

**ДОГОВОР № 002/56-3**  
**на проведение метрологических работ и услуг**

г. Тюмень

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_\_ 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 энергетики и электрификации «Тюменьэнерго», именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице и.о. заместителя директора – главного инженера филиала АО «Тюменьэнерго» Нижневартовские электрические сети Бута Владислава Викторовича, действующего на основании доверенности № 32478 от 21.11.2017г., 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. Передача размера единицы эталонам Заказчика.
- 1.1.7. Другие работы и услуги, не противоречащие действующему законодательству Российской Федерации, а также в смысле настоящего договора.

1.2. Заказчик поручает Исполнителю выполнить соответствующие работы и (или) оказать услуги путём подачи письменной заявки. Формы заявок по видам работ (услуг), перечисленных в п. 1.1. настоящего договора размещены на сайте ФБУ «Тюменский ЦСМ» [www.csm72.ru](http://www.csm72.ru), в соответствующих разделах.

1.3. Для выполнения метрологических работ и услуг, предусмотренных настоящим договором. Исполнитель вправе привлечь иных юридических лиц на основании письменного согласия Заказчика.

## 2. СТОИМОСТЬ РАБОТ И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

2.1. Стоимость метрологических работ и услуг по настоящему договору в 2018 году составляет

\_\_\_\_\_ , в том числе НДС 18%.

2.2. Метрологические работы и услуги в 2018 году оплачиваются в соответствии с тарифами Исполнителя, введенными в действие с 01.01.2018 г. с учетом всех изменений и дополнений, утвержденных в 2018 году. Тарифы размещены на официальном сайте в сети Интернет: [www.csm72.ru](http://www.csm72.ru), раздел «Для клиентов: тарифы».

В случае отсутствия тарифов на метрологические работы и услуги, включая пп. 1.1.1 - 1.1.7, стоимость определяется на основании стоимости эквивалентных позиций из тарифов или прейскуранта Исполнителя.

2.2.1. 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 Прейскурант, 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».

К ценам, установленным настоящим пунктом, не применимы поправочные коэффициенты, приведенные в пп. 4.5, 4.7 и 4.11 настоящего договора.

2.3. Оплата метрологических работ и услуг производится Заказчиком на условиях 100 % (сто процентной) предоплаты, путем перечисления денежных средств на лицевой счет Исполнителя не позднее десяти банковских дней с момента выдачи счета. Счета-фактуры на авансовый платеж и выполненные работы (оказанные услуги) выставляются в соответствии с н. 3 ст. 168 ПК РФ. оформляются в соответствии с п. 5 и п. 5.1 ст. 169 НК РФ.

В течение пяти рабочих дней, Заказчик, получивший счет-фактуру не соответствующую требованиям Налогового кодекса РФ, обязан проинформировать Исполнителя об этом, с указанием конкретных допущенных нарушений.

Исполнитель должен в течение трех рабочих дней устранить допущенные нарушения, либо доказать их соответствие налоговому законодательству.

Обязательства Заказчика по оплате считаются выполненными с даты поступления денежных средств на лицевой счет Исполнителя.

2.4. 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 ст. 317.1 Гражданского кодекса РФ.

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

2.6. 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. СИ, представляемые на поверку Исполнителю, должны соответствовать требованиям «Порядка проведения поверки средств измерений, требования к знаку поверки и содержанию свидетельства о поверке», утвержденного Приказом Минпромторга России от 02.07.2015 № 1815.

При выполнении работ и услуг по месту осуществления деятельности 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. В случае сдачи в поверку СИ, не включенного в Федеральный информационный фонд по обеспечению единства измерений об утвержденных типах средств измерений, не прошедшего аттестацию (с годом выпуска ранее 1997 г.), Исполнитель приостанавливает выполнение работ до принятия согласованного с Заказчиком решения.

3.3. При приемке средств измерений Заказчику выдается вещевая квитанция, счет на оплату и акт выполненных работ (оказанных услуг) на оформление по форме Приложения №1 к настоящему договору.

3.4. 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 (оказанных 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», утвержденным Приказом Минпромторга России от 02.07.2015 № 1815.

Оформление результатов по остальным видам работ, предусмотренным пп. 1.1.2 – 1.1.7 настоящего договора, производится в соответствии с требованиями действующих нормативных документов, в том числе локальных, распространяющихся на данный вид работ.

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

3.6. При получении СИ Заказчик обязан предоставить вещевую квитанцию (доверенность), проверить состояние СИ и документацию на них, их комплектность и при отсутствии замечаний передать уполномоченному представителю Исполнителя подписанный Заказчиком акт выполненных работ (оказанных услуг) для получения счет-фактуры в соответствии с п. 2.3 настоящего договора.

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

3.7. Срок исполнения метрологических работ и услуг – до 15 рабочих дней, если технически не предусмотрены (обусловлены) и не согласованы сторонами иные сроки выполнения работ.

Срок исполнения поверочных (калибровочных) работ с привлечением иных юридических лиц устанавливается по согласованию 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.

В технически обоснованных случаях 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 %.

3.8. 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.

3.9. Представители, ответственные за выполнение работ со стороны Исполнителя:

Заместитель директора по метрологии Сулейманов Рашит Отеллович тел. (3452) 22-23-43

должность, Ф.И.О., телефон

3.11. 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 15 рабочих дней до начала выполнения работ. 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.4.6. 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), весового оборудования до 3 (трех) тонн и при поверке трансформаторов тока и трансформаторов напряжения бригадой Исполнителя с выездом высоковольтной лаборатории 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. 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. 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 комплексов аппаратно-программных измерения скорости движения транспортных средств и других аналогичных СИ на месте эксплуатации, трансформаторов тока и трансформаторов напряжения на месте эксплуатации производятся при температуре на объекте не ниже  $+10^{\circ}\text{C}$  и не выше  $+35^{\circ}\text{C}$ .

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. 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 выполнении метрологических работ и услуг, 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 календарных 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 (31.12.2018 г.) и Исполнитель не приступал к выполнению поверочных работ по этим счетам, данные счета утрачивают свою силу 31.12.2018 г. При этом обязательства Исполнителя по поверке средств измерений по таким счетам не считаются возникшими в период действия настоящего договора.

7.3. Устав, информация о собственниках (бенефициарах) Исполнителя, иные учредительные и правоустанавливающие документы Исполнителя размещены на сайте [www.csm72.ru](http://www.csm72.ru).

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

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

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

7.7. Настоящий договор вступает в силу с даты его заключения и действует по **«31» декабря 2018 г.**, а в части расчетов – до полного исполнения Сторонами взятых на себя обязательств.

7.8. 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.

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

7.10. При выполнении метрологических работ и услуг силами обособленного подразделения (филиала), счета-фактуры выставляются от имени ФБУ «Тюменский ЦСМ», но с КПП обособленного структурного подразделения (филиала), (основание: абз.2 п.2 ст.11 НК РФ; п. 1 ст. 143 НК РФ, п.3. ст. 169 НК РФ; п.п. «В», «Г», «Д», «Е» «Правил заполнения счета-фактуры», утвержд. Постановлением Правительства РФ от 26.12.11 №1137; письмо Минфина РФ от 23.05.2011 № 03-07-09/12, письмо Минфина РФ от 03.06.2014 №03-07-15/26524).

7.11. 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, Область Тюменская, город Тюмень, улица Минская, дом 88

фактический адрес: 625027, Область Тюменская, город Тюмень, улица Минская, дом 88

ОГРН 1027200828412, ОКПО 02567811, ОКВЭД 71.12.61; 71.12.62; 71.20.2; 71.20.9; 33.13; 26.51.6

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

в тексте платежа или в поле 104 обязательно указать КБК (0000000000000000130)

в поле 105 ОКТМО

71701000

8.2. Заказчик: АО «Тюменьэнерго»

628408, Россия, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, г. Сургут,

ул. Университетская, д.4.

Филиал АО «Тюменьэнерго» Нижневартовские электрические сети

628617, Россия, г. Нижневартовск, Тюменская обл., Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, ул. Пермская д.22

ИНН 8602060185 КПП 860302001

ОГРН 1028600587399

Р/с 40702810267170101719 к/с 30101810800000000651

Запально-Сибирский банк ПАО «Сбербанк России» г. Тюмень БИК 047102651

**От «Исполнителя»**

\_\_\_\_\_ / Н.Г. Якобчук/  
М.П.

**От «Заказчика»**

\_\_\_\_\_ / В.В. Бут/  
М.П.

Приложение № 1

к договору № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

### Акт выполненных работ (оказанных услуг)

Акт выполненных работ (оказанных услуг) № \_\_\_\_\_

от "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_

Исполнитель: ФБУ "Тюменский ЦСМ"  
Адрес: 625027, г. Тюмень, ул. Мипская, д. 88  
ИНН/КПП 7203004003 / 720301001

Заказчик:  
Адрес:

ИНН/КПП:

Мы, нижеподписавшиеся, представитель Исполнителя \_\_\_\_\_  
с одной стороны и представитель Заказчика \_\_\_\_\_  
с другой стороны составили настоящий акт в том, что ~~иные~~ перечисленные работы, выполнены полностью.

Код Работ	Наименование работ (услуг)	Тариф, руб.	Скидка, %	Надбавка, %	Цена, руб.	Кол-во, шт	Сумма, руб.	НДС, %	НДС, руб.	Итого, руб.
Всего										

Исполнитель: \_\_\_\_\_  
(подпись) (подпись) (подпись)

Заказчик: \_\_\_\_\_  
(подпись) (подпись) (подпись)

М.П.

М.П.



Согласовано:  
От Исполнителя

Н.Г. Якобчук

М.П.

От Заказчика

М.П.