

Об утверждении перечня субсидируемых видов удобрений (за исключением органических) и норм субсидий на 1 тонну (литр, килограмм) удобрений, приобретенных у продавца удобрений, по Павлодарской области на 2025 год

Постановление акимата Павлодарской области от 24 апреля 2025 года № 118/1. Зарегистрировано в Департаменте юстиции Павлодарской области 25 апреля 2025 года № 7658-14

В соответствии со статьей 27 Закона Республики Казахстан "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан" и приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 30 марта 2020 года № 107 "Об утверждении Правил субсидирования повышения урожайности и качества продукции растениеводства" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 20209) акимат Павлодарской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

- 1. Утвердить прилагаемый перечень субсидируемых видов удобрений (за исключением органических) и нормы субсидий на 1 тонну (литр, килограмм) удобрений, приобретенных у продавца удобрений, по Павлодарской области на 2025 год.
- 2. Государственному учреждению "Управление сельского хозяйства Павлодарской области" в установленном законодательством порядке обеспечить:

государственную регистрацию настоящего постановления в Департаменте юстиции Павлодарской области;

размещение настоящего постановления на интернет-ресурсе акимата Павлодарской области.

- 3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на курирующего заместителя акима Павлодарской области.
- 4. Настоящее постановление вводится в действие после дня его первого официального опубликования.

Аким Павлодарской области

А. Байханов

Утвержден постановлением акимата Павлодарской области от 24 апреля 2025 года № 118/1

Перечень субсидируемых видов удобрений (за исключением органических) и нормы субсидий на 1 тонну (литр, килограмм) удобрений, приобретенных у продавца удобрений, по Павлодарской области на 2025 год

Сноска. Перечень с изменением, внесенным постановлением акимата Павлодарской области от 13.10.2025~ №~ 269/1 (вводится в действие после дня его первого официального опубликования).

о фиципанов				
№	В и д ы субсидируемых удобрений	Содержание действующих веществ в удобрении (%)	Норма субсидий (тенге)	Единица измерения (тонна, литр, килограмм)
Аммиачная, кальцие	вая, магниевая, калие	вая селитра		
1	Селитра аммиачная	N-34,4		
2	Селитра аммиачная	N-34,0-34,4	-	
3	Селитра аммиачная марка Б	N-34,4		
4	Селитра аммиачная, марки Б	N-34,4		
5	Селитра аммиачная марки Б	N-34,3		
6	Селитра аммиачная первый сорт	N-34,4		
7	Селитра аммиачная пористая модифицированная	N-34,3	62500,0	тонна
8	Селитра аммиачная, сорта: первый, второй, третий	N-34,4		
9	Селитра аммиачная гранулированная пористая модифицированная	N-34,4		
10	Агрохимикат селитра аммиачная марка Б	N-34,0-34,4		
11	Удобрение аммиачно-нитратно е с содержанием азота 33,5 %	N-32,5-33,5	80357,0	тонна
12	Нитрат аммония жидкий, марка Б	NH4NO3-52	400000,0	тонна
13	Селитра кальциевая гранулированная марки "Г"	N-15,4, CaO-90		
14	Кальциевая селитра Abocol CN	N-15,5, N-NO3-14,4, CaO-26,5		
15	Haifa кальциевая селитра	N-15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5		
16	YaraLiva CALCINIT (кальциевая селитра)	N-15,5, NO3-14,4, NH4-1,1, Ca-19, CaO -26,5		

17	Удобрение YaraLiva CALCINIT (нитрат кальция)			
18	Нитрат кальция YaraLivaTM Calcinit	N-15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5	187500,0	тонна
19	Нитрат кальция концентрированный	N-17±1, CaO-32		
20	Нитрат кальция жидкий	Ca(NO3)2-51		
21	Нитрат кальция (кальциевая селитра) марки Б			
22	Аммоний кальций нитрат	N-15,5, CaO-26,6		
23	Комплексное удобрение Growfert марок: 15-0-0 + 27 CaO (CN)	N-15, CaO-27		
24	Удобрение азотно-магниевое	N-34,4, MgO-0,3-1,0	75893,0	тонна
25	Удобрение Yara Tera Krista K Plus	N-13,7, NO3-13,7, K2O-46,3		
26	Комплексное удобрение Growfert марок: 13-0-46 (NOP)	N-13, K2O-46	357000,0	тонна
Карбамид	<u> </u>	l	I	I
27	Карбамид марки Б	N-46		
28	Карбамид	N-46,2		
29	Карбамид марка Б	N-46,2		
30	Карбамид марки Б	N-46,2		
31	Карбамид	N-46		
32	Карбамид+ВМZ	N-46,2, B-0,018, Mn- 0,030, Zn-0,060		
33	Карбамид + BMZ(aa)	N-46,2, B-0,015, Mn-0,01, Zn-0,025, массовая доля свободных аминокислот-0,125	80000,0	тонна
34	Карбамид+ВСМZ	N-46,2, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060		
35	Карбамид+Ѕ	N-33-40, S-4-12		
36	Карбамид, марки S і В (модифицированное минеральное удобрение)	N-46,2, Bacillus subtilis Ч-13, 2*10^5 , KOE/r		

	Жидкое			
37	минеральное удобрение "ЕВРО КАС+S"	N-27-29		
38	Жидкое минеральное удобрение "EBPO KAC+S"	N-29-31		
39	Удобрение жидкие азотные (КАС)	N-29,7-30,8; N-31,2-32,8		
40	Удобрения жидкие азотные (КАС)	N аммонийный -н.м. 6,8, N нитратный - н.м. 6,8, N амидный - н.м. 13,5		
41	Удобрение азотное жидкое марка КАС- 32	N-31,7-32,3	71766,0	тонна
42	Жидкое минеральное удобрение "ЕВРО КАС+S"	N-31-33		
43	Удобрение азотное жидкое марка КАС- 32	N-32		
44	Удобрение жидкое азотное марки КАС- 32	N-32		
45	Удобрения жидкие азотные КАС	N-32		
46	Жидкое удобрение КАС+	N-28-34, K2O-0,052, SO3-0,046, Fe-0,04	_	
Азотно-сернь	пе удобрения			
47	Сульфат аммония	N-21, S-24		
48	Сульфат аммония гранулированный	(NH)SO		
49	Сульфат аммония	N, не менее 21%; сера, не менее 24%; вода, не более 0,2%		
50	Сульфат аммония	N-21. S-34		
51	Сульфат аммония – побочный продукт (марка В)	N-21, S-24		
52	Сульфат аммония гранулированный	N-21, S-24		
53	Сульфат аммония гранулированный марка В	N-21, S24	48719,0	тонна

54	Сульфат аммония гранулированный марка В (аммоний сернокислый)	N-21, S-24		
55	Сульфат аммония+ ВМZ	N-21, S-24, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060		
56	Сульфат аммония, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение)	N-21, S-24, Bacillus subtilis Ч-13-2,5*10^ 5 KOE/г		
57	Сульфат-нитрат аммония	N-26, S-13		
58	Удобрение азотное жидкое (N:S)	N-23-28, S-1-3		
59	Удобрение азотное серосодержащее марка N:S (26:13)	N-26, S-13	100000,0	тонна
Азотно-фосфорные	удобрения			
60	Аммофос марки: 10: 33	N-10, P-33		
61	Аммофос 12-52 (MAP 12:52)	N-12, P-52		
62	Аммофос марки: 10: 36	N-10, P-36		
63	Аммофос марки: 10: 39	N-10, P-39		
64	Аммофос	N-10, P-46		
65	Аммофос плюс	N-10, P-46, MgO-2,0 , S-2,0		
66	Аммофос плюс	N-10, P-48		
67	Аммофос Плюс марка А	N-12%, P-52%		
68	Аммофос марки: 11: 42	N-11, P-42		
69	Аммофос	N-11, P-46		
70	Аммофос марки: 12: 39	N-12, P-39		
71	Аммофос	N-12, P-52		
72	Аммофос	N-10-12, P-46-52		
73	Аммофос	N-10, P-46		
74	Аммофос марка 12- 52	N-12, P-52		
75	Аммофос без добавок и с добавками микроэлементов	N-12, P-52	100000,0	тонна

76	Аммофос 12:52	N-12, P-52		
77	Аммофос без добавок микроэлементов	N-10-12, P-46-52		
78	Аммофос высший сорт	N-12, P-52		
79	АММОФОС 12:52+ Zn	N-12, P2O5-52, Zn-0,21		
80	Аммофос 12:52+В	N-12, P-52, B-0,03		
81	Аммофос 12:52+ ВМZ	N-12, P2O5-52, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060		
82	Аммофос 12:52+ ВМZ(аа)	N-12, P2O5-52, B- 0,015, Mn-0,01, Zn- 0,025, массовая доля свободных аминокислот-0,125		
83	Аммофос 12:52, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение)	N-12. P2O5-52.		
84	Моноаммонийфосф ат	P2O5-61, N-12		
85	Моноаммонийфосф ат	P2O5-61, N 12,		
86	Моноаммонийфосф ат очищенный	N-12, P2O5-61		
87				
88	Моноаммонийфосф ат водорастворимый	N-NH4-12±1, P2O5-61±1		
89	Моноаммонийфосф ат специальный водорастворимый	аммоний дигидрофосфат-98,0 -99,5		
90	Моноаммонийфосф ат водорастворимый кристаллический (МАР) марки N:P/12:	N-12, P-61	272321,0	тонна
91	Моноаммонийфосф ат специальный водорастворимый, марка А	N-12, P-61		
92	Моноаммонийфосф ат специальный водорастворимый, марки А	N-12, P-61		
	Комплексное удобрение Growfert			

93	марок: 12-61-0 (МАР)	N-12, P2O5-61		
94	Моноаммонийфосф ат водорастворимый кристаллический марки Б	N 12, P 60		
95	Удобрения жидкие комплексные (ЖКУ) марки: 11-37	N-11, P-37	133929,0	TOUL
96	Жидкое комплексное удобрение (ЖКУ)	N-11, P-37	133929,0	тонна
97	Комплексное удобрение Growfert марки: 18-44-0 (UP)	N-18, P2O5-44	424000,0	тонна
Азотно-фосфорные с	серосодержащие удобр	рения		
98	Сульфоаммофос	N-16±1, P2O5-16±1, S-10±1)		
99	Сульфоаммофос	N-16, P2O5-20, S-12		
100	Сульфоаммофос	N:20, P:20, S:14		
101	Сульфоаммофос из фосфоритов Каратау	N-16, P-20, S-12		
102	Агрохимикат сульфоаммофос (16: 20)	N-16, P-20, S-12		
103	Сульфоаммофос	N-16, P2O5-16, S-10		
104	Сульфоаммофос	N-16, P-20, S-12		
105	Сульфоаммофос марки 16:20:12	N-16, P-20, S-12		
106	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее	N-20, P-20, S-14		
107	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее (NP(S)) Сульфоаммофос	N-14-16. P2O5-20- 34, S-8-14		
108	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее марки 20:20	N-20, P-20, S(8-14)		
109	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее марки 20:20	N-20, P-20, S-14	85500,0	тонна
110	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее	N-20, P-20, S-14		

	марки NP+S=20:20+			
111	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее, марки NP+S=20:20+	N-20, P2O5-20, S-14		
112	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее марки 20:20	N-20±1, P2O5-20±1, S-14±1		
113	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее марки NP+S=20:20+ 14	N-20, P2O5-20, S-12 -14		
114	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее марки NP+S=20:20+ 14, NP+S=16:20+12	N-20, P205-20, S-12- 14		
115	Азотно-фосфорное серосодержащее удобрение, марки S і B (модифицированное минеральное удобрение)	N-20, P-20, S-14, Bacillus subtilis Ч-13 -1,7*10^5 ΚΟΕ/Γ		
116	Комплексные минеральные удобрения ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) марки NPS (N-9, P-14 + S-10)	N-9, P2O5-14, S-10	10000 0	
117	Комплексные минеральные удобрения ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) марки NPS (N-20, P-20 + S -14)	N-20, P2O5-20, S-14	10000,0	тонна
118	Удобрение марки NP 16:20 + 12% S + 0.05% В	N-16, P-20, S-12, B-0,05		
119	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки: 20:20 +Zn	N-20, P2O5-20, S-14 , Zn-0,21		
	Удобрение сложное азотно-фосфорное			

120	серосодержащее, марки: 20:20+В	N-20, P2O5-20, S-14 , B-0,03	135000,0	тонна
121	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки: 20:20+BCMZ	N-20, P2O5-20, S-14 , B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060		
122	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки: 20:20+BMZ	N-20, P2O5-20, S-14 , B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060		
123	Удобрение азотно-фосфорное-к алийное марки диаммофоска 10-26-26	N-10, P-26, K-26, (S-1)	96800,0	тонна
124	Удобрение азотно-фосфорное-к алийное серосодержащее марки NPK (S) 8-20- 30 (2)	N-8, P-20, K-30, S-2	96800,0	тонна
125	Азот-фосфор-сера содержащее удобрение (NPS-удобрение) марки А, Б, В, порошковидное	NH4-н.м6,0, P2O5- 11.0, SO3-15.0, CaO- 14.0, MgO-0.25	101475,0	тонна
Калийные удобрени	я (хлористый и сернок	сислый калий)		
126	Калий хлористый (для экспорта)	K2O-60		
127	Хлорид калия марки SOLUMOP®	KCl-95,8, K2O-60		
128	Калий хлористый	К-60		
129	Калий хлористый	K2O-58-60		
130	Хлористый калий, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение)	K2O-43, Bacillus subtilis Ч-13-5*10^4 KOE/r		
131	Хлористый калий марки А 60%+ BMZ (aa)	K2O-60, B-0,015, Mn-0,01, Zn-0,025, массовая доля свободных аминокислот-0,125	113839,0	тонна
		K2O-45, MgO-2, B-		

133	Комплексное удобрение Growfert марок: 0-0-61 (KCl)	K2O-61		
134	Сульфат калия	К2О-50		
135	Сульфат калия (калий сернокислый)	K2O-50, SO4-51		
136	Сульфат калия	K2O-51, SO3-45		
137	Сульфат калия	K2O-51, SO3-47		
138	Комплексное удобрение Growfert марок: 0-0-51 (SOP)	K2O-51, SO3-47		
139	Сульфат калия	K2O-52, SO3-45		
140	Сульфат калия	K2O-53, SO4-18		
141	Сульфат калия	K2O-51,5, SO4-56		
142	Сульфат калия	K2O-51, SO4- 46		
143	Сульфат калия	K2O-52, SO4-45		
144	Сульфат калия (Krista SOP)	K2O-52, SO3-45		
145	Сульфат калия (Yara Tera Krista SOP)	K2O-52, SO3-45		
146	YaraTera Krista SOP (сульфат калия)	K2O-52, S-18, SO3- 45		
147	ФЕРТИКА Сульфат калия (калий сернокислый)	K2O-50, SO4-52	145000,0	тонна
148	Фертика сульфат калия	K2O-50		
149	Фертика Сульфат калия (калий сернокислый)	K2O-50±1, SO4-51± 0,5		
150	Сульфат калия	K2O-50±1		
151	Сульфат калия (Solupotasse®)	K-53, S-18		
152	Сульфат Калия " Солюпоташ"	Калий водорастворимый (K2O)-50. Сера (S)- 18		
153	Калий сернокислый (сульфат калия) очищенный	K2O-50 SO4-45		
154	Сернокислый калий, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение)	K2O-50, Bacillus subtilis Ч-13-5*10^4 KOE/r		
155	NOVA SOP	K2O-52+-1	549107,0	тонна

156	Монокалийфосфат	P2O5-52, K2O-34		
157	Монокалийфосфат	P2O-52, K2O-34,4		
158	Комплексное удобрение Growfert марок: 0-52-34 (МКР)	P2O5-52, K2O-34		
159	Монокалийфосфат (МКР)	P2O-52, K2O-34,4	303571,0	тонна
160	Монокалийфосфат (МКР 0-52-34)	P2O5-52, K2O-34,2		
161	Агрохимикат монофосфат калия	P-52, K-34		
162	Haifa монофосфат калия	P2O5-52, K2O-34		
163	Суперфосфат марки " А " (аммонизированный суперфосфат (ASSP))	P2O5-15, K2O-2	19643,0	тонна
Азотно-фосфој	рно-калийные (NPK) удобре	кин		
164	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное, марки 7:7:7	N-7, P-7, K-7		
165	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное, марки 8:19: 29	N-8, P-19, K-29		
166	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное марки 8-20-	N-8, P-20, K-30		
167	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное марки NPKS -8	N-8, P-20, K-30		
168	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное, марки 10:20 :20	N-10, P-20, K-20		
169	Нитроаммофоска марки: 10:26:26	N-10, P-26, K-26		
170	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное марок: диаммофоска 10-26-26, NPK-1 (диаммофоска)	N-10, P-26, K-26		

171	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное, марки диаммофоска 10:26: 26	N-10, P2O5-26, K2O -26
172	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное марки диаммофоска 10-26- 26	N-10, P-26, K-26
173	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное, марки 10:26 :26	IN-10 P-76 K-76
174	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное марки NPK-1 (диаммофоска)	N-10, P-26, K-26
175	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное (NPK-удобрение) марки 10:26:26	N-10, P2O5-26, K2O -26
176	Смешанные минеральные удобрения ФЕРТИМ марки FertiM NPK 10:26: 26	N-10, P2O5-26, K2O -26
177	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное, марки 12:32 :12	N-12, P-32, K-12
178	Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 13-13-24	N-13, P-13, K-24
179	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное, марки 13:19 :19	IN-14 P-19 K-19
180	Нитроаммофоска	N-10-27, P2O5-1-26, K2O-5-28
181	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное, марки 15:15 :15	N-15, P-15, K-15
182	Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 15-15-15	N-15, P-15, K-15

183	Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 15:15:15	N-15, P-15, K-15	
184	Нитроаммофоска марки: 15:15:15	N-15, P-15, K-15	97500,0 97500,0
185	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное (NPK-удобрение), марки 14:14:23	N-14, P-14, K-23	97500,0
186	Нитроаммофоска (15:15:15), марки SiB (модифицированные минеральные удобрения)	N-15, P-15, K-15, Bacillus subtilis Ч-13 , 3*10^4 KOE/г	
187	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрическог о состава марки 15: 24:16	N-15, P2O5-24, K2O -16, S-2, Ca-1, Mg- 0,6	
188	Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 16-16-8	N-16, P-16, K-8	
189	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK:16-16-8	N-16±0,5, P205-16± 0,5, K2O 8±1	
190	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрическог о состава марки 16: 16:16	N-16, P-16, K-16	
191	Нитроаммофоска марки NPK 16-16-16	N-16, P2O5-16, K2O -16	
192	Нитроаммофоска марки NPK 16-16-16	N-16±2, P2O5-16±2, K2O-16±2	
193	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрическог о состава марки 16: 16:16	N-16±0,5, P2O5-16±0,5, K2O-16±0,5	
194	Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 16-16-16	N-16, P-16, K-16	
195	Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 16:16:16	N-16, P-16, K-16	
106	Удобрение азотно-фосфорно-ка		
196		N-16, P-16, K-16	

тонна тонна тонна

	лийное, марки 16:16 :16	
197	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK:16-16-16	N-16, P2O5-16, K2O -16
198	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное марки 16-16- 16	N-16, P-16, K-16
199	Азофоска (нитроаммофоска) марки NPK (МОР) 16:16:16	N-16, P-16, K-16
200	Нитроаммофоска (16:16:16), марки SiB (модифицированные минеральные удобрения)	N-16, P-16, K-16, Bacillus subtilis Ч-13 , 3*10^4 ΚΟΕ/г.
201	Нитроаммофоска марки: 17:17:17	N-17, P-17, K-17
202	Нитроаммофоска марки: 19:4:19	N-19, P-4, K-19
203	Нитроаммофоска марки: 21:1:21	N-21, P-1, K-21
204	Нитроаммофоска марки NPK 24-6-12	N-24, P-6, K-12
205	Нитроаммофоска (азофоска) NPK 24-6 -12	N-24, P-6, K-12
206	Нитроаммофоска	N-43,9, P-0,3, K-1,5
207	Нитроаммофоска (азофоска) марок NPK 18-9-18	N-18, P-9, K-18
208	Нитроаммофоска (азофоска), марок NPK 20-10-10	N-20, P-10, K-10
209	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное марка NPK- 1 (диаммофоска)	
210	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное серосодержащее марки NPK(S) 13-17 -17(6)	N-13, P-17, K-17, S-6
	Удобрение азотно-фосфорно-ка	

211	лийное марки NPKS -4	N-15, P-15, K-15, S-		
212	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное марка NPKS -4			
213	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное серосодержащее марки NPK(S) 15-15 -15(10)	N-15±1, P-15±1, K- 15±1, S≥10		
214	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное серосодержащее марки NPK(S) 15-15 -15(10)	N-15, P-15, K-15, S-10	96800,0	тонна
215	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное серосодержащее марки NPK(S) 15:15 :15(10)	N-15, P-15, K-15, S-10		
216	Нитроаммофоска марки NPKS 21-10- 10-2	N-21, P-10, K-10, S-2		
217	Нитроаммофоска марки NPKS 22-7- 12-2	N-22, P-7, K-12, S-2		
218	Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 27-6-6+S	N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6		
219	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 27-6-6+S+Zn	N-27, P2O5-6, K2O- 6, S-2,6, Zn-0,21		
220	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное марки диаммофоска 10-26- 26	N-10, P2O5-26, K2O -26, S-1-2		
221	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное марки NPKS -8	N-8, P2O5-20, K2O-30, S-2		
222	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное (NPK-удобрение) марки: 14:14:23	N-14 P-14 K-23 S- 1,7 Ca-0,5 Mg-0,9		

223	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное (диаммофоска), марки 15:15:15	N-15, P-15, K-15
224	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное марки диаммофоска 10-26- 26	N-10, P-26, K-26, S-1,0-2,0, Mg-0,3-1,0
225	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное, марки диаммофоска NPK 10:26:26+В	N-10, P2O5-26, K2O -26, S-2, B-0,03
226	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное, марки диаммофоска NPK 10:26:26+Zn	N-10, P2O5-26, K2O -26, S-2, Zn-0,21
227	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное, марки диаммофоска NPK 10:26:26+BMZ	N-10, P2O5-26, K2O -26, S-2, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06
228	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное, марки диаммофоска NPK 10:26:26+BCMZ	N-10, P2O5-26, K2O -26, S-2, B-0,02, Mn- 0,03, Zn-0,06, Cu- 0,03
229	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное (NPK-удобрение) марки: 23:13:8	N-23 P-13 K-8 S-1 Ca-0,5 Mg-0,4
230		N-10; P2O5-26; K2O -26; CaO-0,8, MgO- 0,8
231	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное (NPK-удобрение) марки: 10:26:26	N-10 P-26 K-26 S-1 Ca-0,8 Mg-0,8
232	Нитроаммофоска марки: 14:14:23	N-14, P-14, K-23, S-1,7, Ca-0,5, Mg-0,9
	Нитроаммофоска улучшенного	
233		

	гранулометрическог о состава марки 8:24 :24	N-8, P-24, K-24, S-2, Ca-1, Mg-0,6		
234	Нитроаммофоска NPK, марки: 16:16: 16+В	N-16, P2O5-16, K2O -16, B-0,03		
235	Нитроаммофоска NPK, марки: 16:16: 16+ Zn	N-16, P2O5-16, K2O -16, Zn-0,21		
236	Нитроаммофоска NPK, марки: 16:16: 16+BMZ	N-16, P2O5-16, K2O -16, B-0,018, Mn- 0,03, Zn-0,06		
237	Нитроаммофоска NPK, марки: 16:16: 16+BCMZ	N-16, P2O5-16, K2O -16, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060		
238	Нитроаммофоска 16 :16:16 + BMZ(aa)	N-16, P2O5-16, K2O -16, B-0,015, Mn- 0,01, Zn-0,025, массовая доля свободных аминокислот-0,125	97500,0 97500,0 97500,0	тонна тонна тонна
239	Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK:16-16-13	N-16,P-16,K-13		
240	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрическог о состава марки 16: 16:16	N-16, P-16, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6		
241	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрическог о состава марки 16: 16:16			
242	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрическог о состава марки 16: 16:16			
243	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		
244	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрическог о состава марки 21: 0,1:21	N-21, P-0,1, K-21, S-2, Ca-1, Mg-0,6		

245	Нитроаммофоска, марки 23:13:8	N-23, P-13, K-8, S-1, Ca-0,5, Mg-0,4
246	азофоска), марки	N-20, P2O5-10, K2O -10, S-4, B-0,02, Mn- 0,03, Zn-0,06, Cu- 0,03
247	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 20:10:10+S+ BMZ	N-20, P2O5-10, K2O -10, S-4, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06
248	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 20:10:10+S+Zn	N-20, P2O5-10, K2O -10, Zn-0,21
249	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 27-6-6+S+B	N-27, P2O5-6, K2O- 6, S-2,6, B-0,03
250	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 27-6-6+S+BMZ	N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, B-0,018, Mn -0,03, Zn-0,06
251	азофоска), марки	N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,03, Zn-0,06
252	Агрохимикат Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 16-16-8	N-16, P-16, K-8
253	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 20:10:10+S	N-20, P2O5-10, K2O -10, S-4
254	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 20:10:10+S+B	N-20, P2O5-10, K2O -10, S-4, B-0,03
255	Удобрение марки NPK 6:24:12 + 2% Ca + 5% S + 0.05% Zn	N-6, P-24, K-12, Ca-2, S-5, Zn-0,05
256	Удобрение марки NPK 7:21:21 + 4% S + 0.05% Zn	N-7, P-21, K-21, S-4, Zn-0,05
257	Удобрение марки NPK 8:15:15 + 3% Ca + 9% S	N-8, P-15, K-15, Ca-3, S-9
Водорастворимые NI	РК-удобрения	
258	Водорастворимое комплексное минеральное	N-3, P-11, K-35, MgO-4,0, S-9,0, Fe (ДТПА)-0,054, Zn (ЭДТА)-0,014, Cu (
	удобрение "	

	Акварин" марки с 1 по 16	ЭДТА)-0,01, Mn (ЭДТА)-0,042, Mo- 0,04, B-0,02
259	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- 0,04, B-0,02
260	YaraTera Kristalon Brown 3-11-38 (Кристалон коричневый)	N-3, N-NO3-3, P2O5 -11, K2O-38, MgO-4 , SO3-27,5, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn -0,04, Mo-0,04, Zn- 0,025
261	Водорастворимое NPK удобрение марки: 3:11:38+3MgO+MЭ	N-3, P-11, K-38 + 3MgO + MЭ
262	Водорастворимое NPK удобрение марка 3:11:38+ 3MgO+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
263	С м е с ь удобрительная водорастворимая (тукосмесь) марки NPK 5:15:45	N-5±2, P-15±2, K-45 ±2
264	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- 0,04, B-0,02
265	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- 0,04, B-0,02
266	Водорастворимые NPK удобрения марки: 6:14:35+ 2MgO+MЭ	N-6, P-14, K-35, MgO-2, B-0,02, Cu- 0,05, Mn-0,05, Zn- 0,01, Fe-0,07, Mo- 0,04
	Водорастворимое комплексное	N-7, P-11, K-30, MgO-4,0, S-3,0, Fe (

267		ДТПА)- 0,054, Zn (ЭДТА)-0,014, Cu (ЭДТА)-0,01, Mn (ЭДТА)-0,042, Mo- 0,04, B-0,02
268	Poly-Feed TM Формула: Poly-Feed 10-52-10+ME	N-10, P2O5-52, K2O -10
269	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
270	Удобрение комплексное водорастворимое марки Финал 12:6: 36+2,5MgO+MЭ+ стим	N-12±2, P-6±2, K-36 ±2, MgO-2,5±0,5
271	Удобрение комплексное водорастворимое марки Финал 15:7: 30+3Mgo+MЭ	N-15±2, P-7±2, K-30 ±2, MgO-3±0,5
272	Водорастворимое NPK удобрение марки: 12:8:31+ 2MgO+MЭ	N-12, P-8, K-31+ 2MgO+MЭ
273	Водорастворимые NPK удобрения марки: 12:8:31+ 2MgO+MЭ	N-12, P-8, K-31, MgO-2, B-0,02, Cu- 0,05, Mn-0,05, Zn- 0,01, Fe-0,07, Mo- 0,04
274	Poly-Feed TM Формула: Poly-Feed 12-9-34+3MgO+ME	N-12, P2O5-9, K2O- 34
275	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- 0,04, B-0,02
276	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-0,04
		N-12, NH4-1,9, NO3 -10,1, P2O5-12, K2O

277	Минеральные удобрения Kristalon: Red 12-12-36	-36, MgO-1, SO3- 27,5, B-0,025, Cu- 0,01, Fe-0,07, Mn- 0,04, Zn-0,025, Mo- 0,04
278	Poly-Feed TM Формула: Poly-Feed 12-42-8+3MgO+ME	N-12, P2O5-42, K2O -8
279	Poly-Feed TM Формула: Poly-Feed 12-45-12+ME	N-12, P2O5-45, K2O -12
280	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	N-13, P-5, K-25, MgO-2,0, S-8,0, Fe (ДТПА)-0,054, Zn (ЭДТА)-0,014, Cu (ЭДТА)-0,01, Mn (ЭДТА)-0,042, Mo- 0,04, B-0,02
281	Водорастворимое NPK удобрение марки: 13:40:13+МЭ	N-13, P-40, K-13 + MЭ
282	Kristalon Yellow 13- 40-13	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-0,04
283	Минеральные удобрения Kristalon: Yellow 13-40-13	N-13, NH4-8,6, NO3 -4,4, P2O5-40, SO3- 27,5,K2O-13, B- 0,025, Cu-0,01, Fe- 0,07, Mn-0,04, Zn- 0,025, Mo-0,04
284	Водорастворимые NPK удобрения марки: 13:40:13+МЭ	N-13, P-40, K-13, B-0,02, Cu-0,05, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,04
285	С м е с ь удобрительная водорастворимая (тукосмесь) марки NPK 13:40:13	N-13±2, P-40±2, K-13±2
286	Удобрение комплексное водорастворимое марки Старт 13:40: 13+МЭ	N-13±2, P-40±2, K-13±2
287	Удобрение комплексное водорастворимое марки Старт 15:31: 15+МЭ	N-15+-2, P-31+-2, K- 15+-2

288	Удобрение комплексное водорастворимое марки Старт 15:30: 15+2MgO+MЭ	N-15+-2, P-30+-2, K-15+-2, MgO-2+-0,5		
289	Удобрение комплексное водорастворимое марки Старт 11:40: 11+2MgO+MЭ	N-11+-2, P-40+-2, K- 11+-2, MgO-2+-0,5		
290	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- 0,04, B-0,02		
291	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	N-14, P-10, K-28, MgO-2,5, S-1,5, Fe (ДТПА)-0,054, Zn (ЭДТА)-0,014, Cu (ЭДТА)-0,01, Mn (ЭДТА)-0,042, Mo- 0,04, B-0,02	343750,0	тонна
292	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- 0,04, B-0,02	343750,0 343750,0	тонна тонна тонна тонна тонна
293	Водорастворимые NPK удобрения марки: 15:15:30 +1,5 MgO +MЭ	N-15, P-15, K-30, MgO-1,5, B-0,02, Cu -0,05, Mn-0,05, Zn- 0,01, Fe-0,07, Mo- 0,04		
294	Poly-Feed TM Формула: Poly-Feed 16-8-24+ME	N-16, P2O5-8, K2O- 24		
295	Poly-Feed TM Формула: Poly-Feed 18-14-18+2MgO+ ME	N-18, P2O5-14, K2O -18		
296	Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 18-18+ME	N-18, P2O5-18, K2O -18		
297	Kristalon Special 18-18-18	N-18, NH4-3,3, NO3 -4,9, Nкарб-9,8, P2O5-18, K2O-18, MgO-3, SO3-5, B-		

		0,025, Cu-0,01, Fe- 0,07, Mn-0,04, Zn- 0,025, Mo-0,04
298	Минеральные удобрения Kristalon: Special 18-18-18	N-18, NH4-3,3, NO3 -4,9, Nκap6-9,8, P2O5-18, K2O-18, MgO-3, SO3-27,5, B -0,025, Cu-0,01, Fe- 0,07, Mn-0,04, Zn- 0.025, Mo-0,04
299	Водорастворимые NPK удобрения марки: 3:11:38+ 3MgO+MЭ	N-3, P-11, K-38, MgO-3, B-0,025, Cu- 0,01, Mn 0,05, Zn- 0,025, Fe-0,07, Mo- 0,004
300	Водорастворимые NPK удобрения марки: 18:18:18+ 3MgO+MЭ	N-18, P-18, K-18, S-2,5, MgO-3, B-0,02, Cu-0,05, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,064
301	Водорастворимые 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
302	С м е с ь удобрительная водорастворимая (тукосмесь) марки NPK 18:18:18	N-18±2, P-18±2, K-18±2
303	Удобрение комплексное водорастворимое марки Универсал 18 :18:18+3MgO+MЭ	N-18±2, P-18±2, K- 18±2, MgO-3±0,5 2
304		N-18, P-18, K-18, Fe (ДТПА)-0,054, Zn (ЭДТА)-0,014, Cu (ЭДТА)-0,01, Mn (ЭДТА)-0,042, Mo- 0,04, B-0,02
305	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- 0,04, B-0,02
	Водорастворимое комплексное минеральное	N-19, P-6, K-20, MgO-1,5, S-1,4, Fe (ДТПА)-0,054, Zn (

306	* ·	ЭДТА)-0,014, Cu (ЭДТА)-0,01, Mn (ЭДТА)-0,042, Mo- 0,04, B-0,02
307	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- 0,04, B-0,02
308	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- 0,04, B-0,02
309	Poly-Feed TM Формула: Poly-Feed 20-10-20+ME	N-20, P2O5-10, K2O -20
310	Poly-Feed TM Формула: Poly-Feed 20-10-10+4MgO+ ME	N-20, P2O5-10, K2O -10
311	Водорастворимое NPK удобрение марки: 20:20:20+МЭ	N-20, P-20, K-20, B-0,02, Cu-0,05, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,04
312	С м е с ь удобрительная водорастворимая (тукосмесь) марки NPK 20:20:20	N-20±2, P-20±2, K-20±2
313	Удобрение комплексное водорастворимое марки Универсал 20:20:20+МЭ	N-20±2, P-20±2, K-20±2
314	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- 0,04, B-0,02
315	Удобрение комплексное водорастворимое марки Универсал 19:19:19:	N-19±2, P-19±2, K-19±2

316	YaraTera Kristalon Brown 3+11+38+4	N-3, P2O5-11, K2O-38, MgO-4, SO3-5, B -0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004
317	YaraTera 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
318	YaraTera Kristalon Red 12-12-36+1+TE	N-12, NH4-1,9, NO3 -10,1, P2O5-12, K2O -36, MgO-1, SO3-2,5 , B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn -0,025, Mo-0,004
319	YaraTera Kristalon Special 18-18-18	N-18, NH4-3,3, NO3 -4,9, Νκαρδ-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
320	YaraTera Kristalon Special 18-18-18+3+ TE	N-18%, NH4-3,3%, NO3-4,9%, NKap6-9,8%, 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%
321	YaraTera Kristalon Yellow 13-40-13	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
322	Водорастворимые комплексные минеральные удобрения "Акварин"	3:11:38+3,0+9,0 (N: P:K+MgO+S+ _M / ₉)
323	Водорастворимые комплексные минеральные удобрения "Акварин"	13:41:13+0+0 (N:P: K+MgO+S+м/э)
324	Водорастворимые комплексные минеральные удобрения "Акварин"	20:20:20+1,7+1,5 (N: P:K+MgO+S+м/э)

325	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		
326	YaraTera Krista K Plus	N-13,5%, NO3- 13,5%, K2O-45,5%	357000,0	тонна
Гуминовые уд	добрения			
327	Гумат калия	K2O-12	800,0	килограмм
328	Гумат калия	Соли фульвовых кислот 20 г/л Соли гуминовых кислот 180 г/л в т.ч калий 3 0 г/л Аминокислоты 25 г/л Микроэлементы 10 г/л	660.0	килограмм
329	Удобрение жидкое органоминеральное Гумат Калия	N аммонийный- 0,004, P2O5 - 0,013, K2O - 0,33, Na2O - 0,23, Zn - 0,00005, Cu - 0,0001, Mn - 0,00001, Fe - 0,032, CaO - 0,00001, S - 0,00001	660,0	литр
330	Удобрение Гумат К/ N a с микроэлементами	N-3,5%, P2O5-0,5%, K2O-2,5%, MgO-0,1%, Mn-0,25%, Zn -0,2%, B-0,1%, Mo-0,02%, Fe-0,3%, Cu-0,05%, Co-0,005, pH -9,0%, Гидроксикарбоновы е и аминокислоты-3,0%, Гуминовые и фульвовые кислоты -12,0%	1125,0	литр
331	Удобрение Гумат-Антистресс	N-0,32%, K2O-1,5%, pH -8,5-9,5%, Гуминовыд и фульвовые кислоты -12,0%, Янтарная кислота -1,0%	900,0	литр
332	Цитогумат марки Б	N-1,43, P2O5-238мг/кг, K2O-6,2, Na-5,2, SO3-681мг/кг, CaO-939мг/кг, Mg-78мг/кг, Co-0,7мг/кг, Fe-253мг/кг, Mn-25мг/кг, Zn-71мг/кг, Mo-		литр

		28мг/кг, Сu-96мг/кг, Al-76мг/кг, Ba-5,5мг /кг, Ni-1,3мг/кг	1938,0	
333	Удобрение комплексное органоминеральное "Оксигумат-У"	NH4, NH2-1,2, P2O5 -2,0, K2O-2,4	759,0	литр
334	Органоминеральное удобрение AL KARAL Herb	гумат калия-2, гуминовые кислоты -36,5, фульвовые кислоты-63,5, N-45мг/л, P-54,6мг/л, K-29,1мг/л, Са-97,6мг/л, Мп-0,11мг/л, Си-0,42мг/л, Мо-0,24мг/л	893,0	литр
335	Удобрение универсальное "ГУМИМАКС-П" комплексное гумино-минерально е с микроэлементами	гуминовые и фульвовые кислоты -2, органические кислоты-14, аминокислоты-0,15, N-3,5, P2O2-3,5, K 2 O - 5, микроэлементы-0,5	1563,0	литр
336	Лигногумат марки Б Супер БИО	соли гуминовых веществ-80,0-90,0%, K2O-9,0%, S-3,0%	1400,0	литр
337	Лигногумат марки АМ	соли гуминовых веществ-80,0-90,0, K2O-9,0, S-3,0, Fe-0,01-0,20, Mn-0,01-0,12, Cu-0,01-0,12, Mo-0,05-0,015, Se-0-0,05, B-0,01-0,15, Co-0,01-0,12	3250,0	килограмм
338	Лигногумат марки АМ	гуминовые вещества-90, микроэлементы (K, S, Fe, Mn, Cu, Zn, Mo, Se, B, Co)-10	3250,0	килограмм
339	Лигногумат марки Б	соли гуминовых веществ — 80,0-90,0, K2O-9,0, S-3,0	3250,0	литр
340	Лигногумат марки: БМ	Соли гуминовых веществ — 80,0-90,0%, K2O-5,0-19,0%, S-3,0%. Fe-0,01-0,20%, Mn-0,01-0,12%, Cu-0,01-0,12%, Zn-0,01-	1250,0	

		0,12%, Mo-0,005- 0,015%, Se-0- 0,005%, B-0,01- 0,15%, Co-0,01- 0,12%		литр
341	Лигногумат марки БМ	гуминовые вещества-20, микроэлементы (K, S, Fe, Mn, Cu, Zn, Mo, Se, B, Co)-2		
342	Органо-минерально е удобрение на основе гуминовых и фульвовых кислот "Фульвигрейн", марки Фульвигрейн Антистресс	соли гуминовых кислот-10, соли фульвовых кислот-2, аминокислоты-6		
343	Органо-минерально е удобрение на основе гуминовых и фульвовых кислот "Фульвигрейн", марки Фульвигрейн Бор		3438,0	литр
344	Органо-минерально е удобрение на основе гуминовых и фульвовых кислот "Фульвигрейн", марки Фульвигрейн Классик	-	3438,0	литр
345	Органо-минерально е удобрение на основе гуминовых и фульвовых кислот "Фульвигрейн", марки Фульвигрейн Стимул		3438,0	литр
346	Агрифул Антисоль	гуминовые вещества-37, гуминовые экстракты (фульвокислоты)-18, N-9, Ca-10	2296,0	литр
347	Агрифул	гуминовый экстракт -25, органические вещества-45, N-4,5, P-1, K-1	2385,0	литр
348	Удобрение комплексное органо-минеральное ВІО HUMIN	N-1, C-8, гуминовые кислоты-18 фульвокислоты-18	2000,0	литр

349	Удобрение комплексное органо-минеральное	N-0,5, K2O-0,5, C-10, гуминовые киспоты-18	2550,0	литр
	RAIZE	фульвокислоты-18		
350	Удобрение комплексное органо-минеральное ROYAL ROOT	N-0,5, K2O-0,5, C- 10, гуминовые кислоты-20, фульвокислоты-20	2750,0	литр
351	Удобрение комплексное органо-минеральное SUPER GUMIN MAX	N-3, C-8, гуминовые кислоты-20, фульвокислоты-20	2050,0	литр
352	Удобрение комплексное органо-минеральное SUPER FUMIN	N-1, C-8, гуминовые кислоты-20, фульвокислоты-20		
353	Удобрение комплексное органо-минеральное SUPER SOIL	К2О-2%, С-10%, гуминовые кислоты 1 4 %, фульвокислоты 14%	1900,0	литр
354	YaraVitaTM BioNUE	гуминовые кислоты -15, Mn-1, Zn-1, K2O-3	4850,0	литр
355	Удобрение BlackJak	гуминовые кислоты - 19-21, фульвокислоты-3-5, ульминовые кислоты и гумин	6998,0	литр
356	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	10015,0	килограмм
357	BRANDTTM Biomaster	MgO-2,5, Mg-1,5, S-4, B-0,16, Fe-3,5, Mn -0,75, Zn-0,75, Мо-0,03, экстракт водорослей-4,0, гуминовые кислоты -1,0	2600,0	литр
358	BRANDTTM Humisol	К2О - 4%, органическое вещество - 5%, гуминовые и фульвокислоты - 12%	2600,0	литр

359	Комплексное удобрение "Humika PLUS"	N-0,8	1429,0	литр
360	Гумат калия " Суфлер" марки: ВР 20%	гумат-40, К2О-3,0	660,0	литр
361	"Гумат калия Сахалинский" ВР10%	массовая доля органического вещества – не менее 5,5, массовая доля общего калия (К2О) – не менее 0,85, массовая доля серы – не более 0,002, массовая доля железа – не более 0,144, массовая доля калия общего, в пересчете на К2О – не более 1,225, массовая доля магния – не более 0,0205, массовая доля меди – не более 0,001, массовая доля общего азота – не более 0,1, массовая доля общего, в пересчете на P2O5 – не более 0,1, массовая доля цинка – не более 0,1, массовая доля цинка – не более 0,17, оксид кальция – не более 0,17, оксид кальция – не более 0,345		литр
		массовая доля органического вещества – не менее 11, массовая доля гуминовых кислот в органическом веществе – не менее 50, дисперсность (массовая доля остатка на сите с сеткой 100 мкм) – не более 1, массовая доля общего калия (К2О) – не менее 1,75, рН 1-ного водного раствора		

362	"Гумат калия Сахалинский" ВР20%	препарата — 9,0-10,5 единица, массовая доля серы — не более 0,002, массовая доля железа — не более 0,288, массовая доля калия общего, в пересчете на К2О — не более 2,45, массовая доля магния — не более 0,041, массовая доля меди — не более 0,001, массовая доля общего азота — не более 0,2, массовая доля фосфора общего, в пересчете на P2O5 — не более 0,1, массовая доля цинка — не более 0,001, натрий — не более 0,001, натрий — не более 0,34, оксид кальция — не более 0,69	660,0	литр
363	"Гумат калия Сахалинский" ВР2,5%	массовая доля органического вещества – не менее 1,3, массовая доля общего калия (К2О) – не менее 0,2, массовая доля серы – не более 0,002, массовая доля железа – не более 0,048, массовая доля калия общего, в пересчете на К2О – не более 0,4083, массовая доля магния – не более 0,0068, массовая доля меди – не более 0,001, массовая доля общего азота – не более 0,033, массовая доля фосфора общего, в пересчете на P2О5 – не более 0,1, массовая доля цинка – не более		литр

		0,001, натрий — не более 0,057, оксид кальция — не более 0,115	660,0	
364	"Гумат калия Сахалинский" ВР5%	массовая доля органического вещества – не менее 2,7, массовая доля общего калия (К2О) – не менее 0,4, массовая доля серы – не более 0,002, массовая доля железа – не более 0,072, массовая доля калия общего, в пересчете на К2О – не более 0,6125, массовая доля	660,0	литр
365	Удобрение "Гумат калия"	Гуминовые кислоты -61,2; K2O-12,6	800,0	килограмм
Комплексные удобре	виня			
366	Удобрение гелеобразное SUPER 7-7-7	N-7, P2O5-7, K2O-7	1250,0	килограмм
367	Удобрение МС ЭКСТРА (МС EXTRA)	K2O-20,0, N-1,0, C-20,0, фитогормоны, бетаин, маннитол, белки, аминокислоты	9936,0	килограмм
368	Agrolution pHLow 11-10-40+TE	N-10, P2O5-10, K2O -40		
369	Agrolution pH Low 20-20-20 +TE	N-20, P2O5-20, K2O -20	656696,0	тонна
370	Agrolution pH Low 151 10-50-10+TE	N-11, P2O5-50, K2O -10	-	

371	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-0,05, Zn-0,01		
372	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-0,04		
373	Комплексное удобрение NPK GOLD 13-40-13+ТЕ	N-13, P2O5-40, K2O -13, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Mo-0,05, Zn-0,01		
374	Комплексное удобрение NPK GOLD 15-5-30+ТЕ	N-15, P2O5-5, K2O-30, MgO-2, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn -0,01, Mo-0,05, Zn-0,01		
375	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-0,05, Zn-0,01		
376	Комплексное удобрение NPK GOLD 18-18-18+ТЕ +MgO	N-18, P2O5-18, K2O -18, MgO-1, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn -0,01, Mo-0,05, Zn- 0,01	625,0	килограмм
377	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-0,05, Zn-0,01		
378	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-0,05, Zn-0,01		
379	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-0,05, Zn-0,01		
380	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-0,05, Zn-0,01		
381	Комплексное удобрение NPK MIRACLE 19-19-19 +TE	Mo-0,05, Zn-0,01		
	Комплексное удобрение NPK	N-10, P2O5-52, K2O -5, B-0,01, Cu-0,01,		

382	PREMIUM 10-52-5+ TE	Fe-0,02, Mn-0,01, Mo-0,05, Zn-0,01		
383	Комплексное удобрение NPK PREMIUM 17-7-27+ TE+MgO	N-17, P2O5-7, K2O-27, MgO-2, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn -0,01, Mo-0,05, Zn-0,01	700,0	килограмм
384	Комплексное удобрение NPK PREMIUM 21-21-21 +TE	N-21, P2O5-21, K2O -21, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Mo-0,05, Zn-0,01		
385	Удобрение Брексил Кальций (Brexil Ca)	CaO-20,0 (LSA), B-0,5	3997,0	килограмм
386	Удобрение 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)	3723,0	килограмм
387	Удобрение Brexil Fe	Fe-10,0 (LSA)	3356,0	килограмм
388	Удобрение Brexil Mix	MgO-6,0 (LSA), B-1,2, Cu-0,8 (LSA), Fe-0,6 (LSA), Mn-0,7 (LSA), Mo-1,0 (LSA), Zn-5,0 (LSA)	3975,0	килограмм
389	Удобрение Брексил Мульти (Brexil Multi)	MgO-8,5, B-0,5, Fe-4,0, Mn-4,0, Zn-1,5	3975,0	килограмм
390	Удобрение Brexil Mn	Mn-10,0 (LSA)	3343,0	килограмм
391	Удобрение Brexil Zn	Zn-10,0 (LSA)	3624,0	килограмм
392	Удобрение Дрип 19- 19-19 + 3MgO	дигидрогенортофос фат калия (КН2РО4)-25, нитрат калия (КNО3)-10, карбамид (СН4N2O)-25, сульфат магния (MgSO4)-2,5, пекацид-0,5	1651,0	килограмм
393	Удобрение Дрип 3- 10-37	сульфат калия (K2SO4)-25%, дигидрогенортофос фат калия (КН2РО4)-10%, нитрат Калия (KNO3)-10%, сульфат Магния (MgSO4)-10%, пекацид— 2.5%		килограмм
204		N: 30%, P2O5: 6%, K2O: 6 %, Fe : 0,04%, Mn: 0,02%,	870,0	
394				килограмм

	Нутривант Дрип 30- 6-6	Zn: 0,01%, Cu: 0,0025%, Mo: 0,0025%		
395	Удобрение Nutrivant 10-50-10	NH4H2PO4-50, KH2PO4-2,5, KNO3- 10, пекацид-2,5	1624,0	килограмм
396	Nutrivant Универсал	Дигидрогенортофос фат калия (КН2РО4)-25 Нитрат Калия (КNО3)-10 Карбамид (СН4N2О)-25 Сульфат Магния (MgSO4)-2.5 Борная кислота - 0,5	1220,0	килограмм
397	Нутривант Плюс UNICROP 0-36-24	P-36, K-24, MgO-2, B-2, Mn-1	2679,0	килограмм
398	Нутривант Плюс Виноград 0-40-25	P2O5-40, K2O-25, Mg-2, SO3-4,0	1570,0	килограмм
399	Нутривант Плюс Картофель 0-43-28	P2O5-43, K2O-28, Mg-2, SO3-4,3	1725,0	килограмм
400	Нутривант Плюс Сахарная свекла 0-36-24	(P2O5): 36 (K2O): 24 Mg: 2 SO3: 5,5	1680,0	килограмм
401	Нутривант Плюс Фруктовый 12-5-27	N-12, P2O5-5, K2O- 27, CaO-8	1542,0	килограмм
402	Нутривант Плюс Кукуруза 5,7-37-5,4	N-5,7, P2O5-37, K2O-5,4, Zn-3,4, SO3-20	1450,0	килограмм
403	Нутривант Плюс Огурец 6-16-31	N-6, P2O5-16, K2O-31, MgO-2, SO3-5		
404	Нутривант Плюс Томат 6-18-37	N: 6 (P2O5): 18 (K2O): 37 Mg: 2 SO3: 8,6	1797,0	килограмм
405	Удобрение " Нутривант Плюс Зерновой (6-23-35)"	Азот (N) - 6; - Фосфор (P)- 23; - Калий (K)- 35; - Магний (MgO) - 1; - Железо (Fe) - 0,05; - Цинк (Zn) - 0,2; - Бор (B) - 0,1; - Марганец (Mn) - 0,2 - Медь (Cu) - 0,25; - Молибден (Мо) - 0,002	1495,0	килограмм
406	Нутривант Плюс Зерновой 19-19-19	N-19, P2O5-19, K2O -19, MgO-2, SO3-4,1		
		P-20, K-33, MgO-1, S-7,5, Zn-0,02, B-1,5		
407				

	Удобрение Нутривант Плюс Масличный 0-20-33	, Mn-0,5, Cu-0,025, Mo-0,01	1662,0	килограмм
408	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-0,01		
409	Vigortem S	N: 6,1 (P2O5): 15 (K2O): 12,4 Fe 0,5	7450,0	килограмм
410	ECONATUR	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		
411	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		килограмм
412	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		
413	Multicote ^{тм} Формула: Multicote 18-6-12+ME	N-18, P2O5-6, K2O- 12		
414	Multicote ^{тм} Формула: Multicote 15-7-15+2MgO+ME	N-15, P2O5-7, K2O- 15	1325000,0	тонна
415	Multicote ^{тм} Формула: Multicote 12-32-5+1,2MgO+ ME	N-12, P2O5-32, K2O -5		
416	Компексное удобрение "Nutrimic Plus"	N-10, P2O5-5, K2O- 5, MgO-3,5, B-0,1, Fe-3, Mn-4, Zn-6	2679,0	килограмм
417	Комплексное удобрение Growfert + Місго марок: 3-8-			
418	Комплексное удобрение Growfert + Місго марок: 3-5-55			
419	Комплексное удобрение Growfert +Місго марок: 8-20-			

420	Комплексное удобрение Growfert + Місго марок: 10-52 -10			
421	Комплексное удобрение Growfert +Місго марок: 13-6-26+8CaO	N-13, P2O5-6, K2O-26, CaO-8, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn -0,01, Mo-0,05, Zn-0,01		
422	Комплексное удобрение Growfert +Місго марок: 15-5-30+2MgO	N-15, P2O5-5, K2O-30, MgO-2, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn -0,01, Mo-0,05, Zn-0,01	313,0	килограмм
423	Комплексное удобрение Growfert + Місго марок: 15-30 -15			
424	Комплексное удобрение Growfert + Місго марок: 16-8-24+2MgO	N-16, P2O5-8, K2O-24, MgO-2, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn -0,01, Mo-0,05, Zn-0,01		
425	Комплексное удобрение Growfert +Місго марок: 18-18 -18+1МgO	N-18, P2O5-18, K2O -18, MgO-1, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn -0,01, Mo-0,05, Zn- 0,01		
426	удобрение Growfert +Місго марок: 20-10			
427	Комплексное удобрение Growfert + Місго марок: 20-20 -20			
428	Fertiroyal 5-30-20 +	N-5, P2O5-30, K2O- 20, Mg-1, B-1, Cu-2, Fe-1, Mn-4, Zn-5, Mo-0,5	1122,0	килограмм
429	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	1127,0	килограмм
430	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		
		N-18, P-18, K-18, Mg-0,9, MgO-1,5, S-		

431	Folicare 18-18-18	2,9, SO3-0,3, B-0,02, Cu-0,1, Fe-0,2, Mn- 0,1, Mo-0,01, Zn- 0,02	1203750,0	тонна
432	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		
433	Удобрение BIOMAXIM SEED	Органическое вещество 35,9 Свободные аминокислоты 13,0 Азот общий (N) 4,55 Водорастворимый комплексированный оксид кальция (CaO) 3,1 Триоксид серы (SO3) водорастворимый 1,75 Водорастворимый комплексированный оксид магния (MgO) 0,22 Водорастворимый бор, В 0,2	79000,0	Килограмм
434	Кристалические хелатные удобрения Ультрамаг: "хелат Zn-15"	Zn-15	2985,0	килограмм
437	Кристалические хелатные удобрения Ультрамаг: "хелат Cu-15"	Cu-15	2421.0	
436	Кристалические хелатные удобрения Ультрамаг: "хелат Fe-13"	Fe-13	3431,0	килограмм
437	Комплексные минеральные удобрения ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) марки KMg (Fertim KMg 55:5)	K2O-55, MgO-5	150000,0	тонна
438	Hanse Premix	Общий азот (H): 5,5 Фосфат (P2O5): 16,0 Кали (K2O): 0,1 Кальций (Ca): 7,5		килограмм

		Сера (S): 4,0 Железо (Fe): 0,3 Магний (MgO): 0,2	496,0	
439	Amcolon 16-8-24	N-16, P2O5-8, K2O- 24	660,0	килограмм
440	Amcolon 20 - 20 -20	Азот-20, фосфор-20, калий-20, микроэлементы	750,0	килограмм
441	Amcolon 0-0-50	K2SO4	552,0	килограмм
442	Amcolon 13-40-13+ TE	Азот 13%, Фосфор 40%, калий 13%, микроэлементы	864,0	килограмм
443	Удобрение Мастер 13:40:13 (Master 13: 40:13)	N-13,0, P2O5-40,0, K2O-13,0, B-0,02, Cu-0,05 (EDTA), Fe- 0,07 (EDTA), Mn- 0,03 (EDTA), Zn- 0,01 (EDTA)		
444	Удобрение Мастер 15:5:30+2 (Master 15 -5-30+2)	N-15,0, P2O5-5,0, K2O-30,0, MgO-2,0, B-0,02, Cu-0,05 (EDTA), Fe-0,07 (EDTA), Mn-0,03 (EDTA), Zn-0,01 (EDTA)		
445	Удобрение Мастер 18:18:18+3MgO+S+ ТЕ (Master 18:18:18 +3MgO+S+TE)	N-18,0, P2O5-18,0, K2O-18,0, MgO-3,0, SO3-6,0, B-0,02, Cu- 0,05 (EDTA), Fe- 0,07 (EDTA), Mn- 0,03 (EDTA), Zn- 0,01 (EDTA)	1353,0	килограмм
446	Удобрение Мастер 20:20:20 (Master 20: 20:20)	N-20,0, P2O5-20,0, K2O-20,0, B-0,02, Cu-0,05 (EDTA), Fe- 0,07 (EDTA), Mn- 0,03 (EDTA), Zn- 0,01 (EDTA)	ŕ	
447	1 -	N-3,0, P2O5-11,0, K2O-38,0, MgO-4,0, SO3-25,0, B-0,02, Cu -0,05 (EDTA), Fe- 0,07 (EDTA), Mn- 0,03 (EDTA), Zn- 0,01 (EDTA)		
448	Удобрение Мастер 3:37:37 (Master 3:37: 37)	N-3,0, P2O5-37,0, K2O-37,0, B-0,02, Cu-0,05 (EDTA), Fe- 0,07 (EDTA), Mn- 0,03 (EDTA), Zn- 0,01 (EDTA)		

449	Агрохимикат АгроМастер марки: "АгроМастер 20-20- 20"	Общий азот (N) - 20,0, Оксид фосфора (P2O5) - 20,0, Оксид калия (K2O) - 20, Железо (Fe) DTPA - 0,1.2, Марганец (Mn) EDTA - 0,08, Бор (В) - 0,04, Цинк (Zn) EDTA - 0,05, Медь (Си) EDTA - 0,03, Молибден (Мо)-0,01	1000,0	килограмм
450	QadamFerti AquaLeaf 10-52-10	Общий Азот (N) — 10, в т.ч. Аммонийный Азот (NH4) — 10; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P2O5) — 52; Водорастворимый Оксид Калия (K2O) — 10; Железо (Fe) в хелатной форме (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; Водорастворимый Бор (B) — 0,01;		
451	QadamFerti AquaLeaf 20-20-20	Общий Азот (N) — 20, в т.ч. Нитратный Азот (NO3) — 2, Амидный Азот (NH2) — 14, Аммонийный Азот (NH4) — 4; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P2O5) — 20; Водорастворимый Оксид Калия (K2O) — 20; Железо (Fe) в хелатной форме (EDTA) — 0,02; Марганец (Mn) в хелатной форме (EDTA) — 0,01; Цинк (Zn) в хелатной	1296,0	килограмм

		форме (EDTA) — 0,002; Медь (Cu) в хелатной форме (EDTA) — 0,002; Водорастворимый Бор (B) — 0,01
452	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 (Мп) в хелатной форме (EDTA) — 0,01; Цинк (Zn) в хелатной форме (EDTA) — 0,002; Медь (Cu) в хелатной форме (EDTA) — 0,002; Водорастворимый Бор (B) — 0,01
453	QadamFerti AquaLeaf 10-10-40	Общий Азот (N) — 10, в т.ч. Нитратный Азот (NO3) — 4, Амидный Азот (NH2) — 4, Аммонийный Азот (NH4) — 2; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P2O5) — 10; Водорастворимый Оксид Калия (K2O) — 40; Железо (Fe) в хелатной форме (EDTA) — 0,02; Марганец (Mn) в хелатной форме (EDTA) — 0,01; Цинк (Zn) в хелатной форме (EDTA) — 0,002; Медь (Cu) в хелатной форме (EDTA) — 0,002; Медь (Cu) в хелатной форме (EDTA) — 0,002;

		Водорастворимый Бор (B) – 0,01		
454	Удобрение Плантафол 10:54:10 (Plantafol 10:54:10)	N-10,0, P2O5-54,0, K2O-10,0, B-0,02, Cu-0,05 (EDTA), Fe- 0,1 (EDTA), Mn-0,05 (EDTA), Zn-0,05 (EDTA)		
455	Удобрение Плантафол 20:20:20 (Plantafol 20:20:20)	N-20,0, P2O5-20,0, K2O-20,0, B-0,02, Cu-0,05 (EDTA), Fe- 0,1 (EDTA), Mn-0,05 (EDTA), Zn-0,05 (EDTA)	1565,0	
456	Удобрение Плантафол 30:10:10 (Plantafol 30:10:10)	N-30,0, P2O5-10,0, K2O-10,0, B-0,02, Cu-0,05 (EDTA), Fe- 0,1 (EDTA), Mn-0,05 (EDTA), Zn-0,05 (EDTA)	1303,0	килограмм
457	Удобрение Плантафол 5:15:45 (Plantafol 5:15:45)	N-5,0, P2O5-15,0, K2O-45,0, B-0,02, Cu-0,05 (EDTA), Fe- 0,1 (EDTA), Mn-0,05 (EDTA), Zn-0,05 (EDTA)		
458	Удобрение YaraRega 9-0-36	N-9, K2O-36	527625,0	тонна
459	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		
460	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		
461	Удобрение Yara Mila 12-24-12	N-12, P2O5-24, K2O -12, MgO-2, SO3-5, Fe-0,2, Zn-0,07		
462	Удобрение Yara Mila NPK 16-27-7	N-16, P2O5-27, K2O -7, SO3-5, Zn-0,1		
463	Удобрение YaraMila 16-27-7	N-16, P2O5-27, K2O -7, SO3-5, Zn-0,1	500000,0	тонна
464	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-		

	21-11-21	EDTA)-0,012, B- 0,02, Mo-0,07 N -15, P-7, K-30, Mg		
472	Удобрение Полиферт (POLYFERT) марки:	N -21, P-11, K-21, Mg-0,10, S-0,19, Fe(EDTA)-0,10, Mn(EDTA)-0,05, Zn(EDTA)-0,015, Cu(1500,0	килограмм
471	Удобрения Полиферт (POLYFERT) марки: 15-7-30	N-15, P-17, 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		
470	Удобрения Полиферт (POLYFERT) марки: 19-19-19	N-19, P-19, K-19, Mg-0,10, S-0,19, Fe(EDTA)-0,10, Mn(EDTA)-0,05, Zn(EDTA)-0,015, Cu(EDTA)-0,012, B- 0,02, Mo-0,07		
469	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-0,02		
468	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- 0,03	1250,0	килограмм
467	Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Листовое СТАРТ 13 -40-13	N-13, P2O5-40, K2O -13, MgO-0,1, SO3- 0,08, B-5, Fe-0,08, Mn-0,08, Cu-0,03, Zn-0,03, Mo-0,03		
466	YaraMila Cropcare NPK (Mg S) 8-11-23	N-8, NO3-2,6, NH4- 5,4, P2O5-11,4, K2O -22,9, MgO-4,2, SO3 -29,3, B-0,05, Cu- 0,05, Mn-0,25		
465	Удобрение YaraMila NPK 7-20-28	0,04 N-7, P2O5-20, K2O- 28, MgO-2, SO3-7,5, B-0,02, Fe-0,1, Mn- 0,03		

POLYFERT) марки: 15-7-30	EDTA)-0,05, Zn-(EDTA)-0,012, Cu (EDTA)-0,012, B- 0,045,Mo-0,056		
Удобрения Полиферт (POLYFERT) марки 19-19-19	N-19, P-19, K-19, Mg-0,10, S-0,19, Fe(EDTA)-0,10, Mn(EDTA)-0,05, Zn(EDTA)-0,015, Cu(EDTA)-0,012, B- 0,02, Mo-0,07		
Минеральное удобрение Agrumax	N-16, P2O5-5, MgO- 5, B-0,2, Fe-2, Mn-4, Zn-4	2009,0	килограмм
Комплексное удобрение " Vittaspray"	N-5, P2O5-10, K2O-20, CaO-1,5, MgO-1,5, B-1,5, Cu-0,5, Fe -0,1, Mn-0,5, Mo-0,2, Zn-4	1875,0	килограмм
Минеральное удобрение Sprayfert 312	N-27, P2O5-9, K2O- 18, B-0,05, Mn-0,1, Zn-0,1	2456,0	килограмм
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	2322,0	килограмм
Удобрение Ростолон марки: 35- 0-0	N-35, P2O5-0, K2O- 0, S-0, Fe-0, B-4, Mo -0,05, Cu-0,1, Zn-0,1, Mn-0,1, Mg-0		
Удобрение Ростолон марки: 0- 20-35	N-0, P2O5-20, K2O- 35, S-7,5, Fe-0, B-2, Mo-0,2, Cu-0,2, Zn- 0,2, Mn-0,2, Mg-0		
РОСТОЛОН 20:20: 20	N-20, P2O5-20, K2O -20, S-2.2, Fe-0.1, B- 0.04, MO-0, Cu-0.25, Zn-0.25, Mn-0.2		
Ростолон 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		
Удобрение Ростолон марки: 18- 18-18	N-18, P2O5-18, K2O -18, S-4,7, Fe-0, B-0, Mo-0, Cu-0,03, Zn- 5,3, Mn-0, Mg-0,025		
	Удобрения Полиферт (РОLYFERT) марки 19-19-19 Минеральное удобрение Адгитах Комплексное удобрение "Vittaspray" Минеральное удобрение Sprayfert 312 Минеральное удобрение Algamina Удобрение Ростолон марки: 35-0-0 Удобрение Ростолон марки: 0-20-35 РОСТОЛОН 20:20: 20 Ростолон 18:18:18	15-7-30	15-7-30

485	Ростолон марки: 18-	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		
486	Удобрение Ростолон марки: 20- 20-20	N-20, P2O5-20, K2O -20, S-2,2, Fe-0,1, B- 0,04, Cu-0,25, Zn- 0,25, Mn-0,20	1250,0	килограмм
487	Удобрение Ростолон марки: 14- 5-15	Азот (N)-14, Фосфор (P2O5)-5, Калий (K2O)-15, Сера (S)-7,5, Fe-0, Бор (B)-2, Mo-0,2, Cu-0,2, Zn-0,2, Mn- 0,2, Mg-0		
488	Удобрение Ростолон марки: 17- 6-18	N-17, P2O5-6, K2O- 18, S-4,8, Fe-0,25, B- 0,1, Mo-1,5, Cu-0,8, Zn-0,8, Mn-0,9		
489	Удобрение Ростолон марки: 15- 5-23	N-15, P2O5-5, K2O- 23, S-9,7, Fe-0,2, B- 0,05, Cu-0,3, Zn-0,3, Mn-0,3, Mg-2,2		
490	Удобрение Ростолон марки: 15- 5-23	N-15, P2O5-5, K2O- 23, S-9,7, Fe-0,2, B- 0,05, Cu-0,3, Zn-0,3, Mn-0,3, Mg-2,2		
491	Удобрение Ростолон марки: 14- 14-14	N-14, P2O5-14, K2O -14, S-6,1, Fe-0,25, B -0,1, Cu-0,65, Zn- 0,65, Mn-0,55, Mg- 3,4		
492	Удобрение Ростолон марки: 3- 11-26	N-3, P2O5-11, K2O- 26, S-12,5, Fe-0,25, B-0,1, Cu-0,55, Zn- 0,55, Mn-0,5, Mg-4,5		
493	SICOGREEN-B Economy	N-20, P-20, K-20, MgO-2, TE		
494	SICOGREEN-P Economy	N-10, P-42, K-10, MgO-3, TE	1100,0	килограмм
495	SICOGREEN-K Economy	N-10, P-10, K-40, MgO-2, TE		
496	NITARD GOLD 20- 20-20 + 2MgO + TE	N-20, P2O5-20, K2O -20, MgO-2, B-0,070, Cu-0,015, Fe-0,0100, Mn-0,0150, Mo- 0,015, Zn-0,0070	625,0	килограмм
497	Магний сернокислый (сульфат магния)	MgO-29,1-29,8, S-23	225446,0	тонна

498	BORDO TAN	N-1, Cu-20	3000,0	килограмм
499	PLANSTAR12-43+ 2MGO+7SO3+ 0.05CU+1MN+ 0.2ZN	PO-12, N-43, MgO-2 , SO3-7, Cu-0,05, Mn -1, Zn-0,2	875600,0	тонна
500	Spreybac	N-4, P2O5-1, B-0,1, Zn-1	9800,0	килограмм
501	NutriBoost	N-10, P-45, S-5, Zn-1	650000,0	тонна
502	NutriMap	N-10, P-40, Ca-2, S-4 , Zn-0,1	285000,0	тонна
503	Пекацид	P2O5-60, K2O-20		
504	Удобрение минеральное Пекацид	Массовая доля фосфатов (РО) в % не менее 59-60, Массовая доля калия (КО) в % не менее 19-20	893,0	килограмм
505	OLIGOMIX №8	B-6,21, Cu-0,93, Mn-8,80, Zn-11,05	2425,0	килограмм
506	Минеральное удобрение " ECONATUR AGRI-GEL-FE-15"	N-1, K2O-1, Fe-15	2100,0	килограмм
507	Минеральное удобрение "ECONATUR AGRI-GEL-ZN-80"	K2O-1, Zn-80	2950,0	килограмм
508	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	3450,0	килограмм
509	Минеральное удобрение "ECONATUR AGRI-GEL-K45"	K-45	1500,0	килограмм
510	Минеральное удобрение " ECONATUR HD HIERRO"	N-1, K2O-1, Fe-15	2100,0	килограмм
511		N-10, P2O5-46, SO3- 5, Mn-0,6000, Zn- 0,5000		
512	Минеральное удобрение PLANSTAR 10-46+ 5SO3+0.6MN+ 0.5ZN	N-10, P2O5-46, SO3- 5, Mn-0,6000, Zn- 0,5000	950,0	килограмм
	Минеральное удобрение "PLANSTAR 10-45 +			

513	7 SO3 + 1 FE + 0.6 MN + 0.5 ZN"	N-10, P2O5-45, SO3- 7, Fe-1, Mn-0,6000, Zn-0,5000	1000,0	килограмм
514	Минеральное удобрение " PLANSTAR 8-25 + 17 SO3 + 4 FE"	N-8, P2O5-25, SO3- 17, Fe-4		
515	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	13153,0	килограмм
516	Текнокель Fe	Fe (EDDHSA o-o)-6,0, Fe (EDDHSA)-3,8		килограмм
517	SALIFORT	K2O-47, P2O5-24	4750,0	килограмм
518	Азотное удобрение Coten	N-42, N-NH2-42	1325000,0	тонна
519	AmcoCorn	N-13, Mn-5, Zn-5	825,0	килограмм
520	Amco Sugar Beet	MgO-3, Mn-3, B-11	1339,0	килограмм
521	Smart Start P	тройной суперфосфат, суперфосфат, N-3,8, P-33, K-0,1, S-2,3, Ca-18		
522	Smart Start NP	суперфосфат-50-75, тройной суперфосфат-20,5-5, карбамид 20-30, сульфат аммония-12 -20, N-14, P-23, K- 0,1, S-5, Ca-8,5	526,0	килограмм
523	SEED START B	N-1,5, P-2,5, Ca-0,4	1067,0	килограмм
524	N-Hance B	Всего Азота (N): 2 Доступный фосфор (P2O5): 3 Растворимый Калий (K2O): 0 Кальций (Ca): 7	724,0	килограмм
525	Fertiplant 20/20/20 + 1MgO+TE	N-20, P2O5-20, K2O -20, B-0,079, C- 0,017, Fe-0,096, Mn- 0,0148, Zn-0,0066	836000,0	тонна
526	Fertiplant® Ca Plus	Азот 15%; фосфор 10%; калий 14% + Кальций 12%	1563,0	килограмм
527	Fertiplant® Combi K	азот 6, фосфор 5, калий 46+МЕ (HCS)		

528	Fertiplant Combi P (HCS)	N-8, P-56, K-10+ME (HCS)	1563,0	литр
529	Fertiplant® Universal 20+20+20 (HCS)	азот 20, фосфор 20, калий 20+МЕ (HCS)	1652,0	килограмм
530	Минеральное удобрение Hordisan	N-2, Cu-5, Mn-20, Zn-10	2121,0	килограмм
531	Комплексное удобрение "Fosiram"	P2O5-35, K2O-20, MgO-3, Cu-12	3014,0	килограмм
532	Комплексное удобрение " Ferromax"	N-0,5, Fe-6	2902,0	килограмм
533	Комплексное удобрение "Ferrovit"	N-0,5, Fe-9	4018,0	килограмм
534	Комплексное удобрение "Growbor"	N-0,5, B-17	848,0	килограмм
535	Минеральное удобрение Aminostim	N-14, C-75	2322,0	килограмм
536	Комплексное удобрение "Sancrop"	N-1, C-26	5402,0	килограмм
537	Комплексное удобрение Growfert марок: 11-0-0 + 15 MgO (MN)	N-11, MgO-15	228,0	килограмм
538	PLANTIN FER 648	Fe-6,0	4000,0	килограмм
539	PLANTIN AMINO X	N - 0, 8% органический азот-8,2% ,органические вещества смесь аминокислот-51%	3250	литр
540	PLANTIN ROOT	N-3,7%, NH4-1,0%, NH2-2,0%, органический азот-0,6%, P2O5-5,1%, K2O-3,2%, SO3-1,6%, Zn-0,1013%, органические вещества (смесь аминокислот и витаминов в водном растворе)-20%	6000	литр
541	Комплексное удобрение Growfert марок: 0-60-20	P2O5-60, K2O-20	719,0	килограмм
	Комплексное удобрение Growfert	P2O5-40, K2O-40, B -0,01, Cu-0,01, Fe-		
542			625,0	килограмм

	марок: 0-40-40+ Micro	0,02, Mn-0,01, Mo- 0,05, Zn-0,01		
543	Комплексное удобрение Growfert марки "Magnesium Sulphate"	MgO-16%, SO3-32%	161,0	килограмм
544	Удобрение Феррилен (Ferrilene)	Fe-6,0 (EDDHSA)		
545	Удобрение Феррилен 4,8 (Ferrilene 4,8)	Fe-6,0 (EDDHSA opтo-opтo)	3929,0	килограмм
546	Удобрение Феррилен Триум (Ferriline Trium)	Fe-6,0 (EDDHA/ EDDHSA), Mn-1,0 (EDTA), K2O-6,0		
Жидкие удобрения				
575	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	1700,0	литр
576	Минеральное удобрение МЕГАМИКС-Калий	N-2,0, K2O-11,0, 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	1250.0	литр
577	Комплексное удобрение МЕГАМИКС марки Калий	N-2,0, K2O-11,0, 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	1250,0	
578	Минеральное удобрение МЕГАМИКС – Магний-Цинк	N-1,5, SO3-13,0, MgO-4,0, Zn-4,0	1650,0	литр
579	Минеральное удобрение МЕГАМИКС-Семен а	N-5, P2O5-0,50, K2O-5,0, 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		
580	Комплексное удобрение	N-5, P2O5-0,50, K2O-5,0, S-4,60, MgO-1,90, Cu-2,90, Zn-2,70, Fe-0,40, Mn -0,28, B-0,40, Mo-	1719,0	литр

	МЕГАМИКС марки : Семена	0,60, Co-0,25, Cr- 0,05, Se-0,01, Ni- 0,01		
581	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		
582	Комплексное удобрение МЕГАМИКС марки : Азот	N-15,0, S-0,70, MgO -0,50, Cu-0,20, Zn-0,20, Fe-0,10, Mn-0,08, B-0,07, Mo-0,05, Co-0,01, Se-0,05	1345,0	литр
583	Минеральное удобрение МЕГАМИКС-Бор	N-5, B-10		
584	Комплексное удобрение МЕГАМИКС марки : Бор	N-5, B-10	1495,0	литр
585	Минеральное удобрение МЕГАМИКС – Сера	N-0,30, K2O-1,85, SO3-35,0, MgO-1,8, Mo-0,01	1800,0	литр
586	Минеральное удобрение МЕГАМИКС – Фосфор	N-5,0, P2O5 -19, K2O-5,0, SO3-0,50, MgO-0,02, Mn-0,09, Cu-0,02, Zn-0,20, B- 0,05, Mo-0,03	2000,0	литр
587	Жидкое комплексное микроудобрение "Зеромикс"	Ag-0,3, B-0,33, Cu-0,45, Zn-0,8, Mn-0,1, Co-0,03	7102,0	литр
588	Жидкое минеральное удобрение "ЗероМаксФос"	K2O-5,8, $P2O$ 5-3,7, Ag -500+/-50, Mo -0,13, Se -0,043, $полигексаметиленб$ $игуанидгидрохлори$ $д$ ≤500 $мг$ / $л$, $нитрат$ $серебра≥0,11$, $молибдат$ $аммония$ -0,09		
589	Жидкое минеральное удобрение " ЗероМаксФос"	Р2О5 - 3,7%, K2О - 5,8%, Mo-0,13%, Se-0,043 мг/дм3, коллоидное серебро 500 мг/л+полигексаметиленб	4650,0	литр

		игуанид гидрохлорида 100 мг/л		
590	Органо-минерально е удобрение ЭФИКА, марка: "	N-9,0, Mg-3,0	945,0	
591	Органо-минерально е удобрение ЭФИКА, марка: "ЭФИКА МАГНИЙ"	N-4,0, Mg-2,5	943,0	литр
592	Органо-минерально е удобрение ЭФИКА БОР, марка	N-4,0, B-9,5	1645,0	литр
593	Органо-минерально е удобрение ЭФИКА, марка: "	P-9,0, K-8,0	1845,0	литр
594	Органо-минерально е удобрение ЭФИКА, марка: "	N-1,0, Zn-3,0	1128,0	литр
595	Органо-минерально е удобрение ЭФИКА МАКРО, марка	N-2,0%; K-2,0%; P-0,5%; Zn-0,08%; Mg-0,8%; Cu-0,5%; Mn-2,0%		литр
596	Ferti Super 36N	N – 36,2, MgO-4, B- 0,015, Cu-0,261, Fe- 0,028, Mn-0,01, Zn- 0,08		литр
597	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
598	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		литр
599	Ferti Fos	P2O5-39,44, K2O- 24,48	2950,0	литр
600	Ferti Green	N-2,66, B-0,22, Cu-0,22, Fe-1,44, Mn-0,56, Mo-0,022, Zn-0,56		литр
601	Ferti Seeds	N-10,4, P2O5-13, SO3-6,5, Cu-2,3, Mn -1,3, Mo-0,4, Zn-2,3	2411,0	литр

602	Ferti Macro K	N-10,0, P2O5-5,0, K2O-25,0, B-0,035, Cu-0,045, Fe-0,10, Mn-0,015, Zn-0,035, Mo-0,07	2100,0	литр
603	Ferti Boron	N-10,56, P2O5-13,2, B-9,24, Cu-0,066, Fe -0,132, Mn-0,066, Mo-0,01, Zn-0,066	2098,0	литр
604	Меристем марки К	N-3, K2O-31	3150,0	литр
605	Меристем марки Са	N-9,7, Ca-17, свободные аминокислоты-2	2135,0	литр
606	Меристем марки: В	Б о р водорастворимый (В): 11%	3795,0	литр
607	Меристем марки: В-Мо	Б о р водорастворимый (В): 4% Молибден водорастворимый Мо: 4%	6536,0	литр
608	Меристем марки: Са-В	Кальций водорастворимый (Ca): 7% Бор водорастворимый (B): 1%	6370,0	литр
609	Меристем микро mix	Fe: 7.5% Mn: 3.5% Zn: 0.7% Cu: 0.28% B: 0.65% Mo: 0.3%	5255,0	килограмм
610	Меристем микро Zn (ЭДТА) – 14%	Zn: 14%	5415,0	килограмм
611	Меристем Микро Бор	В: 21% Тетрагидрат октабората динатрия	1990,0	килограмм
612	Madram G	(N): 5 (K2O): 2.5 (Ca): 7.5	1400,0	литр
613	Кафом марки: Са	(N):2.8 (P2O5): 20 (K2O): 5 (Ca): 5	3925,0	литр
614	Кафом марки: Cu	(P2O5):15 (K2O): 15 (Cu): 1	4100,0	литр
615	Кафом марки: Mg	P2O5-40, MgO-10	5326,0	литр
616	Кафом марки: Zn	(P2O5):30 (K2O): 5 (Zn): 8.5	4350,0	литр
617	Жидкое борное удобрение "BORON"	N-4, B-9	1786,0	литр
618	PROMOSTART	N-30	3432,0	литр
619	Удобрение " Promostart"	N-30	3432,0	литр

620	Удобрение Naturamin-B	N-0,6, B-10, свободные аминокислоты-4, органическое вещество-4	3828,0	литр
621	Удобрение Raiza	N-4,5, свободные аминокислоты-12	3960,0	литр
622	Удобрение Naturmix-L	N-4,3, B-0,74, Cu-0,47, Fe-6,75, Mn-3,92, Mo-0,20, Zn-1,08	3696,0	литр
623	-	N-27, MgO-3, B-0,02 , Cu-0,2, Fe-0,02, Mn -1, Mo-0,05, Zn-0,01	3960,0	литр
624	Удобрение комплексное органо-минеральное Меда	N-0,5, C-3, аминокислоты-2	2240,0	литр
625	Удобрение комплексное органо-минеральное Super Amino Cal	N-0,5, CaO-14, B-0,2 , аминокислоты-2	2500,0	литр
626	Удобрение комплексное органо-минеральное BACTOLIKS-maxim us	N-8%, С-25%, аминокислоты-5%	3000,0	литр
627	Удобрение комплексное органо-минеральное ISAPTION	N-3, C-8, аминокислоты-8	2750,0	литр
628	Удобрение комплексное органо-минеральное Doping-ENERGY	N-0,5, C-8, аминокислоты-2	2750,0	литр
629	Удобрение комплексное органо-минеральное BLOOM SET	N-0,5, C-8, Zn-1, B-0,05, аминокислоты-6	2240,0	литр
630	Удобрение комплексное органо-минеральное Super Gel K	N-4, K2O-17, аминокислоты-1,5	2425,0	литр
631	Микроудобрения Ideal Boron	N-0,5, B-8,5	2000,0	литр
632	Микроудобрения Captan Cu	N-3, Cu-5,5	2250,0	литр
633	Микроудобрения GUARD	N-3, Cu-5	2000,0	литр

634	Микроудобрения King Zn	N-3, Zn-14	1750,0	литр
635	Микроудобрения ZNRAC	N-0,5, Zn-20	2000,0	литр
636	Микроудобрения Ideal AntiSalt	N-0,5, MgO-0,1	2250,0	литр
637	Микроудобрения MICRO	N-2,5, B-0,8, Cu-0,4, Fe-4,5, Mo-0,02, Mn- 2, Zn-4,5	2500,0	литр
638	Удобрения KALIBRE	N-5, K2O-20	3000,0	литр
639	Удобрения Power K	K2O-30	3250,0	литр
640	Удобрения Ideal P60	N-0,5, P2O5-55	2750,0	литр
641	Комплексное биоудобрение " БиоАзоФосфит"	K-0,5, N-0,02, P-0,02, ростостимулирующ ие бактерии Raoultella spp и Serratia spp≥2*10^9 KOE/мл	893,0	литр
642	Агрохимикат " ГидроСера"	N-0,19, P2O5-0,025 мг/кг, K2O-1,52, S- 26, CaO-8,2, Mg-0,9, Fe2O3-0,013	2325,0	литр
643	PLANTAFIT GOLD	N-7,2	4000,0	литр
644	FOLIAPLANT K52	N-3,3, K2O-52,1, B-0,03, Cu-0,0297, Fe-0,0490, Mn-0,0396, Mo-0,054, Zn-0,0295	2075,0	литр
645	Удобрение " FOLIAPLANT PH"	N - 7%, K2O5 - 12%	2200,0	литр
646	FERRO 9	Fe-6,3	3825,0	литр
647	FERTYAX	N-6,3, P2O5-13,2, SO3-3,4, B-2,0, Cu- 2,4, As<60mg/kg, Cd <90mg/kg, Cr< 120mg/kg, Hg<2mg/ kg, Ni<120mg/kg, Pb <150mg/kg	5500,0	литр
		Азот(N) общий - 6, в т.ч.(N) органический - 2, в т.ч.(N) мочевинный - 4, Фосфор(Р2О5) - с агентом - 2,5, Калий(К2О) с агентом - 2,5, Магний(МдО) с агентом - 2,5, Бор(В) бороэтаноломин -		

648	Удобрение Reasil Forte Семя Старт	2, Кобальт(Со) с агентом - 0,1. Медь(Си) с агентом - 1, Железо(Fе) с агентом - 1,2, Марганец(Мп) с агентом - 1,2, Молибден(Мо) с агентом - 0,25, Цинк (Zn) с агентом - 1,2, Гуминовые кислоты (Гуматы) - 0,25, Гидроксикарбоновы е кислоты - 20, Аминокислоты - 8		литр
649	Удобрение Reasil Forte Семя Старт	N-6,0, P2O5-2,5, K2O-2,5, Mn-1,2, Zn -1,2, B-2,0, Mo-0,25, Fe-1,2, Cu-1,0, Co- 0,1, pH -7,2, Гидроксикарбоновы е и аминокислоты- 28,0		
650	RADIX CAL	CaO – 14,96, N нитратный – 6,93, Fe – 0,02 органические кислоты 163 г/л	1683,0	
651	RADIX Cal 5	CaO-14,0%w/v, MgO-2,80%w/v, B- 0,14%w/v, Mo- 0,07%w/v, Co- 0,007%w/v	1005,0	литр
652	RADIX TIM FORTE +	свободные аминокислоты- 5,76%w/v, N-3,72% w/v, P2O5-11,08%w/ v, KO-4,08%w/v, Zn -0,50%w/v, Mn- 0,20%w/v, B-0,20, Mo-0,02%w/v, Fe- 0,09%w/v	4291,0	литр
653	FOLCROP STIM	N-8,06 % w/v, свободные аминокислоты-5,76 % w/v, органическое вещество + стимуляторы-13,40 % w/v	5988,0	литр
		N-6,40 % w/v, B-0,38 % w/v, Mo-0,21		

654	FOLCROP B-Mo	% w/v, свободные аминокислоты-12,28 % w/v	2416,0	литр
655	FOLCROP COMBI	B-0,38%w/v, Cu-0,15%w/v, Fe-5,10% w/v, Mn-2,50%w/v, Mo-0,10%w/v, Zn-0,21%w/v	1969,0	литр
656	FORCROP K35	KO-35,0%w/v	2729,0	литр
657	FORCROP GOLDEN 10-14-4	Nобщ — 10,36%, P2O5 — 14,24%, K2O — 3,88%, MgO в/р — 0,38%, В в/р — 0,14%, Mn — 0,97%, Zn — 0,67%, аминокислоты — 10,61%	2327,0	литр
658	FORCROP KAMIN	К2О в/р – 36%, аминокислоты – 7%	2104,0	литр
659	PROTEC AI	Cu-2,24%w/v, Fe- 2,56%w/v, Mn- 0,96%w/v, Zn-0,64% w/v		литр
660	FRUITBOOSTER+	N аммиачный — 3,46%, К2О — 1,96%, В в/р — 1,15%, Мо в/р — 0,11%, аминокислоты — 11,55%		литр
661	FOLCROP TITAN	свободные аминокислоты- 11,55%w/v, N-3,46% w/v, KO-1,96%w/v, B-1,15%w/v, Mo- 0,11%w/v, экстракт водорослей-9,47%w /v	2640,0	литр
662	FOLCROP Ca-B	CaO-10,40%w/v, B- 0,52%w/v, N-5,59% w/v	2148,0	литр
663	FOSCROP K	PO-42,0%w/v, KO-28,0%w/v	3131,0	литр
664	HAF PLUS	N-5, B-0,2, Cu-0,05, Fe-0,1, Mn-0,05, Zn-0,07	3050,0	литр
665	HAF ALFA 30%	N-3,5, Mn-1,5, Zn-1,5		
666	HAF N	N-25	1400.0	пито
667	HAF P	N-3, P2O5-30	1400,0	литр
668	HAF K	K2O-28	1425,0	литр

669	HAF Cu	Cu-4,5, Mn-0,7, Zn-0,5		
670	HAF VITA Fe	N-1, Fe-3,5, свободные L-аминокислоты-6	2100,0	литр
671	HAF ANTISAL	N-7,5, K2O-2, CaO- 11, органическое вещество-13	875,0	литр
672	HAF N-TEX	N-5, P-2, органическое вещество-20, свободные L-аминокислоты-6	4150,0	литр
673	СТИМАКС СТАРТ (STIMAX START)	N: 1,2 Fe: 1 Mn: 0.5 Zn:0,5	5800,0	литр
674	СЕМЯН (STIMAX	N: 7,2 (P2O5): 5 (K2O): 5 B: 0.1 Fe 0,25 Zn: 0,5		литр
675	минеральное удобрение аспьесы маг	N-5,2, B-0,102, SO2- 3,6, Mn-0,512, Zn- 0,816, Mo-0,022, Cu- 0,100, Fe-0,110	2250,0	литр
676	Минеральное удобрение "AGRI Cu"	N-1, Cu-7	2100,0	литр
677	Минеральное удобрение "AGRI-N	N-18,3, Fe-0,1087, Zn-0,1087	1550,0	литр
678	Минеральное удобрение "AGRI N +"	N-30	2250,0	литр
679	Минеральное удобрение "AGRI P/	P2O5-27,8, K2O- 19,2	3900,0	литр
680	Минеральное удобрение "AGRI FULVO"	N-3,7, P2O5-1, K2O- 1, SO3-6	1500,0	литр
681	Минеральное удобрение "AGRI ANTISALT"	N-7, Ca-13	1650,0	литр
682	Минеральное удобрение "AGRI В	N-3,2, B-10	2100,0	литр
683	Минеральное удобрение "AGRI Mo"	N-3,2, Mo-6,8100, Fe -0,8400	5400,0	литр
684	Минеральное удобрение "AGRI AMINO-L 39"	N-6,6	2400,0	литр

685	Минеральное удобрение "AGRI FLOWER"	N-3,5, P2O5-10, B-1, Mo-0,5000	2500,0	литр
686	Минеральное удобрение "ECONATUR AGRI-SUPER-CA"	N-1, CaO-30	1500,0	литр
687	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	2250,0	литр
688	Минеральное удобрение "ECONATUR SUPERCALCIO"	N-1, CaO-30	1500,0	литр
689	Минеральное удобрение "PLANTROOT"	N-12	5300,0	литр
690	Минеральное удобрение "FOLIFOL"	N-6	2850,0	литр
691	Минеральное удобрение " СНКОМАSTIM"	N-3, K2O-7	5900,0	литр
692	Минеральное удобрение " AGRI-PH"	N-3,8, P2O5-15,4	2750,0	литр
693	Минеральное удобрение "NS FORCE 60"	N-11,7, SO3-47,6, B-0,0140, Cu-0,039, Fe -0,0780, Mn-0,0749, Mo-0,016, Zn-0,0187	1750,0	литр
694	Удобрение Аминосит 33 (Aminosit 33)	свободные аминокислоты-33, общее количество органических веществ-48, N-9,8	4197,0	литр
695	Удобрение Руткат (Rutkat)	свободные аминокислоты-10, полисахариды-6,1, ауксины-0,6, P2O5- 4, K2O-3, Fe-0,4	6060,0	литр
696	SICOGREEN-L super P	N-6,5, P-25, K-6,5, TE	2050,0	литр
697	Sicogreen-L Amino	N-9, аминокислоты- 766 г/л	3675,0	литр
698	АГРИ М40	Всего органические вещества-35, N-1, P-0,1, K-2,5	2503,0	литр
699	Контролфит Cu	глюконат меди-6,5	3237,0	литр

700	Контролфит Si	SiO-17, K-7	2845,0	литр
701	Контролфит РК	P-30, K-20	2650,0	литр
702	Фертигрейн Свекловичный	N-3,5, P-2, Mn-1, B- 0,3, S-2, аминокислоты-7	2744,0	литр
703	Фертигрейн Фолиар	Аминокислоты, всего-10, Органические вещества-40, N-5, Zn-0,75, Mn-0,5, B-0,1, S-4, Fe-0,1, Cu-0,1, Mo-0,02, Co-0,01		литр
704	Фертигрейн Старт СоМо	N-3, Zn-1, Co-0,5, M o - 1, аминокислоты-9, L-аминокислоты-6,5, экстракт морских водорослей-4, органические вещества-30	4912,0	литр
705	Фертигрейн Старт	N-3, Zn-1, аминокислоты-9, L-аминокислоты-6,5, экстракт морских водорослей-4, органические вещества-30	4002,0	литр
706	Текамин Брикс	экстракт морских водорослей-10, органические вещества-20, K-18, B-0,2	3863,0	литр
707	Текамин Флауэр	аминокислоты-3, N-3, P-10, B-1, Mo-0,5	3575,0	литр
708	Текамин Макс	аминокислоты-14,4, N-7, органические вещества-60	2365,0	литр
709	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	4234,0	литр
710	Текамин Текс Фрут	Zn-0,05, B-0,14, Mg- 0,7, Mo-0,02, Ca-12, общий сахар-18	4296,0	литр
711	TECAMIN 31/ TEKAMИH 31	Аминокислоты-33% азот-9%	2949,0	литр

712	Текнокель Амино Бор	N-5, В-этаноламин- 10, L-аминокислоты -6		литр
713	Текнокель Амино ВМо	L-аминокислоты-1,0 , N-5,0, B водорастворимый- 10,0, Mo-0,02	2901,0	литр
714	Текнокель Амино СаВ	Ca-10, N-10, B-0,2, L-аминокислоты-6	2511,0	литр
715	Текнокель Амино Fe	N-2,5, Fe-6, L-аминокислоты-6	2814,0	литр
716	Текнокель Амино К	N-0,9, K-20, L-аминокислоты-5	2538,0	литр
717	Текнокель Амино Mg	N-6, Mg-6, L-аминокислоты-6	1812,0	литр
718	Текнокель Амино Микс	N-2, Zn-0,7, Mn-0,7, B-0,1, Fe-3, Cu-0,3, M o - 0, 1, L-аминокислоты-6,	2064,0	литр
719	Текнокель Амино Zn	N-1,5, Zn-8, L-аминокислоты-6	2443,0	литр
720	Текнокель амино Мо	N - 4, Мо - 8, L-аминокислоты - 4	5893,0	литр
721	Текнокель Амино ZnMn	N - 1,5, Zn - 5, Mn-3, L-аминокислоты - 6	3195,0	литр
722	Текнокель N	N-20, Zn-0,1, Fe-0,1, pH-4	1586,0	литр
723	Текнофит РН	поли-гидрокси-карб окислоты-20		
724	ТЕСПОРНҮТ РН+/ Текнофит РН+	Поли-гидрокси-карб окси-кислоты - 20, (этилендиокси) диметанол-0-1	3130,0	литр
725	Текнокель Амино Мп	N-3,0, Mn-6,0, L-аминокислоты-6,0	2633,0	литр
726	Удобрение SAMPPI	KNO3-6, C6H8O7-5, Ca(H2PO4)2-5, Na2- EDTAx2H2O-3,5, MnCl2x4H2O-3,2, NaNO3-2, FeCl3x6H2O-2, H3BO3-1, Cu(NO3) 2x3H2O-0,2, (NH4) 6Mo7O24x4H2O-0,2	4322,0	литр
727	MANNI PLEX B-MOLY	N мочевинный - 5, В - 3,3, Mo - 0,5	2636,0	литр
728	MANNI-PLEX Ca	N нитратный-8,0, Ca -10,0	2789,0	литр

729	MANNI-PLEX Zn	N общий-3,0 (в том числе N нитратный-2,8, N мочевины-0,2), Zn-7,0	2698,0	литр
730	MANNI-PLEX K	K2O-20,0	2808,0	литр
731	BRANDTTM MANNI-PLEXTM for SMALL GRAINS	N нитратный-1,8, N амидный-0,2, B-0,5, Mn-1,5, Zn-1,5	2600,0	литр
732	B-FOL	бор в форме борэтаноламина (В), 10%(140 г/л) + азот (N), 60 г/л	2470,0	литр
733	PLANT START 8-31 -4 -export	N общий -8,0, т.ч.аммонийный P2O5-31,0, K2O-4,0, экстракт водорослей -4,0, альгиновая кислота-0,033, маннитол-0,12	2964,0	литр
734	BRANDT PROMINO V	N общий-6,3, N органический-2,1, органический углерод - 8,4, аминокислоты-15,0	2886,0	литр
735	SEMELE	P2O5-32,0, K2O- 23,0	2496,0	литр
736	AMINOTOP	N-31,4, K2O-21, C-17,4, P2O5-6,758, Cu-7,04, Ni-0,41, Zn-4,44, Cr-55,5	2500,0	литр
737	ADOB BORON	B-11,1, N-5,8	2000,0	литр
738	AgroArgentum® Forte	N-9, P-6	140000,0	литр
739	Agroleaf power calcium 12-5-19+ 9CaO+2,5MgO+TE	N-12, P2O5-5, K2O- 19, CaO-9, MgO-2,5		
740	Agroleaf Power High K 15-10-31+TE	N-15, P2O5-10, K2O -31	755357,0	тонна
741	Agroleaf Power High P 12-52-5+TE	N-12, P2O5-52, K2O -5		
742	Agroleaf Power Total 20-20-20+TE	N-20, P2O5-20, K2O -20		
742	D. (D.	Экстракт водорослей (Seaweed extract) 200 г/л, Органическое вещество (Organic matter) 80 г/л,		
743	Root Promoter	Фосфор в пересчете на P2O5 25 г/л,		литр

		Калий в пересчете на К2О 60 г/л, Азот (N) общий 60 г/л Zn 2 г/л, В 1,8 г/л, Fe 1,4 г/л	2550,0	
744	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
745	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	3350,0	литр
743	Nano Silica	NH2-15,6, SiO2-2,25	7750,0	литр
744	Минеральное удобрение "pH-BEST"	N-26, P2O5-3	603,0	литр
745	CELLERATE	Фосфор -110г/кг Молибден-80г/кг Цинк- 40г/кг	14329,0	литр
749	Удобрение МС Стеат (МС Крем)	Мп-1,5, Zn-0,5, фитогормоны, аминокислоты, бетаин	5512,0	литр
750	Удобрение МС Set (МС Сет)	B-0,5, Zn-1,5 (EDTA), фитогормоны, бетаин, аминокислоты	3777,0	литр
751	Удобрение Мегафол (Megafol)	N-3,0, K2O-8,0, C-9,0, фитогормоны, бетаин, витамины, белки, аминокислоты	3575,0	литр
752		N-3,0, K2O-8,0, C- 10,0, Zn (EDTA), витамины, сапонин,	7984,0	литр

	Удобрение Радифарм (Radifarm)	бетаин, белки, аминокислоты		
753	Удобрение Retrosal	Са-8,0, Zn-0,2 (EDTA), витамины, осмолиты, бетаин, белки, аминокислоты	2364,0	литр
754	Удобрение Sweet (Свит)	СаО-10,0, MgО-1,0, B-0,1, Zn-0,01 (EDTA), моно-, ди-, три-, полисахариды	7986,0	литр
755	Удобрение Viva (Вива)	N-3,0, K2O-8,0, C-8,0, Fe-0,02 (EDDHSA), полисахариды, витамины, белки, аминокислоты, очищеные гумусовые кислоты	3136,0	литр
756	Удобрение YieldOn	N-3,0, K2O-3,0, C-10,0, Mo-0,2, Mn-0,5, Zn-0,5, GEA689	2812,0	литр
757	ТАLЕТЕ/ ТАЛЕТЕ	N-5,0, K2O-6,0, C-7,5, Mn-0,2, Zn-0,2	3489,0	литр
758	STOLLER ENERGY (СТОЛЛЕР ЭНЕРДЖИ)	N-5, Zn-2, Mn-1, аминокислоты-20	3500,0	литр
759	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	3300,0	литр
760	VIGOR SEED	Водорастворимый цинк-2,5 м/м, Водорастворимый марганец-2,5 м/м	10500,0	
761	VIGOR SEED	Мп-0,8, Zn-1,2, маннитол-0,1, экстракт бурых водорослей	10300,0	литр
762	VIGOR COMPLEX	N-10, CaO-7, MgO-2 , Zn-1, B-0,1	3620,0	литр
763	STARTERMn PLATINUM	N-5, B-0,3, Cu-0,3, Mn-5, Mo-0,05, Zn-3, SO3-11,5	3400,0	литр
764	NITROPLUS 18	N-18, CaO-7	2500,0	литр

SUGAR MOVER Zn	N-4, B-4, Cu-0,15, Mo-0,015, Zn-4	4500,0	литр
HARVEST PLUS	N-5, P2O5-18, K2O-3, B-0,1, Cu-0,1, Fe-0,3, Mn-0,3, Mo-0,05, Zn-0,3	4000,0	литр
Harbest	азот общий-15, азот амидный-15, СаО- 12	2285,0	литр
BIOFORGE	N-10,5, K2O-5, Co- 0,02, Mo-0,02	16000,0	литр
N-BALANCER	N-3,7, B-9, Mo-0,03	4100,0	литр
WUXAL Bio Aminoplant		1 5 (10 (1) (1)	литр
WUXAL Bio Vita	N-4,1, Mn-3,0, Fe- 0,5, Zn-0,5, SO3-5,7, фитогормоны на основе Ascophyllum nodosum	5750,0	литр
WUXAL Boron pH	N-5, P2O5-13, B-7,7, Cu-0,05, Fe-0,1, Mn- 0,05, Zn-0,05, Mo- 0,01	5000,0	литр
Wuxal Calcium	N-10, CaO-15, MgO- 2, B-0,05, Cu-0,04, Fe-0,05, Mn-0,1, Zn- 0,02, Mo-0,01	3750,0	литр
WUXAL Combi Plus	N-10, K2O-20, MgO- 2, Mn-0,15, B-1,34, Mo-0,01, Cu-0,05, Fe -0,02, Zn-0,05	4500,0	литр
WUXAL Microplant	N-5, K2O-10, MgO-3 , SO3-13, B-0,3, Cu- 0,5, Fe-1, Mn-1,5, Zn -1, Mo-0,01	7000,0	литр
WUXAL Sulphur	N-15, SO3-53, B- 0,01, Cu-0,04, Fe- 0,02, Mn-0,012, Zn- 0,04, Mo-0,01	3500,0	литр
WUXAL Terios Universal	N-7,5, P2O5-10,7, SO3-7,5, Cu-1,77, Mn-1,1, Zn-1,79, Mo -0,36	9000,0	литр
WUXAL Universal	N-11,4, P2O5-11,4, K2O-8,6, B-0,71, Cu- 0,015, Fe-0,031, Mn- 0,026, Co-0,006, Zn- 0,71, Mo-0,02	5000,0	литр
WUXAL Zinc Plus	N-5, Zn-8	6750,0	литр
	HARVEST PLUS Harbest BIOFORGE N-BALANCER WUXAL Bio Aminoplant WUXAL Bio Vita WUXAL Boron pH Wuxal Calcium WUXAL Combi Plus WUXAL Microplant WUXAL Terios Universal	Mo-0,015, Zn-4 N-5, P2O5-18, K2O-3, B-0,1, Cu-0,1, Fe-0,3, Mn-0,3, Mo-0,05, Zn-0,3 азот общий-15, азот амидный-15, CaO-12 BIOFORGE	Mo-0,015, Zn-4

Комплексное удобрение Биомикол+" Органические вещества (углеводы, аминокислоты)-не менее 4.5, калий-0.8, оксид магния-0,03, азот(общий)-0.45 Органические вещества (углеводы, аминокислоты) - не менее 5, Калий-0.28, оксид магния 2-0,002, фосфородо15 Органические вещества (углеводы, аминокислоты) - не менее 5, Калий-0.28, оксид магния 2-0,002, фосфородо15 Органические вещества (углеводы, аминокислоты) - не менее 5, Калий-0.28, оксид магния 2-0,002, фосфородо15 Органические вещества (углеводы, аминокислоты-1-56-6, калий-0.28, оксид магния 2-0,002, фосфородо15 Органические аминокислоты-56-8, N9,4% Ві51,0 литр	780	Комплексное удобрение " Биограно форте"	органические вещества-2,14, K-0,65, MgO-0,03, Na-0,01, P-0,02, Bacillus spp, и другие ростостимулирующ ие бактерии≥2*10^9 КОЕ/мл	1250,0	литр
Вещества (углеводы, аминокислоты) - не менее 5, Калий- 0,028, оксид магния -0,002, фосфор- 0,015 Р2О5≥26, вода≤60 2455,0 литр	781	удобрение "	вещества (углеводы, аминокислоты)-не менее 4,5, калий-0,8, оксид магния-0,03,		
783 Роwer" Р2О5≥26, вода≤60 2455,0 литр 784 Удобрение Аминозол аминокислоты-56-58%, N-9,4% 8151,0 литр 785 Удобрение АміноМах" " Азот-7,3, органические вещества-22 3571,0 литр 786 Атіномах 10 N): 3,2 Свободные аминокислоты: 10 рН (1 раствора): 4,1 2864,0 китр 787 Атіномах Са Нитратный азот 3,1, Мочевинный азот 3,1, Мочевинный азот 3,3, Органический азот 4,6,Кальций 5,7 3245,0 литр 788 Удобрение Вогоп 150 Бороэтаноламин-98-100, в т.ч. В-10,6-11 2627,0 литр 789 Удобрение АМИНОАЛЕКСИН (АМІНОАLЕХІН) N-1, Р-30, К-20 L-а-аминокислоты-4 7874,0 литр 790 Удобрение L 80 Zn+ Zn-5,9, Р-19, S-5,3, 7874,0 литр	782		вещества (углеводы, аминокислоты) - не менее 5, Калий-0,028, оксид магния -0,002, фосфор-		литр
784 Аминозол 58%, N-9,4% 8151,0 литр 785 Удобрение Атміномах" " Азот-7,3, органические вещества-22 3571,0 литр 786 Атміномах 10 Общий азот (N): 3,2 Органический азот (N): 3,2 Свободные аминокислоты: 10 рН (1 раствора): 4,1 2864,0 китр 787 Атмінотах Са Свободные аминокислоты12,5, Общий азот 11, Нитратный азот 3,1, Мочевинный азот 3,3, Органический азот 4,6,Кальций 5,7 литр 788 Удобрение Вогон 150 Бороэтаноламин-98-100, в т.ч. В-10,6-11 2627,0 литр 789 Удобрение АМИНОАЛЕКСИН (АМІНОАLЕХІН) N-1, Р-30, К-20 L-а-аминокислоты-4 7874,0 литр 790 Удобрение L 80 Zn+ Zn-5,9, Р-19, S-5,3, 7874,0 литр	783		Р2О5≥26, вода≤60	2455,0	литр
785 АміпоМах" органические вещества-22 Общий азот (N): 3,2 Органический азот (N): 3,2 Органический азот (N): 3,2 Свободные аминокислоты: 10 рН (1 раствора): 4,1 Свободные аминокислоты12,5, Общий азот 11, Мочевинный азот 3,1, Мочевинный азот 3,3, Органический азот 4,6,Кальций 5,7 787 Удобрение Вогоп 150 Удобрение Вогоп 150 Удобрение АминоАлексин (АміноАлексин	784	_		8151,0	литр
786 Аміпомах 10 Органический азот (N): 3,2 Свободные аминокислоты: 10 рН (1 раствора): 4,1 Свободные аминокислоты12,5, Общий азот 11, Нитратный азот 3,1, Мочевинный азот 3,3, Органический азот 4,6,Кальций 5,7 788 Удобрение Вогоп 150 Бороэтаноламин-98-100, в т.ч. В-10,6-11 Удобрение АМИНОАЛЕКСИН (АМІПОАLЕХІП) Удобрение L 80 Zn+ Zn-5,9, P-19, S-5,3,	785	удоорение	органические	3571,0	литр
аминокислоты 12,5, Общий азот 11, Нитратный азот 3,1, Мочевинный азот 3,3, Органический азот 4,6,Кальций 5,7 788 Удобрение Вогоп Бороэтаноламин-98-100, в т.ч. В-10,6-11 Удобрение АМИНОАЛЕКСИН (АМІНОАLEXIN) Удобрение L 80 Zn+ Zn-5,9, P-19, S-5,3,	786	Aminomax 10	Органический азот (N): 3,2 Свободные аминокислоты: 10	2864,0	китр
788 150 100, в т.ч. В-10,6-11 2627,0 литр 789 Удобрение АМИНОАЛЕКСИН (АМІНОАLЕХІН) N-1, P-30, K-20 L-а-аминокислоты-4 7874,0 литр 790 Удобрение L 80 Zn+ Zn-5,9, P-19, S-5,3, 2627,0 литр	787	Aminomax Ca	аминокислоты12,5, Общий азот 11, Нитратный азот 3,1, Мочевинный азот 3,3, Органический	3245,0	литр
789 АМИНОАЛЕКСИН (AMINOALEXIN) N-1, P-30, K-20 L-а-аминокислоты-4 7874,0 литр Удобрение L 80 Zn+ Zn-5,9, P-19, S-5,3,	788	-	_ <u>-</u>	2627,0	литр
/90	789	АМИНОАЛЕКСИН	N-1, P-30, K-20	7874,0	литр
P+S+N N-3	790	_		2627.0	
791 Удобрение L 44 Mn Mn-18-23, Mg-10-13 2627,0 литр 191 192 193 194 195	791	•		2627,0	литр

792	Удобрение Terra-Sorb® Complex	свободные аминокислоты-20, N -5,5, B-1,5, Zn-0,1, Mn-0,1, Fe-1,0, Mg- 0,8, Mo-0,01	8727,0	литр
793	Удобрение Terra-Sorb® Foliar	свободные аминокислоты-9,3, N-2,1, B-0,02, Zn- 0,07, Mn-0,04		
794	Органо-минерально е удобрение Millerplex (Миллерплекс)	N-3, P2O5-3, K2O-3, экстракт морских водорослей	10681,0	литр
795	Органо-минерально е удобрение Millerstart	экстракт морских водорослей-99,5, Цинк(Zn) -0,5	13556,0	литр
796	Удобрение Thio-Sul	водный раствор тиосульфата аммония-55-65, N- 12, S-26	750,0	литр
797	Premiant Delta Ca, sl	N-15, Ca-9, B-0,2	4468,0	литр
798	Premiant Omega, sl,	N-5, Ca-8, Zn-3	1100,0	············
799	AMINOQUELANT - K low pH	свободные аминокислоты-5, К- 25	7664,0	литр
800	AMINOQUELANT Fe	свободные аминокислоты-5, Fe -5, N-2	6798,0	литр
801	RedoniQ Бор	N-7,8, B-15,5	2627.0	
802	RedoniQ Цинк	N-4,8, Zn-1,1	2627,0	литр
803	RedoniQ Старт	N-12, P-24, Fe-0,22, Mn-0,33, Zn-1,1	3252,0	литр
804	RedoniQ Антистрес amino	N-2,4, Fe-0,22, Mn-0,33, Zn-1,1, Cu-0,55	8727,0	литр
805	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 -0,016	2650,0	литр
806	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Страда" марки "Страда К"	N-3,9, P2O5-4,7, K2O-11,0, SO3-3,4, Mn-0,21, Zn-0,048, B-0,01, Mo-0,01, Fe- 0,016, Cu-0,048, Co- 0,01, Se-0,001	1625,0	литр
	Жидкое комплексное	Cu-0,005, Zn-0,005, B-0,009, Mn-0,19, Fe -0,02, Mo-0,001, Co-		th

807	минеральное удобрение "Страда" марки "Страда К"	0,001, Se-0,001, N-4, P2O5-5, K2O-12, SO3-3,5		
808	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Страда" марки "Страда N"	N-24,0, P2O5-1,7, K2O-2,3, SO3-1,4, MgO-0,12, Mn-0,06, Zn-0,11, B-0,016, Mo-0,04, Fe-0,028, Cu-0,05, Co-0,08, Se -0,015	1500,0	литр
809	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Волски Микрокомплекс" марки "Микромак"	Cu-2,87, Zn-2,62, MgO-1,85, Ni-0,013, Li-0,043, Co-0,19, Fe -0,36, Mn-0,255, SO3-11,12, K2O- 3,25, Cr-0,088, Mo- 0,54, B-0,35, V- 0,076, Se-0,01, P2O5 -0,407, N-4,22	2541,0	литр
810	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Волски Микрокомплекс" марки "Микроэл"	Cu-0,57, Zn-1,21, MgO-1,307, Ni-0,06, Li-0,037, Co-0,075, Fe-0,27, Mn-0,31, SO3-5,86, K2O- 0,028, Mo-0,12, B- 0,14, N-0,47		
811	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Волски Микрокомплекс" марки "Микроэл"	Cu: 0,6, Zn: 1,3, B: 0,15, Mn: 0,31, Fe: 0,3, Mo: 0,2, Co: 0,08, Se:0,009, Cr: 0,001, Ni: 0,006, Li: 0,04, N: 0,4, K2O: 0,03, SO3:5,7, MgO: 1,32		литр
812	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	2486,0	литр
813	Жидкое микроудобрение "Волски Моноформы "марки "Волски Моно-Железо"	Fe-8,8, N-5,0, P2O5-3,0	2150,0	литр
814	Жидкое микроудобрение "Волски Моноформы "марки "Волски Моно-Цинк"	Zn-5,8, N-4,7, P2O5- 1,9	2555,0	литр
	Ж и дкое микроудобрение "			

815	Волски Моноформы " марки "Волски Моно-Бор"	B-9,0, N-4,0	3010,0	литр
816	Ж и д к о е органо-минеральное удобрение "Волски Оптим КZ"	N-1,0	2565,0	литр
817	Микроудобрение Микрополидок марки: Микрополидок Бор	Азот (N) -5, Mg-0,15 , B-15, Mo-0,35, глутаминовая кислота-0,002г/л	5434,0	литр
818	Микроудобрение Микрополидок марки: Микрополидок Плюс	Азот (N)-20, Фосфор (P205)-12, Калий (K2O)-10, S-0,15, Mg-0,11, Fe (ЭДТА)-0,11, Mn(ЭДТА)-0,06, B-0,01, Zn(ЭДТА)-0,021, Mo-0,05, Co-0,002, Глутаминовая кислота-0,0002г/л, L-аланин-0,0014г/л	2422,0	литр
819	Микроудобрение Микрополидок марки: Микрополидок Цинк	Азот (N)-15, S-4, Mg-1,6, Zn(ЭДТА)- 12, Глутаминовая кислота-0,0002 г/л, L-аланин-0,0014г/л	2750,0	литр
820	Агрохимикат Микрополидок Моно, марка Микрополидок Моно Сера	Общий азот (N) -7,4 Сера (SO3) -14,0; глицин - 10,0;		
821	Агрохимикат Микрополидок Моно, марка Микрополидок Моно Железо	Общий азот (N) – 13,3; Марганец (Мп) 1,0; Железо (Fe) 15,0; глицин 10,0.		
822	Агрохимикат Микрополидок Моно, марка Микрополидок Моно Кальций	Общий азот (N) – 13,0 ; Кальций (Ca) 14,0 ; глицин 10,0 .		
823	Агрохимикат Микрополидок Моно, марка Микрополидок Моно Магний	Общий азот (N) – 19,1; Магний (Mg) 14,0; глицин 10,0.	2650	литр
824	Агрохимикат Микрополидок Моно, марка			

Микрополидок Моно Марганец	Общий азот(N) - 13,0, Марганец-14,0, глицин-10,0		
Агрохимикат Микрополидок Моно, марка Микрополидок Моно Медь	Общий азот (N) — 15,0; Фосфор (P2O5) 3,3 Медь (Cu) 14,0; Марганец (Mn) 1,0; глицин 10,0		
Агрохимикат Микрополидок Моно, марка Микрополидок Моно Молибден	Общий азот (N) — 10,3; Фосфор (P2O5) 3,3; Бор (B) 1,5; Молибден (Мо) 8,5; глицин 10,0		
Seedspor-C			литр
Seedspor-S	Mycorrhiza propagules-20 колоний/мл, Trichoderma>2*10^7 спор/мл, бактерии Bacillus subtilis, Bacillus megaterium >4*10^7 спор/мл, Fe-2, Zn-0,5, KO2, P2O5, MgO, CaO	26518,0	литр
Seedspor-W	Mycorrhiza propagules-10 колоний/мл, Trichoderma>1*10^7 спор/мл, бактерии Bacillus subtilis, Bacillus megaterium >2*10^7 спор/мл, Fe -2, Zn-0,5, KO2, P2O5, MgO, CaO	5942,0	литр
CAL-HIGH	Ca-6	1568,0	литр
POTATO START	N-5, P2O5-25, K2O-5	750,0	литр
SEED START A	Всего Азота (N): 0 Доступный фосфор (РО): 0 Растворимый Калий (KO): 2	2888,0	литр
	Моно Марганец Агрохимикат Микрополидок Моно, марка Микрополидок Моно, марка Микрополидок Моно, марка Микрополидок Моно Молибден Seedspor-C Seedspor-S CAL-HIGH POTATO START	Моно Марганец 13,0, Марганец-14,0, глицин-10,0 Агрохимикат Микрополидок Моно, марка Микрополидок Моно Медь 15,0; Фосфор (P2O5 моно, марка (Cu) 14,0; марганец (Mn) 1,0; глицин 10,0 Агрохимикат Микрополидок Моно, марка Моно Молибден Общий азот (N) — 10,3; Фосфор (P2O5 моно молибден (Mo) 8,5, глицин 10,0 Мусоггһіга ргорадиles-100 колоний/мл, Ттісhoderma>1*10^8 спор/мл, бактерии Васіllus subtilis, Васіllus megaterium >2*10^8 спор/мл, бактерии Васіllus subtilis, Васіllus megaterium >4*10^7 спор/мл, бактерии Васіllus subtilis, Васіllus megaterium >4*10^7 спор/мл, бактерии Васіllus subtilis, Васіllus megaterium >4*10^7 спор/мл, бактерии Васіllus subtilis, Васіllus megaterium >2*10^7 спор/мл, бактерии Васіllus медатетішм >2*10^7 спор/мл, бактерии Васіllus subtilis, Васіllus медатетішм >2*10^7 спор/мл, бактерии медатетішм >2*10^7 спор/мл, бактерии медатетішм >2*10^7 спор/мл, бактерии медате	Моно Марганец 13,0, Марганец-14,0, глицин-10,0 Агрохимикат Микрополидок Моно, марка Микрополидок Моно Медь Общий азот (N) — 15,0; Фосфор (P2O5) 3,3 Медь (Cu) 14,0; марганец (Mn) 1,0; глицин 10,0 Агрохимикат Микрополидок Моно, марка Микрополидок Моно, марка Моно Молибден Общий азот (N) — 10,3; Фосфор (P2O5) 3,3; Бор (В) 1,5; молибден (Мо) 8,5; глицин 10,0 Моно Молибден Мусоггhі га ргорадиles-100 колоний/мл, Тгісhoderma>1*10/8 спор/мл, бактерии Васіllus subtilis, Васіllus megaterium >2*10/8 спор/мл, бактерии Васіllus subtilis, Васіllus megaterium >4*10/7 спор/мл, бактерии Васіllus subtilis, Васіllus megaterium >4*10/7 спор/мл, Бе -2, Zn-0,5, KO2, P2O5, MgO, CaO 26518,0 Seedspor-S Мусоггһі га ргорадиles-10 колоний/мл, Тгісhoderma>1*10/7 спор/мл, бактерии Васіllus subtilis, Васіllus megaterium >4*10/7 спор/мл, бактерии Васіllus subtilis, Васіllus megaterium >2*10/7 спор/мл, Fe -2, Zn-0,5, KO2, P2O5, MgO, CaO 5942,0 САL-HIGH Са-6 1568,0 РОТАТО START N-5, P2O5-25, K2O-5 750,0 SEED START A (Р О): 0 Растворимый Калий 2888,0

833	N-Hance A	масло семян понгамии (Pongamia glabra)	1744,0	литр
834	Удобрение Prairie Pride A (1-3-3)	N-1, P2O5-3, K2O-3	1100,0	литр
835	YaraVita BORTRAC 150	N-4,7, B-11	2150,0	литр
836	YaraVita GRAMITREL	N-3,9, Mg-9,15, Cu-3 , Mn-9,1, Zn-4,9	4163,0	литр
837	Yara Vita MOLYTRAC 250	P2O5-15,3, Mo-15,3	16150,0	литр
838	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	3488,0	литр
839	Комплексное удобрение "Cerestart"	Cu-6,2, Mn-7, Zn-7	4125,0	литр
840	Комплексное удобрение " POTENCIA"	N-10, C-33, L-аминокислота	11161,0	литр
841	Удобрение HanseGuard	Всего азота (N): 9 Нитр. азота (NO3-N): 7 Азот амм. (NH4- N): 2 Оксид калия (К 2 О): 6 Микроэлементы (Ca , Mg, Si, Fe, Ag): 1,1	18800,0	литр
842	Удобрение HanseBioSulfur	Элементарная сера: 70 (линейная структура серы (O3S-SNSO3))	2564,0	литр
843	Удобрение HanseAmino	аминокислоты-24, свободные аминокислоты-13, сухая масса-32	2621,0	литр
844	Удобрение QadamFerti Aminoleaf	Свободные Аминокислоты – 30; Общий Азот (N) – 6; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P2O5) – 1; Водорастворимый Оксид Калия (K2O) – 1	4363,0	литр
845	Удобрение QadamFerti Boromax	Свободные Аминокислоты – 2; Общий Азот (N) – 3, 2;	1920,0	литр

		Водорастворимый Бор (В) – 6		
846	Удобрение QadamFerti pH Control	Общий Азот (N) – 3, в т.ч. Амидный азот (NH2) – 3; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P2O5) – 15; Не-ионный ПАВ – 25	2611,0	литр
847	Удобрение QadamFerti Silimax	Водорастворимый Оксид Калия (К2О) – 1 5; Водорастворимый Диоксид Калия (SiO2) – 10	2854,0	литр
848	Удобрение QadamFerti Start	Свободные аминокислоты — 4; Общий Азот (N) — 4; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P2O5) — 8; Водорастворимые Оксид Калия (K2O) — 3; Полисахариды — 15; Железо (Fe) в хелатной форме (EDDHA) — 0,1; Цинк (Zn) в хелатной форме (EDTA) — 0,02; Водор	3818,0	литр
849	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 (Mn) в хелатной форме (EDTA) – 0,2; Цин	2278,0	литр
850	Удобрение Actiwave	N - 3,0; Калий (K2O) - 7,0; Fe (EDDHSA) - 0,50; Zn (EDTA) - 0,08; Органический		литр

		углерод (С) - 12,0; Органическое вещество: 17,0	4589,0	
851	Агрохимикат " Бороплюс"	Бор (В) w/v в 1 литре продукта - 15	2000,0	литр
852	Удобрение Кальбит C (Calbit C)	CaO-15,0 (LSA)	2347,0	литр
853	Удобрение Контроль ДМП (Control DMP)	N-30(АМИДНЫЙ A3OT) , P2O5-17(ПЕНТОКСИД ФОСФОРА)	3639,0	литр
854	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	3450,0	литр
855	Органо-минерально е удобрение Биостим, марки "Универсал"	аминокислоты-10, N -6, K2O-3, SO3-5		
856	Органо-минерально е удобрение Биостим, марки "Рост"	аминокислоты-4, N-4, P2O5-10, MgO-2, SO3-1, Fe-0,4, Mn-0,2, Zn-0,2, Cu-0,1		
857	Органо-минерально е удобрение Биостим, марки "Зерновой"	аминокислоты-7, N- 5,5, P2O5-4,5, K2O- 4, MgO-2, SO3-2, Fe -0,3, Mn-0,7, Zn-0,6, Cu-0,4, B-0,2, Mo- 0,02, Co-0,02		
858	Органо-минерально е удобрение Биостим, марки "Масличный"	аминокислоты-6, N-1,2, MgO-3, SO3-8, Fe-0,2, Mn-1, Zn-0,2, Cu-0,1, B-0,7, Mo-0,04, Co-0,02	3375,0	литр
859	Органо-минерально е удобрение Биостим, марки "Кукуруза"	аминокислоты-6, N-6, MgO-2, SO3-6, Fe -0,3, Mn-0,2, Zn-0,9, Cu-0,3, B-0,3, Mo-0,02, Co-0,02		
860	Органо-минерально е удобрение Биостим, марки "Свекла"	аминокислоты-6, N- 3,5, MgO-2,5, SO3-2 , Fe-0,03, Mn-1,2, Zn -0,5, Cu-0,03, B-0,5, Mo-0,02		
861	Минеральное удобрения Ультрамаг Бор	B-11, N-3.7	1250,0	литр

862	Удобрение Ультрамаг Комби марки "Для кукурузы"	N-15, MgO-2, SO3- 4,2, B-0,4, Cu-0,6, Fe -0,7, Mn-0,7, Mo- 0,03, Zn-1,1, Ti-0,02		
863	Удобрение Ультрамаг Комби марки "Для масличных"	N-15, MgO-2,5, SO3 -2,5, B-0,5, Cu-0,1, Fe-0,5, Mn-0,5, Mo- 0,05, Zn-0,5, Ti-0,03		
864	Удобрение Ультрамаг Комби марки "Для зерновых"	N-15, MgO-2, SO3- 4,5, Cu-0,9, Fe-0,8, Mn-1,1, Mo-0,05, Zn -1, Ti-0,02		
865	Удобрение Ультрамаг Комби марки "Для бобовых	N-15, MgO-2, SO3-1, B-0,5, Cu-0,2, Fe-0,3, Co-0,02, Mn-0,4, Mo-0,036, Zn-0,3, Ti-0,02	3150,0	литр
866	Удобрение Ультрамаг Комби марки "Для картофеля"	N-15, MgO-2,5, SO3 -2,5, B-0,4, Cu-0,2, Fe-0,3, Mn-0,6, Mo- 0,05, Zn-0,65, Ti- 0,03		
867	Удобрение Ультрамаг Комби марки "Для свеклы"	N-15, MgO-2, SO3- 1,8, B-0,5, Cu-0,2, Fe -0,2, Mn-0,65, Mo- 0,05, Zn-0,5, Ti-0,02, Na2O-3		
868	Удобрение Ультрамаг марки " Молибден"	Mo-3,0, N-4,5		
869	Удобрение Ультрамаг марки " Калий"	K2O-22,0, N-2,6	2400,0	литр
870	Удобрение Ультрамаг марки " Кальций"	CaO-17,0, N-10,0		
871	Агрохимикат " Ультрамаг Супер Сера-900"	SO3-70,0, N-5,0	3170,0	литр
872	Ультрамаг Супер Цинк-700	Zn-40,0, N-1,5	4107,0	литр
873	Удобрения Лебозол марки: Лебозол – Бор	B-11	4260,0	литр
874	Удобрение Лебозол м а р к и : Лебозол-Кальций	CaO-16,7	3705,0	литр
875	Удобрение Лебозол марки: Лебозол- Калий 450	K2O-30, N-3	5100,0	литр

890		азот-4,2, карбамидный азот-		
		микроэлементы N-5, аммиачный	3640,0	литр
889	марки:	N-8, карбамидный азот-5,6, аммиачный азот-1,7, нитратный азот-0,7, P2O5-8, K 2 O - 6,		
888	Удобрения Лебозол м а р к и : Лебозол-КвадроС	Mn-12,2, S-12, Zn-6, Cu-4,8	11011,0	литр
887	Удобрение Лебозол-ЗаатгутМи кс	Mn-7,8, N-6,8, Zn-4,2, Cu-2,2	5640,0	литр
886	Удобрение Лебозол - Магфос	P2O5-30, MgO-6,8, N-3	7552,0	литр
885	Удобрения Лебозол м а р к и : Лебозол-ТриМакс	Mn-12, Zn-8,5, Cu-8,4	11675,0	литр
884	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	4275,0	литр
883	Удобрения Лебозол марки: Лебозол-РапсМикс	S-9,2, CaO-8,7, Mn-4,8, B-4,1, Mo-0,5	7553,0	литр
882	Удобрение Лебозол марки: Лебозол – Цинк 700	Zn-40	10475,0	литр
881	Удобрение Лебозол марки: Лебозол-Сера 800	S-56	5140,0	литр
880	Удобрение Лебозол марки: Лебозол- Молибден	Mo-15,6	35270,0	литр
879	Удобрение Лебозол марки: Лебозол - Нитрат марганца 235	Mn-15, N-7,7	4965,0	литр
878	Удобрения Лебозол марки: Лебозол – МагС	MgO-29,3, S-22	6148,0	литр
877	Удобрение Лебозол марки: Лебозол- Нитрат Магния	MgO-10, N-7	3158,0	литр
876	Удобрения Лебозол марки: Лебозол - Медь-Хелат	Cu-7	10135,0	литр

	Удобрение Лебозол-Нутриплан т 5-20-5	0,9, P2O5-20, K2O-5 , микроэлементы		
891	Удобрение Лебозол, марки: Лебозол-Нутриплант 36	N-27, карбамидный азот-18, нитратный азот-5, аммиачный азот-4, Mg-3, микроэлементы	3600,0	литр
892	Удобрение COLORADO	MgCl2-11,41, CaCl2-7,24, MnCl2-4,83, ZnCl2-4,13, NaOH-0,55, GA142-22,81		
893	Удобрение COLORSTAR	MgCl2-11,41, CaCl2-7,24, MnCl2-4,83, ZnCl2-4,13, NaOH-0,55, GA142-22,81	6675,0	литр
894	Удобрение Goteo	P2O5-13, K2O-5, GA142-25	7976,0	литр
895	Удобрение CALIBRA	MnCl2-2,64, ZnCl2- 2,17, NaOH-0,86, GA142-93,33		
896	Удобрение Appetizer	GA142-995 г/л; марганец (Mn)-10, 67 г/л; цинк (Zn) - 10,67 г/л	7637,0	литр
897	Удобрение Appetizer	MnCl2-2,64%, ZnCl2 -2,17%, NaOH- 0,86%, GA142- 93,33%		
898	НЕРТУС АЗОМИКС 36	N-36	1116,0	литр
899	Удобрение YaraVitaTM Azos 300TM	S-22,8, N-15,2	2250,0	литр
900	YaraVita Hydromag 500	N-4,6, Mg-19,9 , MgO-33,1	2700,0	литр
901	Удобрение YaraVita KOMBIPHOS	P2O5-29,7, K2O-5,1, MgO-4,5, Mn-0,7, Zn -0,34	2750,0	литр
902	YaraVita ZINTRAC 700	Zn-40, N-1	5625.0	
903	Удобрение YaraVita ZINTRAC 700	Zn-40, N-1	5625,0	литр
904	YaraTera SUPER FK 30	P2O-18,8, K2O- 6,3, Na2O-5,8	900,0	литр
905	YaraVita Mantrac Pro	N-3,8, Mn-27,4	2900,0	литр
906	Удобрение YaraVitaTM Seedlift	N-15, P2O5-26, Zn- 27,5, Ca-16,9	7500,0	литр

907	Удобрение YaraVita Thiotrac 300	S-30, N-20	1975,0	литр
908	Удобрение YaraVita Thiotrac 300	N-15,2, S-22,8, SO3- 57		
909	Удобрения SCUDO (СКУДО)	N-3,5, S-11,3, Cu-9, аминокислоты и пептиды-9	5450,0	литр
910	Удобрения TRAINER (TPEHEP)	N-5, Zn-0,005, Cu- 0,003, аминокислоты и пептиды-29	3675,0	литр
911	YaraVita AGRIPHOS	P2O5-29,1, K2O-6,4, Cu-1, Fe-0,3, Mn-1,4 , Zn-1		
912	Удобрение YaraVita AGRIPHOS	P2O5-29,1, K2O-6,4, Cu-1, Fe-0,3, Mn-1,4 , Zn-1	2750,0	литр
913	Минеральное удобрение Изагри-К, марка Азот	N-41,1, K-4,11, P-2,47, S-2,33, Vg-0,48, Zn-0,27, Cu-0,14, Mo-0,07, Fe-0,07, B-0,03, Mn-0,02, Se-0,03, Co-0,01	1983,0	литр
914	Минеральное удобрение Изагри-К, марка Вита	Аминокислоты-15, SO3-9,3, Nобщ-3,2, Zn-EDTA-2,6, MgO- 2,2, Cu-EDTA-2, Fe-EDTA-0,4, Mn-EDTA-0,3, Mo- 0,2, B-0,1, Co-EDTA -0,1, K2O-0,06, Ni- 0,006	2838,0	литр
915		Аминокислоты-15, SO3-15,2, Cu-EDTA -3,8, Zn-EDTA-3,3, MgO-2,3, Fe-EDTA- 0,6, Mn-EDTA-0,3, Co-EDTA-0,2, Li- 0,06, Ni-0,02, Янтарная кислота-1	2640,0	литр
916	Минеральное удобрение Изагри-К, марка Форс Питание	N-6,9, NO3-0,2, P2O5-0,55, K2O- 3,58, Mo-0,67, B- 0,57, Cr-0,12, V-0,09 , Se-0,02, S-1,0	2640,0	литр
917	Минеральное удобрение Изагри-К , марка Калий	K-15,2, P-6,6, N-6,6, NO3-2,5, S-4,6, Mn- 0,33, Cu-0,12, Zn- 0,07, Fe-0,07, Mo- 0,07, B-0,01, Se- 0,003, Co-0,001	2554,0	литр

918	Изагри Фосфор	(P-27,7, N-9,7, K-6,8, Mg-0,27, S-0,53, Zn -0,40, Cu-0,13, Fe-0,16, Mn-0,08, B-0,23, Mo-0,08, Co-0,02)		литр
919	Минеральное удобрение SWISSGROW Thiokraft	N-10, P2O5-15, K2O -5, SO3-30	4018,0	литр
920	Минеральное удобрение SWISSGROW Phomazin	N-3, P2O5-30, Mn-5, Zn-5	6473,0	литр
921	Минеральное удобрение Phoskraft МКР	P2O5-35, K2O-23	2232,0	литр
922	Комплексное удобрение "Vittafos Zn"	N-3, P2O5-33, Zn-10	2121,0	литр
923	Комплексное удобрение "Vittafos Mn"	N-3, P2O5-30, Mn-7	2009,0	литр
924	Комплексное удобрение "Vittafos Cu"	N-11, P2O5-22, Cu-4	1965,0	литр
925	Комплексное удобрение "Vittafos марок: NPK"	N-3, P2O5-27, K2O- 18, B-0,01, Cu-0,02, Mn-0,02, Mo-0,01, Zn-0,02	5581,0	литр
926	Комплексное удобрение "Vittafos PK"	P2O5-30, K2O-20	1965,0	литр
927	Комплексное удобрение "Vittafos марок: Plus"	N-2, P2O5-27, K2O-6	2009,0	литр
928	Минеральное удобрение Super K	P2O5-5, K2O-40	3884,0	литр
929	Минеральное удобрение Nitrokal	N-9, CaO-10, MgO-5 , Mo-0,07	2009,0	литр
930	Комплексное удобрение "Polystim Global"	N-8, P2O5-11, K2O-5	2054,0	литр
931	Комплексное удобрение "Folixir"	N-4, P2O5-8, K2O-16, Mg-2, B-0,02, Cu -0,05, Fe-0,1, Mn-0,05, Mo-0,05, Zn-0,1		литр

932	Комплексное удобрение "Boramin"	N-0,5, B-10	1384,0	литр
933	Комплексное удобрение "Cabamin"	N-0,5, CaO-12, B-3	1741,0	литр
934	Минеральное удобрение Curamin Foliar	N-3, Cu-3, аминокислота-42	2232,0	литр
935	Комплексное удобрение Start Up	N-6, C-24	1451,0	литр
936	Комплексное удобрение "Nematan"	N-2, аминокислота- 25	2746,0	литр
937	Комплексное удобрение "Biostim"	N-1, C-3, аминокислота-6	25670,0	литр
938	Комплексное удобрение "Alginamin"	N-12, C-9,5	2456,0	литр
939	Минеральное удобрение SWISSGROW Bioenergy	N-7, C-23	4241,0	литр
940	Комплексное удобрение "Bio Kraft"	N-7, C-24	2857,0	литр
941	Минеральное удобрение Vigilax	N-6, C-23	2277,0	литр
942	Минеральное удобрение SWISSGROW Fulvimax	N-3	2232,0	литр
943	Комплексное удобрение "Ammasol"	N-12, SO3-65	2947,0	литр
944	Комплексное удобрение "Kalisol"	K2O-25, SO3-42	3438,0	литр
945	Комплексное удобрение "Growcal"	N-9, CaO-18	603,0	литр
946	Минеральное удобрение BioStart	N-3, P2O5-30, Zn-7	2009,0	литр
947	Комплексное удобрение "Caramba	N-20, C-11,4	759,0	литр
948	Комплексное удобрение "Calvelox "	CaO-12	893,0	литр

949	Комплексное удобрение "Carmina"	N-4, C-20	2232,0	литр
950	Минеральное удобрение SWISSGROW Phoskraft Mn-Zn	N-3, P2O-30, Mn-5, Zn-5	2232,0	литр
951	Минеральное удобрение "Biosol-K	К 2 O - 1 5, аминокислота - 50, Mn-2, Cu-0,5, Mo- 0,05	3661,0	литр
952	Минеральное удобрение "Biosol-P	P2O5-20, аминокислота-10, В -1, Mn-1, Zn-1	7411,0	литр
953	Минеральное удобрение "Biosol-N	N-15, аминокислота -50, B-1, Zn-2	6429,0	литр
954	AGRIKER AMIN B	В-13.5 Свободные L-аминокислоты-1,3	2288,0	литр
955	AGRIKER Amin Zn	Zn-10,5, Свободные L-аминокислоты - 7.5	1927,0	литр
956	AGRIKER Aqua	Общий фосфор (P205)-17.5 Общий азот (N)-3.5	2494,0	литр
957	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		литр
958	AGRIKER N	Общий азот (N)-23 Свободные L-аминокислоты - 2,3 Zn-0.12,Fe-0.12	1647,0	литр
959	AGRIKER PK	Общий фосфор (P205)-42.0, Общий калий (K2O)-28.0	2803,0	литр
960	AGRIKER Seed	Общий азот(N)-3.5, Свободные L- аминокислоты-7,5	2569,0	литр
961	AGRIKER Top	Общий азот (N)-8.5, Аммиачный азот- 4,25, Органический Азот-4,25, Свободные L-аминокислоты-15	2097,0	литр
		Р2О5-20, К2О-60, Полисахариды морских водорослей		

962	Alga Phosphite K	(Seaweed polysaccharides) -1, Лимонная кислота (хелатор), вода +-506 Плотность г/см3, РН (1) 4-6 органическая состовляющая 80г/л	3200,0	литр
963		Азот-14. фосфор-25. калий-13. магний-3.2. цинк-1.8. сера-12.5		килограмм
964	AMINO TURBO	N-17,5, NH2-15,3, органический азот-2,2, органические вещества (аминокислоты и витамины)-15	3250,0	литр
965	Amino Zinc	Органический азот 1,2, Цинк 12, аминокислоты 7,5	1307,0	литр
966	B Commander	N-3,61, B-9	2180,0	литр
967	Besroute	Общие аминнокислоты - 453,2 г/л Свободные аминокислоты - 9,5 г/л Азот (N) - 79 г/л	6600,0	литр
968	Besular	Общие аминнокислоты - 423,55 г/л Свободные аминокислоты - 139,29 г/л Азот (N) - 71 г/л Цинк + Бор - 21,9 г/л	7480,0	литр
969	Cristaphos	N: 11 (P205): 30 (K2O): 11 C14H12O8 : 2		килограмм
970	Fertimark Kmg 50:2	K-50, Mg-2	140000	тонна
971	FOLICIST	Общий азот (N)-1,5, оксид калия -6, Органический углерод -11, бетаины-10	4250,0	литр
972	Fostank	Протеины A-PROTEIN (Enzymatic hydrolysis of proteins) - 400 г/л Zn - 5 г/л В - 15 г/л Fe - 1 г/л N - 6 г/л	10120,0	литр

973	FULVIC ACID BFA -95	Фульвовая кислота 95	1000000,0	тонна
974	Fulvumin	Органическое вещество 48,4, фульвокислоты-28,8	1207,0	литр
975	Fylloton	Всего аминокислот- 47,6, свободные аминокислоты (пролин, глутаминовая кислота, глицин, триптофан, бетаин) -25,4, органический азот-7,6	1775,0	литр
976	Growway SunBlocker	B-4, Mn-0,5, Zn-0,5	1013,0	килограмм
977	GO DRIP 12.48.8	Азот (N-NH2)-12, Фосфор (P2O5) -48, Калий (K2O) -8	1495,0	килограмм
978	GREEN-GO 18.18.18 + 1.3MgO	Общий азот(N) 8, Фосфор-18, Калий 18+ микроэлементы	895,0	килограмм
979	GreenPlus 10-10-40+ Te	Азот (N) 10; Фосфор (P205), водорастворимый 10; Калий (К20), водорастворимый 40;+ комплекс микроэлементов (B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn), Антистрессовые компоненты мин.3	809,0	килограмм
980	Green Plus 18-18-18 +Te	Азот (N) 18; Фосфор (P205), водорастворимый 18; Калий (К20), водорастворимый 18;+ комплекс микроэлементов (B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn), Антистрессовые компоненты мин.3	809,0	килограмм
981	Growway 10-20-30+ 1,5MgO+Te	Азот (N) 10; Фосфор (P205), водорастворимый 20; Калий (К20), водорастворимый 30; Магний (MgO), водорастворимый 1,5 + комплекс микроэлементов (B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn),		

		Антистрессовые компоненты мин.3		
982	Growway 15-5-30+ 3MgO+Te	Азот (N) 15; Фосфор (P205), водорастворимый 5; Калий (K20), водорастворимый 30; Магний (MgO), водорастворимый 3 + комплекс микроэлементов (B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn), Антистрессовые компоненты мин.3.		
983	Growway 16-8-24+ 2MgO+Te	Азот (N) 16; Фосфор (P205), водорастворимый 8; Калий (K2O), водорастворимый 24; Магний (MgO), водорастворимый 2 + комплекс микроэлементов (B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn), Антистрессовые компоненты мин 3		
984	Growway 18-18-18+ 2MgO+Te	Азот (N) 18; Фосфор (P205), водорастворимый 18; Калий (К20), водорастворимый 18; Магний (MgO) водорастворимый 2 + комплекс микроэлементов (B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn), Антистрессовые компоненты мин.3	430,0	килограмм
985	Growway 25-5-5+ 3MgO+Te	АЗОТ (N) 25; Фосфор (P205), водорастворимый 5; Калий (К2О), водорастворимый 5; Магний (MgO), водорастворимый 3 + комплекс микроэлементов (B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn), Антистрессовые компоненты мин.3.		
		(P205), водорастворимый 5;		

986	Growway 3-5-45+ 2,5MgO+Te	Калий (К20), водорастворимый 45; Магний (MgO) зодорастворимый 2,5 + комплекс микроэлементов (B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn), Антистрессовые компоненты мин. 3		
987	4MgO+Te	Азот (N) 8; Фосфор (P 2 0 5), водорастворимый 38; Калий (K20), водорастворимый 8; Магний (MgO), водорастворимый 4 + комплекс микроэлементов (B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn), Антистрессовые компоненты мин.3		
988	Haifa KCI SG 0-0-61	KCI SG 0-0-61	550000,0	тонна
989	HYDROFERT 13.40.13	N-13, P-40, K-13, S- 3, Fe-0,07, Zn-0,025, Cu-0,01, Mn-0,04, B- 0,025, Mo-0,005;	1134,0	килограмм
990	IDROFLORAL PLUS 15-5-30	Общий азот (N) – 15 , P2O5 – 5 , K2O – 30, MgO – 3		килограмм
991	IDROFLORAL PLUS 20-20-20	Общий азот (N) – 20 , P2O5 – 20 , K2O – 20		килограмм
992	JAMMER	Азот (N) 3; Фосфор (P205), водорастворимый 15; Сера (SO3)), водорастворимая 15 ; Магний (MgO)	717,0	литр
993	Kafom K	P2O5: 30, K2O: 20	3820,0	литр
994	KAVS-Amino	Аминокислота-30, N-5, Амидный-2, K 2 O - 8, Органический углерод-9		
995	KAVS-Ca	Cao EDTA-10, Ca EDTA-7, N-3, P2O5-1		
996	KAVS-Cu	Cu-5, N-3, P2O5-4	2679,0	литр
997	KAVS-Zibor	B-5, Zn-5, N-4, K2O-		

KAVS-Zimab	Цинк (Zn) EDTA - 1,5 Бор (B) - 0,5 Карбогидраты - 3,5		
KAVS-Kali	K2O-33,3, Хелатный EDTA-3		
KEYLATE Cu	N-3.9, Cu -5	3400,0	литр
Kitower	Твердые протеины - $2.7.2$ г/л Органическое вещество - 210 г/л Олигосахариды хитозана - $21,0$ г/л Mg - $21,0$ г/л Zn - $10,5$ г/л N - $22,8$ г/л	8360,0	литр
LEGUMEFiX SOYA			литр
LIQUIFIX SOYA	-5,0, Cu-2,0, Mn-2,0, Mo-1,95, Se-0,1, Zn-	7100,0	литр
Mangan 10	Mn-10, N-4,6	1179,0	литр
Mikrom 15-0-5+9 MgO+TE	Общий азот (N) – 15 , K2O – 5 , MgO – 9, B – 0,1 , Mn – 5 , Zn- 4	2013,0	килограмм
MKP	P2O5-51+-1, K2O-34 +-1	303571,0	тонна
Molibor	Mo - 2, B - 5	2232,0	литр
NIKABOR	N-15,6, CaO-26,1, B-0,25	1072,0	килограмм
NOV@GR	фульвокислоты, гуминовые и аминовые кислоты, органический углерод, оксид калия	578,0	килограмм
	KAVS-Kali KEYLATE Cu Kitower LEGUMEFIX SOYA LIQUIFIX SOYA Mangan 10 Mikrom 15-0-5+9 MgO+TE MKP Molibor NIKABOR	1,5 Бор (В) - 0,5 Карбогидраты - 3,5 KAVS-Kali K2O-33,3 Хелатный EDTA-3 KEYLATE Cu N-3.9, Cu - 5 Твердые протеины - 2 7 2	1,5 Бор (В) - 0,5 Kapбогидраты - 3,5

1010	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	135000,0	тонна
1011	N.S.Z. 26	Общий азот (N) – 26 , SO3 -13 , Zn – 0,01	1727,0	литр
1012	PHOSFIK Cu	Общий азот (N) 7.5 Аммонийный азот (N) 7.5 Пентаоксид фосфора (P2O5) водорастворимый 22 Медь (Cu) 4	4084,0	литр
1013	Poly Milat	Свободные аминокислоты - 120,2 г/л Азот (N) - 165,4 г/л Са - 33,2 г/л	9240,0	литр
1014	Poly React	Протеин - 280 г/кг EDTA кальций динатрий - 220 г/кг Аминокислоты - 200 г/кг Ca - 100 г/кг N - 100 г/кг Mg - 30 г/кг Na - 30 г/кг	20240,0	килограмм
1015	Reasil Forte КомбоАктив	Азот(N) общий-8 в.т.ч (N) органический-2 в.т.ч (N) мочевинный -18 Медь(Си) с агентом -3,5 Марганец (Мп) с агентом -3,5 Цинк (Zn) с агентом-4 Гидроксикарбоновы е кислоты-16 Аминокислоты-8	2500,0	литр
1016	RUTER AA V	N общий -5,65, P2O5-5, K2O-3,5, Fe (ЭДТА) - 0,044, Mn (ЭДТА) - 0,05, Zn (ЭДТА) - 0,07, Мо- 0,10, свободные аминокислоты - 7	1679,0	литр
1017	Searent	Альгиновая кислота - 37,38 г/кг Аминокислоты - 5,6 г/кг Органическое вещество - 43,8 г/кг N - 1,49 г/кг К2О - 20,64 г/кг Са - 0,26 г/кг Мд - 0,58 г/кг В -		литр

		0,56 г/кг Zn - 0,53 г/ кг Fe - 0,64 г/кг	8800,0	
1018	Searole	Альгиновая кислота -196,55 г/л Органическое вещество - 508,76 г/л К2О - 118,29 г/л N - 0,52 г/л Са - 0,05 г/л Мg - 0,1 г/л	4400,0	литр
1019	SEAWEED FERTILIZER	N-3, P2O5-7, K2O- 18, экстракт бурых водорослей	4000,0	килограмм
1020	Seawinner 818	Органоминеральны й комплекс для активного развития корневой системы	2790,0	литр
1021	SHADOR 0-20-33	(P-20, K-33, MgO-1, S-7.5, Zn-0.03, B- 0.0019, B-1.4, Mn- 0.14, Cu-0.005, Mo- 0.001)		
1022	SHADOR 20+20+20	N-20, P-20, K-20, MgO-1, S-2.5, Fe-0.1 ХЕЛАТИРОВЫНН ЫЙ, Zn-0.03, B-0.03, Mn-0.05, Cu-0.005, Mo-0.005	1072,0	килограмм
1023	Silacid	SiO2: 32	4720,0	килограмм
1024	SINERGON 2000	Азот – 6, Углерод – 25,2	2104,0	литр
1025	SPRINTALGA	общий азот 12, органический азот 3,4, амидный азот 8,6, органическое вещество 20,5, водорослевая суспензия 60	3159,0	литр
		Экстракт водорослей Ascophyllum nodosum: 5 Общий азот (N): 8,3 Нитратный азот (N): 8, 3 Водорастворимый фосфор (P2O5): 8,3 Водорастворимый калий (K2O): 8,3 Железо (Fe), хелат EDTA: 0,03 Водорастворимый		

1026	Stimax Growth	марганец (Мп): 0,02 Водорастворимый молибден (Мо): 0,001 Марганец (Мп), хелат EDTA: 0,02 Водорастворимый бор (В): 0,03 Водорастворимый цинк (Zn): 0,01 Водорастворимая медь (Сu): 0,02 Цинк (Zn), хелат EDTA: 0,01 Медь (Cu), хелат EDTA: 0,02		литр
1027	Stimax plus	Экстракт водорослей Ascophyllum nodosum: 10 Свободные аминокислоты: 4 Общий азот (N): 2 Мочевинный азот(N): 0,6 Органический азот (N): 1,4 Водорастворимый фосфор (P2O5): 8 Водорастворимый калий (K2O): 7 Водорастворимый бор (В): 0,15 Водорастворимый молибден (Мо): 0,15	5605,0	литр
1028	Stimax universal	Экстракт водорослей Ascophyllum nodosum: 15 Общий азот (N): 5,6 Мочевинный азот(N): 5 Органический азот (N): 0,6 Магний (MgO), хелат EDTA: 0,2 Железо (Fe), хелат: 1 Марганец (Мп), хелат: 0,5 Цинк (Zn), хелат: 0,5	4422.0	литр
		Экстракт водорослей Ascophyllum nodosum: 12, свободные аминокислоты: 6,		

1029	Stimax Yield	общий азот (N): 6, мочевинный азот(N): 3,8, органический азот (N): 2,2, фосфор (P2O5): 4, калий (K2O): 5, железо (Fe), хелат DTPA: 0,5, марганец (Mn), хелат EDTA: 0,5, цинк (Zn), хелат EDTA: 0,5		литр
1030	TricoBest	K2O: 7 Trichoderma harzianum, штам IABTH01: 2x107 UFC*/г	19315,0	килограмм
1031	Trio	B - 3, MgO- 7, Zn- 2, Mo-0,05	1965,0	литр
1032	YaraVita ACTISIL	Si-0,5, Ca-2,5	11750,0	литр
1033	Удобрение Zn Commander	N-3, Zn-5,5	2663,0	литр
1034	Агрохимикат " АгроМикс"	Бор (В) -0,60, Медь (Сu) -0,40), Железо (Fe) - 3,50, Марганец (Мп) - 2,50, Молибден (Мо) - 0,15, Цинк (Zn) - 2,00, Кобальт (Со) - 0,02, Кальций (Са) - 3,00	3750,0	килограмм
1035	Агрохимикат Аминофол марки: " Аминофол Плюс"	Азот всего (N) - 10,5 , Аминокислоты- 59	3750,0	литр
1036	Агрохимикат БОРО-Н	Легкодоступный бор (В) -150 г/л (11), аминный азот (N) -51 г/л (3,7)	1250,0	литр
1037	Агрохимикат Максифол марки: " Максифол Рутфарм	Экстракт Ascophyllum nodosum - 20, L-а-аминокислоты - 13,9, Витамины (В1, В6, РР)-0,06, Калиевая соль - 0,29 , Азот(N) всего: - 4,60, в т.ч. органический - 2,2, Оксид калия (К2О) -2,4, Хелат цинка - 0,23	5500,0	литр

1038	Агрохимикат ПАНЧ	(свободные аминокислоты, N, P2O5, K2O, S)	1518,0	литр
1039	Агрохимикат ФЕРТИКС (марка А)	N, MgO, SO3, Cu, Fe , Mn, Mo, Zn, Ti, B, Na2O		литр
1040	Агрохимикат ФЕРТИКС (марка Б)	N, MgO, SO3, Cu, Fe , Mn, Mo, Zn, Ti, B, Na2O	1340,0	литр
1041	Азофоска	N-27±1, P2O5-6, K2O-6, S-2	96800,0	тонна
1042	АМИНОМАКС 30	Общий азот (N): 9, органический азот (N): 9, свободные аминокислоты: 30	3835,0	литр
1043	Аминомакс овощной	Общий азот 2, Органический азот 2, Фульвокислоты 20, Свободные кислоты 6, Общий гумусный экстракт 20	3835,0	литр
1044	Аминофол Zn	Азот всего (N)-5,4, Аминокислоты-23,4 , Цинк (Zn)-7,4	3750,0	литр
1045	Аммиак безводный сжиженный	N-82		тонна
1046	Аммиак безводный сжиженный	Аммиак-99,6-99,9	104000,0	
1047	Аммиак безводный сжиженный марки Ак	N-82		
1048	БИГУС	25 г/л по кислоте гуминовых кислот калиевые соли (фульвовые кислоты, флавоноиды, фитостерины, каротиноиды, аминокислоты, витамины, гумины, липиды, наноразмерный углерод)	1000,0	литр
1049	Гидрогель полиэликтролитный , модифицированный	прилипатель (полимер проп-2-еновой кислоты спроп-2-енамидом натриевая соль) - 30 -50, микроэлементы и макроэлементы в		литр

	микроэлементами,- "ГИСИНАР-М"	хелатной форме - В - 1,3, Zn - 1,3, Cu - 1,3, N - 3,77, S - 2,475	3080,0	
1050	грос Здоровье	L-а-аминокислоты - 8, фитогормоны-75 ppm	5250,0	литр
1051	ГРОС Квицелиум	Fe-2,4, Mn-0,6, B-0,24, Zn-0,6, Cu-0,6, Mo-0,02, L-а-аминокислоты-7,5	5250,0	литр
1052	ГРОС Корнерост	N-3, P2O5 (фосфит) -5, K2O-3, L-а-аминокислоты-3 , фитогормоны-22 ppm	3000,0	литр
1053	ГРОС Фосфито -NP	N-30, P2O5 (фосфит) -60	3250,0	литр
1054	Гумат Актив	гуминовые кислоты 12, фульвокислоты 2, органические низкомолекулярные кислоты	1000,0	литр
1055	Жидкое комплексное микроудобрение "Silver Mix"	Серебро (Ag)-0,3± 0,1; Азот (N)-0,46± 0,1; Бор (B)-0,33± 0,1; Медь (Сu)-0,45± 0,1; Цинк (Zn)-0,8± 0,3; Марганец (Мп)- 0,8±0,2; Молибден (Мо)-0,1±0,04; Кобальт (Со)-0,03± 0,01	5000,0	литр
1056	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Волски Диформы" марки "Диформа Бор-Молибден"	B - 7,5, Mo - 3,0, N - 4,9	4554,0	литр
1058	Жидкое минеральное удобрение Лайф Бор	N-37,1, P-45,5, K-109,2,Mg-3,5, S-31,5, B-0,02, Fe-0,42, Cu-0,84, Zn-0,56, Mn-0,56, Mo-0,105, Co-0,14, Se-0,021, B-0,14	1495,0	литр
1050	Жидкое минеральное	D 150: N 50	1405.0	THE
1059		B-150; N-50	1495,0	литр

	удобрение Лайф Бор			
1060	Жидкое минеральное удобрение ЛАЙФ марки: Азот Плюс	Азот общий 171,07 г/л, Фосфор 17,5 г/л, Магний 6,79 г/л, Железо 0,7 г/л, Сера 26,95 г/л, Бор 0,42 г/л, Медь 1,68 г/л, Цинк 2,17 г/л, Марганец 0,42 г/л, Молибден 0,7 г/л, Кобальт 0,35 г/л, Селен 0,35 г/л		литр
1061	Жидкое минеральное удобрение ЛАЙФ марки: Бобовые	Азот общий 94,25 г/л, Фосфор 28 г/л, Калий 28 г/л, Магний 28,7 г/л, Железо 0,87 г/л, Бор 1,96 г/л, Сера 26,25 г/л, Медь 0,98 г/л, Цинк 19,6 г/л, Марганец 24,5 г/л, Молибден 7,35 г/л, Кобальт 0,39 г/л		литр
1062	Жидкое минеральное удобрение ЛАЙФ марки: Молибден	Молибден 80,00 г/л	6695,0	литр
1063	Жидкое минеральное удобрение ЛАЙФ марки: Рост	Азот общий 62,05 г/л, Фосфор 54,57 г/л, Калий 7,79 г/л, Магний 29,74 г/л, Железо 3,1 г/л, Сера 84,48 г/л, Медь 15,59 г/л, Цинк 19,49 г/л, Марганец 3,1 г/л, Молибден 1,54 г/л, Кобальт 0,86 г/л, Никель 0,04 г/л	1625,0	литр
1064	Жидкое минеральное удобрение ЛАЙФ марки: Сера	Магний 28 г/л, Сера 497 г/л	1250,0	литр
1065	Жидкое минеральное удобрение ЛАЙФ марки: Фосфор	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		литр

		0,56 г/л, Кобальт 0,14 г/л, Сера 7 г/л	1495,0	
1066	Жидкое минеральное удобрение ЛАЙФ марки: Цинк	Цинк 142 г/л, Азот 65 г/л, сера 70 г/л	1295,0	литр
1067	Комплексное удобрение "Curadrip	Cu- 6,2	2054,0	литр
1068	Комплексное удобрение "Etidot 67"	B - 21	981,0	килограмм
1069	Комплексное удобрение "Micrall"	MgO-9, B-0,5, Cu-1,5,Fe-4,Mn-4, Mo-0,1, Zn-1,5	2259,0	килограмм
1070	Комплексное удобрение "Microlan"	B-4, Mn-0,5, Zn-0,5	1295,0	килограмм
1071	Комплексное удобрение Биоконсорт вегетация	свобод амин-ты L- 100; аминокислоты- 125,0;Ph-4,0; N-62.5; орг В ва - 500; В- 1,25; Mn-6,25; Zn- 9,38; Fe-1,25; Cu- 1,25; SO3-70,4; Co- 0,25		литр
1072	Комплексное удобрение Биоконсорт старт	Свободные амин-ты, L-77,0; Аминокислоты- 106,6; Ph-7,0; N-35,5; Орг. В-ва-355,2; Экстракт морских водорослей-47,7.		литр
1073	Микроудобрение " ES Bor"	Бор – не менее 10,8 Азот – не менее 3	3125,0	литр
1074	Микроудобрение ES Bor	Бор-не менее 10,8, Азот-не менее 3	3123,0	литр
1075	Микроудобрение жидкое универсальное ВИ-АГРО	N-26,6-31,48; MgO-2,8-3,48; Fe-0,017-0,38; SO3-0,22-2,07; B-0,017-0,38; Cu-0,17-0,38; Zn-0,009-0,38; Mn-0,24-1,014; Co-0,002-0,008; Mo-0,002-0,012		литр
1076	Минеральное микроудобрение V-Agro (порошок в капсулах)	Азот-5, фосфор-0,01 , калий-0,01	2925,0	килограмм
		N-10, P2O5-40, K2O -10,MgO-3,5,SO3-		

1077	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "NPK 10:40:	6,5 , B-0,9 г/л, Zn-0,25 г/л, Мо-0,05 г/л, Мп-0,51 г/л, Fe-0,85 г/л, Сu-0,17 г/л, + Арахидовая кислота -1 г/л, Витамины (PP,C,B1,B6)-4 г/л	1313,0	литр
1078	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "NPK19:19: 19"	N-19, P2O5-19, K2O -19,MgO-3,5,SO3-6,5 , B-0,9 г/л, Zn-0,25 г/л, Мо-0,05 г/л, Со-0,05 г/л, Мп-0,51 г/л, Fe-0,85 г/л, Си-0,17 г/л, + Арахидовая кислота -1 г/л, Витамины (PP,C,B1,B6)-4 г/л	1098,0	литр
1079	Минеральное удобрение с микроэлементами БИНОМ "Актив"	N-426 г/л, Р2О5-30 г /л, К2О-45 г/л, MgO -5 г/л, S-70 г/л, B- 0,5 г/л, Zn-3,0 г/л, Mo-1,0 г/л, Co-0,05 г/л, Mn-0,5 г/л, Fe- 0,5 г/л, Cu-2,0 г/л, + аминокислоты-3,9 г/л		литр
1080	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "Амбер"	N-10 г/л, Zn-0,1 г/л, Cu-0,1 г/л, Mn-0,1 г/л, B-0,1 г/л, янтарная кислота- 800 г/л	4688,0	литр
1081	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "Амбре-бор"	N-70г/л, В-150г/л, янтарная кислота-100 г/л	2143,0	литр
1082	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "Амино"	L-аминокислот и олигопептидов *366	4688,0	литр
1083	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "Амино Комплекс"	N-55г/л, P2O5-25г/л, K2O-25г/л, MgO- 15г/л, S-60 г/л, B-6 г /л, Zn-15 г/л, Mo-5г/ л, Co-0,5 г/л, Mn-8.5 г/л, Fe-20 г/л, Cu-7 г /лб + комплекс L-аминокислот и олигопептидов -250 г/л		литр
	Минеральное удобрение с			

1084	микроэлементами Бином "Амино Медь-Марганец"	Cu 50 Mn 50 L-аминокислот и олигопептидов 150	3750,0	литр
1085	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "Амино Сидс"	N 125 P2O5 55 K2O 35 SO3 60 MgO* 13,5 Zn*11 Mo 5 Cu *5 Mn* 8,5 B 2,5 Fe * 10 Co* 0,5 L-аминокислот и олигопептидов 200	2973,0	литр
1086	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "Бобовые"	SO3 40 Mo 64 B 87 С о * 2 6 L-аминокислоты 100	7018,0	литр
1087	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "Бор"	N-70г/л, B-150г/л	1848,0	литр
1088	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "Бор-Молибден"	N-55 г/л, Мо-6,4 г/л, В-120 г/л+ фульватно-гуматны й комплекс 10 г/л	2036,0	литр
1089	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "Кальций-Бор"	Ca 150 B 15	1875,0	литр
1090	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "Старт"	SO3 120 MgO* 27 Zn*22 Mo 10 Cu* 10 Mn* 17 B 5 Fe* 20 Co* 0.05 L-аминокислоты 20 Фульватно-гуматны й комплекс	2196,0	литр
1091	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "Стимул"	N 15 P2O5 15 K2O 15 SO3 120 MgO*16 Zn*25,1 Mo 2,6 Cu* 20,1 Mn*6,5 B 1,9 F e * 2,6 L-аминокислоты 100		литр
1092	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "Фосфит-К""	P2O5* 422 K2O 281	3214,0	литр
		Тритерпеновые к-ты - 10 г/л, L-Аминокислоты и олигопептиды-48 г/л, фульвовые к-ты -		

1093	Минеральное удобрение с микроэлементами БИНОМ "Квант"	30 г/л, янтарная к-та -20 г/л, арахидовая к-та-30 г/л, гуминовые к-ты - 150 г/л, Витамины(РР, С, В1, В6)-4,0 г/л, N-15 г/л, МgО-36,8 г/л, SO3-1,25 г/л, Zn- 1,0 г/л, Мn-0,5 г/л, Fe-2,2 г/л, Сu-1,0 г/л, СаО-26,0 г/л	4071,0	литр
1094	НАНОВИТ ТЕРРА марки 9:18:9	$\begin{array}{l} N-9,0\;,P2O5-18,0\\ ;\;K2O\;-9,0\;;\;MgO-\\ 0,012\;;SO3-0,012\;;\\ B\;-\;0,018\;;\;Cu\;-\\ 0,035\;;\;;Fe-0,065\;;\\ Mn\;-\;0,028\;;\;Mo-\\ 0,012\;;\;Zn-0,012\;;\\ Si-0,012\;;\;Co\;-\\ 0,0012 \end{array}$	1050,0	литр
1095	Удобрение ВАВАRIS (БАБАРИС)	Органические вещества-37, P-12, B-6,2, Mo-0,1	3359,0	литр
1096	Удобрение Benefit PZ	N-3,0, C-10,0, Нуклеотиды, Витамины, Белки, Аминокислоты	8242,0	литр
1097	Удобрение "BioFert AminoPro"	N-7,5; K2O-2,25; аминокислоты-29; органическое вещество-57	3572,0	литр
1098	Удобрение "BioFert B150"	N-5,4; NH2-5,4; B-	2679,0	литр
1099	Удобрение "ВіоFert В170+Мо+Со"	N-6; NH2-6; B-12; Co-0,00024; Mo-0,6; углеводы-2,4	3125,0	литр
1100	Удобрение "BioFert Mg100 Pro"	N-6; Mg-5,4; MgO-8,5	2902,0	литр
1101	Удобрение "BioFert Mix Pro"	N-4,5; P2O5-31,5; K2O-4,9; B-0,06; Cu -0,06; Fe-0,048; Zn- 0,036; Mn-0,036; Mo -0,06; аминокислота L-Пролин-0,12	3349,0	литр
1102	Удобрение "BioFert Mn230"	N-9; Mn-I6	3572,0	литр
1103	Удобрение "BioFert S"	N-16,5;S-23; SO3-56	2456,0	литр
1104	Удобрение "BioFert Zn230"	N -7,8; Zn-I6	3349,0	литр

1105	Удобрение "BioFert Zn Pro"	N -6,6; Mn-0,6; Zn-1	2902,0	литр
1106	Удобрение Ca Commander	N-10,4, Cao-15,9	2180,0	литр
1107	КАРАКУС)	Органические вещества-62, N-20, Mg-0,4, S-1,5	·	литр
1108	Удобрение " Commander NPZn"	N-5,1, P2O5-25,1, Zn -5,2	2540,0	литр
1109	Удобрение GLAMUR (ГЛАМУР)	Органические вещества-48, N-15, свободные аминокислоты-12, экстракт морских водорослей-0,15	3081,0	литр
1110	Удобрение GROS Phosphite - LNPK - ГРОС Фосфито-LNPK	N - 20, P2O5 (фосфит) - 20, K2O - 15,0, L-а Аминокислоты - 2	3250,0	литр
1112	Удобрение Humasporin	Сублимированная с м е с ь бактериальных штаммов - 2-4х108 КОЕ/см*3, Азот(N) органический - 0,25, Гуминовые кислоты - 9,6, Гидроксикарбоновы е кислоты - 2,4		литр
1113	Удобрение " HUMISUPER PLUS "	К2О5-8,08, органическое вещество-20,42, гуминовая кислота+фульвокислота-16,68, Na-0,08	1160,0	литр
1114	Удобрение " MEGATRON 17-5-5 +2MgO+ME"	N-18,1, P2O5-5,35, K2O-5,8, MgO-2,32, органическое вещество-10,1, В- 0,022, Fe-EDTA- 0,062, Mn-EDTA- 0,079, Zn-EDTA- 0,066, Cu-EDTA- 0,012, Mo-0,002		
1115	Удобрение " MEGATRON 5-0-20	N-5,07; K2O-20,8; S-7,8; SO3-19,6; органическое вещество-15,7		
		N-7,38, P2O5-17,79, K2O-5,65, органическое	807,0	литр

1116	Удобрение " MEGATRON 7-17-5 +ME"	вещество-15,52, В- 0,024, Fe-EDTA- 0,051, Mn-EDTA- 0,064, Zn-EDTA- 0,065, Cu-EDTA- 0,012, Mo-0,001		
1117	_	N-9,06, P2O5-7,25, K2O-7,65, MgO-2,22, органическое вещество-15,72, В- 0,024, Fe-EDTA- 0,059, Mn-EDTA- 0,06, Zn-EDTA- 0,062, Cu-EDTA- 0,011, Mo-0,001		
1118	Водорастворимое удобрение удобрение NPK 12-5 -40+ТЕ	N -12, P-5, K-40, 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		
1119	Водорастворимое удобрение удобрение NPK 15-7 -30+ТЕ	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	1250,0	килограмм
1120	Водорастворимое удобрение удобрение NPK 19- 19-19+ТЕ	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		
1121	Удобрение " PHANTOM LIQUID "	N-8,7, альгиновая кислота-1,03, органическое вещество-23,32	1838,0	литр
1122	Удобрение PHOSPHIT-ONE (ФОСФИТ-1)	P2O5-30, K2O-15	5450,0	литр
1123	Удобрение Prairie Pride B (10-40-6)	N - 10, P2O5 - 40, K2O - 6, S - 4	1500,0	килограмм
1124	Удобрение SAGA (CAГА)	Органические вещества-34, N-10, P-10,5, K-11	3306,0	литр
		Калий(K2O) с агентом - 16, Фосфор(P2O5) с		

1125	Удобрение Reasil Forte Carb-K-Amino	агентом - 6, Гидроксикарбоновы е кислоты - 20, Аминокислоты - 4	3062,0	литр
1126	Удобрение Reasil Forte Carb-N-Humic	Азот(N) общий - 20, в т.ч.(N) органический - 2, в т.ч.(N) мочевинный - 18, Гуминовые кислоты(гуматы) - 6, Гидроксикарбонывые кислоты - 2, Аминокислоты - 6	1426,0	литр
1127	Удобрение Reasil Forte КомбоАктив	Гидроксикарбоновы е и аминкислоты 24, Азот (N) общий-8, Цинк (Zn) комплекс с агентом-4, Марганец (Мп)-3,5, Медь (Сu) комплекс с агентом-3,5	2500,0	литр
1128	Удобрение Reasil Micro Amino B/Mo	Азот(N) общий - 12, в т.ч.(N) органический - 2, в т.ч.(N) мочевинный - 10, Магний(MgO) с агентом - 4, Бор(В) бороэтаноломин - 2, Кобальт(Со) с агентом - 0,1.		литр
1129	Удобрение Reasil micro Amino Zn	Азот(N) общий - 15, в т.ч.(N) органический - 2, в т.ч.(N) мочевинный - 1, в т.ч.(N) нитратный - 12, Цинк(Zn) с агентом - 12, Гидроксикарбоновы е кислоты - 18, Аминокислоты - 8	3010,0	литр
1130	Удобрение Reasil micro Hydro Mix	Азот(N) общий - 12, в т.ч.(N) органический - 2, в т.ч.(N) мочевинный - 10, Магний(MgO) с агентом - 4, Бор(В) бороэтаноломин - 2, Кобальт(Со) с агентом - 0,1. Медь(Си) с агентом - 0,8, Железо(Fe) с		литр

		агентом -5, Марганец(Мп) с агентом - 2,5, Молибден(Мо) с агентом - 0,25, Цинк (Zn) с агентом - 3, Гидроксикарбоновы е кислоты - 18, Аминокислоты - 8	4118,0	
1131	Удобрение Reasil® Soil Conditioner для восстановления плодородия почв	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, Органический азот(N) на с.в 1,2-1,7	686,0	литр
1132	Удобрение Reasil® Soil Conditioner для органического земледелия	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, Органическиий Азот на с.в-1,2-1,7	686,0	килограмм
1133	Удобрение SAGA (САГА)	Органические вещества-34, N-10, P-10,5, K-11	3306,0	литр
1134	Удобрение SunnyMix B	N-4,05 B-10,2 + прилипатель, сурфактанты, гумектанты		
1135	Удобрение " SunnyMix пшеница"	N-4 P2O5-40 K2O- 5,48 B-4,5 Zn-14,6 Mo-0,5 MgO-6,56 Mn-21,1 Fe-14 S- 7,95 Cu-7,6 + орг-е кислоты-25 г/л + аминокислоты -25 г/л + стимуляторы роста и иммунитета		

		растений - 10 г/л + прилипатель, сурфактанты, гумектанты	1850,0	литр
1136	Удобрение " Sunny Mix универсальный"	N-2,33 P2O5-20,3 K2O-13,7 B-5,1 Zn-5,6 Mo-0,06 Co-0,01 MgO-8,2 Mn-8,13 Fe-1,0 Cu-1,6 + органические кислоты-25г/л + аминокислоты -25г/л + стимуляторы роста и иммунитета растений - 10г/л + прилипатель, сурфактанты, гумектанты		
1137	Удобрение " SunnyMix семена зерновых"	N-2,73 Cu-5,4 Zn-5,3 Mo-1,3 Mn-2,43, CaO-3,41 Fe-3,85 + органические кислоты -25 г/л + аминокислоты -25 г/л + Стимуляторы роста и иммунитета растений -10 г/л + прилипатель, сурфактанты, гумектанты	2200,0	литр
1138	Удобрение " БиоСера" гранулированное	Сера элементарная- 85,95, Сера сульфатная -не менее 0,09, Оксид калия -не менее 0,002, Пентаоксид фосфора -не менее 0,003, Азот-не менее 0,003	60000,0	тонна
1139	Удобрение Гумат натрия	Гуминовые кислоты -60,5; гуматы натрия-35-40	2000000,0	тонна
1140	Удобрение гуминовое жидкое (гумат натрия) из выветрелых углей Шубаркольского месторождения	N общ-2,27, массовая доля гуминовых кислот-30-90, массовая доля органического вещества-47,4	268,0	литр
		Азот(N) общий - 3,5 , в т.ч.(N) органический - 0,25, в т.ч.(N)		

1143	Удобрение комплексное	К2О, не менее 103;	1637,0	литр
	Удоорение			
1142	Удобрение комплексное КомплеМет марка РКМg	Побщ, не менее 19; P2O5, не менее 289; K2O, не менее 259; MgO, не менее 50 Побщ, не менее 6,8; P2O5, не менее 83;	1515,0	литр
1141	Удобрение К-Гумат-Nа с микроэлементами	мочевинный - 3,25, Калий(К2О) с агентом - 2,5, Фосфор(Р2О5) - с агентом -0,5, Магний(МgО) с агентом - 0,1, Бор(В) бороэтаноломин - 0,1, Кобальт(Со) с агентом - 0,01. Медь (Си) с агентом - 0,05, Железо(Fе) с агентом - 0,12, Марганец(Мn) с агентом - 0,1, Молибден(Мо) с агентом - 1, Цинк(Zn) с агентом - 0,12, Гуминовые кислоты (Гуматы) - 7, Гидроксикарбоновы е кислоты - 0,6, Аминокислоты - 2,4	1125,0	литр

1147	Удобрение комплексное КомплеМет Зерно	K2O, не менее 105; SO4, не менее 14; Mn 20; Cu 5,0; Zn 15 ; В 4,5; Mo 0,15; Co 0,05	797,0	литр
1148	Удобрение комплексное КомплеМет Кальций	Nобщ, не менее 125; SO4, не менее 0,46; CaO, не менее 200; MgO, не менее 13; Fe 0,3; Mn 0,5; Cu 4,5; Zn 0,75; B 0,23; Mo 0,015; Co 0,005	276,0	литр
1149	Удобрение комплексное КомплеМет Кальций+Магний	N общ., не менее 109; CaO, не менее 160; MgO, не менее 42; В 2,3; органическое вещество 10	666,0	литр
1150	Удобрение комплексное КомплеМет марки: Картофель	Nобщ, не менее 9,8; P2O5, не менее 83; K2O, не менее 99; SO4, не менее 14; Mn 15; Cu 12; Zn 8,0 ; В 7,0; Mo 0,15; Co 0,05		литр
1151	Удобрение комплексное КомплеМет марки: Лен	Nобщ, не менее 3,9; P2O5, не менее 92; K2O, не менее 85; SO4, не менее 14; Mn 10; Cu 5,0; Zn 25 ; В 7,0; Mo 0,15; Co 0,05		литр
1152	Удобрение комплексное КомплеМет марки: Марганец	Nобщ, не менее 12; P2O5, не менее 80; K2O, не менее 103; SO4, не менее 14; Mn 30	645,0	литр
1153	Удобрение комплексное КомплеМет марки: Медь	N общ, не менее 14; P2O5, не менее 67; K2O, не менее 88; Cu, 30	757,0	литр
1154	Удобрение комплексное КомплеМет марки: Молибден	Nобщ, не менее 3,8; P2O5, не менее 44; K2O, не менее 58; Mo 30	2043,0	литр
1155	Удобрение комплексное КомплеМет Огурцы	Nобщ, не менее 3,2; P2O5, не менее 91; K2O, не менее 78; SO4, не менее 25; Fe 10; Mn 4,6; Cu 4,0; Zn7,8; B 5,0; Mo 0,1; Co 0,03	665,0	литр

1156	Удобрение комплексное КомплеМет марки: Рапс	Nобщ, не менее 1,0; P2O5, не менее 83; K2O, не менее 57; SO4, не менее 35; Mn 20; Cu 2,0; Zn 12; В 7,0; Mo 0,15; Co 0,06	657,0	литр
1157	Удобрение комплексное КомплеМет марки: Свекла	Nобщ, не менее 11; P2O5, не менее 87; K2O, не менее 106; SO4, не менее 14; Mn 25; Cu 4,0; Zn 6,0; В 7,0; Mo 0,15; Co 0,05	793,0	литр
1158	Удобрение комплексное КомплеМет СО марки: (Сад- огород)	Nобщ, не менее 5,5; P2O5, не менее 79; K2O, не менее 83; SO4, не менее 14; Mn 10; Cu 9,0; Zn 15 ; В 4,5; Mo 0,15;	693,0	литр
1159	Удобрение комплексное КомплеМет Томаты	Nобщ,не менее 3,7; P2O5, не менее 87; K2O, не менее 79; SO4, не менее 23; Fe 7,7; Mn 5,9; Cu 5,6; Zn 8,4; B 2,8; Mo 0,1 ; Co 0,03	647,0	литр
1160	Удобрение комплексное КомплеМет Хвоя	Nобщ, не менее 3,4; P2O5, не менее 62; K2O, не менее 53; SO4, не менее 6,4; MgO, не менее 8,3; Fe 3,33; Mn 1,39; Cu 0,22; Zn 0,33; В 0,39 ; Mo 0,008; Co 0,006	387,0	литр
1161	Удобрение комплексное КомплеМет Хлопчатник	Nобщ, не менее 70; P2O5, не менее 90; K2O, не менее 80; SO4, не менее 14; Mn 10; Cu 5,0; Zn 25; B 10; Mo 0,15; Co 0,05	831,0	литр
1162	Удобрение комплексное КомплеМет марки: Цинк	P2O5, не менее 67; K2O, не менее 43; Zn 30	459,0	литр
1163	Удобрение комплексное органоминеральное КомплеМет марки: Бутон	Nобщ, не менее 50; P2O5, не менее 200; CaO, не менее 50; В 3,0; активное органическое вещество 100	1613,0	литр

1164	Удобрение комплексное органоминеральное КомплеМет марки: Рапс Импульс	Nобщ, не менее 25; P2O5, не менее 120; K2O, не менее 80; SO4, не менее 10; Mn 20; Cu 2,0; Zn 12; В 7,0; Mo 0,15; Co 0,06; активное органическое вещество 200	1587,0	литр
1165	Удобрение комплексное органоминеральное КомплеМет марки: Рубин	N общ, не менее 50; P2O5, не менее 320; K2O, не менее 95; CaO, не менее50; MgO, не менее 15; Zn 4,5; активное органическое вещество 200	1962,0	литр
1166	Удобрение комплексное органоминеральное КомплеМет марки: Сад Огород Импульс	Nобщ, не менее 20; P2O5, не менее 110; K2O, не менее 75; SO4, не менее 10; Mn 10; Cu 9,0; Zn 15,0; B 4,5; Mo 0,15; Co 0,05; активное органическое вещество 200		литр
1168	Удобрение комплексное органоминеральное КомплеМет марки Старт	Nобщ, не менее 25; P2O5, не менее 180; K2O, не менее 70; SO4, не менее 10; MgO, не менее,17; Fe 12,5; Mn 3,5; Cu 4,0; Zn 7,0; B 4,5; Mo 0,15; Co 0,05; активное органическое вещество 200	1900,0	литр
1169	Удобрение органоминеральное КомплеМет марка Эластико	P2O5, не менее 34; K2O, не менее 76; Fe 5,0; Zn 5,0; активное органическое вещество 300	1350,0	литр
1170	Удобрение НАНОВИТ АМИНО МАКС	N-1,7; MgO-0,1; SO3-0,08; Cu-0,015; B-0,01; Fe-0,01; Mn- 0,02; Zn-0,02; P2O5- 1,0; K2O-1,1; Si- 0,004; Co-0,004; аминокислоты-35; полисахариды-0,1; фитогорионы-0,012	1250,0	литр

1171	Удобрение НАНОВИТ: Кальциевый	N-8,86; MgO-0,71; SO3-0,77; Ca-15,0; Cu-0,02; B-0,04; Fe-0,21; Mn-0,11; Zn-0,02; аминокислоты -0,78; органические кислоты-0,1; полисахариды-0,00347; фитогормоны-0,0004	1200,0	литр
1172	Удобрение Нановит Макро	N-11,1; P2O5 - 4,03; K2O - 6,47; SO3 - 0,02; Cu - 0,01; B - 0,02; Fe - 0,02; Mn- 0,01; Zn - 0,01; аминокислоты - 3,0; органические кислоты - 0,7; полисахариды - 0,00388; фитогормоны - 0,00044		
1173	Удобрение НАНОВИТ Микро	N-3,98; MgO-4,53; SO3-3,91; Cu-0,51; B-0,51; Fe-0,6; Mn-0,94; Zn-0,5; Мо-0,002; аминокислоты-5,19; органические кислоты-5,3; полисахариды-0,00379; фитогормоны-0,00043; гуминовые кислоты-0,25; фульвокислоты-0,045	1050,0	литр
1174	Удобрение Нановит Молибденовый	N – 3,34 , SO3 – 0,25 ; B – 0,5 ; Мо – 3,0 ; Zn – 0,5 ; аминокислоты – 4,26 ; органические кислоты – 16,5 ; полисахариды – 0,00417 ; фитогормоны – 0,00048		
1175		B-10,95; аминокислоты-1,5; полисахариды- 0,00368;		

	Удобрение НАНОВИТ: Моно Бор	фитогормоны- 0,00042		
1176	Удобрение НАНОВИТ: Моно Марганец	Mn-10,84; N-2,66; SO3-4,41; аминокислоты-1,39; органические кислоты-7,2; полисахариды-0,00329; фитогормоны-	1200,0	литр
1177	Удобрение НАНОВИТ: Моно медь	0,00038 N-5,4; SO3-2,66; Cu-5,65; аминокислоты -2,68; органические кислоты-6,2; полисахариды-0,00397; фитогормоны-0,00045		
1178	Удобрение НАНОВИТ: Моно Цинк	Zn-7,67; N-5,41; SO3-3,61; аминокислоты-2,78; органические кислоты-8,35; полисахариды- 0,00385; фитогормоны- 0,00044		
1179	Удобрение НАНОВИТ: Супер	N-10,0; K2O-5,0; MgO-2,46; SO3-0,35; Cu-0,37; B-0,37; Fe-0,07; Mn-0,04; Zn-0,21; Мо-0,002; аминокислоты-2,86; органические кислоты-2,3; полисахариды-0,00403; фитогормоны-0,00046		
1180	Удобрение НАНОВИТ ТЕРРА марки 3:18:18	N-3,0; P2O5-18,0; K2O-18,0; MgO- 0,015; SO3-0,015; B- 0,022; Cu-0,038; Fe- 0,06; Mn-0,03; Mo- 0,015; Zn-0,015; Si- 0,015; Co-0,0015	1050,0	литр
1181		N-5,0; P2O5-20,0; K2O-5,0; MgO-0,01; SO3-0,01; B-0,02; Cu-0,04; Fe-0,07; Mn		

	Удобрение НАНОВИТ ТЕРРА марки 5:20:5	-0,035; Mo-0,01; Zn- 0,01; Si-0,01; Co- 0,001		
1182	Удобрение Нановит Фосфорный	N-4,53 , P2O5 — 30,00 ; B — 0,51 ; Zn — 0,51 ; аминокислоты — 0,08 ; органические кислоты — 4,5 ; полисахариды — 0,00365 ; фитогормоны — 0,00042		
1183	Удобрения Coveron (КОВЕРОН)	N-2, Zn-0,0002, Cu-0,0003	46750.0	
1184	Удобрения ТІГІ Мах (Тифи Макс)	N-2, Zn-0,0002, Cu-0,0002	46750,0	килограмм
1185	Удобрения комплексные КомплеМет марки Кукуруза	Nобщ, не менее 2,4; P2O5, не менее 97; K2O, не менее 85; SO4, не менее14; Mn 10; Cu 2,5; Zn 30; В 4,0; Mo 0,15;Co 0,05	750,0	литр
1186	Удобрения комплексные органоминеральные КомплеМет марки: Актив	Nобщ, не менее 105 *; P2O5, не менее 99 ; K2O, не менее 87; SO4, не менее 10; MgO, не менее 11,6; Fe 9,0; Mn 3,0; Cu 3,0; Zn 5,0; B 3,0; Mo0,15; Co 0,05; активное органическое вещество 200		литр
1187		Nобщ, не менее 20; P2O5, не менее 140; K2O, не менее 90; SO4, не менее 10; Mn 10; Cu 2,5; Zn 30; В 4,0; Мо 0,15; Со 0,05; активное органическое вещество 200		литр
1188	Удобрения Ревитаплант, марки: Зерновые + NPK	N-10, P-10, K-10, Mg-0,4, Si-0.5, Fe(EDTA)-0.4, Mn(EDTA)-0,6, Zn(EDTA)-1,5, Cu(EDTA)-0,12, Mo- 0,02, Co-0,007, аминокислоты 8		

1189	Удобрения Ревитаплант, марки Картофель	Mg-0,5, Si-0.5, Fe(EDTA)-0.2, Mn(EDTA)-0,6, Zn(EDTA)-1,1, Cu(EDTA)-1,5, Mo-0,02, Co-0,005, аминокислоты 8		тонна
1190	Удобрения Ревитаплант, марки Подсолнечник	MgO-0,5, Si-0,05, Mn(EDTA)-0,7, Zn(EDTA)-2,1, Cu(EDTA)-1,5, Mo-0,02, Co-0,005, аминокислоты 8		
1191	Ультрамаг Фосфор марки "Актив"	N-5,2, P2O5-35	2366,0	литр
1192	Ультрамаг Фосфор марки "Супер"	N-6,4, P2O5-35, MgO-4, Zn-2,5	3411,0	литр
1193	ЭКОЛАЙН Фосфитный (К) - ECOLINE Phosphite (К)	P2O5 (фосфит) -53, K2O-35, N-0,6, В- 1,4	2000,0	литр
1194	ЭКОЛАЙН Фосфитный (K-Zn) - ECOLINE Phosphite (K-Zn)	Р2О5 (фосфит) -32, K2O-17, Zn (хелат ЕДТА) - 3,5, B-0,8		
1195	ЭКОЛАЙН Фосфитный (K-Амино) - ECOLINE Phosphite (K-Amino)	Р2О5 (фосфит) -25, K2О-17, N-4, аминокислоты L-а-7	2150,0	литр
1196	Удобрение ECOLINE Boron (Premium)- ЭКОЛАЙН Бор (Премиум)	Аминокислоты L-а-	1250,0	литр
1197	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	1500,0	литр
1198	Удобрение " FOLIAPLANT PH"	N - 7%, K2O5 - 12%	2200,0	литр
1199	Amcofert 5-70-3	N-5%, P2O5-70%, K2O-3%	1260,0	литр
1200	Zinc 10	Mn-10%, N-4,6%	2567,0	литр
		азот общий (N) -2-5 %; фосфор (P2O5) - 0,66-1,66 %; калий (K2O) -2-5 %: сера общая (S) - 0,65- 1,65 %;		

1201	Удобрение сложно-смешанное с микроэлементами "Биобарс-М"	микроэлементы, %: бор (В) - 0,10; железо (Fe2O3) - 0,15; кобальт (Со) - 0,02; марганец (Мп) - 0,15; медь (Си) - 0,10; молибден (Мо) - 0,01; цинк (Zn) - 0,10	1696,0	литр
1202	ACID3CONTROL	Раствор NP (4-15), содержание: общий азот (N)-4,0%, азот мочевины (N)-4,0%, водорастворимый фосфор (P2O5)-15,0%, рН 1,0-1,5	5357,15	литр
1203	ACTIVATOR N	Органическое вещество-150г/л, N-100г/л, Mg-40г/л, альгиновая кислота-5000рр m, полисахариды морских водорослей -50г/л, y-PGA-1500ррт	3000	
1204	Agrolution pHLow 11-10-40+TE	N-11, P2O5-10, K2O -40	1379464	тонна
1205	Agrolution pH Low 151 10-50-10+TE	N-10, P2O5-50, K2O -10	1419643	
1206	ALGASEED	Массовая доля питательных веществ: общий азот-1% м/м, органическое вещество-20% м/м, органический углерод-11,6% м/м, водорастворимый марганец (Мп)-0,8% м / м , водорастворимый цинк (Zn)-1,2% м/м, свободные аминокислоты-6% м /м, рН 7,3-8,3	26785,72	литр
1207	Amco Cereals	Азот (N)-13%, оксид магния (MgO) -5%, медь (Cu)-2%, марганец (Mn)-2%	2678,57	килограмм

1208	EXCELAMIN	Массовая доля питательных веществ: общий азот (N)-7,1% м/м, органический азот (N)-4,2% м/м,	8928,58	литр
		мочевинный азот (N)-1,25% м/м, аммиачный азот (N)-1,25% м/м, нитратный азот (N)-0,4% м/м, органическое вещество-44,5% м/м, органический углерод-25,0% м/м, водорастворимый марганец (Мп)-1,5% м / м , водорастворимый цинк (Zn)-0,5% м/м, свободные аминокислоты-28% м/м, рН 6,0-7,0		
1209	MKP	монокалийфосфат-б олее 95	1187500	тонна
1210	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%	2100	килограмм
1211	NOVA SOP	сульфат калия-более 99	1098214	тонна
1212		N-10,0%, NH4- 10,0%, P2O5-46,0%, P2O5- 44,0%, P2O5-45,0%, SO3-5,8%, Mn-0,6000%, Zn- 0,5000%	1900	килограмм
		NH2-3%, P2O5- 26,9%, K2O-17,9%, B- 0,0100%, Cu-0,0184%,		

1213	PLANTIN PROTECT	Мп-0,0188%, Мо-0,0008%, Zn-0,0184%, органические вещества-1%	12000	литр
1214	PLANTIN SUPER P	NH2-4,9%, P2O5- 18,9%, K2O-4,9%, B -0,0130%, Cu-0,0189%, Mn-0,0242%, Mo-0,0082%, Zn- 0,0257%	7000	
1215	SOYAGOLD	Общий азот 2,7% м/м, органический азот (N)-1,7% м/м, мочевинный азот (N)-0,8% м/м, аммиачный азот-(N) 0,2% м/м, органическое вещество-16% м/м, органический углерод-9% м/м, водорастворимый молибден (Мо)-12% м/м, водорастворимый кобальт (Со)-1,5% м/м, свободные	40178,58	
		аминокислоты-2% м /м, pH 7,3-8,3		литр
1216	YaraAmplix Optinue	Гуминовые кислоты – 15%, Mn- 1%, Zn – 1%, K2O-3%		
1217	YaraTera Calcinit (calcium nitrate)	N-15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5	700000	тонна
1218	Агрохимикат БИОНЕКС-КЕМИ ЖИДКИЙ марки 10: 10:10	N - 10%, P2O5 - 10%, K2O - 10%, S - 0,04%, B - 0,01%, Cu - 0,02%, Zn - 0,01%, Mn - 0,01%, Mo - 0,002%, Co - 0,002%	3234,82	литр
		N – 35%, P2O5 – 1% , K2O – 1,5%, Mg – 0,7%,		

1219	Агрохимикат БИОНЕКС-КЕМИ ПРОФИ марка 35:1: 1,5	10 0,0170, 04	1881,25	килограмм
1220	Агрохимикат БИОНЕКС-КЕМИ ПРОФИ марка 40: 1,5:2	N - 40%, P2O5 - 1,5%, K2O - 2%, Mg - 0,7%, S - 2%, B - 0,025%, Fe - 0,01%, Cu - 0,01%, Mn - 0,01%, Mo - 0,005%, Co - 0,001%, Zn - 0,01%	1941,07	
1221	Агрохимикат БИОНЕКС КЕМИ РАСТВОРИМЫЙ марка 2:40:27+1,2	$\begin{array}{l} N-2\%,P2O5-40\%\\\ K2O-27\%,Mg-\\1,2\%,\\ S-4\%,B-0,025\%,\\ Fe-0,01\%,Cu-\\0,01\%,\\ Zn-0,01\%,Mn-\\0,01\%,\\ Mo-0,005\%,\\ Co-0,001\% \end{array}$	6263,39	
1222	Агрохимикат БОГАТЫЙ марка 5: 6:9	Гуминовых кислот натриевые соли - 2,5%, N – 5%, P2O5 – 6%, K2O – 9%, B – 0,7%, Mo – 0,005%, Co – 0,01%, Zn – 0,01%, Mn – 0,05%, Ni – 0,002%, Cr – 0,0006%, S – 0,04%	3286,61	литр
1223	Агрохимикат БОРОГУМ	Гуминовых кислот натриевые соли -3% , $B-9\%$	4810,71	
		Гуминовых кислот натриевые соли – 3%, В – 7%, Мо – 3%,		

1224	Агрохимикат БОРОГУМ ЭКСТРА марка Мо	S - 0,05%, Co - 0,002%, Cu - 0,01%, Zn - 0,01%,	10260,71	
		Mn - 0,04%, Ni - 0,002%		
1225	Агрохимикат БОРОГУМ ЭКСТРА марка Комплексный	Гуминовых кислот натриевые соли – 1%, В – 4%, Мо – 0,05%, S – 0,17%, Со – 0,005%, Си – 0,2%, Zn – 0,01%, Мп – 0,02%, Ni – 0,001%, Fe – 0,05%	4868,75	литр
1226	Агрохимикат ГУМИ марка ГУМИ -20	N – 1%, P2O5 – 1,5%, K2O – 2%, гуминовых кислот натриевые соли – 60%	1841,96	
1227	Аммофос марка 12- 52	N-12, P2O5-52	430000	тонна
1228	ГРОС Квицелиум	Fe-2,4, Mn-0,6, B- 0,24, Zn-0,6, Cu-0,6, Mo- 0,02, L-а-аминокислоты- 2,0	10500	литр
1229	Гумат Калия Гумигрейн Эко Органик	N-1.2%, P2O5-0.5%, K2O3-3%, органические вещества-4,0-7,0, углеводы-3,5-5,5	2000	
1230	Гумат Калия Силазем Эко Органик	N-1,2%, P2O5-0,5%, К 2 O - 3, органические вещества-4,0-7,0%, углеводы-3,5-5,5%	3200	
1231	Жидкое минеральное удобрение АКТИВ марки: Азот	N-20,03, P-2,05, K-2,87, Mg-0,80, Fe-0,8, S-3,07, B-0,05, Cu-0,20, Zn-0,25, Mn-0,05, Mo-0,08, Co-0,04, Se-0,01	3870,53	
		N-6,6, P-5,86, K-0,84		

1232	Жидкое минеральное удобрение АКТИВ марки: Рост	Mg-3,19, Fe-0,34, S-9,07, Cu-1,68, Zn-2,09, Mn-0,34, Mo-0,17, Co-0,09, Ni-0,01		
1233	Жидкое минеральное удобрение АКТИВ марки: Бор	N-3,85, B-11,5	4004,46	
1234	Жидкое минеральное удобрение АКТИВ марки: Семена	N-6,41, P-4,18, K-3,44, Mg-1,98, Fe-0,23, S-7,45, B-0,30, Cu-1,99, Zn-1,99, Mn-0,25, Mo-0,43, Co-0,13, Ni-0,01, L-0,03, Se-0,01, Cr-0,05, V-0,06		
1235	Жидкое органо-минеральное удобрение "ПРОСТОР" марки "Старт"	N-7,0, S-15,0, K-4,0, Cu-3,8, Zn-3,4, Mg- 2,5, Mo-0,7, B-0,6, Fe-0,6, , P-0,6, Mn-0,4, Co- 0,2, Cr-0,12, V-0,09 Li- 0,06, Ni-0,02, Se-0,02, гидролизат растительных белков-15,0		
1236	Жидкое органо- минеральное удобрение	N-30, K-4,2, S-2,5, P -2,5, Mg-0,5, Zn-0,30, Cu- 0,20, Fe-0,10, Mo-0,10, B- 0,05,		
	"ПРОСТОР" марки "Азот"	Co-0,05, Mn-0,05, Se -0,05	3970,53	литр
1237	Жидкое органо-минеральны е удобрение "ПРОСТОР" марки "Сила"	N-4,0, S-9,5, P-7,0, Zn-2,5, Mg-2,3, Cu- 2,0, K-1,0, Fe-0,4, Mn-0,40, Mo-0,20, Ni-0,006, гидролизат растительных белков-15		
		B-10,9, Mo-0,5, Zn-0,10,		

1238	Жидкое органо-минеральное удобрение "ПРОСТОР" МАРКИ "Бор"	гидролизат	5343,75	
1239	Жидкое органо-минеральное удобрение "ПРОСТОР" марки "ФосфорКалий"	N-0,5, P-10, K-10, Zn-0,9, Cu-0,9, Mn-0,9, Fe-0,2, гидролизат растительных белков-10,0		
1240	Жидкое минеральное удобрение АКТИВ марки: Фосфор	N-4,6, P-20,40, K-4,60, Mg-0,17, Fe-0,77, S-0,850, B-0,02, Cu-0,77, Zn-0,17, Mn-0,05, Co-0,01		
1241	Калий хлористый	K2O-60	227679	тонна
1242	Комплексное удобрение "БиоЛип	Органические вещества (углеводы, аминокислоты) не менее-5%, калий(K2O)-2,8%, магний(Mg)-0,002%	4500	литр
1243	Микроудобрение БИНОМ марки " Гумилайн"	гуминовые кислоты не менее-60%, фульвовые кислоты не менее-15%, МgO-5 г/л, Zn-3 г/л, Мо-1 г/л, Сu-2 г/л, Мn-0,5 г/л, В-0,5 г/л, Fe-0,5 г/л, Со-0,05 г/л		
1244	Микроудобрение Бином "Стимул"	N-15 г/л, P-15 г/л, K -15 г/л, SO-120 г/л, MgO-16 г/л, Zn-25,1 г/л, Mo-2,6 г /л, Cu-20,1 г/л, Mn-6,5 г/л, B-1,9 г/л, Fe-2,6 г/л, L-аминокислоты- 100 г/л		
1245	Микроудобрение " ГИСИНАР БОР"	прилипатель (полимер проп-2-еновой кислоты с проп-2-енамидом натриевая соль),	6241,08	

		В - 150г/л (11%), N - 50г/л (3,7%)		
1246	Минеральное удобрение БИНОМ "NPK 10:40:10"	N-100 г/л, Р-400 г/л, K-100 г/л, SO-65 г/л, MgO-35 г/л, Zn-0,25 г/л, Mo-0,05 г/л,	2678,5	
		Си-0,17 г/л, Mn-0,51 г/л, В-0,9 г/л, Fe-0,85 г/л, , Со-0,05 г/л, Витамины (РР, С, В1, В6) 4ррм, Архидоновая кислота ррм		литр
1247	Минеральное удобрение с микроэлементами БИНОМ марки "Амино Комплекс"	N-55 г/л, P2O5-25 г/л, K2O-25 г/л, SO3-60 г/л, MgO*-15 г/л, Zn *-15 г/л, Mo-5 г/л, Cu*-7 г/л, Mn*-8,5 г/л, B*-6 г/л, Fe*-20 г/л, Co*-0,5 г/л, L-Аминокислоты 250 г/л	8035,72	
1248	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином марки "Бор-Молибден (В-Мо)"	N-55 г/л, Мо-6,4 г/л, В-120 г/л, фульватно-гуматны й комплекс-10%	4107,14	
1249	Моноаммонийфосф ат водорастворимый	N-l2, P205-61	598214	тонна
1250	Моноаммонийфосф ат специальный водорастворимый	N-12%, P2O5-61%		
1251	Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 20-10-10+S	N-20, P-10, K-10	223214	
1252	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK:16-16-16	(N-16±0,5, P205-16±0,5, K2O-16±0,5)	258929	
1253	Нутривант Плюс Рис 0-46-30	P2O5-46%, K2O- 30%, MgO-2%, B-0,2%	3700	килограмм
1254	Нутривант Плюс Ячмень 0-23-42	P2O5-23%, K2O- 42%, B-0,1%, Zn-0,5%	2860	
		свободные аминокислоты-до		

1255	Органоминеральное удобрение Силамин		13379,46	литр
1256	Селитра калиевая техническая марки СХ	N-13,5, K-37,6	866071	тонна
1257	Смешанное минеральное удобрение марки FertiMark (K50-Mg2)	K2O-50, MgO-2	330000	
1258	Сульфат аммония	N-20,5%, S-22,0%	251518	
1259	Сульфат калия	K20-52±1	857143	
1260	Сульфат калия " OLTIN SULPHATE OF POTASH"	K2O-50, SO3-44, S- 17,5	526786	
1261	СУПЕРФОСФАТ	Массовая доля общих	73500	
	обогащенный микроэлементами	фосфатов в пересчете на Р2О5-22.1%. Массовая доля усвояемых фосфатов в пересчете на Р2О5-19,5%		тонна
1262	СУПЕРФОСФАТ обогащенный микроэлементами	Массовая доля общих фосфатов в пересчете на P2O5-21,5. Массовая доля усвояемых фосфатов в перерасчете на P2O5-18,0±5)		
1263	Текнокель S	N-0,12, S-65	3406,46	литр
1264	Удобрение " Aminosid Aton"	Фосфор (Р)-18%, калий (К)-10%, цинк (Zn)-0,5%, бор (В)-0,5%, сера (S)-0,5%, молибден (Мо)- 0,5%	4700	
1265	Удобрение Aminosid Aton Nuk	Цинк (Zn)-0,5%, бор (B)-0,5%, сера (S)-0,5%, молибден (Мо)- 0,5%		
		0,4%, фосфор (P)- 18%, калий (K)-10%,		

1266	Удобрение Aminosid Monobras	цинк (Zn)-0,5%, бор (B)-0,5%, сера (S)-0,5%, молибден (Мо)- 0,5%		
1267	Удобрение " Aminosid POWER"	Азот (N)-1%, бор (В)-1%, слес-25%	2850	
1268	Удобрение " Aminosid Universal"	Азот (N)-30%, сера (S)-5%, гуминовые кислоты -1%, молибден (Мо)-0,01%, бор (В)-0,01%, янтарная кислота-0,5%, макро и микроэлементы, органические кислоты		
1269	Удобрение " Aminosid Universal Plus"	Азот (N)-30%, сера (S)-5%, гуминовые кислоты -1%, молибден (Мо)-0,01%, бор (В)-0,01%, янтарная кислота-0,5%, макро и микроэлементы, органические кислоты		
1270	Удобрение " Aminosid Universal Si"	Кремний (Si)-17%, азот (N)-9%, макро и микроэлементы	2500	
1271	ЭКОЛАЙН Бор (органический) - ECOLINE Boron (organic)	B-15,5, N-6,5		
1272	NITARD GOLD K 10-10-40+2 MGO+ TE	NO3-9,0%, NH4-1,0%, P2O5-10,0%, K2O-40,0%, MgO-2,0%, SO3-6,0%, B-0,01%, Cu-0,003%, Fe-0,04%, Mn-0,012%, Zn-0,003%	2500	килограмм
		NO3-1,0%, NH4- 9,0%,		

1273	NITARD GOLD P 10-44-10+2.5 MGO+ TE	P2O5-44,0%, K2O-10,0%, MgO-3,0%, SO3-10,0%, B-0,01%, Cu-0,003%, Fe-0,04%, Mn-0,012%, Mo-0,005%, Zn-		
1274	Удобрение SAMPPI	0,003% Органические кислоты: лимонная, янтарная, яблочная, винная, сахар: глюкоза, сукроза, минеральные питательные вещества: азот-8%, фосфор-3%, калий-3%, магнезий-2%, кальций-1%, марганец-0,7%, бор-0,1%, железо-0,4%, молибден-0,1%, медь-0,05%, цинк-0,05%	7143	литр
1275	Удобрение YaraVita Brassitrel Pro	N-4,5, MgO-7,5, CaO-8,1, Mn-4,6%, B-3,9, Mo- 0,3	3995	
1276	Удобрение азотно-фосфорное комплексное Диаммонийфосфат	N-16, P2O5-44	285000	тонна
1277	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное (NPK-удобрение) марки 10:26:26	N-10, P-26, K-26	285714	
1278	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное серосодержащее марки диаммофоска NPK(S) 10-26-26(1)	N-10, P-26, K-26, (S-1)		
1279	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное марки диаммофоска 10-26- 26	N-10, P-26, K-26, S-1	376964	

1280	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное 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	321429	
1281	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное	N-10±1, P2O5-26±1, K2O-26±1, S-1	312500	
	серосодержащее марки Диаммофоска NPK(S) 10:26:26(1)			тонна
1282	Удобрение жидкое комплексное (ЖКУ) марка 11-37	N-11, P2O5-37	366071	
1283	Удобрение комплексное минеральное с микроэлементами (тукосмесь) марки: ФЕРТИКА Универсал-2	N-12, P2O5-8, K-14, Mg-2, S-8, B-0,1, Cu -0,1, Fe-0,1, Mn-0,2, Mo- 0,01, Zn-0,1	850000	тонна
1284	Удобрение минеральное комплексное азотно-фосфорно-ка лийное (NPK 15)	N-15, P2O5-15, K2O -15	255000	
1285	Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Листовое 18-18-18	N-18, P2O5-18, K2O -18, MgO-1,4, S-1,8, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,1, Mn- 0,1, Mo-0,003, Zn-0,03	2700	килограмм
1286	Удобрение минеральное ФЕРТИКА, марки: ФЕРТИКА Листовое 4-13-36	N-4, P2O5-13, K2O-36, MgO-1,6, S-7,7, B-0,01, Cu-0,03, Fe-0,1, Mn-0,1, Mo-0,002, Zn-0,03		
1287	Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Листовое СТАРТ 13 -40-13	N-13, P2O5-40, K2O -13, MgO-0,1, S-0,02 , B-0,015, Cu-0,03, Fe-0,08, Mn-0,08, Mo-0,03, Zn-0,03		
		N-13%, P2O5-40%, K2O-13%, Fe- 0,032%,		

1288	Удобрение " Ростолон 13-40-13 + МЕ"		2500	
1289	, , , ,	N-18%, P2O5-18%, K2O-18%, Fe-0,05%, Zn-0,1%, Mn-0,03%		
1290	Удобрение " Ростолон 17-7-24+ МЕ"	N-17%, P2O5-7%, K2O-24%, Fe- 0,032%, B-0,011%, Cu- 0,009%, Zn-0,027%, Mn- 0,024%		
1291	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	3140	
1292	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее марки 20:20	N-20, P-20, S-14	290000	тонна
1293	Удобрения жидкие азотные (КАС)	N-28	232143	тонна
1294	Цитогумат Голд	Гуминовая кислота <5, фульвовая кислота<1, гуминовые вещества<6, N-1,43, K-6,2, Nа-5,2, Fe-0,4, Cu-0,2, Zn-0,2, B-0,2, Mn-0,17, Co-0,02, Mo-0,018	1550	литр