

**Приложение №8**

к административному регламенту по предоставлению муниципальной услуги «Подготовка и выдача разрешений на строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объектов капитального строительства, а также на ввод объектов в эксплуатацию»

**РАЗРЕШЕНИЕ НА ВВОД ОБЪЕКТА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ**

Кому ООО СЗ «Династия»

(наименование застройщика)

(фамилия, имя, отчество – для граждан,

полное наименование организации – для 241524, Брянская обл., Брянский район,  
юридических лиц), его почтовый индекс  
пос. Путевка, ул. Брянская, д. 12, к 2  
и адрес, адрес электронной почты)

Дата 07.10.2021г.

№ 32-32-24-2017

I. Администрация г. Сельцо Брянской области

(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 по проезду Горького, 17 в г. Сельцо Брянской области (III этап строительства)**

(наименование объекта (этапа)

**в соответствии с проектной документацией выполненной ИП Левкович Н.Н.**

капитального строительства

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу:

Брянская область, г. Сельцо, пр-д Горького, д. 17, к. 1

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным

Постановление администрации г. Сельцо № 434 от 25.10.2018г.

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

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером: 32:32:0000000:237

строительный адрес: Брянская обл., г. Сельцо, пр-д Горького, д. 17, к. 1

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, № 32-32-24-2017 дата выдачи 16.10.2017 , орган, выдавший разрешение на строительство администрация г. Сельцо, Брянской области

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            | 5910,0     | 5852       |
| в том числе надземной части   | куб. м            | 4870,0     | 4729       |
| Общая площадь   | кв. м             | 1328,48    | 1372,7     |
| Площадь нежилых помещений   | кв. м             | -          | -          |
| Площадь встроенно-пристроенных помещений  | кв. м             | -          | -          |
| Количество зданий, сооружений   | шт.               | 1          | 1          |
| 2. Объекты непроизводственного назначения   |                   |            |            |
| 2.1. Нежилые объекты<br>(объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.) |                   |            |            |
| Количество мест   | -                 | -          | -          |
| Количество помещений  | -                 | -          | -          |
| Вместимость   | -                 | -          | -          |
| Количество этажей<br>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             | 1238,9     | 1238,9     |
| Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме    | кв. м             |            |            |

|  |           |  |  |
|--|-----------|--|--|
| Количество этажей  | шт.       | 3  | 3  |
| в том числе подземных  |           | -  | -  |
| Количество секций  | секций    | -  | -  |
| Количество квартир/общая площадь, всего                                    | шт./кв. м | 21/1238,9                                    | 21/1238,9                                    |
| в том числе:   |           |  |  |
| 1-комнатные  | шт./кв. м | 4/203,6                                      | 4/203,6                                      |
| 2-комнатные  | шт./кв. м | 17/1035,3                                    | 17/1035,3                                    |
| 3-комнатные  | 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     | 1238,9                                       | 1238,9                                       |
| Сети и системы инженерно-технического обеспечения                          |           | -  | -  |
| Лифты  | шт.       | -  | -  |
| Эскалаторы   | шт.       | -  | -  |
| Инвалидные подъемники  | шт.       | -  | -  |
| Материалы фундаментов  |           | Ленточные ж/б                                | Ленточные ж/б                                |
| Материалы стен   |           | Газосиликатные блоки D600, силикатный кирпич | Газосиликатные блоки D600, силикатный кирпич |
| Материалы перекрытий   |           | ж/б плиты                                    | ж/б плиты                                    |
| Материалы кровли   |           | Металлический профлист                       | Металлический профлист                       |
| 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. | - | - |

|                       |     |   |   |
|-----------------------|-----|---|---|
| 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 <sup>12</sup>  | - | - | - |

5. Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов

|  |                      |  |  |
|--|----------------------|--|--|
| Класс энергоэффективности здания                     | -                    | A++  | A++  |
| Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади  | кВт•ч/м <sup>2</sup> | 0,00164  | 0,00164  |
| Материалы утепления наружных ограждающих конструкций |                      | Газосиликатные блоки D600 с утеплением пенополистиролом 50мм, с облицовкой силикатным кирпичом | Газосиликатные блоки D600 с утеплением пенополистиролом 50мм, с облицовкой силикатным кирпичом |
| Заполнение световых проемов                          |                      | Двухкамерные стеклопакеты ПВХ  | Двухкамерные стеклопакеты ПВХ  |

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана 06.09.2021г., кадастровый инженер Нестеренко Максим Александрович, являющийся членом СРО Ки Союз «Кадастровые инженеры» (дата вступления в СРО «29» октября 2016г., уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре членов СРО Ки №1493). Сведения о СРО Ки Союз «Кадастровые инженеры» содержатся в государственном реестре СРО Ки (уникальный номер реестровой записи от «01» декабря 2016г. №018).

Зав.сектором земельных отношений и градостроительства администрации (должность и наименование сотрудника органа, осуществляющего выдачу разрешения на ввод объекта в эксплуатацию)

*Булдина Ю.О.*  
(подпись)

Булдина Ю.О.  
(расшифровка подписи)

« 07 10 2021 г.

М.П.

