**Форма 2**

**О раскрытии информации о порядке и условиях выполнения запросов на предоставление информации о доступе к конкретным объектам инфраструктуры, а также о размере платы за предоставление информации**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Субъект Российской Федерации, муниципальный район, городской округ, поселение  (городское,  сельское) | Наименование объекта  инфраструктуры | Адрес для направления запроса на предоставление информации о доступе к конкретным объектам инфраструктуры | Срок выполнения запроса на предоставление информации о доступе к конкретным объектам инфраструктуры | | Размер платы за предоставление информации о доступе к конкретным объектам инфраструктуры в случае, когда требуется проведение работ по осмотру, измерению, обследованию объекта инфраструктуры | Перечень требований к содержанию запроса на предоставление информации о доступе к конкретным объектам  инфраструктуры и условиям его выполнения |
| В случае, когда не требуется  выполнение работ по осмотру, измерению, обследованию  объекта инфраструктуры | В случае, когда требуется проведение работ по осмотру, измерению,  обследованию  объекта инфраструктуры |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Саратовская область  г. Саратов | Опора воздушной линии электропередачи | 410017, г. Саратов, ул. Белоглинская, д. 40. **Тел.:** 8 (8452) 24-76-53, 24-75-51  **E-mail:**  [spgs@spgs.ru](mailto:spgs@spgs.ru) | В течение 30 (тридцати) рабочих дней со дня получения Запроса | В течение 30 (тридцати) рабочих дней со дня получения Запроса | плата не взымается | Запрос необходимо оформить в письменной форме, подписать уполномоченным лицом на бланке организации с датой и исходящим номером.  Запрос должен содержать:  - сведения об организации, запрашивающей информацию (наименование и организационно-правовая форма, фактический почтовый адрес пользователя инфраструктуры);  - место нахождения воздушной линии электропередачи - планируемая трасса план схема с расположением и обозначением опор (масштаб 1:500), прохождения линии связи, тип и количество кабеля;  - планируемые сроки строительства и ввода в эксплуатацию линии связи, сроки пользования объектами;  - перечень отдельных элементов сети электросвязи пользователя инфраструктуры, планируемых к размещению на объекте инфраструктуры |