



**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

Дело № 34723

экз. № 1

**Общество с ограниченной  
ответственностью «ТИРОН»**  
Кому \_\_\_\_\_  
(наименование застройщика (фамилия, имя, отчество - для граждан,

полное наименование организации – для юридических лиц),  
ИНН 7709490911, ОГРН 1167746411799,  
почтовый адрес: 109004, г. Москва,  
ул. Станиславского, д.21, стр.21

его почтовый индекс и адрес,  
**pikgroup@pik.ru**  
адрес электронной почты)

*105120, г. Москва, пер. Фоминский,  
д. 6, эт. 3, пом. III,  
Управление в/д  
Заместитель председателя*



*А.Б. Пирогов*

**РАЗРЕШЕНИЕ  
на строительство**

Дата « 10 » января 2018 г.

№ 77-239000-016148-2018

**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 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)	V
2.	Наименование объекта капитального строительства (этапа) в соответствии с проектной документацией Наименование организации, выдавшей положительное заключение экспертизы проектной документации, и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы 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	Многоэтажный жилой дом, корпус 16 (этап 3), в составе Жилой застройки с объектами социальной инфраструктуры по адресу: в районе д. Саларьево, уч. 22/1, уч. 22/4 (IV очередь), п. Московский Государственное автономное учреждение города Москвы «Московская государственная экспертиза» 77-2-1-3-5140-17 от 20.12.2017
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	50:02/0110205:18 50:02/0110205:19 <i>Зам. председателя</i> <i>А.Б. Пирогов</i>

	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		RU77-239000-031055 от 25.05.2017, RU77-239000-030208 от 29.05.2017, выданы 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		шифр 01-21-С-ПИР.0016-П от 2017 г., разработана ООО «ПИК-Проект»
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:		
	Площадь жилого здания (кв. м):	17301,70	Площадь участка (кв. м): участок 1 участок 2 в том числе подземной части (куб. м):
	Объем (куб. м):	58804,60	20,6635 7,3257 3364,40
	Количество этажей (шт.):	24+подземный этаж	Высота (м):
	Количество подземных этажей (шт.):	1	72,510
	Площадь застройки (кв. м):	803,6	Вместимость:
	Иные показатели:	количество квартир (шт.): 257; общая площадь квартир (кв.м.): 12171,60; площадь помещений общественного назначения (кв.м): 275,4; общая площадь внеквартирных кладовых (кв.м): 203,4; количество внеквартирных хозяйственных кладовых (шт): 42	
5.	Адрес (местоположение) объекта:	Москва, НАО, п. Московский, в районе д. Саларьево, уч. 22/1, уч.22/4	
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:		
	Иные показатели:		

Срок действия настоящего разрешения – до « 10 » февраля 2020 г.

в соответствии с проектной документацией (проект организации строительства)

Первый  
заместитель председателя

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

« 10 » января 2018 г.

М.П.

(подпись)

Беляков В.В.

(расшифровка подписи)

Действие настоящего разрешения

продлено - до «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

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

(подпись)

(расшифровка подписи)

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

М.П.

РС № 0032018