

Утверждено
Приказом Минстроя России
от 19 февраля 2015 г. N 117/пр

Кому ООО «СК КОНТИНЕНТ»
(наименование застройщика)

(фамилия, имя, отчество - для граждан,
полное наименование организации - для
601911, г. Ковров, Владимирская область,
юридических лиц), его почтовый индекс
ул. Строителей, д. 28
и адрес, адрес электронной почты)

РАЗРЕШЕНИЕ
на строительство
(взамен разрешения №RU33303000-0000000000001295 от 11.11.2014)

Дата 24.02.2016

	№	3	3	-	R	U	3	3	3	0	3	0	0	0	-				
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6	1	8	-	2	0	1	6

(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти или органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации,
Администрация Муниципального образования г. Ковров
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	V
	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 многоэтажный жилой дом
	Наименование организации, выдавшей положительное заключение экспертизы проектной документации, и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы	Государственное автономное учреждение Владимирской области «Владимирское территориальное управление государственной вневедомственной экспертизы»
	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	№ 2-1-1-0002-16 от 02.02.2016

3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	33:20:014510:67		
	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	33:20:014510		
	Кадастровый номер реконструируемого объекта капитального строительства			
3.1.	Сведения о градостроительном плане земельного участка	№ RU33303000-0000000000001016, утверждён Постановлением администрации г. Коврова от 09.10.2013 № 2379; Постановление администрации г. Коврова от 08.12.2015 № 3263 «О внесении изменений в постановление администрации г. Коврова от 09.10.2013 № 2379»		
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	Проектная документация разработана ОАО «Домостроительный комбинат» 2015		
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):	здание – 10331,2 котельная – 38,4	Площадь участка (кв. м):	4577,0
	Объем (куб. м):	здание – 40433,48 котельная – 122,7	в том числе подземной части (куб. м):	2176,35
	Количество этажей (шт.):	здание – 19 котельная - 1	Высота (м):	53,84
	Количество подземных этажей (шт.):	1	Вместимость (чел.):	
	Площадь застройки (кв. м):	975,4		
	Иные показатели	Жилой дом предусмотрен двухсекционным, кирпично-панельным, с наружными кирпичными несущими стенами, прямоугольной формы в плане с общими размерами между крайними осями 1-3 и А-Е 45,6 x 13,8 м. Жилой дом запроектирован с подвалом под всем зданием, верхним		

		техническим чердаком и совмещенной плоской крышей с внутренним водостоком, крышной котельной.
5.	Адрес (местоположение) объекта	Владимирская область, г. Ковров, ул. Комсомольская, д. 96
6.	<p>Краткие проектные характеристики линейного объекта:</p> <p><u>система водоснабжения</u> – точка присоединения к системам водоснабжения: на водопроводной линии d300мм с установкой водопроводного колодца. Наружные сети водопровода предусмотрены их напорных труб ПНД для водоснабжения ПЭ100 SDR17-110x6,6 питьевая по ГОСТ 18599-2011, общей протяженностью 25,5м.</p> <p><u>сети водоотведения</u> – точка присоединения к системам водоотведения: канализационный колодец на канализационной линии d800мм.</p> <p><u>электроснабжение</u> – точка подключения - РУ-0,4кВ, ТП-145.</p> <p><u>газификация</u> – предусматривается строительство подземного газопровода низкого давления от точки врезки, располагаемой на границе земельного участка, на расстоянии 15,3 м от западного фасада проектируемого жилого дома, в северо-западном направлении до выхода из земли у газифицируемого жилого дома, строительство надземного газопровода низкого давления по фасаду газифицируемого жилого дома и внутреннее газоснабжение газоиспользующего оборудования газифицируемой котельной жилого дома. Общая протяженность-108,0м.</p> <p><u>сети связи</u> – точка подключения жилого дома – существующий узел связи в доме № 100 по ул. Комсомольская.</p>	
	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 "23" декабря 2017 г. в соответствии с проектом организации строительства

Глава муниципального образования г. Ковров

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



(подпись)

А.В. Зотов
(расшифровка подписи)

"24" февраля 2016г.

М.П.

Действие настоящего разрешения продлено до " " _____ 20__ г.

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

(подпись)

(расшифровка подписи)

" " _____ 20__ г.

М.П.