

Кому Обществу с ограниченной ответствен-
 (наименование застройщика
ностью «Краснообск.Монтажспецстрой»
 (фамилия, имя, отчество - для граждан,
630501, Новосибирская область. р. п. Красно-
 полное наименование организации - для
-обск, пом. 28 (к. 151)
 юридических лиц), его почтовый индекс
ИНН 5433120579
 и адрес, адрес электронной почты)

**РАЗРЕШЕНИЕ
на строительство**

№ 54-Ru54303000 – 62-2018

Дата 10.09.2018

Мэрия города Новосибирска

(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)	-
2.	Наименование объекта капитального строительства (этапа) в соответствии с проектной документацией	<i>Многоквартирный многоэтажный дом с объектами обслуживания жилой застройки во встроенных помещениях с подземной автостоянкой и трансформаторная подстанция</i>
	Наименование организации, выдавшей положительное заключение экспертизы проектной документации, и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы	<i>Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Проект»</i>
	Регистрационный номер и дата выдачи положительного заключения экспертизы проектной документации и в случаях, предусмотренных законодательством	<i>№ 54-2-1-3-0023-18 от 02.04.2018</i>

	Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства		54:35:101605:408	
	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства		54:35:101605	
	Кадастровый номер реконструируемого объекта капитального строительства		-	
3.1	Сведения о градостроительном плане земельного участка	от 16.03.2018. № Ру 5430300008838. Выдан мэрией города Новосибирска		
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	Общество с ограниченной ответственностью «СИАСК», 2018 год, шифр: 19-17		
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 с подземной автостоянкой, трансформаторная подстанция – I этап строительства			
	Корпус № 1 с подземной автостоянкой			
	Общая площадь (кв. м):	21516,33	Площадь участка (кв. м):	11750,0
	Объем (куб. м):	72555,29	в том числе подземной части (куб. м):	11594,86
	Количество этажей (шт.):	26	Высота (м):	83,15
Количество подземных этажей (шт.):	1	Вместимость (чел.):	-	

Площадь застройки (кв. м):	1171,38		
Иные показатели	Общая площадь квартир (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас) – 12350,3 кв. м, общая площадь квартир (без учета балконов, лоджий, веранд и террас) – 11751,26 кв. м, количество квартир – 264, в том числе: студии – 72/2216,4 кв. м, 1-комнатные – 120/4934,41 кв. м, 2-комнатные – 48/2990,25 кв. м, 3-комнатные – 24/2209,24 кв. м, общая площадь нежилых помещений – 7390,34 кв. м, в том числе площадь мест общего пользования – 4296,59 кв. м, площадь помещений общественного назначения – 531,21 кв. м, площадь подземной автостоянки – 2562,54 кв. м, количество машино-мест – 56		

Трансформаторная подстанция

Общая площадь (кв. м):	21,04	Площадь участка (кв. м):	11750,0
Объем (куб. м):	97,68	в том числе подземной части (куб. м):	44,82
Количество этажей (шт.):	1	Высота (м):	2,43
Количество подземных этажей (шт.):	-	Вместимость (чел.):	-
Площадь застройки (кв. м):	23,1		
Иные показатели	Мощность – 2×1000 кВА		

Корпус № 2 с подземной автостоянкой – II этап строительства

Общая площадь (кв. м):	20457,6	Площадь участка (кв. м):	11750,0
Объем (куб. м):	69312,58	в том числе подземной части (куб. м):	8563,28
Количество этажей (шт.):	26	Высота (м):	83,15
Количество подземных этажей (шт.):	1	Вместимость (чел.):	-
Площадь застройки (кв. м):	900,94		
Иные показатели	Общая площадь квартир (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас) – 12350,3 кв. м, общая площадь квартир (без учета балконов, лоджий, веранд и террас) – 11751,26 кв. м, количество квартир – 264, в том числе: студии – 72/2216,4 кв. м, 1-комнатные – 120/4934,41 кв. м, 2-комнатные – 48/2990,25 кв. м, 3-комнатные		

		– 24/2209,24 кв. м, общая площадь нежилых помещений – 6429,58 кв. м, в том числе площадь мест общего пользования – 4396,81 кв. м, площадь помещений общественного назначения – 528,96 кв. м, площадь подземной автостоянки – 1503,81 кв. м, количество машино-мест – 55
5.	Адрес (местоположение) объекта	Расположен в границах земельного участка по адресу: Новосибирская область, город Новосибирск, ул. Писарева
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 "31" августа 2023 г.

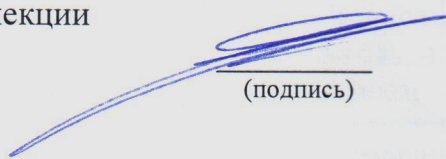
в соответствии с проектной документацией (Раздел 6 «Проект организации строительства», шифр: 19-17-ПОС).

И. о. начальника управления
архитектурно-строительной инспекции
мэрии города Новосибирска



"10" апреля 2018 г.

М.П.


(подпись)

Е. В. Улитко
(расшифровка подписи)

Действие настоящего разрешения продлено до "___" _____ 20__ г.

Начальник управления
архитектурно-строительной инспекции
мэрии города Новосибирска

"___" _____ 20__ г.

М.П.

(подпись) (расшифровка подписи)