

## 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

Приложение  
к постановлению акимата  
Кызылординской области  
от "30" июля 2015 года № 101

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

№	Виды субсидируемых гербицидов			
1	К л и н и к , (глифосат, 360 г/л)	3 6 % ,		в . р
2	У р а г а н (глифосат в виде калийной соли, 500 г/л)	Ф о р т е ,	5 0 0 ,	в . р
3	Т о р н а д о , (глифосат, 500 г/л)	5 0 0		в . р
4	Б а р с (феноксапроп-п-этил, 100 г/л+ мефенпир-диэтил (антидот), 27 г/л)	С у п е р ,	1 0 %	к . э
5	Д е з о р м о н - э ф и р , (2-этилгексилловый эфир 2,4 дихлорфеноксиуксусной кислоты)	7 2 %		к . э
6	Смерч, в.р. (глифосат, 540 г/л)			
7	С т о п , (пендиметалин, 330 г/л)	3 3 %		к . э
8	Э с т е т (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексиллового эфира, 905 г/л)	9 0 5 ,		к . э
9	С о н р а у н д , (глифосат, 360 г/л)	4 8 %		в . р
10	Н о м и н и , (биспирибак натрия, 400 г/л)	4 0 0 ,		с . к
11	Р е й н б о у , (пеносулам, 25 г/л)	2 5	О Д ,	м . д
12	Б о л и в е р , (азимсульфурон, 500 г/кг)	5 0 %		в . д . г
13	Г у л л и в е р , (азимсульфурон, 500 г/кг)			в . д . г

14	2 М - 4 Х (диметиламинная соль МСРА)	7 5 0 ,	7 5 %	в . р . к
15	Б а з а г р а н , (бентазон, 480 г/л)		4 8 %	в . р
Базагран , 48% в.р. ( бентазон , 480 г/л)				
16	Г е з а г а р д (прометрин, 500 г/л)	5 0 0 ,	с .	к
17	П а н т е р а , (хизалофоп-п-тефурил,40 г/л)	4 %	к .	э
18	А з и м е к с , (азимсульфурон, 500 г/кг)			в . д . г
19	З е н к о р (метрибузин, 600 г/л)		у л ь т р а	к . э
20	П и в о т , (имазетапир, 100 г/л)		1 0 %	в . к
21	П у л ь с а р , (имазамокс, 40 г/л)		4 %	в . р
22	С т о м п , (пендиметалин, 330 г/л)		3 3 %	к . э
23	Ф ю з и л а д (флуазифоп-п-бутил, 150 г/л)	ф о р т е	1 5 0 ,	к . э
24	Ф у р о р е (феноксапроп-п-этил, 110 г/л)		у л ь т р а ,	э . м . в
25	Г о а л (оксифлуорфен, 240 г/л)		2 Е ,	к . э
26	С о л и т о , ( пр е т и л а х л о р , + пирибензоксим, 20 г/л)		3 2 0 , 3 0 0	к . э г /
27	Р а у н д а п (глифосат, 540 г/л)	Э к с т р а ,	5 4 %	в . р
28	С о н р а у н д , (глифосат, 360 г/л)		4 8 %	в . р
29	Н а р и с , (биспирибак кислоты, 400 г/л)		с . к .	
30	Д у б л о н (никосульфурон, 600 г/кг + тифенсульфурон-метил,150 г/кг)		Г о л д ,	в . д . г
31	Л а с т и к (феноксапроп-П-этил, 40 г/л)	7 0	г/л + Э к с т р а , антидот	э . м . в клоквинтосет-мекси.
32	Э с к у д о , (римсульфурон, 500 г/кг)			в . д . г
33	Л а з у р и т , (метрибузин, 700 г/кг)			с . п

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.