



УТВЕРЖДАЮ

И.о. Генерального директора
АО «Северо-Казахстанская Распределительная
Электросетевая Компани

Фесько В.В.

Типовая форма тендерной документации,

предоставляемой субъектом естественной монополии потенциальным поставщикам с целью предоставления информации об условиях и порядке проведения конкурса путем тендера «Поверка средств измерений».

г.Петропавловск, 2021 г.

Утверждена
приказом Генерального директора
АО «Северо-Казахстанская
Распределительная Электросетевая
Компания»

от «18» 05 20 21 г. № 17-374
М.П.



ТЕНДЕРНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Настоящая тендерная документация разработана в соответствии с Законом Республики Казахстан от «27» декабря 2018 года «О естественных монополиях» и Приказом Министерства 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) проекты договоров по лотам №1-3.

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):

- Услуги по проверке средств измерений (АСКУЭ) и освидетельствование комплексов учета электроэнергии;

- Услуги по проверке счетчиков электрической энергии;

- Экспертная проверка счетчиков электрической энергии;

Лот № 1 – Услуги по проверке средств измерений (АСКУЭ) и освидетельствование комплексов учета электроэнергии 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: **9 197 400 (девять миллионов сто девяносто семь тысяч четыреста) 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: **9 197 400 (девять миллионов сто девяносто семь тысяч четыреста) тенге.**

Условия платежа: Заказчик производит предоплату в размере 30 % от суммы договора в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты подписания настоящего договора, оставшиеся 70% в течение 10 (десяти) рабочих дней по результатам фактического оказания Услуг за вычетом авансового платежа с даты подписания уполномоченными представителями Сторон Акта приема-передачи оказанных Услуг.

Лот № 2 – Услуги по проверке счетчиков электрической энергии, 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: **1 371 826,34 (один миллион триста семьдесят одна тысяча восемьсот двадцать шесть, 34/100) 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: **1 371 826,34 (один миллион триста семьдесят одна тысяча восемьсот двадцать шесть, 34/100) тенге.**

Условия платежа: Заказчик производит оплату по 100% факту, на каждую партию поверяемых приборов, путем перечисления денежных средств на расчетный счет «Исполнителя» в течение 7 (семи) банковских дней со дня подписания акта выполненных работ и выставления счета.

Лот № 3 – Экспертная проверка счетчиков электрической энергии, 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: **220 000 (двести двадцать тысяч) 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: **220 000 (двести двадцать тысяч) тенге.**

Условия платежа: Заказчик производит предоплату в размере 100% от общей суммы Договора путем перечисления денежных средств на расчетный счет Исполнителя в течение 5-х банковских дней со дня подписания настоящего договора.

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 «Проверка 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 шестистычекратного 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 восемнадцатистычекратного размера месячного расчетного показателя.

Тендерные (конкурсные) заявки потенциальных поставщиков принимаются в срок до 10 часов 00 минут «07» 06 2021 года, по адресу СКО, г. Петропавловск, ул. Жамбыла, 215.

Конверты с тендерными (конкурсными) заявками вскрываются в 12 часов 00 минут «07» 06 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:

Рябкова Алина Александровна, ведущий специалист по договорной деятельности отдела договоров и организации тендеров, телефон 8-7152-31-43-55, info@sevkazenergo.kz.

И.о. Генерального директора



В.В.Фесько

Приложение:

1. Техническая спецификация закупаемых услуг;
2. Приложение к технической спецификации
3. Проекты договоров



Утверждаю:
И.о. Генерального директора
АО «Северо-Казakhstanская
Распределительная Электросетевая
Компания»

В.В.Фесько

2.1.Техническая спецификация закупаемых услуг

Номер закупок (тендера):	91
Наименование закупок (тендера) (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупки товаров, работ, услуг, указанным в Перечне):	Услуги по поверке средств измерений (АСКУЭ) и освидетельствование комплексов учёта электроэнергии.
Номер лота:	1
Наименование лота:	Услуги по поверке средств измерений (АСКУЭ) и освидетельствование комплексов учёта электроэнергии.
Описание лота:	Услуги по поверке средств измерений (АСКУЭ) и освидетельствование комплексов учёта электроэнергии.
Дополнительное описание лота:	Поверку средств измерений (счётчиков электрических – электронных, трансформаторов тока, трансформаторов напряжения высоковольтных (кл. напряжения - ,110,35,10кВ.), входящих в состав АСКУЭ, освидетельствование комплексов учёта электроэнергии - провести с целью определения и подтверждения соответствия средств измерений установленным техническим и метрологическим требованиям, а также для установления их пригодности к применению, согласно приложения №1 к технической спецификации. Поверку проводить в соответствии с требованиями методики поверки на данные средства измерений. Освидетельствование комплексов учёта электроэнергии должно подтверждаться выдачей Свидетельства о соответствии КУЭ Правилам функционирования АСКУЭ субъектов ОРЭ установленной формы.
Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг:	1
Единица измерения:	услуга
Место оказания услуг	ПС110/35/10кВ «Комарова», ПС35/10кВ «Волошинка», ПС110/35/10кВ «Николаевка», ПС35/10кВ «Андреевка», ПС 35/10кВ «Дубровное»; трансформаторы тока 10 кВ, установленные на отходящих фидерах, включенных в АСКУЭ на ПС г. Петропавловск №1,2,4,5,6,7
Срок оказания услуг	В соответствии с согласованным сторонами графиком, не позднее 20.12.2021 г.

<p>Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых услуг:</p>	<p>Объемы и сроки оказываемых услуг указаны в Приложениях № 1 и №2 к Технической спецификации. 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> <ol style="list-style-type: none"> 1. Наличие аттестата аккредитации на право оказания данного вида услуг (приложить копию аттестата). 2. 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>Положительные результаты поверки средств измерений (счётчиков электрических – электронных, трансформаторов тока, трансформаторов напряжения высоковольтных (кл. напряжения-110,35,10кВ.), входящих в состав АСКУЭ, освидетельствование комплексов учёта действуют на период указанный в сертификатах на поверку и Свидетельстве о соответствии КУЭ Правилам функционирования АСКУЭ субъектов ОРЭ.</p>
---	---

Председатель тендерной комиссии



О.М.Липатова

Начальник СЭПУ Оноприенко Е.В.



Приложение №1 к
технической спецификации по лоту №1

К спецификации на услуги по поверке средств измерений (АСКУЭ) и освидетельствование комплексов учёта электроэнергии.

№ п/п	Наименование услуги	Ед.изм.	Количество
1	Поверка трансформаторов тока 110кВ	Шт.	6
2	Поверка тр. напряжения 110кВ		6
3	Поверка трансформаторов тока 35кВ		15
4	Поверка тр. напряжения 35кВ		12
5	Поверка трансформаторов тока 10кВ		3
6	Поверка тр. напряжения 10кВ		1
7	Поверка счетчиков электрической энергии 3-х фазных на месте установки		9
8	Освидетельствование комплексов учета электроэнергии		9
9	Поверка трансформаторов тока 10кВ на отходящих фидерах, подключенных к АСКУЭ ПС г. Петропавловска (Пс 110/10 кВ № 1,2, 4,5,6,7)		312

Начальник СЭПУ Оноприенко Е.В.



График вывода в ремонт и поверки оборудования

№	Наименование присоединения	Дата вывода в ремонт	Дата поверки
1	ПС110/35/10кВ «Комарова»,	По согласованию сторон, не позднее 15 рабочих дней после заключения договора	По согласованию сторон, не позднее 15 рабочих дней после заключения договора
2	ПС35/10кВ «Волошинка»	По согласованию сторон, не позднее 15 рабочих дней после заключения договора	По согласованию сторон, не позднее 15 рабочих дней после заключения договора
3	ПС110/35/10кВ «Николаевка»,	По согласованию сторон, не позднее 15 рабочих дней после заключения договора	По согласованию сторон, не позднее 15 рабочих дней после заключения договора
4	ПС35/10кВ «Андреевка»,	По согласованию сторон, не позднее 15 рабочих дней после заключения договора	По согласованию сторон, не позднее 15 рабочих дней после заключения договора
5	35/10кВ «Дубровное»;	По согласованию сторон, не позднее 15 рабочих дней после заключения договора	По согласованию сторон, не позднее 15 рабочих дней после заключения договора
6	ПС 110/10 кВ г. Петропавловск №1	По согласованию сторон, не позднее 15 рабочих дней после заключения договора	По согласованию сторон, не позднее 15 рабочих дней после заключения договора
7	ПС 110/10 кВ г. Петропавловск №2	По согласованию сторон, не позднее 15 рабочих дней после заключения договора	По согласованию сторон, не позднее 15 рабочих дней после заключения договора
8	ПС 110/10 кВ г. Петропавловск №4	По согласованию сторон, не позднее 15 рабочих дней после заключения договора	По согласованию сторон, не позднее 15 рабочих дней после заключения договора
9	ПС 110/10 кВ г. Петропавловск №5	По согласованию сторон, не позднее 15 рабочих дней после заключения договора	По согласованию сторон, не позднее 15 рабочих дней после заключения договора
10	ПС 110/10 кВ г. Петропавловск №6	По согласованию сторон, не позднее 15 рабочих дней после заключения договора	По согласованию сторон, не позднее 15 рабочих дней после заключения договора
11	ПС 110/10 кВ г. Петропавловск №7	По согласованию сторон, не позднее 15 рабочих дней после заключения договора	По согласованию сторон, не позднее 15 рабочих дней после заключения договора

Начальник СЭПУ Оноприенко Е.В.





Утверждаю:

И.о. Генерального директора
АО «Северо-Казахстанская
Распределительная Электросетевая
Компания»

В.В. Фесько

2.2. Техническая спецификация закупаемых услуг

Номер закупок (тендера):	92		
Наименование закупок (тендера) (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупки товаров, работ, услуг, указанным в Перечне):	Услуги по поверке счетчиков электрической энергии		
Номер лота:	2		
Наименование лота:	Услуги по поверке счетчиков электрической энергии		
Описание лота:	Услуги по поверке счетчиков электрической энергии		
Дополнительное описание лота:	Поверку счётчиков электрической энергии провести с целью определения и подтверждения соответствия средств измерений установленным техническим и метрологическим требованиям, а также для установления их пригодности к применению, согласно приложения №1 к технической спецификации. Поверку счётчиков электрической энергии проводить в соответствии с требованиями методики поверки на данные средства измерений. Положительные результаты поверки счётчиков должны удостоверяться выдачей сертификата о поверке и установкой поверочной пломбы на креплении кожухов счетчиков. Если средство измерений по результатам поверки признано непригодным к эксплуатации, на него выписывается извещение о непригодности согласно установленной формы.		
Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг:	1		
Единица измерения:	услуга		
Место оказания услуг	Местонахождение поверочной лаборатории		
Срок оказания услуг:	В соответствии с согласованным сторонами графиком, не позднее 31.12.2021 г.		
Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых услуг:	Объемы и сроки оказываемых услуг указаны в Приложениях № 1 и №2 к Технической спецификации. По окончанию оказания услуг по поверке приборов необходимо предоставить сертификат о пригодности обследуемых приборов или извещение о не пригодности обследуемых приборов.		
	Квалификационные	требования	к

		<p>потенциальному поставщику:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Наличие аттестата аккредитации на право оказания данного вида услуг (приложить копию аттестата).2. 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»
--	--	--

Председатель тендерной комиссии

Начальник СЭПУ Оноприенко Е.В.



О.М.Липатова

Приложение №1 к технической
спецификации по лоту №2

К спецификации на услуги по поверке счетчиков электрической энергии

№ п/п	Наименование	Ед.изм.	Количество
1	Поверка счетчика электрической энергии «Меркурий» 3 ф. электронного многотарифного	шт.	205

Начальник СЭПУ Оноприенко Е.В.



Исполнитель

Заказчик

Приложение №2
к технической
спецификации

График
поверки счетчиков электрической энергии

№ п/п	Наименование	Кол-во	Месяцы									
			апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	
1	Поверка счетчика электрической энергии «Меркурий» 3 ф. электронного многотарифного	205	-	-	-	50	50	50	25	15	15	
	итого	205	-	-	-	50	50	50	25	15	15	

Начальник СЭПУ Оноприенко Е.В.



Исполнитель

Заказчик



Утверждаю:

Генеральный директор
АО «Северо-Казakhstanская
Распределительная Электросетевая
Компания»

А.А. Казановский

2.3. Техническая спецификация закупаемых услуг

Номер закупок (тендера):	156
Наименование закупок (тендера) (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупки товаров, работ, услуг, указанным в Перечне):	Экспертная поверка счётчиков электрической энергии
Номер лота:	3
Наименование лота:	Экспертная поверка счётчиков электрической энергии
Описание лота:	Экспертная поверка счётчиков электрической энергии
Дополнительное описание лота:	Экспертную поверку счётчиков электрической энергии провести с целью определения и подтверждения соответствия средств измерений установленным техническим и метрологическим требованиям, а также для установления их пригодности к применению, согласно приложения №1 к технической спецификации. Экспертную поверку счётчиков электрической энергии проводить в соответствии с требованиями методики поверки на данные средства измерений. При проведении экспертной поверки счётчиков предоставление заключения экспертной поверки.
Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг:	1
Единица измерения:	услуга
Место оказание услуг:	Местонахождение поверочной лаборатории
Срок оказание услуг:	В соответствии с согласованным сторонами графиком, не позднее 31.12.2021 г.
Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых услуг:	<p>Объемы и сроки оказываемых услуг указаны в Приложениях № 1 и №2 к Технической спецификации. По окончанию оказания услуг по экспертной поверке приборов необходимо предоставить заключение экспертной поверки.</p> <p>Квалификационные требования к потенциальному поставщику:</p> <ol style="list-style-type: none"> Наличие аттестата аккредитации на право оказания данного вида услуг (приложить копию аттестата). 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»

Председатель тендерной комиссии

Начальник СЭПУ Оноприенко Е.В.



О.М.Липатова



Приложение №1 к технической
спецификации по лоту №3

К спецификации на услуги по Экспертной поверке счетчиков электрической энергии

№ п/п	Наименование	Ед.изм.	Количество
1	Экспертная поверка счётчика эл. энергии 1 ф. электронного, многотарифного.	шт.	7
2	Экспертная поверка счётчика эл. энергии 3 ф. электронного, многотарифного.	шт.	3

Начальник СЭПУ Оноприенко Е.В.



Исполнитель

Заказчик

График
экспертной поверки счетчиков электрической
энергии

№ п/п	Наименование	Кол-во	Месяцы								
			апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
1	Экспертная поверка счётчика эл. энергии 1 ф. электронного, многотарифного.	7	-	-	-	1	1	2	1	1	1
2	Экспертная поверка счётчика эл. энергии 3 ф. электронного, многотарифного.	3	-	-	-	-	-	1	-	1	1
	итого	10	-	-	-	1	1	3	1	2	2

Начальник СЭПУ Оноприенко Е.В.



Исполнитель

Заказчик

3.1. Проект договора по лоту № 1 – Услуги по поверке средств измерений (АСКУЭ) и освидетельствование комплексов учета электроэнергии

ДОГОВОР № _____

на оказание услуги по поверке средств измерений (АСКУЭ) и освидетельствование комплексов учета электроэнергии

« _____ » _____ 2021 г.

АО «Северо-Казахстанская Распределительная Электросетевая Компания», в лице генерального директора **Казановского А.А.**, действующего на основании Устава именуемое в дальнейшем «Заказчик», с одной стороны, и «Исполнитель»

В лице _____, действующего на основании _____ именуемое в дальнейшем «Исполнитель», с другой стороны, далее именуемые «стороны» заключили настоящий договор о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1 На условиях настоящего Договора Исполнитель обязуется оказать услуги по поверке средств измерений (АСКУЭ) и освидетельствованию комплексов учёта электрической энергии, согласно перечня оказываемых услуг и графика (Приложения №1 и №2 к настоящему Договору);

1.2 Исполнитель оказывает Услуги, указанные в пункте 1.1 раздела своими силами и средствами;

1.3 «Исполнитель» приступает к оказанию услуг в течение 15 календарных дней с даты подписания договора и обязуется оказать услуги в сроки в соответствии с согласованным сторонами графиком, не позднее 20 декабря 2021 года.

2. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

2.1 Исполнитель обязуется:

2.1.1 выполнить услуги с надлежащим качеством, в соответствии с требованиями нормативных документов и технических регламентов, а также в сроки, оговоренные п. 1.3 договора;

2.1.2 предоставить в течение 3 (трех) рабочих дней промежуточные отчеты о ходе оказания Услуг с даты получения соответствующего запроса от Заказчика;

2.1.3 в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты получения уведомления Заказчика об обнаружении недостатков, ухудшающих качества оказанных Услуг или в иной установленный Заказчиком срок безвозмездно устранить обнаруженные недостатки;

2.1.4 при положительных результатах поверки присвоить средствам измерения пломбу либо лейбл, а также выдать на данное средство измерений сертификат о поверке, при отрицательных результатах предоставить на данное средство измерения извещение о непригодности;

2.1.5 при положительных результатах освидетельствования измерительных комплексов выдать свидетельство в двух экземплярах, при отрицательных освидетельствования выдать заключение с указанием причин несоответствия;

2.1.6 в срок до 5 числа месяца следующего за отчетным предоставить Заказчику акт оказанных услуг и счёт-фактуру на сумму оказанных услуг;

2.2 Исполнитель имеет право:

2.2.1 требовать от Заказчика оплаты оказанных Услуг в соответствии с условиями настоящего Договора;

2.2.2 по согласованию с Заказчиком завершить услуги в полном объеме досрочно;

2.3 Заказчик обязуется:

2.3.1 в срок не менее чем за 5 (пять) рабочих дней согласовать с Исполнителем график отключения поверяемых средств измерений по форме согласно Приложению №2 Договора, длительностью не более срока указанного в пункте 1.3 Договора;

2.3.2 в течение 3 (трех) рабочих дней с даты предоставления Исполнителем Акта приема-передачи оказанных Услуг подписать предоставленный акт либо направить Исполнителю уведомление об обнаруженных недостатках оказанных Услуг с перечнем обнаруженных недостатков;

2.3.3 оплатить Исполнителю оказанные Услуги в соответствии с условиями настоящего договора;

2.3.4 своевременно провести организационно-распорядительные мероприятия, а именно:

- допуск представителей Исполнителя на объекты оказания услуг;

- обеспечить безопасные условия труда;

- оформить пропуск на въезд на территорию оказания услуг автомобиля с оборудованием;

- своевременно обеспечить отключение поверяемого оборудования;

2.3.5 для выполнения Исполнителем услуг по освидетельствованию измерительных комплексов учета электроэнергии предоставить следующие документы:

- копию документа подтверждающего поверку средств измерений входящих в состав обследуемых точек учета электроэнергии;

- копию сертификата об утверждении типа в Республике Казахстан на средства измерения входящие в состав обследуемых точек учета электроэнергии;

2.4 Заказчик имеет право:

2.4.1 в целях контроля за ходом и качеством оказываемых Услуг, в любое время запрашивать у Исполнителя промежуточные отчеты о ходе оказания Услуг.

3. СТОИМОСТЬ УСЛУГ И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

3.1 Общая стоимость оказываемых исполнителем Услуг по настоящему договору составляет _____ (_____), в том числе НДС 12%. В стоимость включены все затраты Исполнителя связанные с оказанием Услуг согласно перечня оказываемых услуг (Приложение №1 к настоящему Договору);

3.2 Общая стоимость Услуг по настоящему Договору определена как сумма стоимостей Услуг, оказываемых в соответствии с Приложением №1 к настоящему Договору;

3.3 Оплата услуг по настоящему Договору производится Заказчиком путем перечисления денежных средств на расчетный счет Исполнителя в следующем порядке:

- Заказчик производит предоплату в размере 30 % от суммы договора _____ (_____) в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты подписания настоящего договора, оставшиеся 70% в течение 10 (десяти) рабочих дней по результатам фактического оказания Услуг за вычетом авансового платежа с даты подписания уполномоченными представителями Сторон Акта приема-передачи оказанных Услуг.

4. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

4.1 «Исполнитель» в случае нарушения сроков выполнения услуг указанных в п.п 1.3 настоящего договора уплачивает «Заказчику» пеню в размере 0,1 % от стоимости невыполненных услуг за каждый день просрочки до момента выполнения «Исполнителем» своих обязательств, но не более 10% от суммы договора;

4.2 «Исполнитель» при оказании услуг с нарушениями требований нормативных документов (ГОСТы, СТ РК, Правила, Технические регламенты) производит устранение нарушений за свой счет;

4.3 «Заказчик» при нарушении сроков оплаты согласно п.п. 3.3 настоящего договора уплачивает «Заказчику» пеню в размере 0,1 % от суммы договора за каждый день просрочки, но не более 10 % от суммы договора;

4.4 Уплата неустойки не освобождает стороны от выполнения лежащих на них обязательств или устранения нарушений;

4.5 В иных случаях, непредусмотренных настоящим Договором, в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Сторонами своих обязательств по Договору Стороны несут ответственность, предусмотренную законодательством Республики Казахстан.

5. ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ

5.1 Стороны не несут ответственность предусмотренную в настоящем Договоре, если невозможность выполнения ими условий настоящего Договора наступила в силу обстоятельств непреодолимой силы, в том числе стихийных бедствий, землетрясений, ураганов, пожаров, технологических катастроф, военных действий, эпидемий, забастовок, принятия актов государственных органов и т. д., при условии их непосредственного влияния на возможность выполнения условий настоящего Договора;

5.2 В случае возникновения обстоятельств непреодолимой силы срок выполнения обязательств по настоящему Договору отодвигается соразмерно времени, в течение которого действуют такие обстоятельства и их последствия;

5.3 Сторона, ссылающаяся на такие обстоятельства, обязана в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты наступления таких обстоятельств в письменной форме информировать другую Сторону об их наступлении и предъявить удостоверяющий документ, выданный компетентным органом;

5.4 В случае несоблюдения вышеуказанных условий Стороны согласились, что никакие обстоятельства не будут рассматриваться как обстоятельства неопределимой силы и обязательства Сторон по Договору не могут быть сняты или ограничены каким-либо образом;

5.5 После окончания действия обстоятельств непреодолимой силы Сторона, подвергшаяся воздействию обстоятельств непреодолимой силы, обязана в течение 5 (пяти) рабочих дней в письменной форме сообщить о прекращении действия подобных обстоятельств, указав при этом срок, к которому предполагается выполнение обязательств по настоящему Договору;

5.6 Если обстоятельства непреодолимой силы длятся более 2 (двух) месяцев, то Стороны имеют право отказаться от исполнения настоящего Договора, уведомив другую Сторону за 15 (пятнадцать) рабочих дней до предполагаемой даты расторжения настоящего Договора, после чего настоящий Договор считается расторгнутым. В этом случае Заказчик оплачивает Исполнителю фактически понесенные и документально подтвержденные расходы на дату расторжения настоящего Договора.

6. ОСОБЫЕ УСЛОВИЯ

6.1 В случае отклонения от графика отключения оборудования согласованного Сторонами согласно п.п 2.3.1 Договора по технологическим причинам срок оказания услуг указанный в п. 1.3 Договора отодвигается соразмерно времени такого отклонения;

6.2 «Исполнитель» вправе не приступать к оказанию услуг, а начатое выполнение услуг приостановить в случаях, когда нарушение «Заказчиком» своих обязанностей согласно п. 2.3 договору, препятствует исполнению договора «Исполнителем». При этом срок оказания услуг указанный в п. 1.3 Договора продлевается на соответствующий период;

6.3 «Заказчик» имеет право в любое время до сдачи ему результата работы отказаться от исполнения договора, уплатив «Исполнителю» стоимость оказанных услуг.

7. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

7.1 Договор вступает в силу с даты подписания его обеими Сторонами и действует до полного исполнения сторонами своих обязательств;

7.2 С момента подписания настоящего Договора все предыдущие переговоры и переписка по нему теряют силу;

7.3 Все споры и разногласия, возникающие в ходе исполнения обязательств по настоящему Договору, разрешаются путем переговоров между Сторонами;

7.4 Споры, неурегулированные соглашением Сторон, разрешаются в суде в соответствии с законодательством Республики Казахстан;

7.5 Отправления уведомлений, требований или претензий по факсу или по электронной почте должно подтверждаться последующим отправлением оригинала соответствующего документа или письма;

7.6 Обо всех изменениях каких-либо реквизитов сторон Договора, Стороны письменно извещают об этом друг друга в течение 5 (пяти) рабочих дней;

7.7 Настоящий договор может быть изменен или дополнен по согласованию сторон. Изменения и дополнения к настоящему договору оформляются в письменном виде за подписью уполномоченных должностных лиц с проставлением оттисков печатей. В случае внесения изменений и дополнений в действующее законодательство Республики Казахстан, затрагивающих правоотношения между сторонами, считаются соответственно измененными и дополненными и положения настоящего договора;

7.8 Права и обязательства Сторон по настоящему Договору не могут быть переданы третьим лицам без письменного согласия другой Стороны;

7.9 Настоящий Договор составлен на русском языке в двух подлинных экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из Сторон.

8. РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

«ИСПОЛНИТЕЛЬ»

«ЗАКАЗЧИК»

Приложение №1

к Договору № _____ от
« _____ » _____ 2021 г.

ПЕРЕЧНЬ ОКАЗЫВАЕМЫХ УСЛУГ

№	Наименование услуги	Кол-во, шт	Цена за шт., тенге	Стоимость в том числе НДС, тенге
1	Поверка трансформаторов тока 110кВ	6		
2	Поверка тр. напряжения 110кВ	6		
3	Поверка трансформаторов тока 35кВ	15		
4	Поверка тр. напряжения 35кВ	12		
5	Поверка трансформаторов тока 10кВ	3		
6	Поверка тр. напряжения 10кВ	1		
7	Поверка счетчиков электрической энергии 3-х фазных на месте установки	9		
8	Освидетельствование комплексов учета электроэнергии	9		
9	Поверка трансформаторов тока 10кВ на отходящих фидерах, подключенных к АСКУЭ ПС г. Петропавловска (ПС 110/10 кВ № 1,2, 4,5,6,7)	312		
Общая стоимость с учётом НДС 12%				

«ИСПОЛНИТЕЛЬ»

«ЗАКАЗЧИК»

МП

МП

к Договору № _____ от « ____ » _____ 2021 г.

График вывода в ремонт и поверки оборудования

№	Наименование присоединения	Дата вывода в ремонт	Дата поверки
1	ПС110/35/10кВ «Комарова»,		
2	ПС35/10кВ «Волошинка		
3	ПС110/35/10кВ «Николаевка»,		
4	ПС35/10кВ «Андреевка»,		
5	35/10кВ «Дубровное»;		
6	ПС 110/10 кВ г. Петропавловск №1		
7	ПС 110/10 кВ г. Петропавловск №2		
8	ПС 110/10 кВ г. Петропавловск №4		
9	ПС 110/10 кВ г. Петропавловск №5		
10	ПС 110/10 кВ г. Петропавловск №6		
11	ПС 110/10 кВ г. Петропавловск №7		

«ИСПОЛНИТЕЛЬ»**«ЗАКАЗЧИК»**_____
МП_____
МП

3.2. Проект договора по лоту № 2 – Услуги по поверке счетчиков электрической энергии

Договор № _____

« _____ » _____ 2021 г.

_____ именуемое в дальнейшем "Исполнитель" в лице _____ действующего на основании _____ с одной стороны, и АО «Северо-Казахстанская Распределительная Электросетевая Компания», именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице генерального директора Казановского А.А., действующего на основании Устава, с другой стороны, а вместе именуемые «Стороны», заключили настоящий договор о нижеследующем:

1. Предмет Договора

1.1. «Заказчик» поручает и оплачивает, а «Исполнитель» принимает на себя обязательства на оказание услуги по поверке счетчиков электрической энергии (далее – СИ) в соответствии с (Приложение №1 «Перечень и технические характеристики оборудования, поверяемого в 2021г.») и требованиями СТ РК 2.4-2007: «Государственная система обеспечения единства измерений РК. Поверка средств измерений. Организация и порядок проведения».

1.2. Срок поверки средств измерений предоставленных на поверку – в соответствии с согласованным сторонами графиком, не позднее 31.12.2021 г.

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

1.4. Место оказания услуг – местонахождение поверочной лаборатории.

2. Обязательства Сторон

2.1. «Заказчик» обязуется:

2.1.1. представлять СИ на поверку технически исправными, чистыми, расконсервированными в соответствии с Приложением №1 «Перечень и технические характеристики оборудования, поверяемого в 2021г.» и Приложением №2-« График экспертной поверки счетчиков электрической энергии»;

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 2.4-2007:

- 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 его сохранность.

2.2. «Исполнитель» обязуется:

2.2.1. своевременно и качественно проводить поверку СИ в соответствии с Графиком (Приложении №2 к настоящему договору).

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 с Приложением №1 и составляет _____ (_____) тенге с учетом НДС.

3.2. «Заказчик» производит оплату 100% по факту, на каждую партию поверяемых приборов, путем перечисления денежных средств на расчетный счет «Исполнителя» в течение 7 (семи) банковских дней со дня подписания акта оказанных услуг и выставления счета.

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

3.4. 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.

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. 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 услугам или оказанным услугам.

6. Срок действия Договор

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

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

«Заказчик»:

«Исполнитель»:

» ____ 2021г.

Перечень и технические характеристики оборудования, поверяемого в 2021

№ п/п	Наименование услуги	Кол-во шт.	Цена за ед.тенге (без НДС)	Цена за ед.тенге (с НДС 12%)	Сумма, тенге (без НДС)	Сумма, тенге (с НДС 12%)	Период поверки
1	Поверка счетчика электрической энергии «Меркурий» 3 ф. электронного многотарифного	205					В согласованные с Заказчиком сроки, не позднее 31.12.2021 г.

Исполнитель

Заказчик

Приложение №2
к Договору №
от «__»__21 г.

График
поверки счетчиков электрической энергии

№ п/п	Наименование	Кол-во	Месяцы								
			апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
1	Поверка счетчика электрической энергии «Меркурий» 3 ф. электронного многотарифного	205	-	-	-	50	50	50	25	15	15
	итого	205	-	-	-	50	50	50	25	15	15

Исполнитель

Заказчик

Проект договора по лоту № 3 – Экспертная поверка счетчиков электрической энергии

Договор № _____

на оказание услуг по экспертной поверке счетчиков электрической энергии

г. Петропавловск

« _____ » _____ 202 _____ г.

_____, именуемый в дальнейшем **Исполнитель**, в лице _____, действующего на основании _____, с одной стороны, и АО «Северо-Казахстанская Распределительная Электросетевая Компания», именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице генерального директора Казановского А.А., действующего на основании Устава, именуемый в дальнейшем **Заказчик**, с другой стороны, вместе именуемые **Стороны**, заключили настоящий договор о нижеследующем:

1. Предмет Договора

Заказчик поручает и оплачивает, а Исполнитель принимает на себя обязательство по оказанию услуг по **экспертной поверке счётчиков электрической энергии** (далее - СИ) в соответствии с (Приложением №1 «Перечень и технические характеристики оборудования, поверяемого в 2021г.» и Приложением №2-« График экспертной поверки счетчиков электрической энергии»), являющимся неотъемлемой частью настоящего договора и требованиями СТ РК 2.4-2019 «Государственная система обеспечения единства измерений РК. Поверка средств измерений. Организация и порядок проведения», выполнение работ по аттестации испытательного оборудования в номенклатуре по согласованному графику и (или) по письменному заявлению в соответствии с требованиями СТ РК 2.75-2018 «Государственная система обеспечения единства измерений Республики Казахстан. Порядок аттестации испытательного оборудования»

В письменной заявке должна быть ссылка на данный договор, а представленные средства измерений должны быть внесенными в реестр ГСИ Республики Казахстан.

2. Обязательства Сторон

2.1 Заказчик обязуется:

2.1.1 представлять СИ на поверку технически исправными, чистыми, расконсервированными согласно Приложению №1 и Приложению №2;

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 2.4-2017:

- 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 согласно графику, после поступления денежных средств согласно п. 3.2 настоящего договора;

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 с _____ составляет _____ с НДС.

3.2 Заказчик производит предоплату в размере 100% от общей суммы Договора путем перечисления денежных средств на расчетный счет Исполнителя в течение 5-х банковских дней со дня подписания настоящего договора.

3.3 Formой завершения работ 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 проведенные объемы работ.

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 пп. 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 В случае несвоевременного получения средств измерений Заказчиком, предусмотренного п. 2.1 настоящего Договора, Исполнитель имеет право требовать уплаты пени в размере 0,1% от стоимости поверки за каждый день хранения, путем выставления требования о возмещении пени, о чем Заказчику будет направлено соответствующее письменное уведомление.

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

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

4.7 Разногласия между сторонами, возникающие в процессе исполнения договора, разрешаются путем переговоров, а споры – в соответствии с законодательством Республики Казахстан.

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 Договора

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:

Заказчик:

Перечень и технические характеристики оборудования, поверяемого в 2021 г.

№ п/п	Наименование	Ед.изм.	Количество	Период поверки
1	Экспертная поверка счётчика эл. энергии 1 ф. электронного, многотарифного.	шт.	7	В сроки согласованные с Заказчиком не позднее 31.12.2021 г.
2	Экспертная поверка счётчика эл. энергии 3 ф. электронного, многотарифного.	шт.	3	В сроки согласованные с Заказчиком не позднее 31.12.2021 г.

Исполнитель:

Заказчик:

График
экспертной поверки счетчиков электрической
энергии

№ п/п	Наименование	Кол-во	Месяцы								
			апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
1	Экспертная поверка счётчика эл. энергии 1 ф. электронного, многотарифного.	7	-	-	-	1	1	2	1	1	1
2	Экспертная поверка счётчика эл. энергии 3 ф. электронного, многотарифного.	3	-	-	-	-	-	1	-	1	1
	итого	10	-	-	-	1	1	3	1	2	2

Исполнитель:

Заказчик: