

Открытое акционерное общество «Архангельская сбытовая компания» (сокращённое наименование – ОАО «Архэнергосбыт»), именуемое в дальнейшем Гарантирующий поставщик, в лице начальника Архангельского межрайонного отделения ОАО "Архэнергосбыт", Щетинина Владимира Ильича, действующего на основании доверенности от 31.12.2010 №07/16-2/37, с одной стороны, и Федеральное государственное унитарное предприятие "Радиочастотный центр Северо-Западного федерального округа", (сокращённое наименование – ФГУП "РЧЦ СЗФО"), именуемое в дальнейшем Потребитель, в лице директора филиала ФГУП «РЧЦ СЗФО» по Архангельской области, Угрюмова Алексея Михайловича, действующего на основании Положения о филиале и Доверенности № 11 от 17.01.2013, с другой стороны, вместе именуемые Стороны, заключили настоящий договор о нижеследующем:

## 1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. Гарантирующий поставщик обязуется продавать электрическую энергию (мощность) (далее электрическую энергию), оказывать услуги по передаче электрической энергии Сетевой (ми) организацией (ми) и иные услуги, неразрывно связанные с процессом снабжения электрической энергией, а Потребитель обязуется оплатить приобретаемую электрическую энергию и услуги по передаче электрической энергии, а также иные услуги в порядке, количестве (объеме) и сроки, предусмотренные настоящим договором и договором оказания услуг по передаче электрической энергии по электрическим сетям.

Для оказания услуг по передаче электрической энергии Гарантирующий поставщик привлекает Сетевую (вые) организацию (ии), указанную (ые) в Приложении № 1 к договору. Услуги по передаче электрической энергии по настоящему договору оказываются в соответствии с правилами, установленными законодательством в отношении договора оказания услуг по передаче электрической энергии.

## 2. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

### 2.1. Гарантирующий поставщик обязуется:

- 2.1.1. Обеспечить надежную и бесперебойную поставку качественной электрической энергии, соответствующей требованиям, установленным государственными стандартами и иными обязательными правилами, в точки поставки Потребителю в порядке, сроки и количестве, предусмотренные настоящим договором.
- 2.1.2. Предоставлять Потребителю счета и счета-фактуры, оформленные в порядке и сроки, предусмотренные действующим законодательством и настоящим договором.
- 2.1.3. Урегулировать в интересах Потребителя отношения по передаче электрической энергии, а также отношения по оказанию иных, неразрывно связанных с процессом снабжения электроэнергией услуг, в соответствии с правилами, установленными законодательством Российской Федерации в отношении договора оказания услуг по передаче электрической энергии и иных услуг.

### 2.2. Гарантирующий поставщик имеет право:

- 2.2.1. Беспрепятственного доступа в рабочее время суток и часы максимума нагрузок к электрическим установкам, средствам измерения в присутствии представителя Потребителя (по предварительной договорённости) для осуществления контроля за соблюдением условий настоящего договора, в том числе:
  - контроля и учета количества и качества поставляемой энергии;
  - контроля установленных режимов поставки энергии;
  - индивидуального (адресного) прекращения поставки энергии.
- 2.2.2. Полностью или частично прекращать (ограничивать) поставку электрической энергии Потребителю в случаях и порядке, предусмотренных настоящим договором и действующим законодательством.
- 2.2.3. В одностороннем порядке отказаться от исполнения договора полностью, если потребителем не исполняются или исполняются ненадлежащим образом обязательства по оплате, уведомив потребителя об этом за 10 рабочих дней до заявляемой даты отказа от договора.

### 2.3. Потребитель обязуется:

- 2.3.1. Исполнять изложенные ниже обязательства в целях обеспечения соблюдения всех установленных законодательством РФ требований к порядку передачи электрической энергии и создания условий для исполнения настоящего договора Гарантирующим поставщиком. Принимать, учитывать и оплачивать электрическую энергию в порядке, количестве и сроки, предусмотренные настоящим договором.
- 2.3.2. Обеспечить оборудование точек поставки по настоящему договору приборами учета электрической энергии (мощности), а также обеспечить допуск установленных приборов учета в эксплуатацию.
- 2.3.3. Выполнять действия, обеспечивающие функционирование приборов учета, в соответствии с их назначением на всей стадии его жизненного цикла со дня допуска его в эксплуатацию до его выхода из строя, включающих в том числе, осмотры прибора учета, техническое обслуживание (при необходимости) и проведение своевременной поверки и соблюдать в течение всего срока действия договора эксплуатационные требования к приборам учета, установленные уполномоченным органом по техническому регулированию и метрологии и изготовителем.
- 2.3.4. Выполнять обязательства:
  - по обеспечению безопасности эксплуатации находящихся в ведении Потребителя энергетических сетей,
  - по сохранности и целостности прибора учета, пломб и (или) знаков визуального контроля,
  - по снятию, хранению и передаче в соответствии с условиями настоящего договора, показаний приборов учета,
  - по своевременной замене прибора учета в случае выхода его из строя или утраты в срок не более 2 месяцев.

2.3.5. При намерении установить прибор учета либо заменить ранее установленный прибор учета, обязан направить письменный запрос в адрес Гарантирующего поставщика о согласовании места установки прибора учета, схемы подключения прибора учета, а также метрологических характеристиках прибора учета.

2.3.6. Информировать Сетевую организацию в установленные договором сроки об аварийных ситуациях на энергетических объектах, их плановом, текущем и капитальном ремонте.

2.3.7. Информировать Сетевую организацию об объеме участия в автоматическом либо оперативном противоаварийном управлении мощностью, в нормированном первичном регулировании частоты и во вторичном регулировании мощности (для электростанций), а также о перечне и мощности токоприемников Потребителя услуг, которые могут быть отключены устройствами противоаварийной автоматики при их наличии.

2.3.8. Производить расчёты за потребление реактивной (энергии) мощности и генерацию её в сеть, согласно действующему законодательству. Поддерживать в точках поставки и точках технологического присоединения значения показателей качества и соотношение активной и реактивной энергии в соответствии с техническими регламентами и иными обязательными требованиями и настоящим договором.

2.3.9. Оплачивать услуги по передаче электрической энергии в составе конечного тарифа (цены) на электрическую энергию с учетом понижающего коэффициента, устанавливаемого в соответствии с законодательством РФ, в случаях, если Потребитель допустил отклонение от установленных значений соотношения потребления активной и реактивной мощности в результате участия в регулировании реактивной мощности по соглашению с Сетевой организацией.

2.3.10. Установить и обслуживать устройства, обеспечивающие регулирование реактивной мощности. Оплачивать услуги по передаче электрической энергии в составе конечного тарифа (цены) на электрическую энергию с учетом соответствующего повышающего коэффициента, установленного в соответствии с законодательством РФ, в случаях, если Потребитель не исполнил или ненадлежащим образом исполнил обязанность по соблюдению установленных договором значений соотношения потребления активной и реактивной мощности (кроме случаев, когда это явилось следствием выполнения диспетчерских команд или распоряжений субъекта оперативно-диспетчерского управления либо осуществлялось по соглашению с Сетевой организацией).

2.3.11. Обеспечить сохранность и надежное функционирование установленных на принадлежащих ему энергопринимающих устройствах устройств релейной защиты, противоаварийной и режимной автоматики и (или) ее компонентов, а также возможность своевременного выполнения управляющих воздействий в соответствии с требованиями системного оператора (субъекта оперативно-диспетчерского управления технологически изолированной территориальной электроэнергетической системы) при их наличии.

2.3.12. Обеспечить беспрепятственный допуск в рабочее время суток и часы максимума нагрузок уполномоченных представителей Гарантирующего поставщика и Сетевой организации в присутствии представителя Потребителя для:

- проведения замеров по определению качества электроэнергии;
- проведения контрольных проверок расчетных счетчиков на месте установки;
- полного или частичного ограничения режима потребления электроэнергии.

2.3.13. Для определения величины принятой электроэнергии ежемесячно в последний календарный день месяца снимать показания расчетных электросчетчиков (указанных в Приложении №1 к настоящему договору). Показания электросчетчиков предоставлять в день снятия показаний либо на следующий день в Сетевую организацию (по адресам, указанным в таблице и (или) Приложении №1) и Гарантирующему поставщику одним из следующих способов: по адресу, факсу, в электронном виде по форме согласно Приложению № 8 к настоящему договору, телефону (с письменным подтверждением в течение 3 дней с момента передачи показаний по телефону):

Подразделение ОАО "Архэнергосбыт"	Адрес	Телефон/факс	Адрес электронной почты
Архангельское межрайонное отделение, ОАО "Архангельская сбытовая компания"	163001, Россия, г.Архангельск, пр.Ломоносова, д.250, корп.2	Факс: 49-44-39; Тел: 49-43-30;	KokvinaMI@arsk.ru amro@arsk.ru

Сетевая организация	Почтовый адрес	Телефон/факс	Адрес электронной почты
ОАО МРСК Северо Запада	163001, Архангельская обл, г. Архангельск, Советских Космонавтов ул, дом № 175, корпус 1	Факс: 243114, 676504, 243082; Тел: 243114, 676504, 243082	Lkomarova@aseti.r u; Lgubnitsyn@aseti.r u

, либо посредством ИТ-сервиса «Личный кабинет» на официальном сайте Гарантирующего поставщика в сети Интернет - [www.arsk.ru](http://www.arsk.ru) (при наличии подписанного между Потребителем и Гарантирующим поставщиком Соглашения о предоставлении Потребителю ИТ-сервиса «Личный кабинет»).

В случае, если день снятия показаний приходится на выходной или праздничный день, снятие и передача показаний расчетных электросчетчиков производится в предшествующий ему рабочий день.

2.3.14. Незамедлительно сообщать Гарантирующему поставщику о срывах поставки энергии, нарушениях и изменениях качества энергии, порядка приема (схем электроснабжения) и учета энергии, неисправностях оборудования и расчетных приборов учета, находящихся на территории Потребителя, любыми средствами связи, с подтверждением указанных обстоятельств надлежащим образом в течение трех последующих дней.

2.3.15. Возмещать Гарантирующему поставщику затраты, возникшие в результате прекращения (возобновления) поставки энергии по вине Потребителя.

2.3.16. Незамедлительно сообщать в адрес Сетевой организации, передающей поставляемую в соответствии с настоящим договором электроэнергию, обо всех неисправностях оборудования, принадлежащего ей, находящегося в помещении или на территории Потребителя.



2.3.17. Безусловно соблюдать оперативно-диспетчерскую дисциплину, требования, обеспечивающие надежность и экономичность работы основных сетей Сетевой компании, ремонтных схем и режимов, а также требования в условиях предотвращения и ликвидации технологических нарушений в отрогом соответствии с распределением оборудования по способу оперативно-диспетчерского управления ведением).

2.3.18. Выполнять команды Сетевой организации, направленные на введение ограничения режима потребления электрической энергии, в случаях аварии, угрозы возникновения аварии в работе систем энергоснабжения при выводе электроустановок Потребителя в ремонт, использовать в этих целях средства противоаварийной автоматики в соответствии с действующим законодательством РФ и нормативно-техническими документами.

2.3.19. В случаях, установленном действующим законодательством, обеспечивать доступ уполномоченных представителей Сетевой организации для осуществления действий по ограничению режима потребления.

2.3.20. Выполнять заявки (уведомления) Гарантирующего поставщика о введении частичного (полного) ограничения режима потребления Потребителей, технологически присоединенных к объектам электросетевого хозяйства, принадлежащим на праве собственности или ином законном основании Потребителя, в порядке, установленном Правилами полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 № 442.

2.3.21. Самостоятельно урегулировать с Сетевой организацией вопросы оперативно-технологического взаимодействия.

#### **2.4. Потребитель имеет право:**

2.4.1. Привлекать на основании соответствующих гражданско-правовых договоров для осуществления действий по установке, замене и (или) эксплуатации приборов учета лиц, отвечающих требованиям, установленным законодательством Российской Федерации для осуществления таких действий.

2.4.2. В одностороннем порядке отказаться от исполнения договора полностью при условии:

- передачи гарантирующему поставщику письменного уведомления об этом, не позднее, чем за 20 рабочих дней, до заявляемой даты расторжения договора способом, позволяющим подтвердить факт и дату получения указанного уведомления;

- полной оплаты с последующим подтверждением, выставленного Гарантирующим поставщиком по истечении 5 рабочих дней со дня получения уведомления счета, не позднее, чем за 10 рабочих дней до заявляемой даты расторжения договора.

Окончательный расчет за электрическую энергию (мощность) производится в установленные настоящим договором сроки. Потребитель предоставляет Гарантирующему поставщику показания приборов учета, на дату расторжения договора.

2.4.3. Самостоятельно выбрать вариант цены (тарифа) для проведения расчетов за электрическую энергию (мощность), уведомив об этом Гарантирующего поставщика, не позднее одного месяца со дня официального опубликования решения органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов об установлении соответствующих цен (тарифов).

### **3. КОЛИЧЕСТВО И СРОКИ ПОСТАВКИ**

3.1. Поставка энергии осуществляется в течение срока действия настоящего договора в количестве и сроки, согласованные настоящим договором.

3.2. Фактически переданное Потребителю количество энергии определяется на основании показаний средств измерения энергии в порядке, предусмотренном разделом № 5 настоящего договора.

3.3. Договорный объем потребления с разбивкой по месяцам, а также величина максимальной мощности (максимальная мощность – это наибольшая величина мощности, определенная к одномоментному использованию энергопринимающими устройствами (объектами электросетевого хозяйства) в соответствии с документами о технологическом присоединении и обусловленная составом энергопринимающего оборудования (объектов электросетевого хозяйства) и технологическим процессом потребителя, в пределах которой сетевая организация принимает на себя обязательство передать электрической энергии), указаны в Приложениях № 1 и № 2 к настоящему договору. В договорный объем потребления не включаются объемы потребления для населения и (или) приравненных к нему групп потребителей.

Для потребителей, оплачивающих электроэнергию по одноставочному тарифу, под договорным объемом потребления понимается договорный объем потребления электрической энергии с разбивкой по месяцам.

Для потребителей, оплачивающих электроэнергию по двухставочному (трехставочному) тарифу, под договорным объемом потребления понимается договорный объем потребления электрической энергии с разбивкой по месяцам и договорный объем потребления мощности с разбивкой по месяцам.

Потребители, имеющие объекты электропотребления, рассчитывающиеся по разным вариантам тарифов (одноставочный, двухставочный, (-трехставочный), одноставочный - дифференцированный по зонам суток), обязаны заявить договорный объем потребления с разбивкой по месяцам отдельно по каждому из вариантов тарифов. В случае если Потребитель в установленные сроки не уведомил Гарантирующего поставщика о договорных объемах потребления по каждому из вариантов тарифов, Гарантирующий поставщик самостоятельно определяет эти объемы пропорционально фактическим объемам потребления в данном расчетном периоде по соответствующим вариантам тарифов.

3.4. Договорный объем потребления электрической энергии, а также величина заявленной мощности по каждой точке поставки, заявляется Потребителем на очередной год, не позднее 15 марта текущего года.

Направление договорных величин потребления электрической энергии возможно в электронном виде на электронный адрес [SimopovaTB@arsk.ru](mailto:SimopovaTB@arsk.ru) по форме согласно Приложению № 7 к настоящему договору.

3.5. В случае если потребитель не уведомил гарантирующего поставщика о договорном объеме потребления электрической энергии в установленные сроки, договорный объем для каждого месяца года определяется равным договорному объему потребления электрической энергии за соответствующий месяц предыдущего года, а в случае отсутствия указанных данных - фактическому объему потребления электрической энергии за соответствующий месяц предыдущего года.

3.6. В случае если потребитель не уведомил гарантирующего поставщика о величине максимальной мощности энергопринимающих устройств, величина максимальной мощности определяется, исходя из наибольшего из почасовых объемов потребления электрической энергии, определенных по результатам проведения контрольных замеров за последние 5 лет либо за срок, когда контрольные замеры проводились, если этот срок составляет меньше 5 лет. В случае несогласия с указанной величиной потребитель вправе обратиться в сетевую организацию с заявлением о предоставлении информации о величине максимальной мощности.

3.7. Заявленный потребителем договорный объем потребления электрической энергии может быть изменен потребителем путем направления уведомления в адрес Гарантирующего поставщика в срок, обеспечивающий получение такого уведомления гарантирующим поставщиком не позднее, чем за 15 дней до начала соответствующего месяца поставки.

## 4. ПОРЯДОК ПОСТАВКИ ЭНЕРГИИ

### 4.1. Порядок поставки энергии:

4.1.1. Поставка энергии осуществляется в соответствии с категорией электроприемников путем ее передачи в точку поставки Потребителя, указанные в Приложении № 1.

4.1.2. Обязательства Гарантирующего поставщика считаются исполненными по поставке энергии в точку поставки.

4.1.3. Поставка энергии оформляется актом приема-передачи электроэнергии.

### 4.2. Порядок прекращения (ограничения) поставки энергии:

4.2.1. Потребитель обязан при наличии оснований для введения частичного ограничения режима его потребления выполнить по требованию Гарантирующего поставщика или Сетевой организации, к сетям которой он присоединен, действия, направленные на частичное ограничение его потребления.

При не совершении указанных действий, Гарантирующий поставщик вправе предъявить Потребителю убытки.

4.2.2. Стороны определили порядок проведения ограничения режима потребления (приостановления исполнения обязательств по договору) в соответствии с Приложением №6 к настоящему договору.

4.2.3. О введении ограничения режима потребления в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения своих обязательств по договору Потребитель уведомляется не позднее 10 рабочих дней до даты введения ограничения одним из следующих способов:

- уведомление вручается под расписку;
- уведомление направляется заказным письмом с уведомлением о вручении;
- уведомление передается по факсу, указанному Потребителем в настоящем договоре;
- уведомление направляется по электронной почте в адрес Потребителя.

4.2.4. Ограничение режима потребления в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения своих обязательств вводится в порядке, предусмотренном «Правилами полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии», утвержденными Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 № 442, если иное не установлено настоящим договором.

4.2.5. Ограничение режима потребления электроэнергии Потребителя производится также в случае проведения ремонтных работ на сетях Сетевой организации, когда схема энергоснабжения Потребителя не позволяет проводить ремонтные работы без такого ограничения. Стороны, с участием Сетевой организации, согласовывают порядок введения ограничения режима потребления и сроки проведения ремонтных работ.

4.2.6. В случае исполнения Потребителем в полном объеме указанного в письменном уведомлении требования об оплате задолженности или представления им документов, свидетельствующих об отсутствии у него задолженности, в срок до введения ограничения потребления, такое ограничение не вводится.

4.2.7. Отказ Потребителя от признания задолженности или указанного в письменном уведомлении размера задолженности не является препятствием для введения ограничения режима потребления электрической энергии в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения таким Потребителем своих обязательств.

4.2.8. Подача электрической энергии Потребителю возобновляется не позднее чем через 24 часа с момента устранения Потребителем оснований для введения ограничения режима потребления, а именно: поступление денежных средств в размере задолженности в адрес Гарантирующего поставщика (если по его инициативе вводится ограничение режима потребления), в том числе, посредством принятия банком денежных средств на расчетный счет Гарантирующего поставщика.

4.2.9. Отмена ограничения режима потребления, примененного в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Потребителем своих обязательств, влечет его восстановление в полном объеме, предусмотренном договором.

4.2.10. Потребитель обязан возместить Гарантирующему поставщику расходы, понесенные последним в связи с введением такого ограничения и в связи с восстановлением режима потребления.

4.2.11. Потребитель, в отношении которого (или отдельных объектов которого) частичное или полное ограничение режима потребления может привести к возникновению угрозы жизни и здоровью людей, экологической безопасности либо безопасности государства, а также Потребитель, в отношении которого ограничение режима потребления ниже уровня аварийной брони не допускается, обязан в трехдневный срок с даты заключения настоящего договора представить Гарантирующему поставщику Акт согласования аварийной и технологической брони, величины которых являются существенными условиями договора энергоснабжения. В случае непредставления в указанный срок Акта согласования аварийной и технологической брони, Потребитель несёт ответственность за последствия, вызванные не предоставлением Акта согласования аварийной и технологической брони в соответствии с законодательством.

4.2.12. Утвержденные в установленном законодательством РФ порядке графики аварийного ограничения доводятся до Потребителя Сетевой организацией.

4.2.13. О введении в действие графиков аварийного ограничения Сетевая организация обязана уведомить Потребителей в порядке и сроки, установленные правилами разработки и применения графиков аварийного ограничения режима потребления электрической энергии и использования противоаварийной автоматики.



4.2.14. Потребитель обязан надлежащим образом в соответствии с требованиями законодательства РФ выполнять графики аварийного ограничения. При несоблюдении графиков аварийного ограничения, Потребитель несёт ответственность в соответствии с законодательством.

4.2.15. Потребитель обязан предоставлять Сетевой организации возможность выполнить необходимые технические мероприятия в отношении технологически присоединенных к ее электрическим сетям энергопринимающих устройств, обеспечивающих введение аварийного ограничения и (или) действие аппаратуры противоаварийной и режимной автоматики, либо самостоятельно выполнять указанные мероприятия в соответствии с техническими требованиями Сетевой организации (субъекта оперативно-диспетчерского управления - в случаях присоединения к генерирующему оборудованию или распределительным устройствам станций, а также к объектам электросетевого хозяйства Потребителя, энергопринимающих устройств иных Потребителей).

4.2.16. Потребитель обязан задействовать резервные источники питания (при их наличии), предусмотренные его категорией надежности, в случае возникновения внеплановых отключений, в целях обеспечения минимально необходимого уровня потребления электрической энергии в соответствии с уровнем аварийной или технологической брони, в случае невозможности осуществить передачу электрической энергии из-за повреждения оборудования Сетевых организаций или производителей электрической энергии.

4.2.17. Введение полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии в отношении потребителя не освобождает его от обязанности оплатить в полном размере стоимость электрической энергии (мощности), поставленной до его введения, а также от ответственности за ненадлежащее исполнение потребителем своих обязательств по договору.

4.2.18. Недопоставка энергии, произошедшая по вине Потребителя, не влечет обязанности Гарантирующего поставщика по восполнению недопоставленного количества энергии в определенный период времени.

## 5. УЧЕТ И КОНТРОЛЬ ПОСТАВКИ ЭНЕРГИИ

5.1. Определение объема потребления электрической энергии (мощности) осуществляется на основании данных, полученных:

- с использованием указанных в настоящем разделе приборов учета электрической энергии, в том числе включенных в состав измерительных комплексов, систем учета;
- при отсутствии приборов учета и в определенных в настоящем разделе случаях - путем применения расчетных способов.

Учет и контроль поставляемой энергии (мощности) осуществляются средствами измерения отдельно по каждой точке поставки и точке технологического присоединения в порядке, предусмотренном техническими регламентами и иными обязательными требованиями.

5.2. Приборы учета, показания которых используются при определении объемов потребления электрической энергии (мощности), должны соответствовать требованиям законодательства Российской Федерации об обеспечении единства измерений, а также требованиям, по их классу точности, быть допущенными в эксплуатацию в установленном настоящим разделом порядке, иметь неповрежденные контрольные пломбы и (или) знаки визуального контроля.

5.3. Для учета электрической энергии, подлежат использованию приборы учета класса точности 1,0 и выше - для точек присоединения к объектам электросетевого хозяйства напряжением 35 кВ и ниже и класса точности 0,5S и выше - для точек присоединения к объектам электросетевого хозяйства напряжением 110 кВ и выше.

5.4. Расчетный прибор учета должен быть установлен на границе балансовой принадлежности электрических сетей и энергопринимающего оборудования Потребителя. При отсутствии технической возможности установки прибора учета на границе балансовой принадлежности электрических сетей и энергопринимающего оборудования Потребителя, прибор учета подлежит установке в месте, максимально приближенном к границе балансовой принадлежности, в котором имеется техническая возможность его установки.

5.5. Если расчетный прибор учета расположен не на границе балансовой принадлежности электрических сетей и энергопринимающего оборудования Потребителя, объем отпущенной электроэнергии корректируется на величину нормативных потерь электроэнергии, возникающих на участке сети от границы балансовой принадлежности до места установки прибора учета. При этом величина нормативных потерь определяется в соответствии с действующей методикой выполнения измерений.

5.6. Потребитель, имеющий намерение демонтировать в целях замены, ремонта или поверки прибор учета, ранее установленный прибор учета, обязан направить способом, позволяющим подтвердить факт получения, письменную заявку о необходимости снятия показаний существующего прибора учета, осмотра его состояния и схемы подключения до его демонтажа в адрес Гарантирующего поставщика.

Дата и время осуществления указанных действий должны быть не ранее 7 рабочих дней со дня направления заявки.

В случае если ни сетевая организация, ни Гарантирующий поставщик не явились в согласованные дату и время для снятия показаний прибора учета, осмотра его состояния и схемы подключения перед демонтажем, то Потребитель снимает показания прибора учета, планируемого к демонтажу, и направляет их в адрес Гарантирующего поставщика способом, позволяющим подтвердить факт получения. Снятые и переданные собственником энергопринимающих устройств показания прибора учета используются при определении объема потребления электрической энергии по состоянию на дату, когда такие показания были сняты.

5.7. При отсутствии контрольного прибора учета, определение объема потребления электроэнергии осуществляется в соответствии с пунктом 5.8. настоящего договора.

5.8. В случае непредставления Потребителем показаний расчетных приборов учета в установленные сроки и при отсутствии контрольных приборов учета:

для первых двух расчетных периодов, за которые не предоставлены показания расчетного прибора учета, объем потребления электрической энергии, а для Потребителя, в расчетах с которым используется ставка за мощность, - также и почасовые объемы потребления электрической энергии, определяются исходя из показаний расчетного прибора учета за аналогичный расчетный период предыдущего года, а при отсутствии данных за аналогичный расчетный период предыдущего года - на основании показаний расчетного прибора учета за ближайший расчетный период, когда такие показания были предоставлены;

для 3-го и последующих расчетных периодов подряд, за которые не предоставлены показания расчетного прибора учета, объем потребления электрической энергии определяется расчетным способом в соответствии с подпунктом "а" пункта 1 приложения № 3 к Основным положениям функционирования розничных рынков, утвержденным Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 № 442 (далее - Правила № 442), а для Потребителя, в расчетах с которым используется ставка за мощность, почасовые объемы потребления электрической энергии определяются расчетным способом в соответствии с подпунктом "б" пункта 1 приложения № 3 к Правилам № 442.

5.9. Максимальная мощность энергопринимающих устройств в точке поставки Потребителя определяется в соответствии с подпунктом "а" пункта 1 приложения № 3 к Правилам № 442.

5.10. Непредставление Потребителем показаний расчетного прибора учета более 2 расчетных периодов подряд является основанием для проведения внеплановой проверки такого прибора учета.

5.11. В случае неисправности, утраты или истечения срока межповерочного интервала расчетного прибора учета либо его демонтажа в связи с поверкой, ремонтом или заменой, а также при отсутствии контрольного прибора учета, определение объема потребления электрической энергии (мощности) осуществляется в порядке, установленном пунктом 5.8 настоящего договора для случая непредставления показаний прибора учета в установленные сроки.

В случае если в течение 12 месяцев расчетный прибор учета повторно вышел из строя по причине его неисправности или утраты, то определение объема потребления электрической энергии (мощности) и оказанных услуг по передаче электрической энергии осуществляется:

с даты выхода расчетного прибора учета из строя и в течение одного расчетного периода после этого - в порядке, установленном пунктом 5.8 настоящего договора для определения таких объемов в течение первых 2 расчетных периодов в случае непредставления показаний прибора учета в установленные сроки;

в последующие расчетные периоды вплоть до допуска расчетного прибора учета в эксплуатацию - в порядке, установленном пунктом 5.8 настоящего договора, для определения таких объемов начиная с 3-го расчетного периода (для случая непредставления показаний прибора учета в установленные сроки).

5.12. Расчет объема потребления электрической энергии (мощности) в отсутствие прибора учета, если иное не установлено в пункте 5.8 настоящего договора, вплоть до даты допуска прибора учета в эксплуатацию, производится в соответствии с требованиями действующего законодательства.

5.13. При выявлении случаев безучетного потребления в порядке, установленном Правилами № 442, составляется акт о неучтенном потреблении, на основании которого Гарантирующий поставщик вправе взыскать, а Потребитель обязан оплатить стоимость безучетного потребления электроэнергии.

С даты составления акта о неучтенном потреблении электрической энергии объем потребления электрической энергии (мощности) и объем оказанных услуг по передаче электрической энергии определяются в порядке, предусмотренном пунктом 5.8. настоящего договора к расчету объемов потребления электрической энергии (мощности) для случая непредставления показаний прибора учета в установленные сроки начиная с 3-го расчетного периода.

5.14. Потребитель, владеющий резервным источником снабжения электроэнергией, обязан поддерживать такой источник в состоянии готовности к использованию в случае возникновения отключений или введения ограничения потребления электрической энергии.

Потребитель, который не имеет резервного источника снабжения электроэнергией, обязан обеспечить его установку (если категорией надёжности предусмотрено его наличие), после чего обязан поддерживать такой источник в состоянии готовности к использованию в случае возникновения отключений или введения ограничения потребления электрической энергии.

5.15. В случае невыполнения Потребителем требования, указанного в п. 5.14. настоящего договора, резервный источник снабжения электрической энергии (если категорией надёжности предусмотрено его наличие) устанавливается по его обращению Сетевой организацией и обслуживается Сетевой организацией за счет соответствующего Потребителя электрической энергии, а в случае возникновения отключений подачи электрической энергии вследствие повреждения оборудования, в том числе, в результате стихийных бедствий, а также при необходимости отключения подачи электрической энергии с целью устранения угрозы жизни и здоровью людей (далее - внеплановые отключения) до установки такого резервного источника, Гарантирующий поставщик (Сетевая организация) не несет ответственности за нарушение условия о категории надёжности по договору.

## 6. ЦЕНА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

6.1. Стоимость электрической энергии (мощности) включает стоимость объема потребления электрической энергии (мощности), стоимость услуг по передаче электрической энергии, сбытовую надбавку, а также стоимость иных услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии.

Электрическая энергия продается по ценам, определяемым в соответствии с правилами применения цен (тарифов) на розничных рынках на территориях, не объединенных в ценовые зоны оптового рынка, исходя из регулируемых тарифов, установленных для соответствующей категории потребителей, и фактического объема потребления (покупки) электрической энергии и (или) мощности этого потребителя.

В случае, если в ходе исполнения договора вступил в силу нормативный правовой акт, изменяющий порядок определения цены по договору, или уполномоченным органом власти в области государственного регулирования тарифов принят акт об установлении новой цены, стороны, с момента введения его (ее) в действие при осуществлении расчетов по договору, обязаны применять новый порядок определения цен и (или) новую цену.

6.2. Расчётным периодом является календарный месяц (с 1-го по последнее число месяца включительно).

Порядок оплаты потреблённой электрической энергии (мощности) и получения платёжных документов:



Наименование платежа:	Размер платежа:	Срок оплаты
6.2.1 1-й платеж	30% стоимости электрической энергии (мощности) в подлежащем оплате объеме покупки.	до 10-го числа месяца, в котором осуществляется потребление
6.2.2 2-й платеж	40% стоимости электрической энергии (мощности) в подлежащем оплате объеме покупки.	до 25-го числа месяца, в котором осуществляется потребление
6.2.3 Окончательный платеж, включающий в себя:	стоимость объема покупки электрической энергии (мощности) в месяце, за который осуществляется оплата, за вычетом средств, внесенных потребителем (покупателем) в качестве оплаты электрической энергии (мощности) в течение этого месяца.	до 18-го числа месяца, следующего за расчетным.
<p>6.2.4. Стоимость подлежащего оплате объема покупки электрической энергии (мощности) равна произведению фактического объема потребления электрической энергии (мощности) за предшествующий расчетный период и регулируемой цены (тарифа), установленной для соответствующей категории потребителя.</p> <p>6.2.5. Регулируемые цены, параметры, используемые для определения стоимости электрической энергии (мощности), а так же коэффициенты будут доводиться до сведения покупателей не позднее 18-го числа месяца, следующего за расчетным, путем размещения на официальном сайте ОАО «Архэнергосбыт» (<a href="http://www.arsk.ru">www.arsk.ru</a>).</p> <p>Счета, счета-фактуры установленной формы и акты выполненных работ, а так же счета для оплаты стоимости подлежащего оплате объема покупки электрической энергии (мощности) следующего расчетного периода Потребитель получает у Гарантирующего поставщика после получения последним параметров от коммерческого оператора необходимых для расчета фактической стоимости электрической энергии и мощности, по адресу: 163001, Россия, г.Архангельск, пр.Обводный канал, 101.</p> <p>Адрес электронной почты <a href="mailto:info.dsg@rfe-nwfa.ru">info.dsg@rfe-nwfa.ru</a> для направления электронных расчетных платежных документов и ведомостей энергопотребления (заполняется Потребителем).</p>		

Оплата электрической энергии (мощности) производится Потребителем путем перечисления денежных средств на расчетный счет Гарантирующего поставщика. Платёжные документы оформляются в соответствии с нормами действующих «Правил безналичных расчётов».

6.3. В случае если размер предварительной оплаты превысит стоимость объема покупки электрической энергии (мощности) в месяце, за который осуществляется оплата, излишне уплаченная сумма зачитывается в счет платежа за месяц, следующий за месяцем, в котором была осуществлена такая оплата.

6.4. При поступлении платежа, достаточного для полного исполнения Потребителем обязательств по настоящему договору, поступившие средства относятся в счет оплаты энергии с учетом назначения платежа.

В случае поступления платежа с неопределенным назначением платежа, поступившие средства относятся в счет оплаты ранее возникших обязательств в порядке календарной очередности их возникновения, если иное не предусмотрено соглашением сторон.

Излишне уплаченная за определенный период сумма при отсутствии задолженности по ранее возникшим обязательствам учитывается при последующих расчётах за энергию.

6.5. По окончании расчетного периода стороны оформляют акт приема-передачи энергии и акт сверки расчетов (по требованию) в натуральном и стоимостном выражении.

## 7. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

7.1. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств по настоящему договору, стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством и настоящим договором.

7.2. Гарантирующий поставщик несет ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по договору (за надежность снабжения Потребителя электрической энергией и ее качество в соответствии с техническими регламентами и иными обязательными требованиями), в том числе, за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств контрагентами Гарантирующего поставщика по заключенным им во исполнение настоящего договора договорам оказания услуг по передаче электроэнергии и иных услуг, неразрывно связанных с процессом снабжения Потребителя электроэнергией.

7.3. В случае если энергопринимающие устройства Потребителя присоединены к сетям Сетевой организации через энергопринимающие устройства (энергетические установки) лиц, не оказывающих услуги по передаче, либо присоединены к бесхозяйным объектам электросетевого хозяйства, Гарантирующий поставщик несет ответственность перед Потребителем за надежность снабжения их электрической энергией и ее качество в пределах границ балансовой принадлежности объектов электросетевого хозяйства Сетевой организации.

7.4. При нарушении потребителем требования пункта 2.4.2. настоящего договора, обязательства Потребителя и Гарантирующего поставщика сохраняются в неизменном виде вплоть до момента надлежащего выполнения указанных требований.

7.5. Если гарантирующий поставщик не выставил счет в соответствии с пунктом 2.4.2. настоящего договора, и при этом потребитель выполнил в установленные сроки требования предусмотренные пунктом 2.4.2. настоящего договора, то от потребителя не требуется подтверждение оплаты счета и договор считается расторгнутым или измененным с заявленной потребителем даты, что не освобождает потребителя от обязанности в дальнейшем оплатить Гарантирующему поставщику имеющуюся задолженность.

7.6. Потребитель несет ответственность за действия привлеченных им лиц по установке, замене и эксплуатации приборов учета, осуществляемые ими в интересах такого собственника, и не освобождается от последствий, нарушения установленных сроков организации учета электрической энергии.

7.7. Гарантирующий поставщик, который не исполнил или ненадлежащим образом исполнил обязательства по договору, несет установленную законодательством РФ ответственность, в случаях ограничения режима потребления электроэнергии сверх сроков, определенных установленной в договоре категорией надежности снабжения, нарушения установленного порядка полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии, отклонений показателей качества электрической энергии сверх величин, установленных техническими регламентами и иными обязательными требованиями.

7.8. К действиям Потребителя, которые в соответствии с законодательством РФ являются основанием, исключающим ответственность или снижающим размер ответственности должника, приравниваются действия лиц, которые в силу родственных, трудовых или иных отношений с Потребителем электроэнергии имеют равные с ним права по использованию электроэнергии и (или) исполняют его обязательства по соответствующим договорам (в частности, членов его семьи и иных, проживающих вместе с ним лиц, работников Потребителя электрической энергии).

7.9. При нарушении Потребителем обязательств по оплате энергии, Гарантирующий поставщик вправе начислить неустойку, исходя из действующей на дату неисполнения ставки рефинансирования Центрального банка РФ от суммы неисполненного обязательства, за каждый день просрочки до момента фактической оплаты.

7.10. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Гарантирующим поставщиком обязательств по настоящему договору, последний обязан при наличии его вины возместить Потребителю реальный ущерб.

7.11. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему договору, если это явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы: стихийных явлений (наводнение, пожар, землетрясение, ураган, шуга, снежный занос, обледенение и т.д.), военных действий любого характера, диверсий, террористических актов, забастовок, принятием Государственными органами решений, препятствующих выполнению обязательств по настоящему договору. Потребитель не освобождается от обязанности произвести окончательный расчет за фактически принятую энергию, а также других обязательств, связанных с исполнением настоящего договора. При возникновении обстоятельств непреодолимой силы, препятствующих исполнению обязательств по настоящему договору одной из сторон, она обязана оповестить другую сторону не позднее 3-х дней с момента возникновения таких обстоятельств. Надлежащим подтверждением наличия обстоятельств непреодолимой силы будут служить решения (заявления, сообщения) либо иной соответствующий документ компетентных государственных органов или сообщения в официальных средствах массовой информации.

## 8. ОСОБЫЕ УСЛОВИЯ

8.1. По всем вопросам, не урегулированным настоящим договором, стороны руководствуются действующим законодательством РФ.

8.2. Стороны договорились о том, что вся переписка между ними по всем вытекающим из договора обязательствам производится по адресам, указанным в договоре. Сторона, адрес и (или) банковские реквизиты которой изменились, обязана в 3-дневный срок с момента наступления указанных обстоятельств надлежащим образом уведомить другую сторону о соответствующих изменениях. В случае несвоевременного и (или) ненадлежащего уведомления стороной об указанных изменениях, переписка с использованием реквизитов, указанных в договоре, является надлежащей.

8.3. С момента заключения настоящего договора, все предшествующие переписки, переговоры, заключенные договоры и соглашения, регулирующие взаимоотношения сторон в части отпуска и потребления (поставки) энергии, прекращают свое действие, за исключением обязательств Потребителя по погашению задолженности перед Гарантирующим поставщиком.

## 9. СРОК ДЕЙСТВИЯ, ИЗМЕНЕНИЕ, РАСТОРЖЕНИЕ ДОГОВОРА

9.1. Настоящий договор вступает в силу с момента его подписания обеими сторонами и распространяется на отношения, возникшие с 01.01.2014 по 31.12.2014.

9.2. Настоящий договор считается продленным на следующий календарный год на тех же условиях, если за 30 календарных дней до окончания срока его действия ни одна из сторон не заявит о его прекращении, изменении либо заключении нового договора. Если одной из сторон до окончания срока действия договора внесено предложение об изменении или заключении нового договора, то отношения сторон до заключения нового договора регулируются в соответствии с условиями ранее заключенного договора.

9.3. Настоящий договор заключен в соответствии с положениями законов и (или) иных нормативных правовых актов, действующих на момент его заключения. В случае принятия после заключения договора законов и (или) иных нормативных правовых актов, устанавливающих иные правила исполнения публичных договоров или содержащих иные правила деятельности Гарантирующего поставщика, установленные такими документами новые нормы обязательны для Сторон с момента их вступления в силу, если самими нормативными правовыми актами не установлен иной срок.

9.4. Обязательства Гарантирующего поставщика по настоящему договору прекращаются с даты лишения последнего статуса Гарантирующего поставщика в установленном законодательством РФ порядке.

9.5. Настоящий договор может быть изменен (дополнен) или расторгнут:

- по соглашению сторон;

- в случаях, предусмотренных действующим законодательством.

9.6. Любые изменения и дополнения к настоящему договору должны быть оформлены в письменном виде и вступают в силу с момента их подписания обеими сторонами.

9.7. Все споры и разногласия, возникающие из настоящего договора или в связи с ним, в том числе касающиеся его заключения, выполнения, нарушения, прекращения или действительности, подлежат разрешению в Арбитражном суде Архангельской области.

9.8. Настоящий договор подписан в 2-х экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из сторон.

9.9. Перечень приложений, являющихся неотъемлемой частью настоящего договора:

1. Приложение № 1. Перечень средств измерения и мест их установки с указанием точки поставки, категории надежности и с разбивкой по группам присоединения к соответствующей Сетевой организации.

2. Приложение № 2. Договорные величины.

3. Приложение № 3. Однолинейная схема энергоснабжения с указанием точек поставки электрической энергии, границ балансовой принадлежности, мест установки приборов учета (расчетных и контрольных).



4. Приложение № 4. Акт разграничения балансовой принадлежности электрических сетей и акт разграничения эксплуатационной ответственности сторон (граница раздела между Сетевой организацией и Потребителем, устанавливается на основании данных бухгалтерской отчетности Сетевой организации и Потребителя, подтверждающих право собственности, аренды, хозяйственного ведения, оперативного управления).

5. Приложение № 5. Акт согласования Аварийной и технологической брони (заполняется при наличии обязанности, в соответствии с нормами Постановления Правительства РФ от 27.12.2004 №861).

6. Приложение № 6. Порядок ограничения или прекращения подачи электрической энергии и мощности (заполняется Потребителем, указывается перечень объектов, подлежащих отключению (ограничению) в первоочередном порядке).

7. Приложение № 7. Структура электронного файла плановых договорных величин потребления.

8. Приложение № 8. Структура электронного файла передачи показаний приборов учета.

## 10. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

### Гарантирующий поставщик

ОАО "Архэнергосбыт"

369000, Карачаево-Черкесская Респ, Черкесск г, 190000, Санкт-Петербург г, Галерная ул., Ленина пр-кт, дом № 147

Архангельское межрайонное отделение

163001, Россия, г.Архангельск, пр.Ломоносова, д.250, корп.2

ИНН 2901134250 КПП 290145003

ОГРН 1052901029235 ОКПО 75037682

ОКВЭД 40.10.3 51.56.4

Р/счет 40702810410030000051

Наименование банка: АКБ "Мосуралбанк" (ЗАО)

Корр.счет 30101810500000000772 БИК 044583772

Телефоны: общий отдел - (8182) 494312;

E-mail: amro@arsk.ru

договорной отдел - 49-43-17

Начальник Архангельского межрайонного  
отделения ОАО "Архэнергосбыт"

В.И.Щетинин

«28»  
м.п.



### Потребитель

Федеральное государственное унитарное  
предприятие "Радиочастотный центр  
Северо-Западного федерального округа"

190000, Санкт-Петербург г, Галерная ул., дом № 27

Почтовый адрес: 163002, Архангельская обл, Архангельск г, Урицкого ул, дом № 1, оф.402

ИНН 7826744380 КПП 290103001

ОКВЭД 64.20.3

ОКПО 55716180 ОГРН 1027810287218

Р/с 40502810304010100051

Наименование банка: Архангельское  
отделение №8637 ОАО "Сбербанк России"

Корр.счет 30101810100000000601 БИК  
041117601

Факс: 68-21-82

Телефон: 68-25-65, 68-33-03

E-mail: info.d29@rfc-nwfa.ru

Источник финансирования:

Директор филиала

А. М. Угрюмов

«28»  
м.п.



Handwritten signature in blue ink at the bottom right corner of the page.



Приложение № 1

к договору энергоснабжения от 02.12.2013 № 1-01034

Лист 1 из 2

Перечень средств измерения и мест их установки с указанием точки поставки, категории надежности и с разбивкой по группам присоединения к соответствующей сетевой организации.

Потребитель: ФГУП «РЧЦ СЭФО»

№ п/п	Наименование объекта электропотребления, местонахождение электроустановки (адрес)	Точка поставки - граница раздела балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности между:	Наименование электроустановки, к которой подключен объект. Уровень напряжения центра питания	Место установки расчетного учета	Тип, номер расчетного электрочетчика, № измерительного параметра	Тр-ры тока, напряжения	Расчетный коэффициент	Потери х.х. трансформатора, кВт.ч. ежемесячно	Потери КЗ, ЛЭП, %	Максимальная мощность и мощность за вычетом трансформаторов, кВт	Часы работы в сутки	Тариф - категория потребителя с учетом мощностей за вычетом трансзитов	Категория надежности
Сетевая организация: ОАО «МРСК Северо-Запада»													
1.	Приемный центр радиосвязи по адресу: пос. Талаги, д. 70	Согласно эксплуатационного соглашения	ВЛ-0,4 кВ, ФЛ 6-11-04 НН	ВРУ дзельной	Меркурий 230 ART-03 CN, №05288586	80/5	16	-	2,0	16,6	24	Прочие потребители, одноставочный тариф, для потребителей мощностью до 150 кВт. Диапазон напряжения НН	3
2.	Водомерный узел по адресу: пос. Талаги, д. 70	Согласно эксплуатационного соглашения	ВЛ-0,4 кВ, ФЛ 6-11-04 НН	ШУ	СО-ЭЭ-6706 №144043	-	1	-	0,3	0,8	24	Прочие потребители, одноставочный тариф, для потребителей мощностью до 150 кВт. Диапазон напряжения НН	3

Гарантирующий поставщик  
Начальник Архангельского МРО  
  
В.И.Щетинин  
М.П.



А.М.Угрюмов  
2013



Приложение № 2  
к договору энергоснабжения  
от 2 сентября 13 № 1-01034

**ДОГОВОРНЫЕ ВЕЛИЧИНЫ**  
потребления электрической энергии на 2013-2014 год  
для потребителей максимальной мощностью энергопринимающего оборудования  
менее 670 кВт, рассчитываются по одноставочным тарифам

**Потребитель: ФГУП «РЧЦ СЗФО»**

1. Электроэнергия, всего на год, кВт.ч. – 34 160:

1 квартал			2 квартал		
Январь 14	Февраль 14	Март 14	Апрель 14	Май 14	Июнь 14
3860	3825	2855	2355	2155	1820

3 квартал			4 квартал		
Июль 14	Август 14	Сентябрь 14	Октябрь 14	Ноябрь 14	Декабрь 14
1820	2250	2500	2760	3940	4020

1. Стоимость 1кВт по действующим тарифам на момент заключения договора составляет 7,52 руб. (Семь рублей 52 копейки) и может изменяться.

**Гарантирующий поставщик:**  
Начальник Архангельского  
межрайонного отделения ОАО  
«Архэнергосбыт»

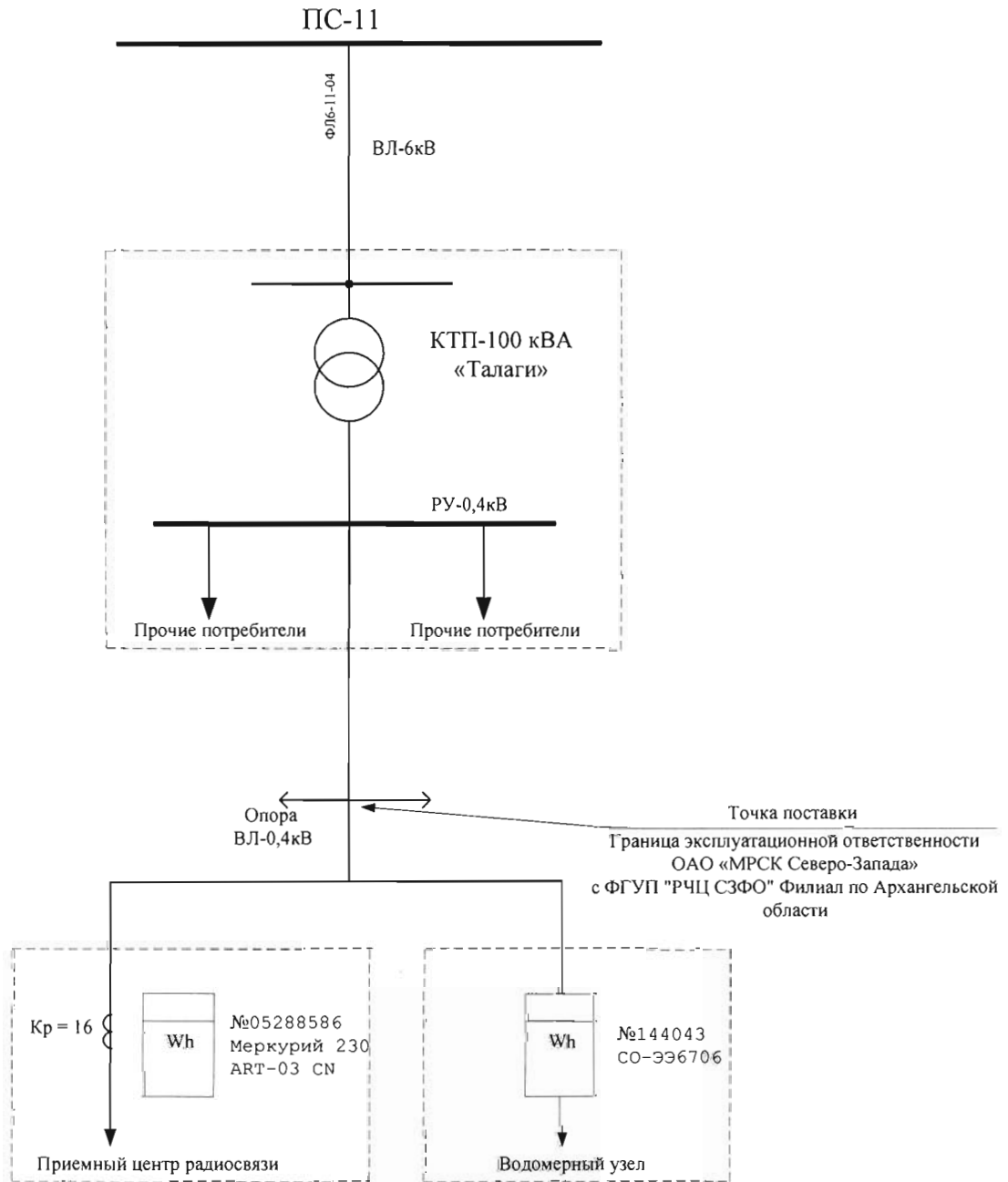
  
В.И.Щетинин  
« 2 » сентября 20 13  
М.П. 

**Потребитель:**  
Директор филиала ФГУП «РЧЦ СЗФО» по  
Архангельской области

  
А.М. Угрюмов  
« 2 » сентября 20 13  
М.П. 

*Handwritten mark*

# Схема электроснабжения электроустановок радиочастотного центра в д. Талаги



**Гарантирующий поставщик:**  
Начальник Архангельского МРО  
ОАО «Архэнергосбыт»

В.И.Щетинин

М.П.

**Потребитель:**

Директор филиала ФГУП «РЧЦ СЗФО»  
по Архангельской области

А.М.Уткин

М.П.





## Структура электронного файла плановых договорных величин потребления

Формат файла: MSExcel (.xls, .xlsx).

Формат имени файла: xxxxxx\_НомерДоговора\_ггггммдд

где:

xxxxxx – префикс, указывающий на содержимое файла:

xxxxxx	Описание
ПДВПЭМ	Плановые договорные величины потребления электрической мощности
ПДВПЭЭ	Плановые договорные величины потребления электрической энергии

НомерДоговора – номер договора потребителя (символ «/» заменяется на символ «+»),

ггггммдд – дата подачи заявки на изменение договорных величин (гггг – год, мм – месяц, дд – день).

Файл содержит один лист с именем аналогичным имени файла:

xxxxxx\_НомерДоговора\_ггггммдд.

Заполнение листа начинается с первой ячейки.

Первая строка листа содержит заголовки:

№	Наименование поля	Тип поля	Длина	Точность	Описание
1	Категория	Строка	5	0	Код категории потребления ( <b>литера приложения</b> )
2	Дата	Дата			Дата планового потребления (для месячного планового потребления указывается первое число соответствующего месяца)
3	Час	Число	2	0	Час планового потребления (1 – для времени суток с 0:00:00 по 0:59:59, 2 – для времени суток с 1:00:00 по 1:59:59 и.т.д, 24 – для времени суток с 23:00:00 по 23:59:59)
4	Значение	Число	10		Значение объёма планового потребления в кВт·ч


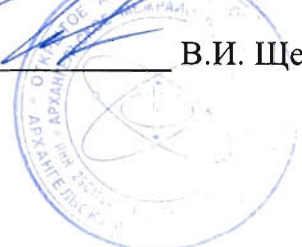
где код категории потребления (**литера приложения**):

Код категории потребления	Категория потребления	Период планирования
тэ	Договорные величины потребления электрической энергии для потребителей с максимальной мощностью энергопринимающего оборудования менее 670 кВт, рассчитываемых по трёхставочным тарифам	Месяц


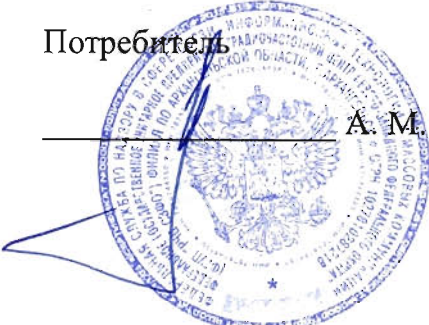


Код категории потребления	Категория потребления	Период планирования
0	Договорные величины потребления электрической энергии для потребителей с максимальной мощностью энергопринимающего оборудования менее 670 кВт, рассчитываемых по одноставочным тарифам	Месяц
3-2	Договорные величины потребления электрической энергии для потребителей с максимальной мощностью энергопринимающего оборудования менее 670 кВт, рассчитываемых по одноставочным тарифам, дифференцированным по двум зонам суток	Месяц
3-3	Договорные величины потребления электрической энергии для потребителей с максимальной мощностью энергопринимающего оборудования менее 670 кВт, рассчитываемых по одноставочным тарифам, дифференцированным по трём зонам суток	Месяц
н	Договорные величины потребления электрической энергии для потребителей приравненных к населению	Месяц
тэ-п	Договорные величины потребления электрической энергии для потребителей с максимальной мощностью энергопринимающего оборудования не менее 670 кВт, рассчитываемых по трёхставочным тарифам	Час
тэ-пу	Договорные величины потребления электрической энергии для потребителей с максимальной мощностью энергопринимающего оборудования менее 670 кВт, рассчитываемых по трёхставочным тарифам, для которых в договоре содержится условие о почасовом планировании потребления	Час
о-п	Договорные величины потребления электрической энергии для потребителей с присоединённой мощностью энергопринимающего оборудования более 750 кВА и максимальной мощностью энергопринимающего оборудования менее 670 кВт, рассчитываемых по одноставочным тарифам	Час
з-п	Договорные величины потребления электрической энергии для потребителей с присоединённой мощностью энергопринимающего оборудования более 750 кВА и максимальной мощностью энергопринимающего оборудования менее 670 кВт, рассчитываемых по одноставочным тарифам, дифференцированным по зонам суток	Час
в-750	Договорные величины потребления электрической энергии для потребителей с присоединённой мощностью энергопринимающего оборудования более 750 кВА и/или максимальной мощностью энергопринимающего оборудования не менее 670 кВт	Месяц
в	Договорные величины потребления электрической энергии, за исключением договорных величин потребления электрической энергии потребителей приравненных к населению	Месяц

Гарантирующий поставщик

  
 \_\_\_\_\_ В.И. Щетинин  


Потребитель

  
 \_\_\_\_\_ А. М. Угрюмов  




### Структура электронного файла показаний приборов учёта

Формат файла: MSEXcel (.xls, .xlsx).

Формат имени файла: покпот\_НомерДоговора\_ггггммдд

где:

покпот – префикс (литера), указывающий на содержимое файла (показания потребителя),

НомерДоговора – номер договора потребителя (символ «/» заменяется на символ «+»),

ггггммдд – дата передачи показаний (гггг – год, мм – месяц, дд - день).

Файл содержит один лист с именем аналогичным имени файла:

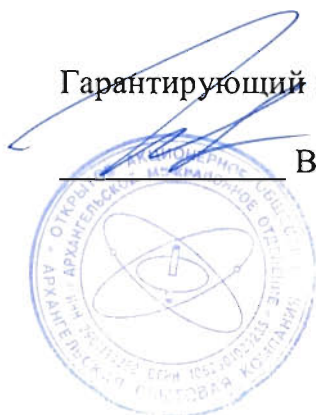
покпот\_НомерДоговора\_ггггммдд.

Заполнение листа начинается с первой ячейки.

Первая строка листа содержит заголовки:

№	Наименование поля	Тип поля	Длина	Точность	Описание
1	Код обмена	Число	10	0	Уникальный ИД ГП для каждой шкалы прибора учёта
2	Дата	Дата			Дата снятия показаний
3	Час	Число	2	0	Час снятия показаний* (1 – для времени суток с 0:00:00 по 0:59:59, 2 – для времени суток с 1:00:00 по 1:59:59 и т.д, 24 – для времени суток с 23:00:00 по 23:59:59)  * заполняется только для потребителей с почасовым планированием потребления
4	Показание	Число	20	10	Значение показания прибора учёта для конца соответствующего дня/часа (кВт·ч)

Гарантирующий поставщик



В.И. Щетинин

Потребитель



А. М. Угрюмов

**ПРОТОКОЛ**  
**согласования разногласий**  
**к договору энергоснабжения №1-01034 от 02.12.2013 2013 года**

Открытое акционерное общество «Архангельская сбытовая компания» (сокращённое наименование – ОАО «Архэнергосбыт»), именуемое в дальнейшем Гарантирующий поставщик, в лице начальника Архангельского межрайонного отделения, Щетинина Владимира Ильича, действующего на основании доверенности от №07/16-2/37 от 31.12.2010, с одной стороны, и

**Федеральное государственное унитарное предприятие «Радиочастотный центр Северо-Западного федерального округа» (ФГУП «РЧЦ СЗФО»)**, именуемое в дальнейшем Потребитель в лице Директора филиала ФГУП «РЧЦ СЗФО» по Архангельской области Угрюмова Алексея Михайловича, действующего на основании Положения о филиале и доверенности № 11 от 17.01.2013г, с другой стороны, вместе именуемые Стороны, согласовали разногласия к договору энергоснабжения №1-01034 от \_\_\_\_\_ 2013 года заключаемому между ОАО «Архэнергосбыт» и Федеральное государственное унитарное предприятие «Радиочастотный центр Северо-Западного федерального округа»:

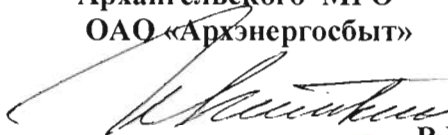
Редакция «Энергоснабжающая организация»	Редакция «Потребитель»	Согласованная редакция
п.п 6.6 раздела «Цена и порядок расчетов».- отсутствует	Дополнить договор - п.п.6.6. Стоимость электрической энергии отпускаемой согласно плановых величин на 2014 год, на момент заключения настоящего договора составляет 256 883,20 руб. (Двести пятьдесят шесть тысяч восемьсот восемьдесят три рубля 20 копеек) в том числе НДС 39185,57руб. (Тридцать девять тысяч сто восемьдесят пять рублей 57 копеек).	Дополнить договор - п.п.6.6. Стоимость электрической энергии отпускаемой согласно плановых величин на 2014 год, на момент заключения настоящего договора составляет 256 883,20 руб. (Двести пятьдесят шесть тысяч восемьсот восемьдесят три рубля 20 копеек) в том числе НДС 39185,57руб. (Тридцать девять тысяч сто восемьдесят пять рублей 57 копеек).
Раздел «Антикоррупционная оговорка»- Отсутствует	Дополнить договор - 11.Разделом «Антикоррупционная оговорка» 11.1. При исполнении своих обязательств по настоящему Договору, Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники не выплачивают, не предлагают выплатить и не разрешают выплату каких-либо денежных средств или ценностей, прямо или косвенно, любым лицам, для оказания влияния на действия или решения этих лиц. При исполнении своих обязательств по настоящему Договору, Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники обязуются не осуществлять действия, квалифицируемые применимым для целей Договора законодательством, как дача/получение взятки, коммерческий подкуп, а также действия, нарушающие требования применимого законодательства и международных актов о противодействии	Дополнить договор - 11.Разделом «Антикоррупционная оговорка» 11.1. При исполнении своих обязательств по настоящему Договору, Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники не выплачивают, не предлагают выплатить и не разрешают выплату каких-либо денежных средств или ценностей, прямо или косвенно, любым лицам, для оказания влияния на действия или решения этих лиц. При исполнении своих обязательств по настоящему Договору, Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники обязуются не осуществлять действия, квалифицируемые применимым для целей Договора законодательством, как дача/получение взятки, коммерческий подкуп, а также действия, нарушающие требования применимого законодательства и международных актов о противодействии



	<p>легализации (отмыванию) доходов, полученных преступным путем.</p> <p>11.2. Стороны обязуются незамедлительно проинформировать друг друга в случае установления фактов аффилированности лиц, участвующих в подготовке и (или) исполнении настоящего Договора.</p> <p>11.3. В случае возникновения у Стороны подозрений, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений настоящего Раздела, соответствующая Сторона обязуется уведомить другую Сторону в письменной форме. В письменном уведомлении Сторона обязана сослаться на факты или предоставить материалы, достоверно подтверждающие или дающие основание предполагать, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений настоящего Раздела контрагентом, его аффилированными лицами, работниками или посредниками выражающееся в действиях, квалифицируемых применимым законодательством, как дача или получение взятки, коммерческий подкуп, а также действиях, нарушающих требования применимого законодательства и международных актов о противодействии легализации доходов, полученных преступным путем. После письменного уведомления, соответствующая Сторона имеет право приостановить исполнение обязательств по настоящему Договору до получения подтверждения, что нарушения не произошло или не произойдет. Это подтверждение должно быть направлено в течение десяти рабочих дней с даты направления письменного уведомления.</p> <p>11.4. В случае нарушения одной Стороной обязательств воздерживаться от запрещенных в данном разделе действий и/или неполучения другой Стороной в установленный Договором срок подтверждения, что нарушения не произошло или не произойдет, другая Сторона имеет право расторгнуть настоящий Договор в одностороннем порядке полностью или в части, направив письменное уведомление о расторжении.</p> <p>11.5. Под заинтересованными лицами, участвующими в подготовке и (или) исполнении договора в целях Договора Стороны понимают генерального директора (директора), его заместителей, а также лиц участвующих в визировании договора в соответствии с установленным каждой из Сторон порядком.</p>	<p>актов о противодействии легализации (отмыванию) доходов, полученных преступным путем.</p> <p>11.2. Стороны обязуются незамедлительно проинформировать друг друга в случае установления фактов аффилированности лиц, участвующих в подготовке и (или) исполнении настоящего Договора.</p> <p>11.3. В случае возникновения у Стороны подозрений, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений настоящего Раздела, соответствующая Сторона обязуется уведомить другую Сторону в письменной форме. В письменном уведомлении Сторона обязана сослаться на факты или предоставить материалы, достоверно подтверждающие или дающие основание предполагать, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений настоящего Раздела контрагентом, его аффилированными лицами, работниками или посредниками выражающееся в действиях, квалифицируемых применимым законодательством, как дача или получение взятки, коммерческий подкуп, а также действиях, нарушающих требования применимого законодательства и международных актов о противодействии легализации доходов, полученных преступным путем. После письменного уведомления, соответствующая Сторона имеет право приостановить исполнение обязательств по настоящему Договору до получения подтверждения, что нарушения не произошло или не произойдет. Это подтверждение должно быть направлено в течение десяти рабочих дней с даты направления письменного уведомления.</p> <p>11.4. В случае нарушения одной Стороной обязательств воздерживаться от запрещенных в данном разделе действий и/или неполучения другой Стороной в установленный Договором срок подтверждения, что нарушения не произошло или не произойдет, другая Сторона имеет право расторгнуть настоящий Договор в одностороннем порядке полностью или в части, направив письменное уведомление о расторжении.</p> <p>11.5. Под заинтересованными лицами, участвующими в подготовке и (или) исполнении договора в целях</p>
--	---	--

		Договора Стороны понимают генерального директора (директора), его заместителей, а также лиц участвующих в визировании договора в соответствии с установленным каждой из Сторон порядком.
--	--	--

Начальник  
Архангельского МРО  
ОАО «Архэнергосбыт»

  
В.И.Щетинин



Директор филиала  
ФГУП «РЧЦ СЗФО» по  
Архангельской области

  
А.М.Угрюмов





**Протокол согласования разногласий к договору энергоснабжения  
№ 1-01034 от 02.12.2013**

О АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

г. Архангельск

Открытое акционерное общество «Архангельская сбытовая компания» (сокращённое наименование – ОАО «Архэнергосбыт»), именуемое в дальнейшем Гарантирующий поставщик, в лице начальника Архангельского межрайонного отделения Щетинина Владимира Ильича, действующего на основании доверенности от 31.12.2010 № 07/16-2/37, с одной стороны, и

Федеральное государственное унитарное предприятие «Радиочастотный центр Северо-Западного федерального округа» (сокращённое наименование – ФГУП «РЧЦ СЗФО»), именуемое в дальнейшем Потребитель, в лице директора филиала ФГУП «РЧЦ СЗФО» по Архангельской области Угрюмова Алексея Михайловича, действующего на основании Положения о филиале и доверенности № 11 от 17.01.2013 г., с другой стороны, вместе именуемые Стороны, заключили настоящий протокол согласования разногласий:


Редакция «Гарантирующего поставщика»	Редакция «Потребителя»	Согласованная редакция
<p>п.п. 6.6. раздела «Цена и порядок расчетов» отсутствует.</p>	<p>Дополнить договор п.п. 6.6. Стоимость электрической энергии отпускаемой согласно плановых величин на 2014 год, на момент заключения настоящего договора составляет 256 883,20 руб (Двести пятьдесят шесть тысяч восемьсот три рубля 20 копеек) в том числе НДС 39 185,57 руб. (Тридцать девять тысяч сто восемьдесят пять рублей 57 копеек).</p>	<p><b>п.п. 6.6. Согласованная редакция.</b> раздела «Цена и порядок расчетов» отсутствует. Стоимость электрической энергии отпускаемой согласно плановых величин на 2014 год, на момент заключения настоящего договора составляет 256 883,20 руб (Двести пятьдесят шесть тысяч восемьсот три рубля 20 копеек) в том числе НДС 39 185,57 руб. (Тридцать девять тысяч сто восемьдесят пять рублей 57 копеек). Выделенных денежных средств не достаточно для оплаты электроэнергии в 2014 году. Дефицит составляет 18 116,8 руб. (Восемнадцать тысяч сто шестнадцать рублей 80 копеек). Гарантируем своевременно произвести увеличение средств с целью недопущения возникновения дебиторской задолженности.</p>
<p>Раздел 11 «Антикоррупционная говорка» - отсутствует.</p>	<p>Дополнить договор разделом 11 «Антикоррупционная говорка». По тексту протокола разногласий.</p>	<p><b>В редакции Гарантирующего поставщика.</b> Гарантирующий поставщик заключает договор энергоснабжения с <b>потребителем в соответствии с</b> разделом 3 Постановления Правительства РФ от 04.05.2012</p>



		<p>№ 442. Такой раздел договора энергоснабжения, как «Антикоррупционная оговорка» не предусмотрен действующим законодательством. Основные принципы противодействия коррупции, правовые и организационные основы предупреждения коррупции и борьбы с ней, минимизации и (или) ликвидации последствий коррупционных правонарушений устанавливаются Федеральным законом от 25 декабря 2008 г. N 273-ФЗ "О противодействии коррупции". Соблюдение данного закона обязательно независимо от наличия/отсутствия в тексте договора «Антикоррупционной оговорки».</p>
--	--	---

Настоящий протокол согласования разногласий является неотъемлемой частью договора от 02.12.2013 № 1-01034.

**Гарантирующий поставщик:**  
Начальник Архангельского МРО

  
\_\_\_\_\_  
**В.И.Щетинин**  
« \_\_\_\_\_ »

**Потребитель:**  
Директор филиала ФГУП «РЧЦ  
СЗФО» по Архангельской области

  
\_\_\_\_\_  
**А.М.Угрюмов**  
« \_\_\_\_\_ »