

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ № 8000372448

для присоединения к электрическим сетям

Филиал ПАО "МРСК Сибири" - "Горно- Алтайские электрические сети"

Администрация муниципального образования "Майминский район"

1. Наименование энергопринимающих устройств заявителя: *электроустановка жилого дома.*
2. Наименование и место нахождения объектов, в целях электроснабжения которых осуществляется технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителя: *электроустановка жилого дома, расположенный по адресу: Республика Алтай, Майминский р-н, Майминское сельское поселение, Подгорное с, кадастровый номер земельного участка 04:01:010501:1104.*
3. Максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств заявителя составляет: *15 кВт.*
- 3.а Ранее присоединенная мощность по объекту *отсутствует* кВт.
4. Категория надежности: *Третья.*
5. Класс напряжения электрических сетей, к которым осуществляется технологическое присоединение: *0,23 кВ.*
6. Год ввода в эксплуатацию энергопринимающих устройств заявителя: *2019г.*
7. Точка (точки) присоединения (вводные распределительные устройства, линии электропередачи, базовые подстанции, генераторы) и максимальная мощность энергопринимающих устройств по каждой точке присоединения:

Точка присоединения: максимальная мощность 15 кВт.

<i>Линия (0,4)</i>	<i>Проектируемая</i>
<i>ТП</i>	<i>ТП-14-6-99</i>
<i>Линия (3/6/10)</i>	<i>Л-14-6 Водозабор</i>
<i>ПС</i>	<i>ПС «Майминская» №14</i>

8. Основной источник питания: *ПС "Майминская" №14.*

9. Резервный источник питания: *отсутствует.*

10. Сетевая организация осуществляет:

10.1. Организационные мероприятия:

- 10.1.1. Подготовка технических условий на технологическое присоединение.
- 10.1.2. Проверка выполнения технических условий со стороны Заявителя.
- 10.1.3. Фактические действия по присоединению и обеспечению работы энергопринимающих устройств Заявителя.

10.2. Требования по проектированию, строительству новых и реконструкции существующих электрических сетей филиала ПАО "МРСК Сибири" - "Горно- Алтайские электрические сети" для электроснабжения объектов заявителя: *выполнить проектную документацию в соответствии с Положением о составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию, утвержденным постановлением Правительством РФ от 16.02.2008 № 87 и согласовать со всеми заинтересованными организациями в соответствии с действующим законодательством.*

10.2.1. *От РУ-0,4 кВ ТП-14-6-99 до границ земельного участка Заявителя запроектировать и построить ЛЭП-0,4 кВ. Марку и сечение провода определить проектом;*

10.2.2. *Определить проектом необходимость установки автоматического выключателя 0,4 кВ в РУ-0,4 кВ ТП- 14-6-99;*

11. Заявитель осуществляет:

- 11.а. *Монтаж измерительного комплекса учета энергии, соответствующего требованиям «Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии (утвержденных Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 № 442);*
- 11.б. *Перед прибором учета установить отключающий аппарат, предусмотреть возможность его опломбирования;*

- 11.в. Ввод до учета учета выполнить кабелем или самонесущим изолированным проводом типа СИП. Место прокладки кабеля или провода должно быть доступным для беспрепятственного осмотра по всей длине прокладки.
- 11.1. Требования по проектированию схемы электроснабжения от точки присоединения к сетям типа СИП. Место прокладки кабеля или провода должно быть доступным для беспрепятственного осмотра по всей длине прокладки.
- 11.1.1. Требования по проектированию схемы электроснабжения от точки присоединения к сетям типа СИП. Место прокладки кабеля или провода должно быть доступным для беспрепятственного осмотра по всей длине прокладки.
- 11.1.2. Требования по проектированию и установке устройств:
- 11.2.1. Коммутационных аппаратов, аппаратов защиты: перед прибором учета установить отключающий аппарат, предусмотреть возможность его опломбирования;
- 11.2.2. Учета электрической энергии: выполнить в соответствии с требованиями «Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии» (утвержденных Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 № 442), ПУЭ;
- 11.2.3. Защитного заземления: заземление выполнить в соответствии с требованиями ПУЭ;
- 11.2.4. Защиты и автоматики: не требуется.
- 11.3. Мероприятия по обеспечению резервным источником питания энергопринимающих устройств, требующих повышенной надежности электроснабжения в соответствии с требованиями ПУЭ, не требуется.
- 11.4. Требования по согласованию проектной документации с Сетевой организацией федерального органа исполнительной власти по технологическому надзору: при разработке проектной документации согласно п. 11.1 настоящих ТУ согласовать ее со всеми заинтересованными сторонами в соответствии с действующим законодательством.
- 11.5. Требования по предоставлению заключений экспертных организаций по проектной документации, освидетельствования технического состояния энергоустановок: после выполнения технических условий энергопринимающее устройство предъявить представителю Сетевой организации для составления акта о выполнении ТУ, акта об осуществлении технологического присоединения, акта допуска прибора учета к эксплуатации и согласования расчетной схемы учета электроэнергии.
- Дополнительные сведения:
- Запрещается строительство и производство любых работ в охранных зонах электрических сетей, принадлежащих ПАО «МРСК Сибири» - «Горно-Алтайские электрические сети» без предварительного согласования;
 - Запрещается самовольное включение электроустановки, изменение схемы электроснабжения и увеличение нагрузки сверх разрешенной.
 - Указанная в настоящих технических условиях точка присоединения к электрическим сетям ПАО «МРСК Сибири» на момент заключения договора о технологическом присоединении (акт технологического присоединения), что не требует внесения изменений в данные технические условия для последующего осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя к электрическим сетям.
12. Срок действия настоящих технических условий составляет 5 лет со дня заключения договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям.



Лыкова
 Главный специалист сектора перспективного развития филиала ПАО «МРСК Сибири» - «ГАЭС»

Лыкова Эркелей Сергеевна
 «ds» 01

2019г

Филиал Федеральной кадастровой палаты «Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Республике Алтай»
полное наименование органа регистрации прав

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости.

На основании запроса от 26.04.2019, поступившего на рассмотрение 26.04.2019, сообщаем, что согласно записям Единого государственного реестра недвижимости:

Земельный участок		Раздел 1 Лист 1	
Лист №1	Раздел 1	вид объекта недвижимости	
Всего листов раздела 1: 1		Всего разделов: 3	
Всего листов выписки: 3			
Кadaстровый номер:	04:01:010501:1104		
Номер кадастрового квартала:	04:01:010501		
Дата присвоения кадастрового номера:	13.11.2018		
Ранее присвоенный государственный учетный номер:	данные отсутствуют		
Адрес (местоположение):	Российская Федерация, Республика Алтай, Майминский район, Майминское сельское поселение, с. Подгорное		
Площадь, м2:	1437 +/- 13.27		
Кадастровая стоимость, руб.:	396741.33		
Кадастровые номера расположенных в пределах земельного участка объектов недвижимости:	данные отсутствуют		
Категория земель:	Земли населенных пунктов		
Виды разрешенного использования:	для индивидуального жилищного строительства. Для индивидуальной жилой застройки		
Статус записи об объекте недвижимости:	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные"		
Особые отметки:	Для данного земельного участка обеспечен доступ посредством земельного участка (земельных участков) с кадастровым номером (кадастровыми номерами): 04:01:010501:674.		
Получатель выписки:	Чичинов Амаду (представитель заявителя), Заявитель: Администрация МО "Майминский район"		

полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия
		М.П.

Сведения о зарегистрированных правах

Земельный участок

Лист №1 Раздел 2	Вид объекта недвижимости	Всего листов раздела 2: 1	Всего разделов: 3	Всего листов выписки: 3
26 апреля 2019г. № КУВИ-001/2019-9679599				
Кадастровый номер:	04:01:010501:1104			

1	Правообладатель (правообладатели):	1.1	Муниципальное образование "Майминский район"
2	Вид, номер и дата государственной регистрации права:	2.1	Собственность 04:01:010501:1104-04/014/2018-1 13.11.2018 10:47:55
4	Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	не зарегистрировано	
5	Сведения о наличии решения об изъятии объекта недвижимости для государственных и муниципальных нужд:	данные отсутствуют	
6	Сведения об осуществлении государственной регистрации сделки, права, ограничения права без необходимого в силу закона согласия третьего лица, органа:	данные отсутствуют	

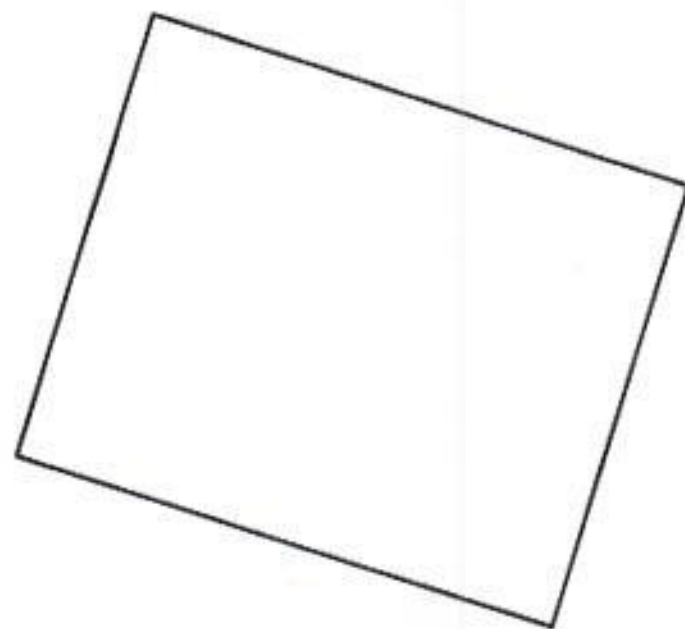
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия
		М.П.

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости
Раздел 3 Лист 3
Описание местоположения земельного участка

Земельный участок

Лист №1	Раздел 3	Вид объекта недвижимости
26 апреля 2019г. № КУВН-001/2019-9679599	Всего листов раздела 3: 1	Всего разделов: 3
Кадастровый номер:	04:01:010501:1104	Всего листов выписки: 3

План (чертеж, схема) земельного участка



Масштаб 1:400

Условные обозначения:

полное наименование должности

подпись

инициалы, фамилия

М.П.



КРИСТАЛЛ

МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ
ПРЕДПРИЯТИЕ «КРИСТАЛЛ»
АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ «МАЙМИНСКИЙ РАЙОН»

645100 РЕСПУБЛИКА АЛТАЙ С. МАЙМЫ
УЛ. ЗАВОДСКАЯ 33 ОФИС 3
Т/Ф 8 38844 22 562
ИНН 50040102030004000001001

№ _____
на № _____ от _____

Главе Администрации
МО «Майминский район»
Птицыну Р.В.

Заключение

**О возможности подключения (технологического присоединения)
к водопроводным сетям земельного участка кадастровый номер
04:01:010501:1104.
расположенного по адресу: Майминский район, с. Подгорное**

Возможности подключения (технологического присоединения)
вышеупомянутого земельного участка к существующим водопроводным
сетям МУП «Кристалл» нет.

Главный инженер МУП «Кристалл» _____



Г. Тяменко

Заключение получил _____ «__» _____ 20__ г.