



О внесении изменений в постановление акимата области Жетісу от 11 марта 2024 года №74 "Об утверждении перечня и норм субсидий на удобрения, а также объемы бюджетных средств на субсидирование удобрений (за исключением органических) на 2024 год"

Постановление акимата области Жетісу от 10 сентября 2024 года № 294. Зарегистрировано Департаментом юстиции области Жетісу 11 сентября 2024 года № 240-19

Акимат области Жетісу ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести следующие изменения в постановление акимата области Жетісу от 11 марта 2024 года №74 "Об утверждении перечня и норм субсидий на удобрения, а также объемы бюджетных средств на субсидирование удобрений (за исключением органических) на 2024 год" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 194423).

заголовок изложить в следующей редакции:

"Об утверждении перечня и норм субсидий на удобрения (за исключением органических) на 2024 год";

пункт 1 изложить в следующей редакции:

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

приложение 1 указанного постановления изложить в новой редакции согласно приложения к настоящему постановлению.

приложение 2 указанного постановления исключить.

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на курирующего заместителя акима области Жетісу.

3. Настоящее постановление вводится в действие после дня его первого официального опубликования.

Аким области Жетісу

Б. Исабаев

Приложение к постановлению акимата
области Жетісу от 10 сентября 2024
года № 294

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

№	В и д ы субсидируемых удобрений	Содержание действующих веществ в удобрении, %	Норма субсидий, тенге/ тонна, литр, килограмм	Единица измерения
Азотные удобрения				

1	Селитра аммиачная	N-34,6	65000,0	тонна
2	Селитра аммиачная	N 34,4		
3	Селитра аммиачная гранулированная пористая модифицированная	N-34,7		
4	Селитра аммиачная марка Б	N-34,4		
5	Селитра аммиачная марки Б	NH4NO3-34,4%		
6	Селитра аммиачная марки Б	N-34,4		
7	Селитра аммиачная, марки Б	N-34,4		
8	Селитра аммиачная пористая модифицированная	N-34,5		
9	Haifa Кальциевая селитра	N-15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5	156250,0	тонна
10	YaraLiva CALCINIT (кальциевая селитра)	N- 15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5		
11	Кальциевая селитра Abocol CN	N-15,5, N-NO3-14,4, CaO-26,5		
12	Нитрат кальция (кальциевая селитра) , марка Г	N-12,0 CaO-23,8		
13	Нитрат кальция (кальциевая селитра) марки А	CaO-27,0%, N-14,9%, NO3-14,2%, NH3-0,7%		
14	Нитрат кальция (кальциевая селитра) марки Б	CaO-26,3%, N-14,5%, NO3-13,8%, NH3-0,7%, B-0,3%		
15	Аммоний кальций нитрат	N-15,5, CaO-26,6		
16	Нитрат кальция YaraLivaTM CALCINIT	N- 15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5		
17	нитрат кальция жидкий	Ca(NO3)2-51		
18	Нитрат кальция концентрированный	N-17, CaO-32		
19	Нитрат кальция концентрированный (Haifa-Cal Prime)	N-17, N-NO3-16,7, CaO-33; Ca-23,5		
20	Удобрение YaraLiva Calcinit (нитрат кальция)	N- 15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5		

21	Удобрение Ультрамаг марки "Кальций"	CaO-17,0, N-10,0	2400,0	литр
22	Удобрение аммиачно-нитратное с содержанием азота 33,5 %	N-33,5	80357,0	тонна
23	Карбамид	N-46,3	89286,0	тонна
24	Карбамид	N 46,2		
25	Карбамид+BCMZ	N-46,2, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060		
26	Карбамид+BMZ	N-46,2, B-0,018, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060		
27	карбамид+BMZ(аа)	N-46.2. B-0.015. Mn-0.001. Zn-0.025. массовая доля свободных аминокислот 0,125		
28	Карбамид марка Б	N-46,2%		
29	Карбамид, марки S i B (модифицированное минеральное удобрение)	N-46,2		
30	Карбамид марки Б	N 46		
31	Карбамид марки Б	N 46,2		
32	Карбамид марки Б	N - 46,2%		
33	Карбамид марки Б	N - 46%		
34	Карбамид+S	N-33-40%, S-4-12%		
Фосфорные удобрения				
35	Аммофос марки: 10:33	N-10%, P-33%	86500,0	тонна
36	Аммофос, марки: 10:36	N-10, P-36		
37	Аммофос, марки: 10:39	N-10, P-39		
38	Аммофос, марки: 11:42	N-11, P-42		
39	Аммофос, марки: 12:39	N-12, P-39		
40	аммофос	N-11.P-46		
41	Аммофос	N-12, P-52		
42	Аммофос	N-11, P-46		
43	Аммофос 12:52+B	N-12, P-52, B-0,03		

44	аммофос 12:52+ BMZ(aa)	N-12.P2O5-52.B-0.015.Mn-0.001.Zn-0.025. массовая доля свободных аминокислот 0,125	86500,0	тонна
45	аммофос 12:52, Sib (марки модифицированное минеральное удобрение)	N-12. P2O5-52.		
46	Аммофос 12:52+Zn	N-12, P-52, Zn-0,21		
47	Аммофос 12:52+ BMZ	N-12, P-52, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,06		
48	Аммофос марка 10-46	N-10, P-46		
49	Аммофос марка 12-52	N-12, P-52		
50	Аммофос марка 12-52	N12, P 52		
51	Аммофос марки 10:33	N-10, P2O5-33		
52	Аммофос марки 10:36	N-10, P2O5-36		
53	Аммофос плюс	N-10, P-48, MgO-2, S -2		
54	Аммофос	N-10.P-46		
Калийные удобрения				
55	Сернокислый калий, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение)	K2O-50	120000,0	тонна
56	сульфат калия	K2O-53, SO3-18		
57	сульфат калия	K2O-50		
58	Сульфат калия	K2O-51%, SO3-47%		
59	Сульфат калия	K2O-53%, SO4-18%		
60	Сульфат калия	K2O-51, SO3- 45		
61	Сульфат калия	K2O-52		
62	Сульфат калия (Krista SOP)	K2O-52, SO3- 45		
63	Сульфат калия (Solupotasse®)	K-53, S-18		
64	Сульфат калия (Yaga Tera Krista SOP)	K2O-52, SO3- 45		
65	Сульфат калия (калий сернокислый)	K2O-50, SO4-51		

66	Сульфат калия растворимый	K2O-51,5, SO4-56		
67	ФЕРТИКА Сульфат калия (калий сернокислый)	K2O-52, SO4-52	120000,0	тонна
68	Хлорид калия марки SOLUMOP®	KCl-95,8, K2O-60	113840,0	тонна
69	хлористый калий марки В 45%+ BMZ (aa)	K2O-45.MgO-2.B-0.015.Mn-0.001.Zn-0.025. массовая доля свободных аминокислот 0,125		
70	Хлористый калий, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение)	K2O-43		
71	хлористый калий марки А-60%+BMZ(aa)	K2O-60.B-0.015.Mn-0.001.Zn-0.025. массовая доля свободных аминокислот 0,125		
72	YaraTera Krista SOP (сульфат калия)	K2O-52%, S-18%, SO3-45%	120000,0	тонна
73	Калий сернокислый (сульфат калия) очищенный	K2O-53, SO3- 45		
74	Калий сернокислый (сульфат калия) очищенный	K2O-53,0; S-18,0		
75	Калий хлористый	K-60	113840,0	тонна
76	Калий хлористый	K2O-45		
77	Калий хлористый	K2O-60		
Сложные удобрения				
78	Азофоска (нитроаммофоска) марки NPK (MOP) 16:16:16	N-16, P-16, K-16		
79	Нитроаммофоска	N-45, P-1, K-1		
80	Нитроаммофоска	N-43,9, P-0,3, K-1,5		
81	Нитроаммофоска 15:15:15, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение)	N 15 P 15 K 15		
82		N-16.P2O5-16.K2O-16.B-0.015.Mn-0.001		

	нитроаммофоска 16:16+BMZ(аа)	.Zn-0.025.массовая доля свободных аминокислот 0,125
83	Нитроаммофоска 16:16:16, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение)	N- 16, P-16, K-16
84	Нитроаммофоска NPK марки 16:16:16+BSMZ	N- 16, P-16, K-16, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060
85	Нитроаммофоска NPK марки 16:16:16+BMZ	N- 16, P-16, K-16, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06
86	Нитроаммофоска NPK, марки 16:16:16+Zn	N- 16, P-16, K-16, Zn-0,21
87	Нитроаммофоска NPK, марки 16:16:16+B	N- 16, P-16, K-16, B-0,03
88	Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 13-13-24	N-13, P-13, K-24
89	Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 15-15-15	N-15, P-15, K-15
90	Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 16-16-16	N-16, P-16, K-16
91	Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 16-16-8	N-16, P-16, K-8
92	Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK: 16-16-8	N-16, P-16, K-8
93	Нитроаммофоска(азофоска), марки NPK 20:10:10+S	N-10.P2O5-10.K2O-10.S-4
94	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 20:10:10+S+B	N 20, P 10, K 10, S-4, B-0,03
95	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 20:10:10+S+BSMZ	N-20, P-10, K-10, S-4, B-0,02, Mn-0,03, Zn-0,06, Cu-0,03
96	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

97	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 20:10:10+S+Zn	(N 20, P 10, K 10, Zn-0,21		
98	Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 27-6-6+S	N-27, P-6, K-6, S-2,6		
99	нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 27-6-6+S+B	(N-27.P2O5-6.K2O-6.S-2.6.B-0.03		
100	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		
101	нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 27-6-6+S+BMZ	(N-27.P2O5-6.S-2.6.B-0.018.Mn-0.03.Zn-0.06		
102	нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 27-6-6+S+Zn	(N-27.P2O5-6.K2O-6.S-2.6.Zn-0.21		
103	Нитроаммофоска Комплексное азотно-фосфорно-калийное удобрение марка 16:16:16	(N-16, P-16, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6)		
104	Нитроаммофоска Комплексное азотно-фосфорно-калийное удобрение марка 17:0,1:28	N-17, P-0,1, K-28, S-0,5, Ca-0,5, Mg-0,5	100000,0	тонна
105	Нитроаммофоска Комплексное азотно-фосфорно-калийное удобрение марка 8:24:24	N-8, P-24, K-24, S-2, Ca-1, Mg-0,6		
106	Нитроаммофоска марки 10:26:26	N 10 P 26 K 26		
107	Нитроаммофоска марки: 14:14:23	N-14, P-14, K-23, S-1,7, Ca-0,5, Mg-0,9		
108	Нитроаммофоска марки: 14:14:23	N-14, P-14, K-23		
109	Нитроаммофоска марки 15:15:15	N-15, P-15, K-15		
110	Нитроаммофоска марки: 17:17:17	N-17, P-17, K-17		
111	Нитроаммофоска марки: 19:4:19	N-19, P-4, K-19		
112	Нитроаммофоска марки: 21:1:21	N-21, P-1, K-21		

113	Нитроаммофоска марки 23:13:8	N-23, P-13, K-8
114	Нитроаммофоска марки: 23:13:8	N-23, P-13, K-8, S-1, Ca-0,5, Mg-0,4
115	Нитроаммофоска марки NPK 16-16-16	N-16, P-16, K-16
116	Нитроаммофоска марки NPK 16-16-16	N-16, P ₂ O ₅ -16, K ₂ O-16
117	Нитроаммофоска марки NPK 24-6-15	N-24, P-6, K-15
118	Нитроаммофоска марки NPKS 21-10-10-2	N-21, P-10, K-10, S-2
119	Нитроаммофоска марки NPKS 22-7-12-2	N-22, P-7, K-12, S-2
120	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава	N-16, P-16, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6
121	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 15:24:16	N- 15, P-24, K-16
122	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 15:24:16	N-15, P-24, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6
123	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 16:16:16	N-16, P-16, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6
124	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 16:16:16	N- 16, P-16, K-16
125	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 17:0,1:28	N- 17, P-0,1, K-28
126	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

127	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрическог о состава марки 17: 0,1:28	N-17, P2O5-0,1 K2O -28, S-0.5, Ca-0.5, Mg-0.5		
128	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрическог о состава марки 21: 0,1:21	N- 21, P-0,1, K-21		
129	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрическог о состава марки 8:24 :24	N- 8, P-24, K-24		
130	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрическог о состава марки 8:24 :24	N-8, P-24, K-24, S-2, Ca-1, Mg-0,6		
131	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее марки 20:20	N-20, P-20, S-14	87500,0	тонна
132	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее марки 20:20	N-20, P-20, S-8-14		
133	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки 20:20+BCMZ	N-20, P-20, S-14, B- 0,02, Cu-0,03, Mn- 0,030, Zn-0,060	101475,0	тонна
134	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки 20:20+Zn	N-20, P-20, S-14, Zn- 0,21		
135	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки 20:20+B	N-20, P-20, S-14, B- 0,03		
136	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки 20:20+BMZ	N-20, P-20, S-14, B- 0,018, Mn-0,030, Zn- 0,060		
137	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное (диаммофоска), марки 10:26:26	(N 10 P 26 K 26		
	Удобрение азотно-фосфорно-ка			

138	лийное марка NPKS-4 (N-15, P-15, K-15, S-11)	N-15, P2O5-15, K2O-15, S-11
139	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 10:20:20	N- 10, P-20, K-20
140	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 10:26:26	N 10 P 26 K 26
141	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 12:32:12	N-12 P-32 K-12
142	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 13:19:19	N-13, P-19, K-19
143	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 15-15-15	N-15, P-15, K-15
144	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 16:16:16	N 16 P 16 K 16
145	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 7:7:7	N- 7, P-7, K-7
146	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 8:19:29	N-8, P-19, K-29
147	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 8:20:30	N-8, P-20, K-30
148	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки NPK-1 (диаммофоска)	N-10, P-26, K-26
149	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки NPK-1 (диаммофоска)	N 10 P 26 K 26
150	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки NPKS-8	N-8, P-20, K-30, S-2

151	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки диааммофоска 10-26-26	N 10 P 26 K 26	100000,0	тонна
152	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диааммофоска 10-26-26	N-10, P-26, K-26		
153	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки диааммофоска 10-26-26, NPK-1 (диааммофоска)	N 10 P 26 K 26		
154	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диааммофоска NPK 10:26:26+B	N-10, P-26, K-26, S-2, B-0,03		
155	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диааммофоска NPK 10:26:26+BCMZ	N-10, P-26, K-26, S-2, B-0,02, Mn-0,03, Zn-0,06, Cu-0,03		
156	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диааммофоска NPK 10:26:26+BMZ	N-10, P-26, K-26, S-2, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06		
157	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диааммофоска NPK 10:26:26+Zn	N-10, P-26, K-26, S-2, Zn-0,21		
158	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марок: диааммофоска 10-26-26	N-10, P-26, K-26		
159	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 13-17-17(6)	N-13±1, P-17±1, K-17±1, S-не менее 6%		
160	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее	N-13±1, P-17±1, K-17±1, B-0,15±0,05,		

	марки NPK(S) 13-17-17(6)+0,15B+0,6Zn	Zn-0,6±0,1, S-не менее 6%		
161	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 15-15-15(10)	N-15±1, P-15±1, K-15±1, S-не менее 10%		
162	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 15:15:15(10)	N-15.P-15.K-15.S-10		
163	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 8-20-30(2)	N-8, P-20, K-30, S-2		
164	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S)13-17-17(6)	N-13, P-17, K-17, S-6		
165	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 15-15-15(10)	N-15, P-15, K-15, S-10		
166	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки: 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	100000,0	тонна
167	Моноаммонийфосфат	P2O5-61, N 12		
168	Моноаммонийфосфат водорастворимый кристаллический марки А	N 12 P 61		
	Моноаммонийфосфат водорастворимый			

169	кристаллический марки Б	N 12 P 60		
170	Моноаммонийфосфат водорастворимый кристаллический (MAP) марки N:P/12:61	N-12, P-61	195000,0	тонна
171	Моноаммонийфосфат очищенный	N-12, P2O-61		
172	Моноаммонийфосфат специальный водорастворимый	аммоний дигидрофосфат-98,0-99,5		
173	Моноаммонийфосфат специальный водорастворимый кристаллический очищенный марки: Б	N-12, P-60		
174	Haifa UP, фосфат мочевины (17.5-44-0)	N-17,5, P2O5-44	424000,0	тонна
175	Haifa Монофосфат калия	P2O5-52, K20-34		
176	Агροхимикат монофосфат калия	P 52 K 34	258929,0	тонна
177	Монокалийфосфат	P2O-52, K20-34		
178	сульфоаммофос	N-16, P-20, S-12		
179	сульфоаммофос	N-16, P-16, S-10		
180	Сульфоаммофос	N-16, P2O5-20, S-14		
181	Сульфоаммофос марки 16:20:12	N-16, P-20, S-12	87500,0	тонна
182	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее (N P (S)) Сульфоаммофос	(N-16, P2O5-20, S-14		
Микроудобрения				
183	AgroArgentum® Forte	N- 9, P-6	150000,00	литр
184	Agrolution pHLow 11-10-40+TE	N-10, P2O5-10, K2O-40		
185	Agrolution pH Low 151 10-50-10+TE	N-11, P2O5-50, K2O-10	513393,0	тонна
186	Agrolution pH Low 20-20-20 +TE	N-20, P2O5-20, K2O-20		
187	AminoMax	азот-7,3%, органические вещества-22%	2554,00	литр

188	Aminomax 10	Общий азот (N): 3,2% Органический азот (N): 3,2% Свободные аминокислоты: 10% рН (1% раствора): 4,1	2864,00	литр
189	Aminomax Ca	Свободные аминокислоты: 12,5%, Общий азот (N): 11%, Нитратный азот (N): 3,1%, Мочевинный азот(N): 3,3%, Органический азот (N): 4,6, % Кальций (CaO): 5,7%	3245,00	литр
190	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% , рН – 5,4	1575,00	килограмм
191	AryAmin F&V / АРИАМИН F&V	N-6%, C-23%, аминокислоты-10,5%	4658,00	литр
192	AryAmin C / АРИАМИН C	N-6, C-18, MgO-1, Mn-0,5, Zn-0,5, аминокислоты-7,5		
193	AVAMINO	C-16,8%, N-2,3%, аминокислоты-34%, K2O-7,1% (макс), влажность-20%, рН-2,7-4,7	6508,00	килограмм
194	Avonof	C-19%, N-2,7%, K2O-3,5%, рН-3,5-5,5	780,00	литр

195	Al-Karal herb	Гумат калия-2, гуминовые кислоты -36,5, фульвовые кислоты-63,5, N-45. P-54.6. K-29.1. Fe-31.5. CA-97.6. Mn-0.11. Cu-0.42. Mo-0.24	893,00	литр
196	B-FOL	B - 10%, N - 60 г/л	2470,00	литр
197	Biron . Гранулированное удобрение. NPK формула 10-10-20	N-10, P2O5-10, K2O-20	500000,0	тонна
198	Biron . Гранулированное удобрение. NPK формулы 14-7-21	N-14, P2O5-7, K2O-21		
199	BLACK DUR	C-15%, N-1,5%, K2O-2%, pH-4-6	5985,00	литр
200	Blue CUPPER	CuNO-3-5%	8378,00	литр
201	BM 86	MgSO4 – 30,10 %; Na2MoO4 -0,06%; GA142–20%; B-37,11%	5060,00	литр
202	BORDO TAN	N-1%, Cu-20%	3000,00	килограмм
203	BRANDT PROMINO V	N общий - 6,3%, N органический - 2,1%, органический углерод - 8,4%, аминокислоты - 15%	2886,00	литр
204	BRANDTTM 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%	2600,00	литр
205	BRANDTTM Humisol	K2O - 4%, органическое вещество - 5%, гуминовые и фульвокислоты - 12%		
206	BRANDTTM MANNI-PLEX TM for SMALL GRAINS	N нитратный - 1,8%, N амидный - 0,2%, B - 0,5%, Cu - 1,5%, Zn - 1,5%		
207	CAL-HIGH	CaO - 6	1568,00	литр

208	CELLERATE	P-110г/кг, Мо-80г/кг , Zn-40г/кг	14338,00	литр
209	COCO WET POWER	N-7,5%, K2O-26,1%, Mn-1,08%	10395,00	литр
210	Commence for Corn	Кобальт (Co) 1.39% Железо (Fe) 2.10%	19500,00	литр
211	Commence for Soybeans	Кобальт (Co) 1.43% Медь (Cu) 0.34% Железо (Fe) 0.71% Марганец (Mn) 0.46% Цинк (Zn) 0.29%	17500,00	литр
212	Commence for Wheat	Кобальт (Co) 1.58% Медь (Cu) 0.33% Железо (Fe) 0.85% Марганец (Mn) 0.49% Цинк (Zn) 0.27%	19000,00	литр
213	Cristaphos	N: 11% (P2O5): 30% (K2O): 11% C14H12O8: 2%	1500,00	килограмм
214	CUPRUMAX	общий азот (N) - 1% , водорастворимая медь - 7%, ЭДТА хелатированная медь - 7%, pH – 2,45	1050,00	литр
215	FERRO 9	Fe-6,3%	3750,00	литр
216	Ferti Boron	N-10,56, P2O5-13,2, B-9,24, Cu-0,066, Fe -0,132, Mn-0,066, Mo-0,001, Zn-0,066	2100,00	литр
217	Ferti Fos	P2O5-39,44, K2O- 24,48	2950,00	литр
218	Ferti Green	N-2,66, B-0,22, Cu- 0,22, Fe-1,44, Mn- 0,56, Mo-0,022, Zn- 0,56	2000,00	литр
219	Ferti Macro	N-18,6, P2O5-18,6, K2O-18,6, B-0,05, Cu-0,06, Fe-0,15, Mn -0,015, Mo-0,011, Zn -0,045	2150,00	литр
220	Ferti Macro K	N-10,00, P2O5-5,00, K2O-25,00, B-0,035, Cu-0,045, Fe-0,10, Mn-0,015, Zn-0,035, Mo-0,007	2100,00	литр
221	Ferti Micro	N-11,6, K2O-14,50, MgO-4,35, SO3-7,98 , B-0,51, Cu-0,8, Fe-		литр

		1,45, Mn-2,18, Mo-0,015, Zn-1,45	2650,00	
222	Ferti Seeds	N-10,4, P2O5-13, SO3-6,5, Cu-2,3, Mn-1,3, Mo-0,4, Zn-2,3	2550,00	литр
223	Ferti Super 36N	N – 36,2, MgO-4, B-0,015, Cu-0,261, Fe-0,028, Mn-0,001, Zn-0,008	1950,00	литр
224	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	5500,00	литр
225	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%	2075,00	литр
226	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%	1203750,0	тонна
227	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%		
228	FRESHEN UP	органическое вещество - 32%, органический углерод - 18%, органический азот - 1 % , водорастворимый оксид калия (K2O) – 1,5%, свободная аимнокислота - 10% рН – 2-3	950,00	литр
229	Fulvumin	Органическое вещество 48,4%,	1475,00	литр

		фульвокислоты-28,8%		
230	FYLLOTON	всего аминокислот-47,6%, свободные аминокислоты (пролин, глутаминовая кислота, глицин, триптофан, бетаин) - 25,4%, органический азот - 7,6%	1830,00	литр
231	Generate for Crops	Кобальт (Co) 1.00% Медь (Cu) 0.20% Железо (Fe) 0.59% Марганец (Mn) 0.31% Цинк (Zn) 0.20%	7200,00	литр
232	Harbest	азот общий-15%, азот амидный-15%, СаО-12%	2285,00	литр
233	Intra Eco Shield (Интра Эко Шилд)	Массовая доля кремния (Si) 14,0% (ортокремниевая кислота) Массовая доля бора (B) 0,4% Массовая доля цинка (Zn) 0.1% Массовая доля молибдена (Mo) 0.2% Массовая доля меди (Cu) 0.1%	9250,00	литр
234	K-FACTOR	общий азот (N) - 5% , азот мочевины (N-NH2) - 5%, водорастворимый оксид калия (K2O) - 30%, количество хлорида - 0,26%, pH – 11,87	1115,00	литр
235	Kristalon Red 12-12-36	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		
236	Kristalon Special 18-18-18	N-18, NH4-3,3, NO3 -4,9, Nкарб- 9,8, P2O5-18, K2O-18, MgO-3, SO3-5, B-	330357,0	тонна

		0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004		
237	KSIL SALICA COMPLEX	KCl-13%	6315,00	литр
238	LEONEX	общий азот (N) - 1%, органическое вещество - 12%, водорастворимый оксид калия (K ₂ O) - 2%, Всего (гуминовые и фульвокислоты) - 12%, pH – 10-11	500,00	литр
239	Madram G	N-5%, K ₂ O-2,5%, Ca-7,5%	1038,00	литр
240	MANNI PLEX B-MOLY	N мочевиный - 5%, B - 3,3%, Mo - 0,5%	2636,00	литр
241	MANNI-PLEX Ca	N нитратный - 8%, Ca - 10%	2789,00	литр
242	MANNI- PLEX Fe	N мочевиный - 5%, Fe - 5%	1950,00	литр
243	MANNI-PLEX K	K ₂ O - 20%	2808,00	литр
244	MANNI-PLEX Zn	N общий - 3%, в т.ч. нитратный - 2,8%, мочевиный - 0,2%, Zn - 7%	2698,00	литр
245	МКР	монокалийфосфат-б олее 95	258929,0	тонна
246	MULTICARE pH	Общий азот 3%, азот мочевины 3%, фосфорный ангидрид 21%, минеральные и органические окислители, индикатор pH	1522,00	литр
247	Multicote™ Формула: Multicote 12-32-5+1,2MgO+ME	N-12, P ₂ O ₅ -32, K ₂ O-5		
248	Multicote™ Формула: Multicote 15-7-15+2MgO+ME	N-15, P ₂ O ₅ -7, K ₂ O-15	1325000,0	тонна
249	Multicote™ Формула: Multicote 18-6-12+ME	N-18, P ₂ O ₅ -6, K ₂ O-12		
250	Nano Silica	NH ₂ -15,6; SiO ₂ -2,25	7750,00	литр

251	N-Hance A	масло семян понгамии	1744,00	литр
252	N-Hance B	N - 2, P2O5 - 3, Ca - 7	724,00	килограмм
253	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%	1050,00	килограмм
254	NITROCA	общий азот (N) - 8% , нитратный азот (N-NO2) - 8%, водорастворимый оксид кальция (CaO) - 14% , водорастворимый бор (B) - 0,6%, pH – 0,63	950,00	литр
255	NITROGENO+	общий азот (N) - 20%, азот мочевины (N-NH2) - 20%, водорастворимый бор (B) - 1%, водорастворимый цинк (Zn) – 0,7%, pH – 1,45	800,00	литр
256	NOVA SOP	с у л ь ф а т калия-более 99	120000,0	тонна
257	NPS 20:20+BMZ(aa)	N-20.P2O5-20.S-14. B-0.015.Mn-0.001. zN-0.025. массовая доля свободных аминокислот 0,125	101475,0	тонна
258	Nutrivant 10-50-10	Дигидрогенортофосфат аммония - 50% Дигидрогенортофосфат калия (KH2PO4)-2,5% Нитрат Калия (KNO3)-10% Пекацид– 2.5%	1186,00	килограмм
259	OLIGOMIX №8	B-6,21%, Cu-0,93%, Mn-8,80%, Zn-11,05%	2423,00	килограмм
260	PHOSFIK PK	Фосфорный ангидрид 30%, оксид калия 20%	3728,00	литр
		Общий 17,5%, органический азот		

261	PHYLEN	0,5%, амидный азот 7%, формальдегида 10%, оксид магния 2,5%, оксид серы 5%, углерод органический 9%	1786,00	литр
262	PLANTAFIT GOLD	N-7,2%	4000,00	литр
263	PLANTIN FER 648	Fe-6,0%	3625,00	килограмм
264	"PLANT START 8-31-4 -export"	N-8,0%, P2O5-31,0%, K2O-4,0%, экстракт водорослей -4,0%, альгиновая кислота-0,033%, маннитол-0,12%	2964,00	литр
265	Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 10-52-10+ME	N-10, P2O5-52, K2O -10	330357,0	тонна
266	Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 12-42-8+3MgO+ME	N-12, P2O5-42, K2O -8		
267	Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 12-45-12+ME	N-12, P2O5-45, K2O -12		
268	Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 12-9-34+3MgO+ME	N-12, P2O5-9, K2O- 34		
269	Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 16-8-24+ME	N-16, P2O5-8, K2O- 24		
270	Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 18-14-18+2MgO+ ME	N-18, P2O5-14, K2O -18		
271	Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 18-18-18+ME	N-18, P2O5-18, K2O -18		
272	Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 20-10-10+4MgO+ ME	N-20, P2O5-10, K2O -10		
273	Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 20-10-20+ME	N-20, P2O5-10, K2O -20		
274	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	1500,00	
275	POTATO START	N - 5, P2O5 - 25, K2O - 5	750,00	литр
276	PROMOSTART	N - 30%	3432,00	литр
277	PUENTE	органическое вещество - 42%, общий азот (N) - 2%, органический углерод - 18%, водорастворимый оксид калия (K2O) - 2%, pH – 1-3	650,00	литр
278	QadamFerti AquaLeaf 10-10-40	Общий Азот (N) – 10%, в т.ч. Нитратный Азот (NO3) – 4%, Амидный Азот (NH2) – 4%, Аммонийный Азот (NH4) – 2%; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P2O5) – 10%; Водорастворимый Оксид Калия (K2O) – 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%		
		Общий Азот (N) – 10%, в т.ч. Аммонийный Азот (NH4) – 10%; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P2O5) – 52%; Водорастворимый Оксид Калия (K2O) – 10%; Железо (Fe) в хелатной форме (

279	QadamFerti AquaLeaf 10-52-10	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%		
280	QadamFerti AquaLeaf 20-20-20	Общий Азот (N) – 20%, в т.ч. Нитратный Азот (NO3) – 2%, Амидный Азот (NH2) – 14%, Аммонийный Азот (NH4) – 4%; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (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%	1278,00	килограмм
281	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%		
282	REAP POWER 309	C-19%, N-1,5%, K ₂ O-2%, pH-4,4-6,4	1795,00	килограмм
283	Root Promoter	N-60, P ₂ O ₅ -25, K ₂ O-60, Zn-2, B-1,8, Fe-1,4, экстракт водорослей-200, органическое вещество-80 (г/л)	2550,00	литр
284	SALICA 0-40-40+ME	P ₂ O ₅ -40; K ₂ O-40; B-0,04; Cu-0,005; Fe-0,1; Mn-0,05; Mo-0,005; Zn-0,08	3399,00	килограмм
285	SALICA (11-42-11)+TE	N-11; NO ₄ -N-6; NO ₂ -N-5; P ₂ O ₅ -42; K ₂ O-11; B-0,02; Fe-0,03; Mn-0,03; Mo-0,01; Zn-0,03		
286	SALICA (11-6-40)+TE	N-11; NO ₃ -N-11; P ₂ O ₅ -6; K ₂ O-40; B-0,03; Fe-0,03; Mn-0,06; Mo-0,02; Zn-0,06	3373,00	килограмм
287	SALICA 18-18-18 +TE	N-18; NO ₄ -N-4; NO ₃ -N-3; NH ₂ -N-11; P ₂ O ₅ -18; K ₂ O-18; B-0,01; Fe-0,03; Mn-0,03; Mo-0,01; Zn-0,02		
288	Salica 7	N-7, NH ₂ -N-7, P ₂ O ₅ -7, K ₂ O-7	3400,00	литр
289	Salica ASPIRINATE	углер.-10,4, N-2, K ₂ O-0,7	1769,00	литр
290	Salica K-2542	K ₂ O-25%, SO ₃ -42%	3063,00	литр
291	Salica K Power	N-5%, NH ₂ -N-5%, K ₂ O-25%, Mn-1%	5638,00	литр
292	SALICA mix	B-8%, Mn-1%, N-1,02%, Mo-10%, Zn-5%	16520,00	килограмм

293	Salica N 30	N-30%, NO ₃ -N-7,4%, NH ₄ -N-7,4%, NH ₂ -N-15,2%	3393,00	литр
294	Salica P 10-30-0+ME	N-10%, NO ₃ -N-6%, NH ₄ -N-4%, P ₂ O ₅ -30%, Zn-4%	7360,00	литр
295	Salica SAR Activa SA	K ₂ O-6%, EC-13,9, рН-5,5-7,5	14860,00	литр
296	SALIFORT	P ₂ O ₅ - 24, K ₂ O - 47	4750,00	килограмм
297	Seafun	Фосфор (P ₂ O ₅)≥ 30 г/л, Калий (K ₂ O)≥ 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	3150,00	литр
298	Seaweed Boron	Б о р водорастворимый B ₂ O ₃ ≥200 г/л, Общий азот (N)≥40 г/л, Экстракт морских водорослей ≥200 г/л, Органические вещества г/л, Вода-Остальное	3350,00	литр
299	Seedspor-C	Fe-2%, Zn-0,5%, Mycorrhiza propagules 100 колоний/мл, Trichoderma 1 [^] 10 спор/мл, бактерий Bacillus subtilis, Bacillus megaterium 2 [^] 10 спор/мл	92400,00	литр
300	Seedspor-S	Fe-2%, Zn-0,5%, Mycorrhiza propagules 20 колоний/мл, Trichoderma 2 [^] 10 спор/мл, бактерий Bacillus subtilis, Bacillus megaterium 4 [^] 70 спор/мл	26518,00	литр
		Fe-2%, Zn-0,5%, Mycorrhiza		

301	Seedspor-W	propagules 10 колоний/мл, Trichoderma 1^10 спор/мл, бактерий Bacillus subtilis, Bacillus megaterium 2^10 спор/мл	5942,00	литр
302	SEED START A	Всего Азота (N): 0% Доступный фосфор (P O): 0% Растворимый Калий (KO): 2%	2888,00	литр
303	Seed Start B	N - 1,5, P2O5 - 2,5, K2O - 0,4	1067,00	килограмм
304	SEMELE	P2O5 - 32%, K2O - 23%	2496,00	литр
305	SICOGREEN-B Economy	N-20%, P-20%, K-20%, MgO-2%, TE	1075,00	килограмм
306	SICOGREEN-K Economy	N-10%, P-10%, K-40%, MgO-2%, TE	1075,00	килограмм
307	Sicogreen-L Amino	N - 9 % , аминокислоты-766 г /л	3600,00	литр
308	SICOGREEN-L super P	N-6,5%, P-25%, K-6,5%, TE	2000,00	литр
309	SICOGREEN-P Economy	N-10%, P-42%, K-10%, MgO-3%, TE	1075,00	килограмм
310	Silacid	SiO2: 32%	3300,00	килограмм
311	Smart Start NP	N - 14, P - 23, K - 0,1, S - 5, Ca - 8,5	526,00	килограмм
312	Smart Start P	N - 3,8, P - 33, K - 0,1, S - 2,3, Ca - 18	526,00	килограмм
313	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	1998,00	килограмм
314	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		
315	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		
		N-20, NO3-N-12, NH4-N-8, P2O5-10,		

316	SPRIN 20-20-20+TE	K2O-20, B-0,04, Fe-0,04, Mn-0,04, Zn-0,04		
317	SPRINTALGA	общий азот 12%, органический азот 3,4%, амидный азот 8,6%, органическое вещество 20,5%, водорослевая суспензия 60%	3670,00	литр
318	Stoller Excellence	свободные аминокислоты-28%, общий азот-7%, аммиачный азот-1,3%, органический азот-4,3%, мочевиный азот-1,4%, C-22%, Zn-0,5%, Mn-1,5%	3300,00	литр
319	TALETE/ ТАЛТЕ	N - 5,0%; K2O – 6,0%; C – 7,5%; Mn – 0,2%; Zn – 0,2%	2725,00	литр
320	Теснофит PH+/Текнофит PH	Поли-гидрокси-карбокси-кислоты-20%, (Этилендиокси) диметанол-0-1%	2902,00	литр
321	TricoBest	K2O: 7% Trichoderma harzianum, штам IABTH01: 2x107 UFC*/г	1400,00	килограмм
322	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	1000,00	литр
323	VIGOR SEED	Zn-2,5%, Mn-2,5%	10500,00	литр
324	Vigortem S	N-6,1%, P2O5-15%, K2O-12,4%, Fe-0,5%	4500,00	килограмм
		N-12%, N-NO3-5%, N-NH4-7%, P2O5-		

325	YaraMila Complex	11%, K2O-18%, MgO-2,7%, SO3-20%, B-0,015%, Fe-0,2%, Mn-0,02%, Zn-0,02%	487500,0	тонна
326	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%	225000,0	тонна
327	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%	680625,0	тонна
328	YaraTera Krista K Plus	N-13,5%, NO3-13,5%, K2O-45,5%	357000,0	тонна
329	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	330357,0	тонна
330	Yara Tera SUPER FK 30	P2O-18,8%, K2O-6,3%, Na2O-5,8%	733,00	литр
331	YaraVita AGRIPHOS	P2O5-29,1, K2O-6,4, Cu-1, Fe-0,3, Mn-1,4, Zn-1	1795,00	литр
332	YaraVita GRAMITREL	N-3,9%, Mg-9,15%, Cu-3,0%, Mn-9,1%, Zn-4,9%	4163,00	литр
333	YaraVita Hydromag 500	N-4,6%, Mg-19,9%, MgO-33,1%	2700,00	литр
334	YaraVita Mantrac Pro	N-3,8%, Mn-27,4%	2245,00	литр
335	YaraVita MOLYTRAC 250	P2O5-15,3, Mo-15,3	14388,00	литр
336	YaraVita ZINTRAC 700	N-1, Zn-40	4555,00	литр
337	ZEKFUL	C-19%, N-2,8%, K2O-5%, pH-3,5-5,5	988,00	литр
		общий азот (N) - 1% , водорастворимый бор (B) - 0,6%, водорастворимый молибден (Mo) -		

338	ZINCELLI B-PLUS	0,3%, водорастворимый цинк (Zn) - 8% (ЭДТА хелатный), рН - 5,6	1300,00	литр
339	АГРИ М40	Всего органические вещества -35%; N - 1%; P - 0,1%; K - 2,5%	979,00	литр
340	Агрифул	Гуминовый экстракт - 25%; Органические вещества -45%; N - 4,5%; P - 1%; K - 1%	1768,00	литр
341	Агрифул Антисоль	Гуминовые вещества - 37%; Гуминовые экстракты (фульвокислоты) - 18%; N - 9%; Ca - 10%	1880,00	литр
342	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	487500,0	тонна
343	Бигус	N - 0,271, K - 0,054, Mg - 0,015, Ca - 0,076, Cu - 0,00214, Fe - 0,443, Mn - 0,00457, Zn - 0,0022, B - 0,000667, Mo - 0,000410	714,00	литр
344	БИГУС, ВР (ЭКСТРА)	Фульвовые кислоты, флавоноиды, фитостерины, каротиноиды, аминокислоты, витамины, гумины, липиды, наноразмерный углерод	714,00	литр
345	Брексил Марганец (Brexil Mn)	Mn - 10,0% (LSA)	2938,00	килограмм
346	Водорастворимое NPK удобрение Poly-Feed 10.0.1 с Нитратом Аммония. Формула Poly-Feed GG 20-9-20	N-20, P2O5-9, K2O-20		

347	Водорастворимое NPK 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
348	Водорастворимое NPK удобрение марка 18:18:18+ 2MgO+МЭ	N-18, P-18, K-18, S-2,5, MgO-3, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01. Fe-0,07, Mo-0,0064
349	Водорастворимое NPK удобрение марка 6:14:35+ 2MgO+МЭ	N-6, P-14, K-35, S-7, MgO-2, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01. Fe-0,07, Mo-0,004
350	Водорастворимое NPK удобрение марки: 12:8:31+ 2MgO+МЭ	N-12, P-8, K-31 + 2MgO + МЭ
351	Водорастворимое NPK удобрение, марки 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
352	Водорастворимое NPK удобрение марки: 13:40:13+МЭ	N-13, P-40, K-13 + МЭ
353	Водорастворимое NPK удобрение, марки 15:15:30+ 1,5MgO+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
354	Водорастворимое NPK удобрение 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
355	Водорастворимое NPK удобрение 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
356	Водорастворимое NPK удобрение, 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
357	Водорастворимое NPK удобрение марки: 3:11:38+ 3MgO+МЭ	N-3, P-11, K-38 + 3MgO + МЭ
358	Водорастворимое NPK удобрение	N-3, P-11, K-38, MgO-2, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-

	марки: 3:11:38+4MgO+MЭ	0,01, Fe-0,07, Mo-0,004
359	Водорастворимое НПК удобрение марки: 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
360	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%
361	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%
362	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%
363	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	N-3%, P-11%, K-35%, MgO-4,0%, 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%
364	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	N-14%, P-10%, K-28%, MgO-2,5%, 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%
365	Водорастворимое комплексное минеральное	N-6%, P-12%, K-33%, MgO-3,0%, S-7,0%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-

	удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	" 0,042%, Мо-0,004%, В-0,02%
366	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%, Мо-0,004%, В-0,02%
367	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%, Мо-0,004%, В-0,02%
368	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	N-20%, P-8%, K-8%, MgO-1,5 %, S - 9,0% , Fe (ДТПА)-0,054% , Zn (ЭДТА)-0,014% , Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02%
369	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	N-13%, P-5%, K-25%, MgO-2,0%, S-8,0%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02%
370	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%, Мо-0,004%, В-0,02%
371	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%, Мо-0,004%, В-0,02%

372	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	N-14, P2O5-18, K2O-32, MgO-2,4	330357,0	тонна
373	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	N-18%, P-18%, K-18%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%		
374	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	N-20%, P-5%, K-10%, MgO-1,5%, S-8,4%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%		
375	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" 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%		
376	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%		
377	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Drip 11-44-11	N-11, P2O5-44, K2O-11		
378	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Drip 15-30-15+2MgO	N-15, P2O5-30, K2O-15, 2MgO		
379	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed			

	Drip 19-19-19+ 1MgO	N-19, P2O5-19, K2O -19, 1MgO
380	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Drip 20-20-20	N-20, P2O5-20, K2O -20
381	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Drip 26-12-12+ 2MgO	N-26, P2O5-12, K2O -12, 2MgO
382	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Foliar 21-21-21	N-21, P2O5-21, K2O -21
383	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Foliar 23-7-23	N-23, P2O5-7, K2O- 23
384	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Foliar 8-52-17	N-8, P2O5-52, K2O- 17
385	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed GG 15-30-15	N-15, P2O5-30, K2O -15
386	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed GG 19-19-19	N-19, P2O5-19, K2O -19
387	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 6.0.1, окислитель. Формула: Poly-Feed Drip 12-5-40+2MgO	N-12, P2O5-5, K2O- 40, 2MgO
388	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 6.0.1, окислитель. Формула: Poly-Feed Drip 14-7-21+2Mg	N-14, P2O5-7, K2O- 21, 2MgO

389	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 6.0.1, окислитель. Формула: Poly-Feed Drip 14-7-28+2MgO	N-14, P2O5-7, K2O- 28, 2MgO
390	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 6.0.1, окислитель. Формула: Poly-Feed Foliar 12-5-40	N-12, P2O5-5, K2O- 40
391	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 6.0.1, окислитель. Формула: Poly-Feed Foliar 16-8-34	N-16, P2O5-8, K2O- 34
392	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 6.0.1, окислитель. Формула: Poly-Feed GG 16-8-32	N-16, P2O5-8, K2O- 32
393	Водорастворимые NPK удобрения марки: 12:8:31+ 2MgO+МЭ	N-12, P-8, K-31+ 2MgO+МЭ
394	Водорастворимые NPK удобрения марки: 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
395	Водорастворимые NPK удобрения марки: 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
396	Водорастворимые NPK удобрения марки: 13:40:13+МЭ	N-13, P-40, K-13+ МЭ
397	Водорастворимые NPK удобрения марки: 15:15:30 +1,5 MgO +МЭ	N-15, P-15, K-30+ 1,5MgO+МЭ
398	Водорастворимые NPK удобрения марки: 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
	Водорастворимые NPK удобрения	N-18, P-18, K-18, MgO-3, B-0,02, Cu-

399	марки: 18:18:18 + 3MgO+MЭ	0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004		
400	Водорастворимые NPK удобрения марки: 18:18:18 + 3MgO+MЭ	N-18, P-18, K-18+ 3MgO+MЭ		
401	Водорастворимые NPK удобрения марки: 20:20:20+MЭ	N-20, P-20, K-20+ MЭ		
402	Водорастворимые NPK удобрения марки: 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		
403	Водорастворимые NPK удобрения марки: 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		
404	Водорастворимые NPK удобрения марки: 6:14:35+ 2MgO+MЭ	N-6, P-14, K-35+ 2MgO+MЭ		
405	ГРОС Здоровье	N общий - 2,7, L-аминокислоты-8, фитогормоны-75ppm	5000,00	литр
406	ГРОС Квицелиум	Fe-2,4, Mn-0,6, B-0,24, Zn-0,6, Cu-0,6, Mo-0,02, L-аминокислоты-7,5	5000,00	литр
407	ГРОС Корнерост	N-3, P ₂ O ₅ (фосфит) -5, K ₂ O-3, L-аминокислоты-3, фитогормоны-22 ppm	2750,00	литр
408	ГРОС Фосфито -NP	N-30, P ₂ O ₅ (фосфит) -60	3000,00	литр
409	Гумат Калия	K ₂ O-12	800000,0	тонна
410	Жидкое комплексное микроудобрение "Зеромикс"	Ag-0,3; B-0,33; Cu-0,45; Zn-0,8; Mn-0,8; Mo-0,1; Co-0,03	6175,00	литр
411	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Волски Диформы" марки "	B - 7,5, Mo - 3,0, N - 4,9	4515,00	литр

	Диформа Бор-Молибден"			
412	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Волски Микрокомплекс" марки "Микромак"	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, K2O-3,25, Cr-0,088, Mo-0,54, B-0,35, V-0,076, Se-0,01, P2O5-0,407, N-4,22	2541,00	литр
413	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	2925,00	литр
414	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	2495,00	литр
415	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Страда" марки "Страда К"	N - 3,9, P2O5 - 4,7, K2O - 11,0, SO3 - 3,4, Mn - 0,21, Zn - 0,0048, B - 0,01, Mo - 0,001, Fe - 0,016, Cu - 0,0048, Co - 0,001, Se - 0,001	1621,00	литр
416	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, B - 0,016, Mo - 0,04, Fe - 0,028, Cu - 0,05, Co - 0,008, Se - 0,0015	1500,00	литр
417	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Страда" марки "Страда P"	N-5,0, P2O5-18,0, K2O-4,8, SO3-0,9, MgO-0,19, Mn-0,057, Zn-0,17, B-0,02, Mo-0,055, Fe-0,08, Cu-0,08, Co-0,01, Se-0,0016	2800,00	литр

418	Жидкое комплексное удобрение (ЖКУ)	N-11, P-37	100000,0	тонна
419	Жидкое микроудобрение "Волски Моноформы" марки "Волски Моно-Бор"	B-9,0, N-4,0	3010,00	литр
420	Жидкое микроудобрение "Волски Моноформы" марки "Волски Моно-Цинк"	Zn-5,8, N-4,7, P2O5-1,9	2650,00	литр
421	Жидкое минеральное удобрение "ЗероМаксФос"	K2O-5,8%, P2O5-3,7%, Ag-500+/-50, Mo-0,13%, Se-0,043%, полигексаметиленбигуанидгидрохлорид ≤500мг/л, нитрат серебра ≥0,11%, молибдат аммония-0,09%	4250,00	литр
422	Жидкое минеральное удобрение "ЗероМаксФос"	Коллоидное серебро 500 мг/л + полигексаметиленбигуанид гидрохлорида 100 мг/л Фосфор (P2O5) -3,7 %, Калий (K2O) -5,8 %, Молибден (Mo)-0,13 %. Селен (Se)-0,043 мг/дм3	4250,00	литр
423	Жидкое удобрение КАС+	N-28-34, K2O-0,052, SO3-0,046, Fe-0,04	87500,0	тонна
424	Кафом марки: Cu	P2O5-15%, K2O-15%, Cu-1%	4100,00	литр
425	Кафом марки: Mg	P2O5-40%, MgO-10%	5326,00	литр
426	Кафом марки: Zn	P2O5-30%, K2O-5%, Zn-8,5%	4350,00	литр
427	Кафом марки: Ca	N-2,8%, P2O5-20%, K2O-5%, Ca-5%	3925,00	литр
428	Комплексное удобрение "Nutrimic Plus"	N-10%, P2O5-5%, K2O-5%, MgO-3,5%, B-0,1%, Fe-3%, Mn-4%, Zn-6%	2679,00	килограмм
429	Комплексное водорастворимое НРК удобрение с микроэлементами	N-3, N-NO3-3, P2O5-11, K2O-38, MgO-4, SO3-27,5, B-0,025, CuO-0,1, Fe-0,07,		тонна

	Kristalon Brown 3-11-38	Mn-0,04, Mo-0,004, Zn-0,025	330357,0	
430	Комплексное удобрение "Alginamin"	" N - 12%, C - 9,5%	2456,00	литр
431	Комплексное удобрение "Ammasol"	" N- 12%, SO3 - 65%	2947,00	литр
432	Комплексное удобрение "Bio Kraft"	N - 7%, C - 24%	2857,00	литр
433	Комплексное удобрение "Biostim"	N-1%, C-3%, аминокислота - 6%	25670,00	литр
434	Комплексное удобрение "Caramba"	N-20%, C- 11,4%	759,00	литр
435	Комплексное удобрение "Cerestart"	Cu-6,2%, Mn-7%, Zn-7%	4125,00	литр
436	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%	1203750,0	тонна
437	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%	2098,00	литр
438	Комплексное удобрение "Growcal"	N - 9%, CaO - 18%	603,00	литр
439	Комплексное удобрение Growfert +Micro 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%	313,00	килограмм
440	Комплексное удобрение Growfert +Micro 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%	313,00	килограмм
441	Комплексное удобрение Growfert	N - 15%, P2O5 -30% , K2O – 15%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn –	313,00	килограмм

	+Місго марки: 15-30-15	0,01%, Мо – 0,005% , Zn - 0,01%		
442	Комплексное удобрение Growfert +Місго 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%	313,00	килограмм
443	Комплексное удобрение Growfert +Місго 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%	313,00	килограмм
444	Комплексное удобрение Growfert +Місго 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%	313,00	килограмм
445	Комплексное удобрение Growfert +Місго 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%	313,00	килограмм
446	Комплексное удобрение Growfert +Місго 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%	313,00	килограмм
447	Комплексное удобрение Growfert +Місго 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%	313,00	килограмм
448	Комплексное удобрение Growfert +Місго 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%	313,00	килограмм
449	Комплексное удобрение Growfert +Місго 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%	313,00	килограмм

450	Комплексное удобрение Growfert марки: 0-0-51 (SOP)	K2O-51%, SO3-47%	120000,0	тонна
451	Комплексное удобрение Growfert марки: 0-0-61 (KCl)	K2O-61%	113840,0	тонна
452	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%	625,00	килограмм
453	Комплексное удобрение Growfert марки: 0-52-34 (МКР)	P2O5 -52%, K2O – 34%	258929,0	тонна
454	Комплексное удобрение Growfert марки: 0-60-20	P2O5 – 60%, K2O-20%	719,00	килограмм
455	Комплексное удобрение Growfert марки: 11-0-0 + 15 MgO (MN)	N-11%, MgO-15%	228,00	килограмм
456	Комплексное удобрение Growfert марки: 12-61-0 (МАР)	N - 12%, P2O5 -61%	195000,0	тонна
457	Комплексное удобрение Growfert марки: 13-0-46 (NOP)	N-13%, K2O-46%	357000,0	тонна
458	Комплексное удобрение Growfert марки: 15-0-0 + 27 CaO (CN)	N-15%, CaO-27%	156250,0	тонна
459	Комплексное удобрение Growfert марки: 18-44-0 (UP)	N - 18%, P2O5 -44%	424000,0	тонна
460	Комплексное удобрение "Humika PLUS"	N-0,8%	1429,00	литр
461	Комплексное удобрение "Kalisol"	K2O - 25%, SO3-42%	3438,00	литр
462	Комплексное удобрение "Nematan"	N - 2 % , аминокислота - 25%	2746,00	литр
463	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%	1277,00	килограмм

464	Комплексное удобрение "Polystim Global"	N - 8%, P2O5 - 11%, K2O - 5%	2054,00	литр
465	Комплексное удобрение "Sancrop "	N-1%, C-26%	5402,00	килограмм
466	Комплексное удобрение "Start-Up "	N - 6%, C- 24%	1451,00	литр
467	Комплексное удобрение "Vittafos Cu"	N - 11%, P2O5 - 22%, Cu - 4%.	1965,00	литр
468	Комплексное удобрение "Vittafos Mn"	N - 3%, P2O5 - 30%, Mn- 7%	2009,00	литр
469	Комплексное удобрение "Vittafos PK"	P2O5-30%, K2O-20%	1965,00	литр
470	Комплексное удобрение "Vittafos Zn"	N - 3%, P2O5 - 33%, Zn -10%.	2121,00	литр
471	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%	5581,00	литр
472	Комплексное удобрение Vittafos марки Plus	N - 2%, P2O5 - 27%, K2O - 6%	2009,00	литр
473	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%	1875,00	килограмм
474	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	1002,00	литр
475	Комплексное удобрение "БиоЛип "	Органические вещества (углеводы, аминокислоты) - не менее 5, Калий-0,028, оксид магния -0,002, фосфор-0,015	1375,00	литр

476	Комплексное удобрение Биомикол+"	Органические вещества (углеводы, аминокислоты) - не менее 4,5, Калий-0,8, оксид магния-0,03, азот(общий)- 0,45	1002,00	литр
477	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-0,005	1600,00	литр
478	Комплексное удобрение мегамикс марки: бор	N-5, B-10	1950,00	литр
479	Комплексное удобрение мегамикс марки: калий	N-2,00, K2O-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	1550,00	литр
480	Комплексное удобрение мегамикс марки: профи	N-0,50, K2O-0,01, Si-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	1550,00	литр
481	Комплексное удобрение мегамикс марки: семена	N-5, P2O5-0,50, K2O-5,00, 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	1600,00	литр
482	Комплексные водорастворимые НПК 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	330357,0	тонна
483	Комплексные водорастворимые НПК 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	330357,0	тонна
484	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-0,07, Mn-		тонна

	НРК удобрения с микроэлементами Yara Tera Kristalon	0,04, Zn-0,025, Mo-0,004	330357,0	
485	Комплексные минеральные удобрения ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) марки КМg (Fertim КМg 55:5)	K2O-55, MgO-5	160000,0	тонна
486	Комплексные минеральные удобрения ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) марки NPS (N-20, P-20 +S-14)	N-20, P205-20+S-14	87500,0	тонна
487	Комплексные минеральные удобрения ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) марки NPS (N-9, P-14 + S-10)	N-9, P-14, S-10	87500,0	тонна
488	Контролфит Cu	Глюконат меди - 6,5%	2913,00	литр
489	Контролфит Si	SiO - 17%, К - 7%	2313,00	литр
490	Контролфит РК	P-30%, К-20%	3258,00	литр
491	Меристем марки: В-Мо	Б о р водорастворимый (В): 4% Молибден водорастворимый Мо: 4%	6536,00	литр
492	Меристем марки: В	Б о р водорастворимый (В): 11%	3756,00	литр
493	Меристем марки К	N-3%, K2O-31%	2349,00	литр
494	Меристем марки Са	N-9,7%, Са-17%, свободные аминокислоты-2%	1736,00	литр
495	Меристем марки: Са-В	Кальций водорастворимый (Са): 7% Бор водорастворимый (В): 1%	3161,00	литр
496	Меристем микро mix	Fe: 7.5% Mn: 3.5% Zn: 0.7% Cu: 0.28% В: 0.65% Мо: 0.3%	3450,00	килограмм
497	Меристем микро Zn (ЭДТА) - 14%	Zn: 14%	3400,00	килограмм

498	Меристем Микро Бор	В: 21% Тетрагидрат октабората динатрия	1100,00	килограмм
499	Микроудобрение Микрополидок марки : Микрополидок Бор	В - 15%, N - 5%, Mg - 0,15%, Мо - 0,35%, глутаминовая кислота - 0,002 г/л	3500,00	литр
500	Микроудобрение Микрополидок марки : Микрополидок Плюс	N - 20%, P2O5 - 12%, K2O - 10%, S - 0,15%, Fe - 0,11%, Мо - 0,5 г/л, Cu - 0,21 г/л, Zn - 0,02%, Mn - 0,06%, Mg - 0,11%, В - 0,01%, Со - 0,002%, глутаминовая кислота - 0,002 г/л, L - аланин - 0,014 г/л	3303,00	литр
501	Микроудобрение Микрополидок марки : Микрополидок Цинк	N - 15%, Zn - 12%, S - 4%, Mg - 1,6%, L - аланин - 0,014 г/л, глутаминовая кислота - 0,002 г/л	3334,00	литр
502	Минеральное удобрение "AGRI AMINO-L 39"	N-6,6%	2400,00	литр
503	Минеральное удобрение "AGRI ANTISALT"	N-7%, Ca-13%	1650,00	литр
504	Минеральное удобрение "AGRI B "	N-3,2%, В-10%	2100,00	литр
505	Минеральное удобрение "AGRI Cu"	N-1%, Cu-7%	2100,00	литр
506	Минеральное удобрение "AGRI FLOWER"	N-3,5%, P2O5-10%, В-1%, Мо-0,5000%	2500,00	литр
507	Минеральное удобрение "AGRI-FOLIAR"	N-5,2%, В-0,102%, SO2-3,6%, Mn-0,512%, Zn-0,816%, Мо-0,022%, Cu-0,100%, Fe-0,110%	2250,00	литр
508	Минеральное удобрение "AGRI FULVO"	N-3,7%, P2O5-1%, K2O-1%, SO3-6%	1500,00	литр
509	Минеральное удобрение "AGRI MO"	N-3,2%, Мо-6,8100%, Fe-0,8400%	5400,00	литр

510	Минеральное удобрение "AGRI-N+"	N-30	2250,00	литр
511	Минеральное удобрение "AGRI-N"	N-18,3%, Fe-0,1087%, Zn-0,1087%	1550,00	литр
512	Минеральное удобрение "AGRI-PH"	N-3,8%, P2O5-15,4%	2750,00	литр
513	Минеральное удобрение "AGRI P/K"	P2O5-27,8%, K2O-19,2%	3900,00	литр
514	Минеральное удобрение Agrumax	N-16%, P2O5-5%, MgO-5%, B-0,2%, Fe-2%, Mn-4%, Zn-4%	2009,00	килограмм
515	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%	2322,00	килограмм
516	Минеральное удобрение Aminostim	N - 14 %, C - 75%		
517	Минеральное удобрение "Biosol-K"	K2O-15%, аминокислота - 50%, Mn-2%, Cu-0,5%, Mo-0,05%	3661,00	литр
518	Минеральное удобрение "Biosol-N"	N - 15 %, аминокислота-50%, B-1%, Zn-2%	6429,00	литр
519	Минеральное удобрение "Biosol-P"	P2O5-20%, аминокислота-10%, B-1%, Mn-1%, Zn-1%	7411,00	литр
520	Минеральное удобрение BioStart	N - 3%, P2O5 - 30%, Zn - 7%	2009,00	литр
521	Минеральное удобрение "CHROMASTIM"	N-3%, K2O-7%	5900,00	литр
522	Минеральное удобрение Curamin Foliar	N- 3%, Cu - 3%, аминокислота - 42%	2232,00	литр
523	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%		
	Минеральное удобрение "	N-10%, P2O5-5%, K2O-30%, SO3-20%, B-0,03%, Fe-0,01%,		

524	ECONATUR AGRI-GEL-10-5-30+ ME"	Mn-0,05%, Ca- 0,05%, Zn-0,01%, Mo-0,01%	2450,00	килограмм
525	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%		
526	Минеральное удобрение ECONATUR AGRI-GEL-FE-15"	" N-1%, K2O-1%, Fe- 15%	2100,00	килограмм
527	Минеральное удобрение ECONATUR AGRI-GEL-K45"	" K-45%	1500,00	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%	3450,00	килограмм
529	Минеральное удобрение ECONATUR AGRI-GEL-ZN-80"	" K2O-1%, Zn-80%	2950,00	килограмм
530	Минеральное удобрение ECONATUR AGRI-SUPER-CA"	" N-1%, CaO-30%	1500,00	литр
531	Минеральное удобрение ECONATUR HD HIERRO"	" N-1%, K2O-1%, Fe- 15%	2100,00	килограмм
532	Минеральное удобрение ECONATUR SUPERCALCIO"	" N-1%, CaO-30%	1500,00	литр
533	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%	2250,00	литр
534	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%	1122,00	килограмм
535	Минеральное удобрение FOLIFOL"	" N-6%	2850,00	литр

536	Минеральное удобрение Hordisan	N-2%, Cu-5%, Mn-20%, Zn-10%	2121,00	килограмм
537	Минеральное удобрение Kristalon Red 12-12-36	N-12, NH4-1,9, NO3-10,1, P2O5-12, K2O-36, MgO-1, SO3-27,5, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004	330357,0	тонна
538	Минеральное удобрение Kristalon Special 18-18-18	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-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004		
539	Минеральное удобрение Kristalon Yellow 13-40-13	N-13, NH4-8,6, NO3-4,4, P2O5-40, K2O-13, SO3-27,5, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004		
540	Минеральное удобрение Nitrokal	N- 9%, CaO - 10%, MgO - 5 %, Mo - 0,07%	2009,00	литр
541	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%	1750,00	литр
542	Минеральное удобрение pH-BEST	N-26.P2O5-3	603,00	литр
543	Минеральное удобрение Phoskraft МКР	P2O5 - 35%, K2O - 23%	2232,00	литр
544	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%	850,00	килограмм
545	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%	850,00	килограмм
546	Минеральное удобрение "PLANSTAR 8-25 + 17 SO3 + 4 FE"	N-8%, P2O5-25%, SO3-17%, Fe-4%	700,00	килограмм

547	Минеральное удобрение PLANTROOT"	„ N-12%	5300,00	литр
548	Минеральное удобрение Sprayfert 312	N-27%,P2O5-9%, K2O-18%,B-0,05%, Mn-0,1%, Zn-0,1%	2456,00	килограмм
549	Минеральное удобрение Super K	P2O5 - 5%, K2O - 40%	3884,00	литр
550	Минеральное удобрение SWISSGROW Bioenergy	N - 7%, C-23%	4241,00	литр
551	Минеральное удобрение SWISSGROW Fulvimax	N-3%	2232,00	литр
552	Минеральное удобрение SWISSGROW Phomazin	N - 3%, P2O5 - 30%, Mn - 5%, Zn - 5 %	6473,00	литр
553	Минеральное удобрение SWISSGROW Phoskraft Mn-Zn	N - 3%, P2O - 30%, Mn - 5%, Zn - 5%	2232,00	литр
554	Минеральное удобрение SWISSGROW Thiokraft	N-10%, P2O5-15%, K2O - 5%, SO3-30%	4018,00	литр
555	Минеральное удобрение Vigilax	N - 6%, C-23%	2277,00	литр
556	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-0,05	1600,00	литр
557	Минеральное удобрение МЕГАМИКС-Бор	N-5, B-10	1950,00	литр
558	Минеральное удобрение МЕГАМИКС-Калий	N-2,00, K2O-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	1550,00	литр
559	Минеральное удобрение МЕГАМИКС – Магний-Цинк	N-1,5, SO3-13,00, MgO-4,00, Zn-4,00		

560	Минеральное удобрение МЕГАМИКС-Профи	N-0,50, K ₂ 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	Минеральное удобрение МЕГАМИКС-Семена	N-5, P ₂ O ₅ -0,50, K ₂ 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	1600,00	литр
562	Минеральное удобрение МЕГАМИКС – Сера	N-0,30, K ₂ O-1,85, SO ₃ -35,00, MgO-1,8, Mo-0,01	1700,00	литр
563	Минеральное удобрение МЕГАМИКС – Фосфор	N-5,00, P ₂ O ₅ -19, K ₂ O-5,00, SO ₃ -0,50, MgO-0,02, Mn-0,09, Cu-0,02, Zn-0,20, B-0,05, Mo-0,03	1800,00	литр
564	Минеральное удобрение Ультрамаг Бор	B-11, N-3,7	2010,00	литр
565	Минеральные удобрения суперфосфат марки "Б"	P ₂ O ₅ -15, K ₂ O-2	42500,00	тонна
566	МС Крем (МС Cream)	Mn - 1,5%, Zn - 0,5%, Фитогормоны, Аминокислоты, Бетаин	4170,00	литр
567	нитрат аммония жидкий, марка Б	NH ₄ NO ₃ -52	375000,00	тонна
568	Нутривант Плюс UNICROP 0-36-24	P-36, K-24, MgO-2, B-2, Mn-1	2679,00	килограмм
569	Нутривант Плюс Виноград 0-40-25	P ₂ O ₅ -40%, K ₂ O-25%, Mg-2%, SO ₃ -4,0%	1205,00	килограмм
570	Нутривант Плюс Зерновой 19-19-19	N-19%, P ₂ O ₅ -19%, K ₂ O-19%, MgO-2%, SO ₃ -4,1%	1261,00	килограмм
571	Нутривант Плюс Зерновой 6-23-35	N-6%, P ₂ O ₅ -23%, K ₂ O-35%, MgO-1%, SO ₃ -2,5%, B, Fe, Cu, Mn, Zn, Mo	1261,00	килограмм

572	Нутривант Плюс Картофель 0-43-28	P2O5-43%, K2O-28%, Mg-2%, SO3-4,3%	1725,00	килограмм
573	Нутривант Плюс Кукуруза 5,7-37-5,4	N-5,7%, P2O5-37%, K2O-5,4%, Zn-3,4%, SO3-20%	1450,00	килограмм
574	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%	1270,00	килограмм
575	Нутривант Плюс Огурец 6-16-31	N-6%, P2O5-16%, K2O-31%, MgO-2%, SO3-5%	1797,00	килограмм
576	Нутривант Плюс Сахарная свекла 0-36-24	P2O5-36%, K2O-24%, Mg-2%, SO3-5,5%	1570,00	килограмм
577	Нутривант Плюс Томат 6-18-37	N-6%, P2O5-18%, K2O-37%, MgO-2%, SO3-8,6%	1797,00	килограмм
578	Нутривант Плюс Фруктовый 12-5-27	N-12%, P2O5-5%, K2O-27%, CaO-8%	1542,00	килограмм
579	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	13153,00	килограмм
580	Органо-минеральное удобрение HUMIFIELD w.g.	аммонийные соли-80г/кг, аммонийные соли гуминовых кислот-750г/кг, N-60 г / кг, аминокислоты-100-120г/кг, K2O-40-60г/кг, микроэлементы-21г/кг	10015,00	килограмм
581	Органо-минеральное удобрение "Zargreen Natural Liquid Fertilizer"	N-3, P2O5-2, K2O-2,5, Аминокислоты-40, свободные аминокислоты L- 6, органический углерод- 11, органическое вещество-30	2500,00	литр
582	Органо-минеральное удобрение Millerplex (Миллерплекс)	N-3, P2O5-3, K2O-3, экстракт морских водорослей	6498,00	литр
		аминокислоты – 7,0, N – 5,5, P2O5 – 4,5,		

583	Органо-минеральное удобрение Биостим марки "Зерновой"	K2O – 4,0, SO3 – 2,0, MgO - 2,0, Fe – 0,3, Mn – 0,7, Zn – 0,6, Cu -0,4, B – 0,2, Mo – 0,02, Co – 0,02	3375,00	литр
584	Органо-минеральное удобрение Биостим марки "Кукуруза"	аминокислоты-6,0, N-6, SO3-6,0, MgO-2,0, Fe-0,3, Mn-0,2, Zn-0,9, Cu-0,3, B-0,3, Mo-0,02, Co-0,2		
585	Органо-минеральное удобрение Биостим марки "Масличный"	аминокислоты – 6,0, N – 1,2, SO3 – 8,0, MgO - 3,0, Fe – 0,2, Mn – 1,0, Zn – 0,2, Cu – 0,1, B – 0,7, Mo – 0,04, Co – 0,02		
586	Органо-минеральное удобрение Биостим марки "Рост"	аминокислоты – 4,0, N – 4,0, P2O5 – 10,0, SO3 – 1,0, MgO - 2,0, Fe – 0,4, Mn – 0,2, Zn – 0,2, Cu – 0,1		
587	Органо-минеральное удобрение Биостим марки "Свекла"	аминокислоты-6,0, N-3,5, SO3-2,0, MgO-2,5, Fe-0,03, Mn-1,2, Zn-0,5, Cu-0,03, B-0,5, Mo-0,02		
588	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	3450,00	литр
589	Органо-минеральное удобрение Биостим марки "Универсал"	аминокислоты – 10,0, N – 6,0, K2O – 3,0%, SO3 – 5,0%	3375,00	литр
590	Органо-минеральное удобрение "Борошанс"	B - 20%, N - 4%, органическое вещество - 20%, экстракт морских водорослей - 20%	3459,00	литр
591	Органо-минеральное удобрение "Макрошанс"	Cu - 1%, Fe - 3%, Mn - 0,7 %, Zn - 1,6%, B -0,3%, Mg - 0,7%, S - 1%, K - 5% , органическое вещество - 20%	3578,00	литр
	Органо-минеральное удобрение на основе гуминовых и	соли гуминовых кислот - 10%, соли		

592	фульвовых кислот "Фульвигрейн", марки Фульвигрейн Антистресс	фульвовых кислот - 2%, аминокислоты - 6%	5649,00	литр
593	Органо-минеральное удобрение на основе гуминовых и фульвовых кислот "Фульвигрейн", марки Фульвигрейн Бор	В - 8%, соли фульвовых кислот - 10%		
594	Органо-минеральное удобрение на основе гуминовых и фульвовых кислот "Фульвигрейн", марки Фульвигрейн Классик	соли гуминовых кислот - 16%, соли фульвовых кислот - 4%	5252,00	литр
595	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%	5948,00	литр
596	Органо-минеральное удобрение "Полишанс"	N - 9%, P2O5 - 3%, K2O - 6%, Fe - 1,6%, Cu - 0,8%, Zn - 1,2%, Mn - 0,4%, органическое вещество - 15%, альгиновая кислота - 1,4%, экстракт морских водорослей - 18%	3513,00	литр
597	Органо-минеральное удобрение "Шанс Универсал"	N - 15%, Zn - 10%, экстракт морских водорослей - 20%	3435,00	литр
598	Органо-минеральное удобрение "Энергошанс"	N - 6%, P2O5 - 2,5%, K2O - 6%, органическое вещество - 5%, альгиновая кислота - 1%, экстракт морских водорослей - 20%	3396,00	литр
599	Пекацид	P2O5-60; K2O-20	893,00	килограмм
600	Растворимые NPK удобрения Poly-Feed 9.0.1 Окислитель с Нитратом Аммония	N-17, P2O5-10, K2O-27		

601	С м е с ь удобрительная водорастворимая (тукосмесь) марки НРК 13:40:13	N-13±2, P-40±2, K-13±2	330357,0	тонна
602	С м е с ь удобрительная водорастворимая (тукосмесь) марки НРК 18:18:18	N-18±2, P-18±2, K-18±2		
603	С м е с ь удобрительная водорастворимая (тукосмесь) марки НРК 20:20:20	N-20±2, P-20±2, K-20±2		
604	С м е с ь удобрительная водорастворимая (тукосмесь) марки НРК 5:15:45	N-5±2, P-15±2, K-45±2		
605	Смешанные минеральные удобрения ФЕРТИМ марки FertiM НПК 10:26: 26	N - 10, P2O5 - 26, K2O - 26	100000,0	тонна
606	СТИМАКС ДЛЯ СЕМЯН (STIMAX SEEDS)	N-7,2%, P2O5-5%, K2O-5%, B-0,1%, Fe -0,25%, Zn-0,5%	3800,00	литр
607	СТИМАКС СТАРТ (STIMAX START)	N-1,2%, Fe-Zn1%, Mn-0,5%, Zn-0,5%	4400,00	литр
608	Сульфат аммония	N-21, S-24	55000,0	тонна
609	Сульфат аммония	(NH)SO-21%		
610	Сульфат аммония+ BMZ	N-21, S-24, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060		
611	Сульфат аммония гранулированный	N-21, S-24		
612	сульфат аммония гранулированный марка Б	N-21.S-24		
613	сульфат аммония гранулированный марка В (аммоний сернокислый)	N-21.S24		
614	Сульфат аммония, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение)	N-21, S-24		

615	Сульфат аммония – побочный продукт (марка В)	N-21, S-24		
616	Сульфат-нитрат аммония	N-26, S-13		
617	Сульфонитрат NS 30:7	N-30, S-7	100000,0	тонна
618	Суперфосфат марки " А " (аммонизированный суперфосфат (ASSP))	P2O5-15, K2O-2	42500,0	тонна
619	Текамин Брикс	Экстракт морских водорослей – 10%; Органические вещество, всего - 20%; К – 18%; В – 0,2%	2186,00	литр
620	Текамин Макс	N - 7 % , аминокислоты - 14,4 % , органическое вещество - 60%	2168,00	литр
621	Текамин Раис	"L"-аминокислоты-4,7%, экстракт морских водорослей -4%, органические вещества-22%, N-5,5%, К-1%, Zn-0,15%, Mn-0,3%, В-0,05%, S-4%, Fe-0,5%, Cu-0,05%	3433,00	литр
622	Текамин Текс Фрут	Zn – 0,05%; В – 0,14%; Mg – 0,7%; Мо – 0,02%; Са – 12%; Общий сахар – 18%	2223,00	литр
623	Текамин Флауэр	N - 3%, P - 10%, В-1%, Мо-0,5%, аминокислоты - 3%	2943,00	литр
624	Текнокель Fe	Fe (EDDHSA o-o) - 6,0%; Fe (EDDHSA) - 3,8%	3280,00	килограмм
625	Текнокель N	N - 20%; Zn - 0,1%; Fe - 0,1%; pH 4	1596,00	литр
626	Текнокель S	N-0,12%, S-65%	1350,00	литр
627	Текнокель Амино Vmo	L-аминокислоты - 1,0%; N - 5,0%; В водорастворимый - 10,0%; Мо - 0,02%	2588,00	литр

628	Текнокель Амино CaB	N - 10%, Ca - 10%, B - 0,2%, L-аминокислоты - 6%	2051,00	литр
629	Текнокель Амино Fe	N - 2,5%, Fe - 6%, L-аминокислоты - 6%	1951,00	литр
630	Текнокель Амино K	N - 0,9%, K - 20%, L-аминокислоты - 5%	2385,00	литр
631	Текнокель Амино Mg	N-6%, Mg-6%, L-аминокислоты - 6%	1649,00	литр
632	Текнокель Амино Mn	N - 3,0%; Mn - 6,0%; L-аминокислоты - 6,0%	1455,00	литр
633	Текнокель Амино Zn	N - 1,5%, Zn - 8%, L-аминокислоты - 6%	2134,00	литр
634	Текнокель Амино Бор	N-5%, B этаноламин - 10%, L - аминокислоты - 6%	2280,00	литр
635	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%	1928,00	литр
636	Текнофит PH	поли-гидрокси-карб окислоты-20%	2902,00	литр
637	Удобрение Appetizer	MnCl2-2,64%, ZnCl2 -2,17%, NaOH- 0,86%, GA142- 93,33%	6499,00	литр
638	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	3960,00	литр
639	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	3960,00	литр
640	Удобрение CALIBRA	MnCl2-2,64%, ZnCl2 -2,17%, NaOH- 0,86%, GA142- 93,33%	6499,00	литр
641	Удобрение COLORADO	MgCl2-11,41, CaCl2- 7,24, MnCl2-4,83, ZnCl2-4,13, NaOH- 0,55, GA142-22,81		

642	Удобрение COLORSTAR	MgCl ₂ -11,41, CaCl ₂ - 7,24, MnCl ₂ -4,83, ZnCl ₂ -4,13, NaOH- 0,55, GA142-22,81	5175,00	литр
643	Удобрение ECOLINE Boron (Premium)- ЭКОЛАЙН Бор (Преминум)	B-14, N-4,5, Аминокислоты L-a- 1,0	1000,00	литр
644	Удобрение Ecoline Oilseeds (chelates) - ЭКОЛАЙН Масличный (Хелаты)	N-11, K ₂ O-6, MgO- 2,8, SO ₃ -7, Fe-0,8, Mn-1,7, B-2,1, Zn- 0,7, Cu -0,3	1250,00	литр
645	Удобрение Goteo	P ₂ O ₅ -13, K ₂ O-5, GA142-25	6098,00	литр
646	Удобрение Gros Phosphite-LNK-Грос Фосфито -LNK	N-20, P ₂ O ₅ (фосфит) -20, K ₂ O-15, L-a - аминокислоты-2	3000,00	литр
647	Удобрение HanseAmino	аминокислоты - 24, свободные аминокислоты - 13	2621,00	литр
648	Удобрение HanseBioSulfur	S - 70	2564,00	литр
649	Удобрение Hanse Guard	N - 9, NO ₃ -N - 7, NH ₄ -N - 2, K ₂ O - 6	18800,00	литр
650	Удобрение Hanse Premix	N-5,5, P ₂ O ₅ -16, K ₂ O-0,1, Ca-7,5, S- 4,0, Fe-0,3, MgO-0,2	496,00	килограмм
651	Удобрение Humasporin	N органический- 0,25, гуминовые кислоты-9,6, гидроксикарбоновы е кислоты-2,4, сублимированная с м е с ь бактериальных штаммов	2786,00	литр
652	Удобрение Millerplex	N-3, P ₂ O ₅ -3, K ₂ O-3, экстракт морских водорослей	6498,00	литр
653	Удобрение Multoleo	GA142-8,8%, B- 9,9%	5060,00	литр
654	Удобрение Naturamin-B	N-0,6, B-10, свободные аминокислоты-4, органическое вещество-4	3828,00	литр
		N-4,3, B-0,74, Cu- 0,47, Fe-6,75, Mn-		

655	Удобрение Naturmix-L	3,92, Мо-0,20, Zn-1,08	3696,00	литр
656	Удобрение Nutrivant 10-50-10	NH ₄ H ₂ PO ₄ -50%, KH ₂ PO ₄ -2,5%, KNO ₃ -10%, пекацид-2,5%	1186,00	килограмм
657	Удобрение Nutrivant Универсал	KH ₂ PO ₄ -25%, KNO ₃ -10%, CH ₄ N ₂ O-25%, MgSO ₄ -2,5%, борная кислота-0,5%	1186,00	килограмм
658	Удобрение "pH Power"	P ₂ O ₅ ≥26%, вода≤60%	2161,00	литр
659	Удобрение Prairie Pride A (1-3-3)	N - 1, P ₂ O ₅ - 3, K ₂ O - 3	1100,00	литр
660	Удобрение Prairie Pride B (10-40-6)	N - 10, P ₂ O ₅ - 40, K ₂ O - 6, S - 4	1500,00	килограмм
661	Удобрение QadamFerti Aminoleaf	Свободные Аминокислоты – 30%; Общий Азот (N) – 6%; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P ₂ O ₅) – 1%; Водорастворимый Оксид Калия (K ₂ O) – 1%	3447,00	литр
662	Удобрение QadamFerti Boromax	Свободные Аминокислоты – 2%; Общий Азот (N) – 3,2%; Водорастворимый Бор (B) – 6%	1761,00	литр
663	Удобрение QadamFerti pH Control	Общий Азот (N) – 3%, в т.ч. Амидный азот (NH ₂) – 3%; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P ₂ O ₅) – 15%; Не-ионный ПАВ – 25%	2418,00	литр
664	Удобрение QadamFerti Silimax	Водорастворимый Оксид Калия (K ₂ O) – 15%; Водорастворимый Диоксид Калия (SiO ₂) – 10%	1875,00	литр
		Свободные аминокислоты – 4%; Общий Азот (N) –		

665	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%	3646,00	литр
666	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%	2188,00	литр
667	Удобрение Raiza	N-4,5, свободные аминокислоты-12	3960,00	литр
668	Удобрение Reasil Forte Carb-K-Amino	K2O с агентом-16, P2O5 с агентом-6, гидроксикарбоновые кислоты-20, аминокислоты-4	3094,00	литр
669	Удобрение Reasil Forte Carb-N-Humic	N общий - 20, в т.ч. органический-2, в т.ч. мочевиновый-18, гуминовые кислоты (гуматы)-6, гидроксикарбоновые кислоты-2, аминокислоты-6	1417,00	литр

670	Удобрение Reasil Forte КомбоАктив	N общий - 8, в т.ч. органический-2, в т.ч. Мочевинный - 6, Cu с агентом- 3,5, Mn с агентом -3,5, Zn с агентом -0,25, гидроксикарбоновые кислоты-18, аминокислоты-8	2577,00	литр
671	Удобрение Reasil Forte Семя Старт	N общий - 6, N органический - 2, N мочевинный - 4, P2O5 - 2,5, K2O - 2,5, MgO - 2,5, B - 2, Co - 0,10, Cu - 1, Fe - 1,2, Mn - 1,2, Mo - 0,25, Zn - 1,2, гидроксикарбоновые кислоты-20, аминокислоты-8	2400,00	литр
672	Удобрение Reasil micro Amino B/Mo Humic	N общий - 10, в т.ч. органический - 1,5, В борэтаноломин - 12, Mo с агентом - 1, гуминовые кислоты (гуматы) - 4, гидроксикарбоновые кислоты-4, аминокислоты-4	3092,00	литр
673	Удобрение Reasil micro Amino Zn	N общий - 15, в т.ч. органический-2, в т.ч. мочевинный - 1, в т.ч. нитратный - 12, Zn с агентом -12, гидроксикарбоновые кислоты-18, аминокислоты-8	2577,00	литр
674	Удобрение Reasil micro Hydro Mix	N общий - 12, в т.ч. органический - 2, мочевинный - 10, MgO с агентом - 4, В борэтаноломин - 2, Co с агентом - 0,1, Cu с агентом - 0,8, Fe с агентом - 5, Mn с агентом - 2,5	3865,00	литр
		N органический на с.в. - 1,5, P2O5 на с.в. - 1,5, K2O на с.в. - 1,5, общее органическое вещество на с.в. - 75		

675	Удобрение Reasil® Soil Conditioner для восстановления плодородия почв	-80, общий гуминовый экстракт (ОГЭ) на с.о.в - 90-95, гуминовые кислоты природные от ОГЭ - 54-56, гуминовые кислоты (калиевые соли) от ОГЭ -	1079,00	литр
676	Удобрение Reasil® Soil Conditioner для органического земледелия	N органический на с.в. - 1,2-1,7, общее органическое вещество на с.в. - 80-85, общий гуминовый экстракт (ОГЭ) на с.о.в - 90-95, гуминовые кислоты природные от ОГЭ - 95-96, фульвокислоты природные от ОГЭ - 4 - 5, гидроксикарбоновые кислоты-16, аминокисл	696,00	литр
677	Удобрение Retrosal	Ca - 8,0%, Zn - 0,2% (EDTA), Витамины, Осмолиты, Бетаин, Белки, Аминокислоты	1845,00	литр
678	Удобрение Rooter	P2O5-13%, K2O-5%, GA142-25%	6098,00	литр
679	"Удобрение SAMPPH"	KNO3-6%, C6H8O7-5%, Ca(H2PO4)2-5%, Na2-EDTA·2H2O-3,5%, MnCl2·4H2O-3,2%, NaNO3-2%, FeCl3·6H2O-2%, H3BO3-1%, Cu(NO3)2·3H2O-0,2%, (NH4)6Mo7O24·4H2O-0,2%	6435,00	литр
680	Удобрение Starflor	MgSO4-30,10%, Na2MoO4-0,06%, GA142-20%, B-37,11%	5060,00	литр
681	Удобрение Terra-Sorb foliar	свободные аминокислоты 9,3, N-2,1, B-0,02, Zn-0,07, Mn-0,04	6982,00	литр
		свободные аминокислоты 20, N		

682	Удобрение Terra-Sorb complex	-5,5, B-1,5, Zn-0,1, Mn-0,1, Fe-1,0, Mg-0,8, Mo-0,001		
683	Удобрение Tonivit	P2O5-13, K2O-5, GA142-25	6098,00	литр
684	Удобрение Vitalroot	P2O5-13%, K2O-5% , GA142-25%		
685	Удобрение YaraMila 16-27-7	N-16, P2O5-27, K2O-7, SO3-5, Zn-0,1	225000,0	тонна
686	Удобрение Yara Mila NPK 12-24-12	N-12, P2O5-24, K2O-12, MgO-2, SO3-5, Fe-0,2, Zn-0,007		
687	Удобрение Yara Mila NPK 16-27-7	N-16, P2O5-27, K2O-7, SO3-5, Zn-0,1		
688	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%		
689	Удобрение Yara Mila NPK 9-12-25	N-9, P2O5-12, K2O-25, MgO-2, SO3-6,5, B-0,02		
690	Удобрение YaraRega 9-5-26	N-9, P2O5-5, K2O-26	527625,0	тонна
691	Удобрение Yara Tera Krista K Plus	N-13,7, NO3-13,7, K2O - 46,3	357000,0	тонна
692	Удобрение YaraVita AGRIPHOS	P2O5-29,1, K2O-6,4, Cu-1, Fe-0,3, Mn-1,4 , Zn-1	1795,00	литр
693	Удобрение YaraVita BORTRAC 150	N-4,7, B-11	1455,00	литр
694	Удобрение YaraVita BORTRAC 150	N-4,7, B-11	1455,00	литр
695	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%	3488,00	литр
696	Удобрение YaraVita KOMBI PHOS	P2O5-29,7%, K2O-5,1%, Mg-2,7%, MgO-4,5%, Mn-0,7%, Zn-0,3%	1795,00	литр
697	Удобрение YaraVita KOMBI PHOS	P2O5-29,7, K2O-5,1, MgO-4,5, Mn-0,7, Zn-0,34	1795,00	литр
698	Удобрение YaraVita Thiotrac 300	S-30, N-20	1550,00	литр
699	Удобрение YaraVita™ Azos 300™	S-22,8, N-15,2	1550,00	литр
700	Удобрение Yara vita TM Seedlift	N-15, P2O5-26, Zn-27,5, Ca-16,9	6750,00	литр

701	Удобрение YaraVita ZINTRAC 700	N-1%, Zn-40%	4555,00	литр
702	Удобрение YieldOn	N - 3,0; K ₂ O - 3,0%; C - 10,0%; Mo - 0,2%; Mn - 0,5%; Zn - 0,5%; GEA689	2596,00	литр
703	Удобрение азотное жидкое марка КАС-32	N-32%	87500,00	тонна
704	Удобрение азотное серосодержащее марка N:S (26:13)	N-26, S-13	100000,00	тонна
705	Удобрение азотно-магниевое	N-34,4, MgO-0,3-1,0	75893,00	тонна
706	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее	N-20, P ₂ O ₅ -20 + S-14	87500,0	тонна
707	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее марки NP+S=16:20+12	N-16, P-20, S-12		
708	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее марки NP+S=20:20+14	N-20, P-20, S-14		
709	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее марки: NP+S=20:20+14	N-20, P-20, S-14		
710	Азотно-фосфорное серосодержащее удобрение, марки S i B (модифицированное минеральное удобрение)	N-20, P-20, S-14, Bacillus subtilis Ч-13, 1,7*10 ⁵ , КОЕ/г		
711	Удобрение АктиВейв (ActiWave)	N - 3,0%; Калий (K ₂ O) - 7,0%; Fe (EDDHA) - 0,50%; Zn (EDTA) - 0,08%; Органический углерод (C) - 12,0%; Органическое вещество: 17,0%	3345,00	литр
712	Удобрение Аминозол	аминокислоты-56-58%, N-9,4%	8151,00	литр

713	Удобрение Аминосит 33%(Aminosit 33%)	- Свободные аминокислоты - 33%; - Общее количество органических веществ – 48%; - Общее содержание азота (N) - 9,8%	4197,00	литр
714	Удобрение Бенефит ПЗ (Benefit PZ)	N - 3,0%, С - 10,0%, Нуклеотиды, Витамины, Белки, Аминокислоты	5433,00	литр
715	Удобрение "БОГАТЫЙ" марки "5:6:9"	N-5, P2O5-6, K2O-9, B-0,7, S-0,04, Co-0,002, Cu-0,01, Mn-0,05, Zn-0,01, Mo-0,007, Cr-0,0001, Ni-0,002, Li-0,0005, Se-0,0002, БМВ-гуматы к а л и я , фитоспорин-М (титр не менее 2x10 живых клеток и спор на 1 мл)	1393,00	литр
716	Удобрение "БОРОГУМ"	B-11%, S-0,04%, Mn-0,05%, Cu-0,01%, Zn-0,01%, Mo-0,005%, Co-0,002%, Ni-0,002%, Li-0,0005%, Se-0,0002%, Cr-0,0007%, калийные с о л и БМВ-гуминовых кислот-1,5%	2038,00	литр
717	Удобрение "БОРОГУМ-М" марки "Комплексный"	B-4%, S-0,17%, Fe-0,05%, Cu-0,2%, Zn-0,01%, Mn-0,02%, Mo-0,05%, Co-0,005%, Ni-0,001%, Li-0,0002%, Se-0,0001%, Cr-0,0002%, калийные с о л и БМВ-гуминовых кислот-1%, фитоспорин-М (титр $\geq 1,5 \times 10^8$ КОЕ/мл)	2063,00	литр
		B-7%, S-0,04%, Cu-0,01%, Zn-0,01%, Mn-0,04%, Mo-3%, Co-0,002%, Ni-		

718	Удобрение БОРОГУМ-М марки "Мо"	" 0,002%, Li-0,0004%, Se-0,0001%, Cr-0,0005%, калийные соли БМВ-гуминовых кислот-2%, фитоспорин-М (титр $\geq 5 \times 10^6$ КОЕ/мл)	4348,00	литр
719	Удобрение Бороплюс (Boroplus)	B – 11,0%	2362,00	литр
720	Удобрение Брексил кальций (Brexil Ca)	CaO - 20% (LSA), B - 0,5%	3285,00	килограмм
721	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)	3106,00	килограмм
722	Удобрение Брексил Микс (Brexil Mix)	MgO -6% (LSA), B-1,2%, Cu-0,8% (LSA), Fe-0,6% (LSA), Mn-0,7% (LSA), Mo - 1,0% (LSA), Zn-5,0% (LSA)	2694,00	килограмм
723	Удобрение Брексил Мульти (Brexil Multi)	MgO – 8,5%, B – 0,5%, Fe – 4,0%, Mn – 4,0%, Zn – 1,5%		
724	Удобрение Брексил Феррум (Brexil Fe)	Fe-10% (LSA)	2916,00	килограмм
725	Удобрение Брексил Цинк (Brexil Zn)	Zn-10% (LSA)	3276,00	килограмм
726	Удобрение Вива (Viva)	N - 3,0%, K ₂ O - 8,0%, C - 8,0%, Fe - 0,02% (EDDHSA), Полисахариды, Витамины, Белки, Аминокислоты, Очищенные Гумусовые Кислоты	1543,00	литр
727	Удобрение Гумат К/Na с микроэлементами	N общий - 3,5, N органический - 0,25, N мочевиный - 3,25, P ₂ O ₅ - 0,50, K ₂ O - 2,5, MgO - 0,10, B - 0,10, Co - 0,01, Cu - 0,05, Fe - 0,12, Mn - 0,12, Mo - 0,025, Zn - 0,12, гуминовые кислоты		литр

		- 7, гидроксикарбоновые кислоты-0,60, аминокислоты-2,40	1125,00	
728	Удобрение Гумат К/Na с микроэлементами	N общий - 3,5, N органический - 0,25, N мочевинный - 3,25, P2O5 - 0,50, K2O - 2,5, MgO - 0,10, B - 0,10, Co - 0,01, Cu - 0,05, Fe - 0,12, Mn - 0,10, Mo - 0,025, Zn - 0,12, гуминовые и фульвовые кислоты - 10,0, гидроксикарбоновые кислоты-0,60, аминокислоты-2,40	1125,00	литр
729	Удобрение Гумат-Антистресс	N органический-2, гуминовые и фульвокислоты-10	900,00	литр
730	Удобрение Дрип 19-19-19 + 3MgO	KH2PO4-25%, KNO3-10%, CH4NO2-25%, MgSO4-2,5%, пекацид-0,5%	1651,00	килограмм
731	Удобрение Дрип 19-19-19 + 3MgO	Дигидрогенортофосфат калия (KH2PO4)-25% Нитрат Калия (KNO3)-10% Карбамид (CH4N2O)-25% Сульфат Магния (MgSO4)-2,5% Пекацид-0,5%	1651,00	килограмм
732	Удобрение Дрип 3-10-37	K2SO4-25%, KH2PO4-10%, KNO3-10%, MgSO4-10%, пекацид-2,5%	1406,00	килограмм
733	удобрение жидкие азотные марок КАС-32	N-32	87500,0	тонна
734	Удобрение жидкие комплексные (ЖКУ), марки: 11-37	N-10.P2O5-37	100000,0	тонна
735	Удобрение жидкое азотное марки КАС-30	N-30%		
			87500,0	тонна

736	Удобрение жидкое азотное марки КАС-32	N 32		
737	Удобрение жидкое комплексное (ЖКУ), марки 10-34	N-10, P-34	100000,0	тонна
738	Удобрение жидкое комплексное (ЖКУ), марки 11-37	N-11, P-37		
739	Удобрение Кальбит С (Calbit C)	CaO - 15% (LSA)	1911,00	литр
740	Удобрение комплексное водорастворимое марки Старт 13:40:13+МЭ	N-13±2, P-40±2, K-13±2	330357,0	тонна
741	Удобрение комплексное водорастворимое марки Универсал 18:18:18+3MgO+МЭ	N-18±2, P-18±2, K-18±2		
742	Удобрение комплексное водорастворимое марки Универсал 20:20:20+МЭ	N-20±2, P-20±2, K-20±2		
743	Удобрение комплексное водорастворимое марки Финал 12:6:36+2,5MgO+МЭ	N-12±2, P-6±2, K-36±2, MgO-2,5±0,5 + МЭ		
744	Удобрение комплексное минеральное с микроэлементами ФЕРТИКА Плюс	N-16, P2O5-20, K2O-27, B-0,02, Fe-0,1, Mn-0,1, Cu-0,01, Zn-0,01	1125,00	килограмм
745	Удобрение комплексное органоминеральное "Оксигумат-У"	NH4, NH2-1,2%, P2O5-2,0%, K2O-2,4%	759,00	литр
746	Удобрение Контрол ДМП (Control DMP)	N-30%(АМИДНЫЙ АЗОТ), P2O5-17%(ПЕНТОКСИД ФОСФОРА)	3502,00	литр
747	Удобрение Лебозол-Заатгут Микс	Mn-7,8%, N-6,8%, Zn-4,2%, Cu-2,2%	5640,00	литр
748	Удобрение Лебозол - МагФос	P2O5-30%, MgO-6,8%, N-3%	7552,00	литр

749	Удобрение Лебозол марки: Лебозол-Калий 450	K2O-30%, N-3%	5100,00	литр
750	Удобрение Лебозол марки: Лебозол-Кальций	CaO-16,7%	3705,00	литр
751	Удобрение Лебозол марки: Лебозол-Молибден	Mo-15,6%	35270,00	литр
752	Удобрение Лебозол марки: Лебозол-Нитрат Магния	MgO-10%, N-7%	3158,00	литр
753	Удобрение Лебозол марки: Лебозол - Нитрат марганца 235	Mn-15%, N-7,7%	4965,00	литр
754	Удобрение Лебозол, марки: Лебозол-Нутриплант 36	N - 27%, карбамидный азот-18%, нитратный азот-5%, аммиачный азот-4%, Mg-3%, микроэлементы	3600,00	литр
755	Удобрение Лебозол, марки: Лебозол-Нутриплант 8-8-6	N-8%, карбамидный азот-5,6%, аммиачный азот-1,7%, нитратный азот-0,7%, P2O5-8%, K2O-6%, микроэлементы	3640,00	литр
756	Удобрение Лебозол марки: Лебозол-Сера 800	S - 56	5140,00	литр
757	Удобрение Лебозол марки: Лебозол – Цинк 700	Zn-40%	10475,00	литр
758	Удобрение Лебозол-Нутриплант 5-20-5	N-5%, аммиачный азот-4,2%, карбамидный азот-0,9%, P2O5-20%, K2O-5%, микроэлементы	3640,00	литр
759	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%	4275,00	литр
		N-13%; P2O5-40%; K2O-13%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA),		

760	Удобрение Мастер 13:40:13 (Master 13:40:13)	Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA)		
761	Удобрение Мастер 15:5:30+2 (Master 15-5-30+2)	N-15%; P205-5%; K2O-30%, MgO - 2%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA)		
762	Удобрение Мастер 18:18:18+3MgO+S+TE (Master 18:18:18+3MgO+S+TE)	N-18%; P205-18%; K2O-18%, MgO - 3%, SO3- 6%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA)	1261,00	килограмм
763	Удобрение Мастер 20:20:20 (Master 20:20:20)	N-20%; P205-20%; K2O-20%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA)		
764	Удобрение Мастер 3:11:38+4 (Master 3:11:38+4)	N-3%; P205-11%; K2O-38%, MgO-4%, SO3-25, B-0,02, Cu0,005 (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA)		
765	Удобрение Мастер 3:37:37 (Master 3:37:37)	N-3%; P205-37%; K2O-37%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA)		
766	Удобрение Мегафол (Megafol)	N-3%; K2O-8%, C-9%, фитогормоны, бетаин, витамины, белки, аминокислоты	3633,00	литр
767	Удобрение минеральное Пекацид	Массовая доля фосфатов (PO) в % не менее 59-60, Массовая доля калия (KO) в % не менее 19-20	893,00	килограмм
768	Удобрение минеральное	N-10, P2O5-5, K2O-40, MgO-0,5, SO3-		

	ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Листовое 10-5-40	4,4, В-0,01, Cu-0,004 , Fe-0,14, Mn-0,14, Zn-0,003		
769	Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Листовое 13-40-13	N-13, P2O5-40, K2O -13, MgO-0,1, SO3- 0,08, В-5, Fe-0,08, Mn-0,08, Cu-0,003, Zn-0,03, Mo-0,003	1125,00	килограмм
770	Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Листовое 18-18-18	N-18, P2O5-18, K2O -18, MgO-1,4, SO3- 1,8, В-0,01, Fe-0,1, Mn-0,1, Cu-0,01, Zn- 0,003		
771	Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Листовое 4-13-36	N-4, P2O5-13, K2O- 36, MgO-1,6, SO3- 7,7, В-0,01, Cu-0,03, Fe-0,1, Mn-0,1, Zn- 0,002		
772	Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Плюс 12 -11-26	N-12, P2O5-11, K2O -26, MgO-2,5, SO3- 3,3, В-0,01, Fe-0,1, Mn-0,1, Cu-0,03, Zn- 0,002		
773	Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Плюс 6,4-11-31	N-6,4, P2O5-11, K2O-31, MgO-2,6, SO3-4,4, В-0,01, Fe- 0,1, Mn-0,1, Cu-0,03, Zn-0,002		
774	Удобрение МС Сет (МС Set)	В - 0,5%, Zn - 1,5% (E D T A) , Фитогормоны, Бетаин, Аминокислоты	3198,00	литр
775	Удобрение МС ЭКСТРА (МС EXTRA)	K2O - 20,0%, N - 1,0%, С - 20,0%, Фитогормоны, Бетаин, Маннитол, Белки, Аминокислоты	8499,00	килограмм
776	Удобрение Нутривант Плюс Масличный (0-20-33)	P-20%, K-33%, MgO -1%, S-7,5%, Zn- 0,02%, В-1,5%, Mn- 0,5%, Cu-0,0025%, Mo-0,001%	1270,00	килограмм
777	удобрение органоминеральное Natur Agro EcoCrystal	N-12.P2O5-8.K2O- 9.6.общие гумино-сульфаты- 10	125000,0	тонна
778	удобрение органоминеральное Natur Agro EcoFlora	N-12.P2O5-7.K2O- 6.6		

779	Удобрение органоминеральное Гумат калия	соли фульвовых кислот-20 г/л, соли гуминовых кислот-180 г/л, аминокислоты-25 г/л, микроэлементы-10 г/л	400,00	литр
780	Удобрение Плантафол 10:54:10 (Plantafol 10:54:10)	N-10%; P205-54%; K2O-10%, B-0,02%, Cu-0,05% (EDTA), Fe-0,1% (EDTA), Mn-0,05% (EDTA), Zn-0,05% (EDTA)	1900,00	килограмм
781	Удобрение Плантафол 20:20:20 (Plantafol 20:20:20)	N-20%; P205-20%; K2O-20%, B-0,02%, Cu-0,05% (EDTA), Fe-0,1% (EDTA), Mn-0,05% (EDTA), Zn-0,05% (EDTA)		
782	Удобрение Плантафол 30:10:10 (Plantafol 30:10:10)	N-30%; P205-10%; K2O-10%, B-0,02%, Cu-0,05% (EDTA), Fe-0,1% (EDTA), Mn-0,05% (EDTA), Zn-0,05% (EDTA)		
783	Удобрение Плантафол 5:15:45 (Plantafol 5:15:45)	N-5%; P205-15%; K2O-45%, B-0,02%, Cu-0,05% (EDTA), Fe-0,1% (EDTA), Mn-0,05% (EDTA), Zn-0,05% (EDTA)		
784	Удобрение Радифарм (Radifarm)	N - 3,0%, K2O - 8,0%, С - 10,0%, Zn (EDTA), Витамины, Сапонин, Бетаин, Белки, Аминокислоты		
785	Удобрение Ростолон марки: 0-20-35	Азот (N) -0, Фосфор (P2O5)-20, Калий (K2O)-35, Сера (S)-7,5, Fe-0, Бор (B)-2, Мо-0,2, Cu-0,2, Zn-0,2, Mn-0,2, Mg-0		
786	Удобрение Ростолон марки: 14-14-14	Азот (N) -14, Фосфор (P2O5)-14, Калий (K2O)-14, Сера (S)-6,1, Fe-0,25, Бор (B)-0,1, Мо-0, Cu-0,65, Zn-0,65, Mn-0,55, Mg-3,4		
		Азот (N) -14, Фосфор (P2O5)-5,		

787	Удобрение Ростолон марки: 14-5-15	Калий (K2O)-15, Сера (S)-0, Fe-0, Бор (B)-0, Мо-0, Cu-0,1, Zn-0,1, Mn-0,1, Mg-0	1250,00	килограмм
788	Удобрение Ростолон марки: 15-5-23	Азот (N) -15, Фосфор (P2O5)-5, Калий (K2O)-23, Сера (S)-9,7, Fe-0,2, Бор (B)-0,05, Мо-0, Cu-0,3, Zn-0,3, Mn-0,3, Mg-2,2		
789	Удобрение Ростолон марки: 17-6-18	Азот (N) -17, Фосфор (P2O5)-6, Калий (K2O)-18, Сера (S)-4,8, Fe-0,25, Бор (B)-0,1, Мо-1,5, Cu-0,8, Zn-0,8, Mn-0,9, Mg-0		
790	Удобрение Ростолон марки: 18-18-18	Азот (N) -18, Фосфор (P2O5)-18, Калий (K2O)-18, Сера (S)-4,7, Fe-0, Бор (B)-0, Мо-0, Cu-0,03, Zn-5,3, Mn-0, Mg-0,025		
791	Удобрение Ростолон марки: 18-18-18 Ме	N-18, P2O5-18, K2O-18, S-1,7, Fe-0,1, B-0,1, Мо-1,5, Cu-0,4, Zn-0,4, Mn-0,4		
792	Удобрение Ростолон марки: 20-20-20	Азот (N) -20, Фосфор (P2O5)-20, Калий (K2O)-20, Сера (S)-2,2, Fe-0,1, Бор (B)-0,04, Мо-0, Cu-0,25, Zn-0,25, Mn-0,20, Mg-0		
793	Удобрение Ростолон марки: 3-11-26	Азот (N) -3, Фосфор (P2O5)-11, Калий (K2O)-26, Сера (S)-12,5, Fe-0,25, Бор (B)-0,1, Мо-0, Cu-0,55, Zn-0,55, Mn-0,5, Mg-4,5		
794	Удобрение Ростолон марки: 35-0-0	N-35, B-4, Мо-0,05, Cu-0,1, Zn-0,1, Mn-0,1		
795		Свободные аминокислоты - 10%; Полисахариды - 6,1%; Ауксины -		

	Удобрение Руткат (Rutkat)	0,6%; - Фосфор (P2O5) – 4%; - Калий (K2O) – 3%; - Железо (Fe) – 0,4%		
796	Удобрение Свит (Sweet)	CaO - 10,0%, MgO - 1,0%, B - 0,1%, Zn - 0,01% (EDTA), Моно-, Ди-, Три-, Полисахариды	5466,00	литр
797	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее марки 20:20	N-20, P-20, S-14	87500,0	тонна
798	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее марки 20:20	N-20, P-20, S-8-14		
799	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки 20:20+BCMZ	N-20, P-20, S-14, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060	101475,0	тонна
800	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки 20:20+Zn	N-20, P-20, S-14, Zn-0,21		
801	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки 20:20+B	N-20, P-20, S-14, B-0,03		
802	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки 20:20+BMZ	N-20, P-20, S-14, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060		
803	Удобрение Ультрамаг марки "Калий"	K2O-22,0, N-2,6	2400,00	литр
804	Удобрение Ультрамаг марки "Молибден"	Mo - 3, N-4,5		
805	УДОБРЕНИЕ УНИВЕРСАЛЬНОЕ "ГУМИМАКС-П" комплексное гумино-минеральное с микроэлементами	гуминовые и фульвовые кислоты - 2%, органические кислоты-14%, аминокислоты-0,15%, N-3,5%, P2O5-3,5%, K2O-5%, микроэлементы -0,5%	1540,00	литр
806	Удобрение Феррилен 4,8 (Ferrilene 4,8)	Fe - 6,0% (EDDHSА орто-орто)		

807	Удобрение Феррилен (Ferrilene)	Fe-6% (EDDHA)	3583,00	килограмм
808	Удобрение Феррилен Триум (Ferrilene Trium)	Fe – 6,0% (EDDHA/EDDHA), Mn – 1,0% (EDTA), K ₂ O – 6,0%		
809	Удобрения SCUDO (Скудо)	N-3,5, S-11,3, Cu-9, аминокислоты и пептиды-9	4000,00	литр
810	Удобрения TRAINER (Тренер)	N-5, Zn-0,0005, Cu-0,0003 аминокислоты и пептиды-29	3000,00	литр
811	Удобрения жидкие азотные (КАС)	N-31,7-32,3		
812	Удобрения жидкие азотные (КАС)	N- 29,7-30,3		
813	Удобрения жидкие азотные (КАС)	N-28	87500,00	тонна
814	Удобрения жидкие азотные КАС	N-32		
815	Удобрения жидкие азотные марок КАС -32	N-32		
816	Удобрения жидкие комплексные (ЖКУ) марки 11-37	N-11, P-37	100000,0	тонна
817	Удобрения жидкие комплексные (ЖКУ), марки 11-37	N-11, P ₂ O ₅ -37		
818	Удобрения Лебозол марки: Лебозол – Бор	B - 11	4260,00	литр
819	Удобрения Лебозол м а р к и : Лебозол-КвадроС	Mn-12,2%, S-12%, Zn-6%, Cu-4,8%	11011,00	литр
820	Удобрения Лебозол марки: Лебозол – МагС	MgO-29,3%, S-22%	6148,00	литр
821	Удобрения Лебозол марки: Лебозол - Медь-Хелат	Cu-7%	10135,00	литр
822	Удобрения Лебозол марки: Лебозол-РапсМикс	S-9,2%, CaO-8,7%, Mn-4,8%, B-4,1%, Mo-0,5%	7553,00	литр
823	Удобрения Лебозол м а р к и : Лебозол-ТриМакс	Mn-12%, Zn-8,5%, Cu-8,4%	11675,00	литр

824	Удобрения 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%	1500,00	килограмм
825	Удобрения 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%		
826	Удобрения фосфорно-калийные	P-26%, K-5%	100000,0	тонна
827	Фертигрейн Свекловичный	Аминокислоты, всего - 7%; N - 3,5%; P - 2%; Mn - 1%; B - 0,3%; S - 2%	2495,00	литр
828	Фертигрейн Старт	N - 3%; Zn - 1%; Аминокислоты, всего -9%; L-аминокислоты-6,5%; Экстракт морских водорослей - 4%; Органические вещество, всего - 30%		
829	Фертигрейн Старт CoMo	N - 3%; Zn - 1%; Co - 0,5%; Mo - 1%; Аминокислоты, всего -9%; L-аминокислоты-6,5%; Экстракт морских водорослей - 4%; Органические вещество, всего - 30%	3491,00	литр
830	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%	2340,00	литр
	ЭКОЛАЙН Бор (органический) -			

831	ECOLINE Boron (organic)	B-15,5, N-6,5	1000,00	литр
832	ЭКОЛАЙН Фосфитный (K) - ECOLINE Phosphite (K)	P2O5 (фосфит) -53, K2O-35, N-0,6, B-1,4	1750,00	литр
833	ЭКОЛАЙН Фосфитный (K-Zn) - ECOLINE Phosphite (K-Zn)	P2O5 (фосфит) -32, K2O-17, Zn (хелат EDTA) - 3,5, B-0,8		
834	ЭКОЛАЙН Фосфитный (K-Амино) - ECOLINE Phosphite (K-Amino)	P2O5 (фосфит) -25, K2O-17, N-4, аминокислоты L-a-7		
835	IDROFLORAL PLUS 15-5-30	Общий азот (N) – 15%, P2O5 – 5 %, K2O – 30%, MgO – 3%	1432,00	килограмм
836	IDROFLORAL PLUS 20-20-20	Общий азот (N) – 20 %, P2O5 – 20 %, K2O – 20 %	1491,00	килограмм
837	Kafom K	P2O5: 30%, K2O: 20%	3820,00	литр
838	Mikrom 15-0-5+9 MgO+TE	Общий азот (N) – 15 %, K2O – 5 %, MgO – 9%, B – 0,1 %, Mn – 5 %, Zn- 4 %	1563,00	килограмм
839	N.S.Z. 26	Общий азот (N) – 26 %, SO3 -13 %, Zn – 0,01 %	1504,00	литр
840	SINERGON 2000	Азот – 6%, Углерод – 25,2 %	2053,00	литр
841	Stimax Growth	Экстракт водорослей Ascophyllum nodosum: 5%, общий азот (N): 8,3%, нитратный азот (N): 8,3%, водорастворимый фосфор (P2O5): 8,3 %, водорастворимый калий (K2O): 8,3%, железо (Fe), хелат EDTA: 0,03%, водорастворимый марганец (Mn): 0,02 %, водорастворимый		литр

		<p>молибден (Mo): 0,001%, марганец (Mn), хелат EDTA: 0,02%, водорастворимый бор (B): 0,03%, водорастворимый цинк (Zn): 0,01%, водорастворимая медь (Cu): 0,02%</p>	4980,00	
842	Stimax plus	<p>Экстракт водорослей Ascophyllum nodosum: 10% Свободные аминокислоты: 4% Общий азот (N): 2% Мочевинный азот(N): 0,6% Органический азот (N): 1,4% Водорастворимый фосфор (P2O5): 8% Водорастворимый калий (K2O): 7% Водорастворимый бор (B): 0,15% Водорастворимый молибден (Mo): 0,15%</p>	5605,00	литр
843	Stimax universal	<p>Экстракт водорослей Ascophyllum nodosum: 15% Общий азот (N): 5,6% Мочевинный азот(N): 5% Органический азот (N): 0,6% Магний (MgO), хелат EDTA: 0,2% Железо (Fe), хелат: 1% Марганец (Mn), хелат: 0,5% Цинк (Zn), хелат: 0,5%</p>	4422,00	литр
		<p>Экстракт водорослей Ascophyllum nodosum: 12%, свободные аминокислоты: 6%, общий азот (N): 6%, мочевинный азот(N)</p>		

844	Stimax Yield	: 3,8%, органический азот (N): 2,2%, фосфор (P2O5): 4%, калий (K2O): 5%, железо (Fe), хелат ДТРА: 0,5%, марганец (Mn), хелат EDTA: 0,5%, цинк (Zn), хелат EDTA: 0,5%	5130,00	литр
845	Агрохимикат БОРО-Н	Легкодоступный бор (В) – 150 г/л (11%), аминный азот (N) – 51 г/л (3,7%)	1159,00	литр
846	Агрохимикат ПАНЧ	(свободные аминокислоты, N, P2O5, K2O, S)	1415,00	литр
847	Агрохимикат ФЕРТИКС (марка А)	N-200 г/л (15,38%), MgO-26,5 г/л (2,04%), SO3-60 г/л (4,62%), Cu-12,45 г/л (0,95%), Fe-10 г/л (0,78%), Mn-14,7 г/л (1,13%), Mo-0,08 г/л (0,01%), Zn-14,3 г/л (1,1%), Ti-0,2 г/л (0,02%)	1255,00	литр
848	Агрохимикат ФЕРТИКС (марка Б)	N-210 г/л (16,15%), MgO-25 г/л (1,92%), SO3-26,2 г/л (0,02%), Cu-3,9 г/л (0,3%), Fe-4,5 г/л (0,35%), Mn-8,8 г/л (0,68%), Mo-0,08 г/л (0,01%), Zn-7,8 г/л (0,6%), Ti-0,2 г/л (0,02%), B-7,8 г/л (0,6%), Na2O-37,5 г/л (2,88%)	1255,00	литр
849	АМИНОМАКС 30	Общий азот (N): 9%, органический азот (N): 9%, свободные аминокислоты: 30%	3835,00	литр
850	АМИНОМАКС ОВОЩНОЙ	Общий азот (N): 2%, органический азот (N): 2%, фульвокислоты: 20%, свободные аминокислоты: 6%, общий гумусный экстракт: 20%	3835,00	литр
		N-12%, NH4-1,9, NO3-10,1, P2O5-		

851	Комплексное удобрение NPK GOLD 12-12-36+TE	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%	775,00	килограмм
852	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%	775,00	килограмм
853	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%	775,00	килограмм
854	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%	775,00	килограмм
855	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%	775,00	килограмм
856	Комплексное удобрение NPK GOLD 20-10-20+TE	N-20%, P2O5-10%, K2O-20%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	775,00	килограмм
857	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%	775,00	килограмм
858	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%	775,00	килограмм
859	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%	775,00	килограмм
	Комплексное удобрение NPK	N-10%, P2O5-50%, K2O-10%, B-0,01%,		

860	MIRACLE 10-50-10+TE	Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	775,00	килограмм
861	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%	775,00	килограмм
862	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%	825,00	килограмм
863	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%	825,00	килограмм
864	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%	825,00	килограмм
865	Микроудобрения Captan Cu	N-3%, Cu-5,5%	2250,00	литр
866	Микроудобрения GUARD	N-3%, Cu-5%	2000,00	литр
867	Микроудобрения Ideal AntiSalt	N-0,5%, MgO-0,1%	2250,00	литр
868	Микроудобрения Ideal Boron	N-0,5%, B-8,5%	1500,00	литр
869	Микроудобрения King Zn	N-3%, Zn-14%	1750,00	литр
870	Микроудобрения MICRO	N-2,5%, B-0,8%, Cu-0,4%, Fe-4,5%, Mo-0,02%, Mn-2%, Zn-4,5%	2800,00	литр
871	Микроудобрения ZNRAC	N-0,5%, Zn-20%	2000,00	литр
872	Нутривант Дрип 30-6-6	N: 30%, P2O5: 6%, K2O: 6 %, Fe : 0,04%, Mn: 0,02%, Zn: 0,01%, Cu: 0,0025%, Mo: 0,0025%	870,00	килограмм
873	Органо-минеральное удобрение Millerstart	Экстракт морских водорослей-99,5%, Цинк(Zn)-0,5 %	11548,00	литр

874	Удобрение BlackJak	Гуминовые кислоты 1 9 - 2 1 , фульвокислоты-3-5, ульминовые кислоты и гумин	5598,00	литр
875	Удобрение Thio-Sul	55-65% водный раствор тиосульфата аммония жидкий N- 12, S-26	392,00	литр
876	Удобрение гелеобразное SUPER 7-7-7	N-7%, P2O5-7%, K2O-7%	1175,00	килограмм
877	Удобрение комплексное органно-минеральное BASTOLIKS-maxim us	N-0,5%, C-8%, аминокислоты-3%	2750,00	литр
878	Удобрение комплексное органно-минеральное BIO HUMIN	N-1%, C-8%, гуминовые кислоты - 1 8 % фульвокислоты-18%	2250,00	литр
879	Удобрение комплексное органно-минеральное BLOOM SET	N-0,5%, C-8%, Zn- 1%, B-0,05%, аминокислоты-6%	2400,00	литр
880	Удобрение комплексное органно-минеральное Doping-ENERGY	N-0,5%, C-8%, аминокислоты-2%	2775,00	литр
881	Удобрение комплексное органно-минеральное ISAPTION	N-3%, C-8%, аминокислоты-8%	2800,00	литр
882	Удобрение комплексное органно-минеральное Mega	N-0,5%, C-3%, аминокислоты-2%	2200,00	литр
883	Удобрение комплексное органно-минеральное RAIZE	N-0,5%, K2O-0,5%, C-10%, гуминовые кислоты-18% фульвокислоты-18%	2350,00	литр
884	Удобрение комплексное органно-минеральное ROYAL ROOT	N-0,5%, K2O-0,5%, C-10%, гуминовые кислоты-20% фульвокислоты-20%	2500,00	литр
885	Удобрение комплексное органно-минеральное Super Amino Cal	N-0,5%, CaO-14%, B - 0 , 2 % , аминокислоты-2%	2950,00	литр

886	Удобрение комплексное органико-минеральное SUPER FUMIN	N-1%, C-8%, гуминовые кислоты - 20 % фульвокислоты-20%	2500,00	литр
887	Удобрение комплексное органико-минеральное Super Gel K	N-4%, K ₂ O-17%, аминокислоты-1,5%	2425,00	литр
888	Удобрение комплексное органико-минеральное SUPER GUMIN MAX	N-3%, C-8%, гуминовые кислоты - 20 % фульвокислоты-20%	2500,00	литр
889	Удобрение комплексное органико-минеральное SUPER SOIL	K ₂ O-2%, гуминовые кислоты - 14 % фульвокислоты-14%	2350,00	литр
890	Удобрения Ideal P60	N-0,5%, P ₂ O ₅ -55%	2850,00	литр
891	Удобрения KALIBRE	N-5%, K ₂ O-20%	3000,00	литр
892	Удобрения Power K	K ₂ O-30%	3250,00	литр