**п.IV подп.15 г., д.** Стандарт раскрытия информации производителями электрической энергии

1.Расход электроэнергии на собственные электростанции за 2019 год составил- 486,5

 тыс. кВт.ч.

2. При работе электростанций в качестве топлива используется природный газ.

Договор поставки которого заключен с ЗАО «Газпром межрегионгаз Север» № 63-5-65-3005/18 от 25.08.2017г.

**П.VI подп. 20 в.** Стандарт раскрытия информации энергоснабжающими, энергосбытовыми организациями и гарантирующими поставщиками

3.В ООО «Фотон» имеется лицензия № ВХ-59-015530 от 25.11.2014г. на осуществление эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I. II. III классов опасности.

4. Имеется СВИДЕТЕЛЬСТВО о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства № 1361-2012-8910002438-С-177 от 08.10.2012г.

**п.VI подп. 20 а, б.** Стандарт раскрытия информации энергоснабжающими, энергосбытовыми организациями и гарантирующими поставщиками

5.Со всеми потребителями электрической энергии заключены договора на поставку, к основным условиям которых относится следующее:

п.1.1. По настоящему договору **«Энергоснабжающая организация»** обязуется подавать **«Абоненту»** (потребителю) через присоединенную сеть электрическую энергию (мощность), а **«Абонент»** обязуется оплачивать принятую электрическую энергию (мощность), а также соблюдать предусмотренный договором режим ее потребления, обеспечивать безопасность эксплуатации и исправность находящегося в его ведении энергетического оборудования, приборов связанных с учетом потребления электрической энергии (мощности).

1.2. **«Энергоснабжающая организация»** и **«Абонент»** при отпуске электрической энергии (мощности), ее потреблении, при взаимных расчетах обязуются руководствоваться Гражданским Кодексом РФ, настоящим договором и другими действующими нормативно-правовыми и законодательными актами РФ.

п.2.1. **«Энергоснабжающая организация»** обязана:

2.1.1. Отпускать **«Абоненту»** электрическую энергию (мощность) напряжением 6 и 10 кВ в указанные точки присоединения в количестве, предусмотренном настоящим договором с учетом категорийности.

2.1.2. Поддерживать на границе балансовой принадлежности электросети, показатели качества электрической энергии, соответствующие требованиям, предъявленным ГОСТом Р-54149-2010 «Электрическая энергия». Совместимость технических средств электромагнитная. Нормы качества электрической энергии в системах электроснабжения общего назначения.

2.1.3. Согласовывать сроки и продолжительность отключений, ограничений или снижений категорий надежности электроснабжения **«Абонента»** для проведения плановых и аварийных работ по ремонту электрооборудования **«ЭСО»** или **«Абонента».**

2.1.6. Урегулировать в интересах **«Абонента»** все споры, связанные с технологическим взаимодействием с электросетевой организацией, в соответствии с «Актами разграничения балансовой принадлежности» и «Положением о взаимоотношениях электротехнического персонала сторон».

2.2.1. Прекращать отпуск энергии полностью или частично в порядке, предусмотренном действующим законодательством РФ.

п.5.2. Стоимость отпущенной электроэнергии определяется исходя из стоимости одного кВт\*часа, что составляет:

с 01.01.2019 – 8,437 руб. без учета НДС;

с 01.07.2019– 7,039 руб. без учета НДС,

в соответствии с Приказом Департамента цен и тарифов ЯНАО №305-т от 17.12.2018.

п.6.1. **«Абонент»** производит оплату за потребленную электрическую энергию (мощность) в срок до 18 числа каждого месяца, следующего за отчетным, путем перечисления денежных средств на расчетный счет **«ЭСО»** на основании согласованного Сторонами акта выполненных работ (услуг), сформированного по форме Приложения №4 к настоящему договору и выставленного ЭСО счет-фактуры. Порядок расчетов – электронный перевод. Форма оплаты – безналичные расчеты.

п.7.1. При неоднократной неоплате **«Абонентом»** за потребленную электрическую энергию (мощность) в срок, установленный настоящим договором, **«ЭСО»** вправе ограничить или полностью прекратить отпуск электроэнергии в порядке, установленном законодательством РФ.

7.3. За неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств стороны несут ответственность в порядке, установленным законодательством РФ. Сторона, нарушившая обязательства по настоящему договору, обязана возместить причиненный этим ущерб

п.9.1. Все споры и разногласия по настоящему договору рассматриваются сторонами с обязательным соблюдением претензионного порядка. Срок исполнения претензии – 30 дней с момента ее получения другой стороной.

9.2. Разногласия по техническим вопросам разрешаются территориальными органами Ростехнадзора в соответствии с «Правилами устройства электроустановок», «Правилами пользования электрической энергии», «Правилами эксплуатации электроустановок потребителей» и «Межотраслевыми правила по охране труда при эксплуатации электроустановок».