



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),

Дело № 26200

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

**РАЗРЕШЕНИЕ
НА ВВОД ОБЪЕКТА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ**

№ RU77232000-005993

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: г. Москва, НАО, п. Десеновское,

(полный адрес объекта капитального строительства с указанием субъекта

ул. Облепиховая, д. 9

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

строительный адрес: г. Москва, НАО, поселение Десёновское,

вблизи д. Десна, уч. 53, дом 9

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	7032,62	7134,83
в том числе надземной части	куб.м	6296,79	6399,00
Общая площадь	кв.м	1983,06	1814,60
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 промышленного 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	1546,60	1543,90
Количество этажей	штук	3	3
Количество секций	секций	3	3
Количество квартир - всего	штук/ кв.м	29/1546,60	29/1543,90
в том числе:			
1-комнатные	штук/ кв.м	10/399,60	10/398,90
2-комнатные	штук/ кв.м	18/1067,00	18/1065,00
3-комнатные	штук/ кв.м	1/80,00	1/80,00
4-комнатные	штук/ кв.м	-	-
более чем 4-комнатные	штук/ кв.м	-	-

PBN0014770

Продолжение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию № RU77232000-005993

3

Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м	1577,20	1574,50
Материалы фундаментов		ж/б забивные сваи с сечением 300x300 мм серия 1.011.1-10	ж/б забивные сваи с сечением 300x300 мм серия 1.011.1-10
Материалы стен		газоблок ИТОНГ Д400 ГОСТ 31360-2007	газоблок ИТОНГ Д400 ГОСТ 31360-2007
Материалы перекрытий		монолитная ж/б В30	монолитная ж/б В30
Материалы кровли		наплавляемая гидроизоляция «Технониколь»	наплавляемая гидроизоляция «Технониколь»
Сети инженерно-технического обеспечения		-	-
сети электроснабжения 0,4 кВ кабель АВББШв 4x150 кв.мм	п.м	152,00	151,80
сети горячего водоснабжения труба стальная оцинк. в ППУ Д 38/125, 32/125 мм	п.м	6,00	6,20
сети холодного водоснабжения труба ПНД Д 50x3,7 мм	п.м	5,00	4,80
сети хозяйственно-бытовой канализации труба НПВХ Д 110 мм	п.м	7,00	7,10
сети теплоснабжения труба стальная в ППУ Д 57/125 мм	п.м	8,00	8,20
сети кабельного ТВ кабель волоконно-оптический бронированный	п.м	10,45	10,50
телефонная сеть кабель волоконно-оптический бронированный	п.м	10,45	10,50
кабельные сети интернет кабель волоконно-оптический бронированный	п.м	10,45	10,50

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"	"С"
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв.м площади	кВт*ч/м2	66,94	66,94
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		плиты фасадные, 20 мм, газоблоки, YYONG-375 мм, штукатурка ц/п	плиты фасадные, 20 мм, газоблоки, YYONG-375 мм, штукатурка ц/п

Продолжение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию № RU77232000-005993

		10 мм	10 мм
Заполнение световых проемов		двухкамерный стклопакет в одинарном переплете с межстекольным расстоянием 12 мм	двухкамерный стклопакет в одинарном переплете с межстекольным расстоянием 12 мм

Заместитель председателя

« 23 » октября 20 14 г.



А.В. Амелькин

М.П.



PBN0014770