

О внесении изменений и дополнения в постановление акимата Акмолинской области от 3 апреля 2013 года № А-3/137 "Об установлении видов субсидируемых удобрений и гербицидов и норм субсидий на 2013 год"

Утративший силу

Постановление акимата Акмолинской области от 21 августа 2013 года № А-7/357 . Зарегистрировано Департаментом юстиции Акмолинской области 3 сентября 2013 года № 3796. Утратило силу в связи с истечением срока применения - (письмо руководителя аппарата акима Акмолинской области от 28 августа 2014 года № 15-14/13053)

Сноска. Утратило силу в связи с истечением срока применения - (письмо руководителя аппарата акима Акмолинской области от 28.08.2014 № 15-14/13053).

Примечание РЦПИ.

В тексте документа сохранена пунктуация и орфография оригинала.

В соответствии со статьей 27 Закона Республики Казахстан от 23 января 2001 года «О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан» и пунктом 8 Правил субсидирования из местных бюджетов на повышение урожайности и качества продукции растениеводства, утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 4 марта 2011 года № 221 акимат области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Внести в постановление акимата Акмолинской области «Об установлении видов субсидируемых удобрений и гербицидов и норм субсидий на 2013 год» от 3 апреля 2013 года № А-3/137 (зарегистрировано в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 3701, опубликовано 18 апреля 2013 года в газете «Арқа ажары» и 20 апреля 2013 года в газете «Акмолинская правда») следующие изменения и дополнение:

пункт 1 изложить в новой редакции следующего содержания:

«1. Установить на 2013 год:

виды субсидируемых удобрений и нормы субсидий на 1 тонну (литр, килограмм) удобрений, реализованных производителями согласно приложению 1 к настоящему постановлению;

виды субсидируемых удобрений и нормы субсидий на 1 тонну (литр, килограмм) удобрений, приобретенных у поставщика удобрений и (или) у иностранных производителей удобрений согласно приложению 2 к настоящему постановлению;

виды субсидируемых гербицидов отечественного производства и нормы субсидий на 1 килограмм (литр) гербицидов, приобретенных у поставщиков гербицидов согласно приложению 3 к настоящему постановлению;

виды субсидируемых гербицидов иностранного производства и нормы субсидий на 1 килограмм (литр) гербицидов, приобретенных у поставщиков гербицидов согласно приложению 4 к настоящему постановлению.»;

приложение 3 к указанному постановлению изложить в новой редакции согласно приложению 1 к настоящему постановлению;

дополнить приложением 4 к указанному постановлению согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя акима области Акимова Р.К.

3. Настоящее постановление акимата области вступает в силу со дня государственной регистрации в Департаменте юстиции Акмолинской области и вводится в действие со дня официального опубликования.

Аким Акмолинской области *К.Айтмухаметов*
«СОГЛАСОВАНО»

Министр сельского хозяйства
Республики Казахстан *А.Мамытбеков*
П р и л о ж е н и е 1
к постановлению акимата
Акмолинской области
от 21 августа 2013 года
№ А-7/357

П р и л о ж е н и е 3
к постановлению акимата
Акмолинской области
от 3 апреля 2013 года
№ А-3/137

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

№ п /п	Виды субсидируемых гербицидов	Единица измерения	Процент удешевления стоимости одной единицы	Нормы субсидий на одну единицу тенге
1	Диамин, 72% в. р. (диметиламинная соль 2,4-Д)	литр	50	400

2	Авецид супер,12% к.э. (феноксапроп-п-этил, 120 г/л+ фенклоразол-этил (антидот), 60 г/л)	литр	50	1 400
3	Глифосат, 48% в. р. (глифосат, 360 г/л)	литр	50	425
4	Буран, 36% в. р. (глифосат, 360 г/л)	литр	50	450
5	Барс супер, 10% к.э. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л+ мефенпир-диэтил (антидот), 27 г/л)	литр	50	1 400
6	Клиник, 36% в. р. (глифосат, 360 г/л)	литр	50	490
7	Дезормон эфир, 72% к. э. (2-этилгексильный эфир 2,4 дихлорфеноксиуксусной кислоты)	литр	50	580
8	Диален – Супер 480, в. р. (диметиламинные соли 2,4-Д, 357 г/л+дикамбы, 124 г/л)	литр	50	825
9	Топик 080, к. э. (клодинафоп-пропаргил, 80 г/л+антидот, 20 г/л)	литр	50	2 375
10	Ураган Форте 500, в. р. (глифосат, 500 г/л)	литр	50	785
11	Фенизан, в. р. (дикамба кислоты, 360 г/л хлорсульфурон кислоты, 22,2 г/л)	литр	50	1 650
12	Овсюген Экстра, к. э. (феноксапроп-п-этил, 140 г/л+ фенклоразол-этил (антидот), 35 г/л)	литр	50	1 850
13	Жойкын в.р. (глифосат 360 г/л)	литр	50	450
14	Жойкын Дара 75% в.д.г. (глифосат 747 г/кг)	килограмм	50	850
15	Рысь Супер 10% к.э. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л+ фенклоразол-этил (антидот), 50 г/л)	литр	50	1 500
16	Вулкан 60% в.д.г. (метсульфурон-метил 600 г/кг)	килограмм	50	11 250
17	Рап в. р. (глифосат 360 г/л)	литр	50	565
18	Элант Премиум к. э. (2-этиленгексильный эфир 2,4-Д кислоты, 420 г/л+2-этилгексильный эфир дикамбы кислоты, 60 г/л)	литр	50	825
19	Спрут Экстра 54 %, в.р. (540 г/л глифосата кислоты)	литр	50	750
20	Зенит концентрат коллоидного раствора (2-этилгексильный эфир 2,4-Д кислоты, 950 г/л)	литр	50	750
21	Раундап Экстра, 54% в. р. (глифосат, 540 г/л)	литр	50	825
22	Напалм в. р. (глифосат, 540 г/л)	литр	50	775
23	Робусто к.э. (2-этилгексильный эфир 2,4-Д кислоты, 850 г/л)	литр	50	675
24	Гроза, 60% к.э. (2-этилгексильный эфир, 2,4 Д дихлорфеноксиуксусной кислоты 600 г/л)	литр	50	575
25	Беллиσιμο эмульсия масляно-водная (феноксапроп-п-этил, 140 г/л+клоквинтоцет-мексил, 50 г/л)	литр	50	1 800
26	Эскадрон, к.э. (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексильного эфира, 850 г/л)	литр	50	675
27	Элант (2-этилгексильный эфир 2,4-Д кислоты, 564 г/л)	литр	50	638
28	Баргузин, в.д.г. (700 г/л метрибузин)	литр	50	3 250
29	Питон гранд, в.д.г. (750 г/кг клопиралид)	килограмм	50	8 500
30	Чероки, в.д.г. (750 г/кг тифенсульфурон-метил)	килограмм	50	12 500

31	Рамон Супер, к.э. (104 г/л галоксифоп-Р-метил)	литр	50	1 750
32	Тапир, в.к. (100 г/л имазетапир)	литр	50	1 500
33	Кугар форте, к.э. (феноксапроп-п-этил, 140 г/л + клоквинтоцет-мексил, 40 г/л)	литр	50	1 700
34	Родар 60% с.п. (метсульфурон-метил, 600 г/кг)	килограмм	50	7 500

Примечание: расшифровка аббревиатур:
 в.д.г. – водно-диспергируемые гранулы
 в.к. – водный концентрат
 в.р. – водный раствор
 г/кг – грамм на килограмм
 г/л – грамм на литр
 к.э. – концентрат эмульсии
 с.п. – смачивающийся порошок

Приложение 2
 к постановлению акимата
 Акмолинской области
 от 21 августа 2013 года
 № А-7/357

Приложение 4
 к постановлению акимата
 Акмолинской области
 от 3 апреля 2013 года
 № А-3/137

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

№ п/п	Виды субсидируемых гербицидов	Единица измерения	Процент удешевления стоимости одной единицы	Нормы субсидий на одну единицу, тенге
1	Фокстрот Экстра, 13, 5% к.э. (феноксапроп-п-этил, 90 г/л + клодинафоп-пропаргил, 45 г/л+клоквинтоцет-мексил (антидот), 34,5 г/л)	литр	30	1 586
2	Евро-Лайтнинг, 4, 8% в.р.к. (имазамокс, 33 г/л+ имзапир, 15 г/л)	литр	30	2 085
3	Эверест, 70% в.д.г. (флукарбазон+флутразалон)	литр	30	14 829,1
4	Кугар, к.э. (феноксапроп-п-этил, 140 г/л + клодинафоп-пропаргил, 90 г/л+клоквинтоцет-мексил, 60 г/л)	литр	30	1 030
5	Ланс, в.р. (аминопиралид, 240 г/л)	литр	30	5 436

6	Банвел 480 в.р. (диакамба, 480 г/л)	литр	30	1 133
7	Метурон, в.д.г. (метсульфулон-метил, 600 г/кг)	килограмм	30	6 750
8	Линтур 70, в.д.г. (диакамба, 659 г/кг+триасульфурон, 41 г/л)	литр	30	2 129,1
9	Д –Армон-Эфир, 72 % к.э. (2- этилгексировый эфир 2, 4-Д кислоты)	литр	30	340,2
10	Хармони, 75% с.т.с. (тифенсульфулон-метил, 750 г/кг)	килограмм	30	19 404
11	Игл, 10 % к.э. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + клоквиноцет-мексил (антидот), 27 г/л)	литр	30	816
12	Майстер Пауэр, м.д. (форамсульфулон, 31,5 г/л + иодосульфурон-метил-натрия, 1,0 г/л +тиенкарбазон-метил, 10 г/л+ципросульфид (антидот), 15 г/л)	литр	30	2 190
13	Пантера, 4% к.э. (хизалофоп-п-тефурил, 40 г/л)	литр	30	935
14	Меццо, 60% в.д.г. (метсульфулон – метил, 600 г/кг)	килограмм	30	8 985
15	Праймер, в.д.г. (метилсульфулон-метил, 600 г/кг)	килограмм	30	10 137
16	Леопард, в.д.г. (метилсульфулон-метил, 600 г/кг)	килограмм	30	5 889
17	Грейн, к.э. (2,4-Д кислоты в виде 2-этилгексирового эфира, 720 г/л)	литр	30	362,4
18	Фараон форте, в.р. (глифосат, 450 г/л)	литр	30	362,4
19	Эстер, 85 % к.э. (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексирового эфира 850 г/л)	литр	30	386
20	Ларен Про, в.д.г. (метилсульфулон-метил-600 г/кг)	килограмм	30	9 072
21	Миура, к.э. (хизалофоп-п-этил, 125 г/л)	литр	30	1 178
22	Магнум, в.д.г. (метсульфулон-метил, 600 г/кг)	килограмм	30	8 154
23	Эфирам, к.э. (малолетучие эфиры 2,4-Д кислоты, 500 г/л)	литр	30	360
24	Респект, в.д.г. (трибенурон-метил,750 г/кг)	килограмм	30	11 325
25	Доминатор Мега, в.р. (глифосат, 480 г/л)	литр	30	405
26	2,4-Д Экстра, 72% в.р. (деметиламинная соль 2,4-Д)	литр	30	285
27	Эстет 905, к.э. (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексирового эфира, 905 г/л)	литр	30	434
28	Зенкор Ультра, к.с. (метрибузин, 600 г/л)	литр	30	2 955
29	Фуроре Ультра, э.м.в. (феноксапроп-п-этил, 110 г/л)	литр	30	1 263
30	Торнадо 500, в.р. (глифосат, 500 г/л)	литр	30	453
31	Ластик 100, э.м.в. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л+ клоквиносет-мексил, (антидот), 20 г/л)	литр	30	951,3
32	Мега стар, 60% в.д.г. (метилсульфулон-метил, 600 г/кг)	килограмм	30	3 611
33	Дианат, 48% в.р. (диакамба, 480 г/л)	литр	30	781
34	Дикопур Топ, в.р. (2,4-Д аминная соль)	литр	30	363
35	Дикамин, 72% в.р. (2,4-Д аминная соль)	литр	30	279
36	Эллай Лайт, в.д.г. (метсульфулон-метил, 391 г/кг + трибенурон-метил, 261 г/кг)	килограмм	30	16 632
37	Зингер, с.п. (метсульфулон-метил, 600 г/кг)	килограмм	30	7 800

38	Пума Супер, 7,5% э.м.в. (феноксапроп-п-этил, 69 г/л+мефенпир-диэтил (антидот), 75 г/л)	литр	30	935
39	Пума Супер 100, 10% к.э. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 27 г/л)	литр	30	980,4
40	Вихрь, в.р. (глифосат, 360 г/л)	литр	30	270
41	Зерномакс, к.э. (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира 2, 4-Д, 500 г/л)	литр	30	453
42	Гепард, к.э. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + фенклоразол-этил (антидот), 27 г/л)	литр	30	720
43	Боксер 800, к.э. (просульфокарб, 800 г/л)	литр	30	1 133
44	Секатор Турбо, м.д. (иодосульфурон-метил-натрия, 25 г/л+амидосульфурон, 100 г/л+мефенпирдиэтил (антидот) 250 г/кг)	килограмм	30	3 775,6
45	Аккурат, в.д.г. (метсульфурон- метил, 600 г/кг)	килограмм	30	10 023
46	2М-4Х 750, 75% в.р.к. (деметиламнинная соль МСРА)	литр	30	450
47	Либерти, 8% к.э. (клодинафоп –пропаргил, 80 г/л+кловинтоцет-мексил (антидот), 20 г/л)	литр	30	998
48	Самурай, в.р. (клопиралид, 300 г/л)	литр	30	1 814
49	Фенокс Супер, к.э. (феноксапроп-п-этил), 100 г/л+фенклоразол-этил (антидот) 27 г/л)	литр	30	720
50	Хит, в.р. (глифосат кислоты 540 г/л)	литр	30	417
51	Арбалет, 60% с.п. (метилсульфурон-метил, 600 г/кг)	килограмм	30	5 441
52	Гезагард 500, с.к. (прометрин, 500 г/л)	литр	30	634,2
53	Трофи, к.э. (ацетохлор, 900 г/л)	литр	30	725
54	Фюзилад Форте 150, к.э. (флуазифоп-п-бутил, 150 г/л)	литр	30	1 268,4
55	Пульсар, 4% в.р. (имазамокс, 40 г/л)	литр	30	2 400
56	Дуал голд 960, к.э. (С-метолахлор, 960 г/л)	литр	30	1 268,4
57	Пивот, 10% в.к. (имазетапир, 100 г/л)	литр	30	1 950
58	Арсенал, 25% в.к. (имзапир, 250 г/л)	литр	30	3 171
59	Валсаглиф, в.р. (глифосат, 360 г/л)	литр	30	270
60	Валсамин, 72 % в.р. (2,4-Д деметиламнинная соль, 720 г/л)	литр	30	240
61	Сопик 080, к.э. (клодинафоп-пропаргил, 80 г/л+клоквинтоцет- мексил (антидот), 20 г/л)	литр	30	900
62	Валпанида, 33 % к.э. (пендиметалин, 330 г/л)	литр	30	450
63	Триумф, 48 % в.р. (глифосат, 360 г/л)	литр	30	322
64	Триумф Макс, в.р. (глифосат, 540 г/л)	литр	30	386
65	Лазер 60, с.п. (метсульфурон-метил 600 г/кг)	килограмм	30	4 500
66	Видмастер 480 в.р. (диметиламнинные соли 2,4-Д, 356 г/л+дикамбы, 124 г/л)	литр	30	544
67	Тачдаун 500 в.р. (глифосат калийная соль 500 г/л)	литр	30	544
68	Татрел, в.р. (клопиралид, 300 г/л)	литр	30	1 260
69	Биатлон, (2-этилгексильный эфир 2, 4-Д кислоты, 564 г/л + триасульфурон, 750 г/кг)	килограмм	30	517,5

70	Грассер, э.м.в. (феноксапроп-п-этил, 69 г/л+нафталевый ангидрид (антидот), 125 г/л)	литр	30	742,5
71	Титус, 25 % с.т.с. (римсульфурон, 250 г/кг)	килограмм	30	34 200
72	Горизон 080 (клодинофоп-пропаргил, 80 г/л+антидот, 20 г/л)	литр	30	1 903
73	Эламет, (2-этилгексильный эфир, 2-4-Д кислоты, 564 г/л+метилсульфурон-метил, 600 г/кг)	килограмм	30	450
74	Ланцелот 450, в.д.г. (аминопиралид, 300 г/кг+флурасулам, 150 г/кг)	килограмм	30	9 966
75	Хилер, масс. к.э. (хизалофоп-п-тефурил, 40 г/л)	литр	30	770
76	Ацетохлор, к.э. (ацетохлор, 900 г/л)	литр	30	540
77	Ратник, к.э. (этофумезат, 112 г/л + фенмедифарм, 91 г/л)	литр	30	810
78	Пивалт, в.к. (имазетапир, 100 г/л)	литр	30	450
79	Балерина, с.э. (2,4-Д кислоты в виде сложного 2-этилгексильного эфира, 410 г/л)	литр	30	906
80	Гербитокс, в.р.к. (500 г/л)	литр	30	408
81	Горгон, в.р.к. (пиклорам, 150 г/л)	литр	30	1 087,2
82	2,4-Д Береке, 72 % в.р. (2,4-Д демитиламинная соль, 720 г/л)	литр	30	360
83	Корсар, в.р.к. (бентазон, 480 г/л)	литр	30	725
84	Лазурит Супер, к.н.э. (метрибузин, 270 г/л)	литр	30	1 631
85	Фабиан, в.д.г. (имазетапир, 450 г/кг + хлоримурон-этил, 150 г/кг)	литр	30	9 060
86	Форфард, мас. к.э. (хизалофоп-п-этил, 60 г/л)	литр	30	828
87	Стомп, 33% к.э. (пендиметалин, 330 г/л)	литр	30	420
88	Бицепс Гарант, к.э. (этофумезат, 110 г/л+десмедифам, 70 г/л+фенмедифам, 90 г/л)	литр	30	1 178
89	Деметра, м.э. (350 г/л флороксипира кислоты)	литр	30	1 268,4
90	Ластик Топ, м.к.э. (90 г/л феноксапроп-П-этил+ 60 г/л клодинофоппропаргила + 40 г/л клоквинтасет-мексила)	литр	30	2 265
91	Сталкер в.д.г., (трибенурон-метил 750 г/кг)	килограмм	30	9 000
92	Эльф, к.э. (2-этилгексильный эфир клопиралида, 500 г/л)	литр	30	3 450
93	Гурон к.э. (галоксифоп-Р-метил, 104 г/л)	литр	30	1 125
94	Ромул в.д.г. (римсульфурон 250 г/кг)	килограмм	30	10 650
95	Октиген, 40% к.э. (хлорсульфурон+малолетучие эфиры 2,4-Д)	литр	30	365
96	Робусто Супер, к.э. (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексильного эфира, 905 г/л)	литр	30	424
97	Старане Премиум 330, к.э. (флуороксипир, 333 г/л)	литр	30	1 540,2
98	Топик Супер 240, к.э. (240 г/л клодинофоп-пропаргил+60 г/л клоквинтоцет-мексил)	литр	30	5 663
99	ТопДоз (бинарная упаковка Топик 080 к.э.+Пик 75 в.д.г.)	литр	30	4 530
100	Аксиал 045, к.э. (пиноксаден, 45 г/л)	литр	30	1 314

101	Эстерон 564 к.э. (сложный 2-этилгексильный эфир 2,4-Д, 564 г/л по кислоте)	литр	30	420
102	Зеллек Супер, к.э. (галоксифоп-Р-метил 108 г/л)	литр	30	1 721,4
103	Лонтрел Гранд 75, в.д.г. (клопиралид, 750 г/кг)	килограмм	30	7 248
104	Гоал 2Е, к.э. (оксифлуорфен, 240 г/л)	литр	30	1 586
105	Мерит 45, м.д. (пироксулам, 45 г/л+клоквинтоцет-мексил (антидот) 90 г/л)	литр	30	1 865
106	Гранстар, 75% с.т.с. (трибенурон-метил, 750 г/кг)	килограмм	30	17 743
107	Гранстар Про, в.д.г. (трибенурон-метил, 750 г/кг)	килограмм	30	17 730
108	Сонраунд, 48 % в.р. (глифосат, 360 г/л)	литр	30	327,1
109	Монитор в.д.г. (метилсульфурон-метил, 600 г/кг)	килограмм	30	5 436
110	Сарацин, э.м.в. (феноксапроп-п-этил 140 г/л+ клодинафоп-пропаргил 90 г/л+клоквинтоцет-мексил 72 г/л)	литр	30	1 586
111	Галокс Супер 108 к.э. (галоксифоп Р-метил 108 г/л)	литр	30	1 133
112	Авестар, 10% к.э. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л+ фенклоразол-этил (антидот), 50 г/л)	литр	30	801
113	Нопасаран, 40 % к.с. (метазахлор, 375 г/л +имазамокс, 25 г/л)	литр	30	2 274
114	Арамо, 4,5% к.э. (тепралоксидим, 45 г/л)	литр	30	936
115	Стратего, в.д.г. (клопиралид, 750 г/кг)	килограмм	30	3 304
116	Гардиан, к.э. (хизалофоп-п-тефурил, 40 г/л)	литр	30	370
117	Спайдер, к.э. (клетодим, 240 г/л)	литр	30	1 565

Примечание:	расшифровка	аббревиатур:
в . д . г .	— водно-диспергируемые	гранулы
в . к .	— водный	концентрат
в . р .	— водный	раствор
г / к г	— грамм на	килограмм
г / л	— грамм на	литр
к . э .	— концентрат	эмульсии
с . п .	— смачивающийся	порошок
м . д .	— масляная	дисперсия
с . т . с .	— сухая текучая	суспензия
м . к . э .	— микрокапсулированная	эмульсия
к . н . э .	— концентрат	наноэмульсии
к . с .	— концентрат	суспензии
э.м.в.	— эмульсия масляно-водная	