

Об утверждении перечня и норм субсидий на удобрения (за исключением органических) на 2026 год

Постановление акимата Костанайской области от 13 апреля 2026 года № 104

В соответствии со статьей 27 Закона Республики Казахстан "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", 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 под 20209) акимат Костанайской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить перечень и нормы субсидий на удобрения (за исключением органических) на 2026 год согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Государственному учреждению "Управление сельского хозяйства и земельных отношений акимата Костанайской области" в установленном законодательством Республики Казахстан порядке обеспечить:

1) в течение пяти рабочих дней со дня подписания настоящего постановления направление его копии в электронном виде на казахском и русском языках в филиал республиканского государственного предприятия на праве хозяйственного ведения "Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан" Министерства юстиции Республики Казахстан по Костанайской области для официального опубликования и включения в Эталонный контрольный банк нормативных правовых актов Республики Казахстан;

2) размещение настоящего постановления на интернет-ресурсе акимата Костанайской области после его официального опубликования.

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

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

Аким области

К. Аксакалов

Приложение

к постановлению акимата

Костанайской области

от 13 апреля 2026 года

№ 104

Перечень и нормы субсидий на удобрения (за исключением органических) на 2026 год

--	--	--	--	--

№	В и д ы субсидируемых удобрений	Содержание действующих веществ в удобрении (%)	Норма субсидий (тенге)	Единица измерения (тонна, литр, килограмм)
1	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	3 017	литр
2	ACTIVATOR N	Органическое вещество-150г/л, N-100г/л, Mg-40г/л, альгиновая кислота-5000ppm, полисахариды морских водорослей -50г/л, у-PGA-1500ppm	2 750	литр
3	ADOB BORON	B-11,1%, N-5,8%	2 500	литр
4	AGRIKER AMIN B	B-13.5% Свободные L-аминокислоты-1,3%	2 327	литр
5	Удобрение "Контур" марки "Контур Антистресс"	в.р. гуминовые кислоты - 70 г/л; фульвокислоты - 30 г/л; арахидоновая кислота -0,01 г/л; тритерпеновые кислоты - 2 г/л; комплекс аминокислот - 45 г/л, комплекс микроэлементов	3 388	литр
6	Удобрение Speedfol Boron SL	N-5,1, B-10,9	2 500	литр
7	AGRIKER Aqua	Общий фосфор (P2O5)-17.5% Общий азот (N)-3.5%	2 000	литр
8	AGRIKER Amin Zn	Zn-10,5%, Свободные L-аминокислоты - 7.5%	1 984	литр
9	AGRIKER BLOOM	Общий азот (N)-3.0%, Общий фосфор (P2O5)-9,0%, Бор (B)-1,2%, Общий калий (K2O)-0,5%, Молибден (Mo)-0,24%,		литр

		Свободные L-аминокислоты-3,5%	2 857	
10	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%	2 441	литр
11	AGRIKER N	Общий азот (N)-23% Свободные L-аминокислоты - 2,3% Zn-0.12%,Fe-0.12%	1 883	литр
12	AGRIKER FRUIT	Общий калий (K ₂ O)-24,0%, Бор (B)-0,25%	2 593	литр
13	AGRIKER PK	Общий фосфор (P ₂ O ₅)-42.0% , Общий калий (K ₂ O)-28.0%	2 905	литр
14	AGRIKER ROOT	Общий азот (N)-6.5%, Общий калий (K ₂ O)-1,2%, Железо Fe-0,6%, Медь (Cu)-0,06%, Бор (B)-0,06%, Цинк (Zn)-0,18%, Марганец (Mn)-0.35%	2 617	литр
15	AGRIKER Seed	Общий азот(N)-3.5%, Свободные L-аминокислоты-7,5%	2 817	литр
16	AGRIKER TERRA	Общий азот (N)-5,5%, Общий фосфор (P ₂ O ₅) - 1,2%, Общий калий (K ₂ O)-1,2%	1 644	литр
17	AGRIKER NO SAL	Общий азот (N)-12.5%, кальций (CaO)-14,0%	2 132	литр
18	AgroArgentum® Forte	N- 9, P-6	165 000	литр
19	AGRIKER Top	Общий азот (N)-8.5%, Аммиачный азот-4,25%, Органический Азот-4,25%, Свободные L-аминокислоты-15%	2 227	литр

20	Agroleaf Power High K 15-10-31+TE	N-15, P2O5-10, K2O-31	800 000	тонна
21	Agroleaf Power Calcium 12-5-19+9CaO+2.5MgO+TE	N-12, P2O5-5, K2O-19, CaO-9, MgO-2,5	800 000	тонна
22	Agroleaf Power High P 12-52-5+TE	N-12, P2O5-52, K2O-5	800 000	тонна
23	Agroleaf Power Total 20-20-20+TE	N-20, P2O5-20, K2O-20	800 000	тонна
24	Agrolution pH Low 20-20-20 +TE	N-20, P2O5-20, K2O-20	700 893	тонна
25	ALERG	N-5,206, K2O-4,731, P2O5-6,758, B-0,101, Fe-0,147, Zn-0,101, Mn-0,109, C-3,199	3 750	литр
26	Alga Phosphite K	P2O5-20, K2O-60, Полисахариды морских водорослей (Seaweed polysaccharides) -1, Лимонная кислота (хелатор), вода +50, Плотность г/см3, PH (1%) 4-6 органическая составляющая 80г/л	4 200	литр
27	Agrolution pHLow 11-10-40+TE	N-11, P2O5-10, K2O-40	700 893	тонна
28	Agrolution pH Low 151 10-50-10+TE	N-10, P2O5-50, K2O-10	700 893	тонна
29	ALGAROST	Органическое вещество – 45%, Свободные аминокислоты - 25%, Органический углерод - 25%, Общий азот (N) - 6.1%, Органический азот (N) - 3,8%, Мочевинный азот (N) - 0.9%, Аммиачный азот (N) - 1.0%, Нитратный азот (N) - 0.4%, Водорастворимый марганец (Mn) - 1.0, Водорастворимый цинк (Zn) - 1.0	6 696	литр
30	AmcoCorn	N-13%, Mn-5%, Zn-5%	1 293	килограмм

31	Amcofert 5-70-3	N-5%, P2O5-70%, K2O-3%	1 750	литр
32	Amcolon 0-0-50	K2SO4	600	килограмм
33	Amcolon 13-40-13+TE	Азот 13%, Фосфор 40%, калий 13%, микроэлементы	1 125	килограмм
34	Amcolon 16-8-24	N-16%, P2O5-8%, K2O-24%	750	килограмм
35	Amcolon 20-20-20	Азот-20%, фосфор-20%, калий-20%, микроэлементы	875	килограмм
36	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	17 241	литр
37	Amco Cereals	Азот (N)-13%. оксид магния (MgO) -5%, медь (Cu)-2%, марганец (Mn)-2%	1 293	килограмм
38	Amco Sugar Beet	MgO-3%, Mn-3%, B -11%	1 500	килограмм
39	Amco Potato	Азот (N) - 14% Фосфор (P2O5) - 25% Оксид калия (K2O) - 13% Оксид магния (MgO) - 3,2% Цинк (Zn) - 1,8% Серный ангидрид (SO3) - 12,5%	1 509	килограмм
40	Aminomax Ca	Свободные аминокислоты: 12,5%, Общий азот (N): 11%, Нитратный азот (N): 3,1%, Мочевинный азот(N): 3,3%,		литр

		Органический азот (N): 4,6, % Кальций (CaO): 5,7%	4 606	
41	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%	1 509	килограмм
42	Aminomax 10	Общий азот (N): 3,2% Органический азот (N): 3,2% Свободные аминокислоты: 10% рН (1% раствора): 4,1	4 069	литр
43	AMINOTOP	N-31,4, K2O-21, C-17,4, P2O5-6,758, Cu-7,04, Ni-0,41, Zn-4,44, Cr-55,5	3 000	литр
44	AMINO TURBO	N-17,5%, NH2-15,3%, органический азот-2,2%, органические вещества (аминокислоты и витамины)-15%	3 500	литр
45	Amino Zinc	Органический азот 1,2%, Цинк 12%, аминокислоты 7,5%	1 500	литр
46	AMINOQUELANT - K low pH	свободные аминокислоты-5, К-25	8 942	литр
47	AryAmin C / АРИАМИН С	N-6, C-18, MgO-1, Mn-0,5, Zn-0,5, аминокислоты-7,5	6 306	литр
48	Besroute	Общие аминнокислоты - 453,2 г/л Свободные аминокислоты - 9,5 г/л Азот (N) - 79 г/л	7 400	литр
49	Besular	Общие аминнокислоты - 423,55 г/л Свободные аминокислоты - 139,29 г/л Азот (N) - 71 г/л Цинк + Бор - 21,9 г/л	6 800	литр
50	AMINOQUELANT Fe	Свободные аминокислоты - 5, Fe - 5, N - 2	7 931	литр

51	BIOFORGE	N-10.5%, K ₂ O-5%. Со-0.002%. Мо- 0.002%	16 000	литр
52	Ammonium Nitrate 18% Liquid	N-18%	537	литр
53	B-FOL	бор в форме борэтанолamina (B), 10%(140 г/л) + азот (N), 60 г/л	2 470	литр
54	Biota Boron	Общий азот (N) 6,3%, водорастворимый бор (B) 15%	1 469	литр
55	Biota Nitro 2021	Общий азот (N) 10 %, Аминокислоты 31,6%, Фульвокислоты 7,9%, Гуминовые кислоты 5,2%	2 320	литр
56	Удобрение YaraVita BORTRAC 150	N-4,7%; B-11%	2 150	литр
57	BRANDT PROMINO V	жидкость (органический углерод, 8,4% + общий азот (N), 6,3% + органический азот (N), 2,1% + аминокислоты, 15,0%)	2 886	литр
58	BRANDTTM Biomaster	MgO-2,5%, Mg- 1,5%, S-4%, B- 0,16%, Fe-3,5%, Mn- 0,75%, Zn-0,75%, Mo-0,003%, экстракт водорослей -4%, гуминовые кислоты-1%	2 600	литр
59	Cristaphos	N: 11% (P205): 30% (K ₂ O): 11% C ₁₄ H ₁₂ O ₈ : 2%	2 375	килограмм
60	CURATOR	N: 2%, Cu: 6%, экстракт бурых водорослей	3 500	литр
61	ENGROS	N-8,09, B-0,22, Zn- 0,15, CaO-1,92, C- 8,77	4 000	литр
62	BRANDTTM Humisol	K ₂ O - 4%, органическое вещество - 5%, гуминовые и		литр

		фульвокислоты - 12%	2 600	
63	FERRO 9	Fe-6,3%	4 250	литр
64	BRANDTTM MANNI-PLEXTM for SMALL GRAINS	N нитратный-1,8%, N амидный-0,2%, B-0,5%, Mn-1,5%, Zn-1,5%	2 600	литр
65	Fertimark Kmg 50:2	K-50, Mg-2	150 000	тонна
66	Fertiplant 20/20/20 + 1MgO+TE	N-20%, P2O5-20%, K2O-20%, B-0,0079%, C-0,0017%, Fe-0,0096%, Mn-0,0148%, Zn-0,0066%	1 470 000	тонна
67	Fertiplant® Ca Plus	Азот 15%; фосфор 10%; калий 14% + Кальций 12%	1 890	килограмм
68	CAL-HIGH	CaO - 6	1 835	литр
69	Fertiplant® Combi P	Азот 8; фосфор 56; калий 10+ME (HCS)	1 680	килограмм
70	Fertiplant® Universal 20+20+20 (HCS)	азот 20, фосфор 20, калий 20+ME (HCS)	1 680	килограмм
71	FERTYAX	N-6,3%, P2O5-13,2%, SO3-3,4%, B-2,0%, Cu-2,4%, As<60mg/kg, Cd<90mg/kg, Cr<120mg/kg, Hg<2mg/kg, Ni<120mg/kg, Pb<150mg/kg	6 000	литр
72	Комплексное удобрение "Caramba"	N-20%, C-11,4%	871	литр
73	Комплексное удобрение "Carmina"	N-4%, C-20%	2 456	литр
74	Удобрение азотное жидкое (N:S)	N-23-28, S-1-3	108 500	тонна
75	Удобрение азотное серосодержащее марка N:S (26:13)	N-26, S-13	108 500	тонна
		Массовая доля питательных веществ: общий азот (N)-7,1% м/м, органический азот (N)-4,2% м/м, мочевиновый азот (N)-1,25% м/м, аммиачный азот (N)		

76	EXCELAMIN	-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	4 957	литр
77	FoliaPlant Bore	N-1%, B-10%	2 550	литр
78	FoliaPlant Foliar	N-5%, SO3-3,6%, B- 0,102%, Cu-0,100%, Fe-0,111%, Mn- 0,512%, Zn-0,816%, Mo-0,022%	2 750	литр
79	FoliaPlant Green Azot	N-18%, Fe-0,1087%, Zn-0,1087%	2 550	литр
80	FOLIAPLANT K52	N-3,3%, K2O-52,1%, B-0,03%, Cu- 0,0297%, Fe- 0,0490%, Mn- 0,0396%, Mo- 0,0054%, Zn- 0,0295%	2 500	литр
81	Комплексное удобрение "Ferrovit"	N-0,5%, Fe-9%	4 420	килограмм
82	Folicare 18-18-18	N-18%; P-18%; K- 18%; Mg-0,9%; MgO -1,5%; S-2,9%; SO3- 0,3%; B-0,02%; Cu- 0,1%; Fe-0,2%; Mn- 0,1%; Mo-0,01%; Zn -0,02%	1 203 750	тонна
83	Fertiplant® Combi K	азот 6, фосфор 5, калий 46+ME (HCS)	1 680	килограмм
84	FOLCROP B-Mo	N-6,40 % w/v, B- 0,38 % w/v, Mo-0,21 % w/v, свободные аминокислоты-12,28 % w/v	2 658	литр
85	FOLCROP Ca-B	CaO-10,40%w/v, B- 0,52%w/v, N-5,59% w/v	2 363	литр
		B-0,38 % w/v, Cu- 0,15 % w/v, Fe-5,10		

86	FOLCROP COMBI	% w/v, Mn-2,50 % w/v, Mo-0,10 % w/v, Zn-0,21 % w/v	2 166	литр
87	Fostank	Протеины А-PROTEIN (Enzymatic hydrolysis of proteins) - 400 г/л Zn - 5 г/л В - 15 г/л Fe - 1 г/л N - 6 г/л	8 000	литр
88	Fruitbooster +	свободные аминокислоты-11,55%w/v, N-3,46% w/v, K ₂ O-1,96%w/v, B-1,15%w/v, Mo-0,11%w/v, экстракт водорослей-9,47%w/v	5 690	литр
89	FULVIC ACID	N-14.56, аминокислоты - 83,12	3 750	килограмм
90	FULVIC ACID BFA-95	Фульвовая кислота 95%	1 000 000	тонна
91	Fylloton	Всего аминокислот-47,6%, свободные аминокислоты (пролин, глутаминовая кислота, глицин, триптофан, бетаин) -25,4%, органический азот-7,6%	1 764	литр
92	HAF ANTISAL	N-7,5, K ₂ O-2, CaO-11, органическое вещество-13	1 125	литр
93	HAF Cu	Cu-4,5, Mn-0,7, Zn-0,5	2 700	литр
94	HAF K	K ₂ O-28	1 800	литр
95	HAF N	N-25	1 800	литр
96	HAF N-TEX	N-5, P-2, органическое вещество-20, свободные L-аминокислоты-6	5 325	литр
97	HAF P	N-3, P ₂ O ₅ -30	1 800	литр
98	HAF VITA Fe	N-1, Fe-3,5, свободные L-аминокислоты-6	2 700	литр
99	Haifa KCl SG 0-0-61	KCl SG 0-0-61	550 000	тонна

100	FOLCROP STIM	N-8,06 % w/v, свободные аминокислоты-5,76 % w / v , органическое вещество + стимуляторы-13,40 % w/v	6 586	литр
101	FOLCROP TITAN	Свободные аминокислоты - 17,16 % w/v; N - 6,00 % w/v; CaO - 4,09 % w/v; B - 0.26 % w/v; SO - 2.31 % w/v; MgO - 0.29 % w /v; Орган-ое вещество - 47.38 % w/v	2 903	литр
102	Forcrop Golden 10-14-4	N-10,36% w/v; P2O2 -14,24% w/v; K2O- 3,88% w/v; MgO- 0.38% w/v; B-0,14% w/v; Mn-0,97% w/v; Zn-0,67% w/v; свободные аминокислоты - 10,61 % w/v	2 560	литр
103	FORCROP K35	K2O-35,00%w/v	3 001	литр
104	Kafom K	P2O5: 30%, K2O: 20%	4 775	литр
105	Kemira Lux 16-21-27 +TE Kemira Lux 16- 21-27+micro	N-16, P2O5-21, K2O -27, B-0,02, Cu-0,01, Fe-0,1, Mn-0,1, Zn- 0,1, Mo-0,002	750	килограмм
106	Kemira Summer for Evergreens NPK 8-7- 21 (Кемира Хвойное Лето для вечнозеленных NPK 8-7-21)	N-8, P2O5-7, K2O- 21, MgO-2, SO3-41, B-0,03, Cu-0,01, Fe- 0,2, Mn-0,2, Zn-0,01, Mo-0,003	750	килограмм
107	KEYLATE Cu	N-3.9%, Cu -5%	3 500	литр
108	Kitower	Твердые протеины - 2 7 2 г / л Органическое вещество - 210 г/л Олигосахариды хитозана - 21,0 г/л Mg - 21,0 г/л Zn - 10,5 г/л N - 22,8 г/л	10 200	литр
		С м е с ь бактериальных		

109	LEGUMEFIX SOYA	штаммов 5,0x109КОЕ/см3- 42.58%, N-1,49%, P2O5, K2O, MgO, CaO-3,57%, S-0,43% , Na (B, Co, Fe, Cu, Mn, Mo, Se, Zn, Cl)	10 500	килограмм
110	LIQUIFIX SOYA	С м е с ь 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, P2O2, K2O, MgO, CaO, S, Na)	10 150	литр
111	Madram G	(N): 5% (K2O): 2.5% (Ca): 7.5%	1 750	литр
112	FORCROP KAMIN	K2O-36,00% w/v, свободные аминокислоты- 10,61% w/v	2 314	литр
113	FOSCROP K	PO-42,00%w/v, KO- 28,00%w/v	3 444	литр
114	Комплексное удобрение "Growcal "	N-9%, CaO-18%	670	литр
115	Удобрение HanseBioSulfur	Элементарная сера: 70% (линейная структура серы (O3S-SNSO3))	2 564	литр
116	Mikrom 15-0-5+9 MgO+TE	Общий азот (N) – 15 %, K2O – 5 %, MgO – 9%, B – 0,1 %, Mn – 5 %, Zn- 4 %	2 044	килограмм
117	Комплексное удобрение "Humika PLUS"	N-0,8%	1 563	литр
118	IDROFLORAL PLUS 15-5-30	Общий азот (N) – 15%, P2O5 – 5 %, K2O – 30%, MgO – 3%	1 558	килограмм
119	IDROFLORAL PLUS 20-20-20	Общий азот (N) – 20 %, P2O5 – 20 %, K2O – 20 %	1 627	килограмм
		Общий азот 3%, азот мочевины 3%, фосфорный ангидрид 21%,		

120	MULTICARE pH	минеральные и органические окислители, индикатор pH	1 890	литр
121	Multicote™ Формулы: Multicote 12-32-5+1,2MgO+ME	N-12; P2O5-32; K2O-5	1 450 000	тонна
122	Multicote™ Формулы: Multicote 15-7-15+2MgO+ME	N-15; P2O5-7; K2O-15	1 450 000	тонна
123	Multicote™ Формулы: Multicote 18-6-12+ME	N-18; P2O5-6; K2O-12	1 450 000	тонна
124	Комплексное удобрение "Kalisol"	K2O-25%, SO3-42%	3 438	литр
125	Nano Silica	NH2-15.6; SiO2-2.25	7 750	литр
126	N-BALANCER	N-3.7%, B-9%, Mo-0.03%	4 275	литр
127	MANNI PLEX B-MOLY	N мочевиный - 5%, B - 3,3%, Mo - 0,5%	2 636	литр
128	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%	1 500	килограмм
129	NITROPLUS 18	N - 18%, CaO - 7%	2 900	литр
130	MANNI-PLEX Ca	жидкость (Азот общий (N) – азот нитратный, 8,0% + Водорастворимый кальций (Ca), 10,0%)	2 789	литр
131	MANNI-PLEX K	K2O - 20%	2 808	литр
132	MANNI-PLEX ZN	жидкость (Азот общий (N), 3,0%, в т.ч. азот нитратный, 2,8% и азот мочевины, 0,2% + Ц и н к водорастворимый (Zn), 7,0%)	2 698	литр
133	Органо-минеральное удобрение Millerplex® (Миллерплекс®)	N-3, P2O5-3, K2O-3, экстракт морских водорослей	11 867	литр

134	Monoammonium Phosphate (MAP) Horticultural Grade	P2O5-61%, N - 12%	981	килограмм
135	Monopotassium Phosphate (МКР) Horticultural Grade	P2O5-52%, K2O-34,3%	1 446	килограмм
136	N.S.Z. 26	Общий азот (N) – 26 %, SO3 -13 %, Zn – 0,01 %	1 838	литр
137	NIKABOR	N-15,6%, CaO-26,1%, B-0,25%	1 211	килограмм
138	NPS 20:20 + BMZ(аа)	N-20, P2O5-20, S-14, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, массовая доля свободных аминокислот 0,125	200 000	тонна
139	Комплексное удобрение Nutriland Plus Grain	N-8%, P2O5-45%, K2O-10%, B-0,5%, Cu-0,5%, Fe-1%, Mn-1%, Mo-0,3%, Zn-1%	1 407	килограмм
140	NutriBoost	N-10, P-45, S-5, Zn-1	850 000	тонна
141	NutriMap	N-10, P-40, Ca-2, S-4, Zn-0,1	365 000	тонна
142	OCEAN 150	Свободные аминокислоты 15.61 %; Общий азот (N) 4.11 %; Марганец (Mn) 0.73 %; Цинк (Zn) 0.48 %	7 220	литр
143	OCEAN 8-11-3	Свободные аминокислоты 10,61 %; Общий азот (N) 10.36 %; Пентаоксид фосфора (P2O5) 14.24 %; Оксид калия (K2O) 3.88 %; Бор (B) 0.14 %; Цинк (Zn) 0.67 %	7 122	литр
144	OCEAN BREEZE	Свободные аминокислоты 6.93 %; Общий азот (N) 8.66 %; Оксид калия (K2O) 3.93 %	10 455	литр
145	OCEAN FINISHER	Свободные аминокислоты-7%; Общий азот(N)-3%; Пентаоксид фосфора(P2O5)-8%; Оксид калия(K2O)-		литр

		4%; Бор(В)-1%; Молибден(Мо)-0,15%	8 463	
146	OCEAN KALITOP	Оксид калия(K ₂ O)-45%	6 340	литр
147	Ocean Life	N-13%; MgO-3%; SO ₃ -27,5%; Cu-0,2%; Mn-0,2%; Zn-1%	6 470	литр
148	OCEAN OSMOS	Общий азот(N)-2,4%, Оксид калия(K ₂ O)-3,35%	10 352	литр
149	OCEAN pH	Оксид калия (K ₂ O) 16.57 %	9 410	литр
150	Ocean S	N-12%; SO ₃ -52,5%; В-0,02%, Cu-0,05%; Fe-0,01%; Mn-0,02; Мо-0,005%; Zn-0,02%	4 775	литр
151	OCEAN SEAWEED	Оксид калия(K ₂ O)-3,30%; Альгиновая кислота-1,50%; Маннитол-0,50%	10 378	литр
152	OCEAN SEED+	Свободные аминокислоты-5,76%; Общий азот(N)-3,72%; Пентаоксид фосфора(P ₂ O ₅)-11,08%; Оксид калия(K ₂ O)-4,08%; Бор(В)-0,20%; Цинк(Zn)-0,50%	14 648	литр
153	OCEAN SULFUR NPK	Триоксид серы (SO ₃)-51%; Общий азот(N)-9%; Аммиачный азот(N)-9%; Фосфор(P ₂ O ₅)-3%; Оксид калия(K ₂ O)-3%	4 117	литр
154	Ocean Sunrise	N-5,8%; P ₂ O ₅ -2%; SO ₃ -6,5%; В-0,2%; Cu-1%; Mn-3,5%; Мо-0,05%; Zn-0,8%	12 215	литр
155	OCEAN TL	Общий азот (N)-2,81%; Молибден (Мо)-7,52%; Кобальт (Co)-0,76%	25 681	литр
156	Ocean Triple	N-15%; P ₂ O ₅ -15%; K ₂ O-15%; SO ₃ -3,5%; В-0,02%; Cu-		литр

		0,05%; Fe-0,1%; Mn-0,05%; Mo-0,001%; Zn-0,05%	8 398	
157	Ocean K	N-2,5%; K ₂ O-25%; SO ₃ -19,25%; B-0,02%; Cu-0,05%; Fe-0,1%; Mn-0,05%; Mo-0,001%; Zn-0,25%	7 945	литр
158	OLIGOMIX №8	B-6,21%, Cu-0,93%, Mn-8,80%, Zn-11,05%	2 750	килограмм
159	PHOSFIK PK	Фосфорный ангидрид 30%, оксид калия 20%	3 570	литр
160	PHYLEN	Общий азот 17,5%, органический азот 0,5%, амидный азот 7%, формальдегида 10%, оксид магния 2,5%, оксид серы 5%, углерод органический 9%	1 680	литр
161	"PLANT START 8-31-4 -export"	жидкость (общий N, 8,0% (в т.ч. N аммонийный, 8,0% + фосфор (P ₂ O ₅), 31,0% + калий (K ₂ O), 4,0% + экстракт водорослей, 4,0% + альгиновая кислота, 0,033% + маннитол, 0,12%)	2 964	литр
162	PLANSTAR12-43+2MGO+7SO ₃ +0.05CU+1MN+0.2ZN	PO-12%, N-43%, MgO-2%, SO ₃ -7%, Cu-0,05%, Mn-1%, Zn-0,2%	1 050 000	тонна
163	PLANSTAR12-43+2MGO+7SO ₃ +0.05CU+1MN+0.2ZN	N-7,2%	4 250	литр
164	PLANTIN AMINO X	N - 0,8 % органический азот-8,2%, органические вещества смесь аминокислот-51%	4 500	литр
165	PLANTIN BOR X	B-10,0385%, Экстракт морских водорослей-3,6000%	3 500	литр

166	PLANTIN CALCIUM X	CaO-16,4%, Экстракт морских водорослей- 0,9000%	3 000	литр
167	PLANTIN FER 648	Fe-6,0%	5 000	килограмм
168	PLANTIN PROTECT	NH ₂ -3%, P ₂ O ₅ - 26,9%, K ₂ O-17,9%, B-0,0100%, Cu- 0,0184%, Mn- 0,0188%, Mo- 0,0008%, Zn- 0,0184%, органические вещества-1%	6 500	литр
169	PLANTIN ROOT	N-3,7%, NH ₄ -1,0%, NH ₂ -2,0%, органический азот- 0,6%, P ₂ O ₅ -5,1%, K ₂ O-3,2%, SO ₃ - 1,6%, Zn-0,1013%, органические вещества (смесь аминокислот и витаминов в водном растворе)-20%	6 000	литр
170	PLANTIN SILICON X	N-3,9%, NH ₂ -3,9%, K ₂ O-10,1%, SiO ₂ - 16,8%	5 000	литр
171	PLANTIN SUPER P	NH ₂ -4,9%, P ₂ O ₅ - 18,9%, K ₂ O-4,9%, B -0,0130%, Cu- 0,0189%, Mn- 0,0242%, Mo- 0,0082%, Zn- 0,0257%	3 500	литр
172	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%	1 500	килограмм
173	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%	1 500	килограмм

174	POTATO START	N - 5, P2O5 - 25, K2O - 5	750	литр
175	Удобрение Prairie Pride A (1-3-3)	N-1, P2O5-3, K2O-3	1 000	литр
176	Premiant Delta Ca, sl	N-15, Ca-9, B-0,2	5 213	литр
177	PROMOSTART	N - 30%	3 780	литр
178	PROTEC AI	Cu - 2,24 % w/v; Fe - 2,56 % w/v; Mn - 0,96 % w/v; Zn - 0,64 % w/v	3 677	литр
179	Radix Cal	CaO - 14,00 % w/v; MgO - 2,80 % w/v; B - 0,14 % w/v; Mo - 0,07 % w/v; Co - 0,007 % w/v	1 921	литр
180	RADIX TIM FORTE +	N-3,72 % w/v, P2O5-11,08 % w/v, K2O-4,08 % w/v, Zn-0,50 % w/v, Mn-0,20 % w/v, B-0,20 % w/v, Mo -0,02 % w/v, Fe-0,09 % w/v, свободные аминокислоты-5,76 % w/v	4 720	литр
181	RedoniQ Антистресс аміно	N-2,4, Fe-0,22, Mn-0,33, Zn-1,1, Cu-0,55	10 182	литр
182	Poly Milat	Свободные аминокислоты - 120,2 г/л Азот (N) - 165,4 г/л Ca - 33,2 г/л	7 500	литр
183	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	8 000	килограмм
184	Seedspor-S	Mycorrhiza propagules 20 колоний/мл, Trichoderma >2*10 ⁷ спор/мл, бактерий Bacillus subtilis, Bacillus megaterium >4*10 ⁷ спор/мл, Fe -2% Zn-0,5% KO2, P2O5, MgO, CaO	26 518	литр
		Mycorrhiza propagules 10 колоний/мл,		

185	Seedspor-W	Trichoderma >1*10 ⁷ 7 спор/мл бактерий Bacillus subtilis, Bacillus megaterium >2*10 ⁷ спор/мл, Fe -2% Zn-0,5% KO ₂ , P ₂ O ₅ , MgO, CaO	5 942	литр
186	Premiant Omega, sl.	N-5, Ca-8, Zn-3	11 911	литр
187	"SEMELE"	P ₂ O ₅ -32,0%, K ₂ O- 23,0%	2 496	литр
188	SHADOR 0+20+33	Фосфор (P) -20%; Калий (K)-33%, Магний (MgO)-1%. Сера (S) -7,5%; Цинк (Zn) -0,019%, Бор (B) -1,4% Марганец (Mn) - 0,14%, Молибден (M) -0,001%	1 211	килограмм
189	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%	3 700	килограмм
		Общий Азот (N) – 10%, в т.ч. Аммонийный Азот (NH ₄) – 10%; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P ₂ O ₅) – 52%;		

190	QadamFerti AquaLeaf 10-52-10	<p>Водорастворимый Оксид Калия (K₂O) – 10%; Железо (Fe) в хелатной форме (EDTA) – 0,02%; Марганец (Mn) в хелатной форме (EDTA) – 0,01%; Цинк (Zn) в хелатной форме (EDTA) – 0,002%; Медь (Cu) в хелатной форме (EDTA) – 0,002%; Водорастворимый Бор (B) – 0,01%</p>	3 700	килограмм
191	QadamFerti AquaLeaf 20-20-20	<p>Общий Азот (N) – 20%, в т.ч. Нитратный Азот (NO₃) – 2%, Амидный Азот (NH₂) – 14%, Аммонийный Азот (NH₄) – 4%; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P₂O₅) – 20%; Водорастворимый Оксид Калия (K₂O) – 20%; Железо (Fe) в хелатной форме (EDTA) – 0,02%; Марганец (Mn) в хелатной форме (EDTA) – 0,01%; Цинк (Zn) в хелатной форме (EDTA) – 0,002%; Медь (Cu) в хелатной форме (EDTA) – 0,002%; Водорастворимый Бор (B) – 0,01%</p>	3 700	килограмм
		<p>Общий Азот (N) – 25%, в т.ч. Амидный Азот (NH₂) – 12%, Аммонийный Азот (NH₄) – 13%; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P₂O₅) – 5%; Водорастворимый Оксид Калия (K₂O)</p>		

192	QadamFerti AquaLeaf 25-5-5	– 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%	3 700	килограмм
193	SHADOR 20+20+20	N-20%, P-20%, K-20%, MgO-1%, S-2.5%, Fe-0.1% ХЕЛАТИРОВАНН ЫЙ, Zn-0.03%, B-0.03%, Mn-0.05%, Cu-0.005%, Mo-0.005%	1 211	килограмм
194	SICOGREEN-K Economy	N-10%, P-10%, K-40%, MgO-2%, TE	1 500	килограмм
195	RAISE	Азот общий. % (В т.ч. мочевиновый азот. %) - 15%, Бор. % - 0.05%, Водорастворимый кальций, % - 12 %, Вода - остальное	3 125	литр
196	SINERGON 2000	Азот – 6%, Углерод – 25,2 %	2 148	литр
197	Reasil®Soil conditioner для органического земледелия	Об щ е е 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%	786	килограмм
198	Smart Start NP	Суперфосфат-50-75, Тройной суперфосфат 20,5-5, Карбамид 20-30,		килограмм

		Сульфат аммония 12-20% N 14 -P 23- К 0.1-S 5-Ca 8.5	280	
199	RedoniQ Бор	N-7,8, B-15,5	3 065	литр
200	RedoniQ Старт	N-12, P-24, Fe-0,22, Mn-0,33, Zn-1,1	3 794	литр
201	RedoniQ Цинк	N-4,8, Zn-1,1	3 065	литр
202	Root Promoter	Экстракт водорослей (Seaweed extract) 200 г/л, Органическое вещество (Organic matter) 80 г/л, Фосфор в пересчете на P2O5 25 г/л, Калий в пересчете на K2O 60 г/л, Азот (N) общий 60 г/л Zn 2 г/л, B 1,8 г/л, Fe 1,4 г/л	3 550	литр
203	SALIFORT	K2O-47; P2O5-24	4 750	килограмм
204	Seafun	Фосфор (P2O5)≥ 30 г/л, Калий (K2O)≥ 60 г/л, Азот (N)≥ 90 г/л, Экстракт из морских водорослей (Organic Matter)≥ 150 г/л, Альгиновая кислота (Alginic Acid)≥ 14 г/л, EDTA- Fe 16 г/л, EDTA-Cu 8 г/л, EDTA- Zn 12 г/л, EDTA- Mn 4 г/л	4 150	литр
205	Searent	Альгиновая кислота - 37,38 г/кг Аминокислоты - 5,6 г/кг Органическое вещество - 43,8 г/кг N - 1,49 г/кг K2O - 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	12 500	литр
206	Searole	Альгиновая кислота -196,55 г/л Органическое вещество - 508,76 г/л K2O - 118,29 г/л N - 0,52 г/л Ca - 0,05 г/л Mg - 0,1 г/л	5 200	литр

207	Seaweed Boron	Б о р водорастворимый В2О3≥200 г/л, Общий азот (N)≥40 г/л, Экстракт морских водорослей ≥200 г/л, Органические вещества г/л, Вода-Остальное	4 350	литр
208	SEAWEED FERTILIZER	N-3, P2O5-7, K2O- 18, экстракт бурых водорослей	4 100	килограмм
209	Seawinner 818	Органоминеральны й комплекс для активного развития корневой системы	3 790	литр
210	Seedspor-C	Мycorrhiza propagules 100 колоний/мл, Trichoderma >1*10 [^] 8 спор/мл, бактерий Bacillus subtilis, Bacillus megaterium >2*10 [^] 8 спор/мл, Fe -2% Zn-0,5%, K2O, P2O5, MgO, CaO	92 400	литр
211	Smart Start P	тройной суперфосфат, суперфосфат, N 3.8- P 33-K 0.1-S 2.3-Ca 18	280	килограмм
212	Комплексное удобрение "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	280	килограмм
213	SOYAGOLD	Общий азот 2,7% м/ м, органический азот (N)-1,7% м/м, мочевинный азот (N)-0,8% м/м, аммиачный азот-(N) 0,2% м/м, органическое вещество-16% м/м, органический углерод-9% м/м, водорастворимый молибден (Mo)-12%		литр

		м / м , водорастворимый кобальт (Co)-1,5% м /м, свободные аминокислоты-2% м /м, рН 7,3-8,3	28 017	
214	Stimax flower	Экстракт водорослей Ascophyllum podosum: 5%, водорастворимый фосфор (P2O5)-10% , Маннитол-0,3%, водорастворимый калий (K2O)-6,5% общий азот (N)- 0,5%, водорастворимый бор (B)-0,5%, амидный азот-0,5%, водорастворимый цинк молибден (Mo) -0,5%	5 613	литр
215	Stimax plus	Экстракт водорослей Ascophyllum podosum: 10% Свободные аминокислоты: 4% Общий азот (N): 2% Мочевинный азот(N): 0,6% Органический азот (N): 1,4% Водорастворимый фосфор (P2O5): 8% Водорастворимый калий (K2O): 7% Водорастворимый бор (B): 0,15% Водорастворимый молибден (Mo): 0,15%	7 963	литр
216	SICOGREEN-B Economy	N-20%, P-20%, K- 20%, MgO-2%, TE	1 500	килограмм
		Экстракт водорослей Ascophyllum podosum: 12%, свободные аминокислоты: 6%, общий азот (N): 6%, мочевинный азот(N)		

217	Stimax Yield	: 3,8%, органический азот (N): 2,2%, фосфор (P2O5): 4%, калий (K2O): 5%, железо (Fe), хелат ДТРА: 0,5%, марганец (Mn), хелат EDTA: 0,5%, цинк (Zn), хелат EDTA: 0,5%	7 288	литр
218	Sicogreen-L Amino	N - 9% , аминокислоты-766 г /л	4 500	литр
219	SICOGREEN-L super P	N-6,5%, P-25%, K-6,5%, TE	2 500	литр
220	SICOGREEN-P Economy	N-10%, P-42%, K-10%, MgO-3%, TE	1 500	килограмм
221	SIDERMA	P2O5: 2%, K2O: 18%, B: 0.2%; Si: 14%, полисахариды: 5%	3 500	литр
222	Silacid	SiO2: 32%	5 900	килограмм
223	Минеральное удобрение SWISSGROW Fulvimax	N-3%	2 456	литр
224	Минеральное удобрение SWISSGROW Phoskraft Mn-Zn	N-3%, P2O-30%, Mn-5%, Zn-5%	2 456	литр
225	Удобрение VDAL Fu (порошок)	N - ≥ 21 , аминокислоты- ≥ 10 , Cu- $\geq 0,1$, Fe- $\geq 0,5$, Mn- $\geq 0,1$, Zn- ≥ 1 , B- $\geq 0,3$, VDAL 297 кодирующий белок- $\geq 0,4$	4 688	килограмм
226	Удобрение VDAL Fu (жидкость)	N - 1,8 , аминокислоты-10, Cu-0,05, Fe-0,05, Mn-0,25, Zn-1, B-0,75, VDAL 297 кодирующий белок-0,2	4 688	литр
227	SPON	N-8,148, C-10,103	3 750	литр
228	Spreybac	N-4%, P2O5-1%, B-0,1%, Zn-1%	12 500	килограмм
229	SPRINTALGA	общий азот 12%, органический азот 3,4%, амидный азот 8,6%, органическое вещество 20,5%,		литр

		водорослевая суспензия 60%	3 360	
230	STARTERMn PLATINUM	N - 5%, B - 0,3%, Cu - 0,3%, Mn - 5%, Mo - 0,05%, Zn - 3%, SO3 - 11,5%	3 575	литр
231	Комплексное удобрение "Vittafos марок: NPK"	N- 3%, P2O5 - 27%, K2O - 18%, B - 0,01%, Cu - 0,02%, Mn - 0,02%, Mo - 0,001%, Zn - 0,02%	5 581	литр
232	Stimax Growth	Экстракт водорослей Ascophyllum nodosum: 5% Общий азот (N): 8,3% Нитратный азот (N): 8,3% Водорастворимый фосфор (P2O5): 8,3% Водорастворимый калий (K2O): 8,3% Железо (Fe), хелат EDTA: 0,03% Водорастворимый марганец (Mn): 0,02% Водорастворимый 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%	5 281	литр
233	WUXAL Boron pH	N-5, P2O5-13, B-7,7, Cu-0,05, Fe-0,1, Mn-0,05, Zn-0,05, Mo-0,001	3 570	литр
		Экстракт водорослей Ascophyllum nodosum: 15% Общий азот (N): 5,6% Мочевинный		

234	Stimax universal	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%	6 956	литр
235	Yara Vita GRAMITREL	N-3,9%, Mg-9,15%, Cu-3%, Mn-9,1%, Zn-4,9%	4 163	литр
236	STOLLER ENERGY (СТОЛЛЕР ЭНЕРДЖИ)	N-5; Zn-2; Mn-1; аминокислоты - 20	3 500	литр
237	SUGAR MOVER Zn	N-4%, B-4%, Cu-0.15%, Mo-0.015%, Zn-4%	4 500	литр
238	TALETE/ ТАЛЕТЕ	N-5%, C-7%;	2 160	литр
239	ТЕСАМИН 31/ ТЕКАМИН 31	N-9%, C-16%, Аминокислоты-33%	2 405	литр
240	ТЕСАМИН VIGOR/ Текамин Вигор	N-1, P2O5-18, K2O-0, экстракт морских водорослей	2 175	литр
241	ТЕСНОГЕЛ АМИНО 10-25-10/ ТЕКНОГЕЛЬ АМИНО 10-25-10	Свободные аминокислоты - 2,4%, азот - 10,0%, фосфор - 25,0%, калий - 10,0%	9 675	литр
242	ТЕСНОГЕЛ АМИНО 10-50-10/ ТЕКНОГЕЛЬ АМИНО 10-50-10	Свободные аминокислоты - 2,4%, азот - 10,0%, фосфор - 50,0%, калий - 10,0%	9 675	литр
243	ТЕСНОГЕЛ АМИНО 15-15-15/ ТЕКНОГЕЛЬ АМИНО 15-15-15	Свободные аминокислоты - 2,4%, азот - 15,0%, фосфор - 15,0%, калий - 15,0%	9 675	литр
244	ТЕСНОГЕЛ АМИНО 25-8-10/ ТЕКНОГЕЛЬ АМИНО 25-8-10	Свободные аминокислоты - 2,4%, азот - 25,0%, фосфор - 8,0%, калий - 10,0%	9 675	литр
245	ТЕСНОГЕЛ АМИНО 8-4-28/ ТЕКНОГЕЛЬ АМИНО 8-4-28	Свободные аминокислоты - 2,4%, азот - 8,0%, фосфор - 4,0%, калий - 28,0%	9 675	литр
		Поли-гидрокси-карбокси-кислоты - 20%,		

246	TECNOPHYT PH+/ Текнофит PH+	(этилендиокси) диметанол-0-1%	10 765	литр
247	TricoBest	К 2 О : 7 % Trichoderma harzianum, штам IABTH01: 2x107 UFC*/г	22 640	килограмм
248	Trio	В - 3%, MgO- 7%, Zn- 2%, Mo-0,05%	2 143	литр
249	VIGOR COMPLEX	N-10. CaO-7. MgO-2 . Zn-1. B-0,1	3 625	литр
250	VIGOR SEED	Mn 0.8%, Zn 1.2%, маннитол 0,1%, экстракт бурых водорослей	10 500	литр
251	Vigortem S	N-6,1%, P2O5-15%, K2O-12,4%, Fe-0,5%	7 740	килограмм
252	WUXAL Bio Aminoplant	аминокислота-141.3 г/л, азот 22,6, фосфор 22,6, калий 22,6	3 570	литр
253	WUXAL Bio Vita	N: 4.1%, Mn: 3.0%, Fe: 0.5%, Zn: 0.5%, SO3: 5.7%, фитогормоны на основе Ascophyllum nodosum	6 200	литр
254	Удобрение YaraVita КОМБИPHOS	P2O5-29,7%, K2O- 5,1%, Mg-2,7%, MgO-4,5%, Mn- 0,7%, Zn-0,3%	2 750	литр
255	WUXAL Calcium	N: 10%, CaO: 15%, MgO: 2%, B: 0.05%, Cu: 0.04%, Fe: 0.05%, Mn: 0.1%, Zn : 0.02%, Mo: 0.001%	3 850	литр
256	WUXAL Terios Universal	N-7,5; P2O5-10,7; SO3-7,5; Cu-1,77; Mn-1,1; Zn-1,79; Mo -0,36	9 200	литр
257	WUXAL Universal	N-11,4, P2O5-11,4, K2O-8,6, B-0,71, Cu- 0,015, Fe-0,031, Mn- 0,026, Co-0,0006, Zn -0,71, Mo-0,002	5 500	литр
258	WUXAL Zinc Plus	N-5; Zn-8	7 200	литр
259	YaraAmplix Optinue	Гуминовые кислоты – 15%, Mn- 1%, Zn – 1%, K2O-3%	5 000	литр

260	Удобрение YaraVita ZINTRAC 700	N-1%, Zn-40%	5 625	литр
261	Агрифул	Гуминовый экстракт - 25%; Органические вещества -45%; N - 4,5%; P - 1%; K - 1%	5 225	литр
262	"Агрофлор" Цинк раствор концентрированный	Zn - 15%, S - 7%, NH ₂ - 4,5%	2 210	литр
263	Агрохимикат БИОНЕКС-КЕМИ ПРОФИ марка 35:1:1,5	N - 35%; P ₂ O ₅ - 1%; K ₂ O - 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%	1 121	килограмм
264	Агрохимикат БИОНЕКС-КЕМИ ПРОФИ марка 40:1,5:2	N - 40%; P ₂ O ₅ - 1,5%; K ₂ O - 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%	1 121	килограмм
265	Агрохимикат БИОНЕКС КЕМИ РАСТВОРИМЫЙ марка 2:40:27+1,2	N - 2%; P ₂ O ₅ - 40%; K ₂ O - 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%	1 121	килограмм
266	Агрохимикат БИОНЕКС-КЕМИ ЖИДКИЙ марки 10:10:10	N - 10%; P ₂ O ₅ - 10%; K ₂ O - 10%; S - 0,04%; B - 0,01%; Cu - 0,02%; Zn - 0,01%; Mn - 0,01%; Mo - 0,002%; Co - 0,002%	1 839	литр
267	Агрохимикат БОГАТЫЙ марка 5:6:9	Гуминовых кислот натриевые соли - 2,5%; N - 5%; P ₂ O ₅ - 6%; K ₂ O - 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%	1 955	литр

268	Агрохимикат БОРОГУМ	Гуминовых кислот натриевые соли – 3%; В – 9%	3 454	литр
269	Агрохимикат БОРОГУМ ЭКСТРА марка Мо	Гуминовых кислот натриевые соли – 3%; В – 7%; Мо – 3%; S – 0,05%; Со – 0,002%; Cu – 0,01%; Zn – 0,01%; Mn – 0,04%; Ni – 0,002%	6 831	литр
270	Агрохимикат БОРОГУМ ЭКСТРА марка Комплексный	Гуминовых кислот натриевые соли – 1%; В – 4%; Мо – 0,05%; S – 0,17%; Со – 0,005%; Cu – 0,2%; Zn – 0,01%; Mn – 0,02%; Ni – 0,001%; Fe – 0,05%	3 454	литр
271	Агрохимикат Минеральные удобрения Фолирус О марки: Фолирус Цинк	%: Zn-150	2 279	литр
272	Агрохимикат " " Ультрамаг Супер Сера-900"	SO3-70,0, N-5,0	3 170	литр
273	Агрохимикат Фолирус Лиственное марки: Фолирус Дуо	%: Органика - 788,9, N-45,1, P-22,5, K- 22,5, Cu-2,8, Fe-0,2, Zn-0,1	5 281	литр
274	Агрохимикат Фолирус Универсал , марки: Фолирус Универсал 15:39:15	N-15, P-39, K-15, Mn-0,04, Cu-0,01, Fe -0,08, B-0,03, Zn- 0,02, Mo-0,004, Глицин-0,7, L-глутамин-0,2, L-аргинин-0,05, L-валин-0,03, L-триптофан-0,02	2 541	килограмм
275	YaraTera SUPER FK 30	P2O-18,8, K2O- 6,3, Na2O-5,8	900	литр
276	YaraVita ACTISIL	Si-0,5, Ca-2,5	12 250	литр
277	YaraVita BORTRAC 150	N-4,7, B-11	2 150	литр
278	Агрохимикат Фолирус Универсал , марки: Фолирус Универсал 5:23:35	%: N-5, P-23, K-35, Mg-0,1, Mn-0,04, Cu -0,01, Fe-0,08, B- 0,03, Zn-0,02, Mo- 0,004, Глицин-0,7, L-глутамин-0,2, L-аргинин-0,05,		килограмм

		L-валин-0.03, L-триптофан-0.02	2 541	
279	YaraVita Hydromag 500	N-4,6%, Mg-19,9 %, MgO-33,1%	2 700	литр
280	YaraVita Mantrac Pro	N-3,8%, Mn-27,4%	2 900	литр
281	YaraVita MOLYTRAC 250	P2O5-15,3, Mo-15,3	3 500	литр
282	YaraVitaTMBioNUE	Гуминовые кислоты – 15%, Mn- 1%, Zn – 1%, K2O-3%	5 000	литр
283	YaraVita ZINTRAC 700	Zn-40, N-1	5 625	литр
284	АГРИ М40	Всего органические вещества -35%; N - 1%; P - 0,1%; K - 2,5%	5 010	литр
285	Удобрение азотно-магниевое	N-34,4, MgO-0,3-1,0	89 286	тонна
286	Агрифул Антисоль	Гуминовые вещества - 37%; Гуминовые экстракты (фульвокислоты) - 18%; N - 9%; Ca - 10%	5 095	литр
287	Азофоска (нитроаммофоска) марки NPK (MOP) 16:16:16	N-16, P-16, K-16	120 000	тонна
288	Нитроаммофоска	N-43,9, P-0,3, K-1,5	120 000	тонна
289	Нитроаммофоска (азофоска) марка NPK 16-16-8	N-16, P2O5-16, K2O-8	120 000	тонна
290	Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 15-15-15	N-15, P-15, K-15	120 000	тонна
291	Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK: 16-16-13	N-16, P-16, K-13	120 000	тонна
292	Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 16-16-16	N-16, P-16, K-16	120 000	тонна
293	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK:16-16-16	N-16±0,5, P2O5-16±0,5, K2O-16±0,5	120 000	тонна
294	Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 16-16-8	N-16, P-16, K-8	120 000	тонна

295	Агрохимикат ГУМИ марка ГУМИ -20	N – 1%; P2O5 – 1,5%; K2O – 2%; Гуминовых кислот натриевые соли – 60%	1 050	литр
296	Нитроаммофоска (азофоска) марки НРК 24-6-12	N-24, P-6, K-12	120 000	тонна
297	Нитроаммофоска (азофоска) марок НРК 16:16:16	N-16, P-16, K-16	120 000	тонна
298	Нитроаммофоска марки НРК 16-16-16	N-16, P-16, K-16	120 000	тонна
299	Нитроаммофоска марки НРК 16-16-16	N-16, P2O5-16, K2O- 16	120 000	тонна
300	Агрохимикат Микрополидок Моно, марка Микрополидок Моно Кальций	Общий азот (N) – 13,0%; Кальций (Ca) 14,0%; глицин 10,0%	8 105	литр
301	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрическог о состава марки 16: 16:16	N-16, P2O5-16, K2O -16	120 000	тонна
302	Смешанные минеральные удобрения ФЕРТИМ марки FertiM НРК 10:26: 26	N - 10, P2O5 - 26, K2O - 26	120 000	тонна
303	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное (НРК-удобрение) марка 10:26:26	N-10, P2O5-26, K2O -26	120 000	тонна
304	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное (НРК-удобрение) марка 10:26:26	N-10, P-26, K-26	120 000	тонна
305	Агрохимикат Минеральные удобрения Фолирус О марки: Фолирус Бор	%: B-150	2 673	литр
306	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное (НРК-удобрение) марки 10:26:26	N-10, P-26, K-26	120 000	тонна

307	Удобрение азотно-фосфорно-калийное (НРК-удобрение) марки 10:26:26	N-10, P2O5-26, K2O-26	120 000	тонна
308	Удобрение азотно-фосфорно-калийное (диаммофоска) , марки 10:26:26	N-10%, P-26%, K-26%	120 000	тонна
309	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 10:20:20	N- 10, P-20, K-20	120 000	тонна
310	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 10:26:26	N-10, P-26, K-26	120 000	тонна
311	Агрохимикат Фолирус Универсал , марки: Фолирус Универсал 20:20:20	%: N-20, P-20, K-20, Mg-0.2, Mn-0.04, Cu-0.01, Fe-0.08, B-0.03, Zn-0.02, Mo-0.004, Глицин-1.4, L-глутамин-0.4, L-аргинин-0.1, L-валин-0.06, L-триптофан-0.04	2 541	килограмм
312	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 12:32:12	N-12 P-32 K-12	120 000	тонна
313	Агрохимикат Фолирус Эликсир, марки: Фолирус Эликсир Мультимикс	N-156%, P-104%, Mg-14.3%, Mn-10.4%, Cu-15.6%, Fe-1.3%, B-11.7%, Zn-13%, Mo-0.02%, Co-0.08%	2 805	литр
314	Азотное удобрение coten	N-42, N-NH2-42	1 450 000	тонна
315	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 13:19:19	N-13, P-19, K-19	120 000	тонна
316	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 15:15:15	N-15, P-15, K-15	120 000	тонна
317	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 16:16:16	N-16, P-16, K 16	120 000	тонна

318	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 7:7:7	N- 7, P-7, K-7	120 000	тонна
319	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 8:19:29	N-8, P-19, K-29	120 000	тонна
320	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 8:20:30	N-8, P-20, K-30	120 000	тонна
321	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки NPK-1 (диаммофоска)	N-10, P ₂ O ₅ -26, K ₂ O-26	120 000	тонна
322	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки NPK-1 (диаммофоска)	N-10, P-26, K-26	120 000	тонна
323	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диаммофоска 10:26:26	N-10, P ₂ O ₅ -26, K ₂ O-26	120 000	тонна
324	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки диаммофоска 10-26-26, NPK-1 (диаммофоска)	N 10 P 26 K 26	120 000	тонна
325	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки: диаммофоска 15-15-15	N-15. P-15. K-15	120 000	тонна
326	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марок: диаммофоска 10-26-26, NPK-1 (диаммофоска)	N-10%, P-26%, K-26%	120 000	тонна
327	Удобрение минеральное комплексное азотно-фосфорно-калийное (NPK 15)	N-15, P ₂ O ₅ -15, K ₂ O-15	120 000	тонна
328	Азофоска	N-27, P ₂ O ₅ -6, K ₂ O-6, S-2	119 632	тонна
		N-16, P ₂ O ₅ -16, K ₂ O-16, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025,		

329	Нитроаммофоска 16:16:16 + BMZ(aa)	массовая доля свободных аминокислот-0,125	119 632	тонна
330	Аммофос	N-10, P-46	120 000	тонна
331	Нитроаммофоска NPK, марки: 16:16:16+B	N-16, P2O5-16, K2O-16, B-0,03	119 632	тонна
332	Нитроаммофоска NPK, марки: 16:16:16+BCMZ	N-16, P2O5-16, K2O-16, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060	119 632	тонна
333	Нитроаммофоска NPK, марки: 16:16:16+BMZ	N-16, P2O5-16, K2O-16, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06	119 632	тонна
334	Нитроаммофоска NPK, марки: 16:16:16+ Zn	N-16, P2O5-16, K2O-16, Zn-0,21	119 632	тонна
335	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 20:10:10+S	N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4	119 632	тонна
336	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 20:10:10+S+B	N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4, B-0,03	119 632	тонна
337	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 20:10:10+S+BCMZ	N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4, B-0,02, Mn-0,03, Zn-0,06, Cu-0,03	119 632	тонна
338	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 20:10:10+S+BMZ	N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06	119 632	тонна
339	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 20:10:10+S+Zn	N-20, P2O5-10, K2O-10, Zn-0,21	119 632	тонна
340	Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 27-6-6+S	N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6	119 632	тонна
341	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 27-6-6+S+B	N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, B-0,03	119 632	тонна
342	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 27-6-6+S+BCMZ	N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,03, Zn-0,06	119 632	тонна
343	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 27-6-6+S+BMZ	N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06	119 632	тонна
344	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 27-6-6+S+Zn	N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, Zn-0,21	119 632	тонна

345	Нитроаммофоска (азофоска) марок НРК 20-10-10+S	N-20, P-10, K-10+S	119 632	тонна
346	Нитроаммофоска. Комплексное азотно-фосфорно-калийное удобрение марки 16:16:16	N-16, P-16, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6	119 632	тонна
347	НИТРОАММОФОСКА МАРКА НРК 23:13:8	N-23, P-13, K-8, S-1, Ca-0,5, Mg-0,4	119 632	тонна
348	Нитроаммофоска марки 14:14:23	N-14, P-14, K-23, S-1,7, Ca-0,5, Mg-0,9	119 632	тонна
349	Нитроаммофоска марки НРКС 21-10-10-2	N-21, P-10, K-10, S-2	119 632	тонна
350	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марка 16:16:16	N-16, P ₂ O ₅ -16, K ₂ O-16, s-2, Ca-1, Mg-0,6	119 632	тонна
351	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 15:24:16	N-15, P-24, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6	119 632	тонна
352	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 16:16:16	N-16, P-16, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6	119 632	тонна
353	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	119 632	тонна
354	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	119 632	тонна
355	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 21:0,1:21	N-21, P-0,1, K-21, S-2, Ca-1, Mg-0,6	119 632	тонна
356	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 8:24:24	N-8, P-24, K-24, S-2, Ca-1, Mg-0,6	119 632	тонна

357	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марка NPK-1 (диаммофоска)	N-10, P2O5-26, K2O-26, S- 2	119 632	тонна
358	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марка NPKS-4 (N-15, P-15, K-15, S-11)	N-15, P2O5-15, K2O-15, S-11	119 632	тонна
359	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марка NPKS-8	N-8, P2O5-20, K2O-30, S-2	119 632	тонна
360	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 15:15:15	N-15%, P-15%, K-15%, S-10%	119 632	тонна
361	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки NPKS-4	N-15%, P-15%, K-15%, S-11%	119 632	тонна
362	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки NPKS-8	N-8, P-20, K-30, S-3	119 632	тонна
363	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки диаммофоска 10-26-26	N-10, P-26, K-26	119 632	тонна
364	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки диаммофоска 10-26-26	N-10, P2O5-26, K2O-26, S- от 1 до 2	119 632	тонна
365	БИГУС	25 г/л по кислоте гуминовых кислот калиевые соли (фульвовые кислоты, флавоноиды, фитостерины, каротиноиды, аминокислоты, витамины, гумины, липиды, наноразмерный углерод)	1 000	литр
366	Удобрение азотно-фосфорно-ка		119 632	тонна

	лийное, марки диаммофоска NPK 10:26:26+B	N-10, P2O5-26, K2O -26, S-2, B-0,03		
367	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное, марки диаммофоска NPK 10:26:26+BCMZ	N-10, P2O5-26, K2O -26, S-2, B-0,02, Mn- 0,03, Zn-0,06, Cu- 0,03	119 632	тонна
368	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное, марки диаммофоска NPK 10:26:26+BMZ	N-10, P2O5-26, K2O -26, S-2, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06	119 632	тонна
369	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное, марки диаммофоска NPK 10:26:26+Zn	N-10, P2O5-26, K2O -26, S-2, Zn-0,21	119 632	тонна
370	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное серосодержащее марки NPK(S) 13-17 -17(6)	N-13, P-17, K-17, S- 6	119 632	тонна
371	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное серосодержащее марки NPK(S) 13-17 -17(6)+0,15B+0,6Zn	N-13, P-17, K-17, S- 6, B-0,15, Zn-0,6	119 632	тонна
372	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное серосодержащее марки NPK(S) 15-15 -15(10)	N-15, P-15, K-15, S- 10	119 632	тонна
373	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное серосодержащее марки NPK(S) 15-15 -15(10)	N 15% PO 15% KO 15% S 10% MgO 0,3 - 1%	119 632	тонна
374	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное серосодержащее марки NPKS) 15-15- 15(10)	N-15, P-15, K-15, S- 10	119 632	тонна
	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное			

375	серосодержащее марки NPK(S) 8-20-30(2)	N-8, P-20, K-30, S-2	119 632	тонна
376	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки диааммофоска NPK (S)10-26-26(1)	N-10, P-26, K-26, S-1	119 632	тонна
377	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки Диааммофоска NPK(S) 10:26:26(1)	N-10±1, P2O5-26±1, K2O-26±1, S-1	119 632	тонна
378	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	119 632	тонна
379	Удобрение марки NPK 7:21:21 + 4% S + 0.05% Zn	N-7, P-21, K-21, S-4, Zn-0,05	119 632	тонна
380	Удобрение марки NPK 8:15:15 + 3% Ca + 9% S	N-8, P-15, K-15, Ca-3, S-9	119 632	тонна
381	АМИНОМАКС 30	Общий азот (N): 9% , органический азот (N): 9%, свободные аминокислоты: 30%	5 544	литр
382	Аминомакс овощной	Общий азот 2%, Органический азот 2%, Фульвокислоты 20%, Свободные кислоты 6%, Общий гумусный экстракт 20%	5 444	литр
383	Аммиак безводный сжиженный	N-82%	87 250	тонна
384	Аммиак безводный сжиженный	Аммиак-99,6-99,9	87 250	тонна
385	Аммиак безводный сжиженный марки Ак	N-82	87 250	тонна
386	Удобрение аммиачно-нитратное с содержанием азота 33,5 %	N-33,5	89 286	тонна
387	Удобрение аммиачно-нитратное	N-32,5-33,5	89 286	тонна

	е с содержанием азота 33,5 %			
388	Аммофос марки: 10:33	N-10, P-33	120 000	тонна
389	Аммофос	N-10-12, P-46-52	120 000	тонна
390	Аммофос	N-10%, P-46%, MgO-2,0%, S-2,0%	120 000	тонна
391	Аммофос	N-12, P-52	120 000	тонна
392	Аммофос 12-52	N-12, P-52	120 000	тонна
393	Аммофос 12:52+BMZ(aa)	N-12, P2O5-52, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, массовая доля свободных аминокислот-0,125	120 000	тонна
394	АММОФОС 12:52+Zn	N-12, P2O5-52, Zn-0,21	120 000	тонна
395	Аммофос 12:52+B	N-12, P2O5-52, B-0,03	120 000	тонна
396	АММОФОС 12:52+BMZ	N-12, P2O5-52, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060	120 000	тонна
397	Аммофос без добавок и с добавками микроэлементов	N-12, P-52	120 000	тонна
398	Аммофос без добавок микроэлементов	N-12, P-52	120 000	тонна
399	Аммофос высший сорт	N-12, P-52	120 000	тонна
400	Аммофос марка 12-52	N-12, P-52	120 000	тонна
401	Аммофос марка 12-52	N-12, P2O5-52	120 000	тонна
402	Аммофос марка 12:52	N-12, P-52	120 000	тонна
403	Аммофос марки 10:33	N-10, P2O5-33	120 000	тонна
404	Аммофос марки 10:33	N-10%, P-33%	120 000	тонна
405	Аммофос марки 10:36	N-10, P-36	120 000	тонна
406	Аммофос марки 10:36	N-10, P2O5-36	120 000	тонна
407	Аммофос марки: 10:39	N-10, P-39	120 000	тонна

408	грос Здоровье	L-а-аминокислоты - 8%, фитогормоны-75 ppm	5 250	литр
409	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	5 250	литр
410	ГРОС Корнерост	N-3, P2O5 (фосфит) -5, K2O-3, L-а-аминокислоты-3, фитогормоны-22 ppm	3 000	литр
411	Аммофос марки 10-46	N-10, P-46	120 000	тонна
412	Аммофос марки: 11:42	N-11, P-42	120 000	тонна
413	Аммофос марки: 12:39	N-12, P-39	120 000	тонна
414	Аммофос марки 12-52	N-12, P-52	120 000	тонна
415	Гуминовое удобрение марки F-100	Гуминовый кислота 12-14, P-8,5, K-8, N-3,2, MG-0,5, B-0,55, ЭДТА F6%-4, ЭДТА Cu 11%-0,4, ЭДТА Zn 11%-0,8, ЭДТА Mn 13%-0,4	1 800	литр
416	Аммофос марки 12:52	N-12, P-52	120 000	тонна
417	Аммофос марок 10-46	N-10%, P-46%	120 000	тонна
418	Удобрение Borexil Mix	MgO -6% (LSA), B-1,2%, Cu-0,8% (LSA), Fe-0,6% (LSA), Mn-0,7% (LSA), Mo - 1,0% (LSA), Zn-5,0% (LSA)	7 955	килограмм
419	Витазим (Vitazyme)	Винасса, экстракт водорослей, вода – 99% ДиКалий оксид, Хелат железа Fe-EDTA, Хелат меди Cu-EDTA, Хелат цинка Zn-EDTA – 1%	7 744	литр
420	Novalon 03-07-37+2MgO+ME	N-3, P-7, K-37, MgO -2, микроэлементы	200 000	тонна
		органическое вещество-46,5г/л,		

421	Жидкое гуминовое удобрение "Белый жемчуг"	гуминовые кислоты -38,9г/л, фульвокислоты-7,6г/л, N-0,14г/л, P-16,7г/л, K-29,8г/л, Fe-312мг/л, Ca-5670мг/л, Mg-671мг/л, Co-0,051мг/л, Zn-0,23мг/л, Cu-0,30мг/л, Mn-31,4мг/л, Mo-0,10мг/л, Si-631мг/л, сухой остаток-84г/л, зола-55,8%, pH-7,2	2 232	литр
422	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	5 750	литр
423	Novalon 13-40-13+ME	N-13, P-40, K-13, микроэлементы	200 000	тонна
424	Novalon 19-19-19+2MgO+ME	N-19, P-19, K-19, MgO - 2, микроэлементы	200 000	тонна
425	Novalon Foliar 09-12-40+0,5MgO+ME	N-9, P-12, K-40, MgO-0,5, микроэлементы	200 000	тонна
426	Novalon Foliar 10-45-15+0,5MgO+ME	N-10, P-45, K-15, MgO-0,5, микроэлементы	200 000	тонна
427	Novalon Foliar 20-20-20+0,5MgO+ME	N-20, P-20, K-20, MgO-0,5, микроэлементы	200 000	тонна
428	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Волски Диформы" марки В-Мо	B - 7,5, Mo - 3,0, N - 4,9	4 473	литр
429	Novalon Foliar 29-11-11+0,5MgO+ME	N-29, N-11, K-11, MgO-0,5, микроэлементы	200 000	тонна
430	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Волски		3 400	литр

	Диформы" марки "Марганец-Цинк"	Mn-4,4, Zn-2,2, N-0,81, SO3-9,1, P2O5-0,49		
431	Poly-Feed™ Формулы: Poly-Feed 10-52-10+ME	N-10; P2O5-52; K2O-10	200 000	тонна
432	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Волски Микрокомплекс" марки "Микромак"	Cu-2,87, Zn-2,62, MgO-1,85, Ni-0,013, Li-0,043, Co-0,19, Fe-0,36, Mn-0,255, SO3-11,12, K2O-3,25, Cr-0,088, Mo-0,54, B-0,35, V-0,076, Se-0,01, P2O5-0,407, N-4,22	2 541	литр
433	Poly-Feed™ Формулы: Poly-Feed 12-42-8+3MgO+ME	N-12; P2O5-42; K2O-8	200 000	тонна
434	Poly-Feed™ Формулы: Poly-Feed 12-45-12+ME	N-12; P2O5-45; K2O-12	200 000	тонна
435	Poly-Feed™ Формулы: Poly-Feed 12-9-34+3MgO+ME	N-12; P2O5-9; K2O-34	200 000	тонна
436	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Волски Микрокомплекс" марки "Микроэл"	Cu-0,57, Zn-1,21, MgO-1,307, Ni-0,006, Li-0,037, Co-0,075, Fe-0,27, Mn-0,31, SO3-5,86, K2O-0,028, Mo-0,12, B-0,14, N-0,47	2 925	литр
437	Poly-Feed™ Формулы: Poly-Feed 16-8-24+ME	N-16, P2O5-8, K2O-24	200 000	тонна
438	Poly-Feed™ Формулы: Poly-Feed 18-14-18+2MgO+ME	N-18, P2O5-14, K2O-18	200 000	тонна
439	Poly-Feed™ Формулы: Poly-Feed 18-18-18+ME	N-18, P2O5-18, K2O-18	200 000	тонна
440	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Страда" марки "Страда N"	N-24,0, P2O5-1,7, K2O-2,3, SO3-1,4, MgO-0,12, Mn-0,06, Zn-0,11, B-0,016, Mo-0,04, Fe-0,028, Cu-0,05, Co-0,008, Se-0,0015	1 500	литр
441	Poly-Feed™ Формулы: Poly-Feed		200 000	тонна

	20-10-10+4MgO+ME	N-20, P2O5-10, K2O-10		
442	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Страда" марки "Страда К"	N-3,9, P2O5-4,7, K2O-11,0, SO3-3,4, Mn-0,21, Zn-0,0048, B-0,01, Mo-0,001, Fe-0,016, Cu-0,0048, Co-0,001, Se-0,001	1 625	литр
443	Poly-Feed™ Формулы: Poly-Feed 20-10-20+ME	N-20; P2O5-10; K2O-20	200 000	тонна
444	YaraTera Kristalon Brown 3+11+38+4	N-3%, P2O5-11%, K2O-38%, MgO-4%, SO3-5%, B-0,025%, Cu-0,01%, Fe-0,07%, Mn-0,04%, Zn-0,025%, Mo-0,004%	200 000	тонна
445	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Страда" марки "Страда Р"	N-5,0, P2O5-18,0, K2O-4,8, SO3-0,9, MgO-0,19, Mn-0,057, Zn-0,17, B-0,02, Mo-0,055, Fe-0,08, Cu-0,08, Co-0,01, Se-0,0016	2 800	литр
446	YaraTera Kristalon Red 12-12-36+1+TE	N-12, NH4-1,9, NO3-10,1, P2O5-12, K2O-36, MgO-1, SO3-2,5, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004	200 000	тонна
447	Жидкое микроудобрение "Волски Моноформы" марки "Волски Моно-Бор"	B-9,0, N-4,0	3 010	литр
448	Жидкое микроудобрение "Волски Моноформы" марки "Волски Моно-Железо"	Fe-8,8, N-5,0, P2O5-3,0	2 150	литр
449	Жидкое микроудобрение 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%	1 750	литр

450	Жидкое минеральное удобрение Aminosit Aton Nuk	Цинк (Zn) 0,5%, Бор (B) 0,5%, Сера (S) 0,5%, Молибден (Mo) 0,5%	2 820	литр
451	Жидкое минеральное удобрение Aminosit Monobras	Фосфор (P) 18%, Калий (K) 10%, Цинк (Zn) 0,5%, Бор (B) 0,5%, Сера (S) 0,5%, Молибден (Mo) 0,5%	2 820	литр
452	Жидкое минеральное удобрение Aminosit Power	Азот (N) 1%, Бор (B) 1%, СЛЕС 25%	1 710	литр
453	Жидкое минеральное удобрение Aminosit 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	900	литр
454	Жидкое минеральное удобрение Aminosit Universal Si	Кремний (Si) 17%, Азот (N) 9%, Макро и микроэлементы	1 500	литр
455	Жидкое минеральное удобрение "PlantoBor"	Бор – не менее 10,5%, Азот – не менее 3,5%	3 125	литр
456	YaraTera Kristalon Special 18-18-18	N-18, NH4-3,3, NO3-4,9, Nкарб-9,8, P2O5-18, K2O-18, MgO-3, SO3-5, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004	200 000	тонна
457	YaraTera Kristalon Special 18-18-18+3+TE	N-18%, NH4-3,3%, NO3-4,9%, Nкарб-9,8%, P2O5-18%, K2O-18%, MgO-3%, SO3-5%, B-0,025%, Cu-0,01%. Fe-0,07%. Mn-0,04%. Zn-0,025%. Mo-0,004%	200 000	тонна
458		N-13, NH4-8,6, NO3-4,4, P2O5-40, K2O-	200 000	тонна

	YaraTera Kristalon Yellow 13-40-13	13, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004		
459	Водорастворимое NPK удобрение марка: 12:8:31+2MgO+MЭ	N-12, P2O5-8, K2O-31, MgO-2, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004	200 000	тонна
460	Водорастворимое NPK удобрение марка: 20:20:20+MЭ	N-20, P2O5-20, K2O-20, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004	200 000	тонна
461	Водорастворимое NPK удобрение марки: 12:8:31+2MgO+MЭ	N-12, P-8, K-31+2MgO+MЭ	200 000	тонна
462	Водорастворимое NPK удобрение марки 13:40:13+MЭ	N-13, P-40, K-13, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004	200 000	тонна
463	Водорастворимое NPK удобрение марки: 13:40:13+MЭ	N-13, P-40, K-13 + MЭ	200 000	тонна
464	Водорастворимое NPK удобрение марки: 15:15:30 +1,5 MgO +MЭ	N-15, P-15, K-30, MgO-1,5, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004	200 000	тонна
465	Жидкое минеральное удобрение "Волски Моноформы" марки "Волски Моно-Цинк"	Zn - 5,8, N - 4,7, P2O5 - 1,9	2 650	литр
466	Водорастворимое NPK удобрение марки: 18:18:18 + 3MgO+MЭ	N-18, P-18, K-18, MgO-3, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004	200 000	тонна
467	Водорастворимое NPK удобрение марки: 20:20:20+MЭ	N-20, P-20, K-20, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004	200 000	тонна
468	Жидкое минеральное удобрение "ЗероМаксФос"	P2O5 - 3,7%, K2O - 5,8%, Mo-0,13%, Se-0,043 мг/дм3, коллоидное серебро 500 мг/л+ полигексаметиленбигуанид		литр

		гидрохлорида 100 мг/л	4 650	
469	Водорастворимое NPK удобрение марки: 3:11:38+3MgO+MЭ	N-3, P-11, K-38 + 3MgO + MЭ	200 000	тонна
470	Жидкое минеральное удобрение ЛАЙФ марки: Калий	Азот 37,1 г/л, Фосфор 45,5 г/л, Калий 109,2 г/л, Магний 3,5 г/л, Железо 0,42 г/л, Медь 0,84 г/л, Цинк 0,56 г/л, Марганец 0,56 г/л, Молибден 0,105 г/л, Кобальт 0,14 г/л, Сера 31,5 г/л, Селен 0,021 г/л, Бор 0,14 г/л	5 100	литр
471	Жидкое органо-минеральное удобрение "Волски Оптима KZ"	N-1%	2 631	литр
472	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	200 000	тонна
473	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-0,004%, B-0,02%	200 000	тонна
474	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	N-7%, P-11%, K-30%, MgO-4,0%, S-3,0%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%	200 000	тонна
475	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	N-20%, P-8%, K-8%, MgO-1,5 %, S - 9,0% , Fe (ДТПА)-0,054% , Zn (ЭДТА)-0,014% , Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%	200 000	тонна

476	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	N-14%, P-10%, K-28%, MgO-2,5%, S-1,5%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%	200 000	тонна
477	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	N-3%, P-11%, K-35%, MgO-4,0%, S-9,0%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%	200 000	тонна
478	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	N-6%, P-12%, K-33%, MgO-3,0%, S-7,0%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%	200 000	тонна
479	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	N-20%, P-5%, K-10%, MgO-1,5%, S-8,4%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%	200 000	тонна
480	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	N-18%, P-18%, K-18%, MgO-2,0%, S-1,5%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%	200 000	тонна
481	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	N-15%, P-5%, K-30%, MgO-1,7%, S-1,3%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%	200 000	тонна
	Водорастворимое комплексное минеральное	N-19%, P-6%, K-20%, MgO-1,5%, S-1,4%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-		

482	удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	" 0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА) - 0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%	200 000	тонна
483	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	" N-3%, P-11%, K-38%, MgO-3,0%, S-9,0%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%	200 000	тонна
484	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	" N-18%, P-18%, K-18%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%	200 000	тонна
485	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	" N-12%, P-12%, K-35%, MgO-1,0%, S-0,7%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%	200 000	тонна
486	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	" N-13%, P-41%, K-13%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%	200 000	тонна
487	Калий хлористый	K2O-60	142 857	тонна
488	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	" N-20%, P-20%, K-20%, MgO-1,7%, S-1,5%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%	200 000	тонна
489	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	" N-6%, P-12%, K-36%, MgO-2,0%, S-4,0%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%	200 000	тонна

490	Калий хлористый марки: гранулированный	K2O-60	142 857	тонна
491	Водорастворимое 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%, B0,045%, Mo-0,056%	200 000	тонна
492	Водорастворимое 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%	200 000	тонна
493	Водорастворимое 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%, B0,02%, Mo-0,07%	200 000	тонна
494	Водорастворимые NPK удобрения марка: 13:40:13+МЭ	N-12-14, P2O5-39-41, K2O-12-14	200 000	тонна
495	Водорастворимые NPK удобрения марка: 15:15:30+ 1,5MgO+МЭ;	N-15, P2O5-15, K2O-30, MgO-1,5, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004	200 000	тонна
496	Водорастворимые NPK удобрения марки: 12:8:31+ 2MgO+МЭ	N-12, P-8, K-31, MgO-2, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004	200 000	тонна
497	Водорастворимые NPK удобрения марки: 13:40:13+МЭ	N-13, P-40, K-13, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004	200 000	тонна
498	Водорастворимые NPK удобрения марки: 13:40:13+МЭ	N-13, P-40, K-13, S-1,3, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004	200 000	тонна
499	Водорастворимые NPK удобрения	N-15, P-15, K-30, MgO-1,5, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-	200 000	тонна

	марки: 15:15:30 +1,5 MgO +МЭ	0,01, Fe-0,07, Mo-0,004		
500	Водорастворимые NPK удобрения марки: 18:18:18+3MgO+МЭ	N-18, P-18, K-18, MgO-3, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004	200 000	тонна
501	Водорастворимые NPK удобрения марки: 18:18:18+3MgO+МЭ	N-18, P-18, K-18, S-2,5, MgO-3, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,0064	200 000	тонна
502	Водорастворимые NPK удобрения марки: 18:18:18+3MgO+МЭ	N-18, P2O5-18, K2O-18, MgO-3, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004	200 000	тонна
503	Водорастворимые NPK удобрения марки: 20:20:20+МЭ	N-20, P-20, K-20, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004	200 000	тонна
504	Водорастворимые NPK удобрения марки: 3:11:38+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	200 000	тонна
505	Водорастворимые NPK удобрения марки: 6:14:35+2MgO+МЭ	N-6, P-14, K-35, MgO-2, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004	200 000	тонна
506	Водорастворимые NPK удобрения марки: 6:14:35+2MgO+МЭ	N-6, P-14, K-35, S-7, MgO-2, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004	200 000	тонна
507	Комплексное удобрение ALBERON 7-7-21	N-7%, C-1,7%, P2O5-7%, K2O-21%, MgO-2%, Fe EDHHA-0,2%, Mn EDTA-0,2%, аминокислоты-20%	200 000	тонна
508	Комплексное удобрение BLOOMFERT 10-15-40	N-10%, азота аммонийный (NO4-N)-7,85%, азот амидный (NH2) 2CO-N-1,15%, P2O5-15%, K2O-40%, B-0,015%, Cu-0,03%,		тонна

		Fe-0,08%, Mn-0,08% , Zn-0,03%, Mo-0,003%	200 000	
509	Комплексное удобрение BLOOM SET 312	N-27%, азота нитратного (NO3-N) -7,92%, P2O5-9%, K2O-18%, MgO-1%, B-0,5%, Mn-0,1%, Zn-0,1	200 000	тонна
510	Комплексное удобрение NPK GOLD 0-37-37+TE	N-0%, P2O5-37%, K2O-37%, MgO-2%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01% , Mo-0,005%, Zn-0,01%	200 000	тонна
511	Комплексное удобрение NPK GOLD 12-12-36+TE	N-12%, NH4-1,9, NO3-10,1, P2O5-12%, K2O-36%, MgO-1%, SO3-2,5%, B-0,025%, Cu-0,01% , Fe-0,07%, Mn-0,04%, Zn-0,025%, Mo-0,004%	200 000	тонна
512	Комплексное удобрение NPK GOLD 13-40-13+TE	N-13%, P2O5-40%, K2O-13%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	200 000	тонна
513	Комплексное удобрение NPK GOLD 15-5-30+TE	N-15%, P2O5-5%, K2O-30%, MgO-2%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01% , Mo-0,005%, Zn-0,01%	200 000	тонна
514	Кафом марки: Ca	N-2,8%, P2O5-20%, K2O-5%, Ca-5%	4 006	литр
515	Кафом марки: Cu	P2O5-15%, K2O-15%, Cu-1%	4 435	литр
516	Кафом марки: Mg	P2O5-40%, MgO-10%	5 610	литр
517	Кафом марки: Zn	P2O5-30%, K2O-5% , Zn-8,5%	4 606	литр
		Азот(N) общий – 3,5%, в т.ч.(N) органический – 0,25%, в т.ч.(N) мочевиновый – 3,25%, Калий(K2O) с агентом – 2,5%, Фосфор(P2O3) с агентом – 0,5%,		

518	К-Гумат-На с Микроэлементами	Магний(MgO) с агентом – 0,1%, Бор (В) борозтаноломин – 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%	1 754	литр
519	Кислота борная	В-17,4	781 250	тонна
520	Компексное удобрение "Nutrimic Plus"	N-10%, P2O5-5%, K2O-5%, MgO-3,5% , В-0,1%, Fe-3%, Mn-4%, Zn-6%	2 902	килограмм
521	Комплексное удобрение NPK GOLD 16-8-24+TE	N-16%, P2O5-8%, K2O-24%, MgO-2%, В-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01% , Мо-0,005%, Zn-0,01%	200 000	тонна
522	Комплексное удобрение NPK GOLD 18-18-18+TE +MgO	N-18%, P2O5-18%, K2O-18%, MgO-1%, В-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01% , Мо-0,005%, Zn-0,01%	200 000	тонна
523	Комплексное удобрение NPK GOLD 20-10-20+TE	N-20%, P2O5-10%, K2O-20%, В-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Мо-0,005%, Zn-0,01%	200 000	тонна
524	Комплексное удобрение "Bio Kraft"	N-7%, С-24%	3 125	литр
525	Комплексное удобрение "Biostim"	N-1%, С-3%, аминокислота-6%	28 125	литр
526	Комплексное удобрение NPK GOLD 20-20-20+TE	N-20%, P2O5-20%, K2O-20%, В-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Мо-0,005%, Zn-0,01%	200 000	тонна

527	Комплексное удобрение NPK GOLD 3-5-40+TE	N-3%, P2O5-5%, K2O-40%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	200 000	тонна
528	Комплексное удобрение "Boramin"	N-0,5%, B-10%	1 518	литр
529	Комплексное удобрение "Cabamin"	N-0,5%, CaO-12%, B-3%	1 875	литр
530	Комплексное удобрение "Calvelox"	CaO-12%	982	литр
531	Комплексное удобрение NPK MIRACLE 10-40-10+TE	N-10%, P2O5-40%, K2O-10%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	200 000	тонна
532	Комплексное удобрение NPK MIRACLE 10-50-10+TE	N-10%, P2O5-50%, K2O-10%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	200 000	тонна
533	Комплексное удобрение "Cerestart"	Cu-6,2%, Mn-7%, Zn-7%	4 125	литр
534	Комплексное удобрение "ES Biograno forte"	P2O5 – не менее 2,2%, K2O – не менее 1,5%, MgO - не менее 0,5%, Органические вещества (углеводы, аминокислоты) - не менее 3,0%	1 250	литр
535	Комплексное удобрение "ES Biolip"	P2O5 – не менее 3,0%, K2O – не менее 2,0%, MgO - не менее 0,3%, Органические вещества - не менее 10,0%	2 000	литр
536	Комплексное удобрение "ES Biomikol"	Азот - не менее 2,0%, P2O5 - не менее 2,0%, K2O - не менее 1,2%, Магний - не менее 0,3%, Органические вещества (углеводы, аминокислоты) - не менее 3,0%	1 250	литр

537	Комплексное удобрение "ES NPK 10-40-10"	Азот -не менее 10,0%, P2O5 -не менее 40,0%, K2O - не менее 10,0%	1 900	килограмм
538	Комплексное удобрение "ES NPK 19-19-19"	Азот -не менее 19,0%, P2O5 -не менее 19,0%, K2O - не менее 19,0%	1 900	килограмм
539	Комплексное удобрение "ES NPK 42-3-4"	Азот -не менее 42,0%, P2O5 - не менее 3,0%, K2O - не менее 4,0%	1 900	килограмм
540	Комплексное удобрение "ES NPK 5-25-35"	Азот -не менее 5,0% , P2O5 -не менее 25,0%, K2O - не менее 35,0%	1 900	килограмм
541	Комплексное удобрение NPK MIRACLE 19-19-19 +TE	N-19%, P2O5-19%, K2O-19%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	200 000	тонна
542	Комплексное удобрение NPK PREMIUM 10-52-5+TE	N-10%, P2O5-52%, K2O-5%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	200 000	тонна
543	Комплексное удобрение NPK PREMIUM 17-7-27+TE+MgO	N-17%, P2O5-7%, K2O-27%, MgO-2%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01% , Mo-0,005%, Zn-0,01%	200 000	тонна
544	Комплексное удобрение "Folixir"	N- 4%, P2O5 - 8%, K2O - 16%, Mg - 2% , B- 0,02%, Cu - 0,05%, Fe- 0,1%, Mn - 0,05%, Mo-0,005%, Zn - 0,1%	2 277	литр
545	С м е с ь удобрительная водорастворимая (тукосмесь) марки NPK 13:40:13	N-13, P2O5-40, K2O -13	200 000	тонна
546	С м е с ь удобрительная водорастворимая (тукосмесь) марки NPK 18:18:18	N-18, P2O5-18, K2O -18	200 000	тонна
547	С м е с ь удобрительная водорастворимая (200 000	тонна

	тукосмесь) марки НРК 20:20:20	N-20, P2O5-20, K2O -20		
548	С м е с ь удобрительная водорастворимая (тукосмесь) марки НРК 5:15:45	N-5, P2O5-15, K2O- 45	200 000	тонна
549	Удобрение комплексное водорастворимое марка Универсал 18 :18:18+3MgO+MЭ	N-18, P2O5-18, K2O -18, MgO-3	200 000	тонна
550	Удобрение комплексное водорастворимое марки Старт 11:40: 11+2MgO+MЭ	N-11, P2O5-40, K2O -11, MgO-2	200 000	тонна
551	Удобрение комплексное водорастворимое марки Старт 13:40: 13+MЭ	N-13, P2O5-40, K2O -13	200 000	тонна
552	Удобрение комплексное водорастворимое марки Старт 15:30: 15+2MgO+MЭ	N-15, P2O5-30, K2O -15, MgO-2	200 000	тонна
553	Удобрение комплексное водорастворимое марки Старт 15:31: 15+MЭ	N-15, P2O5-31, K2O -15	200 000	тонна
554	Удобрение комплексное водорастворимое марки Универсал 19 :19:19+MЭ	N-19, P2O5-19, K2O -19	200 000	тонна
555	Удобрение комплексное водорастворимое марки Универсал 20 :20:20+MЭ	N-20, P2O5-20, K2O -20	200 000	тонна
556	Комплексное удобрение Growfert +Micro марок 3-5-55	N-3%, P2O5-5%, K2O-55%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo- 0,005%, Zn-0,01%	357	килограмм
557	Удобрение комплексное	N-20, P-20, K-20, B- 0,02, Cu-0,005, Mn-		тонна

	водорастворимое марки Универсал 20:20+МЭ	0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004	200 000	
558	Удобрение комплексное водорастворимое марки Финал 12:6:36+2,5MgO+МЭ	N-12, P2O5-6, K2O-36, MgO-2,5	200 000	тонна
559	Удобрение комплексное водорастворимое марки: Финал 12:6:36+2,5MgO+МЭ+стим	N-12, P2O5-6, K2O-36, MgO-2,5	200 000	тонна
560	Удобрение комплексное водорастворимое марки Финал 15:7:30+3MgO+МЭ	N-15, P2O5-7, K2O-30, MgO-3	200 000	тонна
561	Комплексное удобрение Growfert марок: 0-60-20	P2O5-60%, K2O-20%	790	килограмм
562	Комплексное удобрение Growfert марок: 11-0-0 + 15 MgO (MN)	N-11%, MgO-15%	250	килограмм
563	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Волски Микрокомплекс" марки "Экомак"	N-2,0, P2O5-4,0, K2O-2,0, MgO-0,8, SO3-4,1, Zn-0,99, Cu-0,96, Mo-0,10, Mn-0,62, Co-0,19, Fe-0,23, B-0,39	2 495	литр
564	Комплексное удобрение Growfert марок: 18-44-0 (UP)	N-18, P2O5-44	469 000	тонна
565	Жидкое комплексное удобрение "Экомак"	N - 2,0, P2O5 - 4,0, K2O - 2,0, MgO - 0,8, SO3 - 4,1, Zn - 0,99, Cu - 0,96, Mo - 0,10, Mn - 0,62, Co - 0,19, Fe - 0,23, B - 0,39	2 495	литр
566	Жидкое минеральное удобрение "Волски Моноформы" марки "Волски Моно-Бор"	B-9,0, N-4,0	3 010	литр
567	Комплексное удобрение "Nematan"	N - 2 % , аминокислота-25%	2 991	литр
	Жидкое минеральное			

568	удобрение "Волски Моноформы" марки "Волски Моно-Цинк"	Zn-5,8, N-4,7, P2O5-1,9	2 650	литр
569	Гидрогель полиэлектrolитный, модифицированный микроэлементами, - "ГИСИНАР-М"	Cu - 1,3, Zn - 13, B - 13, N - 37, S - 24, гидрогель-прилипатель	1 781	литр
570	Гумат Актив	гуминовые кислоты 1 2 % , фульвокислоты 2%, органические низкомолекулярные кислоты	862	литр
571	Гумат Калия	K2O-12	365	килограмм
572	Удобрение "Гумат калия"	Гуминовые кислоты -61,2%; K2O-12,6%	365	килограмм
573	Гумат Калия Гумигрейн Эко Органик	N-1.2%, P2O5-0.5%, K2O3 -3%, Органические вещества-4,0-7,0, углеводы-3,5-5,5	665	литр
574	Гумат Калия Силазем Эко Органик	N-1,2%; P2O5-0,5%; K2O - 3 ; органические вещества-4,0-7,0%; углеводы-3,5-5,5%	665	литр
575	Гумат калия "Суфлер" марки: ВР 20%	гумат-40%, K2O-1,75-2,5%)	665	литр
576	Гуминовое удобрение гумат калия "Алтайский"	Гуминовые кислоты - 4,6%	665	литр
577	Жидкие комплексные минеральные удобрения Фолирус Х марки: Фолирус Макси	%: N-146, P-48.7, K-73, Mg-2.4, S-74.8, Mn-0.12, Cu-0.12, Fe-0.12, B-0.24, Zn-0.06, Mo-0.06	2 279	литр
578	Жидкие комплексные минеральные удобрения Фолирус Х марки: Фолирус Премиум	%: N-126.6, P-126.6, K-126.6, Mg-0.13, Mn-0.13, Cu-0.13, Fe-0.13, B-0.26, Zn-0.08	2 279	литр
579	Жидкие комплексные минеральные	%: N-73, P-146, K-73, Mg-0.12, Mn-		литр

	удобрения Фолирус X марки: Фолирус Стимул	0.12, Cu-0.12, Fe-0.12, B-0.12, Zn-0.61, Mo-0.06	2 279	
580	Комплексное удобрение NPK PREMIUM 21-21-21+TE	N-21%, P2O5-21%, K2O-21%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	900	килограмм
581	Жидкие комплексные минеральные удобрения Фолирус X марки: Фолирус Актив	%: N-354, Mg-19.7, Mn-13.1, Cu-2.6, Fe-2.6, B-2.6, Zn-0.13, Mo-0.07	2 279	литр
582	Жидкое борное удобрение "BORON"	N-4, B-9	1 786	литр
583	Комплексное удобрение "POTENCIA"	N-10%, C-33%, L-аминокислота	12 277	литр
584	Жидкое комплексное микроудобрение "ЗЕРОМАКС БОР"	Серебро (Ag) - 0,0075±0,001; Бор (B) - 10±0,5; Азот (N) - 4,3±0,3	2 574	литр
585	Комплексное удобрение "Start-Up"	N-6%, C-24%	1 585	литр
586	Комплексное удобрение "Vittafos Cu"	N - 11%, P2O5 - 22%, Cu - 4%.	2 259	литр
587	Комплексное удобрение "Vittafos Mn"	N - 3%, P2O5 - 30%, Mn- 7%	2 277	литр
588	Комплексное удобрение "Vittafos PK"	P2O5-30%, K2O-20%	2 259	литр
589	Комплексное удобрение "Vittafos Zn"	N - 3%, P2O5 - 33%, Zn -10%.	2 366	литр
590	Жидкое комплексное микроудобрение торговой марки "ЗероМакс Нитро"	Серебро (Ag) - 0,01 ±0,001; Азот (N) - 18±0,9	1 058	литр
591	Комплексное удобрение "Vittafos марок: Plus"	N - 2%, P2O5 - 27%, K2O - 6%	2 277	литр
		Органические вещества – 2,14; Калий – 0,65; Оксид		

592	Комплексное удобрение "Биограно форте"	" магния – 0,03; Натрий – 0,01; Фосфор – 0,002. Bacillus spp., и д р у г и е ростостимулирующ ие бактерии, КОЕ/ мл не менее 2*10 ⁹ .	1 250	литр
593	Комплексное удобрение Биоконсорт, марки: Биоконсорт вегетация	Свободные амин-ты , L - 1 0 0 ; аминокислоты-125,0 ; рН-4,0; N-62,5; орг . в-ва-500; B-1,25; Mn-6,25; Zn-9,38; Fe -1,25; Cu-1,25; SO3- 70,4; Co-0,25	3 300	литр
594	Комплексное удобрение "БиоЛип"	Органические вещества (углеводы, аминокислоты)-не менее 5; калий- 0,028; оксид магния -0,002; фосфор- 0,015	2 000	литр
595	Жидкое комплексное микроудобрение торговой марки "ЗероМакс ФОС"	" Коллоидное серебро 500 мг/л + полигексаметиленб игуанид гидрохлорида 100 мг/л Фосфор (P2O2) - 3,7%, Калий (K2O) - 5,8%, Молибден (Mo) -0,13%, Селен (Se) - 0,043 мг/дм3	4 554	литр
596	Комплексное удобрение "Биомикол+"	" Органические вещества (углеводы, аминокислоты)-не менее 4,5, калий-0,8 , оксид магния-0,03, азот(общий)-0,45	1 250	литр
597	Жидкое минеральное удобрение "ВИТАНОЛЛ" марки N	" N-26. SO3-9. Mg- 0.05. B-0.03. CU- 0.03. Mn-0.03. Zn- 0.03	1 285	литр
598	Жидкое минеральное удобрение "ВИТАНОЛЛ" марки NP	" N-9, P2O5-27, SO3- 0,05, Mg-0,05, B- 0,03, Cu-0,03, Mn- 0,03, Zn-0,03	1 658	литр
599	Жидкое минеральное удобрение "	" P2O5-15, K2O-18, SO3-0.05, Mg-0.05,	1 658	литр

	ВИТАНОЛЛ" марки РК	B-0.03, Cu-0.03, Mn-0.03, Zn-0.03		
600	Жидкое минеральное удобрение АКТИВ марки: Азот	N-20,03, P-2,05, K-2,87, Mg-0,80, Fe-0,8, S-3,07, B-0,05, Cu-0,20, Zn-0,25, Mn-0,05, Mo-0,08, Co-0,04, Se-0,01	1 985	литр
601	Комплексные минеральные удобрения ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) марки NPS (N-9, P-14 + S-10)	N-9, P2O5-14, S-10	175 000	тонна
602	Контролфит Cu	Глюконат меди-6,5%	6 475	литр
603	Контролфит Si	SiO - 17%, K - 7%	5 695	литр
604	Контролфит РК	P-30%, K-20%	7 300	литр
605	Контроль ДМП (Control DMP)	N-30% (АМИДНЫЙ АЗОТ), P2O5-17% (ПЕНТОКСИД ФОСФОРА)	7 280	литр
606	Жидкое минеральное удобрение АКТИВ марки: Бор	N-3,85, B-11,5	2 002	литр
607	Жидкое минеральное удобрение 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	1 985	литр
608	Жидкое минеральное удобрение АКТИВ марки: Семена	N-6,41, P-4,18, K-3,44, Mg-1,98, Fe-0,23, S-7,45, B-0,30, Cu-1,99, Zn-1,99, Mn-0,25, Mo-0,43, Co-0,13, Ni-0,01, L-0,03, Se-0,01, Cr-0,05, V-0,06	2 002	литр
609	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	2 672	литр
610	Жидкое минеральное удобрение Лайф Бор	B-150; N-50	4 125	литр

611	Жидкое органо - минеральное удобрение "ПРОСТОР" марки "Азот"	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, Co-0,05, Mn-0,05, Se-0,05	1 985	литр
612	Жидкое органо - минеральное удобрение "ПРОСТОР" МАРКИ Бор	B-10,9, Mo-0,5, Zn-0,10, Cu-0,10, Fe-0,10, Mn-0,10, N-0,5, гидролизат растительных белков-3	2 722	литр
613	Жидкое органо - минеральное удобрение "ПРОСТОР" марки "Старт"	N-7,0, S-15,0, K-4,0, Cu-3,8, Zn-3,4, Mg-2,5, Mo-0,7, B-0,6, Fe-0,6, P-0,6, Mn-0,4, Co-0,2, Cr-0,12, V-0,09, Li-0,06, Ni-0,02, Se-0,02, гидролизат растительных белков-15,0	2 002	литр
614	Кристаллические хелатные удобрения Ультрамаг: "хелат Zn-15"	Zn-15	2 985	килограмм
615	Жидкое органо - минеральное удобрение "ПРОСТОР" марки "ФосфорКалий"	N-0,5, P-10, K-10, Zn-0,9, Cu-0,9, Mn-0,9, Fe-0,2, гидролизат растительных белков-10,0	2 672	литр
616	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-0,005-0,015%, Se-0,005%, B-0,01-0,15%, Co-0,01-0,12%	4 250	литр
617	Корректор pH "Волски Оптим KZ" жидкое органо - минеральное удобрение	N-1,0	2 631	литр
	Жидкое органо - минеральные удобрения	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,		

618	ПРОСТОР" марки "Сила"	Ni-0,006, гидролизат растительных белков-15	1 990	литр
619	Удобрения жидкие комплексные (ЖКУ) марки 11-37	N-11, P-37	165 000	тонна
620	Лигногумат марки Б	Соли гуминовых веществ – 80,0-90,0%, K ₂ O-9,0%, S-3,0%	4 250	литр
621	Лигногумат марки БМ	гуминовые вещества-20, микроэлементы (K, S, Fe, Mn, Cu, Zn, Mo, Se, B, Co)-2	1 750	литр
622	Лигногумат марки СуперБИО	соли гуминовых веществ-80,0-90,0%, K ₂ O-9,0%, S-3,0%	4 250	литр
623	Магний сернокислый водный (сульфат магния) марка В	MgSO ₄ -49,3, MgO-16,5, S-13, Fe-0,001, Mn-0,003	169 643	тонна
624	Удобрения жидкие комплексные (ЖКУ) марки 11:37	N-11, P-37	165 000	тонна
625	Меристем марки: В	Б о р водорастворимый (В): 11%	4 740	литр
626	Меристем марки: В-Мо	Б о р водорастворимый (В): 4% Молибден водорастворимый Мо: 4%	7 960	литр
627	Меристем марки: Са-В	Кальций водорастворимый (Са): 7% Бор водорастворимый (В): 1%	3 935	литр
628	Удобрения жидкие комплексные (ЖКУ), марки: 11-37	N-11, P ₂ O ₅ -37	165 000	тонна
629	Меристем марки Са	N-9,7%, Са-17%, свободные аминокислоты-2%	3 404	литр
630	Меристем микро mix	Fe: 7.5% Mn: 3.5% Zn: 0.7% Cu: 0.28% B: 0.65% Mo: 0.3%	6 565	килограмм
631	Меристем микро Zn (ЭДТА) – 14%	Zn-14%	6 765	килограмм

632	Меристем Микро Бор	В: 21% Тетрагидрат октабората динатрия	2 485	килограмм
633	Минеральное удобрение Изагри-К, марка Азот	N-≥ 30%, NO3-≥ 12,5%, K2O-≥ 3,0%, P2O5-≥ 1,8%, SO3-≥ 1,74%, Mg-≥ 0,35%, Zn-≥ 0,2%, Cu-≥ 0,1%, Mo-≥0,05%, Fe-≥ 0,55%, B-≥ 0,02%, Mn-≥ 0,05%, C2H6OS-≥ 1,0%	1 390	литр
634	Агрохимикат Изагри-М, марки Вита	N-≥2,56%, Аминокислоты-≥ 12%, K2O-≥0,48%, S-≥7,47%, Mg-≥ 1,82%, Zn-≥1,53%, Cu-≥1,54%, Mo-≥ 0,17%, Fe-≥0,32%, B-≥0,13%, Mn-≥ 0,03%	2 780	литр
635	Минеральное удобрение Изагри-К, марка Калий	K2O- 15,2%, P2O5- 6,6%, N- 6,6%, NO3- 2,5%, SO3- 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%, комплекс смачивающих веществ- 1,0%	1 869	литр
636	Агрохимикат Изагри-К, марка Форс Питание	N-≥10,8%, P2O5-≥ 0,5%, K2O-≥3,1%, Mo-≥0,58%, B-≥ 0,5%, SO3-≥1,3%	2 586	литр
637	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	1 470	литр
638	Агрохимикат Изагри-К, марка Фосфор	N-≥7,0%, NO3-≥ 1,35%, P2O5-≥ 20,5%, K2O-≥5,0%, Mg-≥0,12%, SO3-≥ 1,2%, Zn-≥0,25%, Cu-≥0,1%, Fe-≥ 0,12%, Mn-≥0,06%, B-≥0,32%, Mo-≥		литр

		0,05%, C2H6OS-≥ 1,0%	1 869	
639	Агрохимикат Изагри-К, марка Бор	N-≥7,7%, Мо-≥ 0,77%, В-≥9,5%, C2H6OS-≥13,0%	2 867	литр
640	Микроудобрение Микрополидок м а р к и : Микрополидок Бор	Азот (N)-5%, Mg- 0,15%, В-15%, Мо- 0,35%, Глутаминовая кислота-0,0002г/л	5 434	литр
641	Минеральное удобрение Изагри-М, марка Форс Рост	N - 1,6%, Аминокислоты в биоактивной L-форме-11,5%, Zn- 3,36%, Cu-3,76%, Mn-0,37%, Fe-0,54% , MgO-2,3,7%, SO3- 15,2%, Co-0,23%, Li -0,06%, Ni-0,02%, органические кислоты-1%	2 586	литр
642	Микроудобрение Микрополидок м а р к и : Микрополидок Цинк	Азот (N)-15%, S-4% , Mg-1,6, Zn (ЭДТА) -12%, Глутаминовая кислота-0,0002 г/л, L-аланин-0,0014г/л	8 910	литр
643	Калий хлористый	K-60	142 857	тонна
644	Микроудобрения Captan Cu	N-3%, Cu-5,5%	3 000	литр
645	Микроудобрения GUARD	N-3%, Cu-5%	3 000	литр
646	Микроудобрения Ideal AntiSalt	N-0,5%, MgO-0,1%	2 500	литр
647	Микроудобрения Ideal Boron	N-0,5%, В-8,5%	3 000	литр
648	Микроудобрения Ideal Combi	N-2,5%, В-1%, Cu- 0,4%, Fe-4,5%, Мо- 0,02%, Mn-2%, Zn- 4,5%	3 000	литр
649	Микроудобрения King Zn	N-3%, Zn-14%	2 500	литр
650	Микроудобрения MICRO	N-2,5%, В-0,8%, Cu- 0,4%, Fe-4,5%, Мо- 0,02%, Mn-2%, Zn- 4,5%	3 000	литр
651	Микроудобрения Mn Gun	N- 3%, Mn-10%	3 000	литр
652	Микроудобрения Super Ferro	N - 3%, Fe-6%	4 000	литр

653	Микроудобрения ZNRAC	N-0,5%, Zn-20%	3 000	литр
654	Минеральное удобрение "AGRI AMINO-L 39"	N-6,6%	2 550	литр
655	Минеральное удобрение "AGRI ANTISALT"	N-7%, Ca-13%	1 950	литр
656	Минеральное удобрение "AGRI B "	N-3,2%, B-10%	2 400	литр
657	Минеральное удобрение "AGRI Cu"	N-1%, Cu-7%	2 250	литр
658	Минеральное удобрение "AGRI FLOWER"	N-3,5%, P2O5-10%, B-1%, Mo-0,5000%	2 750	литр
659	Минеральное удобрение "AGRI-FOLIAR"	N-5,2%, B-0,102%, SO2-3,6%, Mn-0,512%, Zn-0,816%, Mo-0,022%, Cu-0,100%, Fe-0,110%	2 400	литр
660	Минеральное удобрение "AGRI FULVO"	N-3,7%, P2O5-1%, K2O-1%, SO3-6%	1 950	литр
661	Минеральное удобрение "AGRI MO"	N-3,2%, Mo-6,8100%, Fe-0,8400%	5 600	литр
662	Минеральное удобрение "AGRI N +"	N-30%	2 250	литр
663	Минеральное удобрение "AGRI-N "	N-18,3%, Fe-0,1087%, Zn-0,1087%	1 800	литр
664	Минеральное удобрение "AGRI-PH"	N-3,8%, P2O5-15,4%	2 900	литр
665	Калий хлористый (для экспорта)	K2O-60	142 857	тонна
666	Минеральное удобрение Aggumax	N-16%, P2O5-5%, MgO-5%, B-0,2%, Fe-2%, Mn-4%, Zn-4%	2 210	килограмм
667	Калий хлористый марки : гранулированный, 1-й сорт	K2O-60	142 857	тонна
668		K2O-61%		тонна

	Комплексное удобрение Growfert марок: 0-0-61 (KCl)		142 857	
669	Хлорид калия марки SOLUMOP®	KCl-95,8, K ₂ O-60	142 857	тонна
670	Хлористый калий марки А 60%+ BMZ (aa)	K ₂ O-60, В-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, массовая доля свободных аминокислот-0,125	142 857	тонна
671	Хлористый калий марки Б 45% + BMZ (aa)	K ₂ O-45, MgO-2, В-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, массовая доля свободных аминокислот-0,125	142 857	тонна
672	Минеральное удобрение CHROMASTIM"	" N-3%, K ₂ O-7%	6 000	литр
673	Минеральное удобрение CROPMAX	Co-0,7; Mg-0,55; Ni0,5; P ₂ O ₅ -0,4; S-0,3; Fe0,22; N-0,2; В-0,07; Mn-0,054; Zn-0,049; K ₂ O-0,02; Cf-0,01; аминокислоты -2,0	1 550	литр
674	Карбамид	N-46,2	98 214	тонна
675	Карбамид + BMZ(aa)	N-46,2, В-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, массовая доля свободных аминокислот-0,125	98 214	тонна
676	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%, В-0,03%, Mo-0,002%	2 450	килограмм
677	Минеральное удобрение ECONATUR AGRI-GEL-FE-15"	" N-1%, K ₂ O-1%, Fe-15%	2 100	килограмм
678	Минеральное удобрение ECONATUR AGRI-GEL-K45"	" K-45%	2 000	килограмм
679	Минеральное удобрение ECONATUR AGRI-GEL-MIX"	" K ₂ O-1%, Fe-6,5%, Mn-6%, Zn-0,8%, Cu-0,7%, MgO-2,2%, В-0,9%, Mo-0,4%	3 450	килограмм
	Минеральное удобрение "			

680	ECONATUR AGRI-GEL-ZN-80"	K2O-1%, Zn-80%	3 100	килограмм
681	Минеральное удобрение ECONATUR AGRI-SUPER-Ca"	" N-1%, CaO-30%	1 500	литр
682	Минеральное удобрение ECONATUR HD HIERRO"	" N-1%, K2O-1%, Fe-15%	2 100	килограмм
683	Минеральное удобрение ECONATUR SUPERCALCIO"	" N-1%, CaO-30%	1 500	литр
684	Минеральное удобрение ECONATUR ULTRAPREMIUM- RAÍZ"	" N-1,02%, P2O5-3,1%, K2O-7,25%, B-0,11%, Fe-0,15%, Mo-0,21%, MgO-0,52%	2 250	литр
685	Карбамид+BCMZ	N-46,2, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060	98 214	тонна
686	Минеральное удобрение FOLIFOL"	" N-6%	3 100	литр
687	Карбамид+BMZ	N-46,2, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060	98 214	тонна
688	Минеральное удобрение GOLD марки МКР 0-40-40	N - 0%, P2O5 -40%, K2O – 40%	950	килограмм
689	Карбамид, марка Б	N-46,2	98 214	тонна
690	Минеральное удобрение Nitrokal	N-9%, CaO-10%, MgO-5%, Mo-0,07%	2 277	литр
691	Минеральное удобрение "NS FORCE 60"	" N-11,7%, SO3-47,6%, B-0,0140%, Cu-0,0039%, Fe-0,0780%, Mn-0,0749%, Mo-0,0016%, Zn-0,0187%	1 750	литр
692	Минеральное удобрение PLANSTAR 10-45 + 7 SO3 + 1 FE + 0.6 MN + 0.5 ZN"	" N-10%, P2O5-45%, SO3-7%, Fe-1%, Mn-0,6000%, Zn-0,5000%	1 000	килограмм
693	Минеральное удобрение PLANSTAR 10-46 + 5 SO3 + 0.6 MN + 0.5 ZN"	" N-10%, P2O5-46%, SO3-5%, Mn-0,6000%, Zn-0,5000%	1 000	килограмм

694	Минеральное удобрение PLANSTAR 8-25 + 17 SO3 + 4 FE"	" N-8%, P2O5-25%, SO3-17%, Fe-4%	1 000	килограмм
695	Минеральное удобрение PLANTROOT"	" N-12%	5 300	литр
696	Карбамид марки Б	N-45	98 214	тонна
697	Минеральное удобрение Super K	P2O5-5%, K2O-40%	3 884	литр
698	Минеральное удобрение SWISSGROW Bioenergy	N-7%, C-23%	4 241	литр
699	Карбамид марки Б	N 46	98 214	тонна
700	Минеральное удобрение SWISSGROW Phomazin	N-3%, P2O5-30%, Mn-5%, Zn-5%	6 473	литр
701	Карбамид марки Б	N-46,2	98 214	тонна
702	Минеральное удобрение SWISSGROW Thiokraft	N-10%, P2O5-15%, K2O - 5%, SO3-30%	4 018	литр
703	Минеральное удобрение Vigilax	N-6%, C-23%	2 500	литр
704	Минеральное удобрение МЕГАМИКС-Азот	N-15,0, S-0,70, MgO-0,50, Cu-0,20, Zn-0,20, Fe-0,10, Mn-0,08, B-0,07, Mo-0,05, Co-0,01, Se-0,005	1 650	литр
705	Минеральное удобрение МЕГАМИКС-Бор	N-5, B-10	2 150	литр
706	Минеральное удобрение МЕГАМИКС-Калий	N-2,00, K2O-11,00, S-0,50, MgO-0,25, Cu-0,10, Zn-0,25, Fe-0,05, Mn-0,05, B-0,035, Mo-0,01, Co-0,015	1 750	литр
707	Минеральное удобрение МЕГАМИКС – Магний-Цинк	N-1,5, SO3-13,00, MgO-4,00, Zn-4,00	1 700	литр
708	Минеральное удобрение	N-0,50, K2O-0,01, S-2,50, MgO-1,30, Cu-0,60, Zn-1,20, Fe-0,30, Mn-0,30, B-0,15, Mo-0,40, Co-	1 750	литр

	МЕГАМИКС-Профи	0,08, Cr-0,03, Ni-0,01, Se-0,01		
709	Минеральное удобрение МЕГАМИКС-Семена	N-5, P2O5-0,50, K2O-5, S-4,60, MgO-1,90, Cu-2,90, Zn-2,70, Fe-0,40, Mn-0,28, B-0,40, Mo-0,60, Co-0,25, Cr-0,05, Se-0,01, Ni-0,01	1 800	литр
710	Минеральное удобрение МЕГАМИКС – Сера	N-0,30, K2O-1,85, SO3-35,00, MgO-1,8, Mo-0,01	1 900	литр
711	Минеральное удобрение МЕГАМИКС – Фосфор	N-5,00, P2O5 -19, K2O-5,00, SO3-0,50, MgO-0,02, Mn-0,09, Cu-0,02, Zn-0,20, B-0,05, Mo-0,03	2 150	литр
712	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "НРК 10:40:10"	N-10%, P2O5-40%, K2O-10%,MgO-3,5%,SO3- 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	1 755	литр
713	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "Старт"	SO3 120 MgO* 27 Zn*22 Мо 10 Cu* 10 Mn* 17 B 5 Fe* 20 Co* 0.05 L-аминокислоты 20 Фульватно-гуматный комплекс	2 457	литр
714	Минеральное удобрение Ультрамаг Бор (N-4,7%, B-11,0%)	B-11, N-3,7	2 400	литр
715	Жидкое минеральное удобрение "ЕВРО КАС+S"	N- 27-29	95 000	тонна
716	Жидкое минеральное удобрение "ЕВРО КАС+S"	N-29-31	95 000	тонна
717	Жидкое минеральное	N-31-33	95 000	тонна

	удобрение "ЕВРО КАС+S"			
718	Жидкое удобрение КАС+	N-28-34, K2O-0,052, SO3-0,046, Fe-0,04	95 000	тонна
719	Удобрение азотное жидкое марка КАС-32	N-31,7-32,3	95 000	тонна
720	Удобрение азотное жидкое марки КАС-32	N-32	95 000	тонна
721	Удобрения жидкие азотные (КАС)	N-32	95 000	тонна
722	Удобрения жидкие азотные (КАС)	N-28	95 000	тонна
723	Удобрения жидкие азотные (КАС)	NH4-н.м. 6,8%, NO3-н.м. 6,8%, NH2-н.м. 13,5%	95 000	тонна
724	Удобрения жидкие азотные (КАС)	N- 29,7-30,8; N-31,2-32,8	95 000	тонна
725	Комплексное удобрение Alginamin"	" N-12%, C-9,5%	2 679	литр
726	Комплексное удобрение Ammasol"	" N-12%, SO3-65%	2 947	литр
727	нитрат аммония жидкий, марка Б	NH4NO3-52	425 000	тонна
728	Комплексное удобрение Ferromax"	" N-0,5%, Fe-6%	3 170	килограмм
729	Folicare 12-46-8	N-12%; P-46%; K-8%; Mg-0,8%; MgO-1,4%; S-2,1%; SO3-5,3%; B-0,02%; Cu-0,1%; Fe-0,2%; Mn-0,1%; Mo-0,01%; Zn-0,02%	1 203 750	тонна
730	Комплексное удобрение Folicare 10-5-40	N-10%; P-5%; K-40%; Mg-0,9%; MgO-1,5%; S-4%; SO3-10,2%; B-0,02%; Cu-0,1%; Fe-0,2%; Mn-0,1%; Mo-0,01%; Zn-0,02%	1 203 750	тонна
731	Комплексное удобрение "Fosiram"	P2O5 - 35%, K2O - 20%, MgO-3%, Cu - 12%	3 304	килограмм
732		N-0,5%, B-17%		килограмм

	Комплексное удобрение "Growbor"		938	
733	Комплексное удобрение Growfert марки "Magnesium Sulphate"	MgO-16%, SO3-32%	179	килограмм
734	Комплексное удобрение Growfert марок: 0-40-40+Micro	P2O5-40 %, K2O-40%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	688	килограмм
735	Комплексное удобрение Growfert +Micro марок: 10-52-10	N-10%, P2O5-52%, K2O-10%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	357	килограмм
736	Комплексное удобрение Growfert +Micro марок: 13-6-26+8 CaO	N-13%, P2O5-6%, K2O-26%, CaO-8%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	357	килограмм
737	Комплексное удобрение Growfert +Micro марок: 15-30-15	N-15%, P2O5-30%, K2O-15%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	357	килограмм
738	Комплексное удобрение Growfert +Micro марок: 15-5-30+2MgO	N-15%, P2O5-5%, K2O-30%, MgO-2%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	357	килограмм
739	Комплексное удобрение Growfert +Micro марок: 16-8-24+2MgO	N-16%, P2O5-8%, K2O-24%, MgO-2%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	357	килограмм
740	Комплексное удобрение Growfert +Micro марок: 18-18-18+1MgO	N-18%, P2O5-18%, K2O-18%, MgO-1%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	357	килограмм
741	Комплексное удобрение Growfert +Micro марок: 20-10-20	N-20%, P2O5-10%, K2O-20%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	357	килограмм

742	Комплексное удобрение Growfert +Micro марок: 20-20-20	N-20%, P2O5-20%, K2O-20%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	357	килограмм
743	Комплексное удобрение Growfert +Micro марок: 3-8-42	N-3%, P2O5-8 %, K2O-42%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	357	килограмм
744	Комплексное удобрение Growfert +Micro марок: 8-20-30	N-8%, P2O5-20%, K2O-30%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	357	килограмм
745	Molibor	Mo - 2%, B - 5%	2 456	литр
746	Комплексное удобрение "Polystim Global"	N-8%, P2O5-11%, K2O-5%	2 545	литр
747	Комплексное удобрение "Sancrop "	N-1%, C-26%	5 929	килограмм
748	Комплексное удобрение "Vittaspray"	N-5%, P2O5-10%, K2O-20%, CaO-1,5%, MgO-1,5%, B-1,5%, Cu-0,5%, Fe-0,1%, Mn-0,5%, Mo-0,2%, Zn-4%	2 054	килограмм
749	Комплексное удобрение "БиоЛип "	Органические вещества (углеводы, аминокислоты) не менее-5%, Калий(K2O)-2,8%, Магний (Mg)-0,002%	2 000	литр
750	Концентрированное микроудобрение "Аквамикс" марка СТ	B-0,52, Ca-2,57, Cu-0,53, Mn-2,57, Zn-0,53, Fe-0,384, Mo-0,13	2 008 929	тонна
751	Концентрированный раствор бора "Агрофлор"	B - 11%, N - 6%	2 210	литр
752	Концентрированный раствор микроэлементов "Агрофлор"	N - 2%, P - 2%, K - 2,5%, Mg - 3%, S - 6,7%, B - 0,28%, Fe - 0,32%, Mn - 0,16%, Cu - 0,06%, Zn - 0,04%, Mo - 0,03%	2 210	литр
753	Концентрированный раствор серы "Агрофлор"	SO3 - 36%, NH2 - 4,8%	2 210	литр

754	Концентрированный раствор фосфора и калия "Агрофлор"	P2O5 - 25%, K2O - 10%	2 210	литр
755	Кристаллические хелатные удобрения Ультрамаг: "хелат Cu-15"	Cu -15	3 431	килограмм
756	Кристаллические хелатные удобрения Ультрамаг: "хелат Fe-13"	Fe – 13	3 431	килограмм
757	Удобрения Лебозол марки: Лебозол – Бор	B-11%	4 125	литр
758	Удобрение Лебозол марки : Лебозол-МагС	MgO-29,3%, S-22%	6 148	литр
759	Удобрение Лебозол - МагФос	P2O5-30%: MgO-6,8%: N-3%	7 552	литр
760	Удобрение Лебозол марки: Лебозол-Нитрат Магния	MgO-10%, N-7%	3 158	литр
761	Удобрение Лебозол-Нутриплант 5-20-5	N-5%, аммиачный азот-4.2%, карбамидный азот-0.9%, P2O5-20%, K2O - 5%, микроэлементы	3 640	литр
762	Лигногумат марки А	Соли гуминовых веществ-70,0-83,0%, N-0.2%, P2O5-0,03%, K2O-11%, S-3,0%	13 799	килограмм
763	Лигногумат марки АМ	гуминовые вещества-90, микроэлементы (K, S, Fe, Mn, Cu, Zn, Mo, Se, B, Co)-10	5 000	килограмм
764	Лигногумат марки БМ	Соли гуминовых веществ – 80,0-90,0%, K2O-5,0-19,0%, S-3,0%. Fe-0,01-0,20%, Mn-0,01-0,12%, Cu-0,01-0,12%, Zn-0,01-0,12%, Mo-0,005-0,015%, Se-0,005%, B-0,01-0,15%, Co-0,01-0,12%	1 750	литр
765	Меристем марки К	N-3%, K2O-31%	3 623	литр

766	Агрохимикат Микрополидок Моно, марка Микрополидок Моно Железо	общий азот (N)- 13,3%, марганец (Mn)-1,0%, железо (Fe)-15,0%; глицин-10,0%	8 105	литр
767	Агрохимикат Микрополидок Моно, марка Микрополидок Моно Магний	Общий азот (N) – 19,1%; Магний (Mg) 14,0%; глицин 10,0%	8 105	литр
768	Агрохимикат Микрополидок Моно, марка Микрополидок Моно Марганец	Общий азот(N) - 13,0, Марганец-14,0, глицин-10,0	8 105	литр
769	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%	8 105	литр
770	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 %	8 105	литр
771	Агрохимикат Микрополидок Моно, марка Микрополидок Моно Сера	Общий азот (N) –7,4 % Сера (SO3) –14,0 %; глицин - 10,0 %;	8 105	литр
772	Микроудобрение "ES Bor"	Бор - не менее 10,8%, азот -не менее 3%	2 271	литр
773	Микроудобрение ГИСИНАР БОР	В - 150, N - 50, гидрогель-прилипатель	1 469	литр
774	Микроудобрение "Хелатэм" марка ЭДТА Cu	Cu - 15	2 455 357	тонна
775	Нутривант Дрип 30-6-6	N: 30%, P2O5: 6%, K2O: 6 %, Fe: 0,04% , Mn: 0,02%, Zn: 0,01%, Cu: 0,0025%, Mo: 0,0025%	1 346	килограмм
776		SO3-215 гр/л; Mg-60 гр/л; Zn-50 гр/л; Mn -10 гр/л; L-	2 757	литр

	Микроудобрение Бином "Амино Цинк-Магний	аминокислоты и олигопептиды 150 гр/л.		
777	Нутривант Плюс Зерновой 19-19-19	N-19%, P2O5-19%, K2O-19%, MgO-2%, SO3-4,1%	2 420	килограмм
778	Нутривант Плюс Зерновой 6-23-35	N-6%, P2O5-23%, K2O-35%, MgO-1%, SO3-2,5%, B, Fe, Cu, Mn, Zn, Mo	2 420	килограмм
779	Микроудобрение Бином "Сера"	N-100 г/л; SO3-500 г/л; L- аминокислоты 40	2 266	литр
780	Нутривант Плюс Масличный 0-20-33	P2O5-20%, K2O-33%, Mg-1%, B-1,5%, SO3-20%, Zn-0,02%, B-0,15%, Mn-0,5%, Mo-0,001%	2 185	килограмм
781	Нутривант Плюс Огурец 6-16-31	N-6%, P2O5-16%, K2O-31%, MgO-2%, SO3-5%	2 208	килограмм
782	Нутривант Плюс Рис 0-46-30	P2O5-46%, K2O-30%, MgO-2%, B-0,2%	1 903	килограмм
783	Нутривант Плюс Сахарная свекла 0-36-24	P2O5-36%, K2O-24%, Mg-2%, SO3-5,5%	2 535	килограмм
784	Нутривант Плюс Томат 6-18-37	N-6%, P2O5-18%, K2O-37%, MgO-2%, SO3-8,6%	2 010	килограмм
785	Нутривант Плюс Фруктовый 12-5-27	N-12%, P2O5-5%, K2O-27%, CaO-8%	2 369	килограмм
786	Микроудобрение Микрополидок марки : Микрополидок Плюс	Азот (N)-20%, Фосфор (P2O5)-12%, Калий (K2O)-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	7 242	литр
787	Нутривант Плюс Ячмень 0-23-42	P2O5-23%, K2O-42%, B-0,1%, Zn-0,5%	1 857	килограмм

788	Микроудобрение Хелатэм марка ЭДТА Mn	Mn-13	2 008 929	тонна
789	Органо-минеральное удобрение FULVITAL PLUS W.P.	водорастворимый порошок (Фульвовые кислоты, 750 г/кг + Железо (Fe), 1,35% + Марганец (Mn), 25 г/кг + Магний (Mg), 70 г/кг + Органически связанная сера (SO), 60 г/кг + Цинк (Zn), 25 г/кг + Медь (Cu), 10 г/кг	13 153	килограмм
790	Микроудобрение Хелатэм марка ЭДТА Zn	Zn-15	2 008 929	тонна
791	Микроудобрение Хелатэм марка ЭДДГА Fe	Fe-6	2 901 786	тонна
792	Органо-минеральное удобрение Millerstart®	Экстракт морских водорослей - 99,5%, Цинк (Zn)-0,5%	15 062	литр
793	Микроудобрение Хелатэм марки ЭДТА Fe	Fe-11	2 901 786	тонна
794	Органо-минеральное удобрение "Planto Гумат+"	Азот -не менее 9,0% , P2O5 -не менее 5,2%, K2O - не менее 3,4%	1 250	литр
795	Микроудобрения FERRO EDHHA Fe6	N - 3%, Fe-6%	4 000	литр
796	Органо-минеральное удобрение Биостим, марки "Зерновой"	аминокислоты-7%, N-5,5%, P2O5-4,5%, K2O-4%, MgO-2%, SO3-2%, Fe-0,3%, Mn-0,7%, Zn-0,6%, Cu-0,4%, B-0,2%, Mo-0,02%, Co-0,02%	3 375	литр
797	Органо-минеральное удобрение Биостим, марки "Кукуруза"	аминокислоты-6%, N-6%, MgO-2%, SO3-6%, Fe-0,3%, Mn-0,2%, Zn-0,9%, Cu-0,3%, B-0,3%, Mo-0,02%, Co-0,02%	3 375	литр
		аминокислоты-6%, N-1,2%, MgO-3%,		

798	Органо-минеральное удобрение Биостим, марки "Масличный"	SO3-8%, Fe-0,2%, Mn-1%, Zn-0,2%, Cu-0,1%, B-0,7%, Mo-0,04%, Co-0,02%	3 375	литр
799	Органо-минеральное удобрение Биостим, марки "Рост"	аминокислоты-4%, N-4%, P2O5-10%, MgO-2%, SO3-1%, Fe-0,4%, Mn-0,2%, Zn-0,2%, Cu-0,1%	3 375	литр
800	Органо-минеральное удобрение Биостим, марки "Свекла"	аминокислоты-6%, N-3,5%, MgO-2,5%, SO3-2%, Fe-0,03%, Mn-1,2%, Zn-0,5%, Cu-0,03%, B-0,5%, Mo-0,02%	3 375	литр
801	Органо-минеральное удобрение Биостим, марки "Старт"	аминокислоты-5,5%, полисахариды-7,0%, N-4,5%, P2O5-5,0%, K2O-2,5%, MgO-1,0%, Fe-0,2%, Mn-0,2%, Zn-0,2%, Cu-0,1%, B-0,1%, Mo-0,01%	3 450	литр
802	Органо-минеральное удобрение Биостим, марки "Универсал"	аминокислоты-10%, N-6%, K2O-3%, SO3-5%	3 375	литр
803	Органо-минеральное удобрение "Борошанс"	B - 20%, N - 4%, органическое вещество - 20%, экстракт морских водорослей - 20%	7 660	литр
804	Органо-минеральное удобрение "Макрошанс"	1% Cu, 3% Fe, 0,7% Mn, 1,6% Zn, 0,3% B, 0,7% Mg, 1% S, 5% K, 20% органическое вещество	8 225	литр
805	Минеральное микроудобрение V-Agro (порошок в капсулах)	Азот-5, фосфор-0,01, калий-0,01	2 925 000	килограмм
806	Минеральное удобрение "AGRI P/K"	P2O5-27,8%, K2O-19,2%	1 950	литр
807	Минеральное удобрение "Biosol-K"	K2O-15%, аминокислота - 50%, Mn-2%, Cu-0,5%, Mo-0,05%	3 661	литр

808	Минеральное удобрение "Biosol-N"	N - 15%, аминокислота-50%, B-1%, Zn-2%	6 429	литр
809	Минеральное удобрение "Biosol-P"	P2O5-20%, аминокислота-10%, B-1%, Mn-1%, Zn-1%	7 411	литр
810	Минеральное удобрение "Fertiroyal 5-30-20 + Micro"	N-5%, P2O5-30%, K2O-20%, Mg-1%, B-1%, Cu-2%, Fe-1%, Mn-4%, Zn-5%, Mo-0,5%	1 235	килограмм
811	Минеральное удобрение "pH-BEST"	N-26%, P2O5-3%	661	литр
812	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%	1 000	килограмм
813	Минеральное удобрение Algamina	N-13%, P2O5-8%, K2O-21%, MgO-2%, Cu-0,08%, Fe-0,2%, Mn-0,1%, Zn-0,01%, C-17%	2 545	килограмм
814	Минеральное удобрение Aminostim	N-14%, C-75%	2 545	килограмм
815	Минеральное удобрение BioStart	N-3%, P2O5-30%, Zn-7%	2 188	литр
816	Минеральное удобрение Curamin Foliar	N-3%, Cu-3%, аминокислота-42%	2 456	литр
817	Минеральное удобрение "ECONATUR AGRI-GEL-10-30-10 +ME"	N-10%, P2O5-30%, K2O-10%, Fe-0,01%, Mn-0,025%, Zn-0,01%, Cu-0,03%, B-0,027%, Mo-0,003%	2 450	килограмм
818	Минеральное удобрение "ECONATUR AGRI-GEL-10-5-30+ME"	N-10%, P2O5-5%, K2O-30%, SO3-20%, B-0,03%, Fe-0,01%, Mn-0,05%, Ca-0,05%, Zn-0,01%, Mo-0,01%	2 450	килограмм
819	Минеральное удобрение Hordisan	N-2%, Cu-5%, Mn-20%, Zn-10%	1 384	килограмм
820	Минеральное удобрение Phoskraft МКР	P2O5-35%, K2O-23%	2 389	литр

821	Минеральное удобрение Sprayfert 312	N-27%, P2O5-9%, K2O-18%, B-0,05%, Mn-0,1%, Zn-0,1%	2 679	килограмм
822	Органо минеральное удобрение Полишанс"	18% экстракт морских водорослей , 1,4% альгиновая кислота, 15% органическое вещество, 9% N, 3% P2O5, 6% K2O, 1,6% Fe, 0,8% Cu, 1,2% Zn, 0,4% Mn	10 390	литр
823	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Волски Диформы" марки " Диформа БорМолибден"	B-7,5, Mo-3,0, N-4,9	4 473	литр
824	Органо минеральное удобрение "Чудо-N"	Компонент А: Азотфиксирующий фермент Компонент Б: N-5, Fe-1, Mo-1	3 000	литр
825	Органо минеральное удобрение "Шанс Универсал"	20% экстракт морских водорослей , 10% Zn, 15% N	12 660	литр
826	Органо минеральное удобрение Энергошанс"	20% экстракт морских водорослей , 5% органическое вещество, 1% альгиновая кислота, 6% N, 2,5% P, 6% K	17 570	литр
827	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "NPK19:19:19"	N-19%, P2O5-19%, K2O-19%, MgO-3,5%, SO3- 6,5 %, B-0,9 г/л, Zn-0,25 г/л, 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	1 392	литр
828	Минеральное удобрение с микроэлементами БИНОМ "Актив"	N-426 г/л, P2O5-30 г/л, K2O-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-		литр

		0,5 г/л, Cu-2,0 г/л, + аминокислоты-3,9 г/л	1 150	
829	Минеральное удобрение с микроэлементами БИНОМ "Амбер"	N-10,0 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	5 363	литр
830	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "Амино Комплекс"	N- 55 гр/л; P2O5-25 гр/л; K2O-25 гр/л; SO3-60 гр/л; ДТРА MgO-15 гр/л; ДТРА Zn-15 гр/л; Мо-5 гр/л; ДТРА Cu-7 гр/л; ДТРА Mn-8,5 гр/л; B-6 гр/л; ДТРА Fe-20 гр/л; ДТРА Co-0,5 гр/л	3 767	литр
831	Селитра аммиачная	N-34,4	81 000	тонна
832	Минеральное удобрение с микроэлементами БИНОМ "Амино Комплекс"	N-55г/л, P2O5-25г/л, K2O-25г/л, MgO-15г/л, S-60 г/л, B-6 г/л, Zn-15 г/л, Mo-5г/л, Co-0,5 г/л, Mn-8,5 г/л, Fe-20 г/л, Cu-7 г/л, + комплекс L-аминокислот и олигопептидов -250 г/л	3 767	литр
833	Микроудобрение Бином "Амино Сидс"	N (Аминная форма)-125 гр/л; P2O5-55 гр/л; K2O-35 гр/л; SO3-60 гр/л; Аминохелат MgO-13,5 гр/л; Аминохелат Zn-11 гр/л; Аминохелат Mo-5 гр/л; Аминохелат Cu-5 гр/л; Аминохелат Mn-8,5 гр/л; Аминохелат B-2,5 гр/л; Fe-10 гр/л; Аминохелат Co-0,5 гр/л; L-аминокислоты и олигопептиды 200 гр/л.	2 785	литр
834	Минеральное удобрение с		2 430	литр

	микроэлементами БИНОМ марки "Бор "	N- 70 гр/л; B-150 гр/ л;		
835	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином марки " Бор-Молибден B-Мо)"	N-55 г/л; Мо-6,4 г/л; B-120 г/л; фульватно-гуматны (й комплекс-10%	2 839	литр
836	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, гуминовые к-ты - 150 г/л, Витамины(PP, C, B1, B6)-4,0 г/ л, N-15 г/л, MgO- 36,8 г/л, SO3-1,25 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	3 877	литр
837	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "NPK 0:25:35 "	P2O5-250, K2O-350, SO3-65, MgO*-35, Zn*-0,25, Mo-0,25, Cu*-0,17, Mn*-0,51, B-0,9, Fe*-0,85, Co* -0,05	2 484	литр
838	Комплексное удобрение Growfert марок: 12-61-0 (MAP)	N-12, P2O5-61	94 000	тонна
839	Минеральное удобрение GOLD марки MAP 12-61-0	N - 12%, P2O5 -61% , K2O – 0%	94 000	тонна
840	Моноаммонийфосф ат	P2O5-61; N-12	94 000	тонна
841	Моноаммонийфосф ат водорастворимый	N-12, P2O5-61	94 000	тонна
842	Моноаммонийфосф ат очищенный	N-12, P2O-61	94 000	тонна
843	Моноаммонийфосф ат очищенный	N-12, P2O5-61	94 000	тонна
844	Моноаммонийфосф ат специальный водорастворимый	N-12%, P2O5-61%	94 000	тонна

845	Моноаммонийфосфат специальный водорастворимый, марки А	N-12, P-61	94 000	тонна
846	Haifa Монофосфат калия	P2O5-52, K2O-34	499 000	тонна
847	МКР	монокалийфосфат-б олее 95	499 000	тонна
848	Комплексное удобрение Growfert марок: 0-52-34 (МКР)	P2O5-52%, K2O-34%	499 000	тонна
849	Монокалийфосфат	P2O5-52,0 K2O-34,0	499 000	тонна
850	Монокалийфосфат	P2O5-52, K2O-34	499 000	тонна
851	Монокалийфосфат	P2O-52, K2O-34,4	499 000	тонна
852	Монокалийфосфат (МКР)	P2O5-52, K2O-34,4	499 000	тонна
853	Монокалийфосфат (МКР 0-52-34)	P2O5-52%, K2O-34.2%	499 000	тонна
854	НЕРТУС АЗОМИКС 36	N - 36	1 340	литр
855	YaraTera Krista K Plus	N-13,5%, NO3-13,5%, K2O-45,5%	357 143	тонна
856	К а л и й азотнокислый (нитрат калия)	N-13,6, K2O-46	357 143	тонна
857	Комплексное удобрение Growfert марок: 13-0-46 (NOP)	N-13, K2O-46	357 143	тонна
858	Минеральное удобрение GOLD марки NOP 13-0-46	N - 13%, P2O5 -0%, K2O – 46%	357 143	тонна
859	СТИМАКС ДЛЯ СЕМЯН (STIMAX SEEDS)	N-7,2%, P2O5-5%, K2O-5%, B-0,1%, Fe -0,25%, Zn-0,5%	5 950	литр
860	Селитра калиевая техническая марки СХ	N-13,5, K-37,6	357 143	тонна
861	Удобрение Yara Tera Krista K Plus	N-13,7, NO3-13,7, K2O - 46,3	357 143	тонна
862	Haifa кальциевая селитра /// кальций селитрасы Haifa	N-15,5; NH4-1,1; NO3-14,4; CaO-26,5	187 500	тонна
863	YaraLiva CALCINIT (кальциевая селитра)	N-15.5%, NO3-14.4%, NH4-1.1%, Ca-19%, CaO-26.5%	187 500	тонна

864	YaraTera Calcinit (calcium nitrate)	N-15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5	187 500	тонна
865	Аммоний кальций нитрат	N-15,5, CaO-26,6	187 500	тонна
866	Аммоний кальций нитрат марки А Премиум	N-15.5%, CaO-26.6%	187 500	тонна
867	Аммоний кальций нитрат марки, В	N-15.5%, CaO-26.6%	187 500	тонна
868	Аммоний кальций нитрат марки, Д	N-15.5%, CaO-26.6%	187 500	тонна
869	Кальциевая селитра Abocol CN	N-15,5, N-NO3-14,4, CaO-26,5	187 500	тонна
870	Комплексное удобрение Growfert марок: 15-0-0 + 27 CaO (CN)	N-15%, CaO-27%	187 500	тонна
871	нитрат кальция жидкий	Ca(NO3)2-51	187 500	тонна
872	Нитрат кальция (кальциевая селитра) марки А	CaO-27,0%, N-14,9%, NO3-14,2%, NH3-0,7%	187 500	тонна
873	Нитрат кальция (кальциевая селитра) марки А	Ca (NO3)2-79, CaO-27, Ca-19,3, N-(NO3)-14,2, N-(NH4)-0,7	187 500	тонна
874	Нитрат кальция (кальциевая селитра) марки Б	CaO-26,3%, N-14,5%, NO3-13,8%, NH3-0,7%, B-0,3%	187 500	тонна
875	Нитрат кальция (кальциевая селитра) марки Г	CaO-23,8%, N-12,0%	187 500	тонна
876	Нитрат кальция концентрированный	N-17, CaO-32	187 500	тонна
877	Селитра кальциевая гранулированная марки "Г"	N-15,4%, CaO-90%	187 500	тонна
878	Удобрение YaraLiva Calcinit (нитрат кальция)	N- 15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5	187 500	тонна
879	Нитрат магния (магниева селитра)	Mg (NO3)-57, MgO-15,5, CaO-1, N-11,1	191 964	тонна
880	Нутривант Плюс Виноград 0-40-25	P2O5-40%, K2O-25%, Mg-2%, SO3-4,0%	1 205	килограмм
881	Нутривант Плюс Картофель 0-43-28	P2O5-43%, K2O-28%, Mg-2%, SO3-4,3%	2 174	килограмм
		Нитратный азот (N) 4%, Фосфор (P2O5)		

882	Нутривант Плюс Хлопок 4-24-32	24%, Калий (K ₂ O) 32%, Магний (MgO) 2%, Бор (B)1%, Железо (Fe)0,1%, Марганец (Mn) 0,05%, Цинк (Zn) 0,025%, Медь (Cu) 0,005%, Молибден (Mo)0,005%	1 205	килограмм
883	Органоминеральное удобрение AL KARAL Herb	гумат калия-2%, гуминовые кислоты -36,5%, фульвовые кислоты-63,5%, N- 45мг/л, P-54,6мг/л, K-29,1мг/л, Fe- 31,5мг/л, Ca-97,6мг/ л, Mn-0,11мг/л, Cu- 0,42мг/л, Mo-0,24мг /л	893	литр
884	Органо-минерально е удобрение HUMIFIELD w.g.	водорастворимые гранулы (Аммонийные соли, 80 г/кг + Аммонийные соли гуминовых кислот, 750 г/кг, в том числе N(органический), 60 г / кг + Аминокислоты, 100 -120 г/кг + Калий K ₂ O, 40-60 г/кг + Микроэлементы, 21 г/кг)	10 015	килограмм
885	Органоминеральное удобрение Бином " Цинк"	Zn-110	1 529	литр
886	Органо-минерально е удобрение Минавит марки: Минавит Антистресс	гуминовые кислоты - 42,0; N-NH ₂ -15,0; K ₂ O-5,1; Mg - 1,0; Cu - 0,4; Fe -0,9; Mn-1,2 ; Mo -0,2; Zn -0,6; B- 0,5; Co-0,1; Органическое вещество - 45,1	1 278	литр
887	Органо-минерально е удобрение Минавит марки: Минавит Блок	гуминовые кислоты - 42,0; K ₂ O-5,1; Mg- 1,0; Cu-0,4; Fe-0,9; Mn-1,2; Mo-0,2; Zn- 0,6; B-0,5; Co-0,1; Органическое вещество - 29,0	1 278	литр

888	Органо-минеральное удобрение Минавит марки: Минавит Бор	гуминовые кислоты 42,0; N-NH ₂ -15,0; N-NH ₄ -15,0; K ₂ O- 5,1; Mg -1,0; Cu-0,4; Fe -0,9; 0,2-0,5 Mn- 1,2; Mo - 0,2; Zn -0,6 ; B- 2,5; Co-0,1; Органическое вещество - 14,5	1 278	литр
889	Органо-минеральное удобрение Минавит марки: Минавит Кущение	гуминовые кислоты - 42,0; N-NH ₂ -30,0; N-NH ₄ - 5,0; P ₂ O ₅ -8,0 ; K ₂ O-25,1; Mg -1,0; Cu -0,4; Fe-0,9; Mn- 1,2; Mo-0,2; Zn -0,6; B-0,5; Co-0,1; Органическое вещество - 9,5.	1 278	литр
890	Органо-минеральное удобрение Минавит марки: Минавит Премиум	гуминовые кислоты - 42,0; N-NH ₂ -22,0; P ₂ O ₅ -6,0; K ₂ O-21,2; Mg -1,0; Cu-0,4; Fe- 0,9; Mn-1,2; Mo -0,2; Zn-0,6; B-0,5; Co-0,1 ; Органическое вещество - 16,5.	1 278	литр
891	Органо-минеральное удобрение Минавит марки: Минавит Старт	гуминовые кислоты - 42,0; N-NH ₄ -12,0; P ₂ O ₅ -15,0; K ₂ O-5,1; Mg - 1,0; Cu-0,4; Fe- 0,9; Mn-1,2; Mo -0,2; Zn -0,6; B-0,5; Co- 0,1; Органическое вещество - 9,5.	1 278	литр
892	Органо-минеральное удобрение Минавит марки: Минавит Турбо	гуминовые кислоты - 42,0; N-NH ₄ -45,0; P ₂ O ₅ -20,0; K ₂ O-5,1; Mg -1,0; Cu -0,4; Fe- 0,9; Mn-1,2; Mo-0,2; Zn -0,6; B-0,5; Co- 0,1; Органическое вещество - 9,5.	1 278	литр
893	Органо-минеральное удобрение Минавит марки: Минавит Эконом	гуминовые кислоты - 42,0; N-NH ₂ . 15,0; P ₂ O ₅ - 3,0; K ₂ O - 5,1; Mg - 1,0; Cu - 0,4; Fe - 0,9; Mn -1 ; 2; Mo - 0,2; Zn - 0,6; B - 0,5; Co - 0,1; Органическое вещество - 9,50.	1 278	литр

894	Органоминеральное удобрение Силамин	свободные аминокислоты-до 50%, комплекс фитогормонов, комплекс витаминов В	7 190	литр
895	Пекацид	P2O5-60; K2O-20	893	килограмм
896	ПЕКАЦИД	N-0%, P-60%, K-20%	893	килограмм
897	Удобрение минеральное Пекацид	Массовая доля фосфатов (PO) в % не менее 59-60, Массовая доля калия (KO) в % не менее 19-20	893	килограмм
898	Агрохимикат Селитра аммиачная марка Б	N-34,4	81 000	тонна
899	Селитра аммиачная марка Б	N-34,4	81 000	тонна
900	Селитра аммиачная, марка Б	N-34,4	81 000	тонна
901	Селитра аммиачная марки "Б"	N-34,4%	81 000	тонна
902	Сульфоаммофос	N-16, P-20, S-12	125 600	тонна
903	Сульфонитрат NS 30:7	N-30, S-7	108 500	тонна
904	Супрефос азот-серосодержащий "Супрефос-NS" (N:P:Mg:Ca:S)	N-12, P-24, Mg-0,5, Ca-14, S-25	185 000	тонна
905	Текамин Брикс	экстракт морских водорослей - 10%, бор(B) - 0,2%	2 120	литр
906	Текамин Макс	N - 7 % , аминокислоты - 14,4 % , органическое вещество - 60%	7 480	литр
907	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%	9 635	литр
		свободные аминокислоты 1, В		

908	Текамин Текс Фрут	- 0,14%; Zn - 0,05% ; Mg - 0,7%; Mo - 0,02%; Ca - 12%	3 030	литр
909	Текамин Флауэр	N - 3%, P - 10%, B-1%, Mo-0,5%, аминокислоты - 3%	7 150	литр
910	Текнокель N	N-20%, Zn-0,1%, Fe-0,1%, pH-4	6 675	литр
911	Текнокель Амино ВМо	L-аминокислоты - 1,0%; N - 5,0%; B водорастворимый - 10,0%; Mo - 0,02%	9 805	литр
912	Текнокель Амино CaB	N - 10%, Ca - 10%, B - 0,2%, L-аминокислоты - 6%	6 025	литр
913	Текнокель Амино Fe	N - 2,5%, Fe - 6%, L-аминокислоты - 6%	5 630	литр
914	Текнокель Амино K	N - 0,9%, K - 20%, L-аминокислоты - 5%	5 080	литр
915	Текнокель Амино Mg	N-6%, Mg-6%, L-аминокислоты - 6%	5 125	литр
916	Текнокель Амино Mn	N-3%, C-3%, L-аминокислота	2 730	литр
917	Текнокель амино Мо	N - 4%, Mo - 8%, L-аминокислоты - 4%	12 285	литр
918	Текнокель Амино Zn	N - 1,5%, Zn - 8%, L-аминокислоты - 6%	5 890	литр
919	Текнокель Амино ZnMn	N - 1,5%, P2O5-0%, Mn-3%, Zn- 5%	3 025	литр
920	Текнокель Амино Бор	N-5%, B этаноламин - 10%, L - аминокислоты - 6%	9 890	литр
921	Текнокель Амино Микс	N - 2%, Zn - 0,7%, Mn - 0,7%, B - 0,1%, Fe - 3%, Cu - 0,3%, Mo - 0,1%, L-аминокислоты - 6%	5 130	литр
922	Текнофит PH	поли-гидрокси-карб окислоты-20%	10 765	литр
		N - 3,0%; Калий (K2O) - 7,0%; Fe (EDDHSА) - 0,50%; Zn (EDTA) - 0,08%;		

923	Удобрение Actiwave	Органический углерод (C) - 12,0%; Органическое вещество: 17,0%	9 180	литр
924	Удобрение AminoMax"	" Азот – 7,3%, Органические вещества – 22 %	4 000	литр
925	Удобрение Appetizer	MnCl2-2,64%, ZnCl2-2,17%, NaOH-0,86%, GA142-93,33%	7 637	литр
926	Удобрение Basfoliar 36 Extra SL"	" N-27%, MgO-3, B-0,02, Cu-0,2, Fe-0,02, Mn-1, Mo-0,005, Zn-0,01	3 780	литр
927	Удобрение "B Commander"	N-3,61; B-9	2 180	литр
928	Удобрение Benefit PZ	N-3,0%, C-10,0%, Нуклеотиды, Витамины, Белки, Аминокислоты	16 485	литр
929	Удобрение "BioFert AminoPro"	N-7,5; K2O-2,25; аминокислоты-29; органическое вещество-57	4 000	литр
930	Удобрение "BioFert B150"	N-5,4; NH2-5,4; B-12	3 000	литр
931	Удобрение "BioFert B170+Mo+Co"	N-6; NH2-6; B-12; Co-0,00024; Mo-0,6; углеводы-2,4	3 500	литр
932	Удобрение "BioFert Mg100 Pro"	N-6; Mg-5,4; MgO-8,5	3 250	литр
933	Удобрение "BioFert Mix Pro"	N-4,5; P2O5-31,5; K2O-4,9; B-0,06; Cu-0,06; Fe-0,048; Zn-0,036; Mn-0,036; Mo-0,06; аминокислота L-Пролин-0,12	3 750	литр
934	Удобрение "BioFert Mn230"	N-9; Mn-16	4 000	литр
935	Удобрение "BioFert S"	N-16,5; S-23; SO3-56	2 750	литр
936	Удобрение "BioFert Zn230"	N -7,8; Zn-16	3 750	литр
937	Удобрение "BioFert Zn Pro"	N -6,6; Mn-0,6; Zn-13	3 250	литр
		Органическое вещество 35,9 Свободные аминокислоты 13,0		

938	Удобрение BIOMAXIM SEED	Азот общий (N) 4,55 Водорастворимый комплексированный оксид кальция (CaO) 3,1 Триоксид серы (S O 3) водорастворимый 1,75 Водорастворимый комплексированный оксид магния (MgO) 0,22 Водорастворимый бор, В 0,2	79 000	килограмм
939	Удобрение BlackJak®	Гуминовые кислоты 19-21, фульвокислоты-3-5, ульминовые кислоты и гумин	8 164	литр
940	Удобрение Boron 150	Борозтаноламин-98-100, в т.ч. В-10,6-11	3 065	литр
941	Удобрение BRANDT MicroSurge Soyabeans	N-0,3, C-30,0, Si-5,0, Fe-0,1, Mg-40,0, P-0,5, K-1,5	49 750	килограмм
942	Удобрение BRANDT MicroSurge Corn	N-0,1, C-30,0, Si -5,0, Fe-0,1, Mn-1,0, Mg -40,0, P-0,5, K -3,2	49 750	килограмм
943	Удобрение BRANDT SMART B Mo	N-4,5, B-5,0, Mo-0,5	3 065	литр
944	Удобрение BRANDT SMART Mn Plus	N-11,0, Mn-4,0,	3 065	литр
945	Удобрение BRANDT SMART TRIO	N-4, B-0,25, Mn-3,0, Zn-3,0, S-3,0	3 065	литр
946	Удобрение BRANDT SMART Zn	N-6,0, Zn-6,0	3 065	литр
947	Удобрение Borexil Combi	B-0,9%, Cu-0,3%(LSA), Fe-6,8% (LSA), Mn-2,6% (LSA), Mo - 0,2% (LSA), Zn -1,1% (LSA)	7 450	килограмм
948	Удобрение Borexil Fe	Fe - 10% (LSA)	6 715	килограмм
949	Удобрение Borexil Mn	Mn - 10% (LSA)	6 690	килограмм
950	Удобрение Borexil Zn	Zn-10% (LSA)	7 250	килограмм

951	Удобрение Ca Commander	N-10,4, Ca-15,9	2 180	литр
952	Удобрение Commander NPZn"	" N-5,1, P2O5-25,1, Zn -5,2	2 540	литр
953	Удобрение "ES Browny"	Азот - не менее 3,0%, P2O5 - не менее 3,0%, K2O - не менее 1,5%	1 250	литр
954	Удобрение FOLIAPLANT PH"	" N – 7%, K2O5 – 12%	2 750	литр
955	Удобрение GROS Phosphite - LNPK - Г Р О С Фосфито-LNPK	N-20%, P2O5 (фосфит)-20%, K2O-15,0%, L-a Аминокислоты-2%	3 250	литр
956	Удобрение HanseAmino	аминокислоты - 24%, свободные аминокислоты - 13%, сухая масса 32%	3 750	литр
957	Удобрение Humasporin	Сублимированная смесь бактериальных штаммов - 2-4x108 КОЕ/см*3, Азот(N) органический - 0,25%, Гуминовые кислоты - 9,6%, Гидроксикарбоновые кислоты - 2,4%	3 205	литр
958	Удобрение HUMISUPER PLUS "	" K2O5-8,08, органическое вещество-20,42, гуминовая кислота+ фульвокислота-16,68, Na-0,08	1 694	литр
959	Удобрение L 44 Mn +Mg+S+N	Mn-18-23, Mg-10-13, S-2,5-4,8, N-0,1-0,4	3 065	литр
960	Удобрение L 80 Zn+ P+S+N	Zn-5,9, P-19, S-5,3, N-3	3 065	литр
961	Селитра аммиачная первый сорт	N-34,4	81 000	тонна
962	Удобрение MC Extra (MC ЭКСТРА)	K2O - 20,0%, N - 1,0%, С - 20,0%, Фитогормоны, Бетаин, Маннитол, Белки, Аминокислоты	19 875	килограмм
		N-3%; K2O-8%, С-9%, фитогормоны,		

963	Удобрение Megafol (Мегафол)	бетаин, витамины, белки, аминокислоты	8 650	литр
964	Селитра аммиачная, сорта: первый, второй, третий	N-34.4%	81 000	тонна
965	СТИМАКС СТАРТ (STIMAX START)	N-1,2%, Fe-1%, Mn-0,5%, Zn-0,5%	7 288	литр
966	Удобрение Naturamin-B	N-0,6, B-10, свободные аминокислоты-4, органическое вещество-4	4 095	литр
967	Удобрение Nutrivant 10-50-10	Дигидрогенортофосфат аммония - 50% Дигидрогенортофосфат калия (KH ₂ PO ₄)-2,5% Нитрат Калия (KNO ₃)-10% Пекацид- 2.5%	2 133	килограмм
968	Удобрение Oseangrow	N-1,7%; MgO-3,5%; SO ₃ -7,1%; B-2,07%; Mo-0,02%; GA142-30%	8 266	литр
969	Удобрение "PHANTOM LIQUID"	N-8,7, альгиновая кислота-1,03, органическое вещество-23,32	2 900	литр
970	Удобрение PHOSPHIT-ONE (ФОСФИТ-1)	P ₂ O ₅ -30, K ₂ O-15	5 450	литр
971	Удобрение "pH Power"	P ₂ O ₅ ≥26%, вода≤60%	3 125	литр
972	Удобрение "PlantoLip"	P ₂ O ₅ -не менее 4,0%, K ₂ O - не менее 3,0%, MgO - не менее 0,2% Органические вещества - не менее 10,0%	2 000	литр
973	Удобрение "Planto pH"	P ₂ O ₅ -не менее 2,5%, K ₂ O - не менее 1,5%, Органические вещества - не менее 20,0%	2 000	литр
974	Удобрение Prairie Pride B (10-40-6)	N-10, P ₂ O ₅ -40, K ₂ O-6, S-4	1 500	килограмм
		Свободные Аминокислоты – 30%; Общий Азот (

975	Удобрение QadamFerti Aminoleaf	N) – 6%; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P2O5) – 1%; Водорастворимый Оксид Калия (K2O) – 1%	9 725	литр
976	Удобрение QadamFerti Boromax	Свободные Аминокислоты – 2%; Общий Азот (N) – 3,2%; Водорастворимый Бор (B) – 6%	7 845	литр
977	Удобрение QadamFerti pH Control	Общий Азот (N) – 3%, в т.ч. Амидный азот (NH2) – 3%; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P2O5) – 15%; Не-ионный ПАВ – 25%	8 725	литр
978	Удобрение QadamFerti Silimax	Водорастворимый Оксид Калия (K2O) – 15%; Водорастворимый Диоксид Калия (SiO2) – 10%	5 710	литр
979	Удобрение QadamFerti Start	Свободные аминокислоты – 4%, Общий Азот (N) – 4%, Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P2O5) – 8%, Водорастворимый Оксид Калия (K2O) – 3%, Полисахариды – 15%, Железо (Fe) в хелатной форме (EDDHA) – 0,1%, Цинк (Zn) в хелатной форме (EDTA) – 0,02%, Водорастворимый Бор (B) – 0,03%, Цитокинины – 0,05%	8 140	литр
980	Удобрение QadamFerti Unileaf	Свободные Аминокислоты – 4, N – 4, Zn – 0,2, Mn – 0,2, Fe – 0,4	8 030	литр

981	Удобрение Raiza	N-4%; свободные аминокислоты-10,7%	5 355	литр
982	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%	1 633	литр
983	Минеральное удобрение сульфат аммония гранулированный марка В	N-21, S-24	53 879	тонна
984	Минеральное удобрение сульфат аммония гранулированный марки В	N-21%, S-24%	53 879	тонна
985	сульфат аммония	N-21. S-34	53 879	тонна
986	Удобрение Reasil micro Amino B/Мо	Азот(N) общий – 10%, в т.ч.(N) органический – 1,5%, Бор(В) борозтаноломин – 12%, Молибден (Мо) с агентом -1%, Гуминовые кислоты (Гуматы) – 4%, Гидроксикарбоновые кислоты – 4%, Аминокислоты – 4%	5 262	литр
987	Сульфат аммония	N-21, S-24	53 879	тонна
988	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	786	килограмм

989	Удобрение Retrosal	Ca - 8,0%, Zn - 0,2% (EDTA), Витамины, Осмолиты, Бетаин, Белки, Аминокислоты	5 230	литр
990	Удобрение Rooter	P2O5-13%, K2O-5%, GA142-25%	7 758	литр
991	Сульфат аммония	Азот - 21,0; Сера - 22,0	53 879	тонна
992	Сульфат аммония	N-21%	53 879	тонна
993	Сульфат аммония	N-не менее 21, S-не менее 24, вода-не более 0,2	53 879	тонна
994	Удобрение SunnyMix B	N-4,05%, B-10,2% (+ прилипатель, сурфактанты, гумектанты)	2 400	литр
995	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)	2 550	литр
996	Удобрение "SunnyMix универсальный"	N-2,33%, P2O5-20,3%, K2O-13,7%, B-5,1%, Zn-5,6%, Mo-0,06%, Co-0,01%, MgO-8,2%, Mn-8,13%, Fe-1,0%, Cu-1,6% + органические кислоты-25г/л + аминокислоты-25г/л + стимуляторы роста и иммунитета растений-10г/л (+ прилипатель, сурфактанты, гумектанты)	2 475	литр
997	Удобрение Sweet (Свит)	CaO-10, MgO-1, B-0,1, Zn-0,01 (EDTA), Моно-, ди-, три-, полисахариды	15 975	литр

998	Сульфат аммония+ BMZ	N-21, S-24, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060	53 879	тонна
999	Удобрение Terra-Sorb® Granum	N-25,0, Na-10,0	17 550	литр
1000	Сульфат аммония гранулированный	N-21, S-24	53 879	тонна
1001	Удобрение Thio-Sul	водный раствор тиосульфата аммония-55-65%, N- 12, S-26	875	литр
1002	Удобрение VDAL Feng (жидкость)	P2O5-≥ 40,8, K2O-≥ 30, VDAL 297 кодирующий белок- 0,026	2 589	литр
1003	Удобрение VDAL Feng (порошок)	P2O5-≥ 40,8, K2O-≥ 31,2, VDAL 297 кодирующий белок- 0,026	2 589	килограмм
1004	Удобрение Vitalroot	P2O5-13%, K2O-5% , GA142-25%	7 758	литр
1005	Удобрение Viva	Гуминовые кислоты 2-3, фульвокислоты, ульминовые кислоты и гумин	2 655	литр
1006	Сульфат аммония гранулированный марка В	N-21, S-24	53 879	тонна
1007	Сульфат аммония гранулированный марка В (аммоний сернокислый)	N-21%, S-24%	53 879	тонна
1008	Сульфат-нитрат аммония	N-26, S-13	53 879	тонна
1009	NOVA SOP	сульфат калия>99	190 000	тонна
1010	YaraTera Krista SOP (сульфат калия)	K2O-52%, S-18%, SO3-45%	190 000	тонна
1011	Калий сернокислый (сульфат калия)	K-53, S-18	190 000	тонна
1012	Удобрение YaraVita AGRIPHOS	P2O5-29,1%, K2O- 6,4%, Cu-1,0%, Fe- 0,3%, Mn-1,4%, Zn- 1,0%	2 750	литр
1013	Калий сернокислый (сульфат калия) очищенный	K2O-53,0; S-18,0	190 000	тонна
1014	Удобрение YaraVita Brassitrel Pro	N-4,5, MgO-7,5, CaO-8,1, Mn-4,6%, B-3,9, Mo-0,3	2 250	литр

1015	Комплексное удобрение Growfert марок: 0-0-51 (SOP)	K2O-51%, SO3-47%	190 000	тонна
1016	Сульфат калия	K2O-53%, S-18%	190 000	тонна
1017	Удобрение YaraVita КОМБИPHOS	P2O5-29,7, K2O-5,1, MgO-4,5, Mn-0,7, Zn-0,34	2 750	литр
1018	Сульфат калия	K2O-51, SO4- 46	190 000	тонна
1019	Удобрение YaraVita™ Azos 300™	S-22,8, N-15,2	2 250	литр
1020	Удобрение Yara vita™ Seedlift	N-15, P2O5-26, Zn-27,5, Ca-16,9	7 500	литр
1021	Сульфат калия	K2O-53%; SO4-18	190 000	тонна
1022	Удобрение Yieldon	N-3,0; K2O-3,0, C-10,0, Zn-0,5, Mn-0,5, Mo-0,2, GEA689	8 625	литр
1023	Сульфат калия	K-53, S-18	190 000	тонна
1024	Сульфат калия	K2O-52%, SO4-45%	190 000	тонна
1025	Сульфат калия	K2O-51,5%, SO4-56%	190 000	тонна
1026	Сульфат калия	K2O-52, SO3- 45	190 000	тонна
1027	Сульфат калия	K2O-51; SO3- 45	190 000	тонна
1028	Сульфат калия	K-50	190 000	тонна
1029	Удобрение азотно-фосфорное комплексное Диаммонийфосфат	N-16, P2O5-44	182 500	тонна
1030	Сульфат калия	K2O-53, SO3-18	190 000	тонна
1031	Сульфат калия	K2O-52	190 000	тонна
1032	Сульфат Калия	K2O-50	190 000	тонна
1033	Сульфат калия (Krista SOP)	K2O-52, SO3- 45	190 000	тонна
1034	Сульфат калия "OLTIN SULPHATE OF POTASH"	K2O-50, SO3-44, S-17,5	190 000	тонна
1035	Сульфат калия (Yara Tera Krista SOP)	K2O-52, SO3-45	190 000	тонна
1036	Сульфат калия гранулированный (калий сернокислый)	K2O-50, SO4-51	190 000	тонна
1037	Сульфат калия (калий сернокислый)	K2O-50, SO4-51	190 000	тонна
1038	Сульфат калия растворимый	K2O-51,5; SO4-56	190 000	тонна
1039	Фертিকা сульфат калия	K-50	190 000	тонна

1040	Фертика сульфат калия	K2O-50	190 000	тонна
1041	Фертика Сульфат калия (калий сернокислый)	K2O-50, SO4-51	190 000	тонна
1042	Фертика Сульфат калия (Калий сернокислый)	K2O-50, SO4-52	190 000	тонна
1043	Магний сернокислый (сульфат магния)	(MgO-29,1-29,8, S-23	169 643	тонна
1044	Комплексные минеральные удобрения ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) марки NPS (N-20, P-20 + S-14)	N-20, P2O5-20, S-14	125 600	тонна
1045	Сульфоаммофос	N-16, P2O5-20, S-12	125 600	тонна
1046	Сульфоаммофос	N-16, P2O5-16, S-10	125 600	тонна
1047	Сульфоаммофос марки 14:27:10	N-14, P-27, S-10	125 600	тонна
1048	Сульфоаммофос марки 16:20:12	N-16, P-20, S-12	125 600	тонна
1049	Удобрение азотно-фосфорное, обогащенное элементарной серой марки: А, Б	N - 12; P - 40; S - 10	125 600	тонна
1050	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее	N-20, P2O5-20 + S-14	125 600	тонна
1051	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее (N P (S)) Сульфоаммофос	(N-16, P2O5-20, S-14	125 600	тонна
1052	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее марка NP+S=20:20+14	N-20, P-20, S-14	125 600	тонна
1053	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее марки NP+S=16:20+12	N-16, P2O5-20, S-12	125 600	тонна
1054	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее	N-20, P-20, S-14		тонна

	марки NP+S=20:20+14		125 600	
1055	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее марки NP+S=20:20+14	N-20, P205-20, S-14	125 600	тонна
1056	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее марки 20:20	N-20, P-20	125 600	тонна
1057	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее марки 20:20	N-20, P-20, S-14	125 600	тонна
1058	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее марки 20:20	N-20, P2O5-20, S-14	125 600	тонна
1059	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее марки 20:20	N-20, P-20, S-8-14	125 600	тонна
1060	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки 20:20	N-20, P-20, S-14	125 600	тонна
1061	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки 20:20	N-20, P-20 (S-8-14)	125 600	тонна
1062	Удобрение азотно-фосфорное, обогащенное элементарной серой марки: А, Б	N-13, P-33, S-15, B-0,1, Zn-1	200 000	тонна
1063	Удобрение марки NP 16:20 + 12% S + 0.05% B	N-16, P-20, S-12, B-0,05	200 000	тонна
1064	Суперфосфат марки " А " (аммонизированный суперфосфат (ASSP))	P2O5-15, K2O-2	36 339	тонна
		Массовое доля общих фосфатов в пересчете на P2O5-% 21,5 ± 6 Массовое доля усвояемых фосфатов в пересчете на P2O5%		

1065	Суперфосфат порошкообразный, обогащенный микроэлементами	18±5 Массовое доля калия в пересчете на K ₂ O % 1-3 Массовое доля железа в пересчете на Fe ₂ O ₃ %1-3 Массовое доля магния в пересчете MgO % 0.5-2.5 Массовое доля воды %5 Рассыпчатость 100	36 339	тонна
1066	Текамин Брикс 2	Калий (K ₂ O) - 18%, бор, экстракт морских водорослей	2 120	литр
1067	Текнокель Fe	Fe (EDDHSA o-o) - 6,0%; Fe (EDDHSA) - 3,8%	10 550	килограмм
1068	Удобрение "Zn Commander"	N-3; Zn-5,5	2 663	литр
1069	Удобрение HanseGuard	N-9%, NO ₃ -N-7%, NH ₄ -N-2%, K ₂ O-6%, микроэлементы (Ca, Mg, Si, Fe, Ag)-1,1%	18 800	литр
1070	Удобрение Hanse Premix	N-5,5, P ₂ O ₅ -16, K ₂ O-0,1, Ca-7,5, S-4,0, Fe-0,3, MgO-0,2	496	килограмм
1071	Удобрение KOLADO	Органическое вещество/>30%; Экстракт дикорастущих растений/>60%; N-0,6%; N - 0,6%; P - 0,3%; K ₂ o - 10%; SO ₃ - 6,6%; Ca - 0,30; MgO - 3,3%; Cu - 0,5 мг/кг; Fe - 15 мг/кг; Zn- 10 мг/кг	6 000	килограмм
1072	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	литр
1073		N-5,07; K ₂ O-20,8; S-7,8; SO ₃ -19,6;	807	литр

	Удобрение MEGATRON 5-0-20 "	" органическое вещество-15,7		
1074	Удобрение Аминозол	аминокислоты-56- 58%, N-9,4%	8 151	литр
1075	Удобрение Аминосит 33% (Aminosit 33%)	- Свободные аминокислоты - 33%; - Общее количество органических веществ – 48%; - Общее содержание азота (N) - 9,8%	4 742	литр
1076	Удобрение MEGATRON 7-17-5 +ME"	" N-7,38, P2O5-17,79, K2O-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	807	литр
1077	Удобрение MEGATRON 9-7-7+ 2MgO+ME"	" N-9,06, P2O5-7,25, K2O-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	807	литр
1078	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%	75 000	тонна
1079	Удобрение биоэнергетическое УЛЬТИМАТОН, марки Аминостар	N - 8%, K2O - 4%; Аминокислоты - 12%	4 190	литр
1080	Удобрение биоэнергетическое УЛЬТИМАТОН, марки Бор	N - 5%; B - 11%	4 020	литр
1081	Удобрение биоэнергетическое	N-4% MgO-4,5 % SO3-3,9% Cu-0,5% B-0,5% Fe-0,6% Mn- 0,95% Zn-0,5% Mo-	4 522	литр

	УЛЬТИМАТОН, марки Прайм	0,004%; КИСЛОТЫ 5,3%		
1082	Удобрение биоэнергетическое УЛЬТИМАТОН, марки Цинк	N - 5,4%. S - 3,5%. Zn - 7,65% г/л; кислоты - 8,3%	3 244	литр
1083	Удобрение Брексил Кальций (Brexil Ca)	CaO – 20,0% (LSA), B – 0,5%	7 995	килограмм
1084	Удобрение Брексил Мульти (Brexil Multi)	MgO -8,5%, B-0,5%, Fe-4%, Mn-4%, Zn- 1,5%	7 955	килограмм
1085	Удобрение гелеобразное SUPER 7-7-7	N-7%, P2O5-7%, K2O-7%	2 000	килограмм
1086	Удобрение Reasil Forte Carb-K-Amino	Калий(K2O) с агентом - 16%, Фосфор(P2O5) с агентом - 6%, Гидроксикарбоновы е кислоты - 20%, Аминокислоты - 4%	3 508	литр
1087	Удобрение "Гумат натрия"	Гуминовые кислоты -60,5%; гуматы натрия-35-40%	2 000 000	тонна
1088	Удобрение гуминатрин с микроэлементами	%: Медь (Cu) - 475; Цинк (Zn) - 160; Кобальт (Co) - 48; Магний (Mg) - 39; Бор (B) - 1986; Калий (K) - 5507; Марганец (Mn) - 133; Железо (Fe) - 221; Молибден (Mo) - 132; Азот (N) - 2360; Сера (S) - 3490; Фосфор (P) - 16377	2 500	литр
1089	Удобрение Дрип 3- 10-37	сульфат калия (K2SO4)-25%, дигидрогенортофос фат калия (KH2PO4)-10%, нитрат Калия (KNO3)-10%, сульфат Магния (MgSO4)-10%, пекацид– 2.5%	1 696	килограмм
1090	Удобрение жидкое азотное (КАС), марки "КАС + S (Сера)"	N-32, S-5	95 000	тонна

1091	Удобрение Кальбит С (Calbit C)	CaO - 15% (LSA)	5 195	литр
1092	Удобрение К-Гумат-Na с микроэлементами	N общий-3,5, N органический-0,25, N мочевинный-3,25, P2O5-0,5, K2O-2,5, MgO-0,1, B-0,1, Co-0,01, Cu-0,05, Fe-0,12, Mn-0,1, Mo-1, Zn-0,12, гуминовые кислоты-7, гидроксикарбоновые кислоты-0,6, аминокислоты-2,4	1 754	литр
1093	Удобрение комплексное PlantStim	Органические вещества-42,00%, N -0,80%, P2O5-0,40%, K2O-16,00%, SO3-3.20%, MgO-2,40%	96 800	килограмм
1094	Удобрение Reasil Forte Комбо Актив	Азот(N) общий -8%, в т.ч.(N) органический - 2%, в т.ч.(N) мочевинный - 6%, Медь(Cu) с агентом - 3,5%, Марганец(Mn) с агентом - 3,5%, Цинк(Zn) с агентом - 4%, Гидроксикарбоновые кислоты - 16%, Аминокислоты -8%	3 690	литр
1095	Удобрение Reasil Forte КомбоАктив	Азот(N) общий – 8%, в т.ч.(N) органический – 2%, в т.ч.(N) мочевинный – 6%, Медь(Cu) с агентом – 3,5%, Марганец(Mn) с агентом – 3,5%, Цинк(Zn) с агентом – 4%, Гидроксикарбоновые кислоты – 16%, Аминокислоты – 8%	3 690	литр
		Азот(N) общий - 6%, в т.ч.(N) органический - 2%, в т.ч.(N) мочевинный - 4%, Фосфор(P2O5) - с агентом - 2,5%,		

1096	Удобрение Reasil Forte Семя Старт	<p>Калий(K₂O) 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%</p>	3 448	литр
1097	Удобрение Reasil micro Amino Zn	<p>Азот(N) общий - 15%, в т.ч.(N) органический - 2%, в т.ч.(N) мочевиный - 1%, в т.ч.(N) нитратный - 12%, Цинк(Zn) с агентом - 12%, Гидроксикарбоновые кислоты - 18%, Аминокислоты - 8%</p>	3 448	литр
1098	Удобрение Reasil micro Hydro Mix	<p>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%,</p>		литр

		Гидроксикарбоновые кислоты - 18%, Аминокислоты - 8%	4 718	
1099	Reasil®Soil conditioner для восстановления плодородия почв	Общее органическое вещество на с.в.* - 75-80%, Общий Гуминовый экстракт(ОГЭ) на с.о.в.** - 90-95%, Гуминовые кислоты природные от ОГЭ – 54-56%, Гуминовые кислоты (калиевые соли) от ОГЭ – 40%, Фульвокислоты природные от ОГЭ – 4-6%, Органический азот(N) на с.в. – 1,5%, Фосфор(P2O5) на с.в. – 1,5%, Калий(K2O) на с.в. – 1,5%	968	килограмм
1100	Удобрение Reasil® Soil Conditioner для восстановления плодородия почв	Общее органическое вещество на с.в.* - 75-80%, Общий Гуминовый экстракт(ОГЭ) на с.о.в.** - 90-95%, Гуминовые кислоты природные от ОГЭ - 54-56%, Гуминовые кислоты(калиевые соли) от ОГЭ - 40%, Фульвокислоты природные от ОГЭ - 4-6%, Органический азот(N) на с.в. - 1,5%. Фосфор(P2O5) на с.в. - 1,5%, Калий(K2O) на с.в. - 1,5%	968	литр
		жидкость (Калий азотнокислый KNO3, 6% + Лимонная кислота C6H8O7, 5% + Дигидроортофосфат кальция Ca(H2PO4)2, 5% + Этилендиаминтетра		

1101	"Удобрение SAMPPH"	-уксусной кислоты динатриевая соль 2 водная (ЭДТА) Na-EDTA · 2 H ₂ O, 3,5% + Марганца (II) хлорид тетрагидрат MnCl ₂ · 4H ₂ O, 3,2% + Натрия нитрат NaNO ₃ , 2,0% + Железа хлорид гексагидрат FeCl ₃ · 6H ₂ O, 2,0% + Борная кислота H ₃ BO ₃ , 1,0% + Меди (II) нитрат тригидрат Cu(NO ₃) ₂ · 3H ₂ O, 0,2% + Молибдат аммония тетрагидрат (NH ₄) ₆ Mo ₇ O ₂₄ · 4 H ₂ O, 0,2%)	3 572	литр
1102	Удобрение комплексное КомплеМет 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	1 109	литр
1103	Удобрение комплексное КомплеМет Кальций+Магний	N общ., не менее 109; CaO, не менее 160; MgO, не менее 42; B 2,3; органическое вещество 10	932	литр
1104	Удобрение комплексное КомплеМет 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	708	литр
1105	Удобрение SAMPPH	Органические кислоты: лимонная, янтарная, яблочная, винная; Сахара: глюкоза, сукроза; Минеральные питательные вещества: Азот 8%, Фосфор 3%, Калий 3%, Магний 2%, Кальций 1%,		литр

		Марганец 0,7%, Бор 0,1%, Железо 0,4%, Молибден 0,1%, Медь 0,05%, Цинк 0,05%	3 572	
1106	Удобрение комплексное КомплеМет марка РКМg	Нобщ, не менее 19; P2O5, не менее 289; K2O, не менее 259; MgO, не менее 50	2 065	литр
1107	Удобрение Speedfol Phosphozinc	P-12,3, K-4,15, Zn-9,2	3 703	литр
1108	Удобрение "SunnyMix пшеница"	N-4%, P2O5-40%, K2O-5,48%, B-4,5%, Zn-14,6%, Mo-0,5%, MgO-6,56%, Mn-21,1%, Fe-14%, S-7,95, Cu-7,6% + орг-е кислоты-25 г/л + аминокислоты-25 г/л + стимуляторы роста и иммунитета растений-10 г/л (+ прилипатель, сурфактанты, гумектанты)	2 363	литр
1109	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	750	килограмм
1110	Удобрение комплексное органо-минеральное ВASTOLIKS-maximus	N-8%, C-25%, аминокислоты-5%	3 500	литр
1111	Удобрение комплексное органо-минеральное BIO HUMIN	N-1%, C-8%, гуминовые кислоты - 18 % фульвокислоты-18%	2 500	литр
1112	Удобрение комплексное органо-минеральное BLOOM SET	N-0,5%, C-8%, Zn-1%, B-0,05%, аминокислоты-6%	3 000	литр
1113	Удобрение комплексное органо-минеральное Doping-ENERGY	N-0,5%, C-8%, аминокислоты-2%	3 250	литр
	Удобрение комплексное органо			

1114	-минеральное ISAPTION	N-3%, С-8%, аминокислоты-8%	3 250	литр
1115	Удобрение комплексное органо-минеральное Mega	N-0,5%, С-3%, аминокислоты-2%	2 500	литр
1116	Удобрение комплексное органо-минеральное RAIZE	N-0,5%, К2О-0,5%, С-10%, гуминовые кислоты-18% фульвокислоты-18%	3 000	литр
1117	Удобрение комплексное органо-минеральное ROYAL ROOT	N-0,5%, К2О-0,5%, С-10%, гуминовые кислоты-20% фульвокислоты-20%	3 250	литр
1118	Удобрение комплексное органо-минеральное Super Amino Cal	N-0,5%, СаО-14%, В - 0,2%, аминокислоты-2%	2 875	литр
1119	Удобрение комплексное органо-минеральное SUPER FUMIN	N-1%, С-8%, гуминовые кислоты - 20% фульвокислоты-20%	2 500	литр
1120	Удобрение комплексное органо-минеральное Super Gel K	N-4%, К2О-17%, аминокислоты-1,5%	3 000	литр
1121	Удобрение комплексное органо-минеральное SUPER GUMIN MAX	N-3%, С-8%, гуминовые кислоты - 20% фульвокислоты-20%	3 000	литр
1122	Удобрение комплексное органо-минеральное SUPER SOIL	К2О-2%, С-10%, гуминовые кислоты 14%, фульвокислоты 14%	2 250	литр
1123	Удобрение комплексное органоминеральное "Оксигумат-У"	NH4, NH2-1,2%, P2O5-2,0%, К2О-2,4%	759	литр
1124	Удобрение Terra-Sorb® Complex	Свободные аминокислоты 20, N-5,5, В-1,5, Zn-0,1, Mn-0,1, Fe-1,0, Mg-0,8, Mo-0,001	10 235	литр
1125	Удобрение "Контур" марки "Контур Аргент"	в.р. гуминовые кислоты - 70 г/л; фульвокислоты - 30 г/л; ионы серебра - 0,5 г/л; комплекс аминокислот - 40 г/л, комплекс микро (Fe 0,4 г/л; Zn 0,15 г/л)		литр

		л; Mn 0,4 г/л; Cu 0,15 г/л; MgO 0,5 г/л)	2 800	
1126	Удобрение "Контур" марки "Контур Профи"	в.р. гуминовые кислоты - 70 г/л; фульвокислоты - 30 г/л; янтарная кислота - 30 г/л; N - 80 г/л; P2O2 - 30 г/л, комплекс микроэлементов	2 755	литр
1127	Удобрение "Контур" марки "Контур Рост"	в.р. гуминовые кислоты - 70 г/л; фульвокислоты - 30 г/л; янтарная кислота - 40 г/л; комплекс аминокислот - 66 г/л, комплекс микроэлементов (Fe 0,4 г/л; Zn 0,15 г/л; Mn 0,4 г/л; Cu 0,15 г/л; MgO 0,5 г/л)	2 545	литр
1128	Удобрение "Контур" марки "Контур Старт"	в.р. гуминовые кислоты - 70 г/л; фульвокислоты - 30 г/л; янтарная кислота - 30 г/л; арахидоновая кислота - 0,01 г/л, комплекс микроэлементов	2 550	литр
1129	Удобрение Лебозол-Заатгут Микс	Mn-7.8%: N-6.8%: Zn-4.2%: Cu-2.2%	5 640	литр
1130	Удобрение Лебозол марки : Лебозол-Калий 450	K2O-30%, N-3%	5 100	литр
1131	Удобрение Лебозол марки : Лебозол-Кальций	CaO-16,7%	3 705	литр
1132	Удобрение Terra-Sorb® Foliar	Свободные аминокислоты 9,3, N-2,1, B-0,02, Zn-0,07, Mn-0,04	10 235	литр
1133	Удобрение Лебозол марки : Лебозол-Медь-Хелат	Cu-7%	10 135	литр

1134	Удобрение Лебозол марки: Лебозол-Молибден	Mo-15,6%	35 270	литр
1135	Удобрение Лебозол марки: Лебозол-Нитрат марганца 235	Mn-15%, N-7.7%	4 965	литр
1136	Удобрение Лебозол, марки: Лебозол-Нутриплант 36	N - 27% , карбамидный азот-18%, нитратный азот-5% , аммиачный азот-4% , Mg - 3% , микроэлементы	3 600	литр
1137	Удобрение Лебозол, марки: Лебозол-Нутриплант 8-8-6	N - 8% : карбамидного азота-5.6%: аммиачного азота-1.7%: нитратного азота-0.7%: P2O5-8%: K2O - 6% : микроэлементы	3 640	литр
1138	Удобрение Лебозол марки: Лебозол-Сера 800	S-56%	5 140	литр
1139	Удобрение Лебозол марки: Лебозол-Цинк 700	Zn-40%	10 475	литр
1140	Удобрение Лебозол - Полный уход	аминокислоты-11,6%, N-9,4%, K2O-2,7%, MgO-1,7%, Mn-1,5%, P2O5-0,9%, Zn-0,5%, Cu-0,3%, B-0,05%	4 275	литр
1141	YaraMila Complex	N-12%, N-NO3-5%, N-NH4-7%, P2O5-11%, K2O-18%, MgO-2,7%, SO3-20%, B-0,015%, Fe-0,2%, Mn-0,02%, Zn-0,02%	500 000	тонна
1142	YaraMila Cropcare 11-11-21	N-11%, NO3-4,4%, NH4-6,6%, P2O5-10,5%, K2O-21,2%, MgO-2,6%, SO3-25%, B-0,05%, Cu-0,03%, Fe-0,08%, Mn-0,25%, Mo-0,002%, Zn-0,04%	500 000	тонна
		N-8%, NO3-2,6%, NH4-5,4%, P2O5-		

1143	YaraMila Cropcare NPK (Mg S) 8-11-23	11,4%, K2O-22,9%, MgO-4,2%, SO3-29,3%, B-0,05%, Cu-0,05%, Mn-0,25%	500 000	тонна
1144	Бесхлорное комплексное минеральное удобрение Yara Mila Complex 12-11-18	N-12, P2O5-11, K2O-18, MgO-2,7, SO3-20, B-0,015, Mn-0,02, Zn-0,02	500 000	тонна
1145	Удобрение Мастер 13:40:13 (Master 13:40:13)	N-13%; P2O5-40%; K2O-13%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA)	5 415	килограмм
1146	Удобрение Мастер 15:5:30+2 (Master 15-5-30+2)	N-15%; P2O5-5%; K2O-30%, MgO - 2%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA)	5 415	килограмм
1147	Удобрение Мастер 18:18:18+3MgO+S+TE (Master 18:18:18+3MgO+S+TE)	N-18%; P2O5-18%; K2O-18%, MgO - 3%, SO3- 6%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA)	5 415	килограмм
1148	Удобрение Мастер 20:20:20 (Master 20:20:20)	N-20%; P2O5-20%; K2O-20%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA)	5 415	килограмм
1149	Удобрение Мастер 3:11:38+4 (Master 3:11:38+4)	N-3%; P2O5-11%; K2O-38%, MgO-4%, SO3-25, B-0,02, Cu0,005 (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA)	5 415	килограмм
1150	Удобрение Мастер 3:37:37 (Master 3:37:37)	N-3%; P2O5-37%; K2O-37%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA)	5 415	килограмм
1151	Удобрение YaraMila 12-24-12	N-12, P2O5-24, K2O-12, MgO-2, SO3-5, Fe-0,2,		тонна

		Zn-0,007	500 000	
1152	Удобрение минеральное комплексное серии "Wonder Leaf" марка Wonder Leaf Amino 43	органический N, 6,5 % + аминокислоты растительного происхождения, 43%	2 900	литр
1153	Удобрение минеральное комплексное серии "Wonder Leaf" марка Wonder Leaf Mono B11	бор в форме борэтаноламина, 11% (150,7 г/л) + N, 68,5 г/л + аминокислоты Aa, 13,7 г/л	1 825	литр
1154	Удобрение минеральное комплексное серии "Wonder Leaf" марка Wonder Leaf Mono Ca 14	N,8% + CaO, 14% + MgO, 2%	1 650	литр
1155	Удобрение минеральное комплексное серии "Wonder Leaf" марка Wonder Leaf Mono Zn 8	N, 5% + Zn, 8% + SO3, 10% + аминокислоты Aa, 2, 5 % + органические кислоты Oa, 8%	1 550	литр
1156	Удобрение минеральное комплексное серии "Wonder Leaf" марка Wonder Leaf Orange	P2O5, 7% + K2O, 5% + SO3, 16% + B, 0,5 % + Zn, 6% +Cu, 5 % + Mo, 0,05 % + Fe, 2% + Mn, 4% + аминокислоты Aa, 18%	2 250	литр
1157	Удобрение минеральное комплексное серии "Wonder Leaf" марка Wonder Leaf Wonder Micro	N, 4% + MgO, 4% + SO3, 10% + B, 0,5% + Cu, 0,5% + Zn, 0,5% + Fe, 0,6% + Mn, 0,9% + аминокислоты Aa, 5, 2 % + органические кислоты Oa, 5%	1 950	литр
1158	Удобрение YaraMila 16-27-7	N-16, P2O5-27, K2O -7, SO3-5, Zn-0,1	500 000	тонна
1159	Удобрение минеральное "Ростолон 20-20-20"	Азот (N) - 20, Фосфор (P2O5) - 20, Калий (K2O) - 20 Сера (S) - 2,2, Fe - 0,1, Бор (B) -0,04, Cu -0,25, Zn - 0,25, Mn -0,20	1 570	килограмм

1160	Удобрение YaraMila NPK 16-27-7	N-16, P2O5-27, K2O-7, SO3-5, Zn-0,1	500 000	тонна
1161	Удобрение YaraMila NPK 7-20-28	N-7%, P2O5-20%, K2O-28%, MgO-2%, SO3-7,5%, B-0,02%, Fe-0,1%, Mn-0,03%	500 000	тонна
1162	Удобрение YaraMila NPK 9-12-25	N-9, P2O5-12, K2O-25, MgO-2, SO3-6,5, B-0,02	500 000	тонна
1163	Удобрение YaraRega 9-0-36	N-9, P2O5-0, K2O-36	527 625	тонна
1164	Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Плюс 6,4-11-31	N-6,4, P2O5-11, K2O-31, MgO-2,6, SO3-4,4, B-0,02, Fe-0,1, Mn-0,1, Cu-0,01, Zn-0,01, Mo-0,002	1 250	килограмм
1165	Удобрение органо-минеральное Agro VITA	N - 7%, C - 10%, P2O5 -7%, K2O - 7%, MgO0.5%, Fe EDHHA-0.2%, Mn EDTA-0.2%	2 000	килограмм
1166	Удобрение органо-минеральное Hum EXTRA	фульвокислоты-8%, аминокислоты-3%, K2O - 4.7%	1 500	килограмм
1167	Удобрение органо-минеральное КомплеМет марка Эластик	P2O5, не менее 34; K2O, не менее 76; Fe 5,0; Zn 5,0; активное органическое вещество 300	1 836	литр
1168	Удобрение Ocean	N - 2%; P2O5 - 1,8%; K2O - 1,2%; GA142 - 46,5% Свободные аминокислоты - 12%	7 976	литр
1169	Удобрение Ростолон марки: 0-20-35	N-0, P2O5-20, K2O-35, S-7,5, Fe-0, B-2, Mo-0,2, Cu-0,2, Zn-0,2, Mn-0,2, Mg-0	1 570	килограмм
1170	Удобрение Ростолон марки: 14-14-14	N-14, P2O5-14, K2O-14, S-6,1, Fe-0,25, B-0,1, Mo-0. Cu-0,65, Zn-0,65, Mn-0,55, Mg-3,4	1 570	килограмм
1171	Удобрение Ростолон марки: 14-5-15	Азот (N) - 14, Фосфор (P2O5) - 5, Калий (K2O) - 15, Сера (S) - 0, Fe - 0,		килограмм

		Бор (В) - 0, Мо - 0, Cu - 0,1, Zn - 0,1, Mn - 0,1, Mg - 0	1 570	
1172	Удобрение Ростолон марки: 15- 5-23	Азот (N) — 15, Фосфор (P2O5) - 5, Калий (K2O) — 23 Сера (S) — 9,7, Fe - 0,2, Бор (В) — 0,05, Мо — 0, Си — 0,3, Zn — 0,3, Mn — 0,3, Mg — 2,2	1 570	килограмм
1173	Удобрение Ростолон марки: 17- 6-18	N-17, P2O5-6, K2O- 18, S-4,8, Fe-0,25, B- 0,1, Мо-1,5, Cu-0,8, Zn-0,8, Mn-0,9, Mg- 0	1 570	килограмм
1174	Удобрение Ростолон марки: 18- 18-18	N-18, P2O5-18, K2O -18, S-4,7, Fe-0, B-0, Мо-0, Cu-0,03, Zn- 5,3, Mn-0, Mg-0,025	1 570	килограмм
1175	Удобрение Ростолон марки: 18- 18-18 Ме	Азот (N) — 18, Фосфор (P2O5) - 18, Калий (K2O) — 18, Сера (S) — 1,7, Fe - 0,1, Бор (В) — 0,1, Мо — 1,5, Си — 0,4, Zn — 0,4, Mn — 0,4, Mg — 0	1 570	килограмм
1176	Удобрение Ростолон марки: 20- 20-20	Азот (N) — 20, Фосфор (P2O5) - 20, Калий (K2O) — 20, Сера (S) — 2,2, Fe — 0,1, Бор (В) — 0,04, Мо — 0, Си — 0,25, Zn — 0,25, Mn — 0,20, Mg — 0	1 570	килограмм
1177	Удобрение Ростолон марки: 3- 11-26	Азот (N) — 3, Фосфор (P2O5) - 11, Калий (K2O) — 26 Сера (S) — 12,5, Fe - 0,25, Бор (В) — 0,1 , Мо — 0, Си — 0,55, Zn — 0,55, Mn — 0,5, Mg — 4,5	1 570	килограмм
1178	Удобрение Ростолон марки: 35- 0-0	N-35, P2O5-0, K2O- 0, S-0, Fe-0, B-4, Мо -0,05, Cu-0,1, Zn-0,1, Mn-0,1, Mg-0	1 570	килограмм
1179		P2O5-4, K2O-3, Fe- 0,4, свободные	6 848	литр

	Удобрение Руткат (Rutkat)	аминокислоты-10, полисахариды-6,1, ауксины-0,6		
1180	Удобрение YaraRega 9-5-26	N-9, P2O5-5, K2O-26	527 625	тонна
1181	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%	2 250	литр
1182	Удобрение YaraVita Thiotrac 300	S-30, N-20	2 100	литр
1183	Удобрение АМИНОАЛЕКСИН® (AMINOALEXIN)®	N-1, P-30, K-20 L-а-Аминокислоты-4	9 187	литр
1184	Удобрение Гумат-Антистресс	N-0,32%, K2O-1,5%, рН -8,5-9,5%, Гуминовые и фульвовые кислоты -12,0%, Янтарная кислота -1,0%	1 379	литр
1185	Удобрение комплексное КомплеМет марка Кальций	Нобщ, не менее 125; SO4, не менее 0,46; CaO, не менее 200; MgO, не менее 13; Fe 0,3; Mn 0,5; Cu 4,5; Zn 0,75; B 0,23; Mo 0,015; Co 0,005	385	литр
1186	Удобрение комплексное КомплеМет марка Хлопчатник	Нобщ, не менее 70; P2O5, не менее 90; K2O, не менее 80; SO4, не менее 14; Mn 10; Cu 5,0; Zn 25; B 10; Mo 0,15; Co 0,05	1 066	литр
1187	Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Листовое 18-18-18	N-18, P2O5-18, K2O-18, MgO-1,4, S-1,8, B-0,03, Cu-0,01, Fe-0,1, Mn-0,1, Mo-0,003, Zn-0,01	750	килограмм
1188	Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Листовое СТАРТ 13-40-13	N-13, P2O5-40, K2O-13, MgO-0,1, SO3-0,08, B-5, Fe-0,08, Mn-0,08, Cu-0,003, Zn-0,03, Mo-0,003	750	килограмм
1189	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки: 20:20+Zn	N-20, P2O5-20, S-14, Zn-0,21	200 000	тонна

1190	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки: 20:20+В	N-20, P2O5-20, S-14, B-0,03	200 000	тонна
1191	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки: 20:20+BCMZ	N-20, P2O5-20, S-14, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060	200 000	тонна
1192	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки: 20:20+BMZ	N-20, P2O5-20, S-14, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060	200 000	тонна
1193	Удобрение сложно-смешанное с микроэлементами "Биобарс-М"	азот общий (N) -2-10 %; фосфор (P2O5) - 1,0-3,5 %; калий (K2O) -2-10 %: сера общая (S) - 0,65-2,0 %; микроэлементы, %: бор (B) - 0,10; железо (Fe2O3) - 0,15; кобальт (Co) - 0,02; марганец (Mn) - 0,15; медь (Cu) - 0,10; молибден (Mo) - 0,01; цинк (Zn) - 0,10)	1 875	литр
1194	Удобрение Ультрамаг Комби, марка "Для бобовых"	N-15,0%, MgO-2,0% SO3-1,0%, Fe-0,3%, Mn-0,5%, Cu-0,2%, B-0,5%, Mo-0,036%, Zn-0,3%, Ti-0,02%	3 150	литр
1195	Удобрение Ультрамаг Комби, марка "Для зерновых"	N-15%, MgO-2%, SO3-4,5%, Cu-0,9%, Fe-0,8%, Mn-1,1%, Mo-0,005%, Zn-1%, Ti-0,02%	3 150	литр
1196	Удобрение Ультрамаг Комби, марка "Для кукурузы"	N- 15,0%, MgO-2,0%, SO3- 4,2%, B-0,4%, Cu-0,6%, Fe-0,7%, Mn-0,7%, Mo-0,003%, Zn-1,1%, Ti-0,02%	3 150	литр
1197	Удобрение Ультрамаг Комби, марка "Для свҀклы"	N-15%, MgO-2%, SO3-1,8%, B-0,5%, Cu-0,2%, Fe-0,2%, Mn-0,65%, Mo-0,005%, Zn-0,5%, Ti-0,02%, Na2O-3%	3 150	литр
1198	Удобрение Ультрамаг Комби:	N-15,0%, MgO-2,5%, SO3-2,5%, B-0,5%, Cu-0,1%, Fe-0,5%, Mn-0,5%, Mo-	3 150	литр

	марки "Для масличных"	0,005%, Zn-0,5%, Ti -0,03%		
1199	Удобрение Ультрамаг марки " Калий"	K2O-22,0, N-2,6	2 400	литр
1200	Удобрение Ультрамаг марки " Кальций"	CaO-17,0, N-10,0	2 400	литр
1201	Удобрение Ультрамаг марки " Молибден"	Mo-3, N-4,5	2 400	литр
1202	Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Листовое СТАРТ 13 -40-13	N-13, P2O5-40, K2O -13, MgO-0,1, S-0,08 , B-0,015, Cu-0,03, Fe-0,08, Mn-0,08, Mo-0,003, Zn-0,03	750	килограмм
1203	Удобрение Radifarm (Раdifарм)	N - 3,0%, K2O - 8,0%, C - 10,0%, Zn (EDTA), Витамины, Сапонин, Бетаин, Белки, Аминокислоты	15 970	литр
1204	удобрение сложное азотно-фосфорное марка 33:3 (торговая марка АЗОТОФОСФАТ)	N-33, P2O5-3	129 465	тонна
1205	УДОБРЕНИЕ УНИВЕРСАЛЬНОЕ "ГУМИМАКС-П" комплексное гумино-минерально е с микроэлементами	гуминовые и фульвовые кислоты -2%, органические кислоты-14%, аминокислоты- 0,15%, N-3,5%, P2O5-3,5%, K2O- 5%, микроэлементы -0,5%	1 563	литр
1206	УДОБРЕНИЕ УНИВЕРСАЛЬНОЕ "ГУМИМАКС-П" комплексное гумино-минерально е с микроэлементами	Гуминовые и фульвовые кислоты -2%, органические кислоты-14%, аминокислоты- 0,15%, N-3,5%, P2O5-3,5%, K2O- 5%, микроэлементы -0,5%.	1 563	литр
1207	Удобрение Феррилен 4,8 (Ferrilene 4,8)	Fe-6,0% (EDDHSA орто-орто)	10 365	килограмм
1208	Удобрение Феррилен (Ferrilene)	Fe-6% (EDDHSA)	10 365	килограмм

1209	Удобрения GREENPHOS+Zn	N-3%, P2O5-33%, Zn-10%	4 000	литр
1210	Удобрения Ideal P60	N-0,5%, P2O5-55%	3 750	литр
1211	Удобрения KALIBRE	N-5%, K2O-20%	4 000	литр
1212	Удобрения Liquid МКР	P2O5-35%, K2O-23%	5 000	литр
1213	Удобрения MC Cream	Mn - 1,5%, Zn - 0,5%, Фитогормоны, Аминокислоты, Бетаин	12 025	литр
1214	Удобрения MC Set	B-0,5%, Zn-1,5% (EDTA), Фитогормоны, Бетаин, Аминокислоты	7 555	литр
1215	Удобрения Power K	K2O-30%	4 250	литр
1216	Удобрения TIFI Max (Тифи Макс)	N-2, Zn-0,0002, Cu-0,0002	46 750	килограмм
1217	Удобрения TRAINER (Тренер)	N-5, Zn-0,0005, Cu-0,0003 аминокислоты и пептиды-29	4 250	литр
1218	Удобрения гелеобразные Agro Gel Balance (25-25-25)	N - 25%, P2O5 -25%, K2O - 25%, MgO-1.1%, фульвокислоты-1.8%	2 250	килограмм
1219	Удобрения гелеобразные Agro Gel Fruit (15-10-50)	N - 15%, P2O5 -10%, K2O - 50%, MgO-1.1%, фульвокислоты-1.8%	2 250	килограмм
1220	Удобрения гелеобразные Agro Gel P-K (0-50-50)	N - 0%, P2O5 -50%, K2O -50%, MgO-1.1%, фульвокислоты-1.8%	2 250	килограмм
1221	Удобрения гелеобразные Agro Gel Start (15-65-15)	N - 15%, P2O5 -65%, K2O - 15%, MgO-1.1%, фульвокислоты-1.8%	2 250	килограмм
		(с набором макро и микроэлементов в доступной для растений форме, содержание гуминовых кислот по действующему		

1222	Удобрения гуминовые. Гумат Калия	веществу не менее 55 %). Растворимость не менее 70% Расход: сухая модификация 50 – 100 кг на 1 Га жидкая модификация 90 – 140 грамм на 1 Га	365	килограмм
1223	Удобрения гуминовые. Гумат натрия	(с набором макро и микроэлементов в доступной для растений форме, содержание гуминовых кислот по действующему веществу не менее 55 %). Растворимость не менее 70% Расход: сухая модификация 50 – 100 кг на 1 Га жидкая модификация 90 – 140 грамм на 1 Га	315	килограмм
1224	Удобрения Coveron (КОВЕРОН)	N-2, Zn-0,0002, Cu-0,0003	44 491	килограмм
1225	Удобрения SCUDO (Скудо)	N-3,5, S-11,3, Cu-9, аминокислоты и пептиды-9	6 796	литр
1226	Удобрения комплексные КомплеМет марки: Железо	P2O5, не менее 80; K2O, не менее 39; SO4, не менее 51; Fe 30	861	литр
1227	Удобрения жидкие азотные (КАС), марок: КАС-32	N-32	95 000	тонна
1228	Удобрения жидкие азотные марок КАС - 28	N-28	95 000	тонна
1229	Удобрения жидкие азотные марок КАС - 30	N-30	95 000	тонна
1230	Удобрения жидкие азотные марок КАС -32	N-32	95 000	тонна
1231	Удобрения комплексные	Нобщ, не менее 9,8; P2O5, не менее 83; K2O, не менее 99; SO4, не менее 14; Mn 15; Cu 12; Zn 8,0	1 158	литр

	КомплеМет марки: Картофель	; В 7,0; Мо 0,15; Со 0,05		
1232	Удобрения комплексные КомплеМет марки Кукуруза	Нобщ, не менее 2,4; P2O5, не менее 97; K2O, не менее 85; SO4, не менее 14; Mn 10; Cu 2,5; Zn 30 ; В 4,0; Мо 0,15; Со 0,05	1 055	литр
1233	Удобрения комплексные КомплеМет марки: Лен	Нобщ, не менее 3,9; P2O5, не менее 92; K2O, не менее 85; SO4, не менее 14; Mn 10; Cu 5,0; Zn 25 ; В 7,0; Мо 0,15; Со 0,05	1 132	литр
1234	Удобрения комплексные КомплеМет марки: Медь	Нобщ, не менее 14; P2O5, не менее 67; K2O, не менее 88; Cu, 30	1 065	литр
1235	Удобрения комплексные КомплеМет марки: Бобовые	Нобщ, не менее 6,8; P2O5, не менее 83; K2O, не менее 103; SO4, не менее 14; Mn 15; Cu 2,0; Zn 5,0; В 8,0; Мо 15; Со 3,0	2 201	литр
1236	Удобрения комплексные КомплеМет марки: Молибден	Нобщ, не менее 3,8; P2O5, не менее 44; K2O, не менее 58; Мо 30	1 097	литр
1237	Удобрения комплексные КомплеМет марки: Железо+Цинк	P2O5, не менее 73; K2O, не менее 41; SO4, не менее 25; Fe 15; Zn 15	900	литр
1238	Удобрения комплексные КомплеМет марки: Огурцы	Нобщ, не менее 3,2; P2O5, не менее 91; K2O, не менее 78; SO4, не менее 25; Fe 10; Mn 4,6; Cu 4,0; Zn 7,8; В 5,0; Мо 0,1; Со 0,03	932	литр
1239	Удобрения комплексные КомплеМет марки: Рапс	Нобщ, не менее 1,0; P2O5, не менее 83; K2O, не менее 57; SO4, не менее 35; Mn 20; Cu 2,0; Zn 12 ; В 7,0; Мо 0,15; Со 0,06	917	литр
		Нобщ, не менее 5,5; P2O5, не менее 79;		

1240	Удобрения комплексные КомплеМет марки: СО	K ₂ O, не менее 83; SO ₄ , не менее 14; Mn 10; Cu 9,0; Zn 15 ; B 4,5; Mo 0,15; Co 0,05	939	литр
1241	Удобрения комплексные КомплеМет 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	902	литр
1242	Удобрение комплексное КомплеМет марки 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	905	литр
1243	Удобрения комплексные органоминеральные КомплеМет 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	2 172	литр
1244	Удобрения комплексные органоминеральные КомплеМет марки: Бутон	Нобщ, не менее 50; P ₂ O ₅ , не менее 200; CaO, не менее 50; B 3,0; активное органическое вещество 100	2 201	литр
1245	Удобрения комплексные органоминеральные КомплеМет 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	2 165	литр
1246	Удобрения комплексные КомплеМет 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	1 102	литр
		N общ, не менее 50; P ₂ O ₅ , не менее 320;		

1247	Удобрения комплексные органоминеральные КомплеМет марки: Рубин	K ₂ O, не менее 95; CaO, не менее 50; MgO, не менее 15; Zn 4,5; активное органическое вещество 200	2 556	литр
1248	Удобрения комплексные КомплеМет марки: 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	501	литр
1249	Удобрения комплексные КомплеМет марки: Цинк	P ₂ O ₅ , не менее 67; K ₂ O, не менее 43; Zn 30	632	литр
1250	Удобрения комплексные органоминеральные КомплеМет 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	1 109	литр
1251	Ультрамаг Супер Цинк-700	Zn-40,0, N-1,5	4 107	литр
1252	Удобрения комплексные органоминеральные КомплеМет 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	2 298	литр
1253	Ультрамаг Фосфор марки "Актив"	N-5,2%, P ₂ O ₅ -35%	2 366	литр
1254	Ультрамаг Фосфор марки "Супер"	N-6,4%, P ₂ O ₅ -35%, MgO-4%, Zn-2,5%	3 411	литр
1255	Удобрения комплексные органоминеральные	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;		литр

	КомплеМет марки: Сад-Огород Импульс	Со 0,05; активное органическое вещество 200	2 141	
1256	Комплексные минеральные удобрения ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) марки КМg (FertiM КМg	K-55, Mg-5	150 000	тонна
1257	Удобрения Лебозол м а р к и : Лебозол-КвадроС	Mn-12,2%, S-12%, Zn-6%, Cu-4,8%	11 011	литр
1258	Удобрения Лебозол марки: Лебозол-РапсМикс	S-9,2%, CaO-8,7%, Mn-4,8%, B-4,1%, Mo-0,5%	7 553	литр
1259	Удобрения Лебозол м а р к и : Лебозол-ТриМакс	Mn-12%: Zn-8.5%: Cu-8.4%	11 675	литр
1260	Удобрения Пантафол 10:54:10 (Plantafol 10:54:10)	N - 10,0%, P2O5 - 54,0%, K2O - 10,0%, B - 0,02%, Cu - 0,05% (EDTA), Fe - 0,1% (EDTA), Mn - 0,05% (EDTA), Zn - 0,05% (EDTA)	7 360	килограмм
1261	Удобрения Пантафол 20:20:20 (Plantafol 20:20:20)	N - 20,0%, P2O5 - 20,0%, K2O - 20,0%, B - 0,02%, Cu - 0,05% (EDTA), Fe - 0,1% (EDTA), Mn - 0,05% (EDTA), Zn - 0,05% (EDTA)	7 360	килограмм
1262	Удобрения Пантафол 30:10:10 (Plantafol 30:10:10)	N - 30,0%, P2O5 - 10,0%, K2O - 10,0%, B - 0,02%, Cu - 0,05% (EDTA), Fe - 0,1% (EDTA), Mn - 0,05% (EDTA), Zn - 0,05% (EDTA)	7 360	килограмм
1263	Удобрения Пантафол 5:15:45 (Plantafol 5:15:45)	N - 5,0%, P2O5 - 15,0%, K2O - 45,0%, B - 0,02%, Cu - 0,05% (EDTA), Fe - 0,1% (EDTA), Mn - 0,05% (EDTA), Zn - 0,05% (EDTA)	7 360	килограмм
1264	Комплексные минеральные удобрения ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) марки	K2O-55, MgO-5		тонна

	КМg (Fertim КМg 55:5)		150 000	
1265	Удобрения 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%	1 500	килограмм
1266	Удобрения Ревитаплант, марки: Зерновые + NPK	N-10%, P2O5-10%, K2O-10%, MgO-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%	1 750 000	тонна
1267	Удобрения Ревитаплант, марки Картофель	Mg-0,5%, Si-0,5%, Fe (EDTA)-0,2%, Mn (EDTA)-0,6%, Zn (EDTA)-1,1%, Cu (EDTA)-1,5%, Mo-0,02%, Co-0,005%, аминокислоты 8%	1 750 000	тонна
1268	Удобрения Ревитаплант, марки Подсолнечник	MgO-0,5%, Si-0,05%, Mn (EDTA)-0,7%, Zn (EDTA)-2,1%, Cu(EDTA)-1,5%, Mo-0,02%, Co-0,005%, аминокислоты 8%	1 750 000	тонна
1269	Ультрамаг Комби, марка "Для картофеля"	N-15,0%, MgO-2,5% SO3-2,5%, Fe-0,3%, Mn-0,6%, Cu-0,2%, B-0,4%, Mo-0,005%, Zn-0,65%, Ti-0,03%	3 150	литр
1270	Смешанное минеральное удобрение марки FertiMark (K50-Mg2)	K2O-50, MgO-2	150 000	тонна
1271	Органо - минеральное удобрение на основе гуминовых и фульвовых кислот "Фульвигрейн", марки Фульвигрейн Антистресс	водная суспензия (Соли гуминовых кислот, 10%, Соли фульвовых кислот, 2 % + Аминокислоты, 6%)	3 438	литр
		Fe – 6,0% (EDDHA/EDDHSA), Mn –		

1272	Феррилен Триум (Ferrilene Trium)	1,0% (EDTA), K ₂ O – 6,0%	10 365	килограмм
1273	Фертигрейн Свекловичный	N-3,5%, P-2%, Mn-1%, B - 0,3%, S-2%, аминокислоты-7%	5 990	литр
1274	Фертигрейн Старт	N-3%, Zn-1%, аминокислоты-9%, L-аминокислоты-6,5%, экстракт морских водорослей -4%, органическое вещество-30%	10 505	литр
1275	Фертигрейн Старт CoMo	N-3%, Zn-1%, Co - 0,5%, Mo-1%, аминокислоты-9%, L-аминокислоты-6,5%, экстракт морских водорослей -4%, органическое вещество-30%	10 825	литр
1276	Фертигрейн Фолиар	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%, аминокислоты-10%, органические вещества-40%	9 720	литр
1277	ФЕРТИКА бесхлорное калийное удобрение с микроэлементами Экокалий	K ₂ O:42+S+Mg	180 600	литр
1278	Органо - минеральное удобрение на основе гуминовых и фульвовых кислот "Фульвигрейн", марки Фульвигрейн Бор	Органо - минеральное удобрение на основе гуминовых и фульвовых кислот "Фульвигрейн", марки Фульвигрейн Бор, водная суспензия (Соли фульвовых кислот, 10% + Бор (B), 8%)	3 438	литр
1279	Органо - минеральное удобрение на основе гуминовых и фульвовых кислот "Фульвигрейн", марки Фульвигрейн Классик	соли гуминовых кислот - 16%, соли фульвовых кислот - 4%	3 438	литр

1280	Органо - минеральное удобрение на основе гуминовых и фульвовых кислот " Фульвигрейн", марки Фульвигрейн Сид	соли гуминовых и фульвовых кислот - 12%, экстракт морских водорослей - 6%	3 438	литр
1281	Органо минеральное удобрение на основе гуминовых и фульвовых кислот " Фульвигрейн", марки Фульвигрейн Стимул	водная суспензия (Фульвовые кислоты , 20% + Сера (S), 1,5% + Медь (Cu), 0,5% + Магний (Mg) , 2,1% + Марганец (Mn), 0,65% + Железо (Fe), 1,35% + Цинк (Zn), 0,3%)	3 438	литр
1282	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	1 300	литр
1283	Нитроаммофоска, марки 10:26:26	N-10, P-26, K-26, S- 1, Ca-0,8, Mg-0,8	119 632	тонна