

Кому Обществу с ограниченной ответствен-
 (наименование застройщика
ностью Строительной Компании «ВИРА-Строй»
 (фамилия, имя, отчество - для граждан,
630110, г. Новосибирск, ул. Театральная, 42
 полное наименование организации - для
ИНН 5401345428
 юридических лиц), его почтовый индекс

и адрес, адрес электронной почты)

РАЗРЕШЕНИЕ на строительство

№ 54-Ru54303000 – 83-2018

Дата 10.05.2018

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	Многоквартирные жилые дома № 5, 7 (по генплану), трансформаторная подстанция № 2 (по генплану) – III этап строительства многоквартирных малоэтажных домов с помещениями общественного назначения, трансформаторных подстанций, центрального теплового пункта
	Наименование организации, выдавшей положительное заключение экспертизы проектной документации, и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы	Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Проект»

	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	№ 54-2-1-2-0038-18 от 27.04.2018		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	54:35:013135:31		
	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	54:35:013135		
	Кадастровый номер реконструируемого объекта капитального строительства	-		
3.1	Сведения о градостроительном плане земельного участка	от 02.04.2018 № Ру 5430300008860. 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 «ПроектАН», 2018 год, шифр: VS-210817		
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:			
	Многоквартирный жилой дом № 5 (по генплану)			
	Общая площадь (кв. м):	4838,4	Площадь участка (кв. м):	72069,0
	Объем (куб. м):	16572,8	в том числе подземной части (куб. м):	3549,96

Количество этажей (шт.):	5	Высота (м):	16,3
Количество подземных этажей (шт.):	1	Вместимость (чел.):	-
Площадь застройки (кв. м):	1230,9		
Иные показатели	Общая площадь квартир (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас) – 2985,3 кв. м, общая площадь квартир (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас) – 2686,5 кв. м, количество квартир – 68, в том числе: 1-комнатные студии – 20/586,7 кв. м, 1-комнатные – 25/908,5 кв. м, 2-комнатные студии – 12/576,4 кв. м, 2-комнатные – 7/371,7 кв. м, 3-комнатные студии – 4/243,2 кв. м, площадь мест общего пользования – 515,5 кв. м, количество кладовых – 66, площадь помещений кладовых – 211,3 кв. м. Количество этапов строительства – 7		
Многоквартирный жилой дом № 7 (по генплану)			
Общая площадь (кв. м):	6814,8	Площадь участка (кв. м):	72069,0
Объем (куб. м):	25031,7	в том числе подземной части (куб. м):	5654,7
Количество этажей (шт.):	5	Высота (м):	17,5
Количество подземных этажей (шт.):	1	Вместимость (чел.):	-
Площадь застройки (кв. м):	1879,3		
Иные показатели	Общая площадь квартир (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас) – 4486,1 кв. м, общая площадь квартир (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас) – 4031,7 кв. м, количество квартир – 104, в том числе: 1-комнатные студии – 32/938,6 кв. м, 1-комнатные – 41/1491,8 кв. м, 2-комнатные студии – 18/864,6 кв. м, 2-комнатные – 9/493,5 кв. м, 3-комнатные студии – 4/243,2 кв. м, площадь мест общего пользования – 771,2 кв. м, количество кладовых – 109, площадь помещений кладовых – 342,0 кв. м. Количество этапов строительства – 7		
Трансформаторная подстанция № 2 (по генплану)			
Общая площадь (кв. м):	60,0	Площадь участка (кв. м):	72069,0

	Объем (куб. м):	167,4	в том числе подземной части (куб. м):	-
	Количество этажей (шт.):	1	Высота (м):	2,79
	Количество подземных этажей (шт.):	-	Вместимость (чел.):	-
	Площадь застройки (кв. м):	60,0		
	Иные показатели	Мощность – 2×1250 кВА. Количество этапов строительства – 7		
5.	Адрес (местоположение) объекта		Расположен в границах земельного участка по адресу: Новосибирская область, город Новосибирск, Дзержинский район, ул. Заслонова	
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 "01" декабря 2019 г.

в соответствии с проектной документацией (Раздел 6 «Проект организации строительства», шифр: VS-210817-ПОС).

Начальник управления
архитектурно-строительной инспекции
мэрии города Новосибирска

"10" мая 2018 г.

М.П.


(подпись)

А. И. Мотыга
(расшифровка подписи)

Прочито,
проверено,
скреплено печатью
листа (66)

