



ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ
КОМИТЕТ ГОСУДАРСТВЕННОГО СТРОИТЕЛЬНОГО НАДЗОРА
ГОРОДА МОСКВЫ
(МОСГОССТРОЙНАДЗОР)

ул. Брянская, д. 9. Москва, 121059; телефон: (499) 240-03-12, факс: (499) 240-20-12; e-mail: stroinadzor@mos.ru,
<http://www.stroinadzor.mos.ru>, ОКПО 40150382, ОГРН 1067746784390, ИНН/КПП 7730544207/773001001

Общество с ограниченной ответственностью
"АГРОСТРОЙ"
Кому (наименование застройщика (фамилия, имя, отчество – для граждан,

ИНН: 5030048672, ОГРН: 1055005604400

полное наименование организации – для юридических лиц),

143300, Московская обл., г. Наро-Фоминск,
ул. Калинина, д. 8/1, пом. 7
его почтовый индекс и адрес)

Дело №26150

**РАЗРЕШЕНИЕ
НА ВВОД ОБЪЕКТА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ**

№RU77242000-006364

1. Комитет государственного строительного надзора города Москвы, руководствуясь статьей 55 Градостроительного кодекса Российской Федерации, разрешает ввод в эксплуатацию построенного объекта капитального строительства:

33 индивидуальных жилых дома

(наименование объекта капитального строительства в соответствии с проектной документацией)

расположенного по адресу: Москва, п. Первомайское, д. Ивановское, д. 82

(полный адрес объекта капитального строительства с указанием субъекта Российской Федерации, административного района и т.д.)

Москва, ТАО, п. Первомайское, д. Ивановское (вблизи), корп. 15

(строительный адрес)

2. Сведения об объекте капитального строительства

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
I. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем - всего	куб.м.	2348	2348
в том числе надземной части	куб.м.	-	-
Общая площадь	кв.м.	486,08	500,60
Количество зданий	шт.	1	1
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв.м.	-	-
Количество мест хранения автомобилей	м/мест	-	-
II. Нежилые объекты			
Объекты непромышленного назначения (школы, больницы, детские сады, объекты культуры, спорта и т.д.)			
Количество мест	-	-	-
Количество посещений	-	-	-
Вместимость	-	-	-
Объекты промышленного назначения			
Мощность	-	-	-
Производительность	-	-	-
Протяженность	км	-	-
Водопровод Д50	п.м.	18	18,1
Канализация Д100	п.м.	11	11,19
Электрические сети (ввода)	п.м.	35	34,6
Сети связи (общая протяженность)	п.м.	20,5	20,5
Кабельное телевидение	п.м.	20,5	20,5
Газопровод Д63	п.м.	8	7,76
Материалы фундаментов	-	-	-
Материалы стен	-	-	-
Материалы перекрытий	-	-	-
Материалы кровли	-	-	-
III. Объекты жилищного строительства			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м.	486,08	500,60
Количество этажей	шт.	2+техподполье	2+техподполье
Количество секций	секц	1	1
Количество квартир - всего	шт./кв.м.	1	1
в т.ч. 1-комнатные	-	-	-
в т.ч. 2-комнатные	-	-	-
в т.ч. 3-комнатные	-	-	-
в т.ч. 4-комнатные	-	-	-
в т.ч. более, чем 4-комнатные	-	1/486,08	1/500,6
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м.	545,20	551,50
Материалы фундаментов	-	Монолитный	Монолитный

PBN0015836

Продолжение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию №RU77242000-006364

		бетон В25	бетон В25
Материалы стен	-	утеплитель "ТЕХНОФАС"-120мм, кладка из пенобетонных блоков-200мм	утеплитель "ТЕХНОФАС"-120мм, кладка из пенобетонных блоков-200мм
Материалы перекрытий	-	ж/б 180мм, параизоляция технониколь, гидроизоляция "технопласт П"-4 мм, деревянная обрешетка и стропильная система	ж/б 180мм, параизоляция технониколь, гидроизоляция "технопласт П"-4 мм, деревянная обрешетка и стропильная система
Материалы кровли	-	-	-

IV. Стоимость строительства

Стоимость строительства объекта - всего	тыс. руб.	-	-
в т.ч. Строительно-монтажных работ	тыс. руб.	-	-

V. Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов

Класс энергоэффективности здания	-	С	С
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв.м. площади	кВт*ч/кв.м.	7,56	7,56
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций	-	-	-
Заполнение световых проемов	-	-	-
Требуемое сопротивление теплопередаче стен	кВт*ч/кв.м.	3,13	3.15

Заместитель председателя

А.В. Амелькин

« 05 » марта 2015 г.



М.П.



PBN0015836