

**ДОГОВОР № 019/56-3**  
на проведение метрологических работ и услуг

г. Тюмень

«25» ноября 2015 г.

Федеральное Бюджетное Учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Тюменской области, Ханты-Мансийском автономном округе – Югра, Ямало-Ненецком автономном округе» (ФБУ «Тюменский ЦСМ»), именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице начальника юридического отдела Якобчук Найли Габдулхаковны, действующего на основании доверенности № 56/11-50 от 15.11.2013 г., с одной стороны, и Акционерное общество «Тюменьэнерго», именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице директора филиала «Ноябрьские электрические сети» Бована Степана Федоровича, действующего на основании доверенность № 15990 от 22.07.2015 г., с другой стороны, в дальнейшем совместно именуемые «Стороны», заключили настоящий договор о нижеследующем:

### 1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. В соответствии с требованиями действующего законодательства и нормативных правовых актов РФ и федеральных органов исполнительной власти Заказчик поручает, а Исполнитель принимает на себя выполнение следующих работ и услуг:

- 1.1.1. Поверка средств измерений,
- 1.1.2. Калибровка средств измерений,
- 1.1.3. Техническое обслуживание и инструментальный контроль средств измерений и оборудования с измерительными функциями, в том числе изделий медицинской техники,
- 1.1.4. Аттестация испытательного оборудования,
- 1.1.5. Ремонт средств измерений.
- 1.1.6. Другие работы и услуги, не противоречащие действующему законодательству Российской Федерации, а также смыслу настоящего договора.

1.2. Номенклатура, объем и сроки работ и услуг, выполняемых в соответствии с пунктами 1.1.1. – 1.1.3. определяются графиками, представляемыми Заказчиком до проведения работ и услуг. Согласование графиков проводится в течение одного месяца с даты предоставления.

Графики представляются Заказчиком по форме в письменном виде и, по возможности, в электронном виде. Форма и образец заполнения графика поверки опубликован на официальном сайте Исполнителя ([www.csm.72.ru](http://www.csm.72.ru)).

В случае выполнения работ филиалами Исполнителя, графики в соответствующей части согласуются с руководителями указанных филиалов-исполнителей. В случае выполнения работ несколькими филиалами-исполнителями (соисполнителями) графики должны быть согласованы со всеми этими филиалами.

Графики могут быть скорректированы по согласованию Сторон в установленном порядке в зависимости от изменения номенклатуры и количества работ и услуг в процессе исполнения договора.

1.3. Номенклатура и объем работ и услуг, выполняемых в соответствии с пп. 1.1.4. – 1.1.6 настоящего договора, определяются на основании письменной заявки Заказчика в **согласованные Сторонами сроки**.

1.4. Формы и образец заполнения заявок опубликованы на официальном сайте Исполнителя.

### 2. СТОИМОСТЬ РАБОТ И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

2.1. Стоимость метрологических работ и услуг по настоящему договору в 2016 году составляет Один миллион сто двадцать четыре тысячи двести двадцать семь рублей семьдесят две копейки, в том числе НДС 18%.

2.2. Метрологические работы и услуги в 2016 году оплачиваются в соответствии с тарифами Исполнителя, введенными в действие с 01.01.2016 г. с учетом всех изменений и дополнений, утвержденных в 2016 году. Тарифы размещены на официальном сайте в сети Интернет: [www.csm72.ru](http://www.csm72.ru) (Тюменская область), [www.csm86.ru](http://www.csm86.ru) (ХМАО), [www.csm89.ru](http://www.csm89.ru) (ЯНАО).

В случае отсутствия тарифов на метрологические работы и услуги, включая пп. 1.1.1 – 1.1.6, стоимость определяется на основании стоимости эквивалентных позиций из тарифов или прейскуранта Исполнителя, калькуляции Исполнителя либо протоколом соглашения о договорной цене.

Цена поверки СИ, поверка которых осуществляется только аккредитованными в установленном порядке в области обеспечения единства измерений государственными региональными центрами метрологии, указана в Прейскуранте цен, утвержденном Росстандартом и размещенном на официальном сайте Исполнителя.

Дополнительные работы и услуги, не включенные в цену Прейскуранта, оплачиваются в соответствии с п. 4.9 настоящего Договора, Приказом Минпромторга России от 16 марта 2010 г. № 196 «Об утверждении методик расчета стоимости работ и (или) услуг по обеспечению единства измерений по регулируемым ценам».

Действие пунктов 4.5, 4.7, 4.11 не распространяется на СИ из Прейскуранта цен, утвержденного Росстандартом.

2.3. Оплата метрологических работ и услуг производится Заказчиком на условиях 100 % (сто процентной) предоплаты, путем перечисления денежных средств на расчетный счет Исполнителя не позднее 10 (десяти) банковских дней с момента выдачи счета. Счет-фактуры на авансовый платеж и выполненные

СОГЛАСОВАНО: секретарь  
курсовой/законной копии  
министр АО «Тюменьэнерго»  
новгородские ЭС Актаров

Договор № 019/56-3  
АО «Тюменьэнерго»

работы (оказанные услуги) выставляются в соответствии с п. 3 ст. 168 НК РФ, оформляются в соответствии с п. 5 и п. 5.1 ст. 169 НК РФ. Обязательства Заказчика по оплате считаются выполненными с даты поступления денежных средств на лицевой счет Исполнителя.

Стороны договорились, что любые авансы, предварительные оплаты, отсрочки и рассрочки платежей в рамках настоящего Договора не являются коммерческим кредитом по смыслу ст. 823 ГК РФ, не дают кредитору по соответствующему денежному обязательству права и не выступают основаниями для начисления и взимания процентов за пользование денежными средствами на условиях и в порядке, предусмотренных Гражданским кодексом РФ.

2.4. При проведении работ и услуг на выезде (на месте эксплуатации СИ) оплата производится с учетом особенностей, указанных в разделе 4 настоящего договора.

2.5. При выполнении метрологических работ и услуг на выезде с использованием оборудования Заказчика тариф может быть уменьшен не более, чем на 20 % (двадцать процентов).

### 3. ПОРЯДОК СДАЧИ И ПРИЕМКИ РАБОТ. СРОК ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

3.1. Средства измерений по пункту 1.1.1. настоящего договора должны представляться Заказчиком в работу согласно требованиям «Порядка проведения поверки средств измерений, требования к знаку поверки и содержанию свидетельства о поверке» с приложением описи.

При выполнении работ и услуг в подразделениях Исполнителя доставка и возврат СИ осуществляется Заказчиком своими силами и за свой счет. При неполучении Заказчиком СИ в течение шестимесячного срока с момента выполнения работ и услуг, Исполнитель ответственность за сохранность СИ не несет и вправе распорядиться вышеуказанными СИ по своему усмотрению по истечении трех дней с даты получения Заказчиком соответствующего уведомления Исполнителя. Сдача СИ в работу и получение осуществляется представителем Заказчика, уполномоченным доверенностью.

3.2. При приемке средств измерений Заказчику выдается вещевая квитанция, счет на оплату и акт выполненных работ (услуг) на оформление.

3.3. Согласно п. 3 ст. 168 НК РФ по окончании работ, при условии 100 % оплаты, средства измерений выдаются Заказчику по вещевой квитанции на основании подписанного Заказчиком акта выполненных работ (оказанных услуг). Акт выполненных работ (услуг) должен быть подписан руководителем Заказчика и скреплен печатью Заказчика, либо подписан лицом, уполномоченным доверенностью на право получения СИ и подписания акта выполненных работ (услуг).

Результат поверки оформляется в соответствии с «Порядком проведения поверки средств измерений, требования к знаку поверки и содержанию свидетельства о поверке».

Результат калибровки СИ оформляется сертификатом калибровки и при необходимости протоколом.

Результат аттестации испытательного оборудования оформляется протоколом аттестации и при соответствии нормируемых технических характеристик требованиям НД – аттестатом. По требованию Заказчика Аттестат оформляет и подписывает уполномоченное лицо Исполнителя.

Результат технического обслуживания и инструментального контроля оформляется протоколом инструментального контроля по форме Исполнителя.

Результатом ремонта СИ является подтверждение пригодности СИ к применению путем проведения поверки или калибровки СИ и выдачей Заказчику отремонтированного СИ с положительным результатом поверки или калибровки. Стоимость поверки, калибровки СИ определяется в соответствии с п. 2.2. настоящего договора и дополнительно включается в счет на оплату ремонтных работ.

3.4. Акты выполненных работ (услуг) и счет-фактура со стороны Исполнителя подписываются руководителем либо уполномоченными приказом (доверенностью) лицами, и скрепляются печатью.

3.5. При получении СИ Заказчик обязан предоставить вещевую квитанцию (доверенность), проверить состояние СИ и документацию на них, их комплектность.

Все претензии по состоянию и комплектности СИ и испытательного оборудования принимаются Исполнителем при их выдаче Заказчику, после принятия их Заказчиком претензии не принимаются.

3.6. Срок исполнения поверочных (калибровочных) работ – до 15 рабочих дней.

Срок исполнения работ по поверке (калибровке) резервуаров (предоставление градуировочных таблиц) устанавливается по соглашению сторон.

В случае наличия денежных средств Заказчика на расчетном счете Исполнителя (в результате авансового перечисления) указанный срок исчисляется с даты представления СИ Заказчиком.

В остальных случаях указанный срок исчисляется со дня поступления оплаты на лицевой счет Исполнителя.

По желанию Заказчика срок выполнения метрологических работ и услуг, за исключением поверки СИ, поверка которых осуществляется только аккредитованными в установленном порядке в области обеспечения единства измерений государственными региональными центрами метрологии, сокращается до трех дней, при этом тариф увеличивается на 50 %.

3.7. По окончании работ согласно п. 3 ст. 168 НК РФ Заказчик представляет подписанный акт выполненных работ (оказанных услуг) или мотивированный отказ от приемки работ. В случае мотивированного отказа в течение 5 (пяти) календарных дней Сторонами составляется двусторонний акт с перечнем необходимых доработок, сроков их исполнения.

3.8. Представители, ответственные за выполнение работ со стороны Исполнителя:  
Заместитель директора по метрологии Сулейманов Рашид Отеллович тел. (3452) 22-23-43

должность, Ф.И.О., телефон

3.9. Представители, ответственные за приемку работ со стороны Заказчика:

\_\_\_\_\_  
 должность, Ф.И.О., телефон

#### 4. ОСОБЕННОСТИ ПРОВЕДЕНИЯ МЕТРОЛОГИЧЕСКИХ РАБОТ И УСЛУГ НА ВЫЕЗДЕ

4.1. Проведение метрологических работ и услуг на месте эксплуатации осуществляется Исполнителем на основании письменного вызова Заказчика, направленного не позднее 10 (рабочих) дней до начала выполнения работ, с соблюдением графика. Доступ Исполнителя на объекты Заказчика, для проведения метрологических работ и услуг, осуществляется на основании служебного удостоверения.

4.2. При проведении метрологических работ и услуг с выездом на место эксплуатации Заказчик создает необходимые условия, согласно требованиям нормативной документации на методы и средства поверки. Если условия не соответствуют требованиям НД либо проведение метрологических работ и услуг невозможно по вине Заказчика – факт фиксируется двухсторонним актом, и вызов поверителя оплачивается за фактически потраченное время с учетом времени на дорогу в обе стороны из расчета стоимости человека – дня (человека-часа) поверителя.

4.3. При проведении метрологических работ и услуг вне подразделений Исполнителя, а также с выездом в командировку Заказчик перечисляет Исполнителю аванс в размере 100 % (сто процентов) от общей суммы счета в срок не позднее 3 (трех) дней до начала проведения работ.

4.4. На выезде Заказчик обеспечивает доставку Исполнителя и эталонного оборудования от пункта прибытия (аэропорт, вокзал и т.д.) на объекты и обратно своими силами и за свой счет.

4.5. При осуществлении работ и услуг вне подразделений Исполнителя вводится поправочный коэффициент к тарифу в зависимости от расстояния объекта от подразделения Центра, непосредственно выполняющего работы и услуги:

$K_1=1,20$  при выезде на расстояние до 100 км;

$K_2=1,30$  при выезде на расстояние от 100 км до 300 км;

$K_3=1,50$  при выезде на расстояние свыше 300 км.

4.6. При проведении метрологических работ и услуг работниками Исполнителя, проживающими и работающими на территории Ханты-Мансийского или Ямало-Ненецкого автономных округов (сотрудниками региональных подразделений Исполнителя), работы оплачиваются по расценкам Исполнителя, утвержденным для соответствующего округа.

4.7. В случаях выезда работников Тюменского отдела метрологии для проведения метрологических работ и услуг на территорию Ханты-Мансийского или Ямало-Ненецкого автономных округов вводится следующий поправочный коэффициент к расценкам, утвержденным для Юга Тюменской области:

$K_4=1,60$  при выезде в Ханты-Мансийский автономный округ.

$K_5=1,80$  при выезде в Ямало-Ненецкий автономный округ.

При этом, в случае применения указанных выше коэффициентов  $K_4$  или  $K_5$ , не применяются коэффициенты, предусмотренные п.4.5. настоящего договора.

4.8. При проведении метрологических работ и услуг по вызову на объекте Заказчика командировочные расходы оплачиваются за счет Исполнителя. В случае, если сумма командировочных расходов на выезд Исполнителя превышает стоимость метрологических работ и услуг, выполненных на данном выезде, то командировочные расходы, в том числе связанные с транспортным обслуживанием Исполнителя, оплачивает Заказчик на основании выставленного Исполнителем счета и копий подтверждающих документов.

4.9. При осуществлении поверки СИ, поверка которых осуществляется только аккредитованными в установленном порядке в области обеспечения единства измерений государственными региональными центрами метрологии, вне подразделений Исполнителя расходы Исполнителя (командировочные расходы и расходы на доставку эталонного оборудования (до пункта прибытия)) оплачиваются Заказчиком на основании счета и выделяются отдельной строкой.

4.10. В случае выполнения метрологических работ и услуг с применением специальных транспортных средств Исполнителя (специальной передвижной весоповерочной лаборатории, комплекса градуировки резервуаров «Зонд», высоковольтной лабораторией и др.) организуется временный поверочный пункт. Оплата работ, связанных с его организацией, производится Заказчиком дополнительно к стоимости поверки, согласно протокола соглашения о договорной цене с произведенным расчетом.

При недостижении согласия о цене данной услуги, Исполнитель имеет право отказаться от выезда на место эксплуатации указанных средств измерений без возмещения Заказчику убытков, вызванных таким отказом.

4.11. При организации временного стационарного пункта для выполнения метрологических работ и услуг изделий медицинской техники (ИМТ) и весового оборудования до 3 (трех) тонн на месте эксплуатации средств измерений у Заказчика с эталонным оборудованием Исполнителя вводится поправочный коэффициент к тарифам  $K_6=1,30$ , кроме случаев, указанных в п. 4.10., п. 4.13. настоящего договора.

4.12. При вызове Исполнителя для проведения метрологических работ и услуг непосредственно на месте эксплуатации, Заказчик должен обеспечить загрузку Исполнителя не менее чем на один рабочий день.

СОГЛАСОВАНО: секретарь  
 Управления АО «Тюменьэнерго»  
 /\_\_\_\_\_/  
 Имя Фамилия И.О.

СОГЛАСОВАНО: секретарь  
 АО «Тюменьэнерго»  
 /\_\_\_\_\_/  
 Имя Фамилия И.О.

При загрузке Исполнителя менее чем на один рабочий день, Заказчик оплачивает стоимость одного рабочего дня Исполнителя, по его калькуляции, с учетом времени на дорогу в обе стороны.

4.13. Работы на выезде по поверке трансформаторов тока и трансформаторов напряжения на месте эксплуатации производятся при температуре на объекте не ниже +10°C и не выше +35°C.

Допуск на рабочие места в соответствии с Правилами ТБ осуществляет Заказчик по согласованному графику отключения электроустановок, предоставляя персонал для погрузочно-разгрузочных работ эталонного оборудования, для вывода трансформаторов тока (ТТ) и трансформаторов напряжения (ТН) из работы и подсоединения метрологического оборудования. Представители Исполнителя работают на правах командированного персонала.

Для поверки трансформаторов на месте их эксплуатации Заказчик обязуется своими силами и за свой счет обеспечить доставку поверочной установки Исполнителя до объекта выполнения работ и обратно, по адресу, указанному Исполнителем. Исполнитель не несет ответственности за просрочку выполнения обязательства, в случае нарушения сроков выполнения работ вследствие невыполнения Заказчиком обязанности по доставке поверочной установки на место выполнения работ.

4.14. При поверке трансформаторов на месте их эксплуатации бригадой Исполнителя с использованием собственного транспортного средства оплата производится в соответствии с п. 4.10.

4.15. В целях выполнения условий настоящего договора (п. 2.5.) при необходимости Заказчик предоставляет Исполнителю находящиеся в его собственности, оперативном управлении помещения или ином законном владении эталоны и (или) вспомогательное оборудование. В помещениях должны обеспечиваться создание, контроль и регистрация условий поверки, соответствующих требованиям нормативной документации. Эталоны должны быть аттестованы в установленном порядке. Средства измерений, применяемые при поверке, должны быть поверены. Вспомогательное оборудование должно быть исправным и готовым к применению, испытательное оборудование – аттестовано.

## 5. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

5.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств по настоящему договору Стороны несут ответственность в соответствии с положениями действующего законодательства РФ.

5.2. Взыскание любых неустоек, пеней, предусмотренных законодательством РФ и/или настоящим договором за нарушение любого обязательства, вытекающего из настоящего договора, не освобождает Стороны от исполнения такого обязательства в натуре.

5.3. Датой начисления сумм пени/штрафа/процентов, а также возмещения убытков по настоящему договору Стороны договорились считать дату признания должником своего обязательства по уплате пени/штрафа/процентов, возмещению убытков или дату вступления в законную силу решения суда, в котором установлена обязанность должника по уплате пени/штрафа/процентов, возмещению убытков.

5.4. За невыполнение Заказчиком обязательств, предусмотренных пунктом 4.2. настоящего Договора, Исполнитель имеет право потребовать уплаты штрафа. Данный штраф начисляется единовременно в размере 10 (десяти) процентов от стоимости невыполненных Исполнителем на данном выезде обязательств. Факт невыполнения обязательств Заказчиком подтверждает актом (в свободной форме), подписанным обеими сторонами.

5.5. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему договору, если это неисполнение явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы, возникших после заключения договора в результате событий чрезвычайного характера, которые Сторона не могла ни предвидеть, ни предотвратить разумными мерами. К таким событиям чрезвычайного характера, в частности, относятся: наводнение, пожар, землетрясение, взрыв, шторм, оседание почвы, эпидемия и иные явления природы, а также война или военные действия, крупномасштабные забастовки, террористические акты и т.д., а также запретительные меры государственных органов: объявление карантина, запрещение перевозок, запрет торговли и т.д.

5.6. Заказчик несет ответственность за отнесение средств измерений к видам деятельности согласно Постановлению Правительства от 20.04.2010 № 250 «О перечне средств измерений, поверка которых осуществляется только аккредитованными в установленном порядке в области обеспечения единства измерений государственными региональными центрами метрологии».

## 6. ПОРЯДОК РАССМОТРЕНИЯ СПОРОВ

6.1. Споры, не урегулированные методом переговоров, рассматриваются арбитражным судом по месту нахождения ответчика (ст. 35 АПК РФ). При этом предусматривается досудебный порядок урегулирования споров путем предъявления претензии, срок рассмотрения которой – 30 дней с момента получения.

## 7. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ

7.1 Настоящий договор может быть расторгнут досрочно по соглашению сторон после проведения взаиморасчетов, а также по иным основаниям в порядке, установленном ГК РФ.

7.2. В случае, если счета, выписанные в течение действия настоящего договора, не были оплачены до конца срока его действия (31.12.2016 г.), и Исполнитель не приступал к выполнению поверочных работ по этим счетам, данные счета утрачивают свою силу 31.12.2016 г. При этом обязательства Исполнителя по

Договор Ноябрьских ЭС  
АО "Томьэнерго"

поверке средств измерений по таким счетам не считаются возникшими в период действия настоящего договора.

7.3. Вопросы, не урегулированные настоящим договором, определяются в соответствии с требованиями действующего законодательства.

7.4. Все изменения и дополнения к настоящему договору должны быть составлены в письменной форме и подписаны Сторонами.

7.5. Настоящий договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, – по одному экземпляру для каждой из Сторон.

7.6. Настоящий договор вступает в силу с «01» января 2016 г. и действует по «31» декабря 2016 г., а в части расчетов – до полного исполнения Сторонами взятых на себя обязательств.

7.7. Стороны обязуются незамедлительно в письменной форме уведомлять друг друга об изменениях своего юридического адреса, адреса фактического места нахождения, телефонов, факсов, банковских реквизитов. В случае несоблюдения этой обязанности все отрицательные последствия, связанные с отсутствием у другой стороны надлежащей информации, несет Сторона, не осуществившая соответствующее уведомление.

7.8. Уведомление об изменении банковских реквизитов может быть сделано также путем предоставления счета на оплату, содержащего новые платежные реквизиты.

7.9. По работам, выполняемым обособленными подразделениями (филиалами), счета-фактуры оформляются на месте выполнения работ, причем КПП в счет-фактуре указывается обособленного подразделения (филиала), выполнившего работы и услуги.

7.10. Стороны признают юридическую силу документов, переданных с помощью электронных средств связи (факсовые сообщения и сообщения по электронной почте), при условии последующей отправки оригиналов документов на бумажном носителе в течение 10 (десяти) рабочих дней.

**8. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА, РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН**

8.1. Исполнитель: ФБУ «Тюменский ЦСМ»  
юридический адрес: 625027, г. Тюмень, ул. Минская, д. 88  
фактический адрес: 625027, г. Тюмень, ул. Минская, д. 88  
ОГРН 1027200828412, ОКПО 02567811, ОКОНХ 19800, ОКВЭД 74.20.41; 74.20.42  
телефоны: бухгалтерия – (3452) 22-23-44;  
бюро приема – (3452) 20-45-23; приемная – (3452) 20-62-95; факс 28-00-84  
Платежные реквизиты:  
ИНН/КПП 7203004003/720301001  
УФК по Тюменской области (ФБУ «Тюменский ЦСМ» л.сч. 20676Х41490)  
р/сч 40501810500002000002  
к/сч нет  
БИК 047102001  
ОТДЕЛЕНИЕ ТЮМЕНЬ Г. ТЮМЕНЬ  
в тексте платежа или в поле 104 обязательно указать КБК (0000000000000000130)  
в поле 105 ОКТМО 71701000

8.2. Заказчик: АО «Тюменьэнерго» Юридический адрес: 628408, Россия, Тюменская обл., Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Сургут, ул. Университетская, д.4.  
Фактический адрес: 629804, Тюменская обл., Ямальский автономный округ, г. Ноябрьск, ул. Хольмогорская, 25. ОГРН - 1028600587399, ИНН - 8602060185, КПП - 860201001 (по месту нахождения территории РФ), КПП - 991450001 (6 кол. крупнейшего налогоплательщика), ОКПО - 03770629, ОКВЭД - 7136000000, ОКОНХ - 4210008, ОКТМО - 71876000001, ОКВЭД - 40.10.2, ОКРС - 16, ОКОНП - 12244.  
Расчетный счет № 40702810267170101719 в Западно-Сибирском банке ВАО «Сбербанк России», г. Тюмень. К/счет 30101810800000000651, БИК 047102651

СОГЛАСОВАНО: секретарь  
курсовой/закупочной комиссии  
именем АО «Тюменьэнерго»  
нов. расписке ЭС Ахтандова С.Т.



/Н.Г. Яacobчук/

М.П.



/С.Ф. Бован/

М.П.

Договор Ноябрьских ЭС  
АО «Тюменьэнерго»

С протоколом  
разногласий