

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

Постановление акимата Карагандинской области от 13 марта 2026 года № 17/04

В соответствии с Законом 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 Карагандинской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

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

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

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

Аким Карагандинской области

Е. Булекпаев

Приложение к постановлению
акимата Карагандинской области
от 13 марта 2026 года
№ 17/04

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

№	В и д ы субсидируемых удобрений	Содержание действующих веществ в удобрении, %	Норма субсидий (тенге)	Единица измерения (тонна, литр, килограмм)
1	"PLANT START 8-31-4 -export"	жидкость (общий N, 8,0% (в т.ч. N аммонийный, 8,0% + фосфор (P2O5), 31,0% + калий (K2O), 4,0% + экстракт водорослей, 4,0% + альгиновая кислота, 0,033% + маннитол, 0,12%)	2 964	литр

2	"SEMELE"	P2O5-32,0%, K2O-23,0%	2 496	литр
3	"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%	665	литр
4	"Гумат Сахалинский" ВР 2,5%	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 более 0,001%, массовая доля		литр

		<p>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>	665	
5	"Гумат Сахалинский" ВР 20%	<p>массовая доля органического вещества – не менее 11%, массовая доля гуминовых кислот в органическом веществе – не менее 50%, дисперсность (массовая доля остатка на сите с сеткой 100 мкм) – не более 1%, массовая доля общего калия (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</p>		литр

		кальция – не более 0,69%	665	
6	"Гумат Сахалинский" ВР 5%	массовая доля органического вещества – не менее 2,7%, массовая доля общего калия (K ₂ O) – не менее 0,4%, массовая доля серы – не более 0,002%, массовая доля железа – не более 0,072%, массовая доля калия общего, в пересчете на K ₂ O – не более 0,6125%, массовая доля магния – не более 0,0103%, массовая доля меди – не более 0,001%, массовая доля общего азота – не более 0,05%, массовая доля фосфора общего, в пересчете на P ₂ O ₅ – не более 0,1%, массовая доля цинка – не более 0,001%, натрий – не более 0,085%, оксид кальция – не более 0,1725%	665	литр
7	"Удобрение SAMPP1"	жидкость (Калий азотнокислый KNO ₃ , 6% + Лимонная кислота C ₆ H ₈ O ₇ , 5% + Дигидроортофосфат кальция Ca(H ₂ PO ₄) ₂ , 5% + Этилендиаминтетра-уксусной кислоты динатриевая соль 2 водная (ЭДТА) Na-EDTA · 2 H ₂ O, 3,5% + Марганца (II) хлорид тетрагидрат MnCl ₂ · 4H ₂ O, 3,2% + Натрия нитрат NaNO ₃ , 2,0% + Железа хлорид гексагидрат FeCl ₃ ·		литр

		6H ₂ O, 2,0% + Борная кислота H ₃ BO ₃ , 1,0% + Меди (II) нитрат тригидрат Cu(NO ₃) ₂ · 3H ₂ O, 0,2% + Молибдат аммония тетрагидрат (NH ₄) ₆ Mo ₇ O ₂₄ · 4 H ₂ O, 0,2%)	3 572	
8	ACID3CONTROL	Раствор NP (4-15); Содержание: общий азот (N)-4,0%, азот мочевины (N)-4,0%, водорастворимый фосфор (P ₂ O ₅)-15,0%, pH 1,0-1,5	3 017	литр
9	ACTIVATOR N	Органическое вещество-150г/л, N-100г/л, Mg-40г/л, альгиновая кислота-5000ppm, полисахариды морских водорослей -50г/л, γ-PGA-1500ppm	2 750	литр
10	ADOB BORON	B-11,1%, N-5,8%	2 500	литр
11	A G R I AMINOPLANT	N-11%, Amino Acids : 55,0%	2 150	литр
12	AGRI K FORCE 51	K ₂ O-51,0%; Betaine-2,0%; Cu-0,0133%; Fe-0,0200%; Mn-0,0133%; Zn-0,0132%; Glycine-0,0014%; органическое вещество-1,5%	1 750	литр
13	AGRIKER AMIN B	B-13.5% Свободные L-аминокислоты-1,3%	2 327	литр
14	AGRIKER Amin Zn	Zn-10,5%, Свободные L-аминокислоты - 7.5%	1 984	литр
15	AGRIKER Aqua	Общий фосфор (P ₂ O ₅)-17.5% Общий азот (N)-3.5%	2 000	литр
		Общий азот (N)-3.0%, Общий фосфор (P ₂ O ₅)-9,0%, Бор (B)-1,2%,		

16	AGRIKER BLOOM	Общий калий (K ₂ O)-0,5%, Молибден (Mo)-0,24%, Свободные L-аминокислоты-3,5%	2 857	литр
17	AGRIKER FRUIT	Общий калий (K ₂ O)-24,0%, Бор (B)-0,25%	2 593	литр
18	AGRIKER Grow	Общий азот (N)-6.0%, Zn-0,9%, Mn-0.6%, B-0,12%, Fe-0,12%, Cu-0,12%, Mo-0,025%, Свободные L-аминокислоты-10%	2 441	литр
19	AGRIKER N	Общий азот (N)-23% Свободные L-аминокислоты - 2,3% Zn-0.12%,Fe-0.12%	1 883	литр
20	AGRIKER NO SAL	Общий азот (N)-12.5%, кальций (CaO)-14,0%	2 132	литр
21	AGRIKER PK	Общий фосфор (P ₂ O ₅)-42.0% , Общий калий (K ₂ O)-28.0%	2 905	литр
22	AGRIKER ROOT	Общий азот (N)-6.5%, Общий калий (K ₂ O)-1,2%, Железо Fe-0,6%, Медь (Cu)-0,06%, Бор (B)-0,06%, Цинк (Zn)-0,18%, Марганец (Mn)-0.35%	2 617	литр
23	AGRIKER Seed	Общий азот(N)-3.5%, Свободные L-аминокислоты-7,5%	2 817	литр
24	AGRIKER TERRA	Общий азот (N)-5,5%, Общий фосфор (P ₂ O ₅) - 1,2%, Общий калий (K ₂ O)-1,2%	1 644	литр
25	AGRIKER Top	Общий азот (N)-8.5%, Аммиачный азот-4,25%, Органический Азот-		литр

		4,25%, Свободные L-аминокислоты-15%	2 227	
26	AgroArgentum® Forte	N- 9, P-6	165 000	литр
27	Agroleaf Power Calcium 12-5-19+9CaO+2.5MgO+TE	N-12, P2O5-5, K2O-19, CaO-9, MgO-2,5	800 000	тонна
28	Agroleaf Power High K 15-10-31+TE	N-15, P2O5-10, K2O-31	800 000	тонна
29	Agroleaf Power High P 12-52-5+TE	N-12, P2O5-52, K2O-5	800 000	тонна
30	Agroleaf Power Total 20-20-20+TE	N-20, P2O5-20, K2O-20	800 000	тонна
31	Agrolution pH Low 151 10-50-10+TE	N-10, P2O5-50, K2O-10	700 893	тонна
32	Agrolution pH Low 20-20-20 +TE	N-20, P2O5-20, K2O-20	700 893	тонна
33	Agrolution pH Low 11-10-40+TE	N-11, P2O5-10, K2O-40	700 893	тонна
34	ALERG	N-5,206, K2O-4,731, P2O5-6,758, B-0,101, Fe-0,147, Zn-0,101, Mn-0,109, C-3,199	3 750	литр
35	ALGA Phosphite K	Фосфор-20%, Калий - 60 г/л, Полисахариды морских водорослей -1%, Лимонная кислота, Вода	4 200	литр
36	ALGAROST	Органическое вещество – 45%, Свободные аминокислоты - 25%, Органический углерод - 25%, Общий азот (N) - 6.1%, Органический азот (N) - 3,8%, Мочевинный азот (N) - 0.9%, Аммиачный азот (N) - 1.0%, Нитратный азот (N) - 0.4%, Водорастворимый марганец (Mn) - 1.0, Водорастворимый цинк (Zn) - 1.0	6 696	литр
		Массовая доля питательных веществ: общий		

37	ALGASEED	азот-1% м/м, органическое вещество-20% м/м, органический углерод-11,6% м/м, водорастворимый марганец (Mn)-0,8% м / м , водорастворимый цинк (Zn)-1,2% м/м, свободные аминокислоты-6% м /м, pH 7,3-8,3	17 241	литр
38	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
39	Amco Cereals	Азот (N)-13%. оксид магния (MgO) -5%, медь (Cu)-2%, марганец (Mn)-2%	1 293	килограмм
40	Amco Potato	Азот (N) - 14% Фосфор (P2O5) - 25% Оксид калия (K2O) - 13% Оксид магния (MgO) - 3,2% Цинк (Zn) - 1,8% Серный ангидрид (SO3) - 12,5%	1 509	килограмм
41	Amco Potato 14-25-13 + 3.2 MgO + 1.8 Zn + 12.5 SO3 / Amco Potato	Азот-14%. фосфор-25%. калий-13%. магний-3.2%. цинк-1.8%. сера-12.5%	1 509	килограмм
42	Amco Sugar Beet	MgO-3%, Mn-3%, B-11%	1 500	килограмм
43	AmcoCorn	N-13%, Mn-5%, Zn-5%	1 293	килограмм
44	Amcofert 5-70-3	N-5%, P2O5-70%, K2O-3%	1 750	литр
45	Amcolon 0-0-50	K2SO4	600	килограмм
46	Amcolon 13-40-13+TE	Азот 13%, Фосфор 40%, калий 13%, микроэлементы	1 125	килограмм
47	Amcolon 16-8-24	N-16%, P2O5-8%, K2O-24%	750	килограмм

48	Amcolon 20-20-20	Азот-20%, фосфор-20%, калий-20%, микроэлементы	875	килограмм
49	AMINO TURBO	N-17,5%, NH ₂ -15,3%, органический азот-2,2%, органические вещества (аминокислоты и витамины)-15%	3 500	литр
50	Amino Zinc	Органический азот 1,2%, Цинк 12%, аминокислоты 7,5%	1 500	литр
51	Aminomax 10	Общий азот (N): 3,2% Органический азот (N): 3,2% Свободные аминокислоты: 10% рН (1% раствора): 4,1	4 069	литр
52	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%	4 606	литр
53	AMINOQUELANT Fe	Свободные аминокислоты - 5, Fe - 5, N - 2	7 931	литр
54	AMINOTOP	N-31,4, K ₂ O-21, C-17,4, P ₂ O ₅ -6,758, Cu-7,04, Ni-0,41, Zn-4,44, Cr-55,5	3 000	литр
55	Ammonium Nitrate 18% Liquid	N-18%	537	литр
56	ARELLI COMBI	водорастворимый бор (B) - 1%, водорастворимое железо (Fe) хелатный ЭДТА - 5% , водорастворимое марганец (Mn) хелатный ЭДТА - 4% , водорастворимый молибден (Mo) - 0,05% ,		литр

		водорастворимый цинк (Zn) хелатный ЭДТА - 5%, водорастворимый оксид магния (MgO) - 4%, pH – 5,4	2 860	
57	AryAmin C / АРИАМИН С	N-6, C-18, MgO-1, Mn-0,5, Zn-0,5, аминокислоты-7,5	6 306	литр
58	Besroute	О б щ и е аминокислоты - 453,2 г/л Свободные аминокислоты - 9,5 г/л Азот (N) - 79 г/л	7 400	литр
59	Besular	О б щ и е аминокислоты - 423,55 г/л Свободные аминокислоты - 139,29 г/л Азот (N) - 71 г/л Цинк + Бор - 21,9 г/л	6 800	литр
60	B-FOL	бор в форме борэтанолamina (B), 10%(140 г/л) + азот (N), 60 г/л	2 470	литр
61	BIOFORGE	N-10.5%, K ₂ O-5%. Со-0.002%. Мо- 0.002%	16 000	литр
62	Biota Boron	Общий азот (N) 6,3%, водорастворимый бор (B) 15%	1 469	литр
63	Biota Nitro 2021	Общий азот (N) 10%, Аминокислоты 31,6%	2 320	литр
64	BRANDT PROMINO V	N общий - 6,3%, N органический - 2,1% , органический углерод - 8,4%, аминокислоты - 15%	2 886	литр
65	BRANDTTM Biomaster	MgO-2,5%, Mg- 1,5%, S-4%, B- 0,16%, Fe-3,5%, Mn- 0,75%, Zn-0,75%, Mo-0,003%, экстракт водорослей -4%, гуминовые кислоты-1%	2 600	литр

66	BRANDTTM Humisol	K ₂ O - 4%, органическое вещество - 5%, гуминовые и фульвокислоты - 12%	2 600	литр
67	BRANDTTM MANNI-PLEXTM for SMALL GRAINS	N нитратный-1,8%, N амидный-0,2%, B- 0,5%, Mn-1,5%, Zn- 1,5%	2 600	литр
68	CAL-HIGH	CaO - 6	1 835	литр
69	Cristaphos	N: 11% (P205): 30% (K ₂ O): 11% C14H12O8: 2%	2 375	килограмм
70	CUPRUMAX	водорастворимая медь - 7%, ЭДТА хелатированная медь - 7%, pH – 2,45	1 100	литр
71	CURATOR	N: 2%, Cu: 6%, экстракт бурых водорослей	3 500	литр
72	ENGROS	N-8,09, B-0,22, Zn- 0,15, CaO-1,92, C- 8,77	4 000	литр
73	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	4 957	литр
74	FERELLI	водорастворимое железо (Fe) - 6% (ЭДТА хелатный), pH – 1.77	880	литр

75	FERRO 9	Fe-6,3%	4 250	литр
76	Fertimark Kmg 50:2	K-50, Mg-2	150 000	тонна
77	Fertiplant 20/20/20 + 1MgO+TE	N-20%, P2O5-20%, K2O-20%, B-0,0079%, C-0,0017%, Fe-0,0096%, Mn-0,0148%, Zn-0,0066%	1 470 000	тонна
78	Fertiplant® Ca Plus	Азот 15%; фосфор 10%; калий 14% + Кальций 12%	1 890	килограмм
79	Fertiplant® Combi K	азот 6, фосфор 5, калий 46+МЕ (HCS)	1 680	килограмм
80	Fertiplant® Combi P	Азот 8; фосфор 56; калий 10+МЕ (HCS)	1 680	килограмм
81	Fertiplant® Universal 20+20+20 (HCS)	азот 20, фосфор 20, калий 20+МЕ (HCS)	1 680	килограмм
82	FERTYAX	N-6,3%, P2O5-13,2%, SO3-3,4%, B-2,0%, Cu-2,4%, As<60mg/kg, Cd<90mg/kg, Cr<120mg/kg, Hg<2mg/kg, Ni<120mg/kg, Pb<150mg/kg	6 000	литр
83	FOLCROP B-Mo	N-6,40 % w/v, B-0,38 % w/v, Mo-0,21 % w/v, свободные аминокислоты-12,28 % w/v	2 658	литр
84	FOLCROP Ca-B	CaO-10,40%w/v, B-0,52%w/v, N-5,59% w/v	2 363	литр
85	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	2 166	литр
86	FOLCROP STIM	N-8,06 % w/v, свободные аминокислоты-5,76 % w/v, органическое вещество + стимуляторы-13,40 % w/v	6 586	литр
		Свободные аминокислоты - 17,16 % w/v; N - 6,00 % w/v; CaO -		

87	FOLCROP TITAN	4.09 % w/v; B - 0.26 % w/v; SO - 2.31 % w/v; MgO - 0.29 % w/v; Орган-ое вещество - 47.38 % w/v	2 903	литр
88	FoliaPlant Bore	N-1%, B-10%	2 550	литр
89	FoliaPlant Foliar	N-5%, SO3-3,6%, B-0,102%, Cu-0,100%, Fe-0,111%, Mn-0,512%, Zn-0,816%, Mo-0,022%	2 750	литр
90	FoliaPlant Green Azot	N-18%, Fe-0,1087%, Zn-0,1087%	2 550	литр
91	FOLIAPLANT K52	N-3,3%, K2O-52,1%, B-0,03%, Cu-0,0297%, Fe-0,0490%, Mn-0,0396%, Mo-0,0054%, Zn-0,0295%	2 500	литр
92	Folicare 12-46-8	N-12%; P-46%; K-8%; Mg-0,8%; MgO-1,4%; S-2,1%; SO3-5,3%; B-0,02%; Cu-0,1%; Fe-0,2%; Mn-0,1%; Mo-0,01%; Zn-0,02%	1 203 750	тонна
93	Folicare 18-18-18	N-18%; P-18%; K-18%; Mg-0,9%; MgO-1,5%; S-2,9%; SO3-0,3%; B-0,02%; Cu-0,1%; Fe-0,2%; Mn-0,1%; Mo-0,01%; Zn-0,02%	1 203 750	тонна
94	Forcrop Golden 10-14-4	N-10,36% w/v; P2O2-14,24% w/v; K2O-3,88% w/v; MgO-0,38% w/v; B-0,14% w/v; Mn-0,97% w/v; Zn-0,67% w/v; свободные аминокислоты - 10,61 % w/v	2 560	литр
95	FORCROP K35	K2O-35,00%w/v	3 001	литр
96	FORCROP KAMIN	K2O-36,00% w/v, свободные аминокислоты-10,61% w/v	2 314	литр
97	FOSCROP K	PO-42,00%w/v, KO-28,00%w/v	3 444	литр

98	Fostank	Протеины A-PROTEIN (Enzymatic hydrolysis of proteins) - 400 г/л Zn - 5 г/л В - 15 г/л Fe - 1 г/л N - 6 г/л	8 000	литр
99	FRESHEN UP	органическое вещество - 32%, органический углерод - 18%, органический азот - 1 % , водорастворимый оксид калия (K ₂ O) – 1,5%, свободная аминокислота - 10% рН – 2-3	1 012	литр
100	Fruitbooster +	свободные аминокислоты- 11,55%w/v, N-3,46% w/v, K ₂ O-1,96%w/v, В-1,15%w/v, Мо-0,11%w/v, экстракт водорослей-9,47%w /v	5 690	литр
101	FULVIC ACID	N-14.56, аминокислоты - 83,12	3 750	килограмм
102	FULVIC ACID BFA-95	Фульвовая кислота 95%	1 000 000	тонна
103	Fylloton	Всего аминокислот-47,6%, свободные аминокислоты (пролин, глутаминовая кислота, глицин, триптофан, бетаин) - 25,4 % , органический азот-7,6%	1 764	литр
104	HAF ALFA 30%	N -3,5, Mn - 1,5, Zn - 1,5	4 000	литр
105	HAF ANTISAL	N-7,5, K ₂ O-2, CaO-11, органическое вещество-13	1 125	литр
106	HAF Cu	Cu-4,5, Mn-0,7, Zn-0,5	2 700	литр
107	HAF K	K ₂ O-28	1 800	литр
108	HAF N	N-25	1 800	литр
		N-5, P-2, органическое		

109	HAF N-TEX	вещество-20, свободные L-аминокислоты-6	5 325	литр
110	HAF P	N-3, P2O5-30	1 800	литр
111	HAF PLUS	N -5, В - 0,2, КР - 0,05, Fe - 0,1, Mn - 0,05, Zn - 0,07	4 000	литр
112	HAF VITA Fe	N-1, Fe-3,5, свободные L-аминокислоты-6	2 700	литр
113	Haifa KCI SG 0-0-61	KCI SG 0-0-61	550 000	тонна
114	Haifa Кальциевая селитра	N-15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5	187 500	тонна
115	Haifa Монофосфат калия	P2O5-52, K2O-34	499 000	тонна
116	IDROFLORAL PLUS 15-5-30	Общий азот (N) – 15%, P2O5 – 5 %, K2O – 30%, MgO – 3%	1 558	килограмм
117	IDROFLORAL PLUS 20-20-20	Общий азот (N) – 20 %, P2O5 – 20 %, K2O – 20 %	1 627	килограмм
118	Kafom K	P2O5: 30%, K2O: 20%	4 775	литр
119	Kemira Lux 16-21-27 +TE Kemira Lux 16- 21-27+micro	N-16, P2O5-21, K2O -27, B-0,02, Cu-0,01, Fe-0,1, Mn-0,1, Zn- 0,1, Mo-0,002	750	килограмм
120	Kemira Summer for Evergreens NPK 8-7- 21 (Кемира Хвойное Лето для вечнозеленных NPK 8-7-21)	N-8, P2O5-7, K2O- 21, MgO-2, SO3-41, B-0,03, Cu-0,01, Fe- 0,2, Mn-0,2, Zn-0,01, Mo-0,003	750	килограмм
121	KEYLATE Cu	N-3.9%, Cu -5%	3 500	литр
122	K-FACTOR	общий азот (N) - 5% , азот мочевины (N-NH2) - 5%, водорастворимый оксид калия (K2O) - 30%, количество хлорида - 0,26%, pH – 11,87	1 804	литр
123	Kitower	Твердые протеины - 2 7 2 г / л Органическое вещество - 210 г/л Олигосахариды		литр

		хитозана - 21,0 г/л Mg - 21,0 г/л Zn - 10,5 г/л N - 22,8 г/л	10 200	
124	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	10 200	литр
125	LEGUMEFiX SOYA	С м е с ь бактериальных штаммов 5,0x109КОЕ/см3- 42.58%, N-1,49%, P2O5, K2O, MgO, CaO-3,57%, S-0,43% , Na (B, Co, Fe, Cu, Mn, Mo, Se, Zn, Cl)	10 500	килограмм
126	LEONEX	органическое вещество - 12%, водорастворимый оксид калия (K2O) - 2%, Всего (гуминовые и фульвокислоты) - 12%, рН – 10-11	528	литр
127	LIQUIFiX SOYA	С м е с ь бактериальных штаммов 5,0x109КОЕ/см3- 7,44%, B-2%, Co- 0,1%, Fe-5,0%, Cu- 2,0%, Mn-2,0%, Mo- 1,95%, Se-0,1%, Zn- 2,0%, Cl-0,2%, (N, P2O2, K2O, MgO, CaO, S, Na)	10 150	литр
128	Madram G	(N): 5% (K2O): 2.5% (Ca): 7.5%	1 750	литр
129	MANNI PLEX B-MOLY	N мочевиный - 5%, B - 3,3%, Mo - 0,5%	2 636	литр
130	MANNI-PLEX Ca	N нитратный - 8%, Ca - 10%	2 789	литр
131				
132	MANNI-PLEX K	K2O - 20%	2 808	литр
		жидкость (Азот общий (N), 3,0%, в т.ч. азот нитратный, 2,8% и азот		

133	MANNI-PLEX ZN	мочевины, 0,2% + Ц и н к водорастворимый (Zn), 7,0%)	2 698	литр
134	Mikrom 15-0-5+9 MgO+TE	Общий азот (N) – 15 %, K ₂ O – 5 %, MgO – 9%, В – 0,1 %, Mn – 5 %, Zn- 4 %	2 044	килограмм
135	МКР	монокалийфосфат-б олее 95	499 000	тонна
136	Molibor	Mo - 2%, В - 5%	2 456	литр
137	Monoammonium Phosphate (MAP) Horticultural Grade	P ₂ O-61%, N-12%	981	килограмм
138	Monopotassium Phosphate (МКР) Horticultural Grade	P ₂ O ₅ -52%, K ₂ O- 34,3%	1 446	килограмм
139	MULTICARE pH	Общий азот 3%, азот мочевины 3%, фосфорный ангидрид 21%, минеральные и органические окислители, индикатор pH	1 890	литр
140	Multicote™ Формулы: Multicote 12-32-5+1,2MgO+ ME	N-12; P ₂ O ₅ -32; K ₂ O -5	1 450 000	тонна
141	Multicote™ Формулы: Multicote 15-7-15+2MgO+ME	N-15; P ₂ O ₅ -7; K ₂ O- 15	1 450 000	тонна
142	Multicote™ Формулы: Multicote 18-6-12+ME	N-18; P ₂ O ₅ -6; K ₂ O- 12	1 450 000	тонна
143	N.S.Z. 26	Общий азот (N) – 26 %, SO ₃ -13 %, Zn – 0,01 %	1 838	литр
144	Nano Silica	NH ₂ -15,6; SiO ₂ -2,25	7 750	литр
145	N-BALANCER	N-3.7%, В-9%, Мо- 0.03%	4 275	литр
146	NIKABOR	N-15,6%, CaO- 26,1%, В-0,25%	1 211	килограмм
147	NITARD GOLD 20- 20-20 + 2MgO + TE	N-20%, P ₂ O ₅ -20%, K ₂ O-20%, MgO-2%, В-0,0070%, Cu- 0,0015%, Fe- 0,0100%, Mn-		килограмм

		0,0150%, Mo- 0,0015%, Zn- 0,0070%	1 500	
148	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%	1 500	килограмм
149	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%	1 500	килограмм
150	NITROCA	общий азот (N) - 8% , нитратный азот (N-NO2) - 8%, водорастворимый оксид кальция (CaO)) - 14%, водорастворимый бор (B) - 0,6%, pH – 0,63	1 012	литр
151	NITROGENO+	общий азот (N) - 20%, азот мочевины (N-NH2) - 20%, водорастворимый бор (B) - 1%, водорастворимый цинк (Zn) – 0,7%, pH – 1,45	880	литр
152	NITROPLUS 18	N - 18%, CaO - 7%	2 900	литр
153	NOVA SOP	сульфат калия>99	190 000	тонна
154	Novalon 03-07-37+ 2MgO+ME	N-3, P-7, K-37, MgO -2, микроэлементы	200 000	тонна
155	Novalon 13-40-13+ ME	N-13, P-40, K-13, микроэлементы	200 000	тонна
156	Novalon 19-19-19+ 2MgO+ME	N-19, P-19, K-19, MgO - 2, микроэлементы	200 000	тонна
157	Novalon Foliar 09-12 -40+0,5MgO+ME	N-9, P-12, K-40, MgO-0,5, микроэлементы	200 000	тонна
158	Novalon Foliar 10-45 -15+0,5MgO+ME	N-10, P-45, K-15, MgO-0,5, микроэлементы	200 000	тонна

159	Novalon Foliar 20-20-20+0,5MgO+ME	N-20, P-20, K-20, MgO-0,5, микроэлементы	200 000	тонна
160	Novalon Foliar 29-11-11+0,5MgO+ME	N-29, N-11, K-11, MgO-0,5, микроэлементы	200 000	тонна
161	NPS 20:20 + BMZ(аа)	N-20, P2O5-20, S-14, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, массовая доля свободных аминокислот 0,125	200 000	тонна
162	NutriBoost	N-10, P-45, S-5, Zn-1	850 000	тонна
163	NutriMap	N-10, P-40, Ca-2, S-4, Zn-0,1	365 000	тонна
164	OCEAN 150	Свободные аминокислоты 15.61 %; Общий азот (N) 4.11 %; Марганец (Mn) 0.73 %; Цинк (Zn) 0.48 %	7 220	литр
165	OCEAN 8-11-3	Свободные аминокислоты 10,61 %; Общий азот (N) 10.36 %; Пентаоксид фосфора (P2O5) 14.24 %; Оксид калия (K2O) 3.88 %; Бор (B) 0.14 %; Цинк (Zn) 0.67 %	7 122	литр
166	OCEAN BREEZE	Свободные аминокислоты 6.93 %; Общий азот (N) 8.66 %; Оксид калия (K2O) 3.93 %	10 455	литр
167	OCEAN FINISHER	Свободные аминокислоты-7%; Общий азот(N)-3%; Пентаоксид фосфора(P2O5)-8%; Оксид калия(K2O)-4%; Бор(B)-1%; Молибден(Mo)-0,15%	8 463	литр
168	OCEAN KALITOP	Оксид калия(K2O)-45%	6 340	литр
169	Ocean Life	N-13%; MgO-3%; SO3-27,5%; Cu-0,2%; Mn-0,2%; Zn-1%	6 470	литр

170	OCEAN OSMOS	Общий азот(N)-2,4%, Оксид калия(K ₂ O)-3,35%	10 352	литр
171	OCEAN pH	Оксид калия (K ₂ O) 16.57 %	9 410	литр
172	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%	4 775	литр
173	OCEAN SEAWEED	Оксид калия(K ₂ O)-3,30%; Альгиновая кислота-1,50%; Маннитол-0,50%	10 378	литр
174	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%	14 648	литр
175	OCEAN SULFUR NPK	Триоксид серы(SO ₃)-51%; Общий азот(N)-9%; Аммиачный азот(N)-9%; Фосфор(P ₂ O ₅)-3%; Оксид калия(K ₂ O)-3%	4 117	литр
176	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%	12 215	литр
177	OCEAN TL	Общий азот(N)-2,81%; Молибден(Mo)-7,52%; Кобальт(Co)-0,76%	25 681	литр
178	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%	8 398	литр
179	Ocean K	N-2,5%; K ₂ O-25%; SO ₃ -19,25%; B-0,02%; Cu-0,05%; Fe-0,1%; Mn-0,05%; Mo-0,001%; Zn-0,25%	7 945	литр

180	OLIGOMIX №8	В-6,21%, Cu-0,93%, Mn-8,80%, Zn- 11,05%	2 750	килограмм
181	PHOSFIK PK	Фосфорный ангидрид 30%, оксид калия 20%	3 570	литр
182	PHOSPOROOT	общий азот (N) - 5% , азот мочевины (N-NH2) - 5%, общий пентаоксид фосфора (P2O5) - 3 5 % , водорастворимый цинк (Zn) – 3%, pH – 0,41	1 628	литр
183	PHYLEN	Общий азот 17,5%, органический азот 0,5%, амидный азот 7%, формальдегида 10%, оксид магния 2,5%, оксид серы 5%, углерод органический 9%	1 680	литр
184	PLANSTAR 10-46-0 +5 SO3+ 0.5 Zn+ 0.6 Mn	N-10,0%, NH4- 10,0%, P2O5-46,0%, P2O5-44,0%, P2O5- 45,0%, SO3-5,8%, Mn-0,6000%, Zn- 0,5000%	1 000	килограмм
185	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%	1 050 000	тонна
186	PLANTAFIT GOLD	N-7,2%	4 250	литр
187	PLANTIN AMINO X	N - 0 , 8 % органический азот- 8,2% ,органические вещества смесь аминокислот-51%	4 500	литр
188	PLANTIN BOR X	В-10,0385%, Экстракт морских водорослей- 3,6000%	3 500	литр
189	PLANTIN CALCIUM X	CaO-16,4%, Экстракт морских водорослей- 0,9000%	3 000	литр
190	PLANTIN FER 648	Fe-6,0%	5 000	килограмм
		NH2-3%, P2O5- 26,9%, K2O-17,9%, B-0,0100%, Cu-		

191	PLANTIN PROTECT	0,0184%, Mn- 0,0188%, Mo- 0,0008%, Zn- 0,0184%, органические вещества-1%	6 500	литр
192	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%	6 000	литр
193	PLANTIN SILICON X	N-3,9%, NH2-3,9%, K2O-10,1%, SiO2- 16,8%	5 000	литр
194	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%	3 500	литр
195	Poly Milat	Свободные аминокислоты - 120,2 г/л Азот (N) - 165,4 г/л Са - 33,2 г/ л	7 500	литр
196	Poly React	Протеин - 280 г/кг EDTA кальций динатрий - 220 г/кг Аминокислоты - 200 г/кг Са - 100 г/ кг N - 100 г/кг Mg - 30 г/кг Na - 30 г/кг	8 000	килограмм
197	Poly-Feed™ Формулы: Poly-Feed 10-52-10+ME	N-10; P2O5-52; K2O -10	200 000	тонна
198	Poly-Feed™ Формулы: Poly-Feed 12-42-8+3MgO+ME	N-12; P2O5-42; K2O -8	200 000	тонна
199	Poly-Feed™ Формулы: Poly-Feed 12-45-12+ME	N-12; P2O5-45; K2O -12	200 000	тонна
200	Poly-Feed™ Формулы: Poly-Feed 12-9-34+3MgO+ME	N-12; P2O5-9; K2O- 34	200 000	тонна

201	Poly-Feed™ Формулы: Poly-Feed 16-8-24+ME	N-16, P2O5-8, K2O- 24	200 000	тонна
202	Poly-Feed™ Формулы: Poly-Feed 18-14-18+2MgO+ ME	N-18, P2O5-14, K2O -18	200 000	тонна
203	Poly-Feed™ Формулы: Poly-Feed 18-18-18+ME	N-18, P2O5-18, K2O -18	200 000	тонна
204	Poly-Feed™ Формулы: Poly-Feed 20-10-10+4MgO+ ME	N-20, P2O5-10, K2O -10	200 000	тонна
205	Poly-Feed™ Формулы: Poly-Feed 20-10-20+ME	N-20; P2O5-10; K2O -20	200 000	тонна
206	POTASHCA	общий азот (N) - 8% , нитратный азот (N-NO2) - 8%, водорастворимый оксид калия (K2O) - 7 % , водорастворимый оксид кальция (CaO)) - 15%, количество хлорида - 0,38%, pH - 0,5	1 848	литр
207	POTATO START	N - 5, P2O5 - 25, K2O - 5	750	литр
208	Premiant Delta Ca, sl	N-15, Ca-9, B-0,2	5 213	литр
209	Premiant Omega, sl.	N-5, Ca-8, Zn-3	11 911	литр
210	PROMOSTART	N - 30%	3 780	литр
211	Protec Al	Cu - 2,24 % w/v; Fe - 2,56 % w/v; Mn - 0,96 % w/v; Zn - 0,64 % w/v	3 050	литр
212	PUENTE	органическое вещество - 42%, общий азот (N) - 2% , органический углерод - 18%, водорастворимый оксид калия (K2O) - 2%, pH - 1-3	704	литр
		Общий Азот (N) - 10%, в т.ч. Нитратный Азот (NO3) - 4%, Амидный Азот (NH2) - 4%,		

213	QadamFerti AquaLeaf 10-10-40	<p>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%</p>	3 700	килограмм
214	QadamFerti AquaLeaf 10-52-10	<p>Общий Азот (N) – 10%, в т.ч. Аммонийный Азот (NH₄) – 10%; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P₂O₅) – 52%; Водорастворимый Оксид Калия (K₂O) – 10%; Железо (Fe) в хелатной форме (EDTA) – 0,02%; Марганец (Mn) в хелатной форме (EDTA) – 0,01%; Цинк (Zn) в хелатной форме (EDTA) – 0,002%; Медь (Cu) в хелатной форме (EDTA) – 0,002%; Водорастворимый Бор (B) – 0,01%</p>	3 700	килограмм
		<p>Общий Азот (N) – 20%, в т.ч. Нитратный Азот (NO₃) – 2%, Амидный Азот (NH₂) – 14%, Аммонийный Азот (NH₄) – 4%; Водорастворимый Пентоксид Фосфора</p>		

215	QadamFerti AquaLeaf 20-20-20	(P2O5) – 20%; Водорастворимый Оксид Калия (K2O) – 20%; Железо (Fe) в хелатной форме (EDTA) – 0,02%; Марганец (Mn) в хелатной форме (EDTA) – 0,01%; Цинк (Zn) в хелатной форме (EDTA) – 0,002%; Медь (Cu) в хелатной форме (EDTA) – 0,002%; Водорастворимый Бор (B) – 0,01%	3 700	килограмм
216	QadamFerti AquaLeaf 25-5-5	Общий Азот (N) – 25%, в т.ч. Амидный Азот (NH2) – 12%, Аммонийный Азот (NH4) – 13%; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P2O5) – 5%; Водорастворимый Оксид Калия (K2O) – 5%; Железо (Fe) в хелатной форме (EDTA) – 0,02%; Марганец (Mn) в хелатной форме (EDTA) – 0,01%; Цинк (Zn) в хелатной форме (EDTA) – 0,002%; Медь (Cu) в хелатной форме (EDTA) – 0,002%; Водорастворимый Бор (B) – 0,01%	3 700	килограмм
217	QadamFerti Boromax	Свободные Аминокислоты – 2%; Общий Азот (N) – 3,2%; Водорастворимый Бор (B) – 6%	7 845	литр
218	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	1 921	литр

219	RADIX TIM FORTE +	N-3,72 % w/v, P2O5-11,08 % w/v, K2O-4,08 % w/v, Zn-0,50 % w/v, Mn-0,20 % w/v, B-0,20 % w/v, Mo-0,02 % w/v, Fe-0,09 % w/v, свободные аминокислоты-5,76 % w/v	4 720	литр
220	RAISE	Азот общий. % (В т.ч. мочевиновый азот. %) - 15%, Бор. % - 0.05%, Водорастворимый кальций, % - 12 %, Вода - остальное	3 125	литр
221	RedoniQ Антистресс аміно	N-2,4, Fe-0,22, Mn-0,33, Zn-1,1, Cu-0,55	10 182	литр
222	RedoniQ Бор	N-7,8, B-15,5	3 065	литр
223	RedoniQ Старт	N-12, P-24, Fe-0,22, Mn-0,33, Zn-1,1	3 794	литр
224	RedoniQ Цинк	N-4,8, Zn-1,1	3 065	литр
225	Root Promoter	Экстракт водорослей (Seaweed extract) 200 г/л, Органическое вещество (Organic matter) 80 г/л, Фосфор в пересчете на P2O5 25 г/л, Калий в пересчете на K2O 60 г/л, Азот (N) общий 60 г/л Zn 2 г/л, B 1,8 г/л, Fe 1,4 г/л	3 550	литр
226	SALIFORT	K2O-47; P2O5-24	4 750	килограмм
227	Seafun	Фосфор (P2O5)≥ 30 г/л, Калий (K2O)≥ 60 г/л, Азот (N)≥ 90 г/л, Экстракт из морских водорослей (Organic Matter)≥ 150 г/л, Альгиновая кислота (Alginic Acid)≥ 14 г/л, EDTA- Fe 16 г/л, EDTA-Cu 8 г/л, EDTA- Zn 12 г/л, EDTA- Mn 4 г/л	4 150	литр
		Альгиновая кислота - 37,38 г/кг		

228	Searent	Аминокислоты - 5,6 г/кг Органическое вещество - 43,8 г/кг N - 1,49 г/кг K ₂ O - 20,64 г/кг Ca - 0,26 г/кг Mg - 0,58 г/кг B - 0,56 г/кг Zn - 0,53 г/кг Fe - 0,64 г/кг	12 500	литр
229	Searole	Альгиновая кислота -196,55 г/л Органическое вещество - 508,76 г/л K ₂ O - 118,29 г/л N - 0,52 г/л Ca - 0,05 г/л Mg - 0,1 г/л	5 200	литр
230	Seaweed Boron	Б о р водорастворимый B ₂ O ₃ ≥200 г/л, Общий азот (N)≥40 г/л, Экстракт морских водорослей ≥200 г/л, Органические вещества г/л, Вода-Остальное	4 350	литр
231	SEAWEED FERTILIZER	N-3, P ₂ O ₅ -7, K ₂ O-18, экстракт бурых водорослей	4 100	килограмм
232	Seawinner 818	Органоминеральный комплекс для активного развития корневой системы	3 790	литр
233	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%, K ₂ O, P ₂ O ₅ , MgO, CaO	92 400	литр
234	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% K ₂ O, P ₂ O ₅ , MgO, CaO	26 518	литр

235	Seedspor-W	Мycorrhiza propagules 10 колоний/мл, Trichoderma >1*10 ⁴ спор/мл бактерий Bacillus subtilis, Bacillus megaterium >2*10 ⁷ спор/мл, Fe -2% Zn-0,5% KO ₂ , P ₂ O ₅ , MgO, CaO	5 942	литр
236	SHADOR 0+20+33	Фосфор (P) -20%; Калий (K)-33%, Магний (MgO)-1%. Сера (S) -7,5%; Цинк (Zn) -0,019%, Бор (B) -1,4% Марганец (Mn) -0,14%, Молибден (Mo) -0,001%	1 211	килограмм
237	SHADOR 20+20+20	N-20%, P-20%, K-20%, MgO-1%, S-2.5%, Fe-0.1% ХЕЛАТИРОВЫЙ ИИ, Zn-0.03%, B-0.03%, Mn-0.05%, Cu-0.005%, Mo-0.005%	1 211	килограмм
238	SICOGREEN-B Economy	N-20%, P-20%, K-20%, MgO-2%, TE	1 500	килограмм
239	SICOGREEN-K Economy	N-10%, P-10%, K-40%, MgO-2%, TE	1 500	килограмм
240	Sicogreen-L Amino	N - 9 % , аминокислоты-766 г /л	4 500	литр
241	SICOGREEN-L super P	N-6,5%, P-25%, K-6,5%, TE	2 500	литр
242	SICOGREEN-P Economy	N-10%, P-42%, K-10%, MgO-3%, TE	1 500	килограмм
243	SIDERMA	P ₂ O ₅ : 2%, K ₂ O: 18%, B: 0.2%; Si: 14%, полисахариды: 5%	3 500	литр
244	Silacid	SiO ₂ : 32%	5 900	килограмм
245	SINERGON 2000	Азот – 6%, Углерод – 25,2 %	2 148	литр
246	Smart Start NP	Суперфосфат-50-75, Тройной суперфосфат 20,5-5, Карбамид 20-30, Сульфат аммония 12-20% N 14 -P 23-K 0.1-S 5-Ca 8.5	280	килограмм

247	Smart Start P	тройной суперфосфат, суперфосфат, N 3.8-Р 33-К 0.1-S 2.3-Са 18	280	килограмм
248	SOYAGOLD	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, органический углерод-9% м/м, водорастворимый молибден (Mo)-12% м / м , водорастворимый кобальт (Co)-1,5% м /м, свободные аминокислоты-2% м /м, рН 7,3-8,3	28 017	литр
249	SPON	N-8,148, C-10,103	3 750	литр
250	Spreybac	N-4%, P2O5-1%, B-0,1%, Zn-1%	12 500	килограмм
251	STARTERMn PLATINUM	N - 5%, B - 0,3%, Cu - 0,3%, Mn - 5%, Mo - 0,05%, Zn - 3%, SO3 - 11,5%	3 575	литр
252	Stimax flower	Экстракт водорослей Ascophillum nodosum: 5%, водорастворимый фосфор (P2O5)-10% , Маннитол-0,3%, водорастворимый калий (K2O)-6,5% общий азот (N)-0,5% , водорастворимый бор (B)-0,5%, амидный азот-0,5%, водорастворимый цинк молибден (Mo) -0,5%	5 613	литр
		Экстракт водорослей Ascophyllum nodosum: 5%		

253	Stimax Growth	<p>Общий азот (N): 8,3% Нитратный азот (N): 8,3% Водорастворимый фосфор (P2O5): 8,3%</p> <p>Водорастворимый калий (K2O): 8,3% Железо (Fe), хелат EDTA: 0,03%</p> <p>Водорастворимый марганец (Mn): 0,02%</p> <p>Водорастворимый молибден (Mo): 0,001% Марганец (Mn), хелат EDTA: 0,02%</p> <p>Водорастворимый бор (B): 0,03%</p> <p>Водорастворимый цинк (Zn): 0,01%</p> <p>Водорастворимая медь (Cu): 0,02%</p> <p>Цинк (Zn), хелат EDTA: 0,01% Медь (Cu), хелат EDTA: 0,02%</p>	5 281	литр
254	Stimax plus	<p>Экстракт водорослей Ascophyllum nodosum: 10%</p> <p>Свободные аминокислоты: 4%</p> <p>Общий азот (N): 2%</p> <p>Мочевинный азот(N): 0,6%</p> <p>Органический азот (N): 1,4%</p> <p>Водорастворимый фосфор (P2O5): 8%</p> <p>Водорастворимый калий (K2O): 7%</p> <p>Водорастворимый бор (B): 0,15%</p> <p>Водорастворимый молибден (Mo): 0,15%</p>	7 963	литр
		<p>Экстракт водорослей Ascophyllum nodosum: 15%</p> <p>Общий азот (N): 5,6%</p> <p>Мочевинный</p>		

255	Stimax universal	азот(N): 5% Органический азот (N): 0,6% Магний (MgO), хелат EDTA: 0,2% Железо (Fe), хелат: 1% Марганец (Mn), хелат: 0,5% Цинк (Zn), хелат: 0,5%	6 956	литр
256	Stimax Yield	Экстракт водорослей Ascophyllum nodosum: 12%, свободные аминокислоты: 6%, общий азот (N): 6%, мочевиновый азот(N): 3,8%, органический азот (N): 2,2%, фосфор (P2O5): 4%, калий (K2O): 5%, железо (Fe), хелат ДТРА: 0,5%, марганец (Mn), хелат EDTA: 0,5%, цинк (Zn), хелат EDTA: 0,5%	7 288	литр
257	STOLLER ENERGY (СТОЛЛЕР ЭНЕРДЖИ)	N-5; Zn-2; Mn-1; аминокислоты - 20	3 500	литр
258	SUGAR MOVER Zn	N-4%, B-4%, Cu-0.15%, Mo-0.015%, Zn-4%	4 500	литр
259	TALETE/ ТАЛЕТЕ	N-5%, C-7%;	2 160	литр
260	ТЕСАМИН 31/ ТЕКАМИН 31	N-9%, C-16%, Аминокислоты-33%	2 405	литр
261	ТЕСАМИН VIGOR/ Текамин Вигор	N-1, P2O5-18, K2O-0, экстракт морских водорослей	2 175	литр
262	ТЕСНОГЕЛ АМИНО 10-25-10/ ТЕКНОГЕЛЬ АМИНО 10-25-10	Свободные аминокислоты - 2,4%, азот - 10,0%, фосфор - 25,0%, калий - 10,0%	9 675	литр
263	ТЕСНОГЕЛ АМИНО 10-50-10/ ТЕКНОГЕЛЬ АМИНО 10-50-10	Свободные аминокислоты - 2,4%, азот - 10,0%, фосфор - 50,0%, калий - 10,0%	9 675	литр
	ТЕСНОГЕЛ АМИНО 15-15-15/	Свободные аминокислоты -		

264	ТЕКНОГЕЛЬ АМИНО 15-15-15	2,4%, азот - 15,0%, фосфор - 15,0%, калий - 15,0%	9 675	литр
265	TECNOGEL AMINO 25-8-10/ ТЕКНОГЕЛЬ АМИНО 25-8-10	Свободные аминокислоты - 2,4%, азот - 25,0%, фосфор - 8,0%, калий - 10,0%	9 675	литр
266	TECNOGEL AMINO 8-4-28/ ТЕКНОГЕЛЬ АМИНО 8-4-28	Свободные аминокислоты - 2,4%, азот - 8,0%, фосфор - 4,0%, калий - 28,0%	9 675	литр
267	ТЕСНОРНУТ PH+/ Текнофит PH+	Поли-гидрокси-карб окси-кислоты - 20%, (этилендиокси) диметанол-0-1%	10 765	литр
268	TERRA ORGANICO	органическое вещество - 48%, органический углерод - 17%, общий азот (N) - 1% , водорастворимый оксид калия (K ₂ O) - 2%, pH – 4-5	660	литр
269	TricoBest	K ₂ O: 7% Trichoderma harzianum, штам IABTH01: 2x107 UFC*/г	22 640	килограмм
270	Trio	B - 3%, MgO- 7%, Zn- 2%, Mo-0,05%, N-4,6%	2 143	литр
271	TRIPLE POWER	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	1 056	литр
272	Текнокель S	N- 12%; S - 6,5%	5 410	литр
273	VIGOR COMPLEX	N-10. CaO-7. MgO-2 . Zn-1. B-0,1	3 625	литр

274	VIGOR SEED	Mn 0.8%, Zn 1.2%, маннитол 0,1%, экстракт бурых водорослей	10 500	литр
275	Vigortem S	N-6,1%, P2O5-15%, K2O-12,4%, Fe-0,5%	7 740	килограмм
276	Vigortem S	N-6,1%, P2O5-15%, K2O-12,4%, Fe-0,5%	7 740	килограмм
277	WUXAL Bio Aminoplant	аминокислота-141.3 г/л, азот 22,6, фосфор 22,6, калий 22,6	3 570	литр
278	WUXAL Bio Vita	N: 4.1%, Mn: 3.0%, Fe: 0.5%, Zn: 0.5%, SO3: 5.7%, фитогормоны на основе Ascophyllum nodosum	6 200	литр
279	WUXAL Boron pH	N-5, P2O5-13, B-7,7, Cu-0,05, Fe-0,1, Mn- 0,05, Zn-0,05, Mo- 0,001	3 570	литр
280	WUXAL Calcium	N: 10%, CaO: 15%, MgO: 2%, B: 0.05%, Cu: 0.04%, Fe: 0.05%, Mn: 0.1%, Zn : 0.02%, Mo: 0.001%	3 850	литр
281	WUXAL Terios Universal	N-7,5; P2O5-10,7; SO3-7,5; Cu-1,77; Mn-1,1; Zn-1,79; Mo -0,36	9 200	литр
282	WUXAL Universal	N-11,4, P2O5-11,4, K2O-8,6, B-0,71, Cu- 0,015, Fe-0,031, Mn- 0,026, Co-0,0006, Zn -0,71, Mo-0,002	5 500	литр
283	WUXAL Zinc Plus	N-5; Zn-8	7 200	литр
284	YaraAmplix Optinue	Гуминовые кислоты – 15%, Mn- 1%, Zn – 1%, K2O-3%	5 000	литр
285	YaraLiva CALCINIT (кальциевая селитра)	N- 15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5	187 500	тонна
286	YaraMila Complex	N-12%, N-NO3-5%, N-NH4-7%, P2O5- 11%, K2O-18%, MgO-2,7%, SO3- 20%, B-0,015%, Fe- 0,2%, Mn-0,02%, Zn -0,02%	500 000	тонна

287	YaraMila Cropcare 11-11-21	N-11%, NO3-4,4%, NH4-6,6%, P2O5-10,5%, K2O-21,2%, MgO-2,6%, SO3-25%, B-0,05%, Cu-0,03%, Fe-0,08%, Mn-0,25%, Mo-0,002%, Zn-0,04%	500 000	тонна
288	YaraMila Cropcare NPK (Mg S) 8-11-23	N-8%, NO3-2,6%, NH4-5,4%, P2O5-11,4%, K2O-22,9%, MgO-4,2%, SO3-29,3%, B-0,05%, Cu-0,05%, Mn-0,25%	500 000	тонна
289	YaraTera Calcinit (calcium nitrate)	N-15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5	187 500	тонна
290	YaraTera Krista K Plus	N-13,5%, NO3-13,5%, K2O-45,5%	357 143	тонна
291	YaraTera Krista SOP (сульфат калия)	K2O-52%, S-18%, SO3-45%	190 000	тонна
292	YaraTera Kristalon Brown 3+11+38+4	N-3%, P2O5-11%, K2O-38%, MgO-4%, SO3-5%, B-0,025%, Cu-0,01%, Fe-0,07%, Mn-0,04%, Zn-0,025%, Mo-0,004%	200 000	тонна
293	YaraTera Kristalon Brown 3+11+38+4	N-3%, P2O5-11%, K2O-38%, MgO-4%, SO3-5%, B-0,025%, Cu-0,01%, Fe-0,07%, Mn-0,04%, Zn-0,025%, Mo-0,004%	200 000	тонна
294	YaraTera Kristalon Red 12-12-36+1+TE	N-12, NH4-1,9, NO3-10,1, P2O5-12, K2O-36, MgO-1, SO3-2,5, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004	200 000	тонна
295	YaraTera Kristalon Special 18-18-18	N-18, NH4-3,3, NO3-4,9, Nкарб-9,8, P2O5-18, K2O-18, MgO-3, SO3-5, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004	200 000	тонна
296	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%.		тонна

		Mn-0.04%. Zn-0.025%. Mo-0.004%	200 000	
297	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	200 000	тонна
298	YaraTera SUPER FK 30	P2O-18,8, K2O- 6,3, Na2O-5,8	900	литр
299	YaraVita ACTISIL	Si-0,5, Ca-2,5	12 250	литр
300	YaraVita BORTRAC 150	N-4,7, B-11	2 150	литр
301	Yara Vita GRAMITREL	N-3,9%, Mg-9,15%, Cu-3%, Mn-9,1%, Zn-4,9%	4 163	литр
302	YaraVita Hydromag 500	N-4,6%, Mg-19,9 %, MgO-33,1%	2 700	литр
303	YaraVita Mantrac Pro	N-3,8%, Mn-27,4%	2 900	литр
304	Yara Vita MOLYTRAC 250	P2O5-15,3, Mo-15,3	3 500	литр
305	YaraVita ZINTRAC 700	Zn-40, N-1	5 625	литр
306	YaraVitaTMBioNUE	Гуминовые кислоты – 15%, Mn- 1%, Zn – 1%, K2O-3%	5 000	литр
307	ZINCELLI B-PLUS	водорастворимый бор (B) - 0,6%, водорастворимый молибден (Mo) - 0,3 %, водорастворимый цинк (Zn) - 8% (ЭДТА хелатный), pH – 5,6	1 364	литр
308	АГРИ М40	Всего органические вещества -35%; N - 1%; P - 0,1%; K - 2,5%	5 010	литр
309	Агрифул	Гуминовый экстракт - 25%; Органические вещества -45%; N - 4,5%; P - 1%; K - 1%	5 225	литр
310	Агрифул Антисоль	Гуминовые вещества - 37%; Гуминовые экстракты (литр

		фульвокислоты) - 5 095 18%; N - 9%; Ca - 10%		
311	Агрохимикат "Ультрамаг Супер Сера-900"	SO3-70,0, N-5,0	3 170	литр
312	Агрохимикат БИОНЕКС КЕМИ РАСТВОРИМЫЙ марка 2:40:27+1,2	N – 2%; P2O5 – 40% ; K2O – 27%; Mg – 1,2%; S – 4%; B – 0,025%; Fe – 0,01%; Cu – 0,01%; Zn – 0,01%; Mn – 0,01%; Mo – 0,005%; Co – 0,001%	1 121	килограмм
313	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%	1 839	литр
314	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%	1 121	килограмм
315	Агрохимикат БИОНЕКС-КЕМИ ПРОФИ марка 40:1,5:2	N – 40%; P2O5 – 1,5%; K2O – 2%; Mg – 0,7%; S – 2%; B – 0,025%; Fe – 0,01%; Cu – 0,01%; Mn – 0,01%; Mo – 0,005%; Co – 0,001%; Zn – 0,01%	1 121	килограмм
316	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%	1 955	литр
317	Агрохимикат БОРОГУМ	Гуминовых кислот натриевые соли – 3%; B – 9%	3 454	литр

318	Агрохимикат БОРОГУМ ЭКСТРА марка Мо	Гуминовых кислот натриевые соли – 3%; В – 7%; Мо – 3%; S – 0,05%; Со – 0,002%; Cu – 0,01%; Zn – 0,01%; Mn – 0,04%; Ni – 0,002%	6 831	литр
319	Агрохимикат БОРОГУМ ЭКСТРА марка Комплексный	Гуминовых кислот натриевые соли – 1%; В – 4%; Мо – 0,05%; S – 0,17%; Со – 0,005%; Cu – 0,2%; Zn – 0,01%; Mn – 0,02%; Ni – 0,001%; Fe – 0,05%	3 454	литр
320	Агрохимикат БОРО-Н	Легкодоступный бор (В) – 150 г/л (11%), аминный азот (N) – 51 г/л (3,7%)	2 400	литр
321	Агрохимикат ГУМИ марка ГУМИ -20	N – 1%; P2O5 – 1,5%; K2O – 2%; Гуминовых кислот натриевые соли – 60%	1 050	литр
322	Агрохимикат Микрополидок Моно, марка Микрополидок Моно Железо	общий азот (N)- 13,3%, марганец (Mn)-1,0%, железо (Fe)-15,0%; глицин- 10,0%	8 105	литр
323	Агрохимикат Микрополидок Моно, марка Микрополидок Моно Кальций	Общий азот (N) – 13,0%; Кальций (Ca) 14,0%; глицин 10,0%	8 105	литр
324	Агрохимикат Микрополидок Моно, марка Микрополидок Моно Магний	Общий азот (N) – 19,1%; Магний (Mg) 14,0%; глицин 10,0%	8 105	литр
325	Агрохимикат Микрополидок Моно, марка Микрополидок Моно Марганец	Общий азот(N) - 13,0, Марганец-14,0, глицин-10,0	8 105	литр
326	Агрохимикат Микрополидок Моно, марка Микрополидок Моно Медь	Общий азот (N) – 15,0 %; Фосфор (P2O5) 3,3 % Медь (Cu) 14,0 %; Марганец (Mn) 1,0 %; глицин 10,0%	8 105	литр

327	Агрохимикат Микрополидок Моно, марка Микрополидок Моно Молибден	Общий азот (N) – 10,3 %; Фосфор (P2O5) 3,3 %; Бор (B) 1,5 %, Молибден (Mo) 8,5 %, глицин 10,0 %	8 105	литр
328	Агрохимикат Микрополидок Моно, марка Микрополидок Моно Сера	Общий азот (N) –7,4 % Сера (SO3) –14,0 %; глицин - 10,0 %;	8 105	литр
329	Агрохимикат Минеральные удобрения Фолирус О марки: Фолирус Бор	%: В-150	2 673	литр
330	Агрохимикат Минеральные удобрения Фолирус О марки: Фолирус Цинк	%: Zn-150	2 279	литр
331	Агрохимикат Нитроаммофоска (азофоска) марки НРК 16-16-8	N-16, P-16, K-8	120 000	тонна
332	Агрохимикат Нитроаммофоска (азофоска) марки НРК 16-16-8	N-16, P-16, K-8	120 000	тонна
333	Агрохимикат ПАНЧ	(свободные аминокислоты, N, P2O5, K2O, S)	4 310	литр
334	Агрохимикат Селитра аммиачная марка Б	N-34,4	81 000	тонна
335	Агрохимикат ФЕРТИКС (марка А)	N, MgO, SO3, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn, Ti, B, Na2O	4 310	литр
336	Агрохимикат ФЕРТИКС (марка Б)	N, MgO, SO3, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn, Ti, B, Na2O	4 310	литр
337	Агрохимикат Фолирус Лиственное марки: Фолирус Дуо	%: Органика - 788.9, N-45.1, P-22.5, K- 22.5, Cu-2.8, Fe-0.2, Zn-0.1	5 281	литр
338	Агрохимикат Фолирус Универсал	N-15, P-39, K-15, Mn-0.04, Cu-0.01, Fe -0.08, B-0.03, Zn- 0.02, Mo-0.004, Глицин-0.7, L-глутамин-0.2,	2 541	килограмм

	, марки: Фолирус Универсал 15:39:15	L-аргинин-0.05, L-валин-0.03, L-триптофан-0.02		
339	Агрохимикат Фолирус Универсал , марки: Фолирус Универсал 20:20:20	%: N-20, P-20, K-20, Mg-0.2, Mn-0.04, Cu -0.01, Fe-0.08, B- 0.03, Zn-0.02, Mo- 0.004, Глицин-1.4, L-глутамин-0.4, L-аргинин-0.1, L-валин-0.06, L-триптофан-0.04	2 541	килограмм
340	Агрохимикат Фолирус Универсал , марки: Фолирус Универсал 5:23:35	%: N-5, P-23, K-35, Mg-0.1, Mn-0.04, Cu -0.01, Fe-0.08, B- 0.03, Zn-0.02, Mo- 0.004, Глицин-0.7, L-глутамин-0.2, L-аргинин-0.05, L-валин-0.03, L-триптофан-0.02	2 541	килограмм
341	Агрохимикат Фолирус Эликсир, марки: Фолирус Эликсир Мультимикс	N-156%, P-104%, Mg-14.3%, Mn- 10.4%, Cu-15.6%, Fe -1.3%, B-11.7%, Zn- 13%, Mo-0.02%, Co- 0.08%	2 805	литр
342	Азотное удобрение coten	N-42, N-NH2-42	1 450 000	тонна
343	Азофоска	N-27, P2O5-6, K2O- 6, S-2	119 632	тонна
344	Азофоска (нитроаммофоска) марки НРК (МОР) 16:16:16	N-16, P-16, K-16	120 000	тонна
345	АМИНОМАКС 30	Общий азот (N): 9% , органический азот (N): 9%, свободные аминокислоты: 30%	5 544	литр
346	АМИНОМАКС ОВОЦНОЙ	Общий азот (N): 2% , органический азот (N): 2% , фульвокислоты: 20%, свободные аминокислоты: 6%, общий гумусный экстракт: 20%	5 444	литр
347	Аммиак безводный сжиженный	Аммиак-99,6-99,9	87 250	тонна

348	Аммиак безводный сжиженный марки Ак	N-82	87 250	тонна
349	Аммиачная селитра	N-34.4	81 000	тонна
350	Аммоний кальций нитрат	N-15,5, CaO-26,6	187 500	тонна
351	Аммоний кальций нитрат марки А Премиум	N-15.5%, CaO-26.6%	187 500	тонна
352	Аммоний кальций нитрат марки, В	N-15.5%, CaO-26.6%	187 500	тонна
353	Аммоний кальций нитрат марки, Д	N-15.5%, CaO-26.6%	187 500	тонна
354	Аммофос	N-10, P-46	120 000	тонна
355	Аммофос 12:52+ BMZ(aa)	N-12, P2O5-52, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, массовая доля свободных аминокислот-0,125	120 000	тонна
356	АММОФОС 12:52+ Zn	N-12, P2O5-52, Zn-0,21	120 000	тонна
357	Аммофос 12:52+В	N-12, P2O5-52, B-0,03	120 000	тонна
358	АММОФОС 12:52+ BMZ	N-12, P2O5-52, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060	120 000	тонна
359	Аммофос 12-52	N-12, P-52	120 000	тонна
360	Аммофос без добавок и с добавками микроэлементов	N-12, P-52	120 000	тонна
361	Аммофос без добавок микроэлементов	N-12, P-52	120 000	тонна
362	Аммофос высший сорт	N-12, P-52	120 000	тонна
363	Аммофос марка 12:52	N-12, P-52	120 000	тонна
364	Аммофос марка 12-52	N-12, P-52	120 000	тонна
365	Аммофос марка 12-52	N-12, P-52	120 000	тонна
366	Аммофос марки 10:33	N-10, P2O5-33	120 000	тонна
367	Аммофос марки 10:36	N-10, P-36	120 000	тонна
368	Аммофос марки 10:46	N-10%, P-46%	120 000	тонна

369	Аммофос марки 10-46	N-10, P-46	120 000	тонна
370	Аммофос марки 12:52	N-12, P-52	120 000	тонна
371	Аммофос марки 12-52	N-12, P-52	120 000	тонна
372	Аммофос марки: 10:39	N-10, P-39	120 000	тонна
373	Аммофос марки: 10:39	N-10, P-39	120 000	тонна
374	Аммофос, марки: 10:39	N-10, P-39	120 000	тонна
375	Аммофос, марки: 11:42	N-11, P-42	120 000	тонна
376	Аммофос, марки: 12:39	N-12, P-39	120 000	тонна
377	Бесхлорное комплексное минеральное удобрение Yara Mila Complex 12-11-18	N-12, P2O5-11, K2O-18, MgO-2,7, SO3-20, B-0,015, Mn-0,02, Zn-0,02	500 000	тонна
378	БИГУС	25 г/л по кислоте гуминовых кислот калиевые соли (фульвовые кислоты, флавоноиды, фитостерины, каротиноиды, аминокислоты, витамины, гумины, липиды, наноразмерный углерод)	1 000	литр
379	Витазим (Vitazyme)	Винасса, экстракт водорослей, вода – 99% ДиКалий оксид, Хелат железа Fe-EDTA, Хелат меди Cu-EDTA, Хелат цинка Zn-EDTA – 1%	7 744	литр
380	Водорастворимое NPK удобрение марка: 12:8:31+2MgO+MЭ	N-12, P2O5-8, K2O-31, MgO-2, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004	200 000	тонна
381	Водорастворимое NPK удобрение	N-15, P2O5-15, K2O-30, MgO-1,5, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05,	200 000	тонна

	марка: 15:15:30+1,5 MgO+MЭ	Zn-0,01, Fe-0,07, Mo -0,004		
382	Водорастворимое NPK удобрение марка: 18:18:18+ 3MgO+MЭ	N-18, P2O5-18, K2O -18, MgO-3, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo -0,004	200 000	тонна
383	Водорастворимое NPK удобрение марка: 20:20:20+MЭ	N-20, P2O5-20, K2O -20, B-0,02, Cu- 0,005, Mn-0,05, Zn- 0,01, Fe-0,07, Mo- 0,004	200 000	тонна
384	Водорастворимое NPK удобрение марка: 6:14:35+ 2MgO+MЭ	N-6, P-14, K-35, MgO-2, B-0,02, Cu- 0,005, Mn-0,05, Zn- 0,01, Fe-0,07, Mo- 0,004	200 000	тонна
385	Водорастворимое NPK удобрение марка: 13:40:13+MЭ	N-12-14, P2O5-39- 41, K2O-12-14	200 000	тонна
386	Водорастворимое NPK удобрение марки 13:40:13+MЭ	N-13, P-40, K-13, B- 0,02, Cu-0,005, Mn- 0,05, Zn-0,01, Fe- 0,07, Mo-0,004	200 000	тонна
387	Водорастворимое NPK удобрение марки: 12:8:31+ 2MgO+MЭ	N-12, P-8, K-31+ 2MgO+MЭ	200 000	тонна
388	Водорастворимое NPK удобрение марки: 15:15:30 +1,5 MgO +MЭ	N-15, P-15, K-30, MgO-1,5, B-0,02, Cu -0,005, Mn-0,05, Zn- 0,01, Fe-0,07, Mo- 0,004	200 000	тонна
389	Водорастворимое NPK удобрение марки: 18:18:18 + 3MgO+MЭ	N-18, P-18, K-18, MgO-3, B-0,02, Cu- 0,005, Mn-0,05, Zn- 0,01, Fe-0,07, Mo- 0,004	200 000	тонна
390	Водорастворимое NPK удобрение марки: 20:20:20+MЭ	N-20, P-20, K-20, B- 0,02, Cu-0,005, Mn- 0,05, Zn-0,01, Fe- 0,07, Mo-0,004	200 000	тонна
391	Водорастворимое NPK удобрение марки: 3:11:38+ 3MgO+MЭ	N-3, P-11, K-38 + 3MgO + MЭ	200 000	тонна
392	Водорастворимое NPK удобрение марки: 6:14:35+ 2MgO+MЭ	N-6, P-14, K-35, MgO-2, B-0,02, Cu- 0,005, Mn-0,05, Zn- 0,01, Fe-0,07, Mo- 0,004	200 000	тонна

393	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	N-3%, P-11%, K-38%, MgO-3,0%, S-9,0%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%	200 000	тонна
394	Водорастворимое удобрение NPK 12-5-40+TE	N -12%, P-5%, K-40%, Mg-0,20%, S-0,19%, Fe(EDTA)-0,10%, Mn(EDTA)-0,05%, Zn-(EDTA)-0,012%, Cu(EDTA)-0,012%, B0,045%, Mo-0,056%	200 000	тонна
395	Водорастворимое удобрение NPK 15-7-30+TE	N -15%, P-7%, K-30%, Mg-0,20%, S-0,19%, Fe(EDTA)-0,10%, Mn(EDTA)-0,05%, Zn-(EDTA)-0,012%, Cu(EDTA)-0,012%, B-0,045%, Mo-0,056%	200 000	тонна
396	Водорастворимое удобрение NPK 19-19-19+TE	N -19%, P-19%, K-19%, Mg-0,10%, S-0,19%, Fe(EDTA)-0,10%, Mn(EDTA)-0,05%, Zn(EDTA)-0,015%, Cu(EDTA)-0,012%, B0,02%, Mo-0,07%	200 000	тонна
397	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	200 000	тонна
398	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	200 000	тонна
399	Водорастворимые NPK удобрения марки: 15:15:30 +1,5 MgO +MЭ	N-15, P-15, K-30, MgO-1,5, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004	200 000	тонна
400	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	200 000	тонна

401	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	200 000	тонна
402	Водорастворимые NPK удобрения марки: 3:11:38+ 4MgO+MЭ	N-3, P-11, K-38, MgO-4, B-0,025, Cu- 0,01, Mn 0,05, Zn- 0,025, Fe-0,07, Mo- 0,004	200 000	тонна
403	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	200 000	тонна
404	Водорастворимые NPK удобрения марки:20:20:20+MЭ	N-20, P-20, K-20, B- 0,02, Cu-0,005, Mn- 0,05, Zn-0,01, Fe- 0,07, Mo-0,004	200 000	тонна
405	грос Здоровье	L-аминокислоты - 8%, фитогормоны- 75 ppm	5 250	литр
406	ГРОС Квицелиум	Fe-2,4, Mn-0,6, B- 0,24, Zn-0,6, Cu-0,6, Mo-0,02, L-аминокислоты- 7,5	5 250	литр
407	ГРОС Корнерост	N-3, P ₂ O ₅ (фосфит) -5, K ₂ O-3, L-аминокислоты-3 , фитогормоны-22 ppm	3 000	литр
408	ГРОС Фосфито -NP	N-30, P ₂ O ₅ (фосфит) -60	3 250	литр
409	Гумат Актив	гуминовые кислоты 1 2 % , фульвокислоты 2%, органические низкомолекулярные кислоты	862	литр
410	Гумат Калия	K ₂ O-12	365	килограмм
411	Гумат калия " Суфлер" марки: ВР 20%	гумат-40%, K ₂ O-3,0	665	литр
412	Гуминовое удобрение гумат калия "Алтайский"	Гуминовые кислоты - 4,6%	665	литр
		Гуминовый кислота 12-14, P-8,5, K-8, N- 3,2, MG-0,5, B-0,55,		

413	Гуминовое удобрение марки F-100	ЭДТА F6%-4, ЭДТА Cu 11%-0,4, ЭДТА Zn 11%-0,8, ЭДТА Mn 13%-0,4	1 800	литр
414	Жидкие комплексные минеральные удобрения Фолирус X марки: Фолирус Актив	%: N-354, Mg-19.7, Mn-13.1, Cu-2.6, Fe-2.6, B-2.6, Zn-0.13, Mo-0.07	2 279	литр
415	Жидкие комплексные минеральные удобрения Фолирус X марки: Фолирус Макси	%: N-146, P-48.7, K-73, Mg-2.4, S-74.8, Mn-0.12, Cu-0.12, Fe-0.12, B-0.24, Zn-0.06, Mo-0.06	2 279	литр
416	Жидкие комплексные минеральные удобрения Фолирус X марки: Фолирус Премиум	%: N-126.6, P-126.6, K-126.6, Mg-0.13, Mn-0.13, Cu-0.13, Fe-0.13, B-0.26, Zn-0.08	2 279	литр
417	Жидкие комплексные минеральные удобрения Фолирус X марки: Фолирус Стимул	%: N-73, P-146, K-73, Mg-0.12, Mn-0.12, Cu-0.12, Fe-0.12, B-0.12, Zn-0.61, Mo-0.06	2 279	литр
418	Жидкое азотное удобрение марки КАС-28	N-28	95 000	тонна
419	Жидкое борное удобрение "BORON"	N-4, B-9	1 786	литр
420	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	2 232	литр
		Серебро (Ag)-0,3±0,1; Азот (N)-0,46±		

421	Жидкое комплексное микроудобрение "Silver Mix"	0,1; Бор (В)-0,33±0,1; Медь (Cu)-0,45±0,1; Цинк (Zn)-0,8±0,3; Марганец (Mn)-0,8±0,2; Молибден (Mo)-0,1±0,04; Кобальт (Co)-0,03±0,01	5 750	литр
422	Жидкое комплексное микроудобрение "ЗЕРОМАКС БОР"	Серебро (Ag) - 0,0075±0,001; Бор (В) - 10±0,5; Азот (N) - 4,3±0,3	2 574	литр
423	Жидкое комплексное микроудобрение торговой марки "ЗероМакс Нитро"	Серебро (Ag) - 0,01±0,001; Азот (N) - 18±0,9	1 058	литр
424	Жидкое комплексное микроудобрение торговой марки "ЗероМакс ФОС"	Коллоидное серебро 500 мг/л + полигексаметиленбигуанид гидрохлорида 100 мг/л Фосфор (P2O2) - 3,7%, Калий (K2O) - 5,8%, Молибден (Mo) -0,13%, Селен (Se) - 0,043 мг/дм3	4 554	литр
425	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Волски Диформы" марки "Диформа БорМолибден"	В-7,5, Мо-3,0, N-4,9	4 473	литр
426	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Волски Микрокомплекс" марки "Микромак"	Cu-2,87, Zn-2,62, MgO-1,85, Ni-0,013, Li-0,043, Co-0,19, Fe-0,36, Mn-0,255, SO3-11,12, K2O-3,25, Cr-0,088, Mo-0,54, B-0,35, V-0,076, Se-0,01, P2O5-0,407, N-4,22	2 541	литр
427	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	2 925	литр

428	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Страда" марки "Страда N"	N-24,0, P2O5-1,7, K2O-2,3, SO3-1,4, MgO-0,12, Mn-0,06, Zn-0,11, B-0,016, Mo-0,04, Fe-0,028, Cu-0,05, Co-0,008, Se-0,0015	1 500	литр
429	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Страда" марки "Страда K"	N-3,9, P2O5-4,7, K2O-11,0, SO3-3,4, Mn-0,21, Zn-0,0048, B-0,01, Mo-0,001, Fe-0,016, Cu-0,0048, Co-0,001, Se-0,001	1 625	литр
430	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Страда" марки "Страда P"	N-5,0, P2O5-18,0, K2O-4,8, SO3-0,9, MgO-0,19, Mn-0,057, Zn-0,17, B-0,02, Mo-0,055, Fe-0,08, Cu-0,08, Co-0,01, Se-0,0016	2 800	литр
431	Жидкое комплексное удобрение "Экомак"	N - 2,0, P2O5 - 4,0, K2O - 2,0, MgO - 0,8, SO3 - 4,1, Zn - 0,99, Cu - 0,96, Mo - 0,10, Mn - 0,62, Co - 0,19, Fe - 0,23, B - 0,39	2 495	литр
432	Жидкое минеральное удобрение "ВИТАНОЛЛ" марки N	N-26. SO3-9. Mg-0.05. B-0.03. CU-0.03. Mn-0.03. Zn-0.03	1 285	литр
433	Жидкое минеральное удобрение "ВИТАНОЛЛ" марки NP	N-9, P2O5-27, SO3-9, Mg-0.05, B-0.03, Cu-0.03, Mn-0.03, Zn-0.03	1 658	литр
434	Жидкое минеральное удобрение "ВИТАНОЛЛ" марки PK	P2O5-15, K2O-18, SO3-0.05, Mg-0.05, B-0.03, Cu-0.03, Mn-0.03, Zn-0.03	1 658	литр
435	Жидкое минеральное удобрение "Волски Моноформы" марки "Волски Моно-Цинк"	Zn - 5,8, N - 4,7, P2O5 - 1,9	2 650	литр
436	Жидкое минеральное удобрение "PlantoBor"	Бор – не менее 10,5%, Азот – не менее 3,5%	3 125	литр

437	Жидкое минеральное удобрение "Волски Моноформы" марки "Волски Моно-Бор"	B-9,0, N-4,0	3 010	литр
438	Жидкое минеральное удобрение "ЕВРО КАС+S"	N-29-31	95 000	тонна
439	Жидкое минеральное удобрение АКТИВ марки: Азот	N-20,03, P-2,05, K-2,87, Mg-0,80, Fe-0,8, S-3,07, B-0,05, Cu-0,20, Zn-0,25, Mn-0,05, Mo-0,08, Co-0,04, Se-0,01	1 985	литр
440	Жидкое минеральное удобрение АКТИВ марки: Бор	N-3,85, B-11,5	2 002	литр
441	Жидкое минеральное удобрение АКТИВ марки: Рост	N-6,6, P-5,86, K-0,84, Mg-3,19, Fe-0,34, S-9,07, Cu-1,68, Zn-2,09, Mn-0,34, Mo-0,17, Co-0,09, Ni-0,01	1 985	литр
442	Жидкое минеральное удобрение АКТИВ марки: Семена	N-6,41, P-4,18, K-3,44, Mg-1,98, Fe-0,23, S-7,45, B-0,30, Cu-1,99, Zn-1,99, Mn-0,25, Mo-0,43, Co-0,13, Ni-0,01, L-0,03, Se-0,01, Cr-0,05, V-0,06	2 002	литр
443	Жидкое минеральное удобрение АКТИВ марки: Фосфор	N-4,6, P-20,40, K-4,60, Mg-0,17, Fe-0,77, S-0,850, B-0,02, Cu-0,77, Zn-0,17, Mn-0,05, Co-0,01	2 672	литр
444	Жидкое минеральное удобрение Лайф Бор	B-150; N-50	4 125	литр
445	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		литр

		л, Селен 0,021 г/л, Бор 0,14 г/л	5 100	
446	Жидкое органо-минеральное удобрение "ПРОСТОР" марки "Азот"	N-30, K-4,2, S-2,5, P-2,5, Mg-0,5, Zn-0,30, Cu-0,20, Fe-0,10, Mo-0,10, B-0,05, Co-0,05, Mn-0,05, Se-0,05	1 985	литр
447	Жидкое органо-минеральное удобрение "ПРОСТОР" марки "Старт"	N-7,0, S-15,0, K-4,0, Cu-3,8, Zn-3,4, Mg-2,5, Mo-0,7, B-0,6, Fe-0,6, P-0,6, Mn-0,4, Co-0,2, Cr-0,12, V-0,09 Li-0,06, Ni-0,02, Se-0,02, гидролизат растительных белков-15,0	2 002	литр
448	Жидкое органо-минеральное удобрение "ПРОСТОР" марки "ФосфорКалий"	N-0,5, P-10, K-10, Zn-0,9, Cu-0,9, Mn-0,9, Fe-0,2, гидролизат растительных белков-10,0	2 672	литр
449	Жидкое органо-минеральное удобрение "ПРОСТОР" МАРКИ Бор	B-10,9, Mo-0,5, Zn-0,10, Cu-0,10, Fe-0,10, Mn-0,10, N-0,5, гидролизат растительных белков-3	2 722	литр
450	Жидкое органо-минеральное удобрение "ПРОСТОР" марки "Сила"	N-4,0, S-9,5, P-7,0, Zn-2,5, Mg-2,3, Cu-2,0, K-1,0, Fe-0,4, Mn-0,40, Mo-0,20, Ni-0,006, гидролизат растительных белков-15	1 990	литр
451	Жидкое удобрение "Wonder Leaf Amino 43"	органический N, 6,5% + аминокислоты растительного происхождения, 43%	2 900	литр
452	Удобрение минеральное комплексное серии "Wonder Leaf" марка Wonder Leaf Mono B11	бор в форме борэтанолamina, 11% (150,7 г/л) + N, 68,5 г/л + аминокислоты Аa, 13,7 г/л	1 825	литр
	Удобрение минеральное	P2O5,7%+K2O,5%+SO3,16%+B,0.5%+		

453	комплексное серии "Wonder Leaf" марка Wonder Leaf Orange	Zn,6%+ Cu,5%+Mo, 0,05%+Fe,2%+Mn, 4%+ аминокислоты Аа,18%	2 250	литр
454	Удобрение минеральное комплексное серии "Wonder Leaf" марка Wonder Leaf Wonder Micro	N, 4% + MgO, 4% + SO3, 10% + B, 0,5% + Cu, 0,5% + Zn, 0,5% + Fe, 0,6% + Mn, 0,9% + аминокислоты Аа, 5, 2 % + органические кислоты Оа, 5%	1 950	литр
455	Жидкое удобрение КАС+	N-28-34, K2O-0,052, SO3-0,046, Fe-0,04	95 000	тонна
456	Жидкое комплексное микроудобрение "ЗЕРОМАКС БОР"	Серебро (Ag) - 0,0075±0,001; Бор (B) - 10±0,5; Азот (N) - 4,3±0,3	2 574	литр
457	Жидкое комплексное микроудобрение торговой марки "ЗероМакс Нитро"	Серебро (Ag) - 0,01 ±0,001; Азот (N) - 18±0,9	1 058	литр
458	К а л и й азотнокислый (нитрат калия)	(N-13,6, K2O-46	357 143	тонна
459	Калий сернокислый (сульфат калия)	K-53, S-18	190 000	тонна
460	Калий сернокислый (сульфат калия) очищенный	K2O-53,0; S-18,0	190 000	тонна
461	Калий хлористый	K-60	142 857	тонна
462	Калий хлористый марки : гранулированный	K2O-60	142 857	тонна
463	Калий хлористый марки : гранулированный, 1-й сорт	K2O-60	142 857	тонна
464	Кальциевая селитра Abocol CN	N-15,5, N-NO3-14,4, CaO-26,5	187 500	тонна
465	Карбамид	N-46	98 214	тонна
466	Карбамид + BMZ(аа)	N-46,2, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, массовая доля свободных аминокислот-0,125	98 214	тонна
467	Карбамид марки Б	N-45	98 214	тонна

468	Карбамид марки Б	N-46,2	98 214	тонна
469	Карбамид, марка Б	N-46,2	98 214	тонна
470	Карбамид+BCMZ	N-46,2, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060	98 214	тонна
471	Карбамид+BMZ	N-46,2, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060	98 214	тонна
472	Кафом марки: Са	N-2,8%, P2O5-20%, K2O-5%, Ca-5%	4 006	литр
473	Кафом марки: Cu	P2O5-15%, K2O-15%, Cu-1%	4 435	литр
474	Кафом марки: Mg	P2O5-40%, MgO-10%	5 610	литр
475	Кафом марки: Zn	P2O5-30%, K2O-5%, Zn-8,5%	4 606	литр
476	Кислота борная	B-17,4	781 250	тонна
477	Комплексное удобрение "Nutrimic Plus"	N-10%, P2O5-5%, K2O-5%, MgO-3,5%, B-0,1%, Fe-3%, Mn-4%, Zn-6%	2 902	килограмм
478	Комплексное удобрение Биомикол+"	Органические вещества (углеводы, аминокислоты)-не менее 4,5, калий-0,8, оксид магния-0,03, азот(общий)-0,45	1 250	литр
479	Комплексное удобрение Alginamin"	N-12%, C-9,5%	2 679	литр
480	Комплексное удобрение Ammasol"	N-12%, SO3-65%	2 947	литр
481	Комплексное удобрение "Bio Kraft"	N-7%, C-24%	3 125	литр
482	Комплексное удобрение "Biostim"	N-1%, C-3%, аминокислота-6%	28 125	литр
483	Комплексное удобрение "Boramin"	N-0,5%, B-10%	1 518	литр
484	Комплексное удобрение "Cabamin"	N-0,5%, CaO-12%, B-3%	1 875	литр
485	Комплексное удобрение "Calvelox"	CaO-12%	982	литр
486	Комплексное удобрение "Caramba"	N-20%, C-11,4%	871	литр

487	Комплексное удобрение "Carmina"	N-4%, C-20%	2 456	литр
488	Комплексное удобрение "Cerestart"	Cu-6,2%, Mn-7%, Zn-7%	4 125	литр
489	Комплексное удобрение "Curadrip"	Cu- 6,2%	2 232	литр
490	Комплексное удобрение "ES Biograno forte"	P2O5 – не менее 2,2%, K2O – не менее 1,5%, MgO - не менее 0,5%, Органические вещества (углеводы, аминокислоты) - не менее 3,0%	1 250	литр
491	Комплексное удобрение "ES Biolip"	P2O5 – не менее 3,0%, K2O – не менее 2,0%, MgO - не менее 0,3%, Органические вещества - не менее 10,0%	2 000	литр
492	Комплексное удобрение "ES Biomikol"	Азот - не менее 2,0%, P2O5 - не менее 2,0%, K2O - не менее 1,2%, Магний - не менее 0,3%, Органические вещества (углеводы, аминокислоты) - не менее 3,0%	1 250	литр
493	Комплексное удобрение "ES NPK 10-40-10"	Азот -не менее 10,0%, P2O5 -не менее 40,0%, K2O - не менее 10,0%	1 900	килограмм
494	Комплексное удобрение "ES NPK 19-19-19"	Азот -не менее 19,0%, P2O5 -не менее 19,0%, K2O - не менее 19,0%	1 900	килограмм
495	Комплексное удобрение "ES NPK 42-3-4"	Азот -не менее 42,0%, P2O5 - не менее 3,0%, K2O - не менее 4,0%	1 900	килограмм
496	Комплексное удобрение "ES NPK 5-25-35"	Азот -не менее 5,0% , P2O5 -не менее 25,0%, K2O - не менее 35,0%	1 900	килограмм

497	Комплексное удобрение "Fertomax"	N-0,5%, Fe-6%	3 170	килограмм
498	Комплексное удобрение "Fertovit"	N-0,5%, Fe-9%	4 420	килограмм
499	Комплексное удобрение "Folixir"	N- 4%, P2O5 - 8%, K2O - 16%,Mg - 2%, B- 0,02%, Cu - 0,05%, Fe- 0,1%, Mn - 0,05%, Mo-0,005%, Zn - 0,1%	2 277	литр
500	Комплексное удобрение "Fosiram"	P2O5 - 35%, K2O - 20%, MgO-3%, Cu - 12%	3 304	килограмм
501	Комплексное удобрение "Growbor"	N-0,5%, B-17%	938	килограмм
502	Комплексное удобрение "Growcal"	N-9%, CaO-18%	670	литр
503	Комплексное удобрение "Humika PLUS"	N-0,8%	1 563	литр
504	Комплексное удобрение "Kalisol"	K2O-25%, SO3-42%	3 438	литр
505	Комплексное удобрение "Micrall"	MgO-9%, B-0,5%, Cu-1,5%,Fe-4%,Mn-4%, Mo-0,1%, Zn-1,5%	2 456	килограмм
506	Комплексное удобрение "Microlan"	B-4%, Mn-0,5%, Zn-0,5%	1 384	килограмм
507	Комплексное удобрение "Nematan"	N - 2 % , аминокислота-25%	2 991	литр
508	Комплексное удобрение "Polystim Global"	N-8%, P2O5-11%, K2O-5%	2 545	литр
509	Комплексное удобрение "POTENCIA"	N-10%, C-33%, L-аминокислота	12 277	литр
510	Комплексное удобрение "Sancrop"	N-1%, C-26%	5 929	килограмм
511	Комплексное удобрение "Smart Start NP"	Суперфосфат-50-75, Тройной суперфосфат 20,5-5, Карбамид 20-30,		килограмм

		Сульфат аммония 12-20% N 14 -P 23- K 0.1-S 5-Ca 8.5	280	
512	Комплексное удобрение "Start-Up "	N-6%, C-24%	1 585	литр
513	Комплексное удобрение "Vittafos Cu"	N - 11%, P2O5 - 22%, Cu - 4%.	2 259	литр
514	Комплексное удобрение "Vittafos Mn"	N - 3%, P2O5 - 30%, Mn- 7%	2 277	литр
515	Комплексное удобрение "Vittafos PK"	P2O5-30%, K2O- 20%	2 259	литр
516	Комплексное удобрение "Vittafos Zn"	N - 3%, P2O5 - 33%, Zn -10%.	2 366	литр
517	Комплексное удобрение "Vittafos марок: NPK"	N- 3%, P2O5 - 27%, K2O - 18%, B - 0,01%, Cu - 0,02%, Mn - 0,02%, Mo - 0,001%,Zn - 0,02%	5 581	литр
518	Комплексное удобрение "Vittafos марок: Plus"	N - 2%, P2O5 - 27%, K2O - 6%	2 277	литр
519	Комплексное удобрение "Vittaspray"	N-5%, P2O5-10%, K2O-20%, CaO-1,5% , MgO-1,5%, B-1,5% , Cu-0,5%, Fe-0,1%, Mn-0,5%, Mo-0,2%, Zn-4%	2 054	килограмм
520	Комплексное удобрение "Биограно форте"	Органические вещества – 2,14; Калий – 0,65; Оксид магния – 0,03; Натрий – 0,01; Фосфор – 0,002. Bacillus spp., и д р у г и е ростостимулирующ ие бактерии, КОЕ/ мл не менее 2*10 ⁹ .	1 250	литр
521	Комплексное удобрение "БиоЛип "	Органические вещества (углеводы, аминокислоты) не менее-5%, Калий(K2O)-2,8%, Магний (Mg)-0,002%	2 000	литр
		N-7%, C-1,7%, P2O5 -7%, K2O-21%,		

522	Комплексное удобрение ALBERON 7-7-21	MgO-2%, Fe EDHHA-0,2%, Mn EDTA-0,2%, аминокислоты-20%	200 000	тонна
523	Комплексное удобрение BLOOM SET 312	N-27%, азота нитратного (NO3-N) -7,92%, P2O5-9%, K2O-18%, MgO-1%, B-0,5%, Mn-0,1%, Zn-0,1	200 000	тонна
524	Комплексное удобрение BLOOMFERT 10-15-40	N-10%, азота аммонийный (NO4-N)-7,85%, азот амидный (NH2) 2CO-N-1,15%, P2O5 -15%, K2O-40%, B-0,015%, Cu-0,03%, Fe-0,08%, Mn-0,08%, Zn-0,03%, Mo-0,003%	200 000	тонна
525	Комплексное удобрение Folicare 10-5-40	N-10%; P-5%; K-40%; Mg-0,9%; MgO -1,5%; S-4%; SO3-10,2%; B-0,02%; Cu-0,1%; Fe-0,2%; Mn-0,1%; Mo-0,01%; Zn -0,02%	1 203 750	тонна
526	Комплексное удобрение Folicare 10-5-40	N-10%; P-5%; K-40%; Mg-0,9%; MgO -1,5%; S-4%; SO3-10,2%; B-0,02%; Cu-0,1%; Fe-0,2%; Mn-0,1%; Mo-0,01%; Zn -0,02%	1 203 750	тонна
527	Комплексное удобрение Growfert марки "Magnesium Sulphate"	MgO-16%, SO3-32%	179	килограмм
528	Комплексное удобрение Growfert марок: 0-0-51 (SOP)	K2O-51%, SO3-47%	190 000	тонна
529	Комплексное удобрение Growfert марок: 0-0-61 (KCl)	K2O-61%	142 857	тонна
530	Комплексное удобрение Growfert марок: 0-40-40+ Micro	P2O5-40 %, K2O-40%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	688	килограмм
	Комплексное удобрение Growfert			

531	марок: 0-52-34 (МКР)	P2O5-52%, K2O-34%	499 000	тонна
532	Комплексное удобрение Growfert марок: 0-60-20	P2O5-60%, K2O-20%	790	килограмм
533	Комплексное удобрение Growfert марок: 11-0-0 + 15 MgO (MN)	N-11%, MgO-15%	250	килограмм
534	Комплексное удобрение Growfert марок: 12-61-0 (МАР)	N-12, P2O5-61	94 000	тонна
535	Комплексное удобрение Growfert марок: 13-0-46 (NOP)	N-13, K2O-46	357 143	тонна
536	Комплексное удобрение Growfert марок: 15-0-0 + 27 CaO (CN)	N-15%, CaO-27%	187 500	тонна
537	Комплексное удобрение Growfert марок: 18-44-0 (UP)	N-18, P2O5-44	469 000	тонна
538	Комплексное удобрение Growfert +Місго марок 3-5-55	N-3%, P2O5-5%, K2O-55%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	357	килограмм
539	Комплексное удобрение Growfert +Місго марок: 10-52-10	N-10%, P2O5-52%, K2O-10%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	357	килограмм
540	Комплексное удобрение Growfert +Місго марок: 13-6-26+8 CaO	N-13%, P2O5-6%, K2O-26%, CaO-8%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	357	килограмм
541	Комплексное удобрение Growfert +Місго марок: 15-30-15	N-15%, P2O5-30%, K2O-15%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	357	килограмм
542	Комплексное удобрение Growfert +Місго марок: 15-5-30+2MgO	N-15%, P2O5-5%, K2O-30%, MgO-2%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	357	килограмм

543	Комплексное удобрение Growfert +Micro марок: 16-8-24+2MgO	N-16%, P2O5-8%, K2O-24%, MgO-2%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	357	килограмм
544	Комплексное удобрение Growfert +Micro марок: 18-18-18+1MgO	N-18%, P2O5-18%, K2O-18%, MgO-1%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	357	килограмм
545	Комплексное удобрение Growfert +Micro марок: 20-10-20	N-20%, P2O5-10%, K2O-20%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	357	килограмм
546	Комплексное удобрение Growfert +Micro марок: 20-20-20	N-20%, P2O5-20%, K2O-20%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	357	килограмм
547	Комплексное удобрение Growfert +Micro марок: 3-8-42	N-3%, P2O5-8%, K2O-42%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	357	килограмм
548	Комплексное удобрение Growfert +Micro марок: 8-20-30	N-8%, P2O5-20%, K2O-30%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	357	килограмм
549	Комплексное удобрение NPK GOLD 0-37-37+TE	N-0%, P2O5-37%, K2O-37%, MgO-2%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	200 000	тонна
550	Комплексное удобрение NPK GOLD 12-12-36+TE	N-12%, NH4-1,9, NO3-10,1, P2O5-12%, K2O-36%, MgO-1%, SO3-2,5%, B-0,025%, Cu-0,01%, Fe-0,07%, Mn-0,04%, Zn-0,025%, Mo-0,004%	200 000	тонна
551	Комплексное удобрение NPK GOLD 13-40-13+TE	N-13%, P2O5-40%, K2O-13%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	200 000	тонна

552	Комплексное удобрение NPK GOLD 15-5-30+TE	N-15%, P2O5-5%, K2O-30%, MgO-2%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	200 000	тонна
553	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%	200 000	тонна
554	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%	200 000	тонна
555	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%	200 000	тонна
556	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%	200 000	тонна
557	Комплексное удобрение NPK GOLD 3-5-40+TE	N-3%, P2O5-5%, K2O-40%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	200 000	тонна
558	Комплексное удобрение NPK MIRACLE 10-40-10+TE	N-10%, P2O5-40%, K2O-10%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	200 000	тонна
559	Комплексное удобрение NPK MIRACLE 10-50-10+TE	N-10%, P2O5-50%, K2O-10%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	200 000	тонна
560	Комплексное удобрение NPK MIRACLE 19-19-19+TE	N-19%, P2O5-19%, K2O-19%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	200 000	тонна
561	Комплексное удобрение NPK	N-10%, P2O5-52%, K2O-5%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%,	200 000	тонна

	PREMIUM 10-52-5+TE	Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%		
562	Комплексное удобрение NPK PREMIUM 17-7-27+TE+MgO	N-17%, P2O5-7%, K2O-27%, MgO-2%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	200 000	тонна
563	Комплексное удобрение NPK PREMIUM 21-21-21+TE	N-21%, P2O5-21%, K2O-21%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	900	килограмм
564	Комплексное удобрение Nutriland Plus Grain	N-8%, P2O5-45%, K2O-10%, B-0,5%, Cu-0,5%, Fe-1%, Mn-1%, Mo-0,3%, Zn-1%	1 407	килограмм
565	Комплексное удобрение Биоконсорт, марки: Биоконсорт вегетация	Свободные амин-ты, L - 1 0 0; 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	3 300	литр
566	Комплексные минеральные удобрения ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) марки KMg (Fertim KMg 55:5)	K2O-55, MgO-5	150 000	тонна
567	Комплексные минеральные удобрения ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) марки NPS (N-20, P-20 + S-14)	N-20, P2O5-20, S-14	125 600	тонна
568	Комплексные минеральные удобрения ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) марки NPS (N-9, P-14 + S-10)	N-9, P2O5-14, S-10	175 000	тонна
569	Контролфит Cu	Глюконат меди-6,5%	6 475	литр
570	Контролфит Si	SiO - 17%, K - 7%	5 695	литр
571	Контролфит PK	P-30%, K-20%	7 300	литр

572	Контроль ДМП (Control DMP)	N-30% (АМИДНЫЙ АЗОТ), P2O5-17% (ПЕНТОКСИД ФОСФОРА)	7 280	литр
573	Концентрированное микроудобрение "Аквамикс" марка СТ	B-0,52, Ca-2,57, Cu-0,53, Mn-2,57, Zn-0,53, Fe-0,3,84, Mo-0,13	2 008 929	тонна
574	Кристаллические хелатные удобрения Ультрамаг: "хелат Cu-15"	Cu -15	3 431	килограмм
575	Кристаллические хелатные удобрения Ультрамаг: "хелат Fe-13"	Fe – 13	3 431	килограмм
576	Кристаллические хелатные удобрения Ультрамаг: "хелат Zn-15 "	Zn-15	2 985	килограмм
577	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%	4 250	литр
578	Лигногумат марки Б	Соли гуминовых веществ – 80,0-90,0%, K2O-9,0%, S-3,0%	4 250	литр
579	Лигногумат марки БМ	Соли гуминовых веществ – 80,0-90,0%, K2O-5,0-19,0%, S-3,0%. Fe-0,01-0,20%, Mn-0,01-0,12%, Cu-0,01-0,12%, Zn-0,01-0,12%, Mo-0,005-0,015%, Se-0,005%, B-0,01-0,15%, Co-0,01-0,12%	1 750	литр
580	Лигногумат марки Супер БИО	соли гуминовых веществ-80,0-90,0%, K2O-9,0%, S-3,0%	4 250	литр

581	Магний сернокислый (сульфат магния)	MgO-29,1-29,8, S-23	169 643	тонна
582	Магний сернокислый водный (сульфат магния) марка В	MgSO4-49,3, Mgo-16,5, S-13, Fe-0,001, Mn-0,003	169 643	тонна
583	Меристем марки К	N-3%, K2O-31%	3 623	литр
584	Меристем марки Са	N-9,7%, Са-17%, свободные аминокислоты-2%	3 404	литр
585	Меристем марки: В	Б о р водорастворимый (В): 11%	4 740	литр
586	Меристем марки: В-Мо	Б о р водорастворимый (В): 4% Молибден водорастворимый Мо: 4%	7 960	литр
587	Меристем марки: Са-В	К а л ь ц и й водорастворимый (Са): 7% Бор водорастворимый (В): 1%	3 935	литр
588	Меристем микро mix	Fe: 7.5% Mn: 3.5% Zn: 0.7% Cu: 0.28% В: 0.65% Мо: 0.3%	6 565	килограмм
589	Меристем микро Zn (ЭДТА) – 14%	Zn-14%	6 765	килограмм
590	Меристем Микро Бор	В: 21% Тетрагидрат октабората динатрия	2 485	килограмм
591	Микроудобрение "ES Bor"	Бор-не менее 10,8%, азот-не менее 3%	2 271	литр
592	Микроудобрение "Хелатэм" марка ЭДТА Cu	Cu - 15	2 455 357	тонна
593	Микроудобрение Бином "Амино Сидс"	N (Аминная форма)-125 гр/л; P2O5-55 гр/л; K2O-35 гр/л; SO3-60 гр/л; Аминохелат MgO-13,5 гр/л; Аминохелат Zn-11 гр/л; Аминохелат Мо-5 гр/л; Аминохелат Cu-5 гр/л; Аминохелат Mn-8,5 гр/л; Аминохелат В-2,5		литр

		гр/л; Fe-10 гр/л; Аминохелат Со-0,5 гр/л; L-аминокислоты и олигопептиды 200 гр/л.	2 785	
594	Микроудобрение Бином "Амино Цинк-Магний	SO3-215 гр/л; Mg-60 гр/л; Zn-50 гр/л; Mn-10 гр/л; L-аминокислоты и олигопептиды 150 гр/л.	2 757	литр
595	Микроудобрение Бином "Сера"	N-100 гр/л; SO3-500 гр/л; L-аминокислоты 40	2 266	литр
596	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	2 925	литр
597	Микроудобрение БИНОМ марки "Гумилайн"	гуминовые кислоты не менее-60%; фульвовые кислоты не менее-15%; MgO-5 г/л; Zn-3 г/л; Mo-1 г/л; Cu-2 г/л; Mn-0,5 г/л; B-0,5 г/л; Fe-0,5 г/л; Co-0,05 г/л	1 470	литр
598	Микроудобрение ГИСИНАР БОР	B - 150, N - 50, гидрогель-прилипатель	1 469	литр
599				
600	Микроудобрение Микрополидок марки : Микрополидок Бор	Азот (N)-5%, Mg-0,15%, B-15%, Mo-0,35%, Глутаминовая кислота-0,0002г/л	5 434	литр
601	Микроудобрение Микрополидок марки : Микрополидок Плюс	Азот (N)-20%, Фосфор (P2O5)-12%, Калий (K2O)-10%, S-0,15%, Mg-0,11%, Fe (ЭДТА)-0,11%, Mn(ЭДТА)-0,06%, B-0,01%, Zn(ЭДТА)-0,02%, Cu(ЭДТА)-0,021%, Mo-0,05%, Co-0,002%,		литр

		Глутаминовая кислота-0,0002г/л, L-аланин-0,0014г/л	7 242	
602	Микроудобрение Микрополидок марки : Микрополидок Цинк	Азот (N)-15%, S-4% , Mg-1,6, Zn(ЭДТА)-12%, Глутаминовая кислота-0,0002 г/л, L-аланин-0,0014г/л	8 910	литр
603	Микроудобрение Хелатэм марка ЭДДГА Fe	Fe-6	2 901 786	тонна
604	Микроудобрение Хелатэм марка ЭДТА Mn	Mn-13	2 008 929	тонна
605	Микроудобрение Хелатэм марка ЭДТА Zn	Zn-15	2 008 929	тонна
606	Микроудобрение Хелатэм марки ЭДТА Fe	Fe-11	2 901 786	тонна
607	Микроудобрения Captan Cu	N-3%, Cu-5,5%	3 000	литр
608	Микроудобрения FERRO EDHHA Fe6	N - 3%, Fe-6%	4 000	литр
609	Микроудобрения GUARD	N-3%, Cu-5%	3 000	литр
610	Микроудобрения Ideal AntiSalt	N-0,5%, MgO-0,1%	2 500	литр
611	Микроудобрения Ideal Boron	N-0,5%, B-8,5%	3 000	литр
612	Микроудобрения Ideal Combi	N-2,5%, B-1%, Cu-0,4%, Fe-4,5%, Mo-0,02%, Mn-2%, Zn-4,5%	3 000	литр
613	Микроудобрения King Zn	N-3%, Zn-14%	2 500	литр
614	Микроудобрения MICRO	N-2,5%, B-0,8%, Cu-0,4%, Fe-4,5%, Mo-0,02%, Mn-2%, Zn-4,5%	3 000	литр
615	Микроудобрения Mn Gun	N- 3%, Mn-10%	3 000	литр
616	Микроудобрения Super Ferro	N - 3%, Fe-6%	4 000	литр
617	Микроудобрения ZNRAC	N-0,5%, Zn-20%	3 000	литр
618	Минеральное микроудобрение		2 925	килограмм

	V-Agro (порошок в капсулах)	Азот-5, фосфор-0,01, калий-0,01		
619	Минеральное удобрение "AGRI AMINO-L 39"	N-6,6%	2 550	литр
620	Минеральное удобрение "AGRI ANTISALT"	N-7%, Ca-13%	1 950	литр
621	Минеральное удобрение "AGRI B "	N-3,2%, B-10%	2 400	литр
622	Минеральное удобрение "AGRI Cu"	N-1%, Cu-7%	2 250	литр
623	Минеральное удобрение "AGRI FLOWER"	N-3,5%, P2O5-10%, B-1%, Mo-0,5000%	2 750	литр
624	Минеральное удобрение "AGRI FULVO"	N-3,7%, P2O5-1%, K2O-1%, SO3-6%	1 950	литр
625	Минеральное удобрение "AGRI MO"	N-3,2%, Mo-6,8100%, Fe-0,8400%	5 600	литр
626	Минеральное удобрение "AGRI N +"	N-30%	2 250	литр
627	Минеральное удобрение "AGRI P/ K"	P2O5-27,8%, K2O-19,2%	1 950	литр
628	Минеральное удобрение "AGRI-FOLIAR"	N-5,2%, B-0,102%, SO2-3,6%, Mn-0,512%, Zn-0,816%, Mo-0,022%, Cu-0,100%, Fe-0,110%	2 400	литр
629	Минеральное удобрение "AGRI-N "	N-18,3%, Fe-0,1087%, Zn-0,1087%	1 800	литр
630	Минеральное удобрение "AGRI-PH"	N-3,8%, P2O5-15,4%	2 900	литр
631	Минеральное удобрение "Biosol-K "	K2O-15%, аминокислота - 50%, Mn-2%, Cu-0,5%, Mo-0,05%	3 661	литр
632	Минеральное удобрение "Biosol-N "	N-15%, аминокислота-50%, B-1%, Zn-2%	6 429	литр
		P2O5-20%, аминокислота-10%,		

633	Минеральное удобрение "Biosol-P"	B-1%, Mn-1%, Zn-1%	7 411	литр
634	Минеральное удобрение CHROMASTIM"	" N-3%, K2O-7%	6 000	литр
635	Минеральное удобрение ECONATUR AGRI-GEL-10-30-10+ME"	" N-10%, P2O5-30%, K2O-10%, Fe-0,01%, Mn-0,025%, Zn-0,01%, Cu-0,03%, B-0,027%, Mo-0,003%	2 450	килограмм
636	Минеральное удобрение ECONATUR AGRI-GEL-10-5-30+ME"	" N-10%, P2O5-5%, K2O-30%, SO3-20%, B-0,03%, Fe-0,01%, Mn-0,05%, Ca-0,05%, Zn-0,01%, Mo-0,01%	2 450	килограмм
637	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%	2 450	килограмм
638	Минеральное удобрение ECONATUR AGRI-GEL-FE-15"	" N-1%, K2O-1%, Fe-15%	2 100	килограмм
639	Минеральное удобрение ECONATUR AGRI-GEL-K45"	" K-45%	2 000	килограмм
640	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%	3 450	килограмм
641	Минеральное удобрение ECONATUR AGRI-GEL-ZN-80"	" K2O-1%, Zn-80%	3 100	килограмм
642	Минеральное удобрение ECONATUR AGRI-SUPER-Ca"	" N-1%, CaO-30%	1 500	литр
643	Минеральное удобрение ECONATUR HD HIERRO"	" N-1%, K2O-1%, Fe-15%	2 100	килограмм
644	Минеральное удобрение ECONATUR SUPERCALCIO"	" N-1%, CaO-30%	1 500	литр

645	Минеральное удобрение ECONATUR ULTRAPREMIUM-RAÍZ"	" N-1,02%, P2O5-3,1%, K2O-7,25%, B-0,11%, Fe-0,15%, Mo-0,21%, MgO-0,52%	2 250	литр
646	Минеральное удобрение Fertiroyal 5-30-20 + Micro"	" N-5%, P2O5-30%, K2O-20%, Mg-1%, B-1%, Cu-2%, Fe-1%, Mn-4%, Zn-5%, Mo-0,5%	1 235	килограмм
647	Минеральное удобрение FOLIFOL"	" N-6%	3 100	литр
648	Минеральное удобрение "NS FORCE 60"	" N-11,7%, SO3-47,6%, B-0,0140%, Cu-0,0039%, Fe-0,0780%, Mn-0,0749%, Mo-0,0016%, Zn-0,0187%	1 750	литр
649	Минеральное удобрение pH-BEST"	" N-26%, P2O5-3%	661	литр
650	Минеральное удобрение PLANSTAR 10-45 + 7 SO3 + 1 FE + 0.6 MN + 0.5 ZN"	" N-10%, P2O5-45%, SO3-7%, Fe-1%, Mn-0,6000%, Zn-0,5000%	1 000	килограмм
651	Минеральное удобрение PLANSTAR 10-46 + 5 SO3 + 0.6 MN + 0.5 ZN"	" N-10%, P2O5-46%, SO3-5%, Mn-0,6000%, Zn-0,5000%	1 000	килограмм
652	Минеральное удобрение PLANSTAR 8-25 + 17 SO3 + 4 FE"	" N-8%, P2O5-25%, SO3-17%, Fe-4%	1 000	килограмм
653	Минеральное удобрение PLANTROOT"	" N-12%	5 300	литр
654	Минеральное удобрение Agrumax	" N-16%, P2O5-5%, MgO-5%, B-0,2%, Fe-2%, Mn-4%, Zn-4%	2 210	килограмм
655	Минеральное удобрение Algamina	" N-13%, P2O5-8%, K2O-21%, MgO-2%, Cu-0,08%, Fe-0,2%, Mn-0,1%, Zn-0,01%, C-17%	2 545	килограмм

656	Минеральное удобрение Aminostim	N-14%, C-75%	2 545	килограмм
657	Минеральное удобрение BioStart	N-3%, P2O5-30%, Zn-7%	2 188	литр
658	Минеральное удобрение CROPMAX	Co-0,7; Mg-0,55; Ni0,5; P2O5-0,4; S-0,3; Fe0,22; N-0,2; B-0,07; Mn-0,054; Zn-0,049; K2O-0,02; Cf-0,01; аминокислоты -2,0	1 550	литр
659	Минеральное удобрение Curamin Foliar	N-3%, Cu-3%, аминокислота-42%	2 456	литр
660	Минеральное удобрение GOLD марки MAP 12-61-0	N - 12%, P2O5 -61% , K2O – 0%	94 000	тонна
661	Минеральное удобрение GOLD марки МКР 0-40-40	N - 0%, P2O5 -40%, K2O – 40%	950	килограмм
662	Минеральное удобрение GOLD марки NOP 13-0-46	N - 13%, P2O5 -0%, K2O – 46%	357 143	тонна
663	Минеральное удобрение Hordisan	N-2%, Cu-5%, Mn-20%, Zn-10%	1 384	килограмм
664	Минеральное удобрение Nitrokal	N-9%, CaO-10%, MgO-5%, Mo-0,07%	2 277	литр
665	Минеральное удобрение Nitrokal	N-9%, CaO-10%, MgO-5%, Mo-0,07%	2 277	литр
666	Минеральное удобрение Nitrokal	N-9%, CaO-10%, MgO-5%, Mo-0,07%	2 277	литр
667	Минеральное удобрение Phoskraft МКР	P2O5-35%, K2O-23%	2 389	литр
668	Минеральное удобрение Sprayfert 312	N-27%,P2O5-9%, K2O-18%,B-0,05%, Mn-0,1%, Zn-0,1%	2 679	килограмм
669	Минеральное удобрение Super K	P2O5-5%, K2O-40%	3 884	литр
670	Минеральное удобрение SWISSGROW Bioenergy	N-7%, C-23%	4 241	литр
671	Минеральное удобрение SWISSGROW Fulvimax	N-3%	2 456	литр

672	Минеральное удобрение SWISSGROW Phomazin	N-3%, P2O5-30%, Mn-5%, Zn-5%	6 473	литр
673	Минеральное удобрение SWISSGROW Phoskraft Mn-Zn	N-3%, P2O-30%, Mn-5%, Zn-5%	2 456	литр
674	Минеральное удобрение SWISSGROW Thiokraft	N-10%, P2O5-15%, K2O - 5%, SO3-30%	4 018	литр
675	Минеральное удобрение Vigilax	N-6%, C-23%	2 500	литр
676	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	1 755	литр
677	Минеральное удобрение калий сернокислый (сульфат калия) очищенный	(K2O-53, S-18	190 000	тонна
678	Минеральное удобрение МЕГАМИКС – Магний-Цинк	N-1,5, SO3-13,00, MgO-4,00, Zn-4,00	1 700	литр
679	Минеральное удобрение МЕГАМИКС – Сера	N-0,30, K2O-1,85, SO3-35,00, MgO-1,8, Mo-0,01	1 900	литр
680	Минеральное удобрение МЕГАМИКС – Фосфор	N-5,00, P2O5 -19, K2O-5,00, SO3-0,50, MgO-0,02, Mn-0,09, Cu-0,02, Zn-0,20, B-0,05, Mo-0,03	2 150	литр
681	Минеральное удобрение МЕГАМИКС-Азот	N-15,0, S-0,70, MgO-0,50, Cu-0,20, Zn-0,20, Fe-0,10, Mn-0,08, B-0,07, Mo-0,05, Co-0,01, Se-0,005	1 650	литр
682	Минеральное удобрение МЕГАМИКС-Бор	N-5, B-10	2 150	литр

683	Минеральное удобрение МЕГАМИКС-Калий	N-2,00, K2O-11,00, S-0,50, MgO-0,25, Cu-0,10, Zn-0,25, Fe-0,05, Mn-0,05, B-0,035, Mo-0,01, Co-0,015	1 750	литр
684	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	1 750	литр
685	Минеральное удобрение МЕГАМИКС-Семена	N-5, P2O5-0,50, K2O-5, S-4,60, MgO-1,90, Cu-2,90, Zn-2,70, Fe-0,40, Mn-0,28, B-0,40, Mo-0,60, Co-0,25, Cr-0,05, Se-0,01, Ni-0,01	1 800	литр
686	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "НРК 10:40:10"	N-10%, P2O5-40%, K2O-10%,MgO-3,5%,SO3- 6,5 %, B-0,9 г/л, Zn-0,25 г/л, Mo-0,05 г/л, Co-0,05 г/л, Mn-0,51 г/л, Fe-0,85 г/л, Cu-0,17 г/л, + Арахидовая кислота-1 г/л, Витамины (PP,C,B1, B6)-4 г/л	1 755	литр
687	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "НРК19:19:19"	N-19%, P2O5-19%, K2O-19%,MgO-3,5%,SO3- 6,5 %, B-0,9 г/л, Zn-0,25 г/л, Mo-0,05 г/л, Co-0,05 г/л, Mn-0,51 г/л, Fe-0,85 г/л, Cu-0,17 г/л, + Арахидовая кислота-1 г/л, Витамины (PP,C,B1, B6)-4 г/л	1 392	литр
688	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "Бор"	N-70г/л, B-150г/л	2 430	литр
689	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "Бор"	N-70г/л, B-150г/л	2 430	литр

690	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином марки "Кукуруза"	SO3 207 MgO* 64 Zn* 46 Mn* 6	1 665	литр
691	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	2 457	литр
692	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "NPK 0:25:35"	P2O5-250, K2O-350, SO3-65, MgO*-35, Zn*-0,25, Mo-0,25, Cu*-0,17, Mn*-0,51, B-0,9, Fe*-0,85, Co*-0,05	2 484	литр
693	Минеральное удобрение с микроэлементами БИНОМ "Актив"	N-426 г/л, P2O5-30 г/л, K2O-45 г/л, MgO-5 г/л, S-70 г/л, B-0,5 г/л, Zn-3,0 г/л, Mo-1,0 г/л, Co-0,05 г/л, Mn-0,5 г/л, Fe-0,5 г/л, Cu-2,0 г/л, + аминокислоты-3,9 г/л	1 150	литр
694	Минеральное удобрение с микроэлементами БИНОМ "Амбер"	N-10,0 г/л, Zn-0,1 г/л, Cu-0,1 г/л, Mn-0,1 г/л, B-0,1 г/л, янтарная кислота-800 г/л	5 363	литр
695	Минеральное удобрение с микроэлементами БИНОМ "Амино Комплекс"	N-55г/л, P2O5-25г/л, K2O-25г/л, MgO-15г/л, S-60 г/л, B-6 г/л, Zn-15 г/л, Mo-5г/л, Co-0,5 г/л, Mn-8,5 г/л, Fe-20 г/л, Cu-7 г/л, + комплекс L-аминокислот и олигопептидов -250 г/л	3 767	литр
696	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "Амино Комплекс"	N- 55 гр/л; P2O5-25 гр/л; K2O-25 гр/л; SO3-60 гр/л; ДТРА MgO-15 гр/л; ДТРА Zn-15 гр/л; Mo-5 гр/л; ДТРА Cu-7 гр/л; ДТРА Mn-8,5 гр/л; B-6 гр/л; ДТРА Fe-20 гр/л; ДТРА Co-0,5 гр/л	3 767	литр

697	Минеральное удобрение с микроэлементами БИНОМ "Квант"	Тритерпеновые к-ты - 10 г/л, L-Аминокислоты и олигопептиды-48 г/л, фульвовые к-ты - 30 г/л, янтарная к-та -20 г/л, арахидовая к-та-30 г/л, гуминовые к-ты - 150 г/л, Витамины(РР, С, В1, В6)-4,0 г/л, N-15 г/л, MgO-36,8 г/л, SO3-1,25 г/л, Zn- 1,0 г/л, Mn-0,5 г/л, Fe-2,2 г/л, Cu-1,0 г/л, CaO-26,0 г/л	3 877	литр
698	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	3 767	литр
699	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	3 767	литр
700	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином марки "Бор-Молибден (В-Мо)"	N-55 г/л; Mo-6,4 г/л; B-120 г/л; фульватно-гуматный комплекс-10%	2 839	литр
701	Минеральное удобрение с микроэлементами БИНОМ марки "Бор"	N- 70 гр/л; B-150 гр/л;	2 430	литр
702	Минеральное удобрение сульфат аммония гранулированный марки В	N-21%, S-24%	53 879	тонна

703	Минеральное удобрение Ультрамаг Бор (N-4,7%,B-11,0%)	B-11, N-3,7	2 400	литр
704	Моноаммонийфосфат	P2O5-61; N-12	94 000	тонна
705	Моноаммонийфосфат	P2O5-61; N-12	94 000	тонна
706	Моноаммонийфосфат	P2O5-61; N-12	94 000	тонна
707	Моноаммонийфосфат водорастворимый	N-12, P2O5-61	94 000	тонна
708	Моноаммонийфосфат очищенный	N-12, P2O-61	94 000	тонна
709	Моноаммонийфосфат специальный водорастворимый	N-12%, P2O5-61%	94 000	тонна
710	Моноаммонийфосфат специальный водорастворимый, марка А	N-12, P-61	94 000	тонна
711	Монокалийфосфат	P2O5-52,0 K2O-34,0	499 000	тонна
712	Монокалийфосфат (МКР)	P2O5-52, K2O-34,4	499 000	тонна
713	Монокалийфосфат (МКР 0-52-34)	P2O5-52%, K2O-34.2%	499 000	тонна
714	НЕРТУС АЗОМИКС 36	N - 36	1 340	литр
715	нитрат аммония жидкий, марка Б	NH4NO3-52	425 000	тонна
717	Нитрат кальция (кальциевая селитра) марки А	Ca(NO3)2-79, CaO-27, Ca-19,3, N-(NO3)-14,2, N-(NH4)-0,7	187 500	тонна
718	Нитрат кальция YaraLivaTMCALCI NIT	N- 15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5	187 500	тонна
719	нитрат кальция жидкий	Ca(NO3)2-51	187 500	тонна
720	Нитрат кальция концентрированный	N-17, CaO-32	187 500	тонна
721	Нитрат кальция концентрированный	N-17, CaO-32	187 500	тонна
722	Нитрат кальция концентрированный	N-17, CaO-32	187 500	тонна
723	Нитрат кальция концентрированный	N-17, CaO-32	187 500	тонна
724	Нитроаммофоска	N-23, P2O5-13, K2O-8	120 000	тонна

725	Нитроаммофоска (азофоска) марка НРК 16-16-8	N-16, P2O5-16, K2O-8	120 000	тонна
726	Нитроаммофоска (азофоска) марки НРК 15-15-15	N-15, P-15, K-15	120 000	тонна
727	Нитроаммофоска (азофоска) марки НРК 16:16:16	N-16, P-16, K-16	120 000	тонна
728	Нитроаммофоска (азофоска) марки НРК 16-16-16	N-16, P-16, K-16	120 000	тонна
729	Нитроаммофоска (азофоска) марки НРК 27-6-6+S	N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6	119 632	тонна
730	Нитроаммофоска (азофоска) марки НРК: 16-16-13	N-16, P-16, K-13	120 000	тонна
731	Нитроаммофоска (азофоска) марок НРК 16:16:16	N-16, P-16, K-16	120 000	тонна
732	Нитроаммофоска (азофоска) марок НРК 20-10-10+S	N-20, P-10, K-10+S	119 632	тонна
733	Нитроаммофоска (азофоска), марки НРК 20:10:10+S	N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4	119 632	тонна
734	Нитроаммофоска (азофоска), марки НРК 20:10:10+S+B	N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4, B-0,03	119 632	тонна
735	Нитроаммофоска (азофоска), марки НРК 20:10:10+S+BCMZ	N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4, B-0,02, Mn-0,03, Zn-0,06, Cu-0,03	119 632	тонна
736	Нитроаммофоска (азофоска), марки НРК 20:10:10+S+BMZ	N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06	119 632	тонна
737	Нитроаммофоска (азофоска), марки НРК 20:10:10+S+Zn	N-20, P2O5-10, K2O-10, Zn-0,21	119 632	тонна
738	Нитроаммофоска (азофоска), марки НРК 27-6-6+S+B	N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, B-0,03	119 632	тонна
739	Нитроаммофоска (азофоска), марки НРК 27-6-6+S+BCMZ	N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,03, Zn-0,06	119 632	тонна

740	Нитроаммофоска (азофоска), марки НРК 27-6-6+S+BMZ	N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06	119 632	тонна
741	Нитроаммофоска (азофоска), марки НРК 27-6-6+S+Zn	N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, Zn-0,21	119 632	тонна
742	Нитроаммофоска (азофоска), марки НРК:16-16-16	N-16±0,5, P2O5-16±0,5, K2O-16±0,5	120 000	тонна
743	Нитроаммофоска (азофоска), марки НРК:16-16-16	(N-16±0,5, P2O5-16±0,5, K2O-16±0,5)	120 000	тонна
744	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	119 632	тонна
745	Нитроаммофоска НРК марки 16:16:16+Zn	N-16, P2O5-16, K2O-16, B-0.018, Mn-0.03, Zn-0.21	119 632	тонна
746	Нитроаммофоска НРК, марки: 16:16:16+B	N-16, P2O5-16, K2O-16, B-0,03	119 632	тонна
747	Нитроаммофоска НРК, марки: 16:16:16+BCMZ	N-16, P2O5-16, K2O-16, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060	119 632	тонна
748	Нитроаммофоска НРК, марки: 16:16:16+BMZ	N-16, P2O5-16, K2O-16, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06	119 632	тонна
749	НИТРОАММОФОСКА МАРКА НРК 14:14:23	N-14, P-14, K-23, S-1,7, Ca-0,5, Mg-0,9	119 632	тонна
750	НИТРОАММОФОСКА МАРКА НРК 16:16:16	N-16, P-16, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6	119 632	тонна
751	НИТРОАММОФОСКА МАРКА НРК 23:13:8	N-23, P-13, K-8, S-1, Ca-0,5, Mg-0,4	119 632	тонна
752	Нитроаммофоска марки НРК 16-16-16	N-16, P-16, K-16	120 000	тонна
753	Нитроаммофоска марки НРК 24-6-12	N-24, P-6, K-12	120 000	тонна
754	Нитроаммофоска марки НРКС 21-10-10-2	N-21, P-10, K-10, S-2	119 632	тонна
755	Нитроаммофоска марки НРКС 21-10-10-2	N-21, P-10, K-10, S-2	119 632	тонна

756	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрическог о состава марка 16: 16:16	N-16, P2O2-16, K2O- 16, s-2, Ca-1, Mg-0.6	119 632	тонна
757	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрическог о состава марки 15: 24:16	N-15, P-24, K-16, S- 2, Ca-1, Mg-0,6	119 632	тонна
758	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрическог о состава марки 16: 16:16	N-16, P-16, K-16, S- 2, Ca-1, Mg-0,6	119 632	тонна
759	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	119 632	тонна
760	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрическог о состава марки 21: 0,1:21	N-21, P-0,1, K-21, S- 2, Ca-1, Mg-0,6	119 632	тонна
761	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрическог о состава марки 8:24 :24	N-8, P-24, K-24, S-2, Ca-1, Mg-0,6	119 632	тонна
762	Нитроаммофоска, марки 10:26:26	N-10, P-26, K-26, S- 1, Ca-0,8, Mg-0,8	119 632	тонна
763	Нитроаммофоска, марки 10:26:26	N-10, P-26, K-26, S- 1, Ca-0,8, Mg-0,8	119 632	тонна
764	Нитроаммофоска, марки 10:26:26	N-10, P-26, K-26, S- 1, Ca-0,8, Mg-0,8	119 632	тонна
765	Нутривант Дрип 30- 6-6	N: 30%, P2O5: 6%, K2O: 6 %, Fe : 0,04%, Mn: 0,02%, Zn: 0,01%, Cu: 0,0025%, Mo: 0,0025%	1 346	килограмм
766	Нутривант Плюс Виноград 0-40-25	P2O5-40%, K2O- 25%, Mg-2%, SO3- 4,0%	1 205	килограмм
767	Нутривант Плюс Зерновой 19-19-19	N-19%, P2O5-19%, K2O-19%, MgO-2%, SO3-4,1%	2 420	килограмм
		N-6%, P2O5-23%, K2O-35%, MgO-1%,		

768	Нутривант Плюс Зерновой 6-23-35	SO3-2,5%, B, Fe, Cu, Mn, Zn, Mo	2 420	килограмм
769	Нутривант Плюс Картофель 0-43-28	P2O5-43%, K2O- 28%, Mg-2%, SO3- 4,3%	2 174	килограмм
770	Нутривант Плюс Масличный 0-20-33	P2O5-20%, K2O- 33%, Mg-1%, B- 1,5%, SO3-20%, Zn- 0,02%, B-0,15%, Mn -0,5%, Mo-0,001%	2 185	килограмм
771	Нутривант Плюс Огурец 6-16-31	N-6%, P2O5-16%, K2O-31%, MgO-2%, SO3-5%	2 208	килограмм
772	Нутривант Плюс Рис 0-46-30	P2O5-46%, K2O- 30%, MgO-2%, B- 0,2%	1 903	килограмм
773	Нутривант Плюс Сахарная свекла 0- 36-24	P2O5-36%, K2O- 24%, Mg-2%, SO3- 5,5%	2 535	килограмм
774	Нутривант Плюс Томат 6-18-37	N-6%, P2O5-18%, K2O-37%, MgO-2%, SO3-8,6%	2 010	килограмм
775	Нутривант Плюс Фруктовый 12-5-27	N-12%, P2O5-5%, K2O-27%, CaO-8%	2 369	килограмм
776	Нутривант Плюс Хлопок 4-24-32	Нитратный азот (N) 4%, Фосфор (P2O5) 24%, Калий (K2O) 32%, Магний (MgO) 2%, Бор (B)1%, Железо (Fe)0,1%, Марганец (Mn) 0,05%, Цинк (Zn) 0,025%, Медь (Cu) 0,005%, Молибден (Mo)0,005%	1 205	килограмм
777	Нутривант Плюс Ячмень 0-23-42	P2O5-23%, K2O- 42%, B-0,1%, Zn- 0,5%	1 857	килограмм
778	Органо-минерально е удобрение " Чудо-N"	Компонент А: Азотфиксирующий фермент Компонент Б: N-5, Fe-1, Mo-1	3 000	литр
779	Органоминеральное удобрение "Planto Гумат+"	Азот -не менее 9,0% , P2O5 -не менее 5,2%, K2O - не менее 3,4%	1 250	литр
780		B - 20%, N - 4%, органическое вещество - 20%,	7 660	литр

	Органо-минеральное удобрение "Борошанс"	экстракт морских водорослей - 20%		
781	Органо-минеральное удобрение "Макрошанс"	1% Cu, 3% Fe, 0,7% Mn, 1,6% Zn, 0,3% B, 0,7% Mg, 1% S, 5% K, 20% органическое вещество	8 225	литр
782	Органо-минеральное удобрение "Полишанс"	18% экстракт морских водорослей, 1,4% альгиновая кислота, 15% органическое вещество, 9% N, 3% P2O5, 6% K2O, 1,6% Fe, 0,8% Cu, 1,2% Zn, 0,4% Mn	10 390	литр
783	Органо-минеральное удобрение "Шанс Универсал"	20% экстракт морских водорослей, 10% Zn, 15% N	12 660	литр
784	Органо-минеральное удобрение "Энергошанс"	20% экстракт морских водорослей, 5% органическое вещество, 1% альгиновая кислота, 6% N, 2,5% P, 6% K	17 570	литр
785	Органо-минеральное удобрение Силамин	свободные аминокислоты-до 50%, комплекс фитогормонов, комплекс витаминов В	7 190	литр
786	Органо-минеральное удобрение FULVITAL PLUS W.P.	водорастворимый порошок (Фульвовые кислоты, 750 г/кг + Железо (Fe), 1,35% + Марганец (Mn), 25 г/кг + Магний (Mg), 70 г/кг + Органически связанная сера (SO), 60 г/кг + Цинк (Zn), 25 г/кг + Медь (Cu), 10 г/кг	13 153	килограмм
		водорастворимые гранулы (Аммонийные соли, 80 г/кг + Аммонийные соли гуминовых кислот,		

787	Органо-минеральное удобрение HUMIFIELD w.g.	750 г/кг, в том числе N(органический), 60 г / кг + Аминокислоты, 100-120 г/кг + Калий K2O, 40-60 г/кг + Микроэлементы, 21 г/кг)	10 015	килограмм
788	Органо-минеральное удобрение Millerplex® (Миллерплекс®)	N-3, P2O5-3, K2O-3, экстракт морских водорослей	11 867	литр
789	Органо-минеральное удобрение Millerstart®	Экстракт морских водорослей - 99,5%, Цинк(Zn)-0,5%	15 062	литр
790	Органо-минеральное удобрение Бином "Цинк"	Zn-110	1 529	литр
791	Органо-минеральное удобрение Биостим, марки "Зерновой"	аминокислоты-7%, N-5,5%, P2O5-4,5%, K2O-4%, MgO-2%, SO3-2%, Fe-0,3%, Mn-0,7%, Zn-0,6%, Cu-0,4%, B-0,2%, Mo-0,02%, Co-0,02%	3 375	литр
792	Органо-минеральное удобрение Биостим, марки "Кукуруза"	аминокислоты-6%, N-6%, MgO-2%, SO3-6%, Fe-0,3%, Mn-0,2%, Zn-0,9%, Cu-0,3%, B-0,3%, Mo-0,02%, Co-0,02%	3 375	литр
793	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%	3 375	литр
794	Органо-минеральное удобрение Биостим, марки "Рост"	аминокислоты-4%, N-4%, P2O5-10%, MgO-2%, SO3-1%, Fe-0,4%, Mn-0,2%, Zn-0,2%, Cu-0,1%	3 375	литр
795	Органо-минеральное удобрение Биостим, марки "Свекла"	аминокислоты-6%, N-3,5%, MgO-2,5%, SO3-2%, Fe-0,03%, Mn-1,2%, Zn-0,5%, Cu-0,03%, B-0,5%, Mo-0,02%	3 375	литр

796	Органо-минеральное удобрение Биостим, марки "Старт"	аминокислоты-5,5%, полисахариды-7,0%, N-4,5%, P2O5-5,0%, K2O-2,5%, MgO-1,0%, Fe-0,2%, Mn-0,2%, Zn-0,2%, Cu-0,1%, B-0,1%, Mo-0,01%	3 450	литр
797	Органо-минеральное удобрение Биостим, марки "Универсал"	аминокислоты-10%, N-6%, K2O-3%, SO3-5%	3 375	литр
798	Органо-минеральное удобрение Минавит марки: Минавит Антистресс	гуминовые кислоты - 42,0; N-NH2 -15,0; KO-5,1; Mg - 1,0; Cu - 0,4; Fe -0,9; Mn-1,2; Mo -0,2; Zn -0,6; B-0,5; Co-0,1; Органическое вещество - 45,1	1 278	литр
799	Органо-минеральное удобрение Минавит марки: Минавит Блок	гуминовые кислоты - 42,0; K2O-5,1; Mg-1,0; Cu-0,4; Fe-0,9; Mn-1,2; Mo-0,2; Zn-0,6; B-0,5; Co-0,1; Органическое вещество - 29,0	1 278	литр
800	Органо-минеральное удобрение Минавит марки: Минавит Бор	гуминовые кислоты 42,0; N-NH2 -15,0; N-NH4 -15,0; K2O-5,1; Mg -1,0; Cu-0,4; Fe -0,9; 0,2-0,5 Mn-1,2; Mo - 0,2; Zn -0,6; B- 2,5; Co-0,1; Органическое вещество - 14,5	1 278	литр
801	Органо-минеральное удобрение Минавит марки: Минавит Кущение	гуминовые кислоты - 42,0; N-NH2-30,0; N-NH4- 5,0; PO5-8,0; K2O-25,1; Mg -1,0; Cu -0,4; Fe-0,9; Mn-1,2; Mo-0,2; Zn -0,6; B-0,5; Co-0,1; Органическое вещество - 9,5.	1 278	литр
802	Органо-минеральное удобрение Минавит марки: Минавит Премиум	гуминовые кислоты - 42,0; N-NH2-22,0; P2O5-6,0; K2O-21,2; Mg -1,0; Cu-0,4; Fe-0,9; Mn-1,2; Mo -0,2;		литр

		Zn-0,6; B-0,5; Co-0,1 ; Органическое вещество - 16,5.	1 278	
803	Органо-минеральное удобрение Минавит марки: Минавит Старт	гуминовые кислоты - 42,0; N-NH4-12,0; PO5-15,0; KO-5,1; Mg - 1,0; Cu-0,4; Fe-0,9; Mn-1,2; Mo -0,2; Zn -0,6; B-0,5; Co-0,1; Органическое вещество - 9,5.	1 278	литр
804	Органо-минеральное удобрение Минавит марки: Минавит Турбо	гуминовые кислоты - 42,0; N-NH4 -45,0; PO5-20,0; K2O-5,1; Mg -1,0; Cu -0,4; Fe-0,9; Mn-1,2; Mo-0,2; Zn -0,6; B-0,5; Co-0,1; Органическое вещество - 9,5.	1 278	литр
805	Органо-минеральное удобрение Минавит марки: Минавит Эконом	гуминовые кислоты - 42,0; N-NH2. 15,0; P2O5 - 3,0; K2O - 5,1; Mg - 1,0; Cu - 0,4; Fe - 0,9; Mn -1 , 2; Mo - 0,2; Zn - 0,6; B - 0,5; Co - 0,1; Органическое вещество - 9,50.	1 278	литр
806	Органо-минеральное удобрение на основе гуминовых и фульвовых кислот "Фульвигрейн", марки Фульвигрейн Антистресс	водная суспензия (Соли гуминовых кислот, 10%, Соли фульвовых кислот, 2 % + Аминокислоты, 6%)	3 438	литр
807	Органо-минеральное удобрение на основе гуминовых и фульвовых кислот "Фульвигрейн", марки Фульвигрейн Бор	Органо-минеральное удобрение на основе гуминовых и фульвовых кислот "Фульвигрейн", марки Фульвигрейн Бор, водная суспензия (Соли фульвовых кислот, 10% + Бор (B), 8%)	3 438	литр
808	Органо-минеральное удобрение на основе гуминовых и фульвовых кислот "Фульвигрейн", марки Фульвигрейн Классик	соли гуминовых кислот - 16%, соли фульвовых кислот - 4%	3 438	литр

809	Органо-минеральное удобрение на основе гуминовых и фульвовых кислот "Фульвигрейн", марки Фульвигрейн Сид	соли гуминовых и фульвовых кислот - 12%, экстракт морских водорослей - 6%	3 438	литр
810	Органо-минеральное удобрение на основе гуминовых и фульвовых кислот "Фульвигрейн", марки Фульвигрейн Стимул	водная суспензия (Фульвовые кислоты, 20% + Сера (S), 1,5% + Медь (Cu), 0,5% + Магний (Mg), 2,1% + Марганец (Mn), 0,65% + Железо (Fe), 1,35% + Цинк (Zn), 0,3%)	3 438	литр
811	Пекацид	P2O5-60; K2O-20	893	килограмм
812	Ростолон 20:20:20	N-20%, P2O5-20%, K2O-20%	1 570	килограмм
813	Селитра аммиачная	N-34,4	81 000	тонна
814	Селитра аммиачная марки "Б"	N-34,4%	81 000	тонна
815	Селитра аммиачная марки Б	N 34,3	81 000	тонна
816	Селитра аммиачная первый сорт	N-34,4	81 000	тонна
817	Селитра аммиачная, марка Б	N-34,4	81 000	тонна
818	Селитра аммиачная, сорта: первый, второй, третий	N-34.4%	81 000	тонна
819	Селитра калиевая техническая марки СХ	N-13,5, K-37,6	357 143	тонна
820	Селитра кальциевая гранулированная марки "Г"	N-15,4%, CaO-90%	187 500	тонна
821	С м е с ь удобрительная водорастворимая (тукосмесь) марки НРК 13:40:13	N-13±2, P-40±2, K-13±2	200 000	тонна
822	С м е с ь удобрительная водо-растворимая (тукосмесь) марки НРК 18:18:18	N-18±2, P-18±2, K-18±2	200 000	тонна
823	С м е с ь удобрительная водорастворимая (200 000	тонна

	тукосмесь) марки NPK 20:20:20	N-20, P2O5-20, K2O -20		
824	С м е с ь удобрительная водо-растворимая (тукосмесь) марки NPK 5:15:45	N-5±2, P-15±2, K-45 ±2	200 000	тонна
825	Смешанное минеральное удобрение FertiM (N4-P16-K16-S4- Mg-Ca22)	N-4%; P2O5-16%; K2O-16%; S-4%; Ca -22%	125 000	тонна
826	Смешанное минеральное удобрение FertiM (N5-P15-K2O-S5- Mg-Ca19)	N-5%; P2O5-15%; K2O-20%; S-5%; Ca -19%	125 000	тонна
827	Смешанное минеральное удобрение марки FertiMark (K50-Mg2)	K2O-50, MgO-2	150 000	тонна
828	Смешанные минеральные удобрения ФЕРТИМ марки FertiM NPK 10:26: 26	N - 10, P2O5 - 26, K2O - 26	120 000	тонна
829	СТИМАКС ДЛЯ СЕМЯН (STIMAX SEEDS)	N-7,2%, P2O5-5%, K2O-5%, B-0,1%, Fe -0,25%, Zn-0,5%	5 950	литр
830	СТИМАКС СТАРТ (STIMAX START)	N-1,2%, Fe-1%, Mn- 0,5%, Zn-0,5%	7 288	литр
831	сульфат аммония	N-21.S-34	53 879	тонна
832	Сульфат аммония гранулированный	N-21, S-24	53 879	тонна
833	Сульфат аммония гранулированный марка Б	N-21, S-24	53 879	тонна
834	Сульфат аммония гранулированный марка В	N-21, S-24	53 879	тонна
835	Сульфат аммония гранулированный марка В (аммоний сернокислый)	N-21%, S-24%	53 879	тонна
836	СУЛЬФАТ АММОНИЯ+BMZ	N-21, S-24, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060	53 879	тонна
837	Сульфат калия	K2O-53%, SO4-18%	190 000	тонна

838	Сульфат калия (Krista SOP)	K2O-52, SO3- 45	190 000	тонна
839	Сульфат калия (Yara Tera Krista SOP)	K2O-52, SO3-45	190 000	тонна
840	Сульфат калия (калий сернокислый)	K2O-50, SO4-51	190 000	тонна
841	Сульфат калия "OLTIN SULPHATE OF POTASH"	K2O-50, SO3-44, S-17,5	190 000	тонна
842	Сульфат калия гранулированный (калий сернокислый)	K2O-50, SO4-51	190 000	тонна
843	Сульфат калия гранулированный (калий сернокислый)	K2O-50, SO4-51	190 000	тонна
844	Сульфат калия растворимый	K2O-51,5; SO4-56	190 000	тонна
845	Сульфат-нитрат аммония	N-26, S-13	53 879	тонна
846	Сульфоаммофос	N-16, P-20, S-12	125 600	тонна
847	Сульфоаммофос марки 14:27:10	N-14, P-27, S-10	125 600	тонна
848	Сульфоаммофос марки 16:20:12	N-16, P-20, S-12	125 600	тонна
849	Сульфонитрат NS 30:7	N-30, S-7	108 500	тонна
850	Суперфосфат марки "А" (аммонизированный суперфосфат (ASSP))	P2O5-15, K2O-2	36 339	тонна
851	Суперфосфат порошкообразный, обогащенный микроэлементами	Массовое доля общих фосфатов в пересчете на P2O5- % 21,5 ± 6 Массовое доля усвояемых фосфатов в пересчете на P2O5% 18±5 Массовое доля калия в пересчете на K2O % 1-3 Массовое доля железа в пересчете на Fe2O3 %1-3 Массовое доля магния в пересчете MgO % 0.5-2.5		тонна

		Массовое доля воды %5 Рассыпчатость 100	36 339	
852	Супрефос азот-серосодержащ ий "Супрефос-NS" (N:P:Mg:Ca:S)	N-12, P-24, Mg-0,5, Ca-14, S-25	185 000	тонна
853	Текамин Брикс	экстракт морских водорослей - 10%, бор(B) - 0,2%	2 120	литр
854	Текамин Брикс 2	Калий (K2O) - 18%, бор, экстракт морских водорослей	2 120	литр
855	Текамин Макс	N - 7 % , аминокислоты - 14,4 % , органическое вещество - 60%	7 480	литр
856	Текамин Раис	"L"-аминокислоты- 4,7%, экстракт морских водорослей -4%, органические вещества-22%, N- 5,5%, K-1%, Zn- 0,15%, Mn-0,3%, B- 0,05%, S-4%, Fe- 0,5%, Cu-0,05%	9 635	литр
857	Текамин Текс Фрут	свободные аминокислоты 1, B - 0,14%;Zn - 0,05%; Mg - 0,7%; Mo - 0,02%; Ca - 12%	3 030	литр
858	Текамин Флауэр	N - 3%, P - 10%, B- 1%, Mo-0,5%, аминокислоты - 3%	7 150	литр
859	Текнокель Fe	Fe (EDDHSA o-o) - 6,0%; Fe (EDDHSA) - 3,8%	10 550	килограмм
860	Текнокель N	N-20%, Zn-0,1%, Fe- 0,1%, pH-4	6 675	литр
861	Текнокель Амино ВМо	L-аминокислоты - 1,0%; N - 5,0%; B водорастворимый - 10,0%; Mo - 0,02%	9 805	литр
862	Текнокель Амино CaB	N - 10%, Ca - 10%, B - 0,2% , L-аминокислоты - 6%	6 025	литр

863	Текнокель Амино Fe	N - 2,5%, Fe - 6%, L-аминокислоты - 6%	5 630	литр
864	Текнокель Амино K	N - 0,9%, K - 20%, L-аминокислоты - 5%	5 080	литр
865	Текнокель Амино Mg	N-6%, Mg-6%, L-аминокислоты - 6%	5 125	литр
866	Текнокель Амино Mn	N - 3,0%; Mn - 6,0%; L-аминокислоты - 6,0%	2 730	литр
867	Текнокель амино Mo	N - 4%, Mo - 8%, L-аминокислоты - 4%	12 285	литр
868	Текнокель Амино Zn	N - 1,5%, Zn - 8%, L-аминокислоты - 6%	5 890	литр
869	Текнокель Амино ZnMn	N - 1,5%, Zn - 5%, Mn - 3%, L-аминокислоты - 6%	3 025	литр
870	Текнокель Амино Бор	N-5%, В этаноламин - 10%, L - аминокислоты - 6%	9 890	литр
871	Текнокель Амино Микс	N - 2%, Zn - 0,7%, Mn - 0,7%, В - 0,1%, Fe - 3%, Cu - 0,3%, Mo - 0,1%, L-аминокислоты - 6%	5 130	литр
872	Текнофит PH	поли-гидрокси-карб окислоты-20%	10 765	литр
873	Удобрение "SunnyMix пшеница"	N-4%, P2O5-40%, K2O-5,48%, В-4,5%, Zn-14,6%, Mo-0,5%, MgO-6,56%, Mn- 21,1%, Fe-14%, S- 7,95, Cu-7,6% + орг-е кислоты-25 г/л + аминокислоты-25 г/л + стимуляторы роста и иммунитета растений-10 г/л (+ прилипатель, сурфактанты, гумектанты)	2 363	литр
		N-2,73%, Cu-5,4%, Zn-5,3%, Mo-1,3%, Mn-2,43%, CaO- 3,41%, Fe-3,85% +		

874	Удобрение "SunnyMix семена зерновых"	органические кислоты-25г/л + аминокислоты-25 г/л + стимуляторы роста и иммунитета растений-10г/л (+ прилипатель, сурфактанты, гумектанты)	2 550	литр
875	Удобрение SunnyMix универсальный"	N-2,33%, P2O5-20,3%, K2O-13,7%, B-5,1%, Zn-5,6%, Mo-0,06%, Co-0,01%, MgO-8,2%, Mn-8,13%, Fe-1,0%, Cu-1,6% + органические кислоты-25г/л + аминокислоты-25г/л + стимуляторы роста и иммунитета растений-10г/л (+ прилипатель, сурфактанты, гумектанты)	2 475	литр
876	Удобрение "Контур" марки "Контур Антистресс"	в.р. гуминовые кислоты - 70 г/л; фульвокислоты - 30 г/л; арахидоновая кислота -0,01 г/л; тритерпеновые кислоты - 2 г/л; комплекс аминокислот - 45 г/л, комплекс микроэлементов	3 388	литр
877	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; Mn 0,4 г/л; Cu 0,15 г/л; MgO 0,5 г/л)	2 800	литр
878	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,		литр

		комплекс микроэлементов	2 755	
879	Удобрение "Контур" марки "Контур Рост"	в.р. гуминовые кислоты - 70 г/л; фульвокислоты - 30 г/л; янтарная кислота - 40 г/л; комплекс аминокислот - 66 г/л, комплекс микроэлементов (Fe 0,4 г/л; Zn 0,15 г/л; Mn 0,4 г/л; Cu 0,15 г/л; MgO 0,5 г/л)	2 545	литр
880	Удобрение "Контур" марки "Контур Старт"	в.р. гуминовые кислоты - 70 г/л; фульвокислоты - 30 г/л; янтарная кислота - 30 г/л; арахидоновая кислота -0,01 г/л, комплекс микроэлементов	2 550	литр
881	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%	2 425	литр
882	Удобрение "AminoMax"	" Азот – 7,3%, Органические вещества – 22 %	4 000	литр
883	Удобрение "B Commander"	N-3,61; B-9	2 180	литр
884	Удобрение "Basfoliar 36 Extra SL"	" N-27%, MgO-3, B-0,02, Cu-0,2, Fe-0,02, Mn-1, Mo-0,005, Zn-0,01	3 780	литр
885	Удобрение "BioFert AminoPro"	N-7,5; K ₂ O-2,25; аминокислоты-29; органическое вещество-57	4 000	литр
886	Удобрение "BioFert B150"	N-5,4; NH ₂ -5,4; B-12	3 000	литр
887	Удобрение "BioFert B170+Mo+Co"	N-6; NH ₂ -6; B-12; Co-0,00024; Mo-0,6; углеводы-2,4	3 500	литр

888	Удобрение "BioFert Mg100 Pro"	N-6; Mg-5,4; MgO-8,5	3 250	литр
889	Удобрение "BioFert Mix Pro"	N-4,5; P2O5-31,5; K2O-4,9; B-0,06; Cu-0,06; Fe-0,048; Zn-0,036; Mn-0,036; Mo-0,06; аминокислота L-Пролин-0,12	3 750	литр
890	Удобрение "BioFert Mn230"	N-9; Mn-I6	4 000	литр
891	Удобрение "BioFert S"	N-16,5;S-23; SO3-56	2 750	литр
892	Удобрение "BioFert Zn Pro"	N -6,6; Mn-0,6; Zn-13	3 250	литр
893	Удобрение "BioFert Zn230"	N -7,8; Zn-I6	3 750	литр
894	Удобрение "Ca COMMANDER"	N-10,4, Caо-15,9	2 180	литр
895	Удобрение Commander NPZn"	" N-5,1, P2O5-25,1, Zn-5,2	2 540	литр
896	Удобрение "ES Browny"	Азот - не менее 3,0%, P2O5 - не менее 3,0%, K2O - не менее 1,5%	1 250	литр
897	Удобрение FOLIAPLANT PH"	" N – 7%, K2O5 – 12%	2 750	литр
898	Удобрение HUMISUPER PLUS"	" K2O5-8,08, органическое вещество-20,42, гуминовая кислота+ фульвокислота-16,68, Na-0,08	1 694	литр
899	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
900	Удобрение MEGATRON 5-0-20"	" N-5,07; K2O-20,8; S-7,8; SO3-19,6; органическое вещество-15,7	807	литр
901		N-7,38, P2O5-17,79, K2O-5,65, органическое вещество-15,52, B-0,024, Fe-EDTA-	807	литр

	Удобрение MEGATRON 7-17-5+ME"	" 0,051, Mn-EDTA-0,064, Zn-EDTA-0,065, Cu-EDTA-0,012, Mo-0,001		
902	Удобрение MEGATRON 9-7-7+2MgO+ME"	" N-9,06, P2O5-7,25, K2O-7,65, MgO-2,22, органическое вещество-15,72, B-0,024, Fe-EDTA-0,059, Mn-EDTA-0,06, Zn-EDTA-0,062, Cu-EDTA-0,011, Mo-0,001	807	литр
903	Удобрение "pH Power"	" P2O5≥26%, вода≤60%	3 125	литр
904	Удобрение PHANTOM LIQUID"	" N-8,7, альгиновая кислота-1,03, органическое вещество-23,32	2 900	литр
905	Удобрение "Planto pH"	" P2O5 -не менее 2,5%, K2O - не менее 1,5%, Органические вещества - не менее 20,0%	2 000	литр
906	Удобрение PlantoLip"	" P2O5 -не менее 4,0%, K2O - не менее 3,0%, MgO - не менее 0,2% Органические вещества - не менее 10,0%	2 000	литр
907	Удобрение Promostart"	" N-30	3 780	литр
908	Удобрение "Zn Commander"	" N-3; Zn-5,5	2 663	литр
909	Удобрение БиoСера" гранулированное	" Сера элементарная-85,95%, Сера сульфатная -не менее 0,09%, Оксид калия -не менее 0,002%, Пентаоксид фосфора -не менее 0,003%, Азот-не менее 0,003%	75 000	тонна
910	Удобрение "Гумат калия"	" Гуминовые кислоты -61,2%; K2O-12,6%	365	килограмм
911	Удобрение "Гумат натрия"	" Гуминовые кислоты -60,5%; гуматы натрия-35-40%	2 000 000	тонна

912	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%	9 180	литр
913	Удобрение AMINOQUELANT - K low pH	Свободные аминокислоты - 5, К - 25	8 942	литр
914	Удобрение Appetizer	MnCl ₂ -2,64%, ZnCl ₂ -2,17%, NaOH-0,86%, GA142-93,33%	7 637	литр
915	Удобрение Benefit PZ	N-3,0%, C-10,0%, Нуклеотиды, Витамины, Белки, Аминокислоты	16 485	литр
916	Удобрение BIOMAXIM SEED	Органическое вещество 35,9 Свободные аминокислоты 13,0 Азот общий (N) 4,55 Водорастворимый комплексированный оксид кальция (CaO) 3,1 Триоксид серы (S O ₃) водорастворимый 1,75 Водорастворимый комплексированный оксид магния (MgO) 0,22 Водорастворимый бор, В 0,2	79 000	килограмм
917	Удобрение BlackJak®	Гуминовые кислоты 19-21, фульвокислоты-3-5, ульминовые кислоты и гумин	8 164	литр
918	Удобрение Boron 150	Борозтаноламин-98-100, в т.ч. В-10,6-11	3 065	литр
919	Удобрение BRANDT MicroSurge Soyabeans	N-0,3, C-30,0, Si-5,0, Fe-0,1, Mg-40,0, P-0,5, K-1,5	49 750	килограмм
920	Удобрение BRANDT MicroSurge Corn	N-0,1, C-30,0, Si -5,0, Fe-0,1, Mn-1,0, Mg -40,0, P-0,5, K -3,2	49 750	килограмм

921	Удобрение BRANDT SMART B Mo	N-4,5, B-5,0, Mo-0,5	3 065	литр
922	Удобрение BRANDT SMART Mn Plus	N-11,0, Mn-4,0,	3 065	литр
923	Удобрение BRANDT SMART TRIO	N-4, B-0,25, Mn-3,0, Zn-3,0, S-3,0	3 065	литр
924	Удобрение BRANDT SMART Zn	N-6,0, Zn-6,0	3 065	литр
925	Удобрение Brexil Combi	B-0,9%, Cu-0,3%(LSA), Fe-6,8% (LSA), Mn-2,6% (LSA), Mo - 0,2% (LSA), Zn -1,1% (LSA)	7 450	килограмм
926	Удобрение Brexil Fe	Fe - 10% (LSA)	6 715	килограмм
927	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)	7 955	килограмм
928	Удобрение Brexil Mn	Mn - 10% (LSA)	6 690	килограмм
929	Удобрение Brexil Zn	Zn-10% (LSA)	7 250	килограмм
930	Удобрение ECOLINE Boron (Premium)- ЭКОЛАЙН Бор (Премиум)	B-14, N-4,5, Аминокислоты L-a-1,0	1 250	литр
931	Удобрение Ecoline Oilseeds (chelates) - ЭКОЛАЙН Масличный (Хелаты)	N-11, K2O-6, MgO-2,8, SO3-7, Fe-0,8, Mn-1,7, B-2,1, Zn-0,7, Cu -0,3	1 500	литр
932	Удобрение GROS Phosphite - LNPK - Г Р О С Фосфито-LNPK	N-20%, P2O5 (фосфит)-20%, K2O-15,0%, L-a Аминокислоты-2%	3 250	литр
933	Удобрение Hanse Premix	N-5,5, P2O5-16, K2O-0,1, Ca-7,5, S-4,0, Fe-0,3, MgO-0,2	496	килограмм
934	Удобрение HanseAmino	аминокислоты - 24, свободные аминокислоты - 13	3 750	литр
935		Элементарная сера: 70% (линейная)	2 564	литр

	Удобрение HanseBioSulfur	структура серы (O3S-SNSO3))		
936	Удобрение HanseGuard	N-9%, NO3-N-7%, NH4-N-2%, K2O-6% , микроэлементы (Ca, Mg, Si, Fe, Ag)-1,1%	18 800	литр
937	Удобрение L 44 Mn+Mg+S+N	Mn-18-23, Mg-10-13, S-2,5-4,8, N-0,1-0,4	3 065	литр
938	Удобрение L 80 Zn+P+S+N	Zn-5,9, P-19, S-5,3, N-3	3 065	литр
939	Удобрение MC Extra (MC ЭКСТРА)	K2O - 20,0%, N - 1,0%, С - 20,0%, Фитогормоны, Бетаин, Маннитол, Белки, Аминокислоты	19 875	килограмм
940	Удобрение Megafol (Мегафол)	N-3%; K2O-8%, С-9%, фитогормоны, бетаин, витамины, белки, аминокислоты	8 650	литр
941	Удобрение Naturamin-B	N-0,6, В-10, свободные аминокислоты-4, органическое вещество-4	4 095	литр
942	Удобрение Oсеangrow	N-1,7%; MgO-3,5%; SO3-7,1%; В-2,07%; Мо-0,02%; GA142-30%	8 266	литр
943	Удобрение PHOSPHIT-ONE (ФОСФИТ-1)	P2O5-30, K2O-15	5 450	литр
944	Удобрение Prairie Pride A (1-3-3)	N-1, P2O5-3, K2O-3	1 000	литр
945	Удобрение Prairie Pride B (10-40-6)	N-10, P2O5-40, K2O-6, S-4	1 500	килограмм
946	Удобрение QadamFerti Aminoleaf	Свободные Аминокислоты – 30%; Общий Азот (N) – 6%; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P2O5) – 1%; Водорастворимый Оксид Калия (K2O) – 1%	9 725	литр
		Общий Азот (N) – 3%, в т.ч. Амидный азот (NH2) – 3%;		

947	Удобрение QadamFerti pH Control	Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P2O5) – 15%; Не-ионный ПАВ – 25%	8 725	литр
948	Удобрение QadamFerti Silimax	Водорастворимый Оксид Калия (K2O) – 15%; Водорастворимый Диоксид Калия (SiO2) – 10%	5 710	литр
949	Удобрение QadamFerti Start	Свободные аминокислоты – 4%, Общий Азот (N) – 4% , Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P2O5) – 8%, Водорастворимый Оксид Калия (K2O) – 3% , Полисахариды – 15%, Железо (Fe) в хелатной форме (EDDHA) – 0,1%, Цинк (Zn) в хелатной форме (EDTA) – 0,02%, Водорастворимый Бор (B) – 0,03%, Цитокинины – 0,05%	8 140	литр
950	Удобрение QadamFerti Unileaf	Свободные Аминокислоты–4, N –4, Zn–0,2, Mn– 0,2, Fe–0,4	8 030	литр
951	Удобрение Radifarm (Радифарм)	N - 3,0%, K2O - 8,0%, C - 10,0%, Zn (EDTA), Витамины, Сапонин, Бетаин, Белки, Аминокислоты	5 230	литр
952	Удобрение Raiza	N-4%; свободные аминокислоты- 10,7%	5 355	литр
953	Удобрение Retrosal	Ca-8, Zn-0.2, Витамины, осмолиты, Бетаин, Белки, аминокислоты	5 230	литр
954	Удобрение Rooter	P2O5-13%, K2O-5% , GA142-25%	7 758	литр

955	Удобрение SAMPP1	Органические кислоты: лимонная, янтарная, яблочная, винная; Сахара: глюкоза, сукроза; Минеральные питательные вещества: Азот 8%, Фосфор 3%, Калий 3%, Магний 2%, Кальций 1%, Марганец 0,7%, Бор 0,1%, Железо 0,4%, Молибден 0,1%, Медь 0,05%, Цинк 0,05%	3 572	литр
956	Удобрение Speedfol Boron SL	N-5,1, B-10,9	2 500	литр
957	Удобрение Speedfol Phosphozinc	P-12,3, K-4,15, Zn-9,2	3 703	литр
958	Удобрение SunnyMix B	N-4,05%, B-10,2% (+ прилипатель, сурфактанты, гумектанты)	2 400	литр
959	Удобрение Sweet (Свит)	CaO-10, MgO-1, B-0,1, Zn-0,01 (EDTA), Моно-, ди-, три-, полисахариды	15 975	литр
960	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	10 235	литр
961	Удобрение Terra-Sorb® Foliar	Свободные аминокислоты 9,3, N-2,1, B-0,02, Zn-0,07, Mn-0,04	10 235	литр
962	Удобрение Terra-Sorb® Granum	N-25,0, Na-10,0	17 550	литр
963	Удобрение Thio-Sul	водный раствор тиосульфата аммония-55-65%, N-12, S-26	875	литр
964	Удобрение VDAL Feng (жидкость)	P2O5-≥ 40,8, K2O-≥ 30, VDAL 297 кодирующий белок-0,026	2 589	литр
965	Удобрение VDAL Feng (порошок)	P2O5-≥ 40,8, K2O-≥ 31,2, VDAL 297 кодирующий белок-0,026	2 589	килограмм

966	Удобрение VDAL Fu (жидкость)	N - 1 , 8 , аминокислоты-10, Cu-0,05, Fe-0,05, Mn -0,25, Zn-1, B-0,75, VDAL 297 кодирующий белок- 0,2	4 688	литр
967	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	4 688	килограмм
968	Удобрение Vitalroot	P2O5-13%, K2O-5% , GA142-25%	7 758	литр
969	Удобрение Viva	Гуминовые кислоты 2-3, фульвокислоты, ульминовые кислоты и гумин	2 655	литр
970	Удобрение Yara Mila NPK 16-27-7	N-16, P2O5-27, K2O -7, SO3-5, Zn-0,1	500 000	тонна
971	Удобрение Yara Tera Krista K Plus	N-13,7, NO3-13,7, K2O - 46,3	357 143	тонна
972	Удобрение Yara vita TM Seedlift	N-15, P2O5-26, Zn- 27,5, Ca-16,9	7 500	литр
973	Удобрение YaraMila 12-24-12	N-12, P2O5-24, K2O -12, MgO-2, SO3-5, Fe-0,2, Zn-0,007	500 000	тонна
974	Удобрение YaraMila 16-27-7	N-16, P2O5-27, K2O -7, SO3-5, Zn-0,1	500 000	тонна
975	Удобрение YaraMila NPK 7-20-28	N-7%, P2O5-20%, K2O-28%, MgO-2%, SO3-7,5%, B-0,02%, Fe-0,1%, Mn-0,03%	500 000	тонна
976	Удобрение YaraMila NPK 9-12-25	N-9, P2O5-12, K2O- 25, MgO-2, SO3-6,5, B-0,02	500 000	тонна
977	Удобрение YaraRega 9-0-36	N-9, P2O5-0, K2O- 36	527 625	тонна
978	Удобрение YaraRega 9-5-26	N-9, P2O5-5, K2O- 26	527 625	тонна
979	Удобрение YaraVita AGRIPHOS	P2O5-29,1%, K2O- 6,4%, Cu-1,0%, Fe- 0,3%, Mn-1,4%, Zn- 1,0%	2 750	литр
980	Удобрение YaraVita BORTRAC 150	N-4,7%; B-11%	2 150	литр

981	Удобрение YaraVita Brassitrel Pro	N-4,5, MgO-7,5, CaO-8,1, Mn-4,6%, B-3,9, Mo-0,3	2 250	литр
982	Удобрение YaraVita КОМБИPHOS	P2O5-29,7%, K2O-5,1%, Mg-2,7%, MgO-4,5%, Mn-0,7%, Zn-0,3%	2 750	литр
983	Удобрение YaraVita Thiotrac 300	S-30, N-20	2 100	литр
984	Удобрение YaraVita™ Azos 300™	S-22,8, N-15,2	2 250	литр
985	Удобрение Yieldon	N-3,0; K2O-3,0, C-10,0, Zn-0,5, Mn-0,5, Mo-0,2, GEA689	8 625	литр
986	Удобрение азотно-фосфорное, обогащенное элементарной серой марки: А,Б	N - 12; P - 40; S - 10	125 600	тонна
987	Удобрение азотно-фосфорное, обогащенное элементарной серой марки: А,Б	N - 12; P - 40; S - 10	125 600	тонна
988	Удобрение азотно-фосфорное, обогащенное элементарной серой марки: Б	N-12, P2O5-40, S-10	125 600	тонна
989	Удобрение азотное жидкое (N:S)	N-23-28, S-1-3	108 500	тонна
990	Удобрение азотное жидкое марка КАС-32	N-31,7-32,3	95 000	тонна
991	Удобрение азотное жидкое марки КАС-32	N-32	95 000	тонна
992	Удобрение азотное серосодержащее марка N:S (26:13)	N-26, S-13	108 500	тонна
993	Удобрение азотно-калийное марка 24:2,5	N-24, K-2,5	158 516	тонна
994	Удобрение азотно-магниевое	N-34,4, MgO-0,3-1,0	89 286	тонна
995	Удобрение азотно-магниевое	N-34,4, MgO-0,3-1,0	89 286	тонна
	Удобрение азотно-фосфорное			

996	комплексное Диаммонийфосфат	N-16, P2O5-44	182 500	тонна
997	Удобрение азотно-фосфорное комплексное Диаммонийфосфат	N-16, P2O5-44	182 500	тонна
998	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее	N-20, P2O5-20 + S-14	125 600	тонна
999	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее (N P (S)) Сульфоаммофос	N-16, P2O5-20, S-14	125 600	тонна
1 000	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее марка NP+S=20:20+14	N-20, P-20, S-14	125 600	тонна
1 001	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее марки 20:20	N-20, P-20, S-8-14	125 600	тонна
1 002	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее марки NP+S=16:20+12	N-16, P2O5-20, S-12	125 600	тонна
1 003	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее марки NP+S=20:20+14	N-20, P-20, S-14	125 600	тонна
1 004	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее, марки NP+S=20:20+14	N-20,P-20, S-20	125 600	тонна
1 005	Удобрение азотно-фосфорное, обогащенное элементарной серой марки: А, Б	N-12, P-40, S-10	125 600	тонна
1 006	Удобрение азотно-фосфорно-калийное (NPK-удобрение) марка 10:26:26	N-10, P-26, K-26	120 000	тонна
1 007	Удобрение азотно-фосфорно-калийное (120 000	тонна

	НРК-удобрение) марка 10:26:26	N-10, P2O5-26, K2O -26		
1 008	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное (НРК-удобрение) марки 10-26-26	N-10, P-26, K-26	120 000	тонна
1 009	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное (НРК-удобрение) марки: 10:26:26	N-10, P-26, K-26, S- 1, Ca-0,8, Mg-0,8	119 632	тонна
1 010	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное (диаммофоска) , марки 10:26:26	N-10%, P-26%, K- 26%	120 000	тонна
1 011	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное марка НРК- 1 (диаммофоска)	N-10, P2O5-26, K2O- 26, S- 2	119 632	тонна
1 012	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное марка НРКС -4 (N-15, P-15, K-15, S-11)	N-15, P2O5-15, K2O -15, S-11	119 632	тонна
1 013	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное марка НРКС -8	N-8, P2O5-20, K2O- 30, S-2	119 632	тонна
1 014	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное марка НРКС -8	N-8, P2O5-20, K2O- 30, S-2	119 632	тонна
1 015	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное марки НРКС -8	N-8, P-20, K-30, S-3	119 632	тонна
1 016	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное марки диаммофоска 10-26- 26	N-10, P-26, K-26	119 632	тонна
1 017	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное марок: диаммофоска 10-26- 26, НРК-1 (диаммофоска)	N-10%, P-26%, K- 26%	120 000	тонна
	Удобрение азотно-фосфорно-ка			

1 018	линейное серосодержащее марки NPK(S) 13-17-17(6)	N-13, P-17, K-17, S-6	119 632	тонна
1 019	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	119 632	тонна
1 020	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 15:15:15(10)	N-15%, P-15%, K-15%, S-10%	119 632	тонна
1 021	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 15-15-15(10)	N-15, P-15, K-15, S-10	119 632	тонна
1 022	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 8-20-30(2)	N-8, P-20, K-30, S-2	119 632	тонна
1 023	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 15-15-15(10)	N-15, P-15, K-15, S-10	119 632	тонна
1 024	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки диааммофоска NPK (S)10-26-26(1)	N-10, P-26, K-26, S-1	119 632	тонна
1 025	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки Диааммофоска NPK(S) 10:26:26(1)	N-10±1, P2O5-26±1, K2O-26±1, S-1	119 632	тонна
1 026	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 10:20:20	N- 10, P-20, K-20	120 000	тонна

1 027	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 12:32:12	N-12 P-32 K-12	120 000	тонна
1 028	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 13:19:19	N-13, P-19, K-19	120 000	тонна
1 029	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 15:15:15	N-15%, P-15%, K-15%, S-10%	119 632	тонна
1 030	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 16:16:16	N-16, P-16, K 16	120 000	тонна
1 031	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 7:7:7	N- 7, P-7, K-7	120 000	тонна
1 032	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 8:19:29	N-8, P-19, K-29	120 000	тонна
1 033	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 8:20:30	N-8, P-20, K-30	120 000	тонна
1 034	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки NPK-1 (диаммофоска)	N-10, P-26, K-26	120 000	тонна
1 035	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диаммофоска 10:26:26	N-10, P ₂ O ₅ -26, K ₂ O-26	120 000	тонна
1 036	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки диаммофоска 10-26-26	N-10, P-26, K-26	119 632	тонна
1 037	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диаммофоска NPK 10:26:26+B	N-10, P ₂ O ₅ -26, K ₂ O-26, S-2, B-0,03	119 632	тонна
1 038	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диаммофоска 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	119 632	тонна

1 039	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диаммофоска NPK 10:26:26+BMZ	N-10, P-26, K-26, S-2, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06	119 632	тонна
1 040	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диаммофоска NPK 10:26:26+Zn	N-10, P-26, K-26, S-2, Zn-0,21	119 632	тонна
1 041	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки: диаммофоска 15-15-15	N-15. P-15. K-15	120 000	тонна
1 042	Удобрение АМИНОАЛЕКСИН (AMINOALEXIN)	N-1, P-30, K-20, L-а-Аминокислоты-4	9 187	литр
1 043	Удобрение АМИНОАЛЕКСИН® (AMINOALEXIN)®	N-1, P-30, K-20 L-а-Аминокислоты-4	9 187	литр
1 044	Удобрение Аминозол	аминокислоты-56-58%, N-9,4%	8 151	литр
1 045	Удобрение Аминосит 33%(Aminosit 33%)	- Свободные аминокислоты - 33%; - Общее количество органических веществ – 48%; - Общее содержание азота (N) - 9,8%	4 742	литр
1 046	Удобрение аммиачно-нитратное с содержанием азота 33,5 %	N-33,5	89 286	тонна
1 047	Удобрение биоэнергетическое УЛЬТИМАТОН, марки Аминостар	N - 8%, K ₂ O - 4%; Аминокислоты - 12%	4 190	литр
1 048	Удобрение биоэнергетическое УЛЬТИМАТОН, марки Бор	N - 5%; B - 11%	4 020	литр
1 049	Удобрение биоэнергетическое УЛЬТИМАТОН, марки Прайм	N-4% MgO-4,5 % SO ₃ -3,9% Cu-0,5% B-0,5% Fe-0,6% Mn-0,95% Zn-0,5% Mo-0,004%; КИСЛОТЫ 5,3%	4 522	литр

1 050	Удобрение биоэнергетическое УЛЬТИМАТОН, марки Цинк	N - 5,4%. S - 3,5%. Zn - 7,65% г/л; кислоты - 8,3%	3 244	литр
1 051	Удобрение Брексил Кальций (Brexil Ca)	CaO – 20,0% (LSA), В – 0,5%	7 995	килограмм
1 052	Удобрение Брексил Мульти (Brexil Multi)	MgO -8,5%, В-0,5%, Fe-4%, Mn-4%, Zn-1,5%	7 955	килограмм
1 053	Удобрение гелеобразное SUPER 7-7-7	N-7%, P2O5-7%, K2O-7%	2 000	килограмм
1 054	Удобрение Гумат-Антистресс	N-0,32%, K2O-1,5%, рН -8,5-9,5%, Гуминовые и фульвовые кислоты -12,0%, Янтарная кислота -1,0%	1 379	литр
1 055	Удобрение гуминатрин с микроэлементами	%: Медь (Cu) - 475; Цинк (Zn) - 160; Кобальт (Co) - 48; Магний (Mg) - 39; Бор (B) - 1986; Калий (K) - 5507; Марганец (Mn) - 133; Железо (Fe) - 221; Молибден (Mo) - 132; Азот (N) - 2360; Сера (S) - 3490; Фосфор (P) - 16377	2 500	литр
1 056	Удобрение гуминовое жидкое (гумат натрия) из выветрелых углей Шубаркольского месторождения	N общ-2,27%, массовая доля гуминовых кислот-30-90%, массовая доля органического вещества-47,4%	259	литр
1 057	Удобрение жидкое азотное (КАС), марки "КАС + S (Сера)"	N-32, S-5	95 000	тонна
1 058	Удобрение жидкое азотное марки КАС-30	N-30%	95 000	тонна
1 059	Удобрение Кальбит С (Calbit C)	CaO - 15% (LSA)	5 195	литр
1 060	Удобрение комплексное PlantStim	Органические вещества-42,00%, N -0,80%, P2O5-0,40% , K2O-16,00%, SO3-3.20%, MgO-2,40%	96 800	килограмм

1 061	Удобрение комплексное водорастворимое марка Универсал 18 :18:18+3MgO+MЭ	N-18, P2O5-18, K2O-18, MgO-3	200 000	тонна
1 062	Удобрение комплексное водорастворимое марки Старт 11:40:11+2MgO+MЭ	N-11, P2O5-40, K2O-11, MgO-2	200 000	тонна
1 063	Удобрение комплексное водорастворимое марки Старт 13:40:13+MЭ	N-13, P2O5-40, K2O-13	200 000	тонна
1 064	Удобрение комплексное водорастворимое марки Старт 15:30:15+2MgO+MЭ	N-15, P2O5-30, K2O-15, MgO-2	200 000	тонна
1 065	Удобрение комплексное водорастворимое марки Старт 15:31:15+MЭ	N-15+-2, P-31+-2, K-15+-2	200 000	тонна
1 066	Удобрение комплексное водорастворимое марки Универсал 19 :19:19+MЭ	N-19, P2O5-19, K2O-19	200 000	тонна
1 067	Удобрение комплексное водорастворимое марки Универсал 20 :20:20+MЭ	N-20, P-20, K-20, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004	200 000	тонна
1 068	Удобрение комплексное во-дорастворимое марки Финал 12:6:36+2,5MgO+MЭ	N-12, P2O5-6, K2O-36, MgO-2,5	200 000	тонна
1 069	Удобрение комплексное водорастворимое марки Финал 15:7:30+3Mgo+MЭ	N-15, P2O5-7, K2O-30, MgO-3	200 000	тонна
1 070	Удобрение комплексное водорастворимое марки:Финал 12:6:36+2,5MgO+MЭ+стим	N-12, P2O5-6, K2O-36, MgO-2,5	200 000	тонна

1 071	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	1 109	литр
1 072	Удобрение комплексное КомплеМет Кальций	Нобщ, не менее 125; SO4, не менее 0,46; CaO, не менее 200; MgO, не менее 13; Fe 0,3; Mn 0,5; Cu 4,5; Zn 0,75; B 0,23; Mo 0,015; Co 0,005	385	литр
1 073	Удобрение комплексное КомплеМет Кальций+Магний	N общ., не менее 109; CaO, не менее 160; MgO, не менее 42; B 2,3; органическое вещество 10	932	литр
1 074	Удобрение комплексное КомплеМет марка Голубика	Нобщ, не менее 3,7; P2O5, не менее 75; K2O, не менее 62; SO4, не менее 16; MgO, не менее 6,2; Fe 7,5; Mn 2,5; Cu 2,2; Zn 3,7; B 1,1; Mo 0,03; Co 0,01	708	литр
1 075	Удобрение комплексное КомплеМет марка PKMg	Нобщ, не менее 19; P2O5, не менее 289; K2O, не менее 259; MgO, не менее 50	2 065	литр
1 076	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	932	литр
1 077	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	905	литр
1 078	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		литр

		0,22; Zn 0,33; B 0,39 ; Mo 0,008; Co 0,006	501	
1 079	Удобрение комплексное КомплеМет Хлопчатник	Нобщ, не менее 70; P2O5, не менее 90; K2O, не менее 80; SO4, не менее 14; Mn 10; Cu 5,0; Zn 25 ; B 10; Mo 0,15; Co 0,05	1 066	литр
1 080	Удобрение комплексное минеральное с микроэлементами (тукосмесь) марки: ФЕРТИКА Универсал-2	N-12, P2O5-8, K-14, Mg-2, S-8, B-0,1, Cu -0,1 Fe-0,1, Mn-0,2 Mo-0,01, Zn-0,1	750	килограмм
1 081	Удобрение комплексное органоминеральное "Оксигумат-У"	NH4, NH2-1,2%, P2O5-2,0%, K2O-2,4%	759	литр
1 082	Удобрение комплексное органо-минеральное BASTOLIKS-maximus	N-0,5%, C-8%, аминокислоты-3%	3 500	литр
1 083	Удобрение комплексное органо-минеральное BIO HUMIN	N-1%, C-8%, гуминовые кислоты - 18 % фульвокислоты-18%	2 500	литр
1 084	Удобрение комплексное органо-минеральное BLOOM SET	N-0,5%, C-8%, Zn-1%, B-0,05%, аминокислоты-6%	3 000	литр
1 085	Удобрение комплексное органо-минеральное Doping-ENERGY	N-0,5%, C-8%, аминокислоты-2%	3 250	литр
1 086	Удобрение комплексное органо-минеральное ISAPTION	N-3%, C-8%, аминокислоты-8%	3 250	литр
1 087	Удобрение комплексное органо-минеральное Mega	N-0,5%, C-3%, аминокислоты-2%	2 500	литр
1 088	Удобрение комплексное органо-минеральное RAIZE	N-0,5%, K2O-0,5%, C-10%, гуминовые кислоты-18% фульвокислоты-18%	3 000	литр
	Удобрение комплексное	N-0,5%, K2O-0,5%, C-10%, гуминовые		

1 089	орга̀но-минеральное ROYAL ROOT	кислоты-20% фульвокислоты-20%	3 250	литр
1 090	Удобрение комплексное орга̀но-минеральное Super Amino Cal	N-0,5%, CaO-14%, B - 0,2%, аминокислоты-2%	2 875	литр
1 091	Удобрение комплексное орга̀но-минеральное SUPER FUMIN	N-1%, C-8%, гуминовые кислоты - 2,0% фульвокислоты-20%	2 500	литр
1 092	Удобрение комплексное орга̀но-минеральное Super Gel K	N-4%, K ₂ O-17%, аминокислоты-1,5%	3 000	литр
1 093	Удобрение комплексное орга̀но-минеральное SUPER GUMIN MAX	N-3%, C-8%, гуминовые кислоты - 2,0% фульвокислоты-20%	3 000	литр
1 094	Удобрение комплексное орга̀но-минеральное SUPER SOIL	K ₂ O-2%, C-10%, гуминовые кислоты 1,4%, фульвокислоты 14%	2 250	литр
1 095	Удобрение Лебозол - МагФос	P ₂ O ₅ -30%: MgO- 6,8%: N-3%	7 552	литр
1 096	Удобрение Лебозол - Полный уход	аминокислоты- 11,6%, N-9,4%, K ₂ O -2,7%, MgO-1,7%, Mn-1,5%, P ₂ O ₅ - 0,9%, Zn-0,5%, Cu- 0,3%, B-0,05%	4 275	литр
1 097	Удобрение Лебозол марки: Лебозол - Нитрат марганца 235	Mn-15%, N-7,7%	4 965	литр
1 098	Удобрение Лебозол марки: Лебозол- Молибден	Mo-15,6%	35 270	литр
1 099	Удобрение Лебозол марки: Лебозол- Нитрат Магния	MgO-10%, N-7%	3 158	литр
1 100	Удобрение Лебозол марки: Лебозол- Сера 800	S-56%	5 140	литр
1 101	Удобрение Лебозол марки: Лебозол-Калий 450	K ₂ O-30%, N-3%	5 100	литр
1 102	Удобрение Лебозол марки: Лебозол-Кальций	CaO-16,7%	3 705	литр

1 103	Удобрение Лебозол м а р к и : Лебозол-МагС	MgO-29,3%, S-22%	6 148	литр
1 104	Удобрение Лебозол м а р к и : Лебозол-Медь-Хелат	Cu-7%	10 135	литр
1 105	Удобрение Лебозол м а р к и : Лебозол-Нутриплант 8-8-6	N-8%, карбамидный азот-5.6%, аммиачный азот-1.7%, нитратный азот-0.7%, P2O5-8%, K2O-6%, микроэлементы	3 640	литр
1 106	Удобрение Лебозол м а р к и : Лебозол-Цинк 700	Zn-40%	10 475	литр
1 107	Удобрение Лебозол, м а р к и : Лебозол-Нутриплант 36	N - 27% , карбамидный азот-18%, нитратный азот-5% , аммиачный азот-4% , Mg - 3% , микроэлементы	3 600	литр
1 108	Удобрение Лебозол-Заатгут Микс	Mn-7.8%: N-6.8%: Zn-4.2%: Cu-2.2%	5 640	литр
1 109	Удобрение Лебозол-Нутриплант 5-20-5	N-5%, аммиачный азот-4,2%, карбамидный азот-0,9%, P2O5-20%, K2O - 5% , микроэлементы	3 640	литр
1 110	Удобрение марки NP 16:20 + 12% S + 0.05% B	N-16, P-20, S-12, B- 0,05	200 000	тонна
1 111	Удобрение марки NPK 6:24:12 + 2% Ca + 5% S + 0.05% Zn	N-6, P-24, K-12, Ca- 2, S-5, Zn-0,05	119 632	тонна
1 112	Удобрение марки NPK 7:21:21 + 4% S + 0.05% Zn	N-7, P-21, K-21, S-4, Zn-0,05	119 632	тонна
1 113	Удобрение марки NPK 8:15:15 + 3% Ca + 9% S	N-8, P-15, K-15, Ca- 3, S-9	119 632	тонна
1 114		N-13%; P2O5-40%; K2O-13%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA),	5 415	килограмм

	Удобрение Мастер 13:40:13 (Master 13:40:13)	Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA)		
1 115	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)	5 415	килограмм
1 116	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)	5 415	килограмм
1 117	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)	5 415	килограмм
1 118	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)	5 415	килограмм
1 119	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)	5 415	килограмм
1 120	Удобрение минеральное "Ростолон 20-20-20"	Азот (N) - 20, Фосфор (P205) - 20, Калий (K20) - 20, Сера (S) - 2,2, Fe - 0,1, Бор (B) -0,04, Cu -0,25, Zn - 0,25, Mn -0,20	1 570	килограмм
1 121	Удобрение минеральное Аммофос марка 12:52	N-12, P-52	120 000	тонна
1 122	Удобрение минеральное Аммофос марка 12:52	N-12, P-52	120 000	тонна

1 123	Удобрение минеральное комплексное азотно-фосфорно-калийное (NPK 15)	N-15, P2O5-15, K2O-15	120 000	тонна
1 124	Удобрение минеральное комплексное серии "Wonder Leaf" марка Wonder Leaf Mono Ca 14	N,8% + CaO, 14% + MgO, 2%	1 650	литр
1 125	Удобрение минеральное комплексное серии "Wonder Leaf" марка Wonder Leaf Mono Zn 8	N, 5% + Zn, 8% + SO3, 10% + аминокислоты Аа, 2, 5 % + органические кислоты Оа, 8%	1 550	литр
1 126	Удобрение минеральное Пекацид	Массовая доля фосфатов (PO) в % не менее 59-60, Массовая доля калия (КО) в % не менее 19-20	893	килограмм
1 127	Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Листовое 18-18-18	N-18, P2O5-18, K2O-18, MgO-1,4, S-1,8, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,1, Mn-0,1, Mo-0,003, Zn-0,03	750	килограмм
1 128	Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Листовое СТАРТ 13-40-13	N-13, P2O5-40, K2O-13, MgO-0,1, S-0,02, B-0,015, Cu-0,03, Fe-0,08, Mn-0,08, Mo-0,03, Zn-0,03	750	килограмм
1 129	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	1 250	килограмм
1 130	Удобрение минеральное ФЕРТИКА, марки: ФЕРТИКА Листовое 4-13-36	N-4, P2O5-13, K2O-36, MgO-1,6, S-7,7, B-0,02, Cu-0,01, Fe-0,1, Mn-0,1, Mo-0,002, Zn-0,01	750	килограмм
1 131	Удобрение органо-минеральное Agro VITA	N - 7%, С - 10%, P2O5 -7%, K2O - 7%, MgO0.5%, Fe EDHHA-0.2% ,Mn EDTA-0.2%	2 000	килограмм

1 132	Удобрение органоминеральное Hum EXTRA	фульвокислоты-8%, аминокислоты-3%, K ₂ O – 4.7%	1 500	килограмм
1 133	Удобрение органоминеральное комплексное жидкое "АгроГумин-К"	N-9% P-7.5% K- 8 . 5 % Гуминофульвовые кислоты 1 %	400	литр
1 134	Удобрение Ocean	N – 2%; P ₂ O ₅ - 1,8% ; K ₂ O - 1,2%; GA142 - 46,5% Свободные аминокислоты – 12%	7 976	литр
1 135	Удобрение Плантафол 30:10:10 (Plantafol 30:10:10)	N-30%; P ₂ O ₅ -10%; K ₂ O-10%, B-0,02%, Cu-0,05% (EDTA), Fe-0,1% (EDTA), Mn-0,05% (EDTA), Zn-0,05% (EDTA)	7 360	килограмм
1 136	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%	1 500	килограмм
11 37	Удобрение Ростолон марки: 0- 20-35	N-0, P ₂ O ₅ -20, K ₂ O- 35, S-7,5, Fe-0, B-2, Mo-0,2, Cu-0,2, Zn- 0,2, Mn-0,2, Mg-0	1 570	килограмм
1 138	Удобрение Ростолон марки: 14- 14-14	N-14, P ₂ O ₅ -14, K ₂ O -14, S-6,1, Fe-0,25, B -0,1, Mo-0. Cu-0,65, Zn-0,65, Mn-0,55, Mg-3,4	1 570	килограмм
1 139	Удобрение Ростолон марки: 14- 5-15	Азот (N)-14, Фосфор (P ₂ O ₅)-5, Калий (K ₂ O)-15, Сера (S)-7,5, Fe-0, Бор (B)-2, Mo-0,2, Cu-0,2, Zn-0,2, Mn- 0,2, Mg-0	1 570	килограмм
1 140	Удобрение Ростолон марки: 15- 5-23	Азот (N) — 15, Фосфор (P ₂ O ₅) - 5, Калий (K ₂ O) — 23 Сера (S) — 9,7, Fe - 0,2, Бор (B) — 0,05, Мо — 0, Си — 0,3, Zn — 0,3, Mn — 0,3, Mg — 2,2	1 570	килограмм

1 141	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	1 570	килограмм
1 142	Удобрение Ростолон марки: 18-18-18 Me	N-18, P2O5-18, K2O-18, S-1,7, Fe-0,1, B-0,1, Mo-1,5, Cu-0,4, Zn-0,4, Mn-0,4	1 570	килограмм
1 143	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	1 570	килограмм
1 144	Удобрение Ростолон марки: 3-11-26	Азот (N) — 3, Фосфор (P2O5) - 11, Калий (K2O)— 26 Сера (S) — 12,5, Fe - 0,25, Бор (B) — 0,1, Mo — 0, Си — 0,55, Zn — 0,55, Mn — 0,5, Mg — 4,5	1 570	килограмм
1 145	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	1 570	килограмм
1 146	Удобрение Руткат (Rutkat)	P2O5-4, K2O-3, Fe-0,4, свободные аминокислоты-10, полисахариды-6,1, ауксины-0,6	6 848	литр
1 147	удобрение сложное азотно-фосфорное марка 33:3 (торговая марка АЗОТОФОСФАТ)	N-33, P2O5-3	129 465	тонна
1 148	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее марки 20:20	N-20, P-20, S-14	125 600	тонна
1 149	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки 20:20	N-20, P-20, S-14	125 600	тонна
1 150	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки: 20:20+Zn	N-20, P2O5-20, S-14, Zn-0,21	200 000	тонна
1 151	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки: 20:20+B	N-20, P2O5-20, S-14, B-0,03	200 000	тонна

1 152	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки: 20:20+BCMZ	N-20, P2O5-20, S-14, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060	200 000	тонна
1 153	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки: 20:20+BMZ	N-20, P2O5-20, S-14, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060	200 000	тонна
1 154	Удобрение сложно-смешанное с микроэлементами "Биобарс-М"	азот общий (N) -2-10 %; фосфор (P2O5) - 1,0-3,5 %; калий (K2O) -2-10 %: сера общая (S) - 0,65-2,0 %; микроэлементы, %: бор (B) - 0,10; железо (Fe2O3) - 0,15; кобальт (Co) - 0,02; марганец (Mn) - 0,15; медь (Cu) - 0,10; молибден (Mo) - 0,01; цинк (Zn) - 0,10)	1 875	литр
1 155	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%	3 150	литр
1 156	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%	3 150	литр
1 157	Удобрение Ультрамаг Комби, марка "Для бобовых"	N-15,0%, MgO-2,0% SO3-1,0%, Fe-0,3%, Mn-0,5%, Cu-0,2%, B-0,5%, Mo-0,036%, Zn-0,3% , Ti-0,02%	3 150	литр
1 158	Удобрение Ультрамаг Комби, марка "Для кукурузы"	N-15,0%, MgO-2,0% SO3-4,2%, Fe-0,7%, Mn-0,7%, Zn-0,6%, Cu-0,6% B-0,2%, Mo-0,003%, Zn-1,1%, Ti-0,02%	3 150	литр
1 159	Удобрение Ультрамаг Комби: марки "Для масличных"	N-15,0%, MgO-2,5% , SO3-2,5%, B-0,5%, Cu-0,1%, Fe-0,5%, Mn-0,5%, Mo-0,005%, Zn-0,5%, Ti-0,03%	3 150	литр

1 160	Удобрение Ультрамаг марки " Калий"	K2O-22,0, N-2,6	2 400	литр
1 161	Удобрение Ультрамаг марки " Кальций"	CaO-17,0, N-10,0	2 400	литр
1 162	Удобрение Ультрамаг марки " Молибден"	Mo-3, N-4,5	2 400	литр
1 163	УДОБРЕНИЕ УНИВЕРСАЛЬНОЕ "ГУМИМАКС-П" комплексное гумино-минерально е с микроэлементами	гуминовые и фульвовые кислоты -2%, органические кислоты-14%, аминокислоты- 0,15%, N-3,5%, P2O5-3,5%, K2O- 5%, микроэлементы -0,5%	1 563	литр
1 164	УДОБРЕНИЕ УНИВЕРСАЛЬНОЕ "ГУМИМАКС-П" комплексное гумино-минерально е с микроэлементами	Гуминовые и фульвовые кислоты -2%, органические кислоты-14%, аминокислоты- 0,15%, N-3,5%, P2O5-3,5%, K2O- 5%, микроэлементы -0,5%.	1 563	литр
1 165	Удобрение Феррилен (Ferrilene)	Fe-6% (EDDHSA)	10 365	килограмм
1 166	Удобрение Феррилен 4,8 (Ferrilene 4,8)	Fe-6,0% (EDDHSA орто-орто)	10 365	килограмм
1 167	Удобрения Coveron (КОВЕРОН)	N-2, Zn-0,0002, Cu- 0,0003	44 491	килограмм
1 168	Удобрения GREENPHOS+Zn	N-3%, P2O5-33%, Zn-10%	4 000	литр
1 169	Удобрения Ideal P60	N-0,5%, P2O5-55%	3 750	литр
1 170	Удобрения KALIBRE	N-5%, K2O-20%	4 000	литр
1 171	Удобрения Liquid МКР	P2O5-35%, K2O- 23%	5 000	литр
1 172	Удобрения МС Сream	Mn - 1,5%, Zn - 0,5%, Фитогормоны , Аминокислоты, Бетаин	12 025	литр
1 173	Удобрения МС Set	B-0,5%, Zn-1,5% (E D T A), Фитогормоны, Бетаин, Аминокислоты	7 555	литр

1 174	Удобрения Power K	K2O-30%	4 250	литр
1 175	Удобрения SCUDO (Скудо)	N-3,5, S-11,3, Cu-9, аминокислоты и пептиды-9	6 796	литр
1 176	Удобрения TIFI Max (Тифи Макс)	N-2, Zn-0,0002, Cu-0,0002	46 750	килограмм
1 177	Удобрения TRAINER (Тренер)	N-5, Zn-0,0005, Cu-0,0003 аминокислоты и пептиды-29	4 250	литр
1 178	Удобрения азотные жидкие (КАС)	N-28	95 000	тонна
1 179	Удобрения гелеобразные Agro Gel Balance (25-25-25)	N - 25%, P2O5 -25% , K2O – 25%, MgO-1.1% , фульвокислоты-1.8%	2 250	килограмм
1 180	Удобрения гелеобразные Agro Gel Fruit (15-10-50)	N - 15%, P2O5 -10% , K2O – 50%, MgO-1.1% , фульвокислоты-1.8%	2 250	килограмм
1 181	Удобрения гелеобразные Agro Gel P-K (0-50-50)	N - 0%, P2O5 -50%, K2O –50%, MgO-1.1% , фульвокислоты-1.8%	2 250	килограмм
1 182	Удобрения гелеобразные Agro Gel Start (15-65-15)	N - 15%, P2O5 -65% , K2O – 15%, MgO-1.1% , фульвокислоты-1.8%	2 250	килограмм
1 183	Удобрения гуминовые. Гумат Калия	(с набором макро и микроэлементов в доступной для растений форме, содержание гуминовых кислот по действующему веществу не менее 55%) . Растворимость не менее 70% Расход: сухая модификация 50 – 100 кг на 1 Га жидкая модификация 90 – 140 грамм на 1 Га	365	килограмм
		(с набором макро и микроэлементов в доступной для		

1 184	Удобрения гуминовые. Гумат натрия	растений форме, содержание гуминовых кислот по действующему веществу не менее 5 5 %) . Растворимость не менее 70% Расход: сухая модификация 50 – 100 кг на 1 Га ж и д к а я модификация 90 – 140 грамм на 1 Га	315	килограмм
1 185	Удобрения жидкие азотные (КАС)	N- 29,7-30,8; N-31,2-32,8	95 000	тонна
1 186	Удобрения жидкие азотные марки КАС -32	N-32	95 000	тонна
1 187	Удобрения жидкие азотные марок КАС - 28	N-28	95 000	тонна
1 188	Удобрения жидкие комплексные (ЖКУ) марки 11:37	N-11, P-37	165 000	тонна
1 189	Удобрения жидкие комплексные (ЖКУ) марки 11-37	N-11, P-37	165 000	тонна
1 190	Удобрения жидкие комплексные (ЖКУ), марки: 11-37	N-11%, P-37%	165 000	тонна
1 191	Удобрения жидкие азотные марок КАС -32	N-32	95 000	тонна
1 192	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	1 055	литр
1 193	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	2 201	литр
1 194	Удобрения комплексные КомплеМет марки: Железо	P2O5, не менее 80; K2O, не менее 39; SO4, не менее 51; Fe 30	861	литр

1 195	Удобрения комплексные КомплеМет марки: Железо+Цинк	P2O5, не менее 73; K2O, не менее 41; SO4, не менее 25; Fe 15; Zn 15	900	литр
1 196	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	1 158	литр
1 197	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	1 132	литр
1 198	Удобрения комплексные КомплеМет марки: Марганец	Нобщ, не менее 12; P2O5, не менее 80; K2O, не менее 103; SO4, не менее 14; Mn 30	902	литр
1 199	Удобрения комплексные КомплеМет марки: Медь	Нобщ, не менее 14; P2O5, не менее 67; K2O, не менее 88; Cu, 30	1 065	литр
1 200	Удобрения комплексные КомплеМет марки: Молибден	Нобщ, не менее 3,8; P2O5, не менее 44; K2O, не менее 58; Mo 30	1 097	литр
1 201	Удобрения комплексные КомплеМет марки: Рапс	Нобщ, не менее 1,0; P2O5, не менее 83; K2O, не менее 57; SO4, не менее 35; Mn 20; Cu 2,0; Zn 12 ; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,06	917	литр
1 202	Удобрения комплексные КомплеМет марки: Свекла	Нобщ, не менее 11; P2O5, не менее 87; K2O, не менее 106; SO4, не менее 14; Mn 25; Cu 4,0; Zn 6,0; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,05	1 102	литр
1 203	Удобрения комплексные КомплеМет марки: СО	Нобщ, не менее 5,5; P2O5, не менее 79; K2O, не менее 83; SO4, не менее 14; Mn 10; Cu 9,0; Zn 15 ; B 4,5; Mo 0,15; Co 0,05	939	литр

1 204	Удобрения комплексные КомплеМет марки: Цинк	P2O5, не менее 67; K2O, не менее 43; Zn 30	632	литр
1 205	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	1 109	литр
1 206	Удобрения комплексные органоминеральные КомплеМет марки: Актив	Нобщ, не менее 105*; P2O5, не менее 99; K2O, не менее 87; SO4, не менее 10; MgO, не менее 11,6; Fe 9,0; Mn 3,0; Cu 3,0; Zn 5,0; B 3,0; Mo0,15; Co 0,05; активное органическое вещество 200	2 172	литр
1 207	Удобрения комплексные органоминеральные КомплеМет марки: Бутон	Нобщ, не менее 50; P2O5, не менее 200; CaO, не менее 50; B 3,0; активное органическое вещество 100	2 201	литр
1 208	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	2 298	литр
1 209	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	2 165	литр
		N общ, не менее 50; P2O5, не менее 320;		

1 210	Удобрения комплексные органоминеральные КомплеМет марки: Рубин	K ₂ O, не менее 95; CaO, не менее 50; MgO, не менее 15; Zn 4,5; активное органическое вещество 200	2 556	литр
1 211	Удобрения комплексные органоминеральные КомплеМет марки: Сад-Огород Импульс	Нобщ, не менее 20; P ₂ O ₅ , не менее 110; K ₂ O, не менее 75; SO ₄ , не менее 10; Mn 10; Cu 9,0; Zn 15,0; B 4,5; Mo 0,15; Co 0,05; активное органическое вещество 200	2 141	литр
1 212	Удобрения Лебозол марки: Лебозол – Бор	B-11%	4 125	литр
1 213	Удобрения Лебозол марки: Лебозол-РапсМикс	S-9,2%, CaO-8,7%, Mn-4,8%, B-4,1%, Mo-0,5%	7 553	литр
1 214	Удобрения Лебозол марки: Лебозол-КвадроС	Mn-12,2%, S-12%, Zn-6%, Cu-4,8%	11 011	литр
1 215	Удобрения Лебозол марки: Лебозол-ТриМакс	Mn-12%: Zn-8.5%: Cu-8.4%	11 675	литр
1 216	Удобрения Пантафол 10:54:10 (Plantafol 10:54:10)	N - 10,0%, P ₂ O ₅ - 54,0%, K ₂ O - 10,0%, B - 0,02%, Cu - 0,05% (EDTA), Fe - 0,1% (EDTA), Mn - 0,05% (EDTA), Zn - 0,05% (EDTA)	7 360	килограмм
1 217	Удобрения Пантафол 20:20:20 (Plantafol 20:20:20)	N - 20,0%, P ₂ O ₅ - 20,0%, K ₂ O - 20,0%, B - 0,02%, Cu - 0,05% (EDTA), Fe - 0,1% (EDTA), Mn - 0,05% (EDTA), Zn - 0,05% (EDTA)	7 360	килограмм
1 218	Удобрения Пантафол 5:15:45 (Plantafol 5:15:45)	N - 5,0%, P ₂ O ₅ - 15,0%, K ₂ O - 45,0%, B - 0,02%, Cu - 0,05% (EDTA), Fe - 0,1% (EDTA), Mn - 0,05% (EDTA), Zn - 0,05% (EDTA)	7 360	килограмм
	Удобрения Полиферт	N-15%, P-7%, K-30%, Mg-0,20%, S-0,19%, Fe(EDTA)-		

1 219	POLYFERT) марки 15-7-30	0,10%, Mn(EDTA)-0,05%, Zn(EDTA)-0,012%, Cu(EDTA)-0,012%, B-0,045%, Mo-0,056%	1 500	килограмм
1 220	Удобрения Полиферт (POLYFERT) марки 19-19-19	N-19%, P-19%, K-19%, Mg-0,10%, S-0,19%, Fe(EDTA)-0,10%, Mn(EDTA)-0,05%, Zn(EDTA)-0,015%, Cu(EDTA)-0,012%, B-0,02%, Mo-0,07%	1 500	килограмм
1 221	Удобрения Ревитаплант, марки Картофель	Mg-0,5%, Si-0,5%, Fe(EDTA)-0,2%, Mn(EDTA)-0,6%, Zn(EDTA)-1,1%, Cu(EDTA)-1,5%, Mo-0,02%, Co-0,005%, аминокислоты 8%	1 750 000	тонна
1 222	Удобрения Ревитаплант, марки Подсолнечник	MgO-0,5%, Si-0,05%, Mn(EDTA)-0,7%, Zn(EDTA)-2,1%, Cu(EDTA)-1,5%, Mo-0,02%, Co-0,005%, аминокислоты 8%	1 750 000	тонна
1 223	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%	1 750 000	тонна
1 224	Ультрамаг Комби, марка "Для картофеля"	N-15,0%, MgO-2,5%, SO3-2,5%, Fe-0,3%, Mn-0,6%, Cu-0,2%, B-0,4%, Mo-0,005%, Zn-0,65%, Ti-0,03%	3 150	литр
1 225	Ультрамаг Супер Цинк-700	Zn-40,0, N-1,5	4 107	литр
1 226	Ультрамаг Фосфор марки "Актив"	N-5,2%, P2O5-35%	2 366	литр
1 227	Ультрамаг Фосфор марки "Супер"	N-6,4%, P2O5-35%, MgO-4%, Zn-2,5%	3 411	литр
1 228	Феррилен Триум (Ferrilene Trium)	Fe – 6,0% (EDDHA/EDDHSА), Mn – 1,0% (EDTA), K2O – 6,0%	10 365	килограмм

1 229	Фертигрейн Свекловичный	N-3,5%, P-2%, Mn-1%, B - 0,3%, S-2%, аминокислоты-7%	5 990	литр
1 230	Фертигрейн Старт	N-3%, Zn-1%, аминокислоты-9%, L-аминокислоты-6,5%, экстракт морских водорослей-4%, органическое вещество-30%	10 505	литр
1 231	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%	10 825	литр
1 232	Фертигрейн Фолиар	N-5%, Zn-0,75%, Mn-0,5%, B-0,1%, S - 4%, Fe-0,1%, Cu-0,1%, Mo-0,02%, Co - 0,01%, аминокислоты-10%, органические вещества-40%	9 720	литр
1 233	ФЕРТИКА бесхлорное калийное удобрение с микроэлементами Экокалий	K2O:42+S+Mg	180 600	литр
1 234	Фертিকা сульфат калия	K2O-50	190 000	тонна
1 235	Фертিকা Сульфат калия (калий сернокислый)	K2O-50, SO4-51	190 000	тонна
1 236	Фосфогипс для сельского хозяйства	?	20 000	тонна
1 237	Хлорид калия марки SOLUMOP®	KCl-95,8, K2O-60	142 857	тонна
1 238	Хлористый калий марки А 60%+ BMZ (аа)	K2O-60, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, массовая доля свободных аминокислот-0,125	142 857	тонна
1 239	Хлористый калий марки Б 45% + BMZ (аа)	K2O-45, MgO-2, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, массовая доля свободных аминокислот-0,125	142 857	тонна

1 240	Цитогумат Голд	Гуминовая кислота <5, фульвовая кислота<1, гуминовые вещества<6, N-1,43, K-6,2, Na-5,2, Fe-0,4, Cu-0,2, Zn-0,2, B-0,2, Mn-0,17, Co-0,02, Mo-0,018	1 300	литр
1 241	ЭКОЛАЙН Бор (органический) - ECOLINE Boron (organic)	B-15,5, N-6,5	1 250	литр
1 242	ЭКОЛАЙН Фосфитный (K) - ECOLINE Phosphite (K)	P2O5 (фосфит) -53, K2O-32,0, N-0,15, B-1,4	2 000	литр
1 243	ЭКОЛАЙН Фосфитный (K-Zn)	(P2O5 (фосфит) - 32%, K2O-21%, Zn (хелат ЕДТА) - 3,5%, B-0,8%)	2 000	литр
1 244	ЭКОЛАЙН Фосфитный (K-Амино) - ECOLINE Phosphite (K-Amino)	P2O5 (фосфит) -25, K2O-17, N-4, аминокислоты L-a-7	2 150	литр