

СИЛОСЫ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ЗЕРНА CSI, ТУРЦИЯ

ДИАМЕТР: 5,48 м			
V, м³	V, т	Высота до свеса, м	Высота общ., м
184	146	7,28	8,86
206	164	8,19	9,77
227	180	9,10	10,68
248	197	10,01	11,59
270	215	10,92	12,50
291	231	11,83	13,41

ДИАМЕТР: 6,40 м			
V, м³	V, т	Высота до свеса, м	Высота общ., м
254	202	7,28	9,13
283	225	8,19	10,04
312	248	9,10	10,95
342	272	10,01	11,86
371	295	10,92	12,77
400	318	11,83	13,68
429	341	12,74	14,59

ДИАМЕТР: 7,31 м			
V, м³	V, т	Высота до свеса, м	Высота общ., м
335	266	7,28	9,39
373	297	8,19	10,30
411	327	9,10	11,21
449	357	10,01	12,12
488	388	10,92	13,03
526	418	11,83	13,94
564	448	12,74	14,85

ДИАМЕТР: 8,23 м			
V, м³	V, т	Высота до свеса, м	Высота общ., м
429	341	7,28	9,66
478	380	8,19	10,57
526	418	9,10	11,48
574	456	10,01	12,39
623	495	10,92	13,30
671	533	11,83	14,21
719	572	12,74	15,12
768	610	13,65	16,03
816	649	14,56	16,94
865	688	15,47	17,85
913	726	16,38	18,76
961	764	17,29	19,67
1 010	803	18,20	20,58

ДИАМЕТР: 9,14 м			
V, м³	V, т	Высота до свеса, м	Высота общ., м
535	425	7,28	9,92
595	473	8,19	10,83
654	520	9,10	11,74
714	568	10,01	12,65
774	615	10,92	13,56
833	662	11,83	14,47
893	710	12,74	15,38
953	758	13,65	16,29
1 013	805	14,56	17,20
1 072	852	15,47	18,11
1 132	900	16,38	19,02
1 192	948	17,29	19,93
1 251	995	18,20	20,84

ДИАМЕТР: 10,05 м			
V, м³	V, т	Высота до свеса, м	Высота общ., м
582	463	6,37	9,27
654	520	7,28	10,18
726	577	8,19	11,09
798	634	9,10	12,00
870	692	10,01	12,91
942	749	10,92	13,82
1 015	807	11,83	14,73
1 087	864	12,74	15,64
1 159	921	13,65	16,55
1 231	979	14,56	17,46
1 303	1 036	15,47	18,37
1 375	1 093	16,38	19,28
1 448	1 151	17,29	20,19
1 520	1 208	18,20	21,10

ДИАМЕТР: 10,97 м			
V, м³	V, т	Высота до свеса, м	Высота общ., м
787	626	7,28	10,45
873	694	8,19	11,36
959	762	9,10	12,27
1 045	831	10,01	13,18
1 131	899	10,92	14,09
1 217	968	11,83	15,00
1 303	1 036	12,74	15,91
1 389	1 104	13,65	16,82
1 475	1 173	14,56	17,73
1 561	1 241	15,47	18,64
1 647	1 309	16,38	19,55
1 733	1 378	17,29	20,46
1 819	1 446	18,20	21,37

ДИАМЕТР: 11,88 м			
V, м³	V, т	Высота до свеса, м	Высота общ., м
933	742	7,28	10,71
1 034	822	8,19	11,62
1 135	902	9,10	12,53
1 236	983	10,01	13,44
1 336	1 062	10,92	14,35
1 437	1 142	11,83	15,26
1 538	1 223	12,74	16,17
1 639	1 303	13,65	17,08
1 740	1 383	14,56	17,99
1 841	1 464	15,47	18,90
1 941	1 543	16,38	19,81
2 042	1 623	17,29	20,72
2 143	1 704	18,20	21,63

ДИАМЕТР: 12,80 м			
V, м³	V, т	Высота до свеса, м	Высота общ., м
1 095	870	7,28	10,98
1 212	964	8,19	11,89
1 329	1 057	9,10	12,80
1 446	1 150	10,01	13,71
1 563	1 243	10,92	14,62
1 680	1 336	11,83	15,53
1 797	1 429	12,74	16,44
1 914	1 522	13,65	17,35
2 031	1 615	14,56	18,26
2 148	1 708	15,47	19,17
2 265	1 801	16,38	20,08
2 382	1 894	17,29	20,99
2 499	1 987	18,20	21,90

СИЛОСЫ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ЗЕРНА CSI, ТУРЦИЯ

ДИАМЕТР: 13,71 м			
V, м³	V, т	Высота до свеса, м	Высота общ., м
1 269	1 009	7,28	11,24
1 403	1 115	8,19	12,15
1 537	1 222	9,10	13,06
1 672	1 329	10,01	13,97
1 806	1 436	10,92	14,88
1 940	1 542	11,83	15,79
2 074	1 649	12,74	16,70
2 209	1 756	13,65	17,61
2 343	1 863	14,56	18,52
2 477	1 969	15,47	19,43
2 612	2 077	16,38	20,34
2 746	2 183	17,29	21,25
2 880	2 290	18,20	22,16

ДИАМЕТР: 14,63 м			
V, м³	V, т	Высота до свеса, м	Высота общ., м
1 460	1 161	7,28	11,50
1 613	1 282	8,19	12,41
1 766	1 404	9,10	13,32
1 918	1 525	10,01	14,23
2 071	1 646	10,92	15,14
2 224	1 768	11,83	16,05
2 377	1 890	12,74	16,96
2 530	2 011	13,65	17,87
2 683	2 133	14,56	18,78
2 836	2 255	15,47	19,69
2 989	2 376	16,38	20,60
3 142	2 498	17,29	21,51
3 294	2 619	18,20	22,42
3 447	2 740	19,11	23,33

ДИАМЕТР: 15,54 м			
V, м³	V, т	Высота до свеса, м	Высота общ., м
1 664	1 323	7,28	11,77
1 836	1 460	8,19	12,68
2 009	1 597	9,10	13,59
2 181	1 734	10,01	14,50
2 354	1 871	10,92	15,41
2 526	2 008	11,83	16,32
2 699	2 146	12,74	17,23
2 871	2 282	13,65	18,14
3 044	2 420	14,56	19,05
3 216	2 557	15,47	19,96
3 389	2 694	16,38	20,87
3 561	2 831	17,29	21,78
3 734	2 969	18,20	22,69

ДИАМЕТР: 16,45 м			
V, м³	V, т	Высота до свеса, м	Высота общ., м
1 883	1 497	7,28	12,03
2 076	1 650	8,19	12,94
2 269	1 804	9,10	13,85
2 463	1 958	10,01	14,76
2 656	2 112	10,92	15,67
2 849	2 265	11,83	16,58
3 043	2 419	12,74	17,49
3 236	2 573	13,65	18,40
3 429	2 726	14,56	19,31
3 622	2 879	15,47	20,22
3 816	3 034	16,38	21,13
4 009	3 187	17,29	22,04
4 202	3 341	18,20	22,95

ДИАМЕТР: 17,37 м			
V, м³	V, т	Высота до свеса, м	Высота общ., м
2 120	1 685	7,28	12,29
2 336	1 857	8,19	13,20
2 551	2 028	9,10	14,11
2 767	2 200	10,01	15,02
2 982	2 371	10,92	15,93
3 198	2 542	11,83	16,84
3 413	2 713	12,74	17,75
3 629	2 885	13,65	18,66
3 844	3 056	14,56	19,57
4 060	3 228	15,47	20,48
4 275	3 399	16,38	21,39
4 491	3 570	17,29	22,30
4 707	3 742	18,20	23,21
4 922	3 913	19,11	24,12
5 138	4 085	20,02	25,03

ДИАМЕТР: 18,28 м			
V, м³	V, т	Высота до свеса, м	Высота общ., м
2 371	1 885	7,28	12,56
2 610	2 075	8,19	13,47
2 848	2 264	9,10	14,38
3 087	2 454	10,01	15,29
3 326	2 644	10,92	16,20
3 565	2 834	11,83	17,11
3 803	3 023	12,74	18,02
4 042	3 213	13,65	18,93
4 281	3 403	14,56	19,84
4 519	3 593	15,47	20,75
4 758	3 783	16,38	21,66
4 997	3 973	17,29	22,57
5 236	4 163	18,20	23,48
5 474	4 352	19,11	24,39
5 713	4 542	20,02	25,30
5 952	4 732	20,93	26,21

ДИАМЕТР: 19,20 м			
V, м³	V, т	Высота до свеса, м	Высота общ., м
3 168	2 518	9,10	14,64
3 431	2 728	10,01	15,55
3 695	2 937	10,92	16,46
3 958	3 147	11,83	17,37
4 221	3 356	12,74	18,28
4 485	3 566	13,65	19,19
4 748	3 775	14,56	20,10
5 011	3 984	15,47	21,01
5 275	4 194	16,38	21,92
5 538	4 403	17,29	22,83
5 801	4 612	18,20	23,74
6 065	4 822	19,11	24,65
6 328	5 031	20,02	25,56
6 591	5 240	20,93	26,47
6 855	5 450	21,84	27,38

ДИАМЕТР: 20,10 м			
V, м³	V, т	Высота до свеса, м	Высота общ., м
3 499	2 782	9,10	14,90
3 788	3 011	10,01	15,81
4 077	3 241	10,92	16,72
4 365	3 470	11,83	17,63
4 654	3 700	12,74	18,54
4 942	3 929	13,65	19,45
5 231	4 159	14,56	20,36
5 520	4 388	15,47	21,27
5 808	4 617	16,38	22,18
6 097	4 847	17,29	23,09
6 386	5 077	18,20	24,00
6 674	5 306	19,11	24,91
6 963	5 536	20,02	25,82
7 251	5 765	20,93	26,73
7 540	5 994	21,84	27,64

ДИАМЕТР: 21,02 м			
V, м³	V, т	Высота до свеса, м	Высота общ., м
3 858	3 067	9,10	15,17
4 173	3 318	10,01	16,08
4 489	3 569	10,92	16,99
4 805	3 820	11,83	17,90
5 120	4 070	12,74	18,81
5 436	4 322	13,65	19,72
5 752	4 573	14,56	20,63
6 067	4 823	15,47	21,54
6 383	5 074	16,38	22,45
6 699	5 326	17,29	23,36
7 014	5 576	18,20	24,27
7 330	5 827	19,11	25,18
7 645	6 078	20,02	26,09
7 961	6 329	20,93	27,00
8 277	6 580	21,84	27,91

СИЛОСЫ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ЗЕРНА CSI, ТУРЦИЯ

ДИАМЕТР: 21,94 м			
V, м³	V, т	Высота до свеса, м	Высота общ., м
4 236	3 368	9,10	15,43
4 580	3 641	10,01	16,34
4 924	3 915	10,92	17,25
5 268	4 188	11,83	18,16
5 612	4 462	12,74	19,07
5 956	4 735	13,65	19,98
6 300	5 008	14,56	20,89
6 643	5 281	15,47	21,80
6 987	5 555	16,38	22,71
7 331	5 828	17,29	23,62
7 675	6 102	18,20	24,53
8 019	6 375	19,11	25,44
8 363	6 648	20,02	26,35
8 707	6 922	20,93	27,26
9 050	7 195	21,84	28,17

ДИАМЕТР: 22,85 м			
V, м³	V, т	Высота до свеса, м	Высота общ., м
6 123	4 868	12,74	19,34
6 496	5 164	13,65	20,25
6 869	5 461	14,56	21,16
7 242	5 757	15,47	22,07
7 615	6 054	16,38	22,98
7 988	6 350	17,29	23,89
8 361	6 647	18,20	24,80
8 734	6 944	19,11	25,71
9 107	7 240	20,02	26,62
9 480	7 537	20,93	27,53
9 853	7 833	21,84	28,44
10 226	8 130	22,75	29,35
10 599	8 426	23,66	30,26

ДИАМЕТР: 23,76 м			
V, м³	V, т	Высота до свеса, м	Высота общ., м
6 659	5 294	12,74	19,60
7 062	5 614	13,65	20,51
7 466	5 935	14,56	21,42
7 869	6 256	15,47	22,33
8 272	6 576	16,38	23,24
8 676	6 897	17,29	24,15
9 079	7 218	18,20	25,06
9 482	7 538	19,11	25,97
9 885	7 858	20,02	26,88
10 289	8 180	20,93	27,79
10 692	8 500	21,84	28,70
11 095	8 820	22,75	29,61
11 498	9 141	23,66	30,52

ДИАМЕТР: 24,68 м			
V, м³	V, т	Высота до свеса, м	Высота общ., м
7 227	5 745	12,74	19,86
7 662	6 091	13,65	20,77
8 097	6 437	14,56	21,68
8 532	6 783	15,47	22,59
8 968	7 130	16,38	23,50
9 403	7 475	17,29	24,41
9 838	7 821	18,20	25,32
10 273	8 167	19,11	26,23
10 708	8 513	20,02	27,14
11 143	8 859	20,93	28,05
11 578	9 205	21,84	28,96
12 013	9 550	22,75	29,87
12 448	9 896	23,66	30,78

ДИАМЕТР: 25,59 м			
V, м³	V, т	Высота до свеса, м	Высота общ., м
7 815	6 213	12,74	20,13
8 283	6 585	13,65	21,04
8 750	6 956	14,56	21,95
9 218	7 328	15,47	22,86
9 686	7 700	16,38	23,77
10 154	8 072	17,29	24,68
10 622	8 444	18,20	25,59
11 089	8 816	19,11	26,50
11 557	9 188	20,02	27,41
12 025	9 560	20,93	28,32
12 493	9 932	21,84	29,23
12 961	10 304	22,75	30,14
13 428	10 675	23,66	31,05

ДИАМЕТР: 26,51 м			
V, м³	V, т	Высота до свеса, м	Высота общ., м
8 436	6 707	12,74	20,39
8 938	7 106	13,65	21,30
9 440	7 505	14,56	22,21
9 942	7 904	15,47	23,12
10 444	8 303	16,38	24,03
10 946	8 702	17,29	24,94
11 448	9 101	18,20	25,85
11 950	9 500	19,11	26,76
12 452	9 899	20,02	27,67
12 954	10 298	20,93	28,58
13 456	10 697	21,84	29,49
13 958	11 097	22,75	30,40
14 460	11 496	23,66	31,31

ДИАМЕТР: 27,42 м			
V, м³	V, т	Высота до свеса, м	Высота общ., м
9 077	7 216	12,74	20,66
9 614	7 643	13,65	21,57
10 151	8 070	14,56	22,48
10 688	8 497	15,47	23,39
11 225	8 924	16,38	24,30
11 762	9 351	17,29	25,21
12 299	9 778	18,20	26,12
12 836	10 205	19,11	27,03
13 373	10 632	20,02	27,94
13 910	11 058	20,93	28,85
14 447	11 485	21,84	29,76
14 985	11 913	22,75	30,67
15 522	12 340	23,66	31,58

ДИАМЕТР: 28,33 м			
V, м³	V, т	Высота до свеса, м	Высота общ., м
9 744	7 746	12,74	20,92
10 317	8 202	13,65	21,83
10 891	8 658	14,56	22,74
11 464	9 114	15,47	23,65
12 037	9 569	16,38	24,56
12 611	10 026	17,29	25,47
13 184	10 481	18,20	26,38
13 757	10 937	19,11	27,29
14 331	11 393	20,02	28,20
14 904	11 849	20,93	29,11
15 477	12 304	21,84	30,02
16 051	12 760	22,75	30,93
16 624	13 216	23,66	31,84

ДИАМЕТР: 29,25 м			
V, м³	V, т	Высота до свеса, м	Высота общ., м
10 447	8 305	12,74	21,18
11 058	8 791	13,65	22,09
11 669	9 277	14,56	23,00
12 280	9 763	15,47	23,91
12 891	10 248	16,38	24,82
13 503	10 735	17,29	25,73
14 114	11 221	18,20	26,64
14 725	11 706	19,11	27,55
15 336	12 192	20,02	28,46
15 947	12 678	20,93	29,37
16 558	13 164	21,84	30,28
17 170	13 650	22,75	31,19
17 781	14 136	23,66	32,10
18 392	14 622	24,57	33,01
19 003	15 107	25,48	33,92

СИЛОСЫ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ЗЕРНА CSI, ТУРЦИЯ

ДИАМЕТР: 30,16 м			
V, м³	V, т	Высота до свеса, м	Высота общ., м
11 169	8 879	12,74	21,45
11 819	9 396	13,65	22,36
12 469	9 913	14,56	23,27
13 119	10 430	15,47	24,18
13 769	10 946	16,38	25,09
14 418	11 462	17,29	26,00
15 068	11 979	18,20	26,91
15 718	12 496	19,11	27,82
16 368	13 013	20,02	28,73
17 018	13 529	20,93	29,64
17 667	14 045	21,84	30,55
18 317	14 562	22,75	31,46
18 967	15 079	23,66	32,37
19 617	15 596	24,57	33,28
20 267	16 112	25,48	34,19

ДИАМЕТР: 31,08 м			
V, м³	V, т	Высота до свеса, м	Высота общ., м
11 928	9 483	12,74	21,71
12 618	10 031	13,65	22,62
13 308	10 580	14,56	23,53
13 998	11 128	15,47	24,44
14 689	11 678	16,38	25,35
15 379	12 226	17,29	26,26
16 069	12 775	18,20	27,17
16 759	13 323	19,11	28,08
17 449	13 872	20,02	28,99
18 139	14 420	20,93	29,90
18 829	14 969	21,84	30,81
19 519	15 518	22,75	31,72
20 209	16 066	23,66	32,63
20 899	16 615	24,57	33,54
21 589	17 163	25,48	34,45
22 279	17 712	26,39	35,36
22 969	18 260	27,30	36,27

ДИАМЕТР: 31,99 м			
V, м³	V, т	Высота до свеса, м	Высота общ., м
12 707	10 102	12,74	21,97
13 438	10 683	13,65	22,88
14 170	11 265	14,56	23,79
14 901	11 846	15,47	24,70
15 632	12 427	16,38	25,61
16 363	13 008	17,29	26,52
17 094	13 590	18,20	27,43
17 825	14 171	19,11	28,34
18 556	14 752	20,02	29,25
19 287	15 333	20,93	30,16
20 018	15 914	21,84	31,07
20 749	16 495	22,75	31,98
21 480	17 077	23,66	32,89
22 211	17 658	24,57	33,80
22 942	18 239	25,48	34,71
23 673	18 820	26,39	35,62
24 404	19 401	27,30	36,53