

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

Дата 27.07.2015

				№	3	3	-	R	U	3	3	3	0	3	0	0	0	-			
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	8	0	-	2	0	1	5

(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	№ 2-1-1-0036-15 от 26.06.2015
3.	Кадастровый номер земельного участка	33:20:015604:2371

	(земельных участков), в 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	33:20:015604
	Кадастровый номер реконструируемого объекта капитального строительства	
3.1.	Сведения о градостроительном плане земельного участка	№ RU33303000-0000000000001210, утверждён Постановлением администрации г. Коврова от 28.05.2014 № 1244
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 ГУП Владимирской области - ГПИ «Владимиргражданпроект» 2015г. Св-во № П-014(7)-05062014
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):	жилое здание - 8132,9 котельная - 40,68
	Площадь участка (кв. м):	8047,0
	Объем (куб. м):	здание - 31023,22 котельная - 187,36
	в том числе подземной части (куб. м):	3942,71
	Количество этажей (шт.):	здание - 5 котельная - 1
	Высота (м):	17,8
	Количество подземных этажей (шт.):	1
	Вместимость (чел.):	
	Площадь застройки (кв. м):	1983,98
	Иные показатели	шестисекционный, кирпично-панельное здание прямоугольной формы в плане, размером 109,28 x 14,1 м между осями 1-8 и А-К с техподпольем под всем зданием и плоской совмещенной кровлей с внутренним организованным водостоком. По оси 8 к глухому торцу жилого дома пристроена одноэтажная кирпичная газовая котельная с габаритными размерами в плане 4,54 x 9,08 м между осями 1к-2к и Б/1-Е/1.
5.	Адрес (местоположение) объекта	Владимирская область, г. Ковров, ул. Еловая, д. 90

6.	<p>Краткие проектные характеристики линейного объекта: <u>система водоснабжения</u> – подключение от существующей кольцевой водопроводной сети D=200мм по ул. Еловая. Ввод водопровода выполняется из труб ПЭ 100 SDR21-110x5,3 «Питьевая» по ГОСТ 18599-2001*. Протяженность одного ввода составляет – 58,0 м.;</p> <p><u>сети водоотведения</u> – отвод бытовых сточных вод от жилого дома предусматривается проектируемой сетью канализации d150 в ранее запроектированный коллектор d200 по ул. Еловая. Канализационная сеть запроектирована из труб «Polytron-ProKan» DN/ID150 SN8 PP-B «U» по ТУ 2248-011-70239139-2005. Протяженность сети составляет 134,5 м;</p> <p><u>электроснабжение</u> – точка подключения-РУ-0,4кВ проектируемой трансформаторной подстанции;</p> <p><u>газификация</u> – от существующего подземного газопровода высокого давления d530 мм, проложенного от ГРС №2 по ул. Матросова, Куйбышева, О. Кошевого, Сосновая, Космонавтов, Еловая до газопровода высокого давления г ГРП № 18, в соответствии с ТУ ОАО «Газпром газораспределение Владимир» от 24.12.2014 № 640/817 на перекладку существующего газопровода и от 30.12.2014 № 646/852/з на подключение к сетям газораспределения объектов капитального строительства;</p> <p><u>наружные сети связи</u> – строительство кабельного ввода от существующего колодца № 1012 (ул. Еловая, д. 90/2).</p>												
	<table border="1"> <tr> <td>Категория: (класс)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Протяженность:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения):</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ), уровень напряжения линий электропередачи</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Перечень конструктивных элементов, оказывающих влияние на безопасность:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Иные показатели:</td> <td></td> </tr> </table>	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:	
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 "27" декабря 2018 г. в соответствии с проектом организации строительства

Глава муниципального образования г. Ковров

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

"27" июля 2015г.

М.

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

А.В. Зотов

(расшифровка подписи)

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

(подпись)

(расшифровка подписи)

"__" _____ 20__ г.

М.П.