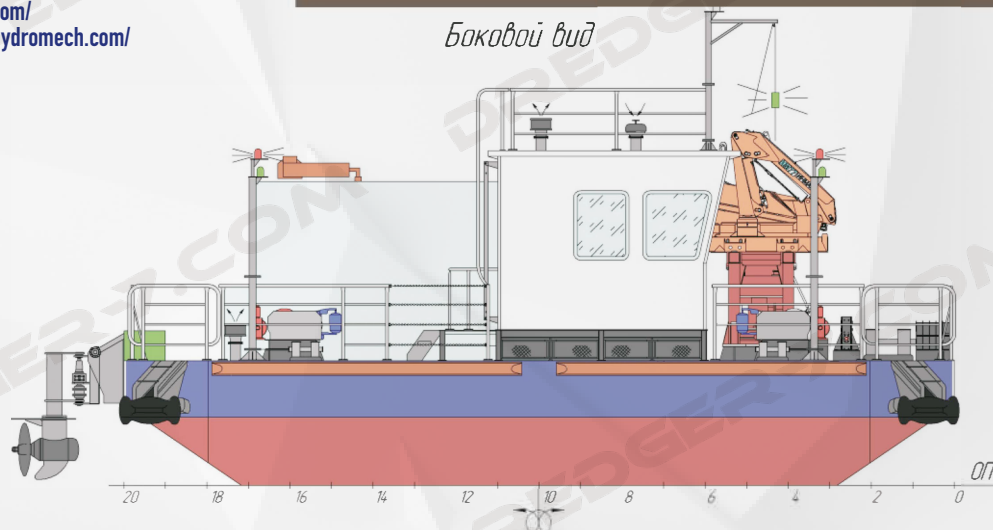


<https://dredger-7.com/>
<https://dredrus.com/>
<http://www.uralhydromech.com/>

Самоходный понтон для технологических операций пр. Р5884



Назначение судна – технологическое обеспечение работы подводного дноуглубительного комплекса на глубинах до 50 метров, на акваториях разряда «Р» по классификации РРР включительно.

Тип судна – сборно-разборный, модульный технологический понтон. Размер модулей позволяет осуществлять перевозку автомобильным и железнодорожным транспортом. Соединение модулей между собой – болтовое.

Для перемещения понтона при выполнении операции позиционирования предусмотрены гидравлические винторулевые колонки и четыре электрических папильонажных лебедки, которые служат и якорным устройством.

Энерговооруженность понтона: две гидростанции мощностью по 500 кВт каждая и ДГ мощностью 50 кВт.

На понтоне предусматриваются системы осушения, нефтесодержащих вод, естественной вентиляции, необходимое снабжение, спасательные круги, сигнально-отличительные огни, радиосвязь речного диапазона.

Экипаж – 2 чел. Проживание не предусмотрено.

Длина габаритная - 13,79 м, ширина габаритная - 9,74 м, высота борта - 1,80 м, осадка в грузу - 0,98 м, водоизмещение при максимальной осадке - 95,0 т.