

**Субсидияланатын гербицидтердің түрлері және гербицид жеткізушілерден сатып алынған гербицидтердің 1 литріне (килограмына) арналған субсидиялар нормалары және субсидияланатын биоагенттер (энтомофагтар) мен биопрепараттардың түрлері және биоагенттер (энтомофагтар) мен биопрепараттарды жеткізушілерден сатып алынған биоагенттердің (энтомофагтардың) және биопрепараттардың 1 грамына (данасына) арналған субсидиялар нормаларын белгілеу туралы**

***Күшін жойған***

Оңтүстік Қазақстан облыстық әкімдігінің 2014 жылғы 16 қыркүйектегі № 296 қаулысы. Оңтүстік Қазақстан облысының Әділет департаментінде 2014 жылғы 25 қыркүйекте № 2811 болып тіркелді. Күші жойылды - Оңтүстік Қазақстан облыстық әкімдігінің 2015 жылғы 6 тамыздағы № 235 қаулысымен

      Ескерту. Күші жойылды - Оңтүстік Қазақстан облыстық әкімдігінің 06.08.2015 № 235 қаулысымен (алғашқы ресми жарияланған күннен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі).

      «Қазақстан Республикасындағы жергілікті мемлекеттік басқару және өзін-өзі басқару туралы» Қазақстан Республикасының 2001 жылғы 23 қаңтардағы Заңының 27-бабының 2-тармағына және «Өсімдіктерді қорғау мақсатында ауылшаруашылық дақылдарын өңдеуге арналған гербицидтердің, биоагенттердің (энтомофагтардың) және биопрепараттардың құнын субсидиялау қағидаларын бекіту туралы» Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2014 жылғы 29 мамырдағы № 573 қаулысына сәйкес Оңтүстік Қазақстан облысының әкімдігі **ҚАУЛЫ ЕТЕДІ:**  
      1. Мыналар:  
      1) осы қаулыға 1-қосымшаға сәйкес субсидияланатын гербицидтердің түрлері және гербицид жеткiзушiлерден сатып алынған гербицидтердiң 1 литрiне (килограмына) арналған субсидиялар нормалары;  
      2) осы қаулыға 2-қосымшаға сәйкес субсидияланатын биоагенттер (энтомофагтар) мен биопрепараттардың түрлері және биоагенттер (энтомофагтар) мен биопрепараттарды жеткізушілерден сатып алынған биоагенттердің (энтомофагтардың) және биопрепараттардың 1 грамына (данасына) арналған субсидиялар нормалары белгіленсін.  
      2. «Оңтүстік Қазақстан облысының ауыл шаруашылығы басқармасы» мемлекеттік мекемесі Қазақстан Республикасының заңнамалық актілерінде белгіленген тәртіпте:  
      1) осы қаулының Оңтүстік Қазақстан облысының аумағында таратылатын мерзімді баспа басылымдарында және «Әділет» ақпараттық-құқықтық жүйесінде ресми жариялануын;  
      2) осы қаулының Оңтүстік Қазақстан облысы әкімдігінің интернет-ресурсына орналастыруын қамтамасыз етсін.  
      3. Оңтүстік Қазақстан облысы әкімдігінің 2013 жылғы 3 желтоқсандағы № 336 «Биоагенттердің (энтомофагтардың) және биопрепараттардың субсидияланатын түрі, сондай-ақ жеткізушілерден және отандық биоагенттерді (энтомофагтарды) және биопрепараттарды өндірушілерден сатып алынған биоагенттің (энтомофагтардың) және биопрепараттардың 1 граммына (данасына) арналған субсидиялар нормативін белгілеу туралы» қаулысының (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде 2422 нөмірмен тіркелген, 2013 жылы 20 желтоқсанда «Оңтүстік Қазақстан» газетінде жарияланған) күші жойылды деп танылсын.  
      4. Осы қаулы оның алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі.  
      5. Осы қаулының орындалуын бақылау облыс әкімінің бірінші орынбасары Б.С.Оспановқа жүктелсін.

*Облыс әкімі                                А.Мырзахметов*

*Б.Оспанов*  
*Б.Жылқышиев*  
*Ә.Бектаев*  
*С.Қаныбеков*  
*Е.Садыр*  
*С.Тұяқбаев*  
*А.Абдуллаев*  
*Р.Исаева*

Облыс әкімдігінің 2014 жылғы  
16 қыркүйек № 296 қаулысына  
1-қосымша

**Субсидияланатын гербицидтердің түрлері және гербицид жеткiзушiлерден сатып алынған гербицидтердiң 1 литрiне (килограмына) арналған субсидиялар нормалары**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Р/c № | Субсидияланатын гербицидтердің түрлері | | Өлшем бірлігі | Бір бірліктің құнын арзандату пайызы | | Гербицид жеткiзушiлерден сатып алынған гербицидтердiң 1 литрiне (килограмына) арналған субсидиялар нормалары, теңге | |
| Отандық өндіріс | Шетелдік өндіріс | Отандық өндіріс | Шетелдік өндіріс |
| 1 | | Спрут Экстра, сулы ерітінді (глифосат, 540 г/л) | литр | 48 | - | 937 | - |
| 2 | | Примадонна, суспензиялық эмульсия (300 г/л 2,4 Д күрделі қышқыл түріндегі 2-этилгексилді эфир + 3,7 г/л флорасулама) | литр | 48 | - | 1116 | - |
| 3 | | Овсюген Супер, концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 140 г/л + клохинтоцет-мексил (антидот), 47 г/л) | литр | 48 | - | 2678 | - |
| 4 | | Авецид супер, 12% концентратты эмульсиясы (феноксапроп-п-этил, 120 г/л+фенклоразол-этил (антидот) 60 г/л) | литр | 48 | - | 1536 | - |
| 5 | | Буран, 36% сулы ерітінді (глифосат, 360 г/л) | литр | 48 | - | 480 | - |
| 6 | | Готрил, 24% концентратты эмульсиясы (оксифлуорфен, 240 г/л) | литр | 48 | 28 | 2100 | 1225 |
| 7 | | Диамин, 72% сулы ертінді (2,4-Д диметиламин тұзы) | литр | 48 | 28 | 480 | 688 |
| 8 | | Гроза, 60% концентратты эмульсиясы (2-этилгексил эфирі 2, 4 дихлорфеноксиуксусты қышқыл 600 г/л, | литр | 48 | - | 744 | - |
| 9 | | Родар, 60% суланатын ұнтақ (метсульфурон-метил, 600 г/кг) | литр | 48 | - | 6720 | - |
| 10 | | Старт, 35% концентратты эмульсиясы (пендиметалин, 350 г/л) | литр | 48 | - | 780 | - |
| 11 | | Ореол, 12% концентратты эмульсиясы (феноксапрон-п-этил, 120 г/л) | литр | 48 | - | 1248 | - |
| 12 | | Жойкын, сулы ертінді (глифосат, 360 г/л) | литр | 48 | - | 504 | - |
| 13 | | Жойкын Дара, 75% сулы дисперленген түйiршiк (глифосат, 747 г/кг) | литр | 48 | - | 912 | - |
| 14 | | Эскадрон 70, концентратты эмульсиясы (2,4-Д Қышқыл түрдегі 2-этилгексилді эфирі, 850 г/л) | литр | 48 | - | 648 | - |
| 15 | | Элант Премиум, концентратты эмульсиясы (2-этилгексилді эфир 2,4-Д қышқыл, 420 г/л + 2-этилгексилді эфир дикамбты қышқыл, 60г/л) | литр | 48 | - | 792 | - |
| 16 | | Рысь Супер, 10% концентратты эмульсиясы (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + фенклоразол-этил (антидот), 50 г/л) | литр | 48 | - | 1440 | - |
| 17 | | Рамон Супер, концентратты эмульсиясы (галоксифоп-Р-метил 104 г/л) | литр | 48 | - | 1680 | - |
| 18 | | Баргузин, 70% сулы дисперленген түйiршiк (метрибузин, 700 г/л) | литр | 48 | - | 3120 | - |
| 19 | | Тапир, 10% сулы концентрат (имазетапир, 100 г/л) | литр | 48 | - | 1440 | - |
| 20 | | Вулкан, 60% сулы дисперленген түйiршiк (метсульфурон-метил 600 г/кг) | литр | 48 | - | 9120 | - |
| 21 | | Питон гранд, сулы дисперленген түйiршiк (клопиралид 750 г/кг) | литр | 48 | - | 8160 | - |
| 22 | | Валсамин, 72% сулы ертінді (2,4-Д диметиламинная соль, 720 г/л) | литр | 48 | - | 432 | - |
| 23 | | Валсаглиф, сулы ертінді (глифосат, 360 г/л) | литр | 48 | - | 600 | - |
| 24 | | Раундап Экстра, 54% сулы ертінді (глифосат, 540 г/л) | литр | 48 | 28 | 888 | 518 |
| 25 | | Беллисимо, майлы-сулы эмульсия (феноксапрон-п-этил 140 г/л + клоквинтоцет-мексил, 50 г/л) | литр | 48 | - | 2016 | - |
| 26 | | Прогресс, концентратты эмульсиясы (2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 905 г/л) | литр | 48 | - | 840 | - |
| 27 | | Импульс, концентратты эмульсиясы (галакси-фоп-п-метил 108 г/л) | литр | 48 | - | 1944 | - |
| 28 | | Дезормон-эфир, 72% концентратты эмульсиясы (2-этилгексиловый эфир 2,4 дихлорфеноксиуксусты қышқыл) | литр | 48 | - | 693 | - |
| 29 | | Эстет 905, концентратты эмульсиясы (2,4-Д қышқыл түріндегі 2-этилгексилді эфир, 905 г/л) | литр | 48 | 28 | 932 | 481 |
| 30 | | Эфир Экстра 905, концентратты эмульсиясы (2,4 Д қышқыл түріндегі 2-этилгексилді эфир, 905 г/л) | литр | 48 | - | 879 | - |
| 31 | | Диален Супер, 480 сулы ертінді (диметиламин тұзы 2,4-Д, 357 г/л+ дикамбалар, 124 г/л) | литр | 48 | - | 950 | - |
| 32 | | Балерина, суспензиялық эмульсия (2,4-Д күрделі қышқыл түріндегі 2-этилгексилді эфир, 410 г/л+ флорасулам, 7, 4 г/л) | литр | 48 | 28 | 1571 | 917 |
| 33 | | Стоп, 33% концентратты эмульсиясы (пендиметалин, 330 г/л) | литр | 48 | - | 790 | - |
| 34 | | Барс супер, 10% концентратты эмульсиясы (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 27 г/л) | литр | 48 | 28 | 1642 | 958 |
| 35 | | Грами Супер, концентраты эмульсиясы (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + антидот, 27г/л) | литр | 48 | - | 1305 | - |
| 36 | | Топик 080, концентратты эмульсиясы (клодинафоп-пропаргил, 80г/л+антидот, 20г/л) | литр | 48 | - | 2193 | - |
| 37 | | Терра, 4% концентратты эмульсиясы (хизалофоп-П-тефурил, 40 г/л) | литр | 48 | - | 1527 | - |
| 38 | | Клиник, 36% сулы ертінді (глифосат,  360 г/л) | литр | 48 | - | 666 | - |
| 39 | | Ураган Форте 500, сулы ертінді (глифосат в виде калийной соли, 500 г/л) | литр | 48 | - | 1021 | - |
| 40 | | Торнадо 500, сулы ертінді (глифосат, 500 г/л) | литр | 48 | - | 843 | - |
| 41 | | Смерч, сулы ертінді (глифосат 540 г/л) | литр | 48 | - | 808 | - |
| 42 | | Валпанида, 33% концентратты эмульсиясы (пендиметалин, 330 г/л) | литр | - | 28 | - | 364 |
| 43 | | Сопик 080, концентратты эмульсиясы (клодинафоп- пропаргил, 80 г/л + клоквинтоцент-мексил (антидот), 20 г/л) | литр | - | 28 | - | 868 |
| 44 | | Зингер, суланатын ұнтақ (метсульфурон-метила, 600 г/кг) | литр | - | 28 | - | 7551 |
| 45 | | Зонтран, концентратты коллоидты ертінді (метрибузин 250 г/л) | литр | - | 28 | - | 1057 |
| 46 | | Хилер, майлы концентрат эмульсия (хизалофоп-п-тефурил, 40 г/л) | литр | - | 28 | - | 1145 |
| 47 | | Бетарен Супер МД, майлы концентрат эмульсия (этофумезат, 126+ фенмедифам, 63+десмедифам, 21 г/л) | литр | - | 28 | - | 1171 |
| 48 | | Лорнет, сулы ертінді (клопиралид, 300 г/л) | литр | - | 28 | - | 1822 |
| 49 | | Кассиус, суда еритін ұнтақ (римсульфурон, 250 г/кг) | литр | - | 28 | - | 26040 |
| 50 | | Гранат, сулы дисперленген түйiршiк  (трибенурон-метил, 750 г/кг) | литр | - | 28 | - | 13020 |
| 51 | | 2,4-Д Эфиран, 82% сулы ертінді  (2 – этилгексиловый эфир 2,4 дихлорфеноксиуксус-ной кислоты, 820 г/л) | литр | - | 28 | - | 362 |
| 52 | | Канцлер, сулы дисперленген түйiршiк (метсульфурон-метил 600 г/кг) | литр | - | 28 | - | 10360 |
| 53 | | Мега Стар, 60% суланатын ұнтақ (метсульфурон-метил, 600 г/кг) | литр | - | 28 | - | 4662 |
| 54 | | Москит, сулы дисперленген түйiршiк  (трибенурон-метил, 750 г/кг) | литр | - | 28 | - | 17612 |
| 55 | | Гранстар,75% құрғақ ақпа суспензия (трибенурон-метил, 750 г/кг), | кило-грамм | - | 28 | - | 20202 |
| 56 | | Секатор Турбо, майлы шашырама (иодосульфурон-метил-натрия, 25 г/л + амидосульфурон, 100 г/л + мефенпир-диэтил (антидот) 250 г/кг) | литр | - | 28 | - | 3885 |
| 57 | | Спирит, сулы дисперленген түйiршiк (клопиралид 750 г/кг) | литр | - | 28 | - | 5698 |
| 58 | | Канонир Дуо, құрғақ ақпа суспензия (тифенсульфурон-метил 680 г/кг + метсульфурон-метил 70 г/кг) | литр | - | 28 | - | 12950 |
| 59 | | Эверест, 70 % сулы дисперленген түйiршiк (флукарбазон, 700 г/кг) | литр | - | 28 | - | 20202 |
| 60 | | Скаут, майлы-сулы эмульсия (феноксапроп-п-этил 140 г/л + клодинафоп-пропаргил 90 г/л + клоквинтоцет-мексил 72 г/л) | литр | - | 28 | - | 2046 |
| 61 | | Селект, концентратты эмульсиясы (клетодим, 120 г/л) | литр | - | 28 | - | 1139 |
| 62 | | Эллай Лайт, сулы дисперленген түйiршiк (метсульфурон-метил, 391 г/кг + трибенурон-метил, 261 г/кг) | кило-грамм | - | 28 | - | 18751 |
| 63 | | Ланс, сулы ертінді (аминопиралид, 240 г/л) | литр | - | 28 | - | 4998 |
| 64 | | Гезагард 500, суспензиялық концекнтрат (прометрин, 500 г/л) | литр | - | 28 | - | 595 |
| 65 | | Зенкор Ультра, концентратты суспензия (метрибузин, 600 г/л) | литр | - | 28 | - | 2227 |
| 66 | | Майстер Пауэер майлы шашырама (форамсульфурон 31,5 г/л + иодсульфурон – метил – натрия, 1 г/л + тиенкарбазон – метил 10 г/л + ципросульфид (антидот) 15 г/л) | литр | - | 28 | - | 2564 |
| 67 | | Титус, 25% құрғақ ақпа суспензия (римсульфурон, 250 г/кг) | литр | - | 28 | - | 35120 |
| 68 | | Дуал Голд 960, концентратты эмульсиясы (С-метолахлор 960 г/л) | литр | - | 28 | - | 1077 |
| 69 | | Стомп, 33% концентратты эмульсиясы (пендиметалин, 330 г/л) | литр | - | 28 | - | 507 |
| 70 | | Базагран, 48% сулы ертінді  (бентазон, 480 г/л) | литр | - | 28 | - | 709 |
| 71 | | Фабиан, сулы дисперленген түйiршiк (имазетапир, 450 г/кг + хлоримурон-этил, 150 г/кг) | литр | - | 28 | - | 9712 |
| 72 | | Пантера, 4% концентратты эмульсиясы (хизалофоп-п-тефурил, 40 г/л) | литр | - | 28 | - | 980 |
| 73 | | Фюзилад Форте 150, концентратты эмульсиясы (флуазифон-п-бутил, 150 г/л) | литр | - | 28 | - | 1072 |
| 74 | | Зеллек Супер концентратты эмульсиясы (галоксифоп - Р - метил 108 г/л) | литр | - | 28 | - | 1476 |
| 75 | | Миура, концентратты эмульсиясы (хизалофоп-п-этил, 125 г/л) | литр | - | 28 | - | 1222 |
| 76 | | Финес Лайт, сулы дисперленген түйiршiк (хлорсульфурон, 333,75 г/кг + металсульфурон-метил, 333 г/л) | кило-грамм | - | 28 | - | 13727 |
| 77 | | Пума супер 100, 10% концентратты эмульсиясы (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 27 г/л) | литр | - | 28 | - | 807 |
| 78 | | Пума супер, 7,5% майлы-сулы эмульсия (феноксапроп-п-этил, 69 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 75 г/л) | литр | - | 28 | - | 880 |
| 79 | | Старане Премиум 330, концентратты эмульсиясы (флуроксипир, 333 г/л) | литр | - | 28 | - | 1761 |
| 80 | | Гоал 2Е, концентратты эмульсиясы  (оксифлуорфен, 240 г/л) | литр | - | 28 | - | 1813 |
| 81 | | Зерномакс, концентрат эмульсии (2,4-Д кислота в виде 2- этилгексилді эфир 2,4-Д, 500 г/л) | литр | - | 28 | - | 492 |
| 82 | | Магнум, сулы дисперленген түйiршiк (метсульфурон-метил 600 г/кг) | кило-грамм | - | 28 | - | 8722 |
| 83 | | Пума голд, концентратты эмульсиясы (феноксапроп-п-этил, 64 г/л + йодосульфурон-метил, 8 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 24 г/л) | литр | - | 28 | - | 1211 |
| 84 | | Гранстар про, сулы дисперленген түйiршiк (трибенурон-метил, 750 г/кг) | литр | - | 28 | - | 20202 |

Облыс әкімдігінің 2014 жылғы  
16 қыркүйек № 296 қаулысына  
2-қосымша

**Субсидияланатын биоагенттер (энтомофагтар) мен биопрепараттардың түрлері және биоагенттер (энтомофагтар) мен биопрепараттарды жеткізушілерден сатып алынған биоагенттердің (энтомофагтардың) және биопрепараттардың 1 грамына (данасына) арналған субсидиялар нормалары**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Субсидияланатын биоагенттердің түрлері | Өлшем  бірлігі | Бір бірліктің құнын арзандату пайызы | Биоагенттер (энтомофагтар) мен биопрепараттарды жеткізушілерден сатып алынған биоагенттердің (энтомофагтардың) және биопрепараттардың 1 грамына (данасына) арналған субсидиялар нормалары, теңге |
| 1 | Трихограмма | Грамм | 40 | 125,0 |
| 2 | Бракон | Дана | 40 | 1,0 |
| 3 | Алтынкөз | Дана | 40 | 0,7 |

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