

**Өсімдік шаруашылығының шығымдылығы мен өнім сапасын арттыруды 2013 жылы субсидиялаудың кейбір мәселелері туралы**

***Күшін жойған***

Шығыс Қазақстан облысы әкімдігінің 2013 жылғы 13 мамырдағы N 111 қаулысы. Шығыс Қазақстан облысының Әділет департаментінде 2013 жылғы 31 мамырда N 2967 болып тіркелді. Қаулының қабылдау мерзімінің өтуіне байланысты қолдану тоқтатылды (Шығыс Қазақстан облысы әкімі аппаратының 2014 жылғы 20 ақпандағы N 6/3170 хаты)

      Ескерту. Қаулының қабылдау мерзімінің өтуіне байланысты қолдану тоқтатылды (Шығыс Қазақстан облысы әкімі аппаратының 20.02.2014 N 6/3170 хаты).

      РҚАО ескертпесі.

      Құжаттың мәтінінде түпнұсқаның пунктуациясы мен орфографиясы сақталған.

      «Қазақстан Республикасындағы жергілікті мемлекеттік басқару және өзін-өзі басқару туралы» Қазақстан Республикасының 2001 жылғы 23 қаңтардағы Заңының 27-бабы 1-тармағының 5) тармақшасына, «Агроөнеркәсіптік кешенді және ауылдық аумақтарды дамытуды мемлекеттік реттеу туралы» Қазақстан Республикасының 2005 жылғы 8 шілдедегі Заңының 11-бабы 2-тармағының 5), 5-1), 5-2) тармақшаларына сәйкес, «Өсімдік шаруашылығы өнімінің шығымдылығы мен сапасын арттыруға жергілікті бюджеттерден субсидиялау қағидасын бекіту туралы» Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2011 жылғы 4 наурыздағы № 221 қаулысын іске асыру мақсатында Шығыс Қазақстан облысының әкімдігі **ҚАУЛЫ ЕТЕДІ:**

      1. Мыналар:

      1) осы қаулының 1 қосымшасына сәйкес басым ауыл шаруашылығы дақылдарының 2013 жылға арналған тізбесі;

      2) осы қаулының 2 қосымшасына сәйкес басым ауыл шаруашылығы дақылдары бойынша субсидиялардың 2013 жылға арналған нормалары;

      3) осы қаулының 3, 4, 5 қосымшаларына сәйкес субсидияланатын тыңайтқыштар мен гербицидтердің түрлері және субсидиялардың 2013 жылға арналған нормалары белгіленсін.

      Ескерту. 1-тармаққа өзгеріс енгізілді - Шығыс Қазақстан облысы  әкімдігінің 10.09.2013 № 237 (алғаш рет ресми жарияланған күнінен кейін он күнтізбелік күн өткен соң қолданысқа енгізіледі) қаулысымен.

      2. Осы қаулы алғаш рет ресми жарияланған күнінен кейін он күнтізбелік күн өткен соң қолданысқа енгізіледі.

      3. Осы қаулының орындалуын бақылау облыс әкімінің орынбасары В. Л. Кошелевке жүктелсін.

*Облыс әкімі                                Б. Сапарбаев*

      *«КЕЛІСІЛДІ»*

*Қазақстан Республикасы*

*Ауыл шаруашылығы министрі                  А. Мамытбеков*

*2013 жылғы 16 мамыр*

Шығыс Қазақстан облысы әкімдігінің

2013 жылғы 13 мамырдағы

№ 111 қаулысына 1 қосымша

 **Басым ауыл шаруашылығы дақылдарының**
**2013 жылға арналған тізбесі**

|  |  |
| --- | --- |
| р/с
№ | Басым ауыл шаруашылығы дақылдарының атауы |
| 1 | Жаздық бидай |
| 2 | Күздік бидай |
| 3 | Күздік қарабидай |
| 4 | Қарақұмық |
| 5 | Тары |
| 6 | Арпа |
| 7 | Сұлы |
| 8 | Дәндік жүгері |
| 9 | Дәнді бұршақ тұқымдастар |
| 10 | Майлы дақылдар (күнбағыс, сафлор) |
| 11 | Рапс, қыша, арыш, майлы зығыр |
| 12 | Қытай бұршақ |
| 13 | Картоп |
| 14 | Көкөніс және бақша дақылдары |
| 15 | Жабық топырақта өсірілетін көкөністер |
| 16 | Ағымдағы жылы егілген көпжылдық шөптер |
| 17 | Бірінші, екiншi және үшiншi өсу жылдарындағы бұршақ тұқымдас көпжылдық шөптер |
| 18 | Біржылдық шөптер |
| 19 | Судан шөбі |
| 20 | Сүрлемдік жүгері және күнбағыс |

Шығыс Қазақстан облысы әкімдігінің

2013 жылғы 13 мамырдағы

№ 111 қаулысына 2 қосымша

 **Басым ауыл шаруашылығы дақылдары бойынша субсидиялардың**
**2013 жылға арналған нормалары**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| р/с
№ | Басым ауыл шаруашылығы дақылдары | Бюджеттік субсидиялардың 1 гектарға
нормасы, теңге |
| 1 | Құрамында ғылым ұсынған сүрі жердің (пар) және (немесе) нөлдік технологиялардың (no-till) үлесі бар ауыспалы егісті қамтитын аймақтық ғылыми негізделген агротехнологияларды сақтай отырып өсірілетін дәнді дақылдар | 2000 |
| 2 | Дәнді дақылдар (бюджеттік субсидиялардың базалық нормасы) | 600 |
| 3 | Жемдік дақылдар (арпа, сұлы, дәндік жүгері) | 1500 |
| 4 | Жарма дақылдары (қарақұмық, тары) | 1500 |
| 5 | Бұршақ дақылдары (асбұршақ, аңқа) | 2000 |
| 6 | Сүрлемдік жүгері, сүрлемдік күнбағыс | 1200 |
| 7 | Біржылдық шөптер | 600 |
| 8 | Судан шөбі | 1500 |
| 9 | Ағымдағы жыл егісіндегі бұршақ тұқымдас көпжылдық шөптер | 3000 |
| 10 | Екiншi және үшiншi өсу жылдарындағы бұршақ тұқымдас көпжылдық шөптер | 2000 |
| 11 | Ағымдағы жылы егілген астық тұқымдас көпжылдық шөптер | 1500 |
| 12 | Майлы дақылдар (күнбағыс, сафлор) | 2700 |
| 13 | Рапс, майлы зығыр, арыш, қыша | 10000 |
| 14 | Қытай бұршақ | 10000 |
| 15 | Көкөністер | 50000 |
| 16 | Бақша дақылдары | 10000 |
| 17 | Тамшылатып суару жүйелерiн қолданып өсiрiлетін көкөніс және бақша дақылдары, картоп | 60000 |
| 18 | 2 дақыл айналымына арналған жабық топырақта өсірілетін көкөністер | 2600000 |
| 19 | Картоп | 50000 |

      2013 жылғы көктемгі егіс және егін жинау жұмыстарын жүргізу үшін қажетті жанар-жағармай және басқа да тауар-материалдық құндылықтарының құнын арзандату жөніндегі іс-шараларды іске асыруға арналған қаржы қаражатының көлемі Шығыс Қазақстан облысы бойынша 1710166000 (бір миллиард жеті жүз он миллион бір жүз алпыс алты мың) теңгені құрайды.

Шығыс Қазақстан облысы әкімдігінің

2013 жылғы 13 мамырдағы

№ 111 қаулысына 3 қосымша

 **Субсидияланатын тыңайтқыштардың түрлері және отандық**
**өндірушілер сатқан 1 тонна тыңайтқышқа субсидиялардың**
**2013 жылға арналған нормалары**

      Ескерту. 3 қосымша жаңа редакцияда - Шығыс Қазақстан облысы  әкімдігінің 10.09.2013 № 237 (алғаш рет ресми жарияланған күнінен кейін он күнтізбелік күн өткен соң қолданысқа енгізіледі) қаулысымен.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| р/с№ | Субсидияланатын тыңайтқыштардың түрлері | Өлшем бірлігі  | 1 тоннаның құнын арзандату пайызы | 1 тоннаға субсидия нормасы, теңге |
| 1 | Аммиак селитрасы (N-34,4%) | тонна | 50 | 28900 |
| 2 | Аммофос (N-10%:P2О5-46%) | тонна | 50 | 45000 |
| 3 | Қарапайым суперфосфат (P2О5-19%) | тонна | 50 | 24500 |
| 4 | Сульфоаммофос (N-18%: P2О5-18%: S-17%) | тонна | 50 | 34250 |
| 5 | Хлорлы калий (К2О-42%; KCL-65%) | тонна | 50 | 32500 |
| 6 | Күкірт қышқылды калий (калий сульфаты) (К2О-53%) | тонна | 50 | 77500 |
| 7 | «В» маркалы суперфосфат (P2О5-15%) | тонна | 50 | 21281 |

Шығыс Қазақстан облысы әкімдігінің

2013 жылғы 13 мамырдағы

№ 111 қаулысына 4 қосымша

 **Субсидияланатын тыңайтқыштардың түрлері және тыңайтқыш**
**жеткізушілерден және (немесе) шетелдік тыңайтқыш өндірушілерден**
**сатып алған 1 тонна тыңайтқышқа субсидиялардың**
**2013 жылға арналған нормалары**

      Ескерту. 4 қосымша жаңа редакцияда - Шығыс Қазақстан облысы  әкімдігінің 10.09.2013 № 237 (алғаш рет ресми жарияланған күнінен кейін он күнтізбелік күн өткен соң қолданысқа енгізіледі) қаулысымен.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| р/с№ | Субсидияланатын тыңайтқыштардың түрлері | Өлшем бірлігі  | 1 тоннаның құнын арзандату пайызы | 1 тоннаға субсидия нормасы, теңге |
| 1 | Карбамид (N-46,3%)  | тонна | 30 | 24300 |
| 2 | Нитроаммофоска (N-15%: P2О5-15%: К2О -15%)  | тонна | 30 | 27900 |
| 3 | АФУ (азот-фосфорлы N-28%: P2О5-1%) | тонна | 30 | 14400 |
| 4 | Супрефос (N-12%: P2О5-24%) (Са:Мg:S) | тонна | 30 | 19500 |

Шығыс Қазақстан облысы әкімдігінің

2013 жылғы 13 мамырдағы

№ 111 қаулысына 5 қосымша

 **Субсидияланатын гербицидтердің түрлері және 2013 жылы немесе**
**2012 жылғы 4 тоқсанда гербицидтерді жеткізушілерден сатып алған**
**гербицидтердің 1 килограмына (литріне) субсидиялардың нормалары**

      Ескерту. 5 қосымша жаңа редакцияда - Шығыс Қазақстан облысы  әкімдігінің 10.09.2013 № 237 (алғаш рет ресми жарияланған күнінен кейін он күнтізбелік күн өткен соң қолданысқа енгізіледі) қаулысымен.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| р/с№ | Субсидияланатын гербицидтердің түрлері | Өлшем бірлігі | 1 килограмм (литр) құнын арзандату пайызы  | 1 килограмға (литрге) субсидия нормалары, теңге |
| 1 | Диамин, 72% с.е. (2,4–Д диметиламин тұзы)  | литр | 50 | 400,0 |
| 2 | Авецид супер, 12% э.к. (феноксапроп-п-этил, 120г/л+фенклоразол-этил (антидот), 60г/л)  | литр | 50 | 1400,0 |
| 3 | ГЛИФОСАТ, 48% с.е. (глифосат, 360 г/л қышқыл глифосаты) | литр | 50 | 425,0 |
| 4 | БУРАН, 36% с.е. (глифосат, 360 г/л ) | литр | 50 | 450,0 |
| 5 | БАРС СУПЕР, 10% э.к. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л+мефенпир-диэтил (антидот), 27 г/л) | литр | 50 | 1400,0 |
| 6 | КЛИНИК, 36% с.е. (глифосат, 360 г/л) | литр | 50 | 490,0 |
| 7 | ДЕЗОРМОН ЭФИР, 72% э.к. (2,4 дихлорфенокси сірке қышқылының 2-этилгексил эфирі)  | литр | 50 | 580,0 |
| 8 | ДИАЛЕН-СУПЕР 480, с.е. (2,4-Д диметиламин тұздары, 357 г/л+дикамбы, 124 г/л) | литр | 50 | 825,0 |
| 9 | ТОПИК 080, э.к. (клодинафоп-пропаргил, 80 г/л+антидот, 20 г/л) | литр | 50 | 2375,0 |
| 10 | УРАГАН ФОРТЕ 500, с.е. (глифосат, 500 г/л) | литр | 50 | 785,0 |
| 11 | ФЕНИЗАН, с.е. (дикамба қышқылдар, 360 г/л хлорсульфурон қышқылдар, 22,2 г/л) | литр | 50 | 1650,0 |
| 12 | ОВСЮГЕН ЭКСТРА, э.к. (феноксапроп-п-этил, 140 г/л феноксапроп-п-этил +35 г/л антидот)  | литр | 50 | 1850,0 |
| 13 | ЭСКАДРОН 70 э.к. (2-этилгексил эфирі түріндегі 2,4 Д қышқылы, 850 г/л) | литр | 50 | 675,0 |
| 14 | СПРУТ ЭКСТРА, с.е. (глифосат, 540 г/л) | литр | 50 | 750,0 |
| 15 | ЖОЙКЫН, с.е. (глифосат 360 г/л) | литр | 50 | 450,0 |
| 16 | ЖОЙКЫН ДАРА, 75% с.ы.т. (глифосат 747 г/кг) | килограмм | 50 | 850,0 |
| 17 | ЭЛАНТ, э.к. (2,4 Д қышқылының 2-этилгексил эфирі, 564 г/л) | литр | 50 | 637,5 |
| 18 | РЫСЬ СУПЕР, 10% э.к. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л+фенклоразол-этил (антидот), 50 г/л) | литр | 50 | 1500,0 |
| 19 | ВУЛКАН, 60% с.ы.т. (метсульфурон-метил 600 г/кг) | килограмм | 50 | 11250,0 |
| 20 | РАП, с.е. (глифосат 360 г/л) | литр | 50 | 565,0 |
| 21 | БАРГУЗИН, 70% с.ы.т. (700 г/кг метрибузин) | литр | 50 | 3250,0 |
| 22 | ЭЛАНТ ПРЕМИУМ, э.к. (2,4 Д қышқылының 2-этиленгексил эфирі, 420 г/л+2-дикамба қышқылының этилгексил эфирі, 60г/л) | литр | 50 | 825,0 |
| 23 | ПИТОН ГРАНТ, с.ы.т. (750 г/кг клопиралид) | литр | 50 | 8500,0 |
| 24 | ЗЕНИТ, к.е.к. (2,4-Д қышқылының 2-этиленгексил эфирі, 950г/л) | литр | 50 | 750,0 |
| 25 | ЧЕРОКИ, 75% с.ы.т. (750 г/кг тифенсульфурон-метил) | литр | 50 | 12500,0 |
| 26 | КУГАР ФОРТЕ, э.к. (феноксапроп-п-этил, 140 г/л+клоквинтоцет-мексил, 40 г/л) | литр | 50 | 1700,0 |
| 27 | РАМОН СУПЕР, э.к. (104 г/л галоксифоп-Р-метил) | литр | 50 | 1750,0 |
| 28 | РАУНДАП ЭКСТРА, 54% с.е. (глифосат, 540 г/л) | литр | 50 | 825,0 |
| 29 | НАПАЛМ, с.е. (глифосат, 540 г/л) | литр | 50 | 775,0 |
| 30 | ТАПИР, 10% с.к. (100 г/л имазетапир)  | литр | 50 | 1500,0 |
| 31 | РОБУСТО СУПЕР, э.к. (2,4-Д қышқылының 2-этилгексил эфирі, 905 г/л) | литр | 50 | 675,0 |
| 32 | ГРОЗА, 60% э.к. ( 2,4 дихлорфенокси сірке қышқылының 2-этилгексил эфирі 600 г/л) | литр | 50 | 575,0 |
| 33 | БЕЛЛИСИМО, м.с.э. (феноксапроп-п-этил, 140 г/л +клоквинтоцет-мексил, 50 г/л) | литр | 50 | 1800,0 |
| 34 | РОДАР, 60% с.ұ. (метсульфурон-метил, 600 г/кг) | литр | 50 | 7500,0 |
| 35 | 2,4-Д ЭКСТРА, 72% с.е. (2,4-Д диметиламин тұзы) | литр | 30 | 255,0 |
| 36 | 2 М-4Х 750, 75 % с.е.к. (МСРА диметиламин тұзы) | литр | 30 | 447,0 |
| 37 | АКЦЕНТ ПРИМА 96% э.к. (метолахлор, 960 г/л) | литр | 30 | 720,0 |
| 38 | АКСИАЛ 045, э.к. (пиноксаден, 45 г/л) | литр | 30 | 1331,7 |
| 39 | БАЗАГРАН М, 37% с.е. (бентазон 25% + МСРА натрий-калий тұзы, 12, 5%) | литр | 30 | 679,5 |
| 40 | БАЛЕРИНА, с.э. (күрделі 2-этилгексил эфирі түріндегі 2,4-Д қышқылы, 410 г/л) |

литр |

30 |

918,0 |
| 41 | БАНВЕЛ 480, с.е. (дикамба, 480 г/л) | литр | 30 | 1132,5 |
| 42 | БИЦЕПС ГАРАНТ, э.к. (этофумезат, 110 г/л + десмедифам, 70 г/л + фенмедифам, 90 г/л |

литр |

30 | 1193,4 |
| 43 | БОКСЕР 800, э.к. (просульфокарб, 800 г/л) | литр | 30 | 1132,5 |
| 44 | БУТИЗАН 400 КС, 40% э.к. (метазахлор, 400 г/л) | литр | 30 | 810,0 |
| 45 | ВАЛПАНИДА, 33% э.к. (пендиметалин, 330 г/л) | литр | 30 | 450,0 |
| 46 | ВАЛСАГЛИФ, с.е. (глифосат, 360 г/л) | литр | 30 | 270,0 |
| 47 | ВАЛСАМИН, 72% с.е. (2,4-Д диметиламин тұзы, 720 г/л)  | литр | 30 | 256,5 |
| 48 | ВИДМАСТЕР 480, с.е. (дикамба, 124 г/л + 2.4 Д, 357 г/л) | литр | 30 | 543,6 |
| 49 | ГАЛОКС СУПЕР 108, э.к. (галаксифоп-Р-метил, 108 г/л) | литр | 30 | 1132,5 |
| 50 | ГЕЗАГАРД 500, с.к. (прометрин, 500 г/л) | литр | 30 | 560,5 |
| 51
  | ГЕРБИТОКС, с.е.к. (500 г/л диметиламин, калий және натрий тұздары түріндегі МЦПА қышқылдары) |

литр |

30 | 413,1 |
| 52 | ГОАЛ 2Е, э.к. (оксифлуорфен, 240 г/л) | литр | 30 | 1590,7 |
| 53 | ГОРГОН, с.е.к. (пиклорам, 150 г/л) | литр | 30 | 1101,6 |
| 54 | ГОРИЗОН 080, э.к. (клодинафоп–пропаргил, 80 г/л + клоксинтоцет-мексил, 20 г/л) | литр | 30 | 1902,6 |
| 55 | ГРАНСТАР, 75% қ.а.с. (трибенурон-метил, 750 г/кг) | литр | 30 | 16320,0 |
| 56 | ГРАНСТАР ПРО с.ы.т. (трибенурон-метил, 750 г/кг) | килограмм | 30 | 15048,0 |
| 57 | ГРЕЙЗ, 60% с.ы.т. (метсульфурон-метил, 600 г/кг) | литр | 30 | 9000,0 |
| 58 | ГРЕЙН, э. к. (2-этилгексил эфирі түріндегі 2,4-Д қышқылдары, 720 г/л) | литр | 30 | 362,4 |
| 59 | ДЕЗОРМОН, 72% с.к.(2,4-Д диметиламин тұзы) | литр | 30 | 303,0 |
| 60 | ДЕМЕТРА, э.к. (флуроксипир, 350 г/л) | литр | 30 | 1285,2 |
| 61 | ДУАЛ ГОЛД 960, э.к. (С-метолахлор, 960 г/л) | литр | 30 | 1187,1 |
| 62 | ДУЭТ, 45% э.к. (бромоксинил, 225 г/л+2,4-Д, 225 г/л)  | литр | 30 | 420,0 |
| 63 | ЕВРО-ЛАЙТНИНГ, 4,8% с.е.к. (имазамокс, 33 г/л + имазапир, 15 г/л) | литр | 30 | 1960,8 |
| 64 | ЗЕЛЛЕК СУПЕР, э.к. (галоксифоп-Р-метил, 108 г/л) | литр | 30 | 1340,5 |
| 65 | ЗЕНКОР УЛЬТРА, с.к (метрибузин, 600 г/л) | литр | 30 | 2261,9 |
| 66 | ЗЕРНОМАКС, э.к. (2,4-Д 2- этилгексил эфирі түріндегі 2,4-Д қышқылы, 500 г/л) | литр | 30 | 459,0 |
| 67 | ИРБИС, 10% э.к. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + фенклоразол-этил (антидот), 21 г/л) |

литр |

30 | 840,0 |
| 68 | КЛИНЧ 100, 10% э.к. (феноксапроп-п-этил (антидот), 27 г/л)  | литр | 30 | 870,0 |
| 69 | КОРСАР, с.е.к. (бентазон, 480 г/л) | литр | 30 | 734,4 |
| 70 | ЛАЗУРИТ СУПЕР, н.э.к. (метрибузин, 270 г/л)  | литр | 30 | 1652,4 |
| 71 | ЛАНС, с.е. (аминопиралид, 240 г/л) | литр | 30 | 4998,0 |
| 72 | ЛАНЦЕЛОТ 450, с.ы.т. (аминопиралид, 300 г/кг + флорасулам, 150 г/кг) | килограмм | 30 | 9310,5 |
| 73
  | ЛАСТИК 100, м.с.э. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + клоквинтосет-мексил (антидот), 20 г/л) | литр | 30 | 963,9 |
| 74
  | ЛАСТИК топ, м.с.э. (АВГ-0162) (феноксапроп-п-этил, 90 г/л + клодинафоп-пропаргил, 60 г/л + клоквинтосет-мексил, 40 г/л) |

литр |

30 | 2295,0 |
| 75 | ЛЕОПАРД, с.ы.т. (метсульфурон-метил, 600 г/кг) | килограмм | 30 | 5889,0 |
| 76 | ЛИНТУР 70, с.ы.т. (дикамба, 659 г/кг + триасульфурон, 41 г/л) | килограмм | 30 | 2129,1 |
| 77 | ЛОНТРЕЛ ГРАНД 75, с.ы.т. (клопиралид, 750 г/кг) | килограмм | 30 | 7248,0 |
| 78 | МАГНУМ, с.ы.т. (метсульфурон-метил, 600 г/кг) | килограмм | 30 | 8262,0 |
|

79
  | МАЙСТЕР ПАУЭР, м.д. (форамсульфурон, 31,5 г/л + иодосульфурон-метил-натрия, 1,0 г/л + тиенкарбазон-метил, 10 г/л + ципросульфид (антидот), 15 г/л) |
литр |
30 | 2253,3 |
| 80 | МЕЦЦО, 60% с.ы.т. (метсульфурон-метил, 600 г/кг) | литр | 30 | 8967,0 |
| 81 | МИУРА, э.к. (хизалофоп-п-этил, 125 г/л) | литр | 30 | 1193,4 |
| 82 | НОПАСАРАН, 40% с.к. (метазахлор, 375 г/л + имазамокс, 25 г/л) | литр | 30 | 2322,0 |
| 83 | ПАНТЕРА, 4% э.к. (хизалофоп-п-тефурил, 40 г/л) | литр | 30 | 1015,8 |
| 84 | ПИВОТ, 10% с.к. (имазетапир, 100 г/л) | литр | 30 | 2052,0 |
| 85 | ПИРАТ, с.к. (имазетапир, 100 г/л,) | литр | 30 | 815,4 |
|

86 | ПУМА СУПЕР 100, 10% э.к. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 27 г/л) |

литр |

30 | 1011,3 |
| 87  | ПУМА СУПЕР, 7,5% м.с.э. (феноксапроп-п-этил, 69 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 75 г/л) | литр | 30 | 884,4 |
| 88 | РЕНДОР, 70% с.ұ. (метрибузин, 700 г/кг)  | литр | 30 | 1860,0 |
|

89 | СЕКАТОР ТУРБО, м.д. (иодосульфурон-метил-натрия, 25 г/л + амидосульфурон, 100 г/л + мефенпир-диэтил (антидот) 250 г/кг) |

литр |

30 |

3571,9 |
| 90 | СТИРАП, 45% с.е. (глифосат, 450 г/л) | литр | 30 | 375,0 |
| 91 | СТРИГ ЭКСТРА 480, с.е. (2,4-Д диметиламин тұзы, 357 г/л + дикамба, 124 г/л)  | литр | 30 | 540,0 |
| 92 | СТОМП, 33% э.к. (пендиметалин, 330 г/л) | литр | 30 | 463,6 |
| 93 | СТАРАНЕ ПРЕМИУМ 330, э.к. (флуроксипир, 333 г/л) | литр | 30 | 1517,5 |
| 94 | ТАЧДАУН 500, с.е. (глифосат, 500 г/л (калий тұзы) | литр | 30 | 543,6 |
| 95 | ТИТУС, 25% қ.а.с. (римсульфурон, 250 г/кг) | литр | 30 | 32776,1 |
| 96 | ТОПИК 080, э.к. (клодинафоп-пропаргил, 80 г/л + антидот, 20 г/л) | литр | 30 | 1459,2 |
| 97 | ТОПИК СУПЕР 240, э.к. (240 г/л клодинафоп-пропаргил + 60 г/л клоквинтоцет-мексил) | литр | 30 | 5111,2 |
| 98 | ТОРНАДО 500, с.е. (глифосат, 500 г/л) | литр | 30 | 459,0 |
| 99 | ТРОФИ, э.к. (ацетохлор, 900 г/л) | литр | 30 | 724,8 |
| 100 | УРАГАН ФОРТЕ 500, с.е. (калий тұзы түріндегі глифосат, 500 г/л) | литр | 30 | 478,8 |
| 101 | ФАБИАН, с.ы.т. (имазетапир, 450 г/кг + хлоримурон-этил, 150 г/кг) | килограмм | 30 | 9180,0 |
| 102 | ФАРАОН ФОРТЕ, с.е. (глифосат, 450 г/л) | литр | 30 | 362,4 |
| 103 | ФЕНОКС СУПЕР, э.к. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + фенклоразол-этил (антидот) 27 г/л) |
литр |

30 | 724,8 |
| 104 | ФИНЕС ЛАЙТ, с.ы.т. (хлорсульфурон, 333, 75 г/кг + метсульфурон-метил, 333 г/кг) |

килограмм |

30 | 11592,0 |
| 105
  | ФОКСТРОТ ЭКСТРА, 13,5% э.к. (феноксапроп-п-этил, 90 г/л + клодинафоп-пропаргил, 45 г/л + клохвинтоцет-мексил (антидот), 34 г/л) |

литр |

30 | 1664,2 |
| 106 | ФРОНТЬЕР ОПТИМА, 72% э.к. (диметенамид, 720 г/л) | литр | 30 | 1488,0 |
| 107 | ФУРОРЕ УЛЬТРА, м.с.э. (феноксапроп-п-этил, 110 г/л) | литр | 30 | 1179,9 |
| 108 | ФЮЗИЛАД ФОРТЕ 150, э.к. (флуазифоп-п-бутил, 150 г/л) | литр | 30 | 1167,6 |
| 109 | ХАРМОНИ ПРО, с.ы.т. (тифенсульфурон-метил, 750 г/кг) | килограмм | 30 | 21027,0 |
| 110 | ХАРМОНИ, 75% қ.а.с. (тифенсульфурон-метил, 750 г/кг) | литр | 30 | 31936,5 |
| 111 | ХИТ, с.е. (глифосат қышқылы 540 г/л) | литр | 30 | 405,0 |
| 112 | ЭВЕРЕСТ, 70% с.ы.т. (флукарбазон, 700 г/кг) | килограмм | 30 | 17982,0 |
| 113 | ЭЛЛАЙ ЛАЙТ, с.ы.т. (метсульфурон-метил, 391 г/кг + трибенурон-метил, 261 г/кг) | килограмм | 30 | 17092,5 |
| 114 | ЭСТЕТ 905, э.к. (2-этилгексил эфирі түріндегі 2,4-Д қышқылы, 905 г/л) | литр | 30 | 440,1 |
| 115 | ЭКСПРЕСС, с.ы.т. (трибенурон-метил, 750 г/кг) | килограмм | 30 | 17667,0 |

      Қысқартулар:

      с.е.т. суда еритін түйіршіктер

      с.г.е.. су-гликоль ерітіндісі

      с.ы.т. суда ыдырайтын түйіршіктер

      с.к. су концентраты

      с.е. су ерітіндісі

      с.е.к. суда еритін концентрат

      с.е.ұ. суда еритін ұнтақ

      с.е.с. суда еритін суспензия

      с.с. су суспензиясы

      с.с.к. су-суспензия концентраты

      с.с.е. су-спирт ерітіндісі

      с.э. су эмульсиясы

      с. сұйық

      с.к. суспензия концентраты

      к.е.к. коллоидті ерітінді концентраты

      н.э.к. наноэмульсия концентраты

      э.к. эмульсия концентраты

      м.д. майлы дисперсия

      м.к. майлы концентрат

      м.к.с. микрокапсулденген суспензия

      м.к.э. микрокапсулденген эмульсия

      м.с. майлы суспензия

      м.с.с.к. майлы-сулы суспензиялы концентрат

      м.э. микроэмульсия

      э.м.к. эмульсияның майлы концентраты

      м.э. майлы эмульсия

      м.экстр. майлы экстракт

      е.ұ. еритін ұнтақ

      с.к. суспензиялы концентрат

      с.ұ. суландырғыш ұнтақ

      қ.а.с. құрғақ аққыш суспензия

      қ.ұ. құрғақ ұнтақ

      с.э. суспензиялы эмульсия

      с.а.к. суспензияның аққыш концентраты

      а.пс. аққыш паста

      м.с.э. майлы-сулы эмульсия

      э.к. эмульденетін концентрат

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