

**филиал ПАО «Якутскэнерго»
Западные электрические сети**

пр. Ленинградский 5/2, г. Мирный,
Республика Саха (Якутия),
Российская Федерация, 678174

т.: +7 (41136) 4-54-35
ф.: +7 (41136) 3-69-23

delo.zes@yakutskenergo.ru
yakutskenergo.ru

от 18.10.2023 № 21/4761
на № 6726-АТ от 12.10.2023 г.

*О технической возможности подключения
объекта к электрическим сетям*

Главе Администрации МО
«Город Мирный»
Мирнинского района
А.А. Тонких

*678174, РС(Я), Мирнинский район,
г. Мирный, ул. Ленина, д. 16
Тел/факс: 8(41136) 3-29-35, 3-24-25
E-mail: info@gorodmirny.ru*

Уважаемый Алексей Анатольевич!

На Ваше письмо исх. № 6726-АТ от 12.10.2023 г. о предоставлении информации о наличии/отсутствии технической возможности подключения к электрическим сетям объекта дорожного сервиса «Автозаправочная станция», расположенного по адресу: Мирнинский район, г. Мирный, шоссе Чернышевское, земельный участок 256 с кадастровым номером 14:37:000104:350, сообщаю что, техническая возможность имеется по следующей точке присоединения:

Элементы электрической сети, расположенные на опоре проектируемой ВЛИ-0,4 кВ от РУ-0,4 кВ проектируемой КТП-10/0,4 кВ от опоры № 43 ВЛ-10 кВ ф. «Геолог левый/правый» ПС-110/10 кВ «Западная».

Для технологического присоединения к электрическим сетям вышеуказанного объекта Сетевая организация осуществляет:

- Проектирование и установку КТП-10/0,4 кВ (Далее по тексту ТП). Тип, мощность трансформатора и место установки определить проектом.

- Высоковольтное питание вновь проектируемой ТП-10/0,4 кВ осуществить от опоры № 43 ВЛ-10 кВ ф. "Геолог левый/правый", для чего выстроить отпайку ВЛЗ-10 кВ. Трассу, тип опор, марку, сечение проводника и способ прокладки определить проектом.

- Проектирование и строительство ВЛИ-0,4 кВ от РУ-0,4 кВ проектируемой ТП-10/0,4 кВ до границы земельного участка объекта. Количество отходящих ЛЭП-0,4 кВ, трассу, тип опор, марку, сечение провода и способ прокладки определить проектом.

- Организацию узла учета электрической энергии и допуск в эксплуатацию в соответствии с разделом X «Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии».

Информирую Вас о том, что вышеуказанная возможность присоединения к электрическим сетям является предварительной и не является основанием для реализации и подключения. Размер платы за подключение к электрическим сетям, рассчитывается на основании действующего тарифа на текущий период утверждённого ГКЦ РС(Я), и формируется в зависимости от выполняемых технических мероприятий необходимых для подключения сооружаемого объекта.

Технологическое присоединение осуществляется на возмездной основе на основании договора, заключаемого между сетевой организацией и юридическим или физическим лицом.

Технологическое присоединение представляет собой комплексную процедуру, этапами которой являются:

- подача заявки юридическим или физическим лицом (посредством личного кабинета), которое имеет намерение осуществить технологическое присоединение;
- заключение договора;
- выполнение сторонами договора мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренных договором;
- получение разрешения органа федерального государственного энергетического надзора на допуск в эксплуатацию объектов заявителя;
- осуществление сетевой организацией фактического присоединения объектов заявителя к электрическим сетям и фактического приема (подачи) напряжения и мощности;
- составление акта об осуществлении технологического присоединения.

В связи с вышеизложенным, прошу оформить заявку на сайте ПАО «Якутскэнерго» с указанием максимальной мощности, уровня напряжения и приложить весь пакет необходимых документов.

И.о. директора

А. В. Аникин

