



394033, г. Воронеж, ул. Землячки, д.15, оф.10
Тел./факс: 8(473)200-80-15, 202-40-40,
email: office@vrn-agro.ru, сайт: <http://vrn-agro.ru/>

Воронеж-Агро

Гарантия качества продаваемых препаратов - основной принцип работы нашей компании.

В целях контроля качества препаратов производится отбор образцов из каждой партии.

Опыт наших сотрудников позволят Вам быть уверенными, что Вы получаете качественные препараты, лучшие консультации по вопросам их применения, оптимальные сроки поставки и помощь во всем, что касается применения средств защиты растений.

Производитель	Наименование препарата (препаративная форма, содержание д.в., культуры, норма расхода min/max,)	Цена с НДС за 1л(кг) руб.	Вредные объекты	Тара
Инсектициды				
ООО "ЛИСТЕРРА"	Питомец, КС (150 г/л Тиаметоксам + 150 г/л Лямбда-цигалотрин) 0,1-0,15 (пшеница, ячмень яровые и озимые, яблони)	3 000,00	Клоп вредная черепашка, хлебные жуки, блошки, злаковые мухи, тли, трипсы, пьявица, цикадки Внутристеблевые злаковые мухи, тли, пьявица Яблонный цветоед, яблонная плодожорка, листовертки	5
ООО "ЛИСТЕРРА"	Орбита, КЭ (25 г/л дельтаметрин) 0,15-0,2/ 0,1-0,125/ 0,2-0,35 Пшеница озимая и яровая, Ячмень озимый и яровой, Картофель, Свекла сахарная, кормовая, Капуста, Лен-долгунец, Пастбища, участки, заселенные саранчовыми, дикая растительность, Яблоня, Груша, Виноград, Люпин	1 550,00	Клоп вредная черепашка, тли, трипсы, пьяница, хлебные жуки, цикадки, хлебные блошки, остроголовый клоп, Злаковые мухи, стеблевые пилильщики, северная стеблевая совка, Колорадский жук, картофельная блошка, Долгоносики, щитовоски, клопы, тли, Белянки, многоядные совки, блошки, капустный листоед, капустная огневка, тли, капустный скрытнохоботник, капустная моль, клопы, Льянные блошки, клопы, льяной долгоносик, льяной трипс, долгоножка вредная, луговой мотылек, льянная плодожорка, многоядные совки	5
ООО "Химагромаркетинг.РУ"	Фостран, КЭ (400 г/кг диметоат) 1-1,2 Пшеница, рожь, ячмень, овес	750,00	Клоп вредная черепашка, пьявица, злаковые мухи, тли, трипсы	5
ООО «ГРАНУМ»	Цунами, КЭ (100 г/л альфа-циперметрина) 0,1-0,15/0,15-,02/0,3Пшеница, ячмень, рапс, картофель, Свекла сахарная и кормовая, Горох, люцерна, Пастбища, дикая растительность	780,00	Клоп вредная черепашка, хлебные жуки, цикадки, хлебные блошки, Рапсовый цветоед, крестоцветные блошки, Колорадский жук. Свекловичная листовая тля, свекловичная минирующая муха, Гороховая зерновка, гороховая плодожорка, гороховая тля, Долгоносики, клопы, тли, Саранчовые	5
АО Фирма «Август»	Энлиль, КЭ (600 г/л диазинон) 0,8-2/1,5-1,8 Сахарная свекла/пшеница озимая	950,00	Свекловичные блошки Свекловичная листовая тля, Свекловичные долгоносики, Хлебная жужелица	5
Гербициды				
ООО "ЛИСТЕРРА"	Авантикс Экстра, ЭМВ (69 Феноксапроп-П-этил + 34.5 антидот клоквинтосет-мексил) 0,8-1,0 (пшеница яровая и озимая, ячмень яровой)	1 600,00	Однолетние злаковые сорняки (виды щетинника, просо куриное, просо сорное, овсюг, метлица полевая)	5
ООО "ЛИСТЕРРА"	Агро-Лайт, ВРК (33г/л имазамокс+ 15г/л имазапир) 1-1,2 (Подсолнечник (сорта и гибриды, устойчивые к имидазолинонам)	2 000,00	Однолетние злаковые и двудольные сорняки	5

ООО «АФД»	Адвокат, ВР (480 г/л Дикамба (диметиламинная соль)) 0,15-0,3/0,4-0,5 (Пшеница и ячмень яровые и озимые, овес, рожь/Кукуруза)	1 550,00	Однолетние двудольные, в т.ч. устойчивые к 2,4-Д и 2М-4Х, и некоторые многолетние двудольные, включая виды осота (бодяк) сорняки	10
ООО «НПК ХИМИЯ»	Амбир Экстра (540 г/л глифосат (калийная соль)) 2-5 Пары/Поля, предназначенные под посев различных культур	850,00	Однолетние и многолетние злаковые и двудольные сорняки	20
ООО "ЛИСТЕРРА"	Актуаль, ВР 480 г/л Глифосат (изопропиламинная соль) 2-6 Пары/Поля, предназначенные под посев различных культур	1 000,00	Однолетние и многолетние злаковые и двудольные сорняки	20
ООО "ЛИСТЕРРА"	Бегин Турбо, КС (Тербутилазин 250 г/л + С-метолахлор 250 г/л) 1,5-2/2,2-4/2,2-3 Подсолнечник, Соя, Кукуруза	1 300,00	Однолетние злаковые и двудольные сорные растения	10
ООО "ЛИСТЕРРА"	Блиц, ВРК (320 г/л бентазон +160 г/л ацифлуорфен) 1,5-2 л. Соя	3 500,00	Однолетние двудольные сорные растения	5
Синтезия Кеми ГмбХ	Дискатор Форте, КЭ (410 г/л 2,4-Д (сложный 2-этилгексилловый эфир) + 5 г/л флорасулам + 50 г/л флуроксипир) 0,3-0,5 Пшеница озимая и яровая, ячмень яровой	2 250,00	Однолетние, в т.ч. устойчивые к 2,4-Д и 2М-4Х, и некоторые многолетние двудольные сорные растения	20
ЗЕМЛЯКОФФ	Злактерр, КЭ (240 г/л клетодим) 0,2-0,4/0,7-1 Свекла сахарная, лук (кроме лука на перо), соя, подсолнечник/Свекла сахарная, лук (кроме лука на перо), соя, подсолнечник	1 400,00	Однолетние злаковые сорняки (просо куриное, виды щетинника)/многолетние злаковые сорняки, в том числе пырей ползучий	5
Синтезия Кеми ГмбХ	Каскад Премиум, ВДГ (140 г/кг тифенсульфурон-метил + 410 г/кг трибенурон-метил + 200 г/кг флорасулам) 0,02-0,03 Пшеница озимая и яровая, ячмень яровой	25 700,00	Однолетние, в т.ч. устойчивые к 2,4-Д и 2М-4Х, и некоторые многолетние двудольные сорные растения	0,5
ООО НПО «РосАгро Хим»	Клео, ВДГ (750 г/кг клопиралид) 0,12 (сахарная свекла, рапс яровой (семенные посевы), Лен-долгунец, лен масличный)	5 680,00	Все виды ромашки, горца, осота, бодяка	1,0
ООО "ЛИСТЕРРА"	Команч, КЭ (480 г/л кломазона) 0,7-1 Соя	2 900,00	Однолетние двудольные и злаковые сорные растения	10
ООО "ЛИСТЕРРА"	Корректор, ВР (300 г/л клопиралид) 0,16-0,66/0,3-0,5/0,3-0,4 (Пшеница яровая и озимая, ячмень, овес/Свекла сахарная/Рапс яровой и озимый (семенные посевы))	3 800,00	Виды ромашки, горца, осота	5
ООО "ЛИСТЕРРА"	Меис, КС (480 г/л мезотрион) 0,15-0,25 (кукуруза на зерно и силос)	3 500,00	Однолетние и некоторые многолетние двудольные сорняки	5
ООО "ЛИСТЕРРА"	Меткий, МД (75 г/л мезотрион + 30 г/л никосульфурон) 1-2 Кукуруза	2 500,00	Однолетние и некоторые многолетние двудольные и злаковые сорные растения	5
ООО "ЛИСТЕРРА"	Патрон, ВДГ (500 г/кг Тифенсульфурон-метил + трибенурон-метил) 0,03-0,05 (Пшеница и ячмень озимые, яровые, овес, рожь)	11 000,00	Однолетние двудольные, в т.ч. устойчивые к 2,4-Д и МЦПА, и некоторые многолетние двудольные сорняки	0,6
Агропром-МДТ	Премьера, СЭ (300 г/л 2,4-Д к-ты + 6,25 г/л флорасулама) 0,4-0,6 (пшеница озимая и яровая, ячмень яровой, кукуруза)	830,00	Однолетние, в т.ч. устойчивые к 2,4-Д и 2М-4Х, и некоторые многолетние двудольные сорняки	
ООО "Химагромаркетинг.РУ"	Приоритет, КС (40 г/л никосульфурон) 1-1,5 Кукуруза (кроме кукурузы на масло)	950,00	Однолетние и многолетние злаковые и некоторые однолетние двудольные сорняки	10
Агрохим XXI	Рапсагро, ВР (267г/л Клопиралид + 67г/л Пиклорам, пиклорам (диметилэтаноламинные соли)) 0,3-0,35 Рапс яровой и озимый	2 800,00	Однолетние и многолетние двудольные сорняки, в том числе подмаренник цепкий, виды ромашки, горца, щирицы, мари, гречишка вьюнковая, виды бодяка и осота	

<i>Синтезия Кеми ГмбХ</i>	Сансэр Ультра, КЭ (317 г/л тебуконазол + 93 г/л флутриафол + 90 г/л азоксистробин) 0,25-0,3/ 0,3/ 0,25-0,3/ 0,3-0,4 Пшеница яровая, озимая/ Пшеница озимая/ Ячмень яровой/ Соя	5 300,00	Мучнистая роса, ржавчина бурая, ржавчина жёлтая, пиренофороз (жёлтая пятнистость), септориоз листьев и колоса/Церкоспореллез, фузариоз колоса/ Мучнистая роса, ржавчина карликовая, сетчатая и тёмно-бурая пятнистости, ринхоспориоз./ Аскохитоз, церкоспороз, пероноспороз, альтернариоз, септориоз	5
<i>Байер</i>	Секатор Турбо, МД (100 г/л амидосульфурон+25 г/л йодосульфурон-метил-натрий+250 г/л мефенпир-диэтил) 0,075-0,1/0,05-0,1 Пшеница яровая, ячмень яровой, Кукуруза, Лен-долгунец (для технических целей)	8 680,00	Однолетние двудольные, в т.ч. устойчивые к 2,4-Д и 2М-4Х, и некоторые многолетние двудольные сорняки	
<i>Синтезия Кеми ГмбХ</i>	Скаут Ультра, КЭ (170 г/л феноксапроп-П-этил + 48 г/л клодинафоп-пропаргил + 57 г/л клоквинтосет-мексил) 0,3-0,45 Пшеница яровая и озимая	4 370,00	Однолетние злаковые (виды щетинника, куриное просо, просо сорное, овсюг) сорные растения	
<i>ООО «ФРАНДЕСА»</i>	Сотейра, ВРК (33г/л имазамокс+ 15г/л имазапир) 1-1,2 Подсолнечник (сорта и гибриды, устойчивые к имидазолинонам)	1 200,00	Однолетние злаковые и двудольные сорняки	5
<i>Кирово-Чепецкая химическая компания</i>	Тайгер, ЭВМ (69 г/л Феноксапроп-П-этил + 34,5 г/л антидот клоквинтосет-мексил) 0,8-1 Пшеница яровая, пшеница озимая, ячмень яровой	1 100,00	Однолетние злаковые сорняки (виды щетинника, просо куриное, просо сорное, овсюг, метлица полевая)	5
<i>ООО «ГРАНУМ»</i>	Террастар, ВДГ (750 г/кг трибенурон-метил) 0,015-0,02/ 0,02-0,025 Пшеница и ячмень яровые, овес/пшеница, ячмень яровые и озимые, овес	7 000,00	Однолетние двудольные, в том числе устойчивые к 2,4 Д и 2М-4Х, и бодяк полевой	0,5
<i>ООО "ЛИСТЕРРА"</i>	Тигрис, ВР (480 г/л бентазон) 2-4/1,5-3 Пшеница яровая и озимая, ячмень яровой и озимый, рожь озимая, Горох на зерно, Соя	2 000,00	Однолетние двудольные сорняки, в том числе устойчивые к 2,4 –Д и МЦПА	10
<i>ООО НПО «РосАгро Хим»</i>	Тифи, ВДГ (750 г/кг тифенсульфурон-метил) 0,01/0,015-0,25/0,01-0,02/ 0,006-0,008/0,01-0,015/0,01-0,025/0,025 кукуруза на зерно/пшеница озимая/пшеница и ячмень яровые/соя/лен-долгунец (только семенные посевы)/лен-долгунец/лен масличный)	15 400,00	Однолетние двудольные, в т.ч. устойчивые к 2,4-Д и триазинам, сорняки	0,1
<i>ООО «АГРОМИР»</i>	Царумин, ВК (500 г/л МЦПА кислоты (смесь диметиламинной, калиевой и натриевой солей) 1-1,5/0,75-1,5/0,5-0,8/1,2/0,8-1 Пшеница, ячмень, рожь озимые/Пшеница, ячмень яровые, овес/Горох на зерно/Картофель (среднезрелые и позднезрелые сорта)/ Лен-долгунец.	900,00	Однолетние двудольные сорные растения	10
<i>ООО "ЛИСТЕРРА"</i>	Элефант, КЭ (240 г/л клетодим) 0,2-0,4/0,7-1 Свекла сахарная, лук (кроме лука на перо), соя, подсолнечник/Свекла сахарная, лук (кроме лука на перо), соя, подсолнечник	1 800,00	Однолетние злаковые сорняки (просо куриное, виды щетинника)/ многолетние злаковые сорняки, в том числе пырей ползучий	5
<i>ООО «АФД»</i>	Юнкер, ВР (40г/л имазамокс) 0,75-1 соя, горох и нут на зерно		Однолетние злаковые и двудольные сорняки	5
Протравители				
<i>ООО «АГРОХИММ НВЕСТ»</i>	Тиара, КС (350 г/л тиаметоксам) 0,04-0.11 (пшеница, ячмень яровые и озимые)	1 800,00	Клоп вредная черепашка, пьявица, хлебные жулики, хлебные блошки, цикады	5
<i>BERLUGA Венгрия</i>	Раназол Ультра, КС (120 г/л тебуконазола) 0,2-0,25 (пшеница ячмень яровая и озимая овес, рожь озимая)	840,00	Твердая пыльная головня, корневые гнили, бурая ржавчина, красно-бурая пятнистость и т.д.	5

ООО "ЛИСТЕРРА"	Доспех 3, КС (60г/л тиабендазола 60г/л тебуконазол 40г/л имазазила) 0,4-0,5 пшеница и ячмень яровые и озимые, овес, рожь озимая	1 900,00	Твердая пыльная головня, корневые гнили, снежная плесень, бурая ржавчина, мучнистая роса, красно- бурая пятнистость и т.д.	5
Syngenta	Максим, КС (25 г/л Флудиоксонил) 1,5-2/2/0,2-0,4/5-10/5 Пшеница яровая и озимая, соя, горох на зерно/рожь озимая/картофель семенной/ свекла сахарная/подсолнечник	2 328,00	Снежная плесень, твердая головня, гельминтоспориозная корневая гниль, фузариозная корневая гниль, плесневение семян фузариозное увядание, аскохитоз, серая гниль, Стеблевая головня Корнед всходов	5
Фунгициды				
ООО "ЛИСТЕРРА"	Авиаль, КЭ (125 г/л тебуконазол+100 г/л триадимефон) 0,8- 1,25 Пшеница яровая и озимая, Ячмень яровой и озимый, Рожь озимая	1 700,00	Ржавчина бурая, ржавчина стеблевая, ржавчина желтая, мучнистая роса, Септориоз листьев и колоса, пиренофороз, Фузариоз колоса, Сетчатая пятнистость, темно-бурая пятнистость	5
ООО "ЛИСТЕРРА"	Альтруист, КЭ (100 г/л тебуконазол+60 г/л азоксистробин) 1,5-2 (Пшеница яровая и озимая, Ячмень яровой и озимый)	1 900,00	Ржавчина бурая, ржавчина стеблевая, септориоз листьев и колоса, мучнистая роса, пиренофороз, Фузариоз колоса и черни колоса, Сетчатая пятнистость, темно-бурая пятнистость, ринхоспориоз, мучнистая роса, ржавчина карликовая	5
ООО «НПК ХИМИЯ»	Кардинал 500, КС (500 г/л карбендазим) 0,3-0,6/0,6-0,8/1-1,5 (пшеница, ячмень,рожь/свекла сахарная)	850,00	Корневые и прикорневые гнили, предотвращение полегания, мучнистая роса, гельминтоспориоз церкоспороз, мучнистая роса	5
ООО «Ярило»	Казим, КС (500 г/л карбендазим) 0,3-0,6/0,6-0,8 (пшеница, ячмень,рожь/свекла сахарная)	900,00	Корневые и прикорневые гнили, предотвращение полегания, мучнистая роса, гельминтоспориоз церкоспороз, мучнистая роса	5
ООО "ЛИСТЕРРА"	Тридим, КС (250г/л Тирам + 80 г/л трипиконазол + 40г/л пираклостробин) 0,4-0,5 Пшеница яровая и озимая/Ячмень яровой и озимый/Рожь озимая и яровая		Твердая головня, пыльная головня, гельминтоспориозная, фузариозная, ризоктониозная и офиолезная корневые гнили, снежная плесень, плесневение семян/ Каменная головня, пыльная головня, сетчатая и темно-бурая пятнистость, гельминтоспориозная и фузариозная корневые гнили, плесневение семян/ Стеблевая головня, гельминтоспориозная и фузариозная корневые гнили, снежная плесень, плесневение семян, темно-бурая пятнистость, сетчатая пятнистость	5
Адьюванты, десиканты, фумиганты, родентициды				
ООО "ЛИСТЕРРА"	Агропол, Ж	2 500,00	Органосиликоновый адьювант для повышения эффективности применения пестицидов и удобрений.	1
ООО "Химагромарке тинг.РУ"	Дикват, ВРК (150 г/л дикват) 2/2(А)/1 (подсолнечник)	1 300,00	Десикация	10
ООО НПО «РосАгро Хим»	(Р) Альфин, ТАБ (560 г/кг алюминия фосфид) 5г/ м3/ 9 г/т / 6 г/м3 (незагруженные зернохранилища/зерно продовольственное, семенное, фуражное/мука, крупа в складах или под пленкой)	2 300,00	насекомые-вредители запасов	
БАСФ	Шторм, Б 1 брикет в нору, укрытие, до 2 брикетов в трубки и приманочные ящики 0,05 г/л флюкумафен	1 700,00	Склады, хранилища, защищенный грунт, хозяйственные постройки, зерноперерабатывающие предприятия, кормоцеха, промпредприятия	

НАИМЕНОВАНИЕ	СОСТАВ	Норма расхода, л/га	Цена за 1 л, руб.
Стимуляторы роста			
АЛЬФАСТИМ®	ДВ тритерпеновые кислоты 100, L-аминокислоты 50, канистра 1 л.	0,02-0,05	4 000
АЛЬФАСТИМ®	ДВ тритерпеновые кислоты 100, L-аминокислоты 50, канистра 5 л.	0,02-0,05	3 400
БИОПРЕПАРАТЫ, КОЕ/мл			
ПОЛИДОН®АТЛАНТ СОЯ	Bradyrhizobium japonicum титр не менее 2,5 млрд КОЕ/мл	2,0	2 700
ПОЛИДОН®ПРОЛОНГ	ПАВ-прилипатель для инокулянта	1,0	1 550
ПОЛИДОН®БИО ПРОФИ	N (общ) 50, LAA 20, P ₂ O ₅ 10, K ₂ O 10, SO ₃ 10, гумин. в-ва 10, MgO 3, CaO 1, Na ₂ O 1, Fe 0,75, Mo 0,5, SiO ₂ 0,5, Mn 0,375, Cu 0,15, Zn 0,15, B 0,10, Co 0,015, полисахариды, витамины, ферменты, кан. 10 л.	0,5-1,0	265
ПОЛИДОН®БИО ПРОФИ	N (общ) 50, LAA 20, P ₂ O ₅ 10, K ₂ O 10, SO ₃ 10, гумин. в-ва 10, MgO 3, CaO 1, Na ₂ O 1, Fe 0,75, Mo 0,5, SiO ₂ 0,5, Mn 0,375, Cu 0,15, Zn 0,15, B 0,10, Co 0,015, полисахариды, витамины, ферменты, ЕВРОКУБ.	0,5-1,0	215
ПОЛИДОН®БИО ГУМАТ СУПЕР 20	Экс-кт морских водорослей 200, гумин. в-ва 20, LLA 20, МЭ, канистра 10 л.	0,2-0,4	500
ОРГАНОМИНЕРАЛЬНЫЕ УДОБРЕНИЯ НА ОСНОВЕ АМИНОКИСЛОТ			
ПОЛИДОН®АМИНО ПЛЮС	LLA 600, канистра 10 л.	0,2-0,5	1 000
	LLA 600, ЕВРОКУБ.	0,2-0,5	925
ПОЛИДОН®АМИНО СТАРТ	LLA 250, N (общ) 100, P ₂ O ₅ 75, K ₂ O 25, MgO 15, Fe 6, Mn 3, Cu 3, Zn 3, B 3, Mo 1, Co 0,05, канистра 10 л.	0,3-1,0	710
	LLA 250, N (общ) 100, P ₂ O ₅ 75, K ₂ O 25, MgO 15, Fe 6, Mn 3, Cu 3, Zn 3, B 3, Mo 1, Co 0,05, ЕВРОКУБ.	0,3-1,0	670
ПОЛИДОН®АМИНО НРК	LAA 250, N (общ) 100, P ₂ O ₅ 200, K ₂ O 150, канистра 10 л.	0,5-1,0	1 100
ПОЛИДОН®АМИНО МИКС	LLA 280, N (общ) 50, MgO 10, Fe 30, Mn 10, Cu 10, Zn 15, B 10, Mo 2, Co 0,05, канистра 10 л.	0,25-1,0	1 050
ПОЛИДОН®АМИНО БОР-МОЛИБДЕН	LLA 200, N (общ) 50, B 75, Mo 25, канистра 10 л.	0,5-1,0	1 200
ПОЛИДОН®АМИНО ЦИНК-БОР	LLA 270, N (общ) 150, Zn 70, B 30, канистра 10 л.	0,5-1,0	800
ПОЛИДОН®АМИНО КАЛЬЦИЙ-БОР	LLA 160, N (общ) 50, CaO 80, B 10, канистра 10 л.	0,5-1,0	720
ПОЛИДОН®АМИНО ЦИНК-МАРГАНЕЦ	LLA 300, N (общ) 120, Mn 50, Zn 50, канистра 10 л.	0,5-1,0	1 000
ПОЛИДОН®АМИНО МАРГАНЕЦ	LLA 260, N (общ) 100, Mn 80, канистра 10 л.	0,5-1,0	1 075
ПОЛИДОН®АМИНО ЦИНК	LLA 260, N (общ) 100, Zn 80, канистра 10 л.	0,5-1,0	690
ПОЛИДОН®АМИНО ЖЕЛЕЗО	LLA 260, N (общ) 80, Fe 80, канистра 10 л.	0,5-1,0	600
ПОЛИДОН®АМИНО МАГНИЙ	LLA 360, N (общ) 160, MgO 110, канистра 10 л.	0,5-1,0	750
ПОЛИДОН®АМИНО КАЛЬЦИЙ	LLA 260, N (общ) 50, CaO 100, канистра 10 л.	0,5-1,0	650
ПОЛИДОН®АМИНО БИГСАЙЗ	LLA 260, N (общ) 45, K ₂ O 30, CaO 100, Mn 6, B 3, канистра 10 л.	0,5-1,0	690
ПОЛИДОН®АМИНО ФИНИШ	LLA 160, N (общ) 30, K ₂ O 150, MgO 10, Mn 3, Zn 1, B 10, канистра 10 л.	0,5-1,0	690
СПЕЦИАЛЬНЫЕ УДОБРЕНИЯ			
ПОЛИДОН®БИО ЗЕРНОВОЙ	N 190, MgO 15, SO ₃ 120, Fe 11, Mn 15, Cu 7, Zn 13, B 2, Mo 0,5, Co 0,03, канистра 10 л	0,5-1,0	550
	N 190, MgO 15, SO ₃ 120, Fe 11, Mn 15, Cu 7, Zn 13, B 2, Mo 0,5, Co 0,03, ЕВРОКУБ.	0,5-1,0	480
ПОЛИДОН®БИО УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	N 190, MgO 10, SO ₃ 120, Fe 8, Mn 6, Cu 3, Zn 5, B 5, Mo 0,5, Co 0,02, канистра 10 л.	0,5-1,0	550
ПОЛИДОН®БИО СВЕКЛА	N 190, MgO 10, SO ₃ 120, Fe 2, Mn 11, Cu 2,7, Zn 5, B 12, Mo 0,5, Co 0,01, канистра 10 л.	0,5-1,0	550
ПОЛИДОН®БИО КУКУРУЗА	N 190, MgO 15, SO ₃ 120, Fe 8, Mn 10, Cu 3, Zn 20, B 6, Mo 0,5, Co 0,01, канистра 10 л.	0,5-1,0	550
ПОЛИДОН®БИО МАСЛИЧНЫЙ	N 190, MgO 15, SO ₃ 120, Fe 6, Mn 10, Cu 3, Zn 2, B 9, Mo 0,5, Co 0,06, канистра 10 л.	0,5-1,0	550
ПОЛИДОН®БИО БОБОВЫЙ	N 190, MgO 15, SO ₃ 120, Fe 4, Mn 4, Cu 3, Zn 2, B 6,5, Mo 1, Co 0,07, канистра 10 л.	0,5-1,0	550
ЖИДКИЕ МИНЕРАЛЬНЫЕ КОМПЛЕКСЫ			
ПОЛИДОН®НРК 18-18-9	180 - 180 - 90 + 0,5% МЭ, канистра 10 л.	1,0-3,0	250
	180 - 180 - 90 + 0,5% МЭ, ЕВРОКУБ.	1,0-3,0	210
ПОЛИДОН®NP 15-30-0	150 - 300 - 0 + 0,5% МЭ, канистра 10 л.	1,0-3,0	255
	150 - 300 - 0 + 0,5% МЭ, ЕВРОКУБ.	1,0-3,0	210
ПОЛИДОН®NP 15-51-0	150 - 510 - 0 + 0,5% МЭ, канистра 10 л.	1,0-3,0	295
	150 - 510 - 0 + 0,5% МЭ, ЕВРОКУБ.	1,0-3,0	255
ПОЛИДОН®N+ 38-0-0	380 - 0 - 0 + MgO 40 + SO ₃ 10 + 0,5% МЭ, канистра 10 л.	1,0-3,0	240
	380 - 0 - 0 + MgO 40 + SO ₃ 10 + 0,5% МЭ, ЕВРОКУБ.	1,0-3,0	195
ПОЛИДОН®NS	380 - 0 - 0 + 160 SO ₃ , канистра 10 л.	1,0-3,0	295
	380 - 0 - 0 + 160 SO ₃ , ЕВРОКУБ.	1,0-3,0	255
ПОЛИДОН®PK 0-10-20	0 - 100 - 200 + 0,5% МЭ, канистра 10 л.	1,0-3,0	330
	0 - 100 - 200 + 0,5% МЭ, ЕВРОКУБ.	1,0-3,0	285
ЖИДКИЕ МИКРОЭЛЕМЕНТНЫЕ УДОБРЕНИЯ-СУСПЕНЗИИ			
ПОЛИДОН®БОР (ФОРТЕ)	B 120, N(общ) 70, P ₂ O ₅ 180, Na ₂ O 80, SO ₃ 9, Fe 1,4, Mn 0,7, Zn 0,7, Cu 0,7, Mo 0,14 (рН 5,5-6,0 ф 1,56-1,58), канистра 5 л.	0,5-1,0	550
ПОЛИДОН®ЦИНК	Zn 700, N (общ) 20 (рН 8,0-8,8 ф 1,80), канистра 5 л.	0,2-2,0	1 450
ПОЛИДОН®БРАССИПОЛ	B 60, N(общ) 70, CaO 90, Mn 60, MgO 120, Mo 4 (рН 8,0-8,3 ф 1,75-1,80), канистра 5 л.	0,5-3,0	825
ПОЛИДОН®ГРАММИПОЛ	MgO 250, Mn 150, Zn 50, Cu 50, N(общ) 64 (ф 1,80-1,83 рН 9,0-9,5), канистра 5 л.	0,5-3,0	685
ПОЛИДОН®МАГНИПОЛ	MgO 375, N(общ) 50, CaO 25, B 1, Mn 0,1, Zn 0,1, Fe 0,1, Cu 0,05 (ф 1,56 рН 10,0), канистра 5 л.	0,5-3,0	405
ПОЛИДОН®ТРИОМАКС	Mn 300, Cu 100, Zn 75, N(общ) 50 (ф 1,85 рН 8,0-8,3)	0,5-1,0	975
ЖИДКИЕ МИКРОЭЛЕМЕНТНЫЕ УДОБРЕНИЯ			
ПОЛИДОН®КОМПЛЕКС	SO ₃ 50, Fe 45, Mn 25, Cu 15, Zn 15, Mg 7, Mo 5, Co 0,5, B 5, канистра 10 л.	0,2-0,5	750
ПОЛИДОН®КОМПЛЕКС (рН) (ЕДТА)	N(общ) 65, SO ₃ 80, Fe 25, Mn 12,5, Cu 5, Zn 5, MgO 5, B 3, Mo 1, Co 0,5 (рН7,0-8,5, ф 1,3)		1 400
ПОЛИДОН®БОР	B 150, N (общ) 50 Mo 1, канистра 10 л.	0,5-1,0	425
	B 150, N (общ) 50 Mo 1, ЕВРОКУБ.	0,5-1,0	400
ПОЛИДОН®ЦИНК	Zn 70, N (общ) 20, B 2, канистра 10 л.	0,2-1,0	300
	Zn 70, N (общ) 20, B 2, ЕВРОКУБ.	0,2-1,0	260
ПОЛИДОН®ЦИНК 120	Zn 120, N (общ) 50, B 5,4 (рН продукта 2,0 - 2,5, рН 1% р-ра 4,0 - 4,5, ф 1,37), канистра 10 л.	0,2-1,0	535
	Zn 120, N (общ) 50, B 5,4 (рН продукта 2,0 - 2,5, рН 1% р-ра 4,0 - 4,5, ф 1,37), ЕВРОКУБ.		470
ПОЛИДОН®МАРГАНЕЦ	Mn 55, N (общ) 50, канистра 10 л.	0,5-1,0	660
ПОЛИДОН®МАГНИЙ	MgO 50, SO ₃ 100, N (общ) 20, канистра 10 л.	0,5-1,1	350
ПОЛИДОН®МАГНИЙ	MgO 70, P ₂ O ₅ 300, K ₂ O 60, B3, Mn 0,5, Zn 0,5, канистра 10 л.	0,5-1,0	750
	MgO 70, P ₂ O ₅ 300, K ₂ O 60, B3, Mn 0,5, Zn 0,5, ЕВРОКУБ.	0,5-1,0	690

ПОЛИДОН®МОЛИБДЕН	Mo 80, Co 5, канистра 10 л.	0,1-0,2	1 750
ПОЛИДОН®ЖЕЛЕЗО	Fe 60, канистра 10 л.	0,2-0,5	715
ПОЛИДОН®МЕДЬ	Cu 70, канистра 10 л.	0,1-0,3	450
ПОЛИДОН®КАЛИЙ+	K ₂ O 180, P ₂ O ₅ 130, Si 5, канистра 10 л.	0,5-1,0	450
ПОЛИДОН®КАЛЬЦИЙ	CaO 160, N (общ) 100, канистра 10 л.	1,0-2,0	250
ПОЛИДОН®КАЛЬЦИЙ	CaO 250, канистра 10 л.	1,0-2,0	350
ПОЛИДОН®СЕРА	SO ₃ 800, N (общ) 140, канистра 10 л.	0,5-1,0	490
	SO ₃ 800, N (общ) 140, ЕВРОКУБ	0,5-1,1	430
ПОЛИДОН®ТИО КАЛИЙ	K ₂ O 330, SO ₃ 560, канистра 10 л.	0,5-1,0	520
ПОЛИДОН®ТИО КАЛЬЦИЙ	CaO 110, SO ₃ 320, канистра 10 л.	0,5-1,0	450
ПОЛИДОН®ТИО МАГНИЙ	MgO 70, SO ₃ 340, канистра 10 л.	0,5-1,0	490
ПОЛИДОН®ЙОД	I 100, канистра 1 л.	0,03-0,05	2 350
ПОЛИДОН®ПОЛИФАЙТ	K ₂ O 320, P ₂ O ₅ фосфон-ая кислота 200, канистра 10 л.	0,5-1,0	720
ПОЛИДОН®ПОЛИЦИНК	Zn 100, P ₂ O ₅ фосфон-я кислота 180, K ₂ O 225, канистра 10 л.	0,5-1,0	720
ПОЛИДОН®АГРИПОЛ	P ₂ O ₅ 430, K ₂ O 95, N (общ) 50, Mn 20, Zn 15, Cu 15, Fe 5 (p 1,45 pH 2,0-2,5)	0,5-1,0	615
ПОЛИДОН®КАФОПОЛ	K ₂ O 400, P ₂ O ₅ 80, N (общ) 50, Mn 3, Cu 3, B 1 (p 1,56 pH 10,0-11,0)	0,5-1,0	375
ПОЛИДОН®АЛЮПОЛ	P ₂ O ₅ 750, Al ₂ O ₃ 125, Cu 7, канистра 10 л.	0,5-1,0	2 300
АДЬЮВАНТЫ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРЕПАРАТЫ			
ПОЛИДОН®БОНД	адьювант-суперсмачиватель-пенетрант, канистра 1 л.	0,03-0,05	2 200
	адьювант-суперсмачиватель-пенетрант, канистра 5 л.	0,03-0,05	2 000
ПОЛИДОН®О-ТРИ-ФОРС	адьювант-прилипатель, канистра 1 л.	0,05-0,1	850
	адьювант-прилипатель, канистра 5 л.	0,05-0,1	650
ПОЛИДОН®КРИОПРОТЕКТОР	поверхностно активный препарат, канистра 10 л.	0,5-1,0	820
ПОЛИДОН®ЮНИСТАР	адьювант для эмульсионных пестицидов с кислой средой, канистра 5 л.	0,5-1,1	1 000
ПОЛИДОН®АДЬЮСОРБ	многофункциональный адьювант-пенетрант для почвенных СЗР и фертигации, канистра 5 л.	0,1-0,4	475
ПОЛИДОН®СУПЕРБЛЭНД	адьювант для эмульсионных пестицидов на основе этоксилата изодецилового спирта, аналог ТРЕНД 90, канистра 5 л.	0,3-1,0	850
ПОЛИДОН®ПОЛИГЛИФ	адьювант для контактных гербицидов сплошного действия с антигипным эффектом, канистра 10 л.	0,1-0,5	800
ПОЛИДОН®ПОЛИГАРД	универсальный антитранспират-прилипатель, защита от влагопотери и УФ, канистра 5 л.	0,3-1,0	2 350
ПОЛИДОН®АНТИФОУМ	пеносигатель для рабочих растворов с/х опрыскивающих агрегатов, канистра 1 л.	0,03 л/3 тн	3 700
ПОЛИДОН®КОРРЕКТОР PH	регулятор кислотности pH-диспергатор-антигипный агент, канистра 10 л.	0,1-0,3	750
ПОЛИДОН®СЕРВИС	средство для нейтрализации пестицидов и промывки с/х машин, канистра 10 л.	0,5-1,0 л/3 тн	530
ПОЛИДОН®ДС	средство для сеникации и десикации, канистра 10 л.	2,0-3,0	300
ПОЛИДОН®ДФ	средство для сеникации и десикации, канистра 10 л.	2,0-3,0	520

Микроудобрения MAVVEL

НАИМЕНОВАНИЕ	СОСТАВ	Норма расхода, л/га	Цена за 1 л, руб.
Крептон® Уникальный стимулятор роста и развития растений, мощный антистрессант, который в своем составе содержит аналог растительного фитогормона роста – ауксин.	Ортокрезоксиуксусная кислота триэтаноламмониевая соль 100г/кг, магний азотнокислый (MgO) 250г/кг, калий азотнокислый (K ₂ O) 200г/кг, монокалийфосфат (KH ₂ PO ₄) 150г/кг, хелата железа (Fe) 100г/кг, хелата марганца (Mn) 30г/кг, хелата цинка (Zn) 75г/кг, хелата меди (Cu) 7 5 г/кг, борная кислота (B(OH) ₃) 15г/кг, аммоний молибденово-кислый ((NH ₄) ₂ MoO ₄) 5г/кг	0,025-0,05	25 000
Карбонадо® Современный многофункциональный препарат со свойствами фунгицида, регулятора роста растений и мощного антистрессанта	Поли-бета-гидроксимасляная кислота 6,2 г/кг, магний сернокислый (MgO) 29,8 г/кг, калий фосфорно кислый двухзамещенный (K ₂ HPO ₄) 91,1 г/кг, калий азотнокислый (KNO ₃) 91,2 г/кг, карбамид ((NH ₂) ₂ CO) 181,5 г/кг	0,04-0,1	4 500
Клондайк X®	N-min 240; N-NO ₃ 127; N-NH ₄ 113; P ₂ O ₅ 240; K ₂ O 180; MgO 15; Fe 1,625; Mn 0,8; Cu 0,8; Zn 0,8; B 0,325; Co 0,01; Mo 0,12	1,0-2,5	900
Клондайк Прайм®	N-min 100; N-NO ₃ 46,5; N-NH ₄ 53,5; P ₂ O ₅ 400; K ₂ O 200; MgO 15; Fe 1,7; Mn 0,85; Cu 0,85; Zn 0,85; B 0,35; Co 0,012; Mo 0,012	1,0-2,5	1 100

Жидкие комплексные органо-минеральные удобрения МикроФид

НАИМЕНОВАНИЕ	СОСТАВ, г/л	Норма расхода, л/га	Цена за 1 л, руб
МИНЕРАЛЬНЫЕ УДОБРЕНИЯ ДЛЯ ЛИСТОВОЙ ПОДКОРМКИ			
МИКРОФИД АЗОТ / 25%	N 260; P 3; K 1,5; SO ₃ 60; Mg 0,5; B 0,5; Cu 0,5; Mn 0,2; Zn 0,2; Si 5,6; органические вещества 5-10	0,5 - 2,0	250
МИКРОФИД БОР	N 50; P 5,5; K 1,5; SO ₃ 45; Mg 0,5; B 150; Cu 0,5; Mn 0,2; Zn 0,2; Si 5,6; органические вещества 5-10	0,3 - 2,0	420
МИКРОФИД КОМПЛЕКС	N 2,5; P 3; K 1,5; Mg 0,5; B 0,5; SO ₃ 60; Cu 0,5; Mn 0,2; Zn 0,2; Si 5,6; органические вещества 5-10	1,0 - 2,0	250
МИКРОФИД ПРОФИ	N 8; P 8; K 8; Ca 1; S 1; B 0,5; Mn 0,5; Zn 0,5; Fe 0,5; Mo 0,5; Co 0,5; гуминовые кислоты 220; органические вещества 50; фульвовые кислоты 6,5; тритерпеновые вещества 0,8	0,04 - 0,1	2 500
МИКРОФИД ЦИНК	N 2,5; P 5,5; K 2; Mg 1,5; SO ₃ 200; Mn 2,5; B 0,5; Cu 0,5; Zn 150; Si 5,6; глицерин 200	1,0-5,0	420
МИКРОФИД ЭКСТРА ПРОФИ ПЛЮС	N 3; P ₂ O ₅ 45; K ₂ O 30; SO ₄ 0,05; Mg 1,95; B 0,001; Zn 14; Mn 1,4; Si 3,4; глицерин 6%; гуминовые кислоты 10%; фульвовые кислоты 2%; янтарная кислота 50	0,5 - 1,0	800
МИКРОФИД ЭКСТРА СЕРА	N 151; P 3; K 1,5; SO ₃ 800; Mn 2,5; Mg 0,5; B 0,5; Cu 0,5; Zn 0,2; Si 5,6; органические вещества 5-10	0,5 - 1,0	400
МИКРОФИД ЭКСТРА ФОСФОР	N 1,6; K ₂ O 60; Mg 15; SO ₄ 0,05; B 0,001; Mn 14; Zn 4; Cu 2; Si 3,4; этилфосфит алюминия 570	1,0-2,0	1 500
МИКРОФИД ЭКСТРА СТАРТ	N 1,4; P ₂ O ₅ 100; K ₂ O 22; Mg 2,3; SO ₄ 0,001; B 0,001; Zn 1,1; Mn 1,4; глицерин 6%	0,5 л/тн.	1300
МИКРОФИД БОР+МОЛИБДЕН 30г/л	Na 8; Si 5,6; SO ₄ 15; N 40; P 5,5; K 1,5; Mg 0,5; B 110; Cu 0,5; Mn 0,2; Zn 0,2; Mo 30; Fe 0,2; этилфосфит алюминия 570	0,5 - 1,0	900
ПОВЕРХНОСТО-АКТИВНОЕ ВЕЩЕСТВО (ПАВ)			
МИКРОФИД АДЬЮГОЛД	гептаметилтрисилоксан (модифицированный полиалкиленоксидом)	0,015 - 0,2	2 200
МИКРОФИД ПАВ	Этоксилат изодецилового спирта	0,2	300