

97-0160

Изобретение относится к очистке сточных вод, содержащих взвешенные вещества и нефтепродукты, и может найти применение на моечных эстакадах автозаправочных станций, на нефтехранилищах и т.п.

Сущность изобретения состоит в том, что установка для очистки нефтесодержащих сточных вод содержит отстойник с водораспределительным лотком, маслосборник, выполненный в виде трубы со щелевым отверстием, маслоприемное устройство, блок фильтров, расположенные перед ним вертикальные перегородки, образующие сообщающиеся между собой каналы, маслоприемное устройство содержит лоток и две последовательно расположенные и соединенные между собой емкости, а маслосборник выполнен с возможностью перемещения и закрепления на вертикальных направляющих и соединен с лотком маслоприемного устройства, причем дно отстойника выполнено наклонным и снабжено задвижкой.

Технический результат изобретения - простота конструкции, уменьшение габаритов установки, упрощение эксплуатации и обслуживания установки.

П. формулы: 1

Фиг.: 3