



№00047757Ж

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.mos.ru/stroinadzor, ОКПО 40150382, ОГРН 1067746784390, ИНН/КПП 7730544207/773001001

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,  
125375, г. Москва, ул. Тверская, д. 7  
info@kpugs.ru

(его почтовый индекс и адрес, адрес электронной почты)

Дело № 36046

**РАЗРЕШЕНИЕ  
НА ВВОД ОБЪЕКТА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ**

« 07 » июня 2019 г.

№ 77-189000-008965-2019

**I. Комитет государственного строительного надзора города Москвы**

(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти или органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, или органа местного самоуправления, осуществляющих выдачу разрешения на ввод объекта в эксплуатацию, Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом")

в соответствии со статьей 55 Градостроительного кодекса Российской Федерации разрешает ввод в эксплуатацию построенного, ~~реконструированного~~ объекта капитального строительства; ~~линейного~~ объекта; ~~объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта;~~ ~~завершенного работами по сохранению объекта культурного наследия, при которых затрагивались~~ конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта;

**Жилой дом с инженерными коммуникациями, благоустройством и озеленением территории  
(2-я очередь) (корп. 7А)**

(наименование объекта (этапа) капитального строительства в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу: **141700, г. Москва, Долгопрудная аллея, д. 15, корп. 1**

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным реестром с указанием реквизитов документов о присвоении, об изменении адреса)

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером: **77:02:0025010:1047**

строительный адрес: **Москва, СВАО, Северный, Дмитровское шоссе, вл. 167, з/у 2, корп. 7А**

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, № ~~77-189000-016426-2018~~, дата выдачи «13» февраля 2018 г., орган, выдавший разрешение на строительство Комитет государственного строительного надзора города Москвы.

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
<b>1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта</b>			
Строительный объем - всего	куб.м.	144018,00	144018,0
в том числе надземной части	куб.м.	136582,00	136582,0
Общая площадь	кв.м.	41754,10	41754,1
Площадь нежилых помещений	кв.м.	1702,75	1701,9
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв.м.	-	-
<b>2. Объекты непромышленного назначения</b>			
2.1. Нежилые объекты (объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.)			
Количество мест	-	-	-
Количество помещений	-	-	-
Вместимость	-	-	-
Количество этажей	-	-	-
в том числе подземных	-	-	-
Сети и системы инженерно-технического обеспечения	-	-	-
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов	-	-	-
Материалы стен	-	-	-
Материалы перекрытий	-	-	-
Материалы кровли	-	-	-
Иные показатели	-	-	-
<b>2.2. Объекты жилищного фонда</b>			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м.	26979,94	26760,7
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв.м.	13347,91	13128,8
Количество этажей	шт.	14+ техподполье+ технический чердак	16
в том числе подземных	шт.	1	1
Количество секций	секц	7	7
Количество квартир/общая площадь, всего	шт./кв.м.	442/ 26979,94	442/ 26760,7
в т.ч. 1-комнатные	шт./кв.м.	182/ 7520,6	182/ 7490,4
общая площадь одной 1-комнатной квартиры	кв.м.	-	-
в т.ч. 2-комнатные	шт./кв.м.	104/ 6703,7	104/ 6595,1
общая площадь одной 2-комнатной	кв.м.	-	-

квартиры			
в т.ч. 3-комнатные	шт./кв.м.	156/ 12755,64	156/ 12675,2
общая площадь одной 3-комнатной квартиры	кв.м.	-	-
в т.ч. 4-комнатные	шт.	-	-
общая площадь одной 4-комнатной квартиры	кв.м.	-	-
в т.ч. более, чем 4-комнатные	шт.	-	-
общая площадь одной более, чем 4-комнатной квартиры	кв.м.	-	-
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м.	27551,16	27322,3
Сети и системы инженерно-технического обеспечения	-	-	-
ИТП	Гкал/час	1,932	1,932
Лифты	шт.	14	14
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Иные показатели	-	-	-
Материалы фундаментов	-	Монолитная ж/б плита	Монолитная ж/б плита
Материалы стен	-	Крупнопанельные	Крупнопанельные
Материалы перекрытий	-	Плиты ж/б плоские	Плиты ж/б плоские
Материалы кровли	-	Плоская, с внутренним водостоком	Плоская, с внутренним водостоком

### 3. Объекты производственного назначения

Тип объекта	-	-	-
Мощность	-	-	-
Производительность	-	-	-
Сети и системы инженерно-технического обеспечения	-	-	-
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов	-	-	-
Материалы стен	-	-	-
Материалы перекрытий	-	-	-
Материалы кровли	-	-	-
Иные показатели	-	-	-

### 4. Линейные объекты

Категория (класс)	-	-	-
Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения)	-	-	-
Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ), уровень напряжения линий электропередачи	-	-	-
Перечень конструктивных элементов,	-	-	-

оказывающих влияние на безопасность			
Иные показатели	-	-	-
<b>5. Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов</b>			
Класс энергоэффективности здания	-	A	A
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв.м. площади	кВт*ч/кв.м.	46,2	46,2
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций	-	Минеральная вата, пенополистирольные плиты	Минеральная вата, пенополистирольные плиты
Заполнение световых проемов	-	Двухкамерные стеклопакеты	Двухкамерные стеклопакеты
Приборы учета системы электроснабжения:			
- Вводные: Меркурий-230ART	шт.	10	10
- Квартирные: Меркурий 200.02	шт.	442	442
Приборы учета системы водоснабжения:			
- ГВС: СГИ-15	шт.	442	442
- ХВС: СХИ-15	шт.	442	442
- ГВС БКФН: СГИ-15	шт.	25	25
- ХВС БКФН: СХИ-15	шт.	25	25
- Вводной: ВСХд-50	шт.	1	1
Приборы учета системы теплоснабжения:			
- Вводной: ВИС.Т-1 (исп. ТС-201-2-2-1-0-Е2)	шт.	1	1
- УУ жилые помещения ВИС.Т (исп. ТС-00-04-00-00-04-04-02-0-0-0-Е2)	шт.	1	1
- УУ коммерческие помещения ВИС.Т (исп. ТС-00-04-00-00-04-04-02-0-0-0-Е2)	шт.	1	1
- Квартирные INDIV-X-10R	шт.	1426	1426

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана от 30.04.2019, Малиюков Сергей Алексеевич, № 77-13-91 от 25.03.2013

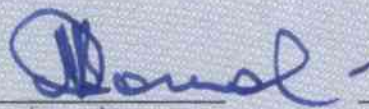
(дата подготовки технического плана; фамилия, имя, отчество (при наличии) кадастрового инженера, его подготовившего;

номер, дата выдачи квалификационного аттестата кадастрового инженера, орган исполнительной власти субъектов Российской Федерации, выдавший квалификационный аттестат,

дата внесения сведений о кадастровом инженере в государственный реестр кадастровых инженеров)

Заместитель председателя

(должность уполномоченного лица органа, осуществляющего выдачу разрешения на строительство)



(подпись)

Соловов М.В.

(расшифровка подписи)

« 07 » июня 2019 г.

М.П.



РВ 0021415