



**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

Дело № 46561

экз. № 2

Кому Акционерное общество
«Мосотделстрой № 1»
(наименование застройщика (фамилия, имя, отчество - для граждан,
полное наименование организации – для юридических лиц),
ИНН 9718062105, ОГРН 1177746438760,
почтовый адрес: 107023, Москва,
ул. Буженинова, д. 13
его почтовый индекс и адрес,
info@mosotdelstroy1.ru
адрес электронной почты)

**Р А З Р Е Ш Е Н И Е
на строительство**

Дата « 20 » апреля 2021 г.

N 77-237000-019515-2021

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 строительство.
Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом")

в соответствии со статьей 51 Градостроительного кодекса Российской Федерации,
разрешает:

1.	Строительство объекта капитального строительства	V
	Реконструкцию объекта капитального строительства	
	Работы по сохранению объекта культурного наследия, затрагивающие конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности такого объекта	
	Строительство линейного объекта (объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта) Реконструкцию линейного объекта (объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта)	
2.	Наименование объекта капитального строительства (этапа) в соответствии с проектной документацией	Завершение строительства объекта: «Комплекс многоэтажных жилых домов» (этап 1)
	Наименование организации, выдавшей положительное заключение экспертизы проектной документации, и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы	Государственное автономное учреждение города Москвы «Московская государственная экспертиза» (МОСГОСЭКСПЕРТИЗА)
	Регистрационный номер и дата выдачи положительного заключения экспертизы проектной документации и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы	77-1-1-3-010069-2021 от 09.03.2021
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	50:26:0170517:4
	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	

	Кадастровый номер реконструируемого объекта капитального строительства			
3.1.	Сведения о градостроительном плане земельного участка		RU77-237000-041905, выдан Москомархитектурой	
3.2.	Сведения о проекте планировки и проекте межевания территории			
3.3.	Сведения о проектной документации объекта капитального строительства, планируемого к строительству, реконструкции, проведению работ сохранения объекта культурного наследия, при которых затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта		Разработана ООО «СвязьСтройСервис», шифр 190610 от 2020.	
4.	Краткие проектные характеристики для строительства, реконструкции объекта капитального строительства, объекта культурного наследия, если при проведении работ по сохранению объекта культурного наследия затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности такого объекта:			
	Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: дом 1			
	Общая площадь жилого дома (кв. м):	15279,5	Площадь участка (кв. м):	29700
	Объем (куб. м):	61761,18	в том числе подземной части (куб. м):	3204,9
	Количество этажей (шт.):	14+подвал+технический этаж	Высота (м):	47,99
	Количество подземных этажей (шт.):	подвал	Вместимость:	
	Площадь застройки (кв. м):	1331,2		
	Иные показатели:	Количество квартир (шт.): 208; Площадь квартир общая (кв.м.): 10611,15; Площадь нежилых помещений общая (кв.м.): 571,3		
	Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: дом 2			
	Общая площадь жилого дома (кв. м):	17183,4	Площадь участка (кв. м):	29700
	Объем (куб. м):	69390,0	в том числе подземной части (куб. м):	4360,0
	Количество этажей (шт.):	12+14+подвал+технический этаж	Высота (м):	48,14
	Количество подземных этажей (шт.):	подвал	Вместимость:	
	Площадь застройки (кв. м):	1639,8		
	Иные показатели:	Количество квартир (шт.): 243; Площадь квартир общая (кв.м.): 12387,0		
	Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: дом 3			
	Общая площадь жилого дома (кв. м):	18545,8	Площадь участка (кв. м):	29700
	Объем (куб. м):	69278,4	в том числе подземной части (куб. м):	4361,6
	Количество этажей (шт.):	12-14+подвал+технический этаж	Высота (м):	47,99
	Количество подземных этажей (шт.):	подвал	Вместимость:	
	Площадь застройки (кв. м):	1634,5		
	Иные показатели:	Количество квартир (шт.): 267; Площадь квартир общая (кв.м.): 14127,2		
	Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: дом 4			
	Общая площадь жилого дома (кв. м):	13796,9	Площадь участка (кв. м):	29700
	Объем (куб. м):	54019,7	в том числе подземной части (куб. м):	4219,5
	Количество этажей (шт.):	12+подвал+технический этаж	Высота (м):	42,99
	Количество подземных этажей (шт.):	подвал	Вместимость:	
	Площадь застройки (кв. м):	1369,2		
Иные показатели:	Количество квартир (шт.): 176; Площадь квартир общая (кв.м.): 9032,38; Площадь нежилых помещений общая (кв.м.): 614,5			
5.	Адрес (местоположение) объекта:	Москва, НАО, пос. Марушкинское, д. Марушкино, д. 1, 2, 3, 4		
6.	Краткие проектные характеристики линейного объекта:			
	Категория: (класс)			
	Протяженность:			
	Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения):			
	Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ), уровень напряжения линий электропередачи			
	Перечень конструктивных элементов, оказывающих влияние на безопасность:			

Продолжение разрешения на строительство от 20.04.2021 № 77-237000-019515-2021

Иные показатели:	
------------------	--

Срок действия настоящего разрешения – до **«20» октября 2022**

в соответствии с проектной документацией (проект организации строительства)

Заместитель председателя

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

«20» апреля 2021 г.

М.П.

Действие настоящего разрешения

продлено - до «20» апреля 2023 г.

Заместитель председателя

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

«24» октября 2022 г.

М.П.

(подпись)

Пирогов А.Б.

(расшифровка подписи)

(подпись)

А.Б. Пирогов

(расшифровка подписи)

Сведения о документе

Место хранения оригинала документа, подписанного электронной подписью:

Центральное хранилище электронных документов Правительства Москвы

[Ссылка для скачивания оригинала документа](#)

Сведения об ЭП № 1

Организация:

КОМИТЕТ ГОСУДАРСТВЕННОГО СТРОИТЕЛЬНОГО НАДЗОРА ГОРОДА МОСКВЫ

Должность подписанта:

Сведения в сертификате электронной подписи отсутствуют

Подписант:

Пирогов Александр Борисович

Дата и время подписания документа:

24.10.2022 10:33:56

[Ссылка для скачивания электронной подписи оригинала документа](#)



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 50272713d5986a08a11ae71b185860726fb7da5e

Владелец: **Пирогов Александр Борисович**

Действителен: с 02.12.2021 по 02.03.2023

ПРОВЕРКА: ЭП подтверждена