**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.