**Форма разрешения на строительство**

|  |  |
| --- | --- |
| Кому |  |
| (наименование застройщика | |
| (фамилия, имя, отчество - для граждан, | |
| полное наименование организации - для | |
| юридических лиц), его почтовый индекс | |

и адрес, адрес электронной почты)

**РАЗРЕШЕНИЕ**

**на строительство**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | Дата |  |  | N | | |

|  |
| --- |
|  |

(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти или органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, или органа местного самоуправления, осуществляющих выдачу разрешения на строительство. Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом") в соответствии со [статьей 51](consultantplus://offline/ref=30E05A112A860EBBD2C01EB0626933C0BA78F2709D18BDF38842C6091A5778ABBC5A2AD20Cc1XAH) Градостроительного кодекса Российской

Федерации, разрешает:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Строительство объекта капитального строительства | | | | | |  |
|  | | | | | |  |
| Реконструкцию объекта капитального строительства | | | | | |  |
|  | | | | | |  |
| Работы по сохранению объекта культурного наследия, затрагивающие конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности такого объекта | | | | | |  |
| Строительство линейного объекта (объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта) | | | | | |  |
| Реконструкцию линейного объекта (объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта) | | | | | |
| 2. | Наименование объекта капитального строительства (этапа) в соответствии с проектной документацией | | | |  | | |
| Наименование организации, выдавшей положительное заключение экспертизы проектной документации, и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы | | | |  | | |
| Регистрационный номер и дата выдачи положительного заключения экспертизы проектной документации и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы | | | |  | | |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства | | | |  | | |
| Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства | | | |  | | |
| Кадастровый номер реконструируемого объекта капитального строительства | | | |  | | |
| 3.1. | Сведения о градостроительном плане земельного участка | | | |  | | |
| 3.2. | Сведения о проекте планировки и проекте межевания территории | | | |  | | |
| 3.3. | Сведения о проектной документации объекта капитального строительства, планируемого к строительству, реконструкции, проведению работ сохранения объекта культурного наследия, при которых затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта | | | |  | | |
| 4. | Краткие проектные характеристики для строительства, реконструкции объекта капитального строительства, объекта культурного наследия, если при проведении работ по сохранению объекта культурного наследия затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности такого объекта: | | | | | | |
| Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: | | | | | | |
| Общая площадь (кв. м): |  | Площадь участка (кв. м): | | |  | |
| Объем (куб. м): |  | в том числе  подземной части (куб. м): | | |  | |
| Количество этажей (шт.): |  | Высота (м): | | |  | |
| Количество подземных этажей (шт.): |  | Вместимость (чел.): | | |  | |
| Площадь застройки  (кв. м): |  |
| Иные показатели: |  | | | | | |
| 5. | Адрес (местоположение) объекта: | |  | | | | |
|  |  | |
| 6. | Краткие проектные характеристики линейного объекта: | | | | | | |
| Категория:  (класс) | | |  | | | |
| Протяженность: | | |  | | | |
| Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения): | | |  | | | |
| Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ), уровень напряжения линий электропередачи | | |  | | | |
| Перечень конструктивных элементов, оказывающих влияние на безопасность: | | |  | | | |
| Иные показатели: | | |  | | | |

Срок действия настоящего разрешения - до г.

в соответствии со ст.51 Градостроительного Кодекса РФ от 29.12.2004 года

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
| Начальник отдела архитектуры  и градостроительства |  |  |  |  |

(должность уполномоченного лица, (подпись) (расшифровка подписи)

органа, осуществляющего выдачу

разрешения на строительство)

\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_ г.

М.П.

Действие настоящего разрешения

продлено до "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность уполномоченного лица (подпись) (расшифровка подписи)

органа, осуществляющего выдачу

разрешения на строительство)

"\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

М.П.