

Учебная дисциплина: МДК.03.01. Технологический процесс демонтажа, разборки, ремонта арматуры и трубопроводов на судах

27.05.2020г.

1 курс группа 109/110

Задание:

1. Законспектировать учебный материал по теме: Устройства фильтра (практические занятия)

Объем - 2 часа

Срок выполнения задания 01 июня 2020г.

Тема урока: Устройства фильтра (практические занятия)

Для очистки забортной воды от ила и песка на всасывающих трубопроводах пожарных и балластных насосов кроме сеток устанавливают грязевые коробки или фильтры. Показанный на рис. 25 фильтр состоит из сварного корпуса 8, фланца 1, крышки 3, уплотняемой резиновой прокладкой 5 и фильтрующего стакана 7, обтянутого мелкой металлической сеткой. На верхней части крышки фильтра для отвода воздуха имеется кран 4 с трубой, выведенной выше ватерлинии судна. Быстрота разборки и сборки обеспечивается наличием откидного болта 2 и барашка 6.



