

# СХЕМА ЗАЩИТЫ КУКУРУЗЫ



АГРОХИМИЧЕСКИЕ  
ТЕХНОЛОГИИ

Норма применения	Норма фактическая	Стоимость 1 л/кг; (\$/₽)	Стоимость 1 га; (\$/₽)
------------------	-------------------	--------------------------	------------------------

## ГЕРБИЦИДЫ

<b>ГЕЛИОС</b> глифосат кислоты, 360 г/л, (изопропиламинная соль), ВР	Системный гербицид сплошного действия	2,0-8,0 л/га		
<b>ГЕЛИОС ЭКСТРА</b> глифосата кислоты, 540 г/л (калийная соль), ВР	Системный гербицид сплошного действия	1,5-4,0 л/га		
<b>ДИСУЛАМ</b> 2-этилгексиловый эфир 2,4-Д, 300 г/л+ флорасулам, 6,25 г/л, СЭ	Системный послевсходовый гербицид	0,4-0,6 л/га		
<b>МИЛАФОРТ</b> никосульфурана, 40 г/л, КС	Системный послевсходовый гербицид	1,0-1,5 л/га		
<b>ПРОМЕКС</b> прометрина, 500 г/л, КС	Селективный почвенный довсходовый гербицид	2,0-3,5 л/га		
<b>ТОЛАЗИН</b> с-метолахлор, 312,5 г/л+ тербутилазин, 187,5 г/л, СЭ	Селективный почвенный довсходовый гербицид	3,0-4,5 л/га		

## ИНСЕКТИЦИДЫ

<b>КАНОНИР ДУО</b> имидаクロпид, 300 г/л+ лямбда-цигалотрин, 100 г/л, КС	Высокоэффективный системно-контактный инсектицид	0,1-0,2 л/га		
---	--	--------------	--	--

## ФУНГИЦИДЫ

<b>ФЛУТРИВИТ</b> флутриафол, 250 г/л, КС	Системный фунгицид профилактического и лечебного действия	0,4-0,5 л/га		
<b>ФУНГИСИЛ</b> ципроконазол, 80 г/л + пропиконазол, 250 г/л, КЭ	Высокоэффективный системно-контактный фунгицид	0,4-0,5 л/га		

## ПРОТРАВИТЕЛИ

<b>ЛАРИМАР</b> тиабендазол, 80 г/л + тебуконазол, 60 г/л, ТКС	Высокоэффективный двухкомпонентный системно-контактный фунгицид для проведения предпосевной обработки семян от комплекса болезней	0,5 л/т		
<b>ПАНЦИРЬ</b> тиаметоксам, 600 г/л, КС	Системно-контактный инсектицидный протравитель	3,5-5,3 л/т		

Всего на 1 га  
\$/₽

## КУКУРУЗА

	До посева	0	10 - 19	9	10 - 19	51 - 59	61 - 69	71 - 79	87
	До всходов	Всходы	3 лист.	5 лист.	7 лист.	10 лист.	Вытыхивания побега	Выбрасывания метелки	Цветение
Комплекс семенной, почвенной и аэробгенной инфекции	Ларичмар 0,4-0,5 л/га*								
Почвенные вредители и вредители всходов	Панцирь 5,3 л/га*								

Однолетние и многолетние злаковые и двудольные сорняки

Ларичмар  
0,4-0,5 л/га\*

Однолетние злаковые и двудольные сорняки

Панцирь  
5,3 л/га\*

Однолетние двудольные и злаковые сорняки

Гелиос Экстра 1,5-4,0 л/га\*

Однолетние злаковые и двудольные сорняки

Промекс  
2,0-3,5 л/га\*

Однолетние злаковые и двудольные сорняки

Толазин  
3,0-4,0 л/га

Злаковые и двудольные сорняки

Промекс 2,0 л/га\* +  
Толазин 3,0 л/га

Однолетние двудольные, в т.ч. устойчивые к 2,4-Д и 2М-4Х, и некоторые многолетние двудольные сорняки

Дисулам 0,4-0,6 л/га

Однолетние злаковые и двудольные сорняки

Толазин 2,5-3,5 л/га\* +  
Дисулам 0,3-0,4 л/га

Злаковые и однолетние двудольные сорняки, некоторые многолетние двудольные

Дисулам 0,5 л/га\* +  
Милафорт 1,25 л/га

Однолетние и многолетние злаковые и некоторые однолетние двудольные сорняки

Милафорт 1,0-1,5 л/га

Злаковая тля, злаковые блошки

Канонир Дуо 0,1-0,2 л/га\*

Гельминтоспориоз, ржавчина, пузырчатая головня

Фунгицил 0,4-0,5 л/га\* Флутигривит 0,4-0,5 л/га\*

Десикация

Гелиос  
Экстра  
1,5-2,5 л/га\*

Гелиос  
2,5-3,0 л/га\*

\*Международная практика применения препаратов с аналогичными действующими веществами в указанных концентрациях