

Кому ООО «СК Континент»
(наименование застройщика)

(фамилия, имя, отчество - для граждан,
601915, г. Ковров, Владимирская область,
полное наименование организации - для
ул. Строителей, д. 28
юридических лиц), его почтовый индекс и адрес,
info@sk-continent.ru
адрес электронной почты)

РАЗРЕШЕНИЕ НА ВВОД ОБЪЕКТА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

Дата 20.11.2015

			№	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	7	3	3	-	2	0	1	5

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; завершенного 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, г. Ковров, Владимирская область, ул. Строителей, дом 27/3
(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным

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

33:20:015604:1754

строительный адрес:

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство N RU33303000-0000000000000986, дата выдачи 17.09.2013, 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	20116	20146
в том числе надземной части	куб. м	17345	17449
Общая площадь квартир	кв. м	3891,3	3891,3
Площадь нежилых помещений	кв. м	-	-

Общая площадь здания (с коридорами и лестничными клетками, лоджиями и т.д.) в том числе:	кв. м	5357,8	5357,8
подвал в т.ч.		844,5	844,5
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	-	-
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
2. Объекты непроизводственного назначения			
2.1. Нежилые объекты (объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.)			
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			
2.2. Объекты жилищного фонда			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	3987,5	3891,3
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	1332,2	1252,7
Количество этажей	шт.	6	6
в том числе подземных		1	1
Количество секций	секций	3	3
Количество квартир/общая площадь, всего	шт./кв. м	60/3987,5	60/3891,3

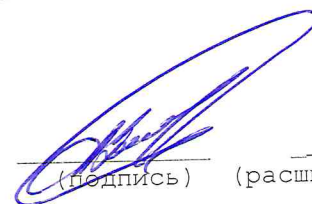
в том числе:			
1-комнатные	шт./кв. м	20/872,6	20/877,1
из них:			
квартира № 3	кв. м	46,1	46,1
квартира № 22	кв. м	46,0	46,0
квартира № 23	кв. м	40,2	40,2
квартира № 42	кв. м	43,2	43,2
квартира № 7	кв. м	45,9	45,9
квартира № 26	кв. м	45,8	45,8
квартира № 27	кв. м	40,0	40,0
квартира № 46	кв. м	43,2	43,2
квартира № 11	кв. м	46,1	46,1
квартира № 30	кв. м	46,0	46,0
квартира № 31	кв. м	40,4	40,4
квартира № 50	кв. м	43,0	43,0
квартира № 15	кв. м	45,8	45,8
квартира № 34	кв. м	46,0	46,0
квартира № 35	кв. м	40,4	40,4
квартира № 54	кв. м	43,3	43,3
квартира № 19	кв. м	46,2	46,2
квартира № 38	кв. м	46,2	46,2
квартира № 39	кв. м	40,3	40,3
квартира № 58	кв. м	43,0	43,0
2-комнатные	шт./кв. м	30/2150,0	30/2150,0
из них:			
квартира № 1	кв. м	77,8	77,8
квартира № 2	кв. м	64,5	64,5
квартира № 21	кв. м	72,2	72,2
квартира № 24	кв. м	71,7	71,7
квартира № 41	кв. м	64,2	64,2
квартира № 44	кв. м	78,4	78,4
квартира № 5	кв. м	77,6	77,6
квартира № 6	кв. м	64,3	64,3
квартира № 25	кв. м	72,7	72,7
квартира № 28	кв. м	72,5	72,5
квартира № 45	кв. м	64,0	64,0
квартира № 48	кв. м	78,9	78,9
квартира № 9	кв. м	78,0	78,0
квартира № 10	кв. м	64,5	64,5
квартира № 29	кв. м	73,0	73,0
квартира № 32	кв. м	72,5	72,5
квартира № 49	кв. м	63,9	63,9
квартира № 52	кв. м	78,3	78,3
квартира № 13	кв. м	77,8	77,8
квартира № 14	кв. м	64,7	64,7
квартира № 33	кв. м	73,1	73,1
квартира № 36	кв. м	72,2	72,2
квартира № 53	кв. м	63,9	63,9
квартира № 56	кв. м	78,5	78,5
квартира № 17	кв. м	78,0	78,0
квартира № 18	кв. м	64,8	64,8
квартира № 37	кв. м	73,0	73,0
квартира № 40	кв. м	72,6	72,6
квартира № 57	кв. м	63,7	63,7
квартира № 60	кв. м	78,7	78,7
3-комнатные	шт./кв. м	10/864,2	10/864,2
из них:			
квартира № 4	кв. м	87,2	87,2
квартира № 43	кв. м	85,6	85,6
квартира № 8	кв. м	87,3	87,3
квартира № 47	кв. м	85,6	85,6

квартира № 12	кв. м	87,1	87,1
квартира № 51	кв. м	85,9	85,9
квартира № 16	кв. м	87,0	87,0
квартира № 55	кв. м	85,9	85,9
квартира № 20	кв. м	87,5	87,5
квартира № 59	кв. м	85,1	85,1
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	4100,1	4105,1
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
Сети электроснабжения (протяженность)	м	175,0	175,0
Сети водоотведения (протяженность)	м	77,95	77,95
Сети газоснабжения (протяженность)	м	295,2	295,2
Сети водоснабжения (протяженность)	м	74,9	74,9
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		Бетонные блоки	Бетонные блоки
Материалы стен		кирпичные	кирпичные
Материалы перекрытий		ж/б панели	ж/б панели
Материалы кровли		Плоская (полимерная мембрана ПВХ)	Плоская (полимерная мембрана ПВХ)
Иные показатели			
3. Объекты производственного назначения			
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			

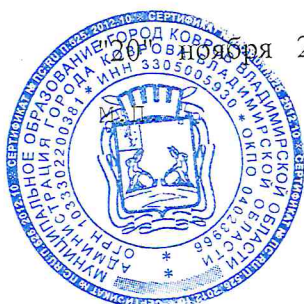
Материалы перекрытий			
Материалы кровли			
Иные показатели			
4. Линейные объекты			
Категория (класс)			
Протяженность			
Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения)			
Диаметры и количество трубопроводов, характеристики материалов труб			
Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ), уровень напряжения 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		«С» - нормальный	«С» - нормальный
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кДж/ (м ² хС сут)	14,37	14,37
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		Пенополистирол толщиной 140 мм	Пенополистирол толщиной 140 мм
Заполнение световых проемов		окна ПВХ	окна ПВХ

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана дата подготовки технического плана 02.09.2015, кадастровый инженер Шахторина Татьяна Александровна № квалификационного аттестата 371333, выдан 30.10.2013 департаментом управления имуществом Ивановской области г. Иваново; дата внесения сведений о кадастровом инженере в государственный реестр кадастровых инженеров - 12.11.2013.

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



А.В. Зотов
(расшифровка подписи)



20 ноября 2015г.