

Об утверждении видов субсидируемых гербицидов и нормы субсидий на 1 литр (килограмм) гербицидов, приобретенных у поставщиков гербицидов

Утративший силу

Постановление акимата Костанайской области от 23 июля 2015 года № 309. Зарегистрировано Департаментом юстиции Костанайской области 30 июля 2015 года № 5771. Утратило силу постановлением акимата Костанайской области от 30 декабря 2015 года № 569

Сноска. Утратило силу постановлением акимата Костанайской области от 30.12.2015 № 569 (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", 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" акимат Костанайской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

- 1. Утвердить прилагаемые виды субсидируемых гербицидов и нормы субсидий на 1 литр (килограмм) гербицидов, приобретенных у поставщиков гербицидов.
- 2. Настоящее постановление вводится в действие после дня его первого официального опубликования.

Аким области

Н. Садуакасов

СОГЛАСОВАНО

Министр сельского хозяйства Республики Казахстан

_____ А. Мамытбеков

Приложение

постановлению

акимата

от 23 июля 2015 года № 309

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

Сноска. Приложение с изменениями, внесенными постановлением акимата Костанайской области от 16.10.2015 № 446 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

№ п/п	Виды субсидируемых гербицидов	Единица измерения	Процент удешевления стоимости одной единицы, до	Нормы субсидий на одну единицу, тенге
1	2	3	4	5
1	АВЕЦИД СУПЕР, 12% к.э. (феноксапроп-п-этил, 120 г/л + фенклоразол-этил, (антидот), 60 г/л)	литр	50	1600
2	БАЛЕРИНА, с.э. (2,4-Д кислоты в виде сложного 2-этилгексилового эфира 410 г/л + флорасулам 7, 4 г/л)	литр	50	1715
3	БАРГУЗИН, 70% в.д.г. (метрибузин, 700 г /л)	литр	50	3650
4	БАРС СУПЕР, 10% к.э. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 27 г/л)	литр	50	1712
5	БЕЛЛИСИМО, э.м.в. (феноксапроп-п-этил 140 г/л + клоквинтоцет-мексил 50 г/л)	литр	50	2211
6	БУРАН, 36%, в.р. (глифосат, 360 г/л)	литр	50	600
7	ВАЛСАГЛИФ, в.р. (глифосат, 360 г/л)	литр	50	625
8	ВАЛСАМИН, 72% в.р. (2,4-Д диметиламинная соль, 720 г/л)	литр	50	550
9	ВУЛКАН, 60% в.д.г. (метсульфурон-метил, 600 г/кг)	килограмм	50	10000
10	ГАЛЛАНТНЫЙ, 75% с.т.с. (трибенурон-метил, 750 г/кг)	килограмм	50	16000
11	ГРАМИ СУПЕР, к.э. (феноксапроп-п-этил , 100 г/л + антидот, 27 г/л)	литр	50	1424
12	ГРОЗА, 60% к.э. (2-этилгексиловый эфир 2, 4 дихлорфеноксиуксусной кислоты 600 г/л)	литр	50	775
13	ДЕЗОРМОН-ЭФИР, 72% к.э. (2- этилгексиловый эфир 2, 4 дихлорфеноксиуксусной кислоты)	литр	50	757
14	ДИАЛЕН СУПЕР 480, в.р. (диметиламинные соли 2.4-Д, 357 г/л + дикамбы, 124 г/л)	литр	50	989
15	ДИАМИН, 72% в.р. (2,4-Д диметиламинная соль)	литр	50	550

16	ЖОЙКЫН ДАРА, 75% в.д.г. (глифосат, 747 г/кг)	килограмм	50	1150
17	ЖОЙКЫН, в.р. (глифосат, 360 г/л)	литр	50	600
18	ЗЕНИТ, к.к.р. (2-этилгексиловый эфир 2,4 -Д кислоты, 950 г/л)	литр	50	1207
19	ИМПУЛЬС, к.э. (голоксифоп-п-метил 108 г/л)	литр	50	2202
20	КЛИНИК, 36 % в.р. (глифосат, 360 г/л)	литр	50	667
21	ЛАСТИК ТОП, м.к.э. (феноксапроп-П-этил, 90 г/л + клодинафоп-пропаргил, 60 г/л + клоквинтосет-мексил, 40 г/л)	литр	50	3350
22	ЛАСТИК ЭКСТРА, к.э. (феноксапроп-п-этил, 70 г/л + клоквинтосет-мексил (антидот), 40 г/л)	литр	50	1664
23	ЛЕГГЕРО, э.м.в. (феноксапроп-п-этил 240 г/л + клоквинтоцет-мексил 60 г/л)	литр	50	3886
24	ОВСЮГЕН СУПЕР, к.э. (феноксапроп-п-этил, 140 г/л)	литр	50	3450
25	ОВСЮГЕН ЭКСТРА, к.э. (феноксапроп-п-этил, 140 г/л + фенклоразол-этил (антидот), 35 г/л	литр	50	2817
26	ОРЕОЛ, 12% к.э. (феноксапроп-п-этил, 120 г/л)	литр	50	1300
27	ПИТОН ГРАНД, в.д.г. (клопиралид, 750 г/кг)	килограмм	50	9250
28	ПРИМАДОННА, с.э. (2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 300 г/л + флорасулам, 3,7 г/л)	литр	50	1437
29	ПРОГРЕСС, к.э. (2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 905 г/л)	литр	50	897
30	РАМОН СУПЕР, к.э. (галоксифоп-Р-метил, 104 г/л)	литр	50	1850
1	РАУНДАП ЭКСТРА, 54% в.р. (глифосат, 540 г/л)	литр	50	1008
2	РОДАР, 60% с.п. (метсульфурон-метил, 600 г/кг)	килограмм	50	9000
33	РЫСЬ СУПЕР, 10% к.э. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + фенклоразол-этил (антидот), 50 г/л)	литр	50	1700

34	СМЕРЧ, в.р. (глифосат 540 г/л)	литр	50	878
35	СПРУТ ЭКСТРА, в.р. (глифосат, 540 г/л)	литр	50	1207
36	СТОП, 33% к.э. (пендиметалин, 330 г/л)	литр	50	1050
37	ТАПИР, 10% в.к. (имазетапир, 100 г/л)	литр	50	1750
38	ТЕРРА, 4% к.э. (хизалофоп-П-тефурил, 40 г/л.)	литр	50	1150
39	ТОПИК 080, к.э. (клодинафоп-пропаргил, 80 г/л + антидот, 20 г/л)	литр	50	2133
40	ТОРНАДО 500, в.р. (глифосат, 500 г/л)	литр	50	878
41	УРАГАН ФОРТЕ 500, в.р. (глифосат в виде калийной соли, 500 г/л)	литр	50	950
42	ФЕНИЗАН, в.р. (дикамба к-ты, 360 г/л + хлорсульфурон к-ты, 22, 2 г/л)	литр	50	2587
43	XA3HA, 60% в.д.г. (метсульфурон-метил, 600 г/кг)	килограмм	50	10750
44	X И Л Е P , мас. к.э. (хизалофоп-п-тефурил, 40 г/л)	литр	50	2530
45	ЭСКАДРОН 70, к.э. (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира, 850 г/л)	литр	50	750
46	ЭСТЕТИК ПРОФИ, в.р. (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира, 850 г/л)	литр	50	757
47	ЭФИР ЭКСТРА 905, к.э. (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира, 905 г/л)	литр	50	897
48	ЭСТЕТ 905, к.э. (2,4-Д кислота в виде 2- этилгексилового эфира, 905 г/л)	литр	50	897
49	2M-4X 750, 75% в.р.к. (диметиламинная соль МСРА)	литр	30	566
50	АВЕСТАР, 10% к.э. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + фенклоразол-этил (антидот), 50 г/л)	литр	30	1249
51	АВЕЦИД СУПЕР, 12% к.э. (феноксапроп-п-этил, 120 г/л + ь фенклоразол-этил, (антидот), 60 г/л)	литр	30	960
52	АРАМО, 4,5% к.э. (тепралоксидим, 45г/л)	литр	30	1043
53	АРБАЛЕТ, 60% с.п. (метсульфурон-метил , 600 г/кг)	килограмм	30	7137

54	АТТРИБУТ, 70% в.д.г. (пропоксикарбазон , 700 г/кг)	килограмм	30	16380
55	АЦЕТОХЛОР, к.э. (ацетохлор, 900 г/л)	литр	30	666
56	БАЗАГРАН, 48% в.р. (бентазон, 480 г/л)	литр	30	673
57	БАЛЕРИНА, с.э. (2,4-Д кислоты в виде сложного 2-этилгексилового эфира, 410 г/л)	литр	30	1007
58	БАРС СУПЕР, 10% к.э. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 27 г/л)	литр	30	1027
59	БИАТЛОН, заводская бинарная упаковка (2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 564 г/л + триасульфурон, 750 г/кг)	литр	30	610
60	БИНГО, с.т.с. (тифенсульфурон-метил 750 г/кг)	килограмм	30	13878
61	БИЦЕПС ГАРАНТ, к.э. (этофумезат, 110 г /л + десмедифам, 70 г/л + фенмедифам, 90 г/л)		30	1410
62	БУРАН, 36%, в.р. (глифосат, 360 г/л)	литр	30	360
63	БУТИЗАН 400 КС, 40% к.с. (метазахлор, 400 г/л)	литр	30	832
64	ВАЛПАНИДА, 33% к.э. (пендиметалин, 330 г/л)	литр	30	450
65	ВИДМАСТЕР 480, в.р. (дикамба, 124 г/л + 2.4 Д, 357 г/л)	литр	30	666
66	ВИХРЬ, в.р. (глифосат, 360 г/л)	литр	30	360
67	ГАЛОКС СУПЕР 108, к.э. (галаксифоп-Р-метил, 108 г/л)	литр	30	1387
68	ГЕЗАГАРД 500, с.к. (прометрин, 500 г/л)	литр	30	638
69	ГЕПАРД, к.э. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + фенклоразол-этил (антидот), 27 г/л)	литр	30	888
70	ГЕРБИТОКС, в.р.к. (500 г/л МЦПА кислоты в виде диметиламинной, калиевой и натриевой солей)	литр	30	550
71	ГОАЛ 2Е, к.э. (оксифлуорфен, 240 г/л)	литр	30	1942
72	ГОРГОН, в.р.к. (пиклорам, 150 г/л)	литр	30	1394
73		литр		1942

	ГОРИЗОН 080, к.э. (клодинафоп-пропаргил, 80 г/л + клоксинтоцет-мексил, 20 г/л)		30	
74	ГРАНАТ в.д.г. (трибенурон-метил, 750 г/кг)	килограмм	30	17250
75	ГРАНСТАР ПРО, в.д.г. (трибенурон-метил, 750 г/кг)	килограмм	30	19311
76	ГРАНСТАР, 75% с.т.с. (трибенурон-метил , 750 г/кг)	килограмм	30	19985
77	ГРАССЕР, э.м.в. (феноксапроп-п-этил, 69 г/л + нафталевый ангидрид (антидот), 125 г/л	литр	30	943
78	ГРАФ, в.д.г. (трибенурон-метил, 750 г/кг)	килограмм	30	12210
79	ГРЕЙН, к.э. (2,4-Д кислоты в виде 2- этилгексилового эфира, 720 г/л)	литр	30	444
80	ГРОЗА, 60% к.э. (2-этилгексиловый эфир 2, 4 дихлорфеноксиуксусной кислоты 600 г/л)	литр	30	465
81	ГРЕЙН ЭКСТРА 2,4-Д, в.р. (диметиламинная соль 2,4-Д, 720 г/л)	литр	30	360
82	ГУРОН, к.э. (галоксифоп-Р-метил, 104 г/л)	литр	30	1221
83	Д – АРМОН – Эфир, 72% к.э. (2- этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты)	литр	30	457
84	ДЕЗОРМОН, 72% в.к. (диметиламинная соль 2.4-Д)	литр	30	390
85	ДЕЛИК 240, к.э. (галоксифоп-п-метил, 240 г/л)	литр	30	2220
86	ДЕМЕТРА, к.э. (флуроксипир, 350 г/л)	литр	30	1561
87	ДИАНАТ, 48% в.р. (дикамба, 480 г/л)	литр	30	854
88	ДИАМИН, 72% в.р. (2,4-Д диметиламинная соль)	литр	30	330
89	ДИКАМБА, в.р. (дикамба, 480 г/л)	литр	30	1482
90	ДИКАМИН Д, 72% в.р. (2,4-Д аминная соль)	литр	30	356
91	ДУАЛ ГОЛД 960, к.э. (С-метолахлор, 960 г/л)	литр	30	1275
92	ЕВРО-ЛАЙТНИНГ, 4, 8% в.р.к. (имазамокс, 33 г/л + имазапир, 15 г/л)	литр	30	2433

93	ЗЕЛЛЕК СУПЕР, к.э. (галоксифоп-Р-метил, 108 г/л)	литр	30	1553
94	ЗЕНКОР УЛЬТРА, к.с. (метрибузин, 600 г /л)	литр	30	2304
95	ЗЕРНОМАКС, к.э. (2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира 2,4-Д, 500 г/л)	литр	30	550
96	ЗИНГЕР, с.п. (метсульфурон-метил, 600 г/кг)	килограмм	30	10005
97	ЗОНТРАН, к.к.р. (метрибузин, 250 г/л)	литр	30	1400
98	ИГЛ, 10% к.э. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 27 г/л		30	933
99	ИМПУЛЬС, к.э. (галаксифоп-п-метил 108 г/л)	литр	30	1321
100	КАНОНИР ДУО, с.т.с. (тифенсульфурон-метил 680 г/кг + метсульфурон-метил 70 г/кг)	килограмм	30	13762
101	КАНЦЛЕР, в.д.г. (метсульфурон-метил 600 г/кг)	килограмм	30	11103
102	КЛИНИК 24, в.р.к. (глифосат, 240 г/л + 2,4-Д, 160 г/л)	литр	30	543
103	КЛИНЧ 100, 10% к.э. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + фенклоразол-этил (антидот), 27 г/л)	литр	30	891
104	ЛАЗУРИТ СУПЕР, к.н.э. (метрибузин, 270 г/л)	литр	30	1979
105	ЛАНС, в.р. (аминопиралид, 240 г/л)	литр	30	5229
106	ЛАНЦЕЛОТ 450, в.д.г. (аминопиралид, 300 г/кг + флорасулам, 150 г/кг)	килограмм	30	11932
107	ЛАРЕН ПРО, в.д.г. (метсульфурон-метил, 600 г/кг)	килограмм	30	10750
108	Π А Р Е Н , 60 % с . п . (метсульфуронметил, 600 г/кг)	килограмм	30	11935
109	ЛАСТИК 100, э.м.в. (феноксапроп-п-этил, $100 \text{ г/л} + \text{клоквинтосет-мексил, (антидот),} 20 \text{ г/л})$	литр	30	1079
110	ЛАСТИК ТОП, м.к.э. (феноксапроп-П-этил, 90 г/л + клодинафоп-пропаргил, 60 г/л + клоквинтосет-мексил, 40 г/л)	литр	30	1983
111	ЛАСТИК ЭКСТРА, к.э. (феноксапроп-п-этил, 70 г/л + клоквинтосет-мексил (антидот), 40 г/л)	литр	30	998

112	ЛЕОПАРД, в.д.г. (метсульфурон-метил, 600 г/кг)	килограмм	30	6721
113	ЛИБЕРТИ, 8% к.э. (клодинафоп-пропаргил, 80 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 20 г/л)	литр	30	1207
114	ЛИНТУР 70, в.д.г. (дикамба, 659 г/кг + триасульфурон, 41 г/л)	литр	30	2775
115	ЛОНТРЕЛ ГРАНД 75, в.д.г. (клопиралид, 750 г/кг)	килограмм	30	5388
116	МАГНУМ, в.д.г. (метсульфурон-метил, 600 г/кг)	килограмм	30	8929
117	МАЙСТЕР ПАУЭР, м.д. (форамсульфурон, $31,5$ г/л + иодосульфурон-метил-натрия, $1,0$ г/л + тиенкарбазон-метил, 10 г/л + ципросульфид (антидот), 15 г/л)	литр	30	2243
118	МЕТАЛ ПЛЮС 960, к.э. (с-метолахлор, 960 г/л)	литр	30	1276
119	МЕТУРОН, в.д.г. (метсульфурон-метил, 600 г/кг)	килограмм	30	7050
120	МЕЦЦО, 60% в.д.г. (метсульфурон-метил, 600 г/кг)	килограмм	30	8882
121	МИУРА, к.э. (хизалофоп-п-этил, 125 г/л)	литр	30	1219
122	МОНИТОР, в.д.г. (метсульфурон-метил 600 г/кг)	килограмм	30	7050
123	МОСКИТ, в.д.г. (трибенурон-метил, 750 г/кг)	килограмм	30	13875
124	НОПАСАРАН, 40% к.с. (метазахлор, 375 г/л + имазамокс, 25 г/л)	литр	30	2165
125	ОКТАПОН ЭКСТРА, к.э. (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира, 500 г/л)	литр	30	330
126	ОКТИГЕН, 40% к.э. (хлорсульфурон + малолетучие эфиры 2.4-Д)	литр	30	330
127	ПАНТЕРА, 4% к.э. (хизалофоп-п-тефурил, $40~\text{г/л})$	литр	30	900
128	ПИВОТ, 10% в.к. (имазетапир, 100 г/л)	литр	30	2392
129	ПИЛАР 2,4-Д, 72% в.р. (2,4-Д диметиламинная соль)	литр	30	333
130	ПИЛАРАУНД, в.р. (глифосат, 360 г/л)	литр	30	333
131	ПИРАТ, в.к. (имазетапир, 100 г/л)	литр	30	999
132	ПРАЙМЕР ДУО, в.д.г. метсульфурон-метил, 70 г/кг + тифенсульфурон-метил, 680 г/кг)	килограмм	30	13886

133	ПРАЙМЕР, в.д.г. (метсульфурон-метил, 600 г/кг)	килограмм	30	12337
134	ПРОГРЕСС, к.э. (2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 905 г/л)	литр	30	499
135	ПУЛЬСАР, 4% в.р. (имазамокс, 40 г/л)	литр	30	2716
136	ПУМА-СУПЕР 100, 10% к.э. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 27 г/л)	литр	30	1186
137	ПУМА-СУПЕР, 7,5% э.м.в. (феноксапроп-п-этил, 69 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 75 г/л)	литр	30	938
138	РАП, в.р. (глифосат, 360 г/л)	литр	30	360
139	РАУНДАП ЭКСТРА, 54% в.р. (глифосат, 540 г/л)	литр	30	555
140	РЕСПЕКТ, в.д.г. (трибенурон-метил, 750 г /кг)	килограмм	30	7425
141	РЕСТРИКТ, в.д.г. (тифенсульфурон-метил , 545 г/кг + метсульфурон-метила, 164 г/кг)		30	19818
142	РОБУСТО СУПЕР, к.э. (2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 905 г/л)	литр	30	513
143	РОБУСТО, к.э. (2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 850 г/л)	литр	30	502
144	САЛЬСА, с.п. (этаметсульфурон-метил, 750 г/кг)	килограмм	30	70792
145	САМУРАЙ, в.р. (клопиралид, 300 г/л)	литр	30	1921
146	САРАЦИН, э.м.в. (феноксапроп-п-этил 140 г/л + клодинафоп-прапаргил 90 г/л + клоквинтоцет-мексил 72 г/л)	литр	30	2259
147	СЕКАТОР ТУРБО, м.д. (иодосульфурон-метил-натрия, 25 г/л + амидосульфурон, 100 г/л + мефенпир-диэтил (антидот) 250 г/кг)	литр	30	3538
148	СКАУТ, э.м.в. (феноксапроп-п-этил 140 г/л + клодинафоп-пропаргил 90 г/л + клоквинтоцет-мексил 72 г/л)	литр	30	1942
149	СОНРАУНД, 48% в.р. (глифосат, 360 г/л)	литр	30	444
150	СОПИК 080, к.э. (клодинафоп-пропаргил, 80 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 20 г/л)	литр	30	930
151	СПАЙДЕР, к.э. (клетодим, 240 г.л.)	литр	30	2700
152	СПИРИТ, в.д.г. (клопиралид 750 г/кг)	килограмм	30	6495
153	СТАЛКЕР, в.д.г. (трибенурон-метил, 750 г /кг)	килограмм	30	11100

154	СТИРАП, 45% в.р. (глифосат, 450 г/л)	литр	30	417
155	СТОМП, 33% к.э. (пендиметалин, 330 г/л)	литр	30	455
156	СТРИГ ЭКСТРА 480, в.р. (2,4-Д диметиламинная соль, 357 г/л + дикамба, 124 г/л)	литр	30	501
157	СТРИГ, 72% в.р. (2,4-Д диметиламинная соль)	литр	30	334
158	ТАЧДАУН 500, в.р. (глифосат, 500 г/л)	литр	30	666
159	ТЕРДОК, 8% к.э. (клодинафоп-пропаргил, 80 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 20 г/л)	литр	30	1221
160	ТИТУС, 25% с.т.с. (римсульфурон, 250 г/кг)	килограмм	30	38365
161	ТОПИК 080, к.э. (клодинафоп-пропаргил, 80 г/л + антидот, 20 г/л)	литр	30	1280
162	ТОПИК СУПЕР 240, к.э. (240 г/л клодинафоп-пропаргил + 60 г/л клоквинтоцет-мексил)	литр	30	4324
163	ТОРНАДО 500, в.р. (глифосат, 500 г/л)	литр	30	524
164	ТРЕЛ 300, в.р. (клопиралид, 300 г/л)	литр	30	1942
165	ТРИУМФ МАКС, в.р. (глифосат, 540 г/л)	литр	30	494
166	ТРИУМФ, 48% в.р. (глифосат, 360 г/л)	литр	30	411
167	ТРОФИ, к.э. (ацетохлор, 900 г/л)	литр	30	888
168	ФАБИАН, в.д.г. (имазетапир, 450 г/кг + хлоримурон-этил, 150 г/кг)	килограмм	30	10462
169	ФАРАОН ГОЛД, 54% в.р. (глифосат, 540 г/л)	литр	30	527
170	ФАРАОН ФОРТЕ, в.р. (глифосат, 450 г/л)	литр	30	444
171	ФЕНОКС СУПЕР, к.э. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + фенклоразол-этил (антидот) 27 г/л)	литр	30	943
172	ФИНЕС ЛАЙТ, в.д.г. (хлорсульфурон, 333 , 75 г/кг + метсульфурон-метил, 333 г/кг)	килограмм	30	13736
173	ФИНИТО 750, в.д.г. (трибенурон-метил 750 г/кг)	килограмм	30	13392
174	ФОКСТРОТ ЭКСТРА, 13,5% к.э. (феноксапроп-п-этил, 90 г/л + клодинафоп-пропаргил, 45 г/л + клохвинтоцет-мексил (антидот), 34,5 г/л)	литр	30	1942

175	ФОКСТРОТ, в.э. (феноксапроп-п-этил, 69 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 34, 5 г/л)	литр	30	1019
176	ФУРОРЕ УЛЬТРА, э.м.в. (феноксапроп-п-этил, 110 г/л)	литр	30	1227
177	ФЮЗИЛАД ФОРТЕ 150, к.э. (флуазифоп-п-бутил, 150 г/л)	литр	30	1193
178	ХАКЕР, в.г. (клопиралид, 750 г/кг)	килограмм	30	8096
179	ХАРМОНИ ПРО, в.д.г. (тифенсульфурон-метил, 750 г/кг)	килограмм	30	21641
180	ХАРМОНИ, 75% с.т.с. (тифенсульфурон-метил, 750 г/кг)	килограмм	30	27757
181	ХИТ, в.р. (глифосат кислоты 540 г/л)	литр	30	469
182	ЭВЕРЕСТ, 70% в.д.г. (флукарбазон, 700 г/кг)	килограмм	30	17100
183	ЭДВАНС, в.д.г. (метсульфурон-метил, 391 г/кг + трибенурон-метил, 261 г/кг)	килограмм	30	16099
184	ЭКСПРЕСС, в.д.г. (трибенурон-метил, 750 г/кг)	килограмм	30	20122
185	ЭЛАМЕТ, заводская бинарная упаковка (2 -этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 564 г/л + метсульфурон-метил, 600 г/кг)	литр	30	255
186	ЭЛАНТ ПРЕМИУМ, к.э. (2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 420 г /л + 2-этилгексиловый эфир дикамбы кислоты, 60 г/л)	литр	30	555
187	ЭЛАНТ, к.э. (2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 564 г/л)	литр	30	444
188	ЭЛЛАЙ ЛАЙТ, в.д.г. (метсульфурон-метил, 391 г/кг + трибенурон-метил, 261 г/кг)	килограмм	30	19709
189	ЭЛЬФ, к.э. (2-этилгексиловый эфир клопиралида, 500 г/л)	литр	30	3885
190	ЭСТЕР, 85% к.э. (2,4-Д кислота в виде 2- этилгексилового эфира, 850 г/л)	литр	30	488
191	ЭСТЕРОН, к. э. (2,4-Д кислота в виде 2- этилгексилового эфира, 850 г/л)	литр	30	554
192	ЭСТЕТ 905, к.э. (2,4-Д кислота в виде 2- этилгексилового эфира, 905 г/л)	литр	30	527
193	ЭФИРАМ, к.э. (2,4-Д кислоты в виде малолетучих эфиров, 500 г/л)	литр	30	471
194	ЛОРНЕТ, в.р. (клопиралид, 300 г/л)	литр	50	4025

195	СКАУТ, э.м.в. (феноксапроп-п-этил 140 г/л + клодинафоп-пропаргил 90 г/л + клоквинтоцет-мексил 72 г/л)	литр	50	3747
196	СОНРАУНД, 48% в.р. (глифосат, 360 г/л)	литр	50	700
197	ЭЛАНТ ПРЕМИУМ, к.э. (2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 420 г /л + 2-этилгексиловый эфир дикамбы кислоты, 60Γ /л)	литр	50	825
198	2,4-Д ЭФИРАН, 82% в.р. (2— этилгексиловый эфир 2,4 дихлорфеноксиуксусной кислоты, 820 г/л)	литр	30	499
199	АКТИВО, в.д.г. (трибенурон-метил, 375 г/кг + тифенсульфурон-метил, 375 г/кг)	килограмм	30	19985
200	БАНВЕЛ 480, в.р. (дикамба, 480 г/л)	килограмм	30	832
201	ГРЕЙЗ, 60% в.д.г. (метсульфурон-метил, 600 г/кг)	килограмм	30	4456
202	ДЕФОЛТ, в.р. (глифосат, 360 г/л)	килограмм	30	360
203	КАНОНИР, с.т.с. (тифенсульфурон-метил 750 г/кг)	килограмм	30	13878
204	КАРБУЗИН, 70% с.п. (метрибузин, 700 г/кг)	килограмм	30	1498
205	КРЕДИТ ИКСТРИМ, в.к. (глифосат в виде изопропиламинной и калийной солей, 540 г/л)		30	564
206	МАГНУМ СУПЕР, в.д.г. (метсульфурон-метил, 300 г/кг + трибенурон-метил, 450 г/кг)	килограмм	30	10695
207	МЕГА СТАР, 60% с.п. (метсульфурон-метил, 600 г/кг)	килограмм	30	8399
208	СЕЛЕКТ, к.э. (клетодим, 120 г/л)	литр	30	1221
209	СТРАТОС УЛЬТРА, 10% к.э. (циклоксидим, 100 г/л)	литр	30	986
210	ТЕРЕКС, в.р. (глифосат кислоты 540 г/л)	литр	30	480
211	ЭСТЕРОН 600, к.э. (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира, 905 г/л)	литр	30	554
212	ФОРВАРД, мас.к.э. (хизалофоп-п-этил, 60 г/л)	литр	30	1062
213	ЛОНТРЕЛ 300, в.р. (клопиралид, 300 г/л)	литр	30	2232

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-спиртовый 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
- МДУ максимально допустимый уровень
- 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
- ПДК предельно-допустимая концентрация
- 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
- таб. таблетка
- т.к.с. текучий концентрат суспензии
- т.пс. текучая паста
- УМО ультрамалообъемное опрыскивание
- 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