

**ДОГОВОР № 2014/Ю 36**  
**об осуществлении технологического присоединения**  
**к электрическим сетям**

г. Алдан

29.01.2014 г.

Открытое акционерное общество «Дальневосточная распределительная сетевая компания» (ОАО «ДРСК»), именуемое в дальнейшем сетевой организацией, в лице **директора Филиала ОАО «ДРСК» «Южно-Якутские электрические сети» Шкурко Игоря Васильевича**, действующего на основании доверенности №14 от 01.01.2014г., с одной стороны, и **Саранчин Николай Павлович, паспорт серии 98 02 № 448478 выдан 10.07.2002г. Нижне-Куранахским ОМ ОВД Алданского улуса РС (Я)**, именуемый 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) – **Гаража**, 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 **0,4 кВ**

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

2. Технологическое присоединение необходимо для электроснабжения **Гаража**, расположенного (который будет располагаться) по адресу: **678940, РС (Я), Алданский у., Нижний Куранах пгт, ул. Дразная, д. 17., кадастровый номер земельного участка 14:02:100113.**

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 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 **шесть месяцев** 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 балансовой принадлежности электрических сетей, акт разграничения эксплуатационной ответственности, 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 балансовой принадлежности электрических сетей и разграничения эксплуатационной ответственности, 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;

Вх. № 583 от 24.02.14.

– 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. 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, 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 **28.01.2014 г. № 12/14**.

### Реквизиты Сторон

#### Сетевая организация:

**ОАО «ДРСК»**

675000, г. Благовещенск, ул. Шевченко, 28

ИНН 2801108200, КПП 280150001

р/с 40702810003010113258

к/с 30101810600000000608

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ БАНК ОАО "СБЕРБАНК РОССИИ"

г. ХАБАРОВСК

БИК 040813608

Почтовый адрес: 678900, Саха /Якутия/ Респ, Алданский у, г.

Алдан, ул. Линейная, дом № 4

Договор

Директор Филиала ОАО «ДРСК» «Южно-Якутские

электрические сети»

И.В. Шкурко

м.п.

#### Заявитель:

**Саранчин Николай Павлович**

паспорт серии 98 02 № 448478 выдан 10.07.2002г.

Нижне-Куранахским ОМ ОВД Алданского улуса

РС (Я)

678940, Саха /Якутия/ Респ, Алданский у, пгт.

Нижний Куранах, мкр. Солнечный, дом № 6, кв.3

Н.П. Саранчин

# Карточка согласования

Контрагент: Саранчин Н.П.

Подключаемый объект: ТПкЭС: Гараж Нижний Куранах


Проект договора: Первоначальный график платежей и начислений YA0007336 от 28.01.2014 11:30:45

Отв. исполнитель: Логунов Михаил Васильевич

Вариант согласования: ТП с нагрузкой до 15 кВт

Организация: Южно-Якутские ЭС

Утвердил:

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

## Электронное согласование:

ФИО	Наименование	Поступила задача	Выполнена	Состояние	Примечание
Логунов Михаил Васильевич		28.01.2014 11:31:22	29.01.2014 9:36:46	Согласован	
Тисленко Роман Вячеславович	Сектор правового обеспечения	29.01.2014 9:36:48	29.01.2014 11:57:56	Согласован	

Исполнитель: Наместников Евгений Викторович: \_\_\_\_\_



Вывел на печать:

Наместников Евгений Викторович

29.01.2014 16:29:55

**ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ**  
для присоединения к электрическим сетям

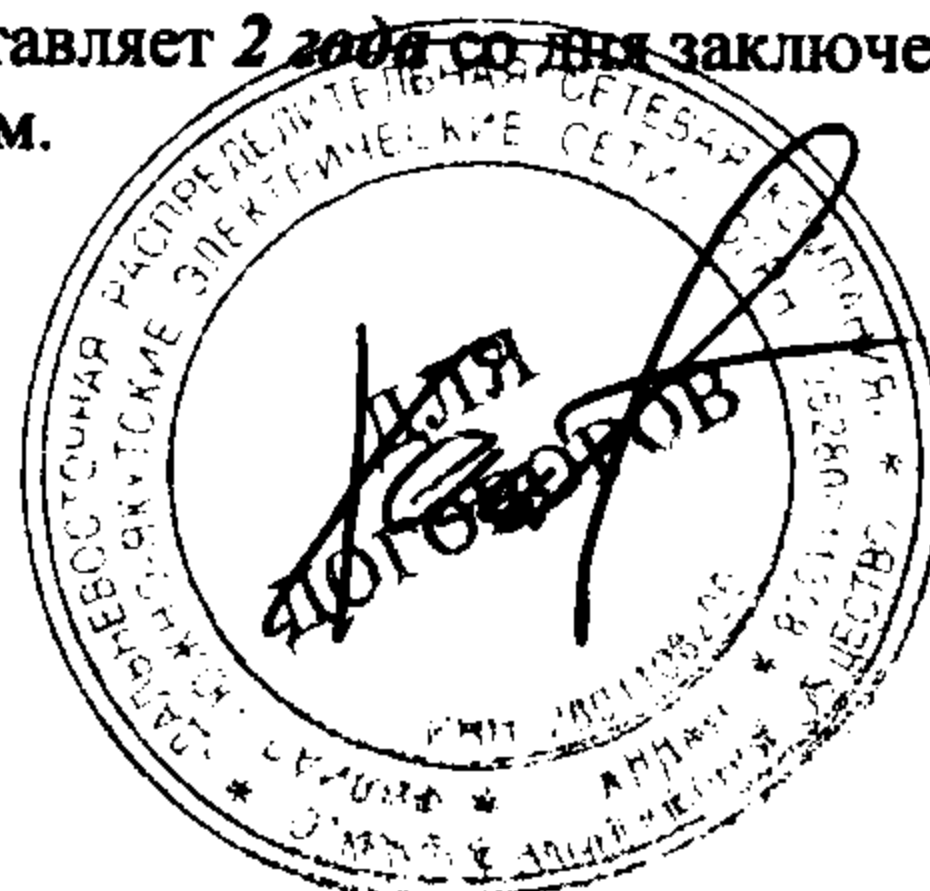
№ 12/14

"28" 01 2014 г.

Сетевая компания: **Филиал ОАО «ДРСК» «Южно-Якутские электрические сети».**  
Заявитель: **Саранчин Николай Павлович.**

1. Наименование энергопринимающих устройств заявителя: **Гараж.**
2. Наименование и место нахождения объектов, в целях электроснабжения которых осуществляется технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителя: **678940, РС (Я), Алданский у, Нижний Куранах пгт, ул. Дразная, д. 17, кадастровый номер земельного участка 14:02:100113.**
3. Максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств заявителя составляет: **15 кВт.**
4. Категория надежности: **3.**
5. Класс напряжения электрических сетей, к которым осуществляется технологическое присоединение: **0,4 кВ.**
6. Год ввода в эксплуатацию энергопринимающих устройств заявителя: **2014.**
7. Точка присоединения и максимальная мощность энергопринимающих устройств по каждой точке присоединения: элементы электрической сети сетевой организации, расположенные на ближайшей проектируемой опоре ЛЭП 0,4 кВ - **15 кВт.**
8. Основной источник питания: **ПС 220/110/35/6 кВ Нижний Куранах.**
9. Резервный источник питания: **НЕТ.**
10. Сетевая организация осуществляет:
  - 10.1. Запроектировать и построить ЛЭП 0,4 кВ ответвлением от ЛЭП 0,4 кВ ф. «Комсомольская» ТП-6/0,4кВ «Дразный-котельная» до границ земельного участка заявителя;
  - 10.2. Выполнить реконструкцию ЛЭП 0,4 кВ ф. «Комсомольская» с заменой провода на провод большего сечения, на участке от опоры № 10 до опоры № 13.
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 0,4 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 гл. 1.5 ПУЭ и гл.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 трехфазного прибора учета активной электроэнергии непосредственного включения – не ниже 2,0;
    - 2) Измерительный комплекс, должен соответствовать техническим характеристикам, позволяющим его эксплуатацию в температурном диапазоне от -40 до +55°C.
    - 3) Измерительный комплекс должен быть защищен от несанкционированного доступа в соответствии с требованиями п.3.5 ПУЭЭ (1996г.) и 2.11.18 ПТЭ ЭП (2003г.).
12. Срок действия настоящих технических условий составляет **2 года со дня заключения договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям.**

Главный инженер Филиала ОАО «ДРСК»  
«Южно-Якутские электрические сети»



Халимханов С.Ф.

"28" 01 2014г.

Исполнитель: **Татарников М.Д.**  
Тел. (411-45) 34-0-84  
E-mail: [tatarnikov@aldan.drsk.ru](mailto:tatarnikov@aldan.drsk.ru)

АСУФХД