



11.01.2024 г. № 13-12995,12996/2023/ф/БРА-и

на № Исх-3467 от 27.12.2023 г.

Общество с ограниченной ответственностью
«БрянскЭлектро»

пр-т Станке Димитрова, д. 5В, г. Брянск, 241050
Тел.: +7 (4832) 66-81-50, факс +7 (4832) 66-50-46
Контакт-центр: 8-800-450-45-10
e-mail: post@bryanskelectro.ru
<http://www.bryanskelectro.ru>
ОКПО 22346437; ОГРН 5147746160172
ИНН/КПП 7731480563/325701001

Главе администрации
Брасовского района
Лавокину С.Н.
242300, Брянская обл,
Брасовский р-н, Локоть рп,
Ленина пр-т, дом № 2, РОССИЯ

Справка о возможности технологического присоединения
к электрической сети для градостроительного плана

Уважаемый Сергей Николаевич!

ООО «БрянскЭлектро» (далее – Общество, сетевая организация) заявка от 27.12.2023г. на технологическое присоединение объектов капитального строительства (Р = 15 кВт, с учетом 3-й категории надежности электроснабжения), расположенных по адресам:

- Брянская обл, м.р-н Брасовский, г.п. Локотское, Локоть рп, Механизаторов ул, кадастровый номер земельного участка 32:01:0280216:81;
- Брянская обл, м.р-н Брасовский, г.п. Локотское, Локоть рп, Механизаторов ул (севернее земельного участка №5), кадастровый номер земельного участка 32:01:0280216:82, рассмотрена.

При этом осуществление технологического присоединения планируемых объектов капитального строительства возможно после выполнения следующих мероприятий:

- Брянская обл, м.р-н Брасовский, г.п. Локотское, Локоть рп, Механизаторов ул, (кадастровый номер земельного участка 32:01:0280216:81, площадь 5600 +/- 26 кв. м, вид разрешенного использования - склады):
- строительство ЛЭП-0,4кВ от опоры №4 ВЛИ-0,4кВ ТП-40 (Ф1007 ПС Брасовская) к проектируемому объекту, с установкой ж/бетонных опор;
- установка измерительного комплекса на точку поставки, отвечающим требованиям постановления Правительства РФ от 19.06.2020 №890 и выполнение их присоединения к электрической сети;

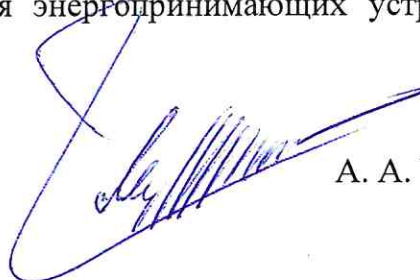
- Брянская обл, м.р-н Брасовский, г.п. Локотское, Локоть рп, Механизаторов ул, севернее земельного участка №5 (кадастровый номер земельного участка 32:01:0280216:82, площадь 5989 +/- 27 кв. м, вид разрешенного использования – склады):
- строительство ЛЭП-0,4кВ от опоры №4 ВЛИ-0,4кВ ТП-40 (Ф1007 ПС Брасовская) к проектируемому объекту, с установкой ж/бетонных опор;
- установка измерительного комплекса на точку поставки, отвечающим требованиям постановления Правительства РФ от 19.06.2020 №890 и выполнение их присоединения к электрической сети.

Для заключения договора об осуществлении технологического присоединения энергопринимающих устройств к электрическим сетям Вам необходимо обратиться в адрес Общества или посредством личного кабинета с заявкой на технологическое присоединение с приложением необходимого пакета документов в порядке, определенном «Правилами технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям», утвержденными Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004г. (далее – Правила технологического присоединения).

В соответствии с п. 17 Правил технологического присоединения размер платы за технологическое присоединение устанавливается уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов. В зависимости от максимальной мощности, уровня напряжения и категории надежности, указанных в заявке на технологическое присоединение, размер платы будет рассчитан Обществом в соответствии с Приказом Управления государственного регулирования тарифов Брянской области, действующим на момент обращения с заявкой на технологическое присоединение.

Одновременно сообщаем, что данная информация не является основанием для разработки проектной документации, проведения электромонтажных работ и резервирования мощности для электроснабжения объекта (до момента заключения договора об осуществлении технологического присоединения энергопринимающих устройств и получения технических условий).

Представитель по доверенности №Д/12
от 01.01.2024г.



А. А. Чумин