

**Об утверждении видов субсидируемых гербицидов и норм субсидий на 1 литр (килограмм) гербицидов, приобретенных у поставщиков гербицидов и видов субсидируемых биоагентов (энтомофагов) и биопрепаратов и норм субсидий на 1 грамм (штук) биоагентов (энтомофагов) и биопрепаратов, приобретенных у поставщиков биоагентов (энтомофагов) и биопрепаратов**

***Утративший силу***

Постановление акимата Южно-Казахстанской области от 6 августа 2015 года № 235. Зарегистрировано Департаментом юстиции Южно-Казахстанской области 19 августа 2015 года № 3319. Утратило силу постановлением акимата Южно-Казахстанской области от 26 июля 2016 года № 215

      Сноска. Утратило силу постановлением акимата Южно-Казахстанской области от 26.07.2016 № 215 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

      В соответствии с пунктом 2 статьи 27 Закона Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан" и 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 Южно-Казахстанской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

      1. Утвердить:

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

      2) виды субсидируемых биоагентов (энтомофагов) и биопрепаратов и нормы субсидий на 1 грамм (штук) биоагентов (энтомофагов) и биопрепаратов, приобретенных у поставщиков биоагентов (энтомофагов) и биопрепаратов согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

      2. Государственному учреждению "Аппарат Акима Южно-Казахстанской области" в порядке, установленном законодательными актами Республики Казахстан, обеспечить:

      1) направление настоящего постановления на официальное опубликование в периодических печатных изданиях, распространяемых на территории Южно-Казахстанской области и информационно-правовой системе "Әділет";

      2) размещение настоящего постановления на интернет-ресурсе акимата Южно-Казахстанской области.

      3. Признать утратившим силу постановление акимата Южно-Казахстанской области от 16 сентября 2014 года № 296 "Об установлении видов субсидируемых гербицидов и нормы субсидий на 1 литр (килограмм) гербицидов, приобретенных у поставщиков гербицидов и видов субсидируемых биоагентов (энтомофагов) и биопрепаратов и нормы субсидий на 1 грамм (штук) биоагентов (энтомофагов) и биопрепаратов, приобретенных у поставщиков биоагентов (энтомофагов) и биопрепаратов" (зарегистрировано в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 2811, опубликовано 30 сентября 2014 года в газете "Южный Казахстан").

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

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

|  |  |
| --- | --- |
|
*Аким области*
 |
*А.Мырзахметов*
 |

      "СОГЛАСОВАНО":

      Министр сельского хозяйства

      Республики Казахстан

      \_\_\_\_\_\_\_\_\_ Мамытбеков А.

      05.08.2015 года

      Оспанов Б.

      Жилкишиев Б.

      Айтаханов Е.

      Каныбеков С.

      Туякбаев С.

      Садыр Е.

      Абдуллаев А.

      Исаева Р.

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 1к постановлению акиматаЮжно-Казахстанской областиот 6 августа 2015 года№ 235 |

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п
 | Виды субсидируемых гербицидов
 | Единица измерения
 | Процент удешевления стоимости одной единицы
 | Нормы субсидий на 1 литр (килограмм) гербицидов, приобретенных у поставщиков гербицидов, тенге
 |
| Отечественного производства
 | Иностранного производства
 | Отечественного производства
 | Иностранного производства
 |
| 1
 | Спрут Экстра, водный раствор (глифосат, 540 г/л)
 | литр
 | 48
 | -
 | 1159,2
 | -
 |
| 2
 | Фенизан, водный раствор
(дикамба к-ты, 360 г/л + хлорсульфурон к-ты, 22, 2 г/л)
 | литр
 | 48
 | -
 | 2484
 | -
 |
| 3
 | Зенит, концентрат коллоидного раствора (2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 950 г/л)
 | литр
 | 48
 | -
 | 1159,2
 | -
 |
| 4
 | Овсюген экстра, концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 140 г/л + фенклоразол-этил (антидот), 35 г/л)
 | литр
 | 48
 | -
 | 2704,8
 | -
 |
| 5
 | Овсюген Супер, концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 140 г/л + клохинтоцет-мексил (антидот), 47 г/л)
 | литр
 | 48
 | -
 | 3312
 | -
 |
| 6
 | Примадонна, суспензионная эмульсия (200 г/л 2,4 Д кислоты в виде сложного 2-этилгексилового эфира + 3,7 г/л флорасулама)
 | литр
 | 48
 | -
 | 1380
 | -
 |
| 7
 | Хилер, масляный концентрат эмульсии (хизалофоп-п-тефурил, 40 г/л)
 | литр
 | 48
 | -
 | 2428,8
 | -
 |
| 8
 | Лорнет, водный раствор (клопиралид, 300 г/л)
 | литр
 | 48
 | -
 | 3864
 | -
 |
| 9
 | Авецид супер,12% концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 120 г/л + фенклоразол-этил (антидот) 60 г/л)
 | литр
 | 48
 | -
 | 1620
 | -
 |
| 10
 | Акцент прима, 96% концентрат эмульсии (метолахлор, 960 г/л)
 | литр
 | 48
 | -
 | 1440
 | -
 |
| 11
 | Буран, 36% водный раствор (глифосат, 360 г/л)
 | литр
 | 48
 | -
 | 576
 | -
 |
| 12
 | Готрил, 24% концентрат эмульсии (оксифлуорфен, 240 г/л)
 | литр
 | 48
 | 28
 | 2100
 | 1225
 |
| 13
 | Диамин, 72% водный раствор (2,4-Д диметиламинная соль)
 | литр
 | 48
 | 28
 | 480
 | 280
 |
| 14
 | Дуэт, 45% концентрат эмульсии (бромоксинил, 225 г/л + 2,4-Д, 225 г/л)
 | литр
 | 48
 | -
 | 840
 | -
 |
| 15
 | Гроза, 60% концентрат эмульсии (2-этилгексиловый эфир 2, 4 дихлорфеноксиуксусной кислоты 600 г/л)
 | литр
 | 48
 | 28
 | 780
 | 455
 |
| 16
 | Родар, 60% смачивающийся порошок (метсульфурон-метил, 600 г/кг)
 | килограмм
 | 48
 | -
 | 8400
 | -
 |
| 17
 | Старт, 35% концентрат эмульсии (пендиметалин, 350 г/л)
 | литр
 | 48
 | -
 | 780
 | -
 |
| 18
 | Ореол, 12% концентрат эмульсии (феноксапрон-п-этил, 120 г/л)
 | литр
 | 48
 | -
 | 1320
 | -
 |
| 19
 | Жойкын, водный раствор (глифосат, 360 г/л)
 | литр
 | 48
 | -
 | 576
 | -
 |
| 20
 | Жойкын Дара, 75% водно-диспергируемые гранулы (глифосат, 747 г/кг)
 | килограмм
 | 48
 | -
 | 1104
 | -
 |
| 21
 | Эскадрон 70, концентрат эмульсии (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира, 850 г/л)
 | литр
 | 48
 | -
 | 720
 | -
 |
| 22
 | Рысь Супер, 10% концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + фенклоразол-этил (антидот), 50 г/л)
 | литр
 | 48
 | -
 | 1632
 | -
 |
| 23
 | Рамон Супер, концентрат эмульсии (галоксифоп-Р-метил 104 г/л)
 | литр
 | 48
 | -
 | 1776
 | -
 |
| 24
 | Баргузин, 70% водно-диспергируемые гранулы (метрибузин, 700 г/кг)
 | килограмм
 | 48
 | -
 | 3504
 | -
 |
| 25
 | Тапир, 10% водный концентрат (имазетапир, 100 г/л)
 | литр
 | 48
 | -
 | 1680
 | -
 |
| 26
 | Вулкан 60%, водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон-метил 600 г/кг)
 | килограмм
 | 48
 | -
 | 9600
 | -
 |
| 27
 | Питон гранд, водно-диспергируемые гранулы (клопиралид 750 г/кг)
 | килограмм
 | 48
 | -
 | 8880
 | -
 |
| 28
 | Валсамин, 72% водный раствор (2,4-Д диметиламинная соль, 720 г/л)
 | литр
 | 48
 | -
 | 528
 | -
 |
| 29
 | Валсаглиф водный раствор (глифосат, 360 г/л)
 | литр
 | 48
 | -
 | 600
 | -
 |
| 30
 | Раундап Экстра, 54% водный раствор (глифосат, 540 г/л)
 | литр
 | 48
 | 28
 | 994,1
 | 542,4
 |
| 31
 | Беллисимо, эмульсия масляно-водная (феноксапрон-п-этил 140 г/л + клоквинтоцет-мексил, 50 г/л)
 | литр
 | 48
 | -
 | 2179,7
 | -
 |
| 32
 | Прогресс, концентрат эмульсии (2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 905 г/л)
 | литр
 | 48
 | 28
 | 884,6
 | 487,2
 |
| 33
 | Импульс, концентрат эмульсии (галаксифоп-п-метил 108 г/л)
 | литр
 | 48
 | 28
 | 2170,6
 | 1237,0
 |
| 34
 | Скаут, эмульсия масляно-водная (феноксапроп-п-этил 140 г/л + клодинафоп-пропаргил 90 г/л + клоквинтоцет-мексил 72 г/л)
 | литр
 | 48
 | 28
 | 3693,6
 | 2101,1
 |
| 35
 | Леггеро, эмульсия масляно-водная (клодинафоп-пропаргил 240 г/л + клоквинтоцет-мексил 60 г/л)
 | литр
 | 48
 | -
 | 3830,4
 | -
 |
| 36
 | Балерина, суспензионная эмульсия (2,4-Д кислоты в виде сложного 2-этилгексилового эфира, 410 г/л + флорасулам, 7, 4 г/л)
 | литр
 | 48
 | 28
 | 1646,4
 | 960,4
 |
| 37
 | Галлантный, 75% сухая текучая суспензия (трибенурон-метил, 750 г/кг)
 | килограмм
 | 48
 | -
 | 15360
 | -
 |
| 38
 | Хазна, 60% водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон-метил, 600 г/кг)
 | килограмм
 | 48
 | 28
 | 10320
 | 5198,2
 |
| 39
 | Дезормон эфир, 72% концентрат эмульсии (2-этилгексиловый эфир 2, 4 дихлорфеноксиуксусной кислоты)
 | литр
 | 48
 | -
 | 727,2
 | -
 |
| 40
 | Диален Супер, 480 водный раствор (диметиламин тұзы 2,4-Д, 357 г/л + дикамбалар, 124 г/л)
 | литр
 | 48
 | -
 | 950,2
 | -
 |
| 41
 | Эфир Экстра 905 концентрат эмульсии (2,4 Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира, 905 г/л)
 | литр
 | 48
 | -
 | 861,4
 | -
 |
| 42
 | Эстетик профи, водный раствор (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира, 850 г/л)
 | литр
 | 48
 | -
 | 727,2
 | -
 |
| 43
 | Барс супер, 10% концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 27 г/л)
 | литр
 | 48
 | -
 | 1644
 | -
 |
| 44
 | Грами Супер, концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + антидот, 27 г/л)
 | литр
 | 48
 | -
 | 1367,5
 | -
 |
| 45
 | Ластик топ, микрокапсулированная эмульсия (феноксапроп-П-этил, 90 г/л + клодинафоп-пропаргил, 60 г/л + клоквинтосет-мексил, 40г/л)
 | литр
 | 48
 | 28
 | 3216
 | 1876
 |
| 46
 | Топик 080, концентрат эмульсии (клодинафоп-пропаргил, 80 г/л+антидот, 20 г/л)
 | литр
 | 48
 | 28
 | 2048,4
 | 1194,9
 |
| 47
 | Терра, 4% концентрат эмульсии (хизалофоп-П-тефурил, 40 г/л)
 | литр
 | 48
 | -
 | 1104
 | -
 |
| 48
 | Пантера, 4% концентрат эмульсии (хизалофоп-п-тефурил, 40 г/л)
 | литр
 | 48
 | 28
 | 1440
 | 840
 |
| 49
 | Миура концентрат эмульсии (хизалофоп-п-этил, 125 г/л)
 | литр
 | 48
 | 28
 | 2159
 | 1222,8
 |
| 50
 | Смерч, водный раствор (глифосат 540 г/л)
 | литр
 | 48
 | -
 | 843,6
 | -
 |
| 51
 | Торнадо 500, водный раствор (глифосат, 500 г/л)
 | литр
 | 48
 | 28
 | 843,6
 | 492,1
 |
| 52
 | Ураган Форте 500, водный раствор (глифосат в виде калийной соли, 500 г/л)
 | литр
 | 48
 | -
 | 912
 | -
 |
| 53
 | Клиник, 36% водный раствор (глифосат, 360 г/л)
 | литр
 | 48
 | -
 | 640,8
 | -
 |
| 54
 | Стоп, 33% концентрат эмульсии (пендиметалин, 330 г/л)
 | литр
 | 48
 | -
 | 869,3
 | -
 |
| 55
 | Ластик экстра концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил 70 г/л + клоквинтосет-мексил (антидот) 40 г/л)
 | литр
 | 48
 | 28
 | 1555,2
 | 907,2
 |
| 56
 | Валпанида, 33% концентрат эмульсии (пендиметалин, 330 г/л)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 420
 |
| 57
 | Сопик 080, концентрат эмульсии (клодинафоп- пропаргил, 80 г/л + клоквинтоцент-мексил (антидот), 20 г/л)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 868
 |
| 58
 | Зингер, смачивающийся порошок (метсульфурон-метил, 600 г/кг)
 | килограмм
 | -
 | 28
 | -
 | 9338
 |
| 59
 | Гранат, водно-диспергируемые гранулы (трибенурон-метил, 750 г/кг)
 | килограмм
 | -
 | 28
 | -
 | 16100
 |
| 60
 | Зонтран, концентратты коллоидты ертінді (метрибузин 250 г/л)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 1307,3
 |
| 61
 | Форвард, масляный концентрат эмульсии (хизалофоп-п-этил, 60 г/л)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 991,8
 |
| 62
 | Кассиус, водорастворимый порошок (римсульфурон, 250 г/кг)
 | килограмм
 | -
 | 28
 | -
 | 32200
 |
| 63
 | Бетарен Супер МД, масляный концентрат эмульсии (этофумезат, 126 + фенмедифам, 63 + десмедифам, 21 г/л)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 1449
 |
| 64
 | Эстамп, концентрат эмульсии (пендиметалин, 330 г/л)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 644
 |
| 65
 | Сафари масляная дисперсия (хизалофоп-п-этил, 50 г/л + имазамокс, 38 г/л)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 3220
 |
| 66
 | Хит, водный раствор (глифосат кислоты 540 г/л)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 462,8
 |
| 67
 | Терекс, водный раствор (глифосат кислоты 540 г/л)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 462,8
 |
| 68
 | Активо, водно-диспергируемые гранулы (трибенурон-метил, 375 г/кг + тифенсульфурон-метил, 375 г/кг)
 | килограмм
 | -
 | 28
 | -
 | 19152
 |
| 69
 | Эдванс, водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон-метил, 391 г/кг + трибенурон-метил, 261 г/кг)
 | килограмм
 | -
 | 28
 | -
 | 15428
 |
| 70
 | Спирит, водно-диспергируемые гранулы (клопиралид 750 г/кг)
 | килограмм
 | -
 | 28
 | -
 | 6224,4
 |
| 71
 | Монитор, водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон-метил 600 г/кг)
 | килограмм
 | -
 | 28
 | -
 | 6756,4
 |
| 72
 | Селект, концентрат эмульсии (клетодим, 120 г/л)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 1170,4
 |
| 73
 | Фокстрот, водная эмульсия (феноксапроп-п-этил, 69 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 34, 5 г/л)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 951,7
 |
| 74
 | Азимекс, водно-диспергируемые гранулы (азимсульфурон, 500 г/кг)
 | килограмм
 | -
 | 28
 | -
 | 72800
 |
| 75
 | Дезормон, 72% водный концентрат (диметиламинная соль 2.4-Д)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 364,4
 |
| 76
 | 2М-4Х 750, 75% водорастворимый концентрат (диметиламинная соль МСРА)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 531,9
 |
| 77
 | Секатор турбо, масляная дисперсия (иодосульфурон-метил-натрия, 25 г/л + амидосульфурон, 100 г/л + мефенпир-диэтил (антидот) 250 г/кг)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 3743,6
 |
| 78
 | Гранстар про, водно-диспергируемые гранулы (трибенурон-метил, 750 г/кг)
 | килограмм
 | -
 | 28
 | -
 | 18130
 |
| 79
 | Горгон, водорастворимый концентрат (пиклорам, 150 г/л + МЦПА к-ты, 350 г/л)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 1344
 |
| 80
 | Ланс, водный раствор (аминопиралид, 240 г/л)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 4881,2
 |
| 81
 | Дианат, 48% водный раствор (дикамба, 480 г/л)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 797,7
 |
| 82
 | Гезагард 500, суспензионный концентрат (прометрин, 500 г/л)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 595,7
 |
| 83
 | Зенкор Ультра концентрат суспензии (метрибузин, 600 г/л)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 2199,4
 |
| 84
 | Майстер Пауэер масляная дисперсия (форамсульфурон 31,5 г/л + иодсульфурон – метил – натрия, 1 г/л + тиенкарбазон – метил 10 г/л + ципросульфид (антидот) 15 г/л)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 2093,6
 |
| 85
 | Дуал Голд 960, концентрат эмульсии (С-метолахлор 960 г/л)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 1190
 |
| 86
 | Фабиан, водно-диспергируемые гранулы (имазетапир, 450 г/кг + хлоримурон-этил, 150 г/кг)
 | килограмм
 | -
 | 28
 | -
 | 9765
 |
| 87
 | Лазурит супер, концентрат наноэмульсии (метрибузин, 270 г/л)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 1942,4
 |
| 88
 | Евро-лайтнинг, 4, 8% водорастворимый концентрат (имазамокс, 33 г/л + имазапир, 15 г/л)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 2270,8
 |
| 89
 | Экспресс, водно-диспергируемые гранулы (трибенурон-метил, 750 г/кг)
 | килограмм
 | -
 | 28
 | -
 | 18781
 |
| 90
 | Пума супер, 7,5% эмульсия масляно-водная (феноксапроп-п-этил, 69 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 75 г/л)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 880,6
 |
| 91
 | Фюзилад Форте 150, концентрат эмульсии (флуазифон-п-бутил, 150 г/л)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 1114,1
 |
| 92
 | Зеллек Супер концентрат эмульсии (галоксифоп - Р - метил 108 г/л)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 1449,6
 |
| 93
 | Фуроре ультра, эмульсия масляно-водная (феноксапроп-п-этил, 110 г/л)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 1372
 |
| 94
 | Сальса, смачивающийся порошок (этаметсульфурон-метил, 750 г/кг)
 | килограмм
 | -
 | 28
 | -
 | 66073
 |
| 95
 | Арамо, 4,5% концентрат эмульсии (тепралоксидим, 45 г/л)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 973,6
 |
| 96
 | Самурай, водный раствор (клопиралид, 300 г/л)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 4130
 |
| 97
 | Бицепс гарант, концентрат эмульсии (этофумезат, 110 г/л + десмедифам, 70 г/л + фенмедифам, 90 г/л)
 | килограмм
 | -
 | 28
 | -
 | 1316
 |
| 98
 | Деметра, концентрат эмульсии (флуроксипир, 350 г/л)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 1482,6
 |
| 99
 | Эверест, 70% водно-диспергируемые гранулы (флукарбазон, 700 г/кг)
 | килограмм
 | -
 | 28
 | -
 | 15960
 |
| 100
 | Старане Премиум 330, концентрат эмульсии (флуроксипир, 333 г/л)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 1761,2
 |
| 101
 | Гоал 2Е, концентрат эмульсии (оксифлуорфен, 240 г/л)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 1813
 |
| 102
 | Магнум водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон-метил 600 г/кг)
 | килограмм
 | -
 | 28
 | -
 | 10360
 |
| 103
 | Тачдаун 500, водный раствор (глифосат, 500 г/л (калийная соль)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 621,6
 |
| 104
 | Торнадо, водный раствор (глифосат, 360 г/л)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 518
 |
| 105
 | Видмастер 480, водный раствор (дикамба, 124 г/л + 2.4 Д, 357 г/л)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 621,6
 |
| 106
 | Финес Лайт водно-диспергируемые гранулы (хлорсульфурон, 333,75 г/кг + металсульфурон-метил, 333 г/л)
 | килограмм
 | -
 | 28
 | -
 | 13471,6
 |
| 107
 | Дублон Голд водно-диспергируемые гранулы (600 г/л никосульфурон, + 150 г/л тифенсульфурон-метил)
 | килограмм
 | -
 | 28
 | -
 | 29015,8
 |
| 108
 | Зерномакс концентрат эмульсии (2,4-Д кислота в виде 2- этилгексилового эфира 2,4-Д, 500 г/л)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 560
 |
| 109
 | Лазурит смачивающийся порошок (метрибузин, 700 г/кг)
 | килограмм
 | -
 | 28
 | -
 | 2688
 |
| 110
 | Ластик 100, эмульсия масляно-водная (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + клоквинтосет-мексил, (антидот), 20 г/л)
 |
 | -
 | 28
 | -
 | 1176
 |
| 111
 | Магнум Супер водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон-метил, 300 г/кг + трибенурон-метил, 450 г/кг)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 12320
 |
| 112
 | Хакер водно-диспергируемые гранулы (клопиралид, 750 г/кг)
 | килограмм
 | -
 | 28
 | -
 | 8400,0
 |
| 113
 | Эскудо водно-диспергируемые гранулы (римсульфурон, 500 г/кг)
 | килограмм
 | -
 | 28
 | -
 | 72744
 |
| 114
 | Сонраунд, 48% водный раствор (глифосат, 360 г/л)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 415,8
 |
| 115
 | Тердок, 8% концентрат эмульсии (клодинафоп-пропаргил, 80 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 20 г/л,
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 1143,5
 |
| 116
 | Хармони, 75% сухая текучая суспензия (тифенсульфурон-метил, 750 г/кг)
 | килограмм
 | -
 | 28
 | -
 | 25991
 |
| 117
 | Ларен, 60% смачивающийся порошок (метсульфуронметил, 600 г/кг)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 11176,2
 |
| 118
 | Гранстар,75% сухая текучая суспензия (трибенурон-метил, 750 г/кг)
 | килограмм
 | -
 | 28
 | -
 | 18713,5
 |
| 119
 | Фокстрот экстра, 13,5 % концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 90 г/л + клодинафоп-пропаргил, 45 г/л + клохвинтоцет-мексил (антидот), 34, 5 г/л)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 1819,4
 |
| 120
 | Титус, 25% сухая текучая суспензия (римсульфурон, 250 г/кг)
 | килограмм
 | -
 | 28
 | -
 | 38986,6
 |
| 121
 | Эллай Лайт, водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон-метил, 391 г/кг + трибенурон-метил, 261 г/кг)
 | килограмм
 | -
 | 28
 | -
 | 19597,2
 |
| 122
 | Боливер, 50% водно-диспергируемые гранулы (азимсульфурон, 500 г/кг)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 77141,4
 |
| 123
 | Авестар, 10% концентрат эмульсии (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + фенклоразол-этил (антидот), 50 г/л)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 1169,6
 |
| 124
 | Базагран, 48% водный раствор (бентазон, 480 г/л)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 634,2
 |
| 125
 | Эстет 905, концентрат эмульсии (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира, 905 г/л)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 493,9
 |
| 126
 | Москит, водно-диспергируемые гранулы (трибенурон-метил, 750 г/кг)
 | килограмм
 | -
 | 28
 | -
 | 17673,9
 |
| 127
 | Канонир Дуо, сухая текучая суспензия (тифенсульфурон-метил 680 г/кг + метсульфурон-метил 70 г/кг)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 13515,3
 |
| 128
 | Меццо, 60% водно-диспергируемые гранулы (метсульфурон-метил, 600 г/кг)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 8317,1
 |
| 129
 | Ессенсекор, 70% водно-диспергируемые гранулы (метрибузин, 700 г/кг)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 1923,3
 |
| 130
 | Бутизан 400 КС, 40% концентрат суспензии (метазахлор, 400 г/л)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 779,8
 |
| 131
 | Рестрикт, водно-диспергируемые гранулы
(тифенсульфурон-метил, 545 г/кг + метсульфурон-метила, 164 г/кг)
 | килограмм
 | -
 | 28
 | -
 | 18557,6
 |
| 132
 | Нопасаран, 40% концентрат суспензии (метазахлор, 375 г/л + имазамокс, 25 г/л)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 2027,2
 |
| 133
 | Стомп, 33% концентрат эмульсии (пендиметалин, 330 г/л)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 426,2
 |
| 134
 | Банвел 480, водный раствор (дикамба, 480 г/л)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 777
 |
| 135
 | Линтур 70, водно-диспергируемые гранулы (дикамба, 659 г/кг + триасульфурон, 41 г/л)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 2590
 |
| 136
 | Ланцелот 450, водно-диспергируемые гранулы (аминопиралид, 300 г/кг + флорасулам, 150 г/кг)
 | килограмм
 | -
 | 28
 | -
 | 11137
 |
| 137
 | Эстерон, концентрат эмульсии (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира, 850 г/л)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 518
 |
| 138
 | Горизон 080, концентрат эмульсии (клодинафоп–пропаргил, 80 г/л + клоксинтоцет-мексил, 20 г/л)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 1813
 |
| 139
 | Топик супер 240, концентрат эмульсии (240 г/л клодинафоп-пропаргил + 60 г/л клоквинтоцет-мексил)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 5439
 |
| 140
 | Аксиал 045, концентрат эмульсии (пиноксаден, 45 г/л)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 1502,2
 |
| 141
 | Лонтрел гранд 75, водно-диспергируемые гранулы (клопиралид, 750 г/кг)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 6993
 |
| 142
 | Трофи, концентрат эмульсии (ацетохлор, 900 г/л)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 828,8
 |
| 143
 | Боксер 800, концентрат эмульсии (просульфокарб, 800 г/л)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 1191,4
 |
| 144
 | Солито 320, концентрат эмульсии (претилахлор, 300 г/л + пирибензоксим, 20 г/л)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 1813
 |
| 145
 | Никомекс плюс водно-диспергируемые гранулы (никосульфурон, 700 г/кг + тифенсульфурон-метил 125 г/кг) + пав агронекс плюс)
 | килограмм
 | -
 | 28
 | -
 | 29008
 |
| 146
 | Пивот, 10% водный концентрат (имазетапир, 100 г/л)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 2198
 |
| 147
 | Пульсар, 4% водный раствор (имазамокс, 40 г/л)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 2486,4
 |
| 148
 | Рейнбоу 25 ОД, масляная дисперсия (пеноксулам, 25 г/л)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 2797,2
 |
| 149
 | Корсар, водорастворимый концентрат (бентазон, 480 г/л)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 826
 |
| 150
 | Гербитокс, водорастворимый концентрат (500 г/л МЦПА кислоты в виде диметиламинной, калиевой и натриевой солей)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 518
 |
| 151
 | Стратос ультра, 10% концентрат эмульсии (циклоксидим, 100 г/л)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 812
 |
| 152
 | Фронтьер оптима, 72% концентрат эмульсии (диметенамид, 720 г/л)
 | литр
 | -
 | 28
 | -
 | 1680
 |

|  |  |
| --- | --- |
|   |  Приложение 2к постановлению акиматаЮжно-Казахстанской областиот 6 августа 2015 года№ 235 |

 **Виды субсидируемых биоагентов (энтомофагов) и биопрепаратов и нормы субсидий на 1 грамм (штук) биоагентов (энтомофагов) и биопрепаратов, приобретенных у поставщиков биоагентов (энтомофагов) и биопрепаратов**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №
 | Виды субсидируемых биоагентов
 | Единица измерения
 | Процент удешевления стоимости одной единицы
 | Нормы субсидий на 1 грамм (штук) биоагентов (энтомофагов) и биопрепаратов, приобретенных у поставщиков биоагентов (энтомофагов) и биопрепаратов, тенге
 |
| 1
 | Трихограмма
 | Грамм
 | 40
 | 124,0
 |
| 2
 | Бракон
 | Штук
 | 40
 | 1,0
 |
| 3
 | Златоглазка
 | Штук
 | 40
 | 0,7
 |

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