

Ёмкости и резервуары

EnergyPoint

Объемом от 5 до 100 м³



Мы изготавливаем стальные горизонтальные цилиндрические одно- и двустенные резервуары **EnergyPoint** номинальной вместимостью от 5 м³ до 100 м³ и предназначенные для надземного и подземного хранения дизельного топлива, воды и др. жидких веществ.

Емкости применяются для строительства:

- 1) топлиохранилищ котельных
- 2) топлиохранилищ дизель-генераторных электростанций
- 3) автозаправочных станций
- 4) складов ГСМ
- 5) холодной воды
- 6) баки-аккумуляторы ГВС



● Одностенные резервуары

● Двустенные резервуары

Все изготовленные на заводе резервуары имеют максимальную готовность для проведения пусконаладочных работ и снижает срок строительства объекта в целом.

Емкости и гарнитура технологической обвязки имеет необходимые паспорта и сертификаты.

Ёмкости и резервуары EnergyPoint от 5 до 100 м³.

Стоимость изготовления стальных горизонтальных цилиндрических резервуаров по ТУ 5265-010-08443004-2007 на март 2009 г. (в руб., в том числе НДС 18%)

по требованию Заказчика емкости могут выполняться для хранения горячей и холодной воды, дизельного топлива и других жидкостей.

Резервуары стальные одностенные горизонтальные

№	Наименование	V=(м3)	D=(мм)	L=(мм)	Цена в руб. (наземная установка)	Цена в руб. (подземная установка)
1	РГ3	V=3 м3	D=1400 мм	L=2000 мм	41 300	60 500
2	РГ5	V=5 м3	D=1900 мм	L=2000 мм	52 300	71 500
3	РГ10	V=10 м3	D=2060 мм	L=3400 мм	71 500	90 800
4	РГ15	V=15 м3	D=2060 мм	L=4900 мм	90 800	110 000
5	РГ20	V=20 м3	D=2280 мм	L=5640 мм	110 000	137 500
6	РГ25	V=25 м3	D=2280 мм	L=6640 мм	137 500	165 000
7	РГ30	V=30 м3	D=2280 мм	L=7900 мм	165 000	192 500
8	РГ35	V=35 м3	D=2280 мм	L=9640 мм	188 600	216 200
9	РГ40	V=40 м3	D=2788 мм	L=7640 мм	192 500	220 000
10	РГ45	V=45 м3	D=2788 мм	L=2000 мм	204 800	232 100
11	РГ50	V=50 м3	D=2788 мм	L=9640 мм	220 000	247 500
12	РГ55	V=55 м3	D=2788 мм	L=10180 мм	241 200	268 500
13	РГ60	V=60 м3	D=2788 мм	L=11140 мм	258 500	286 000
14	РГ65	V=65 м3	D=3240 мм	L=8910 мм	260 300	288 600
15	РГ70	V=70 м3	D=3240 мм	L=9510 мм	264 900	292 200
16	РГ75	V=75 м3	D=3240 мм	L=9640 мм	269 500	297 000
17	РГ100	V=100 м3	D=3240 мм	L=12640 мм	335 500	363 000

Резервуары стальные двустенные горизонтальные

№	Наименование	V=(м3)	D=(мм)	L=(мм)	Цена в руб. (наземная установка)	Цена в руб. (подземная установка)
1	РГ3	V=3 м3	D=1400 мм	L=2000 мм	66 000	88 000
2	РГ5	V=5 м3	D=1900 мм	L=2000 мм	88 000	110 000
3	РГ10	V=10 м3	D=2060 мм	L=3400 мм	121 000	143 000
4	РГ15	V=15 м3	D=2060 мм	L=4900 мм	159 500	181 500
5	РГ20	V=20 м3	D=2280 мм	L=5640 мм	198 000	225 500
6	РГ25	V=25 м3	D=2280 мм	L=6640 мм	231 000	258 500
7	РГ30	V=30 м3	D=2280 мм	L=7900 мм	280 500	308 000
8	РГ35	V=35 м3	D=2280 мм	L=9640 мм	322 700	350 200
9	РГ40	V=40 м3	D=2788 мм	L=7640 мм	324 500	352 000
10	РГ45	V=45 м3	D=2788 мм	L=2000 мм	365 900	393 400
11	РГ50	V=50 м3	D=2788 мм	L=9640 мм	390 500	418 000
12	РГ55	V=55 м3	D=2788 мм	L=10180 мм	426 400	448 900
13	РГ60	V=60 м3	D=2788 мм	L=11140 мм	451 000	478 500
14	РГ65	V=65 м3	D=3240 мм	L=8910 мм	455 600	483 900
15	РГ70	V=70 м3	D=3240 мм	L=9510 мм	459 600	487 500
16	РГ75	V=75 м3	D=3240 мм	L=9640 мм	462 000	489 500
17	РГ100	V=100 м3	D=3240 мм	L=12640 мм	583 000	610 500