

СПЕЦИФИКАЦИЯ И ПРЕДЛАГАЕМАЯ В ТЕЧЕНИИ КАЛЕНДАРНОГО ГОДА ЦЕНА
 на сельскохозяйственную технику производства ООО "БДМ-Агро", поставляемую покупателям (лизингополучателям) -
 сельхозтоваропроизводителям в рамках Правил субсидирования производителей сельскохозяйственной техники, утвержденных
 постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2012г. № 1432

№ п/п	Наименование техники	Спецификация/ комплектация/ модификация	Цена на условиях франко-завод, в руб. (без НДС)	Цены и размеры субсидий при скидке 15%			Цены и размеры субсидий при скидке 20%		
				Максимальная цена по договору купли-продажи для покупателя (сельхозтоваропроизводителя), руб.		Размер субсидии, руб.	Максимальная цена по договору купли-продажи для покупателя (сельхозтоваропроизводителя), руб.		Размер субсидии, руб.
				Без НДС	с НДС		Без НДС	с НДС	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ДИСКАТОРЫ									
1	ДИСКАТОР БДМ 2,2х2Т	навесное двухрядное орудие, ширина захвата 2,2м, сферические диски из боросодержащей стали -14 шт, требуемая мощность 60-70л.с., шлейф-каток	306 675,83	260 674,46	307 595,86	46 001,37	245 340,66	289 501,98	61 335,17
2	ДИСКАТОР БДМ 2,5х2	навесное двухрядное орудие, ширина захвата 2,5м, сферические диски из боросодержащей стали -19 шт, требуемая мощность 75-95л.с.	232 912,93	197 975,99	233 611,67	34 936,94	186 330,34	219 869,80	46 582,59
3	ДИСКАТОР БДМ 2,7х2П (опорный шлейф-каток)	полуприцепное двухрядное орудие, ширина захвата 2,7м, сферические диски из боросодержащей стали -18шт, требуемая мощность 80-100 л.с., шлейф-каток	426 294,79	362 350,57	427 573,67	63 944,22	341 035,83	402 422,28	85 258,96
4	ДИСКАТОР БДМ 2,8х4П (опорный шлейф-каток)	полуприцепное четырехрядное орудие, ширина захвата 2,8м, сферические диски из боросодержащей стали -28 шт, требуемая мощность 120-150 л.с., шлейф-каток	589 761,22	501 297,04	591 530,51	88 464,18	471 808,98	556 734,60	117 952,24
5	ДИСКАТОР БДМ 3х2	навесное двухрядное орудие, ширина захвата 3 м, сферические диски из боросодержащей стали -22 шт., требуемая мощность 90-110 л.с.	275 649,25	234 301,86	276 476,19	41 347,39	220 519,40	260 212,89	55 129,85
6	ДИСКАТОР БДМ 3х2П	полуприцепное двухрядное орудие, ширина захвата 3м, сферические диски из боросодержащей стали -22шт, требуемая мощность 90-120 л.с., шлейф-каток	526 725,14	447 716,37	528 305,32	79 008,77	421 380,11	497 228,53	105 345,03
7	ДИСКАТОР БДМ 3х2П (опорный шлейф-каток)	полуприцепное двухрядное орудие, ширина захвата 3м, сферические диски из боросодержащей стали -22шт, требуемая мощность 90-120 л.с., опорный шлейф-каток	538 477,63	457 705,99	540 093,07	80 771,64	430 782,10	508 322,88	107 695,53
8	ДИСКАТОР БДМ 4х2П (опорный шлейф-каток)	полуприцепное двухрядное орудие, ширина захвата 4,2м, сферические диски из боросодержащей стали -30шт, требуемая мощность 130-170л.с., опорный шлейф-каток	607 924,14	516 735,52	609 747,91	91 188,62	486 339,31	573 880,39	121 584,83
9	ДИСКАТОР БДМ 3х4П ШКС	полуприцепное четырехрядное орудие, ширина захвата 3,2м, сферические диски из боросодержащей стали -32 шт, требуемая мощность 140-180 л.с., шлейф-каток	644 250,00	547 612,50	646 182,75	96 637,50	515 400,00	608 172,00	128 850,00
10	ДИСКАТОР БДМ 3х4П (опорный шлейф-каток)	полуприцепное четырехрядное орудие, ширина захвата 3,2м, сферические диски из боросодержащей стали -32 шт, требуемая мощность 140-180 л.с., опорный шлейф-каток	657 070,92	558 510,28	659 042,13	98 560,64	525 656,74	620 274,95	131 414,18

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	ДИСКАТОР БДМ 3,6х4П	полуприцепное четырехрядное орудие, ширина захвата 3,7м, сферические диски из боросодержащей стали -36 шт, требуемая мощность 150-185 л.с., шлейф-каток	750 022,41	637 519,05	752 272,48	112 503,36	600 017,93	708 021,16	150 004,48
12	ДИСКАТОР БДМ 3,6х4П (опорный шлейф-каток)	полуприцепное четырехрядное орудие, ширина захвата 3,7м, сферические диски из боросодержащей стали -36 шт, требуемая мощность 150-185 л.с., опорный шлейф-каток	763 911,72	649 324,96	766 203,45	114 586,76	611 129,38	721 132,67	152 782,34
13	ДИСКАТОР БДМ 4х4	навесное четырехрядное орудие, ширина захвата 4,2 м, сферические диски из боросодержащей стали - 40шт., требуемая мощность 210-240л.с., шлейф-каток	614 334,60	522 184,41	616 177,60	92 150,19	491 467,68	579 931,86	122 866,92
14	ДИСКАТОР БДМ 4х4ПР (опорный шлейф-каток)	полуприцепное четырехрядное орудие, ширина захвата 4,2м, сферические диски из боросодержащей стали -40шт, требуемая мощность 210-240л.с., опорный шлейф-каток	812 764,68	690 849,98	815 202,98	121 914,70	650 211,74	767 249,85	162 552,94
15	ДИСКАТОР БДМ 5х2П (опорный шлейф-каток)	полуприцепное двухрядное орудие, ширина захвата 4,9м, сферические диски из боросодержащей стали -32шт, требуемая мощность 140-160л.с., опорный шлейф-каток	838 700,28	712 895,24	841 216,38	125 805,04	670 960,22	791 733,06	167 740,06
16	ДИСКАТОР БДМ 5х2ПТ	полуприцепное двухрядное орудие, ширина захвата - 5,1м., требуемая мощность трактора – 150-180 л.с., 40 рабочих органов, сферические диски из боросодержащей стали, дополнительный ряд волнистых дисков, шарнирный двойной каток из П-образного профиля	1 407 473,30	1 196 352,30	1 411 695,71	211 121,00	1 125 978,64	1 328 654,80	281 494,66
17	ДИСКАТОР БДМ 5х4ПК (опорный шлейф-каток)	полуприцепное четырехрядное орудие, ширина захвата 5,3м, сферические диски из боросодержащей стали -52 шт, требуемая мощность 280-300л.с., опорный шлейф-каток	1 238 284,86	1 052 542,13	1 241 999,71	185 742,73	990 627,89	1 168 940,91	247 656,97
18	ДИСКАТОР БДМ 6,6х4ПК (опорный шлейф-каток)	полуприцепное четырехрядное орудие, ширина захвата 6,1м, сферические диски из боросодержащей стали -60 шт, требуемая мощность 320-350л.с., опорный шлейф-каток	1 354 741,34	1 151 530,14	1 358 805,57	203 211,20	1 083 793,07	1 278 875,82	270 948,27
19	ДИСКАТОР БДМ 6х4П	полуприцепное четырехрядное орудие, ширина захвата 5,7м, сферические диски из боросодержащей стали -56 шт, требуемая мощность 300-330л.с., шлейф-каток	1 006 440,33	855 474,28	1 009 459,65	150 966,05	805 152,26	950 079,67	201 288,07
20	ДИСКАТОР БДМ 6х4П (опорный шлейф-каток)	полуприцепное четырехрядное орудие, ширина захвата 5,7м, сферические диски из боросодержащей стали -56 шт, требуемая мощность 300-330л.с., опорный шлейф-каток	1 035 287,35	879 994,25	1 038 393,22	155 293,10	828 229,88	977 311,26	207 057,47
21	ДИСКАТОР БДМ 7х2П (опорный шлейф-каток)	полуприцепное двухрядное орудие, ширина захвата 7,2м, сферические диски из боросодержащей стали -53шт, требуемая мощность 250-280л.с., опорный шлейф-каток	1 184 864,46	1 007 134,79	1 188 419,05	177 729,67	947 891,57	1 118 512,05	236 972,89
22	ДИСКАТОР БДМ 7х2ПТ	полуприцепное двухрядное орудие, ширина захвата – 7,3м., требуемая мощность трактора – 250-280 л.с., 54 рабочих органов, сферические диски из боросодержащей стали, дополнительный ряд волнистых дисков, шарнирный двойной каток из П-образного профиля	1 965 574,15	1 670 738,03	1 971 470,88	294 836,12	1 572 459,32	1 855 502,00	393 114,83
23	ДИСКАТОР БДМ 9х2ПТ	полуприцепное двухрядное орудие, ширина захвата - 9м., требуемая мощность трактора – 350- 400 л.с., 66 рабочих органов, сферические диски из боросодержащей стали, дополнительный ряд волнистых дисков, шарнирный двойной каток из П-образного профиля	2 535 896,19	2 155 511,76	2 543 503,88	380 384,43	2 028 716,95	2 393 886,00	507 179,24
24	ДИСКАТОР БДМ 8х4П (опорный шлейф-каток)	полуприцепное четырехрядное орудие, ширина захвата 8,1м, сферические диски из боросодержащей стали -80шт, требуемая мощность от 400л.с., опорный шлейф-каток	1 713 726,43	1 456 667,47	1 718 867,61	257 058,96	1 370 981,14	1 617 757,75	342 745,29
25	ДИСКАТОР БДМ 9х4П (опорный шлейф-каток)	полуприцепное четырехрядное орудие, ширина захвата 9м, сферические диски из боросодержащей стали -88шт, требуемая мощность от 450л.с., опорный шлейф-каток	2 028 906,79	1 724 570,77	2 034 993,51	304 336,02	1 623 125,43	1 915 288,01	405 781,36

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ПЛУГИ									
26	Плуг чизельный ПЧН-2,3	Плуг общего назначения комбинированный, навесной, для безотвальной вспашки (рыхления) на глубину до 45см, шлейф-каток, ширина обрабатываемой полосы 2,3м. требуемая мощность трактора 150-200 л.с., рабочие органы «Параплау»-4 шт.	221 160,45	187 986,38	221 823,93	33 174,07	176 928,36	208 775,46	44 232,09
27	Плуг чизельный ПЧН-2,3Р (зубчатый шлейф-каток)	Плуг общего назначения комбинированный, навесной, для безотвальной вспашки (рыхления) на глубину до 45см и одновременного поверхностного рыхления посредством зубчатого катка, ширина обрабатываемой полосы 2,3м. требуемая мощность трактора 150-200 л.с, рабочие органы «Параплау»- 4 шт.	391 576,88	332 840,35	392 751,61	58 736,53	313 261,50	369 648,57	78 315,38
28	Плуг чизельный ПЧН-3,2М	Плуг общего назначения комбинированный, навесной, для безотвальной вспашки (рыхления) на глубину до 45см, шлейф-каток, ширина обрабатываемой полосы 3,2м. требуемая мощность трактора 250-300 л.с. рабочие органы «Параплау»- 6 шт.	410 428,17	348 863,94	411 659,45	61 564,23	328 342,54	387 444,20	82 085,63
29	Плуг чизельный ПЧН-3,2М (зубчатый шлейф-каток)	Плуг общего назначения комбинированный, навесной, для безотвальной вспашки (рыхления) на глубину до 45см и одновременного поверхностного рыхления посредством зубчатого катка, ширина обрабатываемой полосы 3,2м. требуемая мощность трактора 250-300 л.с рабочие органы «Параплау»- 6 шт.	514 308,26	437 162,02	515 851,18	77 146,24	411 446,61	485 507,00	102 861,65
30	Плуг чизельный ПЧН-4,5	Плуг общего назначения комбинированный, навесной, для безотвальной вспашки (рыхления) на глубину до 45см, шлейф-каток, ширина обрабатываемой полосы 4,5м. требуемая мощность трактора 350-400 л.с., рабочие органы «Параплау»- 8 шт.	470 099,51	399 584,58	471 509,80	70 514,93	376 079,61	443 773,94	94 019,90
31	Плуг чизельный ПЧН-4,5 (зубчатый шлейф-каток)	Плуг общего назначения комбинированный, навесной, для безотвальной вспашки (рыхления) на глубину до 45см и одновременного поверхностного рыхления посредством зубчатого катка, ширина обрабатываемой полосы 4,5м. требуемая мощность трактора 350-400 л.с. рабочие органы «Параплау»- 8шт.	537 409,21	456 797,83	539 021,44	80 611,38	429 927,37	507 314,30	107 481,84
32	Плуг чизельный ПЧ-4,5ПМ	Плуг общего назначения комбинированный, полуприцепной, для безотвальной вспашки (рыхления) на глубину до 45см, шлейф-каток требуемая мощность трактора 350-400 л.с. ширина обрабатываемой полосы 4,5м. рабочие органы «Параплау»- 8 шт.	841 225,00	715 041,25	843 748,68	126 183,75	672 980,00	794 116,40	168 245,00
33	Плуг чизельный ПЧ-4,5ПМ (зубчатый шлейф-каток)	Плуг общего назначения комбинированный, полуприцепной, для безотвальной вспашки (рыхления) на глубину до 45см и одновременного поверхностного рыхления посредством зубчатого катка требуемая мощность трактора 350-400 л.с. ширина обрабатываемой полосы 4,5м. рабочие органы «Параплау»- 8 шт.	878 397,77	746 638,10	881 032,96	131 759,67	702 718,22	829 207,50	175 679,55

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
34	Плуг чизельный ПЧ-6ПМ	Плуг общего назначения комбинированный, полуприцепной, для безотвальной вспашки (рыхления) на глубину до 45см, шлейф-каток, требуемая мощность трактора 400л.с., ширина обрабатываемой полосы 6м., рабочие органы «Параплау»- 10 шт.	1 286 468,57	1 093 498,28	1 290 327,97	192 970,29	1 029 174,86	1 214 426,33	257 293,71
35	Плуг чизельный ПЧ-6ПМ (зубчатый шлейф-каток)	Плуг общего назначения комбинированный, полуприцепной, для безотвальной вспашки (рыхления) на глубину до 45см и одновременного поверхностного рыхления посредством зубчатого катка, требуемая мощность трактора 400 л.с. ширина обрабатываемой полосы 6м., рабочие органы «Параплау»- 10шт.	1 342 751,57	1 141 338,83	1 346 779,82	201 412,74	1 074 201,26	1 267 557,49	268 550,31
36	Плуг чизельный ПЧ-7П (зубчатый шлейф-каток)	Плуг общего назначения комбинированный, полуприцепной, для безотвальной вспашки (рыхления) на глубину до 45см и одновременного поверхностного рыхления посредством зубчатого катка, требуемая мощность трактора 500-550 л.с. ширина обрабатываемой полосы 7м., рабочие органы «Параплау»- 12шт.	1 121 828,39	953 554,13	1 125 193,87	168 274,26	897 462,71	1 059 006,00	224 365,68
МУЛЬЧИРОВЩИКИ									
37	ДИСКАТОР МУЛЬЧИРОВЩИК БДМ-6х2ПС	полуприцепное двухрядное орудие, ширина захвата - 6м., необслуживаемый корпус режущего узла, сферические диски из боросодержащей стали -44шт, требуемая мощность 180-220л.с., двойной каток системы "обод в обод" самоочищающийся	1 611 546,75	1 369 814,74	1 616 381,39	241 732,01	1 289 237,40	1 521 300,13	322 309,35
КУЛЬТИВАТОРЫ									
38	Культиватор КСО-4Н	Культиватор предпосевной, навесной. Рабочие органы - стрельчатые или долотообразные лапы на S – образных стойках усиленные подпружинником 39шт., ширина захвата - 4,3м., требуемая мощность 80-100л.с.	422 021,15	358 717,98	423 287,22	63 303,17	337 616,92	398 387,97	84 404,23
39	Культиватор КСО-6МТ	Культиватор предпосевной, полуприцепной. Рабочие органы - стрельчатые или долотообразные лапы на S – образных стойках усиленные подпружинником 57шт., ширина захвата - 6,2м., требуемая мощность 120л.с.	615 890,91	523 507,27	617 738,58	92 383,64	492 712,73	581 401,02	123 178,18
40	Культиватор КСО-9,6	Культиватор предпосевной, полуприцепной. Рабочие органы - стрельчатые или долотообразные лапы на S – образных стойках усиленные подпружинником 87шт., ширина захвата - 9,6м., требуемая мощность 150л.с.	771 390,57	655 681,98	773 704,74	115 708,59	617 112,46	728 192,70	154 278,11
41	Культиватор КСУ-4Н	Культиватор для сплошной обработки почвы, навесной, стойка с предохранительным срезным элементом, сборная лапа, содержащая лапу-перо, лапу-стрелу и отвал ширина захвата - 4 м., число рабочих органов – 15 требуемая мощность трактора – 150-180 л.с.	707 810,38	601 638,82	709 933,81	106 171,56	566 248,30	668 172,99	141 562,08
42	Культиватор КСУ-6П	Культиватор для сплошной обработки почвы, полуприцепной, стойка с предохранительным срезным элементом, сборная лапа, содержащая лапу-перо, лапу-стрелу и отвал двойной каток из П-образного профиля, перед катком установлена пружинная борона, ширина захвата -5,7 м., число рабочих органов – 21, требуемая мощность трактора – 220-250 л.с.	1 873 915,25	1 592 827,96	1 879 536,99	281 087,29	1 499 132,20	1 768 976,00	374 783,05

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
43	Культиватор КСУ-6ПС	Культиватор для сплошной обработки почвы, полуприцепной с подъемными крыльями, стойка с пружинным предохранительным элементом, сборная лапа, содержащая лапу-перо, лапу-стрелу и отвал, двойной каток из П-образного профиля, перед катком установлена пружинная борона ширина захвата - 5,7м., число рабочих органов – 21, требуемая мощность трактора– 220-250 л.с.	2 064 362,08	1 754 707,77	2 070 555,17	309 654,31	1 651 489,66	1 948 757,80	412 872,42
44	Культиватор КСУ-8П	Культиватор для сплошной обработки почвы, полуприцепной, стойка с предохранительным срезным элементом, сборная лапа, содержащая лапу-перо, лапу-стрелу и отвал двойной каток из П-образного профиля, перед катком установлена пружинная борона, ширина захвата -8 м., число рабочих органов – 27, требуемая мощность трактора – 300-350 л.с.	2 320 217,70	1 972 185,04	2 327 178,35	348 032,66	1 856 174,16	2 190 285,51	464 043,54
45	Культиватор КСУ-8ПС	Культиватор для сплошной обработки почвы, полуприцепной с подъемными крыльями, стойка с пружинным предохранительным элементом, сборная лапа, содержащая лапу-перо, лапу-стрелу и отвал, двойной каток из П-образного профиля, перед катком установлена пружинная борона, ширина захвата - 8м., число рабочих органов – 27 требуемая мощность трактора– 300-350 л.с.	2 546 080,51	2 164 168,43	2 553 718,75	381 912,08	2 036 864,41	2 403 500,00	509 216,10
46	Культиватор КС-8	Культиватор для сплошной обработки почвы, полуприцепной. Предназначен для сплошного рыхления почвы, уничтожения сорной растительности, требуемая мощность трактора 150-180 л.с., ширина захвата 8,1м, планчатый каток, стрельчатые лапы шириной 210 мм на S – образных стойках 65x12	667 754,99	567 591,74	669 758,25	100 163,25	534 203,99	630 360,71	133 551,00
47	Культиватор КС-8А	Культиватор для сплошной обработки почвы, полунавесной. Предназначен для сплошного рыхления почвы, уничтожения сорной растительности, требуемая мощность трактора 150-180 л.с. ширина захвата 8,1м, планчатый каток, стрельчатые лапы шириной 220 мм на S – образных стойках 65x12	911 496,83	774 772,31	914 231,33	136 724,52	729 197,46	860 453,00	182 299,37
48	Культиватор КС-8М	Культиватор для сплошной обработки почвы, полунавесной. Предназначен для сплошного рыхления почвы, уничтожения сорной растительности, требуемая мощность трактора 150-180 л.с. ширина захвата 8,1м, стрельчатые лапы шириной 220 мм на S – образных стойках 65x12, сзади к раме шарнирно с возможностью регулировки крепятся двухрядные пружинные бороны и выравнивающий каток	1 212 759,26	1 030 845,37	1 216 397,54	181 913,89	970 207,41	1 144 844,74	242 551,85
49	Культиватор КС-10	Культиватор для сплошной обработки почвы, полуприцепной Предназначен для сплошного рыхления почвы, уничтожения сорной растительности, требуемая мощность трактора 220-260л.с., ширина захвата 10 м, планчатый каток стрельчатые лапы шириной 220 мм на S – образных стойках 65x12	846 179,14	719 252,27	848 717,68	126 926,87	676 943,31	798 793,11	169 235,83
50	Культиватор КС-10М	Культиватор для сплошной обработки почвы, полунавесной. Предназначен для сплошного рыхления почвы, уничтожения сорной растительности требуемая мощность трактора 150-180 л.с. ширина захвата 10 м, стрельчатые лапы шириной 220 мм на S – образных стойках 65x12 сзади к раме шарнирно с возможностью регулировки крепятся двухрядные пружинные бороны и выравнивающий каток	1 301 653,11	1 106 405,14	1 305 558,07	195 247,97	1 041 322,49	1 228 760,54	260 330,62

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
51	Культиватор КС-12М	Культиватор для сплошной обработки почвы, полуприцепной. Предназначен для сплошного рыхления почвы, уничтожения сорной растительности, требуемая мощность трактора 270-300л.с., ширина захвата 12 м, стрелчатые лапы шириной 220 мм на S – образных стойках 65х12, сзади к раме шарнирно с возможностью регулировки крепятся двухрядные пружинные бороны и выравнивающий каток	1 969 904,99	1 674 419,24	1 975 814,70	295 485,75	1 575 923,99	1 859 590,31	393 981,00
52	Культиватор КС-14М	Культиватор для сплошной обработки почвы, полуприцепной. Предназначен для сплошного рыхления почвы, уничтожения сорной растительности, требуемая мощность трактора 270-300 л.с., ширина захвата 14 м, стрелчатые лапы шириной 220 мм на S – образных стойках 65х12, сзади к раме шарнирно с возможностью регулировки крепятся двухрядные пружинные бороны и выравнивающий каток	2 136 456,73	1 815 988,22	2 142 866,10	320 468,51	1 709 165,38	2 016 815,15	427 291,35

Заместитель генерального директора ООО "БДМ-Агро"
по координационным вопросам



Н. А. Перепелица