

Об установлении видов субсидируемых удобрений, гербицидов и норм субсидий

Утративший силу

Постановление акимата Карагандинской области от 18 августа 2014 года № 43/10 . Зарегистрировано Департаментом юстиции Карагандинской области 29 августа 2014 года № 2733. Утратило силу постановлением акимата Карагандинской области от 14 мая 2015 года № 23/02

Сноска. Утратило силу постановлением акимата Карагандинской области от 14.05.2015 № 23/02 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

В соответствии с Законом Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", постановлениями 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", от 29 мая 2014 года № 574 "Об утверждении Правил субсидирования стоимости удобрений (за исключением органических)" акимат Карагандинской области

П О С Т А Н О В Л Я Е Т :

1. Установить нижеследующее :

- 1) виды субсидируемых удобрений согласно приложению 1 к настоящему постановлению ;
- 2) нормы субсидий на 1 тонну (литр, килограмм) удобрений, реализованных отечественными производителями удобрений согласно приложению 2 к настоящему постановлению ;
- 3) виды субсидируемых гербицидов согласно приложению 3 к настоящему постановлению ;
- 4) нормы субсидий на 1 литр (килограмм) гербицидов, приобретенных у поставщиков гербицидов согласно приложению 4 к настоящему постановлению;
- 5) виды и нормы субсидий на 1 тонну (литр, килограмм) удобрений, приобретенных у поставщика удобрений и (или) иностранных производителей удобрений согласно приложению 5 к настоящему постановлению.

Сноска. Пункт 1 с изменениями, внесенными постановлением акимата Карагандинской области от 23.12.2014 № 68/01 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования) .

2. Контроль за исполнением постановления "Об установлении видов субсидируемых удобрений, гербицидов и норм субсидий" возложить на курирующего заместителя акима области.

3. Настоящее постановление вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

Аким Карагандинской области *Н. Абдибеков*

СОГЛАСОВАНО

Министр сельского хозяйства

Республики Казахстан

А. Мамытбеков

20 августа 2014 года

П р и л о ж е н и е 1
к постановлению акимата
Карагандинской области
от 8 августа 2014 года
№ 43/10

Виды субсидируемых удобрений

№ п/п	Наименование удобрений
1	Аммофос (P2O5-46%, N-10%)
2	Суперфосфат (P2O5-19%)
3	Сульфоаммофос (18% P2O5, 18% N, 17% S)
4	Аммиачная селитра (N-34,4%)
5	Фосфоритная мука (P2O5-17%)
6	Комплексное азотно-фосфорно- калийное минеральное удобрение (тукосмеси NPK) (N-16%; P2O5-16%; K2O-16%)
7	Калий хлористый (K2O -42,2%, KCL-65%)

П р и л о ж е н и е 2
к постановлению акимата
Карагандинской области
от 8 августа 2014 года
№ 43/10

Нормы субсидий на 1 тонну (литр, килограмм) удобрений, реализованных отечественными производителями удобрений

№ п/п	Субсидируемые виды удобрений	Единица измерения	Процент удешевления стоимости удобрений, до	Нормы субсид реализованных удобрений, тенге
1	Аммофос (P2O5-46%, N-10%)	тонна	50	45 000

2	Суперфосфат (P2O5-19%)	тонна	50	21 281
3	Сульфоаммофос (18% -P2O5, 18% -N, 17% -S)	тонна	50	34 250
4	Аммиачная селитра (N-34,4%)	тонна	50	28 900
5	Фосфоритная мука (P2O5-17%)	тонна	50	8 210
6	Комплексное азотно-фосфорно- калийное минеральное удобрение (тукосмеси NPK) (N-16%; P2O5-16%; K2O5-16%)	тонна	50	54 000
7	Калий хлористый (K2O5 -42,2%, KCL-65%)	тонна	50	48 000

3

П р и л о ж е н и е

к **п о с т а н о в л е н и ю** **а к и м а т а**

К а р а г а н д и н с к о й **о б л а с т и**

о т **8** **а в г у с т а** **2 0 1 4** **г о д а**

№ 43/10

Виды субсидируемых гербицидов

№ п/п	Наименование гербицидов
1	2М-4Х 750, 75% в.р.к. (диметиламинная соль МСРА)
2	Авецид супер, 12% к.э. (феноксапроп-п-этил 120 г/л + фенклофазол этил, (антидот), 60 г/л)
3	Аккурат, в.д.г. (метсульфурон-метил, 600 г/кг)
4	Аксиал, 045 к.э. (пиноксаден, 45г/л)
5	Акцент прима, 96% к.э. (метолахлор 960 г/л)
6	Арамо, 4,5% к.э.(тепралоксидим 45 г/л)
7	Арбалет, 60% с.п. (метсульфурон метил 600 г/кг)
8	Базагран, 48%, в.р. (бентазон, 480 г/л)
9	Балерина, с.э. (2,4-Д кислоты в виде сложного 2-этилгексилового эфира, 410 г/л)
10	Банвел 480, в.р. (дикамба, 480 г/л)
11	Баргузин, 70% в.д.г. (метрибузин,700 г/кг)
12	Барс супер,10% к.э. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л+мефенпир-диэтил (антидот),27 г/л)
13	Беллисимо, э.м.в. (феноксапроп-п-этил, 140 г/л+клоквинтоцет-мексил 50 г/л)
14	Бетарен супер МД, мас.к.э. (этофумезат, 126 г/л +фенмедифам, 63 г/л + десмедифам, 21 г/л)
15	Боксер 800, к.э. (просульфокарб, 800 г/л)
16	Буран, 36% в.р. (глифосат, 360 г/л)
17	Валпанида, 33% к.э. (пендиметалин 330 г/л)
18	Валсаглиф, в.р. (глифосат 360г/л)
19	Валсамин, 72% в.р. (2,4-Д диметиламинная соль, 720 г/л)
20	Видмастер 480, в.р. (дикамба, 124 г/л+2,4Д, 357 г/л)
21	Вулкан, 60% в.д.г. (метсульфурон-метил, 600 г/кг)
22	Галантный, 75% с.т.с. (трибенурон-метил,750 г/кг)
23	Галокс Супер, 108 к.э. (галоксифоп Р-метил 108 г/л)
24	Гезагард 500, с.к. (прометрин, 500 г/кг)
25	Гербитокс, в.р.к. (500 г/л МЦПА кислоты в виде диметиламинной, калиевой и натриевой солей)

26	Гоал 2 Е, к.э. (оксифлуорфен, 240 г/л)
27	Горгон, в.р.к. (пиклорам, 150 г/кг)
28	Горизон 080, к.э. (клодинафоп-пропаргил, 80 г/л+кросинтоцет-мексил, 20 г/л)
29	Готрил, 24% к.э. (оксифлуорфен, 240 г/л)
30	Грами супер, к.э.(феноксапроп-п-этил, 100г/л+антидот, 27 г/л)
31	Гранат, в.д.г. (трибенурон-метила,750 г/кг)
32	Гранстар ПРО, в.д.г. (трибенурон – метил, 750 г/кг)
33	Грейн, к.э. (2,4-Д кислоты в виде 2-этилгексилового эфира, 720 г/л)
34	Грейн Экстра 2,4 Д, в.р. (диметиламинная соль 2,4-Д, 720 г/л)
35	Гроза, 60% к.э. (2-этилгексильный эфир 2,4 дихлорфеноксиуксусной кислоты 600 г/л)
36	Дезормон, 72% в.к. (диметиламинная соль, 2,4-Д)
37	Дезормон - эфир, 72% к.э. (2-этилгексильный эфир - 2,4 дихлорфеноксиуксусной кислоты)
38	Деметра, к.э. (флуороксипир, 350 г/л)
39	Диален супер 480, в.р. (диметиламинные соли 2,4-Д, 357 г/л+ дикамба, 124 г/л)
40	Диамин,72% в.р. (2,4-Д диметиламинная соль)
41	Дианат, 48% в.р. (дикамба, 480 г/л)
42	Дикамба, в.р. (дикамба 480 г/л)
43	Дикамин Д, 72 % в.р. (2,4-Д аминная соль)
44	Дуал Голд 960, к.э. (С-метолахлор 960 г/л)
45	Дуэт, 45% к.э. (бромксинил, 225 г/л + 2,4Д, 225 г/л)
46	Евро–Лайтнинг, 4,8 % в.р.к. (имазамокс, 33г/л+имазпиар, 15г/л)
47	Жойкын, в.р (глифосат, 360 г/л)
48	Жойкын дара, 75% в.д.г. (глифосат, 747 г/кг)
49	Зеллек супер, к.э. (галоксифоп-Р-метил, 108 г/л)
50	Зенит, к.к.р. (2 -этилгексильный эфир, 2,4-Д кислоты, 950 г/л)
51	Зенкор ультра, к.с. (метрибузин, 600 г/л)
52	Зерномакс, к.э. (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира, 500 г/л)
53	Зингер, с.п. (метсульфурон –метил,600 г/кг)
54	Зонтран, к.к.р. (метрибузин, 250 г/л)
55	Игл, 10% к.э. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + клоквинтоцет -мексил (антидот), 27 г/л)
56	Импульс, к.э. (галаксифоп-п-метил 108 г/л)
57	Канонир Дуо, с.т.с. (тифенсульфурон -метил 680 г/кг+ метсульфурон - метил 70 г/кг)
58	Канцлер, в.д.г. (метсульфурон - метил 600 г/кг)
59	Карбузин, 70% с.п. (метрибузин, 700 г/л)
60	Кассиус, в.р.п. (римсульфурон, 250 г/кг)
61	Клиник, 36% в.р. (глифосат, 360 г/л)
62	Корсар, в.р.к. (бендазон, 480 г/л)
63	Лазурит Супер, к.н.э. (метрибузин, 270 г/л)
64	Ланс, в.р. (аминопиралид, 240 г/л)
65	Ланселот 450, в.д.г. (аминопиралид, 300 г/кг+флорасулам, 150 г/кг)
66	Ластик Топ, м.к.э. (феноксапроп-п-этил, 90г/л + клодинафоп-пропаргил, 60 г/л+клоквинтосет-мексил, 40 г/л)

67	Ластик 100, э.м.в. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л+клоквинтосет-мексил (антидот), 20г/л)
68	Леопард, в.д.г. (метсульфурон – метил, 600 г/кг)
69	Либерти, 8% к.э. (клодинафоп-пропаргил, 80г/л + клоквинтоцет -мексил (антидот), 20 г/л)
70	Линтур 70, в.д.г. (дикамба, 659 г/кг+триасульфурон, 41 г/л)
71	Лонтрел гранд 75, в.д.г. (клопиралид, 750 г/кг)
72	Лорнет, в.р. (клопиралид, 300 г/л)
73	Магнум, в.д.г. (метсульфурон-метил, 600 г/кг)
74	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)
75	Мега Стар, 60 в.д.г. (метсульфурон-метил, 600г/кг)
76	Метал Плюс 960, к.э. (с-метолахлор,960 г/л)
77	Меццо, 60 % в.д.г. (метсульфурон-метил, 600 г/кг)
78	Миура, к.э. (хизалофоп-п-этил, 125 г/л)
79	Москит в.д.г. (трибенурон метил, 750 г/кг)
80	Нопасаран, 40% к.с. (метазахлор, 375 г/л+имазамокс, 25 г/л)
81	Овсюген супер, к.э. (фенксапроп-п-этил, 140 г/л+клохинтоцет-мексил (антидот), 47 г/л)
82	Овсюген экстра, к.э. (феноксапроп-п-этил, 140 г/л+фенклоразол-этил (антидот), 35 г/л)
83	Ореол, 12% к.э. (феноксапроп-п-этил, 120 г/л)
84	Пантера, 4% к.э. (хизалофоп-п-тефурил, 40 г/л)
85	Пивот, 10% в.к. (имазетапир, 100 г/л)
86	Пират, в.к. (имазетапир, 100г/л)
87	Питон гранд, в.д.г. (клопиралид, 750 г/кг)
88	Примадонна с.э. (2-этилгексильный эфир 2,4-Д кислоты, 300 г/л + флорасулам, 3,7 г/л)
89	Прогресс, к.э. (2-этилгексильный эфир 2,4-Д кислоты, 905г/л)
90	Пульсар, 40% в.р. (имазамокс 40 г/л)
91	Пума супер 100, 10% к.э. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + мефенпир-диэтил (антидот) 27 г/л)
92	Пума супер, 7,5 % э.м.в. (феноксапроп-п-этил 69 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 75 г/л)
93	Рамон супер, к.э. (галоксифоп-Р-метил, 104 г/л)
94	Раундап экстра, 54% в.р. (глифосат, 540 г/л)
95	Реглон Супер, 150 в.р. (дикват, 150 г/л)
96	Робусто, к.э. (2-этилгексильный эфир 2,4-Д кислоты, 850 г/л)
97	Родар, 60% с.п. (метсульфурон –метил, 600 г/кг)
98	Рысь супер, 10% к.э. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + фенклоразол-этил (антидот), 50 г/л)
99	Рейнбоу 25 ОД, м.д. (пеносулам 25 г/л)
100	Самурай, в.р. (клопиралид, 300 г/л)
101	Секатор турбо, м.д. (иодосульфурон-метил-натрия, 25 г/л + амидосульфурон, 100 г/л + мефенпир-диэтил (антидот) 250 г/кг)
102	Селект, к.э. (клетодим, 120 г/л)
103	Скаут, э.м.в. (феноксапроп –п-этил 140 г/л + клодинафоп -пропаргил 90 г/л + клоквинтоцет мексил 72 г/л)
104	Смерч, в.р. (глифосат 540 г/л)
105	Сопик 080, к.э. (клодинафоп-пропаргил, 80 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 20 г/л)

106	Спирит, в.д.г. (клопиралид 750 г/кг)
107	Спрут экстра, в.р. (глифосат, 540 г/л)
108	Старане премиум 330, к.э. (флуороксипир, 333 г/л)
109	Стомп, 33% к.э.(пендиметалин, 330 г/л)
110	Тапир, 10 в.к. (имазетапир, 100 г/л)
111	Тачдаун, 500 в.р. (глифосат, 500 г/л (калийная соль))
112	Терра, 4% к.э. (хизалофоп-п-тефурил, 40 г/л)
113	Титус, 25% с.т.с. (римсульфурон, 250 г/кг)
114	Топик 080, к.э. (клодинафоп-пропаргил, 80 г/л+антидот, 20 г/л)
115	Топик Супер 240, к.э.(240 г/л клодинафоп-пропаргил +60 г/л клоквинтоцет-мексил)
116	Торнадо 500, в.р. (глифосат, 500 г/л)
117	Трел 300, в.р. (клопиралид, 300 г/л)
118	Триумф Макс, в.р. (глифосат, 540 г/л)
119	Триумф, 48% в.р. (глифосат, 360 г/л)
120	Трофи, к.э. (ацетохлор, 900 г/л)
121	Ураган форте 500, в. р. (глифосат в виде калийной соли, 500 г/л)
122	Фабиан, в.д.г. (имазетапир, 450 г/кг+хлоримурон-этил, 150 г/кг)
123	Фараон Форте, в.р. (глифосат, 450 г/л)
124	Фенизан, в.р. (дикамба к-ты, 360 г/л + хлорсульфурон к-ты, 22,2 г/л)
125	Фенокс Супер, к.э. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л+ фенклоразол-этил (антидот) 27 г/л)
126	Феноксам, к.э. (феноксапроп -п-этил, 90 г/л)
127	Финес Лайт, в.д.г. (хлорсульфурон, 333,75 г/кг + метсульфурон-метил, 333 г/кг)
128	Флюорофен, 240 к.э. (оксифлуорфен, 240 г/л)
129	Фуроре ультра, э.м.в.(феноксапроп-п-этил,110 г/л)
130	Фюзилад форте 150, к.э. (флуазифоп-п-бутил, 150 г/л)
131	Хазна 60%, в.д.г. (метсульфурон-метил, 600 г/кг)
132	Хармони, 75% с.т.с. (тифенсульфурон-метил, 750 г/кг)
133	Хилер, мас.к.э. (хизалофоп-п-тефурила, 40 г/л)
134	Эверест, 70% в.д.г. (флукарбазон, 700 г/кг)
135	Экспресс, в.д.г. (трибенурон-метил, 750 г/кг)
136	Элант премиум, к.э. (2-этилгексильный эфир 2,4 - Д кислоты, 420 г/л +2-этилгексильный эфир дикамбы кислоты, 60 г/л)
137	Эллай лайт, в.д.г.(метсульфурон-метил,391 г/кг+трибенурон-метил, 261 г/кг)
138	Эскадрон 70, к.э. (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексильного эфира 850 г/л)
139	Эстамп, к.э. (пендиметалин, 330 г/л)
140	Эстет 905, к.э.
141	Эстер, 85% к.э. (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексильного эфира, 850 г/л)
142	Эстерон, к.э.(2,4-Д кислота в виде 2-этилгексильного эфира, 850 г/л)
143	Эстетик профи, в.р. (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексильного эфира, 850 г/л)
144	Эфир экстра 905, к.э. (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексильного эфира, 905 г/л)

Р а с ш и ф р о в к а а б б р е в и а т у р :

В . Д . Г . - в о д н о - д и с п е р г и р у е м ы е г р а н у л ы ;

в.р. - водный раствор;
 в.р.к. - воднорастворимый концентрат;
 в.к. - водный концентрат;
 в.р.п. водорастворимый порошок;
 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.э. - микрокапсулированная эмульсия;
 мас.к.э. - масляный концентрат эмульсии;
 с.к. - суспензионный концентрат;
 с.т.с. - сухая текучая суспензия;
 с.п. - смачивающий порошок.
 с.э. - суспензионная эмульсия;

э.м.в.- эмульсия масляно-водная.

П р и л о ж е н и е 4
 к постановлению а к и м а т а
 Карагандинской о б л а с т и
 от 8 августа 2014 года
 № 43/10

Нормы субсидий на 1 литр (килограмм) гербицидов, приобретенных у поставщиков гербицидов

№ п/п	Субсидируемые виды гербицидов	Единица измерения	Процент удешевления стоимости, до	Нормы субсидии в тенге
отечественного производства				
1	Авексид супер, 12% к.э. (феноксапроп-п-этил 120 г/л + фенклодазол 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)	литр	50	1637
3	Баргузин, 70% в.д.г. (метрибузин, 700 г/кг)	литр	50	3250
4	Барс супер, 10% к.э. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 27 г/л)	литр	50	1711
5	Беллисито, э.м.в. (феноксапроп-п-этил, 140 г/л + клоксвинтоцет-мексил 50 г/л)	литр	50	2100
6	Буран, 36% в.р. (глифосат, 360 г/л)	литр	50	500
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	450
9	Вулкан, 60% в.д.г. (метсульфурон-метил, 600 г/кг)	килограмм	50	9500
10	Галантный, 75% с.т. с. (трибенурон-метил, 750 г/кг)	килограмм	50	17575
11	Грами супер, к.э.(феноксапроп-п-этил, 100г/л+ антидот, 27 г/л)	литр	50	1359
12	Гроза, 60% к.э. (2-этилгексильный эфир 2,4 дихлорфеноксиуксусной кислоты 600 г/л)	литр	50	775
13	Готрил, 24% к.э. (оксифлуорфен, 240 г/л)	литр	50	2187
14	Дезормон - эфир, 72% к.э. (2-этилгексильный эфир - 2,4 дихлорфеноксиуксусной кислоты)	литр	50	721
15	Диален супер 480, в.р. (диметиламинные соли 2,4-Д, 357 г/л+ дикамбы, 124 г/л)	литр	50	989
16	Диамин, 72% в.р. (2,4-Д диметиламинная соль)	литр	50	500
17	Жойкын, в.р (глифосат, 360 г/л)	литр	50	525
18	Жойкын дара, 75% в.д.г. (глифосат, 747 г/кг)	килограмм	50	950
19	Зенит, к.к.р. (2 -этилгексильный эфир, 2,4-Д кислоты, 950 г/л)	литр	50	960
20	Импульс, к.э. (галаксифоп-п-метил 108 г/л)	литр	50	2025
21	Клиник, 36% в.р. (глифосат, 360 г/л)	литр	50	693
22	Ластик Топ, м.к.э. (феноксапроп-п-этил, 90г/л + клодинафоп-пропаргил, 60 г/л+ клоквинтосет-мексил, 40 г/л)	литр	50	2978
23	Овсюген супер, к.э. (фенксапроп-п-этил, 140 г/л +клохинтоцет-мексил (антидот), 47 г/л)	литр	50	2745
24	Овсюген экстра, к.э. (феноксапроп-п-этил, 140 г /л+фенклоразол-этил (антидот), 35 г/л)	литр	50	2241
25	Ореол, 12% к.э. (феноксапроп-п-этил, 120 г/л)	литр	50	1300
26	Питон гранд, в.д.г. (клопиралид, 750 г/кг)	литр	50	8500
27	Примадонна с.э. (2-этилгексильный эфир 2,4-Д кислоты, 300 г/л + флорасулам, 3,7 г/л)	литр	50	1143
28	Прогресс, к.э. (2-этилгексильный эфир 2,4-Д кислоты, 905г/л)	литр	50	875
29	Рамон супер, к.э. (галоксифоп-Р-метил, 104 г/л)	литр	50	1750
30	Раундап экстра, 54% в.р. (глифосат, 540 г/л)	литр	50	925
31	Родар, 60% с.п. (метсульфурон-метил, 600 г/кг)	килограмм	50	7000
32	Рысь супер, 10% к.э. (феноксапроп-п-этил, 100 г /л + фенклоразол-этил (антидот), 50 г/л)	литр	50	1500
33	Смерч, в.р. (глифосат 540 г/л)	литр	50	841
34	Спруг экстра, в.р. (глифосат, 540 г/л)	литр	50	960
35	Стоп, 33% к.э.(пендиметалин, 330 г/л)	литр	50	823
36	Тапир, 10 в.к. (имазетапир, 100 г/л)	литр	50	1500
37	Терра, 4% к.э. (хизалофоп-п-тефурил, 40 г/л)	литр	50	1591

38	Топик 080, к.э. (клодинафоп-пропаргил, 80 г/л+ антидот, 20 г/л)	литр	50	2284
39	Торнадо 500, в.р. (глифосат, 500 г/л)	литр	50	878
40	Ураган форте 500, в. р. (глифосат в виде калийной соли, 500 г/л)	литр	50	1063
41	Фенизан, в.р. (дикамба к-ты, 360 г/л + хлорсульфурон к-ты, 22,2 г/л)	литр	50	2058
42	Хазна 60%, в.д.г. (метсульфурон-метил, 600 г/кг)	килограмм	50	11562
43	Элант премиум, к.э. (2-этилгексильный эфир 2,4 - Д кислоты, 420 г/л +2-этилгексильный эфир дикамбы кислоты, 60 г/л)	литр	50	825
44	Эскадрон 70, к.э. (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексильного эфира 850 г/л)	литр	50	675
45	Эстетик профи в.р. (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексильного эфира, 850 г/л)	литр	50	721
46	Эфир экстра 905, к.э. (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексильного эфира, 905 г/л)	литр	50	915
иностранный производства				
1	2М-4Х 750, 75% в.р.к. (диметиламинная соль МСРА)	килограмм	30	543
2	Аксиал, 045 к.э. (пиноксаден, 45 г/л)	литр	30	1609
3	Аккурат, в.д.г. (метсульфурон-метил, 600 г/кг)	килограмм	30	12198
4	Акцент прима, 96% к.э. (метолахлор 960 г/л)	литр	30	900
5	Арамо, 4,5% к.э.(тепралоксидим 45 г/л)	литр	30	959
6	Арбалет, 60% с.п. (метсульфурон метил 600 г/кг)	килограмм	30	6937
7	Базагран, 48%, в.р. (бендазон, 480 г/л)	литр	30	760
8	Балерина, с.э. (2,4-Д кислоты в виде сложного 2-этилгексильного эфира, 410 г/л)	литр	30	930
9	Банвел 480, в.р. (дикамба, 480 г/л)	литр	30	1387
10	Барс супер,10% к.э. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л+мефенпир-диэтил (антидот),27 г/л)	литр	30	1026
11	Бетарен супер МД, мас.к.э. (этофумезат, 126 г/л +фенмедифам, 63 г/л + десмедифам, 21 г/л)	литр	30	1296
12	Боксер 800, к.э. (просульфокарб, 800 г/л)	литр	30	1387
13	Валпанида, 33% к.э. (пендиметалин 330г/л)	литр	30	390
14	Видмастер 480, в.р. (дикамба, 124 г/л+2,4Д, 357 г/л)	литр	30	666
15	Галокс Супер, 108 к.э. (галоксифоп Р-метил 108г/л)	литр	30	1387
16	Гезагард 500, с.к. (прометрин, 500 г/кг)	литр	30	638
17	Гербитокс, в.р.к. (500 г/л МЦПА кислоты в виде диметиламинной, калиевой и натриевой солей)	литр	30	465
18	Гоал 2 Е, к.э. (оксифлуорфен, 240 г/л)	литр	30	1942

19	Горгон, в.р.к. (пиклорам, 150 г/кг)	килограмм	30	1185
20	Горизон 080, к.э. (клодинафоп-пропаргил, 80 г/л +клоксинтоцет-мексил, 20 г/л)	литр	30	2331
21	Гранат, в.д.г. (трибенурон-метила, 750 г/кг)	килограмм	30	14400
22	Гранстар, 75% с.т.с. (трибенурон – метил, 750 г/кг)	килограмм	30	19425
23	Грейн, к.э. (2,4-Д кислоты в виде 2-этилгексилового эфира, 720 г/л)	литр	30	444
24	Грейн Экстра 2,4 Д, в.р. (диметиламинная соль 2,4-Д, 720 г/л)	литр	30	360
25	Дезормон, 72% в.к. (диметиламинная соль, 2,4-Д)	литр	30	371
26	Деметра, к.э. (флуороксибир, 350 г/л)	литр	30	1395
27	Дианат, 48% в.р. (дикамба, 480 г/л)	литр	30	854
28	Дикамба, в.р. (дикамба 480 г/л)	литр	30	1054
29	Дикамин, 72% в.р. (2,4-Д диметиламинная соль)	литр	30	327
30	Дуал Голд 960, к.э. (С-метолахлор 960 г/л)	литр	30	1154
31	Дуэт, 45% к.э. (бромоксинил, 225 г/л + 2,4Д, 225 г/л)	литр	30	525
32	Евро–Лайтнинг, 4,8 % в.р.к. (имазамокс, 33 г/л+ имазиар, 15 г/л)	литр	30	2314
33	Зеллек супер, к.э. (галоксифоп-Р-метил, 108 г/л)	литр	30	1581
34	Зенкор ультра, к.с. (метрибузин, 600 г/л)	литр	30	2386
35	Зерномакс, к.э. (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира, 500 г/л)	литр	30	465
36	Зингер, с.п. (метсульфурон –метил, 600 г/кг)	килограмм	30	8352
37	Зонтран, к.к.р. (метрибузин, 250 г/л)	литр	30	1170
38	Игл, 10% к.э. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + клоксинтоцет -мексил (антидот), 27 г/л)	литр	30	832
39	Канонир Дуо, с.т.с. (тифенсульфурон -метил 680 г/кг+ метсульфурон - метил 70 г/кг)	килограмм	30	13875
40	Канцлер в.д.г. (метсульфурон - метил 600 г/кг)	килограмм	30	11100
41	Карбузин 70% с.п. (метрибузин, 700 г/л)	килограмм	30	1498
42	Кассиус, в.р.п. (римсульфурон, 250 г/кг)	килограмм	30	28800
43	Корсар, в.р.к. (бентазон, 480 г/л)	литр	30	744
44	Лазурит Супер, к.н.э. (метрибузин, 270 г/л)	литр	30	1743
45	Ланс, в.р. (аминопиралид, 240 г/л)	литр	30	5355
46	Ланселот 450, в.д.г. (аминопиралид, 300 г/кг+ флорасулам, 150 г/кг)	килограмм	30	12210
47	Ластик Топ, м.к.э. (феноксапроп-п-этил, 90г/л + клодинафоп-пропаргил, 60 г/л+ клоксинтоцет-мексил, 40 г/л)	литр	30	1767
48	Ластик 100, э.м.в. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л +клоксинтоцет-мексил (антидот), 20г/л)	литр	30	976
49	Леопард, в.д.г. (метсульфурон –метил, 600 г/кг)	килограмм	30	6721

50	Либерти, 8% к.э. (клодинафоп-пропаргил, 80г/л + клоквинтоцет -мексил (антидот), 20 г/л)	литр	30	943
51	Линтур 70, в.д.г. (дикамба, 659 г/кг+ триасульфурон, 41 г/л)	литр	30	2775
52	Лонтрел гранд 75, в.д.г. (клопиралид, 750 г/кг)	килограмм	30	5727
53	Лорнет, в.р. (клопиралид, 300 г/л)	литр	30	2016
54	Магнум, в.д.г. (метсульфурон-метил, 600 г/кг)	килограмм	30	9300
55	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	2747
56	Мега Стар, 60 в.д.г. (метсульфурон-метил, 600г/кг)	литр	30	4995
57	Метал Плюс 960, к.э. (с-метолахлор,960 г/л)	литр	30	1276
58	Меццо, 60 % в.д.г. (метсульфурон-метил, 600 г/кг)	килограмм	30	12210
59	Миура, к.э. (хизалофоп-п-этил, 125 г/л)	литр	30	1209
60	Москит в.д.г. (трибенурон метил, 750 г/кг)	килограмм	30	15651
61	Нопасаран, 40% к.с. (метазахлор, 375 г/л+ имазамокс, 25 г/л)	литр	30	2158
62	Пантера, 4% к.э. (хизалофоп-п-тефурил, 40 г/л)	литр	30	1082
63	Пивот, 10% в.к. (имазетапир, 100 г/л)	литр	30	2150
64	Пират, в.к. (имазетапир, 100г/л)	литр	30	999
65	Пульсар, 40% в.р. (имазамокс 40 г/л)	литр	30	2664
66	Пума супер 100, 10% к.э. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + мефенпир-диэтил (антидот) 27 г/л)	литр	30	1054
67	Пума супер, 7,5 % э.м.в. (феноксапроп-п-этил 69 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 75 г/л)	литр	30	943
68	Раундап экстра, 54% в.р. (глифосат, 540 г/л)	литр	30	555
69	Реглон Супер, 150 в.р. (дикват, 150 г/л)	литр	30	716
70	Рейнбоу 25 ОД, м.д. (пеносулам 25 г/л)	литр	30	4440
71	Робусто, к.э. (2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 850 г/л)	литр	30	502
72	Самурай, в.р. (клопиралид, 300г/л)	литр	30	1942
73	Секатор турбо, м.д. (иодосульфурон-метил-натрия, 25 г/л + амидосульфурон, 100 г/л + мефенпир-диэтил (антидот) 250 г/кг)	литр	30	3552
74	Селект, к.э. (клетодим, 120 г/л)	литр	30	1221
75	Скаут, э.м.в. (феноксапроп –п-этил 140 г/л + клодинафоп -пропаргил 90 г/л + клоквинтоцет мексил 72 г/л)	литр	30	2192
76	Сопик 080, к.э. (клодинафоп-пропаргил, 80 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 20 г/л)	литр	30	930
77	Спирит, в.д.г. (клопиралид 750 г/кг)	литр	30	6105

78	Старане премиум 330, к.э. (флуороксибир, 333 г/л)	литр	30	1887
79	Стомп, 33% к.э.(пендиметалин, 330 г/л)	литр	30	543
80	Тачдаун, 500 в.р. (глифосат, 500 г/л (калийная соль))	литр	30	666
81	Титус, 25% с.т.с. (римсульфурон, 250 г/кг)	килограмм	30	39960
82	Топик 080, к.э. (клодинафоп-пропаргил, 80 г/л+ антидот, 20 г/л)	литр	30	2331
83	Топик Супер 240, к.э.(240 г/л клодинафоп-пропаргил +60 г/л клоквинтоцет-мексил)	литр	30	6937
84	Торнадо 500, в.р. (глифосат, 500 г/л)	литр	30	465
85	Трел 300, в.р. (клопиралид, 300 г/л)	литр	30	1942
86	Триумф Макс, в.р. (глифосат, 540 г/л)	литр	30	444
87	Триумф, 48% в.р. (глифосат, 360 г/л)	литр	30	360
88	Трофи, к.э. (ацетохлор, 900 г/л)	литр	30	888
89	Фабиан, в.д.г. (имзетапир, 450 г/кг+ хлоримурон-этил, 150 г/кг)	килограмм	30	10295
90	Фараон Форте, в.р. (глифосат, 450 г/л)	литр	30	444
91	Фенокс Супер, к.э. (феноксапроп-п-этил, 100 г/л + фенклоразол-этил (антидот) 27 г/л)	литр	30	943
92	Феноксам, к.э. (феноксапроп -п-этил, 90 г/л)	литр	30	943
93	Финес Лайт, в.д.г. (хлорсульфурон, 333,75 г/кг + метсульфурон-метил, 333 г/кг)	килограмм	30	14707
94	Флюорофен, 240 к.э. (оксифлуорфен, 240 г/л)	литр	30	1387
95	Фуроре ультра, э.м.в.(феноксапроп-п-этил,110 г/л)	литр	30	1537
96	Фюзилад форте 150, к.э. (флуазифоп-п-бутил, 150 г/л)	литр	30	1148
97	Хармони, 75% с.т.с. (тифенсульфурон-метил, 750 г/кг)	килограмм	30	27750
98	Хилер, мас.к.э. (хизалофоп-п-тефурила, 40 г/л)	литр	30	1267
99	Эверест, 70% в.д.г. (флукарбазон, 700 г/кг)	килограмм	30	20979
100	Экспресс, в.д.г. (трибенурон-метил, 750 г/кг)	килограмм	30	19567
101	Эллай лайт, в.д.г.(метсульфурон-метил,391 г/кг +трибенурон-метил, 261 г/кг)	килограмм	30	20091
102	Эстамп, к.э. (пендиметалин, 330 г/л)	литр	30	576
103	Эстер, 85% к.э. (2,4-Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира, 850 г/л)	литр	30	432
104	Эстет 905, к.э.	литр	30	499
105	Эстерон, к.э.(2,4-Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира, 850 г/л)	литр	30	494

Расшифровка аббревиатур:
в.д.г. - водно-диспергируемые гранулы;
в.р. - водный раствор;

в.р.к. – воднорастворимый концентрат;
 в.к. - водный концентрат;
 в.р.п. водорастворимый порошок;
 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.э. - микрокапсулированная эмульсия;
 мас.к.э. - масляный концентрат эмульсии;
 с.к. – суспензионный концентрат;
 с.т.с. – сухая текучая суспензия;
 с.п. – смачивающий порошок.
 с.э. - суспензионная эмульсия;

Э.м.в.- эмульсия масляно-водная.

Приложение 5
 к постановлению акимата
 Карагандинской области
 от 18 августа 2014 года
 № 43/10

Виды и нормы субсидий на 1 тонну (литр, килограмм) удобрений, приобретенных у поставщика удобрений и (или) иностранных производителей удобрений

Сноска. Постановление дополнено приложением 5 в соответствии с постановлением акимата Карагандинской области от 23.12.2014 № 68/01 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

№ п/п	Субсидируемые виды удобрений	Единица измерения	Процент удешевления стоимости удобрений, до	Нормы субсидий реализованных удобрений, тенге
1	Удобрение Азотно-фосфорно-калийное 15:15:15 (Россия)	тонна	30	26400
2	Аммофос (N-10% P 2O5-46%) (Узбекистан)	тонна	30	30900