



ООО ХК «СДС-Энерго»
пр. Октябрьский 53/2, г. Кемерово, 650066
Тел.: (3842) 57-42-02
office@sdsenergo.ru, sdsenergo.ru

**Приобретение прибора Энергомонитор-3.3 Т1 — для
измерений электро-энергетических величин и
показателей качества электроэнергии (ввод - 2021 г.)**

Пояснительная записка
по объекту инвестиционной программы
«Приобретение прибора Энергомонитор-3.3 Т1 - для измерений электро-
энергетических величин и показателей качества электроэнергии
(ввод - 2021 г.)»

Филиалом ООО ХК «СДС-Энерго» - «Прокопьевскэнерго» в 2021 г. запланировано приобретение комплекса Энергомонитор 3.3 Т1, взамен вышедшего из строя. С помощью данного комплекса осуществляется контроль за качеством электрической энергии на пути от генерирующей организации до потребителя, что является обязательным требованием государственных стандартов и входит в обязанности организаций, осуществляющих деятельность в сфере электроэнергетики (ч.1 статьи 38 Федерального закона №35 «Об Электроэнергетике»).

Функционал данного прибора включает в себя:

- измерение и регистрацию основных показателей качества электроэнергии (ПКЭ);
- измерение и регистрацию основных параметров электрической энергии в однофазных и трехфазных электрических сетях;
- контроль метрологических характеристик счетчиков и правильность их подключения без разрыва токовых цепей;
- проверка измерительных трансформаторов тока;
- измерение параметров вторичных цепей в системах учета электрической энергии.

Инспекционный контроль проводится периодически в форме плановых проверок, обеспечивающих получение информации о состоянии качества электрической энергии.

Помимо контроля за качеством электрической энергии данный комплекс позволяет осуществлять мероприятия направленные на снижение технологических потерь при передаче электрической энергии, потребления электрической энергии, а также снижение уровня коммерческих потерь, потерь на собственные нужды – является обязательными для сетевых организаций.

Затраты на реализацию объекта инвестиционной программы в базовом периоде (2018 г.) определены протоколом на поставку прибора Энергомонитор (№191/2 от 13.03.2018 г.).

Планируемые затраты на реализацию объекта инвестиционной программы (2021 г.) определены на основании стоимости работ в базовом периоде с учетом прогнозного индекса – дефлятора, опубликованного на официальном сайте МЭР РФ.

Главный инженер филиала

ООО ХК «СДС-Энерго» - «Прокопьевскэнерго»



Д.В. Владимиров

Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии (Росстандарт)
Федеральное бюджетное учреждение "Государственный региональный центр
стандартизации, метрологии и испытаний в Кемеровской области"
650991, Кемеровская обл., г. Кемерово, ул. Дворцовая, 2

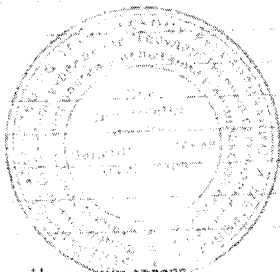
ИЗВЕЩЕНИЕ
о непригодности к применению
№ 26551

Средство измерений (эталон) **Прибор электронизмерительный эталонный**
наименование типа, модификация, регистрационный номер в Федеральном
Энергомонитор 3.1 К-02, зав. №130 (рег. №3.1.ЗБЧ.0592.2013), 1 разряд;
информационном файле по обеспечению единства измерений
Калибратор переменного тока Ресурс К2, зав. №0052
(рег. №3.1.ЗБЧ.0428.2013), 2 разряд; Калибратор универсальный 9100Е,
зав. №961056113 (рег. №3.1.ЗБЧ.0532.2015), 2 разряда

сведения отсутствуют
серия и номер клемма предыдущей поверки (если такие серия и номер имеются)
заводской номер 1893

поверено в соответствии с документом "Прибор для измерения
наименование документа, на основании которого выполнена поверка
электроэнергетических величин и показателей качества электрической
энергии Энергомонитор 3.1Г1. Методика поверки МСЗ.055.028 МП"
и на основании результатов периодической поверки признано (признан)
не соответствующим установленным в описании типа метрологическим требованиям и
непригодным к применению в сфере государственного регулирования обеспечения
единства измерений.

Причины непригодности **Погрешность превышает допустимое значение ,
действительное значение погрешности 30% при допустимом
1,0% при измерении мощности.**



Начальник отдела
должность руководителя подразделения

Поверитель

28 августа 2018 г.

Подпись
Подпись

А.А. Косых
Инициалы, фамилия

А.П. Романов
Инициалы, фамилия

Счет №05/1506

Статья 38. Гарантии надежного обеспечения потребителей электрической энергией

1. Субъекты электроэнергетики, обеспечивающие поставки электрической энергии потребителям электрической энергии, в том числе энергосбытовые организации, гарантирующие поставщики и территориальные сетевые организации (в пределах своей ответственности), отвечают перед потребителями электрической энергии за надежность обеспечения их электрической энергией и ее качество в соответствии с требованиями технических регламентов и иными обязательными требованиями.

*ст. 38, Федеральный закон от 26.03.2003 N 35-ФЗ (ред. от 27.12.2018) "Об электроэнергетике"
{КонсультантПлюс}*

**Протокол
очного заседания Закупочной комиссии по фиксации цен заявок, представленных
участниками на ЭТП**

№ 191/2
г. Саратов

«13 » марта 2018г.

Закупка проводится на основании приказа ПАО «МРСК Волги» № 171 от 22.02.2018г.
Закупка № 189122, лот № 2 (согласно «Плана закупки», размещенного на официальном интернет-сайте www.zakupki.gov.ru).

Метод закупки – открытый запрос цен.

Предмет открытого запроса цен:

Поставка прибора Энергомонитор для нужд ПАО «МРСК Волги» в 2018г.

Начальная (максимальная) цена договора (цена лота), рублей с НДС	Срок поставки продукции
304 018,07	с 01.06.2018г. по 30.06.2018г. Досрочная поставка не допускается

Настоящий открытый запрос цен проводится с использованием функционала ЭТП www.etp.rosseti.ru, согласно Правилам работы данной ЭТП.

Заседание Конкурсной комиссии по фиксации цен заявок, заявленных Участниками на ЭТП осуществляется по адресу и начато во время, указанное в Извещении о проведении открытого запроса цен и закупочной документации, опубликованных 02.03.2018г.:

- на официальном сайте www.zakupki.gov.ru;
- на сайте www.mrsk-volgi.ru в разделе «Закупки»;
- в информационно-аналитической и торгово-операционной системе www.etp.rosseti.ru, № 3180626339;

Присутствовали от комиссии:

Трегуб А.А. - директор по логистике и МТО – начальник департамента ПАО «МРСК Волги» – заместитель председателя комиссии;

Каргин С.В. – начальник департамента метрологии и контроля качества электроэнергии – главный метролог ПАО «МРСК Волги» - член комиссии;

Уланова М.В. – ведущий специалист отдела планирования и организации закупок департамента логистики и МТО ПАО «МРСК Волги» – секретарь комиссии.

Кворум имеется. Комиссия правомочна.

Приглашённые:

Представители Участников открытого запроса цен на вскрытие конвертов не прибыли.

Вопросы заседания конкурсной комиссии:

В 09 час. 00 мин. по московскому времени, 13.03.2018г. произведено вскрытие поступивших на ЭТП конвертов с заявками Участников. На момент окончания срока подачи заявок на ЭТП поступила 1 Заявка.

Конкурсной комиссией зафиксировано:

1. Участники открытого запроса цен на момент начала вскрытия конвертов не высказали своих пожеланий об отзыве заявок.
2. Предложения Участников озвучены присутствующим, с указанием следующих данных:

Наименование Участника	Цена, заявленная на ЭТП, руб. с НДС	Срок выполнения поставки	Принадлежность к МСП	Примечания
ООО «Еврокабель» ИНН 2320169641 КПП 232001001 ОГРН 1146230002115	304 018,07	с 01.06.2018г. по 30.06.2018г.	Да, Микро	

3. Вскрытие конвертов окончено в 09 час. 10 мин. по московскому времени, 13.03.2018г.
4. Дальнейшее рассмотрение заявок будет производиться Конкурсной комиссией в условиях строгой конфиденциальности.

Настоящий протокол подлежит опубликованию на официальном сайте, адрес которого указан в Закупочной документации, не позднее трех дней со дня его подписания.

Подписи членов Закупочной комиссии:

Заместитель председателя комиссии



А.А. Трегуб

Член комиссии



С. В. Каргин

Секретарь комиссии



М.В. Уланова