

**Об установлении видов субсидируемых удобрений и гербицидов и норм
субсидий на 1 тонну (литр, килограмм) удобрений, реализованных
отечественными производителями, на 1 тонну (литр, килограмм) удобрений,
приобретенных у поставщика удобрений и (или) у иностранных производителей
удобрений, на 1 килограмм (литр) гербицидов, приобретенных у поставщиков гербицидов на 2014 год**

***Утративший силу***

Постановление акимата Северо-Казахстанской области от 21 мая 2014 года N 142. Зарегистрировано Департаментом юстиции Северо-Казахстанской области 23 мая 2014 года N 2802. Утратило силу постановлением акимата Северо-Казахстанской области от 3 сентября 2014 года N 322.

      Сноска. Утратило силу постановлением акимата Северо-Казахстанской области от 3.09.2014 N 322 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

      В соответствии с подпунктом 4) пункта 8 Правил субсидирования из местных бюджетов на повышение урожайности и качества продукции растениеводства, утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 4 марта 2011 года № 221 акимат Северо-Казахстанской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**  
      1. Установить:  
      виды субсидируемых удобрений и гербицидов на 2014 год согласно приложению 1;  
      нормы субсидий на 1 тонну (литр, килограмм) удобрений, реализованных отечественными производителями на 2014 год согласно приложению 2;  
      нормы субсидий на 1 тонну (литр, килограмм) удобрений, приобретенных у поставщика удобрений и (или) иностранных производителей удобрений на 2014 год согласно приложению 3;  
      нормы субсидий на 1 килограмм (литр) гербицидов, приобретенных у поставщиков гербицидов на 2014 год согласно приложению 4.  
      2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на курирующего заместителя акима области.  
      3. Настоящее постановление вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

*Аким области С.Ескендиров*

*«СОГЛАСОВАНО»*  
*Министр сельского хозяйства*  
*Республики Казахстан A.Мамытбеков*  
*29 апреля 2014 года*  
 

Приложение 1  
к постановлению акимата  
Северо-Казахстанской области  
от 21 мая 2014 года №142

**Виды субсидируемых удобрений и гербицидов на 2014 год**

|  |  |
| --- | --- |
| **№ п/п** | **Субсидируемые виды удобрений** |
| 1. | Аммофос (N-10%:P2О5-46%) (Казахстан) |
| 2. | Суперфосфат простой (P2О5-19%) (Казахстан) |
| 3. | Сульфоаммофос (N-18%: P2О5-18%: S-17%) (Казахстан) |
| 4. | Аммиачная селитра (N-34,4%) (Казахстан) |
| 5. | Фосфоритная мука (P2О5-17%) (Казахстан) |
| 6. | Калий хлористый (К2О-42%; KCL-65%) (Казахстан) |
| 7. | Калий сернокислый (сульфат калия) (К2О-53%) (Казахстан) |
| 8. | Супрефос (N-12%: P2О5-24%) (Са:Мg:SО3) (Узбекистан) |
| 9. | Суперфосфат марки «В» (P2О5-15%) (Казахстан) |
| 10. | Микроудобрение «МЭРС» марки «Б» (Казахстан) |
| 11. | Биоудобрение «Биобарс» (макроэлементы: N-10%; Р2О5-3,3% К2О-10%; СаО-0,3%; Fe2O3-0,3%), (микроэлементы: Zn; Mn; Cu; Co; B; Mo; I – общая доля 0,5%) (Казахстан) |
| 12. | Сульфат аммония (N-21%) (Казахстан) |
| 13. | Азотно-фосфорно-калийные минеральные удобрения (NPK 16:16:16) (Казахстан) |
| 14. | Карбамид (N-46,3%) (Узбекистан) |
| 15. | КАС (жидкое удобрение N-27-33%) (Узбекистан) *)* |
| 16. | Сульфат аммония капролактамовый (N-21%) (Узбекистан) |
| 17. | Нитроаммофоска (N-15%: P2О5-15%: К2О -15%) (Россия) |
| 18. | Аммофос (N-12%:P2О5-52%) (Россия) |
| 19. | Аммофос (N-10%:P2О5-46%) (Узбекистан) |
| 20. | Аммиачная селитра (N-34,4%) (Узбекистан) |
| 21. | Водорастворимые NPK удобрение с микроэлементами (N-04%; P2О5-08%; К2О -36%; MgO-3%; SО3 *-*22% (Китай) |
| 22. | Водорастворимая смесь микроэлементов в хелатной форме ЕДТА mix (Mn-4%. Fe-4%. Cu-1.5%. B-0.5%. S-2%) (Китай) |
| 23. | ЕДТА марганца (Mn-13%) (Китай) |
| 24. | ЕДТА цинка (Zn-15%) (Китай) |
| 25. | Питательное удобрение NBROISP (натурал брассионолид) (N-5%; P2О5-1%; К2О -10%; MgO-0,2;Mn-0.5%;Zn-0,2%) (Китай) |
| 26. | Водорастворимые NPK удобрение с микроэлементами «Нутривант Плюс» (N-6%; P2О5-23%; К2О -35%; MgO-0,1;Mn-0.2%;Fe-0.002%;Zn-0,2%; Cu-0.05%; B-0.2%; Mo-0.1%) (Израиль) |
| 27. | Смесь микроэлементов в хелатной форме ЕДТА «Микрокат Старт» (N-4%; P2О5-6%; К2О -2%; Mn-0.2%;Fe-0.4%;Zn-0,2%; Cu-0.05%; B-0.2%; Mo-0.1%;Свободные аминокислоты-4%; полисахариды- 15%), (Испания) |
| 28. | Водорастворимые NPK удобрение с микроэлементами «Райкат Старт» (N-4%; P2О5-8%; К2О -3%;Fe-0.1%;Zn-0,2%; B-0.03%, аминокислоты-4%; полисахариды- 15%), (Испания) |
| 29. | Водорастворимые NPK удобрение с микроэлементами «Райкат Развитие» (N-6%; P2О5-4%; К2О -3%; MgO-0,07;Mn-0.2%;Fe-0.1%;Zn-0,02%; Cu-0.01%; B-0.03%; Mo-0.01%, аминокисло-ты-4%), (Испания) |
| 30. | Водорастворимые NK удобрение с микроэлементами «Райкат Финал» (N-3%;К2О -6%;Mn-0.07%;Fe-0.1%;Zn-0,02%;Mo-0.01%, аминокисло-ты-4%; полисахариды- 15%), (Испания) |
| 31. | Водорастворимые NPK удобрение-антистрессант с микроэлементами «Аминокат» (N-3%; P2О5-1%; К2О -1%), (Испания) |
| 32. | Водорастворимое удобрение Нитрат Кальция YaraLivaCalcinit (Финляндия) |
| 33. | Водорастворимое удобрение Сульфат Кальция Krista SOP (Финляндия) |
| 34. | Водорастворимое удобрение Сульфат Магния Krista MgS (Финляндия) |
| 35. | Водорастворимое удобрение Нитрат Магния Krista MAG (Финляндия) |
| 36. | Водорастворимое удобрение Нитрат Калия Krista K Plus (Финляндия) |
| 37. | Водорастворимое удобрение Монокалия Фосфат MKP (Финляндия) |
| 38. | Водорастворимoе NPK удобрение с микроэлементами Kristalon Cucumber 14-11-31 (Финляндия) |
| 39. | Водорастворимoе NPK удобрение с микроэлементами Kristalon Special 18-18-18 (Финляндия) |
| 40. | Водорастворимoе NPK удобрение с микроэлементами Kristalon Red 12-12-36 (Финляндия) |
| 41. | Водорастворимoе NPK удобрение с микроэлементами Kristalon Yellow 13-40-13 (Финляндия) |
| 42. | Водорастворимoе NPK удобрение с микроэлементами Kristalon Brown 3-11-38 (Финляндия) |
| 43. | Водорастворимые микроэлементы YaraVitaRexolin D12 Хелат железа DTPA (Финляндия) |
| 44. | Водорастворимые микроэлементы YaraVitaRexolin Q40 Хелат железа EDDHA (Финляндия) |
| 45. | Водорастворимые микроэлементы YaraVitaRexolin Cu Хелат меди EDTA (Финляндия) |
| 46. | Водорастворимые микроэлементы YaraVitaRexolin Mn13 Хелат марганца EDTA (Финляндия) |
| 47. | Водорастворимые микроэлементы YaraVitaRexolin Zn15 Хелат цинка EDTA (Финляндия) |
| 48. | Водорастворимая смесь микроэлементов YaraVitaTensoCoctail (Финляндия) |
| 49. | Водорастворимая смесь микроэлементов YaraVitaRexolin APN (Финляндия) |
| 50. | Водорастворимая смесь микроэлементов YaraVitaRexolin ABC (Финляндия) |
| 51. | Водорастворимая смесь микроэлементов YaraLivaBrassitrel (MgO 8.3. SО3 28.75. B 8. Vn 7. Mo 0.4) (Финляндия) |
| **Субсидируемые виды гербицидов** |
| 1. | АРАМО, 4,5% концентрат эмульсии (тепралоксидим, 45 г/л) БАСФ СЕ, (Германия) |
| 2. | САЛЬСА, смачивающийся порошок (этаметсульфурон-метил, 750 г/кг) (Дюпон Интернэшнл Оперейшнз Сарл., (Швейцария) |
| 3. | РЕСТРИКТ, водно-диспергируемые гранулы (тифенсульфурон-метил, 545 г/кг + метсульфурон-метила, 164 г/кг) (Дюпон Интернэшнл Оперейшнз Сарл., (Швейцария) |
| 4. | ГРЕЙН, концентрат эмульсии (эфир 2,4 Д кислоты 720 г/л) (Шаньдунь Чшунши Пестициды Ко, Лтд, Китай), ( Шанхай МИО Кемикал Ко., ЛТД, Китай) |
| 5. | ПИРАТ, водный концентрат (имазетамир 100 г/л) ( Цзянсу Агрокем Лаборатори Ко., Лтд, (Китай) |
| 6. | КАРБУЗИН, 70% смачивающийся порошок (метрибузин, 700 г/кг) (Цзянсу Агрокем Лаборатори Ко., Лтд, Китай) |
| 7. | ТРЕЛ 300, водный раствор (клопиралид, 300 г/л) (Шанхай МИО Кемикал Ко., Лтд, Китай) |
| 8. | ФЕНОКС СУПЕР концентрат эмульсии (Фенаксопроп-П-Этил 100 г/л+антидот 27 г/л) (Шанхай МИО Кемикал Ко., Лтд, Китай) |
| 9. | ФАРАОН ФОРТЕ, водный раствор (глифосат 450 г/л) (Шанхай МИО Кемикал Ко., Лтд, Китай) |
| 10. | ГАЛОКС СУПЕР 108, концентрат эмульсии (галаксифоп-Р-метил, 108 г/л) (Шанхай МИО Кемикал Ко., Лтд, Китай) |
| 11. | МЕТАЛ ПЛЮС 960, концентрат эмульсии (с-метолахлор, 960 г/л) (Шанхай МИО Кемикал Ко., Лтд, Китай) |
| 12. | ДЕЗОРМОН, 72% водный концентрат (диметиламинная соль 2.4-Д), (Нуфарм, Австрия) |
| 13. | ЭСТЕТ 905, концентрат эмульсии (2,4 кислота в виде 2-этилгексилового эфира, 905 г/л) (Нуфарм, Австрия) |
| 14. | 2М-4Х 750, 75% воднорастворимый концентрат (диметиламинная соль МСРА) (Нуфарм, Австрия) |
| 15. | МЕЦЦО, 60% водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон-метил, 600 г/кг) (Нуфарм, Австрия) |
| 16. | ГРАНСТАР, 75% сухая текучая суспензия (трибенурон-метил,750 г/кг), (Дюпон де Немур Интернэшнл С.А., Швейцария) |
| 17. | ЭЛЛАЙ ЛАЙТ, водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон-метил, 391 г/кг + трибенурон-метил, 261 г/кг) (Дюпон де Немур Интернэшнл С.А., Швейцария) |
| 18. | ЛАНЦЕЛОТ 450, водно-диспергируемые гранулы (аминопиралид, 300 г/кг +флорасулам, 150 г/кг) (Дау АгроСаенсес, США) |
| 19. | ЛАНС, водный раствор (аминопиралид, 240 г/л) (Дау АгроСаенсес, США) |
| 20. | ДИАНАТ, 48% водный раствор (дикамба, 480 г/л) (БАСФ СЕ, Германия) |
| 21. | ГЕЗАГАРД 500, суспензионный концентрат (прометрин, 500 г/л) (Сингента, Швейцария) |
| 22. | ЗЕНКОР УЛЬТРА, концентрат суспензии (метрибузин, 600 г/л) (Байер КропСайенс АГ, Германия) |
| 23. | МАЙСТЕР ПАУЭР, масляная дисперсия (форамсульфурон 31,5 г/л+йодосульфурон-метил-натрия, 1,0 г/л+тиенкарбазон-метил, 10 г/л+ципросульфид (антидот), 15 г/л) (Байер КропСайенс АГ, Германия) |
| 24. | ТИТУС, 25% сухая текучая суспензия (римсульфурон, 250 г/кг) (Дюпон де Немур Интернэшнл С.А., Швейцария) |
| 25. | ХАРМОНИ, 75% сухая текучая суспензия (тиаметурон-метил, 750 г/кг) (Дюпон де Немур Интернэшнл С.А., Швейцария) |
| 26. | ДУАЛ ГОЛД 960, концентрат эмульсии (С-метахлор, 960 г/л) (Сингента Швейцария) |
| 27. | СТРАТЕГО, водно-диспергируемые гранулы (клопиралид, 750 г/кг) (Юнайтед Агри-Кемикал Компании ГмбХ, Швейцария) |
| 28. | НОПАСАРАН, 40% концентрат суспензии (метазахлор 375 г/л имазамокс 25 г/л) (БАСФ СЕ, Германия) |
| 29. | ФОКСТРОТ ЭКСТРА, 13,5% концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 90 г/л + клодинафоп-пропаргил, 45 г/л+клохвинтоцет-мексил (антидот), 34,5 г/л) (Кеминова А/С, Дания) |
| 30. | ПУМА-СУПЕР, 7,5% эмульсия масляно-водная (феноксапроп-п-этил, 69 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 75 г/л) (Байер ропСайенс) |
| 31. | ПАНТЕРА, 4% концентрат эмульсии (хизалофоп-п-тефурил, 40 г/л) (Кромптон, США) |
| 32. | ФУРОРЕ УЛЬТРА, эмульсия масляно-водная, (феноксапроп-п-этил, 110 г/л) (Байер КропСайенс АГ, Германия) |
| 33. | ДОМИНАТОР МЕГА, водный раствор (глифосат, 480 г/л) (Дау АгроСаенсес, США) |
| 34. | ХИТ, водный раствор (глифосат, 540 г/л) (Синтезия Кеми ГмбХ, Германия) |
| 35. | Д-АРМОН-ЭФИР 72%, концентрат эмульсии (2-этилгексиловый эфир 2,4 – Д кислоты) (Ипрохем Ко., Лтд, Китай, ДВА Агро ГмбХ, Германия) |
| 36. | МОНИТОР, водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон-метил, 600 кг/г) (Синтезия Кеми ГмбХ, Германия) |
| 37. | СПАЙДЕР, концентрат эмульсии (клетодим, 240 г/л) (Юнайтед Агри-Кемикал Компании ГмбХ, Швейцария) |
| 38. | КАНОНИР ДУО, сухая текучая суспензия (тифенсульфурон-метил 680 г/кг + метсульфурон-метил 70 г/кг, (Синтезия Кеми ГмбХ, Германия) |
| 39. | МЕРИТ 45, масляная дисперсия (пироксулам 45 г/л+клоквинтоцет-мексил (антидот), 90 г/л) (Дау АгроСаенсес, США) |
| 40. | ПУМА-СУПЕР 100, 10% концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + мефенпир-ди-этил, (антидот), 27 г/л) (Байер КропСайенс) |
| 41. | ЭСТЕРОН, концентрат эмульсии (2,4-Д кислоты в виде 2-этилгексиловый эфира, 850 г/л) (Дау АгроСаенсес, США) |
| 42. | СЕКАТОР ТУРБО, масляная дисперсия (иодосульфурон-метил-натрия, 25 г/л + амидосульфурон, 100 г/л + мефен-пир-диэтил, (антидот) 250 г/кг) (Байер КропСайенс) |
| 43. | АРБАЛЕТ, 60% смачивающийся порошок (метсульфурон-метил, 600 г/кг) (Лейтон Агрио Лтд., Венгрия) |
| 44. | ЭСТЕР, 85% концентрат эмульсии (2,4-Д кислоты в виде 2-этилгексиловый эфира, 850 г/л) (Лейтон Агрио Лтд., Венгрия) |
| 45. | ДИКАМИН Д, 72% водный раствор (2,4-Д аминная соль) (Лейтон Агрио Лтд., Венгрия) |
| 46. | ТРИУМФ, 48% водный раствор (глифосат, 360 г/л) (Лейтон Агрио Лтд., Венгрия) |
| 47. | САМУРАЙ водный раствор (клопиралид, 300 г/л) (Лейтон Агрио Лтд., Китай, Лейтон Агрио Лтд., Венгрия) |
| 48. | БАЛЕРИНА, суспензионная эмульсия (410 г/л сложный эфир+7,4 г/л флорсулам) (ОАО Химпром Россия, ЗАО фирма Авсгуст Россия, Дау АгроСаенсес С.Р.Л., Италия) |
| 49. | БИЦЕПС ГАРАНТ, концентрат эмульсии (этофумезат, 110 г/л + десмедифам, 70 г/л + фенмедифам, 90 г/л, (Юнайтед Фосфорус Лимитед, Великобритания, ЗАО Фирма Август, Россия) |
| 50. | ГЕРБИТОКС, воднорастворимый концентрат (500 г/л МЦПА кислоты в виде диметиламинной, калиевой и натриевой солей, (Химическое предприятие Органика-Сажина, Польша, ЗАО Фирма Август, Россия) |
| 51. | ГОРГОН, воднорастворимый концентрат (350 г/л, МЦПА кислоты+150 г/л пиклорама) (Лиер Кемикал Индастри Компании Лимитед, Китай, Аксима «Агрикалче 2000», ЗАО Фирма Август, Россия) |
| 52. | ДЕМЕТРА, концентрат эмульсии (флуроксипир, 350 г/л), (ЗАО Фирма Август, Россия) |
| 53. | ЗЕРНОМАКС, концентрат эмульсии (500 г/л кислоты 2,4-Д в виде 2-этил-гексилового эфира), ( Рокита Агро СА, Польша, ЗАО Фирма Август, Россия) |
| 54. | КОРСАР, воднорастворимый концентрат (480 г/л бентазон), ( Цзянсу Институт оф Экомонес Ко., Лтд., Китай, ЗАО Фирма Август, Россия) |
| 55. | ЛАЗУРИТ СУПЕР, концентрат наноэмульсии (270 л/га метрибузин), (ЗАО Фирма Август, Россия) |
| 56. | ЛАСТИК 100, эмульсия масляно-водная (100 г/л феноксапроп-П-этил+20г/л антидот), (Цзянсу Институт оф Экомонес Ко., Лтд, Китай) ЗАО Фирма Август, Россия) |
| 57. | ЛАСТИК ТОП, микрокапсулированная эмульсия (АВГ-0162) (феноксапроп-П-этил, 90 г/л + клодинафоп-пропаргил, 60 г/л + клоквинтосет-мексил, 40 г/л, (Цзянсу Институт оф Экомонес Ко., Лтд, Китай) ЗАО Фирма Август, Россия) |
| 58. | МАГНУМ, водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон-метил, 600 г/кг), (Цзянсу Институт оф Экомонес Ко., Лтд, Китай, ЗАО Фирма Август, Россия) |
| 59. | МИУРА, концентрат эмульсии (хизалофоп-п-этил, 125 г/л), ( Цзянсу Институт оф Экомонес Ко., Лтд., Китай, ЗАО Фирма Август, Россия) |
| 60. | ТОРНАДО 500, водный раствор (500 г/л глифосата кислоты), (Цзянсу Институт оф Экомонес Ко., Лтд., Китай, ЗАО Фирма Август, Россия) |
| 61. | ФАБИАН, водно-диспергируемые гранулы (имазетапир, 450 г/кг + хлоримурон-этил, 150 г/кг, ( Цзянсу Институт оф Экомонес Ко., Лтд., Китай, ЗАО Фирма Август, Россия) |
| 62. | ВАЛСАГЛИФ, водный раствор (глифосат 360 г/л), (Зейянг Инфанда Биокемикал Ко., Лтд, Китай, Стоктон Кемикал Корпорейшн, США) |
| 63. | ВАЛСАМИН, 72% водный раствор (2,4-Д диметиламинная соль 720 г/л), ( Шангжоу Винтафоне Кемикал Ко., Лтд, Китай, Стоктон Кемикал Корпорейшн, США) |
| 64. | СОПИК 080, концентрат эмульсии (клодинафоп-пропаргил, 80 г/л+клоквинтоцетмексил (антидот), 20 г/л), ( Тагрос Индия) |
| 65. | ЗИНГЕР, смачивающийся порошок (метсульфурон-метил, 600 г/кг), (Стоктон Кемикал Корпорейшн, США, ЗАО Щелково Агрохим, Россия) |
| 66. | ОВСЮГЕН СУПЕР, концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 140 г/л + (антидот), 47 г/л, (Стрэнд Групп Холдингс Лтд., ЮАР, Жеянг Шенгхуа Биок Кемикал Ко. Лтд., Китай, ЗАО Щелково Агрохим, Россия) |
| 67. | ЗОНТРАН, концентрат коллоидного раствора (250 г/л метрибузина), (Стрэнд Групп Холдингс Дтд., ЮАР, ЗАО Щелково Агрохим, Россия) |
| 68. | ХИЛЕР, микрокапсулированная эмульсия (40 г/л хизалофоп-п-тефурила), ( Шанхай Сайфхем Интернешнл Трейд Ко., Лтд, Китай, ЗАО Щелково Агрохим, Россия) |
| 69. | БЕТАРЕН СУПЕР МД, микрокапсулированная эмульсия (126 г/л этофумезата+63 г/л фенмедифама+21 г/л десмидифама), ( Шанхай МИО Кемикал Ко., Лтд, Китай, ЗАО Щелково Агрохим, Россия) |
| 70. | ФОРВАРД, микрокапсулированная эмульсия (60 г/л хизалофоп-п-этил), ( Шанхай Сайфхем Итернешнл Трейд Ко., Лтд, Китай, ЗАО Щелково Агрохим, Россия) |
| 71. | ЛОРНЕТ, водный раствор (300 г/л клопиралида), (Лиер кемикал Индастри Ко., Лтд, Китай, ЗАО Щелково Агрохим, Россия) |
| 72. | КАССИУС, воднорастворимый порошок (римсульфурон, 250 г/кг, (Стрэнд групп Холдингс Лтд, ЮАР,ЗАО Щелково Агрохим, Россия) |
| 73. | ЭЛАНТ, концентрат эмульсии (2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 564 г/л), ( Чайна коммуникейшн Импорт Эспорт Корпорейшн Китай, ООО Сибагрохим, Россия) |
| 74. | МЕТУРОН, водно-диспергируемые гранулы, метсульфурон-метил, (600 г/кг), ( Чайна коммуникейшн Импорт Эспорт Корпорейшн Китай, ООО Сибагрохим, Россия) |
| 75. | СТАЛКЕР, водно-диспергируемые гранулы (2007 г –артстар, в.д.г.) (трибенурон-метил, 750 г/кг), (ООО Сибагрохим, РФ) |
| 76. | ЭЛАМЕТ, заводская бинарная упаковка (2,4-Д кислоты сложный 2-этилгексиловый эфир, (564 г/л)+метсульфурон-метил, 600 г/кг), (Чайна коммуникейшн Импорт Эспорт Корпорейшн Китай, ООО Сибагрохим, Россия) |
| 77. | ЭЛАНТ ПРЕМИУМ, концентрат эмульсии (2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 420 г/л + 2- этилгексиловый эфир дикамбы кислоты, 60 г/л, ( Чайна коммуникейшн Импорт Эспорт Корпорейшн Китай, ООО Сибагрохим, Россия) |
| 78. | БИАТЛОН, заводская бинарная упаковка (2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 564 г/л + триасульфурон, 750 г/кг, ( Коммуникейшен Импорт Экспорт Корпорейшн, Китай, ООО Сибагрохим, Россия) |
| 79. | ГРАССЕР, эмульсия масляно-водная феноксапроп-П-этил (69г/л+нафталевый ангидрид (антидот 125 г/л), ( ООО Сибагрохим, Россия) |
| 80. | РАП, водный раствор, изопропиламинная соль глифосата кислоты, (360 г/л), ( Чайна коммуникейшн Импорт Эспорт Корпорейшн Китай, ООО Сибагрохим, Россия) |
| 81. | ЭЛЬФ, концентрат эмульсии 2-этилгексиловый эфир клопиралида, (500 г/л), ( Чайна коммуникейшн Импорт Эспорт Корпорейшн Китай, ООО Сибагрохим, Россия) |
| 82. | ГУРОН, концентрат эмульсии (галоксифоп-Р-метил, 104 г/л), ( ООО «Форвард», Россия) |
| 83. | РОМУЛ, водно-диспергируемые гранулы (римсульфурон, 250 г/кг), (ООО «Форвард», Россия) |
| 84. | МЕТАМИЛ МЦ, смачивающийся порошок (манкоцеб, 640 г/кг + металаксил, 80 г/кг), ( ЗАО Щелково Агрохим, Россия) |
| 85. | ТАЧДАУН 500, водный раствор (глифосат, 500 г/л (калийная соль, (Сингента Кроп Протекшн АГ, Швейцария) |
| 86. | УРАГАН ФОРТЕ 500, смачивающийся порошок (глифосат калийная соль, 500 г/л), (Сингента, Швейцария) |
| 87. | БАНВЕЛ 480, водный раствор (дикамба, 480 г/л), (Сингента, Швейцария) |
| 88. | ЛИНТУР 70, водно-диспергируемые гранулы (дикамба, 659 г/кг+триасульфурон, 41 г/л), (Сингента, Швейцария) |
| 89. | ВИДМАСТЕР 480, водный раствор (дикамба, 124 г/л + 2.4 Д, 357 г/л), (Сингента Кроп Протекшн АГ, Швейцария) |
| 90. | ДИАЛЕН-СУПЕР 480, водный раствор (124 г/л дикамба+356 г/л 2.4-Д), ( Сингента Кроп Протекшн АГ, Швейцария) |
| 91. | СТАРАНЕ ПРЕМИУМ 330, концентрат эмульсии (флуроксипир, 333 г/л), (Дау АгроСаенсес, США) |
| 92. | ГОРИЗОН 080, концентрат эмульсии (клодинафоп–пропаргил, 80 г/л + клоксинтоцет-мексил, 20 г/л), (Сингента Кроп Протекшн АГ, Швейцария) |
| 93. | ТОПИК 080, концентрат эмульсии (клодинафоп-пропаргил, 80 г/л + антидот, 20 г/л), ( Сингента, Швейцария) |
| 94. | ТОПИК Супер 240, концентрат эмульсии (клодинафоп-пропаргил, 240 г/л + 60 г/л клоквинтоцетмексил, (Сингента Кроп Протекшн АГ, Швейцария) |
| 95. | АКСИАЛ 045, концентрат эмульсии (пиноксаден, 45 г/л), (Сингента, Швейцария) |
| 96. | ЗЕЛЛЕК СУПЕР, концентрат эмульсии (галоксифоп-Р-метил, 108 г/л) (Дау АгроСаенсес, США) |
| 97. | ФЮЗИЛАД ФОРТЕ 150, концентрат эмульсии (флуазифоп-п-бутил, 150 г/л), (Сингента, Швейцария) |
| 98. | ЛОНТРЕЛ ГРАНД 75, водно-диспергируемые гранулы (клопиралид, 750 г/кг), (Дау АгроСаенсес, США) |
| 99. | ГОАЛ 2Е, концентрат эмульсии (оксифлуорфен, 240 г/л), (Дау АгроСаенсес, США) |
| 100. | ТРОФИ, концентрат эмульсии (ацетохлор, 900 г/л), (Дау АгроСаенсес, США) |
| 101. | БОКСЕР 800 концентрат эмульсии (просульфокарб 800 г/л), (Сингента Кроп Протекшн АГ, Швейцария) |
| 102. | ИРБИС 10%, концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + фенклоразол-этил (антидот), 21 г/л), ( Вилловод Лтд., Китай, Вилловод Лтд., Германия) |
| 103. | ЛЕОПАРД, водно-диспергируемые гранулы, (метсульфурон-метил 600 г/кг), ( Цзянсу Агрокем лаборатории Ко., Лтд, Китай) |
| 104. | ИГЛ, 10%, концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 27 г/л), (Лейтон Агрио Лтд., Венгрия) |
| 105. | ЛИБЕРТИ, 8% концентрат эмульсии (клодинафоп-пропаргил, 80 г/л + клоквинтоцет-мек-сил (антидот), 20 г/л), (Лейтон Агрио Лтд., Венгрия) |
| 106. | ТРИУМФ МАКС, водный раствор (глифосат, 540 г/л), (Лейтон Агрио Лтд., Китай, Лейтон Агрио Лтд., Венгрия) |
| 107. | РАУНДАП ЭКСТРА, 54% водный раствор (глифосат, 540 г/л) (Монсанто, США) |
| 108. | ПРАЙМЕР, водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон-метил, 600 г/кг), (Юнайтед Агри-Кемикал Компании ГмбХ, Швейцария) |
| 109. | ПРАЙМЕР ДУО, водно-диспергируемые гранулы метсульфурон-метил, 70 г/кг+тифенсульфурон-метил, 680 г/кг), (Юнайтед Агри-Кемикал Компании ГмбХ, Швейцария) |
| 110. | ЛАРЕН, 60% смачивающийся порошок (метсульфурон-метил, 600 г/кг), (Дюпон Итернэшнл Оперейшнз Сарл., Швейцария) |
| 111. | ЛАРЕН ПРО, водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон-метил, 600 г/кг), (Дюпон Интернэшнл Оперейшнз Сарл., Швейцария) |
| 112. | САРАЦИН, эмульсия масляно-водная (феноксапроп-п-этил 140 г/л + клодинафоп-прапаргил 90 г/л + клоквинтоцет-мексил 72 г/л, (Синтезия Кеми ГмбХ, Германия) |
| 113. | АВЕЦИД СУПЕР,12% концентрат эмульсии. (феноксапроп-п-этил, 120 г/л+фенклоразол-этил (антидот), 60г/л НАБ, ( Интернешнл Агро-Кемикалс Ко. Лтд., Китай) |
| 114. | ДИАМИН,72% водный раствор (диметиламинная соль 2,4 –Д), (Шандонг Рейнбоу Кемикал Ко. Лтд., Китай) |
| 115. | БУРАН, 36% водный раствор (глифосат, 360 г/л), (Шандонг Рейнбоу Кемикал Ко. Лтд., Китай) |
| 116. | ГРОЗА, 60% концентрат эмульсии (2,4Д эфир), (Чина Кроп Кэмикал Протекшин Компании Лимитед, Китай) |
| 117. | БАРС СУПЕР, 10% концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 100 г/л+мефенпир-диэтил (антидот), 27г/л), (Байер КропСайенс АГ) |
| 118. | ДЕЗОРМОН ЭФИР, 72% концентрат эмульсии (2-этилгексиловый эфир 2,4 дихлорфеноксиуксусной кислоты), ( Нуфарм, Австрии) |
| 119. | КЛИНИК, 36% водный раствор (глифосат, 360 г/л, ( Нуфарм, Австрия) |
| 120. | ФЕНИЗАН, водный раствор (дикамба-360 г/л+хлорсульфурон-22,2 г/л) (Стрэнд Групп Холдингс Лтд., ЮАР, ЗАО Щелково Агрохим, Россия) |
| 121. | ЗЕНИТ, концентрат коллоидного раствора (2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 950г/л), ( Циндао ЦзиЯ Интернешнл Трейд Компани, Лтд., Китай, ЗАО Щелково Агрохим, Россия) |
| 122. | ОВСЮГЕН ЭКСТРА, концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 140 г/л+(антидот), 35 г/л, (Стрэнд Групп Холдингс Лтд., ЮАР, ЗАО Щелково Агрохим, Россия) |
| 123. | СПРУТ ЭКСТРА, водный раствор (глифосат, 540 г/л), ( Жэйянг Шенгхуа Биок Кемикал Лтд., Китай, ЗАО Щелково Агрохим, Россия) |
| 124. | РЫСЬ СУПЕР, 10% концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 100 г/л+фенклоразол-п-этил (антидот), 50 г/л, ( Джезянг Хисун Кемикал Ко. Лтд., Китай, Моер Кемсайенс Ко.Лтд., Китай) |
| 125. | БАРГУЗИН, 70% водно-диспергируемые гранулы (метрибузин, 700 г/л), (Дзиянгсу Сэвенконтинент Грин Кемикао Ко, Лтд, Китай, Моер Кемсайенс Ко, Китай ) |
| 126. | ВУЛКАН, 60% водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон-метил 600 г/кг), (Дзиянгсу Тиенжонг Груп Ко., Лтд, Китай, Моер Кемсайенс Ко, Китай ) |
| 127. | ЖОЙКЫН ДАРА, 75% водно-диспергируемые гранулы (глифосат 747 г/кг), ( Шангдонг Чияучанг Кемикал Ко., Лтд., Китай, Моер Кемсайенс Ко, Китай) |
| 128. | ЖОЙКЫН, водный раствор (глифосат 360 г/л), ( Цянгсу Янгнон Кемикал Ко. Лтд., Китай, Моер Кемсайенс Ко. Лтд., Китай) |
| 129. | ЭСКАДРОН 70, концентрат эмульсии (2,4-Д кислота в виде,2-этилгексилового эфира, 850 г/л), ( Цянгжоу Уинтафон Кемикал Ко., Лтд, Китай, Моер Кемсайенс Ко, Китай) |
| 130. | ПИТОН ГРАНД, водно-диспергируемые гранулы (клопиралид, 750 г/кг), ( Анхуи Фенгле Агрокемикал Ко., Лтд, Китай, Моер Кемсайенс Ко, Китай) |
| 131. | ЧЕРОКИ, 75% водно-диспергируемые гранулы (тифенсульфурон-метил, 750 г/кг), (Анхуи Фенгле Агрокемиал Ко., Лтд, Китай, Моер Кемсайенс Ко, Китай) |
| 132. | РАМОН СУПЕР, концентрат эмульсии (галоксифоп-Р-метил, 104 г/л) (Анхуи Фенгле Агрокемикал Ко., Лтд, Китай, Моер Кемсайенс Ко, Китай) |
| 133. | ТАПИР, 10% водный концентрат (имазетапир, 100 г/л), ( Шандонг Синда Кемикал Ко. Лтд., Китай, Моер Кемсайенс Ко. Лтд., Китай) |
| 134. | РОБУСТО, концентрат эмульсии (2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 850 г/л), ( Юнайтед Агри-Кемикал Компани ГмбХ, Швейцария) |
| 135. | КУГАР ФОРТЕ, концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 140 г/л+клоквиртоцет-мексил, 40 г/л), ( Юнайтед Агри-Кемикал Компани ГмбХ, Швейцария) |
| 136. | НАПАЛМ, водный раствор (глифосат 540 г/л) Юнайтед Агри-Кемикал Компани ГмбХ, Швейцария) Юнайтед Агри-Кемикал Компани ГмбХ, Швейцария |
| 137. | БЕЛЛИСИМО, эмульсия масляно-водная (феноксапроп-п-этил, 140 г/л+клоквинтоцетмексил, 50г/л), ( Синтезия Кеми ГмбХ, Германия) |
| 138. | РОДАР, 60% смачивающийся порошок (метсульфурон-метил, 600 г/кг), ( Чина Кроп Кэмикал Протекшин Компани Лимитед, Китай) |
| 139. | РЕСПЕКТ, водно-диспергируемые гранулы (трибенурон-метил, 750 г/кг, (Юнайтед Агри-Кемикал Компани ГмбХ, Швейцария) |
| 140. | ПИВОТ, 10% водный концентрат (имазетапир, 100 г/л) БАСФ (Агрокемикал Продактс Б.В., Голландия) |
| 141. | КУГАР, концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 140 г/л + клодинафоп-пропаргил, 90 г/л + клоквинтоцет-мексил, 60 г/л, )Юнайтед Агри-Кемикал Компани ГмбХ, Швейцария) |
| 142. | МЕГА СТАР, 60% смачивающийся порошок (метсульфурон-метил, 600 г/кг, (Вилловоод Лтд., Китай Вилловоод Лтд., Германия) |
| 143. | ВИХРЬ, водный раствор (глифосат, 360 г/л, (Гранд Харвест Интернациональ Деволопмент Лимитед, Китай, ООО Резерв, Россия) |
| 144. | ГЕПАРД, концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + фенклоразол-этил (антидот), 27 г/л, (Гранд Харвест нтернациональ Деволопмент Лимитед, Китай, ООО Резерв, Россия) |
| 145. | ЭФИРАМ, концентрат эмульсии (2,4-Д кислоты в виде малолетучих эфиров, 500 г/л, (Гранд Харвест Интернациональ Деволопмент Лимитед, Китай, ООО Резерв, Россия) |
| 146. | ЛАЗЕР 60, смачивающийся порошок (метсульфурон-метил, 600 г/кг, ( Гранд Харвест Интернациональ Деволопмент Лимитед, Китай, ООО Резерв, Россия) |
| 147. | ФЕНОКСАМ, концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 90 г/л, (Лейтон Агрио Лтд.,Китай, Лейтон Агрио Лтд., Венгрия) |
| 148. | ФЕНОВА ЭКСТРА, 11% водная эмульсия (феноксапроп-п-этил, 110 г/л) (Кеминова А/С, Дания) |
| 149. | ГАРДИАН, концентрат эмульсии (хизалофоп-п-тефурил, 40 г/л, (Юнайтед Агри-Кемикал Компани ГмбХ, Швейцария, Юнайтед Агри-Кемикал Компани ГмбХ, Швейцария) |
| 150. | СТОМП, 33% концентрат эмульсии (пендиметалин, 330 г/л) (БАСФ Агро Б.В., Швейцария) |
| 151. | АККУРАТ, водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон-метил, 600 кг), Кеминова А/С, (Дания) |
| 152. | ДИКОПУР ТОП, водный раствор (2,4-Д дихлорфенокси-уксусная кислота, 344 г/л+дикамба, 120г/л) (Нуфарм,Австрия) |
| 153. | ЕВРОЛАЙТНИНГ, 4,8% водорастворимый концентрат (имазамокс, 33 г/л+имазапир, 15 г/л) БАСФ Агрокемикал Продактс Б.В., (Нидерланды) |
| 154. | ПУЛЬСАР, 4% водный раствор (имазамокс, 40 г/л) БАСФ Агрокемикал Продактс Б.В., (Нидерланды) |
| 155. | ФОКСТРОТ ТУРБО, концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 120 г/л+клоквинтоцет-мексил (антидот), 23 г/л) Кеминова, (Дания) |
| 156. | ЭВЕРЕСТ, 70% водно-диспергируемые гранулы (флукарбазон+флутразалон) Ариста ЛайфСайенс САС, (США) |
| 157. | АМИНОПЕЛИК, водный раствор (диметиламинная соль 2,4 Д 772 г/л Мактешим Аган Поланд, Польша) Рокита Агро, (Польша) |
| 158. | ФЕЛИКС 757, водно-диспергируемые гранулы (глифосат, 757 г/кг) ДВА Агро ГмбХ, (Германия,Китай) |
| 159. | СОЛИТО 320, концентрат эмульсии (претилахлор, 300 г/л + пирибензоксим, 20 г/л), (Сингента, Щвейцария) |
| 160. | РЭЙНБОУ 25 ОД, масляная дисперсия (пеноксулам, 25 г/л), (Дау АгроСаенс, США) |
| 161. | ЭСТАМП, концентрат эмульсии (330 г/л пендиметалина) |
| 162. | ГРАНАТ, водно-диспергируемые гранулы (750 г/кг трибенурон-метила) |
| 163. | ПРОГРЕСС, концентрат эмульсии (2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 905 г/л), (Германия) |
| 164. | ИМПУЛЬС, концентрат эмульсии (галаксифоп-п-метил 108 г/л), (Казахстан) |
| 165. | 2,4-Д – ЭФИРАН, 82% водный раствор. (Вилловоод ЛТД) |
| 166. | КАНЦЛЕР, водно-диспергируемые гранулы. (Нюфарм) |
| 167. | МОСКИТ, водно-диспергируемые гранулы. (Нюфарм) |
| 168. | СПИРИТ, водно-диспергируемые гранулы (клопиралид 750 г/кг), (Синтезия Кеми ГмбХ, Германия) |
| 169. | СКАУТ, эмульсия масляно-водная (Синтезия Кеми) |
| 170. | СЕЛЕКТ, концентрат эмульсии (клетодим, 120 г/л) (Ариста Лайф Сайенс С.А.С., Франция) |
| 171. | ЧИСТАЛАН, 40% концентрат эмульсии (2.4-Д + оксим дикамбы), (НИТИГ, Россия) |
| 172. | ОКТИГЕН, 40% концентрат эмульсии (хлорсульфурон + малолетучие эфиры 2.4-Д) (НИТИГ, Россия) |
| 173. | ГАЛАНТНЫЙ, 75% водно-диспергируемые гранулы |
| 174. | ТЕРРА, 4% концентрат эмульсии (Китай) |
| 175. | СМЕРЧ, водный раствор (глифосат 540 г/л), (Казахстан) |
| 176. | БАЗАГРАН, 48% водный раствор (бентазон, 480 г/л), (БАСФ СЕ, Германия) |
| 177. | ЭКСПРЕСС, водно-диспергируемые гранулы (трибенурон-метил, 750 г/кг), (Дюпон Интернешнл Оперейшнз Сарл., Швейцария) |
| 178. | ВАЛПАНИДА, 33% концентрат эмульсии (пендиметалин, 330 г/л, Рози Кемикал Ко., Лтд, Китай), (Стоктон Кемикал Корпорейшн, США) |
| 179. | ДИКАМБА, водный раствор (дикамба, 480 г/л), Лейтон Агрио Лтд, Китай), (Лейтон Агрио Лтд, Венгрия0 |
| 180. | ЭСТЕТИК ПРОФИ, водный раствор (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира, 850 г/л), (Цянгжоу Уинтафон Кемикал Ко, Лтд, Китай) |
| 181. | ГРАМИ СУПЕР, концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + антидот, 27 г/л), Янгсу Флаг Кемикал индастри Ко., Лтд, Китай) |
| 182. | АКЦЕНТ ПРИМА, 96% концентрат эмульсии (метолахлор, 960 г/л, Родинет Инвестментс Капитал С.А., Канада) |
| 183. | ГОТРИЛ, 24% концентрат эмульсии (оксифлуорфен, 240 г/л, Родинет Инвестментс Капитал С.А., Канада) |
| 184. | ДУЭТ, 45% концентрат эмульсии (бромоксинил, 225 г/л + 2,4-Д, 225 г/л), (Чина Кроп Кемикал Протекшин Компани Лимитед, Китай) |
| 185. | СТАРТ, 35 % к.э. (пендиметалин, 350 г/л) |
| 186. | ОРЕОЛ, 12% концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 120 г/л), (Казахстан) |
| 187. | ДЕЛИК 240, к.э. (галоксифоп-п-метил, 240 г/л), (ДВА-Агро ГМБХ, Германия) |
| 188. | ГРАНСТАР МЕГА, водно-диспергируемые гранулы (трибенурон-метил, 500 г/кг + тифенсульфурон-метил, 250 г/кг) (Дюпон Интернэшнл Оперейшнз Сарл., Швейцария) |
| 189. | КАЛИФ 480, (кломазон 480) (Израиль) |
| 190. | ЛАМДЕКС 50 SC микрокапсулированная суспензия (ламдацигалотрин 50 г/л) (Израиль) |
| 191. | ГРАНСТАР ПРО, водно-диспергируемые гранулы.  (трибенурон-метил, 750 г/кг) Дюпон Интернэшнл Оперейшнз Сарл., Швейцария |
| 192. | ПУМА ГОЛД, концентрат эмульсии (феноксапроп-П-этила 64 г/л+ йодосульфурон-метил-натрия 8 г/л+мефенпир-диэтила (антидот), 24 г/л) Байер Кроп Сайенс Германия |
| 193. | ФИНИТО (трибенурон-метил, 750 г/кг) |
| 194. | ФЛЮРОФЕН 240 к.э. (оксифлуорфен) |
| 195. | ДИАМИН,72% водный раствор (диметиламинная соль 2,4 –Д), (Казахстан) |
| 196. | АВЕЦИД СУПЕР,12% концентрат эмульсии. (феноксапроп-п-этил, 120 г/л+фенклоразол-этил (антидот), 60 г/л (Казахстан) |
| 197. | БУРАН, 36% водный раствор (глифосат, 360 г/л), (Казахстан) |
| 198. | БАРС СУПЕР, 10% концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 100 г/л+мефенпир-диэтил (антидот), 27 г/л), (Казахстан) |
| 199. | КЛИНИК, 36% водный раствор (глифосат, 360 г/л), (Казахстан) |
| 200. | ДЕЗОРМОН ЭФИР, 72% концентрат эмульсии (2-этилгексиловый эфир 2,4 дихлорфеноксиуксусной кислоты), (Казахстан) |
| 201. | ДИАЛЕН СУПЕР 480, водный раствор (диметиламинные соли 2,4-Д, 357 г/л+дикамбы, 124 г/л), (Казахстан) |
| 202. | ТОПИК 080, концентрат эмульсии (клодинафоп-пропаргил,  80 г/л+антидот, 20 г/л), (Казахстан) |
| 203. | УРАГАН ФОРТЕ 500, водный раствор (глифосат, 500 г/л), (Казахстан) |
| 204. | ФЕНИЗАН, водный раствор (дикамба кислоты, 360 г/л хлорсульфурон кислоты,22,2 г/л), (Казахстан) |
| 205. | ОВСЮГЕН ЭКСТРА концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 140 г/л+фенклоразол-этил (антидот), 35 г/л, (Казахстан) |
| 206. | ЭСКАДРОН 70, концентрат эмульсии (2,4-Д кислота в виде,2-этилгексилового эфира, 850 г/л), (Казахстан) |
| 207. | ПИТОН ГРАНД, водно-диспергируемые гранулы (клопиралид, 750 г/кг), (Казахстан) |
| 208. | РАМОН СУПЕР, концентрат эмульсии (галоксифоп-Р-метил, 104 г/л), (Казахстан) |
| 209. | СПРУТ ЭКСТРА водный раствор (глифосат, 540 г/л), (Казахстан) |
| 210. | ЖОЙКЫН, водный раствор (глифосат 360 г/л), (Казахстан) |
| 211. | ЖОЙКЫН ДАРА, 75% водно-диспергируемые гранулы  (глифосат 747 г/кг), (Казахстан) |
| 212. | РЫСЬ СУПЕР, 10% концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 100 г/л+фенклоразол-этил (антидот),50 г/л, (Казахстан) |
| 213. | ВУЛКАН, 60% водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон-метил 600 г/кг), (Казахстан) |
| 214. | ЭЛАНТ ПРЕМИУМ, концентрат эмульсии (2-этиленгексило-вый эфир 2,4-Д кислоты, 420 г/л+2-этилгексиловый эфир дикамбы кислоты, 60г/л), (Казахстан) |
| 215. | ТАПИР, 10% водный концентрат (имазетапир, 100 г/л), (Казахстан) |
| 216. | ЗЕНИТ, концентрат коллоидного раствора (2-этиленгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 950г/л), (Казахстан) |
| 217. | БАРГУЗИН, 70% водно-диспергируемые гранулы (метрибузин, 700 г/л), (Казахстан) |
| 218. | РАУНДАП ЭКСТРА, 54% водный раствор (глифосат, 540 г/л), (Казахстан) |
| 219. | Гроза, 60% концентрат эмульсии, (Казахстан) |
| 220. | БЕЛЛИСИМО, эмульсия масляно-водная (феноксапроп-п-этил,  140 г/л), (Казахстан) |
| 221. | РОДАР, 60% смачивающийся порошок (метсульфурон-метил, 600 г/кг), (Казахстан) |
| 222. | ОВСЮГЕН СУПЕР, концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 140 г/л + (антидот), 47 г/л, (Казахстан) |
| 223. | ОРЕОЛ, 12% концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 120 г/л), (Казахстан) |
| 224. | ПРОГРЕСС, концентрат эмульсии (2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 905 г/л), (Казахстан) |
| 225. | ИМПУЛЬС, концентрат эмульсии (галаксифоп-п-метил 108 г/л), Ариста Лайф Саенс |
| 226. | ЭСТЕТИК ПРОФИ, водный раствор (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира, 850 г/л), (Казахстан) |
| 227. | ЭФИР ЭКСТРА 905, концентрат эмульсии. (Казахстан) |
| 228. | ГАЛАНТНЫЙ, 75% водно-диспергируемые гранулы |
| 229. | БАЛЕРИНА, суспензионная эмульсия (2,4-Д кислоты в виде сложного 2-этилгексилового эфира, 410 г/л + флорасулам, 7, 4 г/л), (Казахстан) |
| 230. | СТОП, 33% концентрат эмульсии (пендиметалин, 330 г/л) |
| 231. | ТЕРРА, 4% концентрат эмульсии (Китай) |
| 232. | ГРАМИ СУПЕР, концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + антидот, 27 г/л), (Казахстан) |
| 233. | ЛАСТИК ТОП, микрокапсулированная эмульсия (АВГ-0162) (феноксапроп-П-этил, 90 г/л + клодинафоп-пропаргил, 60 г/л + клоквинтосет-мексил, 40 г/л), (Казахстан) |
| 234. | ТОРНАДО 500, водный раствор (глифосат, 500 г/л ), (Казахстан) |
| 235. | СМЕРЧ, водный раствор (глифосат 540 г/л), (Казахстан) |
| 236. | АВГУРОН ЭКСТРА, суспензионный концентрат (Казахстан) |
| 237. | ВАЛСАМИН, 72% водный раствор (2,4-Д диметиламинная соль 720 г/л), (Казахстан) |
| 238. | ВАЛСАГЛИФ, водный раствор (глифосат 360 г/л), (Казахстан) |
| 239. | СОПИК 080, концентрат эмульсии (клодинафоп-пропаргил, 80 г/л+клоквинтоцетмексил (антидот), 20 г/л), (Казахстан) |
| 240. | ВАЛПАНИДА, 33% концентрат эмульсии (пендиметалин, 330 г/л, (Казахстан) |
| 241. | ПРИМАДОННА, суспензионная эмульсия (200 г/л 2,4-Д кислоты в виде сложного 2-этилгексилового эфира + 3,7 г/л флорасулама), (Казахстан) |
| 242. | ХАЗНА, 60% водно-диспергируемые гранулы, (Казахстан) |
| 243. | ЭСТЕТ 905, концентрат эмульсии (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира, 905 г/л), (Казахстан) |
| 244. | АКЦЕНТ ПРИМА, 96% концентрат эмульсии (метолахлор, 960 г/л, Родинет Инвестментс Капитал С.А., Канада) |
| 245. | СТАРТ, 35% концентрат эмульсии (пендиметалин, 350 г/л), (НАБ Интернешнл Агро-Кемикалс Ко.Лтд, Китай) |

Приложение 2  
к постановлению акимата  
Северо-Казахстанской области  
от 21 мая 2014 года № 142

**Нормы субсидий на 1 тонну (литр, килограмм) удобрений, реализованных производителями на 2014 год**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Субсидируемые  виды удобрений | Единица измерения | Процент удешевления стоимости одной единицы, до | Нормы субсидий на одну единицу, тенге |
| 1 | Аммофос (N-10%:P2О5-46%) | тонна | 50 | 45 000 |
| 2 | Суперфосфат простой (P2О5-19%) | тонна | 50 | 24 500 |
| 3 | Сульфоаммофос (N-18%:P2О5-18%: S-17%) | тонна | 50 | 34 250 |
| 4 | Аммиачная селитра (N-34,4%) | тонна | 50 | 28 900 |
| 5 | Фосфоритная мука (P2О5-17%) | тонна | 50 | 8 210 |
| 6 | Калий хлористый (К2О-42%; KCL-65%) | тонна | 50 | 48 000 |
| 7 | Калий сернокислый (сульфат калия) (К2О-53%) | тонна | 50 | 105 000 |
| 8 | Супрефос азот-содержащий «Супрефос-NS» (N-12%: P2О5-24%) (Са:Мg:SО3) | тонна | 50 | 45 000 |
| 9 | Суперфосфат марки «В» (P2О5-15%) | тонна | 50 | 21 281 |
| 10 | Микроудобрение «МЭРС» марки «Б» | литр | 50 | 6 000 |
| 11 | Биоудобрение «Биобарс» (макроэлементы: N-10%; Р2О5-3,3% К2О-10%; СаО-0,3%; Fe2O3-0,3%), (микроэлементы: Zn; Mn; Cu; Co; B; Mo; I – общая доля 0,5%) | литр | 50 | 2 500 |
| 12 | Сульфат аммония (N-21%) | тонна | 50 | 19 220 |
| 13 | Комплексное азотно-фосфорно-калийное минеральное удобрение (тукосмеси NPK) N-16%:Р2О5-16%:К2О -16%) | тонна | 50 | 54 000 |

Приложение 3  
к постановлению акимата  
Северо-Казахстанской области  
от 21 мая 2014 года № 142

**Нормы субсидий на 1 тонну (литр, килограмм) удобрений, приобретенных у поставщика удобрений и (или) у иностранных производителей удобрений на 2014 год**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Субсидируемые виды удобрений | Единица измерения | Процент удешевления стоимости одной единицы, до | Норматив субсидий на одну единицу, тенге |
| 1. | Карбамид (N-46,3%) | тонна | 30 | 31 800 |
| 2. | КАС (жидкое удобрение N-27-33%) | тонна | 30 | 15 000 |
| 3. | Сульфат аммония капролактамовый (N-21%) | тонна | 30 | 16 200 |
| 4. | Нитроаммофоска (N-15%;P2О5-15%; К2О -15%) | тонна | 30 | 30 000 |
| 5. | Аммофос (N-12%:P2О5-52%) | тонна | 30 | 42 000 |
| 6. | Аммофос (N-10%:P2О5-46%) | тонна | 30 | 30 900 |
| 7. | Аммиачная селитра (N-34,4%) | тонна | 30 | 17 850 |
| 8. | Водорастворимые NPK удобрение с микроэлементами (N-04%; P2О5-08%; К2О -36%; MgO-3%; SО3 *-*22% | килограмм | 30 | 69,3 |
| 9. | Водорастворимая смесь микроэлементов в хелатной форме ЕДТА mix (Mn-4%. Fe-4%. Cu-1.5%. B-0.5%. S-2%) | килограмм | 30 | 271,5 |
| 10. | ЕДТА марганца (Mn-13%) | килограмм | 30 | 223,0 |
| 11. | ЕДТА цинка (Zn-15%) | килограмм | 30 | 222,9 |
| 12. | Питательное удобрение NBROISP (натурал брассионолид) (N-5%; P2О5-1%; К2О -10%; MgO-0,2;Mn-0.5%;Zn-0,2%) | килограмм | 30 | 2 928,0 |
| 13. | Водорастворимые NPK удо-брение с микроэлементами «Нутривант Плюс» (N-6%; P2О5-23%; К2О -35%; MgO-0,1;Mn-0.2%;Fe-0.002%;Zn-0,2%; Cu-0.05%; B-0.2%; Mo-0.1%) | килограмм | 30 | 300,0 |
| 14. | Смесь микроэлементов в хелатной форме ЕДТА «Микрокат Старт» (N-4%; P2О5-6%; К2О -2%; Mn-0.2%;Fe-0.4%;Zn-0,2%; Cu-0.05%; B-0.2%; Mo-0.1%, свободные аминокислоты-4%, полисахариды-15%) | литр | 30 | 979,5 |
| 15. | Водорастворимые NPK удо-брение с микроэлементами «Райкат Старт» (N-4%; P2О5-8%; К2О -3%;Fe-0.1%;Zn-0,2%; B-0.03%, аминокислоты-4%, полисахариды-15%) | литр | 30 | 1 725,0 |
| 16. | Водорастворимые NPK удо-брение с микроэлементами «Райкат Развитие» (N-6%; P2О5-4%; К2О -3%; MgO-0,07;Mn-0.2%;Fe-0.1%;Zn-0,02%; Cu-0.01%; B-0.03%; Mo-0.01%, аминокислоты-4%) | литр | 30 | 1 725,0 |
| 17. | Водорастворимые NK удо-брение с микроэлементами «Райкат Финал» (N-3%;К2О -6%;Mn-0.07%;Fe-0.1%;Zn-0,02%;Mo-0.01%, аминокислоты-4%, полисахариды-15%) | литр | 30 | 1 725,0 |
| 18. | Водорастворимые NPK удобрение-антистрессант с микроэлементами «Аминокат» (N-3%; P2О5-1%; К2О -1%) | литр | 30 | 856,5 |
| 19. | Водорастворимое удобрение Нитрат Кальция YaraLivaCalcinit | тонна | 30 | 53 400 |
| 20. | Водорастворимое удобрение Сульфат Кальция Krista SOP | тонна | 30 | 80 400 |
| 21. | Водорастворимое удобрение Сульфат Магния Krista MgS | тонна | 30 | 53 700 |
| 22. | Водорастворимое удобрение Нитрат Магния Krista MAG | тонна | 30 | 69 300 |
| 23. | Водорастворимое удобрение Нитрат Калия Krista K Plus | тонна | 30 | 102 600 |
| 24. | Водорастворимое удобрение Монокалия Фосфат MKP | тонна | 30 | 159 000 |
| 25. | Водорастворимoе NPK удобрение с микроэлементами Kristalon Cucumber 14-11-31 | тонна | 30 | 156 300 |
| 26. | Водорастворимoе NPK удобрение с микроэлементами Kristalon Special 18-18-18 | тонна | 30 | 130 800 |
| 27. | Водорастворимoе NPK удобрение с микроэлементами Kristalon Red 12-12-36 | тонна | 30 | 139 800 |
| 28. | Водорастворимoе NPK удобрение с микроэлементами Kristalon Yellow 13-40-13 | тонна | 30 | 152 700 |
| 29. | Водорастворимoе NPK удобрение с микроэлементами Kristalon Brown 3-11-38 | тонна | 30 | 162 000 |
| 30. | Водорастворимые микроэлементы YaraVitaRexolin D12 Хелат железа DTPA | килограмм | 30 | 804,9 |
| 31. | Водорастворимые микроэлементы YaraVitaRexolin Q40 Хелат железа EDDHA | килограмм | 30 | 745,5 |
| 32. | Водорастворимые микроэлементы YaraVitaRexolin Cu Хелат меди EDTA | килограмм | 30 | 803,7 |
| 33. | Водорастворимые микроэлементы YaraVitaRexolin Mn13 Хелат марганца EDTA | килограмм | 30 | 594,3 |
| 34. | Водорастворимые микроэлементы YaraVitaRexolin Zn15 Хелат цинка EDTA | килограмм | 30 | 594,3 |
| 35. | Водорастворимая смесь микроэлементов YaraVitaTensoCoctail | килограмм | 30 | 799,5 |
| 36. | Водорастворимая смесь микроэлементов YaraVitaRexolin APN | килограмм | 30 | 761,7 |
| 37. | Водорастворимая смесь микроэлементов YaraVitaRexolin ABC | килограмм | 30 | 636,9 |
| 38. | Водорастворимая смесь микроэлементов YaraLivaBrassitrel (MgO 8.3. SО3 28.75. B 8. Vn 7. Mo 0.4) | килограмм | 30 | 367,5 |

Приложение 4  
к постановлению акимата  
Северо-Казахстанской области  
от 21 мая 2014 года № 142

**Нормы субсидий на 1 килограмм (литр) гербицидов, приобретенных у поставщиков гербицидов на 2014 год**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Субсидируемые  виды гербицидов | Единица измере-  ния | Процент удешевле-  ния стоимости одной единицы, до | Норматив субсидий на одну единицу тенге |
| Гербициды иностранного производства | | | | |
| 1. | АРАМО, 4,5% концентрат эмульсии (тепралоксидим, 45 г/л) | литр | 30 | 900 |
| 2. | САЛЬСА, смачивающийся порошок (этаметсульфурон-метил, 750 г/кг) | килограмм | 30 | 64782 |
| 3. | РЕСТРИКТ, водно-диспергируемые гранулы (тифенсульфурон-метил, 545 г/кг + метсульфурон-метила, 164 г/кг) | килограмм | 30 | 20307 |
| 4. | ГРЕЙН, концентрат эмульсии (эфир 2,4 Д кислоты 720 г/л) | литр | 30 | 362,4 |
| 5. | ПИРАТ, водный концентрат (имазетамир 100 г/л) | литр | 30 | 815,4 |
| 6. | КАРБУЗИН, 70% смачивающийся порошок (метрибузин, 700 г/кг) | килограмм | 30 | 1 223,1 |
| 7. | ТРЕЛ 300, водный раствор (клопиралид, 300 г/л) | литр | 30 | 1 585,5 |
| 8. | ФЕНОКС СУПЕР концентрат эмульсии (Фенаксопроп-П-Этил 100 г/л+антидот 27 г/л) | литр | 30 | 770,1 |
| 9. | ФАРАОН ФОРТЕ, водный раствор (глифосат 450 г/л) | литр | 30 | 362,4 |
| 10. | ГАЛОКС СУПЕР 108, концентрат эмульсии (галаксифоп-Р-метил, 108 г/л) | литр | 30 | 1 132,5 |
| 11. | МЕТАЛ ПЛЮС 960, концентрат эмульсии (с-метолахлор, 960 г/л) | литр | 30 | 1 087,2 |
| 12. | ДЕЗОРМОН, 72% водный концентрат (диметиламинная соль 2.4-Д) | литр | 30 | 371,7 |
| 13. | ЭСТЕТ  905, концентрат эмульсии (2,4 кислота в виде 2-этилгексилового эфира, 905 г/л) | литр | 30 | 516,3 |
| 14. | 2М-4Х 750, 75% воднорастворимый концентрат (диметиламинная соль МСРА) | литр | 30 | 543,9 |
| 15. | МЕЦЦО, 60% водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон-метил, 600 г/кг) | килограмм | 30 | 10 822,5 |
| 16. | ГРАНСТАР, 75% сухая текучая суспензия (трибенурон-метил,750 г/кг) | килограмм | 30 | 19425 |
| 17. | ЭЛЛАЙ ЛАЙТ, водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон-метил, 391 г/кг + трибенурон-метил, 261 г/кг) | килограмм | 30 | 21000 |
| 18. | ЛАНЦЕЛОТ 450, водно-диспергируемые гранулы (аминопиралид, 300 г/кг +флорасулам, 150 г/кг) | килограмм | 30 | 12210 |
| 19. | ЛАНС, водный раствор (аминопиралид, 240 г/л) | литр | 30 | 5 355,6 |
| 20. | ДИАНАТ, 48% водный раствор (дикамба, 480 г/л) | литр | 30 | 821,4 |
| 21. | ГЕЗАГАРД 500, суспензионный концентрат (прометрин, 500 г/л) | литр | 30 | 638,1 |
| 22. | ЗЕНКОР УЛЬТРА, концентрат суспензии (метрибузин, 600 г/л) | литр | 30 | 2386,5 |
| 23. | МАЙСТЕР ПАУЭР, масляная дисперсия (форамсульфурон 31,5 г/л+йодосульфурон-метил-натрия, 1,0 г/л+тиенкарбазон-метил, 10 г/л+ципросульфид (антидот), 15 г/л) | литр | 30 | 2747,1 |
| 24. | ТИТУС, 25% сухая текучая суспензия (римсульфурон, 250 г/кг) | килограмм | 30 | 39960 |
| 25. | ХАРМОНИ, 75% сухая текучая суспензия (тиаметурон-метил, 750 г/кг) | килограмм | 30 | 27 750 |
| 26. | ДУАЛ ГОЛД 960, концентрат эмульсии (С-метахлор, 960 г/л) | литр | 30 | 1 154,4 |
| 27. | СТРАТЕГО, водно-диспергируемые гранулы (клопиралид, 750 г/кг) | килограмм | 30 | 6 300 |
| 28. | НОПАСАРАН, 40% концентрат суспензии (метазахлор 375 г/л имазамокс 25 г/л) | литр | 30 | 3 257,7 |
| 29. | 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 | 1 950 |
| 30. | ПУМА-СУПЕР, 7,5% эмульсия масляно-водная (феноксапроп-п-этил, 69 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 75 г/л) | литр | 30 | 943,5 |
| 31. | ПАНТЕРА, 4% концентрат эмульсии (хизалофоп-п-тефурил, 40 г/л) | литр | 30 | 1 082,1 |
| 32. | ФУРОРЕ УЛЬТРА, эмульсия масляно-водная, (феноксапроп-п-этил, 110 г/л) | литр | 30 | 1 482 |
| 33. | ДОМИНАТОР МЕГА, водный раствор (глифосат, 480 г/л) | литр | 30 | 435 |
| 34. | ХИТ, водный раствор (глифосат, 540 г/л) | литр | 30 | 538,5 |
| 35. | Д-АРМОН-ЭФИР 72%, концентрат эмульсии (2-этилгексиловый эфир 2,4 – Д кислоты) | литр | 30 | 483 |
| 36. | МОНИТОР, водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон-метил, 600 кг/г) | килограмм | 30 | 6 600 |
| 37. | СПАЙДЕР, концентрат эмульсии (клетодим, 240 г/л) | литр | 30 | 2 295 |
| 38. | КАНОНИР ДУО, сухая текучая суспензия  (тифенсульфурон-метил 680 г/кг + метсульфурон-метил 70 г/кг) | килограмм | 30 | 11730 |
| 39. | МЕРИТ 45, масляная дисперсия (пироксулам 45 г/л+клоквинтоцет-мексил (антидот), 90 г/л) | литр | 30 | 1 950 |
| 40. | ПУМА-СУПЕР 100, 10% концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + мефенпир-ди-этил, (антидот), 27 г/л) | литр | 30 | 1 230 |
| 41. | ЭСТЕРОН, концентрат эмульсии (2,4-Д кислоты в виде 2-этилгексиловый эфира, 850 г/л) | литр | 30 | 522 |
| 42. | СЕКАТОР ТУРБО, масляная дисперсия (иодосульфурон-метил-натрия, 25 г/л + амидосульфурон, 100 г/л + мефен-пир-диэтил, (антидот) 250 г/кг) | килограмм | 30 | 4 162,5 |
| 43. | АРБАЛЕТ, 60% смачивающийся порошок (метсульфурон-метил, 600 г/кг) | килограмм | 30 | 6 937,5 |
| 44. | ЭСТЕР, 85% концентрат эмульсии (2,4-Д кислоты в виде 2-этилгексиловый эфира, 850 г/л) | литр | 30 | 432,9 |
| 45. | ДИКАМИН Д, 72% водный раствор (2,4-Д аминная соль) | литр | 30 | 327,6 |
| 46. | ТРИУМФ, 48% водный раствор (глифосат, 360 г/л) | литр | 30 | 360,9 |
| 47. | САМУРАЙ водный раствор (клопиралид, 300 г/л) | литр | 30 | 1942,5 |
| 48. | БАЛЕРИНА, суспензионная эмульсия (410 г/л сложный эфир+7,4 г/л флорсулам) | литр | 30 | 930 |
| 49. | БИЦЕПС ГАРАНТ, концентрат эмульсии (этофумезат, 110 г/л + десмедифам, 70 г/л + фенмедифам, 90 г/л) | литр | 30 | 1 209 |
| 50. | ГЕРБИТОКС, воднорастворимый концентрат (500 г/л МЦПА кислоты в виде диметиламинной, калиевой и натриевой солей) | литр | 30 | 465 |
| 51. | ГОРГОН, воднорастворимый концентрат (350 г/л, МЦПА кислоты+150 г/л пиклорама) | литр | 30 | 1 185,7 |
| 52. | ДЕМЕТРА, концентрат эмульсии (флуроксипир, 350 г/л) | литр | 30 | 1 395 |
| 53. | ЗЕРНОМАКС, концентрат эмульсии (500 г/л кислоты 2,4-Д в виде 2-этил-гексилового эфира) | литр | 30 | 465 |
| 54. | КОРСАР, воднорастворимый концентрат (480 г/л бентазон) | литр | 30 | 744 |
| 55. | ЛАЗУРИТ СУПЕР, концентрат наноэмульсии (270 л/га метрибузин) | литр | 30 | 1 743,7 |
| 56. | ЛАСТИК 100, эмульсия масляно-водная (100 г/л феноксапроп-П-этил+20г/л антидот) | литр | 30 | 976,5 |
| 57. | ЛАСТИК ТОП, микрокапсулированная эмульсия (АВГ-0162) (феноксапроп-П-этил, 90 г/л + клодинафоп-пропаргил, 60 г/л + клоквинтосет-мексил, 40 г/л) | литр | 30 | 1 767 |
| 58. | МАГНУМ, водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон-метил, 600 г/кг) | килограмм | 30 | 9 300 |
| 59. | МИУРА, концентрат эмульсии (хизалофоп-п-этил, 125 г/л) | литр | 30 | 1 209 |
| 60. | ТОРНАДО 500, водный раствор (500 г/л глифосата кислоты) | литр | 30 | 465 |
| 61. | ФАБИАН, водно-диспергируемые гранулы (имазетапир, 450 г/кг + хлоримурон-этил, 150 г/кг) | килограмм | 30 | 10 695 |
| 62. | ВАЛСАГЛИФ, водный раствор (глифосат 360 г/л) | литр | 30 | 375 |
| 63. | ВАЛСАМИН, 72% водный раствор (2,4-Д диметиламинная соль 720 г/л) | литр | 30 | 270 |
| 64. | СОПИК 080, концентрат эмульсии (клодинафоп-пропаргил, 80 г/л+клоквинтоцетмексил (антидот), 20 г/л) | литр | 30 | 930 |
| 65. | ЗИНГЕР, смачивающийся порошок (метсульфурон-метил, 600 г/кг) | килограмм | 30 | 8 352 |
| 66. | ОВСЮГЕН СУПЕР, концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 140 г/л + (антидот), 47 г/л) | литр | 30 | 1 728 |
| 67. | ЗОНТРАН, концентрат коллоидного раствора (250 г/л метрибузина) | литр | 30 | 1 170 |
| 68. | ХИЛЕР, микрокапсулированная эмульсия (40 г/л хизалофоп-п-тефурила) | литр | 30 | 1 267,2 |
| 69. | БЕТАРЕН СУПЕР МД, микрокапсулированная эмульсия (126 г/л этофумезата+63 г/л фенмедифама+21 г/л десмидифама) | литр | 30 | 1 296 |
| 70. | ФОРВАРД, микрокапсулирован-ная эмульсия (60 г/л хизалофоп-п-этил) | литр | 30 | 690 |
| 71. | ЛОРНЕТ, водный раствор (300 г/л клопиралида) | литр | 30 | 2 016 |
| 72. | КАССИУС, воднорастворимый порошок (римсульфурон, 250 г/кг) | килограмм | 30 | 28 800 |
| 73. | ЭЛАНТ, концентрат эмульсии (2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 564 г/л | литр | 30 | 427,5 |
| 74. | МЕТУРОН, водно-диспергируемые гранулы, метсульфурон-метил, (600 г/кг) | килограмм | 30 | 7 500 |
| 75. | СТАЛКЕР, водно-диспергируемые гранулы (2007 г –артстар, в.д.г.) (трибенурон-метил, 750 г/кг) | килограмм | 30 | 11 100 |
| 76. | ЭЛАМЕТ, заводская бинарная упаковка (2,4-Д кислоты сложный 2-этилгексиловый эфир, (564 г/л)+метсульфурон-метил, 600 г/кг) | литр | 30 | 538,5 |
| 77. | ЭЛАНТ ПРЕМИУМ, концентрат эмульсии (2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 420 г/л + 2- этилгексиловый эфир дикамбы кислоты, 60 г/л | литр | 30 | 495 |
| 78. | БИАТЛОН, заводская бинарная упаковка (2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 564 г/л + триасульфурон, 750 г/кг | литр | 30 | 610,5 |
| 79. | ГРАССЕР, эмульсия масляно-водная феноксапроп-П-этил (69г/л+нафталевый ангидрид (антидот 125 г/л) | литр | 30 | 900 |
| 80. | РАП, водный раствор, изопропиламинная соль глифосата кислоты, (360 г/л) | литр | 30 | 344,1 |
| 81. | ЭЛЬФ, концентрат эмульсии 2-этилгексиловый эфир клопиралида, (500 г/л) | литр | 30 | 4 260 |
| 82. | ГУРОН, концентрат эмульсии (галоксифоп-Р-метил, 104 г/л) | литр | 30 | 1 335 |
| 83. | РОМУЛ, водно-диспергируемые гранулы (римсульфурон, 250 г/кг) | килограмм | 30 | 12 900 |
| 84. | МЕТАМИЛ МЦ, смачивающийся порошок (манкоцеб, 640 г/кг + металаксил, 80 г/кг) | килограмм | 30 | 1 332 |
| 85. | ТАЧДАУН 500, водный раствор (глифосат, 500 г/л (калийная соль) | литр | 30 | 666 |
| 86. | УРАГАН ФОРТЕ 500, смачивающийся порошок (глифосат калийная соль, 500 г/л) | литр | 30 | 638,1 |
| 87. | БАНВЕЛ 480, водный раствор (дикамба, 480 г/л) | литр | 30 | 1 387,5 |
| 88. | ЛИНТУР 70, водно-диспергируемые гранулы (дикамба, 659 г/кг+триасульфурон, 41 г/л) | килограмм | 30 | 2 775 |
| 89. | ВИДМАСТЕР 480, водный раствор (дикамба, 124 г/л + 2.4 Д, 357 г/л) | литр | 30 | 666 |
| 90. | ДИАЛЕН-СУПЕР 480, водный раствор (124 г/л дикамба+356 г/л 2.4-Д) | литр | 30 | 593,7 |
| 91. | СТАРАНЕ ПРЕМИУМ 330, концентрат эмульсии (флуроксипир, 333 г/л) | литр | 30 | 1 814,4 |
| 92. | ГОРИЗОН 080, концентрат эмульсии (клодинафоп–пропаргил, 80 г/л + клоксинтоцет-мексил, 20 г/л) | литр | 30 | 2 331 |
| 93. | ТОПИК 080, концентрат эмульсии (клодинафоп-пропаргил, 80 г/л + антидот, 20 г/л) | литр | 30 | 1 370,7 |
| 94. | ТОПИК СУПЕР 240, концентрат эмульсии (клодинафоп-пропаргил, 240 г/л + 60 г/л клоквинтоцетмексил | литр | 30 | 6 300 |
| 95. | АКСИАЛ 045, концентрат эмульсии (пиноксаден, 45 г/л) | литр | 30 | 1 609,5 |
| 96. | ЗЕЛЛЕК СУПЕР, концентрат эмульсии (галоксифоп-Р-метил, 108 г/л) | литр | 30 | 1 500 |
| 97. | ФЮЗИЛАД ФОРТЕ 150, концентрат эмульсии (флуазифоп-п-бутил, 150 г/л) | литр | 30 | 1 148,7 |
| 98. | ЛОНТРЕЛ ГРАНД 75, водно-диспергируемые гранулы (клопиралид, 750 г/кг) | килограмм | 30 | 5 727,6 |
| 99. | ГОАЛ 2Е, концентрат эмульсии (оксифлуорфен, 240 г/л) | литр | 30 | 1 942,5 |
| 100. | ТРОФИ, 90, концентрат эмульсии (ацетохлор, 900 г/л) | литр | 30 | 888 |
| 101. | БОКСЕР 800 концентрат эмульсии (просульфокарб 800 г/л) | литр | 30 | 1 387,5 |
| 102. | ИРБИС 10%, концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + фенклоразол-этил (антидот), 21 г/л) | литр | 30 | 906 |
| 103. | ЛЕОПАРД, водно-диспергируемые гранулы, (метсульфурон-метил 600 г/кг) | килограмм | 30 | 8 325 |
| 104. | ИГЛ, 10%, концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 27 г/л) | литр | 30 | 832,5 |
| 105. | ЛИБЕРТИ, 8% концентрат эмульсии (клодинафоп-пропаргил, 80 г/л + клоквинтоцет-мек-сил (антидот), 20 г/л) | литр | 30 | 943,5 |
| 106. | ТРИУМФ МАКС, водный раствор (глифосат, 540 г/л) | литр | 30 | 444 |
| 107. | РАУНДАП ЭКСТРА, 54% водный раствор (глифосат, 540 г/л) | литр | 30 | 566,1 |
| 108. | ПРАЙМЕР, водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон-метил, 600 г/кг) | килограмм | 30 | 11 017,5 |
| 109. | ПРАЙМЕР ДУО, водно-диспергируемые гранулы метсульфурон-метил, 70 г/кг+тифенсульфурон-метил, 680 г/кг) | килограмм | 30 | 8 154 |
| 110. | ЛАРЕН, 60% смачивающийся порошок (метсульфурон-метил, 600 г/кг) | килограмм | 30 | 11 113,2 |
| 111. | ЛАРЕН ПРО, водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон-метил, 600 г/кг) | килограмм | 30 | 9 966 |
| 112. | САРАЦИН, эмульсия масляно-водная (феноксапроп-п-этил 140 г/л + клодинафоп-прапаргил 90 г/л + клоквинтоцет-мексил 72 г/л) | литр | 30 | 1 950 |
| 113. | АВЕЦИД СУПЕР,12% концентрат эмульсии. (феноксапроп-п-этил, 120 г/л+фенклоразол-этил (антидот), 60г/л | литр | 30 | 960 |
| 114. | ДИАМИН,72% водный раствор (диметиламинная соль 2,4 –Д) | литр | 30 | 300 |
| 115. | БУРАН, 36% водный раствор (глифосат, 360 г/л) | литр | 30 | 300 |
| 116. | ГРОЗА, 60% концентрат эмульсии (2,4Д эфир) | литр | 30 | 465 |
| 117. | БАРС СУПЕР, 10% концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 100 г/л+мефенпир-диэтил (антидот), 27г/л) | литр | 30 | 1026,6 |
| 118. | ДЕЗОРМОН ЭФИР, 72% концентрат эмульсии (2-этилгексиловый эфир 2,4 дихлорфеноксиуксусной кислоты) | литр | 30 | 432,9 |
| 119. | КЛИНИК, 36% водный раствор (глифосат, 360 г/л) | литр | 30 | 388,5 |
| 120. | ФЕНИЗАН, водный раствор (дикамба-360 г/л+хлорсульфурон-22,2 г/л) | литр | 30 | 1296 |
| 121. | ЗЕНИТ, концентрат коллоидного раствора (2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 950г/л) | литр | 30 | 604,8 |
| 122. | ОВСЮГЕН ЭКСТРА, концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 140 г/л+(антидот), 35 г/л | литр | 30 | 1 411,2 |
| 123. | СПРУТ ЭКСТРА, водный раствор (глифосат, 540 г/л) | литр | 30 | 604,8 |
| 124. | РЫСЬ СУПЕР, 10% концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 100 г/л+фенклоразол-п-этил (антидот), 50 г/л | литр | 30 | 900 |
| 125. | БАРГУЗИН, 70% водно-диспергируемые гранулы (метрибузин, 700 г/л) | литр | 30 | 1 950 |
| 126. | ВУЛКАН, 60%  водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон-метил 600 г/кг) | килограмм | 30 | 5 700 |
| 127. | ЖОЙКЫН ДАРА, 75%  водно-диспергируемые гранулы (глифосат 747 г/кг) | килограмм | 30 | 570 |
| 128. | ЖОЙКЫН,  водный раствор (глифосат 360 г/л) | литр | 30 | 315 |
| 129. | ЭСКАДРОН 70, концентрат эмульсии (2,4-Д кислота в виде ,2-этилгексилового эфира, 850 г/л) | литр | 30 | 405 |
| 130. | ПИТОН ГРАНД, водно-диспергируемые гранулы (клопиралид, 750 г/кг) | килограмм | 30 | 5 100 |
| 131. | ЧЕРОКИ, 75% водно-диспергируемые гранулы (тифенсульфурон-метил, 750 г/кг) | килограмм | 30 | 7 500 |
| 132. | РАМОН СУПЕР, концентрат эмульсии (галоксифоп-Р-метил, 104 г/л) | литр | 30 | 1 050 |
| 133. | ТАПИР, 10% водный концентрат (имазетапир, 100 г/л) | литр | 30 | 900 |
| 134. | РОБУСТО, концентрат эмульсии (2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 850 г/л) | литр | 30 | 405 |
| 135. | КУГАР ФОРТЕ, концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 140 г/л+клоквиртоцет-мексил, 40 г/л) | литр | 30 | 1 020 |
| 136. | НАПАЛМ, водный раствор (глифосат 540 г/л) | литр | 30 | 465 |
| 137. | БЕЛЛИСИМО, эмульсия масляно-водная (феноксапроп-п-этил, 140 г/л+клоквинтоцетмексил, 50г/л) | литр | 30 | 1 321,5 |
| 138. | РОДАР, 60% смачивающийся порошок (метсульфурон-метил, 600 г/кг) | килограмм | 30 | 4 200 |
| 139. | РЕСПЕКТ, водно-диспергируемые гранулы (трибенурон-метил, 750 г/кг) | килограмм | 30 | 12 684 |
| 140. | ПИВОТ, 10% водный концентрат (имазетапир, 100 г/л) | литр | 30 | 2312,4 |
| 141. | КУГАР, концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 140 г/л + клодинафоп-пропаргил, 90 г/л + клоквинтоцет-мексил, 60 г/л) | литр | 30 | 1 131 |
| 142. | МЕГА СТАР, 60% смачивающийся порошок (метсульфурон-метил, 600 г/кг) | килограмм | 30 | 4995 |
| 143. | ВИХРЬ, водный раствор (глифосат, 360 г/л) | литр | 30 | 270 |
| 144. | ГЕПАРД, концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + фенклоразол-этил (антидот), 27 г/л | литр | 30 | 720 |
| 145. | ЭФИРАМ, концентрат эмульсии (2,4-Д кислоты в виде малолетучих эфиров, 500 г/л) | литр | 30 | 360 |
| 146. | ЛАЗЕР 60, смачивающийся порошок (метсульфурон-метил, 600 г/кг) | килограмм | 30 | 4 500 |
| 147. | ФЕНОКСАМ, концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 90 г/л) | литр | 30 | 943,5 |
| 148. | ФЕНОВА ЭКСТРА, 11% водная эмульсия (феноксапроп-п-этил, 110 г/л) | литр | 30 | 707,7 |
| 149. | ГАРДИАН, концентрат эмульсии (хизалофоп-п-тефурил, 40 г/л) | литр | 30 | 330 |
| 150. | СТОМП, 33% концентрат эмульсии (пендиметалин, 330 г/л) | литр | 30 | 543,9 |
| 151. | АККУРАТ, водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон-метил, 600 кг) | литр | 30 | 1500 |
| 152. | ДИКОПУР ТОП, водный раствор (2,4-Д дихлорфенокси-уксусная кислота, 344 г/л+дикамба, 120г/л) | литр | 30 | 259,5 |
| 153. | ЕВРО-ЛАЙТНИНГ, 4,8% водораство-римый концентрат (имазамокс, 33 г/л+имазапир, 15 г/л) | литр | 30 | 2 303,1 |
| 154. | ПУЛЬСАР, 4% водный раствор (имазамокс, 40 г/л) | литр | 30 | 2 490 |
| 155. | ФОКСТРОТ ТУРБО, концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 120 г/л+клоквинтоцет-мексил (антидот), 23 г/л) | литр | 30 | 1 332 |
| 156. | ЭВЕРЕСТ, 70% водно-диспергируемые гранулы (флукарбазон+флутразалон) | килограмм | 30 | 21645 |
| 157. | АМИНОПЕЛИК, водный раствор (диметиламинная соль 2,4 Д 772 г/л) | литр | 30 | 327,6 |
| 158. | ФЕЛИКС 757, водно-диспергируемые гранулы (глифосат, 757 г/кг) | килограмм | 30 | 364 |
| 159. | СОЛИТО 320, концентрат эмульсии (претилахлор, 300 г/л + пирибензоксим, 20 г/л) | литр | 30 | 2 830,5 |
| 160. | РЭЙНБОУ 25 ОД, масляная дисперсия (пеноксулам, 25 г/л) | литр | 30 | 4 440 |
| 161. | ЭСТАМП, концентрат эмульсии (330 г/л пендиметалина) | литр | 30 | 576 |
| 162. | ГРАНАТ, водно-диспергируемые гранулы (750 г/кг трибенурон-метила) | литр | 30 | 14 400 |
| 163. | ПРОГРЕСС, концентрат эмульсии (2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 905 г/л,) | литр | 30 | 567 |
| 164. | ИМПУЛЬС, концентрат эмульсии (галаксифоп-п-метил 108 г/л) | литр | 30 | 1 215 |
| 165. | 2,4-Д – ЭФИРАН, 82% водный раствор | литр | 30 | 388,5 |
| 166. | КАНЦЛЕР, водно-диспергируемые гранулы | литр | 30 | 11 100 |
| 167. | МОСКИТ, водно-диспергируемые гранулы. | литр | 30 | 18 870 |
| 168. | СПИРИТ, водно-диспергируемые гранулы (клопиралид 750 г/кг) | литр | 30 | 6 105 |
| 169. | СКАУТ, эмульсия масляно-водная | литр | 30 | 2 250 |
| 170. | СЕЛЕКТ, концентрат эмульсии (клетодим, 120 г/л) | литр | 30 | 1 221 |
| 171. | ЧИСТАЛАН, 40% концентрат эмульсии (2.4-Д + оксим дикамбы) | литр | 30 | 414,6 |
| 172. | ОКТИГЕН, 40% концентрат эмульсии (хлорсульфурон + малолетучие эфиры 2.4-Д) | литр | 30 | 370,5 |
| 173. | ГАЛЛАНТНЫЙ, 75% сухая тягучая суспензия | литр | 30 | 10 545 |
| 174. | ТЕРРА, 4% концентрат эмульсии | литр | 30 | 954,6 |
| 175. | СМЕРЧ, водный раствор (глифосат 540 г/л) | литр | 30 | 504,9 |
| 176. | БАЗАГРАН, 48% водный раствор (бентазон, 480 г/л) | литр | 30 | 732,6 |
| 177. | ЭКСПРЕСС, водно-диспергируемые гранулы (трибенурон-метил, 750 г/кг) | литр | 30 | 19 567,2 |
| 178. | ВАЛПАНИДА, 33% концентрат эмульсии (пендиметалин, 330 г/л) | литр | 30 | 390 |
| 179. | ДИКАМБА, водный раствор (дикамба, 480 г/л) | литр | 30 | 1 054,5 |
| 180. | ЭСТЕТИК ПРОФИ, водный раствор (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира, 850 г/л), | литр | 30 | 432,9 |
| 181. | ГРАМИ СУПЕР, концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + антидот, 27 г/л) | литр | 30 | 815,7 |
| 182. | АКЦЕНТ ПРИМА, 96% концентрат эмульсии (метолахлор, 960 г/л) | литр | 30 | 720 |
| 183. | ГОТРИЛ, 24% концентрат эмульсии (оксифлуорфен, 240 г/л) | литр | 30 | 1 050 |
| 184. | ДУЭТ, 45% концентрат эмульсии (бромоксинил, 225г/л +2,4-Д,225 г/л) | литр | 30 | 420 |
| 185. | СТАРТ, 35% концентрат эмульсии (пендиметалин, 350 г/л) | литр | 30 | 390 |
| 186. | ОРЕОЛ, 12% концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 120 г/л) | литр | 30 | 780 |
| 187. | Делик 240, к.э. (галоксифоп-п-метил, 240 г/л) | литр | 30 | 2 520 |
| 188. | ГРАНСТАР МЕГА, водно-диспергируемые гранулы (трибенурон-метил, 500 г/кг + тифенсульфурон-метил, 250 г/кг) | литр | 30 | 19 500 |
| 189. | КАЛИФ 480, (кломазон 480) | литр | 30 | 4 914 |
| 190. | ЛАМДЕКС 50 SC, микрокапсулированная суспензия (ламдацигалотрин 50 г/л) | литр | 30 | 1092 |
| 191. | ГРАНСТАР ПРО, водно-диспергируемые гранулы  (трибенурон-метил, 750 г/кг) | литр | 30 | 18 000 |
| 192. | ПУМА ГОЛД, концентрат эмульсии (феноксапроп-П-этила 64 г/л+ йодосульфурон-метил-натрия 8 г/л+мефенпир-диэтила (антидот), 24 г/л) | литр | 30 | 1500 |
| 193. | ФИНИТО, (трибенурон-метил, 750 г/кг | килограмм | 30 | 10545 |
| 194. | ФЛЮРОФЕН 240, к.э. (оксифлуорфен 240 г/л) | литр | 30 | 1155 |
| **Гербициды отечественного производства** |
| 1. | ДИАМИН,72% водный раствор (диметиламинная соль 2,4 –Д) | литр | 50 | 500 |
| 2. | АВЕЦИД СУПЕР,12% концентрат эмульсии. (феноксапроп-п-этил, 120 г/л+фенклоразол-этил (антидот), 60 г/л | литр | 50 | 1 600 |
| 3. | БУРАН, 36% водный раствор (глифосат, 360 г/л) | литр | 50 | 500 |
| 4. | БАРС СУПЕР, 10% концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 100 г/л+мефенпир-диэтил (антидот), 27 г/л) | литр | 50 | 1 711 |
| 5. | КЛИНИК, 36% водный раствор (глифосат, 360 г/л) | литр | 50 | 647,5 |
| 6. | ДЕЗОРМОН ЭФИР, 72% концентрат эмульсии (2-этилгексиловый эфир 2,4 дихлорфеноксиуксусной кислоты) | литр | 50 | 721,5 |
| 7. | ДИАЛЕН СУПЕР 480, водный раствор (диметиламинные соли 2,4-Д, 357 г/л+дикамбы, 124 г/л) | литр | 50 | 989,5 |
| 8. | ТОПИК 080, концентрат эмульсии (клодинафоп-пропаргил,  80 г/л+антидот, 20 г/л) | литр | 50 | 2 284,5 |
| 9. | УРАГАН ФОРТЕ 500,  водный раствор (глифосат, 500 г/л) | литр | 50 | 1 063,5 |
| 10. | ФЕНИЗАН, водный раствор  (дикамба кислоты,  360 г/л хлорсульфурон кислоты,22,2 г/л) | литр | 50 | 2 160 |
| 11. | ОВСЮГЕН ЭКСТРА концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 140 г/л+фенклоразол-этил (антидот), 35 г/л | литр | 50 | 2 352 |
| 12. | ЭСКАДРОН 70, концентрат эмульсии (2,4-Д кислота в виде ,2-этилгексилового эфира, 850 г/л) | литр | 50 | 675 |
| 13. | ПИТОН ГРАНД, водно-диспергируемые гранулы (клопиралид, 750 г/кг) | литр | 50 | 8 500 |
| 14. | РАМОН СУПЕР, концентрат эмульсии (галоксифоп-Р-метил, 104 г/л) | литр | 50 | 1 750 |
| 15. | СПРУТ ЭКСТРА водный раствор (глифосат, 540 г/л) | литр | 50 | 1 008 |
| 16. | ЖОЙКЫН, водный раствор (глифосат 360 г/л) | литр | 50 | 525 |
| 17. | ЖОЙКЫН ДАРА, 75%  водно-диспергируемые гранулы  (глифосат 747 г/кг) | килограмм | 50 | 950 |
| 18. | РЫСЬ СУПЕР, 10% концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 100 г/л+фенклоразол-этил (антидот),50 г/л) | литр | 50 | 1 500 |
| 19. | ВУЛКАН, 60%  водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон-метил 600 г/кг) | килограмм | 50 | 9 500 |
| 20. | ЭЛАНТ ПРЕМИУМ, концентрат эмульсии (2-этиленгексило-вый эфир 2,4-Д кислоты, 420 г/л+2-этилгексиловый эфир дикамбы кислоты, 60г/л) | литр | 50 | 825 |
| 21. | ТАПИР, 10% водный концентрат (имазетапир, 100 г/л) | литр | 50 | 1 500 |
| 22. | ЗЕНИТ, концентрат коллоидного раствора (2-этиленгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 950г/л) | литр | 50 | 1 008 |
| 23. | БАРГУЗИН, 70% водно-диспергируемые гранулы (метрибузин, 700 г/л) | литр | 50 | 3 250 |
| 24. | РАУНДАП ЭКСТРА, 54% водный раствор (глифосат, 540 г/л) | литр | 50 | 925 |
| 25. | ГРОЗА, 60% концентрат эмульсии (2-этилгексиловый эфир 2, 4 дихлорфеноксиуксусной кислоты 600 г/л) | литр | 50 | 775 |
| 26. | БЕЛЛИСИМО, эмульсия масляно-водная (феноксапроп-п-этил,  140 г/л) | литр | 50 | 2 100 |
| 27. | РОДАР, 60% смачивающийся порошок (метсульфурон-метил, 600 г/кг) | килограмм | 50 | 7 000 |
| 28. | ОВСЮГЕН СУПЕР, концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 140 г/л + (антидот), 47 г/л) | литр | 50 | 2 880 |
| 29. | ОРЕОЛ, 12% концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 120 г/л), (Казахстан) | литр | 50 | 1 300 |
| 30. | ПРОГРЕСС, концентрат эмульсии (2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 905 г/л,) | литр | 50 | 875 |
| 31. | ИМПУЛЬС, концентрат эмульсии (галаксифоп-п-метил 108 г/л) | литр | 50 | 2 025 |
| 32. | ЭСТЕТИК ПРОФИ, водный раствор (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира, 850 г/л) | литр | 50 | 721,5 |
| 33. | ЭФИР ЭКСТРА  905, концентрат эмульсии | литр | 50 | 915,7 |
| 34. | ГАЛЛАНТНЫЙ, 75% сухая тягучая суспензия | килограмм | 50 | 17 575 |
| 35. | БАЛЕРИНА, суспензионная эмульсия (2,4-Д кислоты в виде сложного 2-этилгексилового эфира, 410 г/л + флорасулам, 7, 4 г/л) | литр | 50 | 1 652 |
| 36. | СТОП, 33% концентрат эмульсии (пендиметалин, 330 г/л) | литр | 50 | 814 |
| 37. | ТЕРРА, 4% концентрат эмульсии | литр | 50 | 1 591 |
| 38. | ГРАМИ СУПЕР, концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + антидот, 27 г/л) | литр | 50 | 1 359,5 |
| 39. | ЛАСТИК ТОП, микрокапсулированная эмульсия (АВГ-0162) (феноксапроп-П-этил, 90 г/л + клодинафоп-пропаргил, 60 г/л + клоквинтосет-мексил, 40 г/л) | литр | 50 | 3 071 |
| 40. | ТОРНАДО 500, водный раствор (глифосат, 500 г/л ) | литр | 50 | 878,5 |
| 41. | СМЕРЧ, водный раствор (глифосат 540 г/л) | литр | 50 | 841,5 |
| 42. | АВГУРОН ЭКСТРА, суспензионный концентрат | килограмм | 50 | 6 088,5 |
| 43. | ВАЛСАМИН, 72% водный раствор (2,4-Д диметиламинная соль 720 г/л) | литр | 50 | 450 |
| 44. | ВАЛСАГЛИФ, водный раствор (глифосат 360 г/л) | литр | 50 | 625 |
| 45. | СОПИК 080, концентрат эмульсии (клодинафоп-пропаргил, 80 г/л+клоквинтоцетмексил (антидот), 20 г/л) | литр | 50 | 1 550 |
| 46. | ВАЛПАНИДА, 33% концентрат эмульсии (пендиметалин, 330 г/л) | литр | 50 | 650 |
| 47. | ПРИМАДОННА, суспензионная эмульсия (200 г/л 2,4-Д кислоты в виде сложного 2-этилгексилового эфира + 3,7 г/л флорасулама) | литр | 50 | 1 200 |
| 48. | ХАЗНА, 60% водно-диспергируемые гранулы | литр | 50 | 11 562,5 |
| 49. | ЭСТЕТ 905, концентрат эмульсии (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира, 905 г/л) | литр | 50 | 971,5 |
| 50. | АКЦЕНТ ПРИМА, 96 % к.э. | литр | 50 | 1500 |
| 51. | СТАРТ, 35% к.э. (пендиметалин, 350 г/л) | литр | 50 | 812,5 |

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