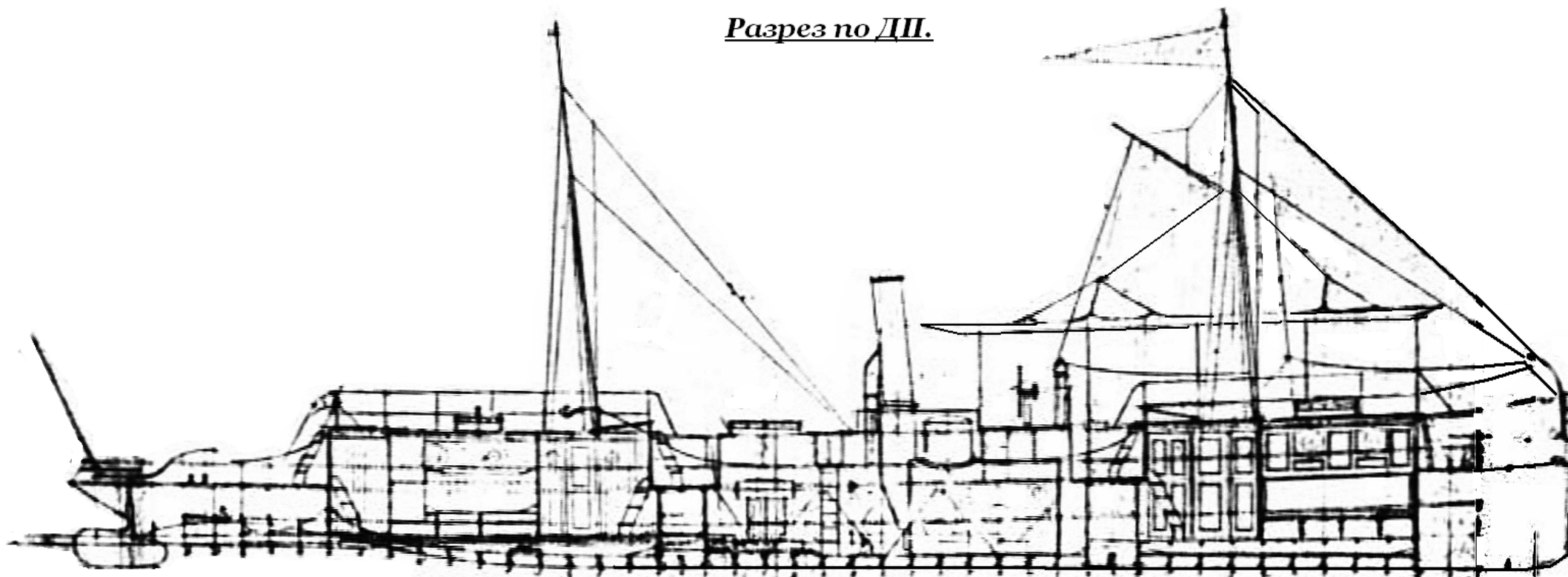
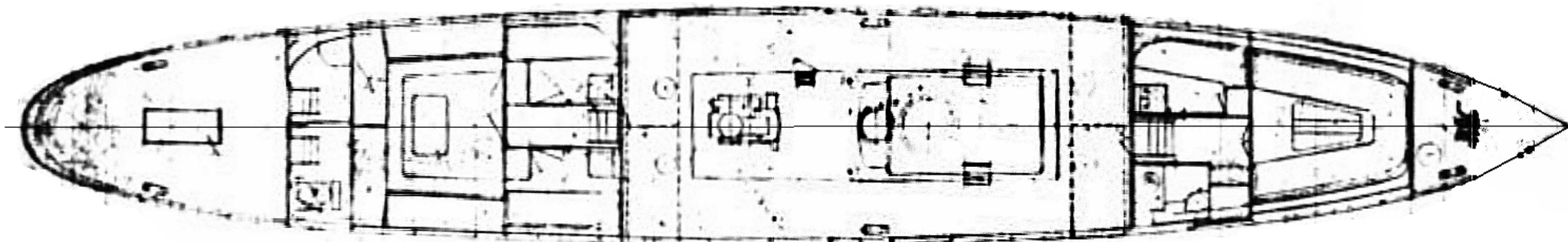


Разрез по ДП.



План трюма



Постройки
Завода Крейтона

**СЛУЖЕБНЫЙ ПАРОХОД «КУРА»
МОЩНОСТЬЮ 80 и.л.с.**

Место постройки	г.Або
Год постройки	1892
Завод-строитель	завод Крейтона
Строительный номер	359
Регистровый номер
Изменение названия
Судовладелец	МПС

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ¹

Тип судна	служебное
Назначение	со стальным корпусом буксирные операции и пассажирские перевозки на р.Кура
Длина	27,45 м
Ширина корпуса	4,12 м
Высота борта	1,83 м
Осадка порожнём	0,62 м
Грузоподъёмность	4,8 т
Буксируемый груз т
Скорость км/час
Экипаж	8 чел

КОРПУС

<u>Корпус</u>	
Материал	сталь
Тип	клёпаный
Число переборок	4

Деление на отсеки:

- 1 – форпик;
- 2 – носовой кубрик;
- 3- машинно-котельное помещение;
- 4 – кормовое служебное помещение;
- 5 - ахтерпик

Надстройка

Материал	древесина
Тип	двухостровная полуутопленная в корпус

ГЛАВНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ

<u>Тип главного двигателя</u>	вертикальная паровая машина Compaund с холодильником
-------------------------------	---

¹ По списку Регистра 1906 г

Постройки
Завода Крейтона

**СЛУЖЕБНЫЙ ПАРОХОД «КУРА»
МОЩНОСТЬЮ 80 и.л.с.**

Мощность	80 и.л.с
Число двигателей	1
<u>Тип передачи</u>	прямая
<u>Тип котлов</u>	паровой оборотный
Поверхность нагрева	10,4 м2
Рабочее давление	8,0 кг/см2
Число котлов	1
<u>Система связи</u>	переговорные трубы

ВАЛОПРОВОД И ДВИЖИТЕЛЬ

<u>Валы</u>	
Промежуточный	1 шт.
Гребной	1 шт.
<u>Тип движителя</u>	гребной винт
Число движителей	1

ОСВЕЩЕНИЕ

Тип	пиронафтовое
-----	--------------

СИСТЕМЫ И ТРУБОПРОВОДЫ

Судно оборудовано:

- паропроводом;
- трубопроводом питательной воды;
- газоотводным тр-дом с дымовой трубой;
- системой осушительной;
- системой пожаротушения с донкой;
- системой санитарной;
- системой отопления;
- системой вентиляции МО (ветраусы).

<u>Топливо</u>	нефть
Часовой расход	128 кг

РУЛЕВОЕ УСТРОЙСТВО

<u>Рули</u>	
Тип	балансирный подвесной
Количество	1
<u>Рулевая машина</u>	
Тип	ручная румпельная

ЯКОРНОЕ УСТРОЙСТВО

Тип якорей	Адмиралтейский
------------	----------------

Постройки
Завода Крейтона

СЛУЖЕБНЫЙ ПАРОХОД «КУРА»
МОЩНОСТЬЮ 80 и.л.с.

Число якорей	1
Механизм вываливания	кат-балка с ручными талями
Тип подъёмного механизма	ручной брашпиль

ШВАРТОВНОЕ УСТРОЙСТВО

Кнехт двухтумбовый	4 шт.
Канат	стальной и пеньковый

БУКСИРНОЕ УСТРОЙСТВО

Гак буксирный	1 шт.
---------------	-------

МАЧТОВОЕ УСТРОЙСТВО

Фок-мачта	1 шт
Грот-мачта	1 шт
Флагшток кормовой	1 шт

Парусное вооружение:

- кливер;
- стаксель;
- грот.

ТЕНТОВОЕ УСТРОЙСТВО

Стойки	металлические
Покрытие	брезентовое

СИГНАЛЬНЫЕ СРЕДСТВА

Фонари сигнальные

Топовый	1 шт.
Круговой	1 шт.
Бортовой зелёный	1 шт.
Бортовой красный	1 шт.
Кормовой	1 шт.

Звуковые

Паровой свисток	1 шт.
-----------------	-------

СПАСАТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА

Спасательные приборы

спасательные круги и пояса

НАВИГАЦИОННЫЕ СРЕДСТВА

Тип	футшток
Количество	1

ПРОТИВОПОЖАРНЫЙ ИНВЕНТАРЬ

Багор, лом пожарный, вёдра пожарные, топор пожарный.