

УТВЕРЖДАЮ:  
Технический директор

М.Л.Губа  
«17» 06 2018г.

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на оказание услуг «Техническое обслуживание и метрологическая поверка средств измерений вибрации (вибростенды, приборы типа КВАРЦ, аппаратура Вибробит)».

### 1. НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГ (НОМЕНКЛАТУРА) И ПЕРЕЧЕНЬ ОБЪЕКТОВ, НА КОТОРЫХ БУДУТ ОКАЗЫВАТЬСЯ УСЛУГИ:

«Техническое обслуживание и метрологическая поверка средств измерений вибрации (вибростенды, приборы типа КВАРЦ, аппаратура Вибробит)».

Планируется оказание услуг для ЦТАИ, ЦНИИ, ТТЦ эксплуатирующих средства измерений.

### 2. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ.

2.1. Основание для оказания услуг: Услуги должны быть проведены в соответствии с ГКПЗ на 2019 год, бюджет 2019 год

Основанием для проведения услуг является:

-Закон ПМР «Об обеспечении единства измерений»;

- «Положение о поверке средств измерений»; эксплуатационные документы на средства измерений и другие нормативные правовые документы по обеспечению единства измерений.

Целью оказываемых услуг является определение и подтверждения соответствия средства измерений установленным техническим требованиям и пригодности к применению средств измерений.

2.2. Требования к срокам оказания услуг:

Начало оказания услуг – с момента подписания договора

Окончание оказания услуг- 30 декабря 2019 года.

2.3. Нормативные требования к качеству услуг, их результату:

Услуги по техническому обслуживанию и метрологической поверке средств измерений вибрации должны быть оказаны с соблюдением следующих нормативно-правовых актов:

«Положение о поверке средств измерений»; приложение № 6, утверждённое приказом Министерства промышленности от 26 сентября 2007 года № 528 «О введении в действие нормативных правовых актов в области технического регулирования и метрологии»;

Приказ Государственной службы энергетики и ЖКХ ПМР № 41 от 4 февраля 2013 года «Об утверждении периодичности государственной поверки средств измерений»;

### 3. ТРЕБОВАНИЯ К ОКАЗАНИЮ УСЛУГ

3.1. Объем оказываемых услуг:

В соответствии с Графиками периодической поверки средств измерений на 2019 год, утвержденных Техническим директором ЗАО «Молдавская ГРЭС», необходимо провести государственную поверку следующих средств измерений:

№ п/п	Наименование СИ	Тип СИ	Пределы измерения	Количество, шт.
1	Вибростенды	ВСВ-131	0,5-25 мм/с	3
2	Виброанализатор	КВАРЦ	0,3...40000 Гц	1
3	Датчик вибрации	Vibro Sensor	0,3....147 м/с <sup>2</sup>	1
	Итого:			5

### 3.2. Требования к последовательности этапов оказания услуг:

Средства измерений доставляются Исполнителю партиями в течение всего календарного года на основании ежегодных Графиков периодической поверки средств измерений на 2019 год.

### 3.3. Требования к организации обеспечения услуг:

Услуги оказываются «Исполнителем» по заявке «Заказчика». В заявке указывается время выполнения работ; вид работ и услуг; тип и количество средств измерений, сдаваемых в поверку.

### 3.4. Требования к применяемым материалам и оборудованию:

Исполнитель должен обладать эталонным поверочным оборудованием, позволяющим проводить техническое обслуживание, государственную поверку и калибровку средств измерений в соответствии с методиками поверки или методиками эталонирования

### 3.5. Требования безопасности:

Услуги оказываются аттестованным персоналом, со строгим выполнением норм охраны труда, ППБ, ПУЭ, ПВТР и других правил и инструкций, принятых на территории Исполнителя.

3.6. Требования к порядку подготовки и передачи заказчику документов при оказании услуг и их завершении:

По окончании проведения государственной поверки средств измерений и полной оплаты стоимости услуг, независимо от результата поверки (годен-негоден), Исполнитель обязан передать средства измерений с документами (свидетельства о поверке или сертификаты эталонирования) и (или) клеймом, подтверждающими их пригодность для дальнейшей эксплуатации или Извещения о непригодности на забракованные средства измерений.

### 3.7. Требования к гарантийным обязательствам:

Требования к гарантии качества услуг не требуется.

### 3.8. Ответственность исполнителя:

Исполнитель обеспечивает порядок проведения работ по поверке средств измерений в соответствии с требованиями Методики поверки. Исполнитель должен по завершению работ передать Заказчику налоговую накладную с указанием стоимости указанных услуг.

Исполнитель обязан по окончании выполнения работ уведомить об этом заказчика посредством электронной почты.

3.9. Требования к порядку привлечения субподрядчиков: не требуется.

## 4. ТРЕБОВАНИЯ К ПОРЯДКУ ФОРМИРОВАНИЯ КОММЕРЧЕСКОГО ПРЕДЛОЖЕНИЯ УЧАСТНИКА ЗАКУПКИ, ОБОСНОВАНИЮ ЦЕНЫ, РАСЧЕТОВ.

Стоимость услуг на 2019 год определяется на основании объема оказанных услуг по п.3,1 и тарифов Исполнителя на 2019 год на проведение технического обслуживания и поверки.

## 5. ТРЕБОВАНИЯ К УЧАСТНИКАМ ЗАКУПКИ

### 5.1. Требования о наличии кадровых ресурсов и их квалификации:

Персонал должен быть аттестован в качестве Государственных поверителей.

### 5.2. Требования о наличии материально-технических ресурсов:

Требуется эталонная база и вспомогательное оборудование в соответствии с методиками поверки средств измерений

### 5.3. Требования к измерительным приборам и инструментам.

Используемые при проведении поверки средства измерений должны быть поверены или аттестованы в установленном порядке.

5.4 Требования о наличии действующих разрешений, аттестаций, свидетельств СРО, лицензий:

Требуется аттестат аккредитации на право государственной поверки средств измерений.

5.5. Требования о наличии сертифицированных систем менеджмента:  
Соответствие ГОСТу ИСО/МЭК 17025-2009 «Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий».

5.6. Требования к опыту оказания аналогичных услуг: не требуется

5.7. Требование к опыту поставки аналогичных товаров: не требуется

5.8. Требования к субподрядным организациям: не требуется.

6. ПРИЛОЖЕНИЕ К ТЗ не требуется

Начальник ПТО



В.М. Шитиков

Согласовано:

Заместитель технического директора  
по эксплуатации

 А.Л. Погожий

« 11 » 06 2018 г.

Исполнитель: О.В. Стойлова  
тел.79-235

