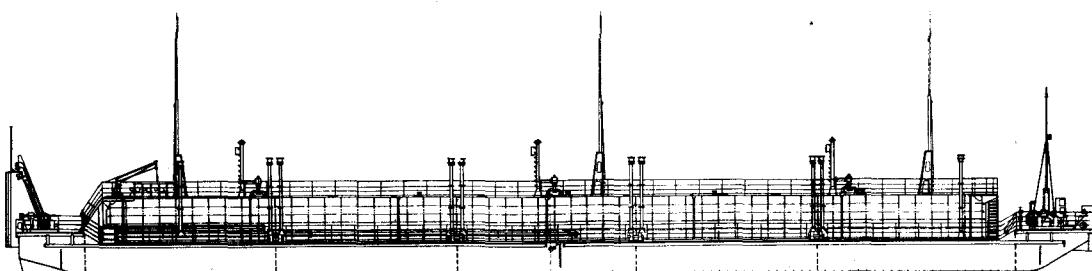
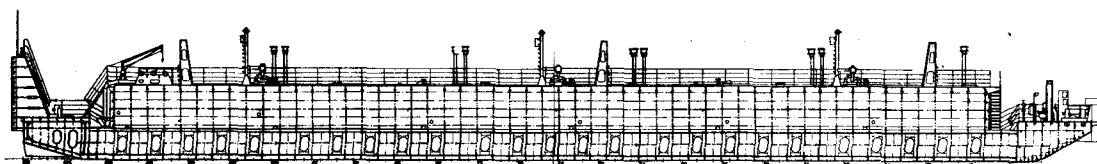


**БАРЖА ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ
НЕФТЕПРОДУКТОВ ГРУЗО-
ПОДЪЕМНОСТЬЮ 900-1000 т**

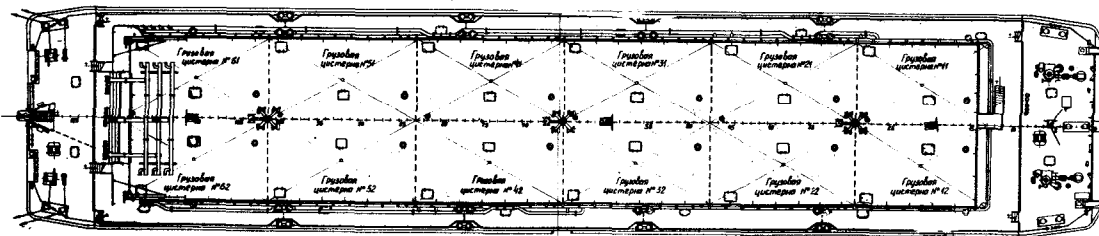
Боковой вид



Продольный разрез



Главная палуба



ТИП СУДНА

Баржа-площадка с горизонтальными, прямоугольными цистернами на палубе

НАЗНАЧЕНИЕ

Перевозка нефтепродуктов с температурой вспышки паров ниже 60°C и нефтепродуктов с температурой вспышки паров выше 60°C, не требующих подогрева

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Класс Речного Регистра РСФСР	"★0"(лед)
Длина габаритная, м	71,7
Ширина габаритная, м	14,3
Высота борта, м	2,0
Высота габаритная по несъемным частям от ОП, м	9,8
Грузоподъемность, т	900-1000
Количество грузовых цистерн, шт	12
Общая вместимость грузовых цистерн, м ³	1695
Осадка в разряде "Р" в разряде "О", м	1,78 / 1,56
Разработчик	Научно-производственное объединение "Судостроение"
Завод-строитель	Печорская ремонтно-эксплуатационная база