

ООО «АгроМастер»



412301, Саратовская область, г.Балашов, ул.Пригородная, д. 1. Тел.(84545) 2-51-61
 ИНН/КПП 6440020873/644001001, ОГРН 1106440000105, ОКПО 89368129, р/с 40702810556420011429
 Банк получателя Пovolжский банк ПАО Сбербанк, БИК 046311649 к/с 30101810500000000649
 Web: <http://www.balagm.ru>, e-mail: mail@balagm.ru

Официальный дистрибьютор продукции компании BAYER

Прайс-Лист 2018 г. на средства защиты растений

(зерновые, зернобобовые, подсолнечник, кукуруза, сахарная свекла, лен масличный, рапс)



Данные прейскуранта действительны до момента публикации новой версии

Наименование препарата, действующее вещество, производитель, тара	Норма расхода, л(кг)/га (т)	Культура (фаза)	Вредные объекты	Цена с НДС л/кг, руб	Ст-сть обработки руб/га(т)
ГЕРБИЦИДЫ					
Агритокс , ВК (500г/л МЦПА), BAYER, 10л	0,7-1,5	пшеница яровая и озимая, ячмень, овес, просо	Однолетние двудольные сорняки	740	518 - 1110
	0,5-0,8	горох на зерно			370 - 592
	0,8-1	лен			592 - 740
Аденго , КС, (225 г/л изоксафлютола+90 г/л тиенкарбазон-метила+150 г/л ципросульфамида (антидот)), 5 л	0,4-0,5	Кукуруза	Однолетние злаковые и двудольные сорняки, включая трудноискоренимые (пырей, гумай, осоты, молочай, вьюнок)	8 450	3380 - 4225
Артист , ВДГ, (флуфенацета 240 г/кг и метрибузина 175 г/кг.), 5 л	2,0-2,5	Картофель	Однолетние двудольные и злаковые сорные растения	2 840	5680 - 7100
Алистер Гранд , МД, (180 г/л дифлофеника-на+6 г/л мезосульфурон-метила+4,5 г/л йодосульфурон-метил-натрия+27 г/л мефенпир_диэтила (антидот), 5 л	0,6-1	Пшеница, рожь, тритикале озимые (осень)	Однолетние, некоторые многолетние двудольные и однолетние злаковые сорняки	3 380	2028 - 3380
Бакара Форте , КС (120 г/л дифлофеникана, 120 г/л флуфенацета и 120 г/л флуртамона), BAYER, 5л	0,6-1,0	Пшеница озимая	Однодольные и двудольные сорняки	3 280	1968 - 3280
Секатор Турбо , МД (25 г/л йодосульфурон-метил натрия + 100 г/л амидосульфурона + 250 г/л мефенпир-диэтила), Вауег, 1 л	0,05-0,1 (Авиа)	озимые (2-3 листа - начало кущения), лен масличный	Однолетние и некоторые многолетние двудольные сорняки	5 780	289 - 578
	0,075-0,1 (Авиа)	озимые (выход в трубку (1-2 междоузлия))			434 - 578
Бетанал Прогресс ОФ (РФ) , КЭ (112 г/л этофумезат+91 г/л фенмедифам+71 г/л десмедифам), BAYER, 5л	1,0-3,0	Свекла сахарная	Однолетние двудольные, в т.ч.щирца и, некоторые однолетние злаковые сорняки	1 980	1980 - 5940
Бетанал 22 (РФ) , КЭ (160 г/л десмедифам+160 г/л фенмедифам), BAYER, 5л	1,0-3,0	Свекла сахарная	Однолетние двудольные (включая виды щирцы) сорняки	1 730	1730 - 5190
Бетанал Эксперт ОФ , КЭ (112 г/л этофумезат+91 г/л фенмедифам+71 г/л десмедифам), BAYER, 5л	1,0-3,0	Свекла сахарная	Однолетние двудольные, в т.ч.щирца и, некоторые однолетние злаковые сорняки	2 350	2350 - 7050
Бетанал макс Про , МД (112 г/л этофумезат+91 г/л фенмедифам+71 г/л десмедифам + 27 г/л ленацил), BAYER, 5л	1,25-1,5	Сахарная свекла		1 840	2300 - 2760
Велосити , МД (тиенкарбазон-метил 10 г/л + мефенпир-диэтил 60 г/л (антидот))	0,5-1	Пшеница яровая, озимая	Однолетние злаковые и некоторые двудольные сорные растения	2 090	1045 - 2090
Велосити твин-пак , МД (Велосити тиенкарбазон-метил 10 г/л + мефенпир-диэтил 60 г/л (антидот). Пума Супер 100 феноксапроп-П-этил 100 г/л + мефенпир-диэтил 27 г/л (антидот).)	0,75+0,75	Пшеница яровая, озимая	Однолетние злаковые и некоторые двудольные сорные растения	16 300	2 684
Майс Тер Пауэр (форамсульфурон 31,5 г/л + йодосульфурон-метил-натрий 1 г/л + тиенкарбазон-метил 10 г/л + ципросульфамид 15 г/га (антидот))	1,25-1,5	Кукуруза(зеленая масса, зерно, силос)	Однолетние и многолетние двудольные и злаковые сорняки	2 740	3425 - 4110
МайсТер , ВДГ (300 г/кг форам-сульфу-рон + 10 г/кг йодосульфурон-метил- натрий+300 г/кг антидот изоксадифен-этил), 1х2,25 кг	0,125-0,15	Кукуруза (зеленая масса, зерно, силос)	Однолетние и многолетние двудольные и злаковые сорняки	16 920	2115 - 2538
Вердикт , ВДГ (300 г/кг форам-сульфурон+10 г/кг йодосульфурон-метил-натрий+300 г/кг антидот изоксадифен-этил), BAYER 2x3 кг	0,3-0,5	Кукуруза (зеленая масса, зерно, силос)	Однолетние и многолетние двудольные и злаковые сорняки	4 110	1233 - 2055
Мерлин , ВДГ (750 г/кг изоксафлютола), BAYER, 5кг	0,1-0,16	Кукуруза	Однолетние злаковые и двудольные сорняки	14 180	1418 - 2269
Пропонит , КЭ	2,0-3,0			1 120	2240 - 3360
Пума Супер 100 , КЭ (100 г/л феноксапроп-П- этила+ 27г/л мефенпирдиэтила (антидот)), 5л	0,4-0,9	Пшеница, яровая, озимая	Широкий спектр злаковых сорняков	1 790	716 - 1611

Наименование препарата, действующее вещество, производитель, тара	Норма расхода, л(кг)/га (т)	Культура (фаза)	Вредные объекты	Цена с НДС л/кг, руб	Ст-сть обработки руб/га(т)
Пума Супер 7,5 , ЭМВ (69 г/л феноксапроп-П-этила+ 75г/л мефенпирдиэтила (антидот)), 5л	0,6-1	Пшеница яровая, озимая, ячмень	Широкий спектр злаковых сорняков	1 720	1032 - 1720
Пума Плюс , КЭ, (50г/л феноксапроп-П-этила+ 300 г/л МЦПА + 12,5 г/л мефенпирдиэтила (антидот)), BAYER, 10л	1,25-1,5	Пшеница, яровая, озимая	Однолетние двудольные и злаковые сорняки	1 560	1950 - 2340
Пума Голд , КЭ (64+8+24 г/л) Феноксапроп-П-этил + йодосульфурон-метил-натрия + антидота мефенпир-диэтила, BAYER, 10л	1-1,25	Пшеница яровая и озимая	Однолетние и многолетние двудольные и однолетние злаковые сорняки	1 920	1920 - 2400
Фуроре Ультра , ЭМВ (110 г/л феноксапроп-П-этила), BAYER, 5л	0,5-0,75	Сахарная свекла, морковь, соя, рапс, подсолнечник, капуста средне- и позднеспелых сортов, горох	Однолетние злаковые сорняки	1 800	900 - 1350
Эстет , КЭ (564 г/л 2,4-Д (сложный 2-этилгексильный эфир)), 5л	0,5-1	Пшеница яровая и озимая, ячмень, кукуруза	Однолетние и много-летние (бодяк полевой) двудольные сорняки	840	420 - 840
Пантера , КЭ (40 г/л квизалофоп -П-тефурил), 5л	0,75-1,5	Свекла сахарная, картофель, лук, морковь, капуста белокочанная, лен, соя, подсолнечник	Однолетние и много-летние злаковые сорняки	1 560	1170 - 2340
Зенкор ультра , КС, (700 г/кг метрибузин), 5л	0,7-1,4	Картофель (кроме раннеспелого)	Одн.двудольные и злаковые сорняки	3 590	2513 - 5026
	1,1-1,4	Томат (рассадный)			3949 - 5026
	0,7	Томат (посевной)			2 513
Евро-Лайтнинг , ВРК (15 г/л имазапир + 33 г/л имазамокс), BAYER, 10л	1,0-2,0	Подсолнечник (гибриды,устойчивые к имидазолиам 2-6 лист культура)	Однолетние злаковые и двудольные сорняки	3 620	3620 - 7240
Евро-Лайтнинг Плюс , ВРК (15 г/л имазапир + 33 г/л имазамокс), BAYER, 10л	1,6-2,5			1 980	3168 - 4950
Меро , КЭ (Метилированный эфир рапсового масла 810 г / л), BAYER, 5л	0,4-0,5	Неионный смачиватель (ПАВ) на основе рапсового масла для применения с фунгицидами, инсектицидами и гербицидами.		790	316 - 395
БиоПауэр , ВРК (сульфонилмочевина), BAYER, 5л	1	Препарат для комплексного применения с гербицидами на основе сульфониломочевин.		320	320
Фунгицидные протравители семян					
Раксил Ультра , КС (120 г/л тебуконазол), BAYER, 5л	0,2-0,25	Пшеница яровая, озимая, рожь озимая	Пыльная, твердая головня, фузариозная, гельминто-	2 100	420 - 525
		Ячмень	Каменная, пыльная голов-ня, фузариозная, гельмин- тоспорозная корневая гниль, сетчатая пятнист-ость, плесневение семян		
		Овес	Пыльная, покрытая голо-вня, краснобурая пятнист-ость, плесневение семян		
	0,25	Просо	Головня метелок	525	
Ламадор , КС (250 г/л пропиконазол+150 г/л тебуконазол), BAYER, 5л	0,15-0,2	Пшеница яровая, озимая	Пыльная, твердая головня, фузариозная, гельминто-	8 770	1316 - 1754
		Ячмень	Пыльная, каменная, лож-ная пыльная головня, гел- минтоспорозная, фузари-озная корневые гнили, сет-чатая пятнистость, плесневение семян		
	Рожь озимая	Стеблевая головня, тифу-лез, гелминтоспорозная, фузариозная корне-вые гнили, плесневение семян			
0,2	Овес	Пыльная, покрытая голо-вня, гелминтоспорозная, фузариозная корневые гнили, краснобурая пятнистость,	1754		
ЛамадорПро , КС (100 г/л пропиконазол+20 г/л флуопирам+60 г/л тебуконазол), 5л	0,4-0,5	Пшеница яровая, озимая, ячмень	Каменная головня, гельминтоспорозная корневая гниль, фузариозная корневая гниль, плесневение семян, сетчатая пятнистость, пыльная головня, ложная пыльная головня	4 410	1764 - 2205
Сценик комби , КС (клотиаинидин 250 г/л+флуоксастробин 37,5 г/л+пропиконазол 37,5 г/л+тебуконазол 5 г/л)	1,25-1,5	Пшеница озимая, яровая, ячмень	Комплек болезней и вредителей	6 600	8250 - 9900
Эместо Квантум , КС (клотиаинидин 207 г/л, пенфлуфен 66,5 г/л), BAYER 4x5 л	0,3-0,35	Картофель	Вредители: Проволочники, колорадский жук, тли Болезни: Ризоктониоз, парша серебристая, парша обыкновенная	8 350	2505 - 2923
Престиж , КС (140 г/л имидаклоприд+150 г/л пенцикурон), 1л	0,7-1	Картофель	Проволочники, колорадский жук, тли - переносчики вирусов, ризоктониоз, парша обыкновенная	2 530	1771 - 2530
Баритон , КС (37,5+37,5 г/л) Протиконазол + флуоксастробин, BAYER, 5 л	1,25-1,5	Пшеница озимая	Твердая головня, пыльная головня, фузариозная корневая гниль, гелминтоспорозная корневая гниль, снежная плесень, плесневение семян	2 150	2688 - 3225
		Пшеница яровая	Твердая головня, фузариозная корневая гниль, гелминтоспорозная корневая гниль, плесневение семян		
		Ячмень озимый	Каменная головня, фузариозная корневая гниль, гелминтоспорозная корневая гниль, снежная плесень, плесневение семян		
		Ячмень яровой	Каменная головня, фузариозная корневая гниль, гелминтоспорозная корневая гниль, плесневение семян		

Наименование препарата, действующее вещество, производитель, тара	Норма расхода, л(кг)/га (т)	Культура (фаза)	Вредные объекты	Цена с НДС л/кг, руб	Ст-сть обработки руб/га(т)
ФУНГИЦИДЫ для обработки посевов					
Пенниксеб , СП (800 г/кг манкоцеба)	1,2-1,6	Картофель	Фитофтороз,альтернариоз	1 020	1224 - 1632
		Томат открытого грунта			2040 - 3060
	2,0-3,0	Виноград	Мидью		
Зантара , КЭ (166+50 г/л) Тебуконазол + бикасафен, BAYER, 5 л	0,8-1	Пшеница яровая, озимая	Ржавчина бурая, ржавчина стеблевая, ржавчина желтая, мучнистая роса, септориоз, пиренофороз	2 980	2384 - 2980
		Ячмень яровой, озимый	Мучнистая роса, ржавчина карликовая, сетчатая пятнистость, темно-бурая пятнистость, ринхоспориоз		
Фалькон , КЭ (250 г/л спироксамина + 167 г/л тебуконазола + 43 г/л триадименола), BAYER, 5 л	0,60	пшеница яровая и озимая, ячмень, рожь озимая		2 240	1344
Зато , ВДГ (500 г/кг трифлуксистробин), BAYER, 1кг	0,14-0,15	Яблоня, груша	Парша, мучнистая роса, монилиоз, альтернариоз, черная пятнистость, филлостиктоз,	11 750	1645 - 1763
Импут , КЭ (300 г/л спироксамина + 160 г/л протионазола), BAYER, 5л	0,6-1,0	Пшеница озимая	Мучнистая роса, бурая ржавчина, стеблевая ржавчина, желтая ржавчина, септориоз, пиренофороз, церкоспореллез, фузариоз колоса	2 860	1716 - 2860
Инфинито , КС (625 г/л пропамокарб гидрохлорид+62,5 флуопиколид) , BAYER, 5л	1,2-1,6	Картофель	Фитофтороз	2 260	2712 - 3616
Консенто , КС (375 г/л пропамокарб гидрохлорид + 75 г/л фенамидон), BAYER, 5л	1,75-2,0	Картофель. Томат открытого грунта, огурец открытого грунта, лук (на репку)	Фитофтороз, альтернариоз, пероноспороз	1 800	3150 - 3600
Прозаро , КЭ (125 г/л протионазол+125 г/л тубуконазол, BAYER, 5л	0,6-0,8	Пшеница яровая, озимая	Бурая, стеблевая, желтая ржавчины, септориоз, мучнистая роса, пиренофороз, темно-бурая пятнистость	3 020	1812 - 2416
	0,8-1		Фузариоз колоса		2416 - 3020
	0,6-0,8	Ячмень	Стеблевая карликовая ржавчины, мучнистая ро-са, гельминтоспориозные пятнистости листьев (сетчатая и темно-бурая), ринхоспориоз		1812 - 2416
		Рапс, яровой, озимый	Альтернариоз, фомоз, склеротиниоз, пероноспороз		1812 - 2416
Прозаро Квантум , КЭ (80 г/л протионазол + 160 г/л тебуконазол), BAYER, 5л	0,6-0,7	Пшеница яровая	Мучнистая роса, бурая ржавчина, септориоз	2 330	1398 - 1631
	0,75-1,0	Рапс, яровой, озимый	Альтернариоз, склеротиниоз, мучнистая роса		1748 - 2330
Превикур Энерджи , ВК (840 г/л пропамокарб фосэтилата), BAYER, 1л	3	Огурец и томат защищенного грунта	Корневые и прикорневые гнили, пероноспороз	3 940	11 820
Прогульс , ВК (флуопирам (125 г/л) и протионазол (125 г/л)), BAYER, 5л	0,8-1,0	Подсолечник, кукуруза, соя, распе яровой и озимый	Альтернариоз, фомоз, белая гниль, серая гниль, септориоз, фомопсис, листовые пятнистости, пузырчатая головня, антракноз, церкоспороз, септориоз, склеротиниоз	3 570	2856 - 3570
Сфера Макс , КС (375 г/л трифлуксистробина + 160 г/л ципроконазола), BAYER, 5л	0,3	Сахарная свекла	Церкоспороз, мучнистая роса, фомоз	8 350	2 505
Редиго Про , КС (150 г/л протионазол + 20 г/л тебуконазол), BAYER, 5л	0,45-0,55	Пшеница яровая, озимая, ячмень яровой, озимый, рожь озимая, тритикале озимая, овес, просо, лен масличный, лен-долгунец, горох	Твердая головня, пыльная головня, фузариозная корневая гниль, гельминтоспориозная корневая гниль, плесневение семян, снежная плесень, ложная пыльная головня, стеблевая головня, бурая ржавчина, покрытая головня, красно-бурая пятнистость, головня метелок, антракноз, крапчатость	3 700	1665 - 2035
Луна Транквилити , КС (флуопирам 125 г/л и пириметанил 375 г/л.), BAYER, 4x5 л к	0,8-1,2	Яблоня, груша, виноград, земляника	Парша, мучнистая роса, оидиум, серая гниль	5 460	4368 - 6552
	0,5-0,8	Картофель	Альтернариоз		2730 - 4368
	0,8-1,0	Томат открытого и защищенного грунта	Серая гниль, альтернариоз		4368 - 5460
Фоликур , КЭ (250 г/л тебуконазол), BAYER, 5л	0,5	Пшеница яровая, озимая	Ржавчина стеблевая, бурая,желтая	1 790	895
			Мучнистая роса, септориоз листьев, колоса, пиренофороз и др.пятнистости, фузариоз колоса		
	Ячмень	Ржавчина стеблевая, карликовая, ринхоспориоз, мучнистая роса, пиренофороз, сетчатая пятнистость, полосатая, темно-бурая	1790		
	Рожь	Ржавчина бурая, мучнистая роса, ринхоспориоз, фузариоз колоса			
	Овес	Ржавчина корончатая, мучнистая роса, красно-бурая пятнистость			
Фандаго , КЭ (Протионазол 100 г/л, Флуоксастробин 100 г/л), BAYER, 5л	1,0-1,25	Лук (кроме лука на перо)	Пероноспороз, стемфилиоз, фузариоз, альтернариоз	3 890	3890 - 4863
Солигор , КЭ, протионазол, (53 г/л + тебуконазол, 148 г/л + спироксамина, 224 г/л), BAYER, 5л	0,5-0,7	Пшеница, ячмень	фузариозов, мучнистой росы, септориоза листа и колоса, видов ржавчины, перонофороза, пятнистостей, ринхоспориоза.	2 370	1185 - 1659

Наименование препарата, действующее вещество, производитель, тара	Норма расхода, л(кг)/га (т)	Культура (фаза)	Вредные объекты	Цена с НДС л/кг, руб	Ст-сть обработки руб/га(т)
ИНСЕКТИЦИДЫ					
Мовенто Энерджи , КС (120 г/л спиротетрамата + 120 г/л имидаклоприда), BAYER, 1л	0,4-0,6	Яблоня, груша, виноград	Яблонная плодовая тля, калифорнийская щитовка, грушевая медяница, гроздевая листовёртка, листовая филлоксерга	4 120	1648 - 2472
	0,4-0,6	Капуста	Капустная тля		1648 - 2472
	0,4-0,5	Картофель	Тли, цикадки. Колорадский жук		1648 - 2060
	0,4-0,6	Лук	Трипсы		1648 - 2472
	0,4-1,5	Огурец и томаты защищенного грунта	Тепличная белокрылка, трипсы, тли		1648 - 6180
Протеус , МД (тиаклоприд (100 г/л) и дельтаметрин (10 г/л)), BAYER, 5л	0,5-0,75	Пшеница, ячмень	Хлебная жужелица, хлебные блошки, злаковые мухи, клоп вредная черепашка, хлебные жуки, стеблевой пилильщик, пьявицы, тли, трипсы, серая зерновая совка	2 000	1000 - 1500
	0,5-1,0	Кукуруза	Кукурузный мотылек, хлопковая совка, тли		1000 - 2000
	0,5-0,75	Картофель, рапс, горох, томаты открытого грунта, морковь, свекла столовая	Колорадский жук, тли, крестоцветные блошки, гороховая зерновка, гороховая тля, гороховая плодовая тля, хлопковая совка, морковная листовёртка, морковная муха, подгрызающие совки, луговой мотылек, свекловичные минирующие мухи		1000 - 1500
	0,5-1,0	Свекла сахарная	Свекловичный долгоносик-стеблесед, свекловичная листовая тля, подгрызающие совки, свекловичная щитовка, луговой мотылек, свекловичные блошки, свекловичные долгоносики		1000 - 2000
Белт , КС (480 г/л флубендиамида), BAYER, 1л	0,3-0,4	Яблоня	Яблонная плодовая тля, листовёртки	16 540	4962 - 6616
	0,3-0,4	Виноград	Гроздевая листовёртка, хлопковая совка		4962 - 6616
	0,1-0,15	Капуста	Капустная моль, капустная совка, белянки		1654 - 2481
	0,1-0,15	Томат открытого грунта	Хлопковая совка, томатная минирующая моль		1654 - 2481
Децис Эксперт , КЭ (250 г/л дельтаметрина), BAYER, 5 л	0,05-0,2	пшеница, горох	Комплекс болезней и вредителей	3 420	171 - 684
		пшеница			
		кукуруза			
Биская , МД, (240 г/л тиаклоприда), 5л	0,2-0,3	картофель	Комплекс болезней и вредителей	3 980	796 - 1194
		рапс			
Нуприд , КЭ, имидаклоприд 600г/л	0,4-12,0	пшеница	Комплекс вредителей	7 670	307 - 92040
		ячмень			
Оберон Репид , КС (228,6 г/л спиромезифена + 11,4 г/л абамектина), BAYER, 1л	0,6-0,8	Яблоня	Клещи	9 010	5406 - 7208
	0,5-0,8	Огурец и томаты защищенного грунта	Обыкновенный паутинный клещ, тепличная белокрылка		4505 - 7208
Калипсо , КС (480 г/л тиаклоприда), BAYER, 1л	0,18-0,3	Яблоня	Яблонный цветосед	1 060	191 - 318
	0,3-0,45		Яблонная плодовая тля, листовёртки, щитовки		318 - 477
Конфидор Экстра , ВДГ, 0,4кг	0,03-0,045	Пшеница	Вредная черепашка, хлебные жуки	13 230	397 - 595
	0,03		Трипсы		397
		Ячмень	Хлебные блошки, пьявицы		397
		Овес	Пьявицы		397 - 662
	0,3-0,5 г/100 м2	Картофель	Колорадский жук		3969 - 6615
ДЕСИКАНТЫ					
Баста , ВР (150 г/л глифосинат аммония), BAYER, 25л	1,5-2	подсолнечник, рапс		1 180	1770 - 2360
	2-2,5	Лен			2360 - 2950
РЕГУЛЯТОРЫ РОСТА					
Стабилян , ВР (460 г/л), BAYER, 20л	1,5-2	Пшеница яровая и озимая	Повышение устойчивости к полеганию и поражению болезнями, повышение урожайности	430	645 - 860
	1,5	Ячмень яровой			645
	2,0-3,0	Рожь озимая			860 - 1290
Контактные телефоны:					
8-937-021-72-85 Луконин Максим ; 8 937-021-72-93 Незнамов Алексей ; 8 937-021-73-35 Толкачев Алексей ; 8 927-132-00-20 Свистунова Надежда ; 8 927-163-00-20 Полянский Максим ; 8 927-130-98-00 Шабаров Максим ; 8-927-165-39-17 Сорокин Евгений ; 8 965-882-68-52 Климочкин Денис					
ООО «АгроМастер» оставляет за собой право изменения прайс-листа при существенных изменениях показателей финансового рынка или при изменении таможенных пошлин.					
Приведенные в прайсе препараты имеют действующую регистрацию					