



Таблица 1

Шифр силоса	n, кол-во ярусов	Размеры, мм.					Масса силоса, кг	Вместимость	
		D _c	H	H ₁	h	L		м ³	т
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
СМП.110.В.18.В12	18	11000					23508	2061	1649
СМП.110.В.17.В12	17						21210	1952	1562
СМП.110.В.16.В12	16						19959	1842	1474
СМП.110.В.15.В12	15						17944	1733	1386
СМП.110.В.14.В12	14						16693	1623	1299
СМП.110.В.13.В12	13						15005	1514	1211
СМП.110.В.12.В12	12						13934	1404	1124
СМП.110.В.11.В12	11						12348	1295	1036
СМП.110.В.10.В12	10						11076	1186	958
СМП.110.В.09.В12	9						10024	1076	861
СМП.110.В.08.В12	8					8151	967	773	
СМП.110.В.07.В12	7					8252	857	686	
СМП.110.В.06.В12	6					7551	748	598	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
СМП.128.В.20.В12	20	12834	26981	27629	23040	13908	32965	3101	2481
СМП.128.В.19.В12	19		25829	26477	21888		30723	2952	2362
СМП.128.В.18.В12	18		24677	25325	20736		28770	2803	2243
СМП.128.В.17.В12	17		23525	24173	19584		26555	2654	2123
СМП.128.В.16.В12	16		22373	23021	18432		24743	2505	2004
СМП.128.В.15.В12	15		21221	21869	17280		22508	2356	1885
СМП.128.В.14.В12	14		20069	20717	16128		20905	2207	1766
СМП.128.В.13.В12	13		18917	19565	14976		19133	2058	1646
СМП.128.В.12.В12	12		17765	18413	13824		17516	1909	1527
СМП.128.В.11.В12	11		16613	17261	12672		15663	1760	1408
СМП.128.В.10.В12	10	15461	16109	11520	14312	1611	1289		
СМП.128.В.09.В12	9	14309	14957	10368	13148	1462	1170		
СМП.128.В.08.В12	8	13157	13805	9216	12040	1313	1050		
СМП.128.В.08.В12	7	12005	12653	8064	11062	1164	931		
СМП.128.В.08.В12	6	10853	11501	6912	10676	1015	812		
СМП.14.7.В.20.В12	20	14668	27513		23040	15785	42978	4077	3261
СМП.14.7.В.19.В12	19		26361		2188		39932	3882	3106
СМП.14.7.В.18.В12	18		25209		20736		37189	3687	2950
СМП.14.7.В.17.В12	17		24057		19584		34555	3493	2794
СМП.14.7.В.16.В12	16		22905		18432		31962	3298	2638
СМП.14.7.В.15.В12	15		21753		17280		29423	3103	2483
СМП.14.7.В.14.В12	14		20601		16128		26924	2909	2327
СМП.14.7.В.13.В12	13		19449		14976		24821	2714	2171
СМП.14.7.В.12.В12	12		18297		13824		23155	2519	2015
СМП.14.7.В.11.В12	11		17145		12672		20436	2325	1860
СМП.14.7.В.10.В12	10	15993		11520	18634	2130	1704		
СМП.14.7.В.09.В12	9	14841		10368	16995	1935	1548		
СМП.14.7.В.08.В12	8	13689		9216	15437	1741	1393		
СМП.14.7.В.07.В12	7	12537		8064	14213	1546	1237		
СМП.14.7.В.06.В12	6	11385		6912	12740	1351	1081		

Для силосов СМП110 и СМП275 масса силоса и вместительность указаны примерно.

ВСМ.060217			
Изм. Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.	Тишанинов		06.02.17
Проб.	Брагин		
Т.контр.			
Н.контр.			
Утв.	Брагин		
Габаритные размеры силосов на плоском дне			Лист 1 / Листов 3
ООО «ВОРОНЕЖСЕЛЬМАШ»			Копировал / Формат А2

Перв. примен.
 Справ. №
 Подп. и дата
 Инв. № дубл.
 Взам. инв. №
 Подп. и дата
 Инв. № подл.

Продолжение таблицы 1

Продолжение таблицы 1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
СМП.165.В.22.В12	22	16500	30343	30894	25344	17554	64683	5669	4535
СМП.165.В.21.В12	21		29191	29742	24192		61028	5423	4338
СМП.165.В.20.В12	20		28039	28590	23040		56516	5177	4142
СМП.165.В.19.В12	19		26887	27438	21888		52970	4930	3944
СМП.165.В.18.В12	18		25735	26286	20736		48524	4684	3747
СМП.165.В.17.В12	17		24583	25134	19584		45138	4438	3550
СМП.165.В.16.В12	16		23431	23982	18432		41483	4191	3353
СМП.165.В.15.В12	15		22279	22830	17280		38218	3945	3156
СМП.165.В.14.В12	14		21127	21678	16128		34703	3699	2959
СМП.165.В.13.В12	13		19975	20526	14976		32184	3452	2762
СМП.165.В.12.В12	12		18823	19374	13824		28977	3206	2565
СМП.165.В.11.В12	11		17671	18222	12672		26656	2960	2368
СМП.165.В.10.В12	10		16519	17070	11520		23973	2713	2170
СМП.165.В.09.В12	9		15367	15918	10368		21918	2467	1974
СМП.165.В.08.В12	8		14215	14766	9216		19647	2221	1777
СМП.165.В.07.В12	7		13063	13614	8064		17860	1974	1579
СМП.165.В.06.В12	6		11911	12462	6912		15861	1728	1382
СМП.183В.22.В12	22		18335	30874	31373		25344	19437	72930
СМП.183В.21.В12	21	29722		30221	24192	68918	6749		5399
СМП.183В.20.В12	20	28570		29069	23040	63936	6445		5156
СМП.183В.19.В12	19	27418		27917	21888	60049	6141		4913
СМП.183В.18.В12	18	26266		26765	20736	55138	5837		4669
СМП.183В.17.В12	17	25114		25613	19584	51423	5532		4426
СМП.183В.16.В12	16	23962		24461	18432	47377	5228		4183
СМП.183В.15.В12	15	22810		23309	17280	43812	4924		3939
СМП.183В.14.В12	14	21658		22157	16128	39688	4620		3696
СМП.183В.13.В12	13	20506		21005	14976	36930	4316		3453
СМП.183В.12.В12	12	19354		19853	13824	33393	4012		3209
СМП.183В.11.В12	11	18202		18701	12672	30846	3708		2966
СМП.183В.10.В12	10	17050		17549	11520	27889	3403		2723
СМП.183В.9.В12	9	15898		16397	10368	25637	3099		2479
СМП.183В.8.В12	8	14746		15245	9216	23113	2795		2236

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Снеговая нагрузка 180 кгс/м ²									
СМП.220.В.20.В12	20	22000	29754	30031	23040	23105	90690	9388	7510
СМП.220.В.19.В12	19		28602	28879	21888		84971	8950	7160
СМП.220.В.18.В12	18		27450	27727	20736		78738	8512	6809
СМП.220.В.17.В12	17		26298	26575	19584		72813	8074	6459
СМП.220.В.16.В12	16		25146	25423	18432		66722	7636	6109
СМП.220.В.15.В12	15		23994	24271	17280		61395	7198	5758
СМП.220.В.14.В12	14		22842	23119	16128		56493	6760	5408
СМП.220.В.13.В12	13		21690	21967	14976		51849	6322	5058
СМП.220.В.12.В12	12		20538	20815	13824		47723	5884	4708
СМП.220.В.11.В12	11		19386	19663	12672		43448	5446	4357
СМП.220.В.10.В12	10		18234	18511	11520		39681	5009	4007
СМП.220.В.09.В12	9		17082	17359	10368		36141	4571	3657
СМП.220.В.08.В12	8		15930	16207	9216		32732	4133	3306
Снеговая нагрузка 240 кгс/м ²									
СМП.220.В.20.В12	20	22000	29754	30031	23040	23105	91484	9388	7510
СМП.220.В.19.В12	19		28602	28879	21888		85762	8950	7160
СМП.220.В.18.В12	18		27450	27727	20736		79541	8512	6809
СМП.220.В.17.В12	17		26298	26575	19584		73613	8074	6459
СМП.220.В.16.В12	16		25146	25423	18432		67345	7636	6109
СМП.220.В.15.В12	15		23994	24271	17280		62020	7198	5758
СМП.220.В.14.В12	14		22842	23119	16128		57122	6760	5408
СМП.220.В.13.В12	13		21690	21967	14976		52477	6322	5058
СМП.220.В.12.В12	12		20538	20815	13824		48354	5884	4708
СМП.220.В.11.В12	11		19386	19663	12672		44077	5446	4357
СМП.220.В.10.В12	10		18234	18511	11520		40312	5009	4007
СМП.220.В.09.В12	9		17082	17359	10368		36770	4571	3657
СМП.220.В.08.В12	8		15930	16207	9216		33364	4133	3306

Инд. № подл. Подп. и дата
Инд. № док. Инв. и инд. № Подп. и дата
Инд. № подл. Подп. и дата

Продолжение таблицы 1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<i>Снеговая нагрузка 320 кгс/м²</i>									
СМП.220.В.20.В12	20	22000	29754	30031	23040	23105	92444	9388	7510
СМП.220.В.19.В12	19		28602	28879	21888		85885	8950	7160
СМП.220.В.18.В12	18		27450	27727	20736		80687	8512	6809
СМП.220.В.17.В12	17		26298	26575	19584		73736	8074	6459
СМП.220.В.16.В12	16		25146	25423	18432		67891	7636	6109
СМП.220.В.15.В12	15		23994	24271	17280		62143	7198	5758
СМП.220.В.14.В12	14		22842	23119	16128		57659	6760	5408
СМП.220.В.13.В12	13		21690	21967	14976		52600	6322	5058
СМП.220.В.12.В12	12		20538	20815	13824		48477	5884	4708
СМП.220.В.11.В12	11		19386	19663	12672		44200	5446	4357
СМП.220.В.10.В12	10		18234	18511	11520		40434	5009	4007
СМП.220.В.09.В12	9		17082	17359	10368		36893	4571	3657
СМП.220.В.08.В12	8		15930	16207	9216		33487	4133	3306
<i>Снеговая нагрузка 275 кгс/м²</i>									
СМП.275.В.20.В12	20	27500			23040		129855	15014	12011
СМП.275.В.19.В12	19				21888		121745	14329	11463
СМП.275.В.18.В12	18				20736		111148	13645	10916
СМП.275.В.17.В12	17				19584		103935	12961	10369
СМП.275.В.16.В12	16				18432		94723	12277	9821
СМП.275.В.15.В12	15				17280		88489	11592	9274
СМП.275.В.14.В12	14				16128		80261	10908	8727
СМП.275.В.13.В12	13				14976		74797	10224	8179
СМП.275.В.12.В12	12				13824		68058	9540	7632
СМП.275.В.11.В12	11				12672		63420	8855	7084
СМП.275.В.10.В12	10				11520		58165	8171	6537

Инд. № подл.	Подп. и дата
Взам. инв. №	Подп. и дата
Инд. № докл.	Подп. и дата

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

ВСМ.060217