

2020 жылға арналған субсидияланатын пестицидтердің, биоагенттердің (энтомофагтардың) тізбесін және 1 литрге (килограмм, грамм, дана) арналған субсидиялар нормаларын, сондай-ақ пестицидтердің, биоагенттердің (энтомофагтардың) құнын арзандатуға арналған субсидия көлемдерін бекіту туралы

Шығыс Қазақстан облысы әкімдігінің 2020 жылғы 2 шілдедегі № 217 қаулысы. Шығыс Қазақстан облысының Әділет департаментінде 2020 жылғы 8 шілдеде № 7277 болып тіркелді

З Қ А И - н ы ң е с к е р т п е с і .

Құжаттың мәтінінде түпнұсқаның пунктуациясы мен орфографиясы сақталған.

Қазақстан Республикасының 2001 жылғы 23 қаңтардағы "Қазақстан Республикасындағы жергілікті мемлекеттік басқару және өзін-өзі басқару туралы" Заңының 27-бабы 1-тармағының 5) тармақшасына, Қазақстан Республикасының 2005 жылғы 8 шілдедегі "Агроөнеркәсіптік кешенді және ауылдық аумақтарды дамытуды мемлекеттік реттеу туралы" Заңының 11-бабы 2-тармағының 5-1) тармақшасына сәйкес , Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрінің 2020 жылғы 30 наурыздағы № 107 "Өсімдік шаруашылығы өнімінің шығымдылығы мен сапасын арттыруды субсидиялау қағидаларын бекіту туралы" (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде нөмірі 20209 болып тіркелген) бұйрығын іске асыру мақсатында, сондай-ақ Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрлігінің 2020 жылғы 20 мамырдағы № 3-3-5/9078 хаты негізінде Шығыс Қазақстан облысының әкімдігі **ҚАУЛЫ ЕТЕДІ:**

1. Мыналар:

1) 2020 жылға арналған субсидияланатын пестицидтердің, биоагенттердің (энтомофагтардың) тізбесі және пестицидтердің, биоагенттердің (энтомофагтардың) 1 литріне (килограмына, грамына, данасына) арналған субсидиялардың нормалары осы қаулыға қосымшаға сәйкес;

2) 2020 жылға арналған пестицидтердің, биоагенттердің (энтомофагтардың) құнын арзандатуға арналған субсидия көлемдері 1 524 638 000 (бір миллиард бес жүз жиырма төрт миллион алты жүз отыз сегіз мың) теңге сомасында бекітілсін.

2. Облыстың ауыл шаруашылығы басқармасы Қазақстан Республикасының заңнамасында белгіленген тәртіппен:

1) осы қаулының аумақтық әділет органында мемлекеттік тіркелуін;

2) осы қаулы мемлекеттік тіркелгеннен кейін күнтізбелік он күн ішінде оның көшірмесінің облыс аумағында таралатын мерзімді баспа басылымдарына ресми жариялауға жіберілуін;

3) осы қаулының ресми жарияланғаннан кейін Шығыс Қазақстан облысы әкімінің интернет-ресурсында орналастырылуын қамтамасыз етсін.

3. Осы қаулының орындалуын бақылау облыс әкімінің агроөнеркәсіп кешені мәселелері жөніндегі орынбасарына жүктелсін.

4. Осы қаулы оның алғашқы ресми жарияланған күнінен бастап қолданысқа енгізіледі.

Шығыс Қазақстан облысы әкімі

Д. Ахметов

Шығыс
Қазақстан облысы әкімдігінің
2020 жылғы 2 шілдесі № 217
қаулыға қосымша

Субсидияланатын пестицидтердің тізбесі және пестицидтердің, биоагенттердің (энтомофагтардың) 1 литріне (килограмына, грамына, данасына) арналған субсидиялар нормалары

р.б. №	Пестицидтердің топтары бойынша әсер етуші зат	Өлшем бірлігі (литр, килограмм)	Пестицидтің (баламасының) 1 литріне (килограмына) арналған субсидиялар нормасы, теңге
ГЕРБИЦИДТЕР			
	диметиламин, калий және натрий тұздары түріндегі МЦПА қышқылы, 500 г/л		
1	ГЕРБИТОКС, с.е.к.	литр	1672,0
	калий және натрий тұздарының қоспасы түріндегі МЦПА қышқылы, 300 г/л		
2	ГЕРБИТОКС-Л, с.е.к.	литр	1434,3
	диметиламин тұзы түріндегі 2,4-Д қышқылы, 344 г/л + диметиламин тұзы түріндегі дикамба қышқылы, 120 г/л		
3	ДИАМАКС с.е.	литр	1540,0
	2, 4 - Д диметиламин тұзы, 357 г/л + дикамба, 124 г/л		
4	ДИАЛЕН СУПЕР 480, с.е.	литр	1232,0
5	СТРИГ ЭКСТРА 480, с.е.	литр	
	2,4-Д диметиламин тұзы, 720 г/л		
6	ВАЛСАМИН, 72% с.е.	литр	848,5
7	ПИЛАР 2,4-Д, с.е.	литр	
8	ДЕЗОРМОН, 72% с.к.	литр	
9	СТРИГ, 72 % с.е.	литр	
	2,4-Д диметиламин тұзы, 860 г/л		
10	ПРОГРЕСС 860, с.е.	литр	1041,5
	күрделі 2-этилгексил эфирі түріндегі 2,4-Д қышқылы, 300 г/л + флорасулам, 5,35 г/л		
11	АССОЛЮТА, м.к.	литр	1937,5
	күрделі 2-этилгексил эфирі түріндегі 2,4-Д қышқылы, 350 г/л + флорасулам, 7,4 г/л		

12	ФЕНОМЕН, э.с.	литр	3013,5
күрделі 2-этилгексил эфири түріндегі 2,4-Д қышқылы, 410 г/л + флорасулам, 7,4 г/л			
13	АБСИНТИУМ, э.с.	литр	1540,0
14	БАЛЕРИНА, э.с.	литр	
15	ДИСКАТОР, э.к.	литр	
16	ЭФИР ПРЕМИУМ, э.с.	литр	
күрделі 2-этилгексил эфири түріндегі 2,4-Д қышқылы, 452,42 г/л + флорасулам, 6,25 г/л			
17	ПРАЙМУР, э.с.	литр	1899,0
амин тұздарының қоспасы түріндегі 2,4-Д қышқылы, 550 г/л			
18	АЙКОН ФОРТЕ, с.к.	литр	1760,0
2,4-Д қышқылының 2-этилгексил эфири, 300 г/л + флорасулам, 3, 7 г/л			
19	ПРИМАДОННА, э.с.	литр	2684,0
флуороксибир, 90 г/л+510 г/л күрделі эфир түріндегі 2,4-Д қышқылы			
20	ПРОГРЕСС УЛЬТРА, э.к.	литр	2488,0
2-этилгексил эфири түріндегі 2,4-Д қышқылы, 500 г/л			
21	ЗЕРНОМАКС, э.к.	литр	1839,2
2,4-Д дихлорфеноксиді сірке қышқылының 2-этилгексилді эфири, 600 г/л			
22	ЭСТЕТ, э.к.	литр	1205,4
2,4-Д қышқылының 2-этилгексилді эфири, 720 г/л			
23	Д – АРМОН–Эфир, 72% э.к.	литр	1188,0
2,4-Д қышқылының 2 – этилгексилді эфири, 850 г/л			
24	ТАУЭРСПРЕЙ, 85% э.к.	литр	1223,5
25	ЭСКАДРОН 70, э.к.	литр	
26	ЭФФЕКТ, э.к.	литр	
2,4-Д қышқылының 2-этилгексилді эфири, 905 г/л			
27	ЭФИРАКС, э.к.	литр	1175,0
28	ЭСТЕР СУПЕР э.к.	литр	
29	ПРОГРЕСС, э.к.	литр	
30	ЭСТЕРОН 600, э.к.	литр	
31	ЭФИР ЭКСТРА 905, э.к.	литр	
2,4-Д қышқылының 2-этилгексил эфири, 950 г/л			
32	ЗЕНИТ, к.е.к.	литр	3308,0
десмедифам, 100 г/л + фенмедифам, 100 г/л			
33	БИЦЕПС 22, с.к.	литр	3415,1
десмедифам, 110 г/л + фенмедифам, 110 г/л			
34	БЕТАРЕН 22, э.май.к.	литр	5784,0
тидиазурон, 360 г/л + диурон, 180 г/л			

35	АВГУРОН ЭКСТРА, с.к.	литр	20482,0
азимсульфурон, 500 г/кг			
36	ГУЛЛИВЕР, с.ы.т.	килограмм	30349,5
37	ОЛИВЕР, с.ы.т.	килограмм	
аминопиралид, 240 г/л			
38	ЛАНС, с.е.	литр	12270,0
аминопиралид, 300 г/кг + флорасулам, 150 г/кг			
39	ЛАНЦЕЛОТ 450, с.ы.т.	килограмм	29018,0
глифосаттың аммонийлі тұзы, 888 г/кг			
40	РИДОВЕР ЭКСТРА, с.е. .т.	килограмм	1641,0
ацетохлор, 900 г/л			
41	ТРОФИ, э.к.	литр	2129,0
бентазон 25% + МСРА натрий-калий тұзы, 12,5%			
42	БАЗАГРАН М, 37% с.е.	литр	1468,7
бентазон, 480 г/л			
43	БАЗАГРАН, 48% с.е.	литр	446,5
44	КОРСАР, с.е.к.	литр	
бентазон, 480 г/л + имазамокс, 23 г/л			
45	КОРУМ, с.е.к.	литр	5048,6
галаксифоп-п-метил, 108 г/л			
46	ИМПУЛЬС, э.к.	литр	3771,5
47	ЗЕЛЛЕК СУПЕР, э.к.	литр	
галоксифоп-п-метил, 104 г/л			
48	ГАЛАКТАЛТ, э.к.	литр	2873,0
49	РАМОН СУПЕР, э.к.	литр	
галоксифоп-п-метил, 240 г/л			
50	ДЕЛИК 240, э.к.	литр	6969,6
изопропиламин және калий тұздары түріндегі глифосат, 540 г/л			
51	КРЕДИТ ИКСТРИМ, с.е.к.	литр	1160,5
52	МОНОЛИТ, с.е.	литр	
изопропиламин тұзы түріндегі глифосат , 360 г/л			
53	* ПАССАТ, с.е.	литр	1190,0
калий тұзы түріндегі глифосат, 480 г/л			
54	ПАССАТ 480, с.е.	литр	968,0
калий тұзы түріндегі глифосат, 500 г/л			
55	ТАЧДАУН 500, с.е.	литр	1122,0
56	* УРАГАН ФОРТЕ 500, с.е.	литр	
калий тұзы түріндегі глифосат , 540 г/л			
57	* МЕТЕОР 540, с.е.	литр	1428,5
58	* СПРУТ ЭКСТРА, с.е.	литр	

калий тұзы түріндегі глифосат, 600 г/л			
59	* ЖОЙКЫН МЕГА, 60% с.е.	литр	1407,0
қышқыл глифосаты 500 г/л + дикват 35 г/л			
60	СПОРТАК УЛЬТРА, с.е.	литр	1258,5
глифосат, 360 г/л			
61	ВАЛСАГЛИФ, с.е.	литр	852,0
62	ГЛИФОС, с.е.	литр	
63	ЖОЙКЫН, с.е.	литр	
глифосат, 450 г/л			
64	ГЛИФОС ПРЕМИУМ, с.е.	литр	1306,0
65	СТИРАП, 45% с.е.	литр	
глифосат, 480 г/л			
66	КЕРНЕЛ, с.е.	литр	1489,0
глифосат, 500 г/л			
67	*ТОРНАДО 500, с.е.	литр	1122,0
глифосат, 540 г/л			
68	ТРИУМФ МАСТЕР, с.е.	литр	975,5
69	ГРАНД ЭКСТРА 540, с.е.	литр	
70	* РАУНДАП ЭКСТРА, 54% с.е.	литр	
71	РИД ЭВЕЙ, с.е.	литр	
72	СМЕРЧ, с.е.	литр	
73	ТЕРЕКС, с.е.	литр	
74	* ТОРНАДО 540, с.е.	литр	
75	ФАРАОН ГОЛД, 54% с.е.	литр	
76	ХИТ, с.е.	литр	
глифосат, 747 г/кг			
77	ЖОЙКЫН ДАРА, 75% с.ы.т.	килограмм	1672,0
глифосат, 757 г/кг			
78	ФЕЛИКС 757, с.ы.т.	килограмм	1540,0
глифосат, 770 г/кг			
79	ТРИУМФ СУПЕР с.ы.т.	килограмм	1850,0
аммоний глюфосинаты, 150 г/л			
80	* БАСТА, 15% с.е.	литр	1716,0
аммоний глюфосинаты, 200 г/л			
81	ОРУЖИЕ, с.е.	литр	1408,0
дикамба, 220 г/л + никосульфурон, 50 г/л			
82	МИЛАГРО ПЛЮС 270, м.д.	литр	4840,0
дикамба, 124 г/л + 2,4-Д, 357 г/л			
83	ВИДМАСТЕР 480, с.е.	литр	1540,0
дикамба, 360 г/л + хлорсульфурон қышқылы, 22,2 г/л			
84	ФЕНИЗАН, с.е.	литр	6082,0
дикамба, 480 г/л			

85	БАНВЕЛ 480, с.е.	литр	2068,0
86	ДИАНАТ, 48% с.е.	литр	
дикамба, 480 г/кг + трибенурон-метил, 120 г/кг			
87	МЕЗОМАКС, с.ы.т.	килограмм	10803,5
дикамба, 659 г/кг + триасульфурон, 41 г/кг			
88	ЛИНТУР 70, с.ы.т.	килограмм	5384,0
диметиламин тұзы түріндегі дикамба қышқылы, 480 г/л			
89	ДЕЙМОС, с.е.к.	литр	2112,0
90	МОНОМАКС, с.е.	литр	
дикват, 150 г/л			
91	РЕГЛОН СУПЕР 150, с.е.	литр	1980,0
92	* СУХОВЕЙ, с.е.	литр	
дикват, 200 г/л			
93	*РЕГЛОН ФОРТЕ 200, с.е.	литр	2024,0
94	ХИТОН, с.е.	литр	
диметенамид, 720 г/л			
95	ФРОНТЬЕР ОПТИМА, 72% э.к.	литр	4400,0
МЦПА диметиламин тұзы			
96	2М-4Х 750, 75% с.е.к.	литр	2000,0
МЦПА, 750 г/л			
97	МОЩЬ, с.е.	литр	1410,5
амидосульфурон 350 г/кг + тифенсульфурон-метил 350 г/кг + метсульфурон-метил 50 г/кг			
98	КАНОНИР 3.0, с.ы.т.	килограмм	51071,5
МЦПА 367 г/л + клопиралид 124 г/л			
99	СПИРИТ ЛАЙТ, с.е.	литр	3771,5
имазамокс, 120 г/л			
100	ПАРАДОКС, с.е.к.	литр	16875,0
имазамокс, 16,5 г/л + имазапир, 7,5 г/л			
101	ЕВРО-ЛАЙТНИНГ ПЛЮС, 2,4% с.е.к.	литр	2803,5
102	КАПТОРА ПЛЮС, 2,4 %, с.е.к.	литр	
имазамокс, 33 г/л + имазапир, 15 г/л			
103	ЕВРО-ЛАЙТНИНГ, 4,8% с.е.к.	литр	5357,1
104	КЛИАФИЛТ, 4,8%, с.е.к.	литр	
105	КАПТОРА, 4,8% с.е.к.	литр	
имазамокс, 35 г/л + квинмерак, 250 г/л			
106	НОПАСАРАН УЛЬТРА, с.к.	литр	8629,5
имазамокс, 40 г/л			
107	БАЙТОРЕ, с.с.к.	литр	4400,0
108	ЛЕГОМИН, 4% с.е.	литр	
109	ПУЛЬСАР, 4% с.е.	литр	
имазамокс, 700 г/кг			

110	ПАЛАДИН, с.ы.т.	килограмм	157143,0
имазамокс 330 г/кг + имазапир 150 г/кг			
111	ПАЛАДИН УЛЬТРА, с.ы.т.	килограмм	68750,0
имазапир, 250 г/л			
112	ГРЕЙДЕР, с.г.е.	килограмм	12656,2
имазетапир 50 г/л + имазапир 20 г/л			
113	ЛИГР ГИБРИД, м.к.	литр	4910,5
имазетапир, 100 г/л			
114	АГУРА, 10% с.к.	литр	2857,0
115	ЛИГР, с.е.к.	литр	
116	ПИВОТ, 10% с.к.	литр	
117	ТАПИР, 10 % с.к.	литр	
имазетапир, 450 г/кг + хлоримурон-этил, 150 г/кг			
118	ФАБИАН, с.ы.т.	килограмм	38393,0
йодосульфурон-метил-натрий, 11,3 г/кг + тиенкарбазон-метил, 22,5 г/кг + мефенпир-диэтил (антидот), 135 г/кг			
119	ВЕЛОСИТИ ПАУЭР с.ы.т.	килограмм	6864,0
йодосульфурон-метил-натрий, 25 г/л + амидосульфурон, 100 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 250 г/л			
120	СЕКАТОР ТУРБО, м.д.	литр	8976,0
квинклорак, 250 г/л			
121	ФАЦЕТ КС, 25% с.к.	литр	5029,0
клетодим, 120 г/л			
122	СЕЛЕКТ, э.к.	литр	2332,0
клетодим, 130 г/л + галоксифоп-п-метил, 80 г/л			
123	КВИКСТЕП, э.к.	литр	7256,2
клетодим, 150 г/л			
124	ГРАМИНИОН, э.к.	литр	5940,0
клетодим, 240 г/л			
125	КИНЕТИК, э.к.	литр	3616,0
126	СТИМУЛ, э.к.	литр	
127	ЦЕНТУР, э.к.	литр	
128	ЛЕГИОН КОМБИ, э.к.	литр	
129	СПАЙДЕР, э.к.	литр	
клетодим, 360 г/л			
130	ВЫБОР, э.к.	литр	6025,0
трибенурон-метил 50 г/кг + МЦПА тұзы 680 г/кг			
131	БРАНДЕР, с.ұ.	литр	3928,5
клодинафоп-пропаргил, 240 г/л + клоквинтосет-мексил (антидот), 60 г/л			
132	ЛИБЕРТИ ПЛЮС, э.к.	литр	
133	ВАРЯГ, э.к.	литр	

134	ЛЕГГЕРО ФОРТЕ, э.к.	литр	4732,0
135	ТОПИК СУПЕР 240, э.к.	литр	
136	ЦЕНТУРИОН, м.с.э.	литр	
клодинафоп–пропаргил, 80 г/л + клоксинтосет-мексил (антидот), 20 г/л			
137	ГОРИЗОН 080, э.к.	литр	3300,0
138	ОВЕН, э.к.	литр	
клодинафоп-пропаргил 150 г/кг + трибенурон-метил 48 г/кг + флорасулам 16 г/кг + клоксинтоцет-мексил (антидот), 37,5 г/кг)			
139	КОМПОЗИТ, ж.ұ.	килограмм	9232,0
кломазон, 480 г/л			
140	КАЛИФ 480, э.к.	литр	7402,0
клопиралид, 100 г/л + флуороксибир, 15 г/л			
141	РЕПЕР, к.е.к.	литр	8193,5
клопиралид, 300 г/л			
142	ГЕРМЕС 300, с.е.	литр	
143	МАКСИМУС, с.е.	литр	4687,5
144	ЛОРНЕТ, с.е.	литр	
клопиралид, 750 г/кг			
145	САМУРАЙ СУПЕР, с.ы.т.	килограмм	
146	АГРОН ГРАНД, с.ы.т.	килограмм	
147	ВИРТУОЗ, с.ы.т.	килограмм	
148	ЛОНТРЕЛ ГРАНД 75, с.ы.т.	килограмм	9231,5
149	ПИТОН ГРАНД, с.ы.т.	килограмм	
150	СПИРИТ, с.ы.т.	килограмм	
151	ТРИЛОН 750, с.ы.т.	килограмм	
152	ХАКЕР, с.т.	килограмм	
клопиралид 500 г/кг + амидосульфурон 250 г/кг			
153	СПИРИТ ФОРТЕ, с.ы.т.	килограмм	26910,5
мезотрион, 75 г/л + никосульфурон, 30 г/л			
154	ГАВАНЬ ПЛЮС, м.д.	литр	3960,0
155	ЭЛЮМИС 105, м.д.	литр	
мезотрион, 480 г/л			
156	ЭГИДА, с.к.	литр	16884,0
метазахлор, 375 г/л + измазамокс, 25 г/л			
157	ДИОНИС, с.к.	литр	5830,0
158	НОПАСАРАН, 40% с.к.	литр	
метолахлор, 400 г/л			
159	БУТИЗАН 400, КС 40% с.к.	литр	11160,5
метолахлор, 960 г/л			
160	АКЦЕНТ ПРИМА, 96% э.к.	литр	2142,5

этофумезат, 126 г/л + фенмедифам, 63 г/л + десмедифам, 21 г/л			
161	БЕТАРЕН СУПЕР МД, май.э.к.	литр	7408,5
метамитрон, 700 г/л			
162	ПИЛОТ, с.с.к.	литр	7931,2
метрибузин, 250 г/л			
163	ЗОНТРАН, к.е.к.	литр	5703,5
метрибузин, 270 г/л			
164	ЛАЗУРИТ СУПЕР, н.э.к.	литр	6270,0
метрибузин, 600 г/л			
165	ЗЕНКОР УЛЬТРА, с.к.	литр	1760,0
166	ЛИНКОР, с.к.	литр	
метрибузин, 700 г/кг			
167	БАРГУЗИН, 70% с.ы.т.	килограмм	5462,5
168	ЛАЗУРИТ, ж.ф.	килограмм	
метсульфурон-метил, 125 г/кг + трибенурон-метил, 625 г/кг			
169	ПЛУГГЕР, с.ы.т.	килограмм	22768,0
170	ФИНИТО ДУЭТ 750 с.ы.т.	килограмм	
метсульфурон-метил, 300 г/кг + трибенурон-метил, 450 г/кг			
171	МАГНУМ СУПЕР, с.ы.т.	килограмм	36784,0
метсульфурон-метил, 391 г/кг + трибенурон-метил, 261 г/кг			
172	ЭДВАНС, с.ы.т.	килограмм	5982,0
173	ЭЛЛАЙ ЛАЙТ, с.ы.т.	килограмм	
метсульфурон-метил, 600 г/кг			
174	АККУРАТ, с.ы.т.	килограмм	11000,0
175	ВУЛКАН, 60% с.ы.т.	килограмм	
176	ГРЕЙЗ, 60% с.ы.т.	килограмм	
177	ЗИНГЕР, ж.ф.	килограмм	
178	ЛИДЕР, ж.ф.	килограмм	
179	МАГНУМ, с.ы.т.	килограмм	
180	МЕЦЦО, 60% с.ы.т.	килограмм	
181	МОНИТОР, с.ы.т.	килограмм	
182	ХАЗНА, 60 % с.ы.т.	килограмм	
МЦПА, 350 г/л + пиклорам, 150 г/л			
183	ГОРГОН, с.е.к.	литр	4984,5
МЦПА, 500 г/л + клопиралид, 100 г/л			
184	ГЕРМЕС ГРАНД, э.к.	литр	2777,5
185	СПИРИТ ГРАНД, э.к.	литр	
никосульфурон, 750 г/л			
186	ХОРС, с.ы.т.	литр	38720,0
никосульфурон, 600 г/кг + тифенсульфурон-метил, 150 г/кг			
187	ДУБЛОН ГОЛД, с.ы.т.	килограмм	58520,0
циклоксидим, 100 г/л			

188	СТРАТОС УЛЬТРА, 10%, э.к.	литр	2640,0
никосульфурон, 700 г/кг + тифенсульфурон-метил, 125 г/кг			
189	КВИН, с.ы.т.	килограмм	44000,0
оксифлуорфен, 240 г/л			
190	ГОАЛ 2Е, э.к.	литр	3125,0
191	ГАУР, э.к.	литр	
192	ГОЛ, э.к.	литр	
193	ГОТРИЛ, 24% э.к.	литр	
пендиметалин, 330 г/л			
194	ЭСТАМП, э.к.	литр	1386,0
195	ГАЙТАН, э.к.	литр	
196	СТОМП, 33% э.к.	литр	
197	СТОП, 33% э.к.	литр	
пеносулам, 25 г/л			
198	РЕЙНБОУ 25 ОД, м.д.	литр	9576,0
пиноксаден, 45 г/л + клоквицет-мексил (антидот), 11,25 г/л			
199	АКСИАЛ 045, э.к	литр	3416,7
пиноксаден, 50 г/л + клоквицетмексил (антидот), 12,5 г/л			
200	АКСИАЛ 050, э.к.	литр	4400,0
пиросулам, 45 г/л + клоквицет - мексил (антидот), 90 г/л			
201	МЕРИТ 45, м.д.	литр	10178,5
претилахлор, 300 г/л + пирибензоксим, 20 г/л			
202	СОЛИТО 320, э.к.	литр	6250,0
прометрин, 500 г/л			
203	САРМАТ, с.к.	литр	1695,0
204	ГЕЗАГАРД 500, с.к.	литр	
205	ГЕЗАМЕТРИН, 50% с.к.	литр	
206	ОМЕГА, 50% с.к.	литр	
просульфокарб, 800 г/л			
207	БОКСЕР 800, э.к.	литр	2618,5
просульфурон, 750 г/кг			
208	ПИК 75, с.ы.т.	килограмм	54285,5
римсульфурон, 250 г/кг			
209	РИМКОРН, с.е.т.	килограмм	66964,5
210	КАССИУС, с.е.у.	килограмм	
211	ТИТУС, 25% қ.а.с.	килограмм	
римсульфурон, 500 г/кг			
212	ЭСКУДО, с.ы.т.	килограмм	95304,0
с-метолахлор 312,5 г/л + тербутилазин 187,5 г/л			
213	ГАРДО ГОЛД 500, с.к.	литр	1672,0
214	ЭРУДИТ, э.с.	литр	

с-метолахлор, 960 г/л			
215	СИМБА, э.к.	литр	3470,0
216	ДОАЛ, э.к.	литр	
217	ДУАЛ ГОЛД 960, э.к.	литр	
тифенсульфурон-метил 680 г/кг + метсульфурон - метил, 70 г/кг			
218	АККУРАТ ЭКСТРА, с.ы.т.	килограмм	37607,0
219	КАНОНИР ДУО қ.а.с.	килограмм	
тифенсульфурон-метил, 545 г/кг + метсульфурон-метил, 164 г/кг			
220	РЕСТРИКТ, с.ы.т.	килограмм	49280,0
тифенсульфурон-метил, 750 г/кг			
221	ХАРМОНИ ПРО, с.ы.т.	килограмм	48772,5
222	ХАРМОНИ 75%, қ.а.с.	килограмм	
трибенурон-метил, 500 г/кг + тифенсульфурон-метил, 250 г/кг			
223	ГРАНСТАР МЕГА, с.ы.т.	килограмм	44880,0
трибенурон-метил, 500 г/кг + амидосульфурон, 250 г/кг			
224	МАГЕЛЛАН, с.ы.т.	килограмм	56375,0
трибенурон-метил, 563 г/кг + флорасулам, 187 г/кг			
225	БОМБА, с.ы.т.	килограмм	42977,5
226	МОСКИТ ПРЕМИУМ, с.ы.т.	килограмм	
трибенурон-метил, 670 г/кг + тифенсульфурон-метил, 80 г/кг			
227	МОСКИТ ФОРТЕ, с.ы.т.	килограмм	35727,0
трибенурон-метил, 750 г/кг			
228	МОЕРСТАР, 75% қ.а.с.	килограмм	12760,0
229	МОРТИРА, с.ы.т.	килограмм	
230	ГОЛД ГРАНД, с.ы.т.	килограмм	
231	ГАЛЛАНТНЫЙ, 75% қ.а.с.	килограмм	
232	ГАРПУН СУПЕР, с.ы.т.	килограмм	
233	ГРАНАТ, с.ы.т.	килограмм	
234	ГРАНСТАР ПРО с.ы.т.	килограмм	
235	ГРОМСТОР, 75% с.ы.т.	килограмм	
236	МОСКИТ, с.ы.т.	килограмм	
237	РЕСПЕКТ, с.ы.т.	килограмм	
238	САННИ, с.ы.т.	килограмм	
239	Трибун, қ.а.с.	килограмм	
240	ФИНИТО 750, с.ы.т.	килограмм	
241	ЭКСПРЕСС, с.ы.т.	килограмм	
трибенурон-метил 450 г/кг амидосульфурон 210 г/кг + флорасулам 90 г/кг			
242	МАГЕЛЛАН ФОРТЕ, с.ы.т.	килограмм	68750,0
трифлусульфурон-метил, 750 г/кг			

243	ТРИЦЕПС, с.ы.т.	килограмм	130707,5
трифлусульфурон-метил, 500 г/кг			
244	КАЗУАР, с.ы.т.	килограмм	139731,0
феноксапроп-п-этил, 69 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 75 г/л			
245	ПЕГАС СУПЕР, 7,5%, м.с.э.	литр	2624,1
246	АВЕСТАР ГРАНТ, э.к.	литр	
247	ПУМА СУПЕР, 7,5% м.с.э.	литр	
248	ЯГУАР, м.с.э.	литр	
феноксапроп-п-этил, 80 г/л + тиенкарбазон-метил, 7,5 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 30 г/л			
249	ВЕЛОСИТИ СУПЕР, э.к.	литр	5294,5
феноксапроп-п-этил 140 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 70 г/л			
250	СМАРАГД ФОРТЕ, э.к.	литр	5808,0
феноксапроп-п-этил 140 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 50 г/л			
251	БЕЛЛИСИМО м.с.э.	литр	3399,0
феноксапроп-п-этил, 200 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 40 г/л			
252	БЕЛЛИСИМО 2.0 э.к.	литр	7143,0
феноксапроп-п-этил, 100 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 27 г/л			
253	СОБОЛЬ, с.э.	литр	2455,5
254	БАРС СУПЕР, 10% э.к.	литр	
255	ГРАМИ СУПЕР, э.к.	литр	
256	ПУМА СУПЕР 100, 10% э.к.	литр	
феноксапроп-п-этил, 100 г/л + фенхлоразол-этил (антидот), 30 г/л			
257	КЛИНЧ 100, 10% э.к.	литр	4017,8
феноксапроп-п-этил, 100 г/л + фенхлоразол-этил (антидот), 50 г/л			
258	РЫСЬ СУПЕР, 10% э.к.	литр	3062,0
259	АВЕСТАР, 10% э.к.	литр	
феноксапроп-п-этил, 110 г/л			
260	ФУРОРЕ УЛЬТРА, м.с.э.	литр	3125,1
феноксапроп-п-этил, 120 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 23 г/л			
261	ФОКСТРОТ ТУРБО, э.к.	литр	3564,0
феноксапроп-п-этил, 120 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 33 г/л			
262	ПУМА ТУРБО, э.к.	литр	3571,5
феноксапроп-п-этил, 140 г/л + клодинафоп-прапаргил, 90 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 72 г/л			

263	СКАУТ ФОРТЕ, э.к.	литр	5569,0
264	СКАУТ, м.с.э.	литр	
феноксапроп-п-этил, 140 г/л + клохинтоцет-мексил (антидот), 47 г/л			
265	ОВСЮГЕН СУПЕР, э.к.	литр	5357,1
феноксапроп-п-этил, 140 г/л + фенклоразол-этил (антидот), 35 г/л			
266	ОВСЮГЕН ЭКСТРА, э.к.	литр	5323,5
феноксапроп-п-этил, 69 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 35 г/л			
267	СМАРАГД, э.к.	литр	
268	ФОКСТРОТ, с.э.	литр	2502,0
269	РЫСЬ УЛЬТРА, м.с.э.	литр	
феноксапроп-п-этил, 70 г/л + клоквинтосет-мексил (антидот), 40 г/л			
270	ЛАСТИК ЭКСТРА, э.к.	литр	2825,8
феноксапроп-п-этил, 80 г/л + клодинафоп-пропаргил, 24 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 30 г/л			
271	АРГО м.э.	литр	6084,0
феноксапроп-п-этил, 90 г/л + клодинафоп - пропаргил, 60 г/л + клоквинтосет - мексил (антидот), 40 г/л			
272	ЛАСТИК ТОП, м.к.э.	литр	4312,0
феноксапроп-п-этил, 90 г/л + клодинафоп-пропагил, 45 г/л + клоквинтосет-мексил (антидот), 34,5 г/л			
273	ПЕГАС, 13,5 % э.к.	литр	
274	ЭРЛИКОН, э.к.	литр	5192,0
275	ФОКСТРОТ ЭКСТРА, 13,5% э.к.	литр	
феноксапроп-п-этил, 90 г/л + клодинафоп-пропаргил, 60 г/л + клоквинтосет-мексил (антидот), 60 г/л			
276	ОРИКС, э.к.	литр	5720,0
феноксапроп-п-этил, 100 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 27 г/л			
277	ОЦЕЛОТ, э.к.	литр	3168,0
феноксапроп-п-этил 170 г/л + клодинафоп-пропаргил 48,5 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот) 57 г/л			
278	СКАУТ УЛЬТРА, э.к.	килограмм	7405,5
флорасулам, 5 г/л + флуороксибир, 50 г/л + күрделі эфир түріндегі 2,4-Д қышқылы 410 г/л			
279	ДИСКАТОР ФОРТЕ, э.к.	литр	2560,5
флуазифоп-п-бутил, 150 г/л			
280	ФЮЗИЛАД ФОРТЕ 150, э.к.	литр	3080,0
флукарбазон, 700 г/кг			
281	ЭВЕРЕСТ, 70% с.ы.т.	килограмм	39160,0
флуороксибир, 333 г/л			

282	СТАРАНЕ ПРЕМИУМ 330, э.к.	литр	5107,9
флуороксибир, 350 г/л			
283	ДЕМЕТРА, э.к.	литр	5280,0
форамсульфурон, 31,5 г/л + йодосульфурон-метил-натрий, 1,0 г/л + тиенкарбазон-метил, 10 г/л + ципросульфамид (антидот), 15 г/л			
284	МАЙСТЕР ПАУЭР, м.д.	литр	4500,0
хизалофоп-п-тефурил, 120 г/л			
285	СОЛЬВЕР, э.к.	литр	5033,5
хизалофоп-п-тефурил, 40 г/л			
286	ГЛАДИАТОР, 4 % э.к.	литр	1716,0
287	ПАНТЕРА, 4% э.к.	литр	
288	ТЕРРА, 4% э.к.	литр	
289	ХИЛЕР, май.э.к.	литр	
хизалофоп-п-этил, 125 г/л			
290	МИУРА, э.к.	литр	3500,0
хизалофоп-п-этил, 250 г/л			
291	ЗАЛП э.к.	литр	8140,0
хизалофоп-п-этил, 50 г/л + имазамокс, 38 г/л			
292	САФАРИ, м.д.	литр	7951,0
хизалофоп-п-этил, 60 г/л			
293	ФОРВАРД, май. э.к.	литр	4182,5
хлоридазон, 520 г/л			
294	ПИРАМИН-ТУРБО, 52% с.к.	литр	3802,2
хлорсульфурон, 333, 75 г/кг + метсульфурон-метил, 333 г/кг			
295	ФИНЕС ЛАЙТ, с.ы.т.	килограмм	41800,0
этаметсульфурон-метил, 750 г/кг			
296	ЭСТОК, с.ы.т.	килограмм	84419,5
297	САЛЬСА, с.ы.т.	килограмм	
этофумезат, 110 г/л + фенмедифам, 90 г/л + десмедифам, 70 г/л			
298	БЕТА ГАРАНТ, э.к.	литр	3859,5
299	БИЦЕПС ГАРАНТ, э.к.	литр	
ФУНГИЦИДТЕР			
пропиконазол 200 г/л + тебуконазол 200 г/л			
300	АЗОРО 400, к.е.к.	литр	3080,0
301	ТИТУЛ ДУО, к.е.к.	литр	
302	САМУРЫК 400 к.е.к.	литр	
пираклостробин, 62,5 г/л + эпоксиконазол, 62,5 г/л			
303	АБАКУС 12,5% с.э.	литр	2818,5
304	АБАКУС УЛЬТРА, э.с.	литр	
тиофанат-метил, 310 г/л + эпоксиконазол, 187 г/л			
305	ТИРАКС ДУО, с.к.	литр	

306	РЕКС ДУО, 49,7% с.к.	литр	4840,0
тиофанат-метил, 300 г/л + флутриафол, 200 г/л			
307	ПИКСЕЛЬ, с.к.	литр	3731,5
пираклостробин, 200 г/л			
308	ОПТИМО, 20% э.к.	литр	5185,5
протиоконазол, 80 г/л + тебуконазол, 160 г/л			
309	ПРОЗАРО КВАНТУМ, э.к.	литр	4982,0
спироксамин, 250 г/л + тебуконазол, 167 г/л + триадименол, 43 г/л			
310	ФАЛЬКОН, 46% э.к.	литр	4400,0
пропиконазол 250 г/л + ципроконазол, 80 г/л			
311	АЛЬТО СУПЕР 330, э.к.	литр	4598,0
азоксистробин 90 г/л + тебуконазол 317 г/л + флутриафол 93 г/л			
312	ЭМИТИ, с.к.	литр	6899,5
пираклостробин 97 г/л + тебуконазол 400 г/л			
313	РИДЕЛЬ, с.к.	литр	6769,0
тиофанат-метил 250 г/л + тебуконазол 167 г/л + триадименол 43 г/л			
314	ТОРРЕС, с.к.	литр	4165,5
тебуконазол 381 г/л + флутриафол 117 г/л			
315	САНСЭР, с.к.	литр	5496,5
тебуконазол 225 г/л + флутриафол 75 г/л			
316	УДАР ФОРТЕ с.к.	литр	3830,0
тебуконазол 337 г/л + флутриафол 78 г/л + клотианидин 73 г/л			
317	САНСЭР КОМБИ, с.к.	литр	8977,0
тебуконазол 500 г/л + карбендазим 50 г/л			
318	ВАРРО, с.к.	литр	6919,5
пропиконазол 250 г/л			
319	АБРИС, 25% э.к.	литр	3014,0
320	ПРОПИКОН, э.к.	литр	
321	ТИЛТ 250, э.к.	литр	
азоксистробин, 200 г/л + ципроконазол 80 г/л			
322	АМИСТАР ЭКСТРА 280 с.к.	литр	8175,0
азоксистробин, 240 г/л + эпоксиконазол, 160 г/л			
323	СИКУРС с.к.	литр	10293,7
хлороталонил, 500 г/л			
324	БРАВО 500 с.к.	литр	2107,5
флутриафол, 250 г/л			
325	СКАЛЬПЕЛЬ 250, с.к.	литр	3830,0
326	ИМПАКТ, 25% с.к.	литр	
327	УДАР с.к.	литр	

флутриафол, 500 г/л			
328	ЭФФЕКТО, с.к.	литр	7920,0
тебуконазол, 250 г/л			
329	КОЛОСАЛЬ, э.к.	литр	3520,0
пропиконазол 300 г/л + тебуконазол 200 г/л			
330	КОЛОСАЛЬ ПРО, н.э.к.	литр	7087,5
спироксамин, 224 г/л + протиоконазол, 53 г/л, + тебуконазол, 148 г/л			
331	СОЛИГОР, э.к.	литр	4312,0
ИНСЕКТИЦИДТЕР			
индоксакарб, 150 г/л			
332	ЭЛИСТЕР, с.к.	литр	10560,0
333	АСКУМ, э.к.	литр	
имидаклорид, 200 г/л			
334	ДАКЛОПРИД, 20% с.к.	литр	3100,5
335	КОЛОРАДО, с.е.к.	литр	
336	ТАНРЕК, с.е.к.	литр	
337	КОНФИДОР, 20% с.к.	литр	
338	КЛОРИД, с.к.	литр	
339	СТРАГЛ, с.к.	литр	
340	ИМИДОК, с.е.к.	литр	
341	ЛУИДОР, э.к.	литр	
имидаклорид, 700 г/кг			
342	ДИМИПРИД, 70% с.ы.т.	килограмм	10868,0
343	РЕЗЮМЕ, с.ы.т.	килограмм	
имидаклоприд 210 г/л + бета-цифлутрон 90 г/л			
344	ТЕРРАНО, к.с.		6870,5
имидаклоприда, 200 г/л + альфа-циперметрина, 120 г/л			
345	ЭСПЕРО, с.к.		7718,5
лямбда-цигалотрин, 50 г/л			
346	ГЮХАРАД, 5% э.к.	литр	2024,0
347	КАРАТЭ ЗЕОН 050 с.к.	литр	
348	КАРАТЭ 050 э.к.	литр	
349	ЛЯТРИН, э.к.	литр	
350	ТОРО, 5% э.к.	литр	
351	ПЕТРА, 5% э.к.	литр	
эсфенвалерат, 50 г/л			
352	СУМИ-АЛЬФА, 5% э.к.	литр	4960,0
хлорпирифос, 500 г/л + циперметрин, 50 г/л			
353	НУКЕР ПРО, э.к.	литр	2433,0
354	НУРЕЛЛ Д, э.к.	литр	
355	КОРВЕТ, э.к.	литр	

356	КОМБАТ 550 э.к.	литр	
357	КОУИН, э.к.	литр	
тиаметоксам, 141 г/л + лямбда-цигалотрин, 106 г/л			
358	ИНСЕКТ, с.к.	литр	5352,0
359	ГЕДЕОН, э.к.	литр	
360	СОЛАМ, с.к.	литр	
тиаметоксам 57 г/л + имидаклоприд 210 г/л + лямбда-цигалотрин 105 г/л			
361	АГРИС, с.к.	литр	11440,0
диметоат, 400 г/л			
362	СИРОККО, э.к.	литр	1760,0
363	РОГОР-С, э.к.	литр	
364	ДАНАДИМ ЭКСПЕРТ, э.к.	литр	
диметоат, 400 г/л + гамма-цигалотрин, 6,4 г/л			
365	ДАНАДИМ ПАУЕР, э.к.	литр	2723,0
диметоат, 300 г/л + бета-циперметрин, 40 г/л			
366	КИНФОС, э.к.	литр	5133,5
ацетамиприд, 200 г/кг			
367	ГРИНДА, е.ү.	килограмм	16237,5
ацетамиприд, 115 г/л + лямбда-цигалотрин 106 г/л			
368	ДЕКСТЕР, с.к.	литр	7700,0
альфа-циперметрин, 100 г/л			
369	ФАСТАК, 10% э.к.	литр	2167,0
370	ФАСКОРД, э.к.	литр	
371	ЦЕПЕЛЛИН, э.к.	литр	
372	ФАСТАК, 10% м.с.с.к	литр	
альфа-циперметрин, 200 г/л			
373	ФОБОС, м.с.с.к.	литр	4006,5
пиримифос-метил, 500 г/л			
374	АКТЕЛЛИК 500, э.к.	литр	3918,0
абамектин, 18 г/л			
375	ВЕРТИМЕК 018 э.к.	литр	15178,5
фостиазат, 100 г/кг			
376	НЕМАТОРИН 10 г.	килограмм	4170,0
тиаклоприд, 240 г/л			
377	БИСКАЯ, м.д.	литр	6459,8
дельтаметрин, 100 г/л			
378	ДЕЦИС ЭКСПЕРТ, э.к.	литр	5720,0
альфа-циперметрин, 125 г/л + имидаклоприд, 100 г/л + клотианидин, 50 г/л			
379	БОРЕЙ НЕО, с.к.	литр	10293,7
имидаклоприд, 150 г/л + лямбда-цигалотрин, 50 г/л			

380	БОРЕЙ, с.к.	литр	9450,0
лямбда-цигалотрин, 100 г/л			
381	РИХТЕР, э.к.	литр	1980,0
382	БРЕЙК, м.э.	литр	
циперметрин, 250 г/л			
383	ШАРПЕЙ, м.э.	литр	3037,5
дифлубензурон, 240 г/л			
384	ГЕРОЛЬД, с.с.к.	литр	7040,0
дифлубензурон 480 г/л			
385	ДИФЛУР, 48% с.к.	литр	5580,3
386	ДИУРОН, к.с.	литр	
387	ГАРПУН, с.к.	литр	
хлорантранилипрол, 200 г/л			
388	КОРАГЕН, с.к.	литр	55000,0
флубендиамид, 480 г/л			
389	БЕЛТ, к.с.	литр	20535,7
спиротетрамат, 120 г/л + имидаклоприд, 120 г/л			
390	МОВЕНТО ЭНЕРДЖИ, с.к.	литр	8839,5
метафлумизон, 240 г/л			
391	АЛЬВЕРДЕ, с.к.	литр	5903,1

Ескертпе: * қос мақсаттағы мемлекеттік тіркемесі бар және гербицид пен десикант ретінде қолданылатын препараттар