



Об утверждении субсидирования повышения урожайности и качества продукции растениеводства на 2024 год

С истёкшим сроком

Постановление акимата Туркестанской области от 7 марта 2024 года № 45. Зарегистрировано в Департаменте юстиции Туркестанской области 12 марта 2024 года № 6479-13. Прекращено действие в связи с истечением срока

В соответствии с пунктом 2 статьи 27 Закона Республики Казахстан "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 30 марта 2020 года № 107 "Об утверждении Правил субсидирования повышения урожайности и качества продукции растениеводства", зарегистрированного в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 20209, акимат Туркестанской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить:

1) объем субсидий на развитие семеноводства на 2024 год согласно приложению 1 к настоящему постановлению;

2) перечень субсидируемых видов удобрений (за исключением органических удобрений) и нормы субсидий на 1 тонну (литр, килограмм) удобрений, приобретенных у продавца удобрений на 2024 год согласно приложению 2 к настоящему постановлению;

3) объем субсидий на удешевление стоимости удобрений (за исключением органических удобрений) на 2024 год согласно приложению 3 к настоящему постановлению.

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

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

Аким Туркестанской области

Д. Сатыбалды

Приложение 1 к постановлению
акимата Туркестанской области
от 7 марта 2024 года № 45

Объем субсидий на развитие семеноводства на 2024 год

Объем субсидий	600 000,0 тысяч тенге
----------------	-----------------------

Приложение 2 к постановлению
акимата Туркестанской области
от 7 марта 2024 года № 45

Перечень субсидируемых видов удобрений (за исключением органических удобрений) и нормы субсидий на 1 тонну (литр, килограмм) удобрений, приобретенных у продавца удобрений на 2024 год

№ п/п	В и д ы субсидируемых удобрений	Содержание действующего вещества в удобрениях,	Единица измерения тонна, литр, килограмм	Нормы субсидий, тенге
1	"Агрофлор" Цинк раствор концентрированный	Zn - 15%, S - 7%, NH ₂ - 4,5%	литр	2 143,0
2	"Удобрение минеральное с микроэлементами " НаноКремний"	Кремния 17-21% Железа 1-4% Меди 0,05-0,1% Цинка 0,05-0,1%	килограмм	17 500,0
3	ADOB BORON	B-11,1%	литр	2 400,0
4	AgroArgentum® Forte	N- 9, P-6	литр	150 000,0
5	Agrolution pH Low 151 10-50-10+TE	N-11, P ₂ O ₅ -50, K ₂ O-10	тонна	513 393,0
6	Agrolution pH Low 20-20-20 +TE	N-20, P ₂ O ₅ -20, K ₂ O-20	тонна	513 393,0
7	Agrolution pHLow 11-10-40+TE	N-10, P ₂ O ₅ -10, K ₂ O-40	тонна	513 393,0
8	ALERG	N-5,206, K ₂ O-4,731, P ₂ O ₅ -6,758, B-0,101, Fe-0,147, Zn-0,101, Mn-0,109, C-3,199	литр	3 000,0
9	Amco Sugar Beet	MgO-3%, Mn-3%, B-11%	килограмм	1 027,0
10	AmcoCorn	N-13%, Mn-5%, Zn-5%	килограмм	918,0
11	Amcofert 5-70-3	N-5%, P ₂ O ₅ -70%, K ₂ O-3%	литр	1 114,0
12	Amcolon 16-8-24	N-16%, P ₂ O ₅ -8%, K ₂ O-24%	килограмм	757,0
		Общий азот (N) - 20% Аммонийный азот (NH ₄ -N)- 3.4% Нитратный азот (NO ₃ -N) - 5.3% Азот мочевины (NH ₂ -N) - 11.3% Водорастворимый пентаоксид фосфора (P ₂ O ₅) - 20% Водорастворимый оксид калия (K ₂ O) - 20%		

13	Amcolon 20-20-20	Водорастворимые Микро Элементы: Железо (Fe), хелатированная ЭДТА - 0.050% Марганец (Mn), хелатированная ЭДТА - 0.020% Цинк (Zn), хелатированная ЭДТА - 0.020% Медь (Cu), хелатированная ЭДТА - 0.010% Бор (B) - 0.010% Молибден (Mo) - 0.001%	килограмм	744,0
14	AminoMax	азот-7,3%, органические вещества-22%	литр	2 554,0
15	AMINOQUELANT - K low pH	свободные аминокислоты-5, К-25	литр	6 131,0
16	AMINOQUELANT Fe	свободные аминокислоты-5, Fe-5, N-2	литр	5 438,0
17	AMINOTOP	N-31,4, K ₂ O-21, С-17,4, P ₂ O ₅ -6,758, Cu-7,04, Ni-0,41, Zn-4,44, Cr-55,5	литр	2 000,0
18	Animax	Org.Madde-25, Org.Karbon-15, N-3, Amino Asitler-20, K ₂ O-15	литр	2 000,0
19	ARELLI COMBI	общий азот (N) - 1% , водорастворимый бор (B) - 1%, водорастворимое железо (Fe) хелатный ЭДТА - 5 % , водорастворимое марганец (Mn) хелатный ЭДТА - 4 % , водорастворимый молибден (Mo) – 0,05% , водорастворимый цинк (Zn) хелатный ЭДТА - 5%, водорастворимый		1 575,0

		оксид магния (MgO) - 4%, pH – 5,4	килограмм	
20	AryAmin F&V / АРИАМИН F&V	N-6%, C-23%, аминокислоты- 10,5%	литр	4 658,0
21	AryAmin C / АРИАМИН C	N-6, C-18, MgO-1, Mn-0,5, Zn-0,5, аминокислоты-7,5	литр	4 658,0
22	AVAMINO	C-16,8%, N-2,3%, аминокислоты-34%, K2O-7,1% (макс), влажность-20%, pH- 2,7-4,7	килограмм	6 508,0
23	Avonof	C-19%, N-2,7%, K2O-3,5%, pH-3,5- 5,5	литр	780,0
24	B-FOL	B - 10%, N - 60 г/л	литр	2 470,0
25	BIOFORGE	N-10,5%. K2O-5%, Co-0.002%, Mo- 0.002%	литр	16 000,0
26	Biron. Гранулированное удобрение. NPK формулы 10-10-20	N-10, P2O5-10, K2O -20	тонна	500 000,0
27	Biron. Гранулированное удобрение. NPK формулы 14-7-21	N-14, P2O5-7, K2O- 21	тонна	500 000,0
28	BLACK DUR	C-15%, N-1,5%, K2O-2%, pH-4-6	литр	5 985,0
29	Blue CUPPER	CuNO-3-5%	литр	8 378,0
30	BM 86	MgSO4 – 30,10 %; Na2MoO4 -0,06%; GA142–20%; B- 37,11%	литр	5 060,0
31	BORDO TAN	N-1%, Cu-20%	килограмм	3 000,0
32	BRANDT PROMINO V	N общий - 6,3%, N органический - 2,1% , органический углерод - 8,4%, аминокислоты - 15%	литр	2 886,0
33	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%	литр	2 600,0

34	BRANDTTM Humisol	K2O - 4%, органическое вещество - 5%, гуминовые и фульвокислоты - 12%	литр	2 600,0
35	BRANDTTM MANNI-PLEX TM for SMALL GRAINS	N нитратный - 1,8%, N амидный - 0,2%, B - 0,5%, Cu - 1,5%, Zn - 1,5%	литр	2 600,0
36	CAL-HIGH	CaO - 6	литр	1 568,0
37	CELLERATE	P-110г/кг, Mo-80г/кг, Zn-40г/кг	литр	14 338,0
38	COCO WET POWER	N-7,5%, K2O-26,1%, Mn-1,08%	литр	10 395,0
39	Commence for Corn	Co-1,39%, Fe-2,10%	литр	19 500,0
40	Commence for Soybeans	Co-1,43%, Cu-0,34%, Fe-0,71%, Mn-0,46%, Zn-0,29%	литр	17 500,0
41	Commence for Wheat	Co-1,58%, Cu-0,33%, Fe-0,85%, Mn-0,49%, Zn-0,27%	литр	19 000,0
42	CONTROLPHYT РК/ КОНТРОЛФИТ РК	P2O5-30%, K2O-20%	литр	3 258,0
43	CosmoNOT	Org.Madde-4, Org.Karbon-18, N-2,5, K2O-5, Aminoasit-5	тонна	700 000,0
44	Cristaphos	N: 11% (P205): 30% (K2O): 11% C14H12O8: 2%	килограмм	1 500,0
45	CUPRUMAX	общий азот (N) - 1%, водорастворимая медь - 7%, ЭДТА хелатированная медь - 7%, pH - 2,45	литр	1 050,0
46	Сернокислый калий, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение)///SiB маркалы күкіртқышқылды калий модификацияланған минералдық тыңайтқыш	K2O-50, Bacillus subtilis Ч-13, 5*10^4, КОЕ/г	тонна	120 000,0
47	Easy Start TE Max	N-11, P-48, Mn-0,1, Fe-0,6, Zn-1	тонна	890 000,0

48	ENGROS	N-8,09, B-0,22, Zn-0,15, CaO-1,92, C-8,77	литр	3 750,0
49	FERELLI	общий азот (N) - 1% , водорастворимое железо (Fe) - 6% (ЭДТА хелатный), рН – 1.77	литр	850,0
50	FERRO 9	Fe-6,3%	литр	3 750,0
51	Ferti Boron	N-10,56, P2O5-13,2, B-9,24, Cu-0,066, Fe-0,132, Mn-0,066, Mo-0,001, Zn-0,066	литр	2 100,0
52	Ferti Fos	P2O5-39,44, K2O-24,48	литр	2 950,0
53	Ferti Green	N-2,66, B-0,22, Cu-0,22, Fe-1,44, Mn-0,56, Mo-0,022, Zn-0,56	литр	2 000,0
54	Ferti Macro	N-18,6, P2O5-18,6, K2O-18,6, B-0,05, Cu-0,06, Fe-0,15, Mn-0,015, Mo-0,011, Zn-0,045	литр	2 150,0
55	Ferti Macro K	N-10,00, P2O5-5,00, K2O-25,00, B-0,035, Cu-0,045, Fe-0,10, Mn-0,015, Zn-0,035, Mo-0,007	литр	2 100,0
56	Ferti Micro	N-11,6, K2O-14,50, MgO-4,35, SO3-7,98, B-0,51, Cu-0,8, Fe-1,45, Mn-2,18, Mo-0,015, Zn-1,45	литр	2 650,0
57	Ferti Seeds	N-10,4, P2O5-13, SO3-6,5, Cu-2,3, Mn-1,3, Mo-0,4, Zn-2,3	литр	2 550,0
58	Ferti Super 36N	N – 36,2, MgO-4, B-0,015, Cu-0,261, Fe-0,028, Mn-0,001, Zn-0,008	литр	1 950,0
59	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%	тонна	748 000,0
60	Fertiplant Combi P	N-8, P--56, K-10+ME (HCS)	килограмм	965,0

61	Fertiplant Combi P (HCS)	азот 6, фосфор 5, калий 46+МЕ (HCS)	килограмм	965,0
62	Fertiplant Universal (HCS)	азот 20, фосфор 20, калий 20+МЕ (HCS)	килограмм	1 182,0
63	Fertiplant® Combi K	азот 6; фосфор 5, калий 46+МЕ (HCS)	килограмм	965,0
64	Fertiplant® Combi P (HCS)	азот 8; фосфор 56; калий 10+МЕ (HCS)	килограмм	965,0
65	Fertisal AminoBio	N-2%, P2O5 -2%, K2O -2%, Аминокислоты-12,5%, в т.ч. свободные аминокислоты – 6,0%	литр	3 368,0
66	Fertisal Asco	Модифицированный лигнин (лигносульфонат натрия) – основа, S-1,0%, B-0,4%, Fe-LSA-0,8%, Mn-LSA-0,7%, Zn-LSA-0,1%, Mo-0,02%	литр	4 375,0
67	FERTISAL Boron Extra	Азот (N общ.)- 1,2-1,5(%), Бор (B)- 6,6-8,5(%), Марганец (Mn)- 1,6-2,0(%), Молибден (Mo)- 0,275-0,35(%), Сера (S)- 0,94-1,2(%)	литр	5 020,0
68	Fertisal Grain	N-5,0%, K2O-10,0%, S-2,4%, B-0,1%, Mn-EDTA-2,0%, Zn-EDTA-1,5%, Cu-EDTA-1,0%, Mo-0,02%, Хлориды-<0,1%	литр	7 357,0
69	Fertisal P Max	N-10,4%, P2O5-31,1%, B-0,02%, Fe-EDTA-0,1%, Mn-EDTA-0,05%, Zn-EDTA-1,04%, Cu-EDTA-0,05%, Mo-0,001%, Сульфаты-0,15%, Хлориды-<0,1	литр	8 002,0
70	Fertisal Sulfur	N-15%, S-21%, SO3-52,5%, B-0,01%, Fe-EDTA-0,02%, Mn-EDTA-0,012%, Zn-EDTA-0,004%,		3 578,0

		Cu-EDTA-0,004%, Mo-0,001%	литр	
71	Fertisal Terios	N-7,3%, P2O5 - 7,3%, S- 2,0%, Mn-EDTA-1,8%, Zn-EDTA-1,8%, Cu-EDTA-1,8%, Хлориды-<0,1%	литр	9 388,0
72	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	литр	5 500,0
73	FOLCROP B-Mo	N-6,40%, B-0,38%, Mo-0,21%, свободные аминокислоты- 0,21%	литр	2 416,0
74	FOLCROP Ca-B	CaO-10,40%w/v, B- 0,52%w/v, N-5,59% w/v	литр	2 148,0
75	FOLCROP COMBI	B-0,38%, Cu-0,15%, Fe-5,10%, Mn-2,50% , Mo-0,10%, Zn- 0,21%	литр	1 969,0
76	FOLCROP STIM	N- 8,06%, органическое вещество+ стимуляторы- 13,40%, свободные аминокислоты- 5,76%	литр	5 988,0
77	FOLCROP ТИТАН	свободные аминокислоты- 11,55%w/v, N-3,46% w/v, KO-1,96%w/v, B-1,15%w/v, Mo- 0,11%w/v, экстракт водорослей-9,47%w /v	литр	2 640,0
78	Folcrop B-Mo	Свободные амино-кислоты - 12,28 % w/v; N - 6,40 % w/v; B - 0,38 % w/v; Mo - 0,21 % w/v	литр	2 416,0
		N-3,3%, K2O-52,1%, B-0,03%, Cu-		

79	FOLIAPLANT K52	0,0297%, Fe- 0,0490%, Mn- 0,0396%, Mo- 0,0054%, Zn- 0,0295%	литр	2 075,0
80	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%	тонна	1 203 750,0
81	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%	тонна	1 203 750,0
82	FORCROP GOLDEN 10-14-4	N - 10,36 % w/v; PO - 14,24 % w/v; KO - 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	литр	2 327,0
83	FORCROP K35	K2O-35%	литр	2 729,0
84	FORCROP KAMIN	K2O-36%, свободные кислоты-10,61%	литр	2 104,0
85	Forcrop-K35	K2O-35,000% w/v	литр	2 729,0
86	Foscrop K	P2O5-42,00% w/v; K2O-28,00% w/v	литр	3 131,0
87	FRESHEN UP	органическое вещество - 32%, органический углерод - 18%, органический азот - 1 % , водорастворимый оксид калия (K2O) – 1,5%, свободная аминокислота - 10% pH – 2-3	литр	950,0
88	FRUITBOOSTER+	N-3,46%, K2O-1,96%, B-1,15%, Mo-0,11%, свободные		4 827,0

		аминокислоты-11,55%, экстракт водорослей-9,47%	литр	
89	Fulvumin	Органическое вещество 48,4%, фульвокислоты-28,8%	литр	1 475,0
90	FYLLOTON	всего аминокислот-47,6%, свободные аминокислоты (пролин, глутаминовая кислота, глицин, триптофан, бетаин) - 25,4%, органический азот - 7,6%	литр	1 830,0
91	Generate for Crops	Co-1,00%, Cu-0,20%, Fe-0,59%, Mn-0,31%, Zn-0,20%	литр	7 200,0
92	Green-Go 8.16.40	N-8, P-16, K-40	тонна	1 250 000,0
93	GROW – UP 20.20.20 + ME	N-20, P-20, K-20, B-0,01, Cu-0,002, Mn-0,01, Zn-0,002	тонна	825 000,0
94	HAF ALFA 30%	N -3,5, Mn - 1,5, Zn - 1,5	литр	3 050,0
95	HAF ANTISAL	N-7,5, K ₂ O-2, CaO-11, органическое вещество-13	литр	875,0
96	HAF Cu	Cu-4,5, Mn-0,7, Zn-0,5	литр	2 100,0
97	HAF K	K ₂ O-28	литр	1 425,0
98	HAF N	N-25	литр	1 400,0
99	HAF N-TEX	N-5, P-2, органическое вещество-20, свободные L-аминокислоты-6	литр	4 150,0
100	HAF P	N-3, P ₂ O ₅ -30	литр	1 400,0
101	HAF PLUS	N -5, B - 0,2, KP - 0,05, Fe - 0,1, Mn - 0,05, Zn - 0,07	литр	3 050,0
102	HAF VITA Fe	N-1, Fe-3,5, свободные L-аминокислоты-6	литр	2 100,0
103	Haifa UP, фосфат мочевины (17.5-44-0)	N-17,5, P ₂ O ₅ -44	тонна	424 000,0

104	Haifa Кальциевая селитра	N-15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5	тонна	156 250,0
105	Haifa Монофосфат калия	P2O5-52, K2O-34	тонна	258 929,0
106	Hanse Premix	Общий азот (N): 5,5% Фосфат (P2O5): 16,0% Кали (K2O): 0,1% Кальций (Ca): 7,5% Сера (S): 4,0% Железо (Fe): 0,3% Магний (MgO): 0,2%	килограмм	496,0
107	Harbest	Азот общий-15%м/м Азот амидный-15%м/м Оксид кальция- 12%м/м	литр	2 285,0
108	HARVEST PLUS	N-5%, P2O5-18%, K2O-3%, B-0.1%, Cu-0.1%, Fe-0.3%, Mn-0.3%, Mo-0.05%, Zn-0.3%	литр	4 000,0
109	Hydrofert 13.40.13	N-13, P-40, K-13	тонна	1 250 000,0
110	Hydrofert 20.20.20	N-20, P-20, K-20	тонна	1 250 000,0
111	IKAR BIGO Leaves S	N-2; P2O5-2; K2O-4,5; B-0,5; Cu-0,015 Fe-0,03 Mn-0,05; Mo -0,01; Zn-0,5	литр	2 755,0
112	IKAR Enzo	NO3-7,4, Mn-13, Zn-0,8, аминокислота L-пролин-0,33	литр	2 850,0
113	IKAR HIGO Cold	Органические вещества (25%, 300 г/л.) Аминокислота L-пролин (0,3%, 3,4 г/л), Салициловая кислота 0,005%, 0,057 г/л.	литр	3 919,0
114	IKAR HIGO Infa	N-5; P2O5-4; K2O-2; аминокислоты-26; свободные аминокислоты не меньше 21	литр	3 159,0
115	IKAR Intense Veggies	P2O5-29; K2O-6,5, Mn-1,5; Cu-1,2, Fe-0,3, Zn-1	литр	2 185,0
116	IKAR IntenseGrain	P2O5-15%, K2O-20%, B-0,2%, Fe-0,05%, Mn EDTA-0,5%, Mo-0,2%, Zn EDTA-0,5%,		2 850,0

		аминокислота L-пролин-0,7%	литр	
117	IKAR Kalisi	P2O5-9, K-20, Si-4, аминокислота L-пролин-0,3, экстракт морских водорослей-0,1	литр	2 185,0
118	IKAR Kalisto	K2O-34, аминокислота L-пролин-0,1	литр	2 114,0
119	IKAR Koral	NO3-8,5, CaO-15, аминокислота-2	литр	1 639,0
120	IKAR Mendelenium	N-5; SO3-10; B-0,7; Fe-4; Mn-2; Mo-0,35 ; Zn-0,7; аминокислота L-пролин - 0,5	литр	3 349,0
121	IKAR NB 5-17+ 0.7Mo	NH2-5%, B-12%, Mo-0,5%	литр	1 924,0
122	Intra Eco Shield (Интра Эко Шилд)	Si-14,0%, B-0,4%, Zn-0,1%, Mo-0,2%, Cu-0,1%	литр	9 250,0
123	K-FACTOR	общий азот (N) - 5% , азот мочевины (N-NH2) - 5%, водорастворимый оксид калия (K2O) - 30%, количество хлорида - 0,26%, pH - 11,87	литр	1 115,0
124	Kristalon Red 12-12-36	N-12, NH4-1,9, NO3-10,1, P2O5-12, K2O-36, MgO-1, SO3-2,5, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004	тонна	330 357,0
125	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	тонна	330 357,0
126	KSIL SALICA COMPLEX	KCl-13%	литр	6 315,0
127	LEONEX	общий азот (N) - 1% , органическое вещество - 12%, водорастворимый оксид калия (K2O) - 2%, Всего (500,0

		гуминовые и фульвокислоты) - 12%, pH – 10-11	литр	
128	Madram G	N-5%, K ₂ O-2,5%, Ca-7,5%	литр	1 038,0
129	MANNI PLEX B-MOLY	N мочевиный - 5%, B - 3,3%, Mo - 0,5%	литр	2 636,0
130	MANNI- PLEX Fe	N мочевиный - 5%, Fe - 5%	литр	1 950,0
131	MANNI-PLEX Ca	N нитратный - 8%, Ca - 10%	литр	2 789,0
132	MANNI-PLEX K	K ₂ O - 20%	литр	2 808,0
133	MANNI-PLEX Zn	N общий - 3%, в т.ч. нитратный - 2,8%, мочевиный - 0,2%, Zn - 7%	литр	2 698,0
134	МКР	монокалийфосфат-б олее 95	тонна	258 929,0
135	MULTICARE pH	Общий азот 3%, азот мочевины 3%, фосфорный ангидрид 21%, минеральные и органические окислители, индикатор pH	литр	1 522,0
136	Multicote™ Формула: Multicote 12-32-5+1,2MgO+ ME	N-12, P ₂ O ₅ -32, K ₂ O-5	тонна	1 325 000,0
137	Multicote™ Формула: Multicote 15-7-15+2MgO+ME	N-15, P ₂ O ₅ -7, K ₂ O-15	тонна	1 325 000,0
138	Multicote™ Формула: Multicote 18-6-12+ME	N-18, P ₂ O ₅ -6, K ₂ O-12	тонна	1 325 000,0
139	Nano Silica	NH ₂ -15,6; SiO ₂ -2,25	литр	7 750,0
140	N-BALANCER	N-3.7%, B-9%, Mo-0.03%	литр	4 100,0
141	N-Hance A	масло семян понгамии	литр	1 744,0
142	N-Hance B	N - 2, P ₂ O ₅ - 3, Ca - 7	килограмм	724,0
143	NITARD GOLD 20-20-20 + 2MgO + TE	N-20%, P ₂ O ₅ -20%, K ₂ O-20%, MgO-2%, B-0,0070%, Cu-0,0015%, Fe-0,0100%, Mn-0,0150%, Mo-		1 050,0

		0,0015%, Zn- килограмм 0,0070%		
144	NITROCA	общий азот (N) - 8% , нитратный азот (N-NO ₂) - 8%, водорастворимый оксид кальция (CaO) - 14% , водорастворимый бор (B) - 0,6%, pH – 0,63	литр	950,0
145	NITROGENO+	общий азот (N) - 20%, азот мочевины (N-NH ₂) - 20%, водорастворимый бор (B) - 1%, водорастворимый цинк (Zn) – 0,7%, pH – 1,45	литр	800,0
146	NITROPLUS 18	N - 18%, CaO - 7%	литр	2 500,0
147	NOVA SOP	с у л ь ф а т калия-более 99	тонна	120 000,0
148	NPK 10:26:26	N-10, P-26, K-26	тонна	100 000,0
149	NPS 20:20+BMZ(aa)	N-20.P2O5-20.S-14. B-0.015.Mn-0.001. zN-0.025. массовая доля свободных аминокислот 0,125	тонна	101 475,0
150	NutriBoost	N-10, P-45, S-5, Zn-1	тонна	650 000,0
151	Nutribor	N-6, B-8, S-9, MgO-5, Mn-1, Mo-0,04, Zn-0,1	тонна	1 687 500,0
152	NutriMap	N-10, P-40, Ca-2, S-4, Zn-0,1	тонна	285 000,0
153	Nutrimix	N-8, S-15, Cu-3, Mn-4, Mo-0,04, Zn-3	тонна	1 687 500,0
154	NutriSEED	Cu-7 г/л, Mn-50 г/л, Zn-17 г/л, N-30 г/л	тонна	3 706 000,0
155	Nutrivant Дрип 10-50-10	Дигидрогенортофосфат аммония - 50% Дигидрогенортофосфат калия (KH ₂ PO ₄)-2,5% Нитрат Калия (KNO ₃)-10% Пекацид– 2,5%	килограмм	1 624,0
156	Nutrivant Универсал	Дигидрогенортофосфат калия (KH ₂ PO ₄) -25% Нитрат Калия (KNO ₃) -10% Карбамид (CH ₄ N ₂ O		1 186,0

) -25% Сульфат Магния (MgSO4) - 2.5% Борная кислота– 0.5%	килограмм	
157	OCEAN 150	Свободные аминокислоты 15.61 %; Общий азот (N) 4.11 %; Марганец (Mn) 0.73 %; Цинк (Zn) 0.48 %	литр	3 732,0
158	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 %	литр	3 835,0
159	OCEAN BREEZE	Свободные аминокислоты 6.93 %; Общий азот (N) 8.66 %; Оксид калия (K2O) 3.93 %	литр	5 863,0
160	OCEAN pH	Оксид калия (K2O) 16.57 %	литр	3 408,0
161	OLIGOMIX №8	B-6,21%, Cu-0,93%, Mn-8,80%, Zn- 11,05%	килограмм	2 423,0
162	PHOSFIK PK	Фосфорный ангидрид 30%, оксид калия 20%	литр	3 728,0
163	PHOSPOROOT	общий азот (N) - 5% , азот мочевины (N-NH2) - 5%, общий пентаоксид фосфора (P2O5) - 35 % , водорастворимый цинк (Zn) – 3%, pH – 0,41	литр	600,0
164	PHYLEN	Общий азот 17,5%, органический азот 0,5%, амидный азот 7%, формальдегида 10%, оксид магния 2,5%, оксид серы 5%, углерод органический 9%	литр	1 786,0

165	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%	тонна	757 500,0
166	PLANT START 8-31 -4 -export	N общий - 8%, в т.ч.аммонийный - 8%, P2O5 - 31%, K2O - 4%, экстракт водорослей - 4%, альгиновая кислота - 0,033%, маннитол - 0,12%	литр	2 964,0
167	PLANTAFIT GOLD	N-7,2%	литр	4 000,0
168	PLANTIN FER 648	Fe-6,0%	килограмм	3 625,0
169	Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 10-52-10+ME	N-10, P2O5-52, K2O -10	тонна	330 357,0
170	Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 12-42-8+3MgO+ME	N-12, P2O5-42, K2O -8	тонна	330 357,0
171	Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 12-45-12+ME	N-12, P2O5-45, K2O -12	тонна	330 357,0
172	Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 12-9-34+3MgO+ME	N-12, P2O5-9, K2O- 34	тонна	330 357,0
173	Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 16-8-24+ME	N-16, P2O5-8, K2O- 24	тонна	330 357,0
174	Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 18-14-18+2MgO+ ME	N-18, P2O5-14, K2O -18	тонна	330 357,0
175	Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 18-18-18+ME	N-18, P2O5-18, K2O -18	тонна	330 357,0
176	Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 20-10-10+4MgO+ ME	N-20, P2O5-10, K2O -10	тонна	330 357,0
177	Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 20-10-20+ME	N-20, P2O5-10, K2O -20	тонна	330 357,0
178	POLYFERT 19-19- 19	N-19%, P-19%,Mg- 0.1%, S-0.19%, Fe- 0.1%, Mn-0.05%, Zn -0.015%, Cu-0.012%, B-0.02%, Mo-0.07%.	килограмм	1 500,0
		общий азот (N) - 8% , нитратный азот (

179	POTASHCA	N-NO2) - 8%, водорастворимый оксид калия (K2O) - 7 % , водорастворимый оксид кальция (CaO) - 15%, количество хлорида - 0,38%, pH – 0,5	литр	1 500,0
180	POTATO START	N - 5, P2O5 - 25, K2O - 5	литр	750,0
181	Premiant Delta Ca, sl	N-15, Ca-9, B-0,2	литр	3 575,0
182	Premiant Omega, sl.	N-5, Ca-8, Zn-3	литр	8 168,0
183	PROMOSTART	N - 30%	литр	3 432,0
184	PROTEC Al	Cu-2,24%, Fe-2,56%, Mn-0,96%, Zn-0,64%	литр	2 773,0
185	PUENTE	органическое вещество - 42%, общий азот (N) - 2% , органический углерод - 18%, водорастворимый оксид калия (K2O) - 2%, pH – 1-3	литр	650,0
186	Растворимые NPK удобрения Poly-Feed 9.0.1. Окислитель с Нитратом Аммония	N-17, P2O5-10, K2O -27	тонна	330 357,0
187	QadamFerti Aminoleaf	Свободные Аминокислоты – 30%; Общий Азот (N) – 6% ; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P2O5) – 1%; Водорастворимый Оксид Калия (K2O) – 1%	литр	3 447,0
		Общий Азот (N) – 10%, в т.ч. Нитратный Азот (NO3) – 4%, Амидный Азот (NH2) – 4%, Аммонийный Азот (NH4) – 2%; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P2O5) – 10%;		

188	QadamFerti AquaLeaf 10-10-40	Водорастворимый Оксид Калия (K ₂ O) – 40%; Железо (Fe) в хелатной форме (EDTA) – 0,02%; Марганец (Mn) в хелатной форме (EDTA) – 0,01%; Цинк (Zn) в хелатной форме (EDTA) – 0,002%; Медь (Cu) в хелатной форме (EDTA) – 0,002%; Водорастворимый Бор (B) – 0,01%	килограмм	1 278,0
189	QadamFerti AquaLeaf 10-52-10	Общий Азот (N) – 10%, в т.ч. Аммонийный Азот (NH ₄) – 10%; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P ₂ O ₅) – 52%; Водорастворимый Оксид Калия (K ₂ O) – 10%; Железо (Fe) в хелатной форме (EDTA) – 0,02%; Марганец (Mn) в хелатной форме (EDTA) – 0,01%; Цинк (Zn) в хелатной форме (EDTA) – 0,002%; Медь (Cu) в хелатной форме (EDTA) – 0,002%; Водорастворимый Бор (B) – 0,01%	килограмм	1 278,0
190	QadamFerti AquaLeaf 20-20-20	Общий Азот (N) – 20%, в т.ч. Нитратный Азот (NO ₃) – 2%, Амидный Азот (NH ₂) – 14%, Аммонийный Азот (NH ₄) – 4%; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P ₂ O ₅) – 20%; Водорастворимый Оксид Калия (K ₂ O) – 20%; Железо (Fe) в хелатной форме (1 278,0

		EDTA) – 0,02%; Марганец (Mn) в хелатной форме (EDTA) – 0,01%; Цинк (Zn) в хелатной форме (EDTA) – 0,002%; Медь (Cu) в хелатной форме (EDTA) – 0,002%; Водорастворимый Бор (B) – 0,01%	килограмм	
191	QadamFerti AquaLeaf 25-5-5	Общий Азот (N) – 25%, в т.ч. Амидный Азот (NH ₂) – 12%, Аммонийный Азот (NH ₄) – 13%; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P ₂ O ₅) – 5%; Водорастворимый Оксид Калия (K ₂ O) – 5%; Железо (Fe) в хелатной форме (EDTA) – 0,02%; Марганец (Mn) в хелатной форме (EDTA) – 0,01%; Цинк (Zn) в хелатной форме (EDTA) – 0,002%; Медь (Cu) в хелатной форме (EDTA) – 0,002%; Водорастворимый Бор (B) – 0,01%	килограмм	1 278,0
192	QadamFerti Boromax	Свободные Аминокислоты – 2%; Общий Азот (N) – 3,2%; Водорастворимый Бор (B) – 6%	литр	1 761,0
193	QadamFerti pH Control	Общий Азот (N) – 3%, в т.ч. Амидный азот (NH ₂) – 3%; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P ₂ O ₅) – 15%; Не-ионный ПАВ – 25%	литр	2 418,0
		Водорастворимый Оксид Калия (K ₂ O)		

194	QadamFerti Silimax	– 1 5 % ; Водорастворимый Диоксид Калия (SiO2) – 10%	литр	1 875,0
195	QadamFerti Start	Свободные аминокислоты – 4% ; Общий Азот (N) – 4 % ; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P2O5) – 8%; Водорастворимые Оксид Калия (K2O) – 3 % ; Полисахариды – 15%; Железо (Fe) в хелатной форме (EDDHA) – 0,1%; Цинк (Zn) в хелатной форме (EDTA) – 0,02%; Водорастворимый Бор (B) – 0,03%, Цитокинины – 0,05%	литр	3 646,0
196	QadamFerti Unileaf	Свободные Аминокислоты – 4%; Общий Азот (N) – 4 % ; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P2O5) – 6%; Водорастворимый Оксид Калия (K2O) – 2 % ; Полисахариды – 12%; Железо (Fe) в хелатной форме (EDTA) – 0,4%; Марганец (Mn) в хелатной форме (EDTA) – 0,2%; Цинк (Zn) в хелатной форме (EDTA) – 0,2%	литр	2 188,0
197	RADIX CAL	CaO-14, MgO-2,80, B-0,14, Mo-0,07, Co- 0,007	литр	1 683,0
198	RADIX CAL 5	CaO-14%, MgO- 2,80%, B-0,14%, Mo -0,07%, Co-0,007%	литр	1 683,0
		N-3,72%, P2O5- 11,08%, K2O-4,08%,		

199	RADIX TIM FORTE +	Zn-0,50%, Mn-0,20%, B-0,20%, Mo-0,02%, Fe-0,09%, свободные аминокислоты-5,76%	литр	4 291,0
200	REAP POWER 309	C-19%, N-1,5%, K2O-2%, pH-4,4-6,4	килограмм	1 795,0
201	RedoniQ Антистресс аміно	N-2,4, Fe-0,22, Mn-0,33, Zn-1,1, Cu-0,55	литр	6 982,0
202	RedoniQ Бор	N-7,8, B-15,5	литр	2 102,0
203	RedoniQ Старт	N-12, P-24, Fe-0,22, Mn-0,33, Zn-1,1	литр	2 602,0
204	RedoniQ Цинк	N-4,8, Zn-1,1	литр	2 102,0
205	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	литр	2 550,0
206	SALICA (11-42-11)+TE	(N-11%,P2O5-42%, K2O-11%,B-0,02%, Fe -0,03%,Mn-0,03%,Mo-0,01%,Zn-0,03%)	килограмм	3 373,0
207	SALICA (11-6-40)+TE	N-11; NO3-N-11; P2O5-6; K2O-40; B-0,03; Fe-0,03; Mn-0,06; Mo-0,02; Zn-0,06	килограмм	3 373,0
208	Salica 00.40.40+TE	P2O5-40%, K2O-40%, B-0.04%, Cu-0.0055, Fe-0.1%, Mn-0.05%, Mo-0.005%, Zn-0.08%	килограмм	3 399,0
209	SALICA 0-40-40+ME	P2O5-40; K2O-40; B-0,04; Cu-0,005; Fe-0,1; Mn-0,05; Mo-0,005; Zn-0,08	килограмм	3 399,0
210	Salica 11.06.40+TE	N-11%, NO3-N-11%, P2O5-6%, K2O-40%, B-0.03%, Fe-		3 373,0

		0.03%, Mn-0.06%, Mo-0.02%, Zn- 0.06%	килограмм	
211	Salica 11.42.11+TE	N-11%, P2O5-42%, K2O-11%, B-0.02%, Fe-0.03%, Mn-0.03% , Mo-0.01%, Zn- 0.03%	килограмм	3 373,0
212	SALICA 18-18-18 + TE	(N-18%,NH4-N-4%, NO3-N-3%,NH2-N- 11%,P2O5-18%,K2O -18%,B-0,01%,Fe - 0,03%,Mn-0,03%,Mo -0,01%,Zn-0,02%)	килограмм	3 373,0
213	Salica 20.10.20+TE	N-20%, NH4-N-4%, No3-N-3%, NH2-N- 11%, P2O5-20%, K2O-20%, B-0.01%, Fe-0.03%, Mn-0.03% , Mo-0.01%, Zn- 0.02%	килограмм	3 373,0
214	Salica 7	N-7, NH2-N-7, P2O5 -7, K2O-7	литр	3 400,0
215	Salica Amino Asit	C-15%, N-3,5%, аминокислоты- 13,5%, K2O-6,4%, pH-2,3-4,3	литр	4 988,0
216	Salica ASPIRINATE	углер.-10,4, N-2, K2O-0,7	литр	1 769,0
217	Salica Bor	B-8.6%	литр	3 988,0
218	Salica Ginko BOR	H3BO3-7%, Zn-14%, KaO-2%	килограмм	3 373,0
219	Salica K Power	N-5%, NH2-N-5%, K2O-25%, Mn-1%	литр	5 638,0
220	Salica K-2542	K2O-25%, SO3-42%	литр	3 063,0
221	SALICA mix	B-8%, Mn-1%, N- 1,02%, Mo-10%, Zn- 5%	килограмм	16 520,0
222	Salica N 30	N-30%, NO3-N- 7,4%, NH4-N-7,4%, NH2-N-15,2%	литр	3 393,0
223	Salica P 10-30-0+ME	N-10; NO3-N-6; NH4-N-4; P2O5-30; Zn-4	литр	7 360,0
224	SALICA ROOT HUMATE	K2O-8%, pH-7,3-9,3	литр	4 803,0
225	Salica SAR Activa SA	K2O-6%, EC-13,9, pH-5,5-7,5	литр	14 860,0
226	SALIFORT	P2O5 - 24, K2O - 47	килограмм	4 750,0

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	литр	3 150,0
228	Seaweed Boron	Б о р водорастворимый B2O3≥200 г/л, Общий азот (N)≥40 г/л, Экстракт морских водорослей ≥200 г/л, Органические вещества г/л, Вода-Остальное	литр	3 350,0
229	SEED START A	Всего Азота (N): 0% Доступный фосфор (P O): 0% Растворимый Калий (KO): 2%	литр	2 888,0
230	Seed Start B	N - 1,5, P2O5 - 2,5, K2O - 0,4	килограмм	1 067,0
231	Seedspor-C	Fe-2%, Zn-0,5%, Mycorrhiza propagules 100 колоний/мл, Trichoderma 1^10 спор/мл, бактерий Bacillus subtilis, Bacillus megaterium 2^10 спор/мл	литр	92 400,0
232	Seedspor-S	Fe-2%, Zn-0,5%, Mycorrhiza propagules 20 колоний/мл, Trichoderma 2^10 спор/мл, бактерий Bacillus subtilis, Bacillus megaterium 4^70 спор/мл	литр	26 518,0
		Fe-2%, Zn-0,5%, Mycorrhiza propagules 10 колоний/мл,		

233	Seedspor-W	Trichoderma 1 ¹⁰ спор/мл, бактерий Bacillus subtilis, Bacillus megaterium 2 ¹⁰ спор/мл	литр	5 942,0
234	SEMELE	P2O5 - 32%, K2O - 23%	литр	2 496,0
235	SHADOR 0-20-33	(P-20%, K-33%, MgO-1%, S-7.5%, Zn-0.03%, B-0.0019%, B-1.4%, Mn-0.14%, Cu-0.005%, Mo-0.001%)	килограмм	1 072,0
236	SHADOR 20+20+20	N-20%, P-20%, K-20%, MgO-1%, S-2.5%, Fe-0.1% ХЕЛАТИРОВЫЙ БИЙ, Zn-0.03%, B-0.03%, Mn-0.05%, Cu-0.005%, Mo-0.005%	килограмм	1 072,0
237	SICOGREEN-K Economy	N-10%, P-10%, K-40%, MgO-2%, TE	килограмм	1 075,0
238	Sicogreen-L Amino	N - 9 % , аминокислоты-766 г /л	литр	3 600,0
239	SICOGREEN-L super P	N-6,5%, P-25%, K-6,5%, TE	литр	2 000,0
240	SICOGREEN-P Economy	N-10%, P-42%, K-10%, MgO-3%, TE	килограмм	1 075,0
241	Silacid	SiO2: 32%	килограмм	3 300,0
242	Smart Start NP	N - 14, P - 23, K - 0,1, S - 5, Ca - 8,5	килограмм	526,0
243	Smart Start P	N - 3,8, P - 33, K - 0,1, S - 2,3, Ca - 18	килограмм	526,0
244	SPON	N-8,148, C-10,103	литр	3 000,0
245	Spreybac	N-4%, P2O5-1%, B-0,1%, Zn-1%	килограмм	8 800,0
246	Sprin 10-40-10 ME	N-10, NO3-N-1,5, NH4-N-8,5 P2O5-40, K2O-10, B-0,04, Fe-0,04, Mn-0,04, Zn-0,04	килограмм	1 998,0
247	SPRIN 15-31-15+TE	N-15; NO3-N-7,5; P2O5-31; K2O-15; B-0,04; Fe-0,04; Mn-0,04; Zn-0,04	килограмм	1 998,0
		N-18; NO3-N-10,4; NH4-N-7,6; P2O5-18; K2O-18; B-0,04; Fe		

248	SPRIN 18-18-18+TE	-0,04; Mn-0,04; Zn-0,04	килограмм	1 998,0
249	SPRIN 20-20-20+TE	N-20, NO3-N-12, NH4-N-8, P2O5-10, K2O-20, B-0,04, Fe-0,04, Mn-0,04, Zn-0,04	килограмм	1 998,0
250	SPRINTALGA	общий азот 12%, органический азот 3,4%, амидный азот 8,6%, органическое вещество 20,5%, водорослевая суспензия 60%	литр	3 670,0
251	STARTERMn PLATINUM	N - 5%, B - 0,3%, Cu - 0,3%, Mn - 5%, Mo - 0,05%, Zn - 3%, SO3 - 11,5%	литр	3 400,0
252	STOLLER ENERGY (СТОЛЛЕР ЭНЕРДЖИ)	N-5; Zn-2; Mn-1; аминокислоты - 20	литр	3 500,0
253	Stoller Excellence	свободные аминокислоты-28%, общий азот-7%, аммиачный азот-1,3%, органический азот-4,3%, мочевиновый азот-1,4%, C-22%, Zn-0,5%, Mn-1,5%	литр	3 300,0
254	SUGAR MOVER Zn	(N: 4%, B: 4%, Cu: 0.15%, Mo: 0.015%, Zn: 4%)	литр	4 500,0
255	TALETE/ ТАЛЕТЕ	N - 5,0%; K2O – 6,0%; C – 7,5%; Mn – 0,2%; Zn – 0,2%	литр	2 725,0
256	Тесноphyt PH+/ Текнофит PH	Поли-гидрокси-карбокси-кислоты-20%, (Этилендиокси) диметанол-0-1%	литр	2 902,0
257	TERRA ORGANICO	органическое вещество - 48%, органический углерод - 17%, общий азот (N) - 1% , водорастворимый оксид калия (K2O) - 2%, pH – 4-5	литр	600,0
258	TricoBest	K2O: 7% Trichoderma harzianum, штам		1 400,0

		IABTN01: 2x107 UFC*/г	килограмм	
259	TRIPLE POWER 7-7 -7	органическое вещество - 20%, общий азот (N) - 7% , органический азот - 0,5%, азот мочевины (N-NH2) - 7%, общий пентаоксид фосфора (P2O5) - 7%, водорастворимый пентаоксид фосфора (P2O5) - 7%, водорастворимый оксид калия (K2O) - 7%, pH – 5-7	литр	1 000,0
260	VIGOR COMPLEX	N-10; CaO-7; MgO-2 ; Zn-1; B-0,1	литр	3 620,0
261	VIGOR SEED	Водорастворимый цинк-2,5 % м/м, Водорастворимый марганец-2,5 % м/м	литр	10 500,0
262	Vigortem S	N: 6,1 % (P2O5): 15% (K2O): 12,4% Fe 0,5%	килограмм	4 500,0
263	WUXAL Bio Aminoplant	аминокислота-141.3 г/л, азот 22,6, фосфор 22,6, калий 22,6	литр	2 371,0
264	WUXAL Bio Vita	N-4,1, Mn-3,0, Fe- 0,5, Zn-0,5, SO3-5,7	литр	5 750,0
265	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	литр	5 000,0
266	Wuxal Calcium	N-10; CaO-15; MgO- 2; B-0,05; Cu-0,05; Fe-0,05; Mn-0,1; Zn- 0,02; Mo-0,001	литр	3 750,0
267	WUXAL Combi Plus	N-10, K2O-20, MgO- 2, Mn-0,15, B-1,34, Mo-0,001, Cu-0,05, Fe-0,02, Zn-0,05	литр	4 500,0
268	WUXAL Microplant	N-5; K2O-10; MgO- 3; SO3-13; B-0,3; Cu -0,5; Fe-1; Mn-1,5; Zn-1; Mo-0,01	литр	7 000,0
269	WUXAL Sulphur	N-15; SO3-53; B- 0,01; Cu-0,004; Fe-	литр	3 500,0

		0,02; Mn-0,012; Zn-0,004; Mo-0,001		
270	WUXAL Terios Universal	N-7,5; P2O5-10,7; SO3-7,5; Cu-1,77; Mn-1,1; Zn-1,79; Mo-0,36	литр	9 000,0
271	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	литр	5 000,0
272	WUXAL Zinc Plus	N-5; Zn-8	литр	6 750,0
273	Yara Tera Kristalon Brown 3-11-38 (Кристалон коричневый)	N-3, N-NO3-3, P2O5-11, K2O-38, MgO-4, SO3-27,5, B-0,025, CuO-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Mo-0,004, Zn-0,025	тонна	330 357,0
274	Yara Tera SUPER FK 30	P2O-18,8%, K2O-6,3%, Na2O-5,8%	литр	733,0
275	Yara Vita MOLYTRAC 250	P2O5-15,3, Mo-15,3	литр	14 388,0
276	YaraLiva CALCINIT (кальциевая селитра)	N- 15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5	тонна	156 250,0
277	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%	тонна	487 500,0
278	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%	тонна	225 000,0
279	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%	тонна	680 625,0
280	YaraRega 9-5-26	N-9%, NO3-2.5%, NH4-6.5%, P2O5-5%, K2O-26%, MgO-3.2%, SO3-36%, B-0.1%, Zn-0.1%	тонна	527 625,0

281	YaraTera Krista K Plus	N-13,5%, NO3-13,5%, K2O-45,5%	тонна	357 000,0
282	YaraTera Krista SOP (сульфат калия)	K2O-52%, S-18%, SO3-45%	тонна	120 000,0
283	YaraTera SUPER FK 30	P2O-18,8, K2O- 6,3, Na2O-5,8	литр	733,0
284	Yara Vita AGRIPHOS	P205-29,1, K2O-6,4, Cu-1, Fe-0,3, Mn-1,4, Zn-1	литр	1 795,0
285	YaraVita BORTRAC 150	N-4,7, B-11	литр	1 455,0
286	Yara Vita GRAMITREL	N-3,9%, Mg-9,15%, Cu-3%, Mn-9,1%, Zn-4,9%	литр	4 163,0
287	YaraVita Hydromag 500	N-4,6%, Mg-19,9 %, MgO-33,1%	литр	2 700,0
288	YaraVita Mantrac Pro	N-3,8%, Mn-27,4%	литр	2 245,0
289	Yara Vita MOLYTRAC 250	P2O5-15,3, Mo-15,3	литр	14 388,0
290	YaraVita Thiotac 300	S-30, N-20	литр	1 550,0
291	YaraVita ZINTRAC 700	N-1, Zn-40	литр	4 555,0
292	YaraVitaTMBioNUE	Гуминовые кислоты – 15%, Mn- 1%, Zn – 1%, K2O-3%	литр	4 750,0
293	YieldOn	N - 3,0; K2O - 3,0%; C - 10,0%; Mo - 0,2%; Mn - 0,5%; Zn - 0,5%; GEA689	литр	2 596,0
294	ZEKFUL	C-19%, N-2,8%, K2O-5%, pH-3,5-5,5	литр	988,0
295	ZINCELLI B-PLUS	общий азот (N) - 1% , водорастворимый бор (B) - 0,6%, водорастворимый молибден (Mo) - 0,3 % , водорастворимый цинк (Zn) - 8% (ЭДТА хелатный), pH – 5,6	литр	1 300,0
296	АГРИ М40	Всего органические вещества -35%, N-1%, P-0,1%, K-2,5%	литр	979,0
297	Агрифул	Гуминовый экстракт - 25%;		1 768,0

		Органические вещества -45%; N - 4,5%; P - 1%; K - 1%	литр	
298	Агрифул Антисоль	Гуминовые вещества - 37%; Гуминовые экстракты (фульвокислоты) - 18%; N - 9%; Ca - 10%	литр	1 880,0
299	Агрохимикат "ГидроСера"	N-0,19, P2O5-0,025, K2O-1,52, S-26, CaO-8,2, MgO-0,9, Fe2O3-0,013	литр	2 325,0
300	Агрохимикат "Контур" марки "Контур Антистресс"	Fe-0,04; Zn-0,015; Mn-0,04; Cu-0,015; MgO-0,5; Mo-0,001; гуминовые кислоты-7; фульвокислоты-3; арахионовая кислота-0,0001; тритерпеновые кислоты-0,2; аминокислоты-4,5	литр	2 425,0
301	Агрохимикат "Контур" марки "Контур Аргент"	Fe-0,04; Zn-0,015; Mn-0,04; Cu-0,015; MgO-0,5; Mo-0,001; гуминовые кислоты-7; фульвокислоты-3; ионы серебра-0,05; комплекс аминокислот-4	литр	2 425,0
302	Агрохимикат "Контур" марки "Контур Профи"	N-8; P2O5-4,5; Fe-0,04; Zn-0,015; Mn-0,04; Cu-0,015; MgO-0,5; Mo-0,001; гуминовые кислоты-7; янтарная кислота-4; фульвокислоты-3	литр	2 755,0
303	Агрохимикат "Контур" марки "Контур Рост"	Fe-0,04; Zn-0,015; Mn-0,04; Cu-0,015; MgO-0,5; Mo-0,001; гуминовые кислоты-7; фульвокислоты-3; янтарная кислота-4; аминокислоты-6,6	литр	2 425,0
		Fe-0,04; Zn-0,015; Mn-0,04; Cu-0,015; MgO-0,5; Mo-0,001; гуминовые кислоты		

304	Агрохимикат "Контур" марки "Контур Старт"	" -7; фульвокислоты-3; янтарная кислота-3; арахидоновая кислота-0,0001	литр	2 425,0
305	Агрохимикат "Контур" марки "Контур"	" Fe-0,04; Zn-0,015; Mn-0,04; Cu-0,015; MgO-0,5; Mo-0,001; гуминовые кислоты -7; фульвокислоты-3	литр	2 425,0
306	Агрохимикат "Ультрамаг Супер Сера-900"	" SO3-70,0, N-5,0	литр	3 170,0
307	Агрохимикат карбамид с серой марки С 12	N-33, S-12	тонна	127 600,0
308	Агрохимикат карбамид с серой марки С 4	N-40, S-4	тонна	127 600,0
309	Агрохимикат карбамид с серой марки С 7,5	N-35, S-7	тонна	127 600,0
310	Агрохимикат Моноаммонийфосфат	N-12, P-61	тонна	195 000,0
311	Агрохимикат монокалийфосфат	P-52, K-34	тонна	258 929,0
312	Агрохимикат монофосфат калия	P 52 K 34	тонна	258 929,0
313	Агрохимикат Селитра аммиачная марка Б	N-34,8	тонна	65 000,0
314	Агрохимикат Сульфат калия	K2O-52, SO3-18	тонна	120 000,0
315	Агрохимикат сульфат магния, марки: Эпсомит мелкокристаллический, Эпсомит гранулированный, Кизерит мелкокристаллический, Кизерит гранулированный	Mg-16,7; S-13,3	тонна	139 179,0
316	Агрохимикат сульфоаммофос	N-16, P2O5-16, S-10	тонна	87 500,0
317	Агрохимикат "Ультрамаг Супер Сера - 900"	SO3-70,0, N-5,0	литр	3 170,0

318	агрехимикат Фертика Сульфат калия (калий сернокислый)	K-50	тонна	120 000,0
319	Азотное удобрение coten	N-42, N-NH2-42	тонна	1 325 000,0
320	Азотно-фосфорное серосодержащее удобрение, марки S i B (N-20, P-20, S-14 модицированное минеральное удобрение)		тонна	87 500,0
321	Азот-фосфор-калий- сера содержащее удобрение, марка Г (NPKS- удобрения) порошковидное	Азот аммонийный- 4,86 P2O5-9.6, K2O- 8.0, SO3-15.0, CaO- 11.2, MgO-0.6	тонна	123 778,0
322	Азот-фосфор-калий- сера содержащее удобрение, марка Г(NPKS-удобрения) гранулированное	азот аммонийный- 4,8, P2O5-9.6, K2O- 8.0, SO3-15.0, CaO- 11.2, MgO-0.6	тонна	123 778,0
323	Азот-фосфор-серасо держащее удобрение (NPS- удобрение) Марки А гранулированное	NH4-н.м.-6,0, P2O5- 12.0, SO3-15.0, CaO- 14.0, MgO-0.25	тонна	101 475,0
324	Азофоска (нитроаммофоска) марки NPK (MOP) 16:16:16	N-16, P-16, K-16	тонна	100 000,0
325	АктивВейв (Acti Wave)	N-3.0%, Калий (K2O)-7.0%, Fe- 0.50%, Zn-0.08%, Органический углерод (C)-12%б органическое вещество-17,0%	литр	3 345,0
326	Аминсит 33% (Aminosit 33%)	- Свободные аминокислоты - 33%; - Общее количество органических веществ – 48%; - Общее содержание азота (N) - 9,8%.	литр	4 197,0
327	Аммиак безводный сжиженный	N-82%	тонна	75 045,0
328	Аммиачная селитра	N-34.4	тонна	65 000,0

329	Аммиачная селитра (N 34.4)	N-34.4	тонна	65 000,0
330	Аммиачная селитра, марки Б	N34,4	тонна	65 000,0
331	Аммоний кальций нитрат	N-15,5, CaO-26,6	тонна	156 250,0
332	Аммоний кальций нитрат марки А Премиум	N-15.5%, CaO-26.6%	тонна	156 250,0
333	Аммоний кальций нитрат марки, В	N-15.5%, CaO-26.6%	тонна	156 250,0
334	Аммоний кальций нитрат марки, Д	N-15.5%, CaO-26.6%	тонна	156 250,0
335	Аммофос	N-11, P-46	тонна	86 500,0
336	Аммофос 12:52, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение)	N12, P 52	тонна	86 500,0
337	Аммофос без добавок и с добавками микроэлементов	N-12%, P-52%	тонна	86 500,0
338	Аммофос марка 12-52	Азот 12,0, Фосфор 52,0	тонна	86 500,0
339	Аммофос марки 10:33	N10. P33	тонна	86 500,0
340	Аммофос марки: 10:33	N-10%, P-33%	тонна	86 500,0
341	Аммофос марки: 10:36	N-10, P-36	тонна	86 500,0
342	Аммофос марки: 10:39	N-10, P-39	тонна	86 500,0
343	Аммофос марки: 11:42	N-11, P-42	тонна	86 500,0
344	Аммофос марки: 12:39	N-12, P-39	тонна	86 500,0
345	Аммофос марки: 12:39, 11:42, 10:39, 10:36, 10:33	N10. P36	тонна	86 500,0
346	Аммофос, марки: 10:39	N-10, P-39	тонна	86 500,0
347	Аммофос, марки: 11:42	N-11, P-42	тонна	86 500,0
348	Аммофос, марки: 12:39	N-12, P-39	тонна	86 500,0
349	Аммофос	N-10, P-46	тонна	86 500,0
350	Аммофос	N-12, P-52	тонна	86 500,0

351	Аммофос (N-10, P-46)	N-10, P-46	тонна	86 500,0
352	Аммофос * ТОО "КАЗФОСФАТ" оставляет за собой право в случае необходимости изменить цены	N-10%, P-46%	тонна	86 500,0
353	Аммофос 12:52	N-12, P-52	тонна	86 500,0
354	Аммофос 12:52, марки Sib (модифицированное минеральное удобрение)	N-12, P2O5-52, Bacillus subtilis Ч-13 -5*10 ⁴ КОЕ/г	тонна	86 500,0
355	Аммофос 12:52+B	N-12, P-52, B-0,03	тонна	86 500,0
356	аммофос 12:52+BMZ(aa)	N-12.P2O5-52.B-0.015.Mn-0.001.Zn-0.025. массовая доля свободных аминокислот 0,125	тонна	86 500,0
357	АММОФОС 12:52+Zn	N-12, P2O5-52, Zn-0,21	тонна	86 500,0
358	Аммофос 12:52+B	N-12, P2O5-52, B-0,03	тонна	86 500,0
359	Аммофос 12:52+BMZ	N-12, P-52, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,06	тонна	86 500,0
360	Аммофос 12-52 (МАР 12:52)	N-12, P-52	тонна	86 500,0
361	Аммофос высший сорт	N-12%, P2O5-52%	тонна	86 500,0
362	Аммофос марка 10-46	N-10, P-46	тонна	86 500,0
363	Аммофос марка 12-52	N12, P 52	тонна	86 500,0
364	Аммофос марки 10:33	N-10%, P-33%	тонна	86 500,0
365	Аммофос марки 10:36	N-10, P-36	тонна	86 500,0
366	Аммофос марки 10:39	N-10, P-39	тонна	86 500,0
367	Аммофос марки 12:52	N-12, P-52	тонна	86 500,0
368	Аммофос марки 12-52	N-12, P-52	тонна	86 500,0
369	Аммофос марки N10, P36	N-10, P-36	тонна	86 500,0
370	Аммофос марки N10, P39	N10, P39	тонна	86 500,0

371	Аммофос марки N10, P33	N10, P33	тонна	86 500,0
372	Аммофос марки N11, P42	N11, P42	тонна	86 500,0
373	Аммофос марки N12, P39	N12, P39	тонна	86 500,0
374	Аммофос марки: 10:33	N-10, P2O5-33	тонна	86 500,0
375	Аммофос марки: 10:36	N-10, P2O5-36	тонна	86 500,0
376	Аммофос плюс	N-10%; P-48%; MgO-2,0%; S-2,0%	тонна	86 500,0
377	Аммофос, марки 11:42	N-11, P-42	тонна	86 500,0
378	Аммофос, марки 12:39	N 12, P 39	тонна	86 500,0
379	Бенефит ПЗ (Benefit PZ)	N - 3,0%, С - 10,0%, Нуклеотиды, Витамины, Белки, Аминокислоты	литр	5 433,0
380	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	тонна	487 500,0
381	БИГУС	25 г/л по кислоте гуминовых кислот калиевые соли (фульвовые кислоты, флавоноиды, фитостерины, каротиноиды, аминокислоты, витамины, гумины, липиды, наноразмерный углерод)	литр	714,0
382	БИГУС, ВР (ЭКСТРА)	Фульвовые кислоты, флавоноиды, фитостерины, каротиноиды, аминокислоты, витамины, гумины, липиды, наноразмерный углерод	литр	714,0
383	БОРО-Н, в.р.	Легкодоступный бор (В) – 150 г/л (11%), аминный азот (N) – 51 г/л (3,7%)	литр	2 010,0

384	Бороплюс (Boroplus)	B – 11,0%	литр	2 362,0
385	Брексил Кальций (Brexil Ca)	CaO – 20,0% (LSA), B – 0,5%	килограмм	3 285,0
386	Брексил Комби (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)	килограмм	3 106,0
387	Брексил Марганец (Brexil Mn)	Mn – 10,0 % (LSA)	килограмм	2 938,0
388	Брексил Микс (Brexil Mix)	MgO – 6,0% (LSA), B – 1,2%, Cu – 0,8% (LSA), Fe – 0,6% (LSA), Mn – 0,7% (LSA), Mo – 1,0% (LSA), Zn – 5,0% (LSA)	килограмм	2 694,0
389	Брексил Феррум (Brexil Fe)	Fe – 10,0% (LSA)	килограмм	2 916,0
390	Брексил Цинк (Brexil Zn)	Zn – 10,0% (LSA)	килограмм	3 276,0
391	Вива (Viva)	N - 3,0%, K ₂ O - 8,0%, C - 8,0%, Fe - 0,02% (EDDHSA), Полисахариды, Витамины, Белки, Аминокислоты, Очищенные Гумусовые Кислоты	литр	1 543,0
392	Водорастворимое NPK удобрение Poly-Feed 10.0.1 с Нитратом Аммония. Формула Poly-Feed GG 20-9-20	N-20, P ₂ O ₅ -9, K ₂ O-20	тонна	330 357,0
393	Водорастворимое NPK удобрение марка 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	тонна	330 357,0
394	Водорастворимое NPK удобрение марка 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	тонна	330 357,0
395	Водорастворимое NPK удобрение марка 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	тонна	330 357,0

396	Водорастворимое NPK удобрение марка 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	тонна	330 357,0
397	Водорастворимое NPK удобрение марка 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	тонна	330 357,0
398	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	тонна	330 357,0
399	Водорастворимое NPK удобрение марки: 12:8:31+ 2MgO+MЭ	N-12, P-8, K-31 + 2MgO + MЭ	тонна	330 357,0
400	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	тонна	330 357,0
401	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	тонна	330 357,0
402	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.	тонна	330 357,0
403	Водорастворимое NPK удобрение марки: 3:11:38+ 3MgO +MЭ	N-3, P-11, K-38 + 3MgO + MЭ	тонна	330 357,0
404	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.	тонна	330 357,0
405	Водорастворимое NPK удобрение, марки 12:8:31+ 2MgO+MЭ	N-12, P-8, K-31, MgO-2, B-0,02, Cu- 0,005, Mn-0,05, Zn- 0,01, Fe-0,07, Mo- 0,004	тонна	330 357,0
406	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	тонна	330 357,0
		N-15, P-15, K-30, MgO-1,5, B-0,02, Cu		

407	Водорастворимое NPK удобрение, марки 15:15:30+ 1,5MgO+MЭ	-0,005, Mn-0,05, Zn- 0,01, Fe-0,07, Mo- 0,004	тонна	330 357,0
408	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	тонна	330 357,0
409	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	тонна	330 357,0
410	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение " Акварин" марки с 1 по 16	N-12%, P-12%, K- 35%, MgO-1,0%, S- 0,7%, Fe (ДТПА)- 0,054%, Zn (ЭДТА)- 0,014%, Cu (ЭДТА)- 0,01%, Mn (ЭДТА)- 0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%	тонна	330 357,0
411	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение " Акварин" марки с 1 по 16	N-13%, P-41%, K- 13%, Fe (ДТПА)- 0,054%, Zn (ЭДТА)- 0,014%, Cu (ЭДТА)- 0,01%, Mn (ЭДТА)- 0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%	тонна	330 357,0
412	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение " Акварин" марки с 1 по 16	N-13%, P-5%, K- 25%, MgO-2,0%, S- 8,0%, Fe (ДТПА)- 0,054%, Zn (ЭДТА)- 0,014%, Cu (ЭДТА)- 0,01%, Mn (ЭДТА)- 0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%	тонна	330 357,0
413	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение " Акварин" марки с 1 по 16	N-14%, P-10%, K- 28%, MgO-2,5%, S- 1,5%, Fe (ДТПА)- 0,054%, Zn (ЭДТА)- 0,014%, Cu (ЭДТА)- 0,01%, Mn (ЭДТА)- 0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%	тонна	330 357,0
414	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение " Акварин" марки с 1 по 16	N-14, P2O5-18, K2O -32, MgO-2,4	тонна	330 357,0
		N-15%, P-5%, K- 30%, MgO-1,7%, S-		

415	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	1,3%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%	тонна	330 357,0
416	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	N-18%, P-18%, K-18%, MgO-2,0%, S-1,5%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%	тонна	330 357,0
417	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	N-19%, P-6%, K-20%, MgO-1,5%, S-1,4%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА) -0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%	тонна	330 357,0
418	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	N-20%, P-20%, K-20%, MgO-1,7%, S-1,5%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%	тонна	330 357,0
419	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	N-20%, P-5%, K-10%, MgO-1,5%, S-8,4%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%	тонна	330 357,0
420	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	N-20%, P-8%, K-8%, MgO-1,5 %, S - 9,0% , Fe (ДТПА)-0,054% , Zn (ЭДТА)-0,014% , Cu (ЭДТА)-0,01% , Mn (ЭДТА)-0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%	тонна	330 357,0
421	Водорастворимое комплексное минеральное	N-3%, P-11%, K-35%, MgO-4,0%, S-9,0%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-		330 357,0

	удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	" 0,042%, Мо-0,004%, В-0,02%	тонна	
422	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%, Мо-0,004%, В-0,02%	тонна	330 357,0
423	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	N-6%, P-12%, K-36%, MgO-2,0%, S-4,0%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02%	тонна	330 357,0
424	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	N-7%, P-11%, K-30%, MgO-4,0%, S-3,0%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02%	тонна	330 357,0
425	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, Мо-0,004	тонна	330 357,0
426	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, Мо-0,004	тонна	330 357,0
427	Водорастворимые NPK удобрения, 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, Мо-0,004	тонна	330 357,0
428	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 10.0.1 с Нитратом Аммония. Формула Poly-Feed GG 20-9-20	N-20; P2O5-9; K2O-20	тонна	330 357,0
429	Водорастворимые NPK удобрения		тонна	330 357,0

	Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Drip 11-44-11	N-11, P2O5-44, K2O-11		
430	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Drip 15-30-15+2MgO	N-15, P2O5-30, K2O-15, 2MgO	тонна	330 357,0
431	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Drip 19-19-19+1MgO	N-19, P2O5-19, K2O-19, 1MgO	тонна	330 357,0
432	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Drip 20-20-20	N-20, P2O5-20, K2O-20	тонна	330 357,0
433	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Drip 26-12-12+2MgO	N-26, P2O5-12, K2O-12, 2MgO	тонна	330 357,0
434	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Foliar 21-21-21	N-21, P2O5-21, K2O-21	тонна	330 357,0
435	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Foliar 23-7-23	N-23, P2O5-7, K2O-23	тонна	330 357,0
436	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Foliar 8-52-17	N-8, P2O5-52, K2O-17	тонна	330 357,0
437	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed GG 15-30-15	N-15, P2O5-30, K2O-15	тонна	330 357,0
438	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed GG 19-19-19	N-19, P2O5-19, K2O-19	тонна	330 357,0

439	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1. Формула: Poly-Feed Drip 11-44-11	N-11, P2O5-44, K2O -11	тонна	330 357,0
440	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1. Формула: Poly-Feed Drip 15-30-15+ 2MgO	N-15, P2O5-30, K2O -15, 2MgO	тонна	330 357,0
441	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1. Формула: Poly-Feed Drip 19-19-19+ 1MgO	N-19, P2O5-19, K2O -19, 1MgO	тонна	330 357,0
442	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1. Формула: Poly-Feed Drip 20-20-20	N-20, P2O5-20, K2O -20	тонна	330 357,0
443	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1. Формула: Poly-Feed Drip 26-12-12+ 2MgO	N-26, P2O5-12, K2O -12, 2MgO	тонна	330 357,0
444	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1. Формула: Poly-Feed Foliar 21-21-21	N-21, P2O5-21, K2O -21	тонна	330 357,0
445	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1. Формула: Poly-Feed Foliar 23-7-23	N-23, P2O5-7, K2O- 23	тонна	330 357,0
446	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1. Формула: Poly-Feed Foliar 8-52-17	N-8, P2O5-52, K2O- 17	тонна	330 357,0
447	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1. Формула: Poly-Feed GG 15-30-15	N-15, P2O5-30, K2O -15	тонна	330 357,0
448	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1.		тонна	330 357,0

	Формула: Poly-Feed GG 19-19-19	N-19, P2O5-19, K2O-19		
449	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 6.0.1, окислитель. Формула: Poly-Feed Drip 12-5-40+2MgO	N-12, P2O5-5, K2O-40, 2MgO	тонна	330 357,0
450	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 6.0.1, окислитель. Формула: Poly-Feed Drip 14-7-21+2Mg	N-14, P2O5-7, K2O-21, 2MgO	тонна	330 357,0
451	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 6.0.1, окислитель. Формула: Poly-Feed Drip 14-7-28+2MgO	N-14, P2O5-7, K2O-28, 2MgO	тонна	330 357,0
452	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 6.0.1, окислитель. Формула: Poly-Feed Foliar 12-5-40	N-12, P2O5-5, K2O-40	тонна	330 357,0
453	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 6.0.1, окислитель. Формула: Poly-Feed Foliar 16-8-34	N-16, P2O5-8, K2O-34	тонна	330 357,0
454	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 6.0.1, окислитель. Формула: Poly-Feed GG 16-8-32	N-16, P2O5-8, K2O-32	тонна	330 357,0
455	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 6.0.1. Формула: Poly-Feed Drip 12-5-40+2MgO	N-12; P2O5-5; K2O-40; 2MgO	тонна	330 357,0
456	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 6.0.1. Формула: Poly-Feed Drip 14-7-21+2MgO	N-14; P2O5-7; K2O-21; 2MgO	тонна	330 357,0
457	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 6.0.1.		тонна	330 357,0

	Формула: Poly-Feed Drip 14-7-28+2MgO	N-14; P2O5-7; K2O-28; 2MgO		
458	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 6.0.1. Формула: Poly-Feed Foliar 12-5-40	N-12; P2O5-5; K2O-40	тонна	330 357,0
459	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 6.0.1. Формула: Poly-Feed Foliar 16-8-34	N-16; P2O5-8; K2O-34	тонна	330 357,0
460	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 6.0.1. Формула: Poly-Feed GG 16-8-32	N-16, P2O5-8, K2O-32	тонна	330 357,0
461	Водорастворимые NPK удобрения марки: 12:8:31+2MgO+MЭ	N-12, P-8, K-31+2MgO+MЭ	тонна	330 357,0
462	Водорастворимые NPK удобрения марки: 13:40:13+MЭ	N-13, P-40, K-13, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004	тонна	330 357,0
463	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	тонна	330 357,0
464	Водорастворимые NPK удобрения 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	тонна	330 357,0
465	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	тонна	330 357,0
466	Водорастворимые NPK удобрения 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	тонна	330 357,0
467	грос Здоровье	L-аминокислоты - 8%, фитогормоны- 75 ppm	литр	5 000,0
468	ГРОС Квицелиум	Fe-2,4, Mn-0,6, B-0,24, Zn-0,6, Cu-0,6,		5 000,0

		Мо-0,02, L-аминокислоты-7,5	литр	
469	ГРОС Корнерост	N-3, P2O5 (фосфит) -5, K2O-3, L-аминокислоты-3 , фитогормоны-22 ppm	литр	2 750,0
470	Грос-Фосфито-NP	N-30%, P2O5 (фосфит) -60%	литр	3 000,0
471	Гумат Актив	гуминовые кислоты 1 2 % , фульвокислоты 2%, органические низкомолекулярные кислоты	литр	1 000,0
472	Гумат Калия	K2O-12	тонна	800 000,0
473	Гумат-Антистресс	N-2%, гуминовые и фульвовые кислоты - 1 0 % , вода-остальное	литр	900,0
474	Диаммонийфосфат удобрительный	N-18, P-46	тонна	225 000,0
475	Жидкое азотное удобрение, марка КАС+PKS	N-26, P-0.9, K-0.6, S -1.5	тонна	87 500,0
476	Жидкое азотное удобрение, марка КАС+S (Сера)	N-24%, S-2%	тонна	87 500,0
477	Жидкое азотное удобрение, марка КАС+S (Сера)(N-28)	N-28%, S-2%	тонна	87 500,0
478	Жидкое азотное удобрение, марка КАС-28	N-28%	тонна	87 500,0
479	Жидкое борное удобрение "BORON "	N-4, B-9	литр	1 786,0
480	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, Са- 5670мг/л, Mg-671мг /л, Со-0,051мг/л, Zn- 0,23мг/л, Cu-0,30мг/ л, Mn-31,4мг/л, Мо-		2 009,0

		0,10мг/л, Si-631мг/л , сухой остаток-84г/ л, зола-55,8%, pH- 7,2	литр	
481	Жидкое комплексное микроудобрение "Зеромикс"	Ag-0,3; B-0,33; Cu-0,45; Zn-0,8; Mn-0,8; Mo-0,1; Co-0,03	литр	6 175,0
482	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Волски Микрокомплекс" марки "Микроэл"	Cu - 0,57, Zn - 1,21, MgO - 1,307, Ni - 0,006, Li - 0,037, Co - 0,075, Fe - 0,27, Mn - 0,31, SO3 - 5,86, K2O - 0,028, Mo - 0,12, B - 0,14, N - 0,47	литр	2 925,0
483	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	литр	1 500,0
484	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Волски Диформы" марки "Диформа Бор-Молибден"	B - 7,5, Mo - 3,0, N - 4,9	литр	4 515,0
485	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Волски Диформы" марки В-Мо	B - 7,5, Mo - 3,0, N - 4,9	литр	4 515,0
486	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	литр	2 541,0
487	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Волски Микрокомплекс" марки "Микроэл"	Cu-0,57, Zn-1,21, MgO-1,307, Ni-0,006, Li-0,037, Co-0,075, Fe-0,27, Mn-0,31, SO3-5,86, K2O-0,028, Mo-0,12, B-0,14, N-0,47	литр	2 925,0

488	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Волски Микрокомплекс" марки "Экомак"	N-2,0, P2O5-4,0, K2O-2,0, MgO-0,8, SO3-4,1, Zn-0,99, Cu-0,96, Mo-0,10, Mn-0,62, Co-0,19, Fe-0,23, B-0,39	литр	2 495,0
489	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Страда" марки "Страда К"	N - 3,9, P2O5 - 4,7, K2O - 11,0, SO3 - 3,4, Mn - 0,21, Zn - 0,0048, B - 0,01, Mo - 0,001, Fe - 0,016, Cu - 0,0048, Co - 0,001, Se - 0,001	литр	1 621,0
490	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	литр	1 500,0
491	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	литр	2 800,0
492	Жидкое комплексное удобрение (ЖКУ)	N-11, P-37	тонна	100 000,0
493	Жидкое комплексное удобрение, марка КАС+PKS	N-26%, S-1.5%, P-0.87%, K-0.57%	тонна	87 500,0
494	Жидкое микроудобрение "Волски Моноформы" марки "Волски Моно-Бор"	B-9,0, N-4,0	литр	3 010,0
495	Жидкое микроудобрение "Волски Моноформы" марки "Волски Моно-Железо"	Fe-8,8, N-5,0, P2O5-3,0	литр	2 150,0
496	Жидкое микроудобрение "Волски Моноформы" марки "Волски Моно-Цинк"	Zn-5,8, N-4,7, P2O5-1,9	литр	2 650,0
	Жидкое минеральное			

497	удобрение "Волски Моноформы" марки "Волски Моно-Бор"	B - 9,0, N - 4,0	литр	3 010,0
498	Жидкое минеральное удобрение "Волски Моноформы" марки "Волски Моно-Цинк"	Zn - 5,8, N - 4,7, P2O5 - 1,9	литр	2 650,0
499	Жидкое минеральное удобрение "Гелиос" торговой марки "Азот"	N - 30%; P - 2,5%; K - 4,2%; Mn - 0,05%; Mg - 0,5%; Mo - 0,1%; Co - 0,05%; S - 2,5%; Cu - 0,2%; B - 0,05%; Zn - 0,3%; Se - 0,05%; Fe - 0,1%	литр	2 450,0
500	Жидкое минеральное удобрение "Гелиос" торговой марки "БорМолибден"	B - 10,9%; Mo - 0,5%; Cu - 0,1%; Zn - 0,1%; Fe - 0,1%; Mn - 0,1%; моноэтаноламин - 17,4%	литр	2 450,0
501	Жидкое минеральное удобрение "Гелиос" торговой марки "Калий"	N - 3%; P - 7%; K - 15%; S - 5%; Mg - 2%; Zn - 0,1%; Cu - 0,2%; Fe - 0,1%; Mn - 0,05%; Mo - 0,05%; B - 0,05%	литр	2 450,0
502	Жидкое минеральное удобрение "Гелиос" торговой марки "Кальций"	Ca - 7%	литр	3 400,0
503	Жидкое минеральное удобрение "Гелиос" торговой марки "Кремний"	Si - 15%; K - 20%	литр	2 800,0
504	Жидкое минеральное удобрение "Гелиос" торговой марки "Магний"	Mg - 11%	литр	2 450,0
505	Жидкое минеральное удобрение "Гелиос" торговой марки "Марганец"	Mn - 20%; аминокислоты - 8%	литр	2 450,0
	Жидкое минеральное			

506	удобрение "Гелиос" торговой марки "Медь"	Cu - 20%; аминокислоты - 8%	литр	2 450,0
507	Жидкое минеральное удобрение "Гелиос" торговой марки "Молибден"	Mo - 9%	литр	4 150,0
508	Жидкое минеральное удобрение "Гелиос" торговой марки "Сера"	S - 25%; Cu - 0,9%; Zn - 0,9%; Fe - 0,2%; Mn - 0,9%	литр	2 450,0
509	Жидкое минеральное удобрение "Гелиос" торговой марки "Супер"	N - 7%; P - 0,6%; K - 4%; S - 15%; Mg - 2,5%; Zn - 3,4%; Cu - 3,8%; Fe - 0,6%; Mo - 0,7%; V - 0,09%; Mn - 0,4%; Co - 0,2%; Ni - 0,02%; Li - 0,06%; B - 0,60%; Se - 0,02%; Cr - 0,12%; аминокислоты - 15%	литр	2 800,0
510	Жидкое минеральное удобрение "Гелиос" торговой марки "Трио"	N - 4%; P - 7%; K - 1%; S - 9,5%; Mg - 2,3%; Zn - 2,5%; Fe - 0,4%; Mn - 0,4%; Mo - 0,2%; Cu - 2%; Co - 0,11%; Ni - 0,0006%; аминокислоты - 15%	литр	2 800,0
511	Жидкое минеральное удобрение "Гелиос" торговой марки "ФосфорКалий"	P - 10%; K - 10%; Cu - 0,9%; Zn - 0,9%; Fe - 0,2%; Mn - 0,9%	литр	2 450,0
512	Жидкое минеральное удобрение "Гелиос" торговой марки "Цинк"	Zn - 15%; аминокислоты - 8%	литр	2 950,0
513	Жидкое минеральное удобрение "ЕВРО КАС+S"	N- 27-29,3	тонна	87 500,0
514	Жидкое минеральное удобрение "ЕВРО КАС+S"	N-29-31	тонна	87 500,0

515	Жидкое минеральное удобрение "ЕВРО КАС+S"	N-31-33	тонна	87 500,0
516	Жидкое минеральное удобрение "ЕВРО КАС+S"	N- 27-29	тонна	116 071,0
517	Жидкое минеральное удобрение "ЗероМаксФос"	P2O5 - 3,7%, K2O - 5,8%, Mo-0,13%, Se-0,043 мг/дм3, коллоидное серебро 500 мг/л+ полигексаметиленбигуанид гидрохлорида 100 мг/л	литр	4 250,0
518	Жидкое минеральное удобрение ACTIVE 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	литр	1 935,0
519	Жидкое минеральное удобрение ACTIVE БОР	N-3.85, B-11.5	литр	1 935,0
520	Жидкое минеральное удобрение ACTIVE 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	литр	1 935,0
521	Жидкое минеральное удобрение ACTIVE 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, Li-0.03, Se-0.01, Cr-0.05, V-0.06	литр	2 002,0
522	Жидкое минеральное удобрение ACTIVE СилАмин	Свободные аминокислоты до 50%, Комплекс фитогормонов, комплекс витаминов В	литр	1 935,0
523	Жидкое минеральное удобрение ACTIVE 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.	литр	2 672,0

524	Жидкое органико-минеральное удобрение "Волски Оптим KZ	N-12 г/л (1 %)	литр	2 631,0
525	Жидкое удобрение КАС+	N-28-34, K ₂ O-0,052, SO ₃ -0,046, Fe-0,04	тонна	87 500,0
526	Зеромакс Фос	Ag-0.05%, P ₂ O ₅ -3.7%, K ₂ O-5.8%, MO-0.13%, Se-0.043мг/дм ³	килограмм	4 250,0
527	Изабион	аминокислоты и пептиды - 62,5	литр	5 375,0
528	Изагри Азот	Нобщ (41,1%), K ₂ O (4,1%), P ₂ O ₅ (2,4%), SO ₃ (2,3%), MgO (0,4%), Zn-EDTA (0,2%), Cu-EDTA (0,1%) Мо (0,07%), Fe-EDTA (0,04%), В (0,03%), Mn-EDTA (0,03%), Se (0,03%), Смачиватели (1%)	литр	631,0
529	Изагри Бор	Минеральное удобрение Изагри-К, марка Бор (В-12,32, Мо- 1,0)	литр	1 302,0
530	Изагри Вита	Аминокислоты (15%), SO ₃ (9,3%), Нобщ (3,2%), Zn-EDTA (2,6%), MgO (2,2%), Cu-EDTA (2%), Fe-EDTA (0,4%), Mn-EDTA (0,3), Мо (0,2%), В (0,1%), Со-EDTA (0,1%), K ₂ O (0,06%), Ni (0,006%)	литр	1 109,0
531	Изагри Калий	(K-15,2, P-6,6, N-6,6, N-NO ₃ -2,5, S-4,6, Mn-0,33, Cu-0,12, Zn-0,07, Fe-0,07, Мо-0,07, В-0,01, Se-0,003, Со-0,001)	литр	868,0
532	Изагри Медь	Сu-11.1, N-10.8, SO ₃ - 9, АМИНОКИСЛОТЫ - 11, ОРГАНИЧЕСКИЙ ПРОНИКАЮЩИЙ АГЕНТ-1	литр	540,0

533	Изагри Форс (Питание и Рост)	Минеральное удобрение Изагри-М, марка Форс Рост (Zn -3,63, Cu-3,76, Mn-0,37, Fe -0,54, Mg-2,37, Mo-0,22, B-0,16, Co-0,23, Li-0,06, Ni-0,02) Минеральное удобрение Изагри-К, марка Форс питание (N-6,9, P-0,55, K-3,58, Mo-0,67, B-0,57, Cr-0,12, V-0,09, Se-0,02)	литр	657,0
534	Изагри Фосфор	(P-27,7, N-9,7, K-6,8, Mg-0,27, S-0,53, Zn -0,40, Cu-0,13, Fe-0,16, Mn-0,08, B-0,23, Mo-0,08, Co-0,02)	литр	657,0
535	Изагри Цинк	Zn-DTPA-12.4, SO ₃ -4.9, P ₂ O ₅ -2.2, N-1.2, Комплекс органических кислот-15	литр	401,0
536	Изагри-К марка Форс Питание	Аминокислоты (2%), Нобщ (6,9%), K ₂ O (3,6%), Мо (0,7%), В (0,6%), P ₂ O ₄ (0,6%), Cr (1%), V (0,09%), Se (0,02%)	литр	1 048,0
537	Изагри-К Марки Железо	Fe-EDTA-8%, SO ₃ -11%, N-9%, Аминокислоты-10%, Гидроксикарбоновые кислоты-25%	литр	2 974,0
538	Изагри-К Марки Кальций	CaO-13.5%, N-8%, MgO-2%, B-0.05%	литр	2 419,0
539	Изагри-К Марки Магний	MgO-11.5%, P ₂ O ₅ -10%, N-2.5%	литр	2 974,0
540	Изагри-К Марки Марганец	Mn EDTA-15%, N-6%	литр	3 478,0
541	Изагри-К марки Медь	Cu-11.1%, N-10.8%, SO ₃ -9%, Аминокислоты-11%, Органический проникающий агент -1%	литр	540,0

542	Изагри-К Марки Молибден	Мо-9%, N-2.6%, Со EDTA-0.4%, Амминокислоты-10%	литр	11 088,0
543	Изагри-К Марки Сера	SO3-70%, N-10%	литр	4 007,0
544	Изагри-К марки Цинк	Zn-DTPA-12.4%, SO3- 5.3%, P2O5-2.2%, N-1.2%, Комплекс органических кислот-15%	литр	401,0
545	Изагри-М марка Форс Рост	Аминокислоты (15%), SO3 (15,2%), Cu-EDTA (3,8%), Zn-EDTA (3,3%), MgO (2.3%), FeEDTA (0,6%), Mn-EDTA, (0,3%), Co-EDTA (0,2%), Li (0.06%), Ni (0,02%), Янтарная кислота (1%)	литр	1 048,0
546	Изагри-М марки Бор	B-12.3%, N-5.5%, SO3-5.2%, Мо-1%, Органический проникающий агент 17%	литр	1 302,0
547	итроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 16:16:16	N-16, P2O5-16, K2O-16	тонна	86 500,0
548	К а л и й Азотнокислый (калиевая селитра)	N-13.6, K2O-46.0.	тонна	357 000,0
549	Калий сернокислый (сульфат калия)	K-53, S-18	тонна	120 000,0
550	Калий сернокислый (сульфат калия) очищенный	K2O-53, SO3- 45	тонна	120 000,0
551	Калий сернокислый (сульфат калия) очищенный	K2O-53,0; S-18,0	тонна	120 000,0
552	Калий хлористый	K2O-45	тонна	113 840,0
553	Калий хлористый	K2O-60	тонна	113 840,0
554	Кальбит С (Calbit C)	CaO – 15,0% (LSA)	литр	1 911,0
555	Кальциевая селитра Abocol CN	N-15,5, N-NO3-14,4, CaO-26,5	тонна	156 250,0
556	Карбамид	N - 46,2	тонна	89 286,0

557	Карбамид	N 46,2	тонна	89 286,0
558	Карбамид	N-46,3	тонна	89 286,0
559	Карбамид + BMZ(аа)	N-46,2, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, массовая доля свободных аминокислот-0,125	тонна	89 286,0
560	Карбамид марка Б	N-46,2	тонна	89 286,0
561	Карбамид марка Б	N-46,2%	тонна	89 286,0
562	Карбамид марки Б	N - 46%	тонна	89 286,0
563	Карбамид марки Б	N 46	тонна	89 286,0
564	Карбамид марки Б	N 46,2	тонна	89 286,0
565	Карбамид, марки S i B (модифицированное минеральное удобрение)	N-46,2, Bacillus subtilis Ч-13, $2 \cdot 10^5$, КОЕ/г.	тонна	89 286,0
566	Карбамид+BCMZ	N-46,2, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060	тонна	89 286,0
567	Карбамид+BMZ	N-46,2, B-0,018, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060	тонна	89 286,0
568	карбамид+BMZ(аа)	N-46.2. B-0.015. Mn-0.001. Zn-0.025. массовая доля свободных аминокислот 0,125	тонна	89 286,0
569	Карбамид+S	N-33-40%, S-4-12%	тонна	127 600,0
570	Карбамид+BCMZ	N-46,2, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060	тонна	89 286,0
571	Карбамид+BMZ	N-46,2, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060	тонна	89 286,0
572	Кафом марки: Cu	(P2O5):15 % (K2O): 15% (Cu): 1%	литр	4 100,0
573	Кафом марки: Mg	P2O5-40%, MgO-10%	литр	5 326,0
574	Кафом марки: Zn	(P2O5):30 % (K2O): 5% (Zn): 8.5%	литр	4 350,0
575	Кафом марки: Ca	N-2,8%, P2O5-20%, K2O-5%, Ca-5%	литр	3 925,0
576	Компексное удобрение "Nutrimic Plus"	N -10%, P2O5 -5%, K2O -5%, MgO - 3,5%, B -0,1%, Fe - 3%, Mn - 4%, Zn - 6%	килограмм	2 679,0

577	Комплексное биодобрение "БиоАзоФосфит"	К-0,5, N-0,02, P-0,02 " , ростостимулирующ ие бактерии Raoultella spp и Serratia spp, не менее 2*10^9КОЕ/ мл	литр	893,0
578	Комплексное водорастворимое NPK удобрение с микроэлементами Kristalon Brown 3-11-38	N-3, N-NO3-3, P2O5-11, K2O-38, MgO-4, SO3-27,5, B-0,025, CuO-0,1, Fe-0,07, Mn-0,04, Mo-0,004, Zn-0,025	тонна	330 357,0
579	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	литр	1 002,0
580	Комплексное удобрение "БиоЛип"	Органические вещества (углеводы, аминокислоты) - не менее 5, Калий-0,028, оксид магния -0,002, фосфор-0,015	литр	1 375,0
581	Комплексное удобрение "Биомикол+"	Органические вещества (углеводы, аминокислоты) - не менее 4,5, Калий-0,8, оксид магния-0,03, азот(общий)- 0,45	литр	1 002,0
582	Комплексное удобрение "Alginamin"	" N - 12%, С - 9,5%	литр	2 456,0
583	Комплексное удобрение "Аmmasol"	" N - 12%, SO3 - 65%	литр	2 947,0
584	Комплексное удобрение "Bio Kraft"	N - 7%, С - 24%	литр	2 857,0
585	Комплексное удобрение "Biostim"	N -1%, С -3%, аминокислота - 6%	литр	25 670,0

586	Комплексное удобрение "Caramba"	N-20%, C- 11,4%	литр	759,0
587	Комплексное удобрение "Cerestart"	Cu-6,2%, Mn-7%, Zn-7%	литр	4 125,0
588	Комплексное удобрение "Etidot 67"	B - 21%	килограмм	982,0
589	Комплексное удобрение "Ferromax"	N -0,5%, Fe - 6%	килограмм	2 902,0
590	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%	литр	2 098,0
591	Комплексное удобрение "Fosiram"	P2O5 - 35%, K2O - 20%, MgO - 3%, Cu - 12%	килограмм	3 014,0
592	Комплексное удобрение "Growbor"	N -0,5%, B - 17%	килограмм	848,0
593	Комплексное удобрение "Growcal"	N - 9%, CaO - 18%	литр	603,0
594	Комплексное удобрение "Humika PLUS"	N -0,8%	литр	1 429,0
595	Комплексное удобрение "Kalisol"	K2O - 25%, SO3 - 42%	литр	3 438,0
596	Комплексное удобрение "Micrall"	MgO-9%, B-0,5%, Cu-1,5%,Fe-4%,Mn-4%, Mo-0,1%, Zn-1,5%	килограмм	2 259,0
597	Комплексное удобрение "Molibor"	Mo - 2%, B - 5%	литр	2 232,0
598	Комплексное удобрение "Nematan"	N - 2 % , аминокислота - 25%	литр	2 746,0
599	Комплексное удобрение "Polystim Global"	N - 8%, P2O5 - 11%, K2O - 5%	литр	2 054,0
600	Комплексное удобрение "Sancrop"	N-1%, C-26%	килограмм	5 402,0

601	Комплексное удобрение "Start-Up"	N - 6%, C- 24%	литр	1 451,0
602	Комплексное удобрение "Тrio"	B - 3%, MgO- 7%, Zn- 2%, Mo-0,05%	литр	1 965,0
603	Комплексное удобрение "Vittafos Cu"	N - 11%, P2O5 - 22%, Cu - 4%.	литр	1 965,0
604	Комплексное удобрение "Vittafos Mn"	N - 3%, P2O5 - 30%, Mn- 7%	литр	2 009,0
605	Комплексное удобрение "Vittafos PK"	P2O5-30%, K2O-20%	литр	1 965,0
606	Комплексное удобрение "Vittafos Zn"	N - 3%, P2O5 - 33%, Zn -10%.	литр	2 121,0
607	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%	килограмм	1 875,0
608	Комплексное удобрение "Биограно форте"	органические вещества-2,14, K-0,65, MgO-0,03, Na-0,01, P-0,002, Bacillus spp. и другие ростостимулирующие бактерии $\geq 2 \cdot 10^9$ КОЕ/мл	литр	1 002,0
609	Комплексное удобрение "Биомикол +"	Органические вещества (углеводы, аминокислоты) – не менее 4,5; Калий – 0,8; Оксид магния – 0,03; Азот (общий) – 0,45	литр	1 002,0
610	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%	тонна	1 203 750,0
611	Комплексное удобрение Growfert марки "Magnesium Sulphate"	MgO-16%, SO3-32%	килограмм	161,0

612	Комплексное удобрение Growfert марки 0-40-40+ Місго	P2O5 -40 %, K2O – 40%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01%	килограмм	625,0
613	Комплексное удобрение Growfert марки: 0-0-51 (SOP)	K2O-51%, SO3-47%	тонна	120 000,0
614	Комплексное удобрение Growfert марки: 0-0-61 (KCl)	K2O-61%	тонна	113 840,0
615	Комплексное удобрение Growfert марки: 0-52-34 (МКР)	P2O5 -52%, K2O – 34%	тонна	258 929,0
616	Комплексное удобрение Growfert марки: 0-60-20	P2O5 – 60%, K2O-20%	килограмм	719,0
617	Комплексное удобрение Growfert марки: 11-0-0 + 15 MgO (MN)	N-11%, MgO-15%	килограмм	228,0
618	Комплексное удобрение Growfert марки: 12-61-0 (МАР)	N - 12%, P2O5 -61%	тонна	195 000,0
619	Комплексное удобрение Growfert марки: 13-0-46 (NOP)	N-13%, K2O-46%	тонна	357 000,0
620	Комплексное удобрение Growfert марки: 15-0-0 + 27 CaO (CN)	N-15%, CaO-27%	тонна	156 250,0
621	Комплексное удобрение Growfert марки: 18-44-0 (UP)	N - 18%, P2O5 -44%	тонна	424 000,0
622	Комплексное удобрение Growfert +Місго марки 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%	килограмм	313,0
623	Комплексное удобрение Growfert +Місго марки 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%	килограмм	313,0

624	Комплексное удобрение Growfert +Місго марки 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%	килограмм	313,0
625	Комплексное удобрение Growfert +Місго марки: 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%	килограмм	313,0
626	Комплексное удобрение Growfert +Місго марки: 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%	килограмм	313,0
627	Комплексное удобрение Growfert +Місго марки: 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%	килограмм	313,0
628	Комплексное удобрение Growfert +Місго марки: 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%	килограмм	313,0
629	Комплексное удобрение Growfert +Місго марки: 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%	килограмм	313,0
630	Комплексное удобрение Growfert +Місго марки: 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%	килограмм	313,0
631	Комплексное удобрение Growfert +Місго марки: 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%	килограмм	313,0
632	Комплексное удобрение Growfert	N - 20%, P2O5 -20% , K2O – 20%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn –	килограмм	313,0

	+Micro марки: 20-20-20	0,01%, Mo – 0,005% , Zn - 0,01%		
633	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%	килограмм	775,0
634	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%	килограмм	775,0
635	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%	килограмм	775,0
636	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%	килограмм	775,0
637	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%	килограмм	775,0
638	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%	килограмм	775,0
639	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%	килограмм	775,0
640	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%	килограмм	775,0
641	Комплексное удобрение NPK	N-10%, P2O5-40%, K2O-10%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%,	килограмм	775,0

	MIRACLE 10-40-10+TE	Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%		
642	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%	килограмм	775,0
643	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%	килограмм	775,0
644	Комплексное удобрение NPK PREMIUM 10-52-5+TE	N-10%, P2O5-52%, K2O-5%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	килограмм	825,0
645	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%	килограмм	825,0
646	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%	килограмм	825,0
647	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%	килограмм	1 277,0
648	Комплексное удобрение Vittafos марки NPK	N- 3%, P2O5 - 27%, K2O - 18%, B - 0,01%, Cu - 0,02%, Mn - 0,02%, Mo - 0,001%, Zn - 0,02%	литр	5 581,0
649	Комплексное удобрение Vittafos марки Plus	N - 2%, P2O5 - 27%, K2O - 6%	литр	2 009,0
650	Комплексное удобрение Биоконсорт вегетация	свобод амин-ты L-100; аминокислоты-125,0; Ph-4,0; N-62.5; орг В ва - 500; B-1,25; Mn-6,25; Zn-9,38; Fe-1,25; Cu-1,25; SO3-70,4; Co-0,25	литр	2 650,0
		свобод амин-ты L-77,0; аминокислоты		

651	Комплексное удобрение Биоконсорт старт	-106,6; орг В ва - 355,2; экстракт морских водорослей -47,7	литр	2 650,0
652	Комплексное удобрение МЕГАМИКС марки Азот	N-15,0, S-0,70, MgO-0,50, Cu-0,20, Zn-0,20, Fe-0,10, Mn-0,08, B-0,07, Mo-0,05, Co-0,01, Se-0,05	литр	1 600,0
653	Комплексное удобрение МЕГАМИКС марки Бор	N-5, B-10	литр	1 950,0
654	Комплексное удобрение МЕГАМИКС марки Калий	N-2,00, K2O-11,00, S-0,50, MgO-0,25, Cu-0,10, Zn-0,25, Fe-0,05, Mn-0,05, B-0,035, Mo-0,01, Co-0,015	литр	1 550,0
655	Комплексное удобрение МЕГАМИКС марки Профи	N-0,50, K2O-0,01, S-2,50, MgO-1,30, Cu-0,60, Zn-1,20, Fe-0,30, Mn-0,30, B-0,15, Mo-0,40, Co-0,08, Cr-0,03, Ni-0,01, Se-0,01	литр	1 550,0
656	Комплексное удобрение МЕГАМИКС марки Семена	N-5, P2O5-0,50, K2O-5, S-4,60, MgO-1,90, Cu-2,90, Zn-2,70, Fe-0,40, Mn-0,28, B-0,40, Mo-0,60, Co-0,25, Cr-0,05, Se-0,01, Ni-0,01	литр	1 600,0
657	Комплексные водорастворимые НРК удобрения с микроэлементами Yara Tera Kristalon	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.	тонна	330 357,0
658	Комплексные водорастворимые НРК удобрения с микроэлементами Yara Tera Kristalon	N-14, NO3-7, Nкарб-7, P2O5-11, K2O-31, MgO-2,5, SO3-5, B-0,02, Cu-0,01, Fe-0,15, Mn-0,1, Zn-0,01, Mo-0,002	тонна	330 357,0
659	Комплексные минеральные удобрения ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) марки (N-9, P-14+S-10)	N-9, P2O5-14+S-10	тонна	125 000,0

660	Комплексные минеральные удобрения ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) марки (FertiM KMg 55:5)	K-55, Mg-5	тонна	160 000,0
661	Комплексные минеральные удобрения ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) марки KMg (Fertim KMg 55:5)	K2O-55, MgO-5	тонна	160 000,0
662	Комплексные минеральные удобрения ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) марки NPS (N-20, P-20 + S-14)	N-20, P2O5-20, S-14	тонна	87 500,0
663	Комплексные минеральные удобрения ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) марки NPS (N-9, P-14 + S-10)	N-9, P2O5-14 + S-10	тонна	125 000,0
664	Контролфит Cu	Глюконат меди - 6,5%	литр	2 913,0
665	Контролфит Si	SiO - 17%, K - 7%	литр	2 313,0
666	Контролфит РК	P-30%, K-20%	литр	3 258,0
667	Концентрат и мука фосфоритные Чилисайского месторождения	P2O5-17	тонна	14 732,0
668	Концентрированный раствор бора "Агрофлор"	B - 11%, N - 6%	литр	2 143,0
669	Концентрированный раствор микроэлементов "Агрофлор"	N - 2%, P - 2%, K - 2,5%, Mg - 3%, S - 6,7%, B - 0,28%, Fe - 0,32%, Mn - 0,16%, Cu - 0,06%, Zn - 0,04%, Mo - 0,03%	литр	2 143,0
670	Концентрированный раствор серы "Агрофлор"	SO3 - 36%, NH2 - 4,8%	литр	2 143,0
671	Концентрированный раствор фосфора и калия "Агрофлор"	P2O5 - 25%, K2O - 10%	литр	2 143,0

672	Криста МКР (монокалийный фосфат)	(P2O5-52%, K2O-34%	тонна	258 929,0
673	Кристаллические хелатные удобрения Ультрамаг: "хелат Cu-15"	Cu -15	килограмм	3 431,0
674	Кристаллические хелатные удобрения Ультрамаг: "хелат Fe-13"	Fe – 13	килограмм	3 431,0
675	Кристаллические хелатные удобрения Ультрамаг: "хелат Zn-15"	Zn -15	литр	2 985,0
676	Кристаллические микроэлементы хелатные удобрения Ультрамаг марки "Хелат Cu-15"	Cu-15	литр	3 431,0
677	Кристаллические микроэлементы хелатные удобрения Ультрамаг марки "Хелат Fe-13"	Fe-13	литр	3 431,0
678	Кристаллические микроэлементы хелатные удобрения Ультрамаг марки "Хелат Zn-15"	Zn-15	литр	2 985,0
679	Крита МКР (монокалий фосфат)	(P2O5-25%, K2O-34%	тонна	258 929,0
680	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%	килограмм	4 750,0
681	Лигногумат марки Б	Соли гуминовых веществ – 80,0-90,0%, K2O-9,0%, S -3,0%	литр	2 500,0
682		Соли гуминовых веществ – 80,0-	литр	1 400,0

	Лигногумат марки Б СУПЕР БИО	90,0%, K ₂ O-9,0%, S -3,0%		
683	Лигногумат марки БМ	Соли гуминовых веществ – 80,0-90,0%, K ₂ O-5,0-19,0%, S-3,0%. Fe-0,01-0,20%, Mn-0,01-0,12%, Cu-0,01-0,12%, Zn-0,01-0,12%, Mo-0,005-0,015%, Se-0,005%, B-0,01-0,15%, Co-0,01-0,12%	литр	1 250,0
684	Лигногумат марки Супер БИО	соли гуминовых веществ-80,0-90,0%, K ₂ O-9,0%, S-3,0%	литр	1 400,0
685	Магний сернокислый (сульфат магния)	(MgO-29,1-29,8, S-23	тонна	139 179,0
686	Магний Сернокислый (сульфат магния), марка А	(MgO-29,7 S-23,5	тонна	139 179,0
687	Магний Сернокислый (сульфат магния), марка Б	(MgO-28,1 S-22,4	тонна	139 179,0
688	Магний Сернокислый (сульфат магния), марка В	(MgO-16,9 S-13,5	тонна	139 179,0
689	магний сернокислый 7-водный (сульфат магния)	MgO-16,9, S-13,5	тонна	139 179,0
690	Мастер 13:40:13 (Master 13:40:13)	(N – 13,0%, P ₂ O ₅ – 40,0%, K ₂ O – 13,0%, B – 0,02%, Cu – 0,005% (EDTA), Fe – 0,07% (EDTA), Mn – 0,03% (EDTA), Zn – 0,01% (EDTA)	килограмм	1 261,0
691	Мастер 15:5:30+2 (Master 15-5-30+2)	(N – 15,0%, P ₂ O ₅ – 5,0%, K ₂ O – 30,0%, MgO – 2,0%, B – 0,02%, Cu - 0,005% (EDTA), Fe - 0,07% (EDTA), Mn - 0,03% (EDTA), Zn - 0,01% (EDTA)	килограмм	1 261,0

692	Мастер 18:18:18+3MgO+S+TE (Master 18:18:18+3MgO+S+TE)	N - 18,0%, P2O5 - 18,0%, K2O - 18,0%, MgO - 3,0%, SO3 - 6,0%, B - 0,02%, Cu - 0,005% (EDTA), Fe - 0,07% (EDTA), Mn - 0,03% (EDTA), Zn - 0,01% (EDTA)	килограмм	1 261,0
693	Мастер 3:11:38+4 (Master 3:11:38+4)	N - 3,0%, P2O5 - 11,0%, K2O - 38,0%, MgO - 4,0%, SO3 - 25,0%, B - 0,02%, Cu - 0,005% (EDTA), Fe - 0,07% (EDTA), Mn - 0,03% (EDTA), Zn - 0,01% (EDTA)	килограмм	1 261,0
694	Мастер 3:37:37 (Master 3:37:37)	N - 3,0%, P2O5 - 37,0%, K2O - 37,0%, B - 0,02%, Cu - 0,005% (EDTA), Fe - 0,07% (EDTA), Mn - 0,03% (EDTA), Zn - 0,01% (EDTA)	килограмм	1 261,0
695	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	литр	1 800,0
696	Мегафол (Megafol)	N - 3,0%, K2O - 8,0%, C - 9,0%, Фитогормоны, Бетаин, Витамины, Белки, Аминокислоты	литр	3 633,0
697	Меристем марки К	N-3%, K2O-31%	литр	2 349,0
698	Меристем марки Са	N-9,7%, Са-17%, свободные аминокислоты-2%	литр	1 736,0
699	Меристем марки: В	Б о р водорастворимый (В): 11%	литр	3 756,0
700	Меристем марки: В-Мо	Б о р водорастворимый (В): 4% Молибден водорастворимый Мо: 4%	литр	6 536,0
701	Меристем марки: Са-В	Кальций водорастворимый (Са): 7% Бор водорастворимый (В): 1%	литр	3 161,0

702	Меристем микро mix	Fe: 7.5% Mn: 3.5% Zn: 0.7% Cu: 0.28% B: 0.65% Mo: 0.3%	килограмм	3 450,0
703	Меристем микро Zn (ЭДТА) - 14%	Zn: 14%	килограмм	3 400,0
704	Меристем Микро Бор	B: 21% Тетрагидрат октабората динатрия	килограмм	1 100,0
705	Микробиологическое водорастворимое удобрение с высоким содержанием калия	сведения о продукции в целом водорастворимое NPK-удобрение с высоким содержанием калия, с добавлением пробиотические микроорганизмы. Основные микроэлементы: цинк, медь, железо и марганец находятся в хелатных комплексах ускоренного поглощения	тонна	330 357,0
706	Микробное водорастворимое удобрение с высоким содержанием азота	NPK 30:10:10	тонна	330 357,0
707	микрополидок моно железо	азот(N) -11,4%, Fe (хелатная форма) - 12,8%, Mn (хелатная форма) - 0,86%	литр	3 550,0
708	микрополидок моно кальций	азот(N) -11,3%, Ca (хелатная форма)- 12,2%	литр	3 550,0
709	микрополидок моно кальций (азот(N) - 11,3%, Ca	азот(N) -11,3%, Ca (хелатная форма)- 12,2%.	литр	3 550,0
710	микрополидок моно магний	азот(N)-16,1%, Mg (хелатная форма) - 11,8%	литр	3 550,0
711	микрополидок моно магний (азот(N)- 16,1%, Mg	азот(N)-16,1%, Mg (хелатная форма) - 11,8%.	литр	3 550,0
712	микрополидок моно марганец	азот (N)- 11,2%, Mn (хелатная форма)- 12,1%	литр	3 550,0

713	микрополидок моно марганец (азот (N)-11,2%, Mn	азот (N)- 11,2%, Mn (хелатная форма)-12,1%	литр	3 550,0
714	микрополидок моно медь	азот (N) -12,5%, фосфор(P2O5)-2,8% , Cu (хелатная форма)11,7%, Mn (хелатная форма) -0,84%	литр	3 550,0
715	Микрополидок моно молибден	Азот (N)-8,6%, Мо (молибдат аммония)-7,1%, Фосфор (P2O5)-2,75%, В-1.25%	литр	3 550,0
716	микрополидок моно сера	азот (N)-6,6%, сера(SO3) -12,6%	литр	3 550,0
717	Микроудобрение Микрополидок марки : Микрополидок Бор	Азот (N)-5%, Mg-0,15%, В-15%, Мо-0,35%, Глутаминовая кислота-0,0002г/л	литр	3 500,0
718	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%, В-0,01%, Zn(ЭДТА)-0,02%, Cu(ЭДТА)-0,021%, Мо-0,05%, Со-0,002%, Глутаминовая кислота-0,0002г/л, L-аланин-0,0014г/л	литр	3 303,0
719	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	литр	3 334,0
720	Микроудобрения Captan Cu	N-3%, Cu-5,5%	литр	2 250,0
721	Микроудобрения GUARD	N-3%, Cu-5%	литр	2 000,0
722	Микроудобрения Ideal AntiSalt	N-0,5%, MgO-0,1%	литр	2 250,0
723	Микроудобрения Ideal Boron	N-0,5%, В-8,5%	литр	1 500,0
724	Микроудобрения King Zn	N-3%, Zn-14%	литр	1 750,0

725	Микроудобрения MICRO	N-2,5%, B-0,8%, Cu-0,4%, Fe-4,5%, Mo-0,02%, Mn-2%, Zn-4,5%	литр	2 800,0
726	Микроудобрения ZNRAC	N-0,5%, Zn-20%	литр	2 000,0
727	Минеральное удобрение "AGRI AMINO-L 39"	N-6,6%	литр	2 400,0
728	Минеральное удобрение "AGRI B "	N-3,2%; B-10%	литр	2 100,0
729	Минеральное удобрение "AGRI FLOWER"	N-3,5%; P2O5-10%; B-1%; Mo-0,5000%	литр	2 500,0
730	Минеральное удобрение "AGRI FULVO"	N-3,7%; P2O5-1%; K2O-1%; SO3-6%	литр	1 500,0
731	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%	литр	2 250,0
732	Минеральное удобрение AGRI-PH"	N-3,8%; P2O5- 15,4%	литр	2 750,0
733	Минеральное удобрение CHROMASTIM"	N-3%; K2O-7%	литр	5 900,0
734	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%	килограмм	2 450,0
735	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%	килограмм	2 450,0
736	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%	килограмм	2 450,0
737	Минеральное удобрение ECONATUR AGRI-GEL-FE-15"	N-1%; K2O-1%; Fe- 15%	килограмм	2 100,0

738	Минеральное удобрение ECONATUR AGRI-GEL-K45”	“ K-45%	килограмм	1 500,0
739	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%	килограмм	3 450,0
740	Минеральное удобрение ECONATUR AGRI-GEL-ZN-80”	“ K2O-1%; Zn-80%	килограмм	2 950,0
741	Минеральное удобрение ECONATUR AGRI-SUPER-Ca”	“ N-1%; CaO-30%	литр	1 500,0
742	Минеральное удобрение ECONATUR HD HIERRO”	“ N-1%; K2O-1%; Fe-15%	килограмм	2 100,0
743	Минеральное удобрение ECONATUR SUPERCALCIO”	“ N-1%; CaO-30%	литр	1 500,0
744	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%	литр	2 250,0
745	Минеральное удобрение FOLIFOL”	“ N-6%	литр	2 850,0
746	Минеральное удобрение PLANTROOT”	“ N-12%	литр	5 300,0
747	Минеральное удобрение "AGRI AMINO-L 39"	N-6,6%	литр	2 400,0
748	Минеральное удобрение "AGRI ANTISALT"	N-7%, Ca-13%	литр	1 650,0
749	Минеральное удобрение "AGRI B”	N-3,2%, B-10%	литр	2 100,0
750	Минеральное удобрение "AGRI Cu"	N-1%, Cu-7%	литр	2 100,0
751	Минеральное удобрение "AGRI FLOWER"	N-3,5%, P2O5-10%, B-1%, Mo-0,5000%	литр	2 500,0

752	Минеральное удобрение "AGRI FULVO"	N-3,7%, P2O5-1%, K2O-1%, SO3-6%	литр	1 500,0
753	Минеральное удобрение "AGRI MO"	N-3,2%, Мо-6,8100%, Fe-0,8400%	литр	5 400,0
754	Минеральное удобрение "AGRI N +"	N-30%	литр	2 250,0
755	Минеральное удобрение "AGRI P/К"	P2O5-27,8%, K2O-19,2%	литр	3 900,0
756	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%	литр	2 250,0
757	Минеральное удобрение "AGRI-N"	N-18,3%, Fe-0,1087%, Zn-0,1087%	литр	1 550,0
758	Минеральное удобрение "AGRI-PH"	N-3,8%, P2O5-15,4%	литр	2 750,0
759	Минеральное удобрение "Biosol-K"	K2O-15%, аминокислота - 50%, Mn-2%, Cu-0,5%, Mo-0,05%	литр	3 661,0
760	Минеральное удобрение "Biosol-N"	N - 15%, аминокислота-50%, B-1%, Zn-2%	литр	6 429,0
761	Минеральное удобрение "Biosol-P"	P2O5-20%, аминокислота-10%, B-1%, Mn-1%, Zn-1%	литр	7 411,0
762	Минеральное удобрение "CHROMASTIM"	N-3%, K2O-7%	литр	5 900,0
763	Минеральное удобрение "Cuganit"	N - 5%, Cu - 1%, органическое вещество - 55%, аминокислоты - 8%	литр	50 000,0
764	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%	килограмм	2 450,0
765	Минеральное удобрение "	N-10%, P2O5-5%, K2O-30%, SO3-20%, B-0,03%, Fe-0,01%, Mn-0,05%, Ca-		2 450,0

	ECONATUR AGRI-GEL-10-5-30+ ME"	0,05%, Zn-0,01%, Mo-0,01%	килограмм	
766	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%	килограмм	2 450,0
767	Минеральное удобрение ECONATUR AGRI-GEL-FE-15"	" N-1%, K2O-1%, Fe- 15%	килограмм	2 100,0
768	Минеральное удобрение ECONATUR AGRI-GEL-K45"	" K-45%	килограмм	1 500,0
769	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%	килограмм	3 450,0
770	Минеральное удобрение ECONATUR AGRI-GEL-ZN-80"	" K2O-1%, Zn-80%	килограмм	2 950,0
771	Минеральное удобрение ECONATUR AGRI-SUPER-CA"	" N-1%, CaO-30%	литр	1 500,0
772	Минеральное удобрение ECONATUR HD HIERRO"	" N-1%, K2O-1%, Fe- 15%	килограмм	2 100,0
773	Минеральное удобрение ECONATUR SUPERCALCIO"	" N-1%, CaO-30%	литр	1 500,0
774	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%	литр	2 250,0
775	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%	килограмм	1 122,0
776	Минеральное удобрение FOLIFOL"	" N-6%	литр	2 850,0
		N-11,7%, SO3- 47,6%, B-0,0140%,		

777	Минеральное удобрение "NS FORCE 60"	Cu-0,0039%, Fe-0,0780%, Mn-0,0749%, Mo-0,0016%, Zn-0,0187%	литр	1 750,0
778	Минеральное удобрение "pH-BEST"	N-26%, P2O5-3%	литр	603,0
779	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%	килограмм	850,0
780	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%	килограмм	850,0
781	Минеральное удобрение PLANSTAR 8-25 + 17 SO3 + 4 FE"	N-8%, P2O5-25%, SO3-17%, Fe-4%	килограмм	700,0
782	Минеральное удобрение PLANTROOT"	N-12%	литр	5 300,0
783	Минеральное удобрение AGRI N+	N-30%	литр	2 250,0
784	Минеральное удобрение AGRI-PH	N-3.8%, P2O5-15.4%	литр	2 750,0
785	Минеральное удобрение Agrumax	N-16%, P2O5-5%, MgO-5%, B-0,2%, Fe-2%, Mn-4%, Zn-4%	килограмм	2 009,0
786	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%	килограмм	2 322,0
787	Минеральное удобрение Aminostim	N - 14 %, C - 75%	килограмм	2 322,0
788	минеральное удобрение Biosol-K	N-15.аминокислота-50,Mn-2.Cu-0.5.Mo-0.05	литр	3 661,0
789	минеральное удобрение Biosol-N	N-15.аминокислота-50,B-1.Zn-2	литр	6 429,0
790	Минеральное удобрение BioStart	N - 3%, P2O5 - 30%, Zn - 7%	литр	2 009,0
791	Минеральное удобрение CHROMASTIM	N-3%, K2O-7%	литр	5 900,0

792	Минеральное удобрение Curamin Foliar	N- 3%, Cu - 3%, аминокислота - 42%	литр	2 232,0
793	Минеральное удобрение ECONATUR ULTRAPREMIUM-RAIZ	N-1.02%, P2O5-3.1%, K2O-7.25%, B-0.11%, Fe-0.15%, Mo-0.21%, MgO-0.52%	литр	2 250,0
794	Минеральное удобрение FOLIFOL	N-6%	литр	2 850,0
795	Минеральное удобрение Hordisan	N-2%, Cu-5%, Mn-20%, Zn-10%	килограмм	2 121,0
796	Минеральное удобрение Kristalon Red 12-12-36	N-12, NH4-1,9, NO3-10,1, P2O5-12, K2O-36, MgO-1, SO3-27,5, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004	тонна	330 357,0
797	Минеральное удобрение Kristalon Special 18-18-18	N-18, NH4-3.3, NO3-4.9, Nкарб-9.8, P2O5-18, K2O-18, MgO-3, SO3-27.5, B-0.025, Cu-0.01, Fe-0.07, Mn-0.04, Z-0.025, Mo-0.004	тонна	330 357,0
798	Минеральное удобрение Kristalon Yellow 13-40-13	N-13, NH4-8,6, NO3-4,4, P2O5-40, K2O-13, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004	тонна	330 357,0
799	Минеральное удобрение Nitrokal	N- 9%, CaO - 10%, MgO - 5 %, Mo - 0,07%	литр	2 009,0
800	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%	литр	1 750,0
801	Минеральное удобрение pH-BEST	N-26.P2O5-3	литр	603,0
802	Минеральное удобрение Phoskraft МКР	P2O5-35%, K2O-23%	литр	2 232,0
803	Минеральное удобрение	N-10%, P2O5-45%, SO3-7%, Fe-1%, Mn		850,0

	PLANSTAR 10-45+ 7SO3+1Fe+0.6MN+ 0.5ZN	-0.6000%, Zn-	килограмм	
804	Минеральное удобрение PLANSTAR 10-46+ 5SO3+0.6MN+ 0.5ZN	N-10%, P2O5-46%, SO3-5%, Mn- 0.6000%, Zn-	килограмм	850,0
805	Минеральное удобрение PLANSTAR 8-25+ 19SO3+4Fe	N-8%, P2O5-25%, SO3-19%, Fe-4%	килограмм	700,0
806	Минеральное удобрение PLANTROOT	N-12%	литр	5 300,0
807	Минеральное удобрение Sprayfert 312	N-27%,P2O5-9%, K2O-18%,B-0,05%, Mn-0,1%, Zn-0,1%	килограмм	2 456,0
808	Минеральное удобрение Super K	P2O5 - 5%, K2O - 40%	литр	3 884,0
809	Минеральное удобрение SWISSGROW Bioenergy	N - 7%, C-23%	литр	4 241,0
810	Минеральное удобрение SWISSGROW Fulvimax	N-3%	литр	2 232,0
811	Минеральное удобрение SWISSGROW Phomazin	N - 3%, P2O5 - 30%, Mn - 5%, Zn - 5 %	литр	6 473,0
812	Минеральное удобрение SWISSGROW Phoskraft Mn-Zn	N-3%, P2O-30%, Mn -5%, Zn-5%	литр	2 232,0
813	Минеральное удобрение SWISSGROW Thiokraft	N-10%, P2O5-15%, K2O - 5%, SO3-30%	литр	4 018,0
814	Минеральное удобрение Vigilax	N - 6%, C-23%	литр	2 277,0
815	Минеральное удобрение Волски Диформы марки Ca-N	CaO-7,87, N-4	литр	3 730,0
816	Минеральное удобрение Волски Диформы марки: B-Mo	B-7,5, Mo-3, N-4,9	литр	4 515,0

817	Минеральное удобрение Волски Диформы марки: Co-Se	Co-4,12, Se-0,082, N-0,76, So3-5,58, P2O5-1,12	литр	4 490,0
818	Минеральное удобрение Волски Диформы марки: Mg-Zn	Mg-4,4, Zn-2,2, N-0,81, SO3-9,1, P2O5-0,49	литр	3 560,0
819	Минеральное удобрение Волски Диформы марки: Mn-B	Mn-3,96, B-2,0, N-2,0	литр	4 550,0
820	Минеральное удобрение Волски Диформы марки: Si-K	SiO2-20, K2O-10, N-0,35	литр	4 210,0
821	Минеральное удобрение Волски Диформы марки: Mg-Mn	Mg-3,9, Mn-0,79, N-0,73, SO3-9, P2O5-3	литр	3 070,0
822	Минеральное удобрение Изagri-K, марка Калий	K2O (15,2%), P2O5 (6,6%), Нобщ (6,6%), SO3 (4,6%), Mn-EDTA (0,3%), Cu-EDTA (0,1%), Zn-EDTA (0,07%), Fe-EDTA (0,07%), Mo (0,07%), B (0,01%), Se(0,003%), Co-EDTA (0,001%), Смачиватели (1%)	литр	868,0
823	Минеральное удобрение Изagri-K, марка Форс Питание	N-6,9%, NO3-0,2%, P2O5-0,55%, K2O-3,58%, Mo-0,67%, B-0,57%, Cr-0,12%, V-0,09%, Se-0,02, S-1,0%	литр	1 048,0
824	Минеральное удобрение Изagri-K, марка Фосфор	P2O5-27,7%, N-9,7%, K2O-6,8%, MgO-0,27%, SO3-0,53%, Zn-0,40%, Cu-0,13%, Fe-0,16%, Mn-0,08%, B-0,23%, Mo-0,08%, Co-0,02%, аминокислоты в биоактивной L-форме-2%, комплекс смачивающих веществ-1,0%	литр	657,0

825	Минеральное удобрение Изагри-К, марка Цинк	Zn-12,43, N-5,53, S-4,88	литр	401,0
826	Минеральное удобрение Изагри-М, марка Бор	B-12,32, Mo-1,0	литр	1 302,0
827	Минеральное удобрение Изагри-М, марка Форс Рост	Zn-3,36, Cu-3,76, Mn-0,37, Fe-0,54, Mg-2,37, S-15,2, Mo-0,22, B-0,16, Co-0,23, Li-0,06, Ni-0,02	литр	1 048,0
828	Минеральное удобрение калий сернокислый (сульфат калия) очищенный	(K ₂ O-53, S-18	тонна	120 000,0
829	Минеральное удобрение МЕГАМИКС – Магний-Цинк	N-1,5, SO ₃ -13,00, MgO-4,00, Zn-4,00	литр	1 550,0
830	Минеральное удобрение МЕГАМИКС – Сера	N-0,30, K ₂ O-1,85, SO ₃ -35,00, MgO-1,8, Mo-0,01	литр	1 700,0
831	Минеральное удобрение МЕГАМИКС – Фосфор	N-5,00, P ₂ O ₅ -19, K ₂ O-5,00, SO ₃ -0,50, MgO-0,02, Mn-0,09, Cu-0,02, Zn-0,20, B-0,05, Mo-0,03	литр	1 800,0
832	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	литр	1 600,0
833	Минеральное удобрение МЕГАМИКС-Бор	N-5, B-10	литр	1 950,0
834	Минеральное удобрение МЕГАМИКС-Калий	N-2,00, K ₂ O-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	литр	1 550,0
835	Минеральное удобрение МЕГАМИКС-Магний-Цинк	N-1,5, SO ₃ -13,00, MgO-4,00, Zn-4,00	литр	1 550,0
	Минеральное удобрение	N-0,50, K ₂ O-0,01, S-2,50, MgO-1,30, Cu-0,60, Zn-1,20, Fe-		

836	МЕГАМИКС-Профи	0,30, Mn-0,30, В-0,15, Мо-0,40, Со-0,08, Сг-0,03, Ni-0,01, Se-0,01	литр	1 550,0
837	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, В-0,40, Мо-0,60, Со-0,25, Сг-0,05, Se-0,01, Ni-0,01	литр	1 600,0
838	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "НРК 10:40:10"	N-10%, P2O5-40%, K2O-10%,MgO-3,5%,SO3- 6,5 %, В-0,9 г/л, Zn-0,25 г/л, Мо-0,05 г/л, Со-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	литр	1 300,0
839	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "НРК19:19:19"	N-19%, P2O5-19%, K2O-19%,MgO-3,5%,SO3- 6,5 %, В-0,9 г/л, Zn-0,25 г/л, Мо-0,05 г/л, Со-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	литр	1 300,0
840	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "Амбре-бор"	N-10 г/л, В-150 г/лб янтарная кислота - 100 г/л	литр	2 550,0
841	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "НРК 10:40:10"	N-10, P2O5-40, K2O-10, MgO-3,5, SO3-6,5, В-0,9г/л, Zn-0,25г/л, Мо-0,05г/л, Со-0,05г/л, + Арахидовая кислота -1г/л, Витамины (PP ,C, B1, B6)-4г/л	литр	1 300,0
842	Минеральное удобрение с микроэлементами	N-19, P2O5-19, K2O-19, MgO-3,5, SO3-6,5, В-0,9г/л, Zn-0,25г/л, Мо-0,05г/л, Со-0,05г/л, Mn-0,51 г/л, Fe-0.85 г/л, Cu-		1 300,0

	Бином "НРК 19:19:19"	0,17 г/л, + Арахидовая кислота -1г/л, Витамины (РР, С, В1, В6)-4г/л	литр	
843	Минеральное удобрение сульфат аммония гранулированный марки В	N-21, S-24	тонна	55 000,0
844	Минеральное удобрение Ультрамаг Бор	B-11, N-3,7	литр	2 010,0
845	Минеральное удобрение Ультрамаг Бор (N-4,7%,B-11,0%)	B-11, N-4,7	литр	2 010,0
846	Минеральные удобрения Kristalon: Red 12-12-36	N-12, NH4-1,9, NO3-10,1, P2O5-12, K2O-36, MgO-1, SO3-27,5, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004	тонна	330 357,0
847	Минеральные удобрения Kristalon: Special 18-18-18	N-18, NH4-3,3, NO3-4,9, Nкарб-9,8, P2O5-18, K2O-18, MgO-3, SO3-27,5, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004	тонна	330 357,0
848	Минеральные удобрения Kristalon: Yellow 13-40-13	N-13, NH4-8,6, NO3-4,4, P2O5-40, SO3-27,5, K2O-13, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004	тонна	330 357,0
849	Минеральные удобрения Санни Микс Кукуруза	N-4% P2O5-30,4% K2O-41,1% Zn-34%, MgO-41,1 + органические кислоты -25г/л + аминокислоты — 25 г/л + Стимуляторы роста и иммунитета растений — 10г/л+ прилипатель, сурфактанты, гумектанты	литр	1 850,0
850	Минеральные удобрения суперфосфат марки "Б"	P2O5-15, K2O-2	тонна	42 500,0

851	Моноаммонийфосфат	N - 12%, P2O5 -61%	тонна	195 000,0
852	Моноаммонийфосфат	N-12, P2O5-61	тонна	195 000,0
853	Моноаммонийфосфат	P2O5-61, N 12	тонна	195 000,0
854	Моноаммонийфосфат водорастворимый	N-NH4-12±1%, P2O5-61±1%	тонна	195 000,0
855	Моноаммонийфосфат водорастворимый кристаллический (МАР) марки N:P/12:61	N-12, P-61	тонна	195 000,0
856	Моноаммонийфосфат водорастворимый кристаллический марка А	N-12. P-61.	тонна	195 000,0
857	Моноаммонийфосфат водорастворимый кристаллический марка Б	N-12. P-61.	тонна	195 000,0
858	Моноаммонийфосфат кормовой	Аммоний дигидрофосфат 98,0-99,6	тонна	195 000,0
859	Моноаммонийфосфат очищенный	N-12, P2O-61	тонна	195 000,0
860	Моноаммонийфосфат специальный водорастворимый	N-12%, P-61%	тонна	195 000,0
861	Моноаммонийфосфат специальный водорастворимый кристаллический очищенный марки: А	N-12, P-61	тонна	195 000,0
862	Моноаммонийфосфат специальный водорастворимый кристаллический очищенный марки: А, Б	N- 12. P-61.	тонна	195 000,0
863	Моноаммонийфосфат специальный водорастворимый кристаллический очищенный марки: Б	N-12, P-60	тонна	195 000,0
864	Моноаммонийфосфат специальный	N-12, P-61	тонна	195 000,0

	водорастворимый, марки А			
865	Монокалийфосфат	P2O-52, K2O-34	тонна	258 929,0
866	Монокалийфосфат (МКР 0-52-34)	P2O5-52%, K2O-34.2%	тонна	258 929,0
867	Монокалийфосфат (МКР)	P2O-52, K2O-34,4	тонна	258 929,0
868	монокалийфосфат специальный водорастворимый	аммоний дигидрофосфат 98,0-99,5	тонна	258 929,0
869	МС Крем (МС Steam)	Mn - 1,5%, Zn - 0,5%, Фитогормоны, Аминокислоты, Бетаин	литр	4 170,0
870	МС Сет (МС Set)	B - 0,5%, Zn - 1,5% (EDTA), Фитогормоны, Бетаин, Аминокислоты	литр	3 198,0
871	МС ЭКСТРА (МС EXTRA)	K2O - 20,0%, N - 1,0%, C - 20,0%, Фитогормоны, Бетаин, Маннитол, Белки, Аминокислоты	килограмм	8 499,0
872	мука фосфоритная марка Б, гранулированная	P2O5-15+/-1.0	тонна	14 732,0
873	НЕРТУС АЗОМИКС 36	N - 36	литр	1 340,0
874	нитрат аммония жидкий, марка Б	NH4NO3-52	тонна	375 000,0
875	Нитрат калия	N-13,5%, K2O-46%	тонна	357 000,0
876	Нитрат калия (Potassium nitrate)	N-13.7%, K2O-46%	тонна	357 000,0
877	Нитрат кальций концентрированный	N-17, CaO-32	тонна	156 250,0
878	Нитрат Кальция	N-17, Ca-33	тонна	156 250,0
879	Нитрат кальция (кальциевая селитра) марки А	CaO-27,0%, N-14,9%, NO3-14,2%, NH3-0,7%	тонна	156 250,0
880	Нитрат кальция (кальциевая селитра) марки Б	CaO-26,3%, N-14,5%, NO3-13,8%, NH3-0,7%, B-0,3%	тонна	156 250,0
881	Нитрат кальция (кальциевая селитра) марки Г	CaO-23,8%, N-12,0%	тонна	156 250,0

882	Нитрат кальция (кальциевая селитра), марка В	N-13,9 K ₂ O-3,0 CaO-26,0.	тонна	156 250,0
883	Нитрат кальция (кальциевая селитра), марка Г	N-12,0 CaO-23,8.	тонна	156 250,0
884	Нитрат кальция (кальциевая селитра), марки А	N-14.2, Ca-79	тонна	156 250,0
885	Нитрат кальция YaraLiva™ Calcinit	N-15,5, NH ₄ -1,1, NO ₃ -14,4, CaO-26,5	тонна	156 250,0
886	Нитрат кальция YaraLiva™ CALCINIT	N- 15,5, NH ₄ -1,1, NO ₃ -14,4, CaO-26,5	тонна	156 250,0
887	нитрат кальция жидкий	Ca(NO ₃) ₂ -51	тонна	156 250,0
888	Нитрат кальция концентрированный	N-17, CaO-32	тонна	156 250,0
889	Нитрат кальция концентрированный (Haifa-Cal Prime)	N-17, N-NO ₃ -16,7, CaO-33; Ca-23,5	тонна	156 250,0
890	Нитрат кальция, марка Б (2-водный)	CaO-26,3%; N-14,5%, NO ₃ -13,8%, NH ₃ -0,7%, B-0,3%	тонна	156 250,0
891	Нитрат кальция, марка Г (4-водный)	CaO-23,8%, N-12,0%	тонна	156 250,0
892	Нитроаммофоска	N-14, P ₂ O ₅ -14, K ₂ O-23	тонна	100 000,0
893	Нитроаммофоска	N-23, P ₂ O ₅ -13, K ₂ O-8	тонна	100 000,0
894	Нитроаммофоска	N-43,9 P -0,3 K -1,5	тонна	100 000,0
895	Нитроаммофоска	N-45, P-1, K-1	тонна	100 000,0
896	Нитроаммофоска (15:15:15), марки SiB (модифицированные минеральные удобрения)	N-15, P-15, K-15, Bacillus subtilis Ч-13, 3*10 ⁴ , КОЕ/г.	тонна	100 000,0
897	Нитроаммофоска (16:16:16), марки SiB (модифицированные минеральные удобрения)	N-16, P-16, K-16, Bacillus subtilis Ч-13, 3*10 ⁴ , КОЕ/г.	тонна	100 000,0
898	нитроаммофоска (азафоска) марки NPK 27-6-6+S	N-27, P ₂ O ₅ -6, K ₂ O-6, S-2.6	тонна	100 000,0

899	Нитроаммофоска (азофоска) марки НРК 13-13-24	N-13, P-13, K-24	тонна	100 000,0
900	Нитроаммофоска (азофоска) марки НРК 15:15:15	N-15, p-15, K-15	тонна	100 000,0
901	Нитроаммофоска (азофоска) марки НРК 15-15-15	N-15, P-15, K-15	тонна	100 000,0
902	Нитроаммофоска (азофоска) марки НРК 16:16:16	N-16, P-16, K-16	тонна	100 000,0
903	Нитроаммофоска (азофоска) марки НРК 16-16-16	N-16, P-16, K-16	тонна	100 000,0
904	Нитроаммофоска (азофоска) марки НРК 16-16-8	N-16, P-16, K-8	тонна	100 000,0
905	Нитроаммофоска (азофоска) марки НРК 20-10-10+S	N-20, P-10, K-10, S-4	тонна	100 000,0
906	Нитроаммофоска (азофоска) марки НРК 27-6-6+S	N-27, P-6, K-6, S-2,6	тонна	100 000,0
907	Нитроаммофоска (азофоска) марки НРК: 16-16-8	N-16, P-16, K-8	тонна	100 000,0
908	Нитроаммофоска (азофоска), марки НРК 20:10:10+S	N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4	тонна	100 000,0
909	Нитроаммофоска (азофоска), марки НРК 20:10:10+S+B	N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4, B-0.03	тонна	100 000,0
910	Нитроаммофоска (азофоска), марки НРК 20:10:10+S+BCMZ	N-20, P-10, K-10, S-4, B-0,02, Mn-0,03, Zn-0,06, Cu-0,03	тонна	100 000,0
911	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	тонна	100 000,0
912	Нитроаммофоска (азофоска), марки НРК 20:10:10+S+Zn	N-20, P2O5-10, K2O-10, Zn-0.21	тонна	100 000,0
913	Нитроаммофоска (азофоска), марки НРК 27-6-6+S+B	N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, B-0,03	тонна	100 000,0
	Нитроаммофоска (азофоска), марки	N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, B-0,02, Cu-		

914	НПК 27-6-6+S+ BCMZ	0,03, Mn-0,03, Zn- 0,06	тонна	100 000,0
915	Нитроаммофоска (азофоска), марки НПК 27-6-6+S+BMZ	N-27, P2O5-6, K2O- 6, S-2,6, B-0,018, Mn -0,03, Zn-0,06	тонна	100 000,0
916	нитроаммофоска (азофоска), марки НПК 27-6-6+S+Zn	N-27.P2O5-6.K2O-6. S-2.6.Zn-0.21	тонна	100 000,0
917	Нитроаммофоска (азофоска), марки НПК:16-16-16	N-16, P2O5-16, K2O -16	тонна	100 000,0
918	Нитроаммофоска (азофоска), марки НПК:16-16-8	N-16, P2O5-16, K2O -8	тонна	100 000,0
919	нитроаммофоска (азофоска), марки НПК 27-6-6+S+B	N-27.P2O5-6.K2O-6. S-2.6.B-0.03	тонна	100 000,0
920	нитроаммофоска (азофоска), марки НПК 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	тонна	100 000,0
921	нитроаммофоска (азофоска), марки НПК 27-6-6+S+BMZ	N-27.P2O5-6.S-2.6.B -0.018.Mn-0.03.Zn- 0.06	тонна	100 000,0
922	Нитроаммофоска 15 :15:15, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение)	N-15, P-15, K-15, Bacillus subtilis Ч-13 , 3*10 ⁴ , КОЕ/г.	тонна	100 000,0
923	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	тонна	100 000,0
924	Нитроаммофоска 16 :16:16, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение)	N- 16, P-16, K-16	тонна	100 000,0
925	Нитроаммофоска 16 :6:16+BMZ(aa)	N-16, P2O5-16, B- 0.015, Mn-0.001, Zn- 0.025, массовая доля свободных аминокислот 0,125	тонна	100 000,0
926	Нитроаммофоска НПК марки 16:16:16 +BCMZ	N- 16, P-16, K-16, B- 0,02, Cu-0,03, Mn- 0,030, Zn-0,060	тонна	100 000,0

927	Нитроаммофоска НРК марки 16:16:16 +BMZ	N- 16, P-16, K-16, B- 0,018, Mn-0,03, Zn- 0,06	тонна	100 000,0
928	Нитроаммофоска НРК марки 16:16:16 +Zn	N-16, P2O5-16, K2O -16, Zn-0,21	тонна	100 000,0
929	Нитроаммофоска НРК марки 16:16:16 +B	N-16, P2O5-16, K2O -16, B-0,03	тонна	100 000,0
930	Нитроаммофоска НРК, марки 16:16: 16+Zn	N- 16, P-16, K-16, Zn-0,21	тонна	100 000,0
931	Нитроаммофоска НРК, марки 16:16: 16+B	N- 16, P-16, K-16, B- 0,03	тонна	100 000,0
932	Нитроаммофоска НРК, марки: 16:16: 16+Zn	N-16, P2O5-16, K2O -16, Zn-0,21	тонна	100 000,0
933	Нитроаммофоска НРК, марки: 16:16: 16+B	N-16, P2O5-16, K2O -16, B-0,03	тонна	100 000,0
934	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	тонна	100 000,0
935	Нитроаммофоска НРК, марки: 16:16: 16+BMZ	N-16, P2O5-16, K2O -16, B-0,018, Mn- 0,03, Zn-0,06	тонна	100 000,0
936	Нитроаммофоска Комплексное азотно-фосфорно-ка лийное удобрение марка 16:16:16	(N-16, P-16, K-16, S- 2, Ca-1, Mg-0,6)	тонна	100 000,0
937	Нитроаммофоска Комплексное азотно-фосфорно-ка лийное удобрение марка 17:0,1:28	N-17, P-0,1, K-28, S- 0,5, Ca-0,5, Mg-0,5	тонна	100 000,0
938	Нитроаммофоска Комплексное азотно-фосфорно-ка лийное удобрение марка 8:24:24	N-8, P-24, K-24, S-2, Ca-1, Mg-0,6	тонна	100 000,0
939	НИТРОАММОФОС КА МАРКА НРК 10 :26:26	N-10, P-26, K-26, S- 1, Ca-0,8, Mg-0,8	тонна	100 000,0
940	НИТРОАММОФОС КА МАРКА НРК 14 :14:23	N-14, P-14, K-23, S- 1,7, Ca-0,5, Mg-0,9	тонна	100 000,0

941	НИТРОАММОФОС КА МАРКА NPK 23 :13:8	N-23, P-13, K-8, S-1, Ca-0,5, Mg-0,4	тонна	100 000,0
942	Нитроаммофоска марки 10:26:26	N 10 P 26 K 26	тонна	100 000,0
943	Нитроаммофоска марки 14:14:23	N-14, P-14, K-23, S- 1,7, Ca-0,5, Mg-0,9	тонна	100 000,0
944	Нитроаммофоска марки 17:17:17	N- 17, P-17, K-17	тонна	100 000,0
945	Нитроаммофоска марки 23:13:8	N-23, P-13, K-8	тонна	100 000,0
946	Нитроаммофоска марки NPK 16-16-16	N-16, P-16, K-16	тонна	100 000,0
947	Нитроаммофоска марки NPK 24-6-15	N-24, P-6, K-15	тонна	100 000,0
948	Нитроаммофоска марки NPKS 21-10- 10-2	N-21, P-10, K-10, S- 2	тонна	100 000,0
949	Нитроаммофоска марки NPKS 22-7- 12-2	N-22, P-7, K-12, S-2	тонна	100 000,0
950	Нитроаммофоска марки: 10:26:26	N-10, P-26, K-26	тонна	100 000,0
951	Нитроаммофоска марки: 14:14:23	N-14, P-14, K-23, S- 1,7, Ca-0,5, Mg-0,9	тонна	100 000,0
952	Нитроаммофоска марки: 15:15:15	N-15, P-15, K-15	тонна	100 000,0
953	Нитроаммофоска марки: 17:17:17	N-17, P-17, K-17	тонна	100 000,0
954	Нитроаммофоска марки: 19:4:19	N-19, P-4, K-19	тонна	100 000,0
955	Нитроаммофоска марки: 21:1:21	N-21, P-1, K-21	тонна	100 000,0
956	Нитроаммофоска марки: 23:13:8	N-23, P-13, K-8	тонна	100 000,0
957	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрическог о состава	N- 16, P-16, K-16	тонна	100 000,0
958	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрическог о состава	N-16, P-16, K-16, S- 2, Ca-1, Mg-0,6	тонна	100 000,0
959	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрическог о состава марки 15: 24:16	N- 15, P-24, K-16	тонна	100 000,0

960	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрическог о состава марки 15: 24:16	N-15, P-24, K-16, S- 2, Ca-1, Mg-0,6	тонна	100 000,0
961	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрическог о состава марки 15: 24:16	N-15, P2O5-24, K2O -16, S-2, Ca-1, Mg- 0,6	тонна	100 000,0
962	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрическог о состава марки 16: 16:16	N- 16, P-16, K-16	тонна	100 000,0
963	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрическог о состава марки 16: 16:16	N-16, P-16, K-16, S- 2, Ca-1, Mg-0,6	тонна	100 000,0
964	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрическог о состава марки 16: 16:16	N-16, P2O2-16, K2O -16, S-2, Ca-1, Mg- 0.6	тонна	100 000,0
965	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрическог о состава марки 17: 0,1:28	N- 17, P-0,1, K-28	тонна	100 000,0
966	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	тонна	100 000,0
967	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрическог о состава марки 17: 0,1:28	N-17, P2O5-0,1 K2O -28, S-0.5, Ca-0.5, Mg-0.5	тонна	100 000,0
968	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрическог о состава марки 21: 0,1:21	N- 21, P-0,1, K-21	тонна	100 000,0
969	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрическог о состава марки 8:24 :24	N- 8, P-24, K-24	тонна	100 000,0

970	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 8:24 :24	N-16, P2O2-16, K2O -16, S-2, Ca-1, Mg- 0.6	тонна	100 000,0
971	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 8:24 :24	N-8, P-24, K-24, S-2, Ca-1, Mg-0,6	тонна	100 000,0
972	Нитроаммофоска(азофоска), марки NPK 20:10:10+S	N-10.P2O5-10.K2O- 10.S-4	тонна	100 000,0
973	Нитроаммофоска*	N-43.9, P-0.3, K-1.5	тонна	100 000,0
974	Нитроаммофоска, марки 10:26:26	N-10, P-26, K-26, S- 1, Ca-0,8, Mg-0,8	тонна	100 000,0
975	Нитроаммофоска. Комплексное азотно-фосфорно-ка лийное удобрение марки 16:16:16	N-16, P-16, K-16, S- 2, Ca-1, Mg-0,6	тонна	100 000,0
976	Нутривант 18-18-18 +2MgO+ME	18-18-18+2MgO+ ME	килограмм	1 205,0
977	Нутривант Плюс UNICROP 0-36-24	P-36, K-24, MgO-2, B-2, Mn-1	килограмм	2 679,0
978	Нутривант Плюс Виноград 0-40-25	P2O5-40%, K2O- 25%, Mg-2%, SO3- 4,0%	килограмм	1 205,0
979	Нутривант Плюс Зерновой 19-19-19	N-19%, P2O5-19%, K2O-19%, MgO-2%, SO3-4,1%	килограмм	1 261,0
980	Нутривант Плюс Зерновой 6-23-35	N-6%, P2O5-23%, K2O-35%, MgO-1%, SO3-2,5%, B, Fe, Cu, Mn, Zn, Mo	килограмм	1 261,0
981	Нутривант Плюс Картофель 0-43-28	P2O5-43%, K2O- 28%, Mg-2%, SO3- 4,3%	килограмм	1 725,0
982	Нутривант Плюс Кукуруза 5,7-37-5,4	N-5,7%, P2O5-37%, K2O-5,4%, Zn-3,4%, SO3-20%	килограмм	1 450,0
983	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%	килограмм	1 270,0
984	Нутривант Плюс Огурец 6-16-31	N-6%, P2O5-16%, K2O-31%, MgO-2%, SO3-5%	килограмм	1 797,0

985	Нутривант Плюс Сахарная свекла 0-36-24	(P2O5): 36% (K2O): 24% Mg: 2% S O3: 5,5%	килограмм	1 570,0
986	Нутривант Плюс Томат 6-18-37	N-6%, P2O5-18%, K2O-37%, MgO-2%, SO3-8,6%	килограмм	1 797,0
987	Нутривант Плюс Фруктовый 12-5-27	N-12%, P2O5-5%, K2O-27%, CaO-8%	килограмм	1 542,0
988	Нутривант универсал 19-19-19	2MgO+0.08, Fe+0.0, Mn-0.02, Zn+0.005, Cu+0.005, Ма+ФВ	килограмм	1 205,0
989	Органоминеральное удобрение "Zargreen Natural Liquid Fertilizer"	N-3, P2O5-2, K2O-2,5, Аминокислоты-40, свободные аминокислоты L- 6, органический углерод- 11, органическое вещество-30	литр	2 500,0
990	Органо-минеральное удобрение "Борошанс"	20%B+4%N+20% органическое вещество+20% экстракт морских водорослей	литр	3 459,0
991	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	литр	3 578,0
992	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	литр	3 513,0
993	Органо-минеральное удобрение "Шанс Универсал"	20% экстракт морских водорослей +10% Zn +15% N	литр	3 435,0
994	Органо-минеральное удобрение "Энергошанс"	20% экстракт морских водорослей +5% органическое вещество+1% альгиновая кислота + 6% N + 2,5 % P+6 % K	литр	3 396,0
		гумат калия-2%, гуминовые кислоты		

995	Органоминеральное удобрение AL KARAL Herb	-36,5%, фульвовые кислоты-63,5%, N-45мг/л, P-54,6мг/л, K-29,1мг/л, Fe-31,5мг/л, Ca-97,6мг/л, Mn-0,11мг/л, Cu-0,42мг/л, Mo-0,24мг/л	литр	893,0
996	Органо-минеральное удобрение Ferti Boron	N-10,56, P2O5-13,2, B-9,24, Cu-0,066, Fe-0,132, Mn-0,066, Mo-0,001, Zn-0,066	литр	2 100,0
997	Органо-минеральное удобрение Ferti Ca	N-14, MgO-2.8, CaO-21, B-0.07, Cu-0.056, Fe-0.07, Mn-0.14, Mo-0.014, Zn-0.028	литр	2 925,0
998	Органо-минеральное удобрение Ferti Fos	P2O5-39,44, K2O-24,48	литр	2 950,0
999	Органо-минеральное удобрение Ferti Green	N-2,66, B-0,22, Cu-0,22, Fe-1,44, Mn-0,56, Mo-0,022, Zn-0,56	литр	2 000,0
1000	Органо-минеральное удобрение Ferti Masco	N-18,6, P2O5-18,6, K2O-18,6, B-0,05, Cu-0,06, Fe-0,15, Mn-0,015, Mo-0,011, Zn-0,045	литр	2 150,0
1001	Органо-минеральное удобрение Ferti Micro	N-11,6, K2O-14,50, MgO-4,35, SO3-7,98, B-0,51, Cu-0,8, Fe-1,45, Mn-2,18, Mo-0,015, Zn-1,45	литр	2 650,0
1002	Органо-минеральное удобрение Ferti S	N-19,8, SO3-69,3, B-0,015, Cu-0,007, Fe-0,028, Mn-0,017, Mo-0,001, Zn-0,007	литр	2 275,0
1003	Органо-минеральное удобрение Ferti Seeds	N-10,4, P2O5-13, SO3-6,5, Cu-2,3, Mn-1,3, Mo-0,4, Zn-2,3	литр	2 550,0
1004	Органо-минеральное удобрение Ferti Super 36N	N-36,2, MgO-4, B-0,015, Cu-0,261, Fe-0,028, Mn-0,001, Zn-0,008	литр	1 950,0
1005	Органо-минеральное удобрение Ferti Zn +B	N-3,84, B-5,48, Zn-5,48	литр	3 250,0
	Органо-минеральное удобрение	Fe - 1,35%, Mn - 25 г/кг, Mg - 70 г/кг, S - 60 г/кг, Zn - 25 г/кг,		

1006	FULVITAL PLUS W.P.	Cu - 10 г/кг, фульвовые кислоты - 750 г/кг	килограмм	13 153,0
1007	Органо-минеральное удобрение HUMIFIELD w.g.	аммонийные соли-80г/кг, аммонийные соли гуминовых кислот-750г/кг, N-60 г/кг, аминокислоты-100-120г/кг, K ₂ O-40-60г/кг, микроэлементы-21г/кг	килограмм	10 015,0
1008	Органо-минеральное удобрение Millerplex	N-3, P ₂ O ₅ -3, K ₂ O-3, экстракт морских водорослей	литр	6 498,0
1009	Органо-минеральное удобрение Millerstart	Zn - 0,5%, экстракт морских водорослей - 99,5%	литр	11 548,0
1010	Органо-минеральное удобрение Биостим, марки "Старт"	Аминокислоты-5,5%, полисахариды-7,0%, N-4,5%, P ₂ O ₅ -5,0%, K ₂ O-2,5%, MgO-1,0%, Fe-0,2%, Mn-0,2%, Zn-0,2%, Cu-0,1%, B-0,1%, Mo-0,01%	литр	3 450,0
1011	Органо-минеральное удобрение Биостим, марки "Зерновой"	аминокислоты-7%, N-5,5%, P ₂ O ₅ -4,5%, K ₂ O-4%, MgO-2%, SO ₃ -2%, Fe-0,3%, Mn-0,7%, Zn-0,6%, Cu-0,4%, B-0,2%, Mo-0,02%, Co-0,02%	литр	3 375,0
1012	Органо-минеральное удобрение Биостим, марки "Кукуруза"	аминокислоты-6%, N-6%, MgO-2%, SO ₃ -6%, Fe-0,3%, Mn-0,2%, Zn-0,9%, Cu-0,3%, B-0,3%, Mo-0,02%, Co-0,02%	литр	3 375,0
1013	Органо-минеральное удобрение Биостим, марки "Масличный"	аминокислоты-6%, N-1,2%, MgO-3%, SO ₃ -8%, Fe-0,2%, Mn-1%, Zn-0,2%, Cu-0,1%, B-0,7%, Mo-0,04%, Co-0,02%	литр	3 375,0
1014	Органо-минеральное удобрение Биостим, марки "Рост"	аминокислоты-4%, N-4%, P ₂ O ₅ -10%, MgO-2%, SO ₃ -1%, Fe-0,4%, Mn-0,2%, Zn-0,2%, Cu-0,1%	литр	3 375,0

1015	Органо-минеральное удобрение Биостим, марки "Свекла"	аминокислоты-6%, N-3,5%, MgO-2,5%, SO ₃ -2%, Fe-0,03%, Mn-1,2%, Zn-0,5%, Cu-0,03%, B-0,5%, Mo-0,02%	литр	3 375,0
1016	Органо-минеральное удобрение Биостим, марки "Универсал"	аминокислоты-10%, N-6%, K ₂ O-3%, SO ₃ -5%	литр	3 375,0
1017	Органо-минеральное удобрение на основе гуминовых и фульвовых кислот "Фульвигрейн", марки Фульвигрейн Антистресс	соли гуминовых кислот - 10%, соли фульвовых кислот - 2%, аминокислоты - 6%	литр	5 649,0
1018	Органо-минеральное удобрение на основе гуминовых и фульвовых кислот "Фульвигрейн", марки Фульвигрейн Бор	B - 8%, соли фульвовых кислот - 10%	литр	5 649,0
1019	Органо-минеральное удобрение на основе гуминовых и фульвовых кислот "Фульвигрейн", марки Фульвигрейн Классик	соли гуминовых кислот - 16%, соли фульвовых кислот - 4%	литр	5 252,0
1020	Органо-минеральное удобрение на основе гуминовых и фульвовых кислот "Фульвигрейн", марки Фульвигрейн Стимул	S - 1,5%, Cu - 0,5%, Mg - 2,1%, Mn - 0,65%, Fe - 1,35%, Zn - 0,3%, фульвовые кислоты - 20%	литр	5 948,0
1021	Органо-минеральное удобрение Силамин	свободные аминокислоты-до 50%, комплекс фитогормонов, комплекс витаминов B	литр	6 690,0
1022	Органо-минеральное удобрение ЭФИКА БОР, марка	N-4,0%, B-9,5%	литр	1 485,0
1023	Органо-минеральное удобрение ЭФИКА, марка "ЭФИКА БОР"	N-4,0%, B-9,5%	литр	1 485,0

1024	Органо-минеральное удобрение ЭФИКА, марка: "ЭФИКА АЗОТ"	N-9,0%, Mg-3,0%	литр	853,0
1025	Органо-минеральное удобрение ЭФИКА, марка: "ЭФИКА МАГНИЙ"	N-4,0%, Mg-2,5%	литр	853,0
1026	Органо-минеральное удобрение ЭФИКА, марка: "ЭФИКА РК"	P-9,0%, K-8,0%	литр	1 685,0
1027	Органо-минеральное удобрение ЭФИКА, марка: "ЭФИКА ЦИНК"	N-1,0%, Zn-3,0%	литр	1 025,0
1028	Пекацид	P2O5-60; K2O-20	килограмм	893,0
1029	Плантафол 10:54:10 (Plantafol 10:54:10)	N - 10,0%, P2O5 - 54,0%, K2O - 10,0%, B - 0,02%, Cu - 0,05% (EDTA), Fe - 0,1% (EDTA), Mn - 0,05% (EDTA), Zn - 0,05% (EDTA)	килограмм	1 900,0
1030	Плантафол 20:20:20 (Plantafol 20:20:20)	N - 20,0%, P2O5 - 20,0%, K2O - 20,0%, B - 0,02%, Cu - 0,05% (EDTA), Fe - 0,1% (EDTA), Mn - 0,05% (EDTA), Zn - 0,05% (EDTA)	килограмм	1 900,0
1031	Плантафол 30:10:10 (Plantafol 30:10:10)	N - 30,0%, P2O5 - 10,0%, K2O - 10,0%, B - 0,02%, Cu - 0,05% (EDTA), Fe - 0,1% (EDTA), Mn - 0,05% (EDTA), Zn - 0,05% (EDTA)	килограмм	1 900,0
1032	Плантафол 5:15:45 (Plantafol 5:15:45)	N - 5,0%, P2O5 - 15,0%, K2O - 45,0%, B - 0,02%, Cu - 0,05% (EDTA), Fe - 0,1% (EDTA), Mn - 0,05% (EDTA), Zn - 0,05% (EDTA)	килограмм	1 900,0
1033	Радифарм (Radifarm)	N - 3,0%, K2O - 8,0%, C - 10,0%, Zn (EDTA), Витамины, Сапонин, Бетаин, Белки, Аминокислоты	литр	6 443,0

1034	Растворимые NPK удобрения Poly-Feed 9.0.1 Окислитель с Нитратом Аммония	N-17, P2O5-10, K2O-27	тонна	330 357,0
1035	РОСТОЛОН 20:20:20	N-20, P2O5-20, K2O-20, S-2.2, Fe-0.1, B-0.04, MO-0, Cu-0.25, Zn-0.25, Mn-0.2	килограмм	1 250,0
1036	Сбалансированное микробное комплексное водорастворимое удобрение	NPK	тонна	330 357,0
1037	Свит (Sweet)	CaO - 10,0%, MgO - 1,0%, B - 0,1%, Zn - 0,01% (EDTA), Моно-, Ди-, Три-, Полисахариды.	литр	5 466,0
1038	Селитра аммиачная	N 34,4	тонна	65 000,0
1039	Селитра Аммиачная	N-34,4	тонна	65 000,0
1040	Селитра аммиачная	N-34,6	тонна	65 000,0
1041	Селитра аммиачная гранулированная пористая модифицированная	N-34,7	тонна	65 000,0
1042	Селитра аммиачная марка Б	N-34,4	тонна	65 000,0
1043	Селитра аммиачная марки "Б"	N-34,4%	тонна	65 000,0
1044	Селитра аммиачная марки Б	N-34%	тонна	65 000,0
1045	Селитра аммиачная марки Б	NH4NO3-34,4%	тонна	65 000,0
1046	Селитра аммиачная пористая модифицированная	N-34,5	тонна	65 000,0
1047	Селитра аммиачная, марки Б	N-34,4	тонна	65 000,0
1048	Селитра аммиачной гранулированной марки Б	N-34,4	тонна	65 000,0
1049	Селитра калиевая техническая	N-13,5, K-37,6	тонна	357 000,0
1050	Селитра калиевая техническая марки СХ	N-13,5, K-37,6	тонна	357 000,0

1051	Селитра калиевая техническая марки СХ	N-13,5, K-37,6	тонна	357 000,0
1052	Селитра кальциевая гранулированная марки "Г"	N-15,4%, CaO-90%	тонна	156 250,0
1053	Селитра кальциевая гранулированная марки "Е"	N-15,5%, CaO-26,3%	тонна	156 250,0
1054	Сернокислый калий, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение)	K2O-50, Bacillus subtilis Ч-13-5*10^4 КОЕ/г	тонна	120 000,0
1055	Сернокислый калий, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение)	K2O-50	тонна	120 000,0
1056	С м е с ь удобрительная водо-растворимая (тукосмесь) марки НРК 13:40:13	N-13±2, P-40±2, K-13±2	тонна	330 357,0
1057	С м е с ь удобрительная водорастворимая (тукосмесь) марки НРК 18:18:18	N-18±2, P-18±2, K-18±2	тонна	330 357,0
1058	С м е с ь удобрительная водо-растворимая (тукосмесь) марки НРК 20:20:20	N-20±2, P-20±2, K-20±2	тонна	330 357,0
1059	С м е с ь удобрительная водорастворимая (тукосмесь) марки НРК 5:15:45	N-5±2, P-15±2, K-45±2	тонна	330 357,0
1060	Смешанное минеральное удобрения Fertim	N-20, P-20, K-S-13, Mg-Ca	тонна	100 000,0
1061	Смешанные минеральные удобрения ФЕРТИМ марки FertiM НРК 10:26:26	N - 10, P2O5 - 26, K2O - 26	тонна	100 000,0
1062	СТИМАКС ДЛЯ СЕМЯН	N: 7,2 % (P2O5): 5% (K2O): 5% В: 0,1% Fe 0,25% Zn: 0,5%	литр	3 800,0

1063	СТИМАКС ДЛЯ СЕМЯН (STIMAX SEEDS)	N-7,2%, P2O5-5%, K2O-5%, B-0,1%, Fe-0,25%, Zn-0,5%	литр	3 800,0
1064	СТИМАКС СТАРТ (STIMAX START)	N: 1,2 % Fe: 1% Mn: 0.5% Zn:0,5%	литр	4 400,0
1065	Сульфат аммония	(NH)SO-21%	тонна	55 000,0
1066	Сульфат аммония	N.не менее 21,сера не менее 24, вода не более 0,2	тонна	55 000,0
1067	Сульфат аммония	N \geq 21%, S \geq 24%, вода \leq 0,2%	тонна	55 000,0
1068	Сульфат аммония	N-21, S-24	тонна	55 000,0
1069	Сульфат аммония – побочный продукт (марка В)	N-21%, S-24%	тонна	55 000,0
1070	Сульфат аммония гранулированный	(NH4)2SO4-21%	тонна	55 000,0
1071	Сульфат аммония гранулированный	N-21, S-24	тонна	55 000,0
1072	сульфат аммония гранулированный марка Б	N-21.S-24	тонна	55 000,0
1073	Сульфат аммония гранулированный марка В	N-21, S-24	тонна	55 000,0
1074	Сульфат аммония кристаллический	N-21, S-24	тонна	55 000,0
1075	Сульфат аммония, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение)	N-21, S-24, Bacillus subtilis Ч-13-2,5*10 ⁵ , КОЕ/г.	тонна	55 000,0
1076	Сульфат аммония, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение)	N-21, S-24	тонна	55 000,0
1077	Сульфат аммония+ BMZ	N-21, S-24, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060	тонна	55 000,0
1078	сульфат калия	K2O-50	тонна	120 000,0
1079	Сульфат калия	K2O-51%, SO3-47%	тонна	120 000,0
1080	Сульфат калия	K2O-51, SO3- 45	тонна	120 000,0
1081	Сульфат калия	K2O-52	тонна	120 000,0
1082	Сульфат калия	K2O-52%, SO4-45%	тонна	120 000,0
1083	Сульфат калия	K2O-52, SO3- 45	тонна	120 000,0
1084	Сульфат калия	K2O-53%, SO4-18%	тонна	120 000,0
1085	сульфат калия	K2O-53, SO3-18	тонна	120 000,0

1086	Сульфат калия	K-53%, S-18%	тонна	120 000,0
1087	Сульфат калия	K2O-52	тонна	120 000,0
1088	Сульфат Калия	K-50	тонна	120 000,0
1089	Сульфат калия (Krista SOP)	K2O-52, SO3- 45.	тонна	120 000,0
1090	Сульфат калия (Solupotasse®)	K-53, S-18	тонна	120 000,0
1091	Сульфат калия (Yara Tera Krista SOP)	K2O-52, SO3- 45	тонна	120 000,0
1092	Сульфат калия (калий сернокислый)	K2O-50, SO4-51.	тонна	120 000,0
1093	Сульфат калия (калий сернокислый)	K2O-52%, SO4-53%	тонна	120 000,0
1094	Сульфат калия (калий сернокислый)	K2O-52, SO4-53.	тонна	120 000,0
1095	Сульфат калия растворимый	K2O-51,5, SO4-56	тонна	120 000,0
1096	сульфат калия(калий сернокислый)	K2O-52. SO4-53	тонна	120 000,0
1097	сульфат калия(калий сернокислый)	K2O-52. SO4-53	тонна	120 000,0
1098	сульфат калия(калий сернокислый)	K2O-52. SO4-53	тонна	120 000,0
1099	сульфат магния	(MgO 16, Саpa 13)	тонна	139 179,0
1100	Сульфат-нитрат аммония	N-26, S-13	тонна	55 000,0
1101	Сульфоаммофос	N:20%, P:20%, S:14%	тонна	87 500,0
1102	Сульфоаммофос	N-14, P-27, S-10	тонна	87 500,0
1103	Сульфоаммофос	N-16%; P-20%; S-12%	тонна	87 500,0
1104	сульфоаммофос	N-16, P-16, S-10	тонна	87 500,0
1105	сульфоаммофос	N-16, P-20, S-12	тонна	87 500,0
1106	Сульфоаммофос	N-16, P2O5-16, S-10	тонна	87 500,0
1107	Сульфоаммофос	N-16, P2O5-20, S-14	тонна	87 500,0
1108	Сульфоаммофос	N16. P20. S12	тонна	87 500,0
1109	Сульфоаммофос 20:20:14	N-20, P-20, S-14	тонна	87 500,0
1110	Сульфоаммофос из фосфоритов Каратау	N-16.P-20.S-12	тонна	87 500,0
1111	Сульфоаммофос марки 14:27:10	N 14, P 27, S 10	тонна	87 500,0
1112	Сульфоаммофос марки 16:20:12	N-16, P-20, S-12	тонна	87 500,0

1113	Сульфоаммофос марки: 14:27:10	N-14, P-27, S-10	тонна	87 500,0
1114	Сульфоаммофос марки: 16:20:12	N-16, P-20, S-12	тонна	87 500,0
1115	Сульфонитрат 30:7	N-30, S-7	тонна	100 000,0
1116	Сульфонитрат NS 30:7	N-30, S-7	тонна	100 000,0
1117	Суперфосфат марки " А " (аммонизированный суперфосфат (ASSP))	P2O5-15, K2O-2	тонна	42 500,0
1118	ТАЛЕТЕ	N - 3,0%; K2O – 3,0%; C – 10%; Mo – 0,2%;Mn-0.5, Zn – 0,5% GEA 689	литр	2 725,0
1119	Текамин Брикс	Экстракт морских водорослей – 10%; Органические вещество, всего - 20%; K – 18%; B – 0,2%	литр	2 186,0
1120	Текамин Макс	N - 7 % , аминокислоты - 14,4 % , органическое вещество - 60%	литр	2 168,0
1121	Текамин Раис	N-5,5%, K2O-1,0%, Zn-0,15%, Mn-0,3%, B - 0,05%, S - 4%, Fe-0,5%, Cu-0,05%	литр	3 433,0
1122	Текамин Текс Фрут	Zn - 0,05%, B - 0,14%, Mg - 0,7 % , Mo - 0,02%, Ca - 12%	литр	2 223,0
1123	Текамин Флауэр	Аминокислоты, всего – 3%; N – 3%; P – 10%; B – 1%; Mo – 0,5%	литр	2 943,0
1124	Текнокель Fe	Fe (EDDHSA o-o)-6.0%, Fe (EDDHSA) -3.8%	килограмм	3 280,0
1125	Текнокель N	N - 20%; Zn - 0,1%; Fe - 0,1%; pH 4	литр	1 596,0
1126	Текнокель S	N-0,12%, S-65%	литр	1 350,0
1127	Текнокель Амино ВМо	L-аминокислоты - 1,0%; N - 5,0%; B водорастворимый - 10,0%; Mo - 0,02%	литр	2 588,0

1128	Текнокель Амино CaB	N - 10%, Ca - 10%, B - 0,2%, L-аминокислоты - 6%	литр	2 051,0
1129	Текнокель Амино Fe	N - 2,5%, Fe - 6%, L-аминокислоты - 6%	литр	1 951,0
1130	Текнокель Амино K	N - 0,9%, K - 20%, L-аминокислоты - 5%	литр	2 385,0
1131	Текнокель Амино Mg	N-6%, Mg-6%, L-аминокислоты - 6%	литр	1 649,0
1132	Текнокель Амино Mn	N - 3,0%; Mn - 6,0%; L-аминокислоты - 6,0%	литр	1 455,0
1133	Текнокель Амино Zn	N - 1,5%, Zn - 8%, L-аминокислоты - 6%	литр	2 134,0
1134	Текнокель Амино Бор	N-5%, В этаноламин - 10%, L - аминокислоты - 6%	литр	2 280,0
1135	Текнокель Амино Микс	N - 2%, Zn - 0,7%, Mn - 0,7%, B - 0,1%, Fe - 3%, Cu - 0,3%, Mo - 0,1%, L-аминокислоты - 6%	литр	1 928,0
1136	Текнофит PH	поли-гидрокси-карб окислоты-20%	литр	2 902,0
1137	Туковая смесь марки:NP 12:52	N-12.P-52	тонна	86 500,0
1138	Тукосмеси 20:2:0 (сульфат аммония гранулированный)	N-20, P-2, K-0, S-24	тонна	55 000,0
1139	Тукосмеси 20:5:0 (сульфат аммония гранулированный)	N-20, P-5, K-0, S-24	тонна	55 000,0
1140	Тукосмеси азотно-фосфорно-калийное марки УМКА NPK (13:40:13+МЭ)	N-13, P-40, K-13, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004	тонна	100 000,0
1141	Тукосмеси азотно-фосфорно-калийное марки УМКА NPK (17:17:17+МЭ)	N-17, P-17, K-17, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004	тонна	100 000,0
	Тукосмеси азотно-фосфорно-ка			

1142	лийное марки УМКА NPK (20:20:20+МЭ)	N-20, P-20, K-20, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004	тонна	100 000,0
1143	тукосмеси марки: 10:46:0, 10:48:0,(Аммофос)	N-10.P-46	тонна	86 500,0
1144	Удобрение "SunnyMix пшеница"	N-4% P2O5-40% K2O-5,48% B-4,5% Zn-14,6% Mo-0,5% MgO-6,56% Mn-21,1% Fe-14% S-7,95 Cu-7,6%, органические кислоты-25г/л, аминокислоты -25г/л, стимуляторы роста и иммунитета растений - 10г/л	литр	1 850,0
1145	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	литр	1 850,0
1146	Удобрение Нутривант Плюс Зерновой (6-23-35)"	Азот (N) - 6%; - Фосфор (P)- 23%; - Калий (K)- 35%; - Магний (MgO) – 1% ; - Железо (Fe) – 0,05%; - Цинк (Zn) – 0,2%; - Бор (B) – 0,1%; - Марганец (Mn) – 0,2%; - Медь (Cu) – 0,25%; - Молибден (Mo) – 0,002%	килограмм	1 261,0
1147	Удобрение Нутривант Плюс маслячный"	P-20; K-33, MgO-1, S-7,5, Zn-0,02, B-0,15, Mn-0,5, Mo-0,001	килограмм	1 270,0
1148	Удобрение AminoMax"	Азот – 7,3%, Органические вещества – 22 %	литр	2 554,0

1149	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	литр	3 960,0
1150	Удобрение "HOSIL" марки: 17:7:24+ ME	N-17%, N-NO3-5%, N-NH4-3,48%, N-NH2-8,77%, P-7,23%, K-24%, Fe-0,05%, Mn-0,03%, Zn-0,1%, B-0,01%	килограмм	575,0
1151	Удобрение "HOSIL" марки: 18-18-18+ ME	N-18,0%, N-NO3-9,35%, N-NH4-8,65%, P2O5-18,0%, Fe-0,05%, Mn-0,03%, Zn-0,1%, B-0,01%	килограмм	575,0
1152	Удобрение "HOSIL" марки: 20:20:20 + ME	N-20%, N-NO3-5%, N-NH4-5%, N-NH2-10%, P-20%, K-20%, Fe-0,05%, Mn-0,03%, Zn-0,1%, B-0,01%	килограмм	575,0
1153	Удобрение "HOSIL" марки: PRO 0-40-55+ME	P2O5-40,0%, K2O-55,0%, Fe-0,05%, Mn-0,03%, Zn-0,1%, B-0,01%	литр	3 656,0
1154	Удобрение "IFO BORDO"	Cu-20%, pH-5,5-7,5%	литр	1 400,0
1155	Удобрение "IFO KALIFOS"	N-1%, нитрат азота-1%, P2O5-10,2%, K2O-25%, B-0,6%, Cu-0,1%, pH-6-8%	литр	1 303,0
1156	Удобрение "IFO MAKROMIX"	N-16%, карбамид азота-8,8%, нитрат азота-2,4%, аммоний азот-4,8%, P2O5-16%, K2O-12%, B-0,02%, Fe-0,10%, Mn-0,05%, Cu-0,05%	литр	1 828,0
1157	Удобрение "IFO MIKRO Fe, Mn, Zn"	B-0,8%, Cu-0,5%, Fe-5%, Mn-4%, Mo-0,10%, Zn-7%	килограмм	1 725,0
1158	Удобрение "IFO-SEED"	гумино-фульвовая кислота-35%, органическое вещество-25%, Zn-8%, Cu-2%, pH-8,5-10,5%	литр	1 828,0
1159	Удобрение "IFO-UAN-32"	N-32%, карбамид азота-16%, азот аммония-8%, нитрат азота-8%, pH-5-7%	литр	368,0

1160	Удобрение "pH Power"	Пентаоксид фосфора – не менее 26%; Вода – не более 60%	литр	2 161,0
1161	Удобрение Promostart"	N-30	литр	3 432,0
1162	Удобрение БОГАТЫЙ" марки 5:6:9"	N-5, P2O5-6, K2O-9, B-0,7, S-0,04, Co-0,002, Cu-0,01, Mn-0,05, Zn-0,01, Mo-0,007, Cr-0,0001, Ni-0,002, Li-0,0005, Se-0,0002, БМВ-гуматы калия, фитоспорин-М (титр не менее 2x10 живых клеток и спор на 1 мл)	литр	1 393,0
1163	Удобрение БОРОГУМ- марки Комплексный"	B-4%, S-0,17%, Fe-0,05%, Cu-0,2%, Zn-0,01%, Mn-0,02%, Mo-0,05%, Co-0,005%, Ni-0,001%, Li-0,0002%, Se-0,0001%, Cr-0,0002%, калийные соли БМВ-гуминовых кислот-1%, фитоспорин-М (титр $\geq 1,5 \times 10^8$ КОЕ/мл)	литр	2 063,0
1164	Удобрение БОРОГУМ- марки "Mo"	B-7, S-0,04, Cu-0,01, Zn-0,01, Mn-0,04, Mo-3, Co-0,002, Ni-0,002, Li-0,0002, Se-0,0001, Cr-0,0005, калийные соли БМВ-гуминовых кислот-2, фитоспорин-М (титр не менее 5x10 КОЕ/мл)	литр	4 348,0
1165	Удобрение БОРОГУМ"	B-11%, S-0,04%, Mn-0,05%, Cu-0,01%, Zn-0,01%, Mo-0,005%, Co-0,002%, Ni-0,002%, Li-0,0005%, Se-0,0002%, Cr-0,0007%, калийные		2 038,0

		с о л и БМВ-гуминовых кислот-1,5%	литр	
1166	Удобрение " НУТРИВАНТ Плюс Масличный 0-20-33 +1MgO+1.5+ME+ FV с фертивантом"	P-20%, K-33%, MgO -1%, S-7,5%, Zn-0,02%, B-1,5%, Mn-0,5%, Cu-0,0025%, Mo-0,001%	килограмм	1 270,0
1167	Удобрение Appetizer	MnCl2-2,64%, ZnCl2 -2,17%, NaOH-0,86%, GA142-93,33%	литр	6 499,0
1168	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 , 7 5 Водорастворимый комплексированный оксид магния (MgO) 0 , 2 2 Водорастворимый бор, B 0,2	килограмм	79 000,0
1169	Удобрение BlackJak	Гуминовые кислоты 1 9 - 2 1 , фульвокислоты-3-5, ульминовые кислоты и гумин	литр	5 598,0
1170	Удобрение Boron 150	Борозтаноламин-98-100, в т.ч. B-10,6-11	литр	2 102,0
1171	Удобрение Brexil Mn	Mn - 10% (LSA)	килограмм	2 938,0
1172	Удобрение CALIBRA	MnCl2-2,64%, ZnCl2 -2,17%, NaOH-0,86%, GA142-93,33%	литр	6 499,0
1173	Удобрение COLORADO	MgCl2-11,41, CaCl2-7,24, MnCl2-4,83, ZnCl2-4,13, NaOH-0,55, GA142-22,81	литр	5 175,0
1174	Удобрение COLORSTAR	MgCl2-11,41, CaCl2-7,24, MnCl2-4,83, ZnCl2-4,13, NaOH-0,55, GA142-22,81	литр	5 175,0

1175	Удобрение Ecoline Bopon (Premium)-Эколайн бор (Премиум)	B – 14% , N –4,5%, Аминокислоты L-а - 1,0%	литр	1 000,0
1176	Удобрение Ecoline Oilseeds (chelates) - ЭКОЛАЙН Масличный Хелаты)	N-11, K ₂ O-6, MgO-2,8, SO ₃ -7, Fe-0,8, Mn-1,7, B-2,1, Zn-0,7, Cu -0,3	литр	1 250,0
1177	Удобрение ENTO BOR	B-15%	литр	1 695,0
1178	Удобрение ENTO MICRO	B-0,8%, Cu-0,5%, Fe-5%, Mn-4%, Mo-0,10%, Zn-7%	литр	1 500,0
1179	Удобрение ENTO ZINC	Zn-7,0%, B-0,5%, Mo-0,5%	литр	1 550,0
1180	Удобрение ENTO CALCIUM	Ca-15%, B-0,5%, pH-1-4%	литр	1 184,0
1181	Удобрение Goteo	P ₂ O ₅ -13, K ₂ O-5, GA142-25	литр	6 098,0
1182	Удобрение Gros Phosphite-LNK-Грос Фосфито -LNK	N-20, P ₂ O ₅ (фосфит)-20, K ₂ O-15, L-а - аминокислоты-2	литр	3 000,0
1183	Удобрение Hanse Guard	Всего азота (N): 9% Нитр. азота (NO ₃ -N): 7% Азот амм. (NH ₄ -N): 2% Оксид калия (K ₂ O): 6% Микроэлементы (Ca, Mg, Si, Fe, Ag): 1,1%	литр	18 800,0
1184	Удобрение Hanse Premix	N-5,5, P ₂ O ₅ -16, K ₂ O-0,1, Ca-7,5, S-4,0, Fe-0,3, MgO-0,2	килограмм	496,0
1185	Удобрение HanseAmino	Всего аминокислот: 24% Свободные аминокислоты: 13% Сухая масса: 32%	литр	2 621,0
1186	Удобрение HanseBioSulfur	S - 70	литр	2 564,0
1187	Удобрение HanseGuard	Всего азота (N): 9% Нитр. азота (NO ₃ -N): 7% Азот амм. (NH ₄ -N): 2% Оксид калия (K ₂ O): 6% Микроэлементы (Ca, Mg, Si, Fe, Ag): 1,1%	литр	18 800,0
		N органический-0,25, гуминовые		

1188	Удобрение Humasporin	кислоты-9,6, гидроксикарбоновые кислоты-2,4, сублимированная смесь бактериальных штаммов	литр	2 786,0
1189	Удобрение IKAR ELAIS	Азот (NH ₄ - 10%, 135 г/л), Сера (S - 24%, 320 г/л), Молибден (Mo - 0,4%, 0,5 г/л)	литр	1 520,0
1190	Удобрение IKAR FOSTO	NO ₃ -6,5; P ₂ O ₅ -25,5; Mg-1,35; Zn-0,5; Mn-0,9; аминокислоты-6,3	литр	3 373,0
1191	Удобрение IKAR NB 5-17	Азот (NH ₂ - 5%, 70 г/л), Бор (B - 12%, 170 г/л) Молибден (- 0,5%, 7,5 г/л)	литр	1 924,0
1192	Удобрение IKAR ZINTO	NO ₃ -6,6; Zn-13; Mn-1,35; Cu-0,13; органическое вещество-0,13	литр	2 162,0
1193	Удобрение L 44 Mn+Mg+S+N	Mn-18-23, Mg-10-13, S-2,5-4,8, N-0,1-0,4	литр	2 102,0
1194	Удобрение L 80 Zn+P+S+N	Zn - 5,9%, P - 19%, S - 5,3%, N - 3%	литр	2 102,0
1195	Удобрение Millerplex	N-3, P ₂ O ₅ -3, K ₂ O-3, экстракт морских водорослей	литр	6 498,0
1196	Удобрение Multoleo	GA142-8,8%, B-9,9%	литр	5 060,0
1197	Удобрение Naturamin-B	N-0,6, B-10, свободные аминокислоты-4, органическое вещество-4	литр	3 828,0
1198	Удобрение Naturmix-L	N-4,3, B-0,74, Cu-0,47, Fe-6,75, Mn-3,92, Mo-0,20, Zn-1,08	литр	3 696,0
1199	Удобрение Nutrivant 10-50-10	NH ₄ N ₂ PO ₄ -50%, KH ₂ PO ₄ -2,5%, KNO ₃ -10%, пекацид-2,5%	килограмм	1 186,0
1200		KH ₂ PO ₄ -25%, KNO ₃ -10%, CH ₄ N ₂ O-25%,	килограмм	1 186,0

	Удобрение Nutrivant Универсал	MgSO4-2,5%, борная кислота-0,5%		
1201	Удобрение Prairie Pride A (1-3-3)	N - 1, P2O5 - 3, K2O - 3	литр	1 100,0
1202	Удобрение Prairie Pride B (10-40-6)	Всего Азота (N): 10% Доступный Фосфор (P2O5): 40% Растворимый Калий (K2O): 6% Сера (S): 4%	килограмм	1 500,0
1203	Удобрение QadamFerti Aminoleaf	Свободные Аминокислоты – 30%; Общий Азот (N) – 6%; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P2O5) – 1%; Водорастворимый Оксид Калия (K2O) – 1%	литр	3 447,0
1204	Удобрение QadamFerti Boromax	Свободные Аминокислоты – 2%; Общий Азот (N) – 3,2%; Водорастворимый Бор (B) – 6%	литр	1 761,0
1205	Удобрение QadamFerti pH Control	Общий Азот (N) – 3%, в т.ч. Амидный азот (NH2) – 3%; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P2O5) – 15%; Не-ионный ПАВ – 25%	литр	2 418,0
1206	Удобрение QadamFerti Silimax	Водорастворимый Оксид Калия (K2O) – 15%; Водорастворимый Диоксид Калия (SiO2) – 10%	литр	1 875,0
1207	Удобрение QadamFerti Start	Свободные аминокислоты – 4%; Общий Азот (N) – 4%; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P2O5) – 8%; Водорастворимые Оксид Калия (K2O) – 3%; Полисахариды –		3 646,0

		15%; Железо (Fe) в хелатной форме (EDDHA) – 0,1%; Цинк (Zn) в хелатной форме (EDTA) – 0,02%; Водор	килограмм	
1208	Удобрение QadamFerti Unileaf	Свободные Аминокислоты – 4%; Общий Азот (N) – 4 % ; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P2O5) – 6%; Водорастворимый Оксид Калия (K2O) – 2 % ; Полисахариды – 12%; Железо (Fe) в хелатной форме (EDTA) – 0,4%; Марганец (Mn) в хелатной форме (EDTA) – 0,2%; Цинк (Zn) в хелатной форме (EDTA) – 0,2%	литр	2 188,0
1209	Удобрение Raiza	N-4,5, свободные аминокислоты-12	литр	3 960,0
1210	Удобрение Reasil Forte Carb-K-Amino	K2O с агентом-16, P2O5 с агентом-6, гидроксикарбоновые кислоты-20, аминокислоты-4	литр	3 094,0
1211	Удобрение Reasil Forte Carb-N-Humic	Азот(N) общий - 20%, в т.ч.(N) органический - 2%, в т.ч.(N) мочевиный - 18%, Гуминовые кислоты (гуматы) - 6%, Гидроксикарбоновые кислоты - 2%, Аминокислоты - 6%	литр	1 417,0
1212	Удобрение Reasil Forte КомбоАктив	N общий - 8, в т.ч. органический-2, в т.ч. Мочевинный - 6, Cu с агентом- 3,5, Mn с агентом -3,5, Zn с агентом -0,25, гидроксикарбоновые кислоты-18, аминокислоты-8	литр	2 577,0

1213	Удобрение Reasil Forte Семя Старт	N общий - 6, N органический - 2, N мочевиновый - 4, P2O5 - 2,5, K2O - 2,5, MgO - 2,5, B - 2, Co - 0,10, Cu - 1, Fe - 1,2, Mn - 1,2, Mo - 0,25, Zn - 1,2, гидроксикарбоновые кислоты-20, аминокислоты-8	литр	2 400,0
1214	Удобрение Reasil micro Amino B/Mo Humic	Азот(N) общий - 10%, в т.ч.(N) органический - 1,5% , Бор(B) борэтаноломин - 12%, Молибден(Mo) с агентом -1%, Гуминовые кислоты (Гуматы) - 4%, Гидроксикарбоновые кислоты - 4%, Аминокислоты - 4%	литр	3 092,0
1215	Удобрение Reasil micro Amino Zn	N общий - 15, в т.ч. органический-2, в т.ч. мочевиновый - 1, в т.ч. нитратный - 12, Zn с агентом -12, гидроксикарбоновые кислоты-18, аминокислоты-8	литр	2 577,0
1216	Удобрение Reasil micro Hydro Mix	Азот(N) общий - 12%, в т.ч.(N) органический - 2%, в т.ч.(N) мочевиновый - 10%, Магний(MgO) с агентом - 4%, Бор(B) борэтаноломин - 2%, Кобальт(Co) с агентом - 0,1%. Медь(Cu) с агентом - 0,8%, Железо(Fe) с агентом -5%, Марганец(Mn) с агентом - 2,5%, Молибден(Mo) с агентом - 0,25%, Цинк(Zn) с агентом - 3% , Гидроксикарбоновые кислоты - 18%, Аминокислоты - 8%	литр	3 865,0

1217	Удобрение Reasil® Soil Conditioner для восстановления плодородия почв	Общее органическое вещество на с.в.* - 75-80%, Общий Гуминовый экстракт(ОГЭ) на с.о.в.** - 90-95%, Гуминовые кислоты природные от ОГЭ - 54-56%, Гуминовые кислоты(калиевые соли) от ОГЭ - 40%, Фульвокислоты природные от ОГЭ - 4-6%, Органический азот(N) на с.в. - 1,5%. Фосфор(P2O5) на с.в. - 1,5%, Калий(K2O) на с.в. - 1,5%	литр	1 079,0
1218	Удобрение Reasil® Soil Conditioner для органического земледелия	N органический на с.в. - 1,2-1,7, общее органическое вещество на с.в. - 80-85, общий гуминовый экстракт (ОГЭ) на с.о.в - 90-95, гуминовые кислоты природные от ОГЭ - 95-96, фульвокислоты природные от ОГЭ - 4 - 5 , гидроксикарбоновые кислоты-16, аминокисл	литр	696,0
1219	Удобрение Retrosal	Ca-8, Zn-0,2 (EDTA) , витамины, осмолиты, бетаин, белки , аминокислоты	литр	1 845,0
1220	Удобрение Rooter	P2O5-13%, K2O-5% , GA142-25%	литр	6 098,0
1221	Удобрение SAMPP1	KNO3-6%, C6H8O7-5%, Ca(H2PO4)2-5% , Na2-EDTA·2H2O-3,5%, MnCl2·4H2O-3,2%, NaNO3-2%, FeCl3·6H2O-2%, H3BO3-1%, Cu(NO3)2·3H2O-0,2%, (NH4)6Mo7O24·4H2O-0,2%	литр	6 435,0

1222	Удобрение Starflor	MgSO4-30,10%, Na2MoO4-0,06%, GA142-20%, B- 37,11%	литр	5 060,0
1223	Удобрение SunnyMix B	N-4,05% B-10,2%	литр	1 850,0
1224	Удобрение SunnyMix Zn	Zn-12,5%, N-16,4%, +аминокислоты -85г /л, стимуляторы роста и иммунитета растений	литр	1 850,0
1225	Удобрение SunnyMix подсолнечник	N-1,2% MgO-8,36% Mn-7,0% S-10,7%, Mo-4,0%, + органические кислоты -25г/л, аминокислоты — 25 г/л, стимуляторы роста и иммунитета растений — 10г/л	литр	2 200,0
1226	Удобрение SunnyMix семена зерновых	N-2,73% Cu-5,4% Zn-5,3% Mo-1,3% Mn-2,43%, CaO- 3,41% Fe-3,85% + органические кислоты -25г/л, аминокислоты — 25 г/л, стимуляторы роста и иммунитета растений — 10г/л	литр	2 200,0
1227	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	литр	6 982,0
1228	Удобрение Terra-Sorb foliar	свободные аминокислоты 9,3, N-2,1, B-0,02, Zn- 0,07, Mn-0,04	литр	6 982,0
1229	Удобрение Thio-Sul	водный раствор тиосульфата аммония-55-65%, N- 12, S-26	литр	392,0
1230	Удобрение Tonivit	P2O5-13, K2O-5, GA142-25	литр	6 098,0
1231	Удобрение Vitalroot	P2O5-13%, K2O-5% , GA142-25%	литр	6 098,0
1232	Удобрение Yara Mila NPK 12-24-12	N-12, P2O5-24, K2O -12, MgO-2, SO3-5, Fe-0,2, Zn-0,007	тонна	225 000,0

1233	Удобрение Yara Mila NPK 16-27-7	N-16, P2O5-27, K2O-7, SO3-5, Zn-0,1	тонна	225 000,0
1234	Удобрение Yara Mila NPK 9-12-25	N-9, P2O5-12, K2O-25, MgO-2, SO3-6,5, B-0,02	тонна	225 000,0
1235	Удобрение Yara Tera Krista K Plus (нитрат калия)	N-13,7, NO3-13,7, K2O - 46,3	тонна	357 000,0
1236	Удобрение Yara vita TM Seedlift	N-15, P2O5-26, Zn-27,5, Ca-16,9	литр	6 750,0
1237	Удобрение YaraLiva Calcinit (нитрат кальция)	N- 15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5.	тонна	156 250,0
1238	Удобрение YaraMila 16-27-7	N-16%, P2O5-27%, K2O-7%, SO3-5%, Zn-0.1%	тонна	225 000,0
1239	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%	тонна	225 000,0
1240	Удобрение YaraRega 9-0-36	N-9, K2O-36	тонна	527 625,0
1241	Удобрение YaraRega 9-5-26	N-9, P2O5-5, K2O-26	тонна	527 625,0
1242	Удобрение YaraVita AGRIPHOS	P2O5-29,1, K2O-6,4, Cu-1, Fe-0,3, Mn-1,4, Zn-1	литр	1 795,0
1243	Удобрение YaraVita BORTRAC 150	N-4,7, B-11	литр	1 455,0
1244	Удобрение YaraVita BRASSITREL PRO	N-4,5%, Ca-5,8%, CaO-8,1%, Mg-4,6%, MgO-7,7%, B-3,9%, Mn-4,6%, Mo-0,3%	литр	3 488,0
1245	Удобрение YaraVita KOMBI PHOS	P2O5-29,7, K2O-5,1, MgO-4,5, Mn-0,7, Zn-0,34	литр	1 795,0
1246	Удобрение YaraVita Thiotrac 300	S-30, N-20	литр	1 550,0
1247	Удобрение YaraVita ZINTRAC 700	N-1%, Zn-40%	литр	4 555,0
1248	Удобрение YaraVitaTM Azos 300TM	S-22,8, N-15,2	литр	1 550,0
1249	Удобрение YaraVitaTM Seedlift	N-15%, P2O5-26%, Zn-27,5%, Ca-16,9%	литр	6 750,0
1250	Удобрение YaraVita™ Azos 300™	S-22,8, N-15,2	литр	1 550,0

1251	Удобрение Yieldon	N-3,0; K2O-3,0, C-10,0, Zn-0,5, Mn-0,5, Mo-0,2, GEA689	литр	2 596,0
1252	Удобрение азотное жидкое (N:S)	N-23-28, S-1-3	тонна	100 000,0
1253	Удобрение азотное жидкое марка КАС-32	N-31,7-32,3	тонна	87 500,0
1254	Удобрение азотное жидкое марка КАС-32	N-32	тонна	87 500,0
1255	Удобрение азотное жидкое марка КАС-32	N-32%	тонна	87 500,0
1256	Удобрение азотное серосодержащее марка N:S (26:13)	N-26, S-13	тонна	100 000,0
1257	Удобрение азотно-известняковое	N - 27, Ca - 5-6, Mg-3-4	тонна	108 500,0
1258	Удобрение азотно-магниевое	N-34,4, MgO-0,3-1,0	тонна	75 893,0
1259	Удобрение азотно-форфорно-калийное, марки NPK (диаммофоска)	N-10, P2O5-26, K2O-26	тонна	100 000,0
1260	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее	N-20, P-20, S(8-14)	тонна	87 500,0
1261	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее	N-20, P-20, S-14	тонна	87 500,0
1262	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее	N-20, P2O5-20 + S-14	тонна	87 500,0
1263	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее (N P (S)) Сульфоаммофос	N-16, P2O5-20, S-14	тонна	87 500,0
1264	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее марки 20:20	N-20, P-20, S-8-14	тонна	87 500,0
1265	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее марки NP+S=16:20+12	N-16, P-20, S-12	тонна	87 500,0

1266	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее марки NP+S=20:20+14	N-20, P-20, S-14	тонна	87 500,0
1267	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее марки: NP+S=16:20+12	N-16, P-20, S-12	тонна	87 500,0
1268	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее, марки NP+S=20:20+14	N-20, P-20, S-14	тонна	87 500,0
1269	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее, марки NP+S=20:20+14	N-20, P2O5-20, S-14	тонна	87 500,0
1270	Удобрение азотно-фосфорно-калийное (NPK-удобрение) марки: 10:26:26	(N-10, P-26, K-26, S-1, Ca-0,8, Mg-0,8	тонна	100 000,0
1271	Удобрение азотно-фосфорно-калийное (NPK-удобрение) марки: 14:14:23	(N-14, P-14, K-23, S-1,7, Ca-0,5, Mg-0,9	тонна	100 000,0
1272	Удобрение азотно-фосфорно-калийное (NPK-удобрение) марки: 23:13:8	(N-23, P-13, K-8, S-1, Ca-0,5, Mg-0,4	тонна	100 000,0
1273	Удобрение азотно-фосфорно-калийное (диаммофоска), марки 10:26:26	(N 10 P 26 K 26	тонна	100 000,0
1274	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марка NPK-1 (диаммофоска)	N-10, P2O5-26, S-27	тонна	100 000,0
1275	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марка NPKS-4 (N-15, P-15, K-15, S-11)	N-15, P2O5-15, K2O-15, S-11	тонна	100 000,0
	Удобрение азотно-фосфорно-ка			

1276	лийное марка NPKS-8	N-8, P2O5-20, K2O-30, S-2	тонна	100 000,0
1277	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки 15-15-15	N-15%, P-15%, K-15%	тонна	100 000,0
1278	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки 15-15-15	N-15, P-15, K-15	тонна	100 000,0
1279	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки 16-16-16	N-16%, P-16%, K-16%	тонна	100 000,0
1280	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки 8-20-30	N-8, P-20, K-30	тонна	100 000,0
1281	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки NPK-1 (диаммофоска)	N-10, P-26, K-26	тонна	100 000,0
1282	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки NPKS-4	N-15%, P-15%, K-15%, S-11%	тонна	100 000,0
1283	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки NPKS-4 (NPK 15:15:15:11)	N-15%, P-15%, K-15%, S-11%	тонна	100 000,0
1284	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки NPKS-8	N-8, P-20, K-30, S-2	тонна	100 000,0
1285	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки диаммофоска 10-26-26	N 10 P 26 K 26	тонна	100 000,0
1286	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки диаммофоска 10-26-26	N-10, P-26, K-26, S-1,0-2,0, Mg-0,3-1,0	тонна	100 000,0
1287	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки диаммофоска 10-26-26	N-10, P2O5-26, K2O-26, S-1-2	тонна	100 000,0

1288	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки диааммофоска 10-26-26, NPK-1 (диааммофоска)	N 10 P 26 K 26	тонна	100 000,0
1289	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марок: NPK-1 (диааммофоска)	N-10%, P-26%, K-26%	тонна	100 000,0
1290	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марок: диааммофоска 10-26-26	N-10%, P-26%, K-26%	тонна	100 000,0
1291	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марок: диааммофоска 10-26-26, NPK-1 (диааммофоска)	N-10%, P-26%, K-26%	тонна	100 000,0
1292	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK (S) 8-20-30 (2)	N-8, P-20, K-30, S-2	тонна	100 000,0
1293	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 13-17-17(6)	N-13±1, P-17±1, K-17±1, S-не менее 6%	тонна	100 000,0
1294	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 13-17-17(6); NPK(S) 13-17-17(6)+0,15B+0,6Zn\$ NPK(S) 15-15-15(10)	NPK(S) 13-17-17(6) NPK(S) 13-17-17(6) +0,15B+0,6Zn\$ NPK(S) 15-15-15(10)	тонна	100 000,0
1295	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 13-17-17(6)+0,15B+0,6Zn	N-13±1, P-17±1, K-17±1, B-0,15±0,05, Zn-0,6±0,1, S-не менее 6%	тонна	100 000,0
1296	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее	N-15%, P-15%, K-15%, S-10%		100 000,0

	марки NPK(S) 15:15:15(10)		тонна	
1297	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 15:15:15(10)	N-15%, P-15%, K-15%, S-11%	тонна	100 000,0
1298	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 15:15:15(10)	N-15.P-15.K-15.S-10	тонна	100 000,0
1299	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 15-15-15	N-15%, P-15%, K-15%	тонна	100 000,0
1300	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 15-15-15(10)	N-15%, P-15%, K-15%, S-10%	тонна	100 000,0
1301	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 15-15-15(10)	N-15±1, P-15±1, K-15±1, S-не менее 10%	тонна	100 000,0
1302	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 15-15-15(10)	Азот 15,0 Фосфор 15,0 Калий 15,0 Сера 10,0 Магний 0,3-1,0	тонна	100 000,0
1303	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 8-20-30(2)	N-8, P-20, K-30, S-2	тонна	100 000,0
1304	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 13-17-17(6)	N-13, P-17, K-17, S-6	тонна	100 000,0

1305	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	тонна	100 000,0
1306	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 15-15-15(10)	N-15, P-15, K-15, S-10	тонна	100 000,0
1307	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 15-15-15(10)	N-15, P-15, K-15, S-10, Mg-0,3-1,0	тонна	100 000,0
1308	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S)13-17-17(6)	N-13, P-17, K-17, S-6	тонна	100 000,0
1309	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки: NPK(S) 15-15-15(10)	N-15, P-15, K-15, S-10	тонна	100 000,0
1310	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки: 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	тонна	100 000,0
1311	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 10:20:20	N- 10, P-20, K-20	тонна	100 000,0
1312	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 10:26:26	N 10 P 26 K 26	тонна	100 000,0
1313	Удобрение азотно-фосфорно-ка	N-12 P-32 K-12	тонна	100 000,0

	лийное, марки 12:32:12			
1314	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 13:19:19	N-13, P-19, K-19	тонна	100 000,0
1315	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 15:15:15	N-15, P-15, K-15	тонна	100 000,0
1316	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 15:15:15	N-15%, P-15%, K-15% (S-10-11%)	тонна	100 000,0
1317	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 15-15-15	N-15, P-15, K-15	тонна	100 000,0
1318	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 16:16:16	N 16 P 16 K 16	тонна	100 000,0
1319	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 16:16:16,	N- 16, P-16, K-16	тонна	100 000,0
1320	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 7:7:7	N- 7, P-7, K-7	тонна	100 000,0
1321	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 8:19:29	N-8, P-19, K-29	тонна	100 000,0
1322	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 8:20:30	N-8, P-20, K-30	тонна	100 000,0
1323	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки NPK-1 (диаммофоска)	N 10 P 26 K 26	тонна	100 000,0
1324	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки NPK-1 (диаммофоска)	N-10, P2O5-26, K2O-26	тонна	100 000,0
1325	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки NPK-1 (диаммофоска)	N-8, P-20, K-30	тонна	100 000,0

1326	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диаммофоска 10:26:26	N-10, P2O5-26, K2O-26	тонна	100 000,0
1327	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диаммофоска 10-26-26	N-10, P-26, K-26	тонна	100 000,0
1328	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диаммофоска NPK 10:26:26+B	N-10, P2O5-26, K2O-26, S-2, B-0.03	тонна	100 000,0
1329	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диаммофоска NPK 10:26:26+B	N-10, P-26, K-26, S-2, B-0,03	тонна	100 000,0
1330	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	тонна	100 000,0
1331	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диаммофоска NPK 10:26:26+BMZ	N-10, P2O5-26, K2O-26, S-2, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06	тонна	100 000,0
1332	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диаммофоска NPK 10:26:26+Zn	N-10, P-26, K-26, S-2, Zn-0,21	тонна	100 000,0
1333	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диаммофоска NPK 10:26:26+Zn	N-10, P2O5-26, K2O-26, S-2, Zn-0,21	тонна	100 000,0
1334	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марок: диаммофоска 10-26-26	N-10, P-26, K-26	тонна	100 000,0
1335	Удобрение Активейв (ActiWave)	N - 3,0%; Калий (K2O) - 7,0%; Fe (EDDHSA) - 0,50%; Zn (EDTA) - 0,08%; (Органический углерод (C) - 12,0%;		3 345,0

		Органическое вещество: 17,0%	литр	
1336	Удобрение амиачно-нитратное с содержанием азота 33,5%	N-33.5%	тонна	80 357,0
1337	Удобрение АМИНОАЛЕКСИН (AMINOALEXIN)	N - 1%, P - 30%, K - 2 0 % , L-а-Аминокислоты - 4%	литр	6 299,0
1338	Удобрение Аминозол	аминокислоты-56- 58%, N-9,4%	литр	8 151,0
1339	Удобрение Аминосит 33%(Aminosit 33%)	- Свободные аминокислоты - 33%; - Общее количество органических веществ – 48%; - Общее содержание азота (N) - 9,8%	литр	4 197,0
1340	Удобрение амиачно-нитратно е с содержанием азота 33,5 %	N-32,5-33,5	тонна	80 357,0
1341	Удобрение амиачно-нитратно е с содержанием азота 33,5 %	N-33,5	тонна	80 357,0
1342	Удобрение Бенефит ПЗ (Benefit PZ)	N - 3,0%, С - 10,0%, Нуклеотиды, Витамины, Белки, Аминокислоты	литр	5 433,0
1343	Удобрение Бороплюс (Boroplus)	B – 11,0%	литр	2 362,0
1344	Удобрение Брексил кальций (Brexil Ca)	CaO - 20% (LSA), B - 0,5%	килограмм	3 285,0
1345	Удобрение Брексил Комби (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)	килограмм	3 106,0
1346	Удобрение Брексил Микс (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)	килограмм	2 694,0

1347	Удобрение Брексил Мульти (Brexil Multi)	MgO -8,5%, B-0,5%, Fe-4%, Mn-4%, Zn-1,5%	килограмм	2 694,0
1348	Удобрение Брексил Феррум (Brexil Fe)	Fe-10% (LSA)	килограмм	2 916,0
1349	Удобрение Брексил Цинк (Brexil Zn)	Zn – 10,0% (LSA)	килограмм	3 276,0
1350	Удобрение Вива (Viva)	N - 3,0%, K ₂ O - 8,0%, C - 8,0%, Fe - 0,02% (EDDHSA), Полисахариды, Витамины, Белки, Аминокислоты, Очищенные Гумусовые Кислоты	литр	1 543,0
1351	Удобрение BM86	MgSO ₄ -30,10%, Na ₂ MoO ₄ -0,06%, GA142-20%, B-37,11%	литр	5 060,0
1352	Удобрение гелеобразное SUPER 7-7-7	N-7%, P ₂ O ₅ -7%, K ₂ O-7%	килограмм	1 175,0
1353	Удобрение Гумат К/Na с микроэлементами	N общий - 3,5, N органический - 0,25, N мочевиный - 3,25, P ₂ O ₅ - 0,50, K ₂ O - 2,5, MgO - 0,10, B - 0,10, Co - 0,01, Cu - 0,05, Fe - 0,12, Mn - 0,10, Mo - 0,025, Zn - 0,12, гуминовые и фульвовые кислоты - 10,0, гидроксикарбоновые кислоты-0,60, аминокислоты-2,40	литр	1 125,0
1354	Удобрение Гумат-Антистресс	Азот (N) органический 2,00, Гуминовые и фульвовые кислоты 10,00, Вода остальное	литр	900,0
1355	Удобрение гуминовое жидкое "ТЕРРА 7"	N-1.43%, K ₂ O-6.2, Na-5.2, P ₂ O ₅ -2.3, массовая доля общих гуминовых кислот на сухое беззольное вещество, % не менее 85%, массовая доля		2 143,0

		сухого остатка-10%, Fe+0.4, B-0.2, Zn-0.2 , Cu-0.2, Mo-0.018% , Mg-0.17%, Co- 0.02%	литр	
1356	Удобрение Дрип 19-19-19 + 3MgO	КН2РО4-25%, КNO3-10%, СН4NO2-25%, MgSO4-2,5%, пекацид-0,5%	килограмм	1 651,0
1357	Удобрение Дрип 3-10-37	Сульфат калия (K2SO4)-25% Дигидрогенортофосфат калия (КН2РО4)-10% Нитрат Калия (КNO3)-10% Сульфат Магния (MgSO4)-10% Пекацид– 2.5%	килограмм	1 406,0
1358	Удобрение жидкие комплексные (ЖКУ), марки: 11-37	N-10, P2O5-37	тонна	100 000,0
1359	Удобрение жидкое азотное марки КАС-28	N - 28	тонна	87 500,0
1360	Удобрение жидкое азотное марки КАС-30	N-30%	тонна	87 500,0
1361	Удобрение жидкое азотное марки КАС-32	N 32	тонна	87 500,0
1362	Удобрение жидкое азотное марки КАС-32	N-32%	тонна	87 500,0
1363	Удобрение жидкое комплексное (ЖКУ), марки 10-34	N-10, P-34	тонна	100 000,0
1364	Удобрение жидкое комплексное (ЖКУ), марки 11-37	N-11, P-37	тонна	100 000,0
1365	Удобрение жидкое органоминеральное "Гумат калия"	N аммонийный-0,004, P2O5 - 0,013, K2O - 0,33, Na2O - 0,23, Zn - 0,00005, Cu - 0,0001, Mn - 0,00001, Fe - 0,032, CaO - 0,00001, S - 0,00001	литр	400,0
		Аммонийный азот - 0,004 Фосфор - 0,013 Калии - 0,33		

1366	Удобрение жидкое органоминеральное Гумат Калия	Гуминовые кислоты - 4,0 рН раствор - 7,1 Натрий - 0,23 Цинк - 0,00005 Медь - 0,0001 Марганец - 0,00001 Железо - 0,032 Оксид кальция - 0,00001 Сера - 0,00001	литр	400,0
1367	Удобрение Кальбит С (Calbit C)	CaO - 15% (LSA)	литр	1 911,0
1368	Удобрение К-Гумат-На с микроэлементами	N общий - 3,5, N органический - 0,25, N мочевиный - 3,25, P2O5 - 0,5, K2O - 2,5, MgO - 0,1, B - 0,1, Co - 0,01, Cu - 0,05, Fe - 0,12, Mn - 0,1, Mo - 1, Zn - 0,12, гуминовые кислоты - 7, гидроксикарбоновые кислоты-0,6, аминокислоты-2,4	литр	1 125,0
1369	Удобрение комплексное водорастворимое марки Старт 13:40:13+МЭ	N-13±2, P-40±2, K-13±2	тонна	330 357,0
1370	Удобрение комплексное водорастворимое марки Универсал 18:18:18+3MgO+МЭ	N-18±2, P-18±2, K-18±2	тонна	330 357,0
1371	Удобрение комплексное водорастворимое марки Универсал 20:20:20+МЭ	N-20±2, P-20±2, K-20±2	тонна	330 357,0
1372	Удобрение комплексное водорастворимое марки Финал 12:6:36+2,5MgO+МЭ	N-12±2, P-6±2, K-36±2, MgO-2,5±0,5 + МЭ	тонна	330 357,0
1373	Удобрение комплексное минеральное с микроэлементами ФЕРТИКА Плюс	N-16, P2O5-20, K2O-27, B-0,02, Fe-0,1, Mn-0,1, Cu-0,01, Zn-0,01	килограмм	1 125,0

1374	Удобрение комплексное органоминеральное "Оксигумат-У"	NH ₄ , NH ₂ -1,2%, P ₂ O ₅ -2,0%, K ₂ O-2,4%	литр	759,0
1375	Удобрение комплексное орвано-минеральное BASTOLIKS-maximus	N-0,5%, C-8%, аминокислоты-3%	литр	2 750,0
1376	Удобрение комплексное орвано-минеральное BIO HUMIN	N-1%, C-8%, гуминовые кислоты - 18 % фульвокислоты-18%	литр	2 250,0
1377	Удобрение комплексное орвано-минеральное BLOOM SET	N-0,5%, C-8%, Zn-1%, B-0,05%, аминокислоты-6%	литр	2 400,0
1378	Удобрение комплексное орвано-минеральное Doping-ENERGY	N-0,5%, C-8%, аминокислоты-2%	литр	2 775,0
1379	Удобрение комплексное орвано-минеральное ISAPTION	N-3%, C-8%, аминокислоты-8%	литр	2 800,0
1380	Удобрение комплексное орвано-минеральное Mega	N-0,5%, C-3%, аминокислоты-2%	литр	2 200,0
1381	Удобрение комплексное орвано-минеральное RAIZE	N-0,5%, K ₂ O-0,5%, C-10%, гуминовые кислоты-18% фульвокислоты-18%	литр	2 350,0
1382	Удобрение комплексное орвано-минеральное ROYAL ROOT	N-0,5%, K ₂ O-0,5%, C-10%, гуминовые кислоты-20% фульвокислоты-20%	литр	2 500,0
1383	Удобрение комплексное орвано-минеральное Super Amino Cal	N-0,5%, CaO-14%, B-0,2%, аминокислоты-2%	литр	2 950,0
1384	Удобрение комплексное орвано-минеральное SUPER FUMIN	N-1%, C-8%, гуминовые кислоты - 20 % фульвокислоты-20%	литр	2 500,0
1385	Удобрение комплексное орвано-минеральное Super Gel K	N-4%, K ₂ O-17%, аминокислоты-1,5%	литр	2 425,0

1386	Удобрение комплексное органо-минеральное SUPER GUMIN MAX	N-3%, C-8%, гуминовые кислоты - 2 0 % фульвокислоты-20%	литр	2 500,0
1387	Удобрение комплексное органо-минеральное SUPER SOIL	K ₂ O-2%, гуминовые кислоты - 1 4 % фульвокислоты-14%	литр	2 350,0
1388	Удобрение Контрол ДМП (Control DMP)	N-30%(АМИДНЫЙ АЗОТ) , P ₂ O ₅ -17%(ПЕНТОКСИД ФОСФОРА)	литр	3 502,0
1389	Удобрение Лебозол - МагФос	P ₂ O ₅ -30%, MgO-6,8%, N-3%	литр	7 552,0
1390	Удобрение Лебозол - Полный уход	N - 9,13, P ₂ O ₅ - 0,9, K ₂ O - 1,88, MgO - 1,7, B - 0,1, Cu - 1,5, Mn - 1,5, Zn - 0,5, аминокислоты	литр	4 275,0
1391	Удобрение Лебозол марки Лебозол - Нитрат марганца 235	N - 7,7, Mn - 15	литр	4 965,0
1392	Удобрение Лебозол марки Лебозол-Нитрат Магния	N - 7, MgO - 10	литр	3 158,0
1393	Удобрение Лебозол марки: Аминозол	Аминокислоты -56-58%б N-9,4%	литр	8 151,0
1394	Удобрение Лебозол марки: Лебозол - Нитрат марганца 235	Mn-15%, N-7,7%	литр	4 965,0
1395	Удобрение Лебозол марки: Лебозол – Цинк 700	Zn-40%	литр	10 475,0
1396	Удобрение Лебозол марки: Лебозол-Калий 450	K ₂ O-30%, N-3%	литр	5 100,0
1397	Удобрение Лебозол марки: Лебозол-Молибден	Mo-15,6%	литр	35 270,0
1398	Удобрение Лебозол марки: Лебозол-Нитрат Магния	MgO-10%, N-7%	литр	3 158,0
1399	Удобрение Лебозол марки: Лебозол-Сера 800	S - 56	литр	5 140,0
1400	Удобрение Лебозол марки: Лебозол-Бор	B-11%	литр	4 260,0

1401	Удобрение Лебозол м а р к и : Лебозол-ЗаатгутМи кс	Mn-7.8%: N-6.8%: Zn-4.2%: Cu-2.2%	литр	5 640,0
1402	Удобрение Лебозол м а р к и : Лебозол-Калий 450	K2O-30%, N-3%	литр	5 100,0
1403	Удобрение Лебозол м а р к и : Лебозол-Кальций	CaO-16,7%	литр	3 705,0
1404	Удобрение Лебозол м а р к и : Лебозол-Квадро С	Mn-12.2%: S-12%: Zn-6%: Cu-4.8%	литр	11 011,0
1405	Удобрение Лебозол м а р к и : Лебозол-МагС	MgO-29,3%: S-22%	литр	6 148,0
1406	Удобрение Лебозол м а р к и : Лебозол-Магфос	P2O5-30%: MgO- 6.8%: N-3%	литр	7 552,0
1407	Удобрение Лебозол м а р к и : Лебозол-Медь-Хела т	Cu-7%	литр	10 135,0
1408	Удобрение Лебозол м а р к и : Лебозол-Натрилант 36	N - 2 7 % : карбамидного азота- 18%: Нитратного азота- 5 %: аммиачного азота- 4%: Mg-3%: микроэлементы	литр	3 600,0
1409	Удобрение Лебозол м а р к и : Лебозол-Нитрат марганца 235	Mn-15%: N-7.7%	литр	4 965,0
1410	Удобрение Лебозол м а р к и : Лебозол-Нутриплан т 5-20-2	N-5%: аммиачного азота-4.2%: карбамидного азота- 0.9%: P2O5-20%: K2O - 5 % : микроэлементы	литр	3 640,0
1411	Удобрение Лебозол м а р к и : Лебозол-Нутриплан т 8-8-6	N - 8 % : карбамидного азота- 5.6%: аммиачного азота-1.7%: нитратного азота- 0.7%: P2O5-8%: K2O - 6 % : микроэлементы	литр	3 640,0
1412	Удобрение Лебозол м а р к и : Лебозол-РапсМикс	S-9.2%: CaO-8.7%: Mn-4.8%: B-4.1%: Mo-0.5%.	литр	7 553,0

1413	Удобрение Лебозол м а р к и : Лебозол-ТриМакс	Mn-12%: Zn-8.5%: Cu-8.4%	литр	11 675,0
1414	Удобрение Лебозол м а р к и : Лебозол-Цинк 700	Zn-40%	литр	10 475,0
1415	Удобрение Лебозол, м а р к и : Лебозол-Нутриплан т 36	N - 2 7 % , карбамидный азот- 18%, нитратный азот -5 % , аммиачный азот-4% , Mg - 3 % , микроэлементы	литр	3 600,0
1416	Удобрение Лебозол, м а р к и : Лебозол-Нутриплан т 8-8-6	N - 8 % : карбамидного азота- 5.6%: аммиачного азота-1.7%: нитратного азота- 0.7%: P2O5-8%: K2O - 6 % : микроэлементы	литр	3 640,0
1417	Удобрение Лебозол-Заатгут Микс	Mn-7,8%, N-6,8%, Zn-4,2%, Cu-2,2%	литр	5 640,0
1418	Удобрение Лебозол-Нутриплан т 5-20-5	N-5%, аммиачный азот-4,2%, карбамидный азот- 0,9%, P2O5-20%, K2O - 5 % , микроэлементы	литр	3 640,0
1419	Удобрение марки NP 16:20 + 12% S + 0.05% B	N-16, P-20, S-12, B- 0,05	тонна	101 475,0
1420	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	тонна	100 000,0
1421	Удобрение марки NPK 7:21:21 + 4% S + 0.05% Zn	N-7, P-21, K-21, S-4, Zn-0,05	тонна	100 000,0
1422	Удобрение марки NPK 8:15:15 + 3% Ca + 9% S	N-8, P-15, K-15, Ca- 3, S-9	тонна	100 000,0
1423	Удобрение Мастер 13:40:13 (Master 13: 40:13)	N – 13,0%, P2O5 – 40,0%, K2O – 13,0% , B – 0,02%, Cu – 0,005% (EDTA), Fe – 0,07% (EDTA), Mn – 0,03% (EDTA), Zn – 0,01% (EDTA)	килограмм	1 261,0

1424	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)	килограмм	1 261,0
1425	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)	килограмм	1 261,0
1426	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)	килограмм	1 261,0
1427	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)	килограмм	1 261,0
1428	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)	килограмм	1 261,0
1429	Удобрение Мегафол (Megafol)	N-3%; K2O-8%, C-9%, фитогормоны, бетаин, витамины, белки, аминокислоты	литр	3 633,0
1430	Удобрение минеральное Пекацид	Массовая доля фосфатов (PO) в % не менее 59-60, Массовая доля калия (KO) в % не менее 19-20	килограмм	893,0
1431	Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Листовое 10-5-40	N-10, P2O5-5, K2O-40, MgO-0,5, SO3-4,4, B-0,01, Cu-0,004, Fe-0,14, Mn-0,14, Zn-0,003	килограмм	1 125,0
	Удобрение минеральное	N-13, P2O5-40, K2O-13, MgO-0,1, SO3-		

1432	ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Листовое 13-40-13	0,08, В-5, Fe-0,08, Mn-0,08, Cu-0,003, Zn-0,03, Mo-0,003	килограмм	1 125,0
1433	Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Листовое 18-18-18	N-18, P2O5-18, K2O -18, MgO-1,4, SO3- 1,8, В-0,01, Fe-0,1, Mn-0,1, Cu-0,01, Zn- 0,003	килограмм	1 125,0
1434	Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Листовое 4-13-36	N-4, P2O5-13, K2O- 36, MgO-1,6, SO3- 7,7, В-0,01, Cu-0,03, Fe-0,1, Mn-0,1, Zn- 0,002	килограмм	1 125,0
1435	Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Плюс 12 -11-26	N-12, P2O5-11, K2O -26, MgO-2,5, SO3- 3,3, В-0,01, Fe-0,1, Mn-0,1, Cu-0,03, Zn- 0,002	килограмм	1 125,0
1436	Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Плюс 6,4-11-31	N-6,4, P2O5-11, K2O-31, MgO-2,6, SO3-4,4, В-0,01, Fe- 0,1, Mn-0,1, Cu-0,03, Zn-0,002	килограмм	1 125,0
1437	Удобрение МС Крем (МС Cream)	Mn - 1,5%, Zn - 0,5%, Фитогормоны , Аминокислоты, Бетаин	литр	4 170,0
1438	Удобрение МС Сет (МС Set)	В - 0,5%, Zn - 1,5% (E D T A) , Фитогормоны, Бетаин, Аминокислоты	литр	3 198,0
1439	Удобрение МС ЭКСТРА (МС EXTRA)	K2O - 20,0%, N - 1,0%, С - 20,0%, Фитогормоны, Бетаин, Маннитол, Белки, Аминокислоты	килограмм	8 499,0
1440	Удобрение Нутривант Плюс Зерновой (6-23-35)	N-6%, P-23%, K- 35%, MgO-1%, Fe- 0,05%, Zn-0,2%, В- 0,1%, Mn-0,2%, Cu- 0,25%, Mo-0,002%	килограмм	1 261,0
1441	Удобрение Нутривант Плюс Масличный (0-20-33)	P-20%, K-33%, MgO -1%, S-7,5%, Zn- 0,02%, В-1,5%, Mn- 0,5%, Cu-0,0025%, Mo-0,001%	килограмм	1 270,0
1442	удобрение органоминеральное	N-12.P2O5-8.K2O- 9.6.общие	тонна	125 000,0

	Natur Agro EcoCrystal	гумино-сульфаты-10		
1443	удобрение органоминеральное Natur Agro EcoFlora	N-12.P2O5-7.K2O-6.6	тонна	125 000,0
1444	Удобрение органоминеральное Гумат калия	соли фульвовых кислот-20 г/л, соли гуминовых кислот-180 г/л, аминокислоты-25 г/л, микроэлементы-10 г/л	литр	400,0
1445	Удобрение органоминеральное. Гумат калия	КОН-25%, N-4%, P2O5-2%, Mg-2%, B-0,02%, Cu-0,05%, Fe-0,1%, Mn-0,05%, Mo-0,005%, Zn-0,1%	литр	400,0
1446	Удобрение органоминеральное. Гумат натрия	NaOH-28%, N-4%, P2O5-2,4%, Mg-2%, B-0,02%, Cu-0,07%, Fe-0,1%, Mn-0,08%, Mo-0,007%, Zn-0,2%	литр	375,0
1447	Удобрение Пантафол 10:54:10 (Plantafol 10:54:10)	N - 10,0%, P2O5 - 54,0%, K2O - 10,0%, B - 0,02%, Cu - 0,05% (EDTA), Fe - 0,1% (EDTA), Mn - 0,05% (EDTA), Zn - 0,05% (EDTA)	килограмм	1 900,0
1448	Удобрение Пантафол 20:20:20 (Plantafol 20:20:20)	N-20%; P2O5-20%; K2O-20%, B-0,02%, Cu-0,05% (EDTA), Fe-0,1% (EDTA), Mn-0,05% (EDTA), Zn-0,05% (EDTA)	килограмм	1 900,0
1449	Удобрение Пантафол 30:10:10 (Plantafol 30:10:10)	N - 30,0%, P2O5 - 10,0%, K2O - 10,0%, B - 0,02%, Cu - 0,05% (EDTA), Fe - 0,1% (EDTA), Mn - 0,05% (EDTA), Zn - 0,05% (EDTA)	килограмм	1 900,0
1450	Удобрение Пантафол 5:15:45 (Plantafol 5:15:45)	N - 5,0%, P2O5 - 15,0%, K2O - 45,0%, B - 0,02%, Cu - 0,05% (EDTA), Fe - 0,1% (EDTA), Mn - 0,05% (EDTA), Zn - 0,05% (EDTA)	килограмм	1 900,0

1451	Удобрение Полиферт (POLYFERT) марки: 15-7-30	N-15%, P-7%, K-30%, Mg-0,20%, S-0,19%, Fe(EDTA)-0,10%, Mn(EDTA)-0,05%, Zn(EDTA)-0,012%, Cu(EDTA)-0,012%, B-0,045%, Mo-0,056%	килограмм	1 500,0
1452	Удобрение 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%	килограмм	1 500,0
1453	Удобрение Радифарм (Radifarm)	N-3%; K ₂ O-8%, C-10, Zn-(EDTA), витамины, сапонин, бетаин, белки, аминокислоты	литр	6 443,0
1454	Удобрение Ростолон марки: 0-20-35	P ₂ O ₅ -20, K ₂ O-35, S-7,5, B-2, Mo-0,2, Cu-0,2, Zn-0,2, Mn-0,2	килограмм	1 250,0
1455	Удобрение Ростолон марки: 14-14-14	N-14, P ₂ O ₅ -14, K ₂ O-14, S-6,1, Fe-0,25, B-0,1, Cu-0,65, Zn-0,65, Mn-0,55, Mg-3,4	килограмм	1 250,0
1456	Удобрение Ростолон марки: 14-5-15	N-14, P ₂ O ₅ -5, K ₂ O-15, Cu-0,1, Zn-0,1, Mn-0,1	килограмм	1 250,0
1457	Удобрение Ростолон марки: 15-5-23	N-15, P ₂ O ₅ -5, K ₂ O-23, S-9,7, Fe-0,2, B-0,05, Cu-0,3, Zn-0,3, Mn-0,3, Mg-2,2	килограмм	1 250,0
1458	Удобрение Ростолон марки: 17-6-18	N-17, P ₂ O ₅ -6, K ₂ O-18, S-4,8, Fe-0,25, B-0,1, Mo-1,5, Cu-0,8, Zn-0,8, Mn-0,9	килограмм	1 250,0
1459	Удобрение Ростолон марки: 18-18-18	N-18, P ₂ O ₅ -18, K ₂ O-18, S-4,7, Cu-0,03, Zn-5,3, Mg-0,025	килограмм	1 250,0
1460	Удобрение Ростолон марки: 18-18-18 Ме	N-18, P ₂ O ₅ -18, K ₂ O-18, S-1,7, Fe-0,1, B-0,1, Mo-1,5, Cu-0,4, Zn-0,4, Mn-0,4	килограмм	1 250,0
1461	Удобрение Ростолон марки: 20-20-20	N-20, P ₂ O ₅ -20, K ₂ O-20, S-2,2, Fe-0,1, B-0,04, Cu-0,25, Zn-0,25, Mn-0,20	килограмм	1 250,0

1462	Удобрение Ростолон марки: 3-11-26	N-3, P2O5-11, K2O-26, S-12,5, Fe-0,25, B-0,1, Cu-0,55, Zn-0,55, Mn-0,5, Mg-4,5	килограмм	1 250,0
1463	Удобрение Ростолон марки: 35-0-0	N-35, B-4, Mo-0,05, Cu-0,1, Zn-0,1, Mn-0,1	килограмм	1 250,0
1464	Удобрение Руткат (Rutkat)	P2O5 - 4, K2O-3, Fe-0,4, свободные аминокислоты- 10, полисахариды-6,1, ауксины - 0,6	литр	6 060,0
1465	Удобрение Руткат(Rutkat)	Свободные аминокислоты - 10 % ; - Полисахариды - 6,1%; - Ауксины - 0,6%; - Фосфор (P2O5) - 4%; - Калий (K2O) - 3%; - Железо (Fe) - 0,4%	литр	6 060,0
1466	Удобрение Свит (Sweet)	CaO - 10,0%, MgO - 1,0%, B - 0,1%, Zn - 0,01% (EDTA), Моно-, Ди-, Три-, Полисахариды	литр	5 466,0
1467	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее марки 20:20	N-20%, P-20%, S-14%	тонна	87 500,0
1468	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее марки 20:20	N-20, P-20, S(8-14)	тонна	87 500,0
1469	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее марки 20:20	N-20, P-20, S-14	тонна	87 500,0
1470	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее марки 20:20	N-20, P-20, S-8-14	тонна	87 500,0
1471	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки 20:20	N-20, P-20 (S-8-14)	тонна	87 500,0
1472	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки 20:20+BCMZ	N-20, P-20, S-14, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060	тонна	101 475,0

1473	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки 20:20+Zn	N-20, P-20, S-14, Zn-0,21	тонна	101 475,0
1474	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки 20:20+B	N-20, P-20, S-14, B-0,03	тонна	101 475,0
1475	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки 20:20+BMZ	N-20, P-20, S-14, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060	тонна	101 475,0
1476	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки: 20:20+B	N-20, P2O5-20, S-14, B-0,03	тонна	101 475,0
1477	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	тонна	101 475,0
1478	удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки 20:20	N-20.P-20.S-14	тонна	87 500,0
1479	УДОБРЕНИЕ СУХОЕ КОМПЛЕКСНОЕ КАС MIX	N-39,7	тонна	87 500,0
1480	УДОБРЕНИЕ СУХОЕ КОМПЛЕКСНОЕ КАС MIX PSK	N-25.51, S-3.24, P2O5-2.73, K2O-1.79	тонна	87 500,0
1481	УДОБРЕНИЕ СУХОЕ КОМПЛЕКСНОЕ КАС MIX S	N-26,77, S-3.24	тонна	87 500,0
1482	Удобрение Ультрамаг Комби марки "Для бобовых"	N-15%, SO3-1,0%, MgO-2,0%, Fe-0,3%, Co-0,002%, Mn-0,4%, Zn-0,5%, Cu-0,2%, B-0,5%, Mo-0,036%, Ti-0,02%	литр	3 150,0
1483	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%	литр	3 150,0
1484	Удобрение Ультрамаг Комби	N-15%, SO3-2,5%, MgO-2,5%, Fe-0,3%, Co-0,002%, Mn-0,6%, Zn-0,65%, Cu-	литр	3 150,0

	марки "Для картофеля"	0,2%, В-0,4%, Мо-0,005%, Ti-0,03%		
1485	Удобрение Ультрамаг Комби марки "Для кукурузы"	N-15%, SO3-4,2%, MgO-2,0%, Fe-0,7%, Mn-0,7%, Zn-1,1%, Cu-0,6%, В-0,4%, Мо-0,003%, Ti-0,02%	литр	3 150,0
1486	Удобрение Ультрамаг Комби марки "Для масличных"	N-15%, SO3-2,5%, MgO-2,5%, Fe-0,5%, Mn-0,5%, Zn-0,5%, Cu-0,1%, В-0,5%, Мо-0,005%, Ti-0,03%	литр	3 150,0
1487	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%, В-0,5%, Мо-0,005%, Ti-0,02%, Na2O-3,0%	литр	3 150,0
1488	Удобрение Ультрамаг Комби, марка "Для бобовых"	N-15%, MgO-2%, SO3-1%, В-0,5%, Cu-0,2%, Fe-0,3%, Со-0,002%, Mn-0,4%, Мо-0,036%, Zn-0,3%, Ti-0,02%	литр	3 150,0
1489	Удобрение Ультрамаг Комби, марка "Для зерновых"	N-15%, MgO-2%, SO3-4,5%, Cu-0,9%, Fe-0,8%, Mn-1,1%, Мо-0,005%, Zn-1%, Ti-0,02%	литр	3 150,0
1490	Удобрение Ультрамаг Комби, марка "Для картофеля"	N-15%, MgO-2,5%, SO3-2,5%, В-0,4%, Cu-0,2%, Fe-0,3%, Mn-0,6%, Мо-0,005%, Zn-0,65%, Ti-0,03%	литр	3 150,0
1491	Удобрение Ультрамаг Комби, марка "Для кукурузы"	N-15%, MgO-2%, SO3-4,2%, В-0,4%, Cu-0,6%, Fe-0,7%, Mn-0,7%, Мо-0,003%, Zn-1,1%, Ti-0,02%	литр	3 150,0
1492	Удобрение Ультрамаг Комби, марка "Для масличных"	N-15%, MgO-2,5%, SO3-2,5%, В-0,5%, Cu-0,1%, Fe-0,5%, Mn-0,5%, Мо-0,005%, Zn-0,5%, Ti-0,03%	литр	3 150,0
		N-15%, MgO-2%, SO3-1,8%, В-0,5%,		

1493	Удобрение Ультрамаг Комби, марка "Для свҀклы"	Cu-0,2%, Fe-0,2%, Mn-0,65%, Mo- 0,005%, Zn-0,5%, Ti -0,02%, Na2O-3%	литр	3 150,0
1494	Удобрение Ультрамаг марки " Калий"	K2O-22,0, N-2,6	литр	2 400,0
1495	Удобрение Ультрамаг марки " Кальций"	CaO-17,0, N-10,0	литр	2 400,0
1496	Удобрение Ультрамаг марки " Молибден"	Mo - 3, N-4,5	литр	2 400,0
1497	Удобрение Ультрамаг марки Калий	K2O-22,0, N-2,6	литр	2 400,0
1498	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%	литр	1 540,0
1499	Удобрение Феррилен (Ferrilene)	Fe-6,0% (EDDHSA)	килограмм	3 583,0
1500	Удобрение Феррилен 4,8 (Ferrilene 4,8)	Fe - 6,0% (EDDHSA орто-орто)	килограмм	3 583,0
1501	Удобрение Феррилен Триум (Ferrilene Trium)	Fe-6% (EDDHA/ EDDHSA), Mn-1, (EDTA), K2O-6	килограмм	3 583,0
1502	Удобрение ФУЛЬВООГУМАТ, марки БИОСТАРТ	калийные соли, гуминовые кислоты ≤40%, калийные с о л и , фульвокислоты≤5%, биокатализатор≤ 50%	килограмм	75 000,0
1503	Удобрение ФУЛЬВООГУМАТ, марки ЭКСПРЕСС	алийные соли, гуминовые кислоты ≤12%, калийные с о л и , фульвокислоты≤3%, к а л и й фосфокнокислый однозамещенный≤ 1,35%, карбамид≤ 2,5%	литр	2 000,0

1504	Удобрение ФУЛЬВОГУМАТ, марки ЭКСТРИМ	калийные соли, гуминовые кислоты ≤12%, калийные соли, фульвокислоты≤3%, калий фосфорнокислый однозамещенный≤ 1,5%	литр	2 000,0
1505	Удобрения Ideal P60	N-0,5%, P2O5-55%	литр	2 850,0
1506	Удобрения KALIBRE	N-5%, K2O-20%	литр	3 000,0
1507	Удобрения Power K	K2O-30%	литр	3 250,0
1508	Удобрения SCUDO (Скудо)	N-3,5, S-11,3, Cu-9, аминокислоты и пептиды-9	литр	4 000,0
1509	Удобрения Terra-Sorb foliar	Свободные аминокислоты-9,3, N-2,1, B-0,02, Zn- 0,07, Mn-0,04	литр	6 982,0
1510	Удобрения TRAINER (Тренер)	N-5, Zn-0,0005, Cu- 0,0003 аминокислоты и пептиды-29	литр	3 000,0
1511	Удобрения азотные жидкие (КАС)	N-32	тонна	87 500,0
1512	Удобрения Дрип 19- 19-19 + 3MgO	Дигидрогенортофос- фат калия (KH2PO4)-25% Нитрат Калия (KNO3)-10% Карбамид (CH4N2O)-25% Сульфат Магния (MgSO4)- 2.5%Пекацид– 0.5%	килограмм	1 651,0
1513	Удобрения Дрип 3- 10-37	Сульфат калия (K2SO4)-25% Дигидрогенортофос- фат калия (KH2PO4)-10% Нитрат Калия (KNO3)-10% Сульфат Магния (MgSO4)-10% Пекацид– 2,5%	килограмм	1 406,0
1514	Удобрения жидкие азотные	NH4 - н.м.6.8%, NO3 - н.м.6.8%, NH2 - н.м.13,5%	тонна	127 150,0
1515	Удобрения жидкие азотные (КАС)	N- 29,7-30,3	тонна	87 500,0
		N аммонийный -н.м. 6,8, N нитратный -		

1516	Удобрения жидкие азотные (КАС)	н.м. 6,8, N амидный - н.м. 13,5	тонна	87 500,0
1517	Удобрения жидкие азотные (КАС)	N-28	тонна	87 500,0
1518	Удобрения жидкие азотные (КАС)	N-29.7-30.3, N-31.7-32.3	тонна	87 500,0
1519	Удобрения жидкие азотные (КАС)	N-31,7-32,3	тонна	87 500,0
1520	Удобрения жидкие азотные (КАС)	N-32	тонна	87 500,0
1521	Удобрения жидкие азотные марок КАС-32	N-32	тонна	87 500,0
1522	Удобрения жидкие комплексные (ЖКУ) марки 10-34	N-10, P-34	тонна	100 000,0
1523	Удобрения жидкие комплексные (ЖКУ) марки 11-37	N-11, P-37	тонна	100 000,0
1524	Удобрения жидкие комплексные (ЖКУ), марки 10-34	N-10, P-34	тонна	100 000,0
1525	Удобрения жидкие комплексные (ЖКУ), марки 11-37	N-11, P2O5-37	тонна	100 000,0
1526	Удобрения жидкое азотное марки КАС-32	N-32	тонна	87 500,0
1527	Удобрения Лебозол марки: Лебозол – Бор	B - 11	литр	4 260,0
1528	Удобрения Лебозол марки: Лебозол – МагС	MgO-29,3%, S-22%	литр	6 148,0
1529	Удобрения Лебозол марки: Лебозол - Медь-Хелат	Cu-7%	литр	10 135,0
1530	Удобрения Лебозол марки: Лебозол-РапсМикс	CaO - 9, S - 9,2, B - 4,1, Mn - 4,8, Mo - 0,5	литр	7 553,0
1531	Удобрения Лебозол марки: Лебозол-КвадроС	Mn-12,2%, S-12%, Zn-6%, Cu-4,8%	литр	11 011,0
1532	Удобрения Лебозол марки: Лебозол-ТриМакс	Mn-12%, Zn-8,5%, Cu-8,4%	литр	11 675,0
		N - 10,0%, P2O5 - 54,0%, K2O - 10,0%, B - 0,02%, Cu -		

1533	Удобрения Плантафол 10:54:10 (Plantafol 10:54:10)	0,05% (EDTA), Fe - 0,1% (EDTA), Mn - 0,05% (EDTA), Zn - 0,05% (EDTA)	килограмм	1 900,0
1534	Удобрения Полиферт POLYFERT) марки: 15-7-30	(N -15%, P-7%, K- 30%, Mg-0,20%, S- 0,19%, Fe (EDTA)- 0,10%, Mn(EDTA)- 0,05%, Zn-(EDTA)- 0,012%, Cu (EDTA)- 0,012%, B- 0,045%, Mo-0,056%	килограмм	1 500,0
1535	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%	килограмм	1 500,0
1536	Удобрения фосфорно-калийные	P-26%, K-5%	тонна	100 000,0
1537	Ультрамаг Супер Цинк-700	Zn-40,0, N-1,5	литр	4 107,0
1538	Универсал	Дигидрогенортофос фат калия (KH ₂ PO ₄) -25% Нитрат Калия (KNO ₃) -10% Карбамид (CH ₄ N ₂ O) -25% Сульфат Магния (MgSO ₄) - 2,5% Борная кислота -0,65%	килограмм	1 186,0
1539	Феррилен (Ferrilene)	Fe – 6,0% (EDDHSA)	килограмм	3 583,0
1540	Феррилен 4.8 (Ferrilene 4.8)	Fe - 6,0% (EDDHSA орто-орто)	килограмм	3 583,0
1541	Феррилен Триум (Ferriline Trium)	Fe – 6,0% (EDDHA/ EDDHSA), Mn – 1,0% (EDTA), K ₂ O – 6,0%	килограмм	3 583,0
1542	Фертигрейн Свекловичный	N-3,5%, P-2%, Mn- 1%, B - 0,3%, S-2%, аминокислоты - 7%	литр	2 495,0
1543	Фертигрейн Старт	N-3%, Zn-1%, аминокислоты - 9%, L-аминокислоты - 6,5%, экстракт морских водорослей - 4%, органическое вещество - 30%	литр	3 491,0

1544	Фертигрейн Старт CoMo	N - 3%; Zn - 1%; Co - 0,5%; Mo - 1%; Аминокислоты, всего - 9%; L-аминокислоты- 6,5%; Экстракт морских водорослей - 4%; Органические вещество, всего - 30%	литр	4 385,0
1545	Фертигрейн Фолиар	Аминокислоты, всего - 10%; Органические вещество, всего - 40%; N - 5%; Zn - 0,75%; Mn - 0,5%; B - 0,1%; S - 4%; Fe - 0,1%; Cu - 0,1%; Mo - 0,02%; Co - 0,01%	литр	2 340,0
1546	ФЕРТИКА Сульфат калия (калий сернокислый)	K2O-52, SO4-52	тонна	120 000,0
1547	Фосфор-калий содержащее удобрение марка А (РК удобрение) гранулированное	P2O5-14.0, K2O-14.0, CaO-13.2, MgO-0.45	тонна	103 943,0
1548	Фосфор-калий содержащее удобрение марка А (РК-удобрение) порошковидное	P2O5-14.0, K2O-14.0, CaO-13.2, MgO-0.45	тонна	103 943,0
1549	Фосфор-калий-сера содержащее удобрение, марка А (PKS-удобрение) гранулированное	P2O5-13.1, K2O-11,0, S-не менее 11б CaO-13.3, MgO-0.4	тонна	92 682,0
1550	Фосфор-калий-сера содержащее удобрение, марка А (PKS-удобрение) порошковидное	P2O5-13.1, K2O-11,0, S-не менее 11б CaO-13.3, MgO-0.4	тонна	92 682,0
1551	фосфорно-калийные удобрения	P-26%, K-5%	тонна	100 000,0
1552	Фосфор-сера содержащее удобрение, марка В (PS-удобрение) порошковидное	P2O5-16,5, S-не менее 10, K2O-14,0, CaO-15.5, MgO-0.54	тонна	58 048,0
1553	Хлорид калия марки SOLUMOP®	KCl-95,8, K2O-60	тонна	113 840,0

1554	хлористый калий марки В 45%+ BMZ (aa)	K2O-45.MgO-2.В-0.015.Mn-0.001.Zn-0.025. массовая доля свободных аминокислот 0,125	тонна	113 840,0
1555	хлористый калий марки А-60%+BMZ(aa)	K2O-60.В-0.015.Mn-0.001.Zn-0.025. массовая доля свободных аминокислот 0,125	тонна	113 840,0
1556	Хлористый калий марки Б 45% + BMZ (aa)	K2O-45, MgO-2, В-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, массовая доля свободных аминокислот-0,125	тонна	113 840,0
1557	Хлористый калий, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение)	K2O-43, Bacillus subtilis Ч-13-5*10^4КОЕ/г	тонна	113 840,0
1558	Хлористый калий, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение)	K2O-43	тонна	113 840,0
1559	Цитогумат марки Б	N-1,43%, K2O-6,2%, Na-5,2%, P2O5-238 мг/кг, SO3-681 мг/кг, CaO-939 мг/кг, Fe-253 мг/кг, Mg-78 мг/кг, В-71 мг/кг, Со-0,7 мг/кг, Mn-25 мг/кг, Zn-71 мг/кг, Мо-28 мг/кг, Cu-96 мг/га, Al-76 мг/га, Ва-5,5 мг/кг, Ni-1,3 мг/кг	литр	1 938,0
1560	ЭКОЛАЙН Бор (органический) - ECOLINE Boron (organic)	В-15,5, N-6,5	литр	1 000,0
1561	Эколайн бор (органический)-Ecoline Boron (organic)	В – 15,5% , N –6,5%	литр	1 000,0
1562	ЭКОЛАЙН Бор Органический	В – 15,5% , N –6,5%	литр	1 000,0
1563	ЭКОЛАЙН Бор Премиум	В-14% , N-4,5%, Аминокислоты L-а - 1,0%	литр	1 250,0

1564	ЭКОЛАЙН Масличный Хелаты	N –11,0% , K ₂ O – 6,0 % , MgO – 2,8% , SO ₃ –7,0% , Fe – 0,8% , Mn – 1,7 % , B – 2,1% , Zn – 0,7% , Cu – 0,3%	литр	1 250,0
1565	Эколайн Фосфитный (К)- Ecoline Phoshite (K)	P ₂ O ₅ (фосфит) – 53,0%, K ₂ O – 35,0% , N – 0,6% , B – 1,4%	литр	1 750,0
1566	эколайн фосфитный (K-Zn)-ecoline Phoshite (K-Zn)	P ₂ O ₅ (фосфит)– 32,0%, K ₂ O – 17,0% , Zn(хелат ЕДТА) – 3,5% B – 0,8%	литр	1 750,0
1567	ЭКОЛАЙН Фосфитный (К) - ECOLINE Phosphite (K)	P ₂ O ₅ (фосфит) -53, K ₂ O-35, N-0,6, B- 1,4	литр	1 750,0
1568	ЭКОЛАЙН Фосфитный (K-Zn) - ECOLINE Phosphite (K-Zn)	P ₂ O ₅ (фосфит) -32, K ₂ O-17, Zn (хелат ЕДТА) - 3,5, B-0,8	литр	1 750,0
1569	ЭКОЛАЙН Фосфитный (К- Амино) - ECOLINE Phosphite (K-Amino)	P ₂ O ₅ (фосфит) -25, K ₂ O-17, N-4, аминокислоты L-a-7	литр	1 750,0
1570	эколайн фосфитный (К-Амино)Ecoline Phosphite (K-Amino)	P ₂ O ₅ (фосфит) – 25,0%, K ₂ O – 17,0% , N – 4,0% , Аминокислоты L-a - 7,0%	литр	1 750,0
1571	ЭКОЛАЙН Фосфитный K-Zn	P ₂ O ₅ (фосфит)- 32,0%, K ₂ O - 17,0% , Zn(хелат ЕДТА) - 3,5% B - 0,8%	литр	1 750,0
1572	ЭКОЛАЙН Фосфитный К	P ₂ O ₅ (фосфит)- 53,0%, K ₂ O-35,0% , N-0,6% , B-1,4%	литр	1 750,0
1573	Эколайн Фосфитный К-Амино	P ₂ O ₅ (фосфит) - 25,0%, K ₂ O - 17,0% , N- 4, 0% , Аминокислоты L-a- 7,0%	литр	1 750,0
1574	Эколайн Фосфоритный К-Амино	P ₂ O ₅ (фосфит) - 25,0%, K ₂ O - 17,0% , N- 4, 0% , Аминокислоты L-a- 7,0%	литр	1 750,0

Объем субсидий на удешевление стоимости удобрений (за исключением органических удобрений) на 2024 год

Объем субсидий	7 000 000,0 тысяч тенге
----------------	-------------------------