

«Утверждаю»

Главный инженер

ГУП «Toshkent issiqlik markazi»

З.Э. Жалилов

2022 г.



ПЕРЕЧЕНЬ

ЗРА подлежащих ремонту ГУП «Toshkent issiqlik markazi»

Тип задвижки	Количество
Ду 300 Ру 25	15 шт. (стальная)
Ду 400 Ру 25	6 шт. (стальная)
Ду 600 Ру 25	4 шт. (стальная)
Ду 800 Ру 25	2 шт. (стальная)

Зам.главного инженера
по эксплуатации

A handwritten signature in blue ink, consisting of stylized, overlapping loops and lines.

Ш.З. Пулатов

«УТВЕРЖДАЮ»

Главный инженер

ГУП «Toshkent issiqlik markazi»

З.Э. Жалилов

2022 г.



ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на выполнение работ по ремонту запорно-регулирующей арматуры

ГУП «Toshkent issiqlik markazi»

1. Основание для выполнения работ:

В целях создания обменного фонда запорной арматуры по объектам ГУП «Toshkent issiqlik markazi» необходимо восстановить работоспособность демонтированной запорно-регулирующей арматуры (ЗРА).

2. Объем работ:

- Подготовка ЗРА к ремонту (пескоструйка, чистка) осуществляется Исполнителем.
- Разборка, очистка, ревизия всех деталей и корпусов ЗРА.
- При ремонте ЗРА произвести ее полную ревизию с составлением дефектной ведомости и заменой отбракованных деталей.
- Провести дефектацию уплотнительных поверхностей фланцев ЗРА и при необходимости произвести чистовую обработку.
- Устранить «изъедены» на уплотнительной поверхности щечек и в корпусе ЗРА.
- Замена всех уплотнений, подшипников, входящих в состав ЗРА.
- Обязательной замене подлежат прокладки между корпусом и крышкой арматуры. Материал из ПОН.
- Произвести восстановление герметичности затвора до класса А.
- Произвести смазку резьб и узлов трения.
- По окончании ремонта ЗРА произвести испытание с составлением акта согласно «Инструкции по ремонту запорной арматуры».
- Грунтование и окраска арматуры.
- Дать заключение о пригодности или непригодности ЗРА.

3. Перечень ЗРА подлежащей ремонту в приложении 1.

4. Техническая оснащенность:

Наличие ремонтной базы и станочного оборудования по ремонту ЗРА. Достаточное наличие квалифицированного персонала для выполнения работ. Наличие ОТК. Сварочное оборудование (с представлением копий свидетельств об аттестации).

5. Гарантии выполненных работ:

Гарантийный срок эксплуатации запорной арматуры со дня подписания акта приемки работ - 12 месяцев, гарантийная наработка - 500 циклов в пределах гарантийного срока эксплуатации. Если в период гарантийного срока эксплуатации запорной арматуры обнаружатся скрытые недостатки, препятствующие нормальной его эксплуатации, или оборудование выйдет из строя по вине Исполнителя, то Исполнитель обязан устранить недостатки и отремонтировать оборудование за свой счет в согласованные Заказчиком сроки.

6. Заказчик согласовывает дефектовочную ведомость и может принимать участие в приёмо-сдаточных испытаниях.

7. Описание требований к результатам работ.

1. Оборудование, прошедшее ремонт и испытание должно соответствовать требованиям Заказчика, заявленным характеристикам завода-изготовителя, требованиям ГОСТ, ТУ, а также актуальным требованиям безопасности.

2. В случае если Заказчиком будет обнаружено некачественное выполнение работ, Исполнитель обязан своими силами, и без увеличения стоимости, в согласованный с Заказчиком срок исправить эти работы для обеспечения их надлежащего качества.

8. Требование к выполнению работ:

8.1 Исполнитель обязан соблюдать сроки и качество выполнения работ, соблюдать нормы охраны труда и техники безопасности. В своей работе руководствоваться требованиями ПТЭ, ППБ, ШНК, калькуляция и сметы должны составляться по нормативным документам РН 34-839:2015 и другими документами, регламентирующими производство данного вида работ;

8.2 Исполнитель должен осуществлять контроль качества выполняемых работ в соответствии с действующими нормами и правилами;

8.3 Работы должны быть выполнены в полном объеме, определенном техническим заданием;

8.4 Исполнитель не должен являться неплатежеспособным или банкротом, находится в процессе ликвидации, на его имущества не должен быть наложен арест.

8.5 Сроки выполнения работ:

Начало и окончание выполнения работ определяется сроком действия договора.

8.6 Требования к оформлению документов для участия в конкурсе:

Предоставить:

- коммерческое предложение в электронном виде.

8.7 Организация должна иметь оборотные средства 50% от общей стоимости выполняемых работ.

Зам.главного инженера
по эксплуатации

Пулатов Ш.З.

Начальник ОКР

Укимтаев О.А.

Начальник ПТО

Исаева И.С.