

Изобретение относится к области очистки диэлектрических жидкостей от механических частиц загрязнений и эмульсионной воды и может быть использовано для очистки рабочих жидкостей гидросистем, смазочных масел и топлив во всех отраслях народного хозяйства.

Устройство включает цилиндрический корпус с патрубками ввода и вывода жидкости, закрепленный на диэлектрической плите фильтропакет.