

**Об утверждении перечня субсидируемых пестицидов, биоагентов (энтомофагов) и норм субсидий на 1 литр (килограмм, грамм, штук) пестицидов, биоагентов (энтомофагов), а также объемов бюджетных средств на субсидирование пестицидов, биоагентов (энтомофагов)**

***Утративший силу***

Постановление акимата Акмолинской области от 19 июня 2020 года № А-6/322. Зарегистрировано Департаментом юстиции Акмолинской области 19 июня 2020 года № 7905. Утратило силу постановлением акимата Акмолинской области от 16 апреля 2021 года № А-4/177

      Сноска. Утратило силу постановлением акимата Акмолинской области от 16.04.2021 № А-4/177 (вводится в действие со дня официального опубликования).

      В соответствии с приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 30 марта 2020 года № 107 "Об утверждении Правил субсидирования повышения урожайности и качества продукции растениеводства" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 20209), акимат Акмолинской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

      1. Утвердить:

      1) перечень субсидируемых пестицидов, биоагентов (энтомофагов) и норм субсидий на 1 литр (килограмм, грамм, штук) пестицидов, биоагентов (энтомофагов) согласно приложению 1 к настоящему постановлению;

      2) объемы бюджетных средств на субсидирование пестицидов, биоагентов (энтомофагов) согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

      2. Признать утратившим силу постановление акимата Акмолинской области "Об утверждении перечня субсидируемых видов средств защиты растений и норм субсидий на 1 литр (килограмм, грамм, штук)" от 17 июля 2019 года № А-8/331 (зарегистрировано в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 7291, опубликовано 29 июля 2019 года в Эталонном контрольном банке нормативных правовых актов Республики Казахстан в электронном виде).

      3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя акима Акмолинской области Абдыкаликова Г.К.

      4. Настоящее постановление вступает в силу со дня государственной регистрации в Департаменте юстиции Акмолинской области и вводится в действие со дня официального опубликования.

|  |  |
| --- | --- |
| *Аким Акмолинской области* | *Е.Маржикпаев* |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 1 к постановлению акимата Акмолинской области от "19" июня 2020 года № А-6/322 |

**Перечень субсидируемых пестицидов, биоагентов (энтомофагов) и нормы субсидий на 1 литр (килограмм, грамм, штук) пестицидов, биоагентов (энтомофагов)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Действующее вещество по группам пестицидов | Единица измерения (литр, килограмм) | Норма субсидий на 1 литр (килограмм) пестицида (аналога), тенге |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Гербициды | | | |
| 2,4-Д диметиламинная соль, 720 г/л | | | |
| 1 | ДИАМИН 72% водный раствор | литр | 848,5 |
| 2 | СТРИГ 72 % водный раствор | литр |
| 3 | ГРЕЙН ЭКСТРА 2,4-Д водный раствор | литр |
| 4 | АМИНСПРЕЙ, водный раствор | литр |
| 5 | ВАЛСАМИН, 72% водный раствор | литр |
| 6 | ПИЛАР 2,4-Д, 72%, водный раствор | литр |
| 7 | ДЕЗОРМОН, 72% водный концентрат | литр |
| 2,4-Д дихлорфеноксиуксусной кислоты в виде 2-этилгексилового эфира, 905 г/л | | | |
| 8 | ЭСТЕР СУПЕР, концентрат эмульсии | литр | 1 575,0 |
| 2,4-Д дихлорфеноксиуксусной кислоты в виде 2-этилгексилового эфира, 600 г/л | | | |
| 9 | ЭСТЕТ, концентрат эмульсии | литр | 1 205,3 |
| 10 | ГРОЗА 60% концентрат эмульсии | литр |
| 2,4-Д 2-этилгексиловый эфир, 452,42 г/л + флорасулам, 6,25 г/л | | | |
| 11 | КАТТЕНГ, суспензионная эмульсия | литр | 1 785,5 |
| 2,4-Д кислота в виде сложного 2-этилгексилового эфира, 410 г/л + флорасулам, 7,4 г/л | | | |
| 12 | Абсинтиум, суспензионная эмульсия | литр | 1 540,0 |
| 13 | БАЛЕРИНА, суспензионная эмульсия | литр |
| 14 | ДИСКАТОР, концентрат эмульсии | литр |
| 15 | ЭФИР ПРЕМИУМ, суспензионная эмульсия | литр |
| 16 | ЭЛАНТ ЭКСТРА, концентрат эмульсии | литр |
| 2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 500 г/л | | | |
| 17 | ЗЕРНОМАКС, концентрат эмульсии | литр | 924,0 |
| 18 | ОКТАПОН ЭКСТРА, концентрат эмульсии | литр |
| 2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 850 г/л | | | |
| 19 | ЭСКАДРОН 70 концентрат эмульсии | литр | 1 223,5 |
| 20 | ТАУЭРСПРЕЙ 85% концентрат эмульсии | литр |
| 21 | ЭСТЕРОН, концентрат эмульсии | литр |
| 22 | ЭФФЕКТ, концентрат эмульсии | литр |
| 2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 905 г/л | | | |
| 23 | ПРОГРЕСС, концентрат эмульсии | литр | 1 175,0 |
| 24 | ГЕКСИЛ 905, концентрат эмульсии | литр |
| 25 | РОБУСТО СУПЕР, концентрат эмульсии | литр |
| 26 | РОБУСТО ЭКСТРА, концентрат эмульсии | литр |
| 27 | ЭСТЕРОН 600 концентрат эмульсии | литр |
| 28 | ЭФИР ЭКСТРА 905 концентрат эмульсии | литр |
| 29 | ЭФИРАКС, концентрат эмульсии | литр |
| 30 | КЛИАРАП, концентрат эмульсии | литр |
| 2 - этилгексиловый эфир клопиралида, 500 г/л | | | |
| 31 | ЭЛЬФ, концентрат эмульсии | литр | 9 089,5 |
| 2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 300 г/л + флорасулам, 3, 7 г/л | | | |
| 32 | ПРИМАДОННА, суспензионная эмульсия | литр | 2 684,0 |
| 2,4 - Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 420 г/л + 2 - этилгексиловый эфир дикамбы кислоты, 60 г/л | | | |
| 33 | ЭЛАНТ ПРЕМИУМ, концентрат эмульсии | литр | 1 656,5 |
| 2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 564 г/л | | | |
| 34 | ЭЛАНТ, концентрат | литр | 1 482,0 |
|  | эмульсии |  |  |
| 2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 564 г/л + метсульфурон - метил, 600 г/кг | | | |
| 35 | ЭЛАМЕТ, заводская бинарная упаковка | килограмм | 1 915,0 |
| 2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 564 г/л + триасульфурон, 750 г/кг | | | |
| 36 | БИАТЛОН, заводская бинарная упаковка | килограмм | 1 926,5 |
| 2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 720 г/л | | | |
| 37 | ГРЕЙН, концентрат эмульсии | литр | 1 188,0 |
| 38 | Д–АРМОН–Эфир 72% концентрат эмульсии | литр |
| 2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 950 г/л | | | |
| 39 | ЗЕНИТ, концентрат коллоидного раствора | литр | 3 308,0 |
| 2,4-Д кислота в виде диметиламинной соли, 344 г/л + дикамбы кислота в виде диметиламинной соли, 120 г/л | | | |
| 40 | ДИАМАКС, водный раствор | литр | 1 540,0 |
| 2,4-Д кислота в виде смеси аминных солей, 550 г/л | | | |
| 41 | АЙКОН ФОРТЕ, водный концентрат | литр | 1 760,0 |
| 2,4-Д кислота, 410 г/л + клопиралид, 40 г/л в виде сложных 2-этилгексиловых эфиров | | | |
| 42 | КЛОПЭФИР, концентрат эмульсии | литр | 1 817,0 |
| 500 г/л МЦПА кислоты, в виде диметиламинной, калиевой и натриевой солей | | | |
| 43 | ГЕРБИТОКС, водорастворимый концентрат | литр | 1 672,0 |
| азимсульфурон, 500 г/кг | | | |
| 44 | ОЛИВЕР, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 30 349,5 |
| 45 | ГУЛЛИВЕР, водно-диспергируемые гранулы | килограмм |
| аммонийная соль глифосата, 757 г/кг | | | |
| 46 | ФУХУА ГЛИФОСАТ 757, водорастворимые гранулы | килограмм | 1 347,5 |
| аминопиралид, 240 г/л | | | |
| 47 | ЛАНС, водный раствор | литр | 12 270,0 |
| аминопиралид, 300 г/кг + флорасулам, 150 г/кг | | | |
| 48 | ЛАНЦЕЛОТ 450, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 29 018,0 |
| ацетохлор, 900 г/л | | | |
| 49 | ТРОФИ, концентрат эмульсии | литр | 2 129,0 |
| бентазон 25% + МСРА натрий - калийная соль, 12, 5% | | | |
| 50 | БАЗАГРАН М 37% водный раствор | литр | 1 468,8 |
| бентазон, 480 г/л | | | |
| 51 | БАЗАГРАН 48% водный раствор | литр | 446,5 |
| 52 | КОРСАР, водорастворимый концентрат | литр |
| галаксифоп-Р-метил, 108 г/л | | | |
| 53 | ГАЛОКС СУПЕР 108 концентрат эмульсии | литр | 3 564,0 |
| 54 | ЗЕЛЛЕК СУПЕР, концентрат эмульсии | литр |
| 55 | ГЕНЕРАЛ, концентрат эмульсии | литр |
| 56 | ИМПУЛЬС, концентрат эмульсии | литр |
| галоксифоп - п - метил, 104 г/л | | | |
| 57 | ГАЛАКТАЛТ, концентрат эмульсии | литр | 2 873,0 |
| 58 | ГУРОН, концентрат эмульсии | литр |
| 59 | РАМОН СУПЕР, концентрат эмульсии | литр |
| галоксифоп - п - метил, 240 г/л | | | |
| 60 | ДЕЛИК, 240 концентрат эмульсии | литр | 6 969,6 |
| глифосат, 360 г/л | | | |
| 61 | БУРАН 36% водный раствор | литр | 852,0 |
| 62 | ЖОЙКЫН, водный раствор | литр |
| 63 | РАП, водный раствор | литр |
| 64 | ДОМИНАТОР 360, водный раствор | литр |
| 65 | ВАЛСАГЛИФ, водный раствор | литр |
| 66 | ГЛИФОС, водный раствор | литр |
| глифосат, 480 г/л | | | |
| 67 | КЕРНЕЛ, водный раствор | литр | 1 489,0 |
| глифосат, 450 г/л | | | |
| 68 | СТИРАП 45% водный раствор | литр | 1 306,0 |
| 69 | ФАРАОН ФОРТЕ, водный раствор | литр |
| 70 | ГЛИФОС ПРЕМИУМ, водный раствор | литр |
| глифосат, 500 г/л | | | |
| 71 | \*ТОРНАДО 500 водный раствор | литр | 1 122,0 |
| глифосат, 540 г/л | | | |
| 72 | ГРАНД ЭКСТРА 540, | литр | 975,5 |
|  | водный раствор |  |  |
| 73 | НАПАЛМ, водный раствор | литр |
| 74 | \*РАУНДАП ЭКСТРА 54% водный раствор | литр |
| 75 | СМЕРЧ, водный раствор | литр |
| 76 | РИД ЭВЕЙ, водный раствор | литр |
| 77 | КУНГФУ, 54% водный раствор | литр |
| 78 | ТЕРЕКС, водный раствор | литр |
| 79 | \*ТОРНАДО 540 водный раствор | литр |
| 80 | ТРИУМФ МАСТЕР, водный раствор | литр |
| 81 | ФАРАОН ГОЛД 54% водный раствор | литр |
| 82 | ХИТ, водный раствор | литр |
| 83 | ГЛИФАТ 540, водный раствор | литр |
| 84 | САРМАТ ЭКСТРА, 54% водный раствор | литр |
| глифосат кислота в виде калийной соли, 540 г/л | | | |
| 85 | \*СПРУТ ЭКСТРА, водный раствор | литр | 1 116,0 |
| 86 | \*МЕТЕОР 540, водный раствор | литр |
| 87 | БАЗУКА, водный раствор | литр |
| глифосата кислота в виде калийной соли, 600 г/л | | | |
| 88 | РАП 600, водный раствор | литр | 1 364,0 |
| 89 | \*ЖОЙКЫН МЕГА, 60% водный раствор | литр |
| глифосат в виде изопропиламинной и калийной солей, 540 г/л | | | |
| 90 | \*КРЕДИТ ИКСТРИМ, водорастворимый концентрат | литр | 1 160,5 |
| 91 | МОНОЛИТ, водный раствор | литр |
| глифосат в виде калийной соли, 500 г/л | | | |
| 92 | \*ТАЧДАУН 500 водный раствор | литр | 1 122,0 |
| 93 | \*УРАГАН ФОРТЕ 500, водный раствор | литр |
| глифосат в виде калийной соли, 450 г/л | | | |
| 94 | РАУНДАП МАКС ПЛЮС, водный раствор | литр | 3 200,0 |
| глифосат, 757 г/кг | | | |
| 95 | ФЕЛИКС 757 %, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 1 540,0 |
| 96 | ФАРАОН ГАРАНТ, водно-диспергируемые гранулы | килограмм |
| глифосат, 747 г/кг | | | |
| 97 | ЖОЙКЫН ДАРА 75% водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 1 672,0 |
| глифосат, 750 г/кг | | | |
| 98 | БУРАН ЭКСТРА 75 % водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 1 517,5 |
| глифосата кислота в виде калиевой соли, 480 г/л | | | |
| 99 | ПАССАТ 480 водный раствор | литр | 968,0 |
| глифосата кислота в виде изопропиламинной соли, 360 г/л | | | |
| 100 | \*ПАССАТ, водный раствор | литр | 1 190,0 |
| глюфосинат аммония, 150 г/л | | | |
| 101 | \*БАСТА 15% водный раствор | литр | 1 716,0 |
| дикамба кислоты, 360 г/л + хлорсульфурон кислоты, 22,2 г/л | | | |
| 102 | ФЕНИЗАН, водный раствор | литр | 6 082,0 |
| дикамба, 124 г/л + 2, 4 Д, 357 г/л | | | |
| 103 | ВИДМАСТЕР 480 водный раствор | литр | 1 540,0 |
| дикамба, 480 г/л | | | |
| 104 | БАНВЕЛ 480 водный раствор | литр | 2 068,0 |
| 105 | ДИАНАТ 48% водный раствор | литр |
| дикамбы кислота в виде диметиламинной соли, 480 г/л | | | |
| 106 | МОНОМАКС, водный раствор | литр | 2 112,0 |
| 107 | ДЕЙМОС, водорастворимый концентрат | литр |
| дикамба, 540 г/кг + метсульфурон - метил, 28 г/кг | | | |
| 108 | ДМ СУПЕР, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 4 910,0 |
| дикамба, 659 г/кг + триасульфурон, 41 г/кг | | | |
| 109 | ЛИНТУР 70 водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 5 384,0 |
| дикват, 200 г/л | | | |
| 110 | \*РЕГЛОН ФОРТЕ 200 водный раствор | литр | 2 589,5 |
| диметенамид, 720 г/л | | | |
| 111 | ФРОНТЬЕР ОПТИМА 72% концентрат эмульсии | литр | 4 400,0 |
| диметиламинная соль 2, 4 - Д, 357 г/л + дикамба, 124 г/л | | | |
| 112 | СТРИГ ЭКСТРА 480 водный раствор | литр | 1 232,0 |
| 113 | ДИАЛЕН СУПЕР 480 водный раствор | литр |
| диметиламинная соль 2, 4 - Д, 860 г/л | | | |
| 114 | ПРОГРЕСС 860 водный раствор | литр | 1 041,5 |
| имазамокс, 33 г/л + имазапир, 15 г/л | | | |
| 115 | ЕВРО –ЛАЙТНИНГ 4,8 % водорастворимый концентрат | литр | 5 357,1 |
| 116 | КАПТОРА, 4,8% водорастворимый концентрат | литр |
| 117 | КЛИАФИЛТ, 4,8% водорастворимый концентрат | литр |
| имазамокс, 16,5 г/л + имазапир, 7,5 г/л | | | |
| 118 | ЕВРО –ЛАЙТНИНГ ПЛЮС, 2,4 % водорастворимый концентрат | литр | 2 803,5 |
| 119 | КАПТОРА ПЛЮС, 2,4% водорастворимый концентрат | литр |
| имазамокс, 40 г/л | | | |
| 120 | ЛЕГОМИН 4% водный раствор | литр | 4 400,0 |
| 121 | БАЙТОРЕ, водно-суспензионный концентрат | литр |
| 122 | ПУЛЬСАР 4% водный раствор | литр |
| имазапир, 250 г/л | | | |
| 123 | ГРЕЙДЕР, водно-гликолевый раствор | литр | 11 750,0 |
| 124 | АРСЕНАЛ, 25% водный концентрат | литр |
| имазетапир, 100 г/л | | | |
| 125 | АГУРА 10% водный концентрат | литр | 2 857,0 |
| 126 | ЛИГР, водорастворимый концентрат | литр |
| 127 | ПИВОТ 10% водный концентрат | литр |
| 128 | ПИРАТ, водный концентрат | литр |
| 129 | ИМАЗЕТ 100, водный концентрат | литр |
| 130 | ТАПИР 10 % водный концентрат | литр |
| имазетапир, 450 г/кг + хлоримурон - этил, 150 г/кг | | | |
| 131 | ФАБИАН, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 38 393,0 |
| йодосульфурон - метил - натрия, 11, 3 г/кг + тиенкарбазон - метил, 22, 5 г/кг + мефенпир - диэтил - антидот, 135 г/кг | | | |
| 132 | ВЕЛОСИТИ ПАУЭР, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 6 864,0 |
| йодосульфурон - метил - натрия, 25 г/л + амидосульфурон, 100 г/л + мефенпир - диэтил - антидот 250 г/л | | | |
| 133 | СЕКАТОР ТУРБО, масляная дисперсия | литр | 8 976,0 |
| клетодим, 120 г/л | | | |
| 134 | СЕЛЕКТ, концентрат эмульсии | литр | 2 332,0 |
| клетодим, 115 г/л | | | |
| 135 | ГРАМИНИОН, концентрат эмульсии | литр | 5 940,0 |
| клетодим, 116,2 г/л | | | |
| 136 | СОНДЕЛЕКТ, концентрат эмульсии | литр | 3 080,5 |
| клетодим, 130 г/л + галоксифоп - п - метил, 80 г/л | | | |
| 137 | КВИКСТЕП, масляный концентрат эмульсии | литр | 7 256,2 |
| клетодим, 240 г/л | | | |
| 138 | КИНЕТИК, концентрат эмульсии | литр | 3 616,0 |
| 139 | ЛЕГИОН КОМБИ, концентрат эмульсии | литр |
| 140 | СПАЙДЕР, концентрат эмульсии | литр |
| 141 | ЭФЕС, концентрат эмульсии | литр |
| 142 | ЦЕНТУР, концентрат эмульсии | литр |
| 143 | МАГНЕТО, концентрат эмульсии | литр |
| 144 | КАДИМ 240, концентрат эмульсии | литр |
| 145 | СТИМУЛ, концентрат эмульсии | литр |
| клодинафоп-пропаргил, 240 г/л + клоквинтоцет-мексил, 60 г/л | | | |
| 146 | ЛЕГГЕРО ФОРТЕ, концентрат эмульсии | литр | 4 732,0 |
| 147 | ВАРЯГ, концентрат эмульсии | литр |
| 148 | ТОПИК СУПЕР, 240 концентрат эмульсии | литр |
| 149 | ЦЕНТУРИОН, эмульсия масляно-водная | литр |
| 150 | СТАЗИС, концентрат эмульсии | литр |
| 151 | ЛИБЕРТИ ПЛЮС, концентрат эмульсии | литр |
| клодинафоп–пропаргил, 80 г/л + клоксинтоцет - мексил, 20 г/л | | | |
| 152 | ГОРИЗОН 080 концентрат эмульсии | литр | 3 300,0 |
| 153 | ОВЕН, концентрат эмульсии | литр |
| кломазон, 480 г/л | | | |
| 154 | КАЛИФ 480 концентрат эмульсии | литр | 7 402,0 |
| клопиралид, 100 г/л + флуроксипир, 15 г/л | | | |
| 155 | РЕПЕР, концентрат коллоидного раствора | литр | 8 193,5 |
| клопиралид, 300 г/л | | | |
| 156 | ЛОРНЕТ, водный раствор | литр | 4 526,0 |
| 157 | ТРЕЛ 300 водный раствор | литр |
| 158 | РАЛИД 300, водный раствор | литр |
| 159 | ГЕРМЕС 300, водный раствор | литр |
| 160 | МАКСИМУС, водный раствор | литр |
| клопиралид, 750 г/кг | | | |
| 161 | АГРОН ГРАНД, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 9 231,5 |
| 162 | ВИРТУОЗ, водно-диспергируемые гранулы | килограмм |
| 163 | ЛОНТРЕЛ ГРАНД 75 водно-диспергируемые гранулы | килограмм |
| 164 | КЛОПИРАЛИД, водно-диспергируемые гранулы | килограмм |
| 165 | ТРИЛОН 750 водно-диспергируемые гранулы | килограмм |
| 166 | ПИТОН ГРАНД, водно-диспергируемые гранулы | килограмм |
| 167 | РАЛИД ЭКСТРА, водорастворимые гранулы | килограмм |
| 168 | СПИРИТ, водно-диспергируемые гранулы | килограмм |
| 169 | СТРАТЕГО, водно-диспергируемые гранулы | килограмм |
| 170 | ХАКЕР, водорастворимые гранулы | килограмм |
| 171 | САМУРАЙ СУПЕР, водно-диспергируемые гранулы | килограмм |
| 172 | СОНХУС, водно-диспергируемые гранулы | килограмм |
| мезотрион, 75 г/л + никосульфурон, 30 г/л | | | |
| 173 | ЭЛЮМИС 105 масляная дисперсия | литр | 3 960,0 |
| 174 | ГАВАНЬ ПЛЮС, масляная дисперсия | литр |
| метазахлор, 375 г/л + измазамокс, 25 г/л | | | |
| 175 | ДИОНИС, концентрат суспензии | литр | 5 830,0 |
| 176 | НОПАСАРАН 40% концентрат суспензии | литр |
| метолахлор, 960 г/л | | | |
| 177 | АКЦЕНТ ПРИМА 96% концентрат эмульсии | литр | 2 142,5 |
| метрибузин, 250 г/л | | | |
| 178 | ЗОНТРАН, концентрат коллоидного раствора | литр | 5 703,5 |
| метрибузин, 270 г/л | | | |
| 179 | ЛАЗУРИТ СУПЕР, концентрат наноэмульсии | литр | 6 270,0 |
| метрибузин, 600 г/л | | | |
| 180 | ЗЕНКОР УЛЬТРА, концентрат суспензии | литр | 1 760,0 |
| 181 | ЛИНКОР, концентрат суспензии | литр |
| метрибузин, 700 г/кг | | | |
| 182 | БАРГУЗИН 70% водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 5 462,5 |
| 183 | КАРБУЗИН 70% смачивающийся порошок | килограмм |
| 184 | ЛАЗУРИТ, смачивающийся порошок | килограмм |
| 185 | ТРИБУЗИН 700, смачивающийся порошок | килограмм |
| метсульфурон - метил, 125 г/кг + трибенурон - метил, 625 г/кг | | | |
| 186 | ПЛУГГЕР, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 22 768,0 |
| 187 | ФИНИТО ДУЭТ 750, водно-диспергируемые гранулы | килограмм |
| метсульфурон - метил, 300 г/кг + трибенурон - метил, 450 г/кг | | | |
| 188 | МАГНУМ СУПЕР, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 36 784,0 |
| метсульфурон - метил, 391 г/кг + трибенурон - метил, 261 г/кг | | | |
| 189 | ЭДВАНС, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 5 982,0 |
| 190 | ЭЛЛАЙ ЛАЙТ, водно-диспергируемые гранулы | килограмм |
| метсульфурон - метил, 600 г/кг | | | |
| 191 | СУПЕРМЕТ ЭКСТРА, водорастворимые гранулы | килограмм | 11 000,0 |
| 192 | АККУРАТ, водно-диспергируемые гранулы | килограмм |
| 193 | ВУЛКАН 60% водно-диспергируемые гранулы | килограмм |
| 194 | ГРЕЙЗ 60% водно-диспергируемые гранулы | килограмм |
| 195 | ЗИНГЕР, смачивающийся порошок | килограмм |
| 196 | ЛАРЕН ПРО, водно-диспергируемые гранулы | килограмм |
| 197 | ЛЕОПАРД, водно-диспергируемые гранулы | килограмм |
| 198 | ЛИДЕР, смачивающийся порошок | килограмм |
| 199 | МАГНУМ, водно-диспергируемые гранулы | килограмм |
| 200 | МЕТУРОН, водно-диспергируемые гранулы | килограмм |
| 201 | МЕЦЦО, 60% водно-диспергируемые гранулы | килограмм |
| 202 | МОНИТОР, водно-диспергируемые гранулы | килограмм |
| 203 | ПРАЙМЕР, водно-диспергируемые гранулы | килограмм |
| 204 | РОДАР 60% смачивающийся порошок | килограмм |
| 205 | ХАЗНА 60 % водно-диспергируемые гранулы | килограмм |
| метсульфурон - метил, 70 г/кг + тифенсульфурон - метил, 680 г/кг | | | |
| 206 | ПРАЙМЕР ДУО, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 16 964,2 |
| никосульфурон, 600 г/кг + тифенсульфурон - метил, 150 г/кг | | | |
| 207 | ДУБЛОН ГОЛД, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 58 520,0 |
| никосульфурон, 700 г/кг + тифенсульфурон - метил, 125 г/кг | | | |
| 208 | КВИН, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 44 000,0 |
| оксифлуорфен 240 г/л | | | |
| 209 | ГОАЛ 2Е концентрат эмульсии | литр | 3 125,0 |
| 210 | ГОЛ, концентрат эмульсии | литр |
| 211 | ГОТРИЛ 24% концентрат эмульсии | литр |
| 212 | ОКСИФЕН 240, концентрат эмульсии | литр |
| 213 | ФЛЮРОФЕН 240 концентрат эмульсии | литр |
| 214 | ГАУР, концентрат эмульсии | литр |
| 215 | КОНДОР 240 концентрат эмульсии | литр |
| пендиметалин, 330 г/л | | | |
| 216 | СТОМП 33% концентрат эмульсии | литр | 1 247,0 |
| 217 | ЭСТАМП, эмульгируемый концентрат | литр |
| 218 | КАЛКАН, концентрат эмульсии | литр |
| 219 | ГАЙТАН, концентрат эмульсии | литр |
| 220 | СТОП 33% концентрат эмульсии | литр |
| 221 | ЗОРРО 330, концентрат эмульсии | литр |
| пендиметалин, 350 г/л | | | |
| 222 | СТАРТ 35% концентрат эмульсии | литр | 892,5 |
| пеноксулам, 25 г/л | | | |
| 223 | РЕЙНБОУ 25 ОД масляная дисперсия | литр | 9 576,0 |
| пиклорам, 150 г/л + МЦПА, 350 г/л | | | |
| 224 | ГОРГОН, водорастворимый концентрат | литр | 4 984,5 |
| пиноксаден, 45 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 11,25 г/л | | | |
| 225 | АКСИАЛ 045 концентрат эмульсии | литр | 3 416,7 |
| пиноксаден, 50 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 12,5 г/л | | | |
| 226 | АКСИАЛ 050 концентрат эмульсии | литр | 4 400,0 |
| пироксулам, 45 г/л + клоквинтоцет - мексил - антидот, 90 г/л | | | |
| 227 | МЕРИТ 45, масляная дисперсия | литр | 10 178,5 |
| претилахлор, 300 г/л + пирибензоксим, 20 г/л | | | |
| 228 | СОЛИТО 320 концентрат эмульсии | литр | 6 250,0 |
| прометрин, 500 г/л | | | |
| 229 | ГЕЗАГАРД, 500 суспензионный концентрат | литр | 1 695,0 |
| 230 | ГЕЗАМЕТРИН, 50% суспензионный концентрат | литр |
| 231 | ОМЕГА, 50% | литр |
|  | суспензионный концентрат |  |  |
| 232 | САРМАТ, концентрат суспензии | литр |
| просульфокарб, 800 г/л | | | |
| 233 | БОКСЕР 800 концентрат эмульсии | литр | 2 618,5 |
| просульфурон, 750 г/кг | | | |
| 234 | ПИК 75 водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 54 285,5 |
| римсульфурон, 250 г/кг | | | |
| 235 | КАССИУС, водорастворимый порошок | килограмм | 35 640,0 |
| 236 | РИМУС 25%, водно-диспергируемые гранулы | килограмм |
| 237 | РОМУЛ, водно-диспергируемые гранулы | килограмм |
| 238 | ТИТУС 25% сухая текучая суспензия | килограмм |
| 239 | РИМКОРН, водорастворимые гранулы | килограмм |
| римсульфурон, 500 г/кг | | | |
| 240 | ЭСКУДО, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 95 304,0 |
| с - метолахлор 312, 5 г/л + тербутилазин 187, 5 г/л | | | |
| 241 | ГАРДО ГОЛД 500 концентрат суспензии | литр | 1 672,0 |
| 242 | ЭРУДИТ, суспензионная эмульсия | литр |
| С - метолахлор, 960 г/л | | | |
| 243 | ДОАЛ, концентрат эмульсии | литр | 3 470,0 |
| 244 | ДУАЛ ГОЛД 960, концентрат эмульсии | литр |
| 245 | МЕТАЛ ПЛЮС 960 концентрат эмульсии | литр |
| 246 | СИМБА, концентрат эмульсии | литр |
| тифенсульфурон-метил, 680 г/кг + метсульфурон-метил, 70 г/кг | | | |
| 247 | КАНОНИР ДУО, сухая текучая суспензия | килограмм | 37 607,0 |
| 248 | АККУРАТ ЭКСТРА, водно-диспергируемые гранулы | килограмм |
| тифенсульфурон - метил, 545 г/кг + метсульфурон - метила, 164 г/кг | | | |
| 249 | РЕСТРИКТ, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 49 280,0 |
| тифенсульфурон - метил, 750 г/кг | | | |
| 250 | ХАРМОНИ ПРО, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 17 851,0 |
| 251 | ЧЕРОКИ, 75% водно-диспергируемые гранулы | килограмм |
| трибенурон - метил, 563 г/кг + флорасулам, 187 г/кг | | | |
| 252 | БОМБА, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 42 977,5 |
| 253 | МОСКИТ ПРЕМИУМ, водно-диспергируемые гранулы | килограмм |
| трибенурон - метил, 750 г/кг | | | |
| 254 | МОЕРСТАР, 75% сухая текучая суспензия | килограмм | 12 760,0 |
| 255 | БАРОН 750, водно-диспергируемые гранулы | килограмм |
| 256 | ГАЛЛАНТНЫЙ 75% сухая текучая суспензия | килограмм |
| 257 | ФИНИТО 750 водно-диспергируемые гранулы | килограмм |
| 258 | ГРАНАТ, водно-диспергируемые гранулы | килограмм |
| 259 | ГРОМСТОР 75%, водно-диспергируемые гранулы | килограмм |
| 260 | ГРАНСТАР 75% сухая текучая суспензия | килограмм |
| 261 | ГРАНСТАР ПРО, водно-диспергируемые гранулы | килограмм |
| 262 | ГРАФ, водно-диспергируемые гранулы | килограмм |
| 263 | МОСКИТ, водно-диспергируемые гранулы | килограмм |
| 264 | МУСТАНГ 75% водно-диспергируемые гранулы | килограмм |
| 265 | РЕСПЕКТ, водно-диспергируемые гранулы | килограмм |
| 266 | САННИ, водно-диспергируемые гранулы | килограмм |
| 267 | СТАЛКЕР, водно-диспергируемые гранулы | килограмм |
| 268 | ТРИБУН, сухая текучая суспензия | килограмм |
| 269 | ЭКСПРЕСС, водно-диспергируемые гранулы | килограмм |
| 270 | МОРТИРА, водно-диспергируемые гранулы | килограмм |
| 271 | САЛЬВО, водно-диспергируемые гранулы | килограмм |
| 272 | МАДЖЕСТИК, водно-диспергируемые гранулы | килограмм |  |
| 273 | ГАРПУН СУПЕР, водно-диспергируемые гранулы | килограмм |
| 274 | ГОЛД ГРАНД, водно-диспергируемые гранулы | килограмм |
| феноксапроп - п - этил, 100 г/л + клоквинтоцет - мексил (антидот), 27 г/л | | | |
| 275 | ЗЛАКОФОРТЕ 100 концентрат эмульсии | литр | 3 168,0 |
| 276 | ОЦЕЛОТ, концентрат эмульсии | литр |
| феноксапрон - п - этил, 69 г/л + мефенпир - диэтил (антидот), 75 г/л | | | |
| 277 | ЯГУАР, эмульсия масляно-водная | литр | 2 624,1 |
| 278 | ПУМА СУПЕР 7,5% эмульсия масляно-водная | литр |
| 279 | ПЕГАС СУПЕР 7,5% эмульсия масляно-водная | литр |
| феноксапроп - п - этил, 140 г/л + клодинафоп - прапаргил, 90 г/л + клоквинтоцет - мексил, 72 г/л | | | |
| 280 | СКАУТ, эмульсия масляно-водная | литр | 5 569,0 |
| 281 | СКАУТ ФОРТЕ, концентрат эмульсии | литр |
| 282 | БОТАКАН СУПЕР, концентрат эмульсии | литр |
| феноксапроп - п - этил, 100 г/л + мефенпир - диэтил (антидот), 27 г/л | | | |
| 283 | ГРАМИ СУПЕР, концентрат эмульсии | литр | 2 455,5 |
| 284 | ПУМА СУПЕР 100 10% концентрат эмульсии | литр |
| 285 | СОБОЛЬ, водная эмульсия | литр |
| 286 | БАРС СУПЕР, 10% концентрат эмульсии | литр |
| феноксапроп-п-этил, 100 г/л + фенклоразол-этил (антидот), 27 г/л | | | |
| 287 | ФЕНОКС СУПЕР, концентрат эмульсии | литр | 3 300,0 |
| феноксапроп-п-этил, 100 г/л + фенклоразол-этил (антидот), 30 г/л | | | |
| 288 | КЛИНЧ 100 10 % концентрат эмульсии | литр | 4 017,9 |
| феноксапроп-п-этил, 100 г/л + фенхлоразол-этил (антидот), 50 г/л | | | |
| 289 | РЫСЬ СУПЕР 10% концентрат эмульсии | литр | 3 062,0 |
| 290 | АВЕСТАР,10% концентрат эмульсии | литр |
| феноксапроп - п - этил, 110 г/л | | | |
| 291 | ФУРОРЕ УЛЬТРА, эмульсия масляно-водная | литр | 3 125,1 |
| феноксапроп - п - этил, 120 г/л + мефенпир - диэтил (антидот), 33 г/л | | | |
| 292 | ПУМА ТУРБО, концентрат эмульсии | литр | 3 571,5 |
| 293 | ПРОКСИМУС, концентрат эмульсии | литр |
| феноксапроп-п-этил, 120 г/л + фенклоразол-этил (антидот), 60 г/л | | | |
| 294 | АВЕЦИД СУПЕР 12 % концентрат эмульсии | литр | 3 476,0 |
| феноксапроп - п - этил, 140 г/л + клохинтоцет-мексил (антидот), 47 г/л | | | |
| 295 | ОВСЮГЕН СУПЕР, концентрат эмульсии | литр | 5 357,1 |
| феноксапроп-п-этил, 140 г/л + клодинафоп-пропаргил, 90 г/л + клоквинтоцет-мексил, 60 г/л | | | |
| 296 | КУГАР, концентрат эмульсии | литр | 4 375,0 |
| 297 | ПОЛГАР, концентрат эмульсии | литр |
| феноксапроп - п - этил, 140 г/л + клоквинтоцет - мексил (антидот), 40 г/л | | | |
| 298 | КУГАР ФОРТЕ, концентрат эмульсии | литр | 4 312,0 |
| феноксапроп - п - этил, 140 г/л + клоквинтоцет - мексил (антидот), 50 г/л | | | |
| 299 | БЕЛЛИСИМО, эмульсия масляно-водная | литр | 3 399,0 |
| феноксапроп-п-этил, 140 г/л + фенклоразол - этил (антидот), 35 г/л | | | |
| 300 | ОВСЮГЕН ЭКСТРА, концентрат эмульсии | литр | 5 323,5 |
| феноксапроп - п - этил, 69 г/л + клоквинтоцет - мексил - антидот, 34, 5 г/л | | | |
| 301 | ФАБРИС, эмульсия масляно-водная | литр | 2 502,0 |
| 302 | СМАРАГД, концентрат эмульсии | литр |
| 303 | РЫСЬ УЛЬТРА, эмульсия масляно-водная | литр |
| 304 | ФОКСТРОТ, водная эмульсия | литр |
| феноксапроп-п-этил, 70 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 40 г/л | | | |
| 305 | ЛАСТИК ЭКСТРА, концентрат эмульсии | литр | 2 825,8 |
| феноксапроп - п - этил, 69 г/л + нафталевый ангидрид (антидот), 125 г/л | | | |
| 306 | ГРАССЕР, эмульсия масляно-водная | литр | 3 143,0 |
| феноксапроп - п - этил, 80 г/л + клодинафоп - пропаргил, 24 г/л + мефенпир - диэтил, 30 г/л | | | |
| 307 | АРГО, микроэмульсия | литр | 6 084,0 |
| феноксапроп - п - этил, 90 г/л + клодинафоп - пропагил, 45 г/л + клоквинтоцет - мексил, 34, 5 г/л | | | |
| 308 | ЭРЛИКОН, концентрат эмульсии | литр | 5 192,0 |
| 309 | ФОКСТРОТ ЭКСТРА, 13,5% концентрат эмульсии | литр |
| 310 | ПЕГАС, 13,5% концентрат эмульсии | литр |
| феноксапроп-п-этил, 90 г/л + клодинафоп-пропаргил, 60 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 60 г/л | | | |
| 311 | ОРИКС, концентрат эмульсии | литр | 5 720,0 |
| феноксапроп - П - этил, 90 г/л + клодинафоп - пропаргил, 60 г/л + клоквинтоцет - мексил, 40 г/л | | | |
| 312 | ЛАСТИК ТОП, микрокапсулированная эмульсия | литр | 4 312,0 |
| флукарбазон, 700 г/кг | | | |
| 313 | ЭВЕРЕСТ 70% водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 39 160,0 |
| флуроксипир, 333 г/л | | | |
| 314 | СТАРАНЕ ПРЕМИУМ 330 концентрат эмульсии | литр | 5 107,9 |
| флуроксипир, 350 г/л | | | |
| 315 | ДЕМЕТРА, концентрат эмульсии | литр | 5 280,0 |
| форамсульфурон, 31, 5 г/л + иодосульфурон - метил - натрия, 1, 0 г/л + тиенкарбазон - метил, 10 г/л + ципросульфид - антидот, 15 г/л | | | |
| 316 | МАЙСТЕР ПАУЭР, масляная дисперсия | литр | 4 500,0 |
| хизалофоп - п - тефурил, 40 г/л | | | |
| 317 | ПАНТЕРА 4 % концентрат эмульсии | литр | 1 716,0 |
| 318 | ТЕРРА 4 % концентрат эмульсии | литр |
| 319 | ХИЛЕР, масляный концентрат эмульсии | литр |
| 320 | ГЛАДИАТОР, 4 % концентрат эмульсии | литр |
| хизалофоп - п - этил, 125 г/л | | | |
| 321 | МИУРА, концентрат эмульсии | литр | 3 500,0 |
| хизалофоп - П - этил, 250 г/л | | | |
| 322 | ЗАЛП, концентрат эмульсии | литр | 8 140,0 |
| хизалофоп - п - этил, 50 г/л + имазамокс, 38 г/л | | | |
| 323 | САФАРИ, масляная дисперсия | литр | 7 951,0 |
| хизалофоп - п - этил, 60 г/л | | | |
| 324 | ФОРВАРД, масляный концентрат эмульсии | литр | 4 182,5 |
| хлоридазон, 520 г/л | | | |
| 325 | ПИРАМИН-ТУРБО, 52% концентрат суспензии | литр | 3 802,2 |
| хлорсульфурон, 333, 75 г/кг + метсульфурон - метил, 333 г/кг | | | |
| 326 | ФИНЕС ЛАЙТ, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 41 800,0 |
| циклоксидим, 100 г/л | | | |
| 327 | СТРАТОС УЛЬТРА, 10 % концентрат эмульсии | литр | 2 640,0 |
| этаметсульфурон - метил, 750 г/кг | | | |
| 328 | САЛЬСА, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 84 419,5 |
| 329 | САЛЬСА, смачивающийся порошок | килограмм |
| 330 | ЭСТОК, водно-диспергируемые гранулы | килограмм |
| этофумезат, 110 г/л + десмедифам, 70 г/л + фенмедифам, 90 г/л | | | |
| 331 | БИЦЕПС ГАРАНТ, концентрат эмульсии | литр | 3 859,5 |
| 332 | БЕТА ГАРАНТ, концентрат эмульсии | литр |
| этофумезат, 126 + фенмедифам, 63 + десмедифам, 21 г/л | | | |
| 333 | БЕТАРЕН СУПЕР МД масляный концентрат эмульсии | литр | 7 408,5 |
| трифсульфурон - метил 750 г/кг | | | |
| 334 | ТРИЦЕПС, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 130 707,5 |
| 2,4 - Д кислота в виде сложного эфира, 510 г/л + флуроксипир, 90 г/л | | | |
| 335 | ПРОГРЕСС УЛЬТРА, концентрат эмульсии | литр | 2 488,0 |
| 2,4 - Д кислота в виде сложного эфира, 410 г/л + флорасулам, 5 г/л + флуроксопир 50 г/л | | | |
| 336 | ДИСКАТОР ФОРТЕ, концентрат эмульсии | литр | 2 560,5 |
| трибенурон - метил, 670 г/кг + тифенсульфурон - метил, 80 г/кг | | | |
| 337 | МОСКИТ ФОРТЕ, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 35 727,0 |
| хизалафоп - п - тефурил, 120 г/л | | | |
| 338 | СОЛЬВЕР, концентрат эмульсии | литр | 5 033,5 |
| дикамба, 480 г/кг + трибенурон - метил, 120 г/кг | | | |
| 339 | МЕЗОМАКС, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 10 803,5 |
| дикват, 150 г/л | | | |
| 340 | РЕГЛОН СУПЕР 150 водный раствор | литр | 1 915,0 |
| 341 | \* СУХОВЕЙ, водный раствор | литр |
| 342 | ДИКВАТОР, водный раствор | литр |
| 343 | ТОНГАРА, водный раствор | литр |
| 344 | РЕГИОН СУПЕР, водный расвор | литр |
| 2,4 – Д кислоты в виде сложного 2 - этилгексилового эфира, 350 г/л + флорасулам, 7,4 г/л | | | |
| 345 | ФЕНОМЕН, суспензионная эмульсия | литр | 3 013,5 |
| феноксапроп - п - этил 90 г/л + клодинафоп - пропаргил 90 г/л + мефенпир - диэтил 44 г/л (антидот) | | | |
| 346 | ТАЙПАН, концентрат эмульсии | литр | 8 763,5 |
| глифосат кислоты 500 г/л + дикват 35 г/л | | | |
| 347 | СПОРТАК УЛЬТРА, водный раствор | литр | 1 258,5 |
| глифосат кислоты 720 г/кг | | | |
| 348 | РАУНДАП ПАУЭР, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 5 365,0 |
| квинклорак, 250 г/л | | | |
| 349 | РИСУЛАМ 250, концентрат суспензии | литр | 3 564,0 |
| 350 | ФАЦЕТ кс, 25% суспензионный концентрат | литр |
| 2,4 Д аминная соль 960 г/кг | | | |
| 351 | КЛИНСПРЕЙ ЭКСТРА, водорастворимые гранулы | килограмм | 1 567,0 |
| клетодим, 360 г/л | | | |
| 352 | ВЫБОР, концентрат эмульсии | литр | 6 025,0 |
| клодинофоп - пропаргил, 240 г/л + клоквинтоцет - мексил (антидот) 60 г/л | | | |
| 353 | КЛОВИТ, концентрат эмульсии | литр | 6 172,0 |
| тидиазурон, 360 г/л + диурон, 180 г/л | | | |
| 354 | АВГУРОН ЭКСТРА, суспензионный концентрат | литр | 20 482,0 |
| аммонийная соль глифосата, 888 г/кг | | | |
| 355 | РИДОВЕР ЭКСТРА, водорастворимые гранулы | килограмм | 1 641,0 |
| имазамокс 35 г/л + квинмерак 250 г/л | | | |
| 356 | НОПАСАРАН УЛЬТРА, концентрат суспензии | литр | 8 629,5 |
| глифосат 770 г/кг | | | |
| 357 | ДРАКОН 77% водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 1 850,0 |
| 358 | ТРИУМФ СУПЕР, водно-диспергируемые гранулы | килограмм |
| феноксапроп-п-этил, 100 г/л + клоквинтоцет-мексил 30 г/л | | | |
| 359 | БОТАКАН 10% концентрат эмульсии | литр | 2 457,0 |
| феноксапроп-п-этил, 100 г/л + фенклоразол-этил (антидот), 50 г/л | | | |
| 360 | АВЕСТАР, 10% концентрат эмульсии | литр | 3 062,0 |
| метамитрон, 700 г/л | | | |
| 361 | ПИЛОТ, водно-суспензионный концентрат | литр | 7 931,2 |
| десмедифам, 110 г/л + фенмедифам, 110 г/л | | | |
| 362 | БЕТАРЕН 22, микрокапсулированная эмульсия | литр | 5 784,0 |
| трифлусульфурон-метил, 500 г/кг | | | |
| 363 | КАЗУАР, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 139 731,0 |
| 2,4-Д 2-этилгексиловый эфир, 452,42 г/л + флорасулам, 6,25 г/л | | | |
| 364 | ЭТИЛГЕКСУЛАМ-Д, суспензионная эмульсия | литр | 1 986,0 |
| 365 | ТИМСПРЕЙ, суспензионная эмульсия | литр |
| МПЦА, 750 г/л | | | |
| 366 | МОЩЬ, водный раствор | литр | 1 410,5 |
| бентазон, 480 г/л + имазамокс 23 г/л | | | |
| 367 | ГРАНИТ СУПЕР, водорастворимый концентрат | литр | 3 510,0 |
| глюфосинат аммония, 200 г/л | | | |
| 368 | ОРУЖИЕ, водный раствор | литр | 1 408,0 |
| МЦПА, 500 г/л + клопиралид, 100 г/л | | | |
| 369 | СПИРИТ ГРАНД, концентрат эмульсии | литр | 2 777,5 |
| 370 | ГЕРМЕС ГРАНД, концентрат эмульсии | литр |
| феноксапроп-п-этил, 69 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 75 г/л | | | |
| 371 | ЗЛАКОСУПЕР 7,5%, эмульсия масляно-водная | литр | 3 062,0 |
| 372 | АВЕСТАР ГРАНТ, концентрат эмульсии | литр |
| дикамба, 220 г/л + никосульфурон, 50 г/л | | | |
| 373 | МИЛАГРО ПЛЮС 270, масляная дисперсия | литр | 4 840,0 |
| бентазон, 480 г/л + имазамокс, 22,4 г/л | | | |
| 374 | КОРУМ, водорастворимый концентрат | литр | 5 048,6 |
| имазамокс, 120 г/л | | | |
| 375 | ПАРАДОКС, водорастворимый концентрат | литр | 16 875,0 |
| МЦПА кислота в виде смеси калиевой и натриевой солей, 300 г/л | | | |
| 376 | ГЕРБИТОКС-Л, водорастворимый концентрат | литр | 1 434,3 |
| трибенурон-метил, 500 г/кг + тифенсульфурон-метил, 250 г/кг | | | |
| 377 | ГРАНСТАР МЕГА, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 44 880,0 |
| десмедифам, 100 г/л + фенмедифам, 100 г/л | | | |
| 378 | БИЦЕПС 22, концентрат эмульсии | литр | 3 415,1 |
| мезотрион, 480 г/л | | | |
| 379 | ЭГИДА, суспензионный концентрат | литр | 16 884,0 |
| трибенурон-метил, 375 г/к + тифенсульфурон-метил, 375 г/к | | | |
| 380 | РЕСПЕКТ ФОРТЕ, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 16 205,3 |
| 2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 960 г/л | | | |
| 381 | ЭФИР 960, концентрат эмульсии | литр | 1 408,0 |
| фроласуам, 7,4 г/л + изооктил, 2,4-Д дихлорфеноксиуксусной кислоты, 540 г/л | | | |
| 382 | ЭСКАЛИБУР, суспензионная эмульсия | литр | 1 428,5 |
| феноксапроп-п-этил, 140 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 70 г/л | | | |
| 383 | СМАРАГД ФОРТЕ, концентрат эмульсии | литр | 5 808,0 |
| феноксапроп-п-этил, 200 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 40 г/л | | | |
| 384 | БЕЛИССИМО 2,0, концентрат эмульсии | литр | 7 143,0 |
| клопиралид, 500 г/л + амидосульфурон, 250 г/л | | | |
| 385 | СПИРИТ ФОРТЕ, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 26 910,0 |
| МЦПА, 367 г/л + клопиралид, 124 г/л | | | |
| 386 | СПИРИТ ЛАЙТ, водный раствор | литр | 3 771,5 |
| трибенурон - метил, 500 г/кг + амидосульфурон, 250 г/кг | | | |
| 387 | МАГЕЛЛАН, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 56 375,0 |
| трибенурон - метил, 450 г/кг + амидосульфурон, 210 г/кг + флорасулам, 90 г/кг | | | |
| 388 | МАГЕЛЛАН ФОРТЕ, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 68 750,0 |
| амидосульфурон, 350 г/кг + тифенсульфурон-метил, 350 г/кг + метсульфурон-метил, 50 г/кг | | | |
| 389 | КАНОНИР 3.0, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 51 071,5 |
| клодинафоп-пропаргил, 150 г/кг + трибенурон-метил, 48 г/кг + флорасулам, 16 г/кг + клоквинтоцет-мексил (антидот), 37,5 г/кг | | | |
| 390 | КОМПОЗИТ, смачивающийся порошок | килограмм | 9 232,0 |
| феноксапроп-п- этил, 170 г/л + клодинафоп-прапаргил, 48,5 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 57 г/л | | | |
| 391 | СКАУТ УЛЬТРА, концентрат эмульсии | литр | 7 405,5 |
| МЦПА в виде диметиламинной соли | | | |
| 392 | 2М-4Х 750, 75% водорастворимый концентрат | литр | 2 000,0 |
| имазамокс, 700 г/кг | | | |
| 393 | ПАЛАДИН, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 157 143,0 |
| имазамокс, 330 г/кг + имазапир, 150 г/кг | | | |
| 394 | ПАЛАДИН УЛЬТРА, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 68 750,0 |
| флуазифоп-п-бутил, 150 г/л | | | |
| 395 | ФЮЗИЛАД ФОРТЕ 150, концентрат эмульсии | литр | 3 080,0 |
| феноксапроп-п-этил, 80 г/л + тиенкарбазон-метил, 7,5 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 30 г/л | | | |
| 396 | ВЕЛОСИТИ СУПЕР, концентрат эмульсии | литр | 5 294,5 |
| 2,4-Д кислота в виде сложного 2-этилгексилового эфира, 452,42 г/л + флорасулам, 6,25 г/л | | | |
| 397 | ПРАЙМУР, суспензионная эмульсия | литр | 1 899,0 |
| метазахлор, 400 г/л | | | |
| 398 | БУТИЗАН 400 КС, 40% концентрат суспензии | литр | 11 160,5 |
| 2,4-Д кислота в виде сложного 2-этилгексилового эфира, 350 г/л + флорасулам, 7,4 г/л | | | |
| 399 | ФЕНОМЕН, суспензионная эмульсия | литр | 3 013,5 |
| С-метолахлор, 375 г/л + тербутилазин, 125 г/л + мезотрион, 37,5 г/л | | | |
| 400 | ФОРСАЖ, концентрат суспензии | литр | 2 801,0 |
| бромоксинил, 200 г/л + МЦПА, 200 г/л | | | |
| 401 | БРОМА, концентрат эмульсии | литр | 1 384,0 |
| МЦПА кислоты, 750 г/л | | | |
| 402 | АГРОКСОН, водный | литр | 3 570,0 |
|  | раствор |  |  |
| пропоксикарбазон, 700 г/к | | | |
| 403 | АТРИБУТ, 70% водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 100 000,0 |
| бромоксинил, 280 г/л + 2,4-Д, 280 г/л | | | |
| 404 | БЮКТРИЛ УНИВЕРСАЛ, концентрат эмульсии | литр | 6 400,0 |
| 2,4-Д, 570 г/кг + метрибузин, 166 г/кг | | | |
| 405 | ЗЕНКОР КОМБИ, 73,6% смачивающийся порошок | килограмм | 20 000,0 |
| глифосат кислота по натриевой соли, 700 г/кг | | | |
| 406 | КОСМИК ТУРБО, водорастворимые гранулы | килограмм | 5 365,0 |
| тритосульфурон + дикамба | | | |
| 407 | СЕРТО ПЛЮС, 75% водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 40 000,0 |
| МЦПА, 275 г/л + дикамба, 62,5 г/л + мекопроп-п, 62,5 г/л | | | |
| 408 | ТАРГЕТ 400, водорастворимый концентрат | литр | 8 000,0 |
| имазетапир, 50 г/л + имазапир, 20 г/л | | | |
| 409 | ЛИГР ГИБРИД, масляный концентрат | литр | 4 910,5 |
| никосульфурон, 750 г/кг | | | |
| 410 | ХОРС, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 38 720,0 |
| 2,4-Д кислоты, 630 г/л (2,4-Д этилгексиловый эфир, 470 г/л) + 2,4-Д кислоты, 160 г/л (диметилалкил-аминная соль) | | | |
| 411 | ОКТАПОН СУПЕР, концентрат эмульсии | литр | 1 428,5 |
| феноксапроп-п-этил, 120 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 23 г/л | | | |
| 412 | ФОКСТРОТ ТУРБО, концентрат эмульсии | литр | 3 564,0 |
| 2,4-Д кислота в виде сложного 2-этилгексилового эфира, 300 г/л + флорасулам, 5,35 г/л | | | |
| 413 | АССОЛЮТА, масляный концентрат | литр | 1 937,5 |
| йодосульфурон-метил-натрий, 5 г/л + 2,4-Д-2- этилгексил, 430 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 25 г/л) | | | |
| 414 | МУШКЕТ ПЛЮС, масляная дисперсия | литр | 4 750,0 |
| мепикват-хлорид, 50 г/л | | | |
| 415 | ПИКВАТ, 5 % водный раствор | литр | 1 782,0 |
| тидиазурон, 360 г/л + диурон, 180 г/л | | | |
| 416 | АГРОН ГОЛД, суспензионный концентрат | литр | 8 019,0 |
| пеноксулам, 13,33 г/л+цигалофоп-бутил, 100 г/л | | | |
| 417 | ТОПШОТ 113, масляная дисперсия | литр | 6 688,0 |
| римсульфурон, 23 г/л+ никосульфурон, 92 г/л, дикамба в виде диметиламинной соли, 550 г/кг в пересчета на кислоту | | | |
| 418 | ПРИНЦИПАЛ ПЛЮС, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 18 480,0 |
| глифосат, 240 г/л + 2,4-Д, 160 г/л | | | |
| 419 | КЛИНИК 24 % водорастворимый концентрат | литр | 1 805,5 |
| пропизамид, 50%) | | | |
| 420 | КЕРБ W, смачивающийся порошок | килограмм | 11 160,5 |
| биспирибак натрия, 400 г/л | | | |
| 421 | НОМИНИ 400, суспензионный концентрат | литр | 67 857,0 |
| фенмедифам, 91 г/л + десмедифам, 71 г/л + этофумезат, 112 г/л | | | |
| 422 | ТРИОФЕН, концентрат эмульсии | литр | 3 564,0 |
| Фунгициды | | | |
| пропиконазол, 200 г/л + тебуконазол, 200 г/л | | | |
| 423 | ТИТУЛ ДУО, концентрат коллоидного раствора | литр | 3 036,0 |
| 424 | ЗЕБРА 400, концентрат эмульсии | литр |
| 425 | АЗОРО 400, концентрат коллоидного раствора | литр |
| 426 | СУНКАР 400, концентрат коллоидного раствора | литр |
| 427 | САМУРЫК 400, концентрат коллоидного раствора | литр |
| хлороталонил, 500 г/л | | | |
| 428 | БРАВО 500 суспензионный концентрат | литр | 2 107,5 |
| пропиканазол 250 г/л | | | |
| 429 | ТИЛТ 250 концентрат эмульсии | литр | 3 014,0 |
| 430 | ПРОПИКОН, концентрат эмульсии | литр |
| тиофанат-метил, 310 г/л + эпоксиконазол, 187 г/л | | | |
| 431 | ТИРАКС ДУО, концентрат суспензии | литр | 4 840,0 |
| 432 | РЕКС ДУО, 49,7% концентрат суспензии | литр |
| 433 | БАНЗАЙ, концентрат эмульсии | литр |
| тебуконазол, 500 г/л + карбендазим, 50 г/л | | | |
| 434 | ВАРРО, концентрат суспензии | литр | 6 919,5 |
| спироксамин, 224 г/л + тебуконазол, 148 г/л + протиоканазол, 53 г/л | | | |
| 435 | СОЛИГОР, концентрат эмульсии | литр | 4 312,0 |
| тебуконазол, 125 г/л + триадимефон, 100 г/л | | | |
| 436 | ЗЕНОНО АЭРО, концентрат эмульсии | литр | 3 094,0 |
| флутриафол, 250 г/л | | | |
| 437 | ТРИАФОЛ 25% суспензионный концентрат | литр | 2 544,6 |
| 438 | СКАЛЬПЕЛЬ 250, концентрат суспензии | литр |
| 439 | УДАР, концентрат суспензии | литр |
| 440 | КЛЭРИТИ, концентрат эмульсии | литр |
| азоксистробин, 200 г/л + ципроконазол, 80 г/л | | | |
| 441 | СКАЙСТАР, концентрат суспензии | литр | 8 175,0 |
| 442 | АМИСТАР ЭКСТРА 280, суспензионный концентрат | литр |
| 443 | СУПЕРСТАР, концентрат суспензии | литр |
| тебуконазол, 250 г/л | | | |
| 444 | ТЕНАЗОЛИН, концентрат эмульсии | литр | 3 308,0 |
| 445 | ЦАРИЦА, эмульсия масляно-водная | литр |
| 446 | КОЛОСАЛЬ, концентрат эмульсии | литр |
| пираклостробин, 200 г/л + пропиконазол, 100 г/л | | | |
| 447 | МАСТЕР ПЛЮС, концентрат эмульсии | литр | 5 350,0 |
| флутриафол, 500 г/л | | | |
| 448 | ЭФФЕКТО, концентрат суспензии | литр | 7 920,0 |
| тебуконазол, 225 г + флутриафол, 75 г/л | | | |
| 449 | УДАР ФОРТЕ, концентрат суспензии | литр | 4 000,0 |
| пираклостробин, 62,5 г/л + эпоксиконазол, 62,5 г/л | | | |
| 450 | АБАКУС, 12,5 % суспензионная эмульсия | литр | 2 818,5 |
| пираклостробин, 62,5 г/л + эпоксиконазол, 62,5 г/л | | | |
| 451 | АБАКУС УЛЬТРА, суспензионная эмульсия | литр | 3 165,0 |
| пропиконазол, 250 г/л + ципроконазол, 80 г/л | | | |
| 452 | АЛЬТО СУПЕР 330, концентрат эмульсии | литр | 4 598,0 |
| пропиконазол, 300 г/л + тебуконазол, 200 г/л | | | |
| 453 | КОЛОСАЛЬ ПРО, концентрат наноэмульсии | литр | 7 087,5 |
| пираклостробин, 200 г/л | | | |
| 454 | ОПТИМО, 20% концентрат эмульсии | литр | 5 185,5 |
| азоксистробин, 240 г/л + эпоксиконазол, 160 г/л | | | |
| 455 | СИКУРС, суспензионный концентрат | литр | 10 293,7 |
| спироксамин, 250 г/л + тебуконазол, 167 г/л + триадименол, 43 г/л | | | |
| 456 | ФАЛЬКОН, 46% концентрат эмульсии | литр | 4 400,0 |
| азоксистробин, 90 г/л + тебуконазол, 317 г/л + флутриафол, 93 г/л | | | |
| 457 | ЭМИТИ, концентрат суспензии | литр | 6 899,5 |
| пираклостробин, 97 г/л + тебуконазол, 400 г/л | | | |
| 458 | РИДЕЛЬ, концентрат суспензии | литр | 6 769,0 |
| тиофанат-метил, 250 г/л + тебуконазол, 167 г/л + триадименол, 43 г/л | | | |
| 459 | ТОРРЕС, концентрат суспензии | литр | 4 165,5 |
| тебуконазол, 381 г/л + флутриафол, 117 г/л | | | |
| 460 | САНСЭР, концентрат суспензии | литр | 5 496,5 |
| тебуконазол, 337 г/л + флутриафол, 78 г/л + клотианидин, 73 г/л | | | |
| 461 | САНСЭР КОМБИ, концентрат суспензии | литр | 8 977,0 |
| пропиконазол, 250 г/л | | | |
| 462 | АБРИС, 25% концентрат эмульсии | литр | 4 017,0 |
| протиоконазол, 80 г/л + тебуконазол, 160 г/л | | | |
| 463 | ПРОЗАРО КВАНТУМ, концентрат эмульсии | литр | 4 982,0 |
| флутриафол, 250 г/л | | | |
| 464 | ИМПАКТ, 25% суспензионный концентрат | литр | 6 098,0 |
| пропиконазол, 125 г/л + азоксистробин, 100 г/л + ципроконазол, 30 г/л | | | |
| 465 | ПРОТОКОЛ, концентрат эмульсии | литр | 9 464,5 |
| флуоксастробин, 180 г/л + тебуконазол, 250 г/л | | | |
| 466 | ЭВИТО Т, суспензионный концентрат | литр | 12 480,0 |
| тебуконазол, 160 г/л + протиоконазол, 80 г/л | | | |
| 467 | ТИЛМОР, 24% концентрат эмульсии | литр | 5 049,5 |
| флутриафол, 200 г/л + тиофанат-метил, 300 г/л | | | |
| 468 | ПИКСЕЛЬ, концентрат суспензии | литр | 3 731,5 |
| Фумиганты (родентициды) | | | |
| флокумафен, 0,05 г/кг | | | |
| 469 | ШТОРМ, 0.005% восковые брикеты | килограмм | 1 618,3 |
| Нематициды | | | |
| фостиазат, 100 г/кг | | | |
| 470 | НЕМАТОРИН 10, гранулы | килограмм | 4 297,0 |
| Инсектициды и акарициды | | | |
| лямбда-цигалотрин, 50 г/л | | | |
| 471 | ГЮХАРАД, 5% концентрат эмульсии | литр | 2 024,0 |
| 472 | КАРАТЭ 050, концентрат эмульсии | литр |
| 473 | КАРАТЭ ЗЕОН 050, суспензионный концентрат | литр |
| 474 | ТОРО, 5% концентрат эмульсии | литр |
| 475 | АХИЛЛЕС, концентрат эмульсии | литр |
| 476 | ЛЯТРИН, концентрат эмульсии | литр |
| лямбда-цигалотрин, 100 г/л | | | |
| 477 | КАРАТ СУПЕР, концентрат эмульсии | литр | 1 980,0 |
| 478 | РИХТЕР, концентрат эмульсии | литр |
| 479 | БРЕЙК, микроэмульсия | литр |
| имидаклоприд, 200 г/л | | | |
| 480 | ДАКЛОПРИД, 20% водный концентрат | литр | 2 900,0 |
| 481 | ТАНРЕК, водорастворимый концентрат | литр |
| 482 | КОНФИДОР, 20% водный концентрат | литр |
| 483 | СТРАГЛ, водный концентрат | литр |
| 484 | ИМИДОР, 20% водный концентрат | литр |
| 485 | ЦЕЗАРЬ, водный концентрат | литр |
| 486 | ЛУИДОР, водорастворимый концентрат | литр |
| 487 | ИМИДОК, водорастворимый концентрат | литр |  |
| 488 | КЛОРИД, водный концентрат | литр |
| 489 | КОЛОРАДО, водорастворимый концентрат | литр |
| имидаклоприд, 700 г/л | | | |
| 490 | РЕЗЮМЕ, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 10 868,0 |
| 491 | ДИМИПРИД, 70%, водно-диспергируемые гранулы | килограмм |
| имидаклоприд 210 г/л+бета-цифлутрин 90 г/л | | | |
| 492 | ТЕРРАНО, концентрат суспензии | литр | 6 870,5 |
| хлорпирифос, 400 г/л + бифентрин, 20 г/л | | | |
| 493 | ПИРИНЕКС СУПЕР, концентрат эмульсии | литр | 2 992,0 |
| хлорпирифос, 500 г/л + циперметрин, 50 г/л | | | |
| 494 | ЦИФОС 550, концентрат эмульсии | литр | 2 673,0 |
| 495 | КОМБАТ 550, концентрат эмульсии | литр |
| 496 | НУКЕР ПРО, концентрат эмульсии | литр |
| 497 | НУРЕЛЛ Д, концентрат эмульсии | литр |
| 498 | КОРВЕТ, концентрат эмульсии | литр |
| альфа-циперметрин, 100 г/л | | | |
| 499 | ФАСТАК, 10% масляно-водный суспензионный концентрат | литр | 1 937,5 |
| 500 | АГРОЦИП, 10% концентрат эмульсии | литр |
| 501 | ФАСКОРД, концентрат эмульсии | литр |
| 502 | ЦУНАМИ, концентрат эмульсии | литр |
| 503 | ЦЕПЕЛЛИН, концентрат эмульсии | литр |
| альфа-циперметрин, 80 г/л + дифлубензурон, 96 г/л | | | |
| 504 | АЛЬФАМИЛИН, 17,6% суспензионный концентрат | литр | 9 000,0 |
| альфа-циперметрин, 200 г/л | | | |
| 505 | ФОБОС, масляно-водный суспензионный концентрат | литр | 3 683,0 |
| 506 | БОРНЕО, масляно-водный суспензионный концентрат | литр |
| альфа-циперметрин, 125 г/л + имидаклоприд, 100 г/л + клотианидин, 50 г/л | | | |
| 507 | БОРЕЙ НЕО, суспензионный концентрат | литр | 10 293,7 |
| лямбда-цигалотрин, 5 г/л | | | |
| 508 | ПЕТРА, 5%, концентрат эмульсии | литр | 2 550,0 |
| дифлубензурон, 240 г/л | | | |
| 509 | ГЕРОЛЬД, водно-суспензионный концентрат | литр | 7 040,0 |
| дифлубензурон, 480 г/л | | | |
| 510 | ДИФЛУР, 48% суспензионный концентрат | литр | 5 580,3 |
| 511 | ГЕРКУЛЕС 48%, суспензионный концентрат | литр |
| 512 | ГАРПУН, концентрат суспензии | литр |
| 513 | ДИУРОН, суспензионный концентрат | литр |
| диметоат, 400 г/л | | | |
| 514 | СИРОККО, концентрат эмульсии | литр | 1 760,0 |
| 515 | БИ-58 НОВЫЙ, 40% концентрат эмульсии | литр |
| 516 | ДАНАДИМ ЭКСПЕРТ, концентрат эмульсии | литр |
| 517 | РОГОР-С, концентрат эмульсии | литр |
| циперметрин, 250 г/л | | | |
| 518 | ШАРПЕЙ, микроэмульсия | литр | 3 037,5 |
| индоксакарб, 150 г/л | | | |
| 519 | ЭЛИСТЕР, концентрат суспензии | литр | 10 560,0 |
| 520 | АВАНТ, концентрат эмульсии | литр |
| 521 | АСКУМ, концентрат эмульсии | литр |
| пиримифос-метил, 500 г/л | | | |
| 522 | АКТЕЛЛИК 500, концентрат эмульсии | литр | 3 918,0 |
| тиаклоприд, 240 г/л | | | |
| 523 | БИСКАЯ, масляная дисперсия | литр | 6 459,8 |
| имидаклоприд, 150 г/л + лямбда-цигалотрин, 50 г/л | | | |
| 524 | БОРЕЙ, суспензионный концентрат | литр | 9 450,0 |
| дельтаметрин, 100 г/л | | | |
| 525 | ДЕЦИС ЭКСПЕРТ, концентрат эмульсии | литр | 5 720,0 |
| метомил, 250 г/кг | | | |
| 526 | ЛАННАТ, смачивающийся порошок | килограмм | 3 576,0 |
| спиромезифен, 228,6 г/л + абамектин, 11,4 г/л | | | |
| 527 | ОБЕРОН РАПИД, концентрат суспензии | литр | 14 358,9 |
| хлорантранилипрол, 200 г/л | | | |
| 528 | КОРАГЕН, концентрат суспензии | литр | 55 000,0 |
| тебуконазол, 337 г/л + флутриафол, 78 г/л + клотианидин 73 г/л | | | |
| 529 | САНСЭР КОМБИ, концентрат суспензии | литр | 8 977,0 |
| тиаметоксам 57 г/л+имидаклоприд 210 г/л+лямбда-цигалотрин 105 г/л | | | |
| 530 | АГРИС, концентрат суспензии | литр | 11 440,0 |
| тиаметоксам, 141 г/л + лямбда- цигалотрин, 106 г/л | | | |
| 531 | ЭНЖИО 247, суспензионный концентрат | литр | 5 352,0 |
| 532 | ГЕДЕОН, концентрат эмульсии | литр |
| 533 | СОЛАМ, концентрат суспензии | литр |
| 534 | ИНСЕКТ, суспензионный концентрат | литр |
| тиаклоприд, 480 г/л | | | |
| 535 | КАЛИПСО, концентрат суспензии | литр | 19 046,6 |
| тиаклоприд, 100 г/л + дельтаметрин, 10 г/л | | | |
| 536 | ПРОТЕУС, масляная дисперсия | литр | 4 019,7 |
| абамектин, 18 г/л | | | |
| 537 | ВЕРТИМЕК 018, концентрат эмульсии | литр | 5 785,5 |
| 538 | РОНИН, концентрат эмульсии | литр |
| эсфенвалерат, 50 г/л | | | |
| 539 | СУМИ-АЛЬФА, 5% концентрат эмульсии | литр | 4 960,0 |
| эмамектинбензоат, 50 г/кг + луфенурон, 400 г/кг | | | |
| 540 | ПРОКЛЭЙМ ФИТ 450, водорастворимые гранулы | килограмм | 23 750,0 |
| фенитротион, 500 г/л | | | |
| 541 | СУМИТИОН, 50%, концентрат эмульсии | литр | 3 520,0 |
| флубендиамид, 480 г/л | | | |
| 542 | БЕЛТ, концентрат суспензии | литр | 20 535,7 |
| спиротетрамат, 120 г/л + имидаклоприд, 120 г/л | | | |
| 543 | МОВЕНТО ЭНЕРДЖИ, концентрат суспензии | литр | 8 839,5 |
| метафлумизон, 240 г/л | | | |
| 544 | АЛЬВЕРДЕ, концентрат суспензии | литр | 5 903,1 |
| диметоат, 400 г/л + гамма-цигалотрин, 6,4 г/л | | | |
| 545 | ДАНАДИМ ПАУЕР, концентрат эмульсии | литр | 2 723,0 |
| диафентиурон, 500 г/л | | | |
| 546 | ПОЛО 500, концентрат суспензии | литр | 5 955,3 |
| имидаклоприд 750 г/кг | | | |
| 547 | ПУНТО ЭКСТРА, водорастворимый концентрат | литр | 18 750,0 |
| профенофос, 300 г/л + лямбда-цигалотрин, 15 г/л | | | |
| 548 | САМБО 315, концентрат эмульсии | литр | 2 232,5 |
| абамектин, 36 г/л | | | |
| 549 | БАРИН, концентрат эмульсии | литр | 3 564,0 |
| 550 | АКАРИН, 3,6% , концентрат эмульсии | литр |
| ацетамиприд, 200 г/кг | | | |
| 551 | АЦЕТ 200, растворимый порошок | килограмм | 3 564,0 |
| 552 | ГРИНДА, растворимый порошок | килограмм |
| 553 | МОСПИЛАН, 20% растворимый порошок | килограмм |
| ацетамиприд, 300 г/кг | | | |
| 554 | ХОРНЕТ, 300 водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 5 287,5 |
| ацетамиприд, 115 г/л+лямбда-цигалатрин, 106 г/л | | | |
| 555 | ДЕКСТЕР, концентрат суспензии | литр | 7 700,0 |
| ацетамиприд, 200 г/л+лямбда-цигалатрин, 150 г/л | | | |
| 556 | ЭСПАДА, 350 суспензионный концентрат | литр | 7 920,0 |
| гекситиазокс, 100 г/кг | | | |
| 557 | ТЕТРАСАН, 10%, смачивающийся порошок | килограмм | 6 620,5 |
| диметоат, 300 г/л + бетациперметрин, 40 г/л | | | |
| 558 | КИНФОС, концентрат | литр | 5 133,5 |
|  | эмульсии |  |  |
| имидаклоприд, 200 г/л + альфа-циперметрин, 120 г/л | | | |
| 559 | ЭСПЕРО, концентрат суспензии | литр | 7 718,5 |
| хлорпирифос, 500 г/л+ циперметрин, 50 г/л | | | |
| 560 | КОУИН, концентрат эмульсии | литр | 2 433,0 |
| 561 | ХЛОРЦИРИН, 55%, концентрат эмульсии | литр |
| 562 | КАРДИНАЛ, концентрат эмульсии | литр |
| гекситиазокс, 100 г/кг | | | |
| 563 | НИССОРАН, 10% растворимый порошок | килограмм | 14 960,0 |
| азидирахмин 0,3% | | | |
| 564 | ГРЕЕН ГОЛД, микроэмульсия | литр | 17 500,0 |
| Расшифровка аббревиатур:  г/л - грамм на литр  г/кг - грамм на килограмм  Примечание: \* препараты, имеющие государственную регистрацию двойного назначения и используемые, как гербицид и десикант | | | |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 2 к постановлению акимата Акмолинской области от "19" июня 2020 года № А-6/322 |

**Объемы бюджетных средств на субсидирование пестицидов, биоагентов (энтомофагов)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Предусмотренные средства | Объем субсидий, тенге |
| 1 | За счет местного бюджета | 7 558 976 000,0 |
| 2 | За счет трансфертов республиканского бюджета | 1 286 096 000,0 |
|  | Всего | 8 845 072 000,0 |

© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан