



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, Москва, поселение Десёновское,

2-ая Нововатутинская ул., д. 1

его почтовый индекс и адрес)

Дело № 26200

**РАЗРЕШЕНИЕ
НА ВВОД ОБЪЕКТА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ**

№ RU77232000-005833

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. Футбольная, д. 13

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

строительный адрес: Москва, НАО, поселение Десёновское,

Десна дер. (вблизи) уч. 53 корп. 45

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	5077,08	5093,5
в том числе надземной части	куб.м	4568,53	4585
Общая площадь	кв.м	1385,26	1255
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		-	-
Объекты производственного назначения			
Мощность	-	-	-
Производительность	-	-	-
III. Объекты жилищного строительства			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м	1040,1	1040,7
Количество этажей	штук	3	3
Количество секций	секций	2	2
Количество квартир - всего	штук/ кв.м	17/1040,1	17/1040,7
в том числе:			
1-комнатные	штук/ кв.м	3/123	3/123,2
2-комнатные	штук/ кв.м	9/518	9/518,8
3-комнатные	штук/ кв.м	5/399,1	5/398,7
4-комнатные	штук/ кв.м	-	-
более чем 4-комнатные	штук/ кв.м	-	-
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м	1074	1065,3
Материалы фундаментов		ж/б забивные сваи	ж/б забивные сваи
Материалы стен		газоблок Итонг	газоблок Итонг
Материалы перекрытий		железобетонный монолит	железобетонный монолит
Материалы кровли		технониколь	технониколь

Продолжение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию № RU77232000-005833

Электроснабжение 0,4 кВ: кабель АВВБШв 4х150	п.м	198	197,7
Сети горячего водоснабжения: тр. ст. оцинк. в ППУ Д108/180, 89/160, 76/140, 57/125, 45/125, 38/125, 32/125мм, труба полипропиленовая Д40х6,7мм	п.м	1462	1462,1
Сети холодного водоснабжения: тр. ПНД Д110х6,6 и 50х3,7мм	п.м	64	63,8
Сети хозяйственно-бытовой канализации: тр. НПВХ Д110мм, "Корсис" SN6 Д160 и 200мм	п.м	150	150,2
Теплоснабжение: тр.ст. в ППУ Д219/315,159/250, 133/225, 108/180, 57/125, 32/125мм, тр. полипропиленовая, Д40х6,7мм	п.м	1451	1450,9
Сети кабельного ТВ: кабель волоконно-оптический бронированный	п.м	3,65	3,7
Телефонная сеть: кабель волоконно-оптический бронированный	п.м	3,65	3,7
Кабельные сети интернет: кабель волоконно-оптический бронированный	п.м	3,65	3,7

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	72,02	72,02
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		газоблоки	газоблоки
Заполнение световых проемов		двухкамерный стеклопакет в одинарном переплете	двухкамерный стеклопакет в одинарном переплете

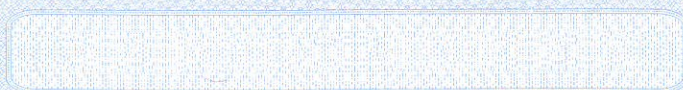
Заместитель председателя

« 25 » июля 20 14 г.

М.П.



А.В. Амелькин



PBN0015138