

**Өсімдік шаруашылығы өнімінің шығымдылығы мен сапасын арттыруды субсидиялардың кейбір мәселелері туралы**

***Күшін жойған***

Павлодар облыстық әкімдігінің 2014 жылғы 24 сәуірдегі № 130/4 қаулысы. Павлодар облысының Әділет департаментінде 2014 жылғы 06 маусымда № 3845 болып тіркелді. Күші жойылды - қолданылу мерзімінің өтуіне байланысты (Павлодар облысы Ауыл шаруашылығы басқармасының 2015 жылғы 30 сәуірдегі N 13/2-12/1144 хатымен)

      Ескерту. Күші жойылды - қолданылу мерзімінің өтуіне байланысты (Павлодар облысы Ауыл шаруашылығы басқармасының 30.04.2015 N 13/2-12/1144 хатымен).

      РҚАО ескертпесі.

      Құжаттың мәтінінде түпнұсқаның пунктуациясы мен орфографиясы сақталған.

      "Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2014 жылғы 29 мамырдағы № 573 қаулысымен бекітілген Өсімдіктерді қорғау мақсатында ауылшаруашылық дақылдарын өңдеуге арналған гербицидтердің, биоагенттердің (энтомофагтардың) және биопрепараттардың құнын субсидиялау қағидаларына, Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2014 жылғы 29 мамырдағы № 574 қаулысымен бекітілген Тыңайтқыштардың құнын (органикалық тыңайтқыштарды қоспағанда) субсидиялау қағидаларына, Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2014 жылғы 29 мамырдағы № 575 қаулысымен бекітілген Басым дақылдар өндiрудi субсидиялау арқылы өсiмдiк шаруашылығы өнiмiнiң шығымдылығы мен сапасын арттыруды, жанар-жағармай материалдарының және көктемгi егiс пен егiн жинау жұмыстарын жүргiзу үшін қажеттi басқа да тауарлық-материалдық құндылықтардың құнын және ауылшаруашылық дақылдарын қорғалған топырақта өңдеп өсіру шығындарын субсидиялау қағидаларына сәйкес Павлодар облысының әкімдігі **ҚАУЛЫ ЕТЕДІ:**

      Ескерту. Преамбуласы жаңа редакцияда - Павлодар облыстық әкімдігінің 14.10.2014 N 320/10 (жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі) қаулысымен.

      1. 2014 жылға арналған:
      басымдықты дақылдардың тізбесі және көктемгі-дала және егін жинау жұмыстарын жүргізу үшін қажетті жанар-жағармай материалдары мен басқа да тауарлы-материалдық құндылықтардың құнын арзандатуға берілетін субсидиялардың нормалары 1-қосымшаға сәйкес;

      субсидияланатын тыңайтқыштар мен гербицидтердің түрлерi және субсидиялардың нормалары:

      ағымдағы жылы отандық өндірушілер сатқан тыңайтқыштардың 1 тоннасына (литріне, килограмына) арналған 2-қосымшаға сәйкес;

      ағымдағы жылы тыңайтқыш жеткiзушiден және (немесе) шетелдiк тыңайтқыш өндiрушiлерден тікелей сатып алынған тыңайтқыштардың 1 тоннасына (литріне, килограмына) арналған 3-қосымшаға сәйкес;

      ағымдағы жылы және алдыңғы жылдың 4-тоқсанында гербицид жеткізушіден сатып алынған гербицидтердің 1 килограмына (литріне) арналған 4-қосымшаға сәйкес белгіленсін.

      2. Қалалар мен аудандар әкімдері субсидиялардың мақсатты пайдаланылуын қамтамасыз етсін.
      3. Павлодар облысы әкімдігінің 2013 жылғы 22 мамырдағы "Өсімдік шаруашылығы өнімінің шығымдылығы мен сапасын арттыруды субсидиялаудың кейбір мәселелері туралы" № 165/5 қаулысының күші жойылды деп танылсын (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 3543 болып тіркелді, 2013 жылғы 30 мамырда "Сарыарқа самалы" газетінде, 2013 жылғы 30 мамырда "Звезда Прииртышья" газетінде жарияланды).
      4. Осы қаулының орындалуын бақылау облыс әкімінің орынбасары Н.К. Әшімбетовке жүктелсін.
      5. Осы қаулы алғаш ресми жарияланған күннен кейін он күнтізбелік күн өткеннен соң қолданысқа енгізіледі.

|  |  |
| --- | --- |
|
*Облыс әкімі*
 |
*Қ. Бозымбаев*
 |
|
*"КЕЛІСІЛДІ"*
 |
|
*Қазақстан Республикасының Ауыл*
 |
|
*шаруашылығы министрі*
 |
*А. Мамытбеков*
 |
|
*2014 жылғы "15" мамыр*
 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Павлодар облысы әкімдігінің2014 жылғы "24" сәуірдегі№ 130/4 қаулысына1-қосымша |

 **Басымдықты дақылдардың тізбесі және көктемгі-дала және**
**егін жинау жұмыстарын жүргізу үшін қажетті жанар-жағармай**
**материалдары мен басқа да тауарлы-материалдық құндылықтардың**
**құнын арзандатуға берілетін субсидиялардың нормалары**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Р/с №
 | Басымдықты дақылдардың тізбесі
 | 1 гектарға бюджеттік субсидиялардың нормалары, теңге
 |
| 1
 | 2
 | 3
 |
| 1.
 | Бидай
 | 700
 |
| 2.
 | Қатты бидай
 | 3000
 |
| 3.
 | Күздік қара бидай
 | 5000
 |
| 4.
 | Қарақұмық
 | 3000
 |
| 5.
 | Тары
 | 3000
 |
| 6.
 | Арпа
 | 2000
 |
| 7.
 | Сұлы
 | 2000
 |
| 8.
 | Дәнбұршақты дақылдар (нут, асбұршақ)
 | 5000
 |
| 9.
 | Күнбағыс
 | 2500
 |
| 10.
 | Рапс
 | 4000
 |
| 11.
 | Зығыр
 | 4000
 |
| 12.
 | Қыша
 | 4000
 |
| 13.
 | Картоп
 | 3000
 |
| 14.
 | Көкөністер
 | 6000
 |
| 15.
 | Өнеркәсіптік үлгідегі жылыжайлардың қорғалған топырақ жағдайындағы көкөністері (1 дақыл айналымы)
 | 1500000
 |
| 16.
 | Қарапайым үлгідегі жылыжайлардың қорғалған топырақ жағдайындағы көкөністері (1 дақыл айналымы)
 | 400000
 |
| 17.
 | Тамшылатып суармалау жағдайындағы бірінші жылғы картоп, көкөністер және бақша дақылдары
 | 75000
 |
| 18.
 | Тамшылатып суармалау жағдайындағы екінші және одан да көп жылғы картоп, көкөністер, бақша дақылдары және жүгері
 | 45000
 |
| 19.
 | Бір жылдық шөптер
 | 3500
 |
| 20.
 | Ағымдағы жылғы егістің көп жылдық шөптері
 | 4500
 |
| 21.
 | Бірінші, екінші және үшінші өсу жылдарындағы көп жылдық бұршақ тұқымдас шөптер
 | 1000
 |
| 22.
 | Сүрлемдік жүгері
 | 10000
 |
| 23.
 | Бақша дақылдары
 | 6000
 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Павлодар облысы әкімдігінің2014 жылғы "24" сәуірдегі№ 130/4 қаулысына2-қосымша |

 **Субсидияланатын тыңайтқыштардың түрлерi және ағымдағы жылы**
**отандықөндірушілер сатқан тыңайтқыштардың 1 тоннасына**
**(литріне, килограмына) арналған субсидиялардың нормалары**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Р/с №
 | Субсидияланатын тыңайтқыштардың түрлерi
 | Өлшем бірлігі
 | Бір бірлігініңқұнын арзандату пайызы дейін
 | Бір бірлігіне арналған субсидияның нормалары, теңге, дейін
 |
| 1.
 | Аммиак селитрасы (N-34,4%)
 | тонна
 | 50
 | 28900
 |
| 2.
 | Аммофос (N-10%: P2O5-46%)
 | тонна
 | 50
 | 45000
 |
| 3.
 | Сульфоаммофос (N -18%: P2O5-18%: S-17%)
 | тонна
 | 50
 | 34250
 |
| 4.
 | Фосфорит ұны (P2O5 - 17%)
 | тонна
 | 50
 | 8210
 |
| 5.
 | Жай суперфосфат (P2O5 -19%)
 | тонна
 | 50
 | 24500
 |
| 6.
 | "B" маркалы суперфосфат (P2O5 -15%, N - 2-4 %, К2O - 2-4%)
 | тонна
 | 50
 | 21281
 |
| 7.
 | Хлорлы калий (К2O-42,2 %; КCL-65%)
 | тонна
 | 50
 | 48000
 |
| 8.
 | Түйіршіктелген күкіртқыш-қылды калий (калий сульфаты)
 | тонна
 | 50
 | 105000
 |
| 9.
 | "Б" маркалы "МЭРС" микротыңайтқышы
 | литр
 | 50
 | 6000
 |
| 10.
 | Микроэлементтермен күрделі араласқан "Биобарс-М" биотыңайтқышы
 | литр
 | 50
 | 2500
 |
| 11.
 | Азотты-фосфорлы-калийлі тыңайтқыш (NPK тыңайтқыш қоспалары)
 | тонна
 | 50
 | 54000
 |
| 12.
 | Азот-күкіртқұрамды супрефос "Супрефос-NS"
 | тонна
 | 50
 | 45000
 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Павлодар облысы әкімдігінің2014 жылғы "24" сәуірдегі№ 130/4 қаулысына3-қосымша |

 **Субсидияланатын тыңайтқыштардың түрлерi және ағымдағы**
**жылы тыңайтқыш жеткiзушiден және (немесе) шетелдiк**
**тыңайтқыш өндiрушiлерден тікелей сатып алынған**
**тыңайтқыштардың 1 тоннасына (литріне, килограмына)**
**арналған субсидиялардың нормалары**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Р/с №
 | Субсидияланатын тыңайтқыштардың түрлерi
 | Өлшем бірлігі
 | Бір бірлігінің құнын арзандату пайызы дейін
 | Бір бірлігіне арналған субсидияның нормалары, теңге, дейін
 |
| 1.
 | Азотты-фосфорлы-калийлі тыңайтқыш (N-15%: P2O5-15%: К2O -15%) (Ресей)
 | тонна
 | 30
 | 26400
 |
| 2.
 | Күкіртқышқылды калий (калий сульфаты К2O-50,5%) түйіршіктер (Ресей)
 | тонна
 | 30
 | 41400
 |
| 3.
 | Күкіртқышқылды калий (калий сульфаты К2O-50,5%) ұнтақ (Ресей)
 | тонна
 | 30
 | 39900
 |
| 4.
 | Аммиак селитрасы (N-34,4%) (Ресей)
 | тонна
 | 30
 | 19200
 |
| 5.
 | Аммиак селитрасы (N-34,4%) (Өзбекстан)
 | тонна
 | 30
 | 17850
 |
| 6.
 | Карбамид (N-46,3%) (Ресей)
 | тонна
 | 30
 | 31800
 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Павлодар облысы әкімдігінің2014 жылғы "24" сәуірдегі№ 130/4 қаулысына4-қосымша |

 **Субсидияланатын гербицидтердің түрлері және ағымдағы**
**жылы мен алдыңғы жылдың 4-тоқсанында гербицид**
**жеткізушілерден сатып алынған гербицидтердің 1**
**килограмына (литріне) арналған субсидиялардың нормалары**

      Ескерту. 4-қосымшаға өзгерістер енгізілді - Павлодар облыстық әкімдігінің 14.10.2014 N 320/10 (жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі) қаулысымен.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Р/с №
 | Субсидияланатын гербицидтердің түрлері
 | Өлшем бірлігі
 | Гербицидтердің 1 килограмын, литрін арзандату пайызы, дейін
 | Сатып алынған гербицидтердің 1 килограмына, литріне арналған субсидияның нормалары, теңге, дейін
 |
| 1
 | 2
 | 3
 | 4
 | 5
 |
| Жаппай әрекет ететін гербицидтер:
 |
| 1.
 | Ураган форте 500, с.е. (калий тұзы түріндегі глифосат, 500 г/л)
 | литр
 | 50
 | 1063
 |
| 2.
 | Спрут-экстра, 54% с.е. (глифосат, 540 г/л)
 | литр
 | 50
 | 960
 |
| 3.
 | Клиник, 36% с.е. (глифосат, 360 г/л)
 | литр
 | 50
 | 693
 |
| 4.
 | Торнадо, 500%, с.е. (глифосат, 500 г/л)
 | литр
 | 50
 | 878
 |
| 5.
 | Смерч, 54% с.е. (глифосат, 540 г/л)
 | литр
 | 50
 | 841
 |
| 6.
 | Жойқын, с.е. (глифосат, 360 г/л)
 | литр
 | 50
 | 525
 |
| 7.
 | Жойқын Дара, 75% с.д.т. (глифосат, 747 г/кг)
 | килограмм
 | 50
 | 950
 |
| 8.
 | Рап, с.е (глифосат 360 г/л)
 | литр
 | 50
 | 600
 |
| 9.
 | Раундап экстра, 54% с.е. (глифосат, 540 г/л)
 | литр
 | 50
 | 925
 |
| 10.
 | Буран, 36% с.е. (глифосат, 360 г/л)
 | литр
 | 50
 | 500
 |
| 11.
 | Валсаглиф, с.е. (глифосат, 360 г/л)
 | литр
 | 50
 | 450
 |
| 12.
 | Раундап экстра, 54% с.е. (глифосат, 540 г/л)
 | литр
 | 30
 | 540
 |
| 13.
 | Торнадо, с.е. (глифосат, 360 г/л)
 | литр
 | 30
 | 489
 |
| 14.
 | Триумф 48%, с.е. (глифосат, 360 г/л)
 | литр
 | 30
 | 361
 |
| 15.
 | Триумф макс, с.е. (глифосат, 540 г/л)
 | литр
 | 30
 | 444
 |
| 16.
 | Тачдаун 500, с.е. (глифосат, 500 г/л (калий тұзы)
 | литр
 | 30
 | 546
 |
| 17.
 | Фараон форте, с.е.(глифосат, 450 г/л)
 | литр
 | 30
 | 459
 |
| Қара сұлыға қарсы гербицидтер:
 |
| 18.
 | Барс супер, 10% э.к. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л+мефенпир-диэтил (антидот), 27 г/л)
 | литр
 | 50
 | 1711
 |
| 19.
 | Рамон Супер, э.к. (галоксифоп-Р-метил, 104 г/л)
 | литр
 | 50
 | 1750
 |
| 20.
 | Авецид супер, 12% э.к. (феноксапроп-п-этил, 120 г/л+фенклоразол-этил, 60 г/л)
 | литр
 | 50
 | 1600
 |
| 21.
 | Топик 080, э.к. (клодинафоп-пропаргил, 80 г/л+антидот, 20 г/л)
 | литр
 | 50
 | 2284
 |
| 22.
 | Овсюген экстра, э.к. (феноксапроп-п-этил, 140 г/л+фенклоразол-этил (антидот), 35 г/л)
 | литр
 | 50
 | 2138
 |
| 23.
 | Овсюген супер, э.к. (феноксапроп-п-этил, 140 г/л+клохинтоцет-мексил (антидот), 47 г/л)
 | литр
 | 50
 | 2730
 |
| 24.
 | Ластик топ, м.э.к. (феноксапроп-п-этил, 90 г/л+ клодинафоп-пропаргил, 60 г/л+ клоквинтосет-мексил, 40 г/л)
 | литр
 | 50
 | 2978
 |
| 25.
 | Рысь Супер, 10% э.к. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л+фенклоразол-этил (антидот), 50 г/л)
 | литр
 | 50
 | 1500
 |
| 26.
 | Белиссимо, м.с.э. (феноксапроп-п-этил, 140 г/л+ клоквинтоцет-мексил, 50 г/л)
 | литр
 | 50
 | 2100
 |
| 27.
 | Грами супер, э.к. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л+ антидот, 27 г/л)
 | литр
 | 50
 | 1359
 |
| 28.
 | Пума-супер, 7,5%, м.с.э. (феноксапроп-п-этил, 69 г/л+мефенпир-диэтил, 75 г/л)
 | литр
 | 30
 | 850
 |
| 29.
 | Топик супер 240, э.к. (240 г/л клодинафоп-про-паргил+60 г/л клоквинтоцет-мексил)
 | литр
 | 30
 | 5460
 |
| 30.
 | Пума-супер, 100, 10%, э.м.с. (фенокса-проп-п-этил, 100 г/л+мефинпир-диэтил, 27 г/л)
 | литр
 | 30
 | 880
 |
| 31.
 | Аксиал 045, э.к. (пиноксаден, 45 г/л)
 | литр
 | 30
 | 1720
 |
| 32.
 | Горизон 080, э.к. (клодинафоп-пропаргил, 80 г/л+клоксинтоцет-мексил, 20 г/л)
 | литр
 | 30
 | 2331
 |
| 33.
 | Пума голд, э.к. (феноксапроп-п-этил, 64 г/л+ йодосульфурон-метил, 8 г/л+мефенпир-диэтил (антидот), 24 г/л)
 | литр
 | 30
 | 1298
 |
| 34.
 | Импульс, э.к. (галаксифоп-п-метил, 108 г/л)
 | литр
 | 50
 | 2025
 |
| Қос жарнақты арамшөптерге қарсы гербицидтер:
 |
| 35.
 | Дезормон эфирі, 72% э.к. (2-этилгексил эфирі - 2,4 дихлорфеноксиуксус қышқылы)
 | литр
 | 50
 | 721
 |
| 36.
 | Диамин, 72% с.е. (2,4-Д диметиламин тұзы)
 | литр
 | 50
 | 500
 |
| 37.
 | Диален - супер, 480, с.е. (2,4-Д диметил-аминдер тұзы, 357 г/л+дикамба, 124 г/л)
 | литр
 | 50
 | 989
 |
| 38.
 | Прогресс, э.к. (2,4-Д қышқылының 2-этилгексил эфирі, 905 г/л)
 | литр
 | 50
 | 875
 |
| 39.
 | Тапир, 10% с.к. (имазетапир, 100 г/л)
 | литр
 | 50
 | 1500
 |
| 40.
 | Фенизан, с.е. (дикамба қышқылы, 360 г/л+хлор-сульфурон қышқылы, 22, 2 г/л)
 | литр
 | 50
 | 2000
 |
| 41.
 | Зенит, кке (2,4-Д қышқылының 2-этилгексил эфирі, 950 г/л)
 | литр
 | 50
 | 960
 |
| 42.
 | Эстетик профи, с.е. (2-этилгексил эфирі түріндегі 2,4-Д қышқылы, 850 г/л)
 | литр
 | 50
 | 721
 |
| 43.
 | Эстет 905, э.к. (2-этилгексил эфирі түріндегі 2,4-Д қышқылы, 905 г/л)
 | литр
 | 50
 | 971
 |
| 44.
 | Эскадрон 70, э.к. (2-этилгексил эфирі түріндегі 2,4-Д қышқылы, 850 г/л)
 | литр
 | 50
 | 675
 |
| 45.
 | Элант Премиум, э.к. (2,4-Д қышқылының 2-этилгексил эфирі, 420 г/л+дикамба қышқылының 2-этилгексил эфирі, 60 г/л)
 | литр
 | 50
 | 825
 |
| 46.
 | Вулкан 60%, с.д.т. (метсульфурон-метил, 600 /кг)
 | килограмм
 | 50
 | 9500
 |
| 47.
 | Питон гранд, с.д.т. (клопиралид, 750 г/кг)
 | килограмм
 | 50
 | 8500
 |
| 48.
 | Элант (2,4-Д қышқылының 2-этилгексил эфирі, 564 г/л)
 | литр
 | 50
 | 750
 |
| 49.
 | Балерина, с.э. (2-этилгексил эфирінің күрделі түріндегі 2,4-Д қышқылы, 410 г/л+флорасулам, 7,4 г/л)
 | литр
 | 50
 | 1637
 |
| 50.
 | Баргузин, 70% с.д.т. (метрибузин, 700 г/л)
 | литр
 | 50
 | 3250
 |
| 51.
 | Родар 60% с.ұ. (метсульфурон-метил, 600 г/кг)
 | килограмм
 | 50
 | 7000
 |
| 52.
 | Примадонна, CЭ (2-этилгексил эфирінің күрделі түріндегі 2,4-Д қышқылы 200 г/л+3,7 г/л флора-сулам)
 | литр
 | 50
 | 1143
 |
| 53.
 | Стоп, 33 % э.к. (пендиметалин, 330 г/л)
 | литр
 | 50
 | 823
 |
| 54.
 | Хазна, 60% с.д.т. (метсульфурон-метил, 600 г/кг)
 | килограмм
 | 50
 | 11562
 |
| 55.
 | Галантный, 75% с.а.қ. (трибенурон-метил, 750 /кг)
 | килограмм
 | 50
 | 17575
 |
| 56.
 | Эфир экстра, к.э. (2-этилгексил эфирі түріндегі 2,4-Д қышқылы, 905 г/л)
 | литр
 | 50
 | 915
 |
| 57.
 | Терра, 4 % э.к. (хизалофоп-п-тефурил, 40 г/л)
 | литр
 | 50
 | 1591
 |
| 58.
 | Готрил, 24% к.э. (оксифлуорфен, 240 г/л)
 | литр
 | 50
 | 2187
 |
| 59.
 | Старт, 35% э.к. (пендиметалин, 350 г/л)
 | литр
 | 50
 | 812
 |
| 60.
 | Гроза, 60% э.к. (2-этилгексил эфирі - 2,4 дихлор-феноксиуксус қышқылы, 600 г/л)
 | литр
 | 50
 | 775
 |
| 61.
 | Акцент прима, 96% э.к. (метолахлор, 960 г/л)
 | литр
 | 50
 | 1500
 |
| 62.
 | Ореол, 12% э.к. (феноксапроп-п-этил, 120 г/л)
 | литр
 | 50
 | 1300
 |
| 63.
 | Валсамин, 72% с.е. (2,4-Д диметиламин тұзы, 720 г/л)
 | литр
 | 50
 | 427
 |
| 64.
 | Сопик 080, э.к. (клодинафоп-пропаргил, 80 г/л+клоквинтоцет-мексил, 20г/л)
 | литр
 | 50
 | 1500
 |
| 65.
 | Валпанида, 33% э.к. (пендиметалин, 330 г/л)
 | литр
 | 50
 | 750
 |
| 66.
 | Флюрофен 240, э.к. (оксифлуорфен, 240 г/л)
 | литр
 | 30
 | 1365
 |
| 67.
 | Старане премиум 330, э.к. (флуроксипир, 333 г/л)
 | литр
 | 30
 | 1807
 |
| 68.
 | Галокс супер 108, э.к. (галаксифоп-Р-метил, 108 г/л)
 | литр
 | 30
 | 1092
 |
| 69.
 | Стратос ультра (Фокус ультра), 10% э.к. (циклоксидим, 100 г/л)
 | литр
 | 30
 | 1365
 |
| 70.
 | Канцлер, с.д.т. (метсульфурон-метил, 600 г/кг)
 | килограмм
 | 30
 | 11100
 |
| 71.
 | Спирит, с.д.т. (клопиралид, 750 г/кг)
 | килограмм
 | 30
 | 6105
 |
| 72.
 | Гезагард 500 с.к. (прометрин, 500 г/л)
 | литр
 | 30
 | 591
 |
| 73.
 | Корсар, с.е.к. (бентазон, 480 г/л)
 | литр
 | 30
 | 827
 |
| 74.
 | Финес лайт, с.д.т.(хлорсульфурон, 333, 75 г/кг+метсульфурон-метил, 333 г/кг)
 | килограмм
 | 30
 | 13819
 |
| 75.
 | Карбузин, 70% с.ұ.(метрибузин, 700 г/кг)
 | килограмм
 | 30
 | 1420
 |
| 76.
 | Москит, с.д.т. (трибенурон-метил, 750 г/кг)
 | килограмм
 | 30
 | 18870
 |
| 77.
 | Канонир ДУО, с.д.т. (метсульфурон-метил, 70 г/кг+тифенсульфурон-метил, 680 г/кг)
 | килограмм
 | 30
 | 13875
 |
| 78.
 | Дианат, 48% с.е. (дикамба, 480г/л)
 | литр
 | 30
 | 819
 |
| 79.
 | Эллай лайт, с.д.т. (метсульфурон-метил, 391г/кг+ трибенурон-метил, 261 г/кг)
 | килограмм
 | 30
 | 19869
 |
| 80.
 | Зенкор ультра, с.к. (метрибузин, 600 г/л)
 | литр
 | 30
 | 2295
 |
| 81.
 | Пантера, 4% э.к. (хизалофоп-п-тефурил, 40 г/л)
 | литр
 | 30
 | 1082
 |
| 82.
 | Фюзилад форте 150, э.к. (флуазифоп-п-бутил, 150 г/л)
 | литр
 | 30
 | 1080
 |
| 83.
 | Бутизан 400 КС, 40% с.к. (метазахлор, 400 г/л)
 | литр
 | 30
 | 1365
 |
| 84.
 | Дуал голд, 960, э.к. (С-метолахлор, 960 г/л)
 | литр
 | 30
 | 1154
 |
| 85.
 | Титус, 25% с.а.қ. (римсульфурон, 250 г/кг)
 | килограмм
 | 30
 | 37440
 |
| 86.
 | Зингер, с.ұ. (метсульфорон-метил 600 г/кг)
 | килограмм
 | 30
 | 7960
 |
| 87.
 | Нопасаран, 40% с.к. (метазахлор, 375 г/л+имаза-мокс, 25 г/л)
 | литр
 | 30
 | 1977
 |
| 88.
 | Гранстар, 75% с.а.қ. (трибенурон-метил, 750 /кг)
 | килограмм
 | 30
 | 19425
 |
| 89.
 | Эстерон, э.к. (2-этилгексил эфирі түріндегі 2,4-Д қышқылы, 850 г/л)
 | литр
 | 30
 | 492
 |
| 90.
 | Стомп, 33% э.к. (пендиметалин, 330 г/л)
 | литр
 | 30
 | 513
 |
| 91.
 | Арамо, 4,5% э.к. (тепралоксидим, 45 г/л)
 | литр
 | 30
 | 959
 |
| 92.
 | Ланс, с.е. (аминопиралид, 240 г/л)
 | литр
 | 30
 | 5116
 |
| 93.
 | Секатор турбо, м.д. (натрийдің метил-иодосуль-фуроны, 25 г/л+амидосульфурон, 100 г/л+ мефенпирдиэтил (антидот) 250 г/кг)
 | литр
 | 30
 | 3600
 |
| 94.
 | Пульсар, 4% с.е. (имазамокс, 40 г/л)
 | литр
 | 30
 | 2664
 |
| 95.
 | Арбалет, 60% с.ұ. (метсульфурон-метил, 600 г/кг)
 | килограмм
 | 30
 | 6937
 |
| 96.
 | Дикамба, с.е. (дикамба 480 г/л)
 | литр
 | 30
 | 1054
 |
| 97.
 | 2 М-4Х 750, 75 % с.е.к. (диметиламин тұзы МСРА)
 | литр
 | 30
 | 544
 |
| 98.
 | Эстер, 85% э.к. (2-этилгексил эфирі түріндегі 2,4-Д қышқылы, 850 г/л)
 | литр
 | 30
 | 433
 |
| 99.
 | Самурай, с.е. (клопиралид, 300 г/л)
 | литр
 | 30
 | 1942
 |
| 100.
 | Базагран, 48% с.е. (бентазон, 480 г/л)
 | литр
 | 30
 | 760
 |
| 101.
 | Зонтран, к.к.е. (метрибузин, 250 г/л)
 | литр
 | 30
 | 1114
 |
| 102.
 | Леопард, с.д.т. (метсульфурон-метил, 600 г/кг)
 | килограмм
 | 30
 | 7092
 |
| 103.
 | Базагран, М 37% с.е. (бентазон, 25%+МСРА натрий-калий тұзы, 12,5%)
 | литр
 | 30
 | 585
 |
| 104.
 | Фронтьер Отпима, 72% э.к. (диметенамид, 720 г/л)
 | литр
 | 30
 | 1632
 |
| 105.
 | Готрил, 24% э.к. (оксифлуорфен, 240 г/л)
 | литр
 | 30
 | 1665
 |
| 106.
 | Старане 200, э.к. (флуроксипир, 200 г/л)
 | литр
 | 30
 | 1753
 |
| 107.
 | Лонтрел гранд 75, с.д.т. (клопиралид, 750 г/кг)
 | килограмм
 | 30
 | 5689
 |
| 108.
 | Игл, 10% э.к. (феноксапроп-п-этил,100 г/л+ клок-винтоцет-мексил (антидот), 27 г/л)
 | литр
 | 30
 | 832
 |
| 109.
 | Гоал 2Е, э.к. (оксифлуорфен, 240 г/л)
 | литр
 | 30
 | 1863
 |
| 110.
 | Евро-лайтнинг, 4,8% с.е.к. (имазамокс, 33 г/л+ имазапир, 15 г/л)
 | литр
 | 30
 | 2167
 |
| 111.
 | Фокстрот Экстра, 13,5% э.к. (феноксапроп -п-этил, 90 г/л+клодинафоп-пропаргил, 45 г/л+ клохвинтоцет-мексил (антидот), 34,5 г/л)
 | литр
 | 30
 | 2166
 |
| 112.
 | Гербитокс, с.е.к. (диметиламин, калий және на-трий тұздары түріндегі МЦПА қышқылы, 500 г/л)
 | литр
 | 30
 | 555
 |
| 113.
 | Пирамин - турбо, 52% с.к. (хлоридазон, 520 г/л)
 | литр
 | 30
 | 994
 |
| 114.
 | Ланцелот 450, с.д.т. (аминопиралид, 300 г/кг+ флурасулам, 150 г/кг)
 | килограмм
 | 30
 | 12210
 |
| 115.
 | Лорнет, с.е. (клопиралид, 300 г/л)
 | литр
 | 30
 | 1921
 |
| 116.
 | Бетарен супер МД, май.э.к. (этофумезат, 126+ фенмедифам, 63+десмедифам, 21 г/л)
 | литр
 | 30
 | 1235
 |
| 117.
 | Хилер, май.э.к. (хизалофоп-п-тефурил, 40 г/л)
 | литр
 | 30
 | 1207
 |
| 118.
 | Скаут, м.с.э. (феноксапроп-п-этил 140 г/л+кло-динафоп-пропаргил 90 г/л+клоквинтоцет-мексил, 72 г/л)
 | литр
 | 30
 | 2193
 |
| 119.
 | Эверест, 70% с.д.т. (флукарбазон, 700 г/кг)
 | килограмм
 | 30
 | 21645
 |
| 120.
 | Дикамин Д, 72% с.е. (2,4-Д амин тұзы)
 | литр
 | 30
 | 327
 |
| 121.
 | Банвел 480, с.е. (дикамба, 480 г/л)
 | литр
 | 30
 | 1387
 |
| 122.
 | Селект, э.к. (клетодим, 120 г/л)
 | литр
 | 30
 | 1221
 |
| 123.
 | Феноксам э.к. (феноксапроп-п-этил, 90 г/л)
 | литр
 | 30
 | 943
 |
| 124.
 | Бицепс гарант, э.к (этофумезат, 110 г/л+десмеди-фарм, 70 г/л+фенмедифарм, 90 г/л)
 | литр
 | 30
 | 1443
 |
| 125.
 | Эстет 905, э.к. (2-этилгексил эфирі түріндегі 2,4-Д қышқылы, 905 г/л)
 | литр
 | 30
 | 492
 |
| 126.
 | Зенкор, 70 % с.ұ. (метрибузин, 700 г/кг)
 | килограмм
 | 30
 | 1977
 |
| 127.
 | Дезормон, 72% с.к. (2,4-Д диметиламин тұзы)
 | литр
 | 30
 | 372
 |
| 128.
 | Деметра, э.к. (флуроксипир, 350 г/л)
 | литр
 | 30
 | 1456
 |
| 129.
 | Майстер пауер, м.д. (форамсульфурон, 31,5 г/л +натрийдің метил-иодосульфуроны, 1,0 г/л+ти енкарбазон-метил, 10 г/л+ципро-сульфид, (антидот), 15 г/л)
 | литр
 | 30
 | 2310
 |
| 130.
 | Хармони, 75% с.а.қ. (тифенсульфурон-метил, 750 г/л)
 | литр
 | 30
 | 23143
 |
| 131.
 | Экспресс с.д.т. (трибенурон, 750 г/кг)
 | килограмм
 | 30
 | 19813
 |
| 132.
 | Миура, э.к. (хизалофоп-п-этил, 125 г/л)
 | литр
 | 30
 | 1310
 |
| 133.
 | Рестрикт (Стардом), с.д.т. (метилдің метсульфуроны, 164 г/кг+тифенсульфурон-метил, 545 г/кг)
 | килограмм
 | 30
 | 22545
 |
| 134.
 | Фабиан, с.д.т. (имазетапир, 450 г/л+хлоримурон-этил, 150 г/кг)
 | килограмм
 | 30
 | 10406
 |
| 135.
 | Зеллек супер, э.к. (галоксифоп-Р-метил, 108 г/л)
 | литр
 | 30
 | 1571
 |
| 136.
 | Фуроре ультра, 11% э.м.с. (феноксапроп-п-этил, 110 г/л)
 | литр
 | 30
 | 1482
 |
| 137.
 | Сальса, с.ұ. (этаметсульфурон-метил, 750 г/кг)
 | килограмм
 | 30
 | 70792
 |
| 138.
 | Пивот, 10% с.к. (имазетапир, 100 г/л)
 | литр
 | 30
 | 2151
 |
| 139.
 | Гранат, с.д.т. (трибенурон-метил, 750 г/кг)
 | килограмм
 | 30
 | 13725
 |
| 140.
 | Форвард, м.к.э. (хизалофоп-п-этил, 60г/л)
 | литр
 | 30
 | 1043
 |
| 141.
 | Кассиус, с.е.ұ. (римсульфурон, 250 г/кг)
 | литр
 | 30
 | 27450
 |
| 142.
 | Либетри, 8% э.к. (клодинафоп-пропаргил, клоквинтоцет-мексил, 20 г/л)
 | литр
 | 30
 | 943
 |
| 143.
 | Трофи, э.к. (ацетохлор, 900 г/л)
 | литр
 | 30
 | 888
 |
| 144.
 | Боксер 800, э.к. (просульфокарб, 800 г/л)
 | литр
 | 30
 | 1387
 |
| 145.
 | Рейнбоу 25 ОД, м.д. (пеноксулам, 25 г/л)
 | литр
 | 30
 | 4440
 |
| 146.
 | Видмастер 480, с.е. (дикамба, 124 г/л+2,4-Д, 357 г/л)
 | литр
 | 30
 | 666
 |
| 147.
 | Солито 320, э.к. (претилахлор, 300 г/л+пирибен-зоксим, 20 г/л)
 | литр
 | 30
 | 2830
 |
| 148.
 | Линтур 70, с.д.т. (дикамба, 659 г/кг+триасуль-фурон, 41 г/л)
 | килограмм
 | 30
 | 2775
 |
| 149.
 | Торнадо, 500 с.е. (глифосат, 500 г/л)
 | литр
 | 30
 | 495
 |
| 150.
 | Сонраунд, 48 % с.е. (глифосат, 360 г/л)
 | литр
 | 30
 | 519
 |
| 151.
 | Авестар, 10% э.к. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л+ фенклоразол-этил (антидот), 50 г/л)
 | литр
 | 30
 | 1027
 |
| 152.
 | Фокстрот, с.э. (феноксапроп-п-этил, 69 г/л+ клоквинтоцет-мексил (антидот), 34,5 г/л)
 | литр
 | 30
 | 710
 |
| 153.
 | Зерномакс, э.к. (2-этилгексил эфирі түріндегі 2,4-Д қышқылы, 500 г/л)
 | литр
 | 30
 | 555
 |
| 154
 | Меццо, 60 % с.д.т. (метсульфурон-метил, 600 г/кг)
 | килограмм
 | 30
 | 9190
 |

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