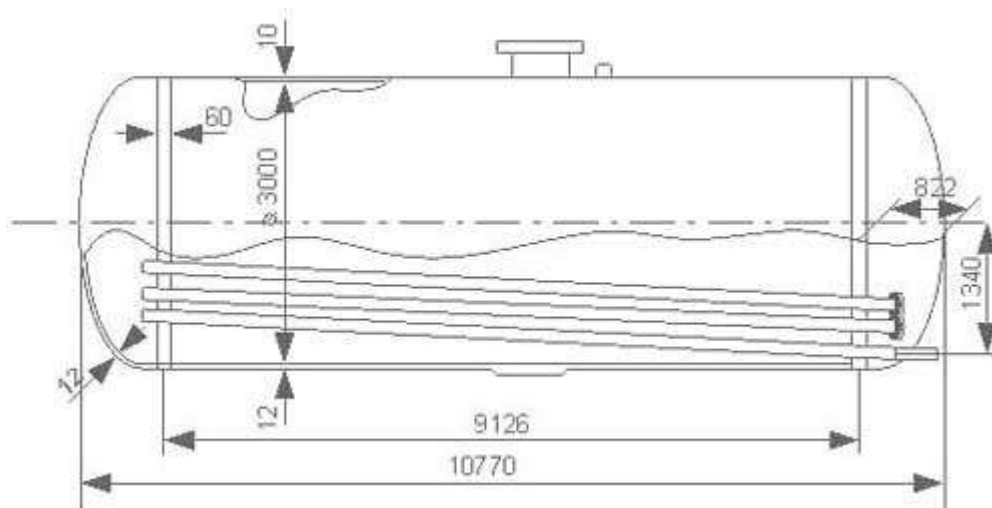


Таблица калибровки цистерны тип 83



См.	дм.куб.	См.	дм.куб.	См.	дм.куб.	См.	дм.куб.	См.	дм.куб.
300	71884	240	61844	180	44984	120	26360	60	6984
299	71863	239	61598	179	44678	119	26055	59	9453
298	71823	238	61351	178	44371	118	25750	58	9223
297	71771	237	61103	177	44064	117	25445	57	8995
296	71710	236	60853	176	43757	116	25141	56	8769
295	71641	235	60601	175	43449	115	24338	55	8544
294	71564	234	60348	174	43141	114	24535	54	8322
293	71480	233	60093	173	42833	113	24233	53	8101
292	71390	232	59836	172	42524	112	23931	52	7882
291	71294	231	59579	171	42215	111	23630	51	7665
290	71193	230	59319	170	41906	110	23329	50	7450
289	71086	229	59039	169	41596	109	23030	49	7237
288	70974	228	58797	168	41286	108	22730	48	7025
287	70858	227	58533	167	40975	107	22432	47	6816
286	70737	226	58269	166	40665	106	22134	46	6609
285	70611	225	58003	165	40354	105	21837	45	6404
284	70482	224	57735	164	40043	104	21540	44	6202
283	70348	223	57466	163	39732	103	21245	43	6001
282	70210	222	57197	162	39420	102	20950	42	5803
281	70068	221	56925	161	39108	101	20656	41	5607
280	69923	220	56653	160	38796	100	20362	40	5413
279	69774	219	56379	159	38484	99	20070	39	5221
278	69621	218	56105	158	38172	98	19778	38	5032
277	69466	217	55829	157	37860	97	19487	37	4846
276	69306	216	55552	156	37548	96	19197	36	4661
275	69144	215	55274	155	37235	95	18908	35	4480

274	68978	214	54994	154	36923	94	18620	34	4301
273	68809	213	54714	153	36610	93	18333	33	4124
272	68637	212	54433	152	36297	92	18046	32	3950
271	68463	211	54150	151	35985	91	17761	31	3779
270	68285	210	53867	150	35672	90	17477	30	3599
269	68104	209	53583	149	35359	89	17193	29	3421
268	67921	208	53297	148	35046	88	16911	28	3246
267	67735	207	53011	147	34734	87	16630	27	3074
266	67546	206	52724	146	34421	86	16349	26	2906
265	67355	205	52435	145	34109	85	16070	25	2740
264	67161	204	52146	144	33796	84	15792	24	2577
263	66964	203	51856	143	33484	83	13515	23	2418
262	66765	202	51565	142	33171	82	15239	22	2262
261	66564	201	51274	141	32859	81	14964	21	2110
260	65360	200	50981	140	32547	80	14691	20	1961
259	66154	199	50688	139	32235	79	14418	19	1815
258	65946	198	50394	138	31924	78	14147	18	1674
257	65735	197	50099	137	31612	77	13877	17	1536
256	65522	196	49803	136	31301	76	13609	16	1402
255	65307	195	49507	135	30990	75	13341	15	1272
254	65090	194	45210	134	30679	74	13087	14	1147
253	64871	193	48912	133	30368	73	12835	13	1026
252	64650	192	48613	132	30058	72	12584	12	909
251	64426	191	48314	131	29748	71	12334	11	798
250	64201	190	48014	130	29438	70	12086	10	691
249	63973	189	47714	129	29129	69	11839	9	589
248	63744	188	47413	128	28819	68	11593	8	494
247	63513	187	47111	127	28511	67	11349	7	404
246	63280	186	46809	126	28202	66	11107	6	320
245	63045	185	46506	125	27894	65	10866	5	243
244	62808	184	46202	124	27587	64	10626	4	173
243	62570	183	45898	123	27279	63	10388	3	112
242	62329	182	45594	122	26972	62	10152	2	61
241	62087	181	45289	121	26666	61	9917	1	21