Приложение N 1

к Приказу ФАС России

от 06.05.2015 N 329/15

Форма 1

**О раскрытии информации об объектах инфраструктуры ООО «Режевские электрические сети»,**

**к которым может быть предоставлен доступ**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование объекта инфраструктуры | Перечень специальных объектов инфраструктуры (местонахождение специального объекта инфраструктуры) | Перечень актов, которыми установлены требования к специальным объектам инфраструктуры и нормы их проектирования, технические требования к размещению сетей электросвязи (их отдельных элементов) на специальных объектах инфраструктуры, общие требования по техническому обслуживанию специальных объектов инфраструктуры | Перечень актов, которыми установлены требования к сопряженным объектам инфраструктуры, технологические нормы и требования к размещению сетей электросвязи (их отдельных элементов) на сопряженных объектах инфраструктуры, нормы проектирования сопряженных объектов инфраструктуры, иные требования, обеспечивающие возможность размещения сетей электросвязи (их отдельных элементов) на сопряжен­ных объектах инфраструктуры | Порядок формирования тарифов на предоставление доступа к инфраструктуре | |
| Ссылки на документы, устанавливающие порядок формирования тарифов на предоставление доступа к инфраструктуре | Условия дифференциации тарифов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ  Воздушная линия ВЛ-6 кВ  Воздушная линия ВЛ-10 кВ | - | - | - СО 153-34.48.519-2002. Правила проектирования, строительства и эксплуатации волоконно-оптических линий связи на воздушных линиях электропередачи напряжением 0,4-35 кВ.  - Правила устройства электроустановок в действующей редакции.  - Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок.  Утв. Приказом Минтруда РФ от 15.12.2020 N 903Н. (действ. с 01.01.2021г.)  - Правила недискриминационного доступа к инфраструктуре для размещения сетей электросвязи. Утв. ПП РФ от 29.11.2014г. №1284 (в ред. ПП РФ от 20.11.2018 N 1391) | калькуляция | не дифференци-  руются |