

# ТОО «Первая Агрохимическая Компания»

г. Астана, 010 000, мкрн. Ак-Булак 2, пер. Талды 2, ВП 1.  
 тел. : +7 (7172) 28-71-20, 28-70-14, факс : + 7 (7172) 28-71-59  
[www.1agro.kz](http://www.1agro.kz)



## ПРОТРАВИТЕЛИ СЕМЯН ЗЕРНОВЫХ И БОБОВЫХ КУЛЬТУР

Препарат, действующее вещество, регистрант / производитель	Культуры	Вредные объекты	Норма расхода	Цена	Стоимость обработки 1 тонны
<b>ОЛИМП</b> , к.с. (флутриафол 75 г/л + тиабендазол 50 г/л + имазалил 15 г/л) Синтезия Кеми, Германия	Пшеница и ячмень яровые, нут, горох, чечевица, рапс, лен, подсолнечник	Твердая, пыльная, каменная головня, гельминтоспориозная и фузариозная корневые гнили, плесневение семян зерновых, антракноз, корневые гнили и пятнистости бобовых культур, склеротиниоз, серые гнили, фомоз масличных культур	0,5 л/т	23,5 долл./л	<b>11,7 долл./т</b>
<b>СПЕКТР</b> , к.с. (флутриафол 50 г/л + прохлораз 200 г/л) Синтезия Кеми, Германия	Пшеница и ячмень яровые, нут, горох, чечевица	Твердая, пыльная, каменная головня, гельминтоспориозная и фузариозная корневые гнили, плесневение семян зерновых, антракноз, корневые гнили и пятнистости бобовых культур	0,5 л/т	21 долл./л	<b>10,5 долл./т</b>
<b>ПРОТЕКТ</b> , к.с. (тебуконазол 50 г/л + прохлораз 250 г/л) Синтезия Кеми, Германия	Пшеница и ячмень яровые	Твердая, пыльная, каменная головня, гельминтоспориозная и фузариозная корневые гнили, плесневение семян зерновых	0,4 л/т	22,5 долл./л	<b>9 долл./т</b>
<b>СИЛЬВЕРАДО</b> , к.с. (флутриафол 200 г/л) Синтезия Кеми, Германия	Пшеница и ячмень яровые	Твердая, пыльная, каменная головня, гельминтоспориозная и фузариозная корневые гнили, плесневение семян зерновых	0,12-0,15 л/т	48,7 долл./л	<b>6,6 долл./т</b>

## ИНСЕКТИЦИДНЫЕ ПРОТРАВИТЕЛИ

Препарат, действующее вещество, регистрант / производитель	Культуры	Вредные объекты	Норма расхода	Цена	Стоимость обработки 1 тонны
<b>КАЛИБР</b> , к.с. (клотианидин 600 г/л) Синтезия Кеми, Германия	Рапс	Комплекс почвенных вредителей, тли, трипсы, крестоцветные блошки, капустная белянка, скрытнохоботник	4 л/т	132 долл./л	<b>528 долл./т</b>
** - в процессе регистрации	Лен масличный**	Комплекс почвенных вредителей, тли, трипсы, льняная блошка	0,6 – 0,8 л/т	132 долл./л	<b>92,4 долл./т</b>

	Чечевица**	Комплекс сосущих и грызущих вредителей, тли, блошка	0,3 – 0,35 л/т	132 долл./л	<b>42,2 долл./т</b>
	Пшеница и ячмень яровые**	Комплекс почвенных и скрытостеблевых вредителей, трипсы, блошка	0,2 – 0,25 л/т	132 долл./л	<b>29 долл./т</b>
<b>КОНВОЙ</b> , к.с. (имidakлоприд 600 г/л) Нюфарм, Австрия	Рапс, лен масличный, подсолнечник	Комплекс почвенных вредителей, тли, трипсы, крестоцветные блошки, капустная белянка, скрытнохоботник	5-7 л/т	120 долл./л	<b>600 долл./т</b>

### ГЕРБИЦИДЫ ДЛЯ ПРЕДПОСЕВНОЙ ОБРАБОТКИ ПОЧВЫ

Препарат, действующее вещество, регистрант / производитель	Культуры	Вредные объекты	Норма расхода	Цена	Стоимость обработки 1 гектара до субсидий	Стоимость обработки 1 гектара после субсидий до 50%
<b>РАУНДАП ЭКСТРА</b> , в.р. (глифосат кислоты 540 г/л) Монсанто, Швейцария	Предпосевная обработка почвы	Комплекс однолетних и многолетних злаковых и двудольных сорняков	1,5-2,5 л/га	8,7 долл./л	13 долл./га	<b>6,5 долл./га</b>
<b>РАУНДАП МАКС ПЛЮС</b> , в.р. (глифосат кислоты 450 г/л) Монсанто, Швейцария	Предпосевная обработка почвы, пары, десикация посевов	Комплекс однолетних и многолетних злаковых и двудольных сорняков	2 л/га	8,27 долл./л	14,6 долл./га	<b>7,8 долл./га</b>
<b>ХИТ</b> , в.р. (глифосат кислоты 540 г/л) Монсанто, Швейцария	Предпосевная обработка почвы, пары, десикация посевов	Комплекс однолетних и многолетних злаковых и двудольных сорняков	1,5-2,5 л/га	8,3 долл./л	12,4 долл./га	<b>6,2 долл./га</b>
<b>ТЕРЕКС</b> , в.р. (глифосат кислоты 540 г/л) Синокем, КНР	Предпосевная обработка почвы, пары, десикация посевов	Комплекс однолетних и многолетних злаковых и двудольных сорняков	1,5-2,5 л/га	7,2 долл./л	10,8 долл./га	<b>5,4 долл./га</b>

### ГЕРБИЦИДЫ ПРОТИВ ДВУДОЛЬНЫХ СОРНЯКОВ НА ЗЕРНОВЫХ КУЛЬТУРАХ

Препарат, действующее вещество, регистрант / производитель	Культуры	Вредные объекты	Норма расхода	Цена	Стоимость обработки 1 гектара до субсидий	Стоимость обработки 1 гектара после субсидий до 50%
<b>ПРОГРЕСС</b> , к.э. (эфир 2,4-Д, 905 г/л) Нюфарм, Австрия	Пшеница и ячмень яровые	Комплекс однолетних и многолетних двудольных сорняков	0,4 – 0,6 л/га	8,4 долл./л	3,4 долл./га	<b>1,7 долл./га</b>

<b>ПРОГРЕСС 860</b> , в.р. (ДМА соль 2,4-Д, 860 г/л) Нюфарм, Австрия	Пшеница и ячмень яровые	Комплекс однолетних и многолетних двудольных сорняков	0,3 – 0,4 л/га	7,2 долл./л	2,5 долл./га	<b>1,3 долл./га</b>
<b>ЭСТЕТ</b> , к.э. (эфир 2,4-Д 905 г/л) Нюфарм, Австрия	Пшеница и ячмень яровые	Комплекс однолетних и многолетних двудольных сорняков	0,4 – 0,6 л/га	9,5 долл./л	3,8 долл./га	<b>1,9 долл./га</b>
<b>ДИСКАТОР</b> , к.э. (2,4-Д кислота 410 г/л в виде эфира + флорасулам 7,4 г/л) Синтезия Кеми, Германия	Пшеница и ячмень яровые	Комплекс однолетних и многолетних двудольных сорняков	0,3 – 0,5 л/га	16,7 долл./л	6,7 долл./га	<b>3,35 долл./га</b>
<b>МОСКИТ ПРЕМИУМ</b> , в.д.г. (трибенурон-метил 563 г/кг + флорасулам 187 г/кг) Ариста ЛайфСайенс, Франция	Пшеница и ячмень яровые	Однолетние и многолетние двудольные сорняки, в том числе устойчивые к 2,4-Д	10 - 20 г/га + ПАВ 150 мл/га	360 долл./кг	4,32 долл./га	<b>2,16 долл./га</b>
<b>МОСКИТ</b> , в.д.г. (трибенурон-метил 750 г/кг) Ариста ЛайфСайенс, Франция	Пшеница и ячмень яровые	Однолетние и многолетние двудольные сорняки, в том числе устойчивые к 2,4-Д	10-20 г/га + ПАВ 150 мл/га	247 долл./кг	3,7 долл./га	<b>1,8 долл./га</b>
<b>АКТИВО</b> , в.д.г. (трибенурон-метил 375 г/кг + тифенсульфурон-метил 375 г/кг) Ариста ЛайфСайенс, Франция	Пшеница и ячмень яровые	Однолетние и многолетние двудольные сорняки, в том числе устойчивые к 2,4-Д	12-35 г/га + ПАВ 150 мл/га	360 долл./кг	4,32 долл./га	<b>2,16 долл./га</b>
<b>ЭДВАНС</b> , в.д.г. (трибенурон-метил 261 г/кг + метсульфурон-метил 391 г/кг) Ариста ЛайфСайенс, Франция	Пшеница и ячмень яровые	Однолетние и многолетние двудольные сорняки, в том числе устойчивые к 2,4-Д	6-8 г/га + ПАВ 150 мл/га	290 долл./кг	1,74 долл./га	<b>0,8 долл./га</b>
<b>МОНИТОР</b> , в.д.г. (метсульфурон-метил 600 г/кг) Ариста ЛайфСайенс, Франция	Пшеница и ячмень яровые	Однолетние и многолетние двудольные сорняки, в том числе устойчивые к 2,4-Д	8-10 г/га	127 долл./кг	1 долл./га	<b>0,5 долл./га</b>

## ГЕРБИЦИДЫ ПРОТИВ ДВУДОЛЬНЫХ СОРНЯКОВ НА МАСЛИЧНЫХ КУЛЬТУРАХ

Препарат, действующее вещество, регистрант / производитель	Культуры	Вредные объекты	Норма расхода	Цена	Стоимость обработки 1 гектара до субсидий	Стоимость обработки 1 гектара после субсидий до 50%
<b>СПИРИТ ГРАНД</b> , к.э. (клопиралид 100 г/л + МЦПА 500 г/л) Синтезия Кеми, Германия	Лен масличный	Однолетние и многолетние двудольные сорняки, в том числе вьюнок полевой	0,5 л/га	16 долл./л	8 долл./га	<b>4 долл./га</b>
<b>КАНОНИР ДУО</b> , с.т.с. (метсульфурон-метил 70 г/кг + тифенсульфурон-метил 680 г/кг) Ариста ЛайфСайенс, Франция	Лен масличный**  ** - в процессе регистрации	Однолетние и многолетние двудольные сорняки, в том числе устойчивые к 2,4-Д	20-25 г/га	260 долл./кг	5,2 долл./га	<b>2,6 долл./га</b>
<b>ПРОЛАЙН</b> , к.э. (метрибузин 600 г/л) Синтезия Кеми, Германия	Картофель	Однолетние двудольные и злаковые сорняки	0,7 л/га	30 долл./л	21 долл./л	<b>10,5 долл./га</b>
<b>СПИРИТ</b> , в.д.г. (клопиралид 750 г/кг) Ариста ЛайфСайенс, Франция	Лен масличный	Однолетние и многолетние двудольные сорняки, в том числе устойчивые к 2,4-Д	0,08-0,12 кг/га	117 долл./кг	9,36 долл./га	<b>4,68 долл./га</b>
	Рапс яровой	Однолетние и многолетние двудольные сорняки, в том числе устойчивые к 2,4-Д	0,12-0,16 кг/га	117 долл./кг	14,00 долл./га	<b>7,00 долл./га</b>

## ГЕРБИЦИДЫ ПРОТИВ ЗЛАКОВЫХ СОРНЯКОВ НА ЗЕРНОВЫХ КУЛЬТУРАХ

Препарат, действующее вещество, регистрант / производитель	Культуры	Вредные объекты	Норма расхода	Цена	Стоимость обработки 1 гектара до субсидий	Стоимость обработки 1 гектара после субсидий до 50%
<b>СКАУТ ФОРТЕ</b> , к.э. (феноксапроп-п-этил 140 г/л + клодинафоп-пропаргил 90 г/л + флоквнтоцет-мексил 72 г/л) Синтезия Кеми, Германия	Пшеница яровая, пшеница озимая	Комплекс однолетних злаковых сорняков (овсюг обыкновенный, просянки виды, щетинник виды)	0,3 – 0,4 л/га	38,5 долл./л	13,48 долл./га	<b>7,74 долл./га</b>

<b>БЕЛЛИСИМО</b> , э.м.в. (феноксапроп-п-этил 140 г/л + клоквинтоцет-мексил 50 г/л) Синтезия Кеми, Германия	Пшеница яровая, пшеница озимая	Комплекс однолетних злаковых сорняков (овсюг обыкновенный, просянки виды, щетинник виды)	0,4 – 0,6 л/га	22,4 долл./л	11,2 долл./га	<b>5,6 долл./га</b>
<b>ЛЕГГЕРО ФОРТЕ</b> , к.э. (клодинафоп-пропаргил 240 г/л + клоквинтоцет-мексил 60 г/л) Синтезия Кеми, Германия	Пшеница яровая, пшеница озимая	Комплекс однолетних злаковых сорняков (овсюг обыкновенный, просянки виды, щетинник виды)	0,15 - 0,25 л/га	48,5 долл./л	9,7 долл./га	<b>4,8 долл./га</b>
<b>СМАРАГД</b> , к.э. (феноксапроп-п-этил 69 г/л + клоквинтоцет-мексил 35 г/л) Синтезия Кеми, Германия	Ячмень яровой	Овсяг обыкновенный, просянки виды, щетинник виды	0,6 – 0,9 л/га	17,3 долл./л	12,9 долл./га	<b>6,5 долл./га</b>

### ГЕРБИЦИДЫ ПРОТИВ ЗЛАКОВЫХ СОРНЯКОВ НА МАСЛИЧНЫХ КУЛЬТУРАХ

Препарат, действующее вещество, регистрант / производитель	Культуры	Вредные объекты	Норма расхода	Цена	Стоимость обработки 1 гектара до субсидий	Стоимость обработки 1 гектара после субсидий до 50%
<b>КИНЕТИК</b> , к.э. (клетодим 240 г/л) Ариста ЛайфСайенс, Франция	Рапс, лен, сахарная свекла, соя, подсолнечник	Однолетние и многолетние злаковые сорняки, овсюг обыкновенный, просянки виды, щетинник виды, падалица пшеницы, пырей, острец	0,15-0,4 л/га + ПАВ	40,7 долл./л	12,21 долл./га	<b>6,1 долл./га</b>
<b>СУПРИМ</b> , к.э. (клетодим 130 г/л + галаксифоп- п-метил 80 г/л) Синтезия Кеми, Германия	Рапс, сахарная свекла, соя, подсолнечник	Однолетние злаковые сорняки, овсюг обыкновенный, просянки и щетинник виды	0,3-0,4 л/га	35,8 долл./л	12,5 долл./га	<b>6,2 долл./га</b>
<b>ИМПУЛЬС ФОРТЕ</b> , к.э. (галаксифоп-п-метил, 240 г/л) Синтезия Кеми, Германия	Рапс, горох, подсолнечник	Однолетние и многолетние злаковые сорняки, овсюг обыкновенный, просянки виды, щетинник виды, падалица пшеницы, пырей, острец	0,15-0,4 л/га	42 долл./л	12,6 долл./га	<b>6,3 долл./га</b>

## ИНСЕКТИЦИДЫ

Препарат, действующее вещество, регистрант / производитель	Культуры	Вредные объекты	Норма расхода	Цена	Стоимость обработки 1 га
<b>ГЕДЕОН, к.э.</b> (тиаметоксам 141 г/л + лямбда-цигалотрин 106 г/л) Синтезия Кеми, Германия	Пшеница и ячмень яровые, рапс, лен масличный, подсолнечник, соя, бобовые культуры	Тли, трипсы, цикадки, клоп-вредная черепашка, крестоцветные блошки, тли, рапсовый цветоед, капустная белянка, скрытостеблевые вредители, луговой мотылек	0,15 л/га	37 долл./л	<b>5,55 долл./га</b>
<b>ПИЛАРКИНГ, к.э.</b> (имidakлоприд 200 г/л) Пиларквим Лтд, Китай	Пшеница и ячмень яровые, рапс, лен масличный, подсолнечник, соя, бобовые культуры, саранчовые	Серая зерновая совка, вредная черепашка, злаковые мухи, блошки, скрытостеблевые вредители, трипсы, итальянский прус, мароккская саранча, азиатская саранча	0,05 – 0,07 л/га	35 долл./л	<b>2,45 долл./га</b>
<b>МЕРЛИН, к.с.</b> (тиаклоприд 480 г/л) Синтезия Кеми, Германия	Рапс яровой, лен, картофель	Рапсовый цветоед, капустная белянка, крестоцветная блошка	0,125 л/га	40,7 долл./л	<b>5,09 долл./га</b>
<b>ФОБОС, м.в.с.к.</b> (альфа-циперметрин 200 г/л) Синтезия Кеми, Германия	Пшеница яровая	Тли, трипсы, цикадки, скрытостеблевые вредители, клоп-вредная черепашка	0,05 л/га	27,7 долл./л	<b>1,8 долл./га</b>
	Рапс яровой, лен масличный, подсолнечник, бобовые культуры	Крестоцветные блошки, тли, рапсовый цветоед, капустная белянка, скрытостеблевые вредители	0,05 – 0,075 л/га		

## ФУНГИЦИДЫ

Препарат, действующее вещество, регистрант / производитель	Культуры	Вредные объекты	Норма расхода	Цена	Стоимость обработки 1 га
<b>РЕМИ, к.э.</b> (спироксамин, 250 г/л + тебуконазол, 167 г/л + триадименол, 43 г/л) Синтезия Кеми, Германия	Пшеница яровая и озимая, ячмень яровой	Бурая ржавчина, мучнистая роса, септориоз, гельминтоспориоз, стеблевая ржавчина	0,4 – 0,6 л/га	23,5 долл./л	<b>11,75 долл./га</b>
<b>ВАЛЛИАНТ, к.э.</b> (тиофанат-метил 310 г/л + эпоксиконазол 187 г/л) Синтезия Кеми, Германия	Пшеница яровая и озимая	Бурая, стеблевая ржавчина, септориоз, гельминтоспориозная пятнистость, мучнистая роса	0,3 – 0,4 л/га	26,2 долл./л	<b>10,48 долл./га</b>

<b>ПИКСЕЛЬ, к.с.</b> (флутриафол 200 г/л + тиофанат-метил 300 г/л) Синтезия Кеми, Германия	Пшеница яровая и озимая	Бурая, стеблевая ржавчина, септориоз, гельминтоспориозная пятнистость, мучнистая роса	0,4 л/га	25,8 долл./л	<b>10,32 долл./га</b>
<b>ВАРРО, к.с.</b> (тебуконазол 500 г/л + карбендазим 50 г/л) Синтезия Кеми, Германия	Пшеница и ячмень яровые	Бурая ржавчина, мучнистая роса, септориоз, гельминтоспориоз, стеблевая ржавчина	0,25 л/га	35,5 долл./л	<b>8,9 долл./га</b>

### ДЕСИКАНТЫ

Препарат, действующее вещество, регистрагент / производитель	Культуры	Вредные объекты	Норма расхода	Цена	Стоимость обработки 1 гектара до субсидий
<b>СПОРТАК, в.р.</b> (дикват 300 г/л) Синтезия Кеми, Германия	Зерновые, масличные, бобовые культуры	Десикация посевов	0,85 л/га	18,7 долл./л	15,9 долл./га
<b>ХИТ, в.р.</b> (глифосат кислоты 540 г/л) Монсанто, Швейцария	Зерновые, масличные, бобовые культуры	Десикация посевов	1,5-2,5 л/га	8,3 долл./л	12,4 долл./га
<b>ТЕРЕКС, в.р.</b> (глифосат кислоты 540 г/л) Синокем, КНР	Зерновые, масличные, бобовые культуры	Десикация посевов	1,5-2,5 л/га	7,2 долл./л	10,8 долл./га