

БҰЙРЫҚ

07 2604.0/2

ПРИКАЗ

№ 17-576

Тендерлік комиссия құру және
тендерлік құжаттаманы бекіту туралы

Қазақстан Республикасы Ұлттық экономика министрінің 2019 жылғы 13 тамыздағы №73 бұйрығымен бекітілген, Табиғи монополиялар субъектілерінің қызметін іске асыру ережелерінің 54т. сәйкес,

БҰЙЫРАМЫН:

1. Келесі құрамда тендер жолымен конкурс тәсілімен

1.1. Лот № 1 - Метрологиялық қызмет көрсету (өлшеу құралдарын салытырып-тексеру) – 1 қызмет санында, сатып алу өткізу үшін тендерлік комиссиясының құрамы бекітілсін:

Тендерлік комиссия төрағасы:

Липатова О.М. – Материалдық-техникалық жабдықтау басқармасының бастығы

Тендерлік комиссия хатшысы:

Антясова Р.В. – шарттар және тендерлерді ұйымдастыру бөлімінің маманы.

Тендерлік комиссия мүшелері:

Фесько В.В. – бас директордың өндіріс бойынша орынбасары – бас инженер;

Михайлова Ю.В. – бас бухгалтер

Тимохина Е.С. – жоспарлау-экономикалық бөлімінің бастығы;

Орлова Е.В.. – ШТҰБ бастығы;

Джаманчалова Н.М. – Заңгерлік басқармасының бастығы;

Аксенов А.Н. – РҚЭАӨ қызметінің ЭТЗ бастығы.

2. Қызмет сатып алу бойынша тендерлік өтінімдерді дайындау және тендер жолымен конкурсқа қатысу үшін әлеуетті жеткізуші ұсынған тендерлік құжаттама бекітілсін:

2.1. Лот № 1 - Метрологиялық қызмет көрсету (өлшеу құралдарын салытырып-тексеру) – 1 қызмет санында, сатып алу мерзімі 2021 жылғы.

Өткізу мерзімі: 2021 жылғы 11 08 сағат 12: 00-де.

3. Кексель Е.А. – кеңсе меңгерушісі:

3.1. Тендерлік комиссияның барлық құрамын осы бұйрықпен таныстырсын.

Орындау мерзімі: бұйрық шыққан күннен бастап 2 жұмыс күні ішінде.

4. Бұйрықтың орындалуын бақылауды өзіме қалдырамын.

Бас директор



А.А. Казановский

Материалдық-техникалық жабдықтау басқармасының бастығы Липатова О.М.
ШТҰБ бастығы Орлова Е.В.

Орынд.: Рябкова А.А.

Инд.: 14-03

Тел.: 31-43-55 (34-26)

Таратылды: Басшылыққа, бухгалтерияға, МТЖБ, ШТҰБ, «СКЭ» АҚ, кеңсеге.

E10278

БҰЙРЫҚ

ПРИКАЗ

№ ТТ-546

Об утверждении состава тендерной комиссии и
утверждении тендерной документации

В соответствии с пунктом 54 Правил осуществления деятельности субъектами естественной монополий, утвержденных приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 13 августа 2019 № 73,

БҰЙЫРАМЫН:

1. Утвердить состав тендерной комиссии для проведения закупок услуг:

1.1. Лот № 1 - Оказание метрологических услуг (поверка средств измерений), в количестве 1 услуга, способом конкурса путём тендера в следующем составе:

Председатель тендерной комиссии:

Липатова О.М. – начальник Управления материально-технического обеспечения

Секретарь тендерной комиссии:

Антясова Р.В. – специалист отдела договоров и организации тендеров

Члены тендерной комиссии:

Фесько В.В. – заместитель генерального директора по производству- главный инженер

Михайлова Ю.В. – главный бухгалтер

Тимохина Е.С. – начальник планово-экономического отдела;

Орлова Е.В. – начальник ОДОТ;

Джаманчалова Н.М. – начальник Юридического управления;

Аксенов А.Н. – Начальник ЭТЛ службы РЗАИ.

2. Утвердить прилагаемую тендерную документацию, предоставляемую потенциальным поставщикам для подготовки тендерных заявок и участия в конкурсе путём тендера по закупке услуг:

2.1. Лот № 1 - Оказание метрологических услуг (поверка средств измерений), в количестве 1 услуга, срок закупки в течение 2021 года.

Срок проведения: 12:00 ч. « 11 » 08 2021 г.

3. Кексель Е.А. – заведующий канцелярией:

3.1. Ознакомить весь состав тендерной комиссии с данным приказом.

Срок исполнения: в течение 2 рабочих дней со дня выхода приказа

4. Контроль над исполнением приказа оставляю за собой.

Генеральный директор



А.А. Казановский

Визы:

Начальник управления материально-технического обеспечения Липатова О.М.

Начальник ОДОТ Орлова Е.В.

Исп.: Рябкова А.А.

Инд.: 14-03

Тел.: 31-43-55 (34-26)

Разослано: Руководство, бухгалтерия, ОМТС, ОДОТ АО «СКЭ», канцелярия.

E10277

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
АО «Северо-Казахстанская Распределительная
Электросетевая Компания»
Казановский А.А.



**Типовая форма тендерной документации,
предоставляемой субъектом естественной монополии потенциальным поставщикам с целью
предоставления информации об условиях и порядке проведения конкурса путем тендера
«Оказание метрологических услуг (поверка средств измерений)».**

г.Петропавловск, 2021 г.

Утверждена
приказом Генерального директора
АО «СевКазэнерго»
Распределительная Электросетевая
Компания»
от «___» _____ 20__ г. № _____
м.п. _____



ТЕНДЕРНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Настоящая тендерная документация разработана в соответствии с Законом Республики Казахстан от «27» декабря 2018 года «О естественных монополиях» и Приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от «13» августа 2019 года № 73 «Правила осуществления деятельности субъектами естественных монополий» (далее по тексту – Правила), с целью предоставления потенциальным поставщикам информации об условиях и порядке проведения конкурса путем тендера.

Тендерная документация содержит следующие сведения:

- 1) объявление о проведении тендера по форме 1 согласно приложению 3 к Правилам;
- 2) техническую спецификацию закупаемых товаров, работ и услуг по форме 2 согласно приложению 3 к Правилам;
- 3) проект договора.

Порядок проведения конкурса путем тендера определен пп. 63 - 95 параграфа 2 «Закупки способом конкурса путем тендера» главы 5 «Порядок проведения закупок субъектами естественных монополий» Правил.

Объявление о проведении тендера (конкурса)

АО «Северо-Казахстанская Распределительная Электросетевая Компания» объявляет о проведении тендера (конкурса).

Наименование тендера (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупок товаров, работ, услуг, указанным в Перечне):

- **Оказание метрологических услуг (поверка средств измерений)** ✓

Лот № 1 - Оказание метрологических услуг (поверка средств измерений), в количестве 1 услуга. ✓

Цена за единицу, без учета налога на добавленную стоимость, закупаемого товара, работы и услуги по лоту, с учетом всех расходов, в том числе на транспортировку и страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и другое: **154 865,87 (сто пятьдесят четыре тысячи восемьсот шестьдесят пять, 87/100) тенге за 1 услугу.** ✓

Общая сумма в тенге, без учета налога на добавленную стоимость, выделенная на закупку товара, работы и услуги по лоту, с учетом всех расходов, в том числе на транспортировку и страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и другое: **154 865,87 (сто пятьдесят четыре тысячи восемьсот шестьдесят пять, 87/100) тенге.** ✓

Условия платежа: Заказчик оплачивает услуги Исполнителя по безналичному расчёту путём перечисления денежных средств на расчётный счёт «Исполнителя» в течение 30 (тридцати) календарных дней с даты выставления счет-фактуры, подписания акта приемки выполненных работ.

Порядок, размер, форма, сроки, банковские реквизиты для внесения обеспечения тендерной (конкурсной) заявки:

Потенциальный поставщик при представлении тендерной заявки одновременно вносит гарантийное обеспечение в размере одного процента от стоимости закупаемых товаров, работ, услуг, предложенной в его тендерной заявке на расчетный счет АО «Северо-Казахстанская Распределительная Электросетевая Компания» ИИК KZ61914398558BC00239 в филиале ДБ АО «Сбербанк» г. Петропавловск БИК SABRKZKA, БИН 990140000196, Кбе17.

В назначении платежа указывается: «Гарантийный взнос за участие в тендере «Поверка средств измерений», по лоту № ____ (указать номер и наименование лота)».

Обеспечение тендерной заявки представляется в одном из следующих видов:

- 1) залога денег путем их внесения потенциальным поставщиком на соответствующий банковский счет субъекта естественной монополии;
- 2) банковской гарантии.

Срок действия обеспечения тендерной заявки не может быть менее срока действия самой тендерной заявки.

Потенциальные поставщики не вносят обеспечение тендерной заявки, если:

- 1) являются субъектами малого предпринимательства и объем предлагаемых ими товаров, работ, услуг в стоимостном выражении в целом, по тендеру не превышает шестистысячекратного размера месячного расчетного показателя;
- 2) являются организациями, производящими товары, работы и услуги, создаваемыми общественными объединениями инвалидов Республики Казахстан и объем предлагаемых ими товаров, работ, услуг в стоимостном выражении в целом, по тендеру не превышает восемнадцатитысячекратного размера месячного расчетного показателя.

Тендерные (конкурсные) заявки потенциальных поставщиков принимаются в срок до 10 часов 00 минут «11» 08 2021 года, по адресу СКО, г. Петропавловск, ул. Жамбыла, 215.

Конверты с тендерными (конкурсными) заявками вскрываются в 12 часов 00 минут «11» 08 2021 года, по адресу г. Петропавловск, ул. А.Шажимбаева, 144.

Тендерная (конкурсная) заявка, договор о закупках составляются на русском языке. В соответствии с законодательством Республики Казахстан о языках, в случае составления заявки/договора на государственном языке одновременно предоставляется перевод на русский язык.

Полное наименование, почтовый и электронный адреса субъекта естественной монополии:

АО «Северо-Казахстанская Распределительная Электросетевая Компания»,
КБЕ 17. Почтовый адрес: 150 009, РК, СКО, г. Петропавловск, ул. А.Шажимбаева, 144,
info@sevkazenergo.kz.

Секретарь тендерной (конкурсной) комиссии:

Антясова Раиса Васильевна, специалист отдела договоров и организации тендеров, телефон 8-7152-31-43-55, info@sevkazenergo.kz.

Генеральный директор



А. А. Казановский

Приложение:

1. Техническая спецификация закупаемых услуг;
2. Приложение к технической спецификации
3. Проект договора

Утверждаю:
 Генеральный директор
 АО «Северо-Казахстанская
 Распределительная Электросетевая
 Компания»



А.А.Казановский

2.1. Техническая спецификация закупаемых услуг

Номер закупок (тендера):	154
Наименование закупок (тендера) (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупки товаров, работ, услуг, указанным в Перечне):	Оказание метрологических услуг (поверка средств измерений)
Номер лота:	1
Наименование лота:	Оказание метрологических услуг (поверка средств измерений)
Описание лота:	Поверка средств измерений класса точности 0,5-2,5
Дополнительное описание лота:	Поверка средств измерений электрических величин и давления.
Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг:	1
Единица измерения:	услуга
Место оказания услуг:	Северо-Казахстанская область, г. Петропавловск
Срок оказания услуг:	В течение 2021 г., 10 (десять) рабочих дней со дня предоставления СИ на поверку.
Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых услуг:	<p>Объемы оказываемых услуг указаны в Приложении № 1 к Технической спецификации.</p> <p>По окончанию оказания услуг по поверке приборов необходимо предоставить сертификат о пригодности обследуемых приборов или извещение о не пригодности обследуемых приборов.</p> <p>Квалификационные требования к потенциальному поставщику:</p> <p>1. Оказать услуги в соответствии с требованиями СТ РК 2.4-2019 «Государственная система обеспечения единства измерений РК. Поверка средств измерений. Организация и порядок проведения», оказание услуг по проведению метрологической аттестации средств измерений в номенклатуре по согласованному графику и (или) по письменному заявлению в соответствии с требованиями СТ РК 2.30-2019 «Государственная система обеспечения единства измерений Республики Казахстан. Порядок проведения метрологической аттестации средств измерений».</p>

Председатель тендерной комиссии

О.М.Липатова

Начальник ЭТЛ службы РЗАИ Аксенов А.Н

Утверждаю:
 Генеральный директор
 АО «Северо-Казахстанская Распределительная Электросетевая Компания»
 А.А. Казановский

Выписка из графика поверки средств измерений
 АО "Северо-Казахстанская Распределительная Электросетевая Компания" на 2021год

№ № ПП	Наименование средств измерений тип, заводское обозначение	Кол-во	Метрологические характеристики		Стоимость поверки за 1 шт. без НДС	Стоимость поверки всего без НДС
			Кл.точности погрешность	Предел (диапазон) измерений		
Электрические измерения						
1	Щитовые: амперметр, киловольтметр, вольтметр	65	1,5	500 В; 5 А		
2	Измерительный преобразователь мощности ЦЛ 9049	18	0,5	5 А;100 В; 5 мА		
Измерения давления						
3	Манометры ЭКМ 1 У	5	1,5	0-0,6 кгс/см		
4	Манометры ЭКМ 1 У	2	1,5	0-60 кгс/см		
5	Манометры газ.кислород ТМ-2	3	2,5	0-25 кгс/см		
6	Манометры газ.кислород ТМ-2	3	1,5	0-250 кгс/см		
7	Манометры газ.кислород ТМ-2	1	1,5	0-0,6 кгс/см		
8	Манометр ОБМ1-100	1		0-8 кгс/см		
9	Манометр (компрессор)	1	1,5	0 - 250 кгс/см		
10	Манометр	3	1,5	0-10 МПа		
11	Манометр	2	1,5	0-600 кПа		
12	Манометр	2	1,5	0-1,6 МПа		
13	Манометр ТМ-5	12	1,5	0-10 МПа		
14	Манометр кислород ТМ-2	2	1,5	0-2,5 МПа		
15	Манометр МПП-100	2	2,5	0-1,6 МПа		
16	Манометр (компрессор) ДМ1001У2	1	1	0-1,6 МПа		
17	Манометр кислород ТМ-2	2	1,5	0-2,5 МПа		
18	Манометр кислород ТМ-2	2	1,5	0-25 МПа		
19	Манометры пропан ТМ-2	2	1,5	0-0,6 МПа		
20	Манометр газ.кислород ТМ-2	2	1,5	0-0,6 кгс/см		
21	Манометры пропан ТМ-2	4	1,5	0-25 кгс/см		
22	Манометр газ.кислород ТМ-2	4	1,5	0-2,5 кгс/см		
23	Манометр ТМ-5	1	1,5	0-0,6 кгс/см		
24	Манометр ТМ-5	3	1,5	0-1 кгс/см		
25	Манометр МТ-ПС D100	4	1,5	0-16 кгс/см		
26	Манометр ТМ 3	1	2,5	0-6 Bar		
27	Манометр RBM	2	1,5	0-16 кгс/см		

150

Итого без НДС:

Начальник ЭТЛ СРЗАИ



А.Н. Аксенов

3.1. Проект договора по лоту № 1 – Оказание метрологических услуг (поверка средств измерений)

Договор № _____ на оказание метрологических услуг по поверке средств измерений

г. Петропавловск

« ____ » _____ 20 ____ г.

_____ именуемый в дальнейшем «Исполнитель», в лице _____, действующего на основании _____, с одной стороны, и _____, именуемый в дальнейшем «Заказчик», в лице _____, действующего на основании _____, с другой стороны, вместе именуемые **Стороны**, заключили настоящий договор о нижеследующем:

1. Предмет Договора

1.1. «Заказчик» поручает и оплачивает, а «Исполнитель» принимает на себя обязательства по оказанию метрологических услуг (поверка средств измерений) (далее - СИ), согласно Приложения №1 (Выписка из графика поверки средств измерений АО "Северо-Казахстанская Распределительная Электросетевая Компания" на 2021год).

1.2. Срок поверки СИ предоставляемых на поверку – в течение 2021 г., 10 (десять) рабочих дней со дня предоставления СИ на поверку.

1.3. Формой завершения оказания услуг является выдача «Исполнителем» документов, предусмотренных нормативными документами на поверку, счета-фактуры и акта оказанных услуг.

1.4. Место оказания услуг – Северо-Казахстанская область, г.Петропавловск.

2. Обязательства Сторон

2.1 Заказчик обязуется:

2.1.1 представлять СИ на поверку технически исправными, чистыми, расконсервированными согласно сроку утвержденного Исполнителем графика;

2.1.2 представлять техническое описание, инструкцию по эксплуатации, паспорт или свидетельство о поверке, а также необходимые комплектующие устройства;

2.1.3 за срочную поверку по инициативе Заказчика в течение 3 дней, Заказчик обязуется дополнительно оплатить 100% от тарифа (если позволяют условия выдержки времени, установленные нормативными документами);

2.1.4 получить СИ при наличии доверенности в течение 10 календарных дней после проведения поверки;

2.1.5 организацию проведения поверки на месте эксплуатации СИ осуществлять согласно п. 6.2 СТ РК 2.4-2019:

- обеспечивать в необходимых случаях доставку к месту поверки и обратно поверочных и вспомогательных средств, принадлежащих Исполнителю;

- выделять помещения и вспомогательный персонал, необходимые для проведения поверки;

- обеспечивать в необходимых случаях хранение поверочных и вспомогательных средств, принадлежащих Исполнителю;

- предоставлять место стоянки для автотранспорта Исполнителя и обеспечивать сохранность.

2.2 Исполнитель обязуется:

2.2.1 своевременно и качественно проводить поверку СИ в течение 10 рабочих дней после поступления СИ на поверку;

2.2.2 оформлять результаты поверки СИ в соответствии с требованиями нормативной документации по установленной форме;

2.2.3 сдать СИ по акту приема-сдачи;

2.2.4 соблюдать секретность конфиденциальной информации, получаемой в результате контактов с Заказчиком, как во время, так и после завершения действия настоящего договора.

3. Стоимость услуг и условия оплаты

3.1 Стоимость услуг по поверке СИ определяется в соответствии со Спецификацией поверки (Приложение №1) к настоящему договору и составляет _____ тенге, с учетом НДС-12%. НДС- _____ тенге.

3.2. Заказчик оплачивает услуги Исполнителя по безналичному расчёту путём перечисления денежных средств на расчётный счёт «Исполнителя» в течение 30 (тридцати) календарных дней с даты выставления счет-фактуры, подписания акта приемки выполненных работ.

3.3 Формой завершения оказания услуг является оформление Исполнителем результатов поверки СИ в виде, предусмотренном нормативными документами на поверку, выдачей счета-фактуры и Акта выполненных работ, подписанного обеими Сторонами.

3.4 При отрицательных результатах поверки оплата Заказчику не возвращается.

3.5 В случае отказа Заказчика от проведения поверки СИ до её фактического завершения, Исполнителем производится возврат оплаты с удержанием части, компенсирующей фактически оказанные объемы услуг.

3.6 Командировочные и транспортные расходы, связанные с выездом на место эксплуатации СИ, оплачиваются Заявителем отдельно.

4. Ответственность Сторон и порядок разрешения споров

4.1 За нарушение срока поверки, предусмотренного п.п. 2.2.1 Договора, по вине Исполнителя, Заказчик вправе требовать уплаты пени в размере 0,1% от стоимости услуг за каждый день просрочки, но не более 5% от суммы подлежащей оплате, путем выставления требования о возмещении пени, о чем Исполнителю направляется соответствующее письменное уведомление.

4.2 Если Заказчик не выполнит в срок свои обязательства, предусмотренные Договором, и это приведет к задержке оказания услуг, то Исполнитель имеет право на продление срока оказания услуг на соответствующий период и на освобождение на этот период от уплаты пени за просрочку.

4.3 Исполнитель несет материальную ответственность за сохранность предоставленных СИ в размере затрат, связанных с восстановлением или заменой поврежденного или утерянного имущества.

4.4 По истечении 3 (трех) месяцев хранения Исполнитель не несет ответственности за сохранность средств измерений.

4.5 Оплата пени и штрафов за несвоевременное оказание услуг и несвоевременное получение СИ не освобождает Стороны от выполнения принятых на себя обязательств по Договору.

4.6 Разногласия между сторонами, возникающие в процессе исполнения договора, разрешаются путем переговоров, а споры – в соответствии с законодательством Республики Казахстан по месту нахождения истца.

5. Форс-мажор

5.1 Стороны не несут ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по Договору, а также за ущерб, причиненный вследствие наступления обстоятельств непреодолимой силы (далее – Форс-мажор), вызванных проявлением наводнений, пожаров, землетрясений, эпидемий, военных конфликтов, военных переворотов, террористических актов, гражданских волнений, забастовок, предписаний, приказов или иного административного вмешательства со стороны Правительства, или каких-либо постановлений, административных или иных ограничений, оказывающих влияние на выполнение обязательств сторонами по Договору, или предписаний административных или иных государственных

органов, документов иных организаций, ограничивающих распоряжение деньгами на банковских счетах плательщика, или иных обстоятельств, находящихся вне разумного контроля сторон. Сроки выполнения обязательств по Договору соразмерно отодвигаются на время действия этих обстоятельств, если они значительно влияют на выполнение в срок всего Договора или той его части, которая подлежит выполнению после наступления обстоятельств Форс-мажора.

5.2 Обе стороны должны в течение 3-х дней известить письменно друг друга о начале и окончании обстоятельств Форс-мажора, препятствующих выполнению обязательств по Договору.

5.3 Сторона, ссылающаяся на форс-мажорные обстоятельства, обязана предоставить для их подтверждения документ, выданный Торгово-промышленной палатой Республики Казахстан.

5.4 Если обстоятельства непреодолимой силы продолжают действовать более 1 месяца, любая из сторон имеет право расторгнуть договор полностью или в части, сообщив о принятом решении другой стороне. В этом случае стороны производят взаиморасчеты только по фактически выполненным работам или оказанным услугам.

6. Срок действия Договор

6.1 Договор вступает в силу и становится обязательным для Сторон с момента его подписания обеими сторонами и действует до «31» декабря 2021 г. ✓

6.2 По окончании срока договора, в случае если стороны не уведомили друг друга о желании расторгнуть договор, он считается продленным на тот же срок.

7. Дополнительные условия

7.1 Настоящий договор составлен в 2-х экземплярах на русском языке, по одному для каждой стороны, причем оба экземпляра имеют одинаковую юридическую силу.

7.2 Внесение изменений и дополнений в договор возможно только с письменного согласия обеих сторон.

7.3 Любая из сторон может отказаться от договора в одностороннем порядке, письменно предупредив другую сторону за 1 календарный месяц до предполагаемой даты расторжения.

8. Юридические адреса и банковские реквизиты Сторон

Исполнитель:

(наименование исполнителя)

_____ (инициалы, фамилия)

Заказчик:

(наименование заказчика)

_____ (инициалы, фамилия)

Утверждаю:
Генеральный директор
АО «Северо-Казахстанская Распределительная Электросетевая Компания»
_____ А.А. Казановский

Выписка из графика поверки средств измерений
АО «Северо-Казахстанская Распределительная Электросетевая Компания» на 2021год

№ № П/П	Наименование средств измерений тип, заводское обозначение	Кол-во	Метрологические характеристики		Стоимость поверки за 1 шт. без НДС	Стоимость поверки всего без НДС
			Кл.точности погрешность	Предел (диапазон) измерений		
Электрические измерения						
1	Щитовые: амперметр, киловольтметр, вольтметр	65	1,5	500 В; 5 А		
2	Измерительный преобразователь мощности ЦЛ 9049	18	0,5	5 А; 100 В; 5 мА		
Измерения давления						
3	Манометры ЭКМ 1 У	5	1,5	0-0,6 кгс/см		
4	Манометры ЭКМ 1 У	2	1,5	0-60 кгс/см		
5	Манометры газ.кислород ТМ-2	3	2,5	0-25 кгс/см		
6	Манометры газ.кислород ТМ-2	3	1,5	0-250 кгс/см		
7	Манометры газ.кислород ТМ-2	1	1,5	0-0,6 кгс/см		
8	Манометр ОБМ1-100	1		0-8 кгс/см		
9	Манометр (компрессор)	1	1,5	0 - 250 кгс/см		
10	Манометр	3	1,5	0-10 МПа		
11	Манометр	2	1,5	0-600 кПа		
12	Манометр	2	1,5	0-1,6 МПа		
13	Манометр ТМ-5	12	1,5	0-10 МПа		
14	Манометр кислород ТМ-2	2	1,5	0-2,5 МПа		
15	Манометр МТП-100	2	2,5	0-1,6 МПа		
16	Манометр (компрессор) ДМ1001У2	1	1	0-1,6 МПа		
17	Манометр кислород ТМ-2	2	1,5	0-2,5 МПа		
18	Манометр кислород ТМ-2	2	1,5	0-25 МПа		
19	Манометры пропан ТМ-2	2	1,5	0-0,6 МПа		
20	Манометр газ.кислород ТМ-2	2	1,5	0-0,6 кгс/см		
21	Манометры пропан ТМ-2	4	1,5	0-25 кгс/см		
22	Манометр газ.кислород ТМ-2	4	1,5	0-2,5 кгс/см		
23	Манометр ТМ-5	1	1,5	0-0,6 кгс/см		
24	Манометр ТМ-5	3	1,5	0-1 кгс/см		
25	Манометр МТ-ПС D100	4	1,5	0-16 кгс/см		
26	Манометр ТМ 3	1	2,5	0-6 Bar		
27	Манометр RBM	2	1,5	0-16 кгс/см		
150			Итого без НДС:			

Исполнитель:

(наименование исполнителя)

_____ (инициалы, фамилия)

Заказчик:

(наименование заказчика)

_____ (инициалы, фамилия)