



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**

№ RU77232000-006001

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, НАО, п. Десёновское,

(полный адрес объекта капитального строительства с указанием субъекта

ул. Гимнастическая, дом 8

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

строительный адрес: Москва, НАО, поселение Десёновское,

Десна дер. (вблизи) уч. 53 корп. 40

## 2. Сведения об объекте капитального строительства

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
<b>I. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта</b>			
Строительный объем - всего	куб.м	4721,71	4869,32
в том числе надземной части	куб.м	4225,39	4373,00
Общая площадь	кв.м	1349,07	1225,60
Площадь встроено-пристроенных помещений	кв.м	-	-
Количество зданий	штук	1	1
Количество мест хранения автомобилей	м/мест	-	-
<b>II. Нежилые объекты</b>			
Объекты непромышленного назначения (школы, больницы, детские сады, объекты культуры, спорта и т. д.)			
Количество мест		-	-
Количество посещений		-	-
Вместимость		-	-
<b>Объекты производственного назначения</b>			
Мощность	-	-	-
Производительность	-	-	-
Протяженность	-	-	-
<b>III. Объекты жилищного строительства</b>			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м	1039,00	1038,60
Количество этажей	штук	3	3
Количество секций	секций	2	2
Количество квартир - всего	штук/ кв.м	16/1039,00	16/1038,60
в том числе:			
1-комнатные	штук/ кв.м	-	-
2-комнатные	штук/ кв.м	12/716,80	12/717,8
3-комнатные	штук/ кв.м	4/322,20	4/320,80
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	1070,20	1065,60
Материалы фундаментов		ж/б забивные сваи	ж/б забивные сваи
Материалы стен		газоблок Итонг	газоблок Итонг
Материалы перекрытий		монолитный железобетон	монолитный железобетон
Материалы кровли		наплавляемая	наплавляемая

Продолжение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию № RU77232000-006001

		гидроизоляция "Технониколь"	гидроизоляция "Технониколь"
Сети электроснабжения 0,4 кВ кабель АВБбШв 4х70 кв. мм	п.м	90.00	90.20
Сети горячего водоснабжения: тр. ст. оцин. в ППУ Д32/125 мм	п.м	14.00	14.10
Сети холодного водоснабжения: тр. ПНД Д50х3,7 мм	п.м	5.00	4.90
Сети х/б канализации: тр. НПВХ Д110 мм	п.м	3.00	3.20
Сети теплоснабжения: тр. ст. в ППУ Д 57/125 мм	п.м	12.00	11.80
Сети кабельного ТВ: кабель волоконно-оптический бронированный	п.м	9,45	9,50
Телефонная сеть: кабель волоконно-оптический бронированный	п.м	9,45	9,50
Кабельные сети интернет: кабель волоконно-оптический бронированный	п.м	9,45	9,50

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 нормальный	С нормальный
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв.м площади	кВт*ч/м2	72,19	72,19
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		плиты фасадные, штукатурка	плиты фасадные, штукатурка
Заполнение световых проемов		двухкамерный стекло пакет	двухкамерный стекло пакет

Заместитель председателя



А.В. Амелькин

« 23 » октября 2014 г.

М.П.