

**Об установлении видов и норм субсидируемых гербицидов**

***Утративший силу***

Постановление акимата Алматинской области от 25 августа 2015 года № 378. Зарегистрировано Департаментом юстиции Алматинской области 25 сентября 2015 года № 3452. Утратило силу постановлением акимата Алматинской области от 11 июля 2016 года № 374

      Сноска. Утратило силу постановлением акимата Алматинской области от 11.07.2016 № 374 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

      В соответствии со статьей 11 Закона Республики Казахстан от 8 июля 2005 года "О государственном регулировании развития агропромышленного комплекса и сельских территорий" и с подпунктом 1) пункта 4 Правил утвержденных приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 6 апреля 2015 года № 4-4/306 **"**Об утверждении Правил субсидирования стоимости гербицидов, биоагентов (энтомофагов) и биопрепаратов, предназначенных для обработки сельскохозяйственных культур в целях защиты растений" акимат Алматинской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

      1. Установить прилагаемые виды субсидируемых гербицидов и нормы субсидий на (килограмм) гербицидов, приобретенных у поставщиков гербицидов согласно приложению.

      2. Государственному учреждению "Управление сельского хозяйства Алматинской области" (Шинтуринов Е.) осуществить финансирование субсидирования из местного бюджета.

      3. Признать утратившим силу постановления акимата Алматинской области от 30 июля 2014 года № 278 "Об установлении видов и норм субсидируемых гербицидов" (зарегистрированного в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов 12 августа 2014 года за № 2803 и опубликованного в газетах "Огни Алатау" и "Жетысу" 14 августа 2014 года № 94) и от 18 ноября 2014 года № 401 "О внесении дополнений в постановление акимата области от 30 июля 2014 года № 278 "Об установлении видов и норм субсидируемых гербицидов" (зарегистрированного в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов 9 декабря 2014 года за № 2957 и опубликованного в газетах "Огни Алатау" и "Жетысу" 11 декабря 2014 года № 138).

      4. Возложить на руководителя государственного учреждения "Управление сельского хозяйства Алматинской области" опубликование настоящего постановления после государственной регистрации в органах юстиции в официальных и периодических печатных изданиях, а также на интернет – ресурсе, определяемом Правительством Республики Казахстан и на интернет – ресурсе акимата области.

      5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя акима области Бескемпирова С.

      6. Настоящее постановление вступает в силу со дня государственной регистрации в органах юстиции и вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

|  |  |
| --- | --- |
|
*Аким Алматинской области*
 |
*А. Баталов*
 |
|
*"СОГЛАСОВАНО"*
 |
|
*Министр сельского хозяйства*
 |
|
*Республики Казахстан*
 |
*Мамытбеков Асылжан Сарыбаевич*
 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение к постановлению акимата области "Об установлении видов и норм субсидируемых гербицидов" от "25" августа 2015 года № 378 |

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п
 | Виды субсидируемых гербицидов
 | Единица измерения
 | Процент удешевления стоимости одной единицы,
 | Норма субсидий приобретен ного гербицида, тенге
 |
|
1
 | Авецид супер,12% концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил 120 г/л+фенклоразол-этил (антидот) 60 г/л)
 | литр
 | 50
 | 1687
 |
|
2
 | Балерина, суспензионная эмульсия (2,4 – Д кислоты в виде сложного 2-этилгексилового эфира, 410 г/л) +флорасулам, 7,4 г/л
 | литр
 | 50
 | 1763
 |
|
3
 | Баргузин 70 %, водно-диспергируемые гранулы (метрибузин 700 г/кг)
 | кило
грамм
 | 50
 | 3650
 |
|
4
 | Барс супер, 10% концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил 100 г/л+мефенпир-диэтил (антидот) 27 г/л)
 | литр
 | 50
 | 1763
 |
|
5
 | Беллисимо, эмульсия масляно-водная (феноксапроп-п-этил 140 г/л + клоквинтоцет-мексил 50 г/л)
 | литр
 | 50
 | 2270
 |
| 6
 | Буран, 36% водный раствор (глифосат кислоты 360 г/л)
 | литр
 | 50
 | 625
 |
| 7
 | Валсаглиф, водный раствор
(глифосат 360 г/л)
 | литр
 | 50
 | 625
 |
|
8
 | Валсамин, 72% водный раствор (2,4-д диметиламинная соль 720 г/л )
 | литр
 | 50
 | 550
 |
| 9
 | Вулкан, 60 % водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон-метил 600 г/кг)
 | кило
грамм
 | 50
 | 10 000
 |
|
10
 | Галлантный, 75 % сухая текучая суспензия (трибенурон-метил, 750 г/л)
 | литр
 | 50
 | 16 487
 |
|
11
 | Готрил, 24 % концентрат эмульсии (оксифлуорфен, 240 г/л)
 | литр
 | 50
 | 2187
 |
|
12
 | Грами Супер, концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 100 г/л+антидот, 27 г/л)
 | литр
 | 50
 | 1496
 |
|
13
 | Гроза, 60 % концентрат эмульсии (2-этилгексиловый эфир 2, 4 дихлорфеноксиуксусной кислоты 600 г/л)
 | литр
 | 50
 | 812
 |
|
14
 | Дезормон эфир, 72 % концентрат эмульсии (2-этилгексиловый эфир 2,4 дихлорфеноксиуксусной кислоты)
 | литр
 | 50
 | 810
 |
| 15
 | Диамин,72% водный раствор (диметиламинная соль 2,4 –Д)
 | литр
 | 50
 | 650
 |
|
16
 | Диален Супер 480, водный раствор (диметиламинные соли 2,4-Д 357 г/л+дикамбы 124 г/л)
 | литр
 | 50
 | 1019
 |
| 17
 | Жойкын, водный раствор
(глифосат кислоты 360 г/л)
 | литр
 | 50
 | 600
 |
|
18
 | Жойкын Дара, 75 % водно-диспергируемые гранулы (глифосат кислоты 747 г/кг)
 | кило
грамм
 | 50
 | 1150
 |
|
19
 | Зенит, концентрат коллоидного раствора (2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты 950 г/л)
 | литр
 | 50
 | 1207
 |
| 20
 | Клиник, 36% водный раствор (глифосат кислоты 360 г/л)
 | литр
 | 50
 | 715
 |
|
21
 | Ластик Топ, микрокапсулированная эмульсия (феноксапроп-п-этил, 90 г/л + клодинафоп-пропаргил, 60 г/л + клоквинтосет-мексил, 40 г/л)
 | литр
 | 50
 | 3450
 |
| 22
 | Миура, концентрат эмульсии (хизалофоп-п-этил, 125 г/л)
 | литр
 | 50
 | 2405
 |
|
23
 | Овсюген Супер, концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил 140 г/л+фенклоразол-этил (антидота) 47 г/л)
 | литр
 | 50
 | 3450
 |
|
24
 | Овсюген Экстра, концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил 140 г/л+фенклоразол-этил (антидота) 35 г/л)
 | литр
 | 50
 | 2817
 |
| 25
 | Ореол, 12 % концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 120 г/л)
 | литр
 | 50
 | 1375
 |
|
26
 | Питон гранд, водно-диспергируемые гранулы (клопиралид 750 г/кг)
 | кило
грамм
 | 50
 | 9250
 |
|
27
 | Примадонна, суспензионная эмульсия (200 г/л 2,4 – Д кислоты в виде сложного 2-этилгексилового эфира+3,7 г/л флорасулама)
 | литр
 | 50
 | 1437
 |
|
28
 | Рамон Супер, концентрат эмульсии
(галоксифоп-Р-метил 104 г/кг)
 | литр
 | 50
 | 1850
 |
|
29
 | Раундап Экстра, 54% водный раствор (глифосат кислоты 540 г/л)
 | литр
 | 50
 | 1035
 |
|
30
 | Родар, 60% смачивающий порошок (метсульфурон-метил, 600 г/кг)
 | кило
грамм
 | 50
 | 9000
 |
|
31
 | Рысь Супер, 10% концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил 100г/кг + фенклоразол-этил (антидот) 50 г/л)
 | литр
 | 50
 | 1700
 |
| 32

 | Смерч, водный раствор (глифосат 540 г/л)
 | литр
 | 50
 | 905
 |
| 33
 | Старт, 35 % концентрат эмульсии (пендиметалин, 350 г/л)
 | литр
 | 50
 | 812
 |
| 34
 | Стоп, 33 % концентрат эмульсии (пендиметалин 330 г/л )
 | литр
 | 50
 | 905
 |
| 35
 | Спрут Экстра, водный раствор (глифосат кислоты 540 г/л)
 | литр
 | 50
 | 1207
 |
| 36
 | Тапир, 10 % водный концентрат (имазетапир 100 г/кг)
 | литр
 | 50
 | 1600
 |
| 37
 | Терра,4 % концентрат эмульсии (хизалафоп-п-тефурил,40 г/л)
 | литр
 | 50
 | 1210
 |
|
38
 | Топик 080, концентрат эмульсии (клодинафоп-пропаргил
80 г/л+антидот, 20 г/л)
 | литр
 | 50
 | 2201
 |
| 39
 | Торнадо 500, водный раствор (глифосат 500 г/л)
 | литр
 | 50
 | 905
 |
|
40
 | Ураган Форте 500, водный раствор (глифосат кислоты 500 г/л)
 | литр
 | 50
 | 981
 |
|
41
 | Фенизан, водный раствор (дикамба кислоты 360 г/л+ хлорсульфурон кислоты 22,2 г/л)
 | литр
 | 50
 | 2587
 |
|
42
 | Хилер, масляный концентрат эмульсия (хизалофоп-п-тефурил, 40 г/л)
 | литр
 | 50
 | 2530
 |
|
43
 | Эскадрон 70, концентрат эмульсии (2,4-Д кислота в виде
2-этилгексилового эфира, 850 г/л)
 | литр
 | 50
 | 750
 |
|
44
 | Эфир Экстра 905, концентрат эмульсии (2,4 кислота в виде 2-этилгексилового эфира 950 г/л)
 | литр
 | 50
 | 924
 |
|
45
 | Эстетик Профи 82 %, водный раствор (2,4Д кислота в виде 2-этилгексиловогоэфира, 850 г/л)
 | литр
 | 50
 | 810
 |
|
46
 | Азимекс, водно-диспергируемые гранулы (азимсульфурон, 500 г/кг)
 | кило
грамм
 | 30
 | 75000
 |
| 47
 | Аксиал 045, концентрат эмульсии (пиноксаден, 45 г/л)
 | литр
 | 30
 | 1609
 |
| 48
 | Арамо, 4,5% концентрат эмульсии (тепралоксидим, 45 г/л)
 | литр
 | 30
 | 1080
 |
| 49
 | Базагран, 48% водный раствор (бентазон, 480 г/л)
 | литр
 | 30
 | 705
 |
|
50
 | Балерина, суспензионная эмульсия (2,4 – Д кислоты в виде сложного 2-этилгексилового эфира, 410 г/л)
 | литр
 | 30
 | 1050
 |
|
51
 | Барс Супер 10 %, концентратты эмульсиясы (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + мефенпир-диэтил (антидот),
27 г/л)
 | литр
 | 30
 | 1037
 |
|
52
 | Бетарен Супер МД, масляный концентрат эмульсии ( этофумезат, 126 + фенмедифам, 63 + десмедифам, 21 г/л)
 | литр
 | 30
 | 1552
 |
|
53
 | Бицепс Гарант, концентрат эмульсии (этофумезат, 110 г/л + десмедифам, 70 г/л + фенмедифам, 90 г/л)
 | литр
 | 30
 | 1350
 |
|
54
 | Галокс Супер 108, концентрат эмульсии (галаксифоп-Р-метил, 108 г/л)
 | литр
 | 30
 | 1387
 |
| 55
 | Гезагард 500, суспензионный концентрат (прометрин, 500 г/л)
 | литр
 | 30

 | 699
 |
|
56
 | Гербитокс, водорастворимый концентрат (500 г/л МЦПА кислотыв виде диметиламинной, калиевой и натриевой солей)
 | литр
 | 30
 | 482
 |
|
57
 | Гулливер, водно-диспергируемые гранулы (азимсульфурон, 500 г/кг)
 | килограмм
 | 30
 | 85500
 |
|
58
 | Гранат, водно-диспергируемые гранулы (трибенурон-метила 750 г/кг)
 | кило
грамм
 | 30
 | 17 250
 |
|
59
 | Гранстар, 75 % ДВ сухая текучая суспензия (трибенурон-метил, 750 г/кг)
 | литр
 | 30
 | 22230
 |
|
60
 | Гранстар Про, водно-диспергируемые гранулы (трибенурон-метил, 750 г/кг)
 | кило
грамм
 | 30
 | 19 440
 |
|
61
 | Грейн, концентрат эмульсии (2,4-Д кислоты в виде 2-этилгексилового эфира, 720 г/л)
 | литр
 | 30
 | 444
 |
|
62
 | Грейн Экстра 2,4-Д, водный раствор (диметиламинная соль 2,4-Д, 720 г/л)
 | литр
 | 30
 | 360
 |
| 63
 | Гоал 2 Е, концентрат эмульсии (оксифлуорфен)
 | литр
 | 30
 | 1890
 |
|
64
 | Д-Армон –Эфир, 72 % концентрат эмульсии (2,4-Д кислоты в виде 2-этилгексилового эфира )
 | литр
 | 30
 | 449
 |
| 65
 | Дезормон, 72 % (диметиламинная соль 2,4-Д)
 | литр
 | 30
 | 402
 |
| 66
 | Дуал Голд 960, концентрат эмульсии (С-метахлор, 960 г/л)
 | литр
 | 30
 | 1260
 |
|
67
 | Дублон Голд, водно-диспергируемые гранулы (600 г/кг никосульфурона + 150 г/кг тифенсульфурон- метил)
 | килограмм
 | 30
 | 33600
 |
|
68
 | Дианат, 48% концентрат эмульсии водный раствор (дикамба, 480 г/л)
 | литр
 | 30
 | 915
 |
| 69
 | Ессентапир 10 %, водный раствор (имазетапир, 100 г/л)
 | литр
 | 30
 | 900
 |
| 70
 | Зенкор Ультра, концентрат суспензии (метрибузин, 600 г/л)
 | литр
 | 30
 | 2370
 |
|
71
 | Зеллек Супер, концентрат эмульсии (галоксифоп-Р-метил, 108 г/л)
 | литр
 | 30
 | 1650
 |
| 72
 | Зингер, смачивающийся порошок (метсульфурон-метил 600 г/кг)
 | кило
грамм
 | 30
 | 10 005
 |
| 73

 | Зонтран, концентрат коллоидного раствора (метрибузин, 250 г/л)
 | литр
 | 30
 | 1400
 |
| 74
 | Калиф 480, концентрат эмульсии (кломазон,480 г/л)
 | литр
 | 30
 | 4080
 |
| 75
 | Карбузин, 70% смачивающийся порошок (метрибузин, 700 г/кг)
 | кило
грамм
 | 30
 | 1498
 |
|
76
 | Кассиус, водорастворимый порошок (римсульфурон, 250 г/кг)
 | кило
грамм
 | 30
 | 34 500
 |
| 77
 | Корсар, водорастворимый концентрат (бентазон, 480 г/л)
 | литр
 | 30
 | 810
 |
| 78
 | Лазурит СП (метрибузин, 700 г/л)
 | килограмм
 | 30
 | 2880
 |
|
79
 | Лазурит Супер, концентрат наноэмульсии (метрибузин, 270 г/л)
 | литр
 | 30
 | 2081
 |
|
80
 | Ластик экстра, масляная эмульсия водная (70 г/л феноксапроп-П-этила + 40 г/л антидота клоквинтосет-мексила)
 | литр
 | 30
 | 1080
 |
|
81
 | Леопард, водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон-метил, 600 г/кг)
 | кило
грамм
 | 30
 | 6721
 |
|
82

 | Лонтрел Гранд 75, водно-диспергируемые гранулы (клопиралид, 750 г/кг)
 | литр
 | 30
 | 7440
 |
|
83
 | 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
 | 2310
 |
| 84
 | Метал Плюс 960, концентрат эмульсии (с-метолахлор, 960 г/л)
 | литр
 | 30
 | 1276
 |
| 85
 | Миура, концентрат эмульсии (хизалофоп-п-этил, 125 г/л)
 | литр
 | 30
 | 1374
 |
| 86
 | Пивот, 10% водный концентрат (имазетапир, 100 г/л)
 | литр
 | 30
 | 2280
 |
| 87
 | Пират, водный концентрат (имазетапир, 100 г/л,)
 | литр
 | 30
 | 999
 |
| 88
 | Пульсар, 4% водный концентрат (имазамокс, 40 г/л)
 | литр
 | 30
 | 2580
 |
|
89
 | Пума Голд, концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 64 г/л + йодосульфурон-метил 8 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 24 г/л)
 | литр
 | 30
 | 1620
 |
|
90
 | Пума Супер, 7,5% эмульсия масляно-водная (феноксапроп-п-этил, 69 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 75 г/л)
 | литр
 | 30
 | 972
 |
|
91
 | Пума Супер 100, 10 % концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 27 г/л)
 | литр
 | 30
 | 1095
 |
| 92
 | Раундап Экстра, 54 % водный раствор (глифосат, 540 г/л)
 | литр
 | 30
 | 555
 |
|
93
 | Секатор Турбо, масляная дисперсия (иодосульфурон-метил-натрия, 25 г/л + амидосульфурон, 100 г/л + мефенпир-диэтил (антидот) 250 г/кг)
 | литр
 | 30
 | 3771
 |
| 94
 | Селект, концентрат эмульсии (клетодим, 120 г/л)
 | литр
 | 30
 | 1254
 |
|
95
 | Скаут, эмульсия масляно-водяная (феноксапроп-п-этил 140 г/л + клодинафоп-пропаргил 90 г/л + клоквинтоцет-мексил 72 г/л)
 | литр
 | 30
 | 2251
 |
| 96
 | Спирит, водно-диспергируемые гранулы (клопиралид 750 г/кг)
 | килограмм
 | 30
 | 6669
 |
|
97
 | Старане Премиум 330, концентрат эмульсии (флуроксипир, 333 г/л)
 | литр
 | 30
 | 1800
 |
| 98
 | Стратос ультра 10 % концентрат эмульсии (циклоксидим, 100 г/л)
 | литр
 | 30
 | 870
 |
| 99
 | Стомп, 33% концентрат эмульсии (пендиметалин, 330 г/л)
 | литр
 | 30
 | 456
 |
|
100

 | Титус, 25% сухая текучая суспензия (римсульфурон, 250 г/кг)
 | кило
грамм
 | 30
 | 41 771
 |
| 101
 | Торнадо 500, водный раствор
(глифосат, 500 г/л)
 | литр
 | 30
 | 482
 |
| 102
 | Трел 300, водный раствор (клопиралид, 300 г/л)
 | литр
 | 30
 | 1942
 |
|
103
 | Фабиан, водно-диспергируемые гранулы (имазетапир, 450 г/кг + хлоримурон-этил, 150 г/кг)
 | кило
грамм
 | 30
 | 10 778
 |
| 104
 | Фараон Форте, водный раствор (глифосат, 450 г/л)
 | литр
 | 30
 | 444
 |
|
105
 | Фенокс Супер, концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + фенклоразол-этил (антидот) 27 г/л)
 | литр
 | 30
 | 943
 |
|
106
 | Фронтьер Оптима, 72 % концентрат эмульсии (диметенамид, 720 г/л)
 | литр
 | 30
 | 1800
 |
| 107
 | Флюрофен 240, концентрат эмульсии (оксифлуорфен, 240 г/л)
 | литр
 | 30
 | 1387
 |
|
108
 | Фуроре Ультра, эмульсия масляно-водная (феноксапроп-п-этил, 110 г/л)
 | литр
 | 30
 | 1260
 |
|
109
 | Фюзилад Форте 150, концентрат эмульсии (флуазифоп-п-бутил, 150 г/л)
 | литр
 | 30
 | 1318
 |
|
110
 | Хармони Про, 75% сухая текучая суспензия (тифенсульфурон-метил, 750 г/кг)
 | кило
грамм
 | 30
 | 24 672
 |
| 111
 | Хломекс 48 %, концентратты эмульсиясы (кломазон,480 г/л)
 | литр
 | 30
 | 5700
 |
|
112
 | Эверест, 70% водно-диспергируемые гранулы (флукарбазон, 700 г/кг)
 | кило
грамм
 | 30
 | 20 106
 |
|
113
 | Эллай Лайт, водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон-метил, 391 г/кг + трибенурон-метил, 261 г/кг)
 | кило
грамм
 | 30
 | 20 997
 |
|
114
 | Эстет 905, концентрат эмульсии (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира, 905 г/л)
 | литр
 | 30
 | 529
 |
|
115
 | Эскудо, водно-диспергируемые гранулы (500 г/кг римсульфурона)
 | килограмм
 | 30
 | 77940
 |

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