**Регламент проведения ТО** адсорбционного осушителя

Типовой регламент обслуживания адсорбционного осушителя включает следующие работы:

1. После первого года эксплуатации:
- замена фильтроэлементов в магистральных фильтрах;
- замена или проведение регенерации фильтра-глушителя;
- замена клапанов управления.

2. Через 2 года наработки следует провести более широкое обслуживание:
- замена фильтроэлементов в магистральных фильтрах;
- замена или проведение регенерации фильтра-глушителя;
- замена клапанов управления;
- замена диафрагмы впускных, разгрузочных и обратных клапанов;
- замена уплотнительных колец в местах крепления патрубков к адсорберам;
- замена или откалибрование измерительного элемента датчика ТТР, если он имеется.

3. Через 4 года эксплуатации:
- замена фильтроэлементов в магистральных фильтрах;
- замена или проведение регенерации фильтра-глушителя;
- замена клапанов управления;
- замена диафрагмы впускных, разгрузочных и обратных клапанов;
- замена уплотнительных колец в местах крепления патрубков к адсорберам;
- замена или откалибрование измерительного элемента датчика ТТР, если он имеется;
- замена индукционных катушек соленоидных клапанов;
- замена адсорбента, а также в случае необходимости внутренних пылевых сеток.