



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 № 36787

экз. № 1

Кому Общество с ограниченной
ответственностью «ЗОРГЕ 9»
(наименование застройщика (фамилия, имя, отчество - для граждан,
полное наименование организации – для юридических лиц),
ИНН 7701074518, ОГРН 1157746044235,
почтовый адрес:
его почтовый индекс и адрес,
vkadushkin@stmichael.ru
адрес электронной почты)

**РАЗРЕШЕНИЕ
на строительство**

Дата « 05 » июня 2018 г.

№ 77-213000-017211-2018

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	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	Многофункциональный комплекс с подземной автостоянкой и встроенно-пристроенными помещениями, расположенный по адресу: г. Москва, САО, ул. Зорге, вл. 9
	Наименование организации, выдавшей положительное заключение экспертизы проектной документации, и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы	ООО «Экспертно-аналитический центр в строительстве энергетике» г. Москва
	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	77-2-1-2-0026-18 от 10.05.2018
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	77:09:0005005:1007

	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		RU77-213000-014805 от 26.01.2015, 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 "ПИКСАР", шифр 21-08/17-ЗОРГЕ-П от 2018 г.	
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: Корпус 1			
	Общая площадь (кв. м):	15633,36	Площадь участка (кв. м):	12734,0
	Объем (куб. м):	83591,3	в том числе подземной части (куб. м):	5611,2
	Количество этажей (шт.):	21+1 подз. этажей	Высота (м):	74,55
	Количество подземных этажей (шт.):	1	Вместимость:	
	Площадь застройки (кв. м):	791,4		
	Иные показатели:	Количество апартаментов квартирного типа (шт.): 239; площадь апартаментов квартирного типа (кв.м.): 13558,84; площадь встроенно-пристроенных помещений (кв.м): 678,13; площадь помещений коммерческого назначения, в том числе (кв.м): 414,61; площадь помещений общественного питания (кв.м): 202,25; площадь помещений офисов (кв.м): 212,36; подземной части, в том числе (кв.м): 263,52; площадь помещений коммерческого назначения (кв.м): 187,37; площадь помещений кладовых (кв.м): 76,15; площадь сервисных апартаментов квартирного типа (кв.м): 363,5		
	Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: Корпус 2			
	Общая площадь (кв. м):		Площадь участка (кв. м):	12734,0
	Объем (куб. м):	77489,0	в том числе подземной части (куб. м):	
	Количество этажей (шт.):	21+2 подз.	Высота (м):	74,55
	Количество подземных этажей (шт.):	2	Вместимость:	
	Площадь застройки (кв. м):	791,4		
	Иные показатели:	Количество апартаментов квартирного типа (шт.): 239; площадь апартаментов квартирного типа (кв.м.): 13485,38; площадь помещений коммерческого назначения, в том числе (кв.м): 415,77; площадь помещений ФОК (кв.м): 131,99; площадь помещений офисов (кв.м): 283,78; площадь сервисных апартаментов квартирного типа (кв.м): 363,5		
	Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: Корпус 3			
	Общая площадь (кв. м):		Площадь участка (кв. м):	12734,0
	Объем (куб. м):	69300,27	в том числе подземной части (куб. м):	
	Количество этажей (шт.):	17+2 подз.	Высота (м):	60,75
	Количество подземных этажей (шт.):	2	Вместимость:	
	Площадь застройки (кв. м):	917,7		
	Иные показатели:	Количество апартаментов квартирного типа (шт.): 104; площадь апартаментов квартирного типа (кв.м.): 5058,61; площадь офисов при медицинском центре (кв.м): 527,38; площадь сервисных апартаментов квартирного типа (кв.м): 83,82; площадь апартаментов квартирного типа при медицинском центре (кв.м): 6360,21; количество апартаментов квартирного типа при медицинском центре (шт.): 126		
5.	Адрес (местоположение) объекта:		Москва, ул. Зорге, вл. 9	
6.	Краткие проектные характеристики линейного объекта:			
	Категория: (класс)			
	Протяженность:			
	Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения):			

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 «05» сентября 2024 г.
в соответствии с проектной документацией (проект организации строительства)

Заместитель председателя

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

(подпись)

Пирогов А.Б.

(расшифровка подписи)

« 05 » июня 2018 г.

М.П.



Действие настоящего разрешения
продлено - до «__» _____ 20__ г.

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

(подпись)

(расшифровка подписи)

«__» _____ 20__ г.

М.П.



РСД 0001110