



ПРОМТЕХНОЛОГИИ

INDUSTRIAL TECHNOLOGIES

Модули сепарационные топлива и масла типа Р



Модули сепарационные топлива и масла производства ООО «ПРОМТЕХНОЛОГИИ» изготавливаются по собственным техническим условиям для применения на судах, кораблях, морских сооружениях, платформах, различных объектах промышленности и представляют собой систему, предназначенную для очистки масел и топлива.

Преимущества модульного исполнения систем сепарации – это простота установки и использования. Модуль занимает минимальный объем и после установки готов к использованию. Все компоненты уже установлены на общую раму, что позволяет экономить время на установку, материалы и пространство. Модули могут работать автономно, параллельно или последовательно.

Модуль сепарационный изготавливается и испытывается под техническим наблюдением Российского Морского Регистра Судоходства (РС). Модуль поставляется со свидетельством РС и заключением о подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации, выданным в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 17.07.2015 № 719.

Модули сепарационные типов Р имеют четыре исполнения:

- базовое (без подогрева обрабатываемого нефтепродукта)
- с электрическим подогревателем (исполнение – 01)
- с паровым подогревателем (исполнение – 02)
- с подогревателем термальной жидкостью (исполнение – 03)

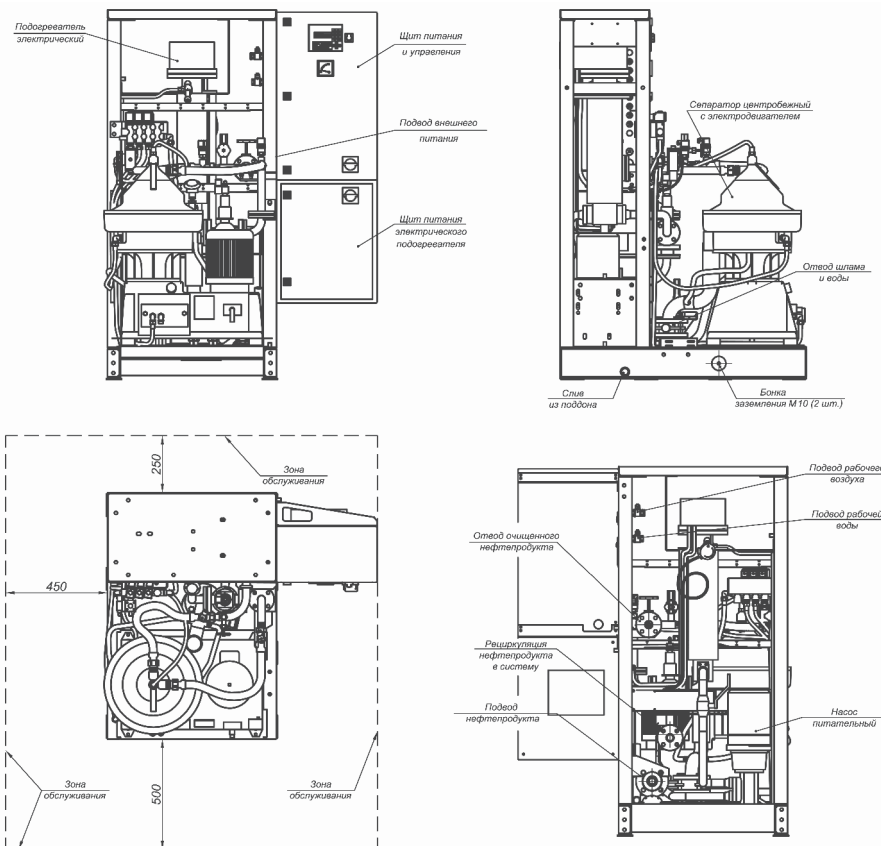
Производительность модулей зависит от сепарируемого нефтепродукта.

Питание модулей от судовой сети переменного трехфазного тока напряжением от 380 до 690 В частотой 50/60 Гц.

Модули стандартно состоят из:

- сепаратор самоочищающийся центробежный с электроприводом
- щит питания и управления с контроллером
- питательный насос с электроприводом
- подогреватель обрабатываемого нефтепродукта (при соответствующем исполнении)
- клапаны, индикаторы, фильтры и т. д.

В модулях выполнена вся внутренняя трубопроводная и кабельная обвязка.



Тип модуля	Технические условия	Производительность по топливу, максимальная, л/ч	Производительность по смазочному маслу, максимальная, л/ч	Габаритные размеры (в стандартном исполнении), ВхШхГ, мм	Масса модуля, не более (зависит от комплектации), кг
P605/P615	ПБРМ.362435.0001 ТУ	1950/3300	860/1450	1650x1205x1100	600
P626	ПБРМ.362435.0004 ТУ	4600	2650	1650x1255x1100	700
P636/P646	ПБРМ.362435.0005 ТУ	7400/9500	3900/5500	1650x1300x1220	870/950

Модули большей производительности – по запросу.

КОНТАКТЫ

e-mail: info@promtech-group.ru

факс: +7 (495) 221-05-50, доб. 2095

www.promtech-group.ru



ОФИСЫ

МОСКВА
117638, г. Москва,
ул. Одесская, д. 2,
башня «С», 7 этаж.
Тел.: +7 (495) 645-00-71.

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ
191119, г. Санкт-Петербург,
ул. Боровая, д. 32,
БЦ «Стелс», 6 этаж, офис 611.
Тел.: +7 (812) 334-90-50.



ПРОИЗВОДСТВА

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ
193091, г. Санкт-Петербург,
Октябрьская наб., д. 6В.

ЯРОСЛАВЛЬ
150044, г. Ярославль,
2-й Промышленный проезд,
д. 11, лит. В, пом. 1.

ВЫБОРГ
188800, Ленинградская обл., Выборгский район,
г. Выборг, ул. Рубероидная, д. 27.