



## Об утверждении перечня и норм субсидий удобрения (за исключением органических удобрений) на 2024 год

Постановление акимата Жамбылской области от 23 апреля 2024 года № 99. Зарегистрированы Департаментом юстиции Жамбылской области 23 апреля 2024 года № 5197-08

В соответствии с Законом Республики Казахстан "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", пунктом 64 Правил субсидирования повышения урожайности и качества продукции растениеводства, утвержденных приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 30 марта 2020 года № 107 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 20209) акимат Жамбылской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить перечень и нормы субсидий на удобрения (за исключением органических удобрений) на 2024 год согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Коммунальному государственному учреждению "Управление сельского хозяйства акимата Жамбылской области" в установленном законодательством порядке обеспечить:

1) государственную регистрацию настоящего постановления в органах юстиции;

2) размещение настоящего постановления на интернет-ресурсе акимата Жамбылской области.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на курирующего заместителя акима Жамбылской области.

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

Аким Жамбылской области

Е. Карашукеев

Приложение к постановлению  
акимата Жамбылской области  
от 23 апреля 2024 года № 99

## Перечень и нормы субсидий на удобрения (за исключением органических удобрений) на 2024 год

№	В и д ы субсидируемых удоборений	Содержание действующих веществ в удобрении, %	Норма субсидий, тенге/ тонна, литр, килограмм	Единица измерения
	Аммиачная, кальцевая, магниевая селитра			

1	Агροхимикат Селитра аммиачная марка Б	N-34,8	65000	тонна		
2	Аммиачная селитра	N-34.4				
3	Селитра аммиачная	N-34,6				
4	Селитра аммиачная	N 34,4				
5	Селитра аммиачная гранулированная пористая модифицированная	N-34,7				
6	Селитра аммиачная марка Б	N-34,4				
7	Селитра аммиачная марки Б	N-34,5				
8	Селитра аммиачная марки Б	NH4NO3-34,4%				
9	Селитра аммиачная пористая модифицированная	N-34,5				
10	Удобрение аммиачно-нитратно е с содержанием азота 33,5 %	N-33,5	80357	тонна		
11	Удобрение амиачно-нитратное с содержанием азота 33,5%	N-33.5%				
12	Нитрат аммония жидкий марки Б	NH4NO3-52	375000	тонна		
13	YaraLiva CALCINIT (кальцевая селитра )	N-15.5%, NO3- 14.4%, NH4-1.1%, Ca-19%, CaO-26.5%				
14	Haifa Кальцевая селитра	N-15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5				
15	Кальцевая селитра Abocol CN	N-15,5, N-NO3-14,4, CaO-26,5				
16	Нитрат кальция (кальцевая селитра) , марка А	N-14,9 CaO-27,0				
17	Нитрат кальция (кальцевая селитра) , марка Б	N-14,5 CaO-26,3 В- 0,3				
18	Нитрат кальция (кальцевая селитра) , марка Г	N-12,0 CaO-23,8				
19	Селитра кальцевая гранулированная марки "Г"	N-15,4%, CaO-90%				

20	Селитра кальциевая гранулированная марки "Е"	N-15,5%, CaO-26,3%	156250	тонна
21	Аммоний кальций нитрат	N-15,5, CaO-26,6		
22	Нитрат кальция YaraLiva™ Calcinit	N-15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5		
23	Нитрат кальция жидкий	Ca(NO3)2-51		
24	Нитрат кальция концентрированный	N-17, CaO-32		
25	Нитрат кальция концентрированный (Haifa-Cal Prime)	N-17, N-NO3-16,7, CaO-33; Ca-23,5		
26	Нитрат Кальция	N-17, Ca-33		
27	Нитрат кальция (кальциевая селитра), марка В	N-13,9 K2O-3,0 CaO-26,0		
28	Нитрат кальция, марка А (2-водный)	CaO-27,0%, N-14,9%, NO3-14,2%, NH3-0,7%		
29	Нитрат кальция, марка Б (2-водный)	CaO-26,3%; N-14,5%, NO3-13,8%, NH3-0,7%, В-0,3%		
30	Нитрат кальция, марка Г (4-водный)	CaO-23,8%, N-12,0%		
31	Удобрение YaraLiva Calcinit (нитрат кальция)	N- 15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5		
32	Комплексное удобрение Growfert марки: 15-0-0 + 27 CaO (CN)	N-15%, CaO-27%	75893	тонна
33	Удобрение азотно-магниевое	N-34,4, MgO-0,3-1,0		
34	YaraTera Krista K Plus	N-13,5%, NO3-13,5%, K2O-45,5%		
35	К а л и й Азотнокислый (калиевая селитра)	N-13.6, K2O-46.0		
36	Нитрат Калия	N-13,7, K-46		
37	Селитра калиевая техническая марки СХ	N-13,5, K-37,6		
38	Удобрение Yara Tera Krista K Plus	N-13,7, NO3-13,7, K2O - 46,3	357000	тонна
	Комплексное удобрение Growfert			

39	марки: 13-0-46 (NOR)	( N-13%, K <sub>2</sub> O-46%		
Карбамид				
40	Карбамид	N-46,3	89286	тонна
41	Карбамид	N - 46,2		
42	Карбамид + BMZ(аа)	N-46,2, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, массовая доля свободных аминокислот-0,125		
43	Карбамид+BCMZ	N-46,2, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060		
44	Карбамид+BMZ	N-46,2, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060		
45	Карбамид марка Б	N-46,2%		
46	Карбамид, марки S i B (модифицированное минеральное удобрение)	( N-46,2, Bacillus subtilis Ч-13, 2*10 <sup>5</sup> , КОЕ/г.		
47	Карбамид марки Б	N - 46%		
48	Карбамид+S	N-33-40%, S-4-12%	127600	тонна
Карбамидно-аммиачные смеси				
49	Жидкое минеральное удобрение "ЕВРО КАС+S"	N- 27-29,3	87500	тонна
50	Жидкое минеральное удобрение "ЕВРО КАС+S"	N-31-33		
51	Жидкое минеральное удобрение "ЕВРО КАС+S"	N-29-31		
52	Удобрение азотное жидкое марка КАС-32	N-32%		
53	Удобрение азотное жидкое марка КАС-32	N-31,7-32,3		
54	Жидкое удобрение КАС+	N-28-34, K <sub>2</sub> O-0,052, SO <sub>3</sub> -0,046, Fe-0,04		
55	Удобрение жидкое азотное марки КАС-28	N - 28		

56	Удобрение жидкое азотное марки КАС-30	N-30%		
57	Удобрение жидкое азотное марки КАС-32	N-32%		
58	Удобрения жидкие азотные (КАС)	N-32		
59	Удобрения жидкие азотные (КАС)	N- 29,7-30,3		
60	Удобрения жидкие азотные (КАС)	N-28		
61	Удобрения жидкие азотные (КАС)	N-29.7-30.3, N-31.7-32.3		
62	Удобрения жидкие азотные (КАС)	N-31,7-32,3		
Азотно-серные удобрения				
63	Сульфат аммония	N-21, S-24	55000	тонна
64	Сульфат аммония	N $\geq$ 21%, S $\geq$ 24%, вода $\leq$ 0,2%		
65	Сульфат аммония	(NH)SO-21%		
66	Сульфат аммония+ BMZ	N-21, S-24, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060		
67	Сульфат аммония гранулированный марка В	N-21, S-24		
68	Сульфат аммония кристаллический	N-21, S-24		
69	Сульфат-нитрат аммония	N-26, S-13		
70	Сульфат аммония, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение)	N-21, S-24, Bacillus subtilis Ч-13-2,5*10 <sup>5</sup> , КОЕ/г.		
71	Сульфонитрат NS 30:7	N-30, S-7	100000	тонна
72	Удобрение азотное жидкое (N:S)	N-23-28, S-1-3		
73	Удобрение азотное серосодержащее марка N:S (26:13)	N-26, S-13		
Азотно-фосфорные удобрения				
74	Аммофос	N-11, P-46		
75	Аммофос без добавок и с	N-12%, P-52%		

	до бавками микроэлементов			
76	Аммофос марки: 10:33	N-10%, P-33%		
77	Аммофос марки: 10:36	N-10, P-36		
78	Аммофос марки: 10:39	N-10, P-39		
79	Аммофос марки: 11:42	N-11, P-42		
80	Аммофос марки: 12:39	N-12, P-39		
81	Аммофос	N12, P 52		
82	Аммофос	N10, P 46		
83	Аммофос 12:52+BMZ(aa)	N-12, P2O5-52, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, массовая доля свободных аминокислот-0,125		
84	Аммофос 12:52+Zn	N-12, P2O5-52, Zn-0,21		
85	Аммофос 12:52+B	N-12, P2O5-52, B-0,03		
86	Аммофос 12:52+BMZ	N-12, P2O5-52, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060	86500	тонна
87	Аммофос	N-10%, P-44%		
88	Аммофос плюс	N-10%; P-48%; MgO-2,0%; S-2,0%		
89	Аммофос 12:52, марки Sib (модифицированное минеральное удобрение)	N-12, P2O5-52, Bacillus subtilis Ч-13-5*10 <sup>4</sup> КОЕ/г		
90	Аммофос высший сорт	N-12%, P2O5-52%		
91	Аммофос марка 12-52	N12, P 52		
92	Аммофос марки 10:33	N-10, P2O5-33		
93	Аммофос марки 10:36	N-10, P2O5-36		
94	Аммофос марки 12-52	N-12, P-52		
95	Аммофос марки N10. P33	N10. P33		
96	Аммофос марки N10, P36	N-10, P-36		

97	Аммофос марки N10, P39	N10, P39		
98	Аммофос марки N11, P42	N11, P42		
99	Аммофос марки N12, P39	N12, P39		
100	Комплексное удобрение Growfert марки: 12-61-0 (МАР)	N - 12%, P2O5 -61%		
101	Жидкое комплексное удобрение (ЖКУ)	N-11, P-37		
102	Моноаммонийфосфат	P2O5-61, N 12		
103	Моноаммонийфосфат	N - 12%, P2O5 -61%		
104	Моноаммонийфосфат	N-12, P2O5-61		
105	Моноаммонийфосфат водорастворимый	N-NH4-12±1%, P2O5-61±1%		
106	Моноаммонийфосфат водорастворимый кристаллический марки А	N 12 P 61	195000	тонна
107	Моноаммонийфосфат водорастворимый кристаллический марки Б	N 12 P 60		
108	Моноаммонийфосфат водорастворимый кристаллический марки Б	N-12%, P-61%		
109	Моноаммонийфосфат очищенный	N-12%, P2O5-61%		
110	Моноаммонийфосфат специальный водорастворимый	аммоний дигидрофосфат-98,0 -99,5		
111	Моноаммонийфосфат специальный водорастворимый, марки А	N-12%, P2O5-61%		
112	Удобрение жидкое комплексное (ЖКУ), марки 11-37	N-11, P-37		
113	Удобрение жидкое комплексное (ЖКУ), марки 10-34	N-10, P-34		
			100000	тонна

114	Удобрения жидкие комплексные (ЖКУ) марки 11-37	N-11, P-37		
115	Удобрения жидкие комплексные (ЖКУ), марки 11-37	N-11, P2O5-37		
116	Haifa UP, фосфат мочевины (17.5-44-0)	N-17,5, P2O5-44	424000	Тонна
117	Комплексное удобрение Growfert марки: 18-44-0 (UP)	N - 18%, P2O5 -44%		
Азотно-фосфорные серосодержащие удобрения				
118	Комплексные минеральные удобрения ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) марки NPS (N-9, P-14 + S-10)	N-9, P2O5-14 + S-10		
119	Агрохимикат сульфоаммофос	N-16, P2O5-20, S-12		
120	Агрохимикат сульфоаммофос	N-16, P2O5-16, S-10		
121	Азотно-фосфорное серосодержащее удобрение, марки S i B (модифицированное минеральное удобрение)	N-20, P-20, S-14, ( Bacillus subtilis Ч-13 -1,7*10^5КОЕ/г		
122	Комплексные минеральные удобрения ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) марки NPS (N-20, P-20 + S-14)	N-20, P2O5-20, S-14		
123	Сульфоаммофос	N-16, P-20, S-12		
124	Сульфоаммофос	N-16, P-16, S-10		
125	Сульфоаммофос	N-14, P-27, S-10		
126	Сульфоаммофос марки 14:27:10	N 14, P 27, S 10		
127	Сульфоаммофос марки 16:20:12	N-16, P-20, S-12		
128	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее	N-20, P2O5-20 + S-14	87500	тонна



129	Сульфоаммофос из фосфоритов Каратау	N-16,P-20,S-12		
130	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее ( N P ( S ) ) Сульфоаммофос	N-16, P2O5-20, S-14		
131	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее марки 20:20	N-20, P-20, S-8-14		
132	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее марки NP+S=16:20+12	N-16, P-20, S-12		
133	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее марки NP+S=20:20+14	N-20, P-20, S-14		
134	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее, марки NP+S=20:20+14	N-20, P2O5-20, S-14		
135	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее марки 20:20	N-20, P-20, S-14		
136	Удобрения жидкие азотные	NH4 - н.м.6.8%, NO3 - н.м.6.8%, NH2 - н.м.13,5%	127150	тонна
Калийные удобрения (хлористый и сернокислый калий)				
137	Калий хлористый	K-60		
138	Калий хлористый	K2O-60%		
139	Калий хлористый	K2O-45		
140	Калий хлористый ( для экспорта)	K2O-60		
141	Комплексное удобрение Growfert марки: 0-0-61 (KCl)	K2O-61%		
142	Хлорид калия марки SOLUMOP®	KCl-95,8, K2O-60		
143	Хлористый калий, марки SiB ( модифицированное		113840	тонна

	минеральное удобрение)	K2O-43, Bacillus subtilis Ч-13-5*10 <sup>4</sup> КОЕ/г		
144	Хлористый калий марки А 60%+ BMZ (aa)	K2O-60, В-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, массовая доля свободных аминокислот-0,125		
145	Хлористый калий марки Б 45% + BMZ (aa)	K2O-45, MgO-2, В-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, массовая доля свободных аминокислот-0,125		
146	YaraTera Krista SOP (сульфат калия)	K2O-52%, S-18%, SO3-45%		
147	Агрохимикат Сульфат калия	K2O-52, SO3-18		
148	Калий сернокислый (сульфат калия) очищенный	K2O-53, SO3- 45		
149	Калий сернокислый (сульфат калия) очищенный	K2O-53,0; S-18,0		
150	Сульфат калия	K2O-51, SO3-45		
151	Сульфат калия	K2O-53%, SO4-18%		
152	Сульфат калия	K2O-51%, SO3-47%		
153	Сульфат калия	K2O-52		
154	Сульфат калия	K2O-52%, SO4-45%		
155	Сульфат калия ( Krista SOP)	K2O-52, SO3- 45		
156	Сульфат калия ( Solupotasse®)	K-53, S-18		
157	Сульфат калия ( Yara Tera Krista SOP )	K2O-52, SO3- 45		
158	Сульфат калия ( калий сернокислый)	K2O-50, SO4-51	120000	тонна
159	Сульфат калия ( калий сернокислый)	K2O-52, SO4-53		
160	Сульфат калия растворимый	K2O-51,5, SO4-56		
161	Агрохимикат Фертика Сульфат калия (калий сернокислый)	K-50		
162	Сульфат калия	K2O-50		

163	ФЕРТИКА Сульфат калия (калий сернокислый)	K2O-52, SO4-52		
164	Nova SOP	Сульфат калия>99		
165	Сернокислый калий, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение)	K2O-50, Bacillus subtilis Ч-13-5*10^4 КОЕ/г		
166	Комплексное удобрение Growfert марки: 0-0-51 (SOP)	K2O-51%, SO3-47%		
Фосфорно-калийные удобрения				
167	Крита МКР (монокалий фосфат)	P2O5-25%, K2O-34%	258929	тонна
168	МКР	монокалийфосфат-более 95		
169	Naifa Монофосфат калия	P2O5-52, K2O-34		
170	Агροхимикат монофосфат калия	P 52 K 34		
171	Комплексное удобрение Growfert марки: 0-52-34 (МКР)	P2O5 -52%, K2O – 34%		
172	Монокалийфосфат	P2O-52, K20-34		
173	Монокалийфосфат (МКР)	P2O5-52, K20-34,4		
174	Минеральные удобрения суперфосфат марки "Б"	P2O5-15, K2O-2	42500	тонна
175	Суперфосфат марки "А" (аммонизированный суперфосфат (ASSP))	P2O5-15, K2O-2		
176	Удобрения фосфорно-калийные	P-26%, K-5%	100000	тонна
177	Удобрения фосфорно-калийные (гранулы)	N-26%, K-5%		
Азотно-фосфорно-калийные (NPK) удобрения				
178	Азофоска (нитроаммофоска) марки NPK (MOP) 16:16:16	N-16, P-16, K-16		
179	Нитроаммофоска	N-43,9, P-0,3, K-1,5		

180	Нитроаммофоска	N-14, P2O5-14, K2O-23
181	Нитроаммофоска	N-45, P-1, K-1
182	Нитроаммофоска	N-23, P2O5-13, K2O-8
183	Нитроаммофоска (15:15:15), марки SiB (модифицированные минеральные удобрения)	N-15, P-15, K-15, Bacillus subtilis Ч-13, $3 \cdot 10^4$ , КОЕ/г.
184	Нитроаммофоска (16:16:16), марки SiB (модифицированные минеральные удобрения)	N-16, P-16, K-16, Bacillus subtilis Ч-13, $3 \cdot 10^4$ , КОЕ/г.
185	Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 13-13-24	N-13, P-13, K-24
186	Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 15-15-15	N-15, P-15, K-15
187	Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 16-16-16	N-16, P-16, K-16
188	Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK: 16-16-8	N-16, P-16, K-8
189	Нитроаммофоска марки: 10:26:26	N-10, P-26, K-26
190	Нитроаммофоска марки: 14:14:23	N-14, P-14, K-23
191	Нитроаммофоска марки: 15:15:15	N-15, P-15, K-15
192	Нитроаммофоска марки 17:17:17	N- 17, P-17, K-17
193	Нитроаммофоска марки: 19:4:19	N-19, P-4, K-19
194	Нитроаммофоска марки: 21:1:21	N-21, P-1, K-21
195	Нитроаммофоска марки 23:13:8	N-23, P-13, K-8
196	Нитроаммофоска марки NPK 16-16-16	N-16, P-16, K-16
197	Нитроаммофоска марки NPK 24-6-15	N-24, P-6, K-15
198	Нитроаммофоска марки NPK 16-16-16	N-16, P2O5-16, K2O-16

199	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрическог о состава марки 16: 16:16	N- 16, P-16, K-16		
200	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрическог о состава марки 17: 0,1:28	N- 17, P-0,1, K-28		
201	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрическог о состава марки 21: 0,1:21	N- 21, P-0,1, K-21		
202	Нитроаммофоска марки 10:26:26	N 10 P 26 K 26		
203	Нитроаммофоска (азофоска), марки НРК:16-16-16	N-16, P2O5-16, K2O-16		
204	Нитроаммофоска (азофоска), марки НРК:16-16-8	N-16, P2O5-16, K2O-8		
205	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрическог о состава марки 15: 24:16	N- 15, P-24, K-16		
206	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрическог о состава марки 17: 0,1:28	N- 17, P-0,1, K-28		
207	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрическог о состава марки 21: 0,1:21	N- 21, P-0,1, K-21	100000	тонна
208	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрическог о состава марки 8:24 :24	N- 8, P-24, K-24		
209	Смешанные минеральные удобрения ФЕРТИМ марки FertiM НРК 10:26: 26	N - 10, P2O5 - 26, K2O - 26		
	Удобрение азотно-фосфорно-ка			

210	лийное, марки 10:20:20	N- 10, P-20, K-20
211	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 10:26:26	N 10 P 26 K 26
212	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 12:32:12	N-12 P-32 K-12
213	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 13:19:19	N-13, P-19, K-19
214	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 15-15-15	N-15, P-15, K-15
215	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 16:16:16,	N- 16, P-16, K-16
216	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 7:7:7	N- 7, P-7, K-7
217	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 8:19:29	N-8, P-19, K-29
218	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 8:20:30	N-8, P-20, K-30
219	Удобрение азотно-фосфорно-калийное (диаммофоска), марки 10:26:26	( N 10 P 26 K 26
220	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки NPK-1 (диаммофоска)	N-8, P-20, K-30
221	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки NPK-1 (диаммофоска)	N 10 P 26 K 26
222	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки NPK-1 (диаммофоска)	N-10, P2O5-26, K2O-26

223	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марок: NPK-1 (диаммофоска)	N-10%, P-26%, K-26%		
224	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 15-15-15	N-15%, P-15%, K-15%		
225	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 15-15-15(10)	N-15, P-15, K-15, S-10		
226	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диаммофоска 10:26:26	N-10, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -26, K <sub>2</sub> O-26		
227	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки: диаммофоска 10-26-26	N-10, P-26, K-26		
228	Нитроаммофоска 16:16:16 + BMZ(aa)	N-16, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -16, K <sub>2</sub> O-16, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, массовая доля свободных аминокислот-0,125		
229	Нитроаммофоска NPK, марки: 16:16:16+ Zn	N-16, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -16, K <sub>2</sub> O-16, Zn-0,21		
230	Нитроаммофоска NPK, марки 16:16:16+B	N- 16, P-16, K-16, B-0,03		
231	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 20:10:10+S+B	N 20, P 10, K 10, S-4, B-0,03		
232	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 20:10:10+S+BCZM	N-20, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -10, S-4, B-0.02, Mn-0.03, Zn-0.06, Cu-0.03		
233	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 20:10:10+S+BMZ	N-20, P-10, K-10, S-4, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06		

234	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 20:10:10+S+Zn	N-20, P2O5-10, K2O-10, Zn-0,21
235	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 27-6-6+S+B	N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, B-0,03
236	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 27-6-6+S+BCMZ	N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,03, Zn-0,06
237	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 27-6-6+S+BMZ	N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06
238	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 27-6-6+S+Zn	N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, Zn-0,21
239	Нитроаммофоска NPK марки 16:16:16+BCMZ	N- 16, P-16, K-16, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060
240	Нитроаммофоска NPK марки 16:16:16+BMZ	N- 16, P-16, K-16, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06
241	нитроаммофоска (азафоска) марки NPK 27-6-6+S	N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2.6
242	Нитроаммофоска(азофоска),марки NPK 20:10:10+S	N-10.P2O5-10.K2O-10.S-4
243	Нитроаммофоска марки 23:13:8	N-23, P-13, K-8, S-1, Ca-0,5, Mg-0,4
244	Нитроаммофоска. Комплексное азотно-фосфорно-калийное удобрение марки 16:16:16	N-16, P-16, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6
245	Нитроаммофоска, марки 14:14:23	N-14, P-14, K-23, S-1,7, Ca-0,5, Mg-0,9
246	Нитроаммофоска марки NPKS 21-10-10-2	N-21, P-10, K-10, S-2
247	Нитроаммофоска марки NPKS 22-7-12-2	N-22, P-7, K-12, S-2
248	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 15:24:16	N-15, P2O5-24, K2O-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6
	Нитроаммофоска улучшенного	



249	гранулометрического состава марки 16:16:16	N-16, P-16, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6
250	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 16:16:16	N-16, P2O2-16, K2O-16, S-2, Ca-1, Mg-0.6
251	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 17:0,1:28	N-17, P-0,1, K-28, S-0,5, Ca-0,5, Mg-0,5
252	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 17:0,1:28	N-17, P2O5-0,1 K2O-28, S-0.5, Ca-0.5, Mg-0.5
253	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 8:24:24	N-8, P2O2- 24, K2O-24, s-2, Ca-1, Mg-0.6
254	Удобрение азотно-фосфорно-калийное (NPK-удобрение) марки: 10:26:26	N-10, P-26, K-26, S-1, Ca-0,8, Mg-0,8
255	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марка NPK-1 (диаммофоска)	N-10, P2O5-26, S-27
256	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марка NPKS-4 (N-15, P-15, K-15, S-11)	N-15, P2O5-15, K2O-15, S-11
257	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки NPKS-4 (NPK 15:15:15:11)	N-15%, P-15%, K-15%, S-11%
258	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки NPKS-8	N-8, P-20, K-30, S-2
259	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки диаммофоска 10-26-26	N-10, P2O5-26, K2O-26, S-1-2

100000

тонна

260	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диаммофоска NPK 10:26:26+B	N-10, P-26, K-26, S-2, B-0,03
261	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диаммофоска NPK 10:26:26+BCMZ	N-10, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -26, K <sub>2</sub> O-26, S-2, B-0,02, Mn-0,03, Zn-0,06, Cu-0,03
262	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диаммофоска NPK 10:26:26+BMZ	N-10, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -26, K <sub>2</sub> O-26, S-2, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06
263	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диаммофоска NPK 10:26:26+Zn	N-10, P-26, K-26, S-2, Zn-0,21
264	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 13-17-17(6)+0,15B+0,6Zn	N-13±1, P-17±1, K-17±1, B-0,15±0,05, Zn-0,6±0,1, S-не менее 6%
265	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 13-17-17(6); NPK(S) 13-17-17(6)+0,15B+0,6Zn; NPK(S) 15-15-15(10)	N-13±1, P-17±1, K-17±1, S-не менее 6%. N-13±1, P-17±1, K-17±1, S-не менее 6%, B-0,15±0,05, Zn-0,6±0,1. N-15±1, P-15±1, K-15±1, S-не менее 10%
266	Удобрение азотно-фосфорно-калийное (NPK-удобрение) марки: 14:14:23	N-14, P-14, K-23, S-1,7, Ca-0,5, Mg-0,9
267	Удобрение азотно-фосфорно-калийное (NPK-удобрение) марки: 23:13:8	N-23, P-13, K-8, S-1, Ca-0,5, Mg-0,4
268	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 8-20-30(2)	N-8, P-20, K-30, S-2

269	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S)13-17-17(6)	N-13, P-17, K-17, S-6		
270	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 13-17-17(6)+0,15B+0,6Zn	N-13, P-17, K-17, S-6, B-0,15, Zn-0,6		
271	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 15-15-15(10)	N-15%, P-15%, K-15%, S-10%		
272	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK (S) 8-20-30 (2)	N-8, P-20, K-30, S-2		
273	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки диаммофоска 10-26-26	N-10, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -26, S-26		
274	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марка NPKS-8	N-8, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -20, K <sub>2</sub> O-30, S-2		
<b>Водорастворимые NPK-удобрения</b>				
275	Kristalon Red 12-12-36	N-12, NH <sub>4</sub> -1,9, NO <sub>3</sub> -10,1, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -12, K <sub>2</sub> O-36, MgO-1, SO <sub>3</sub> -2,5, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004		
276	Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 10-52-10+ME	N-10, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -52, K <sub>2</sub> O-10		
277	Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 12-42-8+3MgO+ME	N-12, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -42, K <sub>2</sub> O-8		
278	Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 12-45-12+ME	N-12, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -45, K <sub>2</sub> O-12		

279	Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 12-9-34+3MgO+ME	N-12, P2O5-9, K2O- 34
280	Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 16-8-24+ME	N-16, P2O5-8, K2O- 24
281	Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 18-14-18+2MgO+ ME	N-18, P2O5-14, K2O -18
282	Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 18-18-18+ME	N-18, P2O5-18, K2O -18
283	Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 20-10-10+4MgO+ ME	N-20, P2O5-10, K2O -10
284	Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 20-10-20+ME	N-20, P2O5-10, K2O -20
285	Yara Tera Kristalon Brown 3-11-38 (, Кристалон коричневый)	N-3, N-NO3-3, P2O5 -11, K2O-38, MgO-4 , SO3-27,5, B-0,025, CuO-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Mo-0,004, Zn-0,025
286	Водорастворимое NPK удобрение Poly-Feed 10.0.1 с Нитратом Аммония. Формула Poly-Feed GG 20-9-20	N-20, P2O5-9, K2O- 20
287	Водорастворимое NPK удобрение марки: 12:8:31+ 2MgO+MЭ	N-12, P-8, K-31 + 2MgO + MЭ
288	Водорастворимое NPK удобрение марки: 13:40:13+MЭ	N-13, P-40, K-13 + MЭ
289	Водорастворимое NPK удобрение марки: 3:11:38+ 3MgO+MЭ	N-3, P-11, K-38 + 3MgO + MЭ
290	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Аква- рин" марки с 1 по 16	N-6%, P-12%, K- 36%, MgO-2,0%, S- 4,0%, Fe (ДТПА)- 0,054%, Zn (ЭДТА)- 0,014%, Cu (ЭДТА)- 0,01%, Mn (ЭДТА)- 0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%

291	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	N-20%, P-20%, K-20%, MgO-1,7%, S-1,5%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%
292	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	N-7%, P-11%, K-30%, MgO-4,0%, S-3,0%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%
293	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	N-13%, P-41%, K-13%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%
294	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	N-3%, P-11%, K-38%, MgO-3,0%, S-9,0%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%
295	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	N-12%, P-12%, K-35%, MgO-1,0%, S-0,7%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%
296	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	N-18%, P-18%, K-18%, MgO-2,0%, S-1,5%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%
297	Водорастворимое комплексное минеральное	N-14%, P-10%, K-28%, MgO-2,5%, S-1,5%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-

	удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	" 0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%
298	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	N-19%, P-6%, K-20%, MgO-1,5%, S-1,4%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА) -0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%
299	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	N-15%, P-5%, K-30%, MgO-1,7%, S-1,3%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%
300	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1. Формула: Poly-Feed Drip 11-44-11	N-11, P2O5-44, K2O-11
301	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1. Формула: Poly-Feed Drip 15-30-15+2MgO	N-15, P2O5-30, K2O-15, 2MgO
302	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1. Формула: Poly-Feed Drip 19-19-19+1MgO	N-19, P2O5-19, K2O-19, 1MgO
303	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1. Формула: Poly-Feed Drip 20-20-20	N-20, P2O5-20, K2O-20
304	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1. Формула: Poly-Feed Drip 26-12-12+2MgO	N-26, P2O5-12, K2O-12, 2MgO
305	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1. Формула: Poly-Feed Foliar 21-21-21	N-21, P2O5-21, K2O-21

306	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1. Формула: Poly-Feed Foliar 23-7-23	N-23, P2O5-7, K2O- 23	330357	тонна
307	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1. Формула: Poly-Feed Foliar 8-52-17	N-8, P2O5-52, K2O- 17		
308	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1. Формула: Poly-Feed GG 15-30-15	N-15, P2O5-30, K2O -15		
309	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1. Формула: Poly-Feed GG 19-19-19	N-19, P2O5-19, K2O -19		
310	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 6.0.1, окислитель. Формула: Poly-Feed Drip 12-5-40+2MgO	N-12, P2O5-5, K2O- 40, 2MgO		
311	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 6.0.1, окислитель. Формула: Poly-Feed Drip 14-7-21+2Mg	N-14, P2O5-7, K2O- 21, 2MgO		
312	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 6.0.1, окислитель. Формула: Poly-Feed Drip 14-7-28+2MgO	N-14, P2O5-7, K2O- 28, 2MgO		
313	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 6.0.1, окислитель. Формула: Poly-Feed Foliar 12-5-40	N-12, P2O5-5, K2O- 40		
314	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 6.0.1, окислитель. Формула: Poly-Feed Foliar 16-8-34	N-16, P2O5-8, K2O- 34		

315	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 6.0.1, окислитель. Формула: Poly-Feed GG 16-8-32	N-16, P2O5-8, K2O- 32
316	Водорастворимые NPK удобрения марки: 15:15:30 +1,5 MgO +МЭ	N-15, P-15, K-30+ 1,5MgO+МЭ
317	Водорастворимые NPK удобрения марки: 18:18:18 + 3MgO+МЭ	N-18, P-18, K-18, MgO-3, B-0,02, Cu- 0,005, Mn-0,05, Zn- 0,01, Fe-0,07, Mo- 0,004
318	Водорастворимые NPK удобрения марки: 18:18:18 + 3MgO+МЭ	N-18, P-18, K-18+ 3MgO+МЭ
319	Водорастворимые NPK удобрения марки: 20:20:20+МЭ	N-20, P-20, K-20, B- 0,02, Cu-0,005, Mn- 0,05, Zn-0,01, Fe- 0,07, Mo-0,004
320	Водорастворимые NPK удобрения марки: 20:20:20+МЭ	N-20, P-20, K-20+ МЭ
321	Водорастворимые NPK удобрения марки: 6:14:35+ 2MgO+МЭ	N-6, P-14, K-35+ 2MgO+МЭ
322	Водорастворимые NPK удобрения марки: 6:14:35+ 2MgO+МЭ	N-6, P-14, K-35, MgO-2, B-0,02, Cu- 0,005, Mn-0,05, Zn- 0,01, Fe-0,07, Mo- 0,004
323	Комплексные водорастворимые NPK удобрения с микроэлементами Yara Tera Kristalon	N-14, NO3-7, Nкарб -7, P2O5-11, K2O-31 , MgO-2,5, SO3-5, B -0,02, Cu-0,01, Fe- 0,15, Mn-0,1, Zn- 0,01, Mo-0,002
324	Комплексные водорастворимые NPK удобрения с микроэлементами Yara Tera Kristalon	N-13, NH4-8.6.NO3- 4.4, P2O5-40, K2O- 13, B-0,025, Cu-0.01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn -0,025, Mo-0,004
325	Комплексные водорастворимые	N-18, NH4-3,3, NO3 -4,9, Nкарб-9,8, P2O5-18, K2O-18, MgO-3, SO3-5, B- 0,025, Cu-0,01, Fe-



	НПК удобрения с микроэлементами Yara Tera Kristalon	0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004
326	Минеральное удобрение Kristalon Red 12-12-36	N-12, NH <sub>4</sub> -1,9, NO <sub>3</sub> -10,1, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -12, K <sub>2</sub> O-36, MgO-1, SO <sub>3</sub> -27,5, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004
327	Минеральное удобрение Kristalon Special 18-18-18	N-18, NH <sub>4</sub> -3,3, NO <sub>3</sub> -4,9, Nкарб- 9,8, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -18, K <sub>2</sub> O-18, MgO-3, SO <sub>3</sub> -5, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004
328	Минеральное удобрение Kristalon Yellow 13-40-13	N-13, NH <sub>4</sub> -8,6, NO <sub>3</sub> -4,4, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -40, K <sub>2</sub> O-13, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004
329	Комплексное водорастворимое НПК удобрение с микроэлементами Kristalon Brown 3-11-38	N-3, N-NO <sub>3</sub> -3, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -11, K <sub>2</sub> O-38, MgO-4, SO <sub>3</sub> -27,5, B-0,025, CuO-0,1, Fe-0,07, Mn-0,04, Mo-0,004, Zn-0,025
330	Минеральные удобрения Kristalon: Special 18-18-18	N-18, NH <sub>4</sub> -3,3, NO <sub>3</sub> -4,9, Nкарб-9,8, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -18, K <sub>2</sub> O-18, MgO-3, SO <sub>3</sub> -27,5, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004
331	Минеральные удобрения Kristalon: Yellow 13-40-13	N-13, NH <sub>4</sub> -8,6, NO <sub>3</sub> -4,4, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -40, SO <sub>3</sub> -27,5, K <sub>2</sub> O-13, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004
332	Растворимые НПК удобрения Poly-Feed 9.0.1 Окислитель с Нитратом Аммония	N-17, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -10, K <sub>2</sub> O-27
333	С м е с ь удобрительная водорастворимая (тукосмесь) марки НПК 13:40:13	N-13±2, P-40±2, K-13±2

334	С м е с ь удобрительная водо-растворимая (тукосмесь) марки НРК 18:18:18	N-18±2, P-18±2, K-18±2		
335	С м е с ь удобрительная водо-растворимая (тукосмесь) марки НРК 20:20:20	N-20±2, P-20±2, K-20±2		
336	С м е с ь удобрительная водорастворимая (тукосмесь) марки НРК 5:15:45	N-5±2, P-15±2, K-45±2		
337	Удобрение комплексное водорастворимое марки Старт 13:40: 13+МЭ	N-13±2, P-40±2, K-13±2		
338	Удобрение комплексное водорастворимое марки Универсал 20: 20:20+МЭ	N-20±2, P-20±2, K-20±2		
339	Удобрение комплексное водорастворимое, марка Финал 12:6: 36 + 2,5MgO + МЭ.	N-12±2, P-6±2, K-36±2, MgO-2,5±0,5 + МЭ.		
340	Удобрение комплексное водорастворимое марки Универсал 18: 18:18+3MgO+МЭ	N-18±2, P-18±2, K-18±2		
341	Водорастворимое НРК удобрение марка 12:8:31+ 2MgO+МЭ	N-12, P-8, K-31, MgO-2, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004		
342	Водорастворимое НРК удобрение марка 13:40:13+МЭ	N-13, P-40, K-13, S-1.3, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004		
343	Водорастворимое НРК удобрение марка 15:15:30 +1,5 MgO +МЭ	N-15, P-15, K-30, MgO-1,5, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004		
	Водорастворимое НРК удобрение	N-18, P-18, K-18, S-2.5, MgO-3, B-0.02,		

344	марка 18:18:18+3MgO+MЭ	Cu-0.005, Mn-0.05, Zn-0.01, Fe-0.07, Mo-0.0064		
345	Водорастворимое NPK удобрение марка 20:20:20+MЭ	N-20, P-20, K-20, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004		
346	Водорастворимое NPK удобрение марка 3:11:38+4MgO+MЭ	N-3, P-11, K-38< MgO-2, B-0.02, Cu-0.005, Mn-0.05, Zn-0.01, Fe-0.07, Mo-0.004		
347	Водорастворимое NPK удобрение марка 6:14:35+2MgO+MЭ	N-6, P-14, K-35, MgO-2, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004	330357	тонна
348	Водорастворимое NPK удобрение марки: 13:40:13+MЭ	N-13, P-40, K-13 + MЭ		
349	Водорастворимое NPK удобрение марки: 18:18:18 + 3MgO + MЭ	N-18, P-18, K-18, MgO-3, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004		
350	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	N-14, P2O5-18, K2O-32, MgO-2,4		
351	Водорастворимые NPK удобрения марки: 12:8:31+2MgO+MЭ	N-12, P-8, K-31+2MgO+MЭ		
352	Водорастворимые NPK удобрения марки: 13:40:13+MЭ	N-13, P-40, K-13+MЭ		
353	Водорастворимые NPK удобрения марки: 13:40:13+MЭ	N-13, P-40, K-13, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004		
Гуминовые удобрения				
354	Гумат Калия	K2O-12	800000	тонна
355		соли фульвовых кислот-20 г/л, соли гуминовых кислот-180 г/л,	400	

	Удобрение органоминеральное Гумат калия	аминокислоты-25 г/ л, микроэлементы- 10 г/л		литр
356	Удобрение органоминеральное. Гумат калия	КОН-25%, N-4%, P2O5-2%, Mg-2%, B -0,02%, Cu-0,05%, Fe-0,1%, Mn-0,05%, Mo-0,005%, Zn- 0,1%		
357	Удобрение органоминеральное. Гумат натрия	NaOH-28%, N-4%, P2O5-2,4%, Mg-2%, B-0,02%, Cu-0,07%, Fe-0,1%, Mn-0,08%, Mo-0,007%, Zn- 0,2%	375	литр
358	Цитогумат марки Б	N-1,43%, K2O-6,2%, Na-5,2%, P2O5-238 мг/кг, SO3-681 мг/кг , CaO-939 мг/кг, Fe- 253 мг/кг, Mg-78 мг/ кг, B-71 мг/кг, Co- 0,7 мг/кг, Mn-25 мг/ кг, Zn-71 мг/кг, Mo- 28 мг/кг, Cu-96 мг/ га, Al-76 мг/га, Ba- 5,5 мг/кг, Ni-1,3 мг/ кг	1938	литр
359	Удобрение комплексное органоминеральное "Оксигумат-У"	NH4, NH2-1,2%, P2O5-2,0%, K2O- 2,4%	759	литр
360	Органоминеральное удобрение AL KARAL Herb	гумат калия-2%, гуминовые кислоты -36,5%, фульвовые кислоты-63,5%, N- 45мг/л, P-54,6мг/л, K-29,1мг/л, Fe- 31,5мг/л, Ca-97,6мг/ л, Mn-0,11мг/л, Cu- 0,42мг/л, Mo-0,24мг /л	893	литр
361	УДОБРЕНИЕ УНИВЕРСАЛЬНОЕ "ГУМИМАКС-П" комплексное гумино-минерально е с микроэлементами	гуминовые и фульвовые кислоты - 2%, органические кислоты-14%, аминокислоты- 0,15%, N-3,5%, P2O5-3,5%, K2O- 5%, микроэлементы -0,5%	1540	литр
		Соли гуминовых веществ – 80,0-		

362	Лигногумат марки Б СУПЕР БИО	90,0%, K <sub>2</sub> O-9,0%, S -3,0%	1400	литр
363	Лигногумат марки АМ	Соли гуминовых веществ - 80,0-90,0%, K <sub>2</sub> O-9,0%, S -3,0%. Fe-0,01-0,20%, Mn-0,01-0,12%, Cu-0,01-0,12%, Zn-0,01-0,12%, Mo-0,005-0,015%, Se-0,005%, B-0,01-0,15%, Co-0,01-0,12%	4750	килограмм
364	Лигногумат марки Б	Соли гуминовых веществ - 80,0-90,0%, K <sub>2</sub> O-9,0%, S -3,0%	2500	литр
365	Лигногумат марки БМ	Соли гуминовых веществ - 80,0-90,0%, K <sub>2</sub> O-5,0-19,0%, S-3,0%. Fe-0,01-0,20%, Mn-0,01-0,12%, Cu-0,01-0,12%, Zn-0,01-0,12%, Mo-0,005-0,015%, Se-0,005%, B-0,01-0,15%, Co-0,01-0,12%	1250	литр
366	Органо-минеральное удобрение на основе гуминовых и фульвовых кислот "Фульвигрейн", марки Фульвигрейн Антистресс	соли гуминовых кислот - 10%, соли фульвовых кислот - 2%, аминокислоты - 6%	5649	литр
367	Органо-минеральное удобрение на основе гуминовых и фульвовых кислот "Фульвигрейн", марки Фульвигрейн Бор	B - 8%, соли фульвовых кислот - 10%		
368	Органо-минеральное удобрение на основе гуминовых и фульвовых кислот "Фульвигрейн", марки Фульвигрейн Классик	соли гуминовых кислот - 16%, соли фульвовых кислот - 4%	5252	литр

369	Органо-минеральное удобрение на основе гуминовых и фульвовых кислот "Фульвигрейн", марки Фульвигрейн Стимул	S - 1,5%, Cu - 0,5%, Mg - 2,1%, Mn - 0,65%, Fe - 1,35%, Zn - 0,3%, фульвовые кислоты - 20%	5948	литр
370	Агрифул	Гуминовый экстракт - 25%; Органические вещества - 45%; N - 4,5%; P - 1%; K - 1%	1768	литр
371	Агрифул Антисоль	Гуминовые вещества - 37%; Гуминовые экстракты (фульвокислоты) - 18%; N - 9%; Ca - 10%	1880	литр
372	Удобрение комплексное органо-минеральное BIO HUMIN	N-1%, C-8%, гуминовые кислоты - 18 % фульвокислоты-18%	2250	литр
373	Удобрение комплексное органо-минеральное RAIZE	N-0,5%, K <sub>2</sub> O-0,5%, C-10%, гуминовые кислоты-18% фульвокислоты-18%	2350	литр
374	Удобрение комплексное органо-минеральное ROYAL ROOT	N-0,5%, K <sub>2</sub> O-0,5%, C-10%, гуминовые кислоты-20% фульвокислоты-20%		
375	Удобрение комплексное органо-минеральное SUPER FUMIN	N-1%, C-8%, гуминовые кислоты - 20 % фульвокислоты-20%	2500	литр
376	Удобрение комплексное органо-минеральное SUPER GUMIN MAX	N-3%, C-8%, гуминовые кислоты - 20 % фульвокислоты-20%		
377	Удобрение комплексное органо-минеральное SUPER SOIL	K <sub>2</sub> O - 2%, гуминовые кислоты - 14 % фульвокислоты-14%	2350	литр
378	YaraVitaTMBioNUE	Гуминовые кислоты - 15%, Mn- 1%, Zn - 1%, K <sub>2</sub> O-3%	4750	литр
		аммонийные соли-80г/кг, аммонийные соли гуминовых кислот-750г/кг, N-		

379	Органо-минеральное удобрение HUMIFIELD w.g.	60 г/кг, аминокислоты-100-120г/кг, K <sub>2</sub> O-40-60г/кг, микроэлементы-21г/кг	10015	килограмм
380	BRANDTТМ Biomaster	MgO-2,5%, Mg-1,5%, S-4%, B-0,16%, Fe-3,5%, Mn-0,75%, Zn-0,75%, Mo-0,003%, экстракт водорослей-4%, гуминовые кислоты-1%	2600	литр
381	BRANDTТМ Humisol	K <sub>2</sub> O - 4%, органическое вещество - 5%, гуминовые и фульвокислоты - 12%	2600	литр
382	Комплексное удобрение "Humika PLUS"	N-0,8%	1429	литр
383	Удобрение ФУЛЬВОГУМАТ, марки ЭКСПРЕСС	алийные соли, гуминовые кислоты ≤12%, калийные соли, фульвокислоты ≤3%, калий фосфокнокислый однозамещенный ≤1,35%, карбамид ≤2,5%	2000	литр
384	Удобрение ФУЛЬВОГУМАТ, марки ЭКСТРИМ	калийные соли, гуминовые кислоты ≤12%, калийные соли, фульвокислоты ≤3%, калий фосфокнокислый однозамещенный ≤1,5%	2000	литр
385	Удобрение ФУЛЬВОГУМАТ, марки БИОСТАРТ	калийные соли, гуминовые кислоты ≤40%, калийные соли, фульвокислоты ≤5%, биокатализатор ≤50%	75000	килограмм
Комплексные удобрения				
386	Удобрение гелеобразное SUPER 7-7-7	N-7%, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -7%, K <sub>2</sub> O-7%	1175	килограмм

387	Удобрение МС ЭКСТРА (МС EXTRA)	К20 - 20,0%, N - 1,0%, С - 20,0%, Фитогормоны, Бетаин, Маннитол, Белки, Аминокислоты	8498,5	килограмм
388	Agrolution pHLow 11-10-40+TE	N-10, P2O5-10, K2O-40	513393	тонна
389	Agrolution pH Low 20-20-20 +TE	N-20, P2O5-20, K2O-20		
390	Agrolution pH Low 151 10-50-10+TE	N-11, P2O5-50, K2O-10		
391	Комплексное удобрение NPK GOLD 3-5-40+TE	N-3%, P2O5-5%, K2O-40%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	775	килограмм
392	Комплексное удобрение NPK GOLD 12-12-36+TE	N-12%, NH4-1,9, NO3-10,1, P2O5-12%, K2O-36%, MgO-1%, SO3-2,5%, B-0,025%, Cu-0,01%, Fe-0,07%, Mn-0,04%, Zn-0,025%, Mo-0,004%		
393	Комплексное удобрение NPK GOLD 13-40-13+TE	N-13%, P2O5-40%, K2O-13%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%		
394	Комплексное удобрение NPK GOLD 15-5-30+TE	N-15%, P2O5-5%, K2O-30%, MgO-2%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%		
395	Комплексное удобрение NPK GOLD 16-8-24+TE	N-16%, P2O5-8%, K2O-24%, MgO-2%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%		
396	Комплексное удобрение NPK GOLD 18-18-18+TE +MgO	N-18%, P2O5-18%, K2O-18%, MgO-1%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%		
397		N-20%, P2O5-10%, K2O-20%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%,		



	Комплексное удобрение NPK GOLD 20-10-20+TE	Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%		
398	Комплексное удобрение NPK GOLD 20-20-20+TE	N-20%, P2O5-20%, K2O-20%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%		
399	Комплексное удобрение NPK MIRACLE 10-40-10+TE	N-10%, P2O5-40%, K2O-10%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%		
400	Комплексное удобрение NPK MIRACLE 10-50-10+TE	N-10%, P2O5-50%, K2O-10%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%		
401	Комплексное удобрение NPK MIRACLE 19-19-19+TE	N-19%, P2O5-19%, K2O-19%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%		
402	Комплексное удобрение NPK PREMIUM 10-52-5+TE	N-10%, P2O5-52%, K2O-5%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%		
403	Комплексное удобрение NPK PREMIUM 17-7-27+TE+MgO	N-17%, P2O5-7%, K2O-27%, MgO-2%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	825	килограмм
404	Комплексное удобрение NPK PREMIUM 21-21-21+TE	N-21%, P2O5-21%, K2O-21%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%		
405	Удобрение Брексил Кальций (Brexil Ca)	CaO – 20,0% (LSA), B – 0,5%	3285	килограмм
406	Удобрение Брексил Комби (Brexil Combi)	B – 0,9%, Cu – 0,3% (LSA), Fe – 6,8% (LSA), Mn – 2,6% (LSA), Mo – 0,2% (LSA), Zn – 1,1% (LSA)	3106	килограмм
407	Удобрение Брексил Феррум (Brexil Fe)	Fe-10% (LSA)	2916	килограмм
		MgO -6% (LSA), B-1,2%, Cu-0,8% (LSA)		

408	Удобрение Брексил Микс (Brexil Mix)	), Fe-0,6% (LSA), Mn-0,7% (LSA), Mo - 1,0% (LSA), Zn-5,0% (LSA)	2694	килограмм
409	Удобрение Брексил Мульти (Brexil Multi)	MgO – 8,5%, B – 0,5%, Fe – 4,0%, Mn – 4,0%, Zn – 1,5%		
410	Брексил Марганец (Brexil Mn)	Mn – 10,0 % (LSA)	2938	килограмм
411	Удобрение Брексил Цинк (Brexil Zn)	Zn – 10,0% (LSA)	3276	килограмм
412	Удобрение Дрип 19-19-19 + 3MgO	Дигидрогенортофосфат калия (KH <sub>2</sub> PO <sub>4</sub> )-25% Нитрат Калия (KNO <sub>3</sub> )-10% Карбамид (CH <sub>4</sub> N <sub>2</sub> O)-25% Сульфат Магния (MgSO <sub>4</sub> )-2.5% Пекацид–0.5%	1651	килограмм
413	Удобрение Дрип 3-10-37	Сульфат калия (K <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> )-25% Дигидрогенортофосфат калия (KH <sub>2</sub> PO <sub>4</sub> )-10% Нитрат Калия (KNO <sub>3</sub> )-10% Сульфат Магния (MgSO <sub>4</sub> )-10% Пекацид–2.5%	1406	килограмм
414	Nutrivant 10-50-10	Дигидрогенортофосфат аммония - 50% Дигидрогенортофосфат калия (KH <sub>2</sub> PO <sub>4</sub> )-2,5% Нитрат Калия (KNO <sub>3</sub> )-10% Пекацид–2.5%		
415	Nutrivant Универсал	Дигидрогенортофосфат калия (KH <sub>2</sub> PO <sub>4</sub> ) -25% Нитрат Калия (KNO <sub>3</sub> ) -10% Карбамид (CH <sub>4</sub> N <sub>2</sub> O) -25% Сульфат Магния (MgSO <sub>4</sub> ) -2.5% Борная кислота–0.5%	1186	килограмм
416	Нутривант Плюс UNICROP 0-36-24	P-36, K-24, MgO-2, B-2, Mn-1	2679	килограмм
417	Нутривант Плюс Виноград 0-40-25	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -40%, K <sub>2</sub> O-25%, Mg-2%, SO <sub>3</sub> -4,0%	1205	килограмм

418	Нутривант Плюс Картофель 0-43-28	P2O5-43%, K2O-28%, Mg-2%, SO3-4,3%	1725	килограмм
419	Нутривант Плюс Сахарная свекла 0-36-24	P2O5-36%, K2O-24%, Mg-2%, SO3-5,5%	1570	килограмм
420	Нутривант Плюс Фруктовый 12-5-27	N-12%, P2O5-5%, K2O-27%, CaO-8%	1542	килограмм
421	Нутривант Плюс Кукуруза 5,7-37-5,4	N-5,7%, P2O5-37%, K2O-5,4%, Zn-3,4%, SO3-20%	1450	килограмм
422	Нутривант Плюс Огурец 6-16-31	N-6%, P2O5-16%, K2O-31%, MgO-2%, SO3-5%	1797	килограмм
423	Нутривант Плюс Томат 6-18-37	N-6%, P2O5-18%, K2O-37%, MgO-2%, SO3-8,6%		
424	Удобрение Нутривант Плюс Зерновой (6-23-35)	N-6%, P-23%, K-35%, MgO-1%, Fe-0,05%, Zn-0,2%, B-0,1%, Mn-0,2%, Cu-0,25%, Mo-0,002%	1261	килограмм
425	Нутривант Плюс Зерновой 19-19-19	N-19%, P2O5-19%, K2O-19%, MgO-2%, SO3-4,1%		
426	Нутривант Плюс Зерновой 6-23-35	N-6%, P2O5-23%, K2O-35%, MgO-1%, SO3-2,5%, B, Fe, Cu, Mn, Zn, Mo		
427	Удобрение Нутривант Плюс зерновой"	" N-6; P-23; K-35, MgO-1, Fe-0,05, Zn-0,2, B-0,1, Mn-0,2, Cu-0,25, Mo-0,002		
428	Нутривант Плюс Масличный 0-20-33	P2O5-20%, K2O-33%, Mg-1%, B-1,5%, SO3-20%, Zn-0,02%, B-0,15%, Mn-0,5%, Mo-0,001%	1270	килограмм
429	Удобрение Нутривант Плюс масличный"	" P-20; K-33, MgO-1, S-7,5, Zn-0,02, B-0,15, Mn-0,5, Mo-0,001		
430	Удобрение НУТРИВАНТ Плюс Масличный 0-20-33 +1MgO+1.5+ME+ FV с фертивантом"	" P-20%, K-33%, MgO-1%, S-7,5%, Zn-0,02%, B-1,5%, Mn-0,5%, Cu-0,0025%, Mo-0,001%		
431	Vigortem S	N-6,1%, P2O5-15%, K2O-12,4%, Fe-0,5%	4500	килограмм

432	Минеральное удобрение ECONATUR AGRI-GEL-10-5-30+ME"	" N-10%; P2O5-5%; K2O-30%; SO3-20%; B- 0,03%; Fe-0,01%; Mn-0,05%; Ca-0,05%; Zn- 0,01%; Mo-0,01%	2450	килограмм
433	Минеральное удобрение ECONATUR AGRI-GEL-20-20-20+ME"	" N-20%; P2O5-20%; K2O-20%; Fe-0,03%; Mn- 0,02%; Zn-0,01%; Cu-0,02%; B-0,03%; Mo- 0,002%		
434	Минеральное удобрение ECONATUR AGRI-GEL-10-30-10+ME"	" N-10%; P2O5-30%; K2O-10%; Fe-0,01%; Mn- 0,025%; Zn-0,01%; Cu-0,03%; B-0,027%; Mo- 0,003%		
435	В i r o n . Гранулированное удобрение. NPK формулы 10-10-20	N-10, P2O5-10, K2O-20	500000	тонна
436	В i r o n . Гранулированное удобрение. NPK формулы 14-7-21	N-14, P2O5-7, K2O-21		
437	Multicote™ Формула: Multicote 18-6-12+ME	N-18, P2O5-6, K2O-12	1325000	тонна
438	Multicote™ Формула: Multicote 15-7-15+2MgO+ME	N-15, P2O5-7, K2O-15		
439	Multicote™ Формула: Multicote 12-32-5+1,2MgO+ME	N-12, P2O5-32, K2O-5		
440	Sprin 10-40-10 ME	N-10, NO3-N-1,5, NH4-N-8,5 P2O5-40, K2O-10, B-0,04, Fe-0,04, Mn-0,04, Zn-0,04	1998	килограмм
441	SPRIN 15-31-15+TE	N-15; NO3-N-7,5; P2O5-31; K2O-15; B-0,04; Fe-0,04; Mn-0,04; Zn-0,04		
442	SPRIN 18-18-18+TE	N-18; NO3-N-10,4; NH4-N-7,6; P2O5-18; K2O-18; B-0,04; Fe-0,04; Mn-0,04; Zn-0,04		
443	SPRIN 20-20-20+TE	N-20, NO3-N-12, NH4-N-8, P2O5-10, K2O-20, B-0,04, Fe-		

		0,04, Mn-0,04, Zn-0,04		
444	SALICA 0-40-40+ME	P2O5-40; K2O-40; B-0,04; Cu-0,005; Fe-0,1; Mn-0,05; Mo-0,005; Zn-0,08	3399	килограмм
445	SALICA (11-42-11)+TE	(N-11%,P2O5-42%,K2O-11%,B-0,02%,Fe -0,03%,Mn-0,03%,Mo-0,01%,Zn-0,03%)		
446	SALICA (11-6-40)+TE	(N-11%,NO3-N-11%,P2O5-6%,K2O-40%,B-0,03%,Fe -0,03%,Mn-0,06%,Mo-0,02%,Zn-0,06%)	3373	килограмм
447	SALICA 18-18-18 +TE	(N-18%,NH4-N-4%,NO3-N-3%,NH2-N-11%,P2O5-18%,K2O-18%,B-0,01%,Fe -0,03%,Mn-0,03%,Mo-0,01%,Zn-0,02%)		
448	Комплексное удобрение "Nutrimic Plus"	N-10%, P2O5-5%, K2O-5%, MgO-3,5%, B-0,1%, Fe-3%, Mn-4%, Zn-6%	2679	килограмм
449	Комплексное удобрение Growfert +Міcro марки: 10-52-10	N - 10%, P2O5 -52%, K2O - 10%, B - 0,01%, Cu - 0,01%, Fe - 0,02%, Mn - 0,01%, Mo - 0,005%, Zn - 0,01%		
450	Комплексное удобрение Growfert +Міcro марки: 13-6-26+8 CaO	N - 13%, P2O5 -6%, K2O - 26%, CaO-8%, B - 0,01%, Cu - 0,01%, Fe - 0,02%, Mn - 0,01%, Mo - 0,005%, Zn - 0,01%		
451	Комплексное удобрение Growfert +Міcro марки: 15-30-15	N - 15%, P2O5 -30%, K2O - 15%, B - 0,01%, Cu - 0,01%, Fe - 0,02%, Mn - 0,01%, Mo - 0,005%, Zn - 0,01%		
452	Комплексное удобрение Growfert +Міcro марки: 15-5-30+2MgO	N - 15%, P2O5 -5%, K2O - 30%, MgO - 2%, B - 0,01%, Cu - 0,01%, Fe - 0,02%, Mn - 0,01%, Mo - 0,005%, Zn - 0,01%		

453	Комплексное удобрение Growfert +Micro марки: 16-8-24+2MgO;	N - 16%, P2O5 -8%, K2O – 24%, MgO - 2%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01%	313	килограмм
454	Комплексное удобрение Growfert +Micro марки: 18-18-18+1MgO	N - 18%, P2O5 -18% , K2O – 18%, MgO - 1%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01%		
455	Комплексное удобрение Growfert +Micro марки: 20-10-20	N - 20%, P2O5 -10% , K2O – 20%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005% , Zn - 0,01%		
456	Комплексное удобрение Growfert +Micro марки: 20-20-20	N - 20%, P2O5 -20% , K2O – 20%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005% , Zn - 0,01%		
457	Комплексное удобрение Growfert +Micro марки 3-5-55	N - 3%, P2O5 -5%, K2O – 55%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005% , Zn - 0,01%		
458	Комплексное удобрение Growfert +Micro марки 3-8-42	N - 3%, P2O5 -8 % , K2O – 42%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005% , Zn - 0,01%		
459	Комплексное удобрение Growfert +Micro марки 8-20-30	N - 8%, P2O5 -20%, K2O – 30%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005% , Zn - 0,01%	1122	килограмм
460	Минеральное удобрение " Fertiroyal 5-30-20 + Micro"	N-5%, P2O5-30%, K2O-20%, Mg-1%, B-1%, Cu-2%, Fe-1%, Mn-4%, Zn-5%, Mo-0,5%		
461	Комплексное удобрение Nutriland Plus Grain	N - 8%, P2O5 -45%, K2O – 10%, B – 0,5%, Cu – 0,5%, Fe – 1%, Mn – 1%, Mo – 0,3%, Zn - 1%		

462	Folicare 12-46-8	N-12%; P-46%; K-8%; Mg-0,8%; MgO-1,4%; S-2,1%; SO3-5,3%; B-0,02%; Cu-0,1%; Fe-0,2%; Mn-0,1%; Mo-0,01%; Zn-0,02%			
463	Folicare 18-18-18	N-18%; P-18%; K-18%; Mg-0,9%; MgO-1,5%; S-2,9%; SO3-0,3%; B-0,02%; Cu-0,1%; Fe-0,2%; Mn-0,1%; Mo-0,01%; Zn-0,02%	1203750		тонна
464	Комплексное удобрение Folicare 10-5-40	N-10%; P-5%; K-40%; Mg-0,9%; MgO-1,5%; S-4%; SO3-10,2%; B-0,02%; Cu-0,1%; Fe-0,2%; Mn-0,1%; Mo-0,01%; Zn-0,02%			
465	Кристаллические хелатные удобрения Ультрамаг: "хелат Zn-15 "	Zn-15	2985		килограмм
466	Кристаллические хелатные удобрения Ультрамаг: "хелат Cu-15"	Cu -15	3431		килограмм
467	Кристаллические хелатные удобрения Ультрамаг: "хелат Fe-13"	Fe – 13			
468	Комплексные минеральные удобрения ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) марки (FertiM KMg 55:5)	K-55, Mg-5	160000		тонна
469	Комплексные минеральные удобрения ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) марки KMg (Fertim KMg 55:5)	K2O-55, MgO-5			
470	Hanse Premix	Общий азот (N): 5,5% Фосфат (P2O5) : 16,0% Кали (K2O): 0,1% Кальций (Ca): 7,5% Сера (S): 4,0% Железо (Fe): 0,3%			килограмм

		Магний (MgO): 0,2%	496	
471	Удобрение Мастер 13:40:13 (Master 13:40:13)	N – 13,0%, P2O5 – 40,0%, K2O – 13,0%, B – 0,02%, Cu – 0,005% (EDTA), Fe – 0,07% (EDTA), Mn – 0,03% (EDTA), Zn – 0,01% (EDTA)		
472	Удобрение Мастер 15:5:30+2 (Master 15-5-30+2)	N – 15,0%, P2O5 – 5,0%, K2O – 30,0%, MgO – 2,0%, B – 0,02%, Cu - 0,005% (EDTA), Fe - 0,07% (EDTA), Mn - 0,03% (EDTA), Zn - 0,01% (EDTA)		
473	Удобрение Мастер 18:18:18+3MgO+S+TE (Master 18:18:18+3MgO+S+TE)	N - 18,0%, P2O5 - 18,0%, K2O - 18,0%, MgO - 3,0%, SO3 - 6,0%, B - 0,02%, Cu - 0,005% (EDTA), Fe - 0,07% (EDTA), Mn - 0,03% (EDTA), Zn - 0,01% (EDTA)	1261	килограмм
474	Удобрение Мастер 20:20:20 (Master 20:20:20)	N - 20,0%, P2O5 - 20,0%, K2O - 20,0%, B - 0,02%, Cu - 0,005% (EDTA), Fe - 0,07% (EDTA), Mn - 0,03% (EDTA), Zn - 0,01% (EDTA)		
475	Удобрение Мастер 3:11:38+4 (Master 3:11:38+4)	N-3%; P2O5-11%; K2O-38%, MgO-4%, SO3-25, B-0,02, Cu0,005 (EDTA), Fe -0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA)		
476	Удобрение Мастер 3:37:37 (Master 3:37:37)	N - 3,0%, P2O5 - 37,0%, K2O - 37,0%, B - 0,02%, Cu - 0,005% (EDTA), Fe - 0,07% (EDTA), Mn - 0,03% (EDTA), Zn - 0,01% (EDTA)		
		Общий Азот (N) – 10%, в т.ч. Нитратный Азот (NO3) – 4%, Амидный Азот (NH2) – 4%,		



477	QadamFerti AquaLeaf 10-10-40	<p>Аммонийный Азот (NH<sub>4</sub>) – 2%;  Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) – 10%;  Водорастворимый Оксид Калия (K<sub>2</sub>O) – 40%; Железо (Fe) в хелатной форме (EDTA) – 0,02%;  Марганец (Mn) в хелатной форме (EDTA) – 0,01%;  Цинк (Zn) в хелатной форме (EDTA) – 0,002%;  Медь (Cu) в хелатной форме (EDTA) – 0,002%;  Водорастворимый Бор (B) – 0,01%</p>		
478	QadamFerti AquaLeaf 10-52-10	<p>Общий Азот (N) – 10%, в т.ч. Аммонийный Азот (NH<sub>4</sub>) – 10%;  Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) – 52%;  Водорастворимый Оксид Калия (K<sub>2</sub>O) – 10%; Железо (Fe) в хелатной форме (EDTA) – 0,02%;  Марганец (Mn) в хелатной форме (EDTA) – 0,01%;  Цинк (Zn) в хелатной форме (EDTA) – 0,002%;  Медь (Cu) в хелатной форме (EDTA) – 0,002%;  Водорастворимый Бор (B) – 0,01%</p>	1278	
		<p>Общий Азот (N) – 20%, в т.ч. Нитратный Азот (NO<sub>3</sub>) – 2%, Амидный Азот (NH<sub>2</sub>) – 14%, Аммонийный Азот (NH<sub>4</sub>) – 4%;  Водорастворимый Пентоксид Фосфора</p>		килограмм

479	QadamFerti AquaLeaf 20-20-20	(P2O5) – 20%; Водорастворимый Оксид Калия (K2O) – 20%; Железо (Fe) в хелатной форме ( EDTA) – 0,02%; Марганец (Mn) в хелатной форме ( EDTA) – 0,01%; Цинк (Zn) в хелатной форме ( EDTA) – 0,002%; Медь (Cu) в хелатной форме ( EDTA) – 0,002%; Водорастворимый Бор (B) – 0,01%		
480	QadamFerti AquaLeaf 25-5-5	Общий Азот (N) – 25%, в т.ч. Амидный Азот ( NH2) – 12%, Аммонийный Азот ( NH4) – 13%; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P2O5) – 5%; Водорастворимый Оксид Калия (K2O) – 5%; Железо (Fe) в хелатной форме ( EDTA) – 0,02%; Марганец (Mn) в хелатной форме ( EDTA) – 0,01%; Цинк (Zn) в хелатной форме ( EDTA) – 0,002%; Медь (Cu) в хелатной форме ( EDTA) – 0,002%; Водорастворимый Бор (B) – 0,01%		
481	Удобрение Плантафол 10:54:10 (Plantafol 10:54:10)	N - 10,0%, P2O5 - 54,0%, K2O - 10,0%, B - 0,02%, Cu - 0,05% (EDTA), Fe - 0,1% (EDTA), Mn - 0,05% (EDTA), Zn - 0,05% (EDTA)		
482		N - 20,0%, P2O5 - 20,0%, K2O - 20,0%, B - 0,02%, Cu - 0,05% (EDTA), Fe -		

	Удобрение Плантафол 20:20:20 (Plantafol 20:20:20)	0,1% (EDTA), Mn - 0,05% (EDTA), Zn - 0,05% (EDTA)	1900	килограмм
483	Удобрение Плантафол 30:10:10 (Plantafol 30:10:10)	N - 30,0%, P2O5 - 10,0%, K2O - 10,0%, B - 0,02%, Cu - 0,05% (EDTA), Fe - 0,1% (EDTA), Mn - 0,05% (EDTA), Zn - 0,05% (EDTA)		
484	Удобрение Плантафол 5:15:45 (Plantafol 5:15:45)	N - 5,0%, P2O5 - 15,0%, K2O - 45,0%, B - 0,02%, Cu - 0,05% (EDTA), Fe - 0,1% (EDTA), Mn - 0,05% (EDTA), Zn - 0,05% (EDTA)		
485	Удобрение YaraRega 9-0-36	N-9, P2O5-0, K2O- 36		
486	YaraRega 9-5-26	N-9%, NO3-2.5%, NH4-6.5%, P2O5- 5%, K2O-26%, MgO -3.2%, SO3-36%, B- 0.1%, Zn-0.1%	527625	тонна
487	Удобрение YaraRega 9-5-26	N-9, P2O5-5, K2O- 26		
488	Бесхлорное комплексное минеральное удобрение Yara Mila Complex 12-11-18	N-12, P2O5-11, K2O -18, MgO-2,7, SO3- 20, B- 0,015, Mn- 0,02, Zn-0,02		
489	YaraMila Complex	N-12%, N-NO3-5%, N-NH4-7%, P2O5- 11%, K2O-18%, MgO-2,7%, SO3- 20%, B-0,015%, Fe- 0,2%, Mn-0,02%, Zn -0,02%	487500	тонна
490	Удобрение Yara Mila NPK 12-24-12	N-12, P2O5-24, K2O -12, MgO-2, SO3-5, Fe-0,2, Zn-0,007		
491	YaraMila Cropcare 11-11-21	N-11%, NO3-4,4%, NH4-6,6%, P2O5- 10,5%, K2O-21,2%, MgO-2,6%, SO3- 25%, B-0,05%, Cu- 0,03%, Fe-0,08%, Mn-0,25%, Mo- 0,002%, Zn-0,04%		
492	Удобрение Yara Mila NPK 16-27-7	N-16, P2O5-27, K2O -7, SO3-5, Zn-0,1	225000	тонна

493	Удобрение YaraMila 16-27-7	N-16%, P2O5-27%, K2O-7%, SO3-5%, Zn-0.1%		
494	Удобрение YaraMila NPK 7-20-28	N-7%, P2O5-20%, K2O-28%, MgO-2%, SO3-7,5%, B-0,02%, Fe-0,1%, Mn-0,03%		
495	Удобрение Yara Mila NPK 9-12-25	N-9, P2O5-12, K2O-25, MgO-2, SO3-6,5, B-0,02		
496	YaraMila Cropcare NPK (Mg S) 8-11-23	N-8%, NO3-2,6%, NH4-5,4%, P2O5-11,4%, K2O-22,9%, MgO-4,2%, SO3-29,3%, B-0,05%, Cu-0,05%, Mn-0,25%	680625	тонна
497	Удобрение комплексное минеральное с микроэлементами ФЕРТИКА Плюс	N-16, P2O5-20, K2O-27, Fe-0,1, Mn-0,1, Cu-0,01, Zn-0,01		
498	Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Листовое 10-5-40	N-10, P2O5-5, K2O-40, MgO-0,5, SO3-4,4, B-0,01, Cu-0,004, Fe-0,14, Mn-0,14, Zn-0,003		
499	Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Листовое 13-40-13	N-13, P2O5-40, K2O-13, MgO-0,1, SO3-0,08, B-5, Fe-0,08, Mn-0,08, Cu-0,003, Zn-0,03, Mo-0,003		
500	Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Листовое 18-18-18	N-18, P2O5-18, K2O-18, MgO-1,4, SO3-1,8, B-0,01, Fe-0,1, Mn-0,1, Cu-0,01, Zn-0,003	1125	килограмм
501	Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Листовое 4-13-36	N-4, P2O5-13, K2O-36, MgO-1,6, SO3-7,7, B-0,01, Cu-0,03, Fe-0,1, Mn-0,1, Zn-0,002		
502	Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Плюс 12-11-26	N-12, P2O5-11, K2O-26, MgO-2,5, SO3-3,3, B-0,01, Fe-0,1, Mn-0,1, Cu-0,03, Zn-0,002		
503	Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Плюс 6,4-11-31	N-6,4, P2O5-11, K2O-31, MgO-2,6, SO3-4,4, B-0,01, Fe-0,1, Mn-0,1, Cu-0,03, Zn-0,002		

504	Удобрение Полиферт (POLYFERT) марки: 15-7-30	N-15%, P-7%, K-30%, Mg-0,20%, S-0,19%, Fe(EDTA)-0,10%, Mn(EDTA)-0,05%, Zn(EDTA)-0,012%, Cu(EDTA)-0,012%, B-0,045%, Mo-0,056%	1500	килограмм
505	Удобрение Полиферт (POLYFERT) марки: 19-19-19	N -19%, P-19%, K-19%, Mg-0,10%, S-0,19%, Fe(EDTA)-0,10%, Mn(EDTA)-0,05%, Zn(EDTA)-0,015%, Cu(EDTA)-0,012%, B-0,02%, Mo-0,07%		
506	Минеральное удобрение Aggumax	N-16%, P2O5-5%, MgO-5%,B-0,2%, Fe-2%, Mn-4%, Zn-4%	2009	килограмм
507	Комплексное удобрение "Vittaspray"	N-5%, P2O5-10%, K2O-20%, CaO-1,5%, MgO-1,5%, B-1,5%, Cu-0,5%, Fe-0,1%, Mn-0,5%, Mo-0,2%, Zn-4%	1875	килограмм
508	Минеральное удобрение Sprayfert 312	N-27%,P2O5-9%, K2O-18%,B-0,05%, Mn-0,1%, Zn-0,1%	2456	килограмм
509	Минеральное удобрение Algamina	N-13%, P2O5-8%, K2O-21%,MgO-2%, Cu-0,08%,Fe-0,2%, Mn-0,1%,Zn-0,01%, C-17%	2322	килограмм
510	SICOGREEN-B Economy	N-20%, P-20%, K-20%, MgO-2%, TE		
511	SICOGREEN-K Economy	N-10%, P-10%, K-40%, MgO-2%, TE	1075	килограмм
512	SICOGREEN-P Economy	N-10%, P-42%, K-10%, MgO-3%, TE		
513	NITARD GOLD 20-20-20 + 2MgO + TE	N-20%, P2O5-20%, K2O-20%, MgO-2%, B-0,0070%, Cu-0,0015%, Fe-0,0100%, Mn-0,0150%, Mo-0,0015%, Zn-0,0070%	1050	килограмм
514	магний сернокислый 7-водный (сульфат магния)	MgO-16,9, S-13,5		

515	Магний Сернокислый сульфат магния), марка А	( MgO-29,7 S-23,5		
516	Магний Сернокислый сульфат магния), марка Б	( MgO-28,1 S-22,4	139179	тонна
517	сульфат магния	(MgO 16, Сера 13)		
518	Магний Сернокислый сульфат магния), марка В	( MgO-16,9 S-13,5		
519	Магний сернокислый сульфат магния)	( MgO-29,1-29,8, S-23		
520	BORDO TAN	N-1%, Cu-20%	3000	килограмм
521	PLANSTAR12-43+2MGO+7SO3+0.05CU+1MN+0.2ZN	PO-12%, N-43%, MgO-2%, SO3-7%, Cu-0,05%, Mn-1%, Zn-0,2%	575500	тонна
522	Spreybas	N-4%, P2O5-1%, B-0,1%, Zn-1%	8800	килограмм
523	Пекацид	P2O5-60; K2O-20		
524	Удобрение минеральное Пекацид	Массовая доля фосфатов (PO) в % не менее 59-60, Массовая доля калия (KO) в % не менее 19-20	893	килограмм
525	OLIGOMIX №8	B-6,21%, Cu-0,93%, Mn-8,80%, Zn-11,05%	2423	килограмм
526	Минеральное удобрение ECONATUR AGRI-GEL-FE-15"	" N-1%; K2O-1%; Fe-15%	2100	килограмм
527	Минеральное удобрение ECONATUR AGRI-GEL-K45"	" K-45%	1500	килограмм
528	Минеральное удобрение ECONATUR AGRI-GEL-MIX"	" K2O-1%; Fe-6,5%; Mn-6%; Zn-0,8%; Cu-0,7%; MgO-2,2%; B-0,9%; Mo-0,4%	2450	литр
529	Минеральное удобрение ECONATUR AGRI-GEL-ZN-80"	" K2O-1%; Zn-80%	2950	килограмм

530	Минеральное удобрение ECONATUR HD HIERRO"	" N-1%; K2O-1%; Fe-15%	2100	литр
531	Минеральное удобрение PLANSTAR 10-45 + 7 SO3 + 1 FE + 0.6 MN + 0.5 ZN"	" N-10%, P2O5-45%, SO3-7%, Fe-1%, Mn - 0,6000%, Zn-0,5000%	835	килограмм
532	Минеральное удобрение PLANSTAR 10-46 + 5 SO3 + 0.6 MN + 0.5 ZN"	" N-10%, P2O5-46%, SO3-5%, Mn-0,6000%, Zn-0,5000%		
533	Минеральное удобрение PLANSTAR 8-25 + 17 SO3 + 4 FE"	" N-8%, P2O5-25%, SO3-17%, Fe-4%	700	килограмм
534	Органо-минеральное удобрение FULVITAL PLUS W.P.	Fe - 1,35%, Mn - 25 г/кг, Mg - 70 г/кг, S - 60 г/кг, Zn - 25 г/кг, Cu - 10 г/кг, фульвовые кислоты - 750 г/кг	13153	килограмм
535	Текнокель Fe	Fe (EDDHSA o-o) - 6,0%; Fe (EDDHSA) - 3,8%	3280	килограмм
536	SALIFORT	P2O5 - 24, K2O - 47	4750	килограмм
537	Азотное удобрение coten	N-42, N-NH2-42	1325000	тонна
538	Smart Start P	тройной суперфосфат, суперфосфат, N 3.8-Р 33-К 0.1-S 2.3-Са 18		
539	Smart Start NP	Суперфосфат-50-75, Тройной суперфосфат 20,5-5, Карбамид 20-30, Сульфат аммония 12-20% N 14 -P 23-К 0.1-S 5-Са 8.5	526	килограмм
540	SEED START B	1.5-2.5-0 4 Ca	1067	килограмм
541	N-Hance B	Всего Азота (N): 2% Доступный фосфор (P2O5): 3% Растворимый Калий (K2O): 0% Кальций (Ca): 7%	724	килограмм

542	REAP POWER 309	(углер.-19%,N-1,5%, K2O-2%, pH4,4-6,4)	1795	килограмм
543	SALICA mix	B-8%, Mn-1%, N-1,02%, Mo-10%, Zn-5%	16520	килограмм
544	Fertiplant 20/20/20 + 1MgO+TE	N-20%, P2O5-20%, K2O-20%, B-0,0079%, C-0,0017%, Fe-0,0096%, Mn-0,0148%, Zn-0,0066%	748000	тонна
545	Минеральное удобрение Hordisan	N-2%, Cu-5%, Mn-20%, Zn-10%	2121	килограмм
546	Комплексное удобрение "Fosiram"	P2O5 - 35%, K2O - 20%, MgO-3%, Cu - 12%	3014	килограмм
547	Комплексное удобрение "Ferromax"	N - 0,5%, Fe - 6%	2902	килограмм
548	Комплексное удобрение "Ferrovit"	N - 0,5%, Fe - 9%	4018	килограмм
549	Комплексное удобрение "Growbor"	N-0,5%, B - 17%	848	килограмм
550	Минеральное удобрение Aminostim	N - 14 %, C - 75%	2322	килограмм
551	Комплексное удобрение "Sancrop"	N-1%, C-26%	5402	килограмм
552	Комплексное удобрение Growfert марки 0-40-40+ Micro	P2O5 -40 %, K2O – 40%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01%	625	килограмм
553	Комплексное удобрение Growfert марки: 0-60-20	P2O5 – 60%, K2O-20%	719	килограмм
554	Комплексное удобрение Growfert марки: 11-0-0 + 15 MgO (MN)	N-11%, MgO-15%	228	килограмм
555	PLANTIN FER 648	Fe-6,0%	3625	килограмм
556	Удобрение Феррилен 4,8 ( Ferrilene 4,8)	Fe - 6,0% (EDDHSA орто-орто)	3583	килограмм
557	Удобрение Феррилен (Ferrilene)	Fe – 6,0% (EDDHSA )		



558	Удобрение Феррилен Триум ( Ferrilene Trium)	Fe – 6,0% (EDDHA/ EDDHSA), Mn – 1,0% (EDTA), K <sub>2</sub> O – 6,0%		
559	Минеральное удобрение МЕГАМИКС-Калий	N-2,00, K <sub>2</sub> O-11,00, S-0,50, MgO-0,25, Cu-0,10, Zn-0,25, Fe-0,05, Mn-0,05, B-0,035, Mo-0,01, Co-0,015	1550	литр
560	Минеральное удобрение МЕГАМИКС-Профи	N-0,50, K <sub>2</sub> O-0,01, S-2,50, MgO-1,30, Cu-0,60, Zn-1,20, Fe-0,30, Mn-0,30, B-0,15, Mo-0,40, Co-0,08, Cr-0,03, Ni-0,01, Se-0,01		
561	Комплексное удобрение МЕГАМИКС марки Калий	N-2,00, K <sub>2</sub> O-11,00, S-0,50, MgO-0,25, Cu-0,10, Zn-0,25, Fe-0,05, Mn-0,05, B-0,035, Mo-0,01, Co-0,015		
562	Комплексное удобрение МЕГАМИКС марки Профи	N-0,50, K <sub>2</sub> O-0,01, S-2,50, MgO-1,30, Cu-0,60, Zn-1,20, Fe-0,30, Mn-0,30, B-0,15, Mo-0,40, Co-0,08, Cr-0,03, Ni-0,01, Se-0,01		
563	Минеральное удобрение МЕГАМИКС – Магний-Цинк	N-1,5, SO <sub>3</sub> -13,00, MgO-4,00, Zn-4,00		
564	Комплексное удобрение МЕГАМИКС марки Азот	N-15,0, S-0,70, MgO-0,50, Cu-0,20, Zn-0,20, Fe-0,10, Mn-0,08, B-0,07, Mo-0,05, Co-0,01, Se-0,05	1600	литр
565	Минеральное удобрение МЕГАМИКС-Семена	N-5, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -0,50, K <sub>2</sub> O-5, S-4,60, MgO-1,90, Cu-2,90, Zn-2,70, Fe-0,40, Mn-0,28, B-0,40, Mo-0,60, Co-0,25, Cr-0,05, Se-0,01, Ni-0,01	1600	литр
	Комплексное удобрение	N-5, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -0,50, K <sub>2</sub> O-5, S-4,60, MgO-1,90, Cu-2,90, Zn-2,70, Fe-0,40, Mn-		

566	МЕГАМИКС марки Семена	0,28, В-0,40, Мо-0,60, Со-0,25, Сг-0,05, Se-0,01, Ni-0,01	1600	литр
567	Минеральное удобрение МЕГАМИКС – Сера	N-0,30, К2О-1,85, SO3-35,00, MgO-1,8, Mo-0,01	1700	литр
568	Комплексное удобрение МЕГАМИКС марки Бор	N-5, В-10	1950	литр
569	Жидкое комплексное микроудобрение Зеромикс"	Ag-0,3; В-0,33; Cu-0,45; Zn-0,8; Mn-0,8; Mo-0,1; Co-0,03	6175	литр
570	Жидкое минеральное удобрение ЗероМаксФос"	K2O-5,8%, P2O5-3,7%, Ag-500+/-50, Mo-0,13%, Se-0,043%, полигексаметиленб игуанидгидрохлори д≤500мг/л, нитрат серебра≥0,11%, молибдат аммония-0,09%	4250	литр
571	Органо-минеральное удобрение ЭФИКА, марка: " ЭФИКА АЗОТ"	N-9,0%, Mg-3,0%	853	литр
572	Органо-минеральное удобрение ЭФИКА, марка: " ЭФИКА МАГНИЙ"	N-4,0%, Mg-2,5%		
573	Органо-минеральное удобрение ЭФИКА БОР, марка	N-4,0%, В-9,5%	1485	литр
574	Органо-минеральное удобрение ЭФИКА, марка: " ЭФИКА РК"	P-9,0%, К-8,0%	1685	литр
575	Органо-минеральное удобрение ЭФИКА, марка: " ЭФИКА ЦИНК"	N-1,0%, Zn-3,0%	1025	литр
576	Ferti Super 36N	N – 36,2, MgO-4, В-0,015, Cu-0,261, Fe-0,028, Mn-0,001, Zn-0,008	1950	литр
577	Ferti Macro	N-18,6, P2O5-18,6, K2O-18,6, В-0,05, Cu-0,06, Fe-0,15, Mn		литр

		-0,015, Mo-0,011, Zn -0,045	2150	
578	Ferti Micro	N-11,6, K <sub>2</sub> O-14,50, MgO-4,35, SO <sub>3</sub> -7,98 , B-0,51, Cu-0,8, Fe- 1,45, Mn-2,18, Mo- 0,015, Zn-1,45	2650	литр
579	Ferti Fos	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -39,44, K <sub>2</sub> O- 24,48	2950	литр
580	Ferti Green	N-2,66, B-0,22, Cu- 0,22, Fe-1,44, Mn- 0,56, Mo-0,022, Zn- 0,56	2000	литр
581	Ferti Seeds	N-10,4, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -13, SO <sub>3</sub> -6,5, Cu-2,3, Mn -1,3, Mo-0,4, Zn-2,3	2550	литр
582	Ferti Macro K	N-10,00, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -5,00, K <sub>2</sub> O-25,00, B-0,035, Cu-0,045, Fe-0,10, Mn-0,015, Zn-0,035, Mo-0,007	2100	литр
583	Ferti Boron	N-10,56, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -13,2, B-9,24, Cu-0,066, Fe -0,132, Mn-0,066, Mo-0,001, Zn-0,066	2100	литр
584	Меристем марки К	N-3%, K <sub>2</sub> O-31%	2349	литр
585	Меристем марки Са	N-9,7%, Са-17%, свободные аминокислоты-2%	1736	литр
586	Madram G	N-5%, K <sub>2</sub> O-2,5%, Са-7,5%	1038	литр
587	Кафом марки: Са	N-2,8%, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -20%, K <sub>2</sub> O-5%, Са-5%	3925	литр
588	Кафом марки: Cu	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -15%, K <sub>2</sub> O- 15%, Cu-1%	4100	литр
589	Кафом марки: Mg	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -40%, MgO- 10%	5326	литр
590	Кафом марки: Zn	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -30%, K <sub>2</sub> O-5% , Zn-8,5%	4350	литр
591	Жидкое борное удобрение "BORON "	N-4, B-9	1786	литр
592	Удобрение Naturamin-B	N-0,6, B-10, свободные аминокислоты-4, органическое вещество-4	3828	литр
593	Удобрение Raiza	N-4,5, свободные аминокислоты-12	3960	литр

594	Удобрение Naturmix-L	N-4,3, B-0,74, Cu-0,47, Fe-6,75, Mn-3,92, Mo-0,20, Zn-1,08	3696	литр
595	Удобрение "Basfoliar 36 Extra SL"	N-27%, MgO-3, B-0,02, Cu-0,2, Fe-0,02, Mn-1, Mo-0,005, Zn-0,01	3960	литр
596	Удобрение комплексное органико-минеральное Mega	N-0,5%, C-3%, аминокислоты-2%	2200	литр
597	Удобрение комплексное органико-минеральное Super Amino Cal	N-0,5%, CaO-14%, B-0,2%, аминокислоты-2%	2950	литр
598	Удобрение комплексное органико-минеральное BACTOLIKS-maximus	N-0,5%, C-8%, аминокислоты-3%	2750	литр
599	Удобрение комплексное органико-минеральное ISAPTION	N-3%, C-8%, аминокислоты-8%	2800	литр
600	Удобрение комплексное органико-минеральное Doping-ENERGY	N-0,5%, C-8%, аминокислоты-2%	2775	литр
601	Удобрение комплексное органико-минеральное BLOOM SET	N-0,5%, C-8%, Zn-1%, B-0,05%, аминокислоты-6%	2400	литр
602	Удобрение комплексное органико-минеральное Super Gel K	N-4%, K <sub>2</sub> O-17%, аминокислоты-1,5%	2425	литр
603	Микроудобрения Ideal Boron	N-0,5%, B-8,5%	1500	литр
604	Микроудобрения Captan Cu	N-3%, Cu-5,5%	2250	литр
605	Микроудобрения GUARD	N-3%, Cu-5%	2000	литр
606	Микроудобрения King Zn	N-3%, Zn-14%	1750	литр
607	Микроудобрения ZNRAC	N-0,5%, Zn-20%	2000	литр
608	Микроудобрения Ideal AntiSalt	N-0,5%, MgO-0,1%	2250	литр

609	Микроудобрения MICRO	N-2,5%, B-0,8%, Cu-0,4%, Fe-4,5%, Mo-0,02%, Mn-2%, Zn-4,5%	2800	литр
610	Удобрения KALIBRE	N-5%, K2O-20%	3000	литр
611	Удобрения Power K	K2O-30%	3250	литр
612	Удобрения Ideal P60	N-0,5%, P2O5-55%	2850	литр
613	Агрохимикат "ГидроСера"	N-0,19, P2O5-0,025, K2O-1,52, S-26, CaO-8,2, MgO-0,9, Fe2O3-0,013	2325	литр
614	PLANTAFIT GOLD	N-7,2%	4000	литр
615	FOLIAPLANT K52	N-3,3%, K2O-52,1%, B-0,03%, Cu-0,0297%, Fe-0,0490%, Mn-0,0396%, Mo-0,0054%, Zn-0,0295%	2075	литр
616	FERRO 9	Fe-6,3%	3750	литр
617	FERTYAX	N-6,3%, P2O5-13,2%, SO3-3,4%, B-2,0%, Cu-2,4%, As<60mg/kg, Cd<90mg/kg, Cr<120mg/kg, Hg<2mg/kg, Ni<120mg/kg, Pb<150mg/kg	5500	литр
618	СТИМАКС СТАРТ (STIMAX START)	N-1,2%, Fe-Zn1%, Mn-0,5%, Zn-0,5%	4400	литр
619	СТИМАКС ДЛЯ СЕМЯН (STIMAX SEEDS)	N-7,2%, P2O5-5%, K2O-5%, B-0,1%, Fe-0,25%, Zn-0,5%	3800	литр
620	Generate for Crops	Co-1,00%, Cu-0,20%, Fe-0,59%, Mn-0,31%, Zn-0,20%	7200	литр
621	Commence for Corn	Co-1,39%, Fe-2,10%	19500	литр
622	Commence for Wheat	Co-1,58%, Cu-0,33%, Fe-0,85%, Mn-0,49%, Zn-0,27%	19000	литр
623	Commence for Soybeans	Co-1,43%, Cu-0,34%, Fe-0,71%, Mn-0,46%, Zn-0,29%	17500	литр
624	Intra Eco Shield (Интра Эко Шилд)	Si-14,0%, B-0,4%, Zn-0,1%, Mo-0,2%, Cu-0,1%	9250	литр
		N-5,2%; B-0,102%; SO2-3,6%; Mn-		

625	Минеральное удобрение "AGRI-FOLIAR"	0,512%; Zn- 0,816%; Mo-0,022%; Cu-0,100%; Fe-0,110%	2250	литр
626	Минеральное удобрение "AGRI Cu"	N-1%, Cu-7%	2100	литр
627	Минеральное удобрение "AGRI-N"	N-18,3%, Fe-0,1087%, Zn-0,1087%	1550	литр
628	Минеральное удобрение "AGRI N +"	N-30%	2250	литр
629	Минеральное удобрение "AGRI P/К"	P2O5-27,8%, K2O-19,2%	3900	литр
630	Минеральное удобрение "AGRI FULVO"	N-3,7%, P2O5-1%, K2O-1%, SO3-6%	1500	литр
631	Минеральное удобрение "AGRI ANTISALT"	N-7%, Ca-13%	1650	литр
632	Минеральное удобрение "AGRI B"	N-3,2%, B-10%	2100	литр
633	Минеральное удобрение "AGRI MO"	N-3,2%, Mo-6,8100%, Fe-0,8400%	5400	литр
634	Минеральное удобрение "AGRI AMINO-L 39"	N-6,6%	2400	литр
635	Минеральное удобрение "AGRI FLOWER"	N-3,5%, P2O5-10%, B-1%, Mo-0,5000%	2500	литр
636	Минеральное удобрение ECONATUR AGRI-SUPER-Ca"	N-1%; CaO-30%	1500	литр
637	Минеральное удобрение ECONATUR ULTRAPREMIUM-RAÍZ"	N-1,02%; P2O5-3,1%; K2O-7,25%; B-0,11%; Fe- 0,15%; Mo-0,21%; MgO-0,52%	2250	литр
638	Sicogreen-L Amino	N - 9 % , аминокислоты-766 г /л	3600	литр
639	SICOGREEN-L super P	N-6,5%, P-25%, K-6,5%, TE	2000	литр
		Всего органические вещества -35%; N -		

640	АГРИ М40	1%; Р - 0,1%; К - 2,5%	979	литр
641	Удобрение Руткат(Rutkat)	Свободные аминокислоты - 10%; - Полисахариды - 6,1%; - Ауксины - 0,6%; - Фосфор (P2O5) - 4%; - Калий (K2O) - 3%; - Железо (Fe) - 0,4%	6060	литр
642	Удобрение Аминосит 33%(Aminosit 33%)	- Свободные аминокислоты - 33%; - Общее количество органических веществ - 48%; - Общее содержание азота (N) - 9,8%	4197	литр
643	Минеральное удобрение PLANTROOT"	" N-12%	5300	литр
644	Минеральное удобрение "NS FORCE 60"	N-11,7%, SO3-47,6%, B-0,0140%, Cu-0,0039%, Fe-0,0780%, Mn-0,0749%, Mo-0,0016%, Zn-0,0187%	1750	литр
645	Минеральное удобрение ECONATUR SUPERCALCIO"	" N-1%; CaO-30%	1500	литр
646	Минеральное удобрение FOLIFOL"	" N-6%	2850	литр
647	Минеральное удобрение CHROMASTIM"	" N-3%; K2O-7%	5900	литр
648	Минеральное удобрение AGRI-PH"	" N-3,8%; P2O5-15,4%	2750	литр
649	Контролфит Cu	Глюконат меди - 6,5%	2913	литр
650	Контролфит Si	SiO - 17%, К - 7%	2313	литр
651	Контролфит РК	Р, всего - 30%; К, всего - 20%	3258	литр
652		Аминокислоты, всего - 7%; N - 3,5%	2495	литр

	Фертигрейн Свекловичный	; P - 2%; Mn - 1%; B - 0,3%; S - 2%		
653	Фертигрейн Старт	N - 3%; Zn - 1%; Аминокислоты, всего -9%; L-аминокислоты- 6,5%; Экстракт морских водорослей - 4%; Органические вещество, всего - 30%	3491	литр
654	Фертигрейн Старт СоМо	N - 3%; Zn - 1%; Co - 0,5%; Mo - 1%; Аминокислоты, всего -9%; L-аминокислоты- 6,5%; Экстракт морских водорослей - 4%; Органические вещество, всего - 30%	4385	литр
655	Фертигрейн Фолиар	Аминокислоты, всего - 10%; Органические вещество, всего - 40%; N - 5%; Zn - 0,75%; Mn - 0,5%; B - 0,1%; S - 4%; Fe - 0,1%; Cu - 0,1%; Mo - 0,02%; Co - 0,01%	2340	литр
656	Текамин Брикс	Экстракт морских водорослей – 10%; Органические вещество, всего - 20%; K – 18%; B – 0,2%	2186	литр
657	Текамин Макс	Аминокислоты, всего – 14,4%; N – 7%; Органические вещество, всего - 60%	2186	литр
658	Текамин Раис	"L"-аминокислоты- 4,7%, экстракт морских водорослей -4%, органические вещества-22%, N- 5,5%, K-1%, Zn- 0,15%, Mn-0,3%, B- 0,05%, S-4%, Fe- 0,5%, Cu-0,05%	3433	литр
		Zn – 0,05%; B – 0,14%; Mg – 0,7%;		



659	Текамин Текс Фрут	Mo – 0,02%; Ca – 12%; Общий сахар – 18%	2223	литр
660	Текамин Флауэр	Аминокислоты, всего – 3%; N – 3%; P – 10%; B – 1%; Mo – 0,5%	2943	литр
661	Текнокель N	N - 20%; Zn - 0,1%; Fe - 0,1%; pH 4	1596	литр
662	Текнокель S	N-0,12%, S-65%	1350	литр
663	Текнокель Амино Bmo	L-аминокислоты - 1,0%; N - 5,0%; B водорастворимый - 10,0%; Mo - 0,02%	2588	литр
664	Текнокель Амино CaB	Ca – 10%; N – 10%; B – 0,2%; L – аминокислоты – 6%	2051	литр
665	Текнокель Амино Fe	N - 2,5%, Fe - 6%, L-аминокислоты - 6%	1951	литр
666	Текнокель Амино K	N - 0,9%, K - 20%, L-аминокислоты - 5%	2385	литр
667	Текнокель Амино Mg	N-6%, Mg-6%, L-аминокислоты - 6%	1649	литр
668	Текнокель Амино Mn	N - 3,0%; Mn - 6,0%; L-аминокислоты - 6,0%	1455	литр
669	Текнокель Амино Zn	N - 1,5%, Zn - 8%, L-аминокислоты - 6%	2134	литр
670	Текнокель Амино Бор	N-5%, B этаноламин - 10%, L - аминокислоты - 6%	2280	литр
671	Текнокель Амино Микс	N - 2%, Zn - 0,7%, Mn - 0,7%, B - 0,1%, Fe - 3%, Cu - 0,3%, Mo - 0,1%, L-аминокислоты - 6%	1928	литр
672	Теспорхут PH+/ Текнофит PH	Поли-гидрокси-карбокси-кислоты-20%, (Этилендиокси) диметанол-0-1%	2902	литр
673	Текнофит PH	поли-гидрокси-карбокси-кислоты-20%		
		KNO3-6%, C6H8O7-5%, Ca(H2PO4)2-5%, Na2-EDTA·2H2O-		

674	"Удобрение SAMPP1"	3,5%, MnCl <sub>2</sub> ·4H <sub>2</sub> O-3,2%, NaNO <sub>3</sub> -2%, FeCl <sub>3</sub> ·6H <sub>2</sub> O-2%, H <sub>3</sub> BO <sub>3</sub> -1%, Cu(NO <sub>3</sub> ) <sub>2</sub> ·3H <sub>2</sub> O-0,2%, (NH <sub>4</sub> ) <sub>6</sub> Mo <sub>7</sub> O <sub>24</sub> ·4H <sub>2</sub> O-0,2%	6435	литр
675	BRANDTTM MANNI-PLEXTM for SMALL GRAINS	N нитратный-1,8%, N амидный-0,2%, B-0,5%, Mn-1,5%, Zn-1,5%	2600	литр
676	MANNI PLEX B-MOLY	N мочевиный - 5%, B - 3,3%, Mo - 0,5%	2636	литр
677	MANNI-PLEX Ca	N нитратный - 8%, Ca - 10%	2789	литр
678	MANNI- PLEX Fe	N мочевиный - 5%, Fe - 5%	1950	литр
679	MANNI-PLEX K	K <sub>2</sub> O - 20%	2808	литр
680	MANNI-PLEX Zn	N общий - 3%, в т.ч. нитратный - 2,8%, мочевиный - 0,2%, Zn - 7%	2698	литр
681	B-FOL	B - 10%, N - 60 г/л	2470	литр
682	"PLANT START 8-31-4 -export"	N-8,0%, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -31,0%, K <sub>2</sub> O-4,0%, экстракт водорослей -4,0%, альгиновая кислота-0,033%, маннитол-0,12%	2964	литр
683	BRANDT PROMINO V	N общий - 6,3%, N органический - 2,1%, органический углерод - 8,4%, аминокислоты - 15%	2886	литр
684	"SEMELE"	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -32,0%, K <sub>2</sub> O-23,0%	2496	литр
685	ENGROS	N-8,09, B-0,22, Zn-0,15, CaO-1,92, C-8,77	3750	литр
686	SPON	N-8,148, C-10,103	3000	литр
687	ZEKFUL	C-19%, N-2,8%, K <sub>2</sub> O-5%, pH-3,5-5,5	988	литр
688	AgroArgentum® Forte	N- 9, P-6	150000	литр
689	Root Promoter	N-60, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -25, K <sub>2</sub> O-60, Zn-2, B-1,8, Fe-1,4, экстракт		литр

		водорослей-200, органическое вещество-80 (г/л)	2550	
690	Seafun	Фосфор (P2O5)≥ 30 г/л, Калий (K2O)≥ 60 г/л, Азот (N)≥ 90 г/л, Экстракт из морских водорослей (Organic Matter)≥ 150 г/л, Альгиновая кислота (Alginic Acid))≥ 14 г/л, EDTA- Fe 16 г/л, EDTA-Cu 8 г/л, EDTA- Zn 12 г/л, EDTA- Mn 4 г/л	3150	литр
691	Salica 7	N-7, NH2-N-7, P2O5 -7, K2O-7	3400	литр
692	Salica Amino Asit	C-15%, N-3,5%, аминокислоты- 13,5%, K2O-6,4%, pH-2,3-4,3	4988	литр
693	Salica ASPIRINATE	углер.-10,4, N-2, K2O-0,7	1769	литр
694	Salica K-2542	K2O-25%, SO3-42%	3063	литр
695	Salica K Power	N-5%, NH2-N-5%, K2O-25%, Mn-1%	5638	литр
696	Salica N 30	N-30%, NO3-N- 7,4%, NH4-N-7,4%, NH2-N-15,2%	3393	литр
697	Salica P 10-30-0+ME	N-10%, NO3-N-6%, NH4-N-4%, P2O5- 30%, Zn-4%	7360	литр
698	Salica SAR Activa SA	K2O-6%, EC-13,9, pH-5,5-7,5	14860	литр
699	KSIL SALICA COMPLEX	KCl-13%	6315	литр
700	Nano Silica	NH2-15,6; SiO2-2,25	7750	литр
701	Минеральное удобрение pH-BEST"	" N-26%, P2O5-3%	603	литр
702	Seaweed Boron	Б о р водорастворимый B2O3≥200 г/л, Общий азот (N)≥40 г/л, Экстракт морских водорослей ≥200 г/л,		литр

		Органические вещества г/л, Вода-Остальное	3350	
703	CELLERATE	P-110г/кг, Мо-80г/кг, , Zn-40г/кг	14338	литр
704	AvoNof	(углер.-19%,N-2,7%, K2O-3,5%, pH3,5-5,5)	780	литр
705	COCO WET POWER	N-7,5%, K2O-26,1%, Mn-1,08%	10395	литр
706	BLACK DUR	C-15%, N-1,5%, K2O-2%, pH-4-6	5985	литр
707	Blue CUPPER	CuNO-3-5%	8378	литр
708	Удобрение MC Крем (MC Cream)	Mn - 1,5%, Zn - 0,5%, Фитогормоны , Аминокислоты, Бетаин	4170	литр
709	Удобрение MC Set (MC Set)	B - 0,5%, Zn - 1,5% ( EDTA), Фитогормоны, Бетаин, Аминокислоты	3198	литр
710	Удобрение Мегафол (Megafol)	N-3%; K2O-8%, C- 9%, фитогормоны, бетаин, витамины, белки, аминокислоты	3633	литр
711	Удобрение Радифарм (Radifarm )	N - 3,0%, K2O - 8,0%, C - 10,0%, Zn (EDTA), Витамины, Сапонин, Бетаин, Белки, Аминокислоты	6443	литр
712	Удобрение Свит ( Sweet)	CaO - 10,0%, MgO - 1,0%, B - 0,1%, Zn - 0,01% (EDTA), Моно-, Ди-, Три-, Полисахариды	5466	литр
713	STOLLER ENERGY (СТОЛЛЕР ЭНЕРДЖИ)	N-5; Zn-2; Mn-1; аминокислоты - 20	3500	литр
714	Stoller Excellence	свободные аминокислоты-28%, общий азот-7%, аммиачный азот- 1,3%, органический азот-4,3%, мочевинный азот- 1,4%, C-22%, Zn- 0,5%, Mn-1,5%	3300	литр

715	STOLLER EXCELLENCE	N-7%, Zn-0,5%, Mn-1,5%, аминокислоты -28%		
716	TALETE/ ТАЛЕТЕ	N - 5,0%; K <sub>2</sub> O – 6,0%; С – 7,5%; Mn – 0,2%; Zn – 0,2%	2725	литр
717	Удобрение Вива (Viva)	N - 3,0%, K <sub>2</sub> O - 8,0%, С - 8,0%, Fe - 0,02% (EDDHSA), Полисахариды, Витамины, Белки, Аминокислоты, Очищенные Гумусовые Кислоты	1543	литр
718	Удобрение Retrosal	Ca - 8,0%, Zn - 0,2% (EDTA), Витамины, Осмолиты, Бетаин, Белки, Аминокислоты	1845	литр
719	Удобрение YieldOn	N - 3,0; K <sub>2</sub> O - 3,0%; С - 10,0%; Мо - 0,2%; Mn - 0,5%; Zn - 0,5%; GEA689	2596	литр
720	VIGOR SEED	Zn-2,5%, Mn-2,5%	10500	литр
721	VIGOR COMPLEX	N-10; CaO-7; MgO-2; Zn-1; B-0,1	3620	литр
722	STARTER Mn PLATINUM	N - 5%, B - 0,3%, Cu - 0,3%, Mn - 5%, Mo - 0,05%, Zn - 3%, SO <sub>3</sub> - 11,5%	3400	литр
723	BIOFORGE	N-10,5%. K <sub>2</sub> O-5%, Co-0.002%, Mo-0.002%	16000	литр
724	Harbest	азот общий-15%, азот амидный-15%, CaO-12%	2285	литр
725	HARVEST PLUS	N-5%, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -18%, K <sub>2</sub> O-3%, B-0.1%, Cu-0.1%, Fe-0.3%, Mn-0.3%, Mo-0.05%, Zn-0.3%	4000	литр
726	NITROPLUS 18	N - 18%, CaO - 7%	2500	литр
727	SUGAR MOVER Zn	(N: 4%, B: 4%, Cu: 0.15%, Mo: 0.015%, Zn: 4%)	4500	литр
728	WUXAL Bio Aminoplant	аминокислота-141.3 г/л, азот 22,6, фосфор 22,6, калий 22,6	2371	литр

729	WUXAL Bio Vita	N-4,1, Mn-3,0, Fe-0,5, Zn-0,5, SO3-5,7	5750	литр
730	WUXAL Boron pH	N-5, P2O5-13, B-7,7, Cu-0,05, Fe-0,1, Mn-0,05, Zn-0,05, Mo-0,001	5000	литр
731	Wuxal Calcium	N-10; CaO-15; MgO-2; B-0,05; Cu-0,05; Fe-0,05; Mn-0,1; Zn-0,02; Mo-0,001	3750	литр
732	WUXAL Combi Plus	N-10, K2O-20, MgO-2, Mn-0,15, B-1,34, Mo-0,001, Cu-0,05, Fe-0,02, Zn-0,05	4500	литр
733	WUXAL Microplant	N-5; K2O-10; MgO-3; SO3-13; B-0,3; Cu-0,5; Fe-1; Mn-1,5; Zn-1; Mo-0,01	7000	литр
734	WUXAL Sulphur	N-15; SO3-53; B-0,01; Cu-0,004; Fe-0,02; Mn-0,012; Zn-0,004; Mo-0,001	3500	литр
735	WUXAL Terios Universal	N-7,5; P2O5-10,7; SO3-7,5; Cu-1,77; Mn-1,1; Zn-1,79; Mo-0,36	9000	литр
736	WUXAL Universal	N-11,4, P2O5-11,4, K2O-8,6, B-0,71, Cu-0,015, Fe-0,031, Mn-0,026, Co-0,0006, Zn-0,71, Mo-0,002	5000	литр
737	WUXAL Zinc Plus	N-5; Zn-8	6750	литр
738	N-BALANCER	N-3.7%, B-9%, Mo-0.03%	4100	литр
739	Комплексное удобрение Биограно форте"	органические вещества-2,14, K-0,65, MgO-0,03, Na-0,01, P-0,002, " Bacillus spp. и другие ростостимулирующие бактерии $\geq 2 \cdot 10^9$ КОЕ/мл	1002	литр
740	Комплексное удобрение Биомикол+"	Органические вещества (углеводы, аминокислоты) - не менее 4,5, Калий-0,8, оксид магния-0,03, азот(общий)- 0,45		
		Органические вещества (углеводы,		

741	Комплексное удобрение "БиоЛип"	аминокислоты) – не менее 5; Калий – 0,028; Оксид магния – 0,002; Фосфор – 0,015	1375	литр
742	Удобрение "pH Power"	Пентаоксид фосфора – не менее 26%; Вода – не более 60%	2161	литр
743	Удобрение "AminoMax"	Азот – 7,3%, Органические вещества – 22 %	2554	литр
744	Удобрения Terra-Sorb foliar	Свободные аминокислоты-9,3, N-2,1, В-0,02, Zn-0,07, Mn-0,04	6982	литр
745	Удобрение Millerplex	N-3, P2O5-3, K2O-3, экстракт морских водорослей	6498	литр
746	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Страда" марки "Страда N" Компания ООО Волски Биохим, Россия, Нижний Новгород	N - 24,0, P2O5 - 1,7, K2O - 2,3, SO3 - 1,4, MgO - 0,12, Mn - 0,06, Zn - 0,11, В - 0,016, Мо - 0,04, Fe - 0,028, Cu - 0,05, Co - 0,008, Se - 0,0015	1500	литр
747	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Страда" марки "Страда К" Компания ООО Волски Биохим, Россия, Нижний Новгород	N - 3,9, P2O5 - 4,7, K2O - 11,0, SO3 - 3,4, Mn - 0,21, Zn - 0,0048, В - 0,01, Мо - 0,001, Fe - 0,016, Cu - 0,0048, Co - 0,001, Se - 0,001	1621	литр
748	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Страда" марки "Страда Р"	N-5,0, P2O5-18,0, K2O-4,8, SO3-0,9, MgO-0,19, Mn-0,057, Zn-0,17, В-0,02, Мо-0,055, Fe-0,08, Cu-0,08, Co-0,01, Se -0,0016	2800	литр
749	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Волски Микрокомплекс" марки "Микромакс"	Cu - 2,87, Zn - 2,62, MgO - 1,85, Ni - 0,013, Li - 0,043, Co - 0,19, Fe - 0,36, Mn - 0,255, SO3 - 11,12, KO - 3,25, Cr - 0,088		литр

	Волски Биохим, Россия, Нижний Новгород.	Mo - 0,54, B - 0,35, V - 0,076, Se - 0,01, PO - 0,407, N - 4,22	2541	
750	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Волски Микрокомплекс" марки "Микроэл" Компания ООО Волски Биохим, Россия, Нижний Новгород.	Cu - 0,57, Zn - 1,21, MgO - 1,307, Ni - 0,006, Li - 0,037, Co - 0,075, Fe - 0,27, Mn - 0,31, SO3 - 5,86, KO - 0,028, Mo - 0,12 B - 0,14, N - 0,47	2925	литр
751	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Волски Микрокомплекс" марки "Экомак"	N-2,0, P2O5-4,0, K2O-2,0, MgO-0,8, SO3-4,1, Zn-0,99, Cu -0,96, Mo-0,10, Mn-0,62, Co-0,19, Fe-0,23, B-0,39	2495	литр
752	Жидкое микроудобрение "Волски Моноформы" марки "Волски Моно-Бор"	B-9,0, N-4,0	3010	литр
753	Жидкое минеральное удобрение "Волски Моноформы" марки "Волски Моно-Цинк"	Zn - 5,8, N - 4,7, P2O5 - 1,9	2650	литр
754	Seedspor-C	Mycorrhiza propagules 100 колоний/мл, Trichoderma >1*10 <sup>8</sup> спор/мл, бактерий Bacillus subtilis, Bacillus megaterium >2*10 <sup>8</sup> спор/мл, Fe -2% Zn-0,5%, KO2, P2O5, MgO, CaO	92400	литр
755	Seedspor-S	Mycorrhiza propagules 20 колоний/мл, Trichoderma >2*10 <sup>7</sup> спор/мл, бактерий Bacillus subtilis, Bacillus megaterium >4*10 <sup>7</sup> спор/мл, Fe -2% Zn-0,5% KO2, P2O5, MgO, CaO	26518	литр
		Mycorrhiza propagules 10		



756	Seedspor-W	колоний/мл, Trichoderma >1*10 <sup>^</sup> 7 спор/мл бактерий Bacillus subtilis, Bacillus megaterium >2*10 <sup>^</sup> 7 спор/мл, Fe -2% Zn-0,5% KO <sub>2</sub> , P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , MgO, CaO	5942	литр
757	CAL-HIGH	Общий кальций: Са- 6%	1568	литр
758	POTATO START	Всего Азота (N): 5% Доступный фосфор (P O): 25% Растворимый Калий (KO): 5%	750	литр
759	SEED START A	Всего Азота (N): 0% Доступный фосфор (P O): 0% Растворимый Калий (KO): 2%	2888	литр
760	Удобрение YaraVita BORTRAC 150	N-4,7, B-11	1455	литр
761	Удобрение YaraVita BRASSITREL PRO	N-4,5%, Ca-5,8%, CaO-8,1%, Mg-4,6%, MgO-7,7%, B-3,9%, Mn-4,6%, Mo-0,3%	3488	литр
762	Yara Vita GRAMITREL	N-3,9%, Mg-9,15%, Cu-3,0%, Mn--9,1%, Zn-4,9%	4163	литр
763	Удобрение Prairie Pride B (10-40-6)	Всего Азота (N): 10% Доступный Фосфор (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ): 40% Растворимый Калий (K <sub>2</sub> O): 6% Сера (S): 4%	1500	килограмм
764	Удобрение Prairie Pride A (1-3-3)	Всего Азота (N): 1% Доступный фосфор (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ): 3% Сера(S): 0% Растворимый Калий (K <sub>2</sub> O): 3%	1100	литр
765	Комплексное удобрение "Cerestart "	Cu-6,2%, Mn-7%, Zn -7%	4125	литр
766	N-Hance A	масло семян понгамии (Pongamia glabra)	1744	литр
767	Комплексное удобрение POTENCIA"	" N - 10%, C - 33%, L-аминокислота	11161	литр

768	Удобрение HanseAmino	аминокислоты - 24, свободные аминокислоты - 13	2621	литр
769	Удобрение HanseBioSulfur	Элементарная сера: 70% (линейная структура серы (O3S-SNSO3))	2564	литр
770	Удобрение HanseGuard	N-9%, NO3-N-7%, NH4-N-2%, K2O-6%, микроэлементы (Ca, Mg, Si, Fe, Ag)-1,1%	18800	литр
771	Удобрение IKAR ELAIS	NH4-10; S-24; Mo-0,4	1520	литр
772	Удобрение IKAR FOSTO	NO3-6,5; P2O5-25,5; Mg-1,35; Zn-0,5; Mn-0,9; аминокислоты-6,3	3373	литр
773	Удобрение IKAR NB 5-17	NH2-5; B-12	1924	литр
774	Удобрение IKAR ZINTO	NO3-6,6; Zn-13; Mn-1,35; Cu-0,13; органическое вещество-0,13	2162	литр
775	IKAR BIGO Leaves S	N-2; P2O5-2; K2O-4,5; B-0,5; Cu-0,015; Fe-0,03; Mn-0,05; Mo-0,01; Zn-0,5	2755	литр
776	IKAR Enzo	NO3-7,4; Mn-13; Zn-0,8; аминокислота L-пролин-0,33	2850	литр
777	IKAR HIGO Cold	органические вещества-25, аминокислота L-пролин-0,3, салициловая кислота-0,005	3919	литр
778	IKAR HIGO Infa	N-5; P2O5-4; K2O-2; аминокислоты-26; свободные аминокислоты не меньше 21	3159	литр
779	IKAR IntenseGrain	P2O5-15%, K2O-20%, B-0,2%, Fe-0,05%, Mn EDTA-0,5%, Mo-0,2%, Zn EDTA-0,5%, аминокислота L-пролин-0,7%	2850	литр

780	IKAR Intense Veggies	P2O5-29; K2O-6,5, Mn-1,5; Cu-1,2, Fe-0,3, Zn-1	2185	литр
781	IKAR Kalisi	P2O5-9, K-20, Si-4, аминокислота L-пролин-0,3, экстракт морских водорослей-0,1	2185	литр
782	IKAR Kalisto	K2O-34, аминокислота L-пролин-0,1	2114	литр
783	IKAR Korall	NO3-8,5, CaO-15, аминокислота-2	1639	литр
784	IKAR Mendelenium	N-5; SO3-10; B-0,7; Fe-4; Mn-2; Mo-0,35; Zn-0,7; аминокислота L-пролин - 0,5	3349	литр
785	Удобрение QadamFerti Aminoleaf	Свободные Аминокислоты – 30%; Общий Азот (N) – 6%; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P2O5) – 1%; Водорастворимый Оксид Калия (K2O) – 1%	3447	литр
786	Удобрение QadamFerti Boromax	Свободные Аминокислоты – 2%; Общий Азот (N) – 3,2%; Водорастворимый Бор (B) – 6%	1761	литр
787	Удобрение QadamFerti pH Control	Общий Азот (N) – 3%, в т.ч. Амидный азот (NH2) – 3%; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P2O5) – 15%; Не-ионный ПАВ – 25%	2418	литр
788	Удобрение QadamFerti Silimax	Водорастворимый Оксид Калия (K2O) – 15%; Водорастворимый Диоксид Калия (SiO2) – 10%	1875	литр
		Свободные аминокислоты – 4%; Общий Азот (N) –		

789	Удобрение QadamFerti Start	4 % ; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P2O5) – 8%; Водорастворимые Оксид Калия (K2O) – 3 % ; Полисахариды – 15%; Железо (Fe) в хелатной форме ( EDDHA) – 0,1%; Цинк (Zn) в хелатной форме ( EDTA) – 0,02%; Водорастворимый Бор (B) – 0,03%, Цитокинины – 0,05%	3646	литр
790	Удобрение QadamFerti Unileaf	Свободные Аминокислоты – 4%; Общий Азот (N ) – 4 % ; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P2O5) – 6%; Водорастворимый Оксид Калия (K2O) – 2 % ; Полисахариды – 12%; Железо (Fe) в хелатной форме ( EDTA) – 0,4%; Марганец (Mn) в хелатной форме ( EDTA) – 0,2%; Цинк (Zn) в хелатной форме ( EDTA) – 0,2%	2188	литр
791	Удобрение АктиВейв (ActiWave)	N - 3,0%; Калий ( K2O) - 7,0%; Fe ( EDDHSA) - 0,50%; Zn (EDTA) - 0,08%; Органический углерод (C) - 12,0%; Органическое вещество: 17,0%	3345	литр
792	Удобрение Бенефит ПЗ (Benefit PZ)	N - 3,0%, C - 10,0%, Нуклеотиды, Витамины, Белки, Аминокислоты	5433	литр
793	Удобрение Бороплюс (Boroplus )	B – 11,0%	2362	литр

794	Удобрение Кальбит С (Calbit C)	CaO – 15,0% (LSA)	1911	литр
795	Удобрение Контрол ДМП (Control DMP)	N-30%(АМИДНЫЙ АЗОТ) , P2O5-17%(ПЕНТОКСИД ФОСФОРА)	3502	литр
796	Органо-минеральное удобрение Биостим, марки "Зерновой"	аминокислоты-7%, N-5,5%, P2O5-4,5%, K2O-4%, MgO-2%, SO3-2%, Fe-0,3%, Mn-0,7%, Zn-0,6%, Cu-0,4%, B-0,2%, Mo-0,02%, Co-0,02%	3375	литр
797	Органо-минеральное удобрение Биостим, марки "Кукуруза"	аминокислоты-6%, N-6%, MgO-2%, SO3-6%, Fe-0,3%, Mn-0,2%, Zn-0,9%, Cu-0,3%, B-0,3%, Mo-0,02%, Co-0,02%		
798	Органо-минеральное удобрение Биостим, марки "Масличный"	аминокислоты-6%, N-1,2%, MgO-3%, SO3-8%, Fe-0,2%, Mn-1%, Zn-0,2%, Cu-0,1%, B-0,7%, Mo-0,04%, Co-0,02%		
799	Органо-минеральное удобрение Биостим, марки "Рост"	аминокислоты-4%, N-4%, P2O5-10%, MgO-2%, SO3-1%, Fe-0,4%, Mn-0,2%, Zn-0,2%, Cu-0,1%		
800	Органо-минеральное удобрение Биостим, марки "Свекла"	аминокислоты-6%, N-3,5%, MgO-2,5%, SO3-2%, Fe-0,03%, Mn-1,2%, Zn-0,5%, Cu-0,03%, B-0,5%, Mo-0,02%		
801	Органо-минеральное удобрение Биостим марки "Универсал"	аминокислоты – 10,0, N – 6,0, K2O – 3,0%, SO3 – 5,0%		
802	Органо-минеральное удобрение Биостим, марки "Старт"	Аминокислоты-5,5 %, полисахариды-7,0 %, N-4,5 %, P2O5-5,0 %, K2O-2,5 %, MgO-1,0 %, Fe-0,2 %, Mn-0,2 %, Zn-0,2 %, Cu-0,1 %, B-0,1 %, Mo-0,01 %	3450	литр

803	Минеральное удобрение Ультрамаг Бор	B-11, N-3,7	2010	литр
804	Удобрение Ультрамаг Комби, марка "Для картофеля"	N-15%, MgO-2,5%, SO3-2,5%, B-0,4%, Cu-0,2%, Fe-0,3%, Mn-0,6%, Mo- 0,005%, Zn-0,65%, Ti-0,03%	3150	литр
805	Удобрение Ультрамаг Комби, марка "Для кукурузы"	N-15%, MgO-2%, SO3-4,2%, B-0,4%, Cu-0,6%, Fe-0,7%, Mn-0,7%, Mo- 0,003%, Zn-1,1%, Ti -0,02%		
806	Удобрение Ультрамаг Комби, марка "Для свѳклы"	N-15%, MgO-2%, SO3-1,8%, B-0,5%, Cu-0,2%, Fe-0,2%, Mn-0,65%, Mo- 0,005%, Zn-0,5%, Ti -0,02%, Na2O-3%		
807	Удобрение Ультрамаг Комби марки "Для бобовых "	N-15%, SO3-1,0%, MgO-2,0%, Fe-0,3%, Co-0,002%, Mn- 0,4%, Zn-0,5%, Cu- 0,2%, B-0,5%, Mo- 0,036%, Ti-0,02%		
808	Удобрение Ультрамаг Комби марки "Для зерновых"	N-15%, SO3-4,5%, MgO-2,0%, Fe-0,8%, Mn-1,1%, Zn-1,0%, Cu-0,9%, Mo- 0,005%, Ti-0,02%		
809	Удобрение Ультрамаг Комби марки "Для масличных"	N-15%, SO3-2,5%, MgO-2,5%, Fe-0,5%, Mn-0,5%, Zn-0,5%, Cu-0,1%, B-0,5%, Mo-0,005%, Ti- 0,03%		
810	Удобрение Ультрамаг марки " Калий"	K2O-22,0, N-2,6		
811	Удобрение Ультрамаг марки " Кальций"	CaO-17,0, N-10,0		
812	Удобрение Ультрамаг марки " Молибден"	Mo - 3, N-4,5		
813	УЛЬТРАМАГ СУПЕР ЦИНК-700	Zn-40,0, N-1,5	4107	литр

814	Агрохимикат Ультрамаг Супер Сера - 900	SO3-70,0, N-5,0	3170	литр
815	Удобрение Лебозол марки: Аминозол	Аминокислоты -56- 58%б N-9,4%	8151	литр
816	Удобрение Лебозол марки: Лебозол-Бор	B-11%	4260	литр
817	Удобрение Лебозол марки: Лебозол-ЗаатгутМи кс	Mn-7.8%: N-6.8%: Zn-4.2%: Cu-2.2%	5640	литр
818	Удобрение Лебозол марки: Лебозол- Калий 450	K2O-30%, N-3%	5100	литр
819	Удобрение Лебозол марки: Лебозол-Кальций	CaO-16,7%	3705	литр
820	Удобрение Лебозол марки: Лебозол-Квадро С	Mn-12.2%: S-12%: Zn-6%: Cu-4.8%	11011	литр
821	Удобрение Лебозол марки: Лебозол-МагС	MgO-29,3%: S-22%	6148	литр
822	Удобрение Лебозол марки: Лебозол-Магфос	P2O5-30%: MgO- 6.8%: N-3%	7552	литр
823	Удобрение Лебозол марки: Лебозол-Медь-Хела т	Cu-7%	10135	литр
824	Удобрение Лебозол марки: Лебозол- Молобден	Mo - 15,6	35270	литр
825	Удобрение Лебозол марки: Лебозол-Натрилант 36	N - 27% : карбамидного азота- 18%: Нитратного азота-5%: аммиачного азота- 4%: Mg-3%: микроэлементы	3600	литр
826	Удобрение Лебозол марки Лебозол- Нитрат Магния	N - 7, MgO - 10	3158	литр
827	Удобрение Лебозол марки Лебозол - Нитрат марганца 235	N - 7,7, Mn - 15	4965	литр
	Удобрение Лебозол марки:	N-5%: аммиачного азота-4.2%: карбамидного азота-		

828	Лебозол-Нутриплант 5-20-2	0.9%: P2O5-20%: K2O - 5% : микроэлементы	3640	литр
829	Удобрение Лебозол марки : Лебозол-Нутриплант 8-8-6	N - 8% : карбамидного азота-5.6%: аммиачного азота-1.7%: нитратного азота-0.7%: P2O5-8%: K2O - 6% : микроэлементы	3640	литр
830	Удобрение Лебозол марки : Лебозол-РапсМикс	S-9.2%: CaO-8.7%: Mn-4.8%: B-4.1%: Mo-0.5%.	7553	литр
831	Удобрение Лебозол марки: Лебозол-Сера 800	S - 56	5140	литр
832	Удобрение Лебозол марки : Лебозол-ТриМакс	Mn-12%: Zn-8.5%: Cu-8.4%	11675	литр
833	Удобрение Лебозол марки: Лебозол – Цинк 700	Zn-40%	10475	литр
834	Удобрение Лебозол - Полный уход	аминокислоты-11,6%, N-9,4%, K2O -2,7%, MgO-1,7%, Mn-1,5%, P2O5-0,9%, Zn-0,5%, Cu-0,3%, B-0,05%	4275	литр
835	BM 86	MgSO4 – 30,10 %; Na2MoO4 -0,06%; GA142–20%; B-37,11%	5060	литр
836	Удобрение Multoleo	GA142-8,8%, B-9,9%		
837	Удобрение COLORADO	MgCl2-11,41, CaCl2-7,24, MnCl2-4,83, ZnCl2-4,13, NaOH-0,55, GA142-22,81	5175	литр
838	Удобрение COLORSTAR	MgCl2-11,41, CaCl2-7,24, MnCl2-4,83, ZnCl2-4,13, NaOH-0,55, GA142-22,81		
839	Удобрение Goteo	P2O5-13, K2O-5, GA142-25		
840	Удобрение Rooter	P2O5-13%, K2O-5% , GA142-25%		
841	Удобрение Tonivit	P2O5-13, K2O-5, GA142-25	6098	литр



842	Удобрение Vitalroot	P2O5-13%, K2O-5% , GA142-25%		
843	Удобрение Starflor	MgSO4-30,10%, Na2MoO4-0,06%, GA142-20%, B- 37,11%	5060	литр
844	Удобрение Appetizer	MnCl2-2,64%, ZnCl2 -2,17%, NaOH- 0,86%, GA142- 93,33%	6499	литр
845	Удобрение CALIBRA	MnCl2-2,64%, ZnCl2 -2,17%, NaOH- 0,86%, GA142- 93,33%		
846	Yara Vita THIOTRAC 300	N-15.2, S-22.8, SO3- 57	1550	литр
847	Удобрение YaraVita Thiotrac 300	S-30, N-20		
848	Удобрение YaraVitaTM Azos 300TM	S-22,8, N-15,2		
849	Удобрение YaraVitaTM Seedlift	N-15%, P2O5-26%, Zn-27,5%, Ca-16,9%	6750	литр
850	YaraTera SUPER FK 30	P2O-18,8, K2O- 6,3, Na2O-5,8	733	литр
851	Удобрение YaraVita КОМБИPHOS	P2O5-29,7%, K2O- 5,1%, Mg-2,7%, MgO-4,5%, Mn- 0,7%, Zn-0,3%	1795	литр
852	Yara Vita AGRIPHOS	P2O5-29,1, K2O-6,4, Cu-1, Fe-0,3, Mn-1,4 , Zn-1		
853	YaraVita Hydromag 500	N-4,6%, Mg-19,9 %, MgO-33,1%	2700	литр
854	YaraVita Mantrac Pro	N-3,8%, Mn-27,4%	2245	литр
855	YaraVita ZINTRAC 700	N-1, Zn-40	4555	литр
856	Удобрения SCUDO (Скудо)	N-3,5, S-11,3, Cu-9, аминокислоты и пептиды-9	4000	литр
857	Удобрения TRAINER (Тренер)	N-5, Zn-0,0005, Cu- 0, 0 0 0 3 аминокислоты и пептиды-29	3000	литр
		Нобщ (41,1%), K2O (4,1%), P2O5 (2,4%), SO3 (2,3%), MgO ( 0,4%), Zn-EDTA (		

858	Изагри Азот	0,2%), Cu-EDTA (0,1%) Мо (0,07%), Fe-EDTA (0,04%), В (0,03%), Mn-EDTA (0,03%), Se (0,03%), Смачиватели (1%)	631	литр
859	Изагри Бор	Минеральное удобрение Изагри-К, марка Бор (В-12,32, Мо- 1,0)	1302	литр
860	Изагри Вита	(Zn-2,51, Cu-1,92, Mn-0,37, Мо-0,22, В-0,16, Fe-0,40, Со-0,11, Ni-0,006, N-3,20, К-0,06, S-9,34, Mg-2,28)	1109	литр
861	Изагри Калий	K <sub>2</sub> O (15,2%), P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> (6,6%), Нобщ (6,6%), SO <sub>3</sub> (4,6%), Mn-EDTA (0,33%), Cu-EDTA (0,1%), Zn-EDTA (0,07%), Fe-EDTA (0,07%), Мо (0,07%), В (0,01%), Se (0,003), Со-EDTA (0,001%), Смачиватели (1%)	868	литр
862	Изагри-К марка Форс Питание	Аминокислоты (2%), Нобщ (6,9%), K <sub>2</sub> O (3,6%), Мо (0,7%), В (0,6%), P <sub>2</sub> O <sub>4</sub> (0,6%), Cr (1%), V (0,09%), Se (0,02%)	1048	литр
863	Изагри-М марка Форс Рост	Аминокислоты (15%), SO <sub>3</sub> (15,2%), Cu-EDTA (3,8%), Zn-EDTA (3,3%), MgO (2.3%), FeEDTA (0,6%), Mn-EDTA, (0,3%), Со-EDTA (0,2%), Li (0.06%), Ni (0,02%), Янтарная кислота (1%)	1048	литр
864	Изагри Фосфор	(P-27,7, N-9,7, К-6,8, Mg-0,27, S-0,53, Zn-0,40, Cu-0,13, Fe-0,16, Mn-0,08, В-0,23, Мо-0,08, Со-0,02)	657	литр
	Минеральное удобрение			

865	SWISSGROW Phomazin	N - 3%, P2O5 - 30%, Mn - 5%, Zn - 5 %	6473	литр
866	Минеральное удобрение SWISSGROW Phoskraft Mn-Zn	N - 3%, P2O - 30%, Mn - 5%, Zn - 5%	2232	литр
867	Минеральное удобрение SWISSGROW Thiokraft	N-10%, P2O5-15%, K2O - 5%, SO3-30%	4018	литр
868	Минеральное удобрение Vigilax	N - 6%, C-23%	2277	литр
869	Минеральное удобрение Phoskraft МКР	P2O5 - 35%, K2O - 23%	2232	литр
870	Минеральное удобрение Super K	P2O5 - 5%, K2O - 40%	3884	литр
871	Минеральное удобрение SWISSGROW Bioenergy	N - 7%, C-23%	4241	литр
872	Минеральное удобрение Nitrokal	N- 9%, CaO - 10%, MgO - 5 %, Mo - 0,07%	2009	литр
873	Минеральное удобрение Curamin Foliar	N- 3%, Cu - 3%, аминокислота - 42%	2232	литр
874	Комплексное удобрение "Vittafos Cu"	N - 11%, P2O5 - 22%, Cu - 4%.	1965	литр
875	Комплексное удобрение "Vittafos Mn"	N - 3%, P2O5 - 30%, Mn- 7%	2009	литр
876	Комплексное удобрение "Vittafos РК"	P2O5-30%, K2O-20%	1965	литр
877	Комплексное удобрение "Vittafos Zn"	N - 3%, P2O5 - 33%, Zn -10%.	2121	литр
878	Комплексное удобрение Vittafos марки NPK	N- 3%, P2O5 - 27%, K2O - 18%, B - 0,01%, Cu - 0,02%, Mn - 0,02%, Mo - 0,001%,Zn - 0,02%	5581	литр
879	Комплексное удобрение Vittafos марки Plus	N - 2%, P2O5 - 27%, K2O - 6%	2009	литр
880				литр

	Комплексное удобрение "Nematan"	N - 2 % , аминокислота - 25%	2746	
881	Комплексное удобрение "Polystim Global"	N - 8%, P2O5 - 11%, K2O - 5%	2054	литр
882	Комплексное удобрение "Start-Up"	N - 6%, C- 24%	1451	литр
883	Комплексное удобрение "Folixir"	N- 4%, P2O5 - 8%, K2O - 16%,Mg - 2%, B- 0,02%, Cu - 0,05%, Fe- 0,1%, Mn - 0,05%, Mo-0,005%, Zn - 0,1%	2098	литр
884	Комплексное удобрение "Bio Kraft"	N - 7%, C - 24%	2857	литр
885	Комплексное удобрение "Biostim"	N-1%, C-3%, аминокислота - 6%	25670	литр
886	Комплексное удобрение "Boramin"	N- 0,5%, B -10%	1384	литр
887	Комплексное удобрение "Cabamin"	N- 0,5%, CaO - 12%, B - 3%	1741	литр
888	Комплексное удобрение "Alginamin"	N - 12%, C - 9,5%	2456	литр
889	Минеральное удобрение SWISSGROW Fulvimax	N-3%	2232	литр
890	Комплексное удобрение "Ammasol"	N- 12%, SO3 - 65%	2947	литр
891	Комплексное удобрение "Calvelox"	CaO-12%	893	литр
892	Комплексное удобрение "Caramba"	N-20%, C- 11,4%	759	литр
893	Комплексное удобрение "Carmina"	N - 4%, C-20%	2456	литр
894	Комплексное удобрение "Growcal"	N - 9%, CaO - 18%	603	литр

895	Комплексное удобрение "Kalisol"	K2O - 25%, SO3-42%	3438	литр
896	Минеральное удобрение "Biosol-K"	K2O-15%, аминокислота - 50%, Mn-2%, Cu-0,5%, Mo-0,05%	3661	литр
897	Минеральное удобрение "Biosol-N"	N - 15%, аминокислота-50%, B-1%, Zn-2%	6429	литр
898	Минеральное удобрение "Biosol-P"	P2O5-20%, аминокислота-10%, B-1%, Mn-1%, Zn-1%	7411	литр
899	Минеральное удобрение BioStart	N - 3%, P2O5 - 30%, Zn - 7%	2009	литр
900	удобрение органоминеральное Natur Agro EcoCrystal	N-12.P2O5-8.K2O-9.6.общие гумино-сульфаты-10	125000	тонна
901	удобрение органоминеральное Natur Agro EcoFlora	N-12.P2O5-7.K2O-6.6	125000	тонна
902	ARELLI COMBI	общий азот (N) - 1%, водорастворимый бор (B) - 1%, водорастворимое железо (Fe) хелатный ЭДТА - 5%, водорастворимое марганец (Mn) хелатный ЭДТА - 4%, водорастворимый молибден (Mo) - 0,05%, водорастворимый цинк (Zn) хелатный ЭДТА - 5%, водорастворимый оксид магния (MgO) - 4%, pH - 5,4	1575	килограмм
903	А н і м а х тыңайтқышы	Org.Madde-25, Org.Karbon-15, N-3, Amino Asitler-20, K2O-15	2000	литр
904	CosmoNOT	Org.Madde-4, Org.Karbon-18, N-2,5, K2O-5, Aminoasit-5	700000	тонна

905	Cristaphos	N: 11% (P205): 30% (K <sub>2</sub> O): 11% C <sub>14</sub> H <sub>12</sub> O <sub>8</sub> : 2%	1500	килограмм
906	CUPRUMAX	общий азот (N) - 1% , водорастворимая медь - 7%, ЭДТА хелатированная медь - 7%, pH – 2,45	1050	литр
907	FERELLI	общий азот (N) - 1% , водорастворимое железо (Fe) - 6% ( ЭДТА хелатный), pH – 1.77	850	литр
908	FRESHEN UP	органическое вещество - 32%, органический углерод - 18%, органический азот - 1 % , водорастворимый оксид калия (K <sub>2</sub> O) – 1,5%, свободная аминнокислота - 10% pH – 2-3	950	литр
909	FYLLOTON	всево аминокислот- 47,6%, свободные аминокислоты ( пролин, глутаминовая кислот а, глицин, триптофан, бетаин) - 25,4% , органический азот - 7,6%	1830	литр
910	LEONEX	общий азот (N) - 1% , органическое вещество - 12%, водорастворимый оксид калия (K <sub>2</sub> O) - 2%, Всево ( гуминовые и фульвокислоты) - 12%, pH – 10-11	500	литр
911	K-FACTOR	общий азот (N) - 5% , азот мочевины ( N-NH <sub>2</sub> ) - 5%, водорастворимый оксид калия (K <sub>2</sub> O) - 30%, количество хлорида - 0,26%, pH – 11,87	1115	литр

912	GROW – UP 10.05.40 + ME	N-10, P-05, K-40, B-0,01, Cu-0,002, Mn-0,01, Zn-0,002		
913	GROW – UP 15.30.15 + ME	N-15, P-30, K-15, B-0,01, Cu-0,002, Mn-0,01, Zn-0,002	825000	тонна
914	GROW – UP 20.20.20 + ME	N-20, P-20, K-20, B-0,01, Cu-0,002, Mn-0,01, Zn-0,002		
915	POTASHCA	общий азот (N) - 8% , нитратный азот ( N-NO2) - 8%, водорастворимый оксид калия (K2O) - 7 % , водорастворимый оксид кальция (CaO) - 15%, количество хлорида - 0,38%, pH – 0,5	1500	литр
916	NITROCA	общий азот (N) - 8% , нитратный азот ( N-NO2) - 8%, водорастворимый оксид кальция (CaO) - 14% , водорастворимый бор (B) - 0,6%, pH – 0,63	950	литр
917	NITROGENO+	общий азот (N) - 20%, азот мочевины (N-NH2) - 20%, водорастворимый бор (B) - 1%, водорастворимый цинк (Zn) – 0,7%, pH – 1,45	800	литр
918	PHOSPOROOT	общий азот (N) - 5% , азот мочевины ( N-NH2) - 5%, общий пентаоксид фосфора (P2O5) - 35 % , водорастворимый цинк (Zn) – 3%, pH – 0,41	600	литр
919	PUENTE	органическое вещество - 42%, общий азот (N) - 2% , органический углерод - 18%, водорастворимый		литр

		оксид калия (K <sub>2</sub> O) - 2%, pH – 1-3	650	
920	KEY FEEDS ZINC	Zn-20	337054	тонна
921	K-NOW	K <sub>2</sub> O-30	536	литр
922	MULTICARE pH	Общий азот 3%, азот мочевины 3%, фосфорный ангидрид 21%, минеральные и органические окислители, индикатор pH	1522	литр
923	Nutribor	N-6, B-8, S-9, MgO-5, Mn-1, Mo-0,04, Zn-0,1	1687500	тонна
924	Nutrimix	N-8, S-15, Cu-3, Mn-4, Mo-0,04, Zn-3	1687500	тонна
925	PHOSFIK PK	Фосфорный ангидрид 30%, оксид калия 20%	3728	литр
926	PHYLEN	Общий 17,5%, органический азот 0,5%, амидный азот 7%, формальдегида 10%, оксид магния 2,5%, оксид серы 5%, углерод органический 9%	1786	литр
927	PROMOSTART	N - 30%	3432	литр
928	SALICA ROOT HUMATE	K <sub>2</sub> O-8%, pH-7,3-9,3	4803	литр
929	Silacid	SiO <sub>2</sub> : 32%	3300	килограмм
930	SPRINTALGA	общий азот 12%, органический азот 3,4%, амидный азот 8,6%, органическое вещество 20,5%, водорослевая суспензия 60%	3670	литр
931	TERRA ORGANICO	органическое вещество - 48%, органический углерод - 17%, общий азот (N) - 1% , водорастворимый оксид калия (K <sub>2</sub> O) - 2%, pH – 4-5	600	литр
932	TricoBest	K <sub>2</sub> O : 7% Trichoderma harzianum, штам		килограмм



		IABTN01: 2x107 UFC*/г	1400	
933	Yara Vita MOLYTRAC 250	P2O5-15,3, Mo-15,3	14388	литр
934	TRIPLE POWER 7-7 -7	органическое вещество - 20%, общий азот (N) - 7% , органический азот - 0,5%, азот мочевины (N-NH2) - 7%, общий пентаоксид фосфора (P2O5) - 7%, водорастворимый пентаоксид фосфора (P2O5) - 7%, водорастворимый оксид калия (K2O) - 7%, pH – 5-7	1000	литр
935	ZINCELLI B-PLUS	общий азот (N) - 1% , водорастворимый бор (B) - 0,6%, водорастворимый молибден (Mo) - 0,3%, водорастворимый цинк (Zn) - 8% ( ЭДТА хелатный), pH – 5,6	1300	литр
936	Азот-фосфор-серасо держашее удобрение, ( NPS - удобрение) Марки А порошковидное	NH4 - н.м. 6.0; P2O5 - 12.0; SO3 - 15.0; CaO - 14.0; MgO - 0.25.	101475	тонна
937	БИГУС, ВР (ЭКСТРА)	Фульвовые кислоты , флавоноиды, фитостерины, каротиноиды, аминокислоты, витамины, гумины, липиды, наноразмерный углерод	714	литр
938	Комплексное удобрение "Etidot 67"	B - 21%	982	килограмм
939	Комплексное удобрение Growfert марки "Magnesium Sulphate"	MgO-16%, SO3-32%	161	килограмм
940	Комплексное удобрение "Trio"	B - 3%, MgO- 7%, Zn- 2%, Mo-0,05%	1965	литр

941	Меристем марки: В	Б о р водорастворимый (В): 11%	3756	литр
942	Меристем марки: В-Мо	Б о р водорастворимый (В): 4% Молибден водорастворимый Мо: 4%	6536	литр
943	Меристем марки: Са-В	К а л ь ц и й водорастворимый (Са): 7% Бор водорастворимый (В): 1%	3161	литр
944	Меристем микро mix	Fe: 7.5% Mn: 3.5% Zn: 0.7% Cu: 0.28% В: 0.65% Мо: 0.3%	3450	килограмм
945	Меристем микро Zn (ЭДТА) - 14%	Zn: 14%	3400	килограмм
946	Меристем Микро Бор	В: 21% Тетрагидрат октабората динатрия	1100	килограмм
947	Минеральное удобрение "ECONATUR AGRI-GEL-20-20-20+ME"	N-20%; P2O5-20%; K2O-20%; Fe-0,03%; Mn- 0,02%; Zn- 0,01%; Cu-0,02%; B- 0,03%; Mo- 0,002%	2450	килограмм
948	Минеральное удобрение МЕГАМИКС-Азот	N-15,0, S-0,70, MgO -0,50, Cu-0,20, Zn-0,20, Fe-0,10, Mn-0,08, B-0,07, Mo-0,05, Co-0,01, Se-0,005	1600	литр
949	Минеральное удобрение МЕГАМИКС-Бор	N-5, B-10	1950	литр
950	Тукосмеси азотно-фосфорно-калийное марки УМКА НРК (13:40:13+МЭ)	N-13, P-40, K-13, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004	100000	тонна
951	Тукосмеси азотно-фосфорно-калийное марки УМКА НРК (17:17:17+МЭ)	N-17, P-17, K-17, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004		
952	Тукосмеси азотно-фосфорно-калийное марки УМКА НРК (20:20:20+МЭ)	N-20, P-20, K-20, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004		

953	Органоминеральное удобрение "Zargreen Natural Liquid Fertilizer"	N-3, P2O5-2, K2O-2,5, Аминокислоты-40, свободные аминокислоты L- 6, органический углерод- 11, органическое вещество-30	2500	литр
954	Смешанное минеральное удобрения Fertim	N-20, P-20, K-S-13, Mg-Ca	100000	тонна
955	Туковая смесь марки:NP 12:52	N-12.P-52	86500	тонна

© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан»  
Министерства юстиции Республики Казахстан