Емкости подземные ОЗРМ с подогревателем ЕПП 5, ЕПП 8, ЕПП 12.5, ЕПП 16, ЕПП 20, ЕП 25, ЕПП 40, ЕПП 63, ЕПП 100



Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72 **А**стана +7(7172)727-132 **А**страхань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 **Б**рянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 **Е**катеринбург (343)384-55-89 **И**ваново (4932)77-34-06 **И**жевск (3412)26-03-58 Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 **К**емерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 **К**раснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 липецк (4742)52-20-81 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Севастополь (8692)22-31-93

Новокузнецк (3843)20-46-81

Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Хабаровск (4212)92-98-04 Саратов (845)249-38-78 **Н**ижний Новгород (831)429-08-12 **С**имферополь (3652)67-13-56 Сургут (3462)77-98-35

Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 **Т**верь (4822)63-31-35 **Т**омск (3822)98-41-53 **Т**ула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 **Ч**елябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

эл. почта: nhm@nt-rt.ru || сайт: http://ozrm.nt-rt.ru

ЕМКОСТИ ПОДЗЕМНЫЕ ЕП, ЕПП

Предназначены для слива остатков темных нефтепродуктов, светлых И нефти, масел, конденсата, в том числе в смеси с водой из технологических сетей (трубопроводов) И аппаратов предприятиях нефтеперерабатывающей, нефтехимической, нефтяной, отраслей промышленности и энергетики аварийного трансформаторного масла). Сливаемая жидкость должна иметь плотность не



более 1000 кг/м 3 , кинематическую вязкость до 30- 10^{-6} м/с. Емкости не предназначены для слива сжиженных углеводородных газов, для использования их с футеровкой или гуммированием.

Опытный завод резервуаров и металлоконструкций изготавливает два типа подземных емкостей:

ЕП - емкости подземные без подогревателя;

ЕПП - емкости подземные с подогревателем.

Температура среды, °C – от минус 60 до плюс 200.

Давление рабочее, МПа – до 0,07.

Класс опасности рабочих сред - 2, 3 и 4 по ГОСТ 12.1.007.

Материальное исполнение:

- 1 Ст3сп5 до минус 40°С,
- 2 **09Г2С**-12 до минус **60°С**.

Изготовление и приемка на заводе производится по ТУ 5265-002-67029533-2010

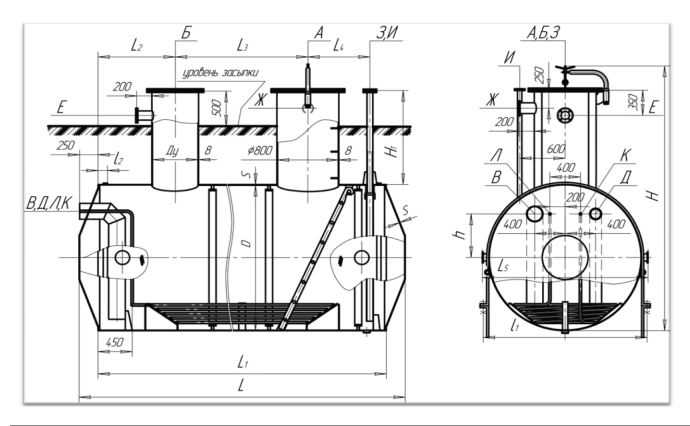
Выбор емкости для конкретных условий эксплуатации осуществляет проектная организация, применяющая емкость в своих проектах.

Структурная схема условного обозначения емкости:

<u>X</u> - <u>X</u>	<u>></u>	<u>(</u>	<u> </u>	_
				Объем номинальный, ∨Н
				Внутренний диаметр, □
				* Высота горловины, h
				Материальное исполнение (2; 3)
				Оборудованного колодцем (К)

Емкость подземная горизонтальная дренажная, типа ЕПП (с подогревателем)

Емкость подземная горизонтальная дренажная, типа ЕПП (с подогревателем) предназначена для слива остатков светлых и темных нефтепродуктов, нефти, масел, конденсата, в том числе в смеси с водой из технологических сетей (трубопроводов) и аппаратов во всех отраслях промышленности.



050211211011140	Размеры, мм												* Масса пустого
Обозначение	L	L ₁	L ₂	L ₃	L ₄	L ₅	l ₁	l ₂	Н	H ₁	h	S*	аппарата, кг
ЕПП 5-1600-1700	2755	2400	500	1050	700	1770	1670	100	4925	1700	450	6	2250
ЕПП 8-2000-1300	2900	2400	500	1050	700	2170	2070	120	3660	1300	600	6	2850
ЕПП 12,5-2000-1300	4300	3800	1300	1400	730	2170	2070	200	3660	1300	600	8	3205
ЕПП 16-2000-1300	5300	4800	1300	2200	890	2170	2070	200	3660	1300	600	8	3650
ЕПП 20-2400-900	4830	4200	1300	1700	800	2570	2470	200	3660	900	800	8	3860
ЕПП 25-2400-900	5830	5200	1300	2600	800	2570	2470	200	3660	900	800	8	4465
ЕПП 40-2400-900 ЕПП 40-2400-1600	9030	8400	1300	5600	1000	2570	2470	200	3660 4360	900 1600	800	8	6215 6445
ЕПП 63-3000-1000	9250	8400	1300	5600	1000	3210	3070	200	4360	1000	1100	8	9125
ЕП 100-3200-1600	12160	9400	1300	9400	1000	3310	3270	200	5160	1600	1100	8	12100

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72 Астана +7(7172)727-132 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93

Мурманск (8152)59-64-93 Саратов (845)249-38-78 Набережные Челны (8552)20-53-41 Севастополь (8692)22-31-93 Нижний Новгород (831)429-08-12 Симферополь (3652)67-13-56 Сургут (3462)77-98-35

Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Севастополь (8692)22-31-93 Симферополь (3652)67-13-56 Сургут (3462)77-98-35

Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93