



КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА,
ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: af63e07ac40cc880e811c317a50afb56
Владелец: ООО "ГЛАВСТРОЙ-СПБ", Волкова Мария
Григорьевна, Санкт-Петербург
Действителен: с 22.02.2018 по 22.02.2019



КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА,
ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 13dd6446b1fac1a94e811178fd5d79d69
Владелец: Минстрой России, г.Москва
Действителен: с 24.07.2018 по 24.07.2019

ПОЛОЖИТЕЛЬНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ ОТ 01.08.2018 №00370-18ИСХ/ЗОСТ
Главное управление государственного строительного надзора Московской области

Сведения о заключении подписаны электронной подписью

Сертификат: 330d47e5592c0894e8116d0e0c6188d8
Владелец: ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО СТРОИТЕЛЬНОГО НАДЗОРА
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ, Тютюников Алексей Владимирович, Рузский район, горо
Действителен: с 10.02.2018 по 10.05.2019

Утверждена

приказом Министерства строительства
и жилищно-коммунального хозяйства

Российской Федерации

от 20 декабря 2016 г. N 996/пр

Проектная декларация

18-50-000674-04 от 18.07.2018

Многоквартирные жилые дома

К13-К23 многоэтажной застройки 4,5,6 пусковых комплексов по адресу: Московская область, г.о. Балашиха, мкр. Саввино

Информация о застройщике

Раздел 1. О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройщика, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и адресе электронной почты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, а также об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении

1.1. О фирменном наименовании (наименовании) застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы	"Главстрой-СПб"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы	"Главстрой-СПб"
1.2. О месте нахождения застройщика - адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс	199034
	1.2.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	1.2.3	Район субъекта Российской Федерации	
	1.2.4	Вид населенного пункта	Город
	1.2.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	1.2.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица

	1.2.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	набережная Лейтенанта Шмидта
	1.2.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 5/16 Корпус: Строение: лит. А
	1.2.9	Тип помещений	Квартира: Комната: Офис: Помещение:
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Понедельник
	1.3.2	Рабочее время	09:00 - 18:00
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Вторник
	1.3.2	Рабочее время	09:00 - 18:00
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Среда
	1.3.2	Рабочее время	09:00 - 18:00
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Четверг
	1.3.2	Рабочее время	09:00 - 18:00
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Пятница
	1.3.2	Рабочее время	09:00 - 18:00
1.4. О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в	1.4.1	Номер телефона	8 (812) 602-20-20, 8 (812) 602-20-10 (Санкт-Петербург)
	1.4.2	Адрес электронной почты	spbinfo@glavstroy.ru

информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	1.4.3	Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	http://www.glavstroi-spb.ru, http://www.наш.дом.рф
1.5. О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия	Лелин
	1.5.2	Имя	Александр
	1.5.3	Отчество	Николаевич
	1.5.4	Наименование должности	генеральный директор
1.6. Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика	Главстрой - Санкт-Петербург

Раздел 2. О государственной регистрации застройщика

2.1. О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика	7839347260
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер	1069847534360
	2.1.3	Год регистрации	2006

Раздел 3. Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица - учредителя (участника), фамилии, имени, отчества физического лица - учредителя (участника), а также процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в органе управления этого юридического лица

3.1. Об учредителе - юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	3.1.2	Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы	«Главстрой-инвест»
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика	7704612940
	3.1.4	% голосов в органе управления	100
3.2. Об учредителе - юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации	3.2.1	Фирменное наименование организации	
	3.2.2	Страна регистрации юридического лица	
	3.2.3	Дата регистрации	
	3.2.4	Регистрационный номер	
	3.2.5	Наименование регистрирующего органа	
	3.2.6	Адрес (место нахождения) в стране регистрации	
	3.2.7	% голосов в органе управления	
3.3. Об учредителе - физическом лице	3.3.1	Фамилия	
	3.3.2	Имя	
	3.3.3	Отчество (при наличии)	
	3.3.4	Гражданство	
	3.3.5	Страна места жительства	
	3.3.6	% голосов в органе управления	

Раздел 4. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию

4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения на участке 20-1 района «Северная долина», 1 этап строительства: корпуса 5,6,7,8 – жилые дома со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения: корпус 5
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок городского типа
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Федора Абрамова
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 15 Корпус: Строение: лит.А
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина

	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 кв. 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	24.12.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-03-65-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения на участке 20-1 района «Северная долина», 1 этап строительства: корпуса 5,6,7,8 – жилые дома со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения: корпус 6
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок городского типа
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Федора Абрамова
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 19 Корпус: 1 Строение: лит.А

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 кв. 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	24.12.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-03-69-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения на участке 20-1 района «Северная долина», 1 этап строительства: корпуса 5,6,7,8 – жилые дома со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения: корпус 7
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок городского типа
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Федора Абрамова

	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 21 Корпус: 1 Строение: лит.А
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 кв. 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	24.12.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-03-70-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения на участке 20-1 района «Северная долина», 1 этап строительства: корпуса 5, 6,7,8 – жилые дома со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения: корпус 8
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок городского типа
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Парголово

	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Федора Абрамова
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 23 Корпус: 1 Строение: лит.А
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 кв. 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	24.12.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-03-68-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения на участке 20-1 района «Северная долина», 1 этап строительства: корпуса 5, 6,7,8 – жилые дома со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения: корпус 6, блок Б
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург

	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок городского типа
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Федора Абрамова
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 17 Корпус: Строение: лит.А
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 кв. 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	24.12.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-03-67-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения на участке 20-1 района «Северная долина», 1 этап строительства: корпуса 5, 6,7,8 – жилые дома со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения: корпус 7, блок Г
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок городского типа
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Федора Абрамова
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 21 Корпус: 2 Строение: лит.А
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 кв. 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	24.12.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-03-66-2015

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс с объектами обслуживания населения. Район «Северная долина». Этап 2, корпуса 9,10,11. Жилые дома со встроенными помещениями и встроенно-пристроенными надземными автостоянками: корпус 9
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок городского типа
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Федора Абрамова
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 20 Корпус: 1 Строение: лит.А
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2015 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	16.12.2014

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-5303в-2014
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс с объектами обслуживания населения. Район «Северная долина». Этап 2, корпуса 9,10,11. Жилые дома со встроенными помещениями и встроенно-пристроенными надземными автостоянками: корпус 10
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок городского типа
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Федора Абрамова
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 18 Корпус: 1 Строение: лит.А
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2015 г.

	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	16.12.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-5403в-2014
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс с объектами обслуживания населения. Район «Северная долина». Этап 4 квартала 19. Корпус 1. Жилой дом со встроенными помещениями.
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок городского типа
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Николая Рубцова
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 13 Корпус: Строение: лит.А
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина

	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2015 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	23.12.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-03-62-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс с объектами обслуживания населения. Район «Северная долина». Этап 3, квартала 19. Корпуса 7,8. Жилые дома со встроенными помещениями и встроенно-пристроенными надземными автостоянками: корпус 7
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок городского типа
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Заречная
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 35 Корпус: 1 Строение: лит.А

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	1 кв. 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	23.12.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-03-61-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс с объектами обслуживания населения. Район «Северная долина». Этап 3, квартала 19. Корпуса 7,8. Жилые дома со встроенными помещениями и встроенно-пристроенными надземными автостоянками: корпус 8
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок городского типа
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Заречная

	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 37 Корпус: Строение: лит.А
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	1 кв. 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	23.12.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-03-63-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс с объектами обслуживания населения. Район «Северная долина». Этап 5. Корпуса 3,4. Жилые дома со встроенными помещениями и встроенно-пристроенными надземными автостоянками. Этап 6. Корпус 5. Жилой дом со встроенными помещениями и встроенно-пристроенной надземной автостоянкой. Корпус 6. Жилой дом со встроенными помещениями: Этап 5, корпус 3
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский

	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок городского типа
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Валерия Гаврилина
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 11 Корпус: 1 Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 кв. 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	21.02.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-03-08-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс с объектами обслуживания населения. Район «Северная долина». Этап 5. Корпуса 3,4. Жилые дома со встроенными помещениями и встроенно-пристроенными надземными автостоянками. Этап 6. Корпус 5. Жилой дом со встроенными помещениями и встроенно-пристроенной надземной автостоянкой. Корпус 6. Жилой дом со встроенными помещениями: Этап 5, корпус 4
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок городского типа
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Валерия Гаврилина
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 13 Корпус: Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 кв. 2017 г.

	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	21.02.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-03-09-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс с объектами обслуживания населения. Район «Северная долина». Этап 5. Корпуса 3,4. Жилые дома со встроенными помещениями и встроенно-пристроенными надземными автостоянками. Этап 6. Корпус 5. Жилой дом со встроенными помещениями и встроенно-пристроенной надземной автостоянкой. Корпус 6. Жилой дом со встроенными помещениями: Этап 6, корпус 5
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок городского типа
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Валерия Гаврилина

	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 15 Корпус: Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 кв. 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	21.02.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-03-10-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс с объектами обслуживания населения. Район «Северная долина». Этап 5. Корпуса 3,4. Жилые дома со встроенными помещениями и встроенно-пристроенными надземными автостоянками. Этап 6. Корпус 5. Жилой дом со встроенными помещениями и встроенно-пристроенной надземной автостоянкой. Корпус 6. Жилой дом со встроенными помещениями: Этап 6, корпус 6
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский

	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок городского типа
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Заречная
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 33 Корпус: Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 кв. 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	21.02.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-03-11-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения, 4-й этап. Корпус 18. ДОУ на 190 мест.
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский

опубликованию проектной декларации	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок городского типа
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Валерия Гаврилина
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 5 Корпус: 2 Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	3 кв. 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	28.09.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-03-33-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения. 4-й этап. Корпус 19. ДОУ на 190 мест.
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский

опубликованию проектной декларации	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок городского типа
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Николая Рубцова
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 12 Корпус: 2 Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	3 кв. 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	28.09.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-03-34-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения. 5-й этап. Корпус 23. Школа на 975 учащихся.
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский

опубликованию проектной декларации	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок городского типа
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Федора Абрамова
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 6 Корпус: Строение: 2
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	3 кв. 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.06.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-03-25-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения на участке 20-1 района «Северная долина». VI этап строительства: корпуса 13,14,15,16 – Жилые дома со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения и встроенно-пристроенной надземными автостоянками закрытого типа
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок городского типа
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Проспект
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Энгельса, участок 20, северо-западнее пересечения с 4-м Верхним переулком (20-1)
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: - Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 кв. 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения на участке 20-1 район «Северная долина» V этап строительства: Корпус 10.11.12 – Жилые дома со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения и встроенно-пристроенными надземными автостоянками закрытого типа
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок городского типа
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Проспект
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Энгельса, участок 20, северо-западнее пересечения с 4-м Верхним переулком (20-1)
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: - Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина

	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения на участке 20-1 района «Северная долина». II этап строительства: корпус 17 – жилой дом со строенными помещениями общественного назначения, корпус 9 – жилой дом.
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок городского типа
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Проспект
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Энгельса, участок 20, северо-западнее пересечения с 4-м Верхним переулком (20-1)
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: - Корпус: Строение:

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 кв. 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения на участке 20-1 района «Северная долина». VII этап строительства. Корпус 22- ДОУ на 220 мест
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок городского типа
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Проспект
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Энгельса, участок 20, северо-западнее пересечения с 4-м Верхним переулком (20-1)

	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: - Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 кв. 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Комплексный проект инженерной инфраструктуры улицы Главной (участок от 5-го Верхнего переуллка до улицы Центральная) для нужд квартала 19 проекта строительства комплекса жилых зданий «Северная Долина», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, пос. Парголово, Торфяное, ул. Шишкина, участок 19 (северо-восточнее дома 24, литера А по Старожиловской улице (19-1))
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский

	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок городского типа
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Северная долина, участок 1 (улично-дорожная сеть)
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: - Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	21.06.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-03-30-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Комплексный проект инженерной инфраструктуры улицы Парковой (участок от улицы Центральная до 5-го Верхнего переулка) для нужд квартала 19 проекта строительства комплекса жилых зданий «Северная долина». Расположенного по адресу: Санкт-Петербург, пос. Парголово, Торфяное, ул. Шишкина, участок 19 (северо-восточнее дома 24, литера А по Старожиловской улице (19-1))
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок городского типа
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Северная долина, участок 1 (улично-дорожная сеть)
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: - Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2016 г.

	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	21.06.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-03-31-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Комплексный проект инженерной инфраструктуры улиц Главной, Парковой, 5 Верхнего переулка для нужд квартала 15 проекта «Северная долина», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, пос. Парголово, 4-й Верхний переулок, участок 15, (западнее дома 1а, лит. А по 4-му Верхнему переулку (15-1) в составе комплексного освоения территории, расположенной по адресу: Санкт-Петербург, пр. Энгельса, участок 1 (севернее пересечения с 3-им Верхним переулком)). IV этап. 5-й Верхний переулок – участок от Главной до пр. Энгельса.
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок городского типа
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Северная долина, участок 1 (улично-дорожная сеть)

	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: - Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	21.06.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-03-32-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения на участке 20-1 района «Северная долина». IV.I этап строительства. Корпуса 1,2 – жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения и встроенно-пристроенной надземной автостоянкой закрытого типа
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок городского типа

	4.1.5	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Проспект
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Энгельса, участок 20, северо-западной пересечения с 4-м Верхним переулком (20-1)
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: - Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 кв. 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс с объектами обслуживания населения. Район «Северная долина». Этап 15, корпус 13. Дошкольное образовательное учреждение (ДОУ) на 220 мест
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский

	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок городского типа
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Проспект
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Энгельса, участок 20, северо-западной пересечения с 4-м Верхним переулком (20-1)
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: - Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс с объектами обслуживания населения. Район «Северная долина». Этап 16. Корпус 14. Общеобразовательная школа на 825 учащихся.
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург

опубликованию проектной декларации	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок городского типа
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Проспект
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Энгельса, участок 20, северо-западной пересечения с 4-м Верхним переулком (20-1)
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: - Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс с объектами обслуживания населения. Район «Северная долина». Этап 18, корпус 16. Дошкольное образовательное учреждение (ДОУ) на 220 мест

течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок городского типа
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Проспект
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Энгельса, участок 20, северо-западной пересечения с 4-м Верхним переулком (20-1)
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: - Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 кв. 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	

4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс с объектами обслуживания населения. Район «Юнтолово». Этап 2. Корпуса 1,2,14. Жилые дома. Корпуса 12,13,18. Жилые дома со встроенными помещениями. Котельная 23К: Этап 2 Корпус 1
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Приморский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург, м/о Лахта-Ольгино
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Проспект
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Юнтоловский
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 55 Корпус: 2 Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Юнтолово
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	21.02.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-15-11-2017

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс с объектами обслуживания населения. Район «Юнтолово». Этап 2. Корпуса 1,2,14. Жилые дома. Корпуса 12,13,18. Жилые дома со встроенными помещениями. Котельная 23К: Этап 2 Корпус 2
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Приморский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург, м/о Лахта-Ольгино
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Проспект
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Юнтоловский
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 53 Корпус: 2 Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Юнтолово
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	21.02.2017

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-15-12-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс с объектами обслуживания населения. Район «Юнтолово». Этап 2. Корпуса 1,2,14. Жилые дома. Корпуса 12,13,18. Жилые дома со встроенными помещениями. Котельная 23К: Этап 2 Корпус 14
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Приморский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург, м/о Лахта-Ольгино
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Проспект
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Юнтоловский
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 51 Корпус: 2 Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Юнтолово
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2016 г.

	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	21.02.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-15-13-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс с объектами обслуживания населения. Район «Юнтолово». Этап 2. Корпуса 1,2,14. Жилые дома. Корпуса 12,13,18. Жилые дома со встроенными помещениями. Котельная 23К: Этап 2 Корпус 12
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Приморский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург, м/о Лахта-Ольгино
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Проспект
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Юнтоловский
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 49 Корпус: 1 Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Юнтолово

	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	21.02.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-15-14-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс с объектами обслуживания населения. Район «Юнтолово». Этап 2. Корпуса 1,2,14. Жилые дома. Корпуса 12,13,18. Жилые дома со встроенными помещениями. Котельная 23К: Этап 2 Корпус 13
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Приморский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург, м/о Лахта-Ольгино
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Проспект
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Юнтоловский
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 51 Корпус: 1 Строение: 1

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Юнтолово
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	21.02.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-15-15-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс с объектами обслуживания населения. Район «Юнтолово». Этап 2. Корпуса 1,2,14. Жилые дома. Корпуса 12,13,18. Жилые дома со встроенными помещениями. Котельная 23К: Этап 2 Корпус 18
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Приморский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург, м/о Лахта-Ольгино
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Проспект
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Юнтоловский

	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 53 Корпус: 1 Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Юнтолово
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	21.02.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-15-16-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс, 1 этап строительства 1 очереди комплексного освоения территории «Юнтолово». Корпуса 3,4,5,6,7,8,9,10,11, ДОУ на 140 мест, котельные 6К, 17К: ДОУ на 140 мест
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Приморский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Проспект

	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Юнтоловский
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 51 Корпус: 5 Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Юнтолово
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	11.11.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-15-57-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс с объектами обслуживания населения. Район «Юнтолово», 4-й этап строительства, общеобразовательная школа на 825 учащихся (корпус 17)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Приморский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург

	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Проспект
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Юнтоловский проспект
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 51 Корпус: 6 Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Юнтолово
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	25.09.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-15-62-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения на участке 20-1 района «Северная долина». III этап строительства. Корпуса 18А, 18Б, 19А – жилые дома; корпуса 19Б, 20 – жилые дома со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения, Корпус 19.1 (Блок А) – кафе на 40 мест
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург

	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок городского типа
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Санкт-Петербург, поселок Парголово, пр. Энгельса, участок 20, северо-западнее пересечения с 4-м Верхним переулком (20-1)
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: - Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	1 кв. 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс с объектами обслуживания населения. Район «Юнтолово». Этап 2, корпус 27. Жилой дом.

принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Приморский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Проспект
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Юнтоловский
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 45 Корпус: 5 Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Юнтолово
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	15.12.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-15-81-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Комплексный проект инженерной инфраструктуры улично-дорожной сети КОТ «Юнтолово» - магистраль М2 (участок от южных границ кварталов 3 и 5 до перекрестка с М1)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Приморский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Магистраль
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	3-я Конная Лахта, участок 23 (северо-восточнее дома 45, литера Д по 3-ей Конной Лахте)
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: - Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Юнтолово
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	3 кв. 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	12.09.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-15-60-2017

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Комплексный проект инженерной инфраструктуры улично-дорожной сети КОТ «Юнтолово» - магистраль М1 – участок от М2 до М6 и магистраль М6- участок от М1 до северных границ квартала 4
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Приморский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Магистраль
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	3-я Конная Лахта, участок 23 (северо-восточнее дома 45, литера Д по 3-ей Конной Лахте)
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: - Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Юнтолово
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	3 кв. 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	12.09.2017

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-15-58-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	8-ми секционный жилой дом № К1 переменной (6-9-12-15) этажности по адресу: Московская область, г. Железнодорожный, мкр. Саввино
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Московская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Балашиха
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Местоположение установлено относительно ориентира, ориентир дом, участок находится примерно в 50 м от ориентира по направлению на северо-восток, почтовый адрес ориентира: Московская область, г. Железнодорожный, ул. Загородная, дом 102
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: - Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Столичный»

	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	1 кв. 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	17-ти этажный жилой дом №2 со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения с техническим подвалом и теплым чердаком
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Московская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Балашиха
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	г. Железнодорожный, мкр. Саввино
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: - Корпус: Строение:

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Столичный»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	1 кв. 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	5-ти секционный жилой дом № К3 переменной (12-15-17) этажности по адресу: Московская область, г. Железнодорожный, мкр. Саввино.
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Московская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Балашиха
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	

	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Местоположение установлено относительно ориентира, ориентир дом, участок находится примерно в 50 м от ориентира по направлению на северо-восток, почтовый адрес ориентира: Московская область, г. Железнодорожный, ул. Загородная, дом 102
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: - Корпус: К3 Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Столичный»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 кв. 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	17-ти этажный жилой дом №4 с встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения с техническим подвалом и теплым чердаком
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Московская область

опубликованию проектной декларации	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Балашиха
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	г. Железнодорожный, мкр. Саввино
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: - Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Столичный»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	1 кв. 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный жилой дом К5 мкр. Саввино г.о. Балашиха
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Московская область

принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Балашиха
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Местоположение установлено относительно ориентира, ориентир дом, участок находится примерно в 50 м от ориентира по направлению на северо-восток, почтовый адрес ориентира: Московская область, г. Железнодорожный, ул. Загородная, дом 102
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: - Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Столичный»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 кв. 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	

4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	17-ти этажный жилой дом № 7 башенного типа с техническим подвалом и теплым чердаком
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Московская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Балашиха
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	г. Железнодорожный, мкр. Саввино
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: - Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Столичный»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	03.08.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU50-01-8717-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Министерство строительного комплекса Московской области

4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	17-ти этажный жилой дом № 8 башенного типа с техническим подвалом и теплым чердаком
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Московская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Балашиха
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	г. Железнодорожный, мкр. Саввино
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: - Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Столичный»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	03.08.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU50-01-8718-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Министерство строительного комплекса Московской области

4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный жилой дом К10 мкр. Саввино г.о. Балашиха
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Московская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Балашиха
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Местоположение установлено относительно ориентира, ориентир дом, участок находится примерно в 50 м от ориентира по направлению на северо-восток, почтовый адрес ориентира: Московская область, г. Железнодорожный, ул. Загородная, дом 102
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: - Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Столичный»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 кв. 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения на участке 20-1 района «Северная долина». IV.I этап строительства. Корпуса 1,2 – жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения и встроенно-пристроенной подземной автостоянкой закрытого типа.
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок городского типа
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Санкт-Петербург, поселок Парголово, пр. Энгельса, участок 20, северо-западнее пересечения с 4-м Верхним переулком (20-1)
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: - Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина

	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 кв. 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	

Раздел 5. О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также о членстве застройщика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях), если он является членом таких организаций и (или) имеет указанные свидетельства

5.1. О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы	«Объединение строителей Санкт-Петербурга»
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик	7838029642

о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	C-003-78-0487-78-150916
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	15.09.2016
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик	Ассоциация (союз) (20600)
5.2. О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы	«Потребительское общество взаимного страхования гражданской ответственности застройщиков»
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации	7722401371
5.2. О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы	Союз строительных объединений и организаций
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации	7826139658

Раздел 6. О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату

--	--	--	--

6.1. О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата	30.06.2018
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	426179,00
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	8166111,00
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	8628153,00

Раздел 7. Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации", а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации"

7.1. О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в	7.1.1	Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям	Соответствует
	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица – застройщика	Не проводятся

	7.1.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица – застройщика	Отсутствует
	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – застройщика	Отсутствует

	7.1.5	<p>В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации такого строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений</p>	Отсутствует
--	-------	---	-------------

	7.1.6	<p>В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений</p>	Отсутствует
--	-------	---	-------------

	7.1.7	В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица)	Отсутствует
--	-------	--	-------------

	7.1.8	<p>Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах) за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица – застройщика</p>	Отсутствует
	7.1.9	<p>Заявление об обжаловании указанных в пункте 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке</p>	

	7.1.10	Решение по указанному в пункте 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации	
	7.1.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика	Отсутствует

	7.1.12	<p>Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика</p>	Не применялись
<p>7.2. О соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации"</p>	7.2.1	<p>Размер суммы полностью оплаченных уставного капитала застройщика, уставных (складочных) капиталов, уставных фондов поручителя или сопоручителей по заключенному договору поручительства с таким застройщиком и уставных (складочных) капиталов, уставных фондов иных застройщиков, также заключивших с указанными поручителем или сопоручителями другой договор поручительства (далее - юридическое лицо - поручитель), установленным требованиям</p>	

	7.2.2	Процедуры ликвидации юридического лица – поручителя	
	7.2.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица - поручителя	
	7.2.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица - поручителя	

	7.2.5	<p>В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - поручителе (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений</p>	
--	-------	---	--

	7.2.6	<p>В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", сведения о юридическом лице - поручителе (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений</p>	
--	-------	--	--

	7.2.7	<p>В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - поручителя (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица)</p>	
--	-------	--	--

	7.2.8	<p>Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах) за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица - поручителя</p>	
	7.2.9	<p>Заявление об обжаловании указанных в пункте 7.2.8 недоимки, задолженности поручителя в установленном порядке</p>	

	7.2.10	Решение по указанному в пункте 7.2.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации	
	7.2.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя	

	7.2.12	Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя	
--	--------	--	--

Раздел 8. Иная не противоречащая законодательству Российской Федерации информация о застройщике

8.1. Иная информация о застройщике	8.1.1	
------------------------------------	-------	--

Информация о проекте строительства

Раздел 9. О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках, сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений

9.1. О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	11
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство	Проект планировки и межевания территории в границах улиц Калинина – Пионерская – Безымянная – 1 Мая – Саввинская города Железнодорожного Московской области», утвержденный Постановлением Администрации городского округа Железнодорожный Московской области от 15 января 2014 г «Об утверждении проекта планировки территории под комплексное освоение в целях многоэтажного и среднеэтажного жилищного строительства в границах улиц Калинина – Пионерская – Безымянная – 1 Мая – Саввинская города Железнодорожный Московской области» и одобренный Протоколом заседания Градостроительного совета Московской области №14 от 29.04.2014 г.
9.2. О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации	Московская область
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации	
	9.2.4	Вид населенного пункта	Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта	Балашиха
	9.2.6	Округ в населенном пункте	Городской округ Балашиха

	9.2.7	Район в населенном пункте	
	9.2.8	Вид обозначения улицы	
	9.2.9	Наименование улицы	
	9.2.10	Дом	К13
	9.2.11	Литера	
	9.2.12	Корпус	
	9.2.13	Строение	
	9.2.14	Владение	
	9.2.15	Блок-секция	
	9.2.16	Уточнение адреса	Московская область, г.о. Балашиха, мкр. Саввино
	9.2.17	Назначение объекта	Жилое
	9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	18
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	18
	9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	40 165,34
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта	Со сборным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов
	9.2.22	Материал перекрытий	Сборные железобетонные панели по серии КУБ-2,5
	9.2.23	Класс энергоэффективности	С (Повышенный)

	9.2.24	Сейсмостойкость	Классификация не требуется, поскольку населенный пункт, в котором осуществляется строительство Объекта, расположен в пределах зон, характеризующихся сейсмической интенсивностью менее 6 баллов и не внесен в список населенных пунктов Российской Федерации, расположенных в сейсмических районах (СП 14.13330.2011 «Строительство в сейсмических районах. Актуализированная редакция СНиП II-7-81*» утвержденный Приказом Минрегиона РФ от 27.12.2010 г. № 779).
9.3. О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений	29 054,72
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений	1 867,34
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений	30 922,06
9.2. О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации	Московская область
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации	
	9.2.4	Вид населенного пункта	Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта	Балашиха
	9.2.6	Округ в населенном пункте	Городской округ Балашиха
	9.2.7	Район в населенном пункте	

	9.2.8	Вид обозначения улицы	
	9.2.9	Наименование улицы	
	9.2.10	Дом	К14
	9.2.11	Литера	
	9.2.12	Корпус	
	9.2.13	Строение	
	9.2.14	Владение	
	9.2.15	Блок-секция	
	9.2.16	Уточнение адреса	Московская область, г.о. Балашиха, мкр. Саввино
	9.2.17	Назначение объекта	Жилое
	9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	18
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	18
	9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	48 384,2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта	Со сборным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов
	9.2.22	Материал перекрытий	Сборные железобетонные панели по серии КУБ-2,5
	9.2.23	Класс энергоэффективности	С (Повышенный)

	9.2.24	Сейсмостойкость	Классификация не требуется, поскольку населенный пункт, в котором осуществляется строительство Объекта, расположен в пределах зон, характеризующихся сейсмической интенсивностью менее 6 баллов и не внесен в список населенных пунктов Российской Федерации, расположенных в сейсмических районах (СП 14.13330.2011 «Строительство в сейсмических районах. Актуализированная редакция СНиП II-7-81*» утвержденный Приказом Минрегиона РФ от 27.12.2010 г. № 779).
9.3. О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений	35 802,38
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений	0
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений	35 802,38
9.2. О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации	Московская область
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации	
	9.2.4	Вид населенного пункта	Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта	Балашиха
	9.2.6	Округ в населенном пункте	Городской округ Балашиха
	9.2.7	Район в населенном пункте	

	9.2.8	Вид обозначения улицы	
	9.2.9	Наименование улицы	
	9.2.10	Дом	К15
	9.2.11	Литера	
	9.2.12	Корпус	
	9.2.13	Строение	
	9.2.14	Владение	
	9.2.15	Блок-секция	
	9.2.16	Уточнение адреса	Московская область, г.о. Балашиха, мкр. Саввино
	9.2.17	Назначение объекта	Жилое
	9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	18
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	18
	9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	40 165,34
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта	С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов
	9.2.22	Материал перекрытий	Сборные железобетонные панели по серии КУБ-2,5
	9.2.23	Класс энергоэффективности	С (Повышенный)

	9.2.24	Сейсмостойкость	Классификация не требуется, поскольку населенный пункт, в котором осуществляется строительство Объекта, расположен в пределах зон, характеризующихся сейсмической интенсивностью менее 6 баллов и не внесен в список населенных пунктов Российской Федерации, расположенных в сейсмических районах (СП 14.13330.2011 «Строительство в сейсмических районах. Актуализированная редакция СНиП II-7-81*» утвержденный Приказом Минрегиона РФ от 27.12.2010 г. № 779).
9.3. О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений	29 054,72
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений	1 867,34
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений	30 922,06
9.2. О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации	Московская область
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации	
	9.2.4	Вид населенного пункта	Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта	Балашиха
	9.2.6	Округ в населенном пункте	Городской округ Балашиха
	9.2.7	Район в населенном пункте	

	9.2.8	Вид обозначения улицы	
	9.2.9	Наименование улицы	
	9.2.10	Дом	К16
	9.2.11	Литера	
	9.2.12	Корпус	
	9.2.13	Строение	
	9.2.14	Владение	
	9.2.15	Блок-секция	
	9.2.16	Уточнение адреса	Московская область, г.о. Балашиха, мкр. Саввино
	9.2.17	Назначение объекта	Жилое
	9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	18
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	18
	9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	24 965
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта	С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов
	9.2.22	Материал перекрытий	Сборные железобетонные панели по серии КУБ-2,5
	9.2.23	Класс энергоэффективности	С (Повышенный)

	9.2.24	Сейсмостойкость	Классификация не требуется, поскольку населенный пункт, в котором осуществляется строительство Объекта, расположен в пределах зон, характеризующихся сейсмической интенсивностью менее 6 баллов и не внесен в список населенных пунктов Российской Федерации, расположенных в сейсмических районах (СП 14.13330.2011 «Строительство в сейсмических районах. Актуализированная редакция СНиП II-7-81*» утвержденный Приказом Минрегиона РФ от 27.12.2010 г. № 779).
9.3. О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений	18 165,38
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений	934,89
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений	19 100,27
9.2. О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации	Московская область
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации	
	9.2.4	Вид населенного пункта	Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта	Балашиха
	9.2.6	Округ в населенном пункте	Городской округ Балашиха
	9.2.7	Район в населенном пункте	

	9.2.8	Вид обозначения улицы	
	9.2.9	Наименование улицы	
	9.2.10	Дом	К17
	9.2.11	Литера	
	9.2.12	Корпус	
	9.2.13	Строение	
	9.2.14	Владение	
	9.2.15	Блок-секция	
	9.2.16	Уточнение адреса	Московская область, г.о. Балашиха, мкр. Саввино
	9.2.17	Назначение объекта	Жилое
	9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	13
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	18
	9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	40 492
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта	С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов
	9.2.22	Материал перекрытий	Сборные железобетонные панели по серии КУБ-2,5
	9.2.23	Класс энергоэффективности	С (Повышенный)

	9.2.24	Сейсмостойкость	Классификация не требуется, поскольку населенный пункт, в котором осуществляется строительство Объекта, расположен в пределах зон, характеризующихся сейсмической интенсивностью менее 6 баллов и не внесен в список населенных пунктов Российской Федерации, расположенных в сейсмических районах (СП 14.13330.2011 «Строительство в сейсмических районах. Актуализированная редакция СНиП II-7-81*» утвержденный Приказом Минрегиона РФ от 27.12.2010 г. № 779).
9.3. О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений	28 929,5
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений	0
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений	28 929,5
9.2. О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации	Московская область
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации	
	9.2.4	Вид населенного пункта	Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта	Балашиха
	9.2.6	Округ в населенном пункте	Городской округ Балашиха
	9.2.7	Район в населенном пункте	

	9.2.8	Вид обозначения улицы	
	9.2.9	Наименование улицы	
	9.2.10	Дом	К18
	9.2.11	Литера	
	9.2.12	Корпус	
	9.2.13	Строение	
	9.2.14	Владение	
	9.2.15	Блок-секция	
	9.2.16	Уточнение адреса	Московская область, г.о. Балашиха, мкр. Саввино
	9.2.17	Назначение объекта	Жилое
	9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	18
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	18
	9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	24 965
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта	С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов
	9.2.22	Материал перекрытий	Сборные железобетонные панели по серии КУБ-2,5
	9.2.23	Класс энергоэффективности	С (Повышенный)

	9.2.24	Сейсмостойкость	Классификация не требуется, поскольку населенный пункт, в котором осуществляется строительство Объекта, расположен в пределах зон, характеризующихся сейсмической интенсивностью менее 6 баллов и не внесен в список населенных пунктов Российской Федерации, расположенных в сейсмических районах (СП 14.13330.2011 «Строительство в сейсмических районах. Актуализированная редакция СНиП II-7-81*» утвержденный Приказом Минрегиона РФ от 27.12.2010 г. № 779).
9.3. О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений	18 165,38
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений	934,89
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений	19 100,27
9.2. О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации	Московская область
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации	
	9.2.4	Вид населенного пункта	Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта	Балашиха
	9.2.6	Округ в населенном пункте	Городской округ Балашиха
	9.2.7	Район в населенном пункте	

	9.2.8	Вид обозначения улицы	
	9.2.9	Наименование улицы	
	9.2.10	Дом	К19
	9.2.11	Литера	
	9.2.12	Корпус	
	9.2.13	Строение	
	9.2.14	Владение	
	9.2.15	Блок-секция	
	9.2.16	Уточнение адреса	Московская область, г.о. Балашиха, мкр. Саввино
	9.2.17	Назначение объекта	Жилое
	9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	18
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	18
	9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	11 161,56
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта	С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов
	9.2.22	Материал перекрытий	Сборные железобетонные панели по серии КУБ-2,5
	9.2.23	Класс энергоэффективности	С (Повышенный)

	9.2.24	Сейсмостойкость	Классификация не требуется, поскольку населенный пункт, в котором осуществляется строительство Объекта, расположен в пределах зон, характеризующихся сейсмической интенсивностью менее 6 баллов и не внесен в список населенных пунктов Российской Федерации, расположенных в сейсмических районах (СП 14.13330.2011 «Строительство в сейсмических районах. Актуализированная редакция СНиП II-7-81*» утвержденный Приказом Минрегиона РФ от 27.12.2010 г. № 779).
9.3. О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений	7 819,01
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений	0
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений	7 819,01
9.2. О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации	Московская область
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации	
	9.2.4	Вид населенного пункта	Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта	Балашиха
	9.2.6	Округ в населенном пункте	Городской округ Балашиха
	9.2.7	Район в населенном пункте	

	9.2.8	Вид обозначения улицы	
	9.2.9	Наименование улицы	
	9.2.10	Дом	К20
	9.2.11	Литера	
	9.2.12	Корпус	
	9.2.13	Строение	
	9.2.14	Владение	
	9.2.15	Блок-секция	
	9.2.16	Уточнение адреса	Московская область, г.о. Балашиха, мкр. Саввино
	9.2.17	Назначение объекта	Жилое
	9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	18
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	18
	9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	10 961,05
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта	С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов
	9.2.22	Материал перекрытий	Сборные железобетонные панели по серии КУБ-2,5
	9.2.23	Класс энергоэффективности	С (Повышенный)

	9.2.24	Сейсмостойкость	Классификация не требуется, поскольку населенный пункт, в котором осуществляется строительство Объекта, расположен в пределах зон, характеризующихся сейсмической интенсивностью менее 6 баллов и не внесен в список населенных пунктов Российской Федерации, расположенных в сейсмических районах (СП 14.13330.2011 «Строительство в сейсмических районах. Актуализированная редакция СНиП II-7-81*» утвержденный Приказом Минрегиона РФ от 27.12.2010 г. № 779).
9.3. О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений	7 695,26
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений	0
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений	7 695,26
9.2. О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации	Московская область
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации	
	9.2.4	Вид населенного пункта	Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта	Балашиха
	9.2.6	Округ в населенном пункте	Городской округ Балашиха
	9.2.7	Район в населенном пункте	

	9.2.8	Вид обозначения улицы	
	9.2.9	Наименование улицы	
	9.2.10	Дом	К21
	9.2.11	Литера	
	9.2.12	Корпус	
	9.2.13	Строение	
	9.2.14	Владение	
	9.2.15	Блок-секция	
	9.2.16	Уточнение адреса	Московская область, г.о. Балашиха, мкр. Саввино
	9.2.17	Назначение объекта	Жилое
	9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	18
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	18
	9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	11 161,56
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта	С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов
	9.2.22	Материал перекрытий	Сборные железобетонные панели по серии КУБ-2,5
	9.2.23	Класс энергоэффективности	С (Повышенный)

	9.2.24	Сейсмостойкость	Классификация не требуется, поскольку населенный пункт, в котором осуществляется строительство Объекта, расположен в пределах зон, характеризующихся сейсмической интенсивностью менее 6 баллов и не внесен в список населенных пунктов Российской Федерации, расположенных в сейсмических районах (СП 14.13330.2011 «Строительство в сейсмических районах. Актуализированная редакция СНиП II-7-81*» утвержденный Приказом Минрегиона РФ от 27.12.2010 г. № 779).
9.3. О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений	7 819,01
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений	0
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений	7 819,01
9.2. О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации	Московская область
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации	
	9.2.4	Вид населенного пункта	Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта	Балашиха
	9.2.6	Округ в населенном пункте	Городской округ Балашиха
	9.2.7	Район в населенном пункте	

	9.2.8	Вид обозначения улицы	
	9.2.9	Наименование улицы	
	9.2.10	Дом	К22
	9.2.11	Литера	
	9.2.12	Корпус	
	9.2.13	Строение	
	9.2.14	Владение	
	9.2.15	Блок-секция	
	9.2.16	Уточнение адреса	Московская область, г.о. Балашиха, мкр. Саввино
	9.2.17	Назначение объекта	Жилое
	9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	18
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	18
	9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	38 041,62
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта	С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов
	9.2.22	Материал перекрытий	Сборные железобетонные панели по серии КУБ-2,5
	9.2.23	Класс энергоэффективности	С (Повышенный)

	9.2.24	Сейсмостойкость	Классификация не требуется, поскольку населенный пункт, в котором осуществляется строительство Объекта, расположен в пределах зон, характеризующихся сейсмической интенсивностью менее 6 баллов и не внесен в список населенных пунктов Российской Федерации, расположенных в сейсмических районах (СП 14.13330.2011 «Строительство в сейсмических районах. Актуализированная редакция СНиП II-7-81*» утвержденный Приказом Минрегиона РФ от 27.12.2010 г. № 779).
9.3. О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений	27 266,02
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений	1 576,05
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений	28 842,07
9.2. О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации	Московская область
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации	
	9.2.4	Вид населенного пункта	Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта	Балашиха
	9.2.6	Округ в населенном пункте	Городской округ Балашиха
	9.2.7	Район в населенном пункте	

	9.2.8	Вид обозначения улицы	
	9.2.9	Наименование улицы	
	9.2.10	Дом	К23
	9.2.11	Литера	
	9.2.12	Корпус	
	9.2.13	Строение	
	9.2.14	Владение	
	9.2.15	Блок-секция	
	9.2.16	Уточнение адреса	Московская область, г.о. Балашиха, мкр. Саввино
	9.2.17	Назначение объекта	Жилое
	9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	18
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	18
	9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	58 752,1
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта	С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов
	9.2.22	Материал перекрытий	Сборные железобетонные панели по серии КУБ-2,5
	9.2.23	Класс энергоэффективности	С (Повышенный)

	9.2.24	Сейсмостойкость	Классификация не требуется, поскольку населенный пункт, в котором осуществляется строительство Объекта, расположен в пределах зон, характеризующихся сейсмической интенсивностью менее 6 баллов и не внесен в список населенных пунктов Российской Федерации, расположенных в сейсмических районах (СП 14.13330.2011 «Строительство в сейсмических районах. Актуализированная редакция СНиП II-7-81*» утвержденный Приказом Минрегиона РФ от 27.12.2010 г. № 779).
9.3. О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений	43 425,33
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений	0
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений	43 425,33

Раздел 10. О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом

10.1. О виде договора, для исполнения которого застройщиком	10.1.1	Вид договора	
	10.1.2	Номер договора	

осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о	10.1.3	Дата заключения договора	
10.2. О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы	«ЭкополеИнжиниринг»
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания	
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания	
	10.2.5	Отчество индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания (при наличии)	
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания	7724406103
10.3. О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование	Общество с ограниченной ответственностью (12300)

	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы	"Проектный институт № 2"
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	
	10.3.5	Отчество индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование (при наличии)	
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	7714077795
10.4. О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы	Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	15.06.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	50-1-1-3-0586-18

	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	Государственное автономное учреждение (75201)
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы	Московская областная государственная экспертиза
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	5041020693
10.5. О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы	
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы	
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы	
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы	

	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы	
10.6. Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов	ЖК «Столичный»

Раздел 11. О разрешении на строительство

11.1. О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство	RU50-15-11162-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство	30.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство	30.01.2023
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство	
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство	Министерство строительного комплекса Московской области

Раздел 12. О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка

12.1. О правах застройщика на	12.1.1	Вид права застройщика на земельный	Право аренды
-------------------------------	--------	------------------------------------	--------------

земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок		участок	
	12.1.2	Вид договора	Договор аренды земельного участка под многоэтажное жилищное строительство
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок	5932
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок	13.06.2017
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок	16.10.2017
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок	05.11.2019
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор	
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность	
	12.1.9	Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность	
	12.1.10	Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность	
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности	

12.2. О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка	Публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка	
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы	
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка	
	12.2.5	Имя собственника земельного участка	
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка	
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка	
	12.2.8	Форма собственности на земельный участок	Неразграниченная собственность
	12.2.9	Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком	Комитет по управлению имуществом Администрации Городского округа Балашиха
12.3. О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка	50:50:0040211:12
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения)	285 206 кв. м.

Раздел 13. О планируемых элементах благоустройства территории

13.1. Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров	Асфальтобетонные проезды с учетом (примыканий) с установкой дорожного бортового камня, тротуары и площадки с покрытием из
--	---------------	---	---

			плитки и асфальтобетона с установкой дорожного бортового камня, тротуары с покрытием из плитки с возможностью проезда пожарной техники, пешеходные переходы обозначенные специальной разметкой.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест)	Проектом предусмотрены автостоянки для хранения автомобилей на придомовой территории жилых домов К13-К23 для гостевого автотранспорта жителей, для МГН, для постоянного хранения. Недостающие м/места для постоянного хранения располагаются на территории микрорайона согласно ППТ.
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов)	Наличие дворового пространства: детские, спортивные площадки, площадки для отдыха взрослого населения перед домом в дворовом пространстве. Покрытие детских и спортивных площадок - из резиновой крошки. Детские площадки оснащены малыми архитектурными формами (песочницами, скамейками, детскими игровыми комплексами, каруселями, качалками на пружине, двойными качелями на деревянных стойках, урнами). Спортивные площадки оснащены спортивными комплексами, рукоходами, тренажерами, велопарковками. На площадках для отдыха взрослого населения покрытие из тротуарной плитки. Все площадки, расположенные на территории жилых домов К13-К23 и обеспечивают нормативную потребность в придомовых площадках.

13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства)	Площадка для размещения контейнеров (на 5 мусорных контейнеров) для сбора твердых бытовых отходов в пешеходной доступности, с устройством ограждения.
13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению	Озеленение территории: газоны и кустарники, как в зоне детских и спортивных площадок, так же по периметру жилого дома, местами вдоль проездов и тротуаров.
13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: нанесение разметки обозначения стояночных мест, пешеходных переходов, нанесение разметки дублирования дорожного знака «Инвалиды». Устройство понижения тротуаров с укладкой тактильной плитки.
13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия)	Опоры освещения одно - и двухрожковые по проездам и внутри дворовым пространствам.
13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства	Наличие дорожных знаков, устройство бетонной тротуарной плитки: отмостки.

Раздел 14. О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи

14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Муниципальное унитарное предприятие (65243)
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	"ВОДОКАНАЛ"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	5012027045
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	13.10.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	490/1
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	13.10.2021

14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	166 000 000
	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Муниципальное унитарное предприятие (65243)
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	"ВОДОКАНАЛ"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	5012027045
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	13.10.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	490/1
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	13.10.2021

14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	
	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Публичное акционерное общество (12247)
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	"Московская объединенная электросетевая компания"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	5036065113
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	08.09.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	И-16-00-955477/125
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	08.09.2021

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	181 189 225,58
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	ГЛАВСТРОЙ-СПБ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	7839347260
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	14.02.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	ТС-1
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	14.02.2021

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	
14.2. О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи	Проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	Акционерное общество (12200)
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы	"АСВТ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	7710030404
14.2. О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи	Проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	Акционерное общество (12200)

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы	"АСВТ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	7710030404
14.2. О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи	Проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	Акционерное общество (12200)
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы	"АСВТ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	7710030404
14.2. О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи	Передача данных и доступа в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»

14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	Акционерное общество (12200)
14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы	"АСВТ"
14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	7710030404

Раздел 15. О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения

15.1. О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений	688
	15.1.2	Количество нежилых помещений	21
	15.1.2.1	в том числе машино-мест	0
	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	21
15.1. О количестве в составе строящихся	15.1.1	Количество жилых помещений	894

(создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.2	Количество нежилых помещений	0
	15.1.2.1	в том числе машино-мест	0
	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	0
15.1. О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений	688
	15.1.2	Количество нежилых помещений	21
	15.1.2.1	в том числе машино-мест	0
	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	21
15.1. О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений	452
	15.1.2	Количество нежилых помещений	11
	15.1.2.1	в том числе машино-мест	0
	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	11
15.1. О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений	760
	15.1.2	Количество нежилых помещений	0
	15.1.2.1	в том числе машино-мест	0
	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	0

15.1. О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений	452
	15.1.2	Количество нежилых помещений	11
	15.1.2.1	в том числе машино-мест	0
	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	11
15.1. О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений	202
	15.1.2	Количество нежилых помещений	0
	15.1.2.1	в том числе машино-мест	0
	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	0
15.1. О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений	186
	15.1.2	Количество нежилых помещений	0
	15.1.2.1	в том числе машино-мест	0
	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	0
15.1. О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений	202
	15.1.2	Количество нежилых помещений	0
	15.1.2.1	в том числе машино-мест	0
	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	0

15.1. О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений	660
	15.1.2	Количество нежилых помещений	18
	15.1.2.1	в том числе машино-мест	0
	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	18

15.1. О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений	1 078
	15.1.2	Количество нежилых помещений	0
	15.1.2.1	в том числе машино-мест	0
	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	0

15.2. Об основных характеристиках жилых помещений

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Количество комнат
1	2	3	4	5	6
1	жилое	2	1	31,01	1

2	жилое	2	1	44,16	2
3	жилое	2	1	65,49	3
4	жилое	2	1	31,39	1
5	жилое	2	1	19,47	1
6	жилое	2	1	47,39	2
7	жилое	2	1	37,91	1

8	жилое	2	1	35,01	1
9	жилое	2	1	31,96	1
10	жилое	2	1	21,58	1
11	жилое	3	1	31,01	1
12	жилое	3	1	44,16	2
13	жилое	3	1	65,49	3

14	жилое	3	1	31,39	1
15	жилое	3	1	19,47	1
16	жилое	3	1	47,39	2
17	жилое	3	1	37,91	1
18	жилое	3	1	35,01	1
19	жилое	3	1	31,96	1

20	жилое	3	1	21,58	1
21	жилое	4	1	31,01	1
22	жилое	4	1	44,16	2
23	жилое	4	1	65,49	3
24	жилое	4	1	31,39	1
25	жилое	4	1	19,47	1

26	жилое	4	1	47,39	2
27	жилое	4	1	37,91	1
28	жилое	4	1	35,01	1
29	жилое	4	1	31,96	1
30	жилое	4	1	21,58	1
31	жилое	5	1	31,01	1

32	жилое	5	1	44,16	2
33	жилое	5	1	65,49	3
34	жилое	5	1	31,39	1
35	жилое	5	1	19,47	1
36	жилое	5	1	47,39	2
37	жилое	5	1	37,91	1

38	жилое	5	1	35,01	1
39	жилое	5	1	31,96	1
40	жилое	5	1	21,58	1
41	жилое	6	1	31,01	1
42	жилое	6	1	44,16	2
43	жилое	6	1	65,49	3

44	жилое	6	1	31,39	1
45	жилое	6	1	19,47	1
46	жилое	6	1	47,39	2
47	жилое	6	1	37,91	1
48	жилое	6	1	35,01	1
49	жилое	6	1	31,96	1

50	жилое	6	1	21,58	1
51	жилое	7	1	31,01	1
52	жилое	7	1	44,16	2
53	жилое	7	1	65,49	3
54	жилое	7	1	31,39	1
55	жилое	7	1	19,47	1

56	жилое	7	1	47,39	2
57	жилое	7	1	37,91	1
58	жилое	7	1	35,01	1
59	жилое	7	1	31,96	1
60	жилое	7	1	21,58	1
61	жилое	8	1	31,01	1

62	жилое	8	1	44,16	2
63	жилое	8	1	65,49	3
64	жилое	8	1	31,39	1
65	жилое	8	1	19,47	1
66	жилое	8	1	47,39	2
67	жилое	8	1	37,91	1

68	жилое	8	1	35,01	1
69	жилое	8	1	31,96	1
70	жилое	8	1	21,58	1
71	жилое	9	1	31,01	1
72	жилое	9	1	44,16	2
73	жилое	9	1	65,49	3

74	жилое	9	1	31,39	1
75	жилое	9	1	19,47	1
76	жилое	9	1	47,39	2
77	жилое	9	1	37,91	1
78	жилое	9	1	35,01	1
79	жилое	9	1	31,96	1

80	жилое	9	1	21,58	1
81	жилое	10	1	31,01	1
82	жилое	10	1	44,16	2
83	жилое	10	1	65,49	3
84	жилое	10	1	31,39	1
85	жилое	10	1	19,47	1

86	жилое	10	1	47,39	2
87	жилое	10	1	37,91	1
88	жилое	10	1	35,01	1
89	жилое	10	1	31,96	1
90	жилое	10	1	21,58	1
91	жилое	11	1	31,01	1

92	жилое	11	1	44,16	2
93	жилое	11	1	65,49	3
94	жилое	11	1	31,39	1
95	жилое	11	1	19,47	1
96	жилое	11	1	47,39	2
97	жилое	11	1	37,91	1

98	жилое	11	1	35,01	1
99	жилое	11	1	31,96	1
100	жилое	11	1	21,58	1
101	жилое	12	1	31,01	1
102	жилое	12	1	44,16	2
103	жилое	12	1	65,49	3

104	жилое	12	1	31,39	1
105	жилое	12	1	19,47	1
106	жилое	12	1	47,39	2
107	жилое	12	1	37,91	1
108	жилое	12	1	35,01	1
109	жилое	12	1	31,96	1

110	жилое	12	1	21,58	1
111	жилое	13	1	31,01	1
112	жилое	13	1	44,16	2
113	жилое	13	1	65,49	3
114	жилое	13	1	31,39	1
115	жилое	13	1	19,47	1

116	жилое	13	1	47,39	2
117	жилое	13	1	37,91	1
118	жилое	13	1	35,01	1
119	жилое	13	1	31,96	1
120	жилое	13	1	21,58	1
121	жилое	14	1	31,01	1

122	жилое	14	1	44,16	2
123	жилое	14	1	65,49	3
124	жилое	14	1	31,39	1
125	жилое	14	1	19,47	1
126	жилое	14	1	47,39	2
127	жилое	14	1	37,91	1

128	жилое	14	1	35,01	1
129	жилое	14	1	31,96	1
130	жилое	14	1	21,58	1
131	жилое	15	1	31,01	1
132	жилое	15	1	44,16	2
133	жилое	15	1	65,49	3

134	жилое	15	1	31,39	1
135	жилое	15	1	19,47	1
136	жилое	15	1	47,39	2
137	жилое	15	1	37,91	1
138	жилое	15	1	35,01	1
139	жилое	15	1	31,96	1

140	жилое	15	1	21,58	1
141	жилое	16	1	31,01	1
142	жилое	16	1	44,16	2
143	жилое	16	1	65,49	3
144	жилое	16	1	31,39	1
145	жилое	16	1	19,47	1

146	жилое	16	1	47,39	2
147	жилое	16	1	37,91	1
148	жилое	16	1	35,01	1
149	жилое	16	1	31,96	1
150	жилое	16	1	21,58	1
151	жилое	17	1	31,01	1

152	жилое	17	1	44,16	2
153	жилое	17	1	65,49	3
154	жилое	17	1	31,39	1
155	жилое	17	1	19,47	1
156	жилое	17	1	47,39	2
157	жилое	17	1	37,91	1

158	жилое	17	1	35,01	1
159	жилое	17	1	31,96	1
160	жилое	17	1	21,58	1
161	жилое	2	2	49,11	2
162	жилое	2	2	45,33	1
163	жилое	2	2	30,47	1

164	жилое	2	2	31,3	1
165	жилое	2	2	46,7	2
166	жилое	2	2	32,25	1
167	жилое	2	2	64	2
168	жилое	2	2	48,75	2
169	жилое	2	2	22,39	1

170	жилое	3	2	49,11	2
171	жилое	3	2	45,33	1
172	жилое	3	2	30,47	1
173	жилое	3	2	31,3	1
174	жилое	3	2	46,7	2
175	жилое	3	2	32,25	1

176	жилое	3	2	64	2
177	жилое	3	2	48,75	2
178	жилое	3	2	22,39	1
179	жилое	4	2	49,11	2
180	жилое	4	2	45,33	1
181	жилое	4	2	30,47	1

182	жилое	4	2	31,3	1
183	жилое	4	2	46,7	2
184	жилое	4	2	32,25	1
185	жилое	4	2	64	2
186	жилое	4	2	48,75	2
187	жилое	4	2	22,39	1

188	жилое	5	2	49,11	2
189	жилое	5	2	45,33	1
190	жилое	5	2	30,47	1
191	жилое	5	2	31,3	1
192	жилое	5	2	46,7	2
193	жилое	5	2	32,25	1

194	жилое	5	2	63,94	2
195	жилое	5	2	48,82	2
196	жилое	5	2	22,39	1
197	жилое	6	2	49,11	2
198	жилое	6	2	45,33	1
199	жилое	6	2	30,47	1

200	жилое	6	2	31,3	1
201	жилое	6	2	46,7	2
202	жилое	6	2	32,25	1
203	жилое	6	2	63,94	2
204	жилое	6	2	48,82	2
205	жилое	6	2	22,39	1

206	жилое	7	2	49,11	2
207	жилое	7	2	45,33	1
208	жилое	7	2	30,47	1
209	жилое	7	2	31,3	1
210	жилое	7	2	46,7	2
211	жилое	7	2	32,25	1

212	жилое	7	2	63,94	2
213	жилое	7	2	48,82	2
214	жилое	7	2	22,39	1
215	жилое	8	2	49,11	2
216	жилое	8	2	45,33	1
217	жилое	8	2	30,47	1

218	жилое	8	2	31,3	1
219	жилое	8	2	46,7	2
220	жилое	8	2	32,25	1
221	жилое	8	2	63,94	2
222	жилое	8	2	48,82	2
223	жилое	8	2	22,39	1

224	жилое	9	2	49,11	2
225	жилое	9	2	45,33	1
226	жилое	9	2	30,47	1
227	жилое	9	2	31,3	1
228	жилое	9	2	46,7	2
229	жилое	9	2	32,25	1

230	жилое	9	2	63,94	2
231	жилое	9	2	48,82	2
232	жилое	9	2	22,39	1
233	жилое	10	2	49,11	2
234	жилое	10	2	45,33	1
235	жилое	10	2	30,47	1

236	жилое	10	2	31,3	1
237	жилое	10	2	46,7	2
238	жилое	10	2	32,25	1
239	жилое	10	2	63,94	2
240	жилое	10	2	48,82	2
241	жилое	10	2	22,39	1

242	жилое	11	2	49,11	2
243	жилое	11	2	45,33	1
244	жилое	11	2	30,47	1
245	жилое	11	2	31,3	1
246	жилое	11	2	46,7	2
247	жилое	11	2	32,25	1

248	жилое	11	2	63,94	2
249	жилое	11	2	48,82	2
250	жилое	11	2	22,39	1
251	жилое	12	2	49,11	2
252	жилое	12	2	45,33	1
253	жилое	12	2	30,47	1

254	жилое	12	2	31,3	1
255	жилое	12	2	46,7	2
256	жилое	12	2	32,25	1
257	жилое	12	2	63,94	2
258	жилое	12	2	48,82	2
259	жилое	12	2	22,39	1

260	жилое	13	2	49,11	2
261	жилое	13	2	45,33	1
262	жилое	13	2	30,47	1
263	жилое	13	2	31,3	1
264	жилое	13	2	46,7	2
265	жилое	13	2	32,25	1

266	жилое	13	2	63,94	2
267	жилое	13	2	48,82	2
268	жилое	13	2	22,39	1
269	жилое	14	2	49,11	2
270	жилое	14	2	45,33	1
271	жилое	14	2	30,47	1

272	жилое	14	2	31,3	1
273	жилое	14	2	46,7	2
274	жилое	14	2	32,25	1
275	жилое	14	2	63,94	2
276	жилое	14	2	48,82	2
277	жилое	14	2	22,39	1

278	жилое	15	2	49,11	2
279	жилое	15	2	45,33	1
280	жилое	15	2	30,47	1
281	жилое	15	2	31,3	1
282	жилое	15	2	46,7	2
283	жилое	15	2	32,25	1

284	жилое	15	2	63,94	2
285	жилое	15	2	48,82	2
286	жилое	15	2	22,39	1
287	жилое	16	2	49,11	2
288	жилое	16	2	45,33	1
289	жилое	16	2	30,47	1

290	жилое	16	2	31,3	1
291	жилое	16	2	46,7	2
292	жилое	16	2	32,25	1
293	жилое	16	2	63,94	2
294	жилое	16	2	48,82	2
295	жилое	16	2	22,39	1

296	жилое	17	2	49,11	2
297	жилое	17	2	45,33	1
298	жилое	17	2	30,47	1
299	жилое	17	2	31,3	1
300	жилое	17	2	46,7	2
301	жилое	17	2	32,25	1

302	жилое	17	2	63,94	2
303	жилое	17	2	48,82	2
304	жилое	17	2	22,39	1
305	жилое	2	3	49,11	2
306	жилое	2	3	45,33	1
307	жилое	2	3	30,47	1

308	жилое	2	3	31,3	1
309	жилое	2	3	46,7	2
310	жилое	2	3	32,26	1
311	жилое	2	3	64	2
312	жилое	2	3	48,75	2
313	жилое	2	3	22,39	1

314	жилое	3	3	49,11	2
315	жилое	3	3	45,33	1
316	жилое	3	3	30,47	1
317	жилое	3	3	31,3	1
318	жилое	3	3	46,7	2
319	жилое	3	3	32,26	1

320	жилое	3	3	64	2
321	жилое	3	3	48,75	2
322	жилое	3	3	22,39	1
323	жилое	4	3	49,11	2
324	жилое	4	3	45,33	1
325	жилое	4	3	30,47	1

326	жилое	4	3	31,3	1
327	жилое	4	3	46,7	2
328	жилое	4	3	32,26	1
329	жилое	4	3	64	2
330	жилое	4	3	48,75	2
331	жилое	4	3	22,39	1

332	жилое	5	3	49,11	2
333	жилое	5	3	45,33	1
334	жилое	5	3	30,47	1
335	жилое	5	3	31,3	1
336	жилое	5	3	46,7	2
337	жилое	5	3	32,26	1

338	жилое	5	3	63,94	2
339	жилое	5	3	48,82	2
340	жилое	5	3	22,39	1
341	жилое	6	3	49,11	2
342	жилое	6	3	45,33	1
343	жилое	6	3	30,47	1

344	жилое	6	3	31,3	1
345	жилое	6	3	46,7	2
346	жилое	6	3	32,26	1
347	жилое	6	3	63,94	2
348	жилое	6	3	48,82	2
349	жилое	6	3	22,39	1

350	жилое	7	3	49,11	2
351	жилое	7	3	45,33	1
352	жилое	7	3	30,47	1
353	жилое	7	3	31,3	1
354	жилое	7	3	46,7	2
355	жилое	7	3	32,26	1

356	жилое	7	3	63,94	2
357	жилое	7	3	48,82	2
358	жилое	7	3	22,39	1
359	жилое	8	3	49,11	2
360	жилое	8	3	45,33	1
361	жилое	8	3	30,47	1

362	жилое	8	3	31,3	1
363	жилое	8	3	46,7	2
364	жилое	8	3	32,26	1
365	жилое	8	3	63,94	2
366	жилое	8	3	48,82	2
367	жилое	8	3	22,39	1

368	жилое	9	3	49,11	2
369	жилое	9	3	45,33	1
370	жилое	9	3	30,47	1
371	жилое	9	3	31,3	1
372	жилое	9	3	46,7	2
373	жилое	9	3	32,26	1

374	жилое	9	3	63,94	2
375	жилое	9	3	48,82	2
376	жилое	9	3	22,39	1
377	жилое	10	3	49,11	2
378	жилое	10	3	45,33	1
379	жилое	10	3	30,47	1

380	жилое	10	3	31,3	1
381	жилое	10	3	46,7	2
382	жилое	10	3	32,26	1
383	жилое	10	3	63,94	2
384	жилое	10	3	48,82	2
385	жилое	10	3	22,39	1

386	жилое	11	3	49,11	2
387	жилое	11	3	45,33	1
388	жилое	11	3	30,47	1
389	жилое	11	3	31,3	1
390	жилое	11	3	46,7	2
391	жилое	11	3	32,26	1

392	жилое	11	3	63,94	2
393	жилое	11	3	48,82	2
394	жилое	11	3	22,39	1
395	жилое	12	3	49,11	2
396	жилое	12	3	45,33	1
397	жилое	12	3	30,47	1

398	жилое	12	3	31,3	1
399	жилое	12	3	46,7	2
400	жилое	12	3	32,26	1
401	жилое	12	3	63,94	2
402	жилое	12	3	48,82	2
403	жилое	12	3	22,39	1

404	жилое	13	3	49,11	2
405	жилое	13	3	45,33	1
406	жилое	13	3	30,47	1
407	жилое	13	3	31,3	1
408	жилое	13	3	46,7	2
409	жилое	13	3	32,26	1

410	жилое	13	3	63,94	2
411	жилое	13	3	48,82	2
412	жилое	13	3	22,39	1
413	жилое	14	3	49,11	2
414	жилое	14	3	45,33	1
415	жилое	14	3	30,47	1

416	жилое	14	3	31,3	1
417	жилое	14	3	46,7	2
418	жилое	14	3	32,26	1
419	жилое	14	3	63,94	2
420	жилое	14	3	48,82	2
421	жилое	14	3	22,39	1

422	жилое	15	3	49,11	2
423	жилое	15	3	45,33	1
424	жилое	15	3	30,47	1
425	жилое	15	3	31,3	1
426	жилое	15	3	46,7	2
427	жилое	15	3	32,26	1

428	жилое	15	3	63,94	2
429	жилое	15	3	48,82	2
430	жилое	15	3	22,39	1
431	жилое	16	3	49,11	2
432	жилое	16	3	45,33	1
433	жилое	16	3	30,47	1

434	жилое	16	3	31,3	1
435	жилое	16	3	46,7	2
436	жилое	16	3	32,26	1
437	жилое	16	3	63,94	2
438	жилое	16	3	48,82	2
439	жилое	16	3	22,39	1

440	жилое	17	3	49,11	2
441	жилое	17	3	45,33	1
442	жилое	17	3	30,47	1
443	жилое	17	3	31,3	1
444	жилое	17	3	46,7	2
445	жилое	17	3	32,26	1

446	жилое	17	3	63,94	2
447	жилое	17	3	48,82	2
448	жилое	17	3	22,39	1
449	жилое	2	4	67,82	3
450	жилое	2	4	47,36	2
451	жилое	2	4	31,74	1

452	жилое	2	4	25,78	1
453	жилое	2	4	32,73	1
454	жилое	2	4	63,07	2
455	жилое	2	4	32,23	1
456	жилое	2	4	35,28	1
457	жилое	2	4	70,83	3

458	жилое	3	4	67,82	3
459	жилое	3	4	47,36	2
460	жилое	3	4	31,74	1
461	жилое	3	4	25,78	1
462	жилое	3	4	32,73	1
463	жилое	3	4	63,07	2

464	жилое	3	4	32,23	1
465	жилое	3	4	35,28	1
466	жилое	3	4	70,83	3
467	жилое	4	4	67,82	3
468	жилое	4	4	47,36	2
469	жилое	4	4	31,74	1

470	жилое	4	4	25,78	1
471	жилое	4	4	32,73	1
472	жилое	4	4	63,07	2
473	жилое	4	4	32,23	1
474	жилое	4	4	35,28	1
475	жилое	4	4	70,83	3

476	жилое	5	4	67,82	3
477	жилое	5	4	47,36	2
478	жилое	5	4	31,74	1
479	жилое	5	4	25,78	1
480	жилое	5	4	32,73	1
481	жилое	5	4	63,07	2

482	жилое	5	4	32,23	1
483	жилое	5	4	35,28	1
484	жилое	5	4	70,84	3
485	жилое	6	4	67,82	3
486	жилое	6	4	47,36	2
487	жилое	6	4	31,74	1

488	жилое	6	4	25,78	1
489	жилое	6	4	32,73	1
490	жилое	6	4	63,07	2
491	жилое	6	4	32,23	1
492	жилое	6	4	35,28	1
493	жилое	6	4	70,84	3

494	жилое	7	4	67,82	3
495	жилое	7	4	47,36	2
496	жилое	7	4	31,74	1
497	жилое	7	4	25,78	1
498	жилое	7	4	32,73	1
499	жилое	7	4	63,07	2

500	жилое	7	4	32,23	1
501	жилое	7	4	35,28	1
502	жилое	7	4	70,84	3
503	жилое	8	4	67,82	3
504	жилое	8	4	47,36	2
505	жилое	8	4	31,74	1

506	жилое	8	4	25,78	1
507	жилое	8	4	32,73	1
508	жилое	8	4	63,07	2
509	жилое	8	4	32,23	1
510	жилое	8	4	35,28	1
511	жилое	8	4	70,84	3

512	жилое	9	4	67,82	3
513	жилое	9	4	47,36	2
514	жилое	9	4	31,74	1
515	жилое	9	4	25,78	1
516	жилое	9	4	32,73	1
517	жилое	9	4	63,07	2

518	жилое	9	4	32,23	1
519	жилое	9	4	35,28	1
520	жилое	9	4	70,84	3
521	жилое	10	4	67,82	3
522	жилое	10	4	47,36	2
523	жилое	10	4	31,74	1

524	жилое	10	4	25,78	1
525	жилое	10	4	32,73	1
526	жилое	10	4	63,07	2
527	жилое	10	4	32,23	1
528	жилое	10	4	35,28	1
529	жилое	10	4	70,84	3

530	жилое	11	4	67,82	3
531	жилое	11	4	47,36	2
532	жилое	11	4	31,74	1
533	жилое	11	4	25,78	1
534	жилое	11	4	32,73	1
535	жилое	11	4	63,07	2

536	жилое	11	4	32,23	1
537	жилое	11	4	35,28	1
538	жилое	11	4	70,84	3
539	жилое	12	4	67,82	3
540	жилое	12	4	47,36	2
541	жилое	12	4	31,74	1

542	жилое	12	4	25,78	1
543	жилое	12	4	32,73	1
544	жилое	12	4	63,07	2
545	жилое	12	4	32,23	1
546	жилое	12	4	35,28	1
547	жилое	12	4	70,84	3

548	жилое	13	4	67,82	3
549	жилое	13	4	47,36	2
550	жилое	13	4	31,74	1
551	жилое	13	4	25,78	1
552	жилое	13	4	32,73	1
553	жилое	13	4	63,07	2

554	жилое	13	4	32,23	1
555	жилое	13	4	35,28	1
556	жилое	13	4	70,84	3
557	жилое	14	4	67,82	3
558	жилое	14	4	47,36	2
559	жилое	14	4	31,74	1

560	жилое	14	4	25,78	1
561	жилое	14	4	32,73	1
562	жилое	14	4	63,07	2
563	жилое	14	4	32,23	1
564	жилое	14	4	35,28	1
565	жилое	14	4	70,84	3

566	жилое	15	4	67,82	3
567	жилое	15	4	47,36	2
568	жилое	15	4	31,74	1
569	жилое	15	4	25,78	1
570	жилое	15	4	32,73	1
571	жилое	15	4	63,07	2

572	жилое	15	4	32,23	1
573	жилое	15	4	35,28	1
574	жилое	15	4	70,84	3
575	жилое	16	4	67,82	3
576	жилое	16	4	47,36	2
577	жилое	16	4	31,74	1

578	жилое	16	4	25,78	1
579	жилое	16	4	32,73	1
580	жилое	16	4	63,07	2
581	жилое	16	4	32,23	1
582	жилое	16	4	35,28	1
583	жилое	16	4	70,84	3

584	жилое	17	4	67,82	3
585	жилое	17	4	47,36	2
586	жилое	17	4	31,74	1
587	жилое	17	4	25,78	1
588	жилое	17	4	32,73	1
589	жилое	17	4	63,07	2

590	жилое	17	4	32,23	1
591	жилое	17	4	35,28	1
592	жилое	17	4	70,84	3
593	жилое	2	5	68,08	3
594	жилое	2	5	37,16	1
595	жилое	2	5	31,55	1

596	жилое	2	5	32,01	1
597	жилое	2	5	34,28	1
598	жилое	2	5	63,74	3
599	жилое	3	5	68,08	3
600	жилое	3	5	37,16	1
601	жилое	3	5	31,55	1

602	жилое	3	5	32,01	1
603	жилое	3	5	34,28	1
604	жилое	3	5	63,74	3
605	жилое	4	5	68,08	3
606	жилое	4	5	37,16	1
607	жилое	4	5	31,55	1

608	жилое	4	5	32,01	1
609	жилое	4	5	34,28	1
610	жилое	4	5	63,74	3
611	жилое	5	5	68,08	1
612	жилое	5	5	37,16	1
613	жилое	5	5	31,55	1

614	жилое	5	5	32,01	1
615	жилое	5	5	34,28	3
616	жилое	5	5	63,74	3
617	жилое	6	5	68,08	1
618	жилое	6	5	37,16	1
619	жилое	6	5	31,55	1

620	жилое	6	5	32,01	1
621	жилое	6	5	34,28	3
622	жилое	6	5	63,74	3
623	жилое	7	5	68,08	1
624	жилое	7	5	37,16	1
625	жилое	7	5	31,55	1

626	жилое	7	5	32,01	1
627	жилое	7	5	34,28	3
628	жилое	7	5	63,74	3
629	жилое	8	5	68,08	1
630	жилое	8	5	37,16	1
631	жилое	8	5	31,55	1

632	жилое	8	5	32,01	1
633	жилое	8	5	34,28	3
634	жилое	8	5	63,74	3
635	жилое	9	5	68,08	1
636	жилое	9	5	37,16	1
637	жилое	9	5	31,55	1

638	жилое	9	5	32,01	1
639	жилое	9	5	34,28	3
640	жилое	9	5	63,74	3
641	жилое	10	5	68,08	1
642	жилое	10	5	37,16	1
643	жилое	10	5	31,55	1

644	жилое	10	5	32,01	1
645	жилое	10	5	34,28	3
646	жилое	10	5	63,74	3
647	жилое	11	5	68,08	1
648	жилое	11	5	37,16	1
649	жилое	11	5	31,55	1

650	жилое	11	5	32,01	1
651	жилое	11	5	34,28	3
652	жилое	11	5	63,74	3
653	жилое	12	5	68,08	1
654	жилое	12	5	37,16	1
655	жилое	12	5	31,55	1

656	жилое	12	5	32,01	1
657	жилое	12	5	34,28	3
658	жилое	12	5	63,74	3
659	жилое	13	5	68,08	1
660	жилое	13	5	37,16	1
661	жилое	13	5	31,55	1

662	жилое	13	5	32,01	1
663	жилое	13	5	34,28	3
664	жилое	13	5	63,74	3
665	жилое	14	5	68,08	1
666	жилое	14	5	37,16	1
667	жилое	14	5	31,55	1

668	жилое	14	5	32,01	1
669	жилое	14	5	34,28	3
670	жилое	14	5	63,74	3
671	жилое	15	5	68,08	1
672	жилое	15	5	37,16	1
673	жилое	15	5	31,55	1

674	жилое	15	5	32,01	1
675	жилое	15	5	34,28	3
676	жилое	15	5	63,74	3
677	жилое	16	5	68,08	1
678	жилое	16	5	37,16	1
679	жилое	16	5	31,55	1

680	жилое	16	5	32,01	1
681	жилое	16	5	34,28	3
682	жилое	16	5	63,74	3
683	жилое	17	5	68,08	1
684	жилое	17	5	37,16	1
685	жилое	17	5	31,55	1

686	жилое	17	5	32,01	1
687	жилое	17	5	34,28	3
688	жилое	17	5	63,74	3

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Количество комнат
1	2	3	4	5	6
1	жилое	1	1	31,33	1
2	жилое	1	1	46,8	1

3	жилое	1	1	68,04	3
4	жилое	1	1	31,45	1
5	жилое	1	1	19,78	1
6	жилое	1	1	47,82	2
7	жилое	1	1	38,23	1
8	жилое	1	1	35,3	1

9	жилое	1	1	32,28	1
10	жилое	2	1	35,02	1
11	жилое	2	1	31,96	1
12	жилое	2	1	21,58	1
13	жилое	2	1	31,01	1
14	жилое	2	1	46,53	1

15	жилое	2	1	67,26	3
16	жилое	2	1	31,38	1
17	жилое	2	1	19,47	1
18	жилое	2	1	47,39	2
19	жилое	2	1	37,91	1
20	жилое	3	1	35,02	1

21	жилое	3	1	31,96	1
22	жилое	3	1	21,58	1
23	жилое	3	1	31,01	1
24	жилое	3	1	46,53	1
25	жилое	3	1	67,26	3
26	жилое	3	1	31,38	1

27	жилое	3	1	19,47	1
28	жилое	3	1	47,39	2
29	жилое	3	1	37,91	1
30	жилое	4	1	35,02	1
31	жилое	4	1	31,96	1
32	жилое	4	1	21,58	1

33	жилое	4	1	31,01	1
34	жилое	4	1	44,16	1
35	жилое	4	1	65,49	3
36	жилое	4	1	31,38	1
37	жилое	4	1	19,47	1
38	жилое	4	1	47,39	2

39	жилое	4	1	37,91	1
40	жилое	5	1	31,01	1
41	жилое	5	1	44,16	2
42	жилое	5	1	65,49	3
43	жилое	5	1	31,38	1
44	жилое	5	1	19,47	1

45	жилое	5	1	47,39	2
46	жилое	5	1	37,91	1
47	жилое	5	1	35,02	1
48	жилое	5	1	31,96	1
49	жилое	5	1	21,58	1
50	жилое	6	1	31,01	1

51	жилое	6	1	44,16	2
52	жилое	6	1	65,49	3
53	жилое	6	1	31,38	1
54	жилое	6	1	19,47	1
55	жилое	6	1	47,39	2
56	жилое	6	1	37,91	1

57	жилое	6	1	35,02	1
58	жилое	6	1	31,96	1
59	жилое	6	1	21,58	1
60	жилое	7	1	31,01	1
61	жилое	7	1	44,16	2
62	жилое	7	1	65,49	3

63	жилое	7	1	31,38	1
64	жилое	7	1	19,47	1
65	жилое	7	1	47,39	2
66	жилое	7	1	37,91	1
67	жилое	7	1	35,02	1
68	жилое	7	1	31,96	1

69	жилое	7	1	21,58	1
70	жилое	8	1	31,01	1
71	жилое	8	1	44,16	2
72	жилое	8	1	65,49	3
73	жилое	8	1	31,38	1
74	жилое	8	1	19,47	1

75	жилое	8	1	47,39	2
76	жилое	8	1	37,91	1
77	жилое	8	1	35,02	1
78	жилое	8	1	31,96	1
79	жилое	8	1	21,58	1
80	жилое	9	1	31,01	1

81	жилое	9	1	44,16	2
82	жилое	9	1	65,49	3
83	жилое	9	1	31,38	1
84	жилое	9	1	19,47	1
85	жилое	9	1	47,39	2
86	жилое	9	1	37,91	1

87	жилое	9	1	35,02	1
88	жилое	9	1	31,96	1
89	жилое	9	1	21,58	1
90	жилое	10	1	31,01	1
91	жилое	10	1	44,16	2
92	жилое	10	1	65,49	3

93	жилое	10	1	31,38	1
94	жилое	10	1	19,47	1
95	жилое	10	1	47,39	2
96	жилое	10	1	37,91	1
97	жилое	10	1	35,02	1
98	жилое	10	1	31,96	1

99	жилое	10	1	21,58	1
100	жилое	11	1	31,01	1
101	жилое	11	1	44,16	2
102	жилое	11	1	65,49	3
103	жилое	11	1	31,38	1
104	жилое	11	1	19,47	1

105	жилое	11	1	47,39	2
106	жилое	11	1	37,91	1
107	жилое	11	1	35,02	1
108	жилое	11	1	31,96	1
109	жилое	11	1	21,58	1
110	жилое	12	1	31,01	1

111	жилое	12	1	44,16	2
112	жилое	12	1	65,49	3
113	жилое	12	1	31,38	1
114	жилое	12	1	19,47	1
115	жилое	12	1	47,39	2
116	жилое	12	1	37,91	1

117	жилое	12	1	35,02	1
118	жилое	12	1	31,96	1
119	жилое	12	1	21,58	1
120	жилое	13	1	31,01	1
121	жилое	13	1	44,16	2
122	жилое	13	1	65,49	3

123	жилое	13	1	31,38	1
124	жилое	13	1	19,47	1
125	жилое	13	1	47,39	2
126	жилое	13	1	37,91	1
127	жилое	13	1	35,02	1
128	жилое	13	1	31,96	1

129	жилое	13	1	21,58	1
130	жилое	14	1	31,01	1
131	жилое	14	1	44,16	2
132	жилое	14	1	65,49	3
133	жилое	14	1	31,38	1
134	жилое	14	1	19,47	1

135	жилое	14	1	47,39	2
136	жилое	14	1	37,91	1
137	жилое	14	1	35,02	1
138	жилое	14	1	31,96	1
139	жилое	14	1	21,58	1
140	жилое	15	1	31,01	1

141	жилое	15	1	44,16	2
142	жилое	15	1	65,49	3
143	жилое	15	1	31,38	1
144	жилое	15	1	19,47	1
145	жилое	15	1	47,39	2
146	жилое	15	1	37,91	1

147	жилое	15	1	35,02	1
148	жилое	15	1	31,96	1
149	жилое	15	1	21,58	1
150	жилое	16	1	31,01	1
151	жилое	16	1	44,16	2
152	жилое	16	1	65,49	3

153	жилое	16	1	31,38	1
154	жилое	16	1	19,47	1
155	жилое	16	1	47,39	2
156	жилое	16	1	37,91	1
157	жилое	16	1	35,02	1
158	жилое	16	1	31,96	1

159	жилое	16	1	21,58	1
160	жилое	17	1	31,01	1
161	жилое	17	1	44,16	2
162	жилое	17	1	65,49	3
163	жилое	17	1	31,38	1
164	жилое	17	1	19,47	1

165	жилое	17	1	47,39	2
166	жилое	17	1	37,91	1
167	жилое	17	1	35,02	1
168	жилое	17	1	31,96	1
169	жилое	17	1	21,58	1
170	жилое	1	2	42,34	1

171	жилое	1	2	48,85	2
172	жилое	1	2	18,6	1
173	жилое	1	2	33,99	1
174	жилое	2	2	41,87	1
175	жилое	2	2	48,52	2
176	жилое	2	2	18,31	1

177	жилое	2	2	33,66	1
178	жилое	2	2	30,78	1
179	жилое	3	2	41,87	1
180	жилое	3	2	48,52	2
181	жилое	3	2	18,31	1
182	жилое	3	2	33,66	1

183	жилое	3	2	30,78	1
184	жилое	4	2	41,87	1
185	жилое	4	2	48,52	2
186	жилое	4	2	18,31	1
187	жилое	4	2	33,66	1
188	жилое	4	2	30,78	1

189	жилое	5	2	41,87	1
190	жилое	5	2	48,52	2
191	жилое	5	2	18,31	1
192	жилое	5	2	33,66	1
193	жилое	5	2	30,78	1
194	жилое	6	2	41,87	1

195	жилое	6	2	48,52	2
196	жилое	6	2	18,31	1
197	жилое	6	2	33,66	1
198	жилое	6	2	30,78	1
199	жилое	7	2	41,87	1
200	жилое	7	2	48,52	2

201	жилое	7	2	18,31	1
202	жилое	7	2	33,66	1
203	жилое	7	2	30,78	1
204	жилое	8	2	41,87	1
205	жилое	8	2	48,52	2
206	жилое	8	2	18,31	1

207	жилое	8	2	33,66	1
208	жилое	8	2	30,78	1
209	жилое	9	2	41,87	1
210	жилое	9	2	48,52	2
211	жилое	9	2	18,31	1
212	жилое	9	2	33,66	1

213	жилое	9	2	30,78	1
214	жилое	10	2	41,87	1
215	жилое	10	2	48,52	2
216	жилое	10	2	18,31	1
217	жилое	10	2	33,66	1
218	жилое	10	2	30,78	1

219	жилое	11	2	41,87	1
220	жилое	11	2	48,52	2
221	жилое	11	2	18,31	1
222	жилое	11	2	33,66	1
223	жилое	11	2	30,78	1
224	жилое	12	2	41,87	1

225	жилое	12	2	48,52	2
226	жилое	12	2	18,31	1
227	жилое	12	2	33,66	1
228	жилое	12	2	30,78	1
229	жилое	13	2	41,87	1
230	жилое	13	2	48,52	2

231	жилое	13	2	18,31	1
232	жилое	13	2	33,66	1
233	жилое	13	2	30,78	1
234	жилое	14	2	41,87	1
235	жилое	14	2	48,52	2
236	жилое	14	2	18,31	1

237	жилое	14	2	33,66	1
238	жилое	14	2	30,78	1
239	жилое	15	2	41,87	1
240	жилое	15	2	48,52	2
241	жилое	15	2	18,31	1
242	жилое	15	2	33,66	1

243	жилое	15	2	30,78	1
244	жилое	16	2	41,87	1
245	жилое	16	2	48,52	2
246	жилое	16	2	18,31	1
247	жилое	16	2	33,66	1
248	жилое	16	2	30,78	1

249	жилое	17	2	41,87	1
250	жилое	17	2	48,52	2
251	жилое	17	2	18,31	1
252	жилое	17	2	33,66	1
253	жилое	17	2	30,78	1
254	жилое	1	3	32,19	1

255	жилое	1	3	31,82	1
256	жилое	1	3	26,15	1
257	жилое	1	3	32,88	1
258	жилое	1	3	64,4	2
259	жилое	1	3	32,17	1
260	жилое	1	3	36,16	1

261	жилое	1	3	61,64	2
262	жилое	2	3	54,76	2
263	жилое	2	3	31,95	1
264	жилое	2	3	31,89	1
265	жилое	2	3	25,86	1
266	жилое	2	3	32,58	1

267	жилое	2	3	64,08	2
268	жилое	2	3	31,81	1
269	жилое	2	3	35,78	1
270	жилое	2	3	68,2	3
271	жилое	3	3	54,76	2
272	жилое	3	3	31,95	1

273	жилое	3	3	31,89	1
274	жилое	3	3	25,86	1
275	жилое	3	3	32,58	1
276	жилое	3	3	64,08	2
277	жилое	3	3	31,81	1
278	жилое	3	3	35,78	1

279	жилое	3	3	68,2	3
280	жилое	4	3	54,76	2
281	жилое	4	3	31,95	1
282	жилое	4	3	31,89	1
283	жилое	4	3	25,86	1
284	жилое	4	3	32,58	1

285	жилое	4	3	64,08	2
286	жилое	4	3	31,81	1
287	жилое	4	3	35,78	1
288	жилое	4	3	68,2	3
289	жилое	5	3	54,76	2
290	жилое	5	3	31,95	1

291	жилое	5	3	31,89	1
292	жилое	5	3	25,86	1
293	жилое	5	3	32,58	1
294	жилое	5	3	64,08	2
295	жилое	5	3	31,81	1
296	жилое	5	3	35,74	1

297	жилое	5	3	68,24	3
298	жилое	6	3	54,76	2
299	жилое	6	3	31,95	1
300	жилое	6	3	31,89	1
301	жилое	6	3	25,86	1
302	жилое	6	3	32,58	1

303	жилое	6	3	64,08	2
304	жилое	6	3	31,81	1
305	жилое	6	3	35,74	1
306	жилое	6	3	68,24	3
307	жилое	7	3	54,76	2
308	жилое	7	3	31,95	1

309	жилое	7	3	31,89	1
310	жилое	7	3	25,86	1
311	жилое	7	3	32,58	1
312	жилое	7	3	64,08	2
313	жилое	7	3	31,81	1
314	жилое	7	3	35,74	1

315	жилое	7	3	68,24	3
316	жилое	8	3	54,76	2
317	жилое	8	3	31,95	1
318	жилое	8	3	31,89	1
319	жилое	8	3	25,86	1
320	жилое	8	3	32,58	1

321	жилое	8	3	64,08	2
322	жилое	8	3	31,81	1
323	жилое	8	3	35,74	1
324	жилое	8	3	68,24	3
325	жилое	9	3	54,76	2
326	жилое	9	3	31,95	1

327	жилое	9	3	31,89	1
328	жилое	9	3	25,86	1
329	жилое	9	3	32,58	1
330	жилое	9	3	64,08	2
331	жилое	9	3	31,81	1
332	жилое	9	3	35,74	1

333	жилое	9	3	68,24	3
334	жилое	10	3	54,76	2
335	жилое	10	3	31,95	1
336	жилое	10	3	31,89	1
337	жилое	10	3	25,86	1
338	жилое	10	3	32,58	1

339	жилое	10	3	64,08	2
340	жилое	10	3	31,81	1
341	жилое	10	3	35,74	1
342	жилое	10	3	68,24	3
343	жилое	11	3	54,76	2
344	жилое	11	3	31,95	1

345	жилое	11	3	31,89	1
346	жилое	11	3	25,86	1
347	жилое	11	3	32,58	1
348	жилое	11	3	64,08	2
349	жилое	11	3	31,81	1
350	жилое	11	3	35,74	1

351	жилое	11	3	68,24	3
352	жилое	12	3	54,76	2
353	жилое	12	3	31,95	1
354	жилое	12	3	31,89	1
355	жилое	12	3	25,86	1
356	жилое	12	3	32,58	1

357	жилое	12	3	64,08	2
358	жилое	12	3	31,81	1
359	жилое	12	3	35,74	1
360	жилое	12	3	68,24	3
361	жилое	13	3	54,76	2
362	жилое	13	3	31,95	1

363	жилое	13	3	31,89	1
364	жилое	13	3	25,86	1
365	жилое	13	3	32,58	1
366	жилое	13	3	64,08	2
367	жилое	13	3	31,81	1
368	жилое	13	3	35,74	1

369	жилое	13	3	68,24	3
370	жилое	14	3	54,76	2
371	жилое	14	3	31,95	1
372	жилое	14	3	31,89	1
373	жилое	14	3	25,86	1
374	жилое	14	3	32,58	1

375	жилое	14	3	64,08	2
376	жилое	14	3	31,81	1
377	жилое	14	3	35,74	1
378	жилое	14	3	68,24	3
379	жилое	15	3	54,76	2
380	жилое	15	3	31,95	1

381	жилое	15	3	31,89	1
382	жилое	15	3	25,86	1
383	жилое	15	3	32,58	1
384	жилое	15	3	64,08	2
385	жилое	15	3	31,81	1
386	жилое	15	3	35,74	1

387	жилое	15	3	68,24	3
388	жилое	16	3	54,76	2
389	жилое	16	3	31,95	1
390	жилое	16	3	31,89	1
391	жилое	16	3	25,86	1
392	жилое	16	3	32,58	1

393	жилое	16	3	64,08	2
394	жилое	16	3	31,81	1
395	жилое	16	3	35,74	1
396	жилое	16	3	68,24	3
397	жилое	17	3	54,76	2
398	жилое	17	3	31,95	1

399	жилое	17	3	31,89	1
400	жилое	17	3	25,86	1
401	жилое	17	3	32,58	1
402	жилое	17	3	64,08	2
403	жилое	17	3	31,81	1
404	жилое	17	3	35,74	1

405	жилое	17	3	68,24	3
406	жилое	1	4	48,63	2
407	жилое	1	4	32,32	1
408	жилое	1	4	48,93	2
409	жилое	1	4	59,53	2
410	жилое	2	4	67,52	3

411	жилое	2	4	48,12	2
412	жилое	2	4	32,35	1
413	жилое	2	4	48,44	2
414	жилое	2	4	65,68	3
415	жилое	3	4	67,52	3
416	жилое	3	4	48,12	2

417	жилое	3	4	32,35	1
418	жилое	3	4	48,44	2
419	жилое	3	4	65,68	3
420	жилое	4	4	67,52	3
421	жилое	4	4	48,12	2
422	жилое	4	4	32,35	1

423	жилое	4	4	48,44	2
424	жилое	4	4	65,68	3
425	жилое	5	4	67,52	3
426	жилое	5	4	48,12	2
427	жилое	5	4	32,35	1
428	жилое	5	4	48,44	2

429	жилое	5	4	65,68	3
430	жилое	6	4	67,52	3
431	жилое	6	4	48,12	2
432	жилое	6	4	32,35	1
433	жилое	6	4	48,44	2
434	жилое	6	4	65,68	3

435	жилое	7	4	67,52	3
436	жилое	7	4	48,12	2
437	жилое	7	4	32,35	1
438	жилое	7	4	48,44	2
439	жилое	7	4	65,68	3
440	жилое	8	4	67,52	3

441	жилое	8	4	48,12	2
442	жилое	8	4	32,35	1
443	жилое	8	4	48,44	2
444	жилое	8	4	65,68	3
445	жилое	9	4	67,52	3
446	жилое	9	4	48,12	2

447	жилое	9	4	32,35	1
448	жилое	9	4	48,44	2
449	жилое	9	4	65,68	3
450	жилое	10	4	67,52	3
451	жилое	10	4	48,12	2
452	жилое	10	4	32,35	1

453	жилое	10	4	48,44	2
454	жилое	10	4	65,68	3
455	жилое	11	4	67,52	3
456	жилое	11	4	48,12	2
457	жилое	11	4	32,35	1
458	жилое	11	4	48,44	2

459	жилое	11	4	65,68	3
460	жилое	12	4	67,52	3
461	жилое	12	4	48,12	2
462	жилое	12	4	32,35	1
463	жилое	12	4	48,44	2
464	жилое	12	4	65,68	3

465	жилое	13	4	67,52	3
466	жилое	13	4	48,12	2
467	жилое	13	4	32,35	1
468	жилое	13	4	48,44	2
469	жилое	13	4	65,68	3
470	жилое	14	4	67,52	3

471	жилое	14	4	48,12	2
472	жилое	14	4	32,35	1
473	жилое	14	4	48,44	2
474	жилое	14	4	65,68	3
475	жилое	15	4	67,52	3
476	жилое	15	4	48,12	2

477	жилое	15	4	32,35	1
478	жилое	15	4	48,44	2
479	жилое	15	4	65,68	3
480	жилое	16	4	67,52	3
481	жилое	16	4	48,12	2
482	жилое	16	4	32,35	1

483	жилое	16	4	48,44	2
484	жилое	16	4	65,68	3
485	жилое	17	4	67,52	3
486	жилое	17	4	48,12	2
487	жилое	17	4	32,35	1
488	жилое	17	4	48,44	2

489	жилое	17	4	65,68	3
490	жилое	1	5	61,52	2
491	жилое	1	5	35,55	1
492	жилое	1	5	32,55	1
493	жилое	1	5	63,38	2
494	жилое	1	5	32,82	1

495	жилое	1	5	26,06	1
496	жилое	1	5	32,14	1
497	жилое	1	5	49,01	2
498	жилое	2	5	68,12	3
499	жилое	2	5	35,3	1
500	жилое	2	5	32,23	1

501	жилое	2	5	63,07	2
502	жилое	2	5	32,53	1
503	жилое	2	5	25,78	1
504	жилое	2	5	31,74	1
505	жилое	2	5	47,35	2
506	жилое	2	5	70,33	3

507	жилое	3	5	68,12	3
508	жилое	3	5	35,3	1
509	жилое	3	5	32,23	1
510	жилое	3	5	63,07	2
511	жилое	3	5	32,53	1
512	жилое	3	5	25,78	1

513	жилое	3	5	31,74	1
514	жилое	3	5	47,35	2
515	жилое	3	5	70,33	3
516	жилое	4	5	68,12	3
517	жилое	4	5	35,3	1
518	жилое	4	5	32,23	1

519	жилое	4	5	63,07	2
520	жилое	4	5	32,53	1
521	жилое	4	5	25,78	1
522	жилое	4	5	31,74	1
523	жилое	4	5	47,35	2
524	жилое	4	5	70,33	3

525	жилое	5	5	41,87	1
526	жилое	5	5	48,52	2
527	жилое	5	5	18,31	1
528	жилое	5	5	33,66	1
529	жилое	5	5	30,78	1
530	жилое	6	5	41,87	1

531	жилое	6	5	48,52	2
532	жилое	6	5	18,31	1
533	жилое	6	5	33,66	1
534	жилое	6	5	30,78	1
535	жилое	7	5	41,87	1
536	жилое	7	5	48,52	2

537	жилое	7	5	18,31	1
538	жилое	7	5	33,66	1
539	жилое	7	5	30,78	1
540	жилое	8	5	41,87	1
541	жилое	8	5	48,52	2
542	жилое	8	5	18,31	1

543	жилое	8	5	33,66	1
544	жилое	8	5	30,78	1
545	жилое	9	5	41,87	1
546	жилое	9	5	48,52	2
547	жилое	9	5	18,31	1
548	жилое	9	5	33,66	1

549	жилое	9	5	30,78	1
550	жилое	10	5	41,87	1
551	жилое	10	5	48,52	2
552	жилое	10	5	18,31	1
553	жилое	10	5	33,66	1
554	жилое	10	5	30,78	1

555	жилое	11	5	41,87	1
556	жилое	11	5	48,52	2
557	жилое	11	5	18,31	1
558	жилое	11	5	33,66	1
559	жилое	11	5	30,78	1
560	жилое	12	5	41,87	1

561	жилое	12	5	48,52	2
562	жилое	12	5	18,31	1
563	жилое	12	5	33,66	1
564	жилое	12	5	30,78	1
565	жилое	13	5	41,87	1
566	жилое	13	5	48,52	2

567	жилое	13	5	18,31	1
568	жилое	13	5	33,66	1
569	жилое	13	5	30,78	1
570	жилое	14	5	41,87	1
571	жилое	14	5	48,52	2
572	жилое	14	5	18,31	1

573	жилое	14	5	33,66	1
574	жилое	14	5	30,78	1
575	жилое	15	5	41,87	1
576	жилое	15	5	48,52	2
577	жилое	15	5	18,31	1
578	жилое	15	5	33,66	1

579	жилое	15	5	30,78	1
580	жилое	16	5	41,87	1
581	жилое	16	5	48,52	2
582	жилое	16	5	18,31	1
583	жилое	16	5	33,66	1
584	жилое	16	5	30,78	1

585	жилое	17	5	41,87	1
586	жилое	17	5	48,52	2
587	жилое	17	5	18,31	1
588	жилое	17	5	33,66	1
589	жилое	17	5	30,78	1
590	жилое	1	6	48,85	2

591	жилое	1	6	18,6	1
592	жилое	1	6	33,99	1
593	жилое	1	6	42,34	1
594	жилое	2	6	41,87	1
595	жилое	2	6	48,52	2
596	жилое	2	6	18,31	1

597	жилое	2	6	33,66	1
598	жилое	2	6	30,78	1
599	жилое	3	6	41,87	1
600	жилое	3	6	48,52	2
601	жилое	3	6	18,31	1
602	жилое	3	6	33,66	1

603	жилое	3	6	30,78	1
604	жилое	4	6	41,87	1
605	жилое	4	6	48,52	2
606	жилое	4	6	18,31	1
607	жилое	4	6	33,66	1
608	жилое	4	6	30,78	1

609	жилое	5	6	68,13	3
610	жилое	5	6	35,3	1
611	жилое	5	6	32,23	1
612	жилое	5	6	63,07	2
613	жилое	5	6	32,53	1
614	жилое	5	6	25,78	1

615	жилое	5	6	31,74	1
616	жилое	5	6	47,35	2
617	жилое	5	6	70,33	3
618	жилое	6	6	68,13	3
619	жилое	6	6	35,3	1
620	жилое	6	6	32,23	1

621	жилое	6	6	63,07	2
622	жилое	6	6	32,53	1
623	жилое	6	6	25,78	1
624	жилое	6	6	31,74	1
625	жилое	6	6	47,35	2
626	жилое	6	6	70,33	3

627	жилое	7	6	68,13	3
628	жилое	7	6	35,3	1
629	жилое	7	6	32,23	1
630	жилое	7	6	63,07	2
631	жилое	7	6	32,53	1
632	жилое	7	6	25,78	1

633	жилое	7	6	31,74	1
634	жилое	7	6	47,35	2
635	жилое	7	6	70,33	3
636	жилое	8	6	68,13	3
637	жилое	8	6	35,3	1
638	жилое	8	6	32,23	1

639	жилое	8	6	63,07	2
640	жилое	8	6	32,53	1
641	жилое	8	6	25,78	1
642	жилое	8	6	31,74	1
643	жилое	8	6	47,35	2
644	жилое	8	6	70,33	3

645	жилое	9	6	68,13	3
646	жилое	9	6	35,3	1
647	жилое	9	6	32,23	1
648	жилое	9	6	63,07	2
649	жилое	9	6	32,53	1
650	жилое	9	6	25,78	1

651	жилое	9	6	31,74	1
652	жилое	9	6	47,35	2
653	жилое	9	6	70,33	3
654	жилое	10	6	68,13	3
655	жилое	10	6	35,3	1
656	жилое	10	6	32,23	1

657	жилое	10	6	63,07	2
658	жилое	10	6	32,53	1
659	жилое	10	6	25,78	1
660	жилое	10	6	31,74	1
661	жилое	10	6	47,35	2
662	жилое	10	6	70,33	3

663	жилое	11	6	68,13	3
664	жилое	11	6	35,3	1
665	жилое	11	6	32,23	1
666	жилое	11	6	63,07	2
667	жилое	11	6	32,53	1
668	жилое	11	6	25,78	1

669	жилое	11	6	31,74	1
670	жилое	11	6	47,35	2
671	жилое	11	6	70,33	3
672	жилое	12	6	68,13	3
673	жилое	12	6	35,3	1
674	жилое	12	6	32,23	1

675	жилое	12	6	63,07	2
676	жилое	12	6	32,53	1
677	жилое	12	6	25,78	1
678	жилое	12	6	31,74	1
679	жилое	12	6	47,35	2
680	жилое	12	6	70,33	3

681	жилое	13	6	68,13	3
682	жилое	13	6	35,3	1
683	жилое	13	6	32,23	1
684	жилое	13	6	63,07	2
685	жилое	13	6	32,53	1
686	жилое	13	6	25,78	1

687	жилое	13	6	31,74	1
688	жилое	13	6	47,35	2
689	жилое	13	6	70,33	3
690	жилое	14	6	68,13	3
691	жилое	14	6	35,3	1
692	жилое	14	6	32,23	1

693	жилое	14	6	63,07	2
694	жилое	14	6	32,53	1
695	жилое	14	6	25,78	1
696	жилое	14	6	31,74	1
697	жилое	14	6	47,35	2
698	жилое	14	6	70,33	3

699	жилое	15	6	68,13	3
700	жилое	15	6	35,3	1
701	жилое	15	6	32,23	1
702	жилое	15	6	63,07	2
703	жилое	15	6	32,53	1
704	жилое	15	6	25,78	1

705	жилое	15	6	31,74	1
706	жилое	15	6	47,35	2
707	жилое	15	6	70,33	3
708	жилое	16	6	68,13	3
709	жилое	16	6	35,3	1
710	жилое	16	6	32,23	1

711	жилое	16	6	63,07	2
712	жилое	16	6	32,53	1
713	жилое	16	6	25,78	1
714	жилое	16	6	31,74	1
715	жилое	16	6	47,35	2
716	жилое	16	6	70,33	3

717	жилое	17	6	68,13	3
718	жилое	17	6	35,3	1
719	жилое	17	6	32,23	1
720	жилое	17	6	63,07	2
721	жилое	17	6	32,53	1
722	жилое	17	6	25,78	1

723	жилое	17	6	31,74	1
724	жилое	17	6	47,35	2
725	жилое	17	6	70,33	3
726	жилое	1	7	38,23	1
727	жилое	1	7	47,85	2
728	жилое	1	7	19,78	1

729	жилое	1	7	31,45	1
730	жилое	1	7	68,04	3
731	жилое	1	7	46,82	1
732	жилое	1	7	31,33	1
733	жилое	1	7	32,28	1
734	жилое	1	7	35,3	1

735	жилое	2	7	21,58	1
736	жилое	2	7	31,96	1
737	жилое	2	7	35,01	1
738	жилое	2	7	37,91	1
739	жилое	2	7	47,42	2
740	жилое	2	7	19,47	1

741	жилое	2	7	31,13	1
742	жилое	2	7	67,26	3
743	жилое	2	7	46,53	1
744	жилое	2	7	31,01	1
745	жилое	3	7	21,58	1
746	жилое	3	7	31,96	1

747	жилое	3	7	35,01	1
748	жилое	3	7	37,91	1
749	жилое	3	7	47,42	2
750	жилое	3	7	19,47	1
751	жилое	3	7	31,13	1
752	жилое	3	7	67,26	3

753	жилое	3	7	46,53	1
754	жилое	3	7	31,01	1
755	жилое	4	7	21,58	1
756	жилое	4	7	31,96	1
757	жилое	4	7	35,01	1
758	жилое	4	7	37,91	1

759	жилое	4	7	47,42	2
760	жилое	4	7	19,47	1
761	жилое	4	7	31,14	1
762	жилое	4	7	65,49	3
763	жилое	4	7	44,16	2
764	жилое	4	7	31,01	1

765	жилое	5	7	21,58	1
766	жилое	5	7	31,96	1
767	жилое	5	7	35,01	1
768	жилое	5	7	37,91	1
769	жилое	5	7	47,42	2
770	жилое	5	7	19,47	1

771	жилое	5	7	31,14	1
772	жилое	5	7	65,49	3
773	жилое	5	7	44,16	2
774	жилое	5	7	31,01	1
775	жилое	6	7	21,58	1
776	жилое	6	7	31,96	1

777	жилое	6	7	35,01	1
778	жилое	6	7	37,91	1
779	жилое	6	7	47,42	2
780	жилое	6	7	19,47	1
781	жилое	6	7	31,14	1
782	жилое	6	7	65,49	3

783	жилое	6	7	44,16	2
784	жилое	6	7	31,01	1
785	жилое	7	7	21,58	1
786	жилое	7	7	31,96	1
787	жилое	7	7	35,01	1
788	жилое	7	7	37,91	1

789	жилое	7	7	47,42	2
790	жилое	7	7	19,47	1
791	жилое	7	7	31,14	1
792	жилое	7	7	65,49	3
793	жилое	7	7	44,16	2
794	жилое	7	7	31,01	1

795	жилое	8	7	21,58	1
796	жилое	8	7	31,96	1
797	жилое	8	7	35,01	1
798	жилое	8	7	37,91	1
799	жилое	8	7	47,42	2
800	жилое	8	7	19,47	1

801	жилое	8	7	31,14	1
802	жилое	8	7	65,49	3
803	жилое	8	7	44,16	2
804	жилое	8	7	31,01	1
805	жилое	9	7	21,58	1
806	жилое	9	7	31,96	1

807	жилое	9	7	35,01	1
808	жилое	9	7	37,91	1
809	жилое	9	7	47,42	2
810	жилое	9	7	19,47	1
811	жилое	9	7	31,14	1
812	жилое	9	7	65,49	3

813	жилое	9	7	44,16	2
814	жилое	9	7	31,01	1
815	жилое	10	7	21,58	1
816	жилое	10	7	31,96	1
817	жилое	10	7	35,01	1
818	жилое	10	7	37,91	1

819	жилое	10	7	47,42	2
820	жилое	10	7	19,47	1
821	жилое	10	7	31,14	1
822	жилое	10	7	65,49	3
823	жилое	10	7	44,16	2
824	жилое	10	7	31,01	1

825	жилое	11	7	21,58	1
826	жилое	11	7	31,96	1
827	жилое	11	7	35,01	1
828	жилое	11	7	37,91	1
829	жилое	11	7	47,42	2
830	жилое	11	7	19,47	1

831	жилое	11	7	31,14	1
832	жилое	11	7	65,49	3
833	жилое	11	7	44,16	2
834	жилое	11	7	31,01	1
835	жилое	12	7	21,58	1
836	жилое	12	7	31,96	1

837	жилое	12	7	35,01	1
838	жилое	12	7	37,91	1
839	жилое	12	7	47,42	2
840	жилое	12	7	19,47	1
841	жилое	12	7	31,14	1
842	жилое	12	7	65,49	3

843	жилое	12	7	44,16	2
844	жилое	12	7	31,01	1
845	жилое	13	7	21,58	1
846	жилое	13	7	31,96	1
847	жилое	13	7	35,01	1
848	жилое	13	7	37,91	1

849	жилое	13	7	47,42	2
850	жилое	13	7	19,47	1
851	жилое	13	7	31,14	1
852	жилое	13	7	65,49	3
853	жилое	13	7	44,16	2
854	жилое	13	7	31,01	1

855	жилое	14	7	21,58	1
856	жилое	14	7	31,96	1
857	жилое	14	7	35,01	1
858	жилое	14	7	37,91	1
859	жилое	14	7	47,42	2
860	жилое	14	7	19,47	1

861	жилое	14	7	31,14	1
862	жилое	14	7	65,49	3
863	жилое	14	7	44,16	2
864	жилое	14	7	31,01	1
865	жилое	15	7	21,58	1
866	жилое	15	7	31,96	1

867	жилое	15	7	35,01	1
868	жилое	15	7	37,91	1
869	жилое	15	7	47,42	2
870	жилое	15	7	19,47	1
871	жилое	15	7	31,14	1
872	жилое	15	7	65,49	3

873	жилое	15	7	44,16	2
874	жилое	15	7	31,01	1
875	жилое	16	7	21,58	1
876	жилое	16	7	31,96	1
877	жилое	16	7	35,01	1
878	жилое	16	7	37,91	1

879	жилое	16	7	47,42	2
880	жилое	16	7	19,47	1
881	жилое	16	7	31,14	1
882	жилое	16	7	65,49	3
883	жилое	16	7	44,16	2
884	жилое	16	7	31,01	1

885	жилое	17	7	21,58	1
886	жилое	17	7	31,96	1
887	жилое	17	7	35,01	1
888	жилое	17	7	37,91	1
889	жилое	17	7	47,42	2
890	жилое	17	7	19,47	1

891	жилое	17	7	31,14	1
892	жилое	17	7	65,49	3
893	жилое	17	7	44,16	2
894	жилое	17	7	31,01	1

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Количество комнат
1	2	3	4	5	6
1	жилое	2	1	63,74	3

2	жилое	2	1	34,28	1
3	жилое	2	1	32,01	1
4	жилое	2	1	31,55	1
5	жилое	2	1	37,16	1
6	жилое	2	1	68,08	3
7	жилое	3	1	63,74	3

8	жилое	3	1	34,28	1
9	жилое	3	1	32,01	1
10	жилое	3	1	31,55	1
11	жилое	3	1	37,16	1
12	жилое	3	1	68,08	3
13	жилое	4	1	63,74	3

14	жилое	4	1	34,28	1
15	жилое	4	1	32,01	1
16	жилое	4	1	31,55	1
17	жилое	4	1	37,16	1
18	жилое	4	1	68,08	3
19	жилое	5	1	63,74	3

20	жилое	5	1	34,28	3
21	жилое	5	1	32,01	1
22	жилое	5	1	31,55	1
23	жилое	5	1	37,16	1
24	жилое	5	1	68,08	1
25	жилое	6	1	63,74	3

26	жилое	6	1	34,28	3
27	жилое	6	1	32,01	1
28	жилое	6	1	31,55	1
29	жилое	6	1	37,16	1
30	жилое	6	1	68,08	1
31	жилое	7	1	63,74	3

32	жилое	7	1	34,28	3
33	жилое	7	1	32,01	1
34	жилое	7	1	31,55	1
35	жилое	7	1	37,16	1
36	жилое	7	1	68,08	1
37	жилое	8	1	63,74	3

38	жилое	8	1	34,28	3
39	жилое	8	1	32,01	1
40	жилое	8	1	31,55	1
41	жилое	8	1	37,16	1
42	жилое	8	1	68,08	1
43	жилое	9	1	63,74	3

44	жилое	9	1	34,28	3
45	жилое	9	1	32,01	1
46	жилое	9	1	31,55	1
47	жилое	9	1	37,16	1
48	жилое	9	1	68,08	1
49	жилое	10	1	63,74	3

50	жилое	10	1	34,28	3
51	жилое	10	1	32,01	1
52	жилое	10	1	31,55	1
53	жилое	10	1	37,16	1
54	жилое	10	1	68,08	1
55	жилое	11	1	63,74	3

56	жилое	11	1	34,28	3
57	жилое	11	1	32,01	1
58	жилое	11	1	31,55	1
59	жилое	11	1	37,16	1
60	жилое	11	1	68,08	1
61	жилое	12	1	63,74	3

62	жилое	12	1	34,28	3
63	жилое	12	1	32,01	1
64	жилое	12	1	31,55	1
65	жилое	12	1	37,16	1
66	жилое	12	1	68,08	1
67	жилое	13	1	63,74	3

68	жилое	13	1	34,28	3
69	жилое	13	1	32,01	1
70	жилое	13	1	31,55	1
71	жилое	13	1	37,16	1
72	жилое	13	1	68,08	1
73	жилое	14	1	63,74	3

74	жилое	14	1	34,28	3
75	жилое	14	1	32,01	1
76	жилое	14	1	31,55	1
77	жилое	14	1	37,16	1
78	жилое	14	1	68,08	1
79	жилое	15	1	63,74	3

80	жилое	15	1	34,28	3
81	жилое	15	1	32,01	1
82	жилое	15	1	31,55	1
83	жилое	15	1	37,16	1
84	жилое	15	1	68,08	1
85	жилое	16	1	63,74	3

86	жилое	16	1	34,28	3
87	жилое	16	1	32,01	1
88	жилое	16	1	31,55	1
89	жилое	16	1	37,16	1
90	жилое	16	1	68,08	1
91	жилое	17	1	63,74	3

92	жилое	17	1	34,28	3
93	жилое	17	1	32,01	1
94	жилое	17	1	31,55	1
95	жилое	17	1	37,16	1
96	жилое	17	1	68,08	1
97	жилое	2	2	70,83	3

98	жилое	2	2	35,28	1
99	жилое	2	2	32,23	1
100	жилое	2	2	63,07	2
101	жилое	2	2	32,73	1
102	жилое	2	2	25,78	1
103	жилое	2	2	31,74	1

104	жилое	2	2	47,36	2
105	жилое	2	2	67,82	3
106	жилое	3	2	70,83	3
107	жилое	3	2	35,28	1
108	жилое	3	2	32,23	1
109	жилое	3	2	63,07	2

110	жилое	3	2	32,73	1
111	жилое	3	2	25,78	1
112	жилое	3	2	31,74	1
113	жилое	3	2	47,36	2
114	жилое	3	2	67,82	3
115	жилое	4	2	70,83	3

116	жилое	4	2	35,28	1
117	жилое	4	2	32,23	1
118	жилое	4	2	63,07	2
119	жилое	4	2	32,73	1
120	жилое	4	2	25,78	1
121	жилое	4	2	31,74	1

122	жилое	4	2	47,36	2
123	жилое	4	2	67,82	3
124	жилое	5	2	70,84	3
125	жилое	5	2	35,28	1
126	жилое	5	2	32,23	1
127	жилое	5	2	63,07	2

128	жилое	5	2	32,73	1
129	жилое	5	2	25,78	1
130	жилое	5	2	31,74	1
131	жилое	5	2	47,36	2
132	жилое	5	2	67,82	3
133	жилое	6	2	70,84	3

134	жилое	6	2	35,28	1
135	жилое	6	2	32,23	1
136	жилое	6	2	63,07	2
137	жилое	6	2	32,73	1
138	жилое	6	2	25,78	1
139	жилое	6	2	31,74	1

140	жилое	6	2	47,36	2
141	жилое	6	2	67,82	3
142	жилое	7	2	70,84	3
143	жилое	7	2	35,28	1
144	жилое	7	2	32,23	1
145	жилое	7	2	63,07	2

146	жилое	7	2	32,73	1
147	жилое	7	2	25,78	1
148	жилое	7	2	31,74	1
149	жилое	7	2	47,36	2
150	жилое	7	2	67,82	3
151	жилое	8	2	70,84	3

152	жилое	8	2	35,28	1
153	жилое	8	2	32,23	1
154	жилое	8	2	63,07	2
155	жилое	8	2	32,73	1
156	жилое	8	2	25,78	1
157	жилое	8	2	31,74	1

158	жилое	8	2	47,36	2
159	жилое	8	2	67,82	3
160	жилое	9	2	70,84	3
161	жилое	9	2	35,28	1
162	жилое	9	2	32,23	1
163	жилое	9	2	63,07	2

164	жилое	9	2	32,73	1
165	жилое	9	2	25,78	1
166	жилое	9	2	31,74	1
167	жилое	9	2	47,36	2
168	жилое	9	2	67,82	3
169	жилое	10	2	70,84	3

170	жилое	10	2	35,28	1
171	жилое	10	2	32,23	1
172	жилое	10	2	63,07	2
173	жилое	10	2	32,73	1
174	жилое	10	2	25,78	1
175	жилое	10	2	31,74	1

176	жилое	10	2	47,36	2
177	жилое	10	2	67,82	3
178	жилое	11	2	70,84	3
179	жилое	11	2	35,28	1
180	жилое	11	2	32,23	1
181	жилое	11	2	63,07	2

182	жилое	11	2	32,73	1
183	жилое	11	2	25,78	1
184	жилое	11	2	31,74	1
185	жилое	11	2	47,36	2
186	жилое	11	2	67,82	3
187	жилое	12	2	70,84	3

188	жилое	12	2	35,28	1
189	жилое	12	2	32,23	1
190	жилое	12	2	63,07	2
191	жилое	12	2	32,73	1
192	жилое	12	2	25,78	1
193	жилое	12	2	31,74	1

194	жилое	12	2	47,36	2
195	жилое	12	2	67,82	3
196	жилое	13	2	70,84	3
197	жилое	13	2	35,28	1
198	жилое	13	2	32,23	1
199	жилое	13	2	63,07	2

200	жилое	13	2	32,73	1
201	жилое	13	2	25,78	1
202	жилое	13	2	31,74	1
203	жилое	13	2	47,36	2
204	жилое	13	2	67,82	3
205	жилое	14	2	70,84	3

206	жилое	14	2	35,28	1
207	жилое	14	2	32,23	1
208	жилое	14	2	63,07	2
209	жилое	14	2	32,73	1
210	жилое	14	2	25,78	1
211	жилое	14	2	31,74	1

212	жилое	14	2	47,36	2
213	жилое	14	2	67,82	3
214	жилое	15	2	70,84	3
215	жилое	15	2	35,28	1
216	жилое	15	2	32,23	1
217	жилое	15	2	63,07	2

218	жилое	15	2	32,73	1
219	жилое	15	2	25,78	1
220	жилое	15	2	31,74	1
221	жилое	15	2	47,36	2
222	жилое	15	2	67,82	3
223	жилое	16	2	70,84	3

224	жилое	16	2	35,28	1
225	жилое	16	2	32,23	1
226	жилое	16	2	63,07	2
227	жилое	16	2	32,73	1
228	жилое	16	2	25,78	1
229	жилое	16	2	31,74	1

230	жилое	16	2	47,36	2
231	жилое	16	2	67,82	3
232	жилое	17	2	70,84	3
233	жилое	17	2	35,28	1
234	жилое	17	2	32,23	1
235	жилое	17	2	63,07	2

236	жилое	17	2	32,73	1
237	жилое	17	2	25,78	1
238	жилое	17	2	31,74	1
239	жилое	17	2	47,36	2
240	жилое	17	2	67,82	3
241	жилое	2	3	22,39	1

242	жилое	2	3	48,75	2
243	жилое	2	3	64	2
244	жилое	2	3	32,26	1
245	жилое	2	3	46,7	2
246	жилое	2	3	31,3	1
247	жилое	2	3	30,47	1

248	жилое	2	3	45,33	1
249	жилое	2	3	49,11	2
250	жилое	3	3	22,39	1
251	жилое	3	3	48,75	2
252	жилое	3	3	64	2
253	жилое	3	3	32,26	1

254	жилое	3	3	46,7	2
255	жилое	3	3	31,3	1
256	жилое	3	3	30,47	1
257	жилое	3	3	45,33	1
258	жилое	3	3	49,11	2
259	жилое	4	3	22,39	1

260	жилое	4	3	48,75	2
261	жилое	4	3	64	2
262	жилое	4	3	32,26	1
263	жилое	4	3	46,7	2
264	жилое	4	3	31,3	1
265	жилое	4	3	30,47	1

266	жилое	4	3	45,33	1
267	жилое	4	3	49,11	2
268	жилое	5	3	22,39	1
269	жилое	5	3	48,82	2
270	жилое	5	3	63,94	2
271	жилое	5	3	32,26	1

272	жилое	5	3	46,7	2
273	жилое	5	3	31,3	1
274	жилое	5	3	30,47	1
275	жилое	5	3	45,33	1
276	жилое	5	3	49,11	2
277	жилое	6	3	22,39	1

278	жилое	6	3	48,82	2
279	жилое	6	3	63,94	2
280	жилое	6	3	32,26	1
281	жилое	6	3	46,7	2
282	жилое	6	3	31,3	1
283	жилое	6	3	30,47	1

284	жилое	6	3	45,33	1
285	жилое	6	3	49,11	2
286	жилое	7	3	22,39	1
287	жилое	7	3	48,82	2
288	жилое	7	3	63,94	2
289	жилое	7	3	32,26	1

290	жилое	7	3	46,7	2
291	жилое	7	3	31,3	1
292	жилое	7	3	30,47	1
293	жилое	7	3	45,33	1
294	жилое	7	3	49,11	2
295	жилое	8	3	22,39	1

296	жилое	8	3	48,82	2
297	жилое	8	3	63,94	2
298	жилое	8	3	32,26	1
299	жилое	8	3	46,7	2
300	жилое	8	3	31,3	1
301	жилое	8	3	30,47	1

302	жилое	8	3	45,33	1
303	жилое	8	3	49,11	2
304	жилое	9	3	22,39	1
305	жилое	9	3	48,82	2
306	жилое	9	3	63,94	2
307	жилое	9	3	32,26	1

308	жилое	9	3	46,7	2
309	жилое	9	3	31,3	1
310	жилое	9	3	30,47	1
311	жилое	9	3	45,33	1
312	жилое	9	3	49,11	2
313	жилое	10	3	22,39	1

314	жилое	10	3	48,82	2
315	жилое	10	3	63,94	2
316	жилое	10	3	32,26	1
317	жилое	10	3	46,7	2
318	жилое	10	3	31,3	1
319	жилое	10	3	30,47	1

320	жилое	10	3	45,33	1
321	жилое	10	3	49,11	2
322	жилое	11	3	22,39	1
323	жилое	11	3	48,82	2
324	жилое	11	3	63,94	2
325	жилое	11	3	32,26	1

326	жилое	11	3	46,7	2
327	жилое	11	3	31,3	1
328	жилое	11	3	30,47	1
329	жилое	11	3	45,33	1
330	жилое	11	3	49,11	2
331	жилое	12	3	22,39	1

332	жилое	12	3	48,82	2
333	жилое	12	3	63,94	2
334	жилое	12	3	32,26	1
335	жилое	12	3	46,7	2
336	жилое	12	3	31,3	1
337	жилое	12	3	30,47	1

338	жилое	12	3	45,33	1
339	жилое	12	3	49,11	2
340	жилое	13	3	22,39	1
341	жилое	13	3	48,82	2
342	жилое	13	3	63,94	2
343	жилое	13	3	32,26	1

344	жилое	13	3	46,7	2
345	жилое	13	3	31,3	1
346	жилое	13	3	30,47	1
347	жилое	13	3	45,33	1
348	жилое	13	3	49,11	2
349	жилое	14	3	22,39	1

350	жилое	14	3	48,82	2
351	жилое	14	3	63,94	2
352	жилое	14	3	32,26	1
353	жилое	14	3	46,7	2
354	жилое	14	3	31,3	1
355	жилое	14	3	30,47	1

356	жилое	14	3	45,33	1
357	жилое	14	3	49,11	2
358	жилое	15	3	22,39	1
359	жилое	15	3	48,82	2
360	жилое	15	3	63,94	2
361	жилое	15	3	32,26	1

362	жилое	15	3	46,7	2
363	жилое	15	3	31,3	1
364	жилое	15	3	30,47	1
365	жилое	15	3	45,33	1
366	жилое	15	3	49,11	2
367	жилое	16	3	22,39	1

368	жилое	16	3	48,82	2
369	жилое	16	3	63,94	2
370	жилое	16	3	32,26	1
371	жилое	16	3	46,7	2
372	жилое	16	3	31,3	1
373	жилое	16	3	30,47	1

374	жилое	16	3	45,33	1
375	жилое	16	3	49,11	2
376	жилое	17	3	22,39	1
377	жилое	17	3	48,82	2
378	жилое	17	3	63,94	2
379	жилое	17	3	32,26	1

380	жилое	17	3	46,7	2
381	жилое	17	3	31,3	1
382	жилое	17	3	30,47	1
383	жилое	17	3	45,33	1
384	жилое	17	3	49,11	2
385	жилое	2	4	22,39	1

386	жилое	2	4	48,75	2
387	жилое	2	4	64	2
388	жилое	2	4	32,25	1
389	жилое	2	4	46,7	2
390	жилое	2	4	31,3	1
391	жилое	2	4	30,47	1

392	жилое	2	4	45,33	1
393	жилое	2	4	49,11	2
394	жилое	3	4	22,39	1
395	жилое	3	4	48,75	2
396	жилое	3	4	64	2
397	жилое	3	4	32,25	1

398	жилое	3	4	46,7	2
399	жилое	3	4	31,3	1
400	жилое	3	4	30,47	1
401	жилое	3	4	45,33	1
402	жилое	3	4	49,11	2
403	жилое	4	4	22,39	1

404	жилое	4	4	48,75	2
405	жилое	4	4	64	2
406	жилое	4	4	32,25	1
407	жилое	4	4	46,7	2
408	жилое	4	4	31,3	1
409	жилое	4	4	30,47	1

410	жилое	4	4	45,33	1
411	жилое	4	4	49,11	2
412	жилое	5	4	22,39	1
413	жилое	5	4	48,82	2
414	жилое	5	4	63,94	2
415	жилое	5	4	32,25	1

416	жилое	5	4	46,7	2
417	жилое	5	4	31,3	1
418	жилое	5	4	30,47	1
419	жилое	5	4	45,33	1
420	жилое	5	4	49,11	2
421	жилое	6	4	22,39	1

422	жилое	6	4	48,82	2
423	жилое	6	4	63,94	2
424	жилое	6	4	32,25	1
425	жилое	6	4	46,7	2
426	жилое	6	4	31,3	1
427	жилое	6	4	30,47	1

428	жилое	6	4	45,33	1
429	жилое	6	4	49,11	2
430	жилое	7	4	22,39	1
431	жилое	7	4	48,82	2
432	жилое	7	4	63,94	2
433	жилое	7	4	32,25	1

434	жилое	7	4	46,7	2
435	жилое	7	4	31,3	1
436	жилое	7	4	30,47	1
437	жилое	7	4	45,33	1
438	жилое	7	4	49,11	2
439	жилое	8	4	22,39	1

440	жилое	8	4	48,82	2
441	жилое	8	4	63,94	2
442	жилое	8	4	32,25	1
443	жилое	8	4	46,7	2
444	жилое	8	4	31,3	1
445	жилое	8	4	30,47	1

446	жилое	8	4	45,33	1
447	жилое	8	4	49,11	2
448	жилое	9	4	22,39	1
449	жилое	9	4	48,82	2
450	жилое	9	4	63,94	2
451	жилое	9	4	32,25	1

452	жилое	9	4	46,7	2
453	жилое	9	4	31,3	1
454	жилое	9	4	30,47	1
455	жилое	9	4	45,33	1
456	жилое	9	4	49,11	2
457	жилое	10	4	22,39	1

458	жилое	10	4	48,82	2
459	жилое	10	4	63,94	2
460	жилое	10	4	32,25	1
461	жилое	10	4	46,7	2
462	жилое	10	4	31,3	1
463	жилое	10	4	30,47	1

464	жилое	10	4	45,33	1
465	жилое	10	4	49,11	2
466	жилое	11	4	22,39	1
467	жилое	11	4	48,82	2
468	жилое	11	4	63,94	2
469	жилое	11	4	32,25	1

470	жилое	11	4	46,7	2
471	жилое	11	4	31,3	1
472	жилое	11	4	30,47	1
473	жилое	11	4	45,33	1
474	жилое	11	4	49,11	2
475	жилое	12	4	22,39	1

476	жилое	12	4	48,82	2
477	жилое	12	4	63,94	2
478	жилое	12	4	32,25	1
479	жилое	12	4	46,7	2
480	жилое	12	4	31,3	1
481	жилое	12	4	30,47	1

482	жилое	12	4	45,33	1
483	жилое	12	4	49,11	2
484	жилое	13	4	22,39	1
485	жилое	13	4	48,82	2
486	жилое	13	4	63,94	2
487	жилое	13	4	32,25	1

488	жилое	13	4	46,7	2
489	жилое	13	4	31,3	1
490	жилое	13	4	30,47	1
491	жилое	13	4	45,33	1
492	жилое	13	4	49,11	2
493	жилое	14	4	22,39	1

494	жилое	14	4	48,82	2
495	жилое	14	4	63,94	2
496	жилое	14	4	32,25	1
497	жилое	14	4	46,7	2
498	жилое	14	4	31,3	1
499	жилое	14	4	30,47	1

500	жилое	14	4	45,33	1
501	жилое	14	4	49,11	2
502	жилое	15	4	22,39	1
503	жилое	15	4	48,82	2
504	жилое	15	4	63,94	2
505	жилое	15	4	32,25	1

506	жилое	15	4	46,7	2
507	жилое	15	4	31,3	1
508	жилое	15	4	30,47	1
509	жилое	15	4	45,33	1
510	жилое	15	4	49,11	2
511	жилое	16	4	22,39	1

512	жилое	16	4	48,82	2
513	жилое	16	4	63,94	2
514	жилое	16	4	32,25	1
515	жилое	16	4	46,7	2
516	жилое	16	4	31,3	1
517	жилое	16	4	30,47	1

518	жилое	16	4	45,33	1
519	жилое	16	4	49,11	2
520	жилое	17	4	22,39	1
521	жилое	17	4	48,82	2
522	жилое	17	4	63,94	2
523	жилое	17	4	32,25	1

524	жилое	17	4	46,7	2
525	жилое	17	4	31,3	1
526	жилое	17	4	30,47	1
527	жилое	17	4	45,33	1
528	жилое	17	4	49,11	2
529	жилое	2	5	21,58	1

530	жилое	2	5	31,96	1
531	жилое	2	5	35,01	1
532	жилое	2	5	37,91	1
533	жилое	2	5	47,39	2
534	жилое	2	5	19,47	1
535	жилое	2	5	31,39	1

536	жилое	2	5	65,49	3
537	жилое	2	5	44,16	2
538	жилое	2	5	31,01	1
539	жилое	3	5	21,58	1
540	жилое	3	5	31,96	1
541	жилое	3	5	35,01	1

542	жилое	3	5	37,91	1
543	жилое	3	5	47,39	2
544	жилое	3	5	19,47	1
545	жилое	3	5	31,39	1
546	жилое	3	5	65,49	3
547	жилое	3	5	44,16	2

548	жилое	3	5	31,01	1
549	жилое	4	5	21,58	1
550	жилое	4	5	31,96	1
551	жилое	4	5	35,01	1
552	жилое	4	5	37,91	1
553	жилое	4	5	47,39	2

554	жилое	4	5	19,47	1
555	жилое	4	5	31,39	1
556	жилое	4	5	65,49	3
557	жилое	4	5	44,16	2
558	жилое	4	5	31,01	1
559	жилое	5	5	21,58	1

560	жилое	5	5	31,96	1
561	жилое	5	5	35,01	1
562	жилое	5	5	37,91	1
563	жилое	5	5	47,39	2
564	жилое	5	5	19,47	1
565	жилое	5	5	31,39	1

566	жилое	5	5	65,49	3
567	жилое	5	5	44,16	2
568	жилое	5	5	31,01	1
569	жилое	6	5	21,58	1
570	жилое	6	5	31,96	1
571	жилое	6	5	35,01	1

572	жилое	6	5	37,91	1
573	жилое	6	5	47,39	2
574	жилое	6	5	19,47	1
575	жилое	6	5	31,39	1
576	жилое	6	5	65,49	3
577	жилое	6	5	44,16	2

578	жилое	6	5	31,01	1
579	жилое	7	5	21,58	1
580	жилое	7	5	31,96	1
581	жилое	7	5	35,01	1
582	жилое	7	5	37,91	1
583	жилое	7	5	47,39	2

584	жилое	7	5	19,47	1
585	жилое	7	5	31,39	1
586	жилое	7	5	65,49	3
587	жилое	7	5	44,16	2
588	жилое	7	5	31,01	1
589	жилое	8	5	21,58	1

590	жилое	8	5	31,96	1
591	жилое	8	5	35,01	1
592	жилое	8	5	37,91	1
593	жилое	8	5	47,39	2
594	жилое	8	5	19,47	1
595	жилое	8	5	31,39	1

596	жилое	8	5	65,49	3
597	жилое	8	5	44,16	2
598	жилое	8	5	31,01	1
599	жилое	9	5	21,58	1
600	жилое	9	5	31,96	1
601	жилое	9	5	35,01	1

602	жилое	9	5	37,91	1
603	жилое	9	5	47,39	2
604	жилое	9	5	19,47	1
605	жилое	9	5	31,39	1
606	жилое	9	5	65,49	3
607	жилое	9	5	44,16	2

608	жилое	9	5	31,01	1
609	жилое	10	5	21,58	1
610	жилое	10	5	31,96	1
611	жилое	10	5	35,01	1
612	жилое	10	5	37,91	1
613	жилое	10	5	47,39	2

614	жилое	10	5	19,47	1
615	жилое	10	5	31,39	1
616	жилое	10	5	65,49	3
617	жилое	10	5	44,16	2
618	жилое	10	5	31,01	1
619	жилое	11	5	21,58	1

620	жилое	11	5	31,96	1
621	жилое	11	5	35,01	1
622	жилое	11	5	37,91	1
623	жилое	11	5	47,39	2
624	жилое	11	5	19,47	1
625	жилое	11	5	31,39	1

626	жилое	11	5	65,49	3
627	жилое	11	5	44,16	2
628	жилое	11	5	31,01	1
629	жилое	12	5	21,58	1
630	жилое	12	5	31,96	1
631	жилое	12	5	35,01	1

632	жилое	12	5	37,91	1
633	жилое	12	5	47,39	2
634	жилое	12	5	19,47	1
635	жилое	12	5	31,39	1
636	жилое	12	5	65,49	3
637	жилое	12	5	44,16	2

638	жилое	12	5	31,01	1
639	жилое	13	5	21,58	1
640	жилое	13	5	31,96	1
641	жилое	13	5	35,01	1
642	жилое	13	5	37,91	1
643	жилое	13	5	47,39	2

644	жилое	13	5	19,47	1
645	жилое	13	5	31,39	1
646	жилое	13	5	65,49	3
647	жилое	13	5	44,16	2
648	жилое	13	5	31,01	1
649	жилое	14	5	21,58	1

650	жилое	14	5	31,96	1
651	жилое	14	5	35,01	1
652	жилое	14	5	37,91	1
653	жилое	14	5	47,39	2
654	жилое	14	5	19,47	1
655	жилое	14	5	31,39	1

656	жилое	14	5	65,49	3
657	жилое	14	5	44,16	2
658	жилое	14	5	31,01	1
659	жилое	15	5	21,58	1
660	жилое	15	5	31,96	1
661	жилое	15	5	35,01	1

662	жилое	15	5	37,91	1
663	жилое	15	5	47,39	2
664	жилое	15	5	19,47	1
665	жилое	15	5	31,39	1
666	жилое	15	5	65,49	3
667	жилое	15	5	44,16	2

668	жилое	15	5	31,01	1
669	жилое	16	5	21,58	1
670	жилое	16	5	31,96	1
671	жилое	16	5	35,01	1
672	жилое	16	5	37,91	1
673	жилое	16	5	47,39	2

674	жилое	16	5	19,47	1
675	жилое	16	5	31,39	1
676	жилое	16	5	65,49	3
677	жилое	16	5	44,16	2
678	жилое	16	5	31,01	1
679	жилое	17	5	21,58	1

680	жилое	17	5	31,96	1
681	жилое	17	5	35,01	1
682	жилое	17	5	37,91	1
683	жилое	17	5	47,39	2
684	жилое	17	5	19,47	1
685	жилое	17	5	31,39	1

686	жилое	17	5	65,49	3
687	жилое	17	5	44,16	2
688	жилое	17	5	31,01	1

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Количество комнат
1	2	3	4	5	6
1	жилое	2	1	30,82	1
2	жилое	2	1	44,69	1

3	жилое	2	1	65,31	3
4	жилое	2	1	32,27	1
5	жилое	2	1	30,66	1
6	жилое	2	1	47,83	2
7	жилое	2	1	45,32	1
8	жилое	2	1	49,11	2

9	жилое	2	1	21,86	1
10	жилое	3	1	30,82	1
11	жилое	3	1	44,69	1
12	жилое	3	1	65,31	3
13	жилое	3	1	32,27	1
14	жилое	3	1	30,66	1

15	жилое	3	1	47,83	2
16	жилое	3	1	45,32	1
17	жилое	3	1	49,11	2
18	жилое	3	1	21,86	1
19	жилое	4	1	30,82	1
20	жилое	4	1	44,66	2

21	жилое	4	1	65,31	3
22	жилое	4	1	32,27	1
23	жилое	4	1	30,66	1
24	жилое	4	1	47,83	2
25	жилое	4	1	45,32	1
26	жилое	4	1	49,11	2

27	жилое	4	1	21,86	1
28	жилое	5	1	30,82	1
29	жилое	5	1	44,66	2
30	жилое	5	1	65,31	3
31	жилое	5	1	32,27	1
32	жилое	5	1	30,66	1

33	жилое	5	1	47,83	2
34	жилое	5	1	45,32	1
35	жилое	5	1	49,11	2
36	жилое	5	1	21,86	1
37	жилое	6	1	30,82	1
38	жилое	6	1	44,66	2

39	жилое	6	1	65,31	3
40	жилое	6	1	32,27	1
41	жилое	6	1	30,66	1
42	жилое	6	1	47,83	2
43	жилое	6	1	45,32	1
44	жилое	6	1	49,11	2

45	жилое	6	1	21,86	1
46	жилое	7	1	30,82	1
47	жилое	7	1	44,66	2
48	жилое	7	1	65,31	3
49	жилое	7	1	32,27	1
50	жилое	7	1	30,66	1

51	жилое	7	1	47,83	2
52	жилое	7	1	45,32	1
53	жилое	7	1	49,11	2
54	жилое	7	1	21,86	1
55	жилое	8	1	30,82	1
56	жилое	8	1	44,66	2

57	жилое	8	1	65,31	3
58	жилое	8	1	32,27	1
59	жилое	8	1	30,66	1
60	жилое	8	1	47,83	2
61	жилое	8	1	45,32	1
62	жилое	8	1	49,11	2

63	жилое	8	1	21,86	1
64	жилое	9	1	30,82	1
65	жилое	9	1	44,66	2
66	жилое	9	1	65,31	3
67	жилое	9	1	32,27	1
68	жилое	9	1	30,66	1

69	жилое	9	1	47,83	2
70	жилое	9	1	45,32	1
71	жилое	9	1	49,11	2
72	жилое	9	1	21,86	1
73	жилое	10	1	30,82	1
74	жилое	10	1	44,66	2

75	жилое	10	1	65,31	3
76	жилое	10	1	32,27	1
77	жилое	10	1	30,66	1
78	жилое	10	1	47,83	2
79	жилое	10	1	45,32	1
80	жилое	10	1	49,11	2

81	жилое	10	1	21,86	1
82	жилое	11	1	30,82	1
83	жилое	11	1	44,66	2
84	жилое	11	1	65,31	3
85	жилое	11	1	32,27	1
86	жилое	11	1	30,66	1

87	жилое	11	1	47,83	2
88	жилое	11	1	45,32	1
89	жилое	11	1	49,11	2
90	жилое	11	1	21,86	1
91	жилое	12	1	30,82	1
92	жилое	12	1	44,66	2

93	жилое	12	1	65,31	3
94	жилое	12	1	32,27	1
95	жилое	12	1	30,66	1
96	жилое	12	1	47,83	2
97	жилое	12	1	45,32	1
98	жилое	12	1	49,11	2

99	жилое	12	1	21,86	1
100	жилое	13	1	30,82	1
101	жилое	13	1	44,66	2
102	жилое	13	1	65,31	3
103	жилое	13	1	32,27	1
104	жилое	13	1	30,66	1

105	жилое	13	1	47,83	2
106	жилое	13	1	45,32	1
107	жилое	13	1	49,11	2
108	жилое	13	1	21,86	1
109	жилое	14	1	30,82	1
110	жилое	14	1	44,66	2

111	жилое	14	1	65,31	3
112	жилое	14	1	32,27	1
113	жилое	14	1	30,66	1
114	жилое	14	1	47,83	2
115	жилое	14	1	45,32	1
116	жилое	14	1	49,11	2

117	жилое	14	1	21,86	1
118	жилое	15	1	30,82	1
119	жилое	15	1	44,66	2
120	жилое	15	1	65,31	3
121	жилое	15	1	32,27	1
122	жилое	15	1	30,66	1

123	жилое	15	1	47,83	2
124	жилое	15	1	45,32	1
125	жилое	15	1	49,11	2
126	жилое	15	1	21,86	1
127	жилое	16	1	30,82	1
128	жилое	16	1	44,66	2

129	жилое	16	1	65,31	3
130	жилое	16	1	32,27	1
131	жилое	16	1	30,66	1
132	жилое	16	1	47,83	2
133	жилое	16	1	45,32	1
134	жилое	16	1	49,11	2

135	жилое	16	1	21,86	1
136	жилое	17	1	30,82	1
137	жилое	17	1	44,66	2
138	жилое	17	1	65,31	3
139	жилое	17	1	32,27	1
140	жилое	17	1	30,66	1

141	жилое	17	1	47,83	2
142	жилое	17	1	45,32	1
143	жилое	17	1	49,11	2
144	жилое	17	1	21,86	1
145	жилое	2	2	41,87	1
146	жилое	2	2	48,52	2

147	жилое	2	2	18,31	1
148	жилое	2	2	33,66	1
149	жилое	2	2	30,78	1
150	жилое	3	2	41,87	1
151	жилое	3	2	48,52	2
152	жилое	3	2	18,31	1

153	жилое	3	2	33,66	1
154	жилое	3	2	30,78	1
155	жилое	4	2	41,87	1
156	жилое	4	2	48,52	2
157	жилое	4	2	18,31	1
158	жилое	4	2	33,66	1

159	жилое	4	2	30,78	1
160	жилое	5	2	41,87	1
161	жилое	5	2	48,52	2
162	жилое	5	2	18,31	1
163	жилое	5	2	33,66	1
164	жилое	5	2	30,78	1

165	жилое	6	2	41,87	1
166	жилое	6	2	48,52	2
167	жилое	6	2	18,31	1
168	жилое	6	2	33,66	1
169	жилое	6	2	30,78	1
170	жилое	7	2	41,87	1

171	жилое	7	2	48,52	2
172	жилое	7	2	18,31	1
173	жилое	7	2	33,66	1
174	жилое	7	2	30,78	1
175	жилое	8	2	41,87	1
176	жилое	8	2	48,52	2

177	жилое	8	2	18,31	1
178	жилое	8	2	33,66	1
179	жилое	8	2	30,78	1
180	жилое	9	2	41,87	1
181	жилое	9	2	48,52	2
182	жилое	9	2	18,31	1

183	жилое	9	2	33,66	1
184	жилое	9	2	30,78	1
185	жилое	10	2	41,87	1
186	жилое	10	2	48,52	2
187	жилое	10	2	18,31	1
188	жилое	10	2	33,66	1

189	жилое	10	2	30,78	1
190	жилое	11	2	41,87	1
191	жилое	11	2	48,52	2
192	жилое	11	2	18,31	1
193	жилое	11	2	33,66	1
194	жилое	11	2	30,78	1

195	жилое	12	2	41,87	1
196	жилое	12	2	48,52	2
197	жилое	12	2	18,31	1
198	жилое	12	2	33,66	1
199	жилое	12	2	30,78	1
200	жилое	13	2	41,87	1

201	жилое	13	2	48,52	2
202	жилое	13	2	18,31	1
203	жилое	13	2	33,66	1
204	жилое	13	2	30,78	1
205	жилое	14	2	41,87	1
206	жилое	14	2	48,52	2

207	жилое	14	2	18,31	1
208	жилое	14	2	33,66	1
209	жилое	14	2	30,78	1
210	жилое	15	2	41,87	1
211	жилое	15	2	48,52	2
212	жилое	15	2	18,31	1

213	жилое	15	2	33,66	1
214	жилое	15	2	30,78	1
215	жилое	16	2	41,87	1
216	жилое	16	2	48,52	2
217	жилое	16	2	18,31	1
218	жилое	16	2	33,66	1

219	жилое	16	2	30,78	1
220	жилое	17	2	41,87	1
221	жилое	17	2	48,52	2
222	жилое	17	2	18,31	1
223	жилое	17	2	33,66	1
224	жилое	17	2	30,78	1

225	жилое	2	3	52,25	2
226	жилое	2	3	31,95	1
227	жилое	2	3	31,89	1
228	жилое	2	3	25,86	1
229	жилое	2	3	32,79	1
230	жилое	2	3	64,11	2

231	жилое	2	3	31,81	1
232	жилое	2	3	35,78	1
233	жилое	2	3	70,82	3
234	жилое	3	3	52,25	2
235	жилое	3	3	31,95	1
236	жилое	3	3	31,89	1

237	жилое	3	3	25,86	1
238	жилое	3	3	32,79	1
239	жилое	3	3	64,11	2
240	жилое	3	3	31,81	1
241	жилое	3	3	35,78	1
242	жилое	3	3	70,82	3

243	жилое	4	3	52,25	2
244	жилое	4	3	31,95	1
245	жилое	4	3	31,89	1
246	жилое	4	3	25,86	1
247	жилое	4	3	32,79	1
248	жилое	4	3	64,11	2

249	жилое	4	3	31,81	1
250	жилое	4	3	35,78	1
251	жилое	4	3	70,82	3
252	жилое	5	3	52,25	2
253	жилое	5	3	31,95	1
254	жилое	5	3	31,89	1

255	жилое	5	3	25,86	1
256	жилое	5	3	32,79	1
257	жилое	5	3	64,11	2
258	жилое	5	3	31,81	1
259	жилое	5	3	35,78	1
260	жилое	5	3	70,82	3

261	жилое	6	3	52,25	2
262	жилое	6	3	31,95	1
263	жилое	6	3	31,89	1
264	жилое	6	3	25,86	1
265	жилое	6	3	32,79	1
266	жилое	6	3	64,11	2

267	жилое	6	3	31,81	1
268	жилое	6	3	35,78	1
269	жилое	6	3	70,82	3
270	жилое	7	3	52,25	2
271	жилое	7	3	31,95	1
272	жилое	7	3	31,89	1

273	жилое	7	3	25,86	1
274	жилое	7	3	32,79	1
275	жилое	7	3	64,11	2
276	жилое	7	3	31,81	1
277	жилое	7	3	35,78	1
278	жилое	7	3	70,82	3

279	жилое	8	3	52,25	2
280	жилое	8	3	31,95	1
281	жилое	8	3	31,89	1
282	жилое	8	3	25,86	1
283	жилое	8	3	32,79	1
284	жилое	8	3	64,11	2

285	жилое	8	3	31,81	1
286	жилое	8	3	35,78	1
287	жилое	8	3	70,82	3
288	жилое	9	3	52,25	2
289	жилое	9	3	31,95	1
290	жилое	9	3	31,89	1

291	жилое	9	3	25,86	1
292	жилое	9	3	32,79	1
293	жилое	9	3	64,11	2
294	жилое	9	3	31,81	1
295	жилое	9	3	35,78	1
296	жилое	9	3	70,82	3

297	жилое	10	3	52,25	2
298	жилое	10	3	31,95	1
299	жилое	10	3	31,89	1
300	жилое	10	3	25,86	1
301	жилое	10	3	32,79	1
302	жилое	10	3	64,11	2

303	жилое	10	3	31,81	1
304	жилое	10	3	35,78	1
305	жилое	10	3	70,82	3
306	жилое	11	3	52,25	2
307	жилое	11	3	31,95	1
308	жилое	11	3	31,89	1

309	жилое	11	3	25,86	1
310	жилое	11	3	32,79	1
311	жилое	11	3	64,11	2
312	жилое	11	3	31,81	1
313	жилое	11	3	35,78	1
314	жилое	11	3	70,82	3

315	жилое	12	3	52,25	2
316	жилое	12	3	31,95	1
317	жилое	12	3	31,89	1
318	жилое	12	3	25,86	1
319	жилое	12	3	32,79	1
320	жилое	12	3	64,11	2

321	жилое	12	3	31,81	1
322	жилое	12	3	35,78	1
323	жилое	12	3	70,82	3
324	жилое	13	3	52,25	2
325	жилое	13	3	31,95	1
326	жилое	13	3	31,89	1

327	жилое	13	3	25,86	1
328	жилое	13	3	32,79	1
329	жилое	13	3	64,11	2
330	жилое	13	3	31,81	1
331	жилое	13	3	35,78	1
332	жилое	13	3	70,82	3

333	жилое	14	3	52,25	2
334	жилое	14	3	31,95	1
335	жилое	14	3	31,89	1
336	жилое	14	3	25,86	1
337	жилое	14	3	32,79	1
338	жилое	14	3	64,11	2

339	жилое	14	3	31,81	1
340	жилое	14	3	35,78	1
341	жилое	14	3	70,82	3
342	жилое	15	3	52,25	2
343	жилое	15	3	31,95	1
344	жилое	15	3	31,89	1

345	жилое	15	3	25,86	1
346	жилое	15	3	32,79	1
347	жилое	15	3	64,11	2
348	жилое	15	3	31,81	1
349	жилое	15	3	35,78	1
350	жилое	15	3	70,82	3

351	жилое	16	3	52,25	2
352	жилое	16	3	31,95	1
353	жилое	16	3	31,89	1
354	жилое	16	3	25,86	1
355	жилое	16	3	32,79	1
356	жилое	16	3	64,11	2

357	жилое	16	3	31,81	1
358	жилое	16	3	35,78	1
359	жилое	16	3	70,82	3
360	жилое	17	3	52,25	2
361	жилое	17	3	31,95	1
362	жилое	17	3	31,89	1

363	жилое	17	3	25,86	1
364	жилое	17	3	32,79	1
365	жилое	17	3	64,11	2
366	жилое	17	3	31,81	1
367	жилое	17	3	35,78	1
368	жилое	17	3	70,82	3

369	жилое	1	4	60,94	2
370	жилое	1	4	29,29	1
371	жилое	1	4	31,81	1
372	жилое	1	4	46,8	1
373	жилое	2	4	60,68	2
374	жилое	2	4	31,34	1

375	жилое	2	4	31,4	1
376	жилое	2	4	31,34	1
377	жилое	2	4	52,84	2
378	жилое	3	4	60,68	2
379	жилое	3	4	31,34	1
380	жилое	3	4	31,4	1

381	жилое	3	4	31,34	1
382	жилое	3	4	52,84	2
383	жилое	4	4	60,68	2
384	жилое	4	4	31,34	1
385	жилое	4	4	31,4	1
386	жилое	4	4	31,34	1

387	жилое	4	4	52,84	2
388	жилое	5	4	60,68	2
389	жилое	5	4	31,34	1
390	жилое	5	4	31,4	1
391	жилое	5	4	31,34	1
392	жилое	5	4	52,84	2

393	жилое	6	4	60,68	2
394	жилое	6	4	31,34	1
395	жилое	6	4	31,4	1
396	жилое	6	4	31,34	1
397	жилое	6	4	52,84	2
398	жилое	7	4	60,68	2

399	жилое	7	4	31,34	1
400	жилое	7	4	31,4	1
401	жилое	7	4	31,34	1
402	жилое	7	4	52,84	2
403	жилое	8	4	60,68	2
404	жилое	8	4	31,34	1

405	жилое	8	4	31,4	1
406	жилое	8	4	31,34	1
407	жилое	8	4	52,84	2
408	жилое	9	4	60,68	2
409	жилое	9	4	31,34	1
410	жилое	9	4	31,4	1

411	жилое	9	4	31,34	1
412	жилое	9	4	52,84	2
413	жилое	10	4	60,68	2
414	жилое	10	4	31,34	1
415	жилое	10	4	31,4	1
416	жилое	10	4	31,34	1

417	жилое	10	4	52,84	2
418	жилое	11	4	60,68	2
419	жилое	11	4	31,34	1
420	жилое	11	4	31,4	1
421	жилое	11	4	31,34	1
422	жилое	11	4	52,84	2

423	жилое	12	4	60,68	2
424	жилое	12	4	31,34	1
425	жилое	12	4	31,4	1
426	жилое	12	4	31,34	1
427	жилое	12	4	52,84	2
428	жилое	13	4	60,68	2

429	жилое	13	4	31,34	1
430	жилое	13	4	31,4	1
431	жилое	13	4	31,34	1
432	жилое	13	4	52,84	2
433	жилое	14	4	60,68	2
434	жилое	14	4	31,34	1

435	жилое	14	4	31,4	1
436	жилое	14	4	31,34	1
437	жилое	14	4	52,84	2
438	жилое	15	4	60,68	2
439	жилое	15	4	31,34	1
440	жилое	15	4	31,4	1

441	жилое	15	4	31,34	1
442	жилое	15	4	52,84	2
443	жилое	16	4	60,68	2
444	жилое	16	4	31,34	1
445	жилое	16	4	31,4	1
446	жилое	16	4	31,34	1

447	жилое	16	4	52,84	2
448	жилое	17	4	60,68	2
449	жилое	17	4	31,34	1
450	жилое	17	4	31,4	1
451	жилое	17	4	31,34	1
452	жилое	17	4	52,84	2

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Количество комнат
1	2	3	4	5	6
1	жилое	1	1	30,97	1
2	жилое	1	1	44,22	2
3	жилое	1	1	65,36	3
4	жилое	1	1	31,1	1
5	жилое	1	1	19,45	1

6	жилое	1	1	47,31	2
7	жилое	1	1	37,96	1
8	жилое	1	1	34,97	1
9	жилое	1	1	31,81	1
10	жилое	2	1	30,97	1
11	жилое	2	1	44,22	2

12	жилое	2	1	65,36	3
13	жилое	2	1	31,1	1
14	жилое	2	1	19,45	1
15	жилое	2	1	47,31	2
16	жилое	2	1	37,96	1
17	жилое	2	1	34,97	1

18	жилое	2	1	31,81	1
19	жилое	2	1	21,85	1
20	жилое	3	1	30,97	1
21	жилое	3	1	44,22	2
22	жилое	3	1	65,36	3
23	жилое	3	1	31,1	1

24	жилое	3	1	19,45	1
25	жилое	3	1	47,31	2
26	жилое	3	1	37,96	1
27	жилое	3	1	34,97	1
28	жилое	3	1	31,81	1
29	жилое	3	1	21,85	1

30	жилое	4	1	30,97	1
31	жилое	4	1	44,22	2
32	жилое	4	1	65,36	3
33	жилое	4	1	31,1	1
34	жилое	4	1	19,45	1
35	жилое	4	1	47,31	2

36	жилое	4	1	37,96	1
37	жилое	4	1	34,97	1
38	жилое	4	1	31,81	1
39	жилое	4	1	21,85	1
40	жилое	5	1	30,97	1
41	жилое	5	1	44,22	2

42	жилое	5	1	65,36	3
43	жилое	5	1	31,1	1
44	жилое	5	1	19,45	1
45	жилое	5	1	47,31	2
46	жилое	5	1	37,96	1
47	жилое	5	1	34,97	1

48	жилое	5	1	31,81	1
49	жилое	5	1	21,85	1
50	жилое	6	1	30,97	1
51	жилое	6	1	44,22	2
52	жилое	6	1	65,36	3
53	жилое	6	1	31,1	1

54	жилое	6	1	19,45	1
55	жилое	6	1	47,31	2
56	жилое	6	1	37,96	1
57	жилое	6	1	34,97	1
58	жилое	6	1	31,81	1
59	жилое	6	1	21,85	1

60	жилое	7	1	30,97	1
61	жилое	7	1	44,22	2
62	жилое	7	1	65,36	3
63	жилое	7	1	31,1	1
64	жилое	7	1	19,45	1
65	жилое	7	1	47,31	2

66	жилое	7	1	37,96	1
67	жилое	7	1	34,97	1
68	жилое	7	1	31,81	1
69	жилое	7	1	21,85	1
70	жилое	8	1	30,97	1
71	жилое	8	1	44,22	2

72	жилое	8	1	65,36	3
73	жилое	8	1	31,1	1
74	жилое	8	1	19,45	1
75	жилое	8	1	47,31	2
76	жилое	8	1	37,96	1
77	жилое	8	1	34,97	1

78	жилое	8	1	31,81	1
79	жилое	8	1	21,85	1
80	жилое	9	1	30,97	1
81	жилое	9	1	44,22	2
82	жилое	9	1	65,36	3
83	жилое	9	1	31,1	1

84	жилое	9	1	19,45	1
85	жилое	9	1	47,31	2
86	жилое	9	1	37,96	1
87	жилое	9	1	34,97	1
88	жилое	9	1	31,81	1
89	жилое	9	1	21,85	1

90	жилое	10	1	30,97	1
91	жилое	10	1	44,22	2
92	жилое	10	1	65,36	3
93	жилое	10	1	31,1	1
94	жилое	10	1	19,45	1
95	жилое	10	1	47,31	2

96	жилое	10	1	37,96	1
97	жилое	10	1	34,97	1
98	жилое	10	1	31,81	1
99	жилое	10	1	21,85	1
100	жилое	11	1	30,97	1
101	жилое	11	1	44,22	2

102	жилое	11	1	65,36	3
103	жилое	11	1	31,1	1
104	жилое	11	1	19,45	1
105	жилое	11	1	47,31	2
106	жилое	11	1	37,96	1
107	жилое	11	1	34,97	1

108	жилое	11	1	31,81	1
109	жилое	11	1	21,85	1
110	жилое	12	1	30,97	1
111	жилое	12	1	44,22	2
112	жилое	12	1	65,36	3
113	жилое	12	1	31,1	1

114	жилое	12	1	19,45	1
115	жилое	12	1	47,31	2
116	жилое	12	1	37,96	1
117	жилое	12	1	34,97	1
118	жилое	12	1	31,81	1
119	жилое	12	1	21,85	1

120	жилое	1	2	42,51	1
121	жилое	1	2	47,9	2
122	жилое	1	2	19,89	1
123	жилое	1	2	36,17	1
124	жилое	1	2	46,42	2
125	жилое	1	2	47,55	2

126	жилое	1	2	33,05	1
127	жилое	2	2	34,39	1
128	жилое	2	2	42,51	1
129	жилое	2	2	47,91	2
130	жилое	2	2	19,89	1
131	жилое	2	2	37,69	1

132	жилое	2	2	52,77	2
133	жилое	2	2	47,7	2
134	жилое	2	2	33,05	1
135	жилое	3	2	34,39	1
136	жилое	3	2	42,51	1
137	жилое	3	2	47,91	2

138	жилое	3	2	19,89	1
139	жилое	3	2	37,69	1
140	жилое	3	2	52,77	2
141	жилое	3	2	47,7	2
142	жилое	3	2	33,05	1
143	жилое	4	2	34,39	1

144	жилое	4	2	42,51	1
145	жилое	4	2	47,91	2
146	жилое	4	2	19,89	1
147	жилое	4	2	37,69	1
148	жилое	4	2	52,77	2
149	жилое	4	2	47,7	2

150	жилое	4	2	33,05	1
151	жилое	5	2	34,39	1
152	жилое	5	2	42,51	1
153	жилое	5	2	47,91	2
154	жилое	5	2	19,89	1
155	жилое	5	2	37,69	1

156	жилое	5	2	52,77	2
157	жилое	5	2	47,7	2
158	жилое	5	2	33,05	1
159	жилое	6	2	34,39	1
160	жилое	6	2	42,51	1
161	жилое	6	2	47,91	2

162	жилое	6	2	19,89	1
163	жилое	6	2	37,69	1
164	жилое	6	2	52,77	2
165	жилое	6	2	47,7	2
166	жилое	6	2	33,05	1
167	жилое	7	2	34,39	1

168	жилое	7	2	42,51	1
169	жилое	7	2	47,91	2
170	жилое	7	2	19,89	1
171	жилое	7	2	37,69	1
172	жилое	7	2	52,77	2
173	жилое	7	2	47,7	2

174	жилое	7	2	33,05	1
175	жилое	8	2	34,39	1
176	жилое	8	2	42,51	1
177	жилое	8	2	47,91	2
178	жилое	8	2	19,89	1
179	жилое	8	2	37,69	1

180	жилое	8	2	52,77	2
181	жилое	8	2	47,7	2
182	жилое	8	2	33,05	1
183	жилое	9	2	34,39	1
184	жилое	9	2	42,51	1
185	жилое	9	2	47,91	2

186	жилое	9	2	19,89	1
187	жилое	9	2	37,69	1
188	жилое	9	2	52,77	2
189	жилое	9	2	47,7	2
190	жилое	9	2	33,05	1
191	жилое	10	2	34,39	1

192	жилое	10	2	42,51	1
193	жилое	10	2	47,91	2
194	жилое	10	2	19,89	1
195	жилое	10	2	37,69	1
196	жилое	10	2	52,77	2
197	жилое	10	2	47,7	2

198	жилое	10	2	33,05	1
199	жилое	11	2	34,39	1
200	жилое	11	2	42,51	1
201	жилое	11	2	47,91	2
202	жилое	11	2	19,89	1
203	жилое	11	2	37,69	1

204	жилое	11	2	52,77	2
205	жилое	11	2	47,7	2
206	жилое	11	2	33,05	1
207	жилое	12	2	34,39	1
208	жилое	12	2	42,51	1
209	жилое	12	2	47,91	2

210	жилое	12	2	19,89	1
211	жилое	12	2	37,69	1
212	жилое	12	2	52,77	2
213	жилое	12	2	47,7	2
214	жилое	12	2	33,05	1
215	жилое	13	2	34,39	1

216	жилое	13	2	42,51	1
217	жилое	13	2	47,91	2
218	жилое	13	2	19,89	1
219	жилое	13	2	37,69	1
220	жилое	13	2	52,77	2
221	жилое	13	2	47,7	2

222	жилое	13	2	33,05	1
223	жилое	14	2	34,39	1
224	жилое	14	2	42,51	1
225	жилое	14	2	47,91	2
226	жилое	14	2	19,89	1
227	жилое	14	2	37,69	1

228	жилое	14	2	52,77	2
229	жилое	14	2	47,7	2
230	жилое	14	2	33,05	1
231	жилое	15	2	34,39	1
232	жилое	15	2	42,51	1
233	жилое	15	2	47,91	2

234	жилое	15	2	19,89	1
235	жилое	15	2	37,69	1
236	жилое	15	2	52,77	2
237	жилое	15	2	47,7	2
238	жилое	15	2	33,05	1
239	жилое	16	2	34,39	1

240	жилое	16	2	42,51	1
241	жилое	16	2	47,91	2
242	жилое	16	2	19,89	1
243	жилое	16	2	37,69	1
244	жилое	16	2	52,77	2
245	жилое	16	2	47,7	2

246	жилое	16	2	33,05	1
247	жилое	17	2	34,39	1
248	жилое	17	2	42,51	1
249	жилое	17	2	47,91	2
250	жилое	17	2	19,89	1
251	жилое	17	2	37,69	1

252	жилое	17	2	52,77	2
253	жилое	17	2	47,7	2
254	жилое	17	2	33,05	1
255	жилое	1	3	30,49	1
256	жилое	1	3	32,03	1
257	жилое	1	3	44,39	1

258	жилое	1	3	53,79	2
259	жилое	2	3	54,2	2
260	жилое	2	3	32,26	1
261	жилое	2	3	32,21	1
262	жилое	2	3	32,35	1
263	жилое	2	3	52,24	2

264	жилое	3	3	54,2	2
265	жилое	3	3	32,26	1
266	жилое	3	3	32,21	1
267	жилое	3	3	32,35	1
268	жилое	3	3	52,24	2
269	жилое	4	3	54,2	2

270	жилое	4	3	32,26	1
271	жилое	4	3	32,21	1
272	жилое	4	3	32,35	1
273	жилое	4	3	52,24	2
274	жилое	5	3	54,2	2
275	жилое	5	3	32,26	1

276	жилое	5	3	32,21	1
277	жилое	5	3	32,35	1
278	жилое	5	3	52,24	2
279	жилое	6	3	54,2	2
280	жилое	6	3	32,26	1
281	жилое	6	3	32,21	1

282	жилое	6	3	32,35	1
283	жилое	6	3	52,24	2
284	жилое	7	3	54,2	2
285	жилое	7	3	32,26	1
286	жилое	7	3	32,21	1
287	жилое	7	3	32,35	1

288	жилое	7	3	52,24	2
289	жилое	8	3	54,2	2
290	жилое	8	3	32,26	1
291	жилое	8	3	32,21	1
292	жилое	8	3	32,35	1
293	жилое	8	3	52,24	2

294	жилое	9	3	54,2	2
295	жилое	9	3	32,26	1
296	жилое	9	3	32,21	1
297	жилое	9	3	32,35	1
298	жилое	9	3	52,24	2
299	жилое	10	3	54,2	2

300	жилое	10	3	32,26	1
301	жилое	10	3	32,21	1
302	жилое	10	3	32,35	1
303	жилое	10	3	52,24	2
304	жилое	11	3	54,2	2
305	жилое	11	3	32,26	1

306	жилое	11	3	32,21	1
307	жилое	11	3	32,35	1
308	жилое	11	3	52,24	2
309	жилое	12	3	54,2	2
310	жилое	12	3	32,26	1
311	жилое	12	3	32,21	1

312	жилое	12	3	32,35	1
313	жилое	12	3	52,24	2
314	жилое	13	3	54,2	2
315	жилое	13	3	32,26	1
316	жилое	13	3	32,21	1
317	жилое	13	3	32,35	1

318	жилое	13	3	52,24	2
319	жилое	14	3	54,2	2
320	жилое	14	3	32,26	1
321	жилое	14	3	32,21	1
322	жилое	14	3	32,35	1
323	жилое	14	3	52,24	2

324	жилое	15	3	54,2	2
325	жилое	15	3	32,26	1
326	жилое	15	3	32,21	1
327	жилое	15	3	32,35	1
328	жилое	15	3	52,24	2
329	жилое	16	3	54,2	2

330	жилое	16	3	32,26	1
331	жилое	16	3	32,21	1
332	жилое	16	3	32,35	1
333	жилое	16	3	52,24	2
334	жилое	17	3	54,2	2
335	жилое	17	3	32,26	1

336	жилое	17	3	32,21	1
337	жилое	17	3	32,35	1
338	жилое	17	3	52,24	2
339	жилое	1	4	30,49	1
340	жилое	1	4	32,03	1
341	жилое	1	4	44,39	1

342	жилое	1	4	53,79	2
343	жилое	2	4	54,2	2
344	жилое	2	4	32,26	1
345	жилое	2	4	32,21	1
346	жилое	2	4	32,35	1
347	жилое	2	4	52,24	2

348	жилое	3	4	54,2	2
349	жилое	3	4	32,26	1
350	жилое	3	4	32,21	1
351	жилое	3	4	32,35	1
352	жилое	3	4	52,24	2
353	жилое	4	4	54,2	2

354	жилое	4	4	32,26	1
355	жилое	4	4	32,21	1
356	жилое	4	4	32,35	1
357	жилое	4	4	52,24	2
358	жилое	5	4	54,2	2
359	жилое	5	4	32,26	1

360	жилое	5	4	32,21	1
361	жилое	5	4	32,35	1
362	жилое	5	4	52,24	2
363	жилое	6	4	54,2	2
364	жилое	6	4	32,26	1
365	жилое	6	4	32,21	1

366	жилое	6	4	32,35	1
367	жилое	6	4	52,24	2
368	жилое	7	4	54,2	2
369	жилое	7	4	32,26	1
370	жилое	7	4	32,21	1
371	жилое	7	4	32,35	1

372	жилое	7	4	52,24	2
373	жилое	8	4	54,2	2
374	жилое	8	4	32,26	1
375	жилое	8	4	32,21	1
376	жилое	8	4	32,35	1
377	жилое	8	4	52,24	2

378	жилое	9	4	54,2	2
379	жилое	9	4	32,26	1
380	жилое	9	4	32,21	1
381	жилое	9	4	32,35	1
382	жилое	9	4	52,24	2
383	жилое	10	4	54,2	2

384	жилое	10	4	32,26	1
385	жилое	10	4	32,21	1
386	жилое	10	4	32,35	1
387	жилое	10	4	52,24	2
388	жилое	11	4	54,2	2
389	жилое	11	4	32,26	1

390	жилое	11	4	32,21	1
391	жилое	11	4	32,35	1
392	жилое	11	4	52,24	2
393	жилое	12	4	54,2	2
394	жилое	12	4	32,26	1
395	жилое	12	4	32,21	1

396	жилое	12	4	32,35	1
397	жилое	12	4	52,24	2
398	жилое	13	4	54,2	2
399	жилое	13	4	32,26	1
400	жилое	13	4	32,21	1
401	жилое	13	4	32,35	1

402	жилое	13	4	52,24	2
403	жилое	14	4	54,2	2
404	жилое	14	4	32,26	1
405	жилое	14	4	32,21	1
406	жилое	14	4	32,35	1
407	жилое	14	4	52,24	2

408	жилое	15	4	54,2	2
409	жилое	15	4	32,26	1
410	жилое	15	4	32,21	1
411	жилое	15	4	32,35	1
412	жилое	15	4	52,24	2
413	жилое	16	4	54,2	2

414	жилое	16	4	32,26	1
415	жилое	16	4	32,21	1
416	жилое	16	4	32,35	1
417	жилое	16	4	52,24	2
418	жилое	17	4	54,2	2
419	жилое	17	4	32,26	1

420	жилое	17	4	32,21	1
421	жилое	17	4	32,35	1
422	жилое	17	4	52,24	2
423	жилое	1	5	30,49	1
424	жилое	1	5	32,03	1
425	жилое	1	5	44,39	1

426	жилое	1	5	53,79	2
427	жилое	2	5	54,2	2
428	жилое	2	5	32,26	1
429	жилое	2	5	32,21	1
430	жилое	2	5	32,35	1
431	жилое	2	5	52,24	2

432	жилое	3	5	54,2	2
433	жилое	3	5	32,26	1
434	жилое	3	5	32,21	1
435	жилое	3	5	32,35	1
436	жилое	3	5	52,24	2
437	жилое	4	5	54,2	2

438	жилое	4	5	32,26	1
439	жилое	4	5	32,21	1
440	жилое	4	5	32,35	1
441	жилое	4	5	52,24	2
442	жилое	5	5	54,2	2
443	жилое	5	5	32,26	1

444	жилое	5	5	32,21	1
445	жилое	5	5	32,35	1
446	жилое	5	5	52,24	2
447	жилое	6	5	54,2	2
448	жилое	6	5	32,26	1
449	жилое	6	5	32,21	1

450	жилое	6	5	32,35	1
451	жилое	6	5	52,24	2
452	жилое	7	5	54,2	2
453	жилое	7	5	32,26	1
454	жилое	7	5	32,21	1
455	жилое	7	5	32,35	1

456	жилое	7	5	52,24	2
457	жилое	8	5	54,2	2
458	жилое	8	5	32,26	1
459	жилое	8	5	32,21	1
460	жилое	8	5	32,35	1
461	жилое	8	5	52,24	2

462	жилое	9	5	54,2	2
463	жилое	9	5	32,26	1
464	жилое	9	5	32,21	1
465	жилое	9	5	32,35	1
466	жилое	9	5	52,24	2
467	жилое	10	5	54,2	2

468	жилое	10	5	32,26	1
469	жилое	10	5	32,21	1
470	жилое	10	5	32,35	1
471	жилое	10	5	52,24	2
472	жилое	11	5	54,2	2
473	жилое	11	5	32,26	1

474	жилое	11	5	32,21	1
475	жилое	11	5	32,35	1
476	жилое	11	5	52,24	2
477	жилое	12	5	54,2	2
478	жилое	12	5	32,26	1
479	жилое	12	5	32,21	1

480	жилое	12	5	32,35	1
481	жилое	12	5	52,24	2
482	жилое	13	5	54,2	2
483	жилое	13	5	32,26	1
484	жилое	13	5	32,21	1
485	жилое	13	5	32,35	1

486	жилое	13	5	52,24	2
487	жилое	14	5	54,2	2
488	жилое	14	5	32,26	1
489	жилое	14	5	32,21	1
490	жилое	14	5	32,35	1
491	жилое	14	5	52,24	2

492	жилое	15	5	54,2	2
493	жилое	15	5	32,26	1
494	жилое	15	5	32,21	1
495	жилое	15	5	32,35	1
496	жилое	15	5	52,24	2
497	жилое	16	5	54,2	2

498	жилое	16	5	32,26	1
499	жилое	16	5	32,21	1
500	жилое	16	5	32,35	1
501	жилое	16	5	52,24	2
502	жилое	17	5	54,2	2
503	жилое	17	5	32,26	1

504	жилое	17	5	32,21	1
505	жилое	17	5	32,35	1
506	жилое	17	5	52,24	2
507	жилое	1	6	33,05	1
508	жилое	1	6	47,55	2
509	жилое	1	6	46,42	2

510	жилое	1	6	36,17	1
511	жилое	1	6	19,89	1
512	жилое	1	6	47,9	2
513	жилое	1	6	42,51	1
514	жилое	2	6	33,05	1
515	жилое	2	6	47,7	2

516	жилое	2	6	52,77	2
517	жилое	2	6	37,69	1
518	жилое	2	6	19,89	1
519	жилое	2	6	47,91	2
520	жилое	2	6	42,51	1
521	жилое	2	6	34,39	1

522	жилое	3	6	33,05	1
523	жилое	3	6	47,7	2
524	жилое	3	6	52,77	2
525	жилое	3	6	37,69	1
526	жилое	3	6	19,89	1
527	жилое	3	6	47,91	2

528	жилое	3	6	42,51	1
529	жилое	3	6	34,39	1
530	жилое	4	6	33,05	1
531	жилое	4	6	47,7	2
532	жилое	4	6	52,77	2
533	жилое	4	6	37,69	1

534	жилое	4	6	19,89	1
535	жилое	4	6	47,91	2
536	жилое	4	6	42,51	1
537	жилое	4	6	34,39	1
538	жилое	5	6	33,05	1
539	жилое	5	6	47,7	2

540	жилое	5	6	52,77	2
541	жилое	5	6	37,69	1
542	жилое	5	6	19,89	1
543	жилое	5	6	47,91	2
544	жилое	5	6	42,51	1
545	жилое	5	6	34,39	1

546	жилое	6	6	33,05	1
547	жилое	6	6	47,7	2
548	жилое	6	6	52,77	2
549	жилое	6	6	37,69	1
550	жилое	6	6	19,89	1
551	жилое	6	6	47,91	2

552	жилое	6	6	42,51	1
553	жилое	6	6	34,39	1
554	жилое	7	6	33,05	1
555	жилое	7	6	47,7	2
556	жилое	7	6	52,77	2
557	жилое	7	6	37,69	1

558	жилое	7	6	19,89	1
559	жилое	7	6	47,91	2
560	жилое	7	6	42,51	1
561	жилое	7	6	34,39	1
562	жилое	8	6	33,05	1
563	жилое	8	6	47,7	2

564	жилое	8	6	52,77	2
565	жилое	8	6	37,69	1
566	жилое	8	6	19,89	1
567	жилое	8	6	47,91	2
568	жилое	8	6	42,51	1
569	жилое	8	6	34,39	1

570	жилое	9	6	33,05	1
571	жилое	9	6	47,7	2
572	жилое	9	6	52,77	2
573	жилое	9	6	37,69	1
574	жилое	9	6	19,89	1
575	жилое	9	6	47,91	2

576	жилое	9	6	42,51	1
577	жилое	9	6	34,39	1
578	жилое	10	6	33,05	1
579	жилое	10	6	47,7	2
580	жилое	10	6	52,77	2
581	жилое	10	6	37,69	1

582	жилое	10	6	19,89	1
583	жилое	10	6	47,91	2
584	жилое	10	6	42,51	1
585	жилое	10	6	34,39	1
586	жилое	11	6	33,05	1
587	жилое	11	6	47,7	2

588	жилое	11	6	52,77	2
589	жилое	11	6	37,69	1
590	жилое	11	6	19,89	1
591	жилое	11	6	47,91	2
592	жилое	11	6	42,51	1
593	жилое	11	6	34,39	1

594	жилое	12	6	33,05	1
595	жилое	12	6	47,7	2
596	жилое	12	6	52,77	2
597	жилое	12	6	37,69	1
598	жилое	12	6	19,89	1
599	жилое	12	6	47,91	2

600	жилое	12	6	42,51	1
601	жилое	12	6	34,39	1
602	жилое	13	6	33,05	1
603	жилое	13	6	47,7	2
604	жилое	13	6	52,77	2
605	жилое	13	6	37,69	1

606	жилое	13	6	19,89	1
607	жилое	13	6	47,91	2
608	жилое	13	6	42,51	1
609	жилое	13	6	34,39	1
610	жилое	14	6	33,05	1
611	жилое	14	6	47,7	2

612	жилое	14	6	52,77	2
613	жилое	14	6	37,69	1
614	жилое	14	6	19,89	1
615	жилое	14	6	47,91	2
616	жилое	14	6	42,51	1
617	жилое	14	6	34,39	1

618	жилое	15	6	33,05	1
619	жилое	15	6	47,7	2
620	жилое	15	6	52,77	2
621	жилое	15	6	37,69	1
622	жилое	15	6	19,89	1
623	жилое	15	6	47,91	2

624	жилое	15	6	42,51	1
625	жилое	15	6	34,39	1
626	жилое	16	6	33,05	1
627	жилое	16	6	47,7	2
628	жилое	16	6	52,77	2
629	жилое	16	6	37,69	1

630	жилое	16	6	19,89	1
631	жилое	16	6	47,91	2
632	жилое	16	6	42,51	1
633	жилое	16	6	34,39	1
634	жилое	17	6	33,05	1
635	жилое	17	6	47,7	2

636	жилое	17	6	52,77	2
637	жилое	17	6	37,69	1
638	жилое	17	6	19,89	1
639	жилое	17	6	47,91	2
640	жилое	17	6	42,51	1
641	жилое	17	6	34,39	1

642	жилое	1	7	31,81	1
643	жилое	1	7	34,97	1
644	жилое	1	7	37,96	1
645	жилое	1	7	47,31	2
646	жилое	1	7	19,45	1
647	жилое	1	7	31,1	1

648	жилое	1	7	65,36	3
649	жилое	1	7	44,22	2
650	жилое	1	7	30,97	1
651	жилое	2	7	21,85	1
652	жилое	2	7	31,81	1
653	жилое	2	7	34,97	1

654	жилое	2	7	37,96	1
655	жилое	2	7	47,31	2
656	жилое	2	7	19,45	1
657	жилое	2	7	31,1	1
658	жилое	2	7	65,36	3
659	жилое	2	7	44,22	2

660	жилое	2	7	30,97	1
661	жилое	3	7	21,85	1
662	жилое	3	7	31,81	1
663	жилое	3	7	34,97	1
664	жилое	3	7	37,96	1
665	жилое	3	7	47,31	2

666	жилое	3	7	19,45	1
667	жилое	3	7	31,1	1
668	жилое	3	7	65,36	3
669	жилое	3	7	44,22	2
670	жилое	3	7	30,97	1
671	жилое	4	7	21,85	1

672	жилое	4	7	31,81	1
673	жилое	4	7	34,97	1
674	жилое	4	7	37,96	1
675	жилое	4	7	47,31	2
676	жилое	4	7	19,45	1
677	жилое	4	7	31,1	1

678	жилое	4	7	65,36	3
679	жилое	4	7	44,22	2
680	жилое	4	7	30,97	1
681	жилое	5	7	21,85	1
682	жилое	5	7	31,81	1
683	жилое	5	7	34,97	1

684	жилое	5	7	37,96	1
685	жилое	5	7	47,31	2
686	жилое	5	7	19,45	1
687	жилое	5	7	31,1	1
688	жилое	5	7	65,36	3
689	жилое	5	7	44,22	2

690	жилое	5	7	30,97	1
691	жилое	6	7	21,85	1
692	жилое	6	7	31,81	1
693	жилое	6	7	34,97	1
694	жилое	6	7	37,96	1
695	жилое	6	7	47,31	2

696	жилое	6	7	19,45	1
697	жилое	6	7	31,1	1
698	жилое	6	7	65,36	3
699	жилое	6	7	44,22	2
700	жилое	6	7	30,97	1
701	жилое	7	7	21,85	1

702	жилое	7	7	31,81	1
703	жилое	7	7	34,97	1
704	жилое	7	7	37,96	1
705	жилое	7	7	47,31	2
706	жилое	7	7	19,45	1
707	жилое	7	7	31,1	1

708	жилое	7	7	65,36	3
709	жилое	7	7	44,22	2
710	жилое	7	7	30,97	1
711	жилое	8	7	21,85	1
712	жилое	8	7	31,81	1
713	жилое	8	7	34,97	1

714	жилое	8	7	37,96	1
715	жилое	8	7	47,31	2
716	жилое	8	7	19,45	1
717	жилое	8	7	31,1	1
718	жилое	8	7	65,36	3
719	жилое	8	7	44,22	2

720	жилое	8	7	30,97	1
721	жилое	9	7	21,85	1
722	жилое	9	7	31,81	1
723	жилое	9	7	34,97	1
724	жилое	9	7	37,96	1
725	жилое	9	7	47,31	2

726	жилое	9	7	19,45	1
727	жилое	9	7	31,1	1
728	жилое	9	7	65,36	3
729	жилое	9	7	44,22	2
730	жилое	9	7	30,97	1
731	жилое	10	7	21,85	1

732	жилое	10	7	31,81	1
733	жилое	10	7	34,97	1
734	жилое	10	7	37,96	1
735	жилое	10	7	47,31	2
736	жилое	10	7	19,45	1
737	жилое	10	7	31,1	1

738	жилое	10	7	65,36	3
739	жилое	10	7	44,22	2
740	жилое	10	7	30,97	1
741	жилое	11	7	21,85	1
742	жилое	11	7	31,81	1
743	жилое	11	7	34,97	1

744	жилое	11	7	37,96	1
745	жилое	11	7	47,31	2
746	жилое	11	7	19,45	1
747	жилое	11	7	31,1	1
748	жилое	11	7	65,36	3
749	жилое	11	7	44,22	2

750	жилое	11	7	30,97	1
751	жилое	12	7	21,85	1
752	жилое	12	7	31,81	1
753	жилое	12	7	34,97	1
754	жилое	12	7	37,96	1
755	жилое	12	7	47,31	2

756	жилое	12	7	19,45	1
757	жилое	12	7	31,1	1
758	жилое	12	7	65,36	3
759	жилое	12	7	44,22	2
760	жилое	12	7	30,97	1

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Количество комнат
1	2	3	4	5	6

1	жилое	1	1	46,8	1
2	жилое	1	1	60,94	2
3	жилое	1	1	29,29	1
4	жилое	1	1	31,81	1
5	жилое	2	1	52,84	2
6	жилое	2	1	31,34	1

7	жилое	2	1	31,4	1
8	жилое	2	1	31,34	1
9	жилое	2	1	60,68	2
10	жилое	3	1	52,84	2
11	жилое	3	1	31,34	1
12	жилое	3	1	31,4	1

13	жилое	3	1	31,34	1
14	жилое	3	1	60,68	2
15	жилое	4	1	52,84	2
16	жилое	4	1	31,34	1
17	жилое	4	1	31,4	1
18	жилое	4	1	31,34	1

19	жилое	4	1	60,68	2
20	жилое	5	1	52,84	2
21	жилое	5	1	31,34	1
22	жилое	5	1	32,03	1
23	жилое	5	1	31,34	1
24	жилое	5	1	60,68	2

25	жилое	6	1	52,84	2
26	жилое	6	1	31,34	1
27	жилое	6	1	32,03	1
28	жилое	6	1	31,34	1
29	жилое	6	1	60,68	2
30	жилое	7	1	52,84	2

31	жилое	7	1	31,34	1
32	жилое	7	1	32,03	1
33	жилое	7	1	31,34	1
34	жилое	7	1	60,68	2
35	жилое	8	1	52,84	2
36	жилое	8	1	31,34	1

37	жилое	8	1	32,03	1
38	жилое	8	1	31,34	1
39	жилое	8	1	60,68	2
40	жилое	9	1	52,84	2
41	жилое	9	1	31,34	1
42	жилое	9	1	32,03	1

43	жилое	9	1	31,34	1
44	жилое	9	1	60,68	2
45	жилое	10	1	52,84	2
46	жилое	10	1	31,34	1
47	жилое	10	1	32,03	1
48	жилое	10	1	31,34	1

49	жилое	10	1	60,68	2
50	жилое	11	1	52,84	2
51	жилое	11	1	31,34	1
52	жилое	11	1	32,03	1
53	жилое	11	1	31,34	1
54	жилое	11	1	60,68	2

55	жилое	12	1	52,84	2
56	жилое	12	1	31,34	1
57	жилое	12	1	32,03	1
58	жилое	12	1	31,34	1
59	жилое	12	1	60,68	2
60	жилое	13	1	52,84	2

61	жилое	13	1	31,34	1
62	жилое	13	1	32,03	1
63	жилое	13	1	31,34	1
64	жилое	13	1	60,68	2
65	жилое	14	1	52,84	2
66	жилое	14	1	31,34	1

67	жилое	14	1	32,03	1
68	жилое	14	1	31,34	1
69	жилое	14	1	60,68	2
70	жилое	15	1	52,84	2
71	жилое	15	1	31,34	1
72	жилое	15	1	32,03	1

73	жилое	15	1	31,34	1
74	жилое	15	1	60,68	2
75	жилое	16	1	52,84	2
76	жилое	16	1	31,34	1
77	жилое	16	1	32,03	1
78	жилое	16	1	31,34	1

79	жилое	16	1	60,68	2
80	жилое	17	1	52,84	2
81	жилое	17	1	31,34	1
82	жилое	17	1	32,03	1
83	жилое	17	1	31,34	1
84	жилое	17	1	60,68	2

85	жилое	2	2	70,82	3
86	жилое	2	2	35,78	1
87	жилое	2	2	31,81	1
88	жилое	2	2	64,11	2
89	жилое	2	2	32,79	1
90	жилое	2	2	25,86	1

91	жилое	2	2	31,89	1
92	жилое	2	2	31,95	1
93	жилое	2	2	52,25	2
94	жилое	3	2	70,82	3
95	жилое	3	2	35,78	1
96	жилое	3	2	31,81	1

97	жилое	3	2	64,11	2
98	жилое	3	2	32,79	1
99	жилое	3	2	25,86	1
100	жилое	3	2	31,89	1
101	жилое	3	2	31,95	1
102	жилое	3	2	52,25	2

103	жилое	4	2	70,82	3
104	жилое	4	2	35,78	1
105	жилое	4	2	31,81	1
106	жилое	4	2	64,11	2
107	жилое	4	2	32,79	1
108	жилое	4	2	25,86	1

109	жилое	4	2	31,89	1
110	жилое	4	2	31,95	1
111	жилое	4	2	52,25	2
112	жилое	5	2	70,82	3
113	жилое	5	2	35,78	1
114	жилое	5	2	31,81	1

115	жилое	5	2	64,11	2
116	жилое	5	2	32,79	1
117	жилое	5	2	25,86	1
118	жилое	5	2	31,89	1
119	жилое	5	2	31,95	1
120	жилое	5	2	52,25	2

121	жилое	6	2	70,82	3
122	жилое	6	2	35,78	1
123	жилое	6	2	31,81	1
124	жилое	6	2	64,11	2
125	жилое	6	2	32,79	1
126	жилое	6	2	25,86	1

127	жилое	6	2	31,89	1
128	жилое	6	2	31,95	1
129	жилое	6	2	52,25	2
130	жилое	7	2	70,82	3
131	жилое	7	2	35,78	1
132	жилое	7	2	31,81	1

133	жилое	7	2	64,11	2
134	жилое	7	2	32,79	1
135	жилое	7	2	25,86	1
136	жилое	7	2	31,89	1
137	жилое	7	2	31,95	1
138	жилое	7	2	52,25	2

139	жилое	8	2	70,82	3
140	жилое	8	2	35,78	1
141	жилое	8	2	31,81	1
142	жилое	8	2	64,11	2
143	жилое	8	2	32,79	1
144	жилое	8	2	25,86	1

145	жилое	8	2	31,89	1
146	жилое	8	2	31,95	1
147	жилое	8	2	52,25	2
148	жилое	9	2	70,82	3
149	жилое	9	2	35,78	1
150	жилое	9	2	31,81	1

151	жилое	9	2	64,11	2
152	жилое	9	2	32,79	1
153	жилое	9	2	25,86	1
154	жилое	9	2	31,89	1
155	жилое	9	2	31,95	1
156	жилое	9	2	52,25	2

157	жилое	10	2	70,82	3
158	жилое	10	2	35,78	1
159	жилое	10	2	31,81	1
160	жилое	10	2	64,11	2
161	жилое	10	2	32,79	1
162	жилое	10	2	25,86	1

163	жилое	10	2	31,89	1
164	жилое	10	2	31,95	1
165	жилое	10	2	52,25	2
166	жилое	11	2	70,82	3
167	жилое	11	2	35,78	1
168	жилое	11	2	31,81	1

169	жилое	11	2	64,11	2
170	жилое	11	2	32,79	1
171	жилое	11	2	25,86	1
172	жилое	11	2	31,89	1
173	жилое	11	2	31,95	1
174	жилое	11	2	52,25	2

175	жилое	12	2	70,82	3
176	жилое	12	2	35,78	1
177	жилое	12	2	31,81	1
178	жилое	12	2	64,11	2
179	жилое	12	2	32,79	1
180	жилое	12	2	25,86	1

181	жилое	12	2	31,89	1
182	жилое	12	2	31,95	1
183	жилое	12	2	52,25	2
184	жилое	13	2	70,82	3
185	жилое	13	2	35,78	1
186	жилое	13	2	31,81	1

187	жилое	13	2	64,11	2
188	жилое	13	2	32,79	1
189	жилое	13	2	25,86	1
190	жилое	13	2	31,89	1
191	жилое	13	2	31,95	1
192	жилое	13	2	52,25	2

193	жилое	14	2	70,82	3
194	жилое	14	2	35,78	1
195	жилое	14	2	31,81	1
196	жилое	14	2	64,11	2
197	жилое	14	2	32,79	1
198	жилое	14	2	25,86	1

199	жилое	14	2	31,89	1
200	жилое	14	2	31,95	1
201	жилое	14	2	52,25	2
202	жилое	15	2	70,82	3
203	жилое	15	2	35,78	1
204	жилое	15	2	31,81	1

205	жилое	15	2	64,11	2
206	жилое	15	2	32,79	1
207	жилое	15	2	25,86	1
208	жилое	15	2	31,89	1
209	жилое	15	2	31,95	1
210	жилое	15	2	52,25	2

211	жилое	16	2	70,82	3
212	жилое	16	2	35,78	1
213	жилое	16	2	31,81	1
214	жилое	16	2	64,11	2
215	жилое	16	2	32,79	1
216	жилое	16	2	25,86	1

217	жилое	16	2	31,89	1
218	жилое	16	2	31,95	1
219	жилое	16	2	52,25	2
220	жилое	17	2	70,82	3
221	жилое	17	2	35,78	1
222	жилое	17	2	31,81	1

223	жилое	17	2	64,11	2
224	жилое	17	2	32,79	1
225	жилое	17	2	25,86	1
226	жилое	17	2	31,89	1
227	жилое	17	2	31,95	1
228	жилое	17	2	52,25	2

229	жилое	2	3	33,66	1
230	жилое	2	3	18,31	1
231	жилое	2	3	48,52	2
232	жилое	2	3	41,87	1
233	жилое	2	3	30,78	1
234	жилое	3	3	33,66	1

235	жилое	3	3	18,31	1
236	жилое	3	3	48,52	2
237	жилое	3	3	41,87	1
238	жилое	3	3	30,78	1
239	жилое	4	3	33,66	1
240	жилое	4	3	18,31	1

241	жилое	4	3	48,52	2
242	жилое	4	3	41,87	1
243	жилое	4	3	30,78	1
244	жилое	5	3	30,78	1
245	жилое	5	3	33,66	1
246	жилое	5	3	18,31	1

247	жилое	5	3	48,52	2
248	жилое	5	3	41,87	1
249	жилое	6	3	30,78	1
250	жилое	6	3	33,66	1
251	жилое	6	3	18,31	1
252	жилое	6	3	48,52	2

253	жилое	6	3	41,87	1
254	жилое	7	3	30,78	1
255	жилое	7	3	33,66	1
256	жилое	7	3	18,31	1
257	жилое	7	3	48,52	2
258	жилое	7	3	41,87	1

259	жилое	8	3	30,78	1
260	жилое	8	3	33,66	1
261	жилое	8	3	18,31	1
262	жилое	8	3	48,52	2
263	жилое	8	3	41,87	1
264	жилое	9	3	30,78	1

265	жилое	9	3	33,66	1
266	жилое	9	3	18,31	1
267	жилое	9	3	48,52	2
268	жилое	9	3	41,87	1
269	жилое	10	3	30,78	1
270	жилое	10	3	33,66	1

271	жилое	10	3	18,31	1
272	жилое	10	3	48,52	2
273	жилое	10	3	41,87	1
274	жилое	11	3	30,78	1
275	жилое	11	3	33,66	1
276	жилое	11	3	18,31	1

277	жилое	11	3	48,52	2
278	жилое	11	3	41,87	1
279	жилое	12	3	30,78	1
280	жилое	12	3	33,66	1
281	жилое	12	3	18,31	1
282	жилое	12	3	48,52	2

283	жилое	12	3	41,87	1
284	жилое	13	3	30,78	1
285	жилое	13	3	33,66	1
286	жилое	13	3	18,31	1
287	жилое	13	3	48,52	2
288	жилое	13	3	41,87	1

289	жилое	14	3	30,78	1
290	жилое	14	3	33,66	1
291	жилое	14	3	18,31	1
292	жилое	14	3	48,52	2
293	жилое	14	3	41,87	1
294	жилое	15	3	30,78	1

295	жилое	15	3	33,66	1
296	жилое	15	3	18,31	1
297	жилое	15	3	48,52	2
298	жилое	15	3	41,87	1
299	жилое	16	3	30,78	1
300	жилое	16	3	33,66	1

301	жилое	16	3	18,31	1
302	жилое	16	3	48,52	2
303	жилое	16	3	41,87	1
304	жилое	17	3	30,78	1
305	жилое	17	3	33,66	1
306	жилое	17	3	18,31	1

307	жилое	17	3	48,52	2
308	жилое	17	3	41,87	1
309	жилое	2	4	21,86	1
310	жилое	2	4	49,11	2
311	жилое	2	4	45,32	1
312	жилое	2	4	47,83	2

313	жилое	2	4	30,66	1
314	жилое	2	4	32,27	1
315	жилое	2	4	65,31	3
316	жилое	2	4	44,66	1
317	жилое	2	4	30,82	1
318	жилое	3	4	21,86	1

319	жилое	3	4	49,11	2
320	жилое	3	4	45,32	1
321	жилое	3	4	47,83	2
322	жилое	3	4	30,66	1
323	жилое	3	4	32,27	1
324	жилое	3	4	65,31	3

325	жилое	3	4	44,66	1
326	жилое	3	4	30,82	1
327	жилое	4	4	21,86	1
328	жилое	4	4	49,11	2
329	жилое	4	4	45,32	1
330	жилое	4	4	47,83	2

331	жилое	4	4	30,66	1
332	жилое	4	4	32,27	1
333	жилое	4	4	65,31	3
334	жилое	4	4	44,66	1
335	жилое	4	4	30,82	1
336	жилое	5	4	21,86	1

337	жилое	5	4	49,11	2
338	жилое	5	4	45,32	1
339	жилое	5	4	47,83	2
340	жилое	5	4	30,66	1
341	жилое	5	4	32,27	1
342	жилое	5	4	65,31	3

343	жилое	5	4	44,66	2
344	жилое	5	4	30,82	1
345	жилое	6	4	21,86	1
346	жилое	6	4	49,11	2
347	жилое	6	4	45,32	1
348	жилое	6	4	47,83	2

349	жилое	6	4	30,66	1
350	жилое	6	4	32,27	1
351	жилое	6	4	65,31	3
352	жилое	6	4	44,66	2
353	жилое	6	4	30,82	1
354	жилое	7	4	21,86	1

355	жилое	7	4	49,11	2
356	жилое	7	4	45,32	1
357	жилое	7	4	47,83	2
358	жилое	7	4	30,66	1
359	жилое	7	4	32,27	1
360	жилое	7	4	65,31	3

361	жилое	7	4	44,66	2
362	жилое	7	4	30,82	1
363	жилое	8	4	21,86	1
364	жилое	8	4	49,11	2
365	жилое	8	4	45,32	1
366	жилое	8	4	47,83	2

367	жилое	8	4	30,66	1
368	жилое	8	4	32,27	1
369	жилое	8	4	65,31	3
370	жилое	8	4	44,66	2
371	жилое	8	4	30,82	1
372	жилое	9	4	21,86	1

373	жилое	9	4	49,11	2
374	жилое	9	4	45,32	1
375	жилое	9	4	47,83	2
376	жилое	9	4	30,66	1
377	жилое	9	4	32,27	1
378	жилое	9	4	65,31	3

379	жилое	9	4	44,66	2
380	жилое	9	4	30,82	1
381	жилое	10	4	21,86	1
382	жилое	10	4	49,11	2
383	жилое	10	4	45,32	1
384	жилое	10	4	47,83	2

385	жилое	10	4	30,66	1
386	жилое	10	4	32,27	1
387	жилое	10	4	65,31	3
388	жилое	10	4	44,66	2
389	жилое	10	4	30,82	1
390	жилое	11	4	21,86	1

391	жилое	11	4	49,11	2
392	жилое	11	4	45,32	1
393	жилое	11	4	47,83	2
394	жилое	11	4	30,66	1
395	жилое	11	4	32,27	1
396	жилое	11	4	65,31	3

397	жилое	11	4	44,66	2
398	жилое	11	4	30,82	1
399	жилое	12	4	21,86	1
400	жилое	12	4	49,11	2
401	жилое	12	4	45,32	1
402	жилое	12	4	47,83	2

403	жилое	12	4	30,66	1
404	жилое	12	4	32,27	1
405	жилое	12	4	65,31	3
406	жилое	12	4	44,66	2
407	жилое	12	4	30,82	1
408	жилое	13	4	21,86	1

409	жилое	13	4	49,11	2
410	жилое	13	4	45,32	1
411	жилое	13	4	47,83	2
412	жилое	13	4	30,66	1
413	жилое	13	4	32,27	1
414	жилое	13	4	65,31	3

415	жилое	13	4	44,66	2
416	жилое	13	4	30,82	1
417	жилое	14	4	21,86	1
418	жилое	14	4	49,11	2
419	жилое	14	4	45,32	1
420	жилое	14	4	47,83	2

421	жилое	14	4	30,66	1
422	жилое	14	4	32,27	1
423	жилое	14	4	65,31	3
424	жилое	14	4	44,66	2
425	жилое	14	4	30,82	1
426	жилое	15	4	21,86	1

427	жилое	15	4	49,11	2
428	жилое	15	4	45,32	1
429	жилое	15	4	47,83	2
430	жилое	15	4	30,66	1
431	жилое	15	4	32,27	1
432	жилое	15	4	65,31	3

433	жилое	15	4	44,66	2
434	жилое	15	4	30,82	1
435	жилое	16	4	21,86	1
436	жилое	16	4	49,11	2
437	жилое	16	4	45,32	1
438	жилое	16	4	47,83	2

439	жилое	16	4	30,66	1
440	жилое	16	4	32,27	1
441	жилое	16	4	65,31	3
442	жилое	16	4	44,66	2
443	жилое	16	4	30,82	1
444	жилое	17	4	21,86	1

445	жилое	17	4	49,11	2
446	жилое	17	4	45,32	1
447	жилое	17	4	47,83	2
448	жилое	17	4	30,66	1
449	жилое	17	4	32,27	1
450	жилое	17	4	65,31	3

451	жилое	17	4	44,66	2
452	жилое	17	4	30,82	1

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Количество комнат
1	2	3	4	5	6
1	жилое	1	1	51,11	2
2	жилое	1	1	62,62	3
3	жилое	1	1	43,35	1

4	жилое	1	1	37,65	1
5	жилое	1	1	47,25	2
6	жилое	1	1	30,1	1
7	жилое	1	1	35,7	1
8	жилое	1	1	39,39	1
9	жилое	1	1	34,15	1

10	жилое	1	1	34,22	1
11	жилое	2	1	22,69	1
12	жилое	2	1	50,48	2
13	жилое	2	1	61,97	3
14	жилое	2	1	43,06	1
15	жилое	2	1	37,35	1

16	жилое	2	1	46,39	2
17	жилое	2	1	29,84	1
18	жилое	2	1	29,57	1
19	жилое	2	1	35,39	1
20	жилое	2	1	38,97	1
21	жилое	2	1	33,93	1

22	жилое	2	1	33,93	1
23	жилое	3	1	22,46	1
24	жилое	3	1	50,48	2
25	жилое	3	1	61,97	3
26	жилое	3	1	43,06	1
27	жилое	3	1	37,35	1

28	жилое	3	1	46,39	2
29	жилое	3	1	29,16	1
30	жилое	3	1	29,57	1
31	жилое	3	1	35,39	1
32	жилое	3	1	38,97	1
33	жилое	3	1	33,93	1

34	жилое	3	1	33,93	1
35	жилое	4	1	22,46	1
36	жилое	4	1	50,48	2
37	жилое	4	1	61,97	3
38	жилое	4	1	43,06	1
39	жилое	4	1	37,35	1

40	жилое	4	1	46,39	2
41	жилое	4	1	29,16	1
42	жилое	4	1	29,57	1
43	жилое	4	1	35,39	1
44	жилое	4	1	38,97	1
45	жилое	4	1	33,93	1

46	жилое	4	1	33,93	1
47	жилое	5	1	22,46	1
48	жилое	5	1	50,48	2
49	жилое	5	1	61,97	3
50	жилое	5	1	43,06	1
51	жилое	5	1	37,35	1

52	жилое	5	1	46,39	2
53	жилое	5	1	29,16	1
54	жилое	5	1	29,57	1
55	жилое	5	1	35,39	1
56	жилое	5	1	38,97	1
57	жилое	5	1	33,93	1

58	жилое	5	1	33,93	1
59	жилое	6	1	22,46	1
60	жилое	6	1	50,48	2
61	жилое	6	1	61,97	3
62	жилое	6	1	43,06	1
63	жилое	6	1	37,35	1

64	жилое	6	1	46,39	2
65	жилое	6	1	29,16	1
66	жилое	6	1	29,57	1
67	жилое	6	1	35,39	1
68	жилое	6	1	38,97	1
69	жилое	6	1	33,93	1

70	жилое	6	1	33,93	1
71	жилое	7	1	22,46	1
72	жилое	7	1	50,48	2
73	жилое	7	1	61,97	3
74	жилое	7	1	43,06	1
75	жилое	7	1	37,35	1

76	жилое	7	1	46,39	2
77	жилое	7	1	29,16	1
78	жилое	7	1	29,57	1
79	жилое	7	1	35,39	1
80	жилое	7	1	38,97	1
81	жилое	7	1	33,93	1

82	жилое	7	1	33,93	1
83	жилое	8	1	22,46	1
84	жилое	8	1	50,48	2
85	жилое	8	1	61,97	3
86	жилое	8	1	43,06	1
87	жилое	8	1	37,35	1

88	жилое	8	1	46,39	2
89	жилое	8	1	29,16	1
90	жилое	8	1	29,57	1
91	жилое	8	1	35,39	1
92	жилое	8	1	38,97	1
93	жилое	8	1	33,93	1

94	жилое	8	1	33,93	1
95	жилое	9	1	22,46	1
96	жилое	9	1	50,48	2
97	жилое	9	1	61,97	3
98	жилое	9	1	43,06	1
99	жилое	9	1	37,35	1

100	жилое	9	1	46,39	2
101	жилое	9	1	29,16	1
102	жилое	9	1	29,57	1
103	жилое	9	1	35,39	1
104	жилое	9	1	38,97	1
105	жилое	9	1	33,93	1

106	жилое	9	1	33,93	1
107	жилое	10	1	22,46	1
108	жилое	10	1	50,48	2
109	жилое	10	1	61,97	3
110	жилое	10	1	43,06	1
111	жилое	10	1	37,35	1

112	жилое	10	1	46,39	2
113	жилое	10	1	29,16	1
114	жилое	10	1	29,57	1
115	жилое	10	1	35,39	1
116	жилое	10	1	38,97	1
117	жилое	10	1	33,93	1

118	жилое	10	1	33,93	1
119	жилое	11	1	22,46	1
120	жилое	11	1	50,48	2
121	жилое	11	1	61,97	3
122	жилое	11	1	43,06	1
123	жилое	11	1	37,35	1

124	жилое	11	1	46,39	2
125	жилое	11	1	29,16	1
126	жилое	11	1	29,57	1
127	жилое	11	1	35,39	1
128	жилое	11	1	38,97	1
129	жилое	11	1	33,93	1

130	жилое	11	1	33,93	1
131	жилое	12	1	22,46	1
132	жилое	12	1	50,48	2
133	жилое	12	1	61,97	3
134	жилое	12	1	43,06	1
135	жилое	12	1	37,35	1

136	жилое	12	1	46,39	2
137	жилое	12	1	29,16	1
138	жилое	12	1	29,57	1
139	жилое	12	1	35,39	1
140	жилое	12	1	38,97	1
141	жилое	12	1	33,93	1

142	жилое	12	1	33,93	1
143	жилое	13	1	22,46	1
144	жилое	13	1	50,48	2
145	жилое	13	1	61,97	3
146	жилое	13	1	43,06	1
147	жилое	13	1	37,35	1

148	жилое	13	1	46,39	2
149	жилое	13	1	29,16	1
150	жилое	13	1	29,57	1
151	жилое	13	1	35,39	1
152	жилое	13	1	38,97	1
153	жилое	13	1	33,93	1

154	жилое	13	1	33,93	1
155	жилое	14	1	22,46	1
156	жилое	14	1	50,48	2
157	жилое	14	1	61,97	3
158	жилое	14	1	43,06	1
159	жилое	14	1	37,35	1

160	жилое	14	1	46,39	2
161	жилое	14	1	29,16	1
162	жилое	14	1	29,57	1
163	жилое	14	1	35,39	1
164	жилое	14	1	38,97	1
165	жилое	14	1	33,93	1

166	жилое	14	1	33,93	1
167	жилое	15	1	22,46	1
168	жилое	15	1	50,48	2
169	жилое	15	1	61,97	3
170	жилое	15	1	43,06	1
171	жилое	15	1	37,35	1

172	жилое	15	1	46,39	2
173	жилое	15	1	29,16	1
174	жилое	15	1	29,57	1
175	жилое	15	1	35,39	1
176	жилое	15	1	38,97	1
177	жилое	15	1	33,93	1

178	жилое	15	1	33,93	1
179	жилое	16	1	22,46	1
180	жилое	16	1	50,48	2
181	жилое	16	1	61,97	3
182	жилое	16	1	43,06	1
183	жилое	16	1	37,35	1

184	жилое	16	1	46,39	2
185	жилое	16	1	29,16	1
186	жилое	16	1	29,57	1
187	жилое	16	1	35,39	1
188	жилое	16	1	38,97	1
189	жилое	16	1	33,93	1

190	жилое	16	1	33,93	1
191	жилое	17	1	22,46	1
192	жилое	17	1	50,48	2
193	жилое	17	1	61,97	3
194	жилое	17	1	43,06	1
195	жилое	17	1	37,35	1

196	жилое	17	1	46,39	2
197	жилое	17	1	29,16	1
198	жилое	17	1	29,57	1
199	жилое	17	1	35,39	1
200	жилое	17	1	38,97	1
201	жилое	17	1	33,93	1

202	жилое	17	1	33,93	1
-----	-------	----	---	-------	---

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Количество комнат
1	2	3	4	5	6
1	жилое	1	1	51,11	2
2	жилое	1	1	62,62	3
3	жилое	1	1	43,35	1
4	жилое	1	1	37,65	1

5	жилое	1	1	47,25	2
6	жилое	1	1	30,1	1
7	жилое	1	1	35,7	1
8	жилое	1	1	39,39	1
9	жилое	1	1	34,15	1
10	жилое	1	1	34,22	1

11	жилое	2	1	65,22	3
12	жилое	2	1	61,97	3
13	жилое	2	1	43,06	1
14	жилое	2	1	37,35	1
15	жилое	2	1	46,39	2
16	жилое	2	1	29,84	1

17	жилое	2	1	29,57	1
18	жилое	2	1	35,39	1
19	жилое	2	1	38,97	1
20	жилое	2	1	33,93	1
21	жилое	2	1	33,93	1
22	жилое	3	1	65,22	3

23	жилое	3	1	61,97	3
24	жилое	3	1	43,06	1
25	жилое	3	1	37,35	1
26	жилое	3	1	46,39	2
27	жилое	3	1	29,16	1
28	жилое	3	1	29,57	1

29	жилое	3	1	35,39	1
30	жилое	3	1	38,97	1
31	жилое	3	1	33,93	1
32	жилое	3	1	33,93	1
33	жилое	4	1	65,22	3
34	жилое	4	1	61,97	3

35	жилое	4	1	43,06	1
36	жилое	4	1	37,35	1
37	жилое	4	1	46,39	2
38	жилое	4	1	29,16	1
39	жилое	4	1	29,57	1
40	жилое	4	1	35,39	1

41	жилое	4	1	38,97	1
42	жилое	4	1	33,93	1
43	жилое	4	1	33,93	1
44	жилое	5	1	65,22	3
45	жилое	5	1	61,97	3
46	жилое	5	1	43,06	1

47	жилое	5	1	37,35	1
48	жилое	5	1	46,39	2
49	жилое	5	1	29,16	1
50	жилое	5	1	29,57	1
51	жилое	5	1	35,39	1
52	жилое	5	1	38,97	1

53	жилое	5	1	33,93	1
54	жилое	5	1	33,93	1
55	жилое	6	1	65,22	3
56	жилое	6	1	61,97	3
57	жилое	6	1	43,06	1
58	жилое	6	1	37,35	1

59	жилое	6	1	46,39	2
60	жилое	6	1	29,16	1
61	жилое	6	1	29,57	1
62	жилое	6	1	35,39	1
63	жилое	6	1	38,97	1
64	жилое	6	1	33,93	1

65	жилое	6	1	33,93	1
66	жилое	7	1	65,22	3
67	жилое	7	1	61,97	3
68	жилое	7	1	43,06	1
69	жилое	7	1	37,35	1
70	жилое	7	1	46,39	2

71	жилое	7	1	29,16	1
72	жилое	7	1	29,57	1
73	жилое	7	1	35,39	1
74	жилое	7	1	38,97	1
75	жилое	7	1	33,93	1
76	жилое	7	1	33,93	1

77	жилое	8	1	65,22	3
78	жилое	8	1	61,97	3
79	жилое	8	1	43,06	1
80	жилое	8	1	37,35	1
81	жилое	8	1	46,39	2
82	жилое	8	1	29,16	1

83	жилое	8	1	29,57	1
84	жилое	8	1	35,39	1
85	жилое	8	1	38,97	1
86	жилое	8	1	33,93	1
87	жилое	8	1	33,93	1
88	жилое	9	1	65,22	3

89	жилое	9	1	61,97	3
90	жилое	9	1	43,06	1
91	жилое	9	1	37,35	1
92	жилое	9	1	46,39	2
93	жилое	9	1	29,16	1
94	жилое	9	1	29,57	1

95	жилое	9	1	35,39	1
96	жилое	9	1	38,97	1
97	жилое	9	1	33,93	1
98	жилое	9	1	33,93	1
99	жилое	10	1	65,22	3
100	жилое	10	1	61,97	3

101	жилое	10	1	43,06	1
102	жилое	10	1	37,35	1
103	жилое	10	1	46,39	2
104	жилое	10	1	29,16	1
105	жилое	10	1	29,57	1
106	жилое	10	1	35,39	1

107	жилое	10	1	38,97	1
108	жилое	10	1	33,93	1
109	жилое	10	1	33,93	1
110	жилое	11	1	65,22	3
111	жилое	11	1	61,97	3
112	жилое	11	1	43,06	1

113	жилое	11	1	37,35	1
114	жилое	11	1	46,39	2
115	жилое	11	1	29,16	1
116	жилое	11	1	29,57	1
117	жилое	11	1	35,39	1
118	жилое	11	1	38,97	1

119	жилое	11	1	33,93	1
120	жилое	11	1	33,93	1
121	жилое	12	1	65,22	3
122	жилое	12	1	61,97	3
123	жилое	12	1	43,06	1
124	жилое	12	1	37,35	1

125	жилое	12	1	46,39	2
126	жилое	12	1	29,16	1
127	жилое	12	1	29,57	1
128	жилое	12	1	35,39	1
129	жилое	12	1	38,97	1
130	жилое	12	1	33,93	1

131	жилое	12	1	33,93	1
132	жилое	13	1	65,22	3
133	жилое	13	1	61,97	3
134	жилое	13	1	43,06	1
135	жилое	13	1	37,35	1
136	жилое	13	1	46,39	2

137	жилое	13	1	29,16	1
138	жилое	13	1	29,57	1
139	жилое	13	1	35,39	1
140	жилое	13	1	38,97	1
141	жилое	13	1	33,93	1
142	жилое	13	1	33,93	1

143	жилое	14	1	65,22	3
144	жилое	14	1	61,97	3
145	жилое	14	1	43,06	1
146	жилое	14	1	37,35	1
147	жилое	14	1	46,39	2
148	жилое	14	1	29,16	1

149	жилое	14	1	29,57	1
150	жилое	14	1	35,39	1
151	жилое	14	1	38,97	1
152	жилое	14	1	33,93	1
153	жилое	14	1	33,93	1
154	жилое	15	1	65,22	3

155	жилое	15	1	61,97	3
156	жилое	15	1	43,06	1
157	жилое	15	1	37,35	1
158	жилое	15	1	46,39	2
159	жилое	15	1	29,16	1
160	жилое	15	1	29,57	1

161	жилое	15	1	35,39	1
162	жилое	15	1	38,97	1
163	жилое	15	1	33,93	1
164	жилое	15	1	33,93	1
165	жилое	16	1	65,22	3
166	жилое	16	1	61,97	3

167	жилое	16	1	43,06	1
168	жилое	16	1	37,35	1
169	жилое	16	1	46,39	2
170	жилое	16	1	29,16	1
171	жилое	16	1	29,57	1
172	жилое	16	1	35,39	1

173	жилое	16	1	38,97	1
174	жилое	16	1	33,93	1
175	жилое	16	1	33,93	1
176	жилое	17	1	65,22	3
177	жилое	17	1	61,97	3
178	жилое	17	1	43,06	1

179	жилое	17	1	37,35	1
180	жилое	17	1	46,39	2
181	жилое	17	1	29,16	1
182	жилое	17	1	29,57	1
183	жилое	17	1	35,39	1
184	жилое	17	1	38,97	1

185	жилое	17	1	33,93	1
186	жилое	17	1	33,93	1

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Количество комнат
1	2	3	4	5	6
1	жилое	1	1	47,25	2
2	жилое	1	1	37,65	1
3	жилое	1	1	43,35	1

4	жилое	1	1	62,62	3
5	жилое	1	1	51,11	2
6	жилое	1	1	34,22	1
7	жилое	1	1	34,15	1
8	жилое	1	1	39,39	1
9	жилое	1	1	35,7	1

10	жилое	1	1	30,1	1
11	жилое	2	1	46,39	2
12	жилое	2	1	37,35	1
13	жилое	2	1	43,06	1
14	жилое	2	1	61,97	3
15	жилое	2	1	50,48	2

16	жилое	2	1	22,69	1
17	жилое	2	1	33,93	1
18	жилое	2	1	33,93	1
19	жилое	2	1	38,97	1
20	жилое	2	1	35,39	1
21	жилое	2	1	29,57	1

22	жилое	2	1	29,84	1
23	жилое	3	1	46,39	2
24	жилое	3	1	37,35	1
25	жилое	3	1	43,06	1
26	жилое	3	1	61,97	3
27	жилое	3	1	50,48	2

28	жилое	3	1	22,46	1
29	жилое	3	1	33,93	1
30	жилое	3	1	33,93	1
31	жилое	3	1	38,97	1
32	жилое	3	1	35,39	1
33	жилое	3	1	29,57	1

34	жилое	3	1	29,16	1
35	жилое	4	1	46,39	2
36	жилое	4	1	37,35	1
37	жилое	4	1	43,06	1
38	жилое	4	1	61,97	3
39	жилое	4	1	50,48	2

40	жилое	4	1	22,46	1
41	жилое	4	1	33,93	1
42	жилое	4	1	33,93	1
43	жилое	4	1	38,97	1
44	жилое	4	1	35,39	1
45	жилое	4	1	29,57	1

46	жилое	4	1	29,16	1
47	жилое	5	1	46,39	2
48	жилое	5	1	37,35	1
49	жилое	5	1	43,06	1
50	жилое	5	1	61,97	3
51	жилое	5	1	50,48	2

52	жилое	5	1	22,46	1
53	жилое	5	1	33,93	1
54	жилое	5	1	33,93	1
55	жилое	5	1	38,97	1
56	жилое	5	1	35,39	1
57	жилое	5	1	29,57	1

58	жилое	5	1	29,16	1
59	жилое	6	1	46,39	2
60	жилое	6	1	37,35	1
61	жилое	6	1	43,06	1
62	жилое	6	1	61,97	3
63	жилое	6	1	50,48	2

64	жилое	6	1	22,46	1
65	жилое	6	1	33,93	1
66	жилое	6	1	33,93	1
67	жилое	6	1	38,97	1
68	жилое	6	1	35,39	1
69	жилое	6	1	29,57	1

70	жилое	6	1	29,16	1
71	жилое	7	1	46,39	2
72	жилое	7	1	37,35	1
73	жилое	7	1	43,06	1
74	жилое	7	1	61,97	3
75	жилое	7	1	50,48	2

76	жилое	7	1	22,46	1
77	жилое	7	1	33,93	1
78	жилое	7	1	33,93	1
79	жилое	7	1	38,97	1
80	жилое	7	1	35,39	1
81	жилое	7	1	29,57	1

82	жилое	7	1	29,16	1
83	жилое	8	1	46,39	2
84	жилое	8	1	37,35	1
85	жилое	8	1	43,06	1
86	жилое	8	1	61,97	3
87	жилое	8	1	50,48	2

88	жилое	8	1	22,46	1
89	жилое	8	1	33,93	1
90	жилое	8	1	33,93	1
91	жилое	8	1	38,97	1
92	жилое	8	1	35,39	1
93	жилое	8	1	29,57	1

94	жилое	8	1	29,16	1
95	жилое	9	1	46,39	2
96	жилое	9	1	37,35	1
97	жилое	9	1	43,06	1
98	жилое	9	1	61,97	3
99	жилое	9	1	50,48	2

100	жилое	9	1	22,46	1
101	жилое	9	1	33,93	1
102	жилое	9	1	33,93	1
103	жилое	9	1	38,97	1
104	жилое	9	1	35,39	1
105	жилое	9	1	29,57	1

106	жилое	9	1	29,16	1
107	жилое	10	1	46,39	2
108	жилое	10	1	37,35	1
109	жилое	10	1	43,06	1
110	жилое	10	1	61,97	3
111	жилое	10	1	50,48	2

112	жилое	10	1	22,46	1
113	жилое	10	1	33,93	1
114	жилое	10	1	33,93	1
115	жилое	10	1	38,97	1
116	жилое	10	1	35,39	1
117	жилое	10	1	29,57	1

118	жилое	10	1	29,16	1
119	жилое	11	1	46,39	2
120	жилое	11	1	37,35	1
121	жилое	11	1	43,06	1
122	жилое	11	1	61,97	3
123	жилое	11	1	50,48	2

124	жилое	11	1	22,46	1
125	жилое	11	1	33,93	1
126	жилое	11	1	33,93	1
127	жилое	11	1	38,97	1
128	жилое	11	1	35,39	1
129	жилое	11	1	29,57	1

130	жилое	11	1	29,16	1
131	жилое	12	1	46,39	2
132	жилое	12	1	37,35	1
133	жилое	12	1	43,06	1
134	жилое	12	1	61,97	3
135	жилое	12	1	50,48	2

136	жилое	12	1	22,46	1
137	жилое	12	1	33,93	1
138	жилое	12	1	33,93	1
139	жилое	12	1	38,97	1
140	жилое	12	1	35,39	1
141	жилое	12	1	29,57	1

142	жилое	12	1	29,16	1
143	жилое	13	1	46,39	2
144	жилое	13	1	37,35	1
145	жилое	13	1	43,06	1
146	жилое	13	1	61,97	3
147	жилое	13	1	50,48	2

148	жилое	13	1	22,46	1
149	жилое	13	1	33,93	1
150	жилое	13	1	33,93	1
151	жилое	13	1	38,97	1
152	жилое	13	1	35,39	1
153	жилое	13	1	29,57	1

154	жилое	13	1	29,16	1
155	жилое	14	1	46,39	2
156	жилое	14	1	37,35	1
157	жилое	14	1	43,06	1
158	жилое	14	1	61,97	3
159	жилое	14	1	50,48	2

160	жилое	14	1	22,46	1
161	жилое	14	1	33,93	1
162	жилое	14	1	33,93	1
163	жилое	14	1	38,97	1
164	жилое	14	1	35,39	1
165	жилое	14	1	29,57	1

166	жилое	14	1	29,16	1
167	жилое	15	1	46,39	2
168	жилое	15	1	37,35	1
169	жилое	15	1	43,06	1
170	жилое	15	1	61,97	3
171	жилое	15	1	50,48	2

172	жилое	15	1	22,46	1
173	жилое	15	1	33,93	1
174	жилое	15	1	33,93	1
175	жилое	15	1	38,97	1
176	жилое	15	1	35,39	1
177	жилое	15	1	29,57	1

178	жилое	15	1	29,16	1
179	жилое	16	1	46,39	2
180	жилое	16	1	37,35	1
181	жилое	16	1	43,06	1
182	жилое	16	1	61,97	3
183	жилое	16	1	50,48	2

184	жилое	16	1	22,46	1
185	жилое	16	1	33,93	1
186	жилое	16	1	33,93	1
187	жилое	16	1	38,97	1
188	жилое	16	1	35,39	1
189	жилое	16	1	29,57	1

190	жилое	16	1	29,16	1
191	жилое	17	1	46,39	2
192	жилое	17	1	37,35	1
193	жилое	17	1	43,06	1
194	жилое	17	1	61,97	3
195	жилое	17	1	50,48	2

196	жилое	17	1	22,46	1
197	жилое	17	1	33,93	1
198	жилое	17	1	33,93	1
199	жилое	17	1	38,97	1
200	жилое	17	1	35,39	1
201	жилое	17	1	29,57	1

202	жилое	17	1	29,16	1
-----	-------	----	---	-------	---

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Количество комнат
1	2	3	4	5	6
1	жилое	2	1	30,82	1
2	жилое	2	1	44,66	2
3	жилое	2	1	65,31	3
4	жилое	2	1	32,27	1

5	жилое	2	1	30,66	1
6	жилое	2	1	47,83	2
7	жилое	2	1	45,32	1
8	жилое	2	1	49,11	2
9	жилое	2	1	21,86	1
10	жилое	3	1	30,82	1

11	жилое	3	1	44,66	2
12	жилое	3	1	65,31	3
13	жилое	3	1	32,27	1
14	жилое	3	1	30,66	1
15	жилое	3	1	47,83	2
16	жилое	3	1	45,32	1

17	жилое	3	1	49,11	2
18	жилое	3	1	21,86	1
19	жилое	4	1	30,82	1
20	жилое	4	1	44,66	2
21	жилое	4	1	65,31	3
22	жилое	4	1	32,27	1

23	жилое	4	1	30,66	1
24	жилое	4	1	47,83	2
25	жилое	4	1	45,32	1
26	жилое	4	1	49,11	2
27	жилое	4	1	21,86	1
28	жилое	5	1	30,82	1

29	жилое	5	1	44,66	2
30	жилое	5	1	65,31	3
31	жилое	5	1	32,27	1
32	жилое	5	1	30,66	1
33	жилое	5	1	47,83	2
34	жилое	5	1	45,32	1

35	жилое	5	1	49,11	2
36	жилое	5	1	21,86	1
37	жилое	6	1	30,82	1
38	жилое	6	1	44,66	2
39	жилое	6	1	65,31	3
40	жилое	6	1	32,27	1

41	жилое	6	1	30,66	1
42	жилое	6	1	47,83	2
43	жилое	6	1	45,32	1
44	жилое	6	1	49,11	2
45	жилое	6	1	21,86	1
46	жилое	7	1	30,82	1

47	жилое	7	1	44,66	2
48	жилое	7	1	65,31	3
49	жилое	7	1	32,27	1
50	жилое	7	1	30,66	1
51	жилое	7	1	47,83	2
52	жилое	7	1	45,32	1

53	жилое	7	1	49,11	2
54	жилое	7	1	21,86	1
55	жилое	8	1	30,82	1
56	жилое	8	1	44,66	2
57	жилое	8	1	65,31	3
58	жилое	8	1	32,27	1

59	жилое	8	1	30,66	1
60	жилое	8	1	47,83	2
61	жилое	8	1	45,32	1
62	жилое	8	1	49,11	2
63	жилое	8	1	21,86	1
64	жилое	9	1	30,82	1

65	жилое	9	1	44,66	2
66	жилое	9	1	65,31	3
67	жилое	9	1	32,27	1
68	жилое	9	1	30,66	1
69	жилое	9	1	47,83	2
70	жилое	9	1	45,32	1

71	жилое	9	1	49,11	2
72	жилое	9	1	21,86	1
73	жилое	10	1	30,82	1
74	жилое	10	1	44,66	2
75	жилое	10	1	65,31	3
76	жилое	10	1	32,27	1

77	жилое	10	1	30,66	1
78	жилое	10	1	47,83	2
79	жилое	10	1	45,32	1
80	жилое	10	1	49,11	2
81	жилое	10	1	21,86	1
82	жилое	11	1	30,82	1

83	жилое	11	1	44,66	2
84	жилое	11	1	65,31	3
85	жилое	11	1	32,27	1
86	жилое	11	1	30,66	1
87	жилое	11	1	47,83	2
88	жилое	11	1	45,32	1

89	жилое	11	1	49,11	2
90	жилое	11	1	21,86	1
91	жилое	12	1	30,82	1
92	жилое	12	1	44,66	2
93	жилое	12	1	65,31	3
94	жилое	12	1	32,27	1

95	жилое	12	1	30,66	1
96	жилое	12	1	47,83	2
97	жилое	12	1	45,32	1
98	жилое	12	1	49,11	2
99	жилое	12	1	21,86	1
100	жилое	13	1	30,82	1

101	жилое	13	1	44,66	2
102	жилое	13	1	65,31	3
103	жилое	13	1	32,27	1
104	жилое	13	1	30,66	1
105	жилое	13	1	47,83	2
106	жилое	13	1	45,32	1

107	жилое	13	1	49,11	2
108	жилое	13	1	21,86	1
109	жилое	14	1	30,82	1
110	жилое	14	1	44,66	2
111	жилое	14	1	65,31	3
112	жилое	14	1	32,27	1

113	жилое	14	1	30,66	1
114	жилое	14	1	47,83	2
115	жилое	14	1	45,32	1
116	жилое	14	1	49,11	2
117	жилое	14	1	21,86	1
118	жилое	15	1	30,82	1

119	жилое	15	1	44,66	2
120	жилое	15	1	65,31	3
121	жилое	15	1	32,27	1
122	жилое	15	1	30,66	1
123	жилое	15	1	47,83	2
124	жилое	15	1	45,32	1

125	жилое	15	1	49,11	2
126	жилое	15	1	21,86	1
127	жилое	16	1	30,82	1
128	жилое	16	1	44,66	2
129	жилое	16	1	65,31	3
130	жилое	16	1	32,27	1

131	жилое	16	1	30,66	1
132	жилое	16	1	47,83	2
133	жилое	16	1	45,32	1
134	жилое	16	1	49,11	2
135	жилое	16	1	21,86	1
136	жилое	17	1	30,82	1

137	жилое	17	1	44,66	2
138	жилое	17	1	65,31	3
139	жилое	17	1	32,27	1
140	жилое	17	1	30,66	1
141	жилое	17	1	47,83	2
142	жилое	17	1	45,32	1

143	жилое	17	1	49,11	2
144	жилое	17	1	21,86	1
145	жилое	2	2	49,11	2
146	жилое	2	2	45,33	1
147	жилое	2	2	30,47	1
148	жилое	2	2	31,3	1

149	жилое	2	2	46,7	2
150	жилое	2	2	32,25	1
151	жилое	2	2	64	2
152	жилое	2	2	48,75	2
153	жилое	2	2	22,39	1
154	жилое	3	2	49,11	2

155	жилое	3	2	45,33	1
156	жилое	3	2	30,47	1
157	жилое	3	2	31,3	1
158	жилое	3	2	46,7	2
159	жилое	3	2	32,25	1
160	жилое	3	2	64	2

161	жилое	3	2	48,75	2
162	жилое	3	2	22,39	1
163	жилое	4	2	49,11	2
164	жилое	4	2	45,33	1
165	жилое	4	2	30,47	1
166	жилое	4	2	31,3	1

167	жилое	4	2	46,7	2
168	жилое	4	2	32,25	1
169	жилое	4	2	64	2
170	жилое	4	2	48,75	2
171	жилое	4	2	22,39	1
172	жилое	5	2	49,11	2

173	жилое	5	2	45,33	1
174	жилое	5	2	30,47	1
175	жилое	5	2	31,3	1
176	жилое	5	2	46,7	2
177	жилое	5	2	32,25	1
178	жилое	5	2	63,94	2

179	жилое	5	2	48,82	2
180	жилое	5	2	22,39	1
181	жилое	6	2	49,11	2
182	жилое	6	2	45,33	1
183	жилое	6	2	30,47	1
184	жилое	6	2	31,3	1

185	жилое	6	2	46,7	2
186	жилое	6	2	32,25	1
187	жилое	6	2	63,94	2
188	жилое	6	2	48,82	2
189	жилое	6	2	22,39	1
190	жилое	7	2	49,11	2

191	жилое	7	2	45,33	1
192	жилое	7	2	30,47	1
193	жилое	7	2	31,3	1
194	жилое	7	2	46,7	2
195	жилое	7	2	32,25	1
196	жилое	7	2	63,94	2

197	жилое	7	2	48,82	2
198	жилое	7	2	22,39	1
199	жилое	8	2	49,11	2
200	жилое	8	2	45,33	1
201	жилое	8	2	30,47	1
202	жилое	8	2	31,3	1

203	жилое	8	2	46,7	2
204	жилое	8	2	32,25	1
205	жилое	8	2	63,94	2
206	жилое	8	2	48,82	2
207	жилое	8	2	22,39	1
208	жилое	9	2	49,11	2

209	жилое	9	2	45,33	1
210	жилое	9	2	30,47	1
211	жилое	9	2	31,3	1
212	жилое	9	2	46,7	2
213	жилое	9	2	32,25	1
214	жилое	9	2	63,94	2

215	жилое	9	2	48,82	2
216	жилое	9	2	22,39	1
217	жилое	10	2	49,11	2
218	жилое	10	2	45,33	1
219	жилое	10	2	30,47	1
220	жилое	10	2	31,3	1

221	жилое	10	2	46,7	2
222	жилое	10	2	32,25	1
223	жилое	10	2	63,94	2
224	жилое	10	2	48,82	2
225	жилое	10	2	22,39	1
226	жилое	11	2	49,11	2

227	жилое	11	2	45,33	1
228	жилое	11	2	30,47	1
229	жилое	11	2	31,3	1
230	жилое	11	2	46,7	2
231	жилое	11	2	32,25	1
232	жилое	11	2	63,94	2

233	жилое	11	2	48,82	2
234	жилое	11	2	22,39	1
235	жилое	12	2	49,11	2
236	жилое	12	2	45,33	1
237	жилое	12	2	30,47	1
238	жилое	12	2	31,3	1

239	жилое	12	2	46,7	2
240	жилое	12	2	32,25	1
241	жилое	12	2	63,94	2
242	жилое	12	2	48,82	2
243	жилое	12	2	22,39	1
244	жилое	13	2	49,11	2

245	жилое	13	2	45,33	1
246	жилое	13	2	30,47	1
247	жилое	13	2	31,3	1
248	жилое	13	2	46,7	2
249	жилое	13	2	32,25	1
250	жилое	13	2	63,94	2

251	жилое	13	2	48,82	2
252	жилое	13	2	22,39	1
253	жилое	14	2	49,11	2
254	жилое	14	2	45,33	1
255	жилое	14	2	30,47	1
256	жилое	14	2	31,3	1

257	жилое	14	2	46,7	2
258	жилое	14	2	32,25	1
259	жилое	14	2	63,94	2
260	жилое	14	2	48,82	2
261	жилое	14	2	22,39	1
262	жилое	15	2	49,11	2

263	жилое	15	2	45,33	1
264	жилое	15	2	30,47	1
265	жилое	15	2	31,3	1
266	жилое	15	2	46,7	2
267	жилое	15	2	32,25	1
268	жилое	15	2	63,94	2

269	жилое	15	2	48,82	2
270	жилое	15	2	22,39	1
271	жилое	16	2	49,11	2
272	жилое	16	2	45,33	1
273	жилое	16	2	30,47	1
274	жилое	16	2	31,3	1

275	жилое	16	2	46,7	2
276	жилое	16	2	32,25	1
277	жилое	16	2	63,94	2
278	жилое	16	2	48,82	2
279	жилое	16	2	22,39	1
280	жилое	17	2	49,11	2

281	жилое	17	2	45,33	1
282	жилое	17	2	30,47	1
283	жилое	17	2	31,3	1
284	жилое	17	2	46,7	2
285	жилое	17	2	32,25	1
286	жилое	17	2	63,94	2

287	жилое	17	2	48,82	2
288	жилое	17	2	22,39	1
289	жилое	2	3	49,11	2
290	жилое	2	3	45,33	1
291	жилое	2	3	30,47	1
292	жилое	2	3	31,3	1

293	жилое	2	3	46,7	2
294	жилое	2	3	32,26	1
295	жилое	2	3	64	2
296	жилое	2	3	48,75	2
297	жилое	2	3	22,39	1
298	жилое	3	3	49,11	2

299	жилое	3	3	45,33	1
300	жилое	3	3	30,47	1
301	жилое	3	3	31,3	1
302	жилое	3	3	46,7	2
303	жилое	3	3	32,26	1
304	жилое	3	3	64	2

305	жилое	3	3	48,75	2
306	жилое	3	3	22,39	1
307	жилое	4	3	49,11	2
308	жилое	4	3	45,33	1
309	жилое	4	3	30,47	1
310	жилое	4	3	31,3	1

311	жилое	4	3	46,7	2
312	жилое	4	3	32,26	1
313	жилое	4	3	64	2
314	жилое	4	3	48,75	2
315	жилое	4	3	22,39	1
316	жилое	5	3	49,11	2

317	жилое	5	3	45,33	1
318	жилое	5	3	30,47	1
319	жилое	5	3	31,3	1
320	жилое	5	3	46,7	2
321	жилое	5	3	32,26	1
322	жилое	5	3	63,94	2

323	жилое	5	3	48,82	2
324	жилое	5	3	22,39	1
325	жилое	6	3	49,11	2
326	жилое	6	3	45,33	1
327	жилое	6	3	30,47	1
328	жилое	6	3	31,3	1

329	жилое	6	3	46,7	2
330	жилое	6	3	32,26	1
331	жилое	6	3	63,94	2
332	жилое	6	3	48,82	2
333	жилое	6	3	22,39	1
334	жилое	7	3	49,11	2

335	жилое	7	3	45,33	1
336	жилое	7	3	30,47	1
337	жилое	7	3	31,3	1
338	жилое	7	3	46,7	2
339	жилое	7	3	32,26	1
340	жилое	7	3	63,94	2

341	жилое	7	3	48,82	2
342	жилое	7	3	22,39	1
343	жилое	8	3	49,11	2
344	жилое	8	3	45,33	1
345	жилое	8	3	30,47	1
346	жилое	8	3	31,3	1

347	жилое	8	3	46,7	2
348	жилое	8	3	32,26	1
349	жилое	8	3	63,94	2
350	жилое	8	3	48,82	2
351	жилое	8	3	22,39	1
352	жилое	9	3	49,11	2

353	жилое	9	3	45,33	1
354	жилое	9	3	30,47	1
355	жилое	9	3	31,3	1
356	жилое	9	3	46,7	2
357	жилое	9	3	32,26	1
358	жилое	9	3	63,94	2

359	жилое	9	3	48,82	2
360	жилое	9	3	22,39	1
361	жилое	10	3	49,11	2
362	жилое	10	3	45,33	1
363	жилое	10	3	30,47	1
364	жилое	10	3	31,3	1

365	жилое	10	3	46,7	2
366	жилое	10	3	32,26	1
367	жилое	10	3	63,94	2
368	жилое	10	3	48,82	2
369	жилое	10	3	22,39	1
370	жилое	11	3	49,11	2

371	жилое	11	3	45,33	1
372	жилое	11	3	30,47	1
373	жилое	11	3	31,3	1
374	жилое	11	3	46,7	2
375	жилое	11	3	32,26	1
376	жилое	11	3	63,94	2

377	жилое	11	3	48,82	2
378	жилое	11	3	22,39	1
379	жилое	12	3	49,11	2
380	жилое	12	3	45,33	1
381	жилое	12	3	30,47	1
382	жилое	12	3	31,3	1

383	жилое	12	3	46,7	2
384	жилое	12	3	32,26	1
385	жилое	12	3	63,94	2
386	жилое	12	3	48,82	2
387	жилое	12	3	22,39	1
388	жилое	13	3	49,11	2

389	жилое	13	3	45,33	1
390	жилое	13	3	30,47	1
391	жилое	13	3	31,3	1
392	жилое	13	3	46,7	2
393	жилое	13	3	32,26	1
394	жилое	13	3	63,94	2

395	жилое	13	3	48,82	2
396	жилое	13	3	22,39	1
397	жилое	14	3	49,11	2
398	жилое	14	3	45,33	1
399	жилое	14	3	30,47	1
400	жилое	14	3	31,3	1

401	жилое	14	3	46,7	2
402	жилое	14	3	32,26	1
403	жилое	14	3	63,94	2
404	жилое	14	3	48,82	2
405	жилое	14	3	22,39	1
406	жилое	15	3	49,11	2

407	жилое	15	3	45,33	1
408	жилое	15	3	30,47	1
409	жилое	15	3	31,3	1
410	жилое	15	3	46,7	2
411	жилое	15	3	32,26	1
412	жилое	15	3	63,94	2

413	жилое	15	3	48,82	2
414	жилое	15	3	22,39	1
415	жилое	16	3	49,11	2
416	жилое	16	3	45,33	1
417	жилое	16	3	30,47	1
418	жилое	16	3	31,3	1

419	жилое	16	3	46,7	2
420	жилое	16	3	32,26	1
421	жилое	16	3	63,94	2
422	жилое	16	3	48,82	2
423	жилое	16	3	22,39	1
424	жилое	17	3	49,11	2

425	жилое	17	3	45,33	1
426	жилое	17	3	30,47	1
427	жилое	17	3	31,3	1
428	жилое	17	3	46,7	2
429	жилое	17	3	32,26	1
430	жилое	17	3	63,94	2

431	жилое	17	3	48,82	2
432	жилое	17	3	22,39	1
433	жилое	2	4	52,25	2
434	жилое	2	4	31,95	1
435	жилое	2	4	31,89	1
436	жилое	2	4	25,86	1

437	жилое	2	4	32,79	1
438	жилое	2	4	64,11	2
439	жилое	2	4	31,81	1
440	жилое	2	4	35,78	1
441	жилое	2	4	70,82	3
442	жилое	3	4	52,25	2

443	жилое	3	4	31,95	1
444	жилое	3	4	31,89	1
445	жилое	3	4	25,86	1
446	жилое	3	4	32,79	1
447	жилое	3	4	64,11	2
448	жилое	3	4	31,81	1

449	жилое	3	4	35,78	1
450	жилое	3	4	70,82	3
451	жилое	4	4	52,25	2
452	жилое	4	4	31,95	1
453	жилое	4	4	31,89	1
454	жилое	4	4	25,86	1

455	жилое	4	4	32,79	1
456	жилое	4	4	64,11	2
457	жилое	4	4	31,81	1
458	жилое	4	4	35,78	1
459	жилое	4	4	70,82	3
460	жилое	5	4	52,25	2

461	жилое	5	4	31,95	1
462	жилое	5	4	31,89	1
463	жилое	5	4	25,86	1
464	жилое	5	4	32,79	1
465	жилое	5	4	64,11	2
466	жилое	5	4	31,81	1

467	жилое	5	4	35,78	1
468	жилое	5	4	70,82	3
469	жилое	6	4	52,25	2
470	жилое	6	4	31,95	1
471	жилое	6	4	31,89	1
472	жилое	6	4	25,86	1

473	жилое	6	4	32,79	1
474	жилое	6	4	64,11	2
475	жилое	6	4	31,81	1
476	жилое	6	4	35,78	1
477	жилое	6	4	70,82	3
478	жилое	7	4	52,25	2

479	жилое	7	4	31,95	1
480	жилое	7	4	31,89	1
481	жилое	7	4	25,86	1
482	жилое	7	4	32,79	1
483	жилое	7	4	64,11	2
484	жилое	7	4	31,81	1

485	жилое	7	4	35,78	1
486	жилое	7	4	70,82	3
487	жилое	8	4	52,25	2
488	жилое	8	4	31,95	1
489	жилое	8	4	31,89	1
490	жилое	8	4	25,86	1

491	жилое	8	4	32,79	1
492	жилое	8	4	64,11	2
493	жилое	8	4	31,81	1
494	жилое	8	4	35,78	1
495	жилое	8	4	70,82	3
496	жилое	9	4	52,25	2

497	жилое	9	4	31,95	1
498	жилое	9	4	31,89	1
499	жилое	9	4	25,86	1
500	жилое	9	4	32,79	1
501	жилое	9	4	64,11	2
502	жилое	9	4	31,81	1

503	жилое	9	4	35,78	1
504	жилое	9	4	70,82	3
505	жилое	10	4	52,25	2
506	жилое	10	4	31,95	1
507	жилое	10	4	31,89	1
508	жилое	10	4	25,86	1

509	жилое	10	4	32,79	1
510	жилое	10	4	64,11	2
511	жилое	10	4	31,81	1
512	жилое	10	4	35,78	1
513	жилое	10	4	70,82	3
514	жилое	11	4	52,25	2

515	жилое	11	4	31,95	1
516	жилое	11	4	31,89	1
517	жилое	11	4	25,86	1
518	жилое	11	4	32,79	1
519	жилое	11	4	64,11	2
520	жилое	11	4	31,81	1

521	жилое	11	4	35,78	1
522	жилое	11	4	70,82	3
523	жилое	12	4	52,25	2
524	жилое	12	4	31,95	1
525	жилое	12	4	31,89	1
526	жилое	12	4	25,86	1

527	жилое	12	4	32,79	1
528	жилое	12	4	64,11	2
529	жилое	12	4	31,81	1
530	жилое	12	4	35,78	1
531	жилое	12	4	70,82	3
532	жилое	13	4	52,25	2

533	жилое	13	4	31,95	1
534	жилое	13	4	31,89	1
535	жилое	13	4	25,86	1
536	жилое	13	4	32,79	1
537	жилое	13	4	64,11	2
538	жилое	13	4	31,81	1

539	жилое	13	4	35,78	1
540	жилое	13	4	70,82	3
541	жилое	14	4	52,25	2
542	жилое	14	4	31,95	1
543	жилое	14	4	31,89	1
544	жилое	14	4	25,86	1

545	жилое	14	4	32,79	1
546	жилое	14	4	64,11	2
547	жилое	14	4	31,81	1
548	жилое	14	4	35,78	1
549	жилое	14	4	70,82	3
550	жилое	15	4	52,25	2

551	жилое	15	4	31,95	1
552	жилое	15	4	31,89	1
553	жилое	15	4	25,86	1
554	жилое	15	4	32,79	1
555	жилое	15	4	64,11	2
556	жилое	15	4	31,81	1

557	жилое	15	4	35,78	1
558	жилое	15	4	70,82	3
559	жилое	16	4	52,25	2
560	жилое	16	4	31,95	1
561	жилое	16	4	31,89	1
562	жилое	16	4	25,86	1

563	жилое	16	4	32,79	1
564	жилое	16	4	64,11	2
565	жилое	16	4	31,81	1
566	жилое	16	4	35,78	1
567	жилое	16	4	70,82	3
568	жилое	17	4	52,25	2

569	жилое	17	4	31,95	1
570	жилое	17	4	31,89	1
571	жилое	17	4	25,86	1
572	жилое	17	4	32,79	1
573	жилое	17	4	64,11	2
574	жилое	17	4	31,81	1

575	жилое	17	4	35,78	1
576	жилое	17	4	70,82	3
577	жилое	1	5	60,94	2
578	жилое	1	5	29,29	1
579	жилое	1	5	31,81	1
580	жилое	1	5	46,8	1

581	жилое	2	5	60,68	2
582	жилое	2	5	31,34	1
583	жилое	2	5	31,4	1
584	жилое	2	5	31,34	1
585	жилое	2	5	52,84	2
586	жилое	3	5	60,68	2

587	жилое	3	5	31,34	1
588	жилое	3	5	31,4	1
589	жилое	3	5	31,34	1
590	жилое	3	5	52,84	2
591	жилое	4	5	60,68	2
592	жилое	4	5	31,34	1

593	жилое	4	5	31,4	1
594	жилое	4	5	31,34	1
595	жилое	4	5	52,84	2
596	жилое	5	5	60,68	2
597	жилое	5	5	31,34	1
598	жилое	5	5	31,4	1

599	жилое	5	5	31,34	1
600	жилое	5	5	52,84	2
601	жилое	6	5	60,68	2
602	жилое	6	5	31,34	1
603	жилое	6	5	31,4	1
604	жилое	6	5	31,34	1

605	жилое	6	5	52,84	2
606	жилое	7	5	60,68	2
607	жилое	7	5	31,34	1
608	жилое	7	5	31,4	1
609	жилое	7	5	31,34	1
610	жилое	7	5	52,84	2

611	жилое	8	5	60,68	2
612	жилое	8	5	31,34	1
613	жилое	8	5	31,4	1
614	жилое	8	5	31,34	1
615	жилое	8	5	52,84	2
616	жилое	9	5	60,68	2

617	жилое	9	5	31,34	1
618	жилое	9	5	31,4	1
619	жилое	9	5	31,34	1
620	жилое	9	5	52,84	2
621	жилое	10	5	60,68	2
622	жилое	10	5	31,34	1

623	жилое	10	5	31,4	1
624	жилое	10	5	31,34	1
625	жилое	10	5	52,84	2
626	жилое	11	5	60,68	2
627	жилое	11	5	31,34	1
628	жилое	11	5	31,4	1

629	жилое	11	5	31,34	1
630	жилое	11	5	52,84	2
631	жилое	12	5	60,68	2
632	жилое	12	5	31,34	1
633	жилое	12	5	31,4	1
634	жилое	12	5	31,34	1

635	жилое	12	5	52,84	2
636	жилое	13	5	60,68	2
637	жилое	13	5	31,34	1
638	жилое	13	5	31,4	1
639	жилое	13	5	31,34	1
640	жилое	13	5	52,84	2

641	жилое	14	5	60,68	2
642	жилое	14	5	31,34	1
643	жилое	14	5	31,4	1
644	жилое	14	5	31,34	1
645	жилое	14	5	52,84	2
646	жилое	15	5	60,68	2

647	жилое	15	5	31,34	1
648	жилое	15	5	31,4	1
649	жилое	15	5	31,34	1
650	жилое	15	5	52,84	2
651	жилое	16	5	60,68	2
652	жилое	16	5	31,34	1

653	жилое	16	5	31,4	1
654	жилое	16	5	31,34	1
655	жилое	16	5	52,84	2
656	жилое	17	5	60,68	2
657	жилое	17	5	31,34	1
658	жилое	17	5	31,4	1

659	жилое	17	5	31,34	1
660	жилое	17	5	52,84	2

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Количество комнат
1	2	3	4	5	6
1	жилое	1	1	31,32	1
2	жилое	1	1	44,53	1
3	жилое	1	1	65,87	3

4	жилое	1	1	31,36	1
5	жилое	1	1	19,34	1
6	жилое	1	1	48,02	2
7	жилое	1	1	38,23	1
8	жилое	1	1	35,27	1
9	жилое	1	1	32,26	1

10	жилое	2	1	31	1
11	жилое	2	1	44,12	1
12	жилое	2	1	65,17	3
13	жилое	2	1	31,04	1
14	жилое	2	1	19,05	1
15	жилое	2	1	47,64	2

16	жилое	2	1	37,91	1
17	жилое	2	1	34,95	1
18	жилое	2	1	31,94	1
19	жилое	2	1	21,79	1
20	жилое	3	1	31	1
21	жилое	3	1	44,12	1

22	жилое	3	1	65,17	3
23	жилое	3	1	31,04	1
24	жилое	3	1	19,05	1
25	жилое	3	1	47,64	2
26	жилое	3	1	37,91	1
27	жилое	3	1	34,95	1

28	жилое	3	1	31,94	1
29	жилое	3	1	21,79	1
30	жилое	4	1	31	1
31	жилое	4	1	44,12	1
32	жилое	4	1	65,17	3
33	жилое	4	1	31,04	1

34	жилое	4	1	19,05	1
35	жилое	4	1	47,64	2
36	жилое	4	1	37,91	1
37	жилое	4	1	34,95	1
38	жилое	4	1	31,94	1
39	жилое	4	1	21,79	1

40	жилое	5	1	31	1
41	жилое	5	1	44,12	2
42	жилое	5	1	65,17	3
43	жилое	5	1	31,04	1
44	жилое	5	1	19,05	1
45	жилое	5	1	47,64	2

46	жилое	5	1	37,91	1
47	жилое	5	1	34,95	1
48	жилое	5	1	31,94	1
49	жилое	5	1	21,79	1
50	жилое	6	1	31	1
51	жилое	6	1	44,12	2

52	жилое	6	1	65,17	3
53	жилое	6	1	31,04	1
54	жилое	6	1	19,05	1
55	жилое	6	1	47,64	2
56	жилое	6	1	37,91	1
57	жилое	6	1	34,95	1

58	жилое	6	1	31,94	1
59	жилое	6	1	21,79	1
60	жилое	7	1	31	1
61	жилое	7	1	44,12	2
62	жилое	7	1	65,17	3
63	жилое	7	1	31,04	1

64	жилое	7	1	19,05	1
65	жилое	7	1	47,64	2
66	жилое	7	1	37,91	1
67	жилое	7	1	34,95	1
68	жилое	7	1	31,94	1
69	жилое	7	1	21,79	1

70	жилое	8	1	31	1
71	жилое	8	1	44,12	2
72	жилое	8	1	65,17	3
73	жилое	8	1	31,04	1
74	жилое	8	1	19,05	1
75	жилое	8	1	47,64	2

76	жилое	8	1	37,91	1
77	жилое	8	1	34,95	1
78	жилое	8	1	31,94	1
79	жилое	8	1	21,79	1
80	жилое	9	1	31	1
81	жилое	9	1	44,12	2

82	жилое	9	1	65,17	3
83	жилое	9	1	31,04	1
84	жилое	9	1	19,05	1
85	жилое	9	1	47,64	2
86	жилое	9	1	37,91	1
87	жилое	9	1	34,95	1

88	жилое	9	1	31,94	1
89	жилое	9	1	21,79	1
90	жилое	10	1	31	1
91	жилое	10	1	44,12	2
92	жилое	10	1	65,17	3
93	жилое	10	1	31,04	1

94	жилое	10	1	19,05	1
95	жилое	10	1	47,64	2
96	жилое	10	1	37,91	1
97	жилое	10	1	34,95	1
98	жилое	10	1	31,94	1
99	жилое	10	1	21,79	1

100	жилое	11	1	31	1
101	жилое	11	1	44,12	2
102	жилое	11	1	65,17	3
103	жилое	11	1	31,04	1
104	жилое	11	1	19,05	1
105	жилое	11	1	47,64	2

106	жилое	11	1	37,91	1
107	жилое	11	1	34,95	1
108	жилое	11	1	31,94	1
109	жилое	11	1	21,79	1
110	жилое	12	1	31	1
111	жилое	12	1	44,12	2

112	жилое	12	1	65,17	3
113	жилое	12	1	31,04	1
114	жилое	12	1	19,05	1
115	жилое	12	1	47,64	2
116	жилое	12	1	37,91	1
117	жилое	12	1	34,95	1

118	жилое	12	1	31,94	1
119	жилое	12	1	21,79	1
120	жилое	13	1	31	1
121	жилое	13	1	44,12	2
122	жилое	13	1	65,17	3
123	жилое	13	1	31,04	1

124	жилое	13	1	19,05	1
125	жилое	13	1	47,64	2
126	жилое	13	1	37,91	1
127	жилое	13	1	34,95	1
128	жилое	13	1	31,94	1
129	жилое	13	1	21,79	1

130	жилое	14	1	31	1
131	жилое	14	1	44,12	2
132	жилое	14	1	65,17	3
133	жилое	14	1	31,04	1
134	жилое	14	1	19,05	1
135	жилое	14	1	47,64	2

136	жилое	14	1	37,91	1
137	жилое	14	1	34,95	1
138	жилое	14	1	31,94	1
139	жилое	14	1	21,79	1
140	жилое	15	1	31	1
141	жилое	15	1	44,12	2

142	жилое	15	1	65,17	3
143	жилое	15	1	31,04	1
144	жилое	15	1	19,05	1
145	жилое	15	1	47,64	2
146	жилое	15	1	37,91	1
147	жилое	15	1	34,95	1

148	жилое	15	1	31,94	1
149	жилое	15	1	21,79	1
150	жилое	16	1	31	1
151	жилое	16	1	44,12	2
152	жилое	16	1	65,17	3
153	жилое	16	1	31,04	1

154	жилое	16	1	19,05	1
155	жилое	16	1	47,64	2
156	жилое	16	1	37,91	1
157	жилое	16	1	34,95	1
158	жилое	16	1	31,94	1
159	жилое	16	1	21,79	1

160	жилое	17	1	31	1
161	жилое	17	1	44,12	2
162	жилое	17	1	65,17	3
163	жилое	17	1	31,04	1
164	жилое	17	1	19,05	1
165	жилое	17	1	47,64	2

166	жилое	17	1	37,91	1
167	жилое	17	1	34,95	1
168	жилое	17	1	31,94	1
169	жилое	17	1	21,79	1
170	жилое	1	2	32,59	1
171	жилое	1	2	64,6	2

172	жилое	1	2	32,08	1
173	жилое	1	2	31,97	1
174	жилое	1	2	47,21	2
175	жилое	1	2	32,16	1
176	жилое	1	2	65,02	2
177	жилое	1	2	48,04	2

178	жилое	2	2	32,27	1
179	жилое	2	2	64,37	2
180	жилое	2	2	31,75	1
181	жилое	2	2	31,65	1
182	жилое	2	2	46,61	2
183	жилое	2	2	31,84	1

184	жилое	2	2	64,71	2
185	жилое	2	2	47,78	2
186	жилое	2	2	22,07	1
187	жилое	3	2	32,27	1
188	жилое	3	2	64,4	2
189	жилое	3	2	31,75	1

190	жилое	3	2	31,65	1
191	жилое	3	2	46,61	2
192	жилое	3	2	31,84	1
193	жилое	3	2	64,71	2
194	жилое	3	2	47,78	2
195	жилое	3	2	22,07	1

196	жилое	4	2	32,27	1
197	жилое	4	2	64,4	2
198	жилое	4	2	31,75	1
199	жилое	4	2	31,65	1
200	жилое	4	2	46,61	2
201	жилое	4	2	31,84	1

202	жилое	4	2	64,71	2
203	жилое	4	2	47,78	2
204	жилое	4	2	22,07	1
205	жилое	5	2	32,27	1
206	жилое	5	2	64,37	2
207	жилое	5	2	31,75	1

208	жилое	5	2	31,65	1
209	жилое	5	2	46,61	2
210	жилое	5	2	31,84	1
211	жилое	5	2	64,71	2
212	жилое	5	2	47,78	2
213	жилое	5	2	22,07	1

214	жилое	6	2	32,27	1
215	жилое	6	2	64,37	2
216	жилое	6	2	31,75	1
217	жилое	6	2	31,65	1
218	жилое	6	2	46,61	2
219	жилое	6	2	31,84	1

220	жилое	6	2	64,71	2
221	жилое	6	2	47,78	2
222	жилое	6	2	22,07	1
223	жилое	7	2	32,27	1
224	жилое	7	2	64,37	2
225	жилое	7	2	31,75	1

226	жилое	7	2	31,65	1
227	жилое	7	2	46,61	2
228	жилое	7	2	31,84	1
229	жилое	7	2	64,71	2
230	жилое	7	2	47,78	2
231	жилое	7	2	22,07	1

232	жилое	8	2	32,27	1
233	жилое	8	2	64,37	2
234	жилое	8	2	31,75	1
235	жилое	8	2	31,65	1
236	жилое	8	2	46,61	2
237	жилое	8	2	31,84	1

238	жилое	8	2	64,71	2
239	жилое	8	2	47,78	2
240	жилое	8	2	22,07	1
241	жилое	9	2	32,27	1
242	жилое	9	2	64,37	2
243	жилое	9	2	31,75	1

244	жилое	9	2	31,65	1
245	жилое	9	2	46,61	2
246	жилое	9	2	31,84	1
247	жилое	9	2	64,71	2
248	жилое	9	2	47,78	2
249	жилое	9	2	22,07	1

250	жилое	10	2	32,27	1
251	жилое	10	2	64,37	2
252	жилое	10	2	31,75	1
253	жилое	10	2	31,65	1
254	жилое	10	2	46,61	2
255	жилое	10	2	31,84	1

256	жилое	10	2	64,71	2
257	жилое	10	2	47,78	2
258	жилое	10	2	22,07	1
259	жилое	11	2	32,27	1
260	жилое	11	2	64,37	2
261	жилое	11	2	31,75	1

262	жилое	11	2	31,65	1
263	жилое	11	2	46,61	2
264	жилое	11	2	31,84	1
265	жилое	11	2	64,71	2
266	жилое	11	2	47,78	2
267	жилое	11	2	22,07	1

268	жилое	12	2	32,27	1
269	жилое	12	2	64,37	2
270	жилое	12	2	31,75	1
271	жилое	12	2	31,65	1
272	жилое	12	2	46,61	2
273	жилое	12	2	31,84	1

274	жилое	12	2	64,71	2
275	жилое	12	2	47,78	2
276	жилое	12	2	22,07	1
277	жилое	13	2	32,27	1
278	жилое	13	2	64,37	2
279	жилое	13	2	31,75	1

280	жилое	13	2	31,65	1
281	жилое	13	2	46,61	2
282	жилое	13	2	31,84	1
283	жилое	13	2	64,71	2
284	жилое	13	2	47,78	2
285	жилое	13	2	22,07	1

286	жилое	14	2	32,27	1
287	жилое	14	2	64,37	2
288	жилое	14	2	31,75	1
289	жилое	14	2	31,65	1
290	жилое	14	2	46,61	2
291	жилое	14	2	31,84	1

292	жилое	14	2	64,71	2
293	жилое	14	2	47,78	2
294	жилое	14	2	22,07	1
295	жилое	15	2	32,27	1
296	жилое	15	2	64,37	2
297	жилое	15	2	31,75	1

298	жилое	15	2	31,65	1
299	жилое	15	2	46,61	2
300	жилое	15	2	31,84	1
301	жилое	15	2	64,71	2
302	жилое	15	2	47,78	2
303	жилое	15	2	22,07	1

304	жилое	16	2	32,27	1
305	жилое	16	2	64,37	2
306	жилое	16	2	31,75	1
307	жилое	16	2	31,65	1
308	жилое	16	2	46,61	2
309	жилое	16	2	31,84	1

310	жилое	16	2	64,71	2
311	жилое	16	2	47,78	2
312	жилое	16	2	22,07	1
313	жилое	17	2	32,27	1
314	жилое	17	2	64,37	2
315	жилое	17	2	31,75	1

316	жилое	17	2	31,65	1
317	жилое	17	2	46,61	2
318	жилое	17	2	31,84	1
319	жилое	17	2	64,71	2
320	жилое	17	2	47,78	2
321	жилое	17	2	22,07	1

322	жилое	1	3	63,93	3
323	жилое	1	3	50,15	2
324	жилое	1	3	42,74	1
325	жилое	1	3	48,57	2
326	жилое	1	3	19,97	1
327	жилое	1	3	36,46	1

328	жилое	1	3	46,83	2
329	жилое	2	3	34,49	1
330	жилое	2	3	42,4	1
331	жилое	2	3	48,25	2
332	жилое	2	3	19,68	1
333	жилое	2	3	37,67	1

334	жилое	2	3	52,78	2
335	жилое	2	3	63,74	3
336	жилое	2	3	49,68	2
337	жилое	3	3	34,5	1
338	жилое	3	3	42,4	1
339	жилое	3	3	48,25	2

340	жилое	3	3	19,68	1
341	жилое	3	3	37,67	1
342	жилое	3	3	52,78	2
343	жилое	3	3	63,74	3
344	жилое	3	3	49,68	2
345	жилое	4	3	34,5	1

346	жилое	4	3	42,4	1
347	жилое	4	3	48,25	2
348	жилое	4	3	19,68	1
349	жилое	4	3	37,67	1
350	жилое	4	3	52,78	2
351	жилое	4	3	63,74	3

352	жилое	4	3	49,68	2
353	жилое	5	3	63,47	3
354	жилое	5	3	49,68	2
355	жилое	5	3	34,5	1
356	жилое	5	3	42,4	1
357	жилое	5	3	48,25	2

358	жилое	5	3	19,68	1
359	жилое	5	3	37,67	1
360	жилое	5	3	52,78	2
361	жилое	6	3	63,47	3
362	жилое	6	3	49,68	2
363	жилое	6	3	34,5	1

364	жилое	6	3	42,4	1
365	жилое	6	3	48,25	2
366	жилое	6	3	19,68	1
367	жилое	6	3	37,67	1
368	жилое	6	3	52,78	2
369	жилое	7	3	63,47	3

370	жилое	7	3	49,68	2
371	жилое	7	3	34,5	1
372	жилое	7	3	42,4	1
373	жилое	7	3	48,25	2
374	жилое	7	3	19,68	1
375	жилое	7	3	37,67	1

376	жилое	7	3	52,78	2
377	жилое	8	3	63,47	3
378	жилое	8	3	49,68	2
379	жилое	8	3	34,5	1
380	жилое	8	3	42,4	1
381	жилое	8	3	48,25	2

382	жилое	8	3	19,68	1
383	жилое	8	3	37,67	1
384	жилое	8	3	52,78	2
385	жилое	9	3	63,47	3
386	жилое	9	3	49,68	2
387	жилое	9	3	34,5	1

388	жилое	9	3	42,4	1
389	жилое	9	3	48,25	2
390	жилое	9	3	19,68	1
391	жилое	9	3	37,67	1
392	жилое	9	3	52,78	2
393	жилое	10	3	63,47	3

394	жилое	10	3	49,68	2
395	жилое	10	3	34,5	1
396	жилое	10	3	42,4	1
397	жилое	10	3	48,25	2
398	жилое	10	3	19,68	1
399	жилое	10	3	37,67	1

400	жилое	10	3	52,78	2
401	жилое	11	3	63,47	3
402	жилое	11	3	49,68	2
403	жилое	11	3	34,5	1
404	жилое	11	3	42,4	1
405	жилое	11	3	48,25	2

406	жилое	11	3	19,68	1
407	жилое	11	3	37,67	1
408	жилое	11	3	52,78	2
409	жилое	12	3	63,47	3
410	жилое	12	3	49,68	2
411	жилое	12	3	34,5	1

412	жилое	12	3	42,4	1
413	жилое	12	3	48,25	2
414	жилое	12	3	19,68	1
415	жилое	12	3	37,67	1
416	жилое	12	3	52,78	2
417	жилое	13	3	63,47	3

418	жилое	13	3	49,68	2
419	жилое	13	3	34,5	1
420	жилое	13	3	42,4	1
421	жилое	13	3	48,25	2
422	жилое	13	3	19,68	1
423	жилое	13	3	37,67	1

424	жилое	13	3	52,78	2
425	жилое	14	3	63,47	3
426	жилое	14	3	49,68	2
427	жилое	14	3	34,5	1
428	жилое	14	3	42,4	1
429	жилое	14	3	48,25	2

430	жилое	14	3	19,68	1
431	жилое	14	3	37,67	1
432	жилое	14	3	52,78	2
433	жилое	15	3	63,47	3
434	жилое	15	3	49,68	2
435	жилое	15	3	34,5	1

436	жилое	15	3	42,4	1
437	жилое	15	3	48,25	2
438	жилое	15	3	19,68	1
439	жилое	15	3	37,67	1
440	жилое	15	3	52,78	2
441	жилое	16	3	63,47	3

442	жилое	16	3	49,68	2
443	жилое	16	3	34,5	1
444	жилое	16	3	42,4	1
445	жилое	16	3	48,25	2
446	жилое	16	3	19,68	1
447	жилое	16	3	37,67	1

448	жилое	16	3	52,78	2
449	жилое	17	3	63,47	3
450	жилое	17	3	49,68	2
451	жилое	17	3	34,5	1
452	жилое	17	3	42,4	1
453	жилое	17	3	48,25	2

454	жилое	17	3	19,68	1
455	жилое	17	3	37,67	1
456	жилое	17	3	52,78	2
457	жилое	1	4	28,68	1
458	жилое	1	4	32,67	1
459	жилое	1	4	45,65	1

460	жилое	2	4	26,13	1
461	жилое	2	4	21,04	1
462	жилое	2	4	32,34	1
463	жилое	2	4	52,12	2
464	жилое	3	4	51,37	2
465	жилое	3	4	32,76	1

466	жилое	3	4	32,2	1
467	жилое	3	4	32,34	1
468	жилое	3	4	52,12	2
469	жилое	4	4	51,37	2
470	жилое	4	4	32,76	1
471	жилое	4	4	32,2	1

472	жилое	4	4	32,34	1
473	жилое	4	4	52,12	2
474	жилое	5	4	51,37	2
475	жилое	5	4	32,76	1
476	жилое	5	4	32,2	1
477	жилое	5	4	32,34	1

478	жилое	5	4	52,12	2
479	жилое	6	4	51,37	2
480	жилое	6	4	32,76	1
481	жилое	6	4	32,2	1
482	жилое	6	4	32,34	1
483	жилое	6	4	52,12	2

484	жилое	7	4	51,37	2
485	жилое	7	4	32,76	1
486	жилое	7	4	32,2	1
487	жилое	7	4	32,34	1
488	жилое	7	4	52,12	2
489	жилое	8	4	51,37	2

490	жилое	8	4	32,76	1
491	жилое	8	4	32,2	1
492	жилое	8	4	32,34	1
493	жилое	8	4	52,12	2
494	жилое	9	4	51,37	2
495	жилое	9	4	32,76	1

496	жилое	9	4	32,2	1
497	жилое	9	4	32,34	1
498	жилое	9	4	52,12	2
499	жилое	10	4	51,37	2
500	жилое	10	4	32,76	1
501	жилое	10	4	32,2	1

502	жилое	10	4	32,34	1
503	жилое	10	4	52,12	2
504	жилое	11	4	51,37	2
505	жилое	11	4	32,76	1
506	жилое	11	4	32,2	1
507	жилое	11	4	32,34	1

508	жилое	11	4	52,12	2
509	жилое	12	4	51,37	2
510	жилое	12	4	32,76	1
511	жилое	12	4	32,2	1
512	жилое	12	4	32,34	1
513	жилое	12	4	52,12	2

514	жилое	13	4	51,37	2
515	жилое	13	4	32,76	1
516	жилое	13	4	32,2	1
517	жилое	13	4	32,34	1
518	жилое	13	4	52,12	2
519	жилое	14	4	51,37	2

520	жилое	14	4	32,76	1
521	жилое	14	4	32,2	1
522	жилое	14	4	32,34	1
523	жилое	14	4	52,12	2
524	жилое	15	4	51,37	2
525	жилое	15	4	32,76	1

526	жилое	15	4	32,2	1
527	жилое	15	4	32,34	1
528	жилое	15	4	52,12	2
529	жилое	16	4	51,37	2
530	жилое	16	4	32,76	1
531	жилое	16	4	32,2	1

532	жилое	16	4	32,34	1
533	жилое	16	4	52,12	2
534	жилое	17	4	51,37	2
535	жилое	17	4	32,76	1
536	жилое	17	4	32,2	1
537	жилое	17	4	32,34	1

538	жилое	17	4	52,12	2
539	жилое	1	5	45,65	1
540	жилое	1	5	32,66	1
541	жилое	1	5	32,52	1
542	жилое	1	5	32,19	1
543	жилое	2	5	52,12	2

544	жилое	2	5	32,34	1
545	жилое	2	5	32,2	1
546	жилое	2	5	32,34	1
547	жилое	2	5	54,33	2
548	жилое	3	5	52,09	2
549	жилое	3	5	32,34	1

550	жилое	3	5	32,2	1
551	жилое	3	5	32,34	1
552	жилое	3	5	54,33	2
553	жилое	4	5	52,09	2
554	жилое	4	5	32,34	1
555	жилое	4	5	32,2	1

556	жилое	4	5	32,34	1
557	жилое	4	5	54,33	2
558	жилое	5	5	52,12	2
559	жилое	5	5	32,34	1
560	жилое	5	5	32,2	1
561	жилое	5	5	32,34	1

562	жилое	5	5	54,33	2
563	жилое	6	5	52,12	2
564	жилое	6	5	32,34	1
565	жилое	6	5	32,2	1
566	жилое	6	5	32,34	1
567	жилое	6	5	54,33	2

568	жилое	7	5	52,12	2
569	жилое	7	5	32,34	1
570	жилое	7	5	32,2	1
571	жилое	7	5	32,34	1
572	жилое	7	5	54,33	2
573	жилое	8	5	52,12	2

574	жилое	8	5	32,34	1
575	жилое	8	5	32,2	1
576	жилое	8	5	32,34	1
577	жилое	8	5	54,33	2
578	жилое	9	5	52,12	2
579	жилое	9	5	32,34	1

580	жилое	9	5	32,2	1
581	жилое	9	5	32,34	1
582	жилое	9	5	54,33	2
583	жилое	10	5	52,12	2
584	жилое	10	5	32,34	1
585	жилое	10	5	32,2	1

586	жилое	10	5	32,34	1
587	жилое	10	5	54,33	2
588	жилое	11	5	52,12	2
589	жилое	11	5	32,34	1
590	жилое	11	5	32,2	1
591	жилое	11	5	32,34	1

592	жилое	11	5	54,33	2
593	жилое	12	5	52,12	2
594	жилое	12	5	32,34	1
595	жилое	12	5	32,2	1
596	жилое	12	5	32,34	1
597	жилое	12	5	54,33	2

598	жилое	13	5	52,12	2
599	жилое	13	5	32,34	1
600	жилое	13	5	32,2	1
601	жилое	13	5	32,34	1
602	жилое	13	5	54,33	2
603	жилое	14	5	52,12	2

604	жилое	14	5	32,34	1
605	жилое	14	5	32,2	1
606	жилое	14	5	32,34	1
607	жилое	14	5	54,33	2
608	жилое	15	5	52,12	2
609	жилое	15	5	32,34	1

610	жилое	15	5	32,2	1
611	жилое	15	5	32,34	1
612	жилое	15	5	54,33	2
613	жилое	16	5	52,12	2
614	жилое	16	5	32,34	1
615	жилое	16	5	32,2	1

616	жилое	16	5	32,34	1
617	жилое	16	5	54,33	2
618	жилое	17	5	52,12	2
619	жилое	17	5	32,34	1
620	жилое	17	5	32,2	1
621	жилое	17	5	32,34	1

622	жилое	17	5	54,33	2
623	жилое	1	6	50,15	2
624	жилое	1	6	63,93	3
625	жилое	1	6	46,83	2
626	жилое	1	6	36,46	1
627	жилое	1	6	19,97	1

628	жилое	1	6	48,57	2
629	жилое	1	6	42,74	1
630	жилое	2	6	49,68	2
631	жилое	2	6	63,74	3
632	жилое	2	6	52,78	2
633	жилое	2	6	37,67	1

634	жилое	2	6	19,68	1
635	жилое	2	6	48,25	2
636	жилое	2	6	42,4	1
637	жилое	2	6	34,5	1
638	жилое	3	6	52,78	2
639	жилое	3	6	37,67	1

640	жилое	3	6	19,68	1
641	жилое	3	6	48,25	2
642	жилое	3	6	42,4	1
643	жилое	3	6	34,5	1
644	жилое	3	6	49,68	2
645	жилое	3	6	63,74	3

646	жилое	4	6	52,78	2
647	жилое	4	6	37,67	1
648	жилое	4	6	19,68	1
649	жилое	4	6	48,25	2
650	жилое	4	6	42,4	1
651	жилое	4	6	34,5	1

652	жилое	4	6	49,68	2
653	жилое	4	6	63,74	3
654	жилое	5	6	52,78	2
655	жилое	5	6	37,67	1
656	жилое	5	6	19,68	1
657	жилое	5	6	48,25	2

658	жилое	5	6	42,4	1
659	жилое	5	6	34,5	1
660	жилое	5	6	49,68	2
661	жилое	5	6	63,74	3
662	жилое	6	6	52,78	2
663	жилое	6	6	37,67	1

664	жилое	6	6	19,68	1
665	жилое	6	6	48,25	2
666	жилое	6	6	42,4	1
667	жилое	6	6	34,5	1
668	жилое	6	6	49,68	2
669	жилое	6	6	63,74	3

670	жилое	7	6	52,78	2
671	жилое	7	6	37,67	1
672	жилое	7	6	19,68	1
673	жилое	7	6	48,25	2
674	жилое	7	6	42,4	1
675	жилое	7	6	34,5	1

676	жилое	7	6	49,68	2
677	жилое	7	6	63,74	3
678	жилое	8	6	52,78	2
679	жилое	8	6	37,67	1
680	жилое	8	6	19,68	1
681	жилое	8	6	48,25	2

682	жилое	8	6	42,4	1
683	жилое	8	6	34,5	1
684	жилое	8	6	49,68	2
685	жилое	8	6	63,74	3
686	жилое	9	6	52,78	2
687	жилое	9	6	37,67	1

688	жилое	9	6	19,68	1
689	жилое	9	6	48,25	2
690	жилое	9	6	42,4	1
691	жилое	9	6	34,5	1
692	жилое	9	6	49,68	2
693	жилое	9	6	63,74	3

694	жилое	10	6	52,78	2
695	жилое	10	6	37,67	1
696	жилое	10	6	19,68	1
697	жилое	10	6	48,25	2
698	жилое	10	6	42,4	1
699	жилое	10	6	34,5	1

700	жилое	10	6	49,68	2
701	жилое	10	6	63,74	3
702	жилое	11	6	52,78	2
703	жилое	11	6	37,67	1
704	жилое	11	6	19,68	1
705	жилое	11	6	48,25	2

706	жилое	11	6	42,4	1
707	жилое	11	6	34,5	1
708	жилое	11	6	49,68	2
709	жилое	11	6	63,74	3
710	жилое	12	6	52,78	2
711	жилое	12	6	37,67	1

712	жилое	12	6	19,68	1
713	жилое	12	6	48,25	2
714	жилое	12	6	42,4	1
715	жилое	12	6	34,5	1
716	жилое	12	6	49,68	2
717	жилое	12	6	63,74	3

718	жилое	13	6	52,78	2
719	жилое	13	6	37,67	1
720	жилое	13	6	19,68	1
721	жилое	13	6	48,25	2
722	жилое	13	6	42,4	1
723	жилое	13	6	34,5	1

724	жилое	13	6	49,68	2
725	жилое	13	6	63,74	3
726	жилое	14	6	52,78	2
727	жилое	14	6	37,67	1
728	жилое	14	6	19,68	1
729	жилое	14	6	48,25	2

730	жилое	14	6	42,4	1
731	жилое	14	6	34,5	1
732	жилое	14	6	49,68	2
733	жилое	14	6	63,74	3
734	жилое	15	6	52,78	2
735	жилое	15	6	37,67	1

736	жилое	15	6	19,68	1
737	жилое	15	6	48,25	2
738	жилое	15	6	42,4	1
739	жилое	15	6	34,5	1
740	жилое	15	6	49,68	2
741	жилое	15	6	63,74	3

742	жилое	16	6	52,78	2
743	жилое	16	6	37,67	1
744	жилое	16	6	19,68	1
745	жилое	16	6	48,25	2
746	жилое	16	6	42,4	1
747	жилое	16	6	34,5	1

748	жилое	16	6	49,68	2
749	жилое	16	6	63,74	3
750	жилое	17	6	52,78	2
751	жилое	17	6	37,67	1
752	жилое	17	6	19,68	1
753	жилое	17	6	48,25	2

754	жилое	17	6	42,4	1
755	жилое	17	6	34,5	1
756	жилое	17	6	49,68	2
757	жилое	17	6	63,74	3
758	жилое	1	7	48,04	2
759	жилое	1	7	65,02	2

760	жилое	1	7	32,16	1
761	жилое	1	7	47,21	2
762	жилое	1	7	31,97	1
763	жилое	1	7	32,08	1
764	жилое	1	7	64,6	2
765	жилое	1	7	32,59	1

766	жилое	2	7	22,07	1
767	жилое	2	7	47,78	2
768	жилое	2	7	64,71	2
769	жилое	2	7	31,84	1
770	жилое	2	7	46,61	2
771	жилое	2	7	31,65	1

772	жилое	2	7	31,75	1
773	жилое	2	7	64,37	2
774	жилое	2	7	32,27	1
775	жилое	3	7	22,07	1
776	жилое	3	7	47,78	2
777	жилое	3	7	64,71	2

778	жилое	3	7	31,84	1
779	жилое	3	7	46,61	2
780	жилое	3	7	31,65	1
781	жилое	3	7	31,75	1
782	жилое	3	7	64,4	2
783	жилое	3	7	32,27	1

784	жилое	4	7	22,07	1
785	жилое	4	7	47,78	2
786	жилое	4	7	64,71	2
787	жилое	4	7	31,84	1
788	жилое	4	7	46,61	2
789	жилое	4	7	31,65	1

790	жилое	4	7	31,75	1
791	жилое	4	7	64,4	2
792	жилое	4	7	32,27	1
793	жилое	5	7	22,07	1
794	жилое	5	7	47,78	2
795	жилое	5	7	64,71	2

796	жилое	5	7	31,84	1
797	жилое	5	7	46,61	2
798	жилое	5	7	31,65	1
799	жилое	5	7	31,75	1
800	жилое	5	7	64,37	2
801	жилое	5	7	32,27	1

802	жилое	6	7	22,07	1
803	жилое	6	7	47,78	2
804	жилое	6	7	64,71	2
805	жилое	6	7	31,84	1
806	жилое	6	7	46,61	2
807	жилое	6	7	31,65	1

808	жилое	6	7	31,75	1
809	жилое	6	7	64,37	2
810	жилое	6	7	32,27	1
811	жилое	7	7	22,07	1
812	жилое	7	7	47,78	2
813	жилое	7	7	64,71	2

814	жилое	7	7	31,84	1
815	жилое	7	7	46,61	2
816	жилое	7	7	31,65	1
817	жилое	7	7	31,75	1
818	жилое	7	7	64,37	2
819	жилое	7	7	32,27	1

820	жилое	8	7	22,07	1
821	жилое	8	7	47,78	2
822	жилое	8	7	64,71	2
823	жилое	8	7	31,84	1
824	жилое	8	7	46,61	2
825	жилое	8	7	31,65	1

826	жилое	8	7	31,75	1
827	жилое	8	7	64,37	2
828	жилое	8	7	32,27	1
829	жилое	9	7	22,07	1
830	жилое	9	7	47,78	2
831	жилое	9	7	64,71	2

832	жилое	9	7	31,84	1
833	жилое	9	7	46,61	2
834	жилое	9	7	31,65	1
835	жилое	9	7	31,75	1
836	жилое	9	7	64,37	2
837	жилое	9	7	32,27	1

838	жилое	10	7	22,07	1
839	жилое	10	7	47,78	2
840	жилое	10	7	64,71	2
841	жилое	10	7	31,84	1
842	жилое	10	7	46,61	2
843	жилое	10	7	31,65	1

844	жилое	10	7	31,75	1
845	жилое	10	7	64,37	2
846	жилое	10	7	32,27	1
847	жилое	11	7	22,07	1
848	жилое	11	7	47,78	2
849	жилое	11	7	64,71	2

850	жилое	11	7	31,84	1
851	жилое	11	7	46,61	2
852	жилое	11	7	31,65	1
853	жилое	11	7	31,75	1
854	жилое	11	7	64,37	2
855	жилое	11	7	32,27	1

856	жилое	12	7	22,07	1
857	жилое	12	7	47,78	2
858	жилое	12	7	64,71	2
859	жилое	12	7	31,84	1
860	жилое	12	7	46,61	2
861	жилое	12	7	31,65	1

862	жилое	12	7	31,75	1
863	жилое	12	7	64,37	2
864	жилое	12	7	32,27	1
865	жилое	13	7	22,07	1
866	жилое	13	7	47,78	2
867	жилое	13	7	64,71	2

868	жилое	13	7	31,84	1
869	жилое	13	7	46,61	2
870	жилое	13	7	31,65	1
871	жилое	13	7	31,75	1
872	жилое	13	7	64,37	2
873	жилое	13	7	32,27	1

874	жилое	14	7	22,07	1
875	жилое	14	7	47,78	2
876	жилое	14	7	64,71	2
877	жилое	14	7	31,84	1
878	жилое	14	7	46,61	2
879	жилое	14	7	31,65	1

880	жилое	14	7	31,75	1
881	жилое	14	7	64,37	2
882	жилое	14	7	32,27	1
883	жилое	15	7	22,07	1
884	жилое	15	7	47,78	2
885	жилое	15	7	64,71	2

886	жилое	15	7	31,84	1
887	жилое	15	7	46,61	2
888	жилое	15	7	31,65	1
889	жилое	15	7	31,75	1
890	жилое	15	7	64,37	2
891	жилое	15	7	32,27	1

892	жилое	16	7	22,07	1
893	жилое	16	7	47,78	2
894	жилое	16	7	64,71	2
895	жилое	16	7	31,84	1
896	жилое	16	7	46,61	2
897	жилое	16	7	31,65	1

898	жилое	16	7	31,75	1
899	жилое	16	7	64,37	2
900	жилое	16	7	32,27	1
901	жилое	17	7	22,07	1
902	жилое	17	7	47,78	2
903	жилое	17	7	64,71	2

904	жилое	17	7	31,84	1
905	жилое	17	7	46,61	2
906	жилое	17	7	31,65	1
907	жилое	17	7	31,75	1
908	жилое	17	7	64,37	2
909	жилое	17	7	32,27	1

910	жилое	1	8	32,26	1
911	жилое	1	8	35,27	1
912	жилое	1	8	38,28	1
913	жилое	1	8	48,02	2
914	жилое	1	8	19,34	1
915	жилое	1	8	31,36	1

916	жилое	1	8	65,87	3
917	жилое	1	8	44,53	1
918	жилое	1	8	31,32	1
919	жилое	2	8	21,79	1
920	жилое	2	8	31,94	1
921	жилое	2	8	34,95	1

922	жилое	2	8	37,91	1
923	жилое	2	8	47,64	2
924	жилое	2	8	19,05	1
925	жилое	2	8	31,04	1
926	жилое	2	8	65,17	3
927	жилое	2	8	44,12	1

928	жилое	2	8	31	1
929	жилое	3	8	21,52	1
930	жилое	3	8	31,94	1
931	жилое	3	8	34,95	1
932	жилое	3	8	37,91	1
933	жилое	3	8	46,91	2

934	жилое	3	8	19,05	1
935	жилое	3	8	31,04	1
936	жилое	3	8	65,17	3
937	жилое	3	8	44,12	1
938	жилое	3	8	31	1
939	жилое	4	8	21,52	1

940	жилое	4	8	31,94	1
941	жилое	4	8	34,95	1
942	жилое	4	8	37,91	1
943	жилое	4	8	46,91	2
944	жилое	4	8	19,05	1
945	жилое	4	8	31,04	1

946	жилое	4	8	65,17	3
947	жилое	4	8	44,12	1
948	жилое	4	8	31	1
949	жилое	5	8	21,79	1
950	жилое	5	8	31,94	1
951	жилое	5	8	34,95	1

952	жилое	5	8	37,91	1
953	жилое	5	8	47,64	2
954	жилое	5	8	19,05	1
955	жилое	5	8	31,04	1
956	жилое	5	8	65,17	3
957	жилое	5	8	44,12	2

958	жилое	5	8	31	1
959	жилое	6	8	21,79	1
960	жилое	6	8	31,94	1
961	жилое	6	8	34,95	1
962	жилое	6	8	37,91	1
963	жилое	6	8	47,64	2

964	жилое	6	8	19,05	1
965	жилое	6	8	31,04	1
966	жилое	6	8	65,17	3
967	жилое	6	8	44,12	2
968	жилое	6	8	31	1
969	жилое	7	8	21,79	1

970	жилое	7	8	31,94	1
971	жилое	7	8	34,95	1
972	жилое	7	8	37,91	1
973	жилое	7	8	47,64	2
974	жилое	7	8	19,05	1
975	жилое	7	8	31,04	1

976	жилое	7	8	65,17	3
977	жилое	7	8	44,12	2
978	жилое	7	8	31	1
979	жилое	8	8	21,79	1
980	жилое	8	8	31,94	1
981	жилое	8	8	34,95	1

982	жилое	8	8	37,91	1
983	жилое	8	8	47,64	2
984	жилое	8	8	19,05	1
985	жилое	8	8	31,04	1
986	жилое	8	8	65,17	3
987	жилое	8	8	44,12	2

988	жилое	8	8	31	1
989	жилое	9	8	21,79	1
990	жилое	9	8	31,94	1
991	жилое	9	8	34,95	1
992	жилое	9	8	37,91	1
993	жилое	9	8	47,64	2

994	жилое	9	8	19,05	1
995	жилое	9	8	31,04	1
996	жилое	9	8	65,17	3
997	жилое	9	8	44,12	2
998	жилое	9	8	31	1
999	жилое	10	8	21,79	1

1000	жилое	10	8	31,94	1
1001	жилое	10	8	34,95	1
1002	жилое	10	8	37,91	1
1003	жилое	10	8	47,64	2
1004	жилое	10	8	19,05	1
1005	жилое	10	8	31,04	1

1006	жилое	10	8	65,17	3
1007	жилое	10	8	44,12	2
1008	жилое	10	8	31	1
1009	жилое	11	8	21,79	1
1010	жилое	11	8	31,94	1
1011	жилое	11	8	34,95	1

1012	жилое	11	8	37,91	1
1013	жилое	11	8	47,64	2
1014	жилое	11	8	19,05	1
1015	жилое	11	8	31,04	1
1016	жилое	11	8	65,17	3
1017	жилое	11	8	44,12	2

1018	жилое	11	8	31	1
1019	жилое	12	8	21,79	1
1020	жилое	12	8	31,94	1
1021	жилое	12	8	34,95	1
1022	жилое	12	8	37,91	1
1023	жилое	12	8	47,64	2

1024	жилое	12	8	19,05	1
1025	жилое	12	8	31,04	1
1026	жилое	12	8	65,17	3
1027	жилое	12	8	44,12	2
1028	жилое	12	8	31	1
1029	жилое	13	8	21,79	1

1030	жилое	13	8	31,94	1
1031	жилое	13	8	34,95	1
1032	жилое	13	8	37,91	1
1033	жилое	13	8	47,64	2
1034	жилое	13	8	19,05	1
1035	жилое	13	8	31,04	1

1036	жилое	13	8	65,17	3
1037	жилое	13	8	44,12	2
1038	жилое	13	8	31	1
1039	жилое	14	8	21,79	1
1040	жилое	14	8	31,94	1
1041	жилое	14	8	34,95	1

1042	жилое	14	8	37,91	1
1043	жилое	14	8	47,64	2
1044	жилое	14	8	19,05	1
1045	жилое	14	8	31,04	1
1046	жилое	14	8	65,17	3
1047	жилое	14	8	44,12	2

1048	жилое	14	8	31	1
1049	жилое	15	8	21,79	1
1050	жилое	15	8	31,94	1
1051	жилое	15	8	34,95	1
1052	жилое	15	8	37,91	1
1053	жилое	15	8	47,64	2

1054	жилое	15	8	19,05	1
1055	жилое	15	8	31,04	1
1056	жилое	15	8	65,17	3
1057	жилое	15	8	44,12	2
1058	жилое	15	8	31	1
1059	жилое	16	8	21,79	1

1060	жилое	16	8	31,94	1
1061	жилое	16	8	34,95	1
1062	жилое	16	8	37,91	1
1063	жилое	16	8	47,64	2
1064	жилое	16	8	19,05	1
1065	жилое	16	8	31,04	1

1066	жилое	16	8	65,17	3
1067	жилое	16	8	44,12	2
1068	жилое	16	8	31	1
1069	жилое	17	8	21,79	1
1070	жилое	17	8	31,94	1
1071	жилое	17	8	34,95	1

1072	жилое	17	8	37,91	1
1073	жилое	17	8	47,64	2
1074	жилое	17	8	19,05	1
1075	жилое	17	8	31,04	1
1076	жилое	17	8	65,17	3
1077	жилое	17	8	44,12	2

1078	жилое	17	8	31	1
------	-------	----	---	----	---

15.3. Об основных характеристиках нежилых помещений

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7
1	офис	1	1	80,58		
2	офис	1	1	75,12		
3	офис	1	1	41,49		

4	офис	1	1	39,78		
5	офис	1	1	77,26		
6	офис	1	1	81,75		
7	офис	1	2	121,01		
8	офис	1	2	79,68		
9	офис	1	2	42,07		

10	офис	1	2	75,68		
11	офис	1	2	81,64		
12	офис	1	3	121,01		
13	офис	1	3	101,84		
14	офис	1	3	75,68		
15	офис	1	3	81,64		

16	офис	1	4	81,91		
17	офис	1	4	77,6		
18	офис	1	4	147,18		
19	офис	1	4	118,34		
20	офис	1	5	143,88		
21	офис	1	5	111,84		

	Назначение	Этаж	Номер	Общая площадь,	Площадь частей нежилого помещения	
--	------------	------	-------	----------------	-----------------------------------	--

Условный номер		расположения	подъезда	кв. м.	Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7
1	офис	1	1	143,88		
2	офис	1	1	255,72		
3	офис	1	2	143,18		
4	офис	1	2	77,6		

5	офис	1	2	81,91		
6	офис	1	2	118,34		
7	офис	1	3	75,68		
8	офис	1	3	81,64		
9	офис	1	3	121,81		
10	офис	1	3	101,05		

11	офис	1	4	75,68		
12	офис	1	4	81,64		
13	офис	1	4	121,81		
14	офис	1	4	78,88		
15	офис	1	4	42,07		
16	офис	1	5	77,26		

17	офис	1	5	81,75		
18	офис	1	5	80,58		
19	офис	1	5	75,12		
20	офис	1	5	41,49		
21	офис	1	5	39,78		

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7

1	офис	1	1	158,69		
2	офис	1	1	42,32		
3	офис	1	1	41,29		
4	офис	1	1	75,64		
5	офис	1	1	82,18		
6	офис	1	2	82,62		

7	офис	1	2	64,87		
8	офис	1	3	84,02		
9	офис	1	3	81,96		
10	офис	1	3	76,43		
11	офис	1	3	144,06		

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7

	Назначение	Этаж	Номер	Общая площадь,	Площадь частей нежилого помещения
--	------------	------	-------	----------------	-----------------------------------

Условный номер		расположения	подъезда	кв. м.	Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7
1	офис	1	2	144,06		
2	офис	1	2	84,02		
3	офис	1	2	81,96		
4	офис	1	2	76,43		
5	офис	1	3	82,62		

6	офис	1	3	64,85		
7	офис	1	4	75,64		
8	офис	1	4	82,18		
9	офис	1	4	158,69		
10	офис	1	4	42,32		
11	офис	1	4	41,29		

	Назначение	Этаж	Номер	Общая площадь,	Площадь частей нежилого помещения	
--	------------	------	-------	----------------	-----------------------------------	--

Условный номер		расположения	подъезд а	кв. м.	Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда а	Общая площадь, кв. м.	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда а	Общая площадь, кв. м.	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда а	Общая площадь, кв. м.	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7
1	офис	1	1	158,69		
2	офис	1	1	42,32		

3	офис	1	1	14,21		
4	офис	1	1	75,64		
5	офис	1	1	79,52		
6	офис	1	2	121,81		
7	офис	1	2	78,92		
8	офис	1	2	42,08		

9	офис	1	2	75,67		
10	офис	1	2	81,64		
11	офис	1	3	121,81		
12	офис	1	3	99,26		
13	офис	1	3	75,68		
14	офис	1	3	81,64		

15	офис	1	4	81,96		
16	офис	1	4	76,43		
17	офис	1	4	144,06		
18	офис	1	4	84,02		

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7

Раздел 16. О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

16.1. Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5
1	помещение общего пользования	секция 1. 1 этаж	Вестибюль жилого дома	31,54
2	помещение общего пользования	секция 1. 1 этаж	Комната уборочного инвентаря	3,26
3	помещение общего пользования	секция 1. 1 этаж	Лестница	13,22
4	помещение общего пользования	секция 1. 1 этаж	Мусоросборная камера	2,37
5	помещение общего пользования	секция 1. 1 этаж	Тамбур	7,26
6	помещение общего пользования	секция 1. 1 этаж	Тамбур	6,25
7	помещение общего пользования	секция 2. 1 этаж	Вестибюль жилого дома	31,34
8	помещение общего пользования	секция 2. 1 этаж	Комната уборочного инвентаря	2,64
9	помещение общего пользования	секция 2. 1 этаж	Лестница	13,22
10	помещение общего пользования	секция 2. 1 этаж	Мусоросборная камера	13,22
11	помещение общего пользования	секция 2. 1 этаж	Тамбур	6,22
12	помещение общего пользования	секция 2. 1 этаж	Тамбур	7,29
13	помещение общего пользования	секция 3. 1 этаж	Вестибюль жилого дома	38,63
14	помещение общего пользования	секция 3. 1 этаж	Комната уборочного инвентаря	2,72
15	помещение общего пользования	секция 3. 1 этаж	Лестница	13,22
16	помещение общего пользования	секция 3. 1 этаж	Мусоросборная камера	2,37
17	помещение общего пользования	секция 3. 1 этаж	Тамбур	6,22

18	помещение общего пользования	секция 3. 1 этаж	Тамбур	7,29
19	помещение общего пользования	секция 3. 1 этаж	Тамбур	6,62
20	помещение общего пользования	секция 3. 1 этаж	Тамбур	6,3
21	помещение общего пользования	секция 4. 1 этаж	Вестибюль жилого дома	30,54
22	помещение общего пользования	секция 4. 1 этаж	Лестница	16,79
23	помещение общего пользования	секция 4. 1 этаж	Мусоросборная камера	8,2
24	помещение общего пользования	секция 4. 1 этаж	Тамбур	6,3
25	помещение общего пользования	секция 4. 1 этаж	Тамбур	6,68
26	помещение общего пользования	секция 5. 1 этаж	Вестибюль жилого дома	47,98
27	помещение общего пользования	секция 5. 1 этаж	Комната уборочного инвентаря	2,76
28	помещение общего пользования	секция 5. 1 этаж	Лестница	13,8
29	помещение общего пользования	секция 5. 1 этаж	Мусоросборная камера	8,2
30	помещение общего пользования	секция 5. 1 этаж	Тамбур	7,26
31	помещение общего пользования	секция 5. 1 этаж	Тамбур	6,25
32	помещение общего пользования	секция 1. 2-4, 5-17 этажи	Коридор	44,12
33	помещение общего пользования	секция 1. 2-4, 5-17 этажи	Лестница	13,22
34	помещение общего пользования	секция 1. 2-4, 5-17 этажи	Лифтовой холл	10,46
35	помещение общего пользования	секция 1. 2-4, 5-17 этажи	Мусоросборная камера	2,42
36	помещение общего пользования	секция 1. 2-4, 5-17 этажи	Поэтажный переход	7,06
37	помещение общего пользования	секция 2. 2-4, 5-17 этажи	Коридор	40,62
38	помещение общего пользования	секция 2. 2-4, 5-17 этажи	Лестница	13,22

39	помещение общего пользования	секция 2. 2-4, 5-17 этажи	Лифтовой холл	10,16
40	помещение общего пользования	секция 2. 2-4, 5-17 этажи	Мусоросборная камера	2,74
41	помещение общего пользования	секция 2. 2-4, 5-17 этажи	Поэтажный переход	7,06
42	помещение общего пользования	секция 3. 2-4, 5-17 этажи	Коридор	40,62
43	помещение общего пользования	секция 3. 2-4, 5-17 этажи	Лестница	13,22
44	помещение общего пользования	секция 3. 2-4, 5-17 этажи	Лифтовой холл	10,16
45	помещение общего пользования	секция 3. 2-4, 5-17 этажи	Мусоросборная камера	2,74
46	помещение общего пользования	секция 3. 2-4, 5-17 этажи	Поэтажный переход	7,06
47	помещение общего пользования	секция 4. 2-4, 5-17 этажи	Лестница	13,8
48	помещение общего пользования	секция 4. 2-4, 5-17 этажи	Лифтовой холл	7,68
49	помещение общего пользования	секция 4. 2-4, 5-17 этажи	Помещение мусоропровода	1,86
50	помещение общего пользования	секция 4. 2-4, 5-17 этажи	Тамбур	2,54
51	помещение общего пользования	секция 4. 2-4, 5-17 этажи	Тамбур	47,4
52	помещение общего пользования	секция 5. 2-3 этажи	Коридор	24,9
53	помещение общего пользования	секция 5. 2-3 этажи	Лестница	13,8
54	помещение общего пользования	секция 5. 2-3 этажи	Лифтовой холл	7,23
55	помещение общего пользования	секция 5. 2-3 этажи	Мусоросборная камера	1,68
56	помещение общего пользования	секция 5. 2-3 этажи	Тамбур	2,12
57	помещение общего пользования	секция 5. 4 этаж	Коридор	24,9
58	помещение общего пользования	секция 5. 4 этаж	Лестница	13,8
59	помещение общего пользования	секция 5. 4 этаж	Лифтовой холл	7,23

60	помещение общего пользования	секция 5. 4 этаж	Мусоросборная камера	1,68
61	помещение общего пользования	секция 5. 4 этаж	Тамбур	2,12
62	помещение общего пользования	секция 5. 5-17 этажи	Коридор	24,9
63	помещение общего пользования	секция 5. 5-17 этажи	Мусоросборная камера	1,68
64	помещение общего пользования	секция 5. 5-17 этажи	Лестница	13,8
65	помещение общего пользования	секция 5. 5-17 этажи	Лифтовой холл	7,23
66	помещение общего пользования	секция 5. 5-17 этажи	Тамбур	2,12
67	помещение общего пользования	секция 1. выход на кровлю	Лестница	13,82
68	помещение общего пользования	секция 3. выход на кровлю	Лестница	13,15
69	помещение общего пользования	секция 5. выход на кровлю	Лестница	15,01

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5
1	помещение общего пользования	секция 1. 1 этаж	Вестибюль	18,9
2	помещение общего пользования	секция 1. 1 этаж	Коридор	55,72
3	помещение общего пользования	секция 1. 1 этаж	Лестница	13,22
4	помещение общего пользования	секция 1. 1 этаж	Помещение мусоропровода	2,61
5	помещение общего пользования	секция 1. 1 этаж	Помещение уборочного инвентаря	3,17
6	помещение общего пользования	секция 1. 1 этаж	Тамбур	6,68
7	помещение общего пользования	секция 1. 1 этаж	Тамбур	7,42
8	помещение общего пользования	секция 2. 1 этаж	Вестибюль	34,29

9	помещение общего пользования	секция 2. 1 этаж	Коридор	23,03
10	помещение общего пользования	секция 2. 1 этаж	Лестница	13,22
11	помещение общего пользования	секция 2. 1 этаж	Помещение мусоропровода	2,56
12	помещение общего пользования	секция 2. 1 этаж	Помещение уборочного инвентаря	3,62
13	помещение общего пользования	секция 2. 1 этаж	Тамбур	6,68
14	помещение общего пользования	секция 2. 1 этаж	Тамбур	7,42
15	помещение общего пользования	секция 3. 1 этаж	Вестибюль	40,76
16	помещение общего пользования	секция 3. 1 этаж	Коридор	49,31
17	помещение общего пользования	секция 3. 1 этаж	Лестница	13,8
18	помещение общего пользования	секция 3. 1 этаж	Помещение мусоропровода	8,67
19	помещение общего пользования	секция 3. 1 этаж	Помещение уборочного инвентаря	3,7
20	помещение общего пользования	секция 3. 1 этаж	Тамбур	2,38
21	помещение общего пользования	секция 3. 1 этаж	Тамбур	7,91
22	помещение общего пользования	секция 3. 1 этаж	Тамбур	7,72
23	помещение общего пользования	секция 4. 1 этаж	Вестибюль	54,58
24	помещение общего пользования	секция 4. 1 этаж	Коридор	51,64
25	помещение общего пользования	секция 4. 1 этаж	Лестница	13,8
26	помещение общего пользования	секция 4. 1 этаж	Помещение мусоропровода	8,67
27	помещение общего пользования	секция 4. 1 этаж	Помещение уборочного инвентаря	3,91
28	помещение общего пользования	секция 4. 1 этаж	Тамбур	2,42
29	помещение общего пользования	секция 4. 1 этаж	Тамбур	7,37

30	помещение общего пользования	секция 4. 1 этаж	Тамбур	9,81
31	помещение общего пользования	секция 5. 1 этаж	Вестибюль	54,58
32	помещение общего пользования	секция 5. 1 этаж	Коридор	51,64
33	помещение общего пользования	секция 5. 1 этаж	Лестница	13,8
34	помещение общего пользования	секция 5. 1 этаж	Помещение мусоропровода	8,67
35	помещение общего пользования	секция 5. 1 этаж	Помещение уборочного инвентаря	3,91
36	помещение общего пользования	секция 5. 1 этаж	Тамбур	2,42
37	помещение общего пользования	секция 5. 1 этаж	Тамбур	7,37
38	помещение общего пользования	секция 5. 1 этаж	Тамбур	9,81
39	помещение общего пользования	секция 6. 1 этаж	Вестибюль	34,34
40	помещение общего пользования	секция 6. 1 этаж	Коридор	23,03
41	помещение общего пользования	секция 6. 1 этаж	Лестница	13,22
42	помещение общего пользования	секция 6. 1 этаж	Помещение мусоропровода	2,56
43	помещение общего пользования	секция 6. 1 этаж	Помещение уборочного инвентаря	3,62
44	помещение общего пользования	секция 6. 1 этаж	Тамбур	6,68
45	помещение общего пользования	секция 6. 1 этаж	Тамбур	7,42
46	помещение общего пользования	секция 7. 1 этаж	Вестибюль	18,9
47	помещение общего пользования	секция 7. 1 этаж	Коридор	55,72
48	помещение общего пользования	секция 7. 1 этаж	Лестница	13,22
49	помещение общего пользования	секция 7. 1 этаж	Помещение мусоропровода	2,61
50	помещение общего пользования	секция 7. 1 этаж	Помещение уборочного инвентаря	3,17

51	помещение общего пользования	секция 7. 1 этаж	Тамбур	6,68
52	помещение общего пользования	секция 7. 1 этаж	Тамбур	7,42
53	помещение общего пользования	секция 1. 2-4 этаж	Коридор	44,06
54	помещение общего пользования	секция 1. 2-4 этаж	Лестница	13,22
55	помещение общего пользования	секция 1. 2-4 этаж	Лифтовой холл	10,27
56	помещение общего пользования	секция 1. 2-4 этаж	Мусоросборная камера	2,77
57	помещение общего пользования	секция 1. 2-4 этаж	Поэтажный переход	7,11
58	помещение общего пользования	секция 2. 2-4 этаж	Коридор	18,73
59	помещение общего пользования	секция 2. 2-4 этаж	Лестница	13,22
60	помещение общего пользования	секция 2. 2-4 этаж	Лифтовой холл	10,18
61	помещение общего пользования	секция 2. 2-4 этаж	Помещение мусоропровода	2,45
62	помещение общего пользования	секция 2. 2-4 этаж	Поэтажный переход	7,06
63	помещение общего пользования	секция 3. 2-4 этаж	Коридор	45,39
64	помещение общего пользования	секция 3. 2-4 этаж	Лестница	13,8
65	помещение общего пользования	секция 3. 2-4 этаж	Лифтовой холл	7,9
66	помещение общего пользования	секция 3. 2-4 этаж	Помещение мусоропровода	2,41
67	помещение общего пользования	секция 3. 2-4 этаж	Тамбур	2,38
68	помещение общего пользования	секция 4. 2-4 этаж	Коридор	24,43
69	помещение общего пользования	секция 4. 2-4 этаж	Лестница	13,8
70	помещение общего пользования	секция 4. 2-4 этаж	Лифтовой холл	6,9
71	помещение общего пользования	секция 4. 2-4 этаж	Помещение мусоропровода	1,93

72	помещение общего пользования	секция 4. 2-4 этаж	Тамбур	2,22
73	помещение общего пользования	секция 5. 2-4 этаж	Лестница	13,8
74	помещение общего пользования	секция 5. 2-4 этаж	Лифтовой холл	7,9
75	помещение общего пользования	секция 5. 2-4 этаж	Помещение мусоропровода	2,41
76	помещение общего пользования	секция 5. 2-4 этаж	Тамбур	2,14
77	помещение общего пользования	секция 5. 2-4 этаж	Тамбур	47,2
78	помещение общего пользования	секция 6. 2-4 этаж	Коридор	18,56
79	помещение общего пользования	секция 6. 2-4 этаж	Лестница	13,22
80	помещение общего пользования	секция 6. 2-4 этаж	Лифтовой холл	10,36
81	помещение общего пользования	секция 6. 2-4 этаж	Помещение мусоропровода	3,01
82	помещение общего пользования	секция 6. 2-4 этаж	Поэтажный переход	7,06
83	помещение общего пользования	секция 7. 2-4 этаж	Коридор	44,07
84	помещение общего пользования	секция 7. 2-4 этаж	Лестница	13,22
85	помещение общего пользования	секция 7. 2-4 этаж	Лифтовой холл	10,27
86	помещение общего пользования	секция 7. 2-4 этаж	Мусоросборная камера	2,77
87	помещение общего пользования	секция 7. 2-4 этаж	Поэтажный переход	7,06
88	помещение общего пользования	секция 1. 5-17 этажи	Коридор	44,06
89	помещение общего пользования	секция 1. 5-17 этажи	Лестница	13,22
90	помещение общего пользования	секция 1. 5-17 этажи	Лифтовой холл	10,27
91	помещение общего пользования	секция 1. 5-17 этажи	Мусоросборная камера	2,77
92	помещение общего пользования	секция 1. 5-17 этажи	Поэтажный переход	7,06

93	помещение общего пользования	секция 2. 5-17 этажи	Коридор	18,73
94	помещение общего пользования	секция 2. 5-17 этажи	Лестница	13,22
95	помещение общего пользования	секция 2. 5-17 этажи	Лифтовой холл	10,18
96	помещение общего пользования	секция 2. 5-17 этажи	Помещение мусоропровода	2,45
97	помещение общего пользования	секция 2. 5-17 этажи	Поэтажный переход	7,06
98	помещение общего пользования	секция 3. 5-17 этажи	Коридор	45,39
99	помещение общего пользования	секция 3. 5-17 этажи	Лестница	13,8
100	помещение общего пользования	секция 3. 5-17 этажи	Лифтовой холл	7,9
101	помещение общего пользования	секция 3. 5-17 этажи	Помещение мусоропровода	2,41
102	помещение общего пользования	секция 3. 5-17 этажи	Тамбур	2,38
103	помещение общего пользования	секция 4. 5-17 этажи	Коридор	24,43
104	помещение общего пользования	секция 4. 5-17 этажи	Лестница	13,8
105	помещение общего пользования	секция 4. 5-17 этажи	Лифтовой холл	6,9
106	помещение общего пользования	секция 4. 5-17 этажи	Помещение мусоропровода	1,93
107	помещение общего пользования	секция 4. 5-17 этажи	Тамбур	2,22
108	помещение общего пользования	секция 5. 5-17 этажи	Лестница	13,8
109	помещение общего пользования	секция 5. 5-17 этажи	Лифтовой холл	7,9
110	помещение общего пользования	секция 5. 5-17 этажи	Помещение мусоропровода	2,42
111	помещение общего пользования	секция 5. 5-17 этажи	Тамбур	2,14
112	помещение общего пользования	секция 5. 5-17 этажи	Тамбур	47,24
113	помещение общего пользования	секция 6. 5-17 этажи	Коридор	18,56

114	помещение общего пользования	секция 6. 5-17 этажи	Лестница	13,22
115	помещение общего пользования	секция 6. 5-17 этажи	Лифтовой холл	10,36
116	помещение общего пользования	секция 6. 5-17 этажи	Помещение мусоропровода	3,01
117	помещение общего пользования	секция 6. 5-17 этажи	Поэтажный переход	7,06
118	помещение общего пользования	секция 7. 5-17 этажи	Коридор	44,06
119	помещение общего пользования	секция 7. 5-17 этажи	Лестница	13,22
120	помещение общего пользования	секция 7. 5-17 этажи	Лифтовой холл	10,27
121	помещение общего пользования	секция 7. 5-17 этажи	Мусоросборная камера	2,77
122	помещение общего пользования	секция 7. 5-17 этажи	Поэтажный переход	7,06
123	помещение общего пользования	секция 1. выход на кровлю	Лестница	3,22

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5
1	помещение общего пользования	секция 1. 1 этаж	Вестибюль жилого дома	47,98
2	помещение общего пользования	секция 1. 1 этаж	Комната уборочного инвентаря	2,76
3	помещение общего пользования	секция 1. 1 этаж	Лестница	13,8
4	помещение общего пользования	секция 1. 1 этаж	Мусоросборная камера	8,2
5	помещение общего пользования	секция 1. 1 этаж	Тамбур	7,26
6	помещение общего пользования	секция 1. 1 этаж	Тамбур	6,25
7	помещение общего пользования	секция 2. 1 этаж	Вестибюль жилого дома	30,54
8	помещение общего пользования	секция 2. 1 этаж	Лестница	16,79

9	помещение общего пользования	секция 2. 1 этаж	Мусоросборная камера	8,2
10	помещение общего пользования	секция 2. 1 этаж	Тамбур	6,3
11	помещение общего пользования	секция 2. 1 этаж	Тамбур	6,68
12	помещение общего пользования	секция 3. 1 этаж	Вестибюль жилого дома	38,63
13	помещение общего пользования	секция 3. 1 этаж	Комната уборочного инвентаря	2,72
14	помещение общего пользования	секция 3. 1 этаж	Лестница	13,22
15	помещение общего пользования	секция 3. 1 этаж	Мусоросборная камера	2,37
16	помещение общего пользования	секция 3. 1 этаж	Тамбур	6,22
17	помещение общего пользования	секция 3. 1 этаж	Тамбур	7,29
18	помещение общего пользования	секция 3. 1 этаж	Тамбур	6,62
19	помещение общего пользования	секция 3. 1 этаж	Тамбур	6,3
20	помещение общего пользования	секция 4. 1 этаж	Вестибюль жилого дома	31,34
21	помещение общего пользования	секция 4. 1 этаж	Комната уборочного инвентаря	2,64
22	помещение общего пользования	секция 4. 1 этаж	Лестница	13,22
23	помещение общего пользования	секция 4. 1 этаж	Мусоросборная камера	2,37
24	помещение общего пользования	секция 4. 1 этаж	Тамбур	6,22
25	помещение общего пользования	секция 4. 1 этаж	Тамбур	7,29
26	помещение общего пользования	секция 5. 1 этаж	Вестибюль жилого дома	31,54
27	помещение общего пользования	секция 5. 1 этаж	Комната уборочного инвентаря	3,26
28	помещение общего пользования	секция 5. 1 этаж	Лестница	13,22
29	помещение общего пользования	секция 5. 1 этаж	Мусоросборная камера	2,37

30	помещение общего пользования	секция 5. 1 этаж	Тамбур	7,26
31	помещение общего пользования	секция 5. 1 этаж	Тамбур	6,25
32	помещение общего пользования	секция 1. 2-3 этажи	Коридор	24,9
33	помещение общего пользования	секция 1. 2-3 этажи	Лестница	13,8
34	помещение общего пользования	секция 1. 2-3 этажи	Лифтовой холл	7,23
35	помещение общего пользования	секция 1. 2-3 этажи	Мусоросборная камера	1,68
36	помещение общего пользования	секция 1. 2-3 этажи	Тамбур	2,12
37	помещение общего пользования	секция 1. 4 этаж	Коридор	24,9
38	помещение общего пользования	секция 1. 4 этаж	Лестница	13,8
39	помещение общего пользования	секция 1. 4 этаж	Лифтовой холл	7,23
40	помещение общего пользования	секция 1. 4 этаж	Мусоросборная камера	1,68
41	помещение общего пользования	секция 1. 4 этаж	Тамбур	2,12
42	помещение общего пользования	секция 1. 5-17 этажи	Коридор	24,9
43	помещение общего пользования	секция 1. 5-17 этажи	Мусоросборная камера	1,68
44	помещение общего пользования	секция 1. 5-17 этажи	Лестница	13,8
45	помещение общего пользования	секция 1. 5-17 этажи	Лифтовой холл	7,23
46	помещение общего пользования	секция 1. 5-17 этажи	Тамбур	2,12
47	помещение общего пользования	секция 2. 2- 4 этажи	Лестница	13,8
48	помещение общего пользования	секция 2. 2- 4 этажи	Лифтовой холл	7,68
49	помещение общего пользования	секция 2. 2- 4 этажи	Помещение мусоропровода	1,86
50	помещение общего пользования	секция 2. 2- 4 этажи	Тамбур	2,54

51	помещение общего пользования	секция 2. 2-4 этажи	Тамбур	47,4
52	помещение общего пользования	секция 2. 5-17 этажи	Лестница	13,8
53	помещение общего пользования	секция 2. 5-17 этажи	Лифтовой холл	7,68
54	помещение общего пользования	секция 2. 5-17 этажи	Помещение мусоропровода	1,86
55	помещение общего пользования	секция 2. 5-17 этажи	Тамбур	2,54
56	помещение общего пользования	секция 2. 5-17 этажи	Тамбур	47,4
57	помещение общего пользования	секция 3. 2-4 этажи	Коридор	41,07
58	помещение общего пользования	секция 3. 2-4 этажи	Лестница	13,22
59	помещение общего пользования	секция 3. 2-4 этажи	Лифтовой холл	10,16
60	помещение общего пользования	секция 3. 2-4 этажи	Мусоросборная камера	2,74
61	помещение общего пользования	секция 3. 2-4 этажи	Поэтажный переход	7,06
62	помещение общего пользования	секция 3. 5-17 этажи	Коридор	40,62
63	помещение общего пользования	секция 3. 5-17 этажи	Лестница	13,22
64	помещение общего пользования	секция 3. 5-17 этажи	Лифтовой холл	10,16
65	помещение общего пользования	секция 3. 5-17 этажи	Мусоросборная камера	2,74
66	помещение общего пользования	секция 3. 5-17 этажи	Поэтажный переход	7,06
67	помещение общего пользования	секция 4. 2-4 этажи	Коридор	41,07
68	помещение общего пользования	секция 4. 2-4 этажи	Лестница	13,22
69	помещение общего пользования	секция 4. 2-4 этажи	Лифтовой холл	10,16
70	помещение общего пользования	секция 4. 2-4 этажи	Мусоросборная камера	2,74
71	помещение общего пользования	секция 4. 2-4 этажи	Поэтажный переход	7,06

72	помещение общего пользования	секция 4. 5-17 этажи	Коридор	40,62
73	помещение общего пользования	секция 4. 5-17 этажи	Лестница	13,22
74	помещение общего пользования	секция 4. 5-17 этажи	Лифтовой холл	10,16
75	помещение общего пользования	секция 4. 5-17 этажи	Мусоросборная камера	2,74
76	помещение общего пользования	секция 4. 5-17 этажи	Поэтажный переход	7,06
77	помещение общего пользования	секция 5. 2-4 этажи	Коридор	44,12
78	помещение общего пользования	секция 5. 2-4 этажи	Лестница	13,22
79	помещение общего пользования	секция 5. 2-4 этажи	Лифтовой холл	10,16
80	помещение общего пользования	секция 5. 2-4 этажи	Мусоросборная камера	2,74
81	помещение общего пользования	секция 5. 2-4 этажи	Поэтажный переход	7,06
82	помещение общего пользования	секция 5. 5-17 этажи	Коридор	44,12
83	помещение общего пользования	секция 5. 5-17 этажи	Лестница	13,22
84	помещение общего пользования	секция 5. 5-17 этажи	Лифтовой холл	10,16
85	помещение общего пользования	секция 5. 5-17 этажи	Мусоросборная камера	2,74
86	помещение общего пользования	секция 5. 5-17 этажи	Поэтажный переход	7,06
87	помещение общего пользования	секция 1. выход на кровлю	Лестница	15,01
88	помещение общего пользования	секция 3. выход на кровлю	Лестница	13,15
89	помещение общего пользования	секция 5. выход на кровлю	Лестница	13,82

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5

1	помещение общего пользования	секция 1. 1 этаж	Комната уборочного инвентаря	2,43
2	помещение общего пользования	секция 1. 1 этаж	Лестница	13,22
3	помещение общего пользования	секция 1. 1 этаж	Лифтовой холл	32,29
4	помещение общего пользования	секция 1. 1 этаж	Мусоросборная камера	2,37
5	помещение общего пользования	секция 1. 1 этаж	Тамбур	6,3
6	помещение общего пользования	секция 1. 1 этаж	Тамбур	7,16
7	помещение общего пользования	секция 2. 1 этаж	Комната уборочного инвентаря	2,47
8	помещение общего пользования	секция 2. 1 этаж	Лестница	13,22
9	помещение общего пользования	секция 2. 1 этаж	Лифтовой холл	41,23
10	помещение общего пользования	секция 2. 1 этаж	Мусоросборная камера	2,37
11	помещение общего пользования	секция 2. 1 этаж	Тамбур	7,02
12	помещение общего пользования	секция 2. 1 этаж	Тамбур	7,43
13	помещение общего пользования	секция 2. 1 этаж	Тамбур	6,97
14	помещение общего пользования	секция 2. 1 этаж	Тамбур	6,52
15	помещение общего пользования	секция 3. 1 этаж	Вестибюль жилого дома	27,38
16	помещение общего пользования	секция 3. 1 этаж	Комната уборочного инвентаря	2,69
17	помещение общего пользования	секция 3. 1 этаж	Лестница	13,8
18	помещение общего пользования	секция 3. 1 этаж	Лифтовой холл	8,07
19	помещение общего пользования	секция 3. 1 этаж	Мусоросборная камера	7,88
20	помещение общего пользования	секция 3. 1 этаж	Тамбур	5,73
21	помещение общего пользования	секция 3. 1 этаж	Тамбур	7,86

22	помещение общего пользования	секция 4. 1 этаж	Вестибюль	32,27
23	помещение общего пользования	секция 4. 1 этаж	Коридор	17,88
24	помещение общего пользования	секция 4. 1 этаж	Комната уборочного инвентаря	4,43
25	помещение общего пользования	секция 4. 1 этаж	Лестница	13,8
26	помещение общего пользования	секция 4. 1 этаж	Лифтовой холл	7,63
27	помещение общего пользования	секция 4. 1 этаж	Мусоросборная камера	7,52
28	помещение общего пользования	секция 4. 1 этаж	Тамбур	2,31
29	помещение общего пользования	секция 4. 1 этаж	Тамбур	6,1
30	помещение общего пользования	секция 4. 1 этаж	Тамбур	7,6
31	помещение общего пользования	секция 1. 2-4 этажи	Коридор	41,23
32	помещение общего пользования	секция 1. 2-4 этажи	Лестница	13,22
33	помещение общего пользования	секция 1. 2-4 этажи	Лифтовой холл	10,22
34	помещение общего пользования	секция 1. 2-4 этажи	Помещение мусоропровода	2,74
35	помещение общего пользования	секция 1. 2-4 этажи	Позтажный переход	7,06
36	помещение общего пользования	секция 1. 5-17 этажи	Коридор	41,23
37	помещение общего пользования	секция 1. 5-17 этажи	Лестница	13,22
38	помещение общего пользования	секция 1. 5-17 этажи	Лифтовой холл	10,22
39	помещение общего пользования	секция 1. 5-17 этажи	Помещение мусоропровода	2,74
40	помещение общего пользования	секция 1. 5-17 этажи	Позтажный переход	7,06
41	помещение общего пользования	секция 2. 2-4 этажи	Коридор	18,68
42	помещение общего пользования	секция 2. 2-4 этажи	Лестница	13,26

43	помещение общего пользования	секция 2. 2-4 этажи	Лифтовой холл	10,22
44	помещение общего пользования	секция 2. 2-4 этажи	Помещение мусоропровода	2,48
45	помещение общего пользования	секция 2. 2-4 этажи	Поэтажный переход	7,06
46	помещение общего пользования	секция 2. 5-17 этажи	Коридор	18,68
47	помещение общего пользования	секция 2. 5-17 этажи	Лестница	13,26
48	помещение общего пользования	секция 2. 5-17 этажи	Лифтовой холл	10,22
49	помещение общего пользования	секция 2. 5-17 этажи	Помещение мусоропровода	2,48
50	помещение общего пользования	секция 2. 5-17 этажи	Поэтажный переход	7,06
51	помещение общего пользования	секция 3. 2- 4 этажи	Коридор	46,27
52	помещение общего пользования	секция 3. 2- 4 этажи	Лестница	13,8
53	помещение общего пользования	секция 3. 2- 4 этажи	Лифтовой холл	7,85
54	помещение общего пользования	секция 3. 2- 4 этажи	Помещение мусоропровода	1,88
55	помещение общего пользования	секция 3. 2- 4 этажи	Тамбур	2,6
56	помещение общего пользования	секция 3. 5- 17 этажи	Коридор	46,27
57	помещение общего пользования	секция 3. 5- 17 этажи	Лестница	13,8
58	помещение общего пользования	секция 3. 5- 17 этажи	Лифтовой холл	7,85
59	помещение общего пользования	секция 3. 5- 17 этажи	Помещение мусоропровода	1,88
60	помещение общего пользования	секция 3. 5- 17 этажи	Тамбур	2,6
61	помещение общего пользования	секция 4. 2-4 этажи	Коридор	19,89
62	помещение общего пользования	секция 4. 2-4 этажи	Лестница	13,8
63	помещение общего пользования	секция 4. 2-4 этажи	Лифтовой холл	7,49

64	помещение общего пользования	секция 4. 2-4 этажи	Помещение мусоропровода	1,81
65	помещение общего пользования	секция 4. 2-4 этажи	Тамбур	2,31
66	помещение общего пользования	секция 4. 5-17 этажи	Коридор	19,89
67	помещение общего пользования	секция 4. 5-17 этажи	Лестница	13,8
68	помещение общего пользования	секция 4. 5-17 этажи	Лифтовой холл	7,49
69	помещение общего пользования	секция 4. 5-17 этажи	Помещение мусоропровода	1,81
70	помещение общего пользования	секция 4. 5-17 этажи	Тамбур	2,31
71	помещение общего пользования	секция 2. выход на кровлю	Лестница	14,03
72	помещение общего пользования	секция 4. выход на кровлю	Лестница	15,31

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5
1	помещение общего пользования	секция 1. 1 этаж	Коридор	47,83
2	помещение общего пользования	секция 1. 1 этаж	Лифтовой холл	26,16
3	помещение общего пользования	секция 1. 1 этаж	Лестница	14,09
4	помещение общего пользования	секция 1. 1 этаж	Тамбур	7,62
5	помещение общего пользования	секция 1. 1 этаж	Тамбур	6,73
6	помещение общего пользования	секция 1. 1 этаж	Помещение мусоропровода	2,57
7	помещение общего пользования	секция 1. 1 этаж	Кладовая уборочного инвентаря	3,37
8	помещение общего пользования	секция 2. 1 этаж	Коридор	43,87
9	помещение общего пользования	секция 2. 1 этаж	Лифтовой холл	6,71

10	помещение общего пользования	секция 2. 1 этаж	Лестница	14,52
11	помещение общего пользования	секция 2. 1 этаж	Тамбур	2,2
12	помещение общего пользования	секция 2. 1 этаж	Мусоросборная камера	8,57
13	помещение общего пользования	секция 2. 1 этаж	Тамбур	4,47
14	помещение общего пользования	секция 2. 1 этаж	Тамбур	7,14
15	помещение общего пользования	секция 2. 1 этаж	Вестибюль	20,88
16	помещение общего пользования	секция 2. 1 этаж	Комната уборочного инвентаря	2,57
17	помещение общего пользования	секции 3-5. 1 этаж	Вестибюль	21,86
18	помещение общего пользования	секции 3-5. 1 этаж	Коридор	16,79
19	помещение общего пользования	секции 3-5. 1 этаж	Тамбур	6,73
20	помещение общего пользования	секции 3-5. 1 этаж	Тамбур	6,9
21	помещение общего пользования	секции 3-5. 1 этаж	Мусоросборная камера	9,54
22	помещение общего пользования	секции 3-5. 1 этаж	Лестница	14,52
23	помещение общего пользования	секции 3-5. 1 этаж	Лифтовой холл	7,14
24	помещение общего пользования	секции 3-5. 1 этаж	Кладовая уборочного инвентаря	2,28
25	помещение общего пользования	секция 6. 1 этаж	Коридор	43,87
26	помещение общего пользования	секция 6. 1 этаж	Лифтовой холл	6,71
27	помещение общего пользования	секция 6. 1 этаж	Лестница	14,52
28	помещение общего пользования	секция 6. 1 этаж	Тамбур	2,2
29	помещение общего пользования	секция 6. 1 этаж	Мусоросборная камера	8,57
30	помещение общего пользования	секция 6. 1 этаж	Тамбур	4,47

31	помещение общего пользования	секция 6. 1 этаж	Тамбур	7,14
32	помещение общего пользования	секция 6. 1 этаж	Вестибюль	20,88
33	помещение общего пользования	секция 6. 1 этаж	Кладовая уборочного инвентаря	2,57
34	помещение общего пользования	секция 7. 1 этаж	Коридор	47,83
35	помещение общего пользования	секция 7. 1 этаж	Лифтовой холл	26,16
36	помещение общего пользования	секция 7. 1 этаж	Лестница	14,09
37	помещение общего пользования	секция 7. 1 этаж	Тамбур	7,62
38	помещение общего пользования	секция 7. 1 этаж	Тамбур	6,73
39	помещение общего пользования	секция 7. 1 этаж	Помещение мусоропровода	2,57
40	помещение общего пользования	секция 7. 1 этаж	Кладовая уборочного инвентаря	3,37
41	помещение общего пользования	секция 1. 2, 4 этажи	Коридор	43,53
42	помещение общего пользования	секция 1. 2, 4 этажи	Лифтовой холл	10,21
43	помещение общего пользования	секция 1. 2, 4 этажи	Лестница	13,55
44	помещение общего пользования	секция 1. 2, 4 этажи	Позтажный переход	7,31
45	помещение общего пользования	секция 1. 2, 4 этажи	Помещение мусоропровода	2,9
46	помещение общего пользования	секция 2. 2, 4 этажи	Коридор	42,56
47	помещение общего пользования	секция 2. 2, 4 этажи	Лифтовой холл	7
48	помещение общего пользования	секция 2. 2, 4 этажи	Лестница	13,79
49	помещение общего пользования	секция 2. 2, 4 этажи	Тамбур	2,2
50	помещение общего пользования	секция 2. 2, 4 этажи	Помещение мусоропровода	1,82
51	помещение общего пользования	секция 3-5. 2, 4 этажи	Коридор	18,75

52	помещение общего пользования	секция 3-5. 2, 4 этажи	Лестница	13,79
53	помещение общего пользования	секция 3-5. 2, 4 этажи	Лифтовой холл	7,14
54	помещение общего пользования	секция 3-5. 2, 4 этажи	Тамбур	2,28
55	помещение общего пользования	секция 3-5. 2, 4 этажи	Мусоросборная камера	1,85
56	помещение общего пользования	секция 6. 2, 4 этажи	Коридор	42,56
57	помещение общего пользования	секция 6. 2, 4 этажи	Лифтовой холл	7
58	помещение общего пользования	секция 6. 2, 4 этажи	Лестница	13,79
59	помещение общего пользования	секция 6. 2, 4 этажи	Тамбур	2,2
60	помещение общего пользования	секция 6. 2, 4 этажи	Помещение мусоропровода	1,82
61	помещение общего пользования	секция 7. 2, 4 этажи	Коридор	43,53
62	помещение общего пользования	секция 7. 2, 4 этажи	Лифтовой холл	10,21
63	помещение общего пользования	секция 7. 2, 4 этажи	Лестница	13,55
64	помещение общего пользования	секция 7. 2, 4 этажи	Поэтажный переход	7,31
65	помещение общего пользования	секция 7. 2, 4 этажи	Помещение мусоропровода	2,9
66	помещение общего пользования	секция 1. 3 этаж	Коридор	43,53
67	помещение общего пользования	секция 1. 3 этаж	Лифтовой холл	10,21
68	помещение общего пользования	секция 1. 3 этаж	Лестница	13,55
69	помещение общего пользования	секция 1. 3 этаж	Поэтажный переход	7,31
70	помещение общего пользования	секция 1. 3 этаж	Помещение мусоропровода	2,9
71	помещение общего пользования	секция 2. 3 этаж	Коридор	42,56
72	помещение общего пользования	секция 2. 3 этаж	Лифтовой холл	7

73	помещение общего пользования	секция 2. 3 этаж	Лестница	13,79
74	помещение общего пользования	секция 2. 3 этаж	Тамбур	2,2
75	помещение общего пользования	секция 2. 3 этаж	Помещение мусоропровода	1,82
76	помещение общего пользования	секция 3-5. 3 этажи	Коридор	18,75
77	помещение общего пользования	секция 3-5. 3 этажи	Лестница	13,79
78	помещение общего пользования	секция 3-5. 3 этажи	Лифтовой холл	7,14
79	помещение общего пользования	секция 3-5. 3 этажи	Тамбур	2,28
80	помещение общего пользования	секция 3-5. 3 этажи	Мусоросборная камера	1,85
81	помещение общего пользования	секция 6. 3 этаж	Коридор	42,56
82	помещение общего пользования	секция 6. 3 этаж	Лестница	7
83	помещение общего пользования	секция 6. 3 этаж	Лифтовой холл	13,79
84	помещение общего пользования	секция 6. 3 этаж	Тамбур	2,2
85	помещение общего пользования	секция 6. 3 этаж	Помещение мусоропровода	1,82
86	помещение общего пользования	секция 7. 3 этаж	Коридор	43,53
87	помещение общего пользования	секция 7. 3 этаж	Лифтовой холл	10,21
88	помещение общего пользования	секция 7. 3 этаж	Лестница	13,55
89	помещение общего пользования	секция 7. 3 этаж	Поэтажный переход	7,31
90	помещение общего пользования	секция 7. 3 этаж	Помещение мусоропровода	2,9
91	помещение общего пользования	секция 1. 5, 7, 9, 11 этажи	Коридор	43,53
92	помещение общего пользования	секция 1. 5, 7, 9, 11 этажи	Лифтовой холл	10,21
93	помещение общего пользования	секция 1. 5, 7, 9, 11 этажи	Лестница	13,55

94	помещение общего пользования	секция 1. 5, 7, 9, 11 этажи	Позтажный переход	7,31
95	помещение общего пользования	секция 1. 5, 7, 9, 11 этажи	Помещение мусоропровода	2,9
96	помещение общего пользования	секция 2. 5, 7, 9, 11, 13, 15, 17 этажи	Коридор	42,56
97	помещение общего пользования	секция 2. 5, 7, 9, 11, 13, 15, 17 этажи	Лифтовой холл	7
98	помещение общего пользования	секция 2. 5, 7, 9, 11, 13, 15, 17 этажи	Лестница	13,79
99	помещение общего пользования	секция 2. 5, 7, 9, 11, 13, 15, 17 этажи	Тамбур	2,2
100	помещение общего пользования	секция 2. 5, 7, 9, 11, 13, 15, 17 этажи	Помещение мусоропровода	1,82
101	помещение общего пользования	секция 3-5. 5, 7, 9, 11, 13, 15, 17 этажи	Коридор	18,74
102	помещение общего пользования	секция 3-5. 5, 7, 9, 11, 13, 15, 17 этажи	Лестница	13,79
103	помещение общего пользования	секция 3-5. 5, 7, 9, 11, 13, 15, 17 этажи	Лифтовой холл	7,14
104	помещение общего пользования	секция 3-5. 5, 7, 9, 11, 13, 15, 17 этажи	Тамбур	2,28
105	помещение общего пользования	секция 3-5. 5, 7, 9, 11, 13, 15, 17 этажи	Мусоросборная камера	1,85
106	помещение общего пользования	секция 6. 5, 7, 9, 11, 13, 15, 17 этажи	Коридор	42,56
107	помещение общего пользования	секция 6. 5, 7, 9, 11, 13, 15, 17 этажи	Лифтовой холл	7
108	помещение общего пользования	секция 6. 5, 7, 9, 11, 13, 15, 17 этажи	Лестница	13,79
109	помещение общего пользования	секция 6. 5, 7, 9, 11, 13, 15, 17 этажи	Тамбур	2,2
110	помещение общего пользования	секция 6. 5, 7, 9, 11, 13, 15, 17 этажи	Помещение мусоропровода	1,82
111	помещение общего пользования	секция 7. 5, 7, 9, 11 этажи	Коридор	42,85
112	помещение общего пользования	секция 7. 5, 7, 9, 11 этажи	Лифтовой холл	10,21
113	помещение общего пользования	секция 7. 5, 7, 9, 11 этажи	Лестница	13,41
114	помещение общего пользования	секция 7. 5, 7, 9, 11 этажи	Позтажный переход	7,31

115	помещение общего пользования	секция 7. 5, 7, 9, 11 этажи	Помещение мусоропровода	2,9
116	помещение общего пользования	секция 1. 6, 8, 10, 12 этажи	Коридор	43,53
117	помещение общего пользования	секция 1. 6, 8, 10, 12 этажи	Лифтовой холл	10,21
118	помещение общего пользования	секция 1. 6, 8, 10, 12 этажи	Лестница	13,55
119	помещение общего пользования	секция 1. 6, 8, 10, 12 этажи	Поэтажный переход	7,31
120	помещение общего пользования	секция 1. 6, 8, 10, 12 этажи	Помещение мусоропровода	2,9
121	помещение общего пользования	секция 2. 6, 8, 10, 12, 14, 16 этажи	Коридор	42,56
122	помещение общего пользования	секция 2. 6, 8, 10, 12, 14, 16 этажи	Лифтовой холл	7
123	помещение общего пользования	секция 2. 6, 8, 10, 12, 14, 16 этажи	Лестница	13,79
124	помещение общего пользования	секция 2. 6, 8, 10, 12, 14, 16 этажи	Тамбур	2,2
125	помещение общего пользования	секция 2. 6, 8, 10, 12, 14, 16 этажи	Помещение мусоропровода	1,82
126	помещение общего пользования	секция 3-5. 6, 8, 10, 12, 14, 16 этажи	Коридор	18,74
127	помещение общего пользования	секция 3-5. 6, 8, 10, 12, 14, 16 этажи	Лестница	13,79
128	помещение общего пользования	секция 3-5. 6, 8, 10, 12, 14, 16 этажи	Лифтовой холл	7,14
129	помещение общего пользования	секция 3-5. 6, 8, 10, 12, 14, 16 этажи	Тамбур	2,28
130	помещение общего пользования	секция 3-5. 6, 8, 10, 12, 14, 16 этажи	Мусоросборная камера	1,85
131	помещение общего пользования	секция 6. 6, 8, 10, 12, 14, 16 этажи	Коридор	42,56
132	помещение общего пользования	секция 6. 6, 8, 10, 12, 14, 16 этажи	Лифтовой холл	7
133	помещение общего пользования	секция 6. 6, 8, 10, 12, 14, 16 этажи	Лестница	13,79
134	помещение общего пользования	секция 6. 6, 8, 10, 12, 14, 16 этажи	Тамбур	2,2
135	помещение общего пользования	секция 6. 6, 8, 10, 12, 14, 16 этажи	Помещение мусоропровода	1,82

136	помещение общего пользования	секция 7. 6, 8, 10, 12 этажи	Коридор	42,85
137	помещение общего пользования	секция 7. 6, 8, 10, 12 этажи	Лифтовой холл	10,21
138	помещение общего пользования	секция 7. 6, 8, 10, 12 этажи	Лестница	13,41
139	помещение общего пользования	секция 7. 6, 8, 10, 12 этажи	Поэтажный переход	7,31
140	помещение общего пользования	секция 7. 6, 8, 10, 12 этажи	Помещение мусоропровода	2,9
141	помещение общего пользования	секция 1. выход на кровлю	Лестница	13,67
142	помещение общего пользования	секция 3. выход на кровлю	Лестница	14,52
143	помещение общего пользования	секция 5. выход на кровлю	Лестница	15,88
144	помещение общего пользования	секция 7. выход на кровлю	Лестница	16,61

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5
1	помещение общего пользования	секция 1. 1 этаж	Вестибюль	32,27
2	помещение общего пользования	секция 1. 1 этаж	Коридор	17,88
3	помещение общего пользования	секция 1. 1 этаж	Комната уборочного инвентаря	4,43
4	помещение общего пользования	секция 1. 1 этаж	Лестница	13,8
5	помещение общего пользования	секция 1. 1 этаж	Лифтовой холл	7,63
6	помещение общего пользования	секция 1. 1 этаж	Мусоросборная камера	7,52
7	помещение общего пользования	секция 1. 1 этаж	Тамбур	2,31
8	помещение общего пользования	секция 1. 1 этаж	Тамбур	6,1
9	помещение общего пользования	секция 1. 1 этаж	Тамбур	7,6

10	помещение общего пользования	секция 2. 1 этаж	Вестибюль	27,38
11	помещение общего пользования	секция 2. 1 этаж	Комната уборочного инвентаря	2,69
12	помещение общего пользования	секция 2. 1 этаж	Лестница	13,8
13	помещение общего пользования	секция 2. 1 этаж	Лифтовой холл	8,07
14	помещение общего пользования	секция 2. 1 этаж	Мусоросборная камера	7,88
15	помещение общего пользования	секция 2. 1 этаж	Тамбур	5,73
16	помещение общего пользования	секция 2. 1 этаж	Тамбур	7,86
17	помещение общего пользования	секция 3. 1 этаж	Комната уборочного инвентаря	2,47
18	помещение общего пользования	секция 3. 1 этаж	Лестница	13,22
19	помещение общего пользования	секция 3. 1 этаж	Лифтовой холл	41,23
20	помещение общего пользования	секция 3. 1 этаж	Мусоросборная камера	2,37
21	помещение общего пользования	секция 3. 1 этаж	Тамбур	7,02
22	помещение общего пользования	секция 3. 1 этаж	Тамбур	7,43
23	помещение общего пользования	секция 3. 1 этаж	Тамбур	6,97
24	помещение общего пользования	секция 3. 1 этаж	Тамбур	6,52
25	помещение общего пользования	секция 4. 1 этаж	Комната уборочного инвентаря	2,43
26	помещение общего пользования	секция 4. 1 этаж	Лестница	13,22
27	помещение общего пользования	секция 4. 1 этаж	Лифтовой холл	32,29
28	помещение общего пользования	секция 4. 1 этаж	Мусоросборная камера	2,37
29	помещение общего пользования	секция 4. 1 этаж	Тамбур	6,3
30	помещение общего пользования	секция 4. 1 этаж	Тамбур	7,16

31	помещение общего пользования	секция 1. 2-4 этажи	Коридор	19,89
32	помещение общего пользования	секция 1. 2-4 этажи	Лестница	13,8
33	помещение общего пользования	секция 1. 2-4 этажи	Лифтовой холл	7,49
34	помещение общего пользования	секция 1. 2-4 этажи	Помещение мусоропровода	1,81
35	помещение общего пользования	секция 1. 2-4 этажи	Тамбур	2,31
36	помещение общего пользования	секция 1. 5-17 этажи	Коридор	19,89
37	помещение общего пользования	секция 1. 5-17 этажи	Лестница	13,8
38	помещение общего пользования	секция 1. 5-17 этажи	Лифтовой холл	7,49
39	помещение общего пользования	секция 1. 5-17 этажи	Помещение мусоропровода	1,81
40	помещение общего пользования	секция 1. 5-17 этажи	Тамбур	2,31
41	помещение общего пользования	секция 2. 2-4 этажи	Коридор	46,27
42	помещение общего пользования	секция 2. 2-4 этажи	Лестница	13,8
43	помещение общего пользования	секция 2. 2-4 этажи	Лифтовой холл	7,85
44	помещение общего пользования	секция 2. 2-4 этажи	Помещение мусоропровода	1,88
45	помещение общего пользования	секция 2. 2-4 этажи	Тамбур	2,6
46	помещение общего пользования	секция 2. 5-17 этажи	Коридор	46,27
47	помещение общего пользования	секция 2. 5-17 этажи	Лестница	13,8
48	помещение общего пользования	секция 2. 5-17 этажи	Лифтовой холл	7,85
49	помещение общего пользования	секция 2. 5-17 этажи	Помещение мусоропровода	1,88
50	помещение общего пользования	секция 2. 5-17 этажи	Тамбур	2,6
51	помещение общего пользования	секция 3. 2-4 этажи	Коридор	18,73

52	помещение общего пользования	секция 3. 2-4 этажи	Лестница	13,22
53	помещение общего пользования	секция 3. 2-4 этажи	Лифтовой холл	10,18
54	помещение общего пользования	секция 3. 2-4 этажи	Помещение мусоропровода	3
55	помещение общего пользования	секция 3. 2-4 этажи	Позтажный переход	7,06
56	помещение общего пользования	секция 3. 5-17 этажи	Коридор	18,73
57	помещение общего пользования	секция 3. 5-17 этажи	Лестница	13,22
58	помещение общего пользования	секция 3. 5-17 этажи	Лифтовой холл	10,18
59	помещение общего пользования	секция 3. 5-17 этажи	Помещение мусоропровода	3
60	помещение общего пользования	секция 3. 5-17 этажи	Позтажный переход	7,06
61	помещение общего пользования	секция 4. 2-4 этажи	Коридор	41,23
62	помещение общего пользования	секция 4. 2-4 этажи	Лестница	13,22
63	помещение общего пользования	секция 4. 2-4 этажи	Лифтовой холл	10,22
64	помещение общего пользования	секция 4. 2-4 этажи	Помещение мусоропровода	2,74
65	помещение общего пользования	секция 4. 2-4 этажи	Позтажный переход	7,06
66	помещение общего пользования	секция 4. 5-17 этажи	Коридор	41,23
67	помещение общего пользования	секция 4. 5-17 этажи	Лестница	13,22
68	помещение общего пользования	секция 4. 5-17 этажи	Лифтовой холл	10,22
69	помещение общего пользования	секция 4. 5-17 этажи	Помещение мусоропровода	2,74
70	помещение общего пользования	секция 4. 5-17 этажи	Позтажный переход	7,06
71	помещение общего пользования	секция 1. выход на кровлю	Лестница	15,31
72	помещение общего пользования	секция 3. выход на кровлю	Лестница	14,03

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5
1	помещение общего пользования	1 этаж	Тамбур	7,89
2	помещение общего пользования	1 этаж	Тамбур	7,28
3	помещение общего пользования	1 этаж	Вестибюль	17,77
4	помещение общего пользования	1 этаж	Помещение консьержа	4,78
5	помещение общего пользования	1 этаж	Сантехнический узел	1,86
6	помещение общего пользования	1 этаж	Коридор	38,16
7	помещение общего пользования	1 этаж	Помещение для хранения велосипедов и колясок	20,32
8	помещение общего пользования	1 этаж	Помещение уборочного инвентаря	2,29
9	помещение общего пользования	1 этаж	Лестница Л-1	13,75
10	помещение общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл/Зона безопасности	11,9
11	помещение общего пользования	1 этаж	Коридор	22,66
12	помещение общего пользования	1 этаж	Помещение мусоропровода	5,02
13	помещение общего пользования	2 этаж	Лестница Л-1	13,55
14	помещение общего пользования	2 этаж	Тамбур-шлюз	2,29
15	помещение общего пользования	2 этаж	Коридор	32,31
16	помещение общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл/Зона безопасности	11,97
17	помещение общего пользования	2 этаж	Коридор	24,76
18	помещение общего пользования	2 этаж	Помещение мусоропровода	1,67
19	помещение общего пользования	3-17этаж	Лестница Л-1	13,55

20	помещение общего пользования	3-17этаж	Тамбур-шлюз	2,29
21	помещение общего пользования	3-17этаж	Коридор	32,31
22	помещение общего пользования	3-17этаж	Лифтовой холл/Зона безопасности	11,97
23	помещение общего пользования	3-17этаж	Коридор	24,76
24	помещение общего пользования	3-17этаж	Помещение мусоропровода	1,67
25	помещение общего пользования	выход на кровлю	Лестница-Л1	13,55

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5
1	помещение общего пользования	1 этаж	Тамбур	7,89
2	помещение общего пользования	1 этаж	Тамбур	7,28
3	помещение общего пользования	1 этаж	Вестибюль	17,77
4	помещение общего пользования	1 этаж	Помещение консьержа	4,78
5	помещение общего пользования	1 этаж	Сантехнический узел	1,86
6	помещение общего пользования	1 этаж	Коридор	38,16
7	помещение общего пользования	1 этаж	Помещение для хранения велосипедов и колясок	20,32
8	помещение общего пользования	1 этаж	Помещение уборочного инвентаря	2,29
9	помещение общего пользования	1 этаж	Лестница Л-1	13,75
10	помещение общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл/Зона безопасности	11,9
11	помещение общего пользования	1 этаж	Коридор	22,66
12	помещение общего пользования	1 этаж	Помещение мусоропровода	5,02

13	помещение общего пользования	2 этаж	Лестница Л-1	13,55
14	помещение общего пользования	2 этаж	Тамбур-шлюз	2,29
15	помещение общего пользования	2 этаж	Коридор	32,31
16	помещение общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл/Зона безопасности	11,97
17	помещение общего пользования	2 этаж	Коридор	24,76
18	помещение общего пользования	2 этаж	Помещение мусоропровода	1,67
19	помещение общего пользования	3-17этаж	Лестница Л-1	13,55
20	помещение общего пользования	3-17этаж	Тамбур-шлюз	2,29
21	помещение общего пользования	3-17этаж	Коридор	32,31
22	помещение общего пользования	3-17этаж	Лифтовой холл/Зона безопасности	11,97
23	помещение общего пользования	3-17этаж	Коридор	24,76
24	помещение общего пользования	3-17этаж	Помещение мусоропровода	1,67
25	помещение общего пользования	выход на кровлю	Лестница-Л1	13,55

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5
1	помещение общего пользования	1 этаж	Тамбур	7,89
2	помещение общего пользования	1 этаж	Тамбур	7,28
3	помещение общего пользования	1 этаж	Вестибюль	17,77
4	помещение общего пользования	1 этаж	Помещение консьержа	4,78
5	помещение общего пользования	1 этаж	Сантехнический узел	1,86

6	помещение общего пользования	1 этаж	Коридор	38,16
7	помещение общего пользования	1 этаж	Помещение для хранения велосипедов и колясок	20,32
8	помещение общего пользования	1 этаж	Помещение уборочного инвентаря	2,29
9	помещение общего пользования	1 этаж	Лестница Л-1	13,75
10	помещение общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл/Зона безопасности	11,9
11	помещение общего пользования	1 этаж	Коридор	22,66
12	помещение общего пользования	1 этаж	Помещение мусоропровода	5,02
13	помещение общего пользования	2 этаж	Лестница Л-1	13,55
14	помещение общего пользования	2 этаж	Тамбур-шлюз	2,29
15	помещение общего пользования	2 этаж	Коридор	32,31
16	помещение общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл/Зона безопасности	11,97
17	помещение общего пользования	2 этаж	Коридор	24,76
18	помещение общего пользования	2 этаж	Помещение мусоропровода	1,67
19	помещение общего пользования	3-17этаж	Лестница Л-1	13,55
20	помещение общего пользования	3-17этаж	Тамбур-шлюз	2,29
21	помещение общего пользования	3-17этаж	Коридор	32,31
22	помещение общего пользования	3-17этаж	Лифтовой холл/Зона безопасности	11,97
23	помещение общего пользования	3-17этаж	Коридор	24,76
24	помещение общего пользования	3-17этаж	Помещение мусоропровода	1,67
25	помещение общего пользования	выход на кровлю	Лестница-Л1	13,55

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения	Назначение помещения	Площадь,
-------	---------------	-----------------------------	----------------------	----------

		помещения		кв. м.
1	2	3	4	5
1	помещение общего пользования	1 этаж	Тамбур	7,89
2	помещение общего пользования	1 этаж	Тамбур	7,28
3	помещение общего пользования	1 этаж	Вестибюль	17,77
4	помещение общего пользования	1 этаж	Помещение консьержа	4,78
5	помещение общего пользования	1 этаж	Сантехнический узел	1,86
6	помещение общего пользования	1 этаж	Коридор	38,16
7	помещение общего пользования	1 этаж	Помещение для хранения велосипедов и колясок	20,32
8	помещение общего пользования	1 этаж	Помещение уборочного инвентаря	2,29
9	помещение общего пользования	1 этаж	Лестница Л-1	13,75
10	помещение общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл/Зона безопасности	11,9
11	помещение общего пользования	1 этаж	Коридор	22,66
12	помещение общего пользования	1 этаж	Помещение мусоропровода	5,02
13	помещение общего пользования	2 этаж	Лестница Л-1	13,55
14	помещение общего пользования	2 этаж	Тамбур-шлюз	2,29
15	помещение общего пользования	2 этаж	Коридор	32,31
16	помещение общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл/Зона безопасности	11,97
17	помещение общего пользования	2 этаж	Коридор	24,76
18	помещение общего пользования	2 этаж	Помещение мусоропровода	1,67
19	помещение общего пользования	3-17этаж	Лестница Л-1	13,55

20	помещение общего пользования	3-17этаж	Тамбур-шлюз	2,29
21	помещение общего пользования	3-17этаж	Коридор	32,31
22	помещение общего пользования	3-17этаж	Лифтовой холл/Зона безопасности	11,97
23	помещение общего пользования	3-17этаж	Коридор	24,76
24	помещение общего пользования	3-17этаж	Помещение мусоропровода	1,67
25	помещение общего пользования	выход на кровлю	Лестница-Л1	13,55

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5
1	помещение общего пользования	секция 1. 1 этаж	Лифтовой холл	31,59
2	помещение общего пользования	секция 1. 1 этаж	Тамбур	7,02
3	помещение общего пользования	секция 1. 1 этаж	Коридор	42,92
4	помещение общего пользования	секция 1. 1 этаж	Тамбур	7,23
5	помещение общего пользования	секция 1. 1 этаж	Лестница	13,22
6	помещение общего пользования	секция 1. 1 этаж	Мусоросборная камера	2,45
7	помещение общего пользования	секция 1. 1 этаж	Комната уборочного инвентаря	2,76
8	помещение общего пользования	секция 2. 1 этаж	Лифтовой холл	31,88
9	помещение общего пользования	секция 2. 1 этаж	Тамбур	7,16
10	помещение общего пользования	секция 2. 1 этаж	Коридор	38,1
11	помещение общего пользования	секция 2. 1 этаж	Тамбур	7,1
12	помещение общего пользования	секция 2. 1 этаж	Лестница	13,22

13	помещение общего пользования	секция 2. 1 этаж	Мусоросборная камера	2,45
14	помещение общего пользования	секция 2. 1 этаж	Комната уборочного инвентаря	2,76
15	помещение общего пользования	секция 3. 1 этаж	Лифтовой холл	26,93
16	помещение общего пользования	секция 3. 1 этаж	Тамбур	8,15
17	помещение общего пользования	секция 3. 1 этаж	Коридор	42,31
18	помещение общего пользования	секция 3. 1 этаж	Тамбур	6,25
19	помещение общего пользования	секция 3. 1 этаж	Лестница	13,8
20	помещение общего пользования	секция 3. 1 этаж	Тамбур	2,22
21	помещение общего пользования	секция 3. 1 этаж	Комната уборочного инвентаря	2,25
22	помещение общего пользования	секция 3. 1 этаж	Мусоросборная камера	8,96
23	помещение общего пользования	секция 4. 1 этаж	Лифтовой холл	8,18
24	помещение общего пользования	секция 4. 1 этаж	Тамбур	20,72
25	помещение общего пользования	секция 4. 1 этаж	Коридор	9,79
26	помещение общего пользования	секция 4. 1 этаж	Тамбур	6,5
27	помещение общего пользования	секция 4. 1 этаж	Лестница	13,8
28	помещение общего пользования	секция 4. 1 этаж	Комната уборочного инвентаря	2,28
29	помещение общего пользования	секция 4. 1 этаж	Мусоросборная камера	8,72
30	помещение общего пользования	секция 5. 1 этаж	Лифтовой холл	6,87
31	помещение общего пользования	секция 5. 1 этаж	Тамбур	7,3
32	помещение общего пользования	секция 5. 1 этаж	Коридор	23,98
33	помещение общего пользования	секция 5. 1 этаж	Тамбур	9,43

34	помещение общего пользования	секция 5. 1 этаж	Лестница	13,8
35	помещение общего пользования	секция 5. 1 этаж	Комната уборочного инвентаря	2,28
36	помещение общего пользования	секция 5. 1 этаж	Вестибюль	29,88
37	помещение общего пользования	секция 5. 1 этаж	Помещение консьержа	7,48
38	помещение общего пользования	секция 5. 1 этаж	Сантехнический узел	2,55
39	помещение общего пользования	секция 5. 1 этаж	Мусоросборная камера	8,72
40	помещение общего пользования	секция 6. 1 этаж	Лифтовой холл	26,93
41	помещение общего пользования	секция 6. 1 этаж	Тамбур	8,15
42	помещение общего пользования	секция 6. 1 этаж	Коридор	42,31
43	помещение общего пользования	секция 6. 1 этаж	Тамбур	6,25
44	помещение общего пользования	секция 6. 1 этаж	Лестница	13,8
45	помещение общего пользования	секция 6. 1 этаж	Тамбур	2,22
46	помещение общего пользования	секция 6. 1 этаж	Комната уборочного инвентаря	2,25
47	помещение общего пользования	секция 6. 1 этаж	Мусоросборная камера	8,96
48	помещение общего пользования	секция 7. 1 этаж	Лифтовой холл	31,88
49	помещение общего пользования	секция 7. 1 этаж	Тамбур	7,16
50	помещение общего пользования	секция 7. 1 этаж	Коридор	38,1
51	помещение общего пользования	секция 7. 1 этаж	Тамбур	7,1
52	помещение общего пользования	секция 7. 1 этаж	Лестница	13,22
53	помещение общего пользования	секция 7. 1 этаж	Мусоросборная камера	2,45
54	помещение общего пользования	секция 7. 1 этаж	Комната уборочного инвентаря	2,76

55	помещение общего пользования	секция 8. 1 этаж	Лифтовой холл	31,59
56	помещение общего пользования	секция 8. 1 этаж	Тамбур	7,02
57	помещение общего пользования	секция 8. 1 этаж	Коридор	42,92
58	помещение общего пользования	секция 8. 1 этаж	Тамбур	7,23
59	помещение общего пользования	секция 8. 1 этаж	Лестница	13,22
60	помещение общего пользования	секция 8. 1 этаж	Мусоросборная камера	2,45
61	помещение общего пользования	секция 8. 1 этаж	Комната уборочного инвентаря	2,76
62	помещение общего пользования	секция 1. 2 этаж	Лифтовой холл	10,21
63	помещение общего пользования	секция 1. 2 этаж	Позтажный переход	7,18
64	помещение общего пользования	секция 1. 2 этаж	Коридор	42,92
65	помещение общего пользования	секция 1. 2 этаж	Помещение мусоропровода	2,66
66	помещение общего пользования	секция 1. 2 этаж	Лестница	13,22
67	помещение общего пользования	секция 2. 2 этаж	Лифтовой холл	10,21
68	помещение общего пользования	секция 2. 2 этаж	Позтажный переход	7,18
69	помещение общего пользования	секция 2. 2 этаж	Коридор	38,1
70	помещение общего пользования	секция 2. 2 этаж	Помещение мусоропровода	2,66
71	помещение общего пользования	секция 2. 2 этаж	Лестница	13,22
72	помещение общего пользования	секция 3. 2 этаж	Лифтовой холл	6,95
73	помещение общего пользования	секция 3. 2 этаж	Тамбур	2,22
74	помещение общего пользования	секция 3. 2 этаж	Коридор	42,45
75	помещение общего пользования	секция 3. 2 этаж	Помещение мусоропровода	2,03

76	помещение общего пользования	секция 3. 2 этаж	Лестница	13,8
77	помещение общего пользования	секция 4. 2 этаж	Лифтовой холл	7,14
78	помещение общего пользования	секция 4. 2 этаж	Тамбур	2,28
79	помещение общего пользования	секция 4. 2 этаж	Коридор	19,05
80	помещение общего пользования	секция 4. 2 этаж	Помещение мусоропровода	2,03
81	помещение общего пользования	секция 4. 2 этаж	Лестница	13,8
82	помещение общего пользования	секция 5. 2 этаж	Лифтовой холл	7,14
83	помещение общего пользования	секция 5. 2 этаж	Коридор	18,75
84	помещение общего пользования	секция 5. 2 этаж	Помещение мусоропровода	2,03
85	помещение общего пользования	секция 5. 2 этаж	Лестница	13,8
86	помещение общего пользования	секция 5. 2 этаж	Тамбур	2,28
87	помещение общего пользования	секция 6. 2 этаж	Лифтовой холл	6,95
88	помещение общего пользования	секция 6. 2 этаж	Тамбур	2,22
89	помещение общего пользования	секция 6. 2 этаж	Коридор	42,45
90	помещение общего пользования	секция 6. 2 этаж	Помещение мусоропровода	2,03
91	помещение общего пользования	секция 6. 2 этаж	Лестница	13,8
92	помещение общего пользования	секция 7. 2 этаж	Лифтовой холл	10,21
93	помещение общего пользования	секция 7. 2 этаж	Поэтажный переход	7,18
94	помещение общего пользования	секция 7. 2 этаж	Коридор	38,1
95	помещение общего пользования	секция 7. 2 этаж	Помещение мусоропровода	2,66
96	помещение общего пользования	секция 7. 2 этаж	Лестница	13,22

97	помещение общего пользования	секция 8. 2 этаж	Лифтовой холл	10,21
98	помещение общего пользования	секция 8. 2 этаж	Поэтажный переход	7,18
99	помещение общего пользования	секция 8. 2 этаж	Коридор	42,92
100	помещение общего пользования	секция 8. 2 этаж	Помещение мусоропровода	2,66
101	помещение общего пользования	секция 8. 2 этаж	Лестница	13,22
102	помещение общего пользования	секция 1. 3 этаж	Лифтовой холл	10,21
103	помещение общего пользования	секция 1. 3 этаж	Поэтажный переход	7,18
104	помещение общего пользования	секция 1. 3 этаж	Коридор	42,92
105	помещение общего пользования	секция 1. 3 этаж	Помещение мусоропровода	2,7
106	помещение общего пользования	секция 1. 3 этаж	Лестница	13,22
107	помещение общего пользования	секция 2. 3 этаж	Лифтовой холл	10,21
108	помещение общего пользования	секция 2. 3 этаж	Поэтажный переход	7,18
109	помещение общего пользования	секция 2. 3 этаж	Коридор	38,1
110	помещение общего пользования	секция 2. 3 этаж	Помещение мусоропровода	2,72
111	помещение общего пользования	секция 2. 3 этаж	Лестница	13,22
112	помещение общего пользования	секция 3. 3 этаж	Лифтовой холл	6,95
113	помещение общего пользования	секция 3. 3 этаж	Коридор	42,45
114	помещение общего пользования	секция 3. 3 этаж	Помещение мусоропровода	2,03
115	помещение общего пользования	секция 3. 3 этаж	Лестница	13,8
116	помещение общего пользования	секция 3. 3 этаж	Тамбур	2,22
117	помещение общего пользования	секция 4. 3 этаж	Лифтовой холл	7,14

118	помещение общего пользования	секция 4. 3 этаж	Коридор	18,75
119	помещение общего пользования	секция 4. 3 этаж	Помещение мусоропровода	2,03
120	помещение общего пользования	секция 4. 3 этаж	Лестница	13,8
121	помещение общего пользования	секция 4. 3 этаж	Тамбур	2,28
122	помещение общего пользования	секция 5. 3 этаж	Лифтовой холл	7,14
123	помещение общего пользования	секция 5. 3 этаж	Коридор	18,75
124	помещение общего пользования	секция 5. 3 этаж	Помещение мусоропровода	2,03
125	помещение общего пользования	секция 5. 3 этаж	Лестница	13,8
126	помещение общего пользования	секция 5. 3 этаж	Тамбур	2,28
127	помещение общего пользования	секция 6. 3 этаж	Лифтовой холл	6,95
128	помещение общего пользования	секция 6. 3 этаж	Коридор	42,45
129	помещение общего пользования	секция 6. 3 этаж	Помещение мусоропровода	2,03
130	помещение общего пользования	секция 6. 3 этаж	Лестница	13,8
131	помещение общего пользования	секция 6. 3 этаж	Тамбур	2,22
132	помещение общего пользования	секция 7. 3 этаж	Лифтовой холл	10,21
133	помещение общего пользования	секция 7. 3 этаж	Поэтажный переход	7,18
134	помещение общего пользования	секция 7. 3 этаж	Коридор	38,1
135	помещение общего пользования	секция 7. 3 этаж	Помещение мусоропровода	2,72
136	помещение общего пользования	секция 7. 3 этаж	Лестница	13,22
137	помещение общего пользования	секция 8. 3 этаж	Лифтовой холл	10,21
138	помещение общего пользования	секция 8. 3 этаж	Поэтажный переход	7,18

139	помещение общего пользования	секция 8. 3 этаж	Коридор	42,92
140	помещение общего пользования	секция 8. 3 этаж	Помещение мусоропровода	2,7
141	помещение общего пользования	секция 8. 3 этаж	Лестница	13,22
142	помещение общего пользования	секция 1. 4 этаж	Лифтовой холл	10,21
143	помещение общего пользования	секция 1. 4 этаж	Поэтажный переход	7,18
144	помещение общего пользования	секция 1. 4 этаж	Коридор	42,92
145	помещение общего пользования	секция 1. 4 этаж	Помещение мусоропровода	2,7
146	помещение общего пользования	секция 1. 4 этаж	Лестница	13,22
147	помещение общего пользования	секция 2. 4 этаж	Лифтовой холл	10,21
148	помещение общего пользования	секция 2. 4 этаж	Поэтажный переход	7,18
149	помещение общего пользования	секция 2. 4 этаж	Коридор	38,1
150	помещение общего пользования	секция 2. 4 этаж	Помещение мусоропровода	2,72
151	помещение общего пользования	секция 2. 4 этаж	Лестница	13,22
152	помещение общего пользования	секция 3. 4 этаж	Лифтовой холл	6,95
153	помещение общего пользования	секция 3. 4 этаж	Коридор	42,45
154	помещение общего пользования	секция 3. 4 этаж	Помещение мусоропровода	2,03
155	помещение общего пользования	секция 3. 4 этаж	Лестница	13,8
156	помещение общего пользования	секция 3. 4 этаж	Тамбур	2,22
157	помещение общего пользования	секция 4. 4 этаж	Лифтовой холл	7,14
158	помещение общего пользования	секция 4. 4 этаж	Коридор	18,75
159	помещение общего пользования	секция 4. 4 этаж	Помещение мусоропровода	2,03

160	помещение общего пользования	секция 4. 4 этаж	Лестница	13,8
161	помещение общего пользования	секция 4. 4 этаж	Тамбур	2,28
162	помещение общего пользования	секция 5. 4 этаж	Лифтовой холл	7,14
163	помещение общего пользования	секция 5. 4 этаж	Коридор	18,75
164	помещение общего пользования	секция 5. 4 этаж	Помещение мусоропровода	2,03
165	помещение общего пользования	секция 5. 4 этаж	Лестница	13,8
166	помещение общего пользования	секция 5. 4 этаж	Тамбур	2,28
167	помещение общего пользования	секция 6. 4 этаж	Лифтовой холл	6,95
168	помещение общего пользования	секция 6. 4 этаж	Коридор	42,45
169	помещение общего пользования	секция 6. 4 этаж	Помещение мусоропровода	2,03
170	помещение общего пользования	секция 6. 4 этаж	Лестница	13,8
171	помещение общего пользования	секция 6. 4 этаж	Тамбур	2,22
172	помещение общего пользования	секция 7. 4 этаж	Лифтовой холл	10,21
173	помещение общего пользования	секция 7. 4 этаж	Позтажный переход	7,18
174	помещение общего пользования	секция 7. 4 этаж	Коридор	38,1
175	помещение общего пользования	секция 7. 4 этаж	Помещение мусоропровода	2,72
176	помещение общего пользования	секция 7. 4 этаж	Лестница	13,22
177	помещение общего пользования	секция 1. 5-17 этажи	Лифтовой холл	10,21
178	помещение общего пользования	секция 1. 5-17 этажи	Позтажный переход	7,18
179	помещение общего пользования	секция 1. 5-17 этажи	Коридор	42,92
180	помещение общего пользования	секция 1. 5-17 этажи	Помещение мусоропровода	2,66

181	помещение общего пользования	секция 1. 5-17 этажи	Лестница	13,22
182	помещение общего пользования	секция 2. 5-17 этажи	Лифтовой холл	10,21
183	помещение общего пользования	секция 2. 5-17 этажи	Поэтажный переход	7,18
184	помещение общего пользования	секция 2. 5-17 этажи	Коридор	38,1
185	помещение общего пользования	секция 2. 5-17 этажи	Помещение мусоропровода	2,66
186	помещение общего пользования	секция 2. 5-17 этажи	Лестница	13,22
187	помещение общего пользования	секция 3. 5-17 этажи	Лифтовой холл	6,95
188	помещение общего пользования	секция 3. 5-17 этажи	Тамбур	2,22
189	помещение общего пользования	секция 3. 5-17 этажи	Коридор	42,45
190	помещение общего пользования	секция 3. 5-17 этажи	Помещение мусоропровода	2,03
191	помещение общего пользования	секция 3. 5-17 этажи	Лестница	13,8
192	помещение общего пользования	секция 4. 5-17 этажи	Лифтовой холл	7,14
193	помещение общего пользования	секция 4. 5-17 этажи	Тамбур	2,28
194	помещение общего пользования	секция 4. 5-17 этажи	Коридор	18,75
195	помещение общего пользования	секция 4. 5-17 этажи	Помещение мусоропровода	2,03
196	помещение общего пользования	секция 4. 5-17 этажи	Лестница	13,8
197	помещение общего пользования	секция 5. 5-17 этажи	Лифтовой холл	7,14
198	помещение общего пользования	секция 5. 5-17 этажи	Тамбур	2,28
199	помещение общего пользования	секция 5. 5-17 этажи	Коридор	18,75
200	помещение общего пользования	секция 5. 5-17 этажи	Помещение мусоропровода	2,03
201	помещение общего пользования	секция 5. 5-17 этажи	Лестница	13,8

202	помещение общего пользования	секция 6. 5-17 этажи	Лифтовой холл	6,95
203	помещение общего пользования	секция 6. 5-17 этажи	Коридор	42,45
204	помещение общего пользования	секция 6. 5-17 этажи	Помещение мусоропровода	2,03
205	помещение общего пользования	секция 6. 5-17 этажи	Лестница	13,8
206	помещение общего пользования	секция 6. 5-17 этажи	Тамбур	2,22
207	помещение общего пользования	секция 7. 5-17 этажи	Лифтовой холл	10,21
208	помещение общего пользования	секция 7. 5-17 этажи	Поэтажный переход	7,18
209	помещение общего пользования	секция 7. 5-17 этажи	Коридор	38,1
210	помещение общего пользования	секция 7. 5-17 этажи	Помещение мусоропровода	2,66
211	помещение общего пользования	секция 7. 5-17 этажи	Лестница	13,22
212	помещение общего пользования	секция 8. 5-17 этажи	Лифтовой холл	10,21
213	помещение общего пользования	секция 8. 5-17 этажи	Поэтажный переход	7,18
214	помещение общего пользования	секция 8. 5-17 этажи	Коридор	38,1
215	помещение общего пользования	секция 8. 5-17 этажи	Помещение мусоропровода	2,66
216	помещение общего пользования	секция 8. 5-17 этажи	Лестница	13,22
217	помещение общего пользования	секция 1. выход на кровлю	Лестница	16,2
218	помещение общего пользования	секция 3. выход на кровлю	Лестница	15,79
219	помещение общего пользования	секция 6. выход на кровлю	Лестница	15,79
220	помещение общего пользования	секция 8. выход на кровлю	Лестница	16,2

16.2. Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме

№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначение
-------	-----------------------------	------------------	------------

1	2	3	4
1	1 этаж на отм. +0,200	Пожарная сигнализация (ПС) Пульт контроля и управления	Центральный пост контроля и управления пожарной сигнализации
2	1 этаж на отм. +0,200	Домофон Коммутатор домофонной связи	Управление и распределение домофонной связи
3	Кровля	Электроснабжение Молниезащита	Устройство защиты здания от последствий удара молний
4	Кровля	Ливневая канализация Кровельные воронки с электрообогревом	Сбор дождевых и талых вод с кровли
5	Кровля	Вентиляция противодымная Вытяжные системы дымоудаления	Удаление продуктов горения при пожаре из коридоров
6	Кровля	Вентиляция противодымная Приточные системы	Подача воздуха для компенсации дымоудаления
7	Кровля	Вентиляция противодымная Приточные системы	Подача воздуха в лестничные клетки типа НЗ
8	Кровля	Вентиляция противодымная Приточные системы	Подача воздуха в пожаробезопасные зоны при открытой двери
9	Кровля	Вентиляция противодымная Приточные системы	Подача воздуха в пожаробезопасные зоны при закрытой двери
10	Кровля	Вентиляция противодымная Приточные системы	Подача воздуха в шахту пассажирских лифтов
11	Места общего пользования	Домофон Коммутационные коробки и кабельные связи	Кабельная сеть и коммутационные коробки абонентских переговорных устройств
12	Места общего пользования	Проводное радиовещание Разветвительные коробки и сети связи	Проводное радиовещание в местах общего пользования

13	Места общего пользования	Автоматизированная система учета электроэнергии (АСКЭ) Разветвительные коробки и сети связи	Кабельная сеть и распределение сигналов приборов учета
14	Места общего пользования	Автоматизированная система учета тепловой энергии (АСКТ) Разветвительные коробки и сети связи	Кабельная сеть и распределение сигналов приборов учета
15	1 этаж на отм. +0,200	Вентиляция общеобменная Индивидуальные вытяжные системы технических помещений 1 этажа	Обеспечение нормативного воздухообмена
16	1 этаж на отм. +0,200	Вентиляция общеобменная Индивидуальные приточно-вытяжных установки офисных помещений 1 этажа	Обеспечение нормативного воздухообмена
17	1 этаж на отм. +0,200 – 15 этаж на отм. +42,200	Вентиляция общеобменная Естественная вытяжная вентиляция кухонь и санузлов	Обеспечение нормативного воздухообмена
18	16 этаж на отм. +45,200 - 17 этаж на отм. +48,200	Вентиляция общеобменная Механическая вытяжная вентиляция кухонь и санузлов	Обеспечение нормативного воздухообмена
19	1 этаж на отм. +0,200 – 17 этаж на отм. +48,200	Хозяйственно-питьевой и противопожарный водопровод Магистральные трубопроводы	Транспортировка хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения с требуемыми параметрами к потребителям
20	1 этаж на отм. +0,200 – 17 этаж на отм. +48,200	Ливневая канализация Система трубопроводов	Транспортировка ливневых стоков с кровли в наружную сеть

21	1 этаж на отм. +0,200 – 17 этаж на отм. +48,200	Бытовая канализация Система трубопроводов	Транспортировка бытовых стоков в наружную сеть
22	1 этаж на отм. +0,200 – 17 этаж на отм. +48,200	Теплоснабжение Система трубопроводов	Транспортировка теплоносителя с требуемыми параметрами к потребителям
23	Техническое подполье на отм. - 3,150	Проводное радиовещание Конвектор и усилитель	Блок преобразования и усиления сигнала
24	Техническое подполье на отм. - 3,150	Система охранного телевидения (СОТ) Коммутатор и видеорегистратор	Архивирование видеозаписи с видеокамер
25	Техническое подполье на отм. - 3,150	Автоматизированная система учета электроэнергии (АСКЭ) Эксплуатационный шкаф учета электроэнергии	Преобразование интерфейса приборов учета для передачи оператору
26	Техническое подполье на отм. - 3,150	Автоматизированная система учета тепловой энергии (АСКТ) Концентратор системы учета электроэнергии	Преобразование интерфейса приборов учета для передачи оператору
27	Техническое подполье на отм. - 3,150	Автоматизация теплового пункта (АТМ) Шкаф автоматики и кабели управления	Автоматика индивидуального теплового пункта
28	Техническое подполье на отм. - 3,150	Автоматизация пожарного водопровода (АВПВ) Шкаф пожарной установки	Шкаф управления пожарными насосами
29	Техническое подполье на отм. - 3,150, места общего пользования	Автоматизация системы вентиляции (АОВ) Блоки управления и кабели связи	Кабельная сеть и приборы управления вентиляторами и клапанами

30	Техническое подполье на отм.-3,150, места общего пользования	Пожарная сигнализация (ПС) Датчики пожарной сигнализации и кабели связи	Кабельная сеть и датчики пожарной сигнализации в местах общего пользования
31	Техническое подполье на отм.-3,150, места общего пользования	Автоматизированная система учета электроэнергии (АСКЭ) Разветвительные коробки и сети связи	Кабельная сеть и распределение сигналов приборов учета
32	Техническое подполье на отм.-3,150, места общего пользования	Диспетчеризация оборудования инженерных систем (ДОИС) Шкаф телекоммуникационный	Центральный контроллер связи и коммутации диспетчеризации
33	Техническое подполье на отм.-3,150, места общего пользования	Абонентские устройства и кабели связи	Кабельная сеть, абонентские устройства связи, блоки сопряжения
34	Техническое подполье на отм.-3,150, 1 этаж на отм. +0,200	Автоматизация системы вентиляции (АОВ) Блоки управления	Контроллеры управления
35	Техническое подполье на отм. -3,150	Электроснабжение Вводно-распределительное устройство 1	Вводно-распределительное устройство для электроснабжения квартир и распределительных панелей для общедомового оборудования
36	Техническое подполье на отм. -3,150	Электроснабжение Вводно-распределительное устройство 2	Вводно-распределительное устройство для электроснабжения квартир и распределительных панелей для общедомового оборудования
37	Техническое подполье на отм. -3,150	Электроснабжение Вводно-распределительное устройство 3	Вводно-распределительное устройство для помещений арендаторов
38	Техническое подполье на отм. -3,150; стояки электротехнические;	Электроснабжение Магистральные кабельные сети	Устройство для магистральных сетей электроснабжения

39	Техническое подполье на отм. - 3,150	Хозяйственно-питьевой и противопожарный водопровод Узел ввода водопровода	Подача и учет общедомового расхода хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения
40	Техническое подполье на отм. - 3,150	Хозяйственно-питьевой и противопожарный водопровод Повышающая насосная установка	Обеспечение требуемых параметров хозяйственно-питьевого и водоснабжения
41	Техническое подполье на отм. - 3,150	Хозяйственно-питьевой и противопожарный водопровод Пожарная насосная станция	Обеспечение требуемых параметров противопожарного водоснабжения
42	Техническое подполье на отм. - 3,150	Хозяйственно-питьевой и противопожарный водопровод Магистральные трубопроводы	Транспортировка хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения с требуемыми параметрами к потребителям
43	Техническое подполье на отм. - 3,150	Ливневая канализация Магистральные трубопроводы, погружные дренажные насосы,	Транспортировка ливневых стоков с кровли в наружную сеть
44	Техническое подполье на отм. - 3,150	Бытовая канализация Магистральные трубопроводы	Транспортировка бытовых стоков в наружную сеть
45	Техническое подполье на отм. - 3,150	Теплоснабжение Магистральные трубопроводы	Транспортировка теплоносителя с требуемыми параметрами к потребителям
46	Техническое подполье на отм. - 3,150	Теплоснабжение Узел учета тепловой энергии	Присоединение к внешним тепловым сетям, учет теплопотребления здания
47	Техническое подполье на отм. - 3,150	Теплоснабжение Индивидуальный тепловой пункт	Подключение системы отопления по независимой схеме, подготовка ГВС – по независимой двухступенчатой схеме в соответствии с тепловым графиком

48	Техническое подполье на отм. - 3,150	Вентиляция общеобменная Приточно-вытяжная вентиляция ИТП	Обеспечение нормативного воздухообмена
49	Техническое подполье на отм. - 3,150	Вентиляция общеобменная Индивидуальные вытяжные системы технических помещений	Обеспечение нормативного воздухообмена
50	Фасад здания	Система охранного телевидения (СОТ) Видеокамеры и кабели связи	Видеокамеры наблюдения входов в здание и кабельная сеть
51	Секция № 1	Лифтовое оборудование Лифт №1	пассажирский
52	Секция № 1	Лифтовое оборудование Лифт №2	пассажирский, для перевозки пожарных подразделений
53	Секция № 2	Лифтовое оборудование Лифт №1	пассажирский
54	Секция № 2	Лифтовое оборудование Лифт №2	пассажирский, для перевозки пожарных подразделений
55	Секция № 3	Лифтовое оборудование Лифт №1	пассажирский
56	Секция № 3	Лифтовое оборудование Лифт №2	пассажирский, для перевозки пожарных подразделений
57	Секция № 4	Лифтовое оборудование Лифт №1	пассажирский
58	Секция № 4	Лифтовое оборудование Лифт №2	пассажирский, для перевозки пожарных подразделений
59	Секция № 5	Лифтовое оборудование Лифт №1	пассажирский
60	Секция № 5	Лифтовое оборудование Лифт №2	пассажирский, для перевозки пожарных подразделений

№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначение
1	2	3	4
1	1 этаж на отм. +0,200	Пожарная сигнализация (ПС) Пульт контроля и управления	Центральный пост контроля и управления пожарной сигнализации

2	1 этаж на отм. +0,200	Домофон Коммутатор домофонной связи	Управление и распределение домофонной связи
3	Кровля	Электроснабжение Молниезащита	Устройство защиты здания от последствий удара молний
4	Кровля	Ливневая канализация Кровельные воронки с электрообогревом	Сбор дождевых и талых вод с кровли
5	Кровля	Вентиляция противодымная Вытяжные системы дымоудаления	Удаление продуктов горения при пожаре из коридоров
6	Кровля	Вентиляция противодымная Приточные системы	Подача воздуха для компенсации дымоудаления
7	Кровля	Вентиляция противодымная Приточные системы	Подача воздуха в лестничные клетки типа НЗ
8	Кровля	Вентиляция противодымная Приточные системы	Подача воздуха в пожаробезопасные зоны при открытой двери
9	Кровля	Вентиляция противодымная Приточные системы	Подача воздуха в пожаробезопасные зоны при закрытой двери
10	Кровля	Вентиляция противодымная Приточные системы	Подача воздуха в шахту пассажирских лифтов
11	Места общего пользования	Домофон Коммутационные коробки и кабельные связи	Кабельная сеть и коммутационные коробки абонентских переговорных устройств
12	Места общего пользования	Проводное радиовещание Разветвительные коробки и сети связи	Проводное радиовещание в местах общего пользования

13	Места общего пользования	Автоматизированная система учета электроэнергии (АСКЭ) Разветвительные коробки и сети связи	Кабельная сеть и распределение сигналов приборов учета
14	Места общего пользования	Автоматизированная система учета тепловой энергии (АСКТ) Разветвительные коробки и сети связи	Кабельная сеть и распределение сигналов приборов учета
15	1 этаж на отм. +0,200	Вентиляция общеобменная Индивидуальные вытяжные системы технических помещений 1 этажа	Обеспечение нормативного воздухообмена
16	1 этаж на отм. +0,200	Вентиляция общеобменная Индивидуальные приточно-вытяжных установки офисных помещений 1 этажа	Обеспечение нормативного воздухообмена
17	1 этаж на отм. +0,200 – 15 этаж на отм. +42,200	Вентиляция общеобменная Естественная вытяжная вентиляция кухонь и санузлов	Обеспечение нормативного воздухообмена
18	16 этаж на отм. +45,200 - 17 этаж на отм. +48,200	Вентиляция общеобменная Механическая вытяжная вентиляция кухонь и санузлов	Обеспечение нормативного воздухообмена
19	1 этаж на отм. +0,200 – 17 этаж на отм. +48,200	Хозяйственно-питьевой и противопожарный водопровод Магистральные трубопроводы	Транспортировка хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения с требуемыми параметрами к потребителям
20	1 этаж на отм. +0,200 – 17 этаж на отм. +48,200	Ливневая канализация Система трубопроводов	Транспортировка ливневых стоков с кровли в наружную сеть

21	1 этаж на отм. +0,200 – 17 этаж на отм. +48,200	Бытовая канализация Система трубопроводов	Транспортировка бытовых стоков в наружную сеть
22	1 этаж на отм. +0,200 – 17 этаж на отм. +48,200	Теплоснабжение Система трубопроводов	Транспортировка теплоносителя с требуемыми параметрами к потребителям
23	Техническое подполье на отм. - 3,150	Проводное радиовещание Конвектор и усилитель	Блок преобразования и усиления сигнала
24	Техническое подполье на отм. - 3,150	Система охранного телевидения (СОТ) Коммутатор и видеорегистратор	Архивирование видеозаписи с видеокамер
25	Техническое подполье на отм. - 3,150	Автоматизированная система учета электроэнергии (АСКЭ) Эксплуатационный шкаф учета электроэнергии	Преобразование интерфейса приборов учета для передачи оператору
26	Техническое подполье на отм. - 3,150	Автоматизированная система учета тепловой энергии (АСКТ) Концентратор системы учета электроэнергии	Преобразование интерфейса приборов учета для передачи оператору
27	Техническое подполье на отм. - 3,150	Автоматизация теплового пункта (АТМ) Шкаф автоматики и кабели управления	Автоматика индивидуального теплового пункта
28	Техническое подполье на отм. - 3,150	Автоматизация пожарного водопровода (АВПВ) Шкаф пожарной установки	Шкаф управления пожарными насосами
29	Техническое подполье на отм. - 3,150, места общего пользования	Автоматизация системы вентиляции (АОВ) Блоки управления и кабели связи	Кабельная сеть и приборы управления вентиляторами и клапанами

30	Техническое подполье на отм.-3,150, места общего пользования	Пожарная сигнализация (ПС) Датчики пожарной сигнализации и кабели связи	Кабельная сеть и датчики пожарной сигнализации в местах общего пользования
31	Техническое подполье на отм.-3,150, места общего пользования	Автоматизированная система учета электроэнергии (АСКЭ) Разветвительные коробки и сети связи	Кабельная сеть и распределение сигналов приборов учета
32	Техническое подполье на отм.-3,150, места общего пользования	Диспетчеризация оборудования инженерных систем (ДОИС) Шкаф телекоммуникационный	Центральный контроллер связи и коммутации диспетчеризации
33	Техническое подполье на отм.-3,150, места общего пользования	Абонентские устройства и кабели связи	Кабельная сеть, абонентские устройства связи, блоки сопряжения
34	Техническое подполье на отм.-3,150, 1 этаж на отм. +0,200	Автоматизация системы вентиляции (АОВ) Блоки управления	Контроллеры управления
35	Техническое подполье на отм. -3,150	Электроснабжение Вводно-распределительное устройство 1	Вводно-распределительное устройство для электроснабжения квартир и распределительных панелей для общедомового оборудования
36	Техническое подполье на отм. -3,150	Электроснабжение Вводно-распределительное устройство 2	Вводно-распределительное устройство для электроснабжения квартир и распределительных панелей для общедомового оборудования
37	Техническое подполье на отм. -3,150	Электроснабжение Вводно-распределительное устройство 3	Вводно-распределительное устройство для помещений арендаторов
38	Техническое подполье на отм. -3,150; стояки электротехнические;	Электроснабжение Магистральные кабельные сети	Устройство для магистральных сетей электроснабжения

39	Техническое подполье на отм. - 3,150	Хозяйственно-питьевой и противопожарный водопровод Узел ввода водопровода	Подача и учет общедомового расхода хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения
40	Техническое подполье на отм. - 3,150	Хозяйственно-питьевой и противопожарный водопровод Повышающая насосная установка	Обеспечение требуемых параметров хозяйственно-питьевого и водоснабжения
41	Техническое подполье на отм. - 3,150	Хозяйственно-питьевой и противопожарный водопровод Пожарная насосная станция	Обеспечение требуемых параметров противопожарного водоснабжения
42	Техническое подполье на отм. - 3,150	Хозяйственно-питьевой и противопожарный водопровод Магистральные трубопроводы	Транспортировка хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения с требуемыми параметрами к потребителям
43	Техническое подполье на отм. - 3,150	Ливневая канализация Магистральные трубопроводы, погружные дренажные насосы,	Транспортировка ливневых стоков с кровли в наружную сеть
44	Техническое подполье на отм. - 3,150	Бытовая канализация Магистральные трубопроводы	Транспортировка бытовых стоков в наружную сеть
45	Техническое подполье на отм. - 3,150	Теплоснабжение Магистральные трубопроводы	Транспортировка теплоносителя с требуемыми параметрами к потребителям
46	Техническое подполье на отм. - 3,150	Теплоснабжение Узел учета тепловой энергии	Присоединение к внешним тепловым сетям, учет теплопотребления здания
47	Техническое подполье на отм. - 3,150	Теплоснабжение Индивидуальный тепловой пункт	Подключение системы отопления по независимой схеме, подготовка ГВС – по независимой двухступенчатой схеме в соответствии с тепловым графиком

48	Техническое подполье на отм. - 3,150	Вентиляция общеобменная Приточно-вытяжная вентиляция ИТП	Обеспечение нормативного воздухообмена
49	Техническое подполье на отм. - 3,150	Вентиляция общеобменная Индивидуальные вытяжные системы технических помещений	Обеспечение нормативного воздухообмена
50	Фасад здания	Система охранного телевидения (СОТ) Видеокамеры и кабели связи	Видеокамеры наблюдения входов в здание и кабельная сеть
51	Секция № 1	Лифтовое оборудование Лифт №1	пассажирский
52	Секция № 1	Лифтовое оборудование Лифт №2	пассажирский, для перевозки пожарных подразделений
53	Секция № 2	Лифтовое оборудование Лифт №1	пассажирский
54	Секция № 2	Лифтовое оборудование Лифт №2	пассажирский, для перевозки пожарных подразделений
55	Секция № 3	Лифтовое оборудование Лифт №1	пассажирский
56	Секция № 3	Лифтовое оборудование Лифт №2	пассажирский, для перевозки пожарных подразделений
57	Секция № 4	Лифтовое оборудование Лифт №1	пассажирский
58	Секция № 4	Лифтовое оборудование Лифт №2	пассажирский, для перевозки пожарных подразделений
59	Секция № 5	Лифтовое оборудование Лифт №1	пассажирский
60	Секция № 5	Лифтовое оборудование Лифт №2	пассажирский, для перевозки пожарных подразделений
61	Секция № 6	Лифтовое оборудование Лифт №1	пассажирский
62	Секция № 6	Лифтовое оборудование Лифт №2	пассажирский, для перевозки пожарных подразделений
63	Секция № 7	Лифтовое оборудование Лифт №1	пассажирский
64	Секция № 7	Лифтовое оборудование Лифт №2	пассажирский, для перевозки пожарных подразделений

№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначение
1	2	3	4
1	1 этаж на отм. +0,200	Пожарная сигнализация (ПС) Пульт контроля и управления	Центральный пост контроля и управления пожарной сигнализации
2	1 этаж на отм. +0,200	Домофон Коммутатор домофонной связи	Управление и распределение домофонной связи
3	Кровля	Электроснабжение Молниезащита	Устройство защиты здания от последствий удара молний
4	Кровля	Ливневая канализация Кровельные воронки с электрообогревом	Сбор дождевых и талых вод с кровли
5	Кровля	Вентиляция противодымная Вытяжные системы дымоудаления	Удаление продуктов горения при пожаре из коридоров
6	Кровля	Вентиляция противодымная Приточные системы	Подача воздуха для компенсации дымоудаления
7	Кровля	Вентиляция противодымная Приточные системы	Подача воздуха в лестничные клетки типа НЗ
8	Кровля	Вентиляция противодымная Приточные системы	Подача воздуха в пожаробезопасные зоны при открытой двери
9	Кровля	Вентиляция противодымная Приточные системы	Подача воздуха в пожаробезопасные зоны при закрытой двери
10	Кровля	Вентиляция противодымная Приточные системы	Подача воздуха в шахту пассажирских лифтов
11	Места общего пользования	Домофон Коммутационные коробки и кабельные связи	Кабельная сеть и коммутационные коробки абонентских переговорных устройств

12	Места общего пользования	Проводное радиовещание Разветвительные коробки и сети связи	Проводное радиовещание в местах общего пользования
13	Места общего пользования	Автоматизированная система учета электроэнергии (АСКЭ) Разветвительные коробки и сети связи	Кабельная сеть и распределение сигналов приборов учета
14	Места общего пользования	Автоматизированная система учета тепловой энергии (АСКТ) Разветвительные коробки и сети связи	Кабельная сеть и распределение сигналов приборов учета
15	1 этаж на отм. +0,200	Вентиляция общеобменная Индивидуальные вытяжные системы технических помещений 1 этажа	Обеспечение нормативного воздухообмена
16	1 этаж на отм. +0,200	Вентиляция общеобменная Индивидуальные приточно-вытяжных установки офисных помещений 1 этажа	Обеспечение нормативного воздухообмена
17	1 этаж на отм. +0,200 – 15 этаж на отм. +42,800	Вентиляция общеобменная Естественная вытяжная вентиляция кухонь и санузлов	Обеспечение нормативного воздухообмена
18	16 этаж на отм. +45,800 – 17 этаж на отм. +48,800	Вентиляция общеобменная Механическая вытяжная вентиляция кухонь и санузлов	Обеспечение нормативного воздухообмена
19	1 этаж на отм. +0,200 – 17 этаж на отм. +48,800	Хозяйственно-питьевой и противопожарный водопровод Магистральные трубопроводы	Транспортировка хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения с требуемыми параметрами к потребителям

20	1 этаж на отм. +0,200 – 17 этаж на отм. +48,800	Ливневая канализация Система трубопроводов	Транспортировка ливневых стоков с кровли в наружную сеть
21	1 этаж на отм. +0,200 – 17 этаж на отм. +48,800	Бытовая канализация Система трубопроводов	Транспортировка бытовых стоков в наружную сеть
22	1 этаж на отм. +0,200 – 17 этаж на отм. +48,800	Теплоснабжение Система трубопроводов	Транспортировка теплоносителя с требуемыми параметрами к потребителям
23	Техническое подполье на отм. - 3,150	Проводное радиовещание Конвектор и усилитель	Блок преобразования и усиления сигнала
24	Техническое подполье на отм. - 3,150	Система охранного телевидения (СОТ) Коммутатор и видеорегистратор	Архивирование видеозаписи с видеокамер
25	Техническое подполье на отм. - 3,150	Автоматизированная система учета электроэнергии (АСКЭ) Эксплуатационный шкаф учета электроэнергии	Преобразование интерфейса приборов учета для передачи оператору
26	Техническое подполье на отм. - 3,150	Автоматизированная система учета тепловой энергии (АСКТ) Концентратор системы учета электроэнергии	Преобразование интерфейса приборов учета для передачи оператору
27	Техническое подполье на отм. - 3,150	Автоматизация теплового пункта (АТМ) Шкаф автоматики и кабели управления	Автоматика индивидуального теплового пункта
28	Техническое подполье на отм. - 3,150	Автоматизация пожарного водопровода (АВПВ) Шкаф пожарной установки	Шкаф управления пожарными насосами

29	Техническое подполье на отм.-3,150, места общего пользования	Автоматизация системы вентиляции (АОВ) Блоки управления и кабели связи	Кабельная сеть и приборы управления вентиляторами и клапанами
30	Техническое подполье на отм.-3,150, места общего пользования	Пожарная сигнализация (ПС) Датчики пожарной сигнализации и кабели связи	Кабельная сеть и датчики пожарной сигнализации в местах общего пользования
31	Техническое подполье на отм.-3,150, места общего пользования	Автоматизированная система учета электроэнергии (АСКЭ) Разветвительные коробки и сети связи	Кабельная сеть и распределение сигналов приборов учета
32	Техническое подполье на отм.-3,150, места общего пользования	Диспетчеризация оборудования инженерных систем (ДОИС) Шкаф телекоммуникационный	Центральный контроллер связи и коммутации диспетчеризации
33	Техническое подполье на отм.-3,150, места общего пользования	Абонентские устройства и кабели связи	Кабельная сеть, абонентские устройства связи, блоки сопряжения
34	Техническое подполье на отм.-3,150, 1 этаж на отм. +0,200	Автоматизация системы вентиляции (АОВ) Блоки управления	Контроллеры управления
35	Техническое подполье на отм. -3,150	Электроснабжение Вводно-распределительное устройство 1	Вводно-распределительное устройство для электроснабжения квартир и распределительных панелей для общедомового оборудования
36	Техническое подполье на отм. -3,150	Электроснабжение Вводно-распределительное устройство 2	Вводно-распределительное устройство для электроснабжения квартир и распределительных панелей для общедомового оборудования
37	Техническое подполье на отм. -3,150	Электроснабжение Вводно-распределительное устройство 3	Вводно-распределительное устройство для помещений арендаторов

38	Техническое подполье на отм. - 3,150; стояки электротехнические;	Электроснабжение Магистральные кабельные сети	Устройство для магистральных сетей электроснабжения
39	Техническое подполье на отм. - 3,150	Хозяйственно-питьевой и противопожарный водопровод Узел ввода водопровода	Подача и учет общедомового расхода хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения
40	Техническое подполье на отм. - 3,150	Хозяйственно-питьевой и противопожарный водопровод Повышающая насосная установка	Обеспечение требуемых параметров хозяйственно-питьевого и водоснабжения
41	Техническое подполье на отм. - 3,150	Хозяйственно-питьевой и противопожарный водопровод Пожарная насосная станция	Обеспечение требуемых параметров противопожарного водоснабжения
42	Техническое подполье на отм. - 3,150	Хозяйственно-питьевой и противопожарный водопровод Магистральные трубопроводы	Транспортировка хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения с требуемыми параметрами к потребителям
43	Техническое подполье на отм. - 3,150	Ливневая канализация Магистральные трубопроводы, погружные дренажные насосы,	Транспортировка ливневых стоков с кровли в наружную сеть
44	Техническое подполье на отм. - 3,150	Бытовая канализация Магистральные трубопроводы	Транспортировка бытовых стоков в наружную сеть
45	Техническое подполье на отм. - 3,150	Теплоснабжение Магистральные трубопроводы	Транспортировка теплоносителя с требуемыми параметрами к потребителям
46	Техническое подполье на отм. - 3,150	Теплоснабжение Узел учета тепловой энергии	Присоединение к внешним тепловым сетям, учет теплопотребления здания

47	Техническое подполье на отм. - 3,150	Теплоснабжение Индивидуальный тепловой пункт	Подключение системы отопления по независимой схеме, подготовка ГВС – по независимой двухступенчатой схеме в соответствии с тепловым графиком
48	Техническое подполье на отм. - 3,150	Вентиляция общеобменная Приточно-вытяжная вентиляция ИТП	Обеспечение нормативного воздухообмена
49	Техническое подполье на отм. - 3,150	Вентиляция общеобменная Индивидуальные вытяжные системы технических помещений	Обеспечение нормативного воздухообмена
50	Фасад здания	Система охранного телевидения (СОТ) Видеокамеры и кабели связи	Видеокамеры наблюдения входов в здание и кабельная сеть
51	Секция № 1	Лифтовое оборудование Лифт №1	пассажирский
52	Секция № 1	Лифтовое оборудование Лифт №2	пассажирский, для перевозки пожарных подразделений
53	Секция № 2	Лифтовое оборудование Лифт №1	пассажирский
54	Секция № 2	Лифтовое оборудование Лифт №2	пассажирский, для перевозки пожарных подразделений
55	Секция № 3	Лифтовое оборудование Лифт №1	пассажирский
56	Секция № 3	Лифтовое оборудование Лифт №2	пассажирский, для перевозки пожарных подразделений
57	Секция № 4	Лифтовое оборудование Лифт №1	пассажирский
58	Секция № 4	Лифтовое оборудование Лифт №2	пассажирский, для перевозки пожарных подразделений
59	Секция № 5	Лифтовое оборудование Лифт №1	пассажирский
60	Секция № 5	Лифтовое оборудование Лифт №2	пассажирский, для перевозки пожарных подразделений

№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначение
1	2	3	4

1	1 этаж на отм. +0,200	Пожарная сигнализация (ПС) Пульт контроля и управления	Центральный пост контроля и управления пожарной сигнализации
2	1 этаж на отм. +0,200	Домофон Коммутатор домофонной связи	Управление и распределение домофонной связи
3	Кровля	Электроснабжение Молниезащита	Устройство защиты здания от последствий удара молний
4	Кровля	Ливневая канализация Кровельные воронки с электрообогревом	Сбор дождевых и талых вод с кровли
5	Кровля	Вентиляция противодымная Вытяжные системы дымоудаления	Удаление продуктов горения при пожаре из коридоров
6	Кровля	Вентиляция противодымная Приточные системы	Подача воздуха для компенсации дымоудаления
7	Кровля	Вентиляция противодымная Приточные системы	Подача воздуха в лестничные клетки типа НЗ
8	Кровля	Вентиляция противодымная Приточные системы	Подача воздуха в пожаробезопасные зоны при открытой двери
9	Кровля	Вентиляция противодымная Приточные системы	Подача воздуха в пожаробезопасные зоны при закрытой двери
10	Кровля	Вентиляция противодымная Приточные системы	Подача воздуха в шахту пассажирских лифтов
11	Места общего пользования	Домофон Коммутационные коробки и кабельные связи	Кабельная сеть и коммутационные коробки абонентских переговорных устройств
12	Места общего пользования	Проводное радиовещание Разветвительные коробки и сети связи	Проводное радиовещание в местах общего пользования

13	Места общего пользования	Автоматизированная система учета электроэнергии (АСКЭ) Разветвительные коробки и сети связи	Кабельная сеть и распределение сигналов приборов учета
14	Места общего пользования	Автоматизированная система учета тепловой энергии (АСКТ) Разветвительные коробки и сети связи	Кабельная сеть и распределение сигналов приборов учета
15	1 этаж на отм. +0,200	Вентиляция общеобменная Индивидуальные вытяжные системы технических помещений 1 этажа	Обеспечение нормативного воздухообмена
16	1 этаж на отм. +0,200	Вентиляция общеобменная Индивидуальные приточно-вытяжных установки офисных помещений 1 этажа	Обеспечение нормативного воздухообмена
17	1 этаж на отм. +0,200 – 15 этаж на отм. +42,800	Вентиляция общеобменная Естественная вытяжная вентиляция кухонь и санузлов	Обеспечение нормативного воздухообмена
18	16 этаж на отм. +45,800 – 17 этаж на отм. +48,800	Вентиляция общеобменная Механическая вытяжная вентиляция кухонь и санузлов	Обеспечение нормативного воздухообмена
19	1 этаж на отм. +0,200 – 17 этаж на отм. +48,800	Хозяйственно-питьевой и противопожарный водопровод Магистральные трубопроводы	Транспортировка хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения с требуемыми параметрами к потребителям
20	1 этаж на отм. +0,200 – 17 этаж на отм. +48,800	Ливневая канализация Система трубопроводов	Транспортировка ливневых стоков с кровли в наружную сеть

21	1 этаж на отм. +0,200 – 17 этаж на отм. +48,800	Бытовая канализация Система трубопроводов	Транспортировка бытовых стоков в наружную сеть
22	1 этаж на отм. +0,200 – 17 этаж на отм. +48,800	Теплоснабжение Система трубопроводов	Транспортировка теплоносителя с требуемыми параметрами к потребителям
23	Техническое подполье на отм. - 3,150	Проводное радиовещание Конвектор и усилитель	Блок преобразования и усиления сигнала
24	Техническое подполье на отм. - 3,150	Система охранного телевидения (СОТ) Коммутатор и видеорегистратор	Архивирование видеозаписи с видеокамер
25	Техническое подполье на отм. - 3,150	Автоматизированная система учета электроэнергии (АСКЭ) Эксплуатационный шкаф учета электроэнергии	Преобразование интерфейса приборов учета для передачи оператору
26	Техническое подполье на отм. - 3,150	Автоматизированная система учета тепловой энергии (АСКТ) Концентратор системы учета электроэнергии	Преобразование интерфейса приборов учета для передачи оператору
27	Техническое подполье на отм. - 3,150	Автоматизация теплового пункта (АТМ) Шкаф автоматики и кабели управления	Автоматика индивидуального теплового пункта
28	Техническое подполье на отм. - 3,150	Автоматизация пожарного водопровода (АВПВ) Шкаф пожарной установки	Шкаф управления пожарными насосами
29	Техническое подполье на отм. - 3,150, места общего пользования	Автоматизация системы вентиляции (АОВ) Блоки управления и кабели связи	Кабельная сеть и приборы управления вентиляторами и клапанами

30	Техническое подполье на отм.-3,150, места общего пользования	Пожарная сигнализация (ПС) Датчики пожарной сигнализации и кабели связи	Кабельная сеть и датчики пожарной сигнализации в местах общего пользования
31	Техническое подполье на отм.-3,150, места общего пользования	Автоматизированная система учета электроэнергии (АСКЭ) Разветвительные коробки и сети связи	Кабельная сеть и распределение сигналов приборов учета
32	Техническое подполье на отм.-3,150, места общего пользования	Диспетчеризация оборудования инженерных систем (ДОИС) Шкаф телекоммуникационный	Центральный контроллер связи и коммутации диспетчеризации
33	Техническое подполье на отм.-3,150, места общего пользования	Абонентские устройства и кабели связи	Кабельная сеть, абонентские устройства связи, блоки сопряжения
34	Техническое подполье на отм.-3,150, 1 этаж на отм. +0,200	Автоматизация системы вентиляции (АОВ) Блоки управления	Контроллеры управления
35	Техническое подполье на отм. -3,150	Электроснабжение Вводно-распределительное устройство 1	Вводно-распределительное устройство для электроснабжения квартир и распределительных панелей для общедомового оборудования
36	Техническое подполье на отм. -3,150	Электроснабжение Вводно-распределительное устройство 2	Вводно-распределительное устройство для электроснабжения квартир и распределительных панелей для общедомового оборудования
37	Техническое подполье на отм. -3,150	Электроснабжение Вводно-распределительное устройство 3	Вводно-распределительное устройство для помещений арендаторов
38	Техническое подполье на отм. -3,150; стояки электротехнические;	Электроснабжение Магистральные кабельные сети	Устройство для магистральных сетей электроснабжения

39	Техническое подполье на отм. - 3,150	Хозяйственно-питьевой и противопожарный водопровод Узел ввода водопровода	Подача и учет общедомового расхода хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения
40	Техническое подполье на отм. - 3,150	Хозяйственно-питьевой и противопожарный водопровод Повышающая насосная установка	Обеспечение требуемых параметров хозяйственно-питьевого и водоснабжения
41	Техническое подполье на отм. - 3,150	Хозяйственно-питьевой и противопожарный водопровод Пожарная насосная станция	Обеспечение требуемых параметров противопожарного водоснабжения
42	Техническое подполье на отм. - 3,150	Хозяйственно-питьевой и противопожарный водопровод Магистральные трубопроводы	Транспортировка хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения с требуемыми параметрами к потребителям
43	Техническое подполье на отм. - 3,150	Ливневая канализация Магистральные трубопроводы, погружные дренажные насосы,	Транспортировка ливневых стоков с кровли в наружную сеть
44	Техническое подполье на отм. - 3,150	Бытовая канализация Магистральные трубопроводы	Транспортировка бытовых стоков в наружную сеть
45	Техническое подполье на отм. - 3,150	Теплоснабжение Магистральные трубопроводы	Транспортировка теплоносителя с требуемыми параметрами к потребителям
46	Техническое подполье на отм. - 3,150	Теплоснабжение Узел учета тепловой энергии	Присоединение к внешним тепловым сетям, учет теплопотребления здания
47	Техническое подполье на отм. - 3,150	Теплоснабжение Индивидуальный тепловой пункт	Подключение системы отопления по независимой схеме, подготовка ГВС – по независимой двухступенчатой схеме в соответствии с тепловым графиком

48	Техническое подполье на отм. - 3,150	Вентиляция общеобменная Приточно-вытяжная вентиляция ИТП	Обеспечение нормативного воздухообмена
49	Техническое подполье на отм. - 3,150	Вентиляция общеобменная Индивидуальные вытяжные системы технических помещений	Обеспечение нормативного воздухообмена
50	Фасад здания	Система охранного телевидения (СОТ) Видеокамеры и кабели связи	Видеокамеры наблюдения входов в здание и кабельная сеть
51	Секция № 1	Лифтовое оборудование Лифт №1	пассажирский
52	Секция № 1	Лифтовое оборудование Лифт №2	пассажирский, для перевозки пожарных подразделений
53	Секция № 2	Лифтовое оборудование Лифт №1	пассажирский
54	Секция № 2	Лифтовое оборудование Лифт №2	пассажирский, для перевозки пожарных подразделений
55	Секция № 3	Лифтовое оборудование Лифт №1	пассажирский
56	Секция № 3	Лифтовое оборудование Лифт №2	пассажирский, для перевозки пожарных подразделений
57	Секция № 4	Лифтовое оборудование Лифт №1	пассажирский
58	Секция № 4	Лифтовое оборудование Лифт №2	пассажирский, для перевозки пожарных подразделений

№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначение
1	2	3	4
1	1 этаж на отм.0,000	Пожарная сигнализация (ПС) Пульт контроля и управления	Центральный пост контроля и управления пожарной сигнализации
2	1 этаж на отм. 0,000	Домофон Коммутатор домофонной связи	Управление и распределение домофонной связи
3	Кровля	Электроснабжение Молниезащита	Устройство защиты здания от последствий удара молний

4	Кровля	Ливневая канализация Кровельные воронки с электрообогревом	Сбор дождевых и талых вод с кровли
5	Кровля	Вентиляция противодымная Вытяжные системы дымоудаления	Удаление продуктов горения при пожаре из коридоров
6	Кровля	Вентиляция противодымная Приточные системы	Подача воздуха для компенсации дымоудаления
7	Кровля	Вентиляция противодымная Приточные системы	Подача воздуха в лестничные клетки типа НЗ
8	Кровля	Вентиляция противодымная Приточные системы	Подача воздуха в пожаробезопасные зоны при открытой двери
9	Кровля	Вентиляция противодымная Приточные системы	Подача воздуха в пожаробезопасные зоны при закрытой двери
10	Кровля	Вентиляция противодымная Приточные системы	Подача воздуха в шахту пассажирских лифтов
11	Места общего пользования	Домофон Коммутационные коробки и кабельные связи	Кабельная сеть и коммутационные коробки абонентских переговорных устройств
12	Места общего пользования	Проводное радиовещание Разветвительные коробки и сети связи	Проводное радиовещание в местах общего пользования
13	Места общего пользования	Автоматизированная система учета электроэнергии (АСКЭ) Разветвительные коробки и сети связи	Кабельная сеть и распределение сигналов приборов учета

14	Места общего пользования	Автоматизированная система учета тепловой энергии (АСКТ) Разветвительные коробки и сети связи	Кабельная сеть и распределение сигналов приборов учета
15	1 этаж на отм. 0,000	Вентиляция общеобменная Индивидуальные вытяжные системы технических помещений 1 этажа	Обеспечение нормативного воздухообмена
16	1 этаж на отм. 0,000	Вентиляция общеобменная Индивидуальные приточно-вытяжных установки офисных помещений 1 этажа	Обеспечение нормативного воздухообмена
17	1 этаж на отм. 0,000 – 10 этаж на отм. +27,100 (секции 1, 7)	Вентиляция общеобменная Естественная вытяжная вентиляция кухонь и санузлов (2 секции)	Обеспечение нормативного воздухообмена
18	1 этаж на отм. 0,000 – 15 этаж на отм. +42,100 (секции 2-6)	Вентиляция общеобменная Естественная вытяжная вентиляция кухонь и санузлов (5 секций)	Обеспечение нормативного воздухообмена
19	11 этаж на отм. +30,100 – 12 этаж на отм. +33,100 (секции 1, 7)	Вентиляция общеобменная Механическая вытяжная вентиляция кухонь и санузлов (2 секции)	Обеспечение нормативного воздухообмена
20	16 этаж на отм. +45,100 – 17 этаж на отм. +48,100 (секции 2-6)	Вентиляция общеобменная Механическая вытяжная вентиляция кухонь и санузлов (5 секций)	Обеспечение нормативного воздухообмена
21	1 этаж на отм. 0,000 – 12 этаж на отм. +33,100 (секции 1, 7)	Хозяйственно-питьевой и противопожарный водопровод Магистральные трубопроводы	Транспортировка хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения с требуемыми параметрами к потребителям

22	1 этаж на отм. 0,000 – 17 этаж на отм. +48,100 (секции 2-6)	Хозяйственно-питьевой и противопожарный водопровод Магистральные трубопроводы	Транспортировка хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения с требуемыми параметрами к потребителям
23	1 этаж на отм. 0,000 – 12 этаж на отм. +33,100 (секции 1, 7)	Ливневая канализация Система трубопроводов	Транспортировка ливневых стоков с кровли в наружную сеть
24	1 этаж на отм. 0,000 – 17 этаж на отм. +48,100 (секции 2-6)	Ливневая канализация Система трубопроводов	Транспортировка ливневых стоков с кровли в наружную сеть
25	1 этаж на отм. 0,000 – 12 этаж на отм. +33,100 (секции 1, 7)	Бытовая канализация Система трубопроводов	Транспортировка бытовых стоков в наружную сеть
26	1 этаж на отм. 0,000 – 17 этаж на отм. +48,100 (секции 2-6)	Бытовая канализация Система трубопроводов	Транспортировка бытовых стоков в наружную сеть
27	1 этаж на отм. 0,000 – 12 этаж на отм. +33,100 (секции 1, 7)	Теплоснабжение Система трубопроводов	Транспортировка теплоносителя с требуемыми параметрами к потребителям
28	1 этаж на отм. 0,000 – 17 этаж на отм. +48,100 (секции 2-6)	Теплоснабжение Система трубопроводов	Транспортировка теплоносителя с требуемыми параметрами к потребителям
29	Техническое подполье на отм. - 3,150	Проводное радиовещание Конвектор и усилитель	Блок преобразования и усиления сигнала
30	Техническое подполье на отм. - 3,150	Система охранного телевидения (СОТ) Коммутатор и видеорегистратор	Архивирование видеозаписи с видеокамер
31	Техническое подполье на отм. - 3,150	Автоматизированная система учета электроэнергии (АСКЭ) Эксплуатационный шкаф учета электроэнергии	Преобразование интерфейса приборов учета для передачи оператору

32	Техническое подполье на отм. - 3,150	Автоматизированная система учета тепловой энергии (АСКТ) Концентратор системы учета электроэнергии	Преобразование интерфейса приборов учета для передачи оператору
33	Техническое подполье на отм. - 3,150	Автоматизация теплового пункта (АТМ) Шкаф автоматики и кабели управления	Автоматика индивидуального теплового пункта
34	Техническое подполье на отм. - 3,150	Автоматизация пожарного водопровода (АВПВ) Шкаф пожарной установки	Шкаф управления пожарными насосами
35	Техническое подполье на отм. - 3,150, места общего пользования	Автоматизация системы вентиляции (АОВ) Блоки управления и кабели связи	Кабельная сеть и приборы управления вентиляторами и клапанами
36	Техническое подполье на отм. - 3,150, места общего пользования	Пожарная сигнализация (ПС) Датчики пожарной сигнализации и кабели связи	Кабельная сеть и датчики пожарной сигнализации в местах общего пользования
37	Техническое подполье на отм. - 3,150, места общего пользования	Автоматизированная система учета электроэнергии (АСКЭ) Разветвительные коробки и сети связи	Кабельная сеть и распределение сигналов приборов учета
38	Техническое подполье на отм. - 3,150, места общего пользования	Диспетчеризация оборудования инженерных систем (ДОИС) Шкаф телекоммуникационный	Центральный контроллер связи и коммутации диспетчеризации
39	Техническое подполье на отм. - 3,150, места общего пользования	Абонентские устройства и кабели связи	Кабельная сеть, абонентские устройства связи, блоки сопряжения

40	Техническое подполье на отм. - 3,150, 1 этаж на отм.0,000	Автоматизация системы вентиляции (АОВ) Блоки управления	Контроллеры управления
41	Техническое подполье на отм. - 3,150	Электроснабжение Вводно-распределительное устройство 1	Вводно-распределительное устройство для электроснабжения квартир и распределительных панелей для общедомового оборудования
42	Техническое подполье на отм. - 3,150	Электроснабжение Вводно-распределительное устройство 2	Вводно-распределительное устройство для электроснабжения квартир и распределительных панелей для общедомового оборудования
43	Техническое подполье на отм. - 3,150	Электроснабжение Вводно-распределительное устройство 3	Вводно-распределительное устройство для помещений арендаторов
44	Техническое подполье на отм. - 3,150; стояки электротехнические;	Электроснабжение Магистральные кабельные сети	Устройство для магистральных сетей электроснабжения
45	Техническое подполье на отм. - 3,150	Хозяйственно-питьевой и противопожарный водопровод Узел ввода водопровода	Подача и учет общедомового расхода хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения
46	Техническое подполье на отм. - 3,150	Хозяйственно-питьевой и противопожарный водопровод Повышающая насосная установка	Обеспечение требуемых параметров хозяйственно-питьевого и водоснабжения
47	Техническое подполье на отм. - 3,150	Хозяйственно-питьевой и противопожарный водопровод Пожарная насосная станция	Обеспечение требуемых параметров противопожарного водоснабжения
48	Техническое подполье на отм. - 3,150	Хозяйственно-питьевой и противопожарный водопровод Магистральные трубопроводы	Транспортировка хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения с требуемыми параметрами к потребителям

49	Техническое подполье на отм. - 3,150	Ливневая канализация Магистральные трубопроводы, погружные дренажные насосы,	Транспортировка ливневых стоков с кровли в наружную сеть
50	Техническое подполье на отм. - 3,150	Бытовая канализация Магистральные трубопроводы	Транспортировка бытовых стоков в наружную сеть
51	Техническое подполье на отм. - 3,150	Теплоснабжение Магистральные трубопроводы	Транспортировка теплоносителя с требуемыми параметрами к потребителям
52	Техническое подполье на отм. - 3,150	Теплоснабжение Узел учета тепловой энергии	Присоединение к внешним тепловым сетям, учет теплопотребления здания
53	Техническое подполье на отм. - 3,150	Теплоснабжение Индивидуальный тепловой пункт	Подключение системы отопления по независимой схеме, подготовка ГВС – по независимой двухступенчатой схеме в соответствии с тепловым графиком
54	Техническое подполье на отм. - 3,150	Вентиляция общеобменная Приточно-вытяжная вентиляция ИТП	Обеспечение нормативного воздухообмена
55	Техническое подполье на отм. - 3,150	Вентиляция общеобменная Индивидуальные вытяжные системы технических помещений	Обеспечение нормативного воздухообмена
56	Фасад здания	Система охранного телевидения (СОТ) Видеокамеры и кабели связи	Видеокамеры наблюдения входов в здание и кабельная сеть
57	Секция № 1	Лифтовое оборудование Лифт №1	пассажирский
58	Секция № 1	Лифтовое оборудование Лифт №2	пассажирский, для перевозки пожарных подразделений
59	Секция № 2	Лифтовое оборудование Лифт №1	пассажирский
60	Секция № 2	Лифтовое оборудование Лифт №2	пассажирский, для перевозки пожарных подразделений
61	Секция № 3	Лифтовое оборудование Лифт №1	пассажирский

62	Секция № 3	Лифтовое оборудование Лифт №2	пассажирский, для перевозки пожарных подразделений
63	Секция № 4	Лифтовое оборудование Лифт №1	пассажирский
64	Секция № 4	Лифтовое оборудование Лифт №2	пассажирский, для перевозки пожарных подразделений
65	Секция № 5	Лифтовое оборудование Лифт №1	пассажирский
66	Секция № 5	Лифтовое оборудование Лифт №2	пассажирский, для перевозки пожарных подразделений
67	Секция № 6	Лифтовое оборудование Лифт №1	пассажирский
68	Секция № 6	Лифтовое оборудование Лифт №2	пассажирский, для перевозки пожарных подразделений
69	Секция № 7	Лифтовое оборудование Лифт №1	пассажирский
70	Секция № 7	Лифтовое оборудование Лифт №2	пассажирский, для перевозки пожарных подразделений

№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначение
1	2	3	4
1	1 этаж на отм. +0,200	Пожарная сигнализация (ПС) Пульт контроля и управления	Центральный пост контроля и управления пожарной сигнализации
2	1 этаж на отм. +0,200	Домофон Коммутатор домофонной связи	Управление и распределение домофонной связи
3	Кровля	Электроснабжение Молниезащита	Устройство защиты здания от последствий удара молний
4	Кровля	Ливневая канализация Кровельные воронки с электрообогревом	Сбор дождевых и талых вод с кровли
5	Кровля	Вентиляция противодымная Вытяжные системы дымоудаления	Удаление продуктов горения при пожаре из коридоров
6	Кровля	Вентиляция противодымная Приточные системы	Подача воздуха для компенсации дымоудаления

7	Кровля	Вентиляция противодымная Приточные системы	Подача воздуха в лестничные клетки типа НЗ
8	Кровля	Вентиляция противодымная Приточные системы	Подача воздуха в пожаробезопасные зоны при открытой двери
9	Кровля	Вентиляция противодымная Приточные системы	Подача воздуха в пожаробезопасные зоны при закрытой двери
10	Кровля	Вентиляция противодымная Приточные системы	Подача воздуха в шахту пассажирских лифтов
11	Места общего пользования	Домофон Коммутационные коробки и кабельные связи	Кабельная сеть и коммутационные коробки абонентских переговорных устройств
12	Места общего пользования	Проводное радиовещание Разветвительные коробки и сети связи	Проводное радиовещание в местах общего пользования
13	Места общего пользования	Автоматизированная система учета электроэнергии (АСКЭ) Разветвительные коробки и сети связи	Кабельная сеть и распределение сигналов приборов учета
14	Места общего пользования	Автоматизированная система учета тепловой энергии (АСКТ) Разветвительные коробки и сети связи	Кабельная сеть и распределение сигналов приборов учета
15	1 этаж на отм. +0,200	Вентиляция общеобменная Индивидуальные вытяжные системы технических помещений 1 этажа	Обеспечение нормативного воздухообмена

16	1 этаж на отм. +0,200	Вентиляция общеобменная Индивидуальные приточно-вытяжных установки офисных помещений 1 этажа	Обеспечение нормативного воздухообмена
17	1 этаж на отм. +0,200 – 15 этаж на отм. +42,800	Вентиляция общеобменная Естественная вытяжная вентиляция кухонь и санузлов	Обеспечение нормативного воздухообмена
18	16 этаж на отм. +45,800 – 17 этаж на отм. +48,800	Вентиляция общеобменная Механическая вытяжная вентиляция кухонь и санузлов	Обеспечение нормативного воздухообмена
19	1 этаж на отм. +0,200 – 17 этаж на отм. +48,800	Хозяйственно-питьевой и противопожарный водопровод Магистральные трубопроводы	Транспортировка хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения с требуемыми параметрами к потребителям
20	1 этаж на отм. +0,200 – 17 этаж на отм. +48,800	Ливневая канализация Система трубопроводов	Транспортировка ливневых стоков с кровли в наружную сеть
21	1 этаж на отм. +0,200 – 17 этаж на отм. +48,800	Бытовая канализация Система трубопроводов	Транспортировка бытовых стоков в наружную сеть
22	1 этаж на отм. +0,200 – 17 этаж на отм. +48,800	Теплоснабжение Система трубопроводов	Транспортировка теплоносителя с требуемыми параметрами к потребителям
23	Техническое подполье на отм. - 3,150	Проводное радиовещание Конвектор и усилитель	Блок преобразования и усиления сигнала
24	Техническое подполье на отм. - 3,150	Система охранного телевидения (СОТ) Коммутатор и видеорегистратор	Архивирование видеозаписи с видеокамер

25	Техническое подполье на отм. - 3,150	Автоматизированная система учета электроэнергии (АСКЭ) Эксплуатационный шкаф учета электроэнергии	Преобразование интерфейса приборов учета для передачи оператору
26	Техническое подполье на отм. - 3,150	Автоматизированная система учета тепловой энергии (АСКТ) Концентратор системы учета электроэнергии	Преобразование интерфейса приборов учета для передачи оператору
27	Техническое подполье на отм. - 3,150	Автоматизация теплового пункта (АТМ) Шкаф автоматики и кабели управления	Автоматика индивидуального теплового пункта
28	Техническое подполье на отм. - 3,150	Автоматизация пожарного водопровода (АВПВ) Шкаф пожарной установки	Шкаф управления пожарными насосами
29	Техническое подполье на отм.- 3,150, места общего пользования	Автоматизация системы вентиляции (АОВ) Блоки управления и кабели связи	Кабельная сеть и приборы управления вентиляторами и клапанами
30	Техническое подполье на отм.- 3,150, места общего пользования	Пожарная сигнализация (ПС) Датчики пожарной сигнализации и кабели связи	Кабельная сеть и датчики пожарной сигнализации в местах общего пользования
31	Техническое подполье на отм.- 3,150, места общего пользования	Автоматизированная система учета электроэнергии (АСКЭ) Разветвительные коробки и сети связи	Кабельная сеть и распределение сигналов приборов учета
32	Техническое подполье на отм.- 3,150, места общего пользования	Диспетчеризация оборудования инженерных систем (ДОИС) Шкаф телекоммуникационный	Центральный контроллер связи и коммутации диспетчеризации

33	Техническое подполье на отм. - 3,150, места общего пользования	Абонентские устройства и кабели связи	Кабельная сеть, абонентские устройства связи, блоки сопряжения
34	Техническое подполье на отм. - 3,150, 1 этаж на отм. +0,200	Автоматизация системы вентиляции (АОВ) Блоки управления	Контроллеры управления
35	Техническое подполье на отм. - 3,150	Электроснабжение Вводно-распределительное устройство 1	Вводно-распределительное устройство для электроснабжения квартир и распределительных панелей для общедомового оборудования
36	Техническое подполье на отм. - 3,150	Электроснабжение Вводно-распределительное устройство 2	Вводно-распределительное устройство для электроснабжения квартир и распределительных панелей для общедомового оборудования
37	Техническое подполье на отм. - 3,150	Электроснабжение Вводно-распределительное устройство 3	Вводно-распределительное устройство для помещений арендаторов
38	Техническое подполье на отм. - 3,150; стояки электротехнические;	Электроснабжение Магистральные кабельные сети	Устройство для магистральных сетей электроснабжения
39	Техническое подполье на отм. - 3,150	Хозяйственно-питьевой и противопожарный водопровод Узел ввода водопровода	Подача и учет общедомового расхода хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения
40	Техническое подполье на отм. - 3,150	Хозяйственно-питьевой и противопожарный водопровод Повышающая насосная установка	Обеспечение требуемых параметров хозяйственно-питьевого и водоснабжения
41	Техническое подполье на отм. - 3,150	Хозяйственно-питьевой и противопожарный водопровод Пожарная насосная станция	Обеспечение требуемых параметров противопожарного водоснабжения

42	Техническое подполье на отм. - 3,150	Хозяйственно-питьевой и противопожарный водопровод Магистральные трубопроводы	Транспортировка хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения с требуемыми параметрами к потребителям
43	Техническое подполье на отм. - 3,150	Ливневая канализация Магистральные трубопроводы, погружные дренажные насосы,	Транспортировка ливневых стоков с кровли в наружную сеть
44	Техническое подполье на отм. - 3,150	Бытовая канализация Магистральные трубопроводы	Транспортировка бытовых стоков в наружную сеть
45	Техническое подполье на отм. - 3,150	Теплоснабжение Магистральные трубопроводы	Транспортировка теплоносителя с требуемыми параметрами к потребителям
46	Техническое подполье на отм. - 3,150	Теплоснабжение Узел учета тепловой энергии	Присоединение к внешним тепловым сетям, учет теплотребления здания
47	Техническое подполье на отм. - 3,150	Теплоснабжение Индивидуальный тепловой пункт	Подключение системы отопления по независимой схеме, подготовка ГВС – по независимой двухступенчатой схеме в соответствии с тепловым графиком
48	Техническое подполье на отм. - 3,150	Вентиляция общеобменная Приточно-вытяжная вентиляция ИТП	Обеспечение нормативного воздухообмена
49	Техническое подполье на отм. - 3,150	Вентиляция общеобменная Индивидуальные вытяжные системы технических помещений	Обеспечение нормативного воздухообмена
50	Фасад здания	Система охранного телевидения (СОТ) Видеокамеры и кабели связи	Видеокамеры наблюдения входов в здание и кабельная сеть
51	Секция № 1	Лифтовое оборудование Лифт №1	пассажирский
52	Секция № 1	Лифтовое оборудование Лифт №2	пассажирский, для перевозки пожарных подразделений

53	Секция № 2	Лифтовое оборудование Лифт №1	пассажирский
54	Секция № 2	Лифтовое оборудование Лифт №2	пассажирский, для перевозки пожарных подразделений
55	Секция № 3	Лифтовое оборудование Лифт №1	пассажирский
56	Секция № 3	Лифтовое оборудование Лифт №2	пассажирский, для перевозки пожарных подразделений
57	Секция № 4	Лифтовое оборудование Лифт №1	пассажирский
58	Секция № 4	Лифтовое оборудование Лифт №2	пассажирский, для перевозки пожарных подразделений

№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначение
1	2	3	4
1	1 этаж на отм. +0,200	Пожарная сигнализация (ПС) Пульт контроля и управления	Центральный пост контроля и управления пожарной сигнализации
2	1 этаж на отм. +0,200	Домофон Коммутатор домофонной связи	Управление и распределение домофонной связи
3	Кровля	Электроснабжение Молниезащита	Устройство защиты здания от последствий удара молний
4	Кровля	Ливневая канализация Кровельные воронки с электрообогревом	Сбор дождевых и талых вод с кровли
5	Кровля	Вентиляция противодымная Вытяжные системы дымоудаления	Удаление продуктов горения при пожаре из коридоров
6	Кровля	Вентиляция противодымная Приточные системы	Подача воздуха для компенсации дымоудаления
7	Кровля	Вентиляция противодымная Приточные системы	Подача воздуха в лестничные клетки типа НЗ
8	Кровля	Вентиляция противодымная Приточные системы	Подача воздуха в пожаробезопасные зоны при открытой двери

9	Кровля	Вентиляция противодымная Приточные системы	Подача воздуха в пожаробезопасные зоны при закрытой двери
10	Кровля	Вентиляция противодымная Приточные системы	Подача воздуха в шахту пассажирских лифтов
11	Места общего пользования	Домофон Коммутационные коробки и кабельные связи	Кабельная сеть и коммутационные коробки абонентских переговорных устройств
12	Места общего пользования	Проводное радиовещание Разветвительные коробки и сети связи	Проводное радиовещание в местах общего пользования
13	Места общего пользования	Автоматизированная система учета электроэнергии (АСКЭ) Разветвительные коробки и сети связи	Кабельная сеть и распределение сигналов приборов учета
14	Места общего пользования	Автоматизированная система учета тепловой энергии (АСКТ) Разветвительные коробки и сети связи	Кабельная сеть и распределение сигналов приборов учета
15	1 этаж на отм. +0,200	Вентиляция общеобменная Индивидуальные вытяжные системы технических помещений 1 этажа	Обеспечение нормативного воздухообмена
16	1 этаж на отм. +0,200	Вентиляция общеобменная Индивидуальные приточно- вытяжных установки офисных помещений 1 этажа	Обеспечение нормативного воздухообмена

17	1 этаж на отм. +0,200 – 15 этаж на отм. +42,200	Вентиляция общеобменная Естественная вытяжная вентиляция кухонь и санузлов	Обеспечение нормативного воздухообмена
18	16 этаж на отм. +45,200 – 17 этаж на отм. +48,200	Вентиляция общеобменная Механическая вытяжная вентиляция кухонь и санузлов	Обеспечение нормативного воздухообмена
19	1 этаж на отм. +0,200 – 17 этаж на отм. +48,200	Хозяйственно-питьевой и противопожарный водопровод Магистральные трубопроводы	Транспортировка хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения с требуемыми параметрами к потребителям
20	1 этаж на отм. +0,200 – 17 этаж на отм. +48,200	Ливневая канализация Система трубопроводов	Транспортировка ливневых стоков с кровли в наружную сеть
21	1 этаж на отм. +0,200 – 17 этаж на отм. +48,200	Бытовая канализация Система трубопроводов	Транспортировка бытовых стоков в наружную сеть
22	1 этаж на отм. +0,200 – 17 этаж на отм. +48,200	Теплоснабжение Система трубопроводов	Транспортировка теплоносителя с требуемыми параметрами к потребителям
23	Техническое подполье на отм. - 3,150	Проводное радиовещание Конвектор и усилитель	Блок преобразования и усиления сигнала
24	Техническое подполье на отм. - 3,150	Система охранного телевидения (СОТ) Коммутатор и видеорегистратор	Архивирование видеозаписи с видеокамер
25	Техническое подполье на отм. - 3,150	Автоматизированная система учета электроэнергии (АСКЭ) Эксплуатационный шкаф учета электроэнергии	Преобразование интерфейса приборов учета для передачи оператору

26	Техническое подполье на отм. - 3,150	Автоматизированная система учета тепловой энергии (АСКТ) Концентратор системы учета электроэнергии	Преобразование интерфейса приборов учета для передачи оператору
27	Техническое подполье на отм. - 3,150	Автоматизация теплового пункта (АТМ) Шкаф автоматики и кабели управления	Автоматика индивидуального теплового пункта
28	Техническое подполье на отм. - 3,150	Автоматизация пожарного водопровода (АВПВ) Шкаф пожарной установки	Шкаф управления пожарными насосами
29	Техническое подполье на отм. - 3,150, места общего пользования	Автоматизация системы вентиляции (АОВ) Блоки управления и кабели связи	Кабельная сеть и приборы управления вентиляторами и клапанами
30	Техническое подполье на отм. - 3,150, места общего пользования	Пожарная сигнализация (ПС) Датчики пожарной сигнализации и кабели связи	Кабельная сеть и датчики пожарной сигнализации в местах общего пользования
31	Техническое подполье на отм. - 3,150, места общего пользования	Автоматизированная система учета электроэнергии (АСКЭ) Разветвительные коробки и сети связи	Кабельная сеть и распределение сигналов приборов учета
32	Техническое подполье на отм. - 3,150, места общего пользования	Диспетчеризация оборудования инженерных систем (ДОИС) Шкаф телекоммуникационный	Центральный контроллер связи и коммутации диспетчеризации
33	Техническое подполье на отм. - 3,150, места общего пользования	Абонентские устройства и кабели связи	Кабельная сеть, абонентские устройства связи, блоки сопряжения

34	Техническое подполье на отм. - 3,150, 1 этаж на отм. +0,200	Автоматизация системы вентиляции (АОВ) Блоки управления	Контроллеры управления
35	Техническое подполье на отм. - 3,150	Электроснабжение Вводно-распределительное устройство 1	Вводно-распределительное устройство для электроснабжения квартир и распределительных панелей для общедомового оборудования
36	Техническое подполье на отм. - 3,150	Электроснабжение Вводно-распределительное устройство 2	Вводно-распределительное устройство для электроснабжения квартир и распределительных панелей для общедомового оборудования
37	Техническое подполье на отм. - 3,150	Электроснабжение Вводно-распределительное устройство 3	Вводно-распределительное устройство для помещений арендаторов
38	Техническое подполье на отм. - 3,150; стояки электротехнические;	Электроснабжение Магистральные кабельные сети	Устройство для магистральных сетей электроснабжения
39	Техническое подполье на отм. - 3,150	Хозяйственно-питьевой и противопожарный водопровод Узел ввода водопровода	Подача и учет общедомового расхода хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения
40	Техническое подполье на отм. - 3,150	Хозяйственно-питьевой и противопожарный водопровод Повышающая насосная установка	Обеспечение требуемых параметров хозяйственно-питьевого и водоснабжения
41	Техническое подполье на отм. - 3,150	Хозяйственно-питьевой и противопожарный водопровод Пожарная насосная станция	Обеспечение требуемых параметров противопожарного водоснабжения
42	Техническое подполье на отм. - 3,150	Хозяйственно-питьевой и противопожарный водопровод Магистральные трубопроводы	Транспортировка хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения с требуемыми параметрами к потребителям

43	Техническое подполье на отм. - 3,150	Ливневая канализация Магистральные трубопроводы, погружные дренажные насосы,	Транспортировка ливневых стоков с кровли в наружную сеть
44	Техническое подполье на отм. - 3,150	Бытовая канализация Магистральные трубопроводы	Транспортировка бытовых стоков в наружную сеть
45	Техническое подполье на отм. - 3,150	Теплоснабжение Магистральные трубопроводы	Транспортировка теплоносителя с требуемыми параметрами к потребителям
46	Техническое подполье на отм. - 3,150	Теплоснабжение Узел учета тепловой энергии	Присоединение к внешним тепловым сетям, учет теплопотребления здания
47	Техническое подполье на отм. - 3,150	Теплоснабжение Индивидуальный тепловой пункт	Подключение системы отопления по независимой схеме, подготовка ГВС – по независимой двухступенчатой схеме в соответствии с тепловым графиком
48	Техническое подполье на отм. - 3,150	Вентиляция общеобменная Приточно-вытяжная вентиляция ИТП	Обеспечение нормативного воздухообмена
49	Техническое подполье на отм. - 3,150	Вентиляция общеобменная Индивидуальные вытяжные системы технических помещений	Обеспечение нормативного воздухообмена
50	Фасад здания	Система охранного телевидения (СОТ) Видеокамеры и кабели связи	Видеокамеры наблюдения входов в здание и кабельная сеть
51	Секция № 1	Лифтовое оборудование Лифт №1	пассажирский
52	Секция № 1	Лифтовое оборудование Лифт №2	пассажирский, для перевозки пожарных подразделений
№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначение
1	2	3	4

1	1 этаж на отм. +0,200	Пожарная сигнализация (ПС) Пульт контроля и управления	Центральный пост контроля и управления пожарной сигнализации
2	1 этаж на отм. +0,200	Домофон Коммутатор домофонной связи	Управление и распределение домофонной связи
3	Кровля	Электроснабжение Молниезащита	Устройство защиты здания от последствий удара молний
4	Кровля	Ливневая канализация Кровельные воронки с электрообогревом	Сбор дождевых и талых вод с кровли
5	Кровля	Вентиляция противодымная Вытяжные системы дымоудаления	Удаление продуктов горения при пожаре из коридоров
6	Кровля	Вентиляция противодымная Приточные системы	Подача воздуха для компенсации дымоудаления
7	Кровля	Вентиляция противодымная Приточные системы	Подача воздуха в лестничные клетки типа НЗ
8	Кровля	Вентиляция противодымная Приточные системы	Подача воздуха в пожаробезопасные зоны при открытой двери
9	Кровля	Вентиляция противодымная Приточные системы	Подача воздуха в пожаробезопасные зоны при закрытой двери
10	Кровля	Вентиляция противодымная Приточные системы	Подача воздуха в шахту пассажирских лифтов
11	Места общего пользования	Домофон Коммутационные коробки и кабельные связи	Кабельная сеть и коммутационные коробки абонентских переговорных устройств
12	Места общего пользования	Проводное радиовещание Разветвительные коробки и сети связи	Проводное радиовещание в местах общего пользования

13	Места общего пользования	Автоматизированная система учета электроэнергии (АСКЭ) Разветвительные коробки и сети связи	Кабельная сеть и распределение сигналов приборов учета
14	Места общего пользования	Автоматизированная система учета тепловой энергии (АСКТ) Разветвительные коробки и сети связи	Кабельная сеть и распределение сигналов приборов учета
15	1 этаж на отм. +0,200	Вентиляция общеобменная Индивидуальные вытяжные системы технических помещений 1 этажа	Обеспечение нормативного воздухообмена
16	1 этаж на отм. +0,200	Вентиляция общеобменная Индивидуальные приточно-вытяжных установки офисных помещений 1 этажа	Обеспечение нормативного воздухообмена
17	1 этаж на отм. +0,200 – 15 этаж на отм. +42,200	Вентиляция общеобменная Естественная вытяжная вентиляция кухонь и санузлов	Обеспечение нормативного воздухообмена
18	16 этаж на отм. +45,200 – 17 этаж на отм. +48,200	Вентиляция общеобменная Механическая вытяжная вентиляция кухонь и санузлов	Обеспечение нормативного воздухообмена
19	1 этаж на отм. +0,200 – 17 этаж на отм. +48,200	Хозяйственно-питьевой и противопожарный водопровод Магистральные трубопроводы	Транспортировка хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения с требуемыми параметрами к потребителям
20	1 этаж на отм. +0,200 – 17 этаж на отм. +48,200	Ливневая канализация Система трубопроводов	Транспортировка ливневых стоков с кровли в наружную сеть

21	1 этаж на отм. +0,200 – 17 этаж на отм. +48,200	Бытовая канализация Система трубопроводов	Транспортировка бытовых стоков в наружную сеть
22	1 этаж на отм. +0,200 – 17 этаж на отм. +48,200	Теплоснабжение Система трубопроводов	Транспортировка теплоносителя с требуемыми параметрами к потребителям
23	Техническое подполье на отм. - 3,150	Проводное радиовещание Конвектор и усилитель	Блок преобразования и усиления сигнала
24	Техническое подполье на отм. - 3,150	Система охранного телевидения (СОТ) Коммутатор и видеорегистратор	Архивирование видеозаписи с видеокамер
25	Техническое подполье на отм. - 3,150	Автоматизированная система учета электроэнергии (АСКЭ) Эксплуатационный шкаф учета электроэнергии	Преобразование интерфейса приборов учета для передачи оператору
26	Техническое подполье на отм. - 3,150	Автоматизированная система учета тепловой энергии (АСКТ) Концентратор системы учета электроэнергии	Преобразование интерфейса приборов учета для передачи оператору
27	Техническое подполье на отм. - 3,150	Автоматизация теплового пункта (АТМ) Шкаф автоматики и кабели управления	Автоматика индивидуального теплового пункта
28	Техническое подполье на отм. - 3,150	Автоматизация пожарного водопровода (АВПВ) Шкаф пожарной установки	Шкаф управления пожарными насосами
29	Техническое подполье на отм. - 3,150, места общего пользования	Автоматизация системы вентиляции (АОВ) Блоки управления и кабели связи	Кабельная сеть и приборы управления вентиляторами и клапанами

30	Техническое подполье на отм.-3,150, места общего пользования	Пожарная сигнализация (ПС) Датчики пожарной сигнализации и кабели связи	Кабельная сеть и датчики пожарной сигнализации в местах общего пользования
31	Техническое подполье на отм.-3,150, места общего пользования	Автоматизированная система учета электроэнергии (АСКЭ) Разветвительные коробки и сети связи	Кабельная сеть и распределение сигналов приборов учета
32	Техническое подполье на отм.-3,150, места общего пользования	Диспетчеризация оборудования инженерных систем (ДОИС) Шкаф телекоммуникационный	Центральный контроллер связи и коммутации диспетчеризации
33	Техническое подполье на отм.-3,150, места общего пользования	Абонентские устройства и кабели связи	Кабельная сеть, абонентские устройства связи, блоки сопряжения
34	Техническое подполье на отм.-3,150, 1 этаж на отм. +0,200	Автоматизация системы вентиляции (АОВ) Блоки управления	Контроллеры управления
35	Техническое подполье на отм. -3,150	Электроснабжение Вводно-распределительное устройство 1	Вводно-распределительное устройство для электроснабжения квартир и распределительных панелей для общедомового оборудования
36	Техническое подполье на отм. -3,150	Электроснабжение Вводно-распределительное устройство 2	Вводно-распределительное устройство для электроснабжения квартир и распределительных панелей для общедомового оборудования
37	Техническое подполье на отм. -3,150	Электроснабжение Вводно-распределительное устройство 3	Вводно-распределительное устройство для помещений арендаторов
38	Техническое подполье на отм. -3,150; стояки электротехнические;	Электроснабжение Магистральные кабельные сети	Устройство для магистральных сетей электроснабжения

39	Техническое подполье на отм. - 3,150	Хозяйственно-питьевой и противопожарный водопровод Узел ввода водопровода	Подача и учет общедомового расхода хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения
40	Техническое подполье на отм. - 3,150	Хозяйственно-питьевой и противопожарный водопровод Повышающая насосная установка	Обеспечение требуемых параметров хозяйственно-питьевого и водоснабжения
41	Техническое подполье на отм. - 3,150	Хозяйственно-питьевой и противопожарный водопровод Пожарная насосная станция	Обеспечение требуемых параметров противопожарного водоснабжения
42	Техническое подполье на отм. - 3,150	Хозяйственно-питьевой и противопожарный водопровод Магистральные трубопроводы	Транспортировка хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения с требуемыми параметрами к потребителям
43	Техническое подполье на отм. - 3,150	Ливневая канализация Магистральные трубопроводы, погружные дренажные насосы,	Транспортировка ливневых стоков с кровли в наружную сеть
44	Техническое подполье на отм. - 3,150	Бытовая канализация Магистральные трубопроводы	Транспортировка бытовых стоков в наружную сеть
45	Техническое подполье на отм. - 3,150	Теплоснабжение Магистральные трубопроводы	Транспортировка теплоносителя с требуемыми параметрами к потребителям
46	Техническое подполье на отм. - 3,150	Теплоснабжение Узел учета тепловой энергии	Присоединение к внешним тепловым сетям, учет теплопотребления здания
47	Техническое подполье на отм. - 3,150	Теплоснабжение Индивидуальный тепловой пункт	Подключение системы отопления по независимой схеме, подготовка ГВС – по независимой двухступенчатой схеме в соответствии с тепловым графиком

48	Техническое подполье на отм. - 3,150	Вентиляция общеобменная Приточно-вытяжная вентиляция ИТП	Обеспечение нормативного воздухообмена
49	Техническое подполье на отм. - 3,150	Вентиляция общеобменная Индивидуальные вытяжные системы технических помещений	Обеспечение нормативного воздухообмена
50	Фасад здания	Система охранного телевидения (СОТ) Видеокамеры и кабели связи	Видеокамеры наблюдения входов в здание и кабельная сеть
51	Секция № 1	Лифтовое оборудование Лифт №1	пассажирский
52	Секция № 1	Лифтовое оборудование Лифт №2	пассажирский, для перевозки пожарных подразделений

№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначение
1	2	3	4
1	1 этаж на отм. +0,200	Пожарная сигнализация (ПС) Пульт контроля и управления	Центральный пост контроля и управления пожарной сигнализации
2	1 этаж на отм. +0,200	Домофон Коммутатор домофонной связи	Управление и распределение домофонной связи
3	Кровля	Электроснабжение Молниезащита	Устройство защиты здания от последствий удара молний
4	Кровля	Ливневая канализация Кровельные воронки с электрообогревом	Сбор дождевых и талых вод с кровли
5	Кровля	Вентиляция противодымная Вытяжные системы дымоудаления	Удаление продуктов горения при пожаре из коридоров
6	Кровля	Вентиляция противодымная Приточные системы	Подача воздуха для компенсации дымоудаления

7	Кровля	Вентиляция противодымная Приточные системы	Подача воздуха в лестничные клетки типа НЗ
8	Кровля	Вентиляция противодымная Приточные системы	Подача воздуха в пожаробезопасные зоны при открытой двери
9	Кровля	Вентиляция противодымная Приточные системы	Подача воздуха в пожаробезопасные зоны при закрытой двери
10	Кровля	Вентиляция противодымная Приточные системы	Подача воздуха в шахту пассажирских лифтов
11	Места общего пользования	Домофон Коммутационные коробки и кабельные связи	Кабельная сеть и коммутационные коробки абонентских переговорных устройств
12	Места общего пользования	Проводное радиовещание Разветвительные коробки и сети связи	Проводное радиовещание в местах общего пользования
13	Места общего пользования	Автоматизированная система учета электроэнергии (АСКЭ) Разветвительные коробки и сети связи	Кабельная сеть и распределение сигналов приборов учета
14	Места общего пользования	Автоматизированная система учета тепловой энергии (АСКТ) Разветвительные коробки и сети связи	Кабельная сеть и распределение сигналов приборов учета
15	1 этаж на отм. +0,200	Вентиляция общеобменная Индивидуальные вытяжные системы технических помещений 1 этажа	Обеспечение нормативного воздухообмена

16	1 этаж на отм. +0,200	Вентиляция общеобменная Индивидуальные приточно-вытяжных установки офисных помещений 1 этажа	Обеспечение нормативного воздухообмена
17	1 этаж на отм. +0,200 – 15 этаж на отм. +42,200	Вентиляция общеобменная Естественная вытяжная вентиляция кухонь и санузлов	Обеспечение нормативного воздухообмена
18	16 этаж на отм. +45,200 – 17 этаж на отм. +48,200	Вентиляция общеобменная Механическая вытяжная вентиляция кухонь и санузлов	Обеспечение нормативного воздухообмена
19	1 этаж на отм. +0,200 – 17 этаж на отм. +48,200	Хозяйственно-питьевой и противопожарный водопровод Магистральные трубопроводы	Транспортировка хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения с требуемыми параметрами к потребителям
20	1 этаж на отм. +0,200 – 17 этаж на отм. +48,200	Ливневая канализация Система трубопроводов	Транспортировка ливневых стоков с кровли в наружную сеть
21	1 этаж на отм. +0,200 – 17 этаж на отм. +48,200	Бытовая канализация Система трубопроводов	Транспортировка бытовых стоков в наружную сеть
22	1 этаж на отм. +0,200 – 17 этаж на отм. +48,200	Теплоснабжение Система трубопроводов	Транспортировка теплоносителя с требуемыми параметрами к потребителям
23	Техническое подполье на отм. - 3,150	Проводное радиовещание Конвектор и усилитель	Блок преобразования и усиления сигнала
24	Техническое подполье на отм. - 3,150	Система охранного телевидения (СОТ) Коммутатор и видеорегистратор	Архивирование видеозаписи с видеокамер

25	Техническое подполье на отм. - 3,150	Автоматизированная система учета электроэнергии (АСКЭ) Эксплуатационный шкаф учета электроэнергии	Преобразование интерфейса приборов учета для передачи оператору
26	Техническое подполье на отм. - 3,150	Автоматизированная система учета тепловой энергии (АСКТ) Концентратор системы учета электроэнергии	Преобразование интерфейса приборов учета для передачи оператору
27	Техническое подполье на отм. - 3,150	Автоматизация теплового пункта (АТМ) Шкаф автоматики и кабели управления	Автоматика индивидуального теплового пункта
28	Техническое подполье на отм. - 3,150	Автоматизация пожарного водопровода (АВПВ) Шкаф пожарной установки	Шкаф управления пожарными насосами
29	Техническое подполье на отм.- 3,150, места общего пользования	Автоматизация системы вентиляции (АОВ) Блоки управления и кабели связи	Кабельная сеть и приборы управления вентиляторами и клапанами
30	Техническое подполье на отм.- 3,150, места общего пользования	Пожарная сигнализация (ПС) Датчики пожарной сигнализации и кабели связи	Кабельная сеть и датчики пожарной сигнализации в местах общего пользования
31	Техническое подполье на отм.- 3,150, места общего пользования	Автоматизированная система учета электроэнергии (АСКЭ) Разветвительные коробки и сети связи	Кабельная сеть и распределение сигналов приборов учета
32	Техническое подполье на отм.- 3,150, места общего пользования	Диспетчеризация оборудования инженерных систем (ДОИС) Шкаф телекоммуникационный	Центральный контроллер связи и коммутации диспетчеризации

33	Техническое подполье на отм. - 3,150, места общего пользования	Абонентские устройства и кабели связи	Кабельная сеть, абонентские устройства связи, блоки сопряжения
34	Техническое подполье на отм. - 3,150, 1 этаж на отм. +0,200	Автоматизация системы вентиляции (АОВ) Блоки управления	Контроллеры управления
35	Техническое подполье на отм. - 3,150	Электроснабжение Вводно-распределительное устройство 1	Вводно-распределительное устройство для электроснабжения квартир и распределительных панелей для общедомового оборудования
36	Техническое подполье на отм. - 3,150	Электроснабжение Вводно-распределительное устройство 2	Вводно-распределительное устройство для электроснабжения квартир и распределительных панелей для общедомового оборудования
37	Техническое подполье на отм. - 3,150	Электроснабжение Вводно-распределительное устройство 3	Вводно-распределительное устройство для помещений арендаторов
38	Техническое подполье на отм. - 3,150; стояки электротехнические;	Электроснабжение Магистральные кабельные сети	Устройство для магистральных сетей электроснабжения
39	Техническое подполье на отм. - 3,150	Хозяйственно-питьевой и противопожарный водопровод Узел ввода водопровода	Подача и учет общедомового расхода хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения
40	Техническое подполье на отм. - 3,150	Хозяйственно-питьевой и противопожарный водопровод Повышающая насосная установка	Обеспечение требуемых параметров хозяйственно-питьевого и водоснабжения
41	Техническое подполье на отм. - 3,150	Хозяйственно-питьевой и противопожарный водопровод Пожарная насосная станция	Обеспечение требуемых параметров противопожарного водоснабжения

42	Техническое подполье на отм. - 3,150	Хозяйственно-питьевой и противопожарный водопровод Магистральные трубопроводы	Транспортировка хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения с требуемыми параметрами к потребителям
43	Техническое подполье на отм. - 3,150	Ливневая канализация Магистральные трубопроводы, погружные дренажные насосы,	Транспортировка ливневых стоков с кровли в наружную сеть
44	Техническое подполье на отм. - 3,150	Бытовая канализация Магистральные трубопроводы	Транспортировка бытовых стоков в наружную сеть
45	Техническое подполье на отм. - 3,150	Теплоснабжение Магистральные трубопроводы	Транспортировка теплоносителя с требуемыми параметрами к потребителям
46	Техническое подполье на отм. - 3,150	Теплоснабжение Узел учета тепловой энергии	Присоединение к внешним тепловым сетям, учет теплотребления здания
47	Техническое подполье на отм. - 3,150	Теплоснабжение Индивидуальный тепловой пункт	Подключение системы отопления по независимой схеме, подготовка ГВС – по независимой двухступенчатой схеме в соответствии с тепловым графиком
48	Техническое подполье на отм. - 3,150	Вентиляция общеобменная Приточно-вытяжная вентиляция ИТП	Обеспечение нормативного воздухообмена
49	Техническое подполье на отм. - 3,150	Вентиляция общеобменная Индивидуальные вытяжные системы технических помещений	Обеспечение нормативного воздухообмена
50	Фасад здания	Система охранного телевидения (СОТ) Видеокамеры и кабели связи	Видеокамеры наблюдения входов в здание и кабельная сеть
51	Секция № 1	Лифтовое оборудование Лифт №1	пассажирский
52	Секция № 1	Лифтовое оборудование Лифт №2	пассажирский, для перевозки пожарных подразделений

№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначение
1	2	3	4
1	1 этаж на отм. +0,200	Пожарная сигнализация (ПС) Пульт контроля и управления	Центральный пост контроля и управления пожарной сигнализации
2	1 этаж на отм. +0,200	Домофон Коммутатор домофонной связи	Управление и распределение домофонной связи
3	Кровля	Электроснабжение Молниезащита	Устройство защиты здания от последствий удара молний
4	Кровля	Ливневая канализация Кровельные воронки с электрообогревом	Сбор дождевых и талых вод с кровли
5	Кровля	Вентиляция противодымная Вытяжные системы дымоудаления	Удаление продуктов горения при пожаре из коридоров
6	Кровля	Вентиляция противодымная Приточные системы	Подача воздуха для компенсации дымоудаления
7	Кровля	Вентиляция противодымная Приточные системы	Подача воздуха в лестничные клетки типа НЗ
8	Кровля	Вентиляция противодымная Приточные системы	Подача воздуха в пожаробезопасные зоны при открытой двери
9	Кровля	Вентиляция противодымная Приточные системы	Подача воздуха в пожаробезопасные зоны при закрытой двери
10	Кровля	Вентиляция противодымная Приточные системы	Подача воздуха в шахту пассажирских лифтов
11	Места общего пользования	Домофон Коммутационные коробки и кабельные связи	Кабельная сеть и коммутационные коробки абонентских переговорных устройств

12	Места общего пользования	Проводное радиовещание Разветвительные коробки и сети связи	Проводное радиовещание в местах общего пользования
13	Места общего пользования	Автоматизированная система учета электроэнергии (АСКЭ) Разветвительные коробки и сети связи	Кабельная сеть и распределение сигналов приборов учета
14	Места общего пользования	Автоматизированная система учета тепловой энергии (АСКТ) Разветвительные коробки и сети связи	Кабельная сеть и распределение сигналов приборов учета
15	1 этаж на отм. +0,200	Вентиляция общеобменная Индивидуальные вытяжные системы технических помещений 1 этажа	Обеспечение нормативного воздухообмена
16	1 этаж на отм. +0,200	Вентиляция общеобменная Индивидуальные приточно-вытяжных установки офисных помещений 1 этажа	Обеспечение нормативного воздухообмена
17	1 этаж на отм. +0,200 – 15 этаж на отм. +42,800	Вентиляция общеобменная Естественная вытяжная вентиляция кухонь и санузлов	Обеспечение нормативного воздухообмена
18	16 этаж на отм. +45,800 – 17 этаж на отм. +48,800	Вентиляция общеобменная Механическая вытяжная вентиляция кухонь и санузлов	Обеспечение нормативного воздухообмена
19	1 этаж на отм. +0,200 – 17 этаж на отм. +48,800	Хозяйственно-питьевой и противопожарный водопровод Магистральные трубопроводы	Транспортировка хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения с требуемыми параметрами к потребителям

20	1 этаж на отм. +0,200 – 17 этаж на отм. +48,800	Ливневая канализация Система трубопроводов	Транспортировка ливневых стоков с кровли в наружную сеть
21	1 этаж на отм. +0,200 – 17 этаж на отм. +48,800	Бытовая канализация Система трубопроводов	Транспортировка бытовых стоков в наружную сеть
22	1 этаж на отм. +0,200 – 17 этаж на отм. +48,800	Теплоснабжение Система трубопроводов	Транспортировка теплоносителя с требуемыми параметрами к потребителям
23	Техническое подполье на отм. - 3,150	Проводное радиовещание Конвектор и усилитель	Блок преобразования и усиления сигнала
24	Техническое подполье на отм. - 3,150	Система охранного телевидения (СОТ) Коммутатор и видеорегистратор	Архивирование видеозаписи с видеокамер
25	Техническое подполье на отм. - 3,150	Автоматизированная система учета электроэнергии (АСКЭ) Эксплуатационный шкаф учета электроэнергии	Преобразование интерфейса приборов учета для передачи оператору
26	Техническое подполье на отм. - 3,150	Автоматизированная система учета тепловой энергии (АСКТ) Концентратор системы учета электроэнергии	Преобразование интерфейса приборов учета для передачи оператору
27	Техническое подполье на отм. - 3,150	Автоматизация теплового пункта (АТМ) Шкаф автоматики и кабели управления	Автоматика индивидуального теплового пункта
28	Техническое подполье на отм. - 3,150	Автоматизация пожарного водопровода (АВПВ) Шкаф пожарной установки	Шкаф управления пожарными насосами

29	Техническое подполье на отм.-3,150, места общего пользования	Автоматизация системы вентиляции (АОВ) Блоки управления и кабели связи	Кабельная сеть и приборы управления вентиляторами и клапанами
30	Техническое подполье на отм.-3,150, места общего пользования	Пожарная сигнализация (ПС) Датчики пожарной сигнализации и кабели связи	Кабельная сеть и датчики пожарной сигнализации в местах общего пользования
31	Техническое подполье на отм.-3,150, места общего пользования	Автоматизированная система учета электроэнергии (АСКЭ) Разветвительные коробки и сети связи	Кабельная сеть и распределение сигналов приборов учета
32	Техническое подполье на отм.-3,150, места общего пользования	Диспетчеризация оборудования инженерных систем (ДОИС) Шкаф телекоммуникационный	Центральный контроллер связи и коммутации диспетчеризации
33	Техническое подполье на отм.-3,150, места общего пользования	Абонентские устройства и кабели связи	Кабельная сеть, абонентские устройства связи, блоки сопряжения
34	Техническое подполье на отм.-3,150, 1 этаж на отм. +0,200	Автоматизация системы вентиляции (АОВ) Блоки управления	Контроллеры управления
35	Техническое подполье на отм. -3,150	Электроснабжение Вводно-распределительное устройство 1	Вводно-распределительное устройство для электроснабжения квартир и распределительных панелей для общедомового оборудования
36	Техническое подполье на отм. -3,150	Электроснабжение Вводно-распределительное устройство 2	Вводно-распределительное устройство для электроснабжения квартир и распределительных панелей для общедомового оборудования
37	Техническое подполье на отм. -3,150	Электроснабжение Вводно-распределительное устройство 3	Вводно-распределительное устройство для помещений арендаторов

38	Техническое подполье на отм. - 3,150; стояки электротехнические;	Электроснабжение Магистральные кабельные сети	Устройство для магистральных сетей электроснабжения
39	Техническое подполье на отм. - 3,150	Хозяйственно-питьевой и противопожарный водопровод Узел ввода водопровода	Подача и учет общедомового расхода хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения
40	Техническое подполье на отм. - 3,150	Хозяйственно-питьевой и противопожарный водопровод Повышающая насосная установка	Обеспечение требуемых параметров хозяйственно-питьевого и водоснабжения
41	Техническое подполье на отм. - 3,150	Хозяйственно-питьевой и противопожарный водопровод Пожарная насосная станция	Обеспечение требуемых параметров противопожарного водоснабжения
42	Техническое подполье на отм. - 3,150	Хозяйственно-питьевой и противопожарный водопровод Магистральные трубопроводы	Транспортировка хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения с требуемыми параметрами к потребителям
43	Техническое подполье на отм. - 3,150	Ливневая канализация Магистральные трубопроводы, погружные дренажные насосы,	Транспортировка ливневых стоков с кровли в наружную сеть
44	Техническое подполье на отм. - 3,150	Бытовая канализация Магистральные трубопроводы	Транспортировка бытовых стоков в наружную сеть
45	Техническое подполье на отм. - 3,150	Теплоснабжение Магистральные трубопроводы	Транспортировка теплоносителя с требуемыми параметрами к потребителям
46	Техническое подполье на отм. - 3,150	Теплоснабжение Узел учета тепловой энергии	Присоединение к внешним тепловым сетям, учет теплопотребления здания

47	Техническое подполье на отм. - 3,150	Теплоснабжение Индивидуальный тепловой пункт	Подключение системы отопления по независимой схеме, подготовка ГВС – по независимой двухступенчатой схеме в соответствии с тепловым графиком
48	Техническое подполье на отм. - 3,150	Вентиляция общеобменная Приточно-вытяжная вентиляция ИТП	Обеспечение нормативного воздухообмена
49	Техническое подполье на отм. - 3,150	Вентиляция общеобменная Индивидуальные вытяжные системы технических помещений	Обеспечение нормативного воздухообмена
50	Фасад здания	Система охранного телевидения (СОТ) Видеокамеры и кабели связи	Видеокамеры наблюдения входов в здание и кабельная сеть
51	Секция № 1	Лифтовое оборудование Лифт №1	пассажирский
52	Секция № 1	Лифтовое оборудование Лифт №2	пассажирский, для перевозки пожарных подразделений
53	Секция № 2	Лифтовое оборудование Лифт №1	пассажирский
54	Секция № 2	Лифтовое оборудование Лифт №2	пассажирский, для перевозки пожарных подразделений
55	Секция № 3	Лифтовое оборудование Лифт №1	пассажирский
56	Секция № 3	Лифтовое оборудование Лифт №2	пассажирский, для перевозки пожарных подразделений
57	Секция № 4	Лифтовое оборудование Лифт №1	пассажирский
58	Секция № 4	Лифтовое оборудование Лифт №2	пассажирский, для перевозки пожарных подразделений
59	Секция № 5	Лифтовое оборудование Лифт №1	пассажирский
60	Секция № 5	Лифтовое оборудование Лифт №2	пассажирский, для перевозки пожарных подразделений

№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначение
1	2	3	4

1	1 этаж на отм. +0,200	Пожарная сигнализация (ПС) Пульт контроля и управления	Центральный пост контроля и управления пожарной сигнализации
2	1 этаж на отм. +0,200	Домофон Коммутатор домофонной связи	Управление и распределение домофонной связи
3	Кровля	Электроснабжение Молниезащита	Устройство защиты здания от последствий удара молний
4	Кровля	Ливневая канализация Кровельные воронки с электрообогревом	Сбор дождевых и талых вод с кровли
5	Кровля	Вентиляция противодымная Вытяжные системы дымоудаления	Удаление продуктов горения при пожаре из коридоров
6	Кровля	Вентиляция противодымная Приточные системы	Подача воздуха для компенсации дымоудаления
7	Кровля	Вентиляция противодымная Приточные системы	Подача воздуха в лестничные клетки типа НЗ
8	Кровля	Вентиляция противодымная Приточные системы	Подача воздуха в пожаробезопасные зоны при открытой двери
9	Кровля	Вентиляция противодымная Приточные системы	Подача воздуха в пожаробезопасные зоны при закрытой двери
10	Кровля	Вентиляция противодымная Приточные системы	Подача воздуха в шахту пассажирских лифтов
11	Места общего пользования	Домофон Коммутационные коробки и кабельные связи	Кабельная сеть и коммутационные коробки абонентских переговорных устройств
12	Места общего пользования	Проводное радиовещание Разветвительные коробки и сети связи	Проводное радиовещание в местах общего пользования

13	Места общего пользования	Автоматизированная система учета электроэнергии (АСКЭ) Разветвительные коробки и сети связи	Кабельная сеть и распределение сигналов приборов учета
14	Места общего пользования	Автоматизированная система учета тепловой энергии (АСКТ) Разветвительные коробки и сети связи	Кабельная сеть и распределение сигналов приборов учета
15	1 этаж на отм. +0,200	Вентиляция общеобменная Индивидуальные вытяжные системы технических помещений 1 этажа	Обеспечение нормативного воздухообмена
16	1 этаж на отм. +0,200	Вентиляция общеобменная Индивидуальные приточно-вытяжных установки офисных помещений 1 этажа	Обеспечение нормативного воздухообмена
17	1 этаж на отм. +0,200 – 15 этаж на отм. +42,200	Вентиляция общеобменная Естественная вытяжная вентиляция кухонь и санузлов	Обеспечение нормативного воздухообмена
18	16 этаж на отм. +45,200 – 17 этаж на отм. +48,200	Вентиляция общеобменная Механическая вытяжная вентиляция кухонь и санузлов	Обеспечение нормативного воздухообмена
19	1 этаж на отм. +0,200 – 17 этаж на отм. +48,200	Хозяйственно-питьевой и противопожарный водопровод Магистральные трубопроводы	Транспортировка хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения с требуемыми параметрами к потребителям
20	1 этаж на отм. +0,200 – 17 этаж на отм. +48,200	Ливневая канализация Система трубопроводов	Транспортировка ливневых стоков с кровли в наружную сеть

21	1 этаж на отм. +0,200 – 17 этаж на отм. +48,200	Бытовая канализация Система трубопроводов	Транспортировка бытовых стоков в наружную сеть
22	1 этаж на отм. +0,200 – 17 этаж на отм. +48,200	Теплоснабжение Система трубопроводов	Транспортировка теплоносителя с требуемыми параметрами к потребителям
23	Техническое подполье на отм. - 3,150	Проводное радиовещание Конвектор и усилитель	Блок преобразования и усиления сигнала
24	Техническое подполье на отм. - 3,150	Система охранного телевидения (СОТ) Коммутатор и видеорегистратор	Архивирование видеозаписи с видеокамер
25	Техническое подполье на отм. - 3,150	Автоматизированная система учета электроэнергии (АСКЭ) Эксплуатационный шкаф учета электроэнергии	Преобразование интерфейса приборов учета для передачи оператору
26	Техническое подполье на отм. - 3,150	Автоматизированная система учета тепловой энергии (АСКТ) Концентратор системы учета электроэнергии	Преобразование интерфейса приборов учета для передачи оператору
27	Техническое подполье на отм. - 3,150	Автоматизация теплового пункта (АТМ) Шкаф автоматики и кабели управления	Автоматика индивидуального теплового пункта
28	Техническое подполье на отм. - 3,150	Автоматизация пожарного водопровода (АВПВ) Шкаф пожарной установки	Шкаф управления пожарными насосами
29	Техническое подполье на отм. - 3,150, места общего пользования	Автоматизация системы вентиляции (АОВ) Блоки управления и кабели связи	Кабельная сеть и приборы управления вентиляторами и клапанами

30	Техническое подполье на отм.-3,150, места общего пользования	Пожарная сигнализация (ПС) Датчики пожарной сигнализации и кабели связи	Кабельная сеть и датчики пожарной сигнализации в местах общего пользования
31	Техническое подполье на отм.-3,150, места общего пользования	Автоматизированная система учета электроэнергии (АСКЭ) Разветвительные коробки и сети связи	Кабельная сеть и распределение сигналов приборов учета
32	Техническое подполье на отм.-3,150, места общего пользования	Диспетчеризация оборудования инженерных систем (ДОИС) Шкаф телекоммуникационный	Центральный контроллер связи и коммутации диспетчеризации
33	Техническое подполье на отм.-3,150, места общего пользования	Абонентские устройства и кабели связи	Кабельная сеть, абонентские устройства связи, блоки сопряжения
34	Техническое подполье на отм.-3,150, 1 этаж на отм. +0,200	Автоматизация системы вентиляции (АОВ) Блоки управления	Контроллеры управления
35	Техническое подполье на отм. -3,150	Электроснабжение Вводно-распределительное устройство 1	Вводно-распределительное устройство для электроснабжения квартир и распределительных панелей для общедомового оборудования
36	Техническое подполье на отм. -3,150	Электроснабжение Вводно-распределительное устройство 2	Вводно-распределительное устройство для электроснабжения квартир и распределительных панелей для общедомового оборудования
37	Техническое подполье на отм. -3,150	Электроснабжение Вводно-распределительное устройство 3	Вводно-распределительное устройство для помещений арендаторов
38	Техническое подполье на отм. -3,150; стояки электротехнические;	Электроснабжение Магистральные кабельные сети	Устройство для магистральных сетей электроснабжения

39	Техническое подполье на отм. - 3,150	Хозяйственно-питьевой и противопожарный водопровод Узел ввода водопровода	Подача и учет общедомового расхода хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения
40	Техническое подполье на отм. - 3,150	Хозяйственно-питьевой и противопожарный водопровод Повышающая насосная установка	Обеспечение требуемых параметров хозяйственно-питьевого и водоснабжения
41	Техническое подполье на отм. - 3,150	Хозяйственно-питьевой и противопожарный водопровод Пожарная насосная станция	Обеспечение требуемых параметров противопожарного водоснабжения
42	Техническое подполье на отм. - 3,150	Хозяйственно-питьевой и противопожарный водопровод Магистральные трубопроводы	Транспортировка хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения с требуемыми параметрами к потребителям
43	Техническое подполье на отм. - 3,150	Ливневая канализация Магистральные трубопроводы, погружные дренажные насосы,	Транспортировка ливневых стоков с кровли в наружную сеть
44	Техническое подполье на отм. - 3,150	Бытовая канализация Магистральные трубопроводы	Транспортировка бытовых стоков в наружную сеть
45	Техническое подполье на отм. - 3,150	Теплоснабжение Магистральные трубопроводы	Транспортировка теплоносителя с требуемыми параметрами к потребителям
46	Техническое подполье на отм. - 3,150	Теплоснабжение Узел учета тепловой энергии	Присоединение к внешним тепловым сетям, учет теплопотребления здания
47	Техническое подполье на отм. - 3,150	Теплоснабжение Индивидуальный тепловой пункт	Подключение системы отопления по независимой схеме, подготовка ГВС – по независимой двухступенчатой схеме в соответствии с тепловым графиком

48	Техническое подполье на отм. - 3,150	Вентиляция общеобменная Приточно-вытяжная вентиляция ИТП	Обеспечение нормативного воздухообмена
49	Техническое подполье на отм. - 3,150	Вентиляция общеобменная Индивидуальные вытяжные системы технических помещений	Обеспечение нормативного воздухообмена
50	Фасад здания	Система охранного телевидения (СОТ) Видеокамеры и кабели связи	Видеокамеры наблюдения входов в здание и кабельная сеть
51	Секция № 1	Лифтовое оборудование Лифт №1	пассажирский
52	Секция № 1	Лифтовое оборудование Лифт №2	пассажирский, для перевозки пожарных подразделений
53	Секция № 2	Лифтовое оборудование Лифт №1	пассажирский
54	Секция № 2	Лифтовое оборудование Лифт №2	пассажирский, для перевозки пожарных подразделений
55	Секция № 3	Лифтовое оборудование Лифт №1	пассажирский
56	Секция № 3	Лифтовое оборудование Лифт №2	пассажирский, для перевозки пожарных подразделений
57	Секция № 4	Лифтовое оборудование Лифт №1	пассажирский
58	Секция № 4	Лифтовое оборудование Лифт №2	пассажирский, для перевозки пожарных подразделений
59	Секция № 5	Лифтовое оборудование Лифт №1	пассажирский
60	Секция № 5	Лифтовое оборудование Лифт №2	пассажирский, для перевозки пожарных подразделений
61	Секция № 6	Лифтовое оборудование Лифт №1	пассажирский
62	Секция № 6	Лифтовое оборудование Лифт №2	пассажирский, для перевозки пожарных подразделений
63	Секция № 7	Лифтовое оборудование Лифт №1	пассажирский
64	Секция № 7	Лифтовое оборудование Лифт №2	пассажирский, для перевозки пожарных подразделений
65	Секция № 8	Лифтовое оборудование Лифт №1	пассажирский

66	Секция № 8	Лифтовое оборудование Лифт №2	пассажирский, для перевозки пожарных подразделений
----	------------	-------------------------------	--

Раздел 17. О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости

17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	20% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	1 кв. 2019 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	40% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2019 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	60% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	3 кв. 2019 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	80% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2019 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	Получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2020 г.

17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	20% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	1 кв. 2019 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	40% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2019 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	60% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	3 кв. 2019 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	80% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2019 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	Получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2020 г.

17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	20% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	1 кв. 2019 г.
17.1. О примерном графике реализации	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	40% готовности

проекта строительства	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2019 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	60% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	3 кв. 2019 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	80% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2019 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	Получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2020 г.

17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	20% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	1 кв. 2020 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	40% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2020 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	60% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	3 кв. 2020 г.
17.1. О примерном графике реализации	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	80% готовности

проекта строительства	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2020 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	Получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2021 г.

17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	20% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	1 кв. 2020 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	40% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2020 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	60% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	3 кв. 2020 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	80% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2020 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	Получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2021 г.

17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	20% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	1 кв. 2020 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	40% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2020 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	60% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	3 кв. 2020 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	80% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2020 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	Получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2021 г.

17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	20% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	3 кв. 2020 г.
17.1. О примерном графике реализации	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	40% готовности

проекта строительства	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2020 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	60% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	1 кв. 2021 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	80% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2021 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	Получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	3 кв. 2021 г.

17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	20% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	3 кв. 2020 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	40% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2020 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	60% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	1 кв. 2021 г.
17.1. О примерном графике реализации	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	80% готовности

проекта строительства	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2021 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	Получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	3 кв. 2021 г.

17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	20% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	3 кв. 2020 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	40% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2020 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	60% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	1 кв. 2021 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	80% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2021 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	Получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	3 кв. 2021 г.

17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	20% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2021 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	40% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	1 кв. 2022 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	60% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2022 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	80% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	3 кв. 2022 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	Получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2023 г.

17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	20% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2021 г.
17.1. О примерном графике реализации	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	40% готовности

проекта строительства	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	1 кв. 2022 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	60% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2022 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	80% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	3 кв. 2022 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	Получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2023 г.

Раздел 18. О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости

18.1. О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства (руб.)	15 725 186 000
---	--------	--	----------------

Раздел 19. О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд

19.1. О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	
--	--------	--	--

строительстве	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона	
19.2. О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы	
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд	Предусматривается

Раздел 20. Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства

20.1. Об иных соглашениях и о сделках,	20.1.1	Вид соглашения или сделки	
--	--------	---------------------------	--

на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства	
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы	
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства	
	20.1.5	Сумма привлеченных средств (рублей)	
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств	
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств	

Раздел 21. О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика

21.1. О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика (руб.)	1 500 000 000
---	--------	--	---------------

Раздел 22. Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые

законодательные акты Российской Федерации", в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации"

<p>22.1. О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом</p>	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	Да
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры	Здание
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры	Детское дошкольное учреждение - детский сад с оборудованием (Д1 в соответствии с Проектом планировки территории) на 220 мест.
	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	Инвестиционное соглашение
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	01.04.2016

государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность		без номера
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность		Администрация Городского округа Балашиха Московской области.
	22.1.8	N п/п	Цель (цели) затрат застройщика, планируемых к возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору участия в долевом строительстве	Планируемые затраты застройщика, руб.
1		2	3	
1		Возмещение затрат на строительство Детского дошкольного учреждение - детского сада с оборудованием (Д1 в соответствии с Проектом планировки территории) на 220 мест.	214 467 000	

<p>22.1. О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры.</p> <p>Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной</p>	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	Да
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры	Здание
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры	Детское дошкольное учреждение - детский сад с оборудованием (Д2 в соответствии с Проектом планировки территории) на 80 мест.
	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	Инвестиционное соглашение
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	01.04.2016
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	без номера

инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность		Администрация Городского округа Балашиха Московской области
	22.1.8	N п/п	Цель (цели) затрат застройщика, планируемых к возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору участия в долевом строительстве	Планируемые затраты застройщика, руб.
		1	2	3
О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ, "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору	1	Возмещение затрат на строительство Детского дошкольного учреждения - детского сада с оборудованием (Д2 в соответствии с Проектом планировки территории) на 80 мест.	83 250 000	
22.1. О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность		Да
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры		Здание

и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры	Общеобразовательная школа с оборудованием (ШК1 в соответствии с Проектом планировки территории) на 900 мест.
	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	Инвестиционное соглашение
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	01.04.2016
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	без номера
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	Администрация Городского округа Балашиха Московской области

<p>О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ, "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору</p>	22.1.8	№ п/п	Цель (цели) затрат застройщика, планируемых к возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору участия в долевом строительстве	Планируемые затраты застройщика, руб.
		1	2	3
		1	Возмещение затрат на строительство Общеобразовательной школы с оборудованием (ШК1 в соответствии с Проектом планировки территории) на 900 мест.	734 532 000
<p>22.1. О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации"</p>	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность		Да
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры		Здание
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры		Детское дошкольное учреждение - детский сад с оборудованием (ДЗ в соответствии с Проектом планировки территории) на 220 мест.

<p>Федерации" договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность</p>	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность		Инвестиционное соглашение
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность		01.04.2016
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность		без номера
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность		Администрация Городского округа Балашиха Московской области
<p>О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ, "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении</p>	22.1.8	Н п/п	Цель (цели) затрат застройщика, планируемых к возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору участия в долевом строительстве	Планируемые затраты застройщика, руб.
		1	2	

<p>изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого</p>	1	<p>Возмещение затрат на строительство Детского дошкольного учреждение - детского сада с оборудованием (ДЗ в соответствии с Проектом планировки территории) на 220 мест.</p>	217 450 000
<p>22.1. О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом</p>	22.1.1	<p>Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность</p>	Да
	22.1.2	<p>Вид объекта социальной инфраструктуры</p>	Здание
	22.1.3	<p>Назначение объекта социальной инфраструктуры</p>	<p>Детское дошкольное учреждение - детский сад с оборудованием (Д4 в соответствии с Проектом планировки территории) на 120 мест.</p>
	22.1.4	<p>Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность</p>	Инвестиционное соглашение
	22.1.5	<p>Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность</p>	01.04.2016

государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность		без номера
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность		Администрация Городского округа Балашиха Московской области
	22.1.8	N п/п	Цель (цели) затрат застройщика, планируемых к возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору участия в долевом строительстве	Планируемые затраты застройщика, руб.
1		2	3	
1		Возмещение затрат на строительство Детского дошкольного учреждение - детского сада с оборудованием (Д4 в соответствии с Проектом планировки территории) на 120 мест.	125 050 000	

<p>22.1. О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры.</p> <p>Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность</p>	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	Да
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры	Помещение
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры	Медицинские услуги. Нежилое помещение с отделкой и оснащением (оборудованием) для размещения врача общей практики в одном из многоэтажных жилых домов в границах утвержденного Проекта планировки территории.
	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	Инвестиционное соглашение
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	01.04.2016
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	без номера

<p>О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ, "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору</p>	22.1.7	<p>Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность</p>		<p>Администрация Городского округа Балашиха Московской области</p>
	22.1.8	<p>N п/п</p>	<p>Цель (цели) затрат застройщика, планируемых к возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору участия в долевом строительстве</p>	<p>Планируемые затраты застройщика, руб.</p>
		1	2	3
		1	<p>Возмещение затрат на отделку и оснащение (оборудованием) нежилого помещения для размещения врача общей практики в одном из многоэтажных жилых домов в границах утвержденного Проекта планировки территории.</p>	22 292 000
<p>22.1. О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов</p>	22.1.1	<p>Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность</p>		<p>Да</p>
	22.1.2	<p>Вид объекта социальной инфраструктуры</p>		<p>Здание</p>

и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры	Общеобразовательная школа с оборудованием (ШК2 в соответствии с Проектом планировки территории) на 1100 мест.
	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	Инвестиционное соглашение
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	01.04.2016
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	без номера
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	Администрация Городского округа Балашиха Московской области

<p>О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ, "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору</p>	22.1.8	№ п/п	Цель (цели) затрат застройщика, планируемых к возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору участия в долевом строительстве	Планируемые затраты застройщика, руб.
		1	2	3
		1	Возмещение затрат на строительство Общеобразовательной школы с оборудованием (ШК2 в соответствии с Проектом планировки территории) на 1100 мест.	943 200 000
<p>22.1. О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" договоре о развитии застроенной территории, договоре о</p>	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность		Да
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры		Здание
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры		Медицинские услуги. Поликлиника с оборудованием (П1 в соответствии с Проектом планировки территории) с детским отделением на 320 посещений в смену и взрослым отделением на 350 посещений в смену.

<p>комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность</p>	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность		Инвестиционное соглашение
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность		01.04.2016
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность		без номера
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность		Администрация Городского округа Балашиха Московской области
	<p>О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ, "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении</p>	22.1.8	Н п/п	Цель (цели) затрат застройщика, планируемых к возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору участия в долевом строительстве
1			2	3

<p>изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого</p>	1	<p>Возмещение затрат на строительство Поликлиники с оборудованием (П1 в соответствии с Проектом планировки территории) с детским отделением на 320 посещений в смену и взрослым отделением на 350 посещений в смену.</p>	545 200 000
<p>22.1. О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей,</p>	22.1.1	<p>Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность</p>	Да
	22.1.2	<p>Вид объекта социальной инфраструктуры</p>	Здание
	22.1.3	<p>Назначение объекта социальной инфраструктуры</p>	<p>Общеобразовательная школа с оборудованием (ШК3 в соответствии с Проектом планировки территории) на 550 мест, с теплым переходом, пристраиваемой к существующей общеобразовательной школе № 6.</p>
	22.1.4	<p>Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность</p>	Инвестиционное соглашение

<p>договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность</p>	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность		01.04.2016
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность		без номера
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность		Администрация Городского округа Балашиха Московской области
	22.1.8	Н п/п	Цель (цели) затрат застройщика, планируемых к возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору участия в долевом строительстве	Планируемые затраты застройщика, руб.
1		2	3	

<p>изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого</p>		1	<p>Возмещение затрат на строительство Общеобразовательной школы с оборудованием (ШКЗ в соответствии с Проектом планировки территории) на 550 мест.</p>	475 750 000
---	--	---	--	-------------

Раздел 23. Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте

<p>23.1. Иная информация о проекте</p>	<p>23.1.1</p>	<p>Объект планируется подключить к сетям связи – проводной телефонной связи, проводному телевизионному вещанию, проводному радиовещанию. Вышеуказанные сети связи строятся Инвестором ОАО «АСВТ» на основании инвестиционного контракта от 15.08.2016 г., заключенного между ОАО «АСВТ» и Застройщиком. Имущество, построенное ОАО «АСВТ» (оборудование связи (активное и пассивное), кабели связи (медные, оптические, коаксиальные), коммутационные устройства (патч-панели, разветвители кабельного телевидения), не входит в общее имущество многоквартирного дома.</p>
---	---------------	---

Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию

Раздел 24. Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию

N п/п	Дата	Наименование раздела проектной документации	Описание изменений
-------	------	---	--------------------

1	2	3	4



КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА,
ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: af63e07ac40cc880e811c317a50afb56
Владелец: **ООО "ГЛАВСТРОЙ-СПБ", Волкова Мария
Григорьевна, Санкт-Петербург**
Действителен: с 22.02.2018 по 22.02.2019



КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА,
ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 13dd6446b1fac1a94e811178fd5d79d69
Владелец: **Минстрой России, г.Москва**
Действителен: с 24.07.2018 по 24.07.2019