Техническое задание

на проведение технического обслуживания измерительного лабораторного оборудования

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п.п. | Наименование, тип, заводское обозначение | Коли-чество  | Срок технического обслуживания в 2016 г. | Примечание  |
|
| 1 | Анализатор гематологический автоматический Abacus Vet | 1 | сентябрь | на месте эксплуатации |
| 2 | Анализатор биохимический автоматический ChemWell | 1 | сентябрь | на месте эксплуатации |

1. Перечень работ, выполняемых во время технического обслуживания анализатора гематологического автоматического Abacus Vet:

- очистка моющей головки иглы,

- очистка и смазка механических узлов блока дилютера

- проверка и очистка гидравлических узлов блока дилютера,

- очистка и смазка механизмов перемещения иглы,

 - очистка измерительных камер гипохлоритом,

 - очистка клапанов гипохлоритом,

 - очистка шприцов дилютера

 - проверка и очистка электроники прибора,

 - регулировка напряжения смещения,

 - проверка работоспособности прибора по контрольным материалам,

 - подготовка к государственной поверке.

 При проведении регламентных работ на 1 ед. оборудования расходуются следующие детали,

 изделия с ограниченным ресурсом и материалы:

 - (A421) Апертура 80 мкм - 1 шт.;

 - (А504) Клапан 2/2 - 1 шт.;

 - (A561) Трубка для перистальтического насоса - 1 шт.;

 - (D7011) Очищающий раствор - 1 шт.;

 - Набор контрольной крови 3 diff - 1 шт.

 2. Перечень работ, выполняемых во время технического обслуживания анализатора биохимического

 автоматического ChemWell:

 - проверка и профилактика механизмов пробоотборника,

 - проверка реакционного планшета,

 - проверка штатива реагентов, штатива проб и промывающей станции,

 - проверка герметичности гидросистемы,

 - проверка дозирующей системы,

 - проверка и профилактика фотометра,

 - юстировка механизмов пробоотборника, реакционного планшета,

 - юстировка штатива реагентов, штатива проб и моющей головки,

 - подготовка к государственной поверке.

 При проведении регламентных работ на 1 ед. оборудования расходуются следующие детали,

 изделия с ограниченным ресурсом и материалы:

 - (105184) Шприц дозатора 50 мкл – 1шт.;

 - (105185) Шприц дозатора 2,5 мл - 1 шт.;

 - (029020) Набор трубок дозаторов – 1 комплект;

 - (132060) Пассик, механизма перемещения пробоотботника по оси Z – 1 шт.

 - (112007-29) Лампа фотометра – 4 шт.;

 - (102220) Игла пробозаборника 100 мм - 1 шт.;

 - (994094) Моющая станция - 1 шт.;

 - Контрольный реактив 20 мл.

 2. По результатам оказания услуг в 2016 г. Исполнитель представляет Заказчику:

- Акты об оказанных услугах за месяц, в котором Исполнитель оказывал услуги Заказчику;

- Счета;

- Счета-фактуры (в случае если Исполнитель является плательщиком НДС в соответствии с НК РФ).

3. Услуги по техническому обслуживанию стационарных средств измерений оказываются на

 месте эксплуатации оборудования.

4 . Исполнитель предоставляет гарантию на проведенные работы 6 месяцев. Гарантия на замененные

 детали и комплектующие предоставляется в течение гарантийного срока, установленного

 изготовителем данных деталей и комплектующих.