

О внесении изменения в постановление акимата Алматинской области от 2 мая 2024 года № 165 "Об утверждении перечня и норм субсидий на удобрения, а также объемы бюджетных средств на субсидирование удобрений (за исключением органических) на 2024 год"

Постановление акимата Алматинской области от 6 ноября 2024 года № 337. Зарегистрировано Департаментом юстиции Алматинской области 18 ноября 2024 года № 6184-05

Акимат Алматинской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление акимата Алматинской области от 2 мая 2024 года № 165 "Об утверждении перечня и норм субсидий на удобрения, а также объемы бюджетных средств на субсидирование удобрений (за исключением органических) на 2024 год" (зарегистрировано в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 6118-05) следующее изменение:

приложение к указанному постановлению изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

- 2. Государственному учреждению "Управление сельского хозяйства Алматинской области" в установленном законодательством Республики Казахстан порядке обеспечить:
- 1) государственную регистрацию настоящего постановления в Департаменте юстиции Алматинской области;
- 2) размещение настоящего постановления на интернет-ресурсе акимата Алматинской области после его официального опубликования.
- 3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на курирующего заместителя акима области.
- 4. Настоящее постановление вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

Аким Алматинской области

М. Султангазиев

Приложение к постановлению акимата Алматинской области от 6 ноября 2024 года N = 337

Перечень и нормы субсидий на удобрения на 2024 год

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

1	Селитра аммиачная	N-34,6		
2	Селитра аммиачная	N 34,4		
3	Селитра аммиачная гранулированная пористая модифицированная	N-34,7		
4	Селитра аммиачная марка Б	N-34,4	65000,0	тонна
5	Селитра аммиачная марки Б	NH4NO3-34,4%	03000,0	тонна
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		
10	YaraLiva CALCINIT (кальциевая селитра)	N- 1		тонна
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		156250,0	
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-нитратно е с содержанием азота 33,5 %	N-33,5	80357,0	тонна
23	Карбамид	N-46,3		
24	Карбамид	N 46,2		
25	Карбамид+ВСМZ	N-46,2, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060		
26	Карбамид+ВМZ	N-46,2, B-0,018, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060		
27	карбамид+BMZ(aa)	N-46.2. B-0.015. Mn-0.001. Zn-0.025. массовая доля свободных аминокислот 0,125	89286,0	тонна
28	Карбамид марка Б	N-46,2%		
29	Карбамид, марки S і 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%	127600,0	тонна
Фосфорные удо	обрения		'	'
35	Аммофос марки: 10: 33	N-10%, P-33%		
36	Аммофос, марки: 10 :36	N-10, P-36		
37	Аммофос, марки: 10 :39	N-10, P-39	86500,0	тонна
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+В	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		
45	аммофос 12:52, Sib (м а р к и модифицированное минеральное удобрение)	N-12. P2O5-52.		
46	Аммофос 12:52+Zn	N-12, P-52, Zn-0,21	86500,0	тонна
47	Аммофос 12:52+ ВМZ	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 удоб	рения			
55	Сернокислый калий, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение)	K2O-50		
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	120000,0	тонна
62	Сульфат калия (Krista SOP)	K2O-52, SO3- 45	120000,0	тонна
63	Сульфат калия (Solupotasse®)	K-53, S-18		
64	Сульфат калия (Yara 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		
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	113840,0	тонна
70	Хлористый калий, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение)	K2O-43		
71	хлористый калий марки А-60%+ВМZ(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		
76	Калий хлористый	K2O-45	113840,0	тонна
77	Калий хлористый	K2O-60		
Сложные удобрения	[
78	Азофоска (нитроаммофоска) марки NPK (МОР) 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		
		N-16.P2O5-16.K2O- 16.B-0.015.Mn-0.001		
82				

	нитроаммофоска 16: 16:16+BMZ(aa)	.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 +BCMZ	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+В	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+ BCMZ	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+B	N-27.P2O5-6.K2O-6. S-2.6.B-0.03
99	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
100	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
101	нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 27-6-6+S+Zn	N-27.P2O5-6.K2O-6. S-2.6.Zn-0.21
102	Нитроаммофоска Комплексное азотно-фосфорно-ка лийное удобрение марка 16:16:16	(N-16, P-16, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6)
103	Нитроаммофоска Комплексное азотно-фосфорно-ка лийное удобрение марка 17:0,1:28	N-17, P-0,1, K-28, S-0,5, Ca-0,5, Mg-0,5
104	Нитроаммофоска Комплексное азотно-фосфорно-ка лийное удобрение марка 8:24:24	N-8, P-24, K-24, S-2, Ca-1, Mg-0,6
105	Нитроаммофоска марки 10:26:26	N 10 P 26 K 26
106	Нитроаммофоска марки: 14:14:23	N-14, P-14, K-23, S-1,7, Ca-0,5, Mg-0,9
107	Нитроаммофоска марки: 14:14:23	N-14, P-14, K-23
108	Нитроаммофоска марки 15:15:15	N-15, P-15, K-15
109	Нитроаммофоска марки: 17:17:17	N-17, P-17, K-17
110	Нитроаммофоска марки: 19:4:19	N-19, P-4, K-19
111	Нитроаммофоска марки: 21:1:21	N-21, P-1, K-21
112	Нитроаммофоска марки 23:13:8	N-23, P-13, K-8
113	Нитроаммофоска марки: 23:13:8	N-23, P-13, K-8, S-1, Ca-0,5, Mg-0,4

100000,0 тонна

114	Нитроаммофоска марки NPK 16-16-16	N-16, P2O5-16, K2O -16
115	Нитроаммофоска марки NPK 24-6-15	N-24, P-6, K-15
116	Нитроаммофоска марки NPKS 21-10- 10-2	N-21, P-10, K-10, S-2
117	Нитроаммофоска марки NPKS 22-7- 12-2	N-22, P-7, K-12, S-2
118	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрическог о состава	N-16, P-16, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6
119	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрическог о состава марки 15: 24:16	N- 15, P-24, K-16
120	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрическог о состава марки 15: 24:16	N-15, P-24, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6
121	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрическог о состава марки 16: 16:16	N-16, P-16, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6
122	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрическог о состава марки 16: 16:16	N- 16, P-16, K-16
123	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрическог о состава марки 17: 0,1:28	N- 17, P-0,1, K-28
124	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрическог о состава марки 17: 0,1:28	N-17, P-0,1, K-28, S-0,5, Ca-0,5, Mg-0,5
125	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрическог о состава марки 17: 0,1:28	
	Нитроаммофоска улучшенного	

126	гранулометрическог о состава марки 21: 0,1:21	N- 21, P-0,1, K-21		
127	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрическог о состава марки 8:24 :24			
128	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрическог о состава марки 8:24 :24	N-8, P-24, K-24, S-2, Ca-1, Mg-0,6		
129	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее марки 20:20	N-20, P-20, S-14	27500 O	тонна
130	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее марки 20:20	N-20, P-20, S-8-14	87500,0	
131	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		тонна
132	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки 20:20+Zn	N-20, P-20, S-14, Zn-0,21		
133	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки 20:20+В	N-20, P-20, S-14, B-0,03	101475,0	
134	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки 20:20+BMZ	N-20, P-20, S-14, B- 0,018, Mn-0,030, Zn- 0,060		
135	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное (диаммофоска), марки 10:26:26	N 10 P 26 K 26		
136	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное марка NPKS -4 (N-15, P-15, K-15, S-11)	N-15, P2O5-15, K2O -15, S-11		
137	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное, марки 10:20 :20	N- 10, P-20, K-20		

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

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

160	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное серосодержащее марки NPK(S) 15:15 :15(10)	N-15.P-15.K-15.S-10		
161	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное серосодержащее марки NPK(S) 8-20- 30(2)	N-8, P-20, K-30, S-2		
162	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное серосодержащее марки NPK(S)13-17- 17(6)	N-13, P-17, K-17, S-6		
163	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное серосодержащее марки NPK(S) 15-15 -15(10)	N-15, P-15, K-15, S-10		
164	Удобрение азотно-фосфорно-ка л и й н о е серосодержащее марки: Удобрение азотно-фосфорно-ка л и й н о е 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
165	Моноаммонийфосф ат	P2O5-61, N 12		
166	Моноаммонийфосф ат водорастворимый кристаллический марки А	N 12 P 61		
167	Моноаммонийфосф ат водорастворимый кристаллический марки Б	N 12 P 60		
168	Моноаммонийфосф ат водорастворимый кристаллический (МАР) марки N:P/12:		195000,0	тонна

169	Моноаммонийфосф ат очищенный	N-12, P2O-61		
170	Моноаммонийфосф ат специальный водорастворимый	аммоний дигидрофосфат-98,0 -99,5		
171	Моноаммонийфосф ат специальный водорастворимый кристаллический очищенный марки: Б	N-12, P-60		
172	Haifa UP, фосфат мочевины (17.5-44-0)	N-17,5, P2O5-44	424000,0	тонна
173	Haifa Монофосфат калия	P2O5-52, K20-34		
174	Агрохимикат монофосфат калия	P 52 K 34	258929,0	тонна
175	Монокалийфосфат	P2O-52, K20-34		
176	сульфоаммофос	N-16, P-20, S-12		
177	сульфоаммофос	N-16, P-16, S-10		тонна
178	Сульфоаммофос	N-16, P2O5-20, S-14		
179	Сульфоаммофос марки 16:20:12	N-16, P-20, S-12	87500,0	
180	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее (NP(S)) Сульфоаммофос	N-16, P2O5-20, S-14		
Микроудобрения	Сульфовимофос			
181	AgroArgentum® Forte	N- 9, P-6	150000,00	литр
182	Agrolution pHLow 11-10-40+TE	N-10, P2O5-10, K2O -40		
183	Agrolution pH Low 151 10-50-10+TE	N-11, P2O5-50, K2O -10	513393,0	тонна
184	Agrolution pH Low 20-20-20 +TE	N-20, P2O5-20, K2O -20		
185	AminoMax	азот-7,3%, органические вещества-22%	2554,00	литр
		общий азот (N) - 1%, водорастворимый бор (В) - 1%, водорастворимое железо (Fe) хелатный ЭДТА - 5 %, водорастворимое		

ARELLI COMBI	марганец (Мп) хелатный ЭДТА - 4 %, водорастворимый молибден (Мо) — 0,05%, водорастворимый цинк (Zn) хелатный ЭДТА - 5%, водорастворимый оксид магния (МgO) - 4%, рН – 5,4	1575,00	килограмм
AryAmin F&V / APИAМИН F&V	N-6%, С-23%, аминокислоты-10,5%	4658.00	питр
AryAmin C / APИAMИН C	N-6, C-18, MgO-1, Mn-0,5, Zn-0,5, аминокислоты-7,5	4038,00	литр
AVAMINO	С-16,8%, N-2,3%, аминокислоты-34%, K2O-7,1% (макс), влажность-20%, pH-2,7-4,7	6508,00	килограмм
Avonof	C-19%, N-2,7%, K2O-3,5%, pH-3,5- 5,5	780,00	литр
B-FOL	В - 10%, N - 60 г/л	2470,00	литр
В і г о п . Гранулированное удобрение. NPK формула 10-10-20	N-10, P2O5-10, K2O -20		
Вігоп. Гранулированное удобрение. NPK формулы 14-7-21	N-14, P2O5-7, K2O- 21	500000,0	тонна
BLACK DUR	C-15%, N-1,5%, K2O-2%, pH-4-6	5985,00	литр
Blue CUPPER	CuNO-3-5%	8378,00	литр
BM 86	MgSO4 - 30,10 %; Na2MoO4 -0,06%; GA142-20%; B- 37,11%	5060,00	литр
BORDO TAN	N-1%, Cu-20%	3000,00	килограмм
BRANDT PROMINO V	N общий - 6,3%, N органический - 2,1%, органический углерод - 8,4%, аминокислоты - 15%	2886,00	литр
	AryAmin F&V / APИAMИH F&V AryAmin C / APИAMИH C AVAMINO Avonof B-FOL В i r o n . Гранулированное удобрение. NPK формула 10-10-20 В i r o n . Гранулированное удобрение. NPK формулы 14-7-21 BLACK DUR Blue CUPPER BM 86 BORDO TAN	ARELLI COMBI хелатный ЭДТА - 4 % , водорастворимый молибден (Мо) — 0 , 0 5 %, водорастворимый цинк (Zn) хелатный ЭДТА - 5%, водорастворимый оксид магния (MgO) — 4%, pH – 5,4 AryAmin F&V / APИАМИН F&V N-6%, C-23%, аминокислоты-10,5% AryAmin C / APИАМИН С N-6, C-18, MgO-1, Mn-0,5, Zn-0,5, аминокислоты-7,5 C-16,8%, N-2,3%, аминокислоты-34%, K2O-7,1% (макс), влажность-20%, pH-2,7-4,7 К2O-3,5%, pH-3,5-5,5 B-FOL B - 10%, N - 60 г/л B i r o n N-10, P2O5-10, K2O — 20 B i r o n N-10, P2O5-7, K2O— 21 BLACK DUR N-14, P2O5-7, K2O— 21 BLACK DUR N-14, P2O5-7, K2O— 21 BLACK DUR C-15%, N-1,5%, K2O-2%, pH-4-6 Blue CUPPER MgSO4 — 30,10 %; N2MOO4 — 0,06%; GA142—20%; B-37,11% BORDO TAN N-1%, Cu-20% N общий - 6,3%, N органический - 2,1%, органический - 2,1%, органический углерод - 8,4%, аминокислоты -	ARELLI COMBI хелатный ЭДТА - 4 % , водорастворимый молибден (Мо) — 0 , 0 5 % , водорастворимый цинк (Zn) хелатный ЭДТА - 5% , водорастворимый оксид магния (MgO) - 4%, pH – 5,4 4658,00 AryAmin F&V / АРИАМИН F&V N-6%, C-23%, аминокислоты-10,5% 4658,00 AryAmin C / АРИАМИН С N-6%, C-18, MgO-1, Mn-0,5, Zn-0,5, аминокислоты-34%, K2O-7,1% (макс), влажность-20%, pH-2,7-4,7 6508,00 AVAMINO К2O-7,1% (макс), влажность-20%, pH-3,5-5,5 780,00 B-FOL B - 10%, N - 60 г/л 2470,00 Biron N-10, P2O5-10, K2O удобрение. NPK формула 10-10-20 500000,0 Biron N-10, P2O5-7, K2O-21 500000,0 BLACK DUR C-15%, N-1,5%, K2O-2%, pH-4-6 5985,00 Bue CUPPER CuNO-3-5% 8378,00 BM 86 MgSO4 - 30,10 %; Na2MOO4 -0,06%; GA142-20%; B-37,11% 5060,00 BORDO TAN N-1%, Cu-20% 3000,00 BR A N D T PROMINO V , opraнический - 2,1%, органический - 2,1%, ор

199	BRANDTTM Biomaster	МgO-2,5%, Mg-1,5%, S-4%, B-0,16%, Fe-3,5%, Mn-0,75%, Zn-0,75%, Мо-0,003%, экстракт водорослей -4%, гуминовые кислоты-1%		
200	BRANDTTM Humisol	К2О - 4%, органическое вещество - 5%, гуминовые и фульвокислоты - 12%	2600,00	литр
201	BRANDTTM MANNI-PLEX TM for SMALL GRAINS	N нитратный - 1,8%, N амидный - 0,2%, B - 0,5%, Cu - 1,5%, Zn - 1,5%		
202	CAL-HIGH	CaO - 6	1568,00	литр
203	CELLERATE	P-110г/кг, Mo-80г/кг , Zn-40г/кг	14338,00	литр
204	COCO WET POWER	N-7,5%, K2O-26,1%, Mn-1,08%	10395,00	литр
205	Commence for Corn	Кобальт (Со) 1.39% Железо (Fe) 2.10%	19500,00	литр
206	Commence for Soybeans	Кобальт (Со) 1.43% Медь (Си) 0.34% Железо (Fe) 0.71% Марганец (Мп) 0.46% Цинк (Zn) 0.29%	17500,00	литр
207	Commence for Wheat	Кобальт (Со) 1.58% Медь (Си) 0.33% Железо (Fe) 0.85% Марганец (Мп) 0.49% Цинк (Zn) 0.27%	19000,00	литр
208	Cristaphos	N: 11% (P205): 30% (K2O): 11% C14H12O8: 2%	1500,00	килограмм
209	CUPRUMAX	общий азот (N) - 1%, водорастворимая медь - 7%, ЭДТА хелатированная медь - 7%, рН – 2,45	1050,00	литр
210	FERRO 9	Fe-6,3%	3750,00	литр
211	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

212	Ferti Fos	P2O5-39,44, K2O- 24,48	2950,00	литр
213	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
214	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		литр
215	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
216	Ferti Micro	N-11,6, K2O-14,50, MgO-4,35, SO3-7,98, B-0,51, Cu-0,8, Fe- 1,45, Mn-2,18, Mo- 0,015, Zn-1,45	2650,00	литр
217	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
218	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
219	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<	5500,00	литр
220	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
221	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

222	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%		
223	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
224	Fulvumin	Органическое вещество 48,4%, фульвокислоты- 28,8%	1475,00	литр
225	FYLLOTON	всего аминокислот- 47,6%, свободные аминокислоты (пролин, глутаминоваякислот а, глицин, триптофан,бетаин) - 25,4%, органический азот - 7,6%	1830,00	литр
226	Generate for Crops	Кобальт (Со) 1.00% Медь (Си) 0.20% Железо (Fe) 0.59% Марганец (Мп) 0.31% Цинк (Zn) 0.20%	7200,00	литр
227	Harbest	азот общий-15%, азот амидный-15%, CaO-12%	2285,00	литр
228	Intra Eco Shield (Интра Эко Шилд)	Массовая доля кремния (Si) 14,0% (ортокремниевая кислота) Массовая доля бора (В) 0,4% Массовая доля цинка (Zn) 0.1% Массовая доля молибдена (Мо) 0.2% Массовая доля меди (Cu) 0.1%	9250,00	литр

229	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
230	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		
231	Kristalon Special 18- 18-18	N-18, NH4-3,3, NO3 -4,9, Nκap6- 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	330357,0	тонна
232	KSIL SALICA COMPLEX	KCl-13%	6315,00	литр
233	LEONEX	общий азот (N) - 1%, органическое вещество - 12%, водорастворимый оксид калия (K2O) - 2%, Всего (гуминовые и фульвокислоты) - 12%, рН - 10-11		литр
234	Madram G	N-5%, K2O-2,5%, Ca-7,5%	1038,00	литр
235	MANNI PLEX B-MOLY	N мочевинный - 5%, В - 3,3%, Мо - 0,5%	2636,00	литр
236	MANNI-PLEX Ca	N нитратный - 8%, Ca - 10%	2789,00	литр
237	MANNI- PLEX Fe	N мочевинный - 5%, Fe - 5%	1950,00	литр
238	MANNI-PLEX K	K2O - 20%	2808,00	литр
239	MANNI-PLEX Zn	N общий - 3%, в т.ч.нитратный - 2,8%, мочевинный - 0,2%, Zn - 7%	2698,00	литр
240	MKP	монокалийфосфат-б олее 95	258929,0	тонна
		Общий азот 3%, азот мочевины 3%, фосфорный ангидрид 21%,		

241	MULTICARE pH	минеральные и органические окислители, индикатор рН	1522,00	литр
242	Multicote TM Формула: Multicote 12-32-5+1,2MgO+ ME	N-12, P2O5-32, K2O -5		
243	Multicote [™] Формула: Multicote 15-7-15+2MgO+ME	N-15, P2O5-7, K2O- 15	1325000,0	тонна
244	Multicote [™] Формула: Multicote 18-6-12+ME	N-18, P2O5-6, K2O- 12		
245	Nano Silica	NH2-15,6; SiO2-2,25	7750,00	литр
246	N-Hance A	масло семян понгамии	1744,00	литр
247	N-Hance B	N - 2, P2O5 - 3, Ca - 7	724,00	килограмм
248	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
249	NITROCA	общий азот (N) - 8%, нитратный азот (N-NO2) - 8%, водорастворимый оксид кальция (CaO) - 14%, водорастворимый бор (B) - 0,6%, рН – 0,63		литр
250	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
251	NOVA SOP	с у л ь ф а т калия-более 99	120000,0	тонна
252	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

253	Nutrivant 10-50-10	Дигидрогенортофос фат амония - 50% Дигидрогенортофос фат калия (КН2РО4)-2,5% Нитрат Калия (КNO3)-10% Пекацид— 2.5%	1186,00	килограмм
254	OLIGOMIX №8	B-6,21%, Cu-0,93%, Mn-8,80%, Zn- 11,05%	2423,00	килограмм
255	PHOSFIK PK	Фосфорный ангидрид 30%, оксид калия 20%	3728,00	литр
256	PHYLEN	Общий 17,5%, органический азот 0,5%, амидный азот 7%, формальдегида 10%, оксид магния 2,5%, оксид серы 5%, углерод органический 9%	1786,00	литр
257	PLANTAFIT GOLD	N-7,2%	4000,00	литр
258	PLANTIN FER 648	Fe-6,0%	3625,00	килограмм
259	"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
260	Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 10-52-10+МЕ	N-10, P2O5-52, K2O -10		
261	Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 12-42-8+3MgO+ME	N-12, P2O5-42, K2O -8		
262	Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 12-45-12+ME	N-12, P2O5-45, K2O -12		
263	Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 12-9-34+3MgO+ME	N-12, P2O5-9, K2O- 34		
264	Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 16-8-24+ME	N-16, P2O5-8, K2O- 24		
265	Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 18-14-18+2MgO+ ME	N-18, P2O5-14, K2O -18	330357,0	тонна

266	Poly-Feed TM Формула: Poly-Feed 18-18-18+ME	N-18, P2O5-18, K2O -18		
267	Poly-Feed TM Формула: Poly-Feed 20-10-10+4MgO+ ME	N-20, P2O5-10, K2O -10		
268	Poly-Feed TM Формула: Poly-Feed 20-10-20+МЕ	N-20, P2O5-10, K2O -20		
269	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	литр
270	POTATO START	N - 5, P2O5 - 25, K2O - 5	750,00	литр
271	PROMOSTART	N - 30%	3432,00	литр
272	PUENTE	органическое вещество - 42%, общий азот (N) - 2%, органический углерод - 18%, водорастворимый оксид калия (K2O) - 2%, рН – 1-3	650,00	литр
273	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		

274	QadamFerti AquaLeaf 10-52-10	хелатной форме (EDTA) — 0,002%; Медь (Cu) в хелатной форме (EDTA) — 0,002%; Водорастворимый Бор (B) — 0,01% Общий Азот (N) — 10%; Водорастворимый Азот (N) — 10%; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P2O5) — 52%; Водорастворимый Оксид Калия (K2O) — 10%; Железо (Fe) в хелатной форме (EDTA) — 0,02%; Марганец (Mn) в хелатной форме (EDTA) — 0,01%; Цинк (Zn) в хелатной форме (EDTA) — 0,002%; Медь (Cu) в хелатной форме (EDTA) — 0,002%; Водорастворимый	1278,00	
275	QadamFerti AquaLeaf 20-20-20	Бор (В) – 0,01% 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 (К2O) – 20%; Железо (Fe) в хелатной форме (EDTA) – 0,02%; Марганец (Мп) в хелатной форме (EDTA) – 0,01%; Цинк (Zn) в хелатной форме (EDTA) – 0,002%; Медь (Cu) в хелатной форме (килограмм

		EDTA) – 0,002%; Водорастворимый Бор (В) – 0,01%		
276	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%; Медь (Cu) в хелатной форме (EDTA) — 0,002%; Медь (Cu) в хелатной форме (EDTA) — 0,002%; Водорастворимый Бор (B) — 0,01%		
277	REAP POWER 309	C-19%, N-1,5%, K2O-2%, pH-4,4-6,4	1795,00	килограмм
278	Root Promoter	N-60, P2O5-25, K2O -60, Zn-2, B-1,8, Fe-1,4, экстракт водорослей-200, органическое вещество-80 (г/л)	2550,00	литр
279	SALICA 0-40-40+ ME	P2O5-40; K2O-40; B -0,04; Cu-0,005; Fe- 0,1; Mn-0,05; Mo- 0,005; Zn-0,08		килограмм
280	SALICA (11-42-11)+ TE	N-11; NO4-N-6; NO2-N-5; P2O5-42; K2O-11; B-0,02; Fe- 0,03; Mn-0,03; Mo- 0,01; Zn-0,03		
281	SALICA (11-6-40)+ TE	N-11; NO3-N-11; P2O5-6; K2O-40; B- 0,03; Fe-0,03; Mn- 0,06; Mo-0,02; Zn- 0,06	3373,00	килограмм
		N-18; NO4-N-4; NO3-N-3; NH2-N-11		

282	SALICA 18-18-18 + TE	; P2O5-18; K2O-18; B-0,01; Fe-0,03; Mn- 0,03; Mo-0,01; Zn- 0,02		
283	Salica 7	N-7, NH2-N-7, P2O5 -7, K2O-7	3400,00	литр
284	Salica ASPIRINATE	углер10,4, N-2, K2O-0,7	1769,00	литр
285	Salica K-2542	K2O-25%, SO3-42%	3063,00	литр
286	Salica K Power	N-5%, NH2-N-5%, K2O-25%, Mn-1%	5638,00	литр
287	SALICA mix	B-8%, Mn-1%, N-1,02%, Mo-10%, Zn-5%	16520,00	килограмм
288	Salica N 30	N-30%, NO3-N-7,4%, NH4-N-7,4%, NH2-N-15,2%	3393,00	литр
289	Salica P 10-30-0+ME	N-10%, NO3-N-6%, NH4-N-4%, P2O5- 30%, Zn-4%	7360,00	литр
290	Salica SAR Activa SA	K2O-6%, EC-13,9, pH-5,5-7,5	14860,00	литр
291	SALIFORT	P2O5 - 24, K2O - 47	4750,00	килограмм
292	Seafun	Фосфор (P2O5) \geq 30 г/л, Калий (K2O) \geq 60 г/л, Азот (N) \geq 90 г/л, Экстракт из морских водорослей (Organic Matter) \geq 150 г/л, Альгиновая кислота (Alginic Acid)) \geq 14 г/л, EDTA- Fe 16 г/л, EDTA-Cu 8 г/л, EDTA- Zn 12 г/л, EDTA- Mn 4 г/л		литр
293	Seaweed Boron	Б о р водорастворимый $B2O3 \ge 200$ г/л, Общий азот (N) ≥ 40 г/л, Экстракт морских водорослей ≥ 200 г/л, Органические вещества г/л, Вода-Остальное	3350,00	литр
		Fe-2%, Zn-0,5%, Mycorrhiza propagules 100 колоний/мл, Trichoderma 1^10		

294	Seedspor-C	спор/мл, бактерий Bacillus subtilis, Bacillus megaterium 2^10 спор/мл	92400,00	литр
295	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
296	Seedspor-W	Fe-2%, Zn-0,5%, Mycorrhiza propagules 10 колоний/мл, Trichoderma 1^10 спор/мл, бактерий Bacillus subtilis, Bacillus megaterium 2^10 спор/мл	5942,00	литр
297	SEED START A	Всего Азота (N): 0% Доступный фосфор (РО): 0% Растворимый Калий (KO): 2%	2888,00	литр
298	Seed Start B	N - 1,5, P2O5 - 2,5, K2O - 0,4	1067,00	килограмм
299	SEMELE	P2O5 - 32%, K2O - 23%	2496,00	литр
300	SICOGREEN-B Economy	N-20%, P-20%, K-20%, MgO-2%, TE	1075,00	килограмм
301	SICOGREEN-K Economy	N-10%, P-10%, K-40%, MgO-2%, TE	1075,00	килограмм
302	Sicogreen-L Amino	N - 9 % , аминокислоты-766 г /л	3600,00	литр
303	SICOGREEN-L super P	N-6,5%, P-25%, K-6,5%, TE	2000,00	литр
304	SICOGREEN-P Economy	N-10%, P-42%, K-10%, MgO-3%, TE	1075,00	килограмм
305	Silacid	SiO2: 32%	3300,00	килограмм
306	Smart Start NP	N - 14, P - 23, K - 0,1 , S - 5, Ca - 8,5	526,00	килограмм
307	Smart Start P	N - 3,8, P - 33, K - 0,1, S - 2,3, Ca - 18	526,00	килограмм
308	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		
309	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	1998,00	
310	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		килограмм
311	SPRIN 20-20-20+TE	N-20, NO3-N-12, NH4-N-8, P2O5-10, K2O-20, B-0,04, Fe- 0,04, Mn-0,04, Zn- 0,04		
312	SPRINTALGA	общий азот 12%, органический азот 3,4%, амидный азот 8,6%, органическое вещество 20,5%, водорослевая суспензия 60%	3670,00	литр
313	Stoller Excellence	свободные аминокислоты-28%, общий азот-7%, аммиачный азот-1,3%, органический азот-4,3%, мочевинный азот-1,4%, С-22%, Zn-0,5%, Mn-1,5%	3300,00	литр
314	TALETE/ ТАЛЕТЕ	N - 5,0%; K2O - 6,0%; C - 7,5%; Mn - 0,2%; Zn - 0,2%	2725,00	литр
315	Tecnophyt PH+/ Текнофит PH	Поли-гидрокси-карб окси-кислоты-20%, (Этилендиокси) диметанол-0-1%	2902,00	литр
316	TricoBest	K2O: 7% Trichoderma harzianum, штам IABTH01: 2x107 UFC*/Γ	1400,00	килограмм
		органическое вещество - 20%, общий азот (N) - 7%, органический азот - 0,5%, азот мочевины (N-NH2) - 7%, общий		

		водорастворимый пентаоксид фосфора $(P2O5) - 7\%$, водорастворимый оксид калия $(K2O) - 7\%$, $pH - 5-7$		
318	VIGOR SEED	Zn-2,5%, Mn-2,5%	10500,00	литр
319	Vigortem S	N-6,1%, P2O5-15%, K2O-12,4%, Fe-0,5%	4500,00	килограмм
320	YaraMila Complex	N-12%, N-NO3-5%, N-NH4-7%, P2O5- 11%, K2O-18%, MgO-2,7%, SO3- 20%, B-0,015%, Fe- 0,2%, Mn-0,02%, Zn -0,02%	487500,0	тонна
321	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
322	YaraMila Cropcare NPK (Mg S) 8-11-23		680625,0	тонна
323	YaraTera Krista K Plus	N-13,5%, NO3- 13,5%, K2O-45,5%	357000,0	тонна
324		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
325	Yara Tera SUPER FK 30	P2O-18,8%, K2O-6,3%, Na2O-5,8%	733,00	литр
326	YaraVita AGRIPHOS	P2O5-29,1, K2O-6,4, Cu-1, Fe-0,3, Mn-1,4 , Zn-1	1795,00	литр
327	Yara Vita GRAMITREL	N-3,9%, Mg-9,15%, Cu-3,0%, Mn9,1%, Zn-4,9%	4163,00	литр
328	YaraVita Hydromag 500	N-4,6%, Mg-19,9 %, MgO-33,1%	2700,00	литр

329	YaraVita Mantrac Pro	N-3,8%, Mn-27,4%	2245,00	литр
330	YaraVita MOLYTRAC 250	P2O5-15,3, Mo-15,3	14388,00	литр
331	YaraVita ZINTRAC 700	N-1, Zn-40	4555,00	литр
332	ZEKFUL	C-19%, N-2,8%, K2O-5%, pH-3,5-5,5	988,00	литр
333	ZINCELLI B-PLUS	общий азот (N) - 1% , водорастворимый бор (B) - 0.6% , водорастворимый молибден (Мо) - 0 , 3% , водорастворимый цинк (Zn) - 8% (ЭДТА хелатный), $pH-5,6$	1300,00	литр
334	АГРИ М40	Всего органические вещества -35%; N - 1%; P - 0,1%; K - 2,5%	979,00	литр
335	Агрифул	Гуминовый экстракт - 25%; Органические вещества -45%; N - 4,5%; P - 1%; K - 1%	1768,00	литр
336	Агрифул Антисоль	Гуминовые вещества - 37%; Гуминовые экстракты (фульвокислоты) - 18%; N - 9%; Ca - 10%	1880,00	литр
337	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 O	тонна
338	Бигус	N - 0,271, K - 0,054, Mg - 0,015, Ca - 0,076, Cu - 000,214, Fe - 0,443, Mn - 0,00457, Zn - 0,0022, B - 0,000667, Mo - 0,000410	714,00	литр
339		Фульвовые кислоты , флавоноиды, фитостерины, каротиноиды, аминокислоты,	714,00	литр

	БИГУС, ВР (ЭКСТРА)	витамины, гумины, липиды, наноразмерный углерод		
340	Брексил Марганец (Brexil Mn)	Mn – 10,0 % (LSA)	2938,00	килограмм
341	Водорастворимое NPK удобрение Poly-Feed 10.0.1 с Нитратом Аммония. Формула Poly-Feed GG 20-9-20	N-20, P2O5-9, K2O- 20		
342	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		
343	Водорастворимое NPK удобрение марка 18:18:18+ 2MgO+MЭ	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		
344	Водорастворимое NPK удобрение марка 6:14:35+ 2MgO+MЭ	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		
345	Водорастворимое NPK удобрение марки: 12:8:31+ 2MgO+MЭ	N-12, P-8, K-31 + 2MgO + MЭ		
346	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		
347	Водорастворимое NPK удобрение марки: 13:40:13+МЭ	N-13, P-40, K-13 + MЭ		
348	Водорастворимое NPK удобрение, марки 15:15:30+ 1,5MgO+MЭ	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		
349	Водорастворимое NPK удобрение марки: 18:18:18 + 3MgO + MЭ	N-18, P-18, K-18, MgO-3, B-0,02, Cu- 0,005, Mn-0,05, Zn- 0,01, Fe-0,07, Mo- 0,004		
350	Водорастворимое NPK удобрение	N-18, P-18, K-18, MgO-3, B-0,02, Cu-		

	марки: 18:18:18 + 3MgO+MЭ	0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004
351	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
352	Водорастворимое NPK удобрение марки: 3:11:38+ 3MgO+MЭ	N-3, P-11, K-38 + 3MgO + MЭ
353	Водорастворимое NPK удобрение марки: 3:11:38+ 4MgO+MЭ	N-3, P-11, K-38, MgO-2, B-0,02, Cu- 0,005, Mn-0,05, Zn- 0,01, Fe-0,07, Mo- 0,004
354	Водорастворимое NPK 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
355	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%
356	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%
357	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%
358	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%

359		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%
360	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	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)-0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%
361	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	N-20%, P-20%, K-20%, MgO-1,7%, S-1,5%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%
362	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	N-18%, P-18%, K- 18%, MgO-2,0%, S- 1,5%, Fe (ДТПА)- 0,054%, Zn (ЭДТА)- 0,014%, Cu (ЭДТА)- 0,01%, Mn (ЭДТА)- 0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%
363	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%, Mo-0,004%, B- 0,02%
364	1.	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%, Mo-0,004%, B-0,02%
	Водорастворимое комплексное минеральное	N-19%, P-6%, K-20%, MgO-1,5%, S-1,4%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-

365		0,014%, Cu (ЭДТА)- 0,01%, Mn (ЭДТА) - 0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%		
366	,	N-7%, P-11%, K-30%, MgO-4,0%, S-3,0%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%		
367	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	N-14, P2O5-18, K2O -32, MgO-2,4		
368	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%	330357,0	тонна
369	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%		
370	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%		
371	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%		
372	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1			

	Формула: Poly-Feed Drip 11-44-11	N-11, P2O5-44, K2O -11
373	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Drip 15-30-15+ 2MgO	N-15, P2O5-30, K2O -15, 2MgO
374	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Drip 19-19-19+ 1MgO	N-19, P2O5-19, K2O -19, 1MgO
375	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Drip 20-20-20	N-20, P2O5-20, K2O -20
376	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Drip 26-12-12+ 2MgO	N-26, P2O5-12, K2O -12, 2MgO
377	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Foliar 21-21-21	N-21, P2O5-21, K2O -21
378	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Foliar 23-7-23	N-23, P2O5-7, K2O- 23
379	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Foliar 8-52-17	N-8, P2O5-52, K2O- 17
380	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed GG 15-30-15	N-15, P2O5-30, K2O -15
381	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed GG 19-19-19	N-19, P2O5-19, K2O -19

382	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 6.0.1, окислитель. Формула: Poly-Feed Drip 12-5-40+2MgO	N-12, P2O5-5, K2O- 40, 2MgO
383	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 6.0.1, окислитель. Формула: Poly-Feed Drip 14-7-21+2Mg	N-14, P2O5-7, K2O- 21, 2MgO
384	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 6.0.1, окислитель. Формула: Poly-Feed Drip 14-7-28+2MgO	N-14, P2O5-7, K2O- 28, 2MgO
385	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 6.0.1, окислитель. Формула: Poly-Feed Foliar 12-5-40	N-12, P2O5-5, K2O-40
386	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 6.0.1, окислитель. Формула: Poly-Feed Foliar 16-8-34	N-16, P2O5-8, K2O-34
387	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 6.0.1, окислитель. Формула: Poly-Feed GG 16-8-32	N-16, P2O5-8, K2O- 32
388	Водорастворимые NPK удобрения марки: 12:8:31+ 2MgO+MЭ	N-12, P-8, K-31+ 2MgO+MЭ
389	Водорастворимые NPK удобрения марки: 12:8:31+ 2MgO+MЭ	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
390	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

391	Водорастворимые NPK удобрения марки: 13:40:13+МЭ	N-13, P-40, K-13+ MЭ		
392	Водорастворимые NPK удобрения марки: 15:15:30 +1,5 MgO +MЭ	N-15, P-15, K-30+ 1,5MgO+MЭ		
393	Водорастворимые NPK удобрения марки: 15:15:30 +1,5 MgO +MЭ	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		
394	Водорастворимые NPK удобрения марки: 18:18:18 + 3MgO+MЭ	N-18, P-18, K-18, MgO-3, B-0,02, Cu- 0,005, Mn-0,05, Zn- 0,01, Fe-0,07, Mo- 0,004		
395	Водорастворимые NPK удобрения марки: 18:18:18 + 3MgO+MЭ	N-18, P-18, K-18+ 3MgO+MЭ		
396	Водорастворимые NPK удобрения марки: 20:20:20+МЭ	N-20, P-20, K-20+ MЭ		
397	Водорастворимые NPK удобрения марки: 20:20:20+МЭ	N-20, P-20, K-20, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004		
398	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		
399	Водорастворимые NPK удобрения марки: 6:14:35+2MgO+MЭ	N-6, P-14, K-35+ 2MgO+MЭ		
400	ГРОС Здоровье	N общий - 2,7, L-а-аминокислоты-8 , фитогормоны- 75ppm	5000,00	литр
401	ГРОС Квицелиум	Fe-2,4, Mn-0,6, B-0,24, Zn-0,6, Cu-0,6, M o - 0,02, L-а-аминокислоты-7,5	5000,00	литр
402	ГРОС Корнерост	N-3, P2O5 (фосфит) -5, K2O-3, L-а-аминокислоты-3 , фитогормоны-22 ppm	2750,00	литр

403	ГРОС Фосфито -NP	N-30, P2O5 (фосфит) -60	3000,00	литр
404	Гумат Калия	K2O-12	800000,0	тонна
405	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		литр
406	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Волски Диформы" марки "Диформа Бор-Молибден"	B - 7,5, Mo - 3,0, N - 4,9	4515,00	литр
407	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		литр
408	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
409	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
410	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
411	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Страда" марки "Страда N" Компания ООО	N - 24,0, P2O5 - 1,7, K2O - 2,3, SO3 - 1,4, MgO - 0,12, Mn - 0,06, Zn - 0,11, B -		литр

	Волски Биохим, Россия, Нижний Новгород	0,016, Mo - 0,04, Fe - 0,028, Cu - 0,05, Co - 0,008, Se - 0,0015		
412	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Страда" марки "Страда Р"	N-5,0, P2O5-18,0, K2O-4,8, SO3-0,9, MgO-0,19, Mn-0,057, , Zn-0,17, B-0,02, Mo-0,055, Fe-0,08, Cu-0,08, Co-0,01, Se -0,0016	2800,00	литр
413	Жидкое комплексное удобрение (ЖКУ)	N-11, P-37	100000,0	тонна
414	Ж и д к о е микроудобрение "Волски Моноформы "марки "Волски Моно-Бор"	B-9,0, N-4,0	3010,00	литр
415	Ж и д к о е микроудобрение "Волски Моноформы "марки "Волски Моно-Цинк"	Zn-5,8, N-4,7, P2O5- 1,9	2650,00	литр
416	Жидкое минеральное удобрение "ЗероМаксФос"	K2O-5,8%, P2O5-3,7%, Ag-500+/-50, Mo-0,13%, Se-0,043%, полигексаметиленб игуанидгидрохлори д≤500мг/л, нитрат серебра≥0,11%, молибдат аммония-0,09%	4250,00	литр
417	Жидкое минеральное удобрение "ЗероМаксФос"	Коллоидное серебро 500 мг/л + полигексаметиленб игуанид гидрохлорида 100 мг/л Фосфор (P2O5) -3,7 %, Калий (К2O) -5,8 %, Молибден (Мо)-0,13 %. Селен (Se)-0,043 мг/дм3	4250,00	литр
418	Жидкое удобрение КАС+	N-28-34, K2O-0,052, SO3-0,046, Fe-0,04	87500,0	тонна
419	Кафом марки: Си	P2O5-15%, K2O- 15%, Cu-1%	4100,00	литр
420	Кафом марки: Mg	P2O5-40%, MgO- 10%	5326,00	литр
421	Кафом марки: Zn	P2O5-30%, K2O-5%, Zn-8,5%	4350,00	литр

422	Кафом марки: Са	N-2,8%, P2O5-20%, K2O-5%, Ca-5%	3925,00	литр
423	Компексное удобрение "Nutrimic Plus"	N-10%, P2O5-5%, K2O-5%, MgO-3,5%, , B-0,1%, Fe-3%, Mn -4%, Zn-6%	2679,00	килограмм
424	Комплексное водорастворимое NPK удобрение с микроэлементами Kristalon Brown 3-11	N-3, N-NO3-3, P2O5 -11, K2O-38, MgO-4 , SO3-27,5, B-0,025, CuO-0,1, Fe-0,07, Mn-0,04, Mo-0,004, Zn-0,025		тонна
425	Комплексное удобрение "Alginamin"	N - 12%, C - 9,5%	2456,00	литр
426	Комплексное удобрение "Ammasol"	N- 12%, SO3 - 65%	2947,00	литр
427	Комплексное удобрение "Bio Kraft"	N - 7%, C - 24%	2857,00	литр
428	Комплексное удобрение "Biostim"	N-1%, С-3%, аминокислота - 6%	25670,00	литр
429	Комплексное удобрение "Caramba	N-20%, C- 11,4%	759,00	литр
430	Комплексное удобрение "Cerestart"	Cu-6,2%, Mn-7%, Zn -7%	4125,00	литр
431	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%		тонна
432	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
433	Комплексное удобрение "Growcal"	N - 9%, CaO - 18%	603,00	литр
434	Комплексное удобрение Growfert	N - 10%, P2O5 -52%, K2O - 10%, B - 0,01%, Cu - 0,01%, Fe - 0,02%, Mn -	313,00	килограмм

	+Місго марки: 10-52 -10	0,01%, Mo - 0,005% , Zn - 0,01%		
435	Комплексное удобрение Growfert + Місго марки: 13-6-26+8 CaO		313,00	килограмм
436	Комплексное удобрение Growfert +Місго марки: 15-30 -15		313,00	килограмм
437	Комплексное удобрение Growfert +Місго марки: 15-5-30+2MgO		313,00	килограмм
438	Комплексное удобрение Growfert +Місго марки: 16-8-24+2MgO;		313,00	килограмм
439	Комплексное удобрение Growfert +Місго марки: 18-18 -18+1МgO		313,00	килограмм
440	Комплексное удобрение Growfert +Місго марки: 20-10 -20		313,00	килограмм
441	Комплексное удобрение Growfert + Місго марки: 20-20 -20		313,00	килограмм
442	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

	, Zn - 0,01%		
Комплексное удобрение Growfert + Місго марки 8-20-30		313,00	килограмм
Комплексное удобрение Growfert марки: 0-0-51 (SOP)	K2O-51%, SO3-47%	120000,0	тонна
Комплексное удобрение Growfert марки: 0-0-61 (KCl)	K2O-61%	113840,0	тонна
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
1-		258929,0	тонна
Комплексное удобрение Growfert марки: 0-60-20	P2O5 - 60%, K2O- 20%	719,00	килограмм
Комплексное удобрение Growfert марки: 11-0-0 + 15 MgO (MN)	N-11%, MgO-15%	228,00	килограмм
Комплексное удобрение Growfert марки: 12-61-0 (МАР)	N - 12%, P2O5 -61%	195000,0	тонна
Комплексное удобрение Growfert марки: 13-0-46 (NOP)	N-13%, K2O-46%	357000,0	тонна
Комплексное удобрение Growfert марки: 15-0-0 + 27 CaO (CN)	N-15%, CaO-27%	156250,0	тонна
Комплексное удобрение Growfert марки: 18-44-0 (UP)	N - 18%, P2O5 -44%	424000,0	тонна
	Комплексное удобрение Growfert марки: 0-0-51 (SOP) Комплексное удобрение Growfert марки: 0-0-61 (KCl) Комплексное удобрение Growfert марки 0-40-40+ Місго Комплексное удобрение Growfert марки: 0-52-34 (МКР) Комплексное удобрение Growfert марки: 0-60-20 Комплексное удобрение Growfert марки: 11-0-0 + 15 МдО (МN) Комплексное удобрение Growfert марки: 12-61-0 (МАР) Комплексное удобрение Growfert марки: 13-0-46 (МОР) Комплексное удобрение Growfert марки: 13-0-46 (МОР) Комплексное удобрение Growfert марки: 15-0-0 + 27 СаО (CN)	Комплексное удобрение Growfert марки: 0-0-51 (SOP) K2O-51%, SO3-47% Комплексное удобрение Growfert марки: 0-0-61 (KCl) K2O-61% Комплексное удобрение Growfert марки исто K2O-61% Комплексное удобрение Growfert марки: 0-40-40+ місго P2O5 -40 %, K2O – 40%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% Комплексное удобрение Growfert марки: 0-52-34 (мКР) P2O5 -52%, K2O – 34% Комплексное удобрение Growfert марки: 11-0-0 + 15 мдо (мN) P2O5 – 60%, K2O-20% Комплексное удобрение Growfert марки: 12-61-0 (мАР) N-11%, MgO-15% Комплексное удобрение Growfert марки: 13-0-46 (NOP) N-12%, P2O5 -61% Комплексное удобрение Growfert марки: 15-0-0 + 27 СаО (СN) N-15%, CaO-27% Комплексное удобрение Growfert марки: 15-0-0 + 27 СаО (СN) N-18%, P2O5 -44%	Комплексное удобрение Growfert марки: 0-0-51 (SOP) K2O-51%, SO3-47% 120000,0 Комплексное удобрение Growfert марки: 0-0-61 (KCl) K2O-61% 113840,0 Комплексное удобрение Growfert марки: 0-40-40+ місго P2O5 -40 %, K2O – 40%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% 625,00 Комплексное удобрение Growfert марки: 0-52-34 (МКР) P2O5 -52%, K2O – 34% 258929,0 Комплексное удобрение Growfert марки: 11-0-0 + 15 мgO (MN) N-11%, MgO-15% 228,00 Комплексное удобрение Growfert марки: 12-61-0 (МАР) N - 12%, P2O5 -61% 195000,0 Комплексное удобрение Growfert марки: 13-0-46 (NOP) N-13%, K2O-46% 357000,0 Комплексное удобрение Growfert марки: 15-0-0 + 27 СаО (CN) N-15%, CaO-27% 156250,0 Комплексное удобрение Growfert марки: 15-0-0 + 27 СаО (CN) N-18%, P2O5 -44% 424000,0

455	Комплексное удобрение "Humika PLUS"	N-0,8%	1429,00	литр
456	Комплексное удобрение "Kalisol"	K2O - 25%, SO3- 42%	3438,00	литр
457	Комплексное удобрение "Nematan "	N - 2 % , аминокислота - 25%	2746,00	литр
458	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
459	Комплексное удобрение "Polystim Global"	N - 8%, P2O5 - 11%, K2O - 5%	2054,00	литр
460	Комплексное удобрение "Sancrop	N-1%, C-26%	5402,00	килограмм
461	Комплексное удобрение "Start-Up"	N - 6%, C- 24%	1451,00	литр
462	Комплексное удобрение "Vittafos Cu"	N - 11%, P2O5 - 22%, Cu - 4%.	1965,00	литр
463	Комплексное удобрение "Vittafos Mn"	N - 3%, P2O5 - 30%, Mn- 7%	2009,00	литр
464	Комплексное удобрение "Vittafos PK"	P2O5-30%, K2O- 20%	1965,00	литр
465	Комплексное удобрение "Vittafos Zn"	N - 3%, P2O5 - 33%, Zn -10%.	2121,00	литр
466	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
467	Комплексное удобрение Vittafos марки Plus	N - 2%, P2O5 - 27%, K2O - 6%	2009,00	литр
468	Комплексное удобрение " Vittaspray"	N-5%, P2O5-10%, K20-20%, CaO-1,5%, MgO-1,5%, B-1,5%, Cu-0,5%, Fe-0,1%, Mn-0,5%, Mo-0,2%, Zn-4%		килограмм
		органические вещества-2,14, K-		

469	Комплексное удобрение "Биограно форте"	0,65, MgO-0,03, Na- 0,01,P-0,002, Bacillus spp. и другие ростостимулирующ ие бактерии≥2*10^ 9КОЕ/мл	1002,00	литр
470	Комплексное удобрение "БиоЛип "	Органические вещества (углеводы, аминокислоты) - не менее 5, Калий-0,028, оксид магния -0,002, фосфор-0,015	1375,00	литр
471	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
472	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		литр
473	Комплексное удобрение мегамикс марки: бор	N-5, B-10	1950,00	литр
474	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
475	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		литр
476	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
		N-14, NO3-7, Nкарб -7, P2O5-11, K2O-31		

477	Комплексные водорастворимые NPK удобрения с микроэлементами Yara Tera Kristalon	,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
478	Комплексные водорастворимые NPK удобрения с микроэлементами Yara Tera Kristalon	N-13, NH4-8.6.NO3- 4.4, P2O5-40, K2O- 13, B-0,025, Cu-0.01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn -0,025, Mo-0,004		тонна
479	Комплексные водорастворимые NPK удобрения с микроэлементами Yara Tera Kristalon	N-18, NH4-3.3.NO3- 4.9, Nκap6-9.8, 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		тонна
480	Комплексные минеральные удобрения ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) марки КМg (Fertim KMg 55:5)	K2O-55, MgO-5	160000,0	тонна
481	Комплексные минеральные удобрения ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) марки NPS (N-20, P-20 +S-14)	N-20, P205-20+S-14	87500,0	тонна
482	Комплексные минеральные удобрения ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) марки NPS (N-9, P-14 + S-10)	N-9, P-14, S-10	87500,0	тонна
483	Контролфит Cu	Глюконат меди - 6,5%	2913,00	литр
484	Контролфит Si	SiO - 17%, K - 7%	2313,00	литр
485	Контролфит РК	P-30%, K-20%	3258,00	литр
486	Меристем марки: В-Мо	Б о р водорастворимый (В): 4% Молибден водорастворимый Мо: 4%	6536,00	литр
487	Меристем марки: В	Б о р водорастворимый (В): 11%	3756,00	литр
488	Меристем марки К	N-3%, K2O-31%	2349,00	литр
	1	1		1

489	Меристем марки Са	N-9,7%, Ca-17%, свободные аминокислоты-2%	1736,00	литр
490	Меристем марки: Са-В	Кальций водорастворимый (Са): 7% Бор водорастворимый (В): 1%	3161,00	литр
491	Меристем микро mix	Fe: 7.5% Mn: 3.5% Zn: 0.7% Cu: 0.28% B: 0.65% Mo: 0.3%	3450,00	килограмм
492	Меристем микро Zn (ЭДТА) - 14%	Zn: 14%	3400,00	килограмм
493	Меристем Микро Бор	В: 21% Тетрагидрат октабората динатрия	1100,00	килограмм
494	Микроудобрение Микрополидок марки: Микрополидок Бор	В - 15%, N - 5%, Mg - 0,15%, Мо - 0,35%, глутаминовая кислота - 0,002 г/л		литр
495	Микроудобрение Микрополидок марки: Микрополидок Плюс	N - 20%, P2O5 - 12%, K2O - 10%, S - 0,15%, Fe - 0,11%, Mo - 0,5 г/л, Cu - 0,21 г/л, Zn - 0,02%, Mn - 0,06%, Mg - 0,11%, B - 0,01%, Co - 0,002%, глутаминовая кислота - 0,002 г/л, L - аланин - 0,014 г/л	3303,00	литр
496	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
497	Минеральное удобрение "AGRI AMINO-L 39"	N-6,6%	2400,00	литр
498	Минеральное удобрение "AGRI ANTISALT"	N-7%, Ca-13%	1650,00	литр
499	Минеральное удобрение "AGRI В	N-3,2%, B-10%	2100,00	литр
500	Минеральное удобрение "AGRI Cu"	N-1%, Cu-7%	2100,00	литр
	Cu			

501	Минеральное удобрение "AGRI FLOWER"	N-3,5%, P2O5-10%, B-1%, Mo-0,5000%	2500,00	литр
502	Минеральное удобрение " AGRI-FOLIAR"	N-5,2%, B-0,102%, SO2-3,6%, Mn- 0,512%, Zn-0,816%, Mo-0,022%, Cu- 0,100%, Fe-0,110%	2250,00	литр
503	Минеральное удобрение "AGRI FULVO"	N-3,7%, P2O5-1%, K2O-1%, SO3-6%	1500,00	литр
504	Минеральное удобрение "AGRI MO"	N-3,2%, Mo- 6,8100%, Fe- 0,8400%	5400,00	литр
505	Минеральное удобрение "AGRI-N +"	N-30	2250,00	литр
506	Минеральное удобрение "AGRI-N	N-18,3%, Fe- 0,1087%, Zn- 0,1087%	1550,00	литр
507	Минеральное удобрение " AGRI-PH"	N-3,8%, P2O5- 15,4%	2750,00	литр
508	Минеральное удобрение "AGRI P/ К"	P2O5-27,8%, K2O-19,2%	3900,00	литр
509	Минеральное удобрение Agrumax	N-16%, P205-5%, MgO-5%,B-0,2%, Fe -2%, Mn-4%, Zn-4%	2009,00	килограмм
510	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
511	Минеральное удобрение Aminostim	N - 14 %, C - 75%		
512	Минеральное удобрение "Biosol-K	K2O-15%, аминокислота - 50% , Mn-2%, Cu-0,5%, Mo-0,05%	3661,00	литр
513	Минеральное удобрение "Biosol-N	N - 1 5 %, аминокислота-50%, B-1%, Zn-2%	6429,00	литр
514	Минеральное удобрение "Biosol-P	Р2О5-20%, аминокислота-10%, В-1%, Мп-1%, Zn- 1%	7411,00	литр
515	Минеральное удобрение BioStart	N - 3%, P2O5 - 30%, Zn - 7%	2009,00	литр

516	Минеральное удобрение " CHROMASTIM"	N-3%, K2O-7%	5900,00	литр
517	Минеральное удобрение Curamin Foliar	N- 3%, Cu - 3%, аминокислота - 42%	2232,00	литр
518	ECONATUR	N-10%, P2O5-30%, K2O-10%, Fe-0,01%, Mn-0,025%, Zn- 0,01%, Cu-0,03%, B- 0,027%, Mo-0,003%	2450,00	
519	Минеральное удобрение " ECONATUR AGRI-GEL-10-5-30+ ME"	N-10%, P2O5-5%, K2O-30%, SO3-20%, B-0,03%, Fe-0,01%, Mn-0,05%, Ca- 0,05%, Zn-0,01%, Mo-0,01%		килограмм
520	ECONATUR	N-20%, P2O5-20%, K2O-20%, Fe-0,03%, Mn-0,02%, Zn- 0,01%, Cu-0,02%, B- 0,03%, Mo-0,002%		
521	Минеральное удобрение " ECONATUR AGRI-GEL-FE-15"	N-1%, K2O-1%, Fe- 15%	2100,00	килограмм
522	Минеральное удобрение " ECONATUR AGRI-GEL-K45"	K-45%	1500,00	килограмм
523	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
524	Минеральное удобрение "ECONATUR AGRI-GEL-ZN-80"	K2O-1%, Zn-80%	2950,00	килограмм
525	Минеральное удобрение "ECONATUR AGRI-SUPER-CA"	N-1%, CaO-30%	1500,00	литр
526	Минеральное удобрение "ECONATUR HD HIERRO"	N-1%, K2O-1%, Fe- 15%	2100,00	килограмм
527	Минеральное удобрение "ECONATUR SUPERCALCIO"	N-1%, CaO-30%	1500,00	литр

528	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
529	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
530	Минеральное удобрение "FOLIFOL"	N-6%	2850,00	литр
531	Минеральное удобрение Hordisan	N-2%, Cu-5%, Mn- 20%, Zn-10%	2121,00	килограмм
532	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		
533	Минеральное удобрение Kristalon Special 18-18-18	N-18, NH4-3,3, NO3 -4,9, Nκap6- 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	330357,0	тонна
534	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		
535	Минеральное удобрение Nitrokal	N- 9%, CaO - 10%, MgO - 5 %, Mo - 0,07%	2009,00	литр
536	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
537	Минеральное удобрение pH-BEST	N-26.P2O5-3	603,00	литр
538	Минеральное удобрение Phoskraft МКР	P2O5 - 35%, K2O - 23%	2232,00	литр

539	Минеральное удобрение " PLANSTAR 10-45 + 7 SO3 + 1 FE + 0.6 MN + 0.5 ZN"		850,00	килограмм
540	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
541	Минеральное удобрение " PLANSTAR 8-25 + 17 SO3 + 4 FE"	N-8%, P2O5-25%, SO3-17%, Fe-4%	700,00	килограмм
542	Минеральное удобрение "PLANTROOT"	N-12%	5300,00	литр
543	Минеральное удобрение Sprayfert 312	N-27%,P2O5-9%, K2O-18%,B-0,05%, Mn-0,1%, Zn-0,1%	2456,00	килограмм
544	Минеральное удобрение Super K	P2O5 - 5%, K2O - 40%	3884,00	литр
545	Минеральное удобрение SWISSGROW Bioenergy	N - 7%, C-23%	4241,00	литр
546	Минеральное удобрение SWISSGROW Fulvimax	N-3%	2232,00	литр
547	Минеральное удобрение SWISSGROW Phomazin	N - 3%, P2O5 - 30%, Mn - 5%, Zn - 5 %	6473,00	литр
548	Минеральное удобрение SWISSGROW Phoskraft Mn-Zn	N - 3%, P2O - 30%, Mn - 5%, Zn - 5%	2232,00	литр
549	Минеральное удобрение SWISSGROW Thiokraft	N-10%, P2O5-15%, K2O - 5%, SO3-30%	4018,00	литр
550	Минеральное удобрение Vigilax	N - 6%, C-23%	2277,00	литр
551	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

552	Минеральное удобрение МЕГАМИКС-Бор	N-5, B-10	1950,00	литр
553	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		
554	Минеральное удобрение МЕГАМИКС – Магний-Цинк	N-1,5, SO3-13,00, MgO-4,00, Zn-4,00	1550,00	литр
555	Минеральное удобрение МЕГАМИКС-Проф и	N-0,50, K2O-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		
556	Минеральное удобрение МЕГАМИКС-Семен а	N-5, P2O5-0,50, K2O-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
557	Минеральное удобрение МЕГАМИКС – Сера	N-0,30, K2O-1,85, SO3-35,00, MgO-1,8, Mo-0,01	1700,00	литр
558	Минеральное удобрение МЕГАМИКС – Фосфор	N-5,00, P2O5 -19, K2O-5,00, SO3-0,50, MgO-0,02, Mn-0,09, Cu-0,02, Zn-0,20, B- 0,05, Mo-0,03	1800,00	литр
559	Минеральное удобрение Ультрамаг Бор	B-11, N-3,7	2010,00	литр
560	Минеральные удобрения суперфосфат марки "Б"	P2O5-15, K2O-2	42500,00	тонна
561	MC Крем (MC Cream)	Mn - 1,5%, Zn - 0,5%, Фитогормоны , Аминокислоты, Бетаин	4170,00	литр
562	нитрат аммония жидкий, марка Б	NH4NO3-52	375000,00	тонна
563	Нутривант Плюс UNICROP 0-36-24	P-36, K-24, MgO-2, B-2, Mn-1	2679,00	килограмм

564	Нутривант Плюс Виноград 0-40-25	P2O5-40%, K2O- 25%, Mg-2%, SO3- 4,0%		килограмм
565	Нутривант Плюс Зерновой 19-19-19	N-19%, P2O5-19%, K2O-19%, MgO-2%, SO3-4,1%	1261,00	килограмм
566	Нутривант Плюс Зерновой 6-23-35	N-6%, P2O5-23%, K2O-35%, MgO-1%, SO3-2,5%, B, Fe, Cu, Mn, Zn, Mo	1261,00	килограмм
567	Нутривант Плюс Картофель 0-43-28	P2O5-43%, K2O- 28%, Mg-2%, SO3- 4,3%	1725,00	килограмм
568	Нутривант Плюс Кукуруза 5,7-37-5,4	N-5,7%, P2O5-37%, K2O-5,4%, Zn-3,4%, SO3-20%	1450,00	килограмм
569	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%		килограмм
570	Нутривант Плюс Огурец 6-16-31	N-6%, P2O5-16%, K2O-31%, MgO-2%, SO3-5%	1797,00	килограмм
571	Нутривант Плюс Сахарная свекла 0-36-24	P2O5-36%, K2O- 24%, Mg-2%, SO3- 5,5%	1570,00	килограмм
572	Нутривант Плюс Томат 6-18-37	N-6%, P2O5-18%, K2O-37%, MgO-2%, SO3-8,6%	1797,00	килограмм
573	Нутривант Плюс Фруктовый 12-5-27	N-12%, P2O5-5%, K2O-27%, CaO-8%	1542,00	килограмм
574	Органо-минерально е 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
575	Органо-минерально е удобрение HUMIFIELD w.g.	аммонийные соли- 80г/кг, аммонийные соли гуминовых кислот-750г/кг, N- 60г/кг, аминокислоты-100- 120г/кг, K2O-40-60г /кг, микроэлементы- 21г/кг	10015,00	килограмм
	Органоминеральное удобрение "Zargreen	N-3, P2O5-2, K2O- 2,5, Аминокислоты- 40, свободные аминокислоты L- 6,		

576	Natural Liquid Fertilizer"	органический углерод- 11, органическое вещество-30	2500,00	литр
577	Органо-минерально е удобрение Биостим марки "Зерновой"	аминокислоты — 7,0, N — 5,5, P2O5 — 4,5, 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		
578	Органо-минерально е 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		
579	Органо-минерально е 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	3375,00	литр
580	Органо-минерально е 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 $-0,1$		
581	Органо-минерально е 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		
582	Органо-минерально е 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
583	Органо-минерально е удобрение Биостим марки "Универсал"	аминокислоты – 10,0, N – 6,0, K2O – 3,0%, SO3 – 5,0%	3375,00	литр
584	Органо-минерально е удобрение " Борошанс"	В - 20%, N - 4%, органическое вещество - 20%, экстракт морских водорослей - 20%	3459,00	литр
		Cu - 1%, Fe - 3%, Mn - 0,7 %, Zn - 1,6%, B -0,3%, Mg -		

585		0,7%, S - 1%, K - 5% , органическое вещество - 20%	3578,00	литр
586	Органо-минерально е удобрение на основе гуминовых и фульвовых кислот "Фульвигрейн", марки Фульвигрейн Антистресс	фульвовых кислот - 2%, аминокислоты -	5640.00	
587	Органо-минерально е удобрение на основе гуминовых и фульвовых кислот "Фульвигрейн", марки Фульвигрейн Бор		5649,00	литр
588	Органо-минерально е удобрение на основе гуминовых и фульвовых кислот "Фульвигрейн", марки Фульвигрейн Классик	соли гуминовых кислот - 16%, соли фульвовых кислот - 4%	5252,00	литр
589	Органо-минерально е удобрение на основе гуминовых и фульвовых кислот "Фульвигрейн", марки Фульвигрейн Стимул		5948,00	литр
590	Органо-минерально е 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
591	Органо-минерально е удобрение "Шанс Универсал"	N - 15%, Zn - 10%, экстракт морских водорослей - 20%	3435,00	литр
592	Органо-минерально е удобрение " Энергошанс"	N - 6%, P2O5 - 2,5%, K2O - 6%, органическое вещество - 5%, альгиновая кислота - 1%, экстракт морских водорослей - 20%	3396,00	литр

593	Пекацид	P2O5-60; K2O-20	893,00	килограмм
594	Растворимые NPK удобрения Poly-Feed 9.0.1 Окислитель с Нитратом Аммония	N-17, P2O5-10, K2O -27		
595	С м е с ь удобрительная водорастворимая (тукосмесь) марки NPK 13:40:13	N-13±2, P-40±2, K-13±2		
596	С м е с ь удобрительная водорастворимая (тукосмесь) марки NPK 18:18:18	N-18±2, P-18±2, K-18±2	330357,0	тонна
597	С м е с ь удобрительная водорастворимая (тукосмесь) марки NPK 20:20:20	N-20±2, P-20±2, K-20±2		
598	С м е с ь удобрительная водорастворимая (тукосмесь) марки NPK 5:15:45	N-5±2, P-15±2, K-45 ±2		
599	Смешанные минеральные удобрения ФЕРТИМ марки FertiM NPK 10:26: 26	N - 10, P2O5 - 26, K2O - 26	100000,0	тонна
600	СТИМАКС ДЛЯ СЕМЯН (STIMAX SEEDS)		3800,00	литр
601	СТИМАКС СТАРТ (STIMAX START)	N-1,2%, Fe-Zn1%, Mn-0,5%, Zn-0,5%	4400,00	литр
602	Сульфат аммония	N-21, S-24		
603	Сульфат аммония	(NH)SO-21%		
604	Сульфат аммония+ ВМZ	N-21, S-24, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060		
605	Сульфат аммония гранулированный	N-21, S-24		
606	сульфат аммония гранулированный марка Б	N-21.S-24		
607	сульфат аммония гранулированный марка В (аммоний сернокислый)	N-21.S24	55000,0	тонна

608	Сульфат аммония, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение)	N-21, S-24		
609	Сульфат аммония – побочный продукт (марка В)	N-21, S-24		
610	Сульфат-нитрат аммония	N-26, S-13		
611	Сульфонитрат NS 30:7	N-30, S-7	100000,0	тонна
612	Суперфосфат марки " А " (аммонизированный суперфосфат (ASSP))		42500,0	тонна
613	Текамин Брикс	Экстракт морских водорослей – 10%; Органические вещество, всего - 20%; К – 18%; В – 0,2%	2186,00	литр
614	Текамин Макс	N - 7 %, аминокислоты - 1 4, 4 %, органическое вещество - 60%	2168,00	литр
615	Текамин Раис	"L"-аминокислоты- 4,7%, экстракт морских водорослей -4%, органические вещества-22%, N- 5,5%, K-1%, Zn- 0,15%, Mn-0,3%, B- 0,05%, S-4%, Fe- 0,5%, Cu-0,05%		литр
616	Текамин Текс Фрут	Zn — 0,05%; B — 0,14%; Mg — 0,7%; Mo — 0,02%; Ca — 12%; Общий сахар — 18%	2223,00	литр
617	Текамин Флауэр	N - 3%, P - 10%, B- 1%, Mo-0,5%, аминокислоты - 3%	2943,00	литр
618	Текнокель Fe	Fe (EDDHSA 0-0) - 6,0%; Fe (EDDHSA) - 3,8%	3280,00	килограмм
619	Текнокель N	N - 20%; Zn - 0,1%; Fe - 0,1%; pH 4	1596,00	литр

620	Текнокель S	N-0,12%, S-65%	1350,00	литр
621	Текнокель Амино Вто	L-аминокислоты - 1,0%; N - 5,0%; В водорастворимый - 10,0%; Мо - 0,02%	2588,00	литр
622	Текнокель Амино СаВ	N - 10%, Ca - 10%, В - 0,2%, L-аминокислоты - 6%	2051,00	литр
623	Текнокель Амино Fe	N - 2,5%, Fe - 6%, L-аминокислоты - 6%	1951,00	литр
624	Текнокель Амино К	N - 0,9%, К - 20%, L-аминокислоты - 5%	2385,00	литр
625	Текнокель Амино Mg	N-6%, Mg-6%, L-аминокислоты - 6%	1649,00	литр
626	Текнокель Амино Мп	N - 3,0%; Mn - 6,0%; L-аминокислоты - 6,0%		литр
627	Текнокель Амино Zn	N - 1,5%, Zn - 8%, L-аминокислоты - 6%	2134,00	литр
628	Текнокель Амино Бор	N-5%, В этаноламин - 10%, L - аминокислоты - 6%	2280,00	литр
629	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
630	Текнофит РН	поли-гидрокси-карб окислоты-20%	2902,00	литр
631	Удобрение Appetizer	MnCl2-2,64%, ZnCl2 -2,17%, NaOH- 0,86%, GA142- 93,33%	6499,00	литр
632	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
633	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
634		MnCl2-2,64%, ZnCl2 -2,17%, NaOH-	6499,00	литр

	Удобрение CALIBRA	0,86%, GA142- 93,33%		
635	Удобрение COLORADO	MgCl2-11,41, CaCl2- 7,24, MnCl2-4,83, ZnCl2-4,13, NaOH- 0,55, GA142-22,81	5175.00	
636	Удобрение COLORSTAR	MgCl2-11,41, CaCl2-7,24, MnCl2-4,83, ZnCl2-4,13, NaOH-0,55, GA142-22,81	5175,00	литр
637	Удобрение ECOLINE Boron (Premium)- ЭКОЛАЙН Бор (Премиум)	Аминокислоты L-a-	1000,00	литр
638	Удобрение Ecoline Oilseeds (chelates) - ЭКОЛАЙН Масличный (Хелаты)	N-11, K2O-6, MgO- 2,8, SO3-7, Fe-0,8, Mn-1,7, B-2,1, Zn- 0,7, Cu -0,3	1250,00	литр
639	Удобрение Goteo	P2O5-13, K2O-5, GA142-25	6098,00	литр
640	Удобрение Gros Phosphite-LNK-Грос Фосфито -LNK	N-20, P2O5(фосфит) -20, K2O-15, L-a - аминокислоты-2		литр
641	Удобрение HanseAmino	аминокислоты - 24, свободные аминокислоты - 13	2621,00	литр
642	Удобрение HanseBioSulfur	S - 70	2564,00	литр
643	Удобрение Hanse Guard	N - 9, NO3-N - 7, NH4-N - 2, K2O - 6	18800,00	литр
644	Удобрение Hanse Premix	N-5,5, P2O5-16, K2O-0,1, Ca-7,5, S- 4,0, Fe-0,3, MgO-0,2	496,00	килограмм
645	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
646	Удобрение Millerplex	N-3, P205-3, K20-3, экстракт морских водорослей	6498,00	литр
	Удобрение Multoleo	GA142-8,8%, B-	5060,00	литр

648	Удобрение Naturamin-B	N-0,6, B-10, свободные аминокислоты-4, органическое вещество-4	3828,00	литр
649	Удобрение Naturmix-L	N-4,3, B-0,74, Cu-0,47, Fe-6,75, Mn-3,92, Mo-0,20, Zn-1,08	3696,00	литр
650	Удобрение Nutrivant 10-50-10	NH4H2PO4-50%, КH2PO4-2,5%, КNO3-10%, пекацид-2,5%	1186,00	килограмм
651	Удобрение Nutrivant Универсал	KH2PO4-25%, KNO3-10%, CH4N2O-25%, MgSO4-2,5%, борная кислота- 0,5%	1186,00	килограмм
652	Удобрение "pH Power"	Р2О5≥26%, вода≤ 60%	2161,00	литр
653	Удобрение Prairie Pride A (1-3-3)	N - 1, P2O5 - 3, K2O - 3	1100,00	литр
654	Удобрение Prairie Pride B (10-40-6)	N - 10, P2O5 - 40, K2O - 6, S - 4	1500,00	килограмм
655	Удобрение QadamFerti Aminoleaf	Свободные Аминокислоты — 30%; Общий Азот (N) — 6%; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (Р2О5) — 1%; Водорастворимый Оксид Калия (К2О) — 1%	3447,00	литр
656	Удобрение QadamFerti Boromax	Свободные Аминокислоты — 2%; Общий Азот (N) — 3,2%; Водорастворимый Бор (B) — 6%	1761,00	литр
657	Удобрение QadamFerti pH Control	Общий Азот (N) — 3%, в т.ч. Амидный азот (NH2) — 3%; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P2O5) — 15%; Не-ионный ПАВ — 25%	2418,00	литр
		Водорастворимый Оксид Калия (К2О)		

658	Удобрение QadamFerti Silimax	15%;ВодорастворимыйДиоксид Калия (SiO2) – 10%	1875,00	литр
659	Удобрение QadamFerti Start	Свободные аминокислоты – 4%; Общий Азот (N) – 4 %; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (Р2О5) – 8%; Водорастворимые Оксид Калия (К2О) – 3 %; Полисахариды – 15%; Железо (Fe) в хелатной форме (EDDHA) – 0,1%; Цинк (Zn) в хелатной форме (EDTA) – 0,02%; Водорастворимый Бор (В) – 0,03%, Цитокинины – 0,05%	3646,00	литр
660	Удобрение QadamFerti Unileaf	Свободные Аминокислоты — 4%; Общий Азот (N) — 4 %; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (Р2О5) — 6%; Водорастворимый Оксид Калия (К2О) — 2 %; Полисахариды — 12%; Железо (Fe) в хелатной форме (ЕDTA) — 0,4%; Марганец (Мп) в хелатной форме (ЕDTA) — 0,2%; Цинк (Zn) в хелатной форме (EDTA) — 0,2%;		литр
661	Удобрение Raiza	N-4,5, свободные аминокислоты-12	3960,00	литр
662	Удобрение Reasil Forte Carb-K-Amino	К2О с агентом-16, P2О5 с агентом-6, гидроксикарбоновы е кислоты-20, аминокислоты-4	3094,00	литр

663	Удобрение Reasil Forte Carb-N-Humic	N общий - 20, в т.ч. органический-2, в т.ч. мочевинный-18, гуминовые кислоты (гуматы)-6, гидроксикарбоновы е кислоты-2, аминокислоты-6	1417,00	литр
664	Удобрение Reasil Forte КомбоАктив	N общий - 8, в т.ч. органический-2, в т.ч. Мочевинный - 6, Си с агентом - 3,5, Мп с агентом -0,25, гидроксикарбоновы е кислоты-18, аминокислоты-8		литр
665	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, гидроксикарбоновы е кислоты-20, аминокислоты-8	2400,00	литр
666	Удобрение Reasil micro Amino B/Mo Humic	N общий - 10, в т.ч. органический - 1,5, В бороэтаноломин - 12, Мо с агентом - 1, гуминовые кислоты (гуматы) - 4, гидроксикарбоновы е кислоты-4, аминокислоты-4	3092,00	литр
667	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, гидроксикарбоновы е кислоты-18, аминокислоты-8	2577,00	литр
668	Удобрение Reasil micro Hydro Mix	N общий - 12, в т.ч. органический - 2, мочевинный - 10, MgO с агентом - 4, В бороэтаноломин - 2, Со с агентом - 0,1, Си с агентом - 0,8,		литр

		Fe с агентом - 5, Mn с агентом - 2,5	3865,00	
669	Удобрение Reasil® Soil Conditioner для восстановления плодородия почв	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 -80, общий гуминовый экстракт (ОГЭ) на с.о.в - 90-95, гуминовые кислоты природные от ОГЭ - 54-56, гуминовые кислоты (калиевые соли) от ОГЭ -		литр
670	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, гидроксикарбоновы е кислоты-16, аминокисл	696,00	литр
671	Удобрение Retrosal	Са - 8,0%, Zn - 0,2% (EDTA), Витамины, Осмолиты, Бетаин, Б е л к и , Аминокислоты	1845,00	литр
672	Удобрение Rooter	P2O5-13%, K2O-5%, GA142-25%	6098,00	литр
673	"Удобрение SAMPPI"	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
		MgSO4-30,10%, Na2MoO4-0,06%,		

Удобрение Starflor	GA142-20%, B-37,11%	5060,00	литр
Удобрение Terra-Sorb foliar	свободные аминокислоты 9,3, N-2,1, B-0,02, Zn- 0,07, Mn-0,04	6982,00	литр
Удобрение Tonivit	P2O5-13, K2O-5, GA142-25	(000,00	
Удобрение Vitalroot	P2O5-13%, K2O-5%, GA142-25%	6098,00	литр
Удобрение YaraMila 16-27-7	N-16, P2O5-27, K2O -7, SO3-5, Zn-0,1		
Удобрение Yara Mila NPK 12-24-12	N-12, P2O5-24, K2O -12, MgO-2, SO3-5, Fe-0,2, Zn-0,007		
Удобрение Yara Mila NPK 16-27-7	N-16, P2O5-27, K2O -7, SO3-5, Zn-0,1		тонна
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%	223000,0	Tonna
Удобрение Yara Mila NPK 9-12-25	N-9, P2O5-12, K2O- 25, MgO-2, SO3-6,5, B-0,02		
Удобрение YaraRega 9-5-26	N-9, P2O5-5, K2O- 26	527625,0	тонна
Удобрение Yara Tera Krista K Plus	N-13,7, NO3-13,7, K2O - 46,3	357000,0	тонна
Удобрение YaraVita AGRIPHOS	P205-29,1, K20-6,4, Cu-1, Fe-0,3, Mn-1,4 , Zn-1	1795,00	литр
Удобрение YaraVita BORTRAC 150	N-4,7, B-11	1455,00	литр
Удобрение YaraVita BORTRAC 150	N-4,7, B-11	1455,00	литр
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
Удобрение YaraVita KOMBIPHOS	P2O5-29,7%, K2O- 5,1%, Mg-2,7%, MgO-4,5%, Mn- 0,7%, Zn-0,3%	1795,00	литр
Удобрение YaraVita KOMBIPHOS	P2O5-29,7, K20-5,1, MgO-4,5, Mn-0,7, Zn -0,34	1795,00	литр
Удобрение YaraVita	S-30, N-20	1550,00	литр
	Удобрение Тегга-Sorb foliar Удобрение Tonivit Удобрение Vitalroot Удобрение YaraMila 16-27-7 Удобрение Yara Mila NPK 12-24-12 Удобрение Yara Mila NPK 16-27-7 Удобрение YaraMila NPK 7-20-28 Удобрение Yara Mila NPK 9-12-25 Удобрение УагаRеда 9-5-26 Удобрение Yara Тега Krista K Plus Удобрение YaraVita AGRIPHOS Удобрение YaraVita BORTRAC 150 Удобрение YaraVita ВОРТРАС 150 Удобрение YaraVita ВОРТРАС 150 Удобрение YaraVita ВОРТРАС 150	З7,11% Свободные аминокислоты 9,3, N-2,1, B-0,02, Zn-0,07, Mn-0,04	37,11% свободные аминокислоты 9,3, N-2,1, B-0,02, Zn-0,0,7, Mn-0,04 6982,00 Удобрение Tonivit P205-13, K20-5, GA142-25 6098,00 Удобрение Vitalroot P205-13%, K20-5%, GA142-25% 6098,00 Удобрение Yara Mila NPK 12-24-12 N-16, P205-27, K20-7, S03-5, Zn-0,1 7-7, S03-5, Zn-0,1 Удобрение Yara Mila NPK 16-27-7 N-16, P205-27, K20-2-12, Mg0-2, S03-5, Fe-0,2, Zn-0,007 N-16, P205-27, K20-2-7, S03-5, Zn-0,1 Удобрение Yara Mila NPK 16-27-7 N-7%, P205-20%, K20-28%, Mg0-29%, S03-7,5%, B-0,02%, Fe-0,1%, Mn-0,03% S03-7,5%, B-0,02%, Fe-0,1%, Mn-0,03% 225000,0 Удобрение Yara Mila NPK 9-12-25 N-9, P205-12, K20-25, Mg0-2, S03-65, B-0,02 527625,0 Удобрение Yara Tera Krista K Plus N-9, P205-5, K20-25, Mg0-2, S03-65, B-0,02 527625,0 Удобрение Yara Tera Krista K Plus N-13,7, N03-13,7, K20-46,3 357000,0 Удобрение Yara Tera Krista K Plus N-4,7, B-11 1455,00 Удобрение YaraVita BORTRAC 150 N-4,7, B-11 1455,00 Удобрение YaraVita BORTRAC 150 N-4,5%, Ca-5,8%, Mg0-7,7%, B-3,9%, Mn-4,6%, Mo-0,3% 3488,00 Удобрение YaraVita KOMBIPHOS N-4,7%, B-3,9%, Mn-4,6%, Mg0-4,5%, Mn-0,7%, Zn-0,3% 1795,00 Удобрение YaraVita KOMB

692	Удобрение YaraVita	S-22,8, N-15,2	1550,00	литр
693	Удобрение Yara vita TM Seedlift	N-15, P2O5-26, Zn- 27,5, Ca-16,9	6750,00	литр
694	Удобрение YaraVita ZINTRAC 700	N-1%, Zn-40%	4555,00	литр
695	Удобрение YieldOn	N - 3,0; K2O - 3,0%; C - 10,0%; Mo - 0,2%; Mn - 0,5%; Zn - 0,5%; GEA689	2596,00	литр
696	Удобрение азотное жидкое марка КАС- 32	N-32%	87500,00	тонна
697	Удобрение азотное серосодержащее марка N:S (26:13)	N-26, S-13	100000,00	тонна
698	Удобрение азотно-магниевое	N-34,4, MgO-0,3-1,0	75893,00	тонна
699	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее	N-20, P2O5-20 + S- 14		
700	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее марки NP+S=16:20+	N-16, P-20, S-12		тонна
701	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее марки NP+S=20:20+ 14	N-20, P-20, S-14	87500,0	
702	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее марки: NP+S=20:20 +14	N-20, P-20, S-14		
703	Удобрение АктиВейв (ActiWave)	N - 3,0%; Калий (K2O) - 7,0%; Fe (EDDHSA) - 0,50%; Zn (EDTA) - 0,08%; Органический углерод (С) - 12,0%; Органическое вещество: 17,0%	3345,00	литр
704	Удобрение Аминозол	аминокислоты-56- 58%, N-9,4%	8151,00	литр
		- Свободные аминокислоты - 33%; - Общее количество		

705	Удобрение Аминосит 33%(Aminosit 33%)	органических веществ – 48%; - Общее содержание азота (N) - 9,8%	4197,00	литр
706	Удобрение Бенефит ПЗ (Benefit PZ)	N - 3,0%, C - 10,0%, Нуклеотиды, Витамины, Белки, Аминокислоты	5433,00	литр
707	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 2х10 живых клеток и спор на 1 мл)		литр
708	Удобрение " БОРОГУМ"	В-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%		литр
709	БОРОГУМ- М"	В-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≥1,5х10^8 КОЕ/мл)	2063,00	литр
710	Удобрение " БОРОГУМ- М" марки "Мо"	B-7%, S-0,04%, Cu-0,01%, Zn-0,01%, Mn-0,04%, Mo-3%, Co-0,002%, Ni-0,002%, Li-0,0004%, Se-0,0001%, Сг-0,0005%, калийные с о л и		литр

		БМВ-гуминовых кислот-2%, фитоспорин-М (титр≥5х10^6 КОЕ/мл)	4348,00	
711	Удобрение Бороплюс (Boroplus)	B – 11,0%	2362,00	литр
712	Удобрение Брексил кальций (Brexil Ca)	CaO - 20% (LSA), B - 0,5%	3285,00	килограмм
713	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
714	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
715	Удобрение Брексил Мульти (Brexil Multi)	MgO - 8,5%, B - 0,5%, Fe - 4,0%, Mn - 4,0%, Zn - 1,5%		
716	Удобрение Брексил Феррум (Brexil Fe)	Fe-10% (LSA)	2916,00	килограмм
717	Удобрение Брексил Цинк (Brexil Zn)	Zn-10% (LSA)	3276,00	килограмм
718	Удобрение Вива (Viva)	N - 3,0%, K2O - 8,0%, C - 8,0%, Fe - 0,02% (EDDHSA), Полисахариды, Витамины, Белки, Аминокислоты, Очищеные Гумусовые Кислоты	1543,00	литр
719	Удобрение Гумат К/ N а 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 - 0,12, Mo - 0,025, Zn - 0,12, гуминовые кислоты - 7, гидроксикарбоновы е кислоты-0,60, аминокислоты-2,40	1125,00	литр

720	Удобрение Гумат К/ N а 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, гидроксикарбоновы е кислоты-0,60, аминокислоты-2,40	1125,00	литр
721	Удобрение Гумат-Антистресс	N органический-2, гуминовые и фульвокислоты-10	900,00	литр
722	Удобрение Дрип 19- 19-19 + 3MgO	KH2PO4-25%, KNO3-10%, CH4NO2-25%, MgSO4-2,5%, пекацид-0,5%	1651,00	килограмм
723	Удобрение Дрип 19- 19-19 + 3MgO	Дигидрогенортофос фат калия (КН2РО4)-25% Нитрат Калия (КNО3)-10% Карбамид (СН4N2О)-25% Сульфат Магния (MgSO4)-2.5% Пекацид—0.5%	1651,00	килограмм
724	Удобрение Дрип 3- 10-37	K2SO4-25%, KH2PO4-10%, KNO3-10%, MgSO4 -10%, пекацид-2,5%	1406,00	килограмм
725	удобрение жидкие азотные марок КАС -32	N-32	87500,0	тонна
726	Удобрение жидкие комплексные (ЖКУ),марки:11-37	N-10.P2O5-37	100000,0	тонна
727	Удобрение жидкое азотное марки КАС-30	N-30%	87500.0	тонна
728	Удобрение жидкое азотное марки КАС-32	N 32	87500,0	тонна
729	Удобрение жидкое комплексное (ЖКУ) , марки 10-34	N-10, P-34		

730	Удобрение жидкое комплексное (ЖКУ), марки 11-37	N-11, P-37	100000,0	тонна
731	Удобрение Кальбит C (Calbit C)	CaO - 15% (LSA)	1911,00	литр
732	Удобрение комплексное водорастворимое марки Старт 13:40: 13+МЭ	N-13±2, P-40±2, K-13±2		
733	Удобрение комплексное водорастворимое марки Универсал 18 :18:18+3MgO+MЭ	N-18±2, P-18±2, K-18±2	220257.0	
734	Удобрение комплексное водорастворимое марки Универсал 20:20:4МЭ	N-20±2, P-20±2, K-20±2	330357,0	тонна
735	Удобрение комплексное водорастворимое марки Финал 12:6: 36+2,5MgO+MЭ	N-12±2, P-6±2, K-36 ±2, MgO-2,5±0,5 + MЭ		
736	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
737	Удобрение комплексное органоминеральное "Оксигумат-У"	NH4, NH2-1,2%, P2O5-2,0%, K2O- 2,4%	759,00	литр
738	Удобрение Контрол ДМП (Control DMP)	N-30%(АМИДНЫЙ A3OT), P2O5-17%(ПЕНТОКСИД ФОСФОРА)	3502,00	литр
739	Удобрение Лебозол-Заатгут Микс	Mn-7,8%, N-6,8%, Zn-4,2%, Cu-2,2%	5640,00	литр
740	Удобрение Лебозол - МагФос	P2O5-30%, MgO- 6,8%, N-3%	7552,00	литр
741	Удобрение Лебозол марки: Лебозол- Калий 450	K2O-30%, N-3%	5100,00	литр
742	Удобрение Лебозол марки: Лебозол-Кальций	CaO-16,7%	3705,00	литр

743	Удобрение Лебозол марки: Лебозол- Молибден	Mo-15,6%	35270,00	литр
744	Удобрение Лебозол марки: Лебозол- Нитрат Магния	MgO-10%, N-7%	3158,00	литр
745	Удобрение Лебозол марки: Лебозол - Нитрат марганца 235	Mn-15%, N-7,7%	4965,00	литр
746	Удобрение Лебозол, марки: Лебозол-Нутриплан т 36	N - 2 7 %, карбамидный азот-18%, нитратный азот - 5 %, аммиачный азот-4%, М g - 3 %, микроэлементы	3600,00	литр
747	Удобрение Лебозол, м а р к и : Лебозол-Нутриплан т 8-8-6	N-8%, карбамидный азот-5,6%, аммиачный азот-1,7%, нитратный азот-0,7%, P2O5-8%, К2O-6%, микроэлементы	3640,00	литр
748	Удобрение Лебозол марки: Лебозол- Сера 800	S - 56	5140,00	литр
749	Удобрение Лебозол марки: Лебозол – Цинк 700	Zn-40%	10475,00	литр
750	Удобрение Лебозол-Нутриплан т 5-20-5	N-5%, аммиачный азот-4,2%, карбамидный азот-0,9%, P2O5-20%, K2O-5%, микроэлементы	3640,00	литр
751	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
752	Удобрение Мастер 13:40:13 (Master 13: 40:13)	N-13%; P205-40%; K2O-13%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA)		
		N-15%; P205-5%; K2O-30%, MgO - 2%, B-0,02%, Cu-		

753	Удобрение Мастер 15:5:30+2 (Master 15 -5-30+2)	0,005% (EDTA), Fe- 0,07% (EDTA), Mn- 0,03% (EDTA), Zn- 0,01% (EDTA)		
754	Удобрение Мастер 18:18:18+3MgO+S+ ТЕ (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
755	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)		
756	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)		
757	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)		
758	Удобрение Мегафол (Megafol)	N-3%; K2O-8%, C- 9%, фитогормоны, бетаин, витамины, белки, аминокислоты	3633,00	литр
759	Удобрение минеральное Пекацид	Массовая доля фосфатов (РО) в % не менее 59-60, Массовая доля калия (КО) в % не менее 19-20	893,00	килограмм
760	Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Листовое 10-5-40	N-10, P2O5-5, K2O- 40, MgO-0,5, SO3- 4,4, B-0,01, Cu-0,004 , Fe-0,14, Mn-0,14, Zn-0,003		
761	Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Листовое 13-40-13	N-13, P2O5-40, K2O -13, MgO-0,1, SO3- 0,08, B-5, Fe-0,08, Mn-0,08, Cu-0,003, Zn-0,03, Mo-0,003		

762	Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Листовое 18-18-18	N-18, P2O5-18, K2O -18, MgO-1,4, SO3- 1,8, B-0,01, Fe-0,1, Mn-0,1, Cu-0,01, Zn- 0,003		килограмм
763	Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Листовое 4-13-36	N-4, P2O5-13, K2O-36, MgO-1,6, SO3-7,7, B-0,01, Cu-0,03, Fe-0,1, Mn-0,1, Zn-0,002	1123,00	килограмм
764	Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Плюс 12 -11-26	N-12, P2O5-11, K2O -26, MgO-2,5, SO3- 3,3, B-0,01, Fe-0,1, Mn-0,1, Cu-0,03, Zn- 0,002		
765	Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Плюс 6,4-11-31	N-6,4, P2O5-11, K2O-31, MgO-2,6, SO3-4,4, B-0,01, Fe- 0,1, Mn-0,1, Cu-0,03, Zn-0,002		
766	Удобрение МС Сет (МС Set)	В - 0,5%, Zn - 1,5% (EDTA), Фитогормоны, Бетаин, Аминокислоты	3198,00	литр
767	Удобрение МС ЭКСТРА (МС EXTRA)	K20 - 20,0%, N - 1,0%, С - 20,0%, Фитогормоны, Бетаин, Маннитол, Белки,	8499,00	килограмм
768	Удобрение Нутривант Плюс Масличный (0-20-33	P-20%, K-33%, MgO -1%, S-7,5%, Zn- 0,02%, B-1,5%, Mn- 0,5%, Cu-0,0025%, Mo-0,001%	1270,00	килограмм
769	удобрение органоминеральное Natur Agro EcoCrystal	N-12.P2O5-8.K2O- 9.6.общие гумино-сульфаты- 10	125000,0	тонна
770	удобрение органоминеральное Natur Agro EcoFlora	N-12.P2O5-7.K2O- 6.6		
771	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

772	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)		
773	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)	1900,00	килограмм
774	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)		
775	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)		
776	Удобрение Радифарм (Radifarm)	N - 3,0%, K2O - 8,0%, C - 10,0%, Zn (EDTA), Витамины, Сапонин, Бетаин, Белки, Аминокислоты	6443,00	литр
777	Удобрение Ростолон марки: 0- 20-35	Азот (N) -0, Фосфор (P2O5)-20, Калий (K2O)-35, Сера (S)- 7,5, Fe-0, Бор (В)-2, Mo-0,2, Cu-0,2, Zn- 0,2, Mn-0,2, Mg-0		
778	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, Mo-0, Cu-0,65, Zn-0,65, Mn-0,55, Mg-3,4		
779	Удобрение Ростолон марки: 14- 5-15	Азот (N) -14, Фосфор (P2O5)-5, Калий (K2O)-15, Сера (S)-0, Fe-0, Бор (B)-0, Mo-0, Cu-0,1, Zn-0,1, Mn-0,1, Mg-0		
		Азот (N) -15, Фосфор (P2O5)-5,		

780	Удобрение Ростолон марки: 15- 5-23	Калий (К2O)-23, Cepa (S)-9,7, Fe-0,2, Бор (В)-0,05, Mo-0, Cu-0,3, Zn-0,3, Mn- 0,3, Mg-2,2		
781	Удобрение Ростолон марки: 17- 6-18	Азот (N) -17, Фосфор (P2O5)-6, Калий (K2O)-18, Сера (S)-4,8, Fe-0,25, Бор (В)-0,1, Mo-1,5, Cu-0,8, Zn-0,8, Mn- 0,9, Mg-0	1250,00	килограмм
782	Удобрение Ростолон марки: 18- 18-18	Азот (N) -18, Фосфор (P2O5)-18, Калий (K2O)-18, Сера (S)-4,7, Fe-0, Бор (B)-0, Mo-0, Cu- 0,03, Zn-5,3, Mn-0, Mg-0,025		
783	Удобрение Ростолон марки: 18- 18-18 Ме	N-18, P2O5-18, K2O -18, S-1,7, Fe-0,1, B- 0,1, Mo-1,5, Cu-0,4, Zn-0,4, Mn-0,4		
784	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, Mo-0, Cu-0,25, Zn-0,25, Mn-0,20, Mg-0		
785	Удобрение Ростолон марки: 3- 11-26	Азот (N) -3, Фосфор (P2O5)-11, Калий (K2O)-26, Сера (S)- 12,5, Fe-0,25, Бор (В)-0,1, Mo-0, Cu-0,55, Zn-0,55, Mn-0,5, Mg -4,5		
786	Удобрение Ростолон марки: 35 -0-0	N-35, B-4, Mo-0,05, Cu-0,1, Zn-0,1, Mn- 0,1		
787	Удобрение Руткат(Rutkat)	Свободные аминокислоты - 10%; - Полисахариды - 6,1%; - Ауксины - 0,6%; - Фосфор (P2O5) - 4%; - Калий (К2O) - 3%; - Железо (Fe) - 0,4%	6060,00	литр
788		CaO - 10,0%, MgO - 1,0%, B - 0,1%, Zn - 0,01% (EDTA),	5466,00	литр

	Удобрение Свит (Sweet)	Моно-, Ди-, Три- , Полисахариды		
789	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее марки 20:20	N-20, P-20, S-14	87500,0	
790	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее марки 20:20	N-20, P-20, S-8-14	87300,0	тонна
791	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		
792	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки 20:20+Zn	N-20, P-20, S-14, Zn-0,21	101475.0	
793	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки 20:20+В	N-20, P-20, S-14, B-0,03	101475,0	тонна
794	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки 20:20+BMZ	N-20, P-20, S-14, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060		
795	Удобрение Ультрамаг марки " Калий"	K2O-22,0, N-2,6	2400.00	
796	Удобрение Ультрамаг марки " Молибден"	Mo - 3, N-4,5	2400,00	литр
797	УДОБРЕНИЕ УНИВЕРСАЛЬНОЕ "ГУМИМАКС-П" комплексное гумино-минерально е с микроэлементами	гуминовые и фульвовые кислоты - 2%, органические кислоты-14%, аминокислоты-0,15%, N-3,5%, P2O5-3,5%, K2O-5%, микроэлементы -0,5%	1540,00	литр
798	Удобрение Феррилен 4,8 (Ferrilene 4,8)	Fe - 6,0% (EDDHSA орто-орто)	3583,00	
799	Удобрение Феррилен (Ferrilene)	Fe-6% (EDDHSA)		килограмм
800	Удобрение Феррилен Триум (Ferrilene Trium)	Fe – 6,0% (EDDHA/ EDDHSA), Mn – 1,0% (EDTA), K2O – 6,0%		

801	Удобрения SCUDO (Скудо)	N-3,5, S-11,3, Cu-9, аминокислоты и пептиды-9	4000,00	литр
802	Удобрения TRAINER (Тренер)	N-5, Zn-0,0005, Cu- 0,0003 аминокислоты и пептиды-29	3000,00	литр
803	Удобрения жидкие азотные (КАС)	N-31,7-32,3		
804	Удобрения жидкие азотные (КАС)	N- 29,7-30,3		
805	Удобрения жидкие азотные (КАС)	N-28	87500,00	тонна
806	Удобрения жидкие азотные КАС	N-32		
807	Удобрения жидкие азотные марок КАС -32	N-32		
808	Удобрения жидкие комплексные (ЖКУ) марки 11-37	N-11, P-37	100000,0	тонна
809	Удобрения жидкие комплексные (ЖКУ), марки 11-37	N-11, P2O5-37		
810	Удобрения Лебозол марки: Лебозол — Бор	B - 11	4260,00	литр
811	Удобрения Лебозол м а р к и : Лебозол-КвадроС	Mn-12,2%, S-12%, Zn-6%, Cu-4,8%	11011,00	литр
812	Удобрения Лебозол марки: Лебозол – MarC	MgO-29,3%, S-22%	6148,00	литр
813	Удобрения Лебозол марки: Лебозол - Медь-Хелат	Cu-7%	10135,00	литр
814	Удобрения Лебозол марки: Лебозол-РапсМикс	S-9,2%, CaO-8,7%, Mn-4,8%, B-4,1%, Mo-0,5%	7553,00	литр
815	Удобрения Лебозол м а р к и : Лебозол-ТриМакс	Mn-12%, Zn-8,5%, Cu-8,4%	11675,00	литр
816	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%		

817		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%		килограмм
818	Удобрения фосфорно-калийные	P-26%, K-5%	100000,0	тонна
819	Фертигрейн Свекловичный	Аминокислоты, всего - 7%; N - 3,5% ; P - 2%; Mn - 1%; В - 0,3%; S - 2%	2495,00	литр
820	Фертигрейн Старт	N - 3%; Zn - 1%; Аминокислоты, всего -9%; L-аминокислоты- 6,5%; Экстракт морских водорослей - 4%; Органические вещество, всего - 30%		
821	Фертигрейн Старт СоМо	N - 3%; Zn - 1%; Co - 0,5%; Mo - 1%; Аминокислоты, всего - 9%; L-аминокислоты-6,5%; Экстракт морских водорослей - 4%; Органические вещество, всего - 30%		литр
822	Фертигрейн Фолиар	Аминокислоты, всего - 10%; Органические вещество, всего - 40%; N - 5%; Zn - 0,75%; Mn - 0,5%; В - 0,1%; S - 4%; Fe - 0,1%; Cu - 0,1%; Мо - 0,02%; Co - 0,01%		литр
823	ЭКОЛАЙН Бор (органический) - ECOLINE Boron (organic)	B-15,5, N-6,5	1000,00	литр
824	ЭКОЛАЙН Фосфитный (К) - ECOLINE Phosphite (К)	Р2О5 (фосфит) -53, K2O-35, N-0,6, B- 1,4		

825	ЭКОЛАЙН Фосфитный (K-Zn) - ECOLINE Phosphite (K-Zn)	' '	1750,00	литр
826	ЭКОЛАЙН Фосфитный (К-Амино) - ECOLINE Phosphite (K-Amino)	Р2О5 (фосфит) -25, K2O-17, N-4, аминокислоты L-а-7		
827	Silver Mix	Серебро (Ag) — 0,3 £0,1; Aзот(N) — 0,46-£0,1; Бор (B) — 0,33-t-0,1; Медь (Си) —0,4530,1; Цинк (Zn) — 0,8-£0,3; Марганец (М") - о, дю,2;Молибден (Мо) — 0,1-t-0,04; Кобальт (Со) — 0,03-£0,01	5000	литр
828	IDROFLORAL PLUS 15-5-30	Общий азот (N)— 15%, P2O5 — 50 о, K2O — 30° о, MgO — 3%	1431	килограмм
829	IDROFLORAL PLUS 20-20-20	Общий азот (N)— 20 %, P ₃ O ₅ — 20 %, K ₂ O.— 20%	1491	килограмм
830	Mikrom 15-0-5 + 9 MgO + TE'	O6rur,rft a":or (N)- 15oA,KzO-5 o/o, MgO -9o/o,B-0,1Yo, Mn-5 o/o. Zn- 4 %.	1562	килограмм
831	N.S.2.26	O6quft asor (I.tr)-260 , SO: -i3 o/o,Zn-0,0I oA		литр
832	SINERGON 2000	Азот — 6%,Углерод — 25,2	2053	литр
833	Жидкое комплексное удобрение "Экомак"	N - 2,0, P2O5 - 4,0, 2O - 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	2533	литр
834	Ж и д к о е минеральное удобреиие "Волски Моноформы" марки "Волски Моно-Бор"	B — 9,0, N — 4,0	3435	литр
025	AGRAVER	Общий азот (N)— 23%, Свободные L-		
835	AGRIKER N			литр

		аминокислоты — 2,3 %, Zn-0,12%, Fe — 0,14 %	1955	
836	AGRIKER Amin B	В-13,5%, Свободные L- аминокислоты — 1,3%	2242	литр
837	AGRIKER Aqua	Общий фосфор (P2O5) — 17,5 %, Общий азот (N)— 3,5 %	2822	литр
838	AGRIKER PK	Общий фосфор (P2O5) — 42,0 %, Общий калий (K2O) — 28,0 %	2837	литр
839	AGRIKER Seed	Общий азот (N) — 3,5 %, Свободные L-АМИНОКИСЛО ТЫ —7,5 %	2412	литр
840	AGRIKER Top	Обтий азот (N)— 8,5 %, Аммиачный азот — 4,25 %, Органический Азот — 4,25 %, Свободные L-АМИНОКИСЛОТ Ы —15 %	2080	литр
841	AGRIKER Grow	Общий азот (N)— 6,0 %, Zn-0,9%, Mn- 0,6 %, B-0,12 %, Fe- 0,12%, Cu — 0,12 % , Mo — 0,025% , Свободные L-аминокислоты — 10 %	2422	литр
842	AGRIKER AminZn	Zn - 10,5 %, Свободные L- аминокислоты —7,5 %.	1960	литр
843	LIFE Семена 10л	Азот общий 58,74 г/л Фосфор 38,36 г/л Калий 3 I,58 г/л Железо 2,13 г/л Сера 68,35 г/л Бор 2,8 г/л Медь 18 22 г/л Цинк 18,22 г/л Марганец 2,25 г/л, Молибден 4 г/л Кобальт 1,2 г/л Никель 0,07 г/л		литр

		Литий 0,3 г/л Селен 0,09 г/л Хром 0,42 г/ л Ванади* 0.54 г/л		
844	LIFE Pocт 10л	Азот 62,05 г/л Фосфор 54, 57 г/л Калий 7,79 г/л Магний 29,74 г/л Железо 3,1 г/л Медь 15,59 г/л Цинк 19,49 г/л Марганец 3,1 г/л Кобалът 0,86 г/л Никель 0,04 г/л Молибден 1,54 г/л Сера 84,48 г/л		литр
845	LIFE Азот 10л	Аэот 171,07 г/л Фосфор 17,5 г/л Магний 6,79 г/л Сера 26,95 г/л Железо 0,7 г/л Бор 0,42 г/л Медь 1,68 г/л Цинк 2,17 г/л Молибден 0,7 г/л Кобальт 0,35 г/л Селен 0,35 г/л Марганец 0,42 г/л	12450	литр
846	LIFE Бобовые 10л	Азот 9425 /л Фосфор 28 г/л Калий 28 г/л Магний 28,7 г/л Железо 0,87 г/л Бор 1,96 г/лМедь 0,98 г/л Цинк 19,6 г/л Кобальт 0,39 г/л Марганец 24,5 г/л Сера 26,25 г/л	18345	литр
847	LIFE Panc 10л	N - 159,15 r/π P - 24,55 r/π K - 65.46 r/π Mg - 18,09 r/π Fe - 1,77 r/π B - 4,6 r/π Mo - 0,35 r/π Co - 0,49 r/π Mn - 31,5 r/π S - 51,14 r/π		литр
848	LIFE Картофель 10л	Азот 94,25 г/л Фосфор 23,33 г/л Калий 46,66 г/л Магний 11.60 г/л Железо 0,46 г/л Бор 3,22 г/л Медь 3,5 г/л Цинк 14 г/л Молибден 1,4 гол Кобальт 0,14 г/л Марганец 24,5 г/л Сера 11,66 г/л	18345	литр

849	LIFE Бор 10л	Бор 150 г/л Азот 50 г/л	14950	литр
850	LIFE Цинк 10л	Цинк 142 г/л Аэот 65 г/л Сера 70 г/л	12450	литр
851	LIFE Фосфор10л	Азот 47,6 г/л Фосфор 185,5 г/л Калий 46,9 г/л Магний 1,75 г/л железо 1,05 г/л Медь 0,7 г/л Цинк 2,1 г/л Марганец 0,56 г/л Молибден 0,56 г/л Кобальт 0,14 г/л Сера 7 г/л	14950	литр
852	LIFE Калий10л	Азот 47,6 г/л Фосфор 185,5 г/л Калий 109,2 г/л Сера 31,5 г/л Желеэо 0,42 г/л Медь 0,84 г/л Цинк 0,56 г/л Марганец 0,56 г/л Молибден 0,105 г/л Кобальт 0,14 г/л Селен 0,021 г/л Бор 0,14 г/л	11700	литр
853	LIFE Cepa10л	Магний 28 г/л Сера 497 г/л	11950	литр
854	LIFE Молибден10л	Молибден 80.00 г/л	66950	литр
855	LIFE Адью-МАХ 1л	Органо-силиконовы й супер-смачнватель	6900	литр
856	LIFE СилАмин 5л	В составе комплекса:50% - L-аминокислоты Комплекс фитогормонов Комплекс витаминов В	25500	литр
857	LIFE Сервис10л	FIAB - 22% Пенообразователь — 30% Щелочпой агент — '7%"	18300	литр
858	LIFE PH-Корректор	Комплекс кислот - 75% комплексон - 7%	23350	литр
859	LIFE Пеногаситель	25% Полиокси (диметилсилилен) 5% Неионогенные ПАВ	9000	литр

860	LIFE Медь 10л	Cu – 120 N115 SO3 9 5 . 3 L - аминокислоты 105	14995	литр
861	LIFE Кальций 10л	Ca 140 N 88 Mg 21	11945	литр
862	Удобрение комплексное органо - минеральное Меда	N-0,5%, С-3%, аминокислот - 2%	2200	литр
863	Удобрение комплексное органо - минеральное Super Amino Cal	N-0,5%, CaO-14%, B - 0 , 2 % , аминокислоты-2%	2900	литр
864	Удобрение комплексное органо - минеральное BACTOLIKS-maxim us	N-0,5%, С-8%, аминокислоты-3%	2750	литр
865	Удобрение комплексное органо - минеральное ISAPTION	N-3%, C- 8%, аминокислоты-8%	2800	литр
866	Удобрение комплексное органо - минеральное Doping-ENERGY	N-0,5%, С-8%, аминокислот-2%	2775	литр
867	Удобрение комплексное органо - минеральное BLOOM SET	N-0,5%, С-8%, Zn- 1%, В-0,05%, аминокислот- 6%	2400	литр
868	Удобрение комплексное органо - минеральное Super Gel K		2425	литр
869	Удобрение комплексное органо - минеральное ВЮ HUMIN	N-1%, C-8%, гуминовые фульвокислоты 18%, фульвокислоты-18%	2250	литр
870	Удобрение комплексное органо - минеральное RAIZE	N-0,5%, K2O-0,5%, C-10%, гуминовые кислоты-18%, фульвокислоты-18%	2350	литр
871	Удобрение комплексное органо - минеральное ROYAL ROOT	N-0,5%, K2O-0,5%, C-10%, гуминовые кислоты-20%, фульвокислоты-20%	2500	литр
872	Удобрение комплексное органо - минеральное SUPER FUMIN	N-1%, С - 8%, гуминовые кислоты 2 0 %, фульвокислоты 20%	2500	литр

873	Удобрение комплексное органо - минеральное SUPER SOIL	К2О-2%, гуминовые кислоты 14%, фульвокислоты 14%	2350	литр
874	Удобрение комплексное органо - минеральное SUPER GUMIN MAX	N-3%, C-8%, гуминовые кислоты 2 0 %, фульвокислоты 20%	2500	литр
875	Микроудобрения Ideal Boron	N- 0,5%, B-8,5%	1500	литр
876	Микроудобрения Captan Cu	N-3%, Cu- 5,5%	2250	литр
877	Микроудобрения GUARD	N- 3%, Cu - 5%	2000	литр
878	Микроудобрения King Zn	N- 3%, Zn-14%	1750	литр
879	Микроудобрения ZNRAC	N-0,5%, Zn-20%	2000	литр
880	Микроудобрения Ideal AntiSalt	N-0,5%, MgO-0,1%	2250	литр
881	Микроудобрения MICRO	N-2,5%, B-0,8%, Cu-0,4%, Fe-4,5%, Mo-0,02%, Mn-2%, Zn-4,5%	2800	литр
882	Удобрения KALIBRE	N - 5%, K2O - 20%	3000	литр
883	Удобрения Power K	К2О - 30%	3250	литр
884	Удобрения Ideal P60	N - 0,5%, P2O5 - 55%	2850	литр
885	Удобрение гелеобразное df 7-7	N-7%, P2O5-7%, K2O-7%	1175	килограмм
886	Комплексное удобрение NPK GOLD 3-5-40+ТЕ	N - 3%, P2O5 -5 %, K2O - 40%, B - 0,01%, Cu - 0,01%, Fe - 0,02%, Mn - 0,01%, Mo - 0,005%, Zn - 0,01%	875	килограмм
887	Комплексное удобрение NPK GOLD 12-12-36+ТЕ	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%	875	килограмм
		N - 13%, P2O5 -40% , K2O - 13%, B - 0,01%,Cu - 0,01%,		

888	Комплексное удобрение NPK GOLD 13-40-13+ТЕ	Fe - 0,02%, Mn - 0,01%, Mo - 0,005%, Zn - 0,01%		килограмм
889	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%	875	килограмм
890	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%	825	килограмм
891	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%	825	килограмм
892	Комплексное удобрение NPK GOLD 20-10-20+ТЕ	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	килограмм
893	Комплексное удобрение NPK GOLD 20-20-20+ТЕ	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	килограмм
894	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	килограмм
895	Комплексное удобрение NPK MIRACLE 10-50-10 +TE	N - 10%, P2O5 -50% , K2O - 10%, B - 0,01%,Cu - 0,01%, Fe - 0,02%, Mn - 0,01%, Mo - 0,005% , Zn - 0,01%	825	килограмм
896	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%	825	килограмм

897	Комплексное удобрение NPK PREMIUM 10-52-5+ ТЕ	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	килограмм
898	Комплексное удобрение NPK PREMIUM 17-7-27+ TE+MgO		825	килограмм
899	Комплексное удобрение NPK PREMIUM 21-21-21 +TE		875	килограмм

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