

Об утверждении перечня и норм субсидий на удобрения, а также объем бюджетных средств на субсидирование удобрений (за исключением органических) на 2025 год

Постановление акимата Алматинской области от 28 мая 2025 года № 141.
Зарегистрировано Департаментом юстиции Алматинской области 30 мая 2025 года № 6236-05.

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

1. Утвердить прилагаемые:

1) перечень и нормы субсидий на удобрения (за исключением органических) на 2025 год согласно приложению 1 к настоящему постановлению;

2) объем бюджетных средств на субсидирование удобрений (за исключением органических) на 2025 год согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

2. Государственному учреждению "Управление сельского хозяйства Алматинской области" в установленном законодательством Республики Казахстан порядке обеспечить:

1) государственную регистрацию настоящего постановления в Департаменте юстиции Алматинской области;

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

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

4. Настоящее постановление вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

Аким Алматинской области

М. Султангазиев

Приложение 1 к постановлению
акимата Алматинской области от 28
мая 2025 года № 141

Сноска. Приложение 1 в редакции постановления акимата Алматинской области от 25.11.2025 № 352 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

Перечень и нормы субсидий на удобрения на 2025 год

№	Вид удобрения	Содержание	Норма субс.	Ед. изм.
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	2679	литр
2	ADOB BORON	B-11,1%, N-5,8%	2000	литр
3	AGRIKER AMIN B	B-13.5% Свободные L-аминокислоты-1,3%	2288	литр
4	AGRIKER Amin Zn	Zn-10,5%, Свободные L-аминокислоты - 7.5%	1927	литр
5	AGRIKER Aqua	Общий фосфор (P2O5)-17.5% Общий азот (N)-3.5%	2494	литр
6	AGRIKER Grow	Общий азот (N)-6.0%, Zn-0,9%, Mn-0.6%, B-0,12%, Fe-0,12%, Cu-0,12%, Mo-0,025%, Свободные L-аминокислоты-10%	2345	литр
7	AGRIKER N	Общий азот (N)-23% Свободные L-аминокислоты - 2,3% Zn-0.12%,Fe-0.12%	1647	литр
8	AGRIKER PK	Общий фосфор (P2O5)-42.0% , Общий калий (K2O)-28.0%	2803	литр
9	AGRIKER Seed	Общий азот(N)-3.5%, Свободные L-аминокислоты-7,5%	2569	литр
10	AGRIKER Top	Общий азот (N)-8.5%, Аммиачный азот-4,25%, Органический Азот-4,25%, Свободные L-аминокислоты-15%	2097	литр
11	AgroArgentum® Forte	N- 9, P-6	140000	литр

12	Agroleaf Power Calcium 12-5-19+9CaO+2.5MgO+TE	N-20, P2O5-5, K2O-19, CaO-9, MgO-2,5	755357	тонна
13	Agroleaf Power High K 15-10-31+TE	N-15, P2O5-10, K2O-31	755357	тонна
14	Agroleaf Power High P 12-52-5+TE	N-12, P2O5-52, K2O-5	755357	тонна
15	Agroleaf Power Total 20-20-20+TE	N-20, P2O5-20, K2O-20	755357	тонна
16	Agrolution pHLow 11-10-40+TE	N-11, P2O5-10, K2O-40	656696	тонна
17	Agrolution pH Low 151 10-50-10+TE	N-10, P2O5-50, K2O-10	656696	тонна
18	Agrolution pH Low 20-20-20 +TE	N-20, P2O5-20, K2O-20	656696	тонна
19	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	3250	литр
20	Alga Phosphite K	P2O5-20, K2O-60, Полисахариды морских водорослей (Seaweed polysaccharides) -1, Лимонная кислота (хелатор), вода +-50, Плотность г/см3, РН (1%) 4-6 органическая составляющая 80г/л	3200	литр
21	ALGASEED	Массовая доля питательных веществ: общий азот-1% м/м, органическое вещество-20% м/м, органический углерод-11,6% м/м, водорастворимый марганец (Mn)-0,8% м / м , водорастворимый цинк (Zn)-1,2% м/м, свободные аминокислоты-6% м /м, pH 7,3-8,3	13393	литр
22	Amco Cereals	Азот (N)-13%. оксид магния (MgO) -5%, медь (Cu)-2%, марганец (Mn)-2%	1339	килограмм

23	AmcoCorn	N-13%, Mn-5%, Zn-5%	825	килограмм
24	Amcofert 5-70-3	N-5%, P2O5-70%, K2O-3%	1260	литр
25	Amcolon 0-0-50	K2SO4	552	килограмм
26	Amcolon 13-40-13+TE	Азот 13%, Фосфор 40%, калий 13%, микроэлементы	864	килограмм
27	Amcolon 16-8-24	N-16%, P2O5-8%, K2O-24%	660	килограмм
28	Amcolon 20-20-20	Азот-20%, фосфор-20%, калий-20%, микроэлементы	750	килограмм
29	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%	990	килограмм
30	Amco Potato 14-25-13 + 3.2 MgO + 1.8 Zn + 12.5 SO3 / Amco Potato	Азот-14%. фосфор-25%. калий-13%. магний-3.2%. цинк-1.8%. сера-12.5%	990	килограмм
31	Amco Sugar Beet	MgO-3%, Mn-3%, B-11%	1339	килограмм
32	Aminomax 10	Общий азот (N): 3,2% Органический азот (N): 3,2% Свободные аминокислоты: 10% pH (1% раствора): 4,1	2864	литр
33	Aminomax Ca	Свободные аминокислоты 12,5%, Общий азот 11%, Нитратный азот 3,1%, Мочевинный азот 3,9%, Органический азот 4,6%, Кальций 5,7%	3245	литр
34	AMINOQUELANT Fe	Свободные аминокислоты - 5, Fe - 5, N - 2	6798	литр
35	AMINOTOP	N-31,4, K2O-21, C-17,4, P2O5-6,758, Cu	2500	литр

		-7,04, Ni-0,41, Zn-4,44, Cr-55,5		
36	AMINO TURBO	N-17,5%, NH ₂ -15,3%, органический азот-2,2%, органические вещества (аминокислоты и витамины)-15%	3250	литр
37	Amino Zinc	Органический азот 1,2%, Цинк 12%, аминокислоты 7,5%	1307	литр
38	AryAmin C / АРИАМИН С	N-6, C-18, MgO-1, Mn-0,5, Zn-0,5, аминокислоты-7,5	6306	литр
39	B Commander	N-3,61, B-9	2180	литр
40	Besroute	Общие аминокислоты - 453,2 г/л Свободные аминокислоты - 9,5 г/л Азот (N) - 79 г/л	6600	литр
41	Besular	Общие аминокислоты - 423,55 г/л Свободные аминокислоты - 139,29 г/л Азот (N) - 71 г/л Цинк + Бор - 21,9 г/л	7480	литр
42	B-FOL	бор в форме борэтаноламина (B), 10%(140 г/л) + азот (N), 60 г/л	2470	литр
43	BORDO TAN	N-1%, Cu-20%	3000	килограмм
44	BRANDT PROMINO V	N общий - 6,3%, N органический - 2,1%, органический углерод - 8,4%, аминокислоты - 15%	2886	литр
45	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
		K ₂ O - 4%, органическое вещество - 5%,		

46	BRANDTTM Humisol	гуминовые и фульвокислоты - 12%	2600	литр
47	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
48	CAL-HIGH	CaO - 6	1568	литр
49	Cellerate	Фосфор -110г/кг Молибден-80г/кг Цинк- 40г/кг	14329	литр
50	Cristaphos	N: 11% (P2O5): 30% (K2O): 11% C14H12O8: 2%	1900	килограмм
51	ENGROS	N-8,09, B-0,22, Zn- 0,15, CaO-1,92, C- 8,77	4000	литр
52	EXCELAMIN	Массовая доля питательных веществ: общий 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, pH 6,0-7,0	4464	литр
53	FERRO 9	Fe-6,3%	3825	литр
54	Fertimark Kmg 50:2	K-50, Mg-2	140000	тонна
55	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%	836000	тонна

56	Fertiplant® Ca Plus	Азот 15%; фосфор 10%; калий 14% + Кальций 12%	1563	килограмм
57	Fertiplant® Combi K	азот 6, фосфор 5, калий 46+ME (HCS)	1563	килограмм
58	Fertiplant® Combi P (HCS)	азот-8, фосфор-56, калий 10+ME (HCS)	1563	килограмм
59	Fertiplant® Universal 20+20+20 (HCS)	азот 20, фосфор 20, калий 20+ME (HCS)	1652	килограмм
60	FERTYAX	N-6,3%, P2O5-13,2%, SO3-3,4%, B-2,0%, Cu-2,4%, As<60mg/kg, Cd<90mg/kg, Cr<120mg/kg, Hg<2mg/kg, Ni<120mg/kg, Pb<150mg/kg	5500	литр
61	FOLCROP B-Mo	N-6,40 % w/v, B-0,38 % w/v, Мо-0,21 % w/v, свободные аминокислоты-12,28 % w/v	2416	литр
62	FOLCROP Ca-B	CaO-10,40%w/v, B-0,52%w/v, N-5,59% w/v	2148	литр
63	FOLCROP COMBI	B-0,38 % w/v, Cu-0,15 % w/v, Fe-5,10 % w/v, Mn-2,50 % w/v, Mo-0,10 % w/v, Zn-0,21 % w/v	1969	литр
64	FOLCROP STIM	N-8,06 % w/v, свободные аминокислоты-5,76 % w / v , органическое вещество + стимуляторы-13,40 % w/v	5988	литр
65	FOLCROP TITAN	свободные аминокислоты-11,55%w/v, N-3,46% w/v, KO-1,96%w/v, B-1,15%w/v, Мо-0,11%w/v, экстракт водорослей-9,47%w/v	2640	литр
66	FOLIAPLANT K52	N-3,3%, K2O-52,1%, B-0,03%, Cu-0,0297%, Fe-0,0490%, Mn-0,0396%, Мо-		литр

		0,0054%, Zn- 0,0295%	2075	
67	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
68	Folicare 18-18-18	N-18%; P-18%; K-18%; Mg-0,9%; MgO-1,5%; S-2,9%; SO3-0,3%; B-0,02%; Cu-0,1%; Fe-0,2%; Mn-0,1%; Mo-0,01%; Zn-0,02%	1203750	тонна
69	Forcrop Golden 10-14-4	N-10,36% w/v; P2O2-14,24% w/v; K2O-3,88% w/v; MgO-0,38% w/v; B-0,14% w/v; Mn-0,97% w/v; Zn-0,67% w/v; свободные аминокислоты - 10,61 % w/v	2327	литр
70	FORCROP K35	K2O-35,00%w/v	2729	литр
71	FORCROP KAMIN	K2O-36,00% w/v, свободные аминокислоты-10,61% w/v	2104	литр
72	FOSCROP K	PO-42,00%w/v, KO-28,00%w/v	3131	литр
73	Fostank	Протеины A-PROTEIN (Enzymatic hydrolysis of proteins) - 400 г/л Zn - 5 г/л B - 15 г/л Fe - 1 г/л N - 6 г/л	10120	литр
74	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	4827	литр
75	FULVIC ACID BFA-95	Фульвовая кислота 95%	1000000	тонна
76	HAF ALFA 30%	N -3,5, Mn - 1,5, Zn - 1,5	3050	литр

77	HAF ANTISAL	N-7,5, K ₂ O-2, CaO-11, органическое вещество-13	875	литр
78	HAF Cu	Cu-4,5, Mn-0,7, Zn-0,5	2100	литр
79	HAF K	K ₂ O-28	1425	литр
80	HAF N	N-25	1400	литр
81	HAF N-TEX	N-5, P-2, органическое вещество-20, свободные L-аминокислоты-6	4150	литр
82	HAF P	N-3, P ₂ O ₅ -30	1400	литр
83	HAF PLUS	N -5, B - 0,2, KP - 0,05, Fe - 0,1, Mn - 0,05, Zn - 0,07	3050	литр
84	HAF VITA Fe	N-1, Fe-3,5, свободные L-аминокислоты-6	2100	литр
85	Haifa Кальциевая селитра	N-15,5, NH ₄ -1,1, NO ₃ -14,4, CaO-26,5	187500	тонна
86	Haifa Монофосфат калия	P ₂ O ₅ -52, K ₂ O-34	303572	тонна
87	Harbest	Азот общий-15%м/м Азот амидный-15%м/м Оксид кальция- 12%м/м	2285	литр
88	IDROFLORAL PLUS 15-5-30	Общий азот (N) – 15%, P ₂ O ₅ – 5 %, K ₂ O – 30%, MgO – 3%	1521	килограмм
89	IDROFLORAL PLUS 20-20-20	Общий азот (N) – 20 %, P ₂ O ₅ – 20 %, K ₂ O – 20 %	1592	килограмм
90	Kafom K	P ₂ O ₅ : 30%, K ₂ O: 20%	3820	литр
91	Kitower	Твердые протеины - 272 г/л Органическое вещество - 210 г/л Олигосахариды хитозана - 21,0 г/л Mg - 21,0 г/л Zn - 10,5 г/л N - 22,8 г/л	8360	литр
92	Kristalon Red 12-12-36	N-12, NH ₄ -1,9, NO ₃ -10,1, P ₂ O ₅ -12, K ₂ O-36, MgO-1, SO ₃ -2,5, B-0,025, Cu-0,01,	343750	тонна

		Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004		
93	Kristalon Special 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	343750	тонна
94	Kristalon Yellow 13-40-13	N-13, NH4-8,6, NO3-4,4, P2O5-40, K2O-13, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004	343750	тонна
95	LEGUMEFiX SOYA	С м е с ь бактериальных штаммов 5,0x109KOE/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)	7378	килограмм
96	LIQUIFiX SOYA	С м е с ь бактериальных штаммов 5,0x109KOE/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)	7100	литр
97	Madram G	(N): 5% (K2O): 2.5% (Ca): 7.5%	1400	литр
98	MANNI PLEX B-MOLY	N мочевиный - 5%, B - 3,3%, Mo - 0,5%	2636	литр
99	MANNI-PLEX Ca	N нитратный - 8%, Ca - 10%	2789	литр
100	MANNI-PLEX K	K2O - 20%	2808	литр
101	MANNI-PLEX Zn	N общий - 3%, в т.ч. нитратный - 2,8%, мочевиный - 0,2%, Zn - 7%	2698	литр
102	Mikrom 15-0-5+9 MgO+TE	Общий азот (N) – 15 %, K2O – 5 %, MgO – 9%, B – 0,1 %, Mn – 5 %, Zn- 4 %	2013	килограмм
103	МКР	монокалийфосфат-б олее 95	303572	тонна

104	Multicote™ Формулы: Multicote 12-32-5+1,2MgO+ME	N-12; P2O5-32; K2O-5	1325000	тонна
105	Multicote™ Формулы: Multicote 15-7-15+2MgO+ME	N-15; P2O5-7; K2O-15	1325000	тонна
106	Multicote™ Формулы: Multicote 18-6-12+ME	N-18; P2O5-6; K2O-12	1325000	тонна
107	Nano Silica	NH2-15,6; SiO2-2,25	7750	литр
108	N-Hance A	масло семян понгамии	1744	литр
109	N-Hance B	Всего Азота (N): 2% Доступный фосфор (P2O5): 3% Растворимый Калий (K2O): 0% Кальций (Ca): 7%	724	килограмм
110	NIKABOR	N-15,6%, CaO-26,1%, B-0,25%	1072	килограмм
111	NITARD GOLD 20-20-20 + 2MgO + TE	N-20%, P2O5-20%, K2O-20%, MgO-2%, B-0,0070%, Cu-0,0015%, Fe-0,0100%, Mn-0,0150%, Mo-0,0015%, Zn-0,0070%	625	килограмм
112	NITARD GOLD K 10-10-40+2 MGO+TE	NO3-1,0%, NH4-9,0%, P2O5-44,0%, K2O-10,0%, MgO-3,0%, SO3-10,0%, B-0,0100%, Cu-0,0030%, Fe-0,0400%, Mn-0,0120%, Mo-0,0050%, Zn-0,0030%	625	килограмм
113	NITARD GOLD P 10-44-10+2.5 MGO+TE	NO3-9,0%, NH4-1,0%, P2O5-10,0%, K2O-40,0%, MgO-2,0%, SO3-6,0%, B-0,0100%, Cu-0,0030%, Fe-0,0400%, Mn-0,0120%, Zn-0,0030%	625	килограмм
114	NOVA SOP	с у л ь ф а т калия-более 99	145000	тонна

115	NPS 20:20 + BMZ(аа)	N-20, P2O5-20, S-14, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, массовая доля свободных аминокислот 0,125	101475	тонна
116	N.S.Z. 26	Общий азот (N) – 26 %, SO3 -13 %, Zn – 0,01 %	1727	литр
117	NutriBoost	N-10, P-45, S-5, Zn-1	650000	тонна
118	NutriMap	N-10, P-40, Ca-2, S-4, Zn-0,1	285000	тонна
119	Nutrivant Универсал	Дигидрогенортофосфат калия (KH2PO4) -25% Нитрат Калия (KNO3) -10% Карбамид (CH4N2O) -25% Сульфат Магния (MgSO4) - 2.5% Борная кислота– 0.5%	1220	килограмм
120	OCEAN 150	Свободные аминокислоты 15.61 %; Общий азот (N) 4.11 %; Марганец (Mn) 0.73 %; Цинк (Zn) 0.48 %	7220	литр
121	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
122	OCEAN BREEZE	Свободные аминокислоты 6.93 %; Общий азот (N) 8.66 %; Оксид калия (K2O) 3.93 %	10455	литр
123	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

124	OCEAN KALITOP	Оксид калия(K ₂ O)-45%	6340	литр
125	Ocean Life	N-13%; MgO-3%; SO ₃ -27,5%; Cu-0,2%; Mn-0,2%; Zn-1%	6470	литр
126	OCEAN OSMOS	Общий азот(N)-2,4%, Оксид калия(K ₂ O)-3,35%	10352	литр
127	OCEAN pH	Оксид калия (K ₂ O) 16.57 %	9410	литр
128	Ocean S	N-12%; SO ₃ -52,5%; B-0,02%, Cu-0,05%; Fe-0,01%; Mn-0,02; Mo-0,005%; Zn-0,02%	4775	литр
129	OCEAN SEAWEED	Оксид калия(K ₂ O)-3,30%; Альгиновая кислота-1,50%; Маннитол-0,50%	10378	литр
130	OCEAN SEED+	Свободные аминокислоты-5,76%; Общий азот(N)-3,72%; Пентаоксид фосфора(P ₂ O ₅)-11,08%; Оксид калия(K ₂ O)-4,08%; Бор(B)-0,20%; Цинк(Zn)-0,50%	14648	литр
131	OCEAN SULFUR NPK	Триоксид серы(SO ₃)-51%; Общий азот(N)-9%; Аммиачный азот(N)-9%; Фосфор(P ₂ O ₅)-3%; Оксид калия(K ₂ O)-3%	4117	литр
132	Ocean Sunrise	N-5,8%; P ₂ O ₅ -2%; SO ₃ -6,5%; B-0,2%; Cu-1%; Mn-3,5%; Mo-0,05%; Zn-0,8%	12215	литр
133	OCEAN TL	Общий азот(N)-2,81%; Молибден(Mo)-7,52%; Кобальт(Co)-0,76%	25681	литр
134	Ocean Triple	N-15%; P ₂ O ₅ -15%; K ₂ O-15%; SO ₃ -3,5%; B-0,02%; Cu-0,05%; Fe-0,1%; Mn-0,05%; Mo-0,001%; Zn-0,05%	8398	литр
		N-2,5%; K ₂ O-25%; SO ₃ -19,25%; B-		

135	Ocean K	0,02%; Cu-0,05%; Fe-0,1%; Mn-0,05%; Mo-0,001%; Zn-0,25%	7945	литр
136	OLIGOMIX №8	B-6,21%, Cu-0,93%, Mn-8,80%, Zn-11,05%	2425	килограмм
137	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%	950	килограмм
138	PLANSTAR12-43+2MGO+7SO3+0.05CU+1MN+0.2ZN	PO-12%, N-43%, MgO-2%, SO3-7%, Cu-0,05%, Mn-1%, Zn-0,2%	875600	тонна
139	PLANTAFIT GOLD	N-7,2%	4000	литр
140	PLANTIN AMINO X	N - 0,8 % органический азот-8,2% ,органические вещества смесь аминокислот-51%	3250	литр
141	PLANTIN FER 648	Fe-6,0%	4000	килограмм
142	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%	6000	литр
143	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
144	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

145	PLANT START 8-31-4 -export	N общий - 8%, в т.ч.аммонийный - 8%, P2O5 - 31%, K2O - 4%, экстракт водорослей - 4%, альгиновая кислота - 0,033%, маннитол - 0,12%	2964	литр
146	Poly-Feed™ Формулы: Poly-Feed 10-52-10+ME	N-10; P2O5-52; K2O-10	343750	тонна
147	Poly-Feed™ Формулы: Poly-Feed 12-42-8+3MgO+ME	N-12; P2O5-42; K2O-8	343750	тонна
148	Poly-Feed™ Формулы: Poly-Feed 12-45-12+ME	N-12; P2O5-45; K2O-12	343750	тонна
149	Poly-Feed™ Формулы: Poly-Feed 12-9-34+3MgO+ME	N-12; P2O5-9; K2O-34	343750	тонна
150	Poly-Feed™ Формулы: Poly-Feed 16-8-24+ME	N-16, P2O5-8, K2O-24	343750	тонна
151	Poly-Feed™ Формулы: Poly-Feed 18-14-18+2MgO+ME	N-18, P2O5-14, K2O-18	343750	тонна
152	Poly-Feed™ Формулы: Poly-Feed 18-18-18+ME	N-18, P2O5-18, K2O-18	343750	тонна
153	Poly-Feed™ Формулы: Poly-Feed 20-10-10+4MgO+ME	N-20, P2O5-10, K2O-10	343750	тонна
154	Poly-Feed™ Формулы: Poly-Feed 20-10-20+ME	N-20; P2O5-10; K2O-20	343750	тонна
155	Poly Milat	Свободные аминокислоты - 120,2 г/л Азот (N) - 165,4 г/л Ca - 33,2 г/л	9240	литр
156	Poly React	Протеин - 280 г/кг EDTA кальций динатрий - 220 г/кг Аминокислоты - 200 г/кг Ca - 100 г/кг N - 100 г/кг Mg - 30 г/кг Na - 30 г/кг	20240	килограмм

157	POTATO START	N - 5, P2O5 - 25, K2O - 5	750	литр
158	Premiant Delta Ca, sl	N-15, Ca-9, B-0,2	4468	литр
159	Premiant Omega, sl.	N-5, Ca-8, Zn-3	4468	литр
160	PROMOSTART	N - 30%	3432	литр
161	Protec Al	Cu - 2,24 % w/v; Fe - 2,56 % w/v; Mn - 0,96 % w/v; Zn - 0,64 % w/v	2773	литр
162	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%	1296	килограмм
163	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		килограмм

		хелатной форме (1296 EDTA) – 0,002%; Медь (Cu) в хелатной форме (EDTA) – 0,002%; Водорастворимый Бор (B) – 0,01%		
164	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) 1296 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%		килограмм
165	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%;		килограмм

		Медь (Cu) в хелатной форме (EDTA) – 0,002%; Водорастворимый Бор (B) – 0,01%	1296	
166	Radix Cal	CaO - 14,00 % w/v; MgO - 2,80 % w/v; B - 0,14 % w/v; Mo - 0,07 % w/v; Co - 0,007 % w/v	1683	литр
167	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	1683	литр
168	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	4291	литр
169	RedoniQ Антистресс аміно	N-2,4, Fe-0,22, Mn-0,33, Zn-1,1, Cu-0,55	8727	литр
170	RedoniQ Бор	N-7,8, B-15,5	2627	литр
171	RedoniQ Старт	N-12, P-24, Fe-0,22, Mn-0,33, Zn-1,1	3252	литр
172	RedoniQ Цинк	N-4,8, Zn-1,1	2627	литр
173	Root Promoter	Экстракт водорослей (Seaweed extract) 200 г/л, Органическое вещество (Organic matter) 80 г/л, Фосфор в пересчете на P2O5 25 г/л, Калий в пересчете на K2O 60 г/л, Азот (N) общий 60 г/л Zn 2 г/л, B 1,8 г/л, Fe 1,4 г/л	2550	литр
174	Root Promoter	Азот - 65,4г/л, Калий 67,5 г/л, Фосфор - 28,6 г/л, Экстракт водорослей - 220 г/л, Органическое		литр

		вещество- 89,7 г/л, Zn - 2.48 г/л, В - 1.86 г/л, Fe - 1.52 г/л	2550	
175	SALIFORT	K2O-47; P2O5-24	4750	килограмм
176	Seafun	Фосфор (P2O5)≥ 30 г/л, Калий (K2O)≥ 60 г/л, Азот (N)≥ 90 г/л, Экстракт из морских водорослей (Organic Matter)≥ 150 г/л, Альгиновая кислота (Alginic Acid))≥ 14 г/л, EDTA- Fe 16 г/л, EDTA-Cu 8 г/л, EDTA- Zn 12 г/л, EDTA- Mn 4 г/л	3150	литр
177	Searent	Альгиновая кислота - 37,38 г/кг Аминокислоты - 5,6 г/кг Органическое вещество - 43,8 г/кг N - 1,49 г/кг K2O - 20,64 г/кг Ca - 0,26 г/ кг Mg - 0,58 г/кг B - 0,56 г/кг Zn - 0,53 г/ кг Fe - 0,64 г/кг	8800	литр
178	Searole	Альгиновая кислота -196,55 г/л Органическое вещество - 508,76 г/ л K2O - 118,29 г/л N - 0,52 г/л Ca - 0,05 г/ л Mg - 0,1 г/л	4400	литр
179	Seaweed Boron	(B2O2) - 402 г/л, Азот 53 г/л, Экстракт морских водорослей 210 г/л, Органические вещества 206 г/л	3350	литр
180	Seaweed Boron	Б о р водорастворимый B2O3≥200 г/л, Общий азот (N)≥40 г/л, Экстракт морских водорослей ≥200 г/л, Органические вещества г/л, Вода-Остальное	3350	литр
		Органоминеральны й комплекс для		

181	Seawinner 818	активного развития корневой системы	2790	литр
182	SEA WINNER 818	Экстракт водорослей Аскофиллум (узловатый)	2790	килограмм
183	SEAWINNER 818	N-1%, K ₂ O-20% общее количество аминокислот 4%, альгиновая кислота 30%, органическое вещество 40%, хелатный Ca, Mg, Zn, Fe, Mn, B, Mo- 2,6%	2790	литр
184	Seedspor-C	Mycorrhiza 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
185	Seedspor-S	Mycorrhiza propagules 20 колоний/мл, Trichoderma >2*10 ⁷ спор/мл, бактерий Bacillus subtilis, Bacillus megaterium >4*10 ⁷ спор/мл, Fe -2% Zn-0,5% KO ₂ , P ₂ O ₅ , MgO, CaO	26518	литр
186	Seedspor-W	Mycorrhiza 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
187	SEED START A	Всего Азота (N): 0% Доступный фосфор (P O): 0% Растворимый Калий (KO): 2%	2888	литр
188	Seed Start B	1.5-2.5-0 4 Ca	1067	литр

189	"SEMELE"	P2O5-32,0%, K2O-23,0%	2496	литр
190	SHADOR 0+20+33	P-20%, K-33%, MgO-1%, S-7.5%, Zn-0.03%, B-0.0019%, B-1.4%, Mn-0.14%, Cu-0.005%, Mo-0.001%	1072	килограмм
191	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%	1072	килограмм
192	SICOGREEN-B Economy	N-20%, P-20%, K-20%, MgO-2%, TE	1100	килограмм
193	SICOGREEN-K Economy	N-10%, P-10%, K-40%, MgO-2%, TE	1100	килограмм
194	Sicogreen-L Amino	N - 9 % , аминокислоты-766 г /л	3675	литр
195	SICOGREEN-L super P	N-6,5%, P-25%, K-6,5%, TE	2050	литр
196	SICOGREEN-P Economy	N-10%, P-42%, K-10%, MgO-3%, TE	1100	килограмм
197	Silacid	SiO2: 32%	4720	килограмм
198	SINERGON 2000	Азот – 6%, Углерод – 25,2 %	2104	литр
199	Smart Start NP	Суперфосфат-50-75, Тройной суперфосфат 20,5-5, Карбамид 20-30, Сульфат аммония 12-20% N 14 -P 23-K 0.1-S 5-Ca 8.5	526	килограмм
200	Smart Start P	тройной суперфосфат, суперфосфат, N 3.8-P 33-K 0.1-S 2.3-Ca 18	526	килограмм
		Общий азот 2,7% м/м, органический азот (N)-1,7% м/м, мочевиновый азот (N)-0,8% м/м, аммиачный азот-(N) 0,2% м/м, органическое вещество-16% м/м,		

201	SOYAGOLD	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	20089	литр
202	SPON	N-8,148, C-10,103	3250	литр
203	Spreybac	N-4%, P2O5-1%, B- 0,1%, Zn-1%	9800	килограмм
204	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 , 0 2 % , водорастворимый молибден (Mo): 0,001%, марганец (Mn), хелат EDTA: 0 , 0 2 % , водорастворимый бор (B): 0,03%, водорастворимый цинк (Zn): 0,01% , водорастворимая медь (Cu): 0,02%	4980	литр
205	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		литр

		фосфор (P2O5): 8% Водорастворимый калий (K2O): 7% Водорастворимый бор (B): 0,15% Водорастворимый молибден (Mo): 0,15%	5605	
206	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%	4422	литр
207	Stimax Yield	Экстракт водорослей Ascophyllum nodosum: 12%, свободные аминокислоты: 6%, общий азот (N): 6%, мочевиный азот(N) : 3,8%, органический азот (N): 2,2%, фосфор (P2O5): 4%, калий (K2O): 5%, железо (Fe), хелат DTPA: 0,5%, марганец (Mn), хелат EDTA: 0,5%, цинк (Zn), хелат EDTA: 0,5%	5130	литр
208	Stoller Excellence	свободные аминокислоты-28%, общий азот-7%, аммиачный азот-1,3%, органический азот-4,3%, мочевиный азот-1,4%, C-22%, Zn-0,5%, Mn-1,5%	3300	литр
209	TALETE/ ТАЛЕТЕ	N - 5,0%; K2O – 6,0%; C – 7,5%; Mn – 0,2%; Zn – 0,2%	3489	литр

210	TECAMIN 31/ ТЕКАМИН 31	Аминокислоты-33% азот-9%	2949	литр
211	ТЕСНОРНУТ РН+/ Текнофит РН+	Поли-гидрокси-карб окси-кислоты - 20%, (этилендиокси) диметанол-0-1%	3130	литр
212	TricoBest	К ₂ О: 7 % Trichoderma harzianum, штам IABTH01: 2x107 UFC*/г	19315	килограмм
213	VIGOR SEED	Водорастворимый цинк-2,5 % м/м, Водорастворимый марганец-2,5 % м/м	10500	литр
214	Vigortem S	N-6,1%, P ₂ O ₅ -15%, K ₂ O-12,4%, Fe-0,5%	7450	килограмм
215	WUXAL Bio Aminoplant	аминокислота-141.3 г/л, азот 22,6, фосфор 22,6, калий 22,6	3000	литр
216	YaraAmplix Optinue	Гуминовые кислоты – 15%, Mn- 1%, Zn – 1%, K ₂ O-3%	4850	литр
217	YaraLiva CALCINIT (кальцевая селитра)	N-15.5%, NO ₃ - 14.4%, NH ₄ -1.1%, Ca-19%, CaO-26.5%	187500	тонна
218	YaraMila Complex	N-12%, N-NO ₃ -5%, N-NH ₄ -7%, P ₂ O ₅ - 11%, K ₂ O-18%, MgO-2,7%, SO ₃ - 20%, B-0,015%, Fe- 0,2%, Mn-0,02%, Zn -0,02%	500000	тонна
219	YaraMila Cropcare 11-11-21	N-11%, NO ₃ -4,4%, NH ₄ -6,6%, P ₂ O ₅ - 10,5%, K ₂ O-21,2%, MgO-2,6%, SO ₃ - 25%, B-0,05%, Cu- 0,03%, Fe-0,08%, Mn-0,25%, Mo- 0,002%, Zn-0,04%	500000	тонна
220	YaraMila Cropcare NPK (Mg S) 8-11-23	N-8%, NO ₃ -2,6%, NH ₄ -5,4%, P ₂ O ₅ - 11,4%, K ₂ O-22,9%, MgO-4,2%, SO ₃ - 29,3%, B-0,05%, Cu- 0,05%, Mn-0,25%	500000	тонна
221	YaraTera Calcinit (calcium nitrate)	N-15,5, NH ₄ -1,1, NO ₃ -14,4, CaO-26,5	187500	тонна

222	YaraTera Krista K Plus	N-13,5%, NO3-13,5%, K2O-45,5%	357000	тонна
223	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%	343750	тонна
224	YaraTera KRISTALON Brown 3-11-38 (кристалон коричневый)	N-3, N-NO3-3, P2O5-11, K2O-38, MgO-4, SO3-27,5, B-0,025, CuO-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Mo-0,004, Zn-0,025	343750	тонна
225	YaraTera Kristalon Red 12-12-36	N-12, NH4-1,9, NO3-10,1, P2O5-12, K2O-36, MgO-1, SO3-2,5, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004	343750	тонна
226	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	343750	тонна
227	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	343750	тонна
228	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%	343750	тонна
229	YaraTera Kristalon Yellow 13-40-13	N-13, NH4-8,6, NO3-4,4, P2O5-40, K2O-13, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004	343750	тонна
230	YaraTera Krista SOP (сульфат калия)	K2O-52%, S-18%, SO3-45%	145000	тонна
231	YaraTera SUPER FK 30	P2O-18,8, K2O- 6,3, Na2O-5,8	900	литр
232	YaraVita ACTISIL	Si-0,5, Ca-2,5	11750	литр

233	Yara Vita AGRI PHOS	P2O5-29,1, K2O-6,4, Cu-1, Fe-0,3, Mn-1,4 , Zn-1	2750	литр
234	YaraVita BORTRAC 150	N-4,7, B-11	2150	литр
235	Yara Vita GRAMITREL	N-3,9%, Mg-9,15%, Cu-3%, Mn-9,1%, Zn -4,9%	4163	литр
236	YaraVita Hydromag 500	N-4,6%, Mg-19,9 %, MgO-33,1%	2700	литр
237	YaraVita Mantrac Pro	N-3,8%, Mn-27,4%	2900	литр
238	Yara Vita MOLYTRAC 250	P2O5-15,3, Mo-15,3	16150	литр
239	YaraVitaTMBioNUE	Гуминовые кислоты – 15%, Mn- 1%, Zn – 1%, K2O-3%	4850	литр
240	YaraVita ZINTRAC 700	Zn-40, N-1	5625	литр
241	АГРИ М40	Всего органические вещества -35%, N- 1%', P-0,1%, K-2,5%	2503	литр
242	Агрифул	Гуминовый экстракт - 25%; Органические вещества -45%; N - 4,5%; P - 1%; K - 1%	2385	литр
243	Агрифул Антисоль	Гуминовые вещества - 37%; Гуминовые экстракты ((фульвокислоты) - 18%; N - 9%; Ca - 10%	2296	литр
244	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%	1617	литр
245	Агрохимикат БИОНЕКС-КЕМИ ПРОФИ марка 35:1: 1,5	N – 35%; P2O5 – 1% ; K2O – 1,5%; Mg – 0,7%; S – 6%; B – 0,025%; Fe – 0,01%; Cu – 0,01%; Mn – 0,01%; Mo – 0,005% ; Co – 0,001%; Zn – 0,01%	941	килограмм

246	Агрохимикат БИОНЕКС-КЕМИ ПРОФИ марка 40: 1,5:2	N – 40%; P ₂ O ₅ – 1,5%; K ₂ O – 2%; Mg – 0,7%; S – 2%; B – 0,025%; Fe – 0,01%; Cu – 0,01%; Mn – 0,01%; Mo – 0,005%; Co – 0,001%; Zn – 0,01%	941	килограмм
247	Агрохимикат БИОНЕКС КЕМИ РАСТВОРИМЫЙ марка 2:40:27+1,2	N – 2%; P ₂ O ₅ – 40% ; K ₂ O – 27%; Mg – 1,2%; S – 4%; B – 0,025%; Fe – 0,01%; Cu – 0,01%; Zn – 0,01%; Mn – 0,01%; Mo – 0,005%; Co – 0,001%	941	килограмм
248	Агрохимикат БОГАТЫЙ марка 5: 6:9	Гуминовых кислот натриевые соли - 2,5%; N – 5%; P ₂ O ₅ – 6%; K ₂ O – 9%; B – 0,7%; Mo – 0,005%; Co – 0,002%; Cu – 0,01%; Zn – 0,01%; Mn – 0,01%; Ni – 0,002%; Cr – 0,0006%; S – 0,04%	1643	литр
249	Агрохимикат БОРОГУМ	Гуминовых кислот натриевые соли – 3%; B – 9%	2405	литр
250	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%	5130	литр
251	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%	2434	литр
252	Агрохимикат БОРО-Н	Легкодоступный бор (B) – 150 г/л (11%), аминный азот (N) – 51 г/л (3,7%)	1250	литр
253		N-0,19, P ₂ O ₅ -0,025, K ₂ O-1,52, S-26, CaO	2325	литр

	Агрохимикат ГидроСера"	" -8,2, MgO-0,9, Fe2O3-0,013		
254	Агрохимикат ГУМИ марка ГУМИ -20	N – 1%; P2O5 – 1,5%; K2O – 2%; Гуминовых кислот натриевые соли – 60%	921	литр
255	Агрохимикат Микрополидок Моно, марка Микрополидок Моно Железо	общий азот (N)- 13,3%, марганец (Mn)-1,0%, железо (Fe)-15,0%; глицин-10,0%	2650	литр
256	Агрохимикат Микрополидок Моно, марка Микрополидок Моно Кальций	Общий азот (N) – 13,0%; Кальций (Ca) 14,0%; глицин 10,0%	2650	литр
257	Агрохимикат Микрополидок Моно, марка Микрополидок Моно Магний	Общий азот (N) – 19,1%; Магний (Mg) 14,0%; глицин 10,0%	2650	литр
258	Агрохимикат Микрополидок Моно, марка Микрополидок Моно Марганец	Общий азот(N) - 13,0, Марганец-14,0, глицин-10,0	2650	литр
259	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%	2650	литр
260	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 %	2650	литр
261	Агрохимикат Микрополидок Моно, марка Микрополидок Моно Сера	Общий азот (N) –7,4 % Сера (SO3) –14,0 %; глицин - 10,0 %;	2650	литр
262	Агрохимикат монофосфат калия	P-52, K-34	303572	тонна
263	Агрохимикат ПАНЧ	(свободные аминокислоты, N, P2O5, K2O, S)	1518	литр

264	Агрохимикат Селитра аммиачная марка Б	N-34,0-34,4	62500	тонна
265	Агрохимикат "Ультрамаг Супер Сера-900"	SO3-70,0, N-5,0	3170	литр
266	Агрохимикат ФЕРТИКС (марка А)	N, MgO, SO3, Cu, Fe , Mn, Mo, Zn, Ti, B, Na2O	1340	литр
267	Агрохимикат ФЕРТИКС (марка Б)	N, MgO, SO3, Cu, Fe , Mn, Mo, Zn, Ti, B, Na2O	1340	литр
268	Азотное удобрение coten	N-42, N-NH2-42	1325000	тонна
269	Азотно-фосфорное серосодержащее удобрение, марки NP+S=20:20+14	N-20%, P-20%, S- 14%	85500	тонна
270	Азотно-фосфорное серосодержащее удобрение, марки S i B (модифицированное минеральное удобрение)	N-20, P-20, S-14, Bacillus subtilis Ч-13 -1,7*10^5КОЕ/г	85500	тонна
271	Азот-фосфор-сера содержащее удобрение (NPS-удобрение) марки А, Б, В, порошковидное	NH4-н.м.-6,0, P2O5- 11.0, SO3-15.0, CaO- 14.0, MgO-0.25	101475	тонна
272	Азофоска	N-27±1, P2O5-6, K2O-6, S-2	96800	тонна
273	Азофоска (нитроаммофоска) марки NPK (МОР) 16:16:16	N-16, P-16, K-16	97500	тонна
274	АМИНОМАКС 30	Общий азот: 9%, Органический азот: 3,2%, Свободные аминокислоты: 10% , pH (1% раствора): 4,1	3835	литр
275	Аминомакс овощной	Общий азот 2%, Органический азот 2%, Фульвокислоты 20%, Свободные кислоты 6%, Общий гумусный экстракт 20%	3835	литр

276	Аммиак безводный сжиженный	Аммиак-99,6-99,9	104000	тонна
277	Аммиак безводный сжиженный	N-82%	104000	тонна
278	Аммиак безводный сжиженный марки Ак	N-82	104000	тонна
279	Аммоний кальций нитрат	N-15,5, CaO-26,6	187500	тонна
280	Аммоний кальций нитрат марки А Премиум	N-15.5%, CaO-26.6%	187500	тонна
281	Аммоний кальций нитрат марки, В	N-15.5%, CaO-26.6%	187500	тонна
282	Аммоний кальций нитрат марки, Д	N-15.5%, CaO-26.6%	187500	тонна
283	Аммофос	N-10-12, P-46-52	100000	тонна
284	Аммофос	N-10, P-46	100000	тонна
285	Аммофос	N-12, P-52	100000	тонна
286	Аммофос 12:52+B	N-12, P-52, B-0,03	100000	тонна
287	АММОФОС 12:52+BMZ	N-12, P2O5-52, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060	100000	тонна
288	Аммофос 12:52+BMZ(aa)	N-12, P2O5-52, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, массовая доля свободных аминокислот-0,125	100000	тонна
289	АММОФОС 12:52+Zn	N-12, P2O5-52, Zn-0,21	100000	тонна
290	Аммофос 12:52, марки Sib (модифицированное минеральное удобрение)	N-12, P2O5-52, Bacillus subtilis Ч-13 -5*10^4КОЕ/г	100000	тонна
291	Аммофос без добавок и с добавками микроэлементов	N-12, P-52	100000	тонна
292	Аммофос без добавок микроэлементов	N-12, P-52	100000	тонна
293	Аммофос высший сорт	N-12, P-52	100000	тонна
294	Аммофос марка 12-52	N-12, P2O5-52	100000	тонна
295	Аммофос марка 12-52	N-12, P-52	100000	тонна

296	Аммофос марка 12: 52	N-12, P-52	100000	тонна
297	Аммофос марки 10: 33	N-10%, P-33%	100000	тонна
298	Аммофос марки: 10: 33	N-10%, P-33%	100000	тонна
299	Аммофос марки: 10: 36	N-10, P-36	100000	тонна
300	Аммофос, марки: 10 :36	N-10, P-36	100000	тонна
301	Аммофос, марки: 10 :39	N-10, P-39	100000	тонна
302	Аммофос, марки: 11 :42	N-11, P-42	100000	тонна
303	Аммофос, марки: 12 :39	N-12, P-39	100000	тонна
304	Аммофос марки 12- 52	N-12, P-52	100000	тонна
305	Аммофос марки 12: 52	N-12, P-52	100000	тонна
306	Аммофос плюс	N-10%, P-48%	100000	тонна
307	Аммофос плюс	N-10%, P-46%, MgO -2%, S-2%	100000	тонна
308	Аммофос Плюс марка А	N-12%, P-52%	100000	тонна
309	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
310	БИГУС	25 г/л по кислоте гуминовых кислот калиевые соли (фульвовые кислоты, флавоноиды, фитостерины, каротиноиды, аминокислоты, витамины, гумины, липиды, наноразмерный углерод)	790	литр
311	Бигус, ВР (25 г/л гуминовых кислот	25 г/л по кислоте гуминовых кислот калиевые соли (фульвовые кислоты, флавоноиды, фитостерины, каротиноиды, аминокислоты,	790	литр

	калиевые соли). "Бигус"	витамины, гумины, липиды, наноразмерный углерод)		
312	Водорастворимое NPK удобрение марка 12:8:31+2MgO+МЭ	N-12, P-8, K-31, MgO-2, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004	343750	тонна
313	Водорастворимое NPK удобрение марка 13:40:13+МЭ	N-13, P-40, K-13, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004	343750	тонна
314	Водорастворимое NPK удобрение марки: 12:8:31+2MgO+МЭ	N-12, P-8, K-31, MgO-2, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004	343750	тонна
315	Водорастворимое NPK удобрение марки 13:40:13+МЭ	N-13, P-40, K-13, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004	343750	тонна
316	Водорастворимое NPK удобрение марки: 13:40:13+МЭ	N-13, P-40, K-13, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004	343750	тонна
317	Водорастворимое NPK удобрение марки: 13:40:13+МЭ	N-13, P-40, K-13 + МЭ	343750	тонна
318	Водорастворимое NPK удобрение 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	343750	тонна
319	Водорастворимое NPK удобрение марки: 18:18:18 + 3MgO+МЭ	N-18, P-18, K-18, MgO-3, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004	343750	тонна
320	Водорастворимое NPK удобрение марки 20:20:20+МЭ	N-20, P-20, K-20, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004	343750	тонна
321	Водорастворимое NPK удобрение марки: 20:20:20+МЭ	N-20, P-20, K-20, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004	343750	тонна
322	Водорастворимое NPK удобрение		343750	тонна

	марки: 3:11:38+ 3MgO+МЭ	N-3, P-11, K-38 + 3MgO + МЭ		
323	Водорастворимое NPK удобрение марки: 3:11:38+ 3MgO+МЭ	N-3, P-11, K-38, MgO-2, B-0,02, Cu- 0,005, Mn-0,05, Zn- 0,01, Fe-0,07, Mo- 0,004	343750	тонна
324	Водорастворимое NPK удобрение марки: 6:14:35+ 2MgO+МЭ	N-6, P-14, K-35, MgO-2, B-0,02, Cu- 0,005, Mn-0,05, Zn- 0,01, Fe-0,07, Mo- 0,004	343750	тонна
325	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Аква- рин" 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%	343750	тонна
326	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Аква- рин" марки с 1 по 16	N-20%, P-8%, K-8%, MgO-1,5 %, S - 9,0% , Fe (ДТПА)-0,054% , Zn (ЭДТА)-0,014% , Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Mo-0,004%, B- 0,02%	343750	тонна
327	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Аква- рин" 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%	343750	тонна
328	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Аква- рин" 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%	343750	тонна
329	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Аква- рин" 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%	343750	тонна

330	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%	343750	тонна
331	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%	343750	тонна
332	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	N-19%, P-6%, K-20%, MgO-1,5%, S-1,4%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА) -0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%	343750	тонна
333	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%	343750	тонна
334	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%	343750	тонна
335	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%	343750	тонна
336	Водорастворимое комплексное минеральное	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)-		тонна

	удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	0,042%, Мо-0,004%, B-0,02%	343750	
337	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%, Мо-0,004%, B-0,02%	343750	тонна
338	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	N-14%, P-10%, K-28%, MgO-2,5%, S-1,5%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Мо-0,004%, B-0,02%	343750	тонна
339	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%, Мо-0,004%, B-0,02%	343750	тонна
340	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%, Мо-0,004%, B-0,02%	343750	тонна
341	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%, Мо-0,056%	1250	килограмм
342	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%, Мо-0,056%	1250	килограмм

343	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%	1250	килограмм
344	Водорастворимые NPK удобрения марки: 12:8:31+2MgO+MЭ	N-12, P-8, K-31+2MgO+MЭ	343750	тонна
345	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	343750	тонна
346	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	343750	тонна
347	Водорастворимые NPK удобрения марки: 13:40:13+MЭ	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	343750	тонна
348	Водорастворимые NPK удобрения марки: 18:18:18+3MgO+MЭ	N-18, P-18, K-18, S-2,5, MgO-3, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,0064	343750	тонна
349	Водорастворимые NPK удобрения марки: 3:11:38+3MgO+MЭ	N-3, P-11, K-38, MgO-3, B-0,025, Cu-0,01, Mn 0,05, Zn-0,025, Fe-0,07, Mo-0,004	343750	тонна
350	Водорастворимые NPK удобрения марки: 6:14:35+2MgO+MЭ	N-6, P-14, K-35, S-7, MgO-2, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004	343750	тонна
351	Водорастворимые комплексные минеральные удобрения "Акварин"	20:20:20+1,7+1,5 (N:P:K+MgO+S+м/э)	343750	тонна
352	Водорастворимые комплексные минеральные удобрения "Акварин"	3:11:38+3,0+9,0 (N:P:K+MgO+S+м/э)	343750	тонна

353	Водорастворимые комплексные минеральные удобрения "Акварин"	13:41:13+0+0 (N:P:K+MgO+S+м/э)	343750	тонна
354	Гидрогель полиэлектrolитный, модифицированный микроэлементами, - "ГИСИНАР-М"	прилипатель (полимер проп-2-еновой кислоты с проп-2-енамидом натриевая соль) - 30 - 50 %, микроэлементы и макроэлементы в хелатной форме - В - 1,3%, Zn - 1,3%, Cu - 1,3%, N - 3,77%, S - 2,475%	3080	литр
355	грос Здоровье	L-а-аминокислоты - 8%, фитогормоны- 75 ppm	5250	литр
356	ГРОС Квицелиум	Fe-2,4, Mn-0,6, B-0,24, Zn-0,6, Cu-0,6, Mo-0,02, L-а-аминокислоты- 7,5	5250	литр
357	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
358	ГРОС Корнерост	N-3, P2O5 (фосфит) -5, K2O-3, L-а-аминокислоты-3, фитогормоны-22 ppm	3000	литр
359	ГРОС Фосфито -NP	N-30, P2O5 (фосфит) -60	3250	литр
360	Гумат Актив	гуминовые кислоты 12 %, фульвокислоты 2%, органические низкомолекулярные кислоты	1000	литр
361	Гумат-Антистресс	Азот (N) общий 0,32, калий (K2O) комплекс с агентом 1,5, гуминовые и фульвовые кислоты 1,0, pH 8,5-9,5	900	литр
362	Гумат Калия	K2O-12	800	килограмм

363	Гумат Калия Гумигрейн Эко Органик	N-1,2%; P2O5-0,5%; K2O-3%; органические вещества-4,0-7,0; углеводы-3,5-5,5%	660	литр
364	Гумат Калия Силазем Эко Органик	N-1,2%; P2O5-0,5%; K2O-3%; органические вещества-4,0-7,0%; углеводы-3,5-5,5%	660	литр
365	Гумат калия " Суфлер" марки: ВР 20%	гумат-40%, K2O-3,0	660	литр
366	"Гумат Сахалинский" ВР 10%	массовая доля органического вещества – не менее 5,5%, массовая доля общего калия (K2O) – не менее 0,85%, массовая доля серы – не более 0,002%, массовая доля железа – не более 0,144%, массовая доля калия общего, в пересчете на K2O – не более 1,225%, массовая доля магния – не более 0,0205%, массовая доля меди – не более 0,001%, массовая доля общего азота – не более 0,1%, массовая доля фосфора общего, в пересчете на P2O5 – не более 0,1%, массовая доля цинка – не более 0,001%, натрий – не более 0,17%, оксид кальция – не более 0,345%	660	литр
		массовая доля органического вещества – не менее 11%, массовая доля гуминовых кислот в органическом веществе – не менее 50%, дисперсность (

367	"Гумат Сахалинский" ВР 20%	<p>массовая доля остатка на сите с сеткой 100 мкм) – не более 1%, массовая доля общего калия (K₂O) – не менее 1,75%, рН 1%-ного водного раствора препарата – 9,0-10,5 единица, массовая доля серы – не более 0,002%, массовая доля железа – не более 0,288%, массовая доля калия общего, в пересчете на K₂O – не более 2,45%, массовая доля магния – не более 0,041%, массовая доля меди – не более 0,001%, массовая доля общего азота – не более 0,2%, массовая доля фосфора общего, в пересчете на P₂O₅ – не более 0,1%, массовая доля цинка – не более 0,001%, натрий – не более 0,34%, оксид кальция – не более 0,69%</p>	660	литр
368	"Гумат Сахалинский" ВР 2,5%	<p>массовая доля органического вещества – не менее 1,3%, массовая доля общего калия (K₂O) – не менее 0,2%, массовая доля серы – не более 0,002%, массовая доля железа – не более 0,048%, массовая доля калия общего, в пересчете на K₂O – не более 0,4083%, массовая доля магния – не более 0,0068%, массовая доля меди – не</p>		литр

		<p>более 0,001%, массовая доля общего азота – не более 0,033%, массовая доля фосфора общего, в пересчете на P2O5 – не более 0,1%, массовая доля цинка – не более 0,001%, натрий – не более 0,057%, оксид кальция – не более 0,115%</p>	660	
369	"Гумат Сахалинский" ВР 5%	<p>массовая доля органического вещества – не менее 2,7%, массовая доля общего калия (K2O) – не менее 0,4%, массовая доля серы – не более 0,002%, массовая доля железа – не более 0,072%, массовая доля калия общего, в пересчете на K2O – не более 0,6125%, массовая доля магния – не более 0,0103%, массовая доля меди – не более 0,001%, массовая доля общего азота – не более 0,05%, массовая доля фосфора общего, в пересчете на P2O5 – не более 0,1%, массовая доля цинка – не более 0,001%, натрий – не более 0,085%, оксид кальция – не более 0,1725%</p>	660	литр
370	Жидкое азотное удобрение марки КАС-32	N-32	71766	тонна
371	Жидкое борное удобрение "BORON "	N-4, B-9	1786	литр

372	Жидкое комплексное микроудобрение "Silver Mix"	Серебро (Ag)-0,3±0,1; Азот (N)-0,46±0,1; Бор (B)-0,33±0,1; Медь (Cu)-0,45±0,1; Цинк (Zn)-0,8±0,3; Марганец (Mn)-0,8±0,2; Молибден (Mo)-0,1±0,04; Кобальт (Co)-0,03±0,01	5000	литр
373	Жидкое комплексное микроудобрение "Зеромикс"	Ag-0,3; B-0,33; Cu-0,45; Zn-0,8; Mn-0,8; Mo-0,1; Co-0,03	7102	литр
374	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Волски Диформы" марки "Диформа БорМолибден"	B-7,5, Mo-3,0, N-4,9	4554	литр
375	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
376	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
377	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Волски Микрокомплекс" марки "Экомак"	N-2,0, P2O5-4,0, K2O-2,0, MgO-0,8, SO3-4,1, Zn-0,99, Cu-0,96, Mo-0,10, Mn-0,62, Co-0,19, Fe-0,23, B-0,39	2486	литр
378	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
		N-3,9, P2O5-4,7, K2O-11,0, SO3-3,4,		

379	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Страда" марки "Страда К"	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
380	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Страда" марки "Страда Р"	N-5,0, P2O5-18,0, K2O-4,8, SO3-0,9, MgO-0,19, Mn-0,057, Zn-0,17, B-0,02, Mo-0,055, Fe-0,08, Cu-0,08, Co-0,01, Se-0,0016	2650	литр
381	Жидкое комплексное удобрение (ЖКУ)	N-11, P-37	133929	тонна
382	Жидкое микроудобрение "Волски Моноформы" марки "Волски Моно-Бор"	B-9,0, N-4,0	3010	литр
383	Жидкое микроудобрение "Волски Моноформы" марки "Волски Моно-Железо"	Fe-8,8, N-5,0, P2O5-3,0	2150	литр
384	Жидкое микроудобрение "Волски Моноформы" марки "Волски Моно-Цинк"	Zn-5,8, N-4,7, P2O5-1,9	2555	литр
385	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	1935	литр
386	Жидкое минеральное удобрение АКТИВ марки: Бор	N-3,85, B-11,5	2002	литр
387	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	1935	литр
388	Жидкое минеральное	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,	2002	литр

	удобрение АКТИВ марки: Семена	Co-0,13, Ni-0,01, L-0,03, Se-0,01, Cr-0,05, V-0,06		
389	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
390	Жидкое минеральное удобрение "Волски Моноформы" марки "Волски Моно-Бор"	B-9,0, N-4,0	3010	литр
391	Жидкое минеральное удобрение "Волски Моноформы" марки "Волски Моно-Цинк"	Zn - 5,8, N - 4,7, P2O5 - 1,9	2555	литр
392	Жидкое минеральное удобрение "ЕВРО КАС+S"	N- 27-29	71766	тонна
393	Жидкое минеральное удобрение "ЕВРО КАС+S"	N-29-31	71766	тонна
394	Жидкое минеральное удобрение "ЕВРО КАС+S"	N-31-33	71766	тонна
395	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
396	Жидкое минеральное удобрение "ЗероМаксФос"	K2O-5,8%, P2O5-3,7%, Ag-500+/-50, Mo-0,13%, Se-0,043%, полигексаметиленбигуанидгидрохлорид ≤500мг/л, нитрат серебра ≥0,11%, молибдат аммония-0,09%	4650	литр

397	Жидкое минеральное удобрение Лайф Бор	N-37,1, P-45,5, K-109,2, Mg-3,5, S-31,5, B-0,02, Fe-0,42, Cu-0,84, Zn-0,56, Mn-0,56, Mo-0,105, Co-0,14, Se-0,021, B-0,14	1495	литр
398	Жидкое минеральное удобрение Лайф Бор	B-150; N-50	1495	литр
399	Жидкое минеральное удобрение ЛАЙФ марки: Азот Плюс	Азот общий 171,07 г/л, Фосфор 17,5 г/л, Магний 6,79 г/л, Железо 0,7 г/л, Сера 26,95 г/л, Бор 0,42 г/л, Медь 1,68 г/л, Цинк 2,17 г/л, Марганец 0,42 г/л, Молибден 0,7 г/л, Кобальт 0,35 г/л, Селен 0,35 г/л	1345	литр
400	Жидкое минеральное удобрение ЛАЙФ марки: Бобовые	Азот общий 94,25 г/л, Фосфор 28 г/л, Калий 28 г/л, Магний 28,7 г/л, Железо 0,87 г/л, Бор 1,96 г/л, Сера 26,25 г/л, Медь 0,98 г/л, Цинк 19,6 г/л, Марганец 24,5 г/л, Молибден 7,35 г/л, Кобальт 0,39 г/л	1845	литр
401	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	1250	литр
402	Жидкое минеральное удобрение ЛАЙФ марки: Молибден	Молибден 80,00 г/л	6695	литр
		Азот общий 62,05 г/л, Фосфор 54,57 г/л, Калий 7,79 г/л,		

403	Жидкое минеральное удобрение ЛАЙФ марки: Рост	Магний 29,74 г/л, Железо 3,1 г/л, Сера 84,48 г/л, Медь 15,59 г/л, Цинк 19,49 г/л, Марганец 3,1 г/л, Молибден 1,54 г/л, Кобальт 0,86 г/л, Никель 0,04 г/л	1625	литр
404	Жидкое минеральное удобрение ЛАЙФ марки: Семена	Азот общий 58,74 г/л, Фосфор 38,36 г/л, Калий 31,58 г/л, Магний 18,13 г/л, Железо 2,13 г/л, Сера 68,35 г/л, Бор 2,8 г/л, Медь 18,22 г/л, Цинк 18,22 г/л, Марганец 2,25 г/л, Молибден 4 г/л, Кобальт 1,2 г/л, Никель 0,07 г/л, Литий 0,3 г/л, Селен 0,09 г/л, Хром 0,42 г/л, Ванадий 0,54 г/л	1850	литр
405	Жидкое минеральное удобрение ЛАЙФ марки: Сера	Магний 28 г/л, Сера 497 г/л	1250	литр
406	Жидкое минеральное удобрение ЛАЙФ марки: Фосфор	Азот 47,6 г/л, Фосфор 185,5 г/л, Калий 46,9 г/л, Магний 1,75 г/л, Железо 1,05 г/л, Медь 0,7 г/л, Цинк 2,1 г/л, Марганец 0,56 г/л, Молибден 0,56 г/л, Кобальт 0,14 г/л, Сера 7 г/л	1495	литр
407	Жидкое минеральное удобрение ЛАЙФ марки: Цинк	Цинк 142 г/л, Азот 65 г/л, сера 70 г/л	1295	литр
408	Жидкое органо-минеральное удобрение "Волски Оптима KZ"	N-1%	2565	литр
409	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

410	Жидкое органоминеральное 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	2672	литр
411	Жидкое органоминеральное удобрение "ПРОСТОР" марки "Старт"	N-7,0, S-15,0, K-4,0, Cu-3,8, Zn-3,4, Mg-2,5, Mo-0,7, B-0,6, Fe-0,6, P-0,6, Mn-0,4, Co-0,2, Cr-0,12, V-0,09 Li-0,06, Ni-0,02, Se-0,02, гидролизат растительных белков-15,0	2002	литр
412	Жидкое органоминеральное 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
413	Жидкое органоминеральное 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	1985	литр
414	Жидкое удобрение КАС+	N-28-34, K ₂ O-0,052, SO ₃ -0,046, Fe-0,04	71766	тонна
415	Калий сернокислый очищенный (сульфат калия)	K ₂ O-53,0 S-18,0	145000	тонна
416	Калий сернокислый (сульфат калия) очищенный	K ₂ O-50 SO ₄ -45	145000	тонна
417	Калий хлористый	K-60	113839	тонна
418	Калий хлористый	K ₂ O-60	113839	тонна
419	Калий хлористый (для экспорта)	K ₂ O-60	113839	тонна
420	Кальциевая селитра Abocol CN	N-15,5, N-NO ₃ -14,4, CaO-26,5	187500	тонна
421	Карбамид	N-46,2	80000	тонна
422	Карбамид	N-46	80000	тонна
423		N-46,2, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025,	80000	тонна

	Карбамид + BMZ(аа)	массовая доля свободных аминокислот-0,125		
424	Карбамид+S	N-33-40%, S-4-12%	80000	тонна
425	Карбамид+BCMZ	N-46,2, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060	80000	тонна
426	Карбамид+BMZ	N-46,2, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060	80000	тонна
427	Карбамид марка Б	N-46,2	80000	тонна
428	Карбамид, марка Б	N-46,2	80000	тонна
429	Карбамид, марки S i B (модифицированное минеральное удобрение)	N-46,2, Bacillus subtilis Ч-13, 2*10 ⁵ , КОЕ/г	80000	тонна
430	Карбамид марки Б	N 46	80000	тонна
431	Карбамид марки Б	N-46,2	80000	тонна
432	Кафом марки: Са	N-2,8%, P2O5-20%, K2O-5%, Ca-5%	3925	литр
433	Кафом марки: Cu	P2O5-15%, K2O-15%, Cu-1%	4100	литр
434	Кафом марки: Mg	P2O5-40%, MgO-10%	5326	литр
435	Кафом марки: Zn	P2O5-30%, K2O-5%, Zn-8,5%	4350	литр
436	Компексное удобрение "Nutrimic Plus"	N-10%, P2O5-5%, K2O-5%, MgO-3,5%, B-0,1%, Fe-3%, Mn-4%, Zn-6%	2679	килограмм
437	Комплексное биоудобрение "БиоАзоФосфит"	K-0,5, N-0,02, P-0,02, ростостимулирующие бактерии Raoultella spp и Serratia spp, не менее 2*10 ⁹ КОЕ/мл	893	литр
438	Комплексное удобрение "Alginamin"	N-12%, C-9,5%	2456	литр
439	Комплексное удобрение "Ammasol"	N-12%, SO3-65%	2947	литр
440	Комплексное удобрение "Bio Kraft"	N-7%, C-24%	2857	литр
441	Комплексное удобрение "Biostim"	N-1%, C-3%, аминокислота-6%	25670	литр

442	Комплексное удобрение "Boramin"	N-0,5%, B-10%	1384	литр
443	Комплексное удобрение "Cabamin"	N-0,5%, CaO-12%, B-3%	1741	литр
444	Комплексное удобрение "Calvelox"	CaO-12%	893	литр
445	Комплексное удобрение "Caramba"	N-20%, C-11,4%	759	литр
446	Комплексное удобрение "Carmina"	N-4%, C-20%	2232	литр
447	Комплексное удобрение "Cerestart"	Cu-6,2%, Mn-7%, Zn-7%	4125	литр
448	Комплексное удобрение "Curadrip"	Cu- 6,2%	2054	литр
449	Комплексное удобрение "Etidot 67"	B - 21%	981	килограмм
450	Комплексное удобрение "Fergomax"	N-0,5%, Fe-6%	2902	килограмм
451	Комплексное удобрение "Ferrovit"	N-0,5%, Fe-9%	4018	килограмм
452	Комплексное удобрение Folicare 10-5-40	N-10%; P-5%; K-40%; Mg-0,9%; MgO-1,5%; S-4%; SO3-10,2%; B-0,02%; Cu-0,1%; Fe-0,2%; Mn-0,1%; Mo-0,01%; Zn-0,02%	1203750	тонна
453	Комплексное удобрение "Folixir"	N- 4%, P2O5 - 8%, K2O - 16%,Mg - 2%, B- 0,02%, Cu - 0,05%, Fe- 0,1%, Mn - 0,05%, Mo-0,005%, Zn - 0,1%	2098	литр
454	Комплексное удобрение "Fosiram"	P2O5 - 35%, K2O - 20%, MgO-3%, Cu - 12%	3014	килограмм
455	Комплексное удобрение "Growbor"	N-0,5%, B-17%	848	килограмм

456	Комплексное удобрение "Growcal"	N-9%, CaO-18%	603	литр
457	Комплексное удобрение Growfert +Micro марок: 10-52-10	N-10%, P2O5-52%, K2O-10%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	313	килограмм
458	Комплексное удобрение Growfert +Micro марок: 13-6-26+8 CaO	N-13%, P2O5-6%, K2O-26%, CaO-8%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	313	килограмм
459	Комплексное удобрение Growfert +Micro марок: 15-30-15	N-15%, P2O5-30%, K2O-15%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	313	килограмм
460	Комплексное удобрение Growfert +Micro марок: 15-5-30+2MgO	N-15%, P2O5-5%, K2O-30%, MgO-2%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	313	килограмм
461	Комплексное удобрение Growfert +Micro марок: 16-8-24+2MgO	N-16%, P2O5-8%, K2O-24%, MgO-2%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	313	килограмм
462	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%	313	килограмм
463	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%	313	килограмм
464	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%	313	килограмм
465		N-3%, P2O5-5%, K2O-55%, B-0,01%,	313	килограмм

	Комплексное удобрение Growfert +Micro марок 3-5-55	Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo- 0,005%, Zn-0,01%		
466	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%	313	килограмм
467	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%	313	килограмм
468	Комплексное удобрение Growfert марки: 18-44-0 (UP)	N-18%, P2O5-44%	424000	тонна
469	Комплексное удобрение Growfert марки "Magnesium Sulphate"	MgO-16%, SO3-32%	161	килограмм
470	Комплексное удобрение Growfert марок: 0-0-51 (SOP)	K2O-51%, SO3-47%	145000	тонна
471	Комплексное удобрение Growfert марок: 0-0-61 (KCl)	K2O-61%	113839	тонна
472	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%	625	килограмм
473	Комплексное удобрение Growfert марок: 0-52-34 (МКР)	P2O5-52%, K2O- 34%	303572	тонна
474	Комплексное удобрение Growfert марок: 0-60-20	P2O5-60%, K2O- 20%	719	килограмм
475	Комплексное удобрение Growfert марок: 11-0-0 + 15 MgO (MN)	N-11%, MgO-15%	228	килограмм
476	Комплексное удобрение Growfert марок: 12-61-0 (МАР)	N-12, P2O5-61	272322	тонна
477	Комплексное удобрение Growfert марок: 13-0-46 (НОР)	N-13, K2O-46	357000	тонна

478	Комплексное удобрение Growfert марок: 15-0-0 + 27 CaO (CN)	N-15%, CaO-27%	187500	тонна
479	Комплексное удобрение "Humika PLUS"	N-0,8%	1429	литр
480	Комплексное удобрение "Kalisol"	K2O-25%, SO3-42%	3438	литр
481	Комплексное удобрение "Micrall"	MgO-9%, B-0,5%, Cu-1,5%, Fe-4%, Mn-4%, Mo-0,1%, Zn-1,5%	2259	килограмм
482	Комплексное удобрение "Microlan"	B-4%, Mn-0,5%, Zn-0,5%	1295	килограмм
483	Комплексное удобрение "Nematan"	N - 2 % , аминокислота-25%	2746	литр
484	Комплексное удобрение NPK GOLD 12-12-36+TE	N-12%, NH4-1,9, NO3-10,1, P2O5-12%, K2O-36%, MgO-1%, SO3-2,5%, B-0,025%, Cu-0,01% , Fe-0,07%, Mn-0,04%, Zn-0,025%, Mo-0,004%	625	килограмм
485	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%	625	килограмм
486	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%	625	килограмм
487	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%	625	килограмм
488	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%	625	килограмм

489	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%	625	килограмм
490	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%	625	килограмм
491	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%	625	килограмм
492	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%	625	килограмм
493	Комплексное удобрение NPK MIRACLE 10-50-10+TE	N-10%, P2O5-50%, K2O-10%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	625	килограмм
494	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%	625	килограмм
495	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%	700	килограмм
496	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%	700	килограмм
497	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%	700	килограмм
498	Комплексное удобрение Nutriland Plus Grain	N-8%, P2O5-45%, K2O-10%, B-0,5%, Cu-0,5%, Fe-1%, Mn-1%, Mo-0,3%, Zn-1%	1127	килограмм

499	Комплексное удобрение "Polystim Global"	N-8%, P2O5-11%, K2O-5%	2054	литр
500	Комплексное удобрение "POTENCIA"	" N-10%, C-33%, L-аминокислота	11161	литр
501	Комплексное удобрение "Sancrop"	N-1%, C-26%	5402	килограмм
502	Комплексное удобрение "Start-Up"	N-6%, C-24%	1451	литр
503	Комплексное удобрение "Vittafos Cu"	N - 11%, P2O5 - 22%, Cu - 4%.	1965	литр
504	Комплексное удобрение "Vittafos Mn"	N - 3%, P2O5 - 30%, Mn- 7%	2009	литр
505	Комплексное удобрение "Vittafos PK"	P2O5-30%, K2O-20%	1965	литр
506	Комплексное удобрение "Vittafos Zn"	N - 3%, P2O5 - 33%, Zn -10%.	2121	литр
507	Комплексное удобрение "Vittafos марок: NPK"	N- 3%, P2O5 - 27%, K2O - 18%, B - 0,01%, Cu - 0,02%, Mn - 0,02%, Mo - 0,001%,Zn - 0,02%	5581	литр
508	Комплексное удобрение "Vittafos марок: Plus"	N - 2%, P2O5 - 27%, K2O - 6%	2009	литр
509	Комплексное удобрение "Vittaspray"	" N-5%, P2O5-10%, K2O-20%, CaO-1,5%, MgO-1,5%, B-1,5%, Cu-0,5%, Fe-0,1%, Mn-0,5%, Mo-0,2%, Zn-4%	1875	килограмм
510	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
		Bacillusspp, и другие		

511	Комплексное удобрение Биограно форте"	ростостимулирующие бактерии. Органические вещества (углеводы, аминокислоты, гуминовые кислоты, полисахариды, фитогармоны, витамины). Макро- и микроэлементы (калий, натрий, магний и др.)	1250	литр
512	Комплексное удобрение Биоконсорт, марки: Биоконсорт вегетация	Свободные амин-ты, L - 100; аминокислоты-125,0; pH-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	2000	литр
513	Комплексное удобрение Биоконсорт, марки: Биоконсорт старт	Свободные амин-ты, L - 77,0; аминокислоты-106,6; Ph-7,0; N-35,5; орг. в-ва-355,2; экстракт морских водорослей -47,7	2250	литр
514	Комплексное удобрение "БиоЛип"	Органические вещества (углеводы, аминокислоты)-не менее 5; калий-0,028; оксид магния-0,002; фосфор-0,015	1786	литр
515	Комплексное удобрение "БиоЛип"	Органические вещества (углеводы, аминокислоты) не менее-5%, Калий(K2O)-2,8%, Магний (Mg)-0,002%	1786	литр
516	Комплексное удобрение Биомикол+"	Органические вещества (углеводы, аминокислоты)-не менее 4,5, калий-0,8, оксид магния-0,03, азот(общий)-0,45	1250	литр
517	Комплексные минеральные удобрения ФЕРТИМ (КМУ	K2O-55, MgO-5		тонна

	ФЕРТИМ) марки КМg (Fertim КМg 55:5)		150000	
518	Комплексные минеральные удобрения ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) марки NPS (N-20, P-20 + S-14)	N-20, P2O5-20, S-14	100000	тонна
519	Комплексные минеральные удобрения ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) марки NPS (N-9, P-14 + S-10)	N-9, P2O5-14, S-10	100000	тонна
520	Контролфит Cu	Глюконат меди-6,5%	3237	литр
521	Контролфит Si	SiO - 17%, K - 7%	2845	литр
522	Контролфит PK	P-30%, K-20%	2650	литр
523	Кристаллические хелатные удобрения Ультрамаг: "хелат Cu-15"	Cu -15	3431	килограмм
524	Кристаллические хелатные удобрения Ультрамаг: "хелат Fe-13"	Fe – 13	3431	килограмм
525	Кристаллические хелатные удобрения Ультрамаг: "хелат Zn-15 "	Zn-15	2985	килограмм
526	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%	3250	килограмм
527	Лигногумат марки АМ	гуминовые вещества-90, микроэлементы (K, S, Fe, Mn, Cu, Zn, Mo, Se, B, Co)-10	3250	килограмм
		Соли гуминовых веществ – 80,0-		

528	Лигногумат марки Б	90,0%, K ₂ O-9,0%, S -3,0%	3250	литр
529	Лигногумат марки БМ	Соли гуминовых веществ – 80,0-90,0%, K ₂ O-5,0-19,0%, S-3,0%. Fe-0,01-0,20%, Mn-0,01-0,12%, Cu-0,01-0,12%, Zn-0,01-0,12%, Mo-0,005-0,015%, Se-0,005%, B-0,01-0,15%, Co-0,01-0,12%	1250	литр
530	Лигногумат марки БМ	гуминовые вещества-20, микроэлементы (K, S, Fe, Mn, Cu, Zn, Mo, Se, B, Co)-2	1250	литр
531	Лигногумат марки Б СУПЕР БИО	Соли гуминовых веществ – 80,0-90,0%, K ₂ O-9,0%, S -3,0%	1400	литр
532	Магний сернокислый (сульфат магния)	(MgO-29,1-29,8, S-23	225446	тонна
533	Меристем марки: В	Б о р водорастворимый (В): 11%	3795	литр
534	Меристем марки: В-Мо	Б о р водорастворимый (В): 4% Молибден водорастворимый Мо: 4%	6536	литр
535	Меристем марки: Са-В	Кальций водорастворимый (Са): 7% Бор водорастворимый (В): 1%	6370	литр
536	Меристем марки К	N-3%, K ₂ O-31%	3150	литр
537	Меристем марки Са	N-9,7%, Са-17%, свободные аминокислоты-2%	2135	литр
538	Меристем микро mix	Fe: 7.5% Mn: 3.5% Zn: 0.7% Cu: 0.28% B: 0.65% Mo: 0.3%	5255	килограмм
539	Меристем микро Zn (ЭДТА) – 14%	Zn-14%	5415	килограмм

540	Меристем Микро Бор	В: 21% Тетрагидрат октабората динатрия	1990	килограмм
541	Микроудобрение ES Bor"	" Бор-не менее 10,8%, азот-не менее 3%	3125	литр
542	Микроудобрение БИНОМ марки Гумилайн"	" гуминовые кислоты не менее-60%; фульвовые кислоты не менее-15%; MgO -5 г/л; Zn-3 г/л; Mo-1 г/л; Cu-2 г/л; Mn-0,5 г/л; B-0,5 г/л; Fe-0,5 г/л; Co-0,05 г/л	2232	литр
543	Микроудобрение Бином "Стимул"	N-15 г/л; P-15 г/л; K -15 г/л; SO-120 г/л; MgO-16 г/л; Zn-25,1 г/л; Mo-2,6 г/л; Cu-20,1 г/л; Mn-6,5 г/л; B-1,9 г/л; Fe-2,6 г/л; L-аминокислоты-100 г/л	2232	литр
544	Микроудобрение ГИСИНАР БОР"	" прилипатель (полимер проп-2-еновой кислоты с проп-2- енамидом натриевая соль), B - 150г/л (11%), N - 50г/л (3,7%)	3121	литр
545	Микроудобрение ж и д к о е универсальное ВИ-АГРО"	" N-26,6-31,48%; MgO-2,8-3,48%; Fe-0,017-0,38%; SO3-0,22-2,07%; B-0,017-0,38%; Cu-0,017-0,38%; Zn-0,009-0,38%; Mn-0,24-1,014%; Co-0,002-0,008%; Mo-0,002-0,012%;	990	литр
546	Микроудобрение Микрополидок м а р к и : Микрополидок Бор	Азот (N)-5%, Mg-0,15%, B-15%, Mo-0,35%, Глутаминовая кислота-0,0002г/л	5434	литр
547	Микроудобрение Микрополидок м а р к и : Микрополидок Плюс	Азот (N)-20%, Фосфор (P2O5)-12%, Калий (K2O)-10%, S -0,15%, Mg-0,11%, Fe (ЭДТА)-0,11%, Mn(ЭДТА)-0,06%, B-0,01%, Zn(ЭДТА)-0,02%, Cu(ЭДТА)-0,021%, Mo-0,05%,		литр

		Со-0,002%, Глутаминовая кислота-0,0002г/л, L-аланин-0,0014г/л	2422	
548	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	2750	литр
549	Микроудобрения Captan Cu	N-3%, Cu-5,5%	2250	литр
550	Микроудобрения GUARD	N-3%, Cu-5%	2000	литр
551	Микроудобрения Ideal AntiSalt	N-0,5%, MgO-0,1%	2250	литр
552	Микроудобрения Ideal Boron	N-0,5%, B-8,5%	2000	литр
553	Микроудобрения King Zn	N-3%, Zn-14%	1750	литр
554	Микроудобрения MICRO	N-2,5%, B-0,8%, Cu- 0,4%, Fe-4,5%, Mo- 0,02%, Mn-2%, Zn- 4,5%	2500	литр
555	Микроудобрения ZNRAC	N-0,5%, Zn-20%	2000	литр
556	Минеральное удобрение "AGRI AMINO-L 39"	N-6,6%	2400	литр
557	Минеральное удобрение "AGRI ANTISALT"	N-7%, Ca-13%	1650	литр
558	Минеральное удобрение "AGRI B „	N-3,2%, B-10%	2100	литр
559	Минеральное удобрение "AGRI Cu"	N-1%, Cu-7%	2100	литр
560	Минеральное удобрение "AGRI FLOWER"	N-3,5%, P2O5-10%, B-1%, Mo-0,5000%	2500	литр
561	Минеральное удобрение AGRI-FOLIAR"	N-5,2%, B-0,102%, SO2-3,6%, Mn- 0,512%, Zn-0,816%, Mo-0,022%, Cu- 0,100%, Fe-0,110%	2250	литр
562	Минеральное удобрение "AGRI FULVO"	N-3,7%, P2O5-1%, K2O-1%, SO3-6%	1500	литр

563	Минеральное удобрение "AGRI MO"	N-3,2%, 6,8100%, 0,8400%	Mo- Fe-	5400	литр
564	Минеральное удобрение "AGRI N +"	N-30%		2250	литр
565	Минеральное удобрение "AGRI-N"	N-18,3%, 0,1087%, 0,1087%	Fe- Zn-	1550	литр
566	Минеральное удобрение "AGRI-PH"	N-3,8%, 15,4%	P2O5-	2750	литр
567	Минеральное удобрение "AGRI P/ K"	P2O5-27,8%, 19,2%	K2O-	3900	литр
568	Минеральное удобрение Agtmax	N-16%, P2O5-5%, MgO-5%, B-0,2%, Fe-2%, Mn-4%, Zn-4%		2009	килограмм
569	Минеральное удобрение Algamina	N-13%, P2O5-8%, K2O-21%, MgO-2%, Cu-0,08%, Fe-0,2%, Mn-0,1%, Zn-0,01%, C-17%		2322	килограмм
570	Минеральное удобрение Aminostim	N-14%, C-75%		2322	килограмм
571	Минеральное удобрение "Biosol-K"	K2O-15%, аминокислота - 50%, Mn-2%, Cu-0,5%, Mo-0,05%		3661	литр
572	Минеральное удобрение "Biosol-N"	N-15%, аминокислота-50%, B-1%, Zn-2%		6429	литр
573	Минеральное удобрение "Biosol-P"	P2O5-20%, аминокислота-10%, B-1%, Mn-1%, Zn-1%		7411	литр
574	Минеральное удобрение BioStart	N-3%, P2O5-30%, Zn-7%		2009	литр
575	Минеральное удобрение "CHROMASTIM"	N-3%, K2O-7%		5900	литр
576	Минеральное удобрение Curamin Foliar	N-3%, Cu-3%, аминокислота-42%		2232	литр
577	Минеральное удобрение "	N-10%, P2O5-30%, K2O-10%, Fe-0,01%,			килограмм

	ECONATUR AGRI-GEL-10-30-10 +ME"	Mn-0,025%, Zn-0,01%, Cu-0,03%, B-0,027%, Mo-0,003%	2450	
578	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
579	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
580	Минеральное удобрение ECONATUR AGRI-GEL-FE-15"	" N-1%, K2O-1%, Fe-15%	2100	килограмм
581	Минеральное удобрение ECONATUR AGRI-GEL-K45"	" K-45%	1500	килограмм
582	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
583	Минеральное удобрение ECONATUR AGRI-GEL-ZN-80"	" K2O-1%, Zn-80%	2950	килограмм
584	Минеральное удобрение ECONATUR AGRI-SUPER-Ca"	" N-1%, CaO-30%	1500	литр
585	Минеральное удобрение ECONATUR HD HIERRO"	" N-1%, K2O-1%, Fe-15%	2100	килограмм
586	Минеральное удобрение ECONATUR SUPERCALCIO"	" N-1%, CaO-30%	1500	литр
587	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
588	Минеральное удобрение	" N-5%, P2O5-30%, K2O-20%, Mg-1%,		килограмм

	Fertiroyal 5-30-20 + Micro"	B-1%, Cu-2%, Fe-1%, Mn-4%, Zn-5%, Mo-0,5%	1122	
589	Минеральное удобрение FOLIFOL"	" N-6%	2850	литр
590	Минеральное удобрение Hordisan	N-2%, Cu-5%, Mn-20%, Zn-10%	2121	килограмм
591	Минеральное удобрение Kristalon Red 12-12-36	N-12, NH4-1,9, NO3-10,1, P2O5-12, K2O-36, MgO-1, SO3-27,5, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004	343750	тонна
592	Минеральное удобрение Kristalon Special 18-18-18	N-18, NH4-3,3, NO3-4,9, Nкарб- 9,8, P2O5-18, K2O-18, MgO-3, SO3-27,5, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004	343750	тонна
593	Минеральное удобрение Kristalon Yellow 13-40-13	N-13, NH4-8,6, NO3-4,4, P2O5-40, K2O-13, SO3-27,5, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004	343750	тонна
594	Минеральное удобрение Nitrokal	N-9%, CaO-10%, MgO-5%, Mo-0,07%	2009	литр
595	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
596	Минеральное удобрение pH-BEST"	" N-26%, P2O5-3%	603	литр
597	Минеральное удобрение Phoskraft МКР	P2O5-35%, K2O-23%	2232	литр
598	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
599	Минеральное удобрение PLANSTAR 10-46 +	" N-10%, P2O5-46%, SO3-5%, Mn-	950	килограмм

	5 SO3 + 0.6 MN + 0.5 ZN"	0,6000%, Zn-0,5000%		
600	Минеральное удобрение "PLANSTAR 8-25 + 17 SO3 + 4 FE"	N-8%, P2O5-25%, SO3-17%, Fe-4%	1000	килограмм
601	Минеральное удобрение "PLANTROOT"	N-12%	5300	литр
602	Минеральное удобрение Sprayfert 312	N-27%,P2O5-9%, K2O-18%,B-0,05%, Mn-0,1%, Zn-0,1%	2456	килограмм
603	Минеральное удобрение Super K	P2O5-5%, K2O-40%	3884	литр
604	Минеральное удобрение SWISSGROW Bioenergy	N-7%, C-23%	4241	литр
605	Минеральное удобрение SWISSGROW Fulvimax	N-3%	2232	литр
606	Минеральное удобрение SWISSGROW Phomazin	N-3%, P2O5-30%, Mn-5%, Zn-5%	6473	литр
607	Минеральное удобрение SWISSGROW Phoskraft Mn-Zn	N-3%, P2O-30%, Mn-5%, Zn-5%	2232	литр
608	Минеральное удобрение SWISSGROW Thiokraft	N-10%, P2O5-15%, K2O - 5%, SO3-30%	4018	литр
609	Минеральное удобрение Vigilax	N-6%, C-23%	2277	литр
610	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	1313	литр
611		N-41,1, K-4,11, P-2,47, S-2,33, Vg-0,48 , Zn-0,27, Cu-0,14, Mo-0,07, Fe-0,07, B-	1613	литр

	Минеральное удобрение Изагри-К, марка Азот	0,03, Mn-0,02, Se-0,03, Co-0,01		
612	Минеральное удобрение Изагри-К, марка Вита	Zn-2,51, Cu-1,92, Mn-0,37, Mo-0,22, B-0,16, Fe-0,40, Co-0,11, Ni-0,006, N-3,20, K ₂ O-0,06, SO ₃ -9,34, MgO-2,28	2838	литр
613	Минеральное удобрение Изагри-К, марка Вита	Аминокислоты-15, SO ₃ -9,3, Нобщ-3,2, Zn-EDTA-2,6, MgO-2,2, Cu-EDTA-2, Fe-EDTA-0,4, Mn-EDTA-0,3, Mo-0,2, B-0,1, Co-EDTA-0,1, K ₂ O-0,06, Ni-0,006	2838	литр
614	Минеральное удобрение Изагри-К, марка Калий	K-15,2, P-6,6, N-6,6, NO ₃ -2,5, S-4,6, Mn-0,33, Cu-0,12, Zn-0,07, Fe-0,07, Mo-0,07, B-0,01, Se-0,003, Co-0,001	2168	литр
615	Минеральное удобрение Изагри-К, марка Форс питание	N-6,9, P-0,55, K-3,58, Mo-0,67, B-0,57, Cr-0,12, V-0,09, Se-0,02	2640	литр
616	Минеральное удобрение Изагри-К, марка Форс Питание	Аминокислоты-2, Нобщ-6,9, K ₂ O-3,6, Mo-0,7, B-0,6, P ₂ O ₅ -0,6, Cr-0,1, V-0,09, Se-0,02	2640	литр
617	Минеральное удобрение Изагри-К, марка Фосфор	P ₂ O ₅ -27,7, Нобщ-9,7, K ₂ O-6,8, SO ₃ -0,5, Zn-EDTA-0,4, MgO-0,2, B-0,2, Fe-EDTA-0,2, Cu-EDTA-0,2, Mn-EDTA-0,08, Mo-0,08, Co-EDTA-0,02, Аминокислоты-2, Смачиватели-1	1908	литр
618	Минеральное удобрение Изагри-К, марка Фосфор	P-27,7, N-9,7, K-6,8, Mg-0,27, S-0,53, Zn-0,40, Cu-0,13, Fe-0,16, Mn-0,08, B-0,23, Mo-0,08, Co-0,02	1908	литр
619	Минеральное удобрение	B-12,32, Mo-1,0	3430	литр

	Изагри-М, марка Бор			
620	Минеральное удобрение Изагри-М, марка Форс Рост	Zn-3,36, Cu-3,76, Mn-0,37, Fe-0,54, Mg-2,37, S-15,2, Mo-0,22, B-0,16, Co-0,23, Li-0,06, Ni-0,02	2640	литр
621	Минеральное удобрение Изагри-М, марка Форс Рост	Аминокислоты-15, SO3-15,2, Cu-EDTA-3,8, Zn-EDTA-3,3, MgO-2,3, Fe-EDTA-0,6, Mn-EDTA-0,3, Co-EDTA-0,2, Li-0,06, Ni-0,02, Янтарная кислота-1	2640	литр
622	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	1345	литр
623	Минеральное удобрение МЕГАМИКС-Бор	N-5, B-10	1495	литр
624	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	1250	литр
625	Минеральное удобрение МЕГАМИКС – Магний-Цинк	N-1,5, SO3-13,00, MgO-4,00, Zn-4,00	1650	литр
626	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	1700	литр
627	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	1719	литр

628	Минеральное удобрение МЕГАМИКС – Сера	N-0,30, K ₂ O-1,85, SO ₃ -35,00, MgO-1,8, Mo-0,01	1800	литр
629	Минеральное удобрение МЕГАМИКС – Фосфор	N-5,00, P ₂ O ₅ -19, K ₂ O-5,00, SO ₃ -0,50, MgO-0,02, Mn-0,09, Cu-0,02, Zn-0,20, B-0,05, Mo-0,03	2000	литр
630	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "NPK 10:40:10"	N-10%, P ₂ O ₅ -40%, K ₂ O-10%,MgO-3,5%,SO ₃ - 6,5 %, B-0,9 г/л, Zn-0,25 г/л, Mo-0,05 г/л, Co-0,05 г/л, Mn-0,51 г/л, Fe-0,85 г/л, Cu-0,17 г/л, + Арахидовая кислота-1 г/л, Витамины (PP,C,B1, B6)-4 г/л	1313	литр
631	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "NPK19:19:19"	N-19%, P ₂ O ₅ -19%, K ₂ O-19%,MgO-3,5%,SO ₃ - 6,5 %, B-0,9 г/л, Zn-0,25 г/л, Mo-0,05 г/л, Co-0,05 г/л, Mn-0,51 г/л, Fe-0,85 г/л, Cu-0,17 г/л, + Арахидовая кислота-1 г/л, Витамины (PP,C,B1, B6)-4 г/л	1098	литр
632	Минеральное удобрение с микроэлементами БИНОМ "Актив"	N-426 г/л, P ₂ O ₅ -30 г/л, K ₂ O-45 г/л, MgO-5 г/л, S-70 г/л, B-0,5 г/л, Zn-3,0 г/л, Mo-1,0 г/л, Co-0,05 г/л, Mn-0,5 г/л, Fe-0,5 г/л, Cu-2,0 г/л, + аминокислоты-3,9 г/л	1045	литр
633	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	4688	литр
634	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "Амбре-бор"	N-70г/л, B-150г/л, янтарная кислота-100 г/л	2143	литр
635	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "Амино"	L-аминокислот и олигопептидов *366	4688	литр

636	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	3911	литр
637	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "Амино Медь-Марганец"	Cu 50 Mn 50 L-аминокислот и олигопептидов 150	3750	литр
638	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "Амино Сидс"	N 125 P2O5 55 K2O 35 SO3 60 MgO* 13,5 Zn*11 Mo 5 Cu *5 Mn* 8,5 B 2,5 Fe * 10 Co* 0,5 L-аминокислот и олигопептидов 200	2973	литр
639	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "Бобовые"	SO3 40 Mo 64 B 87 Co * 2 6 L-аминокислоты 100	7018	литр
640	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "Бор"	N-70г/л, B-150г/л	1848	литр
641	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "Бор-Молибден"	N-55 г/л, Mo-6,4 г/л, B-120 г/л+ фульватно-гуматный комплекс 10 г/л	2036	литр
642	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "Кальций-Бор"	Ca 150 B 15	1875	литр
643	Минеральное удобрение с микроэлементами БИНОМ "Квант"	Тритерпеновые к-ты - 10 г/л, L-Аминокислоты и олигопептиды-48 г/л, фульвовые к-ты - 30 г/л, янтарная к-та -20 г/л, арахидовая к-та-30 г/л, гуминовые к-ты - 150 г/л, Витамины(PP, C, B1, B6)-4,0 г/л, N-15 г/л, MgO-		литр

		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	4071	
644	Минеральное удобрение с микроэлементами БИНОМ марки "Амино Комплекс"	N-55 г/л; P2O5-25 г/л; K2O-25 г/л; SO3-60 г/л; MgO*-15 г/л; Zn*-15 г/л; Mo-5 г/л; Cu*-7 г/л; Mn*-8,5 г/л; B*-6 г/л; Fe*-20 г/л; Co*-0,5 г/л; L-Аминокислоты 250 г/л	3911	литр
645	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином марки Бор-Молибден (B-Mo)"	N-55 г/л; Mo-6,4 г/л; B-120 г/л; фульватно-гуматный комплекс-10%	2036	литр
646	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "Старт"	SO3 120 MgO* 27 Zn*22 Mo 10 Cu* 10 Mn* 17 B 5 Fe* 20 Co* 0.05 L-аминокислоты 20 Фульватно-гуматный комплекс	2196	литр
647	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "Стимул"	N 15 P2O5 15 K2O 15 SO3 120 MgO*16 Zn*25,1 Mo 2,6 Cu* 20,1 Mn*6,5 B 1,9 Fe* 2,6 L-аминокислоты 100	2196	литр
648	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "Фосфит-К"	P2O5* 422 K2O 281	3214	литр
649	Минеральное удобрение сульфат аммония гранулированный марки В	N-21%, S-24%	48719	тонна
650	Минеральное удобрение Ультрамаг Бор (N-4,7%,B-11,0%)	B-11, N-3,7	1250	литр
651	Моноаммонийфосфат	N-12%, P2O5-61%	272322	тонна
652	Моноаммонийфосфат водорастворимый	N-12±1, P2O5-61±1	272322	тонна

653	Моноаммонийфосфат водорастворимый кристаллический марки Б	N 12 P 60	272322	тонна
654	Моноаммонийфосфат водорастворимый кристаллический (MAP) марки N:P/12:61	N-12, P-61	272322	тонна
655	Моноаммонийфосфат очищенный	N-12, P2O5-61	272322	тонна
656	Моноаммонийфосфат специальный водорастворимый	аммоний дигидрофосфат-98,0 -99,5	272322	тонна
657	Моноаммонийфосфат специальный водорастворимый, марка А	N-12, P-61	272322	тонна
658	Монокалийфосфат	P2O-52, K2O-34,4	303572	тонна
659	Монокалийфосфат	P2O5-52,0 K2O-34,0	303572	тонна
660	Монокалийфосфат (МКР)	P2O-52, K2O-34,4	303572	тонна
661	Монокалийфосфат (МКР 0-52-34)	P2O5-52%, K2O-34.2%	303572	тонна
662	НАНОВИТ ТЕРРА марки 9:18:9	N – 9,0 %, P2 O5 – 18,0 %; K2O –9,0 %; MgO–0,012 %; SO3 – 0,012 %; B – 0,018 %; Cu – 0,035 %; ; Fe – 0,065 %; Mn – 0,028 %; Mo–0,012 %; Zn – 0,012 %; Si –0,012 %; Co – 0,0012 %	1050	литр
663	НЕРТУС АЗОМИКС 36	N - 36	1116	литр
664	нитрат аммония жидкий, марка Б	NH4NO3-52	400000	тонна
665	Нитрат кальция YaraLivaTM CALCINIT	N- 15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5	187500	тонна
666	нитрат кальция жидкий	Ca(NO3)2-51	187500	тонна
667	Нитрат кальция (N-кальцевая селитра) марки Б	CaO-26,3%, N-14,5%, NO3-13,8%, NH3-0,7%, B-0,3%	187500	тонна
668	Нитрат кальция концентрированный	N-17, CaO-32	187500	тонна
669	Нитроаммофоска	N-43,9, P-0,3, K-1,5	97500	тонна

670	Нитроаммофоска	N-14, P2O5-14, K2O-23	97500	тонна
671	Нитроаммофоска	N-23, P2O5-13, K2O-8	97500	тонна
672	Нитроаммофоска (15:15:15), марки SiB (модифицированные минеральные удобрения)	N-15, P-15, K-15, Bacillus subtilis Ч-13, $3 \cdot 10^4$, КОЕ/г	97500	тонна
673	Нитроаммофоска 16:16:16 + BMZ(aa)	N-16, P2O5-16, K2O-16, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, массовая доля свободных аминокислот-0,125	97500	тонна
674	Нитроаммофоска (16:16:16), марки SiB (модифицированные минеральные удобрения)	N-16, P-16, K-16, Bacillus subtilis Ч-13, $3 \cdot 10^4$, КОЕ/г	97500	тонна
675	Нитроаммофоска NPK, марки: 16:16:16+B	N-16, P2O5-16, K2O-16, B-0,03	97500	тонна
676	Нитроаммофоска NPK, марки: 16:16:16+BCMZ	N-16, P2O5-16, K2O-16, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060	97500	тонна
677	Нитроаммофоска NPK, марки: 16:16:16+BMZ	N-16, P2O5-16, K2O-16, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06	97500	тонна
678	Нитроаммофоска NPK, марки: 16:16:16+ Zn	N-16, P2O5-16, K2O-16, Zn-0,21	97500	тонна
679	Нитроаммофоска (азафоска) марки NPK 27-6-6+S	N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6	97500	тонна
680	Нитроаммофоска (азафоска) NPK 15-15-15	N-15, P-15, K-15	97500	тонна
681	Нитроаммофоска (азафоска) NPK 16-16-16	N-16, P-16, K-16	97500	тонна
682	Нитроаммофоска (азафоска) NPK 24-6-12	N-24, P-6, K-12	97500	тонна
683	Нитроаммофоска (азафоска) марки NPK 13-13-24	N-13, P-13, K-24	97500	тонна

684	Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 15-15-15	N-15, P-15, K-15	97500	тонна
685	Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 15:15:15	N-15, p-15, K-15	97500	тонна
686	Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 16-16-16	N-16, P-16, K-16	97500	тонна
687	Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 16:16:16	N-16, P-16, K-16	97500	тонна
688	Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 16-16-8	N-16, P-16, K-8	97500	тонна
689	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 20:10:10+S	N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4	97500	тонна
690	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 20:10:10+S+B	N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4, B-0,03	97500	тонна
691	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 20:10:10+S+BCMZ	N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4, B-0,02, Mn-0,03, Zn-0,06, Cu-0,03	97500	тонна
692	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 20:10:10+S+BMZ	N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06	97500	тонна
693	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 20:10:10+S+Zn	N-20, P2O5-10, K2O-10, Zn-0,21	97500	тонна
694	Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 24-6-12	N-24, P-6, K-12	97500	тонна
695	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 27-6-6+S+B	N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, B-0,03	97500	тонна
696	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 27-6-6+S+BCMZ	N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,03, Zn-0,06	97500	тонна
697	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 27-6-6+S+BMZ	N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06	97500	тонна
698	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 27-6-6+S+Zn	N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, Zn-0,21	97500	тонна

699	Нитроаммофоска (азофоска) марок NPK 18-9-18	N-18, P-9, K-18	97500	тонна
700	Нитроаммофоска (азофоска), марок NPK 20-10-10	N-20, P-10, K-10	97500	тонна
701	Нитроаммофоска марки: 10:26:26	N-10, P-26, K-26	97500	тонна
702	Нитроаммофоска марки 14:14:23	N-14, P-14, K-23, S-1,7, Ca-0,5, Mg-0,9	97500	тонна
703	Нитроаммофоска марки 15:15:15	N-15, P-15, K-15	97500	тонна
704	Нитроаммофоска марки 17:17:17	N- 17, P-17, K-17	97500	тонна
705	Нитроаммофоска марки: 19:4:19	N-19, P-4, K-19	97500	тонна
706	Нитроаммофоска марки: 21:1:21	N-21, P-1, K-21	97500	тонна
707	Нитроаммофоска марки 23:13:8	N-23, P-13, K-8, S-1, Ca-0,5, Mg-0,4	97500	тонна
708	Нитроаммофоска марки NPK 16-16-16	N-16, P2O5-16, K2O-16	97500	тонна
709	Нитроаммофоска марки NPK 16-16-16	N-16, P2O5-16, K2O-16	97500	тонна
710	Нитроаммофоска марки NPK 16-16-16	N-16, P-16, K-16	97500	тонна
711	Нитроаммофоска марки NPK 24-6-12	N-24, P-6, K-12	97500	тонна
712	Нитроаммофоска марки NPKS 21-10-10-2	N-21, P-10, K-10, S-2	96800	тонна
713	Нитроаммофоска марки NPKS 22-7-12-2	N-22, P-7, K-12, S-2	96800	тонна
714	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава	N-16, P-16, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6	97500	тонна
715	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава	N- 16, P-16, K-16	97500	тонна
716	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 15:24:16	N-15, P-24, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6	97500	тонна
	Нитроаммофоска улучшенного			

717	гранулометрическог о состава марки 16: 16:16	N-16±0,5, P2O5-16± 0,5, K2O-16±0,5	97500	тонна
718	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрическог о состава марки 16: 16:16	N-16, P-16, K-16, S- 2, Ca-1, Mg-0,6	97500	тонна
719	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрическог о состава марки 16: 16:16	N- 16, P-16, K-16	97500	тонна
720	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрическог о состава марки 16: 16:16	N-16, P2O5-16, K2O -16, S-2, CaO-0,8, MgO-0,8, SO4-2	97500	тонна
721	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрическог о состава марки 17: 0,1:28	N-17, P-0,1, K-28, S- 0,5, Ca-0,5, Mg-0,5	97500	тонна
722	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрическог о состава марки 21: 0,1:21	N-21, P-0,1, K-21, S- 2, Ca-1, Mg-0,6	97500	тонна
723	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрическог о состава марки 8:24 :24	N-8, P-24, K-24, S-2, Ca-1, Mg-0,6	97500	тонна
724	Нутривант Дрип 30- 6-6	N: 30%, P2O5: 6%, K2O: 6 %, Fe : 0,04%, Mn: 0,02%, Zn: 0,01%, Cu: 0,0025%, Mo: 0,0025%	870	килограмм
725	Нутривант Плюс UNICROP 0-36-24	P-36, K-24, MgO-2, B-2, Mn-1	2679	килограмм
726	Нутривант Плюс Виноград 0-40-25	P2O5-40%, K2O- 25%, Mg-2%, SO3- 4,0%	1570	килограмм
727	Нутривант Плюс Зерновой 19-19-19	N-19%, P2O5-19%, K2O-19%, MgO-2%, SO3-4,1%	1495	килограмм
728	Нутривант Плюс Зерновой 6-23-35	N-6%, P2O5-23%, K2O-35%, MgO-1%, SO3-2,5%, B, Fe, Cu, Mn, Zn, Mo	1495	килограмм

729	Нутривант Плюс Картофель 0-43-28	P2O5-43%, K2O-28%, Mg-2%, SO3-4,3%	1725	килограмм
730	Нутривант Плюс Кукуруза 5,7-37-5,4	N-5,7%, P2O5-37%, K2O-5,4%, Zn-3,4%, SO3-20%	1450	килограмм
731	Нутривант Плюс Огурец 6-16-31	N-6%, P2O5-16%, K2O-31%, MgO-2%, SO3-5%	1797	килограмм
732	Нутривант Плюс Рис 0-46-30	P2O5-46%, K2O-30%, MgO-2%, B-0,2%	1850	килограмм
733	Нутривант Плюс Сахарная свекла 0-36-24	P2O5-36%, K2O-24%, Mg-2%, SO3-5,5%	1680	килограмм
734	Нутривант Плюс Томат 6-18-37	N-6%, P2O5-18%, K2O-37%, MgO-2%, SO3-8,6%	1797	килограмм
735	Нутривант Плюс Фруктовый 12-5-27	N-12%, P2O5-5%, K2O-27%, CaO-8%	1542	килограмм
736	Нутривант Плюс Ячмень 0-23-42	P2O5-23%, K2O-42%, B-0,1%, Zn-0,5%	1430	килограмм
737	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
738	Органо-минеральное удобрение FULVITAL PLUS W.P.	Fe - 1,35%, Mn - 25 г/кг, Mg - 70 г/кг, S - 60 г/кг, Zn - 25 г/кг, Cu - 10 г/кг, фульвовые кислоты - 750 г/кг	13153	килограмм
739	Органо-минеральное удобрение HUMIFIELD w.g.	аммонийные соли-80г/кг, аммонийные соли гуминовых кислот-750г/кг, N-60 г / кг, аминокислоты-100-120г/кг, K2O-40-60г/кг, микроэлементы-21г/кг	10015	килограмм
740	Органо-минеральное удобрение		10681	литр

	Millerplex (Миллерплекс)	(N-3, P2O5-3, K2O-3, экстракт морских водорослей		
741	Органо-минеральное удобрение Millerstart	Zn-0,5%, экстракт морских водорослей -99,5%	13556	литр
742	Органоминеральное удобрение "Zargreen Natural Liquid Fertilizer"	N-3, P2O5-2, K2O-2,5, Аминокислоты-40, свободные аминокислоты L- 6, органический углерод- 11, органическое вещество-30	3000	литр
743	Органо-минеральное удобрение Биостим, марки "Зерновой"	аминокислоты-7%, N-5,5%, P2O5-4,5%, K2O-4%, MgO-2%, SO3-2%, Fe-0,3%, Mn-0,7%, Zn-0,6%, Cu-0,4%, B-0,2%, Mo-0,02%, Co-0,02%	3375	литр
744	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
745	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
746	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
747	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
748	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%,		литр

		Cu-0,1%, В-0,1%, Мо-0,01%	3450	
749	Органо-минеральное удобрение Биостим, марки "Универсал"	аминокислоты-10%, N-6%, K ₂ O-3%, SO ₃ -5%	3375	литр
750	Органо-минеральное удобрение "Комби"	аммонийный азот-0,004, Фосфор-0,013, Калий-0,33, Гуминовые кислоты-4,0, рН-раствор-7,1, Натрий-0,23, Цинк-0,00005, Медь-0,0001, Марганец-0,00001, Железо-0,032, Оксид кальция-0,00001, сера-0,00001, Хелаты:цинка, меди, бора, магний, молибден, марганца, железа	2000	литр
751	Органо-минеральное удобрение на основе гуминовых и фульвовых кислот "Фульвигрейн", марки Фульвигрейн Антистресс	соли гуминовых кислот - 10%, соли фульвовых кислот - 2%, аминокислоты - 6%	3125	литр
752	Органо-минеральное удобрение на основе гуминовых и фульвовых кислот "Фульвигрейн", марки Фульвигрейн Бор	В - 8%, соли фульвовых кислот - 10%	3125	литр
753	Органо-минеральное удобрение на основе гуминовых и фульвовых кислот "Фульвигрейн", марки Фульвигрейн Классик	соли гуминовых кислот - 16%, соли фульвовых кислот - 4%	3125	литр
754	Органо-минеральное удобрение на основе гуминовых и фульвовых кислот "Фульвигрейн", марки Фульвигрейн Стимул	S - 1,5%, Cu - 0,5%, Mg - 2,1%, Mn - 0,65%, Fe - 1,35%, Zn - 0,3%, фульвовые кислоты - 20%	3125	литр
		свободные аминокислоты-до		

755	Органоминеральное удобрение Силамин	50%, комплекс фитогормонов, комплекс витаминов В	6690	литр
756	Органо-минеральное удобрение ЭФИКА БОР, марка	N-4,0%, В-9,5%	1645	литр
757	Органо-минеральное удобрение ЭФИКА, марка: "ЭФИКА АЗОТ"	N-9,0%, Mg-3,0%	945	литр
758	Органо-минеральное удобрение ЭФИКА, марка: "ЭФИКА МАГНИЙ"	N-4,0%, Mg-2,5%	945	литр
759	Органо-минеральное удобрение ЭФИКА, марка: "ЭФИКА РК"	P-9,0%, K-8,0%	1845	литр
760	Органо-минеральное удобрение ЭФИКА, марка: "ЭФИКА ЦИНК"	N-1,0%, Zn-3,0%	1128	литр
761	Пекацид	P2O5-60; K2O-20	893	килограмм
762	Селитра аммиачная	N-34,4	62500	тонна
763	Селитра аммиачная марка Б	N-34,4	62500	тонна
764	Селитра аммиачная марки "Б"	N-34,4%	62500	тонна
765	Селитра аммиачная марки Б	N 34,4	62500	тонна
766	Селитра аммиачная марки Б	N 34,3	62500	тонна
767	Селитра аммиачная, марки Б	N-34,4	62500	тонна
768	Селитра аммиачная, сорта: первый, второй, третий	N-34.4%	62500	тонна
769	Селитра калиевая техническая марки СХ	N-13,5, K-37,6	357000	тонна
770	Селитра кальциевая гранулированная марки "Г"	N-15,4%, CaO-90%	187500	тонна
771	Селитра кальциевая гранулированная марки "Е"	N-15,5%, CaO-26,3%	187500	тонна
	Сернокислый калий, марки SiB (

772	модифицированное минеральное удобрение)	K2O-50, Bacillus subtilis Ч-13-5*10^4КОЕ/г	145000	тонна
773	С м е с ь удобрительная водорастворимая (тукосмесь) марки NPK 13:40:13	N-13±2, P-40±2, K-13±2	343750	тонна
774	С м е с ь удобрительная водорастворимая (тукосмесь) марки NPK 18:18:18	N-18±2, P-18±2, K-18±2	343750	тонна
775	С м е с ь удобрительная водорастворимая (тукосмесь) марки NPK 20:20:20	N-20±2, P-20±2, K-20±2	343750	тонна
776	С м е с ь удобрительная водорастворимая (тукосмесь) марки NPK 5:15:45	N-5±2, P-15±2, K-45±2	343750	тонна
777	Смешанное минеральное удобрение марки FertiMark (K50-Mg2)	K2O-50, MgO-2	140000	тонна
778	Смешанные минеральные удобрения ФЕРТИМ марки FertiM NPK 10:26:26	N - 10, P2O5 - 26, K2O - 26	97500	тонна
779	СТИМАКС ДЛЯ СЕМЯН (STIMAX SEEDS)	N-7,2%, P2O5-5%, K2O-5%, B-0,1%, Fe -0,25%, Zn-0,5%	4760	литр
780	СТИМАКС СТАРТ (STIMAX START)	N-1,2%, Fe-Zn1%, Mn-0,5%, Zn-0,5%	5800	литр
781	сульфат аммония	N-21.S-34	48719	тонна
782	Сульфат аммония	N-21, S-24	48719	тонна
783	Сульфат аммония	N-20,5%, S-22,0%	48719	тонна
784	Сульфат аммония	N-не менее 21, S-не менее 24, вода-не более 0,2	48719	тонна
785	Сульфат аммония+ BMZ	N-21, S-24, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060	48719	тонна
786	Сульфат аммония гранулированный	N-21	48719	тонна

787	Сульфат аммония гранулированный	N-21, S-24	48719	тонна
788	Сульфат аммония гранулированный	(NH4)2SO4	48719	тонна
789	Сульфат аммония гранулированный марка В	N-21, S-24	48719	тонна
790	Сульфат аммония гранулированный марка В (аммоний сернокислый)	N-21%, S-24%	48719	тонна
791	Сульфат аммония, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение)	N-21, S-24, Bacillus subtilis Ч-13, 2,5*10 ⁵ , КОЕ/г	48719	тонна
792	Сульфат аммония – побочный продукт (марка В)	N-21%, S-24%	48719	тонна
793	Сульфат калия	K2O-51, SO3-45	145000	тонна
794	Сульфат калия	K2O-53%, SO4-18%	145000	тонна
795	Сульфат калия	K2O-52%, SO4-45%	145000	тонна
796	Сульфат калия	K2O-52	145000	тонна
797	Сульфат калия	K2O-51,5%, SO4-56%	145000	тонна
798	Сульфат калия	K2O-52, SO3- 45	145000	тонна
799	Сульфат калия	K2O-51, SO4- 46	145000	тонна
800	Сульфат калия	K2O-51%, SO3-47%	145000	тонна
801	Сульфат Калия	K2O-50	145000	тонна
802	Сульфат калия (Krista SOP)	K2O-52, SO3- 45	145000	тонна
803	Сульфат калия "OLTIN SULPHATE OF POTASH"	K2O-50, SO3-44, S-17,5	145000	тонна
804	Сульфат калия (Solupotasse®)	K-53, S-18	145000	тонна
805	Сульфат калия (Yara Tera Krista SOP)	K2O-52, SO3- 45	145000	тонна
806	Сульфат калия (калий сернокислый)	K2O-50, SO4-51	145000	тонна
807	Сульфат-нитрат аммония	N-26, S-13	48719	тонна
808	Сульфоаммофос	N-16, P2O5-20, S-12	85500	тонна
809	Сульфоаммофос	N-16, P2O5-16, S-10	85500	тонна
810	Сульфоаммофос	N-16%; P-20%; S-12%	85500	тонна

811	Сульфоаммофос	N-14, P-27, S-10	85500	тонна
812	Сульфоаммофос из фосфоритов Каратау	N-16, P-20, S-12	85500	тонна
813	Сульфоаммофос марки 16:20:12	N-16, P-20, S-12	85500	тонна
814	Суперфосфат марки " А " (аммонизированный суперфосфат (ASSP))	P2O5-15, K2O-2	19643	тонна
815	Супрефос азот-серосодержащий "Супрефос-NS" (N:P:Mg:Ca:S)	N-12, P-24, Mg-0,5, Ca-14, S-25	120000	тонна
816	Текамин Брикс	K-18%, B-0,2%, экстракт морских водорослей - 10%, органическое вещество - 20%	3863	литр
817	Текамин Макс	N - 7 % , аминокислоты - 14,4 % , органическое вещество - 60%	2365	литр
818	Текамин Раис	"L"-аминокислоты-4,7%, экстракт морских водорослей -4%, органические вещества-22%, N-5,5%, K-1%, Zn-0,15%, Mn-0,3%, B-0,05%, S-4%, Fe-0,5%, Cu-0,05%	4234	литр
819	Текамин Текс Фрут	Zn – 0,05%; B – 0,14%; Mg – 0,7%; Mo – 0,02%; Ca – 12%; Общий сахар – 18%	4296	литр
820	Текамин Флауэр	N - 3%, P - 10%, B-1%, Mo-0,5%, аминокислоты - 3%	3575	литр
821	Текнокель Fe	Fe (EDDHA o-o) - 6,0%; Fe (EDDHA) - 3,8%	4981	килограмм
822	Текнокель N	N-20%, Zn-0,1%, Fe-0,1%, pH-4	1586	литр
823	Текнокель S	N-0,12, S-65	1703	литр
		L-аминокислоты - 1,0%; N - 5,0%; B		

824	Текнокель Амино ВМо	водорастворимый - 10,0%; Мо - 0,02%	2901	литр
825	Текнокель Амино CaB	N - 10%, Ca - 10%, B - 0,2%, L-аминокислоты - 6%	2511	литр
826	Текнокель Амино Fe	N - 2,5%, Fe - 6%, L-аминокислоты - 6%	2814	литр
827	Текнокель Амино K	N - 0,9%, K - 20%, L-аминокислоты - 5%	2538	литр
828	Текнокель Амино Mg	N-6%, Mg-6%, L-аминокислоты - 6%	1812	литр
829	Текнокель Амино Mn	N - 3,0%; Mn - 6,0%; L-аминокислоты - 6,0%	2633	литр
830	Текнокель амино Мо	N - 4%, Мо - 8%, L-аминокислоты - 4%	5893	литр
831	Текнокель Амино Zn	N - 1,5%, Zn - 8%, L-аминокислоты - 6%	2443	литр
832	Текнокель Амино ZnMn	N - 1,5%, Zn - 5%, Mn - 3%, L-аминокислоты - 6%	3195	литр
833	Текнокель Амино Бор	N-5%, В этаноламин - 10%, L - аминокислоты - 6%	2694	литр
834	Текнокель Амино Микс	N - 2%, Zn - 0,7%, Mn - 0,7%, B - 0,1%, Fe - 3%, Cu - 0,3%, Мо - 0,1%, L-аминокислоты - 6%	2064	литр
835	Текнофит PH	поли-гидрокси-карб окислоты-20%	3130	литр
836	Удобрение Actiwave	N - 3,0%; Калий (K ₂ O) - 7,0%; Fe (EDDHSA) - 0,50%; Zn (EDTA) - 0,08%; Органический углерод (C) - 12,0%; Органическое вещество: 17,0%	4589	литр
837	Удобрение AminoMax"	" Азот - 7,3%, Органические вещества - 22 %	3571	литр

838	Удобрение AMINOQUELANT - K low pH	Свободные минокислоты - 5, К - 25	7664	литр
839	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%	1782	литр
840	Удобрение Aminosid ATON NUK"	" Цинк (Zn) 0,5%, Бор (B) 0,5%, Сера (S) 0,5%, Молибден (Mo) 0,5%	1782	литр
841	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%	1782	литр
842	Удобрение Aminosid POWER"	" Азот (N) 1%, Бор (B) 1%, СЛЕС 25%	1155	литр
843	Удобрение Aminosid Universal"	" Азот (N) 30%, Сера (S) 5%, Гуминовые кислоты 1%, Молибден (Mo) 0,01%, Бор (B) 0,01%, Янтарная кислота 0,5%, Макро и микроэлементы, Органические кислоты	550	литр
844	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	550	литр
845	Удобрение Aminosid Universal Si"	" Кремний (Si) 17%, Азот (N) 9%, Макро и микроэлементы	750	литр
846	Удобрение Appetizer	MnCl2-2,64%, ZnCl2-2,17%, NaOH-0,86%, GA142-93,33%	7637	литр
		GA142-995 г/л; марганец (Mn)-10,		

847	Удобрение Appetizer	67 г/л; цинк (Zn) - 10,67 г/л	7637	литр
848	Удобрение ВАВАРИС (БАБАРИС)	Органические вещества-37, P-12, B-6,2, Mo-0,1	3359	литр
849	Удобрение "Basfoliar 36 Extra SL"	N-27%, MgO-3, B-0,02, Cu-0,2, Fe-0,02, Mn-1, Mo-0,005, Zn-0,01	3960	литр
850	Удобрение Benefit PZ	N-3,0%, C-10,0%, Нуклеотиды, Витамины, Белки, Аминокислоты	8242	литр
851	Удобрение "BioFert AminoPro"	N-7,5; K ₂ O-2,25; аминокислоты-29; органическое вещество-57	3572	литр
852	Удобрение "BioFert B150"	N-5,4; NH ₂ -5,4; B-12	2679	литр
853	Удобрение "BioFert B170+Mo+Co"	N-6; NH ₂ -6; B-12; Co-0,00024; Mo-0,6; углеводы-2,4	3125	литр
854	Удобрение "BioFert Mg100 Pro"	N-6; Mg-5,4; MgO-8,5	2902	литр
855	Удобрение "BioFert Mix Pro"	N-4,5; P ₂ O ₅ -31,5; K ₂ O-4,9; B-0,06; Cu-0,06; Fe-0,048; Zn-0,036; Mn-0,036; Mo-0,06; аминокислота L-Пролин-0,12	3349	литр
856	Удобрение "BioFert Mn230"	N-9; Mn-I6	3572	литр
857	Удобрение "BioFert S"	N-16,5;S-23; SO ₃ -56	2456	литр
858	Удобрение "BioFert Zn230"	N -7,8; Zn-I6	3349	литр
859	Удобрение "BioFert Zn Pro"	N -6,6; Mn-0,6; Zn-13	2902	литр
860	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		килограмм

		Водорастворимый комплексированный оксид магния (MgO) 0 , 2 2 Водорастворимый бор, В 0,2	79000	
861	Удобрение BlackJak	Гуминовые кислоты 1 9 - 2 1 , фульвокислоты-3-5, ульминовые кислоты и гумин	6998	литр
862	Удобрение Boron 150	Борозаноламин-98- 100, в т.ч. В-10,6-11	2627	литр
863	Удобрение Brexil Combi	В-0,9%, Cu-0,3%(LSA), Fe-6,8% (LSA) , Mn-2,6% (LSA), Mo - 0,2% (LSA), Zn -1,1% (LSA)	3723	килограмм
864	Удобрение Brexil Mix	MgO -6% (LSA), B- 1,2%, Cu-0,8% (LSA) , Fe-0,6% (LSA), Mn-0,7% (LSA), Mo - 1,0% (LSA), Zn- 5,0% (LSA)	3975	килограмм
865	Удобрение Brexil Mn	Mn - 10% (LSA)	3343	килограмм
866	Удобрение Brexil Zn	Zn-10% (LSA)	3624	килограмм
867	Удобрение Ca Commander	N-10,4, Cao-15,9	2180	литр
868	Удобрение CALIBRA	MnCl2-2,64%, ZnCl2 -2,17%, NaOH- 0,86%, GA142- 93,33%	7637	литр
869	Удобрение CARACUS (КАРАКУС)	Органические вещества-62, N-20, Mg-0,4, S-1,5	3048	литр
870	Удобрение COLORADO	MgCl2-11,41, CaCl2- 7,24, MnCl2-4,83, ZnCl2-4,13, NaOH- 0,55, GA142-22,81	6675	литр
871	Удобрение COLORSTAR	MgCl2-11,41, CaCl2- 7,24, MnCl2-4,83, ZnCl2-4,13, NaOH- 0,55, GA142-22,81	6675	литр
872	Удобрение Commander NPZn"	" N-5,1, P2O5-25,1, Zn -5,2	2540	литр
873	Удобрение ECOLINE Boron (1250	литр

	Premium)- ЭКОЛАЙН Бор (Премиум)	В-14, N-4,5, Аминокислоты L-а-1,0		
874	Удобрение Ecoline Oilseeds (chelates) - ЭКОЛАЙН Масличный (Хелаты)	N-11, K ₂ O-6, MgO-2,8, SO ₃ -7, Fe-0,8, Mn-1,7, В-2,1, Zn-0,7, Cu -0,3	1500	литр
875	Удобрение FOLIAPLANT PH"	" N – 7%, K ₂ O5 – 12%	2200	литр
876	Удобрение GLAMUR (ГЛАМУР)	Органические вещества-48, N-15, свободные аминокислоты-12, экстракт морских водорослей-0,15	3081	литр
877	Удобрение Goteo	P ₂ O ₅ -13, K ₂ O-5, GA142-25	7976	литр
878	Удобрение GROS Phosphite - LNPK - Г Р О С Фосфито-LNPK	N-20%, P ₂ O ₅ (фосфит)-20%, K ₂ O-15,0%, L-а Аминокислоты-2%	3250	литр
879	Удобрение HanseAmino	аминокислоты - 24, свободные аминокислоты - 13	2621	литр
880	Удобрение HanseBioSulfur	Элементарная сера: 70% (линейная структура серы (O ₃ S-SNSO ₃))	2564	литр
881	Удобрение HanseGuard	N-9%, NO ₃ -N-7%, NH ₄ -N-2%, K ₂ O-6%, микроэлементы (Ca, Mg, Si, Fe, Ag)-1,1%	18800	литр
882	Удобрение Hanse Premix	N-5,5, P ₂ O ₅ -16, K ₂ O-0,1, Ca-7,5, S-4,0, Fe-0,3, MgO-0,2	496	килограмм
883	Удобрение Humasporin	Сублимированная смесь бактериальных штаммов - 2-4х10 ⁸ КОЕ/см*3, Азот(N) органический - 0,25%, Гуминовые кислоты - 9,6%, Гидроксикарбоновые кислоты - 2,4%	2798	литр
884		K ₂ O5-8,08, органическое вещество-20,42, гуминовая кислота+	1160	литр

	Удобрение " HUMISUPER PLUS "	фульвокислота-16,68, Na-0,08		
885	Удобрение L 44 Mn +Mg+S+N	Mn-18-23, Mg-10-13, S-2,5-4,8, N-0,1-0,4	2627	литр
886	Удобрение L 80 Zn+P+S+N	Zn-5,9, P-19, S-5,3, N-3	2627	литр
887	Удобрение MC Cream (MC Крем)	Mn - 1,5%, Zn - 0,5%, Фитогормоны, Аминокислоты, Бетаин	5512	литр
888	Удобрение MC Extra (MC ЭКСТРА)	K2O - 20,0%, N - 1,0%, C - 20,0%, Фитогормоны, Бетаин, Маннитол, Белки, Аминокислоты	9936	килограмм
889	Удобрение MC Set (MC Сет)	B-0,5, Zn-1,5 (EDTA), фитогормоны, аминокислоты, бетаин	3777	литр
890	Удобрение Megafol (Мегафол)	N-3%; K2O-8%, C-9%, фитогормоны, бетаин, витамины, белки, аминокислоты	3575	литр
891	Удобрение " MEGATRON 17-5-5 +2MgO+ME"	N-18,1, P2O5-5,35, K2O-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
892	Удобрение " MEGATRON 5-0-20 "	N-5,07; K2O-20,8; S-7,8; SO3-19,6; органическое вещество-15,7	807	литр
893	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
		N-9,06, P2O5-7,25, K2O-7,65, MgO-2,22, органическое		

894	Удобрение "MEGATRON 9-7-7+2MgO+ME"	вещество-15,72, В-0,024, Fe-EDTA-0,059, Mn-EDTA-0,06, Zn-EDTA-0,062, Cu-EDTA-0,011, Mo-0,001	807	литр
895	Удобрение Multoleo	GA142-8,8%, В-9,9%	7460	литр
896	Удобрение Naturamin-B	N-0,6, В-10, свободные аминокислоты-4, органическое вещество-4	3828	литр
897	Удобрение Naturmix-L	N-4,3, В-0,74, Cu-0,47, Fe-6,75, Mn-3,92, Mo-0,20, Zn-1,08	3696	литр
898	Удобрение Nutrivant 10-50-10	NH ₄ H ₂ PO ₄ -50%, KH ₂ PO ₄ -2,5%, KNO ₃ -10%, пекацид-2,5%	1624	килограмм
899	Удобрение Ocean	N-2%; P ₂ O ₅ -1,8%; K ₂ O-1,2%; GA142-46,5%; Свободные аминокислоты-12%	7976	литр
900	Удобрение Oceangrow	N-1,7%; MgO-3,5%; SO ₃ -7,1%; В-2,07%; Mo-0,02%; GA142-30%	8266	литр
901	Удобрение "RHANTOM LIQUID"	N-8,7, альгиновая кислота-1,03, органическое вещество-23,32	1838	литр
902	Удобрение PHOSPHIT-ONE (ФОСФИТ-1)	P ₂ O ₅ -30, K ₂ O-15	5450	литр
903	Удобрение "pH Power"	P ₂ O ₅ ≥26%, вода≤60%	3125	литр
904	Удобрение Prairie Pride A (1-3-3)	N-1, P ₂ O ₅ -3, K ₂ O-3	1100	литр
905	Удобрение Prairie Pride B (10-40-6)	N-10, P ₂ O ₅ -40, K ₂ O-6, S-4	1500	килограмм
906	Удобрение "Promostart"	N-30	3432	литр
907		Свободные Аминокислоты – 30%; Общий Азот (N) – 6 %; Водорастворимый Пентоксид Фосфора	4363	литр

	Удобрение QadamFerti Aminoleaf	(P2O5) – 1%; Водорастворимый Оксид Калия (K2O) – 1%		
908	Удобрение QadamFerti Boromax	Свободные Аминокислоты – 2%; Общий Азот (N) – 3,2 %; Водорастворимый Бор (B) – 6%	1920	литр
909	Удобрение QadamFerti pH Control	Общий Азот (N) – 3%, в т.ч. Амидный азот (NH2) – 3%; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P2O5) – 15%; Не-ионный ПАВ – 25%	2611	литр
910	Удобрение QadamFerti Silimax	Водорастворимый Оксид Калия (K2O) – 15 % ; Водорастворимый Диоксид Калия (SiO2) – 10%	2854	литр
911	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%	3818	литр
		Свободные Аминокислоты – 4%, Общий Азот (N) – 4 % , Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P2O5) – 6%, Водорастворимый		

912	Удобрение QadamFerti Unileaf	Оксид Калия (K ₂ O) – 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%	2278	литр
913	Удобрение Radifarm (Радифарм)	N - 3,0%, K ₂ O - 8,0%, C - 10,0%, Zn (EDTA), Витамины, Сапонин, Бетаин, Белки, Аминокислоты	7984	литр
914	Удобрение Raiza	N-4,5, свободные аминокислоты-12	3960	литр
915	Удобрение Reasil Forte Carb-K-Amino	Калий(K ₂ O) с агентом - 16%, Фосфор(P ₂ O ₅) с агентом - 6%, Гидроксикарбоновые кислоты - 20%, Аминокислоты - 4%	3062	литр
916	Удобрение Reasil Forte Carb-N-Humic	Азот(N) общий - 20%, в т.ч.(N) органический - 2%, в т.ч.(N) мочевиный - 18%, Гуминовые кислоты (гуматы) - 6%, Гидроксикарбоновые кислоты - 2%, Аминокислоты - 6%	1426	литр
917	Удобрение Reasil Forte Комбо Актив	Азот(N) общий -8%, в т.ч.(N) органический - 2%, в т.ч.(N) мочевиный - 6%, Медь(Cu) с агентом - 3,5%, Марганец(Mn) с агентом - 3,5%, Цинк(Zn) с агентом - 4%, Гидроксикарбоновые кислоты - 16%, Аминокислоты -8%	2500	литр
		Азот(N) общий - 6% , в т.ч.(N)		

918	Удобрение Reasil Forte Семя Старт	<p>органический - 2%, в т.ч.(N) мочевинный - 4%, Фосфор(P₂O₅) - с агентом - 2,5%, Калий(K₂O) с агентом - 2,5%, Магний(MgO) с агентом - 2,5%, Бор(В) бороэтаноломин - 2%, Кобальт(Co) с агентом - 0,1%. Медь(Cu) с агентом - 1%, Железо(Fe) с агентом - 1,2%, Марганец(Mn) с агентом - 1,2%, Молибден(Mo) с агентом - 0,25%, Цинк(Zn) с агентом - 1,2%, Гуминовые кислоты (Гуматы) - 0,25%, Гидроксикарбоновые кислоты - 20%, Аминокислоты - 8%</p>	2600	литр
919	Удобрение Reasil micro Amino B/Mo	<p>Азот(N) общий – 10%, в т.ч.(N) органический – 1,5%, Бор(В) бороэтаноломин – 12%, Молибден(Mo) с агентом -1%, Гуминовые кислоты (Гуматы) – 4%, Гидроксикарбоновые кислоты – 4%, Аминокислоты – 4%</p>	4594	литр
920	Удобрение Reasil micro Amino Zn	<p>Азот(N) общий - 15%, в т.ч.(N) органический - 2%, в т.ч.(N) мочевинный - 1%, в т.ч.(N) нитратный - 12%, Цинк(Zn) с агентом - 12%, Гидроксикарбоновые кислоты - 18%, Аминокислоты - 8%</p>	3010	литр
		<p>Азот(N) общий - 12%, в т.ч.(N) органический - 2%,</p>		

921	Удобрение Reasil micro Hydro Mix	в т.ч. (N) мочевинный - 10%, Магний(MgO) с агентом - 4%, Бор(B)) борозтаноломин - 2%, Кобальт(Co) с агентом - 0,1%. Медь(Cu) с агентом - 0,8%, Железо(Fe) с агентом -5%, Марганец(Mn) с агентом - 2,5%, Молибден(Mo) с агентом - 0,25%, Цинк(Zn) с агентом - 3 % , Гидроксикарбоновы е кислоты - 18%, Аминокислоты - 8%	4118	литр
922	Удобрение Reasil® Soil Conditioner для восстановления плодородия почв	О б щ е е 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%	686	литр
923	Удобрение Reasil® Soil Conditioner для органического земледелия	О б щ е е органическое вещество на с.в-80- 85%, Общий гуминовый экстракт (ОГЭ) на с.о.в**-90- 95%, Гуминовые кислоты природные от ОГЭ-95-96%, Фульвокислоты природные от ОГЭ- 4 - 5 % , Органический Азот на с.в-1,2-1,7	686	килограмм

924	Удобрение Retrosal	Ca - 8,0%, Zn - 0,2% (EDTA), Витамины, Осмолиты, Бетаин, Белки, Аминокислоты	2364	литр
925	Удобрение Rooter	P2O5-13%, K2O-5%, GA142-25%	7758	литр
926	Удобрение SAGA (САГА)	Органические вещества-34, N-10, P-10,5, K-11	3306	литр
927	"Удобрение SAMPPPI"	KNO3-6%, C6H8O7-5%, Ca(H2PO4)2-5%, Na2-EDTA·2H2O-3,5%, MnCl2·4H2O-3,2%, NaNO3-2%, FeCl3·6H2O-2%, H3BO3-1%, Cu(NO3)2·3H2O-0,2%, (NH4)6Mo7O24·4H2O-0,2%	3572	литр
928	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
929	Удобрение Starflor	MgSO4-30,10%, Na2MoO4-0,06%, GA142-20%, B-37,11%	7460	литр
930	Удобрение SunnyMix B	N-4,05%, B-10,2% (+ прилипатель, сурфактанты, гумектанты)	1850	литр
931	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		литр

		г/л + стимуляторы роста и иммунитета растений-10 г/л (+ прилипатель, сурфактанты, гумектанты)	1850	
932	Удобрение SunnyMix семена зерновых"	N-2,73%, Cu-5,4%, Zn-5,3%, Mo-1,3%, Mn-2,43%, CaO- 3,41%, Fe-3,85% + органические кислоты-25г/л + аминокислоты-25 г/ л + стимуляторы роста и иммунитета растений-10г/л (+ прилипатель, сурфактанты, гумектанты)	2200	литр
933	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)	1850	литр
934	Удобрение Sweet (Свит)	CaO-10, MgO-1, B- 0,1, Zn-0,01 (EDTA), Моно-, ди-, три-, полисахариды	7986	литр
935	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	8727	литр
936	Удобрение Terra-Sorb foliar	свободные аминокислоты 9,3, N-2,1, B-0,02, Zn- 0,07, Mn-0,04	8727	литр
937	Удобрение Thio-Sul	водный раствор тиосульфата аммония-55-65%, N- 12, S-26	750	литр

938	Удобрение Tonivit	P2O5-13, K2O-5, GA142-25	7758	литр
939	Удобрение VDAL Feng (жидкость)	P2O5- \geq 40,8, K2O- \geq 30, VDAL 297 кодирующий белок-0,026	1250	литр
940	Удобрение VDAL Feng (порошок)	P2O5- \geq 40,8, K2O- \geq 31,2, VDAL 297 кодирующий белок-0,026	1250	килограмм
941	Удобрение VDAL Fu (жидкость)	N - 1 , 8 , аминокислоты-10, Cu-0,05, Fe-0,05, Mn -0,25, Zn-1, B-0,75, VDAL 297 кодирующий белок-0,2	2250	литр
942	Удобрение VDAL Fu (порошок)	N - \geq 2 1 , аминокислоты- \geq 10, Cu- \geq 0,1, Fe- \geq 0,5, Mn- \geq 0,1, Zn- \geq 1, B- \geq 0,3, VDAL 297 кодирующий белок- \geq 0,4	2250	килограмм
943	Удобрение Vitalroot	P2O5-13%, K2O-5% , GA142-25%	7758	литр
944	Удобрение Viva (Вива)	N-3,0%, K2O-8,0%, C-8,0%, Fe-0,02% (EDDHSA), Полисахариды, Витамины, Белки, Аминокислоты, Очищающие Гумусовые Кислоты	3136	литр
945	Удобрение YaraLiva Calcinit (нитрат кальция)	N- 15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5	187500	тонна
946	Удобрение YaraMila 16-27-7	N-16, P2O5-27, K2O -7, SO3-5, Zn-0,1	500000	тонна
947	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
948	Удобрение YaraRega 9-0-36	N-9, P2O5-0, K2O-36	527625	тонна
949	Удобрение YaraRega 9-5-26	N-9, P2O5-5, K2O-26	527625	тонна
950	Удобрение Yara Tera Krista K Plus	N-13,7, NO3-13,7, K2O - 46,3	357000	тонна

951	Удобрение YaraVita BORTRAC 150	N-4,7%; B-11%	2150	литр
952	Удобрение YaraVita Brassitrel Pro	N-4,5, MgO-7,5, CaO-8,1, Mn-4,6%, B-3,9, Mo-0,3	1998	литр
953	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%	1998	литр
954	Удобрение YaraVita KOMBI PHOS	P2O5-29,7, K2O-5,1, MgO-4,5, Mn-0,7, Zn -0,34	2750	литр
955	Удобрение YaraVita KOMBI PHOS	P2O5-29,7%, K2O-5,1%, Mg-2,7%, MgO-4,5%, Mn-0,7%, Zn-0,3%	2750	литр
956	Удобрение YaraVita Thiotrac 300	S-30, N-20	1975	литр
957	Удобрение YaraVita TM Azos 300 TM	S-22,8, N-15,2	2250	литр
958	Удобрение Yara vita TM Seedlift	N-15, P2O5-26, Zn-27,5, Ca-16,9	7500	литр
959	Удобрение Yieldon	N-3,0; K2O-3,0, C-10,0, Zn-0,5, Mn-0,5, Mo-0,2, GEA689	2812	литр
960	Удобрение "Zn Commander"	N-3; Zn-5,5	2663	литр
961	Удобрение азотное жидкое (N:S)	N-23-28, S-1-3	100000	тонна
962	Удобрение азотное жидкое марка КАС-32	N-32%	71766	тонна
963	Удобрение азотное жидкое марка КАС-32	N-31,7-32,3	71766	тонна
964	Удобрение азотное жидкое марки КАС-32	N-32	71766	тонна
965	Удобрение азотное серосодержащее марка N:S (26:13)	N-26, S-13	100000	тонна
966	Удобрение азотно-магниевое	N-34,4, MgO-0,3-1,0	75893	тонна
967	Удобрение азотно-фосфорное-калийное марки диаммофоска 10-26-26	N-10, P-26, K-26, (S-1)	96800	тонна

968	Удобрение азотно-фосфорное комплексное Диаммонийфосфат	N-16, P2O5-44	142500	тонна
969	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее	N-20, P-20, S-14	85500	тонна
970	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее (N P (S)) Сульфоаммофос	N-16, P2O5-20, S-14	85500	тонна
971	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее (N P (S)) Сульфоаммофос	N-14-16. P2O5-20-34 , S-8-14	85500	тонна
972	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее марки NP+S=16:20+ 12	N-20, P2O5-20, S-12	85500	тонна
973	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее марки NP+S=20:20+ 14	N-20, P2O5-20, S-14	85500	тонна
974	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее марки NP+S=20:20+ 14	N-20, P-20, S-14	85500	тонна
975	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее, марки NP+S=20:20+ 14	N-20, P2O5-20, S-14	85500	тонна
976	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее, марки NP+S=20:20+ 14	N-20%, P-20%, S- 14%	85500	тонна
977	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее марки NP+S=20:20+ 14, NP+S=16:20+12	N-20, P2O5-20, S-12- 14	85500	тонна
978	Удобрение азотно-фосфорно-ка		97500	тонна

	лийное NPK-удобрение) марка 10:26:26	(N-10, P2O5-26, K2O-26		
979	Удобрение азотно-фосфорно-калийное NPK-удобрение) марки 10:26:26	(N-10%; P2O5-26%; K2O-26%; CaO-0,8%, MgO-0,8%, SO4-2%	97500	тонна
980	Удобрение азотно-фосфорно-калийное NPK-удобрение) марки 10:26:26	(N-10, P2O5-26, K2O-26	97500	тонна
981	Удобрение азотно-фосфорно-калийное NPK-удобрение) марки 10:26:26	(N-10, P-26, K-26	97500	тонна
982	Удобрение азотно-фосфорно-калийное NPK-удобрение) марки: 10:26:26	(N-10, P-26, K-26, S-1, Ca-0,8, Mg-0,8	97500	тонна
983	Удобрение азотно-фосфорно-калийное NPK-удобрение) марки: 14:14:23	(N-14, P-14, K-23, S-1,7, Ca-0,5, Mg-0,9	97500	тонна
984	Удобрение азотно-фосфорно-калийное NPK-удобрение), марки 14:14:23	(N-14, P-14, K-23	97500	тонна
985	Удобрение азотно-фосфорно-калийное NPK-удобрение) марки: 23:13:8	(N-23, P-13, K-8, S-1, Ca-0,5, Mg-0,4	97500	тонна
986	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марка NPK-1 (диаммофоска)	N-10±1, P2O5-26±1, K2O-26±1, S-2	96800	тонна
987	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марка NPKS-8	N-8, P2O5-20, K2O-30, S-2	96800	тонна
988	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 10:20:20	N- 10, P-20, K-20	97500	тонна

989	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное марки 10:26: 26	N-10, P-26, K-26	97500	тонна
990	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное, марки 10:26 :26	N-10, P-26, K-26	97500	тонна
991	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное, марки 12:32 :12	N-12 P-32 K-12	97500	тонна
992	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное, марки 13:19 :19	N-13, P-19, K-19	97500	тонна
993	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное, марки 15:15 :15	N-15, P-15, K-15	97500	тонна
994	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное, марки 15:15 :15	N-15%, P-15%, K- 15%, S-10%	97500	тонна
995	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное, марки 16:16 :16	N-16, P-16, K 16	97500	тонна
996	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное, марки 7:7:7	N- 7, P-7, K-7	97500	тонна
997	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное, марки 8:19: 29	N-8, P-19, K-29	97500	тонна
998	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное, марки 8:20: 30	N-8, P-20, K-30	97500	тонна
999	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное, марки NPK- 1 (диаммофоска)	N-10, P-26, K-26	97500	тонна
1000	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное марки NPKS -4	N-15, P2O5-15, K2O -15, S-11	96800	тонна
1001	Удобрение азотно-фосфорно-ка		96800	тонна

	лийное марки NPKS-4	N-15%, P-15%, K-15%, S-11%		
1002	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки NPKS-8	N-8, P-20, K-30	97500	тонна
1003	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки диааммофоска 10-26-26	N-10, P-26, K-26	97500	тонна
1004	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки диааммофоска 10-26-26	N-10, P ₂ O ₅ -26, K ₂ O-26, S-1-2	96800	тонна
1005	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки диааммофоска 10-26-26	N-10, P-26, K-26, S-1	96800	тонна
1006	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диааммофоска 10-26-26	N-10, P-26, K-26	97500	тонна
1007	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диааммофоска 10:26:26	N-10, P ₂ O ₅ -26, K ₂ O-26	97500	тонна
1008	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диааммофоска NPK 10:26:26+B	N-10, P-26, K-26, S-2, B-0,03	97500	тонна
1009	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диааммофоска NPK 10:26:26+BCMZ	N-10, P-26, K-26, S-2, B-0,02, Mn-0,03, Zn-0,06, Cu-0,03	97500	тонна
1010	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диааммофоска NPK 10:26:26+BMZ	N-10, P-26, K-26, S-2, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06	97500	тонна
1011	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диааммофоска NPK 10:26:26+Zn	N-10, P-26, K-26, S-2, Zn-0,21	97500	тонна

1012	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марок: диаммофоска 10-26-26, NPK-1 (диаммофоска)	N-10%, P-26%, K-26%	97500	тонна
1013	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 13-17-17(6)	N-13, P-17, K-17, S-6	96800	тонна
1014	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 13-17-17(6)	N-13±1, P-17±1, K-17±1, S-не менее 6%	96800	тонна
1015	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 13-17-17(6)+0,15B+0,6Zn	N-13±1, P-17±1, K-17±1, B-0,15±0,05, Zn-0,6±0,1, S-не менее 6%	97500	тонна
1016	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 13-17-17(6)+0,15B+0,6Zn	N-13, P-17, K-17, S-6, B-0,15, Zn-0,6	97500	тонна
1017	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 15-15-15(10)	N-15, P-15, K-15, S-10	96800	тонна
1018	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 15-15-15(10)	N-15±1, P-15±1, K-15±1, S-не менее 10%	96800	тонна
1019	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 15:15:15(10)	N-15%, P-15%, K-15%, S-10%	96800	тонна
1020	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее	N-15, P-15, K-15, S-10		тонна

	марки NPKS) 15-15-15(10)		96800	
1021	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 8-20-30(2)	N-8, P-20, K-30, S-2	96800	тонна
1022	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки диааммофоска NPK (S)10-26-26(1)	N-10, P-26, K-26, S-1	96800	тонна
1023	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки диааммофоска NPK (S)10-26-26(1)	N-10, P-26, K-26, (S-1)	96800	тонна
1024	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки Диааммофоска NPK(S) 10:26:26(1)	N-10±1, P2O5-26±1, K2O-26±1, S-1	96800	тонна
1025	Удобрение АМИНОАЛЕКСИН (AMINOALEXIN)	N-1, P-30, K-20, L-а-Аминокислоты-4	7874	литр
1026	Удобрение Аминозол	аминокислоты-56-58%, N-9,4%	8151	литр
1027	Удобрение Аминосит 33%(Aminosit 33%)	- Свободные аминокислоты - 33%; - Общее количество органических веществ – 48%; - Общее содержание азота (N) - 9,8%	4197	литр
1028	Удобрение аммиачно-нитратное с содержанием азота 33,5 %	N-32,5-33,5	80357	тонна
1029	Удобрение БиoСера" гранулированное	Сера элементарная-85,95%, Сера сульфатная -не менее 0,09%, Оксид калия -не менее 0,002%, Пентаоксид "		тонна

		фосфора -не менее 0,003%, Азот-не менее 0,003%	60000	
1030	Удобрение БОГАТЫЙ" марки 5:6:9"	" N-5, P2O5-6,K2O-9, B-0,7, S-0,04, Co-0,002, Cu-0,01, Mn-0,05, Zn-0,01, Mo-0,007, Cr-0,0001, Ni-0,002, Li-0,0005, Se-0,0002, БМВ-гуматы к а л и я , фитоспорин-М (титр не менее 2х10 живых клеток и спор на 1 мл)	1601	литр
1031	Удобрение БОРОГУМ"	" B-11%, S-0,04%, Mn-0,05%, Cu-0,01%, Zn-0,01%, Mo-0,005%, Co-0,002%, Ni-0,002%, Li-0,0005%, Se-0,0002%, Cr-0,0007%, калийные с о л и БМВ-гуминовых кислот-1,5%	2344	литр
1032	Удобрение БОРОГУМ- марки Комплексный"	" B-4%, S-0,17%, Fe-0,05%, Cu-0,2%, Zn-0,01%, Mn-0,02%, Mo-0,05%, Co-0,005%, Ni-0,001%, Li-0,0002%, Se-0,0001%, Cr-0,0002%, калийные с о л и БМВ-гуминовых кислот-1%, фитоспорин-М (титр $\geq 1,5 \times 10^8$ КОЕ/мл)	2373	литр
1033	Удобрение БОРОГУМ- марки "Мо"	" B-7%, S-0,04%, Cu-0,01%, Zn-0,01%, Mn-0,04%, Mo-3%, Co-0,002%, Ni-0,002%, Li-0,0004%, Se-0,0001%, Cr-0,0005%, калийные с о л и БМВ-гуминовых кислот-2%, фитоспорин-М (титр $\geq 5 \times 10^6$ КОЕ/мл)	5000	литр

1034	Удобрение Брексил Кальций (Brexil Ca)	CaO – 20,0% (LSA), B – 0,5%	3997	килограмм
1035	Удобрение Брексил Мульти (Brexil Multi)	MgO -8,5%, B-0,5%, Fe-4%, Mn-4%, Zn-1,5%	3975	килограмм
1036	Удобрение гелеобразное SUPER 7-7-7	N-7%, P2O5-7%, K2O-7%	1250	килограмм
1037	Удобрение Гумат К/ N а с микроэлементами	Азот(N)общий 3,50, А з о т (N) органический 0,25, А з о т (N) мочевинный 3,25, Фосфор (P2O5) комплекс с агентом 0,50, Калий (K2O) комплекс с агентом 2,50, Магний (MgO) комплекс с агентом 0,10, Бор (B) борозтаноламин 0,10, Кобальт (Co) комплекс с агентом 0,01, Медь (Cu) комплекс с агентом 0,05, Железо (Fe) комплекс с агентом 0,12, Марганец (Mn) комплекс с агентом 0,10, Молибден (Mo)) комплекс с агентом 0,025, Цинк (Zn) комплекс с агентом 0,12, Гуминовые и фульвовые кислоты 1 0 , 0 0 , Гидроксикарбоновы е кислоты 0,60, АМИНОКИСЛОТЫ 2,40, Вода остальное	1125	литр
1038	Удобрение "Гумат калия"	Гуминовые кислоты -61,2%; K2O-12,6%	800	килограмм
1039	Удобрение Гумат натрия	Гуминовые кислоты -60,5%; гуматы натрия-35-40%	2000000	тонна
1040	Удобрение гуминовое жидкое (гумат натрия) из	N общ-2,27%, массовая доля гуминовых кислот-		литр

	выветрелых углей Шубаркольского месторождения	30-90%, массовая доля органического вещества-47,4%	268	
1041	Удобрение Дрип 19- 19-19 + 3MgO	дигидрогенортофос фат калия (KH ₂ PO ₄) -25%, нитрат калия (KNO ₃) -10%, карбамид (CH ₄ N ₂ O) -25%, сульфат магния (MgSO ₄) - 2,5%, пекацид-0,5%	1651	килограмм
1042	Удобрение Дрип 3- 10-37	сульфат калия (K ₂ SO ₄) -25%, дигидрогенортофос фат калия (KH ₂ PO ₄) -10%, нитрат Калия (KNO ₃) -10%, сульфат Магния (MgSO ₄) -10%, пекацид- 2.5%	1406	килограмм
1043	Удобрение жидкие азотные (КАС)	N-29,7-30,8; N-31,2- 32,8	71766	тонна
1044	Удобрение жидкое азотное марки КАС- 32	N-32%	71766	тонна
1045	Удобрение жидкое комплексное (ЖКУ) марка 11-37	N-11, P ₂ O ₅ -37	133929	тонна
1046	Удобрение Кальбит C (Calbit C)	CaO - 15% (LSA)	2347	литр
1047	Удобрение К-Гумат-На с микроэлементами	N общий-3,5, N органический-0,25, N мочевиный-3,25, P ₂ O ₅ -0,5, K ₂ O-2,5, MgO-0,1, B-0,1, Co- 0,01, Cu-0,05, Fe- 0,12, Mn-0,1, Mo-1, Zn-0,12, гуминовые кислоты-7, гидроксикарбоновы е кислоты-0,6, аминокислоты-2,4	1125	литр
1048	Удобрение комплексное водорастворимое марки Старт 11:40: 11+2MgO+MЭ	N-11+-2, P-40+-2, K- 11+-2, MgO-2+-0,5	343750	тонна
1049	Удобрение комплексное		343750	тонна

	водорастворимое марки Старт 13:40: 13+МЭ	N-13±2, P-40±2, K- 13±2		
1050	Удобрение комплексное водорастворимое марки Старт 15:30: 15+2MgO+МЭ	N-15+-2, P-30+-2, K- 15+-2, MgO-2+-0,5	343750	тонна
1051	Удобрение комплексное водорастворимое марки Старт 15:31: 15+МЭ	N-15+-2, P-31+-2, K- 15+-2	343750	тонна
1052	Удобрение комплексное водорастворимое марки Универсал 18 :18:18+3MgO+МЭ	N-18±2, P-18±2, K- 18±2, MgO-3±0,5	343750	тонна
1053	Удобрение комплексное водорастворимое марки Универсал 19 :19:19+МЭ	N-19±2, P-19±2, K- 19±2	343750	тонна
1054	Удобрение комплексное водорастворимое марки Универсал 20 :20:20+МЭ	N-20±2, P-20±2, K- 20±2	343750	тонна
1055	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	343750	тонна
1056	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	343750	тонна
1057	Удобрение комплексное водорастворимое марки Финал 15:7: 30+3Mgo+МЭ	N-15±2, P-7±2, K-30 ±2, MgO-3±0,5	343750	тонна
1058	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	797	литр

1059	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	276	литр
1060	Удобрение комплексное КомплеМет Кальций+Магний	N общ., не менее 109; CaO, не менее 160; MgO, не менее 42; B 2,3; органическое вещество 10	666	литр
1061	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	540	литр
1062	Удобрение комплексное КомплеМет марка PKMg	Нобщ, не менее 19; P2O5, не менее 289; K2O, не менее 259; MgO, не менее 50	1515	литр
1063	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; Zn 7,8; B 5,0; Mo 0,1; Co 0,03	665	литр
1064	Удобрение комплексное КомплеМет Томаты	Нобщ, не менее 3,7; P2O5, не менее 87; K2O, не менее 79; SO4, не менее 23; Fe 7,7; Mn 5,9; Cu 5,6; Zn 8,4; B 2,8; Mo 0,1; Co 0,03	647	литр
1065	Удобрение комплексное КомплеМет 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	387	литр
1066	Удобрение комплексное	Нобщ, не менее 70; P2O5, не менее 90; K2O, не менее 80; SO4, не менее 14; Mn 10; Cu 5,0; Zn 25	831	литр

	КомплеМет Хлопчатник	; В 10; Мо 0,15; Со 0,05		
1067	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	1250	килограмм
1068	Удобрение комплексное органо-минеральное BASTOLIKS- maximus	N-8%, C-25%, аминокислоты-5%	3000	литр
1069	Удобрение комплексное органо-минеральное BIO HUMIN	N-1%, C-8%, гуминовые кислоты - 1 8 % фульвокислоты-18%	2000	литр
1070	Удобрение комплексное органо-минеральное BLOOM SET	N-0,5%, C-8%, Zn- 1%, B-0,05%, аминокислоты-6%	2240	литр
1071	Удобрение комплексное органо-минеральное Doping-ENERGY	N-0,5%, C-8%, аминокислоты-2%	2750	литр
1072	Удобрение комплексное органо-минеральное ISAPTION	N-3%, C-8%, аминокислоты-8%	2750	литр
1073	Удобрение комплексное органо-минеральное Mega	N-0,5%, C-3%, аминокислоты-2%	2240	литр
1074	Удобрение комплексное органо-минеральное RAIZE	N-0,5%, K2O-0,5%, C-10%, гуминовые кислоты-18% фульвокислоты-18%	2500	литр
1075	Удобрение комплексное органо-минеральное ROYAL ROOT	N-0,5%, K2O-0,5%, C-10%, гуминовые кислоты-20% фульвокислоты-20%	2750	литр
1076	Удобрение комплексное органо-минеральное Super Amino Cal	N-0,5%, CaO-14%, B - 0 , 2 % , аминокислоты-2%	2500	литр
1077	Удобрение комплексное органо-минеральное SUPER FUMIN	N-1%, C-8%, гуминовые кислоты - 2 0 % фульвокислоты-20%	2050	литр

1078	Удобрение комплексное органо-минеральное Super Gel K	N-4%, K ₂ O-17%, аминокислоты-1,5%	2425	литр
1079	Удобрение комплексное органо-минеральное SUPER GUMIN MAX	N-3%, C-8%, гуминовые кислоты - 20 % фульвокислоты-20%	2050	литр
1080	Удобрение комплексное органо-минеральное SUPER SOIL	K ₂ O-2%, гуминовые кислоты - 14 % фульвокислоты-14%	1900	литр
1081	Удобрение комплексное органо-минеральное "Оксигумат-У"	NH ₄ , NH ₂ -1,2%, P ₂ O ₅ -2,0%, K ₂ O-2,4%	759	литр
1082	Удобрение Контроль ДМП (Control DMP)	N-30%(АМИДНЫЙ АЗОТ), P ₂ O ₅ -17%(ПЕНТОКСИД ФОСФОРА)	3639	литр
1083	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
1084	Удобрение "Контур" марки "Контур Антистресс"	в.р. гуминовые кислоты - 70 г/л; фульвокислоты - 30 г/л; арахидоновая кислота -0,01 г/л; тритерпеновые кислоты - 2 г/л; комплекс аминокислот - 45 г/л, комплекс микроэлементов	2425	литр
1085	Удобрение "Контур" марки "Контур Аргент"	в.р. гуминовые кислоты - 70 г/л; фульвокислоты - 30 г/л; ионы серебра - 0,5 г/л; комплекс аминокислот - 40 г/л, комплекс микро (Fe 0,4 г/л; Zn 0,15 г/л)		литр

		л; Mn 0,4 г/л; Cu 0,15 г/л; MgO 0,5 г/л)	2800	
1086	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
1087	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
1088	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
1089	Удобрение Лебозол-Заатгут Микс	Mn-7.8%: N-6.8%: Zn-4.2%: Cu-2.2%	5640	литр
1090	Удобрение Лебозол - МагФос	P2O5-30%: MgO-6.8%: N-3%	7552	литр
1091	Удобрение Лебозол марки: Лебозол-Бор	B-11%	4260	литр
1092	Удобрение Лебозол марки : Лебозол-Калий 450	K2O-30%, N-3%	5100	литр
1093	Удобрение Лебозол марки : Лебозол-Кальций	CaO-16,7%	3705	литр
1094	Удобрение Лебозол марки : Лебозол-МагС	MgO-29,3%, S-22%	6148	литр
1095	Удобрение Лебозол марки :	Cu-7%	10135	литр

	Лебозол-Медь-Хелат			
1096	Удобрение Лебозол марки: Лебозол-Молибден	Mo-15,6%	35270	литр
1097	Удобрение Лебозол марки: Лебозол-Нитрат Магния	MgO-10%, N-7%	3158	литр
1098	Удобрение Лебозол марки: Лебозол - Нитрат марганца 235	Mn-15%, N-7,7%	4965	литр
1099	Удобрение Лебозол, марки: Лебозол-Нутриплант 36	N - 2 7 % , карбамидный азот-18%, нитратный азот-5 % , аммиачный азот-4% , Mg - 3 % , микроэлементы	3600	литр
1100	Удобрение Лебозол марки: 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
1101	Удобрение Лебозол марки: Лебозол-Сера 800	S-56%	5140	литр
1102	Удобрение Лебозол марки: Лебозол-Цинк 700	Zn-40%	10475	литр
1103	Удобрение Лебозол-Нутриплант 5-20-5	N-5%, аммиачный азот-4.2% , карбамидный азот-0.9%, P2O5-20% , K2O-5 % , микроэлементы	3640	литр
1104	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
1105	Удобрение марки NP 16:20 + 12% S + 0.05% B	N-16, P-20, S-12, B-0,05	101475	тонна
1106	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	97500	тонна

1107	Удобрение марки NPK 7:21:21 + 4% S + 0.05% Zn	N-7, P-21, K-21, S-4, Zn-0,05	97500	тонна
1108	Удобрение марки NPK 8:15:15 + 3% Ca + 9% S	N-8, P-15, K-15, Ca- 3, S-9	97500	тонна
1109	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)	1353	килограмм
1110	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)	1353	килограмм
1111	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)	1353	килограмм
1112	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)	1353	килограмм
1113	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)	1353	килограмм
1114	Удобрение Мастер 3:37:37 (Master 3:37: 37)	N-3%; P205-37%; K2O-37%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA)	1353	килограмм
		4 штамма спорообразующих бактерий Bacillus subtilis (не менее 108 КОЕ/мл); 3 штамма гриба		

1115	Удобрение микробиологическо е "СТЕРНЯ-12"	Trichoderma, молочнокислые, фосфор- и калий мобилизующие, азотфиксирующие бактерии (не менее 4x10 ⁸ КОЕ/мл); комплекс целлюлозолитическ их ферментов (активность не менее 5 ед./мл); природные полисахариды, фитогормоны, витамины, L-аминокислоты; гумат калия - 0,5 %	1516	литр
1116	Удобрение минеральное комплексное азотно-фосфорно-ка лийное (NPK 15)	N-15, P ₂ O ₅ -15, K ₂ O -15	97500	тонна
1117	Удобрение минеральное Пекацид	Массовая доля фосфатов (PO) в % не менее 59-60, Массовая доля калия (KO) в % не менее 19-20	893	килограмм
1118	Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Листовое 18-18-18	N-18, P ₂ O ₅ -18, K ₂ O -18, MgO-1,4, SO ₃ - 1,8, B-0,01, Fe-0,1, Mn-0,1, Cu-0,01, Zn- 0,003	1250	килограмм
1119	Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Листовое 18-18-18	N-18, P ₂ O ₅ -18, K ₂ O -18, MgO-1,4, S-1,8, B-0,01, Cu-0,01, Fe- 0,1, Mn-0,1, Mo- 0,003, Zn-0,03	1250	килограмм
1120	Удобрение минеральное ФЕРТИКА, марки: ФЕРТИКА Листовое 4-13-36	N-4, P ₂ O ₅ -13, K ₂ O- 36, MgO-1,6, S-7,7, B-0,01, Cu-0,03, Fe- 0,1, Mn-0,1, Mo- 0,002, Zn-0,03	1250	килограмм
1121	Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Листовое СТАРТ 13 -40-13	N-13, P ₂ O ₅ -40, K ₂ O -13, MgO-0,1, SO ₃ - 0,08, B-5, Fe-0,08, Mn-0,08, Cu-0,003, Zn-0,03, Mo-0,003	1250	килограмм
	Удобрение минеральное	N-13, P ₂ O ₅ -40, K ₂ O -13, MgO-0,1, S-0,02		

1122	ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Листовое СТАРТ 13 -40-13	, B-0,015, Cu-0,03, Fe-0,08, Mn-0,08, Mo-0,03, Zn-0,03	1250	килограмм
1123	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
1124	Удобрение НАНОВИТ АМИНО МАКС	N-1,7; MgO-0,1; SO3-0,08; Cu-0,015; B-0,01; Fe-0,01; Mn- 0,02; Zn-0,02; P2O5- 1,0; K2O-1,1; Si- 0,004; Co-0,004; аминокислоты-35; полисахариды-0,1; фитогорионы-0,012	1250	литр
1125	Удобрение НАНОВИТ: Кальцевый	N-8,86; MgO-0,71; SO3-0,77; Ca-15,0; Cu-0,02; B-0,04; Fe- 0,21; Mn-0,11; Zn- 0,02; аминокислоты -0,78; органические кислоты-0,1; полисахариды- 0,00347; фитогормоны- 0,0004	1200	литр
1126	Удобрение Нановит Макро	N –11,1 %; P2O5 - 4,03%; K2O - 6,47%; SO3 – 0,02 %; Cu – 0,01 %; B – 0,02 %; Fe – 0,02 %; Mn- 0,01 %; Zn – 0,01 %; аминокислоты – 3,0 %; органические кислоты – 0,7 %; полисахариды – 0,00388 %; фитогормоны – 0,00044 %	1050	литр
1127	Удобрение НАНОВИТ Микро	N-3,98; MgO-4,53; SO3-3,91; Cu-0,51; B-0,51; Fe-0,6; Mn- 0,94; Zn-0,5; Mo- 0,002; аминокислоты-5,19; органические кислоты-5,3; полисахариды- 0,00379; фитогормоны-		литр

		0,00043; гуминовые кислоты-0,25; фульвокислоты-0,045	1050	
1128	Удобрение Нановит Молибденовый	N – 3,34 %, SO3 – 0,25 %; B – 0,5 %; Mo – 3,0 %; Zn – 0,5 %; аминокислоты – 4,26 %; органические кислоты – 16,5 %; полисахариды – 0,00417 %; фитогормоны – 0,00048 %	1200	литр
1129	Удобрение НАНОВИТ: Моно Бор	B-10,95; аминокислоты-1,5; полисахариды-0,00368; фитогормоны-0,00042	1200	литр
1130	Удобрение НАНОВИТ: Моно Марганец	Mn-10,84; N-2,66; SO3-4,41; аминокислоты-1,39; органические кислоты-7,2; полисахариды-0,00329; фитогормоны-0,00038	1200	литр
1131	Удобрение НАНОВИТ: Моно медь	N-5,4; SO3-2,66; Cu-5,65; аминокислоты -2,68; органические кислоты-6,2; полисахариды-0,00397; фитогормоны-0,00045	1200	литр
1132	Удобрение НАНОВИТ: Моно Цинк	Zn-7,67; N-5,41; SO3-3,61; аминокислоты-2,78; органические кислоты-8,35; полисахариды-0,00385; фитогормоны-0,00044	1200	литр
		N – 10,0 %, K2O– 5,0 %; MgO-2,46%; B – 0,37 %; Zn – 0,21 %; SO3 – 0,35 %; Cu-0,37%; Mo-		

1133	Удобрение Нановит Супер	0,002%; аминокислоты – 2,86%; органические кислоты – 2,3%; полисахариды – 0,00403%; фитогормоны – 0,00046%)	1050	литр
1134	Удобрение НАНОВИТ ТЕРРА марки 3:18:18	N-3,0; P2O5-18,0; K2O-18,0; MgO-0,015; SO3-0,015; B-0,022; Cu-0,038; Fe-0,06; Mn-0,03; Mo-0,015; Zn-0,015; Si-0,015; Co-0,0015	1050	литр
1135	Удобрение НАНОВИТ ТЕРРА марки 5:20:5	N-5,0; P2O5-20,0; K2O-5,0; MgO-0,01; SO3-0,01; B-0,02; Cu-0,04; Fe-0,07; Mn-0,035; Mo-0,01; Zn-0,01; Si-0,01; Co-0,001	1050	литр
1136	Удобрение НАНОВИТ ТЕРРА марки 9:18:9	N-9,0; P2O5-18,0; K2O-9,0; MgO-0,012; SO3-0,012; B-0,018; Cu-0,035; Fe-0,065; Mn-0,028; Mo-0,012; Zn-0,012; Si-0,012; Co-0,0012	1050	литр
1137	Удобрение Нановит Фосфорный	N-4,53%, P2O5-30,00%, B-0,51%, Zn-0,51%, аминокислоты-0,08%, органические кислоты-4,5%, полисахариды-0,00365%, фитогормоны-0,00042%	1500	литр
1138	Удобрение "Нутривант Плюс Зерновой (6-23-35)"	Азот (N) - 6%; - Фосфор (P)- 23%; - Калий (K)- 35%; - Магний (MgO) – 1%; - Железо (Fe) – 0,05%; - Цинк (Zn) – 0,2%; - Бор (B) – 0,1%; - Марганец (Mn) – 0,2%; - Медь (Cu) – 0,25%; - Молибден (Mo) – 0,002%	1495	килограмм

1139	Удобрение " 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	1662	килограмм
1140	Удобрение органоминеральное Гумат калия	Соли фульвовых кислот 20 г/л, Соли гуминовых кислот 180 г/л в т.ч. калий 30 г / л , Аминокислоты 25 г/л, Микроэлементы 10 г/л	660	литр
1141	Удобрение органоминеральное КомплеМет марка Эластико	P2O5, не менее 34; K2O, не менее 76; Fe 5,0; Zn 5,0; активное органическое вещество 300	1350	литр
1142	Удобрение Пантафол 10:54:10 (Plantafol 10:54:10)	N-10%; P2O5-54%; K2O-10%, B-0,02%, Cu-0,05% (EDTA), Fe-0,1% (EDTA), Mn-0,05% (EDTA), Zn-0,05% (EDTA)	1565	килограмм
1143	Удобрение Пантафол 20:20:20 (Plantafol 20:20:20)	N-20%; P2O5-20%; K2O-20%, B-0,02%, Cu-0,05% (EDTA), Fe-0,1% (EDTA), Mn-0,05% (EDTA), Zn-0,05% (EDTA)	1565	килограмм
1144	Удобрение Пантафол 30:10:10 (Plantafol 30:10:10)	N-30%; P2O5-10%; K2O-10%, B-0,02%, Cu-0,05% (EDTA), Fe-0,1% (EDTA), Mn-0,05% (EDTA), Zn-0,05% (EDTA)	1565	килограмм
1145	Удобрение Пантафол 5:15:45 (Plantafol 5:15:45)	N-5%, P2O5-15%, K2O-45%, B-0,02%, Cu-0,05% (EDTA), Fe-0,1% (EDTA), Mn-0,05% (EDTA), Zn-0,05% (EDTA)	1565	килограмм
1146	Удобрение Полиферт (POLYFERT) марки: 21-11-21	N-21%, P-11%, K-21%, Mg-0,10%, S-0,19%, Fe(EDTA)-0,10%, Mn(EDTA)-0,05%, Zn(EDTA)-0,015%, Cu(EDTA)-0,012%, B-0,02%, Mo-0,07%	1500	килограмм
		N-13%, P2O5-40%, K2O-13%, Fe-		

1147	Удобрение Ростолон 13-40-13 + ME"	" 0,032%, B-0,011%, Cu-0,009%, Zn- 0,027%, Mn-0,024%	738	килограмм
1148	Удобрение Ростолон 17-7-24+ ME"	" N-17%, P2O5-7%, K2O-24%, Fe- 0,032%, B-0,011%, Cu-0,009%, Zn- 0,027%, Mn-0,024%	738	килограмм
1149	Удобрение Ростолон 18-18-18 + ME"	" N-18%, P2O5-18%, K2O-18%, Fe-0,05%, Zn-0,1%, Mn-0,03%	738	килограмм
1150	Удобрение Ростолон 20-20-20+ ME"	" N-20%, P2O5-20%, K2O-20%, S-2,2%, Fe-0,1%, B-0,04, Cu- 0,25%, Zn-0,25%, Mn-0,2%	738	килограмм
1151	Удобрение Ростолон марки: 0- 20-35	N-0, P2O5-20, K2O- 35, S-7,5, Fe-0, B-2, Mo-0,2, Cu-0,2, Zn- 0,2, Mn-0,2, Mg-0	738	килограмм
1152	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	738	килограмм
1153	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	738	килограмм
1154	Удобрение Ростолон марки: 15- 5-23	N-15, P2O5-5, K2O- 23, S-9,7, Fe-0,2, B- 0,05, Cu-0,3, Zn-0,3, Mn-0,3, Mg-2,2	738	килограмм
1155	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	738	килограмм
1156	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	738	килограмм
1157	Удобрение Ростолон марки: 18- 18-18 Ме	N-18, P2O5-18, K2O -18, S-1,7, Fe-0,1, B- 0,1, Mo-1,5, Cu-0,4, Zn-0,4, Mn-0,4	738	килограмм

1158	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	738	килограмм
1159	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	738	килограмм
1160	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	738	килограмм
1161	Удобрение Руткат (Rutkat)	P2O5-4, K2O-3, Fe-0,4, свободные аминокислоты-10, полисахариды-6,1, ауксины-0,6	6060	литр
1162	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее марки 20:20	N-20, P-20, S-8-14	85500	тонна
1163	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее марки 20:20	N-20±1, P2O5-20±1, S-14±1	85500	тонна
1164	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее марки 20:20	N-20, P-20, S-14	85500	тонна
1165	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее марки 20:20	N-20, P2O5-20, S-14	85500	тонна
1166	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки 20:20	N-20, P-20, S-14	85500	тонна
1167	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки: 20:20+Zn	N-20, P2O5-20, S-14, Zn-0,21	101475	тонна
1168	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки: 20:20+B	N-20, P2O5-20, S-14, B-0,03	101475	тонна
1169	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	101475	тонна

1170	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки: 20:20+BMZ	N-20, P2O5-20, S-14, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060	101475	тонна
1171	Удобрение сложно-смешанное с микроэлементами "Биобарс-М"	азот общий (N) -2-5 %; фосфор (P2O5) - 0,66-1,66 %; калий (K2O) -2-5 %; сера общая (S) - 0,65-1,65 %; микроэлементы, %: бор (B) - 0,10; железо (Fe2O3) - 0,15; кобальт (Co) - 0,02; марганец (Mn) - 0,15; медь (Cu) - 0,10; молибден (Mo) - 0,01; цинк (Zn) - 0,10	1696	литр
1172	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
1173	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
1174	Удобрение Ультрамаг Комби, марка "Для картофеля"	N-15%, MgO-2,5%, SO3-2,5%, B-0,4%, Cu-0,2%, Fe-0,3%, Mn-0,6%, Mo-0,005%, Zn-0,65%, Ti-0,03%	3150	литр
1175	Удобрение Ультрамаг Комби, марка "Для кукурузы"	N-15%, MgO-2%, SO3-4,2%, B-0,4%, Cu-0,6%, Fe-0,7%, Mn-0,7%, Mo-0,003%, Zn-1,1%, Ti -0,02%	3150	литр
1176	Удобрение Ультрамаг Комби, марка "Для свёклы"	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
1177	Удобрение Ультрамаг Комби:	N-15,0%, MgO-2,5%, SO3-2,5%, B-0,5%, Cu-0,1%, Fe-0,5%, Mn-0,5%, Mo-	3150	литр

	марки "Для масличных"	0,005%, Zn-0,5%, Ti -0,03%		
1178	Удобрение Ультрамаг марки "Калий"	K2O-22,0, N-2,6	2400	литр
1179	Удобрение Ультрамаг марки "Кальций"	CaO-17,0, N-10,0	2400	литр
1180	Удобрение Ультрамаг марки "Молибден"	Mo-3, N-4,5	2400	литр
1181	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
1182	Удобрение Феррилен 4,8 (Ferrilene 4,8)	Fe-6,0% (EDDHSА орто-орто)	3929	килограмм
1183	Удобрение Феррилен (Ferrilene)	Fe-6% (EDDHSА)	3929	килограмм
1184	Удобрение Феррилен Триум (Ferriline Trium)	Fe-6,0% (EDDHA/ EDDHSА), Mn-1,0% (EDTA), K2O-6,0%	3929	килограмм
1185	Удобрения Coveron (КОВЕРОН)	N-2, Zn-0,0002, Cu- 0,0003	46750	килограмм
1186	Удобрения Ideal P60	N-0,5%, P2O5-55%	2750	литр
1187	Удобрения KALIBRE	N-5%, K2O-20%	3000	литр
1188	Удобрения Power K	K2O-30%	3250	литр
1189	Удобрения SCUDO (Скудо)	N-3,5, S-11,3, Cu-9, аминокислоты и пептиды-9	5450	литр
1190	Удобрения TIFI Max (Тифи Макс)	N-2, Zn-0,0002, Cu- 0,0002	46750	килограмм
1191	Удобрения TRAINER (Тренер)	N-5, Zn-0,0005, Cu- 0,0003 аминокислоты и пептиды-29	3675	литр
1192	Удобрения азотные жидкие (КАС)	N-32	71766	тонна
1193	Удобрения жидкие азотные	NH4 - н.м.6.8%, NO3 - н.м.6.8%, NH2 - н.м.13,5%	71766	тонна

1194	Удобрения жидкие азотные (КАС)	N-32	71766	тонна
1195	Удобрения жидкие азотные (КАС)	N-28	71766	тонна
1196	Удобрения жидкие азотные марок КАС -32	N-32	71766	тонна
1197	Удобрения жидкие комплексные (ЖКУ) марки 11-37	N-11, P-37	133929	тонна
1198	Удобрения жидкие комплексные (ЖКУ), марки: 11-37	N-11%, P-37%	133929	тонна
1199	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	1637	литр
1200	Удобрения комплексные КомплеМет марки: Железо	P2O5, не менее 80; K2O, не менее 39; SO4, не менее 51; Fe 30	675	литр
1201	Удобрения комплексные КомплеМет марки: Железо+Цинк	P2O5, не менее 73; K2O, не менее 41; SO4, не менее 25; Fe 15; Zn 15	673	литр
1202	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	693	литр
1203	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	750	литр
1204	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	803	литр
		Нобщ, не менее 12; P2O5, не менее 80;		

1205	Удобрения комплексные КомплеМет марки: Марганец	K ₂ O, не менее 103; SO ₄ , не менее 14; Mn 30	645	литр
1206	Удобрения комплексные КомплеМет марки: Медь	Нобщ, не менее 14; P ₂ O ₅ , не менее 67; K ₂ O, не менее 88; Cu, 30	757	литр
1207	Удобрения комплексные КомплеМет марки: Молибден	Нобщ, не менее 3,8; P ₂ O ₅ , не менее 44; K ₂ O, не менее 58; Mo 30	2043	литр
1208	Удобрения комплексные КомплеМет марки: Рапс	Нобщ, не менее 1,0; P ₂ O ₅ , не менее 83; K ₂ O, не менее 57; SO ₄ , не менее 35; Mn 20; Cu 2,0; Zn 12 ; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,06	657	литр
1209	Удобрения комплексные КомплеМет марки: Свекла	Нобщ, не менее 11; P ₂ O ₅ , не менее 87; K ₂ O, не менее 106; SO ₄ , не менее 14; Mn 25; Cu 4,0; Zn 6,0; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,05	793	литр
1210	Удобрения комплексные КомплеМет марки: СО	Нобщ, не менее 5,5; P ₂ O ₅ , не менее 79; K ₂ O, не менее 83; SO ₄ , не менее 14; Mn 10; Cu 9,0; Zn 15 ; B 4,5; Mo 0,15; Co 0,05	693	литр
1211	Удобрения комплексные КомплеМет марки: Цинк	P ₂ O ₅ , не менее 67; K ₂ O, не менее 43; Zn 30	459	литр
1212	Удобрения комплексные органоминеральные КомплеМет марки: Актив	Нобщ, не менее 105 *; P ₂ O ₅ , не менее 99 ; K ₂ O, не менее 87; SO ₄ , не менее 10; MgO, не менее 11,6; Fe 9,0; Mn 3,0; Cu 3,0; Zn 5,0; B 3,0; Mo 0,15; Co 0,05; активное органическое вещество 200	1592	литр
1213	Удобрения комплексные	Нобщ, не менее 50; P ₂ O ₅ , не менее 200; CaO, не менее 50; B		литр

	органоминеральные КомплеМет марки: Бутон	3,0; активное органическое вещество 100	1613	
1214	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	1684	литр
1215	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	1587	литр
1216	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	1962	литр
1217	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	693	литр
1218	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	1900	литр
1219	Удобрения Лебозол м а р к и : Лебозол-КвадроС	Mn-12,2%, S-12%, Zn-6%, Cu-4,8%	11011	литр

1220	Удобрения Лебозол марки: Лебозол-РапсМикс	S-9,2%, CaO-8,7%, Mn-4,8%, B-4,1%, Mo-0,5%	7553	литр
1221	Удобрения Лебозол марки: Лебозол-ТриМакс	Mn-12%: Zn-8.5%: Cu-8.4%	11675	литр
1222	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
1223	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
1224	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
1225	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
1226	Удобрения Ревитаплант, марки Подсолнечник	MgO-0,5%, Si-0,05%, Mn(EDTA)-0,7%, Zn(EDTA)-2,1%, Cu(EDTA)-1,5%, Mo-0,02%, Co-0,005%, аминокислоты 8%	1750000	тонна
1227	Ультрамаг Супер Цинк-700	Zn-40,0, N-1,5	4107	литр
1228	Ультрамаг Фосфор марки "Актив"	N-5,2%, P2O5-35%	2366	литр
1229	Ультрамаг Фосфор марки "Супер"	N-6,4%, P2O5-35%, MgO-4%, Zn-2,5%	3411	литр

1230	Фертигрейн Свекловичный	N-3,5%, P-2%, Mn-1%, B - 0,3%, S-2%, аминокислоты-7%	2744	литр
1231	Фертигрейн Старт	N-3%, Zn-1%, аминокислоты-9%, L-аминокислоты-6,5%, экстракт морских водорослей-4%, органическое вещество-30%	4002	литр
1232	Фертигрейн Старт СоМо	N-3%, Zn-1%, Co - 0,5%, Mo-1%, аминокислоты-9%, L-аминокислоты-6,5%, экстракт морских водорослей-4%, органическое вещество-30%	4912	литр
1233	Фертигрейн Фолиар	N-5%, Zn-0,75%, Mn-0,5%, B-0,1%, S - 4%, Fe-0,1%, Cu-0,1%, Mo-0,02%, Co - 0,01%, аминокислоты-10%, органические вещества-40%	2609	литр
1234	Фертика сульфат калия	K ₂ O-50	145000	тонна
1235	Фертика Сульфат калия (калий сернокислый)	K ₂ O-50±1, SO ₄ -51±0,5	145000	тонна
1236	Фертика Сульфат калия (калий сернокислый)	K ₂ O-50, SO ₄ -51	145000	тонна
1237	Фертика Сульфат калия (Калий сернокислый)	K ₂ O-50, SO ₄ -52	145000	тонна
1238	Фосфогипс для сельского хозяйства	?	20000	тонна
1239	Хлорид калия марки SOLUMOP®	KCl-95,8, K ₂ O-60	113839	тонна
1240	Хлористый калий, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение)	K ₂ O-60, Bacillus subtilis Ч-13, 5*10 ⁴ , КОЕ/г	113839	тонна
1241	Хлористый калий марки А 60%+ BMZ (аа)	K ₂ O-60, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, массовая доля свободных аминокислот-0,125	113839	тонна

1242	Хлористый калий марки Б 45% + BMZ (aa)	K2O-45, MgO-2, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, массовая доля свободных аминокислот-0,125	113839	тонна
1243	Цитогумат Голд	Гуминовая кислота <5, фульвовая кислота <1, гуминовые вещества <6, N-1,43, K-6,2, Na-5,2, Fe-0,4, Cu-0,2, Zn-0,2, B-0,2, Mn-0,17, Co-0,02, Mo-0,018	675	литр
1244	Цитогумат марки Б	N-1,43%, K2O-6,2%, Na-5,2%, P2O5-238 мг/кг, SO3-681 мг/кг, CaO-939 мг/кг, Fe-253 мг/кг, Mg-78 мг/кг, B-71 мг/кг, Co-0,7 мг/кг, Mn-25 мг/кг, Zn-71 мг/кг, Mo-28 мг/кг, Cu-96 мг/га, Al-76 мг/га, Ba-5,5 мг/кг, Ni-1,3 мг/кг	1938	литр
1245	ЭКОЛАЙН Бор (органический) - ECOLINE Boron (organic)	B-15,5, N-6,5	1250	литр
1246	ЭКОЛАЙН Фосфитный (K) - ECOLINE Phosphite (K)	P2O5 (фосфит) -53, K2O-35, N-0,6, B-1,4	2000	литр
1247	ЭКОЛАЙН Фосфитный (K) - ECOLINE Phosphite (K)	P2O5 (фосфит) -53, K2O-32,0, N-0,15, B-1,4	2000	литр
1248	ЭКОЛАЙН Фосфитный (K-Zn) - ECOLINE Phosphite (K-Zn)	P2O5 (фосфит) -32, K2O-17, Zn (хелат ЕДТА) - 3,5, B-0,8	2150	литр
1249	ЭКОЛАЙН Фосфитный (K-Амино) - ECOLINE Phosphite (K-Amino)	P2O5 (фосфит) -25, K2O-17, N-4, аминокислоты L-a-7	2150	литр
1250	ACTIVATOR N	Органическое вещество-150г/л, N-100г/л, Mg-40г/л, альгиновая кислота-5000ppm,		литр

		полисахариды морских водорослей -50г/л, у-PGA- 1500ppm	1500	
1251	Agroleaf Power Calcium 12-5-19+ 9CaO+2.5MgO+TE	N-12, P2O5-5, K2O- 19, CaO-9, MgO-2,5	755357	тонна
1252	Aminomax Ca	Свободные аминокислоты: 12,5%, Общий азот (N): 11%, Нитратный азот (N): 3,1%, Мочевинный азот(N): 3,3%, Органический азот (N): 4,6, % Кальций (CaO): 5,7%	3245	литр
1253	AMINOQUELANT - K low pH	свободные аминокислоты-5, K- 25	7664	литр
1254	AryAmin F&V / АРИАМИН F&V	N-6%, C-23%, аминокислоты- 10,5%	6306	литр
1255	CUBO	N-6,2%, P-5,8%, K- 1,3%, Cu-2,4%, B- 4,0%, аминокислоты , фосфиты	9632	литр
1256	Ferti Boron	N-10,56, P2O5-13,2, B-9,24, Cu-0,066, Fe -0,132, Mn-0,066, Mo-0,001, Zn-0,066	2098	литр
1257	Ferti Macro K	N-10,00, P2O5-5,00, K2O-25,00, B-0,035, Cu-0,045, Fe-0,10, Mn-0,015, Zn-0,035, Mo-0,007	2100	литр
1258	FOLCROP TITAN	Свободные амино-кислоты - 17,16 % w/v; N - 6,00 % w/v; CaO - 4.09 % w/v; B - 0.26 % w/v; SO - 2.31 % w/v; MgO - 0.29 % w /v; Орган-ое вещество - 47.38 % w/v	2640	литр
1259	FOLICIST	Общий азот (N)- 1,5%, оксид калия - 6%, Органический углерод -11%, бетаины-10%	4250	литр

1260	Fulltec	N-4,5%, P-7,5%, аминокислоты, фосфиты калия	8085	литр
1261	Fulvumin	Органическое вещество 48,4%, фульвокислоты- 28,8%	1207	литр
1262	FURAVIA	Фосфор не менее 0,07%, Калий не менее 0,38%, Магний не менее 0,07%, Сера не менее 0,44%, Железо не менее 0,11%, Bacillus Licheniformis (R TI184) 3x10 ⁸ (8) КОЕ/мл	29741	литр
1263	Fylloton	Всего аминокислот- 47,6%, свободные аминокислоты (про- лин, глутаминовая кислота, глицин, триптофан, бетаин) - 25,4%, органический азот- 7,6%	1775	литр
1264	GO DRIP 12.48.8	Азот (N-NH ₂)-12%, Фосфор (P ₂ O ₅) - 48%, Калий (K ₂ O) - 8%	1495	килограмм
1265	GREEN-GO 18.18.18 + 1.3MgO	Общий азот(N) 8%, Фосфор-18%, Калий 18% + микроэлементы	895	килограмм
1266	Haifa KCI SG 0-0-61	KCI SG 0-0-61	550000	тонна
1267	HYDROFERT 13.40.13	N-13%, P-40%, K- 13%, S-3%, Fe- 0,07%, Zn-0,025%, Cu-0,01%, Mn- 0,04%, B-0,025%, Mo-0,005%;	1134	килограмм
1268	KAVS-Amino	Аминокислота-30%, N-5%, Амидный-2% , K ₂ O-8%, Органический углерод-9%	2679	литр
1269	KAVS-Ca	CaO EDTA-10%, Ca EDTA-7%, N-3%, P ₂ O ₅ -1%	2679	литр

1270	KAVS-Cu	Cu-5%, N-3%, P2O5-4%	2679	литр
1271	KAVS-Zibor	B-5%, Zn-5%, N-4%, K2O-1%	2679	литр
1272	KAVS-Zimab	Zn-1,5%, B-0,5%, Карбогидраты-3,5%, Цитокинины-0,6%, Бетаины-0,01%, Маннитол-0,50% Альгиновая кислота -1,0%	2679	литр
1273	KAVS-Kali	K2O-33,3%, Хелатный EDTA-3%	2679	литр
1274	Mangan 10	Mn-10%, N-4,6%	1179	литр
1275	MKP	P2O5-51+-1, K2O-34+-1	303572	тонна
1276	Molibor	Mo - 2%, B - 5%, N-4,6%	2232	литр
1277	NITARD GOLD K 10-10-40+2 MGO+TE	NO3-9,0%, NH4-1,0%, P2O5-10,0%, K2O-40,0%, MgO-2,0%, SO3-6,0%, B-0,01%, Cu-0,003%, Fe-0,04%, Mn-0,012%, Zn-0,003%	625	килограмм
1278	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%	625	килограмм
1279	NOVA SOP	K2O-52+-1	549107	тонна
1280	NOV@GR	фульвокислоты, гуминовые и аминокислоты, органический углерод, оксид калия	578	килограмм
1281	PHOSFIK Cu	Общий азот (N) 7.5% Аммонийный азот (N) 7.5% Пентаоксид фосфора (P2O5) водорастворимый 22% Медь (Cu) 4%	4084	литр
		общий азот 12%, органический азот 3,4%, амидный азот		

1282	SPRINTALGA	8,6%, органическое вещество 20,5%, водорослевая суспензия 60%	3159	литр
1283	Top Zinc Max	Азот 7,0%, Фосфор 16,0%, Кобальт 0,6%, Молибден 2,5%, Бор 3%, Цинк 5,0%, Сера 1,5%, Аминокислоты, Фосфиты	9632	литр
1284	Trio	B - 3%, MgO- 7%, Zn- 2%, Mo-0,05%, N-4,6%	1965	литр
1285	Zinc 10	Mn-10%, N-4,6%	2567	литр
1286	Агрохимикат БОГАТЫЙ марка 5: 6:9	Гуминовых кислот натриевые соли - 2,5%; N – 5%; P2O5 – 6%; K2O – 9%; B – 0,7%; Mo – 0,005%; Co – 0,002%; Cu – 0,01%; Zn – 0,01%; Mn – 0,05%; Ni – 0,002%; Cr – 0,0006%; S – 0,04%	1643	литр
1287	Агрохимикат сульфоаммофос (16: 20)	N-16%, P-20%, S- 12%	85500	тонна
1288	АМИНОМАКС 30	Общий азот (N): 9% , органический азот (N): 9%, свободные аминокислоты: 30%	3835	литр
1289	АМИНОМАКС ОВОЩНОЙ	Общий азот (N): 2% , органический азот (N): 2% , фульвокислоты: 20%, свободные аминокислоты: 6%, общий гумусный экстракт: 20%	3835	литр
1290	Аммофос 12-52	N-12, P-52	100000	тонна
1291	Аммофос без добавок микроэлементов	N-10-12, P-46-52	100000	тонна
1292	Аммофос марки 10: 36	N-10, P-36	100000	тонна
1293	Аммофос марки 10: 39	N-10, P-39	100000	тонна

1294	Аммофос марки 11:42	N-11, P-42	100000	тонна
1295	Аммофос марки 12:39	N-12, P-39	100000	тонна
1296	Водорастворимое NPK удобрение марка 13:40:13+МЭ	N-13, P-40, K-13, S-1.3, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004	343750	тонна
1297	Водорастворимое NPK удобрение марки: 12:8:31+2MgO+МЭ	N-12, P-8, K-31+2MgO+МЭ	343750	тонна
1298	Жидкие комплексные удобрения марки 11-37	N-11, P-37	133929	тонна
1299	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
1300	Жидкое минеральное удобрение "ЕВРО КАС+S"	N- 27-29,3	71766	тонна
1301	Калий сернокислый (сульфат калия) очищенный	K ₂ O-53,0; S-18,0	145000	тонна
1302	Калий хлористый	K ₂ O-58-60	113839	тонна
1303	Карбамид марки Б (высший сорт)	N 46,2	80000	тонна
1304	Контроль ДМП (Control DMP)	N-30% (АМИДНЫЙ АЗОТ), P ₂ O ₅ -17% (ПЕНТОКСИД ФОСФОРА)	3639	литр
1305	Микроудобрение жидкое "ВИ-АГРО-БЕТТА"	B - 9,5-11,5%, N - 3,7-5,2%	1056	литр

1306	Микроудобрение жидкое "ВИ-АГРО-БорМолибден"	N-3,07-4,61%, B-6,15-9,23%, Mo-0,38-1,15%	1210	литр
1307	Микроудобрение жидкое "ВИ-АГРО-Цинк"	N-1,6-3,2%, Zn-8,0-10,0%	1210	литр
1308	Минеральное удобрение МЕГАМИКС-Азот	N-15,0, S-0,70, MgO-0,50, Cu-0,20, Zn-0,20, Fe-0,10, Mn-0,08, B-0,07, Mo-0,05, Co-0,01, Se-0,05	1345	литр
1309	Минеральное удобрение Ультрамаг Бор	B-11, N-3,7	1250	литр
1310	Нитрат кальция концентрированный	N-17±1, CaO-32	187500	тонна
1311	Нитроаммофоска	N-10-27, P2O5-1-26, K2O-5-28	97500	тонна
1312	Нитроаммофоска (азофоска) NPK 18-9-18	N-18, P-9, K-18	97500	тонна
1313	Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK: 16-16-13	N-16, P-16, K-13	97500	тонна
1314	Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 20-10-10	N-20, P-10, K-10	97500	тонна
1315	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK:16-16-16	N-16±0,5, P2O5-16±0,5, K2O-16±0,5	97500	тонна
1316	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK:16-16-8	N-16±0,5, P2O5-16±0,5, K2O 8±1	97500	тонна
1317	Нитроаммофоска. Комплексное азотно-фосфорно-калийное удобрение марки 16:16:16	N-16, P-16, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6	97500	тонна
1318	Нитроаммофоска марки NPK 10:26:26	N-10, P-26, K-26, S-1, Ca-0.8, Mg-0.8	97500	тонна
1319	Нитроаммофоска марки NPK 16-16-16	N-16±2, P2O5-16±2, K2O-16±2	97500	тонна
1320	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%	1662	килограмм

1321	Органо-минеральное удобрение Ferti Fos	P2O5-39,44, K2O-24,48	2950	литр
1322	Органо-минеральное удобрение Ferti Green	N-2,66, B-0,22, Cu-0,22, Fe-1,44, Mn-0,56, Mo-0,022, Zn-0,56	2000	литр
1323	Органо-минеральное удобрение Ferti Macro	N-18,6, P2O5-18,6, K2O-18,6, B-0,05, Cu-0,06, Fe-0,15, Mn-0,015, Mo-0,011, Zn-0,045	2150	литр
1324	Органо-минеральное удобрение Ferti Micro	N-11,6, K2O-14,50, MgO-4,35, SO3-7,98, B-0,51, Cu-0,8, Fe-1,45, Mn-2,18, Mo-0,015, Zn-1,45	2650	литр
1325	Органо-минеральное удобрение Ferti Seeds	N-10,4, P2O5-13, SO3-6,5, Cu-2,3, Mn-1,3, Mo-0,4, Zn-2,3	2411	литр
1326	Органо-минеральное удобрение Ferti Super 36N	N-36,2, MgO-4, B-0,015, Cu-0,261, Fe-0,028, Mn-0,001, Zn-0,008	1786	литр
1327	Органо-минеральное удобрение Millerplex® (Миллерплекс®)	N-3, P2O5-3, K2O-3, экстракт морских водорослей	10681	литр
1328	Органо-минеральное удобрение Millerstart®	Экстракт морских водорослей - 99,5%, Цинк(Zn)-0,5%	13556	литр
1329	Селитра аммиачная	N-34,0-34,4	62500	тонна
1330	Селитра аммиачная гранулированная пористая модифицированная	N-34,4	62500	тонна
1331	Селитра аммиачная первый сорт	N-34,4	62500	тонна
1332	Селитра аммиачная пористая модифицированная	N-34,3	62500	тонна
1333	Сульфат калия	K2O-50±1	145000	тонна
1334	Сульфат калия	K2O-52±1	145000	тонна
1335	Сульфоаммофос	N-16±1, P2O5-16±1, S-10±1	85500	тонна
1336	Сульфоаммофос	N-16±1, P2O5-20±1, S-16±1	85500	тонна
1337	Сульфоаммофос марки 14:27:10	N-14, P-27, S-10	85500	тонна

1338	СУПЕРФОСФАТ обогащенный микроэлементами	Массовая доля общих фосфатов в пересчете на P2O5- 22.1%. Массовая доля усвояемых фосфатов в пересчете на P2O5- 19,5%	19643	тонна
1339	СУПЕРФОСФАТ обогащенный микроэлементами	Массовая доля общих фосфатов в пересчете на P2O5- 21,5. Массовая доля усвояемых фосфатов в перерасчете на P2O5-18,0±5)	19643	тонна
1340	Удобрение "B Commander"	N-3,61; B-9	2180	литр
1341	Удобрение BlackJak ®	Гуминовые кислоты 19 - 21, фульвокислоты-3-5, ульминовые кислоты и гумин	6998	литр
1342	Удобрение Nutrivant 10-50-10	Дигидрогенортофос фат амония - 50% Дигидрогенортофос фат калия (KH2PO4) - 2,5% Нитрат Калия (KNO3) - 10% Пекацид - 2.5%	1624	килограмм
1343	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	8727	литр
1344	Удобрение Terra-Sorb® Foliar	Свободные аминокислоты 9,3, N-2,1, B-0,02, Zn- 0,07, Mn-0,04	8727	литр
1345	Удобрение Yara Mila NPK 16-27-7	N-16, P2O5-27, K2O -7, SO3-5, Zn-0,1	500000	тонна
1346	Удобрение YaraVita AGRIPHOS	P2O5-29,1%, K2O- 6,4%, Cu-1,0%, Fe- 0,3%, Mn-1,4%, Zn- 1,0%	2750	литр
1347	Удобрение YaraVita ZINTRAC 700	N-1%, Zn-40%	5625	литр
1348	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное марка NPKS -8	N-8±1, P2O5-20±1, K2O-30±1, S-2	96800	тонна

1349	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки NPKS-4	N-15±1, P2O5-15±1, K2O-15±1, S-11	96800	тонна
1350	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки NPKS-8	N-8, P-20, K-30, S-2	96800	тонна
1351	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки: диаммофоска 15-15-15	N-15. P-15. K-15	97500	тонна
1352	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марок: диаммофоска 10-26-26	N-10%, P-26%, K-26%	97500	тонна
1353	Удобрение жидкое комплексное "ВИ-АГРО-АЛЬФА"	N - 4,16-6,66%, P2O5 - 5,83-6,66%, K2O - 3,75-4,58%, SO3 - 3,33-4,16%, Fe - 0,5-0,83%, B - 0,5-0,83%, Cu - 0,66-0,83%, Zn - 0,66-0,83%, Mn - 0,5-0,83%, Mo - 0,008-0,016%, Co -0,004-0,008%	1034	литр
1354	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 + МЭ	343750	тонна
1355	Удобрение комплексное КомплеМет марка Хлопчатник	Нобщ, не менее 70; P2O5, не менее 90; K2O, не менее 80; SO4, не менее 14; Mn 10; Cu 5,0; Zn 25; B 10; Mo 0,15; Co 0,05	831	литр
1356	Удобрение комплексное КомплеМет марки Томаты	Нобщ, не менее 3,7; P2O5, не менее 87; K2O, не менее 79; SO4, не менее 23; Fe 7,7; Mn 5,9; Cu 5,6; Zn 8,4; B 2,8; Mo 0,1; Co 0,03	647	литр
1357	Удобрение комплексное		3000	литр

	органо-минеральное BASTOLIKS-maximus	N-0,5%, C-8%, аминокислоты-3%		
1358	Удобрение комплексное органо-минеральное SUPER SOIL	K ₂ O-2%, C-10%, гуминовые кислоты 14%, фульвокислоты 14%	1900	литр
1359	Удобрение Лебозол марки: Лебозол-ТриМакс	Mn-12%; Zn-8.5%; Cu-8.4%	11675	литр
1360	Удобрение Лебозол-Нутриплант 5-20-5	N-5%, аммиачный азот-4,2%, карбамидный азот-0,9%, P ₂ O ₅ -20%, K ₂ O - 5%, микроэлементы	3640	литр
1361	Удобрение Нановит Супер	N-10,0%, K ₂ O – 5,0%; MgO – 2,46%; SO ₃ -0,35%, Cu-0,37%; B-0,37%, Fe – 0,07%; Mn- 0,04%; Zn-0,21%, Mo - 0,002%; аминокислоты – 2,86%; органические кислоты – 2,30%; моносахариды-0,00403%, фитогормоны – 0,00046%	1050	литр
1362	Удобрение 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
1363	Удобрение Ультрамаг Комби, марка "Для масличных"	N-15%, MgO-2,5%, SO ₃ -2,5%, B-0,5%, Cu-0,1%, Fe-0,5%, Mn-0,5%, Mo-0,005%, Zn-0,5%, Ti-0,03%	3150	литр
1364	Удобрения MC Set	B-0,5%, Zn-1,5% (EDTA), Фитогормоны, Бетаин, Аминокислоты	3777	литр

1365	Удобрения жидкие комплексные (ЖКУ), марки: 11-37	N-10, P2O5-37	133929	тонна
1366	ALGA Phosphite K	Фосфор-20%, Калий - 60 г / л, Полисахариды морских водорослей -1%, Лимонная кислота, Вода	3200	литр
1367	AMINO TURBO	N-12,8%, C-39%, о б щ и е аминокислоты мин. 85%, свободные аминокислоты мин .80%	3250	килограмм
1368	ARELLI COMBI	общий азот (N) - 1% , водорастворимый бор (B) - 1%, водорастворимое железо (Fe) хелатный ЭДТА - 5 % , водорастворимое марганец (Mn) хелатный ЭДТА - 4 % , водорастворимый молибден (Mo) – 0,05%, водорастворимый цинк (Zn) хелатный ЭДТА - 5%, водорастворимый оксид магния (MgO) - 4%, pH – 5,4	2700	килограмм
1369	BIOFORGE	N-10.5%, K2O-5%. Co-0.002%. Mo-0.002%	16000	литр
1370	CUPRUMAX	общий азот (N) - 1% , водорастворимая медь - 7%, ЭДТА хелатированная медь - 7%, pH – 2,45	950	литр
1371	FERELLI	общий азот (N) - 1% , водорастворимое железо (Fe) - 6% (ЭДТА хелатный), pH – 1.77	850	литр
1372	Ferti Fos	P2O5-39,44, K2O-24,48	2950	литр
		N-2,66, B-0,22, Cu-0,22, Fe-1,44, Mn-		

1373	Ferti Green	0,56, Mo-0,022, Zn-0,56	2000	литр
1374	Ferti Macro	N-18,6, P2O5-18,6, K2O-18,6, B-0,05, Cu-0,06, Fe-0,15, Mn-0,015, Mo-0,011, Zn-0,045	2150	литр
1375	Ferti Micro	N-11,6, K2O-14,50, MgO-4,35, SO3-7,98, B-0,51, Cu-0,8, Fe-1,45, Mn-2,18, Mo-0,015, Zn-1,45	2650	литр
1376	Ferti Seeds	N-10,4, P2O5-13, SO3-6,5, Cu-2,3, Mn-1,3, Mo-0,4, Zn-2,3	2411	литр
1377	Ferti Super 36N	N – 36,2, MgO-4, B-0,015, Cu-0,261, Fe-0,028, Mn-0,001, Zn-0,008	1786	литр
1378	FRESHEN UP	органическое вещество - 32%, органический углерод - 18%, органический азот - 1 % , водорастворимый оксид калия (K2O) – 1,5%, свободная аминокислота - 10% pH – 2-3	950	литр
1379	GreenPlus 10-10-40+Te	Азот (N) 10%; Фосфор (P2O5), водорастворимый 10%; Калий (K2O), водорастворимый 40%;+ комплекс микроэлементов (B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn), Антистрессовые компоненты мин.3%	809	килограмм
1380	Green Plus 18-18-18+Te	Азот (N) 18%; Фосфор (P2O5), водорастворимый 18%; Калий (K2O), водорастворимый 18%;+ комплекс микроэлементов (B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn), Антистрессовые компоненты мин.3%	809	килограмм
		Азот (N) 10%; Фосфор (P2O5),		

1381	Growway 10-20-30+ 1,5MgO+Te	водорастворимый 20%; Калий (K2O), водорастворимый 30%; Магний (MgO) , водорастворимый 1,5% + комплекс микроэлементов (B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn), Антистрессовые компоненты мин.3%	430	килограмм
1382	Growway 15-5-30+ 3MgO+Te	Азот (N) 15%; Фосфор (P2O5) , водорастворимый 5%; Калий (K2O), водорастворимый 30%; Магний (MgO) , водорастворимый 3% + комплекс микроэлементов (B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn), Антистрессовые компоненты мин.3% .	430	килограмм
1383	Growway 16-8-24+ 2MgO+Te	Азот (N) 16%; Фосфор (P2O5) , водорастворимый 8%; Калий (K2O), водорастворимый 24%; Магний (MgO) , водорастворимый 2% + комплекс микроэлементов (B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn), Антистрессовые компоненты мин 3%	430	килограмм
1384	Growway 18-18-18+ 2MgO+Te	Азот (N) 18%; Фосфор (P2O5), водорастворимый 18%; Калий (K2O), водорастворимый 18%; Магний (MgO) водорастворимый 2% + комплекс микроэлементов (B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn), Антистрессовые компоненты мин.3%	430	килограмм
		АЗОТ (N) 25%; Фосфор (P2O5), водорастворимый 5%; Калий (K2O), водорастворимый 5%; Магний (MgO),		

1385	Growway 25-5-5+3MgO+Te	водорастворимый 3% + комплекс микроэлементов (B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn), Антистрессовые компоненты мин.3% .	430	килограмм
1386	Growway 3-5-45+2,5MgO+Te	Азот (N) 3%; Фосфор (P2O5), водорастворимый 5%; Калий (K2O), водорастворимый 45%; Магний (MgO) водорастворимый 2,5% + комплекс микроэлементов (B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn), Антистрессовые компоненты мин. 3%	430	килограмм
1387	Growway 8-38-8+4MgO+Te	Азот (N) 8%; Фосфор (P2O5), водорастворимый 38%; Калий (K2O), водорастворимый 8%; Магний (MgO), водорастворимый 4% + комплекс микроэлементов (B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn), Антистрессовые компоненты мин.3%	430	килограмм
1388	Growway SunBlocker	B-4, Mn-0,5, Zn-0,5	1013	килограмм
1389	HARVEST PLUS	N-5%, P2O5-18%, K2O-3%, B-0.1%, Cu-0.1%, Fe-0.3%, Mn-0.3%, Mo-0.05%, Zn-0.3%	4000	литр
1390	JAMMER	Азот (N) 3%; Фосфор (P2O5), водорастворимый 15%; Сера (SO3)), водорастворимая 15%; Магний (MgO) ..	717	литр
1391	KEYLATE Cu	N-3.9%, Cu -5%	3400	литр
1392	K-FAKTOR	K-FAKTOR	1700	литр
		общий азот (N) - 1% , органическое вещество - 12%, водорастворимый		

1393	LEONEX	оксид калия (K ₂ O) - 2%, Всего (гуминовые и фульвокислоты) - 12%, pH – 10-11	500	литр
1394	Molibor	Mo - 2%, B - 5%	2232	литр
1395	N-BALANCER	N-3.7%, B-9%, Mo-0.03%	4100	литр
1396	NIKABOR	N-15.6%, P-52%, K ₂ O-34.2%,	1072	килограмм
1397	NITROCA	общий азот (N) - 8%, нитратный азот (N-NO ₂) - 8%, водорастворимый оксид кальция (CaO) - 14%, водорастворимый бор (B) - 0,6%, pH – 0,63	950	литр
1398	NITROGENO+	общий азот (N) - 20%, азот мочевины (N-NH ₂) - 20%, водорастворимый бор (B) - 1%, водорастворимый цинк (Zn) – 0,7%, pH – 1,45	800	литр
1399	NITROPLUS 18	N - 18%, CaO - 7%	2500	литр
1400	PHOSPOROOT	общий азот (N) - 5%, азот мочевины (N-NH ₂) - 5%, общий пентаоксид фосфора (P ₂ O ₅) - 35%, водорастворимый цинк (Zn) – 3%, pH – 0,41	1550	литр
1401	POTASHCA	общий азот (N) - 8%, нитратный азот (N-NO ₂) - 8%, водорастворимый оксид калия (K ₂ O) - 7%, водорастворимый оксид кальция (CaO) - 15%, количество хлорида - 0,38%, pH – 0,5	1750	литр
		органическое вещество - 42%, общий азот (N) - 2%		

1402	PUENTE	, органический углерод - 18%, водорастворимый оксид калия (K ₂ O) - 2%, pH – 1-3	650	литр
1403	QadamFerti Boromax	Свободные Аминокислоты – 2%; Общий Азот (N) – 3,2%; Водорастворимый Бор (B) – 6%	1920	литр
1404	SEAWEED FERTILIZER	N-3, P ₂ O ₅ -7, K ₂ O-18, экстракт бурых водорослей	4000	килограмм
1405	STARTERMn PLATINUM	N - 5%, B - 0,3%, Cu - 0,3%, Mn - 5%, Mo - 0,05%, Zn - 3%, SO ₃ - 11,5%	3400	литр
1406	STOLLER ENERGY (СТОЛЛЕР ЭНЕРДЖИ)	N-5; Zn-2; Mn-1; аминокислоты - 20	3500	литр
1407	SUGAR MOVER Zn	N-4%, B-4%, Cu-0.15%, Mo-0.015%, Zn-4%	4500	литр
1408	TERRA ORGANICO	органическое вещество - 48%, органический углерод - 17%, общий азот (N) - 1% , водорастворимый оксид калия (K ₂ O) - 2%, pH – 4-5	600	литр
1409	Trio	B - 3%, MgO- 7%, Zn- 2%, Mo-0,05%	1965	литр
1410	TRIPLE POWER 7-7	органическое вещество - 20%, общий азот (N) - 7% , органический азот - 0,5%, азот мочевины (N-NH ₂) - 7%, общий пентаоксид фосфора (P ₂ O ₅) - 7%, водорастворимый пентаоксид фосфора (P ₂ O ₅) - 7%, водорастворимый оксид калия (K ₂ O) - 7%, pH – 5-7	1000	литр
1411	VIGOR COMPLEX	N-10. CaO-7. MgO-2 . Zn-1. B-0,1	3620	литр

1412	VIGOR SEED	Mn 0.8%, Zn 1.2%, маннитол 0,1%, экстракт бурых водорослей	10500	литр
1413	WUXAL Bio Aminoplant	N: 2%, P2O5: 2%, K2O: 2%, аминокислоты: 12.5%	3000	литр
1414	WUXAL Bio Vita	N: 4.1%, Mn: 3.0%, Fe: 0.5%, Zn: 0.5%, SO3: 5.7%, фитогормоны на основе Ascophyllum nodosum	5750	литр
1415	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	5000	литр
1416	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%	3750	литр
1417	WUXAL Combi Plus	N-10, K2O-20, MgO- 2, Mn-0,15, B-1,34, Mo-0,001, Cu-0,05, Fe-0,02, Zn-0,05	4500	литр
1418	WUXAL Microplant	N-5; K2O-10; MgO- 3; SO3-13; B-0,3; Cu -0,5; Fe-1; Mn-1,5; Zn-1; Mo-0,01	7000	литр
1419	WUXAL Sulphur	N-15; SO3-53; B- 0,01; Cu-0,004; Fe- 0,02; Mn-0,012; Zn- 0,004; Mo-0,001	3500	литр
1420	WUXAL Terios Universal	N-7,5; P2O5-10,7; SO3-7,5; Cu-1,77; Mn-1,1; Zn-1,79; Mo -0,36	9000	литр
1421	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	5000	литр
1422	WUXAL Zinc Plus	N-5; Zn-8	6750	литр
1423	YaraLiva CALCINIT (кальциевая селитра)	N- 15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5	187500	тонна
		общий азот (N) - 1% , водорастворимый бор (B) - 0,6%,		

1424	ZINCELLI B-PLUS	водорастворимый молибден (Mo) - 0,3 %, водорастворимый цинк (Zn) - 8% (ЭДТА хелатный), pH – 5,6	1300	литр
1425	Агрохимикат АгроМастер марки: "АгроМастер 20-20-20"	Общий азот (N) - 20,0%, Оксид фосфора (P2O5) - 20,0%, Оксид калия (K2O) - 20%, Железо (Fe) ДТРА - 0,1.2%, Марганец (Mn) EDTA - 0,08 %, Бор (B) - 0,04%, Цинк (Zn) EDTA - 0,05%, Медь (Cu) EDTA - 0,03%, Молибден (Mo)- 0,01%	1000	килограмм
1426	Агрохимикат "АгроМикс"	Бор (B) -0,60%, Медь (Cu) -0,40%), Железо (Fe) - 3,50%, Марганец (Mn) - 2,50%, Молибден (Mo)- 0,15%, Цинк (Zn) -2,00%, Кобальт (Co) - 0,02%, Кальций (Ca) - 3,00%	3750	килограмм
1427	Агрохимикат Аминофол марки: "Аминофол Плюс"	Азот всего (N) - 10,5 %, Аминокислоты- 59%	3750	литр
1428	Агрохимикат "Бороплюс"	Бор (B) w/v в 1 литре продукта - 15%	2000	литр
1429	Агрохимикат Максифол марки: "Максифол Рутфарм"	Экстракт Ascophyllum nodosum - 20,3%, L-а-аминокислоты - 13,9%, Витамины (B1, B6, PP)-0,06%, Калиевая соль - 0,29%, Азот(N) всего: - 4,6%, в т.ч. органический - 2,2%, Оксид калия (K2O) -2,4%, Хелат цинка -0,23%	5500	литр

1430	Агрохимикат Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 16-16-8	N-16, P-16, K-8	97500	тонна
1431	Водорастворимые NPK удобрения марки: 15:15:30 +1,5 MgO +МЭ	N-15, P-15, K-30+ 1,5MgO+МЭ	343750	тонна
1432	Гумат калия	Соли фульвовых кислот 20 г/л Соли гуминовых кислот 180 г/л в т.ч калий 30 г / л Аминокислоты 25 г/ л Микроэлементы 10 г/л	660	литр
1433	Карбамид+BCMZ	N-46,2, B-0,02, Cu- 0,03, Mn-0,030, Zn- 0,060	80000	тонна
1434	Лигногумат марки АМ	Гуминовые кислоты , Фульво кислоты, микроэлементы	3250	килограмм
1435	Минеральное удобрение ВитаБентАгро"	SiO2-61-63%: Al2O3 -5-7%: Fe2O3-1,3- 1,8%:CaO-10-14: MgO-1-1,5%:Na2O- 0,1-0,3%:K2O-0,8- 2%:P2O5-0,3-0,5%: SO3-0,02-0,003%:N- 3%: глицин-0.095± 0.14%: аланин -13± 0,19%: валин-1,82± 0,27%: лейцин-4,46 ±0,67;изолейцин- 3,18±0,48%	60000	тонна
1436	Минеральное удобрение МЕГАМИКС-Азот	N-210, SO3-20, MgO -6, Cu-2,5, Zn-2,5, Fe -1,0, Mn-1,0, B-0,8, Mo-0,6, Co-0,12	1345	литр
1437	НАНОВИТ ТЕРРА марки 5:20:5	N – 5,0 %, P2 O5 – 20,0 %; K2O –5,0 %; MgO–0,010 %; SO3 – 0,010 %; B – 0,020 %; Cu – 0,040 %; ; Fe – 0,070 %; Mn – 0,035 %; Mo – 0,010 %; Zn – 0,010 %; Si –0,010 %; Co – 0,001 %	1050	литр
1438	Нитроаммофоска NPK марки 16:16:16 +Zn	N-16, P2O5-16, K2O -16, B-0.018, Mn- 0.03, Zn-0.21	97500	тонна

1439	НИТРОАММОФОС КА МАРКА НРК 10 :26:26	N-10, P-26, K-26, S- 1, Ca-0,8, Mg-0,8	97500	тонна
1440	НИТРОАММОФОС КА МАРКА НРК 14 :14:23	N-14, P-14, K-23, S- 1,7, Ca-0,5, Mg-0,9	97500	тонна
1441	НИТРОАММОФОС КА МАРКА НРК 23 :13:8	N-23, P-13, K-8, S-1, Ca-0,5, Mg-0,4	97500	тонна
1442	Органоминеральное удобрение "Zargreen Natural Liquid Fertilizer"	Органический углерод - 11%, Органическое вещество - 30%	3000	литр
1443	Селитра калиевая техническая марки СХ	N-13±1, K-38±1	357000	тонна
1444	С м е с ь удобрительная водо-растворимая (тукосмесь) марки НРК 13:40:13	N-13±2, P-40±2, K- 13±2	343750	тонна
1445	С м е с ь удобрительная водо-растворимая (тукосмесь) марки НРК 18:18:18	N-18±2, P-18±2, K- 18±2	343750	тонна
1446	С м е с ь удобрительная водо-растворимая (тукосмесь) марки НРК 20:20:20	N-20±2, P-20±2, K- 20±2	343750	тонна
1447	С м е с ь удобрительная водо-растворимая (тукосмесь) марки НРК 5:15:45	N-5±2, P-15±2, K-45 ±2	343750	тонна
1448	Сульфат Калия " Солюпоташ"	К а л и й водорастворимый (K2O) - 50%, Сера (S) - 18%	145000	тонна
1449	СУПЕРФОСФАТ обогащенный микроэлементами	Массовая доля общих фосфатов в пересчете на P2O5- 22.1. Массовая доля усвояемых фосфатов в перерасчете на P2O5-22.1-19,5	19643	тонна
1450		Цинк (Zn) 0,5%, Бор (B) 0,5%, Сера (S)	1782	литр

	Удобрение Aminosid Aton Nuk	0,5%, Молибден (Mo) 0,5%		
1451	Удобрение Reasil Forte КомбоАктив	Гидроксикарбоновые и аминокислоты 24%, Азот (N) общий-8%, Цинк (Zn) комплекс с агентом-4%, Марганец (Mn)-3,5%, Медь (Cu) комплекс с агентом-3,5%	2500	литр
1452	Удобрение Reasil Forte Семя Старт	N-6,0%, P2O5-2,5%, K2O-2,5%, Mn-1,2%, Zn-1,2%, B-2,0%, Mo-0,25%, Fe-1,2%, Cu-1,0%, Co-0,1, pH - 7, 2 %, Гидроксикарбоновые и аминокислоты-28,0%	2600	литр
1453	Удобрение Reasil micro Amino B/Mo Humic	Азот(N) общий - 10%, в т.ч.(N) органический - 1,5%, Бор(B) борозтаноломин - 12%, Молибден(Mo) с агентом -1%, Гуминовые кислоты (Гуматы) - 4%, Гидроксикарбоновые кислоты - 4%, Аминокислоты - 4%	4594	литр
1454	Удобрение Reasil® Soil Conditioner для восстановления плодородия почв	Общее органическое вещество на с.в.* - 80-85%, Общий Гуминовый экстракт(ОГЭ) на с.о.в.** - 90-95%, Гуминовые кислоты природные от ОГЭ - 95-96%, Фульвокислоты природные от ОГЭ - 4-5%, Органический азот(N) на с.в. - 1,2-1,7%	686	литр
1455	Удобрение комплексное	Нобщ, не менее 125; SO4, не менее 0,46; CaO, не менее 200; MgO, не менее 13; Fe 0,3; Mn 0,5; Cu	276	литр

	КомплеМет марка Кальций	4,5; Zn 0,75; B 0,23; Mo 0,015; Co 0,005		
1456	Удобрение "Контур" марки "Контур Аргент"	в.р. гуминовые кислоты - 70 г/л; фульвокислоты - 30 г/л	2800	литр
1457	Удобрение Ростолон марки: 14-5-15	Азот (N)-14, Фосфор (P2O5)-5, Калий (K2O)-15, Сера (S)-7,5, Fe-0, Бор (B)-2, Mo-0,2, Cu-0,2, Zn-0,2, Mn-0,2, Mg-0	738	килограмм
1458	Удобрение Ультрамаг Комби марки "Для свеклы"	N-15%, SO3-1,8%, MgO-2,0%, Fe-0,2%, Mn-0,65%, Zn-0,5%, Cu-0,2%, B-0,5%, Mo-0,005%, Ti-0,02%, Na2O-3,0%	3150	литр
1459	Удобрения AQUAMIN (АКВАМИН)	(?	8968	килограмм
1460	Удобрения Atriva 500 (Атрива 500)	?	64500	килограмм
1461	Удобрения AUXUM (АУКСИМ)	?	24425	литр
1462	Удобрения Glyss (Глисс)	?	8968	килограмм
1463	Удобрения KEYLAN CALCIUM (КЕЙЛАН КАЛЬЦИЙ)	(?	11175	килограмм
1464	Удобрения KEYLAN COMBI (КЕЙЛАН КОМБИ)	(?	13250	килограмм
1465	Удобрения KEYLAN IRON (КЕЙЛАН ЖЕЛЕЗО)	(?	11850	килограмм
1466	Удобрения KEYLAN MANGANESE (КЕЙЛАН МАРГАНЕЦ)	(?	12550	килограмм
1467	Удобрения KEYLAN MAX (КЕЙЛАН МАКС)	(?	12358	килограмм
1468	Удобрения KEYLAN ZINCUM (КЕЙЛАН ЦИНК)	?	14300	килограмм

1469	Удобрения QUICK LINK (КВИК-ЛИНК)	?	6053	литр
1470	Удобрения RENAISSANCE (РЕНЕССАНС)	?	1350	литр
1471	Удобрения жидкие азотные КАС	N-32	71766	тонна
1472	Феррилен 4.8 (Ferrilene 4.8)	Fe - 6,0% (EDDHSA орто-орто)	3929	килограмм
1473	Феррилен Триум (Ferrilene Trium)	Fe – 6,0% (EDDHSA)	3929	килограмм
1474	Hanse Premix	Общий азот (N): 5,5% Фосфат (P2O5): 16,0% Кали (K2O): 0,1% Кальций (Ca): 7,5% Сера (S): 4,0% Железо (Fe): 0,3% Магний (MgO): 0,2%	496	килограмм
1475	SEAWINNER 818	Экстракт водорослей	2790	килограмм
1476	Аммофос, марки: 10:33	N-10, P-33	100000	тонна
1477	Аммофос плюс	N-10, P-48, MgO-2, S-2	100000	тонна
1478	Карбамид+BMZ	N-46,2, B-0,018, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060	80000	тонна
1479	Нитрат кальция (кальциевая селитра) марки А	CaO-27,0%, N-14,9%, NO3-14,2%, NH3-0,7%	187500	тонна
1480	Нитрат кальция (кальциевая селитра) марки Г	CaO-23,8%, N-12,0%	187500	тонна
1481	Селитра аммиачная марка Б	N 34,3	62500	литр
1482	Удобрение YaraMila 12-24-12	N-12, P2O5-24, K2O-12, MgO-2, SO3-5, Fe-0,2, Zn-0,007	500000	тонна
1483	Удобрение YaraMila NPK 9-12-25	N-9, P2O5-12, K2O-25, MgO-2, SO3-6,5, B-0,02	500000	тонна
1484	Удобрение YaraVita Thiotrac 300	N-15,2%, S-22,8%, SO3-57%	1975	литр
1485	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки 20:20	N-20, P-20 (S-8-14)	85500	тонна

1486	Удобрение Ультрамаг Комби марки "Для бобовых "	N-15%, SO3-1,0%, MgO-2,0%, Fe-0,3%, Co-0,002%, Mn- 0,4%, Zn-0,5%, Cu- 0,2%, B-0,5%, Mo- 0,036%, Ti-0,02%	3150	литр
1487	Удобрение Ультрамаг Комби марки "Для зерновых"	N-15%, SO3-4,5%, MgO-2,0%, Fe-0,8%, Mn-1,1%, Zn-1,0%, Cu-0,9%, Mo- 0,005%, Ti-0,02%	3150	литр
1488	Удобрение Ультрамаг Комби марки "Для картофеля"	N-15%, SO3-2,5%, MgO-2,5%, Fe-0,3%, Co-0,002%, Mn- 0,6%, Zn-0,65%, Cu- 0,2%, B-0,4%, Mo- 0,005%, Ti-0,03%	3150	литр
1489	Удобрение Ультрамаг Комби марки "Для кукурузы"	N-15%, SO3-4,2%, MgO-2,0%, Fe-0,7%, Mn-0,7%, Zn-1,1%, Cu-0,6%, B-0,4%, Mo-0,003%, Ti- 0,02%	3150	литр
1490	Удобрение Ультрамаг Комби марки "Для масличных"	N-15%, SO3-2,5%, MgO-2,5%, Fe-0,5%, Mn-0,5%, Zn-0,5%, Cu-0,1%, B-0,5%, Mo-0,005%, Ti- 0,03%	3150	литр
1491	Удобрения азотные жидкие (КАС)	N-28	71766	тонна
1492	Удобрения Лебозол марки: Лебозол – Бор	B-11%	4260	литр
1493	Al-Karal herb	Гумат калия-2, гуминовые кислоты -36,5,фульвовые кислоты-63,5,N-45.P -54.6.K-29.1.Fe-31.5. CA-97.6.Mn-0.11.Cu -0.42.Mo-0.24	893	литр
1494	Fertiplant Ca Plus	азот-15%, фосфор- 10%, калий-14%, кальций-12%	1563	килограмм
1495	Аминофол Zn	Азот всего (N)-5,4% , Аминокислоты- 23,4%, Цинк (Zn)- 7,4%	3750	литр
1496	Жидкое минеральное		1495	литр

	удобрение ЛАЙФ марки: Бор	Бор 150 г/л, Азот 50 г/л		
1497	Комплексное удобрение МЕГАМИКС марки Азот	N-15,0, S-0,70, MgO-0,50, Cu-0,20, Zn-0,20, Fe-0,10, Mn-0,08, B-0,07, Mo-0,05, Co-0,01, Se-0,05	1345	литр
1498	Комплексное удобрение МЕГАМИКС марки Бор	N-5, B-10	1495	литр
1499	Комплексное удобрение МЕГАМИКС марки Калий	N-2,00, K2O-11,00, S-0,50, MgO-0,25, Cu-0,10, Zn-0,25, Fe-0,05, Mn-0,05, B-0,035, Mo-0,01, Co-0,015	1250	литр
1500	Комплексное удобрение МЕГАМИКС марки 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	1700	литр
1501	Комплексное удобрение МЕГАМИКС марки 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	1719	литр
1502	Минеральное удобрение Kristalon Yellow 13-40-13	N-13, NH4-8,6, NO3-4,4, P2O5-40, K2O-13, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004	343750	тонна
1503	Минеральное удобрение МЕГАМИКС-Бор	N-65, B-130, г/л	1495	литр
1504	Минеральное удобрение МЕГАМИКС-Семена	N-58, P2O5-6, K2O-58, SO3-145, MgO-22, Cu-33, Zn-31, Fe-4,0, Mn-3,0, B-4,6, Mo-7,0, Co-2,8, Cr-0,5, Se-0,1, Ni-0,1	1719	литр
1505	Нитроаммофоска (азофоска) НРК 20-10-10	N-20, P-10, K-10	97500	тонна

1506	Органо-минеральное удобрение ЭФИКА МАКРО, марка	N-2,0%, K-2,0%, P-0,5%, Zn-0,08%, Mg-0,8%, Cu-0,5%, Mn-2,0%	1945	литр
1507	Удобрение Aminosid Monobras	0,4%, Фосфор (P) 18%, Калий (K) 10%, Цинк (Zn) 0,5%, Бор (B) 0,5%, Сера (S) 0,5%, Молибден (Mo) 0,5%	1782	литр
1508	Удобрение Millerplex	N-3, P2O5-3, K2O-3, экстракт морских водорослей	10681	литр
1509	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марка NPK-1 (диаммофоска)	N-10±1, P2O5-26±1, K2O-26±1, S-2	96800	тонна
1510	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 15:15:15	N-15%, P-15%, K-15% (S-10-11%)	97500	тонна
1511	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки 8-20-30	N-8, P-20, K-30	97500	тонна
1512	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки диаммофоска NPK(S) 10-26-26(1)	N-10, P-26, K-26, (S-1)	96800	тонна
1513	Удобрение Гумат К/Na с микроэлементами	N-3,5%, P2O5-0,5%, K2O-2,5%, MgO-0,1%, Mn-0,25%, Zn-0,2%, B-0,1%, Mo-0,02%, Fe-0,3%, Cu-0,05%, Co-0,005, pH-9,0%, Гидроксикарбоновые и аминокислоты-3,0%, Гуминовые и фульвовые кислоты-12,0%	1125	литр
1514	Удобрение Гумат-Антистресс	N-0,32%, K2O-1,5%, pH-8,5-9,5%, Гуминовые и фульвовые кислоты-12,0%, Янтарная кислота -1,0%	900	литр
	Удобрение комплексное			

1515	водорастворимое, марка Финал 12:6:36 + 2,5MgO + МЭ.	N-12±2, P-6±2, K-36 ±2, MgO-2,5±0,5 + МЭ.	343750	тонна
1516	Удобрения жидкие азотные (КАС)	N- 29,7-30,3	71766	тонна
1517	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% Гидроксикарбоновые кислоты-16% Аминокислоты-8%	2500	литр
1518	Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 27-6-6+S	N-27, P-6, K-6, S-2,6	96800	тонна
1519	Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Листовое 4-13-36	N-4, P2O5-13, K2O-36, MgO-1,6, SO3-7,7, B-0,01, Cu-0,03, Fe-0,1, Mn-0,1, Zn-0,002	1250	килограмм
1520	Agrolution pHLow 11-10-40+TE	N-10, P2O5-10, K2O-40	656696	тонна
1521	FORCROP GOLDEN 10-14-4	Нобщ – 10,36%, P2O5 – 14,24%, K2O – 3,88%, MgO в/р – 0,38%, В в/р – 0,14%, Mn – 0,97%, Zn – 0,67%, аминокислоты - 10,61%	2327	литр
1522	RUTER AA V	N общий -5,65, P2O5-5, K2O-3,5, Fe (ЭДТА) - 0,044, Mn (ЭДТА) - 0,05, Zn (ЭДТА) - 0,07, Мо-0,10, свободные аминокислоты - 7	1679	литр
1523	Водорастворимые NPK удобрение, марки 12:8:31+2MgO+МЭ	N-12, P-8, K-31, MgO-2, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Мо-0,004	343750	тонна
1524	Лигногумат марки Супер БИО	соли гуминовых веществ-80,0-90,0%, K2O-9,0%, S-3,0%	1400	литр

1525	Минеральное удобрение Kristalon Special 18-18-18	N-18, NH ₄ -3,3, NO ₃ -4,9, Nкарб- 9,8, P ₂ O ₅ -18, K ₂ O-18, MgO-3, SO ₃ -5, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004	343750	тонна
1526	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее марка NP+S=20:20+14	N-20, P-20, S-14	85500	тонна
1527	Amcolon 20-20-20	Общий азот (N) - 20% Аммонийный азот (NH ₄ -N)- 3.4% Нитратный азот (NO ₃ -N) - 5.3% Азот мочевины (NH ₂ -N) - 11.3% Водорастворимый пентаоксид фосфора (P ₂ O ₅) - 20% Водорастворимый оксид калия (K ₂ O) - 20% Водорастворимые Микро Элементы: Железо (Fe), хелатированная ЭДТА - 0.050% Марганец (Mn), хелатированная ЭДТА - 0.020% Цинк (Zn), хелатированная ЭДТА - 0.020% Медь (Cu), хелатированная ЭДТА - 0.010% Бор (B) - 0.010% Молибден (Mo) - 0.001%	750	килограмм
1528	KAVS-Zimab	Цинк (Zn) EDTA - 1,5% Бор (B) - 0,5% Карбогидраты - 3,5%	2679	литр
1529	PROTEC AI	Cu-2,24%, Fe-2,56%, Mn-0,96%, Zn-0,64%	2773	литр
		N-200 г/л (15,38%), MgO-26,5 г/л (2,04%), SO ₃ -60 г/л (4,62%), Cu-12,45 г/л (

1530	Агрохимикат ФЕРТИКС (марка А)	0,95%), Fe-10 г/л (0,78%), Mn-14,7 г/л (1,13%), Mo-0,08 г/л (0,01%), Zn-14,3 г/л (1,1%), Ti-0,2 г/л (0,02%)	1340	литр
1531	Агрохимикат ФЕРТИКС (марка Б)	N-210 г/л (16,15%), MgO-25 г/л (1,92%), SO3-26,2 г/л (0,02%), Cu-3,9 г/л (0,3%), Fe-4,5 г/л (0,35%), Mn-8,8 г/л (0,68%), Mo-0,08 г/л (0,01%), Zn-7,8 г/л (0,6%), Ti-0,2 г/л (0,02%), B-7,8 г/л (0,6%), Na2O-37,5 г/л (2,88%)	1340	литр
1532	Аммиачная селитра	N-34.4	62500	тонна
1533	ГРОС Здоровье	N общий - 2,7, L-а-аминокислоты-8, фитогормоны-75ppm	5250	литр
1534	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
1535	Комплексное микроэлементное удобрение "NAGRO "	N-1,0-3, P2O5-0,05-0,4, K2O-2,0-4, Mn-0,3-0,6 Co-0,04-0,07, Zn-0,2-0,5, Cu Fe-0,13-0,45, Mo-0,7-1, Mg-0,01-1,2, S-2,39-5,98, pH-8,0-10	3000	литр
1536	Моноаммонийфосфат водорастворимый	N-NH4-12±1%, P2O5-61±1%	272322	тонна
1537	Моноаммонийфосфат специальный водорастворимый	N-12%, P-61%	272322	тонна
1538	Сульфат аммония гранулированный марка Б	N-21, S-24	48719	тонна
1539	Суперфосфат порошкообразный, обогащенный микроэлементами	P2O5-21,5	19643	тонна
		Азот(N) общий - 12%, в т.ч.(N) органический - 2%,		

1540	Удобрение Reasil Micro Amino B/Мо	в т.ч. (N) мочевиный - 10%, Магний(MgO) с агентом - 4%, Бор(B) борозтаноломин - 2%, Кобальт(Co) с агентом - 0,1%.	4594	литр
1541	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марка NPK-1 (диаммофоска)	N-10, P2O5-26, S-27	96800	тонна
1542	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки диаммофоска 10-26-26, NPK-1 (диаммофоска)	N 10 P 26 K 26	97500	тонна
1543	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 15-15-15(10)	N-15, P-15, K-15, S-10, Mg-0,3-1,0	97500	тонна
1544	Удобрение аммиачно-нитратное с содержанием азота 33,5 %	N-33,5	80357	тонна
1545	Удобрение комплексное водорастворимое марки Старт 13:40:13+МЭ	NPK13-40-13	343750	тонна
1546	Удобрение комплексное водорастворимое марки Универсал 18:18:18+3MgO+МЭ	N-18±2, P-18±2, K-18±2	343750	тонна
1547	Удобрение Лебозол - МагФос	P2O5-30%, N-3%, MgO-7%	7552	литр
1548	Удобрение Лебозол, марки : Лебозол-Нутриплант 36	N общий -27, N аммиачный -3,6, N нитратный -4,7, N карбамидный -18,7, MgO - 3	3600	литр
1549	Удобрение Лебозол, марки : Лебозол-Нутриплант 8-8-6	N общий -8, N аммиачный -2,4, N нитратный -1,8, N карбамидный -3,8, P2O5 - 8, K2O - 6	3640	литр
		N общий -5 %, N аммиачный - 3,3 %, S - 0,1 %, MgO - 0,1 %, K2O - 0,1 %		

1550	Удобрение Лебозол-Нутриплант 5-20-5	N карбамидный - 1,7 %, P2O5 - 20 %, K2O - 5 %	3640	литр
1551	Удобрение Нутривант Плюс Масличный (0-20-33)	P-20%, K-33%, MgO -1%, S-7,5%, Zn-0,02%, B-1,5%, Mn-0,5%, Cu-0,0025%, Mo-0,001%	1662	килограмм
1552	Удобрения жидкие азотные (КАС)	N-29,7-30,8	71766	тонна
1553	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	387	литр
1554	Удобрения Лебозол марки: Лебозол-РапсМикс	CaO-9, S-9,2, B-4,1, Mn-4,8, Mo-0,5	7553	литр
1555	Удобрения Лебозол марки: Лебозол-ТриМакс	Cu-8,4, Mn-11,8, Zn-8,4	11675	литр
1556	Хлористый калий, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение)	K2O-43, Bacillus subtilis Ч-13-5*10^4 КОЕ/г	113839	тонна
1557	AGRIKER N	Общий азот (N)-23% Свободные L-аминокислоты - 2,3% Zn-0.12%,Fe-0.14%	1647	литр
1558	Аммофос	N-11, P-46	100000	тонна
1559	Калий сернокислый (сульфат калия) очищенный	K2O-53, SO3- 45	145000	тонна
1560	микрополидок мономагний	азот(N)-16,1%, Mg (хелатная форма) - 11,8%	2650	литр
1561	НАНОВИТ ТЕРРА марки 3:18:18	N – 3,0 %, P2 O5 – 18,0 %; K2O –18,0 %; MgO–0,015 %; SO3 – 0,015 %; B – 0,022 %; Cu – 0,038 %; ; Fe – 0,07 %; Mn – 0,030 %; Mo – 0,015 %; Zn – 0,015 %; Si–0,015 %; Co – 0,0015 %	1050	литр

1562	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее марки 20:20	N-20, P-20, S-8-14	85500	тонна
1563	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее марки NP+S=16:20+12	N-16, P-20, S-12	85500	тонна
1564	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марок: NPK-1 (диаммофоска)	N-10%, P-26%, K-26%	97500	тонна
1565	ФЕРТИКА Сульфат калия (калий сернокислый)	K2O-52, SO4-52	145000	тонна
1566	Хлористый калий марки В 45%+ BMZ (aa)	K2O-45, MgO-2, B-0.015, Mn-0.001, Zn-0.025, массовая доля свободных аминокислот-0,125	113839	тонна
1567	Аммиачная селитра, марки Б	N34,4	62500	тонна
1568	Аммофос марка 10-46	N-10, P-46	100000	тонна
1569	Карбамид, марки S i B (модифицированное минеральное удобрение)	N-46,2	80000	тонна
1570	Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 20-10-10+S	N-20, P-10, K-10	97500	тонна
1571	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 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	97500	тонна
1572	Сернокислый калий, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение)	K2O-50	145000	тонна
1573	Сульфат аммония	(NH)SO-21%	48719	тонна
1574	Удобрение азотно-фосфорно-калийное (диаммофоска), марки 15:15:15	N-15, P-15, K-15	97500	тонна
	Удобрение азотно-фосфорно-ка			

1575	линейное серосодержащее марки Диаммофоска NPK(S) 10:26:26(1)	N-10±1, P ₂ O ₅ -26±1, K ₂ O-26±1, S-1	96800	тонна
1576	Удобрения жидкие азотные (КАС)	N аммонийный -н.м. 6,8, N нитратный - н.м. 6,8, N амидный - н.м. 13,5	71766	тонна
1577	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
1578	Ультрамаг Комби, марка "Для картофеля"	N-15,0%, MgO-2,5% SO ₃ -2,5%, Fe-0,3%, Mn-0,6%, Cu-0,2%, B-0,4%, Mo-0,005%, Zn-0,65%, Ti-0,03%	3150	литр
1579	Fertisal AminoBio	N-2%, P ₂ O ₅ -2%, K ₂ O -2%, Аминокислоты-12,5%, в т.ч. свободные аминокислоты – 6,0%	3368	литр
1580	Fertisal Asco	Модифицированный лигнин (лигносульфонат натрия) – основа, S-1,0%, B-0,4%, Fe-LSA-0,8%, Mn-LSA-0,7%, Zn-LSA-0,1%, Mo-0,02%	4375	литр
1581	FERTISAL Boron Extra	Азот (N общ.)- 1,2-1,5(%), Бор (B)- 6,6-8,5(%), Марганец (Mn)- 1,6-2,0(%), Молибден (Mo)- 0,275-0,35(%), Сера (S)- 0,94-1,2(%)	5020	литр
1582	Fertisal Grain	N-5,0%, K ₂ O-10,0%, S-2,4%, B-0,1%, Mn-EDTA-2,0%, Zn-EDTA-1,5%, Cu-EDTA-1,0%, Mo-0,02%, Хлориды-<0,1%	7357	литр
		N-10,4%, P ₂ O ₅ -31,1%, B-0,02%,		

1583	Fertisal P Max	Fe-EDTA-0,1%, Mn-EDTA-0,05%, Zn-EDTA-1,04%, Cu-EDTA-0,05%, Mo-0,001%, Сульфаты-0,15%, Хлориды-<0,1	8002	литр
1584	Fertisal Sulfur	N-15%, S-21%, SO3-52,5%, B-0,01%, Fe-EDTA-0,02%, Mn-EDTA-0,012%, Zn-EDTA-0,004%, Cu-EDTA-0,004%, Mo-0,001%	3578	литр
1585	Fertisal Terios	N-7,3%, P2O5 - 7,3%, S- 2,0%, Mn-EDTA-1,8%, Zn-EDTA-1,8%, Cu-EDTA-1,8%, Хлориды-<0,1%	9388	литр
1586	FOLCROP B-Mo	N аммиачный– 6,4% , B в/р – 6,4%, Mo в/р – 0,21%, аминокислоты - 12,28%	2416	литр
1587	FOLCROP COMBI	B в/р – 0,38%, Mo в/р – 0,1%, в/р хелаты Fe – 5,1%, Mn – 2,5%, Cu -0,15%, Zn – 0,6%	1969	литр
1588	FOLCROP STIM	Нобщ – 8,06%, аминокислоты – 10,08%, органическое вещество, стимуляторы – 13,4%	5988	литр
1589	FOLCROP TITAN	N аммиачный и нитратный – 6,0%, CaO – 4,09%, SO3 – 2,31%, B – 0,26%, MgO – 0,29%, аминокислоты - 17,16%, органическое вещество – 0,38%	2640	литр
1590	FORCROP KAMIN	K2O в/р – 36%, аминокислоты – 7%	2104	литр
1591	FRUITBOOSTER+	N аммиачный – 3,46%, K2O – 1,96%, B в/р – 1,15%, Mo в/р – 0,11%,		литр

		аминокислоты - 11,55%	4827	
1592	RADIX CAL	CaO – 14,96%, N нитратный – 6,93%, Fe – 0,02% органические кислоты 163 г/л	1683	литр
1593	"Агрофлор" Цинк раствор концентрированный	Zn - 15%, S - 7%, NH2 - 4,5%	2188	литр
1594	Аммофос марки: 10:39	N-10, P-39	100000	тонна
1595	Аммофос марки: 11:42	N-11, P-42	100000	тонна
1596	Гумат Калия Гумигрейн Эко Органик	N-1.2%, P2O5-0.5%, K2O3-3%, Органические вещества-4,0-7,0, углеводы-3,5-5,5	660	литр
1597	Гумат Калия Силазем Эко Органик	N-1.2%, P2O5-0.5%, K2O-3, органические вещества-4,0-7,0б углеводы-3,5-5,5	660	литр
1598	"Гумат Сахалинский" марки ВР 10%	Органическое Вещество-5,5, Гуминовых кислот в органическом веществе- 50%, Дисперсность-1,0%, общий калий (K2O)-0,85%, PH-9,0-10,5%, S - 0,002%, Железо (Fe) – 0,144%; K2O – 1,225%; Магний (MgO) – 0,0205%; Медь (Cu) — 0,001%; Азот (N) – 0,1%; P2O5 – 0,1%; Цинк (Zn) — 0,001%, Na-0,17% CaO-0,345%	660	литр
		Органическое Вещество-11, Гуминовых кислот в органическом веществе- 50%, Дисперсность-1,0%, общий калий (K2O)-1,75%, PH-9,0-10,5%, S - 0,002%,		

1599	"Гумат Сахалинский" марки ВР 20%	Азот (N) – 0,2%; P2O5 – 0,1%; K2O – 2,45%; Магний (MgO) – 0,041%; Железо (Fe) – 0,288%. Цинк (Zn) — 0,001% Медь (Cu) — 0,001%, Na-0,34% CaO-0,69%	660	литр
1600	"Гумат Сахалинский" марки ВР 2,5%	Органическое Вещество-1,3, Гуминовых кислот в органическом веществе- 50%, Дисперсность-1,0%, общий калий (K2O)-0,2%, PH-9,0-10,5%, S - 0,002%, Железо (Fe) – 0,048%; K2O – 0,4083%; Магний (MgO) – 0,0068%; Медь (Cu) — 0,001%; Азот (N) – 0,033%; P2O5 – 0,1%; Цинк (Zn) — 0,001%, Na-0,057% CaO-0,115%	660	литр
1601	"Гумат Сахалинский" марки ВР 5%	Органическое Вещество-2,7 , Гуминовых кислот в органическом веществе- 50%, Дисперсность-1,0%, общий калий (K2O)-0,4%, PH-9,0-10,5%, S - 0,002%, Железо (Fe) – 0,072%; K2O – 0,6125%; Магний (MgO) – 0,0103%; Медь (Cu) — 0,001%; Азот (N) – 0,05%; P2O5 – 0,1%; Цинк (Zn) — 0,001%, Na-0,085% CaO-0,1725%	660	литр
1602	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Волски Диформы" марки В-Мо	В - 7,5, Мо - 3,0, N – 4,9	4554	литр
		Cu:0,06, Zn:0,13, B: 0,016, Mn:0,05, Fe:		

1603	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Страда" марки "Страда N"	0,03, Mo:0,05, Co:0,001, Se:0,001, N:27, P2O5:2, K2O:3, SO3:1,26, MgO: 0,15	1500	литр
1604	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Страда" марки "Страда K"	Cu-0,005, Zn-0,005, B-0,009, Mn-0,19, Fe-0,02, Mo-0,001, Co-0,001, Se-0,001, N-4, P2O5-5, K2O-12, SO3-3,5	1625	литр
1605	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Страда" марки "Страда P"	Cu-0,07, Zn-0,16, B-0,02, Mn-0,05, Fe-0,07, Mo-0,05, Co-0,01, Se-0,002, N-5, P2O5-20, K2O-5, SO3-0,8, MgO-0,18	2650	литр
1606	Жидкое минеральное удобрение "Волски Моноформы" марки "Волски Моно-Сера"	N-2, SO3-72, MgO-2,3	2580	литр
1607	Жидкое минеральное удобрение "Волски Моноформы" марки "Волски Моно-Цинк"	Zn-6,1, N-5	2555	литр
1608	Концентрированный раствор бора "Агрофлор"	B - 11%, N - 6%	2188	литр
1609	Концентрированный раствор микроэлементов "Агрофлор"	N - 2%, P - 2%, K - 2,5%, Mg - 3%, S - 6,7%, B - 0,28%, Fe - 0,32%, Mn - 0,16%, Cu - 0,06%, Zn - 0,04%, Mo - 0,03%	2188	литр
1610	Концентрированный раствор серы "Агрофлор"	SO3 - 36%, NH2 - 4,8%	2188	литр
1611	Концентрированный раствор фосфора и калия "Агрофлор"	P2O5 - 25%, K2O - 10%	2188	литр
1612	Корректор pH "Волски Оптим KZ" жидкое органо-минеральное удобрение	N-1,0	2565	литр
		Азот-прис. Фосфор-прис.		

1613	Лигногумат марки БМ	Калий-9,0% Сера-3, 0 % , Кальций-прис. Магний-прис. Кремний-прис.Железо-0.01-0,20 Марганец-0.01-0,12 Медь-0.01-0,12 Цинк-0.01-0,12 Молибден-0,005-0,015, Селен-0-0,005 Бор-0,15 Кобальт-0,12 Соли гуминовых веществ -80-90,	1250	литр
1614	Лигногумат марки Б СУПЕР БИО	Азот-прис. Фосфор-прис. Калий-9,0, Сера-3,0, Кальций-прис. Магний-прис. Кремний- прис. Железо-прис. Марганец-прис. Медь-прис. Цинк-прис. Соли гуминовых веществ -80-90	1400	литр
1615	Минеральное удобрение Волски Диформы марки: В-Мо	В-7,5, Мо-3, N-4,9	4554	литр
1616	Минеральное удобрение Волски Диформы марки Ca-N	CaO-7,87, N-4	3915	литр
1617	Минеральное удобрение Волски Диформы марки: Co-Se	Co-4,12, Se-0,082, N-0,76, So3-5,58, P2O5-1,12	4710	литр
1618	Минеральное удобрение Волски Диформы марки: Mg-Zn	MgO-5,8, Zn-2,3, N-4,05, SO3-2,83	3525	литр
1619	Минеральное удобрение Волски Диформы марки Mn-B	Mn-3,96, B-2,0, N-2,0	4775	литр
1620	Минеральное удобрение Волски Диформы марки: Mn-Zn	Mn-4,4, Zn-2,2, N-0,81, SO3-9,1, P2O5-0,49	3525	литр

1621	Минеральное удобрение Волски Диформы марки: Si-K	SiO ₂ -20, K ₂ O-10, N-0,35	4420	литр
1622	Минеральное удобрение Волски Диформы марки Mg-Mn	Mg-3,9, Mn-0,79, N-0,73, SO ₃ -9, P ₂ O ₅ -3	3220	литр
1623	Нитроаммофоска (азофоска) NPK 20-20-20+S	N-20, P-10, K-10	97500	тонна
1624	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK:16-16-16	N-16±0,5, P ₂ O ₅ -16±0,5, K ₂ O-16±0,5	97500	тонна
1625	Органо-минеральное удобрение на основе гуминовых и фульвовых кислот "Фульвигрейн", марки Фульвигрейн Стимул	Фульвовые кислоты 20%, Сера 1,5%, Марганец 0,65%, Железо 1,35%, Медь 0,5%, Магний 2,1%, Цинк 0,9%	3125	литр
1626	Удобрение Ультрамаг Комби, марка "Для бобовых"	N-15,0%, MgO-2,0% SO ₃ -1,0%, Fe-0,3%, Mn-0,5%, Cu-0,2%, B-0,5%, Mo-0,036%, Zn-0,3%, Ti-0,02%	3150	литр
1627	Удобрение Ультрамаг Комби, марка "Для кукурузы"	N-15,0%, MgO-2,0% SO ₃ -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
1628	Аммофос 12:52, Sib (марки модифицированное минеральное удобрение)	N-12. P ₂ O ₅ -52.	100000	тонна
1629	Лигногумат марки Б	соли гуминовых веществ-80,0-90,0%, S-3,0%	3250	литр
1630	Минеральное микроудобрение V-Agro (порошок в капсулах)	Азот-5, фосфор-0,01, калий-0,01	2925000	килограмм
1631	Нитроаммофоска 16:6:16+BMZ(aa)	N-16, P ₂ O ₅ -16, B-0.015, Mn-0.001, Zn-0.025, массовая доля свободных аминокислот 0,125	97500	тонна
1632	Селитра аммиачная марки Б	N-34,5	62500	тонна

1633	Сульфат аммония	N-21%	48719	тонна
1634	Сульфоаммофос из фосфоритов Каратау	N-18, P-18 S-16	85500	тонна
1635	KAVS-Cu	B-5%, Zn-5%, N-4%, K2O-1%	2679	литр
1636	Моноаммонийфосфат специальный водорастворимый	N-12%, P2O5-61%	272322	тонна
1637	Удобрение жидкие азотные (КАС)	N-31,2-32,8	71766	тонна
1638	ЭКОЛАЙН Фосфитный (K-Zn)	(P2O5 (фосфит) - 32%, K2O-21%, Zn (хелат ЕДТА) - 3,5%, B-0,8%)	2000	литр
1639	QadamFerti Start	Свободные аминокислоты – 4% ; Общий Азот (N) – 4 % ; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P2O5) – 8%; Водорастворимые Оксид Калия (K2O) – 3 % ; Полисахариды – 15%; Железо (Fe) в хелатной форме (EDDHA) – 0,1%; Цинк (Zn) в хелатной форме (EDTA) – 0,02%; Водорастворимый Бор (B) – 0,03%, Цитокинины – 0,05%	3818	литр
1640	Yara Vita MOLYTRAC 250	P2O5-15,5%, Mo-15,5%	16150	литр
1641	Минеральное удобрение Изagri-K , марка Калий	K2O (15,2%), P2O5 (6,6%), Nобш (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%)	2168	литр
	Хлористый калий, марки SiB (

1642	модифицированное минеральное удобрение)	K2O-60	113839	тонна
1643	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
1644	Минеральное удобрение Изагри-К, марка Форс Питание	N-6,9%, NO3-0,2%, P2O5-0,55%, K2O-3,58%, Mo-0,67%, B-0,57%, Cr-0,12%, V-0,09%, Se-0,02, S-1,0%	2640	литр
1645	Моноаммонийфосфат водорастворимый	N-12, P2O5-61	272322	тонна
1646	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK:16-16-16	(N-16±0,5, P2O5-16±0,5, K2O-16±0,5)	97500	тонна
1647	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки 16-16-16	N-16%, P-16%, K-16%	97500	тонна
1648	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки диаммофоска 10-26-26	N-10, P-26, K-26, S-1,0-2,0, Mg-0,3-1,0	97500	тонна
1649	Удобрение жидкое органоминеральное Гумат Калия	N аммонийный-0,004, P2O5 - 0,013, K2O - 0,33, Na2O - 0,23, Zn - 0,00005, Cu - 0,0001, Mn - 0,00001, Fe - 0,032, CaO - 0,00001, S - 0,00001	660	литр
1650	Удобрения "Ростолон 18-18-18 + ME"	N-18%, P2O5-18%, K2O-18%, Fe-0,05%, Zn-0,1%, Mn-0,03%	738	килограмм
1651	Удобрения "Ростолон 20-20-20+ ME"	N-20, P2O5-20, K2O-20, S-2,2, Fe-0,1, B-0,04, Cu-0,25, Zn-0,25, Mn-0,2	738	килограмм
1652	ЭКОЛАЙН Фосфитный (K-Zn) - ECOLINE Phosphite (K-Zn)	P2O5 (фосфит) -32, K2O-21, Zn (хелат ЕДТА) - 3,5, B-0,8	2150	литр

1653	STOLLER ENERGY	N: 7%, Zn: 0.5%, Mn : 1.5%, аминокислоты: 28%	3500	литр
1654	Азот-фосфор-серасо держащее удобрение (NPS-удобрение) Марки А гранулированное	NH4-н.м.-6,0, P2O5-12.0, SO3-15.0, CaO-14.0, MgO-0.25	101475	тонна
1655	Жидкое азотное удобрение марки КАС-28	N-28	71766	тонна
1656	Жидкое азотное удобрение марки КАС-30	N-30	71766	тонна
1657	Жидкое микроудобрение "Волски Моноформы" марки "Волски Моно-Бор"	B-10	3010	литр
1658	мука фосфоритная марка Б, гранулированная	P2O5-15+/-1.0	53424	тонна
1659	Селитра аммиачная	N-34,6	62500	тонна
1660	Удобрение Retrosal	Ca-8, Zn-0.2, Витамины, осмолиты, Бетаин, Белки, аминокислоты	2364	литр
1661	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки 15-15-15	N-15%, P-15%, K-15%	97500	тонна
1662	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 10:26:26	N-10, P2O5-26, K2O-26, S-1	96800	тонна
1663	Удобрение Доктор Грин - БОРНЫЙ	Сера-7,5, Бор-12,0, Железо-5,0	1272	килограмм
1664	Удобрение Доктор Грин - ЗЕРНОВЫЕ	Магний-0,9, Сера-28,0, Бор-0,5, Медь-5,0, Железо-6,0, Марганец-8,0, Молибден-0,05, Цинк-2,0	1701	килограмм
1665		Магний-0,5, Глицин-2,1, Сера-14,5, Бор-10,0, Медь-0,2, Железо-2,5,	1701	килограмм

	Удобрение Доктор Грин - МАСЛИЧНЫЕ	Марганец-5,0, Молибден-0,05, Цинк-2,0		
1666	Удобрение Доктор Грин - ПРАЙМ	Фосфор-25,0, Калий -17,0, Магний -1,5, Сера-17,0, Бор-0,25, Медь-0,175, Железо -3,5, Марганец-3,0, Молибден-0,025, Цинк-3,25	10491	килограмм
1667	Удобрение универсальное " ГУМИМАКС-П" комплексное гумино-минерально е с микроэлементами	Гуминовые кислоты + микро и макроэлементы	1563	литр
1668	Азотно-фосфорное серосодержащее удобрение, марки S i B (N-20, P-20, S-14 модифицированное минеральное удобрение)		85500	тонна
1669	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение " Акварин" марки с 1 по 16	N-14, P2O5-18, K2O -32, MgO-2,4	343750	тонна
1670	Водорастворимые НРК удобрения марки: 6:14:35+ 2MgO+МЭ	N-6, P-14, K-35+ 2MgO+МЭ	343750	тонна
1671	Калий сернокислый (сульфат калия)	K-53, S-18	145000	тонна
1672	Нитроаммофоска 15 :15:15, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение)	N-15, P-15, K-15	97500	тонна
1673	Нитроаммофоска, марки 10:26:26	N-10, P-26, K-26, S- 1, Ca-0,8, Mg-0,8	97500	тонна
1674	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 21: 0,1:21	N- 21, P-0,1, K-21	97500	тонна
1675	Селитра кальциевая гранулированная марки "Г"	N-26,8%, CaO-31%	187500	тонна

1676	Селитра кальциевая гранулированная марки "Е"	N-15,5%, CaO- 26,5%	187500	тонна
1677	Удобрение Лебозол - Полный уход	N - 9,13, P2O5 - 0,9, K2O - 1,88, MgO - 1,7, B - 0,1, Cu - 1,5, Mn - 1,5, Zn - 0,5, аминокислоты	4275	литр

Приложение 2 к постановлению
акимата Алматинской области
от 28 мая 2025 года № 141

Объемы бюджетных средств на субсидирование удобрений (за исключением органических) на 2025 год

№	Наименование области	Объем бюджетных средств на субсидирование, тенге
1	Алматинская область	1,077,864,000.0

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