

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ № 8000371914

для присоединения к электрическим сетям
Филиал ПАО "МРСК Сибири" - "Горно-Алтайские электрические сети"

Администрация муниципального образования "Майминский район"

1. Наименование энергопринимающих устройств заявителя: *электроустановки гаража.*
2. Наименование и место нахождения объектов, в целях электроснабжения которых осуществляется технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителя: *гараж, расположенный по адресу: Российская Федерация, Республика Алтай, Майминский район, Майминское сельское поселение, с. Майма, ул. Рабочая, кадастровый номер земельного участка 04:01:010210:912.*
3. Максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств заявителя составляет: *15 кВт.*
- 3.а Ранее присоединенная мощность по объекту *отсутствует.*
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: *2019 г.*
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>Опора (0,4)</i>	<i>Оп №11</i>
<i>Линия (0,4)</i>	<i>ВЛ-0,4 кВ ф.2 от ТП-14-7-19</i>
<i>Ячейка ТП</i>	<i>Присоединение ЛЭП №2</i>
<i>ТП</i>	<i>ТП-14-7-19</i>
<i>Линия (3/6/10)</i>	<i>Л-14-7 ГЭСстрой</i>
<i>Ячейка ПС</i>	<i>Присоединение Л-14-7 ГЭСстрой</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. *Выполнить монтажные и пусконаладочные работы средств АИИСКУЭ в точках технологического присоединения электроустановок потребителя к электрическим сетям филиала (на границе балансовой принадлежности).*
11. **Заявитель осуществляет:**
 - 11.а. *Монтаж вводно-распределительного устройства.*
 - 11.б. *Установить отключающий аппарат, предусмотреть возможность его опломбирования;*

11.в. Ввод до вводно-распределительного устройства объекта выполнить кабелем или самонесущим изолированным проводом типа СИП. Место прокладки кабеля или провода должно быть доступно для беспрепятственного осмотра по всей длине прокладки.

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: установить отключающий аппарат, предусмотреть возможность его опломбирования;

11.2.2. Учета электрической энергии: не требуется;

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 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»

Тугуров Евгений Сергеевич

« 16 »

01

2019 г.



КРИСТАЛЛ

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

649100, РЕСПУБЛИКА АЛТАЙ, С. МАЙМА
УЛ. ЗАВОДСКАЯ, 33, ОФИС 3
ТЕЛ. В (38844) 22 502
ИНН 60171 040000631000400001001

на № _____ № _____
от _____

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

Заключение

О возможности подключения (технологического присоединения)
к водопроводным сетям земельного участка кадастровый номер
04:01:010210:912,
расположенного по адресу: с. Майма ул. Рабочая

Подключение (технологическое присоединение) вышеупомянутого
земельного участка **возможно**, к существующим водопроводным сетям
МУП «Кристалл».

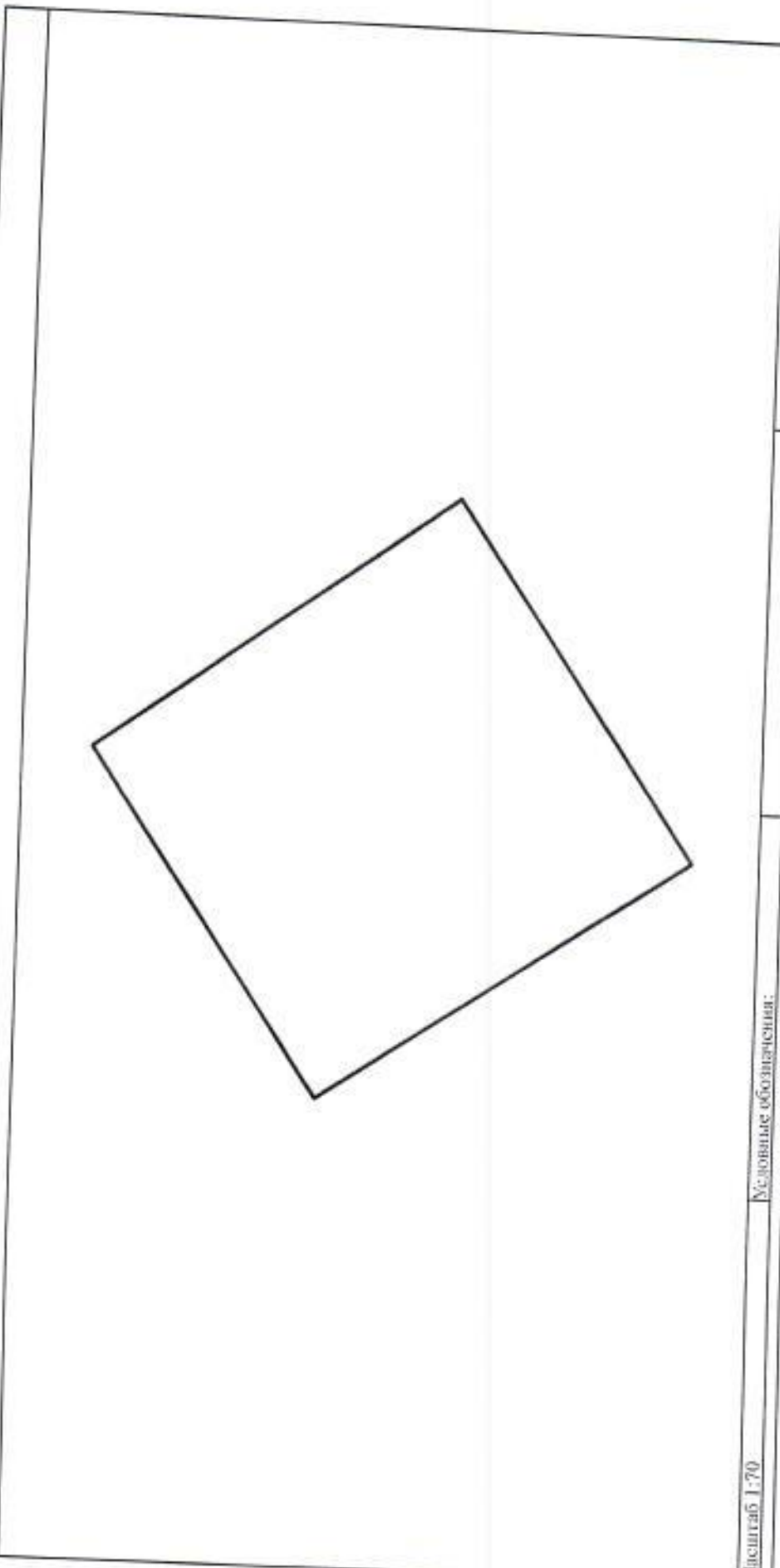
Главный инженер МУП «Кристалл» _____



В. Г. Тюменко

Заключение получил _____ / _____

« _____ » _____ 20 ____ г.

Земельный участок			
Лист №1	Раздел 3	Вид объекта недвижимости	
Всего листов раздела 3: 1		Всего разделов: 2	
26 апреля 2019г. № КУ/ВН-001/2019-9678759		Всего листов выписки: 2	
Кадастровый номер:			
04:01:010210:912			
План (чертеж, схема) земельного участка			
			
Масштаб 1:70		Условные обозначения:	
полное наименование должности		подпись	
		М.П.	
		инициалы, фамилия	