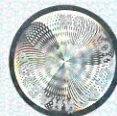




ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ
КОМИТЕТ ГОСУДАРСТВЕННОГО СТРОИТЕЛЬНОГО НАДЗОРА
ГОРОДА МОСКВЫ
(МОСГОССТРОЙНАДЗОР)



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

**РАЗРЕШЕНИЕ
НА ВВОД ОБЪЕКТА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ**

№ RU77232000-005781

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 № 84 (в составе малоэтажной жилой застройки)

(наименование объекта капитального строительства в соответствии

с проектной документацией)

расположенного по адресу: Москва, п. Десеновское, ул. Кедровая, д. 24

(полный адрес объекта капитального строительства с указанием субъекта

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

строительный адрес: Москва, НАО, поселение Десёновское,

Десна дер. (вблизи) уч. 53, корп. 84

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	4295,70	4407,00
в том числе надземной части	куб.м	3844,65	3956,00
Общая площадь	кв.м	1304,49	1152,70
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		-	-
Количество посещений		-	-
Вместимость		-	-
Объекты производственного назначения			
Мощность	-	-	-
Производительность	-	-	-
Протяженность	-	-	-
III. Объекты жилищного строительства			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м	963,60	964,90
Количество этажей	штук	3	3
Количество секций	секций	1	1
Количество квартир - всего	штук/ кв.м	18/963,60	18/964,90
в том числе:			
1-комнатные	штук/ кв.м	9/386,40	9/386,80
2-комнатные	штук/ кв.м	9/577,20	9/578,10
3-комнатные	штук/ кв.м	-	-
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м	1011,00	1016,60
Материалы фундаментов		ж/б забивные сваи с сечением	ж/б забивные сваи с сечением 300х300мм серия

Продолжение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию № RU77232000-005781

3

		300x300мм серия 1.011.1-10	1.011.1-10
Материалы стен		газоблок Итонг Д400 ГОСТ 31360-2007	газоблок Итонг Д400 ГОСТ 31360-2007
Материалы перекрытий		монолитный ж/б В30	монолитный ж/б В30
Материалы кровли		наплавляемая гидроизоляция "Технониколь"	наплавляемая гидроизоляция "Технониколь"
Сети инженерно-технического обеспечения: сети электроснабжения 0,4 кВ: кабель АВББШв 4x150мм	п.м	243,00	242,80
сети горячего водоснабжения: тр. ст. оцинк. в ППУ Д32/125мм	п.м	16,00	16,10
сети холодного водоснабжения: тр. ПНД Д 50x3,7мм	п.м	6,50	6,70
сети хозяйственно-бытовой канализации: тр. НПВХ Д110мм	п.м	5,00	4,90
сети теплоснабжения: тр. ст. в ППУ Д57/125мм	п.м	19,00	19,20
Сети кабельного ТВ: кабель волоконно-оптический бронированный	п.м	19,50	19,60
Телефонная сеть: кабель волоконно-оптический бронированный	п.м	19,50	19,60
Кабельные сети интернет: кабель волоконно-оптический бронированный	п.м	19,50	19,60
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

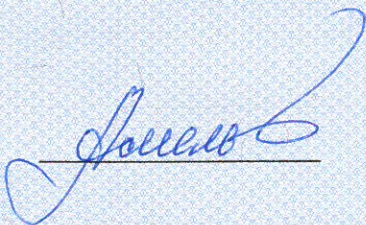
Класс энергоэффективности здания		С	С
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв.м площади	кДж/(м ² *С*сут)	58,18	58,18
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		- плиты фасадные - 20мм - газоблоки YTONG -375мм - штукатурка ц/п - 10мм	- плиты фасадные - 20мм - газоблоки YTONG -375мм - штукатурка ц/п - 10мм
Заполнение световых проемов		2-х камерный стеклопакет в одинарном	2-х камерный стеклопакет в одинарном

Продолжение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию № RU77232000-005781

4

		переплете с межстекольными расстояниями 12мм	переплете с межстекольным расстоянием 12мм
--	--	---	--

Заместитель председателя



А.В. Амелькин

« 30 » июня 2014 г.



М.П.



PBN0015194