



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

№ RU77232000-006014

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 № 39 (в составе малоэтажной жилой застройки)

(наименование объекта капитального строительства в соответствии

с проектной документацией)

расположенного по адресу: Москва, п. Десеновское, ул. Футбольная, д. 7

(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. 39

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	4721,11	4785,72
в том числе надземной части	куб.м	4225,39	4290,00
Общая площадь	кв.м	1349,07	1220,00
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	1039,00	1034,30
Количество этажей	штук	3	3
Количество секций	секций	2	2
Количество квартир - всего	штук/ кв.м	16/1039,00	16/1034,30
в том числе:			
1-комнатные	штук/ кв.м	-	-
2-комнатные	штук/ кв.м	12/716,80	12/713,70
3-комнатные	штук/ кв.м	4/322,20	4/320,60
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	1061,00

PBN0014596

Продолжение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию № RU77232000-006014

Материалы фундаментов		ж/б забивные сваи с сечением 300х300мм серия 1.011.1-10	ж/б забивные сваи с сечением 300х300мм серия 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 4х70мм	п.м	40,0	39,7
сети горячего водоснабжения: тр. ст. оцинк. в ППУ Д32/125мм	п.м	14,0	14,1
сети холодного водоснабжения: тр. ПНД Д50х3,7мм	п.м	5,0	4,8
сети хозяйственно-бытовой канализации: тр. НПВХ Д110мм	п.м	3,0	3,2
сети теплоснабжения: тр. ст. в ППУ Д57/125мм	п.м	12,0	12,3
сети кабельного ТВ: кабель волоконно-оптический бронированный	п.м	9,45	9,5
телефонная сеть: кабель волоконно-оптический бронированный	п.м	9,45	9,5
кабельные сети интернет: кабель волоконно-оптический бронированный	п.м	9,45	9,5

IV. Стоимость строительства

Стоимость строительства объекта – всего:	тыс. рублей	-	-
в том числе строительно-монтажных работ	тыс. рублей	-	-

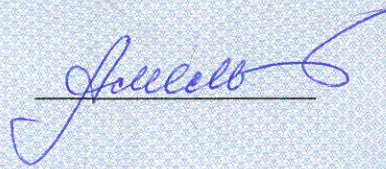
V. Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов

Класс энергоэффективности здания		С "нормальный"	С "нормальный"
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв.м площади	кДж(м2*С*сут)	72,19	72,19
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		- плиты фасадные - 20мм - газоблоки	- плиты фасадные - 20мм - газоблоки YTONG

Продолжение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию № RU77232000-006014

		YTONG - 375мм - штукатурка ц/п -10мм	- 375мм - штукатурка ц/п -10мм
Заполнение световых проемов		2-х камерный стеклопакет в одинарном переплете с межстекольны м расстоянием 12мм	2-х камерный стеклопакет в одинарном переплете с межстекольным расстоянием 12мм

Заместитель председателя



А.В. Амелькин

« 23 » октября 2014 г.



М.П.



PBN0014596