

**О субсидировании стоимости гербицидов, предназначенных для обработки сельскохозяйственных культур в целях защиты растений**

***Утративший силу***

Постановление Кызылординского областного акимата от 30 июля 2015 года № 101. Зарегистрировано Департаментом юстиции Кызылординской области 13 августа 2015 года № 5102. Утратило силу постановлением акимата Кызылординской области от 23 июня 2016 года № 500

      Сноска. Утратило силу постановлением акимата Кызылординской области от 23.06.2016 № 500 (вводится в действие со дня первого официального опубликования).

      В соответствии с Законом Республики Казахстан от 8 июля 2005 года "О государственном регулировании развития агропромышленного комплекса и сельских территорий" 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" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за номером 11451) акимат Кызылординской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

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

       Признать утратившим силу постановление акимата Кызылординской области от 27 апреля 2015 года № 939 "О субсидировании стоимости гербицидов, биоагентов (энтомофагов) и биопрепаратов, предназначенных для обработки сельскохозяйственных культур в целях защиты растений" (зарегистрировано в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за номером 4993, опубликовано 4 июня 2015 года в газетах "Сыр бойы" и "Кызылординские вести").

       Государственному учреждению "Управление сельского хозяйства Кызылординской области" в установленном законодательством порядке принять меры, вытекающие из настоящего постановления.

       Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя акима Кызылординской области Кожаниязова С.С.

       Настоящее постановление вводится в действие со дня первого официального опубликования.

|  |  |
| --- | --- |
|
*Аким Кызылординской области*
 |
*К. Кушербаев*
 |
|
*СОГЛАСОВАНО*
 |
|
*исполняющий обязанности*
 |
|
*Министра сельского хозяйства*
 |
|
*Республики Казахстан*
 |
|
*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ С. Омаров*
 |
|
*"31" июля 2015 года*
 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложениек постановлению акимата Кызылординской областиот "30" июля 2015 года № 101 |

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №
 | Виды субсидируемых гербицидов
 | Единица измерения
 | Процент удешевления стоимости одной единицы измерения
 | Норма субсидии на одну единицу,
тенге
 |
| 1
 | Клиник, 36%, в.р.
(глифосат, 360 г/л)
 | л (кг)
 | 49,9
 | 727
 |
| 2
 | Ураган Форте, 500, в.р.
(глифосат в виде калийной соли, 500 г/л)
 | л (кг)
 | 49,9
 | 1097
 |
| 3
 | Торнадо, 500 в.р.
(глифосат, 500 г/л)
 | л (кг)
 | 49,9
 | 948
 |
| 4
 | Барс Супер, 10% к.э.
(феноксапроп-п-этил, 100 г/л+ мефенпир-диэтил (антидот), 27 г/л)
 | л (кг)
 | 49,9
 | 1763
 |
| 5
 | Дезормон-эфир, 72% к.э.
(2-этилгексиловый эфир 2,4 дихлорфеноксиуксусной кислоты)
 | л (кг)
 | 49,9
 | 738
 |
| 6
 | Смерч, в.р. (глифосат, 540 г/л)
 | л (кг)
 | 49,9
 | 948
 |
| 7
 | Стоп, 33% к.э.
(пендиметалин, 330 г/л)
 | л (кг)
 | 49,9
 | 943
 |
| 8
 | Эстет 905, к.э.
(2,4-Д кислота в виде 2-этлигексилового эфира, 905 г/л)
 | л (кг)
 | 49,9
 | 1002
 |
| 9
 | Сонраунд, 48% в.р.
(глифосат, 360 г/л)
 | л (кг)
 | 49,9
 | 943
 |
| 10
 | Номини, 400, с.к.
(биспирибак натрия, 400 г/л)
 | л (кг)
 | 29,9
 | 25415
 |
| 11
 | Рейнбоу, 25 ОД, м.д.
(пеноксулам, 25 г/л)
 | л (кг)
 | 29,9
 | 4485
 |
| 12
 | Боливер, 50% в.д.г.
(азимсульфурон, 500 г/кг)
 | л (кг)
 | 29,9
 | 83720
 |
| 13
 | Гулливер, в.д.г.
(азимсульфурон, 500 г/кг)
 | л (кг)
 | 29,9
 | 85215
 |
| 14
 | 2М-4Х 750, 75% в.р.к.
(диметиламинная соль МСРА)
 | л (кг)
 | 29,9
 | 596
 |
| 15
 |

|  |
| --- |
| Базагран, 48% в.р.
(бентазон, 480 г/л)
 |

 | Базагран, 48% в.р.
(бентазон, 480 г/л)
 | л (кг)
 | 29,9
 | 774
 |
| Базагран, 48% в.р.
(бентазон, 480 г/л)
 |
| 16
 | Гезагард 500, с. к.
(прометрин, 500 г/л)
 | л (кг)
 | 29,9
 | 774
 |
| 17
 | Пантера, 4% к. э.
(хизалофоп-п-тефурил,40 г/л)
 | л (кг)
 | 29,9
 | 1110
 |
| 18
 | Азимекс, в.д.г.
(азимсульфурон, 500 г/кг)
 | л (кг)
 | 29,9
 | 77740
 |
| 19
 | Зенкор ультра к.э.
(метрибузин, 600 г/л)
 | л (кг)
 | 29,9
 | 2450
 |
| 20
 | Пивот, 10% в.к.
(имазетапир, 100 г/л)
 | л (кг)
 | 29,9
 | 2481
 |
| 21
 | Пульсар, 4% в.р.
(имазамокс, 40 г/л)
 | л (кг)
 | 29,9
 | 2 915
 |
| 22
 | Стомп, 33% к.э.
(пендиметалин, 330 г/л)
 | л (кг)
 | 29,9
 | 640
 |
| 23
 | Фюзилад форте 150, к.э.
(флуазифоп-п-бутил, 150 г/л)
 | л (кг)
 | 29,9
 | 1238
 |
| 24
 | Фуроре ультра, э.м.в.
(феноксапроп-п-этил, 110 г/л)
 | л (кг)
 | 29,9
 | 1550
 |
| 25
 | Гоал 2Е, к.э.
(оксифлуорфен, 240 г/л)
 | л (кг)
 | 29,9
 | 2155
 |
| 26
 | Солито, 320, к.э.
(претилахлор, 300 г/л
+ пирибензоксим, 20 г/л)
 | л (кг)
 | 29,9
 | 1919
 |
| 27
 | Раундап Экстра, 54% в.р.
(глифосат, 540 г/л)
 | л (кг)
 | 29,9
 | 655
 |
| 28
 | Сонраунд, 48% в.р.
(глифосат, 360 г/л)
 | л (кг)
 | 29,9
 | 445
 |
| 29
 | Нарис, с.к.
(биспирибак кислоты, 400 г/л)
 | л (кг)
 | 29,9
 | 23920
 |
| 30
 | Дублон Голд, в.д.г.
(никосульфурон, 600 г/кг + тифенсульфурон-метил,150 г/кг)
 | л (кг)
 | 29,9
 | 33488
 |
| 31
 | Ластик Экстра, э.м.в.
(феноксапроп-П-этил, 70 г/л + антидот клоквинтосет-мексил,
40 г/л)
 | л (кг)
 | 29,9
 | 1076
 |
| 32
 | Эскудо, в.д.г.
(римсульфурон, 500 г/кг)
 | л (кг)
 | 29,9
 | 21528
 |
| 33
 | Лазурит, с.п.
(метрибузин, 700 г/кг)
 | л (кг)
 | 29,9
 | 2870
 |

      Расшифровка аббревиатур:

      г/кг – грамм/килограмм; г/л – грамм/литр;

      л (кг) – литр (килограмм); к.э.- концентрат эмульсии;

      м.д. - масляная дисперсия; в.р.к.- водорастворимый концентрат;

      в.д.г.- водно-диспергируемые гранулы; в.к.- водный концентрат;

      в.р.- водный раствор; с.к.- суспензионный концентрат;

      э.м.в.- эмульсия масляно-водная; с.п.- смачивающийся порошок.

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