

Павлодар облысының әкімдігі

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

Акимат Павлодарской области

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

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.



QR-код содержит данные ЭЦП должностного лица РГП на ПХВ «ИЗПИ»

QR-код содержит ссылку на
данный документ в ЭКБ НПА РК

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).

№	Виды субсидируемых удобрений	Содержание действующих веществ в удобрении (%)	Норма субсидий (тенге)	Единица измерения (тонна, литр, килограмм)
Аммиачная, кальциевая, магниевая, калиевая селитра				
1	Селитра аммиачная	N-34,4	62500,0	тонна
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		
8	Селитра аммиачная, сорта: первый, второй, третий	N-34,4		
9	Селитра аммиачная гранулированная пористая модифицированная	N-34,4		
10		N-34,0-34,4		

	Агрохимикат селитра аммиачная марка Б			
11	Удобрение аммиачно-нитратное с содержанием азота 33,5 %	N-32,5-33,5	80357,0	тонна
12	Нитрат аммония жидкий, марка Б	NH_4NO_3 -52	400000,0	тонна
13	Селитра кальциевая гранулированная марки «Г»	N-15,4, CaO-90	187500,0	тонна
14	Кальциевая селитра Abocol CN	N-15,5, N- NO_3 -14,4, CaO-26,5		
15	Haifa кальциевая селитра	N-15,5, NH_4 -1,1, NO_3 -14,4, CaO-26,5		
16	YaraLiva CALCINIT (кальциевая селитра)	N-15,5, NO_3 -14,4, NH_4 -1,1, Ca-19, CaO-26,5		
17	Удобрение YaraLiva CALCINIT (нитрат кальция)	N-15,5, NH_4 -1,1, NO_3 -14,4, CaO-26,5		
18	Нитрат кальция YaraLiva™ Calcinit	N-15,5, NH_4 -1,1, NO_3 -14,4, CaO-26,5		
19	Нитрат кальция концентрированный	N-17±1, CaO-32		
20	Нитрат кальция жидкий	$\text{Ca}(\text{NO}_3)_2$ -51		
21	Нитрат кальция (кальциевая селитра) марки Б	CaO-26,3, N-14,5, NO_3 -13,8, NH_3 -0,7, B-0,3		
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, NO_3 -13,7, K_2O -46,3	357000,0	тонна
26	Комплексное удобрение Growfert марок: 13-0-46 (NOP)	N-13, K_2O -46		
Карбамид				
27	Карбамид марки Б	N-46	80000,0	тонна
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+BMZ	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		
34	Карбамид+BCMZ	N-46,2, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060		
35	Карбамид+S	N-33-40, S-4-12		
36	Карбамид, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение)	N-46,2, Bacillus subtilis Ч-13, 2*10 ⁵ , КОЕ/г		
Карбамидно-аммиачные смеси				
37	Жидкое минеральное удобрение «ЕВРО КАС+S»	N-27-29	71766,0	тонна
38	Жидкое минеральное удобрение «ЕВРО КАС+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		
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, K ₂ O-0,052, SO ₃ -0,046, Fe-0,04		
Азотно-серные удобрения				
47	Сульфат аммония	N-21, S-24	48719,0	тонна
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		
54	Сульфат аммония гранулированный марка В (аммоний сернокислый)	N-21, S-24		
55	Сульфат аммония+BMZ	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 КОЕ/г		
57	Сульфат-нитрат аммония	N-26, S-13		
58	Удобрение азотное жидкое (N:S)	N-23-28, S-1-3	100000,0	тонна
59	Удобрение азотное серосодержащее марка N:S (26:13)	N-26, S-13		
Азотно-фосфорные удобрения				
60	Аммофос марки: 10:33	N-10, P-33	100000,0	тонна
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		
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, P ₂ O ₅ -52, Zn-0,21		
80	Аммофос 12:52+B	N-12, P-52, B-0,03		
81	Аммофос 12:52+BMZ	N-12, P ₂ O ₅ -52, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060		
82	Аммофос 12:52+BMZ(aa)	N-12, P ₂ O ₅ -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, P ₂ O ₅ -52.		
84	Моноаммонийфосфат	P ₂ O ₅ -61, N-12	272321,0	тонна
85	Моноаммонийфосфат	P ₂ O ₅ -61, N 12,		
86	Моноаммонийфосфат очищенный	N-12, P ₂ O ₅ -61		
87				
88	Моноаммонийфосфат водорастворимый	N-NH ₄ -12±1, P ₂ O ₅ -61±1		
89	Моноаммонийфосфат специальный водорастворимый	аммоний дигидрофосфат-98,0-99,5		
90	Моноаммонийфосфат водорастворимый кристаллический (МАР) марки N:P/12:61	N-12, P-61		
91	Моноаммонийфосфат специальный водорастворимый, марка А	N-12, P-61		
92	Моноаммонийфосфат специальный водорастворимый, марка А	N-12, P-61		
93	Комплексное удобрение Growfert марок: 12-61-0 (МАР)	N-12, P ₂ O ₅ -61		
94	Моноаммонийфосфат водорастворимый кристаллический марки Б	N 12, P 60		
95		N-11, P-37	133929,0	тонна

	Удобрения жидкие комплексные (ЖКУ) марки: 11-37			
96	Жидкое комплексное удобрение (ЖКУ)	N-11, P-37		
97	Комплексное удобрение Growfert марки: 18-44-0 (UP)	N-18, P ₂ O ₅ -44	424000,0	тонна
Азотно-фосфорные серосодержащие удобрения				
98	Сульфоаммофос	N-16±1, P ₂ O ₅ -16±1, S-10±1)	85500,0	тонна
99	Сульфоаммофос	N-16, P ₂ O ₅ -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, P ₂ O ₅ -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. P ₂ O ₅ -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		
110	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее марки NP+S=20:20+14	N-20, P-20, S-14		
111	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее, марки NP+S=20:20+14	N-20, P ₂ O ₅ -20, S-14		
112	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее марки 20:20	N-20±1, P ₂ O ₅ -20±1, S-14±1		

113	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее марки NP+S=20:20+14	N-20, P ₂ O ₅ -20, S-12-14		
114	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее марки NP+S=20:20+14, NP+S=16:20+12	N-20, P ₂ O ₅ -20, S-12-14		
115	Азотно-фосфорное серосодержащее удобрение, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение)	N-20, P-20, S-14, Bacillus subtilis Ч-13-1,7*10 ⁵ КОЕ/г		
116	Комплексные минеральные удобрения ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) марки NPS (N-9, P-14 + S-10)	N-9, P ₂ O ₅ -14, S-10	10000,0	тонна
117	Комплексные минеральные удобрения ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) марки NPS (N-20, P-20 + S-14)	N-20, P ₂ O ₅ -20, S-14		
118	Удобрение марки NP 16:20 + 12% S + 0.05% B	N-16, P-20, S-12, B-0,05	135000,0	тонна
119	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки: 20:20 +Zn	N-20, P ₂ O ₅ -20, S-14, Zn-0,21		
120	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки: 20:20+B	N-20, P ₂ O ₅ -20, S-14, B-0,03		
121	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки: 20:20+BCMZ	N-20, P ₂ O ₅ -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, P ₂ O ₅ -20, S-14, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060		
123	Удобрение азотно-фосфорное-калийное марки диаммофоска 10-26-26	N-10, P-26, K-26, (S-1)	96800,0	тонна

124	Удобрение азотно-фосфорное-калийное 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	NH ₄ -н.м.-6,0, P ₂ O ₅ -11.0, SO ₃ -15.0, CaO-14.0, MgO-0.25	101475,0	тонна
Калийные удобрения (хлористый и сернокислый калий)				
126	Калий хлористый (для экспорта)	K ₂ O-60	113839,0	тонна
127	Хлорид калия марки SOLUMOP®	KCl-95,8, K ₂ O-60		
128	Калий хлористый	K-60		
129	Калий хлористый	K ₂ O-58-60		
130	Хлористый калий, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение)	K ₂ O-43, Bacillus subtilis Ч-13-5*10 ⁴ КОЕ/г		
131	Хлористый калий марки А 60%+ BMZ(aa)	K ₂ O-60, B-0,015, Mn-0,01, Zn-0,025, массовая доля свободных аминокислот-0,125		
132	Хлористый калий марки Б 45% + BMZ(aa)	K ₂ O-45, MgO-2, B-0,015, Mn-0,01, Zn-0,025, массовая доля свободных аминокислот-0,125		
133	Комплексное удобрение Growfert марок: 0-0-61 (KCl)	K ₂ O-61		
134	Сульфат калия	K ₂ O-50	145000,0	тонна
135	Сульфат калия (калий сернокислый)	K ₂ O-50, SO ₄ -51		
136	Сульфат калия	K ₂ O-51, SO ₃ -45		
137	Сульфат калия	K ₂ O-51, SO ₃ -47		
138	Комплексное удобрение Growfert марок: 0-0-51 (SOP)	K ₂ O-51, SO ₃ -47		
139	Сульфат калия	K ₂ O-52, SO ₃ -45		
140	Сульфат калия	K ₂ O-53, SO ₄ -18		
141	Сульфат калия	K ₂ O-51,5, SO ₄ -56		
142	Сульфат калия	K ₂ O-51, SO ₄ -46		
143	Сульфат калия	K ₂ O-52, SO ₄ -45		
144	Сульфат калия (Krista SOP)	K ₂ O-52, SO ₃ -45		
145	Сульфат калия (Yara Tera Krista SOP)	K ₂ O-52, SO ₃ -45		

146	YaraTera Krista SOP (сульфат калия)	$K_2O-52, S-18, SO_3-45$		
147	ФЕРТИКА Сульфат калия (калий сернокислый)	K_2O-50, SO_4-52		
148	Фертика сульфат калия	K_2O-50		
149	Фертика Сульфат калия (калий сернокислый)	$K_2O-50\pm 1, SO_4-51\pm 0,5$		
150	Сульфат калия	$K_2O-50\pm 1$		
151	Сульфат калия (Solupotasse®)	$K-53, S-18$		
152	Сульфат Калия «Солюпоташ»	Калий водорастворимый (K_2O)-50. Сера (S)-18		
153	Калий сернокислый (сульфат калия) очищенный	$K_2O-50 SO_4-45$		
154	Сернокислый калий, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение)	$K_2O-50, Bacillus subtilis Ч-13-5*10^4$ КОЕ/г		
155	NOVA SOP	$K_2O-52+1$	549107,0	тонна
Фосфорно-калийные удобрения				
156	Монокалийфосфат	P_2O_5-52, K_2O-34	303571,0	тонна
157	Монокалийфосфат	$P_2O_5-52, K_2O-34,4$		
158	Комплексное удобрение Growfert марок: 0-52-34 (МКР)	P_2O_5-52, K_2O-34		
159	Монокалийфосфат (МКР)	$P_2O_5-52, K_2O-34,4$		
160	Монокалийфосфат (МКР 0-52-34)	$P_2O_5-52, K_2O-34,2$		
161	Агрохимикат монофосфат калия	$P-52, K-34$		
162	Naifa монофосфат калия	P_2O_5-52, K_2O-34		
163	Суперфосфат марки «А» (аммонизированный суперфосфат (ASSP))	P_2O_5-15, K_2O-2	19643,0	тонна
Азотно-фосфорно-калийные (NPK) удобрения				
164	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 7:7:7	$N-7, P-7, K-7$	97500,0	тонна
			97500,0	тонна
165	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 8:19:29	$N-8, P-19, K-29$	97500,0	тонна

166	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки 8-20-30	N-8, P-20, K-30
167	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки NPKS-8	N-8, P-20, K-30
168	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, 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-калийное марок: диааммофоска 10-26-26, NPK-1 (диааммофоска)	N-10, P-26, K-26
171	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диааммофоска 10:26:26	N-10, P ₂ O ₅ -26, K ₂ O-26
172	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки диааммофоска 10-26-26	N-10, P-26, K-26
173	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 10:26:26	N-10, P-26, K-26
174	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки NPK-1 (диааммофоска)	N-10, P-26, K-26
175	Удобрение азотно-фосфорно-калийное (NPK-удобрение) марки 10:26:26	N-10, P ₂ O ₅ -26, K ₂ O-26
176	Смешанные минеральные удобрения ФЕРТИМ марки FertiM NPK 10:26:26	N-10, P ₂ O ₅ -26, K ₂ O-26
177	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, 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-калийное, марки 13:19:19	N-13, P-19, K-19
180	Нитроаммофоска	N-10-27, P ₂ O ₅ -1-26, K ₂ O-5-28
181		N-15, P-15, K-15

	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 15:15:15	
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
185	Удобрение азотно-фосфорно-калийное (NPK-удобрение), марки 14:14:23	N-14, P-14, K-23
186	Нитроаммофоска (15:15:15), марки SiB (модифицированные минеральные удобрения)	N-15, P-15, K-15, Bacillus subtilis Ч-13, $3 \cdot 10^4$ КОЕ/г
187	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 15:24:16	N-15, P ₂ O ₅ -24, K ₂ O-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, P ₂ O ₅ -16±0,5, K ₂ O 8±1
190	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 16:16:16	N-16, P-16, K-16
191	Нитроаммофоска марки NPK 16-16-16	N-16, P ₂ O ₅ -16, K ₂ O-16
192	Нитроаммофоска марки NPK 16-16-16	N-16±2, P ₂ O ₅ -16±2, K ₂ O-16±2
193	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 16:16:16	N-16±0,5, P ₂ O ₅ -16±0,5, K ₂ O-16±0,5
194	Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 16-16-16	N-16, P-16, K-16
195		N-16, P-16, K-16

	Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 16:16:16			
196	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 16:16:16	N-16, P-16, K-16		
197	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK:16-16-16	N-16, P ₂ O ₅ -16, K ₂ O-16		
198	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки 16-16-16	N-16, P-16, K-16		
199	Азофоска (нитроаммофоска) марки NPK (MOP) 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 КОЕ/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-калийное марка NPK-1 (диаммофоска)	N-10±1, P ₂ O ₅ -26±1, K ₂ O-26±1, S-2	96800,0	тонна
210	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 13-17-17(6)	N-13, P-17, K-17, S-6		
211	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки NPKS-4	N-15, P-15, K-15, S-11		

212	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марка NPKS-4	N-15±1, P ₂ O ₅ -15±1, K ₂ O-15±1, S-11		
213	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 15-15-15(10)	N-15±1, P-15±1, K-15±1, S≥10		
214	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 15-15-15(10)	N-15, P-15, K-15, S-10		
215	Удобрение азотно-фосфорно-калийное 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, P ₂ O ₅ -6, K ₂ O-6, S-2,6		
219	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 27-6-6+S+Zn	N-27, P ₂ O ₅ -6, K ₂ O-6, S-2,6, Zn-0,21		
220	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки диааммофоска 10-26-26	N-10, P ₂ O ₅ -26, K ₂ O-26, S-1-2		
221	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки NPKS-8	N-8, P ₂ O ₅ -20, K ₂ O-30, S-2		
222	Удобрение азотно-фосфорно-калийное (NPK-удобрение) марки: 14:14:23	N-14 P-14 K-23 S-1,7 Ca-0,5 Mg-0,9	97500,0 97500,0 97500,0	тонна тонна тонна
223	Удобрение азотно-фосфорно-калийное (диааммофоска), марки 15:15:15	N-15, P-15, K-15		
224	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки диааммофоска 10-26-26	N-10, P-26, K-26, S-1,0-2,0, Mg-0,3-1,0		
225	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диааммо-	N-10, P ₂ O ₅ -26, K ₂ O-26, S-2, B-0,03		

	фоска NPK 10:26:26+B	
226	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диаммфоска NPK 10:26:26+Zn	N-10, P ₂ O ₅ -26, K ₂ O-26, S-2, Zn-0,21
227	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диаммфоска NPK 10:26:26+BMZ	N-10, P ₂ O ₅ -26, K ₂ O-26, S-2, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06
228	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диаммфоска NPK 10:26:26+BCMZ	N-10, P ₂ O ₅ -26, K ₂ O-26, S-2, B-0,02, Mn-0,03, Zn-0,06, Cu-0,03
229	Удобрение азотно-фосфорно-калийное (NPK-удобрение) марки: 23:13:8	N-23 P-13 K-8 S-1 Ca-0,5 Mg-0,4
230	Удобрение азотно-фосфорно-калийное (NPK-удобрение) марки: 10:26:26	N-10; P ₂ O ₅ -26; K ₂ O-26; CaO-0,8, MgO-0,8
231	Удобрение азотно-фосфорно-калийное (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
233	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического 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+B	N-16, P ₂ O ₅ -16, K ₂ O-16, B-0,03
235	Нитроаммофоска NPK, марки: 16:16:16+ Zn	N-16, P ₂ O ₅ -16, K ₂ O-16, Zn-0,21
236	Нитроаммофоска NPK, марки: 16:16:16+BMZ	N-16, P ₂ O ₅ -16, K ₂ O-16, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06
237	Нитроаммофоска NPK, марки: 16:16:16+BCMZ	N-16, P ₂ O ₅ -16, K ₂ O-16, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060
238	Нитроаммофоска 16:16:16 + BMZ(аа)	N-16, P ₂ O ₅ -16, K ₂ O-16, B-0,015, Mn-0,01, Zn-0,025, массовая доля свободных аминокислот-0,125

239	Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK:16-16-13	N-16,P-16,K-13
240	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 16:16:16	N-16, P-16, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6
241	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 16:16:16	N-16, P ₂ O ₅ -16, K ₂ O-16, S-2, Ca-1, Mg-0.6
242	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 16:16:16	N-16, P ₂ O ₅ -16, K ₂ O-16, S-2, CaO-0,8, MgO-0,8, SO ₄ -2
243	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 17:0,1:28	N-17, P-0,1, K-28, S-0,5, Ca-0,5, Mg-0,5
244	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического 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	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 20:10:10+S+BCMZ	N-20, P ₂ O ₅ -10, K ₂ O-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, P ₂ O ₅ -10, K ₂ O-10, S-4, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06
248	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 20:10:10+S+Zn	N-20, P ₂ O ₅ -10, K ₂ O-10, Zn-0,21
249	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 27-6-6+S+B	N-27, P ₂ O ₅ -6, K ₂ O-6, S-2,6, B-0,03
250	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 27-6-6+S+BMZ	N-27, P ₂ O ₅ -6, K ₂ O-6, S-2,6, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06
251	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 27-6-6+S+BCMZ	N-27, P ₂ O ₅ -6, K ₂ O-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, P ₂ O ₅ -10, K ₂ O-10, S-4		
254	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 20:10:10+S+B	N-20, P ₂ O ₅ -10, K ₂ O-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 NPK-удобрения				
258	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение «Акварин» марки с 1 по 16	N-3, P-11, K-35, MgO-4,0, S-9,0, Fe (ДТПА)-0,054, Zn (ЭДТА)-0,014, Cu (ЭДТА)-0,01, Mn (ЭДТА)-0,042, Mo-0,04, B-0,02	343750,0 343750,0 343750,0 343750,0	тонна тонна тонна тонна
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	343750,0 343750,0	тонна тонна
260	YaraTera Kristalon Brown 3-11-38 (Кристалон коричневый)	N-3, N-NO ₃ -3, P ₂ O ₅ -11, K ₂ O-38, MgO-4, SO ₃ -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	Смесь 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
267	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение «Акварин» марки с 1 по 16	N-7, P-11, K-30, MgO-4,0, S-3,0, Fe (ДТПА)- 0,054, Zn (ЭДТА)-0,014, Cu (ЭДТА)-0,01, Mn (ЭДТА)-0,042, Mo-0,04, B-0,02
268	Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 10-52-10+ME	N-10, P ₂ O ₅ -52, K ₂ O-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™ Формула: Poly-Feed 12-9-34+3MgO+ME	N-12, P ₂ O ₅ -9, K ₂ O-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, NH ₄ -1,9, NO ₃ -10,1, P ₂ O ₅ -12, K ₂ O-36, MgO-1, SO ₃ -2,5, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,04
277		N-12, NH ₄ -1,9, NO ₃ -10,1, P ₂ O ₅ -12, K ₂ O-36, MgO-1, SO ₃ -27,5, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,04

	Минеральные удобрения Kristalon: Red 12-12-36	
278	Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 12-42-8+3MgO+ME	N-12, P ₂ O ₅ -42, K ₂ O-8
279	Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 12-45-12+ME	N-12, P ₂ O ₅ -45, K ₂ O-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+MЭ	N-13, P-40, K-13 + MЭ
282	Kristalon Yellow 13-40-13	N-13, NH ₄ -8,6, NO ₃ -4,4, P ₂ O ₅ -40, K ₂ O-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, NH ₄ -8,6, NO ₃ -4,4, P ₂ O ₅ -40, SO ₃ -27,5, K ₂ O-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+MЭ	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	Смесь 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+MЭ	N-13±2, P-40±2, K-13±2
287	Удобрение комплексное водорастворимое марки Старт 15:31:15+MЭ	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
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
293	Водорастворимые NPK удобрения марки: 15:15:30 +1, 5 MgO +МЭ	N-15, P-15, K-30, MgO-1,5, B-0,02, Cu-0,05, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,04
294	Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 16-8-24+ME	N-16, P ₂ O ₅ -8, K ₂ O-24
295	Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 18-14-18+2MgO+ME	N-18, P ₂ O ₅ -14, K ₂ O-18
296	Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 18-18-18+ME	N-18, P ₂ O ₅ -18, K ₂ O-18
297	Kristalon Special 18-18-18	N-18, NH ₄ -3,3, NO ₃ -4,9, Nкарб-9,8, P ₂ O ₅ -18, K ₂ O-18, MgO-3, SO ₃ -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, NH ₄ -3,3, NO ₃ -4,9, Nкарб-9,8, P ₂ O ₅ -18, K ₂ O-18, MgO-3, SO ₃ -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: 3:1:1: 38+3MgO+МЭ	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+МЭ	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+МЭ	N-18, P-18, K-18, MgO-3, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004
302	Смесь удобрительная водорастворимая (тукосмесь) марки NPK 18:18: 18	N-18±2, P-18±2, K-18±2
303	Удобрение комплексное водорас-	N-18±2, P-18±2, K-18±2, MgO-3±0,5 2

	творимое марки Универсал 18:18: 18+3MgO+MЭ		
304	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение «Акварин» марки с 1 по 16	N-18, P-18, K-18, Fe (ДТПА)-0,054, Zn (ЭДТА)-0,014, Cu (ЭДТА)-0,01, Mn (ЭДТА)-0,042, Mo-0,04, 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	
306	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение «Акварин» марки с 1 по 16	N-19, P-6, K-20, MgO-1,5, S-1,4, Fe (ДТПА)-0,054, Zn (ЭДТА)-0,014, Cu (ЭДТА)-0,01, Mn (ЭДТА)-0,042, Mo-0,04, 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™ Формула: Poly-Feed 20-10-20+ME	N-20, P ₂ O ₅ -10, K ₂ O-20	
310	Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 20-10-10+4MgO+ME	N-20, P ₂ O ₅ -10, K ₂ O-10	
311	Водорастворимое NPK удобрение марки: 20:20:20+MЭ	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	Смесь 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+MЭ	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+МЭ	N-19±2, P-19±2, K-19±2		
316	YaraTera Kristalon Brown 3+11+38+4	N-3, P ₂ O ₅ -11, K ₂ O-38, MgO-4, SO ₃ -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, NH ₄ -1,9, NO ₃ -10,1, P ₂ O ₅ -12, K ₂ O-36, MgO-1, SO ₃ -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, NH ₄ -1,9, NO ₃ -10,1, P ₂ O ₅ -12, K ₂ O-36, MgO-1, SO ₃ -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, NH ₄ -3,3, NO ₃ -4,9, Nкарб-9,8, P ₂ O ₅ -18, K ₂ O-18, MgO-3, SO ₃ -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%, NH ₄ -3,3%, NO ₃ -4,9%, Nкарб-9,8%, P ₂ O ₅ -18%, K ₂ O-18%, MgO-3%, SO ₃ -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, NH ₄ -8,6, NO ₃ -4,4, P ₂ O ₅ -40, K ₂ O-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/э)		
323	Водорастворимые комплексные минеральные удобрения «Акварин»	13:41:13+0+0 (N:P:K+MgO+S+M/э)		
324	Водорастворимые комплексные минеральные удобрения «Акварин»	20:20:20+1,7+1,5 (N:P:K+MgO+S+M/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%, NO ₃ -13,5%, K ₂ O-45,5%	357000,0	тонна
Гуминовые удобрения				
327	Гумат калия	K ₂ O-12	800,0	килограмм
328	Гумат калия	Соли фульвовых кислот 20 г/л Соли гуминовых кислот 180 г/л в т.ч калий 30 г/л Аминокислоты 25 г/л Микроэлементы 10 г/л	660,0	килограмм
329	Удобрение жидкое органоминеральное Гумат Калия	N аммонийный-0,004, P ₂ O ₅ - 0,013, K ₂ O - 0,33, Na ₂ O - 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/Na с микроэлементами	N-3,5%, P ₂ O ₅ -0,5%, K ₂ O-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%, Гидроксикарбоновые и аминокислоты-3,0%, Гуминовые и фульвовые кислоты-12,0%	1125,0	литр
331	Удобрение Гумат-Антистресс	N-0,32%, K ₂ O-1,5%, pH -8,5-9,5%, Гуминовые и фульвовые кислоты-12,0%, Янтарная кислота -1,0%	900,0	литр
332	Цитогумат марки Б		1938,0	литр

		N-1,43, P ₂ O ₅ -238мг/кг, K ₂ O-6,2, Na-5,2, SO ₃ -681мг/кг, CaO-939мг/кг, Mg-78мг/кг, Co-0,7мг/кг, Fe-253мг/кг, Mn-25мг/кг, Zn-71мг/кг, Mo-28мг/кг, Cu-96мг/кг, Al-76мг/кг, Ba-5,5мг/кг, Ni-1,3мг/кг		
333	Удобрение комплексное органоминеральное «Оксигумат-У»	NH ₄ , NH ₂ -1,2, P ₂ O ₅ -2,0, K ₂ O-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, Fe-31,5мг/л, Ca-97,6мг/л, Mn-0,11мг/л, Cu-0,42мг/л, Mo-0,24мг/л	893,0	литр
335	Удобрение универсальное «ГУМИ-МАКС-П» комплексное гумино-минеральное с микроэлементами	гуминовые и фульвовые кислоты-2, органические кислоты-14, аминокислоты-0,15, N-3,5, P ₂ O ₅ -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%, K ₂ O-9,0%, S-3,0%	1400,0	литр
337	Лигногумат марки АМ	соли гуминовых веществ-80,0-90,0, K ₂ O-9,0, S-3,0, Fe-0,01-0,20, Mn-0,01-0,12, Cu-0,01-0,12, Zn-0,01-0,12, Mo-0,05-0,015, 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, K ₂ O-9,0, S-3,0	3250,0	литр
340	Лигногумат марки: БМ	Соли гуминовых веществ – 80,0-90,0%, K ₂ O-5,0-19,0%, S-3,0%. Fe-0,01-0,20%, Mn-0,01-0,12%, Cu-0,01-0,12%, Zn-0,01-0,12%, Mo-0,005-0,015%, Se-0,005%, B-0,01-0,15%, Co-0,01-0,12%	1250,0	литр
341	Лигногумат марки БМ	гуминовые вещества-20, микроэлементы (K, S, Fe, Mn, Cu, Zn, Mo, Se, B, Co) -2		
342	Органо-минеральное удобрение на основе гуминовых и фульвовых кислот «Фульви-грейн», марки Фульви-грейн Анти-стресс	соли гуминовых кислот-10, соли фульвовых кислот-2, аминокислоты-6	3438,0	литр
343	Органо-минеральное удобрение на основе гуминовых и фульвовых кислот «Фульви-грейн», марки Фульви-грейн Бор	B - 8, соли фульвовых кислот - 10		
344	Органо-минеральное удобрение на основе гуминовых и фульвовых кислот «Фульви-грейн», марки Фульви-грейн Классик	соли гуминовых кислот-16, соли фульвовых кислот-4	3438,0	литр

345	Органо-минеральное удобрение на основе гуминовых и фульвовых кислот «Фульви-грейн», марки Фульвигрейн Стимул	S - 1,5, Cu - 0,5, Mg - 2,1, Mn - 0,65, Fe - 1,35, Zn - 0,3, фульвовые кислоты - 20	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 BIO HUMIN	N-1, C-8, гуминовые кислоты-18 фульвокислоты-18	2000,0	литр
349	Удобрение комплексное органо-минеральное RAIZE	N-0,5, K ₂ O-0,5, C-10, гуминовые кислоты-18, фульвокислоты-18	2550,0	литр
350	Удобрение комплексное органо-минеральное ROYAL ROOT	N-0,5, K ₂ O-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	K ₂ O-2%, C-10%, гуминовые кислоты 14%, фульвокислоты 14%	1900,0	литр
354	YaraVita™ BioNUE	гуминовые кислоты-15, Mn-1, Zn-1, K ₂ O-3	4850,0	литр
355	Удобрение BlackJak®	гуминовые кислоты-19-21, фульвокислоты-3-5, ульминовые кислоты и гумин	6998,0	литр
356	Органо-минеральное удобрение HUMIFIELD w.g.	аммонийные соли-80г/кг, аммонийные соли гуминовых кислот-750г/кг, N-60г/кг, аминокислоты-100-120г/кг, K ₂ O-40-60г/кг, микроэлементы-21г/кг	10015,0	килограмм
357	BRANDT™ Biomaster	MgO-2,5, Mg-1,5, S-4, B-0,16, Fe-3,5, Mn-0,75, Zn-0,75, Mo-0,03, экстракт водорослей-4,0, гуминовые кислоты-1,0	2600,0	литр
358	BRANDT™ Humisol	K ₂ O - 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: BP 20%	гумат-40, K ₂ O-3,0	660,0	литр

361	«Гумат калия Сахалинский» ВР10%	массовая доля органического вещества – не менее 5,5, массовая доля общего калия (K_2O) – 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 K_2O – 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 фосфора общего, в пересчете на P_2O_5 – не более 0,1, массовая доля цинка – не более 0,001, натрий – не более 0,17, оксид кальция – не более 0,345	660,0	литр
362	«Гумат калия Сахалинский» ВР20%	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 (K_2O) – не менее 1,75, рН 1-ного водного раствора 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 K_2O – 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 P_2O_5 – не более 0,1, массовая доля цинка – 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 (K_2O) – 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 K_2O – 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 P_2O_5 – не более 0,1, массовая доля цинка – не более 0,001, натрий – не более 0,057, оксид кальция – не более 0,115	660,0	литр
364	«Гумат калия Сахалинский» ВР5%	массовая доля органического вещества – не менее 2,7, массовая доля общего калия (K_2O) – 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 K_2O – не более 0,6125, массовая доля магния – не более 0,0103, массовая доля меди – не более 0,001, массовая доля общего азота – не более 0,05, массовая доля фосфора общего, в пересчете на P_2O_5 – не более 0,1, массовая доля цинка – не более 0,001, натрий – не более 0,085, оксид кальция – не более 0,1725	660,0	литр
365	Удобрение «Гумат калия»	Гуминовые кислоты-61,2; K_2O -12,6	800,0	килограмм
Комплексные удобрения				
366	Удобрение гелеобразное SUPER 7-7-7	N-7, P_2O_5 -7, K_2O -7	1250,0	килограмм
367	Удобрение МС ЭКСТРА (МС EXTRA)	K_2O -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, P_2O_5 -10, K_2O -40	656696,0	тонна
369	Agrolution pH Low 20-20-20 +TE	N-20, P_2O_5 -20, K_2O -20		
370	Agrolution pH Low 151 10-50-10+TE	N-11, P_2O_5 -50, K_2O -10		
371	Комплексное удобрение NPK GOLD 3-5-40+TE	N-3, P_2O_5 -5, K_2O -40, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Mo-0,05, Zn-0,01	625,0	килограмм
372				

	Комплексное удобрение NPK GOLD 12-12-36+TE	N-12, NH ₄ -1,9, NO ₃ -10,1, P ₂ O ₅ -12, K ₂ O-36, MgO-1, SO ₃ -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+TE	N-13, P ₂ O ₅ -40, K ₂ O-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+TE	N-15, P ₂ O ₅ -5, K ₂ O-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, P ₂ O ₅ -8, K ₂ O-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+TE+MgO	N-18, P ₂ O ₅ -18, K ₂ O-18, MgO-1, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Mo-0,05, Zn-0,01		
377	Комплексное удобрение NPK GOLD 20-10-20+TE	N-20, P ₂ O ₅ -10, K ₂ O-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+TE	N-20, P ₂ O ₅ -20, K ₂ O-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, P ₂ O ₅ -40, K ₂ O-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, P ₂ O ₅ -50, K ₂ O-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	N-19, P ₂ O ₅ -19, K ₂ O-19, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Mo-0,05, Zn-0,01		
382	Комплексное удобрение NPK PREMIUM 10-52-5+TE	N-10, P ₂ O ₅ -52, K ₂ O-5, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Mo-0,05, Zn-0,01	700,0	килограмм
383	Комплексное удобрение NPK PREMIUM 17-7-27+TE+MgO	N-17, P ₂ O ₅ -7, K ₂ O-27, MgO-2, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Mo-0,05, Zn-0,01		
384	Комплексное удобрение NPK PREMIUM 21-21-21+TE	N-21, P ₂ O ₅ -21, K ₂ O-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 Borexil 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 (Borexil Multi)	MgO-8,5, B-0,5, Fe-4,0, Mn-4,0, Zn-1,5	3975,0	килограмм
390	Удобрение Borexil Mn	Mn-10,0 (LSA)	3343,0	килограмм
391	Удобрение Borexil Zn	Zn-10,0 (LSA)	3624,0	килограмм
392	Удобрение Дрип 19-19-19 + 3MgO	дигидрогенортофосфат калия (KH ₂ PO ₄)-25, нитрат калия (KNO ₃)-10, карбамид (CH ₄ N ₂ O)-25, сульфат магния (MgSO ₄)-2,5, пекацид-0,5	1651,0	килограмм
393	Удобрение Дрип 3-10-37	сульфат калия (K ₂ SO ₄)-25%, дигидрогенортофосфат калия (KH ₂ PO ₄)-10%, нитрат Калия (KNO ₃)-10%, сульфат Магния (MgSO ₄)-10%, пекацид- 2.5%	1406,0	килограмм
394	Нутривант Дрип 30-6-6	N: 30%, P ₂ O ₅ : 6%, K ₂ O: 6 %, Fe : 0,04%, Mn: 0,02%, Zn: 0,01%, Cu: 0,0025%, Mo: 0,0025%	870,0	килограмм
395	Удобрение Nutrivant 10-50-10	NH ₄ H ₂ PO ₄ -50, KH ₂ PO ₄ -2,5, KNO ₃ -10, пекацид-2,5	1624,0	килограмм
396	Nutrivant Универсал	Дигидрогенортофосфат калия (KH ₂ PO ₄)-25 Нитрат Калия (KNO ₃)-10 Карбамид (CH ₄ N ₂ O)-25 Сульфат Магния (MgSO ₄)-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	P ₂ O ₅ -40, K ₂ O-25, Mg-2, SO ₃ -4,0	1570,0	килограмм
399	Нутривант Плюс Картофель 0-43-28	P ₂ O ₅ -43, K ₂ O-28, Mg-2, SO ₃ -4,3	1725,0	килограмм
400	Нутривант Плюс Сахарная свекла 0-36-24	(P ₂ O ₅): 36 (K ₂ O): 24 Mg: 2 SO ₃ : 5,5	1680,0	килограмм
401	Нутривант Плюс Фруктовый 12-5-27	N-12, P ₂ O ₅ -5, K ₂ O-27, CaO-8	1542,0	килограмм
402	Нутривант Плюс Кукуруза 5,7-37-5,4	N-5,7, P ₂ O ₅ -37, K ₂ O-5,4, Zn-3,4, SO ₃ -20	1450,0	килограмм
403	Нутривант Плюс Огурец 6-16-31	N-6, P ₂ O ₅ -16, K ₂ O-31, MgO-2, SO ₃ -5	1797,0	килограмм
404	Нутривант Плюс Томат 6-18-37	N: 6 (P ₂ O ₅): 18 (K ₂ O): 37 Mg: 2 SO ₃ : 8,6		
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 (Mo) – 0,002	1495,0	килограмм
406	Нутривант Плюс Зерновой 19-19-19	N-19, P ₂ O ₅ -19, K ₂ O-19, MgO-2, SO ₃ -4,1		
407	Удобрение Нутривант Плюс Масличный 0-20-33	P-20, K-33, MgO-1, S-7,5, Zn-0,02, B-1,5, Mn-0,5, Cu-0,025, Mo-0,01	1662,0	килограмм
408	Нутривант Плюс Масличный 0-20-33	P ₂ O ₅ -20, K ₂ O-33, Mg-1, B-1,5, SO ₃ -20, Zn-0,02, B-0,15, Mn-0,5, Mo-0,01		
409	Vigortem S	N: 6,1 (P ₂ O ₅): 15 (K ₂ O): 12,4 Fe 0,5	7450,0	килограмм

410	Минеральное удобрение «ECONATUR AGRI-GEL-10-5-30+ME»	N-10, P ₂ O ₅ -5, K ₂ O-30, SO ₃ -20, B-0,03, Fe-0,01, Mn-0,05, Ca-0,05, Zn-0,01, Mo-0,01	2450,0	килограмм
411	Минеральное удобрение «ECONATUR AGRI-GEL-20-20-20+ME»	N-20, P ₂ O ₅ -20, K ₂ O-20, Fe-0,03, Mn-0,02, Zn-0,01, Cu-0,02, B-0,03, Mo-0,002		
412	Минеральное удобрение «ECONATUR AGRI-GEL-10-30-10+ME»	N-10, P ₂ O ₅ -30, K ₂ O-10, Fe-0,01, Mn-0,025, Zn-0,01, Cu-0,03, B-0,027, Mo-0,003		
413	Multicote™ Формула: Multicote 18-6-12+ME	N-18, P ₂ O ₅ -6, K ₂ O-12	1325000,0	тонна
414	Multicote™ Формула: Multicote 15-7-15+2MgO+ME	N-15, P ₂ O ₅ -7, K ₂ O-15		
415	Multicote™ Формула: Multicote 12-32-5+1,2MgO+ME	N-12, P ₂ O ₅ -32, K ₂ O-5		
416	Комплексное удобрение «Nutrimic Plus»	N-10, P ₂ O ₅ -5, K ₂ O-5, MgO-3,5, B-0,1, Fe-3, Mn-4, Zn-6	2679,0	килограмм
417	Комплексное удобрение Growfert+Micro марок: 3-8-42	N-3, P ₂ O ₅ -8, K ₂ O-42, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Mo-0,05, Zn-0,01	313,0	килограмм
418	Комплексное удобрение Growfert+Micro марок: 3-5-55	N-3, P ₂ O ₅ -5, K ₂ O-55, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Mo-0,05, Zn-0,01		
419	Комплексное удобрение Growfert+Micro марок: 8-20-30	N-8, P ₂ O ₅ -20, K ₂ O-30, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Mo-0,05, Zn-0,01		
420	Комплексное удобрение Growfert+Micro марок: 10-52-10	N-10, P ₂ O ₅ -52, K ₂ O-10, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Mo-0,05, Zn-0,01		
421	Комплексное удобрение Growfert+Micro марок: 13-6-26+8CaO	N-13, P ₂ O ₅ -6, K ₂ O-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+Micro марок: 15-5-30+2MgO	N-15, P ₂ O ₅ -5, K ₂ O-30, MgO-2, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Mo-0,05, Zn-0,01		
423	Комплексное удобрение	N-15, P ₂ O ₅ -30, K ₂ O-15, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Mo-0,05, Zn-0,01		

	Growfert+Micro марок: 15-30-15			
424	Комплексное удобрение Growfert+Micro марок: 16-8-24+2MgO	N-16, P ₂ O ₅ -8, K ₂ O-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+Micro марок: 18-18-18+1MgO	N-18, P ₂ O ₅ -18, K ₂ O-18, MgO-1, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Mo-0,05, Zn-0,01		
426	Комплексное удобрение Growfert+Micro марок: 20-10-20	N-20, P ₂ O ₅ -10, K ₂ O-20, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Mo-0,05, Zn-0,01		
427	Комплексное удобрение Growfert+Micro марок: 20-20-20	N-20, P ₂ O ₅ -20, K ₂ O-20, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Mo-0,05, Zn-0,01		
428	Минеральное удобрение «Fertiroyal 5-30-20 + Micro»	N-5, P ₂ O ₅ -30, K ₂ O-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, P ₂ O ₅ -45, K ₂ O-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, SO ₃ -10,2, B-0,02, Cu-0,1, Fe-0,2, Mn-0,1, Mo-0,01, Zn-0,02	1203750,0	тонна
431	Folicare 18-18-18	N-18, P-18, K-18, Mg-0,9, MgO-1,5, S-2,9, SO ₃ -0,3, B-0,02, Cu-0,1, Fe-0,2, Mn-0,1, Mo-0,01, Zn-0,02		
432	Folicare 12-46-8	N-12, P-46, K-8, Mg-0,8, MgO-1,4, S-2,1, SO ₃ -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 (SO ₃) водорастворимый 1,75 Водорастворимый комплексированный оксид магния (MgO) 0,22 Водорастворимый бор, B 0,2	79000,0	Килограмм
434	Кристаллические хелатные удобрения Ультрамаг: «хелат Zn-15»	Zn-15	2985,0	килограмм
437	Кристаллические хелатные удобрения Ультрамаг: «хелат Cu-15»	Cu-15	3431,0	килограмм
436	Кристаллические хелатные удобрения Ультрамаг: «хелат Fe-13»	Fe-13		
437	Комплексные минеральные удобрения ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ)	K ₂ O-55, MgO-5	150000,0	тонна

	марки КМg (Fertim КМg 55:5)			
438	Hanse Premix	Общий азот (Н): 5,5 Фосфат (P ₂ O ₅): 16,0 Кали (K ₂ O): 0,1 Кальций (Ca): 7,5 Сера (S): 4,0 Железо (Fe): 0,3 Магний (MgO): 0,2	496,0	килограмм
439	Amcolon 16-8-24	N-16, P ₂ O ₅ -8, K ₂ O-24	660,0	килограмм
440	Amcolon 20 - 20 -20	Азот-20, фосфор-20, калий-20, микроэлементы	750,0	килограмм
441	Amcolon 0-0-50	K ₂ SO ₄	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, P ₂ O ₅ -40,0, K ₂ O-13,0, B-0,02, Cu-0,05 (EDTA), Fe-0,07 (EDTA), Mn-0,03 (EDTA), Zn-0,01 (EDTA)	1353,0	килограмм
444	Удобрение Мастер 15:5:30+2 (Master 15-5-30+2)	N-15,0, P ₂ O ₅ -5,0, K ₂ O-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+TE (Master 18:18:18+3MgO+S+TE)	N-18,0, P ₂ O ₅ -18,0, K ₂ O-18,0, MgO-3,0, SO ₃ -6,0, B-0,02, Cu-0,05 (EDTA), Fe-0,07 (EDTA), Mn-0,03 (EDTA), Zn-0,01 (EDTA)		
446	Удобрение Мастер 20:20:20 (Master 20:20:20)	N-20,0, P ₂ O ₅ -20,0, K ₂ O-20,0, B-0,02, Cu-0,05 (EDTA), Fe-0,07 (EDTA), Mn-0,03 (EDTA), Zn-0,01 (EDTA)		
447	Удобрение Мастер 3:11:38+4 (Master 3:11:38+4)	N-3,0, P ₂ O ₅ -11,0, K ₂ O-38,0, MgO-4,0, SO ₃ -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, P ₂ O ₅ -37,0, K ₂ O-37,0, B-0,02, Cu-0,05 (EDTA), Fe-0,07 (EDTA), Mn-0,03 (EDTA), Zn-0,01 (EDTA)		
449	Агрохимикат Агро-Мастер марки: «АгроМастер 20-20-20»	Общий азот (N) - 20,0, Оксид фосфора (P ₂ O ₅) - 20,0, Оксид калия (K ₂ O) - 20, Железо (Fe) ДТРА - 0,1,2, Марганец (Mn) EDTA - 0,08, Бор (B) - 0,04, Цинк (Zn) EDTA - 0,05, Медь (Cu) EDTA - 0,03, Молибден (Mo) - 0,01	1000,0	килограмм
450	QadamFerti AquaLeaf 10-52-10	Общий Азот (N) – 10, в т.ч. Аммонийный Азот (NH ₄) – 10; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P ₂ O ₅) – 52; Водорастворимый Оксид Калия (K ₂ O) – 10; Железо (Fe) в хелатной форме (EDTA) – 0,02; Марганец (Mn) в хелатной форме (EDTA) – 0,01; Цинк (Zn) в хелатной форме (EDTA) – 0,002; Медь (Cu) в хелатной форме (EDTA) – 0,002; Водорастворимый Бор (B) – 0,01;	1296,0	килограмм
451	QadamFerti AquaLeaf 20-20-20	Общий Азот (N) – 20, в т.ч. Нитратный Азот (NO ₃) – 2, Амидный Азот (NH ₂) – 14, Аммонийный Азот (NH ₄) – 4; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P ₂ O ₅) – 20; Водорастворимый Оксид Калия (K ₂ O) – 20; Железо (Fe) в хелатной форме (EDTA) – 0,02; Марганец (Mn) в хелатной форме (EDTA) – 0,01; Цинк (Zn) в хелатной форме (EDTA) – 0,002; Медь (Cu) в хелатной форме (EDTA) – 0,002; Водорастворимый Бор (B) – 0,01		
452	QadamFerti AquaLeaf 25-5-5	Общий Азот (N) – 25, в т.ч. Амидный Азот (NH ₂) – 12, Аммонийный Азот (NH ₄) – 13; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P ₂ O ₅) – 5; Водорастворимый Оксид Калия (K ₂ O) – 5; Железо (Fe) в хелатной форме (EDTA) – 0,02; Марганец (Mn) в хелатной форме (EDTA) – 0,01; Цинк (Zn) в		

		хелатной форме (EDTA) – 0,002; Медь (Cu) в хелатной форме (EDTA) – 0,002; Водорастворимый Бор (B) – 0,01		
453	QadamFerti AquaLeaf 10-10-40	Общий Азот (N) – 10, в т.ч. Нитратный Азот (NO ₃) – 4, Амидный Азот (NH ₂) – 4, Аммонийный Азот (NH ₄) – 2; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P ₂ O ₅) – 10; Водорастворимый Оксид Калия (K ₂ O) – 40; Железо (Fe) в хелатной форме (EDTA) – 0,02; Марганец (Mn) в хелатной форме (EDTA) – 0,01; Цинк (Zn) в хелатной форме (EDTA) – 0,002; Медь (Cu) в хелатной форме (EDTA) – 0,002; Водорастворимый Бор (B) – 0,01		
454	Удобрение Плантафол 10:54:10 (Plantafol 10:54:10)	N-10,0, P ₂ O ₅ -54,0, K ₂ O-10,0, B-0,02, Cu-0,05 (EDTA), Fe-0,1 (EDTA), Mn-0,05 (EDTA), Zn-0,05 (EDTA)	1565,0	килограмм
455	Удобрение Плантафол 20:20:20 (Plantafol 20:20:20)	N-20,0, P ₂ O ₅ -20,0, K ₂ O-20,0, B-0,02, Cu-0,05 (EDTA), Fe-0,1 (EDTA), Mn-0,05 (EDTA), Zn-0,05 (EDTA)		
456	Удобрение Плантафол 30:10:10 (Plantafol 30:10:10)	N-30,0, P ₂ O ₅ -10,0, K ₂ O-10,0, B-0,02, Cu-0,05 (EDTA), Fe-0,1 (EDTA), Mn-0,05 (EDTA), Zn-0,05 (EDTA)		
457	Удобрение Плантафол 5:15:45 (Plantafol 5:15:45)	N-5,0, P ₂ O ₅ -15,0, K ₂ O-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, K ₂ O-36	527625,0	тонна
459	Бесхлорное комплексное минеральное удобрение Yara Mila Complex 12-11-18	N-12, P ₂ O ₅ -11, K ₂ O-18, MgO-2,7, SO ₃ -20, B- 0,015, Mn-0,02, Zn-0,02	500000,0	тонна
460	YaraMila Complex	N-12, N-NO ₃ -5, N-NH ₄ -7, P ₂ O ₅ -11, K ₂ O-18, MgO-2,7, SO ₃ -20, B-0,015, Fe-0,2, Mn-0,02, Zn-0,02		
461	Удобрение Yara Mila 12-24-12	N-12, P ₂ O ₅ -24, K ₂ O-12, MgO-2, SO ₃ -5, Fe-0,2, Zn-0,07		
462	Удобрение Yara Mila NPK 16-27-7	N-16, P ₂ O ₅ -27, K ₂ O-7, SO ₃ -5, Zn-0,1		
463	Удобрение YaraMila 16-27-7	N-16, P ₂ O ₅ -27, K ₂ O-7, SO ₃ -5, Zn-0,1		
464	YaraMila Storpacare 11-11-21	N-11, NO ₃ -4,4, NH ₄ -6,6, P ₂ O ₅ -10,5, K ₂ O-21,2, MgO-2,6, SO ₃ -25, B-0,05, Cu-0,03, Fe-0,08, Mn-0,25, Mo-0,02, Zn-0,04		
465	Удобрение YaraMila NPK 7-20-28	N-7, P ₂ O ₅ -20, K ₂ O-28, MgO-2, SO ₃ -7,5, B-0,02, Fe-0,1, Mn-0,03		
466	YaraMila Storpacare NPK (Mg S) 8-11-23	N-8, NO ₃ -2,6, NH ₄ -5,4, P ₂ O ₅ -11,4, K ₂ O-22,9, MgO-4,2, SO ₃ -29,3, B-0,05, Cu-0,05, Mn-0,25		
467	Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Листовое СТАРТ 13-40-13	N-13, P ₂ O ₅ -40, K ₂ O-13, MgO-0,1, SO ₃ -0,08, B-5, Fe-0,08, Mn-0,08, Cu-0,03, Zn-0,03, Mo-0,03	1250,0	килограмм
468	Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Листовое 18-18-18	N-18, P ₂ O ₅ -18, K ₂ O-18, MgO-1,4, SO ₃ -1,8, B-0,01, Fe-0,1, Mn-0,1, Cu-0,01, Zn-0,03		

469	Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Плюс 6,4-11-31	N-6,4, P ₂ O ₅ -11, K ₂ O-31, MgO-2,6, SO ₃ -4,4, B-0,01, Fe-0,1, Mn-0,1, Cu-0,03, Zn-0,02		
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	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		
472	Удобрение Полиферт (POLYFERT) марки: 21-11-21	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(EDTA)-0,012, B-0,02, Mo-0,07		
473	Удобрения Полиферт (POLYFERT) марки: 15-7-30	N -15, P-7, K-30, Mg-0,20, S-0,19, Fe (EDTA)-0,10, Mn(EDTA)-0,05, Zn-(EDTA)-0,012, Cu (EDTA)-0,012, B- 0,045,Mo-0,056		
474	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		
475	Минеральное удобрение Agrumax	N-16, P ₂ O ₅ -5, MgO-5, B-0,2, Fe-2, Mn-4, Zn-4	2009,0	килограмм
476	Комплексное удобрение «Vittaspray»	N-5, P ₂ O ₅ -10, K ₂ O-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
477	Минеральное удобрение Sprayfert 312	N-27, P ₂ O ₅ -9, K ₂ O-18, B-0,05, Mn-0,1, Zn-0,1	2456,0	килограмм
478	Минеральное удобрение Algamina	N-13, P ₂ O ₅ -8, K ₂ O-21, MgO-2, Cu-0,08, Fe-0,2, Mn-0,1, Zn-0,01, C-17	2322,0	килограмм
480	Удобрение Ростолон марки: 35-0-0	N-35, P ₂ O ₅ -0, K ₂ O-0, S-0, Fe-0, B-4, Mo-0,05, Cu-0,1, Zn-0,1, Mn-0,1, Mg-0	1250,0	килограмм
481	Удобрение Ростолон марки: 0-20-35	N-0, P ₂ O ₅ -20, K ₂ O-35, S-7,5, Fe-0, B-2, Mo-0,2, Cu-0,2, Zn-0,2, Mn-0,2, Mg-0		
482	РОСТОЛОН 20:20:20	N-20, P ₂ O ₅ -20, K ₂ O-20, S-2,2, Fe-0,1, B-0,04, MO-0, Cu-0,25, Zn-0,25, Mn-0,2		
483	Ростолон 18:18:18	Азот (N)-18, Фосфор (P ₂ O ₅)-18, Калий (K ₂ O)-18, Сера (S)-4,7, Fe-0, Бор (B)-0, Мо-0, Cu-0,03, Zn-5,3, Mn-0, Mg-0,025		
484	Удобрение Ростолон марки: 18-18-18	N-18, P ₂ O ₅ -18, K ₂ O-18, S-4,7, Fe-0, B-0, Mo-0, Cu-0,03, Zn-5,3, Mn-0, Mg-0,025		
485	Удобрение Ростолон марки: 18-18-18 Me	N-18, P ₂ O ₅ -18, K ₂ O-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, P ₂ O ₅ -20, K ₂ O-20, S-2,2, Fe-0,1, B-0,04, Cu-0,25, Zn-0,25, Mn-0,20		
487	Удобрение Ростолон марки: 14-5-15	Азот (N)-14, Фосфор (P ₂ O ₅)-5, Калий (K ₂ O)-15, Сера (S)-7,5, Fe-0, Бор (B)-2, Мо-0,2, Cu-0,2, Zn-0,2, Mn-0,2, Mg-0		
488	Удобрение Ростолон марки: 17-6-18	N-17, P ₂ O ₅ -6, K ₂ O-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, P ₂ O ₅ -5, K ₂ O-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, P ₂ O ₅ -5, K ₂ O-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, P ₂ O ₅ -14, K ₂ O-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, P ₂ O ₅ -11, K ₂ O-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	1100,0	килограмм
494	SICOGREEN-P Economy	N-10, P-42, K-10, MgO-3, TE		
495	SICOGREEN-K Economy	N-10, P-10, K-40, MgO-2, TE		
496	NITARD GOLD 20-20-20 + 2MgO + TE	N-20, P ₂ O ₅ -20, K ₂ O-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, SO ₃ -7, Cu-0,05, Mn-1, Zn-0,2	875600,0	тонна
500	Spreybac	N-4, P ₂ O ₅ -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	P ₂ O ₅ -60, K ₂ O-20	893,0	килограмм
504	Удобрение минеральное Пекацид	Массовая доля фосфатов (PO) в %не менее 59-60, Массовая доля калия (КО) в % не менее 19-20		
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, K ₂ O-1, Fe-15	2100,0	килограмм
507	Минеральное удобрение «ECONATUR AGRI-GEL-ZN-80»	K ₂ O-1, Zn-80	2950,0	килограмм
508	Минеральное удобрение «ECONATUR AGRI-GEL-MIX»	K ₂ O-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	N-1, K ₂ O-1, Fe-15	2100,0	килограмм

	«ECONATUR HD HIERRO»			
511	PLANSTAR 10-46 + 5 SO3 + 0.6 MN + 0.5 ZN	N-10, P ₂ O ₅ -46, SO ₃ -5, Mn-0,6000, Zn-0,5000	950,0	килограмм
512	Минеральное удобрение PLANSTAR 10-46+5SO3+0.6MN+0.5ZN	N-10, P ₂ O ₅ -46, SO ₃ -5, Mn-0,6000, Zn-0,5000		
513	Минеральное удобрение «PLANSTAR 10-45 + 7 SO3 + 1 FE + 0.6 MN + 0.5 ZN»	N-10, P ₂ O ₅ -45, SO ₃ -7, Fe-1, Mn-0,6000, Zn-0,5000	1000,0	килограмм
514	Минеральное удобрение «PLANSTAR 8-25 + 17 SO3 + 4 FE»	N-8, P ₂ O ₅ -25, SO ₃ -17, Fe-4		
515	Органо-минеральное удобрение FULVITAL PLUS W.P.	Fe - 1,35, Mn - 25 г/кг, Mg - 70 г/кг, S - 60 г/кг, Zn - 25 г/кг, Cu - 10 г/кг, фульвовые кислоты - 750 г/кг	13153,0	килограмм
516	Текнокель Fe	Fe (EDDHPA o-o)-6,0, Fe (EDDHPA)-3,8	4981,0	килограмм
517	SALIFORT	K ₂ O-47, P ₂ O ₅ -24	4750,0	килограмм
518	Азотное удобрение Coten	N-42, N-NH ₂ -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	526,0	килограмм
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		
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 (P ₂ O ₅): 3 Растворимый Калий (K ₂ O): 0 Кальций (Ca): 7	724,0	килограмм
525	Fertiplant 20/20/20 + 1MgO+TE	N-20, P ₂ O ₅ -20, K ₂ O-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+ME (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+ME (HCS)	1652,0	килограмм
530		N-2, Cu-5, Mn-20, Zn-10	2121,0	

	Минеральное удобрение Hordisan			килограмм
531	Комплексное удобрение «Fosiram»	P_2O_5 -35, K_2O -20, MgO-3, Cu-12	3014,0	килограмм
532	Комплексное удобрение «Fertomax»	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%, NH_4 -1,0%, NH_2 -2,0%, органический азот-0,6%, P_2O_5 -5,1%, K_2O -3,2%, SO_3 -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	P_2O_5 -60, K_2O -20	719,0	килограмм
542	Комплексное удобрение Growfert марок: 0-40-40+Micro	P_2O_5 -40, K_2O -40, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Mo-0,05, Zn-0,01	625,0	килограмм
543	Комплексное удобрение Growfert марки «Magnesium Sulphate»	MgO-16%, SO_3 -32%	161,0	килограмм
544	Удобрение Феррилен (Ferrilene)	Fe-6,0 (EDDHSA)	3929,0	килограмм
545	Удобрение Феррилен 4,8 (Ferrilene 4,8)	Fe-6,0 (EDDHSA орто-орто)		
546	Удобрение Феррилен Триум (Ferriline Trium)	Fe-6,0 (EDDHA/EDDHSA), Mn-1,0 (EDTA), K_2O -6,0		
Жидкие удобрения				
575	Минеральное удобрение МЕГА-МИКС-Профи	N-0,50, K_2O -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 МЕГА-МИКС-Калий	N-2,0, K_2O -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 МЕГА-МИКС марки Калий	N-2,0, K ₂ O-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		
578	Минеральное удобрение МЕГА-МИКС – Магний-Цинк	N-1,5, SO ₃ -13,0, MgO-4,0, Zn-4,0	1650,0	литр
579	Минеральное удобрение МЕГА-МИКС-Семена	N-5, P ₂ O ₅ -0,50, K ₂ O-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	1719,0	литр
580	Комплексное удобрение МЕГА-МИКС марки: Семена	N-5, P ₂ O ₅ -0,50, K ₂ O-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		
581	Минеральное удобрение МЕГА-МИКС-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
582	Комплексное удобрение МЕГА-МИКС 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		
583	Минеральное удобрение МЕГА-МИКС-Бор	N-5, B-10	1495,0	литр
584	Комплексное удобрение МЕГА-МИКС марки: Бор	N-5, B-10		
585	Минеральное удобрение МЕГА-МИКС – Сера	N-0,30, K ₂ O-1,85, SO ₃ -35,0, MgO-1,8, Mo-0,01	1800,0	литр
586	Минеральное удобрение МЕГА-МИКС – Фосфор	N-5,0, P ₂ O ₅ -19, K ₂ O-5,0, SO ₃ -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-0,8, Mo-0,1, Co-0,03	7102,0	литр
588	Жидкое минеральное удобрение «ЗероМаксФос»	K ₂ O-5,8, P ₂ O ₅ -3,7, Ag-500+/-50, Mo-0,13, Se-0,043, полигексаметиленбигуанидгидрохлорид≤500мг/л, нитрат серебра≥0,11, молибдат аммония-0,09	4650,0	литр
589	Жидкое минеральное удобрение «ЗероМаксФос»	P ₂ O ₅ - 3,7%, K ₂ O - 5,8%, Mo-0,13%, Se-0,043 мг/дм ³ , коллоидное серебро 500 мг/л+полигексаметиленбигуанид гидрохлорида 100 мг/л		
590	Органо-минеральное удобрение ЭФИКА, марка: «ЭФИКА АЗОТ»	N-9,0, Mg-3,0	945,0	литр
591	Органо-минеральное удобрение ЭФИКА, марка: «ЭФИКА МАГНИЙ»	N-4,0, Mg-2,5		
592		N-4,0, B-9,5	1645,0	литр

	Органо-минеральное удобрение ЭФИКА БОР, марка			
593	Органо-минеральное удобрение ЭФИКА, марка: «ЭФИКА РК»	P-9,0, K-8,0	1845,0	литр
594	Органо-минеральное удобрение ЭФИКА, марка: «ЭФИКА ЦИНК»	N-1,0, Zn-3,0	1128,0	литр
595	Органо-минеральное 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%	1945,0	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	1786,0	литр
597	Ferti Macro	N-18,6, P ₂ O ₅ -18,6, K ₂ O-18,6, B-0,05, Cu-0,06, Fe-0,15, Mn-0,015, Mo-0,011, Zn-0,045	2150,0	литр
598	Ferti Micro	N-11,6, K ₂ O-14,50, MgO-4,35, SO ₃ -7,98, B-0,51, Cu-0,8, Fe-1,45, Mn-2,18, Mo-0,015, Zn-1,45	2650,0	литр
599	Ferti Fos	P ₂ O ₅ -39,44, K ₂ O-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	2000,0	литр
601	Ferti Seeds	N-10,4, P ₂ O ₅ -13, SO ₃ -6,5, Cu-2,3, Mn-1,3, Mo-0,4, Zn-2,3	2411,0	литр
602	Ferti Macro K	N-10,0, P ₂ O ₅ -5,0, K ₂ O-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, P ₂ O ₅ -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 K	N-3, K ₂ O-31	3150,0	литр
605	Меристем марки Ca	N-9,7, Ca-17, свободные аминокислоты-2	2135,0	литр
606	Меристем марки: B	Бор водорастворимый (B): 11%	3795,0	литр
607	Меристем марки: B-Mo	Бор водорастворимый (B): 4% Молибден водорастворимый Mo: 4%	6536,0	литр
608	Меристем марки: Ca-B	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	B: 21% Тетрагидрат октабората динатрия	1990,0	килограмм
612	Madram G	(N): 5 (K ₂ O): 2.5 (Ca): 7.5	1400,0	литр
613	Кафом марки: Ca	(N):2.8 (P ₂ O ₅): 20 (K ₂ O): 5 (Ca): 5	3925,0	литр
614	Кафом марки: Cu	(P ₂ O ₅):15 (K ₂ O): 15 (Cu): 1	4100,0	литр
615	Кафом марки: Mg	P2O5-40, MgO-10	5326,0	литр
616	Кафом марки: Zn	(P ₂ O ₅):30 (K ₂ O): 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	Удобрение «Basfoliar 36 Extra SL»	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 Mega	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-maximus	N-8%, C-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, K ₂ O-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, K ₂ O-20	3000,0	литр
639	Удобрения Power K	K ₂ O-30	3250,0	литр
640	Удобрения Ideal P60	N-0,5, P ₂ O ₅ -55	2750,0	литр
641	Комплексное био-удобрение «Био-АзоФосфит»	K-0,5, N-0,02, P-0,02, ростостимулирующие бактерии Raoultella spp и Serratia spp≥2*10 ⁹ КОЕ/мл	893,0	литр
642	Агрохимикат «ГидроСера»	N-0,19, P ₂ O ₅ -0,025 мг/кг, K ₂ O-1,52, S-26, CaO-8,2, Mg-0,9, Fe ₂ O ₃ -0,013	2325,0	литр
643	PLANTAFIT GOLD	N-7,2	4000,0	литр
644	FOLIAPLANT K52	N-3,3, K ₂ O-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%, K ₂ O ₅ – 12%	2200,0	литр
646	FERRO 9	Fe-6,3	3825,0	литр
647	FERTYAX	N-6,3, P ₂ O ₅ -13,2, SO ₃ -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
648	Удобрение Reasil Forte Семя Старт	Азот(N) общий - 6, в т.ч.(N) органический - 2, в т.ч.(N) мочевиный - 4, Фосфор(P ₂ O ₅) - с агентом - 2,5, Калий(K ₂ O) с агентом - 2,5, Магний(MgO) с агентом - 2,5, Бор(B) борэтаноломин - 2, Кобальт(Co) с агентом - 0,1. Медь (Cu) с агентом - 1, Железо(Fe) с агентом - 1,2, Марганец(Mn) с агентом - 1,2, Молибден(Mo) с агентом - 0,25, Цинк(Zn) с агентом - 1,2, Гуминовые кислоты (Гуматы) - 0,25, Гидроксикарбоновые кислоты - 20, Аминокислоты -8	2600,0	литр
649	Удобрение Reasil Forte Семя Старт	N-6,0, P ₂ O ₅ -2,5, K ₂ O-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, Гидроксикарбоновые и аминокислоты-28,0		
650	RADIX CAL	CaO – 14,96, N нитратный – 6,93, Fe – 0,02 органические кислоты 163 г/л	1683,0	литр
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		
652	RADIX TIM FORTE+	свободные аминокислоты-5,76%w/v, N-3,72%w/v, P ₂ O ₅ -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
654	FOLCROP B-Mo	N-6,40 % w/v, B-0,38 % w/v, Mo-0,21 % 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	Нобщ – 10,36%,P ₂ O ₅ – 14,24%, K ₂ O – 3,88%, MgO в/р – 0,38%, B в/р – 0,14%, Mn – 0,97%, Zn – 0,67%, аминокислоты - 10,61%	2327,0	литр
658	FORCROP KAMIN	K ₂ O в/р – 36%, аминокислоты – 7%	2104,0	литр
659	PROTEC A1	Cu-2,24%w/v, Fe-2,56%w/v, Mn-0,96%w/v, Zn-0,64%w/v	2773,0	литр
660	FRUITBOOSTER+	N аммиачный – 3,46%, K ₂ O – 1,96%, B в/р – 1,15%, Mo в/р – 0,11%, аминокислоты - 11,55%	4827,0	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		
667	HAF P	N-3, P ₂ O ₅ -30	1400,0	литр
668	HAF K	K ₂ O-28		
669	HAF Cu	Cu-4,5, Mn-0,7, Zn-0,5	2100,0	литр
670	HAF VITA Fe	N-1, Fe-3,5, свободные L-аминокислоты-6		
671	HAF ANTISAL	N-7,5, K ₂ O-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	СТИМАКС ДЛЯ СЕМЯН (STIMAX SEEDS)	N: 7,2 (P ₂ O ₅): 5 (K ₂ O): 5 B: 0.1 Fe 0,25 Zn: 0,5	4760,0	литр
675	Минеральное удобрение «AGRI-FOLIAR»	N-5,2, B-0,102, SO ₂ -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/K»	P ₂ O ₅ -27,8, K ₂ O-19,2	3900,0	литр
680	Минеральное удобрение «AGRI FULVO»	N-3,7, P ₂ O ₅ -1, K ₂ O-1, SO ₃ -6	1500,0	литр
681	Минеральное удобрение «AGRI ANTISALT»	N-7, Ca-13	1650,0	литр
682	Минеральное удобрение «AGRI B»	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, P ₂ O ₅ -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, P ₂ O ₅ -3,1, K ₂ O-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 «CHROMASTIM»	N-3, K ₂ O-7	5900,0	литр
692	Минеральное удобрение «AGRI-PH»	N-3,8, P ₂ O ₅ -15,4	2750,0	литр
693	Минеральное удобрение «NS FORCE 60»	N-11,7, SO ₃ -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, P ₂ O ₅ -4, K ₂ O-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 PK	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	2609,0	литр
704	Фертигрейн Старт СоМо	N-3, Zn-1, Co-0,5, Mo-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		Аминокислоты-33% азот-9%	2949,0	литр

	ТЕСАМИН 31/ ТЕ-КАМИН 31			
712	Текнокель Амино Бор	N-5, В-этанолламин-10, L-аминокислоты-6	2694,0	литр
713	Текнокель Амино ВМо	L-аминокислоты-1,0, N-5,0, В водорастворимый-10,0, Мо-0,02	2901,0	литр
714	Текнокель Амино СаВ	Са-10, N-10, В-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, К-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, В-0,1, Fe-3, Cu-0,3, Мо-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 PH	поли-гидрокси-карбоксилаты-20	3130,0	литр
724	ТЕСНОФИТ PH+/ Текнофит PH+	Поли-гидрокси-карбокси-кислоты - 20, (этилендиокси)диметанол-0-1		
725	Текнокель Амино Mn	N-3,0, Mn-6,0, L-аминокислоты-6,0	2633,0	литр
726	Удобрение SAMPP1	KNO ₃ -6, C ₆ H ₈ O ₇ -5, Ca(H ₂ PO ₄) ₂ -5, Na ₂ -EDTAx2H ₂ O-3,5, MnCl ₂ x4H ₂ O-3,2, NaNO ₃ -2, FeCl ₃ x6H ₂ O-2, H ₃ BO ₃ -1, Cu(NO ₃) ₂ x3H ₂ O-0,2, (NH ₄) ₆ Mo ₇ O ₂₄ x4H ₂ O-0,2	4322,0	литр
727	MANNI PLEX B-MOLY	N мочевиный - 5, В - 3,3, Мо - 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	K ₂ O-20,0	2808,0	литр
731	BRANDT™ MANNI-PLEX™ for SMALL GRAINS	N нитратный-1,8, N амидный-0,2, В-0,5, Mn-1,5, Zn-1,5	2600,0	литр
732	B-FOL	бор в форме борэтанолламина (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 P ₂ O ₅ -31,0, K ₂ O-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	P ₂ O ₅ -32,0, K ₂ O-23,0	2496,0	литр
736	AMINOTOP	N-31,4, K ₂ O-21, C-17,4, P ₂ O ₅ -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, P ₂ O ₅ -5, K ₂ O-19, CaO-9, MgO-2,5	755357,0	тонна
740	Agroleaf Power High K 15-10- 31+TE	N-15, P ₂ O ₅ -10, K ₂ O-31		
741	Agroleaf Power High P 12-52-5+TE	N-12, P ₂ O ₅ -52, K ₂ O-5		
742	Agroleaf Power Total 20-20-20+TE	N-20, P ₂ O ₅ -20, K ₂ O-20		
743	Root Promoter	Экстракт водорослей (Seaweed extract) 200 г/л, Органическое вещество (Organic matter) 80 г/л, Фосфор в пересчете на P ₂ O ₅ 25 г/л, Калий в пересчете на K ₂ O 60 г/л, Азот (N) общий 60 г/л Zn 2 г/л, B 1,8 г/л, Fe 1,4 г/л	2550,0	литр
744	Seafun	Фосфор (P ₂ O ₅) ≥ 30 г/л, Калий (K ₂ O) ≥ 60 г/л, Азот (N) ≥ 90 г/л, Экстракт из морских водорослей (Organic Matter) ≥ 150 г/л, Альгиновая кислота (Alginic Acid) ≥ 14 г/л, EDTA- Fe 16 г/л, EDTA-Cu 8 г/л, EDTA- Zn 12 г/л, EDTA- Mn 4 г/л	3150,0	литр
745	Seaweed Boron	Бор водорастворимый B ₂ O ₃ ≥ 200 г/л, Общий азот (N) ≥ 40 г/л, Экстракт морских водорослей ≥ 200 г/л, Органические вещества г/л, Вода-Остальное	3350,0	литр
743	Nano Silica	NH ₂ -15,6, SiO ₂ -2,25	7750,0	литр
744	Минеральное удобрение «РН-BEST»	N-26, P ₂ O ₅ -3	603,0	литр
745	CELLERATE	Фосфор -110г/кг Молибден-80г/кг Цинк- 40г/кг	14329,0	литр
749	Удобрение MC Cream (MC Крем)	Mn-1,5, Zn-0,5, фитогормоны, аминокислоты, бетаин	5512,0	литр
750	Удобрение MC Set (MC Сет)	B-0,5, Zn-1,5 (EDTA), фитогормоны, бетаин, аминокислоты	3777,0	литр
751	Удобрение Мега-фол (Megafol)	N-3,0, K ₂ O-8,0, C-9,0, фитогормоны, бетаин, витамины, белки, аминокислоты	3575,0	литр
752	Удобрение Ради-фарм (Radifarm)	N-3,0, K ₂ O-8,0, C-10,0, Zn (EDTA), витамины, сапонин, бетаин, белки, аминокислоты	7984,0	литр
753	Удобрение Retrosal	Ca-8,0, Zn-0,2 (EDTA), витамины, осмолиты, бетаин, белки, аминокислоты	2364,0	литр
754	Удобрение Sweet (Свит)	CaO-10,0, MgO-1,0, B-0,1, Zn-0,01 (EDTA), моно-, ди-, три-, полисахариды	7986,0	литр
755	Удобрение Viva (Вива)	N-3,0, K ₂ O-8,0, C-8,0, Fe-0,02 (EDDHSА), полисахариды, витамины, белки, аминокислоты, очищенные гумусовые кислоты	3136,0	литр
756	Удобрение YieldOn	N-3,0, K ₂ O-3,0, C-10,0, Mo-0,2, Mn-0,5, Zn-0,5, GEA689	2812,0	литр
757	TALETE/ ТАЛТЕ	N-5,0, K ₂ O-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, мочевиный азот-1,4, C-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	литр
761	VIGOR SEED	Mn-0,8, Zn-1,2, маннитол-0,1, экстракт бурых водорослей		

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, SO ₃ -11,5	3400,0	литр
764	NITROPLUS 18	N-18, CaO-7	2500,0	литр
765	SUGAR MOVER Zn	N-4, B-4, Cu-0,15, Mo-0,015, Zn-4	4500,0	литр
766	HARVEST PLUS	N-5, P ₂ O ₅ -18, K ₂ O-3, B-0,1, Cu-0,1, Fe-0,3, Mn-0,3, Mo-0,05, Zn-0,3	4000,0	литр
767	Harbest	азот общий-15, азот амидный-15, CaO-12	2285,0	литр
768	BIOFORGE	N-10,5, K ₂ O-5, Co-0,02, Mo-0,02	16000,0	литр
769	N-BALANCER	N-3,7, B-9, Mo-0,03	4100,0	литр
770	WUXAL Bio Aminoplant	N-2, P ₂ O ₅ -2, K ₂ O-2, аминокислоты-12,50	3000,0	литр
771	WUXAL Bio Vita	N-4,1, Mn-3,0, Fe-0,5, Zn-0,5, SO ₃ -5,7, фитогормоны на основе Ascophyllum nodosum	5750,0	литр
772	WUXAL Boron pH	N-5, P ₂ O ₅ -13, B-7,7, Cu-0,05, Fe-0,1, Mn-0,05, Zn-0,05, Mo-0,01	5000,0	литр
773	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
774	WUXAL Combi Plus	N-10, K ₂ O-20, MgO-2, Mn-0,15, B-1,34, Mo-0,01, Cu-0,05, Fe-0,02, Zn-0,05	4500,0	литр
775	WUXAL Microplant	N-5, K ₂ O-10, MgO-3, SO ₃ -13, B-0,3, Cu-0,5, Fe-1, Mn-1,5, Zn-1, Mo-0,01	7000,0	литр
776	WUXAL Sulphur	N-15, SO ₃ -53, B-0,01, Cu-0,04, Fe-0,02, Mn-0,012, Zn-0,04, Mo-0,01	3500,0	литр
777	WUXAL Terios Universal	N-7,5, P ₂ O ₅ -10,7, SO ₃ -7,5, Cu-1,77, Mn-1,1, Zn-1,79, Mo-0,36	9000,0	литр
778	WUXAL Universal	N-11,4, P ₂ O ₅ -11,4, K ₂ O-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
779	WUXAL Zinc Plus	N-5, Zn-8	6750,0	литр
780	Комплексное удобре- ние «Биограно форте»	органические вещества-2,14, K-0,65, MgO-0,03, Na-0,01, P-0,02, Bacillus spp, и другие ростостимулирующие бактерии ≥ 2*10 ⁹ КОЕ/мл	1250,0	литр
781	Комплексное удобре- ние «Биомикол+»	Органические вещества (углеводы, аминокислоты)-не менее 4,5, калий-0,8, оксид магния-0,03, азот(общий)-0,45		
782	Комплексное удобре- ние «БиоЛип»	Органические вещества (углеводы, аминокислоты) - не менее 5, Калий-0,028, оксид магния-0,002, фосфор- 0,015	1786,0	литр
783	Удобрение «рН Power»	P ₂ O ₅ ≥ 26, вода ≤ 60	2455,0	литр
784	Удобрение Амино- зол	аминокислоты-56-58%, N-9,4%	8151,0	литр
785	Удобрение «АминоMax»	Азот-7,3, органические вещества-22	3571,0	литр
786	Aminomax 10	Общий азот (N): 3,2 Органический азот (N): 3,2 Свободные аминокислоты: 10 рН (1 раствора): 4,1	2864,0	китр
787	Aminomax Ca	Свободные аминокислоты 12,5, Общий азот 11, Нитратный азот 3,1, Мочевинный азот 3,3, Органический азот 4,6, Кальций 5,7	3245,0	литр
788	Удобрение Boron 150	Борозаноламин-98-100, в т.ч. B-10,6-11	2627,0	литр
789	Удобрение АМИ- НОАЛЕКСИН (AMINOALEXIN)	N-1, P-30, K-20 L-аминокислоты-4	7874,0	литр

790	Удобрение L 80 Zn+P+S+N	Zn-5,9, P-19, S-5,3, N-3	2627,0	литр
791	Удобрение L 44 Mn +Mg+S+N	Mn-18-23, Mg-10-13, S-2,5-4,8, N-0,1-0,4		
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-минеральное удобрение Millerplex (Миллерплексе)	N-3, P ₂ O ₅ -3, K ₂ O-3, экстракт морских водорослей	10681,0	литр
795	Органо-минеральное 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		
799	AMINOQUELANT - K low pH	свободные аминокислоты-5, K-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	литр
802	RedoniQ Цинк	N-4,8, Zn-1,1		
803	RedoniQ Старт	N-12, P-24, Fe-0,22, Mn-0,33, Zn-1,1	3252,0	литр
804	RedoniQ Антис-трес 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, P ₂ O ₅ -18,0, K ₂ O-4,8, SO ₃ -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, P ₂ O ₅ -4,7, K ₂ O-11,0, SO ₃ -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
807	Жидкое комплексное минеральное удобрение «Страда» марки «Страда К»	Cu-0,005, Zn-0,005, B-0,009, Mn-0,19, Fe-0,02, Mo-0,001, Co-0,001, Se-0,001, N-4, P ₂ O ₅ -5, K ₂ O-12, SO ₃ -3,5		
808	Жидкое комплексное минеральное удобрение «Страда» марки «Страда N»	N-24,0, P ₂ O ₅ -1,7, K ₂ O-2,3, SO ₃ -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 «Вол-	Cu-2,87, Zn-2,62, MgO-1,85, Ni-0,013, Li-0,043, Co-0,19, Fe-0,36, Mn-0,255, SO ₃ -11,12, K ₂ O-3,25, Cr-0,088, Mo-0,54, B-0,35, V-0,076, Se-0,01, P ₂ O ₅ -0,407, N-4,22	2541,0	литр

	ски Микрокомплекс» марки «Микромак»			
810	Жидкое комплексное минеральное удобрение «Волски Микрокомплекс» марки «Микроэлл»	Cu-0,57, Zn-1,21, MgO-1,307, Ni-0,06, Li-0,037, Co-0,075, Fe-0,27, Mn-0,31, SO ₃ -5,86, K ₂ O-0,028, Mo-0,12, B-0,14, N-0,47	2925,0	литр
811	Жидкое комплексное минеральное удобрение «Волски Микрокомплекс» марки «Микроэлл»	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, K ₂ O: 0,03, SO ₃ :5,7, MgO: 1,32		
812	Жидкое комплексное минеральное удобрение «Волски Микрокомплекс» марки «Экомак»	N-2,0, P ₂ O ₅ -4,0, K ₂ O-2,0, MgO-0,8, SO ₃ -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, P ₂ O ₅ -3,0	2150,0	литр
814	Жидкое микроудобрение «Волски Моноформы» марки «Волски Моно-Цинк»	Zn-5,8, N-4,7, P ₂ O ₅ -1,9	2555,0	литр
815	Жидкое микроудобрение «Волски Моноформы» марки «Волски Моно-Бор»	B-9,0, N-4,0	3010,0	литр
816	Жидкое органо-минеральное удобрение «Волски Оптим KZ»	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 (P ₂ O ₅)-12, Калий (K ₂ O)-10, S-0,15, Mg-0,11, Fe (ЭДТА) -0,11, Mn(ЭДТА)-0,06, B-0,01, Zn(ЭДТА)-0,02, Cu(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		Общий азот (N) -7,4 Сера (SO ₃) -14,0 ; глицин - 10,0 ;	2650	литр

	Агрохимикат Микрополидок Моно, марка Микрополидок Моно Сера			
821	Агрохимикат Микрополидок Моно, марка Микрополидок Моно Железо	Общий азот (N) –13,3 ; Марганец (Mn) 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 .		
824	Агрохимикат Микрополидок Моно, марка Микрополидок Моно Марганец	Общий азот(N) - 13,0, Марганец-14,0, глицин-10,0		
825	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		
826	Агрохимикат Микрополидок Моно, марка Микрополидок Моно Молибден	Общий азот (N) –10,3 ; Фосфор (P2O5) 3,3 ; Бор (B) 1,5 , Молибден (Mo) 8,5 , глицин 10,0		
827	Seedspor-C	Mycorrhiza propagules-100 колоний/мл, Trichoderma>1*10^8 спор/мл, бактерии Bacillus subtilis, Bacillus megaterium>2*10^8 спор/мл, Fe-2, Zn-0,5, KO ₂ , P ₂ O ₅ , MgO, CaO	92400,0	литр
828	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, KO ₂ , P ₂ O ₅ , MgO, CaO	26518,0	литр
829	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, KO ₂ , P ₂ O ₅ , MgO, CaO	5942,0	литр
830	CAL-HIGH	Ca-6	1568,0	литр
831	POTATO START	N-5, P ₂ O ₅ -25, K ₂ O-5	750,0	литр
832	SEED START A	Всего Азота (N): 0 Доступный фосфор (PO): 0 Растворимый Калий (KO): 2	2888,0	литр
833	N-Hance A	масло семян понгамии (Pongamia glabra)	1744,0	литр
834	Удобрение Prairie Pride A (1-3-3)	N-1, P ₂ O ₅ -3, K ₂ O-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	P ₂ O ₅ -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 «Ceresstart»	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 (NO ₃ -N): 7 Азот амм. (NH ₄ -N): 2 Оксид калия (K ₂ O): 6 Микроэлементы (Ca, Mg, Si, Fe, Ag): 1,1	18800,0	литр
842	Удобрение HanseBioSulfur	Элементарная сера: 70 (линейная структура серы (O ₃ S-SNSO ₃))	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 (P ₂ O ₅) – 1; Водорастворимый Оксид Калия (K ₂ O) – 1	4363,0	литр
845	Удобрение QadamFerti Boromax	Свободные Аминокислоты – 2; Общий Азот (N) – 3,2; Водорастворимый Бор (B) – 6	1920,0	литр
846	Удобрение QadamFerti pH Control	Общий Азот (N) – 3, в т.ч. Амидный азот (NH ₂) – 3; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P ₂ O ₅) – 15; Не-ионный ПАВ – 25	2611,0	литр
847	Удобрение QadamFerti Silimax	Водорастворимый Оксид Калия (K ₂ O) – 15; Водорастворимый Диоксид Калия (SiO ₂) – 10	2854,0	литр
848	Удобрение QadamFerti Start	Свободные аминокислоты – 4; Общий Азот (N) – 4; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P ₂ O ₅) – 8; Водорастворимые Оксид Калия (K ₂ O) – 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 (P ₂ O ₅) – 6; Водорастворимый Оксид Калия (K ₂ O) – 2; Полисахариды – 12; Железо (Fe) в хелатной форме (EDTA) – 0,4; Марганец (Mn) в хелатной форме (EDTA) – 0,2; Цин	2278,0	литр
850	Удобрение Actiwave	N - 3,0; Калий (K ₂ O) - 7,0; Fe (EDDHSA) - 0,50; Zn (EDTA) - 0,08; Органический углерод (C) - 12,0; Органическое вещество: 17,0	4589,0	литр
851	Агрохимикат «Борплюс»	Бор (B) w/v в 1 литре продукта - 15	2000,0	литр
852	Удобрение Кальбит С (Calbit C)	CaO-15,0 (LSA)	2347,0	литр
853	Удобрение Контроль ДМП (Control DMP)	N-30(АМИДНЫЙ АЗОТ) , P ₂ O ₅ -17(ПЕНТОКСИД ФОСФОРА)	3639,0	литр
854	Органо-минеральное удобрение Биостим, марки «Старт»	аминокислоты-5,5, полисахариды-7,0, N-4,5, P ₂ O ₅ -5,0, K ₂ O-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-минеральное удобрение Биостим, марки «Универсал»	аминокислоты-10, N-6, K ₂ O-3, SO ₃ -5	3375,0	литр
856		аминокислоты-4, N-4, P ₂ O ₅ -10, MgO-2, SO ₃ -1, Fe-0,4, Mn-0,2, Zn-0,2, Cu-0,1		

	Органо-минеральное удобрение Биостим, марки «Рост»			
857	Органо-минеральное удобрение Биостим, марки «Зерновой»	аминокислоты-7, N-5,5, P ₂ O ₅ -4,5, K ₂ O-4, MgO-2, SO ₃ -2, Fe-0,3, Mn-0,7, Zn-0,6, Cu-0,4, B-0,2, Mo-0,02, Co-0,02		
858	Органо-минеральное удобрение Биостим, марки «Масличный»	аминокислоты-6, N-1,2, MgO-3, SO ₃ -8, Fe-0,2, Mn-1, Zn-0,2, Cu-0,1, B-0,7, Mo-0,04, Co-0,02		
859	Органо-минеральное удобрение Биостим, марки «Кукуруза»	аминокислоты-6, N-6, MgO-2, SO ₃ -6, Fe-0,3, Mn-0,2, Zn-0,9, Cu-0,3, B-0,3, Mo-0,02, Co-0,02		
860	Органо-минеральное удобрение Биостим, марки «Свекла»	аминокислоты-6, N-3,5, MgO-2,5, SO ₃ -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, SO ₃ -4,2, B-0,4, Cu-0,6, Fe-0,7, Mn-0,7, Mo-0,03, Zn-1,1, Ti-0,02	3150,0	литр
863	Удобрение Ультрамаг Комби марки «Для масличных»	N-15, MgO-2,5, SO ₃ -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, SO ₃ -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, SO ₃ -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		
866	Удобрение Ультрамаг Комби марки «Для картофеля»	N-15, MgO-2,5, SO ₃ -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, SO ₃ -1,8, B-0,5, Cu-0,2, Fe-0,2, Mn-0,65, Mo-0,05, Zn-0,5, Ti-0,02, Na ₂ O-3		
868	Удобрение Ультрамаг марки «Молибден»	Mo-3,0, N-4,5	2400,0	литр
869	Удобрение Ультрамаг марки «Калий»	K ₂ O-22,0, N-2,6		
870	Удобрение Ультрамаг марки «Кальций»	CaO-17,0, N-10,0		
871	Агрохимикат «Ультрамаг Супер Сера-900»	SO ₃ -70,0, N-5,0	3170,0	литр
872		Zn-40,0, N-1,5	4107,0	литр

	Ультрамаг Супер Цинк-700			
873	Удобрения Лебозол марки: Лебозол – Бор	B-11	4260,0	литр
874	Удобрение Лебозол марки: Лебозол-Кальций	CaO-16,7	3705,0	литр
875	Удобрение Лебозол марки: Лебозол- Калий 450	K ₂ O-30, N-3	5100,0	литр
876	Удобрения Лебозол марки: Лебозол - Медь-Хелат	Cu-7	10135,0	литр
877	Удобрение Лебозол марки: Лебозол- Нитрат Магния	MgO-10, N-7	3158,0	литр
878	Удобрения Лебозол марки: Лебозол – МагС	MgO-29,3, S-22	6148,0	литр
879	Удобрение Лебозол марки: Лебозол - Нитрат марганца 235	Mn-15, N-7,7	4965,0	литр
880	Удобрение Лебозол марки: Лебозол- Молибден	Mo-15,6	35270,0	литр
881	Удобрение Лебозол марки: Лебозол- Сера 800	S-56	5140,0	литр
882	Удобрение Лебозол марки: Лебозол – Цинк 700	Zn-40	10475,0	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
884	Удобрение Лебозол - Полный уход	аминокислоты-11,6, N-9,4, K ₂ O-2,7, MgO-1,7, Mn-1,5, P ₂ O ₅ -0,9, Zn-0,5, Cu-0,3, B-0,05	4275,0	литр
885	Удобрения Лебозол марки: Лебозол-ТриМакс	Mn-12, Zn-8,5, Cu-8,4	11675,0	литр
886	Удобрение Лебозол - Магфос	P ₂ O ₅ -30, MgO-6,8, N-3	7552,0	литр
887	Удобрение Лебозол-ЗаатгутМикс	Mn-7,8, N-6,8, Zn-4,2, Cu-2,2	5640,0	литр
888	Удобрения Лебозол марки: Лебозол-КвадроС	Mn-12,2, S-12, Zn-6, Cu-4,8	11011,0	литр
889	Удобрение Лебозол, марки: Лебозол	N-8, карбамидный азот-5,6, аммиачный азот-1,7, нитратный азот-0,7, P ₂ O ₅ -8, K ₂ O-6, микроэлементы	3640,0	литр

	зол-Нутриплант 8-8-6			
890	Удобрение Лебо-зол-Нутриплант 5-20-5	N-5, аммиачный азот-4,2, карбамидный азот-0,9, P ₂ O ₅ -20, K ₂ O-5, микроэлементы		
891	Удобрение Лебо-зол, марки: Лебо-зол-Нутриплант 36	N-27, карбамидный азот-18, нитратный азот-5, аммиачный азот-4, Mg-3, микроэлементы	3600,0	литр
892	Удобрение COLORADO	MgCl ₂ -11,41, CaCl ₂ -7,24, MnCl ₂ -4,83, ZnCl ₂ -4,13, NaOH-0,55, GA142-22,81	6675,0	литр
893	Удобрение COLORSTAR	MgCl ₂ -11,41, CaCl ₂ -7,24, MnCl ₂ -4,83, ZnCl ₂ -4,13, NaOH-0,55, GA142-22,81		
894	Удобрение Goteo	P ₂ O ₅ -13, K ₂ O-5, GA142-25	7976,0	литр
895	Удобрение CALIBRA	MnCl ₂ -2,64, ZnCl ₂ -2,17, NaOH-0,86, GA142-93,33	7637,0	литр
896	Удобрение Appetizer	GA142-995 г/л; марганец (Mn)-10, 67 г/л; цинк (Zn) -10,67 г/л		
897	Удобрение Appetizer	MnCl ₂ -2,64%, ZnCl ₂ -2,17%, NaOH-0,86%, GA142-93,33%		
898	НЕРТУС АЗО-МИКС 36	N-36	1116,0	литр
899	Удобрение YaraVita™ Azos 300™	S-22,8, N-15,2	2250,0	литр
900	Yara Vita Hydromag 500	N-4,6, Mg-19,9, MgO-33,1	2700,0	литр
901	Удобрение YaraVita КОМБИPHOS	P ₂ O ₅ -29,7, K ₂ O-5,1, MgO-4,5, Mn-0,7, Zn-0,34	2750,0	литр
902	Yara Vita ZINTRAC 700	Zn-40, N-1	5625,0	литр
903	Удобрение YaraVita ZINTRAC 700	Zn-40, N-1		
904	YaraTera SUPER FK 30	P ₂ O-18,8, K ₂ O- 6,3, Na ₂ O-5,8	900,0	литр
905	YaraVita Mantrac Pro	N-3,8, Mn-27,4	2900,0	литр
906	Удобрение YaraVita™ Seedlift	N-15, P ₂ O ₅ -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, SO ₃ -57		
909	Удобрения SCUДО (СКУДО)	N-3,5, S-11,3, Cu-9, аминокислоты и пептиды-9	5450,0	литр
910		N-5, Zn-0,005, Cu-0,003, аминокислоты и пептиды-29	3675,0	литр

	Удобрения TRAINER (ТРЕ- НЕР)			
911	YaraVita AGRIPHOS	$P_2O_5-29,1, K_2O-6,4, Cu-1, Fe-0,3, Mn-1,4, Zn-1$	2750,0	литр
912	Удобрение YaraVita AGRIPHOS	$P_2O_5-29,1, K_2O-6,4, Cu-1, Fe-0,3, Mn-1,4, Zn-1$		
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, $SO_3-9,3$, Нобщ-3,2, $Zn-EDTA-2,6, MgO-2,2, Cu-EDTA-2, Fe-EDTA-0,4, Mn-EDTA-0,3, Mo-0,2, B-0,1, Co-EDTA-0,1, K_2O-0,06, Ni-0,006$	2838,0	литр
915	Минеральное удобрение Изагри-М, марка Форс Рост	Аминокислоты-15, $SO_3-15,2, Cu-EDTA-3,8, Zn-EDTA-3,3, MgO-2,3, Fe-EDTA-0,6, Mn-EDTA-0,3, Co-EDTA-0,2, Li-0,06, Ni-0,02, Янтарная кислота-1$	2640,0	литр
916	Минеральное удобрение Изагри-К, марка Форс Питание	$N-6,9, NO_3-0,2, P_2O_5-0,55, K_2O-3,58, Mo-0,67, B-0,57, Cr-0,12, V-0,09, Se-0,02, S-1,0$	2640,0	литр
917	Минеральное удобрение Изагри-К, марка Калий	$K-15,2, P-6,6, N-6,6, NO_3-2,5, S-4,6, Mn-0,33, Cu-0,12, Zn-0,07, Fe-0,07, Mo-0,07, B-0,01, Se-0,003, Co-0,001$	2554,0	литр
918	Изагри Фосфор	$(P-27,7, N-9,7, K-6,8, Mg-0,27, S-0,53, Zn-0,40, Cu-0,13, Fe-0,16, Mn-0,08, B-0,23, Mo-0,08, Co-0,02)$	1908,0	литр
919	Минеральное удобрение SWISSGROW Thiokraft	$N-10, P_2O_5-15, K_2O-5, SO_3-30$	4018,0	литр
920	Минеральное удобрение SWISSGROW Phomazin	$N-3, P_2O_5-30, Mn-5, Zn-5$	6473,0	литр
921	Минеральное удобрение Phoskraft МКР	P_2O_5-35, K_2O-23	2232,0	литр
922	Комплексное удобрение «Vittafos Zn»	$N-3, P_2O_5-33, Zn-10$	2121,0	литр
923	Комплексное удобрение «Vittafos Mn»	$N-3, P_2O_5-30, Mn-7$	2009,0	литр
924	Комплексное удобрение «Vittafos Cu»	$N-11, P_2O_5-22, Cu-4$	1965,0	литр
925	Комплексное удобрение «Vittafos марок: NPK»	$N-3, P_2O_5-27, K_2O-18, B-0,01, Cu-0,02, Mn-0,02, Mo-0,01, Zn-0,02$	5581,0	литр
926	Комплексное удобрение «Vittafos PK»	P_2O_5-30, K_2O-20	1965,0	литр
927		$N-2, P_2O_5-27, K_2O-6$	2009,0	литр

	Комплексное удобрение «Vittafos марок: Plus»			
928	Минеральное удобрение Super K	P_2O_5-5, K_2O-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, P_2O_5-11, K_2O-5	2054,0	литр
931	Комплексное удобрение «Folixir»	N-4, $P_2O_5-8, K_2O-16, Mg-2, B-0,02, Cu-0,05, Fe-0,1, Mn-0,05, Mo-0,05, Zn-0,1$	2098,0	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 «Bioslim»	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, SO_3-65	2947,0	литр
944	Комплексное удобрение «Kalisol»	K_2O-25, SO_3-42	3438,0	литр
945	Комплексное удобрение «Growcal»	N-9, CaO-18	603,0	литр
946	Минеральное удобрение BioStart	N-3, $P_2O_5-30, Zn-7$	2009,0	литр
947	Комплексное удобрение «Caramba»	N-20, C-11,4	759,0	литр
948		CaO-12	893,0	литр

	Комплексное удобрение «Calvelox»			
949	Комплексное удобрение «Carmina»	N-4, C-20	2232,0	литр
950	Минеральное удобрение SWISSGROW Phoskraft Mn-Zn	N-3, P ₂ O-30, Mn-5, Zn-5	2232,0	литр
951	Минеральное удобрение «Biosol-K»	K ₂ O-15, аминокислота - 50, Mn-2, Cu-0,5, Mo-0,05	3661,0	литр
952	Минеральное удобрение «Biosol-P»	P ₂ O ₅ -20, аминокислота-10, B-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	B-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 (P ₂ O ₃)-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	2345,0	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 (P ₂ O ₃)-42.0 , Общий калий (K ₂ O)-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
962	Alga Phosphite K	P ₂ O ₅ -20, K ₂ O-60, Полисахариды морских водорослей (Seaweed polysaccharides) -1, Лимонная кислота (хелатор), вода +50б Плотность г /см3, PH (1) 4-6 органическая составляющая 80г/л	3200,0	литр
963	Amco Potato 14-25-13 + 3.2 MgO + 1.8 Zn + 12.5 SO3 / Amco Potato	Азот-14. фосфор-25. калий-13. магний-3.2. цинк-1.8. сера-12.5	990,0	килограмм
964	AMINO TURBO	N-17,5, NH ₂ -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	1900,0	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 B - 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-NH ₂)-12, Фосфор (P ₂ O ₅) -48, Калий (K ₂ O) -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 (P ₂ O ₅), водорастворимый 10; Калий (K ₂ O), 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 (P ₂ O ₅), водорастворимый 18; Калий (K ₂ O), 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 (P ₂ O ₅), водорастворимый 20; Калий (K ₂ O), водорастворимый 30; Магний (MgO), водорастворимый 1,5 + комплекс микроэлементов (B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn), Антистрессовые компоненты мин.3	430,0	килограмм
982	Growway 15-5-30+3MgO+Te	Азот (N) 15; Фосфор (P ₂ O ₅), водорастворимый 5; Калий (K ₂ O), 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 (P ₂ O ₅), водорастворимый 8; Калий (K ₂ O), 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 (P ₂ O ₅), водорастворимый 18; Калий (K ₂ O), водорастворимый 18; Магний (MgO) водорастворимый 2 + комплекс микроэлементов (B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn), Антистрессовые компоненты мин.3		
985	Growway 25-5-5+3MgO+Te	АЗОТ (N) 25; Фосфор (P ₂ O ₅), водорастворимый 5; Калий (K ₂ O), водорастворимый 5; Магний (MgO), водорастворимый 3 + комплекс микроэлементов (B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn), Антистрессовые компоненты мин.3.		
986	Growway 3-5-45+2,5MgO+Te	Азот (N) 3; Фосфор (P ₂ O ₅), водорастворимый 5; Калий (K ₂ O), водорастворимый 45; Магний (MgO) водорастворимый 2,5 + комплекс микроэлементов (B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn), Антистрессовые компоненты мин. 3		
987	Growway 8-38-8+4MgO+Te	Азот (N) 8; Фосфор (P ₂ O ₅), водорастворимый 38; Калий (K ₂ O), водорастворимый 8; Магний (MgO), водорастворимый 4 + комплекс микроэлементов (B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn), Антистрессовые компоненты мин.3		
988	Haifa KCl SG 0-0-61	KCl 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, P ₂ O ₅ – 5, K ₂ O – 30, MgO – 3	1521,0	килограмм
991	IDROFLORAL PLUS 20-20-20	Общий азот (N) – 20, P ₂ O ₅ – 20, K ₂ O – 20	1592,0	килограмм
992	JAMMER	Азот (N) 3; Фосфор (P ₂ O ₅), водорастворимый 15; Сера (SO ₃), водорастворимая 15; Магний (MgO)..	717,0	литр
993	Kafom K	P ₂ O ₅ : 30, K ₂ O: 20	3820,0	литр
994	KAVS-Amino	Аминокислота-30, N-5, Амидный-2, K ₂ O-8, Органический углерод-9	2679,0	литр
995	KAVS-Ca	CaO EDTA-10, Ca EDTA-7, N-3, P ₂ O ₅ -1		
996	KAVS-Cu	Cu-5, N-3, P ₂ O ₅ -4		

997	KAVS-Zibor	B-5, Zn-5, N-4, K ₂ O-1		
998	KAVS-Zimab	Цинк (Zn) EDTA - 1,5 Бор (B) - 0,5 Карбогидраты - 3,5		
999	KAVS-Kali	K ₂ O-33,3, Хелатный EDTA-3		
1000	KEYLATE Cu	N-3,9, Cu -5	3400,0	литр
1001	Kitower	Твердые протеины - 272 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
1002	LEGUMEFIX SOYA	Смесь бактериальных штаммов 5,0x109КОЕ/см3-42.58, N-1,49, P ₂ O ₅ , K ₂ O, MgO, CaO-3,57, S-0,43, Na (B, Co, Fe, Cu, Mn, Mo, Se, Zn, Cl)	7378,0	литр
1003	LIQUIFIX SOYA	Смесь бактериальных штаммов 5,0x109КОЕ/см3-7,44, B-2, Co-0,1, Fe-5,0, Cu-2,0, Mn-2,0, Mo-1,95, Se-0,1, Zn-2,0, Cl-0,2, (N, P ₂ O ₅ , K ₂ O, MgO, CaO, S, Na)	7100,0	литр
1004	Mangan 10	Mn-10, N-4,6	1179,0	литр
1005	Mikrom 15-0-5+9 MgO+TE	Общий азот (N) – 15 , K ₂ O – 5 , MgO – 9, B – 0,1 , Mn – 5 , Zn- 4	2013,0	килограмм
1006	MKP	P ₂ O ₅ -51+-1, K ₂ O-34+-1	303571,0	тонна
1007	Molibor	Mo - 2, B - 5	2232,0	литр
1008	NIKABOR	N-15,6, CaO-26,1, B-0,25	1072,0	килограмм
1009	NOV@GR	фульвокислоты, гуминовые и аминокислоты, органический углерод, оксид калия	578,0	килограмм
1010	NPS 20:20+BMZ (aa)	N-20.P ₂ O ₅ -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 , SO ₃ -13 , Zn – 0,01	1727,0	литр
1012	PHOSFIK Cu	Общий азот (N) 7.5 Аммонийный азот (N) 7.5 Пентаоксид фосфора (P ₂ O ₅) водорастворимый 22 Медь (Cu) 4	4084,0	литр
1013	Poly Milat	Свободные аминокислоты - 120,2 г/л Азот (N) - 165,4 г/л Ca - 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 Комбо-Актив	Азот(N) общий-8 в.т.ч (N) органический-2 в.т.ч (N) мочевиный -18 Медь (Cu) с агентом -3,5 Марганец (Mn) с агентом -3,5 Цинк (Zn) с агентом-4 Гидроксикарбоновые кислоты-16 Аминокислоты-8	2500,0	литр
1016	RUTER AA V	N общий -5,65, P ₂ O ₅ -5, K ₂ O-3,5, Fe (ЭДТА) - 0,044, Mn (ЭДТА) - 0,05, Zn (ЭДТА) - 0,07, Mo-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 K ₂ O - 20,64 г/кг Ca - 0,26 г/кг Mg - 0,58 г/кг B - 0,56 г/кг Zn - 0,53 г/кг Fe - 0,64 г/кг	8800,0	литр
1018	Searole	Альгиновая кислота -196,55 г/л Органическое вещество - 508,76 г/л K ₂ O - 118,29 г/л N - 0,52 г/л Ca - 0,05 г/л Mg - 0,1 г/л	4400,0	литр
1019	SEAWEED FERTILIZER	N-3, P ₂ O ₅ -7, K ₂ O-18, экстракт бурых водорослей	4000,0	килограмм
1020	Seawinner 818	Органоминеральный 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)	1072,0	килограмм
1022	SHADOR 20+20+20	N-20, P-20, K-20, MgO-1, S-2.5, Fe-0.1 ХЕЛАТИРОВЫННЫЙ, Zn-0.03, B-0.03, Mn-0.05, Cu-0.005, Mo-0.005		
1023	Silacid	SiO ₂ : 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
1026	Stimax Growth	Экстракт водорослей <i>Ascophyllum nodosum</i> : 5 Общий азот (N): 8,3 Нитратный азот (N): 8,3 Водорастворимый фосфор (P ₂ O ₅): 8,3 Водорастворимый калий (K ₂ O): 8,3 Железо (Fe), хелат EDTA: 0,03 Водорастворимый марганец (Mn): 0,02 Водорастворимый молибден (Mo): 0,001 Марганец (Mn), хелат EDTA: 0,02 Водорастворимый бор (B): 0,03 Водорастворимый цинк (Zn): 0,01 Водорастворимая медь (Cu): 0,02 Цинк (Zn), хелат EDTA: 0,01 Медь (Cu), хелат EDTA: 0,02	4980,0	литр
1027	Stimax plus	Экстракт водорослей <i>Ascophyllum nodosum</i> : 10 Свободные аминокислоты: 4 Общий азот (N): 2 Мочевинный азот(N): 0,6 Органический азот (N): 1,4 Водорастворимый фосфор (P ₂ O ₅): 8 Водорастворимый калий (K ₂ O): 7 Водорастворимый бор (B): 0,15 Водорастворимый молибден (Mo): 0,15	5605,0	литр
1028	Stimax universal	Экстракт водорослей <i>Ascophyllum nodosum</i> : 15 Общий азот (N): 5,6 Мочевинный азот(N): 5 Органический азот (N): 0,6 Магний (MgO), хелат EDTA: 0,2 Железо (Fe), хелат: 1 Марганец (Mn), хелат: 0,5 Цинк (Zn), хелат: 0,5	4422,0	литр
1029	Stimax Yield	Экстракт водорослей <i>Ascophyllum nodosum</i> : 12, свободные аминокислоты: 6, общий азот (N): 6, мочевинный азот(N): 3,8, органический азот (N): 2,2, фосфор (P ₂ O ₅): 4, калий (K ₂ O): 5, железо (Fe), хелат ДТРА: 0,5, марганец (Mn), хелат EDTA: 0,5, цинк (Zn), хелат EDTA: 0,5	5130,0	литр
1030	TricoBest	K ₂ O: 7 <i>Trichoderma harzianum</i> , штам IABTH01: 2x10 ⁷ 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 (B) -0,60, Медь (Cu) -0,40), Железо (Fe) - 3,50, Марганец (Mn) - 2,50, Молибден (Mo)- 0,15, Цинк (Zn) -2,00, Кобальт (Co) - 0,02, Кальций (Ca) - 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 (B) – 150 г/л (11), аминный азот (N) – 51 г/л (3,7)	1250,0	литр
1037	Агрохимикат Максифол марки: «Максифол Рутфарм»	Экстракт <i>Ascophyllum nodosum</i> - 20, L-аминокислоты - 13,9, Витамины (B1, B6, PP)-0,06, Калиевая соль - 0,29, Азот(N) всего: - 4,60, в т.ч. органический - 2,2, Оксид калия (K ₂ O) -2,4, Хелат цинка -0,23	5500,0	литр
1038	Агрохимикат ПАНЧ	(свободные аминокислоты, N, P ₂ O ₅ , K ₂ O, S)	1518,0	литр
1039	Агрохимикат ФЕРТИКС (марка А)	N, MgO, SO ₃ , Cu, Fe, Mn, Mo, Zn, Ti, B, Na ₂ O	1340,0	литр
1040	Агрохимикат ФЕРТИКС (марка Б)	N, MgO, SO ₃ , Cu, Fe, Mn, Mo, Zn, Ti, B, Na ₂ O		
1041	Азофоска	N-27±1, P ₂ O ₅ -6, K ₂ O-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	104000,0	тонна

1046	Аммиак безводный сжиженный	Аммиак-99,6-99,9		
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 полиэлектролитный, модифицированный микроэлементами, «ГИСИНАР-М»	прилипатель (полимер проп-2-еновой кислоты с проп-2-енамидом натрия соль) - 30-50, микроэлементы и макроэлементы в хелатной форме - В - 1,3, Zn - 1,3, Cu - 1,3, N - 3,77, S - 2,475	3080,0	литр
1050	грос Здоровье	L-α-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-α-аминокислоты-7,5	5250,0	литр
1052	ГРОС Корнерост	N-3, P ₂ O ₅ (фосфит) -5, K ₂ O-3, L-α-аминокислоты-3, фитогормоны-22 ppm	3000,0	литр
1053	ГРОС Фосфито -NP	N-30, P ₂ O ₅ (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 (Cu)-0,45±0,1; Цинк (Zn)-0,8±0,3; Марганец (Mn)-0,8±0,2; Молибден (Mo)-0,1±0,04; Кобальт (Co)-0,03±0,01	5000,0	литр
1056	Жидкое комплексное минеральное удобрение «Волски Диформы» марки «Диформа Бор-Молибден»	В - 7,5, Мо - 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
1059	Жидкое минеральное удобрение Лайф Бор	В-150; N-50	1495,0	литр
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	1345,0	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	1845,0	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		Магний 28 г/л, Сера 497 г/л	1250,0	литр

	Жидкое минеральное удобрение ЛАЙФ марки: Сера			
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 0,56 г/л, Кобальт 0,14 г/л, Сера 7 г/л	1495,0	литр
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 B ва - 500; B-1,25; Mn-6,25; Zn-9,38; Fe-1,25; Cu-1,25; SO3-70,4; Co-0,25	2000,0	литр
1072	Комплексное удобрение Биоконсорт старт	Свободные амин-ты, L-77,0; Аминокислоты-106,6; Ph-7,0; N-35,5; Орг. B-ва-355,2; Экстракт морских водорослей-47,7.	2250,0	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		
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	990,0	литр
1076	Минеральное микроудобрение V-Agro (порошок в капсулах)	Азот-5, фосфор-0,01, калий-0,01	2925,0	килограмм
1077	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином «NPK 10:40:10»	N-10, P ₂ O ₅ -40, K ₂ O-10, MgO-3,5, SO ₃ - 6,5, B-0,9 г/л, Zn-0,25 г/л, Mo-0,05 г/л, Co-0,05 г/л, Mn-0,51 г/л, Fe-0,85 г/л, Cu-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 «NPK 19:19:19»	N-19, P ₂ O ₅ -19, K ₂ O-19, MgO-3,5, SO ₃ - 6,5, B-0,9 г/л, Zn-0,25 г/л, Mo-0,05 г/л, Co-0,05 г/л, Mn-0,51 г/л, Fe-0,85 г/л, Cu-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, P ₂ O ₅ -30 г/л, K ₂ O-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	1045,0	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, K ₂ O-25г/л, MgO-15г/л, S-60 г/л, В-6 г/л, Zn-15 г/л, Мо-5г/л, Со-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	3911,0	литр
1084	Минеральное удобрение с 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 SO ₃ 60 MgO*13,5 Zn*11 Мо 5 Cu*5 Mn* 8,5 В 2,5 Fe* 10 Со* 0,5 L-аминокислот и олигопептидов 200	2973,0	литр
1086	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином «Бобовые»	SO ₃ 40 Мо 64 В 87 Со* 26 L-аминокислоты 100	7018,0	литр
1087	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином «Бор»	N-70г/л, В-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-гуматный комплекс 10 г/л	2036,0	литр
1089	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином «Кальций-Бор»	Ca 150 В 15	1875,0	литр
1090	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином «Старт»	SO ₃ 120 MgO* 27 Zn*22 Мо 10 Cu* 10 Mn* 17 В 5 Fe* 20 Со* 0.05 L-аминокислоты 20 Фульватно-гуматный комплекс	2196,0	литр
1091	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином «Стимул»	N 15 P ₂ O ₅ 15 K ₂ O 15 SO ₃ 120 MgO*16 Zn*25,1 Мо 2,6 Cu*20,1 Mn*6,5 В 1,9 Fe*2,6 L-аминокислоты 100	2196,0	литр
1092	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином «Фосфит-К»	P ₂ O ₅ * 422 K ₂ O 281	3214,0	литр
1093	Минеральное удобрение с микроэлементами БИНОМ «Квант»	Тритерпеновые к-ты-10 г/л, L-Аминокислоты и олигопептиды-48 г/л, фульвовые к-ты - 30 г/л, янтарная к-та-20 г/л, арахидовая к-та-30 г/л,	4071,0	литр

		гуминовые к-ты - 150 г/л, Витамины(PP, C, B1, B6)-4,0 г/л, N-15 г/л, MgO-36,8 г/л, SO ₃ -1,25 г/л, Zn- 1,0 г/л, Mn-0,5 г/л, Fe-2,2 г/л, Cu-1,0 г/л, CaO-26,0 г/л		
1094	НАНОВИТ ТЕРРА марки 9:18:9	N – 9,0 , P ₂ O ₅ – 18,0 ; K ₂ O –9,0 ; MgO–0,012 ; SO ₃ – 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	1050,0	литр
1095	Удобрение ВАВАРИС (БАБА-РИС)	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; K ₂ O-2,25; аминокислоты-29; органическое вещество-57	3572,0	литр
1098	Удобрение «BioFert B150»	N-5,4; NH ₂ -5,4; B-12	2679,0	литр
1099	Удобрение «BioFert B170+Mo+Co»	N-6; NH ₂ -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; P ₂ O ₅ -31,5; K ₂ O-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-16	3572,0	литр
1103	Удобрение «BioFert S»	N-16,5;S-23; SO ₃ -56	2456,0	литр
1104	Удобрение «BioFert Zn230»	N -7,8; Zn-16	3349,0	литр
1105	Удобрение «BioFert Zn Pro»	N -6,6; Mn-0,6; Zn-1 3	2902,0	литр
1106	Удобрение Ca Commander	N-10,4, CaO-15,9	2180,0	литр
1107	Удобрение CARACUS (КАРА-КУС)	Органические вещества-62, N-20, Mg-0,4, S-1,5	3048,0	литр
1108	Удобрение «Commander NPZn»	N-5,1, P ₂ O ₅ -25,1, Zn-5,2	2540,0	литр
1109	Удобрение GLAMUR (ГЛА-МУР)	Органические вещества-48, N-15, свободные аминокислоты-12, экстракт морских водорослей-0,15	3081,0	литр
1110	Удобрение GROS Phosphite - LNPК - ГРОС Фосфито-LNPК	N - 20, P ₂ O ₅ (фосфит) - 20, K ₂ O - 15,0, L-а Аминокислоты - 2	3250,0	литр
1112	Удобрение Humaprogin	Сублимированная смесь бактериальных штаммов - 2-4x10 ⁸ КОЕ/см*3, Азот (N) органический - 0,25, Гуминовые кислоты - 9,6, Гидроксикарбоновые кислоты - 2,4	2798,0	литр
1113		K ₂ O5-8,08, органическое вещество-20,42, гуминовая кислота+фульвокислота-16,68, Na-0,08	1160,0	литр

	Удобрение «HUMISUPER PLUS»			
1114	Удобрение «MEGATRON 17-5-5+2MgO+ME»	N-18,1, P ₂ O ₅ -5,35, K ₂ O-5,8, MgO-2,32, органическое вещество-10,1, B-0,022, Fe-EDTA-0,062, Mn-EDTA-0,079, Zn-EDTA-0,066, Cu-EDTA-0,012, Mo-0,002	807,0	литр
1115	Удобрение «MEGATRON 5-0-20»	N-5,07; K ₂ O-20,8; S-7,8; SO ₃ -19,6; органическое вещество-15,7		
1116	Удобрение «MEGATRON 7-17-5+ME»	N-7,38, P ₂ O ₅ -17,79, K ₂ O-5,65, органическое вещество-15,52, B-0,024, Fe-EDTA-0,051, Mn-EDTA-0,064, Zn-EDTA-0,065, Cu-EDTA-0,012, Mo-0,001		
1117	Удобрение «MEGATRON 9-7-7+2MgO+ME»	N-9,06, P ₂ O ₅ -7,25, K ₂ O-7,65, MgO-2,22, органическое вещество-15,72, B-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+TE	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	1250,0	килограмм
1119	Водорастворимое удобрение удобрение NPK 15-7-30+TE	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		
1120	Водорастворимое удобрение удобрение NPK 19-19-19+TE	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)	P ₂ O ₅ -30, K ₂ O-15	5450,0	литр
1123	Удобрение Prairie Pride B (10-40-6)	N - 10, P ₂ O ₅ - 40, K ₂ O - 6, S - 4	1500,0	килограмм
1124	Удобрение SAGA (САГА)	Органические вещества-34, N-10, P-10,5, K-11	3306,0	литр
1125	Удобрение Reasil Forte Carb-K-Amino	Калий(K ₂ O) с агентом - 16, Фосфор(P ₂ O ₃) с агентом - 6, Гидроксикарбоновые 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) мочевиновый - 18, Гуминовые кислоты(гуматы) - 6, Гидроксикарбоновые кислоты - 2, Аминокислоты - 6	1426,0	литр
1127	Удобрение Reasil Forte КомбоАктив	Гидроксикарбоновые и аминокислоты 24, Азот (N) общий-8, Цинк (Zn) комплекс с агентом-4, Марганец (Mn)-3,5, Медь (Cu) комплекс с агентом-3,5	2500,0	литр
1128	Удобрение Reasil Micro Amino B/Мо	Азот(N) общий - 12, в т.ч.(N) органический - 2, в т.ч.(N) мочевиновый - 10, Магний(MgO) с агентом - 4, Бор(B) борэтаноломин - 2, Кобальт(Co) с агентом - 0,1.	4594,0	литр
1129	Удобрение Reasil micro Amino Zn	Азот(N) общий - 15, в т.ч.(N) органический - 2, в т.ч.(N) мочевиновый - 1, в т.ч.(N) нитратный - 12, Цинк(Zn) с агентом - 12, Гидроксикарбоновые кислоты - 18, Аминокислоты - 8	3010,0	литр
1130			4118,0	литр

	Удобрение Reasil micro Hydro Mix	Азот(N) общий - 12, в т.ч.(N) органический - 2, в т.ч.(N) мочевиный - 10, Магний(MgO) с агентом - 4, Бор(B) борэтаноломин - 2, Кобальт(Co) с агентом - 0,1. Медь(Cu) с агентом - 0,8, Железо(Fe) с агентом -5, Марганец(Mn) с агентом - 2,5, Молибден(Mo) с агентом - 0,25, Цинк(Zn) с агентом - 3, Гидроксикарбоновые кислоты - 18, Аминокислоты - 8		
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, Органический 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	1850,0	литр
1135	Удобрение «SunnyMix пшеница»	N-4 P ₂ O ₅ -40 K ₂ O-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		
1136	Удобрение «SunnyMix универсальный»	N-2,33 P ₂ O ₅ -20,3 K ₂ O-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 -25г/л + аминокислоты — 25 г/л + Стимуляторы роста и иммунитета растений — 10г/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
1141	Удобрение К-Гумат-Na с микроэлементами	Азот(N) общий - 3,5, в т.ч.(N) органический - 0,25, в т.ч.(N) мочевиный - 3,25, Калий(K ₂ O) с агентом - 2,5, Фосфор(P ₂ O ₅) - с агентом -0,5, Магний (MgO) с агентом - 0,1, Бор(B) борэтаноломин - 0,1, Кобальт(Co) с агентом - 0,01. Медь(Cu) с агентом - 0,05, Железо(Fe) с агентом - 0,12, Марганец(Mn) с агентом - 0,1, Молибден(Mo) с агентом - 1, Цинк(Zn) с агентом - 0,12, Гуминовые кислоты(Гуматы) - 7, Гидроксикарбоновые кислоты - 0,6, Аминокислоты -2,4	1125,0	литр
1142	Удобрение комплексное Компле-Мет марка РКМg	Нобщ, не менее 19; P ₂ O ₅ , не менее 289; K ₂ O, не менее 259; MgO, не менее 50	1515,0	литр
1143	Удобрение комплексное Компле-Мет марки: Бобовые	Нобщ, не менее 6,8; P ₂ O ₅ , не менее 83; K ₂ O, не менее 103; SO ₄ , не менее 14; Mn 15; Cu 2,0; Zn 5,0; B 8,0; Mo 15; Co 3,0	1637,0	литр

1144	Удобрение комплексное Комплексе-Мет марка Голубика	Нобщ, не менее 3,7; P ₂ O ₅ , не менее 75; K ₂ O, не менее 62; SO ₄ , не менее 16; MgO, не менее 6,2; Fe 7,5; Mn 2,5; Cu 2,2; Zn 3,7; B 1,1; Mo 0,03; Co 0,01	540,0	литр
1145	Удобрение комплексное Комплексе-Мет марки: Железо	P ₂ O ₅ , не менее 80; K ₂ O, не менее 39; SO ₄ , не менее 51; Fe 30	675,0	литр
1146	Удобрение комплексное Комплексе-Мет марки: Железо+Цинк	P ₂ O ₅ , не менее 73; K ₂ O, не менее 41; SO ₄ , не менее 25; Fe 15; Zn 15	673,0	литр
1147	Удобрение комплексное Комплексе-Мет Зерно	Нобщ, не менее 9,2; P ₂ O ₅ , не менее 96; K ₂ O, не менее 105; SO ₄ , не менее 14; Mn 20; Cu 5,0; Zn 15; B 4,5; Mo 0,15; Co 0,05	797,0	литр
1148	Удобрение комплексное Комплексе-Мет Кальций	Нобщ, не менее 125; SO ₄ , 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 Комплексе-Мет Кальций+Магний	N общ., не менее 109; CaO, не менее 160; MgO, не менее 42; B 2,3; органическое вещество 10	666,0	литр
1150	Удобрение комплексное Комплексе-Мет марки: Картофель	Нобщ, не менее 9,8; P ₂ O ₅ , не менее 83; K ₂ O, не менее 99; SO ₄ , не менее 14; Mn 15; Cu 12; Zn 8,0; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,05	693,0	литр
1151	Удобрение комплексное Комплексе-Мет марки: Лен	Нобщ, не менее 3,9; P ₂ O ₅ , не менее 92; K ₂ O, не менее 85; SO ₄ , не менее 14; Mn 10; Cu 5,0; Zn 25; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,05	803,0	литр
1152	Удобрение комплексное Комплексе-Мет марки: Марганец	Нобщ, не менее 12; P ₂ O ₅ , не менее 80; K ₂ O, не менее 103; SO ₄ , не менее 14; Mn 30	645,0	литр
1153	Удобрение комплексное Комплексе-Мет марки: Медь	N общ, не менее 14; P ₂ O ₅ , не менее 67; K ₂ O, не менее 88; Cu, 30	757,0	литр
1154	Удобрение комплексное Комплексе-Мет марки: Молибден	Нобщ, не менее 3,8; P ₂ O ₅ , не менее 44; K ₂ O, не менее 58; Mo 30	2043,0	литр
1155	Удобрение комплексное Комплексе-Мет Огурцы	Нобщ, не менее 3,2; P ₂ O ₅ , не менее 91; K ₂ O, не менее 78; SO ₄ , не менее 25; Fe 10; Mn 4,6; Cu 4,0; Zn 7,8; B 5,0; Mo 0,1; Co 0,03	665,0	литр
1156	Удобрение комплексное Комплексе-Мет марки: Рапс	Нобщ, не менее 1,0; P ₂ O ₅ , не менее 83; K ₂ O, не менее 57; SO ₄ , не менее 35; Mn 20; Cu 2,0; Zn 12; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,06	657,0	литр
1157	Удобрение комплексное Комплексе-Мет марки: Свекла	Нобщ, не менее 11; P ₂ O ₅ , не менее 87; K ₂ O, не менее 106; SO ₄ , не менее 14; Mn 25; Cu 4,0; Zn 6,0; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,05	793,0	литр
1158	Удобрение комплексное Комплексе-Мет СО марки: (Сад-огород)	Нобщ, не менее 5,5; P ₂ O ₅ , не менее 79; K ₂ O, не менее 83; SO ₄ , не менее 14; Mn 10; Cu 9,0; Zn 15; B 4,5; Mo 0,15;	693,0	литр

1159	Удобрение комплексное Компле-Мет Томаты	Нобщ, не менее 3,7; P ₂ O ₅ , не менее 87; K ₂ O, не менее 79; SO ₄ , 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 Компле-Мет Хвоя	Нобщ, не менее 3,4; P ₂ O ₅ , не менее 62; K ₂ O, не менее 53; SO ₄ , не менее 6,4; MgO, не менее 8,3; Fe 3,33; Mn 1,39; Cu 0,22; Zn 0,33; B 0,39; Mo 0,008; Co 0,006	387,0	литр
1161	Удобрение комплексное Компле-Мет Хлопчатник	Нобщ, не менее 70; P ₂ O ₅ , не менее 90; K ₂ O, не менее 80; SO ₄ , не менее 14; Mn 10; Cu 5,0; Zn 25; B 10; Mo 0,15; Co 0,05	831,0	литр
1162	Удобрение комплексное Компле-Мет марки: Цинк	P ₂ O ₅ , не менее 67; K ₂ O, не менее 43; Zn 30	459,0	литр
1163	Удобрение комплексное органоминеральное Компле-Мет марки: Бутон	Нобщ, не менее 50; P ₂ O ₅ , не менее 200; CaO, не менее 50; B 3,0; активное органическое вещество 100	1613,0	литр
1164	Удобрение комплексное органоминеральное Компле-Мет марки: Рапс Импульс	Нобщ, не менее 25; P ₂ O ₅ , не менее 120; K ₂ O, не менее 80; SO ₄ , не менее 10; Mn 20; Cu 2,0; Zn 12; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,06; активное органическое вещество 200	1587,0	литр
1165	Удобрение комплексное органоминеральное Компле-Мет марки: Рубин	N общ, не менее 50; P ₂ O ₅ , не менее 320; K ₂ O, не менее 95; CaO, не менее 50; MgO, не менее 15; Zn 4,5; активное органическое вещество 200	1962,0	литр
1166	Удобрение комплексное органоминеральное Компле-Мет марки: Сад Огород Импульс	Нобщ, не менее 20; P ₂ O ₅ , не менее 110; K ₂ O, не менее 75; SO ₄ , не менее 10; Mn 10; Cu 9,0; Zn 15,0; B 4,5; Mo 0,15; Co 0,05; активное органическое вещество 200	693,0	литр
1168	Удобрение комплексное органоминеральное Компле-Мет марки Старт	Нобщ, не менее 25; P ₂ O ₅ , не менее 180; K ₂ O, не менее 70; SO ₄ , 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 Компле-Мет марка Эластик	P ₂ O ₅ , не менее 34; K ₂ O, не менее 76; Fe 5,0; Zn 5,0; активное органическое вещество 300	1350,0	литр
1170	Удобрение НАНО-ВИТ АМИНО МАКС	N-1,7; MgO-0,1; SO ₃ -0,08; Cu-0,015; B-0,01; Fe-0,01; Mn-0,02; Zn-0,02; P ₂ O ₅ -1,0; K ₂ O-1,1; Si-0,004; Co-0,004; аминокислоты-35; полисахариды-0,1; фитогормоны-0,012	1250,0	литр
1171	Удобрение НАНО-ВИТ: Кальциевый	N-8,86; MgO-0,71; SO ₃ -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; P ₂ O ₅ -4,03; K ₂ O-6,47; SO ₃ -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	1050,0	литр
1173	Удобрение НАНО-ВИТ Микро	N-3,98; MgO-4,53; SO ₃ -3,91; Cu-0,51; B-0,51; Fe-0,6; Mn-0,94; Zn-0,5; Mo-0,002; аминокислоты-5,19; органические кислоты-5,3; полисахариды-0,00379; фитогормоны-0,00043; гуминовые кислоты-0,25; фульвокислоты-0,045		
1174			1200,0	литр

	Удобрение Нано-вит Молибденовый	N – 3,34 , SO ₃ – 0,25 ; B – 0,5 ; Mo – 3,0 ; Zn – 0,5 ; аминокислоты – 4,26 ; органические кислоты – 16,5 ; полисахариды – 0,00417 ; фитогормоны – 0,00048		
1175	Удобрение НАНО-ВИТ: Моно Бор	B-10,95; аминокислоты-1,5; полисахариды-0,00368; фитогормоны-0,00042		
1176	Удобрение НАНО-ВИТ: Моно Марганец	Mn-10,84; N-2,66; SO ₃ -4,41; аминокислоты-1,39; органические кислоты-7,2; полисахариды-0,00329; фитогормоны-0,00038		
1177	Удобрение НАНО-ВИТ: Моно медь	N-5,4; SO ₃ -2,66; Cu-5,65; аминокислоты-2,68; органические кислоты-6,2; полисахариды-0,00397; фитогормоны-0,00045		
1178	Удобрение НАНО-ВИТ: Моно Цинк	Zn-7,67; N-5,41; SO ₃ -3,61; аминокислоты-2,78; органические кислоты-8,35; полисахариды-0,00385; фитогормоны-0,00044		
1179	Удобрение НАНО-ВИТ: Супер	N-10,0; K ₂ O-5,0; MgO-2,46; SO ₃ -0,35; Cu-0,37; B-0,37; Fe-0,07; Mn-0,04; Zn-0,21; Mo-0,002; аминокислоты-2,86; органические кислоты-2,3; полисахариды-0,00403; фитогормоны-0,00046	1050,0	литр
1180	Удобрение НАНО-ВИТ ТЕРРА марки 3:18:18	N-3,0; P ₂ O ₅ -18,0; K ₂ O-18,0; MgO-0,015; SO ₃ -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		
1181	Удобрение НАНО-ВИТ ТЕРРА марки 5:20:5	N-5,0; P ₂ O ₅ -20,0; K ₂ O-5,0; MgO-0,01; SO ₃ -0,01; B-0,02; Cu-0,04; Fe-0,07; Mn-0,035; Mo-0,01; Zn-0,01; Si-0,01; Co-0,001		
1182	Удобрение Нано-вит Фосфорный	N – 4,53 , P ₂ O ₅ – 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	килограмм
1184	Удобрения TIFI Max (Тифи Макс)	N-2, Zn-0,0002, Cu-0,0002		
1185	Удобрения комплексные Комплекмет марки Кукуруза	Нобщ, не менее 2,4; P ₂ O ₅ , не менее 97; K ₂ O, не менее 85; SO ₄ , не менее 14; Mn 10; Cu 2,5; Zn 30; B 4,0; Mo 0,15; Co 0,05	750,0	литр
1186	Удобрения комплексные органоминеральные Комплекмет марки: Актив	Нобщ, не менее 105*; P ₂ O ₅ , не менее 99; K ₂ O, не менее 87; SO ₄ , не менее 10; MgO, не менее 11,6; Fe 9,0; Mn 3,0; Cu 3,0; Zn 5,0; B 3,0; Mo 0,15; Co 0,05; активное органическое вещество 200	1592,0	литр
1187	Удобрения комплексные органоминеральные Комплекмет марки: Кукуруза Импульс	Нобщ, не менее 20; P ₂ O ₅ , не менее 140; K ₂ O, не менее 90; SO ₄ , не менее 10; Mn 10; Cu 2,5; Zn 30; B 4,0; Mo 0,15; Co 0,05; активное органическое вещество 200	1684,0	литр
1188	Удобрения Ревиталант, 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	1750000,0	тонна
1189	Удобрения Ревиталант, 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		
1190	Удобрения Ревиталант, 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, P ₂ O ₅ -35	2366,0	литр
1192	Ультрамаг Фосфор марки «Супер»	N-6,4, P ₂ O ₅ -35, MgO-4, Zn-2,5	3411,0	литр
1193	ЭКОЛАЙН Фосфитный (К) - ECOLINE Phosphite (K)	P ₂ O ₅ (фосфит) -53, K ₂ O-35, N-0,6, B-1,4	2000,0	литр
1194	ЭКОЛАЙН Фосфитный (К-Zn) - ECOLINE Phosphite (K-Zn)	P ₂ O ₅ (фосфит) -32, K ₂ O-17, Zn (хелат ЕДТА) - 3,5, B-0,8	2150,0	литр
1195	ЭКОЛАЙН Фосфитный (К-Амино) - ECOLINE Phosphite (K-Amino)	P ₂ O ₅ (фосфит) -25, K ₂ O-17, N-4, аминокислоты L-a-7		
1196	Удобрение ECOLINE Boron (Premium)-ЭКОЛАЙН Бор (Премиум)	B-14, N-4,5, Аминокислоты L-a-1,0	1250,0	литр
1197	Удобрение Ecoline Oilseeds (chelates) - ЭКОЛАЙН Масличный (Хелаты)	N-11, K ₂ O-6, MgO-2,8, SO ₃ -7, Fe-0,8, Mn-1,7, B-2,1, Zn-0,7, Cu -0,3	1500,0	литр
1198	Удобрение «FOLIAPLANT PH»	N – 7%, K ₂ O ₅ – 12%	2200,0	литр
1199	Amcofert 5-70-3	N-5%, P ₂ O ₅ -70%, K ₂ O-3%	1260,0	литр
1200	Zinc 10	Mn-10%, N-4,6%	2567,0	литр
1201	Удобрение сложносмешанное с микроэлементами «Биобарс-М»	азот общий (N) -2-5 %; фосфор (P ₂ O ₅) - 0,66-1,66 %; калий (K ₂ O) -2-5 %; сера общая (S) - 0,65-1,65 %; микроэлементы, %: бор (B) - 0,10; железо (Fe ₂ O ₃) - 0,15; кобальт (Co) - 0,02; марганец (Mn) - 0,15; медь (Cu) - 0,10; молибден (Mo) - 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%, pH 1,0-1,5	5357,15	литр
1203	ACTIVATOR N	Органическое вещество-150г/л, N-100г/л, Mg-40г/л, альгиновая кислота-5000ppm, полисахариды морских водорослей-50г/л, у-PGA-1500ppm	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 (Mn)-0,8% м/м, водорастворимый цинк (Zn)-1,2% м/м, свободные аминокислоты-6% м/м, pH 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, мочевиный 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 (Mn)-1,5% м/м, водорастворимый цинк (Zn)-0,5% м/м, свободные аминокислоты-28% м/м, pH 6,0-7,0	8928,58	литр
1209	МКР	монокалийфосфат-более 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	PLANSTAR 10-46-0+5 SO3+ 0.5 Zn+ 0.6 Mn	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
1213	PLANTIN PROTECT	NH2-3%, P2O5-26,9%, K2O-17,9%, B-0,0100%, Cu-0,0184%, Mn-0,0188%, Mo-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, мочевиный 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 (Mo)-12% м/м, водорастворимый кобальт (Co)-1,5% м/м, свободные аминокислоты-2% м/м, pH 7,3-8,3	40178,58	литр
1216	YaraAmplix Optinue	Гуминовые кислоты – 15%, Mn- 1%, Zn – 1%, K2O-3%	9700	
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%,	3234,82	литр

		Со – 0,002%		
1219	Агрохимикат БИОНЕКС-КЕМИ ПРОФИ марка 35:1:1,5	N – 35%, P2O5 – 1%, K2O – 1,5%, Mg – 0,7%, S – 6%, B – 0,025%, Fe – 0,01%, Cu – 0,01%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Co – 0,001%, Zn – 0,01%	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	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%	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 – 0,002%, Cu – 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	
1224	Агрохимикат БОРОГУМ ЭКСТРА марка Мо	Гуминовых кислот натриевые соли – 3%, B – 7%, Mo – 3%, S – 0,05%, Co – 0,002%, Cu – 0,01%, Zn – 0,01%, Mn – 0,04%, Ni – 0,002%	10260,71	
1225	Агрохимикат БОРОГУМ ЭКСТРА марка Комплексный	Гуминовых кислот натриевые соли – 1%, B – 4%, Mo – 0,05%, S – 0,17%, Co – 0,005%, Cu – 0,2%, Zn – 0,01%, Mn – 0,02%, Ni – 0,001%, Fe – 0,05%	4868,75	литр
1226		N – 1%, P2O5 – 1,5%,	1841,96	

	Агрохимикат ГУМИ марка ГУМИ-20	К2O – 2%, гуминовых кислот натриевые соли – 60%		
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%, K2O-3, органические вещества-4,0-7,0%, углево- ды-3,5-5,5%	3200	
1231	Жидкое минеральное удоб- рение 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	
1232	Жидкое минеральное удоб- рение АКТИВ марки: Рост	N-6,6, P-5,86, K-0,84, 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 удоб- рение АКТИВ марки: Бор	N-3,85, B-11,5	4004,46	
1234	Жидкое минеральное удоб- рение АКТИВ марки: Семе- на	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-минераль- ное удобрение «ПРО- СТОР» 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- минераль- ное 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-минераль- ные удобрение «ПРО- СТОР» 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		
1238	Жидкое органо-минераль- ное удобрение «ПРО- СТОР» МАРКИ «Бор»	B-10,9, Mo-0,5, Zn-0,10, Cu-0,10, Fe-0,10,	5343,75	

		Мn-0,10, N-0,5, гидролизат растительных белков-3		
1239	Жидкое органо-минеральное удобрение «ПРО-СТОР» марки «ФосфорКаллий»	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%, MgO-5 г/л, Zn-3 г/л, Mo-1 г/л, Cu-2 г/л, Mn-0,5 г/л, B-0,5 г/л, Fe-0,5 г/л, Co-0,05 г/л	4464,28	
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), B - 150г/л (11%), N - 50г/л (3,7%)	6241,08	
1246	Минеральное удобрение БИНОМ «NPK 10:40:10»	N-100 г/л, P-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	
		Cu-0,17 г/л, Mn-0,51 г/л, B-0,9 г/л, Fe-0,85 г/л, Co-0,05 г/л, Витамины (PP, C, B1, B6) 4ppm, Архидоновая кислота ppm		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 (B-Mo)»	N-55 г/л, Mo-6,4 г/л, B-120 г/л, фульватно-гуматный комплекс-10%	4107,14	
1249	Моноаммонийфосфат водорастворимый	N-12, P2O5-61	598214	тонна
1250	Моноаммонийфосфат 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, P2O5-16±0,5,	258929	

		K2O-16±0,5)		
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	
1255	Органоминеральное удобрение Силамин	свободные аминокислоты-до 50%, комплекс фитогормонов, комплекс витаминов В	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	K2O-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 P2O5-22,1%. Массовая доля усвояемых фосфатов в пересчете на P2O5-19,5%		тонна
1262	СУПЕРФОСФАТ обогащенный микроэлементами	Массовая доля общих фосфатов в пересчете на P2O5-21,5. Массовая доля усвояемых фосфатов в пересчете на P2O5-18,0±5)	44000	
1263	Текнокель S	N-0,12, S-65	3406,46	литр
1264	Удобрение «Aminosid Aton»	Фосфор (P)-18%, калий (K)-10%, цинк (Zn)-0,5%, бор (B)-0,5%, сера (S)-0,5%, молибден (Mo)-0,5%	4700	
1265	Удобрение Aminosid Aton Nuk	Цинк (Zn)-0,5%, бор (B)-0,5%, сера (S)-0,5%, молибден (Mo)-0,5%		
1266	Удобрение Aminosid Monobras	0,4%, фосфор (P)-18%, калий (K)-10%, цинк (Zn)-0,5%, бор (B)-0,5%, сера (S)-0,5%, молибден (Mo)-0,5%		
1267	Удобрение «Aminosid POWER»	Азот (N)-1%, бор (B)-1%, слес-25%	2850	
1268	Удобрение «Aminosid Universal»	Азот (N)-30%, сера (S)-5%, гуминовые кислоты-1%, молибден (Mo)-0,01%, бор (B)-0,01%, янтарная кислота-0,5%, макро и микроэлементы, органические кислоты	1500	

1269	Удобрение «Aminosid Universal Plus»	Азот (N)-30%, сера (S)-5%, гуминовые кислоты-1%, молибден (Mo)-0,01%, бор (B)-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
1273	NITARD GOLD P 10-44-10+2.5 MGO+TE	NO3-1,0%, NH4-9,0%, 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-0,003%		
1274	Удобрение SAMPPI	Органические кислоты: лимонная, янтарная, яблочная, винная, сахар: глюкоза, сукроза, минеральные питательные вещества: азот-8%, фосфор-3%, калий-3%, магний-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 Brassirel 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-калийное (NPK-удобрение) марки 10:26:26	N-10, P-26, K-26	285714	
1278	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки диаммофоска NPK(S) 10-26-26(1)	N-10, P-26, K-26, (S-1)		
1279	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки диаммофоска 10-26-26	N-10, P-26, K-26, S-1	376964	
1280	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 13-17-17(6)+0,15B+0,6Zn	N-13, P-17, K-17, S-6, B-0,15, Zn-0,6	321429	
1281	Удобрение азотно-фосфорно-калийное	N-10±1, P2O5-26±1, K2O-26±1, S-1	312500	

	серосодержащее марки Ди-аммофоска НРК(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-калийное (НРК 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		
1288	Удобрение «Ростолон 13-40-13 + ME»	N-13%, P2O5-40%, K2O-13%, Fe-0,032%, B-0,011%, Cu-0,009%, Zn-0,027%, Mn-0,024%	2500	
1289	Удобрение «Ростолон марки: 18-18-18+ME»	N-18%, P2O5-18%, K2O-18%, Fe-0,05%, Zn-0,1%, Mn-0,03%		
1290	Удобрение «Ростолон 17-7-24+ME»	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, Na-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