



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 1077759455694

(полное наименование организации – для юридических лиц),

Дело № 26200

142730, Москва, пос. Сосенское

ЖК "Дубровка", ул. Сосновая, стр. 4.

(его почтовый индекс и адрес)

РАЗРЕШЕНИЕ
НА ВВОД ОБЪЕКТА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

№ RU77232000-005840

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: поселение Десёновское, ул. Гимнастическая,

(полный адрес объекта капитального строительства с указанием субъекта

д. 9

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

строительный адрес: Москва, НАО, поселение Десёновское,

Десна дер. (вблизи) уч. 53 корп. 73

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	4695,68	4695,68
в том числе надземной части	куб.м	4244,63	4244,63
Общая площадь	кв.м	1304,49	1304,49
Площадь встроено-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		-	-
Вместимость		-	-
Объекты производственного назначения			
Мощность	-	-	-
Производительность	-	-	-
III. Объекты жилищного строительства			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м	963,6	963,6
Количество этажей	штук	3	3
Количество секций	секций	1	1
Количество квартир - всего	штук/ кв.м	18/963,6	18/963,6
в том числе:			
1-комнатные	штук/ кв.м	9/386,4	9/386,4
2-комнатные	штук/ кв.м	9/577,2	9/577,2
3-комнатные	штук/ кв.м	-	-
более чем 4-комнатные	штук/ кв.м	-	-
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м	1011,0	1011,0
Материалы фундаментов		ж/б забивные сваи с сечением 300x300 мм серии 1,011,-1-10	ж/б забивные сваи с сечением 300x300 мм серии 1,011,-1-10
Материалы стен		Газоблоки Итонг Д400 ГОСТ 31360-2007	Газоблоки Итонг Д400 31360-2007
Материалы перекрытий		Монолит ж/б	Монолит ж/б
Материалы кровли		Наплавляемая	Наплавляемая

Продолжение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию № RU77232000-005840

		гидроизоляция «Технониколь»	гидроизоляция «Технониколь»
Электроснабжение 0,4 кВ каб. АВББШв 4x120 мм (п.м)		168,0	168,2
горячее водоснабжение: тр. ст. оцинк. в ППУ д=32/125 мм	п.м	17,0	17,1
холод. водоснабжение тр. ПНД д=50x3,7 мм	п.м	10,0	9,8
хоз. быт. Канализация тр. НПВХ д=100 мм	п.м	11,0	11,2
теплоснабжение: тр. ст. в ППУ д=57/125 мм	п.м	14,0	14,0
кабельное ТВ каб. волокон. оптич. брон.	п.м	19,5	19,5
телефонизация каб. волокон. оптич. брон.	п.м	19,5	19,5
Интернет каб. волоконно-оптический брон.	п.м	19,5	19,5

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/м ²	63,63	63,63
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		плиты фасадные-20 мм газоблоки Ytong- 375 мм штукатурка ц/п 10 мм	плиты фасадные-20 мм газоблоки Ytong- 375 мм штукатурка ц/п 10 мм
Заполнение световых проемов		двухкамерный стекло пакет в одинарном переплете с межстекольным расстоянием 12 мм	двухкамерный стекло пакет в одинарном переплете с межстекольным расстоянием 12 мм

Заместитель председателя



Амелькин

А.В. Амелькин

« 25 » июля 20 14 г.

М.П.



PBN0015166