

Основные параметры судовых нефтеводяных сепарационных установок

Наименование	Индекс установки			
	НВСУ-0,3	НВСУ-0,6	НВСУ-1,6	НВСУ-2,5
Максимальная пропускная способность, $\text{м}^3/\text{ч}$	0,3	0,6	1,6	2,5
Плотность подаваемых на установку нефтепродуктов, $\text{кг}/\text{м}^3$	до 860 (без подогрева)			
	до 940 (с подогревом)			
Содержание нефтепродуктов на входе в установку, %	от 0 до 100			
Содержание нефтепродуктов на выходе из установки, мг/л	не более 15			
Максимальная потребляемая мощность, кВт	0,5	0,8	1,2	1,35
Длина, мм	1520	1570	1800	1900
Ширина, мм	800	830	1100	1200
Высота, мм	1680	1790	1720	1760
Количество фильтрующих элементов	7	10	21	27