

**Об утверждении перечня субсидируемых видов средств защиты растений и норм субсидий на 1 единицу (литр, килограмм) на 2018 год**

Постановление Восточно-Казахстанского областного акимата от 29 августа 2018 года № 261. Зарегистрировано Департаментом юстиции Восточно-Казахстанской области 12 сентября 2018 года № 5675.

      Примечание РЦПИ.  
      В тексте документа сохранена пунктуация и орфография оригинала.

      В соответствии с подпунктом 5) пункта 1 статьи 27 Закона Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", подпунктом 18) пункта 2 статьи 7 Закона Республики Казахстан от 8 июля 2005 года "О государственном регулировании развития агропромышленного комплекса и сельских территорий", в целях реализации приказа Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 5 мая 2016 года № 204 "Об утверждении Правил субсидирования стоимости гербицидов, биоагентов (энтомофагов) и биопрепаратов, предназначенных для обработки сельскохозяйственных культур в целях защиты растений" (зарегистрированного в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за номером 13717), на основании письма Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан от 15 августа 2018 года № 3-3-5/20277, Восточно-Казахстанский областной акимат ПОСТАНОВЛЯЕТ:

      1. Утвердить перечень субсидируемых видов средств защиты растений и нормы субсидий на 1 единицу (литр, килограмм) на 2018 год согласно приложению к настоящему постановлению.

      2. Аппарату акима области, управлению сельского хозяйства области в установленном законодательством Республики Казахстан порядке обеспечить:

      1) государственную регистрацию настоящего постановления в территориальном органе юстиции;

      2) в течение десяти календарных дней со дня государственной регистрации настоящего постановления акимата направление его копии в бумажном и электронном виде на казахском и русском языках в Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Республиканский центр правовой информации" для официального опубликования и включения в Эталонный контрольный банк нормативных правовых актов Республики Казахстан;

      3) в течение десяти календарных дней после государственной регистрации настоящего постановления направление его копии на официальное опубликование в периодические печатные издания, распространяемые на территории области;

      4) размещение настоящего постановления на интернет-ресурсе акима Восточно-Казахстанской области после его официального опубликования.

      3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя акима области по вопросам агропромышленного комплекса.

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

|  |  |
| --- | --- |
| *Аким Восточно-Казахстанской области* | *Д. Ахметов* |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение  к постановлению  Восточно-Казахстанского  областного акимата  от "29" августа 2018 года  № 261 |

**Перечень субсидируемых видов средств защиты растений и нормы субсидий на 1 единицу (литр, килограмм) на 2018 год**

      Сноска. Приложение - с изменениями, внесенным постановлением Восточно-Казахстанского областного акимата от 26.11.2018 № 343 (вводится в действие со дня его первого официального опубликования).

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Виды средств защиты растений | Единица измерения | Нормы субсидий на 1 единицу (литр, килограмм), тенге |
| 1 | 2,4 Д + оксимдикамбы |  |  |
|  | Чисталан 40 %, концентрат эмульсии | литр | 682,92 |
| 2 | 2,4-Д диметиламинная соль, 720 г/л |  |  |
|  | Валсамин 72 %, водный раствор | литр | 525 |
|  | Диамин 72 %, водный раствор | литр | 525 |
|  | ПИЛАР 2,4 Д 72 %, водный раствор | литр | 525 |
|  | Стриг 72 %, водный раствор | литр | 525 |
| 3 | 2,4-Д диметиламинная соль, 960 г/л |  |  |
|  | Клинспрей Экстра, водорастворимые гранулы | килограмм | 1190 |
| 4 | 2,4-Д дихлорфеноксиуксусной кислоты в виде 2-этилгексилового эфира, 600 г/л |  |  |
|  | ЭСТЕТ, концентрат эмульсии | литр | 901,25 |
|  | ГРОЗА 60 %, концентрат эмульсии | литр | 901,25 |
| 5 | 2,4-Д кислота в виде сложного 2-этилгексилового эфира, 300 г/л + флорасулам, 5,35 г/л |  |  |
|  | Ассолюта, масляный концентрат | литр | 1732,50 |
| 6 | 2,4-Д кислота в виде сложного 2-этилгексилового эфира, 410 г/л + флорасулам, 7,4 г/л |  |  |
|  | Балерина, суспензионная эмульсия | литр | 875 |
|  | ДИСКАТОР, концентрат эмульсии | литр | 875 |
|  | ЭФИР ПРЕМИУМ, суспензионная эмульсия | литр | 875 |
| 7 | 2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира,   500 г/л |  |  |
|  | ЗЕРНОМАКС, концентрат эмульсии | литр | 569,10 |
|  | ОКТАПОН экстра, концентрат эмульсии | литр | 569,10 |
| 8 | 2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира,   850 г/л |  |  |
|  | Тауэрспрей 85 %, концентрат эмульсии | литр | 819 |
|  | ЭСКАДРОН 70, концентрат эмульсии | литр | 819 |
|  | ЭСТЕРОН, концентрат эмульсии | литр | 819 |
|  | РОБУСТО, концентрат эмульсии | литр | 819 |
|  | ЭФФЕКТ, концентрат эмульсии | литр | 819 |
| 9 | 2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира,   905 г/л |  |  |
|  | ПРОГРЕСС, концентрат эмульсии | литр | 849,10 |
|  | РОБУСТО СУПЕР, концентрат эмульсии | литр | 849,10 |
|  | Эстерон 600, концентрат эмульсии | литр | 849,10 |
|  | ЭФИР ЭКСТРА 905, концентрат эмульсии | литр | 849,10 |
| 10 | 2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира,   300 г/л + флорасулам, 3, 7 г/л |  |  |
|  | ПРИМАДОННА, суспензионная эмульсия | литр | 1172,50 |
| 11 | 2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира,   720 г/л |  |  |
|  | Д-Армон-Эфир 72 %, концентрат эмульсии | литр | 945 |
| 12 | 2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира,   950 г/л |  |  |
|  | ЗЕНИТ, концентрат коллоидного раствора | литр | 1239 |
| 13 | 2,4-Д кислота в виде диметиламинной соли,   344 г/л + дикамбы кислота в виде диметиламинной соли, 120 г/л |  |  |
|  | ДИАМАКС, водный раствор | литр | 797,30 |
| 14 | 2,4-Д кислота в виде смеси аминных солей,   550 г/л |  |  |
|  | Айкон форте, водный концентрат | литр | 1200,50 |
| 15 | 2,4-Д кислота в виде малолетучих эфиров, 500 г/л |  |  |
|  | ЭФИРАМ, концентрат эмульсии | литр | 1120 |
| 16 | 500 г/л МЦПА кислоты, в виде диметиламинной, калиевой и натриевой солей |  |  |
|  | ГЕРБИТОКС, водорастворимый концентрат | литр | 1114,05 |
| 17 | Азимсульфурон, 500 г/кг |  |  |
|  | Гулливер, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 68750,15 |
| 18 | Аминопиралид, 240 г/л |  |  |
|  | ЛАНС, водный раствор | литр | 6529,25 |
| 19 | Аминопиралид, 300 г/кг + флорасулам, 150 г/кг |  |  |
|  | ЛАНЦЕЛОТ 450, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 17723,65 |
| 20 | Ацетохлор, 900 г/л |  |  |
|  | АЦЕТОХЛОР, концентрат эмульсии | литр | 1645 |
| 21 | Бентазон 25 % + МСРА натрий - калийная соль,   12, 5% |  |  |
|  | БАЗАГРАН М 37 %, водный раствор | литр | 1120 |
| 22 | Бентазон, 480 г/л |  |  |
|  | БАЗАГРАН 48 %, водный раствор | литр | 1079,05 |
|  | КОРСАР, водорастворимый концентрат | литр | 1079,05 |
| 23 | Галаксифоп - п - метил, 108 г/л |  |  |
|  | ЗЕЛЛЕК СУПЕР, концентрат эмульсии | литр | 2380 |
|  | Импульс, концентрат эмульсии | литр | 2380 |
| 24 | Галоксифоп - п - метил, 104 г/л |  |  |
|  | ГАЛАКТАЛТ, концентрат эмульсии | литр | 1820 |
|  | РАМОН СУПЕР, концентрат эмульсии | литр | 1820 |
| 25 | Галоксифоп - п - метил, 240 г/л |  |  |
|  | ИМПУЛЬС ФОРТЕ, концентрат эмульсии | литр | 4725 |
| 26 | Глифосат, 360 г/л |  |  |
|  | БУРАН 36 %, водный раствор | литр | 577,50 |
|  | ВАЛСАГЛИФ, водный раствор | литр | 577,50 |
|  | ЖОЙКЫН, водный раствор | литр | 577,50 |
|  | СОНРАУНД 48 %, водный раствор | литр | 577,50 |
|  | ТРИУМФ 48 %, водный раствор | литр | 577,50 |
| 27 | Глифосат, 450 г/л |  |  |
|  | СТИРАП 45 %, водный раствор | литр | 892,50 |
| 28 | Глифосат, 500 г/л |  |  |
|  | ТОРНАДО 500, водный раствор | литр | 867,65 |
| 29 | Глифосат, 540 г/л |  |  |
|  | ГРАНД ЭКСТРА 540, водный раствор | литр | 770 |
|  | РАУНДАП ЭКСТРА 54 %, водный раствор | литр | 770 |
|  | Рид Эвей, водный раствор | литр | 770 |
|  | СМЕРЧ, водный раствор | литр | 770 |
|  | ТЕРЕКС, водный раствор | литр | 770 |
|  | ТОРНАДО 540, водный раствор | литр | 770 |
|  | ТРИУМФ МАКС, водный раствор | литр | 770 |
|  | ХИТ, водный раствор | литр | 770 |
| 30 | Глифосат кислота в виде калийной соли, 540 г/л |  |  |
|  | СПРУТ ЭКСТРА, водный раствор | литр | 1085 |
| 31 | Глифосат в виде изопропиламинной и калийной солей, 540 г/л |  |  |
|  | Кредит Икстрим, водный раствор | литр | 822,50 |
| 32 | Глифосат в виде калийной соли, 500 г/л |  |  |
|  | ТАЧДАУН 500, водный раствор | литр | 878,08 |
|  | УРАГАН ФОРТЕ 500, водный раствор | литр | 878,08 |
| 33 | Глифосат, 747 г/кг |  |  |
|  | ЖОЙКЫН ДАРА 75 %, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 1314,25 |
| 34 | Глифосат, 750 г/кг |  |  |
|  | БУРАН ЭКСТРА 75 %, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 1085 |
| 35 | Глифосата кислота в виде калиевой соли, 480 г/л |  |  |
|  | ПАССАТ 480, водный раствор | литр | 815,85 |
| 36 | Глифосата кислота в виде изопропиламинной соли, 360 г/л |  |  |
|  | ПАССАТ, водный раствор | литр | 812 |
| 37 | Аммонийная соль глифосата, 888 г/кг |  |  |
|  | Ридовер экстра, водорастворимые гранулы | килограмм | 1239 |
| 38 | Глюфосинат аммония, 150 г/л |  |  |
|  | БАСТА 15, водный раствор | литр | 1575 |
| 39 | Дикамба кислоты, 360 г/л + хлорсульфурон кислоты, 22,2 г/л |  |  |
|  | ФЕНИЗАН, водный раствор | литр | 3388 |
| 40 | Дикамба, 124 г/л + 2, 4 Д, 357 г/л |  |  |
|  | ВИДМАСТЕР 480, водный раствор | литр | 1351 |
| 41 | Дикамба, 480 г/л |  |  |
|  | БАНВЕЛ 480, водный раствор | литр | 1694 |
|  | ДИАНАТ 48 % , водный раствор | литр | 1694,23 |
| 42 | Дикамбы кислота в виде диметиламинной соли,   480 г/л |  |  |
|  | МОНОМАКС, водный раствор | литр | 2450 |
| 43 | Дикамба, 540 г/кг + метсульфурон - метил, 28 г/кг |  |  |
|  | ДМ СУПЕР, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 2870 |
| 44 | Дикамба, 659 г/кг + триасульфурон, 41 г/кг |  |  |
|  | ЛИНТУР 70, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 5973,10 |
| 45 | Дикват, 200 г/л |  |  |
|  | РЕГЛОН ФОРТЕ 200, водный раствор | литр | 1582 |
| 46 | Диметенамид, 720 г/л |  |  |
|  | ФРОНТЬЕР оптима 72 %, концентрат эмульсии | литр | 2366 |
| 47 | Диметиламинная соль 2, 4 - Д, 357 г/л + дикамба,   124 г/л |  |  |
|  | СТРИГ ЭКСТРА 480, водный раствор | литр | 997,50 |
| 48 | Диметиламинная соль 2, 4 - Д, 860 г/л |  |  |
|  | ПРОГРЕСС 860, водный раствор | литр | 875 |
| 49 | Диметиламинная соль МСРА |  |  |
|  | 2 М-4Х 750 75 %, водорастворимый концентрат | литр | 1067,50 |
| 50 | Имазамокс, 33 г/л + имазапир, 15 г/л |  |  |
|  | Евро –Лайтнинг 4,8 %, водорастворимый концентрат | литр | 3902,50 |
|  | Каптора 4,8 %, водорастворимый концентрат | литр | 3902,50 |
| 51 | Имазамокс, 40 г/л |  |  |
|  | Байторе, водно-суспензионный концентрат | литр | 2005,15 |
|  | Легомин 4 %, водный раствор | литр | 2005,15 |
|  | Парадокс, водорастворимый концентрат | литр | 10500 |
|  | ПУЛЬСАР 4 %, водный раствор | литр | 2005,15 |
| 52 | Имазапир, 250 г/л |  |  |
|  | ГРЕЙДЕР, водно-гликолевый раствор | литр | 8452,50 |
| 53 | Имазетапир, 100 г/л |  |  |
|  | АГУРА 10 %, водный концентрат | литр | 2082,50 |
|  | ПИВОТ 10 %, водный концентрат | литр | 2082,50 |
|  | ТАПИР 10 %, водный концентрат | литр | 2082,50 |
| 54 | Имазетапир, 450 г/кг + хлоримурон - этил, 150 г/кг |  |  |
|  | ФАБИАН, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 22750 |
| 55 | Йодосульфурон - метил - натрия, 11, 3 г/кг + тиенкарбазон - метил, 22, 5 г/кг + мефенпир - диэтил - антидот, 135 г/кг |  |  |
|  | ВЕЛОСИТИ ПАУЭР, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 6895 |
| 56 | Йодосульфурон - метил - натрия, 25 г/л + амидосульфурон, 100 г/л + мефенпир - диэтил - антидот 250 г/л |  |  |
|  | СЕКАТОР ТУРБО, масляная дисперсия | литр | 6917,40 |
| 57 | Квинклорак, 250 г/л |  |  |
|  | ФАЦЕТ КС, 25 %, суспензионный концентрат | литр | 3612 |
| 58 | Клетодим, 120 г/л |  |  |
|  | СЕЛЕКТ, концентрат эмульсии | литр | 2380 |
| 59 | Клетодим, 130 г/л + галоксифоп - п - метил, 80 г/л |  |  |
|  | КВИКСТЕП, масляный концентрат эмульсии | литр | 4385,50 |
|  | СУПРИМ, концентрат эмульсии | литр | 4385,50 |
| 60 | Клетодим, 240 г/л |  |  |
|  | Кинектик, концентрат эмульсии | литр | 2948,75 |
|  | СПАЙДЕР, концентрат эмульсии | литр | 2948,75 |
| 61 | Клетодим, 360 г/л |  |  |
|  | Выбор, концентрат эмульсии | литр | 4200 |
| 62 | Клодинафоп - пропаргил 240 г/л + клоквинтоцет - мексил 60 г/л |  |  |
|  | Кловит, концентрат эмульсии | литр | 4166,75 |
|  | ЛЕГГЕРО Форте, концентрат эмульсии | литр | 4166,75 |
|  | ТОПИК СУПЕР 240, концентрат эмульсии | литр | 4166,75 |
|  | ЦЕНТУРИОН, эмульсия масляно-водная | литр | 4166,75 |
| 63 | Клодинафоп–пропаргил, 80 г/л + клоксинтоцет - мексил, 20 г/л |  |  |
|  | ГОРИЗОН 080, концентрат эмульсии. | литр | 1524,25 |
|  | ОВЕН, концентрат эмульсии | литр | 1524,25 |
|  | ТЕРДОК 8 %, концентрат эмульсии | литр | 1524,25 |
| 64 | Кломазон, 480 г/л |  |  |
|  | КАЛИФ 480, концентрат эмульсии | литр | 5250 |
| 65 | Клопиралид, 100 г/л + флуроксипир, 15 г/л |  |  |
|  | РЕПЕР, концентрат коллоидного раствора | литр | 5845 |
| 66 | Клопиралид, 300 г/л |  |  |
|  | ЛОРНЕТ, водный раствор | литр | 3094 |
|  | САМУРАЙ, водный раствор | литр | 3094 |
|  | ТАТРЕЛ, водный раствор | литр | 3094 |
| 67 | Клопиралид, 750 г/кг |  |  |
|  | АГРОН ГРАНД, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 5250 |
|  | ВИРТУОЗ, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 5250 |
|  | ЛОНТРЕЛ ГРАНД 75, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 5250 |
|  | Ралид Экстра, водорастворимые гранулы | килограмм | 5250 |
|  | ПИТОН ГРАНД, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 5250 |
|  | СПИРИТ, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 5250 |
|  | ХАКЕР, водорастворимые гранулы | килограмм | 5250 |
| 68 | Мезотрион, 75 г/л + никосульфурон, 30 г/л |  |  |
|  | ЭЛЮМИС 105, масляная дисперсия | литр | 3150 |
| 69 | Метазахлор, 375 г/л + измазамокс, 25 г/л |  |  |
|  | Дионис, 40 %, концентрат суспензии | литр | 4125,10 |
|  | НОПАСАРАН 40 %, концентрат суспензии | литр | 4125,10 |
| 70 | Метазахлор, 400 г/л |  |  |
|  | БУТИЗАН 400 КС 40 %, концентрат суспензии | литр | 1806 |
| 71 | Метолахлор, 960 г/л |  |  |
|  | Акцент прима 96 %, концентрат эмульсии | литр | 2197,30 |
| 72 | Метрибузин, 250 г/л |  |  |
|  | ЗОНТРАН, концентрат коллоидного раствора | литр | 3440,50 |
| 73 | Метрибузин, 270 г/л |  |  |
|  | ЛАЗУРИТ СУПЕР, концентрат наноэмульсии | литр | 4226,25 |
| 74 | Метрибузин, 600 г/л |  |  |
|  | ЗЕНКОР ультра, концентрат суспензии | литр | 3250,10 |
|  | ЛИНКОР, концентрат суспензии | литр | 3250,10 |
|  | ПРОЛАЙН, концентрат эмульсии | литр | 3250,10 |
| 75 | Метрибузин, 700 г/кг |  |  |
|  | БАРГУЗИН 70 %, водорастворимые гранулы | килограмм | 3115 |
|  | ЛАЗУРИТ, смачивающийся порошок | килограмм | 3115 |
|  | РЕНДОР 70 %, смачивающийся порошок | килограмм | 3115 |
| 76 | Метсульфурон - метил, 125 г/кг + трибенурон - метил, 625 г/кг |  |  |
|  | ПЛУГГЕР, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 25921 |
| 77 | Метсульфурон - метил, 300 г/кг + трибенурон - метил, 450 г/кг |  |  |
|  | МАГНУМ СУПЕР, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 24794 |
| 78 | Метсульфурон - метил, 391 г/кг + трибенурон - метил, 261 г/кг |  |  |
|  | ЭДВАНС, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 35525 |
|  | ЭЛЛАЙ ЛАЙТ, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 35525 |
| 79 | Метсульфурон - метил, 600 г/кг |  |  |
|  | АРБАЛЕТ 60 %, смачивающийся порошок | килограмм | 5250 |
|  | ВУЛКАН 60 %, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 5250 |
|  | ГРЕЙЗ 60 %, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 5250 |
|  | ЗИНГЕР, смачивающийся порошок | килограмм | 5250 |
|  | ЛАРЕН ПРО, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 5250 |
|  | ЛИДЕР, смачивающийся порошок | килограмм | 5250 |
|  | МАГНУМ, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 5250 |
|  | МЕЦЦО, 60 %, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 5250 |
|  | МОНИТОР, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 5250 |
|  | ПРАЙМЕР, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 5250 |
|  | РОДАР 60 %, смачивающийся порошок | килограмм | 5250 |
|  | РОТЕР 60 %, смачивающийся порошок | килограмм | 5250 |
|  | Хазна 60 %,водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 5250 |
| 80 | МЦПА, 500 г/л + клопиралид, 100 г/л |  |  |
|  | СПИРИТ ГРАНД, концентрат эмульсии | литр | 2345 |
| 81 | Никосульфурон, 600 г/кг + тифенсульфурон - метил, 150 г/кг |  |  |
|  | ДУБЛОН ГОЛД,водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 39445 |
| 82 | Никосульфурон, 700 г/кг + тифенсульфурон - метил, 125 г/кг |  |  |
|  | КВИН,водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 10583,30 |
| 83 | Оксифлуорфен 240 г/л |  |  |
|  | ГОАЛ 2Е, концентрат эмульсии | литр | 2450 |
|  | Гол, концентрат эмульсии | литр | 2450 |
|  | ГОТРИЛ 24 %, концентрат эмульсии | литр | 2450 |
| 84 | Пендиметалин, 330 г/л |  |  |
|  | СТОМП 33 %, концентрат эмульсии | литр | 997,50 |
| 85 | Пендиметалин, 350 г/л |  |  |
|  | СТАРТ 35 %, концентрат эмульсии | литр | 1295 |
| 86 | Пеноксулам, 25 г/л |  |  |
|  | РЕЙНБОУ 25 ОД, масляная дисперсия | литр | 4760 |
| 87 | Пиклорам, 150 г/л + МЦПА, 350 г/л |  |  |
|  | ГОРГОН, водорастворимый концентрат | литр | 2661,75 |
| 88 | Пиноксаден, 45 г/л |  |  |
|  | Аксиал 045, концентрат эмульсии | литр | 2800 |
| 89 | Пироксулам, 45 г/л + клоквинтоцет - мексил - антидот, 90 г/л |  |  |
|  | МЕРИТ 45, масляная дисперсия | литр | 5250 |
| 90 | Претилахлор, 300 г/л + пирибензоксим, 20 г/л |  |  |
|  | СОЛИТО 320, концентрат эмульсии | литр | 4169,90 |
| 91 | Прометрин, 500 г/л |  |  |
|  | ГЕЗАГАРД 500, суспензионный концентрат | литр | 1227,10 |
|  | ГЕЗАМЕТРИН 50 %, суспензионный концентрат | литр | 1227,10 |
| 92 | Пропизамид, 50 % |  |  |
|  | Керб W, смачивающийся порошок | килограмм | 8982,19 |
| 93 | Просульфокарб, 800 г/л |  |  |
|  | БОКСЕР 800, концентрат эмульсии | литр | 1915,90 |
| 94 | Просульфурон, 750 г/кг |  |  |
|  | ПИК 75,водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 36064 |
| 95 | Римсульфурон, 250 г/кг |  |  |
|  | ТИТУС 25 %, сухая текучая суспензия | килограмм | 28000 |
| 96 | Римсульфурон, 500 г/кг |  |  |
|  | ЭСКУДО,водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 64239 |
| 97 | С - метолахлор 312, 5 г/л + тербутилазин 187, 5 г/л |  |  |
|  | ГАРДО ГОЛД 500, концентрат суспензии | литр | 1465,10 |
| 98 | С - метолахлор, 960 г/л |  |  |
|  | ДУАЛ ГОЛД 960, концентрат эмульсии | литр | 2415 |
|  | ДОАЛ, концентрат эмульсии | литр | 2415 |
| 99 | Тифенсульфурон - метил 680 г/кг + метсульфурон - метил 70 г/кг |  |  |
|  | КАНОНИР ДУО, сухая текучая суспензия | килограмм | 13564,25 |
| 100 | Тифенсульфурон - метил, 545 г/кг + метсульфурон - метила, 164 г/кг |  |  |
|  | РЕСТРИКТ,водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 40346,60 |
| 101 | Тифенсульфурон - метил, 750 г/кг |  |  |
|  | КАНОНИР, сухая текучая смесь | килограмм | 23450 |
|  | ХАРМОНИ ПРО,водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 23450 |
| 102 | Трибенурон - метил, 261 г/кг + метсульфурон - метил, 391 г/кг |  |  |
|  | ТРИМЕКС ПЛЮС,водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 23800 |
| 103 | Трибенурон - метил, 375 г/кг + тифенсульфурон - метил, 375 г/кг |  |  |
|  | АКТИВО,водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 30625 |
| 104 | Трибенурон - метил, 500 г/кг + тифенсульфурон - метил, 250 г/кг |  |  |
|  | Гранстар Мега,водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 42000 |
| 105 | Трибенурон - метил, 563 г/кг + флорасулам, 187 г/кг |  |  |
|  | Бомба,водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 29302 |
|  | МОСКИТ ПРЕМИУМ,водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 29302 |
| 106 | Трибенурон - метил, 750 г/кг |  |  |
|  | ГАЛЛАНТНЫЙ 75 %, сухая текучая суспензия | килограмм | 6300 |
|  | ГРАНАТ,водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 6300 |
|  | ГРАНСТАР ПРО,водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 6300 |
|  | Громстор 75 %,водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 6300 |
|  | МУСТАНГ 75 %,водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 6300 |
|  | МОСКИТ,водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 6300 |
|  | РЕСПЕКТ,водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 6300 |
|  | САННИ,водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 6300 |
|  | ТРИБУН, сухая текучая суспензия | килограмм | 6300 |
|  | ЭКСПРЕСС,водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 6300 |
| 107 | Трифлуралин, 480 г/л |  |  |
|  | ТРИФЛЮР 48 %, концентрат эмульсии | литр | 1925 |
| 108 | Трифлусульфурон-метил, 750 г/кг |  |  |
|  | Трицепс,водно-диспергируемые гранулы | литр | 89145,70 |
| 109 | Феноксапро - п - этил, 100 г/л + клоквинтосет - мексил (антидот), 27 г/л |  |  |
|  | ОЦЕЛОТ, концентрат эмульсии | литр | 1641,50 |
| 110 | Феноксапрон - п - этил, 69 г/л + мефенпир - диэтил (антидот), 75 г/л |  |  |
|  | ЯГУАР, эмульсия масляно-водяная | литр | 1789,20 |
|  | ПУМА СУПЕР 7,5 %, эмульсия масляно-водяная | литр | 1789,20 |
| 111 | Феноксапроп - п - этил, 140 г/л + клодинафоп - прапаргил, 90 г/л + клоквинтоцет - мексил, 72 г/л |  |  |
|  | СКАУТ, эмульсия масляно-водяная | литр | 4025 |
|  | Скаут Форте, концентрат эмульсии | литр | 4025 |
| 112 | Феноксапроп - п - этил, 100 г/л + клоквинтосет - мексил (антидот), 20 г/л |  |  |
|  | ЛАСТИК 100, эмульсия масляно-водяная | литр | 2194,50 |
| 113 | Феноксапроп - п - этил, 100 г/л + мефенпир - диэтил (антидот), 27 г/л |  |  |
|  | ГРАМИ СУПЕР, концентрат эмульсии | литр | 1708,35 |
|  | ПУМА СУПЕР 100 10 %, концентрат эмульсии | литр | 1708,35 |
| 114 | Феноксапроп-п-этил, 100 г/л + фенклоразол-этил (антидот), 30 г/л |  |  |
|  | Клинч 100 10 %, концентрат эмульсии | литр | 2362,50 |
| 115 | Феноксапроп-п-этил, 100 г/л + фенклоразол-этил (антидот), 50 г/л |  |  |
|  | АВЕСТАР 10 %, концентрат эмульсии | литр | 2212 |
|  | РЫСЬ СУПЕР 10 %, концентрат эмульсии | литр | 2212 |
| 116 | Феноксапроп - п - этил, 110 г/л |  |  |
|  | ФУРОРЕ ультра, эмульсия масляно-водная | литр | 1575 |
| 117 | Феноксапроп - п - этил, 120 г/л |  |  |
|  | ОРЕОЛ 12 %, концентрат эмульсии | литр | 1575 |
| 118 | Феноксапроп - п - этил, 120 г/л + мефенпир - диэтил (антидот), 33 г/л |  |  |
|  | ПУМА ТУРБО, концентрат эмульсии | литр | 2840,25 |
| 119 | Феноксапроп-п-этил, 120 г/л + фенклоразол-этил (антидот), 60 г/л |  |  |
|  | Авецид супер 12 %, концентрат эмульсии | литр | 1995 |
| 120 | Феноксапроп - п - этил, 140 г/л + клохинтоцет-мексил (антидот), 47 г/л |  |  |
|  | ОВСЮГЕН СУПЕР, концентрат эмульсии | литр | 4130 |
| 121 | Феноксапроп - п - этил, 140 г/л + клоквинтоцет - мексил (антидот), 40 г/л |  |  |
|  | КУГАР ФОРТЕ, концентрат эмульсии | литр | 1750 |
| 122 | Феноксапроп - п - этил, 140 г/л + клоквинтоцет - мексил (антидот), 50 г/л |  |  |
|  | БЕЛЛИСИМО, эмульсия масляно-водяная | литр | 2870 |
| 123 | Феноксапроп-п-этил, 140 г/л + фенклоразол - этил (антидот), 35 г/л |  |  |
|  | ОВСЮГЕН экстра, концентрат эмульсии | литр | 3213 |
| 124 | Феноксапроп - п - этил, 69 г/л + клоквинтосет - мексил - антидот, 34, 5 г/л |  |  |
|  | ФОКСТРОТ, водная эмульсия | литр | 1890 |
| 125 | Феноксапроп-п-этил, 69 г/л + клоквинтоцет-мексил, 35 г/л |  |  |
|  | СМАРАГД, концентрат эмульсии | литр | 1890 |
| 126 | Феноксапроп-п-этил, 70 г/л + клоквинтосет-мексил (антидот), 40 г/л |  |  |
|  | ЛАСТИК ЭКСТРА, концентрат эмульсии | литр | 1925 |
| 127 | Феноксапроп - п - этил, 90 г/л + клодинафоп - пропагил, 45 г/л + клоквинтосет - мексил, 34, 5 г/л |  |  |
|  | КЛОДИМЕКС ПЛЮС, концентрат эмульсии | литр | 2594,20 |
|  | ФОКСТРОТ ЭКСТРА, 13,5 %, концентрат эмульсии | литр | 2594,20 |
| 128 | Феноксапроп-п-этил, 90 г/л + клодинафоп-пропаргил, 60 г/л + клоквинтосет-мексил (антидот), 60 г/л |  |  |
|  | ОРИКС, концентрат эмульсии | литр | 3517,50 |
| 129 | Феноксапроп - П - этил, 90 г/л + клодинафоп - пропаргил, 60 г/л + клоквинтосет - мексил, 40 г/л |  |  |
|  | ЛАСТИК ТОП, микрокапсулированная эмульсия | литр | 3822,35 |
| 130 | Флуазиафоп - п - бутил 150 г/л |  |  |
|  | ФЮЗИЛАД ФОРТЕ 150, концентрат эмульсии | литр | 2047,50 |
| 131 | Флукарбазон, 700 г/кг |  |  |
|  | ЭВЕРЕСТ 70 %, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 32550 |
| 132 | Флуроксипир, 333 г/л |  |  |
|  | СТАРАНЕ ПРЕМИУМ 330, концентрат эмульсии | литр | 4000,85 |
| 133 | Флуроксипир, 350 г/л |  |  |
|  | Деметра, концентрат эмульсии | литр | 3224,55 |
| 134 | Форамсульфурон, 31, 5 г/л + иодосульфурон - метил - натрия, 1, 0 г/л + тиенкарбазон - метил, 10 г/л + ципросульфид - антидот, 15 г/л |  |  |
|  | МАЙСТЕР ПАУЭР, масляная дисперсия | литр | 3150 |
| 135 | Хизалофоп - п - тефурил, 40 г/л |  |  |
|  | Пантера 4 %, концентрат эмульсии | литр | 1333,50 |
|  | Терра 4 %, концентрат эмульсии | литр | 1333,50 |
|  | ХИЛЕР, масляный концентрат эмульсии | литр | 1333,50 |
| 136 | Хизалофоп - п - этил, 125 г/л |  |  |
|  | МИУРА, концентрат эмульсии | литр | 2474,15 |
| 137 | Хизалофоп - П - этил, 250 г/л |  |  |
|  | ЗАЛП, концентрат эмульсии | литр | 5589,50 |
| 138 | Хизалофоп - п - этил, 50 г/л + имазамокс, 38 г/л |  |  |
|  | САФАРИ, масляная дисперсия | литр | 5733 |
| 139 | Хизалофоп - п - этил, 60 г/л |  |  |
|  | ФОРВАРД, масляный концентрат эмульсии | литр | 2586,50 |
| 140 | Хлоридазон, 520 г/л |  |  |
|  | ПИРАМИН-ТУРБО, 52%, концентрат суспензии | литр | 2509,15 |
| 141 | Хлорсульфурон + малолетучие эфиры 2, 4 - Д |  |  |
|  | ОКТИГЕН 40 %, концентрат эмульсии | литр | 569,10 |
| 142 | Хлорсульфурон, 333, 75 г/кг + метсульфурон - метил, 333 г/кг |  |  |
|  | ФИНЕС ЛАЙТ, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | 26158,30 |
| 143 | Циклоксидим, 100 г/л |  |  |
|  | Стратос ультра 10 %, концентрат эмульсии | литр | 1680 |
| 144 | Этаметсульфурон - метил, 750 г/кг |  |  |
|  | Сальса, смачивающийся порошок | килограмм | 80500 |
| 145 | Этофумезат, 110 г/л + десмедифам, 70 г/л + фенмедифам, 90 г/л |  |  |
|  | БИЦЕПС ГАРАНТ, концентрат эмульсии | литр | 2450 |
| 146 | Этофумезат, 112 г/л + фенмедифам, 91 г/л + десмедифам, 71 г/л |  |  |
|  | Ратник, концентрат эмульсии | литр | 2642,50 |
| 147 | Этофумезат, 126 + фенмедифам, 63 + десмедифам, 21 г/л |  |  |
|  | БЕТАРЕН СУПЕР МД, микрокапсулированная эмульсия | литр | 3220 |
| 148 | Имазамокс 16,5 г/л+ Имазапир 7,5 г/л |  |  |
|  | Евро-лайтнинг Плюс, 2,4 % в.р.к. | литр | 2 543,1 |
| 149 | Феноксапроп-п-этил, 140 г/л + клодинафоп-пропаргил, 90 г/л+ клоквинтоцет-мексил (антидот), 60 г/л |  |  |
|  | Кугар, к.э. | литр | 2 800,0 |
| 150 | С-метолахлор, 960 г/л |  |  |
|  | Метал Плюс 960, к.э. | литр | 2 415,0 |

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