



РОССЕТИ
УРАЛ
Пермэнерго

Открытое акционерное общество
«Межрегиональная распределительная
сетевая компания Урала» - филиал «Пермэнерго»
Центральные электрические сети
Краснокамский район электрических сетей
617060, Пермский край, г. Краснокамск,
ул. Коммунистическая, д. 56а
Тел.: (34273) 4-27-92, Факс: (34273) 4-27-96
E-mail: ces-krres@rosseti-ural.ru

13.01.2023
На _____

№ 173/ВЭ/22/17
от _____

Председателю комитета
имущественных отношений и
территориального планирования
Администрации Краснокамского
муниципального района
Петрову Р.Р.

пр. Маяковского, 11
г. Краснокамск, 617060

О предоставлении информации

Уважаемый Равиль Рашитович!

В ответ на Ваше обращение от 08.11.2022 №7831, по вопросу предоставления информации о технической возможности подключения земельного участка с кадастровым номером 59:07:0730201:455 (д.Новая Ивановка), сообщаем следующее.

ОАО «МРСК Урала» имеет техническую возможность технологического присоединения к электрическим сетям Сетевой организации планируемого к передаче в собственность земельного участка для индивидуального жилищного строительства с кадастровым номером 59:07:0730201:455 (д.Новая Ивановка).

В соответствии с п.1 ст.21, п.1 ст.26 Федерального закона «Об электроэнергетике» от 26.03.2003г. №35-ФЗ порядок технологического присоединения к электрическим сетям регламентирован 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 от 27.12.2004г. №861 (далее – Правила).

В силу п. 6 Правил технологическое присоединение осуществляется на основании договора, заключаемого между сетевой организацией и юридическим или физическим лицом. Перечень мероприятий по технологическому присоединению определяется в технических условиях.

Согласно пунктам 15, 25, 25.1 Правил технические условия являются неотъемлемым приложением к соответствующему договору технологического присоединения и представляют собой техническое решение присоединения конкретного энергопринимающего устройства к сетям электросетевой организации,

которое предусматривает точки присоединения, требования к усилению существующей сети, иные технические требования.

При этом Правилами не предусмотрена подготовка и выдача сетевой организацией частным лицам либо органам государственной власти (местного самоуправления) каких-либо предварительных технических условий на подключение к электрическим сетям без подачи заявки на технологическое присоединение и без заключения договора технологического присоединения.

Технические условия для технологического присоединения предоставляются заявителю сетевой организацией вместе с договором о технологическом присоединении на основании пункта 15 Правил. Срок действия технических условий составляет от двух до пяти лет.

Срок осуществления мероприятий по технологическому присоединению определен Правилами, также определен исходя из инвестиционной программы сетевой организации.

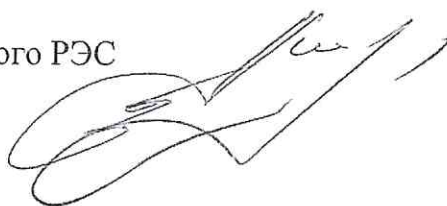
Размер платы, по состоянию на 27.12.2022, определяется в соответствии с Постановлением Министерства тарифного регулирования и энергетики Пермского края №111-ТП от 29.11.2022, исходя из протяженности линий, количества трансформаторных подстанций, категорийности токоприемников. Силами ОАО «МРСК Урала» на данном этапе определение размера платы не представляется возможным, так как она зависит от параметров токоприемников и протяженности выбранных трасс строительства.

На основании вышеизложенного, для получения сведений о наличии источников электроснабжения для подключения указанного выше объекта строительства, необходимо направить в адрес ОАО «МРСК Урала» соответствующую заявку на технологическое присоединение с указанием сведений и приложением необходимых документов в соответствии с пунктами 8, 9, 10, 11, 12 Правил.

Данное письмо не является техническими условиями.

Подать заявку на технологическое присоединение Вы можете через единый федеральный портал электросетевых услуг группы компаний «Россети» на сайте: <https://портал-тп.рф> или через Мобильное приложение ПАО «Россети». Телефон контакт-центра: 8-800-220-0-220 (круглосуточно и бесплатно).

Начальник Краснокамского РЭС



А.Н. Щукин



Акционерное общество
«Газпром газораспределение Пермь»
(АО «Газпром газораспределение Пермь»)

Краснокамский филиал

ул. Геофизиков, д. 5, г. Краснокамск,
Пермский край, Российская Федерация, 617060
тел.: +7 (34273) 4-30-45; факс: +7 (34273) 7-30-87
e-mail: post@red.ugaz.ru

ОКПО 03295605, ОГРН 1025900512670, ИНН 5902183841, КПП 591602001

21.11.22 № КФ-1851/10

на № _____ от _____

Комитет земельных и
имущественных отношений

Администрации города Краснокамска
Пермского края

пр. Маяковского, 11, г. Краснокамск, 617060
тел/ факс 834273-44617
E-mail kio_krasnokamsk@mail.ru

Председателю комитета
Р.Р. Петрову

На Ваши обращения от 08.11.2022 № 7825, № 7827, № 7830, № 7836 Краснокамский филиал сообщает, что техническая возможность подключения объектов, предполагаемых к размещению на земельных участках упомянутых в запросах, имеется от существующих распределительных газопроводов высокого и низкого давления в д. Новая Ивановка и п. Оверята, принадлежащих АО «Газпром газораспределение Пермь»

В дальнейшем, при намерении юридических или физических лиц, являющихся собственником земельных участков, указанных в запросе, осуществить подключение (технологическое присоединение) к сети газораспределения построенного на своем земельном участке объекта капитального строительства, ему необходимо направить в адрес Краснокамского филиала заявку в соответствии с действующими «Правилами подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения» утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.09.2021 № 1547.

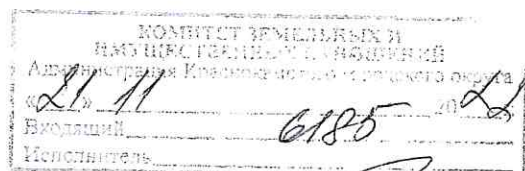
Бланк «Заявки» с перечнем прилагаемых к ней документов, можно взять в Интернете на сайте АО «Газпром газораспределение Пермь», или в ЕКЦ г. Краснокамск, ул. Геофизиков, 5 (тел. 834273-74146)

Плата за технологическое присоединение объекта капитального строительства определяется в соответствии с Постановлением Министерства тарифного регулирования и энергетики Пермского края от 29.12.2021 № 121-тп и в зависимости от присвоенной заявителю категории в соответствии с п.2 «Правил подключения...», утвержденных Постановлением Правительства от 13.09.2021 № 1547.

Главный инженер

Бажина И.М. 8-34273-40505

А.Н. Чурилов





Публичное акционерное общество «Ростелеком»

МАКРОРЕГИОНАЛЬНЫЙ ФИЛИАЛ «УРАЛ»

ПЕРМСКИЙ ФИЛИАЛ

ул. Крупской, д.2,
г. Пермь, Россия, 614060
тел.: (342) 212-12-13, факс: (342) 236-17-34
e-mail: perm-mail@ural.rt.ru, www.rt.ru

№ _____

На № 7832 от 08.11.2022

**Комитет земельных и
имущественных отношений
Администрации города
Краснокамска
Пермского края**

**пр. Маяковского,11,
г. Краснокамск**

О согласовании земельного участка

На территории земельного участка расположенного по адресу: Пермский край, Краснокамский городской округ, д. Новая Ивановка, с кадастровым номером 59:07:0730201:455 расположена подземная линия связи Краснокамск-Стряпунята принадлежащая ПАО «Ростелеком».

Приложение: схема линии связи Краснокамск-Стряпунята на 1 м листе в 1 экз.

1. При использовании земельного участка на основании Постановления Правительства РФ от 09.06.95 № 578 «Правил охраны линий и сооружений связи РФ» охранная зона линий связи составляет 2м по обе стороны от оси прохождения кабеля.
2. Все земляные работы в охранных зонах кабелей связи производить только в присутствии представителей ПАО «Ростелеком» с предварительной шурфовкой.
3. При производстве земляных работ обеспечить сохранность действующих сетей ПАО «Ростелеком». В случае нарушения существующих кабельных линий связи восстановление осуществить и за счёт средств заказчика.
4. По окончании работ исполнительную документацию на места пересечений и сближений передать в СЦ «Прикамье».
5. В случае обнаружения при выполнении земляных работ кабельных линий связи, не обозначенных в плане застройки, необходимо прекратить земляные работы, принять неотложные меры по предохранению обнаруженных подземных кабелей связи от повреждений и вызвать на место работ представителя предприятия, эксплуатирующего эти линии связи.
6. При повреждении кабельной линии связи немедленно сообщить о повреждении предприятию связи по телефонам: (34273)74026;73664 (сотовый телефон 9519598811;9526447298). Оказать помощь в быстрой ликвидации аварии, включая выделение рабочей силы и механизмов. Неприятие указанных мер

ЛС

6-100

Л

21
[Signature]

является основанием для предъявления претензии владельцем поврежденной линии связи.

С уважением,

Руководитель клиентского сервиса

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'А. В. Басалгин', written in a cursive style.

А. В. Басалгин



planning office