

Об утверждении перечня субсидируемых видов удобрений и нормы субсидий на 1 тонну (килограмм, литр) удобрений, приобретенных у продавца удобрений (за исключением органических) на 2026 год

Постановление акимата Северо-Казахстанской области от 18 марта 2026 года № 83

В соответствии с пунктом 2 статьи 27 Закона Республики Казахстан "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", пунктом 64 Правил субсидирования повышения урожайности и качества продукции растениеводства, утвержденных 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 № 20209), акимат Северо-Казахстанской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить перечень субсидируемых видов удобрений (за исключением органических) и нормы субсидий на 1 тонну (литр, килограмм) удобрений, приобретенных у продавца удобрений (за исключением органических) на 2026 год согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Коммунальному государственному учреждению "Управление сельского хозяйства и земельных отношений акимата Северо-Казахстанской 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 республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан" Министерства юстиции Республики Казахстан для официального опубликования и включения в Эталонный контрольный банк нормативно-правовых актов Республики Казахстан;

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

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на курирующего заместителя акима Северо-Казахстанской области.

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

Аким Северо-Казахстанской области

Г. Нурмухамбетов

Приложение

к постановлению акимата
Северо-Казахстанской области

Перечень субсидируемых видов удобрений и нормы субсидий на 1 тонну (килограмм, литр) удобрений, приобретенных у продавца удобрений (за исключением органических) на 2026 год

№	Вид удобрения	Содержание	Норма субсидий, тенге	Единица измерения
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	3017	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	2750	литр
3	ADOB BORON	B-11,1%, N-5,8%	2500	литр
4	AGRIKER AMIN B	B-13.5% Свободные L-аминокислоты-1,3%	2327	литр
5	AGRIKER Amin Zn	Zn-10,5%, Свободные L-аминокислоты - 7.5%	1984	литр
6	AGRIKER Aqua	Общий фосфор (P2O5)-17.5% Общий азот (N)-3.5%	2000	литр
7	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%, Свободные L-аминокислоты-3,5%	2857	литр
8	AGRIKER FRUIT	Общий калий (K2O)-24,0%, Бор (B)-0,25%	2593	литр

9	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%	2441	литр
10	AGRIKER N	Общий азот (N)-23% Свободные L-аминокислоты - 2,3% Zn-0.12%,Fe-0.12%	1883	литр
11	AGRIKER NO SAL	Общий азот (N)-12.5%, кальций (CaO)-14,0%	2132	литр
12	AGRIKER PK	Общий фосфор (P2O5)-42.0% , Общий калий (K2O)-28.0%	2905	литр
13	AGRIKER ROOT	Общий азот (N)-6.5%, Общий калий (K2O)-1,2%, Железо Fe-0,6%, Медь (Cu)-0,06%, Бор (B)-0,06%, Цинк (Zn)-0,18%, Марганец (Mn)-0.35%	2617	литр
14	AGRIKER Seed	Общий азот(N)-3.5%, Свободные L-аминокислоты-7,5%	2817	литр
15	AGRIKER TERRA	Общий азот (N)-5,5%, Общий фосфор (P2O5) - 1,2%, Общий калий (K2O)-1,2%	1644	литр
16	AGRIKER Top	Общий азот (N)-8.5%, Аммиачный азот-4,25%, Органический Азот-4,25%, Свободные L-аминокислоты-15%	2227	литр
17	AgroArgentum® Forte	N- 9, P-6	165000	литр
18	Agroleaf Power Calcium 12-5-19+9CaO+2.5MgO+TE	N-12, P2O5-5, K2O-19, CaO-9, MgO-2,5	800000	тонна
19	Agroleaf Power High K 15-10-31+TE	N-15, P2O5-10, K2O-31	800000	тонна

20	Agroleaf Power High P 12-52-5+TE	N-12, P2O5-52, K2O-5	800000	тонна
21	Agroleaf Power Total 20-20-20+TE	N-20, P2O5-20, K2O-20	800000	тонна
22	Agrolution pH Low 11-10-40+TE	N-11, P2O5-10, K2O-40	700893	тонна
23	Agrolution pH Low 151 10-50-10+TE	N-10, P2O5-50, K2O-10	700893	тонна
24	Agrolution pH Low 20-20-20 +TE	N-20, P2O5-20, K2O-20	700893	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	3750	литр
26	Alga Phosphite K	P2O5-20, K2O-60, Полисахариды морских водорослей (Seaweed polysaccharides) -1, Лимонная кислота (хелатор), вода +50, Плотность г/см ³ , PH (1%) 4-6 органическая составляющая 80г/л	4200	литр
27	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	6696	литр
28	ALGASEED	Массовая доля питательных веществ: общий азот-1% м/м, органическое вещество-20% м/м, органический углерод-11,6% м/м, водорастворимый		литр

		марганец (Mn)-0,8% м / м , водорастворимый цинк (Zn)-1,2% м/м, свободные аминокислоты-6% м /м, рН 7,3-8,3	17241	
29	Amco Cereals	Азот (N)-13%. оксид магния (MgO) -5%, медь (Cu)-2%, марганец (Mn)-2%	1293	килограмм
30	AmcoCorn	N-13%, Mn-5%, Zn-5%	1293	килограмм
31	Amcofert 5-70-3	N-5%, P2O5-70%, K2O-3%	1750	литр
32	Amcolon 0-0-50	K2SO4	600	килограмм
33	Amcolon 13-40-13+TE	Азот 13%, Фосфор 40%, калий 13%, микроэлементы	1125	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	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%	1509	килограмм
37	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%	1509	килограмм
38	Amco Sugar Beet	MgO-3%, Mn-3%, B -11%	1500	килограмм
39	Aminomax 10	Общий азот (N): 3,2% Органический азот (N): 3,2% Свободные аминокислоты: 10% рН (1% раствора): 4,1	4069	литр
		Свободные аминокислоты: 12,5%, Общий азот (N): 11%, Нитратный азот (N): 3,1%,		

40	Aminomax Ca	Мочевинный азот(N): 3,3%, Органический азот (N): 4,6, % Кальций (CaO): 5,7%	4606	литр
41	AMINOQUELANT Fe	Свободные аминокислоты - 5, Fe - 5, N - 2	7931	литр
42	AMINOQUELANT - K low pH	свободные аминокислоты-5, K-25	8942	литр
43	AMINOTOP	N-31,4, K ₂ O-21, C-17,4, P ₂ O ₅ -6,758, Cu-7,04, Ni-0,41, Zn-4,44, Cr-55,5	3000	литр
44	AMINO TURBO	N-17,5%, NH ₂ -15,3%, органический азот-2,2%, органические вещества (аминокислоты и витамины)-15%	3500	литр
45	Amino Zinc	Органический азот 1,2%, Цинк 12%, аминокислоты 7,5%	1500	литр
46	Ammonium Nitrate 18% Liquid	Жидкое удобрение, содержащее нитрат аммония (18%)	537	литр
47	AryAmin F&V / АРИАМИН F&V	N-6%, C-23%, аминокислоты-10,5%	6306	литр
48	AryAmin C / АРИАМИН C	N-6, C-18, MgO-1, Mn-0,5, Zn-0,5, аминокислоты-7,5	6306	литр
49	Besroute	Общие аминнокислоты - 453,2 г/л Свободные аминокислоты - 9,5 г/л Азот (N) - 79 г/л	7400	литр
50	Besular	Общие аминнокислоты - 423,55 г/л Свободные аминокислоты - 139,29 г/л Азот (N) - 71 г/л Цинк + Бор - 21,9 г/л	6800	литр
51	B-FOL	бор в форме борэтаноламина (B), 10%(140 г/л) + азот (N), 60 г/л	2470	литр

52	BIOFORGE	N-10.5%, K ₂ O-5%. Со-0.002%. Мо- 0.002%	16000	литр
53	Biota Boron	Общий азот (N) 6,3%, водорастворимый бор (B) 15%	1469	литр
54	Biota Nitro 2021	Общий азот (N) 10%, Аминокислоты 31,6%	2320	литр
55	BRANDT PROMINO V	жидкость (органический углерод, 8,4% + общий азот (N), 6,3% + органический азот (N), 2,1% + аминокислоты, 15,0%)	2886	литр
56	BRANDTTM Biomaster	MgO-2,5%, Mg- 1,5%, S-4%, B- 0,16%, Fe-3,5%, Mn- 0,75%, Zn-0,75%, Mo-0,003%, экстракт водорослей -4%, гуминовые кислоты-1%	2600	литр
57	BRANDTTM Humisol	K ₂ O - 4%, органическое вещество - 5%, гуминовые и фульвокислоты - 12%	2600	литр
58	BRANDTTM MANNI-PLEXTM for SMALL GRAINS	N нитратный-1,8%, N амидный-0,2%, B- 0,5%, Mn-1,5%, Zn- 1,5%	2600	литр
59	CAL-HIGH	CaO - 6	1835	литр
60	Cristaphos	N: 11% (P205): 30% (K ₂ O): 11% C ₁₄ H ₁₂ O ₈ : 2%	2375	килограмм
61	CURATOR	N: 2%, Cu: 6%, экстракт бурых водорослей	3500	литр
62	ENGROS	N-8,09, B-0,22, Zn- 0,15, CaO-1,92, C- 8,77	4000	литр
		Массовая доля питательных веществ: общий		

63	EXCELAMIN	азот (N)-7,1% м/м, органический азот (N)-4,2% м/м, мочевинный азот (N)-1,25% м/м, аммиачный азот (N)-1,25% м/м, нитратный азот (N)-0,4% м/м, органическое вещество-44,5% м/м, органический углерод-25,0% м/м, водорастворимый марганец (Mn)-1,5% м / м , водорастворимый цинк (Zn)-0,5% м/м, свободные аминокислоты-28% м/м, рН 6,0-7,0	4957	литр
64	FERRO 9	Fe-6,3%	4250	литр
65	Fertimark Kmg 50:2	K-50, Mg-2	150000	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%	1470000	тонна
67	Fertiplant® Ca Plus	Азот 15%; фосфор 10%; калий 14% + Кальций 12%	1890	килограмм
68	Fertiplant® Combi K	азот 6, фосфор 5, калий 46+ME (HCS)	1680	килограмм
69	Fertiplant® Combi P	Азот 8; фосфор 56; калий 10+ME (HCS)	1680	килограмм
70	Fertiplant® Universal 20+20+20 (HCS)	азот 20, фосфор 20, калий 20+ME (HCS)	1680	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	6000	литр
72	FOLCROP B-Mo	N-6,40 % w/v, B-0,38 % w/v, Mo-0,21 % w/v, свободные аминокислоты-12,28 % w/v	2658	литр

73	FOLCROP Ca-B	CaO-10,40%w/v, B-0,52%w/v, N-5,59%w/v	2363	литр
74	FOLCROP COMBI	B-0,38 % w/v, Cu-0,15 % w/v, Fe-5,10 % w/v, Mn-2,50 % w/v, Mo-0,10 % w/v, Zn-0,21 % w/v	2166	литр
75	FOLCROP STIM	N-8,06 % w/v, свободные аминокислоты-5,76 % w/v, органическое вещество + стимуляторы-13,40 % w/v	6586	литр
76	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; Органическое вещество - 47,38 % w/v	2903	литр
77	FoliaPlant Bore	N-1%, B-10%	2550	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%	2750	литр
79	FoliaPlant Green Azot	N-18%, Fe-0,1087%, Zn-0,1087%	2550	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%	2500	литр
81	Folicare 12-46-8	N-12%; P-46%; K-8%; Mg-0,8%; MgO-1,4%; S-2,1%; SO3-5,3%; B-0,02%; Cu-0,1%; Fe-0,2%; Mn-0,1%; Mo-0,01%; Zn-0,02%	1203750	тонна
		N-18%; P-18%; K-18%; Mg-0,9%; MgO-1,5%; S-2,9%; SO3-		

82	Folicare 18-18-18	0,3%; B-0,02%; Cu-0,1%; Fe-0,2%; Mn-0,1%; Mo-0,01%; Zn-0,02%	1203750	тонна
83	FORCROP GOLDEN 10-14-4	Нобщ – 10,36%, P2O5 – 14,24%, K2O – 3,88%, MgO в/р – 0,38%, B в/р – 0,14%, Mn – 0,97%, Zn – 0,67%, аминокислоты - 10,61%	2560	литр
84	FORCROP K35	K2O-35,00%w/v	3001	литр
85	FORCROP KAMIN	K2O-36,00% w/v, свободные аминокислоты-10,61% w/v	2314	литр
86	FOSCROP K	PO-42,00%w/v, KO-28,00%w/v	3444	литр
87	Fostank	Протеины А-PROTEIN (Enzymatic hydrolysis of proteins) - 400 г/л Zn - 5 г/л B - 15 г/л Fe - 1 г/л N - 6 г/л	8000	литр
88	Fruitbooster +	свободные аминокислоты-11,55%w/v, N-3,46% w/v, K2O-1,96%w/v, B-1,15%w/v, Mo-0,11%w/v, экстракт водорослей-9,47%w/v	5690	литр
89	FULVIC ACID	N-14.56, аминокислоты - 83,12	3750	килограмм
90	FULVIC ACID BFA-95	Фульвовая кислота 95%	1000000	тонна
91	Fylloton	Всего аминокислот-47,6%, свободные аминокислоты (пролин, глутаминовая кислота, глицин, триптофан, бетаин) - 25,4%, органический азот-7,6%	1764	литр
92	HAF ALFA 30%	N -3,5, Mn - 1,5, Zn - 1,5	4000	литр

93	HAF ANTISAL	N-7,5, K2O-2, CaO-11, органическое вещество-13	1125	литр
94	HAF Cu	Cu-4,5, Mn-0,7, Zn-0,5	2700	литр
95	HAF K	K2O-28	1800	литр
96	HAF N	N-25	1800	литр
97	HAF N-TEX	N - 5, P - 2, органическое вещество-20, свободные L-аминокислоты-6	5325	литр
98	HAF P	N-3, P2O5-30	1800	литр
99	HAF PLUS	N -5, B - 0,2, KP - 0,05, Fe - 0,1, Mn - 0,05, Zn - 0,07	4000	литр
100	HAF VITA Fe	N-1, Fe-3,5, свободные L-аминокислоты-6	2700	литр
101	Haifa KCI SG 0-0-61	KCI SG 0-0-61	550000	тонна
102	Haifa Кальциевая селитра	N-15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5	187500	тонна
103	Haifa Монофосфат калия	P2O5-52, K2O-34	499000	тонна
104	IDROFLORAL PLUS 15-5-30	Общий азот (N) – 15%, P2O5 – 5 %, K2O – 30%, MgO – 3%	1558	килограмм
105	IDROFLORAL PLUS 20-20-20	Общий азот (N) – 20 %, P2O5 – 20 %, K2O – 20 %	1627	килограмм
106	Kafom K	P2O5: 30%, K2O: 20%	4775	литр
107	KAVS-Amino	Аминокислота-30%, N-5%, Амидный-2%, K2O-8%, Органический углерод-9%	3125	литр
108	KAVS-Ca	CaO EDTA-10%, Ca EDTA-7%, N-3%, P2O5-1%	3125	литр
109	KAVS-Cu	Cu-5%, N-3%, P2O5-4%	3125	литр
110	KAVS-Zibor	B-5%, Zn-5%, N-4%, K2O-1%	3125	литр
111		N-16, P2O5-21, K2O-27, B-0,02, Cu-0,01,		килограмм

	Kemira Lux 16-21-27 +TE Kemira Lux 16- 21-27+micro	Fe-0,1, Mn-0,1, Zn- 0,1, Mo-0,002	750	
112	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
113	KEYLATE Cu	N-3.9%, Cu -5%	3500	литр
114	Kitower	Твердые протеины - 272 г/л Органическое вещество - 210 г/л Олигосахариды хитозана - 21,0 г/л Mg - 21,0 г/л Zn - 10,5 г/л N - 22,8 г/л	10200	литр
115	LEGUMEFIX SOYA	С м е с ь бактериальных 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)	10500	килограмм
116	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)	10150	литр
117	Madram G	(N): 5% (K2O): 2.5% (Ca): 7.5%	1750	литр
118	MANNI PLEX B-MOLY	N мочевиный - 5%, B - 3,3%, Mo - 0,5%	2636	литр
119	MANNI-PLEX Ca	жидкость (Азот общий (N) – азот нитратный, 8,0% + Водорастворимый кальций (Ca), 10,0%)	2789	литр
120	MANNI-PLEX K	K2O - 20%	2808	литр
		жидкость (Азот общий (N), 3,0%, в		

121	MANNI-PLEX ZN	т.ч. азот нитратный, 2,8% и азот мочевины, 0,2% + Ц и н к водорастворимый (Zn), 7,0%)	2698	литр
122	Mikrom 15-0-5+9 MgO+TE	Общий азот (N) – 15 %, K ₂ O – 5 %, MgO – 9%, В – 0,1 %, Mn – 5 %, Zn- 4 %	2044	килограмм
123	Molibor	Мо - 2%, В - 5%	2456	литр
124	Monoammonium Phosphate (MAP) Horticultural Grade	P ₂ O ₅ -61%, N - 12%	981	килограмм
125	Monopotassium Phosphate (МКР) Horticultural Grade	P ₂ O ₅ -52%, K ₂ O-34,3%	1446	килограмм
126	MULTICARE pH	Общий азот 3%, азот мочевины 3%, фосфорный ангидрид 21%, минеральные и органические окислители, индикатор pH	1890	литр
127	Multicote™ Формулы: Multicote 12-32-5+1,2MgO+ME	N-12; P ₂ O ₅ -32; K ₂ O-5	1450000	тонна
128	Multicote™ Формулы: Multicote 15-7-15+2MgO+ME	N-15; P ₂ O ₅ -7; K ₂ O-15	1450000	тонна
129	Multicote™ Формулы: Multicote 18-6-12+ME	N-18; P ₂ O ₅ -6; K ₂ O-12	1450000	тонна
130	Nano Silica	NH ₂ -15,6; SiO ₂ -2,25	7750	литр
131	N-BALANCER	N-3.7%, В-9%, Мо-0.03%	4275	литр
132	NIKABOR	N-15,6%, CaO-26,1%, В-0,25%	1211	килограмм
133	NITARD GOLD 20-20-20 + 2MgO + TE	N-20%, P ₂ O ₅ -20%, K ₂ O-20%, MgO-2%, В-0,0070%, Cu-0,0015%, Fe-0,0100%, Mn-0,0150%, Mo-0,0015%, Zn-0,0070%	1500	килограмм
		NO ₃ -9,0%, NH ₄ -1,0%, P ₂ O ₅ -10,0%,		

134	NITARD GOLD K 10-10-40+2 MGO+ TE	K2O-40,0%, MgO- 2,0%, SO3-6,0%, B- 0,01%, Cu-0,003%, Fe-0,04%, Mn- 0,012%, Zn-0,003%	1500	килограмм
135	NITARD GOLD P 10-44-10+2.5 MGO+ TE	NO3-1,0%, NH4- 9,0%, P2O5-44,0%, K2O-10,0%, MgO- 3,0%, SO3-10,0%, B- 0,01%, Cu-0,003%, Fe-0,04%, Mn- 0,012%, Mo-0,005%, Zn-0,003%	1500	килограмм
136	NITROPLUS 18	N - 18%, CaO - 7%	2900	литр
137	Novalon 03-07-37+ 2MgO+ME	N-3, P-7, K-37, MgO -2, микроэлементы	200000	тонна
138	Novalon 13-40-13+ ME	N-13, P-40, K-13, микроэлементы	200000	тонна
139	Novalon 19-19-19+ 2MgO+ME	N-19, P-19, K-19, Mg O - 2 , микроэлементы	200000	тонна
140	Novalon Foliar 09-12 -40+0,5MgO+ME	N-9, P-12, K-40, Mg O - 0, 5 , микроэлементы	200000	тонна
141	Novalon Foliar 10-45 -15+0,5MgO+ME	N-10, P-45, K-15, Mg O - 0, 5 , микроэлементы	200000	тонна
142	Novalon Foliar 20-20 -20+0,5MgO+ME	N-20, P-20, K-20, Mg O - 0, 5 , микроэлементы	200000	тонна
143	Novalon Foliar 29-11 -11+0,5MgO+ME	N-29, N-11, K-11, Mg O - 0, 5 , микроэлементы	200000	тонна
144	NOVA SOP	сульфат калия>99	190000	тонна
145	NPS 20:20 + BMZ(aa)	N-20, P2O5-20, S-14 , B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, массовая доля свободных аминокислот 0,125	200000	тонна
146	N.S.Z. 26	Общий азот (N) – 26 %, SO3 -13 %, Zn – 0,01 %	1838	литр
147	NutriBoost	N-10, P-45, S-5, Zn-1	850000	тонна
148	NutriMap	N-10, P-40, Ca-2, S-4 , Zn-0,1	365000	тонна
149	OCEAN 150	Свободные аминокислоты 15.61 %; Общий азот (N)		литр

		4.11 %; Марганец (Mn) 0.73 %; Цинк (Zn) 0.48 %	7220	
150	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 %	7122	литр
151	OCEAN BREEZE	Свободные аминокислоты 6.93 %; Общий азот (N) 8.66 %; Оксид калия (K2O) 3.93 %	10455	литр
152	OCEAN FINISHER	Свободные аминокислоты-7%; Общий азот(N)-3%; Пентаоксид фосфора(P2O5)-8%; Оксид калия(K2O)-4%; Бор(B)-1%; Молибден(Mo)-0,15%	8463	литр
153	OCEAN KALITOP	Оксид калия(K2O)-45%	6340	литр
154	Ocean Life	N-13%; MgO-3%; SO3-27,5%; Cu-0,2% ; Mn-0,2%; Zn-1%	6470	литр
155	OCEAN OSMOS	Общий азот(N)-2,4%, Оксид калия(K2O)-3,35%	10352	литр
156	OCEAN pH	Оксид калия (K2O) 16.57 %	9410	литр
157	Ocean S	N-12%; SO3-52,5%; B-0,02%, Cu-0,05%; Fe-0,01%; Mn-0,02; Mo-0,005%; Zn-0,02%	4775	литр
158	OCEAN SEAWEED	Оксид калия(K2O)-3,30%; Альгиновая кислота-1,50%; Маннитол-0,50%	10378	литр
		Свободные аминокислоты-5,76%; Общий азот(N)-3,72%; Пентаоксид		

159	OCEAN SEED+	фосфора(P2O5)-11,08%; Оксид калия(K2O)-4,08%; Бор(B)-0,20%; Цинк (Zn)-0,50%	14648	литр
160	OCEAN SULFUR NPK	Триоксид серы(SO3)-51%; Общий азот(N)-9%; Аммиачный азот(N)-9%; Фосфор (P2O5)-3%; Оксид калия(K2O)-3%	4117	литр
161	Ocean Sunrise	N-5,8%; P2O5-2%; SO3-6,5%; B-0,2%; Cu-1%; Mn-3,5%; Mo-0,05%; Zn-0,8%	12215	литр
162	OCEAN TL	Общий азот(N)-2,81%; Молибден(Mo)-7,52%; Кобальт (Co)-0,76%	25681	литр
163	Ocean Triple	N-15%; P2O5-15%; K2O-15%; SO3-3,5%; B-0,02%; Cu-0,05%; Fe-0,1%; Mn-0,05%; Mo-0,001%; Zn-0,05%	8398	литр
164	Ocean K	N-2,5%; K2O-25%; SO3-19,25%; B-0,02%; Cu-0,05%; Fe-0,1%; Mn-0,05%; Mo-0,001%; Zn-0,25%	7945	литр
165	OLIGOMIX №8	B-6,21%, Cu-0,93%, Mn-8,80%, Zn-11,05%	2750	килограмм
166	PHOSFIK PK	Фосфорный ангидрид 30%, оксид калия 20%	3570	литр
167	PHYLEN	Общий азот 17,5%, органический азот 0,5%, амидный азот 7%, формальдегида 10%, оксид магния 2,5%, оксид серы 5%, углерод органический 9%	1680	литр
168	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%	1000	килограмм

169	PLANSTAR12-43+ 2MGO+7SO3+ 0.05CU+1MN+ 0.2ZN	PO-12%, N-43%, MgO-2%, SO3-7%, Cu-0,05%, Mn-1%, Zn-0,2%	1050000	тонна
170	PLANTAFIT GOLD	N-7,2%	4250	литр
171	PLANTIN AMINO X	N - 0,8 % органический азот- 8,2% ,органические вещества смесь аминокислот-51%	4500	литр
172	PLANTIN BOR X	B-10,0385%, Экстракт морских водорослей- 3,6000%	3500	литр
173	PLANTIN CALCIUM X	CaO-16,4%, Экстракт морских водорослей- 0,9000%	3000	литр
174	PLANTIN FER 648	Fe-6,0%	5000	килограмм
175	PLANTIN PROTECT	NH2-3%, P2O5- 26,9%, K2O-17,9%, B-0,0100%, Cu- 0,0184%, Mn- 0,0188%, Mo- 0,0008%, Zn- 0,0184%, органические вещества-1%	6500	литр
176	PLANTIN ROOT	N-3,7%, NH4-1,0%, NH2-2,0%, органический азот- 0,6%, P2O5-5,1%, K2O-3,2%, SO3- 1,6%, Zn-0,1013%, органические вещества (смесь аминокислот и витаминов в водном растворе)-20%	6000	литр
177	PLANTIN SILICON X	N-3,9%, NH2-3,9%, K2O-10,1%, SiO2- 16,8%	5000	литр
178	PLANTIN SUPER P	NH2-4,9%, P2O5- 18,9%, K2O-4,9%, B -0,0130%, Cu- 0,0189%, Mn- 0,0242%, Mo- 0,0082%, Zn- 0,0257%	3500	литр
		жидкость (общий N, 8,0% (в т.ч. N		

179	"PLANT START 8-31-4 -export"	аммонийный, 8,0% + фосфор (P2O5), 31,0% + калий (K2O), 4,0% + экстракт водорослей, 4,0% + альгиновая кислота, 0,033% + маннитол, 0,12%)	2964	литр
180	Poly-Feed™ Формулы: Poly-Feed 10-52-10+ME	N-10; P2O5-52; K2O-10	200000	тонна
181	Poly-Feed™ Формулы: Poly-Feed 12-42-8+3MgO+ME	N-12; P2O5-42; K2O-8	200000	тонна
182	Poly-Feed™ Формулы: Poly-Feed 12-45-12+ME	N-12; P2O5-45; K2O-12	200000	тонна
183	Poly-Feed™ Формулы: Poly-Feed 12-9-34+3MgO+ME	N-12; P2O5-9; K2O-34	200000	тонна
184	Poly-Feed™ Формулы: Poly-Feed 16-8-24+ME	N-16, P2O5-8, K2O-24	200000	тонна
185	Poly-Feed™ Формулы: Poly-Feed 18-14-18+2MgO+ME	N-18, P2O5-14, K2O-18	200000	тонна
186	Poly-Feed™ Формулы: Poly-Feed 18-18-18+ME	N-18, P2O5-18, K2O-18	200000	тонна
187	Poly-Feed™ Формулы: Poly-Feed 20-10-10+4MgO+ME	N-20, P2O5-10, K2O-10	200000	тонна
188	Poly Milat	Свободные аминокислоты - 120,2 г/л Азот (N) - 165,4 г/л Са - 33,2 г/л	7500	литр
189	Poly React	Протеин - 280 г/кг EDTA кальций динатрий - 220 г/кг Аминокислоты - 200 г/кг Са - 100 г/кг N - 100 г/кг Mg - 30 г/кг Na - 30 г/кг	8000	килограмм
190	POTATO START	N - 5, P2O5 - 25, K2O - 5	750	литр
191	Premiant Delta Ca, sl	N-15, Ca-9, B-0,2	5213	литр
192	Premiant Omega, sl.	N-5, Ca-8, Zn-3	11911	литр

193	PROMOSTART	N - 30%	3780	литр
194	PROTEC AI	Cu-2,24%, Fe-2,56%, Mn-0,96%, Zn- 0,64%	3050	литр
195	QadamFerti AquaLeaf 10-10-40	Общий Азот (N) – 10%, в т.ч. Нитратный Азот (NO3) – 4%, Амидный Азот (NH2) – 4%, Аммонийный Азот (NH4) – 2%; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P2O5) – 10%; Водорастворимый Оксид Калия (K2O) – 40%; Железо (Fe) в хелатной форме (EDTA) – 0,02%; Марганец (Mn) в хелатной форме (EDTA) – 0,01%; Цинк (Zn) в хелатной форме (EDTA) – 0,002%; Медь (Cu) в хелатной форме (EDTA) – 0,002%; Водорастворимый Бор (B) – 0,01%	3700	килограмм
196	QadamFerti AquaLeaf 10-52-10	Общий Азот (N) – 10%, в т.ч. Аммонийный Азот (NH4) – 10%; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P2O5) – 52%; Водорастворимый Оксид Калия (K2O) – 10%; Железо (Fe) в хелатной форме (EDTA) – 0,02%; Марганец (Mn) в хелатной форме (EDTA) – 0,01%; Цинк (Zn) в хелатной форме (EDTA) – 0,002%; Медь (Cu) в хелатной форме (килограмм

		EDTA) – 0,002%; Водорастворимый Бор (В) – 0,01%	3700	
197	QadamFerti AquaLeaf 20-20-20	Общий Азот (N) – 20%, в т.ч. Нитратный Азот (NO3) – 2%, Амидный Азот (NH2) – 14%, Аммонийный Азот (NH4) – 4%; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P2O5) – 20%; Водорастворимый Оксид Калия (K2O) – 20%; Железо (Fe) в хелатной форме (EDTA) – 0,02%; Марганец (Mn) в хелатной форме (EDTA) – 0,01%; Цинк (Zn) в хелатной форме (EDTA) – 0,002%; Медь (Cu) в хелатной форме (EDTA) – 0,002%; Водорастворимый Бор (В) – 0,01%	3700	килограмм
198	QadamFerti AquaLeaf 25-5-5	Общий Азот (N) – 25%, в т.ч. Амидный Азот (NH2) – 12%, Аммонийный Азот (NH4) – 13%; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P2O5) – 5%; Водорастворимый Оксид Калия (K2O) – 5%; Железо (Fe) в хелатной форме (EDTA) – 0,02%; Марганец (Mn) в хелатной форме (EDTA) – 0,01%; Цинк (Zn) в хелатной форме (EDTA) – 0,002%; Медь (Cu) в хелатной форме (килограмм

		EDTA) – 0,002%; Водорастворимый Бор (B) – 0,01%	3700	
199	Radix Cal 5	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	1921	литр
200	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	4720	литр
201	RAISE	Азот общий. % (B т.ч. мочевиный азот. %) - 15%, Бор. % - 0.05%, Водорастворимый кальций, % - 12 %, Вода - остальное	3125	литр
202	Reasil Forte КомбоАктив	Азот(N) общий-8% в.т.ч (N) органический-2% в.т.ч (N) мочевиный -18% Медь(Cu) с агентом -3,5% Марганец (Mn) с агентом -3,5% Цинк (Zn) с агентом-4% Гидроксикарбоновы е кислоты-16% Аминокислоты-8%	3690	литр
203	RedoniQ Антистрес амино	N-2,4, Fe-0,22, Mn- 0,33, Zn-1,1, Cu-0,55	10182	литр
204	RedoniQ Бор	N-7,8, B-15,5	3065	литр
205	RedoniQ Старт	N-12, P-24, Fe-0,22, Mn-0,33, Zn-1,1	3794	литр
206	RedoniQ Цинк	N-4,8, Zn-1,1	3065	литр
207	Root Promoter	Экстракт водорослей (Seaweed extract) 200 г/л, Органическое вещество (Organic matter) 80 г/л, Фосфор в пересчете на P2O5 25 г/л,		литр

		Калий в пересчете на K ₂ O 60 г/л, Азот (N) общий 60 г/л Zn 2 г/л, В 1,8 г/л, Fe 1,4 г/л	3550	
208	SALIFORT	K ₂ O-47; P ₂ O ₅ -24	4750	килограмм
209	Seafun	Фосфор (P ₂ O ₅)≥ 30 г/л, Калий (K ₂ O)≥ 60 г/л, Азот (N)≥ 90 г/л, Экстракт из морских водорослей (Organic Matter)≥ 150 г/л, Альгиновая кислота (Alginic Acid)≥ 14 г/л, EDTA- Fe 16 г/л, EDTA-Сu 8 г/л, EDTA- Zn 12 г/л, EDTA- Mn 4 г/л	4150	литр
210	Searent	Альгиновая кислота - 37,38 г/кг Аминокислоты - 5,6 г/кг Органическое вещество - 43,8 г/кг N - 1,49 г/кг K ₂ O - 20,64 г/кг Ca - 0,26 г/кг Mg - 0,58 г/кг B - 0,56 г/кг Zn - 0,53 г/кг Fe - 0,64 г/кг	12500	литр
211	Searole	Альгиновая кислота -196,55 г/л Органическое вещество - 508,76 г/л K ₂ O - 118,29 г/л N - 0,52 г/л Ca - 0,05 г/л Mg - 0,1 г/л	5200	литр
212	Seaweed Boron	Б о р водорастворимый B ₂ O ₃ ≥200 г/л, Общий азот (N)≥40 г/л, Экстракт морских водорослей ≥200 г/л, Органические вещества г/л, Вода-Остальное	4350	литр
213	SEAWEED FERTILIZER	N-3, P ₂ O ₅ -7, K ₂ O-18, экстракт бурых водорослей	4100	килограмм
214	Seawinner 818	Органоминеральный комплекс для	3790	литр

		активного развития корневой системы		
215	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%, KO ₂ , P ₂ O ₅ , MgO, CaO	92400	литр
216	Seedspor-S	Мycorrhiza 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% KO ₂ , P ₂ O ₅ , MgO, CaO	26518	литр
217	Seedspor-W	Мycorrhiza propagules 10 колоний/мл, Trichoderma >1*10 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	5942	литр
218	"SEMELE"	P ₂ O ₅ -32,0%, K ₂ O- 23,0%	2496	литр
219	SHADOR 0+20+33	P-20%, K-33%, MgO -1%, S-7.5%, Zn- 0.03%, B-0.0019%, V-1.4%, Mn-0.14%, Cu-0.005%, Mo- 0.001%	1211	килограмм
220	SHADOR 20+20+20	N-20%, P-20%, K- 20%, MgO-1%, S- 2.5%, Fe-0.1% ХЕЛАТИРОВЫЙ, Zn-0.03%, B- 0.03%, Mn-0.05%, Cu-0.005%, Mo- 0.005%	1211	килограмм
221	SICOGREEN-B Economy	N-20%, P-20%, K- 20%, MgO-2%, TE	1500	килограмм
222	SICOGREEN-K Economy	N-10%, P-10%, K- 40%, MgO-2%, TE	1500	килограмм

223	Sicogreen-L Amino	N - 9 % , аминокислоты-766 г /л	4500	литр
224	SICOGREEN-L super P	N-6,5%, P-25%, K-6,5%, TE	2500	литр
225	SICOGREEN-P Economy	N-10%, P-42%, K-10%, MgO-3%, TE	1500	килограмм
226	SIDERMA	P2O5: 2%, K2O: 18%, B: 0.2%; Si: 14%, полисахариды: 5%	3500	литр
227	Silacid	SiO2: 32%	5900	килограмм
228	SINERGON 2000	Азот – 6%, Углерод – 25,2 %	2148	литр
229	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
230	Smart Start P	тройной суперфосфат, суперфосфат, N 3.8- P 33-K 0.1-S 2.3-Ca 18	280	килограмм
231	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% м / м , водорастворимый кобальт (Co)-1,5% м /м, свободные аминокислоты-2% м /м, pH 7,3-8,3	28017	литр
232	SPON	N-8,148, C-10,103	3750	литр
233	Spreybac	N-4%, P2O5-1%, B-0,1%, Zn-1%	12500	килограмм
234	SPRINTALGA	общий азот 12%, органический азот 3,4%, амидный азот 8,6%, органическое		литр

		вещество 20,5%, водорослевая суспензия 60%	3360	
235	STARTERMn PLATINUM	N - 5%, B - 0,3%, Cu - 0,3%, Mn - 5%, Mo - 0,05%, Zn - 3%, SO3 - 11,5%	3575	литр
236	Stimax flower	Экстракт водорослей Ascophyllum nodosum: 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%	5613	литр
237	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		литр

		EDTA: 0,01% Медь (Cu), хелат EDTA: 0,02%	5281	
238	Stimax plus	Экстракт водорослей Ascophyllum nodosum: 10% Свободные аминокислоты: 4% Общий азот (N): 2% Мочевинный азот(N): 0,6% Органический азот (N): 1,4% Водорастворимый фосфор (P2O5): 8% Водорастворимый калий (K2O): 7% Водорастворимый бор (B): 0,15% Водорастворимый молибден (Mo): 0,15%	7963	литр
239	Stimax universal	Экстракт водорослей Ascophyllum nodosum: 15% Общий азот (N): 5,6% Мочевинный азот(N): 5% Органический азот (N): 0,6% Магний (MgO), хелат EDTA: 0,2% Железо (Fe), хелат: 1% Марганец (Mn), хелат: 0,5% Цинк (Zn), хелат: 0,5%	6956	литр
240	Stimax Yield	Экстракт водорослей Ascophyllum nodosum: 12%, свободные аминокислоты: 6%, общий азот (N): 6%, мочевинный азот(N): 3,8%, органический азот (N): 2,2%, фосфор (P2O5): 4%, калий (K2O): 5%, железо (Fe), хелат ДТРА: 0,5%, марганец (Mn)		литр

), хелат EDTA: 0,5% , цинк (Zn), хелат EDTA: 0,5%	7288	
241	STOLLER ENERGY (СТОЛЛЕР ЭНЕРДЖИ)	N-5; Zn-2; Mn-1; аминокислоты - 20	3500	литр
242	SUGAR MOVER Zn	N-4%, B-4%, Cu- 0.15%, Mo-0.015%, Zn-4%	4500	литр
243	ТАЛЕТЕ/ ТАЛЕТЕ	N-5%, C-7%;	2160	литр
244	ТЕСАМИН 31/ ТЕКАМИН 31	Аминокислоты-33% азот-9%	2405	литр
245	ТЕСАМИН VIGOR/ Текамин Вигор	N-1, P2O5-18, K2O- 0, экстракт морских водорослей	2175	литр
246	ТЕСНОГЕЛ АМИНО 10-25-10/ ТЕКНОГЕЛЬ АМИНО 10-25-10	Свободные аминокислоты - 2,4%, азот - 10,0%, фосфор - 25,0%, калий - 10,0%	9675	литр
247	ТЕСНОГЕЛ АМИНО 10-50-10/ ТЕКНОГЕЛЬ АМИНО 10-50-10	Свободные аминокислоты - 2,4%, азот - 10,0%, фосфор - 50,0%, калий - 10,0%	9675	литр
248	ТЕСНОГЕЛ АМИНО 15-15-15/ ТЕКНОГЕЛЬ АМИНО 15-15-15	Свободные аминокислоты - 2,4%, азот - 15,0%, фосфор - 15,0%, калий - 15,0%	9675	литр
249	ТЕСНОГЕЛ АМИНО 25-8-10/ ТЕКНОГЕЛЬ АМИНО 25-8-10	Свободные аминокислоты - 2,4%, азот - 25,0%, фосфор - 8,0%, калий - 10,0%	9675	литр
250	ТЕСНОГЕЛ АМИНО 8-4-28/ ТЕКНОГЕЛЬ АМИНО 8-4-28	Свободные аминокислоты - 2,4%, азот - 8,0%, фосфор - 4,0%, калий - 28,0%	9675	литр
251	ТЕСНОРНУТ PH+/ Текнофит PH+	Поли-гидрокси-карб окси-кислоты - 20%, (этилендиокси) диметанол-0-1%	10765	литр
252	TricoBest	K2O: 7% Trichoderma harzianum, штам IABTH01: 2x107 UFC*/г	22640	килограмм

253	Trio	B - 3%, MgO- 7%, Zn- 2%, Mo-0,05%	2143	литр
254	VIGOR COMPLEX	N-10. CaO-7. MgO-2 . Zn-1. B-0,1	3625	литр
255	VIGOR SEED	Mn 0.8%, Zn 1.2%, маннитол 0,1%, экстракт бурых водорослей	10500	литр
256	Vigortem S	N-6,1%, P2O5-15%, K2O-12,4%, Fe-0,5%	7740	килограмм
257	WUXAL Bio Aminoplant	аминокислота-141.3 г/л, азот 22,6, фосфор 22,6, калий 22,6	3570	литр
258	WUXAL Bio Vita	N: 4.1%, Mn: 3.0%, Fe: 0.5%, Zn: 0.5%, SO3: 5.7%, фитогормоны на основе Ascophyllum nodosum	6200	литр
259	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	3570	литр
260	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%	3850	литр
261	WUXAL Terios Universal	N-7,5; P2O5-10,7; SO3-7,5; Cu-1,77; Mn-1,1; Zn-1,79; Mo -0,36	9200	литр
262	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	5500	литр
263	WUXAL Zinc Plus	N-5; Zn-8	7200	литр
264	YaraAmplix Optinue	Гуминовые кислоты – 15%, Mn- 1%, Zn – 1%, K2O-3%	5000	литр
265	YaraLiva CALCINIT (кальциевая селитра)	N-15.5%, NO3- 14.4%, NH4-1.1%, Ca-19%, CaO-26.5%	187500	тонна
266	YaraMila Complex	N-12%, N-NO3-5%, N-NH4-7%, P2O5- 11%, K2O-18%, MgO-2,7%, SO3- 20%, B-0,015%, Fe-		тонна

		0,2%, Mn-0,02%, Zn -0,02%	500000	
267	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%	500000	тонна
268	YaraMila Cropcare NPK (Mg S) 8-11-23	N-8%, NO3-2,6%, NH4-5,4%, P2O5- 11,4%, K2O-22,9%, MgO-4,2%, SO3- 29,3%, B-0,05%, Cu- 0,05%, Mn-0,25%	500000	тонна
269	YaraTera Calcinit (calcium nitrate)	N-15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5	187500	тонна
270	YaraTera Krista K Plus	N-13,5%, NO3- 13,5%, K2O-45,5%	357143	тонна
271	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%	200000	тонна
272	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	200000	тонна
273	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	200000	тонна
274	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%	200000	тонна
275		N-13, NH4-8,6, NO3 -4,4, P2O5-40, K2O-	200000	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		
276	YaraTera Krista SOP (сульфат калия)	K2O-52%, S-18%, SO3-45%	190000	тонна
277	YaraTera SUPER FK 30	P2O-18,8, K2O- 6,3, Na2O-5,8	900	литр
278	YaraVita ACTISIL	Si-0,5, Ca-2,5	12250	литр
279	YaraVita BORTRAC 150	N-4,7, B-11	2150	литр
280	Yara Vita GRAMITREL	N-3,9%, Mg-9,15%, Cu-3%, Mn-9,1%, Zn-4,9%	4163	литр
281	YaraVita Hydromag 500	N-4,6%, Mg-19,9 %, MgO-33,1%	2700	литр
282	YaraVita Mantrac Pro	N-3,8%, Mn-27,4%	2900	литр
283	Yara Vita MOLYTRAC 250	P2O5-15,3, Mo-15,3	3500	литр
284	YaraVitaTMBioNUE	Гуминовые кислоты – 15%, Mn- 1%, Zn – 1%, K2O-3%	5000	литр
285	YaraVita ZINTRAC 700	Zn-40, N-1	5625	литр
286	АГРИ М40	Всего органические вещества -35%; N - 1%; P - 0,1%; K - 2,5%	5010	литр
287	Агрифул	Гуминовый экстракт - 25%; Органические вещества -45%; N - 4,5%; P - 1%; K - 1%	5225	литр
288	Агрифул Антисоль	Гуминовые вещества - 37%; Гуминовые экстракты (фульвокислоты) - 18%; N - 9%; Ca - 10%	5095	литр
289	Агрохимикат БИОНЕКС-КЕМИ ЖИДКИЙ марки 10:10:10	N – 10%; P2O5 – 10%; K2O – 10%; S – 0,04%; B – 0,01%; Cu – 0,02%; Zn – 0,01%; Mn – 0,01%; Mo – 0,002%; Co – 0,002%	1839	литр
		N – 35%; P2O5 – 1% ; K2O – 1,5%; Mg – 0,7%; S – 6%; B –		

290	Агрохимикат БИОНЕКС-КЕМИ ПРОФИ марка 35:1: 1,5	0,025%; Fe – 0,01%; Cu – 0,01%; Mn – 0,01%; Mo – 0,005% ; Co – 0,001%; Zn – 0,01%	1121	килограмм
291	Агрохимикат БИОНЕКС-КЕМИ ПРОФИ марка 40: 1,5:2	N – 40%; P2O5 – 1,5%; K2O – 2%; Mg – 0,7%; S – 2%; B – 0,025%; Fe – 0,01%; Cu – 0,01%; Mn – 0,01%; Mo – 0,005%; Co – 0,001%; Zn – 0,01%	1121	килограмм
292	Агрохимикат БИОНЕКС КЕМИ РАСТВОРИМЫЙ марка 2:40:27+1,2	N – 2%; P2O5 – 40% ; K2O – 27%; Mg – 1,2%; S – 4%; B – 0,025%; Fe – 0,01%; Cu – 0,01%; Zn – 0,01%; Mn – 0,01%; Mo – 0,005%; Co – 0,001%	1121	килограмм
293	Агрохимикат БОГАТЫЙ марка 5: 6:9	Гуминовых кислот натриевые соли - 2,5%; N – 5%; P2O5 – 6%; K2O – 9%; B – 0,7%; Mo – 0,005%; Co – 0,002%; Cu – 0,01%; Zn – 0,01%; Mn – 0,01%; Ni – 0,002%; Cr – 0,0006%; S – 0,04%	1955	литр
294	Агрохимикат БОРОГУМ	Гуминовых кислот натриевые соли – 3%; B – 9%	3454	литр
295	Агрохимикат БОРОГУМ ЭКСТРА марка Мо	Гуминовых кислот натриевые соли – 3%; B – 7%; Mo – 3%; S – 0,05%; Co – 0,002%; Cu – 0,01%; Zn – 0,01%; Mn – 0,04%; Ni – 0,002%	6831	литр
296	Агрохимикат БОРОГУМ ЭКСТРА марка Комплексный	Гуминовых кислот натриевые соли – 1%; B – 4%; Mo – 0,05%; S – 0,17%; Co – 0,005%; Cu – 0,2%; Zn – 0,01%; Mn – 0,02%; Ni – 0,001%; Fe – 0,05%	3454	литр
		N – 1%; P2O5 – 1,5%; K2O – 2%;		

297	Агрохимикат ГУМИ марка ГУМИ -20	Гуминовых кислот натриевые соли – 60%	1050	литр
298	Агрохимикат Изагри-К, марка Азот	N-≥30%, NO ₃ -≥ 12,5%, K ₂ O-≥3,0%, P ₂ O ₅ -≥1,8%, SO ₃ -≥ 1,74%, Mg-≥0,35%, Zn-≥0,2%, Cu-≥0,1% , Mo-≥0,05%, Fe-≥ 0,55%, B-≥0,02%, Mn-≥0,05%, C ₂ H ₆ OS-≥1,0%	1390	литр
299	Агрохимикат Изагри-К, марка Бор	N-≥7,7%, Mo-≥ 0,77%, B-≥9,5%, C ₂ H ₆ OS-≥13,0%	2867	литр
300	Агрохимикат Изагри-К, марка Форс Питание	N-≥10,8%, P ₂ O ₅ -≥ 0,5%, K ₂ O-≥3,1%, Mo-≥0,58%, B-≥ 0,5%, SO ₃ -≥1,3%	2586	литр
301	Агрохимикат Изагри-К, марка Фосфор	N-≥7,0%, NO ₃ -≥ 1,35%, P ₂ O ₅ -≥ 20,5%, K ₂ O-≥5,0%, Mg-≥0,12%, SO ₃ -≥ 1,2%, Zn-≥0,25%, Cu-≥0,1%, Fe-≥ 0,12%, Mn-≥0,06%, B-≥0,32%, Mo-≥ 0,05%, C ₂ H ₆ OS-≥ 1,0%	1869	литр
302	Агрохимикат Изагри-М, марки Вита	N-≥2,56%, Аминокислоты-≥ 12%, K ₂ O-≥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%	2780	литр
303	Агрохимикат Микрополидок Моно, марка Микрополидок Моно Железо	общий азот (N)- 13,3%, марганец (Mn)-1,0%, железо (Fe)-15,0%; глицин-10,0%	8105	литр
304	Агрохимикат Микрополидок Моно, марка Микрополидок Моно Кальций	Общий азот (N) – 13,0%; Кальций (Ca) 14,0%; глицин 10,0%	8105	литр
305	Агрохимикат Микрополидок	Общий азот (N) – 19,1%; Магний (Mg)		литр

	Моно, марка Микрополидок Моно Магний	14,0%; глицин 10,0%	8105	
306	Агрохимикат Микрополидок Моно, марка Микрополидок Моно Марганец	Общий азот(N) - 13,0, Марганец-14,0, глицин-10,0	8105	литр
307	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%	8105	литр
308	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 %	8105	литр
309	Агрохимикат Микрополидок Моно, марка Микрополидок Моно Сера	Общий азот (N) –7,4 % Сера (SO3) –14,0 %; глицин - 10,0 %;	8105	литр
310	Агрохимикат Минеральные удобрения Фолирус О марки: Фолирус Бор	%: B-150	2673	литр
311	Агрохимикат Минеральные удобрения Фолирус О марки: Фолирус Цинк	%: Zn-150	2279	литр
312	Агрохимикат Селитра аммиачная марка Б	N-34,4	81000	тонна
313	Агрохимикат " " Ультрамаг Супер Сера-900"	SO3-70,0, N-5,0	3170	литр
314	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	5281	литр
315	Агрохимикат Фолирус Универсал	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,	2541	килограмм

	, марки: Фолирус Универсал 15:39:15	L-аргинин-0.05, L-валин-0.03, L-триптофан-0.02		
316	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	2541	килограмм
317	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, L-валин-0.03, L-триптофан-0.02	2541	килограмм
318	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%	2805	литр
319	Азотное удобрение coten	N-42, N-NH2-42	1450000	тонна
320	Азот-фосфор-серасо держашее удобрение (NPS- удобрение) Марки А гранулированное	NH4-н.м.-6,0, P2O5- 12.0, SO3-15.0, CaO- 14.0, MgO-0.25	80357	тонна
321	Азот-фосфор-серасо держашее удобрение (NPS- удобрение) Марки А порошковидное	NH4-н.м.-6,0, P2O5- 12.0, SO3-15.0, CaO- 14.0, MgO-0.25	80357	тонна
322	Азофоска	N-27±1, P2O5-6, K2O-6, S-2	119632	тонна
323	Азофоска (нитроаммофоска) марки NPK (MOP) 16:16:16	N-16, P-16, K-16	120000	тонна
324	АМИНОМАКС 30	Общий азот (N): 9% , органический азот (N): 9%, свободные аминокислоты: 30%	5544	литр
		Общий азот (N): 2% , органический азот		

325	АМИНОМАКС ОВОЩНОЙ	(N): 2% , фульвокислоты: 20%, свободные аминокислоты: 6%, общий гумусный экстракт: 20%	5444	литр
326	Аммиак безводный сжиженный	N-82%	87250	тонна
327	Аммиак безводный сжиженный	Аммиак-99,6-99,9	87250	тонна
328	Аммиак безводный сжиженный марки Ак	N-82	87250	тонна
329	Аммоний кальций нитрат	N-15,5, CaO-26,6	187500	тонна
330	Аммофос	N-10%, P-46%, MgO -2,0%, S-2,0%	120000	тонна
331	Аммофос	N-10, P-46	120000	тонна
332	Аммофос	N-10-12, P-46-52	120000	тонна
333	Аммофос 12-52	N-12, P-52	120000	тонна
334	АММОФОС 12:52+ BMZ	N-12, P2O5-52, B- 0,018, Mn-0,030, Zn- 0,060	120000	тонна
335	Аммофос 12:52+ BMZ(aa)	N-12, P2O5-52, B- 0,015, Mn-0,001, Zn- 0,025, массовая доля свободных аминокислот-0,125	120000	тонна
336	АММОФОС 12:52+ Zn	N-12, P2O5-52, Zn- 0,21	120000	тонна
337	Аммофос 12:52+B	N-12, P2O5-52, B- 0,03	120000	тонна
338	Аммофос без добавок и с добавками микроэлементов	N-12, P-52	120000	тонна
339	Аммофос без добавок микроэлементов	N-12, P-52	120000	тонна
340	Аммофос высший сорт	N-12, P-52	120000	тонна
341	Аммофос марка 12- 52	N-12, P2O5-52	120000	тонна
342	Аммофос марка 12- 52	N-12, P-52	120000	тонна
343	Аммофос марка 12: 52	N-12, P-52	120000	тонна

344	Аммофос марки 10: 33	N-10, P2O5-33	120000	тонна
345	Аммофос марки 10: 33	N-10%, P-33%	120000	тонна
346	Аммофос марки 10: 36	N-10, P-36	120000	тонна
347	Аммофос марки 10: 36	N-10, P2O5-36	120000	тонна
348	Аммофос марки 10: 39	N-10, P-39	120000	тонна
349	Аммофос марки: 10: 39	N-10, P-39	120000	тонна
350	Аммофос марки 10-46	N-10, P-46	120000	тонна
351	Аммофос марки 11: 42	N-11, P-42	120000	тонна
352	Аммофос марки: 12: 39	N-12, P-39	120000	тонна
353	Аммофос марки 12-52	N-12, P-52	120000	тонна
354	Аммофос марки 12: 52	N-12, P-52	120000	тонна
355	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	500000	тонна
356	БИГУС	25 г/л по кислоте гуминовых кислот калиевые соли (фульвовые кислоты, флавоноиды, фитостерины, каротиноиды, аминокислоты, витамины, гумины, липиды, наноразмерный углерод)	1000	литр
357	Витазим (Vitazyme)	Винасса, экстракт водорослей, вода – 99% ДиКалий оксид, Хелат железа Fe-EDTA, Хелат меди Cu-EDTA, Хелат цинка Zn-EDTA – 1%	7744	литр
358	Водорастворимое NPK удобрение	N-12, P-8, K-31, MgO-2, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-	200000	тонна

	марка 12:8:31+2MgO+MЭ	0,01, Fe-0,07, Mo-0,004		
359	Водорастворимое NPK удобрение марка: 13:40:13+MЭ	N-12-14, P2O5-39-41, K2O-12-14	200000	тонна
360	Водорастворимое NPK удобрение марки: 12:8:31+2MgO+MЭ	N-12, P-8, K-31, MgO-2, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004	200000	тонна
361	Водорастворимое NPK удобрение марки: 12:8:31+2MgO+MЭ	N-12, P-8, K-31+2MgO+MЭ	200000	тонна
362	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	200000	тонна
363	Водорастворимое NPK удобрение марки: 13:40:13+MЭ	N-13, P-40, K-13 + MЭ	200000	тонна
364	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	200000	тонна
365	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	200000	тонна
366	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	200000	тонна
367	Водорастворимое NPK удобрение марки: 3:11:38+3MgO+MЭ	N-3, P-11, K-38 + 3MgO + MЭ	200000	тонна
368	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	200000	тонна
369	Водорастворимое комплексное минеральное	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%,		тонна

	удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	" Mo-0,004%, B-0,02%	200000	
370	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%	200000	тонна
371	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%	200000	тонна
372	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%	200000	тонна
373	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%	200000	тонна
374	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%	200000	тонна
375	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%	200000	тонна
	Водорастворимое комплексное	N-19%, P-6%, K-20%, MgO-1,5%, S-1,4%, Fe (ДТПА)-		

376	минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА) -0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%	200000	тонна
377	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%	200000	тонна
378	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%	200000	тонна
379	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%	200000	тонна
380	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%	200000	тонна
381	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%	200000	тонна
382	Водорастворимое комплексное минеральное	N-14%, P-10%, K-28%, MgO-2,5%, S-1,5%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-		тонна

	удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	" 0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%	200000	
383	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%	200000	тонна
384	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%	200000	тонна
385	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%	200000	тонна
386	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%	200000	тонна
387	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%	200000	тонна
388	Водорастворимые NPK удобрения марки: 12:8:31+2MgO+MЭ	N-12, P-8, K-31, MgO-2, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004	200000	тонна
389	Водорастворимые NPK удобрения 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	200000	тонна

390	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	200000	тонна
391	Водорастворимые NPK удобрения марки: 15:15:30 +1,5 MgO +МЭ	N-15, P-15, K-30, MgO-1,5, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004	200000	тонна
392	Водорастворимые NPK удобрения марки: 15:15:30 +1,5 MgO +МЭ	N-15, P-15, K-30+1,5MgO+МЭ	200000	тонна
393	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	200000	тонна
394	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	200000	тонна
395	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	200000	тонна
396	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	200000	тонна
397	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	200000	тонна
398	Гидрогель полиэлектrolитный , модифицированный микроэлементами,- "ГИСНАР-М"	прилипатель (полимер проп-2-еновой кислоты с проп-2- енамидом натриевая соль) - 30 - 5 0 % , микроэлементы и макроэлементы в хелатной форме - В - 1,3%, Zn - 1,3%, Cu - 1,3%, N - 3,77% , S - 2,475%	1781	литр

399	грос Здоровье	L-а-аминокислоты - 8%, фитогормоны-75 ppm	5250	литр
400	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	5250	литр
401	ГРОС Корнерост	N-3, P2O5 (фосфит) -5, K2O-3, L-а-аминокислоты-3, фитогормоны-22 ppm	3000	литр
402	ГРОС Фосфито -NP	N-30, P2O5 (фосфит) -60	3250	литр
403	Гумат Актив	гуминовые кислоты 12%, фульвокислоты 2%, органические низкомолекулярные кислоты	862	литр
404	Гумат Калия	K2O-12	365	килограмм
405	Гумат Калия Гумигрейн Эко Органик	N-1,2%; P2O5-0,5%; K2O-3%; органические вещества-4,0-7,0%; углеводы-3,5-5,5%	665	литр
406	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
407	Гумат калия "Суфлер" марки: ВР 20%	гумат-40%, K2O-3,0	665	литр
408	Гуминовое удобрение гумат калия "Алтайский"	Гуминовые кислоты - 4,6%	665	литр
409	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	1800	литр
410	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	2279	литр

411	Жидкие комплексные минеральные удобрения Фолирус X 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	2279	литр
412	Жидкие комплексные минеральные удобрения Фолирус X 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	2279	литр
413	Жидкие комплексные минеральные удобрения Фолирус X марки: Фолирус Стимул	%: N-73, P-146, K-73, Mg-0.12, Mn-0.12, Cu-0.12, Fe-0.12, B-0.12, Zn-0.61, Mo-0.06	2279	литр
414	Жидкое борное удобрение "BORON "	N-4, B-9	1786	литр
415	Жидкое гуминовое удобрение "Белый жемчуг"	органическое вещество-46,5г/л, 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	2232	литр
416	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	5750	литр
417	Жидкое комплексное микроудобрение "ЗЕРОМАКС БОР"	Серебро (Ag) - 0,0075±0,001; Бор (B) - 10±0,5; Азот (N) - 4,3±0,3	2574	литр

418	Жидкое комплексное микроудобрение торговой марки "ЗероМакс Нитро"	Серебро (Ag) - 0,01 ±0,001; Азот (N) - 18±0,9	1058	литр
419	Жидкое комплексное микроудобрение торговой марки "ЗероМакс ФОС"	Коллоидное серебро 500 мг/л + полигексаметиленбигуанид гидрохлорида 100 мг/л Фосфор (P2O2) - 3,7%, Калий (K2O) - 5,8%, Молибден (Mo) -0,13%, Селен (Se) - 0,043 мг/дм3	4554	литр
420	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Волски Диформы" марки В-Мо	В - 7,5, Мо - 3,0, N - 4,9	4473	литр
421	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Волски Диформы" марки "Диформа БорМолибден"	В-7,5, Мо-3,0, N-4,9	4473	литр
422	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Волски Микрокомплекс" марки "Микромак"	Cu-2,87, Zn-2,62, MgO-1,85, Ni-0,013, Li-0,043, Co-0,19, Fe-0,36, Mn-0,255, SO3-11,12, K2O-3,25, Cr-0,088, Mo-0,54, B-0,35, V-0,076, Se-0,01, P2O5-0,407, N-4,22	2541	литр
423	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	2925	литр
424	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Волски Микрокомплекс" марки "Микроэл"	Cu: 0,6, Zn: 1,3, B: 0,15, Mn: 0,31, Fe: 0,3, Mo: 0,2, Co: 0,08, Se:0,009, Cr: 0,001, Ni: 0,006, Li: 0,04, N: 0,4, K2O: 0,03, SO3:5,7, MgO: 1,32	2925	литр

425	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Волски Микрокомплекс" марки "Экомак"	N-2,0, P2O5-4,0, K2O-2,0, MgO-0,8, SO3-4,1, Zn-0,99, Cu-0,96, Mo-0,10, Mn-0,62, Co-0,19, Fe-0,23, B-0,39	2495	литр
426	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	1500	литр
427	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Страда" марки "Страда K"	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	1625	литр
428	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Страда" марки "Страда P"	N-5,0, P2O5-18,0, K2O-4,8, SO3-0,9, MgO-0,19, Mn-0,057, Zn-0,17, B-0,02, Mo-0,055, Fe-0,08, Cu-0,08, Co-0,01, Se-0,0016	2800	литр
429	Жидкое микроудобрение "Волски Моноформы" марки "Волски Моно-Железо"	Fe-8,8, N-5,0, P2O5-3,0	2150	литр
430	Жидкое микроудобрение "Волски Моноформы" марки "Волски Моно-Цинк"	Zn-5,8, N-4,7, P2O5-1,9	2650	литр
431	Жидкое минеральное удобрение "PlantoBot"	B-10,5, N-3,5	3125	литр
432	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	1985	литр
433	Жидкое минеральное удобрение АКТИВ марки: Бор	N-3,85, B-11,5	2002	литр

434	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	1985	литр
435	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	2002	литр
436	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	2672	литр
437	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	1285	литр
438	Жидкое минеральное удобрение "ВИТАНОЛЛ" марки NP	N-9, P2O5-27, SO3-9, Mg-0.05, B-0.03, Cu-0.03, Mn-0.03, Zn-0.03	1658	литр
439	Жидкое минеральное удобрение "ВИТАНОЛЛ" марки РК	P2O5-15, K2O-18, SO3-0.05, Mg-0.05, B-0.03, Cu-0.03, Mn-0.03, Zn-0.03	1658	литр
440	Жидкое минеральное удобрение "Волски Моноформы" марки "Волски Моно-Бор"	B-9,0, N-4,0	3010	литр
441	Жидкое минеральное удобрение "Волски Моноформы" марки "Волски Моно-Цинк"	Zn - 5,8, N - 4,7, P2O5 - 1,9	2650	литр
442	Жидкое минеральное удобрение "ЕВРО КАС+S"	N-29-31	95000	тонна
	Жидкое минеральное			

443	удобрение "ЕВРО КАС+S"	N-31-33	95000	тонна
444	Жидкое минеральное удобрение "ЕВРО КАС+S"	N- 27-29	95000	тонна
445	Жидкое минеральное удобрение "ЗероМаксФос"	P2O5 - 3,7%, K2O - 5,8%, Mo-0,13%, Se-0,043 мг/дм3, коллоидное серебро 500 мг/л+ полигексаметиленбигуанид гидрохлорида 100 мг/л	4650	литр
446	Жидкое минеральное удобрение Лайф Бор	B-150; N-50	4125	литр
447	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	5100	литр
448	Жидкое органо-минеральное удобрение "Волски Оптим KZ"	N-1%	2631	литр
449	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	1985	литр
450	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	2722	литр
	Жидкое органо-минеральное	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-		

451	удобрение "ПРОСТОР" марки "Старт"	" 0,09 Li-0,06, Ni-0,02 , Se-0,02, гидролизат растительных белков-15,0	2002	литр
452	Жидкое органико-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	2672	литр
453	Жидкое органико-минеральное удобрение "ПРОСТОР" марки "Сила"	" N-4,0, S-9,5, P-7,0, Zn-2,5, Mg-2,3, Cu-2,0, K-1,0, Fe-0,4, Mn-0,40, Mo-0,20, Ni-0,006, гидролизат растительных белков-15	1990	литр
454	Жидкое удобрение "Wonder Leaf Amino 43"	" органический N, 6,5% + аминокислоты растительного происхождения, 43%	2900	литр
455	Жидкое удобрение КАС+	N-28-34, K ₂ O-0,052, SO ₃ -0,046, Fe-0,04	95000	тонна
456	Калий азотнокислый (нитрат калия)	(N-13,6, K ₂ O-46	357143	тонна
457	Калий сернокислый (сульфат калия)	K-53, S-18	190000	тонна
458	Калий сернокислый (сульфат калия) очищенный	K ₂ O-53,0; S-18,0	190000	тонна
459	Калий хлористый	K-60	142857	тонна
460	Калий хлористый	K ₂ O-60	142857	тонна
461	Калий хлористый (для экспорта)	K ₂ O-60	142857	тонна
462	Калий хлористый марки : гранулированный	K ₂ O-60	142857	тонна
463	Калий хлористый марки : гранулированный, 1-й сорт	K ₂ O-60	142857	тонна
464	Кальциевая селитра Abocol CN	N-15,5, N-NO ₃ -14,4, CaO-26,5	187500	тонна
465	Карбамид	N-46,2	98214	тонна

466	Карбамид + ВМЗ(аа)	N-46,2, В-0,015, Мп-0,001, Zn-0,025, массовая доля свободных аминокислот-0,125	98214	тонна
467	Карбамид+ВСМЗ	N-46,2, В-0,02, Cu-0,03, Мп-0,030, Zn-0,060	98214	тонна
468	Карбамид+ВМЗ	N-46,2, В-0,018, Мп-0,030, Zn-0,060	98214	тонна
469	Карбамид, марка Б	N-46,2	98214	тонна
470	Карбамид марки Б	N 46	98214	тонна
471	Карбамид марки Б	N-45	98214	тонна
472	Карбамид марки Б	N-46,2	98214	тонна
473	Кафом марки: Са	N-2,8%, P2O5-20%, K2O-5%, Са-5%	4006	литр
474	Кафом марки: Су	P2O5-15%, K2O-15%, Су-1%	4435	литр
475	Кафом марки: Mg	P2O5-40%, MgO-10%	5610	литр
476	Кафом марки: Zn	P2O5-30%, K2O-5%, Zn-8,5%	4606	литр
477	К-Гумат-На с Микроэлементами	Азот(N) общий – 3,5%, в т.ч.(N) органический – 0,25%, в т.ч.(N) мочевиновый – 3,25%, Калий(K ² O) с агентом – 2,5%, Фосфор(P ² O ³) с агентом – 0,5%, Магний(MgO) с агентом – 0,1%, Бор (В) борэтаноломин – 0,1%, Кобальт(Co) с агентом – 0,01%, Медь(Cu) с агентом – 0,05%, Железо(Fe) с агентом – 0,12%, Марганец(Mn) с агентом – 0,1%, Молибден(Mo) с агентом – 1%, Цинк (Zn) с агентом – 0,12%, Гуминовые кислоты(Гуматы) – 7 % , Гидроксикарбоновые кислоты – 0,6%, Аминокислоты – 2,4%	1754	литр

478	Кислота борная	B-17,4	781250	тонна
479	Комплексное удобрение "Nutrimic Plus"	N-10%, P2O5-5%, K2O-5%, MgO-3,5%, B-0,1%, Fe-3%, Mn-4%, Zn-6%	2902	килограмм
480	Комплексное минеральные удобрения ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) марки КМg (FertiM КМg 55:5)	K-55, Mg-5	150000	тонна
481	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%	200000	тонна
482	Комплексное удобрение Alginamin"	" N-12%, C-9,5%	2679	литр
483	Комплексное удобрение Ammasol"	" N-12%, SO3-65%	2947	литр
484	Комплексное удобрение "Bio Kraft"	N-7%, C-24%	3125	литр
485	Комплексное удобрение "Biostim"	N-1%, C-3%, аминокислота-6%	28125	литр
486	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%, Fe-0,08%, Mn-0,08%, Zn-0,03%, Mo-0,003%	200000	тонна
487	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	200000	тонна
488	Комплексное удобрение "Vogamin"	N-0,5%, B-10%	1518	литр
489	Комплексное удобрение "Cabamin"	N-0,5%, CaO-12%, B-3%	1875	литр

490	Комплексное удобрение "Calvelox "	CaO-12%	982	литр
491	Комплексное удобрение "Caramba "	N-20%, C-11,4%	871	литр
492	Комплексное удобрение "Carmina "	N-4%, C-20%	2456	литр
493	Комплексное удобрение "Cerestart "	Cu-6,2%, Mn-7%, Zn-7%	4125	литр
494	Комплексное удобрение "Curadrip "	Cu- 6,2%	2232	литр
495	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%	1250	литр
496	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%	2000	литр
497	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%	1250	литр
498	Комплексное удобрение ES NPK 10-40-10	N-10, P2O5-40, K2O-10	1900	килограмм
499	Комплексное удобрение "ES NPK 19-19-19"	N-19,0%, P2O5-19% , K2O-19,0%	1900	килограмм
500	Комплексное удобрение "ES NPK 42-3-4"	N-42,0%, P2O5-3,0%, K2O-4,0%	1900	килограмм
501	Комплексное удобрение ES NPK 5-25-35	N-5, P2O5-25, K2O-35	1900	килограмм

502	Комплексное удобрение "Fertomax"	" N-0,5%, Fe-6%	3170	килограмм
503	Комплексное удобрение "Fertovit"	N-0,5%, Fe-9%	4420	килограмм
504	Комплексное удобрение Folicare 10-5-40	N-10%; P-5%; K-40%; Mg-0,9%; MgO-1,5%; S-4%; SO ₃ -10,2%; B-0,02%; Cu-0,1%; Fe-0,2%; Mn-0,1%; Mo-0,01%; Zn-0,02%	1203750	тонна
505	Комплексное удобрение "Folixir"	N- 4%, P ₂ O ₅ - 8%, K ₂ O - 16%,Mg - 2%, B- 0,02%, Cu - 0,05%, Fe- 0,1%, Mn - 0,05%, Mo-0,005%, Zn - 0,1%	2277	литр
506	Комплексное удобрение "Fosiram"	P ₂ O ₅ - 35%, K ₂ O - 20%, MgO-3%, Cu - 12%	3304	килограмм
507	Комплексное удобрение "Growbor"	N-0,5%, B-17%	938	килограмм
508	Комплексное удобрение "Growcal"	N-9%, CaO-18%	670	литр
509	Комплексное удобрение Growfert +Micro марок: 10-52-10	N-10%, P ₂ O ₅ -52%, K ₂ O-10%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	357	килограмм
510	Комплексное удобрение Growfert +Micro марок: 13-6-26+8 CaO	N-13%, P ₂ O ₅ -6%, K ₂ O-26%, CaO-8%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	357	килограмм
511	Комплексное удобрение Growfert +Micro марок: 15-30-15	N-15%, P ₂ O ₅ -30%, K ₂ O-15%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	357	килограмм
512	Комплексное удобрение Growfert +Micro марок: 15-5-30+2MgO	N-15%, P ₂ O ₅ -5%, K ₂ O-30%, MgO-2%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	357	килограмм
		N-16%, P ₂ O ₅ -8%, K ₂ O-24%, MgO-2%,		

513	Комплексное удобрение Growfert +Micro марок: 16-8-24+2MgO	B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	357	килограмм
514	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
515	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
516	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
517	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
518	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
519	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
520	Комплексное удобрение Growfert марки "Magnesium Sulphate"	MgO-16%, SO3-32%	179	килограмм
521	Комплексное удобрение Growfert марок: 0-0-51 (SOP)	K2O-51%, SO3-47%	190000	тонна
522	Комплексное удобрение Growfert марок: 0-0-61 (KCl)	K2O-61%	142857	тонна
523	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

524	Комплексное удобрение Growfert марок: 0-52-34 (МКР)	P2O5-52%, K2O-34%	499000	тонна
525	Комплексное удобрение Growfert марок: 0-60-20	P2O5-60%, K2O-20%	790	килограмм
526	Комплексное удобрение Growfert марок: 11-0-0 + 15 MgO (MN)	N-11%, MgO-15%	250	килограмм
527	Комплексное удобрение Growfert марок: 12-61-0 (МАР)	N-12, P2O5-61	94000	тонна
528	Комплексное удобрение Growfert марок: 13-0-46 (NOP)	N-13, K2O-46	357143	тонна
529	Комплексное удобрение Growfert марок: 15-0-0 + 27 CaO (CN)	N-15%, CaO-27%	187500	тонна
530	Комплексное удобрение Growfert марок: 18-44-0 (UP)	N-18, P2O5-44	469000	тонна
531	Комплексное удобрение "Humika PLUS"	N-0,8%	1563	литр
532	Комплексное удобрение "Kalisol"	K2O-25%, SO3-42%	3438	литр
533	Комплексное удобрение "Micrall"	MgO-9%, B-0,5%, Cu-1,5%, Fe-4%, Mn-4%, Mo-0,1%, Zn-1,5%	2456	килограмм
534	Комплексное удобрение "Microlan"	B-4%, Mn-0,5%, Zn-0,5%	1384	килограмм
535	Комплексное удобрение "Nematan"	N - 2 % , аминокислота-25%	2991	литр
536	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%	200000	тонна
		N-12%, NH4-1,9, NO3-10,1, P2O5-12%, K2O-36%,		

537	Комплексное удобрение NPK GOLD 12-12-36+TE	MgO-1%, SO3-2,5%, B-0,025%, Cu-0,01%, Fe-0,07%, Mn-0,04%, Zn-0,025%, Mo-0,004%	200000	тонна
538	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%	200000	тонна
539	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%	200000	тонна
540	Комплексное удобрение NPK GOLD 16-8-24+TE	N-16%, P2O5-8%, K2O-24%, MgO-2%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	200000	тонна
541	Комплексное удобрение NPK GOLD 18-18-18+TE +MgO	N-18%, P2O5-18%, K2O-18%, MgO-1%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	200000	тонна
542	Комплексное удобрение NPK GOLD 20-10-20+TE	N-20%, P2O5-10%, K2O-20%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	200000	тонна
543	Комплексное удобрение NPK GOLD 20-20-20+TE	N-20%, P2O5-20%, K2O-20%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	200000	тонна
544	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%	200000	тонна
545	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%	200000	тонна
546	Комплексное удобрение NPK	N-10%, P2O5-50%, K2O-10%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%,	200000	тонна

	MIRACLE 10-50-10+TE	Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%		
547	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%	200000	тонна
548	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%	200000	тонна
549	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%	200000	тонна
550	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
551	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%	1407	килограмм
552	Комплексное удобрение "Polystim Global"	N-8%, P2O5-11%, K2O-5%	2545	литр
553	Комплексное удобрение "POTENCIA"	N-10%, C-33%, L-аминокислота	12277	литр
554	Комплексное удобрение "Sancrop"	N-1%, C-26%	5929	килограмм
555	Комплексное удобрение "Start-Up"	N-6%, C-24%	1585	литр
556	Комплексное удобрение "Vittafos Cu"	N - 11%, P2O5 - 22%, Cu - 4%.	2259	литр
557	Комплексное удобрение "Vittafos Mn"	N - 3%, P2O5 - 30%, Mn- 7%	2277	литр
558	Комплексное удобрение "Vittafos PK"	P2O5-30%, K2O-20%	2259	литр

559	Комплексное удобрение "Vittafos Zn"	N - 3%, P2O5 - 33%, Zn -10%.	2366	литр
560	Комплексное удобрение "Vittafos марок: NPK"	N- 3%, P2O5 - 27%, K2O - 18%, В - 0,01%, Cu - 0,02%, Mn - 0,02%, Mo - 0,001%,Zn - 0,02%	5581	литр
561	Комплексное удобрение "Vittafos марок: Plus"	N - 2%, P2O5 - 27%, K2O - 6%	2277	литр
562	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%	2054	килограмм
563	Комплексное удобрение "Биограно форте"	Органические вещества – 2,14; Калий – 0,65; Оксид магния – 0,03; Натрий – 0,01; Фосфор – 0,002. Bacillus spp., и другие ростостимулирующие бактерии, КОЕ/мл не менее 2*10 ⁹ .	1250	литр
564	Комплексное удобрение Биоконсорт, марки: Биоконсорт вегетация	Свободные амин-ты, L - 100; 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	3300	литр
565	Комплексное удобрение "БиоЛип"	Органические вещества (углеводы, аминокислоты)-не менее 5; калий-0,028; оксид магния -0,002; фосфор-0,015	2000	литр
566	Комплексное удобрение "БиоЛип"	Органические вещества (углеводы, аминокислоты) не менее-5%, Калий(K2O)-2,8%, Магний (Mg)-0,002%	2000	литр
		Органические вещества (углеводы, аминокислоты)-не		

567	Комплексное удобрение "Биомикол+"	менее 4,5, калий-0,8 , оксид магния-0,03, азот(общий)-0,45	1250	литр
568	Комплексные минеральные удобрения ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) марки КМg (Fertim КМg 55:5)	K2O-55, MgO-5	150000	тонна
569	Комплексные минеральные удобрения ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) марки NPS (N-20, P-20 + S-14)	N-20, P2O5-20, S-14	125600	тонна
570	Комплексные минеральные удобрения ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) марки NPS (N-9, P-14 + S-10)	N-9, P2O5-14, S-10	175000	тонна
571	Контролфит Cu	Глюконат меди-6,5%	6475	литр
572	Контролфит Si	SiO - 17%, К - 7%	5695	литр
573	Контролфит PK	P-30%, K-20%	7300	литр
574	Контроль ДМП (Control DMP)	N-30% (АМИДНЫЙ АЗОТ), P2O5-17% (ПЕНТОКСИД ФОСФОРА)	7280	литр
575	Концентрированное микроудобрение "Аквамикс" марка СТ	B-0,52, Ca-2,57, Cu-0,53, Mn-2,57, Zn-0,53, Fe-0,3,84, Mo-0,13	2008929	тонна
576	Кристаллические хелатные удобрения Ультрамаг: "хелат Cu-15"	Cu -15	3431	килограмм
577	Кристаллические хелатные удобрения Ультрамаг: "хелат Fe-13"	Fe – 13	3431	килограмм
578	Кристаллические хелатные удобрения Ультрамаг: "хелат Zn-15 "	Zn-15	2985	килограмм
		Соли гуминовых веществ-70,0-83,0%,		

579	Лигногумат марки А	N-0.2%, P2O5-0.03%, K2O-11%, S-3,0%	13799	килограмм
580	Лигногумат марки АМ	гуминовые вещества-90, микроэлементы (K, S, Fe, Mn, Cu, Zn, Mo, Se, B, Co)-10	5000	килограмм
581	Лигногумат марки АМ	Соли гуминовых веществ - 80,0-90,0%, K2O-9,0%, S-3,0%, Fe-0,01-0,20%, Mn-0,01-0,12%, Cu-0,01-0,12%, Zn-0,01-0,12%, Mo-0,005-0,015%, Se-0,005%, B-0,01-0,15%, Co-0,01-0,12%	5000	килограмм
582	Лигногумат марки Б	Соли гуминовых веществ - 80,0-90,0%, K2O-9,0%, S-3,0%	4250	литр
583	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%	1750	литр
584	Лигногумат марки БМ	гуминовые вещества-20, микроэлементы (K, S, Fe, Mn, Cu, Zn, Mo, Se, B, Co)-2	1750	литр
585	Лигногумат марки Супер БИО	соли гуминовых веществ-80,0-90,0%, K2O-9,0%, S-3,0%	4250	литр
586	Магний сернокислый водный (сульфат магния) марка В	MgSO4-49,3, MgO-16,5, S-13, Fe-0,001, Mn-0,003	169643	тонна
587	Магний сернокислый (сульфат магния)	(MgO-29,1-29,8, S-23	169643	тонна

588	Меристем марки: В	Б о р водорастворимый (В): 11%	4740	литр
589	Меристем марки: В-Мо	Б о р водорастворимый (В): 4% Молибден водорастворимый Мо: 4%	7960	литр
590	Меристем марки: Са-В	К а л ь ц и й водорастворимый (Са): 7% Бор водорастворимый (В): 1%	3935	литр
591	Меристем марки К	N-3%, K ₂ O-31%	3623	литр
592	Меристем микро mix	Fe: 7.5% Mn: 3.5% Zn: 0.7% Cu: 0.28% B: 0.65% Mo: 0.3%	6565	килограмм
593	Меристем микро Zn (ЭДТА) – 14%	Zn-14%	6765	килограмм
594	Меристем Микро Бор	В: 21% Тетрагидрат октабората динатрия	2485	килограмм
595	Микроудобрение " ES Bor"	Бор-не менее 10,8%, азот-не менее 3%	2271	литр
596	Микроудобрение БИНОМ марки " Гумилайн"	гуминовые кислоты не менее-60%; фульвовые кислоты не менее-15%; MgO -5 г/л; Zn-3 г/л; Мо-1 г/л; Cu-2 г/л; Mn-0,5 г/л; В-0,5 г/л; Fe-0,5 г/л; Со-0,05 г/л	1470	литр
597	Микроудобрение Бином "Стимул"	N-15 г/л; P-15 г/л; K -15 г/л; SO-120 г/л; MgO-16 г/л; Zn-25,1 г/л; Мо-2,6 г/л; Cu-20,1 г/л; Mn-6,5 г/л; В-1,9 г/л; Fe-2,6 г/л; L-аминокислоты-100 г/л	2925	литр
598	Микроудобрение ГИСИНАР БОР	В - 150, N - 50, гидрогель-прилипатель	1469	литр
599	Микроудобрение Микрополидок марки : Микрополидок Бор	Азот (N)-5%, Mg-0,15%, В-15%, Мо-0,35%, Глутаминовая кислота-0,0002г/л	5434	литр
		Азот (N)-20%, Фосфор (P2O5)-12%, Калий (K2O)-10%, S		

600	Микроудобрение Микрополидок м а р к и : Микрополидок Плюс	-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	7242	литр
601	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	8910	литр
602	Микроудобрение Хелатэм марка ЭДДГА Fe	Fe-6	2901786	тонна
603	Микроудобрение " Хелатэм" марка ЭДТА Cu	Cu - 15	2455357	тонна
604	Микроудобрение Хелатэм марка ЭДТА Mn	Mn-13	2008929	тонна
605	Микроудобрение Хелатэм марка ЭДТА Zn	Zn-15	2008929	тонна
606	Микроудобрение Хелатэм марки ЭДТА Fe	Fe-11	2901786	тонна
607	Микроудобрения Captan Cu	N-3%, Cu-5,5%	3000	литр
608	Микроудобрения FERRO EDHHA Fe6	N - 3%, Fe-6%	4000	литр
609	Микроудобрения GUARD	N-3%, Cu-5%	3000	литр
610	Микроудобрения Ideal AntiSalt	N-0,5%, MgO-0,1%	2500	литр
611	Микроудобрения Ideal Boron	N-0,5%, B-8,5%	3000	литр
612	Микроудобрения Ideal Combi	N-2,5%, B-1%, Cu- 0,4%, Fe-4,5%, Mo- 0,02%, Mn-2%, Zn- 4,5%	3000	литр
613	Микроудобрения King Zn	N-3%, Zn-14%	2500	литр
614	Микроудобрения MICRO	N-2,5%, B-0,8%, Cu- 0,4%, Fe-4,5%, Mo- 0,02%, Mn-2%, Zn- 4,5%	3000	литр

615	Микроудобрения Mn Gun	N- 3%, Mn-10%	3000	литр
616	Микроудобрения Super Ferro	N - 3%, Fe-6%	4000	литр
617	Микроудобрения ZNRAC	N-0,5%, Zn-20%	3000	литр
618	Минеральное микроудобрение V-Agro (порошок в капсулах)	Азот-5, фосфор-0,01, калий-0,01	2925000	килограмм
619	Минеральное удобрение "AGRI AMINO-L 39"	N-6,6%	2550	литр
620	Минеральное удобрение "AGRI ANTISALT"	N-7%, Ca-13%	1950	литр
621	Минеральное удобрение "AGRI B "	N-3,2%, B-10%	2400	литр
622	Минеральное удобрение "AGRI Cu"	N-1%, Cu-7%	2250	литр
623	Минеральное удобрение "AGRI FLOWER"	N-3,5%, P2O5-10%, B-1%, Mo-0,5000%	2750	литр
624	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%	2400	литр
625	Минеральное удобрение "AGRI FULVO"	N-3,7%, P2O5-1%, K2O-1%, SO3-6%	1950	литр
626	Минеральное удобрение "AGRI MO"	N-3,2%, Mo-6,8100%, Fe-0,8400%	5600	литр
627	Минеральное удобрение "AGRI N +"	N-30%	2250	литр
628	Минеральное удобрение "AGRI-N "	N-18,3%, Fe-0,1087%, Zn-0,1087%	1800	литр
629	Минеральное удобрение "AGRI-PH"	N-3,8%, P2O5-15,4%	2900	литр
630	Минеральное удобрение "AGRI P/ K"	P2O5-27,8%, K2O-19,2%	1950	литр

631	Минеральное удобрение Agrumax	N-16%, P2O5-5%, MgO-5%, B-0,2%, Fe-2%, Mn-4%, Zn-4%	2210	килограмм
632	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%	2545	килограмм
633	Минеральное удобрение Aminostim	N-14%, C-75%	2545	килограмм
634	Минеральное удобрение "Biosol-K"	K2O-15%, аминокислота - 50%, Mn-2%, Cu-0,5%, Mo-0,05%	3661	литр
635	Минеральное удобрение "Biosol-N"	N-15%, аминокислота-50%, B-1%, Zn-2%	6429	литр
636	Минеральное удобрение "Biosol-P"	P2O5-20%, аминокислота-10%, B-1%, Mn-1%, Zn-1%	7411	литр
637	Минеральное удобрение BioStart	N-3%, P2O5-30%, Zn-7%	2188	литр
638	Минеральное удобрение CHROMASTIM"	N-3%, K2O-7%	6000	литр
639	Минеральное удобрение CROPMAX	Co-0,7, Mg-0,55, Ni-0,5, P2O-0,4, S-0,3, Fe-0,22, N-0,2, B-0,07, Mn-0,054, Zn-0,049, K2O-0,02, Ca-0,01, аминокислоты-2,0	1550	литр
640	Минеральное удобрение Curamin Foliar	N-3%, Cu-3%, аминокислота-42%	2456	литр
641	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%	2450	килограмм
642	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%	2450	килограмм

643	Минеральное удобрение ECONATUR AGRI-GEL-20-20-20 +ME"	" N-20%, P2O5-20%, K2O-20%, Fe-0,03%, Mn-0,02%, Zn-0,01%, Cu-0,02%, B-0,03%, Mo-0,002%	2450	килограмм
644	Минеральное удобрение ECONATUR AGRI-GEL-FE-15"	" N-1%, K2O-1%, Fe-15%	2100	килограмм
645	Минеральное удобрение ECONATUR AGRI-GEL-K45"	" K-45%	2000	килограмм
646	Минеральное удобрение ECONATUR AGRI-GEL-MIX"	" K2O-1%, Fe-6,5%, Mn-6%, Zn-0,8%, Cu-0,7%, MgO-2,2%, B-0,9%, Mo-0,4%	3450	килограмм
647	Минеральное удобрение ECONATUR AGRI-GEL-ZN-80"	" K2O-1%, Zn-80%	3100	килограмм
648	Минеральное удобрение ECONATUR AGRI-SUPER-Ca"	" N-1%, CaO-30%	1500	литр
649	Минеральное удобрение ECONATUR HD HIERRO"	" N-1%, K2O-1%, Fe-15%	2100	килограмм
650	Минеральное удобрение ECONATUR SUPERCALCIO"	" N-1%, CaO-30%	1500	литр
651	Минеральное удобрение ECONATUR ULTRAPREMIUM-RAÍZ"	" N-1,02%, P2O5-3,1%, K2O-7,25%, B-0,11%, Fe-0,15%, Mo-0,21%, MgO-0,52%	2250	литр
652	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%	1235	килограмм
653	Минеральное удобрение FOLIFOL"	" N-6%	3100	литр
654	Минеральное удобрение GOLD марки MAP 12-61-0	N - 12%, P2O5 -61% , K2O – 0%	94000	тонна

655	Минеральное удобрение GOLD марки МКР 0-40-40	N - 0%, P2O5 -40%, K2O – 40%	950	килограмм
656	Минеральное удобрение GOLD марки NOP 13-0-46	N - 13%, P2O5 -0%, K2O – 46%	357143	тонна
657	Минеральное удобрение Hordisan	N-2%, Cu-5%, Mn-20%, Zn-10%	1384	килограмм
658	Минеральное удобрение Nitrokal	N-9%, CaO-10%, MgO-5%, Mo-0,07%	2277	литр
659	Минеральное удобрение "NS FORCE 60"	N-11,7%, SO3-47,6%, B-0,0140%, Cu-0,0039%, Fe-0,0780%, Mn-0,0749%, Mo-0,0016%, Zn-0,0187%	1750	литр
660	Минеральное удобрение pH-BEST"	" N-26%, P2O5-3%	661	литр
661	Минеральное удобрение Phoskraft МКР	P2O5-35%, K2O-23%	2389	литр
662	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%	1000	килограмм
663	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%	1000	килограмм
664	Минеральное удобрение PLANSTAR 8-25 + 17 SO3 + 4 FE"	" N-8%, P2O5-25%, SO3-17%, Fe-4%	1000	килограмм
665	Минеральное удобрение PLANTROOT"	" N-12%	5300	литр
666	Минеральное удобрение Sprayfert 312	N-27%,P2O5-9%, K2O-18%,B-0,05%, Mn-0,1%, Zn-0,1%	2679	килограмм
667	Минеральное удобрение Super K	P2O5-5%, K2O-40%	3884	литр
668	Минеральное удобрение SWISSGROW Bioenergy	N-7%, C-23%	4241	литр

669	Минеральное удобрение SWISSGROW Fulvimax	N-3%	2456	литр
670	Минеральное удобрение SWISSGROW Phomazin	N-3%, P2O5-30%, Mn-5%, Zn-5%	6473	литр
671	Минеральное удобрение SWISSGROW Phoskraft Mn-Zn	N-3%, P2O-30%, Mn-5%, Zn-5%	2456	литр
672	Минеральное удобрение SWISSGROW Thiokraft	N-10%, P2O5-15%, K2O - 5%, SO3-30%	4018	литр
673	Минеральное удобрение Vigilax	N-6%, C-23%	2500	литр
674	Минеральное удобрение БИНОМ "NPK 10:40:10"	N-100 г/л; P-400 г/л; K-100 г/л; SO-65 г/л ; MgO-35 г/л; Zn-0,25 г/л; Mo-0,05 г/л ; Cu-0,17 г/л; Mn-0,51 г/л; B-0,9 г/л; Fe-0,85 г/л; Co-0,05 г/л; Витамины (PP, C, B1, B6) 4ppm, Архидоновая кислота ppm	1755	литр
675	Минеральное удобрение Волски Диформы марки: Mn-Zn	Mn-4,4, Zn-2,2, N-0,81, SO3-9,1, P2O5-0,49	3400	литр
676	Минеральное удобрение Изagri-K, марка Калий	K2O (15,2%), P2O5 (6,6%), Nobщ (6,6%), SO3 (4,6%), Mn-EDTA (0,3%), Cu-EDTA (0,1%), Zn-EDTA (0,07%), Fe-EDTA (0,07%), Mo (0,07%), B (0,01%), Se(0,003%), Co-EDTA (0,001%), Смачиватели (1%)	1869	литр
677	Минеральное удобрение Изagri-M, 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		литр

		-0,06%, Ni-0,02%, органические кислоты-1%	2586	
678	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	1650	литр
679	Минеральное удобрение МЕГАМИКС-Бор	N-5, B-10	2150	литр
680	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	1750	литр
681	Минеральное удобрение МЕГАМИКС – Магний-Цинк	N-1,5, SO3-13,00, MgO-4,00, Zn-4,00	1700	литр
682	Минеральное удобрение МЕГАМИКС-Профи	N-0,50, K2O-0,01, S-2,50, MgO-1,30, Cu-0,60, Zn-1,20, Fe-0,30, Mn-0,30, B-0,15, Mo-0,40, Co-0,08, Cr-0,03, Ni-0,01, Se-0,01	1750	литр
683	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	1800	литр
684	Минеральное удобрение МЕГАМИКС – Сера	N-0,30, K2O-1,85, SO3-35,00, MgO-1,8, Mo-0,01	1900	литр
685	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	2150	литр
686	Минеральное удобрение с микроэлементами	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-		литр

	Бином "NPK 10:40:10"	0,85 г/л, Cu-0,17 г/л, + Арахидовая кислота-1 г/л, Витамины (PP,C,B1, B6)-4 г/л	1755	
687	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	1392	литр
688	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-0,5 г/л, Cu-2,0 г/л, + аминокислоты-3,9 г/л	1150	литр
689	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	5363	литр
690	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "Амино Комплекс"	N-55г/л, P2O5-25г/л, K2O-25г/л, MgO-15г/л, S-60 г/л, B-6 г/л, Zn-15 г/л, Mo-5г/л, Co-0,5 г/л, Mn-8.5 г/л, Fe-20 г/л, Cu-7 г/лб + комплекс L-аминокислот и олигопептидов -250 г/л	3767	литр
691	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "Амино Сидс"	N 125 P2O5 55 K2O 35 SO3 60 MgO* 13,5 Zn*11 Mo 5 Cu *5 Mn* 8,5 B 2,5 Fe * 10 Co* 0,5 L-аминокислот и олигопептидов 200	2785	литр
692	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "Бор"	N-70г/л, B-150г/л	2430	литр

693	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином Бор-Молибден"	N-55 г/л, Мо-6,4 г/л, В-120 г/л+ фульватно-гуматный комплекс 10 г/л	2839	литр
694	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(РР, С, В1, В6)-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	3877	литр
695	Минеральное удобрение с микроэлементами БИНОМ марки Амино Комплекс"	N-55 г/л; P2O5-25 г/л; K2O-25 г/л; SO3-60 г/л; MgO*-15 г/л; Zn*-15 г/л; Мо-5 г/л; Cu*-7 г/л; Mn*-8,5 г/л; В*-6 г/л; Fe*-20 г/л; Со*-0,5 г/л; L-Аминокислоты 250 г/л	3767	литр
696	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином марки Бор-Молибден (В-Мо)"	N-55 г/л; Мо-6,4 г/л; В-120 г/л; фульватно-гуматный комплекс-10%	2839	литр
697	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "Старт"	SO3 120 MgO* 27 Zn*22 Мо 10 Cu* 10 Mn* 17 В 5 Fe* 20 Со* 0.05 L-аминокислоты 20 Фульватно-гуматный комплекс	2457	литр
698	Минеральное удобрение сульфат аммония гранулированный марки В	N-21%, S-24%	53879	тонна
699	Минеральное удобрение	В-11, N-4,7	2400	литр

	Ультрамаг Бор (N-4,7%,B-11,0%)			
700	Моноаммонийфосфат	N-12%, P2O5-61%	94000	тонна
701	Моноаммонийфосфат водорастворимый	N-12, P2O5-61	94000	тонна
702	Моноаммонийфосфат водорастворимый	N-12, P-61	94000	тонна
703	Моноаммонийфосфат очищенный	N-12, P2O5-61	94000	тонна
704	Моноаммонийфосфат очищенный	N-12, P2O-61	94000	тонна
705	Моноаммонийфосфат специальный водорастворимый	N-12%, P2O5-61%	94000	тонна
706	Моноаммонийфосфат специальный водорастворимый, марка А	N-12, P-61	94000	тонна
707	Монокалийфосфат	P2O-52, K2O-34,4	499000	тонна
708	Монокалийфосфат	P2O5-52,0 K2O-34,0	499000	тонна
709	Монокалийфосфат (МКР)	P2O5-52, K2O-34,4	499000	тонна
710	Монокалийфосфат (МКР 0-52-34)	P2O5-52%, K2O-34.2%	499000	тонна
711	НЕРТУС АЗОМИКС 36	N - 36	1340	литр
712	нитрат аммония жидкий, марка Б	NH4NO3-52	425000	тонна
713	Нитрат кальция YaraLiva™ CALCINIT	N- 15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5	187500	тонна
714	нитрат кальция жидкий	Ca(NO3)2-51	187500	тонна
715	Нитрат кальция (кальциевая селитра) марки А	Ca(NO3)2-79, CaO-27, Ca-19,3, N-(NO3)-14,2, N-(NH4)-0,7	187500	тонна
716	Нитрат кальция (кальциевая селитра) марки А	CaO-27,0%, N-14,9%, NO3-14,2%, NH3-0,7%	187500	тонна
717	Нитрат кальция (кальциевая селитра) марки Б	CaO-26,3%, N-14,5%, NO3-13,8%, NH3-0,7%, B-0,3%	187500	тонна
718	Нитрат кальция (кальциевая селитра) марки Г	CaO-23,8%, N-12,0%	187500	тонна
719	Нитрат кальция концентрированный	N-17, CaO-32	187500	тонна

720	Нитрат магния (магниева селитра)	Mg(NO ₃)-57, MgO-15,5, CaO-1, N-11,1	191964	тонна
721	Нитроаммофоска	N-43,9, P-0,3, K-1,5	120000	тонна
722	Нитроаммофоска	N-23, P ₂ O ₅ -13, K ₂ O-8	120000	тонна
723	Нитроаммофоска	N-14, P ₂ O ₅ -14, K ₂ O-23	120000	тонна
724	Нитроаммофоска 16:16:16 + BMZ(aa)	N-16, P ₂ O ₅ -16, K ₂ O-16, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, массовая доля свободных аминокислот-0,125	119632	тонна
725	Нитроаммофоска NPK, марки: 16:16:16+B	N-16, P ₂ O ₅ -16, K ₂ O-16, B-0,03	119632	тонна
726	Нитроаммофоска NPK, марки: 16:16:16+BCMZ	N-16, P ₂ O ₅ -16, K ₂ O-16, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060	119632	тонна
727	Нитроаммофоска NPK, марки: 16:16:16+BMZ	N-16, P ₂ O ₅ -16, K ₂ O-16, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06	119632	тонна
728	Нитроаммофоска NPK, марки: 16:16:16+ Zn	N-16, P ₂ O ₅ -16, K ₂ O-16, Zn-0,21	119632	тонна
729	Нитроаммофоска (азофоска) марка NPK 16-16-8	N-16, P ₂ O ₅ -16, K ₂ O-8	120000	тонна
730	Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 15:15:15	N-15, p-15, K-15	120000	тонна
731	Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK: 16-16-13	N-16, P-16, K-13	120000	тонна
732	Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 16-16-16	N-16, P-16, K-16	120000	тонна
733	Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 16:16:16	N-16, P-16, K-16	120000	тонна
734	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK:16-16-16	N-16±0,5, P ₂ O ₅ -16±0,5, K ₂ O-16±0,5	120000	тонна
735	Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 16-16-8	N-16, P-16, K-8	120000	тонна
736	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 20:10:10+S	N-20, P ₂ O ₅ -10, K ₂ O-10, S-4	119632	тонна

737	Нитроаммофоска (азофоска), марки НРК 20:10:10+S+B	N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4, B-0,03	119632	тонна
738	Нитроаммофоска (азофоска), марки НРК 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	119632	тонна
739	Нитроаммофоска (азофоска), марки НРК 20:10:10+S+BMZ	N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4, B-0,02, Mn-0,03, Zn-0,06, Cu-0,03	119632	тонна
740	Нитроаммофоска (азофоска), марки НРК 20:10:10+S+Zn	N-20, P2O5-10, K2O-10, Zn-0,21	119632	тонна
741	Нитроаммофоска (азофоска) марки НРК 27-6-6+S	N-27, P-6, K-6, S-2,6	119632	тонна
742	Нитроаммофоска (азофоска), марки НРК 27-6-6+S+B	N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, B-0,03	119632	тонна
743	Нитроаммофоска (азофоска), марки НРК 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	119632	тонна
744	Нитроаммофоска (азофоска), марки НРК 27-6-6+S+BMZ	N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06	119632	тонна
745	Нитроаммофоска (азофоска), марки НРК 27-6-6+S+Zn	N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, Zn-0,21	119632	тонна
746	Нитроаммофоска (азофоска) марок НРК 16:16:16	N-16, P-16, K-16	120000	тонна
747	Нитроаммофоска (азофоска) марок НРК 20-10-10+S	N-20, P-10, K-10+S	119632	тонна
748	Нитроаммофоска. Комплексное азотно-фосфорно-калийное удобрение марки 16:16:16	N-16, P-16, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6	119632	тонна
749	НИТРОАММОФОС КА МАРКА НРК 14:14:23	N-14, P-14, K-23, S-1,7, Ca-0,5, Mg-0,9	119632	тонна
750	НИТРОАММОФОС КА МАРКА НРК 23:13:8	N-23, P-13, K-8, S-1, Ca-0,5, Mg-0,4	119632	тонна
751	Нитроаммофоска, марки 10:26:26	N-10, P-26, K-26, S-1, Ca-0,8, Mg-0,8	119632	тонна

752	Нитроаммофоска марки NPK 16-16-16	N-16, P2O5-16, K2O-16	120000	тонна
753	Нитроаммофоска марки NPK 16-16-16	N-16, P-16, K-16	120000	тонна
754	Нитроаммофоска марки NPK 24-6-12	N-24, P-6, K-12	120000	тонна
755	Нитроаммофоска марки NPKS 21-10-10-2	N-21, P-10, K-10, S-2	119632	тонна
756	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава	N-16, P-16, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6	119632	тонна
757	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марка 16:16:16	N-16, P2O2-16, K2O-16, s-2, Ca-1, Mg-0.6	119632	тонна
758	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 15:24:16	N-15, P-24, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6	119632	тонна
759	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 16:16:16	N- 16, P-16, K-16	120000	тонна
760	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 16:16:16	N-16, P-16, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6	119632	тонна
761	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	119632	тонна
762	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 21:0,1:21	N-21, P-0,1, K-21, S-2, Ca-1, Mg-0,6	119632	тонна
763	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 8:24:24	N-8, P-24, K-24, S-2, Ca-1, Mg-0,6	119632	тонна
		N: 30%, P2O5: 6%, K2O: 6 %, Fe : 0,04%, Mn: 0,02%,		

764	Нутривант Дрип 30-6-6	Zn: 0,01%, Cu: 0,0025%, Mo: 0,0025%	1346	килограмм
765	Нутривант Плюс Виноград 0-40-25	P2O5-40%, K2O-25%, Mg-2%, SO3-4,0%	1205	килограмм
766	Нутривант Плюс Зерновой 19-19-19	N-19%, P2O5-19%, K2O-19%, MgO-2%, SO3-4,1%	2420	килограмм
767	Нутривант Плюс Зерновой 6-23-35	N-6%, P2O5-23%, K2O-35%, MgO-1%, SO3-2,5%, B, Fe, Cu, Mn, Zn, Mo	2420	килограмм
768	Нутривант Плюс Картофель 0-43-28	P2O5-43%, K2O-28%, Mg-2%, SO3-4,3%	2174	килограмм
769	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%	2185	килограмм
770	Нутривант Плюс Огурец 6-16-31	N-6%, P2O5-16%, K2O-31%, MgO-2%, SO3-5%	2208	килограмм
771	Нутривант Плюс Рис 0-46-30	P2O5-46%, K2O-30%, MgO-2%, B-0,2%	1903	килограмм
772	Нутривант Плюс Сахарная свекла 0-36-24	P2O5-36%, K2O-24%, Mg-2%, SO3-5,5%	2535	килограмм
773	Нутривант Плюс Томат 6-18-37	N-6%, P2O5-18%, K2O-37%, MgO-2%, SO3-8,6%	2010	килограмм
774	Нутривант Плюс Фруктовый 12-5-27	N-12%, P2O5-5%, K2O-27%, CaO-8%	2369	килограмм
775	Нутривант Плюс Хлопок 4-24-32	Нитратный азот (N) 4%, Фосфор (P2O5) 24%, Калий (K2O) 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%	1205	килограмм
776	Нутривант Плюс Ячмень 0-23-42	P2O5-23%, K2O-42%, B-0,1%, Zn-0,5%	1857	килограмм

777	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
778	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	13153	килограмм
779	Органо-минеральное 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 K2O, 40-60 г/кг + Микроэлементы, 21 г/кг)	10015	килограмм
780	Органо-минеральное удобрение Millerplex (Миллерплекс)	N-3, P2O5-3, K2O-3, экстракт морских водорослей	11867	литр
781	Органо-минеральное удобрение Millerstart	Zn-0,5%, экстракт морских водорослей -99,5%	15062	литр
782	Органоминеральное удобрение "Planto Гумат+"	Азот-9, P2O5-5,2, K2O-3,4	1250	литр
783	Органо-минеральное удобрение	аминокислоты-7%, N-5,5%, P2O5-4,5%, K2O-4%, MgO-2%, SO3-2%, Fe-0,3%, Mn-0,7%, Zn-0,6%,	3375	литр

	Биостим, марки "Зерновой"	" Cu-0,4%, B-0,2%, Mo-0,02%, Co-0,02%		
784	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%	3375	литр
785	Органо-минеральное удобрение Биостим, марки "Масличный"	аминокислоты-6%, N-1,2%, MgO-3%, SO3-8%, Fe-0,2%, Mn-1%, Zn-0,2%, Cu-0,1%, B-0,7%, Mo-0,04%, Co-0,02%	3375	литр
786	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%	3375	литр
787	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%	3375	литр
788	Органо-минеральное удобрение Биостим, марки "Старт"	аминокислоты-5,5%, полисахариды-7,0%, N-4,5%, P2O5-5,0%, K2O-2,5%, MgO-1,0%, Fe-0,2%, Mn-0,2%, Zn-0,2%, Cu-0,1%, B-0,1%, Mo-0,01%	3450	литр
789	Органо-минеральное удобрение Биостим, марки "Универсал"	аминокислоты-10%, N-6%, K2O-3%, SO3-5%	3375	литр
790	Органо-минеральное удобрение "Борошанс"	B - 20%, N - 4%, органическое вещество - 20%, экстракт морских водорослей - 20%	7660	литр
791	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	8225	литр

792	Органо-минеральное 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	1278	литр
793	Органо-минеральное 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	1278	литр
794	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	1278	литр
795	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.	1278	литр
796	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.	1278	литр
797	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.	1278	литр
	Органо-минеральное удобрение	гуминовые кислоты - 42,0; N-NH ₄ -45,0; P ₂ O ₅ -20,0; K ₂ O-5,1;		

798	Минавит марки: Минавит Турбо	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.	1278	литр
799	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.	1278	литр
800	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%)	3438	литр
801	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%)	3438	литр
802	Органо-минеральное удобрение на основе гуминовых и фульвовых кислот "Фульвигрейн", марки Фульвигрейн Классик	соли гуминовых кислот - 16%, соли фульвовых кислот - 4%	3438	литр
803	Органо-минеральное удобрение на основе гуминовых и фульвовых кислот "Фульвигрейн", марки Фульвигрейн Сид	соли гуминовых и фульвовых кислот - 12%, экстракт морских водорослей - 6%	3438	литр
804	Органо-минеральное удобрение на основе гуминовых и фульвовых кислот "	водная суспензия (Фульвовые кислоты , 20% + Сера (S), 1,5% + Медь (Cu), 0,5% + Магний (Mg) , 2,1% + Марганец (Mn), 0,65% +		литр

	Фульвигрейн", марки Фульвигрейн Стимул	Железо (Fe), 1,35% + Цинк (Zn), 0,3%)	3438	
805	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	10390	литр
806	Органо-минеральное удобрение Силамин	свободные аминокислоты-до 50%, комплекс фитогормонов, комплекс витаминов В	7190	литр
807	Органо-минеральное удобрение "Чудо-N"	Компонент А: Азотфиксирующий фермент Компонент Б: N-5, Fe-1, Mo-1	3000	литр
808	Органо-минеральное удобрение "Шанс Универсал"	20% экстракт морских водорослей , 10% Zn, 15% N	12660	литр
809	Органо-минеральное удобрение "Энергошанс"	20% экстракт морских водорослей , 5% органическое вещество, 1% альгиновая кислота, 6% N, 2,5% P, 6% K	17570	литр
810	Пекацид	P2O5-60; K2O-20	893	килограмм
811	Селитра аммиачная	N-34,4	81000	тонна
812	Селитра аммиачная марка Б	N-34,4	81000	тонна
813	Селитра аммиачная, марка Б	N-34,4	81000	тонна
814	Селитра аммиачная марки "Б"	N-34,4%	81000	тонна
815	Селитра аммиачная марки Б	Азот нитратный аммонийный - 34.4%	81000	тонна
816	Селитра аммиачная марки Б	N 34,3	81000	тонна
817	Селитра аммиачная первый сорт	N-34,4	81000	тонна
818	Селитра аммиачная, сорта: первый, второй, третий	N-34.4%	81000	тонна

819	Селитра калиевая техническая марки СХ	N-13,5, K-37,6	357143	тонна
820	Селитра кальциевая гранулированная марки "Г"	N-15,4%, CaO-90%	187500	тонна
821	С м е с ь удобрительная водорастворимая (тукосмесь) марки НРК 13:40:13	N-13±2, P-40±2, K-13±2	200000	тонна
822	С м е с ь удобрительная водорастворимая (тукосмесь) марки НРК 18:18:18	N-18±2, P-18±2, K-18±2	200000	тонна
823	С м е с ь удобрительная водорастворимая (тукосмесь) марки НРК 5:15:45	N-5±2, P-15±2, K-45±2	200000	тонна
824	Смешанное минеральное удобрение марки FertiMark (K50-Mg2)	K2O-50, MgO-2	150000	тонна
825	Смешанные минеральные удобрения ФЕРТИМ марки FertiM НРК 10:26:26	N - 10, P2O5 - 26, K2O - 26	120000	тонна
826	СТИМАКС ДЛЯ СЕМЯН (STIMAX SEEDS)	N-7,2%, P2O5-5%, K2O-5%, B-0,1%, Fe-0,25%, Zn-0,5%	5950	литр
827	СТИМАКС СТАРТ (STIMAX START)	N-1,2%, Fe-1%, Mn-0,5%, Zn-0,5%	7288	литр
828	Сульфат аммония	N-21, S-24	53879	тонна
829	Сульфат аммония	Азот в аммонийной форме - 21%, Сера в форме сульфат иона 24%	53879	тонна
830	Сульфат аммония	N-не менее 21, S-не менее 24, вода-не более 0,2	53879	тонна
831	Сульфат аммония	Азот - 21,0; Сера - 22,0	53879	тонна
832	Сульфат аммония	N-21%	53879	тонна
833	Сульфат аммония+BMZ	N-21, S-24, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060	53879	тонна

834	Сульфат аммония гранулированный	(NH ₄) ₂ SO ₄	53879	тонна
835	Сульфат аммония гранулированный	N-21, S-24	53879	тонна
836	Сульфат аммония гранулированный марка В	N-21, S-24	53879	тонна
837	Сульфат аммония гранулированный марка В (аммоний сернокислый)	N-21%, S-24%	53879	тонна
838	Сульфат калия	K ₂ O-51, SO ₄ - 46	190000	тонна
839	Сульфат калия	K ₂ O-51,5%, SO ₄ - 56%	190000	тонна
840	Сульфат калия	K ₂ O-52, SO ₃ - 45	190000	тонна
841	Сульфат калия	K ₂ O-53%, SO ₄ -18%	190000	тонна
842	Сульфат калия	K ₂ O-51, SO ₃ -45	190000	тонна
843	Сульфат калия	K ₂ O-52	190000	тонна
844	Сульфат Калия	K ₂ O-50	190000	тонна
845	Сульфат калия (K rista SOP)	K ₂ O-52, SO ₃ - 45	190000	тонна
846	Сульфат калия "O LTIN SULPHATE OF P OTASH"	K ₂ O-50, SO ₃ -44, S- 17,5	190000	тонна
847	Сульфат калия (Y aga Tera Krista SOP)	K ₂ O-52, SO ₃ -45	190000	тонна
848	Сульфат калия гранулированный (ка лий сернокислый)	K ₂ O-50, SO ₄ -51	190000	тонна
849	Сульфат калия (ка лий сернокислый)	K ₂ O-50, SO ₄ -51	190000	тонна
850	Сульфат калия растворимый	K ₂ O-51,5; SO ₄ -56	190000	тонна
851	Сульфат-нитрат аммония	N-26, S-13	53879	тонна
852	Сульфоаммофос	N-16%; P-20%; S- 12%	125600	тонна
853	Сульфоаммофос	N-16, P ₂ O ₅ -20, S-12	125600	тонна
854	Сульфоаммофос	N-16, P ₂ O ₅ -16, S-10	125600	тонна
855	Сульфоаммофос марки 14:27:10	N-14, P-27, S-10	125600	тонна
856	Сульфоаммофос марки 16:20:12	N-16, P-20, S-12	125600	тонна
857	Сульфонитрат NS 30:7	N-30, S-7	108500	тонна

858	Суперфосфат марки " А " (аммонизированный суперфосфат (ASSP))	P2O5-15, K2O-2	36339	тонна
859	СУПЕРФОСФАТ обогащенный микроэлементами	Массовая доля общих фосфатов в пересчете на P2O5-21,5. Массовая доля усвояемых фосфатов в перерасчете на P2O5-18,0±5)	36339	тонна
860	Суперфосфат порошкообразный, обогащенный микроэлементами	P2O5-21,5	36339	тонна
861	Супрефос азот-серосодержащий "Супрефос-NS" (N:P:Mg:Ca:S)	N-12, P-24, Mg-0,5, Ca-14, S-25	185000	тонна
862	Текамин Брикс	K-18%, B-0,2%, экстракт морских водорослей - 10%, органическое вещество - 20%	2120	литр
863	Текамин Брикс 2	Калий (K2O) - 18%, бор, экстракт морских водорослей	2120	литр
864	Текамин Макс	N - 7 % , аминокислоты - 14,4 % , органическое вещество - 60%	7480	литр
865	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%	9635	литр
866	Текамин Текс Фрут	Zn – 0,05%; B – 0,14%; Mg – 0,7%; Mo – 0,02%; Ca – 12%; Общий сахар – 18%	3030	литр
867	Текамин Флауэр	N - 3%, P - 10%, B-1%, Mo-0,5%, аминокислоты - 3%	7150	литр

868	Текнокель Fe	Fe (EDDHSA o-o) - 6,0%; Fe (EDDHSA) - 3,8%	10550	килограмм
869	Текнокель N	N-20%, Zn-0,1%, Fe-0,1%, pH-4	6675	литр
870	Текнокель S	N-0,12, S-65	5410	литр
871	Текнокель Амино ВМо	L-аминокислоты - 1,0%; N - 5,0%; В водорастворимый - 10,0%; Мо - 0,02%	9805	литр
872	Текнокель Амино CaB	N - 10%, Ca - 10%, В - 0,2%, L-аминокислоты - 6%	6025	литр
873	Текнокель Амино Fe	N - 2,5%, Fe - 6%, L-аминокислоты - 6%	5630	литр
874	Текнокель Амино K	N - 0,9%, K - 20%, L-аминокислоты - 5%	5080	литр
875	Текнокель Амино Mg	N-6%, Mg-6%, L-аминокислоты - 6%	5125	литр
876	Текнокель Амино Mn	N - 3,0%; Mn - 6,0%; L-аминокислоты - 6,0%	2730	литр
877	Текнокель амино Мо	N - 4%, Мо - 8%, L-аминокислоты - 4%	12285	литр
878	Текнокель Амино Zn	N - 1,5%, Zn - 8%, L-аминокислоты - 6%	5890	литр
879	Текнокель Амино ZnMn	N - 1,5%, Zn - 5%, Mn - 3%, L-аминокислоты - 6%	3025	литр
880	Текнокель Амино Бор	N-5%, В этаноламин - 10%, L - аминокислоты - 6%	9890	литр
881	Текнокель Амино Микс	N - 2%, Zn - 0,7%, Mn - 0,7%, В - 0,1%, Fe - 3%, Cu - 0,3%, Мо - 0,1%, L-аминокислоты - 6%	5130	литр
882	Текнофит PH	поли-гидрокси-карб окислоты-20%	10765	литр
		N - 3,0%; Калий (K2O) - 7,0%; Fe (EDDHSA) - 0,50%;		

883	Удобрение Actiwave	Zn (EDTA) - 0,08%; Органический углерод (C) - 12,0%; Органическое вещество: 17,0%	9180	литр
884	Удобрение AminoMax"	" Азот – 7,3%, Органические вещества – 22 %	4000	литр
885	Удобрение Aminosid Aton"	" Фосфор (P) 18%, калий (K) 10%, цинк (Zn) 0,5%, бор (B) 0,5%, сера (S) 0,5%, молибден (Mo) 0,5%	2820	литр
886	Удобрение Aminosid ATON NUK"	" Цинк (Zn) 0,5%, Бор (B) 0,5%, Сера (S) 0,5%, Молибден (Mo) 0,5%	2820	литр
887	Удобрение Aminosid Monobras"	" Фосфор (P) 18%, Калий (K) 10%, Цинк (Zn) 0,5%, Бор (B) 0,5%, Сера (S) 0,5%, Молибден (Mo) 0,5%	2820	литр
888	Удобрение Aminosid POWER"	" Азот (N) 1%, Бор (B)) 1%, СЛЕС 25%	1710	литр
889	Удобрение Aminosid Universal Plus"	" Азот (N) 30%, Сера (S) 5%, Гуминовые кислоты 1%, Молибден (Mo) 0,01%, Бор (B) 0,01%, Янтарная кислота 0,5%, Макро и микроэлементы, Органические кислоты	900	литр
890	Удобрение Aminosid Universal Si"	" Кремний (Si) 17%, Азот (N) 9%, Макро и микроэлементы	1500	литр
891	Удобрение Appetizer	MnCl2-2,64%, ZnCl2 -2,17%, NaOH- 0,86%, GA142- 93,33%	7637	литр
892	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	3780	литр
893	Удобрение "B Commander"	N-3,61; B-9	2180	литр
		N-3,0%, C-10,0%, Нуклеотиды,		

894	Удобрение Benefit PZ	Витамины, Белки, Аминокислоты	16485	литр
895	Удобрение "BioFert AminoPro"	N-7,5; K ₂ O-2,25; аминокислоты-29; органическое вещество-57	4000	литр
896	Удобрение "BioFert B150"	N-5,4; NH ₂ -5,4; B-12	3000	литр
897	Удобрение "BioFert B170+Mo+Co"	N-6; NH ₂ -6; B-12; Co-0,00024; Mo-0,6; углеводы-2,4	3500	литр
898	Удобрение "BioFert Mg100 Pro"	N-6; Mg-5,4; MgO-8,5	3250	литр
899	Удобрение "BioFert Mix Pro"	N-4,5; P ₂ O ₅ -31,5; K ₂ O-4,9; B-0,06; Cu-0,06; Fe-0,048; Zn-0,036; Mn-0,036; Mo-0,06; аминокислота L-Пролин-0,12	3750	литр
900	Удобрение "BioFert Mn230"	N-9; Mn-16	4000	литр
901	Удобрение "BioFert S"	N-16,5; S-23; SO ₃ -56	2750	литр
902	Удобрение "BioFert Zn230"	N -7,8; Zn-16	3750	литр
903	Удобрение "BioFert Zn Pro"	N -6,6; Mn-0,6; Zn-13	3250	литр
904	Удобрение BIOMAXIM SEED	Органическое вещество 35,9 Свободные аминокислоты 13,0 Азот общий (N) 4,55 Водорастворимый комплексированный оксид кальция (CaO) 3,1 Триоксид серы (S O 3) водорастворимый 1,75 Водорастворимый комплексированный оксид магния (MgO) 0,22 Водорастворимый бор, B 0,2	79000	килограмм
905	Удобрение BlackJak	Гуминовые кислоты 19-21, фульвокислоты-3-5, ульминовые кислоты и гумин	8164	литр

906	Удобрение Boron 150	Борозтаноламин-98-100, в т.ч. В-10,6-11	3065	литр
907	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	49750	килограмм
908	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	49750	килограмм
909	Удобрение BRANDT SMART B Mo	N-4,5, B-5,0, Mo-0,5	3065	литр
910	Удобрение BRANDT SMART Mn Plus	N-11,0, Mn-4,0,	3065	литр
911	Удобрение BRANDT SMART TRIO	N-4, B-0,25, Mn-3,0, Zn-3,0, S-3,0	3065	литр
912	Удобрение BRANDT SMART Zn	N-6,0, Zn-6,0	3065	литр
913	Удобрение Brevil Combi	B-0,9%, Cu-0,3%(LSA), Fe-6,8% (LSA), Mn-2,6% (LSA), Mo - 0,2% (LSA), Zn -1,1% (LSA)	7450	килограмм
914	Удобрение Brevil Fe	Fe - 10% (LSA)	6715	килограмм
915	Удобрение Brevil 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)	7955	килограмм
916	Удобрение Brevil Mn	Mn - 10% (LSA)	6690	килограмм
917	Удобрение Brevil Zn	Zn-10% (LSA)	7250	килограмм
918	Удобрение Ca Commander	N-10,4, CaO-15,9	2180	литр
919	Удобрение CALIBRA	MnCl2-2,64%, ZnCl2-2,17%, NaOH-0,86%, GA142-93,33%	7637	литр
920	Удобрение COLORADO	MgCl2-11,41, CaCl2-7,24, MnCl2-4,83, ZnCl2-4,13, NaOH-0,55, GA142-22,81	6675	литр
921	Удобрение COLORSTAR	MgCl2-11,41, CaCl2-7,24, MnCl2-4,83,		литр

		ZnCl2-4,13, NaOH-0,55, GA142-22,81	6675	
922	Удобрение Commander NPZn"	" N-5,1, P2O5-25,1, Zn-5,2	2540	литр
923	Удобрение ECOLINE Boron (Premium)- ЭКОЛАЙН Бор (Премиум)	(B-14, N-4,5, Аминокислоты L-а-1,0	1250	литр
924	Удобрение Ecoline Oilseeds (chelates) - ЭКОЛАЙН Масличный Хелаты)	(N-11, K2O-6, MgO-2,8, SO3-7, Fe-0,8, Mn-1,7, B-2,1, Zn-0,7, Cu -0,3	1500	литр
925	Удобрение "ES Brownu"	"ES N-3,0%, P2O5-3,0%, K2O-1,5%	1250	литр
926	Удобрение FOLIAPLANT PH"	" N – 7%, K2O5 – 12%	2750	литр
927	Удобрение GROS Phosphite - LNPK - Г Р О С Фосфито-LNPK	N-20%, P2O5 (фосфит)-20%, K2O-15,0%, L-а Аминокислоты-2%	3250	литр
928	Удобрение HanseAmino	аминокислоты - 24%, свободные аминокислоты - 13%, сухая масса 32%	3750	литр
929	Удобрение HanseBioSulfur	Элементарная сера: 70% (линейная структура серы (O3S-SNSO3))	2564	литр
930	Удобрение HanseGuard	N-9%, NO3-N-7%, NH4-N-2%, K2O-6% , микроэлементы (Ca, Mg, Si, Fe, Ag)-1,1%	18800	литр
931	Удобрение Hanse Premix	N-5,5, P2O5-16, K2O-0,1, Ca-7,5, S-4,0, Fe-0,3, MgO-0,2	496	килограмм
932	Удобрение Humasporin	Сублимированная смесь бактериальных штаммов - 2-4x108 КОЕ/см*3, Азот(N) органический - 0,25%, Гуминовые кислоты - 9,6%, Гидроксикарбоновые кислоты - 2,4%	3205	литр
		K2O5-8,08, органическое		

933	Удобрение HUMISUPER PLUS "	" вещество-20,42, гуминовая кислота+ фульвокислота-16,68, Na-0,08	1694	литр
934	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	6000	килограмм
935	Удобрение L 44 Mn +Mg+S+N	Mn-18-23, Mg-10-13, S-2,5-4,8, N-0,1-0,4	3065	литр
936	Удобрение L 80 Zn+P+S+N	Zn-5,9, P-19, S-5,3, N-3	3065	литр
937	Удобрение MC Cream (MC Крем)	Mn - 1,5%, Zn - 0,5%, Фитогормоны, Аминокислоты, Бетаин	12025	литр
938	Удобрение MC Extra (MC ЭКСТРА)	K ₂ O - 20,0%, N - 1,0%, C - 20,0%, Фитогормоны, Бетаин, Маннитол, Белки, Аминокислоты	19875	килограмм
939	Удобрение MC Set (MC Set)	B-0,5, Zn-1,5 (EDTA), фитогормоны, аминокислоты, бетаин	7555	литр
940	Удобрение Megafol (Мегафол)	N-3%; K ₂ O-8%, C-9%, фитогормоны, бетаин, витамины, белки, аминокислоты	8650	литр
941	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
942		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		
943	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
944	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
945	Удобрение Multoleo	GA142-8,8%, B-9,9%	7460	литр
946	Удобрение Naturamin-B	N-0,6, B-10, свободные аминокислоты-4, органическое вещество-4	4095	литр
947	Удобрение Oseangrow	N-1,7%; MgO-3,5%; SO3-7,1%; B-2,07%; Mo-0,02%; GA142-30%	8266	литр
948	Удобрение " RHANTOM LIQUID "	" N-8,7, альгиновая кислота-1,03, органическое вещество-23,32	2900	литр
949	Удобрение PHOSPHIT-ONE (ФОСФИТ-1)	P2O5-30, K2O-15	5450	литр
950	Удобрение "pH Power"	" P2O5≥26%, вода≤60%	3125	литр
951	Удобрение PlantoLip"	" P2O5-4, K2O-3, MgO-0,2, Органические вещества-10	2000	литр
952	Удобрение "Planto pH"	P2O5-2,5, K2O-1,5, Органические вещества-20	2000	литр
953	Удобрение Prairie Pride A (1-3-3)	N-1, P2O5-3, K2O-3	1000	литр

954	Удобрение Prairie Pride B (10-40-6)	N-10, P2O5-40, K2O -6, S-4	1500	килограмм
955	Удобрение QadamFerti Aminoleaf	Свободные Аминокислоты – 30%; Общий Азот (N) – 6%; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P2O5) – 1%; Водорастворимый Оксид Калия (K2O) – 1%	9725	литр
956	Удобрение QadamFerti Boromax	Свободные Аминокислоты – 2%; Общий Азот (N) – 3,2%; Водорастворимый Бор (B) – 6%	7845	литр
957	Удобрение QadamFerti pH Control	Общий Азот (N) – 3%, в т.ч. Амидный азот (NH2) – 3%; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P2O5) – 15%; Не-ионный ПАВ – 25%	8725	литр
958	Удобрение QadamFerti Silimax	Водорастворимый Оксид Калия (K2O) – 15%; Водорастворимый Диоксид Калия (SiO2) – 10%	5710	литр
959	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%	8140	литр

960	Удобрение QadamFerti Unileaf	Свободные Аминокислоты – 4%, Общий Азот (N) – 4%, Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P2O5) – 6%, Водорастворимый Оксид Калия (K2O) – 2%, Полисахариды – 12%, Железо (Fe) в хелатной форме (EDTA) – 0,4%, Марганец (Mn) в хелатной форме (EDTA) – 0,2%, Цинк (Zn) в хелатной форме (EDTA) – 0,2%	8030	литр
961	Удобрение Radifarm (Радифарм)	N - 3,0%, K2O - 8,0%, C - 10,0%, Zn (EDTA), Витамины, Сапонин, Бетаин, Белки, Аминокислоты	5230	литр
962	Удобрение Raiza	N-4%; свободные аминокислоты- 10,7%	5355	литр
963	Удобрение Reasil Forte Carb-K-Amino	Калий(K2O) с агентом - 16%, Фосфор(P2O5) с агентом - 6%, Гидроксикарбоновые кислоты - 20%, Аминокислоты - 4%	3508	литр
964	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%	1633	литр
		Азот(N) общий - 6%, в т.ч.(N) органический - 2%, в т.ч.(N) мочевиновый - 4%, Фосфор(P2O5) - с агентом - 2,5%,		

965	Удобрение Reasil Forte Семя Старт	Калий(K ₂ O) с агентом - 2,5%, Магний(MgO) с агентом - 2,5%, Бор(B) борэтаноломин - 2%, Кобальт(Co) с агентом - 0,1%. Медь(Cu) с агентом - 1%, Железо(Fe) с агентом - 1,2%, Марганец(Mn) с агентом - 1,2%, Молибден(Mo) с агентом - 0,25%, Цинк(Zn) с агентом - 1,2%, Гуминовые кислоты (Гуматы) - 0,25%, Гидроксикарбоновые кислоты - 20%, Аминокислоты -8%	3448	литр
966	Удобрение Reasil micro Amino B/Mo Humic	Азот(N) общий - 10%, в т.ч.(N) органический - 1,5%, Бор(B) борэтаноломин - 12%, Молибден(Mo) с агентом -1%, Гуминовые кислоты (Гуматы) - 4%, Гидроксикарбоновые кислоты - 4%, Аминокислоты - 4%	5262	литр
967	Удобрение Reasil micro Amino Zn	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%	3448	литр
		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		

968	Удобрение Reasil micro Hydro Mix	агентом - 0,1%. Медь(Cu) с агентом - 0,8%, Железо(Fe) с агентом -5%, Марганец(Mn) с агентом - 2,5%, Молибден(Mo) с агентом - 0,25%, Цинк(Zn) с агентом - 3 % , Гидроксикарбоновые кислоты - 18%, Аминокислоты - 8%	4718	литр
969	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
970	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
971	Удобрение Retrosal	Са - 8,0%, Zn - 0,2% (EDTA), Витамины, Осмолиты, Бетаин, Белки, Аминокислоты	5230	литр

972	Удобрение Rooter	P2O5-13%, K2O-5% , GA142-25%	7758	литр
973	"Удобрение SAMPPPI"	жидкость (Калий азотнокислый KNO3, 6% + Лимонная кислота C6H8O7, 5% + Дигидроортофосфат кальция Ca(H2PO4)2, 5% + Этилендиаминтетра-уксусной кислоты динатриевая соль 2 водная (ЭДТА) Na-EDTA·2 H2O, 3,5% + Марганца (II) хлорид тетрагидрат MnCl2·4H2O, 3,2% + Натрия нитрат NaNO3, 2,0% + Железа хлорид гексагидрат FeCl3·6H2O, 2,0% + Борная кислота H3BO3, 1,0% + Меди (II) нитрат тригидрат Cu(NO3)2·3H2O, 0,2% + Молибдат аммония тетрагидрат (NH4)6Mo7O24·4 H2O, 0,2%)	3572	литр
974	Удобрение SAMPPPI	Органические кислоты: лимонная, янтарная, яблочная, винная; Сахара: глюкоза, сахароза; Минеральные питательные вещества: Азот 8%, Фосфор 3%, Калий 3%, Магний 2%, Кальций 1%, Марганец 0,7%, Бор 0,1%, Железо 0,4%, Молибден 0,1%, Медь 0,05%, Цинк 0,05%	3572	литр
975	Удобрение Speedfol Boron SL	N-5,1, B-10,9	2500	литр
976	Удобрение Speedfol Phosphozinc	P-12,3, K-4,15, Zn-9,2	3703	литр

977	Удобрение Starflor	MgSO4-30,10%, Na2MoO4-0,06%, GA142-20%, B- 37,11%	7460	литр
978	Удобрение SunnyMix B	N-4,05%, B-10,2% (+ прилипатель, сурфактанты, гумектанты)	2400	литр
979	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)	2363	литр
980	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)	2550	литр
981	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)	2475	литр
		CaO-10, MgO-1, B- 0,1, Zn-0,01 (EDTA),		

982	Удобрение Sweet (Свит)	Моно-, ди-, три-, полисахариды	15975	литр
983	Удобрение Terra-Sorb complex	свободные аминокислоты 20, N-5,5, B-1,5, Zn-0,1, Mn-0,1, Fe-1,0, Mg-0,8, Mo-0,001	10235	литр
984	Удобрение Terra-Sorb foliar	свободные аминокислоты 9,3, N-2,1, B-0,02, Zn-0,07, Mn-0,04	10235	литр
985	Удобрение Terra-Sorb® Granum	N-25,0, Na-10,0	17550	литр
986	Удобрение Thio-Sul	водный раствор тиосульфата аммония-55-65%, N-12, S-26	875	литр
987	Удобрение Tonivit	P2O5-13, K2O-5, GA142-25	7758	литр
988	Удобрение Vitalroot	P2O5-13%, K2O-5%, GA142-25%	7758	литр
989	Удобрение Viva	Гуминовые кислоты 2-3, фульвокислоты, ульминовые кислоты и гумин	2655	литр
990	Удобрение YaraMila 12-24-12	N-12, P2O5-24, K2O-12, MgO-2, SO3-5, Fe-0,2, Zn-0,007	500000	тонна
991	Удобрение YaraMila 16-27-7	N-16, P2O5-27, K2O-7, SO3-5, Zn-0,1	500000	тонна
992	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%	500000	тонна
993	Удобрение YaraMila NPK 9-12-25	N-9, P2O5-12, K2O-25, MgO-2, SO3-6,5, B-0,02	500000	тонна
994	Удобрение YaraRega 9-0-36	N-9, P2O5-0, K2O-36	527625	тонна
995	Удобрение YaraRega 9-5-26	N-9, P2O5-5, K2O-26	527625	тонна
996	Удобрение Yara Tera Krista K Plus	N-13,7, NO3-13,7, K2O - 46,3	357143	тонна
997	Удобрение YaraVita AGRIPHOS	P2O5-29,1%, K2O-6,4%, Cu-1,0%, Fe-0,3%, Mn-1,4%, Zn-1,0%	2750	литр
998	Удобрение YaraVita BORTRAC 150	N-4,7%; B-11%	2150	литр

999	Удобрение YaraVita Brassitrel Pro	N-4,5, MgO-7,5, CaO-8,1, Mn-4,6%, B-3,9, Mo-0,3	2250	литр
1000	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%	2250	литр
1001	Удобрение YaraVita KOMBIPOHOS	P2O5-29,7%, K2O-5,1%, Mg-2,7%, MgO-4,5%, Mn-0,7%, Zn-0,3%	2750	литр
1002	Удобрение YaraVita KOMBIPOHOS	P2O5-29,7, K2O-5,1, MgO-4,5, Mn-0,7, Zn-0,34	2750	литр
1003	Удобрение YaraVita Thiotrac 300	S-30, N-20	2100	литр
1004	Удобрение YaraVita™ Azos 300™	S-22,8, N-15,2	2250	литр
1005	Удобрение Yara vita TM Seedlift	N-15, P2O5-26, Zn-27,5, Ca-16,9	7500	литр
1006	Удобрение YaraVita ZINTRAC 700	N-1%, Zn-40%	5625	литр
1007	Удобрение Yieldon	N-3,0; K2O-3,0, C-10,0, Zn-0,5, Mn-0,5, Mo-0,2, GEA689	8625	литр
1008	Удобрение "Zn Commander"	N-3; Zn-5,5	2663	литр
1009	Удобрение азотное жидкое (N:S)	N-23-28, S-1-3	108500	тонна
1010	Удобрение азотное жидкое марка КАС-32	N-31,7-32,3	95000	тонна
1011	Удобрение азотное жидкое марки КАС-32	N-32	95000	тонна
1012	Удобрение азотное жидкое марки (КАС), марки "КАС+S (Сера)"	N-32, S-5	95000	тонна
1013	Удобрение азотное серосодержащее марка N:S (26:13)	N-26, S-13	108500	тонна
1014	Удобрение азотно-магниевое	N-34,4, MgO-0,3-1,0	89286	тонна
1015	Удобрение азотно-фосфорное комплексное Диаммонийфосфат	N-16, P2O5-44	182500	тонна

1016	Удобрение азотно-фосфорное, обогащенное элементарной серой марки: А,Б	N-13, P-33, S-15, B-0,1, Zn-1	200000	тонна
1017	Удобрение азотно-фосфорное, обогащенное элементарной серой марки: А, Б	N-12, P-40, S-10	125600	тонна
1018	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее	N-20, P2O5-20 + S-14	125600	тонна
1019	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее (N P (S)) Сульфоаммофос	N-16, P2O5-20, S-14	125600	тонна
1020	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее марка NP+S=20:20+14	N-20, P-20, S-14	125600	тонна
1021	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее марки NP+S=16:20+12	N-20, P2O5-20, S-12	125600	тонна
1022	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее марки NP+S=20:20+14	N-20, P2O5-20, S-14	125600	тонна
1023	Удобрение азотно-фосфорно-калийное (NPK-удобрение) марка 10:26:26	N-10, P2O5-26, K2O-26	120000	тонна
1024	Удобрение азотно-фосфорно-калийное (NPK-удобрение) марки 10:26:26	N-10, P-26, K-26	120000	тонна
1025	Удобрение азотно-фосфорно-калийное (NPK-удобрение) марки: 10:26:26	N-10, P-26, K-26, S-1, Ca-0,8, Mg-0,8	119632	тонна
1026	Удобрение азотно-фосфорно-калийное (120000	тонна

	диаммофоска) , марки 10:26:26	N-10%, P-26%, K- 26%		
1027	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное (диаммофоска), марки 15:15:15	N-15, P-15, K-15	120000	тонна
1028	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное марка NPK- 1 (диаммофоска)	N-10, P2O5-26, K2O- 26, S- 2	119632	тонна
1029	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное марка NPKS -4 (N-15, P-15, K-15, S-11)	N-15, P2O5-15, K2O -15, S-11	119632	тонна
1030	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное марка NPKS -8	N-8, P2O5-20, K2O- 30, S-2	119632	тонна
1031	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное, марки 10:20 :20	N- 10, P-20, K-20	120000	тонна
1032	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное, марки 10:26 :26	N-10, P-26, K-26	120000	тонна
1033	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное, марки 12:32 :12	N-12 P-32 K-12	120000	тонна
1034	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное, марки 13:19 :19	N-13, P-19, K-19	120000	тонна
1035	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное, марки 15:15 :15	N-15%, P-15%, K- 15%, S-10%	119632	тонна
1036	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное, марки 15:15 :15	N-15, P-15, K-15	120000	тонна
1037	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное, марки 16:16 :16	N-16, P-16, K 16	120000	тонна

1038	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 7:7:7	N- 7, P-7, K-7	120000	тонна
1039	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 8:19:29	N-8, P-19, K-29	120000	тонна
1040	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 8:20:30	N-8, P-20, K-30	120000	тонна
1041	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки NPK-1 (диаммофоска)	N-10, P2O5-26, K2O-26	120000	тонна
1042	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки NPK-1 (диаммофоска)	N-10, P-26, K-26	120000	тонна
1043	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки NPKS-4	N-15%, P-15%, K-15%, S-11%	119632	тонна
1044	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки NPKS-8	N-8, P-20, K-30, S-3	119632	тонна
1045	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки диаммофоска 10-26-26	N-10, P2O5-26, K2O-26, S- от 1 до 2	119632	тонна
1046	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки диаммофоска 10-26-26	N-10, P-26, K-26	119632	тонна
1047	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диаммофоска 10:26:26	N-10, P2O5-26, K2O-26	120000	тонна
1048	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диаммофоска NPK 10:26:26+B	N-10, P2O5-26, K2O-26, S-2, B-0,03	119632	тонна
1049	Удобрение азотно-фосфорно-ка	N-10, P2O5-26, K2O-26, S-2, B-0,02, Mn-		тонна

	лийное, марки диаммофоска NPK 10:26:26+BCMZ	0,03, Zn-0,06, Cu- 0,03	119632	
1050	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	119632	тонна
1051	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное, марки диаммофоска NPK 10:26:26+ Zn	N-10, P2O5-26, K2O -26, S-2, Zn-0,21	119632	тонна
1052	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное марок: диаммофоска 10-26- 26, NPK-1 (диаммофоска)	N-10%, P-26%, K- 26%	120000	тонна
1053	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное серосодержащее марки NPK(S) 13-17 -17(6)	N-13, P-17, K-17, S- 6	119632	тонна
1054	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	119632	тонна
1055	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное серосодержащее марки NPK(S) 15-15 -15(10)	N-15, P-15, K-15, S- 10	119632	тонна
1056	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное серосодержащее марки NPK(S) 8-20- 30(2)	N-8, P-20, K-30, S-2	119632	тонна
1057	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное серосодержащее марки диаммофоска NPK (S)10-26-26(1)	N-10, P-26, K-26, S- 1	119632	тонна
	Удобрение азотно-фосфорно-ка			

1058	линейное серосодержащее марки Диаммофоска NPK(S) 10:26:26(1)	N-10±1, P2O5-26±1, K2O-26±1, S-1	119632	тонна
1059	Удобрение АМИНОАЛЕКСИН (AMINOALEXIN)	N-1, P-30, K-20, L-а-Аминокислоты-4	9187	литр
1060	Удобрение Аминозол	аминокислоты-56-58%, N-9,4%	8151	литр
1061	Удобрение Аминосит 33%(Aminosit 33%)	- Свободные аминокислоты - 33%; - Общее количество органических веществ - 48%; - Общее содержание азота (N) - 9,8%	4742	литр
1062	Удобрение аммиачно-нитратное с содержанием азота 33,5 %	N-32,5-33,5	89286	тонна
1063	Удобрение аммиачно-нитратное с содержанием азота 33,5 %	N-33,5	89286	тонна
1064	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%	75000	тонна
1065	Удобрение биоэнергетическое УЛЬТИМАТОН, марки Аминостар	N - 8%, K2O - 4%; Аминокислоты - 12%	4190	литр
1066	Удобрение биоэнергетическое УЛЬТИМАТОН, марки Бор	N - 5%; B - 11%	4020	литр
1067	Удобрение биоэнергетическое УЛЬТИМАТОН, марки Прайм	N-4% MgO-4,5 % SO3-3,9% Cu-0,5% B-0,5% Fe-0,6% Mn-0,95% Zn-0,5% Mo-0,004%; КИСЛОТЫ 5,3%	4522	литр
1068	Удобрение биоэнергетическое		3244	литр

	УЛЬТИМАТОН, марки Цинк	N - 5,4%. S - 3,5%. Zn - 7,65% г/л; кислоты - 8,3%		
1069	Удобрение Брексил Кальций (Brexil Ca)	CaO – 20,0% (LSA), B – 0,5%	7995	килограмм
1070	Удобрение Брексил Мульти (Brexil Multi)	MgO -8,5%, B-0,5%, Fe-4%, Mn-4%, Zn- 1,5%	7955	килограмм
1071	Удобрение гелеобразное SUPER 7-7-7	N-7%, P2O5-7%, K2O-7%	2000	килограмм
1072	Удобрение Гумат-Антистресс	N-0,32%, K2O-1,5%, pH -8,5-9,5%, Гуминовые и фульвовые кислоты -12,0%, Янтарная кислота -1,0%	1379	литр
1073	Удобрение "Гумат калия"	Гуминовые кислоты -61,2%; K2O-12,6%	365	килограмм
1074	Удобрение "Гумат натрия"	Гуминовые кислоты -60,5%; гуматы натрия-35-40%	2000000	тонна
1075	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	2500	литр
1076	Удобрение жидкие азотные (КАС)	N-31,2-32,8	95000	тонна
1077	Удобрение жидкое азотное (КАС)	Азот аммонийный - н.м. 6,8; Азот нитратный - н.м. 6,8 ; Азот амидный - н.м. 13,5	95000	тонна
1078	Удобрение жидкое азотное марки КАС- 28	N-28%	95000	тонна
1079	Удобрение жидкое азотное марки КАС- 30	N-30%	95000	тонна

1080	Удобрение жидкое комплексное (ЖКУ) марка 11-37	N-11, P2O5-37	165000	тонна
1081	Удобрение Кальбит С (Calbit C)	CaO - 15% (LSA)	5195	литр
1082	Удобрение комплексное PlantStim	Органические вещества-42,00%, N-0,80%, P2O5-0,40%, K2O-16,00%, SO3-3.20%, MgO-2,40%	96800	килограмм
1083	Удобрение комплексное водорастворимое марки Старт 11:40:11+2MgO+MЭ	N-11+-2, P-40+-2, K-11+-2, MgO-2+-0,5	200000	тонна
1084	Удобрение комплексное водорастворимое марки Старт 13:40:13+MЭ	N-13±2, P-40±2, K-13±2	200000	тонна
1085	Удобрение комплексное водорастворимое марки Старт 15:30:15+2MgO+MЭ	N-15+-2, P-30+-2, K-15+-2, MgO-2+-0,5	200000	тонна
1086	Удобрение комплексное водорастворимое марки Старт 15:31:15+MЭ	N-15+-2, P-31+-2, K-15+-2	200000	тонна
1087	Удобрение комплексное водорастворимое марки Универсал 18:18:18+3MgO+MЭ	N-18±2, P-18±2, K-18±2, MgO-3±0,5	200000	тонна
1088	Удобрение комплексное водорастворимое марки Универсал 19:19:19+MЭ	N-19±2, P-19±2, K-19±2	200000	тонна
1089	Удобрение комплексное водорастворимое марки Универсал 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	200000	тонна
1090	Удобрение комплексное водорастворимое марки Универсал 20:20:20+MЭ	N-20±2, P-20±2, K-20±2	200000	тонна

1091	Удобрение комплексное водорастворимое марки Финал 12:6:36+2,5MgO+МЭ	N-12±2, P-6±2, K-36±2, MgO-2,5±0,5	200000	тонна
1092	Удобрение комплексное водорастворимое марки Финал 12:6:36+2,5MgO+МЭ+стим	N-12±2, P-6±2, K-36±2, MgO-2,5±0,5	200000	тонна
1093	Удобрение комплексное водорастворимое марки Финал 15:7:30+3Mgo+МЭ	N-15±2, P-7±2, K-30±2, MgO-3±0,5	200000	тонна
1094	Удобрение комплексное КомплеМет Зерно	Нобщ, не менее 9,2; P2O5, не менее 96; K2O, не менее 105; SO4, не менее 14; Mn 20; Cu 5,0; Zn 15; B 4,5; Mo 0,15; Co 0,05	1109	литр
1095	Удобрение комплексное КомплеМет 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
1096	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
1097	Удобрение комплексное КомплеМет марка Голубика	Нобщ, не менее 3,7; P2O5, не менее 75; K2O, не менее 62; SO4, 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
1098	Удобрение комплексное КомплеМет марка РКМg	Нобщ, не менее 19; P2O5, не менее 289; K2O, не менее 259; MgO, не менее 50	2065	литр
1099	Удобрение комплексное	Нобщ, не менее 3,7; P2O5, не менее 87; K2O, не менее 79; SO4, не менее 23; Fe		литр

	КомплеМет марки Томаты	7,7; Mn 5,9; Cu 5,6; Zn 8,4; B 2,8; Mo 0,1; Co 0,03	905	
1100	Удобрение комплексное КомплеМет 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; Zn7,8; B 5,0; Mo 0,1; Co 0,03	932	литр
1101	Удобрение комплексное КомплеМет 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	1066	литр
1102	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
1103	Удобрение комплексное органо-минеральное BASTOLIKS-maximus	N-8%, C-25%, аминокислоты-5%	3500	литр
1104	Удобрение комплексное органо-минеральное BIO HUMIN	N-1%, C-8%, гуминовые кислоты - 18% фульвокислоты-18%	2500	литр
1105	Удобрение комплексное органо-минеральное BLOOM SET	N-0,5%, C-8%, Zn-1%, B-0,05%, аминокислоты-6%	3000	литр
1106	Удобрение комплексное органо-минеральное Doping-ENERGY	N-0,5%, C-8%, аминокислоты-2%	3250	литр
1107	Удобрение комплексное органо-минеральное ISAPTION	N-3%, C-8%, аминокислоты-8%	3250	литр
1108	Удобрение комплексное органо-минеральное Mega	N-0,5%, C-3%, аминокислоты-2%	2500	литр
	Удобрение комплексное	N-0,5%, K2O-0,5%, C-10%, гуминовые		

1109	органо-минеральное RAIZE	кислоты-18% фульвокислоты-18%	3000	литр
1110	Удобрение комплексное органо-минеральное ROYAL ROOT	N-0,5%, K ₂ O-0,5%, C-10%, гуминовые кислоты-20% фульвокислоты-20%	3250	литр
1111	Удобрение комплексное органо-минеральное Super Amino Cal	N-0,5%, CaO-14%, B - 0,2%, аминокислоты-2%	2875	литр
1112	Удобрение комплексное органо-минеральное SUPER FUMIN	N-1%, C-8%, гуминовые кислоты - 20% фульвокислоты-20%	2500	литр
1113	Удобрение комплексное органо-минеральное Super Gel K	N-4%, K ₂ O-17%, аминокислоты-1,5%	3000	литр
1114	Удобрение комплексное органо-минеральное SUPER GUMIN MAX	N-3%, C-8%, гуминовые кислоты - 20% фульвокислоты-20%	3000	литр
1115	Удобрение комплексное органо-минеральное SUPER SOIL	K ₂ O-2%, C-10%, гуминовые кислоты 14%, фульвокислоты 14%	2250	литр
1116	Удобрение комплексное органоминеральное "Оксигумат-У"	NH ₄ , NH ₂ -1,2%, P ₂ O ₅ -2,0%, K ₂ O- 2,4%	759	литр
1117	Удобрение "Контур" " марки "Контур"	в.р. гуминовые кислоты - 70 г/л; фульвокислоты - 30 г/л, комплекс микроэлементов железо 4%, цинк 1,5%, магний 5,4%, медь 1,5%, марганец 4%, молибден 0,1%	2425	литр
1118	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		литр

		аминокислот - 45 г/л, комплекс микроэлементов	3388	
1119	Удобрение "Контур" марки "Контур Аргент"	в.р. гуминовые кислоты - 70 г/л; фульвокислоты - 30 г/л	2800	литр
1120	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	2755	литр
1121	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)	2545	литр
1122	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	2550	литр
1123	Удобрение Лебозол-Заатгут Микс	Mn-7.8%: N-6.8%: Zn-4.2%: Cu-2.2%	5640	литр
1124	Удобрение Лебозол - МагФос	P2O5-30%: MgO-6.8%: N-3%	7552	литр
1125	Удобрение Лебозол марки: Лебозол-Бор	B-11%	4125	литр
1126	Удобрение Лебозол марки : Лебозол-Калий 450	K2O-30%, N-3%	5100	литр
1127	Удобрение Лебозол марки : Лебозол-Кальций	CaO-16,7%	3705	литр

1128	Удобрение Лебозол м а р к и : Лебозол-МагС	MgO-29,3%, S-22%	6148	литр
1129	Удобрение Лебозол м а р к и : Лебозол-Медь-Хелат	Cu-7%	10135	литр
1130	Удобрение Лебозол марки: Лебозол-Молибден	Mo-15,6%	35270	литр
1131	Удобрение Лебозол марки: Лебозол-Нитрат Магния	MgO-10%, N-7%	3158	литр
1132	Удобрение Лебозол марки: Лебозол - Нитрат марганца 235	Mn-15%, N-7,7%	4965	литр
1133	Удобрение Лебозол, м а р к и : Лебозол-Нутриплант 36	N - 2 7 % , карбамидный азот-18%, нитратный азот-5% , аммиачный азот-4% , Mg - 3 % , микроэлементы	3600	литр
1134	Удобрение Лебозол м а р к и : Лебозол-Нутриплант 8-8-6	N-8%, карбамидный азот-5.6% , аммиачный азот-1.7%, нитратный азот-0.7%, P2O5-8% , K2O - 6 % , микроэлементы	3640	литр
1135	Удобрение Лебозол марки: Лебозол-Сера 800	S-56%	5140	литр
1136	Удобрение Лебозол м а р к и : Лебозол-Цинк 700	Zn-40%	10475	литр
1137	Удобрение Лебозол-Нутриплант 5-20-5	N-5%, аммиачный азот-4.2% , карбамидный азот-0.9%, P2O5-20% , K2O - 5 % , микроэлементы	3640	литр
1138	Удобрение Лебозол - Полный уход	аминокислоты-11,6%, N-9,4%, K2O -2,7%, MgO-1,7% , Mn-1,5%, P2O5-0,9% , Zn-0,5% , Cu-0,3% , B-0,05%	4275	литр

1139	Удобрение марки NP 16:20 + 12% S + 0.05% B	N-16, P-20, S-12, B-0,05	200000	тонна
1140	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	119632	тонна
1141	Удобрение марки NPK 7:21:21 + 4% S + 0.05% Zn	N-7, P-21, K-21, S-4, Zn-0,05	119632	тонна
1142	Удобрение марки NPK 8:15:15 + 3% Ca + 9% S	N-8, P-15, K-15, Ca-3, S-9	119632	тонна
1143	Удобрение Мастер 13:40:13 (Master 13:40:13)	N-13%; P205-40%; K2O-13%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA)	5415	килограмм
1144	Удобрение Мастер 15:5:30+2 (Master 15-5-30+2)	N-15%; P205-5%; K2O-30%, MgO - 2%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA)	5415	килограмм
1145	Удобрение Мастер 18:18:18+3MgO+S+TE (Master 18:18:18+3MgO+S+TE)	N-18%; P205-18%; K2O-18%, MgO - 3%, SO3- 6%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA)	5415	килограмм
1146	Удобрение Мастер 20:20:20 (Master 20:20:20)	N-20%; P205-20%; K2O-20%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA)	5415	килограмм
1147	Удобрение Мастер 3:11:38+4 (Master 3:11:38+4)	N-3%; P205-11%; K2O-38%, MgO-4%, SO3-25, B-0,02, Cu0,005 (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA)	5415	килограмм
1148		N-3%; P205-37%; K2O-37%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA),	5415	килограмм

	Удобрение Мастер 3:37:37 (Master 3:37:37)	Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA)		
1149	Удобрение минеральное комплексное азотно-фосфорно-калийное (NPK 15)	N-15, P2O5-15, K2O-15	120000	тонна
1150	Удобрение минеральное Пекацид	Массовая доля фосфатов (PO) в % не менее 59-60, Массовая доля калия (КО) в % не менее 19-20	893	килограмм
1151	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	1570	килограмм
1152	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
1153	Удобрение минеральное ФЕРТИКА, марки: ФЕРТИКА Листовое 4-13-36	N-4, P2O5-13, K2O-36, MgO-1,6, S-7,7, B-0,02, Cu-0,01, Fe-0,1, Mn-0,1, Mo-0,002, Zn-0,01	750	килограмм
1154	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
1155	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
1156	Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Плюс 6,4-11-31	N-6,4, P2O5-11, K2O-31, MgO-2,6, SO3-4,4, B-0,01, Fe-0,1, Mn-0,1, Cu-0,03, Zn-0,002	1250	килограмм
1157		N - 7%, C - 10%, P2O5 -7%, K2O - 7%, MgO0.5%, Fe	2000	килограмм

	Удобрение органоминеральное Agro VITA	EDHHA-0.2% ,Mn EDTA-0.2%		
1158	Удобрение органоминеральное Hum EXTRA	фульвокислоты-8%, аминокислоты-3%, K ₂ O – 4.7%	1500	килограмм
1159	Удобрение органоминеральное КомплеМет марка Эластикo	P ₂ O ₅ , не менее 34; K ₂ O, не менее 76; Fe 5,0; Zn 5,0; активное органическое вещество 300	1836	литр
1160	Удобрение Ocean	N – 2%; P ₂ O ₅ - 1,8% ; K ₂ O - 1,2%; GA142 - 46,5% Свободные аминокислоты – 12%	7976	литр
1161	Удобрение Плантафол 10:54:10 (Plantafol 10:54:10)	N-10%; P ₂ O ₅ -54%; K ₂ O-10%, B-0,02%, Cu-0,05% (EDTA), Fe-0,1% (EDTA), Mn-0,05% (EDTA), Zn-0,05% (EDTA)	7360	килограмм
1162	Удобрение Плантафол 20:20:20 (Plantafol 20:20:20)	N-20%; P ₂ O ₅ -20%; K ₂ O-20%, B-0,02%, Cu-0,05% (EDTA), Fe-0,1% (EDTA), Mn-0,05% (EDTA), Zn-0,05% (EDTA)	7360	килограмм
1163	Удобрение Плантафол 30:10:10 (Plantafol 30:10:10)	N-30%; P ₂ O ₅ -10%; K ₂ O-10%, B-0,02%, Cu-0,05% (EDTA), Fe-0,1% (EDTA), Mn-0,05% (EDTA), Zn-0,05% (EDTA)	7360	килограмм
1164	Удобрение Плантафол 5:15:45 (Plantafol 5:15:45)	N-5%, P ₂ O ₅ -15%, K ₂ O-45%, B-0,02%, Cu-0,05% (EDTA), Fe-0,1% (EDTA), Mn-0,05% (EDTA), Zn-0,05% (EDTA)	7360	килограмм
1165	Удобрение " Ростолон 20-20-20+ ME"	N-20%, P ₂ O ₅ -20%, K ₂ O-20%, S-2,2%, Fe-0,1%, B-0,04, Cu- 0,25%, Zn-0,25%, Mn-0,2%	1570	килограмм
1166	Удобрение Ростолон марки: 0- 20-35	N-0, P ₂ O ₅ -20, K ₂ O- 35, S-7,5, Fe-0, B-2, Mo-0,2, Cu-0,2, Zn- 0,2, Mn-0,2, Mg-0	1570	килограмм

1167	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	1570	килограмм
1168	Удобрение Ростолон марки: 14-5-15	Азот (N) - 14, Фосфор (P2O5) - 5, Калий (K2O) - 15, Сера (S) - 0, Fe - 0, Бор (B) - 0, Mo - 0, Cu - 0,1, Zn - 0,1, Mn - 0,1, Mg - 0	1570	килограмм
1169	Удобрение Ростолон марки: 15-5-23	Азот (N) — 15, Фосфор (P2O5) - 5, Калий (K2O) — 23 Сера (S) — 9,7, Fe - 0,2, Бор (B) — 0,05, Mo — 0, Си— 0,3, Zn— 0,3, Mn — 0,3, Mg — 2,2	1570	килограмм
1170	Удобрение Ростолон марки: 17-6-18	N-17, P2O5-6, K2O-18, S-4,8, Fe-0,25, B-0,1, Mo-1,5, Cu-0,8, Zn-0,8, Mn-0,9, Mg-0	1570	килограмм
1171	Удобрение Ростолон марки: 18-18-18	N-18, P2O5-18, K2O-18, S-4,7, Fe-0, B-0, Mo-0, Cu-0,03, Zn-5,3, Mn-0, Mg-0,025	1570	килограмм
1172	Удобрение Ростолон марки: 18-18-18 Me	N-18, P2O5-18, K2O-18, S-1,7, Fe-0,1, B-0,1, Mo-1,5, Cu-0,4, Zn-0,4, Mn-0,4	1570	килограмм
1173	Удобрение Ростолон марки: 20-20-20	N-20, P2O5-20, K2O-20, S-2,2, Fe-0,1, B-0,04, Cu-0,25, Zn-0,25, Mn-0,20, Mg-0	1570	килограмм
1174	Удобрение Ростолон марки: 3-11-26	N-3, P2O5-11, K2O-26, S-12,5, Fe-0,25, B-0,1, Cu-0,55, Zn-0,55, Mn-0,5, Mg-4,5	1570	килограмм
1175	Удобрение Ростолон марки: 35-0-0	N-35, P2O5-0, K2O-0, S-0, Fe-0, B-4, Mo-0,05, Cu-0,1, Zn-0,1, Mn-0,1, Mg-0	1570	килограмм
1176	Удобрение Руткат (Rutkat)	P2O5-4, K2O-3, Fe-0,4, свободные аминокислоты-10, полисахариды-6,1, ауксины-0,6	6848	литр

1177	удобрение сложное азотно-фосфорное марка 33:3 (торговая марка АЗОТОФОСФАТ)	N-33, P2O5-3	129465	тонна
1178	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее марки 20:20	N-20, P2O5-20, S-14	125600	тонна
1179	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее марки 20:20	N-20, P-20, S-14	125600	тонна
1180	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее марки 20:20	N-20, P-20, S-8-14	125600	тонна
1181	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее марки 20:20	N-20, P-20	125600	тонна
1182	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки 20:20	N-20, P-20 (S-8-14)	125600	тонна
1183	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки: 20:20+Zn	N-20, P2O5-20, S-14, Zn-0,21	200000	тонна
1184	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки: 20:20+B	N-20, P2O5-20, S-14, B-0,03	200000	тонна
1185	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	200000	тонна
1186	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки: 20:20+BMZ	N-20, P2O5-20, S-14, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060	200000	тонна
1187	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)		литр

		- 0,15; медь (Cu) - 0,10; молибден (Mo) - 0,01; цинк (Zn) - 0,10)	1875	
1188	Удобрение Ультрамаг Комби, марка "Для бобовых "	N-15%, MgO-2%, SO3-1%, B-0,5%, Cu -0,2%, Fe-0,3%, Co- 0,002%, Mn-0,4%, Mo-0,036%, Zn- 0,3%, Ti-0,02%	3150	литр
1189	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%	3150	литр
1190	Удобрение Ультрамаг Комби, марка "Для кукурузы"	N-15,0%, MgO-2,0% SO3-4,2%, Fe-0,7%, Mn-0,7%, Zn-0,6%, Cu-0,6% B-0,2%, Mo-0,003%, Zn- 1,1%, Ti-0,02%	3150	литр
1191	Удобрение Ультрамаг Комби, марка "Для свѸклы"	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%	3150	литр
1192	Удобрение Ультрамаг Комби: марки "Для масличных"	N-15,0%, MgO-2,5% , SO3-2,5%, B-0,5%, Cu-0,1%, Fe-0,5%, Mn-0,5%, Mo- 0,005%, Zn-0,5%, Ti -0,03%	3150	литр
1193	Удобрение Ультрамаг марки " Калий"	K2O-22,0, N-2,6	2400	литр
1194	Удобрение Ультрамаг марки " Кальций"	CaO-17,0, N-10,0	2400	литр
1195	Удобрение Ультрамаг марки " Молибден"	Mo-3, N-4,5	2400	литр
1196	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%.	1563	литр

1197	Удобрение Феррилен 4,8 (Ferrilene 4,8)	Fe-6,0% (EDDHSA орто-орто)	10365	килограмм
1198	Удобрение Феррилен (Ferrilene)	Fe-6% (EDDHSA)	10365	килограмм
1199	Удобрение Феррилен Триум (Ferriline Trium)	Fe-6,0% (EDDHA/EDDHSA), Mn-1,0% (EDTA), K ₂ O-6,0%	10365	килограмм
1200	Удобрения Coveron (КОВЕРОН)	N-2, Zn-0,0002, Cu-0,0003	44491	килограмм
1201	Удобрения GREENPHOS+Zn	N-3%, P ₂ O ₅ -33%, Zn-10%	4000	литр
1202	Удобрения Ideal P60	N-0,5%, P ₂ O ₅ -55%	3750	литр
1203	Удобрения KALIBRE	N-5%, K ₂ O-20%	4000	литр
1204	Удобрения Liquid МКР	P ₂ O ₅ -35%, K ₂ O-23%	5000	литр
1205	Удобрения Power K	K ₂ O-30%	4250	литр
1206	Удобрения SCUDO (Скудо)	N-3,5, S-11,3, Cu-9, аминокислоты и пептиды-9	6796	литр
1207	Удобрения TIFI Max (Тифи Макс)	N-2, Zn-0,0002, Cu-0,0002	46750	килограмм
1208	Удобрения TRAINER (Тренер)	N-5, Zn-0,0005, Cu-0,0003 аминокислоты и пептиды-29	4250	литр
1209	Удобрения азотные жидкие (КАС)	N-32	95000	тонна
1210	Удобрения азотные жидкие (КАС)	N-28	95000	тонна
1211	Удобрения гелеобразные Agro Gel Balance (25-25-25)	N - 25%, P ₂ O ₅ -25% , K ₂ O – 25%, MgO-1 . 1 % , фульвокислоты-1.8%	2250	килограмм
1212	Удобрения гелеобразные Agro Gel Fruit (15-10-50)	N - 15%, P ₂ O ₅ -10% , K ₂ O – 50%, MgO-1 . 1 % , фульвокислоты-1.8%	2250	килограмм
1213	Удобрения гелеобразные Agro Gel P-K (0-50-50)	N - 0%, P ₂ O ₅ -50%, K ₂ O –50%, MgO-1 . 1 % , фульвокислоты-1.8%	2250	килограмм
1214		N - 15%, P ₂ O ₅ -65% , K ₂ O – 15%, MgO-1 . 1 % ,	2250	килограмм

	Удобрения гелеобразные Agro Gel Start (15-65-15)	фульвокислоты-1.8%		
1215	Удобрения гуминовые. Гумат Калия	(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	365	килограмм
1216	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
1217	Удобрения жидкие азотные (КАС)	N-29,7-30,8	95000	тонна
1218	Удобрения жидкие азотные (КАС)	N-31,2-32,8	95000	тонна
1219	Удобрения жидкие азотные (КАС)	N аммонийный -н.м. 6,8, N нитратный - н.м. 6,8, N амидный - н.м. 13,5	95000	тонна
1220	Удобрения жидкие азотные (КАС), марок: КАС-32	N-32	95000	тонна
1221	Удобрения жидкие азотные марки КАС-32	N-32	95000	тонна
1222	Удобрения жидкие азотные марок КАС-28	N-28	95000	тонна

1223	Удобрения жидкие азотные марок КАС - 30	N-30	95000	тонна
1224	Удобрения жидкие комплексные (ЖКУ) марки 11-37	N-11, P-37	165000	тонна
1225	Удобрения жидкие комплексные (ЖКУ), марки: 11-37	N-11%, P-37%	165000	тонна
1226	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; B 8,0; Mo 15; Co 3,0	2201	литр
1227	Удобрения комплексные КомплеМет марки: Железо	P2O5, не менее 80; K2O, не менее 39; SO4, не менее 51; Fe 30	861	литр
1228	Удобрения комплексные КомплеМет марки: Железо+Цинк	P2O5, не менее 73; K2O, не менее 41; SO4, не менее 25; Fe 15; Zn 15	900	литр
1229	Удобрения комплексные КомплеМет марки: Картофель	Нобщ, не менее 9,8; P2O5, не менее 83; K2O, не менее 99; SO4, не менее 14; Mn 15; Cu 12; Zn 8,0 ; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,05	1158	литр
1230	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 ; B 4,0; Mo 0,15; Co 0,05	1055	литр
1231	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 ; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,05	1132	литр
1232	Удобрения комплексные КомплеМет марки: Марганец	Нобщ, не менее 12; P2O5, не менее 80; K2O, не менее 103; SO4, не менее 14; Mn 30	902	литр

1233	Удобрения комплексные КомплеМет марки: Медь	Нобщ, не менее 14; P2O5, не менее 67; K2O, не менее 88; Cu, 30	1065	литр
1234	Удобрения комплексные КомплеМет марки: Молибден	Нобщ, не менее 3,8; P2O5, не менее 44; K2O, не менее 58; Mo 30	1097	литр
1235	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 ; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,06	917	литр
1236	Удобрения комплексные КомплеМет марки: Свекла	Нобщ, не менее 11; P2O5, не менее 87; K2O, не менее 106; SO4, не менее 14; Mn 25; Cu 4,0; Zn 6,0; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,05	1102	литр
1237	Удобрения комплексные КомплеМет марки: СО	Нобщ, не менее 5,5; P2O5, не менее 79; K2O, не менее 83; SO4, не менее 14; Mn 10; Cu 9,0; Zn 15 ; B 4,5; Mo 0,15; Co 0,05	939	литр
1238	Удобрения комплексные КомплеМет марки: Хвоя	Нобщ, не менее 3,4; P2O5, не менее 62; K2O, не менее 53; SO4, не менее 6,4; MgO, не менее 8,3; Fe 3,33; Mn 1,39; Cu 0,22; Zn 0,33; B 0,39 ; Mo 0,008; Co 0,006	501	литр
1239	Удобрения комплексные КомплеМет марки: Цинк	P2O5, не менее 67; K2O, не менее 43; Zn 30	632	литр
1240	Удобрения комплексные органоминеральные КомплеМет марки: Актив	Нобщ, не менее 105 *; P2O5, не менее 99 ; K2O, не менее 87; SO4, не менее 10; MgO, не менее 11,6; Fe 9,0; Mn 3,0; Cu 3,0; Zn 5,0; B 3,0; Mo 0,15; Co 0,05; активное органическое вещество 200	2172	литр

1241	Удобрения комплексные органоминеральные КомплеМет марки: Бутон	Нобщ, не менее 50; P2O5, не менее 200; CaO, не менее 50; B 3,0; активное органическое вещество 100	2201	литр
1242	Удобрения комплексные органоминеральные КомплеМет марки: Кукуруза Импульс	Нобщ, не менее 20; P2O5, не менее 140; K2O, не менее 90; SO4, не менее 10; Mn 10; Cu 2,5; Zn 30 ; B 4,0 ; Mo 0,15; Co 0,05; активное органическое вещество 200	2298	литр
1243	Удобрения комплексные органоминеральные КомплеМет марки: Рапс Импульс	Нобщ, не менее 25; P2O5, не менее 120; K2O, не менее 80; SO4, не менее 10; Mn 20; Cu 2,0; Zn 12 ; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,06; активное органическое вещество 200	2165	литр
1244	Удобрения комплексные органоминеральные КомплеМет марки: Рубин	N общ, не менее 50; P2O5, не менее 320; K2O, не менее 95; CaO, не менее 50; MgO, не менее 15; Zn 4,5; активное органическое вещество 200	2556	литр
1245	Удобрения комплексные органоминеральные КомплеМет марки: Сад-Огород Импульс	Нобщ, не менее 20; P2O5, не менее 110; K2O, не менее 75; SO4, не менее 10; Mn 10; Cu 9,0; Zn 15,0; B 4,5; Mo 0,15; Co 0,05; активное органическое вещество 200	2141	литр
1246	Удобрения комплексные органоминеральные КомплеМет марки Старт	Нобщ, не менее 25; P2O5, не менее 180; K2O, не менее 70; SO4, не менее 10; MgO, не менее,17; Fe 12,5; Mn 3,5; Cu 4,0; Zn 7,0; B 4,5; Mo 0,15; Co 0,05; активное органическое вещество 200	1109	литр

1247	Удобрения Лебозол м а р к и : Лебозол-КвадроС	Mn-12,2%, S-12%, Zn-6%, Cu-4,8%	11011	литр
1248	Удобрения Лебозол марки: Лебозол- РапсМикс	S-9,2%, CaO-8,7%, Mn-4,8%, B-4,1%, Mo-0,5%	7553	литр
1249	Удобрения Лебозол м а р к и : Лебозол-ТриМакс	Mn-12%: Zn-8.5%: Cu-8.4%	11675	литр
1250	Удобрения Полиферт (POLYFERT) марки 15-7-30	N-15%, P-7%, K- 30%, Mg-0,20%, S- 0,19%, Fe(EDTA)- 0,10%, Mn(EDTA)- 0,05%, Zn(EDTA)- 0,012%, Cu(EDTA)- 0,012%, B-0,045%, Mo-0,056%	1500	килограмм
1251	Удобрения Полиферт (POLYFERT) марки 19-19-19	N-19%, P-19%, K- 19%, Mg-0,10%, S- 0,19%, Fe(EDTA)- 0,10%, Mn(EDTA)- 0,05%, Zn(EDTA)- 0,015%, Cu(EDTA)- 0,012%, B-0,02%, Mo-0,07%	1500	килограмм
1252	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%	1500	килограмм
1253	Удобрения Ревитаплант, марки: Зерновые + NPK	N-10%, P-10%, K- 10%, Mg-0,4%, Si- 0,5%, Fe(EDTA)- 0,4%, Mn(EDTA)- 0,6%, Zn(EDTA)- 1,5%, Cu(EDTA)- 0,12%, Mo-0,02%, Co-0,007%, аминокислоты 8%	1750000	тонна
1254	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%	1750000	тонна
		MgO-0,5%, Si-0,05% , Mn(EDTA)-0,7%, Zn(EDTA)-2,1%, Cu		

1255	Удобрения Ревитаплант, марки Подсолнечник	(EDTA)-1,5%, Мо- 0,02%, Со-0,005%, аминокислоты 8%	1750000	тонна
1256	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%, Мо-0,005%, Zn-0,65%, Ti-0,03%	3150	литр
1257	Ультрамаг Супер Цинк-700	Zn-40,0, N-1,5	4107	литр
1258	Ультрамаг Фосфор марки "Актив"	N-5,2%, P2O5-35%	2366	литр
1259	Ультрамаг Фосфор марки "Супер"	N-6,4%, P2O5-35%, MgO-4%, Zn-2,5%	3411	литр
1260	Фертигрейн Свекловичный	N-3,5%, P-2%, Mn- 1%, B - 0,3%, S-2%, аминокислоты-7%	5990	литр
1261	Фертигрейн Старт	N-3%, Zn-1%, аминокислоты-9%, L-аминокислоты- 6,5%, экстракт морских водорослей -4%, органическое вещество-30%	10505	литр
1262	Фертигрейн Старт СоМо	N-3%, Zn-1%, Со - 0,5%, Мо-1%, аминокислоты-9%, L-аминокислоты- 6,5%, экстракт морских водорослей -4%, органическое вещество-30%	10825	литр
1263	Фертигрейн Фолиар	N-5%, Zn-0,75%, Mn -0,5%, B-0,1%, S - 4%, Fe-0,1%, Cu- 0,1%, Мо-0,02%, Со - 0,01%, аминокислоты-10%, органические вещества-40%	9720	литр
1264	Фертика сульфат калия	K2O-50	190000	тонна
1265	Фертика сульфат калия	K-50	190000	тонна
1266	Фертика Сульфат калия (калий сернокислый)	K2O-50, SO4-51	190000	тонна
1267	Фертика Сульфат калия (Калий сернокислый)	K2O-50, SO4-52	190000	тонна

1268	Хлорид калия марки SOLUMOP®	KCl-95,8, K ₂ O-60	142857	тонна
1269	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	142857	тонна
1270	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	142857	тонна
1271	Цитогумат Голд	Гуминовая кислота <5, фульвовая кислота<1, гуминовые вещества<6, N-1,43, К-6,2, Na-5,2, Fe-0,4, Cu-0,2, Zn-0,2, В-0,2, Mn-0,17, Со-0,02, Мо-0,018	1300	литр
1272	ЭКОЛАЙН Бор (органический) - ECOLINE Boron (organic)	В-15,5, N-6,5	1250	литр
1273	ЭКОЛАЙН Фосфитный (К) - ECOLINE Phosphite (K)	P ₂ O ₅ (фосфит) -53, K ₂ O-32,0, N-0,15, В-1,4	2000	литр
1274	ЭКОЛАЙН Фосфитный (К-Zn) - ECOLINE Phosphite (K-Zn)	P ₂ O ₅ (фосфит) -32, K ₂ O-21, Zn (хелат ЕДТА) - 3,5, В-0,8	2150	литр
1275	ЭКОЛАЙН Фосфитный (К-Амино) - ECOLINE Phosphite (K-Amino)	P ₂ O ₅ (фосфит) -25, K ₂ O-17, N-4, аминокислоты L-a-7	2150	литр