

**Субсидияланатын гербицидтердің түрлерін және субсидиялардың нормаларын бекіту туралы**

***Күшін жойған***

Павлодар облыстық әкімдігінің 2016 жылғы 12 шілдедегі № 228/5 қаулысы. Павлодар облысының Әділет департаментінде 2016 жылғы 22 шілдеде № 5173 болып тіркелді. Күші жойылды - Павлодар облыстық әкімдігінің 2017 жылғы 28 шілдедегі № 220/4 (алғашқы ресми жарияланған күнінен бастап қолданысқа енгізіледі) қаулысымен

      Ескерту. Күші жойылды - Павлодар облыстық әкімдігінің 28.07.2017 № 220/4 (алғашқы ресми жарияланған күнінен бастап қолданысқа енгізіледі) қаулысымен.  
      Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрінің 2016 жылғы 5 мамырдағы № 204 бұйрығымен бекітілген өсімдіктерді қорғау мақсатында ауыл шаруашылығы дақылдарын өңдеуге арналған гербицидтердің, биоагенттердің (энтомофагтардың) және биопрепараттардың құнын субсидиялау Қағидаларына сәйкес, Павлодар облысының әкімдігі **ҚАУЛЫ ЕТЕДІ:**  
      1. Осы қаулының қосымшасына сәйкес субсидияланатын гербицидтердің түрлерін және гербицидтерін жеткізушілерден сатып алынған гербицидтердің 1 тоннасына (килограммына, литріне) субсидиялар нормаларын бекіту.  
      2. Қалалар мен аудандар әкімдеріне субсидияларды мақсатты пайдалануды қамтамасыз ету.  
      3. "Павлодар облысының ауыл шаруашылығы басқармасы" Мемлекеттік мекемесіне заңнамада көрсетілген тәртіпте:  
      осы қаулының мемлекеттік тіркеуін аумақтық әділет органында;  
      осы қаулы аумақтық әділет органында мемлекеттік тіркелгеннен соң күнтізбелік он күн ішінде "Әділет" ақпараттық-құқықтық жүйесіне және бұқаралық ақпарат құралдарына ресми жариялауға жіберуді;  
      осы қаулыны Павлодар облысы әкімдігінің интернет-ресурсында орналастырылуын қамтамасыз етсін.  
      4. Осы қаулының орындалуын бақылау облыс әкімінің орынбасары Б.Қ. Қасеновқа жүктелсін.  
      5. Осы қаулы алғашқы ресми жарияланған күннен бастап қолданысқа енгізіледі.

|  |  |
| --- | --- |
| *Облыс әкімі* | *Б. Бақауов* |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Павлодар облысы әкімдігінің 2016 жылғы "12" шілдедегі № 228/5 қаулысына қосымша |

**Субсидияланатын гербицидтердің түрлері және гербицидтерді**  
**жеткізушіден сатып алынған гербицидтердің 1 тоннасына**  
**(килограмына, литріне) субсидиялар нормалары**

      Ескерту. Қосымшаға өзгерістер енгізілді - Павлодар облыстық әкімдігінің 07.10.2016 № 305/7 (алғаш ресми жарияланған күнінен бастап қолданысқа енгізіледі) қаулысымен.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Р/с № | Субсидияланатын гербицидтердің түрлері | Өлшем бірлігі | Гербицидтердің 1 килограмын, литрін арзандату пайызы, … дейін | Сатып алынған гербицидтердің 1 килограмына, литріне арналған субсидиялардың нормалары, теңге, … дейін |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Ураган форте 500, с.е. (калий тұзы түріндегі глифосат, 500 г/л) | литр | 50 | 1375,0 |
| 2 | Торнадо, с.е. (глифосат, 360 г/л) | литр | 50 | 1250,0 |
| 3 | Смерч, с.е. (глифосат 540 г/л) | литр | 50 | 1443,5 |
| 4 | Барс супер, 10 % э.к. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 27 г/л) | литр | 50 | 3426,0 |
| 5 | Грами супер, э.к. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + антидот, 27 г/л) | литр | 50 | 3289,0 |
| 6 | Ластик топ, м.к.э. (феноксапроп-П-этил, 90 г/л + клодинафоп-пропаргил, 60 г/л + клоквинтосет-мексил, 40 г/л) | литр | 50 | 6687,5 |
| 7 | Терра, 4 % э.к. (хизалофоп-П-тефурил, 40 г/л) | литр | 50 | 2190,0 |
| 8 | Пантера, 4 % э.к. (хизалофоп-п-тефурил, 40 г/л) | литр | 50 | 3100,0 |
| 9 | Балерина, с.э. (2-этилгексилді эфирдің 2,4-Д күрделі эфир түріндегі қышқылы, 410 г/л + флорасулам, 7,4 г/л) | литр | 50 | 3240,0 |
| 10 | Хазна, 60 % с.д.т. (метсульфурон-метил, 600 г/кг) | килограмм | 50 | 15877,5 |
| 11 | Диален супер, 480, с.е. (2,4-Д диметиламиндер тұзы, 357 г/л + дикамба, 124 г/л) | литр | 50 | 1997,5 |
| 12 | Эфир экстра 905, э.к. (2,4-Д 2-этилгексилді эфир түріндегі қышқылы, 905 г/л) | литр | 50 | 1637,5 |
| 13 | Зенит, к.к.е. (2,4-Д қышқылының 2-этилгексил эфирі, 950 г/л) | литр | 50 | 1967,5 |
| 14 | Стоп 33 %, э.к. (пендиметалин, 330 г/л) | литр | 50 | 1700,0 |
| 15 | Фенизан, с.е. (дикамба қышқылы, 360 г/л + хлорсульфурон қышқылы, 22,2 г/л) | литр | 50 | 4680,0 |
| 16 | Спрут экстра, с.е. (глифосат, 540 г/л) | литр | 50 | 1832,5 |
| 17 | Овсюген экстра, э.к. (феноксапроп-п-этил, 140 г/л + фенклоразол-этил (антидот), 35 г/л) | литр | 50 | 4885,0 |
| 18 | Овсюген супер, э.к. (феноксапроп-п-этил, 140 г/л + клохинтоцет-мексил (антидот), 47 г/л) | литр | 50 | 6105,0 |
| 19 | Примадонна, с.э. (2-этилгексилді эфир 2,4-Д қышқылы, 300 г/л + флорасулам, 3,7 г/л) | литр | 50 | 2340,0 |
| 20 | Хилер, мас.э.к. (хизалофоп-п-тефурил, 40 г/л) | литр | 50 | 3867,5 |
| 21 | Лорнет, с.е. (клопиралид, 300 г/л) | литр | 50 | 7122,5 |
| 22 | Жойкын, с.е. (глифосат, 360 г/л) | литр | 50 | 1200,0 |
| 23 | Жойкын Дара 75 %, с.д.т. (глифосат, 747 г/кг) | килограмм | 50 | 2300,0 |
| 24 | Эскадрон 70, э. к. (2,4-Д 2-этилгексилді эфир түріндегі қышқыл, 850 г/л) | литр | 50 | 1500,0 |
| 25 | Рысь Супер, 10 % э.к. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + фенклоразол-этил (антидот), 50 г/л) | литр | 50 | 3400,0 |
| 26 | Рамон Супер, э.к. (галоксифоп-Р-метил, 104 г/л) | литр | 50 | 3700,0 |
| 27 | Баргузин, 70 % с.д.т. (метрибузин, 700 г/л) | литр | 50 | 7250,0 |
| 28 | Тапир, 10 % с.к. (имазетапир, 100 г/л) | литр | 50 | 3500,0 |
| 29 | Вулкан 60 %, с.д.т. (метсульфурон-метил, 600 г/кг) | килограмм | 50 | 20000,0 |
| 30 | Питон гранд, с.д.т. (клопиралид, 750 г/кг) | килограмм | 50 | 18500,0 |
| 31 | Раундап экстра, 54 % с.е. (глифосат, 540 г/л) | литр | 50 | 1740,0 |
| 32 | Беллисимо, м.с.э. (феноксапроп-п-этил, 140 г/л + клоквинтоцет-мексил, 50 г/л) | литр | 50 | 4780,0 |
| 33 | Скаут, м.с.э. (феноксапроп-п-этил 140 г/л + клодинафоп-пропаргил 90 г/л + клоквинтоцет-мексил 72 г/л) | литр | 50 | 8100,0 |
| 34 | Дезормон, 72 % с.к. (диметиламин тұзы 2,4-Д) | литр | 50 | 1296,0 |
| 35 | 2 М-4Х 750, 75 % с.е.к. (диметиламин тұзы МСРА) | литр | 50 | 1995,0 |
| 36 | Секатор турбо, м.д. (натрийдің метил-иодосульфуроны, 25 г/л + амидосульфурон, 100 г/л + мефенпир-диэтил (антидот) 250 г/л) | литр | 50 | 13320,0 |
| 37 | Горгон, с.е.к. (пиклорам, 150 г/л + МЦПА, 350 г/л) | литр | 50 | 4590,0 |
| 38 | ГРАНСТАР ПРО, с.д.т. (трибенурон-метил, 750 г/кг) | килограмм | 50 | 45000,0 |
| 39 | Эллай лайт, с.д.т. (метсульфурон-метил, 391 г/кг + трибенурон-метил, 261 г/кг) | килограмм | 50 | 57500,0 |
| 40 | Ланс, с.е. (аминопиралид, 240 г/л) | литр | 50 | 17594,0 |
| 41 | Ланцелот 450, с.д.т. (аминопиралид, 300 г/кг + флорасулам, 150 г/кг) | килограмм | 50 | 52240,5 |
| 42 | Дианат, 48 % с.е. (дикамба, 480 г/л) | литр | 50 | 2200,0 |
| 43 | Гезагард 500, с.к. (прометрин, 500 г/л) | литр | 50 | 2050,0 |
| 44 | Зенкор ультра, с.к. (метрибузин, 600 г/л) | литр | 50 | 6750,0 |
| 45 | Хармони, 75 % с.а.қ. (тифенсульфурон-метил, 750 г/кг) | килограмм | 50 | 89750,0 |
| 46 | Никомекс плюс, с.д.т. (никосульфурон, 700 г/кг + тифенсульфурон-метил, 125 г/кг) | килограмм | 30 | 65702,5 |
| 47 | Майстер пауэр, м.д. (форамсульфурон, 31,5 г/л + натрийдің метил-иодосульфуроны, 1,0 г/л + тиенкарбазон-метил, 10 г/л + ципросульфид, (антидот), 15 г/л) | литр | 50 | 5668,0 |
| 48 | Титус, 25 % с.а.қ. (римсульфурон, 250 г/кг) | килограмм | 50 | 76500,0 |
| 49 | Пивот, 10 % с.к. (имазетапир, 100 г/л) | литр | 50 | 5400,0 |
| 50 | Пульсар, 4 % с.е. (имазамокс, 40 г/л) | литр | 50 | 6125,0 |
| 51 | Дуал голд 960, э.к. (С-метолахлор, 960 г/л) | литр | 50 | 3825,0 |
| 52 | Стомп, 33 % э.к. (пендиметалин, 330 г/л) | литр | 50 | 1250,0 |
| 53 | Базагран М 37 %, с.е. (бентазон, 25 % + МСРА натрий-калий тұзы, 12,5 %) | литр | 50 | 899,5 |
| 54 | Фабиан, с.д.т. (имазетапир, 450 г/кг + хлоримурон-этил, 150 г/кг) | килограмм | 50 | 41400,0 |
| 55 | Лазурит Супер, н.э.к. (метрибузин, 270 г/л) | литр | 50 | 4850,0 |
| 56 | Нопасаран, 40 % с.к. (метазахлор, 375 г/л + имазамокс, 25 г/л) | литр | 50 | 6050,0 |
| 57 | Евро-лайтнинг, 4,8 % с.е.к. (имазамокс, 33 г/л + имазапир, 15 г/л) | литр | 50 | 5950,0 |
| 58 | Экспресс, с.д.т. (трибенурон, 750 г/кг) | килограмм | 50 | 54650,0 |
| 59 | Пума-супер, 7,5 %, м.с.э. (феноксапроп-п-этил, 69 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 75 г/л) | литр | 50 | 2700,0 |
| 60 | Фюзилад форте 150, э.к. (флуазифоп-п-бутил, 150 г/л) | литр | 50 | 3350,0 |
| 61 | Зеллек супер, э.к. (галоксифоп-Р-метил, 108 г/л) | литр | 50 | 5000,0 |
| 62 | Фуроре ультра, м.с.э. (феноксапроп-п-этил, 110 г/л) | литр | 50 | 2000,0 |
| 63 | Миура, э.к. (хизалофоп-п-этил, 125 г/л) | литр | 50 | 4680,0 |
| 64 | Сальса, с.ұ. (этаметсульфурон-метил, 750 г/кг) | килограмм | 50 | 115000,0 |
| 65 | Рестрикт, с.д.т. (тифенсульфурон-метил, 545 г/кг + метсуль-фурон-метил, 164 г/кг) | килограмм | 50 | 64260,0 |
| 66 | Арамо, 4,5 % э.к. (тепралоксидим, 45 г/л) | литр | 50 | 2850,0 |
| 67 | Гоал 2Е, э.к. (оксифлуорфен, 240 г/л) | литр | 50 | 7543,0 |
| 68 | Корсар, с.е.к. (бентазон, 480 г/л) | литр | 50 | 2880,0 |
| 69 | Бицепс гарант, э.к. (этофумезат, 110 г/л + десмедифам, 70 г/л + фенмедифам, 90 г/л) | литр | 50 | 4680,0 |
| 70 | Гербитокс, с.е.к. (диметиламин, калий және натрий тұздары түріндегі МЦПА қышқылы, 500 г/л) | литр | 50 | 1770,0 |
| 71 | Солито 320, э.к. (претилахлор, 300 г/л + пирибензоксим, 20 г/л) | литр | 50 | 6677,0 |
| 72 | Рейнбоу 25 ОД, м.д. (пеноксулам, 25 г/л) | литр | 50 | 10827,0 |
| 73 | Деметра, э.к. (флуроксипир, 350 г/л) | литр | 50 | 5400,0 |
| 74 | Хакер, с.д.т. (клопиралид, 750 г/кг) | килограмм | 50 | 20000,0 |
| 75 | Эверест, 70 % с.д.т. (флукарбазон, 700 г/кг) | килограмм | 50 | 59203,5 |
| 76 | Зингер, с.ұ. (метсульфурон-метил, 600 г/кг) | килограмм | 50 | 26455,0 |
| 77 | Гранат, с.д.т. (трибенурон-метил, 750 г/кг) | килограмм | 50 | 50875,0 |
| 78 | Зонтран к.к.е. (метрибузин, 250 г/л) | литр | 50 | 4380,0 |
| 79 | Кассиус, с.е.к. (римсульфурон, 250 г/кг) | килограмм | 50 | 101750,0 |
| 80 | Бетарен супер МД, май.к.э. (этофумезат, 126 + фенмедифам, 63 + десмедифам, 21 г/л) | литр | 50 | 4587,5 |
| 81 | Сафари, м.д. (хизалофоп-п-этил, 50 г/л + имазамокс 38 г/л) | литр | 50 | 7535,0 |
| 82 | Тачдаун 500, с.е. (глифосат, 500 г/л (калий тұзы)) | литр | 50 | 1925,0 |
| 83 | Линтур 70, с.д.т. (дикамба, 659 г/кг + триасульфурон, 41 г/кг) | килограмм | 50 | 9618,0 |
| 84 | Видмастер 480, с.е. (дикамба, 124 г/л + 2,4-Д, 357 г/л ) | литр | 50 | 2274,0 |
| 85 | Старане премиум 330, э.к. (флуроксипир, 333 г/л) | литр | 50 | 2250,0 |
| 86 | Горизон 080, э.к. (клодинафоп-пропаргил, 80 г/л + клоксинтоцет-мексил, 20 г/л) | литр | 50 | 6045,5 |
| 87 | Топик супер 240, э.к. (клодинафоп-пропаргил, 240 г/л + клоквинтоцет-мексил, 60 г/л) | литр | 50 | 15750,0 |
| 88 | Аксиал 045, э.к. (пиноксаден, 45 г/л) | литр | 50 | 5720,5 |
| 89 | Лонтрел гранд 75, с.д.т. (клопиралид, 750 г/кг) | килограмм | 50 | 24000,0 |
| 90 | Трофи, э.к. (ацетохлор, 900 г/л) | литр | 50 | 2472,5 |
| 91 | Боксер 800, э.к. (просульфокарб, 800 г/л) | литр | 50 | 2200,0 |
| 92 | Магнум, с.д.т. (метсульфурон-метил, 600 г/кг) | килограмм | 50 | 36000,0 |
| 93 | Клиник, 36 % с.е. (глифосат, 360 г/л) | литр | 50 | 2052,0 |
| 94 | Сонраунд, 48 % с.е. (глифосат, 360 г/л) | литр | 50 | 1296,0 |
| 95 | Тердок, 8 % э.к. (клодинафоп-пропаргил, 80г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 20 г/л) | литр | 50 | 3960,0 |
| 96 | Фокстрот Экстра, 13,5 % э.к. (феноксапроп-п-этил, 90 г/л + клодинафоп-пропаргил, 45г/л + клоквинтоцет-мексил, (антидот) 34,5 г/л) | литр | 50 | 4500,0 |
| 97 | Боливер, 50 % с.д.т. (азимсульфурон, 500 г/кг) | килограмм | 50 | 267120,0 |
| 98 | Авестар, 10 % э.к. (феноксапроп-этил, 100 г/л + фенклоразол, (антидот), 50 г/л) | литр | 50 | 4050,0 |
| 99 | Стратос ультра, 10 % э.к. (циклоксидим, 100 г/л) | литр | 50 | 2400,0 |
| 100 | Эстет, э.к. (2,4-Д дихлорфеноксисіркелі қышқыл 2-этилгексил түріндегі эфирі, 905 г/л) | литр | 50 | 1710,0 |
| 101 | Москит, с.д.т. (трибенурон-метил, 750 г/кг) | килограмм | 50 | 61200,0 |
| 102 | Канонир ДУО, с.а.қ. (тифенсульфурон-метил, 680 г/кг + метсуль-фурон-метил, 70 г/кг) | килограмм | 50 | 46800,0 |
| 103 | Меццо, 60 % с.д.т. (метсульфурон-метил, 600 г/кг) | килограмм | 50 | 28800,0 |
| 104 | Ессентапир 10 % с.е., (имазетапир, 100 г/л) | килограмм | 50 | 3615,0 |
| 105 | Робусто Супер, э.к. (2,4-Д қышқылының 2-этилгексил эфирі, 905 г/л) | литр | 50 | 1807,0 |
| 106 | Пума-супер, 100, 10 %, э.к. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + мефинпир-диэтил (антидот), 27 г/л) | литр | 50 | 3420,0 |
| 107 | Кредит Икстрим, (калий тұзы және изопропиламин түріндегі глифосат, 540 г/л) | литр | 50 | 1642,5 |
| 108 | Зерномакс, э.к. (2,4-Д 2-этилгексил эфирі түріндегі 2,4-Д қышқыл, 500 г/л) | литр | 50 | 1800,0 |
| 109 | Ластик, 100 м.с.э. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + клоквинтосет-мексил, (антидот), 20 г/л) | литр | 50 | 4095,0 |
| 110 | Ластик топ, м.к.э. (феноксапроп-П-этил, 90 г/л + клодинафоп-пропаргил, 60 г/л + клоквинтосет-мексил, 40 г/л) | литр | 50 | 6480,0 |
| 111 | Магнум Супер, с.д.т. (метсульфурон-метил, 300 г/кг + трибену-рон-метил, 450 г/кг) | килограмм | 50 | 39600,0 |
| 112 | Терекс, с.е. (қышқыл глифосаты, 540 г/л) | литр | 50 | 1440,0 |
| 113 | Монитор, с.д.т. (метсульфурон-метил 600 г/кг) | килограмм | 50 | 25400,0 |
| 114 | Спирит, с.д.т. (клопиралид, 750 г/кг) | килограмм | 50 | 25400,0 |
| 115 | Селект, э.к. (клетодим, 120 г/л) | литр | 50 | 4400,0 |
| 116 | ЛАРЕН ПРО, с.д.т. (метсульфурон-метил, 600 г/кг) | килограмм | 50 | 38700,0 |
| 117 | Гранстар мега, с.д.т. (трибенурон-метил, 500 г/кг + тифенсульфурон-метил, 250 г/кг) | килограмм | 50 | 52000,0 |
| 118 | Фронтьер Оптима, 72% э.к. (диметенамид, 720 г/л) | литр | 50 | 4898,5 |
| 119 | Базагран, 48 % с.е. (бентазон, 480 г/л) | литр | 50 | 2340,0 |
| 120 | Хармони про, с.д.т. (тифенсульфурон-метил, 750 г/кг) | килограмм | 50 | 77760,0 |
| 121 | Активо, с.д.т. ( трибенурон-метил 375 г/кг + тифенсульфурон-метил 375 г/кг) | килограмм | 50 | 72000,0 |
| 122 | Эдванс, с.д.т. (трибенурон-метил 261 г/кг + метсульфурон-метил, 391 г/кг) | килограмм | 50 | 58000,0 |
| 123 | Дракон 77 %, с.д.т. (глифосат, 770 г/кг) | килограмм | 50 | 1750,0 |
| 124 | Бутизан 400 КС, 40 % с. к. (метазахлор, 400 г/л) | литр | 50 | 1575,0 |
| 125 | Прогресс, э.к. (2,4-Д қышқылының 2-этилгексил эфирі, 905 г/л) | литр | 50 | 1900,0 |
| 126 | Грейз, 60 % с.д.т. (метсульфурон-метил,600 г/кг) | литр | 50 | 22500,0 |
| 127 | Стриг,72 % с.е. (2,4-Д диметиламин тұзы) | литр | 50 | 1350,0 |
| 128 | Стриг Экстра 480, с.е. (2,4Д-диметиламин тұзы, 357 г/л + дикамба, 124 г/л) | литр | 50 | 2250,0 |
| 129 | Стирап, 45 % с.е. (глифосат, 450 г/л) | литр | 50 | 1687,5 |
| 130 | Клинч 100,10 % э.к. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + фенклоразол-этил, (антидот), 27 г/л) | литр | 50 | 3600,0 |
| 131 | Гардо Голд 500, с.к. (тербутилазин 187,5 г/л + с-метолахлор 312,5 г/л) | литр | 50 | 2346,0 |
| 132 | Каптора 4,8 % с.е.к. (имазамокс 33 г/л + имазапир 15 г/л) | литр | 50 | 5600,0 |
| 133 | Керб W, с.ұ. (пропизамид, 50 %) | килограмм | 50 | 14382,0 |
| 134 | Мерид 45, м.д. (пироксулам 45 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 90 г/л) | литр | 50 | 10827,0 |
| 135 | Реглон супер 150 с.е. (дикват 150 г/л) | литр | 50 | 2382,0 |
| 136 | Элюмис 105, м.д. (мезотрион 75 г/л + никосульфурон 30 г/л) | литр | 50 | 5500,0 |
| 137 | Виртуоз, с.д.т. (клопиралид, 750 г/кг) | килограмм | 50 | 16975,0 |
| 138 | Галлантный, 75 % с.а.қ. (трибенурон-метил, 750 г/кг) | килограмм | 50 | 20805,0 |
| 139 | Ягуар, м.с.э. (феноксапроп-п-этил 69 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 75 г/л) | литр | 50 | 2999,5 |
| 140 | Ластик экстра, э.к. (феноксапроп-п-этил 70 г/л + клоквинтосет-мексил (антидот), 40г/л) | литр | 50 | 3102,5 |
| 141 | Линкор, с.к. (метрибузин 600 г/л) | литр | 50 | 5475,0 |
| 142 | Санни, с.д.т. (трибенурон-метил, 750 г/кг) | килограмм | 50 | 22305,0 |
| 143 | Центурион, м.с.э. (клодинафоп-пропагил 240 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 60 г/л) | литр | 50 | 13450,0 |
| 144 | Эфир премиум, с.э. (2-этилгексилді эфирдің 2,4-Д күрделі эфир түріндегі қышқылы, 410 г/л + флорасулам 7,4 л/га) | литр | 50 | 3102,5 |
| 145 | Авгурон экстра, с.к. (тидиазурон, 360 г/л + диурон, 180 г/л) | литр | 50 | 14669,5 |
| 146 | Лазер 60, с.ұ. (метсульфурон-метил, 600 г/кг) | килограмм | 50 | 22500,0 |
| 147 | Галакт Алт, э.к. (галоксифоп-Р-метил, 104 г/л) | литр | 50 | 4500,0 |
| 148 | Эфирам, к.э. (аз ұшатын эфирлер түріндегі 2,4-Д қышқылы, 500 г/л) | литр | 50 | 1800,0 |
| 149 | Татрел, с.е. (клопиралид, 300 г/л) | литр | 50 | 7875,0 |
| 150 | Пума Турбо э.к. (феноксапроп-этил, 120 г/л + мефенпир-диэтил (антидот) 33 г/л) | литр | 50 | 4675,0 |
| 151 | Дублон Голд с.д.т. (никосульфурон, 600 г/кг + тифенсульфурон-метил, 150 г/кг) | килограмм | 50 | 100800,0 |
| 152 | Лазурит с.ұ. (метрибузин, 700 г/кг) | килограмм | 50 | 8640,0 |
| 153 | Плуггер, с.д.т. (трибенурон-метил, 625 г/кг + метсульфурон-метил, 125 г/кг) | килограмм | 50 | 41400,0 |
| 154 | Эскудо, с.д.т. (римсульфурон, 500 г/кг) | килограмм | 50 | 233820,0 |
| 155 | Арго, м.э. (феноксапроп-п-этил, 80 г/л + клодинафоп-пропаргил, 24 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 30 г/л) | литр | 50 | 5292,5 |
| 156 | Форвард, мас.к.э. (хизалофоп-п-этил, 60 г/л) | литр | 50 | 3905,0 |
| 157 | Репер, к.к.е. (клопиралид, 100 г/л + флуроксипир 15 г/л) | литр | 50 | 6920,0 |
| 158 | Эстамп, э.к. (пендиметалин, 330 г/л) | литр | 50 | 2220,0 |
| 159 | Эстерон 600, э.к. (2,4-Д 2-этилгексил эфирі түріндегі қышқыл, 905 г/л) | литр | 50 | 1550,0 |
| 160 | Хвастокс, с.е. (диметиламин тұзы түріндегі МЦПА, 750 г/л) | литр | 50 | 1995,0 |
| 161 | Ботакан 10 %, э.к. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 30 г/л) | литр | 50 | 3253,0 |
| 162 | Валсамин, 72 % с.е. (диметиламин тұзы 2,4-Д, 720 г/л) | литр | 50 | 750,0 |
| 163 | Валсаглиф, с.е. (глифосат, 360 г/л) | литр | 50 | 825,0 |
| 164 | Валпанида 33 %, э.к. (пендиметалин, 330 г/л) | литр | 50 | 2100,0 |
| 165 | Ротер, 60 % с.ұ. (метсульфурон-метил, 600 г/кг) | килограмм | 50 | 10000,0 |
| 166 | Грейдер, г.с.е. (имазапир, 250 г/л) | литр | 50 | 27000,0 |
| 167 | Парадокс, с.е.к. (имазамокс, 120 г/л) | литр | 50 | 15300,0 |
| 168 | Калиф 480, э.к. (кломазон, 480 г/л) | литр | 50 | 9000,0 |
| 169 | Финес Лайт, с.д.т. (хлорсульфурон, 333, 75 г/кг + метсульфурон-метил, 333 г/кг) | килограмм | 50 | 46440,0 |
| 170 | Готрил 24 %, э.к. (оксифлуорфен, 240 г/л) | литр | 50 | 3750,0 |
| 171 | Авецид супер 12 %, э.к. (феноксапроп-п-этил, 120 г/л + фенклоразол-этил, (антидот), 60 г/л) | литр | 50 | 3420,0 |
| 172 | Гулливер, с.д.т. (азимсульфурон, 500 г/кг) | килограмм | 50 | 260000,0 |
| 173 | Акцент прима, 96 %, э.к. (метолахлор, 960 г/л) | литр | 50 | 3350,0 |
| 174 | Гезаметрин 50 %, с.к. (прометрин, 500 г/л) | литр | 50 | 1850,0 |
| 175 | Пума Голд, э.к. (феноксапроп-п-этил, 64 г/л + йодосульфурон-метил, 8 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 24 г/л) | литр | 50 | 2550,0 |
| 176 | Агрон Гранд, с.д.т. (клопиралид, 750 г/кг) | килограмм | 50 | 19110,0 |
| 177 | Диамакс, с.е. (диметиламин тұзы түріндегі 2,4-Д қышқылы, 344 г/л+диметиламин тұзы түріндегі қышқыл дикамбасы, 120 г/л) | литр | 50 | 2140,0 |
| 178 | Залп, э.к. (хизалофоп-П-этил, 250 г/л) | литр | 50 | 7920,0 |
| 179 | Мономакс, с.е. (диметиламин тұзы түріндегі қышқыл дикамбасы, 480 г/л) | литр | 50 | 3985,0 |
| 180 | Овен, э.к. (клодинафоп-пропаргил, 80 г/л + клоквинтосет-мексил (антидот), 20 г/л) | литр | 50 | 5465,0 |
| 181 | Оцелот, э.к. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + клоквинтосетмексил (антидот), 27 г/л) | литр | 50 | 3375,0 |
| 182 | Пассат, с.е. (изопропиламин тұзы түріндегі глифосат қышқылы , 360 г/л) | литр | 50 | 1140,0 |
| 183 | Пассат 480, с.е. (калий тұзы түріндегі глифосат қышқылы, 480 г/л) | литр | 50 | 1140,0 |
| 184 | Трибун, с.а.қ. (трибенурон-метил, 750 г/кг) | килограмм | 50 | 30720,0 |
| 185 | Хариус, э.к. (ацетохлор, 900 г/л) | литр | 50 | 2375,0 |
| 186 | Арбалет 60%, с.ұ. (метсульфурон-метил, 600 г/кг) | килограмм | 50 | 25000,0 |
| 187 | Эстер, 85% э.к. (2,4-Д 2-этилгексил эфирі түріндегі қышқыл, 850 г/л) | литр | 50 | 2000,0 |
| 188 | Дикамин Д 72%, в.р. (амин тұзы 2,4-Д) | литр | 50 | 1500,0 |
| 189 | Триумф, 48% в.р. (глифосат, 360 г/л) | литр | 50 | 1500,0 |
| 190 | Триумф макс, в.р. (глифосат, 540 г/л) | литр | 50 | 2000,0 |
| 191 | Игл 10%, к.э. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 27 г/л) | литр | 50 | 4250,0 |
| 192 | Либерти 8%, к.э. (клодинафоп-пропаргил, 80 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 20 г/л) | литр | 50 | 4250,0 |
| 193 | Самурай, в.р. (клопиралид, 300 г/л) | литр | 50 | 7000,0 |
| 194 | Респект, в.д.г. (трибенурон-метил, 750 г/кг) | килограмм | 50 | 37500,0 |
| 195 | Торнадо 500, в.р. (глифосат, 500 г/л) | литр | 50 | 1558,5 |

© 2012. Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінің «Қазақстан Республикасының Заңнама және құқықтық ақпарат институты» ШЖҚ РМК