

**Об утверждении перечня субсидируемых видов гербицидов и норм субсидий на 2019 год**

Постановление акимата Павлодарской области от 17 мая 2019 года № 153/2. Зарегистрировано Департаментом юстиции Павлодарской области 22 мая 2019 года № 6385

      В соответствии с подпунктом 1-1) статьи 9 Закона Республики Казахстан "О защите растений", приказом 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", акимат Павлодарской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

      1. Утвердить перечень субсидируемых видов гербицидов и нормы субсидий на 1 единицу (килограмм, литр) гербицидов, приобретенных у поставщика гербицидов на 2019 год согласно приложению к настоящему постановлению.

      2. Акимам городов и районов Павлодарской области обеспечить целевое использование субсидий.

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

      государственную регистрацию настоящего постановления в территориальном органе юстиции;

      в течение десяти календарных дней со дня государственной регистрации настоящего постановления 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;

      размещение настоящего постановления на интернет-ресурсе акимата Павлодарской области.

      4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя акима области Нукенова К. Т

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

|  |  |
| --- | --- |
| *Аким области* | *Б. Бакауов* |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Утверждено постановлением акимата Павлодарской области от "17" мая 2019 года № 153/2 |

**Виды субсидируемых гербицидов и нормы субсидий на 1 единицу (килограмм, литр)**  
**гербицидов, приобретенных у поставщика гербицидов на 2019 год**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Виды средств защиты растений | | Единица измерения | | Нормы субсидий на 1 единицу (литр, килограмм), тенге | |
| 1 | 2 | | 3 | | 4 | |
| 1. | МЦПА кислоты, 500 грамм на литр в виде диметиламинной, калиевой и натриевой солей | | | | | |
|  | Гербитокс, водорастворимый концентрат | | литр | | 1591,5 | |
| 2. | МЦПА кислота в виде смеси калиевой и натриевой солей, 300 грамм на литр | | | | | |
|  | Гербитокс-Л, водорастворимый концентрат | | литр | | 1615,0 | |
| 3. | 2,4-Д + оксим дикамбы | | | | | |
|  | Чисталан, 40 % концентрат эмульсии | | литр | | 1027,5 | |
| 4. | 2,4-Д кислота в виде диметиламинной соли, 344 грамм на литр + дикамбы кислота в виде диметиламинной соли, 120 грамм на литр | | | | | |
|  | Диамакс, водный раствор | | литр | | 1386,0 | |
| 5. | 2,4-Д диметиламинная соль, 357 грамм на литр + дикамба, 124 грамм на литр | | | | | |
|  | Диален супер 480, водный раствор | | литр | | 1850,0 | |
| Стриг экстра 480, водный раствор | | литр | | 1850,0 | |
| 6. | 2,4-Д диметиламинная соль, 720 грамм на литр | | | | | |
|  | Валсамин, 72 % водный раствор | | литр | | 750,0 | |
| Грейн экстра 2,4-Д, водный раствор | | литр | | 750,0 | |
| Дезормон, 72 % водный концентрат | | литр | | 750,0 | |
| Диамин, 72 % водный раствор | | литр | | 750,0 | |
| Стриг, 72 % водный раствор | | литр | | 750,0 | |
| Флекс, водный раствор | | литр | | 750,0 | |
| 7. | 2,4-Д диметиламинная соль, 860 грамм на литр | | | | | |
|  | Прогресс 860, водный раствор | | литр | | 1440,0 | |
| 8. | 2,4-Д кислота в виде малолетучих эфиров, 500 грамм на литр | | | | | |
|  | Эфирам, концентрат эмульсии | | литр | | 1925,0 | |
| 9. | 2,4-Д кислота в виде сложного 2-этилгексилового эфира, 300 грамм на литр + флорасулам, 5,35 грамм на литр | | | | | |
|  | Ассолюта, масляный концентрат | | литр | | 1850,0 | |
| 10. | 2,4-Д кислота в виде сложного 2-этилгексилового эфира, 410 грамм на литр + клопиралид, 40 грамм на литр | | | | | |
|  | Клопэфир, концентрат эмульсии | | литр | | 1900,0 | |
| 11. | 2,4-Д кислота в виде сложного 2-этилгексилового эфира, 410 грамм на литр + флорасулам, 7,4 грамм на литр | | | | | |
|  | Элант экстра, концентрат эмульсии | | литр | | 1426,5 | |
|  | Балерина, суспензионная эмульсия | | литр | | 1426,5 | |
| Дискатор, концентрат эмульсии | | литр | | 1426,5 | |
| Эфир премиум, суспензионная эмульсия | | литр | | 1426,5 | |
| 12. | 2,4-Д кислота в виде сложного 2-этилгексилового эфира, 452,42 грамм на литр + флорасулам, 6,25 грамм на литр | | | | | |
|  | Праймур, суспензионная эмульсия | | литр | | 2575,0 | |
| 13. | 2,4-Д кислота в виде смеси аминных солей, 550 грамм на литр | | | | | |
|  | Айкон форте, водный концентрат | | литр | | 1682,5 | |
| 14. | 2,4-Д кислота, 344 грамм на литр + дикамба, 120 грамм на литр | | | | | |
|  | Флекс дуо, водный раствор | | литр | | 1520,0 | |
| 15. | 2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 300 грамм на литр + флорасулам, 3,7 грамм на литр | | | | | |
|  | Примадонна, суспензионная эмульсия | | литр | | 2312,5 | |
| 16. | 2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 420 грамм на литр + 2-этилгексиловый эфир дикамбы кислоты, 60 грамм на литр | | | | | |
|  | Элант премиум, концентрат эмульсии | | литр | | 1730,0 | |
| 17. | Флуроксипир, 90 грамм на литр + 2,4-Д кислоты в виде сложного эфира, 510 грамм на литр | | | | | |
|  | Прогресс ультра, концентрат эмульсии | | литр | | 3399,0 | |
| 18. | 2,4-Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира, 500 грамм на литр | | | | | |
|  | Зерномакс, концентрат эмульсии | | литр | | 934,0 | |
| Октапон экстра, концентрат эмульсии | | литр | | 934,0 | |
| 19. | 2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 564 грамм на литр | | | | | |
|  | Элант, концентрат эмульсии | | литр | | 1550,0 | |
| 20. | 2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 564 грамм на литр + метсульфурон-метил, 600 грамм на килограмм | | | | | |
|  | Эламет, заводская бинарная упаковка | | литр | | 2000,0 | |
| 21. | 2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 564 грамм на литр + триасульфурон, 750 грамм на килограмм | | | | | |
|  | Биатлон, заводская бинарная упаковка | | литр | | 2035,0 | |
| 22. | 2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 600 грамм на литр | | | | | |
|  | Гроза, 60 % концентрат эмульсии | | литр | | 1250,0 | |
| Эстет, концентрат эмульсии | | литр | | 1250,0 | |
| 23. | 2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 720 грамм на литр | | | | | |
|  | Грейн, концентрат эмульсии | | литр | | 1325,0 | |
| Д-Армон-Эфир, 72 % концентрат эмульсии | | литр | | 1325,0 | |
| 24. | 2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 850 грамм на литр | | | | | |
|  | Тауэрспрей, 85 % концентрат эмульсии | | литр | | 1300,0 | |
| Эскадрон 70, концентрат эмульсии | | литр | | 1300,0 | |
| Эстерон, концентрат эмульсии | | литр | | 1300,0 | |
| Эффект, концентрат эмульсии | | литр | | 1300,0 | |
| 25. | 2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 905 грамм на литр | | | | | |
|  | Эфиракс, концентрат эмульсии | | литр | | 1425,0 | |
| Гексил 905, концентрат эмульсии | | литр | | 1425,0 | |
| Прогресс, концентрат эмульсии | | литр | | 1425,0 | |
| Робусто супер, концентрат эмульсии | | литр | | 1425,0 | |
| Эстерон 600, концентрат эмульсии | | литр | | 1425,0 | |
| Эфир экстра 905, концентрат эмульсии | | литр | | 1425,0 | |
| 26. | 2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 950 грамм на литр | | | | | |
|  | Зенит, концентрат коллоидного раствора | | литр | | 1945,0 | |
| 27. | 2-этилгексиловый эфир клопиралида, 500 грамм на литр | | | | | |
|  | Эльф, концентрат эмульсии | | литр | | 9500,0 | |
| 28. | Азимсульфурон, 500 грамм на килограмм | | | | | |
|  | Ессенливер, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 30744,0 | |
| Гулливер, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 30744,0 | |
| Оливер, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 30744,0 | |
| 29. | Аминопиралид, 240 грамм на литр | | | | | |
|  | Ланс, водный раствор | | литр | | 14000,0 | |
| 30. | Аминопиралид, 300 грамм на килограмм + флорасулам, 150 грамм на килограмм | | | | | |
|  | Ланцелот 450, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 44553,5 | |
| 31. | Аммонийная соль глифосата, 888 грамм на килограмм | | | | | |
|  | Ридовер экстра, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 1770,0 | |
| 32. | Ацетохлор, 900 грамм на литр | | | | | |
|  | Ацетохлор, концентрат эмульсии | | литр | | 2350,0 | |
| Трофи, концентрат эмульсии | | литр | | 2350,0 | |
| 33. | Бентазон 25 % + МСРА натрий-калийная соль, 12,5 % | | | | | |
|  | Базагран М, 37 % водный раствор | | литр | | 1541,5 | |
| 34. | Бентазон, 480 грамм на литр | | | | | |
|  | Базагран, 48 % водный раствор | | литр | | 1935,0 | |
| Корсар, водорастворимый концентрат | | литр | | 1935,0 | |
| 35. | Бентазон, 480 грамм на литр + имазамокс, 23 грамм на литр | | | | | |
|  | Гранит супер, водорастворимый концентрат | | литр | | 3510,0 | |
| Корум, водорастворимый концентрат | | литр | | 3510,0 | |
| 36. | Биспирибак натрия, 400 грамм на литр | | | | | |
|  | Номини 400, суспензионный концентрат | | литр | | 87500,0 | |
| 37. | Галаксифоп-п-метил, 108 грамм на литр | | | | | |
|  | Галокс супер 108, концентрат эмульсии | | литр | | 3900,0 | |
| Генерал, концентрат эмульсии | | литр | | 3900,0 | |
| Зеллек супер, концентрат эмульсии | | литр | | 3900,0 | |
| 38. | Галоксифоп-п-метил, 104 грамм на литр | | | | | |
|  | Галакталт, концентрат эмульсии | | литр | | 2600,0 | |
| Гурон, концентрат эмульсии | | литр | | 2600,0 | |
| Рамон супер, концентрат эмульсии | | литр | | 2600,0 | |
| 39. | Галоксифоп-п-метил, 240 грамм на литр | | | | | |
|  | Делик 240, концентрат эмульсии | | литр | | 6825,0 | |
| 40. | Глифосат в виде изопропиламинной и калийной солей, 540 грамм на литр | | | | | |
|  | Кредит икстрим, водорастворимый концентрат | | литр | | 1175,0 | |
| 41. | Глифосат в виде изопропиламинной соли, 360 грамм на литр | | | | | |
|  | \* Пассат, водный раствор | | литр | | 1345,5 | |
| 42. | Глифосат в виде калиевой соли, 480 грамм на литр | | | | | |
|  | Пассат 480, водный раствор | | литр | | 1137,5 | |
| 43. | Глифосат в виде калийной соли, 450 грамм на литр | | | | | |
|  | Раундап макс плюс, водный раствор | | литр | | 1600,0 | |
| 44. | Глифосат в виде калийной соли, 500 грамм на литр | | | | | |
|  | Тачдаун 500, водный раствор | | литр | | 1457,5 | |
| \* Ураган форте 500, водный раствор | | литр | | 1457,5 | |
| 45. | Глифосат в виде калийной соли, 540 грамм на литр | | | | | |
|  | \* Метеор 540, водный раствор | | литр | | 1600,0 | |
| \* Спрут экстра, водный раствор | | литр | | 1600,0 | |
| 46. | Глифосат в виде калийной соли, 600 грамм на литр | | | | | |
|  | Рап 600, водный раствор | | литр | | 1875,0 | |
| \* Жойкын мега, 60 % водный раствор | | литр | | 1875,0 | |
| 47. | Глифосат кислоты, 500 грамм на литр + дикват, 35 грамм на литр | | | | | |
|  | Спортак ультра, водный раствор | | литр | | 1740,0 | |
| 48. | Глифосат, 240 грамм на литр + 2,4-Д кислоты, 160 грамм на литр | | | | | |
|  | Клиник 24, водорастворимый концентрат | | литр | | 2052,0 | |
| 49. | Глифосат, 360 грамм на литр | | | | | |
|  | Буран, 36 % водный раствор | | литр | | 875,0 | |
| Валсаглиф, водный раствор | | литр | | 875,0 | |
| Глифос, водный раствор | | литр | | 875,0 | |
| Жойкын, водный раствор | | литр | | 875,0 | |
| Рап, водный раствор | | литр | | 875,0 | |
| Сонраунд, 48 % водный раствор | | литр | | 875,0 | |
| Торнадо, водный раствор | | литр | | 875,0 | |
| 50. | Глифосат, 450 грамм на литр | | | | | |
|  | Глифос премиум, водный раствор | | литр | | 1462,5 | |
| Стирап, 45 % водный раствор | | литр | | 1462,5 | |
| Фараон форте, водный раствор | | литр | | 1462,5 | |
| 51. | Глифосат, 480 грамм на литр | | | | | |
|  | Кернел, водный раствор | | литр | | 1462,5 | |
| 52. | Глифосат, 500 грамм на литр | | | | | |
|  | Торнадо 500, водный раствор | | литр | | 1214,5 | |
| 53. | Глифосат, 540 грамм на литр | | | | | |
|  | Глифат 540, водный раствор | | литр | | 1050,0 | |
| Гранд экстра 540, водный раствор | | литр | | 1050,0 | |
| Напалм, водный раствор | | литр | | 1050,0 | |
| \* Раундап экстра, 54 % водный раствор | | литр | | 1050,0 | |
| Рид эвей, водный раствор | | литр | | 1050,0 | |
| Смерч, водный раствор | | литр | | 1050,0 | |
| Терекс, водный раствор | | литр | | 1050,0 | |
| \* Торнадо 540, водный раствор | | литр | | 1050,0 | |
| Фараон голд, 54 % водный раствор | | литр | | 1050,0 | |
| Хит, водный раствор | | литр | | 1050,0 | |
| 54. | Глифосат кислота по натриевой соли, 700 грамм на килограмм | | | | | |
|  | Космик турбо, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 2682,5 | |
| 55. | Глифосат кислота, 720 грамм на килограмм | | | | | |
|  | \* Раундап пауэр, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 2682,5 | |
| 56. | Глифосат, 747 грамм на килограмм | | | | | |
|  | Жойкын дара, 75 % водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 1950,0 | |
| 57. | Глифосат, 750 грамм на килограмм | | | | | |
|  | Буран экстра, 75 % водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 1700,0 | |
| 58. | Глифосат, 757 грамм на килограмм | | | | | |
|  | Фараон гарант 757, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 1600,0 | |
| Феликс 757, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 1600,0 | |
| 59. | Глифосат, 770 грамм на килограмм | | | | | |
|  | Дракон, 77 %, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 2135,4 | |
| 60. | Глюфосинат аммония, 150 грамм на литр | | | | | |
|  | \* Баста, 15 % водный раствор | | литр | | 2448,0 | |
| 61. | Дикамба, 220 грамм на литр + никосульфурон, 50 грамм на литр | | | | | |
|  | Милагро плюс 270, масляная дисперсия | | литр | | 4280,0 | |
| 62. | Дикамба, 124 грамм на литр + 2,4-Д, 357 грамм на литр | | | | | |
|  | Видмастер 480, водный раствор | | литр | | 2000,0 | |
| 63. | Дикамба, 360 грамм на литр + хлорсульфурон кислота, 22,2 грамм на литр | | | | | |
|  | Фенизан, водный раствор | | литр | | 5240,0 | |
| 64. | Дикамба, 480 грамм на литр | | | | | |
|  | Декабрист, водный раствор | | литр | | 2420,3 | |
| Банвел 480, водный раствор | | литр | | 2420,3 | |
| Дианат, 48 % водный раствор | | литр | | 2420,3 | |
| 65. | Дикамба, 480 грамм на килограмм + трибенурон-метил, 120 грамм на килограмм | | | | | |
|  | Мезомакс, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 11000,0 | |
| 66. | Дикамба, 540 грамм на килограмм + метсульфурон-метил, 28 грамм на килограмм | | | | | |
|  | ДМ супер, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 4800,0 | |
| 67. | Дикамба, 659 грамм на килограмм + триасульфурон, 41 грамм на килограмм | | | | | |
|  | Линтур 70, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 6118,0 | |
| 68. | Дикамбы кислота в виде диметиламинной соли, 480 грамм на литр | | | | | |
|  | Мономакс, водный раствор | | литр | | 2277,5 | |
| 69. | Дикват, 150 грамм на литр | | | | | |
|  | \* Суховей, водный раствор | | литр | | 3515,0 | |
| 70. | Дикват, 200 грамм на литр | | | | | |
|  | Реглон форте 200, водный раствор | | литр | | 3077,5 | |
| 71. | Диметенамид, 720 грамм на литр | | | | | |
|  | Фронтьер оптима, 72 % концентрат эмульсии | | литр | | 4652,5 | |
| 72. | Диметиламинная соль МСРА | | | | | |
|  | 2М-4Х 750, 75 % водорастворимый концентрат | | литр | | 1785,0 | |
| 73. | МЦПА, 750 грамм на литр | | | | | |
|  | Мощь, водный раствор | | литр | | 2160,0 | |
| 74. | Имазамокс, 120 грамм на литр | | | | | |
|  | Парадокс, водорастворимый концентрат | | литр | | 19610,0 | |
| 75. | Имазамокс, 700 грамм на килограмм | | | | | |
| Паладин, водно-диспергируемые гранулы | | | килограмм | 160000,0 | |
| 76. | Имазамокс, 16,5 грамм на литр + имазапир, 7,5 грамм на литр | | | | | |
|  | Евро-лайтнинг плюс, 2,4 % водорастворимый концентрат | | литр | | 3900,0 | |
| Каптора плюс, 2,4 %, водорастворимый концентрат | | литр | | 3900,0 | |
| 77. | Имазамокс, 33 грамм на литр + имазапир, 15 грамм на литр | | | | | |
|  | Евро-лайтнинг, 4,8 % водорастворимый концентрат | | литр | | 6250,0 | |
| Каптора, 4,8 % водорастворимый концентрат | | литр | | 6250,0 | |
| 78. | Имазамокс, 330 грамм на килограмм + имазапир, 150 грамм на килограмм | | | | | |
| Паладин ультра, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 70000,0 | |
| 79. | Имазамокс, 35 грамм на литр + квинмерак, 250 грамм на литр | | | | | |
|  | Нопасаран ультра, концентрат суспензии | | литр | | 8750,0 | |
| 80. | Имазамокс, 40 грамм на литр | | | | | |
|  | Байторе, водно-суспензионный концентрат | | литр | | 3800,0 | |
| Легомин, 4 % водный раствор | | литр | | 3800,0 | |
| Пульсар, 4 % водный раствор | | литр | | 3800,0 | |
| Юнкер, водный раствор | | литр | | 3800,0 | |
| 81. | Имазапир, 250 грамм на литр | | | | | |
|  | Грейдер, водно-гликолевый раствор | | килограмм | | 12075,0 | |
| 82. | Имазетапир, 100 грамм на литр | | | | | |
|  | Имазет 100, водный концентрат | | литр | | 2400,0 | |
| Ессентапир, 10 % водный раствор | | литр | | 2400,0 | |
| Агура, 10 % водный концентрат | | литр | | 2400,0 | |
| Лигр, водорастворимый концентрат | | литр | | 2400,0 | |
| Пивот, 10 % водный концентрат | | литр | | 2400,0 | |
| Пират, водный концентрат | | литр | | 2400,0 | |
| Тапир, 10 % водный концентрат | | литр | | 2400,0 | |
| 83. | Имазетапир, 450 грамм на килограмм + хлоримурон-этил, 150 грамм на килограмм | | | | | |
|  | Фабиан, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 32763,0 | |
| 84. | Йодосульфурон-метил-натрий, 11,3 грамм на килограмм + тиенкарбазон-метил, 22,5 грамм на килограмм + мефенпир-диэтил (антидот), 135 грамм на килограмм | | | | | |
|  | Велосити пауэр, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 9850,0 | |
| 85. | Йодосульфурон-метил-натрий, 25 грамм на литр + амидосульфурон, 100 грамм на литр + мефенпир-диэтил (антидот), 250 грамм на литр | | | | | |
|  | Секатор турбо, масляная дисперсия | | литр | | 9882,0 | |
| 86. | Квинклорак, 250 грамм на литр | | | | | |
|  | Фацет кс, 25 % суспензионный концентрат | | литр | | 4100,0 | |
| Рисулам 250, концентрат суспензии | | литр | | 4100,0 | |
| 87. | Клетодим, 120 грамм на литр | | | | | |
|  | Селект, концентрат эмульсии | | литр | | 3400,0 | |
| 88. | Клетодим, 130 грамм на литр + галоксифоп-п-метил, 80 грамм на литр | | | | | |
|  | Квикстеп, масляный концентрат эмульсии | | литр | | 6923,0 | |
| 89. | Клетодим, 240 грамм на литр | | | | | |
|  | Кинетик, концентрат эмульсии | | литр | | 4750,0 | |
| Легион комби, концентрат эмульсии | | литр | | 4750,0 | |
| Спайдер, концентрат эмульсии | | литр | | 4750,0 | |
| 90. | Клетодим, 360 грамм на литр | | | | | |
|  | Выбор, концентрат эмульсии | | литр | | 6750,0 | |
| 91. | Клодинафоп-пропаргил, 240 грамм на литр + клоквинтосет-мексил (антидот), 60 грамм на литр | | | | | |
|  | Леггеро, эмульсия масляно-водная | | литр | | 5952,5 | |
| Варяг, концентрат эмульсии | | литр | | 5952,5 | |
| Леггеро форте, концентрат эмульсии | | литр | | 5952,5 | |
| Топик супер 240, концентрат эмульсии | | литр | | 5952,5 | |
| Центурион, эмульсия масляно-водная | | литр | | 5952,5 | |
| 92. | Клодинафоп–пропаргил, 80 грамм на литр + клоксинтосет-мексил (антидот), 20 грамм на литр | | | | | |
|  | Горизон 080, концентрат эмульсии | | литр | | 3800,0 | |
| Горизон 080 БФ, концентрат эмульсии | | литр | | 3800,0 | |
| Делегат, концентрат эмульсии | | литр | | 3800,0 | |
|  | Овен, концентрат эмульсии | | литр | | 3800,0 | |
| Тердок, 8 % концентрат эмульсии | | литр | | 3800,0 | |
| 93. | Кломазон, 480 грамм на литр | | | | | |
|  | Калиф 480, концентрат эмульсии | | литр | | 7500,0 | |
| 94. | Клопиралид, 100 грамм на литр + флуроксипир, 15 грамм на литр | | | | | |
|  | Репер, концентрат коллоидного раствора | | литр | | 6290,0 | |
| 95. | Клопиралид, 300 грамм на литр | | | | | |
|  | Гермес 300, водный раствор | | литр | | 4500,0 | |
| Ралид 300, водный раствор | | литр | | 4500,0 | |
| Лорнет, водный раствор | | литр | | 4500,0 | |
| Татрел, водный раствор | | литр | | 4500,0 | |
| Трел 300, водный раствор | | литр | | 4500,0 | |
| 96. | Клопиралид, 500 грамм на килограмм + амидосульфурон, 250 грамм на килограмм | | | | | |
| Спирит форте, водно-диспергируемые гранулы | килограмм | | | | 27400,0 |
| 97. | Клопиралид, 750 грамм на килограмм | | | | | |
|  | Клопиралид, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 13500,0 | |
| Агрон гранд, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 13500,0 | |
| Виртуоз, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 13500,0 | |
| Лонтрел гранд 75, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 13500,0 | |
| Питон гранд, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 13500,0 | |
| Ралид экстра, водорастворимые гранулы | | килограмм | | 13500,0 | |
| Сонхус, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 13500,0 | |
| Спирит, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 13500,0 | |
| Стратего, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 13500,0 | |
| Трилон 750, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 13500,0 | |
| Хакер, водорастворимые гранулы | | килограмм | | 13500,0 | |
| 98. | Мезотрион, 75 грамм на литр + никосульфурон, 30 грамм на литр | | | | | |
|  | Элюмис 105, масляная дисперсия | | литр | | 4500,0 | |
| 99. | Метазахлор, 375 грамм на литр + измазамокс, 25 грамм на литр | | | | | |
|  | Дионис, концентрат суспензии | | литр | | 6581,0 | |
| Нопасаран, 40 % концентрат суспензии | | литр | | 6581,0 | |
| 100. | Метолахлор, 960 грамм на литр | | | | | |
|  | Акцент прима, 96 % концентрат эмульсии | | литр | | 2200,0 | |
| 101. | Метамитрон, 700 грамм на литр | | | | | |
|  | Пилот, водно-суспензионный концентрат | | литр | | 8930,0 | |
| 102. | Метрибузин, 250 грамм на литр | | | | | |
|  | Зонтран, концентрат коллоидного раствора | | литр | | 4914,0 | |
| 103. | Метрибузин, 270 грамм на литр | | | | | |
|  | Лазурит супер, концентрат наноэмульсии | | литр | | 6037,5 | |
| 104. | Метрибузин, 600 грамм на литр | | | | | |
|  | Зенкор ультра, концентрат суспензии | | литр | | 4600,0 | |
| Линкор, концентрат суспензии | | литр | | 4600,0 | |
| Пролайн, концентрат эмульсии | | литр | | 4600,0 | |
| 105. | Метрибузин, 700 грамм на килограмм | | | | | |
|  | Ессенсекор, 70 % водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 2000,0 | |
| Трибузин 700, смачивающийся порошок | | килограмм | | 2000,0 | |
| Баргузин, 70 % водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 2000,0 | |
| Карбузин, 70 % смачивающийся порошок | | килограмм | | 2000,0 | |
| Лазурит, смачивающийся порошок | | килограмм | | 2000,0 | |
| \*\* Рендор, 70% смачивающийся порошок | | килограмм | | 2000,0 | |
| 106. | Метсульфурон-метил, 125 грамм на килограмм + трибенурон-метил, 625 грамм на килограмм | | | | | |
|  | Плуггер, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 37030,0 | |
| 107. | Метсульфурон-метил, 300 грамм на килограмм + трибенурон-метил, 450 грамм на килограмм | | | | | |
|  | Магнум супер, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 35420,0 | |
| 108. | Метсульфурон-метил, 391 грамм на килограмм + трибенурон-метил, 261 грамм на килограмм | | | | | |
|  | Эдванс, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 49300,0 | |
| Эллай лайт, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 49300,0 | |
| 109. | Метсульфурон-метил, 600 грамм на килограмм | | | | | |
|  | Аккурат, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 9341,5 | |
| Вулкан, 60 % водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 9341,5 | |
| Грейз, 60 % водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 9341,5 | |
| Зингер, смачивающийся порошок | | килограмм | | 9341,5 | |
| Ларен про, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 9341,5 | |
| Леопард, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 9341,5 | |
| Лидер, смачивающийся порошок | | килограмм | | 9341,5 | |
| Магнум, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 9341,5 | |
| Метурон, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 9341,5 | |
| Меццо, 60 % водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 9341,5 | |
| Монитор, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 9341,5 | |
| Праймер, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 9341,5 | |
| Родар, 60 % смачивающийся порошок | | килограмм | | 9341,5 | |
| Ротер, 60 % смачивающийся порошок | | килограмм | | 9341,5 | |
| Хазна, 60 % водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 9341,5 | |
| 110. | МЦПА, 350 грамм на литр + пиклорам, 150 грамм на литр | | | | | |
|  | Горгон, водорастворимый концентрат | | литр | | 3802,5 | |
| 111. | МЦПА, 500 грамм на литр + клопиралид, 100 грамм на литр | | | | | |
|  | Спирит гранд, концентрат эмульсии | | литр | | 3788,0 | |
| 112. | Никосульфурон, 40 грамм на литр | | | | | |
|  | Милагро 040, суспензионный концентрат | | литр | | 5905,5 | |
| 113. | Никосульфурон, 600 грамм на килограмм + тифенсульфурон-метил, 150 грамм на килограмм | | | | | |
|  | Дублон голд, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 56350,0 | |
| 114. | Никосульфурон, 700 грамм на килограмм + тифенсульфурон-метил, 125 грамм на килограмм | | | | | |
|  | Квин, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 15119,0 | |
| 115. | Оксифлуорфен, 240 грамм на литр | | | | | |
|  | Кондор 240, концентрат эмульсии | | литр | | 3000,0 | |
| Гоал 2Е, концентрат эмульсии | | литр | | 3000,0 | |
| Гол, концентрат эмульсии | | литр | | 3000,0 | |
| Готрил, 24 % концентрат эмульсии | | литр | | 3000,0 | |
| Оксифен 240, концентрат эмульсии | | литр | | 3000,0 | |
| Флюрофен 240, концентрат эмульсии | | литр | | 3000,0 | |
| 116. | Пендиметалин, 330 грамм на литр | | | | | |
|  | Эстамп, концентрат эмульсии | | литр | | 1350,0 | |
| Калкан, концентрат эмульсии | | литр | | 1350,0 | |
| Стомп, 33 % концентрат эмульсии | | литр | | 1350,0 | |
| Стоп, 33 % концентрат эмульсии | | литр | | 1350,0 | |
| 117. | Пендиметалин, 350 грамм на литр | | | | | |
|  | Старт, 35 % концентрат эмульсии | | литр | | 800,0 | |
| 118. | Пеноксулам, 25 грамм на литр | | | | | |
|  | Ориент 25, масляная дисперсия | | литр | | 6500,0 | |
| Рейнбоу 25 ОД, масляная дисперсия | | литр | | 6500,0 | |
| 119. | Пиноксаден, 45 грамм на литр | | | | | |
|  | Аксиал 045, концентрат эмульсии | | литр | | 4100,0 | |
| 120. | Пироксулам, 45 грамм на литр + клоквинтосет - мексил (антидот), 90 грамм на литр | | | | | |
|  | Мерит 45, масляная дисперсия | | литр | | 9660,0 | |
| 121. | Претилахлор, 300 грамм на литр + пирибензоксим, 20 грамм на литр | | | | | |
|  | Солито 320, концентрат эмульсии | | литр | | 5957,0 | |
| 122. | Прометрин, 500 грамм на литр | | | | | |
|  | Гезагард 500, суспензионный концентрат | | литр | | 1600,0 | |
| Гезаметрин, 50 % суспензионный концентрат | | литр | | 1600,0 | |
| Омега, 50 % суспензионный концентрат | | литр | | 1600,0 | |
| 123. | Пропизамид, 50 % | | | | | |
|  | Керб W, смачивающийся порошок | | килограмм | | 12500,0 | |
| 124. | Просульфокарб, 800 грамм на литр | | | | | |
|  | Боксер 800, концентрат эмульсии | | литр | | 2737,0 | |
| 125. | Просульфурон, 750 грамм на килограмм | | | | | |
|  | Пик 75, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 51520,0 | |
| 126. | Римсульфурон, 250 грамм на килограмм | | | | | |
|  | Кассиус, водорастворимый порошок | | килограмм | | 27750,0 | |
| Римус 25 %, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 27750,0 | |
| Ромул, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 27750,0 | |
| Титус, 25 % сухая текучая суспензия | | килограмм | | 27750,0 | |
| 127. | Римсульфурон, 500 грамм на килограмм | | | | | |
|  | Эскудо, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 91770,0 | |
| 128. | С-метолахлор 312,5 грамм на литр + тербутилазин 187,5 грамм на литр | | | | | |
|  | Гардо голд 500, концентрат суспензии | | литр | | 1900,0 | |
| Эрудит, суспензионная эмульсия | | литр | | 1900,0 | |
| 129. | С-метолахлор, 960 грамм на литр | | | | | |
|  | Симба, концентрат эмульсии | | литр | | 3900,0 | |
| Доал, концентрат эмульсии | | литр | | 3900,0 | |
| Дуал голд 960, концентрат эмульсии | | литр | | 3900,0 | |
| Метал плюс 960, концентрат эмульсии | | литр | | 3900,0 | |
| 130. | Тифенсульфурон-метил 680 грамм на килограмм + метсульфурон - метил, 70 грамм на килограмм | | | | | |
|  | Аккурат экстра, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 24700,0 | |
| Канонир дуо, сухая текучая суспензия | | килограмм | | 24700,0 | |
| Праймер дуо, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 24700,0 | |
| 131. | Тифенсульфурон-метил, 545 грамм на килограмм + метсульфурон-метил, 164 грамм на килограмм | | | | | |
|  | Рестрикт, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 52000,0 | |
| 132 | Тифенсульфурон-метил, 750 грамм на килограмм | | | | | |
|  | Канонир, сухая текучая суспензия | | килограмм | | 33500,0 | |
| Хармони про, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 33500,0 | |
| 133. | Трибенурон-метил, 375 грамм на килограмм + тифенсульфурон-метил, 375 грамм на килограмм | | | | | |
|  | Респект форте, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 36323,5 | |
| Активо, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 36323,5 | |
| 134. | Трибенурон-метил, 500 грамм на килограмм + тифенсульфурон-метил, 250 грамм на килограмм | | | | | |
|  | Гранстар мега, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 65000,0 | |
| 135. | Трибенурон-метил, 500 грамм на килограмм + амидосульфурон, 250 грамм на килограмм | | | | | |
|  | Магеллан, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 57400,0 | |
| 136. | Трибенурон-метил, 563 грамм на килограмм + флорасулам, 187 грамм на килограмм | | | | | |
|  | Бомба, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 41860,0 | |
| Москит премиум, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 41860,0 | |
| 137. | Трибенурон-метил, 670 грамм на килограмм + тифенсульфурон-метил, 80 грамм на килограмм | | | | | |
|  | Москит форте, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 49400,0 | |
| 138. | Трибенурон-метил, 750 грамм на килограмм | | | | | |
|  | Моерстар, 75 % сухая текучая суспензия | | килограмм | | 14500,0 | |
| Мортира, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 14500,0 | |
| Каскад, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 14500,0 | |
| Гранстар, 75 % сухая текучая суспензия | | килограмм | | 14500,0 | |
| Барон 750, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 14500,0 | |
| Галлантный, 75 % сухая текучая суспензия | | килограмм | | 14500,0 | |
| Гранат, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 14500,0 | |
| Гранстар про, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 14500,0 | |
| Граф, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 14500,0 | |
| Громстор, 75 % водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 14500,0 | |
| Москит, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 14500,0 | |
| Мустанг, 75 % водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 14500,0 | |
| Прометей, 75 % водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 14500,0 | |
| Респект, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 14500,0 | |
| Санни, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 14500,0 | |
| Сталкер, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 14500,0 | |
| Трибун, сухая текучая суспензия | | килограмм | | 14500,0 | |
| Финито 750, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 14500,0 | |
| Экспресс, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 14500,0 | |
| 139. | Трифлусульфурон-метил, 750 грамм на килограмм | | | | | |
|  | Трицепс, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 127351,0 | |
| 140. | Феноксапроп-п-этил, 69 грамм на литр + мефенпир-диэтил (антидот), 75 грамм на литр | | | | | |
|  | Злакосупер 7,5 %, эмульсия масляно-водная | | литр | | 2550,0 | |
| Авестар грант, концентрат эмульсии | | литр | | 2550,0 | |
| Пума супер, 7,5 % эмульсия масляно-водная | | литр | | 2550,0 | |
| Ягуар, эмульсия масляно-водная | | литр | | 2550,0 | |
| 141. | Феноксапроп-п-этил, 80 грамм на литр + тиенкарбазон-метил, 7,5 грамм на литр + мефенпир-диэтил (антидот), 30 грамм на литр | | | | | |
|  | Велосити супер, концентрат эмульсии | | литр | | 5610,0 | |
| 142. | Феноксапроп-п-этил 140 грамм на литр + клоквинтоцет-мексил (антидот), 70 грамм на литр | | | | | |
|  | Смарагд форте, концентрат эмульсии | | литр | | 6245,0 | |
| 143. | Феноксапроп-п-этил 140 грамм на литр + клоквинтоцет-мексил (антидот), 50 грамм на литр | | | | | |
|  | Беллисимо эмульсия масляно-водная | | литр | | 4750,0 | |
| 144. | Феноксапроп-п-этил, 100 грамм на литр + клоквинтоцет-мексил (антидот), 20 грамм на литр | | | | | |
|  | Ластик 100, эмульсия масляно-водная | | литр | | 4180,0 | |
| 145. | Феноксапроп-п-этил, 100 грамм на литр + мефенпир-диэтил (антидот), 27 грамм на литр | | | | | |
|  | Барс супер, 10 % концентрат эмульсии | | литр | | 2500,0 | |
| Грами супер, концентрат эмульсии | | литр | | 2500,0 | |
| Пума супер 100, 10 % концентрат эмульсии | | литр | | 2500,0 | |
| 146. | Феноксапроп-п-этил, 100 грамм на литр + фенхлоразол-этил (антидот), 27 грамм на литр | | | | | |
|  | Фенокс супер, концентрат эмульсии | | литр | | 3510,0 | |
| 147. | Феноксапроп-п-этил, 100 грамм на литр + фенхлоразол-этил (антидот), 30 грамм на литр | | | | | |
|  | Клинч 100, 10% концентрат эмульсии | | литр | | 3375,0 | |
| 148. | Феноксапроп-п-этил, 100 грамм на литр + фенхлоразол-этил (антидот), 50 грамм на литр | | | | | |
|  | Рысь супер, 10 % концентрат эмульсии | | литр | | 2750,0 | |
| Авестар, 10 % концентрат эмульсии | | литр | | 2750,0 | |
| 149. | Феноксапроп-п-этил, 110 грамм на литр | | | | | |
|  | Фуроре ультра, эмульсия масляно-водная | | литр | | 3042,0 | |
| 150. | Феноксапроп-п-этил, 120 грамм на литр | | | | | |
|  | Бенгал 120 ЕС, концентрат эмульсии | | литр | | 2000,0 | |
| Ореол, 12 % концентрат эмульсии | | литр | | 2000,0 | |
| 151. | Феноксапроп-п-этил, 120 грамм на литр + клоквинтоцет-мексил (антидот), 23 грамм на литр | | | | | |
|  | Фокстрот Турбо, концентрат эмульсии | | литр | | 4777,5 | |
| 152. | Феноксапроп-п-этил, 120 грамм на литр + мефенпир-диэтил (антидот), 33 грамм на литр | | | | | |
|  | Пума Турбо, концентрат эмульсии | | литр | | 3680,0 | |
| 153. | Феноксапроп-п-этил, 120 грамм на литр + фенклоразол-этил (антидот), 60 грамм на литр | | | | | |
|  | Авецид супер, 12 % концентрат эмульсии | | литр | | 2650,0 | |
| 154. | Феноксапроп-п-этил, 140 грамм на литр + клодинафоп - пропаргил, 90 грамм на литр + клоквинтосет - мексил (антидот), 60 грамм на литр | | | | | |
|  | Кугар, концентрат эмульсии | | литр | | 4900,0 | |
| Полгар, концентрат эмульсии | | литр | | 4900,0 | |
| 155. | Феноксапроп-п-этил, 140 грамм на литр + клодинафоп-прапаргил, 90 грамм на литр + клоквинтоцет-мексил (антидот), 72 грамм на литр | | | | | |
|  | Сарацин, эмульсия масляно-водная | | литр | | 5750,0 | |
| Скаут форте, концентрат эмульсии | | литр | | 5750,0 | |
| Скаут, эмульсия масляно-водная | | литр | | 5750,0 | |
| 156. | Феноксапроп-п-этил, 140 грамм на литр + клоквинтоцет-мексил (антидот), 40 грамм на литр | | | | | |
|  | Кугар форте, концентрат эмульсии | | литр | | 3750,0 | |
| 157. | Феноксапроп-п-этил, 140 грамм на литр + клохинтоцет-мексил (антидот), 47 грамм на литр | | | | | |
|  | Овсюген супер, концентрат эмульсии | | литр | | 5897,0 | |
| 158. | Феноксапроп-п-этил, 140 грамм на литр + фенклоразол-этил (антидот), 35 грамм на литр | | | | | |
|  | Овсюген экстра, концентрат эмульсии | | литр | | 4586,5 | |
| 159. | Феноксапроп-п-этил, 69 грамм на литр + клоквинтоцет-мексил (антидот), 35 грамм на литр | | | | | |
|  | Смарагд, концентрат эмульсии | | литр | | 2750,0 | |
|  | Фабрис, эмульсия масляно-водная | | литр | | 2750,0 | |
| Фокстрот, водная эмульсия | | литр | | 2750,0 | |
| Рысь ультра, эмульсия масляно-водная | | литр | | 2750,0 | |
| 160. | Феноксапроп-п-этил, 69 грамм на литр + нафталевый ангидрид (антидот), 125 грамм на литр | | | | | |
|  | Грассер, эмульсия масляно-водная | | литр | | 3285,0 | |
| 161. | Феноксапроп-п-этил, 70 грамм на литр + клоквинтосет-мексил (антидот), 40 грамм на литр | | | | | |
|  | Ластик экстра, концентрат эмульсии | | литр | | 2750,0 | |
| 162. | Феноксапроп-п-этил, 80 грамм на литр + клодинафоп-пропаргил, 24 грамм на литр + мефенпир-диэтил (антидот), 30 грамм на литр | | | | | |
|  | Арго, микроэмульсия | | литр | | 5241,5 | |
| 163. | Феноксапроп-п-этил, 90 грамм на литр + клодинафоп - пропаргил, 60 грамм на литр + клоквинтосет - мексил (антидот), 40 грамм на литр | | | | | |
|  | Ластик топ, микрокапсулированная эмульсия | | литр | | 5460,5 | |
| 164. | Феноксапроп-п-этил, 90 грамм на литр + клодинафоп-пропагил, 45 грамм на литр + клоквинтосет-мексил (антидот), 34,5 грамм на литр | | | | | |
|  | Пегас, 13,5 % концентрат эмульсии | | литр | | 5500,0 | |
| Эрликон, концентрат эмульсии | | литр | | 5500,0 | |
| Фокстрот экстра, 13,5 % концентрат эмульсии | | литр | | 5500,0 | |
| 165. | Феноксапроп-п-этил, 90 грамм на литр + клодинафоп-пропаргил, 60 грамм на литр + клоквинтосет-мексил (антидот), 60 грамм на литр | | | | | |
|  | Орикс, концентрат эмульсии | | литр | | 4708,5 | |
| 166. | Феноксапроп-п-этил, 90 грамм на литр + клодинафоп-пропаргил, 90 грамм на литр + мефенпир-диэтил (антидот), 44 грамм на литр | | | | | |
|  | Тайпан концентрат эмульсии | | литр | | 9160,0 | |
| 167. | Феноксапроп-п-этил, 100 грамм на литр + клоквинтоцет-мексил (антидот), 27 грамм на литр | | | | | |
|  | Злакофорте 100, концентрат эмульсии | | литр | | 2850,0 | |
| Оцелот, концентрат эмульсии | | литр | | 2850,0 | |
| Ференц плюс, концентрат эмульсии | | литр | | 2850,0 | |
| 168. | Феноксапроп-п-этил, 100 грамм на литр + клоквинтоцет-мексил (антидот), 30 грамм на литр | | | | | |
|  | Ботакан, 10 % концентрат эмульсии | | литр | | 2432,3 | |
| 169. | Флорасулам, 200 грамм на килограмм + трибенурон-метил, 410 грамм на килограмм + тифенсульфурон-метил, 140 грамм на килограмм | | | | | |
|  | Каскад премиум, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 72000,0 | |
| 170. | Флорасулам, 5 грамм на литр + флуроксипир, 50 грамм на литр + 2,4-Д кислоты в виде сложного эфира, 410 грамм на литр | | | | | |
|  | Дискатор форте, концентрат эмульсии | | литр | | 3540,0 | |
| 171. | Флуазифоп-п-бутил, 150 грамм на литр | | | | | |
|  | Фюзилад форте 150, концентрат эмульсии | | литр | | 3250,0 | |
| 172. | Флукарбазон, 700 грамм на килограмм | | | | | |
|  | Эверест, 70 % водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 45000,0 | |
| 173. | Флуроксипир, 333 грамм на литр | | | | | |
|  | Базис, концентрат эмульсии | | литр | | 4750,0 | |
| Твист, концентрат эмульсии | | литр | | 4750,0 | |
| Старане премиум 330, концентрат эмульсии | | литр | | 4750,0 | |
| 174. | Флуроксипир, 350 грамм на литр | | | | | |
|  | Деметра, концентрат эмульсии | | литр | | 4606,5 | |
| 175. | Форамсульфурон, 31,5 грамм на литр + йодосульфурон-метил-натрий, 1,0 грамм на литр + тиенкарбазон-метил, 10 грамм на литр + ципросульфамид (антидот), 15 грамм на литр | | | | | |
|  | Майстер пауэр, масляная дисперсия | | литр | | 4500,0 | |
| 176. | Хизалофоп-п-тефурил, 120 грамм на литр | | | | | |
|  | Сольвер, концентрат эмульсии | | литр | | 6960,0 | |
| 177. | Хизалофоп-п-тефурил, 40 грамм на литр | | | | | |
|  | Гладиатор, 4 % концентрат эмульсии | | литр | | 1900,0 | |
| Гардиан, концентрат эмульсии | | литр | | 1900,0 | |
| Пантера, 4 % концентрат эмульсии | | литр | | 1900,0 | |
| Терра, 4 % концентрат эмульсии | | литр | | 1900,0 | |
| Хилер, масляный концентрат эмульсии | | литр | | 1900,0 | |
| Лемур, концентрат эмульсии | | литр | | 1900,0 | |
| 178. | Хизалофоп-п-этил, 125 грамм на литр | | | | | |
|  | Миура, концентрат эмульсии | | литр | | 3534,5 | |
| 179. | Хизалофоп-п-этил, 250 грамм на литр | | | | | |
|  | Залп, концентрат эмульсии | | литр | | 7836,5 | |
| 180. | Хизалофоп-п-этил, 50 грамм на литр + имазамокс, 38 грамм на литр | | | | | |
|  | Сафари, масляная дисперсия | | литр | | 6850,0 | |
| 181. | Хизалофоп-п-этил, 60 грамм на литр | | | | | |
|  | Форвард, масляный концентрат эмульсии | | литр | | 3603,5 | |
| 182. | Хлоридазон, 520 грамм на литр | | | | | |
|  | Пирамин-турбо, 52 % концентрат суспензии | | литр | | 3584,5 | |
| 183. | Хлорсульфурон + малолетучие эфиры 2,4-Д | | | | | |
|  | Октиген, 40 % концентрат эмульсии | | литр | | 934,0 | |
| 184. | Хлорсульфурон, 333, 75 грамм на килограмм + метсульфурон-метил, 333 грамм на килограмм | | | | | |
|  | Финес лайт, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 37369,0 | |
| 185. | Циклоксидим, 100 грамм на литр | | | | | |
|  | Стратос ультра, 10 % концентрат эмульсии | | литр | | 2633,5 | |
| 186. | Этаметсульфурон-метил, 750 грамм на килограмм | | | | | |
|  | Сальса, водно-диспергируемые гранулы | | килограмм | | 187726,0 | |
| 187. | Этофумезат, 110 грамм на литр + фенмедифам, 90 грамм на литр + десмедифам, 70 грамм на литр | | | | | |
|  | Бета гарант, концентрат эмульсии | | литр | | 3500,0 | |
| Бицепс гарант, концентрат эмульсии | | литр | | 3500,0 | |
| 188. | Этофумезат, 112 грамм на литр + фенмедифам, 91 грамм на литр + десмедифам, 71 грамм на литр | | | | | |
|  | Ратник, концентрат эмульсии | | литр | | 3900,0 | |
| Триофен, концентрат эмульсии | |  | | 3900,0 | |
| 189. | Этофумезат, 126 грамм на литр + фенмедифам, 63 грамм на литр + десмедифам, 21 грамм на литр | | | | | |
|  | Бетарен супер мд, масляный концентрат эмульсии | | литр | | 5225,0 | |

      Примечание:

      \* препараты, имеющие государственную регистрацию двойного назначения и используемые,

      как гербицид и десикант

      \*\* срок регистрации препарата до 21.10.2019 года

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