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, населенный пункт (городской, сельский) | 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 |
| Самарская область | Опора воздушной линии электропередачи | 443112, Самарская область, г.Самара, п.Управленческий, ул.Симферопольская, д.3, комн.7-9**Тел.:** 8-800-533-95-63**mail:** eph63@yandex.ru | В течение 25 (двадцати пяти) рабочих дней со дня получения Запроса. | В течение 30 (тридцати) рабочих дней со дня получения Запроса | 270 (двести семьдесят) рублей 00 копеек с учетом НДС до за подвеску одного кабеля ВОЛС на одну опору воздушной линии электропередачи | 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, контактные данные); воздушной линии электропередачи - планируемая трасса прохождения линии связи, тип кабеля, планируемые сроки строительства и ввода в эксплуатацию линии связи, емкость линии связи, планируемое распределение оптических волокон в кабеле (в случае применимости); для размещения оборудования связи на опорах воздушной линии электропередачи - данные, позволяющие идентифицировать опору воздушной линии |

\*С целью уточнения информации об объекте (о трассе и местоположении конечных точек запрашиваемого участка ВЛ/опоры ВЛ и т.п.).

\*\*Стоимость услуг подлежит ежегодному пересмотру с учетом индекса потребительских цен за истекший год (в процентах от предыдущего года).

\*\*\*Также является адресом для направления заявлений на предоставление доступа к объектам инфраструктуры