

**РЕКОМЕНДУЕМЫЕ  
НОРМЫ ЗАГРУЗКИ СЕЛЬХОЗМАШИН  
В ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА**

№ п/п	Наименование, марка машин	Масса кг. культиватора, (пакета)	Габариты мм. культиватора, (пакета)	Железнодорож- но-полувагон 12010x2850x1600	Виды транспорта			
					КАМАЗ 5320 (5200x2320x1250)	КАМАЗ 5320 (5200x2320x1250) с прицепом (6240x2320x1250)	КАМАЗ 54115 полуприц. (12350 x2320x1250)	КАМАЗ полуприцеп «Евро» (13600x2550x1600)
1	Культиватор навесной <b>КОН-2,8А</b> в пакете (в упаковке 2 культиватора)	1715	L=3070 B=920 H=1000	18	4	4+4	12	12
2	Культиватор пр/эрозионный навесной <b>КПЭ-3,8Г</b>	850	L=3256 B=1800 H=525	15	4	4+4	12	16
3	Культиватор пр/эрозионный прицепной <b>КТ-3,9Г</b> с оборуд для боронования <b>КТ 10.000</b>	1230	L=3786 B=2114 H=715	12	3	3+3	9	9
4	Культиватор навесной <b>КСН-4</b>	678,3	L=3812 B=1391 H=560	15	4	4+4	12	12
5	Культиватор прицепной <b>КПС- 4Г</b> в пакете (без доп.комплектации)	825	L=3950 B=1100 H=500	18	4	4+4	12	12
6	Глубокорыхлитель щелерез <b>ГЩ-4М</b>	1565	L=4200 B=1935 H=1800	3	1	1+1	3	3
	Глубокорыхлитель щелерез <b>ГЩ -4Евро</b>	2815	L=4200 B=1935 H=1800	3	1*	1+1*	2	2

7	Культиватор навесной <b>КСП-4,2Н</b>	1090	L=4032 B=2114 H=710	12	3	3+3	9	9
8	Культиватор навесной <b>КРН-5,6</b> в пакете (в упаковке 2 культиватора)	2540	L=6300 B=1400 H=950	8	-	2*	4	4
	<b>КРН-5,6 Евро</b> в пакете (в упаковке 2 культиватора)	2900	L=6300 B=1400 H=950	8	-	2*	4	4
9	Агрегат комбиниров. <b>АКШ-6Г</b>	4100	L=6050 B=2225 H=2000	2	1*	1+1*	2	2
	Агрегат комбиниров. <b>АКШ-6Г-01</b>	4148	L=6050 B=2225 H=2000	2	1*	1+1*	2	2
10	Культиватор стерневой универсальный <b>КСУ-6</b>	3050	L=5100 B=1600 H=1650	2	1	1+1	2	2
	Культиватор стерневой универсальный <b>КСУ-3,8</b>	2058	L=4180 B=1125 H=1485	4	2	2+2	4	4
	Культиватор стерневой универсальный <b>КСУ-3</b>	1557	L=3360 B=1125 H=1395	6	2	2	6	6
11	Культиватор ш/захв. <b>КРШ-8,1</b>	2983	L=6030 B=1100 H=1200	12	2*	4	8	8
12	Культиватор ш/захв. <b>КРШ-8,1-01</b>	1437	L=6030 B=1100 H=700	12	2*	4	8	8
13	Культиватор навесной <b>КРН-8,4Г</b> в пакете (в упаковке 2 культиватора)	3775	L=8940 B=1400 H=950	4	-	-	2	2
14	Культиватор навесной <b>КРН-8,4М</b>	3800	L=8940 B=1400 H=950	4	-	-	2	2

15	Культиватор прицепной в пакете <b>КШУ-12</b>	3520	L=3500 B=2500 H=1500	3	1*	1+1*	3*	3
	Культиватор прицепной в пакете <b>КШУ-12Н</b>	3570	L=3500 B=2500 H=1500	3	1*	1+1*	3*	3
	Культиватор прицепной в пакете <b>КШУ-8</b>	2632	L=3500 B=2500 H=700	6	1*	1+1*	3*	3
	Культиватор прицепной в пакете <b>КШУ-8Н</b>	2662	L=3500 B=2500 H=700	6	1*	1+1*	3*	3
	Культиватор прицепной в пакете <b>КШУ-6</b>	2093	L=3500 B=2500 H=700	6	1*	1+1*	3*	3
	Культиватор прицепной в пакете <b>КШУ-6Н</b>	2118	L=3500 B=2500 H=700	6	1*	1+1*	3*	3
16	Культиватор прицепной в собранном виде <b>КШУ-18</b>	6165	L=12000 B=2350 H=1300	1	-	-	1	1
17	Борона дисковая полунавесная (в сборе) <b>БДП-3М</b>	2660	L=3500 B=2350 H=1500	3	1	1+1	3	3
18	Борона дисковая полунавесная (в сборе) <b>БДП-4М</b>	3075	L=4350 B=2280 H=1300	2	1	1+1	2	3
19	Борона дисковая полунавесная (в сборе) <b>БДП-4МУ</b>	3130	L=4350 B=2280 H=1500	2	1	1+1	2	3

20	Борона зубовая широкозахват-ная <b>БЗШ-21</b>	3590	L=8600 B=1200 H=850	4	-	-	2	2
21	Борона пружинная широкозах-ватная <b>БПШ -15</b>	3075	L=5600 B=1200 H=850	4	-	-	2	2
22	Борона пружинная широкозах-ватная <b>БПШ -21</b>	3150	L=8600 B=1200 H=850	4	-	2	2	2
23	Оборудование для боронования <b>КТ 10.000</b>	287	L=3660 B=750 H=200	72	18	18+18	54	72
24	Борона <b>БЗСС 1,0</b> (в упаковке-10шт)	357,0	L=1500 B=1300 H=850	320	120	120+120	270	270
25	Плуг <b>ПЛН-3-35</b>	625	L=2740 B=1350 H=1270	10	3	3+4	8	10
	Плуг <b>ПЛН-4-35</b>	805	L=3700 B=1800 H=1710	6	2	2+2	6	6
26	Сцепка <b>СП-8</b>	510	L=4311 B=980 H=520	12	4	4+4	8	18
	Сцепка <b>СП 11С</b>	1100	L=4000 B=980 H=620	15	4	4+4	12	12
	Сцепка <b>СПБ11А</b>	687	L=4100 B=800 H=350	24	6	6+6	18	24
	Сцепка <b>СПШ 11</b>	669,4	L=3600 B=1400 H=450	18	3	3+3	9	9

\*-ограниченно допустимая отгрузка по согласованию с заказчиком (транспортной компанией)

Примечание: по письменному требованию «заказчика» допускается увеличение норм отгрузки сельхозмашин в транспортные средства, при этом качество лакокрасочного покрытия и целостность узлов и деталей не гарантируется.