

## ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

## по закупке 431192 способом Запрос ценовых предложений на понижение

Лот № (225-1 Р, 1505729)

Заказчик: Акционерное общество "Вагонсервис"

Организатор: Акмолинский Филиал по ремонту пассажирских вагонов акционерного общества "Вагонсервис"

## 1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	225-1 P
Наименование и краткая характеристика	Работы по ремонту/реконструкции стендов тестирования и аналогичного контрольно-испытательного оборудования, Работы по ремонту/реконструкции стендов тестирования и аналогичного контрольно-испытательного оборудования
Дополнительная характеристика	Работы по техническому обслуживанию и аттестации стенда СП-4, инвентарный №045220. Работы должны проводиться квалифицированными специалистами и согласно технической спецификации.
Количество	1.000
Единица измерения	-
Место поставки	КАЗАХСТАН, Карагандинская область, ст. Караганда
Условия поставки	-
Срок поставки	С даты подписания договора по 12.2020
Условия оплаты	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 100%, Окончательный платеж - 0%

## 2. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики

Стенд испытания полупроводниковых блоков СП-4 инвентарный №045220. (далее Стенд) предназначен для проверки и ремонта блоков автоматики пассажирских вагонов постройки ТВ3, КВ3, ГДР, РФ, КВС3:

Добавлена возможность проверки полного комплекта 2470 в монтажной корзине.

Добавлена возможность проверки полного комплекта ЗРК в монтажной корзине.

Комплект ЭВ10.02

БЗ 6ТР.388.024 (БЗ-60), БЗ 6ТР.388.078 (БЗ-40), БЗ-38, БКНБ 004.005-1,

БРЧ 6ТР.387.806, БРЧ-39, БУЗ, БУЗ-41, БУО 6ТР.388.025, БУО-40, РНГ 2Б.231,

2Б.231.7, БРНГ, БРН-37, БТЗ 6ТР.387.437, БУВ-42, БУВ-48, 2БЗ.003, БРВ, БРТ

Комплект «Хартрон — Экспресс» 54В

БРНГ, БРЧ-1, БЗ, БУЗ

Комплект «Заря»/«Экспресс»:

БЗ-142, БЗ-142М, БРНГ-142, БУГ, БРЧ-142, БРЧ-50

Комплект 2460 (ГДР):

РНГ 2460, ДОН 2460.126, РАСЦЕПИТЕЛЬ ПЕРЕНАПРЯЖЕНИЯ 2450.052

PMH EAU, PMH 2450.032

Комплект «Латво»:

MΓ-03, MΓ-10, MΓ-11, MΓ-12, M3-03, M3-05, MΠ-05, MΠ-06, MΠ-08, MΠ-11, MC-02

Комплект «Кросна»:

Плата питания, Плата логики 1, Плата логики 2, Плата защиты,

Плата управления, Силовая плата, Плата контроля, РНС Кросна, БУС

Комплект «ЗРК»:

ИП, РМН, РМН 3, РНГ 2460.02.01, РНГ 2460.02.02, РНТ, СК, УЗ 2460.05.01, УЗ 2460.05.02, ЭЗ

Комплект «2470»:

1K51, EBT-71, EGR-51, EGS-61, FGE-61, FLS-71, GSN-51, NGL-51

Комплект «ЭлСиЭл»:

БРНГ, модуль Power Driver ДТИ-6/12.

Стенд предназначен для работы в закрытых отапливаемых помещениях с рабочей температурой от  $+15^{\circ}$ C до  $+40^{\circ}$ C и относительной влажности не более 80%.

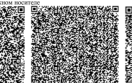
Техническое обслуживание и ремонт Стенда должен производит организация имеющая аттестат (свидетельство) на право проведения данных работ.

Срок работы: С момента получения заявки в течение 30 календарных дней.

Комплекс работ по техническому обслуживанию должно включать в себя выполнение следующих видов работ:

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 каңтардағы N 370-II Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдеі









- 1. Очистка, продувка шкафов управления, пульта управления.
- 2. Проверка цепей заземления и подключений к ним клемм.
- 3. Проверка калибровки стенда.
- 4.Проверка электронных блоков.
- 5.Проверка и отладка работы блоков в ручном режиме.
- 6. Проверка и отладка работы блоков в автоматическом режиме.
- 7. Проверка, регулировка полупроводниковых блоков.
- 8. Проверка измерительных модулей стенда с выдачей свидетельств о поверке установленного образца.
- 9. Установка и настройка программного обеспечения.
- 10. Аттестация проводится согласно методике аттестации завода-изготовителя об аттестации с выдачей протокола.
- 11. В случае выхода строя запасных частей, узлов и агрегатов оборудования не вошедших в дефектный акт, Исполнитель обязан произвести его ремонт.

Подписал Дата подписания Нысангалиев Бакытбек Жанибекович 27.04.2020







