

**О субсидировании стоимости гербицидов, биоагентов (энтомофагов) и биопрепаратов, предназначенных для обработки сельскохозяйственных культур в целях защиты растений**

*Утративший силу*

Постановление Кызылординского областного акимата от 27 апреля 2015 года № 939. Зарегистрировано Департаментом юстиции Кызылординской области 27 мая 2015 года № 4993. Утратило силу постановлением Кызылординского областного акимата от 30 июля 2015 года № 101

**Сноска. Утратило силу постановлением Кызылординского областного акимата от 30.07.2015 № 101 (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 постановлением Правительства Республики Казахстан от 29 мая 2014 года № 573 "Об утверждении Правил субсидирования стоимости гербицидов, биоагентов (энтомофагов) и биопрепаратов, предназначенных для обработки сельскохозяйственных культур в целях защиты растений" акимат Кызылординской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

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

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

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

4. Настоящее постановление вводится в действие со дня первого официального опубликования.

*Аким Кызылординской области*

*К. Кушербаев*

*СОГЛАСОВАНО*

*Министр сельского хозяйства*

*Республики Казахстан*

*\_\_\_\_\_ А. Мамытбеков*

*"28" апреля 2015 года*

**Виды субсидируемых гербицидов и нормы субсидий на 1 килограмм ( литр) 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 Ф о р т е , (глифосат в виде калийной соли, 500 г/л)	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 С у п е р , (феноксапроп-п-этил, 100 г/л+ мефенпир-диэтил (антидот), 27 г/л)	1 0 %		к . э
5	Д е з о р м о н - э ф и р , (2-этилгексильный 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-этилгексильного эфира, 905 г/л)	9 0 5 ,		к . э
9	Н о м и н и , (биспирибак натрия, 400 г/л)	4 0 0 ,		с . к
10	Р е й н б о у , (пеноксиулам, 25 г/л)	2 5	О Д ,	м . д
11	Б о л и в е р , (азимсульфурон, 500 г/кг)	5 0 %		в . д . г
12	Г у л л и в е р , (азимсульфурон, 500 г/кг)			в . д . г
13	2 М - 4 Х (диметиламинная соль МСРА)	7 5 0 ,	7 5 %	в . р . к
14	Б а з а г р а н , (бенгазон, 480 г/л)	4 8 %		в . р
	Базагран , 48% в.р. ( бенгазон , 480 г/л)			
15	Г е з а г а р д (прометрин, 500 г/л)	5 0 0 ,		с . к
	П а н т е р а ,	4 %	к .	э .

16	(хизалофоп-п-тефурил,40 г/л)			
17	А з и м е к с , (азимсульфурон, 500 г/кг)			в . д . г
18	З е н к о р (метрибузин, 600 г/л)	у л ь т р а		к . э
19	П и в о т , (имазетапир, 100 г/л)	1 0 %		в . к
20	П у л ь с а р , (имазамокс, 40 г/л)	4 %		в . р
21	С т о м п , (пендиметалин, 330 г/л)	3 3 %		к . э
22	Ф ю з и л а д (флуазифоп-п-бутил, 150 г/л)	ф о р т е	1 5 0 ,	к . э
23	Ф у р о р е (феноксапроп-п-этил, 110 г/л)	у л ь т р а ,		э . м . в
24	Г о а л (оксифлуорфен, 240 г/л)	2 Е ,		к . э
25	С о л и т о , ( п р е т и л а х л о р , + пирибензоксим, 20 г/л)	3 2 0 , 3 0 0		к . э г /
26	Р а у н д а п (глифосат, 540 г/л)	Э к с т р а ,	5 4 %	в . р

**Расшифровка аббревиатур:**

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

кг (л) – килограмм (литр); 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.