

**Листовые конструкции**

№ п/п	Вид конструкции	Единичная расценка (руб/показатель)	Показатель (ед. изм.)	Коэффициент учёта дополнительных факторов		
				Сейсмика	Проверочный расчет	Экспертиза расчётов
1	Бункера прямоугольные одиночные симметричные	1125	полная высота (м)	–	0,90	0,20
2	Блок симметричных прямоугольных бункеров	1295	полная высота (м)	–	0,90	0,20
3	Бункера прямоугольные одиночные несимметричные	2250	полная высота (м)	–	0,90	0,20
4	Блок несимметричных прямоугольных бункеров	4500	полная высота (м)	–	0,90	0,20
5	Бункера круглые	1125	полная высота (м)	–	0,90	0,20
6	Силосы круглые	950	полная высота (м)	–	0,90	0,20
7	Резервуары цилиндрические вертикальные наземные	950	полная высота (м)	2,25	0,90	0,20
8	Резервуары цилиндрические вертикальные подземные	1250	полная высота (м)	2,50	0,90	0,20
9	Резервуары цилиндрические горизонтальные наземные	1350	общая длина (м)	2,25	0,90	0,20
10	Резервуары цилиндрические горизонтальные подземные	1750	общая длина (м)	2,25	0,90	0,20
12	Газгольдеры цилиндрические мокрые постоянного объема наземные	1200	общая высота (м)	2,25	0,90	0,20
13	Газгольдеры цилиндрические мокрые постоянного объема подземные	1550	общая высота (м)	2,25	0,90	0,20
14	Нестандартные ёмкости	15	ёмкость (м <sup>3</sup> )	2,75	0,90	0,25
15	Опоры под конструкции (стойки и связи)	2000	одна конструкция	1,20	0,90	0,20
16	Опорное кольцо с учётом стесненного кручения	25000	одно опорное кольцо	1,10	0,95	0,20

17	Расчёт стыка оболочки и днища с учётом краевого эффекта (полный расчет)	7500	одно сооружение	1,10	0,95	0,20
18	Расчет плавающей крыши	3000	одно сооружение	1,50	0,95	0,20
19	Нагрузки на фундаменты при опирании конструкций на стойки	1000	одно сооружение	1,20	0,95	0,20
20	Нагрузки на фундаменты при опирании резервуара на фундаментную плиту	1500	одно сооружение	1,20	0,95	0,20

Расценки на расчет емкостей для хранения жидкостей и газов приведены для условий низкого давления в паровоздушной среде.

В расценках для резервуаров, силосов и бункеров не учтён расчёт покрытия, расценки на которое необходимо определять по вышеприведённым данным как для балок, ферм, куполов.

Расценки на расчёты настила приведены в разделе «Прочие расчёты».