



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

Общество с ограниченной ответственностью
«Специализированный застройщик «Московский
ипотечный центр - МИЦ»
Кому _____
(наименование застройщика (фамилия, имя, отчество – для граждан,

ИНН 7702271396, ОГРН 1037739460395,
полное наименование организации – для юридических лиц),
115054, г. Москва, Космодамианская набережная, д. 52,
стр. 1, этаж 1, пом. III, оф. 4
ryabinskiy@me.com, 2122243@gk-mic.ru,
его почтовый индекс и адрес, адрес электронной почты)

Дело № 36725

**РАЗРЕШЕНИЕ
НА ВВОД ОБЪЕКТА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ**

« 12 » августа 2021 г.

№ 77-232000-010216-2021

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; завершено работами по сохранению объекта культурного наследия, при которых затрагивались конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта;

Многоэтажный жилой дом корпус 6

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

расположенного по адресу: г. Москва, город Москва, внутригородская территория поселение Десеновское, Чаритовая улица, дом 1, корпус 6

(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: 77:17:0140116:16328

строительный адрес: г. Москва, поселение Десеновское, Калужское ш., 35 км

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, № 77-232000-017347-2018, дата выдачи «18» июня 2018 г., орган, выдавший разрешение на строительство Комитет государственного строительного надзора города Москвы.

II. Сведения об объекте капитального строительства

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем - всего	куб.м.	69262,76	69262,76
в том числе подземной части	куб.м.	5837,96	5837,96
Общая площадь	кв.м.	20256,99	19292,3
Площадь нежилых помещений	кв.м.	-	-
Количество зданий, сооружений	шт.	-	-
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв.м.	-	-
2. Объекты непромышленного назначения			
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	-	-	-
2.2. Объекты жилищного фонда			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м.	14114,7	14114,7
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв.м.	4012,3	4012,3
Количество этажей	шт.	9-15+1 подземный	10-16
в том числе подземных	шт.	1	1
Количество секций	секц	4	4
Количество квартир/общая площадь, всего	шт./кв.м.	320/14114,7	320/14114,7
в т.ч. 1-комнатные	шт./кв.м.	166/6400,6	166/6400,6
в т.ч. 2-комнатные	шт./кв.м.	113/5080,7	113/5080,7
в т.ч. 3-комнатные	шт./кв.м.	41/2633,4	41/2633,4
общая площадь одной 3-комнатной квартиры	кв.м.	-	-
общая площадь одной 4-комнатной квартиры	кв.м.	-	-
Площадь встроенных помещений общественного назначения	кв.м	465,8	-
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м.	14810,2	14810,2

Сети и системы инженерно-технического обеспечения	-	-	-
Лифты	шт.	5	5
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	2	2
Иные показатели	-	-	-
Система водоснабжения	п.м.	28	28
Тепловая сеть	п.м.	45	45
Дождевая канализация	п.м.	285	285
Бытовая канализация	п.м.	124	124
Материалы фундаментов	-	-	-
Материалы стен	-	Монолитные, Железобетонные	монолитные, железобетонные, из мелких бетонных блоков
Материалы перекрытий	-	-	-
Материалы кровли	-	-	-
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	-	-	-
5. Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов			
Класс энергоэффективности здания	-	A	A
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв.м. площади	кВт*ч/кв.м.	37	37
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций	-	Минераловатные плиты	Минераловатные плиты
Заполнение световых проемов	-	Двухкамерный стеклопакет в ПВХ профилях и алюминиевым	Двухкамерный стеклопакет в ПВХ профилях и алюминиевым

		профилем	профилем
Электросчетчики: Счетчик Меркурий 200.02	шт.	320	320
Электросчетчик Меркурий -230 ART-01 PQRSIDN	шт.	4	4
Электросчетчик Меркурий 230ART -02 PQRSIDN	шт.	4	4
Счетчик ВСХНд-50 АО «Тепловодемер»	шт.	1	1
Счетчики ВСГ Пульсар	шт.	320	320
Счетчики ВСХ Пульсар	шт.	320	320
Счетчики ВСГ Пульсар	шт.	6	6
Счетчики ВСХ Пульсар	шт.	6	6
Теплосчетчики Danfoss Ridan SonoSafe10	шт.	340	340
Приборы учета тепловой энергии: ВИС.Т-ТС-201-0-2-1-0-E2 220В	шт.	1	1
Приборы учета тепловой энергии: ВИС.Т-ТС-400-0-4-2-1-E2 220В	шт.	1	1
Приборы учета тепловой энергии: ВИС.Т-ТС-400-0-4-2-1-E2 220В	шт.	1	1

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана

06.08.2021 Губернаторова Наталья Дмитриевна № 39708, 20.02.2021

06.08.2021 Губернаторова Наталья Дмитриевна № 39708, 20.02.2021

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

06.08.2021 Губернаторова Наталья Дмитриевна № 39708, 20.02.2021

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

06.08.2021 Губернаторова Наталья Дмитриевна № 39708, 20.02.2021

06.08.2021 Губернаторова Наталья Дмитриевна № 39708, 20.02.2021

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

Заместитель председателя

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


(подпись)

Горшков Ю.Г.

(расшифровка подписи)

« 12 » августа 2021 г.

