



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 7730544207/773003001

Кому Казенное предприятие города Москвы
"Управление гражданского строительства"
(наименование застройщика (фамилия, имя, отчество – для граждан))

ИНН 7719272800, ОГРН 1037719025376
(полное наименование организации – для юридических лиц),

Дело № 29575

125375, г. Москва, ул. Тверская, д. 7
(его почтовый индекс и адрес)

**РАЗРЕШЕНИЕ
НА ВВОД ОБЪЕКТА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ**

№ RU77131000-005350

1. Комитет государственного строительного надзора города Москвы, руководствуясь статьей 55 Градостроительного кодекса Российской Федерации, разрешает ввод в эксплуатацию построенного объекта капитального строительства:

жилой дом в конструкциях производства ОАО "Компания "Главмосстрой"
(наименование объекта капитального строительства в соответствии

(7 этап)

с проектной документацией)

расположенного по адресу: Москва, ул. Базовская, д. 15, корп. 7

(полный адрес объекта капитального строительства с указанием субъекта

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

строительный адрес: Москва, САО, район Западное Дегунино,

Базовская улица, вл. 15, корп. 7

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	66722,40	65165,0
в том числе надземной части	куб.м	63890,3	62297,0
Общая площадь	кв.м	17745,45	17789,5
Площадь встроено-пристроенных помещений	кв.м	-	-
Количество зданий	штук	1	1
Количество мест хранения автомобилей	м/мест	-	-
II. Нежилые объекты			
Объекты непроизводственного назначения (школы, больницы, детские сады, объекты культуры, спорта и т. д.)			
Количество мест		-	-
Количество посещений		-	-
Вместимость		-	-
Объекты производственного назначения			
Мощность	-	-	-
Производительность	-	-	-
Протяженность	-	-	-
Материалы фундаментов		-	-
Материалы стен		-	-
Материалы перекрытий		-	-
Материалы кровли		-	-
III. Объекты жилищного строительства			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м	12427,2	12446,40
Количество этажей	штук	17+техподп. + черд.	17+техподп.+ черд.
Количество секций	секций	3	3
Количество квартир - всего	штук/ кв.м	192/12427,2	192/12446,4
в том числе:			
1-комнатные	штук/ кв.м	-	-
2-комнатные	штук/ кв.м	96/5443,1	96/5458,9
3-комнатные	штук/ кв.м	96/6984,1	96/6987,5
4-комнатные	штук/ кв.м	-	-

PBX0015265

Продолжение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию № RU77131000-005350

более чем 4-комнатные	штук/ кв.м	-	-
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м	12724,8	12734,4
Материалы фундаментов		железобетонный монолит на свайном основании	железобетонный монолит на свайном основании
Материалы стен		3-х слойные железобетонные панели	3-х слойные железобетонные панели
Материалы перекрытий		монолитный железобетон	монолитный железобетон
Материалы кровли		филизол Зелоя	филизол Зелоя
Площадь помещений БКГ	кв.м	643,3	640,5
Встроенный ИТП нагрузка	гкал/ч	1,61	1,61
Наружные инженерные сети:		-	-
Дренаж: труба Перфокор II DN/OD 160-SN-16	п.м	224,0	225,34
выпуск: Корсис ПРО Д/ОД200 SN	п.м	7,0	7,0
колодцы ВС-10	шт.	20	20


IV. Стоимость строительства

Стоимость строительства объекта – всего:	тыс. рублей	546780,95 в текущем уровне цен июня 2013г.	546780,95 в текущем уровне цен июня 2013г.
в том числе строительно-монтажных работ	тыс. рублей	398060,45	398060,45

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

Класс энергоэффективности здания		Высокий	Высокий
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв.м площади	кВт*ч/м2	75,4	75,4
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		пенополистир. плиты 160 мм	пенополистирол. плиты 160 мм
Заполнение световых проемов		блок деревянный с 2-х камерным стеклопакетом	блок деревянный с 2-х камерным стеклопакетом

Заместитель председателя



С.П. Мироненко

« 25 » декабря 20 13 г.

М.П.

