

**Об установлении видов субсидируемых удобрений и гербицидов и норм субсидий на 1 тонну (литр, килограмм) удобрений, реализованных 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 2013 год**

***Утративший силу***

Постановление акимата Северо-Казахстанской области от 12 июля 2013 года N 241. Зарегистрировано Департаментом юстиции Северо-Казахстанской области 7 августа 2013 года N 2344. Утратило силу в связи с истечением срока действия (письмо аппарата акима Северо-Казахстанской области от 1 июля 2015 года N 1.14-7/1840)

      Сноска. Утратило силу в связи с истечением срока действия (письмо аппарата акима Северо-Казахстанской области от 01.07.2015 N 1.14-7/1840).  
      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 2013 год согласно приложению 1;  
      нормы субсидий на 1 тонну (литр, килограмм) удобрений, реализованных производителями на 2013 год согласно приложению 2;  
      нормы субсидий на 1 тонну (литр, килограмм) удобрений, приобретенных у поставщика удобрений и (или) у иностранных производителей удобрений на 2013 год согласно приложению 3;  
      нормы субсидий на 1 килограмм (литр) гербицидов, приобретенных у поставщиков гербицидов на 2013 год согласно приложению 4.  
      2. Признать утратившим силу постановление акимата Северо-Казахстанской области от 29 марта 2013 года № 108 "Об установлении видов субсидируемых удобрений и гербицидов и норм субсидий на 1 тонну (литр, килограмм) удобрений, реализованных производителями, на 1 тонну (литр, килограмм) удобрений, приобретенных у поставщиков удобрений и (или) у иностранных производителей удобрений, на 1 килограмм (литр) гербицидов, приобретенных у поставщиков гербицидов на 2013 год" (зарегистрировано в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 2256, опубликовано 7 мая 2013 года в газете "Северный Казахстан").  
      3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на курирующего заместителя акима области.  
      4. Настоящее постановление вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

|  |  |
| --- | --- |
| *Аким области* | *С. Ескендиров* |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 1 к постановлению акимата Северо-Казахстанской области от 12 июля 2013 года № 241 |

**Виды субсидируемых удобрений и гербицидов на 2013 год**

      Сноска. Приложение 1 в редакции постановления акимата Северо-Казахстанской области от 18.12.2013 года N 400 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

|  |  |
| --- | --- |
| № п/п | Субсидируемые виды удобрений |
| 1 | Аммофос (N - 10 %: P2О5 - 46 %) |
| 2 | Суперфосфат простой (P2О5 - 19 %) |
| 3 | Сульфоаммофос (N - 18 %: P2О5 - 18 %: S - 17 %) |
| 4 | Аммиачная селитра (N - 34,4 %) |
| 5 | Фосфоритная мука (P2О5 - 17 %) |
| 6 | Калий хлористый (К2О - 42 %; KCL - 65 %) |
| 7 | Калий сернокислый (сульфат калия) (К2О - 53 %) |
| 8 | Суперфосфат марки "В" (P2О5 - 15 %) |
| 9 | Микроудобрение "МЭРС" марки "Б" |
| 10 | 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%) |
| 11 | Сульфат аммония (N - 21%) |
| 12 | Суперфосфат обогащенный (P2О5 - 21,5 %, К2О - 1,3 %, Fe2O3 - 1,1 %, MgO - 1,8%) |
| 13 | Азотно-фосфорно-калийные минеральные удобрения (NPK 16:16:16) |
| 14 | Карбамид (N - 46,3 %) (Узбекистан) |
| 15 | КАС (жидкое удобрение N – 27 - 33 %) (Узбекистан) |
| 16 | АФУ (азотно-фосфорное N - 28 %: P2О5 - 1 %) (Узбекистан) |
| 17 | Супрефос (N - 12%: P2О5 - 24 %) (Са: Мg: S) (Узбекистан) |
| 18 | Сульфат аммония (N-21 %) (Узбекистан) |
| 19 | Нитроаммофоска (N - 15 %: P2О5 - 15 %: К2О - 15 %) (Россия) |
| 20 | Аммофос (N - 12 %: P2О5 - 52 %) (Россия) |
| 21 | Аммофос (N - 10 %: P2О5 - 46 %) (Узбекистан) |
| 22 | Аммиачная селитра (N - 34,4 %) (Узбекистан) |
| 23 | Монокалия фосфат (К2О - 34 % Р2О5 - 52 %) (Китай) |
| 24 | Смесь микроэлементов в хелатной форме ЕДТА (Mn - 5.04%, Fe-5.06 %, Zn - 2.49 %, Cu - 0.29%, B - 0.66 %, Mo - 0.03 %) (Китай) |
| 25 | 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) |
| 26 | 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 - 10 %) (Испания) |
|  | 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 (Стардом), 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 раствор (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, 600 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, 11 % 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 ЛТД, 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 | Лонтрелл Гранд 75, концентрат эмульсии (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 | 2,4 - Д ЭКСТРА, 72% водный раствор (диметиламинная соль 2,4 - Д) (Вилловод ЛТД, Китай, Вилловод ЛТД, Германия) |
| 103 | Ирбис 10 %, концентрат эмульсии (феноксапроп – п - этил, 100 г/л + фенклоразол - этил (антидот), 21 г/л), (Вилловод ЛТД, Китай, Вилловод ЛТД, Германия) |
| 104 | Леопард, водно - диспергируемые гранулы, (метсульфурон - метил 600 г/кг), (Цзянсу Агрокем лаборатории Ко, ЛТД, Китай) |
| 105 | ИГЛ, 10 %, концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + клоквинтоцет - мексил (антидот), 27 г/л), (Лейтон Агрио ЛТД, Венгрия) |
| 106 | ЛИБЕРТИ, 8 % концентрат эмульсии (клодинафоп-пропаргил, 80 г/л + клоквинтоцет-мек-сил (антидот), 20 г/л), (Лейтон Агрио ЛТД, Венгрия) |
| 107 | ТРИУМФ МАКС, водный раствор (глифосат, 540 г/л), (Лейтон Агрио ЛТД, Китай, Лейтон Агрио ЛТД, Венгрия) |
| 108 | РАУНДАП ЭКСТРА, 54 % водный раствор (глифосат, 540 г/л) (Монсанто, США) |
| 109 | ПРАЙМЕР, водно - диспергируемые гранулы (метсульфурон - метил, 600 г/кг), (Юнайтед Агри - Кемикал Компании ГмбХ, Швейцария) |
| 110 | ПРАЙМЕР ДУО, водно - диспергируемые гранулы метсульфурон -метил, 70 г/кг + тифенсульфурон - метил, 680 г/кг), (Юнайтед Агри -Кемикал Компании ГмбХ, Швейцария) |
| 111 | ЛАРЕН, 60 % смачивающийся порошок (метсульфурон - метил, 600 г/кг), (Дюпон Итернэшнл Оперейшнз Сарл, Швейцария) |
| 112 | ЛАРЕН ПРО, водно - диспергируемые гранулы (метсульфурон -метил, 600 г/кг), (Дюпон Интернэшнл Оперейшнз Сарл, Швейцария) |
| 113 | САРАЦИН, эмульсия масляно - водная (феноксапроп – п – этил 140 г/л + клодинафоп-прапаргил 90 г/л + клоквинтоцет - мексил 72 г/л, (Синтезия Кеми ГмбХ, Германия) |
| 114 | Авецид супер,12 % концентрат эмульсии. (феноксапроп – п – этил, 120 г/л + фенклоразол - этил (антидот), 60г/л НАБ, (Интернешнл Агро - Кемикалс Ко, ЛТД, Китай, ТОО Агрохимия, Казахстан) |
| 115 | Диамин, 72 % водный раствор (диметиламинная соль 2,4 – Д), (Шандонг Рейнбоу Кемикал Ко, ЛТД, Китай, ТОО Агрохимия, Казахстан) |
| 116 | Буран, 36 % водный раствор (глифосат, 360 г/л), (Шандонг Рейнбоу Кемикал Ко, ЛТД, Китай, ТОО Агрохимия, Казахстан) |
| 117 | Гроза, 60 % концентрат эмульсии (2,4 Д эфир), (Чина Кроп Кэмикал Протекшин Компании Лимитед, Китай, ТОО "Агрохимия" Казахстан) |
| 118 | Барс супер, 10 % концентрат эмульсии (феноксапроп – п - этил, 100 г/л + мефенпир - диэтил (антидот), 27г/л), (Байер КропСайенс АГ) |
| 119 | Дезормон эфир, 72 % концентрат эмульсии (2 - этилгексиловый эфир 2,4 дихлорфеноксиуксусной кислоты), (Нуфарм, Австрии) |
| 120 | Клиник, 36 % водный раствор (глифосат, 360 г/л, (Нуфарм, Австрия) |
| 121 | Фенизан, водный раствор (дикамба - 360 г/л + хлорсульфурон - 22,2 г/л) (Стрэнд Групп Холдинг ЛТД, ЮАР, ЗАО Щелково Агрохим, Россия) |
| 122 | Зенит концентрат коллоидного раствора (2 - этилгексиловый эфир 2,4 - Д кислоты, 950г/л), (Циндао ЦзиЯ Интернешнл Трейд Компани, ЛТД, Китай, ЗАО Щелково Агрохим, Россия) |
| 123 | Овсюген Экстра концентрат эмульсии (феноксапроп – п - этил, 140 г/л + (антидот), 35 г/л, (Стрэнд Групп Холдингс ЛТД, ЮАР, ЗАО Щелково Агрохим, Россия) |
| 124 | Спрут Экстра водный раствор (глифосат, 540 г/л), (Жэйянг Шенгхуа Биок Кемикал ЛТД, Китай, ЗАО Щелково Агрохим, Россия) |
| 125 | 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) |
| 126 | Баргузин, 70 % водно - диспергируемые гранулы (метрибузин, 700 г/л), (Дзиянгсу Сэвенконтинент Грин Кемикао Ко, ЛТД, Китай, Моер Кемсайенс Ко, Китай) |
| 127 | Вулкан 60 % водно - диспергируемые гранулы (метсульфурон - метил 600 г/кг), (Дзиянгсу Тиенжонг Груп Ко, ЛТД, Китай, Моер Кемсайенс Ко, Китай) |
| 128 | Жойкын Дара 75 % водно - диспергируемые гранулы (глифосат 747 г/кг), (Шангдонг Чияучанг Кемикал Ко, ЛТД, Китай, Моер Кемсайенс Ко, Китай) |
| 129 | Жойкын водный раствор (глифосат 360 г/л), (Цянгсу Янгнон Кемикал Ко, ЛТД, Китай, Моер Кемсайенс Ко, ЛТД, Китай) |
| 130 | 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) |
| 131 | Питон гранд, водно - диспергируемые гранулы (клопиралид, 750 г/кг), (Анхуи Фенгле Агрокемикал Ко, ЛТД, Китай, Моер Кемсайенс Ко, Китай) |
| 132 | Чероки, 75 % водно - диспергируемые гранулы (тифенсульфурон -метил, 750 г/кг), (Анхуи Фенгле Агрокемиал Ко, ЛТД, Китай, Моер Кемсайенс Ко, Китай) |
| 133 | Рамон Супер, концентрат эмульсии (галоксифоп – р - метил, 104 г/л) (Анхуи Фенгле Агрокемикал Ко, ЛТД, Китай, Моер Кемсайенс Ко, Китай) |
| 134 | Тапир, 10 % водный концентрат (имазетапир, 100 г/л), (Шандонг Синда Кемикал Ко, ЛТД, Китай, Моер Кемсайенс Ко, ЛТД, Китай) |
| 135 | Робусто, концентрат эмульсии (2 - этилгексиловый эфир 2,4 - Д кислоты, 850 г/л), (Юнайтед Агри - Кемикал Компани ГмбХ, Швейцария) |
| 136 | Кугар Форте, концентрат эмульсии (феноксапроп – п - этил, 140 г/л + клоквиртоцет - мексил, 40 г/л), (Юнайтед Агри - Кемикал Компани ГмбХ, Швейцария) |
| 137 | Напалм, водный раствор (глифосат 540 г/л) Юнайтед Агри - Кемикал Компани ГмбХ, Швейцария) Юнайтед Агри-Кемикал Компани ГмбХ, Швейцария |
| 138 | Глифосат, 48 % водный раствор (глифосат, 360 г/л), (Вилловоод ЛТД, Китай, Вилловоод ЛТД, Германия) |
| 139 | Беллисимо эмульсия масляно-водная (феноксапроп – п - этил, 140 г/л+клоквинтоцетмексил, 50г/л), (Синтезия Кеми ГмбХ, Германия) |
| 140 | Родар, 60 % смачивающийся порошок (метсульфурон - метил, 600 г/кг), (Чина Кроп Кэмикал Протекшин Компани Лимитед, Китай, ТОО Агрохимия, Казахстан) |
| 141 | РЕСПЕКТ, водно - диспергируемые гранулы (трибенурон - метил, 750 г/кг, (Юнайтед Агри - Кемикал Компани ГмбХ, Швейцария) |
| 142 | ПИВОТ, 10 % водный концентрат (имазетапир, 100 г/л) БАСФ (Агрокемикал Продактс Б.В, Голландия) |
| 143 | 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) |
| 144 | МЕГА СТАР, 60 % смачивающийся порошок (метсульфурон - метил, 600 г/кг, (Вилловоод ЛТД, Китай Вилловоод ЛТД, Германия) |
| 145 | ВИХРЬ, водный раствор (глифосат, 360 г/л, (Гранд Харвест Интернациональ Деволопмент Лимитед, Китай, ООО Резерв, Россия) |
| 146 | ГЕПАРД, концентрат эмульсии (феноксапроп – п - этил, 100 г/л + фенклоразол - этил (антидот), 27 г/л, (Гранд Харвест нтернациональ Деволопмент Лимитед, Китай, ООО Резерв, Россия) |
| 147 | ЭФИРАМ, концентрат эмульсии (2,4 - Д кислоты в виде малолетучих эфиров, 500 г/л, (Гранд Харвест Интернациональ Деволопмент Лимитед, Китай, ООО Резерв, Россия) |
| 148 | ЛАЗЕР 60, смачивающийся порошок (метсульфурон - метил, 600 г/кг, (Гранд Харвест Интернациональ Деволопмент Лимитед, Китай, ООО Резерв, Россия) |
| 149 | ФЕНОКСАМ, концентрат эмульсии (феноксапроп – п - этил, 90 г/л, (Лейтон Агрио ЛТД, Китай, Лейтон Агрио ЛТД, Венгрия) |
| 150 | ФЕНОВА ЭКСТРА, 11 % водная эмульсия (феноксапроп – п - этил, 110 г/л) (Кеминова А.С, Дания) |
| 151 | ГАРДИАН, концентрат эмульсии (хизалофоп-п-тефурил, 40 г/л, (Юнайтед Агри-Кемикал Компани ГмбХ, Швейцария, Юнайтед Агри-Кемикал Компани ГмбХ, Швейцария) |
| 152 | СТОМП, 33 % концентрат эмульсии (пендиметалин, 330 г/л) (БАСФ Агро Б.В, Швейцария) |
| 153 | Диамин,72 % водный раствор (диметиламинная соль 2,4 –Д), (Казахстан) |
| 154 | Авецид супер, 12 % концентрат эмульсии (феноксапроп – п - этил, 120 г/л + фенклоразол - этил (антидот), 60 г/л (Казахстан) |
| 155 | Глифосат, 48 % водный раствор (глифосат, 360 г/л) (Казахстан) |
| 156 | Буран, 36 % водный раствор (глифосат, 360 г/л), (Казахстан) |
| 157 | Барс супер, 10 % концентрат эмульсии (феноксапроп – п - этил, 100 г/л + мефенпир - диэтил (антидот), 27 г/л), (Казахстан) |
| 158 | Клиник, 36 % водный раствор (глифосат, 360 г/л), (Казахстан) |
| 159 | Дезормон эфир, 72 % концентрат эмульсии (2 - этилгексиловый эфир 2,4 дихлорфеноксиуксусной кислоты), (Казахстан) |
| 160 | Диален – Супер 480, водный раствор (диметиламинные соли 2,4 - Д, 357 г/л + дикамбы, 124 г/л), (Казахстан) |
| 161 | Топик 080, концентрат эмульсии (клодинафоп - пропаргил, 80 г/л + антидот, 20 г/л), (Казахстан) |
| 162 | Ураган Форте 500, водный раствор (глифосат, 500 г/л), (Казахстан) |
| 163 | Фенизан, водный раствор (дикамба кислоты, 360 г/л хлорсульфурон кислоты, 22,2 г/л), (Казахстан) |
| 164 | Овсюген Экстра концентрат эмульсии (феноксапроп – п - этил, 140 г/л + фенклоразол - этил (антидот), 35 г/л, (Казахстан) |
| 165 | Эскадрон 70, концентрат эмульсии (2,4 - Д кислота в виде,2 - этилгексилового эфира, 850 г/л), (Казахстан) |
| 166 | Питон гранд, водно - диспергируемые гранулы (клопиралид, 750 г/кг), (Казахстан) |
| 167 | Чероки, 75 % водно - диспергируемые гранулы (тифенсульфурон -метил, 750г/кг), (Казахстан) |
| 168 | Рамон Супер, концентрат эмульсии (галоксифоп – р - метил, 104 г/л), (Казахстан) |
| 169 | Спрут Экстра водный раствор (глифосат, 540 г/л), (Казахстан) |
| 170 | Жойкын водный раствор (глифосат 360 г/л), (Казахстан) |
| 171 | Жойкын Дара 75 % водно - диспергируемые гранулы (глифосат 747 г/кг), (Казахстан) |
| 172 | Элант, концентрат эмульсии (2 - этилгексиловый эфир 2,4 - Д кислоты, 564 г/л), (Казахстан) |
| 173 | Рысь Супер 10 % концентрат эмульсии (феноксапроп – п - этил, 100 г/л + фенклоразол - этил (антидот),50 г/л, (Казахстан) |
| 174 | Вулкан 60 % водно - диспергируемые гранулы (метсульфурон - метил 600 г/кг), (Казахстан) |
| 175 | Рап водный раствор (глифосат 360 г/л), (Казахстан) |
| 176 | Напалм, водный раствор (глифосат 540 г/л), (Казахстан) |
| 177 | Элант Премиум концентрат эмульсии (2 – этиленгексиловый эфир 2,4 - Д кислоты, 420 г/л + 2 - этилгексиловый эфир дикамбы кислоты, 60г/л), (Казахстан) |
| 178 | Тапир, 10 % водный концентрат (имазетапир, 100 г/л), (Казахстан) |
| 179 | Зенит концентрат коллоидного раствора (2 - этиленгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 950г/л), (Казахстан) |
| 180 | Баргузин, 70 % водно - диспергируемые гранулы (метрибузин, 700 г/л), (Казахстан) |
| 181 | Кугар Форте концентрат эмульсии (феноксапроп – п - этил, 140 г/л + клоквинтоцет - мексил, 40 г/л), (Казахстан) |
| 182 | Раундап Экстра, 54% водный раствор (глифосат, 540 г/л), (Казахстан) |
| 183 | Робусто концентрат эмульсии (2 - этилгексиловый эфир 2,4 - Д кислоты, 850 г/л), (Казахстан) |
| 184 | Гроза, 60 % концентрат эмульсии, (Казахстан) |
| 185 | Беллисимо эмульсия масляно - водная (феноксапроп – п - этил, 140 г/л), (Казахстан) |
| 186 | Родар, 60 % смачивающийся порошок (метсульфурон - метил, 600 г/кг), (Казахстан) |
| 187 | АККУРАТ, водно - диспергируемые гранулы (метсульфурон-метил, 600 г/кг), Кеминова А/С, (Дания) |
| 188 | ДИКОПУРТ ТОП, водный раствор (2,4-Д дихлорфенокси-уксусная кислота, 344 г/л + дикамба, 120 г/л) (Нуфарм, Австрия) |
| 189 | ЕВРО-ЛАЙТИНГ, 4,8 % водорастворимый концентрат (имазамокс, 33 г/л +имазапир, 15 г/л) БАСФ Агрокемикал Продактс Б.В., (Нидерланды) |
| 190 | ПУЛЬСАР, 4 % водный раствор (имазамокс, 40 г/л) БАСФ Агрокемикал Продактс Б.В., (Нидерланды) |
| 191 | ТОРНАДО, водный раствор (глифосат, 500 г/л Цзянсу Институт оф Экомонес Ко. ЛТД., Китай) ЗАО Фирма Август, (Россия) |
| 192 | ФОКСТРОТ ТУРБО, концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 120 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 23 г/л) Кеминова, (Дания) |
| 193 | Эверест, 70 % водно – диспергируемые гранулы (флукарбазон+флутразалон) Ариста ЛайфСайенс САС, (США) |
| 194 | Аминопеликс, водный раствор (диметиламинная соль 2,4Д 772 г/л Мактешим Аган Поланд, Польша) Рокита Агро, (Польша) |
| 195 | ФЕЛИКС, водно – диспергируемые гранулы (глифосат, 757 г/кг) ДВА Агро ГмбХ, (Германия, Китай) |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 2 к постановлению акимата Северо-Казахстанской области от 12 июля 2013 года № 241 |

**Нормы субсидий на 1 тонну (литр, килограмм) удобрений,**  
**реализованных производителями на 2013 год**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Субсидируемые виды удобрений | Единица измерения | Процент удешевле-  ния 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 | 32 500 |
| 7 | Калий сернокислый (сульфат калия) (К2О - 53%) | тонна | 50 | 77 500 |
| 8 | Суперфосфат марки "В" (P2О5 - 15%) | тонна | 50 | 21 281 |
| 9 | Микроудобрение "МЭРС" марки "Б" | литр | 50 | 6 000 |
| 10 | 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 |
| 11 | Сульфат аммония (N - 21%) | тонна | 50 | 18 324 |
| 12 | Суперфосфат обогащенный (P2О5 - 21,5%, К2О - 1,3%, Fe2O3 - 1,1%, MgO - 1,8%) | тонна | 50 | 17 000 |
| 13 | Азотно - фосфорно- калийные минеральные удобрения (NPK 16:16:16) | тонна | 50 | 47 500 |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 3 к постановлению акимата Северо-Казахстанской области от 12 июля 2013 года № 241 |

**Нормы субсидий на 1 тонну (литр, килограмм) удобрений,**  
**приобретенных у поставщика удобрений и (или) у иностранных производителей удобрений на 2013 год**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Субсидируемые виды удобрений | Единица измере-  ния | Процент удешевления стоимости одной единицы, до | Норматив субсидий на одну единицу,  тенге |
| 1 | Карбамид (N - 46,3%) | тонна | 30 | 24 300 |
| 2 | КАС (жидкое удобрение N - 27 - 33%) | тонна | 30 | 13 500 |
| 3 | АФУ (азотно-фосфорное N - 28%; P2О5 - 1%) | тонна | 30 | 14 400 |
| 4 | Супрефос (N - 12%; P2О5 - 24%) (Са:Мg:S) | тонна | 30 | 19 500 |
| 5 | Сульфат аммония (N - 21%) | тонна | 30 | 10 994 |
| 6 | Нитроаммофоска (N - 15%;  P2О5 - 15%; К2О - 15%) | тонна | 30 | 27 900 |
| 7 | Аммофос (N - 12%; P2О5 - 52%) | тонна | 30 | 27 000 |
| 8 | Аммофос (N-10%: P2О5-46%) | тонна | 30 | 26 400 |
| 9 | Аммиачная селитра (N - 34,4%) | тонна | 30 | 17 340 |
| 10 | Монокалия фосфат К2О - 34% P2О5 - 52% | тонна | 30 | 75 006 |
| 11 | Смесь микроэлементов в хелатной форме ЕДТА (Mn -5.04%; Fe - 5.06%; Zn-2.49%; Cu - 0.29%; B - 0.66%; Mo - 0.03%) | тонна | 30 | 226 082 |
| 12 | 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%) | тонна | 30 | 208500 |
| 13 | 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 - 10%) | тонна | 30 | 799 200 |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 4 к постановлению акимата Северо-Казахстанской области от 12 июля 2013 года № 241 |

**Нормы субсидий на 1 килограмм (литр) гербицидов, приобретенных у поставщиков гербицидов на 2013 год**

      Сноска. Приложение 4 в редакции постановления акимата Северо-Казахстанской области от 18.12.2013 года N 400 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Субсидируемые виды гербицидов | Единица измерения | Процент удешевления 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 | | 855,0 |
| 2 | Сальса, смачивающийся порошок (этаметсульфурон - метил, 750 г/кг) | килограмм | 30 | | 52 354,5 |
| 3 | Рестрикт (Стардом), водно - диспергируемые гранулы (тифенсульфурон - метил, 545 г/кг + метсульфурон - метила, 164 г/кг) | килограмм | 30 | | 16 055,4 |
| 4 | Грейн, концентрат эмульсии (эфир 2,4 Д кислоты 720 г/л) | литр | 30 | | 362,4 |
| 5 | Пират, водный раствор (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 | | 303,6 |
| 13 | Эстет 905, концентрат эмульсии (2,4 кислота в виде 2 -этилгексилового эфира, 905 г/л) | литр | 30 | | 450,0 |
| 14 | 2М - 4Х 750, 75% воднорастворимый концентрат (диметиламинная соль МСРА) | литр | 30 | | 450,0 |
| 15 | МЕЦЦО, 60 % водно -диспергируемые гранулы (метсульфурон - метил, 600 г/кг) | килограмм | 30 | | 8 969,4 |
| 16 | ГРАНСТАР, 75 % сухая текучая суспензия (трибенурон - метил,750 г/кг) | килограмм | 30 | | 17 667,0 |
| 17 | ЭЛЛАЙ ЛАЙТ, водно - диспергируемые гранулы (метсульфурон - метил, 391 г/кг + трибенурон - метил, 261 г/кг) | килограмм | 30 | | 17 893,5 |
| 18 | ЛАНЦЕЛОТ 450, водно -диспергируемые гранулы (аминопиралид, 300 г/кг + флорасулам, 150 г/кг) | килограмм | 30 | | 13 576,2 |
| 19 | Ланс, водный раствор (аминопиралид, 240 г/л) | литр | 30 | | 5 436,0 |
| 20 | ДИАНАТ, 48 % водный раствор (дикамба, 480 г/л) | литр | 30 | | 810,6 |
| 21 | ГЕЗАГАРД 500, суспензионный концентрат (прометрин, 500 г/л) | литр | 30 | | 634,2 |
| 22 | ЗЕНКОР Ультра, 600 концентрат суспензии (метрибузин, 600 г/л) | литр | 30 | | 2 931,0 |
| 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 | | 2 310,3 |
| 24 | ТИТУС, 25 % сухая текучая суспензия (римсульфурон, 250 г/кг) | килограмм | 30 | | 34 894,5 |
| 25 | Хармони, 75 % сухая текучая суспензия (тиаметурон - метил, 750 г/кг) | килограмм | 30 | | 31 972,8 |
| 26 | Дуал Голд 960, концентрат эмульсии (С - метахлор, 960 г/л) | литр | 30 | | 1 269,0 |
| 27 | Стратего, водно - диспергируемые гранулы (клопиралид, 750 г/кг) | килограмм | 30 | | 6 300,0 |
| 28 | Нопасаран, 40 % концентрат суспензии (метазахлор 375 г/л имазамокс 25 г/л) | литр | 30 | | 2 400,0 |
| 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 | | 1 744,2 |
| 30 | ПУМА-СУПЕР, 7,5 % эмульсия масляно-водная (феноксапроп – п - этил, 69 г/л + мефенпир - диэтил (антидот), 75 г/л) | литр | 30 | | 992,1 |
| 31 | ПАНТЕРА, 4% концентрат эмульсии (хизалофоп – п - тефурил, 40 г/л) | литр | 30 | | 1 041,9 |
| 32 | ФУРОРЕ Ультра, 11 % эмульсия масляно-водная, (феноксапроп – п - этил, 110 г/л) | литр | 30 | | 1 209,6 |
| 33 | ДОМИНАТОР МЕГА, водный раствор (глифосат, 480 г/л) | литр | 30 | | 435,0 |
| 34 | Хит, водный раствор (глифосат, 540 г/л) | литр | 30 | | 390,0 |
| 35 | Д-Армон-Эфир 72 %, концентрат эмульсии (2 - этилгексиловый эфир 2,4 – Д кислоты) | литр | 30 | | 390,0 |
| 36 | Монитор, водно - диспергируемые гранулы (метсульфурон - метил, 600 кг/г) | килограмм | 30 | | 6 000,0 |
| 37 | Спайдер, концентрат эмульсии (клетодим, 240 г/л) | литр | 30 | | 2 295,0 |
| 38 | КАНОНИР ДУО, сухая текучая суспензия (тифенсульфурон -метил 680 г/кг + метсульфурон -метил 70 г/кг) | килограмм | 30 | | 9 768,0 |
| 39 | Мерит 45, масляная дисперсия (пироксулам 45 г/л + клоквинтоцет - мексил (антидот), 90 г/л) | литр | 30 | | 1 740,0 |
| 40 | ПУМА - СУПЕР 100, 10 % концентрат эмульсии (феноксапроп – п - этил, 100 г/л + мефенпир - ди - этил, (антидот), 27 г/л) | литр | 30 | | 1 200,0 |
| 41 | ЭСТЕРОН, концентрат эмульсии (2,4 - Д кислоты в виде 2 -этилгексиловый эфира, 850 г/л) | литр | 30 | | 450,0 |
| 42 | СЕКАТОР ТУРБО, масляная дисперсия (иодосульфурон -метил-натрия, 25 г/л + амидосульфурон, 100 г/л + мефен – пир - диэтил, (антидот) 250 г/кг) | килограмм | 30 | | 3 825,0 |
| 43 | АРБАЛЕТ, 60% смачивающийся порошок (метсульфурон - метил, 600 г/кг) | килограмм | 30 | | 5 440,5 |
| 44 | ЭСТЕР, 85% концентрат эмульсии (2,4 - Д кислоты в виде 2 -этилгексиловый эфира, 850 г/л) | литр | 30 | | 385,5 |
| 45 | ДИКАМИН Д, 72 % водный раствор (2,4 - Д аминная соль) | литр | 30 | | 278,7 |
| 46 | ТРИУМФ, 48 % водный раствор (глифосат, 360 г/л) | литр | 30 | | 321,9 |
| 47 | Самурай водный раствор (клопиралид, 300 г/л) | литр | 30 | | 1 813,5 |
| 48 | Балерина, суспензионная эмульсия (410 г/л сложный эфир + 7,4 г/л флорсулам) | литр | 30 | | 906,0 |
| 49 | БИЦЕПС ГАРАНТ, концентрат эмульсии (этофумезат, 110 г/л + десмедифам, 70 г/л + фенмедифам, 90 г/л) | литр | 30 | | 1 177,8 |
| 50 | ГЕРБИТОКС, воднорастворимый концентрат (500 г/л МЦПА кислоты в виде диметиламинной, калиевой и натриевой солей) | литр | 30 | | 407,7 |
| 51 | ГОРГОН, воднорастворимый концентрат (350 г/л, МЦПА кислоты + 150 г/л пиклорама) | литр | 30 | | 1 087,2 |
| 52 | ДЕМЕТРА, концентрат эмульсии (флуроксипир, 350 г/л) | литр | 30 | | 1 268,4 |
| 53 | Зерномакс, концентрат эмульсии (500 г/л кислоты 2,4 - Д в виде 2 –этил - гексилового эфира) | литр | 30 | | 453,0 |
| 54 | Корсар, воднорастворимый концентрат (480 г/л бентазон) | литр | 30 | | 724,8 |
| 55 | Лазурит Супер, концентрат наноэмульсии (270 л/га метрибузин) | литр | 30 | | 1 630,8 |
| 56 | Ластик 100, эмульсия масляно-водная (100 г/л феноксапроп – п –этил + 20г/л антидот) | литр | 30 | | 951,3 |
| 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 | | 2 265,0 |
| 58 | МАГНУМ, водно - диспергируемые гранулы (метсульфурон - метил, 600 г/кг) | килограмм | 30 | | 8 154,0 |
| 59 | МИУРА, концентрат эмульсии (хизалофоп – п - этил, 125 г/л | литр | 30 | | 1 177,8 |
| 60 | Торнадо 500, водный раствор (500 г/л глифосата кислоты) | литр | 30 | | 453,0 |
| 61 | ФАБИАН, водно - диспергируемые гранулы (имазетапир, 450 г/кг + хлоримурон - этил, 150 г/кг | килограмм | 30 | | 9 060,0 |
| 62 | Валсаглиф, водный раствор (глифосат 360 г/л) | литр | 30 | | 270,0 |
| 63 | Валсамин, 72 % водный раствор (2,4 - Д диметиламинная соль 720 г/л) | литр | 30 | | 256,5 |
| 64 | СОПИК 080, концентрат эмульсии (клодинафоп - пропаргил, 80 г/л + клоквинтоцетмексил (антидот), 20 г/л) | литр | 30 | | 900,0 |
| 65 | ЗИНГЕР, смачивающийся порошок (метсульфурон - метил, 600 г/кг | килограмм | 30 | | 7 500,0 |
| 66 | ОВСЮГЕН Супер, концентрат эмульсии (феноксапроп – п - этил, 140 г/л + (антидот), 47 г/л | литр | 30 | | 1 230,0 |
| 67 | Зонтран, концентрат коллоидного раствора (250 г/л метрибузина) | литр | 30 | | 1 080,0 |
| 68 | Хилер, микрокапсулированная эмульсия (40 г/л хизалофоп – п -тефурила) | литр | 30 | | 684,0 |
| 69 | Бетарен Супер МД, микрокапсулированная эмульсия (126 г/л этофумезата + 63 г/л фенмедифама + 21 г/л десмидифама) | литр | 30 | | 1 058,4 |
| 70 | Форвард, микрокапсулированная эмульсия (60 г/л хизалофоп – п -этил) | литр | 30 | | 690,0 |
| 71 | Лорнет, водный раствор (300 г/л клопиралида) | литр | 30 | | 1 520,1 |
| 72 | Кассиус, воднорастворимый порошок (римсульфурон, 250 г/кг) | килограмм | 30 | | 22 650,0 |
| 73 | ЭЛАНТ, концентрат эмульсии (2-этилгексиловый эфир 2,4 - Д кислоты, 564 г/л | литр | 30 | | 382,5 |
| 74 | Метурон, водно - диспергируемые гранулы, метсульфурон - метил, (600 г/кг) | килограмм | 30 | | 6 750,0 |
| 75 | Сталкер, водно-диспергируемые гранулы (2007 г – артстар, в.д.г.) (трибенурон - метил, 750 г/кг) | килограмм | 30 | | 9 000,0 |
| 76 | Эламет, заводская бинарная упаковка (2,4 - Д кислоты сложный 2 - этилгексиловый эфир, (564 г/л) + метсульфурон - метил, 600 г/кг) | литр | 30 | | 450,0 |
| 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 | | 495,0 |
| 78 | БИАТЛОН, заводская бинарная упаковка (2 - этилгексиловый эфир 2,4 - Д кислоты, 564 г/л + триасульфурон, 750 г/кг | литр | 30 | | 517,5 |
| 79 | Грассер, эмульсия масляно-водная феноксапроп - П - этил (69 г/л + нафталевый ангидрид (антидот 125 г/л) | литр | 30 | | 742,5 |
| 80 | РАП, водный раствор, изопропиламинная соль глифосата кислоты, (360 г/л) | литр | 30 | | 330,0 |
| 81 | Эльф, концентрат эмульсии 2 -этилгексиловый эфир клопиралида, (500 г/л) | литр | 30 | | 3 450,0 |
| 82 | Гурон, концентрат эмульсии (галоксифоп - р - метил, 104 г/л) | литр | 30 | | 1 125,0 |
| 83 | Ромул, водно - диспергируемые гранулы (римсульфурон, 250 г/кг) | килограмм | 30 | | 10 650,0 |
| 84 | Метамил МЦ, смачивающийся порошок (манкоцеб, 640 г/кг + металаксил, 80 г/кг) | килограмм | 30 | | 705,0 |
| 85 | Тачдаун 500, водный раствор (глифосат, 500 г/л (калийная соль) | литр | 30 | | 543,6 |
| 86 | УРАГАН ФОРТЕ 500, смачивающийся порошок (глифосат калийная соль, 500 г/л) | литр | 30 | | 471,0 |
| 87 | Банвел 480, водный раствор (дикамба, 480 г/л) | литр | 30 | | 1 132,5 |
| 88 | Линтур 70, водно - диспергируемые гранулы (дикамба, 659 г/кг + триасульфурон, 41 г/л) | килограмм | 30 | | 2 129,1 |
| 89 | Видмастер 480, водный раствор (дикамба, 124 г/л + 2.4 Д, 357 г/л) | литр | 30 | | 543,6 |
| 90 | ДИАЛЕН - СУПЕР 480, водный раствор (124 г/л дикамба + 356 г/л 2.4 - Д) | литр | 30 | | 543,6 |
| 91 | СТАРАНЕ Премиум 330, концентрат эмульсии (флуроксипир, 333 г/л) | литр | 30 | | 1 540,2 |
| 92 | Горизон 080, концентрат эмульсии (клодинафоп – пропаргил, 80 г/л + клоксинтоцет-мексил, 20 г/л) | литр | 30 | | 1 902,6 |
| 93 | ТОПИК 080, концентрат эмульсии (клодинафоп - пропаргил, 80 г/л + антидот, 20 г/л) | литр | 30 | | 1425,0 |
| 94 | ТОПИК Супер 240, концентрат эмульсии (клодинафоп - пропаргил, 240 г/л + 60 г/л клоквинтоцетмексил | литр | 30 | | 5 662,5 |
| 95 | Аксиал 045, концентрат эмульсии (пиноксаден, 45 г/л) | литр | 30 | | 1 313,7 |
| 96 | Зеллек Супер, концентрат эмульсии (галоксифоп – р - метил, 108 г/л) | литр | 30 | | 1 721,4 |
| 97 | ФЮЗИЛАД ФОРТЕ 150, концентрат эмульсии (флуазифоп - п - бутил, 150 г/л) | литр | 30 | | 1 268,4 |
| 98 | Лонтрелл Гранд 75, концентрат эмульсии (клопиралид, 750 г/кг) | килограмм | 30 | | 7 248,0 |
| 99 | ГОАЛ 2 Е, концентрат эмульсии (оксифлуорфен, 240 г/л) | литр | 30 | | 1 585,5 |
| 100 | ТРОФИ, 90, концентрат эмульсии (ацетохлор, 900 г/л) | литр | 30 | | 724,8 |
| 101 | Боксер 800 концентрат эмульсии (просульфокарб 800 г/л) | литр | 30 | | 1 132,5 |
| 102 | 2,4 - Д ЭКСТРА, 72 % водный раствор (диметиламинная соль 2,4 - Д) | литр | 30 | | 276,3 |
| 103 | Ирбис 10 %, концентрат эмульсии (феноксапроп – п - этил, 100 г/л + фенклоразол - этил (антидот), 21 г/л) | литр | 30 | | 906,0 |
| 104 | Леопард, водно - диспергируемые гранулы, (метсульфурон - метил 600 г/кг) | килограмм | 30 | | 6 795,0 |
| 105 | ИГЛ, 10 %, концентрат эмульсии (феноксапроп – п - этил, 100 г/л + клоквинтоцет - мексил (антидот), 27 г/л) | литр | 30 | | 906,0 |
| 106 | ЛИБЕРТИ, 8 % концентрат эмульсии (клодинафоп - пропаргил, 80 г/л + клоквинтоцет – мек - сил (антидот), 20 г/л) | литр | 30 | | 1 041,9 |
| 107 | ТРИУМФ МАКС, водный раствор (глифосат, 540 г/л) | литр | 30 | | 430,2 |
| 108 | РАУНДАП ЭКСТРА, 54 % водный раствор (глифосат, 540 г/л) | литр | 30 | | 475,5 |
| 109 | ПРАЙМЕР, водно - диспергируемые гранулы (метсульфурон - метил, 600 г/кг) | килограмм | 30 | | 4 847,1 |
| 110 | ПРАЙМЕР ДУО, водно - диспергируемые гранулы метсульфурон-метил, 70 г/кг + тифенсульфурон - метил, 680 г/кг) | килограмм | 30 | | 8 154,0 |
| 111 | ЛАРЕН, 60 % смачивающийся порошок (метсульфурон - метил, 600 г/кг) | килограмм | 30 | | 11 113,2 |
| 112 | ЛАРЕН ПРО, водно - диспергируемые гранулы (метсульфурон - метил, 600 г/кг) | килограмм | 30 | | 9 966,0 |
| 113 | САРАЦИН, эмульсия масляно-водная (феноксапроп – п - этил 140 г/л + клодинафоп - прапаргил 90 г/л + клоквинтоцет - мексил 72 г/л) | литр | 30 | | 1 585,5 |
| 114 | Авецид супер,12 % концентрат эмульсии, (феноксапроп – п - этил, 120 г/л + фенклоразол - этил (антидот), 60г/л | литр | 30 | | 840 |
| 115 | Диамин, 72 % водный раствор (диметиламинная соль 2,4 – Д) | литр | 30 | | 240 |
| 116 | Буран, 36 % водный раствор (глифосат, 360 г/л) | литр | 30 | | 270 |
| 117 | Гроза, 60 % концентрат эмульсии (2,4 Д эфир) | литр | 30 | | 345 |
| 118 | Барс супер, 10 % концентрат эмульсии (феноксапроп – п - этил, 100 г/л + мефенпир - диэтил (антидот), 27г/л) | литр | 30 | | 840 |
| 119 | Дезормон эфир, 72 % концентрат эмульсии (2 - этилгексиловый эфир 2,4 дихлорфеноксиуксусной кислоты) | литр | 30 | | 348 |
| 120 | Клиник, 36 % водный раствор (глифосат, 360 г/л) | литр | 30 | | 294 |
| 121 | Фенизан, водный раствор (дикамба - 360 г/л + хлорсульфурон - 22,2 г/л) | литр | 30 | | 990 |
| 122 | Зенит концентрат коллоидного раствора (2 - этилгексиловый эфир 2,4 - Д кислоты, 950г/л) | литр | 30 | | 450 |
| 123 | Овсюген Экстра концентрат эмульсии (феноксапроп - п - этил, 140 г/л + (антидот), 35 г/л | литр | 30 | | 1 110 |
| 124 | Спрут Экстра водный раствор (глифосат, 540 г/л) | литр | 30 | | 450 |
| 125 | Рысь Супер 10 % концентрат эмульсии (феноксапроп – п – этил, 100 г/л + фенклоразол - п - этил (антидот), 50 г/л | литр | 30 | | 453 |
| 126 | Баргузин, 70 % водно - диспергируемые гранулы (метрибузин, 700 г/л) | литр | 30 | | 1 950 |
| 127 | Вулкан 60 % водно - диспергируемые гранулы (метсульфурон-метил 600 г/кг) | килограмм | 30 | | 6 750 |
| 128 | Жойкын Дара 75 % водно -диспергируемые гранулы (глифосат 747 г/кг) | килограмм | 30 | | 271 |
| 129 | Жойкын водный раствор (глифосат 360 г/л) | литр | 30 | | 270 |
| 130 | Эскадрон 70, концентрат эмульсии (2,4-Д кислота в виде, 2-этилгексилового эфира, 850 г/л) | литр | 30 | | 405 |
| 131 | Питон гранд, водно -диспергируемые гранулы (клопиралид, 750 г/кг) | килограмм | 30 | | 5 100 |
| 132 | Чероки, 75 % водно - диспергируемые гранулы (тифенсульфурон - метил, 750 г/кг) | килограмм | 30 | | 7 500 |
| 133 | Рамон Супер, концентрат эмульсии (галоксифоп – р - метил, 104 г/л) | литр | 30 | | 1 050 |
| 134 | Тапир, 10 % водный концентрат (имазетапир, 100 г/л) | литр | 30 | | 900 |
| 135 | Робусто, концентрат эмульсии (2 -этилгексиловый эфир 2,4 - Д кислоты, 850 г/л) | литр | 30 | | 405 |
| 136 | Кугар Форте, концентрат эмульсии (феноксапроп - п - этил, 140 г/л + клоквиртоцет - мексил, 40 г/л) | литр | 30 | | 1 020 |
| 137 | Напалм, водный раствор (глифосат 540 г/л) | литр | 30 | | 465 |
| 138 | Глифосат, 48 % водный раствор (глифосат, 360 г/л) | литр | 30 | | 255 |
| 139 | Беллисимо эмульсия масляно-водная (феноксапроп – п –э тил, 140 г/л + клоквинтоцетмексил, 50г/л) | литр | 30 | | 1 080 |
| 140 | Родар, 60 % смачивающийся порошок (метсульфурон - метил, 600 г/кг) | килограмм | 30 | | 4 500 |
| 141 | РЕСПЕКТ, водно - диспергируемые гранулы (трибенурон - метил, 750 г/кг) | килограмм | 30 | | 12 684 |
| 142 | ПИВОТ, 10 % водный концентрат (имазетапир, 100 г/л) | литр | 30 | | 2 070 |
| 143 | КУГАР, концентрат эмульсии (феноксапроп-п - этил, 140 г/л + клодинафоп-пропаргил, 90 г/л + клоквинтоцет - мексил, 60 г/л) | литр | 30 | | 1 131 |
| 144 | МЕГА СТАР, 60 % смачивающийся порошок (метсульфурон - метил, 600 г/кг) | килограмм | 30 | | 4 500 |
| 145 | ВИХРЬ, водный раствор (глифосат, 360 г/л) | литр | 30 | | 270 |
| 146 | ГЕПАРД, концентрат эмульсии (феноксапроп – п - этил, 100 г/л + фенклоразол-этил (антидот), 27 г/л | литр | 30 | | 720 |
| 147 | ЭФИРАМ, концентрат эмульсии (2,4 - Д кислоты в виде малолетучих эфиров, 500 г/л) | литр | 30 | | 360 |
| 148 | ЛАЗЕР 60, смачивающийся порошок (метсульфурон - метил, 600 г/кг) | килограмм | 30 | | 4 500 |
| 149 | ФЕНОКСАМ, концентрат эмульсии (феноксапроп – п - этил, 90 г/л) | литр | 30 | | 860,7 |
| 150 | ФЕНОВА ЭКСТРА, 11% водная эмульсия (феноксапроп – п - этил, 110 г/л) | литр | 30 | | 707,7 |
| 151 | ГАРДИАН, концентрат эмульсии (хизалофоп - п - тефурил, 40 г/л) | литр | 30 | | 330 |
| 152 | СТОМП, 33 % концентрат эмульсии (пендиметалин, 330 г/л) | литр | 30 | | 471 |
| 153 | АККУРАТ, водно - диспергируемые гранулы (метсульфурон-метил, 600 г/кг), | литр | 30 | | 1500 |
| 154 | ДИКОПУРТ ТОП, водный раствор (2,4-Д дихлорфенокси-уксусная кислота, 344 г/л + дикамба, 120 г/л) | литр | 30 | | 259,5 |
| 155 | ЕВРО-ЛАЙТИНГ, 4,8 % водорастворимый концентрат (имазамокс, 33 г/л+имазапир,15 г/л) | литр | 30 | | 1560 |
| 156 | ПУЛЬСАР, 4 % водный раствор (имазамокс, 40 г/л) | литр | 30 | | 2176,2 |
| 157 | ТОРНАДО, водный раствор (глифосат, 500 г/л) | литр | 30 | | 209,6 |
| 158 | ФОКСТРОТ ТУРБО, концентрат эмульсии (феноксапроп - п - этил, 120 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 23 г/л) | литр | 30 | | 999,9 |
| 159 | Эверест, 70 % водно – диспергируемые гранулы (флукарбазон+флутразалон) | килограмм | 30 | | 18450 |
| 160 | Аминопеликс, водный раствор (диметиламинная соль 2,4Д 772 г/л) | литр | 30 | | 277,9 |
| 161 | ФЕЛИКС, водно – диспергируемые гранулы (глифосат, 757 г/кг) | килограмм | 30 | | 364 |
| Гербициды отечественного производства | | | | | |
| 1 | Диамин,72 % водный раствор (диметиламинная соль 2,4 – Д) | литр | 50 | 400 | |
| 2 | Авецид супер,12 % концентрат эмульсии. (феноксапроп – п - этил, 120 г/л + фенклоразол - этил (антидот), 60 г/л | литр | 50 | 1400 | |
| 3 | Глифосат, 48 % водный раствор (глифосат, 360 г/л) | литр | 50 | 425 | |
| 4 | Буран, 36 % водный раствор (глифосат, 360 г/л) | литр | 50 | 450 | |
| 5 | Барс супер, 10 % концентрат эмульсии (феноксапроп - п - этил, 100 г/л + мефенпир - диэтил (антидот), 27 г/л) | литр | 50 | 1400 | |
| 6 | Клиник, 36 % водный раствор (глифосат, 360 г/л) | литр | 50 | 490 | |
| 7 | Дезормон эфир, 72 % концентрат эмульсии (2 - этилгексиловый эфир 2,4 дихлорфеноксиуксусной кислоты) | литр | 50 | 580 | |
| 8 | Диален – Супер 480, водный раствор (диметиламинные соли 2,4 - Д, 357 г/л + дикамбы, 124 г/л) | литр | 50 | 825 | |
| 9 | Топик 080, концентрат эмульсии (клодинафоп - пропаргил, 80 г/л + антидот, 20 г/л) | литр | 50 | 2 375 | |
| 10 | Ураган Форте 500, водный раствор (глифосат, 500 г/л) | литр | 50 | 785 | |
| 11 | Фенизан, водный раствор (дикамба кислоты, 360 г/л хлорсульфурон кислоты, 22,2 г/л) | литр | 50 | 1 650 | |
| 12 | Овсюген Экстра концентрат эмульсии (феноксапроп – п - этил, 140 г/л + фенклоразол - этил (антидот), 35 г/л | литр | 50 | 1850 | |
| 13 | Эскадрон 70, концентрат эмульсии (2,4 - Д кислота в виде,2 - этилгексилового эфира, 850 г/л) | литр | 50 | 675 | |
| 14 | Питон гранд, водно - диспергируемые гранулы (клопиралид, 750 г/кг) | литр | 50 | 8500 | |
| 15 | Чероки, 75 % водно - диспергируемые гранулы (тифенсульфурон - метил, 750г/кг) | литр | 50 | 12500 | |
| 16 | Рамон Супер, концентрат эмульсии (галоксифоп – Р - метил, 104 г/л) | литр | 50 | 1750 | |
| 17 | Спрут Экстра водный раствор (глифосат, 540 г/л) | литр | 50 | 750 | |
| 18 | Жойкын водный раствор (глифосат 360 г/л) | литр | 50 | 450 | |
| 19 | Жойкын Дара 75% водно - диспергируемые гранулы (глифосат 747 г/кг) | килограмм | 50 | 850 | |
| 20 | Элант, концентрат эмульсии (2 - этилгексиловый эфир 2,4 - Д кислоты, 564 г/л) | литр | 50 | 637,5 | |
| 21 | Рысь Супер 10 % концентрат эмульсии (феноксапроп – п - этил, 100 г/л + фенклоразол - этил (антидот),50 г/л | литр | 50 | 1 500 | |
| 22 | Вулкан 60 % водно - диспергируемые гранулы (метсульфурон - метил 600 г/кг) | килограмм | 50 | 11 250 | |
| 23 | Рап водный раствор (глифосат 360 г/л) | литр | 50 | 565 | |
| 24 | Напалм, водный раствор (глифосат 540 г/л) | литр | 50 | 775 | |
| 25 | Элант Премиум концентрат эмульсии (2 – этиленгексиловый эфир 2,4 - Д кислоты, 420 г/л + 2 - этилгексиловый эфир дикамбы кислоты, 60г/л) | литр | 50 | 825 | |
| 26 | Тапир, 10 % водный концентрат (имазетапир, 100 г/л) | литр | 50 | 1500 | |
| 27 | Зенит концентрат коллоидного раствора (2 - этиленгексиловый эфир 2,4 - Д кислоты, 950г/л) | литр | 50 | 750 | |
| 28 | Баргузин, 70 % водно - диспергируемые гранулы (метрибузин, 700 г/л) | литр | 50 | 3250 | |
| 29 | Кугар Форте концентрат эмульсии (феноксапроп – п - этил, 140 г/л + клоквинтоцет - мексил, 40 г/л) | литр | 50 | 1700 | |
| 30 | Раундап Экстра, 54 % водный раствор (глифосат, 540 г/л) | литр | 50 | 825 | |
| 31 | Робусто концентрат эмульсии (2 - этилгексиловый эфир 2,4 - Д кислоты, 850 г/л) | литр | 50 | 675 | |
| 32 | Гроза, 60 % концентрат эмульсии | литр | 50 | 575 | |
| 33 | Беллисимо эмульсия масляно - водная (феноксапроп – п - этил, 140 г/л) | литр | 50 | 1800 | |
| 34 | Родар, 60 % смачивающийся порошок (метсульфурон - метил, 600 г/кг) | килограмм | 50 | 7500 | |

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