



Оборудование для переработки нефтемаслоотходов

Установка по переработке нефтемаслоотходов и замазученных стоков УППТ



Установка предназначена для переработки нефтемасло-отходов и замазученных стоков в добавки к печному топливу или в печное топливо.

Установка позволяет очистить сточные воды от нефте-продуктов до степени нефтеловушек с тонкослойным отстаиванием и может заменить существующие или проектируемые нефтеловушки.

Технологический процесс включает предварительную фильтрацию, разделение нефтепродуктов и воды, гомогенизацию полученного топлива, автоматическую откачку полученного топлива в резервуар-накопитель. В случае высокого содержания в нефтепродукте эмульгированной воды, установка работает с введением специальных недорогих деэмульгаторов.

Установка может применяться также на пищеперерабатывающих предприятиях для извлечения из сточных вод других ценных компонентов -растительного масла, жиров и т.п. для их повторной переработки.

Оснащение: фильтр предочистки (сетчатый), блок разделения нефтепродуктов и воды, блок гомогенизации, промежуточная ёмкость нефтепродуктов, откачивающий насос для нефтепродукта, блок автоматики и контроля уровней воды и нефтепродуктов.

Марка	Производительность, м ³ /ч	Габариты, м	Цена без НДС, руб	Цена с НДС, руб
УППТ 1	1	1,2x1,0x1,6	148 300	186 200
УППТ 2	2	1,7x1,0x1,6	221 200	278 700
УППТ 5	5	2,05x1,65x1,8	443 200	543 500
УППТ 10	10	3,1x2,35x2,2	653 400	806 530
УППТ 20	20	5,8x2,35x2,3	805 900	988 250

Разделители жидких сред (без блока подогрева)

Позволяет извлекать из сточных вод ценные компоненты, в том числе нефтепродукты (для использования в качестве топлива или добавок), жиры для переработки, растительные масла для вторичного использования и т.п.

Применяется взамен существующих (проектируемых) нефтеловушек, жироловок, отстойников, декантаторов.

Марка	Производительность, м ³ /ч	Габариты, м	Цена без НДС, руб	Цена с НДС, руб
ГФ-01 Н	1	1,5x1,2x2,0	111 000	140 100
ГФ-01 П	1	1,2x1,2x2,0	127 500	160 850
ГФ-021 Н	2	2,2x1,6x2,0	180 900	224 810
ГФ-02 П	2	1,8x1,6x2,0	200 000	252 070
ГФ-05 Н	5	3,8x2,3x2,0	342 000	422 800
ГФ-05 П	5	3,6x2,3x2,0	365 200	459 160
ГФ-10 Н	10		550 800	681 800
ГФ-10 П	10		585 100	724 760
ГФ-20 Н	20	6,0x2,3x2,3	665 700	819 510
ГФ-20 П	20	6,0x2,3x2,3	689 800	861 050