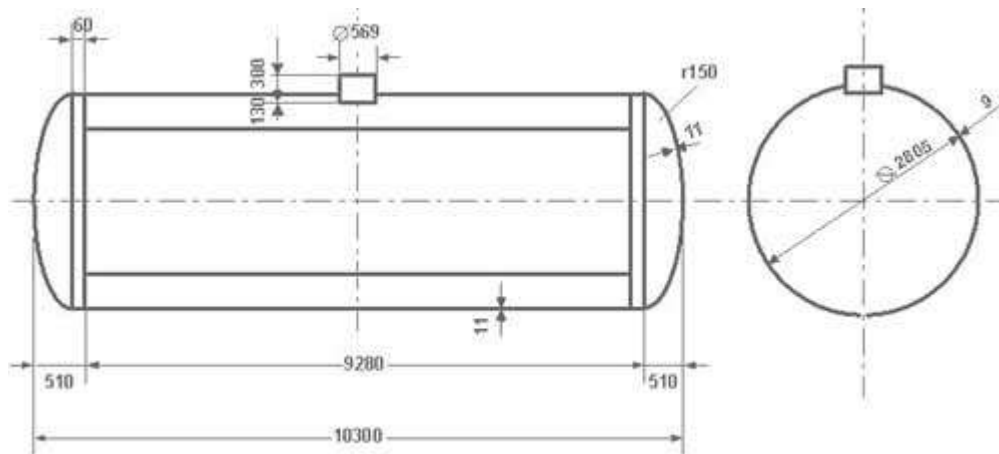


**Таблица калибровки цистерны тип 26**



См.	дм.куб.	См.	дм.куб.	См.	дм.куб.	См.	дм.куб.	См.	дм.куб.
310	61455	248	57505	186	43320	124	26125	62	9945
309	61455	247	57325	185	43055	123	25845	61	9715
308	61450	246	57145	184	42790	122	25570	60	9485
307	61450	245	56965	183	42525	121	25290	59	9260
306	61445	244	56780	182	42260	120	25010	58	9035
305	61440	243	56595	181	41990	119	24730	57	8810
304	61440	242	56405	180	41720	118	24455	56	8590
303	61435	241	56215	179	41450	117	24175	55	8370
302	61435	240	56020	178	41180	116	23900	54	8150
301	61430	239	55825	177	40910	115	23625	53	7930
300	61430	238	55630	176	40640	114	23345	52	7715
298	61425	237	55430	175	40370	113	23070	51	7500
297	61420	236	55230	174	40095	112	22795	50	7285
296	61420	235	55025	173	39820	111	22520	49	7075
295	61415	234	54820	172	39550	110	22245	48	6865
294	61415	233	54615	171	39275	109	21970	47	6660
293	61410	232	54410	170	39000	108	21695	46	6455
292	61410	231	54200	169	38725	107	21420	45	6250
291	61405	230	53985	168	38450	106	21150	44	6050
290	61425	229	53775	167	38175	105	20880	43	5850
290	61405	228	53560	166	37895	104	20605	42	5650
289	61400	227	53340	165	37620	103	20335	41	5455
288	61400	226	53120	164	37340	102	20065	40	5260
287	61395	225	52900	163	37065	101	19795	39	5070
286	61395	224	52680	162	36785	100	19525	38	4880
285	61390	223	52460	161	36510	99	19260	37	4690
284	61390	222	52235	160	36230	98	18990	36	4505

283	61385	221	52010	159	35955	97	18725	35	4325
282	61385	220	51780	158	35675	96	18455	34	4145
281	61380	219	51550	157	35395	95	18190	33	3965
280	61370	218	51320	156	35115	94	17925	32	3790
279	61340	217	51090	155	34835	93	17660	31	3615
278	61295	216	50855	154	34555	92	17400	30	3445
277	61240	215	50620	153	34275	91	17135	29	3280
276	61175	214	50385	152	33995	90	16870	28	3115
275	61105	213	50150	151	35715	89	16610	27	2950
274	61025	212	49910	150	33430	88	16350	26	2790
273	60940	211	49670	149	33150	87	16090	25	2635
272	60850	210	49425	148	32870	86	15830	24	2480
271	60755	209	49185	147	32590	85	15575	23	2330
270	60655	208	48940	146	32310	84	15320	22	2180
269	60550	207	48695	145	32030	83	15065	21	2035
268	60440	206	48450	144	31745	82	14810	20	1890
267	60325	205	48205	143	31465	81	14555	19	1750
266	60205	204	47955	142	31185	80	14300	18	1615
265	60085	203	47705	141	30900	79	14050	17	1485
264	59960	202	47455	140	30620	78	13800	16	1360
263	59830	201	47205	139	30340	77	13555	15	1235
262	59695	200	46950	138	30060	76	13305	14	1115
261	59560	199	46700	137	29775	75	13055	13	1000
260	59420	198	46445	136	29495	74	12810	12	885
259	59275	197	46190	135	29215	73	12565	11	775
258	59130	196	45935	134	28930	72	12320	10	675
257	58980	195	45675	133	28650	71	12075	9	575
256	58825	194	45415	132	28370	70	11830	8	480
255	58670	193	45160	131	28085	69	11590	7	395
254	58510	192	44900	130	27805	68	11350	6	240
253	58350	191	44640	129	27525	67	11115	5	315
252	58185	190	44375	128	27245	66	10880	4	170
251	58020	189	44115	127	26965	65	10645	3	110
250	57850	188	43850	126	26685	64	10410	2	60
249	57680	187	43585	125	26405	63	10175	1	20