

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, пом. X, каб.330  
и адрес, адрес электронной почты)

## РАЗРЕШЕНИЕ НА ВВОД ОБЪЕКТА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

Дата 23.03.2018

			№	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	9	3	4	-	2	0	1	8	

I. Администрация Муниципального образования г. Ковров

(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти, или органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, или органа местного самоуправления, осуществляющих выдачу разрешения на ввод объекта в эксплуатацию, Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом")

в соответствии со статьей 55 Градостроительного кодекса Российской Федерации, разрешает ввод в эксплуатацию построенного, реконструированного, объекта капитального строительства; ~~линейного объекта; объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта; завершеного работами по сохранению объекта культурного наследия, при которых затрагивались конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта~~

МНОГОКВАРТИРНЫЙ ЖИЛОЙ ДОМ

(наименование объекта (этапа) капитального строительства в соответствии с

проектной документацией, кадастровый номер объекта),

расположенного по адресу РФ, Владимирская область, МО г. Ковров,

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным

ул. Шпагина, дом 28

адресным реестром с указанием реквизитов документов о присвоении, об изменении адреса) на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером

33:20:016402:45

строительный адрес:

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство N33-RU33303000-0000000000001543-2015, дата выдачи 17.11.2015, орган, выдавший разрешение на строительство: Администрация Муниципального образования г. Ковров

II. Сведения об объекте капитального строительства

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем - всего	куб. м	1295,5	1296
в том числе надземной части подземной части	куб. м	1295,5	1296
	куб. м	-	-

Общая площадь здания (с коридорами, лестничными клетками, лоджиями и т.д.) в том числе:	кв. м	275,8	294,2
Площадь нежилых помещений (в том числе):	кв. м	-	-
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	-	-
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
<b>2. Объекты непромышленного назначения</b>			
<b>2.1. Нежилые объекты (объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.)</b>			
Количество мест		-	-
Количество помещений		-	-
Вместимость		-	-
Количество этажей	шт.	-	-
в том числе подземных			
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		-	-
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		-	-
Материалы стен		-	-
Материалы перекрытий		-	-
Материалы кровли		-	-
Иные показатели		-	-
<b>2.2. Объекты жилищного фонда</b>			
Общая площадь жилых квартир (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	275,8	294,2
Общая площадь лоджий (без приведенных коэффициентов)	кв. м	-	-
Общая площадь нежилых помещений, в том числе <b>площадь общего имущества</b> в многоквартирном доме	кв. м	-	-
Количество этажей	шт.	2	2
в том числе подземных	шт.	-	-
Количество секций	секций	4	4
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	4/275,8	4/294,2

1-комнатные из них:	шт./кв. м		4/294,2
квартира № 1	кв. м		79,5
квартира № 2	кв. м		67,7
квартира № 3	кв. м		67,7
квартира № 4	кв. м		79,3
2-комнатные из них:	шт./кв. м	-	-
3-комнатные из них:	шт./кв. м	-	-
4-комнатные	шт./кв. м	-	-
более чем 4-комнатные	шт./кв. м	-	-
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	275,8	294,2
Сети и системы инженерно-технического обеспечения:			электроснабжение, водоснабжение, газоснабжение, отопление, водоотведение, связь, вентиляция, дымоход
Лифты	шт.		-
Эскалаторы	шт.		-
Инвалидные подъемники	шт.		-
Материалы фундаментов		монолитная плита	монолитная плита
Материалы стен		газосиликатные блоки	газосиликатные блоки
Материалы перекрытий		сборные железобетонные	сборные железобетонные
Материалы кровли		металлочерепица	металлочерепица
Иные показатели			-
<b>3. Объекты производственного назначения</b>			
Наименование объекта капитального строительства в соответствии с проектной документацией:			
Тип объекта		-	-
Мощность		-	-
Производительность		-	-
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		-	-
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-

Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		-	-
Материалы стен		-	-
Материалы перекрытий		-	-
Материалы кровли		-	-
Иные показатели		-	-
4. Линейные объекты			
Категория (класс)		-	-
Протяженность		-	-
Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения)		-	-
Диаметры и количество трубопроводов, характеристики материалов труб		-	-
Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ), уровень напряжения линий электропередачи		-	-
Перечень конструктивных элементов, оказывающих влияние на безопасность		-	-
Иные показатели		-	-
5. Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов			
Класс энергоэффективности здания			«В»
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт*ч/м2	-	-
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		-	-
Заполнение световых проемов			-

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана: дата подготовки технического плана 27.02.2018, кадастровый инженер Шахторина Татьяна Александровна, страхового номера индивидуального лицевого счета: 036-494-047 65, № регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 27911, являющийся членом СРО КИ А СРО «Кадастровые инженеры», уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре членов СРО КИ №3432. Свидетельство о СРО КИ А СРО «Кадастровые инженеры» содержится в государственном реестре СРО КИ (уникальный номер реестровой записи от «08» июля 2016 г. №002.

Глава Муниципального образования г.Ковров  
должностное лицо уполномоченного сотрудника  
органа, осуществляющего выдачу разрешения  
на ввод объекта в эксплуатацию)



23" марта 2018 г.

И.П.

А.В. Зотов

(подпись)

(расшифровка подписи)

Пронумеровано, прошнуровано,  
скреплено печатью

1 ( четыре ) листов (а)

Ведущий специалист строительно-  
разрешительного отдела  
администрации г. Коврова

Бобовникова Т.М.

« 23 » апреля 2018г.