

**Об установлении видов субсидируемых гербицидов и норм субсидий**

***Утративший силу***

Постановление акимата Акмолинской области от 25 мая 2015 года № А-6/226. Зарегистрировано Департаментом юстиции Акмолинской области 23 июня 2015 года № 4836. Утратило силу постановлением акимата Акмолинской области от 6 августа 2015 года № А-8/377

      Сноска. Утратило силу постановлением акимата Акмолинской области от 06.08.2015 № А-8/377 (вводится в действие со дня официального опубликования).

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

      В соответствии с постановлением Правительства Республики Казахстан от 29 мая 2014 года № 573 «Об утверждении Правил субсидирования стоимости гербицидов, биоагентов (энтомофагов) и биопрепаратов, предназначенных для обработки сельскохозяйственных культур в целях защиты растений» акимат области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**  
      1. Установить:  
      виды субсидируемых гербицидов и нормы субсидий на 1 литр (килограмм) гербицидов, приобретенных у поставщиков гербицидов отечественного производства согласно приложению 1 к настоящему постановлению;  
      виды субсидируемых гербицидов и нормы субсидий на 1 литр (килограмм) гербицидов, приобретенных у поставщиков гербицидов иностранного производства согласно приложению 2 к настоящему постановлению.  
      2. Признать утратившим силу постановление акимата Акмолинской области «Об установлении видов субсидируемых гербицидов и норм субсидий» от 30 июня 2014 года № А-6/275 (зарегистрировано в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 4257, опубликовано 12 июля 2014 года в газетах «Арка ажары» и «Акмолинская правда»).  
      3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя акима области Отарова К.М.  
      4. Настоящее постановление акимата области вступает в силу со дня государственной регистрации в Департаменте юстиции Акмолинской области и вводится в действие со дня официального опубликования.

*Аким Акмолинской области                   С.Кулагин*

      «СОГЛАСОВАНО»

*Министр сельского хозяйства*  
*Республики Казахстан                       А.Мамытбеков*  
*25 05 2015 года*

Приложение 1       
к постановлению акимата  
области от 25 мая 2015  
года № А-6/226

**Виды субсидируемых гербицидов и нормы субсидий на 1 литр (килограмм) гербицидов, приобретенных у поставщиков гербицидов отечественного производства**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Виды субсидируемых гербицидов | Единица измерения | Процент удешевления стоимости одной единицы | Нормы субсидий на одну единицу, тенге |
| 1 | Авецид супер, 12% концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 120 г/л+фенклоразол-этил (антидот), 60 г/л | литр | 50 | 1 600,0 |
| 2 | Акцент прима, 96% концентрат эмульсии (метолахлор, 960 г/л) | литр | 50 | 1 500,0 |
| 3 | Буран, 36% водный раствор (глифосат, 360 г/л) | литр | 50 | 600,0 |
| 4 | Диамин,72% водный раствор (диметиламинная соль 2,4–Д) | литр | 50 | 600,0 |
| 5 | Готрил, 24 % концентрат эмульсии (оксифлуорфен, 240 г/л) | литр | 50 | 2 187,5 |
| 6 | Гроза, 60% концентрат эмульсии (2-этилгексиловый эфир 2,4 дихлорфеноксиуксусной кислоты 600 г/л) | литр | 50 | 775,0 |
| 7 | Родар, 60% смачивающийся порошок (метсульфурон-метил, 600 г/кг) | килограмм | 50 | 9 000,0 |
| 8 | Старт, 35 % концентрат эмульсии (пендиметалин, 350 г/л) | литр | 50 | 812,5 |
| 9 | Ореол, 12% концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 120 г/л) | литр | 50 | 1 400,0 |
| 10 | Дезормон-эфир, 72% концентрат эмульсии (2-этилгексиловый эфир 2, 4 дихлорфеноксиуксусной кислоты) | литр | 50 | 757,5 |
| 11 | Эстетик профи, водный раствор (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира, 850 г/л) | литр | 50 | 757,5 |
| 12 | Эфир Экстра 905 концентрат эмульсии (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира, 905 г/л) | литр | 50 | 897,2 |
| 13 | Диален Супер 480, водный раствор (диметиламинные соли 2,4-Д, 357 г/л+дикамбы, 124 г/л) | литр | 50 | 989,7 |
| 14 | Хазна 60% водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон-метил, 600 г/кг) | килограмм | 50 | 10 750,0 |
| 15 | Барс супер, 10% концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 100 г/л+мефенпир-диэтил (антидот), 27 г/л) | литр | 50 | 1 712,5 |
| 16 | Грами Супер, концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 100 г/л+антидот, 27 г/л) | литр | 50 | 1 424,5 |
| 17 | Топик 080, концентрат эмульсии (клодинафоп-пропаргил, 80 г/л+антидот, 20 г/л) | литр | 50 | 2 133,7 |
| 18 | Клиник, 36% водный раствор (глифосат, 360 г/л) | литр | 50 | 667,5 |
| 19 | Ураган Форте 500, водный раствор (глифосат в виде калийной соли, 500 г/л) | литр | 50 | 950,0 |
| 20 | Смерч, водный раствор (глифосат 540 г/л) | литр | 50 | 878,7 |
| 21 | Стоп, 33% концентрат эмульсии (пендиметалин, 330 г/л) | литр | 50 | 1 050,0 |
| 22 | Терра, 4% концентрат эмульсии (хизалофоп-П-тефурил, 40 г/л) | литр | 50 | 1 150,0 |
| 23 | Галлантный 75%, сухая тягучая суспензия (трибенурон-метил, 750 г/кг) | килограмм | 50 | 16 000,0 |
| 24 | Торнадо 500, водный раствор (глифосат, 500 г/л) | литр | 50 | 878,7 |
| 25 | Балерина, суспензионная эмульсия (2,4-Д кислоты в виде сложного 2-этилгексилового эфира,410 г/л) | литр | 50 | 1 715,0 |
| 26 | Ластик Топ, микрокапсулированная эмульсия (90 г/л феноксапроп-П-этил+ 60 г/л клодинафоп-пропаргила+40 г/л клоквинтосет-мексила) | литр | 50 | 3 350,0 |
| 27 | Ластик Экстра, эмульсия масляно-водная (феноксапроп-п-этил 70 г/л+антидот 40 г/л) | литр | 50 | 1 664,5 |
| 28 | Авгурон экстра, суспензионный концентрат (тидиазурон, 360 г/л+диурон, 180 г/л) | литр | 50 | 7 193,5 |
| 29 | СпрутЭкстра, водный раствор (глифосат, 540 г/л) | литр | 50 | 1 207,5 |
| 30 | Фенизан, водный раствор (дикамба кислоты, 360 г/л +хлорсульфурон кислоты,22,2 г/л) | литр | 50 | 2 587,5 |
| 31 | Зенит концентрат коллоидного раствора (2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 950 г/л) | литр | 50 | 1 207,5 |
| 32 | Примадонна, суспензионная эмульсия (2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 300 г/л+флорасулам, 3,7 г/л) | литр | 50 | 1 437,5 |
| 33 | Овсюген Экстра, концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 140 г/л+фенклоразол-этил (антидот), 35 г/л) | литр | 50 | 2 817,5 |
| 34 | Овсюген Супер, концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 140 г/л) | литр | 50 | 3 450,0 |
| 35 | Хилер, микрокапсулированная эмульсия (хизалофоп-п-тефурил, 40 г/л) | литр | 50 | 2 530,0 |
| 36 | Лорнет, водный раствор (клопиралид, 300 г/л) | литр | 50 | 4 025,0 |
| 37 | Жойкын водный раствор (глифосат 360 г/л) | литр | 50 | 550,0 |
| 38 | Жойкын Дара, 75% водно-диспергируемые гранулы (глифосат 747 г/кг) | килограмм | 50 | 1 150,0 |
| 39 | Эскадрон 70, концентрат эмульсии (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира, 850 г/л) | литр | 50 | 675,0 |
| 40 | Рысь Супер, 10% концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 100 г/л+фенклоразол-этил (антидот), 50 г/л | литр | 50 | 1 700,0 |
| 41 | Рамон Супер, концентрат эмульсии (галоксифоп-Р-метил 104 г/л) | литр | 50 | 1 850,0 |
| 42 | Баргузин, 70% водно-диспергируемые гранулы (метрибузин 700 г/л) | литр | 50 | 3 650,0 |
| 43 | Тапир, 10 % водный концентрат (имазетапир, 100 г/л) | литр | 50 | 1 498,5 |
| 44 | Вулкан, 60% водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон-метил, 600 г/кг) | килограмм | 50 | 10 000,0 |
| 45 | Питон гранд, водно-диспергируемые гранулы (клопиралид 750 г/кг) | килограмм | 50 | 9 250,0 |
| 46 | Валсамин, 72% водный раствор (2,4-Д диметиламинная соль, 720 г/л) | литр | 50 | 550,0 |
| 47 | Валсаглиф, водный раствор (глифосат, 360 г/л) | литр | 50 | 625,0 |
| 48 | Раундап Экстра, 54% водный раствор (глифосат, 540 г/л) | литр | 50 | 997,5 |
| 49 | Беллисимо, эмульсия масляно-водная (феноксапроп-п-этил, 140 г/л+клоквинтоцет-мексил, 50 г/л) | литр | 50 | 2 187,5 |
| 50 | Прогресс, концентрат эмульсии (2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 905 г/л) | литр | 50 | 887,5 |
| 51 | Импульс, концентрат эмульсии (галаксифоп-п-метил 108 г/л) | литр | 50 | 2 177,5 |
| 52 | Скаут, эмульсия масляно-водная (феноксапроп-п-этил 140 г/л+ клодинафоп-пропаргил 90 г/л+кловинтоцет-мексил) | литр | 50 | 3 707,5 |
| 53 | Леггеро, эмульсия масляно-водная (клодинафоп-пропаргил 240 г/л+клоквинтоцетмексил 60 г/л) | литр | 50 | 3 842,5 |

Расшифровка аббревиатур:  
г/кг – грамм на килограмм  
г/л - грамм на литр

Приложение 2       
к постановлению акимата  
области от 25 мая 2015  
года № А-6/226

**Виды субсидируемых гербицидов и нормы субсидий на 1 литр (килограмм) гербицидов, приобретенных у поставщиков гербицидов иностранного производства**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Виды субсидируемых гербицидов | Единица измерения | Процент удешевления стоимости одной единицы | Нормы субсидий на одну единицу, тенге |
| 1 | Абсолют, водный раствор (диметиламинная соль 2,4-Д, 357 г/л+дикамба, 124 г/л) | литр | 30 | 713,7 |
| 2 | Авестар, 10% концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + фенклоразол-этил (антидот), 50 г/л) | литр | 30 | 1 249,2 |
| 3 | Авецид супер, 12% концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 120 г/л+фенклоразол-этил (антидот), 60 г/л | литр | 30 | 960,0 |
| 4 | Агура, 10% водный концентрат (имазетапир, 100 г/л) | литр | 30 | 832,5 |
| 5 | Аксиал 045, концентрат эмульсии (пиноксаден, 45 г/л) | литр | 30 | 1 609,5 |
| 6 | Активо, водно-диспергируемые гранулы (трибенурон-метил 375 г/кг+тифенсульфурон-метил 375 г/кг) | килограмм | 30 | 19 764,0 |
| 7 | Азимекс, водно-диспергируемые гранулы (азимсульфурон, 500 г/кг) | килограмм | 30 | 78 000,0 |
| 8 | Арамо, 4,5% концентрат эмульсии (тепралоксидим, 45 г/л) | литр | 30 | 1 043,1 |
| 9 | Арбалет, 60% смачивающийся порошок (метилсульфурон-метил, 600 г/кг) | килограмм | 30 | 7 137,0 |
| 10 | Ацетохлор, концентрат эмульсии (ацетохлор, 900 г/л) | литр | 30 | 666,0 |
| 11 | Аттрибут, 70% водно-диспергируемые гранулы (пропоксикарбазон, 700 г/кг) | килограмм | 30 | 16 380,0 |
| 12 | Базагран М, 37% водный раствор (бентазон 25%+МСРА натрий-калийная соль, 12,5 %) | килограмм | 30 | 585,0 |
| 13 | Барс Супер, 10% концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 100 г/л+мефенпир-диэтил (антидот), 27 г/л) | литр | 30 | 1 027,5 |
| 14 | Базагран, 48% водный раствор (бентазон, 480 г/л) | литр | 30 | 677,4 |
| 15 | Балерина, суспензионная эмульсия (2,4-Д кислоты в виде сложного 2-этилгексилового эфира,410 г/л) | литр | 30 | 1 026,9 |
| 16 | Баста, 15% водный раствор (глифосат аммония, 150 г/л) | литр | 30 | 810,0 |
| 17 | Банвел 480, водный раствор (дикамба, 480 г/л) | литр | 30 | 832,5 |
| 18 | Бетарен супер МД, масляный концентрат эмульсии (этофумезат, 126+фенмедифам, 63+десмедифам, 21 г/л) | литр | 30 | 1 552,5 |
| 19 | Биатлон, заводская бинарная упаковка (2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 564 г/л + триасульфурон, 750 г/кг) | килограмм | 30 | 610,5 |
| 20 | Бицепс Гарант, концентрат эмульсии (этофумезат, 110 г/л + десмедифам, 70 г/л + фенмедифам, 90 г/л) | литр | 30 | 1 410,0 |
| 21 | Бинго, сухая текучая суспензия (тифенсульфурон-метил 750 г/кг) | килограмм | 30 | 14 250,0 |
| 22 | Боксер 800, концентрат эмульсии (просульфокарб, 800 г/л) | литр | 30 | 1 276,5 |
| 23 | Боливер, 50 % водно-диспергируемые гранулы (азимсульфурон, 500 г/кг) | килограмм | 30 | 82 384,2 |
| 24 | Бутизан 400 КС, 40% концентрат суспензии (метазахлор, 400 г/л) | литр | 30 | 832,8 |
| 25 | Буран, 36% водный раствор (глифосат, 360 г/л) | литр | 30 | 360,0 |
| 26 | Валпанида, 33% концентрат эмульсии (пендиметалин, 330 г/л) | литр | 30 | 450,0 |
| 27 | Видмастер 480, водный раствор(дикамба, 124 г/л+2,4Д, 357 г/л) | литр | 30 | 666,0 |
| 28 | Галокс Супер 108, концентрат эмульсии (галаксифоп Р-метил 108 г/л) | литр | 30 | 1 387,5 |
| 29 | Гезагард 500, суспензионный концентрат (прометрин, 500 г/л) | литр | 30 | 638,2 |
| 30 | Гербитокс, воднорастворимый концентрат (500 г/л МЦПА кислоты в виде диметиламинной, калиевой и натриевой солей) | литр | 30 | 553,2 |
| 31 | Гоал 2Е, концентрат эмульсии (оксифлуорфен, 240 г/л) | литр | 30 | 1 942,5 |
| 32 | Горгон, воднорастворимый концентрат (пиклорам, 150 г/л) | литр | 30 | 1 415,4 |
| 33 | Горизон 080 концентрат эмульсии (клодинофоп-пропаргил, 80 г/л+клоксинтоцет-мексил, 20 г/л) | литр | 30 | 1 942,5 |
| 34 | Гранат, водно-диспергируемые гранулы (750 г/кг трибенурон-метила) | килограмм | 30 | 17 250,0 |
| 35 | Граф (трибенурон-метил 750 г/кг) | килограмм | 30 | 12 210,0 |
| 36 | Гранстар мега, водно-диспергируемые гранулы (трибенурон-метил, 500 г/кг+тифенсульфурон-метил, 250 г/кг) | килограмм | 30 | 19 480,5 |
| 37 | Гранстар Про, водно-диспергируемые гранулы (трибенурон-метил, 750 г/кг) | килограмм | 30 | 19 310,1 |
| 38 | Гранстар, 75% сухая текучая суспензия (трибенурон-метил, 750 г/кг) | килограмм | 30 | 16 740,0 |
| 39 | Грассер, эмульсия масляно-водная (феноксапроп-п-этил, 69 г/л+нафталевый ангидрид (антидот), 125 г/л | литр | 30 | 943,5 |
| 40 | Гроза, 60% концентрат эмульсии (2-этилгексиловый эфир 2,4 дихлорфеноксиуксусной кислоты 600 г/л) | литр | 30 | 465,0 |
| 41 | Грейн, концентрат эмульсии (2,4-Д кислоты в виде 2-этилгексилового эфира, 720 г/л | литр | 30 | 444,0 |
| 42 | ГрейнЭкстра 2,4-Д, водный раствор (диметиламинная соль 2,4-Д,720 г/л) | литр | 30 | 360,7 |
| 43 | Грейз, 60% водно-диспергируемые гранулы(метсульфурон-метил, 600 г/кг) | килограмм | 30 | 4 440,0 |
| 44 | Гурон, концентрат эмульсии (галоксифоп-Р-метил, 104 г/л) | литр | 30 | 1 221,0 |
| 45 | Д–Армон-Эфир, 72% концентрат эмульсии (2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты) | литр | 30 | 457,5 |
| 46 | Дезормон, 72% водный концентрат (диметиламинная соль 2,4-Д) | литр | 30 | 390,4 |
| 47 | Делик 240, концентрат эмульсии (галоксифоп-п-метил, 240 г/л) | литр | 30 | 2 511,0 |
| 48 | Деметра, концентрат эмульсии (флуроксипир, 350 г/л) | литр | 30 | 1 561,8 |
| 49 | Дианат, 48% водный раствор (дикамба, 480 г/л) | литр | 30 | 854,7 |
| 50 | Диамин, 72% водный раствор (диметиламинная соль 2,4–Д) | литр | 30 | 360,0 |
| 51 | Дикамба, водный раствор (дикамба, 480 г/л) | литр | 30 | 1 482,3 |
| 52 | Дикамин Д, 72% водный раствор (2,4-Д аминная соль) | литр | 30 | 356,7 |
| 53 | ДуалГолд 960, концентрат эмульсии (С-метолахлор, 960 г/л) | литр | 30 | 1 275,0 |
| 54 | Дублон Голд, водно-диспергируемые гранулы (600 г/кг никосульфурона + 150 г/кг тифенсульфурон-метила) | килограмм | 30 | 31 080,0 |
| 55 | Дракон 77%, водно-диспергируемые гранулы (глифосат, 770 г/кг) | килограмм | 30 | 510,6 |
| 56 | Евро-Лайтнинг, 4,8% водорастворимый концентрат (имазамокс, 33 г/л+имазапир, 15 г/л) | литр | 30 | 2 433,0 |
| 57 | Ессенсекор 70%, водно-диспергируемые гранулы (метрибузин, 700 г/кг) | килограмм | 30 | 2 054,1 |
| 58 | Зеллек Супер, концентрат эмульсии (галоксифоп-Р-метил 108 г/л) | литр | 30 | 1 553,1 |
| 59 | Зенкор Ультра, концентрат суспензии (метрибузин, 600 г/л) | литр | 30 | 2 356,5 |
| 60 | Зерномакс, концентрат эмульсии (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира 500 г/л) | литр | 30 | 556,0 |
| 61 | Зингер, смачивающийся порошок (метсульфурон-метил, 600 г/кг) | килограмм | 30 | 8 100,0 |
| 62 | Зонтран, концентрат коллоидного раствора (метрибузин, 250 г/л) | литр | 30 | 1 400,7 |
| 63 | Игл, 10% концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 27 г/л) | литр | 30 | 933,3 |
| 64 | Импульс, концентрат эмульсии (галаксифоп-п-метил 108 г/л) | литр | 30 | 1 281,0 |
| 65 | Карбузин, 70% смачивающийся порошок (метрибузин, 700 г/кг) | килограмм | 30 | 1 498,5 |
| 66 | Канцлер, водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон-метил 600 г/кг) | килограмм | 30 | 11 400,0 |
| 67 | Кассиус, водорастворимый порошок (римсульфурон, 250 г/кг) | килограмм | 30 | 34 500,0 |
| 68 | Клинч 100, 10% концентрат эмульсии (феноксапроп-пэтил, 100 г/л+фенхлоразол-этил, 30 г/л) | литр | 30 | 888,0 |
| 69 | Канонир, сухая текучая суспензия (тифенсульфурон-метил 750 г/кг) | килограмм | 30 | 13 924,2 |
| 70 | Канонир Дуо, сухая текучая суспензия (тифенсульфурон-метил 680 г/кг+метсульфурон-метил 70 г/кг) | килограмм | 30 | 14 274,0 |
| 71 | Корсар, водорастворимый концентрат (бентазон, 480 г/л) | литр | 30 | 888,0 |
| 72 | Кугар, концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 140 г/л+клодинафоп-пропаргил, 90 г/л+кловинтоцет-мексил, 60 г/л) | литр | 30 | 1 207,2 |
| 73 | Кредит Икстрим, водорастворимый концентрат (глифосат в виде изопропиламинной и калийной солей, 540 г/л) | литр | 30 | 534,0 |
| 74 | Лазер 60, смачивающийся порошок (метсульфурон-метил, 600 г/кг) | килограмм | 30 | 5 580,0 |
| 75 | Лазурит Супер, концентрат наноэмульсии (метрибузин, 270 г/л) | литр | 30 | 2 081,1 |
| 76 | Ланс, водный раствор (аминопиралид, 240 г/л) | литр | 30 | 5 229,9 |
| 77 | Ланцелот 450, водно-диспергируемые гранулы (аминопиралид, 300 г/кг + флорасулам, 150 г/кг) | килограмм | 30 | 11 932,5 |
| 78 | Ларен Про, водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон-метил-600 г/кг) | килограмм | 30 | 10 767,0 |
| 79 | Ларен, 60% смачивающийся порошок (метсульфурон метил, 600 г/кг) | килограмм | 30 | 11 935,8 |
| 80 | Ластик 100, эмульсия масляно-водная (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + клоквинтосет-мексил, (антидот), 20 г/л) | литр | 30 | 1 165,5 |
| 81 | Ластик Экстра, концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 70 г/л + клоквинтосет-мексил (антидот), 40 г/л) | литр | 30 | 998,7 |
| 82 | Ластик Топ, микрокапсулированная эмульсия (90 г/л феноксапроп-п-этил + 60 г/л клодинафоппропаргила + 40 г/л клоквинтосет-мексила) | литр | 30 | 1 998,0 |
| 83 | Леопард, водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон-метил, 600 г/кг) | килограмм | 30 | 6 721,5 |
| 84 | Либерти, 8% концентрат эмульсии (клодинафоп–пропаргил, 80 г/л+кловинтоцет-мексил (антидот), 20 г/л) | литр | 30 | 1 207,8 |
| 85 | Линтур 70, водно-диспергируемые гранулы (дикамба, 659 г/кг+триасульфурон, 41 г/л) | килограмм | 30 | 2 775,0 |
| 86 | Лонтрел Гранд 75, водно-диспергируемые гранулы (клопиралид, 750 г/кг) | килограмм | 30 | 7 492,5 |
| 87 | Магнум, водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон-метил, 600 г/кг) | килограмм | 30 | 9 254,7 |
| 88 | Магнум Супер, водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон-метил, 300 г/кг+трибенурон-метил, 450 г/кг) | килограмм | 30 | 11 085,0 |
| 89 | МайстерПауэр, 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 | 30 | 2 243,1 |
| 90 | Мерит 45, масляная дисперсия (пироксулам, 45 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот) 90 г/л) | литр | 30 | 2 232,0 |
| 91 | Метал Плюс 960, концентрат эмульсии (с-метолахлор, 960 г/л) | литр | 30 | 1 276,5 |
| 92 | Метурон, водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон-метил, 600 г/кг) | килограмм | 30 | 7 050,0 |
| 93 | Меццо, 60% водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон - метил, 600 г/кг) | килограмм | 30 | 8 882,4 |
| 94 | Миура, концентрат эмульсии (хизалофоп-п-этил, 125 г/л) | литр | 30 | 1 285,8 |
| 95 | Монитор, водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон-метил, 600 г/кг) | килограмм | 30 | 6 972,0 |
| 96 | Москит, водно-диспергируемые гранулы (трибенурон-метил 750 г/кг) | килограмм | 30 | 18 666,0 |
| 97 | Нопасаран, 40% концентрат суспензии (метазахлор, 375 г/л + имазамокс, 25 г/л) | литр | 30 | 2 165,1 |
| 98 | Никомекс Плюс, водно-диспергируемые гранулы (никосульфурон, 700 г/кг+тифенсульфурон-метил 125 г/кг) | килограмм | 30 | 37 665,0 |
| 99 | Овсюген Супер, концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 140 г/л) | литр | 30 | 1 638,0 |
| 100 | Овсюген Экстра, концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 140 г/л+фенклоразол-этил (антидот), 35 г/л | литр | 30 | 1 283,1 |
| 101 | Пантера, 4% концентрат эмульсии (хизалофоп-п-тефурил, 40 г/л) | литр | 30 | 920,7 |
| 102 | Пивот, 10% водный концентрат (имазетапир, 100 г/л) | литр | 30 | 2 178,3 |
| 103 | Пират, водный концентрат (имазетапир, 100 г/л) | литр | 30 | 999,0 |
| 104 | Праймер, водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон-метил, 600 г/кг) | килограмм | 30 | 1 968,6 |
| 105 | Праймер Дуо, водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон-метил, 70 г/кг+тифенсульфурон-метил, 680 г/кг) | килограмм | 30 | 13 886,1 |
| 106 | Пульсар, 4% водный раствор (имазамокс, 40 г/л) | литр | 30 | 2 497,5 |
| 107 | Пума Голд, концентра эмульсии (феноксапроп-п-этил,64 г/л+йодосульфурон-метил, 8 г/л +мефенпир-диэтил (антидот), 24 г/л | литр | 30 | 1 620,0 |
| 108 | Пума Супер 100, 10% концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 100 г/л+мефенпир-диэтил (антидот), 27 г/л) | литр | 30 | 1 143,3 |
| 109 | Пума Супер, 7,5% эмульсия масляно-водная (феноксапроп-п-этил, 69 г/л+мефенпир-диэтил (антидот), 75 г/л) | литр | 30 | 943,5 |
| 110 | Пума Турбо, концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 120 г/л+мефенпир-диэтил (антидот), 33 г/л) | литр | 30 | 1 440,0 |
| 111 | Рап, водный раствор (глифосат 360 г/л) | литр | 30 | 360,0 |
| 112 | Раундап экстра, 54% водный раствор (глифосат, 540 г/л) | литр | 30 | 560,1 |
| 113 | Рейнбоу 25 ОД, масляная дисперсия (пеноксулам, 25 г/л) | литр | 30 | 3 330,0 |
| 114 | Рендор, 70% смачивающийся порошок (метрибузин, 700 г/кг) | килограмм | 30 | 1 080,0 |
| 115 | Реглон Супер 150, водный раствор (дикват 150 г/л) | литр | 30 | 666,0 |
| 116 | Рестрикт, водно-диспергируемые гранулы (тифенсульфурон-метил, 545 г/кг+метсульфурон-метила, 164 г/кг) | килограмм | 30 | 19 818,9 |
| 117 | Респект, водно-диспергируемые гранулы (трибенурон-метил, 750 г/кг) | килограмм | 30 | 5 176,5 |
| 118 | Ромул водно-диспергируемые гранулы (римсульфурон, 250 г/кг) | килограмм | 30 | 19 425,0 |
| 119 | Сальса, смачивающийся порошок (этаметсульфурон-метил, 750 г/кг) | килограмм | 30 | 66 489,0 |
| 120 | Самурай, водный раствор (клопиралид, 300 г/л) | литр | 30 | 1 921,5 |
| 121 | Сарацин, эмульсия масляно-водная (феноксапроп-п-этил 140 г/л + клодинафоп-прапаргил 90 г/л + клоквинтоцет-мексил 72 г/л) | литр | 30 | 2 259,9 |
| 122 | Сафари, масляная дисперсия (хизалофоп-п-этил, 50 г/л+имазамокс, 38 г/л) | литр | 30 | 3 450,0 |
| 123 | Секатор Турбо, масляная дисперсия (иодосульфурон-метил-натрия, 25 г/л + амидосульфурон, 100 г/л+мефенпир-диэтил (антидот) 250 г/кг) | килограмм | 30 | 3 663,0 |
| 124 | Селект, концентрат эмульсии (клетодим 120 г/л) | литр | 30 | 1 207,8 |
| 125 | Солито 320, концентрат эмульсии (претилахлор, 300 г/л+пирибензоксим, 20 г/л) | литр | 30 | 1 942,5 |
| 126 | Сонраунд, 48% водный раствор (глифосат, 360 г/л) | литр | 30 | 444,0 |
| 127 | Спайдер, концентрат эмульсии (клетодим, 240 г/л) | литр | 30 | 717,0 |
| 128 | Спрут, водный раствор (глифосат, 360 г/л) | литр | 30 | 546,0 |
| 129 | Спирит, водно-диспергируемые гранулы (клопиралид 750 г/кг) | килограмм | 30 | 6 423,0 |
| 130 | Скаут, эмульсия масляно-водная (феноксапроп-п-этил 140 г/л+ клодинафоп-пропаргил 90 г/л+кловинтоцет-мексил) | литр | 30 | 2 169,0 |
| 131 | Сталкер, водно-диспергируемые гранулы (трибенурон-метил, 750 г/кг) | килограмм | 30 | 11 100,0 |
| 132 | Старане Премиум 330, концентроат эмульсии (флуроксипир, 333 г/л) | литр | 30 | 1 887,0 |
| 133 | Стирап, 45% водный раствор (глифосат, 450 г/л) | литр | 30 | 416,2 |
| 134 | Стирап 360, 36% водный раствор (глифосат, 360 г/л) | литр | 30 | 333,0 |
| 135 | Стомп, 33% концентрат эмульсии (пендиметалин, 330 г/л) | литр | 30 | 455,1 |
| 136 | Стратос Ультра, 10% концентрат эмульсии (циклоксидим, 100 г/л) | литр | 30 | 999,3 |
| 137 | Стратего, водно-диспергируемые гранулы (клопиралид, 750 г/кг) | килограмм | 30 | 3 376,5 |
| 138 | Стриг, 72% водный раствор (диметиламинная соль 2,4 Д, 720 г/л) | литр | 30 | 333,0 |
| 139 | Стриг Экстра, 480 водный раствор (диметиламинная соль 2,4 Д 357 г/л+дикамба, 124 г/л) | литр | 30 | 499,5 |
| 140 | Тайфун, 36% водный раствор (глифосат, 360 г/л) | литр | 30 | 450,0 |
| 141 | Тачдаун 500, водный раствор (глифосат, 500 г/л (калийная соль) | литр | 30 | 666,0 |
| 142 | Тердок, 8 % концентрат эмульсии (клодинафоп-пропаргил,80 г/л+клоквинтоцет-мексил (антидот), 20 г/л) | литр | 30 | 1 221,3 |
| 143 | Терекс, водный раствор (глифосат кислоты 540 г/л) | литр | 30 | 478,5 |
| 144 | Титус, 25% сухая текучая суспензия (римсульфурон, 250 г/кг) | килограмм | 30 | 39 960,0 |
| 145 | Топик 080, концентрат эмульсии (клодинафоп-пропаргил, 80 г/л+антидот, 20 г/л) | литр | 30 | 1 280,2 |
| 146 | Топик Супер 240, концентрат эмульсии (240 г/л клодинафоп-пропаргил+60 г/л клоквинтоцет-мексил) | литр | 30 | 5 827,5 |
| 147 | Торнадо 500, водный раствор (глифосат, 500 г/л) | литр | 30 | 525,0 |
| 148 | Трел 300, водный раствор (клопиралид, 300 г/л) | литр | 30 | 1 942,5 |
| 149 | Триумф Макс, водный раствор (глифосат, 540 г/л) | литр | 30 | 494,1 |
| 150 | Триумф, 48% водный раствор (глифосат, 360 г/л) | литр | 30 | 411,6 |
| 151 | Трофи, концентрат эмульсии (ацетохлор, 900 г/л) | литр | 30 | 888,0 |
| 152 | Трифлюр, 48% концентрат эмульсии (трифлуралин, 480 г/л) | литр | 30 | 666,0 |
| 153 | Фабиан, водно-диспергируемые гранулы (имазетапир, 450 г/кг + хлоримурон-этил, 150 г/кг) | килограмм | 30 | 10 462,5 |
| 154 | Фараон форте, водный раствор (глифосат, 450 г/л) | литр | 30 | 444,0 |
| 155 | Фенизан, водный раствор (дикамба кислоты, 360 г/л+хлорсульфурон кислоты, 22,2 г/л) | литр | 30 | 1 200,0 |
| 156 | Фараон Голд 54% (глифосат 540 г/л) | литр | 30 | 527,1 |
| 157 | Фенокс Супер, концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил), 100 г/л + фенклоразол-этил (антидот) 27 г/л) | литр | 30 | 943,5 |
| 158 | Феноксам, концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 90 г/л) | литр | 30 | 988,2 |
| 159 | ФинесЛайт, водно-диспергируемые гранулы (хлорсульфурон, 333, 75 г/кг+метсульфурон-метил, 333 г/кг) | килограмм | 30 | 13 764,0 |
| 160 | Финито 750, водно-диспергируемые гранулы (трибенурон-метил, 750 г/кг) | килограмм | 30 | 13 392,0 |
| 161 | Флюрофен 240 концентрат эмульсии (оксифлуорфен 240 г/л) | литр | 30 | 1 387,5 |
| 162 | ФронтьерОптима, 72% концентрат эмульсии (диметенамид, 720 г/л) | литр | 30 | 1 663,8 |
| 163 | Фуроре Ультра, эмульсия масляно-водная (феноксапроп-п-этил, 110 г/л) | литр | 30 | 1 272,6 |
| 164 | Фокстрот Экстра, 13,5% концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 90 г/л + клодинафоп-пропаргил, 45 г/л + клохвинтоцет-мексил (антидот), 34,5 г/л) | литр | 30 | 1 943,1 |
| 165 | Фокстрот, водная эмульсия (феноксапроп-п-этил, 69 г/л+клоквинтоцетмексил (антидот), 23 г/л) | литр | 30 | 1 019,7 |
| 166 | Форвард, масляный концентрат эмульсии (хизалофоп-п-этил, 60 г/л) | литр | 30 | 1 062,6 |
| 167 | Фюзилад Форте 150, концентрат эмульсии (флуазифоп-п-бутил, 150 г/л) | литр | 30 | 1 193,7 |
| 168 | Флекс водный раствор (720 г/л диметиламинной соли 2,4-Д) | литр | 30 | 147,0 |
| 169 | Хармони, 75% сухая текучая суспензия (тифенсульфурон-метил, 750 г/кг) | килограмм | 30 | 27 757,5 |
| 170 | Хармони Про, водно-диспергируемые гранулы (тифенсульфурон-метил, 750 г/кг) | килограмм | 30 | 24 002,7 |
| 171 | Хакер, водорастворимые гранулы (клопиралид, 750 г/кг) | килограмм | 30 | 8 096,4 |
| 172 | Хит, водный раствор (глифосат кислоты 540 г/л) | литр | 30 | 466,8 |
| 173 | Хазна 60%, водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон-метил, 600 г/кг) | килограмм | 30 | 5 551,5 |
| 174 | Эверест, 70% водно-диспергируемые гранулы (флукарбазон, 700 г/кг) | килограмм | 30 | 17 100,0 |
| 175 | Экспресс, водно-диспергируемые гранулы (трибенурон-метил, 750 г/кг) | килограмм | 30 | 20 122,5 |
| 176 | Эламет, заводская бинарная упаковка (2-этилгексиловый эфир, 2-4-Д кислоты,564 г/л + метсульфурон-метил, 600 г/кг) | килограмм | 30 | 555,0 |
| 177 | Элант концентрат эмульсии (2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 564 г/л) | литр | 30 | 444,0 |
| 178 | Элант Премиум, концентрат эмульсии (2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 420 г/л + 2-этилгексиловый эфир дикамбы кислоты, 60 г/л) | литр | 30 | 555,0 |
| 179 | Эльф, концентрат эмульсии (2-этилгексиловый эфир клопиралида, 500 г/л) | литр | 30 | 3 885,0 |
| 180 | Эстер, 85% концентрат эмульсии (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира 850 г/л) | литр | 30 | 318,6 |
| 181 | Эстерон концентрат эмульсии (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира, 850 г/л) | литр | 30 | 545,1 |
| 182 | Эстет 905, концентрат эмульсии (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира, 905 г/л) | литр | 30 | 522,0 |
| 183 | ЭллайЛайт, водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон-метил, 391 г/кг + трибенурон-метил, 261 г/кг) | килограмм | 30 | 19 709,1 |
| 184 | Эталон, водорастворимый концентрат (диметиламинная соль МЦПА, 750 г/л) | килограмм | 30 | 878,4 |
| 185 | Эдванс, водно-диспергируемые гранулы (трибенурон-метил 261 г/кг + метсульфурон-метил 391 г/кг) | килограмм | 30 | 15 921,0 |
| 186 | 2М-4Х 750, 75% водорастворимый концентрат (диметиламинная соль) | литр | 30 | 501,3 |

Расшифровка аббревиатур:  
г/кг – грамм на килограмм  
г/л - грамм на литр

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