

## КОНТРАКТ № 21-12

г. Тирасполь

11.03.2021г.

**ООО «БЗЭ Потенциал»** именуемое в дальнейшем «Поставщик», в лице директора Гужева П.М., действующего на основании Устава, с одной стороны, и **Государственное унитарное предприятие «ГК Днестрэнерго»**, г. Тирасполь, Молдова-Приднестровье, именуемое в дальнейшем «Покупатель» в лице генерального директора Доброва М.С., действующего на основании Устава, с другой стороны, совместно именуемые «Стороны», заключили настоящий Контракт о нижеследующем:

### 1. ПРЕДМЕТ КОНТРАКТА

1.1. Поставщик обязуется поставить Покупателю, а Покупатель обязуется принять и оплатить оборудование: Трансформатор тока 110 кВ с элегазовой изоляцией в количестве 30 штук; Трансформатор тока 330 кВ с элегазовой изоляцией в количестве 6 штук, комплектности и по ценам, указанным в Спецификации (Приложение 1 к Контракту). Технические характеристики Товара указаны в Приложении № 2 к Контракту.

### 2. ЦЕНА КОНТРАКТА

2.1. Общая сумма контракта согласно Спецификации №1 (Приложение 1 к Контракту) составляет 2 318 400,00 (два миллиона триста восемнадцать тысяч четыреста рублей 00 копеек) рублей ПМР; согласно Спецификации №2 (Приложение 2 к Контракту) составляет 1 613 940,00 (один миллион шестьсот тринадцать тысяч девятьсот сорок рублей 00 копеек) рублей ПМР.

Стоимость Товара включает в себя: НДС по ставке 0%, расходы, связанные с изготовлением и упаковкой Товара, стоимость погрузочных работ на транспортные средства, стоимость таможенного оформления (для экспорта), а также стоимость транспортировки Товара до места поставки.

2.2. Цена контракта является твёрдой и определяется на весь срок действия контракта.

2.3. Цена контракта может изменяться только в случаях, порядке и на условиях, предусмотренных законодательством Приднестровской Молдавской Республики в сфере закупок.

2.4. Источник финансирования – Собственные средства Покупателя.

### 3. ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

3.1. Оплата Товара по настоящему Контракту производится Покупателем банковским переводом на счёт Поставщика, указанный в разделе 14 настоящего Контракта в следующем порядке:

- I этап – авансовый платёж в размере 50 % от цены Контракта - в течение 5 (пяти) рабочих дней с момента вступления настоящего Контракта в силу.

- II этап – окончательный платёж в размере 50 % от цены Контракта - в течение 5 (пяти) рабочих дней с момента уведомления Поставщиком Покупателя о готовности произвести отгрузку.

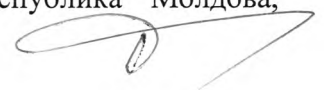
3.2. Расчёты производятся в рублях ПМР.

3.3. Датой осуществления платежей по настоящему Контракту является дата списания денежных средств с расчётного счёта Покупателя.

### 4. ПОРЯДОК ПОСТАВКИ

4.1. Срок поставки всего Товара – не позднее 30 сентября 2021 года. О дате поставки Поставщик обязан предупредить Покупателя в письменной форме не позднее, чем за 3 (три) рабочих дня до предполагаемой даты поставки.

4.2. Поставка Товара осуществляется на условиях DAP, г. Тирасполь, Приднестровье, согласно правилам Инкотермс – 2010. Адрес поставки - Республика Молдова,



Приднестровье, 3300, г. Тирасполь, ул. Украинская,5. Расходы, связанные с транспортировкой Товара до места поставки, несёт Поставщик. Разгрузка Товара осуществляется Покупателем и за его счёт.

4.3. Поставщик обязуется предоставить Покупателю с Товаром пакет следующих документов:

- - счёт (инвойс) на поставленное количество Товара;
- - упаковочный лист;
- - экспортная Декларация на товары;
- - транспортная накладная CMR (3 экземпляра);
- - товарная накладная (по необходимости);
- - техническая документация, в том числе:
  - а) Гарантийный сертификат качества завода (предприятия) - изготовителя.
  - б) Паспорт изделия
  - г) Акт о проведении предэксплуатационных испытаний.

4.4. Документация должна быть предоставлена Поставщиком Покупателю одновременно с Товаром.

## **5. ПОРЯДОК ПРИЕМА-ПЕРЕДАЧИ ТОВАРА**

5.1. Приёмка Товара по количеству, комплектности и качеству производится согласно транспортным и сопроводительным документам путём подписания уполномоченным представителем Покупателя накладной (и иных необходимых документов). Приёмка Товара выполняется в срок не позднее 7 (Семи) календарных дней с момента прибытия Товара в место поставки.

5.2. В случае обнаружения при приёмке несоответствия Товара условиям настоящего Контракта, Покупатель незамедлительно направляет уведомление Поставщику, при этом обеспечив сохранность Товара до прибытия представителя Поставщика. Уполномоченный представитель Поставщика обязан прибыть по вызову Покупателя не позднее 7 (семи) рабочих дней с момента получения соответствующего уведомления от Покупателя, не считая времени на проезд к месту приёмки. Поставщик также может направить Покупателю уведомление с разрешением осуществить приёмку без его участия. При этом Покупатель обязан не позднее следующего дня, следующего за днём окончания приёмки, направить один экземпляр акта об обнаружении несоответствий Товара с приложением соответствующих доказательств (фото, видео, документы и т.п.) Поставщику.

5.3. Претензии по количеству содержимого в упаковке и качеству (явные недостатки) могут быть предъявлены Покупателем Поставщику в течение 7 (Семи) календарных дней с момента прибытия Товара в место поставки.

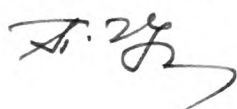
Претензии по скрытым дефектам могут быть направлены Покупателем Поставщику в течение гарантийного срока, установленного настоящим Контрактом.

5.4. Поставщик обязан устранить недостатки, выявленные в процессе приёмки Товара в течение 30 календарных дней с момента получения соответствующего требования от Покупателя путём замены некачественного, некомплектного Товара его части, качественным, комплектным, либо возместить Покупателю стоимость некачественного, некомплектного Товара.

5.5. В случае уклонения Поставщика от исполнения обязательств, предусмотренных пунктом 5.4. настоящего Контракта, Покупатель вправе поручить исправление выявленных недостатков третьим лицам, при этом Поставщик обязан возместить все понесённые в связи с этим расходы в полном объёме в сроки, указанные Покупателем.

## **6. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН**

6.1. Поставщик обязан:



6.1.1. Поставить Покупателю Товар на условиях и в сроки, предусмотренные настоящим Контрактом.

6.1.2. Обеспечить соответствие поставляемого Товара обязательным требованиям, установленным условиями настоящего Контракта.

6.1.3. Поставить Покупателю Товар свободным от прав третьих лиц.

6.1.4. Соответствовать, в течение всего срока действия Контракта требованиям, установленным в соответствии действующим законодательством страны Поставщика в отношении лиц, осуществляющих деятельность в сфере поставки товаров.

6.2. Поставщик имеет право:

6.2.1. Досрочно, с согласия Покупателя, исполнить обязательства по поставке Товара.

6.2.2. Требовать своевременной оплаты на условиях, предусмотренных Контрактом.

6.3. Покупатель обязан:

6.3.1. Принять Товар, соответствующий требованиям установленным настоящим Контрактом, по количеству, качеству и комплектности в порядке и сроки, установленные настоящим Контрактом и действующим законодательством.

6.3.2. Оплатить Товар в размерах и сроки, установленные Контрактом.

6.4. Покупатель имеет право:

6.4.1. Требовать от Поставщика надлежащего исполнения обязательств, предусмотренных настоящим Контрактом.

6.4.2. Требовать от Поставщика своевременного устранения выявленных недостатков поставленного Товара.

## 7. КАЧЕСТВО ТОВАРА

7.1. Качество и комплектность поставляемого по Контракту Товара должны соответствовать Спецификации №1 (Приложение 1), Спецификации № 2 (Приложение 2) и техническим характеристикам (Приложение 3 к Контракту), а также ГОСТам и/или другим применимым стандартам и техническим условиям завода-изготовителя и страны происхождения Товара.

7.2. Качество Товара должно подтверждаться Поставщиком сертификатами качества, паспортами на изделие, свидетельствами и/или иными документами, предусмотренными законодательством страны происхождения Товара для подтверждения качества соответствующих товаров.

## 8. УПАКОВКА И МАРКИРОВКА

8.1. Упаковка Товара должна быть в полном соответствии с ГОСТами, действующими на территории страны Поставщика или техническими правилами, действующими на заводе - изготовителе, обеспечивать сохранность Товара во время транспортировки с учётом возможных перегрузок при надлежащем и обычном обращении с грузом.

8.2. Стоимость упаковки входит в стоимость Товара и возврату не подлежит.

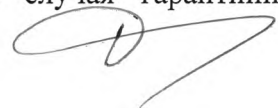
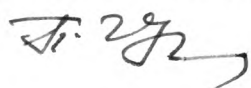
## 9. ГАРАНТИЯ

9.1. На поставляемый по настоящему Контракту Товар устанавливается гарантийный срок продолжительностью 60 календарных месяцев с момента ввода в эксплуатацию Товара при соблюдении Покупателем правил эксплуатации.

9.2. В случае обнаружения дефекта Товара в течение гарантийного срока Покупатель уведомляет Поставщика. В уведомлении Покупатель обязан указать наименование Товара, дату и номер Контракта, описание недостатка (-ов), обнаруженных в работе оборудования, а также направить фотографии и видео обнаруженного дефекта.

9.3. Поставщик в течение 15 (пятнадцати) календарных дней обязан направить Покупателю ответ по полученной рекламации. Поставщик вправе направить своих специалистов для непосредственного осмотра.

9.4. Результаты осмотра Товара, причины возникновения недостатков устанавливаются Сторонами в Акте выявления недостатков. Стороны могут принять решение о привлечении к определению причин возникновения дефекта в работе оборудования экспертного учреждения. В случае признания случая гарантийным,



Поставщик обязуется или устранить выявленные дефекты, или заменить дефектный Товар за свой счёт в разумный срок, согласованный с Покупателем, но не более срока поставки Товара по настоящему Контракту.

В случае если дефекты (недостатки) устраняются силами Покупателя, Поставщик должен возместить затраты Покупателя на устранение дефектов.

## 10. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

10.1. При нарушении Покупателем сроков платежей, предусмотренных соответствующими пунктами настоящего Контракта, Поставщик вправе взыскать с Покупателя неустойку (пеню) в размере 0,1% от неоплаченной в срок суммы за каждый календарный день просрочки, но не более 10% от цены Контракта.

10.2. В случае просрочки поставки Товара, Покупатель вправе взыскать с Поставщика неустойку (пеню) в размере 0,1% от стоимости не поставленного в срок Товара, за каждый календарный день просрочки, но не более 10% от общей стоимости не поставленного в срок Товара.

10.3. Выплата неустойки не освобождает виновную в нарушении Контракта Сторону от выполнения своих обязательств.

10.4. Неустойки/пени оплачиваются в течение 10 (десяти) банковских дней с момента выставления одной из Сторон соответствующего требования, путём перечисления денежных средств на расчётный счёт другой Стороны. В случае нарушения Поставщиком сроков исполнения обязательств по Контракту, Покупатель вправе удержать сумму неустойки из суммы подлежащей оплате по Контракту.

10.5. В случае нарушения сроков поставки товара более чем на 20 календарных дней, Покупатель вправе расторгнуть Контракт в одностороннем порядке, потребовать от Поставщика возврата предварительной оплаты и уплаты неустойки в размере 10 % от суммы Контракта.

## 11. ФОРС – МАЖОР

11.1. Если какие-либо обстоятельства могут помешать любой из Сторон полностью или частично выполнить свои обязательства по данному контракту, а именно: пожар, землетрясение, стихия, война, забастовки, военные действия любого рода, блокады, запрет правительства на экспорт или импорт, сроки, указанные в Контракте, продлеваются на срок действия вышеуказанных обстоятельств.

11.2. В случае, если данные обстоятельства продолжаются более двух месяцев, Стороны проводят дополнительные переговоры для выявления приемлемых альтернативных способов исполнения настоящего Контракта.

11.3. Сторона, не способная выполнить свои обязательства по Контракту, должна немедленно проинформировать противоположную Сторону в письменной форме о вышеуказанных обстоятельствах, мешающих исполнению обязательств.

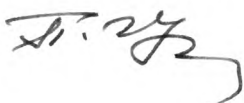
11.4. Достаточным доказательством действия форс-мажорных обстоятельств и их продолжительности, является документ, выданный соответствующей Торгово-Промышленной палатой.

11.5. Форс-мажорные обстоятельства не освобождают стороны от исполнения своих обязательств, а лишь отодвигают время их исполнения.

## 12. АРБИТРАЖНАЯ ОГОВОРКА

12.1. Все споры, возникшие в процессе исполнения Контракта, разрешаются Сторонами путём переговоров с соблюдением досудебного претензионного порядка. Срок обязательного ответа на предъявленную претензию составляет 10 (десять) календарных дней с момента её отправления второй Стороне, к которой предъявляется претензия.

12.2. В случае, если возникшие между Сторонами споры, либо разногласия не могут быть решены и урегулированы вышеуказанным путём, они подлежат рассмотрению в Компетентном суде по месту нахождения ответчика. Применимым материальным правом



по настоящему Контракту является право страны ответчика.

### 13. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ

13.1. Настоящий Контракт вступает в силу с момента подписания Сторонами и действует до 31.12.2021 года, а в части расчётов - до полного исполнения сторонами своих обязательств по настоящему Контракту.

13.2. Изменение условий настоящего Контракта и его досрочное прекращение допускаются в случаях, предусмотренных Законом ПМР «О закупках в Приднестровской Молдавской Республике».

13.3. Все приложения к данному Контракту считаются его неотъемлемыми частями, если эти приложения отмечены как таковые.

13.4. Настоящий Контракт составлен в 2 (двух) экз. на русском языке по одному для каждой из Сторон, имеющих одинаковую юридическую силу.

13.5. Документы, переданные посредством факсимильной связи или, имеют силу оригинального документа, до момента обмена оригиналами.

13.6. Каждая из Сторон гарантирует другой Стороне, что:

а) заключение и выполнение настоящего Контракта находится в рамках её корпоративных полномочий и должным образом оформлено всеми необходимыми корпоративными решениями, не противоречит и не нарушает, не будет противоречить её учредительным, а также другим внутренним документам, и нарушать их;

б) насколько это известно Стороне, против неё не ведётся никакого судебного разбирательства, которое могло бы существенно повлиять на её способность выполнить обязательства по настоящему Контракту;

в) она не нарушает своих обязательств по какому-либо соглашению, контракту, которое могло бы повлиять на ее способность выполнять какие-либо обязательства по настоящему Контракту.

13.7. Приложения к Контракту, являющиеся неотъемлемыми частями данного Контракта:

- Приложение № 1 – Спецификация №1
- Приложение № 2 – Спецификация №2
- Приложение № 3 – Технические характеристики




### 14. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

Поставщик:	Покупатель:
<b>ООО «БЗЭ Потенциал»</b>	<b>ГУП «ГК Днестрэнерго»</b>
Молдова, 3200, г. Бендеры, ул. Тираспольская, 3	Молдова, 3300 г. Тирасполь, ул. Украинская, 5
ф/к 0300047554 р/с 22 12 67 000 000 0744 ОАО «Эксимбанк», г. Бендеры КУБ 67 Кор.сч. 20210000088 тел. (552)-2-78-40	ф/к 0200041666 р/с 22 11 21 000 000 0035 ОАО «Эксимбанк» г.Тирасполь КУБ 21 Кор.счет 20210000088 тел. 9-30-58, факс 9-65-72
 <b>Директор</b> Гужев П.М.	 <b>Ф.к. 0200041666 (ПМР)</b> <b>Генеральный директор</b> Гуп «ГК ДНЕСТРЭНЕРГО» Добров М.С.

Приложение №1  
к контракту №21-12  
от 11.03.2020г.

**СПЕЦИФИКАЦИЯ № 1**



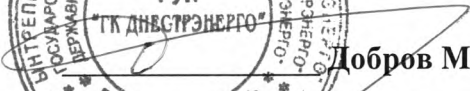

№	Наименование Товара	Ед. изм.	К-во	Цена, рубль ПМР	Сумма, рубль ПМР
1	Трансформатор тока 110 кВ с элегазовой изоляцией	шт	30	77 280,00	2 318 400,00

Поставщик:	Покупатель:
<b>ООО «БЗЭ Потенциал»</b>	<b>ГУП «ГК Днестрэнерго»</b>
Молдова, 3200, г. Бендеры, ул. Тираспольская, 3	Молдова, 3300 г. Тирасполь, ул. Украинская 5
ф/к 0300047554 р/с 22 12 67 000 000 0744 ОАО «Эксимбанк», г. Бендеры КУБ 67 Кор.сч. 20210000088 тел. (552)-2-78-40	ф/к 0200041666 р/с 22 11 21 000 000 0035 ОАО «Эксимбанк» г.Тирасполь КУБ 21 Кор.счет 20210000088 тел. 9-30-58, факс 9-65-72
	ф.к.0200041666(ИНН)
 <b>Директор</b>  <b>Гужев П.М.</b>	 <b>Генеральный директор</b>  <b>Добров М.С.</b>

Приложение №2  
к контракту №21-12  
от 11.03.2020г.

### СПЕЦИФИКАЦИЯ №2

№	Наименование Товара	Ед. изм.	К-во	Цена, рубль ПМР	Сумма, рубль ПМР
1	Трансформатор тока 330 кВ с элегазовой изоляцией	шт	6	268 990,00	1 613 940,00

Поставщик:	Покупатель:
<b>ООО «БЗЭ Потенциал»</b>	<b>ГУП «ГК Днестрэнерго»</b>
Молдова, 3200, г. Бендеры, ул. Тираспольская, 3	Молдова, 3300 г. Тирасполь, ул. Украинская 5
ф/к 0300047554 р/с 22 12 67 000 000 0744 ОАО «Эксимбанк», г. Бендеры КУБ 67 Кор.сч. 20210000088 тел. (552)-2-78-40	ф/к 0200041666 р/с 22 11 21 000 000 0035 ОАО «Эксимбанк» г.Тирасполь КУБ 21 Кор.счет 20210000088 тел. 9-30-58, факс 9-65-72
	ф.к.0200041666(ИИИ)
<p><b>Директор</b></p>  <p><b>Гужев П.М.</b></p> 	<p><b>Генеральный директор</b></p>  <p><b>Добров М.С.</b></p> 

### Технические характеристики

#### Трансформатор тока 110 кВ с элегазовой изоляцией

Наименование параметров	Характеристики					
Место установки	ПС «Дубоссары»: 110 ВО					
Количество штук	3					
Тип внутренней изоляции	элегазовая					
Тип внешней изоляции	полимерная					
Климатическое исполнение и категория размещения по ГОСТ-15150	У1					
Номинальное напряжение, кВ.	110					
Наибольшее рабочее напряжение, кВ	123					
Номинальная частота, Гц.	50					
Номинальный первичный ток, А	№1	№2	№3	№4	№5	№6
	300-600	600	600	600	600	600
Номинальный вторичный ток, А	5	5	5	5	5	5
Номинальный класс точности вторичных обмоток	0,2S	5P	5P	5P	5P	5P
Номинальная вторичная нагрузка, ВА	20	30	30	30	30	30
Номинальный коэффициент безопасности приборов обмотки для измерений	5					
Номинальная предельная кратность обмотки для защиты		20	20	20	20	20
Ток термической стойкости, кА t=	40					
Ток электродинамической стойкости, кА	80					
Переключение коэффициента трансформации (по стороне ВН, по стороне НН)	По стороне ВН					
Срок службы, лет	30					
Гарантийный срок эксплуатации с даты установки, лет	5					
Интервал между поверками, лет	8					
Утечка элегаза в год	≤ 0,1%					
Периодичность технического обслуживания	Отсутствие необходимости ремонта в течение срока службы и минимальным сроком ТО (не чаще 1 раза в 5 лет)					
Конструкция датчика плотности элегаза	С контактами для сигнализации рабочих и аварийных значений					
Уровень частичных разрядов при 1,1 U <sub>НР/3</sub> , пКл	≤ 3					
Показатели надёжности: Значение наработки на отказ (MTTF - mean time to failures), подтвержденное расчетом по методике МЭК 61703 на основании фактических данных о продукции, находящейся в эксплуатации, за не менее чем 10-летний период, не менее	2.3*10 <sup>6</sup> час.					

Наименование параметров	Характеристики			
Место установки	ПС «Дубоссары»: 110 В1Т, 110 В2Т, 110ВШ, 110 ВЛ Васильевка ПС «Каменка»: 110 ВО, 110 ТТ - Флорешты			
Количество штук	18			
Тип внутренней изоляции	элегазовая			
Тип внешней изоляции	полимерная			
Климатическое исполнение и категория размещения по ГОСТ-15150	У1			
Номинальное напряжение, кВ.	110			
Наибольшее рабочее напряжение, кВ	123			
Номинальная частота, Гц.	50			
Номинальный первичный ток, А	№1	№2	№3	№4
	300-600	600	600	600
Номинальный вторичный ток, А	5	5	5	5
Номинальный класс точности вторичных обмоток	0,2S	5P	5P	5P
Номинальная вторичная нагрузка, ВА	20	30	30	30
Номинальный коэффициент безопасности приборов обмотки для измерений	5			
Номинальная предельная кратность обмотки для защиты		20	20	20
Ток термической стойкости, кА t=	40			
Ток электродинамической стойкости, кА	80			
Переключение коэффициента трансформации (по стороне ВН, по стороне НН)	По стороне ВН			
Срок службы, лет	30			
Гарантийный срок эксплуатации с даты установки, лет	5			
Интервал между поверками, лет	8			



Утечка элегаза в год	≤ 0,1%
Периодичность технического обслуживания	Отсутствие необходимости ремонта в течение срока службы и минимальным сроком ТО (не чаще 1 раза в 5 лет)
Конструкция датчика плотности элегаза	С контактами для сигнализации рабочих и аварийных значений
Уровень частичных разрядов при 1,1 U <sub>НП</sub> /√3, пКл	≤ 3
Показатели надёжности: Значение наработки на отказ (MTTF - mean time to failures), подтвержденное расчетом по методике МЭК 61703 на основании фактических данных о продукции, находящейся в эксплуатации, за не менее чем 10-летний период, не менее	2.3*10 <sup>6</sup> час.



Наименование параметров	Характеристики				
Место установки	ПС «Бендеры Южная»: 110 ВЛ ХБК, 110 ВЛ Кицканы ОС, 110 ВЛ Варница				
Количество штук	9				
Тип внутренней изоляции	элегазовая				
Тип внешней изоляции	полимерная				
Климатическое исполнение и категория размещения по ГОСТ-15150	У1				
Номинальное напряжение, кВ.	110				
Наибольшее рабочее напряжение, кВ	123				
Номинальная частота, Гц.	50				
Номинальный первичный ток, А	№1	№2	№3	№4	
	300-600	600	600	600	
Номинальный вторичный ток, А	5	5	5	5	
Номинальный класс точности вторичных обмоток	0,2S	5P	5P	5P	
Номинальная вторичная нагрузка, ВА	20	30	30	30	
Номинальный коэффициент безопасности приборов обмотки для измерений	5				
Номинальная предельная кратность обмотки для защиты		20	20	20	
Ток термической стойкости, кА t=	40				
Ток электродинамической стойкости, кА	80				
Переключение коэффициента трансформации (по стороне ВН, по стороне НН)	По стороне ВН				
Срок службы, лет	30				
Гарантийный срок эксплуатации с даты установки, лет	5				
Интервал между поверками, лет	8				
Утечка элегаза в год	≤ 0,1%				
Периодичность технического обслуживания	Отсутствие необходимости ремонта в течение срока службы и минимальным сроком ТО (не чаще 1 раза в 5 лет)				
Конструкция датчика плотности элегаза	С контактами для сигнализации рабочих и аварийных значений				
Уровень частичных разрядов при 1,1 U <sub>НП</sub> /√3, пКл	≤ 3				
Показатели надёжности: Значение наработки на отказ (MTTF - mean time to failures), подтвержденное расчетом по методике МЭК 61703 на основании фактических данных о продукции, находящейся в эксплуатации, за не менее чем 10-летний период, не менее	2.3*10 <sup>6</sup> час.				

## Технические характеристики

### Трансформатор тока 330 кВ с элегазовой изоляцией

Наименование параметров	Характеристики					
Место установки	ПС «ХБК-330»: 330 ВС, 330 В1М					
Количество штук	6					
Тип внутренней изоляции	элегазовая					
Тип внешней изоляции	полимерная					
Климатическое исполнение и категория размещения по ГОСТ-15150	У1					
Номинальное напряжение, кВ.	330					
Наибольшее рабочее напряжение, кВ	362					
Номинальная частота, Гц.	50					
Номинальный первичный ток, А	№1	№2	№3	№4	№5	№6
	500	500	500	500	500	500
Номинальный вторичный ток, А	1	1	1	1	1	1
Номинальный класс точности вторичных обмоток	0,2S	5P	5P	5P	5P	5P

Номинальная вторичная нагрузка, ВА	30	60	60	60	60	60
Номинальный коэффициент безопасности приборов обмотки для измерений	10					
Номинальная предельная кратность обмотки для защиты		15	15	15	15	15
Ток термической стойкости, кА t=				25		
Ток электродинамической стойкости, кА				50		
Срок службы, лет, не менее				30		
Гарантийный срок эксплуатации с даты установки, лет				5		
Интервал между поверками, лет, не более				8		
Утечка элегаза в год				≤ 0,1%		
Периодичность технического обслуживания	Отсутствие необходимости ремонта в течение срока службы и минимальным сроком ТО (не чаще 1 раза в 5 лет)					
Конструкция датчика плотности элегаза	С контактами для сигнализации рабочих и аварийных значений					
Уровень частичных разрядов при 1,1 U <sub>НР/УЗ</sub> , пКл	≤ 3					
Показатели надёжности: Значение наработки на отказ (MTTF - mean time to failures), подтвержденное расчетом по методике МЭК 61703 на основании фактических данных о продукции, находящейся в эксплуатации, за не менее чем 10-летний период, не менее	2.3*10 <sup>6</sup> час.					

<b>Поставщик:</b>	<b>Покупатель:</b>
<b>ООО «БЗЭ Потенциал»</b>	<b>ГУП «ГК Днестрэнерго»</b>
Молдова, 3200, г. Бендеры, ул. Тираспольская, 3	Молдова, 3300 г. Тирасполь, ул. Украинская 5
ф/к 0300047554 р/с 22 12 67 000 000 0744 ОАО «Эксимбанк», г. Бендеры КУБ 67 Кор.сч. 20210000088 тел. (552)-2-78-40	ф/к 0200041666 р/с 22 11 21 000 000 0035 ОАО «Эксимбанк» г.Тирасполь КУБ 21 Кор.счет 20210000088 тел. 9-30-58, факс 9-65-72
	ф.к.0200041666 (ИИН)
<b>Директор</b>  <b>Гужев П.М.</b>	<b>Генеральный директор</b>  <b>Добров М.С.</b>