

**Об утверждении перечня и нормы субсидий на пестициды, биоагенты (энтомофаги), а также объемы бюджетных средств на субсидирование пестицидов, биоагентов (энтомофагов) на 2021 год**

Постановление акимата Северо-Казахстанской области от 6 мая 2021 года № 92. Зарегистрировано Департаментом юстиции Северо-Казахстанской области 6 мая 2021 года № 7395.

      В соответствии с пунктом 2 статьи 27 Закона Республики Казахстан "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", с пунктом 78 Правил субсидирования повышения урожайности и качества продукции растениеводства, утверждҰнных 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 под № 20209), акимат Северо-Казахстанской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

      1. Утвердить:

      1) перечень и нормы субсидий на пестициды, биоагенты (энтомофаги) на 2021 год согласно приложению 1 к настоящему постановлению;

      2) объемы бюджетных средств на субсидирование пестицидов, биоагентов (энтомофагов) на 2021 год согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

      2. Коммунальному государственному учреждению "Управление сельского хозяйства и земельных отношений акимата Северо-Казахстанской области" в установленном законодательством Республики Казахстан порядке обеспечить:

      1) государственную регистрацию настоящего постановления в Республиканском государственном учреждении "Департамент юстиции Северо-Казахстанской области Министерства юстиции Республики Казахстан";

      2) размещение настоящего постановления на Интернет-ресурсе акимата Северо-Казахстанской области после его официального опубликования.

      3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя акима Северо-Казахстанской области по курируемым вопросам.

      4. Настоящее постановление вводится в действие со дня его первого официального опубликования.

|  |  |
| --- | --- |
| *Аким Северо-Казахстанской области* | *К. Аксакалов* |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 1 |
|  | к постановлению акимата |
|  | Северо-Казахстанской области |
|  | от 6 мая 2021 года |
|  | № 92 |

**Перечень и нормы субсидий на пестициды, биоагенты (энтомофаги) на 2021 год**

      Сноска. Приложение 1 в редакции постановления акимата СевероКазахстанской области от 18.10.2021 № 218 (вводится в действие со дня его первого официального опубликования).

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п. | Действующее вещество по группам пестицидов | Единица измерения (литр, килограмм) | Норма субсидий на 1 литр (килограмм) пестицида, тенге |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Гербициды | | | |
| 2,4-Д диметиламинная соль, 720 грамм/литр | | | |
| 1 | ДЕЗОРМОН, 72% водный концентрат | литр | 803,5 |
| 2 | ДИАМИН 72% водный раствор |
| 3 | СТРИГ 72 % водный раствор |
| 4 | ГРЕЙН ЭКСТРА 2,4-Д водный раствор |
| 5 | ГРЕЙН концентрат эмульсии |
| 6 | АМИНСПРЕЙ, водный раствор |
| 7 | ВАЛСАМИН, 72% водный раствор |
| 8 | ПИЛАР 2,4-Д, 72%, водный раствор |
| 9 | ФАНАТ, водный раствор |
| 10 | ФЛЕКС, водный раствор |
| 2,4-Д диметиламинная соль, 722 грамм/литр | | | |
| 11 | КОРСО, 72% водный раствор | литр | 2 580,0 |
| 2,4-Д диметиламинная соль, 860 грамм/литр | | | |
| 12 | ПРОГРЕСС 860, водный раствор | литр | 1 540,2 |
| 2,4-Д + оксим дикамбы | | | |
| 13 | ЧИСТАЛАН, 40% концентрат эмульсии | литр | 1 640,0 |
| 2,4-Д дихлорфеноксиуксусной кислоты в виде 2-этилгексилового эфира, 905 грамм/литр | | | |
| 14 | ЭСТЕР СУПЕР, концентрат эмульсии | литр | 1 804,0 |
| 2,4-Д дихлорфеноксиуксусной кислоты в виде 2-этилгексилового эфира, 600 грамм/литр | | | |
| 15 | ЭСТЕТ концентрат эмульсии | литр | 1 128,6 |
| 16 | ГРОЗА 60% концентрат эмульсии |
| 2,4-Д дихлорфеноксиуксусной кислоты, 344 грамм/литр + дикамба, 120 грамм/литр | | | |
| 17 | ФЛЕКС ДУО, водный раствор | литр | 1 520,0 |
| 2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 552 грамм/литр + дикамба, 60 грамм/литр | | | |
| 18 | БРЭМБО, концентрат эмульсии | литр | 1 506,5 |
| 2,4-Д кислота в виде сложного 2-этилгексилового эфира, 410 грамм/литр + флорасулам, 7,4 грамм/литр | | | |
| 19 | БАЛЕРИНА, суспензионная эмульсия | литр | 1 696,5 |
| 20 | ЭФИР ПРЕМИУМ суспензионная эмульсия |
| 21 | ЭЛАНТ ЭКСТРА, концентрат эмульсии |
| 22 | АБСИНТИУМ, суспензионная эмульсия |
| 2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 500 грамм/литр | | | |
| 23 | ЗЕРНОМАКС концентрат эмульсии | литр | 1 056,0 |
| 24 | ОКТАПОН ЭКСТРА концентрат эмульсии |
| 2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 850 грамм/литр | | | |
| 25 | ЭСКАДРОН 70 концентрат эмульсии | литр | 1 408,0 |
| 26 | ТАУЭРСПРЕЙ 85% концентрат эмульсии |
| 27 | ЭСТЕРОН концентрат эмульсии |
| 28 | ЭФФЕКТ концентрат эмульсии |
| 29 | ЭФИР КОРСО, эмульгируемый концентрат |
| 2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 905 грамм/литр | | | |
| 30 | ПРОГРЕСС концентрат эмульсии | литр | 1 117,5 |
| 31 | ГЕКСИЛ 905, концентрат эмульсии |
| 32 | РОБУСТО СУПЕР концентрат эмульсии |
| 33 | ЭСТЕРОН 600 концентрат эмульсии |
| 34 | ЭФИР ЭКСТРА 905 концентрат эмульсии |
| 35 | ЭФИРАКС, концентрат эмульсии |
| 2 - этилгексиловый эфир клопиралида, 500 грамм/литр | | | |
| 36 | ЭЛЬФ концентрат эмульсии | литр | 11 344,0 |
| 2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 300 грамм/литр + флорасулам, 3, 7 грамм/литр | | | |
| 37 | ПРИМАДОННА суспензионная эмульсия | литр | 1 750,0 |
| 2,4 - Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 420 грамм/литр + 2 - этилгексиловый эфир дикамбы кислоты, 60 грамм/литр | | | |
| 38 | ЭЛАНТ ПРЕМИУМ концентрат эмульсии | литр | 1 656,2 |
| 2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 564 грамм/литр | | | |
| 39 | ЭЛАНТ концентрат эмульсии | литр | 1 500,0 |
| 2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 564 грамм/литр + метсульфурон - метил, 600 грамм/килограмм | | | |
| 40 | ЭЛАМЕТ заводская бинарная упаковка | килограмм | 2 145,0 |
| 2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 564 грамм/литр + триасульфурон, 750 грамм/килограмм | | | |
| 41 | БИАТЛОН заводская бинарная упаковка | килограмм | 2 268,5 |
| 2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира | | | |
| 42 | Д–АРМОН–Эфир 72% концентрат эмульсии | литр | 924,0 |
| 2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 950 грамм/литр | | | |
| 43 | ЗЕНИТ концентрат коллоидного раствора | литр | 1 425,0 |
| 44 | КЛИАРАП, концентрат эмульсии |
| 45 | ЭФИОН СУПЕР, концентрат эмульсии |
| 2,4-Д кислота в виде диметиламинной соли, 344 грамм/литр + дикамбы кислота в виде диметиламинной соли, 120 грамм/литр | | | |
| 46 | ДИАМАКС водный раствор | литр | 1 627,0 |
| 2,4-Д кислота в виде смеси аминных солей, 550 грамм/литр | | | |
| 47 | АЙКОН ФОРТЕ, водный концентрат | литр | 1 785,5 |
| 2,4-Д кислота, 410 грамм/литр + клопиралид, 40 грамм/литр в виде сложных 2-этилгексиловых эфиров | | | |
| 48 | КЛОПЭФИР концентрат эмульсии | литр | 2 268,5 |
| 500 грамм/литр МЦПА кислоты, в виде диметиламинной, калиевой и натриевой солей | | | |
| 49 | ГЕРБИТОКС водорастворимый концентрат | литр | 1 493,0 |
| азимсульфурон, 500 грамм/килограмм | | | |
| 50 | ОЛИВЕР, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 128 928,5 |
| 51 | ГУЛЛИВЕР, водно-диспергируемые гранулы |
| 52 | ЕССЕНЛИВЕР, водно-диспергируемые гранулы |
| глифосат, 757 грамм/килограмм | | | |
| 53 | ФУХУА ГЛИФОСАТ 757, водорастворимые гранулы | килограмм | 1 540,0 |
| 54 | ФЕЛИКС 757 %, водно-диспергируемые гранулы |
| 55 | ЖОЙКЫН ДАРА водно-диспергируемые гранулы |
| 56 | ФАРАОН ГАРАНТ 757, водно-диспергируемые гранулы |
| аминопиралид, 240 грамм/литр | | | |
| 57 | ЛАНС, водный раствор | литр | 10 593,1 |
| аминопиралид, 300 грамм/килограмм + флорасулам, 150 грамм/килограмм | | | |
| 58 | ЛАНЦЕЛОТ 450, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 32 890,0 |
| ацетохлор, 900 грамм/литр | | | |
| 59 | ТРОФИ, концентрат эмульсии | литр | 2 384,5 |
| бентазон 25% + МСРА натрий - калийная соль, 12, 5% | | | |
| 60 | БАЗАГРАН М 37% водный раствор | литр | 1 618,0 |
| бентазон, 480 грамм/литр | | | |
| 61 | БАЗАГРАН 48% водный раствор | литр | 1 668,0 |
| 62 | КОРСАР водорастворимый концентрат |
| галаксифоп-Р-метил, 108 грамм/литр | | | |
| 63 | ЗЕЛЛЕК СУПЕР концентрат эмульсии | литр | 3 520,0 |
| 64 | ГЕНЕРАЛ, концентрат эмульсии |
| 65 | ИМПУЛЬС, концентрат эмульсии |
| 66 | ГАЛОКС СУПЕР 108, концентрат эмульсии |
| галоксифоп - п - метил, 104 грамм/литр | | | |
| 67 | ГАЛАКТАЛТ концентрат эмульсии | литр | 3 573,5 |
| 68 | ГУРОН концентрат эмульсии |
| 69 | РАМОН СУПЕР концентрат эмульсии |
| 70 | ГАЛОШАНС, концентрат эмульсии |
| галоксифоп - п - метил, 240 грамм/литр | | | |
| 71 | ДЕЛИК, 240 концентрат эмульсии | литр | 4 840,0 |
| глифосат, 360 грамм/литр | | | |
| 72 | \*ПАССАТ, водный раствор | литр | 880,0 |
| 73 | БУРАН 36% водный раствор |
| 74 | ЖОЙКЫН водный раствор |
| 75 | РАП, водный раствор |
| 76 | ВАЛСАГЛИФ, водный раствор |
| 77 | ТОТАЛ ПЛЮС, водный раствор |
| глифосат, 450 грамм/литр | | | |
| 78 | СТИРАП 45% водный раствор | литр | 1 469,0 |
| 79 | ФАРАОН ФОРТЕ водный раствор |
| 80 | ГЛИФОС ПРЕМИУМ, водный раствор |
| глифосат, 480 грамм/литр | | | |
| 81 | КЕРНЕЛ, водный раствор | литр | 1 311,0 |
| 82 | ПАССАТ 480 водный раствор |
| глифосат, 500 грамм/литр | | | |
| 83 | \*ТОРНАДО 500 водный раствор | литр | 1 235,5 |
| 84 | ТОТАЛ ЭКСТРА, водный раствор |
| 85 | \*ТАЧДАУН 500 водный раствор |
| 86 | \*УРАГАН ФОРТЕ 500, водный раствор |
| глифосата кислота в виде калийной соли, 600 грамм/литр | | | |
| 87 | РАП 600, водный раствор | литр | 1 276,0 |
| 88 | \*ЖОЙКЫН МЕГА, 60% водный раствор |
| глифосат, 540 грамм/литр | | | |
| 89 | ГРАНД ЭКСТРА 540, водный раствор | литр | 1 024,1 |
| 90 | НАПАЛМ водный раствор |
| 91 | \*РАУНДАП ЭКСТРА 54% водный раствор |
| 92 | СМЕРЧ, водный раствор |
| 93 | РИД ЭВЕЙ, водный раствор |
| 94 | \*ТОРНАДО 540 водный раствор |
| 95 | ТРИУМФ МАСТЕР, водный раствор |
| 96 | ФАРАОН ГОЛД 54% водный раствор |
| 97 | ГЛИФАТ 540, водный раствор |
| 98 | САРМАТ ЭКСТРА, 54% водный раствор |
| 99 | ТЕРЕКС водный раствор |
| 100 | ХИТ, водный раствор |
| 101 | КУНГФУ, 54% водный раствор |
| 102 | \*СПРУТ ЭКСТРА водный раствор |
| 103 | \*МЕТЕОР 540, водный раствор |
| 104 | ГЛИФОШАНС СУПЕР, водный раствор |
| 105 | БАЗУКА, водный раствор |
| 106 | АРГУМЕНТ СТАР 54% водный раствор |
| 107 | КРЕДИТ ИКСТРИМ водорастворимый концентрат |
| 108 | МОНОЛИТ, водный раствор |
| глифосат, 750 грамм/килограмм | | | |
| 109 | БУРАН ЭКСТРА 75 % водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 1 600,0 |
| глюфосинат аммония, 150 грамм/литр | | | |
| 110 | БАСТА 15% водный раствор | литр | 2 123,5 |
| дикамба кислоты, 360 грамм/литр + хлорсульфурон кислоты, 22,2 грамм/литр | | | |
| 111 | ФЕНИЗАН водный раствор | литр | 6 050,0 |
| дикамба, 124 грамм/литр + 2, 4 Д, 357 грамм/литр | | | |
| 112 | ВИДМАСТЕР 480 водный раствор | литр | 1 781,2 |
| дикамба, 480 грамм/литр | | | |
| 113 | БАНВЕЛ 480 водный раствор | литр | 2 340,0 |
| 114 | ДИАНАТ 48% водный раствор |
| 115 | ДЕКАБРИСТ, водный раствор |
| 116 | ДЕЙМОС, водорастворимый концентрат |
| 117 | МОНОМАКС, водный раствор |
| 118 | ШАНС ДКБ, водный раствор |
| дикамба, 540 грамм/килограмм + метсульфурон - метил, 28 грамм/килограмм | | | |
| 119 | ДМ СУПЕР водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 4 840,0 |
| дикамба, 659 грамм/килограмм + триасульфурон, 41 грамм/килограмм | | | |
| 120 | ЛИНТУР 70 водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 5 163,0 |
| дикват, 200 грамм/литр | | | |
| 121 | \*РЕГЛОН ФОРТЕ 200 водный раствор | литр | 2 266,5 |
| 122 | ХИТОН, водный раствор |
| 123 | ЛЕГИОН ФОРТЕ 200, водный раствор |
| диметенамид, 720 грамм/литр | | | |
| 124 | ФРОНТЬЕР ОПТИМА 72% концентрат эмульсии | литр | 4 888,5 |
| диметиламинная соль 2, 4 - Д, 357 грамм/литр + дикамба, 124 грамм/литр | | | |
| 125 | СТРИГ ЭКСТРА 480 водный раствор | литр | 1 520,0 |
| 126 | ДИАЛЕН СУПЕР 480 водный раствор |
| 127 | АНТАЛ, водный раствор |
| диметиламинная соль МЦПА, 750 грамм/литр | | | |
| 128 | ЭТАЛОН, водорастворимый концентрат | литр | 2 250,0 |
| имазамокс, 33 грамм/литр + имазапир, 15 грамм/литр | | | |
| 129 | ЕВРО –ЛАЙТНИНГ 4,8 % водорастворимый концентрат | литр | 3 550,0 |
| 130 | КАПТОРА, 4,8% водорастворимый концентрат |
| 131 | КЛИАФИЛТ водорастворимый концентрат |
| 132 | ЕВРОШАНС, водорастворимый концентрат |
| имазамокс, 16,5 грамм/литр + имазапир, 7,5 грамм/литр | | | |
| 133 | ЕВРО –ЛАЙТНИНГ ПЛЮС, 2,4 % водорастворимый концентрат | литр | 3 069,7 |
| 134 | КАПТОРА ПЛЮС, 2,4% водорастворимый концентрат |
| имазамокс, 40 грамм/литр | | | |
| 135 | ЛЕГОМИН 4% водный раствор | литр | 3 800,0 |
| 136 | БАЙТОРЕ, водно-суспензионный концентрат |
| 137 | ПУЛЬСАР 4% водный раствор |
| 138 | ИМАЗОШАНС, водный раствор |
| 139 | ЮНКЕР, водный раствор |
| имазапир, 250 грамм/литр | | | |
| 140 | ГРЕЙДЕР водорастворимые гранулы | литр | 4 945,0 |
| 141 | АРЕАЛ СУПЕР 25% водный концентрат |
| 142 | ПРОФИ, водный раствор |
| 143 | АРСЕНАЛ, 25% водный концентрат |
| имазетапир, 100 грамм/литр | | | |
| 144 | АГУРА 10% водный концентрат | литр | 2 900,0 |
| 145 | ПИВОТ 10% водный концентрат |
| 146 | ПИРАТ, водный концентрат |
| 147 | ИМАЗЕТ 100, водный концентрат |
| 148 | ТАПИР 10 % водный концентрат |
| 149 | ТАПИРОШАНС, водорастворимый концентрат |
| 150 | ЕССЕНТАПИР, 10% водный раствор |
| 151 | ЛИГР, водорастворимый концентрат |
| имазетапир, 450 грамм/килограмм + хлоримурон - этил, 150 грамм/килограмм | | | |
| 152 | ФАБИАН водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 38 169,5 |
| йодосульфурон - метил - натрия, 11, 3 грамм/килограмм + тиенкарбазон - метил, 22, 5 грамм/килограмм + мефенпир - диэтил - антидот, 135 грамм/килограмм | | | |
| 153 | ВЕЛОСИТИ ПАУЭР водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 10 118,5 |
| йодосульфурон - метил - натрия, 25 грамм/литр + амидосульфурон, 100 грамм/литр + мефенпир - диэтил - антидот 250 грамм/литр | | | |
| 154 | СЕКАТОР ТУРБО масляная дисперсия | литр | 10 036,9 |
| 155 | АМИДА, масляная дисперсия |
| клетодим, 120 грамм/литр | | | |
| 156 | СЕЛЕКТ, концентрат эмульсии | литр | 2 950,2 |
| 157 | ШЕДОУ, концентрат эмульсии |
| клетодим, 150 грамм/литр | | | |
| 158 | ГРАМИНИОН, концентрат эмульсии | литр | 6 508,5 |
| клетодим, 116,2 грамм/литр | | | |
| 159 | СОНДЕЛЕКТ концентрат эмульсии | литр | 3 800,0 |
| клетодим, 130 грамм/литр + галоксифоп - п - метил, 80 грамм/литр | | | |
| 160 | КВИКСТЕП, концентрат эмульсии | литр | 4 761,0 |
| 161 | СУПРИМ, концентрат эмульсии |
| клетодим, 240 грамм/литр | | | |
| 162 | КИНЕТИК, концентрат эмульсии | литр | 4 375,0 |
| 163 | СПАЙДЕР концентрат эмульсии |
| 164 | ЭФЕС концентрат эмульсии |
| 165 | ЦЕНТУР, концентрат эмульсии |
| 166 | КАДИМ 240, концентрат эмульсии |
| 167 | СТИМУЛ, концентрат эмульсии |
| 168 | КАТРОС, концентрат эмульсии |
| 169 | ПИЛАРОФ, концентрат эмульсии |
| 170 | МАГНЕТО, концентрат эмульсии |
| 171 | ЛЕГИОН КОМБИ, концентрат эмульсии |
| клодинафоп-пропаргил, 240 грамм/литр + клоквинтоцет-мексил (антидот), 60 грамм/литр | | | |
| 172 | ЛЕГГЕРО ФОРТЕ, концентрат эмульсии | литр | 5 300,0 |
| 173 | ВАРЯГ, концентрат эмульсии |
| 174 | ТОПИК СУПЕР, 240 концентрат эмульсии |
| 175 | ЦЕНТУРИОН, эмульсия масляно-водная |
| 176 | ЛИБЕРТИ ПЛЮС, концентрат эмульсии |
| 177 | СТАЗИС, концентрат эмульсии |
| 178 | КЛОВИТ, концентрат эмульсии |
| клодинафоп–пропаргил, 80 грамм/литр + клоксинтоцет - мексил, 20 грамм/литр | | | |
| 179 | ГОРИЗОН 080 концентрат эмульсии | литр | 3 800,0 |
| 180 | ДЕЛЕГАТ концентрат эмульсии |
| 181 | ГОРИЗОН 080 БФ концентрат эмульсии |
| 182 | ОВЕН, концентрат эмульсии |
| 183 | ИТАРР 80, концентрат эмульсии |
| 184 | ТЕРДОК, 8% концентрат эмульсии |
| клопиралид, 100 грамм/литр + флуроксипир, 15 грамм/литр | | | |
| 185 | РЕПЕР концентрат коллоидного раствора | литр | 6 500,0 |
| клопиралид, 300 грамм/литр | | | |
| 186 | ЛОРНЕТ водный раствор | литр | 4 950,0 |
| 187 | ТРЕЛ 300 водный раствор |
| 188 | РАЛИД 300, водный раствор |
| 189 | ГЕРМЕС 300, водный раствор |
| 190 | МАКСИМУС, водный раствор |
| 191 | СТОУН 300, водный раствор |
| клопиралид, 750 грамм/килограмм | | | |
| 192 | ЛОНТРЕЛ ГРАНД 75, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 12 320,0 |
| 193 | АГРОН ГРАНД водно-диспергируемые гранулы |
| 194 | ВИРТУОЗ водно-диспергируемые гранулы |
| 195 | КЛОПИРАЛИД, водно-диспергируемые гранулы |
| 196 | ТРИЛОН 750 водно-диспергируемые гранулы |
| 197 | ПИТОН ГРАНД водно-диспергируемые гранулы |
| 198 | РАЛИД ЭКСТРА водорастворимые гранулы |
| 199 | СПИРИТ водно-диспергируемые гранулы |
| 200 | СТРАТЕГО водно-диспергируемые гранулы |
| 201 | ХАКЕР водорастворимые гранулы |
| 202 | САМУРАЙ СУПЕР, водно-диспергируемые гранулы |
| 203 | СОНХУС, водно-диспергируемые гранулы |
| мезотрион, 75 грамм/литр + никосульфурон, 30 грамм/литр | | | |
| 204 | ЭЛЮМИС 105 масляная дисперсия | литр | 4 354,5 |
| 205 | ГАВАНЬ ПЛЮС, масляная дисперсия |
| метазахлор, 375 грамм/литр + измазамокс, 25 грамм/литр | | | |
| 206 | ДИОНИС, концентрат суспензии | литр | 4 709,8 |
| 207 | НОПАСАРАН 40% концентрат суспензии |
| метолахлор, 960 грамм/литр | | | |
| 208 | АКЦЕНТ ПРИМА 96% концентрат эмульсии | литр | 2 112,0 |
| метрибузин, 250 грамм/литр | | | |
| 209 | ЗОНТРАН концентрат коллоидного раствора | литр | 6 640,0 |
| метрибузин, 270 грамм/литр | | | |
| 210 | ЛАЗУРИТ СУПЕР, концентрат наноэмульсии | литр | 6 696,5 |
| метрибузин, 600 грамм/литр | | | |
| 211 | ЗЕНКОР УЛЬТРА, концентрат суспензии | литр | 2 076,0 |
| 212 | ЛИНКОР, концентрат суспензии |
| 213 | ЗЕНКОШАНС, концентрат суспензии |
| метрибузин, 700 грамм/килограмм | | | |
| 214 | БАРГУЗИН 70% водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 6 859,5 |
| 215 | КАРБУЗИН 70% смачивающийся порошок |
| 216 | ЛАЗУРИТ, смачивающийся порошок |
| 217 | ТРИБУЗИН 700, смачивающийся порошок |
| 218 | ЕССЕНСЕКОР, 70% концентрат наноэмульсии |
| 219 | ОБСТУМ, 70% водно-диспергируемые гранулы |
| метсульфурон - метил, 125 грамм/килограмм + трибенурон - метил, 625 грамм/килограмм | | | |
| 220 | ПЛУГГЕР водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 20 089,2 |
| 221 | ФИНИТО ДУЭТ 750, водно-диспергируемые гранулы |
| метсульфурон - метил, 300 грамм/килограмм + трибенурон - метил, 450 грамм/килограмм | | | |
| 222 | МАГНУМ СУПЕР водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 32 843,0 |
| метсульфурон - метил, 391 грамм/килограмм + трибенурон - метил, 261 грамм/килограмм | | | |
| 223 | ЭДВАНС водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 36 160,5 |
| 224 | ЭЛЛАЙ ЛАЙТ водно-диспергируемые гранулы |
| 225 | ГРАФ ПРЕМИУМ, водно-диспергируемые гранулы |
| метсульфурон - метил, 600 грамм/килограмм | | | |
| 226 | ЛИДЕР, смачивающийся порошок | килограмм | 11 160,5 |
| 227 | ВУЛКАН водно-диспергируемые гранулы |
| 228 | ГРЕЙЗ 60% концентрат наноэмульсии |
| 229 | ЗИНГЕР смачивающийся порошок |
| 230 | ЛЕОПАРД водно-диспергируемые гранулы |
| 231 | МАГНУМ водно-диспергируемые гранулы |
| 232 | МЕТУРОН водно-диспергируемые гранулы |
| 233 | МЕЦЦО, 60% водно-диспергируемые гранулы |
| 234 | МОНИТОР, водно-диспергируемые гранулы |
| 235 | ПРАЙМЕР водно-диспергируемые гранулы |
| 236 | РОДАР 60% смачивающийся порошок |
| 237 | ХАЗНА 60 % водно-диспергируемые гранулы |
| 238 | АДАЛТ, водно-диспергируемые гранулы |
| 239 | СТРАЖ, водно-диспергируемые гранулы |
| 240 | СУПЕРМЕТ ЭКСТРА, водорастворимые гранулы |
| 241 | АККУРАТ, водно-диспергируемые гранулы |
| МЦПА, 500 грамм/литр + клопиралид, 100 грамм/литр | | | |
| 242 | СПИРИТ ГРАНД концентрат эмульсии | литр | 3 692,0 |
| 243 | ГЕРМЕС ГРАНД, концентрат эмульсии |
| никосульфурон, 600 грамм/килограмм + тифенсульфурон - метил, 150 грамм/килограмм | | | |
| 244 | ДУБЛОН ГОЛД, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 58 084,0 |
| никосульфурон, 700 грамм/килограмм + тифенсульфурон - метил, 125 грамм/килограмм | | | |
| 245 | КВИН, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 44 643,0 |
| оксифлуорфен 240 грамм/литр | | | |
| 246 | ГОАЛ 2Е концентрат эмульсии | литр | 3 080,0 |
| 247 | ГОЛ концентрат эмульсии |
| 248 | ГОТРИЛ 24% концентрат эмульсии |
| 249 | ОКСИФЕН 240, концентрат эмульсии |
| 250 | ФЛЮРОФЕН 240 концентрат эмульсии |
| 251 | ГАУР, концентрат эмульсии |
| пендиметалин, 330 грамм/литр | | | |
| 252 | СТОМП 33% концентрат эмульсии | литр | 894,0 |
| 253 | ЭСТАМП, концентрат эмульсии |
| 254 | КАЛКАН, концентрат эмульсии |
| 255 | ГАЙТАН, концентрат эмульсии |
| 256 | СТОП 33% концентрат эмульсии |
| 257 | ЛОТОС СУПЕР, концентрат эмульсии |
| пендиметалин, 350 грамм/литр | | | |
| 258 | СТАРТ 35% концентрат эмульсии | литр | 880,0 |
| пеноксулам, 25 грамм/литр | | | |
| 259 | РЕЙНБОУ 25 ОД масляная дисперсия | литр | 9 598,0 |
| пиклорам, 150 грамм/литр + МЦПА, 350 грамм/литр | | | |
| 260 | ГОРГОН водорастворимый концентрат | литр | 4 984,5 |
| пиноксаден, 45 грамм/литр + клоквинтоцет-мексил (антидот), 11,25 грамм/литр | | | |
| 261 | АКСИАЛ 045 концентрат эмульсии | литр | 2 768,1 |
| пиноксаден, 50 грамм/литр + клоквинтоцет-мексил (антидот), 12,5 грамм/литр | | | |
| 262 | АКСИАЛ 050 концентрат эмульсии | литр | 3 588,4 |
| пироксулам, 45 грамм/литр + клоквинтоцет - мексил - антидот, 90 грамм/литр | | | |
| 263 | МЕРИТ 45, масляная дисперсия | литр | 14 421,0 |
| претилахлор, 300 грамм/литр + пирибензоксим, 20 грамм/литр | | | |
| 264 | СОЛИТО 320 концентрат эмульсии | литр | 5 580,5 |
| прометрин, 500 грамм/литр | | | |
| 265 | ГЕЗАГАРД, 500 суспензионный концентрат | литр | 1 672,0 |
| 266 | ГЕЗАМЕТРИН, 50% суспензионный концентрат |
| 267 | ОМЕГА, 50% суспензионный концентрат |
| 268 | САРМАТ, концентрат суспензии |
| 269 | ШАНСГАРД, концентрат суспензии |
| 270 | БРИГ, концентрат суспензии |
| просульфокарб, 800 грамм/литр | | | |
| 271 | БОКСЕР 800 концентрат эмульсии | литр | 2 544,2 |
| просульфурон, 750 грамм/килограмм | | | |
| 272 | ПИК 75 водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 56 951,5 |
| римсульфурон, 250 грамм/килограмм | | | |
| 273 | КАССИУС водорастворимый порошок | килограмм | 28 462,5 |
| 274 | РИМУС 25%, водно-диспергируемые гранулы |
| 275 | РОМУЛ водно-диспергируемые гранулы |
| 276 | ТИТУС 25% сухая текучая суспензия |
| 277 | РИМКОРН, водорастворимые гранулы |
| 278 | ШАНТУС, водно-диспергируемые гранулы |
| римсульфурон, 500 грамм/килограмм | | | |
| 279 | ЭСКУДО водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 101 785,5 |
| с - метолахлор 312, 5 грамм/литр + тербутилазин 187, 5 грамм/литр | | | |
| 280 | ГАРДО ГОЛД 500 концентрат суспензии | литр | 2 053,5 |
| 281 | ЭРУДИТ, суспензионная эмульсия |
| С - метолахлор, 960 грамм/литр | | | |
| 282 | ДОАЛ концентрат эмульсии | литр | 3 520,5 |
| 283 | ДУАЛ ГОЛД 960, концентрат эмульсии |
| 284 | МЕТАЛ ПЛЮС 960 концентрат эмульсии |
| 285 | СИМБА, концентрат эмульсии |
| тифенсульфурон-метил, 680 грамм/килограмм + метсульфурон-метил, 70 грамм/килограмм | | | |
| 286 | КАНОНИР ДУО сухая текучая суспензия | килограмм | 24 104,0 |
| 287 | АККУРАТ ЭКСТРА, водно-диспергируемые гранулы |
| 288 | ПРАЙМЕР ДУО концентрат наноэмульсии |
| тифенсульфурон - метил, 545 грамм/килограмм + метсульфурон - метила, 164 грамм/килограмм | | | |
| 289 | РЕСТРИКТ водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 51 339,5 |
| тифенсульфурон - метил, 750 грамм/килограмм | | | |
| 290 | ХАРМОНИ ПРО водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 51 742,0 |
| 291 | ШАНСТИ, водно-диспергируемые гранулы |
| 292 | КУПАЖ, водно-диспергируемые гранулы |
| трибенурон - метил, 563 грамм/килограмм + флорасулам, 187 грамм/килограмм | | | |
| 293 | БОМБА, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 42 977,5 |
| 294 | МОСКИТ ПРЕМИУМ, водно-диспергируемые гранулы |
| трибенурон - метил, 750 грамм/килограмм | | | |
| 295 | МОЕРСТАР, 75% сухая текучая суспензия | килограмм | 9 821,4 |
| 296 | БАРОН 750, водно-диспергируемые гранулы |
| 297 | ГАЛЛАНТНЫЙ 75% сухая текучая суспензия |
| 298 | ФИНИТО 750 водно-диспергируемые гранулы |
| 299 | ГРАНАТ водно-диспергируемые гранулы |
| 300 | ГРОМСТОР 75%, водно-диспергируемые гранулы |
| 301 | ГРАНСТАР ПРО водно-диспергируемые гранулы |
| 302 | ГРАНСТАР, 75% сухая текучая суспензия |
| 303 | ГРАФ водно-диспергируемые гранулы |
| 304 | МОСКИТ, водно-диспергируемые гранулы |
| 305 | МУСТАНГ 75% водно-диспергируемые гранулы |
| 306 | РЕСПЕКТ водно-диспергируемые гранулы |
| 307 | САННИ водно-диспергируемые гранулы |
| 308 | СТАЛКЕР водно-диспергируемые гранулы |
| 309 | ЭКСПРЕСС водно-диспергируемые гранулы |
| 310 | МОРТИРА, водно-диспергируемые гранулы |
| 311 | САЛЬВО, водно-диспергируемые гранулы |
| 312 | ГАРПУН СУПЕР, водно-диспергируемые гранулы |
| 313 | ГОЛД ГРАНД, концентрат наноэмульсии |
| 314 | КАСКАД, водно-диспергируемые гранулы |
| 315 | ШАНСТАР, водно-диспергируемые гранулы |
| 316 | ПРОМЕТЕЙ, водно-диспергируемые гранулы |
| 317 | АГРАСТАР, концентрат наноэмульсии |
| 318 | МАДЖЕСТИК, водно-диспергируемые гранулы |
| 319 | ТРИБУН, сухая текучая суспензия |
| 320 | САНФЛО, водно-диспергируемые гранулы. |
| феноксапроп - п - этил, 100 грамм/литр + клоквинтоцет - мексил (антидот), 27 грамм/литр | | | |
| 321 | ЗЛАКОФОРТЕ 100 концентрат эмульсии | литр | 2 850,0 |
| 322 | ОЦЕЛОТ концентрат эмульсии |
| 323 | ФЕРЕНЦ ПЛЮС концентрат эмульсии |
| феноксапрон - п - этил, 69 грамм/литр + мефенпир - диэтил (антидот), 75 грамм/литр | | | |
| 324 | ВИТЯЗЬ, концентрат эмульсии | литр | 2 640,0 |
| 325 | ЯГУАР эмульсия масляно-водная |
| 326 | ПУМА-СУПЕР 7,5% эмульсия масляно-водная |
| 327 | ПЕГАС СУПЕР 7,5% эмульсия масляно-водная |
| 328 | ЗЛАКОСУПЕР 7,5%, эмульсия масляно-водная |
| 329 | АВЕСТАР ГРАНТ, концентрат эмульсии |
| феноксапроп - п - этил, 140 грамм/литр + клодинафоп - пропаргил, 90 грамм/литр + клоквинтоцет - мексил, 72 грамм/литр | | | |
| 330 | СКАУТ, эмульсия масляно-водная | литр | 4 464,5 |
| 331 | СКАУТ ФОРТЕ, концентрат эмульсии |
| 332 | БОТАКАН СУПЕР, концентрат эмульсии |
| феноксапроп - п - этил, 100 грамм/литр + мефенпир - диэтил (антидот), 27 грамм/литр | | | |
| 333 | ГРАМИ СУПЕР концентрат эмульсии | литр | 2 882,5 |
| 334 | ПУМА СУПЕР 100 10% концентрат эмульсии |
| 335 | СОБОЛЬ, водная эмульсия |
| 336 | БАРС СУПЕР, 10% концентрат эмульсии |
| феноксапроп-п-этил, 100 грамм/литр + фенхлоразол-этил (антидот), 27 грамм/литр | | | |
| 337 | ФЕНОКС СУПЕР концентрат эмульсии | литр | 3 522,5 |
| 338 | ГЕПАРД, концентрат эмульсии |
| феноксапроп - п - этил, 110 грамм/литр | | | |
| 339 | ФУРОРЕ УЛЬТРА, эмульсия масляно-водная | литр | 3 463,0 |
| феноксапроп - п - этил, 120 грамм/литр + мефенпир - диэтил (антидот), 33 грамм/литр | | | |
| 340 | ПУМА ТУРБО концентрат эмульсии | литр | 3 560,0 |
| 341 | ПРОКСИМУС, концентрат эмульсии |
| феноксапроп-п-этил, 120 грамм/литр + фенклоразол-этил (антидот), 60 грамм/литр | | | |
| 342 | АВЕЦИД СУПЕР 12 % концентрат эмульсии | литр | 3 571,5 |
| феноксапроп - п - этил, 140 грамм/литр + клохинтоцет-мексил (антидот), 47 грамм/литр | | | |
| 343 | ОВСЮГЕН СУПЕР концентрат эмульсии | литр | 5 940,0 |
| феноксапроп-п-этил, 140 грамм/литр + клодинафоп-пропаргил, 90 грамм/литр + клоквинтоцет-мексил, 60 грамм/литр | | | |
| 344 | КУГАР концентрат эмульсии | литр | 4 900,0 |
| 345 | ПОЛГАР, концентрат эмульсии |
| 346 | ТРИМИКС КОМБИ, концентрат эмульсии |
| 347 | ФЕНОКС ЭКСТРА, концентрат эмульсии |
| феноксапроп - п - этил, 140 грамм/литр + клоквинтоцет - мексил (антидот), 40 грамм/литр | | | |
| 348 | КУГАР ФОРТЕ, концентрат эмульсии | литр | 4 738,8 |
| феноксапроп - п - этил, 140 грамм/литр + клоквинтоцет - мексил (антидот), 50 грамм/литр | | | |
| 349 | БЕЛЛИСИМО, эмульсия масляно-водная | литр | 4 665,0 |
| феноксапроп-п-этил, 140 грамм/литр + фенклоразол - этил (антидот), 35 грамм/литр | | | |
| 350 | ОВСЮГЕН ЭКСТРА, концентрат эмульсии | литр | 5 443,5 |
| феноксапроп - п - этил, 69 грамм/литр + клоквинтоцет - мексил - антидот, 34, 5 грамм/литр | | | |
| 351 | ФАБРИС, эмульсия масляно-водная | литр | 3 125,0 |
| 352 | РЫСЬ УЛЬТРА, эмульсия масляно-водная |
| 353 | ШАНСЮГЕН, водная эмульсия |
| 354 | ФОКСТРОТ, водная эмульсия |
| феноксапроп - п - этил, 69 грамм/литр + клоквинтоцет - мексил - антидот, 35 грамм/литр | | | |
| 355 | СМАРАГД концентрат эмульсии | литр | 3 475,5 |
| феноксапроп-п-этил, 70 грамм/литр + клоквинтоцет-мексил (антидот), 40 грамм/литр | | | |
| 356 | ЛАСТИК ЭКСТРА, концентрат эмульсии | литр | 2 656,2 |
| феноксапроп - п - этил, 80 грамм/литр + клодинафоп - пропаргил, 24 грамм/литр + мефенпир - диэтил, 30 грамм/литр | | | |
| 357 | АРГО, микроэмульсия | литр | 6 210,0 |
| феноксапроп - П - этил, 90 грамм/литр + клодинафоп - пропаргил, 60 грамм/литр + клоквинтоцет - мексил, 40 грамм/литр | | | |
| 358 | ЛАСТИК ТОП, микрокапсулированная эмульсия | литр | 4 928,5 |
| феноксапроп-п-этил, 90 грамм/литр + клодинафоп-пропаргил, 45 грамм/литр + клоквинтоцет-мексил (антидот), 34,5 грамм/литр | | | |
| 359 | ПЕГАС, 13,5% концентрат эмульсии | литр | 4 170,1 |
| 360 | ЭРЛИКОН концентрат эмульсии |
| 361 | ФОКСТРОТ ЭКСТРА, 13,5% концентрат эмульсии |
| 362 | МАЭСТРО 135, концентрат эмульсии |
| 363 | КЛОДИМЕКС ПЛЮС, концентрат эмульсии |
| флуроксипир, 250 грамм/литр | | | |
| 364 | ДЕЛИТ 250, концентрат эмульсии | литр | 3 794,5 |
| флуроксипир, 333 грамм/литр | | | |
| 365 | СТАРАНЕ ПРЕМИУМ 330 концентрат эмульсии | литр | 4 750,0 |
| 366 | БАЗИС, концентрат эмульсии |
| флуроксипир, 350 грамм/литр | | | |
| 367 | ДЕМЕТРА, концентрат эмульсии | литр | 7 000,0 |
| форамсульфурон, 31, 5 грамм/литр + йодосульфурон - метил - натрия, 1, 0 грамм/литр + тиенкарбазон - метил, 10 грамм/литр + ципросульфид - антидот, 15 грамм/литр | | | |
| 368 | МАЙСТЕР ПАУЭР, масляная дисперсия | литр | 4 928,0 |
| хизалофоп - п - тефурил, 40 грамм/литр | | | |
| 369 | ПАНТЕРА 4 % концентрат эмульсии | литр | 2 282,5 |
| 370 | ТЕРРА 4 % концентрат эмульсии |
| 371 | ХИЛЕР, масляный концентрат эмульсии |
| 372 | ГЛАДИАТОР, 4 % концентрат эмульсии |
| 373 | РАПИРА, 4% концентрат эмульсии |
| 374 | ГАРДИАН, концентрат эмульсии |
| 375 | ЕССЕНЗЛАК, 4% концентрат эмульсии |
| хизалофоп - п - этил, 125 грамм/литр | | | |
| 376 | МИУРА, концентрат эмульсии | литр | 3 500,0 |
| хизалофоп - П - этил, 250 грамм/литр | | | |
| 377 | ЗАЛП, концентрат эмульсии | литр | 9 200,0 |
| хизалофоп - п - этил, 50 грамм/литр + имазамокс, 38 грамм/литр | | | |
| 378 | САФАРИ масляная дисперсия | литр | 6 000,0 |
| хизалофоп - п - этил, 60 грамм/литр | | | |
| 379 | ФОРВАРД, масляный концентрат эмульсии | литр | 3 175,0 |
| хлоридазон, 520 грамм/литр | | | |
| 380 | ПИРАМИН-ТУРБО, 52% концентрат суспензии | литр | 3 807,0 |
| хлорсульфурон, 333, 75 грамм/килограмм + метсульфурон - метил, 333 грамм/килограмм | | | |
| 381 | ФИНЕС ЛАЙТ водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 28 526,5 |
| циклоксидим, 100 грамм/литр | | | |
| 382 | СТРАТОС УЛЬТРА, 10 % концентрат эмульсии | литр | 2 311,8 |
| этаметсульфурон - метил, 750 грамм/килограмм | | | |
| 383 | САЛЬСА, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 88 221,5 |
| 384 | САЛЬСА, смачивающийся порошок |
| 385 | ЭСТОК, водно-диспергируемые гранулы |
| этофумезат, 110 грамм/литр + десмедифам, 70 грамм/литр + фенмедифам, 90 грамм/литр | | | |
| 386 | БИЦЕПС ГАРАНТ концентрат эмульсии | литр | 4 069,0 |
| 387 | БЕТА ГАРАНТ, концентрат эмульсии |
| этофумезат, 112 грамм/литр + десмедифам, 71 грамм/литр + фенмедифам, 91 грамм/литр | | | |
| 388 | РАТНИК, концентрат эмульсии | литр | 3 300,0 |
| 389 | ТРИОФЕН, концентрат эмульсии |
| этофумезат, 126 + фенмедифам, 63 + десмедифам, 21 грамм/литр | | | |
| 390 | БЕТАРЕН СУПЕР МД масляный концентрат эмульсии | литр | 7 400,0 |
| трифлусульфурон - метил 750 грамм/килограмм | | | |
| 391 | ТРИЦЕПС, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 130 707,5 |
| трифлусульфурон - метил 500 грамм/килограмм | | | |
| 392 | КАЗУАР, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 121 640,0 |
| 2,4 - Д кислота в виде сложного эфира, 510 грамм/литр + флуроксипир, 90 грамм/литр | | | |
| 393 | ПРОГРЕСС УЛЬТРА, концентрат эмульсии | литр | 3 378,5 |
| 2,4 - Д кислота в виде сложного эфира, 410 грамм/литр + флорасулам, 5 грамм/литр + флуроксопир 50 грамм/литр | | | |
| 394 | ДИСКАТОР ФОРТЕ, концентрат эмульсии | литр | 3 477,0 |
| 2,4-Д кислота в виде сложного 2-этилгексилового эфира, 410 грамм/литр + флорасулам, 7,4 грамм/литр | | | |
| 395 | ДИСКАТОР, концентрат эмульсии | литр | 3 285,0 |
| трибенурон - метил, 670 грамм/килограмм + тифенсульфурон - метил, 80 грамм/килограмм | | | |
| 396 | МОСКИТ ФОРТЕ, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 49 620,5 |
| хизалафоп - п - тефурил, 120 грамм/литр | | | |
| 397 | СОЛЬВЕР, концентрат эмульсии | литр | 6 270,0 |
| дикамба, 480 грамм/килограмм + трибенурон - метил, 120 грамм/килограмм | | | |
| 398 | МЕЗОМАКС, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 11 049,0 |
| дикват, 150 грамм/литр | | | |
| 399 | \*СУХОВЕЙ, водный раствор | литр | 2 844,0 |
| 2,4 – Д кислоты в виде сложного 2 - этилгексилового эфира, 350 грамм/литр + флорасулам, 7,4 грамм/литр | | | |
| 400 | ФЕНОМЕН, суспензионная эмульсия | литр | 2 187,5 |
| феноксапроп - п - этил 90 грамм/литр + клодинафоп - пропаргил 90 грамм/литр + мефенпир - диэтил 44 грамм/литр (антидот) | | | |
| 401 | ТАЙПАН, концентрат эмульсии | литр | 10 312,5 |
| глифосат кислоты 500 грамм/литр + дикват 35 грамм/литр | | | |
| 402 | СПОРТАК УЛЬТРА, водный раствор | литр | 1 669,5 |
| квинклорак, 250 грамм/литр | | | |
| 403 | РИСУЛАМ 250, концентрат суспензии | литр | 5 064,0 |
| 404 | ФАЦЕТ кс, 25% суспензионный концентрат |
| 2,4 Д аминная соль 960 грамм/килограмм | | | |
| 405 | КЛИНСПРЕЙ ЭКСТРА, водорастворимые гранулы | килограмм | 1 741,0 |
| клетодим, 360 грамм/литр | | | |
| 406 | ВЫБОР, концентрат эмульсии | литр | 5 940,0 |
| тидиазурон, 360 грамм/литр + диурон, 180 грамм/литр | | | |
| 407 | АВГУРОН ЭКСТРА, суспензионный концентрат | литр | 19 820,0 |
| аммонийная соль глифосата, 888 грамм/килограмм | | | |
| 408 | РИДОВЕР ЭКСТРА, водорастворимые гранулы | килограмм | 1 641,0 |
| имазамокс 35 грамм/литр + квинмерак 250 грамм/литр | | | |
| 409 | НОПАСАРАН УЛЬТРА, концентрат суспензии | литр | 7 742,0 |
| глифосат 770 грамм/килограмм | | | |
| 410 | ДРАКОН 77% водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 1 428,5 |
| 411 | ТРИУМФ СУПЕР, водно-диспергируемые гранулы |
| феноксапроп-п-этил, 100 грамм/литр + клоквинтоцет-мексил 30 грамм/литр | | | |
| 412 | БОТАКАН 10% концентрат эмульсии | литр | 2 678,5 |
| феноксапроп-п-этил, 100 грамм/литр + фенклоразол-этил (антидот), 50 грамм/литр | | | |
| 413 | АВЕСТАР, 10% концентрат эмульсии | литр | 3 429,0 |
| 414 | ВИЛЛАН СУПЕР, 10% концентрат эмульсии |
| 415 | РЫСЬ СУПЕР 10% концентрат эмульсии |
| метамитрон, 700 грамм/литр | | | |
| 416 | ПИЛОТ, водно-суспензионный концентрат | литр | 957,0 |
| 417 | МИТРОН, концентрат суспензии |
| имазамокс 38 грамм/литр + хлоримурон-этил 12грамм/литр | | | |
| 418 | КОНЦЕПТ, масляная дисперсия | литр | 10 300,0 |
| десмедифам, 110 грамм/литр + фенмедифам, 110 грамм/литр | | | |
| 419 | БЕТАРЕН 22, масляный концентрат эмульсии | литр | 5 800,0 |
| 2,4-Д 2-этилгексиловый эфир, 452,42 грамм/литр + флорасулам, 6,25 грамм/литр | | | |
| 420 | ЭТИЛГЕКСУЛАМ-Д, суспензионная эмульсия | литр | 1 428,5 |
| 421 | ТИМСПРЕЙ, суспензионная эмульсия |
| 422 | КАТТЕНГ, суспензионная эмульсия |
| 2,4-Д сложный 2-этилгексиловый эфир, 300 грамм/литр + флорасулам, 6,25 грамм/литр | | | |
| 423 | ЛАМБАДА, суспензионная эмульсия | литр | 1 575,0 |
| 424 | ПРИШАНС, суспензионная эмульсия |
| МПЦА в виде диметиламинной соли | | | |
| 425 | 2М-4Х 750, 75% водорастворимый концентрат | литр | 1 628,0 |
| МЦПА, 570 грамм/литр | | | |
| 426 | СОЛЕКС ПРО, концентрат эмульсии | литр | 2 913,0 |
| МЦПА кислоты, 750 грамм/литр | | | |
| 427 | МОЩЬ, водный раствор | литр | 1 948,5 |
| 428 | СОЛЕКС, водный раствор |
| 429 | АГРОКСОН, водный раствор |
| бентазон, 480 грамм/литр + имазамокс 23 грамм/литр | | | |
| 430 | ГРАНИТ СУПЕР, водорастворимый концентрат | литр | 3 522,5 |
| глюфосинат аммония, 200 грамм/литр | | | |
| 431 | ОРУЖИЕ, водный раствор | литр | 1 408,0 |
| дикамба, 220 грамм/литр + никосульфурон, 50 грамм/литр | | | |
| 432 | МИЛАГРО ПЛЮС 270, масляная дисперсия | литр | 4 375,0 |
| бентазон, 480 грамм/литр + имазамокс, 22,4 грамм/литр | | | |
| 433 | КОРУМ, водорастворимый концентрат | литр | 4 750,0 |
| имазамокс, 120 грамм/литр | | | |
| 434 | ПАРАДОКС, водорастворимый концентрат | литр | 18 750,0 |
| МЦПА кислота в виде смеси калиевой и натриевой солей, 300 грамм/литр | | | |
| 435 | ГЕРБИТОКС-Л, водорастворимый концентрат | литр | 1 606,5 |
| трибенурон-метил, 500 грамм/килограмм+ тифенсульфурон-метил, 250 грамм/килограмм | | | |
| 436 | ГРАНСТАР МЕГА, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 32 878,1 |
| трибенурон-метил, 410 грамм/килограмм + тифенсульфурон-метил, 140 грамм/килограмм + флорасулам 200 грамм/килограмм | | | |
| 437 | КАСКАД ПРЕМИУМ, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 51 629,5 |
| десмедифам, 100 грамм/литр + фенмедифам, 100 грамм/литр | | | |
| 438 | БИЦЕПС 22, концентрат эмульсии | литр | 4 125,0 |
| мезотрион, 480 грамм/литр | | | |
| 439 | ЭГИДА, суспензионный концентрат | литр | 17 645,0 |
| трибенурон-метил, 375 грамм/килограмм + тифенсульфурон-метил, 375 грамм/килограмм | | | |
| 440 | РЕСПЕКТ ФОРТЕ, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 40 000,0 |
| 2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 960 грамм/литр | | | |
| 441 | ЭФИР 960, концентрат эмульсии | литр | 1 294,5 |
| фроласуам, 7,4 грамм/литр + изооктил, 2,4-Д дихлорфеноксиуксусной кислоты, 540 грамм/литр | | | |
| 442 | ЭКСКАЛИБУР, суспензионная эмульсия | литр | 1 741,0 |
| феноксапроп-п-этил, 200 грамм/литр + клоквинтоцет-мексил (антидот), 40 грамм/литр | | | |
| 443 | БЕЛИССИМО 2.0, концентрат эмульсии | литр | 4 700,0 |
| феноксапроп-п-этил, 140 грамм/литр + клоквинтоцет-мексил (антидот), 70 грамм/литр | | | |
| 444 | СМАРАГД ФОРТЕ, концентрат эмульсии | литр | 6 227,0 |
| клопиралид, 500 грамм/литр + амидосульфурон, 250 грамм/литр | | | |
| 445 | СПИРИТ ФОРТЕ, водно-диспергируемые гранулы | литр | 27 522,5 |
| МЦПА, 367 грамм/литр + клопиралид, 124 грамм/литр | | | |
| 446 | СПИРИТ ЛАЙТ, водный раствор | литр | 3 857,0 |
| трибенурон - метил, 500 грамм/килограмм + амидосульфурон, 250 грамм/килограмм | | | |
| 447 | МАГЕЛЛАН, концентрат наноэмульсии | килограмм | 56 375,0 |
| трибенурон - метил, 450 грамм/килограмм + амидосульфурон, 210 грамм/килограмм + флорасулам, 90 грамм/килограмм | | | |
| 448 | МАГЕЛЛАН ФОРТЕ, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 68 750,0 |
| амидосульфурон, 350 грамм/килограмм + тифенсульфурон, 350 грамм/килограмм + метсульфурон-метил, 50 грамм/килограмм | | | |
| 449 | КАНОНИР 3.0, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 52 232,0 |
| феноксапроп-п- этил, 170 грамм/литр + клодинафоп-прапаргил, 48,5 грамм/литр + клоквинтоцет-мексил (антидот), 57 грамм/литр | | | |
| 450 | СКАУТ УЛЬТРА, концентрат эмульсии | литр | 7 405,5 |
| имазамокс, 700 грамм/килограмм | | | |
| 451 | ПАЛАДИН, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 157 143,0 |
| имазамокс, 330 грамм/килограмм + имазапир, 150 грамм/килограмм | | | |
| 452 | ПАЛАДИН УЛЬТРА, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 68 750,0 |
| клетодим, 137 грамм/литр + хизалафоп-п-этил, 73 грамм/литр | | | |
| 453 | КИНЕТИК ФОРТЕ, концентрат эмульсии | литр | 6 770,0 |
| флуазифоп-п-бутил, 150 грамм/литр | | | |
| 454 | ФЮЗИЛАД ФОРТЕ 150, концентрат эмульсии | литр | 3 547,7 |
| феноксапроп-п-этил, 80 грамм/литр + тиенкарбазон-метил, 7,5 грамм/литр + мефенпир-диэтил (антидот), 30 грамм/литр | | | |
| 455 | ВЕЛОСИТИ СУПЕР, концентрат эмульсии | литр | 4 727,0 |
| метазахлор, 400 грамм/литр | | | |
| 456 | БУТИЗАН 400 КС, 40% концентрат суспензии | литр | 11 160,5 |
| бромоксинил, 200 грамм/литр + МЦПА, 200 грамм/литр | | | |
| 457 | БРОМА, концентрат эмульсии | литр | 2 938,0 |
| глифосат кислота по натриевой соли, 700 грамм/килограмм | | | |
| 458 | КОСМИК ТУРБО, водорастворимые гранулы | килограмм | 1 711,6 |
| 2,4-Д кислоты, 630 грамм/литр (2,4-Д этилгексиловый эфир, 470 грамм/литр) + 2,4-Д кислоты, 160 грамм/литр (диметилалкил-аминная соль) | | | |
| 459 | ОКТАПОН СУПЕР, концентрат эмульсии | литр | 1 365,7 |
| феноксапроп-п-этил, 120 грамм/литр + клоквинтоцет-мексил (антидот), 23 грамм/литр | | | |
| 460 | ФОКСТРОТ ТУРБО, концентрат эмульсии | литр | 3 705,5 |
| йодосульфурон-метил-натрий, 5 грамм/литр + 2,4-Д-2- этилгексил, 430 грамм/литр + мефенпир-диэтил (антидот), 25 грамм/литр) | | | |
| 461 | МУШКЕТ ПЛЮС, масляная дисперсия | литр | 4 241,0 |
| мепикват-хлорид, 50 грамм/литр | | | |
| 462 | ПИКВАТ, 5 % водный раствор | литр | 1 782,0 |
| пеноксулам, 13,33 грамм/литр + цигалофоп -бутил, 100 грамм/литр | | | |
| 463 | ТОПШОТ 113, масляная дисперсия | литр | 8 446,0 |
| римсульфурон, 23 грамм/килограмм + никосульфурон, 92 грамм/килограмм, дикамба кислоты, 550 грамм/килограмм | | | |
| 464 | ПРИНЦИПАЛ ПЛЮС, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 20 089,5 |
| хлорсульфурон+ малолетучие эфиры 2,4-Д | | | |
| 465 | ОКТИГЕН, 40% концентрат эмульсии | литр | 1 300,0 |
| клопирадид, 267 грамм/литр+ пиклорама, 67 грамм/литр | | | |
| 466 | ЛЕРАШАНС, водный раствор | литр | 11 976,0 |
| квизалофоп-п-тефурил, 40 грамм/литр | | | |
| 467 | ЛЕМУР, концентрат эмульсии | литр | 2 250,0 |
| мезосульфурон, 30 грамм/килограмм + йодосульфурон-метил-натрий, 6 грамм/килограмм + мефенпир-диэтил (антидот), 90 грамм/килограмм | | | |
| 468 | ЛАЙНЕР ЭКСТРА водорастворимые гранулы | литр | 10 452,0 |
| пропизамид, 50% | | | |
| 469 | КЕРБ W, смачивающийся порошок | килограмм | 9 776,7 |
| 2,4-Д кислота в виде сложного 2-этил-гексилового эфира, 300 грамм/литр + флорасулам, 5,35 грамм/литр | | | |
| 470 | АССОЛЮТА, масляный концентрат | литр | 2 142,5 |
| 2,4-Д кислота в виде сложного 2-этил-гексилового эфира, 410 грамм/литр + флорасулам, 15 грамм/литр | | | |
| 471 | АССОЛЮТА ПРАЙМ, масляный концентрат | литр | 2 736,5 |
| имазетапир, 50 грамм/литр + имазапир, 20 грамм/литр | | | |
| 472 | ЛИГР ГИБРИД, масляный концентрат | литр | 5 103,0 |
| биспирибак натрия, 400 грамм/литр | | | |
| 473 | НОМИНИ 400, суспензионный концентрат | литр | 75 892,8 |
| феноксапроп-п-этил, 90 грамм/литр + клодинафоп-пропаргил, 60 грамм/литр + клоквинтоцет-мексил (антидот), 60 грамм/литр | | | |
| 474 | ОРИКС, концентрат эмульсии | литр | 6 345,5 |
| мезотрион, 150 грамм/литр + никосульфурон, 60 грамм/литр + тифенсульфурон-метил, 11,25 грамм/литр | | | |
| 475 | СУПЕРКОРН, масляная дисперсия | литр | 14 580,0 |
| никосульфурон, 750 грамм/килограмм | | | |
| 476 | ХОРС, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 43 470,0 |
| клодинафоп-пропаргил, 150 грамм/килограмм + трибенурон-метил, 48 грамм/килограмм + флорасулам, 16 грамм/килограмм + клоквинтоцет-мексил (антидот), 37,5 грамм/килограмм | | | |
| 477 | КОМПОЗИТ, смачивающийся порошок | килограмм | 9 240,0 |
| глифосат, 240 грамм/литр + 2,4-Д кислоты, 160 грамм/литр | | | |
| 478 | КЛИНИК 24, водорастворимый концентрат | литр | 1 800,0 |
| кломазон, 480 грамм/литр | | | |
| 479 | КАЛИФ 480, концентрат эмульсии | литр | 7 402,5 |
| трибенурон-метил, 50 грамм/килограмм + МЦПА, 680 грамм/килограмм | | | |
| 480 | БРАНДЕР, смачивающийся порошок | килограмм | 3 930,0 |
| бромоксинил, 100 грамм/литр + 2,4-Д кислоты в виде сложного эфира, 500 грамм/литр | | | |
| 481 | ПРОГРЕСС ФОРТЕ, концентрат эмульсии | литр | 2 652,0 |
| 2,4-Д в виде 2-этилгексилового эфира, 452,42 грамм/литр + флорасулам, 6,25 грамм/литр) | | | |
| 482 | ПРАЙМУР, суспензионная эмульсия | литр | 2 300,0 |
| феноксапроп-п-этил, 100 грамм/литр + фенхлоразол-этил (антидот), 30 грамм/литр | | | |
| 483 | КЛИНЧ 100 10 % концентрат эмульсии | литр | 4 000,0 |
| флукарбазон, 700 грамм/килограмм | | | |
| 484 | ЭВЕРЕСТ 70% водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 35 830,7 |
| трибенурон-метил, 261 грамм/килограмм + метсульфурон-метил, 391 грамм/килограмм | | | |
| 485 | ТРИМЕКС ПЛЮС, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 95 000,0 |
| бентазон, 300 грамм/литр + хизалофоп-п-этил 45 грамм/литр | | | |
| 486 | ГЕЙЗЕР, концентрат коллоидного раствора | литр | 5 250,0 |
| никосульфурона, 60 грамм/литр + флорсулам 3,6 грамм/литр | | | |
| 487 | ОКТАВА, масляная дисперсия | литр | 12 210,0 |
| 2,4 Д кислота в виде сложного эфира, + карфентразон-этил, 20 грамм/литр + флуросипир 40 грамм/литр | | | |
| 488 | ПРОГРЕСС ГРАНД, концентрат эмульсии | литр | 2 611,5 |
| 2,4-Д кислоты в виде малолетучих эфиров, 500 грамм/литр | | | |
| 489 | ЭФИРАМ, концентрат эмульсии | литр | 1 652,0 |
| дикамбы кислота, 88,5 грамм/литр + пиклорама кислота, 8,5 грамм/литр + клопиралида кислота, 177 грамм/литр | | | |
| 490 | ГОРЧАК, водно-гликолевый раствор. | литр | 4 018,0 |
| ацифлуорфен,320 грамм/литр | | | |
| 491 | ТАНТО, концентрат коллоидного раствора | литр | 8 705,0 |
| пропизахлор, 720 грамм/литр | | | |
| 492 | АЦЕТАЛ ПРО, концентрат эмульсии | литр | 5 200,0 |
| бентазон, 300 грамм/литр | | | |
| 493 | БЕНИТО, концентрат коллоидного раствора | литр | 6 135,0 |
| дикамба кислоты, 480 грамм/литр | | | |
| 494 | ДАМБА, водный раствор | литр | 6 518,0 |
| клопиралид в виде 2-этилгексилового эфира ,90 грамм/литр + имазамокс, 40 грамм/литр | | | |
| 495 | ИЛИОН, масляная дисперсия | литр | 10 866,0 |
| флуроксипир, 100 грамм/литр + флорасулам, 2,5 грамм/литр | | | |
| 496 | УНИКО, концентрат коллоидного раствора | литр | 5 460,0 |
| Фунгициды | | | |
| пропиконазол, 200 грамм/литр + тебуконазол, 200 грамм/литр | | | |
| 497 | ТИТУЛ ДУО, концентрат коллоидного раствора | литр | 3 036,0 |
| 498 | ЗЕБРА 400, концентрат эмульсии |
| 499 | АЗОРО 400, концентрат коллоидного раствора |
| 500 | СУНКАР 400, концентрат коллоидного раствора |
| 501 | САМУРЫК 400, концентрат коллоидного раствора |
| пропиконазол 250 грамм/литр | | | |
| 502 | ПРОПИКОН, концентрат эмульсии | литр | 3 080,0 |
| 503 | ФАСТ 250, концентрат эмульсии |
| 504 | АБРИС, 25% концентрат эмульсии |
| 505 | ТИЛТ 250, концентрат эмульсии |
| тиофанат-метил, 310 грамм/литр + эпоксиконазол, 187 грамм/литр | | | |
| 506 | ТИРАКС ДУО, концентрат суспензии | литр | 4 091,0 |
| 507 | РЕКС ДУО, 49,7% концентрат суспензии |
| 508 | БАНЗАЙ, концентрат эмульсии |
| тебуконазол, 500 грамм/литр + карбендазим, 50 грамм/литр | | | |
| 509 | ВАРРО, концентрат суспензии | литр | 5 940,0 |
| спироксамин, 224 грамм/литр + тебуконазол, 148 грамм/литр + протиоканазол, 53 грамм/литр | | | |
| 510 | СОЛИГОР, концентрат эмульсии | литр | 3 872,0 |
| флутриафол, 250 грамм/литр | | | |
| 511 | ТРИАФОЛ 25% суспензионный концентрат | литр | 2 850,0 |
| 512 | СКАЛЬПЕЛЬ 250, концентрат суспензии |
| 513 | УДАР, концентрат суспензии |
| 514 | КЛЭРИТИ, концентрат эмульсии |
| 515 | ИМПАКТ, 25% суспензионный концентрат |
| азоксистробин, 200 грамм/литр + ципроконазол, 80 грамм/литр | | | |
| 516 | СКАЙСТАР, концентрат суспензии | литр | 8 360,0 |
| 517 | АМИСТАР ЭКСТРА 280, суспензионный концентрат |
| 518 | СУПЕРСТАР, концентрат суспензии |
| тебуконазол, 250 грамм/литр | | | |
| 519 | ТЕНАЗОЛИН, концентрат эмульсии | литр | 3 560,5 |
| 520 | ЦАРИЦА, эмульсия масляно-водная |
| 521 | КОЛОСАЛЬ, концентрат эмульсии |
| 522 | БЕРКУТ, концентрат эмульсии |
| пираклостробин, 200 грамм/литр + пропиконазол, 100 грамм/литр | | | |
| 523 | МАСТЕР ПЛЮС, концентрат эмульсии | литр | 5 373,5 |
| флутриафол, 500 грамм/литр | | | |
| 524 | ЭФФЕКТО, концентрат суспензии | литр | 7 589,5 |
| тебуконазол, 225 грамм/литр + флутриафол, 75 грамм/литр | | | |
| 525 | АРЕНА, концентрат эмульсии | литр | 2 609,0 |
| 526 | ИМПАКТ СУПЕР, концентрат суспензии |
| 527 | УДАР ФОРТЕ, к. с. |
| пираклостробин, 62,5 грамм/литр + эпоксиконазол, 62,5 грамм/литр | | | |
| 528 | АБАКУС, 12,5 % суспензионная эмульсия | литр | 2 872,2 |
| 529 | АБАКУС УЛЬТРА, суспензионная эмульсия |
| пропиконазол, 250 грамм/литр + ципроконазол, 80 грамм/литр | | | |
| 530 | АЛЬТО СУПЕР 330, концентрат эмульсии | литр | 4 379,5 |
| 531 | ПРОПИШАНС СУПЕР, концентрат эмульсии |
| пропиконазол, 300 грамм/литр + тебуконазол, 200 грамм/литр | | | |
| 532 | КОЛОСАЛЬ ПРО, концентрат микроэмульсии | литр | 6 212,5 |
| пираклостробин, 200 грамм/литр | | | |
| 533 | ОПТИМО, 20% концентрат эмульсии | литр | 4 678,8 |
| азоксистробин, 240 грамм/литр + эпоксиконазол, 160 грамм/литр | | | |
| 534 | СИКУРС, суспензионный концентрат | литр | 11 529,0 |
| спироксамин, 250 грамм/литр + тебуконазол, 167 грамм/литр + триадименол, 43 грамм/литр | | | |
| 535 | ФАЛЬКОН, 46% концентрат эмульсии | литр | 3 520,0 |
| азоксистробин, 90 грамм/литр + тебуконазол, 317 грамм/литр + флутриафол, 93 грамм/литр | | | |
| 536 | ЭМИТИ, концентрат суспензии | литр | 9 582,5 |
| пираклостробин, 97 грамм/литр + тебуконазол, 400 грамм/литр | | | |
| 537 | РИДЕЛЬ, концентрат суспензии | литр | 9 193,0 |
| тиофанат-метил, 250 грамм/литр + тебуконазол, 167 грамм/литр + триадименол, 43 грамм/литр | | | |
| 538 | ТОРРЕС, концентрат суспензии | литр | 5 163,0 |
| тебуконазол, 381 грамм/литр + флутриафол, 117 грамм/литр | | | |
| 539 | САНСЭР, концентрат суспензии | литр | 9 193,0 |
| тебуконазол, 337 грамм/литр + флутриафол, 78 грамм/литр + клотианидин, 73 грамм/литр | | | |
| 540 | \*\*\*\*\*САНСЭР КОМБИ, концентрат суспензии | литр | 8 977,0 |
| протиоконазол, 80 грамм/литр + тебуконазол, 160 грамм/литр | | | |
| 541 | ПРОЗАРО КВАНТУМ, концентрат эмульсии | литр | 4 448,0 |
| флуоксастробин, 180 грамм/литр + тебуконазол, 250 грамм/литр | | | |
| 542 | ЭВИТО Т, суспензионный концентрат | литр | 17 985,0 |
| тебуконазол, 230 грамм/литр+пираклостробин, 115 грамм/литр | | | |
| 543 | ПИЛАРТЕП, концентрат суспензии | литр | 5 373,5 |
| ципроканазол, 300 грамм/литр + тебуканазол, 40 грамм/литр | | | |
| 544 | ТЕНАЗОЛИН ГОЛД, концентрат эмульсии | литр | 6 027,0 |
| флутриафол, 200 грамм/литр + тиофанат-метил, 300 грамм/литр | | | |
| 545 | ПИКСЕЛЬ, концентрат суспензии | литр | 4 962,0 |
| флутриафол, 200 грамм/литр + тиофанат-метил, 200 грамм/литр + металаксил, 100 грамм/литр | | | |
| 546 | ЛАНТУС, концентрат суспензии | литр | 6 267,5 |
| протиоконазол, 210 грамм/литр + тебуконазол, 210 грамм/литр | | | |
| 547 | КОПРОТЕКТ, концентрат суспензии | литр | 7 589,5 |
| пираклостробин, 133 грамм/литр + эпоксиконазол, 50 грамм/литр | | | |
| 548 | ПИКСТАР, суспензионная эмульсия | литр | 3 493,5 |
| пропиконазол, 125 грамм/литр + азоксистробин, 100 грамм/литр + ципроконазол, 30 грамм/литр | | | |
| 549 | ПРОТОКОЛ, концентрат эмульсии | литр | 6 964,2 |
| эпоксиконазол, 37,5 грамм/литр + метконазол, 27,5 грамм/литр | | | |
| 550 | ОСИРИС, 6,5% концентрат эмульсии | литр | 4 374,0 |
| пропиконазол, 390 грамм/литр) | | | |
| 551 | ТИТУЛ 390, концентрат коллоидного раствора | литр | 9 500,0 |
| тебуконазол, 125 грамм/литр + триадимефон, 100 грамм/литр | | | |
| 552 | ЗЕНОН АЭРО, концентрат эмульсии | литр | 3 815,5 |
| карбендазим, 500 грамм/литр | | | |
| 553 | КРЕДО, суспензионный концентрат | литр | 2 453,0 |
| хлороталонил, 500 грамм/литр | | | |
| 554 | БРАВО 500 суспензионный концентрат | литр | 2 547,5 |
| эпоксиконазол 41,6 грамм/литр + пираклостробин 66,6 грамм/литр + флуксапироксад 41,6 грамм/литр | | | |
| 555 | ЦЕРИАКС ПЛЮС, концентрат эмульсии | литр | 8 000,0 |
| флуксапироксад 75 грамм/литр + пираклостробин 150 грамм/литр | | | |
| 556 | ПРИАКСОР, концентрат эмульсии | литр | 9 750,0 |
| карбендазим, 300 грамм/литр + азоксистробина, 100 грамм/литр | | | |
| 557 | АЗОРРО, концентрат суспензии | литр | 9 643,0 |
| дифеноканозола, 65 грамм/литр + флутриафола, 25 грамм/литр | | | |
| 558 | ВИНТАЖ, микроэмульсия | литр | 5 875,0 |
| пропиканазола 140 грамм/литр + тебуканазола, 140 грамм/литр + эпоксиназола, 72 грамм/литр | | | |
| 559 | ТРИАДА, концентрат коллоидного раствора | литр | 11 700,0 |
| Родентициды | | | |
| флокумафен, 0,05 грамм/килограмм | | | |
| 560 | ШТОРМ, 0.005% восковые брикеты | килограмм | 1 723,0 |
| Нематициды | | | |
| фостиазат, 100 грамм/килограмм | | | |
| 561 | НЕМАТОРИН 10, гранулы | килограмм | 3 892,5 |
| Инсектициды | | | |
| лямбда-цигалотрин, 50 грамм/литр | | | |
| 562 | ГЮХАРАД, 5% концентрат эмульсии | литр | 2 450,0 |
| 563 | \*\*КАРАТЭ 050, концентрат эмульсии |
| 564 | КАРАТЭ ЗЕОН 050, суспензионный концентрат |
| 565 | \*\*ТОРО, 5% концентрат эмульсии |
| 566 | \*\*\*АХИЛЛЕС, концентрат эмульсии |
| 567 | КАРАТОШАНС, концентрат эмульсии |
| 568 | ЛЯТРИН, концентрат эмульсии |
| 569 | ПЕТРА, 5%, концентрат эмульсии |
| 570 | ЛАМЕКС, микрокапсулированная суспензия |
| лямбда-цигалотрин, 100 грамм/литр | | | |
| 571 | КАРАТ СУПЕР, концентрат эмульсии | литр | 1 980,0 |
| 572 | РИХТЕР, концентрат эмульсии |
| 573 | НАНДОР, концентрат эмульсии |
| 574 | ГУНСЯО, 10% концентрат эмульсии |
| 575 | БРЕЙК, микроэмульсия |
| имидаклоприд, 200 грамм/литр | | | |
| 576 | ДАКЛОПРИД, 20% водный концентрат | литр | 2 860,0 |
| 577 | ТАНРЕК, водорастворимый концентрат |
| 578 | КОНФИДОР, 20% водный концентрат |
| 579 | СТРАГЛ, водный концентрат |
| 580 | ИМИДОР, 20% водный концентрат |
| 581 | ЛУИДОР, водорастворимый концентрат |
| 582 | ЦЕЗАРЬ, водный концентрат |
| 583 | ИМИДОК, водорастворимый концентрат |
| 584 | КЛОРИД, водный концентрат |
| 585 | ПИЛАРКИНГ, 20% водный концентрат |
| 586 | КИНОКС, водный концентрат |
| 587 | ИМИДАШАНС, водорастворимый концентрат |
| 588 | ВАРРАНТ, водный концентрат |
| 589 | КОЛОРАДО, водорастворимый концентрат |
| 590 | НУПРИД 200, концентрат суспензии |
| имидаклоприд, 150 грамм/литр+ лямбда-цигалотрин, 50 грамм/литр | | | |
| 591 | АМАДЕУС, концентрат эмульсии | литр | 5 610,0 |
| 592 | БОРЕЙ, суспензионный концентрат |
| имидаклоприд 210 грамм/литр +бета - цифлутрин 90 грамм/литр | | | |
| 593 | ТЕРРАНО, концентрат суспензии | литр | 9 542,5 |
| хлорпирифос, 400 грамм/литр + бифентрин, 20 грамм/литр | | | |
| 594 | ПИРИНЕКС СУПЕР, концентрат эмульсии | литр | 3 057,0 |
| малатиона, 570 грамм/литр | | | |
| 595 | \*\*АЛИОТ, концентрат эмульсии | литр | 2 211,0 |
| 596 | \*\*ФУФАНОН, 57% концентрат эмульсии |
| абамектин, 36 грамм/литр | | | |
| 597 | ТИМАМЕКТИН, 3,6% концентрат эмульсии | литр | 6 820,0 |
| альфа-циперметрин, 200 грамм/литр | | | |
| 598 | ФОБОС, масляно-водный суспензионный концентрат | литр | 4 125,0 |
| 599 | БОРНЕО, масляно-водный суспензионный концентрат |
| альфа-циперметрин, 125 грамм/литр + имидаклоприд, 100 грамм/литр + клотианидин, 50 грамм/литр | | | |
| 600 | БОРЕЙ НЕО, суспензионный концентрат | литр | 10 123,5 |
| альфа-циперметрин, 80 грамм/литр + дифлубензурон, 96 грамм/литр | | | |
| 601 | АЛЬФАМИЛИН, 17,6% суспензионный концентрат | литр | 7 963,2 |
| лямбда-цигалотрин, 106 грамм/литр + ацетамиприд, 115 грамм/литр | | | |
| 602 | КУПОЛ ЭКСТРА, концентрат эмульсии | литр | 8 035,5 |
| 603 | ДЕКСТЕР, концентрат суспензии |
| дифлубензурон, 240 грамм/литр | | | |
| 604 | ГЕРОЛЬД, водно-суспензионный концентрат | литр | 7 500,0 |
| дифлубензурон, 480 грамм/литр | | | |
| 605 | ГАРПУН, концентрат суспензии | литр | 6 852,5 |
| 606 | ДИУРОН, суспензионный концентрат |
| 607 | ДИНАМИТ, 48% суспензионный концентрат |
| 608 | ДЕССЕНЛИН, 48% суспензионный концентрат |
| 609 | ДИФЛУР, 48% суспензионный концентрат |
| 610 | ГЕРКУЛЕС 48%, суспензионный концентрат |
| 611 | ДИМИЛИН, 48% суспензионный концентрат |
| диметоат, 400 грамм/литр | | | |
| 612 | СИРОККО, концентрат эмульсии | литр | 1 520,0 |
| 613 | РОГОР-С, концентрат эмульсии |
| 614 | ДАНАДИМ ЭКСПЕРТ, концентрат эмульсии |
| 615 | БИ-58 ТОП, концентрат эмульсии |
| 616 | БИ-58 НОВЫЙ, 40 % концентрат эмульсии |
| 617 | ДИШАНС, концентрат эмульсии |
| 618 | БИММЕР, концентрат эмульсии |
| циперметрин, 100 грамм/литр | | | |
| 619 | УСТАД, 10% концентрат эмульсии | литр | 2 250,0 |
| циперметрин, 250 грамм/литр | | | |
| 620 | ШАРПЕЙ, микроэмульсия | литр | 2 795,0 |
| 621 | ЦИРАКС, 25% концентрат эмульсии |
| индоксакарб, 150 грамм/литр | | | |
| 622 | АВАНТ, концентрат эмульсии | литр | 10 560,0 |
| 623 | АСКУМ, концентрат эмульсии |
| 624 | ЭЛИСТЕР, концентрат суспензии |
| пиримифос-метил, 500 грамм/литр | | | |
| 625 | \*\*\*\*АКТЕЛЛИК 500, концентрат эмульсии | литр | 5 248,0 |
| тиаклоприд, 240 грамм/литр | | | |
| 626 | БИСКАЯ, масляная дисперсия | литр | 7 612,0 |
| дельтаметрин, 100 грамм/литр | | | |
| 627 | ДЕЦИС ЭКСПЕРТ, концентрат эмульсии | литр | 5 280,0 |
| метомил, 250 грамм/килограмм | | | |
| 628 | ЛАННАТ, смачивающийся порошок | килограмм | 3 755,5 |
| хлорантранилипрол, 200 грамм/литр | | | |
| 629 | КОРАГЕН, концентрат суспензии | литр | 51 339,5 |
| альфа-циперметрин, 100 грамм/литр | | | |
| 630 | ФАСТАК, 10% масляно-водный суспензионный концентрат | литр | 1 804,0 |
| 631 | ФАСТАК, 10%, концентрат эмульсии |
| 632 | АГРОЦИП, 10% концентрат эмульсии |
| 633 | \*\*ФАСКОРД, концентрат эмульсии |
| 634 | ЦЕПЕЛЛИН, концентрат эмульсии |
| 635 | ЦУНАМИ, концентрат эмульсии |
| 636 | ФАСШАНС, концентрат эмульсии |
| тебуконазол, 337 грамм/литр + флутриафол, 78 грамм/литр + клотианидин 73 грамм/литр | | | |
| 637 | \*\*\*\*\*САНСЭР КОМБИ, концентрат суспензии | литр | 8 977,0 |
| тиаметоксам 57 грамм/литр + имидаклоприд 210 грамм/литр + лямбда-цигалотрин 105 грамм/литр | | | |
| 638 | АГРИС, концентрат суспензии | литр | 11 880,0 |
| тиаметоксам, 141 грамм/литр + лямбда- цигалотрин, 106 грамм/литр | | | |
| 639 | ЭНЖИО 247, суспензионный концентрат | литр | 6 505,0 |
| 640 | ГЕДЕОН, концентрат эмульсии |
| 641 | СОЛАМ, концентрат суспензии |
| 642 | ИНСЕКТ, суспензионный концентрат |
| абамектин, 18 грамм/литр | | | |
| 643 | ВЕРТИМЕК 018, концентрат эмульсии | литр | 5 785,5 |
| 644 | РОНИН, концентрат эмульсии |
| 645 | АБАЛОН, 1,8% концентрат эмульсии |
| 646 | КРАФТ, концентрат эмульсии |
| эмамектин бензоат, 50 грамм/килограмм + луфенурон, 400 грамм/килограмм | | | |
| 647 | ПРОКЛЭИМ ФИТ 450, водорастворимые гранулы | килограмм | 23 750,0 |
| флубендиамид, 480 грамм/литр | | | |
| 648 | БЕЛТ, концентрат суспензии | литр | 26 339,0 |
| диметоат, 400 грамм/литр + гамма-цигалотрин, 6,4 грамм/литр | | | |
| 649 | ДАНАДИМ ПАУЕР, концентрат эмульсии | литр | 2 857,0 |
| диафентиурон, 500 грамм/литр | | | |
| 650 | ПОЛО 500, концентрат суспензии | литр | 6 670,0 |
| имидаклоприд 750 грамм/килограмм | | | |
| 651 | ПУНТО ЭКСТРА, водорастворимые гранулы | килограмм | 13 780,0 |
| профенофос, 300 грамм/литр + лямбда-цигалотрин, 15 грамм/литр | | | |
| 652 | САМБО 315, концентрат эмульсии | литр | 2 200,0 |
| абамектин, 36 грамм/литр | | | |
| 653 | БАРИН, концентрат эмульсии | литр | 3 564,0 |
| 654 | АКАРИН, 3,6% , концентрат эмульсии |
| ацетамиприд, 200 грамм/килограмм | | | |
| 655 | АЦЕТ 200, растворимый порошок | килограмм | 3 564,0 |
| 656 | МОСПИЛАН, 20% растворимый порошок |
| 657 | ГРИНДА, растворимый порошок |
| ацетамиприд, 300 грамм/килограмм | | | |
| 658 | ХОРНЕТ 300, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 8 928,5 |
| ацетамиприд, 400 грамм/килограмм | | | |
| 659 | \*\*\*\*\*\*ЯКУДЗА, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 7 500,0 |
| ацетамиприд, 200 грамм/литр + лямбда-цигалатрин, 150 грамм/литр | | | |
| 660 | ЭСПАДА, 350 суспензионный концентрат | литр | 17 410,5 |
| диметоат, 300 грамм/литр + бета-циперметрин, 40 грамм/литр | | | |
| 661 | КИНФОС, концентрат эмульсии | литр | 5 467,5 |
| имидаклоприд, 200 грамм/литр + альфа-циперметрин, 120 грамм/литр | | | |
| 662 | ЭСПЕРО, концентрат суспензии | литр | 7 250,0 |
| хлорпирифос, 500 грамм/литр+ циперметрин, 50 грамм/литр | | | |
| 663 | КОУИН, концентрат эмульсии | литр | 2 232,0 |
| 664 | ХЛОРЦИРИН, 55%, концентрат эмульсии |
| 665 | КАРДИНАЛ, концентрат эмульсии |
| 667 | КОРАЛЛ Д, концентрат эмульсии |
| 668 | ЕЛНУР-Д, концентрат эмульсии |
| 669 | ЦИФОС 550, концентрат эмульсии |
| 670 | КОМБАТ 550, концентрат эмульсии |
| 671 | НУКЕР ПРО, концентрат эмульсии |
| 672 | НУРЕЛЛ Д, концентрат эмульсии |
| 673 | КОРВЕТ, концентрат эмульсии |
| 674 | ШАМАН, концентрат эмульсии |
| гекситиазокс, 100 грамм/килограмм | | | |
| 675 | НИССОРАН, 10% растворимый порошок | килограмм | 10 937,5 |
| эсфенвалерат, 50 грамм/литр | | | |
| 676 | СЭМПАЙ, концентрат эмульсии | литр | 3 760,5 |
| 677 | СУМИ-АЛЬФА, 5% концентрат эмульсии |
| пропаргит, 570 грамм/литр | | | |
| 678 | \*\*\*ОМАЙТ, 57% водная эмульсия | литр | 3 393,0 |
| клотианидин, 145 грамм/литр + лямбда-цигалотрин, 135 грамм/литр | | | |
| 679 | ПИЛАРКЛОТРИН ZC, суспензионный концентрат | литр | 7 443,0 |
| гамма-цигалотрин 60 грамм/литр | | | |
| 680 | ФЕНИКС, микрокапсулированная суспензия | литр | 4 928,0 |
| 681 | ВАНТЕКС, микрокапсулированная суспензия |
| тефлубензурон, 150 грамм/литр | | | |
| 682 | НОМОЛТ, 15% суспензионный концентрат | литр | 7 143,0 |
| хлорпирифос, 500 грамм/литр+ циперметрин, 50 грамм/литр | | | |
| 683 | ЦИПЕРФОС-Д, концентрат эмульсии | литр | 2 680,0 |
| фенитротион, 500 грамм/литр | | | |
| 684 | СУМИТИОН, 50% концентрат эмульсии | литр | 3 520,0 |
| спиромезифен, 228,6 грамм/литр + абамектин, 11,4 грамм/литр | | | |
| 685 | ОБЕРОН РАПИД, концентрат суспензии | литр | 15 914,0 |
| тиаклоприд, 100 грамм/литр + дельтаметрин, 10 грамм/литр | | | |
| 686 | ПРОТЕУС, масляная дисперсия | литр | 3 870,5 |
| метафлумизон, 240 грамм/литр | | | |
| 687 | АЛЬВЕРДЕ, концентрат суспензии | литр | 6 442,0 |
| спиротетрамат, 120 грамм/литр + имидаклоприд, 120 грамм/литр | | | |
| 688 | МОВЕНТО ЭНЕРДЖИ, концентрат суспензии | литр | 7 500,0 |
| бета-циперметрин, 100 грамм/литр | | | |
| 689 | ОНИКС, водная суспензия | литр | 2 150,0 |
| луфенурон, 50 грамм/литр | | | |
| 690 | МАТЧ 050, концентрат эмульсии | литр | 8 514,0 |
| имидаклоприд, 700 грамм/литр | | | |
| 691 | ГАМБЕЙ, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 6 830,5 |
| 692 | ДИМИПРИД, 70%, водно-диспергируемые гранулы |
| 693 | ХИМСТАР, водно-диспергируемые гранулы |
| 694 | КОНФИДОР ЭКСТРА, водно-диспергируемые гранулы |
| 695 | МАРЛЕНОПРИДА, 70%водно-диспергируемые гранулы |
| 696 | РЕЗЮМЕ, водно-диспергируемые гранулы |
| амабектина, 18 грамм/литр | | | |
| 697 | МЕКАР, концентрат суспензии | литр | 21 004,5 |
| пропиканазола, 140 грамм/литр + тебуканазола, 140 грамм/литр + эпоксиназола, 72 грамм/литр | | | |
| 698 | ТРИАДА, концентрат коллоидного раствора | литр | 11 700,0 |
| Биопрепараты | | | |
| азидирахтин, 0,3%) | | | |
| 699 | ГРЕЕН ГОЛД, 0,3% масляная эмульсия | литр | 13 798,4 |
| титр не менее 45 млрд. жизнеспособных спор/г, биологическая активность 1500 ЕА/г, содержание экзотоксина 0, 6-0, 8% (спорово-кристаллический комплекс и син-экзотоксин Вacillus thurinqiensis, var. Тhurinqiensis | | | |
| 700 | БИТОКСИБАЦИЛЛИН, сухой порошок | килограмм | 809,6 |

      Примечание: \* препараты, имеющие государственную регистрацию двойного назначения и используемые, как гербицид и десикант;

      \*\* препараты, имеющие государственную регистрацию двойного назначения и используемые, как инсектицид и как препараты, разрешенные для применения против вредителей запасов в складских помещениях товаропроизводителей сельскохозяйственной продукции;

      \*\*\* имеющие государственную регистрацию двойного назначения и используемые, как инсектицид и как препараты, разрешенные для применения против вредителей запасов на предприятиях в системе хлебопродуктов;

      \*\*\*\* препараты, имеющие государственную регистрацию тройного назначения и используемые, как инсектицид и как препараты, разрешенные для применения против вредителей запасов в складских помещениях товаропроизводителей сельскохозяйственной продукции и против вредителей запасов на предприятиях в системе хлебопродуктов;

      \*\*\*\*\* препараты, имеющие государственную регистрацию двойного назначения и используемые, как инсектицид и фунгицид;

      \*\*\*\*\*\* препараты, имеющие государственную регистрацию двойного назначения и используемые, как инсектицид и препарат для предпосевной обработки.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 2 |
|  | к постановлению акимата |
|  | Северо-Казахстанской области |
|  | от "\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2021 года |
|  | № \_\_\_ |

**Объемы бюджетных средств на субсидирование пестицидов, биоагентов (энтомофагов) на 2021 год**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Наименование области | Объем субсидии, тенге |
| 1 | Северо-Казахстанская область | 9 610 498 000,00 |
|  | Всего | 9 610 498 000,00 |

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