

Акционерное общество «Дальневосточная распределительная сетевая компания» (АО «ДРСК»), именуемое в дальнейшем сетевой организацией, в лице **директора Филиала АО «ДРСК» «Южно-Якутские электрические сети» Шкурко Игоря Васильевича**, действующего на основании доверенности **14 от 01.01.2016г.**, с одной стороны, и **Иванова Елена Михайловна, паспорт 98 13 № 480928 выдан 10.01.2014 г ТП пос. Нижний Кураха МРО УФМС России по РС(Я) в Нерюнгринском районе к.п. 140-040**, именуемая в дальнейшем заявителем, с другой стороны, вместе именуемые Сторонами, заключили настоящий договор о нижеследующем:

## I. Предмет договора

1. По настоящему договору сетевая организация принимает на себя обязательства по осуществлению технологического присоединения энергопринимающих устройств объекта заявителя (далее – технологическое присоединение) – **Жилого дома, в том числе стройплощадка**, в том числе по обеспечению готовности объектов электросетевого хозяйства (включая их проектирование, строительство, реконструкцию) к присоединению энергопринимающих устройств, урегулированию отношений с третьими лицами в случае необходимости строительства (модернизации) такими лицами принадлежащих им объектов электросетевого хозяйства (энергопринимающих устройств, объектов электроэнергетики), с учетом следующих характеристик:

- максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств **15 кВт**;
- категория надежности: **3 категория - 15 кВт**;
- класс напряжения электрических сетей, к которым осуществляется технологическое присоединение **0,22 кВ**

Заявитель обязуется оплатить расходы на технологическое присоединение в соответствии с условиями настоящего договора.

2. Технологическое присоединение необходимо для электроснабжения объекта – **«Жилой дом, в том числе стройплощадка»**, расположенного (который будет располагаться) по адресу: **Саха /Якутия/ Респ, Алданский у, с. Хатыстыр, ул. Первоселенцев, дом № 37**.

3. Точка присоединения указана в технических условиях для присоединения к электрическим сетям (далее – технические условия) и располагается на расстоянии не далее 25 метров от границы участка заявителя, на котором располагаются (будут располагаться) присоединяемые объекты заявителя.

4. Технические условия являются неотъемлемой частью настоящего договора и приведены в приложении.

Срок действия технических условий составляет **2 года** со дня заключения настоящего договора.

5. Срок выполнения мероприятий по технологическому присоединению составляет **четыре месяца** со дня заключения настоящего договора.

## II. Обязанности Сторон

6. Сетевая организация обязуется:

- надлежащим образом исполнить обязательства по настоящему договору, в том числе по выполнению возложенных на сетевую организацию мероприятий по технологическому присоединению (включая урегулирование отношений с иными лицами) до границ участка, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства заявителя, указанные в технических условиях п. 10 (Приложение А);

- в течение десяти рабочих дней со дня уведомления заявителем сетевой организации о выполнении им технических условий осуществить проверку выполнения технических условий заявителем, провести с участием заявителя осмотр (обследование) присоединяемых энергопринимающих устройств заявителя;

- не позднее пяти рабочих дней со дня проведения осмотра (обследования), указанного в абзаце третьем настоящего пункта, с соблюдением срока, установленного пунктом 5 настоящего договора, осуществить фактическое присоединение энергопринимающих устройств заявителя к электрическим сетям, фактический прием (подачу) напряжения и мощности, составить при участии заявителя акт разграничения границ балансовой принадлежности сторон, акт разграничения эксплуатационной ответственности сторон, акт об осуществлении технологического присоединения и направить их заявителю.

7. Сетевая организация при невыполнении заявителем технических условий в согласованный срок и наличии на дату окончания срока их действия технической возможности технологического присоединения вправе по обращению заявителя продлить срок действия технических условий. При этом дополнительная плата не взимается.

8. Заявитель обязуется:

- надлежащим образом исполнить обязательства по настоящему договору, в том числе по выполнению возложенных на заявителя мероприятий по технологическому присоединению в пределах границ участка, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства заявителя, указанные в технических условиях п. 11 (Приложение А);

- после выполнения мероприятий по технологическому присоединению в пределах границ участка заявителя, предусмотренных техническими условиями, уведомить сетевую организацию о выполнении технических условий;

- принять участие в осмотре (обследовании) присоединяемых энергопринимающих устройств сетевой организацией;

- после осуществления сетевой организацией фактического присоединения энергопринимающих устройств заявителя к электрическим сетям, фактического приема (подачи) напряжения и мощности подписать акт разграничения границ балансовой принадлежности сторон, акт разграничения эксплуатационной ответственности сторон, акт об осуществлении технологического присоединения либо представить мотивированный отказ от подписания в течение пяти рабочих дней со дня получения указанных актов от сетевой организации;

- надлежащим образом исполнять указанные в разделе III настоящего договора обязательства по оплате расходов на технологическое присоединение;

АСУХД

Вх. № 8437/ПР43/16 от 02.12.16 г.

– уведомить сетевую организацию о направлении заявок в иные сетевые организации при технологическом присоединении энергопринимающих устройств, в отношении которых применяется категория надежности электроснабжения, предусматривающая использование 2 и более источников электроснабжения.

9. Заявитель вправе при невыполнении им технических условий в согласованный срок и наличии на дату окончания срока их действия технической возможности технологического присоединения обратиться в сетевую организацию с просьбой о продлении срока действия технических условий.

### III. Плата за технологическое присоединение и порядок расчетов

10. Размер платы за технологическое присоединение определяется в соответствии с *Постановлением №47 от 22.04.2013г. Государственного комитета по ценовой политике - Региональной энергетической комиссией Республики Саха (Якутия)* и составляет **550 рублей 00 копеек (Пятьсот пятьдесят рублей 00 копеек)**, в том числе НДС 18 % 83 рубля 90 копеек (**Восемьдесят три рубля 90 копеек**).

11. Внесение платы за технологическое присоединение осуществляется заявителем в следующем порядке: в течение 30 дней с момента подписания договора наличными денежными средствами в кассу сетевой организации или путём перечисления денежных средств на расчётный счёт сетевой организации.

12. Датой исполнения обязательства заявителя по оплате расходов на технологическое присоединение считается дата внесения денежных средств в кассу или на расчётный счёт сетевой организации.

### IV. Разграничение балансовой принадлежности электрических сетей и эксплуатационной ответственности Сторон

13. Заявитель несет балансовую и эксплуатационную ответственность в границах своего участка, сетевая организация - до границ участка заявителя.

### V. Условия изменения, расторжения договора и ответственность Сторон

14. Настоящий договор может быть изменен по письменному соглашению Сторон или в судебном порядке.

15. Настоящий договор может быть расторгнут по требованию одной из Сторон по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации.

16. Заявитель вправе при нарушении сетевой организацией указанных в настоящем договоре сроков технологического присоединения в одностороннем порядке расторгнуть настоящий договор.

17. В случае нарушения одной из Сторон сроков исполнения своих обязательств по настоящему договору такая Сторона в течение 10 рабочих дней со дня наступления просрочки уплачивает другой Стороне неустойку, рассчитанную как произведение 0,014 ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации, установленной на дату заключения настоящего договора, и общего размера платы за технологическое присоединение по настоящему договору за каждый день просрочки.

18. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему договору Стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

19. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему договору, если оно явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы, возникших после подписания Сторонами настоящего договора и оказывающих непосредственное воздействие на выполнение Сторонами обязательств по настоящему договору.

### VI. Порядок разрешения споров

20. Споры, которые могут возникнуть при исполнении, изменении и расторжении настоящего договора, Стороны разрешают в соответствии с законодательством Российской Федерации.

### VII. Заключительные положения

21. Настоящий договор считается заключенным с даты поступления подписанного заявителем экземпляра настоящего договора в сетевую организацию.

22. Настоящий договор составлен и подписан в двух экземплярах, по одному для каждой из Сторон.

### VIII. Приложения

23. Приложение А – Технические условия для присоединения к электрическим сетям от **29.09.2016 г. № ТПР 413/16**.

### Реквизиты Сторон

#### Сетевая организация:

**АО «ДРСК»**

675000, г. Благовещенск, ул. Шевченко, 28

ИНН 2801108200, КПП 140202001

р/с 40702810003010113258

к/с 30101810600000000608

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ БАНК ПАО СБЕРБАНК

Г.ХАБАРОВСК,

БИК 040813608

**Почтовый адрес:** 678900, Саха /Якутия/ Респ, Алданский у, г. Алдан, ул. Линейная, дом № 4

Директор Филиала АО «ДРСК» «Южно-Якутские электрические сети»

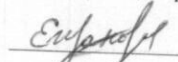
И.В.Шкурко

#### Заявитель:

**Иванова Елена Михайловна**

паспорт 98 13 № 480928 выдан 10.01.2014 г ТП  
пос. Нижний Куранах МРО УФМС России по  
РС(Я) в Нерюнгринском районе к.п. 140-040

678931, Саха /Якутия/ Респ, Алданский у, с. Угоян, ул. Центральная, дом № 11

 Е.М. Иванова



# Карточка согласования

Контрагент: Иванова Е.М.

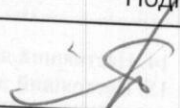
Подключаемый объект: ТПкЭС: Жилой дом, в том числе стройплощадка, с. Хатыстыр

Проект договора: Первоначальный график платежей и начислений YA0011146 от 03.10.2016 9:17:13

Отв. исполнитель: Логунов Михаил Васильевич

Вариант согласования: ТП с нагрузкой до 15 кВт

Организация: Южно-Якутские ЭС

Должность	ФИО	Подпись
Заместитель директора по развитию и инвестициям	Кулёмин Александр Николаевич	

Утвердил:

## Электронное согласование:

ФИО	Наименование	Поступила задача	Выполнена	Состояние	Примечание
Логунов Михаил Васильевич		03.10.2016 9:18:29	03.10.2016 10:15:48	Согласован	
Гордиенко Мария Николаевна	Юридический сектор	03.10.2016 10:15:51	03.10.2016 11:39:54	Согласован	Согласовано
Деревцов Максим Сергеевич		03.10.2016 11:40:00	03.10.2016 13:51:05	Утвержден	

Исполнитель: Деревцов Максим Сергеевич:



Вывел на печать:

Деревцов Максим Сергеевич  
03.10.2016 13:51:07



**ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ**  
для присоединения к электрическим сетям

№ ТПр 413/16

от 29.09.2016 г.

Сетевая компания: **Филиал АО «ДРСК» «Южно-Якутские электрические сети».**  
Заявитель: **Иванова Елена Михайловна.**

1. Наименование энергопринимающих устройств заявителя: **Жилой дом, в том числе стройплощадка.**
2. Наименование и место нахождения объектов, в целях электроснабжения которых осуществляется технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителя: **Саха /Якутия/ Респ, Алданский у, с. Хатыстыр, ул. Первоселенцев, дом № 37.**
3. Максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств заявителя составляет: **15 кВт**
4. Категория надежности: **3.**
5. Класс напряжения электрических сетей, к которым осуществляется технологическое присоединение: **0,22 кВ.**
6. Год ввода в эксплуатацию энергопринимающих устройств заявителя: **2016.**
7. Точка(и) присоединения и максимальная мощность энергопринимающих устройств по каждой точке присоединения: **элементы электрической сети сетевой организации, расположенные на ближайшей опоре существующей ЛЭП 0,22 кВ - 15 кВт.**
8. Основной источник питания: **ПС 35/6 кВ Хатыстыр.**
9. Резервный источник питания: **НЕТ.**
10. Сетевая организация осуществляет: реализацию мероприятий, по технологическому присоединению до точки присоединения, включая фактическое присоединение энергопринимающих устройств заявителя к электрическим сетям.
11. Заявитель осуществляет:
  - 11.1. Монтаж электроустановок и приемосдаточные мероприятия в соответствии с ПУЭ и другими действующими нормативно-техническими документами;
  - 11.2. Монтаж захода ЛЭП 0,22 кВ от точки присоединения до вводно-распределительного устройства заявителя;
  - 11.3. Предусмотреть установку на вводе в энергопринимающие устройства заявителя, до прибора учета электрической энергии, защитного коммутационного аппарата, соответствующего максимальной мощности энергопринимающих устройств;
  - 11.3.1. Для предотвращения несанкционированного доступа предусмотреть возможность пломбирования разъемных соединений электрических цепей данного защитного коммутационного аппарата.
  - 11.4 Организацию коммерческого учета активной энергии на границе балансовой принадлежности в соответствии с главой 1.5 «Правил устройства электроустановок» и главой 10 «Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии» с учетом следующих требований:
    - 1) Приборы учета электрической энергии должны быть из числа внесенных в Государственный реестр средств измерений, допущенных к применению в РФ, иметь действующие свидетельства о поверке и соответствовать следующим требованиям:
      - Класс точности однофазного прибора учёта активной электроэнергии – не ниже 2,0;
    - 2) Измерительный комплекс, должен соответствовать техническим характеристикам, позволяющим его эксплуатацию в температурном диапазоне от -40 до +55° С.
    - 3) Измерительный комплекс должен быть защищен от несанкционированного доступа в соответствии с требованиями пункта 3.5 «Правил учета электрической энергии» и пункта 2.11.18 «Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей»
  - 11.5. Выполнить устройство контура заземления с величиной сопротивления заземляющего устройства в соответствии с требованиями ПУЭ п. 1.7.101.
12. Срок действия настоящих технических условий составляет **2 года** со дня заключения договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям.

Заместитель директора - главный инженер  
Филиала АО «ДРСК» «Южно-Якутские  
электрические сети»

**Е.В.Гаюнов**



Исполнитель: **Наместников Е.В.**  
Тел. +8 (41145) 34084  
E-mail: **namestnikov@aldan.drsk.ru**

АСУФХД