

Кому ООО «СУ ДСК»  
(наименование застройщика)

(фамилия, имя, отчество - для граждан,  
601900, г. Ковров, Владимирская область,  
полное наименование организации - для  
ул. Строителей, д. 15 стр. 1  
юридических лиц), его почтовый индекс  
и адрес, адрес электронной почты)

## РАЗРЕШЕНИЕ НА ВВОД ОБЪЕКТА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

Дата 27.12.2017

			№	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	1	1	-	2	0	1	7	

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 Федера-  
ции, 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~~

### многоквартирного жилого дома

(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. Маршала Устинова, дом 9

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

33:20:015418:9

строительный адрес: \_\_\_\_\_

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на  
строительство N 33-RU33303000-0000000000001520-2015 (взамен разрешения №33-  
RU33303000-0000000000001512 от 01.10.2015), дата выдачи 20.10.2015,  
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		<b>22392</b>
Из них : надземной части	куб. м		20090
подземной части	куб. м		2302
Общая площадь здания (с коридорами,	кв. м		<b>5727,7</b>

лестничными клетками, лоджиями и т.д.) в том числе: <b>подвал</b>	кв.м.		769,4
Площадь нежилых технических помещений:	кв. м		<b>62,0</b>
<b>Помещения подвала:</b>	кв. м		
Нежилое помещение – электрощитовая	кв. м		5,1
Нежилое помещение – помещение уборочного инвентаря	кв. м		4,6
Нежилое помещение – водомерный узел	кв. м		7,9
<b>Помещения на отметке (+ 20,400) :</b>			
Нежилое помещение – машинное помещение лифта	кв. м		14,8
Нежилое помещение – машинное помещение лифта	кв. м		14,9
Нежилое помещение –машинное помещение лифта	кв. м		14,7
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м		-
Количество зданий, сооружений	шт.		1
<b>2. Объекты непроизводственного 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		<b>3920,8</b>
Общая площадь лоджий ( без приведенных коэффициентов)	кв.м.		<b>250,2</b>
Общая площадь нежилых помещений, в том	кв. м		<b>1556,7</b>

числе площадь общего имущества в многоквартирном доме			
Количество этажей	шт.		7
в том числе подземных	шт.		1
Количество секций	секций		3
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м		66/3920,8
1-комнатные из них:	шт./кв. м		30/1249,1
квартира № 2	кв. м		42,0
квартира № 3	кв. м		42,2
квартира № 26	кв. м		41,8
квартира № 44	кв. м		41,9
квартира № 45	кв. м		41,7
квартира № 6	кв. м		41,8
квартира № 7	кв. м		41,8
квартира № 29	кв. м		41,7
квартира № 48	кв. м		41,8
квартира № 49	кв. м		41,7
квартира № 10	кв. м		41,8
квартира № 11	кв. м		41,9
квартира № 32	кв. м		41,7
квартира № 52	кв. м		42,1
квартира № 53	кв. м		41,8
квартира № 14	кв. м		41,2
квартира № 15	кв. м		41,8
квартира № 35	кв. м		41,3
квартира № 56	кв. м		41,5
квартира № 57	кв. м		41,1
квартира № 18	кв. м		41,5
квартира № 19	кв. м		41,3
квартира № 38	кв. м		41,5
квартира № 60	кв. м		41,6
квартира № 61	кв. м		41,1
квартира № 22	кв. м		41,6
квартира № 23	кв. м		41,4
квартира № 41	кв. м		41,7
квартира № 64	кв. м		41,6
квартира № 65	кв. м		41,2
2-комнатные из них:	шт./кв. м		24/1583,2
квартира № 1	кв. м		65,9
квартира № 4	кв. м		66,2
квартира № 43	кв. м		66,1
квартира № 46	кв. м		65,9
квартира № 5	кв. м		65,8
квартира № 8	кв. м		66,3
квартира № 47	кв. м		66,3
квартира № 50	кв. м		65,9
квартира № 9	кв. м		66,5
квартира № 12	кв. м		66,3
квартира № 51	кв. м		66,5
квартира № 54	кв. м		65,9
квартира № 13	кв. м		65,4
квартира № 16	кв. м		66,4
квартира № 55	кв. м		66,2
квартира № 58	кв. м		65,5
квартира № 17	кв. м		65,5
квартира № 20	кв. м		66,1
квартира № 59	кв. м		65,6
квартира № 62	кв. м		65,5
квартира № 21	кв. м		65,7

квартира № 24	кв. м		66,3
квартира № 63	кв. м		65,5
квартира № 66	кв. м		65,9
3-комнатные	шт./кв. м		12/1088,5
из них:			
квартира № 25	кв. м		89,6
квартира № 27	кв. м		92,5
квартира № 28	кв. м		89,6
квартира № 30	кв. м		92,5
квартира № 31	кв. м		89,7
квартира № 33	кв. м		92,4
квартира № 34	кв. м		89,2
квартира № 36	кв. м		91,5
квартира № 37	кв. м		89,2
квартира № 39	кв. м		91,5
квартира № 40	кв. м		89,1
квартира № 42	кв. м		91,7
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		<b>4171,0</b>
Сети и системы инженерно-технического обеспечения:			электроснабжение, водоснабжение, газоснабжение, отопление, водоотведение, связь, вентиляция
Лифты	шт.		3
Эскалаторы	шт.		-
Инвалидные подъемники	шт.		-
Материалы фундаментов			бетонные блоки
Материалы стен			кирпич
Материалы перекрытий			железобетонные
Материалы кровли			плоская, слой «Изопласт П, Изопласт К»
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» - высокий	«В» - высокий
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	Гкал	-	-
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		-	-
Заполнение световых проемов		окна ПВХ	окна ПВХ

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана: дата подготовки технического плана здания (многоквартирного дома) 02.12.2017, кадастровый инженер Карпова Галина Викторовна, страховой номер индивидуального лицевого счета: 010-119-541 79, № регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 19399, член СРО КИ А СРО «Кадастровые инженеры», уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре членов СРО КИ N 3434, уникальн номер реестровой записи от 08.07.2016 .

Глава Муниципального образования г.Ковров

(должность уполномоченного сотрудника органа, осуществляющего выдачу разрешения на ввод объекта в эксплуатацию)

"27" декабря 2017 г.  
М.П.



  
(подпись)

А.В. Зотов  
(расшифровка подписи)

Пронумеровано, прошнуровано,  
скреплено печатью

3 ( три ) листов (а)

Ведущий архитектор строительного-разрешительного отдела управления строительства и архитектуры администрации г. Коврова

Кирина Е.Н.

« 27 » декабря 2017г.

