

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

На основании запроса от 16.02.2018, поступившего на регистрацию 16.02.2018, сообщаем, что согласно записям Единого государственного реестра недвижимости
Земельный участок

Лист № _____		Всего листов выписки _____	
16.02.2018 № 04/001/2018-2773			
Кадастровый номер:		04:01:010726:1400	

Номер кадастрового квартала:	04-01-010726
Дата присвоения кадастрового номера:	18.12.2017
Ранее присвоенный государственный учетный номер:	значит отсутствуют
Адрес:	Российская Федерация, Республика Алтай, Майминский район, Майминское сельское поселение, с/пос. Майма
Площадь:	2366 кв. м
Кадастровая стоимость, руб.:	902476.30
Кадастровые номера расположенных в пределах земельного участка объектов недвижимости:	значит отсутствуют
Категория земель:	Земли населенных пунктов
Виды разрешенного использования:	Производственная деятельность
Статус записи об объекте недвижимости:	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные"

Особые Границы земельного участка пересекает отметки: границы земельных участков (земельного участка) с кадастровыми номерами (кадастровым номером) 04:01-010726-434, 0925 87/17 14-08-2017 (образование одного земельного участка путем раздела земельного участка с кадастровым номером 04:01-010726-434, с сохранением исходного земельного участка в измененных границах земельного участка, образованного из земель, принадлежащих на праве собственности на которые не государственной регистрации недвижимости) от 25 октября 2001 года №1-37-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации» органом уполномоченным на распоряжение земельным участком является администрация муниципального образования «Майминский район» Республики Алтай. Для данного земельного участка обеспечен доступ посредством земельного участка (земельных участков) с кадастровым номером (кадастровыми номерами) 04-01-010726-434. Сведения необходимые для заполнения раздела 2 отсутствуют.

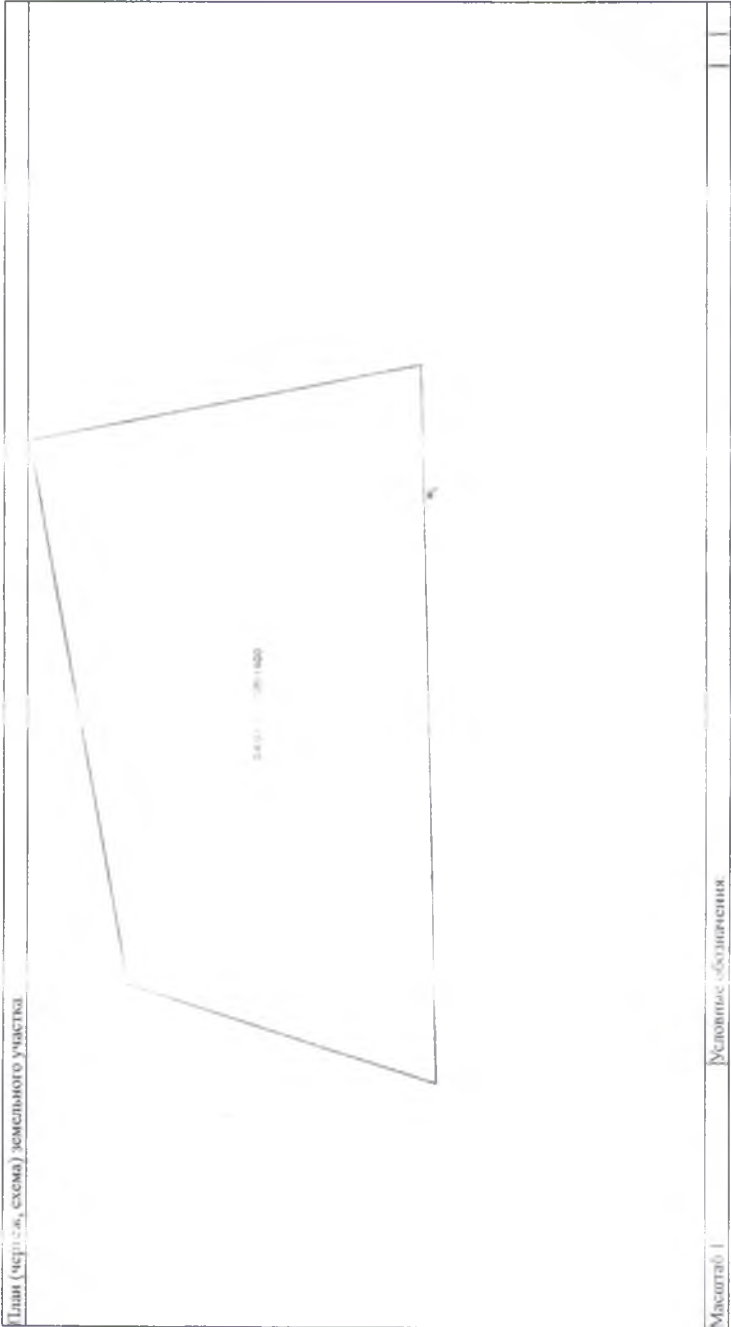
Получатель выписки: Чиринов Амаду (законному представителю Администрации МО "Майминский район"

Инженер I категории: Н.Н. Табаковская

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

Описание местоположения земельного участка

Земельный участок		
Лист №	Раздел 3	Всего листов выписки
16.02.2018	№ 04/001/006/2018-2773	
Кадастровый номер:	04:01:010726:1400	



Инженер I категории	И.И. Табачева
Подпись	Подпись

М.П.

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ № 8000335090
для присоединения к электрическим сетям
Филиал ПАО "МРСК Сибири" - "Горно- Алтайские электрические сети"

Администрация муниципального образования "Майминский район"

1. Наименование энергопринимающих устройств заявителя: *электроустановка производственного здания.*
2. Наименование и место нахождения объектов, в целях электроснабжения которых осуществляется технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителя: *электроустановка производственного здания, расположенного по адресу: Республика Алтай, Майминский р-н, Майминское сельское поселение, Майма с, кадастровый номер земельного участка 04:01:010726:1400.*
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: *2018г.*
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>ТП</i>	<i>Проектируемая</i>
<i>Линия (3/6/10)</i>	<i>Л-3-8</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. *Запроектировать и построить ТП-10/0,4 кВ. Тип и мощность трансформатора определить проектом.*
 - 10.2.2. *От ВЛ-10 кВ Л-3-8 до проектируемой ТП-10/0,4 кВ (п.10.2.1.) запроектировать и построить ЛЭП-10 кВ. Номер отпаечной опоры, способ прокладки ЛЭП, марку и сечение линии определить проектом.*
 - 10.2.3. *Определить проектом необходимость установки укоса и линейного разъединителя на отпаечной опоре ВЛ-10 кВ Л-3-8.*

II. Заявитель осуществляет:

11.а. От проектируемой ТП-10/0,4 кВ (п. 10.2.1.) до РУ-0,4 кВ объекта Заявителя запроектировать и построить ЛЭП-0,4 кВ. Способ прокладки, марку и сечение провода определить проектом.

11.б. Установить щит учета электроэнергии.

11.1. Требования по проектированию схемы электроснабжения от точки присоединения к сети МРСК: разработать проектную документацию в границах земельного участка Заявителя в соответствии с Положением о составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию, утвержденным постановлением Правительством РФ от 16.02.2008 № 87;

11.2. 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.

11.3. Мероприятия по обеспечению резервным источником питания энергопринимающих устройств, требующих повышенной надежности электроснабжения в соответствии с требованиями НТД: не требуется.


11.4. Требования по согласованию проектной документации с Сетевой организацией и федеральным органом 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 является условной и окончательно фиксируется в документах о технологическом присоединении (акт о технологическом присоединении), 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.


Начальник сектора перспективного развития филиала ПАО «МРСК Сибири» - «ГАЭС»

Ядагаев Эркемен Геннадьевич
« 16 » 01 2014 г.



МУП «КРИСТАЛЛ» МО «МАЙМИНСКИЙ РАЙОН»

649100

Республика Алтай

село Майма

ул.Заводская, 33

телефон (38844) 23-3-92

от 29.12.2017.

Исх. №

Заключение

**О возможности подключения (технологического присоединения)
К водопроводным сетям земельного участка кадастровый номер
04:01:010726:1400
расположенного по адресу: с. Майма.**

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

Главный инженер МУП «Кристалл»

В.Г. Тяменко

