

**Об утверждении перечня субсидируемых видов средств защиты растений и нормы субсидий на 1 единицу (литр, килограмм, грамм, штук)**

***Утративший силу***

Постановление акимата Актюбинской области от 4 июля 2017 года № 230. Зарегистрировано Департаментом юстиции Актюбинской области 18 июля 2017 года № 5605. Утратило силу постановлением акимата Актюбинской области от 1 августа 2018 года № 357

      Сноска. Утратило силу постановлением акимата Актюбинской области от 01.08.2018 № 357 (вводится в действие со дня его первого официального опубликования).  
      Примечание РЦПИ.  
      В тексте документа сохранена пунктуация и орфография оригинала.

      В соответствии со статьей 27 Закона Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 5 мая 2016 года № 204 "Об утверждении Правил стоимости гербицидов, биоагентов (энтомофагов) и биопрепаратов, субсидирования предназначенных для обработки сельскохозяйственных культур в целях защиты растений" зарегистрированного в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 13717, акимат Актюбинской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ**:

      1. Утвердить перечень субсидируемых видов средств защиты растений и нормы субсидий на 1 единицу (литр, килограмм, грамм, штук) согласно приложению к настоящему постановлению.

      2. Признать утратившими силу:

      1) Постановление акимата Актюбинской области от 22 июля 2016 года № 306 "Об утверждении перечня субсидируемых видов средств защиты растений и предельные нормы субсидий на 1 единицу (литр, килограмм, грамм, штук)", (зарегистрированное в государственном реестре нормативных правовых актов № 5021, опубликованное 5 августа в газетах "Актюбинский вестник" и 4 августа 2016 года "Ақтөбе");

      2) Постановление акимата Актюбинской области от 13 октября 2016 года № 445 "О внесении дополнений в постановление акимата Актюбинской области от 22 июля 2016 года № 306 "Об утверждении перечня субсидируемых видов средств защиты растений и предельные нормы субсидий на 1 единицу (литр, килограмм, грамм, штук)", (зарегистрированное в государственном реестре нормативных правовых актов № 5115, опубликованное 4 ноября в газетах "Актюбинский вестник" и 3 ноября 2016 года "Ақтөбе").

      3. Государственному учреждению "Управление сельского хозяйства Актюбинской области" в установленном законодательством порядке обеспечить:

      1) государственную регистрацию настоящего постановления в Департаменте юстиции Актюбинской области;

      2) направление настоящего постановления на официальное опубликование в периодических печатных изданиях и Эталонном контрольном банке нормативных правовых актов Республики Казахстан.

      4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя акима Актюбинской области Биахметова А.С.

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

|  |  |
| --- | --- |
| *Аким Актюбинской области* | *Б. Сапарбаев* |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение к постановлению акимата Актюбинской области от 4 июля 2017 года № 230 |

**Перечень видов субсидируемых средств защиты растений и нормы субсидий на 1 единицу (литр, килограмм, грамм, штук)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| П/н   № | Виды субсидируемых гербицидов | Единица измерение | Нормы субсидий гербицида, тенге |
| 1 | ЧИСТАЛАН 40% концентрат эмульсии (2,4 Д +оксим дикамбы) | литр | 1 043,5 |
| 2 | ВАЛСАМИН 72% водный раствор (2,4-Д диметиламинная соль, 720 г/л) | литр | 750,0 |
| 3 | ДИАМИН 72% водный раствор (2,4-Д диметиламинная соль, 720 г/л) | литр | 750,0 |
| 4 | Дикамин Д 72% водный раствор (2,4-Д диметиламинная соль, 720 г/л) | литр | 750,0 |
| 5 | ПИЛАР 2,4-Д 72% водный раствор (2,4-Д диметиламинная соль, 720 г/л) | литр | 750,0 |
| 6 | Стриг 72 % водный раствор (2,4-Д диметиламинная соль, 720 г/л) | литр | 750,0 |
| 7 | ГРЕЙН ЭКСТРА 2,4-Д водный раствор (2,4-Д диметиламинная соль, 720 г/л) | литр | 750,0 |
| 8 | ФЛЕКС водный раствор (2,4-Д диметиламинная соль, 720 г/л) | литр | 750,0 |
| 9 | 2,4-Д БЕРЕКЕ 72% водный раствор (2,4-Д диметиламинная соль, 720 г/л) | литр | 750,0 |
| 10 | ДЕЗОРМОН 72% водный концентрат (2,4-Д диметиламинная соль, 720 г/л) | литр | 750,0 |
| 11 | ФЛЕКС ДУО водный раствор (2,4-Д дихлорфеноксиуксусная кислота, 344 г/л + дикамба, 120 г/л) | литр | 1288,0 |
| 12 | ЭСТЕТ концентрат эмульсии (2,4-Д дихлорфеноксиуксусной кислоты в виде 2-этилгексилового эфира, 600 г/л) | литр | 1 075,0 |
| 13 | ГРОЗА 60% концентрат эмульсии (2,4-Д дихлорфеноксиуксусной кислоты в виде 2-этилгексилового эфира, 600 г/л) | литр | 1 075,0 |
| 14 | Ассолюта масляный концентрат (2,4-Д кислота в виде сложного 2-этилгексилового эфира, 300 г/л + флорасулам, 5,35 г/л) | литр | 2685,0 |
| 15 | Балерина суспензионная эмульсия (2,4-Д кислота в виде сложного 2-этилгексилового эфира, 410 г/л + флорасулам, 7,4 г/л) | литр | 1 407,0 |
| 16 | ДИСКАТОР концентрат эмульсии (2,4-Д кислота в виде сложного 2-этилгексилового эфира, 410 г/л + флорасулам, 7,4 г/л) | литр | 1 407,0 |
| 17 | ЭФИР ПРЕМИУМ суспензионная эмульсия (2,4-Д кислота в виде сложного 2-этилгексилового эфира, 410 г/л + флорасулам, 7,4 г/л) | литр | 1 407,0 |
| 18 | ЗЕРНОМАКС концентрат эмульсии (2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 500 г/л) | литр | 805,0 |
| 19 | ОКТАПОН экстра концентрат эмульсии (2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 500 г/л) | литр | 805,0 |
| 20 | ЭСКАДРОН 70 концентрат эмульсии (2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 850 г/л) | литр | 1 170,0 |
| 21 | ЭСТЕРОН концентрат эмульсии (2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 850 г/л) | литр | 1 170,0 |
| 22 | ЭФФЕКТ концентрат эмульсии (2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 850 г/л) | литр | 1 170,0 |
| 23 | 2,4-Д ЭФИРАН 82% водный раствор (2,4-Д дихлорфеноксиуксусной кислоты в виде 2-этилгексилового эфира, 820 г/л) | литр | 1 300,0 |
| 24 | ПРОГРЕСС концентрат эмульсии (2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 905 г/л) | литр | 1 000,0 |
| 25 | РОБУСТО СУПЕР концентрат эмульсии (2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 905 г/л) | литр | 1 000,0 |
| 26 | ЭСТЕРОН 600 концентрат эмульсии (2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 905 г/л) | литр | 1 000,0 |
| 27 | ЭФИР ЭКСТРА 905 концентрат эмульсии (2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 905 г/л) | литр | 1 000,0 |
| 28 | ЭЛЬФ концентрат эмульсии (2 - этилгексиловый эфир клопиралида, 500 г/л) | литр | 7 900,0 |
| 29 | ПРИМАДОННА суспензионная эмульсия (2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 300 г/л + флорасулам, 3, 7 г/л) | литр | 2 312 ,5 |
| 30 | ЭЛАНТ ПРЕМИУМ концентрат эмульсии (2,4 - Д кислота в виде 2 - этил-гексилового эфира, 420 г/л + 2 - этилгексиловый эфир дикамбы кислоты, 60 г/л) | литр | 1 525,0 |
| 31 | ЭЛАНТ концентрат эмульсии (2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 564 г/л) | литр | 1 350,0 |
| 32 | ЭЛАМЕТ заводская бинарная упаковка (2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 564 г/л + метсульфурон - метил, 600 г/кг) | килограмм | 1 450,0 |
| 33 | БИАТЛОН заводская бинарная упаковка (2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 564 г/л + триасульфурон, 750 г/кг) | килограмм | 1 675,0 |
| 34 | ГРЕЙН концентрат эмульсии (2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 720 г/л) | литр | 1 170,0 |
| 35 | Д – АРМОН–Эфир 72% концентрат эмульсии (2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 720 г/л) | литр | 1 170,0 |
| 36 | ЗЕНИТ концентрат каллоидного раствора (2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 950 г/л) | литр | 1 785,0 |
| 37 | ДИАМАКС водный раствор (2,4-Д кислота в виде диметиламин-ной соли, 344 г/л + дикамбы кислота в виде диметиламинной соли, 120 г/л) | литр | 1 375,0 |
| 38 | Айкон форте водный концентрат (2,4-Д кислота в виде смеси аминных солей, 550 г/л) | литр | 1 765,0 |
| 39 | Клопэфир концентрат эмульсии (2,4-Д кислота, 410 г/л + клопиралид, 40 г/л в виде сложных 2-тилгексиловых эфиров) | литр | 1 525,0 |
| 40 | ЭФИРАМ концентрат эмульсии (2,4-Д кислота в виде малолетучих эфиров, 500 г/л) | литр | 1 575,0 |
| 41 | ГЕРБИТОКС водорастворимый концентрат (500 г/л МЦПА кислоты, в виде диметиламинной, калиевой и натриевой солей) | литр | 1 591,5 |
| 42 | Азимекс водно-диспергируемые гранулы (азимсульфурон, 500 г/кг) | килограмм | 186 825,0 |
| 43 | ГУЛЛИВЕР водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 186 825,0 |
| 44 | ЛАНС, водный расствор (аминопиралид, 240 г/л) | литр | 12 500,0 |
| 45 | ЛАНЦЕЛОТ 450, водно-диспергируемые гранулы (аминопиралид, 300 г/кг + флорасулам, 150 г/кг) | килограмм | 47 500,0 |
| 46 | АЦЕТОХЛОР концентрат эмульсии (ацетохлор, 900 г/л) | литр | 2 100,0 |
| 47 | ТРОФИ концентрат эмульсии (ацетохлор, 900 г/л) | литр | 2 100,0 |
| 48 | БАЗАГРАН М 37% водный расствор (бентазон 25% + МСРА натрий - калийная соль, 12, 5%) | литр | 950,0 |
| 49 | БАЗАГРАН 48% водный расствор (бентазон, 480 г/л) | литр | 1 050,0 |
| 50 | Бентамекс водорастворимый концентрат (бентазон, 480 г/л) | литр | 1 050,0 |
| 51 | КОРСАР водорастворимый концентрат (бентазон, 480 г/л) | литр | 1 050,0 |
| 52 | Номини 400 суспензионный концентрат (биспирибак натрия, 400 г/л) | литр | 65 000,0 |
| 53 | ГАЛОКС СУПЕР 108 концентрат эмульсии (галаксифоп - п - метил, 108 г/л) | литр | 3 685,0 |
| 54 | ГАЛОМЕКС концентрат эмульсии (галаксифоп - п - метил, 108 г/л) | литр | 3 685,0 |
| 55 | ЗЕЛЛЕК СУПЕР концентрат эмульсии (галаксифоп - п - метил, 108 г/л) | литр | 3 685,0 |
| 56 | Импульс концентрат эмульсии (галаксифоп - п - метил, 108 г/л) | литр | 3 685,0 |
| 57 | ГАЛАКТАЛТ концентрат эмульсии (галоксифоп - п - метил, 104 г/л) | литр | 2 600,0 |
| 58 | ГУРОН концентрат эмульсии (галоксифоп - п - метил, 104 г/л) | литр | 2 600,0 |
| 59 | РАМОН СУПЕР концентрат эмульсии (галоксифоп - п - метил,104 г/л) | литр | 2 600,0 |
| 60 | ДЕЛИК 240 концентрат эмульсии (галоксифоп - п - метил, 240 г/л) | литр | 7 000,0 |
| 61 | ИМПУЛЬС ФОРТЕ концентрат эмульсии (галоксифоп - п - метил, 240 г/л) | литр | 7 000,0 |
| 62 | Клиник 24 водорастворимый концентрат (глифосат, 240 г/л + 2,4-Д кислоты, 160 г/л) | литр | 1 800,0 |
| 63 | БУРАН 36% водный расствор (глифосат, 360 г/л) | литр | 800,0 |
| 64 | ВАЛСАГЛИФ водный расствор (глифосат, 360 г/л) | литр | 800,0 |
| 65 | ДЕФОЛТ водный расствор (глифосат, 360 г/л) | литр | 800,0 |
| 66 | ЖОЙКЫН водный расствор (глифосат, 360 г/л) | литр | 800,0 |
| 67 | Пилараунд, водный расствор (глифосат, 360 г/л) | литр | 800,0 |
| 68 | РАП водный расствор (глифосат, 360 г/л) | литр | 800,0 |
| 69 | РАУНДАП 36% водный расствор (глифосат, 360 г/л) | литр | 800,0 |
| 70 | СОНРАУНД 48% водный расствор (глифосат, 360 г/л) | литр | 800,0 |
| 71 | Стирап 360 36% водный расствор (глифосат, 360 г/л) | литр | 800,0 |
| 72 | ТОРНАДО водный расствор (глифосат, 360 г/л) | литр | 800,0 |
| 73 | ТРИУМФ 48% водный расствор (глифосат, 360 г/л) | литр | 800,0 |
| 74 | СТИРАП 45% водный расствор (глифосат, 450 г/л) | литр | 1 256,50 |
| 75 | ФАРАОН ФОРТЕ водный расствор (глифосат, 450 г/л) | литр | 1 256,50 |
| 76 | ТОРНАДО 500 водный расствор (глифосат, 500 г/л) | литр | 975,0 |
| 77 | ГРАНД ЭКСТРА 540, водный расствор (глифосат, 540 г/л) | литр | 975,0 |
| 78 | НАПАЛМ водный расствор (глифосат, 540 г/л) | литр | 975,0 |
| 79 | РАУНДАП ЭКСТРА 54% водный расствор (глифосат, 540 г/л) | литр | 975,0 |
| 80 | СМЕРЧ, водный расствор (глифосат, 540 г/л) | литр | 975,0 |
| 81 | ТЕРЕКС водный расствор (глифосат, 540 г/л) | литр | 975,0 |
| 82 | ТОРНАДО 540 водный расствор (глифосат, 540 г/л) | литр | 975,0 |
| 83 | ТРИУМФ МАКС водный расствор (глифосат, 540 г/л) | литр | 975,0 |
| 84 | ФАРАОН ГОЛД 54% водный расствор (глифосат, 540 г/л) | литр | 975,0 |
| 85 | ХИТ водный расствор (глифосат, 540 г/л) | литр | 975,0 |
| 86 | СПРУТ ЭКСТРА водный расствор (глифосат кислота в виде калийной соли, 540 г/л) | литр | 1 665,0 |
| 87 | РАП 600 водный расствор (глифосата кислота в виде калийной соли, 600 г/л) | литр | 1 525,0 |
| 88 | Кредит Икстрим водный расствор (глифосат в виде изопропиламинной и калийной солей, 540 г/л) | литр | 1 075,0 |
| 89 | ТАЧДАУН 500 водный расствор (глифосат в виде калийной соли, 500 г/л) | литр | 1287,5 |
| 90 | УРАГАН ФОРТЕ 500, водный расствор (глифосат в виде калийной соли,500 г/л) | литр | 1287,5 |
| 91 | РАУНДАП МАКС ПЛЮС водный расствор (глифосат в виде калийной соли, 450 г/л) | литр | 1 350,0 |
| 92 | ЖОЙКЫН ДАРА 75% водно-диспергируемые гранулы (глифосат, 747 г/кг) | килограмм | 1 625,0 |
| 93 | БУРАН ЭКСТРА 75 % водно-диспергируемые гранулы (глифосат, 750 г/кг) | килограмм | 1 550,0 |
| 94 | ФЕЛИКС 757 водно-диспергируемые гранулы (глифосат, 757 г/кг) | килограмм | 1 400,0 |
| 95 | ДРАКОН 77% водно-диспергируемые гранулы (глифосат, 770 г/кг) | килограмм | 1 750,0 |
| 96 | ПАССАТ 480 водный расствор (глифосата кислота в виде калиевой соли, 480 г/л) | литр | 1 060,0 |
| 97 | ПАССАТ водный расствор (глифосата кислота в виде изопропиламинной соли, 360 г/л) | литр | 1 060,0 |
| 98 | БАСТА 15% водный расствор (глюфосинат аммония, 150 г/л) | литр | 2 142,0 |
| 99 | ФЕНИЗАН водный расствор (дикамба кислоты, 360 г/л + хлорсульфурон кислоты, 22,2 г/л) | литр | 4 255,0 |
| 100 | ВИДМАСТЕР 480 водный расствор (дикамба, 124 г/л + 2, 4 Д, 357 г/л) | литр | 1 870,0 |
| 101 | БАНВЕЛ 480 водный расствор (дикамбы кислота в виде диметиламинной соли, 480 г/л) | литр | 2 200,0 |
| 102 | ДИАНАТ 48% водный расствор (дикамбы кислота в виде диметиламинной соли, 480 г/л) | литр | 2 200,0 |
| 103 | МОНОМАКС, водный расствор (дикамбы кислота в виде диметиламинной соли, 480 г/л) | литр | 2 200,0 |
| 104 | ДМ СУПЕР водно-диспергируемые грнаулы (дикамба, 540 г/кг + метсульфурон - метил, 28 г/кг) | килограмм | 4 100,0 |
| 105 | ЛИНТУР 70 водно-диспергируемые гранулы (дикамба, 659 г/кг + триасульфурон, 41 г/кг) | килограмм | 8 330,0 |
| 106 | РЕГЛОН ФОРТЕ 200 водный расствор (дикват, 200 г/л) | литр | 3 060,0 |
| 107 | ФРОНТЬЕР оптима 72% концентрат эмульсии (диметенамид, 720 г/л) | литр | 4 652,5 |
| 108 | ДИАЛЕН СУПЕР 480 водный расствор (диметиламинная соль 2, 4 - Д, 357 г/л + дикамба, 124 г/л) | литр | 1 298,0 |
| 109 | СТРИГ ЭКСТРА 480 водный расствор (диметиламинная соль 2, 4 - Д, 357 г/л + дикамба, 124 г/л) | литр | 1 298,0 |
| 110 | ПРОГРЕСС 860 водный расствор (диметиламинная соль 2, 4 - Д, 860 г/л) | литр | 1 260,0 |
| 111 | 2 М-4Х 750 75 % водорастворимый концентрат (диметиламинная соль МСРА) | литр | 1 525,0 |
| 112 | Парадокс водный концентрат имазамокс, 120 г/л | литр | 14 450,0 |
| 113 | Евро –Лайтнинг 4,8 % водорастворимый концентрат (имазамокс, 33 г/л + имазапир, 15 г/л) | литр | 5 600,0 |
| 114 | Каптора 4,8 % водорастворимый концентрат (имазамокс, 33 г/л + имазапир, 15 г/л) | литр | 5 600,0 |
| 115 | ЛЕГОМИН 4% водный расствор (имазамокс, 40 г/л) | литр | 3 400,0 |
| 116 | ПУЛЬСАР 4% водный расствор (имазамокс, 40 г/л) | литр | 3 400,0 |
| 117 | ЮНКЕР водный расствор (имазамокс, 40 г/л) | литр | 3 400,0 |
| 118 | ГРЕЙДЕР водно-диспергируемые грнаулы (имазапир, 250 г/л) | литр | 12 487,5 |
| 119 | АГУРА 10% водный концентрат (имазетапир, 100 г/л) | литр | 2 450,0 |
| 120 | ПИВОТ 10% водный концентрат (имазетапир, 100 г/л) | литр | 2 450,0 |
| 121 | ПИРАТ водный концентрат (имазетапир, 100 г/л) | литр | 2 450,0 |
| 122 | ТАПИР 10 % водный концентрат (имазетапир, 100 г/л) | литр | 2 450,0 |
| 123 | ФАБИАН водно диспергируемые гранулы (имазетапир, 450 г/кг + хлоримурон - этил, 150 г/кг) | килограмм | 32 763,0 |
| 124 | ВЕЛОСИТИ ПАУЭР водно диспергируемые гранулы (йодосульфурон - метил - натрия, 11, 3 г/кг + тиенкарбазон - метил, 22, 5 г/кг + мефенпир - диэтил - антидот, 135 г/кг) | килограмм | 12 000,0 |
| 125 | АМИОМЕКС ПЛЮС масляная дисперсия (иодосульфурон - метил - натри, 25 г/л + амидосульфурон, 100 г/л + мефенпир - диэтил - антидот 250 г/л) | литр | 8 250,0 |
| 126 | СЕКАТОР ТУРБО масляная дисперсия (иодосульфурон - метил - натри, 25 г/л + амидосульфурон, 100 г/л + мефенпир - диэтил - антидот 250 г/л) | литр | 8 250,0 |
| 127 | СЕЛЕКТ концентрат эмульсии (клетодим, 120 г/л) | литр | 2 995,0 |
| 128 | КВИКСТЕП, масляный концентрат эмульсии (клетодим, 130 г/л + галоксифоп - п - метил, 80 г/л) | литр | 6 265,0 |
| 129 | СУПРИМ концентрат эмульсии (клетодим, 130 г/л + галоксифоп - п - метил, 80 г/л) | литр | 6 265,0 |
| 130 | Кинектик концентрат эмульсии (клетодим, 240 г/л) | литр | 3 060,0 |
| 131 | СПАЙДЕР концентрат эмульсии (клетодим, 240 г/л) | литр | 3 060,0 |
| 132 | ЛЕГГЕРО ФОРТЕ концентрат эмульсии (клодинафоп - пропаргил 240 г/л + клоквинтоцет - мексил 60 г/л) | литр | 6 365,0 |
| 133 | ЛЕГГЕРО, эмульсия масляно-водная (клодинафоп - пропаргил 240 г/л + клоквинтоцет - мексил 60 г/л) | литр | 6 365,0 |
| 134 | ТОПИК СУПЕР 240 концентрат эмульсии (клодинафоп - пропаргил 240 г/л + клоквинтоцет - мексил 60 г/л) | литр | 6 365,0 |
| 135 | ЦЕНТУРИОН эмульсия масляно-водная (клодинафоп - пропаргил 240 г/л + клоквинтоцет - мексил 60 г/л) | литр | 6 365,0 |
| 136 | ГОРИЗОН 080 концентрат эмульсии (клодинафоп–пропаргил, 80 г/л + клоксинтоцет - мексил, 20 г/л) | литр | 4 110,0 |
| 137 | ОВЕН концентрат эмульсии (клодинафоп–пропаргил, 80 г/л + клоксинтоцет - мексил, 20 г/л) | литр | 4 110,0 |
| 138 | ТЕРДОК 8% концентрат эмульсии (клодинафоп–пропаргил, 80 г/л + клоксинтоцет - мексил, 20 г/л) | литр | 4 110,0 |
| 139 | ТОПИК 080 концентрат эмульсии (клодинафоп–пропаргил, 80 г/л + клоксинтоцет - мексил, 20 г/л) | литр | 4 110,0 |
| 140 | КАЛИФ 480 концентрат эмульсии (кломазон, 480 г/л) | литр | 7 500,0 |
| 141 | ХЛОМЕКС 48% концентрат эмульсии (кломазон, 480 г/л) | литр | 7 500,0 |
| 142 | РЕПЕР концентрат коллоидного равствора (клопиралид, 100 г/л + флуроксипир, 15 г/л) | литр | 6 290,0 |
| 143 | ЛОНТРЕЛ 300 водный раствор (клопиралид, 300 г/л) | литр | 4 750,0 |
| 144 | ЛОРНЕТ водный раствор (клопиралид, 300 г/л) | литр | 4 750,0 |
| 145 | САМУРАЙ водный раствор (клопиралид, 300 г/л) | литр | 4 750,0 |
| 146 | ТАТРЕЛ водный раствор (клопиралид, 300 г/л) | литр | 4 750,0 |
| 147 | ТРЕЛ 300 водный раствор (клопиралид, 300 г/л) | литр | 4 750,0 |
| 148 | АГРОН ГРАНД водно-диспергируемые гранулы (клопиралид, 750 г/кг) | килограмм | 6 360,0 |
| 149 | ВИРТУОЗ водно-диспергируемые гранулы (клопиралид, 750 г/кг) | килограмм | 6 360,0 |
| 150 | ЛОНТРЕЛ ГРАНД 75 водно-диспергируемые гранулы (клопиралид, 750 г/кг) | килограмм | 6 360,0 |
| 151 | ПИТОН ГРАНД водно-диспергируемые гранулы (клопиралид, 750 г/кг) | килограмм | 6 360,0 |
| 152 | СПИРИТ водно-диспергируемые гранулы (клопиралид, 750 г/кг) | килограмм | 6 360,0 |
| 153 | СТРАТЕГО водно-диспергируемые гранулы (клопиралид, 750 г/кг) | килограмм | 6 360,0 |
| 154 | ТРИЛОН 750 водно-диспергируемые гранулы (клопиралид, 750 г/кг) | килограмм | 6 360,0 |
| 155 | ХАКЕР водорастворимые гранулы (клопиралид, 750 г/кг) | килограмм | 6 360,0 |
| 156 | ЭЛЮМИС 105 масляная дисперсия (мезотрион, 75 г/л + никосульфурон, 30 г/л) | литр | 5 000,0 |
| 157 | НОПАСАРАН 40% концентрат суспензии (метазахлор, 375 г/л + измазамокс, 25 г/л) | литр | 6 050,0 |
| 158 | БУТИЗАН 400 КС 40% концентрат суспензии (метазахлор, 400 г/л) | литр | 1 500,0 |
| 159 | Акцент прима 96% концентрат эмульсии (метолахлор, 960 г/л) | литр | 3 139,0 |
| 160 | ЗОНТРАН концентрат коллоидного раствора (метрибузин, 250 г/л) | литр | 4 100,0 |
| 161 | ЛАЗУРИТ СУПЕР, концентрат наноэмульсии (метрибузин, 270 г/л) | литр | 6 175,0 |
| 162 | ЗЕНКОР ультра концентрат суспензии (метрибузин, 600 г/л) | литр | 4 104,0 |
| 163 | ЛИНКОР, концентрат суспензии (метрибузин, 600 г/л) | литр | 4 104,0 |
| 164 | ПРОЛАЙН концентрат эмульсии (метрибузин, 600 г/л) | литр | 4 104,0 |
| 165 | БАРГУЗИН 70% водно-диспергируемые гранулы (метрибузин, 700 г/кг) | килограмм | 3 412,50 |
| 166 | КАРБУЗИН 70% смачивающийся порошок (метрибузин, 700 г/кг) | килограмм | 3 412,50 |
| 167 | ЛАЗУРИТ, смачивающийся порошок (метрибузин, 700 г/кг) | килограмм | 3 412,50 |
| 168 | РЕНДОР 70% смачивающийся порошок (метрибузин, 700 г/кг) | килограмм | 3 412,50 |
| 169 | ПЛУГГЕР водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон - метил, 125 г/кг + трибенурон - метил, 625 г/кг) | килограмм | 28 890,0 |
| 170 | МАГНУМ СУПЕР водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон - метил, 300 г/кг + трибенурон - метил, 450 г/кг) | килограмм | 35 750,0 |
| 171 | ЭДВАНС водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон - метил, 391 г/кг + трибенурон - метил, 261 г/кг) | килограмм | 42 900,0 |
| 172 | ЭЛЛАЙ ЛАЙТ водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон - метил, 391 г/кг + трибенурон - метил, 261 г/кг) | килограмм | 42 900,0 |
| 173 | АРБАЛЕТ 60% смачивающийся порошок (метсульфурон - метил, 600 г/кг) | килограмм | 6 360,0 |
| 174 | ВУЛКАН 60% водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон - метил, 600 г/кг) | килограмм | 6 360,0 |
| 175 | ГРЕЙЗ 60% водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон - метил, 600 г/кг) | килограмм | 6 360,0 |
| 176 | ЗИНГЕР смачивающийся порошок (метсульфурон - метил, 600 г/кг) | килограмм | 6 360,0 |
| 177 | ЛАРЕН ПРО, водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон - метил, 600 г/кг) | килограмм | 6 360,0 |
| 178 | ЛЕОПАРД водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон - метил, 600 г/кг) | килограмм | 6 360,0 |
| 179 | ЛИДЕР смачивающийся порошок (метсульфурон - метил, 600 г/кг) | килограмм | 6 360,0 |
| 180 | МАГНУМ водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон - метил, 600 г/кг) | килограмм | 6 360,0 |
| 181 | МЕГА СТАР, 60% водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон - метил, 600 г/кг) | килограмм | 6 360,0 |
| 182 | МЕТУРОН водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон - метил, 600 г/кг) | килограмм | 6 360,0 |
| 183 | МЕЦЦО, 60% водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон - метил, 600 г/кг) | килограмм | 6 360,0 |
| 184 | МОНИТОР, водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон - метил, 600 г/кг) | килограмм | 6 360,0 |
| 185 | ПРАЙМЕР водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон - метил, 600 г/кг) | килограмм | 6 360,0 |
| 186 | РОДАР 60% смачивающийся порошок (метсульфурон - метил, 600 г/кг) | килограмм | 6 360,0 |
| 187 | РОТЕР 60% смачивающийся порошок (метсульфурон - метил, 600 г/кг) | килограмм | 6 360,0 |
| 188 | Хазна 60 % в.д.г.водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон - метил, 600 г/кг) | килограмм | 6 360,0 |
| 189 | ПРАЙМЕР ДУО водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон - метил, 70 г/кг + тифенсульфурон - метил, 680 г/кг) | килограмм | 30 600,0 |
| 190 | ХВАСТОКС 750 водный раствор (МЦПА в форме диметиламинной соли, 750 г/л) | литр | 1 590,0 |
| 191 | СПИРИТ ГРАНД концентрат эмульсий (МЦПА, 500 г/л + клопиралид, 100 г/л) | литр | 2 800,0 |
| 192 | ДУБЛОН ГОЛД водно-диспергируемые гранулы (никосульфурон, 600 г/кг + тифенсульфурон - метил, 150 г/кг) | килограмм | 62 678,5 |
| 193 | НИКОМЕКС ПЛЮС водно-диспергируемые гранулы (никосульфурон, 700 г/кг + тифенсульфурон - метил, 125 г/кг) | килограмм | 57 240,0 |
| 194 | ГОАЛ 2Е концентрат эмульсий (оксифлуорфен 240 г/л) | литр | 3 500,0 |
| 195 | ГОЛ концентрат эмульсий (оксифлуорфен 240 г/л) | литр | 3 500,0 |
| 196 | ГОТРИЛ 24% концентрат эмульсий (оксифлуорфен 240 г/л) | литр | 3 500,0 |
| 197 | КОНДОР 240 концентрат эмульсий (оксифлуорфен 240 г/л) | литр | 3 500,0 |
| 198 | ФЛЮРОФЕН 240 концентрат эмульсий (оксифлуорфен 240 г/л) | литр | 3 500,0 |
| 199 | СТОМП 33% концентрат эмульсий (пендиметалин, 330 г/л) | литр | 1 250,0 |
| 200 | СТОП 33% концентрат эмульсий (пендиметалин, 330 г/л) | литр | 1 250,0 |
| 201 | ЭСТАМП концентрат эмульсий (пендиметалин, 330 г/л) | литр | 1 250,0 |
| 202 | СТАРТ 35% концентрат эмульсий (пендиметалин, 350 г/л) | литр | 1 850,0 |
| 203 | РЕЙНБОУ 25 ОД масляная дисперсия (пеноксулам, 25 г/л) | литр | 10 000,0 |
| 204 | ГОРГОН водорастворимый концентрат (пиклорам, 150 г/л + МЦПА, 350 г/л) | литр | 3 802,5 |
| 205 | Аксиал 045 концентрат эмульсии (пиноксаден, 45 г/л) | литр | 4 500,0 |
| 206 | МЕРИТ 45, масляная дисперсия (пироксулам, 45 г/л + клоквинтоцет - мексил - антидот, 90 г/л) | литр | 10 200,0 |
| 207 | СОЛИТО 320 концентрат эмульсии (претилахлор, 300 г/л + пирибензоксим, 20 г/л) | литр | 6 197,5 |
| 208 | АДМИРАЛ суспензионный концентрат (прометрин, 500 г/л) | литр | 1 753,0 |
| 209 | ГЕЗАГАРД 500 суспензионный концентрат (прометрин, 500 г/л) | литр | 1 753,0 |
| 210 | ГЕЗАМЕТРИН 50% суспензионный концентрат (прометрин, 500 г/л) | литр | 1 753,0 |
| 211 | Керб W смачивающийся порошок (пропизамид, 50%) | литр | 13 250,0 |
| 212 | БОКСЕР 800 концентрат эмульсии (просульфокарб, 800 г/л) | литр | 2 450,0 |
| 213 | ПИК 75 водно-диспергируемые гранулы (просульфурон, 750 г/кг) | килограмм | 54 400,0 |
| 214 | КАССИУС водорастворимый порошок (римсульфурон, 250 г/кг) | килограмм | 34 000,0 |
| 215 | РОМУЛ водно-диспергируемые гранулы (римсульфурон, 250 г/кг) | килограмм | 34 000,0 |
| 216 | ТИТУС 25% сухая текучая суспензия (римсульфурон, 250 г/кг) | килограмм | 34 000,0 |
| 217 | ЭСКУДО водно-диспергируемые гранулы (римсульфурон, 500 г/кг) | килограмм | 163 170,0 |
| 218 | ГАРДО ГОЛД 500 концентрат суспензий (с - метолахлор 312, 5 г/л + тербутилазин 187, 5 г/л) | литр | 2 200,0 |
| 219 | ДОАЛ концентрат эмульсии (С - метолахлор, 960 г/л) | литр | 3 710,0 |
| 220 | ДУАЛ ГОЛД 960, концентрат эмульсии (С - метолахлор, 960 г/л) | литр | 3 710,0 |
| 221 | МЕТАЛ ПЛЮС 960 концентрат эмульсии (С - метолахлор, 960 г/л) | литр | 3 710,0 |
| 222 | КАНОНИР ДУО сухая текучая суспензия (тифенсульфурон - метил 680 г/кг + метсульфурон - метил 70 г/кг) | килограмм | 34 650,0 |
| 223 | РЕСТРИКТ водно-диспергируемые гранулы (тифенсульфурон - метил, 545 г/кг + метсульфурон - метила, 164 г/кг) | килограмм | 57 776,0 |
| 224 | КАНОНИР сухая текучая суспензия (тифенсульфурон - метил, 750 г/кг) | килограмм | 19 320,0 |
| 225 | КОММАНДЕР, водно-диспергируемые гранулы (тифенсульфурон - метил, 750 г/кг) | килограмм | 19 320,0 |
| 226 | ХАРМОНИ 75% сухая текучая суспензия (тифенсульфурон - метил, 750 г/кг) | килограмм | 19 320,0 |
| 227 | ХАРМОНИ ПРО водно-диспергируемые гранулы (тифенсульфурон - метил, 750 г/кг) | килограмм | 19 320,0 |
| 228 | ТРИМЕКС ПЛЮС водно-диспергируемые гранулы (трибенурон - метил, 261 г/кг + метсульфурон - метил, 391 г/кг) | килограмм | 34 000,0 |
| 229 | АКТИВО водно-диспергируемые гранулы (трибенурон - метил, 375 г/кг + тифенсульфурон - метил, 375 г/кг) | килограмм | 19 320,0 |
| 230 | КАСКАД ФОРТЕ водно-диспергируемые гранулы (трибенурон - метил, 375 г/кг + тифенсульфурон - метил, 375 г/кг) | килограмм | 19 320,0 |
| 231 | РЕСПЕКТ ФОРТЕ водно-диспергируемые гранулы (трибенурон - метил, 375 г/кг + тифенсульфурон - метил, 375 г/кг) | килограмм | 19 320,0 |
| 232 | Гранстар Мега водно-диспергируемые гранулы (трибенурон - метил, 500 г/кг + тифенсульфурон - метил, 250 г/кг) | килограмм | 50 000,0 |
| 233 | МОСКИТ ПРЕМИУМ, водно-диспергируемые гранулы (трибенурон - метил, 563 г/кг + флорасулам, 187 г/кг) | килограмм | 63 000,0 |
| 234 | ГАЛЛАНТНЫЙ 75% сухая текучая суспензия (трибенурон - метил, 750 г/кг) | килограмм | 7 950,0 |
| 235 | ГРАНАТ водно-диспергируемые гранулы (трибенурон - метил, 750 г/кг) | килограмм | 7 950,0 |
| 236 | ГРАНСТАР 75% сухая текучая суспензия (трибенурон - метил, 750 г/кг) | килограмм | 7 950,0 |
| 237 | ГРАНСТАР ПРО водно-диспергируемые гранулы (трибенурон - метил, 750 г/кг) | килограмм | 7 950,0 |
| 238 | ГРАФ водно-диспергируемые гранулы (трибенурон - метил, 750 г/кг) | килограмм | 7 950,0 |
| 239 | КАСКАД водно-диспергируемые гранулы (трибенурон - метил, 750 г/кг) | килограмм | 7 950,0 |
| 240 | МОСКИТ, водно-диспергируемые гранулы (трибенурон - метил, 750 г/кг) | килограмм | 7 950,0 |
| 241 | МУСТАНГ 75% водно-диспергируемые гранулы (трибенурон - метил, 750 г/кг) | килограмм | 7 950,0 |
| 242 | ПРОМЕТЕЙ 75% водно-диспергируемые гранулы (трибенурон - метил, 750 г/кг) | килограмм | 7 950,0 |
| 243 | РЕСПЕКТ водно-диспергируемые гранулы (трибенурон - метил, 750 г/кг) | килограмм | 7 950,0 |
| 244 | САННИ водно-диспергируемые гранулы (трибенурон - метил, 750 г/кг) | килограмм | 7 950,0 |
| 245 | СТАЛКЕР водно-диспергируемые гранулы (трибенурон - метил, 750 г/кг) | килограмм | 7 950,0 |
| 246 | ТРИБУН сухая текучая суспензия (трибенурон - метил, 750 г/кг) | килограмм | 7 950,0 |
| 247 | ФИНИТО 750 водно-диспергируемые гранулы (трибенурон - метил, 750 г/кг) | килограмм | 7 950,0 |
| 248 | ЭКСПРЕСС водно-диспергируемые гранулы (трибенурон - метил, 750 г/кг) | килограмм | 7 950,0 |
| 249 | ТРИФЛЮР 48 % концентрат эмульсии (трифлуралин, 480 г/л) | литр | 2 100,0 |
| 250 | ОЦЕЛОТ концентрат эмульсий (феноксапро - п - этил, 100 г/л + клоквинтосет - мексил (антидот), 27 г/л) | литр | 3 130,0 |
| 251 | ЯГУАР эмульсия масляно-водная (феноксапрон - п - этил, 69 г/л + мефенпир - диэтил (антидот), 75 г/л) | литр | 2 250,0 |
| 252 | ПУМА СУПЕР 7,5% эмульсия масляно-водная (феноксапрон - п - этил, 69 г/л + мефенпир - диэтил (антидот), 75 г/л) | литр | 2 250,0 |
| 253 | САРАЦИН эмульсия масляно-водная (феноксапроп - п - этил, 140 г/л + клодинафоп - прапаргил, 90 г/л + клоквинтоцет - мексил, 72 г/л) | литр | 5 750,0 |
| 254 | СКАУТ эмульсия масляно-водная (феноксапроп - п - этил, 140 г/л + клодинафоп - прапаргил, 90 г/л + клоквинтоцет - мексил, 72 г/л) | литр | 5 750,0 |
| 255 | СКАУТ ФОРТЕ концентрат эмульсий (феноксапроп - п - этил, 140 г/л + клодинафоп - прапаргил, 90 г/л + клоквинтоцет - мексил, 72 г/л) | литр | 5 750,0 |
| 256 | ЛАСТИК 100, эмульсия масляно-водная (феноксапроп - п - этил, 100 г/л + клоквинтосет - мексил (антидот), 20 г/л) | литр | 3 500,0 |
| 257 | БОТАКАН 10% концентрат эмульсий (феноксапроп - п - этил, 100 г/л + клоквинтоцет - мексил (антидот), 30 г/л) | литр | 3 253,0 |
| 258 | БАРС СУПЕР 10% концентрат эмульсий (феноксапроп - п - этил, 100 г/л + мефенпир - диэтил (антидот), 27 г/л) | литр | 2 250,0 |
| 259 | ГРАМИ СУПЕР концентрат эмульсий (феноксапроп - п - этил, 100 г/л + мефенпир - диэтил (антидот), 27 г/л) | литр | 2 250,0 |
| 260 | ПУМА СУПЕР 100 10% концентрат эмульсий (феноксапроп - п - этил, 100 г/л + мефенпир - диэтил (антидот), 27 г/л) | литр | 2 250,0 |
| 261 | ФЕНОКС СУПЕР концентрат эмульсий (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + фенклоразол-этил (антидот), 27 г/л) | литр | 2 680,0 |
| 262 | Клинч 100 10 % концентрат эмульсий (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + фенклоразол-этил (антидот), 30 г/л) | литр | 2 800,0 |
| 263 | АВЕСТАР 10% концентрат эмульсий (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + фенклоразол-этил (антидот), 50 г/л) | литр | 2 700,0 |
| 264 | РЫСЬ СУПЕР 10% концентрат эмульсий (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + фенклоразол-этил (антидот), 50 г/л) | литр | 2 700,0 |
| 265 | ФУРОРЕ ультра эмульсия масляно-водная (феноксапроп - п - этил,110 г/л) | литр | 2 000,0 |
| 266 | ОРЕОЛ 12% концентрат эмульсий (феноксапроп - п - этил, 120 г/л) | литр | 2 100,0 |
| 267 | ПУМА ТУРБО концентрат эмульсий (феноксапроп - п - этил, 120 г/л + мефенпир - диэтил (антидот), 33 г/л) | литр | 3598,5 |
| 268 | Авецид супер 12 % концентрат эмульсий (феноксапроп-п-этил, 120 г/л + фенклоразол-этил (антидот), 60 г/л) | литр | 2 850,0 |
| 269 | ОВСЮГЕН СУПЕР концентрат эмульсий (феноксапроп - п - этил, 140 г/л + клохинтоцет-мексил (антидот), 47 г/л) | литр | 5 550,0 |
| 270 | КУГАР концентрат эмульсий (феноксапроп - п - этил, 140 г/л + клодинафоп - пропаргил, 90 г/л + клоквинтоцет - мексил, 60 г/л) | литр | 3 577,5 |
| 271 | КУГАР ФОРТЕ концентрат эмульсий (феноксапроп - п - этил, 140 г/л + клоквинтоцет - мексил (антидот), 40 г/л) | литр | 2 195,0 |
| 272 | БЕЛЛИСИМО эмульсия масляно-водная (феноксапроп - п - этил, 140 г/л + клоквинтоцет - мексил (антидот), 50 г/л) | литр | 3 920,0 |
| 273 | ОВСЮГЕН экстра концентрат эмульсий (феноксапроп-п-этил, 140 г/л + фенклоразол - этил (антидот), 35 г/л) | литр | 4 440,0 |
| 274 | ПУМА ГОЛД концентрат эмульсий (феноксапроп - п - этил, 64 г/л + йодосульфурон - метил, 8 г/л + мефенпир - диэтил (антидот), 24 г/л) | литр | 2 550,0 |
| 275 | ФАБРИС эмульсия масляно-водная (феноксапроп - п - этил, 69 г/л + клоквинтосет - мексил - антидот, 34, 5 г/л) | литр | 2 500,0 |
| 276 | ФОКСТРОТ водная эмульсия (феноксапроп - п - этил, 69 г/л + клоквинтосет - мексил - антидот, 34, 5 г/л) | литр | 2 500,0 |
| 277 | СМАРАГД концентрат эмульсий (феноксапроп-п-этил, 69 г/л + клоквинтоцет-мексил, 35 г/л) | литр | 2 850,0 |
| 278 | ЛАСТИК ЭКСТРА, концентрат эмульсий (феноксапроп-п-этил, 70 г/л + клоквинтосет-мексил (антидот), 40 г/л ) | литр | 2 425,0 |
| 279 | ГРАССЕР эмульсия масляно-водная (феноксапроп - п - этил, 69 г/л + нафталевый ангидрид (антидот), 125 г/л) | литр | 2 500,0 |
| 280 | ЛАСТИК, эмульсия масляно-водная (феноксапроп - п - этил, 70 г/л + фенхлоразол (антидот), 70 г/л) | литр | 6 480,0 |
| 281 | АРГО микроэмульсия (феноксапроп - п - этил, 80 г/л + клодинафоп - пропаргил, 24 г/л + мефенпир - диэтил, 30 г/л) | литр | 4 810,0 |
| 282 | КЛОДИМЕКС ПЛЮС концентрат эмульсия (феноксапроп - п - этил, 90 г/л + клодинафоп - пропагил, 45 г/л + клоквинтосет - мексил, 34, 5 г/л) | литр | 3 706,0 |
| 283 | ФОКСТРОТ ЭКСТРА, 13,5% концентрат эмульсия (феноксапроп - п - этил, 90 г/л + клодинафоп - пропагил, 45 г/л + клоквинтосет - мексил, 34, 5 г/л) | литр | 3 706,0 |
| 284 | ОРИКС концентрат эмульсия (феноксапроп-п-этил, 90 г/л + клодинафоп-пропаргил, 60 г/л + клоквинтосет-мексил (антидот), 60 г/л) | литр | 6 050,0 |
| 285 | ЛАСТИК ТОП, микрокапсулированная суспензия (феноксапроп - П - этил, 90 г/л + клодинафоп - пропаргил, 60 г/л + клоквинтосет - мексил, 40 г/л) | литр | 4 240,0 |
| 286 | ТАЙГЕР концентрат эмульсиясы (флуазиафоп - п - бутил 150 г/л) | литр | 3 542,0 |
| 287 | ФЮЗИЛАД ФОРТЕ 150 концентрат эмульсия (флуазиафоп - п - бутил 150 г/л) | литр | 3 542,0 |
| 288 | ЭВЕРЕСТ 70% водно-диспергируемые гранулы (флукарбазон, 700 г/кг) | килограмм | 55 275,0 |
| 289 | СТАРАНЕ ПРЕМИУМ 330 концентрат эмульсия (флуроксипир, 333 г/л) | литр | 5 695,0 |
| 290 | Деметра концентрат эмульсия (флуроксипир, 350 г/л) | литр | 4 606,5 |
| 291 | МАЙСТЕР ПАУЭР, масляная дисперсия (форамсульфурон, 31, 5 г/л + иодосульфурон - метил - натрия, 1, 0 г/л + тиенкарбазон - метил, 10 г/л + ципросульфид - антидот, 15 г/л) | литр | 4 250,0 |
| 292 | ГАРДИАН концентрат эмульсия (хизалофоп - п - тефурил, 40 г/л) | литр | 2 040,0 |
| 293 | ЛЕМУР концентрат эмульсия (хизалофоп - п - тефурил, 40 г/л) | литр | 2 040,0 |
| 294 | Пантера 4 % концентрат эмульсия (хизалофоп - п - тефурил, 40 г/л) | литр | 2 040,0 |
| 295 | Терра 4 % концентрат эмульсия (хизалофоп - п - тефурил, 40 г/л) | литр | 2 040,0 |
| 296 | ХИЛЕР, масляный концентрат эмульсия (хизалофоп - п - тефурил, 40 г/л) | литр | 2 040,0 |
| 297 | МИУРА, концентрат эмульсия (хизалофоп - п - этил, 125 г/л) | литр | 3 534,5 |
| 298 | ЗАЛП концентрат эмульсия (хизалофоп - П - этил, 250 г/л) | литр | 7 495,0 |
| 299 | САФАРИ масляная дисперсия (хизалофоп - п - этил, 50 г/л + имазамокс, 38 г/л) | литр | 6 850,0 |
| 300 | ФОРВАРД, масляный концентрат эмульсия (хизалофоп - п - этил, 60 г/л) | литр | 3 550,0 |
| 301 | КВИЗАМЕКС концентрат эмульсия (хизалофоп п - этил, 50, 0 г/л) | литр | 3 180,0 |
| 302 | ПИРАМИН-ТУРБО, 52% концентрат эмульсия (хлоридазон, 520 г/л) | литр | 3 584,5 |
| 303 | ОКТИГЕН 40% концентрат эмульсия (хлорсульфурон + малолетучие эфиры 2, 4 - Д) | литр | 805,0 |
| 304 | ФИНЕС ЛАЙТ водно-диспергируемые гранулы (хлорсульфурон, 333, 75 г/кг + метсульфурон - метил, 333 г/кг) | килограмм | 37 369,0 |
| 305 | Стратос ультра 10 % концентрат эмульсия (циклоксидим, 100 г/л) | литр | 2 400,0 |
| 306 | Сальса смачивающийся порошок (этаметсульфурон - метил, 750 г/кг) | килограмм | 81 000,0 |
| 307 | БИЦЕПС ГАРАНТ концентрат эмульсия (этофумезат, 110 г/л + десмедифам, 70 г/л + фенмедифам, 90 г/л) | литр | 3 500,0 |
| 308 | Ратник концентрат эмульсия (этофумезат, 112 г/л + фенмедифам, 91 г/л + десмедифам, 71 г/л) | литр | 5 150,0 |
| 309 | БЕТАРЕН СУПЕР МД микрокапсулированная эмульсия (этофумезат, 126 + фенмедифам, 63 + десмедифам, 21 г/л) | литр | 4 475,0 |

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