

## МИНИСТЕРСТВО ЖИЛИЩНОЙ ПОЛИТИКИ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

## РАЗРЕШЕНИЕ НА ВВОД ОБЪЕКТА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

стр. \_1\_

| Раздел 1. Реквизиты разрешения на ввод объекта в эксплуатацию  |   |  |
|--|---|--|
| 1.1. Дата разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:   | 08.07.2025  |  |
| 1.2. Номер разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:  | RU50-13-33216-2025  |  |
| 1.3. Наименование органа (организации):  | Министерство жилищной политики Московской области                                 |  |
| 1.4. Дата внесения изменений или исправлений:  | -   |  |
| Раздел 2. Информация о застройщике   |   |  |
| 2.1. Сведения о физическом лице или индивидуальном предпринимателе   |   |  |
| 2.1.1.1. Фамилия:  | -   |  |
| 2.1.1.2. Имя:  | -   |  |
| 2.1.1.3. Отчество:   | -   |  |
| 2.1.1.4. ИНН:  | -   |  |
| 2.1.1.5. ОГРНИП:   | -   |  |
| 2.2. Сведения о юридическом лице   |   |  |
| 2.2.1.1. Полное наименование:  | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "ФЛАГМАН" |  |
| 2.2.1.2. ИНН:  | 7719515280  |  |
| 2.2.1.3. ОГРН:   | 1047796309527   |  |
| Раздел 3. Информация об объекте капитального строительства   |   |  |
| 3.1. Наименование объекта капитального строительства Многоквартирный жилой дом (этапа) в соответствии с проектной документацией: корп.23 с инженерными сетям |   |  |

| 3.2. Вид выполняемых работ в отношении объекта капитального строительства:   | Строительство объекта<br>капитального строительства  |  |
|--|--|--|
| 3.3. Адрес (местоположение) объекта капитального строительства   |  |  |
| 3.3.1. Субъект Российской Федерации:   | Московская область   |  |
| 3.3.2. Муниципальный район, муниципальный округ, городской округ или внутригородская территория (для городов федерального значения) в составе субъекта Российской Федерации, федеральная территория:                                       | Городской округ Пушкинский   |  |
| 3.3.3. Городское или сельское поселение в составе муниципального района (для муниципального района) или внутригородского района городского округа (за исключением зданий, строений, сооружений, расположенных на федеральных территориях): | -  |  |
| 3.3.4. Тип и наименование населенного пункта:  | город Пушкино  |  |
| 3.3.5. Наименование элемента планировочной структуры:  | -  |  |
| 3.3.6. Наименование элемента улично-дорожной сети:   | улица Антона Ветчинова   |  |
| 3.3.7. Тип и номер здания (сооружения):  | дом 4  |  |
| Раздел 4. Информация о земельном участке   |  |  |
| 4.1. Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположен объект капитального строительства:  | 50:13:0000000:87336;<br>50:13:0050418:2983;<br>50:13:0050418:2992;<br>50:13:0050418:2996;<br>50:13:0050418:3033;<br>50:13:0050418:3035;<br>50:13:0050418:3039;<br>50:13:0050418:3073;<br>50:13:0050418:3074;<br>50:13:0050418:3077 |  |
| Раздел 5. Сведения о разрешении на строительство, на основании которого осуществлялось<br>строительство, реконструкция объекта капитального строительства  |  |  |
| 5.1. Дата разрешения на строительство:   | 14.02.2022   |  |
| 5.2. Номер разрешения на строительство:  | RU50-13-20858-2022   |  |
| 5.3. Наименование органа (организации), выдавшего разрешение на строительство:   | Министерство жилищной политики Московской области  |  |
| Раздел 6. Фактические показатели объекта капитального строительства и сведения о техническом плане   |  |  |
| 6. Наименование объекта капитального строительства, предусмотренного проектной документацией:  | Многоквартирный жилой дом корп. 23 с инженерными сетями  |  |
| 6.1. Вид объекта капитального строительства:   | Здание   |  |
| 6.2. Назначение объекта:   | Многоквартирный дом  |  |
| 6.3. Кадастровый номер реконструируемого объекта   | -  |  |
|  |  |  |

|  | I  |
|--|--|
| капитального строительства:  |  |
| 6.4. Площадь застройки (кв. м):  | -  |
| 6.4.1. Площадь застройки части объекта капитального строительства (кв. м):                                   | -  |
| 6.5. Площадь (кв. м):  | -  |
| 6.5.1. Площадь части объекта капитального строительства (кв. м):   | 28117,1  |
| 6.6. Площадь нежилых помещений (кв. м):  | _  |
| 6.7. Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас) (кв. м):                     | 19217,7  |
| 6.7.1. Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас) (кв. м):             | 18554,1  |
| 6.8. Количество помещений (штук):  | -  |
| 6.9. Количество нежилых помещений (штук):  | 45   |
| 6.10. Количество жилых помещений (штук):   | 426  |
| 6.11. в том числе квартир (штук):  | 426  |
| 6.12. Количество машино-мест (штук):   | -  |
| 6.13. Количество этажей:   | 12-15  |
| 6.14. в том числе, количество подземных этажей:  | 1  |
| 6.15. Вместимость (человек):   | -  |
| 6.16. Высота (м):  | -  |
| 6.17. Класс энергетической эффективности (при наличии):  | «А+» - Очень высокий   |
| 6.18. Иные показатели:   | Помещения административно-<br>управленческого назначения<br>(количество – 23) общей<br>площадью - 1493.1 кв.м; Места<br>общего пользования (количество –<br>22) общей площадью -334.0 кв.м |
| 6.19. Дата подготовки технического плана:  | 27.05.2025   |
| 6.20. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план: | 112-621-846 18   |
| Раздел 7. Фактические показатели линейного объекта   | и сведения о техническом плане   |
| 7.1. Наименование линейного объекта, предусмотренного проектной документацией:                               | Наружные сети электроснабжения 0,4 Kв  |
| 7.1.1. Кадастровый номер реконструируемого линейного объекта:  | -  |
| 7.1.2. Протяженность (м):  | -  |
|  |  |

| 7.1.2.1. Протяженность участка или части линейного объекта (м):  | 187                                  |
|--|--------------------------------------|
| 7.1.3. Категория (класс):  | -                                    |
| 7.1.4. Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения):   | -                                    |
| 7.1.5. Тип (кабельная линия электропередачи, воздушная линия электропередачи, кабельно-воздушная линия электропередачи), уровень напряжения линий электропередачи: | -                                    |
| 7.1.6. Иные показатели:  | -                                    |
| 7.1.7. Дата подготовки технического плана:   | 27.05.2025                           |
| 7.1.8. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:  | 112-621-846 18                       |
| 7.2. Наименование линейного объекта, предусмотренного проектной документацией:   | Ливневая канализация (выпуски)       |
| 7.2.1. Кадастровый номер реконструируемого линейного объекта:  | -                                    |
| 7.2.2. Протяженность (м):  | -                                    |
| 7.2.2.1. Протяженность участка или части линейного объекта (м):  | 71                                   |
| 7.2.3. Категория (класс):  | -                                    |
| 7.2.4. Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения):   | -                                    |
| 7.2.5. Тип (кабельная линия электропередачи, воздушная линия электропередачи, кабельно-воздушная линия электропередачи), уровень напряжения линий электропередачи: | _                                    |
| 7.2.6. Иные показатели:  | -                                    |
| 7.2.7. Дата подготовки технического плана:   | 27.05.2025                           |
| 7.2.8. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:  | 112-621-846 18                       |
| 7.3. Наименование линейного объекта, предусмотренного проектной документацией:   | Ливневая канализация<br>(магистрали) |
| 7.3.1. Кадастровый номер реконструируемого линейного объекта:  | -                                    |
| 7.3.2. Протяженность (м):  | -                                    |
| 7.3.2.1. Протяженность участка или части линейного объекта (м):  | 596                                  |
| 7.3.3. Категория (класс):  | -                                    |

| интенсивность движения): 7.3.5. Тип (кабельная линия электропередачи, кабельно-воздушная линия электропередачи), уровень напряжения линий электропередачи); 7.3.6. Иные показатели: 7.3.7. Дата подготовки технического плана: 7.3.8. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план: 7.4. Наименование линейного объекта, предусмотренного проектной документацией: 7.4.1. Кадастровый номер реконструируемого линейного объекта: 7.4.2. Протяженность (м): 7.4.2.1. Протяженность участка или части линейного объекта (м): 7.4.3. Категория (класс): 7.4.4. Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения): 7.4.5. Тип (кабельная линия электропередачи, кабельно-воздушная линия электропередачи), уровень напряжения линий электропередачи: 7.4.6. Иные показатели: 7.4.7. Дата подготовки технического плана: 7.4.8. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план: |  | T                                       |
|---|--|---|
| воздушная линия электропередачи, кабельно-воздушная линий электропередачи), уровень напряжения линий электропередачи;  7.3.6. Иные показатели:  7.3.7. Дата подготовки технического плана:  7.3.8. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:  7.4. Наименование линейного объекта, предусмотренного проектной документацией:  7.4.1. Кадастровый номер реконструируемого линейного объекта:  7.4.2. Протяженность (м):  7.4.2.1. Протяженность участка или части линейного объекта (м):  7.4.3. Категория (класс):  7.4.4. Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения):  7.4.5. Тип (кабельная линия электропередачи, кабельно-воздушная линия электропередачи), уровень напряжения линий электропередачи:  7.4.6. Иные показатели:  7.4.7. Дата подготовки технического плана:  7.4.8. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:                          | 7.3.4. Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения):                       | -                                       |
| 7.3.7. Дата подготовки технического плана: 7.3.8. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план: 7.4. Наименование линейного объекта, предусмотренного проектной документацией: 7.4.1. Кадастровый номер реконструируемого линейного объекта: 7.4.2. Протяженность (м): 7.4.2.1. Протяженность участка или части линейного объекта (м): 7.4.3. Категория (класс): 7.4.4. Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения): 7.4.5. Тип (кабельная линия электропередачи, кабельно-воздушная линия электропередачи), уровень напряжения линий электропередачи; 7.4.6. Иные показатели: 7.4.7. Дата подготовки технического плана: 7.4.8. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:   | воздушная линия электропередачи, кабельно-воздушная линия электропередачи), уровень напряжения линий | _                                       |
| 7.3.8. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:  7.4. Наименование линейного объекта, предусмотренного проектной документацией:  7.4.1. Кадастровый номер реконструируемого линейного объекта:  7.4.2. Протяженность (м):  7.4.2.1. Протяженность участка или части линейного объекта (м):  7.4.3. Категория (класс):  7.4.4. Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения):  7.4.5. Тип (кабельная линия электропередачи, воздушная линия электропередачи), уровень напряжения линий электропередачи:  7.4.6. Иные показатели:  7.4.7. Дата подготовки технического плана:  7.4.8. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:   | 7.3.6. Иные показатели:  | -                                       |
| кадастрового инженера, подготовившего технический план:  7.4. Наименование линейного объекта, предусмотренного проектной документацией:  7.4.1. Кадастровый номер реконструируемого линейного объекта:  7.4.2. Протяженность (м):  7.4.2.1. Протяженность участка или части линейного объекта (м):  7.4.3. Категория (класс):  7.4.4. Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения):  7.4.5. Тип (кабельная линия электропередачи, воздушная линия электропередачи, кабельно-воздушная линия электропередачи), уровень напряжения линий электропередачи:  7.4.6. Иные показатели:  7.4.7. Дата подготовки технического плана:  7.4.8. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:   | 7.3.7. Дата подготовки технического плана:   | 27.05.2025                              |
| предусмотренного проектной документацией:  7.4.1. Кадастровый номер реконструируемого линейного объекта:  7.4.2. Протяженность (м):  7.4.2.1. Протяженность участка или части линейного объекта (м):  7.4.3. Категория (класс):  7.4.4. Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения):  7.4.5. Тип (кабельная линия электропередачи, воздушная линия электропередачи, кабельно-воздушная линия электропередачи), уровень напряжения линий электропередачи:  7.4.6. Иные показатели:  7.4.7. Дата подготовки технического плана:  7.4.8. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:   | кадастрового инженера, подготовившего технический  | 112-621-846 18                          |
| объекта:  7.4.2. Протяженность (м):  7.4.2.1. Протяженность участка или части линейного объекта (м):  7.4.3. Категория (класс):  7.4.4. Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения):  7.4.5. Тип (кабельная линия электропередачи, воздушная линия электропередачи, кабельно-воздушная линия электропередачи), уровень напряжения линий электропередачи:  7.4.6. Иные показатели:  7.4.7. Дата подготовки технического плана:  7.4.8. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:   | ,  | Наружные сети электроснабжения<br>10 Кв |
| 7.4.2.1. Протяженность участка или части линейного объекта (м):  7.4.3. Категория (класс):  7.4.4. Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения):  7.4.5. Тип (кабельная линия электропередачи, воздушная линия электропередачи, кабельно-воздушная линия электропередачи), уровень напряжения линий электропередачи:  7.4.6. Иные показатели:  7.4.7. Дата подготовки технического плана:  7.4.8. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:  |  | -                                       |
| объекта (м): 7.4.3. Категория (класс): - 7.4.4. Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения): 7.4.5. Тип (кабельная линия электропередачи, воздушная линия электропередачи, кабельно-воздушная линия электропередачи), уровень напряжения линий электропередачи: 7.4.6. Иные показатели: - 7.4.7. Дата подготовки технического плана: 7.4.8. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:   | 7.4.2. Протяженность (м):  | -                                       |
| 7.4.4. Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения): 7.4.5. Тип (кабельная линия электропередачи, воздушная линия электропередачи, кабельно-воздушная линия электропередачи), уровень напряжения линий электропередачи: 7.4.6. Иные показатели: 7.4.7. Дата подготовки технического плана: 7.4.8. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:  |  | 698                                     |
| интенсивность движения):  7.4.5. Тип (кабельная линия электропередачи, воздушная линия электропередачи, кабельно-воздушная линия электропередачи), уровень напряжения линий электропередачи:  7.4.6. Иные показатели:  7.4.7. Дата подготовки технического плана:  27.05.2025  7.4.8. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:  | 7.4.3. Категория (класс):  | -                                       |
| воздушная линия электропередачи, кабельно-воздушная линия электропередачи), уровень напряжения линий электропередачи:  7.4.6. Иные показатели:  7.4.7. Дата подготовки технического плана:  7.4.8. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:   |  | -                                       |
| 7.4.7. Дата подготовки технического плана: 27.05.2025 7.4.8. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:   | воздушная линия электропередачи, кабельно-воздушная линия электропередачи), уровень напряжения линий | _                                       |
| 7.4.8. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:   | 7.4.6. Иные показатели:  | -                                       |
| кадастрового инженера, подготовившего технический план:   | 7.4.7. Дата подготовки технического плана:   | 27.05.2025                              |
| 7.5.11  | кадастрового инженера, подготовившего технический  | 112-621-846 18                          |
| 7.5. Наименование линеиного объекта, Тепловая сеть с водовыпуском предусмотренного проектной документацией:   | 7.5. Наименование линейного объекта, предусмотренного проектной документацией:                       | Тепловая сеть с водовыпуском            |
| 7.5.1. Кадастровый номер реконструируемого линейного - объекта:   |  | -                                       |
| 7.5.2. Протяженность (м):   | 7.5.2. Протяженность (м):  | -                                       |
| 7.5.2.1. Протяженность участка или части линейного объекта (м):   | 1  | 256                                     |
| 7.5.3. Категория (класс):   | 7.5.3. Категория (класс):  | -                                       |
| 7.5.4. Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения):  |  | -                                       |
| 7.5.5. Тип (кабельная линия электропередачи,  | 7.5.5. Тип (кабельная линия электропередачи,   | -                                       |

| воздушная линия электропередачи, кабельно-воздушная линия электропередачи), уровень напряжения линий электропередачи:  |  |
|--|--|
| 7.5.6. Иные показатели:  | -  |
| 7.5.7. Дата подготовки технического плана:   | 27.05.2025                                 |
| 7.5.8. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:  | 112-621-846 18                             |
| 7.6. Наименование линейного объекта, предусмотренного проектной документацией:   | Хозяйственно-бытовая канализация (выпуски) |
| 7.6.1. Кадастровый номер реконструируемого линейного объекта:  | -  |
| 7.6.2. Протяженность (м):  | -  |
| 7.6.2.1. Протяженность участка или части линейного объекта (м):  | 52   |
| 7.6.3. Категория (класс):  | -  |
| 7.6.4. Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения):   | -  |
| 7.6.5. Тип (кабельная линия электропередачи, воздушная линия электропередачи, кабельно-воздушная линия электропередачи), уровень напряжения линий электропередачи: | -  |
| 7.6.6. Иные показатели:  | -  |
| 7.6.7. Дата подготовки технического плана:   | 27.05.2025                                 |
| 7.6.8. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:  | 112-621-846 18                             |
| 7.7. Наименование линейного объекта, предусмотренного проектной документацией:   | Водопровод                                 |
| 7.7.1. Кадастровый номер реконструируемого линейного объекта:  | -  |
| 7.7.2. Протяженность (м):  | -  |
| 7.7.2.1. Протяженность участка или части линейного объекта (м):  | 18   |
| 7.7.3. Категория (класс):  | -  |
| 7.7.4. Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения):   | -  |
| 7.7.5. Тип (кабельная линия электропередачи, воздушная линия электропередачи, кабельно-воздушная линия электропередачи), уровень напряжения линий электропередачи: | _  |

| 7.7.6. Иные показатели:  | -   |
|--|---|
| 7.7.7. Дата подготовки технического плана:   | 27.05.2025                                    |
| 7.7.8. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:  | 112-621-846 18                                |
| 7.8. Наименование линейного объекта, предусмотренного проектной документацией:   | Хозяйственно-бытовая канализация (магистрали) |
| 7.8.1. Кадастровый номер реконструируемого линейного объекта:  | -   |
| 7.8.2. Протяженность (м):  | -   |
| 7.8.2.1. Протяженность участка или части линейного объекта (м):  | 366   |
| 7.8.3. Категория (класс):  | -   |
| 7.8.4. Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения):   | -   |
| 7.8.5. Тип (кабельная линия электропередачи, воздушная линия электропередачи, кабельно-воздушная линия электропередачи), уровень напряжения линий электропередачи: | -   |
| 7.8.6. Иные показатели:  | -   |
| 7.8.7. Дата подготовки технического плана:   | 27.05.2025                                    |
| 7.8.8. Страховой номер индивидуального лицевого счета кадастрового инженера, подготовившего технический план:  | 112-621-846 18                                |

|   | ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН<br>ЭЛЕКТРОННОЙ<br>ПОДПИСЬЮ   |                       |
|---|--|-----------------------|
| Начальник управления обеспечения строительства объектов жилого назначения                                 | Сертификат<br>00C24D78E5908F9871B8D0ADA94B1B958D<br>Владелец <b>Валов Игорь Олегович</b><br>Действителен с <b>21.01.2025</b> по<br><b>16.04.2026</b> | Валов Игорь Олегович  |
| (должность уполномоченного лица органа (организации), осуществляющего выдачу разрешения на строительство) | (электронная подпись)  | (расшифровка подписи) |