

ДОГОВОР КУПЛИ-ПРОДАЖИ
электрической энергии в целях компенсации фактических потерь,
возникающих в электрических сетях, № 6

г. Мурманск

«01» февраля 2015 г.

Акционерное общество «АтомЭнергоСбыт» (АО «АтомЭнергоСбыт»), именуемое в дальнейшем **Поставщик**, в лице руководителя управления работы с потребителями Филиала «КолАтомЭнергоСбыт» АО «АтомЭнергоСбыт» Корчагиной Любви Григорьевны, действующего на основании доверенности от 01.02.2015, с одной стороны, и **Открытое акционерное общество «Мурманэнергосбыт» (ОАО «Мурманэнергосбыт»)**, именуемое в дальнейшем **Потребитель**, в лице генерального директора Полиэктова Владимира Ивановича, действующего на основании Устава, с другой стороны, а вместе именуемые **Стороны**, заключили настоящий договор о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА.

1.1. Поставщик обязуется осуществлять продажу электрической энергии (мощности), а Потребитель обязуется принимать и оплачивать приобретаемую электрическую энергию (мощность) в целях компенсации фактических потерь в сетях Потребителя.

2. ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ.

2.1. Стороны договорились понимать используемые в настоящем договоре термины в следующих значениях:

Потребители электрической энергии – потребители электрической энергии, приобретающие электрическую энергию (мощность) для собственных бытовых и (или) производственных нужд, энергопринимающие устройства которых присоединены к сетям Потребителя.

Точка приема – место присоединения энергопринимающих устройств (энергетических установок) и прочих объектов электроэнергетики Потребителя к сетям других сетевых или иных организаций, оказывающих Поставщику услуги по передаче или поставке электроэнергии, являющееся местом поступления электроэнергии в сети Потребителя.

Точка поставки – место исполнения обязательств по договору об оказании услуг по передаче электрической энергии, используемое для определения объема взаимных обязательств сторон по договору, расположенное на границе балансовой принадлежности энергопринимающих устройств, определенной в акте разграничения балансовой принадлежности электросетей, а до составления в установленном порядке акта разграничения балансовой принадлежности электросетей - в точке присоединения энергопринимающего устройства (объекта электроэнергетики).

При опосредованном присоединении энергопринимающих устройств потребителей к электрическим сетям Потребителя точкой поставки по договору будет являться точка присоединения энергопринимающего устройства потребителей к объектам электросетевого хозяйства лица, не оказывающего услуг по передаче электрической энергии.

Фактические потери электрической энергии – разница между объемом электрической энергии, поставленной в электрическую сеть из других сетей или от производителей электрической энергии, и объемом электрической энергии, потребленной энергопринимающими устройствами потребителей, присоединенными к этой сети, а также переданной в другие сетевые организации.

Прибор учета электрической энергии (мощности) (далее по тексту – прибор учета) - в целях настоящего договора под данным понятием понимаются: прибор учета, системы учета, измерительные комплексы.

2.2. Термины, не отраженные в п. 2.1. настоящего Договора и используемые по тексту Договора, понимаются Сторонами в соответствии с определениями, представленными в действующем законодательстве.

3. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН.

3.1 Обязанности Потребителя.

3.1.1 Принимать и оплачивать приобретаемую электрическую энергию (мощность) и оказанные услуги в соответствии с выбранной ценовой категорией в объеме, в сроки и на условиях, предусмотренных настоящим Договором.


3.1.2 Поддерживать на границах балансовой принадлежности параметры качества электроэнергии в соответствии с требованиями технических регламентов и иных обязательных требований, в том числе ГОСТ 13109-97.

3.1.3 Принимать показания приборов учета, переданных потребителями электрической энергии в адрес Потребителя, снимать показания приборов учета электрической энергии, установленных на объектах Потребителя в следующем порядке:

- при наличии интегральных приборов учета показания снимаются в период с 25 по 28 число расчетного месяца;
- при наличии интервальных приборов учета показания снимаются на 24-00 последнего дня расчетного месяца.

Полученные показания приборов учета направлять в адрес Поставщика по форме Приложения №5 по телефонам и электронным адресам, указанным в Приложении №6 до конца 1-го рабочего дня месяца, следующего за

Поставщик



Потребитель



расчетным, с последующим письменным подтверждением до окончания 4-го рабочего дня месяца, следующего за расчетным.

3.1.4 Самостоятельно урегулировать со смежными сетевыми организациями вопросы взаимодействия в части определения границ балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности, организации коммерческого учета.

3.1.5 Обеспечивать беспрепятственный доступ к энергопринимающим устройствам и приборам учета с учетом режима работы объектов Потребителя уполномоченным представителям Поставщика для контроля соблюдения режимов электропотребления, договорных условий, проведения проверки и снятия показаний расчетных (контрольных) приборов учета, контроль введения ограничения режимов потребления.

3.1.6 Выполнять заявки Поставщика, связанные с подачей напряжения потребителям, введением ограничения режима потребления, прекращением электроснабжения потребителей в соответствии с действующим законодательством.

3.1.7 При производстве ремонтных работ, требующих прекращения поставки электрической энергии иным потребителям, присоединенным к сетям Потребителя, должны соблюдаться требования законодательства о допустимом числе часов ограничения электрической энергии в год для соответствующей категории надежности энергопринимающих устройств таких потребителей.

3.1.8 Незамедлительно любым доступным способом с последующей отправкой оригиналов почтовым сообщением уведомлять Поставщика и потребителей электрической энергии обо всех перерывах в подаче электрической энергии по причине аварийных ситуаций с указанием причин отключения и предполагаемых сроков восстановления электроснабжения в согласованном режиме потребления.

3.1.9 Представить Поставщику документы, подтверждающие величину максимальной мощности энергопринимающего оборудования потребителей в границах балансовой принадлежности по соответствующим точкам поставки.

3.1.10 Письменно уведомлять Поставщика о переходе принадлежащих Потребителю на праве собственности или на ином законном основании объектов электросетевого хозяйства к иному лицу (купле-продаже, аренде, доверительном управлении и т.д.), а также о реорганизации, ликвидации Потребителя, отмене тарифа на услуги по передаче электрической энергии.

3.1.11 Ежемесячно до десятого числа месяца, следующего за расчетным, предоставлять Поставщику баланс электрической энергии в сети Потребителя по форме Приложения № 2.

3.1.12 Ежемесячно, по окончании расчетного периода в течение двух рабочих дней с момента получения от Поставщика Акта приема-передачи электрической энергии (мощности) направлять Поставщику подписанный Акт приема-передачи электрической энергии (мощности).

3.2 Права Потребителя.

3.2.1 Самостоятельно осуществлять выбор и изменение ценовой категории, условий почасового планирования потребления электрической энергии для проведения расчетов за потребленную электрическую энергию (мощность) и оказанные услуги, неразрывно связанные с процессом электроснабжения (при соблюдении условий, установленных действующим законодательством для расчетов по соответствующей ценовой категории) путем направления уведомления в адрес Поставщика в установленном действующим законодательством порядке.

3.2.2 Досрочно расторгнуть Договор (в одностороннем порядке отказаться от договора) с Поставщиком в порядке, предусмотренном действующим законодательством и настоящим Договором.

3.2.3 Уменьшить в одностороннем порядке (внести изменения в Договор) объемы приобретаемой электрической энергии в связи с заключением договора с производителем электрической энергии.

3.2.4 В случае лишения Поставщика по настоящему Договору статуса гарантирующего поставщика перейти на обслуживание к другой энергосбытовой организации (организации, получившей статус гарантирующего поставщика) при условии соблюдения обязательных требований, установленных действующим законодательством и настоящим Договором.

3.3. Потребитель несет иные обязанности и имеет иные права, предусмотренные действующим законодательством и настоящим Договором.

3.4. Обязанности Поставщика.

3.4.1. Обеспечить продажу электроэнергии Потребителю в целях компенсации потерь путем приобретения электроэнергии на оптовом и розничном рынках электроэнергии, в том числе, у производителей электроэнергии и иных владельцев генерирующего оборудования.

Параметры качества электрической энергии, поставляемой по настоящему договору, должны соответствовать требованиям технических регламентов и иных обязательных требований, в том числе ГОСТ 13109-97.

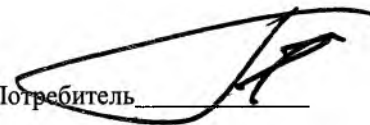
3.4.2. Производить расчет стоимости продаваемой Потребителю электроэнергии (мощности) и оказанных услуг.

3.4.3. Рассчитывать по окончании расчетного периода предельные уровни нерегулируемых цен на розничном рынке, а также основные исходные данные, используемые в расчетах, и доводить их до сведения Потребителя путем публикации на официальном сайте Поставщика.

Поставщик



Потребитель



3.4.4. В рамках реализации прав Потребителя, предусмотренных настоящим Договором и действующим законодательством, Поставщик обязуется рассматривать заявления Потребителя и результаты рассмотрения заявлений доводить до его сведения.

3.4.5. Направлять Потребителю по итогам расчетного периода счета-фактуры и акты приема-передачи энергии в сроки, установленные законодательством Российской Федерации, а также акты сверки в сроки, установленные настоящим Договором.

3.5 Права Поставщика.

3.5.1. Требовать от Потребителя оплаты стоимости потребленной электрической энергии (мощности), включающей стоимость объема покупки электрической энергии (мощности), сбытовой надбавки, стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии.

3.5.2. По предварительному согласованию с Потребителем требовать предоставления беспрепятственного доступа своего персонала в сопровождении представителя Потребителя к приборам и другим средствам учета электрической энергии, установленным в сетях Потребителя с целью:

- контроля за состоянием приборов и других средств учета, находящихся на балансе Потребителя (потребителей);

- снятия показания приборов учета электрической энергии, установленных на объектах Потребителя и находящихся на балансе Потребителя (потребителей).

3.5.3. Инициировать введение ограничения режима потребления электроэнергии потребителей, энергопринимающие устройства которых присоединены к электрическим сетям Потребителя, в случаях и порядке, предусмотренных настоящим Договором и действующим законодательством.

3.5.4. Требовать от Потребителя представления информации, предусмотренной настоящим Договором и действующим законодательством.

3.5.5. Контролировать исполнение Потребителем своих обязанностей, предусмотренных настоящим договором и законодательством, требовать их исполнения.

3.6 Поставщик несет иные обязанности и имеет иные права, предусмотренные действующим законодательством и настоящим Договором.

4. ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОБЪЕМОВ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ (МОЩНОСТИ).

4.1 Ежемесячно на основании показаний приборов учета в Точках приема (Приложение № 1) и Точках поставки (Приложения № 3, 3а, 3б) Потребитель составляет баланс электрической энергии по сети Потребителя за расчетный период по форме Приложения № 2 к настоящему Договору. Объем фактических потерь определяется из баланса электрической энергии в сети Потребителя за расчетный период как разница между объемом электрической энергии, поставленной в электрическую сеть Потребителя из других сетей или от производителей электрической энергии, и объемом электрической энергии, потребленной энергопринимающими устройствами потребителей, присоединенными к сети Потребителя, и определенным в соответствии с п.4.2, а также переданной в другие сетевые организации.

4.2 Объем электрической энергии, поставленной из сети Потребителя иным потребителям электрической энергии (в точках поставки согласно Приложениям № 3а, 3б), определяется следующим образом:

4.2.1. с использованием расчетных (контрольных) приборов учета электроэнергии согласно Приложениям № 3а, 3б.

4.2.2 с использованием расчетных способов определения объема потребленной электрической энергии (мощности) в случаях и порядке, предусмотренных действующим законодательством.

4.3 Данные об объеме потребления электрической энергии в жилых и нежилых помещениях в многоквартирных домах, не оборудованных коллективными (общедомовыми) приборами учета, и жилых домах формируются в соответствии с действующим законодательством и договорами энергоснабжения (купли-продажи, поставки электрической энергии), заключенными потребителями (покупателями) электрической энергии с Поставщиком.

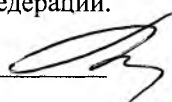
4.4 Технические данные расчетных и контрольных приборов учета, сведения о местах их установки и иные технические характеристики приведены в Приложениях № 1, 3, 3а, 3б и актах о допуске приборов учета в эксплуатацию.

4.5 Договорные величины потребления электрической энергии на компенсацию фактических потерь определены в Приложении № 4 к настоящему Договору.

5. ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТОИМОСТИ И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ.

5.1 Цена единицы электрической энергии (мощности), в том числе иных услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса продажи электрической энергии Потребителю, итоговая стоимость за расчетный период определяются в соответствии с выбранной ценовой категорией и действующим законодательством. Расчет стоимости электрической энергии (мощности), оказанных услуг и платежи по Договору производятся в рублях Российской Федерации.

Поставщик



Потребитель



5.2 Расчеты по настоящему Договору производятся Потребителем путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика в сроки, установленные п. 5.3. настоящего Договора. При осуществлении расчетов по настоящему Договору Потребитель обязан указать в платежных документах основание платежа, сумму платежа, в т.ч. сумму НДС, а также номер Договора. За расчетный период принимается календарный месяц.

5.3 Оплата производится Потребителем в следующие сроки платежей:

- 40 % стоимости электрической энергии (мощности) в подлежащем оплате объеме покупки в месяце, за который осуществляется оплата, вносится до 10-го числа этого месяца;
- 30 % стоимости электрической энергии (мощности) в подлежащем оплате объеме покупки в месяце, за который осуществляется оплата, вносится до 25-го числа этого месяца.

Окончательный расчет производится до 25 числа месяца следующего за расчетным с учетом средств, ранее внесенных Потребителем в качестве оплаты за электрическую энергию (мощность) в расчетном периоде.

5.4. Потребитель ежемесячно до 10-го числа месяца, следующего за расчетным, направляет Поставщику баланс электрической энергии в сети Потребителя (Приложение № 2) в 2-х экземплярах. Поставщик до 18-го числа месяца, следующего за расчетным, рассматривает представленный Потребителем баланс, подписывает его и отправляет Потребителю один экземпляр.

В случае наличия разногласий у Поставщика с Потребителем по данным баланса, Поставщик подписывает баланс с разногласиями и направляет Потребителю с приложением расчета разногласий и обосновывающих документов. Наличие разногласий не освобождает Потребителя от обязанности оплатить фактические потери в неоспариваемой части.

В случае не предоставления Потребителем баланса электрической энергии или наличия неурегулированных разногласий по данным баланса вопросы регулируются в соответствии с действующим законодательством.

5.5. Сроком исполнения обязательств по оплате считается дата зачисления денежных средств на расчетный счет Поставщика. В случае задержки перевода средств по вине банка Потребителя, последний предъявляет претензии к банку самостоятельно.

5.6. В случае обнаружения ошибок в платежных документах подача заявления не освобождает Потребителя от обязанности оплатить платежный документ в неоспариваемом объеме.

5.7. Стороны обязаны принимать участие в сверке расчетов. Сверка расчетов за отпущенную электроэнергию производится по инициативе любой из сторон не реже одного раза в год.

5.8. В случае нарушения сроков платежей, предусмотренных п. 5.3 Договора, Потребитель обязан уплатить неустойку в виде пени. Размер пени указан в Приложении № 7 к настоящему договору и рассчитывается за каждый день просрочки от суммы, подлежащей оплате в установленные договором сроки платежа.

5.9. Корректировка цены, объема потребленной электрической энергии, осуществляется Поставщиком на основании действующего законодательства и обязательна для принятия к оплате Потребителем.

6. УЧЕТ.

6.1 Потребитель обязан обеспечить оснащение точек приема по договору приборами учета. Установленные приборы учета должны быть допущенными в эксплуатацию в установленном порядке, иметь неповрежденные контрольные пломбы и (или) знаки визуального контроля, соответствовать требованиям нормативных актов об обеспечении единства измерений, условиям по их классу точности, установленным действующим законодательством.

6.2 В случае невыполнения потребителями электрической энергии, являющимися собственниками энергопринимающих устройств, обязанности по оснащению точек поставки приборами учета, действия по оснащению чек поставки приборами учета осуществляет Потребитель в порядке, предусмотренном действующим законодательством.

6.3 Приборы учета должны быть установлены на границе балансовой принадлежности, должны быть допущенными в эксплуатацию в установленном порядке, иметь неповрежденные контрольные пломбы и (или) знаки визуального контроля, соответствовать требованиям нормативных актов об обеспечении единства измерений, условиям по их классу точности, установленным действующим законодательством.

Если прибор учета не соответствует требованиям действующего законодательства по классу точности, его использование допускается до истечения межповерочного интервала или выхода из строя.

6.4 Потребитель обязан обеспечить надлежащую эксплуатацию, сохранность, обслуживание, поверку, в случае необходимости замену расчетных и контрольных приборов учета, находящихся на балансе Потребителя и в границах его балансовой принадлежности, а также сохранность средств защиты от несанкционированного доступа (контрольные пломбы госповерителя, сетевой организации, знаки визуального контроля (голограммы) сетевой организации) в соответствии с требованиями нормативно-правовых актов и настоящим Договором. Если приборы учета Потребителя не находятся в границах электросетевого хозяйства Потребителя, то он несет обязанность по обеспечению эксплуатации таких приборов учета.


6.5 Если в границах энергопринимающих устройств или объектов электросетевого хозяйства Потребителя установлен прибор учета, собственником которого он не является, Потребитель обязан:

- обеспечить сохранность и целостность такого прибора учета, а также пломб и (или) знаков визуального контроля;
- предоставлять собственнику прибора учета снятые показания такого прибора учета;
- своевременно информировать собственника прибора учета и Поставщика при выявлении фактов неисправности такого прибора учета, утраты, истечения срока межповерочного интервала;

Поставщик



Потребитель



- своевременно информировать собственника прибора учета о возобновлении учета электрической энергии;
- обеспечить допуск собственника прибора учета или его представителей для проведения работ по замене прибора учета и (или) работ, связанных с эксплуатацией прибора учета,

если иное не предусмотрено соглашением между Потребителем и собственником прибора учета.

6.6 Потребитель обязан незамедлительно (в суточный срок с момента обнаружения) сообщать Поставщику и потребителям электрической энергии, осуществляющим расчеты за потребленную электрическую энергию на основании показаний данных приборов учета, о неисправностях в работе приборов учета электроэнергии, находящихся на балансе Потребителя и в границах его балансовой принадлежности, их утере, выходе из строя, истечении срока межповерочного интервала, с последующим письменным уведомлением Поставщика и потребителей электрической энергии, восстановить их работоспособность в срок, установленный законодательством.

6.7 Потребитель вправе привлекать для осуществления действий по установке, замене и (или) эксплуатации приборов учета лиц, отвечающих требованиям, установленным законодательством Российской Федерации для осуществления таких действий, при условии выполнения требований действующего законодательства к порядку установки, замены и эксплуатации прибора учета.

6.8 Установленные расчетные и контрольные приборы учета должны быть допущены в эксплуатацию в порядке, предусмотренном действующим законодательством, не позднее месяца с момента их установки.

6.9 В случае необходимости демонтажа прибора учета, установленного на границе балансовой принадлежности со смежной сетевой организацией, в том числе в целях ремонта, замены, поверки, Потребитель обязан направить заявку о необходимости снятия показаний прибора учета и его осмотра перед демонтажем в смежную сетевую организацию. Копия заявки направляется Поставщику.

7. СРОК ДЕЙСТВИЯ, ПРОЛОНГАЦИЯ, ИЗМЕНЕНИЕ И РАСТОРЖЕНИЕ ДОГОВОРА.

7.1. Настоящий Договор вступает в силу с момента подписания его сторонами, и применяется к отношениям Сторон, возникшим с «01» февраля 2015 года. Время и дата начала исполнения обязательств по настоящему Договору: 00 часов 00 минут «01» февраля 2015 года.

7.2. Внесение изменений в Приложения № 3, 3а, 3б осуществляется в одностороннем порядке Поставщиком путем направления в адрес Потребителя уведомлений о заключении / изменении / расторжении договоров энергоснабжения (купли-продажи) с потребителями электрической энергии. Приложения № 3, 3а, 3б в новой редакции оформляются в случае единовременного внесения большого количества изменений или в целях актуализации информации.

7.3. Изменение иных условий Договора, за исключением случаев, предусмотренных настоящим Договором, производится дополнительными соглашениями, при этом если Стороной внесено предложение об изменении Договора, то до заключения соответствующего соглашения, Стороны применяют редакцию, действующую на момент внесения предложений об изменении Договора.

7.4. В случае расторжения или изменения настоящего Договора Потребитель обязан направить Поставщику письменное уведомление за 20 рабочих дней до предполагаемой даты расторжения и оплатить не позднее, чем за 10 рабочих дней до предполагаемого расторжения или изменения Договора счёт, выставленный Поставщиком, включающий в себя:

- сумму задолженности по Договору (при наличии) на дату получения уведомления;
- стоимость электроэнергии (мощности), рассчитанную исходя из объема, который прогнозируется к потреблению, и нерегулируемой цены на электроэнергию (мощность) за предшествующий расчетный период.

Поставщик вправе в одностороннем порядке отказаться от исполнения Договора полностью в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Потребителем обязательств по оплате потребленной электрической энергии в порядке, предусмотренном действующим законодательством.

7.5. В случае неурегулирования разногласий, в том числе при заключении Договора, путем переговоров, такие споры могут быть переданы заинтересованной стороной в Арбитражный суд Мурманской области.

За неисполнение или ненадлежащее исполнение условий настоящего Договора Стороны несут ответственность, предусмотренную действующим законодательством РФ.

8. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ.

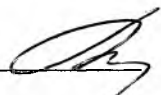
8.1. Оперативная связь между Сторонами, а также между Сторонами и третьими лицами, с которыми происходит взаимодействие в рамках настоящего Договора, осуществляется любым способом (телефон, телеграф, факс, почта, электронная связь), позволяющим достоверно установить Сторону, от которой исходит сообщение, и то, что это сообщение получено адресатом.

8.2. Если в процессе исполнения настоящего Договора принят нормативно-правовой акт, изменяющий условия исполнения Договора. Стороны с момента вступления его в законную силу обязаны исполнять условия Договора с учетом соответствующих нормативных изменений.

8.3. Стороны обязуются в пятидневный срок письменно извещать друг друга обо всех изменениях, которые могут повлиять на отношения сторон (наименование организации, банковские реквизиты, ведомственная принадлежность, фактическое местонахождение, контактные телефоны, адреса электронной почты и др.).

8.4. Приложения № 1, 2, 3, 3а, 3б, 4, 5, 6, 7, акты допуска в эксплуатацию и демонтажа приборов учета являются неотъемлемой частью настоящего договора.

Поставщик



Потребитель



8.5. Заголовки, используемые в настоящем Договоре, приводятся только для удобства пользования и при толковании настоящего Договора не могут рассматриваться как положения, имеющие самостоятельное значение.

8.6. Договор составлен в 2-х экземплярах, имеющих равную юридическую силу, из которых один находится у Поставщика, второй – у Потребителя.

9. ПРИЛОЖЕНИЯ К ДОГОВОРУ.

9.1. Приложение № 1 «Точки приема электрической энергии в сеть Потребителя».

9.2. Приложение № 2 Образец формы «Баланс электрической энергии в сети Потребителя».

9.3. Приложение № 3 Образец формы «Перечень точек поставки электрической энергии и мощности на собственные объекты Потребителя».

9.4. Приложение № 3а Образец формы «Перечень точек поставки электрической энергии и мощности из сети Потребителя (филиал ОАО «Мурманэнергосбыт» «Заполяная горэлектросеть») потребителям Поставщика (АО «АтомЭнергоСбыт»)».

9.5. Приложение № 3б Образец формы «Перечень точек поставки электрической энергии и мощности из сети Потребителя (филиал ОАО «Мурманэнергосбыт» «Ковдорская электросеть») потребителям Поставщика (АО «АтомЭнергоСбыт»)».

9.6. Приложение № 4 «Договорные величины потребления электрической энергии в целях компенсации фактических потерь в сетях Потребителя».

9.7. Приложение № 5 Образец формы «Ведомость снятия показаний приборов учета электрической энергии, используемых при расчёте отпуска электроэнергии потребителям Поставщика».

9.8. Приложение № 6 Образец формы «Контактная информация».

9.9. Приложение № 7 «Выписка из регламента финансовых расчетов на оптовом рынке электроэнергии».

10. РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

Поставщик: АО «АтомЭнергоСбыт»

Получатель платежа: Филиал «КолАтомЭнергоСбыт» АО «АтомЭнергоСбыт»

ИНН 7704228075

КПП 519043001

р/с 40702810246010006643

Банк: Центральный филиал АБ «РОССИЯ»

к/с 30101810400000000132 в Отделении 3 Москва

БИК 044599132

Юридический адрес: 115114, г. Москва, ул. Летниковская, д. 10, стр. 4

Почтовый адрес: 115114, г. Москва, ул. Летниковская, д. 10, стр. 4

Грузоотправитель (поставщик услуг): филиал «КолАтомЭнергоСбыт» АО «АтомЭнергоСбыт»

ИНН 7704228075

КПП 519043001

Почтовый адрес: 183038, г. Мурманск, ул. Коминтерна, д. 5

Потребитель:

Открытое акционерное общество «МурманЭнергосбыт» (ОАО «МурманЭнергосбыт»)

(наименование предприятия, организации)

Место нахождения 183034, г. Мурманск, ул. Свердлова, д. 39

Почтовый адрес 183034, г. Мурманск, ул. Свердлова, д. 39

телефакс (8152) 68-63-26, ф. 43-90-13

адрес электронной почты info@mures.ru

ИНН 5190907139

КПП 519950001

ОГРН 1095190009111

Поставщик

Потребитель

Расчетный (лицевой) счет № 40702810300001003064

в филиале ГПБ (ОАО) в г. Санкт-Петербурге

Адрес банка

183025, г. Мурманск, ул. Карла Маркса, д. 15

БИК 044030827 Корр.счет 30101810200000000827

в казначействе

Расчетный счет казначейства №

Категория субъектов предпринимательства (*микронпредприятие, малое предприятие, среднее предприятие, крупное предприятие*) крупное предприятие

действующие номера телефонов:

Руководитель	<u>генеральный директор Полиэктов Владимир Иванович</u> (должность, Ф.И.О. полностью, телефон)	тел. <u>(8152) 68-63-26</u>
Гл. инженер	<u>Чумак Сергей Богданович</u> (Ф.И.О. полностью, телефон)	тел. <u>(8152) 68-62-62</u>
Гл. бухгалтер	<u>Дмитриева Лариса Викторовна</u> (Ф.И.О. полностью, телефон)	тел. <u>(8152) 68-62-38</u>
Гл. энергетик	<u>Корж Юрий Иванович</u> (Ф.И.О. полностью, телефон)	тел. <u>(8152) 68-62-85</u>

Реквизиты для оформления счетов-фактур:

Грузополучатель: ОАО «МурманЭнергосбыт»

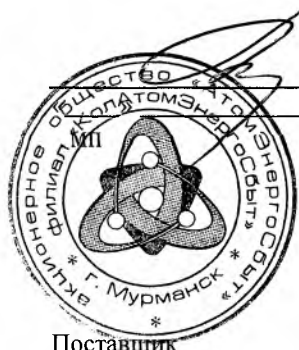
Адрес Грузополучателя: 183034, г. Мурманск, ул. Свердлова, д. 39

Потребитель: ОАО «МурманЭнергосбыт»

Адрес Потребителя: 183034, г. Мурманск, ул. Свердлова, д. 39

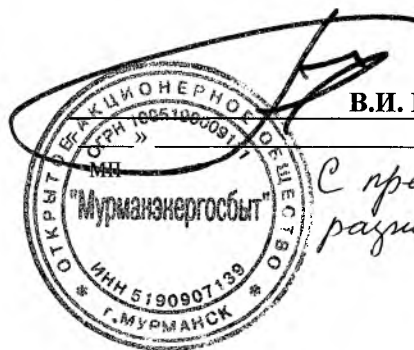
Поставщик
АО «АтомЭнергоСбыт»

Потребитель
ОАО «МурманЭнергосбыт»



Л.Г. Корчагина
2015 года

Поставщик



В.И. Полиэктов
2015 года

С протоколом разногласий

Потребитель