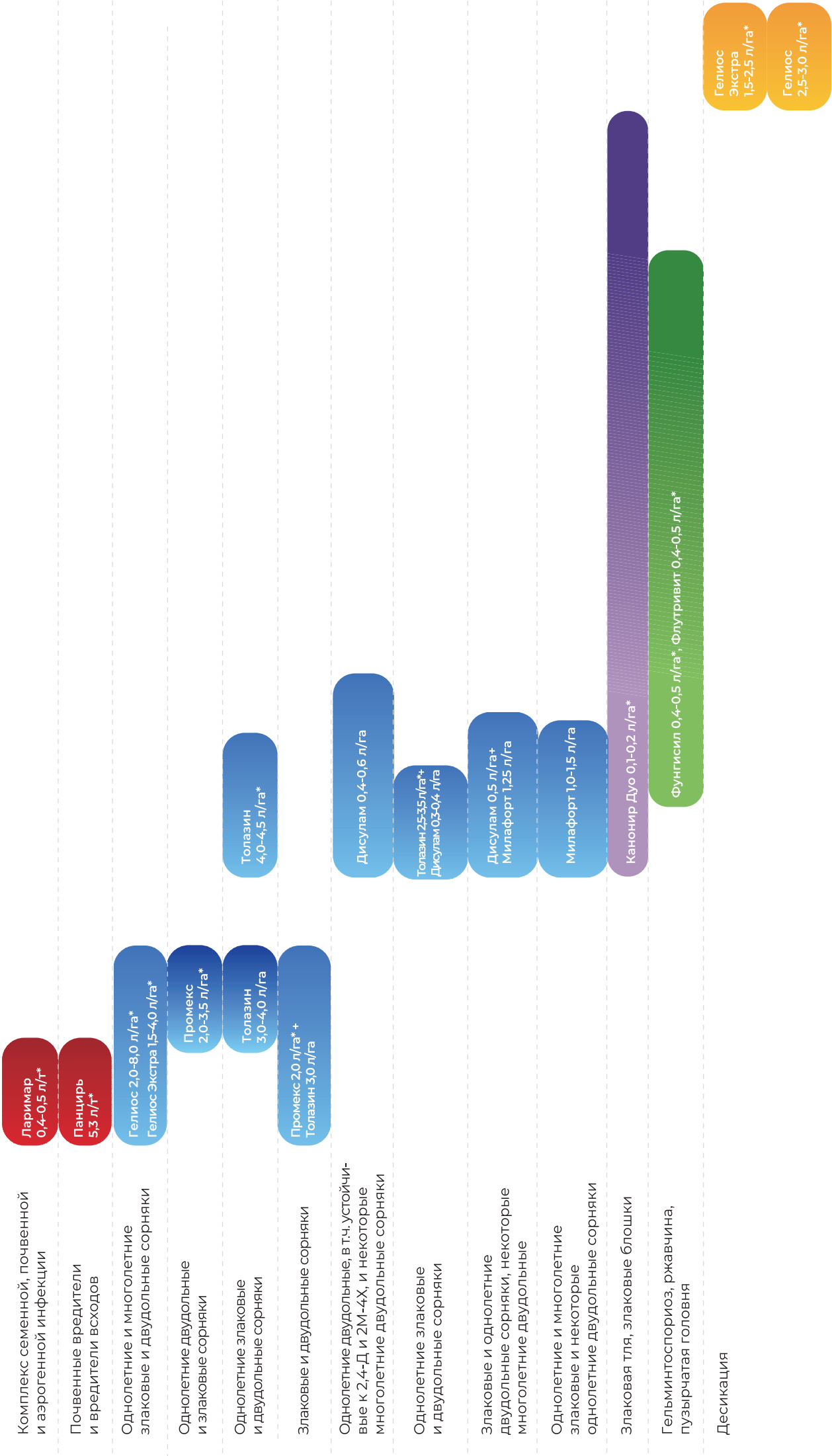


		Норма применения	Норма фактическая	Стоимость 1 л/кг; (\$/P)	Стоимость 1 га; (\$/P)
ГЕРБИЦИДЫ					
ГЕЛИОС глифосат кислоты, 360 г/л, (изопропиламинная соль), ВР	Системный гербицид сплошного действия	2,0-8,0 л/га			
ГЕЛИОС ЭКСТРА глифосата кислоты, 540 г/л (калийная соль), ВР	Системный гербицид сплошного действия	1,5-4,0 л/га			
ДИСУЛАМ 2-этилгексилловый эфир 2,4-Д, 300 г/л+ флорасулам, 6,25 г/л, СЭ	Системный послевсходовый гербицид	0,4-0,6 л/га			
МИЛАФОРТ никосульфурона, 40 г/л, КС	Системный послевсходовый гербицид	1,0-1,5 л/га			
ПРОМЕКС прометрина, 500 г/л, КС	Селективный почвенный довсходовый гербицид	2,0-3,5 л/га			
ТОЛАЗИН с-метолахлор, 312,5 г/л+ тербутилазин, 187,5 г/л, СЭ	Селективный почвенный довсходовый гербицид	3,0-4,5 л/га			
ИНСЕКТИЦИДЫ					
КАНОНИР ДУО имidakлоприд, 300 г/л+ лямбда-цигалотрин, 100 г/л, КС	Высокоэффективный системно-контактный инсектицид	0,1-0,2 л/га			
ФУНГИЦИДЫ					
ФЛУТРИВИТ флутриафол, 250 г/л, КС	Системный фунгицид профилактического и лечебного действия	0,4-0,5 л/га			
ФУНГИСИЛ ципроконазол, 80 г/л + пропиконазол, 250 г/л, КЭ	Высокоэффективный системно-контактный фунгицид	0,4-0,5 л/га			
ПРОТРАВИТЕЛИ					
ЛАРИМАР 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			
ПАНЦИРЬ тиаметоксам, 600 г/л, КС	Системно-контактный инсектицидный протравитель	3,5-5,3 л/т			

КУКУРУЗА

До посева	0	9	10 - 19				30-39	51-59	61-69	71-79	87
			3 лист.	5 лист.	7 лист.	10 лист.					
До всходов	Всходы	Всходы	3 лист.	5 лист.	7 лист.	10 лист.	Вытягивания побега	Выбрасывания метелки	Цветение	Образование зерна	Созревание



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