

Кому ООО «СЗ «Аскона Инвест»  
(наименование застройщика)  
Владимирская область,  
(фамилия, имя, отчество – для граждан,  
г. Ковров,  
полное наименование организации – для  
ул. Строителей,  
юридических лиц), его почтовый индекс  
д. 15, стр. 1  
и адрес, адрес электронной почты)

**РАЗРЕШЕНИЕ**  
**на ввод объекта в эксплуатацию**

Дата 29.03.2019

№ 33- 507-200/9-2019

**Администрация Ковровского района**

(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 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 №9**

(наименование объекта (этапа) капитального строительства в соответствии

с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

**Владимирская область, Ковровский район, МО Новосельское (сельское поселение)**

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным

**д. Гороженово, мкр. Доброград, ул. Братьев Столетовых, дом 12**

реестром с указанием реквизитов документов о присвоении, об изменении адреса)

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером: **33:07:000324:537**

строительный адрес: **заполнения не требует.**

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, № 33- 507-200/9-2019, дата выдачи 21.01.2019г. орган, выдавший разрешение на строительство

**Управление жизнеобеспечения, гражданской обороны, строительства и архитектуры**  
**администрации Ковровского района**

## II. Сведения об объекте капитального строительства

| Наименование показателя   | Единица измерения | По проекту    | Фактически   |
|---|-------------------|---------------|--------------|
| <b>1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта</b>   |                   |               |              |
| Строительный объем – всего  | куб. м            | <b>2450,8</b> | <b>2451</b>  |
| в том числе надземной части   | куб. м            | <b>2028,8</b> | <b>2029</b>  |
| Общая площадь   | кв. м             | <b>461,2</b>  | <b>558,7</b> |
| Площадь нежилых помещений   | кв. м             | -             | -            |
| Площадь встроенно-пристроенных помещений  | кв. м             | -             | -            |
| Количество зданий, сооружений   | шт.               | <b>1</b>      | <b>1</b>     |
| <b>2. Объекты непромышленного назначения</b>  |                   |               |              |
| <b>2.1. Нежилые объекты<br/>(объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.)</b> |                   |               |              |
| Количество мест   |                   | -             | -            |
| Количество помещений  |                   | -             | -            |
| Вместимость   |                   | -             | -            |
| Количество этажей   |                   | -             | -            |
| 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 помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)                   | кв. м  | <b>461,2</b>  | <b>509,2</b>  |
| Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме | кв. м  | -   | -   |
| Количество этажей  | шт.    | <b>2</b>  | <b>2</b>  |
| в том числе подземных  |        | -   | -   |
| Количество секций  | секций | <b>5</b>  | <b>5</b>  |
| Количество квартир/общая площадь, всего<br>в том числе:                                      | шт.    | <b>5</b>  | <b>5/481,9</b>  |
| 3-х комнатные ,<br>из них<br>квартира №2<br>квартира №3<br>квартира №4                       | шт.    | <b>3</b>  | <b>3/269,2</b><br>89,4<br>89,7<br>90,1  |
| 4-х комнатные ,<br>из них<br>квартира №1<br>квартира №5                                      | шт.    | <b>2</b>  | <b>2/212,7</b><br>106,6<br>106,1  |
| Сети и системы инженерно-технического обеспечения  |        | <b>Электроснабжение,<br/>водоснабжение,<br/>водоотведение,<br/>газоснабжение,<br/>теплоснабжение,<br/>связь</b> | <b>Электроснабжение,<br/>водоснабжение,<br/>водоотведение,<br/>газоснабжение,<br/>теплоснабжение,<br/>связь</b> |
| Лифты  | шт.    | -   | -   |
| Эскалаторы   | шт.    | -   | -   |
| Инвалидные подъемники  | шт.    | -   | -   |
| Материалы фундаментов  |        | <b>Бетон</b>  | <b>Бетон</b>  |
| Материалы стен   |        | <b>Силикатный кирпич</b>  | <b>Силикатный кирпич</b>  |
| Материалы перекрытий   |        | <b>Ж/б пустотные плиты</b>  | <b>Ж/б пустотные плиты</b>  |
| Материалы кровли   |        | <b>Полимерная мембрана</b>  | <b>Полимерная мембрана</b>  |
| Иные показатели  |        | -   | -   |

|   |                   |   |   |
|---|-------------------|---|---|
|   |                   |   |   |
| <b>3. Объекты производственного назначения</b>  |                   |   |   |
| Наименование объекта капитального строительства в соответствии с проектной документацией: |                   |   |   |
|   |                   |   |   |
| Тип объекта:  |                   | - | - |
| Мощность  |                   | - | - |
| Производительность  | кВт               | - | - |
| Сети и системы инженерно-технического обеспечения   |                   | - | - |
| Лифты   | шт.               | - | - |
| Эскалаторы  | шт.               | - | - |
| Инвалидные подъемники   | шт.               | - | - |
| Материалы фундаментов   |                   | - | - |
| Материалы стен  |                   | - | - |
| Материалы перекрытий  |                   | - | - |
| Материалы кровли  |                   | - | - |
| Иные показатели   |                   | - | - |
| <b>4. Линейные объекты</b>  |                   |   |   |
| Категория (класс)   | категория         | - | - |
| Протяженность   | м                 | - | - |
| Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения)                    | м <sup>3</sup> /ч | - | - |
| Диаметры и количество трубопроводов, характеристики материалов труб                       | м                 | - | - |
| Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ), уровень напряжения линий электропередачи                               | кВт               | - | - |
| Перечень конструктивных элементов, оказывающих влияние на безопасность                    |                   | - | - |
| Иные показатели   |                   | - | - |

