

Об установлении видов субсидируемых удобрений и гербицидов, норм субсидий

Утративший силу

Постановление акимата Костанайской области от 11 июня 2013 года № 220. Зарегистрировано Департаментом юстиции Костанайской области 26 июня 2013 года № 4158. Утратило силу - Постановлением акимата Костанайской области от 11 декабря 2013 года № 548

Сноска. Утратило силу - Постановлением акимата Костанайской области от 11.12.2013 № 548 (вводится в действие со дня подписания).

В соответствии со статьей 27 Закона Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", 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 Костанайской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Установить виды субсидируемых удобрений и нормы субсидий на 1 тонну (литр, килограмм) удобрений:

1) реализованных производителями удобрений в текущем году, согласно приложению 1;

2) приобретенных у поставщика удобрений и (или) у иностранных производителей удобрений в текущем году, согласно приложению 2;

3) приобретенных в 4 квартале предыдущего года у производителя и (или) у поставщика удобрений, и (или) у иностранного производителя удобрений, согласно приложению 3.

2. Установить виды субсидируемых гербицидов и нормы субсидий на 1 килограмм (литр) гербицидов, приобретенных у поставщика гербицидов в текущем году и 4 квартале предыдущего года, согласно приложению 4.

3. Признать утратившим силу постановление акимата Костанайской области от 28 мая 2012 года № 250 "Об установлении субсидируемых видов удобрений и гербицидов, нормативов субсидий" (зарегистрировано в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 3810, опубликовано 12 июня 2012 года в газете "Костанай таңы").

4. Настоящее постановление вводится в действие после дня его первого официального опубликования.

А К И М

Костанайской области

Н. Садуакасов

СОГЛАСОВАНО:

Министр сельского
хозяйства Республики Казахстан

_____ А. Мамытбеков

Руководитель ГУ "Управление
сельского хозяйства акимата
Костанайской области"

_____ Ф. Филиппов

П р и л о ж е н и е 1
к постановлению акимата
от 11 июня 2013 года
№ 220

**Виды субсидируемых удобрений и нормы
субсидий на 1 тонну (литр, килограмм)
удобрений, реализованных производителями
удобрений в текущем году**

№ п/п	В и д ы субсидируемых удобрений	Единица измерения	Процент удешевления стоимости одной единицы, до	Нормы субсидий на одну единицу, тенге
1	А м м о ф о с (46% P2O5, 10% N)	тонна	50	45000
2	Суперфосфат простой (19% P2O5)	тонна	50	24500
3	Сульфоаммофос (18% P2O5, 18% N, 17 % S)	тонна	50	34250
4	Аммиачная селитра (N-34,4%)	тонна	50	28900
5	Калий хлористый (K2O5-42%, KCL-65%)	тонна	50	32500
6	Калий сернокислый (K2O5-53%)	тонна	50	77500
7	Микробиоудобрение "МЭРС" марки "Б"	литр	50	6000
8	Биоудобрение "Биобарс-М"	литр	50	2500
9	Фосфоритная мука (P2O5-17%)	тонна	50	8210
10	Суперфосфат марки "Б" (P2O5-15%, K2O-2%)	тонна	50	21281

П р и л о ж е н и е 2
к п о с т а н о в л е н и ю а к и м а т а
о т 1 1 и ю н я 2 0 1 3 г о д а
№ 220

**Виды субсидируемых удобрений и нормы
субсидий на 1 тонну (литр, килограмм)
удобрений, приобретенных у поставщика
удобрений и (или) у иностранных
производителей удобрений в
текущем году**

№ п/п	В и д ы субсидируемых удобрений	Единица измерения	Процент удешевления стоимости одной единицы, до	Нормы субсидий на одну единицу, тенге
1	Карбамид (N-46,3%) (Узбекистан)	тонна	30	24300
2	Сульфат аммония капролактамовый (N-21%) (Узбекистан)	тонна	30	13500
3	Нитроаммофоска (N-15:P-15:K-15) (Россия)	тонна	30	27900
4	АФУ (N-22-28%:P-1-6%) (Узбекистан)	тонна	30	14400
5	КАС (N-27-33%) (Узбекистан)	тонна	30	13500
6	МАР Аммофос (N-12%, P2O5-52%) (Россия)	тонна	30	34500
7	Аммофос (N-10%, P2O5-46%) (Узбекистан)	тонна	30	26400
8	Селитра аммиачная (N-34,4%) (Узбекистан)	тонна	30	17850
9	Супрефос (M-12%:P2O5-24%) + (Ca; Mg; S) (Узбекистан)	тонна	30	19500

П р и л о ж е н и е 3
к п о с т а н о в л е н и ю а к и м а т а
о т 1 1 и ю н я 2 0 1 3 г о д а
№ 220

Виды субсидируемых удобрений и нормы субсидий на 1 тонну (литр, килограмм) удобрений, приобретенных в 4 квартале предыдущего года у производителя и (или) у поставщика удобрений, и (или) у иностранного производителя удобрений

№ п/п	В и д ы субсидируемых удобрений	Единица измерения	Процент удешевления стоимости одной единицы, до	Нормы субсидий на одну единицу, тенге
1	А м м о ф о с (46% P2O5, 10% N)	тонна	50	45000
2	Суперфосфат простой (19% P2O5)	тонна	50	24500
3	Сульфоаммофос (18% P2O5, 18% N, 17 % S)	тонна	50	34250
4	Аммиачная селитра (N-34,4%)	тонна	50	28900
5	Калий хлористый (K2O5-42%, KCL-65%)	тонна	50	32500
6	Калий сернокислый (K2O5-53%)	тонна	50	77500
7	Микробиоудобрение "МЭРС" марки "Б"	литр	50	6000
8	Биоудобрение "Биобарс-М"	литр	50	2500
9	Фосфоритная мука (P2O5-17%)	тонна	50	8210
10	Суперфосфат марки "Б" (P2O5-15%, K2O-2%)	тонна	50	21281
11	К а р б а м и д (N-46,3%) (Узбекистан)	тонна	30	24300
12	Сульфат аммония капролактамовый (N - 2 1 %) (Узбекистан)	тонна	30	13500
13	Нитроаммофоска (N-15:P-15:K-15) (Россия)	тонна	30	27900
14	АФУ (N-22-28%:P-1-6%) (Узбекистан)	тонна	30	14400
15	КАС (N-27-33%) (Узбекистан)	тонна	30	13500

5	Буран, (глифосат, 360г/л)	36%	в.р.	литр	50	450
6	Вулкан, (метсульфурон-метил, 600 г/кг)	60%	в.д.г.	килограмм	50	11250
7	Глифосат, (глифосат 360г/л)	48%	в.р.	литр	50	425
8	Гроза, (2-этилгексильный дихлорфеноксисукусной 600 г/л)	60% эфир	к.э. 2,4 кислоты	литр	50	575
9	Дезормон-эфир, (2-этилгексильный дихлорфеноксисукусной кислоты)	72% эфир	к.э. - 2,4	литр	50	580
10	Диален супер, дикамба +356 г/л 2,4 Д)	480,	в.р.(124 г/л	литр	50	825
11	Диамин, диметиламинная соль)	72 %	в.р (2,4-Д	литр	50	400
12	Жойкын Дара, (глифосат,747 г/кг)	75%	в.д.г.	килограмм	50	850
13	Жойкын, (глифосат, 360 г/л)		в.р.	литр	50	450
14	Зенит, (2-этилгексильный кислоты, 950 г/л)	ккр эфир	(950г/л) 2,4 Д	литр	50	750
15	Клиник, (глифосат, 360 г/л)	36%	в.р.	литр	50	490
16	Кугар форте, (феноксапроп-п-этил, финтоцет-мексил, 40 г/л)		к.э.	литр	50	1700
17	Напалм, (глифосат, 540 г/л)		в.р.	литр	50	775
18	Овсюген экстра, (феноксапроп-п-этил, г/л+фенклоразол-этил 35 г/л)		к.э. 140 (антидот),	литр	50	1850
19	Питон гранд, (клопиралид, 750 г/кг)		в.д.г.	килограмм	50	8500
20	Рамон Супер, галоксифоп - Р-метил, 104 г/л)		к.э. (104 г/л	литр	50	1750
21	Рап, (глифосат, 360 г/л)		ВР	литр	50	565
22	Раундап экстра, (глифосат, 540 г/л)	54%	в.р.	литр	50	825
23	Робусто супер, (2-этилгексильный кислота, 905 г/л)		к.э. 2,4-Д	литр	50	675
24	Родар (метсульфуронметил, 600 г/кг)	60 %	с.п.	килограмм	50	7500

25	Рысь Супер, к.э. (100+50 г/л фенокса-проп-п-этил, 100 г/л+фенклоразол-этил (антидот), 50 г/л)	литр	50	1500
26	Спрут-экстра, в. р. (глифосат, 540%)	литр	50	750
27	Тапир, 10 % в. к. (имазетапир, 100 г/л)	литр	50	1500
28	Топик 080, к.э. (клодинафоп-пропаргил, 80 г/л+антидот, 20 г/л)	литр	50	2375
29	Ураган форте 500, в. р. (глифосат в виде калийной соли, 500 г/л)	литр	50	785
30	Фенизан, в.р. (дикамба кислоты, 360 г/л+хлорсульфурон кислоты, 22, 2 г/л)	литр	50	1650
31	Чероки, 75 % в. д. г. (тифенсульфурон-метил, 750 г/кг)	килограмм	50	12500
32	Элант Премиум, к.э. (2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 420 г/л+2-этилгексиловый эфир дикамбы кислоты, 60 г/л)	литр	50	825
33	Элант (2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 564 г/л)	литр	50	637
34	Эскадрон 70, к.э. (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира, 850г/л)	литр	50	675
35	2,4-Д ЭКСТРА, 72% в.р. (диметиламинная соль 2,4-Д)	литр	30	271
36	2 М-4Х 750, 75 % в. р. к. (диметил-аминная соль МСРА)	литр	30	408
37	АККУРАТ, в. д. г. (метсульфурон-метил, 600 г/кг)	килограмм	30	7701
38	АКСИАЛ 045, к.э. (пиноксаден, 45 г/л)	литр	30	1313
39	АРАМО, 4,5 % к.э. (тепралоксидим, 45г/л)	литр	30	770
40	АРБАЛЕТ, 60% с. п. (метсульфурон-метил, 600 г/кг)	килограмм	30	5436
41	БАЗАГРАН М, 37% в. р. (бентазон 25% + МСРА натрий-калийная соль, 12, 5%)	литр	30	570
42	БАЗАГРАН, 48% в.р.	литр	30	660

43	БАЛЕРИНА, с.э. (2,4-Д кислоты в виде сложного 2-этилгексилового эфира, 410 г/л)	литр	30	906
44	БАНВЕЛ 480, в.р. (дикамба, 480 г/л)	литр	30	1132
45	БЕТАРЕН СУПЕР МД, мас.к.э. (этофумезат, 126+фенмедифам, 63+десмедифам, 21 г/л)	литр	30	1058
46	БИАТЛОН, заводская бинарная упаковка (2-этилгексильный эфир 2,4-Д кислоты, 564 г/л + триасульфурон, 750 г/кг)	литр	30	517
47	БИЦЕПС ГАРАНТ, к.э. (этофумезат, 110 г/л + десмедифам, 70 г/л + фенмедифам, 90 г/л)	литр	30	1177
48	БОКСЕР 800, к.э. (просульфокарб, 800 г/л)	литр	30	1132
49	ВАРЯГ, к.э. (клодинафоп-пропаргил, 240 г/л + клоквинтоцет-мексил, 60 г/л)	литр	30	4077
50	Видмастер 480, в.р. (дикамба, 124 г/л + 2.4 Д, 357 г/л)	литр	30	543
51	Галокс супер 108, к.э. (галаксифоп-Р-метил, 108 г/л)	литр	30	1132
52	ГАРДИАН, к.э. (хизалофоп-п-тефурил, 40 г/л)	литр	30	928
53	ГЕЗАГАРД 500, с.к. (прометрин, 500 г/л)	литр	30	634
54	ГЕРБИТОКС, в.р.к. (500 г/л МЦПА кислоты в виде диметиламинной, калиевой и натриевой солей)	литр	30	407
55	ГОАЛ 2Е, к.э. (оксифлуорфен, 240 г/л)	литр	30	1575
56	ГОРГОН, в.р.к.	литр	30	1087
57	Горизон 080, к.э. (клодинафоп-пропаргил, 80 г/л + клоксинтоцет-мексил, 20 г/л)	литр	30	1902
58	ГОТРИЛ, 24% к.э.	литр	30	1350
59	ГРАНСТАР, 75% с.т.с. (трибенурон-метил, 750 г/кг)	литр	30	17550
60	ГРАССЕР, э.м.в. (феноксапроп-п-этил, 69 г/л + нафталевый ангидрид (антидот), 125 г/л)	литр	30	742
61	ГРЕЙЗ, 60% в.д.г. (метсульфурон-метил, 600 г/кг)	килограмм	30	5436

62	Грейн экстра 2,4-Д, в.р. (диметиламинная соль 2,4-Д, 720 г/л)	литр	30	271
63	ГРЕЙН, к.э.(2,4-Д кислоты в виде 2-этилгексилового эфира, 720 г/л)	литр	30	362
64	ГУЛЛИВЕР, (азимсульфурон, 500 г/кг)	в.д.г. килограмм	30	75000
65	Гурон, (галоксифоп-Р-метил, 104 г/л)	к.э. литр	30	1125
66	ДЕЗОРМОН, 72% (диметиламинная соль 2.4-Д)	в.к. литр	30	294
67	ДЕЗОРМОН-ЭФИР, 72% (2-этилгексиловый эфир 2, 4 дихлорфеноксисукусной кислоты)	к.э. литр	30	345
68	ДЕМЕТРА, (флуороксипир, 350 г/л)	к.э. литр	30	1268
69	ДИАЛЕН СУПЕР 480, (диметиламинные соли 2.4-Д, 357 г/л + дикамбы, 124 г/л)	в.р. литр	30	543
70	ДИАНАТ, 48% в.р.	литр	30	765
71	ДИКАМБА, (дикамба, 480 г/л)	в.р. литр	30	951
72	ДИКАМИН Д, 72% (2,4-Д аминная соль)	в.р. литр	30	278
73	ДУАЛ ГОЛД 960, (С-метолахлор, 960 г/л)	к.э. литр	30	1260
74	ЕВРО-ЛАЙТНИНГ, 4, 8% в.р.к.	литр	30	2130
75	ЗЕЛЛЕК СУПЕР, (галоксифоп-Р-метил, 108 г/л)	к.э. литр	30	1395
76	ЗЕНКОР УЛЬТРА, (метрибузин, 600 г/л)	к.с. литр	30	2777
77	ЗЕРНОМАКС, к.э. (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира 2,4-Д, 500 г/л)	литр	30	453
78	ЗИНГЕР, (метсульфурон-метил, 600 г/кг)	с.п. литр	30	7500
79	ЗОНТРАН, (метрибузин, 250 г/л)	к.к.р. литр	30	1080
80	ИГЛ, 10% (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 27 г/л)	к.э. литр	30	815
81	ИРБИС, 10% (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + фенклоразол-этил (антидот), 21 г/л,	к.э. литр	30	815

82	Карбузин, 70% (метрибузин, 700 г/кг)	с.п.	килограмм	30	1223
83	К а с с и у с, (римсульфурон, 250 г/кг)	в.р.п.	килограмм	30	22500
84	КОММАНДЕР, (тифенсульфурон-метил, г/кг)	в.д.г. 750	килограмм	30	11325
85	КОРСАР, (бентазон, 480 г/л)	в.р.к.	литр	30	724
86	КУГАР ФОРТЕ, (феноксапроп-п-этил, 140 клоквинтоцет-мексил, 40 г/л)	к.э. г/л +	литр	30	1494
87	КУГАР, (феноксапроп-п-этил, 140 клодинафоп-пропаргил, 90 клоквинтоцет-мексил, 60 г/л,	к.э. г/л + г/л +	литр	30	1789
88	ЛАЗУРИТ СУПЕР, (метрибузин, 270 г/л)	к.н.э.	литр	30	1630
89	Л А Н С, (аминопиралид, 240 г/л)	в.р.	литр	30	3941
90	ЛАНЦЕЛОТ 450, (аминопиралид, 300 флорасулам, 150 г/кг)	в.д.г. г/кг +	килограмм	30	9966
91	ЛАСТИК 100, (феноксапроп-п-этил, 100 клоквинтосет-мексил, 20 г/л	э.м.в. г/л + (антидот),	литр	30	951
92	Ластик топ, м.к.э. (АВГ-0162) (феноксапроп-П-этил, 90 клодинафоп-пропаргил, 60 клоквинтосет-мексил, 40 г/л)	г/л + г/л +	литр	30	2265
93	ЛЕОПАРД, (метсульфурон-метил, 600 г/кг)	в.д.г.	килограмм	30	5889
94	ЛИБЕРТИ, 8% (клодинафоп-пропаргил, 80 клоквинтоцет-мексил 20 г/л)	к.э. г/л + (антидот),	литр	30	996
95	ЛИНТУР 70, в.д.г. (дикамба, 659 г/кг + триасульфурон, 41 г/л)		килограмм	30	2129
96	ЛОНТРЕЛ ГРАНД 75, (клопиралид, 750 г/кг)	в.д.г.	литр	30	7200
97	ЛОРНЕТ, (клопиралид, 300 г/л)	в.р.	литр	30	1520
98	МАГНУМ, (метсульфурон-метил, 600 г/кг)	в.д.г.	килограмм	30	8154
99	МАЙСТЕР ПАУЭР, (форамсульфурон, 31,5 иодосульфурон-метил-натрия, г/л + тиенкарбазон-метил, 10	м.д. г/л + 1,0 10	литр		2160

	г/л + ципросульфид (антидот), 15 г/л)			30	
100	МЕГА СТАР, 60% с.п. (метсульфурон-метил, 600 г/кг)	литр		30	6795
101	Метал Плюс 960, к.э. (с-метолахлор, 960 г/л)	литр		30	1041
102	Метамил МЦ, с.п. (манкоцеб, 640 г/кг + металаксил, 80 г/кг)	литр		30	705
103	МЕТУРОН, в.д.г. (метсульфурон-метил, 600 г/кг)	килограмм		30	6750
104	МЕЦЦО, 60% в.д.г. (метсульфурон-метил, 600 г/кг)	литр		30	8969
105	МИУРА, к.э. (хизалофоп-п-этил, 125 г/л)	литр		30	1177
106	МОНИТОР, в.д.г. (метсульфурон-метил 600 г/кг)	килограмм		30	5889
107	НАПАЛМ, в.р. (глифосат, 540 г/л)	литр		30	384
108	НОПАСАРАН, 40% к.с. (метазахлор, 375 г/л + имазамокс, 25 г/л)	литр		30	2396
109	ОВСЮГЕН СУПЕР, к.э. (феноксапроп-п-этил, 140 г/л, Стрэнд Групп Холдингс Лтд., ЮАР + клохинтоцет-мексил (антидот), 47 г/л)	литр		30	1230
110	ОКТИГЕН, 40% к.э. (хлорсульфурон + малолетучие эферы 2.4-Д)	литр		30	294
111	ПАНТЕРА, 4% к.э. (хизалофоп-п-тефурил, 40 г/л)	литр		30	996
112	ПИВОТ, 10% в.к. (имазетапир, 100 г/л)	литр		30	2070
113	ПИРАМИН-ТУРБО, 52% к.с. (хлоридазон, 520 г/л)	литр		30	888
114	ПИРАТ, в.к. (имазетапир, 100 г/л,	литр		30	815
115	ПРАЙМЕР ДУО, в.д.г. (метсульфурон-метил, 70 г/кг + тифенсульфурон-метил, 680 г/кг)	килограмм		30	11325
116	ПРАЙМЕР, в.д.г. (метсульфурон-метил, 600 г/кг)	килограмм		30	7474
117	ПУЛЬСАР, 4% в.р. (имазамокс, 40 г/л)	литр		30	2100
118	ПУМА СУПЕР 100, 10% к.э. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 27 г/л)	литр		30	974

119	ПУМА СУПЕР, 7,5% э.м.в. (феноксапроп-п-этил, 69 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 75 г/л)	литр	30	824
120	Р А П , (глифосат, 360 г/л)	в . р . литр	30	294
121	РАУНДАП ЭКСТРА, 54% (глифосат, 540 г/л)	в . р . литр	30	435
122	РЕСПЕКТ, (трибенурон-метил, 750 г/кг)	в . д . г . литр	30	16308
123	РОБУСТО, к.э. (2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 850 г/л)	литр	30	353
124	Р о м у л , (римсульфурон, 250 г/кг)	в . д . г . килограмм	30	10650
125	С А М У Р А Й , (клопиралид, 300 г/л)	в . р . литр	30	1812
126	СЕКАТОР ТУРБО, (иодосульфурон-метил-натрия, 25 г/л + амидосульфурон, 100 г/л + мефенпир-диэтил (антидот) 250 г/кг)	м . д . литр	30	3261
127	С П А Й Д Е Р , (клетодим, 240 г/л,	к . э . литр	30	2265
128	СТОМП, 33% (пендиметалин, 330 г/л)	к . э . литр	30	468
129	Сталкер, (трибенурон-метил, 750 г/кг)	в . д . г . килограмм	30	9000
130	Старане премиум 330, (флуороксибир, 333 г/л)	к . э . литр	30	1530
131	СТРАТЕГО, (клопиралид, 750 г/кг,	в . д . г . килограмм	30	4983
132	Тачдаун 500, (глифосат, 500 г/л (калийная соль)	в . р . литр	30	543
133	ТИГУС, 25% (римсульфурон, 250 г/кг)	с . т . с . литр	30	34398
134	ТОПИК 080, (клодинафоп-пропаргил, 80 г/л + антидот, 20 г/л)	к . э . литр	30	1359
135	ТОПИК СУПЕР 240, (240 г/л клодинафоп-пропаргил + 60 г/л клоквинтоцет-мексил)	к . э . литр	30	4756
136	ТОРНАДО 500, (глифосат, 500 г/л)	в . р . литр	30	453
137	Трел 300, (клопиралид, 300 г/л)	в . р . литр	30	1585
138	ТРИУМФ МАКС, (глифосат, 540 г/л)	в . р . литр	30	385

139	ТРИУМФ, 48% в.р.		литр	30	321
140	Т Р О Ф И , (ацетохлор, 900 г/л)	к . э .	литр	30	724
141	УРАГАН ФОРТЕ 500, (глифосат в виде калийной соли, 500 г/л)	в . р .	литр	30	543
142	ФАБИАН, в.д.г. (имазетапир, г/кг + хлоримурон-этил, г/кг)	450 150	килограмм	30	9060
143	ФАРАОН ФОРТЕ, (глифосат, 450 г/л)	в . р .	литр	30	339
144	ФЕНОКС СУПЕР, (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + фенклоразол-этил (антидот) г/л)	к . э . 27	литр	30	770
145	ФЕНОКСАМ, (феноксапроп-п-этил, 90 г/л)	к . э .	литр	30	951
146	ФИНЕС ЛАЙТ, (хлорсульфурон, 333, 75 г/кг + метсульфурон-метил, 333 г/кг)	в . д . г .	килограмм	30	11700
147	Ф Л Е К С , (диметиламинная соль 2,4-Д, г/л)	в . р . 720	литр	30	360
148	Флюорофен 240, (оксифлуорфен, 240 г/л)	к . э .	литр	30	1132
149	ФОКСТРОТ ЭКСТРА, (феноксапроп-п-этил, 90 г/л + клодинафоп-пропаргил, 45 г/л + клохвинтоцет-мексил (антидот), 34 г/л)	13,5% к.э.	литр	30	1721
150	ФОРВАРД, (хизалофоп-п-этил, 60 г/л)	м а с . к . э .	литр	30	690
151	ФРОНТЬЕР ОПТИМА, (диметенамид, 720 г/л)	72% к.э.	литр	30	1350
152	ФУРОРЕ УЛЬТРА, (феноксапроп-п-этил, 110 г/л)	э . м . в .	литр	30	1101
153	ФЮЗИЛАД ФОРТЕ 150, (флуазифоп-п-бутил, 150 г/л)	к . э .	литр	30	1260
154	ХАРМОНИ ПРО, (тифенсульфурон-метил, г/кг)	в . д . г . 750	килограмм	30	19404
155	ХАРМОНИ, 75% (тифенсульфурон-метил, г/кг)	с . т . с . 750	литр	30	31972
156	ХИЛЕР, (хизалофоп-п-тефурил, 40 г/л)	м а с . к . э .	литр	30	684
157	ЧИСТАЛАН, 40% (2.4-Д + оксим дикамбы)	к . э .	литр	30	340

158	Эверест, 70% в.д.г. (флукарбазон, 700 г/кг)	килограмм	30	17984
159	ЭЛАМЕТ, заводская бинарная упаковка (2-этилгексильный эфир 2,4-Д кислоты, 564 г/л + метсульфурон-метил, 600 г/кг)	литр	30	450
160	ЭЛАНТ ПРЕМИУМ, к.э. (2-этилгексильный эфир 2,4-Д кислоты, 420 г/л + 2-этилгексильный эфир дикамбы кислоты, 60 г/л)	литр	30	495
161	ЭЛАНТ, к.э. (2-этилгексильный эфир 2,4-Д кислоты, 564 г/л)	литр	30	360
162	ЭЛЛАЙ ЛАЙТ, в.д.г. (метсульфурон-метил, 391 г/кг + трибенурон-метил, 261 г/кг)	килограмм	30	17893
163	ЭЛЬФ, к.э. (2-этилгексильный эфир клопиралида, 500 г/л)	литр	30	3450
164	ЭСТЕР, 85% к.э. (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексильного эфира, 850 г/л)	литр	30	385
165	ЭСТЕРОН, к.э. (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексильного эфира, 850 г/л)	литр	30	420
166	ЭСТЕТ 905, к.э. (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексильного эфира, 905 г/л)	литр	30	417
167	ЭФИРАМ, к.э.(2,4-Д кислоты в виде малолетучих эфиров, 500 г/л)	литр	30	294
168	2,4-Д ЭФИРАН, 82% в.р.(2-этилгексильный эфир 2,4 дихлорфеноксисукусной кислоты, 820 г/л)	литр	30	345
169	АВЕСТАР, 10% к.э. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + фенклоразол-этил (антидот), 50 г/л.)	литр	30	725
170	БУТИЗАН 400 КС, 40% к.с. (метазахлор, 400 г/л)	литр	30	934
171	ВАЛСАГЛИФ, в.р. (глифосат, 360 г/л)	литр	30	270
172	ВАЛСАМИН, 72% в.р. (2,4-Д диметиламинная соль, 720 г/л)	литр	30	256
173	Г Е П А Р Д , к.э. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + фенклоразол-этил (антидот), 27 г/л.)	литр	30	777
174	ГРАНСТАР ПРО, в.д.г. (трибенурон-метил, 750 г/кг)	килограмм	30	17667

175	Д – АРМОН – Эфир, 72% к.э. (2-этилгексильный эфир 2,4-Д кислоты)	литр	30	340
176	ДОМИНАТОР МЕГА, в.р.(глифосат, 480 г/л)	литр	30	339
177	ЗЕНИТ, к.к.р. (2-этилгексильный эфир 2,4-Д кислоты, 950 г/л)	литр	30	392
178	ЗИНГЕР, с.п. (метсульфурон-метил, 600 г/кг)	килограмм	30	5946
179	КЛИНИК, 36% в.р. (глифосат, 360 г/л)	литр	30	365
180	КОНДОР 240, к.э. (оксифлуорфен, 240 г/л)	литр	30	1080
181	ЛАРЕН ПРО, в.д.г. (метсульфурон-метил, 600 г/кг)	килограмм	30	9966
182	ЛАРЕН, 60% с.п. (метсульфуронметил, 600 г/кг)	килограмм	30	9675
183	ЛОНТРЕЛ 300, в.р. (клопиралид, 300 г/л)	литр	30	1829
184	ОВСЮГЕН ЭКСТРА, к.э. (феноксапроп-п-этил, 140 г/л + фенклоразол-этил (антидот), 35 г/л.	литр	30	892
185	ПИВАЛТ, в.к. (имазетапир, 100 г/л)	литр	30	686
186	ПИЛАР 2,4-Д, 72% в.р. (2,4-Д диметиламинная соль)	литр	30	269
187	ПИЛАРАУНД, в.р. (глифосат, 360 г/л)	литр	30	269
188	Робусто супер (ЦИКЛОН), к.э. (2-этилгексильный эфир 2,4-Д кислоты, 905 г/л)	литр	30	456
189	САРАЦИН, э.м.в. (феноксапроп-п-этил 140 г/л + клодинафоп-прапаргил 90 г/л + клоквинтоцет-мексил 72 г/л)	литр	30	1585
190	СОНРАУНД, 48% в.р. (глифосат, 360 г/л)	литр	30	327
191	СОПИК 080, к.э. (клодинафоп-пропаргил, 80 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 20г/л)	литр	30	900
192	СПРУТ ЭКСТРА, в.р. (глифосат, 540 г/л)	литр	30	347
193	ФЕНИЗАН, в.р. (дикамба к-ты, 360 г/л + хлорсульфурон к-ты, 22, 2 г/л)	литр	30	864

194	ХИТ, в.р. (глифосат кислоты 540 г/л)	литр	30	417
195	ЭКСПРЕСС, (трибенурон-метил, 750 г/кг)	в. д. г. килограмм	30	16500

Примечание:

в.г. водорастворимые гранулы
 в.г.р. водно-гликолевый раствор
 в.д.г. водно-диспергируемые гранулы
 в.к. водный концентрат
 в.р. водный раствор
 в.р.к. водорастворимый концентрат
 в.р.п. водорастворимый порошок
 в.р.с. водорастворимая суспензия
 в.с. водная суспензия
 в.с.к. водно-суспензионный концентрат
 в.с.р. водно-спиртовой раствор
 в.э. водная эмульсия
 д.в. действующее вещество
 ж. жидкий
 к.с. концентрат суспензии
 к.к.р. концентрат коллоидного раствора
 к.н.э. концентрат наноэмульсии
 к.э. концентрат эмульсии
 м.д. масляная дисперсия
 м.к. масляный концентрат
 м.к.с. микрокапсулированная суспензия
 м.к.э. микрокапсулированная эмульсия
 м.с. масляная суспензия
 м.в.с.к. масляно-водный суспензионный концентрат
 м.э. микроэмульсия
 мас.к.э. масляный концентрат эмульсии
 мас.э. масляная эмульсия
 мас.экстр. масляный экстракт
 р.п. растворимый порошок
 с.к. суспензионный концентрат
 с.п. смачивающийся порошок
 с.т.с. сухая текучая суспензия
 сух.п. сухой порошок
 с.э. суспензионная эмульсия

т.к.с. текучий концентрат суспензии
 т.п.с. текучая паста
 э.м.в. эмульсия масляно-водная
э.к. эмульгируемый концентрат

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