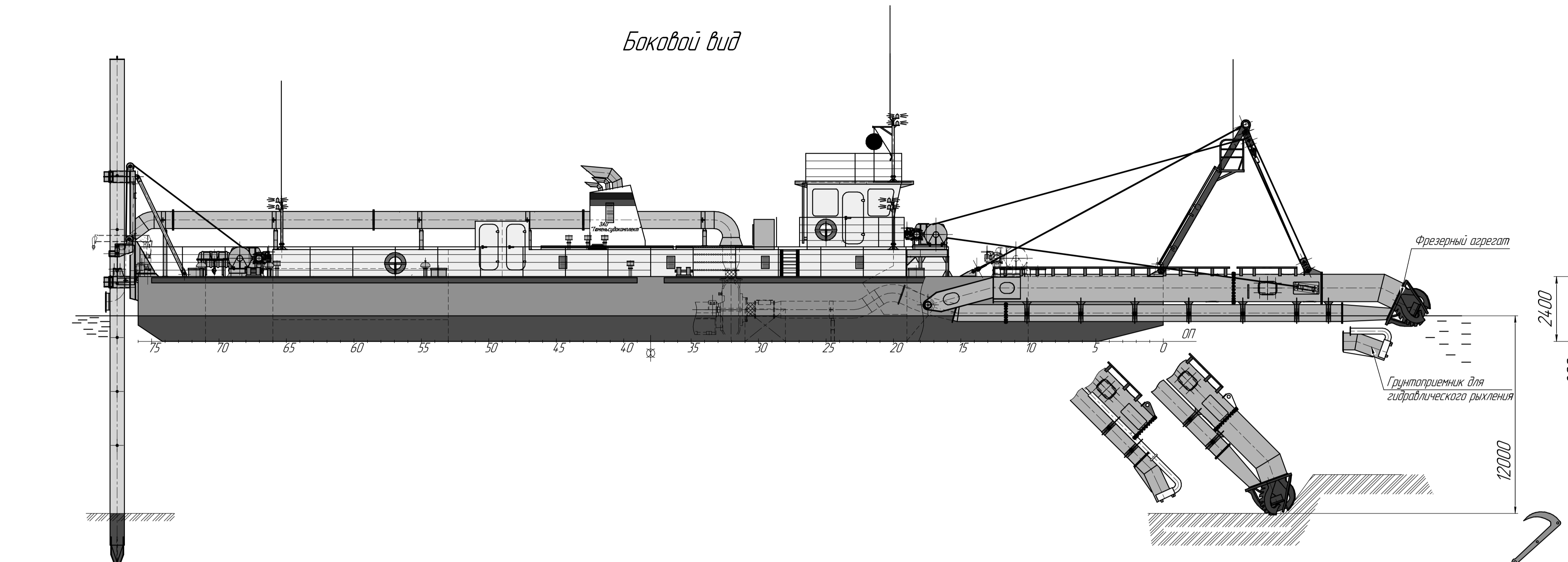
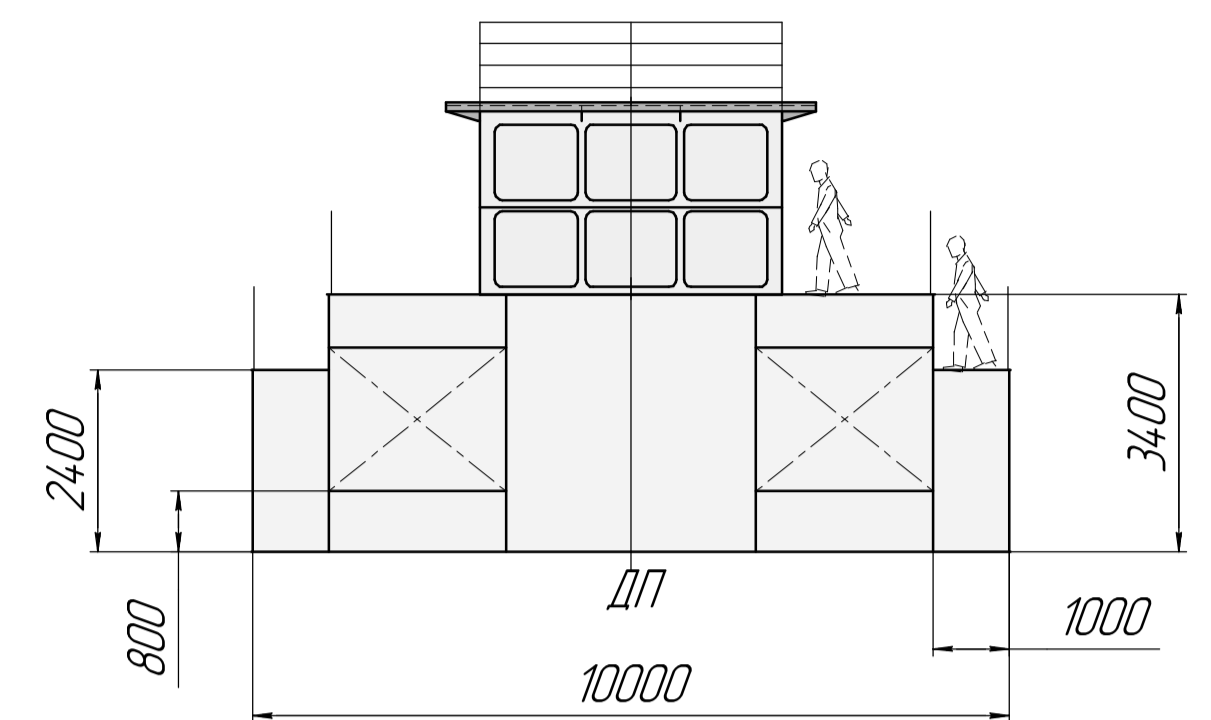


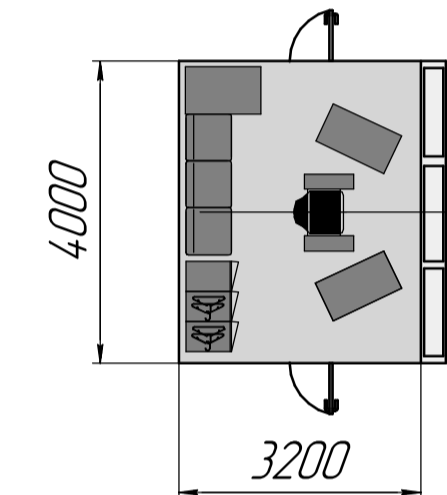
Боковой вид



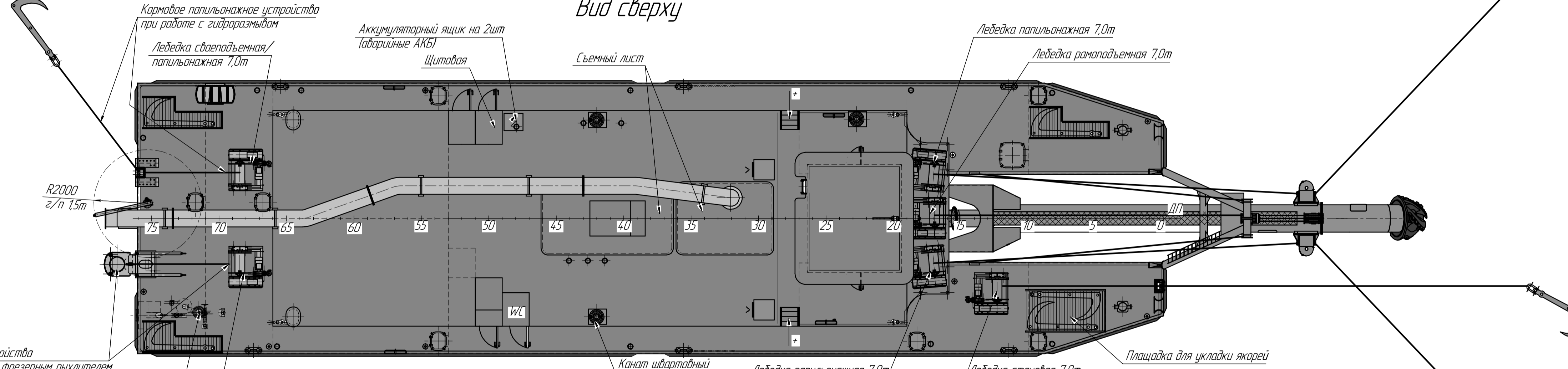
Поперечное сечение в районе рубки управления



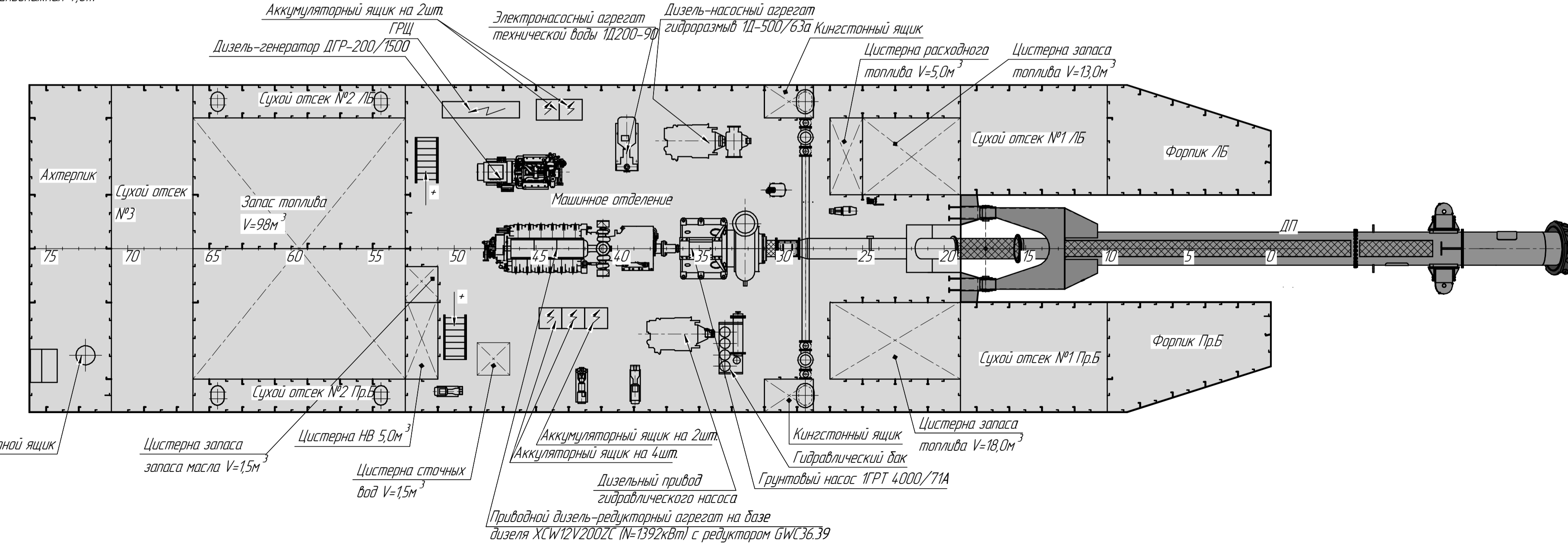
Рубка управления



Вид сверху



Трюм



Габаритные размеры

Длина габаритная L _{габ} , м	49,16
Длина по ГВЛ L, м	38,00
Ширина B, м	10,00
Ширина габаритная B _{габ} , м	10,23
Высота ворта H, м	2,40
Надводный габарит H _{надв} , м	≈11,50
Осадка по ЛГВЛ T, м	1,13
Водоизмещение при осадке T=1,13м, т	3816
Производительность по воде м³/ч	3800
Глубина разработки, м	1,5-12,0
Категория разрабатываемых грунтов	I-IV
Экипаж, чел	4
Класс РРР	0 2,0

Автономность, сут

- по запасам топлива.....20
- по запасам пресной воды.....3 (бутилированная вода)
- по сбору сточных вод.....3
- по сбору НВ.....16

Земснаряд 500 ГФ
RDB 66.65-020-001

Общее расположение

Лист	Масса	Масштаб
1		1:100

Изм	Лист	№ док	Подп	Дата
Разр.		Тетерин		
Проб.		Абрамов		
Рук. ред.		Тетерин		
Н.контр.		Мологина		
Этп.		Санкин		