**ООО «Горэнерго»**

**Раскрытие 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 |
| Тавдинский городской округ | сопряженные объекты инфраструктуры (воздушные линии электропередачи, опоры воздушных линий электропередачи)  | 623950, Свердловская обл., г.Тавда, ул.Куйбышева, 1А | 30 рабочих дней от даты поступления запроса | 30 рабочих дней от даты поступления запроса | плата не взимается | запрос должен быть в письменной форме и содержать следующие сведения:а) наименование и организационно-правовая форма пользователя инфраструктуры; б) фактический почтовый адрес пользователя инфраструктуры; в) перечень объектов инфраструктуры, к которым пользователь инфраструктуры намерен получить доступ; г) предполагаемые сроки пользования объектами инфраструктуры; д) цель предполагаемого использования объектов инфраструктуры; е) перечень отдельных элементов сети электросвязи пользователя инфраструктуры, планируемых к размещению на объекте инфраструктуры |