

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ПЕРМИ ДЕПАРТАМЕНТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА И АРХИТЕКТУРЫ

ул Сибирская, 15, г Пермь, 614000. Тел. (342)212-72-57, факс (342)212-68-28 E-mail: dga@gorodperm.ru ОКПО 37021468, ОГРН 1115902013061, ИНН 5902293820

Кому:

Общество с ограниченной ответственностью Оникс, ИНН 5903061010, 614058, Пермский край, город Пермь, Дзержинский район, улица Сорокинская 2-я, 65

РАЗРЕШЕНИЕ на строительство

Дата 10.05.2018

№ 59-RU90303000-539-2018

Департамент градостроительства и архитектуры администрации города Перми, руководствуясь статьей 51 Градостроительного колекса Российской Федерации, разрешает:

	Строительство объекта капитального строительства					
	соответствии с проектной документацией	Многоквартирный жилой дом по ул. Буксирная, 10 в г. Перми				
	Наименование организации, выдавшей положительное заключение экспертизы проектной документации, и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы	ЗАО Строительный научно-технический центр				
	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	№ 59-2-1-3-0027-17 от 22.12.2017				
	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в 59:01:1713158:1649 пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства					
	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	59:01:1713158				
	Кадастровый номер реконструируемого объекта капитального строительства					
1.	Сведения о градостроительном плане земельного участка	№RU90303000-00000000000170834 от 19.05.2017 Департам градостроительства и архитектуры администрации г. Перми				
2.	Сведения о проекте планировки и проекте межевания территории					
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	серия проекта: индивидуальный шифр проекта: 2017/03-02-П год разработки: 2017 проектная организация: ЗАО Пермпромпроект утверждена: ООО Оникс				

4.	4. Краткие проектные характеристики для строительства, реконструкции объекта капитального строительства, об культурного наследия, если при проведении работ по сохранению объекта культурного наследия затрагиваются и другие характеристики надежности и безопасности такого объекта: количество зданий: 1; площадь участка(-ов): 59:01:1713158:1649 - 2892,00 кв.м., 59:01:1717165:53 - 2525,00 кв. площадь застройки: 958,17 кв.м.; строительный объем: 63912,80 куб.м.; объем подземной части: 2421,93 куб.м общая площадь: 20047,94 кв.м.; общая площадь квартир с балконами: 14240,54 кв.м.; общая площадь квартир 13746,58 кв.м.; количество квартир: 390: количество этажей: 27; количество подземных этажей: 1; количество площадь кладовых: 305,48 кв.м.; количество кладовых: 76 Выполнение работ по благоустройству на земельном участке (земельных участках) с каластровым номером (к					
	номерами) 59:01:1717165:53 (часть земельного участка для размешения автостоянки)					
	Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектног документацией:					
	Общая площадь (кв. м):		Плошадь участка (кв. м):			
	Объем (куб. м):		в том числе подземной част (куб. м):	ги		
	Количество этажей (шт.):		Высота (м):			
	Количество подземных этажей (шт.):	í	Вместимость (чел.):			
	Площадь застройки (кв. м):					
	Иные показатели:					
			5 g % 5 l *			
5.	Адрес (местоположение) Пермский край, г. Пермь, Кировский р-н, ул. Буксирная, 10 объекта:					
6.	ооъекта: 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:					
в с 1.0	4.03-85* «Нормы продолний и сооружений» от 1	проектной документаци лжительности строител 17.04.1985 №51/90	и «Проект организаци	ии строительства». СНиП гельстве предприятий,		
	Начальник отдела подготовки разрешительной документации					
STATE OF P	Департамента градост		Smithing -	Ещенков В. В.		
ap	охитектуры администрац должность уполномоченного лица о выдачу разрешения на ст	ргана, осуществляющего	(подпись)	(расшифровка подписи)		
10.	.05.2018					
N	1.П.			•		
Cp U	оок действия настоящего отпервого заменести	разрешения продлен до Теле канальныко ного архибекторо	"10" 10 05	<u>2022</u> . A.A. Meevanob		
MEHT FPAGOCACA	должность сто помоченного лица о въдачу разрешения на ст	ргана, осуществляющего	(пожпись)	(расшифровка подписи)		
JAENIAD.	T. 11. 05 BE 6 1000	V				