

Резервуары горизонтальные для сжиженного пропана ОЗРМ ПС 10, ПС 25, ПС 50, ПС 100, ПС 160, ПС 200



Технические характеристики

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
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
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
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

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

РЕЗЕРВУАРЫ СУГ

Сосуды (резервуары) цилиндрические горизонтальные предназначены для наземного хранения сжиженных углеводородных газов (СУГ) пропана и бутана при температуре металла стенок от минус 60°C до +50°C, устанавливаемые на предприятиях нефтеперерабатывающей, химической, газовой и других отраслей промышленности, а также газонаполнительных базах и станциях.

Сосуды (резервуары) могут эксплуатироваться в условиях умеренного и холодного климата в соответствии с ГОСТ 16350-80. Климатическое исполнение «У» и «ХЛ», Категория изделия по ГОСТ 15150.

Исполнение по материалам:

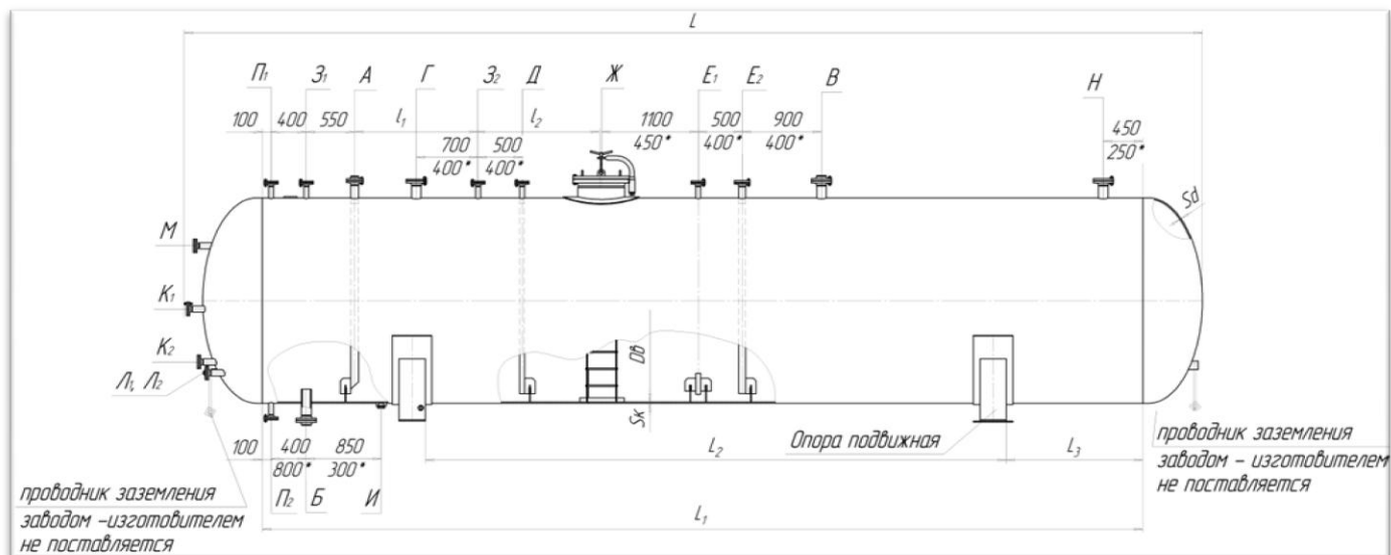
1 – основной материал сталь 09Г2С-6 для работы при температуре от минус 30°C до плюс 50°C;

2 – основной материал сталь 09Г2С-8 для работы при температуре от минус 60°C до плюс 50°C.

Сосуды горизонтальные для сжиженного пропана типа ПС

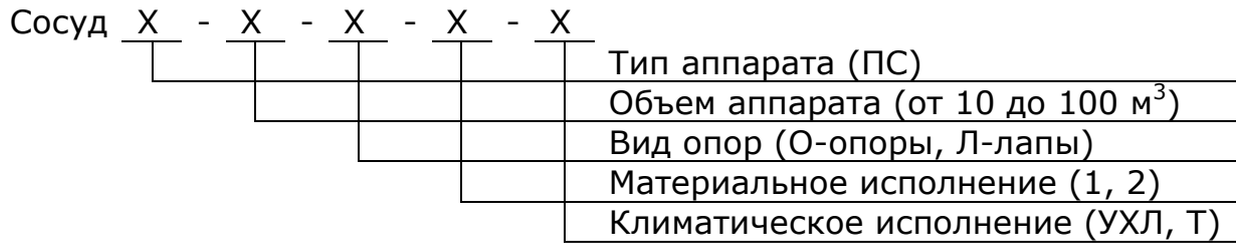
Сосуды цилиндрические горизонтальные для сжиженного пропана типа ПС предназначены для наземного хранения сжиженного пропана при температуре стенок от минус 60 °С до плюс 50 °С.

Допускается использовать сосуды для хранения других сжиженных углеводородных газов, упругость паров которых при температуре 50 °С не превышает упругости паров пропана.



Обозначение сосуда	Объем М, м³	Давление рабочее, МПа	Исполнение по материалам	Размеры, мм											Масса, кг	Допускаемое наружное давление, МПа	
				Dв	Sk/Sd	L	H	L ₁	L ₂	L ₃	l ₁	l ₂	a	c			h
ПС 10	10	1,4	1;2	1600	12/14	5650	2400	4500	3500	350	800	900	350	480	1240	3850	0,1
ПС 25	25			2000	14/16	8400	2800	7000	5000	850	1100	1400			1550	7200	
ПС 50	50			2400	16/16	11600	3250	10000	6600	1550	1400	1400	360	490	1860	12550	0,09
ПС 100	100			3000	18/20	14950	3850	13000	8400	2150			400	530	2320	22750	
ПС 160	160			3200	20/22	21050	4050	19000	12000	3350	420	560	2560	37100	0,075		
ПС 200	200			3400	20/22	23150	4250	21000	13000	3850	440	580	2640	44300			

Структурная схема условного обозначения аппарата:



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Сочи (862)225-72-31
Астрахань (8512)99-46-04	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Ставрополь (8652)20-65-13
Барнаул (3852)73-04-60	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Белгород (4722)40-23-64	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Брянск (4832)59-03-52	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Владивосток (423)249-28-31	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Волгоград (844)278-03-48	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Вологда (8172)26-41-59	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Воронеж (473)204-51-73	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Екатеринбург (343)384-55-89	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Иваново (4932)77-34-06	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Ижевск (3412)26-03-58	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93
Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сургут (3462)77-98-35	