

**ПЕРЕЧЕНЬ ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ
(классификация по группам)**

<i>Торговое название, препартивная форма, фирма, страна</i>	<i>Действующее вещество</i>	<i>Класс опас- ности</i>	<i>Окончание срока регистра- ции</i>	<i>Страница в «Государ- ственном реестре...»</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
ИНСЕКТИЦИДЫ И АКАРИЦИДЫ				
АВАНТ, КЭ, Дюпон Интернэшнл Оперейшнз Сарл., Швейцария	Индооксакарб, 150 г/л	3	04.2020	67
АГРОЛАН, РП, Пиларквим (Шанхай) КО., Лтд., Китай	Ацетамиприд, 200 г/кг	3	01.2026	53, 449
АКТАРА, ВДГ, Сингента Кроп Протекши АГ, Швейцария	Тиаметоксам, 250 г/кг	3	06.2021	83, 449
АКТЕЛЛИК, КЭ, Сингента Кроп Протекши АГ, Швейцария	Пиримиfosметил, 500 г/л	3	12.2019	76, 95
АЛЬВЕРДЕ, КС, БАСФ СЕ, Германия	Метафлумизон, 240 г/л	3	11.2021	75
АМПЛИГО, МКС, Сингента Кроп Протекши АГ, Швейцария	Лямбда-цигалотрин, 50 г/л + хлорантранилипирол, 100 г/л	2	11.2022	70
АНТИТЛИН (содо-табачная пыль), П, ЗАО «Костромской химзавод», Россия	Никотин, не менее 9 г/кг	3	03.2024	450
АПОЛЛО, КС, ADAMA Registrations B.V., Нидерланды	Клофентезин, 500 г/л	3	01.2026	67
Агох Мровкотокс, Г, Agrecol Sp. z o.o., Польша	Ацетамиприд, 2 г/кг	3	01.2027	54, 450
АРРИВО, КЭ, Компания «ФМСи Кемикал спрл. АПГ», Бельгия	Циперметрин, 250 г/л	3	12.2019	87, 95, 450
АСПИД, СК, ЗАО Фирма «Август», Россия	Тиаклоприд, 480 г/л	3	12.2026	80
БИ-58 НОВЫЙ, 400 г/л к.э., БАСФ СЕ, Германия	Диметоат	3	12.2019	60
БИОТЛИН, ВРК, ЗАО Фирма «Август», Россия	Имидаклоприд, 200 г/л	3	03.2024	450
БИСКАЯ, МД, Байер КропСайенс АГ, Германия	Тиаклоприд, 240 г/л	3	03.2021	81
БОРЕЙ, СК, ЗАО Фирма «Август», Россия	Имидаклоприд, 150 г/л + лямбда-цигалотрин, 50 г/л	3	11.2020	67
БРЕЙК, МЭ, ЗАО фирма «Август», Россия	Лямбда-цигалотрин, 100 г/л	2	12.2018	67
ВАНТЕКС, МКС, Кеминова А/С, Дания	Гамма-цигалотрин, 60 г/л	3	12.2018	57
ВЕЛЕС, КС, ООО «Франдеса», Беларусь	Тиаклоприд, 150 г/л + дельтаметрин, 20 г/л	3	11.2023	82, 450
ВИЗАРД 200 РП, Стоктон Кроп Протекши АГ, Швейцария	Ацетамиприд, 200 г/кг	3	11.2021	54
ВИРИЙ, КС, ООО «Франдеса», Беларусь	Тиаклоприд, 245 г/л	3	11.2023	81
ВИТАН, КЭ, ГНУ «Институт биоорганической химии НАН Беларуси», Беларусь	Циперметрин, 250 г/л	3	06.2021	88, 95

Перечень зарегистрированных средств защиты растений (классификация по группам)

1	2	3	4	5
ВОЛИАМ ТАРГО, СК, Сингента Кроп Протекшн АГ, Швейцария	Абамектин, 18 г/л + хлорантранилипрол, 45 г/л	2	11.2020	50
ГИГАНТ, РП, Уилловуд Лтд., Китай	Ацетамиприд, 200 г/кг	3	01.2026	54
ГРИЗЛИ, Г, ЗАО Фирма «Август», Россия	Диазинон, 40 г/кг	3	03.2024	60, 450
ГРИНДА, РП, ООО «АгроЭксперт Групп», Россия	Ацетамиприд, 200 г/кг	3	03.2022	55
ДАКФОСАЛ, ТАБ, АО «Щелково Агрохим», Россия	Алюминия фосфид, 570 г/кг	1	11.2023	95
ДАНАДИМ ЭКСПЕРТ, КЭ, Кеминова А/С, Дания	Диметоат, 400 г/л	3	12.2019	61
ДЕКСТЕР, КС, ООО «АгроЭксперт Групп», Россия	Лямбда-цигалотрин, 106 г/л + ацетамиприд, 115 г/л	3	12.2026	70
ДЕЦИС ПРОФИ, ВДГ, Байер КропСайенс АГ, Германия	Дельтаметрин, 250 г/кг	2	12.2024	57, 96, 451
ДЕЦИС ЭКСПЕРТ, КЭ, Байер КропСайенс АГ, Германия	Дельтаметрин, 100 г/л	2	03.2024	59
ЗЕМЛИН, Г, ЗАО «ТПК Техноэкспорт», Россия	Диазинон, 50 г/кг	3	12.2024	451
ЗИППЕР, КЭ, ИТУП «Агри Сайенсис БиУай», Беларусь	Диметоат, 400 г/л	2	03.2025	62
ЗОЛОН, КЭ, Кеминова А/С, Дания	Фозалон, 350 г/л	3	04.2020	84, 96
ИМИДОР, ВРК, АО «Щелково Агрохим», Россия	Имидаклоприд, 200 г/л	3	03.2025	65, 451
ИНТА-ВИР, ТАБ, ООО «Гарден Ритейл Сервис», Россия	Циперметрин, 37,5 г/кг	3	12.2024	452
ИСКРА ЗОЛОТАЯ, ВРК, ЗАО «ТПК Техноэкспорт», Россия	Имидаклоприд, 200 г/л	3	03.2024	452
КАЙЗО, ВГ, Нуфарм ГмбХ и Ко КГ, Австрия	Лямбда-цигалотрин, 50 г/кг	3	11.2020	68, 453
КАЛИПСО, КС, Байер КропСайенс АГ, Германия	Тиаклоприд, 480 г/л	3	11.2022	81
КАРАТЭ ЗЕОН, МКС, Сингента Кроп Протекшн АГ, Швейцария	Лямбда-цигалотрин, 50 г/л	2	11.2021	68, 96, 453
КЕРБЕР, ВРК, ГНУ «Институт биоорганической химии НАН Беларусь», Беларусь	Имидаклоприд, 200 г/л	3	06.2021	66
КИНМИКС, КЭ, АгроКеми КФТ, Венгрия	Бета-циперметрин, 50 г/л	3	12.2019	56, 453
КИНФОС, КЭ, АО «Щелково Агрохим», Россия	Диметоат, 300 г/л + бета-циперметрин, 40 г/л	3	11.2022	64
КЛИМАТ серная дымовая шашка, ЗАО «ТПК Техноэкспорт», Россия	Сера, 750 г/кг	2	04.2025	96, 454
КЛИПЕР, КЭ, АО «ФМРус», Россия	Бифентрин, 100 г/л	3	11.2023	56
КОМАНДОР, ВРК, ЗАО «ТПК Техноэкспорт», Россия	Имидаклоприд, 200 г/л	3	03.2024	66, 454
КОНФИДОР ЭКСТРА, ВДГ, Байер КропСайенс АГ, Германия	Имидаклоприд, 700 г/кг	3	11.2023	66, 454
КОРАГЕН, к.с., Дюпон Интернэшил Оперейшнз Сарл, Швейцария	Хлорантранилипрол, 200 г/л	3	12.2018	85, 455

Перечень зарегистрированных средств защиты растений (классификация по группам)

1	2	3	4	5
КРАФТ, ВЭ, Кеминова А/С, Дания	Абамектин, 36 г/л	3	01.2026	50
ЛАННАТ 20 Л, РК, Дюпон Интернэшнл Оперейшнз Сарл., Швейцария	Метомил, 200 г/л	2	01.2026	75
ЛИНКЕР Д, КЭ, СООО «АгроБелИнд», Беларусь; Modern Insecticides Limited, Индия	Циперметрин, 50 г/л + хлорпирифос, 500 г/л	3	03.2025	90
ЛОМБАРДО, КЭ, ИТУП «Агри Сайенсис БиУай», Беларусь	Лямбда-цигалотрин, 50 г/л	2	03.2025	70
Маврик Вита, ВЭ, ADAMA Registrations B.V., Нидерланды	Тау-флювалинат, 240 г/л	3	03.2023	80
МАГТОКСИН , таблетки, пеллеты, пластины, ленты, Детиа Дегеш ГмбХ, Германия	Фосфид магния, 660 г/кг	1	04.2020	96
МАСАЙ, ВРП, БАСФ Агро Б.В., Швейцария	Тебуфенпирад, 200 г/кг	3	04.2020	80
МОВЕНТО, КС, Байер КропСайенс АГ, Германия	Спиротетрамат, 100 г/л	3	12.2025	79
МОВЕНТО ЭНЕРДЖИ, КС, Байер КропСайенс АГ, Германия	Спиротетрамат, 120 г/л + имидацлоприд, 120 г/л	3	12.2025	79
МОДЕРН, КЭ, СООО «АгроБелИнд», Беларусь, Modern Insecticides Limited, Индия	Диметоат, 400 г/л	3	03.2025	62
МОСПИЛАН, РП, Ниппон Сода Ко., Лтд., Япония	Ацетамиприд, 200 г/кг	3	03.2024	55, 455
МУРАВЬЕД, КЭ, ЗАО Фирма «Август», Россия	Диазинон, 600 г/л	3	03.2024	455
МУРАВЬИН, Г, ЗАО «ТПК Техноэкспорт», Россия	Диазинон, 50 г/кг	3	12.2024	455
МУХОЕД, Г, ЗАО Фирма «Август», Россия	Диазинон, 40 г/кг	3	01.2026	456
НОВАКТИОН, ВЭ, Кеминова А/С, Дания	Малатион, 440 г/л	3	12.2024	71, 97, 456
НОРИЛ, КЭ, ООО «Ранголи», Украина; Суперус Ко.Лтд., Гонконг	Циперметрин, 50 г/л + хлорпирифос, 500 г/л	3	03.2024	91
НУРЕЛЛ Д, КЭ, Дау АгроСаенсес ВмбХ, Австрия	Циперметрин, 50 г/л + хлорпирифос, 500 г/л	2	04.2023	91
ОМАЙТ, СП в водорастворимых пакетах, Ариста ЛайфСайенс Регистрейшнс Грейт Британ Лтд., Великобритания	Пропаргит, 300 г/кг	2	04.2020	78
ПИРИМИКС Р.С., Производственно-торгово- обслуживающее предприятие «БЕСТ-ПЕСТ», Польша	Пиримикарб, 100 г/л	3	03.2024	76, 457
ПИРИНЕКС, КЭ, ADAMA Registrations B.V., Нидерланды	Хлорпирифос, 480 г/л	2	03.2024	86
ПИРИНЕКС СУПЕР, КЭ, ADAMA Registrations B.V., Нидерланды	Хлорпирифос, 400 г/л + бифентрин, 20 г/л	2	11.2021	86
ПЛЕНУМ, ВДГ, Сингента Кроп Протекшн АГ, Швейцария	Пиметрозин, 500 г/кг	4	12.2024	76
ПОНДУС, КС, Кеминова А/С, Дания	Тиаклоприд, 480 г/л	3	01.2027	82

Перечень зарегистрированных средств защиты растений (классификация по группам)

1	2	3	4	5
Препарат фунгицидно-акарицидный «ПСК 25% водный раствор», РУП «Институт защиты растений», Беларусь	Полисульфиды натрия	3	05.2019	78, 457
ПРОВОТОКС, Г, ЗАО Фирма «Август», Россия	Дизинон, 40 г/кг	3	01.2018	457
ПРОКЛЭЙМ, ВРГ, Сингента Кроп Протекшн АГ, Швейцария	Эмамектин бензоат, 50 г/кг	4	12.2024	91
ПРОСТОР, КЭ, Компания «ФМСи Кемикал спрл. АПГ», Бельгия	Бифентрин, 20 г/л + малатион, 400 г/л	3	04.2023	98
ПРОТЕУС, МД, Байер КропСайенс АГ, Германия	Тиаклоприд, 100 г/л + дельтаметрин, 10 г/л	3	12.2024	82
РЕГЕНТ 20Г, БАСФ Агро Б.В., Швейцария	Фипронил, 20 г/кг	3	03. 2021	83
РЕКСФЛОР, РП, ООО «Агрозащита плюс», Беларусь; Ningbo Lido International Incorporation Co., Ltd, Китай	Ацетамиприд, 200 г/кг	3	09.2025	56, 457
РОГОР-С, КЭ, ООО «Агро Эксперт Груп», Россия	Диметоат, 400 г/л	3	03.2022	63
СУМИ-АЛЬФА, КЭ, Сумитомо Кемикал Агро Юороп С.А.С, Франция	Эсфенвалерат, 50 г/л	3	04.2020	91, 457
СЭМПАЙ, КЭ, ЗАО Фирма «Август», Россия	Эсфенвалерат, 50 г/л	3	06.2021	92, 457
ТАБАГОР (горчично- табачная пыль), П, ЗАО «Костромской химзавод», Россия	Никотин, не менее 6 г/кг + аллилизотиоцианат, 2 г/кг	3	03.2024	458
ТАБАЗОЛ, П, ЗАО «Костромской химзавод», Россия	Никотин,не менее 6 г/кг	3	11.2023	458
ТАБАЧНАЯ ПЫЛЬ, П, ЗАО «Костромской химзавод», Россия	Никотин, не менее 12 г/кг	3	11.2023	458
ТАЛСТАР, КЭ, Компания «ФМСи Кемикал спрл. АПГ», Бельгия	Бифентрин, 100 г/л	3	12.2019	57
ТАНРЕК, ВРК, ЗАО Фирма «Август», Россия	Имидаклоприд, 200 г/л	3	03.2024	66, 458
ТАРЗАН, ВЭ, АО «Щелково Агрохим», Россия	Зета-циперметрин, 100 г/л	2	03.2024	64, 459
ТОПАЗИО, ВДГ, СТИ Солфотекника Италиана С.п.А., Италия	Сера, 800 г/кг	3	01.2027	79, 459
ФАСКОРД, КЭ, АО «Щелково Агрохим», Россия	Альфа-циперметрин, 100 г/л	2	03.2024	50, 98
ФАСТАК, КЭ, БАСФ Агро Б.В., Швейцария	Альфа-циперметрин, 100 г/л	2	12.2019	51, 99
ФОСТОКСИН, таблетки, пеллеты, Детиа Дегеш ГмбХ, Германия	Фосфид алюминия, 560 г/кг	1	04.2020	99
ФУМИФАСТ, ТАБ, ООО «Агро Эксперт Груп», Россия	Фосфид алюминия, 560 г/кг	1	11.2022	99
ФУФАНОН, КЭ, Кеминова А/С, Дания	Малатион, 570 г/л	3	12.2019	73, 100
ФЬЮРИ, ВЭ, Компания «ФМСи Кемикал спрл. АПГ», Бельгия	Зета-циперметрин, 100 г/л	2	12.2019	65, 459

Перечень зарегистрированных средств защиты растений (классификация по группам)

1	2	3	4	5
ЦИТРИН 500 КЭ, Ариста ЛайфСайенс Бенилюкс СПРЛ, Бельгия	Циперметрин, 500 г/л	3	03.2022	89
ЦИФУМ, насыпная шашка, ООО «Фумигант-плюс», Россия	Перметрин, 10%	3	03.2024	100
ЦУНАМИ, КЭ, ООО «Форвард», Россия	Альфа-циперметрин, 100 г/л	3	03.2021	53, 100
ШАРПЕЙ, МЭ, ЗАО Фирма «Август», Россия	Циперметрин, 250 г/л	3	03.2023	90, 101, 459
ЭНВИДОР ПЛЮС, КС, Байер КропСайенс АГ, Германия	Абамектин, 18 г/л + спиродиклофен, 222 г/л	3	03.2025	50
ЭФОРИЯ, КС, Сингента Кроп Протекшн АГ, Швейцария	Лямбда-цигалотрин, 106 г/л + тиаметоксам, 141 г/л	3	12.2018	70, 460

ФУНГИЦИДЫ

АБАКУС УЛЬТРА, СЭ, БАСФ СЕ, Германия	Эпоксионазол, 62,5 г/л + пираклостробин, 62,5 г/л	2	11.2023	59
АБАРОНЦА, СК, ОАО «Гроднорайагросервис», Беларусь	Флутриафол, 250 г/л	3	11.2021	149
АБАРОНЦА СУПЕР, КС, ОАО «Гроднорайагросервис», Беларусь	Флутриафол, 75 г/л + тебуконазол, 225 г/л	3	12.2024	152
АБИГА-ПИК, ВС, ООО Торговый Дом «Сельхозхимия», Россия	Хлорокись меди, 400 г/л	3	01.2027	154, 460
АБРУСТА, КС, Дюпон Интернэшнл Оперейшнз Сарл, Швейцария	Пентиопирад, 150 г/л + ципроконазол, 60 г/л	2	12.2024	124
АБСОЛЮТ, КЭ, ООО «Франдеса», Беларусь	Пропиконазол, 250 г/л	3	11.2022	128
АВАТАР 280 КС, Стоктон Кроп Протекшн АГ, Швейцария	Азоксистробин, 200 г/л + ципроконазол, 80 г/л	3	12.2024	106
АГРИСЕЙВ, ВК, Agri Sciences Ltd., Турция	Пропамокарб гидрохлорид, 722 г/л	3	04.2027	126
АДЕКСАР, КЭ, БАСФ СЕ, Германия	Эпоксионазол, 62,5 г/л + флуксапироксад, 62,5 г/л	3	11.2022	164
АЗИМУТ, КЭ, ООО «Франдеса», Беларусь	Тебуконазол, 125 г/л + триадимефон, 100 г/л	3	11.2022	142
АЗОФОС, 50% к.с., РУП «Институт защиты растений», Беларусь	Аммоний-медь-fosфат /АМФ/	4	04.2020	109, 460
АЗОФОС, 65% п.с., РУП «Институт защиты растений», Беларусь	Аммоний-медь-fosфат /АМФ/	3	04.2020	110, 461
АЗОФОС модифицированный, 50% к.с., РУП «Институт защиты растений», Беларусь	Аммоний-медь-fosфат /АМФ/	3	05.2019	110, 462
АЗОФОС ФОРТ, 30% к.с., РУП «Институт защиты растений», Беларусь	Хлорокись меди	3	03.2023	154, 465
АКАНТО ПЛЮС, КС, Дюпон Интернэшнл Оперейшнз Сарл, Швейцария	Пикоксистробин, 200 г/л + ципроконазол, 80 г/л	3	06.2021	124
АКРОБАТ МЦ, ВДГ, БАСФ Агро Б.В., Швейцария	Диметоморф, 90 г/кг + манкоцеб, 600 г/кг	3	03.2025	113

Перечень зарегистрированных средств защиты растений (классификация по группам)

1	2	3	4	5
АЛАТАР, ВДГ, СООО "АгроБелИнд", Беларусь; Modern Insecticides Limited, Индия	Крезоксим-метил, 500 г/кг	3	04.2026	119
АЛЕРТ С, СЭ, Дюпон Интернэшнл Оперейшнз Сарл, Швейцария	Флусилазол, 125 г/л + карбендализим, 250 г/л	3	04.2020	148
АЛИОТ, КЭ, ООО «Франдеса», Беларусь	Пропиконазол, 250 г/л + ципроконазол, 80 г/л	3	12.2019	134
АЛЬТО СУПЕР, КЭ, Сингента Кроп Протекшн АГ, Швейцария	Пропиконазол, 250 г/л + ципроконазол, 80 г/л	2	04.2019	136
АМИСТАР ТРИО, КЭ, Сингента Кроп Протекшн АГ, Швейцария	Азоксистробин, 100 г/л + ципроконазол, 30 г/л + пропиконазол, 125 г/л	2	01.2018	108
АМИСТАР ЭКСТРА, СК, Сингента Кроп Протекшн АГ, Швейцария	Азоксистробин, 200 г/л + ципроконазол, 80 г/л	3	11.2023	106
АМИСТАР ЭКСТРА ГОЛД, МД, Сингента Кроп Протекшн АГ, Швейцария	Азоксистробин, 200 г/л + ципроконазол, 80 г/л	3	12.2026	107
АНТРАКОЛ, ВДГ, Байер КропСайенс АГ, Германия	Пропинеб, 700 г/кг	3	12.2025	136
БАЙФУЦИД, КЭ, ГНУ «Институт биоорганической химии НАН Беларусь», Беларусь	Дифеноконазол, 250 г/л	3	12.2024	114
БАМПЕР СУПЕР, КЭ, ADAMA Registrations B.V., Нидерланды	Пропиконазол, 90 г/л + прохлораз, 400 г/л	3	01.2026	131
БАНДЖО ФОРТЕ, КС, ADAMA Registrations B.V., Нидерланды	Флуазинам, 200 г/л + диметоморф, 200 г/л	3	12.2024	147
БЕЛЛИС, ВДГ, БАСФ СЕ, Германия	Пираクロстробин, 128 г/кг + боскалид, 252 г/кг	3	12.2019	125
БОНТИМА, КЭ, Сингента Кроп Протекшн АГ, Швейцария	Изопиразам, 62,5 г/л + ципродинил, 187,5 г/л	3	11.2023	117
БОРДОСКАЯ ЖИДКОСТЬ, ВСК, ЗАО Фирма «Август», Россия	Трехосновный сульфат меди, 172 г/л	3	12.2026	463
БРАВО, СК, Сингента Кроп Протекшн АГ, Швейцария	Хлороталонил, 500 г/л	4	12.2019	155
БРИСК, КЭ, ADAMA Registrations B.V., Нидерланды	Дифеноконазол, 250 г/л + пропиконазол, 250 г/л	3	03.2025	116
БРОАДЕР, КЭ, "АгроБестГруп", Турция	Дифеноконазол, 150 г/л + пропиконазол, 150 г/л	3	11.2022	116
ГРИТОЛЬ ЭКСТРА, КЭ, ООО «Агрозашита плюс», Беларусь; Ningbo Lido International Incogporation Co., Ltd, Китай	Пропиконазол, 90 г/л + прохлораз, 400 г/л	3	12.2019	131
ГРЭММИ, КС, ООО «АгроЭксперт Групп», Россия	Хлороталонил, 500 г/л	2	12.2026	155
ДЕЛАН, ВГ, БАСФ Агро Б.В., Швейцария	Дитианон, 700 г/кг	3	12.2018	114
ДИТАН НЕО ТЕК 75, ВДГ, Дау АгроСаенсес ВмбХ, Австрия	Манкоцеф, 750 г/кг	3	12.2019	120
ДОГОДА, КЭ, ООО «Франдеса», Беларусь	Тебуконазол, 125 г/л + дифениконазол, 125 г/л	3	01.2026	142

Перечень зарегистрированных средств защиты растений (классификация по группам)

1	2	3	4	5
ЗАМИР, ВЭ, ADAMA Registrations B.V., Нидерланды	Прохлораз, 267 г/л + тебуконазол, 133 г/л	3	11.2021	138
ЗАМИР ТОП, КЭ, ADAMA Registrations B.V., Нидерланды	Фенпропидин, 150 г/л + прохлораз, 200 г/л + тебуконазол, 100 г/л	3	03.2022	146
ЗАНТАРА, КЭ, Байер КропСайенс АГ, Германия	Биксаfen, 50 г/л + тебуконазол, 166 г/л	3	11.2020	112
ЗАРНИЦА, КС, ООО «Франдеса», Беларусь	Азоксистробин, 200 г/л + эпоксиконазол, 187,5 г/л	3	12.2024	108
ЗЕНОН АЭРО, КЭ, ООО «Форвард», Россия	Тебуконазол, 125 г/л + триадимефон, 100 г/л	2	03.2021	143
ЗУММЕР, КС, Кеминова А/С, Дания	Флуазинам, 500 г/л	3	12.2019	146
ИМПАКТ, КС, Кеминова А/С, Дания	Флутриафол, 250 г/л	3	12.2019	150
ИМПАКТ, КС, Кеминова А/С, Дания	Флутриафол, 500 г/л	3	11.2023	149, 464
ИМПАКТ СУПЕР, КС , Кеминова А/С, Дания	Флутриафол, 75 г/л + тебуконазол, 225 г/л	3	12.2018	153
ИМПАКТ ЭКСКЛЮЗИВ, КС, Кеминова А/С, Дания	Флутриафол, 117,5 г/л + карбендазим, 250 г/л	3	12.2019	152
ИНФИНИТО, КС, Байер КропСайенс АГ, Германия	Флуопиколид, 62,5 г/л + пропамокарб-гидрохлорид, 625 г/л	3	11.2022	147
КАГАТНИК, ВРК, АО «Щелково Агрохим», Россия	Бензойная кислота (в виде триэтаноламинной соли), 300 г/л	3	03.2023	112
КАПАЛО, СЭ, БАСФ СЕ, Германия	Эпоксиконазол, 62,5 г/л + фенпропиморф, 200 г/л + метрафенон, 75 г/л	3	03.2024	163
КАПЕЛЛА, МЭ, АО «Щелково Агрохим», Россия	Пропиконазол, 120 г/л + флутриафол, 60 г/л + дифениконазол, 30 г/л	3	01.2026	134
КАРАМБА, КЭ, БАСФ Агро Б.В., Швейцария	Метконазол, 60 г/л	3	03.2025	122
КАРБЕНАЗОЛ, КС, ООО «Франдеса», Беларусь	Карбендазим, 300 г/л + ципроконазол, 66 г/л	3	11.2022	118
КАРБЕНАТИЛ, КС, ООО «Франдеса», Беларусь	Карбендазим, 300 г/л + тиофанат-метил 206 г/л	3	03.2025	118
КВАДРИС, СК, Сингента Кроп Протекшн АГ, Швейцария	Азоксистробин, 250 г/л	3	12.2018	105
КОЛОСАЛЬ, КЭ, ЗАО Фирма «Август», Россия	Тебуконазол, 250 г/л	2	03.2024	139
КОЛОСАЛЬ Про, КМЭ, ЗАО Фирма «Август», Россия	Пропиконазол, 300 г/л + тебуконазол, 200 г/л	2	05.2019	132
КОНСЕНТО, КС, Байер КропСайенс АГ, Германия	Фенамидон, 75 г/л + пропамокарб гидрохлорида, 375 г/л	3	11.2021	145
КОНСУЛ, КС, Кеминова А/С, Дания	Флутриафол, 125 г/л + азоксистробин, 125 г/л	3	11.2021	151
КОСАЙД 2000, ВДГ, ООО "Косайд", США	Меди гидроксид, 350 г/кг	3	11.2023	121
КУМУЛУС ДФ, ВДГ, БАСФ СЕ, Германия	Сера, 800 г/кг	4	04.2020	138
КУПРОКСАТ, КС, Нуфарм ГмбХ и Ко КГ, Австрия	Сульфат меди трехосновной, 345 г/л	3	12.2019	139, 464
КУРЗАТ М, ВДГ, Дюпон Интернэшнл Оперейшнз Сарл, Швейцария	Манкоцеф, 680 г/кг + цимоксанил, 45 г/кг	3	11.2023	121

Перечень зарегистрированных средств защиты растений (классификация по группам)

1	2	3	4	5
КУСТОДИЯ, КС, ADAMA Registrations B.V., Нидерланды	Азоксистробин, 120 г/л + тебуконазол, 200 г/л	3	01.2027	105
ЛАЭРТ, КЭ, ГНУ «Институт биоорганической химии НАН Беларусь», Беларусь	Пропиконазол, 250 г/л + ципроконазол, 80 г/л	3	06.2021	136
ЛИНДЕР ТОП, КЭ, ADAMA Registrations B.V., Нидерланды	Фенпропидин, 100 г/л + эпоксиконазол, 40 г/л	3	11.2021	146
ЛУНА ТРАНКВИЛИТИ, КС, Байер КропСайенс АГ, Германия	Флуопирам, 125 г/л + пираметанил, 375 г/л	3	11.2022	147
ЛУНА ЭКСПИРИЕНС, КС, Байер КропСайенс АГ, Германия	Флуопирам, 200 г/л + тебуконазол, 200 г/л	2	12.2025	148
МАГНЕЛЛО, КЭ, ингента Кроп Протекшн АГ, Швейцария	Дифеноконазол, 100 г/л + тебуконазол, 250 г/л	3	12.2026	142
МАКСОНИ, ВЭ, Globachem nv, Бельгия	Тебуконазол, 250 г/л	3	06.2021	140
МАНФИЛ, ВДГ, Индофил Индастриз Лимитед, Индия	Манкоцеб, 750 г/кг	2	04.2026	120
МАРАКАС, КЭ, ADAMA Registrations B.V., Нидерланды	Эпоксиконазол, 50 г/л + прохлораз, 225 г/л	3	04.2027	160
МЕДЕЯ, МЭ, АО «Щелково АгроХим», Россия	Дифеноконазол, 50 г/л + флутриафол, 30 г/л	3	11.2023	116, 464
МЕДИКАР, ВР, ОАО «Гродно Азот», Беларусь	Медью содержащее комплексное соединение, 531–620 г/л	3	05.2018	121
МЕНАРА, КЭ, Сингента Кроп Протекшн АГ, Швейцария	Ципроконазол, 160 г/л + пропиконазол, 250 г/л	2	05.2018	156
МЕРПАН, ВДГ, ADAMA Registrations B.V., Нидерланды	Каптан, 800 г/кг	3	03.2024	117
МЕТАКСИЛ, СП в водорастворимых пакетах, ЗАО Фирма «Август», Россия	Металаксил, 80 г/кг + манкоцеб, 640 г/кг	2	11.2021	121, 464
МЕТАМИЛ МЦ, СП в водорастворимых пакетах, АО «Щелково АгроХим», Россия	Манкоцеб, 640 г/кг + металаксил, 80 г/кг	3	03.2025	120, 465
МИРАДОР ФОРТЕ, КЭ, ADAMA Registrations B.V., Нидерланды	Азоксистробин, 60 г/л + тебуконазол, 100 г/л	3	11.2023	105
МИСТИК, КЭ, Нуфарм ГмбХ и Ко КГ, Австрия	Тебуконазол, 250 г/л	3	12.2018	140
МОКСИМЕЙТ 720, ВДГ, Индофил Индастриз Лимитед, Индия	Манкоцеб, 640 г/кг + цимоксанил, 80 г/кг	2	04.2026	121
НАНДО 500, КС, Нуфарм ГмбХ и Ко КГ, Австрия	Флуазинам, 500 г/л	4	11.2023	146
ОНИС, КЭ, СООО "АгроБеЛИнд", Беларусь; Modern Insecticides Limited, Индия	Дифеноконазол, 250 г/л	3	03.2025	114
ОПТИМО, КЭ, БАСФ СЕ, Германия	Пираクロстробин, 200 г/л	3	11.2020	125
ОПТИМО ДУО, КЭ, БАСФ СЕ, Германия	Пираクロстробин, 130 г/л + метконазол, 80 г/л	3	03.2023	125
ОРВЕГО, КС, БАСФ СЕ, Германия	Аметоктрадин, 300 г/л + диметоморф, 225 г/л	3	11.2021	109

Перечень зарегистрированных средств защиты растений (классификация по группам)

1	2	3	4	5
ОРДАН, СП в водорастворимых пакетах, ЗАО Фирма «Август», Россия	Цимоксанил, 42 г/кг + хлорокись меди, 689 г/кг	3	11.2021	155, 465
ОРИУС, ВЭ, ADAMA Registrations B.V., Нидерланды	Тебуконазол, 250 г/л	3	01.2026	141
ОСИРИС, КЭ, БАСФ Агро Б.В., Швейцария	Эпоксиконазол, 37,5 г/л + метконазол, 27,5 г/л	3	03.2021	158
ПЕШКА-С, серная насыпная шашка, ООО "Медицинская компания "Пери", Россия	Сера, 450 г/кг	2	01.2026	138
ПИКТОР, КС, БАСФ СЕ, Германия	Димоксистробин, 200 г/л + боскалид, 200 г/л	2	12.2026	113
ПИРУС 400, КС, Аристе ЛайфСайенс Бенилюкс СПРЛ, Бельгия	Пираметанил, 400 г/л	3	11.2023	126
ПОЛИАЗОФОС (ПКС-2), 63% пс., ЗАО «Славянская технология», Беларусь	Сульфат меди, 32% + комплекс макро и микроэлементов	3	05.2019	130, 465
ПОЛИРАМ ДФ, ВДГ, БАСФ СЕ, Германия	Метирам, 700 г/кг	3	12.2019	122
ПОНЕЗИМ, КС, ОАО «Гроднорайагросервис», Беларусь; «Ипрохем» СО., LTD, Китай	Карбендазим, 500 г/л	3	12.2019	117
ПРЕВИКУР, ВК, Байер КропСайенс АГ, Германия	Пропамокарб-гидрохлорид, 607 г/л	3	12.2019	127
ПРЕВИКУР ЭНЕРДЖИ, ВК, Байер КропСайенс АГ, Германия	Пропамокарб, 530 г/л + фосэтил, 310 г/л	3	11.2021	128
Препарат фунгицидно-акарицид- ный «ПСК 25% водный раствор», РУП «Институт защиты растений», Беларусь	Полисульфиды натрия	3	05.2019	126, 466
ПРИЗМА 250 КЭ, Стоктон Кроп Протекши АГ, Швейцария	Пропиконазол, 250 г/л	3	11.2020	129
ПРОЗАРО, КЭ, Байер КропСайенс АГ, Германия	Протиоконазол, 125 г/л + тебуконазол, 125 г/л	2	12.2018	136
ПРОКСАНИЛ 450, КС, Аристе ЛайфСайенс Бенилюкс СПРЛ, Бельгия	Пропамокарб-гидрохлорид, 400 г/л + цимоксанил, 50 г/л	3	11.2023	127
ПРОПУЛЬС, СЭ, Байер КропСайенс АГ, Германия	Флуопирам, 150 г/л + протиоконазол, 150 г/л	3	12.2024	148
ПРОТОН, КС, ООО «Франдеса», Беларусь	Крезоксим-метил, 125 г/л + эпоксиконазол, 125 г/л	3	11.2022	119, 467
РАЁК, КЭ, ЗАО Фирма «Август», Россия	Дифеноконазол, 250 г/л	3	11.2021	114, 467
РАКУРС, СК, ЗАО Фирма «Август», Россия	Ципроконазол, 160 г/л + эпоксиконазол, 240 г/л	3	03.2024	157, 467
РЕВУС, СК, Сингента Кроп Протекши АГ, Швейцария	Мандипропамид, 250 г/л	4	01.2018	119
РЕВУС ТОП, СК, Сингента Кроп Протекши АГ, Швейцария	Дифеноконазол, 250 г/л + мандипропамид, 250 г/л		03.2025	119
РЕКС ДУО, КС, БАСФ СЕ, Германия	Эпоксиконазол, 187 г/л + тиофанат-метил, 310 г/л	3	12.2019	160
РЕКС ПЛЮС, СЭ БАСФ СЕ, Германия	Эпоксиконазол, 84 г/л + фенпропиморф, 250 г/л	3	11.2023	163

Перечень зарегистрированных средств защиты растений (классификация по группам)

1	2	3	4	5
РИДОМИЛ ГОЛД МЦ , ВДГ, Сингента Кроп Протекшн АГ, Швейцария	Мефеноксам, 40 г/кг + манкоцеб, 640 г/кг	2	03.2022	123, 467
СВИТЧ , ВДГ, Сингента Кроп Протекшн АГ, Швейцария	Флудиоксонил, 250 г/кг + ципродинил, 375 г/кг	3	03.2022	147
СЕКТИН ФЕНОМЕН , ВДГ, Байер С.А.С., Франция	Фенамидон, 100 г/кг + манкоцеб, 500 г/кг	2	11.2021	145
СЕРКАДИС ПЛЮС , КС, БАСФ Агро Б.В., Швейцария	Флуксапироксад, 75 г/л + диfenоконазол, 50 г/л	3	12.2026	147
СЕТАР , СК, Сингента Кроп Протекшн АГ, Швейцария	Дифеноконазол, 250 г/л + паклобутразол, 125 г/л	3	04.2020	116
СИЛЛИТ , КС, Ариста ЛайфСайенс Бенилюкс СПРЛ, Бельгия	Додин, 400 г/л	3	12.2019	117, 468
СИМЕТРА ФЛЕКС , СК, Сингента Кроп Протекшн АГ, Швейцария	Азоксистробин, 200 г/л + изопиразам, 125 г/л	3	03.2025	105
СИНЕКУРА , с.т.с., Симонис Б.В., Нидерланды	Металаксил-М, 40 г/кг + манкоцеб, 640 г/кг	3	12.2019	121
СКАЙВЭЙ ХПРО , КЭ, Байер КропСайенс АГ, Германия	Биксаfen, 75 г/л + протиоконазол, 100 г/л + тебуконазол, 100 г/л	2	12.2025	112
СКОР , КЭ, Сингента Кроп Протекшн АГ, Швейцария	Дифеноконазол, 250 г/л	3	12.2019	115, 468
СМЕСЬ БОРДОСКАЯ , ВРП, ОДО «ВитТоргТранс», Беларусь	Сульфат меди, известь	3	03.2021	469
СМЕСЬ БОРДОСКАЯ , ВРП, ОАО «Борисовский завод пластмассовых изделий», Беларусь	Сульфат меди, известь	3	03.2023	468
СМЕСЬ БОРДОСКАЯ "Гранд" , ВРП, ООО "ПКФ Гранд-Сервис", Беларусь	Сульфат меди, известь	3	11.2023	469
СОЛИГОР , КЭ, Байер КропСайенс АГ, Германия	Протиоконазол, 53 г/л + тебуконазол, 148 г/л + спироксамин, 224 г/л	3	03.2022	137
СПИРИТ , СК, ЗАО Фирма «Август», Россия	Азоксистробин, 240 г/л + эпоксиконазол, 160 г/л	3	03.2024	108
СТРАЖ , КС, ООО «Франдеса», Беларусь	Эпоксиконазол, 187 г/л + тиофанат-метил, 310 г/л	3	11.2021	162
СТРАЙК , КС, ООО «АгроЭксперт Групп», Россия	Флутриафол, 250 г/л	2	12.2026	151, 469
СТРАЙК ФОРТЕ , КС, ООО «АгроЭксперт Групп», Россия	Тебуконазол, 225 г/л + флутриафол, 75 г/л	2	01.2026	154
СТРОБИ , 500 г/кг в.г., БАСФ СЕ, Германия	Крезоксим-метил	3	05.2019	119, 470
ТАЛИУС , КЭ, Дюпон Интернэшил Оперейшнз Сарл, Швейцария	Проквиназид, 200 г/л	3	11.2023	126
ТАНОС , ВДГ, Дюпон Интернэшил Оперейшнз Сарл, Швейцария	Фамоксадон, 250 г/кг + цимоксанил, 250 г/кг	3	12.2018	145, 470
ТИЛМОР , КЭ, Байер КропСайенс АГ, Германия	Протиоконазол, 80 г/л + тебуконазол, 160 г/л	2	11.2023	137
ТИЛТ , КЭ, Сингента Кроп Протекшн АГ, Швейцария	Пропиконазол, 250 г/л	3	12.2019	129

Перечень зарегистрированных средств защиты растений (классификация по группам)

1	2	3	4	5
ТИЛТ ТУРБО, КЭ, Сингента Кроп Протекши АГ, Швейцария	Фенпропидин, 450 г/л + пропиконазол, 125 г/л	3	11.2023	145
ТИТАНИУМ 250ВЭ, Стоктон Кроп Протекши АГ, Швейцария	Тебуконазол, 250 г/л	3	03.2021	141
ТИТУЛ 390, ККР, АО «Щелково Агрохим», Россия	Пропиконазол, 390 г/л	3	03.2024	130
ТИТУЛ ДУО, ККР, АО «Щелково Агрохим», Россия	Пропиконазол, 200 г/л + тебуконазол, 200 г/л	2	12.2018	133
ТОПАЗ, КЭ, Сингента Кроп Протекши АГ, Швейцария	Пенконазол, 100 г/л	3	04.2020	123, 470
ТОПАЗИО, ВДГ, СТИ Солфотекнико Италиана С.п.А., Италия	Сера, 800 г/кг	3	01.2027	139, 470
ТОПСИН М, КС, Nippon Soda Co., Ltd., Япония	Тиофанат-метил, 500 г/л	3	04.2027	145
ТРАЙДЕКС (ПЕННКОЦЕБ), ВДГ, UPL EUROPE LTD, Великобритания	Манкоцеб, 750 г/кг	3	04.2020	120, 470
ТРИАДА, ККР, АО «Щелково Агрохим», Россия	Пропиконазол, 140 г/л + тебуконазол, 140 г/л + эпоксиконазол, 72 г/л	2	11.2023	134
УЛИС, ВДГ, ООО "Агро Эксперт Групп", Россия	Фамоксадон, 250 г/кг + цимоксанил, 250 г/кг	3	11.2022	145
ФАЛЬКОН, КЭ, Байер КропСайенс АГ, Германия	Тебуконазол, 167 г/л + триадименол, 43 г/л + спироксамин, 250 г/л	3	05.2019	144
ФАНАТ, КС, СООО "АгроБеЛИнд", Беларусь; Modern Insecticides Limited, Индия	Эпоксиконазол, 187 г/л + тиофанат-метил, 310 г/л	3	03.2025	162
ФЕРАЗИМ, КС, ООО «Агро Эксперт Групп», Россия	Карбендазим, 500 г/л	3	03.2022	118
ФЛАНОБИН, КС, ООО «Франдеса», Беларусь	Азоксистробин, 200 г/л + флуазинам, 250 г/л	3	12.2024	105, 471
ФЛЕКСИТИ, КС, БАСФ СЕ, Германия	Метрафенонон, 300 г/л	2	12.2018	122
ФЛИНТ, ВСК, ООО «Агро Эксперт Групп», Россия	Эпоксиконазол, 120 г/л + ципроконазол, 80 г/л	3	03.2025	158
ФОЛИКУР БТ, КЭ, Байер КропСайенс АГ, Германия	Тебуконазол, 125 г/л + триадимефон, 100 г/л	3	12.2019	143
ХОРУС, ВДГ, Сингента Кроп Протекши АГ, Швейцария	Ципродинил, 750 г/кг	3	04.2027	155, 471
ЦИДЕЛИ ТОП 140, ДК, Сингента Кроп Протекши АГ, Швейцария	Дифеноконазол, 125 г/л + цифлуфенамид, 15 г/л	3	12.2026	117
ЧУГУР, СК, ОАО «Гроднорайагросервис», Беларусь	Азоксистробин, 200 г/л + ципроконазол, 80 г/л	3	12.2024	107
ШИРЛАН, 50% с.к., ИСК Биосаенсис Юроп ЭС ЭЙ, Бельгия	Флуазинам	3	05.2019	146
ЭЛАТУС РИА, КЭ, Сингента Кроп Протекши АГ, Швейцария	Ципроконазол, 66,67 г/л + пропиконазол, 208,33 г/л + бензовиндинифлупир, 83,33 г/л	3	12.2026	157
ЭМБРЕЛИЯ, СК, Сингента Кроп Протекши АГ, Швейцария	Дифеноконазол, 40 г/л + изопиразам, 100 г/л	2	03.2023	115

Перечень зарегистрированных средств защиты растений (классификация по группам)

1	2	3	4	5
ЭМИНЕНТ 125 МЭ, ISAGRO S.p.A., Италия	Тетраконазол, 125 г/л	3	11.2022	144
ЭФФИКУР, ВДГ, ИТУП «Агри Сайенсис Би Уай», Беларусь	Манкоцеб, 750 г/л	3	03.2025	120
ЭХИОН, КЭ, ГНУ «Институт биоорганической химии НАН Беларусь», Беларусь	Пропиконазол, 250 г/л	3	12.2026	130
ЮНИФОРМ, СЭ, Сингента Кроп Протекшн АГ, Швейцария	Азоксистробин, 322 г/л + мефеноксам, 124 г/л	3	12.2024	106

ПРЕПАРАТЫ ДЛЯ ПРЕДПОСЕВНОЙ ОБРАБОТКИ СЕМЯН

АГРОВИТАЛЬ, КС, ООО «Агрозащита плюс», Беларусь; Ningbo Lido International Incorporation Co., Ltd., Китай	Имидаклоприд, 600 г/л	3	06.2026	168
АГРОВИТАЛЬ ПЛЮС, КС, ООО «Агрозащита плюс», Бе- ларусь; Ningbo Lido International Incorporation Co. Ltd., Китай	Имидаклоприд, 530 г/л + тебуконазол, 9 г/л + ципроконазол, 4,5 г/л	3	03.2023	173
АКВИНАЗИМ, СК, ООО «Франдеса», Беларусь	Имидаклоприд, 320 г/л + карбендазим, 80 г/л	3	12.2024	172
АКИБА, ВСК, ООО «Агро Эксперт Груп», Россия	Имидаклоприд, 500 г/л	3	03.2023	168
АНТАЛ, ТКС, ООО «Нертус Лтд», Украина	Имазалил, 125 г/л + тебуконазол, 60 г/л + тиабендазол, 80 г/л	3	12.2019	180
АУЛЬСАЛЬ, КС, ОАО «Гроднорайагросервис», Беларусь; «Ипрохем» CO., LTD, Китай	Имидаклоприд, 600 г/л	3	04.2020	169
БАРИТОН, КС, Байер КропСайенс АГ, Германия	Протиоконазол, 37,5 г/л + флуоксастробин, 37,5 г/л	3	12.2019	176
Баритон Супер, КС, Байер КропСайенс АГ, Германия	Флудиоксонил, 37,5 г/л + протиоконазол, 50 г/л + тебуконазол, 10 г/л	2	12.2025	188
БЕНЕФИС, МЭ, АО «Щелково Агрохим», Россия	Имазалил, 50 г/л + металаксил, 40 г/л + тебуконазол, 30 г/л	3	11.2022	168
БУНКЕР, ВСК, ЗАО Фирма «Август», Россия	Тебуконазол, 60 г/л	2	12.2024	177
Вайбранс Интеграл, ТКС, Сингента Кроп Протекшн АГ, Швейцария	Седаксан, 25 г/л + флудиоксонил, 25 г/л + тебуконазол, 10 г/л + тиаметоксам, 175 г/л	4	12.2025	177
ВЕРШИНА, КС, ООО «Франдеса», Беларусь	Тебуконазол, 30 г/л + азоксистробин, 22 г/л	3	01.2026	179
ВИАЛ-ТТ, ВСК, ЗАО Фирма «Август», Россия	Тиабендазол, 80 г/л + тебуконазол, 60 г/л	2	12.2026	181
ВИННЕР, КС, ООО «Агро Эксперт Груп», Россия	Флутриафол, 25 г/л + тиабендазол, 25 г/л	2	12.2026	189
ВИНЦИТ, КС, Кеминова А/С, Дания	Флутриафол, 25 г/л + тиабендазол, 25 г/л	3	12.2019	189
ВИНЦИТ ФОРТЕ, КС, Кеминова А/С, Дания	Флутриафол, 37,5 г/л + тиабендазол, 25 г/л + имазалил, 15 г/л	3	11.2023	190
ВИНЦИТ ЭКСТРА, КС, Кеминова А/С, Дания	Флутриафол, 50 г/л	3	12.2024	189

Перечень зарегистрированных средств защиты растений (классификация по группам)

1	2	3	4	5
ВИТА ПЛЮС , ВСК, Компания Уилловуд Лимитед, Китай	Карбоксин, 200 г/л + тирам, 200 г/л	3	11.2021	173
ВИТАВАКС 200ФФ , ВСК, Ариста ЛайфСайенс Регистрейшнс Грейт Британ Лтд., Великобритания	Карбоксин, 170 г/л + тирам, 170 г/л	3	12.2019	173
ВИТАРОС , ВСК, ЗАО фирма «Август», Россия	Карбоксин, 198 г/л + тирам, 198 г/л	3	06.2021	174, 464
ВИТОВТ , КС, ОАО «Гроднорайагросервис», Беларусь	Флутриафол, 25 г/л + тиабендазол, 25 г/л	3	11.2021	190
ВИТОВТ ФОРТЕ , СК, ОАО «Гроднорайагросервис», Беларусь	Флутриафол, 37,5 г/л + тиабендазол, 25 г/л + имазалил, 15 г/л	3	12.2024	190
ВУЛКАН , ТПС, АО «ФМРус», Россия	Бифентрин, 200 г/л	3	11.2023	167
ГАУЧО , КС, Байер КропСайенс АГ, Германия	Имидаклоприд, 600 г/л	3	12.2019	169
ДИВИДЕНД СТАР , КС, Сингента Кроп Протекшн АГ, Швейцария	Дифеноконазол, 30 г/л + ципроконазол, 6,3 г/л	3	04.2020	167
ИМИДАЛИТ , ТПС, АО «ФМРус», Россия	Имидаклоприд, 500 г/л + бифентрин, 50 г/л	3	03.2022	172
ИМИДОР ПРО , КС, АО «Щелково Агрохим», Россия	Имидаклоприд, 200 г/л	3	11.2021	169, 452
ИНШУР ПЕРФОРМ , КС, БАСФ СЕ, Германия	Пираклостробин, 40 г/л + тритиконазол, 80 г/л	3	12.2019	184
КИНТО ДУО , КС, БАСФ Агро Б.В., Швейцария	Тритиконазол, 20 г/л + прохлораз, 60 г/л	2	12.2024	185
КЛАД , КС, ООО «Агро Эксперт Групп», Россия	Имазалил, 60 г/л + тебуконазол, 60 г/л + тиабендазол, 80 г/л	2	12.2018	180
КОЙОТ , КС, ООО «Франдеса», Беларусь	Имидаклоприд, 600 г/л	4	12.2019	169
КОМАНДОР , ВРК, ЗАО «ТПК Техноэкспорт», Россия	Имидаклоприд, 200 г/л	3	03.2024	170
КРУЙЗЕР , СК, Сингента Кроп Протекшн АГ, Швейцария	Тиаметоксам, 350 г/л	3	12.2024	182, 455
КРУЙЗЕР РАПС , СК, Сингента Кроп Протекшн АГ, Швейцария	Тиаметоксам, 280 г/л + мефеноксам, 33,3 г/л + флудиоксонил, 8 г/л	3	12.2024	183
ЛАМАДОР , КС, Байер КропСайенс АГ, Германия	Тебуконазол, 150 г/л + протиоконазол, 250 г/л	2	12.2024	180
Ламадор Про , КС, Байер КропСайенс АГ, Германия	Протиоконазол, 100 г/л + тебуконазол, 60 г/л + флуопирам, 20 г/л	3	11.2022	176
ЛЕАТРИН , КС, ООО «Франдеса», Беларусь	Ацетамиприд, 300 г/л	3	01.2026	167
ЛЮМИПОСА , ТС, Дюпон Интернэшнл Оперейшнз Сарл., Швейцария	Циантранилипирол, 625 г/л	3	01.2027	191
МАКСИВИТ , в.р., ОДО «Система-Поиск», Беларусь; ООО «НПЦ ХИММЕДСИНТЕЗ», Беларусь	Полигексаметиленгуанидин гидрохлорид, 150 г/л + хитодекстрин, 0,1 г/л	3	11.2021	176
МАКСИМ , КС, Сингента Кроп Протекшн АГ, Швейцария	Флудиоксонил, 25 г/л	4	04.2027	186

Перечень зарегистрированных средств защиты растений (классификация по группам)

1	2	3	4	5
МАКСИМ КВАТТРО , ТС, Сингента Кроп Протекшн АГ, Швейцария	Флудиоксонил, 37,5 г/л + азоксистробин, 15 г/л + мефеноксам, 30 г/л + тиабендазол, 300 г/л	4	03.2025	187
МАКСИМ СТАР , КС, Сингента Кроп Протекшн АГ, Швейцария	Флудиоксонил, 18,7 г/л + ципроконазол, 6,25 г/л	3	11.2023	188
МАКСИМ ФОРТЕ , КС, Сингента Кроп Протекшн АГ, Швейцария	Азоксистробин, 10 г/л + тебуконазол, 15 г/л + флудиоксонил, 25 г/л	3	03.2021	187
МАКСИМ XL , СК, Сингента Кроп Протекшн АГ, Швейцария	Флудиоксонил, 25 г/л + мефеноксам, 10 г/л	3	12.2024	187
МОДЕСТО ПЛЮС , КС, Байер КропСайенс АГ, Германия	Клотианидин, 300 г/л + флуоксастробин, 90 г/л + флуопиколид, 120 г/л	2	03.2023	175
НУПРИД 600 , КС, Нуфарм ГмбХ и Ко КГ, Австрия	Имидаклоприд, 600 г/л	3	01.2027	170
ОПЛОТ Трио , ВСК, ЗАО Фирма «Август», Россия	Дифеноконазол, 90 г/л + тебуконазол, 45 г/л + азоксистробин, 40 г/л	2	04.2026	179
ОРИУС УНИВЕРСАЛ , ТКС, ADAMA Registrations B.V., Нидерланды	Тебуконазол, 15 г/л + прохлораз, 60 г/л	3	03.2022	181
ПИКУС , КС, Кеминова А/С, Дания	Имидаклоприд, 600 г/л	3	12.2018	171
ПОЛАРИС , МЭ, АО «Щелково Агрохим», Россия	Прохлораз, 100 г/л + имазалил, 25 г/л + тебуконазол, 15 г/л	2	11.2022	177
ПОНЧО , КС, Байер КропСайенс АГ, Германия	Клотианидин, 600 г/л	3	12.2019	175
Пончо Бета , КС, Байер КропСайенс АГ, Германия	Клотианидин, 400 г/л + бета-цифлутрин, 53 г/л	3	12.2018	175
ПРЕМИС ДВЕСТИ , КС, БАСФ Агро Б.В., Швейцария	Тритиконазол, 200 г/л	2	04.2020	184
ПРЕСТИЖ , КС, Байер КропСайенс АГ, Германия	Имидаклоприд, 140 г/л + пенцикурон, 150 г/л	3	05.2018	172
ПРОТЕКТ , КС, ООО «Агро Эксперт Груп», Россия	Флудиоксонил, 25 г/л	3	03.2023	187
Проект Форте , ВСК, ООО «Агро Эксперт Груп», Россия	Флутриафол, 40 г/л + флудиоксонил, 30 г/л	3	12.2026	188
РАКСИЛ , КС, Байер КропСайенс АГ, Германия	Тебуконазол, 60 г/л	3	05.2018	177
РАКСИЛ УЛЬТРА , КС, Байер КропСайенс АГ, Германия	Тебуконазол, 120 г/л	3	12.2024	178
РАНКОНА , МЭ, Ариста ЛайфСайенс Регистрейшнс Грейт Британ Лтд., Великобритания	Ипконазол, 15 г/л	3	12.2019	173
РАНЧО , КС, ОАО «Гроднорайагросервис», Беларусь	Тебуконазол, 60 г/л	3	11.2021	178
РОЯЛФЛО 42 , СК, Ариста ЛайфСайенс Регистрейшнс Грейт Британ Лтд., Великобритания	Тирам, 480 г/л	3	05.2018	183
САНИДАН , КС, ООО «Агрозашита плюс», Беларусь; Ningbo Lido International Incorporation Co., Ltd, Китай	Флутриафол, 40 г/л + тиабендазол, 40 г/л + прохлораз, 130 г/л	3	12.2025	191

Перечень зарегистрированных средств защиты растений (классификация по группам)

1	2	3	4	5
Селест Макс , КС, Сингента Кроп Протекшн АГ, Швейцария	Тиаметоксам, 125 г/л + флудиоксонил, 25 г/л + тебуконазол, 15 г/л	4	12.2024	183
СЕЛЕСТ ТОП , КС, Сингента Кроп Протекшн АГ, Швейцария	Тиаметоксам, 262,5 г/л + дифеноконазол, 25 г/л + флудиоксонил, 25 г/л	3	04.2020	182
СЕМАФОР , ТПС, Компания «ФМСи Кемикал спрл. АПГ», Бельгия	Бифентрин, 200 г/л	2	12.2018	167
СЕРКАДИС , КС, БАСФ СЕ, Германия	Флуксапироксад, 300 г/л	3	04.2026	188
СЕРТИКОР , КС, Сингента Кроп Протекшн АГ, Швейцария	Мефеноксам, 20 г/л + тебуконазол, 30 г/л	3	11.2020	180
СИГНАЛ , СЭ, Ариста ЛайфСайенс Регистрейшнс Грейт Британ Лтд., Великобритания	Циперметрин, 314,4 г/л	3	01.2018	191
СИДОПРИД , ТКС, ADAMA Registrations B.V., Нидерланды	Имидаклоприд, 600 г/л	3	11.2021	171
СИСТИВА , КС, БАСФ СЕ, Германия	Флуксапироксад, 333 г/л	3	11.2022	188
СКАРЛЕТ , МЭ, АО «Щелково Агрохим», Россия	Имазалил, 100 г/л + тебуконазол, 60 г/л	3	01.2018	179
СОНИДО , КС, Байер КропСайенс АГ, Германия	Тиаклоприд, 400 г/л	3	12.2025	182
СТАРТ , КС, ООО «Агрозащита плюс», Беларусь; Ningbo Lido International Incorporation Co., Ltd, Китай	Тебуконазол, 60 г/л	2	08.2026	178
СЦЕНИК КОМБИ , КС, Байер КропСайенс АГ, Германия	Клотианидин, 250 г/л + флуоксастробин, 37,5 г/л + протиоконазол, 37,5 г/л + тебуконазол, 5 г/л	2	03.2023	175
ТАБУ , ВСК, ЗАО Фирма «Август», Россия	Имидаклоприд, 500 г/л	3	12.2019	171,458
ТАБУ Супер , СК, ЗАО Фирма «Август», Россия	Имидаклоприд, 400 г/л + фипронил, 100 г/л	2	01.2026	173
ТАЙМЕНЬ , КС, ООО «Франдеса», Беларусь	Тритиконазол, 20 г/л + прохлораз, 60 г/л	3	11.2020	186
ТАЧИГАРЕН , 70% СП в водорастворимой упаковке, Mitsui Chemicals Agro, Inc., Япония	Гимексазол, 700 г/кг	3	03.2023	167
ТЕБУ 60 , МЭ, АО «Щелково Агрохим», Россия	Тебуконазол, 60 г/л	2	03.2024	178
ТЕРЦИЯ , СК, ЗАО Фирма «Август», Россия	Тритиконазол, 20 г/л + прохлораз, 60 г/л + азоксистробин, 10 г/л	3	12.2024	186
ТМТД , ВСК, ЗАО Фирма «Август», Россия	Тирам, 400 г/л	3	06.2021	183
ФОРС , МКС, Сингента Кроп Протекшн АГ, Швейцария	Тефлутрин, 200 г/л	2	04.2026	182
ФОРС Zea , КС, Сингента Кроп Протекшн АГ, Швейцария	Тиаметоксам, 200 г/л + тефлутрин, 80 г/л	3	01.2018	183
ФРАЗОЛ , КС, ООО «Франдеса», Беларусь	Тебуконазол, 60 г/л + триадименол, 60 г/л	3	01.2026	182

Перечень зарегистрированных средств защиты растений (классификация по группам)

1	2	3	4	5
Фунгицид – П, 20% в.р., ГНУ «Институт химии новых материалов НАН Беларусь», Беларусь	Полигексаметиленгуанидин гидрохлорид	3	03.2023	176
ЭМЕСТО КВАНТУМ, КС, Байер КропСайенс АГ, Германия	Пенфлуфен, 66,5 г/л + клотианидин, 207 г/л	3	03.2023	175
Эмество Сильвер, КС, Байер КропСайенс АГ, Германия	Пенфлуфен, 100 г/л + протиоконазол, 18 г/л	3	12.2026	176

ГЕРБИЦИДЫ

АВСЕНЬ, МД, ООО «Франдеса», Беларусь	Тифенсульфурон-метил, 90 г/л + амидосульфурон, 50 г/л	4	12.2026	323
АГРИТОКС, в.к., Нуфарм ГмбХ и Ко КГ, Австрия	МЦПА, 500 г/л в виде диметиламинной, калиевой и натриевой солей	3	12.2019	296
АГРОКИЛЛЕР, ВР, ЗАО Фирма «Август», Россия	500 г/л глифосата кислоты /изопропиламинная соль/	3	12.2019	472
АГРОКСОН, ВР, Кеминова А/С, Дания	МЦПА, 750 г/л	2	12.2024	296
АГРОН, ВР, ООО «Агро Эксперт Груп», Россия	Клопирапид, 300 г/л	3	03.2022	276
АГРОН ГРАНД, ВДГ, ООО «Агро Эксперт Груп», Россия	Клопирапид, 750 г/кг	3	12.2018	276
АГРОСАН, КЭ, ООО «Агрозащита плюс», Беларусь; Ningbo Lido International Incorporation Co., Ltd, Китай	Хизалофоп-П-этил, 51,6 г/л	3	06.2026	341
АГРОСТАР, ВДГ, Дюпон Интернэшнл Оперейшнз Сарл, Швейцария	Тифенсульфурон-метил, 545 г/кг + метсульфурон-метил, 164 г/кг	4	01.2026	323
АДЕНГО, КС, Байер КропСайенс АГ, Германия	Тиенкарбазон-метил, 90 г/л + изоксафлютол, 225 г/л + ципросульфамид (антидот), 150 г/л	3	12.2019	321
АКЗИФОР, КЭ, АО «ФМРус», Россия	Оксифлуорfen, 240 г/л	4	12.2019	303
АККУРАТ ЭКСТРА, ВДГ, Кеминова А/С, Дания	Тифенсульфурон-метил, 680 г/кг + метсульфурон-метил, 70 г/кг	3	12.2018	323
АКРИС, СЭ, БАСФ Корпорейшен, США	Диметенамид-П, 280 г/л + тербутилазин, 250 г/л	3	04.2027	265
АКСИАЛ, КЭ, Сингента Кроп Протекшн АГ, Швейцария	Пиноксаден, 45 г/л + клоквинтосетмексил (антидот), 11,25 г/л	4	12.2026	307
АЛГОРИТМ, КЭ, АО «ФМРус», Россия	Кломазон, 480 г/л	3	11.2022	274
АЛИОН, КС, Байер КропСайенс АГ, Германия	Индазифлам, 500 г/л	3	12.2026	270
АЛИСТЕР, МД, Байер КропСайенс АГ, Германия	Йодосульфурон-метил-натрий, 3 г/л + мезосульфурон-метил, 9 г/л + дифлюфеникан, 150 г/л + мефенпир-диэтил /антидот/, 27 г/л	3	01.2018	271
АЛИСТЕР ГРАНД, МД, Байер КропСайенс АГ, Германия	Дифлюфеникан, 180 г/л + мезосульфурон-метил, 6 г/л + йодосульфурон-метил-натрий, 4,5 г/л + мефенпир-диэтил, 27 г/л	3	11.2023	272
АРГАМАК, ВДГ, АО «ФМРус», Россия	Трибенурон-метил, 750 г/кг	4	11.2022	325
АРКАДЕ, КЭ, Сингента Кроп Протекшн АГ, Швейцария	Просульфокарб, 800 г/л + метрибузин, 80 г/л	3	12.2019	311, 472

Перечень зарегистрированных средств защиты растений (классификация по группам)

1	2	3	4	5
АТОН , ВДГ, Кеминова А/С, Дания	Тифенсульфурон-метил, 750 г/кг	4	11.2020	321
АТРИБУТ , ВГ, Байер КропСайенс АГ, Германия	Пропоксикарбазон натрия, 700 г/кг	3	11.2021	311
БАЗАГРАН , 480 г/л в.р., БАСФ СЕ, Германия	Бентазон	3	12.2019	204
БАЗАГРАН М , 375 г/л в.р., БАСФ СЕ, Германия	Бентазон, 250 г/л + МЦПА, 125 г/л	3	12.2019	205
БАЗИС , 75% в.р.г., Дюпон Интернэшнл Оперейшнз Сарл, Швейцария	Римсульфурон, 50% + тифенсульфурон-метил, 25%	4	12.2018	316
БАКАРА ФОРТЕ , КС, Байер КропСайенс АГ, Германия	Флуртрамон, 120 г/л + флуфенацет, 120 г/л + дифлюфеникан, 120 г/л	3	03.2025	340
БАЛАНСИР , МД, ООО «Франдеса», Беларусь	Римсульфурон, 62,5 г/л	3	12.2026	312
БАЛЕРИНА , СЭ, ЗАО Фирма «Август», Россия	ЭГЭ 2,4-Д кислоты, 410 г/л + флорасулам, 7,4 г/л	3	11.2020	198
БАНДУР ФОРТЕ , КС, Байер КропСайенс АГ, Германия	Флуфенацет, 150 г/л + аклонифен, 450 г/л	3	12.2026	340
БАСТА , ВР, Байер КропСайенс АГ, Германия	Глюфосинат аммония, 150 г/л	3	12.2025	254
БАТУ , ВГ, ООО «Рутон», Украина	Римсульфурон, 500 г/кг + тифенсульфурон-метил, 250 г/кг	4	03.2023	316
БЕЙТОН , ВГ, Нуфарм ГмбХ и Ко КГ, Австрия	2,4-Д, 800 г/кг	3	12.2018	200
БЕЛЬВЕДЕР , СЭ, ADAMA Registrations B.V., Нидерланды	Десмедифам, 160 г/л + фенмединфам, 160 г/л	3	05.2019	254
БЕЛЬВЕДЕР ФОРТЕ , СЭ, ADAMA Registrations B.V., Нидерланды	Десмедифам, 100 г/л + фенмединфам, 100 г/л + этоФумезат, 200 г/л	3	05.2019	255
БЕТАМИТРОН 700 , СК, Агримар (ЮК), Великобритания	Метамитрон, 700 г/л	3	01.2026	284
БЕТАНАЛ 22 , КЭ, Байер КропСайенс АГ, Германия	Десмедифам, 160 г/л + фенмединфам, 160 г/л	3	12.2019	255
Бетанал МаксПро , МД, Байер КропСайенс АГ, Германия	Десмедифам, 47 г/л + фенмединфам, 60 г/л + этоФумезат, 75 г/л + ленацил, 27 г/л	3	03.2022	260
БЕТАНАЛ ПРОГРЕСС ОФ , КЭ, Байер КропСайенс АГ, Германия	Десмедифам, 71 г/л + фенмединфам, 91 г/л + этоФумезат, 112 г/л	3	05.2019	256
БЕТАНАЛ ЭКСПЕРТ ОФ , КЭ, Байер КропСайенс АГ, Германия	Десмедифам, 71 г/л + фенмединфам, 91 г/л + этоЦумезат, 112 г/л	4	11.2021	256
БЕТАНИУМ , КЭ, ООО Торговый Дом «Кирово-Чепецкая Химическая компания», Россия	Десмедифам, 71 г/л + фенмединфам, 91 г/л + этоЦумезат, 112 г/л	3	05.2019	256
БЕТАРЕН СУПЕР МД , МКЭ, АО «Щелково Агрохим», Россия	Десмедифам, 21 г/л + фенмединфам, 63 г/л + этоЦумезат, 126 г/л	3	12.2019	257
БЕТАРЕН ЭКСПРЕСС АМ , КЭ, АО «Щелково Агрохим», Россия	Десмедифам, 60 г/л + фенмединфам, 60 г/л + этоЦумезат, 60 г/л	3	04.2020	257
БЕТРИСАН , КЭ, ОАО «Гроднорайагросервис», Беларусь	Десмедифам, 71 г/л + фенмединфам, 91 г/л + этоЦумезат, 112 г/л	3	03.2023	257

Перечень зарегистрированных средств защиты растений (классификация по группам)

1	2	3	4	5
БИТЕКС , КЭ, UPL EUROPE LTD, Великобритания	Десмедифам, 16 г/л + фенмедицин, 62 г/л + этоксумезат, 128 г/л	3	01.2027	257
БИФОР , КЭ, ООО «Агро Эксперт Групп», Россия	Десмедифам, 80 г/л + фенмедицин, 80 г/л	3	03.2022	255
БИФОР ПРОГРЕСС , КЭ, ООО «Агро Эксперт Групп», Россия	Десмедифам, 71 г/л + фенмедицин, 91 г/л + этоксумезат, 112 г/л	3	12.2018	258
БИЩЕПС гарант , КЭ, ЗАО Фирма «Август», Россия	Десмедифам, 70 г/л + фенмедицин, 90 г/л + этоксумезат, 110 г/л	3	03.2023	258
БОКСЕР , КЭ, Сингента Кроп Протекшн АГ, Швейцария	Просульфокарб, 800 г/л	3	12.2026	311
БОМБА , ВДГ, ЗАО Фирма «Август», Россия	Трибенурон-метил, 563 г/кг + флорасулам, 187 г/кг	3	11.2023	329
БРИС , ВДГ, ЗАО "ТПК Техноэкспорт", Россия	Клопирапид, 750 г/кг	3	01.2026	277
БУРАН МАКС , ВР, ООО «Франдеса», Беларусь	Глифосат, 450 г/л	4	12.2019	224
БУРЕКС 430 СЦ , СК, ГЛОБАХЕМ Н.В., Бельгия	Хлоридазон, 430 г/л	3	04.2026	347
БУТИЗАН 400 , КС, БАСФ СЕ, Германия	Метазахлор, 400 г/л	3	03.2021	281
БУТИЗАН АВАНТ , СЭ, БАСФ Корпорейшен, США	Метазахлор, 300 г/л + квинмерак, 100 г/л + диметенамид-П, 100 г/л	3	11.2022	284
БУТИЗАН ДУО , КЭ, БАСФ Корпорейшен, США	Метазахлор, 200 г/л + диметенамид-П, 200 г/л	3	11.2022	283
БУТИЗАН СТАР , КС, БАСФ СЕ, Германия	Метазахлор, 333 г/л + квинмерак, 83 г/л	3	03.2021	283
БУЩЕФАЛ , КЭ, АО «ФМРус», Россия	Карфентразон-этил, 480 г/л	4	03.2022	272
ВИКТОР , СК, Хелм АГ, Германия	Десмедифам, 80 г/л + фенмедицин, 100 г/л + этоксумезат, 100 г/л + метамитрон, 200 г/л	3	05.2019	260
ВОЛЬНИК , ВР, ООО «Франдеса», Беларусь	Глифосат, 540 г/л	4	11.2023	238, 473
ВОЛЬНИК СУПЕР , ВР, ООО «Франдеса», Беларусь	Глифосата кислоты, 550 г/л	3	11.2020	248
ГАЛЕРА 334 , ВР, Дау АгроСаенсес ВмбХ, Австрия	Клопирапид, 267 г/л + пиклорам, 67 г/л	3	01.2018	279
ГАЛЕРА СУПЕР 364 , ВР, Дау АгроСаенсес ВмбХ, Австрия	Аминопиралид, 17 г/л + клопирапид, 267 г/л + пиклорам, 80 г/л	3	03.2021	203
ГАЛИОН , ВР, ЗАО Фирма "Август", Россия	Клопирапид, 300 г/л + пиклорам, 75 г/л	3	01.2026	279
ГАЛЛОН , КЭ, АО «ФМРус», Россия	Галоксифоп-Р-метил, 104 г/л	3	01.2027	206
ГАМБИТ , СК, ЗАО Фирма «Август», Россия	Прометрин, 500 г/л	3	11.2023	307
ГАРМОНД , ВДГ, Globachem nv, Бельгия	Трибенурон-метил, 750 г/кг	4	06.2021	326
ГАРМОНИЯ , ВДГ, Уилловуд Лтд., Китай	Тифенсульфурон-метил, 750 г/кг	4	11.2020	322
ГЕЗАГАРД , КС, Сингента Кроп Протекшн АГ, Швейцария	Прометрин, 500 г/л	3	06.2021	308

Перечень зарегистрированных средств защиты растений (классификация по группам)

1	2	3	4	5
ГЕРБИСАН, СЭ, ОАО «Гроднорайагросервис», Беларусь	С-метолаахлор, 375 г/л + тербутилазин, 125 г/л + мезотрион, 37,5 г/л	3	12.2024	319
ГЕРБИТОКС, ВРК, ЗАО Фирма «Август», Россия	МЦПА кислоты , 500 г/л	3	03.2022	297
ГЕРМЕС, МД, АО "Щелково Агрохим", Россия	Хизалофоп-П-этил, 50 г/л + имазамокс, 38 г/л	3	12.2026	347
ГЛАДИАТОР, ВР, ЧУП «Двистар», Беларусь	Глифосата кислоты, 450 г/л или изопропиламиновой соли глифосата, 607 г/л	4	04.2020	226
ГЛАДИАТОР МАКС, ВР, ЧУП «Двистар», Беларусь	Глифосат, 550 г/л	4	11.2023	251
ГЛИФОС, ВР, Кеминова А/С, Дания	Глифосат, 360 г/л	4	12.2019	207
ГЛИФОС ПРЕМИУМ, ВР, Кеминова А/С, Дания	Изопропиламинная соль-Н- (фосфонометил) глицина, 607 г/л или глифосата кислоты, 450 г/л	4	12.2024	227
ГОАЛ 2Е, КЭ, Дау АгроСаенсес ВмбХ, Австрия	Оксифлуорфен, 240 г/л	3	03.2021	303
ГОЛДЕН РИНГ, ВР, ОАО «Агро Эксперт Групп», Россия	Дикват, 150 г/л	2	05.2019	263
ГОЛТИКС, КС, ADAMA Registrations B.V., Нидерланды	Метамитрон, 700 г/л	3	05.2019	285
ГОЛТИКС ГОЛД, КС, ADAMA Registrations B.V., Нидерланды	Метамитрон, 700 г/л	3	03.2025	285
ГОЛТИКС ТИТАН, КС, ADAMA Registrations B.V., Нидерланды	Метамитрон, 525 г/л + квинмерак, 40 г/л	3	04.2026	289
ГРАНАТ, ВДГ, АО "Щелково Агрохим", Россия	Трибенурон-метил, 750 г/кг	3	11.2021	326
ГРАНД, ВДГ, Уилловуд Лтд., Китай	Трибенурон-метил, 750 г/кг	3	11.2020	327
ГРАНСТАР, 75% с.т.с., Дюпон Интернэшнл Оперейшнз Сарл, Швейцария	Трибенурон-метил	3	12.2019	327
ГРЕЙДЕР, ВГР, ЗАО Фирма «Август», Россия	Имазапир, 250 г/л	3	11.2020	268
ГРИМС, ВДГ, АО «ФМРус», Россия; ТООО «Фобус», Беларусь	Римсульфурон, 250 г/кг	4	03.2022	312
ГРОЗА, ВР, ОАО «Гроднорайагросервис», Беларусь	Глифосат, 360 г/л	4	04.2020	209
ГРОЗА УЛЬТРА, ВР, ОАО «Гроднорайагросервис», Беларусь	Глифосата кислоты, 550 г/л	4	11.2022	251
ГРОМ, КС, ООО «Франдеса», Беларусь	Изопротурон, 500 г/л + дифлюфеникан, 100 г/л	2	12.2019	265
ГУСАР АКТИВ ПЛЮС, МД, Байер КропСайенс АГ, Германия	2-ЭГЭ 2,4-Д-кислоты, 300 г/л + йодосульфурон-метил-натрий, 10 г/л + тиенкарбазон-метил, 7,5 г/л + мефенпир-диэтил /антидот/, 30 г/л	3	04.2027	198
ГУСАР ТУРБО, МД, Байер КропСайенс АГ, Германия	Йодосульфурон-метил натрий, 100 г/л + мефенпир-диэтил /антидот/, 300 г/л	3	12.2026	271
2,4-Д, 720 г/л, в.р.к., Уилловуд Лтд., Китай	2,4-Д кислоты, 720 г/л	3	12.2024	200

Перечень зарегистрированных средств защиты растений (классификация по группам)

1	2	3	4	5
ДЖЕНТИС, КЭ, ADAMA Registrations B.V., Нидерланды	2,4-Д кислоты, 360 г/л в виде 2-ЭГЭ + флуороксипир, 90 г/л в виде флуороксипир-ментила	3	12.2024	200
ДИАЛЕН СУПЕР, ВР, Сингента Кроп Протекшн АГ, Швейцария	2,4-Д кислоты, 344 г/л + дикамба кислоты, 120 г/л	3	04.2026	200
ДИАМАКС, ВР, ООО «Агро Эксперт Групп», Россия	2,4-Д кислоты, 344 г/л + дикамба кислоты, 120 г/л	2	12.2026	201
ДИАНАТ, ВР, БАСФ Корпорейшн, США	Дикамба кислоты, 480 г/л	3	12.2026	261
ДИКАСОРН, ВР, ООО «Агрозащита плюс», Беларусь; Ningbo Lido International Incorporation Co., Ltd., Китай	2,4-Д кислоты, 344 г/л + дикамба кислоты, 120 г/л	3	12.2018	201
ДИКБАН, ВК, ООО «Ранголи», Украина; Суперус Ко.Лтд., Гонконг	Дикамба, 480 г/л	3	03.2024	261
ДИКОПУР М, в.р., Нуфарм ГмбХ и Ко КГ, Австрия	МЦПА кислоты, 750 г/л	3	12.2019	298
Дикопур Топ, ВР, Нуфарм ГмбХ и Ко КГ, Австрия	2,4-Д, 344 г/л + дикамба кислоты, 120 г/л	3	12.2018	201
ДИКОПУР Ф, в.р., Нуфарм ГмбХ и Ко КГ, Австрия	2,4-Д кислоты, 600 г/л	3	12.2019	200
ДОМИНАТОР, ВР, Дау АгроСаенсес, США	Глифосат, 360 г/л	3	03.2022	210
ДРОТИК, ККР, АО "Щелково Агрохим", Россия	2,4-Д кислота, 400 г/л в виде сложного 2-этилгексилового эфира, 600 г/л	2	11.2021	197
ДУАЛ ГОЛД, КЭ, Сингента Кроп Протекшн АГ, Швейцария	С-Метолахлор, 960 г/л	3	05.2018	317
ДУБЛОН, СК, ЗАО Фирма "Август", Россия	Никосульфурон, 40 г/л	3	03.2022	300
ДУБЛОН ГОЛД, ВДГ, ЗАО Фирма "Август", Россия	Никосульфурон, 600 г/кг + тифенсульфурон-метил, 150 г/кг	3	03.2022	302
ДУБЛОН СУПЕР, ВДГ, ЗАО Фирма "Август", Россия	Дикамба кислоты, 425 г/кг + никосульфурон, 125 г/кг	3	03.2023	261
ЗЕАГРАН 350, СЭ, Нуфарм ГмбХ и Ко КГ, Австрия	Тербутилазин, 250 г/л + бромоксинил, 100 г/л	3	12.2024	321
ЗЕЛЛЕК СУПЕР, КЭ, Дау АгроСаенсес, США	Галоксифоп-Р-метил, 104 г/л	3	03.2022	206
ЗЕНКОР, ВДГ, Байер КропСайенс АГ, Германия	Метрибузин, 700 г/кг	3	12.2019	289
ЗЕНКОР УЛЬТРА, КС, Байер КропСайенс АГ, Германия	Метрибузин, 600 г/л	3	11.2020	290
ЗОНТРАН, ККР, АО «Щелково Агрохим», Россия	Метрибузин, 250 г/л	3	03.2024	291, 475
ИКАНОС, МД, Нуфарм ГмбХ и Ко КГ, Австрия	Никосульфурон, 40 г/л	4	10.2023	301
ИННОВЕЙТ, КС, Кеминова А/С, Дания	Никосульфурон, 240 г/л	3	03.2022	301
КАЙМАН ФОРТЕ, ВДГ, АО "ФМРус", Россия	Глифосата кислоты /в виде изопропиламинной соли/, 687 г/кг	3	01.2027	253
КАЛАРИС, КС, Сингента Кроп Протекшн АГ, Швейцария	Мезотрион, 70 г/л + тербутилазин, 330 г/л	3	04.2027	281
КАЛИБР, ВДГ, Дюпон Интернэшнл Оперейшнз Сарл., Швейцария	Тифенсульфурон-метил, 500 г/кг + трибенурон-метил, 250 г/кг	4	11.2022	324

Перечень зарегистрированных средств защиты растений (классификация по группам)

1	2	3	4	5
КАЛИФ, КЭ, ADAMA Registrations B.V., Нидерланды	Кломазон, 480 г/л	3	11.2021	275
КАЛИФ МЕГА, МКС, ADAMA Registrations B.V., Нидерланды	Метазахлор, 250 г/л + кломазон, 33 г/л	3	11.2021	284
КАЛЛИСТО, СК, Сингента Кроп Протекшн АГ, Швейцария	Мезотрион, 480 г/л	3	11.2022	280
КАМЕЛОТ, СЭ, ЗАО Фирма "Август", Россия	С-метолахлор, 312,5 г/л + тербутилазин, 187,5 г/л	3	04.2026	318
КАМИКС, СЭ, Сингента Кроп Протекшн АГ, Швейцария	С-метолахлор, 500 г/л + мезотрион, 60 г/л	3	11.2022	318
КАРДИНАЛ 500 КС, Стоктон Кроп Протекшн АГ, Швейцария	Метазахлор, 500 г/л	3	11.2020	281
КАРЕ ПЛЮС, в.г., ООО «Рутон», Украина	Трифлусульфурон-метил, 500 г/кг	3	12.2019	334
КАРИ-МАКС, СП в водорастворимых пакетах, ООО «АгроЭксперт Групп», Россия	Трифлусульфурон-метил, 500 г/кг + ПАВ Бит 90	3	12.2018	334
КАРИБУ, ВДГ, Дюпон Интернэшнл Оперейшнз Сарл, Швейцария	Трифлусульфурон-метил, 500 г/кг		12.2024	334
КАРИБУ, 50% с.п. (водорастворимые пакеты), Дюпон Интернэшнл Оперейшнз Сарл, Швейцария	Трифлусульфурон-метил + ПАВ Тренд 90	3	05.2018	334
КАРИБУ ДУО АКТИВ, ВДГ, Дюпон Интернэшнл Оперейшнз Сарл, Швейцария	Ленацил, 714 г/кг + трифлусульфурон-метил, 71,4 г/кг	3	12.2024	280
КАСКАД, ВДГ, ООО «Франдеса», Беларусь; Yangzhou Pioneer Chemical Co., Ltd, Китай	Амидосульфурон, 750 г/кг	4	11.2022	202
КАССИУС, ВРП, АО «Щелково Агрохим», Россия	Римсульфурон, 250 г/кг	3	12.2026	312
КВАД СУПЕР, КС, MAC-GmbH, Германия	Десмедифам, 70 г/л + фенмедифам, 60 г/л + этофумезат, 60 г/л + метамитрон, 250 г/л	3	06.2021	260
КВИКСТЕП, МКЭ, ЗАО Фирма «Август», Россия	Клетодим, 130 г/л + галоксифоп-Р-метил, 80 г/л	3	11.2023	274
КЕЛЬВИН ПЛЮС, ВДГ, БАСФ Корпорейшен, США	Никосульфурон, 106 г/кг + дикамба, 424 г/кг + дифлуфензолипир, 170 г/кг	3	12.2026	302
КИАНИТ, КЭ, ООО «Франдеса», Беларусь	Десмедифам, 71 г/л + фенмедифам, 91 г/л + этофумезат, 112 г/л	3	12.2019	258
КИАНИТ ГРИН, КЭ, ООО «Франдеса», Беларусь	Десмедифам, 71 г/л + фенмедифам 91 г/л + этофумезат, 112 г/л	3	03.2023	259
КИЛЕО, ВРК, Нуфарм ГмбХ и Ко КГ, Австрия	Глифосата кислоты, 240 г/л + 2,4-Д, 160 г/л	3	11.2023	254, 475
КЛИНИК, ВР, Нуфарм ГмбХ и Ко КГ, Австрия	Глифосата кислоты, 360 г/л	3	05.2018	213
КЛИОМЕКС ВР, MAC-GmbH, Германия	Клопирагид, 300 г/л	3	01.2027	277

Перечень зарегистрированных средств защиты растений (классификация по группам)

1	2	3	4	5
КЛОРИТ, ВР, АО "ФМРус", Россия	Клопирагид, 300 г/л	3	01.2027	277
КОВБОЙ СУПЕР, ВГР, ООО Торговый Дом «Кирово-Чепецкая Химическая компания», Россия	Дикамба, 298 г/л + хлорсульфурон, 17,5 г/л	3	05.2019	262
КОЛЗОР ТРИО, КЭ, Сингента Кроп Протекшн АГ, Швейцария	Диметахлор, 187,5 г/л + напропамид, 187,5 г/л + кломазон, 30 г/л	3	03.2022	264
КОМПЛИТ ФОРТЕ, КС, Байер КропСайенс АГ, Германия	Дифлюфеникан, 233 г/л + флуфенацет, 200 г/л + метрибузин, 83 г/л	3	12.2025	265
КОМРАД, КЭ, ООО «Ариста ЛайфСайенс Восток», Россия; Ариста ЛайфСайенс С.А.С., Франция	Этофумезат, 112 г/л + фенмедирам, 91 г/л + десмедирам, 71 г/л	3	03.2024	259
КОНВИЗО 1, МД, Байер КропСайенс АГ, Германия	Тиенкарбазон-метил, 30 г/л + форамсульфурон, 50 г/л	3	12.2026	321
КОНДОР, ВДГ, АО «Щелково АгроХим», Россия	Трифлусульфурон-метил, 500 г/кг	3	11.2022	335
КОНКИСТАДОР, ВДГ, ООО «Ариста ЛайфСайенс Восток», Россия; Ариста ЛайфСайенс С.А.С., Франция	Метамитрон, 700 г/кг	3	11.2023	286
КОРРСАН, ВРГ, ООО «Агрозащита плюс», Беларусь; Ningbo Lido International Incorporation Co., Ltd, Китай	Римсульфурон, 500 г/кг + тифенсульфурон-метил, 250 г/кг	4	09.2025	316
КОРТИК, ВР, АО «Щелково АгроХим», Россия	МЦПА кислоты, 300 г/л	3	11.2022	299
КОСМИК ТУРБО, ВРГ, Ариста ЛайфСайенс С.А.С., Франция; ООО "Ариста ЛайфСайенс Восток", Россия	Глифосата кислоты, 700 г/кг	3	12.2024	253
КРУЦИФЕР, ВР, ООО "Агро Эксперт Груп", Россия	Клопирагид, 267 г/л + пиклорам, 67 г/л	3	03.2023	280
КУГАР, КС, Байер КропСайенс АГ, Германия	Изопротурон, 500 г/л + дифлюфеникан, 100 г/л	3	12.2019	266
КУНИЦА, КС, ОАО «Гроднорайагросервис», Беларусь	Изопротурон, 500 г/л + дифлюфеникан, 100 г/л	3	11.2022	266
ЛАВИНА, КС, ООО «Франдеса», Беларусь	Метамитрон, 700 г/л,	3	12.2019	286
ЛАЗУРИТ, СП в водорастворимых пакетах, ЗАО Фирма «Август», Россия	Метрибузин, 700 г/кг	3	11.2021	291, 475
ЛАЗУРИТ Супер, КНЭ, ЗАО Фирма «Август», Россия	Метрибузин, 270 г/л	3	12.2019	292
ЛАНЦЕЛОТ 450, ВДГ, Дай АгроСаенсес ВмбХ, Австрия	Аминопирагид, 300 г/кг + флорасулам, 150 г/кг	3	12.2019	203
ЛАУРУК, ВР, ОАО «Гроднорайагросервис», Беларусь; «Ипрохем» СО., LTD, Китай	2,4-Д, 344 г/л + дикамба кислоты, 120 г/л	3	04.2020	202
ЛЕГАТО ПЛЮС, КС, ADAMA Registrations B.V., Нидерланды	Изопротурон, 500 г/л + дифлюфеникан, 100 г/л	3	01.2026	266
ЛЕГИОН, КЭ, ООО «Агро Эксперт Груп», Россия	Клетодим, 240 г/л + ПАВ Хелпер	3	12.2018	272

Перечень зарегистрированных средств защиты растений (классификация по группам)

1	2	3	4	5
ЛЕОНИЙ, 75% в. г., ООО «Научно-производственное коммерческое предприятие «УСХ», Украина	Римсульфурон, 50% + тифенсульфурон-метил, 25%	3	05.2018	316
ЛЕОПАРД, КЭ, ADAMA Registrations B.V., Нидер- ланды	Квизалофоп-П-этил, 50 г/л	3	11.2023	343
ЛИБРА, ВДГ, Уилловуд Лтд., Китай	Тифенсульфурон-метил, 500 г/кг + трибенурон-метил, 250 г/кг	4	11.2020	324
ЛИДЕР, КЭ, ЗАО «ТПК Техноэкспорт», Россия	Десмедифам, 71 г/л + фенмедифам, 91 г/л + этоФумезат, 112 г/л	3	01.2026	259
ЛИНТУР, ВДГ, Сингента Кроп Протекшн АГ, Швейцария	Триасульфурон, 41 г/кг + дикамба, 659 г/кг	3	05.2018	325, 476
ЛОНТАГРО, ВР, ООО «Агрозащита плюс», Беларусь; Ningbo Lido International Incorporation Co., Ltd., Китай	Клопирагид, 300 г/л	4	12.2018	277
ЛОНТРЕЛ 300, ВР, Дау АгроСаенсес ВмбХ, Австрия	Клопирагид, 300 г/л	3	12.2019	277
ЛОНТРЕЛ ГРАНД, ВДГ, Дау АгроСаенсес, ВмбХ, Австрия	Клопирагид, 750 г/кг	3	04.2026	278
ЛОРНЕТ, ВР, АО «Щелково Агрохим», Россия	Клопирагид, 300 г/л	3	03.2025	278
ЛЮМАКС, СЭ, Сингента Кроп Протекшн АГ, Швейцария	С-метолахлор, 375 г/л + тербутилазин, 125 г/л + мезотрион, 37,5 г/л	3	12.2025	319
2М-4Х 750, в.р., Нуфарм ГмбХ и Ко КГ, Австрия	МЦПА кислоты, 750 г/л	3	12.2019	299
МАГНАТ, ВДГ, Компания Уилловуд Лимитед, Китай	Метрибузин, 750 г/кг	3	03.2022	292
МАГНУМ, ВДГ, ЗАО Фирма «Август», Россия	Метсульфурон-метил, 600 г/кг	3	03.2023	294
МАИС, СТС, ООО «Агро Эксперт Групп», Россия	Римсульфурон, 250 г/кг	3	12.2019	313
МайсTer, ВДГ, Байер КропСайенс АГ, Германия	Форамсульфурон, 300 г/кг + йодосульфурон-метил-натрий, 10 г/кг + изоксадифен-этил /антидот/, 300 г/кг	3	11.2023	340
МайсTer Пауэр, МД, Байер КропСайенс АГ, Германия	Форамсульфурон, 31,5 + йодосульфурон-метил-натрий, 1 г/л + тиенкарбазон-метил, 10 г/л + ципросульфамид, 15 г/л	3	11.2021	340
МАЙТУС, в.г., ООО «Рутон», Украина	Римсульфурон, 250 г/кг	3	12.2019	313
МАКСИМУМ СУПЕР, КЭ, Уилловуд Лтд, Китай	Десмедифам, 71 г/л + фенмедифам, 91 г/л + этоФумезат, 112 г/л	3	01.2026	259
МАЛИБУ 104 КЭ, Стоктон Кроп Протекшн АГ, Швейцария	Галоксифоп-Р-метил, 104 г/л	3	03.2024	206
МАРАФОН, ВК, БАСФ Агро Б.В., Швейцария	Пендиметалин, 250 г/л + изопротурон, 125 г/л	3	11.2020	306
МЕТАЗА 500 КС, UPL EUROPE LTD, Великобритания	Метазахлор, 500 г/л	4	11.2020	282

Перечень зарегистрированных средств защиты растений (классификация по группам)

1	2	3	4	5
МЕТАТРОН, КС, ОАО «Гроднорайагросервис», Беларусь	Метамитрон, 700 г/л	3	03.2023	286
МЕТАФЕН, ВРК, Пиларквим (Шанхай) Лтд., Китай	МЦПА кислоты, 750 г/л	3	12.2018	299
МЕТЕОР, СЭ, ООО «Франдеса», Беларусь	ЭГЭ 2,4-Д кислоты, 300 г/л + флорасулам, 6,25 г/л	3	03.2022	199
МЕТУРОН, ВДГ, ООО «Форвард», Россия	Метсульфурон-метил, 600 г/кг	3	03.2021	295
МЕЦЦА 500, КС, МАС-GmbH, Германия	Метазахлор, 500 г/л	3	11.2023	282
МИЛАНО, КС, ООО «Ранголи», Украина; Суперус Ко.Лтд., Гонконг	Никосульфурон, 40 г/л	4	03.2024	301
МИСТРАЛ, ВДГ, ADAMA Registrations B.V., Нидерланды	Метрибузин, 700 г/кг	3	01.2026	292
МИТРОН, КС, АО «Щелково АгроХим», Россия	Метамитрон, 700 г/л	3	12.2026	286
МИУРА, КЭ, ЗАО Фирма «Август», Россия	Хизалофоп-П-этил, 125 г/л	2	12.2024	343, 476
МОЛБУЗИН, ВДГ, Пиларквим (Шанхай) КО., Лтд., Китай	Метрибузин, 750 г/кг	3	01.2026	293, 477
МОРИОН, СК, ЗАО Фирма "Август", Россия	Изопротурон, 500 г/л + дифлюфеникан, 100 г/л	3	03.2022	266
НИКОГАН, МД, ADAMA Registrations B.V., Нидер- ланды	Никосульфурон, 40 г/л	3	11.2023	301
НИКОМЕКС ПЛЮС, ВДГ, МАС-GmbH, Германия	Никосульфурон, 700 г/кг + тифенсульфурон-метил, 125 г/кг	3	11.2022	303
НИКОСТАР 40 КС, Стоктон Кроп Протекшн АГ, Швейцария	Никосульфурон, 40 г/л	3	11.2022	301
НИМБУС, КС, БАСФ СЕ, Германия	Метазахлор, 250 г/л + кломазон, 33,3 г/л	3	03.2021	284
НОПАСАРАН, КС, БАСФ Агрокемикал Продактс Б.В., Пуэрто Рико	Имазамокс, 25 г/л + метазахлор, 375 г/л	3	03.2021	268
НОПАСАРАН УЛЬТРА, КС, БАСФ Агрокемикал Продактс Б.В., Пуэрто Рико	Имазамокс, 35 г/л + квинмерак, 250 г/л	3	03.2024	268
ОВСЮГЕН СУПЕР, КЭ, АО "Щелково АгроХим", Россия	Феноксапроп-П-этил, 140 г/л + клоквингсет -мексил, 47 г/л /антидот/	3	11.2021	335
ОДИССЕЙ, ВР, ОАО «Гроднорайагросервис», Беларусь; «Ипрохем» СО., LTD, Китай	Клопирагид, 300 г/л	3	04.2020	279
ОКТАВА, МД, АО «Щелково АгроХим», Россия	Никосульфурон, 60 г/л + флорасулам, 3,6 г/л	3	12.2024	303
ОЦЕЛОТ, КЭ, ООО «Агро Эксперт Груп», Россия	Феноксапроп-П-этил, 100 г/л + кло- квингсет-мексил /антидот/, 27 г/л	2	11.2021	335
ПАЛЛАС 45, МД, Дау АгроСаенсес ВмбХ, Австрия	Пироксулам, 45 г/л	4	06.2021	307
ПАНТЕРА, КЭ, Ариста ЛайфСайенс Регистрейшнс Грейт Британ Лтд., Великобритания	Квизалофоп-П-тефурил, 40 г/л	3	04.2027	340

Перечень зарегистрированных средств защиты растений (классификация по группам)

1	2	3	4	5
ПЕНДИФОРС, КЭ, ИТУП "Агри Сайенсис БиУай", Беларусь	Пендиметалип, 330 г/л	2	03.2025	303
ПИВОТ, 10% в.к., БАСФ Агрокемикал Продактс Б.В., Голландия	Имазетапир	2	12.2019	269
ПИЛАРАУНД, 360 г/л в.р., Пиларквим (Шанхай) Лтд., Китай	Глифосат	4	05.2019	215, 477
ПИЛАРАУНД ЭКСТРА, ВР, Пиларквим (Шанхай) КО., Лтд., Китай	550 г/л глифосата кислоты, или в виде калийной соли -N-(фосфонометил) глицина, 673 г/л	3	03.2024	252, 478
ПИЛОТ, ВСК, ЗАО Фирма «Август», Россия	Метамитрон, 700 г/л	3	03.2023	287
ПИРАМИН ТУРБО, КС, БАСФ СЕ, Германия	Хлоридазон, 520 г/л	3	03.2021	347
ПИРАТ 600 КС, UPL EUROPE LTD, Великобритания	Дифлюфеникан, 100 г/л + изопротурон, 500 г/л	3	05.2019	267
ПЛУГТЕР, ВДГ, ЗАО Фирма «Август», Россия	Метсульфурон-метил, 125 г/кг + трибенурон-метил, 625 г/кг	3	11.2022	295
ПРЕССИНГ, СК, ЧУП «Двистар», Беларусь; «Ипрохем» СО ЛТД, Китай	Никосульфурон, 40 г/л	3	03.2022	301
ПРИМА, СЭ, Дау АгроСаенсес ВмбХ, Австрия	ЭГЭ 2,4-Д кислоты, 300 г/л + флорасулам, 6,25 г/л	3	03.2022	199
ПРИМАДОННА, СЭ, АО «Щелково Агрохим», Россия	ЭГЭ 2,4-Д кислоты, 200 г/л + флорасулам, 3,7 г/л	2	11.2022	199
ПРИМЭКСТРА ГОЛД ТZ, СК, Сингента Кроп Протекшн АГ, Швейцария	С-метолахлор, 312,5 г/л + тербутилазин, 187,5 г/л	3	12.2025	318
ПРОМЕТРЕКС ФЛО, КС, ADAMA Registrations B.V., Нидерланды	Прометрин, 500 г/л	3	04.2020	309
ПРОНИТ, КЭ, ООО «Аристा ЛайфСайенс Восток», Россия; Аристा ЛайфСайенс С.А.С., Франция	Пропизохлор, 720 г/л	3	03.2024	311
ПУЛЬСАР, ВР, БАСФ Агрокемикал Продактс Б.В., Пуэрто Рико	Имазамокс, 40 г/л	3	03.2025	267
ПУМА СУПЕР 7.5, ЭМВ, Байер КропСайенс АГ, Германия	Феноксапроп-П-этил, 69 г/л + мефенпир-диэтил /антиidot/, 75 г/л	3	12.2019	336
РАДИКС 700, КС, Фадер Альянс Лтд., Великобри- тания	Метамитрон, 700 г/л	3	11.2023	287
РАУНДАП, ВР, Монсанто Европа С.А., Бельгия	Глифосат, 360 г/л	4	12.2019	216, 478
РАУНДАП ГЕЛЬ, Монсанто Европа С.А., Бельгия	Глифосат, 7,2 г/л	3	01.2026	479
РАУНДАП МАКС, ВР, Монсанто Европа С.А., Бельгия	Изопропиламминная соль - N-(фосфонометил) глицина, 607 г/л или глифосата кислоты, 450 г/л	4	06.2024	229
РАУНДАП МАКС ПЛЮС, ВР, Монсанто Европа С.А., Бельгия	Калийная соль N-(фосфонометил) глицина, 551 г/л или глифосата кислоты, 450 г/л	4	12.2018	232
РАУНДАП ЭКСПРЕСС, готовый к применению водный раствор, Монсанто Европа С.А., Бельгия	Глифосат, 7,2 г/л	3	01.2026	479

Перечень зарегистрированных средств защиты растений (классификация по группам)

1	2	3	4	5
РАУНДАП ЭКСТРА , ВР, Монсанто Европа С.А., Бельгия	N-(фосфонометил) глицина, 540 г/л или в виде калийной соли N-(фосфонометил) глицина, 663 г/л	4	12.2018	241
РЕВАНШ , ВДГ, ООО «ТрансБелСиб Техно», Бе- ларусь; Yangzhou Pioneer Chemical Co., Ltd, Китай	Римсульфурон, 500 г/кг + тифенсульфурон-метил, 250 г/кг	4	11.2023	317
РЕГЛОН СУПЕР , ВР, Сингента Кроп Протекшн АГ, Швейцария	Дикват, 150 г/л	2	12.2019	263
РЕЙСЕР , КЭ, ADAMA Registrations B.V., Нидер- ланды	Флуорохлоридон, 250 г/л	3	04.2020	339
РЕФЕРИ , ВРГ, ООО Торговый Дом «Кирово-Че- пецкая Химическая компания», Россия	Дикамба кислоты, 351 г/л	3	05.2019	261
Риф Макс , ВРГ, ЧУП «Двистар», Беларусь; «Ипрохем» СО., LTD, Китай	Римсульфурон, 500 г/кг + тифенсульфурон-метил, 250 г/кг	3	12.2019	317
РОСТСОРН , КЭ, ООО «Агрозащита плюс», Беларусь; Ningbo Lido International Incorporation Co., Ltd, Китай	Десмедифам, 71 г/л + фенимедифам, 91 г/л + этофумезат, 112 г/л	3	09.2025	260
САЛЬСА , ВДГ, Дюпон Интернэшнл Оперейшнз Сарл, Швейцария	Этаметсульфурон-метил, 750 г/кг	3	01.2027	348
САЛЬСА , СП в водорастворимых пакетах, Дюпон Интернэшнл Оперейшнз Сарл., Швейцария	Этаметсульфурон-метил, 750 г/кг	3	11.2023	348
САМСОН 4СК , ISK Biosciences Europe N.V., Бельгия	Никосульфурон, 40 г/л	3	05.2018	302
САМСОН ЭКСТРА , МД, ИСК Биосаенсис Юроп ЭЙ, Бельгия	Никосульфурон, 60 г/л	3	05.2018	302
САНКОР , ВДГ, ООО «Агрозащита плюс», Бела- русь; Ningbo Lido International Incorporation Co., Ltd., Китай	Римсульфурон, 4,3% + никосульфурон, 12% + мезотрион, 40%	3	11.2023	316
САТИР , ВДГ, Уилловуд Лтд., Китай	Римсульфурон, 250 г/кг	4	04.2020	314
САТИР ПЛЮС , ВДГ, Уилловуд Лтд., Китай	Римсульфурон, 500 г/кг + тифенсульфурон-метил, 250 г/кг	4	04.2020	317
САТУРН , МД, ООО «Франдеса», Беларусь	Никосульфурон, 40 г/л	4	03.2022	302
САТУРН ДУО , МД, ООО «Франдеса», Беларусь	Мезотрион, 55 г/л + никосульфурон, 40 г/л	4	03.2022	281
СЕКАТОР ТУРБО , МД, Байер КропСайенс АГ, Германия	Амидосульфурон, 100 г/л + йодосульфурон-метил-натрий, 25 г/л + мефенипир-диэтил (антидот), 250 г/л	2	12.2024	202
СЕРТО ПЛЮС , ВДГ, БАСФ СЕ, Германия	Тритосульфурон, 250 г/кг + дикамба, 500 г/кг	3	03.2023	382
СИРИУС , КС, ООО «Франдеса», Беларусь	Метазахлор, 400 г/л	4	12.2019	282
СИРИУС КВИН , КС, ООО «Франдеса», Беларусь	Метазахлор, 333 г/л + квинмерак, 83 г/л	4	11.2022	283

Перечень зарегистрированных средств защиты растений (классификация по группам)

1	2	3	4	5
СКАТ, КЭ, ООО «Франдеса», Беларусь	Хизалофоп-П-тефурил, 40 г/л	3	11.2021	341
СКРИН, КС, ООО «Агро Эксперт Групп», Россия	Метамитрон, 700 г/л	3	11.2023	288
СОИЛ, ВДГ, ООО "Агро Эксперт Групп", Россия	Метрибузин, 700 г/л	3	03.2023	293
СПРУТ ЭКСТРА, ВР, АО «Щелково Агрохим», Россия	Глифосата кислоты /в виде калийной соли/, 540 г/л	3	12.2019	243, 479
СТАРАНЕ ПРЕМИУМ 330, КЭ, Дау АгроСаенсес ВмбХ, Австрия	Флуроксипир кислоты, 333 г/л	3	12.2019	339
СТЕДФАСТ, ВДГ, Дюпон Интернэшнл Оперейшнз Сарл., Швейцария	Никосульфурон, 500 г/кг + римсульфурон, 250 г/кг	3	03.2022	302
СТЕДФАСТ ПЛЮС, ВДГ, Дюпон Интернэшнл Оперейшнз Сарл., Швейцария	Дикамба кислоты, 550 г/кг + никосульфурон, 92 г/кг + римсульфурон, 23 г/кг	3	01.2027	262
СТЕЛЛАР, ВРК, БАСФ СЕ, Германия	Дикамба, 160 г/л + топрамезон, 50 г/л	3	05.2018	262
СТОМП, 33% к.э., БАСФ Агро Б.В., Швейцария	Пендиметалин	3	12.2019	303
СТОМП ПРОФЕССИОНАЛ, МКС, БАСФ Агро Б.В., Швейцария	Пендиметалин, 455 г/л	3	11.2022	305
СТРАТОС УЛЬТРА, КЭ, БАСФ СЕ, Германия	Циклоксидим, 100 г/л	3	03.2024	347
СУЛКОТРЕК, КС, ADAMA Registrations B.V., Нидерланды	Сулкотрион, 173 г/л + тербутилазин, 327 г/л	3	12.2024	319
СУЛТАН, КС, ADAMA Registrations B.V., Нидерланды	Метазахлор, 500 г/л	3	03.2024	282
СУЛТАН ТОП, КС, ADAMA Registrations B.V., Нидерланды	Квинмерак, 125 г/л + метазахлор, 375 г/л	3	03.2022	284
ТАВАС, КС, ADAMA Registrations B.V., Нидерланды	Дифлюфеникан, 62,5 г/л + метрибузин, 250 г/л	3	01.2027	265
ТАЛАКА, КЭ, ООО «Франдеса», Беларусь	Феноксапроп-П-этил, 69 г/л + мефенипр-диэтил /антиidot/, 75 г/л	3	01.2026	336
ТАМЕРОН, 75% в.д.г., ООО «Агрозащита плюс», Беларусь; Ningbo Lido International Incorporation Co., Ltd., Китай	Трибенурон-метил	3	11.2023	328
ТАМЕРОН СУПЕР, ВДГ, ООО «Агрозащита плюс», Беларусь; Ningbo Lido International Incorporation Co., Ltd., Китай	Метрибузин, 700 г/кг + трибенурон-метил, 60 г/кг	3	11.2020	294
ТАМЕТ ПЛЮС, ВДГ, ООО «Агрозащита плюс», Беларусь; Ningbo Lido International Incorporation Co., Ltd., Китай	Трибенурон-метил, 4,8% + метрибузин, 38% + дифлюфеникан, 35%	2	11.2021	329
ТАНДЕМ, ВДГ, Кеминова А/С, Дания	Трибенурон-метил, 600 г/кг + флорасулам, 200 г/кг	4	04.2026	330
ТАПИР, ВК, ООО «Агро Эксперт Групп», Россия	Имазетапир, 100 г/л	3	12.2018	269
ТАРАН, ВДГ, ООО «Франдеса», Беларусь; Yangzhou Pioneer Chemical Co., Ltd, Китай	Римсульфурон 50% + тиленсульфурон-метил 25%	4	11.2020	317

Перечень зарегистрированных средств защиты растений (классификация по группам)

1	2	3	4	5
ТАРГА СУПЕР, 5 % к.э., Ниссан Кемикал Индастриз, Лтд, Япония	Хизалофон-П-этил	3	03.2023	344
ТАРГЕТ ГИПЕР, КЭ, ООО «Агро Эксперт Груп», Россия	Хизалофон-П- этил, 250 г/л	3	12.2018	345
ТАРГЕТ СУПЕР, КЭ, ООО «Агро Эксперт Груп», Россия	Хизалофон-П-этил, 51,6 г/л	3	03.2022	345
ТЕРИДОКС, КЭ, Сингента Кроп Протекшн АГ, Швейцария	Диметахлор, 500 г/л	3	11.2023	264
ТЕРРСАН, ВДГ, ООО «Агрозащита плюс», Беларусь; Ningbo Lido International Incorporation Co., Ltd, Китай	Сульфометурон-метиля кислоты, 750 г/кг	3	09.2025	319
ТИТУС, 25% с.т.с., Дюпон Интернэшил Оперейшнз Сарл, Швейцария	Римсульфурон	4	12.2019	315, 480
ТИТУС ПЛЮС, ВДГ, Дюпон Интернэшил Оперейшнз Сарл., Швейцария	Дикамба кислоты (в виде диметиламинной соли), 609 г/кг + римсульфурон, 32,5 г/кг	3	06.2021	262
ТОРЕРО, КС, ADAMA Registrations B.V., Нидерланды	Этофумезат, 150 г/л + метамитрон, 350 г/л	4	01.2026	348
ТОРНАДО, ВР, ЗАО Фирма «Август», Россия	Глифосат, 360 г/л	4	03.2022	218, 480
ТОРНАДО 500, ВР, ЗАО Фирма «Август», Россия	Глифосата кислоты /в виде изопропиламинной соли/, 500 г/л	3	12.2019	235
ТОРНАДО 540, ВР, ЗАО Фирма "Август", Россия	540 г/л глифосата кислоты в виде калийной соли	3	03.2024	245
ТОТАЛ, ВР, ООО «Агро Эксперт Груп», Россия	Глифосата кислоты /в виде изопро- пиламинной соли/, 360 г/л	3	03.2021	221
ТОТАЛ 480, ВР, ООО "Агро Эксперт Груп", Россия	Глифосата кислоты в виде калиевой соли, 480 г/л	3	01.2026	234
ТРАНИС Супер, СК, ЗАО Фирма «Август», Россия	Метазахлор, 333 г/л + квинмерак, 83 г/л	3	03.2023	284
ТРЕФЛАН, КЭ, Дау АгроСаенсес ВмбХ, Австрия	Трифлуралин, 480 г/л	2	04.2023	332
ТРИБУН, СТС, ООО «Агро Эксперт Груп», Россия	Трибенурон –метил, 750 г/кг	3	12.2026	328
ТРИК-П, СЭ, ADAMA Registrations B.V., Нидерланды	Пендиметалин, 64 г/л + тербутилазин, 270 г/л	3	11.2021	306
ТРИМЕР, ВГ, ADAMA Registrations B.V., Нидерланды	Трибенурон-метил, 500 г/кг	3	11.2021	329
ТРИМЕР, ВДГ , ADAMA Registrations B.V., Нидерланды	Трибенурон-метил, 500 г/кг	3	12.2024	329
ТРИНИТИ, КС, ADAMA Registrations B.V., Нидерланды	Пендиметалин, 300 г/л + хлортолурон, 250 г/л + дифлюфеникан, 40 г/л	3	11.2023	307
ТРИЦЕПС, ВДГ, ЗАО Фирма «Август», Россия	Трифлусульфурон-метил, 750 г/кг	3	11.2021	335
УРАГАН ФОРТЕ, ВР, Сингента Кроп Протекшн АГ, Швейцария	Глифосата кислоты, 500 г/л	3	11.2022	237, 481
ФАВОРИТ 700 КС, UPL EUROPE LTD, Великобритания	Метамитрон, 700 г/л	3	01.2026	288

Перечень зарегистрированных средств защиты растений (классификация по группам)

1	2	3	4	5
ФАЭТОН ТУРБО , МД, ООО "Франдеса", Беларусь	Никосульфурон, 60 г/л + тифенсульфурон-метил, 10 г/л	3	04.2027	303
ФЕНИЗАН , ВР, АО «Щелково Агрохим», Россия	Дикамба кислоты, 360 г/л + хлорсульфурона кислоты, 22,2 г/л	3	03.2024	262
ФЕНОВА ЭКСТРА , ВЭ, Кеминова А/С, Дания	Феноксапроп-П-этил, 110 г/л	3	11.2020	336
ФЛИРТ , КС, БАСФ СЕ, Германия	Квинмерак, 42 г/л + хлоридазон, 418 г/л	3	04.2020	272
ФЛУОРОН , ВДГ, АО «ФМРус», Россия; ТООО «Фобус», Беларусь	Трифлусульфурон-метил, 500 г/кг	3	12.2024	335
ФОКСТРОТ , ВЭ, Кеминова А/С, Дания	Феноксапроп-П-этил, 69 г/л + клоквингесет-мексил (антидот), 34,5 г/л	3	12.2018	337
ФОЛАР , КС, Сингента Кроп Протекшн АГ, Швейцария	Тербутилазин, 345 г/л + глифосат, 180 г/л	3	12.2019	321
ФОРвард , МКЭ, АО «Щелково Агрохим», Россия	Хизалофоп-П-этил, 60 г/л	3	12.2018	346
ФРАНКОРН , КС, ООО "Франдеса", Беларусь	Мезотрион, 480 г/л	3	12.2026	280
ФРЕЙСОРН , ВР, ООО «Агрозашита плюс», Беларусь; Ningbo Lido International Incorporation Co., Ltd, Китай	Глифосата кислоты, 360 г/л	3	09.2026	221, 481
ФРОНТЬЕР ОПТИМА , КЭ, БАСФ Корпорейшен, США	Диметенамид -П, 720 г/л	3	04.2026	264
ФЮЗИЛАД ФОРТЕ , КЭ, Сингента Кроп Протекшн АГ, Швейцария	Флуазифоп-П-бутил, 150 г/л	2	06.2021	337, 482
ХАКЕР , ВРГ, ЗАО Фирма «Август», Россия	Клопирапид, 750 г/кг	3	11.2022	279, 483
ХАРМОНИ , 75 % с.т.с., Дюпон Интернэшил Оперейшнз Сарл, Швейцария	Тифенсульфурон-метил	4	12.2019	322
ХВАСТОКС 750 ВР , ЦИЭХ Сажина Акционерное Общество, Польша	МЦПА кислоты, 750 г/л	3	04.2020	300
ХВАСТОКС ЭКСТРА , ВР, ЦИЭХ Сажина Акционерное Общество, Польша	МЦПА кислоты, 300 г/л	3	04.2020	300
ХЛОМЕКС , КЭ, MAC-GmbH, Германия	Кломазон, 480 г/л	3	04.2020	275
ШЕДОУ , КЭ, Аристя ЛайфСайенс С.А.С., Франция; ООО «Аристя ЛайфСайенс Вос- ток», Россия	Клетодим, 120 г/л	3	06.2021	273
ШЕДОУ ЭКСТРА , КЭ, ПАВ Амиго, Аристя ЛайфСайенс С.А.С., Франция; ООО «Аристя ЛайфСайенс Вос- ток», Россия	Клетодим, 240 г/л	3	06.2021	273
ШОГУН , КЭ, ADAMA Registrations B.V., Нидерланды	Пропаквизафон, 100 г/л	3	11.2023	310
ЭВЕРЕСТ , ВДГ, Аристя ЛайфСайенс С.А.С., Франция; ООО «Аристя ЛайфСайенс Вос- ток», Россия	Флукарбазон натрия, 700 г/кг	3	12.2024	339

Перечень зарегистрированных средств защиты растений (классификация по группам)

1	2	3	4	5
ЭГИДА, СК, ЗАО Фирма "Август", Россия	Мезотрион, 480 г/л	3	04.2027	280
ЭКЛАТ, в.г., Симонис Б.В., Нидерланды	Римсульфурон, 500 г/кг + тифенсульфурон-метил, 250 г/кг	4	12.2019	317
ЭКРАН, КС, СООО «АгроБеЛИнд», Беларусь; Modern Insecticides Limited, Индия	Метрибузин, 600 г/л	3	03.2025	293
ЭКСТРАКОРН, СЭ, ООО «Франдеса», Беларусь	С-метолахлор, 312,5 г/л + тербутилазин, 187,5 г/л	3	11.2022	319
ЭЛАНТ, КЭ, ООО «Форвард», Россия	2,4-Д кислоты, 564 г/л (сложный 2- этилгексиловый эфир)	2	04.2023	197
ЭЛАНТ ПРЕМИУМ, КЭ, ООО «Форвард», Россия	2-этилгексиловые эфиры 2,4-Д кислоты, 420 г/л + дикамба кислоты, 60 г/л	2	03.2021	198
ЭЛЛАЙ ЛАЙТ, ВДГ, Дюпон Интернэшнл Оперейшнз Сарл, Швейцария	Метсульфурон-метил, 391 г/кг + трибенурон-метил, 261 г/кг	4	01.2027	295
ЭЛЮМИС, МД, Сингента Кроп Протекшн АГ, Швейцария	Мезотрион, 75 г/л + никосульфурон, 30 г/л	3	05.2019	281
ЭМБАРГО, КС, АО «Щелково Агрохим», Россия	Метазахлор, 400 г/л	3	11.2022	283
ЭНДИМИОН, КЭ, АО «ФМРус», Россия	2,4- кислоты в виде сложного 2-этилгексилового эфира, 564 г/л	3	02.2026	197
ЭСКУДО, ВДГ, ЗАО Фирма «Август», Россия	Римсульфурон, 500 г/кг	3	11.2022	315
ЭСТАМП, КЭ, АО «Щелково Агрохим», Россия	Пендиметалин, 330 г/л	3	12.2026	305
ЭСТЕРОН, 564 г/л к.э., Дау АгроСаенсес ВмбХ, Австрия	2-ЭГЭ 2,4-Д кислоты	3	05.2019	197
ЭСТЕРОН 600, КЭ, Дау АгроСаенсес ВмбХ, Австрия	2-ЭГЭ 2,4-Д кислоты, 600 г/л	3	03.2021	197
ЭФФЕКТ, ВДГ, Уилловуд Лтд., Китай	Трифлусульфурон-метил, 500 г/кг	3	04.2020	335
ЮТИКС, СК, UPL EUROPE LTD, Великобритания	Метамитрон, 700 г/л	3	04.2023	288

ДЕСИКАНТЫ

БАСТА, ВР, Байер КропСайенс АГ, Германия	Глюфосинат аммония, 150 г/л	3	04.2020	354
БУРАН МАКС, ВР, ООО «Франдеса», Беларусь	Глифосат, 450 г/л	4	12.2019	351
БУЦЕФАЛ, КЭ, АО «ФМРус», Россия	Карфентразон-этил, 480 г/л	4	03.2022	357
ВОЛЬНИК, ВР, ВРК, ООО «Франдеса», Беларусь	Глифосат, 540 г/л	4	11.2023	352
ВОЛЬНИК СУПЕР, ВР, ООО «Франдеса», Беларусь	Глифосата кислоты, 550 г/л	3	11.2020	353
ГЛАДИАТОР, ВР, ЧУП «Двистар», Беларусь	Глифосата кислоты, 450 г/л или изопропиламиновой соли глифосата, 607 г/л	4	04.2020	351
ГЛАДИАТОР МАКС, ВР, ЧУП «Двистар», Беларусь	Глифосат, 550 г/л	4	11.2023	354
ГЛИФОС, ВР, Кеминова А/С, Дания	Глифосат, 360 г/л	4	12.2019	350
ГЛИФОС ПРЕМИУМ, ВР, Кеминова А/С, Дания	Изопропиламинная соль N-(фосфонометил) глицина, 607 г/л или глифосата кислоты, 450 г/л	4	12.2024	351

Перечень зарегистрированных средств защиты растений (классификация по группам)

1	2	3	4	5
ГОЛДЕН РИНГ, ВР, ООО «Агро Эксперт Групп», Россия	Дикват, 150 г/л	2	12.2018	354
ГРОЗА, ВР, ОАО «Гроднорайагросервис», Беларусь	Глифосат, 360 г/л	4	04.2020	350
ГРОЗА УЛЬТРА, ВР, ОАО «Гроднорайагросервис», Беларусь	Глифосата кислоты, 550 г/л	4	11.2022	354
ДОМИНАТОР, ВР, Дау АгроСаенсес, США	Глифосат, 360 г/л	3	03.2022	350
КЛИНИК, ВР, Нуфарм ГмбХ и Ко КГ, Австрия	Глифосата кислоты, 360 г/л	3	05.2018	350
ПИЛАРАУНД, 360 г/л в.р., Пиларквим (Шанхай) КО., Лтд., Китай	Глифосат	4	05.2019	350
ПИЛАРАУНД ЭКСТРА, ВР, Пиларквим (Шанхай) КО., Лтд., Китай	550 г/л глифосата кислоты, или в виде калийной соли – N-(фосфонометил) глицина, 673 г/л	3	03.2024	354
РАУНДАП, ВР, Монсанто Европа С.А., Бельгия	Глифосат, 360 г/л	4	12.2019	350
РАУНДАП МАКС, ВР, Монсанто Европа С.А., Бельгия	Изопропиламминная соль N- (фосфонометил) глицина, 607 г/л или глифосата кислоты, 450 г/л	4	06.2024	352
РАУНДАП МАКС ПЛЮС, ВР, Монсанто Европа С.А., Бельгия	Калийная соль N-(фосфонометил) глицина, 551 г/л или глифосата кислоты, 450 г/л	4	12.2018	352
РАУНДАП ЭКСТРА, ВР, Монсанто Европа С.А., Бельгия	N-(фосфонометил) глицина, 540 г/л или в виде калийной соли N-(фосфонометил) глицина, 663 г/л	4	12.2018	353
РЕГЛОН СУПЕР, ВР, Сингента Кроп Протекши АГ, Швейцария	Дикват, 150 г/л	2	12.2019	355
РЕГЛОН ФОРТЕ, ВР, Сингента Кроп Протекши АГ, Швейцария	Дикват (ион), 200 г/л в форме дикват (дибромид), 400 г/л	2	12.2026	356
СПРУТ ЭКСТРА, ВР, АО «Щелково АгроХим», Россия	Глифосата кислоты /в виде калийной соли/, 540 г/л	3	12.2019	353
СУХОВЕЙ, ВР, ЗАО Фирма «Август», Россия	Дикват, 150 г/л	3	12.2024	356
ТОРНАДО, ВР, ЗАО Фирма «Август», Россия	Глифосат, 360 г/л	4	03.2022	351
ТОРНАДО 500, ВР, ЗАО Фирма «Август», Россия	Глифосата кислоты /в виде изопропиламинной соли/, 500 г/л	3	12.2019	352
ТОРНАДО 540, ВР, ЗАО Фирма "Август", Россия	540 г/л глифосата кислоты в виде калийной соли	3	03.2024	353
ТОТАЛ, ВР, ООО «Агро Эксперт Групп», Россия	Глифосата кислоты /в виде изопро- пиламинной соли/, 360 г/л	3	03.2021	351
ТОТАЛ 480, ВР, ООО "Агро Эксперт Групп", Россия	Глифосата кислоты в виде калиевой соли, 480 г/л	3	01.2026	352
УРАГАН ФОРТЕ, ВР, Сингента Кроп Протекши АГ, Швейцария	Глифосата кислоты, 500 г/л	3	03.2023	352
ФРЕЙСОРН, ВР, ООО «Агрозашита плюс», Беларусь; Ningbo Lido International Incorporation Co., Ltd, Китай	Глифосата кислоты, 360 г/л	3	09.2026	351

Перечень зарегистрированных средств защиты растений (классификация по группам)

1	2	3	4	5
БИОПРЕПАРАТЫ				
АГАТ-25 К, ТПС, ООО «БИО БЭК», Россия	3-индолилуксусная кислота, 18 мг/кг; α -аланин, 60 мг/кг; α -глутаминовая кислота, 70 мг/кг	4	12.2019	359
АКТОФИТ 0,2% к.э., Частное акционерное общество «Производственно- научное предприятие «Укрзооветпромпостач», Украина	Аверсектин С, 2 г/л	4	03.2024	377, 483
АУРИН, КС, титр не менее 1 млрд. клеток/мл, Белгосуниверситет, Беларусь	Pseudomonas aurantiaca, штамм B-162/498 (КМБУ 498)	4	12.2019	373, 484
БАКТОГЕН, к.с., титр 10 ⁹ клеток/мл, Белгосуниверситет, Беларусь	Bacillus subtilis, штамм 494, /КМБУ 30043/	4	05.2019	363, 484
БАКТОФИТ СК, БА - 10000 ЕД/мл, титр не менее 2,0 млрд. спор /мл, ООО ПО «Сиббиофарм», Россия	Bacillus subtilis, штамм ИПМ-215	4	11.2020	364, 485
БАКТОЦИД, Ж, титр 8-10 млрд. спор/г, РУП «Институт защиты растений», Беларусь	Сporово-кристаллический комплекс Bacillus thuringiensis, var. kurstaki 16-91	4	03.2023	367, 486
БАЦИТУРИН, ж., титр не менее 4 млрд. жизнеспособных спор/г , РУП «Институт защиты растений», Беларусь; ГНУ «Институт микробиологии НАН Беларуси», Беларусь	Спорово-кристаллический комплекс и экзотоксин Bacillus thuringiensis, var. darmstadiensis, штамм № 24-91	4	03.2021	367, 486
БИОВЕРТ, П, титр не менее 1x10 ⁶ бластоспор/г, ООО ПО «Сиббиофарм», Россия	Lecanicillium lecanii	4	04.2027	373, 487
БИОПЕСТИЦИД «БАКТАВЕН», Ж, титр спор не менее 0,1 млрд./г, ГНУ «Институт микробиологии НАН Беларуси», Беларусь	Bacillus subtilis БИМ В-760Д	4	04.2026	364
Биопестицид «Бактосол », Ж, титр не менее 0,1 млрд. спор/см ³ , ГНУ «Институт микробиологии НАН Беларуси», Беларусь	Споры и продукты метаболизма бактерий Bacillus subtilis БИМ В-732 Д	4	12.2024	365, 487
БИОПЕСТИЦИД «БЕТАПРОТЕКТИН», ж., титр жизнеспособных спор не менее 1 млрд./ мл, ГНУ «Институт микробиологии НАН Беларуси»; УО «Гродненский государственный аграрный университе ^т », Беларусь	Bacillus amyloliquefaciens subps, plantarum БИМ В-439 Д	3	04.2020	360, 487
БИОПЕСТИЦИД «КАРФИЛ», Ж, титр КОЕ не менее 1 млрд./см ³ , ГНУ «Институт микробиологии НАН Беларуси»; ГНУ «Институт экспериментальной ботаники им. В.Ф. Купревича НАН Беларуси», Беларусь	Bacillus subtilis БИМ В-859Д	4	04.2026	365
Биопестицид КСАНТРЕЛ, Ж, титр жизнеспособных спор 0,1 млрд./см ³ , ГНУ «Институт микробиологии НАН Беларуси», Беларусь	Спорово-кристаллический комплекс и экзотоксин бактерий Bacillus thuringiensis БИМ В-711 Д, споры и продукты метаболизма бак- терий Bacillus subtilis БИМ В-712 Д	4	11.2023	366, 488

Перечень зарегистрированных средств защиты растений (классификация по группам)

1	2	3	4	5
Биопестицид «Мультифаг», Ж, титр фагов БОЕ не менее 1 млрд./см³, ГНУ «Институт микробиологии НАН Беларусь», Беларусь	Вирионы Consortium Pseudomonas phages Pf-C	4	12.2024	378, 488
БИОПЕСТИЦИД ФРУТИН, Ж, титр жизнеспособных спор 5-8 млрд./мл., ГНУ «Институт микробиологии НАН Беларусь»; РУП «Институт защиты растений», Беларусь	Bacillus subtilis БИМ В-262	4	03.2023	365, 488
БИОПЕСТИЦИД ЭКОГРИН, ж., титр клеток не менее 1 млрд./см³, ГНУ «Институт микробиологии НАН Беларусь»; РУП «Институт защиты растений», Беларусь	Pseudomonas brassicacearum, штамм БИМ В-446	4	03.2021	374
БИОПЕСТИЦИД «ЭКОСАД», Ж, титр спор не менее 0,1 млрд./г, ГНУ «Институт микробиологии НАН Беларусь», Беларусь	Bacillus amyloliquefaciens БИМ В-858Д	4	04.2026	361, 489
БИОПЕСТИЦИД «ЭКОСАД», П, титр спор не менее 1 млрд./г, ГНУ «Институт микробиологии НАН Беларусь», Беларусь	Bacillus amyloliquefaciens БИМ В-858Д	4	04.2026	361, 489
Биопрепарат на основе масла ним «Сохраняя урожай», Ж (масло ним, 100%) + эмульгатор, ЧУП «ТехноМаринМаркет», Беларусь	Масло ним	4	12.2025	379, 489
БИТОКСИБАЦИЛЛИН, П, БА не менее 1500 ЕА/мг, содержание экзотоксина 0,6-1,0%, ООО ПО «Сиббиофарм», Россия	Сporово-кристаллический комплекс и экзотоксин Bacillus thuringiensis, var. thuringiensis	4	11.2020	370, 490
БОВЕРИН ЗЕРНОВОЙ-БЛ, сыпучая масса, титр не менее 5 млрд. жизнеспособных спор/г, РУП «Институт защиты растений», Беларусь	Beauveria bassiana (Ball) Vuill. 10E-79	4	03.2023	372
БРЕВИСИН, стабилизированная культуральная жидкость, титр 2-2,5 млрд. спор/см³, ГНУ «Институт леса НАН Беларусь», Беларусь	Bacillus brevis, штамм ИЛАН 362	4	04.2027	361
ЛЕПИДОЦИД П, БА – 3000 ЕА/мг, ООО ПО «Сиббиофарм», Россия	Сporово-кристаллический комплекс Bacillus thuringiensis, var. kurstaki	4	11.2020	367, 491
ЛЕПИДОЦИД СК, БА – 2000 ЕА/мг, ООО ПО «Сиббиофарм», Россия	Сporово-кристаллический комплекс Bacillus thuringiensis, var. kurstaki	4	11.2020	369
ПЕЦИЛОМИЦИН-Б, ПС, титр 18 млрд. спор/г, РУП «Институт защиты растений», Беларусь	Paecilomyces fumosoroseum (Wize) Brown et Smith , штамм 3/1	4	04.2020	373
ПРЕПАРАТ БАКТЕРИАЛЬНЫЙ «КЛЕВЕРИН», Ж, титр не менее 1 млрд. бактериальных клеток/мл, ГНУ «Институт генетики и цитологии НАН Беларусь», Беларусь	Pseudomonas fluorescens, штамм AP267	3	05.2019	375
Препарат биологический ФУНГИ-ЛЕКС, Ж, титр не менее 1 млрд. жизнеспособных спор /мл , РУП «Институт защиты растений», Беларусь	Trichoderma sp. D-11	4	11.2023	376, 492

Перечень зарегистрированных средств защиты растений (классификация по группам)

1	2	3	4	5
ПРЕПАРАТ «MELOBASS», пс., титр не менее 6 млрд. спор/г , РУП «Институт защиты растений», Беларусь	Beauveria bassiana (Bals) Vuill, штамм 10-06	4	12.2019	372
ПРОФИБАКТ – ФИТО, ж., титр 10⁹ клеток/мл, ГНУ «Институт генетики и цитологии НАН Беларуси», Беларусь	Bacillus sp. BB58-3 и Pseudomonas aurantiaca B-162/255.17 (КМБУ 255)	4	11.2021	361, 423
СРЕДСТВО ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ «ТУБЕРИТ», ВРП, ГНУ «Институт экспериментальной ботаники им. В.Ф. Купревича НАН Беларуси»; ГНУ «Институт физико-органической химии НАН Беларуси»; НТООО «АКТЕХ», Беларусь	Массовая доля ингибитора трипсина не менее 7%	4	12.2019	378, 493
ТИМОРЕКС ГОЛД, КЭ, Стоктон (Израиль) Лтд., Израиль	Экстракт чайного дерева, 222,5 г/л	3	11.2023	379, 494
ТРИХОДЕРМИН-БЛ, сыпучая масса, титр не менее 6 млрд. жизнеспособных спор/г, РУП «Институт защиты растений», Беларусь	Trichoderma lignorum, T13-82	4	03.2023	375, 494
ФИТОВЕРМ, 0,2% КЭ, ООО НБЦ «Фармбиомед», Россия	Аверсектин С, 2 г/л	3	05.2018	378
ФИТОСПОРИН-М, Ж, титр не менее 1 млрд живых клеток и спор/мл, ООО «Научно-внедренческое предприятие «БашИнком», Россия	Bacillus subtilis, штамм 26 Д	4	01.2026	366, 495
ЭНТОЛЕК, Ж, титр не менее 2 млрд. спор/г, РУП «Институт защиты растений», Беларусь	Lecanicillium lecanii (Zimmerm.) Zare & W.Gams BL-2, штамм БИМ F-456Д	4	03.2023	373, 495
РОДЕНТИЦИДЫ				
ГАРДЕНТОП ПАСТА, Производственно-торговое унитарное предприятие «Агриматко-96», Беларусь	Бромадиолон, 0,005%	4	03.2024	380, 529
ШТОРМ, восковые брикеты, БАСФ Агро Б.В., Швейцария	Флокумрафен, 0,005%	1	12.2019	380, 530
МОЛЛЮСКОЦИДЫ				
СЛИЗНЕЕД, Г, ЗАО Фирма «Август», Россия	Метальдегид, 60 г/кг	3	11.2022	381, 495
НЕМАТИЦИДЫ				
НЕМАЦИД КС, титр 10⁹ КОЕ/мл, Белорусский государственный университет, Беларусь	Pseudomonas putida U, штамм КМБУ 4308	4	05.2019	382, 529
ФЕРОМОНЫ				
ГРАВАБАТ, 5 мг на диспенсер, Белорусский государственный университет, Беларусь	(Z)-доде-8-енилацетат	4	01.2018	384, 495
ДЕНВАБАЛЬ, 1 мг на диспенсер, Белорусский государственный университет, Беларусь	(5Z, 7E)-додека-5,7-диеналя и (5Z, 7E)-додека-5,7-диен-1-ола в соотношении 4:1	4	01.2018	384

Перечень зарегистрированных средств защиты растений (классификация по группам)

1	2	3	4	5
ДИПВАБОЛ, 0,5 мг на диспенсер, Белорусский государственный университет, Беларусь	(2S)-3,7-диметилтри-декан-2-илпропионат	4	01.2018	384
ИПСВАБОЛ Д, 2,52 г на диспенсер, Белорусский государственный университет, Беларусь	Вербенол + диметилвинилкарбинол	3	04.2021	384
ИПСВАБОЛ Т, 2,57 г на диспенсер, Белорусский государственный университет, Беларусь	Вербенол + диметилвинилкарбинол + ипсдиенол	3	03.2021	384
LASIOTRAP (феромон Serricornin), ловушка и капсула, Иностранные частные предприятия «Бритиш-Американ Тобакко Трейдинг Компани», Беларусь; Borgwaldt Flavor GmbH, Германия	(4S, 6S, 7S)-4,6-Dimethyl-7-hidroxynonan-3-one	4	03.2023	384
ЛИМВАБОКС М, 0,05 мг на диспенсер, Белорусский государственный университет, Беларусь	Диспарлур	4	03.2021	384
ЛИМВАБОКС НШ, 0,005 мг на диспенсер, Белорусский государственный университет, Беларусь	Диспарлур	4	04.2021	384
НЕОДИПВАБОЛ, 0,5 мг на диспенсер, Белорусский государственный университет, Беларусь	(2S, 3S, 7S)-3,7-диметилпентадекан-2-илпропионат	4	01.2018	384
Препарат феромонный «ИПСВАБОЛ В», 0,14 г на диспенсер, Белорусский государственный университет, Беларусь	Цис-вербенол + ипсдиенол + ипсенол	4	12.2025	384
Препарат феромонный «ИПСВАБОЛ Ш», 4,15 г на диспенсер, Белорусский государственный университет, Беларусь	Цис-вербенол + ипсдиенол + а-пинен	4	12.2025	385
Препарат феромонный «ОВАБЕН», 0,5 мг на диспенсер, Белорусский государственный университет, Беларусь	(3Z, 6Z, 9Z)-нонадека-1,3,6,9-тетраен	4	11.2022	385
Препарат феромонный «ПАНВАБАТ», 1 мг на диспенсер, Белорусский государственный университет, Беларусь	(Z)-тетрадец-9-енилацетат и (Z)-тетрадец-11-енилацетат; 20:1	4	11.2022	385
Препарат феромонный «РИВАБАТ-3», 1 мг на диспенсер, Белорусский государственный университет, Беларусь	(E)-додецил-9-енилацетат и (E)-додецил-9-ен-1-оли, 33:1	4	11.2022	385
Препарат феромонный «РИВАБАТ Л», 0,1 мг на диспенсер, Белорусский государственный университет, Беларусь	(E)-додецил-9-енилацетат	4	11.2022	385
Препарат феромонный «ТОРВАБАТ», 0,05 мг на диспенсер, Белорусский государственный университет, Беларусь	(Z)-тетрадец-11-енилацетат	4	11.2022	385
Препарат феромонный «ТУТВАБАТ», 0,8 мг на диспенсер, Белорусский государственный университет, Беларусь	Ацетат (3E, 8Z, 11 Z)- 3,8,11 тетрадекатриен-1-ола	4	12.2024	385

Перечень зарегистрированных средств защиты растений (классификация по группам)

1	2	3	4	5
СИНВАБАТ , 1 мг на диспенсер, Белорусский государственный университет, Беларусь, Беларусь	(2E, 13Z)-октадека-2,13-диенилацетат + (3E, 13Z)-октадека-3,13-диенилацетат, в соотношении 95:5	4	01.2018	385, 495
ЦИДВАБОЛ , 0,1 мг и 0,5 мг на диспенсер, Белорусский государственный университет, Беларусь	(8E, 10E) -додека-8,10 диен-1-ол	3	01.2018	385, 496
РЕПЕЛЛЕНТЫ				
AROX Жидкость против кротов и землероек , Ж, Agrecol Sp. Z.o.o., Польша	Лавандовое масло, 50 г/кг	4	04.2026	386, 496
AROX Карбид , Г, Agrecol Sp. Z.o.o., Польша	Карбид кальция, 800 г/кг	1	04.2026	386
КРОТОМЕТ , Г, ЗАО Фирма «Август», Россия	Allium sativum, 150 г/кг	4	03.2025	496
ТРИКО , Ж, Системсепарейшн Лимитэд, Великобритания; «Квизда Агро ГмбХ», Австрия	Бараний жир, 64,6 г/л	4	04.2026	386, 496
РЕГУЛЯТОРЫ РОСТА РАСТЕНИЙ				
АГАТ-25 К , ТПС, ООО «БИО БЭК», Россия	3-индолилуксусная кислота, 18 мг/кг; α-аланин, 60 мг/кг; α-глутаминовая кислота, 70 мг/кг	4	12.2019	390, 496
АГРОПОН С , в.-с.р., ГП «МНТЦ «Агробиотех» НАН и МОН Украины, Украина	Комплекс биологически активных веществ /фитогормоны ауксиновой и цитокининовой природы, насыщенные и ненасыщенные жирные кислоты, полисахариды, аминокислоты, ионы биогенных микроэлементов/, 1 г/л	4	05.2019	413, 497
АГРОСТИМУЛИН , в.-с.р., Государственное предприятие «Межведомственный научно-технологический центр «Агробиотех» Национальной академии наук Украины и Министерства образования и науки Украины	2,6-диметилпиридин-1-оксид, 25 г/л + комплекс биологически активных веществ /фитогормоны ауксиновой и цитокининовой природы, насыщенные и ненасыщенные жирные кислоты, полисахариды, аминокислоты, ионы биогенных микроэлементов/, 1 г/л	3	05.2019	389
АЛЬБИТ , ТПС, ООО НПФ «Альбит», Россия	Поли-бета-гидроксимасляная кислота, 6,2 г/кг + магний сернокислый, 29,8 г/кг + калий фосфорнокислый двухзамещенный, 91,1 г/кг + калий азотнокислый, 91,2 г/кг + карбамид, 181,5 г/кг	4	01.2026	421, 498
АТОНИК ПЛЮС , ВР, «Асахи Кемикал Юроп» с.р.о., Чешская Республика	п-нитрофенолят натрия, 9 г/л + 0-нитрофенолят натрия, 6 г/л + 5-нитрогваяколят натрия, 3 г/л	3	01.2026	421, 498
БЕТАСТИМУЛИН , в.-с.р., Государственное предприятие «Межведомственный научно-технологический центр «Агробиотех» Национальной академии наук Украины и Министерства образования и науки Украины	2,6 –диметилпиридин-1-оксид с щавелевой кислотой, 50 г/л + комплекс биологически активных веществ /фитогормоны ауксиновой и цитокининовой природы, насыщенные и ненасыщенные жирные кислоты, полисахариды, аминокислоты, ионы биогенных микроэлементов/, 1 г/л	3	05.2019	389
БИОГУМАТ , 11% ж., ЗАО «ЮНАТЭКС», Беларусь	Гуминовые вещества	4	07.2027	401, 498

Перечень зарегистрированных средств защиты растений (классификация по группам)

1	2	3	4	5
БУТОН, П, ЗАО «ТПК Техноэкспорт», Россия	Гиббереллиновых кислот натриевые соли, 20 г/кг	3	04.2025	499
ВАПОР ГАРД, КЭ, Авентро Сарл, Швейцария	96% ди 1-п-ментин	3	04.2020	411
ВЫМПЕЛ, Ж, Малое частное научно-исследовательское предприятие «Долина», Украина	Общее содержание полиэтиленгликолей 768 ± 30 г/л, соли гуминовых кислот до 30 г/л	4	12.2024	422
ГИББЕРСИБ, П, ООО ПО «Сиббиофарм», Россия	Гиббереллиновых кислот натриевые соли, 90 г/кг	3	03.2024	399, 499
ГУЛЛИВЕР, КС, Белорусский государственный университет, Государственное научное учреждение «Институт природопользования Национальной академии наук Беларусь», Беларусь	Pseudomonas aureofaciens A 8-6 (КМБУ 5498), титр клеток не менее 10^9 /мл + Регулятор роста растений «Гидрогумат», 1%	4	11.2021	391, 499
ГУМИН, Ж, НП ОДО «Геосоил», Беларусь	Массовая концентрация гуминовых веществ, 40–50 г/л	3	11.2023	402, 501
ЗАВЯЗЬ, КРП, ООО «Ортон», Россия	Гиббереллиновых кислот натриевые соли, 5,5 г/кг	4	12.2024	400, 501
Зеребра Агро, ВР, ООО «Резерв», Россия; ООО «Нанобиотех», Россия; Гранд Харвест Интернешнл Девелопмент Лимитед, Гонконг	Коллоидное серебро, 500 мг/л + полигексаметиленбигуанид гидрохлорид, 100 мг/л	3	05.2026	413
Икс-Сайт, Ж, ООО «Брестагроинторг», Беларусь	Цитокинин /в виде кинетина/, 0,04%	4	03.2025	433
КАЛЬМА, КЭ, ADAMA Registrations B.V., Нидерланды	Тринексапак-этил, 175 г/л	3	03.2022	423
КАМПОСАН ЭКСТРА, ВРК, Нуфарм ГмбХ и Ко КГ, Австрия	Этефон, 660 г/л	3	11.2023	436
КАРАМБА ТУРБО, КС, БАСФ Агро Б.В., Швейцария	Мепикват хлорид, 210 г/л + метконазол, 30 г/л	2	01.2018	417
КЕЛПАК в.р., ООО ТЕРРАВИТА, Польша	Ауксины, 11 мг/л, цитокинины, 0,03 мг/л	4	11.2022	399
КОНТРОЛЕР, ВР, ОАО «Гроднорайагросервис», Беларусь; «Ипрохем» СО., LTD, Китай	Этефон, 480 г/л	3	06.2021	436
КОРЕНЬ Супер, ВРГ, ЗАО Фирма «Август», Россия	4(индол-3ил) масляная кислота, 5 г/кг	3	01.2026	321, 501
КРЕБСАКТИВ, ВРП, ООО «Технологии и Стандарты», Россия	Гумат натрия, 90%; янтарная кислота, 10%	4	12.2025	439
МАЛЬТАМИН, Ж, Государственное научное учреждение «Институт природопользования Национальной академии наук Беларусь», Беларусь	Массовая доля органических веществ не менее 6%	4	11.2022	419, 501
МЕЛАФЕН, ВР, ООО «НПО «БиоХимСервис», Россия	Меламиновая соль бис (оксиметил) фосфиновой кислоты, 0,001 г/л	4	05.2026	416, 503
МЕССИДОР, КС, БАСФ СЕ, Германия	Мепикватхлорид, 300 г/л + прогексадион-кальция, 50 г/л	3	11.2021	417
МИНИРОСТ, ВР, ООО «Гроднорайагросервис», Беларусь	Мепикватхлорид, 305 г/л + этелефон, 155 г/л	3	12.2024	418

Перечень зарегистрированных средств защиты растений (классификация по группам)

1	2	3	4	5
МИНОС, ВР, ООО «Франдеса», Беларусь	Мепикватхлорид, 305 г/л + этенон, 155 г/л	3	01.2026	418
МОДДУС, КЭ, Сингента Кроп Протекшн АГ, Швейцария	Тринексапак-этил, 250 г/л	4	05.2018	423
Нано-Гро, ВГ, ООО «Доминанта», Россия	Сахароза, 999,998 г/кг	4	04.2020	422
НЬЮ ФИЛМ-17, КЭ, Авестро Сарл., Швейцария	96% ди-1-п-ментин	3	12.2026	412
ОКСИДАТ ТОРФА, 4% ж., Государственное научное учрежде- ние «Институт природопользова- ния Национальной академии наук Беларусь»; ЗАО «ЮНАТЭКС», Беларусь	Гуматы аммония, аминокислоты, полипептиды	4	05.2018	402, 503
ОКСИДАТ ТОРФА С МИКРО- ЭЛЕМЕНТАМИ, 4% ж., ЗАО «ЮНАТЭКС», Беларусь	Гуминовые вещества, Mg, Zn	4	06.2027	410, 306
ПЕРФЕКТ, КЭ, Кеминова А/С, Дания	Тринексапак-этил, 250 г/л	3	11.2021	424
ПОТЕЙТИН, в.р., объемом: 1 мл (3 мг д.в.); 1 мл (10 мг д.в.); 5 мл (100 мг д.в.), Государственное предприятие «Межведомственный научно-тех- нологический центр «Агробиотех» Национальной академии наук Укра- ины и Министерства образования и науки Украины	Комплекс 2,6 –диметилпиридин-1- оксида с янтарной кислотой	3	05.2019	390, 507
Препарат гуминовый «НаноГумат», Ж, ООО «Карио», Беларусь	Массовая доля сухого вещества – 3%, гуминовые вещества – не менее 20% на сухое вещество	4	01.2026	404, 507
Препарат гуминовый ТОСАГУМ, Ж, ГНУ «Институт природопользова- ния Национальной академии наук Беларусь», Беларусь	Массовая доля сухого вещества не менее 6%, массовая доля гуминовых кислот не менее 65% на сухое вещество	4	12.2024	404, 508
Препарат для предуборочной обработки рапса «ГРИПИЛ», Ж, Учреждение БГУ «Научно- исследовательский институт физико-химических проблем», Беларусь	Канифоль + ПАВ	4	04.2020	412
РЕГАЛИС, ВДГ, БАСФ СЕ, Германия	Прогексадион-кальция, 100 г/кг	3	04.2020	422
РЕГАЛИС ПЛЮС, ВДГ, БАСФ СЕ, Германия	Прогексадион-кальция, 100 г/кг	3	03.2024	422
РЕГОПЛАНТ, ВСР, Государственное предприятие «Межведомственный научно-тех- нологический центр «Агробиотех» Национальной академии наук Укра- ины и Министерства образования и науки Украины, Украина	Комплекс биологически активных веществ, 0,3 г/л + аверсектин С, 0,01 г/л	3	12.2024	415, 509
Регулятор роста растений «ГИДРОГУМАТ», Ж, 90-100 г/л, Государственное научное учрежде- ние «Институт природопользова- ния Национальной академии наук Беларусь», Беларусь	Гуминовые вещества, аминокислоты, низкомолекулярные карбоновые кислоты, меланоидины, пектинны	4	11.2020	405, 509

Перечень зарегистрированных средств защиты растений (классификация по группам)

1	2	3	4	5
Регулятор роста растений из бурого угля «БУРОГУМИН», Ж, Государственное научное учреждение «Институт природопользования Национальной академии наук Беларусь», Беларусь	Массовая доля органических веществ, не менее 7%, массовая доля гуминовых веществ не менее 50%, от массовой доли органических веществ	4	03.2022	407, 511
Регулятор роста растений из торфа «ОКСИГУМАТ», Ж, 60-80 г/л, Государственное научное учреждение «Институт природопользования Национальной академии наук Беларусь», Беларусь	Гуминовые кислоты, низкомолекулярные карбоновые кислоты, фульвокислоты, пектины	4	11.2020	408, 511
Регулятор роста РОСТМОМЕНТ, ВГ, ОАО «Дрожжевой комбинат», Беларусь	Дрожжи р. Saccharomyces и продукты их метаболизма	4	03.2021	392, 513
РЕТАЦЕЛ, ВРК, АО «Лучебные заводы Драсловка», Колин, Чешская Республика	Хлормекватхлорид, 750 г/л	3	11.2020	429
РЭГГИ, ВРК, ЗАО Фирма «Август», Россия	Хлормекватхлорид, 750 г/л	3	03.2023	431
СЕРОН, ВР, Байер КропСайенс АГ, Германия	Этефон, 480 г/л	3	12.2019	436
СРЕДСТВО ДЛЯ ИНКРУСТАЦИИ СЕМЯН «ИНКОР», вязкая жидкость, 140-170 г/л, ГНУ «Институт экспериментальной ботаники им. В.Ф. Купревича НАН Беларусь», Учреждение БГУ «Научно-исследовательский институт физико-химических проблем»; ТЧУП «Калежан», Беларусь	Сополимер натриевой соли акриловой кислоты и акриламида, гидрогумат, микро и макроэлементы	4	12.2018	423
СТАБИЛАН 750, в.р., Нуфарм ГмбХ и Ко КГ, Австрия	Хлормекватхлорид, 750 г/л	3	01.2026	431
СТИМПО, ВСР, Государственное предприятие «Межведомственный научно-технологический центр «Агробиотех» Национальной академии наук Украины и Министерства образования и науки Украины, Украина	Комплекс биологически активных веществ, 3,0 г/л + аверсектин С, 0,01 г/л	3	12.2024	415, 517
СТИМУЛ, КС, титр 10⁹ клеток/мл, Белорусский государственный университет, Беларусь	Pseudomonas fluorescens S 32, КМБУ 5497	4	03.2021	392, 517
СТИМУЛАТЭ, Ж, ООО "Брестагроинторг", Беларусь	Цитокинин /в виде кинетина/, 0,009% + гиббереллиновая кислота, 0,005 % + индол-3-маслянная кислота, 0,005%	4	03.2025	433
Стимулятор роста растений «ТУБЕЛАК», ВРП, ГНУ «Институт экспериментальной ботаники им. В.Ф. Купревича НАН Беларусь»; ГНУ «Институт физико-органической химии НАН Беларусь»; НТООО «АКТЕХ», Беларусь	Массовая доля суммы аминокислот не менее 15%	4	12.2019	397, 517
Стимулятор роста растений «ТУБЕЛАК», Ж, ГНУ «Институт экспериментальной	Массовая доля суммы аминокислот не менее 2%	4	12.2019	398, 519

Перечень зарегистрированных средств защиты растений (классификация по группам)

1	2	3	4	5
ботаники им. В.Ф. Купревича НАН Беларусь»; ГНУ «Институт физико-органической химии НАН Беларусь»; НТООО «АКТЕХ», Беларусь				
ТЕРПАЛ, ВР, БАСФ СЕ, Германия	Мепикватхлорид, 305 г/л + этенон, 155 г/л	3	12.2026	418
ФАЗОР, ВГ, Ариста ЛайфСайенс Регистрейшнс Грейт Британ Лтд., Великобритания	Калиевая соль малеинового гидразида, 800 г/кг	4	04.2020	412
ФИТОВИТАЛ, в.р.к., ГНУ «Институт биоорганической химии НАН Беларусь», Беларусь	Янтарная кислота, 5 г/л	4	11.2023	437, 519
ХЭФК, ВР, АО «Щелково АгроХим», Россия	Этефон, 480 г/л	3	11.2021	437
ЦЕНТРИНО, ВК, ООО «АгроЭксперт Групп», Россия	Хлормекватхлорид, 750 г/л	3	03.2021	432
ЦелЦе 750, ВК, БАСФ СЕ, Германия	Хлормекватхлорид, 750 г/л	3	12.2025	433
ЭКОСИЛ, ВЭ, УП «БелУниверсалПродукт», Беларусь	Тriterпеновые кислоты, 50 г/л	4	03.2025	425, 519
Экосил Микс, ВЭ, УП «БелУниверсалПродукт», Беларусь	Тriterпеновые кислоты, 5 г/л	4	03.2025	428, 521
Экосил Плюс, ВЭ, УП «БелУниверсалПродукт», Беларусь	Тriterпеновые кислоты, 2,5 г/л	4	03.2025	428, 521
ЭПИН, р., ГНУ «Институт биоорганической химии НАН Беларусь», Беларусь	Эпибрассинолид, 0,25 г/л	3	12.2019	434, 522
ЭПИН ПЛЮС, р., ГНУ «Институт биоорганической химии НАН Беларусь», Беларусь	Гомобрассинолид, 0,25 г/л	4	03.2021	400, 523
ЭФАЛАМИН, кр.п., ГНУ «Институт биоорганической химии НАН Беларусь», Беларусь	Гексиловый эфир 5-аминоевулиновой кислоты гидрохлорида, не менее 95%	3	04.2026	399
Янтарин, ВРК, ЗАО Фирма «Август», Россия	Янтарная кислота, 5 г/л	4	12.2026	438, 524

БИОТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА

АФИК, ВР, Производственно-торгово-обслуживающее предприятие «БЕСТ-ПЕСТ», Польша	70% натуральных полисахаридов	4	11.2023	441, 524
БИФАКТОР, КЭ, АО «ФМРус», Россия	Синтетический латекс, 450 г/л	4	06.2021	441
ВАР САДОВЫЙ, ПС, ОАО «Борисовский завод пластмассовых изделий», Беларусь	Петролатум, нефтепарафины	4	01.2026	441, 524
Вар садовый «Гранд», ПС, ООО «ПКФ Гранд-Сервис», Беларусь	Воск парафиновый нефтяной, масло минеральное, скрипидар живичный	4	01.2026	441, 524
Вар садовый для деревьев «Экосил», ПС, УП «БелУниверсалПродукт», Беларусь	Парафин, пихтовая смола, льняное масло	4	04.2027	441, 524

Перечень зарегистрированных средств защиты растений (классификация по группам)

1	2	3	4	5
ГИДРОГЕЛИ «ГИСИНАР-АКВА» (марка 1), ВР, массовая доля сухого вещества 17–23%, Учреждение Белгосуниверситета «Научно-исследовательский институт физико-химических проблем», Беларусь	Сополимер акрилата натрия и акриламида	4	11.2023	441
ГИДРОГЕЛИ «ГИСИНАР-АКВА» (марка 2), ВС, массовая доля сухого вещества 35-45%, Учреждение Белгосуниверситета «Научно-исследовательский институт физико-химических проблем», Беларусь	Сополимер акрилата натрия и акриламида	4	11.2023	441
ГИДРОГЕЛИ ПОЛИЭЛЕКТРОЛITНЫЕ «ГИСИНАР», в.с., 120-200 г/л, ГНУ «Институт экспериментальной ботаники им. В.Ф. Купревича НАН Беларуси», Учреждение БГУ «Научно-исследовательский институт физико-химических проблем», Беларусь	Сополимер натриевой соли акриловой кислоты и акриламида	4	05.2018	442
ЗАМАЗКА САДОВАЯ ЛЕЧЕБНАЯ , пластическая масса, ОАО «Борисовский завод пластмассовых изделий», Беларусь	Аммоний–медь–фосфат + нефтепродукты + канифоль	4	03.2025	442, 525
ЗАМАЗКА САДОВАЯ ПРОТИВОРАКОВАЯ «ЗСП», ПС, ООО «Медари», Беларусь	Низкомолекулярный полиэтилен, петролатум, масло сосновое	4	01.2027	442, 525
ЗАМАЗКА САДОВАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ, ПС, ООО «Медари», Беларусь	Низкомолекулярный полиэтилен, петролатум	4	01.2027	442, 525
Клей энтомологический ВЛН-11, вязкая масса, Частное предприятие «Альфа Вланик», Беларусь	Канифоль сосновая, масло вазелиновое, полизиобутилен низкомолекулярный	4	03.2024	442, 525
КРАСКА САДОВАЯ, ООО «ПКФ Гранд-Сервис», Беларусь	Водная дисперсия полимера с добавлением наполнителей, вспомогательных веществ и фунгицидные добавки	4	03.2021	442, 525
Краска садовая ВД-АК -580 «GP Gartenfarbe», ООО «ГродноПенопласт», Беларусь; ООО «Архитектон», Беларусь	Аммоний–медь–фосфат, гуминовые вещества, дисперсия полиакриловая; кальций–карбонат	3	12.2019	443, 526
Краска садовая водно-дисперсионная для деревьев «Экосил», ВЭ, УП «БелУниверсалПродукт», Беларусь	Суспензия пигментов и наполнителей в водных дисперсиях силиконосодержащих полимеров с добавлением различных вспомогательных веществ	4	04.2027	443, 526
КРАСКА «ЯБЛОНЬКА», ОАО «Минский лакокрасочный завод», Беларусь	Суспензия пигментов и наполнителей в водной дисперсии синтетического полимера	3	05.2018	443, 526
ПОБЕЛКА САДОВАЯ, п., ОДО «ВитТоргТранс», Беларусь	Карбонат кальция, пленкообразующий компонент	4	05.2018	443, 526
ПОБЕЛКА САДОВАЯ, п., ООО «ПКФ Гранд-Сервис», Беларусь	Мел МТД-2, 90-96%; медный купорос, 4-7%; Na КМЦ, 1-3%	4	12.2018	443, 526
ПОБЕЛКА САДОВАЯ, п., ОАО «Домановский ПТК», Беларусь	Мел, полимерные добавки и связующие	4	06.2021	443, 527

Перечень зарегистрированных средств защиты растений (классификация по группам)

1	2	3	4	5
ПОБЕЛКА САДОВАЯ , п., ЗАО «Костромской химзавод», Россия	Карбонат кальция, пленкообразующий компонент	4	05.2018	443, 527
ПОБЕЛКА САДОВАЯ , п., ЧТПУП «ЭкоПрактика», Беларусь	Мел, известь, клей	4	03.2025	444, 527
ПОБЕЛКА САДОВАЯ КУПОРОСНАЯ, МАРКА А, ВОДОСТОЙКАЯ ВОДНО- ДИСПЕРСИОННАЯ, водно-дисперсионная краска, ОДО «ВитТорг-Транс», Беларусь	Мел, 35–40%; известь, 1%; медный купорос, 2,5%; водные дисперсии синтетических полимеров, 12–18%	4	12.2018	444, 527
ПОБЕЛКА САДОВАЯ КУПОРОСНАЯ, МАРКА Б, ВОДОСТОЙКАЯ ВОДНО- ДИСПЕРСИОННАЯ, водно-дисперсионная краска, ОДО «ВитТорг-Транс», Беларусь	Мел, 35–40%; известь, 1%; железный купорос, 5%; водные дисперсии син- тетических полимеров, 12–18%	4	12.2018	444, 527
ПОБЕЛКА САДОВАЯ ЛЕЧЕБНАЯ (Марка Б), п., УП «АзотХимФортис», Беларусь	Известь строительная, сера молотая, купорос медный	4	03.2024	444, 528
ПОБЕЛКА САДОВАЯ МЕЛОВАЯ ВОДОСТОЙКАЯ ВОДНО- ДИСПЕРСИОННАЯ, водно-дисперсионная краска, ОДО «ВитТорг-Транс», Беларусь	Мел, 45%; известь, 1,5%; водные дис- персии синтетических полимеров, 12–18%	4	12.2018	444, 528
ПОБЕЛКА САДОВАЯ «ПАРАД» МАРКА «ЛЕЧЕБНАЯ» , п., ЗАО «ПАРАД», Беларусь	Мел, 86%; известь, 3,14%; медный купорос, 2%; декстрин, 3,57%, На КМЦ, 1,5%	4	12.2018	444, 528
ПОБЕЛКА САДОВАЯ «ПАРАД» МАРКА «ЛЕЧЕБНАЯ АКРИЛО- ВАЯ» , пастообразная масса, ЗАО «ПАРАД», Беларусь	Мел, 38,3%; известь, 6%; медный купорос, 2%; дисперсия поливинил- акетатная гомополимерная, 8%	4	12.2018	444, 528
ПОБЕЛКА САДОВАЯ «ПАРАД» МАРКА «СОЛНЦЕЗАЩИ- ТАЯ» , п., ЗАО «ПАРАД», Беларусь	Мел, 93,5%; известь, 5%; На КМЦ, 1,5%	4	12.2018	444, 528
ПОБЕЛКА САДОВАЯ УНИВЕР- САЛЬНАЯ ВОДОСТОЙКАЯ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ, водно-дисперсионная краска, ОДО «ВитТорг-Транс», Беларусь	Мел, 35-40%; тиурам Д, 2%; водные дисперсии синтетических полимеров, 30–35%	4	12.2018	445, 528
Препарат для предотвращения растрескивания стручков рапса «Виннер» , Ж, ООО «Кохим», Беларусь	Канифоль + ПАВ	4	12.2025	445
Препарат «ФИТОМАГ» , п., ООО «Фито-Маг», Россия	1-метилциклогексен, до 30 г/кг	4	11.2020	445
САДОВЫЙ ВАР , ЗАО «Костромской химзавод», Россия	Петролатум, смола сосновая и другие биологически активные добавки	4	05.2018	445, 529
СОСТАВ КЛЕЕВОЙ «УНИФЛЕКС» , пс., ООО «Медари», Беларусь	Полиэтилен низкомолекулярный, петролатум, полизобутилен низкомолекулярный	4	12.2018	445, 529
ЦЕРВАКОЛ ЭКСТРА , пс., Cheminova Deutschland GmbH & Co. KG, Germany	Кварцевый песок с полимерной дисперсией, 251 г/кг	4	11.2023	445
ЭЛАСТИК , эмульсия образующий концентрат, Ариста ЛайфСайенс Регистрейшнс Грейт Британ Лтд., Великобритания	Карбоксилатный стирол-бутади- новый кополимер, 450 г/л + алкалог алкоксилат-нейонный суфрактант (ПАВ/, 100 г/л)	3	12.2018	445