



РОССЕТИ



МРСК ЦЕНТРА

Курск

Дмитровский район электрических сетей
Филиала ПАО «МРСК Центра» – Курскэнерго
ул. Фосфоритная, д. 3 г. Дмитриев, Курская обл.
Россия, 307500
тел.: (47150) 2-13-92; факс: (47150) 2-23-00.
тел./прямая линия энергетика: 8-800-50-50-115,
телефон доверия: +7 (405) 747-02-00.
e-mail: kur@eletero@mrsk1.ru, http://www.mrsk1.ru

14.06.2019 № МР1-10/ре/76

На _____ от _____

«о технологическом присоединении»

Главе г.Дмитриева
Курской области
Рябыкину А.В.

Уважаемый Алексей Васильевич!

В ответ на Ваше письмо исх. № 514 от 31.05.2019г. сообщаем следующее:

Технические условия для присоединения к электрическим сетям объекта капитального строительства на земельном участке с кадастровым номером 46:05:120127:329, расположенном по адресу: Курская обл., г.Дмитриев, ул.Мичурнина, вблизи жилого дома № 23 площадью 17 кв.м., с видом разрешенного использования: объекты гаражного назначения, являются приложением к договору технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии. Согласно п.9 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004г. N 861 (с изменениями и дополнениями), в заявке, направляемой заявителем, должны быть в зависимости от конкретных условий указаны следующие сведения:

(в ред. Постановления Правительства РФ от 21.04.2009 N 334)

а) реквизиты заявителя (для юридических лиц - полное наименование и номер записи в Едином государственном реестре юридических лиц, для индивидуальных предпринимателей - номер записи в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей и дата ее внесения в реестр, для физических лиц - фамилия, имя, отчество, серия, номер и дата выдачи паспорта или иного документа, удостоверяющего личность в соответствии с законодательством Российской Федерации);

(в ред. Постановления Правительства РФ от 21.04.2009 N 334)

б) наименование и место нахождения энергопринимающих устройств, которые необходимо присоединить к электрическим сетям сетевой организации;

в) место нахождения заявителя;

г) запрашиваемая максимальная мощность энергопринимающих устройств и их технические характеристики, количество, мощность генераторов и присоединяемых к сети трансформаторов;

(в ред. Постановления Правительства РФ от 04.05.2012 N 442)

д) количество точек присоединения с указанием технических параметров элементов энергопринимающих устройств;

е) заявляемый уровень надежности энергопринимающих устройств;

ж) заявляемый характер нагрузки (для генераторов - возможная скорость набора или снижения нагрузки) и наличие нагрузок, искажающих форму кривой электрического тока и вызывающих несимметрию напряжения в точках присоединения;

з) величина и обоснование величины технологического минимума (для генераторов), технологической и аварийной брони (для потребителей электрической энергии);

з(1)) необходимость наличия технологической и (или) аварийной брони, определяемой в соответствии с требованиями пункта 14(2) настоящих Правил;

(пп. "з(1)" введен Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 N 442)

и) сроки проектирования и поэтапного введения в эксплуатацию энергопринимающих устройств (в том числе по этапам и очередям);

к) планируемое распределение максимальной мощности, сроков ввода, набора нагрузки и сведения о категории надежности электроснабжения при вводе энергопринимающих устройств по этапам и очередям;

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 04.05.2012 N 442, от 20.02.2014 N 130)

д) наименование организации - субъекта розничного рынка, с которым заявитель намеревается заключить договор, обеспечивающий продажу электрической энергии (мощности) на розничном рынке, с указанием соответствующего вида договора в отношении энергопринимающих устройств, технологическое присоединение которых осуществляется, для передачи сетевой организацией такому субъекту в порядке, предусмотренном настоящими Правилами, копии договора и иных документов заявителя, предусмотренных пунктом 34 Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии (указывается в случае отсутствия заключенного договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) в отношении энергопринимающих устройств, технологическое присоединение которых осуществляется).

(пп. "л" введен Постановлением Правительства РФ от 10.02.2014 N 95)

Согласно п.10 указанных правил, к заявке прилагаются следующие документы:

а) план расположения энергопринимающих устройств, которые необходимо присоединить к электрическим сетям сетевой организации;

б) однолинейная схема электрических сетей заявителя, присоединяемых к электрическим сетям сетевой организации, номинальный класс напряжения которых составляет 35 кВ и выше, с указанием возможности резервирования от собственных источников энергоснабжения (включая резервирование для собственных нужд) и возможности переключения нагрузок (генерации) по внутренним сетям заявителя;

(в ред. Постановления Правительства РФ от 21.04.2009 N 334)

в) перечень и мощность энергопринимающих устройств, которые могут быть присоединены к устройствам противоаварийной автоматики;

г) копия документа, подтверждающего право собственности или иное предусмотренное законом основание на объект капитального строительства (нежилое помещение в таком объекте капитального строительства) и (или) земельный участок, на котором расположены (будут располагаться) объекты заявителя, либо право собственности или иное предусмотренное законом основание на энергопринимающие устройства (для заявителей, планирующих осуществить технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей, расположенных в нежилых помещениях многоквартирных домов или иных объектах капитального строительства, - копия документа, подтверждающего право собственности или иное предусмотренное законом основание на нежилое помещение в таком многоквартирном доме или ином объекте капитального строительства);

(пп. "г" в ред. Постановления Правительства РФ от 12.10.2013 N 915)

д) доверенность или иные документы, подтверждающие полномочия представителя заявителя, подающего и получающего документы, в случае если заявка подается в сетевую организацию представителем заявителя;

(пп. "д" введен Постановлением Правительства РФ от 21.04.2009 N 334)

е) утратил силу. - Постановление Правительства РФ от 24.09.2010 N 759;

ж) в случае технологического присоединения энергопринимающих устройств, указанных в абзаце первом пункта 8(4) настоящих Правил, копия документа, подтверждающего согласие организации, осуществляющей управление многоквартирным домом, при наличии у такой организации соответствующих полномочий либо при ее отсутствии или отсутствии у нее полномочий согласие общего собрания владельцев жилых помещений многоквартирного дома на организацию присоединения нежилого помещения отдельными линиями от вводного устройства (вводно-распределительного устройства, главного распределительного щита), установленного на вводе питающей линии сетевой организации в соответствующее здание или его обособленную часть (если для соответствующего нежилого помещения проектом на многоквартирный дом не предусмотрено индивидуальное вводно-распределительное устройство с непосредственным присоединением к питающей линии сетевой организации).

(пп. "ж" введен Постановлением Правительства РФ от 12.10.2013 N 915).

С уважением,

И.о. начальника Дмитриевского РЭС
Филиала ПАО «МРСК Центра»-«Курскэнерго»

Исп.
Четвериков С.Н.
Тел.(47150)2-28-71
Факс(47150)2-23-00



Г.В.Гаченков

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ВОДОКАНАЛ»

307500 Курская обл. г. Дмитриев, ул. Республиканская, д.7 тел./факс (47150) 2-27-63; 2-29-77

E-mail: gorvodokanal46@rambler.ru

ОКПО 30871560, ОГРН 1124633000876, ИНН 4605006372, КПП 460501001, БИК 043807606
р/сч. 40702810633060062725 Курское отделение № 8596 ПАО Сбербанка России г.Курск

«04» «ЮН» 2019г. Исх. № 70

Главе Администрации
города Дмитриева

• А.В.Рябыкину

Технологическое присоединение к сетям водоснабжения и водоотведения по ул. Мичурина, вблизи жилого дома № 23 площадью 17 кв.м. с кадастровым номером 46:05:120127:329 с видом разрешенного использования имеется: объект гаражного назначения.

Директор
МП «Водоканал»



С.Д. Скрипкин