

(заполняется на каждый товар отдельно)

**Наименование товара:** ЗИП замерных установок АГЗУ Озна-Массомер.

**Код ЕНС ТРУ:** 281332.000.000214

**Заказчик:** ТОО «СП «Казгермунай»

**Техническая спецификация:**

ЗИП замерных установок АГЗУ Озна-Массомер согласно СТ РК 2.332-2015 «Система измерений количества и показателей качества нефти укомплектованные массовыми расходомерами. Методика поверки.»

В ЗИП замерной установки Озна-Массомер входят нижеследующие материалы и оборудование:

**Комплект №1:**

1. Клапан магниторегулируемый КМР-2Г (газовый)– 3 штуки;
2. Каретка УР02.03.000 к переключателю скважин многоходовой (ПСМ) ХА2.954.008 ПСМ 4-40-14 на 14 скважин Ду80- 20 штук;
3. Уплотнение каретки УР02.03.003- 30 штук;
4. Манжета КШ.005-03 - 30 штук;
5. Пружина ХА8.383.050А – 30 штук;
6. Пружина ХА8.383.144 – 30 штук;
7. Вал ПСМ 12.03.00.000- 3 штуки;
8. Вал ПСМ 07.02.000 – 3 штуки;
9. Корпус ПСМ, 14 скв ПСМ.03.00.000 (сталь 20К) - 1 штука.

**Комплект №2:**

1. Клапан магниторегулируемый КМР-2 (жидкостный) – 3 штуки;
2. Счетчик жидкости турбинный ТОР 1-80 – 1 штука;
3. Индикатор положения поплавка ИПП01.00.000 – 1 штука;
4. Обтекатель ХА6.430.029 (ТОР1-50) – 4 штуки;
5. Крыльчатка ХА6.393.008 (ТОР1-50) – 4 штуки;
6. Устройство для регулирования перпада давления УПРД-1 – 3 штуки;
7. Датчик положения рейки ПСМ.11.00.00-02 – 5 штук;
8. Вал Хаб 306.002 – 3 штуки.

**Комплект №3:**

1. Регулятор расхода Ха2.573.006 – 1 штука;
2. Регулятор расхода РР.02.00.000- 1 штука;
3. Счетчик жидкости турбинный ТОР 1-50 – 3 штуки;
4. Устройство для регулирования перпада давления УПРД-3 – 1 штука;

5. Пружина УР.02.01.004 – 30 штук;
6. Пружина ХА8.383.148 - 30 штук;
7. Кольцо зубчатое Ха8.424.003 – 5 штук;
8. Вал Хаб.306.007 -3 штуки.

**Контактная информация (ФИО, номер телефона, эл. почта сотрудников ответственных за предоставление технической спецификации):**

Ким С.И. тел.: +77242 279544, skim@kgm.kz

***При наличии приложить:***

Конструкторско-техническую документацию, чертежи, технологические карты и прочие документы, подробно определяющие производственные и эксплуатационные характеристики товара.

**Дата предоставления технической спецификации: \_\_\_\_\_.**