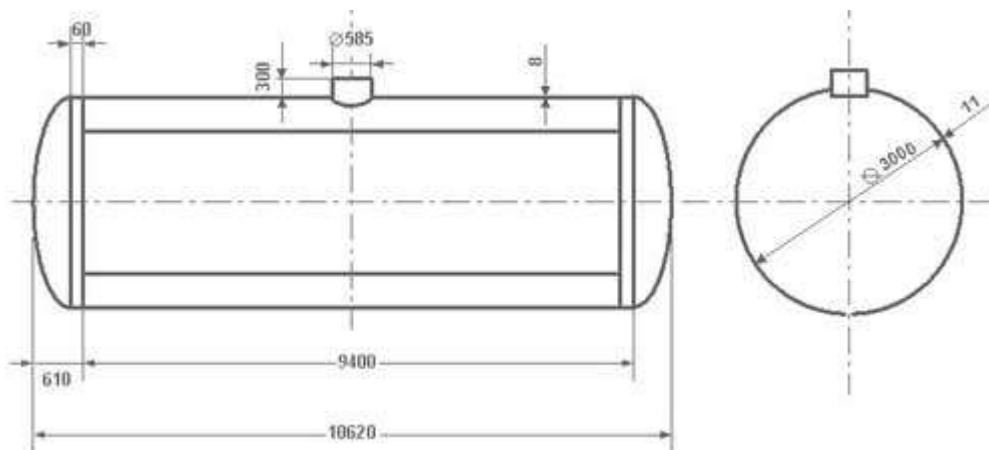


Таблица калибровки цистерны тип 53



См.	дм.куб.	См.	дм.куб.	См.	дм.куб.	См.	дм.куб.	См.	дм.куб.
300	72260	240	62145	180	45375	120	26890	60	10120
299	72235	239	61895	179	45070	119	26590	59	9880
298	72195	238	61655	178	44765	118	26285	58	9640
297	72145	237	61405	177	44460	117	25980	57	9395
296	72080	236	61155	176	44155	116	25680	56	9160
295	72010	235	60905	175	43850	115	25380	55	8925
294	71930	234	60650	174	43545	114	25075	54	8685
293	71840	233	60395	173	43240	113	24780	53	8455
292	71750	232	60140	172	42930	112	24480	52	8225
291	71650	231	59885	171	42625	111	24180	51	7995
290	71545	230	59625	170	42320	110	23885	50	7770
289	71435	229	59365	169	42010	109	23585	49	7540
288	71320	228	59105	168	41705	108	23285	48	7315
287	71205	227	58840	167	41395	107	22990	47	7095
286	71080	226	58575	166	41085	106	22695	46	6875
285	70950	225	58315	165	40780	105	22400	45	6655
284	70820	224	58045	164	40470	104	22105	44	6440
283	70685	223	57775	163	40160	103	21810	43	6230
282	70545	222	57510	162	39855	102	21515	42	6020
281	70400	221	57240	161	39540	101	21230	41	5805
280	70250	220	56965	160	39230	100	20935	40	5605
279	70100	219	56695	159	38925	99	20625	39	5395
278	69945	218	56420	158	38615	98	20355	38	5195
277	69790	217	56145	157	38305	97	20065	37	4995
276	69625	216	55875	156	37995	96	19775	36	4800
275	69460	215	55595	155	37685	95	19490	35	4600
274	69295	214	55315	154	37375	94	19205	34	4410

273	69125	213	55040	153	37065	93	18915	33	4220
272	68950	212	54760	152	36755	92	18635	32	4030
271	68775	211	54475	151	36440	91	18350	31	3950
270	68595	210	54200	150	36130	90	18065	30	3665
269	68415	209	53915	149	35825	89	17785	29	3485
268	68290	208	53630	148	35510	88	17505	28	3310
267	68045	207	53345	147	35205	87	17225	27	3140
266	67850	206	53060	146	34890	86	16950	26	2965
265	67660	205	52775	145	34580	85	16670	25	2800
264	67465	204	52430	144	34275	84	16390	24	2635
263	67265	203	52200	143	33960	83	16120	23	2475
262	67070	202	51910	142	33650	82	15845	22	2315
261	66865	201	51620	141	33340	81	15570	21	2160
260	66660	200	51330	140	33035	80	15300	20	2010
259	66455	199	51035	139	32720	79	15025	19	1865
258	66245	198	50745	138	32410	78	14755	18	1720
257	66035	197	50450	137	32105	77	14430	17	1530
256	65820	196	50160	136	31795	76	14220	16	1445
255	65605	195	49865	135	31485	75	13950	15	1310
254	65385	194	49565	134	31180	74	13690	14	1180
253	65170	193	49275	133	30870	73	13420	13	1060
252	64950	192	48980	132	30560	72	13160	12	940
251	64725	191	48680	131	30255	71	12900	11	825
250	64500	190	48380	130	29945	70	12640	10	715
249	64270	189	48085	129	29640	69	12380	9	610
248	64040	188	47785	128	29330	68	12125	8	510
247	63810	187	47485	127	29025	67	11865	7	420
246	63570	186	47185	126	28720	66	11610	6	335
245	63340	185	46885	125	28415	65	11360	5	255
244	63105	184	46580	124	28110	64	11110	4	180
243	62865	183	46285	123	27800	63	10860	3	120
242	62625	182	45980	122	27500	62	10615	2	65
241	62385	181	45675	121	27195	61	10365	1	20