

Об утверждении перечня субсидируемых видов средств защиты растений и норм субсидий на 1 единицу (литр, килограмм, грамм, штук) на 2017 год

Постановление акимата Атырауской области от 16 октября 2017 года № 272. Зарегистрировано Департаментом юстиции Атырауской области 31 октября 2017 года № 3981

В соответствии с подпунктом 5) пункта 1 статьи 27, статьей 37 Закона Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", пунктом 5 Правил субсидирования стоимости гербицидов, биоагентов (энтомофагов) и биопрепаратов, предназначенных для обработки сельскохозяйственных культур в целях защиты растений, утвержденных приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 5 мая 2016 года № 204 "Об утверждении Правил субсидирования стоимости гербицидов, биоагентов (энтомофагов) и биопрепаратов, предназначенных для обработки сельскохозяйственных культур в целях защиты растений" (зарегистрированный в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 13717) акимат Атырауской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить перечень субсидируемых видов средств защиты растений и нормы субсидий на 1 единицу (литр, килограмм, грамм, штук) на 2017 год согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Государственному учреждению "Управление сельского хозяйства и ветеринарии Атырауской области" принять меры, вытекающие из настоящего постановления.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя акима Атырауской области Накпаева С.Ж.

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня государственной регистрации в органах юстиции и вводится в действие со дня первого официального опубликования.

Аким области

Н. Ногаев

Приложение к постановлению акимата
Атырауской области от "16" октября 2017 года
№ 272

Утвержден постановлением акимата
Атырауской области от "16" октября 2017 года
№ 272

Перечень субсидируемых видов средств защиты растений и нормы субсидий на 1 единицу (литр, килограмм, грамм, штук) на 2017 год

--	--	--

№	Действующее вещество и группа гербицидов	Минимальная цена гербицида (аналога) на 1 единицу, тенге	Норма субсидий гербицида (аналога) на 1 единицу, тенге
1	2,4-Д + оксим дикамбы ЧИСТАЛАН 40% к.э.	2 087,0	1 043,5
2	2,4-Д диметиламинная соль, 720 г/л: ВАЛСАМИН 72% в.р.	1 500,0	750,0
	ДИАМИН 72% в.р.	1 500,0	750,0
	ДИКАМИН Д 72% в.р.	3 000,0	750,0
	ПИЛАР 2,4-Д 72% в.р.	2 100,0	750,0
	ГРЕЙН ЭКСТРА 2,4-Д в.р.	1 843,0	750,0
	ФЛЕКС в.р.	1 815,0	750,0
	2,4-Д БЕРЕКЕ 72% в.р.	2 810,0	750,0
	ДЕЗОРМОН 72% в.к.	1 900,0	750,0
3	2,4-Д дихлорфеноксиуксусная кислота, 344 г/л + дикамба, 120 г/л ФЛЕКС ДУО в.р.	2 576,0	1 288,0
4	2,4-Д дихлорфеноксиуксусной кислоты в виде 2-этилгексилового эфира, 600 г/л ЭСТЕТ к.э.	2 150,0	1 075,0
	ГРОЗА 60% к.э.	2 616,0	1 075,0
5	2,4-Д кислота в виде сложного 2-этилгексилового эфира, 410 г/л + флорасулам, 7,4 г/л БАЛЕРИНА с.э.	4 800,0	1 407,0
	ЭФИР ПРЕМИУМ с.э.	2 814,0	1 407,0
6	2,4-Д кислота в виде 2-этилгексилового эфира 2,4-Д, 500 г/л ЗЕРНОМАКС к.э.	2 900,0	805,0
	ОКТАПОН ЭКСТРА к.э.	1 610,0	805,0
7	2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 850 г/л ЭСКАДРОН 70 к.э.	2 450,0	1 170,0
	ЭСТЕРОН к.э.	2 400,0	1 170,0
8	2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 905 г/л ЭСТЕРОН 600 к.э.	3 015,0	1 000,0
9	2 – этилгексильный эфир 2,4-Д кислоты, 420 г/л + 2 - этилгексильный эфир дикамбы кислоты, 60 г/л ЭЛАНТ ПРЕМИУМ к.э.	3 050,0	1 525,0
10	2 - этилгексильный эфир 2,4-Д кислоты, 564 г/л ЭЛАНТ к.э.	2 700,0	1 350,0
11	2,4-Д кислота в виде диметиламинной соли, 344 г/л + дикамбы кислота в виде диметиламинной	2 750,0	1 375,0

	соли,	120	г/л		
	ДИАМАКС в.р.				
12	2,4-Д кислоты в виде малолетучих эфиров, 500 г/л			3 150,0	1 575,0
	ЭФИРАМ к.э.				
13	ацетохлор,	900	г/л	4 200,0	2 100,0
	АЦЕТОХЛОР к.э.				
	ТРОФИ к.э.			4 500,0	2 100,0
14	бентазон,	480	г/л	3 870,0	1 050,0
	БАЗАГРАН 48% в.р.				
15	галаксифоп-Р-метил,	108	г/л	7 370,0	3 685,0
	ГАЛОКС СУПЕР 108 к.э.				
	ГАЛОМЕКС к.э.			9 500,0	3 685,0
	ЗЕЛЛЕК СУПЕР к.э.			9 860,0	3 685,0
	ИМПУЛЬС к.э.			8 900,0	3 685,0
16	галоксифоп-Р-метил,	104	г/л	6 000,0	2 600,0
	ГУРОН к.э.				
	РАМОН СУПЕР к.э.			5 800,0	2 600,0
17	галоксифоп - п - метил,	240	г/л	14 000,0	7 000,0
	ДЕЛИК 240 к.э.				
18	глифосат,	240	г/л+2,4-Д,	160	г/л
	КЛИНИК 24 в.р.к.			3 600,0	1 800,0
19	глифосат,	360	г/л	2 400,0	800,0
	БУРАН 36% в.р.				
	ВАЛСАГЛИФ в.р.			1 650,0	800,0
	ЖОЙКЫН в.р.			2 400,0	800,0
	РАП в.р.			1 850,0	800,0
	РАУНДАП 36% в.р.			3 060,0	800,0
20	глифосат,	540	г/л	2 958,0	975,0
	РАУНДАП ЭКСТРА 54% в.р.				
21	глифосат в виде калийной соли, 500 г/л			2 575,0	1 287,5
	УРАГАН ФОРТЕ 500, в.р.				
22	дикамба,	124	г/л +2,4 Д,	357	г/л
	ВИДМАСТЕР 480 в.р.			3 740,0	1 870,0
23	дикват,	200	г/л	6 120,0	3 060,0
	РЕГЛОН ФОРТЕ 200 в.р.				
24	диметенамид,	720	г/л	9 305,0	4 652,5
	ФРОНТЬЕР ОПТИМА 72% к.э.				
25	клетодим,	120	г/л	5 990,0	2 995,0
	СЕЛЕКТ к.э.				
26	клопиралид,	300	г/л	47 600,0	4 750,0
	ЛОНТРЕЛ 300 в.р.				
	ТРЕЛ 300 в.р.			10 385,0	4 750,0
27	клопиралид,	750	г/кг	45 800,0	6 360,0
	ЛОНТРЕЛ ГРАНД 75 в.д.г.				
	ТРИЛОН 750 в.д.г.			38 000,0	6 360,0

	ХАКЕР в.г.		41 370,0	6 360,0
28	мезотрион, 75 г/л+никосульфурон, 30 г/л ЭЛЮМИС 105 м.д.		10 000,0	5 000,0
29	метазахлор, 400 г/л БУТИЗАН 400 КС 40% к.с.		3 000,0	1 500,0
30	метолахлор, 960 г/л АКЦЕНТ ПРИМА 96% к.э.		6 278,0	3 139,0
31	метрибузин, 270 г/л ЛАЗУРИТ СУПЕР, к.н.э.		12 350,0	6 175,0
32	метрибузин, 600 г/л ЗЕНКОР УЛЬТРА к.с.		12 000,0	4 104,0
	ПРОЛАЙН к.э.		9 900,0	4 104,0
33	метрибузин, 700 г/л БАРГУЗИН 70% в.д.г.		14 301,15	3 412,5
	КАРБУЗИН 70% с.п.		9 045,0	3 412,5
	ЛАЗУРИТ, с.п.		15 985,0	3 412,5
	РЕНДОР 70% с.п.		6 825,0	3 412,5
34	никосульфурон, 600 г/кг + тифенсульфурон - метил, 150 г/кг ДУБЛОН ГОЛД в.д.г.		125 357,0	62 678,5
35	никосульфурон, 700 г/кг+ тифенсульфурон - метил, 125 г/кг НИКОМЕКС ПЛЮС в.д.г		114 480,0	57 240,0
36	оксифлуорфен, 240 г/л ГОАЛ 2Е к.э.		7 554,0	3 500,0
	ГОТРИЛ 24% к.э.		7 000,0	3 500,0
	КОНДОР 240 к.э.		7 674,85	3 500,0
	ФЛЮРОФЕН 240 к.э.		7 370,0	3 500,0
37	пендиметалин, 330 г/л СТОМП 33% к.э.		2 500,0	1 250,0
	СТОП 33% к.э.		2 781,0	1 250,0
	ЭСТАМП к.э.		4 400,0	1 250,0
38	пендиметалин, 350 г/л СТАРТ 35% к.э.		3 700,0	1 850,0
39	прометрин, 500 г/л ГЕЗАГАРД 500 с.к.		4 422,0	1 753,0
	ГЕЗАМЕТРИН 50% с.к.		3 506,0	1 753,0
40	просульфокарб, 800 г/л БОКСЕР 800 к.э.		4 900,0	2 450,0
41	римсульфурон, 250 г/кг КАССИУС в.р.п.		185 000,0	34 000,0
	РОМУЛ в.д.г.		68 000,0	34 000,0
	ТИТУС 25% с.т.с.		153 000,0	34 000,0
42	римсульфурон, 500 г/кг ЭСКУДО в.д.г.		326 340,0	163 170,0

43	С - метолахлор, 960 г/л ДУАЛ ГОЛД 960, к.э.	7 420,0	3 710,0
44	феноксапроп - п - этил, 120 г/л ОРЕОЛ 12% к.э.	4 200,0	2 100,0
45	флуроксипир, 333 г/л СТАРАНЕ ПРЕМИУМ 330 к.э.	11 390,0	5 695,0
46	флуроксипир, 350 г/л ДЕМЕТРА к.э.	9 213,0	4 606,5
47	хизалофоп - п - тефурил, 40 г/л ПАНТЕРА 4 % к.э.	4 800,0	2 040,0
	ТЕРРА 4 % к.э.	4 489,0	2 040,0
48	хизалофоп - п - этил, 60 г/л ФОРВАРД, мас.к.э.	7 100,0	3 550,0
49	хизалофоп п - этил, 50 г/л КВИЗАМЕКС к.э.	6 360,0	3 180,0
50	циклоксидим, 100 г/л СТРАТОС УЛЬТРА 10 % к.э.	4 800,0	2 400,0