



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
"СтройЛюкс"

(наименование застройщика (фамилия, имя, отчество – для граждан,

ИНН 5003051700, ОГРН 1045000919787

полное наименование организации – для юридических лиц),

Дело № 26216

121151, г. Москва, ул. Студенческая, д. 20,
корп. 1

его почтовый индекс и адрес)

**РАЗРЕШЕНИЕ
НА ВВОД ОБЪЕКТА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ**

№ RU77246000-005194

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

трехэтажный трехсекционный многоквартирный дом

(наименование объекта капитального строительства в соответствии

с проектной документацией)

расположенного по адресу: г. Москва, п. Филимонковское,

(полный адрес объекта капитального строительства с указанием субъекта

Марьино пос., Светлый бульвар, 16, корп. 1

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

строительный адрес: Москва, НАО, поселение Филимонковское,

Марьино пос. уч. III-1/3в, д. 69

1. Сведения об объекте капитального строительства

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
I. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем - всего	куб.м	7536,13	6876,00
в том числе надземной части	куб.м	6833,10	6876,00
Общая площадь	кв.м	2040,20	1738,10
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв.м	-	-
Количество зданий	штук	1	1
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		-	-
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	1536,00	1518,30
Количество этажей	штук	3	3
Количество секций	секций	3	3
Количество квартир - всего	штук/ кв.м	25/1536,00	25/1518,30
в том числе:			
1-комнатные	штук/ кв.м	7/289,90	7/285,20
2-комнатные	штук/ кв.м	7/383,50	7/379,30
3-комнатные	штук/ кв.м	11/862,60	11/853,80
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	1617,80	1600,10
Материалы фундаментов		бетонный сборный	бетонный сборный

Продолжение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию № RU77246000-005194

Материалы стен		газобетон D400, D500 (блоки)	газобетон D400, D500 (блоки)
Материалы перекрытий		монолитный железобетон	монолитный железобетон
Материалы кровли		Три слоя: -ПВХ мембрана «Экоплпст V-RP» -Разуклонка: пенополистирол ПСБ-С25-20-160 -Утеплитель ПСБ-С15-150	Три слоя: -ПВХ мембрана «Экоплпст V-RP» -Разуклонка: пенополистирол ПСБ-С25-20-160 -Утеплитель ПСБ-С15-150
Сети инженерно-технического обеспечения:			
Электроснабжение: кабель АВБбшв 4х120	п.м	134,00	135,00
Водоснабжение:		612,00	605,00
Водоотведение: труба "Корсис" d160	п.м	203,00	203,00
Газоснабжение: труба ПНД ПЭ80 SDR17.6 d160	п.м	3,00	3,00
Телефонизация: труба (2-х волоконный однодомовой оптоволоконный кабель)	п.м	18,00	18,00
Телевидение: труба (оптоволоконный кабель)	п.м	18,00	18,00

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		нормальный	нормальный
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв.м площади	кВт*ч/м2	128,10	128,10
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		-	-
Заполнение световых проемов		-	-

Заместитель председателя

А.В. Амелькин

« 08 » октября 20 13 г.

М.П.



PBN0013394