



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**

№ RU77232000-005997

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. Гимнастическая, дом 4

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

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

вблизи д. Десна, уч. 53, д. 36

## 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	5077,08	4902,00
в том числе надземной части	куб.м	4568,53	4394,00
Общая площадь	кв.м	1385,26	1252,10
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 промышленного назначения</b>			
Мощность	-	-	-
Производительность	-	-	-
Протяженность	-	-	-
Материалы фундаментов		-	-
Материалы стен		-	-
Материалы перекрытий		-	-
Материалы кровли		-	-
<b>III. Объекты жилищного строительства</b>			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м	1040,10	1038,70
Количество этажей	штук	3	3
Количество секций	секций	2	2
Количество квартир - всего	штук/ кв.м	17/1040,10	17/1038,70
в том числе:			
1-комнатные	штук/ кв.м	3/123,00	3/122,80
2-комнатные	штук/ кв.м	9/518,00	9/518,10
3-комнатные	штук/ кв.м	5/399,10	5/397,80
4-комнатные	штук/ кв.м	-	-
более чем 4-комнатные	штук/ кв.м	-	-

PBN0014775

**Продолжение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию № RU77232000-005997**

Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м	1074,00	1063,30
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 4x120 кв.мм	п.м	185,00	185,10
сети горячего водоснабжения труба стальная оцинк. в ППУ Д 32/125 мм	п.м	14,00	14,20
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	3,00	3,20
сети теплоснабжения труба стальная в ППУ Д 57/125 мм	п.м	12,00	12,10
сети кабельного ТВ кабель волоконно-оптический бронированный	п.м	274,80	274,70
телефонная сеть кабель волоконно-оптический бронированный	п.м	274,80	274,70
кабельные сети интернет кабель волоконно-оптический бронированный	п.м	274,80	274,70

**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		плиты фасадные, 20 мм, газоблоки, YYONG-375 мм, штукатурка ц/п 10 мм	плиты фасадные, 20 мм, газоблоки, YYONG-375 мм, штукатурка ц/п 10 мм

Продолжение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию № RU77232000-005997

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



А.В. Амелькин

« 23 » октября 20 14 г.

М.П.



PBN0014775