

**Об установлении норм субсидий и видов субсидируемых гербицидов, удобрений**

***Утративший силу***

Постановление акимата Актюбинской области от 8 июля 2014 года № 228. Зарегистрировано Департаментом юстиции Актюбинской области 23 июля 2014 года № 3971. Утратило силу постановлением акимата Актюбинской области от 11 августа 2015 года № 301

      Сноска. Утратило силу постановлением акимата Актюбинской области от 11.08.2015 № 301 (порядок введения в действие см п. 5).

      В соответствии со статьей 27 Закона Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", пунктом 8 Правил субсидирования стоимости гербицидов, биоагентов (энтомофагов) и биопрепаратов, предназначенных для обработки сельскохозяйственных культур в целях защиты растений, утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 29 мая 2014 года № 573, пунктом 7 Правил субсидирования стоимости удобрений (за исключением органических), утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 29 мая 2014 года № 574, акимат Актюбинской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

      1. Установить:

      виды субсидируемых гербицидов и нормы субсидий на 1 литр (килограмм) гербицидов, приобретенных у поставщиков гербицидов, согласно приложению 1 к настоящему постановлению;

      виды субсидируемых удобрений и нормы субсидий на 1 тонну (литр, килограмм) удобрений, реализованных отечественными производителями, на 1 тонну (литр, килограмм) удобрений, приобретенных у поставщика удобрений и (или) иностранных производителей удобрений согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

      2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя акима области Тагимова М.М.

      3. Настоящее постановление вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

|  |  |
| --- | --- |
|
*Аким области А.*
 |
*Мухамбетов*
 |
|
*СОГЛАСОВАНО**Министр сельского хозяйства**Республики Казахстан**Мамытбеков А*
 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 1 к постановлению акимата Актюбинской области № 228 от 08 июля 2014 года |

 **Виды субсидируемых гербицидов и нормы субсидий на 1 литр (килограмм) гербицидов, приобретенных у поставщиков гербицидов**

      Сноска. Приложение 1 – в редакции постановления акимата Актюбинской области от 20.11.2014 № 408 (вводится в действие со дня его первого официального опубликования).

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №
 | Субсидируемые виды гербицидов
 | Единица измерения
 | Процент удешевления стоимости 1 литр/килограмм, гербицидов
 | Норматив субсидий на 1 литр/килограмм, приобретенных гербицидов, тенге
 |
| 1
 | Дезормон эфир, 72 % концентрат эмульсии (2-этилгек- силовый эфир 2,4 дихлорфеноксиуксусной кислоты)
 | литр
 | 50
 | 721
 |
| 2
 | Диален Супер 480, водный раствор (диметиламинные соли 2,4-Д, 357 г/л+дикамбы, 124 г/л)
 | литр
 | 50
 | 989
 |
| 3
 | Клиник, 36% водный раствор (глифосат, 360 г/л)
 | литр
 | 50
 | 693
 |
| 4
 | Раундап Экстра, 54% водный раствор (глифосат, 540г/л)
 | литр
 | 50
 | 925
 |
| 5
 | Смерч, водный раствор (глифосат, 540 г/л)
 | литр
 | 50
 | 841
 |
| 6
 | Ураган форте 500, водный раствор (глифосат в виде калийной соли, 500 г/л)
 | литр
 | 50
 | 1063
 |
| 7
 | Диамин, 72% водный раствор (2,4 Д диметиламинная соль)
 | литр
 | 50
 | 500
 |
| 8
 | Торнадо 500, водный раствор (глифосат 500 г/л)
 | литр
 | 50
 | 878
 |
| 9
 | Авецид супер, 12 % концентрат эмульсии (феноксап-роп-п-этил, 120 г/л + фенклоразол-этил, (антидот) 60 г/л)
 | литр
 | 50
 | 1600
 |
| 10
 | Буран, 36% водный раствор (глифосат, 360 г/л)
 | литр
 | 50
 | 500
 |
| 11
 | Гроза, 60% концентрат эмульсии (2-этилгексиловый эфир 2,4 дихлорфеноксиуксусной кислоты 600 г/л)
 | литр
 | 50
 | 775
 |
| 12
 | Ореол, 12% концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 120 г/л)
 | литр
 | 50
 | 1300
 |
| 13
 | Барс супер, 10% концентрат эмульсии, (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + мефенпирдиэтил (антидот) 27 г/л)
 | литр
 | 50
 | 1711
 |
| 14
 | Эстет 905, концентрат эмульсии (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира, 905 г/л)
 | литр
 | 50
 | 971
 |
| 15
 | Старт 35% концентрат эмульсии (пендиметалин, 350 г/л)
 | литр
 | 50
 | 812
 |
| 16
 | Эстерон, концентрат эмульсии (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира, 850 г/л)
 | литр
 | 30
 | 527
 |
| 17
 | Пума-супер 100, 10% концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 100 г/л+мефенпирдиэтил (антидот) 27 г/л)
 | литр
 | 30
 | 1193
 |
| 18
 | Зенкор ультра, концентрат суспензии (метрибузин, 600 г/л)
 | литр
 | 30
 | 2386
 |
| 19
 | Фуроре ультра, эмульсия масляно-водная (феноксапроп-п-этил, 110 г/л)
 | литр
 | 30
 | 1482
 |
| 20
 | Пума-Супер, 7,5 % эмульсия масляно-водная (феноксапроп-п-этил, 69 г/л +мефенпир-диэтил (антидот) 75 г/л)
 | литр
 | 30
 | 1096
 |
| 21
 | Дезормон, 72 % водный концентрат (диметиламинная соль 2,4-Д)
 | литр
 | 30
 | 371
 |
| 22
 | Меццо, 60 % водно-диспергируемые гранулы (метсульфорон-метил, 600 г/кг)
 | литр
 | 30
 | 10822
 |
| 23
 | Секатор Турбо, масляная дисперсия (иодосульфурон-метил-натрия, 25 г/л + амидосульфурон, 100 г/л + мефенпирдиэтил (антидот) 250 г/кг)
 | литр
 | 30
 | 3552
 |
| 24
 | Ланс, водный раствор (аминопиралид, 240 г/л )
 | литр
 | 30
 | 5355
 |
| 25
 | Дианат, 48 % водный раствор (дикамба, 480 г/л)
 | литр
 | 30
 | 821
 |
| 26
 | Майстер Пауэр, масляная дисперсия (форамсульфурон, 31,5 г/л + иодосульфурон-метил-натрия 1,0 г/л + тиенкарбазон-метил, 10 г/л + ципросульфид (антидот), 15 г/л)
 | литр
 | 30
 | 2747
 |
| 27
 | Пантера, 4 % концентрат эмульсии (хилозолофол-п-тефурил, 40 г/л)
 | литр
 | 30
 | 1082
 |
| 28
 | Титус, 25 % сухая текучая суспензия (римсульфурон, 250 г/кг)
 | литр
 | 30
 | 39960
 |
| 29
 | Эллай лайт, водно-диспергируемые гранулы (метсуль- фурон-метил, 391 г/кг + трибенурон-метил, 261 г/кг)
 | литр
 | 30
 | 20091
 |
| 30
 | Грейн, концентрат эмульсии (эфир 2,4 Д кислоты в виде 2-этилгексилового эфира, 720 гр/л)
 | литр
 | 30
 | 444
 |
| 31
 | Стомп, 33 % концентрат эмульсии (пендиметалин, 330 г/л)
 | литр
 | 30
 | 543
 |
| 32
 | Экспресс, водно-диспергируемые гранулы (трибенурон-метил, 750 г/кг)
 | литр
 | 30
 | 20368
 |
| 33
 | Рестрикт (тифенсульфурон-метил, 545 г/кг + метсульфурон - метила, 164 г/кг)
 | литр
 | 30
 | 19813
 |
| 34
 | Гезагард 500, суспензионный концентрат (прометрин, 500 г/л)
 | литр
 | 30
 | 638
 |
| 35
 | Фронтьер Оптима, 72% концентрат эмульсии (диметенамид, 720 г/л)
 | литр
 | 30
 | 1887
 |
| 36
 | Дикамин Д, 72 % водный раствор (2,4 Д аминная соль)
 | литр
 | 30
 | 327
 |
| 37
 | Триумф Макс, водный раствор (глифосат 540 г/л)
 | литр
 | 30
 | 444
 |
| 38
 | Раундап Экстра, 54 % водный раствор (глифосат, 540 г/л)
 | литр
 | 30
 | 555
 |
| 39
 | Торнадо 500, водный раствор (глифосат 500 г/л)
 | литр
 | 30
 | 527
 |
| 40
 | Эстет 905, концентрат эмульсии (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира, 905 г/л)
 | литр
 | 30
 | 499
 |
| 41
 | Аккурат, водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон-метил, 600 г/кг)
 | кило грамм
 | 30
 | 10767
 |
| 42
 | Сонраунд, 48% водный раствор (глифосат, 360 г/л)
 | литр
 | 30
 | 519
 |
| 43
 | Бутизан 400 КС, 40% концентрат суспензии (метазахлор, 400 г\л)
 | литр
 | 30
 | 1175
 |
| 44
 | Бицепс Гарант, концентрат эмульсии (этофумезат, 110 г\л + десмедифам, 70 г\л + фенмедифам, 90 г\л )
 | литр
 | 30
 | 1063
 |
| 45
 | Евро-Лайтинг, 4,8 % водорастворимый концетрат (имазамокс, 33 г\л + имазапир, 15 г\л )
 | литр
 | 30
 | 2303
 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 2 к постановлению акимата Актюбинской области от 8 июля 2014 года № 228 |

 **Виды субсидируемых удобрений и нормы субсидий на 1 тонну (литр, килограмм) удобрений, реализованных отечественными производителями, на 1 тонну (литр, килограмм) удобрений, приобретенных у поставщика удобрений и (или) иностранных производителей удобрений**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №
 | Субсидируемые виды удобрений
 | Единица измерения
 | Процент удешевления стоимости одной единицы
 | Норматив субсидий на одну единицу, тенге
 |
| 1
 | Аммиачная селитра (N -34,4%)
 | тонна
 | 50
 | 28 900
 |
| 2
 | Аммофос (N -10%; P2О5 -46%)
 | тонна
 | 50
 | 45 000
 |
| 3
 | Суперфосфат простой P2О5 -19%
 | тонна
 | 50
 | 24 500
 |
| 4
 | Сульфоаммофос (N-18%; P2О5 -18%; S -17%)
 | тонна
 | 50
 | 34 250
 |
| 5
 | Микроудобрение "МЭРС" марки Б
 | литр
 | 50
 | 6 000
 |
| 6
 | Биоудобрение "Биобарс-М" (N -10%; P2О5 -3,3%; К2О -10%; CaО -0,3%; Fe2О3 -0.3%)
 | литр
 | 50
 | 2 500
 |
| 7
 | Калий хлористый (К2О -42%; KCl -65%)
 | тонна
 | 50
 | 48 000
 |
| 8
 | Калий сернокислый (сульфат калия) (К2О5 -53%)
 | тонна
 | 50
 | 105 000
 |
| 9
 | Фосфоритная мука (P2О5 17%) в мешках
 | тонна
 | 50
 | 5 750
 |
| Фосфоритная мука (P2О5 17%) насыпью
 | тонна
 | 50
 | 5 150
 |
| 10
 | Комплексное азотно-фосфорно- калийное минеральное удобрение (тукосмеси NPK) (N -16%; P2О5 -16%; К2О -16%)
 | тонна
 | 50
 | 54 000
 |
| 11
 | Суперфос азот-содержащий "Супрефос- NS" (N -12%; P2О5 -24%) (Ca: Mg: SO3)
 | тонна
 | 50
 | 45 000
 |

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