



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

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

ИНН 7730567081, ОГРН 1077759455894
полное наименование организации – для юридических лиц),

142793, г. Москва, пос. Десеновское, ул. 2-я
Нововатутинская, д. 1
его почтовый индекс и адрес)

Дело № 26200

РАЗРЕШЕНИЕ
НА ВВОД ОБЪЕКТА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

№ RU77232000-005900

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

многоквартирный жилой дом

(наименование объекта капитального строительства в соответствии

с проектной документацией)

расположенного по адресу: Москва, поселение Десёновское,

(полный адрес объекта капитального строительства с указанием субъекта

ул. Гимнастическая, д. 30

Российской Федерации, административного района и т.д. или строительный адрес)

строительный адрес: Москва, НАО, поселение Десёновское,

Десна дер. (вблизи) уч. 53 корп. 62

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	5008,04	5061,91
в том числе надземной части	куб.м	4501,13	4555,0
Общая площадь	кв.м	1375,4	1225,4
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв.м	-	-
Количество зданий	штук	1	1
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 производственного назначения			
Мощность	-	-	-
Производительность	-	-	-
Протяженность	-	-	-
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	1032,1	1033,7
Количество этажей	штук	3	3
Количество секций	секций	2	2
Количество квартир - всего	штук/ кв.м	17/1032,1	17/1033,7
в том числе:			
1-комнатные	штук/ кв.м	3/122,2	3/123,3
2-комнатные	штук/ кв.м	9/513,4	9/515,5
3-комнатные	штук/ кв.м	5/396,3	5/394,9
4-комнатные	штук/ кв.м	-	-
более чем 4-комнатные	штук/ кв.м	-	-

PBN0015361

Продолжение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию № RU77232000-005900

Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м	1060,0	1063,6
Материалы фундаментов		ж/б забивные сваи	ж/б забивные сваи
Материалы стен		газоблок Итонг	газоблок Итонг
Материалы перекрытий		монолитный железобетон	монолитный железобетон
Материалы кровли		технониколь	технониколь
Инженерные сети:			
Электроснабжение: 0,4 кВ кабель АВБ6Шв 4х120	п.м	101,0	101,2
Водоснабжение: тр. стал. оцинк. в ППУ изол. Д=32/125	п.м	6,0	6,0
	п.м	5,0	4,9
Канализация: тр. НПВХ Д=110	п.м	7,0	6,8
Теплоснабжение: тр. стал. в ППУ Д=57/125	п.м	4,0	4,1
Сети кабельного ТВ: кабель волоконно-оптический брониров.	п.м	34,25	34,4
Телефонная сеть: кабель волоконно-оптический брониров.	п.м	34,25	34,4
Кабельные сети интернет: кабель волоконно-оптический брониров.	п.м	34,25	34,4

IV. Стоимость строительства

Стоимость строительства объекта – всего:	тыс. рублей	-	-
в том числе строительно-монтажных работ	тыс. рублей	-	-

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

Класс энергоэффективности здания		"С" нормальный	"С" нормальный
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв.м площади	кВт*ч/м2	72,02	72,02
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		газоблоки YTONG-375 мм	газоблоки YTONG-375 мм
Заполнение световых проемов		2-х камерный стеклопакет в одинарном переплете	2-х камерный стеклопакет в одинарном переплете

Заместитель председателя

« 05 » сентября 20 14 г.



А.В. Амелькин А.В. Амелькин

М.П.