



**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 № 41920

экз. № 1

Кому Акционерное общество «Эверест-Трейд»  
(наименование застройщика (фамилия, имя, отчество - для граждан,

полное наименование организации – для юридических лиц),  
ИНН 7705032357, ОГРН 1027700558698,

почтовый адрес: -  
его почтовый индекс и адрес,  
msk@sevensuns.ru  
адрес электронной почты)

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

Дата « 31 » октября 2019 г.

N 77-149000-018547-2019

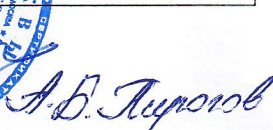
**Комитет государственного строительного надзора города Москвы**

(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")

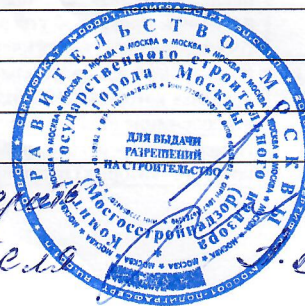
в соответствии со статьей 51 Градостроительного кодекса Российской Федерации,  
разрешает:

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	Многоэтажные жилые дома со встроенно-пристроенными нежилыми помещениями, дошкольной образовательной организацией на 175 мест. «Светлый мир «В Стремлении к свету...». 3 этап строительства. <del>РосРегионЭкспертиза</del> ООО "ТусеРешон" <del>77-2-1-2-019478-2019 от 09.07.2019</del> 47-2-1-2-018478-2019 от 25.07.2019
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение	77:02:0000000:2757

Исполнительный директор  
Земельный надзор  
  
А.В. Лукин

	объекта капитального строительства		
	Кадастровый номер реконструируемого объекта капитального строительства		
3.1.	Сведения о градостроительном плане земельного участка		RU77149000-041198 оформлен Москомархитектурой от 22.11.2018
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		Проектная документация разработана ООО «СТУДИО-АММ», шифр 18-3-18 от 2019.
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: <b>Корпус 7</b>		
	Общая площадь (кв. м):	27 572	Площадь участка (кв. м): <del>1,8937</del> 18937
	Объем (куб. м):	106 183	в том числе подземной части (куб. м): 4 998
	Количество этажей (шт.):	25+1 подземный	Высота (м): 74,9
	Количество подземных этажей (шт.):	1	Вместимость:
	Площадь застройки (кв. м):	1 390	
	Иные показатели:	Общая площадь встроенно-пристроенных (коммерческих) помещений (кв.м) 1832	
	Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: <b>Корпус 8</b>		
	Общая площадь (кв. м):	13 154	Площадь участка (кв. м): <del>1,8937</del> 18937
	Объем (куб. м):	51 356	в том числе подземной части (куб. м): 2 759
	Количество этажей (шт.):	25+1 подземный	Высота (м): 74,9
	Количество подземных этажей (шт.):	1	Вместимость:
	Площадь застройки (кв. м):	786	
	Иные показатели:	Общая площадь встроенно-пристроенных (коммерческих) помещений (кв.м) 885	
	Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: <b>Корпус 9</b>		
	Общая площадь (кв. м):	27 187	Площадь участка (кв. м): <del>1,8937</del> 18937
	Объем (куб. м):	105 057	в том числе подземной части (куб. м): 4 307
	Количество этажей (шт.):	25+1 подземный	Высота (м): 74,9
	Количество подземных этажей (шт.):	1	Вместимость:
	Площадь застройки (кв. м):	1 407	
	Иные показатели:	Общая площадь встроенно-пристроенных (коммерческих) помещений (кв.м) 1065	
	Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: <b>Дошкольная образовательная организация на 175 мест</b>		
	Общая площадь (кв. м):	4 321	Площадь участка (кв. м): 1 8937
	Объем (куб. м):	15 835	в том числе подземной части (куб. м): 3 940
	Количество этажей (шт.):	3+ 1 подземный	Высота (м): 14,4
	Количество подземных этажей (шт.):	1	Вместимость:
	Площадь застройки (кв. м):	1 299	
	Иные показатели:		
5.	Адрес (местоположение) объекта:	Москва, СВАО, Лианозово, Илимская ул. вл. 3/5	
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:		

Исполнительный директор  
 Валентина Владимировна  
 В. В. Турнов



Иные показатели:	Общая площадь встроенно-пристроенных (коммерческих) помещений (кв.м) 3782
------------------	---

Срок действия настоящего разрешения – до «31» октября 2022 г  
в соответствии с проектной документацией (проект организации строительства)

Заместитель председателя

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



«31» октября 2019г.

М.П.

(подпись)

А.Б. Пирогов

(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.