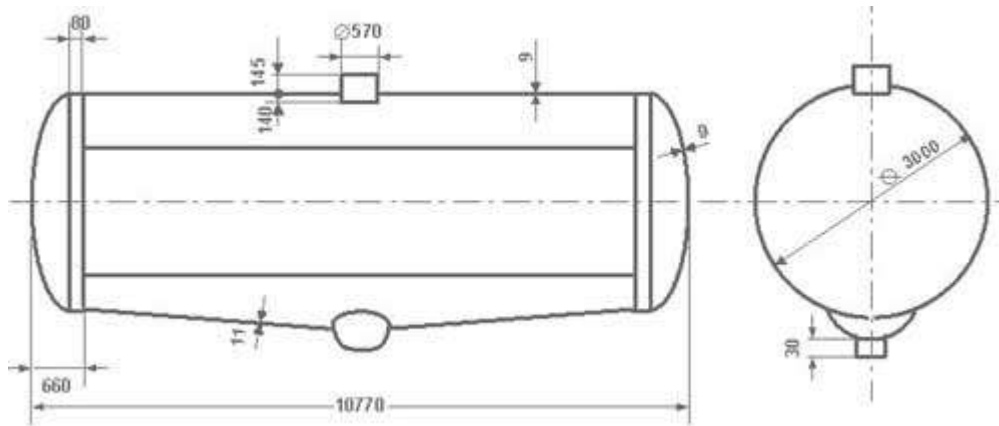


Таблица калибровки цистерны тип 62



См.	дм.куб.	См.	дм.куб.	См.	дм.куб.	См.	дм.куб.	См.	дм.куб.
303	73175	243	62975	183	45970	123	27220	63	10215
302	73155	242	62725	182	45660	122	26915	62	9970
301	73110	241	62480	181	45355	121	26605	61	9725
300	73060	240	62225	180	45045	120	26300	60	9480
299	72995	239	61975	179	44735	119	25995	59	9340
298	72925	238	61720	178	44425	118	25690	58	9000
297	72845	237	61465	177	44115	117	25385	57	8760
296	72760	236	61205	176	43805	116	25080	56	8525
295	72670	235	60945	175	43495	115	24775	55	8290
294	72570	234	60685	174	43180	114	24470	54	8060
293	72465	233	60425	173	42870	113	24170	53	7830
292	72355	232	60160	172	42560	112	23865	52	7600
291	72245	231	59895	171	42245	111	23565	51	7375
290	72125	230	59630	170	41935	110	23265	50	7150
289	72000	229	59365	169	41620	109	22965	49	6930
288	71870	228	59095	168	41310	108	22665	48	6710
287	71740	227	58825	167	40995	107	22365	47	6490
286	71605	226	58555	166	40680	106	22070	46	6275
285	71465	225	58280	165	40370	105	21770	45	6060
284	71320	224	58005	164	40055	104	21475	44	5850
283	71170	223	57730	163	39740	103	21180	43	5640
282	71020	222	57455	162	39425	102	20885	42	5435
281	70865	221	57180	161	39110	101	20590	41	5230
280	70705	220	56900	160	38800	100	20295	40	5030
279	70540	219	56620	159	38485	99	20005	39	4830
278	70375	218	56340	158	38170	98	19715	38	4630
277	70210	217	56060	157	37855	97	19420	37	4435

276	70035	216	55775	156	37540	96	19130	36	4245
275	69860	215	55490	155	37225	95	18845	35	4055
274	69685	214	55205	154	36910	94	18555	34	3870
273	69505	213	54920	153	36595	93	18270	33	3685
272	69320	212	54635	152	36280	92	17985	32	3505
271	69135	211	54345	151	35965	91	17700	31	3330
270	68945	210	54060	150	35650	90	17415	30	3155
269	68755	209	53770	149	35335	89	17130	29	2980
268	68560	208	53475	148	35020	88	16850	28	2815
267	68360	207	53185	147	34705	87	16370	27	2650
266	68160	206	52895	146	34390	86	16290	26	2485
265	67960	205	52600	145	34080	85	16010	25	2325
264	67755	204	52305	144	33765	84	15735	24	2170
263	67550	203	52010	143	33450	83	15460	23	2020
262	67340	202	51715	142	33135	82	15185	22	1870
261	67130	201	51420	141	32820	81	14910	21	1725
260	66915	200	51120	140	32510	80	14635	20	1585
259	66700	199	50825	139	32195	79	14365	19	1450
258	66480	198	50525	138	31880	78	14095	18	1320
257	66260	197	50225	137	31570	77	13825	17	1190
256	66040	196	49925	136	31255	76	13560	16	1065
255	65815	195	49625	135	30945	75	13295	15	945
254	65590	194	49325	134	30630	74	13030	14	835
253	65360	193	49020	133	30320	73	12765	13	725
252	65130	192	48720	132	30010	72	12505	12	620
251	64900	191	48415	131	29695	71	12245	11	525
250	64665	190	48110	130	29385	70	11985	10	430
249	64430	189	47805	129	29075	69	11725	9	345
248	64190	188	47500	128	28765	68	11470	8	265
247	63950	187	47195	127	28455	67	11215	7	195
246	63710	186	46890	126	28145	66	10965	6	130
245	63465	185	46585	125	27835	65	10710	5	80
244	63220	184	46275	124	27530	64	10465	4	35