

МИНИСТЕРСТВО ЖИЛИЩНОЙ ПОЛИТИКИ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

РАЗРЕШЕНИЕ НА ВВОД ОБЪЕКТА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

стр. 1

Раздел 1. Реквизиты разрешения на ввод объекта в эксплуатацию		
1.1. Дата разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:	15.11.2022	
1.2. Номер разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:	RU50-15-22692-2022	
1.3. Наименование органа (организации):	Министерство жилищной политики Московской области	
1.4. Дата внесения изменений или исправлений:		
Раздел 2. Информация о заст	ройщике	
2.1. Сведения о физическом лице или индивидуальном предпринимателе:		
2.1.1. Фамилия:		
2.1.2. Имя:		
2.1.3. Отчество:		
2.1.4. ИНН:		
2.1.5. ОГРНИП:		
2.2. Сведения о юридическом лице:		
2.2.1. Полное наименование:	Общество с ограниченной ответственностью "Ривьера парк"	
2.2.2. ИНН:	5027222000	
2.2.3. ОГРН:	1145027020357	

Раздел 3. Информация об объекте капитального строительства		
3.1. Наименование объекта капитального строительства (этапа) в соответствии с проектной документацией:	Жилой дом по адресному ориентиру: Московская область городской округ Балашиха, 16-й км автодороги М7 «Волга», корпус 5.2»	
3.2. Вид выполненных работ в отношении объекта капитального строительства:	Строительство объекта капитального строительства	
3.3. Адрес (местоположение) объекта капитального с	троительства	
3.3.1. Субъект Российской Федерации:	Московская область	
3.3.2. Муниципальный район, муниципальный округ, городской округ или внутригородская территория (для городов федерального значения) в составе субъекта Российской Федерации, федеральная территория:	городской округ Балашиха	
3.3.3. Городское или сельское поселение в составе муниципального района (для муниципального района) или внутригородского района городского округа (за исключением зданий, строений, сооружений, расположенных на федеральных территориях):		
3.3.4. Тип и наименование населенного пункта:	город Балашиха	
3.3.5. Наименование элемента планировочной структуры:		
3.3.6. Наименование элемента улично-дорожной сети:	улица Реутовская	
3.3.7. Тип и номер здания (сооружения):	дом 27	
Раздел 4. Информация о земельном участке		
4.1. Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположен объект капитального строительства:	50:15:0040502:436 50:15:0040502:423 50:15:0040502:434	
Раздел 5. Сведения о разрешении на строительство, на основании которого осуществлялось строительство, реконструкция объекта капитального строительства		
5.1. Дата разрешения на строительство:	15.06.2018	
5.2. Номер разрешения на строительство:	RU50-15-10925-2018	
5.3. Наименование органа (организации), выдавшего	Министерство строительного	

разрешение на строительство:	комплекса Московской области	
Раздел 6. Фактические показатели объекта капитал техническом план	_	
6.1. Наименование объекта капитального строительства, предусмотренного проектной документацией:	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
6.1.1. Вид объекта капитального строительства:	Здание	
6.1.2. Назначение объекта:	Многоквартирный дом	
6.1.3. Кадастровый номер реконструированного объекта капитального строительства:		
6.1.4. Площадь застройки (кв. м):		
6.1.4.1. Площадь застройки части объекта капитального строительства (кв. м):		
6.1.5. Площадь (кв. м):	43463,80	
6.1.5.1. Площадь части объекта капитального строительства (кв. м):	43463,80	
6.1.6. Площадь нежилых помещений (кв. м):		
6.1.7. Площадь жилых помещений (кв. м):	29200,8	
6.1.8. Количество помещений (штук):		
6.1.9. Количество нежилых помещений (штук):		
6.1.10. Количество жилых помещений (штук):	558	
6.1.11. в том числе квартир (штук):	558	
6.1.12. Количество машино-мест (штук):		
6.1.13. Количество этажей:	17-26	
6.1.14. в том числе, количество подземных этажей:	1	
6.1.15. Вместимость (человек):		
6.1.16. Высота (м):		
6.1.17. Класс энергетической эффективности (при наличии):	ности (при А+ Высочайший	
6.1.18. Иные показатели:	Количество/Площадь	

	помещений внеквартирных хозяйственных кладовых (шт/кв.м) - 146/693,8 Количество/Площадь нежилых помещений (офисные, торговые и т.п) (шт/кв.м) - 23/1581,2 Количество/Площадь помещений обслуживания дома (шт/кв.м) -37/638,1	
6.1.19. Дата подготовки технического плана:	07.11.2022	
6.1.20. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:	145-408-833 64	
Раздел 7. Фактические показатели линейного объекта	и и сведения о техническом плане	
7.1. Наименование линейного объекта, предусмотренного проектной документацией:	Бытовая канализация	
7.1.1. Кадастровый номер реконструированного линейного объекта:		
7.1.2. Протяженность (м):	72,0	
7.1.2.1. Протяженность участка или части линейного объекта (м):		
7.1.3. Категория (класс):		
7.1.4. Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения):		
7.1.5. Тип (кабельная линия электропередачи, воздушная линия электропередачи, кабельновоздушная линия электропередачи), уровень напряжения линий электропередачи:		
7.1.6. Иные показатели:		
7.1.7. Дата подготовки технического плана:	07.11.2022	
7.1.8. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:	145-408-833 64	
7.2. Наименование линейного объекта, предусмотренного проектной документацией:	Тепловая сеть	

7.2.1. Кадастровый номер реконструированного линейного объекта:		
7.2.2. Протяженность (м):	46,0	
7.2.2.1. Протяженность участка или части линейного объекта (м):		
7.2.3. Категория (класс):		
7.2.4. Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения):		
7.2.5. Тип (кабельная линия электропередачи, воздушная линия электропередачи, кабельновоздушная линия электропередачи), уровень напряжения линий электропередачи:	электропередачи, кабельно-	
7.2.6. Иные показатели:		
7.2.7. Дата подготовки технического плана:	07.11.2022	
7.2.8. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:	145-408-833 64	
7.3. Наименование линейного объекта, предусмотренного проектной документацией:	Дождевая канализация	
7.3.1. Кадастровый номер реконструированного линейного объекта:		
7.3.2. Протяженность (м):	91,0	
7.3.2.1. Протяженность участка или части линейного объекта (м):		
7.3.3. Категория (класс):		
7.3.4. Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения):		
7.3.5. Тип (кабельная линия электропередачи, воздушная линия электропередачи, кабельновоздушная линия электропередачи), уровень напряжения линий электропередачи:		
7.3.6. Иные показатели:		
7.3.7. Дата подготовки технического плана:	07.11.2022	
7.3.8. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего	145-408-833 64	

	T	
технический план:		
7.4. Наименование линейного объекта, предусмотренного проектной документацией:	Дождевая канализация	
7.4.1. Кадастровый номер реконструированного линейного объекта:		
7.4.2. Протяженность (м):	303,0	
7.4.2.1. Протяженность участка или части линейного объекта (м):	ого	
7.4.3. Категория (класс):		
7.4.4. Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения):		
7.4.5. Тип (кабельная линия электропередачи, воздушная линия электропередачи, кабельновоздушная линия электропередачи), уровень напряжения линий электропередачи:		
7.4.6. Иные показатели:		
7.4.7. Дата подготовки технического плана:	07.11.2022	
7.4.8. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:	145-408-833 64	
7.5. Наименование линейного объекта, предусмотренного проектной документацией:	Наружное освещение	
7.5.1. Кадастровый номер реконструированного линейного объекта:		
7.5.2. Протяженность (м):	918,0	
7.5.2.1. Протяженность участка или части линейного объекта (м):		
7.5.3. Категория (класс):		
7.5.4. Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения):		
7.5.5. Тип (кабельная линия электропередачи, воздушная линия электропередачи, кабельновоздушная линия электропередачи), уровень напряжения линий электропередачи:		
7.5.6. Иные показатели:		
1		

07.11.2022	
145-408-833 64	
Водопровод	
54,0	
07.11.2022	
лицевого 145-408-833 64 вшего	
Водовыпуск	
21,0	

	I	
воздушная линия электропередачи), уровень напряжения линий электропередачи:		
7.7.6. Иные показатели:		
7.7.7. Дата подготовки технического плана:	нического плана: 07.11.2022	
7.7.8. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:	145-408-833 64	
7.8. Наименование линейного объекта, предусмотренного проектной документацией:	Кабельная канализация	
7.8.1. Кадастровый номер реконструированного линейного объекта:		
7.8.2. Протяженность (м):	21,0	
7.8.2.1. Протяженность участка или части линейного объекта (м):		
7.8.3. Категория (класс):		
7.8.4. Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения):		
7.8.5. Тип (кабельная линия электропередачи, воздушная линия электропередачи, кабельновоздушная линия электропередачи), уровень напряжения линий электропередачи:		
7.8.6. Иные показатели:		
7.8.7. Дата подготовки технического плана:	07.11.2022	
7.8.8. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:	145-408-833 64	
7.9. Наименование линейного объекта, предусмотренного проектной документацией:	Бытовая канализация	
7.9.1. Кадастровый номер реконструированного линейного объекта:		
7.9.2. Протяженность (м):	168,0	
7.9.2.1. Протяженность участка или части линейного объекта (м):		
7.9.3. Категория (класс):		
7.9.4. Мощность (пропускная способность,		

грузооборот, интенсивность движения):	
7.9.5. Тип (кабельная линия электропередачи, воздушная линия электропередачи, кабельновоздушная линия электропередачи), уровень напряжения линий электропередачи:	
7.9.6. Иные показатели:	
7.9.7. Дата подготовки технического плана:	07.11.2022
7.9.8. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:	145-408-833 64

Первый заместитель министра жилищной политики Московской области	ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ Сертификат ОООБ5FEFADC9FBE318B12DF86CFF6ABB9D Владелец Ращепкина Людмила Владимировна Действителен с 15.06.2022 по 08.09.2023	Ращепкина Людмила Владимировна
должность уполномоченного лица органа (организации), осуществляющего выдачу разрешения на строительство	подпись	инициалы, фамилия