

## Об утверждении перечня субсидируемых видов средств защиты растений и норм субсидий на 1 единицу (литр, килограмм, грамм, штук) средств защиты растений на 2018 год

### *Утративший силу*

Постановление акимата Северо-Казахстанской области от 16 июля 2018 года № 199. Зарегистрировано Департаментом юстиции Северо-Казахстанской области 20 июля 2018 года № 4844. Утратило силу постановлением акимата Северо-Казахстанской области от 13 сентября 2018 года № 263

**Сноска. Утратило силу постановлением акимата Северо-Казахстанской области от 13.09.2018 № 263 (вводится в действие со дня его первого официального опубликования).**

В соответствии с 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" (зарегистрировано в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 13717), со статьей 27 Закона Республики Казахстан от 6 апреля 2016 года "О правовых актах" акимат Северо-Казахстанской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить перечень субсидируемых видов средств защиты растений и нормы субсидий на 1 единицу (литр, килограмм, грамм, штук) средств защиты растений на 2018 год согласно приложению.

2. Признать утратившими силу следующие постановления акимата Северо-Казахстанской области:

"Об утверждении перечня субсидируемых видов средств защиты растений и норм субсидий на 1 единицу (литр, килограмм, грамм, штук) средств защиты растений" от 19 июля 2017 года № 292 (опубликовано 25 июля 2017 года в Эталонном контрольном банке нормативных правовых актов Республики Казахстан, зарегистрировано в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 4266);

"О внесении изменения в постановление акимата Северо-Казахстанской области от 19 июля 2017 года № 292 "Об утверждении перечня субсидируемых видов средств защиты растений и норм субсидий на 1 единицу (литр, килограмм,

грамм, штук) средств защиты растений" от 6 октября 2017 года № 389 (опубликовано 26 октября 2017 года в Эталонном контрольном банке нормативных правовых актов Республики Казахстан, зарегистрировано в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 4346);

3. Коммунальному государственному учреждению "Управление сельского хозяйства акимата Северо-Казахстанской области" в установленном законодательством Республики Казахстан порядке обеспечить:

1) государственную регистрацию настоящего постановления в Республиканском государственном учреждении "Департамент юстиции Северо-Казахстанской области Министерства юстиции Республики Казахстан";

2) в течение десяти календарных дней со дня государственной регистрации настоящего постановления акимата направление его копии в бумажном и электронном виде на государственном и русском языках в Северо-Казахстанский региональный центр правовой информации - филиал Республиканского государственного предприятия на праве хозяйственного ведения "Республиканский центр правовой информации" Министерства юстиции Республики Казахстан для официального опубликования и включения в Эталонный контрольный банк нормативных правовых актов Республики Казахстан;

3) размещение настоящего постановления на Интернет-ресурсе акимата Северо-Казахстанской области после его официального опубликования.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя акима Северо-Казахстанской области по курируемым вопросам.

5. Настоящее постановление вводится в действие со дня его первого официального опубликования.

*Исполняющий обязанности*  
акима  
Северо-Казахстанской области

*А. Сапаров*

Приложение к постановлению акимата  
Северо-Казахстанской области от "16"  
июля 2018 года №199

## **Перечень субсидируемых видов средств защиты растений и норм субсидий на 1 единицу (литр, килограмм, грамм, штук) средств защиты растений на 2018 год.**

№ п.п	Действующее вещество и группа гербицидов	Норматив субсидий в пределах действующих правил с учетом информации о себестоимости, тенге
1	2	3
1	МЦПА кислоты, 500 грамм/литр в виде диметиламинной, калиевой и натриевой солей	

2	ГЕРБИТОКС, водный раствор	723,4
3	2,4-Д + оксим дикамбы	
4	ЧИСТАЛАН, 40% концентрат эмульсии	975,6
5	2,4-Д диметиламинная соль, 344 грамм/литр + дикамба, 120 грамм/литр	
6	ДИАМАКС водный раствор	2 010,0
7	2,4-Д диметиламинная соль, 357 грамм/литр + дикамба, 124 грамм/литр	
8	ДИАЛЕН СУПЕР 480, водный раствор	852,1
9	СТРИГ ЭКСТРА 480, водный раствор	619,7
10	2,4-Д диметиламинная соль, 720 грамм/литр	
11	ВАЛСАМИН, 72% водный раствор	399,1
12	ГРЕЙН ЭКСТРА 2,4-Д, водный раствор	383,4
13	ДИАМИН, 72% водный раствор	498,7
14	ДИКАМИН Д, 72% водный раствор	327,9
15	ПИЛАР 2,4-Д, 72% водный раствор	723,2
16	СТРИГ, 72 % водный раствор	875,0
17	ФЛЕКС, водный раствор	508,4
18	2,4-Д диметиламинная соль, 860 грамм/литр	
19	ПРОГРЕСС 860, водный раствор	476,0
20	2,4-Д диметиламинная соль, 960 грамм/килограмм	
21	КЛИНСПРЕЙ ЭКСТРА, водорастворимые гранулы	1 700,0
22	2,4-Д кислота в виде малолетучих эфиров, 500 грамм/литр	
23	ЭФИРАМ, концентрат эмульсии	494,7
24	2,4-Д кислота в виде сложного 2-этилгексилового эфира, 300 грамм/литр + флорасулам, 5,35 грамм/литр	
25	АССОЛЮТА, масляный концентрат	2 475,0
26	2,4-Д кислота в виде сложного 2-этилгексилового эфира, 410 грамм/литр + клопиралид, 40 грамм/литр	
27	КЛОПЭФИР, концентрат эмульсии	1 550,6
28	2,4-Д кислота в виде сложного 2-этилгексилового эфира, 410 грамм/литр + флорасулам, 7,4 грамм/литр	
29	БАЛЕРИНА, суспензионная эмульсия	1 250,0
30	ДИСКАТОР, концентрат эмульсии	840,9
31	ЭФИР ПРЕМИУМ, суспензионная эмульсия	879,4
32	2,4-Д кислота в виде смеси аминных солей, 550 грамм/литр	
33	АЙКОН ФОРТЕ, водный концентрат	1 715,0
34	2,4-Д кислота, 344 грамм/литр + дикамба, 120 грамм/литр	
35	ФЛЕКС ДУО, водный раствор	1 288,0
36	2-этилгексильный эфир 2,4-Д кислоты, 300 грамм/литр + флорасулам, 3,7 грамм/литр	
37	ПРИМАДОННА, суспензионная эмульсия	1 675,0

38	2-этилгексильный эфир 2,4-Д кислоты, 420 грамм/литр + 2-этилгексильный эфир дикамбы кислоты, 60 грамм/литр	
39	ЭЛАНТ ПРЕМИУМ, концентрат эмульсии	1 449,1
40	2-этилгексильный эфир 2,4-Д кислоты, 500 грамм/литр	
41	ЗЕРНОМАКС, концентрат эмульсии	813,0
42	ОКТАПОН ЭКСТРА, концентрат эмульсии	664,6
43	2-этилгексильный эфир 2,4-Д кислоты, 564 грамм/литр	
44	ЭЛАНТ, концентрат эмульсии	1 173,6
45	2-этилгексильный эфир 2,4-Д кислоты, 564 грамм/литр + метсульфурон-метил, 600 грамм/килограмм	
46	ЭЛАМЕТ, заводская бинарная упаковка	1 430,0
47	2-этилгексильный эфир 2,4-Д кислоты, 564 грамм/литр + триасульфурон, 750 грамм/килограмм	
48	БИАТЛОН, заводская бинарная упаковка	1 406,0
49	2-этилгексильный эфир 2,4-Д кислоты, 600 грамм/литр	
50	ГРОЗА, 60% концентрат эмульсии	787,7
51	ЭСТЕТ, концентрат эмульсии	796,8
52	2-этилгексильный эфир 2,4-Д кислоты, 720 грамм/литр	
53	ГРЕЙН, концентрат эмульсии	575,6
54	Д – АРМОН–Эфир, 72% концентрат эмульсии	852,1
55	2-этилгексильный эфир 2,4-Д кислоты, 820 грамм/литр	
56	2,4-Д ЭФИРАН, 82% водный раствор	2 322,7
57	2-этилгексильный эфир 2,4-Д кислоты, 850 грамм/литр	
58	РОБУСТО, концентрат эмульсии	1 170,0
59	ТАУЭРСПРЕЙ, 85% концентрат эмульсии	1 170,0
60	ЭСКАДРОН 70, концентрат эмульсии	1 170,0
61	ЭСТЕРОН, концентрат эмульсии	803,2
62	ЭФФЕКТ, концентрат эмульсии	494,7
63	2-этилгексильный эфир 2,4-Д кислоты, 905 грамм/литр	
64	ПРОГРЕСС, концентрат эмульсии	658,8
65	РОБУСТО СУПЕР, концентрат эмульсии	1 213,0
66	ЭСТЕРОН 600, концентрат эмульсии	1 025,8
67	ЭФИР ЭКСТРА 905, концентрат эмульсии	763,5
68	2-этилгексильный эфир 2,4-Д кислоты, 950 грамм/литр	
69	ЗЕНИТ, концентрат коллоидного раствора	1 770,0
70	2-этилгексильный эфир клопиралида, 500 грамм/литр	
71	ЭЛЬФ, концентрат эмульсии	7 467,7
72	азимсульфурон, 500 грамм/килограмм	
73	АЗИМЕКС, водно-диспергируемые гранулы	98 214,5
74	ГУЛЛИВЕР, водно-диспергируемые гранулы	98 214,5
75	ОЛИВЕР, водно-диспергируемые гранулы	98 214,5
76	аминопиралид, 240 грамм/литр	

77	ЛАНС, водный раствор	6 107,2
78	аминопиралид, 300 грамм/килограмм + флорасулам, 150 грамм/килограмм	
79	ЛАНЦЕЛОТ 450, водно-диспергируемые гранулы	21 983,6
80	аммонийная соль глифосата, 888 грамм/килограмм	
81	РИДОВЕР ЭКСТРА, водно-диспергируемые гранулы	1 770,0
82	ацетохлор, 900 грамм/литр	
83	АЦЕТОХЛОР, концентрат эмульсии	2 350,0
84	ТРОФИ, концентрат эмульсии	907,0
85	бентазон 25% + МСРА натрий-калийная соль, 12,5%	
86	БАЗАГРАН М, 37% водный раствор	779,9
87	бентазон, 480 грамм/литр	
88	БАЗАГРАН, 48% водный раствор	688,6
89	КОРСАР, водный раствор	586,5
90	бентазон, 480 грамм/литр + имазамокс, 23 грамм/литр	
91	ГРАНИТ СУПЕР, водный раствор	3 060,0
92	КОРУМ, водный раствор	3 060,0
93	биспирибак натрия, 400 грамм/литр	
94	НОМИНИ 400, суспензионный концентрат	36 085,0
95	бромоксинил, 100 грамм/литр + 2,4-Д кислоты в виде сложного эфира, 500 грамм/литр	
96	ПРОГРЕСС ФОРТЕ, концентрат эмульсии	3 010,0
97	галаксифоп-п-метил, 108 грамм/литр	
98	ГАЛОКС СУПЕР 108, концентрат эмульсии	1 803,2
99	ГАЛОМЕКС, концентрат эмульсии	3 400,0
100	ЗЕЛЛЕК СУПЕР, концентрат эмульсии	1 174,4
101	ИМПУЛЬС, концентрат эмульсии	3 400,0
102	галаксифоп-п-метил, 104 грамм/литр	
103	ГАЛАКТАЛТ, концентрат эмульсии	1 316,9
104	ГУРОН, концентрат эмульсии	2 534,7
105	РАМОН СУПЕР, концентрат эмульсии	2 600,0
106	галаксифоп-п-метил, 240 грамм/литр	
107	ДЕЛИК 240, концентрат эмульсии	3 684,2
108	ИМПУЛЬС ФОРТЕ, концентрат эмульсии	2 369,2
109	глифосат в виде изопропиламинной и калийной солей, 540 грамм/литр	
110	КРЕДИТ ИКСТРИМ, водный раствор	728,1
111	глифосат в виде изопропиламинной соли, 360 грамм/литр	
112	ПАССАТ, водный раствор	1 160,0
113	глифосат в виде калиевой соли, 480 грамм/литр	
114	ПАССАТ 480, водный раствор	1 165,5
115	глифосат в виде калийной соли, 450 грамм/литр	

116	РАУНДАП МАКС ПЛЮС, водный раствор	149,1
117	глифосат в виде калийной соли, 500 грамм/литр	
118	ТАЧДАУН 500, водный раствор	954,7
119	УРАГАН ФОРТЕ 500, водный раствор	709,6
120	ФАКЕЛ ЭКСТРА, водный раствор	1 254,4
121	глифосат в виде калийной соли, 540 грамм/литр	
122	СПРУТ ЭКСТРА, водный раствор	1 040,6
123	глифосат в виде калийной соли, 600 грамм/литр	
124	РАП 600, водный раствор	1 394,2
125	глифосат кислоты, 500 грамм/литр + дикват, 35 грамм/литр	
126	СПОРТАК УЛЬТРА, водный раствор	1 522,5
127	глифосат, 240 грамм/литр + 2,4-Д кислоты, 160 грамм/литр	
128	КЛИНИК 24, водный раствор	1 782,0
129	глифосат, 360 грамм/литр	
130	БУРАН, 36% водный раствор	459,6
131	ВАЛСАГЛИФ, водный раствор	320,9
132	ГЛИФОС, водный раствор	825,0
133	ЖОЙКЫН, водный раствор	825,0
134	РАП, водный раствор	809,6
135	СОНРАУНД, 48% водный раствор	510,4
136	ТОРНАДО, водный раствор	781,8
137	ТРИУМФ, 48% водный раствор	376,6
138	глифосат, 450 грамм/литр	
139	ГЛИФОС ПРЕМИУМ, водный раствор	1 275,0
140	СТИРАП, 45% водный раствор	377,6
141	ФАРАОН ФОРТЕ, водный раствор	606,1
142	глифосат, 480 грамм/литр	
143	КЕРНЕЛ, водный раствор	1 462,5
144	глифосат, 500 грамм/литр	
145	ТОРНАДО 500, водный раствор	566,9
146	глифосат, 540 грамм/литр	
147	ГРАНД ЭКСТРА 540, водный раствор	527,9
148	НАПАЛМ, водный раствор	934,1
149	РАУНДАП ЭКСТРА, 54% водный раствор	403,0
150	РИД ЭВЕЙ, водный раствор	1 100,0
151	СМЕРЧ, водный раствор	781,8
152	ТЕРЕКС, водный раствор	468,9
153	ТОРНАДО 540, водный раствор	981,8
154	ТРИУМФ МАКС, водный раствор	654,9
155	ФАРАОН ГОЛД, 54% водный раствор	535,8
156	ХИТ, водный раствор	565,7
157	глифосат, 720 грамм/килограмм	

158	РАУНДАП ПАУЭР, водно-диспергируемые гранулы	3 500,0
159	глифосат, 747 грамм/килограмм	
160	ЖОЙКЫН ДАРА, 75% водно-диспергируемые гранулы	703,8
161	глифосат, 750 грамм/килограмм	
162	БУРАН ЭКСТРА, 75 % водно-диспергируемые гранулы	1 119,7
163	глифосат, 757 грамм/килограмм	
164	ФАРАОН ГАРАНТ 757, водно-диспергируемые гранулы	1 600,0
165	ФЕЛИКС 757, водно-диспергируемые гранулы	1 100,1
166	глюфосинат аммония, 150 грамм/литр	
167	БАСТА, 15% водный раствор	627,2
168	дикамба, 124 грамм/литр + 2, 4 Д, 357 грамм/литр	
169	ВИДМАСТЕР 480, водный раствор	1 012,9
170	дикамба, 360 грамм/литр + хлорсульфурон кислота, 22,2 грамм/литр	
171	ФЕНИЗАН, водный раствор	2 026,2
172	дикамба, 480 грамм/литр	
173	БАНВЕЛ 480, водный раствор	2 420,0
174	ДИАНАТ, 48% водный раствор	968,2
175	дикамба, 540 грамм/килограмм + метсульфурон-метил, 28 грамм/килограмм	
176	ДМ СУПЕР, водно-диспергируемые гранулы	3 217,1
177	дикамба, 659 грамм/килограмм + триасульфурон, 41 грамм/килограмм	
178	ЛИНТУР 70, водно-диспергируемые гранулы	4 272,8
179	дикамбы кислота в виде диметиламинной соли, 480 грамм/литр	
180	МОНОМАКС, водный раствор	3 500,0
181	дикват, 200 грамм/литр	
182	РЕГЛОН ФОРТЕ 200, водный раствор	1 681,7
183	диметенамид, 720 грамм/литр	
184	ФРОНТЬЕР ОПТИМА, 72% концентрат эмульсии	2 365,2
185	диметиламинная соль МСРА	
186	2 М-4Х 750 75 % водный раствор	1 525,0
187	диметиламинная соль МЦПА, 750 грамм/литр	
188	ХВАСТОКС 750, водный раствор	861,9
189	имазамокс, 120 грамм/литр	
190	ПАРАДОКС, водный раствор	15 000,0
191	имазамокс, 33 грамм/литр + имазапир, 15 грамм/литр	
192	ЕВРО-ЛАЙТНИНГ, 4,8% водный раствор	2 920,3
193	КАПТОРА, 4,8% водный раствор	2 643,1
194	имазамокс, 40 грамм/литр	
195	БАЙТОРЕ, водно-суспензионный концентрат	2 864,5
196	ЛЕГОМИН, 4% водный раствор	2 864,5

197	ПУЛЬСАР, 4% водный раствор	2 864,5
198	ЮНКЕР, водный раствор	1 836,4
199	имазапир, 250 грамм/литр	
200	ГРЕЙДЕР, водорастворимые гранулы	12 487,5
201	имазетапир, 100 грамм/литр	
202	АГУРА, 10% водный концентрат	744,7
203	ЛИГР, водный раствор	2 975,0
204	ПИВОТ, 10% водный концентрат	2 975,0
205	ПИРАТ, водный концентрат	948,6
206	ТАПИР, 10 % водный концентрат	2 975,0
207	имазетапир, 450 грамм/килограмм + хлоримурон-этил, 150 грамм/килограмм	
208	ФАБИАН, водно-диспергируемые гранулы	15 601,4
209	йодосульфурон-метил-натрий, 11,3 грамм/килограмм + тиенкарбазон-метил, 22,5 грамм/килограмм + мефенпир-диэтил (антидот), 135 грамм/килограмм	
210	ВЕЛОСИТИ ПАУЭР водно-диспергируемые гранулы	4 733,6
211	йодосульфурон-метил-натрий, 25 грамм/литр + амидосульфурон, 100 грамм/литр + мефенпир-диэтил (антидот), 250 грамм/литр	
212	АМИОМЕКС ПЛЮС масляная дисперсия	9 882,0
213	СЕКАТОР ТУРБО, масляная дисперсия	5 387,4
214	квизалофоп-п-тефурил, 40 грамм/литр	
215	ЛЕМУР, концентрат эмульсии	1 672,3
216	квинклолак, 250 грамм/литр	
217	ФАЦЕТ КС, 25% суспензионный концентрат	5 160,0
218	клетодим, 120 грамм/литр	
219	СЕЛЕКТ, концентрат эмульсии	1 131,0
220	клетодим, 130 грамм/литр + галоксифоп-п-метил, 80 грамм/литр	
221	КВИКСТЕП, мас.концентрат эмульсии	6 265,0
222	СУПРИМ, концентрат эмульсии	6 265,0
223	клетодим, 240 грамм/литр	
224	КИНЕТИК, концентрат эмульсии	1 438,2
225	ЛЕГИОН КОМБИ, концентрат эмульсии	4 212,5
226	СПАЙДЕР, концентрат эмульсии	2 429,1
227	клетодим, 360 грамм/литр	
228	ВЫБОР, концентрат эмульсии	7 000,0
229	клодинафоп-пропаргил, 240 грамм/литр + клоквинтосет-мексил (антидот), 60 грамм/литр	
230	ВАРЯГ, концентрат эмульсии	5 952,5
231	КЛОВИТ, концентрат эмульсии	5 952,5
232	ЛЕГГЕРО ФОРТЕ, концентрат эмульсии	5 952,5



233	ТОПИК СУПЕР 240, концентрат эмульсии	5 952,5
234	ЦЕНТУРИОН, эмульсия масляно-водная	5 952,5
235	клодинафоп–пропаргил, 80 грамм/литр + клоксинтосет-мексил (антидот), 20 грамм/литр	
236	ГОРИЗОН 080 БФ, концентрат эмульсии	2 177,5
237	ДЕЛЕГАТ, концентрат эмульсии	2 177,5
238	ОВЕН, концентрат эмульсии	2 177,5
239	ТЕРДОК, 8% концентрат эмульсии	2 177,5
240	ТОПИК 080, концентрат эмульсии	2 177,5
241	кломазон, 480 грамм/литр	
242	КАЛИФ 480, концентрат эмульсии	3 638,9
243	ХЛОМЕКС, 48% концентрат эмульсии	3 744,1
244	клопиралид, 100 грамм/литр + флуроксипир, 15 грамм/литр	
245	РЕПЕР, концентрат коллоидного раствора	8 350,0
246	клопиралид, 300 грамм/литр	
247	ЛОРНЕТ, водный раствор	4 420,0
248	САМУРАЙ, водный раствор	4 420,0
249	ТАТРЕЛ, водный раствор	1 359,9
250	ТРЕЛ 300, водный раствор	1 721,2
251	клопиралид, 750 грамм/килограмм	
252	АГРОН ГРАНД водно-диспергируемые гранулы	7 500,0
253	ВИРТУОЗ, водно-диспергируемые гранулы	7 500,0
254	ЛОНТРЕЛ ГРАНД 75, водно-диспергируемые гранулы	7 500,0
255	ПИТОН ГРАНД, водно-диспергируемые гранулы	7 500,0
256	РАЛИД ЭКСТРА, водорастворимые гранулы	4 219,2
257	СОНХУС, водно-диспергируемые гранулы	7 500,0
258	СПИРИТ, водно-диспергируемые гранулы	7 500,0
259	СТРАТЕГО, водно-диспергируемые гранулы	7 500,0
260	ТРИЛОН 750, водно-диспергируемые гранулы	7 500,0
261	ХАКЕР водорастворимые гранулы	7 500,0
262	мезотрион, 75 грамм/литр + никосульфурон, 30 грамм/литр	
263	ЭЛЮМИС 105, масляная дисперсия	2 806,4
264	метазахлор, 375 грамм/литр + измазамокс, 25 грамм/литр	
265	ДИОНИС, концентрат суспензии	5 893,0
266	НОПАСАРАН, 40% концентрат суспензии	3 390,6
267	метазахлор, 400 грамм/литр	
268	БУТИЗАН 400 КС, 40% концентрат суспензии	769,2
269	метолахлор, 960 грамм/литр	
270	АКЦЕНТ ПРИМА, 96% концентрат эмульсии (по рапсу срок регистрации закончен)	1 215,4
271	метрибузин, 250 грамм/литр	
272	ЗОНТРАН, концентрат коллоидного раствора	2 484,8

273	метрибузин, 270 грамм/литр	
274	ЛАЗУРИТ СУПЕР, концентрат наноэмульсии	2 572,9
275	метрибузин, 600 грамм/литр	
276	ЗЕНКОР УЛЬТРА, концентрат суспензии	3 163,0
277	ЛИНКОР, концентрат суспензии	2 318,6
278	ПРОЛАЙН, концентрат эмульсии	4 643,0
279	метрибузин, 700 грамм/килограмм	
280	БАРГУЗИН, 70% водно-диспергируемые гранулы	4 450,0
281	КАРБУЗИН, 70% смачивающийся порошок	3 494,4
282	ЛАЗУРИТ, смачивающийся порошок	647,0
283	РЕНДОР, 70% смачивающийся порошок (срок регистрации на картофеле закончен)	4 450,0
284	метсульфурон-метил, 125 грамм/килограмм + трибенурон-метил, 625 грамм/килограмм	
285	ПЛУГГЕР, водно-диспергируемые гранулы	38 295,0
286	метсульфурон-метил, 300 грамм/килограмм + трибенурон-метил, 450 грамм/килограмм	
287	МАГНУМ СУПЕР, водно-диспергируемые гранулы	36 630,0
288	метсульфурон-метил, 391 грамм/килограмм + трибенурон-метил, 261 грамм/килограмм	
289	ЭДВАНС, водно-диспергируемые гранулы	5 859,4
290	ЭЛЛАЙ ЛАЙТ, водно-диспергируемые гранулы	38 771,6
291	метсульфурон-метил, 600 грамм/килограмм	
292	АККУРАТ, водно-диспергируемые гранулы	7 500,0
293	АРБАЛЕТ, 60% смачивающийся порошок	7 500,0
294	ВУЛКАН, 60% водно-диспергируемые гранулы	7 500,0
295	ГРЕЙЗ, 60% водно-гликолевый раствор	2 559,0
296	ЗИНГЕР, смачивающийся порошок	7 500,0
297	ЛАРЕН ПРО, водно-диспергируемые гранулы	7 500,0
298	ЛЕОПАРД, водно-диспергируемые гранулы	3 494,4
299	ЛИДЕР, смачивающийся порошок	7 500,0
300	МАГНУМ, водно-диспергируемые гранулы	7 500,0
301	МЕТУРОН, водно-диспергируемые гранулы	7 500,0
302	МЕЦЦО, 60% водно-диспергируемые гранулы	7 500,0
303	МОНИТОР, водно-диспергируемые гранулы	4 882,9
304	ПРАЙМЕР, водно-диспергируемые гранулы	1 015,1
305	РОДАР, 60% смачивающийся порошок	3 510,0
306	РОТЕР, 60% смачивающийся порошок	7 500,0
307	ХАЗНА, 60 % водно-диспергируемые гранулы	7 500,0
308	МЦПА, 350 грамм/литр + пиклорам, 150 грамм/литр	
309	ГОРГОН, водный раствор	1 810,7
310	МЦПА, 500 грамм/литр + клопиралид, 100 грамм/литр	

311	СПИРИТ ГРАНД, концентрат эмульсии	980,1
312	никосульфурон, 600 грамм/килограмм + тифенсульфурон-метил, 150 грамм/килограмм	
313	ДУБЛОН ГОЛД, водно-диспергируемые гранулы	25 071,4
314	никосульфурон, 700 грамм/килограмм + тифенсульфурон-метил, 125 грамм/килограмм	
315	КВИН, водно-диспергируемые гранулы	15 119,0
316	НИКОМЕКС ПЛЮС, водно-диспергируемые гранулы	15 119,0
317	оксифлуорфен, 240 грамм/литр	
318	ГОАЛ 2Е, концентрат эмульсии	2 946,7
319	ГОЛ, концентрат эмульсии	2 604,8
320	ГОТРИЛ, 24% концентрат эмульсии	1 635,2
321	ФЛЮРОФЕН 240, концентрат эмульсии	3 500,0
322	пендиметалин, 330 грамм/литр	
323	СТОМП, 33% концентрат эмульсии	812,8
324	СТОП, 33% концентрат эмульсии	1 069,6
325	пендиметалин, 350 грамм/литр	
326	СТАРТ, 35% концентрат эмульсии	1 850,0
327	пеноксилам, 25 грамм/литр	
328	ОРИЕНТ 25, масляная дисперсия	6 800,0
329	РЕЙНБОУ 25 ОД, масляная дисперсия	6 610,7
330	пиноксаден, 45 грамм/литр	
331	АКСИАЛ 045, концентрат эмульсии	2 830,9
332	пироксулам, 45 грамм/литр + клоквинтосет - мексил (антидот), 90 грамм/литр	
333	МЕРИТ 45, масляная дисперсия	4 380,4
334	претилахлор, 300 грамм/литр + пирибензоксим, 20 грамм/литр	
335	СОЛИТО 320, концентрат эмульсии	3 594,5
336	прометрин, 500 грамм/литр	
337	ГЕЗАГАРД 500, суспензионный концентрат	1 318,4
338	ГЕЗАМЕТРИН, 50% суспензионный концентрат	758,4
339	ОМЕГА, 50% суспензионный концентрат	1 753,0
340	пропизамид, 50%	
341	КЕРБ W, смачивающийся порошок	5 789,3
342	просульфокарб, 800 грамм/литр	
343	БОКСЕР 800, концентрат эмульсии	1 639,1
344	просульфурон, 750 грамм/килограмм	
345	ПИК 75, водно-диспергируемые гранулы	54 400,0
346	римсульфурон, 250 грамм/килограмм	
347	КАССИУС, водный раствор.	40 000,0
348	РОМУЛ, водно-диспергируемые гранулы	22 765,8
349	ТИТУС, 25% сухая текучая суспензия	40 000,0

350	римсульфурон, 500 грамм/килограмм	
351	ЭСКУДО, водно-диспергируемые гранулы	3 804,9
352	с-метолахлор 312,5 грамм/литр + тербутилазин 187,5 грамм/литр	
353	ГАРДО ГОЛД 500, концентрат суспензии	1 114,5
354	с-метолахлор, 960 грамм/литр	
355	ДОАЛ, концентрат эмульсии	2 650,0
356	ДУАЛ ГОЛД 960, концентрат эмульсии	1 773,3
357	МЕТАЛ ПЛЮС 960, концентрат эмульсии	3 450,0
358	тифенсульфурон-метил 680 грамм/килограмм + метсульфурон - метил, 70 грамм/килограмм	
359	АККУРАТ ЭКСТРА, водно-диспергируемые гранулы	19 377,5
360	КАНОНИР ДУО сухая текучая суспензия	8 007,6
361	ПРАЙМЕР ДУО, водно-диспергируемые гранулы	19 377,5
362	тифенсульфурон-метил, 545 грамм/килограмм + метсульфурон-метил, 164 грамм/килограмм	
363	РЕСТРИКТ, водно-диспергируемые гранулы	32 666,8
364	тифенсульфурон-метил, 750 грамм/килограмм	
365	КАНОНИР, сухая текучая суспензия	7 812,3
366	ХАРМОНИ ПРО, водно-диспергируемые гранулы	33 500,0
367	ХАРМОНИ, 75% сухая текучая суспензия	31 969,6
368	трибенурон-метил, 261 грамм/килограмм + метсульфурон-метил, 391 грамм/килограмм	
369	ТРИМЕКС ПЛЮС, водно-диспергируемые гранулы	34 000,0
370	трибенурон-метил, 350 грамм/килограмм + амидосульфурон, 350 грамм/килограмм	
371	ГЕРСОТИЛ ЭКСТРА, водно-диспергируемые гранулы	15 888,8
372	трибенурон-метил, 375 грамм/килограмм + тифенсульфурон-метил, 375 грамм/килограмм	
373	АКТИВО, водно-диспергируемые гранулы	7 421,7
374	КАСКАД ФОРТЕ, водно-диспергируемые гранулы	43 750,0
375	трибенурон-метил, 500 грамм/килограмм + тифенсульфурон-метил, 250 грамм/килограмм	
376	ГРАНСТАР МЕГА, водно-диспергируемые гранулы	34 313,1
377	трибенурон-метил, 563 грамм/килограмм + флорасулам, 187 грамм/килограмм	
378	БОМБА, водно-диспергируемые гранулы	43 550,0
379	МОСКИТ ПРЕМИУМ, водно-диспергируемые гранулы	9 276,9
380	трибенурон-метил, 670 грамм/килограмм + тифенсульфурон-метил, 80 грамм/килограмм	
381	МОСКИТ ФОРТЕ, водно-диспергируемые гранулы	43 225,0
382	трибенурон-метил, 750 грамм/килограмм	
383	ГАЛЛАНТНЫЙ, 75% сухая текучая суспензия	9 000,0
384	ГРАНАТ, водно-диспергируемые гранулы	9 000,0

385	ГРАНСТАР ПРО водно-диспергируемые гранулы	9 000,0
386	ГРАФ, водно-диспергируемые гранулы	4 027,5
387	ГРОМСТОР, 75% водно-диспергируемые гранулы	9 000,0
388	МОСКИТ, водно-диспергируемые гранулы	5 844,7
389	МУСТАНГ, 75% водно-диспергируемые гранулы	4 599,7
390	ПРОМЕТЕЙ, 75% водно-диспергируемые гранулы	6 484,3
391	РЕСПЕКТ, водно-диспергируемые гранулы	9 000,0
392	САННИ, водно-диспергируемые гранулы	9 000,0
393	СТАЛКЕР, водно-диспергируемые гранулы	9 000,0
394	Трибун, сухая текучая суспензия	9 000,0
395	Финито 750, водно-диспергируемые гранулы	6 425,7
396	ЭКСПРЕСС, водно-диспергируемые гранулы	9 000,0
397	трифлуралин, 480 грамм/литр	
398	ТРИФЛЮР 48, % концентрат эмульсии (срок регистрации до 28.02.2018 г.)	2 750,0
399	трифлусульфурон-метил, 750 грамм/килограмм	
400	ТРИЦЕПС, водно-диспергируемые гранулы	132 450,0
401	феноксапроп-п-этил, 69 грамм/литр + мефенпир-диэтил (антидот), 75 грамм/литр	
402	ПУМА СУПЕР, 7,5% эмульсия масляно-водная	1 489,2
403	ЯГУАР, эмульсия масляно-водная	1 496,3
404	феноксапроп - п - этил, 140 грамм/литр + клоквинтоцет - мексил (антидот), 50 грамм/литр	
405	БЕЛЛИСИМО эмульсия масляно-водная	1 690,7
406	феноксапроп-п-этил, 100 грамм/литр + клоквинтоцет-мексил (антидот), 20 грамм/литр	
407	ЛАСТИК 100, эмульсия масляно-водная	3 135,0
408	феноксапроп-п-этил, 100 грамм/литр + мефенпир-диэтил (антидот), 27 грамм/литр	
409	БАРС СУПЕР, 10% концентрат эмульсии	1 612,8
410	ГРАМИ СУПЕР, концентрат эмульсии	1 703,8
411	ПУМА СУПЕР 100, 10% концентрат эмульсии	1 630,2
412	феноксапроп-п-этил, 100 грамм/литр + фенхлоразол-этил (антидот), 27 грамм/литр	
413	ФЕНОКС СУПЕР, концентрат эмульсии	1 564,9
414	феноксапроп-п-этил, 100 грамм/литр + фенхлоразол-этил (антидот), 30 грамм/литр	
415	КЛИНЧ 100, 10% концентрат эмульсии	1 166,5
416	феноксапроп-п-этил, 100 грамм/литр + фенхлоразол-этил (антидот), 50 грамм/литр	
417	РЫСЬ СУПЕР, 10% концентрат эмульсии	3 362,5
418	феноксапроп-п-этил, 110 грамм/литр	
419	ФУРОРЕ УЛЬТРА, эмульсия масляно-водная	1 724,1

420	феноксапроп-п-этил, 120 грамм/литр	
421	БЕНГАЛ 120 ЕС, концентрат эмульсии	2 250,0
422	ОРЕОЛ, 12% концентрат эмульсии	2 250,0
423	феноксапроп-п-этил, 120 грамм/литр + клоквиноцет-мексил (антидот), 23 грамм/литр	
424	ФОКСТРОТ ТУРБО, концентрат эмульсии	3 610,5
425	феноксапроп-п-этил, 120 грамм/литр + мефенпир-диэтил (антидот), 33 грамм/литр	
426	ПУМА ТУРБО, концентрат эмульсии	1 992,6
427	феноксапроп-п-этил, 120 грамм/литр + фенхлоразол-этил (антидот), 60 грамм/литр	
428	АВЕЦИД СУПЕР, 12% концентрат эмульсии	1 568,8
429	феноксапроп-п-этил, 140 грамм/литр + клодинафоп - пропаргил, 90 грамм/литр + клоквиносет - мексил (антидот), 60 грамм/литр	
430	КУГАР, концентрат эмульсии	4 000,0
431	ПОЛГАР, концентрат эмульсии	4 000,0
432	феноксапроп-п-этил, 140 грамм/литр + клодинафоп-прапаргил, 90 грамм/литр + клоквиноцет-мексил (антидот), 72 грамм/литр	
433	САРАЦИН, эмульсия масляно-водная	2 531,3
434	СКАУТ ФОРТЕ, концентрат эмульсии	2 583,1
435	СКАУТ, эмульсия масляно-водная	2 500,0
436	феноксапроп-п-этил, 140 грамм/литр + клоквиносет-мексил (антидот), 40 грамм/литр	
437	КУГАР ФОРТЕ, концентрат эмульсии	1 741,0
438	феноксапроп-п-этил, 140 грамм/литр + клоквиносет-мексил (антидот), 47 грамм/литр	
439	ОВСЮГЕН СУПЕР, концентрат эмульсии	2 055,6
440	феноксапроп-п-этил, 140 грамм/литр + фенхлоразол-этил (антидот), 35 грамм/литр	
441	ОВСЮГЕН ЭКСТРА, концентрат эмульсии	3 379,2
442	феноксапроп-п-этил, 64 грамм/литр + йодосульфурон-метил-натрий, 8 грамм/литр + мефенпир-диэтил (антидот), 24 грамм/литр	
443	ПУМА ГОЛД, концентрат эмульсии	889,3
444	феноксапроп-п-этил, 69 грамм/литр + клоквиносет-мексил (антидот), 35 грамм/литр	
445	СМАРАГД, концентрат эмульсии	1 261,2
446	ФАБРИС, эмульсия масляно-водная	2 386,0
447	ФОКСТРОТ, водная эмульсия	2 700,0
448	феноксапроп-п-этил, 69 грамм/литр + нафтаевый ангидрид (антидот), 125 грамм/литр	
449	ГРАССЕР, эмульсия масляно-водная	2 194,3
450	феноксапроп-п-этил, 70 грамм/литр + клоквиносет-мексил (антидот), 40 грамм/литр	

451	ЛАСТИК ЭКСТРА, концентрат эмульсии	2 750,0
452	феноксапроп-п-этил, 70 грамм/литр + фенхлоразол-этил (антидот), 70 грамм/литр	
453	ЛАСТИК, эмульсия масляно-водная	3 085,7
454	феноксапроп-п-этил, 80 грамм/литр + клодинафоп-пропаргил, 24 грамм/литр + мефенпир-диэтил (антидот), 30 грамм/литр	
455	АРГО микроэмульсия	5 242,5
456	феноксапроп-п-этил, 90 грамм/литр + клодинафоп - пропаргил, 60 грамм/литр + клоквиносет - мексил (антидот), 40 грамм/литр	
457	ЛАСТИК ТОП, м.концентрат эмульсии	2 333,3
458	феноксапроп-п-этил, 90 грамм/литр + клодинафоп-пропагил, 45 грамм/литр + клоквиносет-мексил (антидот), 34,5 грамм/литр	
459	КЛОДИМЕКС ПЛЮС, концентрат эмульсии	3 706,0
460	ФОКСТРОТ ЭКСТРА, 13,5% концентрат эмульсии	3 607,1
461	феноксапроп-п-этил, 90 грамм/литр + клодинафоп-пропаргил, 60 грамм/литр + клоквиносет-мексил (антидот), 60 грамм/литр	
462	ОРИКС, концентрат эмульсии	5 025,0
463	феноксапро-п-этил, 100 грамм/литр + клоквиносет-мексил (антидот), 27 грамм/литр	
464	ОЦЕЛОТ, концентрат эмульсии	2 345,0
465	ФЕРЕНЦ ПЛЮС, концентрат эмульсии	2 345,0
466	флорасулам, 200 грамм/килограмм + трибенурон-метил, 410 грамм/килограмм + тифенсульфурон-метил, 140 грамм/килограмм	
467	КАСКАД ПРЕМИУМ, водно-диспергируемые гранулы	63 000,0
468	флорасулам, 5 грамм/литр + флуороксипир, 50 грамм/литр + 2,4-Д кислоты в виде сложного эфира, 410 грамм/литр	
469	ДИСКАТОР ФОРТЕ, концентрат эмульсии	3 097,5
470	флуазиафоп-п-бутил, 150 грамм/литр	
471	ФЮЗИЛАД ФОРТЕ 150, концентрат эмульсии	1 869,8
472	флукарбазон, 700 грамм/килограмм	
473	ЭВЕРЕСТ, 70% водно-диспергируемые гранулы	30 270,6
474	флуороксипир, 333 грамм/литр	
475	СТАРАНЕ ПРЕМИУМ 330, концентрат эмульсии	3 416,7
476	флуороксипир, 350 грамм/литр	
477	ДЕМЕТРА, концентрат эмульсии	4 606,5
478	форамсульфурон, 31,5 грамм/литр + йодосульфурон-метил-натрий, 1,0 грамм/литр + тиенкарбазон-метил, 10 грамм/литр + ципросульфамид (антидот), 15 грамм/литр	
479	МАЙСТЕР ПАУЭР, масляная дисперсия	2 686,3
480	хизалофоп-п-тефурил, 120 грамм/литр	
481	СОЛЬВЕР, концентрат эмульсии	6 050,0
482	хизалофоп-п-тефурил, 40 грамм/литр	

483	ГАРДИАН, концентрат эмульсии	1 905,0
484	ПАНТЕРА, 4% концентрат эмульсии	1 905,0
485	ТЕРРА, 4% концентрат эмульсии	1 420,6
486	ХИЛЕР, мас.концентрат эмульсии	1 905,0
487	хизалофоп-п-этил, 125 грамм/литр	
488	МИУРА, концентрат эмульсии	1 644,0
489	хизалофоп-п-этил, 250 грамм/литр	
490	ЗАЛП концентрат эмульсии	7 985,0
491	хизалофоп-п-этил, 50 грамм/литр	
492	КВИЗАМЕКС, концентрат эмульсии	3 500,0
493	хизалофоп-п-этил, 50 грамм/литр + имазамокс, 38 грамм/литр	
494	САФАРИ, масляная дисперсия	3 261,9
495	хизалофоп-п-этил, 60 грамм/литр	
496	ФОРВАРД, мас.концентрат эмульсии	3 695,0
497	хлоридазон, 520 грамм/литр	
498	ПИРАМИН-ТУРБО, 52% концентрат суспензии	1 417,8
499	хлорсульфурон + малолетучие эфиры 2, 4 - Д	
500	ОКТИГЕН, 40% концентрат эмульсии	762,3
501	хлорсульфурон, 333, 75 грамм/килограмм + метсульфурон-метил, 333 грамм/килограмм	
502	ФИНЕС ЛАЙТ, водно-диспергируемые гранулы	26 003,5
503	циклоксидим, 100 грамм/литр	
504	СТРАТОС УЛЬТРА, 10% концентрат эмульсии	1 464,9
505	этаметсульфурон-метил, 750 грамм/килограмм	
506	САЛЬСА, водно-диспергируемые гранулы	113 548,1
507	этофумезат, 110 грамм/литр + фенмедифам, 90 грамм/литр + десмедифам, 70 грамм/литр	
508	БИЦЕПС ГАРАНТ, концентрат эмульсии	2 447,6
509	этофумезат, 112 грамм/литр + фенмедифам, 91 грамм/литр + десмедифам, 71 грамм/литр	
510	РАТНИК, концентрат эмульсии	3 775,0
511	этофумезат, 126 грамм/литр + фенмедифам, 63 грамм/литр + десмедифам, 21 грамм/литр	
512	БЕТАРЕН СУПЕР МД, масляный концентрат эмульсии	2 294,9