

Кому ООО «ВладЗастройщик»

(наименование застройщика)

(фамилия, имя, отчество – для граждан,

полное наименование организации – для
600000, г. Владимир,

юридических лиц), его почтовый индекс

Октябрьский пр-т, д.22

и адрес, адрес электронной почты)

РАЗРЕШЕНИЕ на строительство

Дата 20.10.2016

№ 33-РУ33301000-261-2016

Управление капитального строительства администрации города Владимира

(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти или органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, или органа местного самоуправления, осуществляющего выдачу разрешений 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	Многоквартирный жилой дом
	Наименование организации, выдавшей положительное заключение экспертизы проектной документация, и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы	ООО «ГЛАВСТРОЙЭКСПЕРТ» г.Москва
	Регистрационный номер и дата выдачи положительного заключения экспертизы проектной документация и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы	№ 77-2-1-3-0017-16 от 13.10.2016
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	33:22:024091:11
	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	33:22: 024091
	Кадастровый номер реконструируемого объекта капитального строительства	—
3.1	Сведения о градостроительном плане земельного участка	№ RU33301-004712, утвержденный постановлением администрации города Владимира от 12.07.2016 № 2018;
3.2	Сведения о проекте планировки и проекте межевания территории	—
3.3	Сведения о проектной документация объекта капитального строительства, планируемого к строительству, реконструкции, проведению работ	ИП Маряшев П.Н. шифр:334-2016, разработан в 2016

	сохранения объекта культурного наследия, при которых затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта		
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:		
	Общая площадь (кв. м):	14935,4	Площадь участка (кв. м): 3654
	Объем (куб. м):	47732,85	в том числе подземной части (куб. м): 1709,57
	Количество этажей (шт.):	17	Высота (м): 36
	Количество подземных этажей (шт.):	0	Высотность (чел.):
	Площадь застройки (кв. м):	1030,23	
	Иные показатели:	количество квартир – 272, общая площадь квартир– 11281,09 м ² , инженерные сети в границах земельного участка до ввода объекта в эксплуатацию осуществить строительство открытого паркинга на 25 маш/мест	
5	Адрес (местоположение) объекта:		ориентир: Владимирская обл., г.Владимир, ул.Крупской, в районе д. № 6
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 " 20 " сентября 20 19 г. в соответствии с проектом организации строительства



Начальник управления

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

" 20 " октября 20 16 г.

М.П.

(Handwritten signature)

(подпись)

Е.В. Солоухина

(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.