

Кому ООО «ВТУС»

(наименование застройщика)

(фамилия, имя, отчество – для граждан,

полное наименование организации – для

юридических лиц), его почтовый индекс

600021, г.Владимир, ул.Мира, д.2

и адрес, адрес электронной почты)

РАЗРЕШЕНИЕ на строительство

Дата 18.11.2016

№ 33-RU33301000- *304* -2016

Управление капитального строительства администрации города Владимира

(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	9-12-этажный жилой дом № 5 по ГП г.Владимир, микрорайон «Юрвец», квартал № 7
	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 «Верхне-Волжский Институт Строительной Экспертизы и Консалтинга» г.Ярославль
	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	№ 2-1-1-007-13 от 09.12.2013
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	33:22:014042:1698
	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	33:22:014042
	Кадастровый номер реконструируемого объекта капитального строительства	—
3.1	Сведения о градостроительном плане земельного участка	№ RU33301-003734, утвержденный постановлением администрации города Владимира от 30.01.2015 № 281
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		ОАО «Монострой» шифр: 0003-КАСП-2013-05	
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):	18679,90	Площадь участка (кв. м):	7905,0
	Объем (куб. м):	74790,10	в том числе подземной части (куб. м):	4153,70
	Количество этажей (шт.):	9/12	Высота (м):	31-43
	Количество подземных этажей (шт.):	0/0	Вместимость (чел.):	
	Площадь застройки (кв. м):	2289,10		
	Иные показатели:	количество квартир – 226, общая площадь квартир -13480,95 м ² , количество секций - 5, инженерные сети в границах земельного участка		
5	Адрес (местоположение) объекта:		Владимирская обл., МО город Владимир (городской округ), г.Владимир, мкр.Юрьевец	
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 “ 18 ” ноября 20 18 г. в соответствии с проектом организации строительства



Начальник управления
(должность уполномоченного лица органа, осуществляющего выдачу разрешения на строительство)
18 ноября 20 16 г.

(Handwritten signature)
(подпись)

Е.В. Солоухина
(расшифровка подписи)

Действие настоящего разрешения продлено до 31 декабря 20 18 г.

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



20 18 г.

(Handwritten signature)
(подпись)

А.Ю. Камчилов
(расшифровка подписи)