

Овчаров Д.Ю.
(Ф.И.О.)


(подпись)

Техническая спецификация закупаемых товаров (работ, услуг)

Номер закупок (тендера):	№153
Наименование закупок (тендера) (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупки товаров, работ, услуг, указанным в Перечне):	Вторичные приборы КИП
Номер лота:	Лот №1
Наименование лота:	Регистратор технологический КП-140Е/-/-/ /В/т1050/24В/-/-/ГП/ТУ4226-116-13282997-2013
Описание лота:	Регистратор технологический, вторичный прибор
Дополнительное описание лота:	Отображение и хранение измеряемого параметра, контроль параметра обслуживающим персоналом
Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг:	6
Единица измерения:	штука
Место поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	г.Усть-Каменогорск, ДДР склад ТОО «Согринская ТЭЦ» (ИНКОТЕРМС 2000). Ул.Согринская 223/32
Срок поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	В течение 120 календарных дней с даты подписания договора обеими сторонами
Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:	Регистратор технологический КП-140Е/-/-/ /В/т1050/24В/-/-/ГП/ТУ4226-116-13282997-2013 Регистратор технологический КП-140Е Количество универсальных аналоговых входных каналов — 1 Функция архивирования данных во внутреннюю память Регулировка яркости индикаторов Количество уставок — 4 Количество реле — 4 (~250 В × 5 А; =250 В × 0,1 А) Встроенный источник питания =24 В, 22 мА Унифицированный токовый выходной сигнал — 0...5 или 4...20 мА Унифицированный выходной сигнал по напряжению — 0...10 В Индикация — 4-разрядный цветопеременный светодиодный (СД) индикатор текущего значения измеряемой величины, 3-цветный шкальный СД-индикатор положения измеряемой величины по отношению к уставкам; 4 индикатора для отображения значений уставок, 2 индикатора для отображения значений пределов дискретной шкалы Настройка прибора — при помощи клавиатуры на лицевой панели или с помощью ПК Интерфейсы — RS-485 (Modbus RTU) Класс В Климатика -10...50° Размеры лицевой панели — 144 × 144 мм Размеры выреза в щите — 138 × 138 мм Межповерочный интервал — до 5 лет

Овчаров Д.Ю.
(Ф.И.О.)


(подпись)

Техническая спецификация закупаемых товаров (работ, услуг)

Номер закупок (тендера):	№157
Наименование закупок (тендера) (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупки товаров, работ, услуг, указанным в Перечне):	Вторичные приборы КИП
Номер лота:	Лот №2
Наименование лота:	Указатель положения DQ 48-С 1200001421В 4-20mA
Описание лота:	Миллиамперметр DQ-48, диапазон 4-20 мА
Дополнительное описание лота:	Уплотнение соединений при монтаже датчиков давления
Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг:	2
Единица измерения:	штука
Место поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	г.Усть-Каменогорск,. DDP склад ТОО «Согринская ТЭЦ» (ИНКОТЕРМС 2000). Ул.Согринская 223/32
Срок поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:	В течение 120 календарных дней с даты подписания договора обеими сторонами
Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:	Система измерения: магнитоэлектрическая, с подвижной катушкой Класс точности: 1,5 Габариты: 48x48x63 Диапазон прямых измерений: 4-20 мА Отклонение стрелки прибора: 0-240° Шкала: от 0 до 100%

Начальник ЭЦ



Левин Д.С.

