

Кому ООО «Стройкомплекс»
(наименование застройщика)

(фамилия, имя, отчество – для граждан,

полное наименование организации – для

юридических лиц), его почтовый индекс
г.Владимир, ул.Студенческая, д.5-а
и адрес, адрес электронной почты)

РАЗРЕШЕНИЕ на строительство

Дата 17.01.2017

№ 33-RU33301000- 09 -2017

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	Многоквартирный жилой дом, встроенные объекты для оказания услуг, конторы (офисы) и подземный гараж-стоянка (корректировка 1, корректировка 2)
	Наименование организации, выдавшей положительное заключение экспертизы проектной документации, и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы	ГАУ ВО «Владоблгэксспертиза»
	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	№ 2-1-1-0114-16 от 27.04.2016 № 33-2-1-2-0132-16 от 19.05.2016 № 33-2-1-2-0279-16 от 24.10.2016
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	33:22:024162:1400 33:22:024162:1399
	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	33:22:024162
	Кадастровый номер реконструируемого объекта капитального строительства	-
3.1	Сведения о градостроительном плане земельного участка	№ RU33301-004679, утвержденный постановлением администрации города Владимира от 04.10.2016 № 3007
3.2	Сведения о проекте планировки и проекте межевания территории	-
3.3	Сведения о проектной документации объекта капитального строительства, планируемого к	ИП Миряшев П.Н. Шифр:167-2014

	строительству, реконструкции, проведению работ сохранения объекта культурного наследия, при которых затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта	2016 год
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):	6218,81
	Объем (куб. м):	28296
	Количество этажей (шт.):	8
	Количество подземных этажей (шт.):	-
	Площадь застройки (кв. м):	738,69
	Иные показатели:	Общая площадь квартир – 3242,61 кв.м, количество квартир – 56, площадь встроенных помещений (офисы) – 494,25 кв.м, общая площадь гаража-стоянки – 704,9 кв.м
5	Адрес (местоположение) объекта:	Владимирская область, г.Владимир, ул.Чернышевского, д.18, д.20, д.22/2, ул.Луговая, д.4
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 “ 17 ” сентября 20 18 г. в соответствии с ПОС



И.О. начальника управления
(должность уполномоченного лица органа, осуществляющего выдачу разрешения на строительство)

“ 17 ” января 20 17 г.

М.П.

Действие настоящего разрешения продлено до _____ 20 ____ г.

(Handwritten signature)
(подпись)

О.В. Маханько
(расшифровка подписи)

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

“ ” _____ 20 ____ г.

М.П.

(подпись)

(расшифровка подписи)