

ПЛАВУЧАЯ ПРОТИВО-ПОЖАРНАЯ УСТАНОВКА

ПРОЕКТ 1329 А

ТИП СУДНА Плавающая противопожарная установка

НАЗНАЧЕНИЕ Тушение пожаров на береговых объектах и судах находящихся на акватории судоремонтных предприятий и портов

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

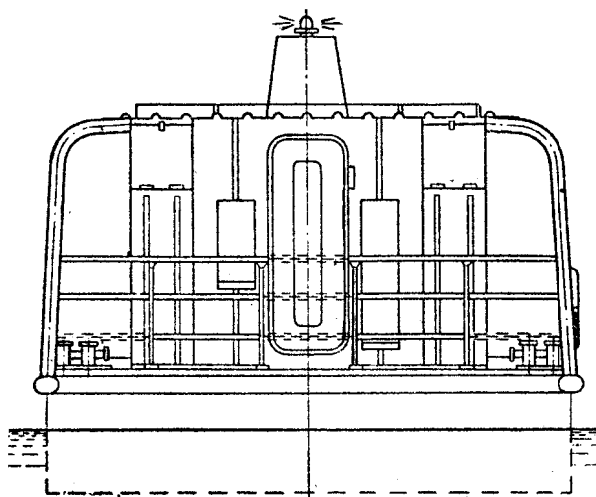
Класс Речного Регистра РСФСР "4Р"
 Длина габаритная, м 4,38
 Ширина габаритная, м 3,18
 Высота борта, м 1,0
 Высота габаритная по несъемным частям от ОП, м 3,65
 Осадка, м 0,58
 Электропитание питание с берега
 Род тока, напряжение, В переменный трехфазный, 220 В

Противопожарные системы и оборудование:

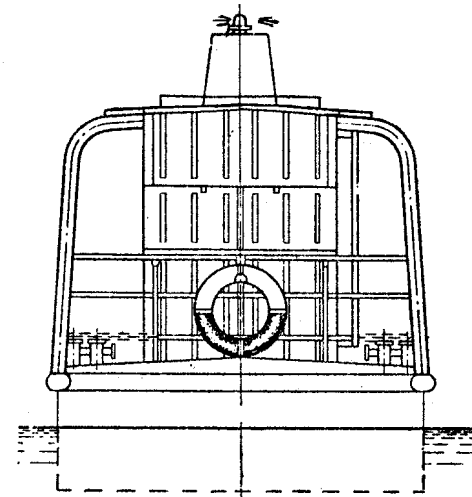
Насос водотушения 4К-8
 Насос пенотушения ВКС- 2/26
 Цистерна пенообразователя ПО-1
 Количество 2
 Вместимость, л 250
 Пеногенератор ПГВ-600
 Количество 2
 Ствол РС-50
 Количество 2
 Длина рукава, м 200

Разработчик Научно-производственное объединение "Судоремонт"
 Заводы-строители Куйбышевская, Красноярская, Минусинская, Осетровская, Киренская, Мошевская, Черлакская, Дудневская - ремонтно-эксплуатационные базы

Боковой вид



Вид на нос



План наносного отделения

