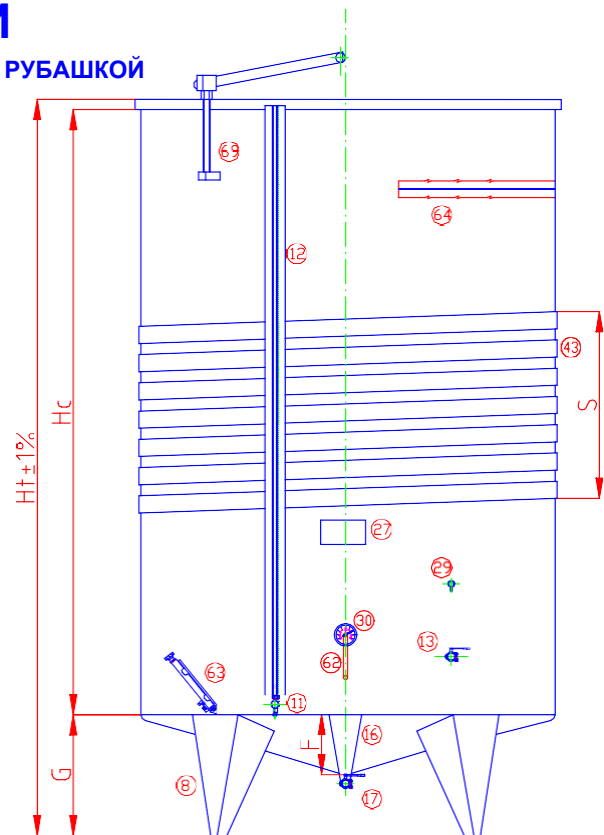


ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ЕМКОСТЬ С ПЛАВАЮЩЕЙ КРЫШЕЙ НА НОЖКАХ СО СПИРАЛЬНОЙ РУБАШКОЙ СТАНДАРТНЫЕ АКСЕССУАРЫ

8	Опорные ножки AISI 304
11	Держатель нижнего уровня
12	Индикатор уровня
13	Частичный выпускной шаровой кран AISI 304
16	поддержка выхлопной трубы
17	Шаровой кран полного слива AISI 304
18	Подъемные уши
27	Идентификационная табличка
29	Группа отбора проб (от 20 гл включительно)
30	Цифровой термометр
43	Спиральная поверхность теплообмена
62	Держатель зонда
63	Ручной насос воздушной камеры плавающей крыши
64	Плавающая крыш
69	Опор плавающей крыши



(* Отделка листового металла: 2В

ЕМКОСТЬ		Диаме тр танка	ВЫСОТА				ТОЛЩИНА (*)		Спираль S
ном.	ЕФФ.		Цил. НС	Дно F	Ноги G	ИТОГ Нt	Цил.	Дно	
hl	hl	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
14	14,40	1194	1250	120	470	2020	2,0	1,5	785
20	20,60	1194	1800	120	470	2570	2,0	1,5	1065
25	25,60	1194	2250	120	470	3020	2,0	1,5	1065
30	30,60	1433	1850	140	600	2750	2,0	1,5	1065
40	40,90	1592	2000	160	600	2900	2,0	1,5	1065
50	50,80	1592	2500	160	600	3400	2,0	2,0	1065
60	60,80	1592	3000	160	600	3900	2,0	2,0	1065
80	81,70	2000	2500	300	700	3500	2,0	2,0	1065
100	105,20	2000	3250	300	700	4250	2,0	2,0	1065
150	157,60	2200	4000	440	750	5050	2,0	2,5	1065