

Об утверждении перечня субсидируемых видов удобрений (за исключением органических) и норм субсидий на 1 тонну (литр, килограмм) удобрений, приобретенных у продавца удобрений, по городу Шымкент на 2025 год

Постановление акимата города Шымкент от 25 апреля 2025 года № 1822.
Зарегистрировано в Департаменте юстиции города Шымкент 2 мая 2025 года № 238-17

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" (зарегистрированным в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 20209) акимат города Шымкент ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить перечень субсидируемых видов удобрений (за исключением органических) и нормы субсидий на 1 тонну (литр, килограмм) удобрений, приобретенных у продавца удобрений, по городу Шымкент на 2025 год согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Государственному учреждению "Управление сельского хозяйства и ветеринарии города Шымкент" в установленном законодательством Республики Казахстан порядке обеспечить:

1) государственную регистрацию настоящего постановления в Департаменте юстиции города Шымкент;

2) размещение настоящего постановления на интернет-ресурсе акимата города Шымкент после его официального опубликования.

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

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

Аким города Шымкент

Г. Сыздыкбеков

Приложение к постановлению
акимата города Шымкент
от 25 апреля 2025 года
№ 1822

Перечень субсидируемых видов удобрений (за исключением органических) и норм субсидий на 1 тонну (литр, килограмм) удобрений, приобретенных у продавца удобрений, по городу Шымкент на 2025 год

		Содержание действующего		
--	--	-------------------------	--	--

№ п/п	В и д ы субсидируемых удобрений	вещества в удобрений,	Единица измерения тонна, литр, килограмм	Нормы субсидий, тенге
1	ADOB BORON	В - 11,1%, N - 5,8%	литр	2 000
2	AGRIKER AMIN B	В – 13,5%, свободные L-аминокислоты - 1,3%	литр	2 288
3	AGRIKER Amin Zn	Zn - 10,5%, свободные L-аминокислоты – 7,5%	литр	1 927
4	AGRIKER Aqua	Общий фосфор (P2O5) - 17,5%, общий азот (N) - 3,5%	литр	2 494
5	AGRIKER Grow	Общий азот (N) - 6,0%, Zn - 0,9%, Mn - 0,6%, В - 0,12%, Fe - 0,12%, Cu - 0,12%, Mo - 0,025%, свободные L-аминокислоты - 10%	литр	2 345
6	AGRIKER N	Общий азот (N) - 23%, свободные L-аминокислоты - 2,3%, Zn - 0,12%, Fe - 0,12%	литр	1 647
7	AGRIKER PK	Общий фосфор (P2O5) - 42,0%, общий калий (K2O) - 28,0%	литр	2 803
8	AGRIKER Seed	Общий азот (N) - 3,5%, свободные L-аминокислоты - 7,5%	литр	2 569
9	AGRIKER Top	Общий азот (N) - 8,5%, аммиачный азот - 4,25%, органический азот - 4,25%, свободные L-аминокислоты - 15%	литр	2 097
10	Agroleaf Power Calcium 12-5-19+ 9CaO+2,5MgO+TE	N - 20, P2O5 - 5, K2O - 19, CaO - 9, MgO - 2,5	тонна	755 357
11	Agroleaf Power High K 15-10-31+TE	N - 15, P2O5 - 10, K2O - 31	тонна	755 357

12	Agroleaf Power High P 12-52-5+TE	N - 12, P2O5 - 52, K2O - 5	тонна	755 357
13	Agroleaf Power Total 20-20-20+TE	N - 20, P2O5 - 20, K2O - 20	тонна	755 357
14	Agrolution pH Low 11-10-40+TE	N - 10, P2O5 - 10, K2O - 40	тонна	656 696
15	Agrolution pH Low 151 10-50-10+TE	N - 10, P2O5 - 50, K2O - 10	тонна	656 696
16	Agrolution pH Low 20-20-20 +TE	N - 20, P2O5 - 20, K2O - 20	тонна	656 696
17	ALERG	N - 5,206%, K2O - 4,731, P2O5 - 6,758, B - 0,101, Fe - 0,147, Zn - 0,101, Mn - 0,109, C - 3,199	литр	3 250
18	Al-Karal herb	Гумат калия - 2, гуминовые кислоты - 36,5, фульвовые кислоты - 63,5, N - 45, P - 54,6, K - 29,1, Fe - 31,5, CA - 97,6, Mn - 0,11, Cu - 0,42, Mo - 0,24	литр	893
19	Aminomax 10	Общий азот (N) - 3,2%, органический азот (N) - 3,2%, свободные аминокислоты - 10%, pH (1% раствора) - 4,1	литр	2 864
20	Aminomax Ca	Свободные аминокислоты - 12,5%, общий азот (N) - 11%, нитратный азот (N) - 3,1%, мочевиновый азот(N) - 3,3%, органический азот (N) - 4,6%, кальций (CaO) - 5,7%	литр	3 245
21	AMINOQUELANT Fe	Свободные аминокислоты - 5, Fe - 5, N - 2	литр	6 798
22	AMINOQUELANT - K low pH	Свободные аминокислоты - 5, K - 25	литр	7 664
23	AMINOTOP	N - 31,4%, K2O - 21%, C - 17,4%, P2O5 - 6,758, Cu - 7,04, Ni - 0,41, Zn - 4,44, Cr - 55,5%	литр	2 500

24	AMINO TURBO	N - 17,5%, NH ₂ - 15,3%, органический азот - 2,2%, органические вещества (аминокислоты и витамины) - 15%	литр	3 250
25	ARELLI COMBI	Общий азот (N) - 1%, водорастворимый бор (B) - 1%, водорастворимое железо (Fe) хелатный ЭДТА - 5%, водорастворимое марганец (Mn) хелатный ЭДТА - 4%, водорастворимый молибден (Mo) - 0,05%, водорастворимый цинк (Zn) хелатный ЭДТА - 5%, водорастворимый оксид магния (MgO) - 4%, pH - 5,4	килограмм	2 700
26	Besroute	Общие аминокислоты - 453,2 г/л, свободные аминокислоты - 9,5 г/л, азот (N) - 79 г/л	литр	6 600
27	Besular	Общие аминокислоты - 423,55 г/л, свободные аминокислоты - 139,29 г/л, азот (N) - 71 г/л, цинк + бор - 21,9 г/л	литр	7 480
28	В i r o n . Гранулированное удобрение. NPK формулы 10-10-20	N - 10, P ₂ O ₅ - 10, K ₂ O - 20	тонна	500 000
29	В i r o n . Гранулированное удобрение. NPK формулы 14-7-21	N - 14, P ₂ O ₅ - 7, K ₂ O - 21	тонна	500 000
30	Cristaphos	N - 11%, (P ₂ O ₅) - 30%, (K ₂ O) - 11%, C ₁₄ H ₁₂ O ₈ - 2%	килограмм	1 900

31	CUPRUMAX	Общий азот (N) - 1 % , водорастворимая медь - 7%, ЭДТА хелатированная медь - 7%, рН – 2,45	литр	1 050
32	Сернокислый калий, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение)	K ₂ O - 50, Bacillus subtilis Ч - 13,5*10 ⁴ , КОЕ/г	тонна	120 000
33	ENGROS	N - 8,09%, B - 0,22, Zn - 0,15, CaO - 1,920, C - 8,77	литр	4 000
34	FERRO 9	Fe - 6,3%	литр	3 600
35	Fertimark Kmg 50:2	K - 50, Mg - 2	тонна	140 000
36	Fertiplant® Combi K	Азот 6, фосфор 5, калий 46+МЕ (HCS)	килограмм	1 563
37	Fertiplant® Combi P (HCS)	Азот 8, фосфор 56, калий 10+МЕ (HCS)	килограмм	1 563
38	Fertiplant® Universal 20+20+20 (HCS)	Азот 20, фосфор 20, калий 20+МЕ (HCS)	килограмм	1 652
39	FERTYAX	N - 6,3%, P ₂ O ₅ - 13,2%, SO ₃ - 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
40	FOLCROP B-Mo	N - 6,40% w/v, B - 0,38% w/v, Mo - 0,21% w/v, свободные аминокислоты - 12,28% w/v	литр	2 416
41	FOLCROP Ca-B	CaO - 10,40% w/v, B - 0,52% w/v, N - 5,59% w/v	литр	2 148
42	FOLCROP COMBI	B - 0,38% w/v, Cu - 0,15% w/v, Fe - 5,10% w/v, Mn - 2,50% w/v, Mo - 0,10% w/v, Zn - 0,21% w/v	литр	1 969
43	FOLCROP STIM	N - 8,06% w/v, свободные аминокислоты - 5,76% w/v, органическое вещество +		5 988

		стимуляторы - 13,40% w/v	литр	
44	FOLCROP TITAN	Свободные аминокислоты - 17,16% w/v, N - 6,00% w/v, CaO - 4,09% w/v, B - 0,26% w/v, SO3 - 2,31% w/v, MgO - 0,29% w/v, органическое вещество – 47,38% w/v	литр	2 640
45	FOLIAPLANT K52	N - 3,3%, K2O - 52,1%, B - 0,03%, Cu - 0,0297%, Fe - 0,0490%, Mn - 0,0396%, Mo - 0,0054%, Zn - 0,0295%	литр	2075
46	FORCROP GOLDEN 10-14-4	N общий – 10,36%, P2O5 – 14,24%, K2O – 3,88%, MgO в/р – 0,38%, B в/р – 0,14%, Mn – 0,97%, Zn – 0,67%, аминокислоты - 10,61%	литр	2 327
47	Forcrop-K35	K2O - 35,00% w/v	литр	2 729
48	Forcrop Kamin	K2O - 36,00% w/v, свободные аминокислоты - 10,61% w/v	литр	2 104
49	Foscrop K	P2O5 - 42,00% w/v, K2O - 28,00% w/v	литр	3 131
50	Fostank	Протеины A-PROTEIN (Enzymatic hydrolysis of proteins) - 400 г/л, Zn - 5 г/л, B - 15 г/л, Fe - 1 г/л, N - 6 г/л	литр	10 120
51	FRESHEN UP	Органическое вещество - 32%, органический углерод - 18%, органический азот - 1%, водорастворимый оксид калия (K2O) – 1,5%,		950

		свободная аминокислота - 10% рН – 2 – 3	литр	
52	Fruitbooster +	Свободные аминокислоты - 11,55% w/v, N - 3,46% w/v, K ₂ O - 1,96% w/v, В - 1,15% w/v, Мо - 0,11% w/v, экстракт водорослей - 9,47% w/v	литр	4 827
53	FULVIC ACID BFA -95	Фульвовая кислота - 95%	тонна	1 000 000
54	FURAVIA	Фосфор не менее 0,07%, калий не менее 0,38%, магний не менее 0,07%, сера не менее 0,44%, железо не менее 0,11%, Bacillus Licheniformis (RPI184) 3x10 ⁸ (8) КОЕ/мл	литр	29 741
55	GreenPlus 10-10-40+ Te	Азот (N) 10%, фосфор (P205) водорастворимый 10%, калий (K20) водорастворимый 40% + комплекс микроэлементов (B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn), антистрессовые компоненты минимум 3%	килограмм	809
56	Green Plus 18-18-18 +Te	Азот (N) 18%, фосфор (P205) водорастворимый 18%, калий (K20) водорастворимый 18% + комплекс микроэлементов (B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn), антистрессовые компоненты минимум 3%	килограмм	809
		Азот (N) 10%, фосфор (P205) водорастворимый 20%, калий (K20) водорастворимый		

57	Growway 10-20-30+1,5MgO+Te	30%, магний (MgO) водорастворимый 1,5% + комплекс микроэлементов (B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn), антистрессовые компоненты минимум 3%	килограмм	430
58	Growway 15-5-30+3MgO+Te	Азот (N) 15%, фосфор (P205) водорастворимый 5%, калий (K20) водорастворимый 30%, магний (MgO) водорастворимый 3% + комплекс микроэлементов (B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn), антистрессовые компоненты минимум 3%	килограмм	430
59	Growway 16-8-24+2MgO+Te	Азот (N) 16%, фосфор (P205) водорастворимый 8%, калий (K2O) водорастворимый 24%, магний (MgO) водорастворимый 2% + комплекс микроэлементов (B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn), антистрессовые компоненты минимум 3%	килограмм	430
60	Growway 18-18-18+2MgO+Te	Азот (N) 18%, фосфор (P205) водорастворимый 18%, калий (K20) водорастворимый 18%, магний (MgO) водорастворимый 2% + комплекс микроэлементов (B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn), антистрессовые компоненты минимум 3%	килограмм	430
		Азот (N) 25%, фосфор (P205) водорастворимый 5%, калий (K2O) водорастворимый 5%, магний (MgO)		

61	Growway 25-5-5+3MgO+Te	водорастворимый 3% + комплекс микроэлементов (B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn), антистрессовые компоненты минимум 3%	килограмм	430
62	Growway 3-5-45+2,5MgO+Te	Азот (N) 3%, фосфор (P2O5) водорастворимый 5%, калий (K2O) водорастворимый 45%, магний (MgO) водорастворимый 2,5% + комплекс микроэлементов (B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn), антистрессовые компоненты минимум 3%	килограмм	430
63	Growway 8-38-8+4MgO+Te	Азот (N) 8%, фосфор (P2O5) водорастворимый 38%, калий (K2O) водорастворимый 8%, магний (MgO) водорастворимый 4% + комплекс микроэлементов (B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn), антистрессовые компоненты минимум 3%	килограмм	430
64	Haifa UP, фосфат мочевины (17,5-44-0)	N - 17,5, P2O5 - 44	тонна	424 000
65	Haifa кальциевая селитра	N - 15,5, NH4 - 1,1, NO3 - 14,4, CaO - 26,5	тонна	187 500
66	IDROFLORAL PLUS 15-5-30	Общий азот (N) – 15%, P2O5 – 5%, K2O – 30%, MgO – 3%	килограмм	1 521
67	IDROFLORAL PLUS 20-20-20	Общий азот (N) – 20%, P2O5 – 20%, K2O – 20%	килограмм	1 592
68	ЭКОЛАЙН фосфитный (K-Амино) - ECOLINE Phosphite (K-Amino)	P2O5 (фосфит) - 25, K2O - 17, N - 4, аминокислоты L-а – 7	литр	2 150

69	JAMMER	Азот (N) 3%, фосфор (P2O5) водорастворимый 15%, сера (SO3) водорастворимая 15%, магний (MgO)	литр	717
70	Kafom K	P2O5: 30%, K2O: 20%	литр	3 820
71	K-FACTOR	Общий азот (N) - 5%, азот мочевины (N-NH2) - 5%, водорастворимый оксид калия (K2O) - 30%, количество хлорида - 0,26%, pH - 11,87	литр	1 700
72	Kitower	Твердые протеины - 272 г/л, органическое вещество - 210 г/л, олигосахариды хитозана - 21,0 г/л, Mg - 21,0 г/л, Zn - 10,5 г/л, N - 22,8 г/л	литр	8 360
73	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	125 000
74	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	125 000
75	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	125 000
76	LEONEX	Общий азот (N) - 1%, органическое вещество - 12%, водорастворимый оксид калия (K2O) - 2%, всего (гуминовые и		500

		фульвокислоты) - 12%, pH – 10-11	литр	
77	Madram G	(N): 5%, (K ₂ O): 2,5%, (Ca): 7,5%	литр	1 400
78	MAGNITECH	N нитратный - 7, MgO - 10, B - 0,25, Fe (ЭДТА) - 0,05, Mn (ЭДТА) - 0,05, Zn (ЭДТА) - 0,02, Mo - 0,001	литр	1 540
79	Mikrom 15-0-5+9 MgO+TE	Общий азот (N) – 15%, K ₂ O – 5%, MgO – 9%, B – 0,1% , Mn – 5%, Zn - 4%	килограмм	2 013
80	МКР	P ₂ O ₅ - 51+-1, K ₂ O - 34+-1	тонна	303 571
81	Multicote™ Формулы: Multicote 12-32-5+1,2MgO+ ME	N – 12, P ₂ O ₅ – 32, K ₂ O - 5	тонна	1 325 000
82	Multicote™ Формулы: Multicote 15-7-15+2MgO+ME	N – 15, P ₂ O ₅ – 7, K ₂ O - 15	тонна	1 325 000
83	Multicote™ Формулы: Multicote 18-6-12+ME	N – 18, P ₂ O ₅ – 6, K ₂ O - 12	тонна	1 325 000
84	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 - 0,0015%, Zn - 0,0070%	килограмм	625
85	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
86	NITROGENO+	Общий азот (N) - 20%, азот мочевины (N-NH ₂) - 20%, водорастворимый бор (B) - 1%,		800

		водорастворимый цинк (Zn) – 0,7%, рН – 1,45	литр	
87	NOVA SOP	K2O - 52+-1	тонна	549 107
88	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
89	N.S.Z. 26	Общий азот (N) – 26%, SO3 - 13%, Zn – 0,01%	литр	1 727
90	Nutrivant 10-50-10	Дигидрогенортофосфат аммония - 50%, дигидрогенортофосфат калия (KH2PO4) - 2,5%, нитрат калия (KNO3) - 10%, пекацид – 2,5%	килограмм	1 624
91	OLIGOMIX №8	B - 6,21%, Cu - 0,93%, Mn - 8,80%, Zn - 11,05%	килограмм	2 425
92	PLANSTAR 10-46-0 +5 SO3+ 0,5 Zn+ 0,6 Mn	N - 10,0%, NH4 - 10,0%, P2O5 - 46,0%, P2O5 - 44,0%, P2O5 - 45,0%, SO3 - 5,8%, Mn - 0,6000%, Zn - 0,5000%	килограмм	950
93	PLANTAFIT GOLD	N - 7,2%	литр	4 000
94	PLANTIN AMINO X	N - 0,8% органический азот - 8,2%, органические вещества смесь аминокислот - 51%	литр	3 250
95	PLANTIN FER 648	Fe - 6,0%	килограмм	4 000
96	PLANTIN ROOT	N - 3,7%, NH4 - 1,0%, NH2 - 2,0%, органический азот - 0,6%, P2O5 - 5,1%, K2O - 3,2%, SO3 - 1,6%, Zn - 0,1013%, органические вещества (смесь аминокислот и витаминов в водном растворе) - 20%	литр	6 000
97	Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 20-10-10+4MgO+ ME	N - 20, P2O5 - 10, K2O - 10	тонна	125 000

98	Poly-Feed™ Формулы: Poly-Feed 10-52-10+ME	N – 10, P2O5 – 52, K2O - 10	тонна	125 000
99	Poly-Feed™ Формулы: Poly-Feed 12-42-8+3MgO+ME	N – 12, P2O5 – 42, K2O - 8	тонна	125 000
100	Poly-Feed™ Формулы: Poly-Feed 12-45-12+ME	N – 12, P2O5 – 45, K2O - 12	тонна	125 000
101	Poly-Feed™ Формулы: Poly-Feed 12-9-34+3MgO+ME	N – 12, P2O5 – 9, K2O - 34	тонна	125 000
102	Poly-Feed™ Формулы: Poly-Feed 16-8-24+ME	N – 16, P2O5 – 8, K2O - 24	тонна	125 000
103	Poly-Feed™ Формулы: Poly-Feed 18-14-18+2MgO+ ME	N – 18, P2O5 – 14, K2O - 18	тонна	125 000
104	Poly-Feed™ Формулы: Poly-Feed 18-18-18+ME	N – 18, P2O5 – 18, K2O - 18	тонна	125 000
105	Poly-Feed™ Формулы: Poly-Feed 20-10-20+ME	N – 20, P2O5 – 10, K2O - 20	тонна	125 000
106	Poly Milat	Свободные аминокислоты - 120,2 г/л, азот (N) - 165,4 г/л, Са - 33,2 г /л	литр	9 240
107	Poly React	Протеин - 280 г/кг, EDTA кальций динатрий - 220 г/кг, аминокислоты - 200 г/кг, Са - 100 г/кг, N - 100 г/кг, Mg - 30 г/ кг, Na - 30 г/кг	килограмм	20 240
108	POTASHCA	Общий азот (N) - 8%, нитратный азот (N-NO2) - 8%, водорастворимый оксид калия (K2O) - 7 % , водорастворимый оксид кальция (СаО) - 15%, количество хлорида - 0,38%, pH – 0,5	литр	1 750
109	Premiant Delta Ca, sl	N - 15, Са - 9, В - 0,2	литр	4 468
110	Premiant Omega, sl	N - 5, Са - 8, Zn - 3	литр	4 468

111	Protec Al	Cu - 2,24% w/v, Fe - 2,56% w/v, Mn - 0,96% w/v, Zn - 0,64% w/v	литр	2 773
112	PUENTE	Органическое вещество - 42%, общий азот (N) - 2%, органический углерод - 18%, водорастворимый оксид калия (K ₂ O) - 2%, pH – 1-3	литр	650
113	Растворимые NPK удобрения Poly-Feed 9.0.1. Окислитель с нитратом аммония	N - 17, P ₂ O ₅ - 10, K ₂ O - 27	тонна	125 000
114	QadamFerti AquaLeaf 10-10-40	Общий азот (N) – 10%, в том числе нитратный азот (NO ₃) – 4%, амидный азот (NH ₂) – 4%, аммонийный азот (NH ₄) – 2%, водорастворимый пентоксид фосфора (P ₂ O ₅) – 10%, водорастворимый оксид калия (K ₂ O) – 40%, железо (Fe) в хелатной форме (EDTA) – 0,02%, марганец (Mn) в хелатной форме (EDTA) – 0,01%, цинк (Zn) в хелатной форме (EDTA) – 0,002%, медь (Cu) в хелатной форме (EDTA) – 0,002%, водорастворимый бор (B) – 0,01%	килограмм	1 296
		Общий азот (N) – 10%, в том числе аммонийный азот (NH ₄) – 10%, водорастворимый пентоксид фосфора (P ₂ O ₅) – 52%, водорастворимый оксид калия (K ₂ O) – 10%, железо (Fe) в		

115	QadamFerti AquaLeaf 10-52-10	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	1 296
116	QadamFerti AquaLeaf 20-20-20	Общий азот (N) – 20%, в том числе 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 (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	1 296
117	QadamFerti AquaLeaf 25-5-5	Общий азот (N) – 25%, в том числе 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 (1 296

		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	
118	Radix Cal	CaO - 14,00% w/v, MgO - 2,80% w/v, B - 0,14% w/v, Mo - 0,07% w/v, Co - 0,007% w/v	литр	1 683
119	RADIX TIM FORTE +	N - 3,72% w/v, P2O5 - 11,08% w/v, K2O - 4,08% w/v, Zn - 0,50% w/v, Mn - 0,20% w/v, B - 0,20% w/v, Mo - 0,02% w/v, Fe - 0,09% w/v, свободные аминокислоты - 5,76% w/v	литр	4 291
120	RedoniQ Антистрес амино	N - 2,4, Fe - 0,22, Mn - 0,33, Zn - 1,1, Cu - 0,55	литр	8 727
121	RedoniQ Бор	N - 7,8, B - 15,5	литр	2 627
122	RedoniQ Старт	N - 12, P - 24, Fe - 0,22, Mn - 0,33, Zn - 1,1	литр	3 252
123	RedoniQ Цинк	N - 4,8, Zn - 1,1	литр	2 627
124	RUTER AA V	N общий - 5,65, P2O5 - 5, K2O - 3,5, Fe (ЭДТА) - 0,044, Mn (ЭДТА) - 0,05, Zn (ЭДТА) - 0,07, Mo - 0,10, свободные аминокислоты - 7	литр	1 679
125	Searent	Альгиновая кислота - 37,38 г/кг, аминокислоты - 5,6 г/кг, органическое вещество - 43,8 г/кг, N - 1,49 г/кг, K2O - 20,64 г/кг, Ca - 0,26 г/кг, Mg - 0,58 г/кг, B - 0,56 г/кг, Zn - 0,53 г/кг, Fe - 0,64 г/ кг	литр	8 800

126	Searole	Альгиновая кислота - 196,55 г/л, органическое вещество - 508,76 г/ л, К2О - 118,29 г/л, N - 0,52 г/л, Са - 0,05 г/л, Mg - 0,1 г/л	литр	4 400
127	SICOGREEN-B Economy	N - 20%, P - 20%, K - 20%, MgO - 2%, TE	килограмм	1 100
128	SICOGREEN-K Economy	N - 10%, P - 10%, K - 40%, MgO+2%, TE	килограмм	1 100
129	Sicogreen-L Amino	N - 9% , аминокислоты - 766 г/л	литр	3 675
130	SICOGREEN-L super P	N - 6,5%, P - 25%, K - 6,5%, TE	литр	2 050
131	SICOGREEN-P Economy	N - 10%, P - 42%, K - 10%, MgO+3%, TE	килограмм	1 100
132	Silacid	SiO2: 32%	килограмм	4 720
133	SINERGON 2000	Азот – 6%, углерод – 252%	литр	2 104
134	SPON	N - 8,148, C -10,103	литр	3 250
135	Stimax Growth	Экстракт водорослей Ascophyllum nodosum: 5%, общий азот (N): 8,3%, нитратный азот (N): 8,3%, водорастворимый фосфор (P2O5): 8,3% , водорастворимый калий (K2O): 8,3%, железо (Fe), хелат EDTA: 0,03%, водорастворимый марганец (Mn): 0,02% , водорастворимый молибден (Mo): 0,001%, марганец (Mn),хелат EDTA: 0,02% , водорастворимый бор (B): 0,03%, водорастворимый цинк (Zn): 0,01%, водорастворимая медь (Cu): 0,02%	литр	4 980

136	Stimax plus	<p>Экстракт водорослей Ascophyllum nodosum: 10%, свободные аминокислоты: 4%, общий азот (N): 2%, мочевиный азот(N) : 0,6%, органический азот (N): 1,4%, водорастворимый фосфор (P2O5): 8%, водорастворимый калий (K2O): 7%, водорастворимый бор (B): 0,15%, водорастворимый молибден (Mo): 0,15%</p>	литр	5 605
137	Stimax universal	<p>Экстракт водорослей Ascophyllum nodosum: 15%, общий азот (N): 5,6%, мочевиный азот(N): 5%, органический азот (N): 0,6%, магний (MgO), хелат EDTA: 0,2%, железо (Fe), хелат: 1%, марганец (Mn), хелат: 0,5%, цинк (Zn), хелат: 0,5%</p>	литр	4 422
138	Stimax Yield	<p>Экстракт водорослей Ascophyllum nodosum: 12%, свободные аминокислоты: 6%, общий азот (N): 6%, мочевиный азот(N) : 3,8%, органический азот (N): 2,2%, фосфор (P2O5): 4%, калий (K2O): 5%, железо (Fe), хелат DTPA: 0,5%, марганец (Mn), хелат EDTA: 0,5%, цинк (Zn), хелат EDTA: 0,5%</p>	литр	5 130

139	TALETE	N - 5,0%, K ₂ O – 6,0%, C – 7,5%, Mn – 0,2%, Zn – 0,2%	литр	3 489
140	TECAMIN 31	Аминокислоты - 33%, азот - 9%	литр	2 949
141	TECNOPHYT PH+	Поли-гидрокси-карб окси-кислоты - 20%, (этилендиокси) диметанол – 0 - 1%	литр	3 130
142	TRADEFOS AZ	N амидный - 3, P ₂ O ₅ - 27, K ₂ O - 18, Fe (ЭДТА) - 0,02, Mn (ЭДТА) - 0,009, Zn (ЭДТА) - 0,0019, Cu (ЭДТА) - 0,0008, B - 0,0017, Mo - 0,0008	литр	2 232
143	TricoBest	K ₂ O: 7%, Trichoderma harzianum, штам IABTH01: 2x10 ⁷ UFC*/г	килограмм	19 315
144	TRIPLE POWER 7-7 -7	Органическое вещество - 20%, общий азот (N) - 7% , органический азот - 0,5%, азот мочевины (N-NH ₂) - 7%, общий пентаоксид фосфора (P ₂ O ₅) - 7%, водорастворимый пентаоксид фосфора (P ₂ O ₅) - 7%, водорастворимый оксид калия (K ₂ O) - 7%, pH – 5-7	литр	1 000
145	Vigortem S	N - 6,1%, P ₂ O ₅ - 15%, K ₂ O - 12,4%, Fe - 0,5%	килограмм	7 450
146	WUXAL Bio Aminoplant	Аминокислота – 141,3 г/л, азот 22,6, фосфор 22,6, калий 22,6	литр	3 000
147	Yara Tera Kristalon Brown 3-11-38 (Кристалон коричневый)	N - 3, N-NO ₃ - 3, P ₂ O ₅ - 11, K ₂ O - 38, MgO - 4, SO ₃ - 27,5, B - 0,025, CuO - 0,01 , Fe - 0,07, Mn - 0,04 , Mo - 0,004, Zn - 0,025	тонна	125 000

148	YaraTera SUPER FK 30	P2O - 18,8, K2O - 6,3, Na2O - 5,8	литр	900
149	YaraVita ACTISIL	Si - 0,5, Ca - 2,5	литр	1 250
150	Yara Vita AGRIPHOS	P2O5 - 29,1, K2O - 6,4, Cu - 1, Fe - 0,3, Mn - 1,4, Zn - 1	литр	2 750
151	YaraVita Mantrac Pro	N - 3,8, Mn - 27,4	литр	2 900
152	Yara Vita MOLYTRAC 250	P2O5 - 15,3, Mo - 15,3	литр	16 150
153	YaraVitaTMBioNUE	Гуминовые кислоты – 15%, Mn - 1%, Zn – 1%, K2O - 3%	литр	4 850
154	YaraVita ZINTRAC 700	N - 1, Zn - 40	литр	5 625
155	ZINCELLI B-PLUS	Общий азот (N) - 1 % , водорастворимый бор (B) - 0,6%, водорастворимый молибден (Mo) - 0,3 % , водорастворимый цинк (Zn) - 8% (ЭДТА хелатный), рН – 5,6	литр	1 300
156	АГРИ М40	Всего органические вещества -35%, N - 1%, P - 0,1%, K - 2,5%	литр	42 503
157	Агрифул	Гуминовый экстракт - 25%, органические вещества - 45%, N - 4,5%, P - 1%, K - 1%	литр	2 385
158	Агрифул антисоль	Гуминовые вещества - 37%, гуминовые экстракты (фульвокислоты) - 18%, N - 9%, Ca - 10%	литр	2 296
159	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

160	Агрохимикат селитра аммиачная марка Б	N - 34,0 - 34,4	тонна	62 500
161	Азотное удобрение coten	N - 42, N-NH ₂ - 42	тонна	1 325 000
162	Азотно-фосфорное серосодержащее удобрение, марки S i B (модифицированное минеральное удобрение)	N - 20, P - 20, S - 14, Bacillus subtilis Ч - 13, 1,7*10 ⁵ , КОЕ/г	тонна	85 500
163	Азофоска (нитроаммофоска) марки NPK (MOP) 16:16:16	N - 16, P - 16, K - 16	тонна	90 000
164	Акварин 13	13:41:13+0+0 (N:P:K+MgO+S+м/э)	тонна	425 000
165	Акварин 14	20:20:20+1,7+1,5 (N:P:K+MgO+S+м/э)	тонна	425 000
166	Акварин 15	3:11:38+3,0+9,0 (N:P:K+MgO+S+м/э)	тонна	425 000
167	АМИНОМАКС 30	Общий азот (N): 9% , органический азот (N): 9%, свободные аминокислоты: 30%	литр	33 245
168	АМИНОМАКС ОВОЦНОЙ	Общий азот (N): 2% , органический азот (N): 2% , фульвокислоты: 20%, свободные аминокислоты: 6%, общий гумусный экстракт: 20%	литр	3 835
169	Аммиак безводный сжиженный	Аммиак - 99,6 - 99,9	тонна	104 000
170	Аммиак безводный сжиженный марки Ак	N - 82	тонна	104 000
171	Аммоний кальций нитрат	N - 15,5, CaO - 26,6	тонна	187 500
172	Аммоний кальций нитрат, марки А Премиум	N - 15,5%, CaO - 26,6%	тонна	187 500
173	Аммоний кальций нитрат, марки В	N - 15,5%, CaO - 26,6%	тонна	187 500
174	Аммоний кальций нитрат, марки Д	N - 15,5%, CaO - 26,6%	тонна	187 500
	Аммофос без добавок и с			

175	добавками микроэлементов	N - 12%, P - 52%	тонна	100 000
176	Аммофос	N – 10 - 12, P – 46 - 52	тонна	100 000
177	Аммофос 12:52+B	N - 12, P2O5 - 52, B - 0,03	тонна	100 000
178	Аммофос 12:52+ BMZ(аа)	N - 12, P2O5 - 52, B - 0,015, Mn-0,001, Zn - 0,025, массовая доля свободных аминокислот - 0,125	тонна	100 000
179	АММОФОС 12:52+ Zn	N - 12, P2O5 - 52, Zn - 0,21	тонна	100 000
180	АММОФОС 12:52+ BMZ	N - 12, P2O5 - 52, B - 0,018, Mn - 0,030, Zn - 0,060	тонна	100 000
181	Аммофос 12:52, марки Sib (модифицированное минеральное удобрение)	N - 12, P2O5 - 52, Bacillus subtilis Ч-13 -5*10 ⁴ КОЕ/г	тонна	100 000
182	Аммофос без добавок микроэлементов	N - 10-12, P - 46-52	тонна	100 000
183	Аммофос марки 10:33	N - 10, P2O5 - 33	тонна	100 000
184	Аммофос марки 10:36	N - 10, P2O5 - 36	тонна	100 000
185	Аммофос марки 10:39	N - 10, P - 39	тонна	100 000
186	Аммофос марки 11:42	N - 11, P - 42	тонна	100 000
187	Аммофос марки 12:39	N - 12, P - 39	тонна	100 000
188	Аммофос марки 12:52	N - 12, P - 52	тонна	100 000
189	Аммофос марки N10, P33	N10, P33	тонна	100 000
190	Аммофос марки N10, P36	N - 10, P - 36	тонна	100 000
191	Аммофос марки N10, P39	N10, P39	тонна	100 000
192	Аммофос марки N11, P42	N11, P42	тонна	100 000
193	Аммофос марки N12, P39	N12, P39	тонна	100 000
	Бесхлорное комплексное	N - 12, P2O5 - 11, K2O - 18, MgO - 2,7,		

194	минеральное удобрение Yara Mila Complex 12-11-18	SO3 - 20, B - 0,015, Mn - 0,02, Zn - 0,02	тонна	500 000
195	БИГУС	25 г/л по кислоте гуминовых кислот калиевые соли (фульвовые кислоты, флавоноиды, фитостерины, каротиноиды, аминокислоты, витамины, гумины, липиды, наноразмерный углерод)	литр	1 000
196	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	125 000
197	Водорастворимое NPK удобрение марки: 12:8:31+2MgO+MЭ	N - 12, P - 8, K - 31 + 2MgO + MЭ	тонна	125 000
198	Водорастворимое NPK удобрение марки: 13:40:13+MЭ	N - 13, P - 40, K - 13 + MЭ	тонна	125 000
199	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	125 000
200	Водорастворимое NPK удобрение марки: 3:11:38+3MgO+MЭ	N - 3, P - 11, K - 38 + 3MgO + MЭ	тонна	125 000
201	Водорастворимые 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	125 000
202	Водорастворимые 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	125 000
203	Водорастворимые 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	125 000
	Водорастворимые NPK удобрение	N - 3, P - 11, K - 38, MgO - 3, B - 0,025,		

204	марки: 3:11:38+ 3MgO+MЭ	Cu - 0,01, Mn - 0,05, Zn - 0,025, Fe - 0,07, Mo - 0,004	тонна	125 000
205	Водорастворимые 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	125 000
206	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	125 000
207	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1. Формула: Poly-Feed Drip 11-44-11	N - 11, P2O5 - 44, K2O - 11	тонна	125 000
208	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1. Формула: Poly-Feed Drip 15-30-15+ 2MgO	N - 15, P2O5 - 30, K2O - 15, 2MgO	тонна	125 000
209	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1. Формула: Poly-Feed Drip 19-19-19+ 1MgO	N - 19, P2O5 - 19, K2O - 19, 1MgO	тонна	125 000
210	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1. Формула: Poly-Feed Drip 20-20-20	N - 20, P2O5 - 20, K2O - 20	тонна	125 000
211	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1. Формула: Poly-Feed Drip 26-12-12+ 2MgO	N - 26, P2O5 - 12, K2O - 12, 2MgO	тонна	125 000
212	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1. Формула: Poly-Feed Foliar 21-21-21	N - 21, P2O5 - 21, K2O - 21	тонна	125 000
213	Водорастворимые NPK удобрения		тонна	125 000

	Poly-Feed 5.1.1. Формула: Poly-Feed Foliar 23-7-23	N - 23, P2O5 - 7, K2O - 23		
214	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1. Формула: Poly-Feed Foliar 8-52-17	N - 8, P2O5 - 52, K2O - 17	тонна	125 000
215	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1. Формула: Poly-Feed GG 15-30-15	N - 15, P2O5 - 30, K2O - 15	тонна	125 000
216	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1. Формула: Poly-Feed GG 19-19-19	N - 19, P2O5 - 19, K2O - 19	тонна	125 000
217	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 6.0.1. Формула: Poly-Feed Drip 12-5-40+2MgO	N - 12, P2O5 - 5, K2O - 40, 2MgO	тонна	125 000
218	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 6.0.1. Формула: Poly-Feed Drip 14-7-21+2MgO	N - 14, P2O5 - 7, K2O - 21, 2MgO	тонна	125 000
219	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 6.0.1. Формула: Poly-Feed Drip 14-7-28+2MgO	N - 14, P2O5 - 7, K2O - 28, 2MgO	тонна	125 000
220	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 6.0.1. Формула: Poly-Feed Foliar 12-5-40	N - 12, P2O5 - 5, K2O - 40	тонна	125 000
221	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 6.0.1. Формула: Poly-Feed Foliar 16-8-34	N - 16, P2O5 - 8, K2O - 34	тонна	125 000
222	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 6.0.1. Формула: Poly-Feed GG 16-8-32	N - 16, P2O5 - 8, K2O - 32	тонна	125 000
223	Водорастворимые NPK удобрения	N - 15, P - 15, K - 30, MgO - 1,5, B - 0,02, Cu - 0,005, Mn - 0,05	тонна	125 000

	марки: 15:15:30 +1,5 MgO +МЭ	, Zn - 0,01, Fe - 0,07, Mo - 0,004		
224	Водорастворимые NPK удобрения марки: 18:18:18 + 3MgO+МЭ	N - 18, P - 18, K - 18, MgO - 3, B - 0,02, Cu - 0,005, Mn - 0,05, Zn - 0,01, Fe - 0,07, Mo - 0,004	тонна	125 000
225	Водорастворимые NPK удобрения марки: 20:20:20+МЭ	N - 20, P - 20, K - 20, B - 0,02, Cu - 0,005, Mn - 0,05, Zn - 0,01, Fe - 0,07, Mo - 0,004	тонна	125 000
226	Водорастворимые NPK удобрения марки: 6:14:35+ 2MgO+МЭ	N - 6, P - 14, K - 35, MgO - 2, B - 0,02, Cu - 0,005, Mn - 0,05, Zn - 0,01, Fe - 0,07, Mo - 0,004	тонна	125 000
227	Гидрогель полиэлектrolитный, модифицированный микроэлементами - "ГИСИНАР-М"	Прилипатель (полимер проп-2-еновой кислоты с проп-2- енамидом натрия соль) - 30 - 5 0 % , микроэлементы и макроэлементы в хелатной форме - B - 1,3%, Zn - 1,3%, Cu - 1,3%, N - 3,77% , S - 2,475%	литр	3 080
228	грос Здоровье	L-а-аминокислоты - 8%, фитогормоны-75 ppm	литр	5 250
229	ГРОС Квицелиум	Fe - 2,4, Mn - 0,6, B - 0,24, Zn - 0,6, Cu - 0,6, Mo - 0,02, L-а-аминокислоты - 7,5	литр	5 250
230	ГРОС Корнерост	N - 3, P2O5 (фосфит) - 5, K2O - 3, L-а-аминокислоты - 3, фитогормоны - 22 ppm	литр	3 000
231	ГРОС Фосфито -NP	N - 30, P2O5 (фосфит) - 60	литр	3 250
232	Гумат Калия	K2O - 12	килограмм	800
233	Жидкое борное удобрение "BORON "	N - 4, B - 9	литр	1 786
	Жидкое комплексное минеральное			

234	удобрение "Волски Диформы" марки "Диформа БорМолибден"	B - 7,5, Mo - 3,0, N - 4,9	литр	4 554
235	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
236	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
237	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	2 486
238	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
239	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Страда" марки "Страда K"	N - 3,9, P2O5 - 4,7, K2O - 11,0, SO3 - 3,4, Mn - 0,21, Zn - 0,0048, B - 0,01, Mo - 0,001, Fe - 0,016, Cu - 0,0048, Co - 0,001, Se - 0,001	литр	1 625
240	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	2 650
241	Жидкое минеральное удобрение "Волски"	B - 9,0, N - 4,0		3 010

	Моноформы" марки "Волски Моно-Бор"		литр	
242	Жидкое минеральное удобрение "Волски Моноформы" марки "Волски Моно-Цинк"	Zn - 5,8, N - 4,7, P2O5 - 1,9	литр	2 555
243	Жидкое минеральное удобрение "ЕВРО КАС+S"	N - 27 - 29	тонна	71 766
244	Жидкое минеральное удобрение "ЕВРО КАС+S"	N - 29 - 31	тонна	71 766
245	Жидкое минеральное удобрение "ЕВРО КАС+S"	N - 31 - 33	тонна	71 766
246	Жидкое минеральное удобрение "ЗероМаксФос"	Коллоидное серебро 500 мг/л + полигексаметиленбигуанид гидрохлорида 100 мг/л, фосфор (P2O5) - 3,7%, калий (K2O) - 5,8%, молибден (Mo) - 0,13%, селен (Se) - 0,043 мг/дм3	литр	4 650
247	Жидкое минеральное удобрение Лайф Бор	B - 150, N - 50	литр	1 495
248	Жидкое минеральное удобрение Лайф Бор	N - 37,1, P - 45,5, K - 109,2, Mg - 3,5, S - 31,5, B - 0,02, Fe - 0,42, Cu - 0,84, Zn - 0,56, Mn - 0,56, Mo - 0,105, Co - 0,14, Se - 0,021, V - 0,14	литр	1 495
249	Жидкое удобрение КАС+	N - 28 - 34, K2O - 0,052, SO3 - 0,046, Fe - 0,04	тонна	71 766
250	Калий азотнокислый (калиевая селитра)	(N - 13,6, K2O - 46	тонна	297 064
251	Калий сернокислый (сульфат калия) очищенный	K2O - 50, SO4 - 45	тонна	120 000

252	Калий сернокислый (сульфат калия) очищенный	K ₂ O - 53,0%, S - 18,0%	тонна	120 000
253	Калий хлористый	K ₂ O – 58 - 60	тонна	113 839
254	Калий хлористый (для экспорта)	K ₂ O - 60	тонна	113 839
255	Кальциевая селитра Abocol CN	N - 15,5, N - NO ₃ - 14,4, CaO - 26,5	тонна	187 500
256	Карбамид	N - 46,2	тонна	80 000
257	Карбамид + BMZ(аа)	N - 46,2, B - 0,015, Mn - 0,001, Zn - 0,025, массовая доля свободных аминокислот - 0,125	тонна	80 000
258	Карбамид+BMZ	N - 46,2, B - 0,018, Mn - 0,030, Zn - 0,060	тонна	80 000
259	Карбамид марка Б	N - 46,2	тонна	80 000
260	Карбамид, марки S i B (модифицированное минеральное удобрение)	N - 46,2, Bacillus subtilis Ч-13, 2*10 ⁵ , КОЕ/г	тонна	80 000
261	Карбамид марки Б	N - 46,2	тонна	80 000
262	Кафом марки: Cu	(P ₂ O ₅): 15%, (K ₂ O): 15%, (Cu): 1%	литр	4 100
263	Кафом марки: Mg	(P ₂ O ₅): 40%, (MgO): 10%	литр	5 326
264	Кафом марки: Zn	(P ₂ O ₅): 30%, (K ₂ O): 5%, (Zn): 8,5%	литр	4 350
265	Кафом марки: Ca	(N): 2,8%, (P ₂ O ₅): 20%, (K ₂ O): 5%, (Ca): 5%	литр	3 925
266	Комплексное удобрение "Nutrimic Plus"	N - 10%, P ₂ O ₅ - 5%, K ₂ O - 5%, MgO - 3,5%, B - 0,1%, Fe - 3%, Mn - 4%, Zn - 6%	килограмм	2 679
267	Комплексное биоудобрение "БиоАзоФосфит"	K - 0,5, N - 0,02, P - 0,02, ростостимулирующие бактерии Raoultella spp и Serratia spp, не менее 2*10 ⁹ КОЕ/мл	литр	893
268	Комплексное удобрение "Alginamin"	N - 12%, C - 9,5%	литр	2 456

269	Комплексное удобрение "Аmmasol"	N - 12%, SO3 - 65%	литр	2 947
270	Комплексное удобрение "Bio Kraft"	N - 7%, C - 24%	литр	2 857
271	Комплексное удобрение "Biostim"	N - 1%, C - 3%, аминокислота - 6%	литр	25 670
272	Комплексное удобрение "Boramin"	N - 0,5%, B - 10%	литр	1 384
273	Комплексное удобрение "Cabamin"	N - 0,5%, CaO - 12%, B - 3%	литр	1 741
274	Комплексное удобрение "Calvelox"	CaO - 12%	литр	893
275	Комплексное удобрение "Caramba"	N - 20%, C - 11,4%	литр	759
276	Комплексное удобрение "Carmina"	N - 4%, C - 20%	литр	2 232
277	Комплексное удобрение "Cerestart"	Cu - 6,2%, Mn - 7%, Zn - 7%	литр	4 125
278	Комплексное удобрение "Fertomax"	N - 0,5%, Fe - 6%	килограмм	2 902
279	Комплексное удобрение "Ferrovit"	N - 0,5%, Fe - 9%	килограмм	4 018
280	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
281	Комплексное удобрение "Fosiram"	P2O5 - 35%, K2O - 20%, MgO - 3%, Cu - 12%	килограмм	3 014
282	Комплексное удобрение "Growbor"	N -0,5%, B - 17%	килограмм	848
283	Комплексное удобрение "Growcal"	N - 9%, CaO - 18%	литр	603
284		N - 3%, P2O5 -8%, K2O - 42%, B - 0,01%, Cu - 0,01%, Fe - 0,02%, Mn -	килограмм	313

	Комплексное удобрение Growfert +Місго марки 3-8-42	0,01%, Мо – 0,005% , Zn - 0,01%		
285	Комплексное удобрение Growfert +Місго марок: 10-52-10	N - 10%, P2O5 -52% , K2O – 10%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Мо – 0,005% , Zn - 0,01%	килограмм	313
286	Комплексное удобрение Growfert +Місго марок: 13-6-26+8 CaO	N - 13%, P2O5 -6%, K2O – 26%, CaO - 8%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Мо – 0,005%, Zn - 0,01%	килограмм	313
287	Комплексное удобрение Growfert +Місго марок: 15-30-15	N - 15%, P2O5 - 30%, K2O – 15%, B – 0,01%, Cu – 0,01% , Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Мо – 0,005% , Zn - 0,01%	килограмм	313
288	Комплексное удобрение Growfert +Місго марок: 15-5-30+2MgO	N - 15%, P2O5 -5%, K2O – 30%, MgO - 2%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Мо – 0,005%, Zn - 0,01%	килограмм	313
289	Комплексное удобрение Growfert +Місго марок: 16-8-24+2MgO	N - 16%, P2O5 - 8%, K2O – 24%, MgO - 2%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Мо – 0,005%, Zn - 0,01%	килограмм	313
290	Комплексное удобрение Growfert +Місго марок: 18-18-18+1MgO	N - 18%, P2O5 - 18%, K2O – 18%, MgO - 1%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Мо – 0,005% , Zn - 0,01%	килограмм	313
291	Комплексное удобрение Growfert +Місго марок: 20-10-20	N - 20%, P2O5 - 10%, K2O – 20%, B – 0,01%, Cu – 0,01% , Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Мо – 0,005% , Zn - 0,01%	килограмм	313
292	Комплексное удобрение Growfert +Місго марок: 20-20-20	N - 20%, P2O5 -20% , K2O – 20%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Мо – 0,005% , Zn - 0,01%	килограмм	313

293	Комплексное удобрение Growfert +Micro марок: 3-5-55	N - 3%, P2O5 -5%, K2O – 55%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005% , Zn - 0,01%	килограмм	313
294	Комплексное удобрение Growfert +Micro марок: 8-20-30	N - 8%, P2O5 - 20%, K2O – 30%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005% , Zn - 0,01%	килограмм	313
295	Комплексное удобрение Growfert марки: 18-44-0 (UP)	N - 18%, P2O5 - 44%	тонна	424 000
296	Комплексное удобрение Growfert марки: "Magnesium Sulphate"	MgO - 16%, SO3 - 32%	килограмм	161
297	Комплексное удобрение Growfert марок: 0-0-51 (SOP)	K2O - 51%, SO3 - 47%	тонна	120 000
298	Комплексное удобрение Growfert марок: 0-0-61 (KCl)	K2O - 61%	тонна	113 839
299	Комплексное удобрение Growfert марок: 0-40-40+Micro	P2O5 - 40%, K2O – 40%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01%	килограмм	625
300	Комплексное удобрение Growfert марок: 0-52-34 (МКР)	P2O5 - 52%, K2O – 34%	тонна	303 751
301	Комплексное удобрение Growfert марок: 0-60-20	P2O5 – 60%, K2O - 20%	килограмм	719
302	Комплексное удобрение Growfert марок: 11-0-0 + 15 MgO (MN)	N - 11%, MgO - 15%	килограмм	228
303	Комплексное удобрение Growfert марок: 12-61-0 (MAP)	N - 12%, P2O5 - 61%	тонна	150 000
304	Комплексное удобрение Growfert марок: 13-0-46 (NOP)	N - 13%, K2O - 46%	тонна	297 064

305	Комплексное удобрение Growfert марок: 15-0-0 + 27 CaO (CN)	N - 15%, CaO - 27%	тонна	187 500
306	Комплексное удобрение "Humika PLUS"	N - 0,8%	литр	1 429
307	Комплексное удобрение "Kalisol"	K ₂ O - 25%, SO ₃ - 42%	литр	3 438
308	Комплексное удобрение "Nematan"	N - 2%, аминокислота - 25%	литр	2 746
309	Комплексное удобрение NPK GOLD 12-12-36+TE	N - 12%, NH ₄ - 1,9, NO ₃ - 10,1, P ₂ O ₅ - 12%, K ₂ O - 36%, MgO - 1%, SO ₃ - 2,5%, B - 0,025%, Cu - 0,01%, Fe - 0,07%, Mn - 0,04%, Zn - 0,025%, Mo - 0,004%	килограмм	625
310	Комплексное удобрение NPK GOLD 13-40-13+TE	N - 13%, P ₂ O ₅ - 40%, K ₂ O - 13%, B - 0,01%, Cu - 0,01%, Fe - 0,02%, Mn - 0,01%, Mo - 0,005%, Zn - 0,01%	килограмм	625
311	Комплексное удобрение NPK GOLD 15-5-30+TE	N - 15%, P ₂ O ₅ - 5%, K ₂ O - 30%, MgO - 2%, B - 0,01%, Cu - 0,01%, Fe - 0,02%, Mn - 0,01%, Mo - 0,005%, Zn - 0,01%	килограмм	625
312	Комплексное удобрение NPK GOLD 16-8-24+TE	N - 16%, P ₂ O ₅ - 8%, K ₂ O - 24%, MgO - 2%, B - 0,01%, Cu - 0,01%, Fe - 0,02%, Mn - 0,01%, Mo - 0,005%, Zn - 0,01%	килограмм	625
313	Комплексное удобрение NPK GOLD 18-18-18+TE +MgO	N - 18%, P ₂ O ₅ - 18%, K ₂ O - 18%, MgO - 1%, B - 0,01%, Cu - 0,01%, Fe - 0,02%, Mn - 0,01%, Mo - 0,005%, Zn - 0,01%	килограмм	625
314	Комплексное удобрение NPK GOLD 20-10-20+TE	N - 20%, P ₂ O ₅ - 10%, K ₂ O - 20%, B - 0,01%, Cu - 0,01%, Fe - 0,02%, Mn - 0,01%, Mo - 0,005%,		625

		Zn - 0,01%	килограмм	
315	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	625
316	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	625
317	Комплексное удобрение NPK MIRACLE 10-40-10+TE	N - 10%, P2O5 - 40%, K2O - 10%, B - 0,01%, Cu - 0,01%, Fe - 0,02%, Mn - 0,01%, Mo - 0,005%, Zn - 0,01%	килограмм	625
318	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	625
319	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	625
320	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	700
321	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	700
322	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	700
		N - 8%, P2O5 - 45%, K2O - 10%, B -		

323	Комплексное удобрение Nutriland Plus Grain	0,5%, Cu – 0,5%, Fe – 1%, Mn – 1%, Mo – 0,3%, Zn - 1%	килограмм	1 127
324	Комплексное удобрение "Polystim Global"	N - 8%, P2O5 - 11%, K2O - 5%	литр	2 054
325	Комплексное удобрение "POTENCIA"	N - 10%, C - 33%, L-аминокислота	литр	11 161
326	Комплексное удобрение "Sancrop"	N - 1%, C - 26%	килограмм	5 402
327	Комплексное удобрение "Vittafos Cu"	N - 11%, P2O5 - 22%, Cu - 4%	литр	1 965
328	Комплексное удобрение "Vittafos Mn"	N - 3%, P2O5 - 30%, Mn - 7%	литр	2 009
329	Комплексное удобрение "Vittafos PK"	P2O5 - 30%, K2O - 20%	литр	1 965
330	Комплексное удобрение "Vittafos Zn"	N - 3%, P2O5 - 33%, Zn - 10%	литр	2 121
331	Комплексное удобрение "Vittafos марок: NPK"	N- 3%, P2O5 - 27%, K2O - 18%, B - 0,01%, Cu - 0,02%, Mn - 0,02%, Mo - 0,001%, Zn - 0,02%	литр	5 581
332	Комплексное удобрение "Vittafos марок: Plus"	N - 2%, P2O5 - 27%, K2O - 6%	литр	2 009
333	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
334	Комплексное удобрение "Биограно форте"	Органические вещества – 2,14, калий – 0,65, оксид магния – 0,03, натрий – 0,01, фосфор – 0,002, Bacillus spp., и другие ростостимулирующие бактерии, КОЕ/мл не менее 2*10 ⁹	литр	1 250

335	Комплексное удобрение "БиоЛип"	Органические вещества (углеводы, аминокислоты) – не менее 5, калий – 0,028, оксид магния – 0,002, фосфор – 0,015	литр	1 272
336	Комплексное удобрение "Биомикол+"	Органические вещества (углеводы, аминокислоты) - не менее 4,5, калий - 0,8, оксид магния - 0,03, азот (общий) - 0,45	литр	1 272
337	Комплексные минеральные удобрения ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) марки КМg (Fertim КМg 55:5)	K ₂ O - 55, MgO - 5	тонна	1 250
338	Комплексные минеральные удобрения ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) марки NPS (N-20, P-20 + S-14)	N - 20, P ₂ O ₅ - 20, S - 14	тонна	150 000
339	Комплексные минеральные удобрения ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) марки NPS (N-9, P-14 + S-10)	N - 9, P ₂ O ₅ - 14, S - 10	тонна	100 000
340	Контролфит Cu	Глюконат меди - 6,5%	литр	3 237
341	Контролфит Si	SiO - 17%, K - 7%	литр	2 845
342	Контролфит РК	P, всего - 30%, K, всего - 20%	литр	2 650
343	Лигногумат марки АМ	Соли гуминовых веществ - 80,0 - 90,0%, K ₂ O - 9,0%, S - 3,0%, Fe - 0,01 - 0,20%, Mn - 0,01 - 0,12%, Cu - 0,01 - 0,12%, Zn - 0,01 - 0,12%, Mo - 0,005 - 0,015%, Se - 0 - 0,005%, B - 0,01 - 0,15%, Co - 0,01 - 0,12%	литр	3 250

344	Лигногумат марки Б	Соли гуминовых веществ – 80,0 - 90,0%, К ₂ O - 9,0%, S - 3,0%	литр	3 250
345	Лигногумат марки БМ	Соли гуминовых веществ – 80,0 - 90,0%, К 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 - 0,005%, B - 0,01 - 0,15%, Co - 0,01 - 0,12%	литр	1 250
346	Лигногумат марки Супер БИО	Соли гуминовых веществ - 80,0 - 90,0%, К ₂ O - 9,0%, S - 3,0%	литр	1 400
347	Магний сернокислый (сульфат магния)	MgO - 29,1 - 29,8, S - 23	тонна	97 715
348	Магний сернокислый (сульфат магния), марка В	MgO - 16,9, S - 13,5	тонна	97 715
349	Меристем марки: В-Мо	Б о р водорастворимый (В): 4%, молибден водорастворимый Мо: 4%	литр	6 536
350	Меристем марки: В	Б о р водорастворимый (В): 11%	литр	3 795
351	Меристем марки К	N: 3%, (К ₂ O): 31%	литр	3 150
352	Меристем марки Са	N - 9,7%, Са - 17%, свободные аминокислоты - 2%	литр	2 135
353	Меристем марки: Са-В	К а л ь ц и й водорастворимый (Са): 7%, бор водорастворимый (В): 1%	литр	6 370
354	Меристем микро mix	Fe: 7,5%, Mn: 3,5%, Zn: 0,7%, Cu: 0,28%, В: 0,65%, Мо: 0,3%	килограмм	5 255
355	Меристем микро Zn (ЭДТА) – 14%	Zn: 14%	килограмм	5 415

356	Меристем Микро Бор	В: 21%, тетрагидрат октабората динатрия	килограмм	1 990
357	Микроудобрения Captan Cu	N - 3%, Cu - 5,5%	литр	2 250
358	Микроудобрения GUARD	N - 3%, Cu - 5%	литр	2 000
359	Микроудобрения Ideal AntiSalt	N - 0,5%, MgO - 0,1%	литр	2 250
360	Микроудобрения Ideal Boron	N - 0,5%, B - 8,5%	литр	2 000
361	Микроудобрения King Zn	N - 3%, Zn - 14%	литр	1 750
362	Микроудобрения MICRO	N - 2,5%, B - 0,8%, Cu - 0,4%, Fe - 4,5%, Mo - 0,02%, Mn - 2%, Zn - 4,5%	литр	2 500
363	Микроудобрения ZNRAC	N - 0,5%, Zn - 20%	литр	2 000
364	Минеральное микроудобрение V-Agro (порошок в капсулах)	Азот - 5, фосфор - 0,01, калий - 0,01	килограмм	2 925
365	Минеральное удобрение "AGRI AMINO-L 39"	N - 6,6%	литр	2 400
366	Минеральное удобрение "AGRI ANTISALT"	N - 7%, Ca - 13%	литр	1 650
367	Минеральное удобрение "AGRI B "	N - 3,2%, B - 10%	литр	2 100
368	Минеральное удобрение "AGRI Cu"	N - 1%, Cu - 7%	литр	2 100
369	Минеральное удобрение "AGRI FLOWER"	N - 3,5%, P2O5 - 10%, B - 1%, Mo - 0,5000%	литр	2 500
370	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
371	Минеральное удобрение "AGRI FULVO"	N - 3,7%, P2O5 - 1%, K2O - 1%, SO3 - 6%	литр	1 500
372	Минеральное удобрение "AGRI MO"	N - 3,2%, Mo - 6,8100%, Fe - 0,8400%	литр	5 400

373	Минеральное удобрение "AGRI-N +"	N - 30%	литр	2 250
374	Минеральное удобрение "AGRI-N"	N - 18,3%, Fe - 0,1087%, Zn - 0,1087%	литр	1 550
375	Минеральное удобрение "AGRI-PH"	N - 3,8%, P2O5 - 15,4%	литр	2 750
376	Минеральное удобрение "AGRI P/К"	P2O5 - 27,8%, K2O - 19,2%	литр	3 900
377	Минеральное удобрение "Agrumax"	N - 16%, P2O5 - 5%, MgO - 5%, B0,2%, Fe - 2%, Mn - 4%, Zn - 4%	килограмм	2 009
378	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
379	Минеральное удобрение "Aminostim"	N - 14%, C - 75%	килограмм	2 322
380	Минеральное удобрение "Biosol-K"	K2O - 15%, аминокислота - 50%, Mn - 2%, Cu - 0,5%, Mo - 0,05%	литр	3 661
381	Минеральное удобрение "Biosol-N"	N - 15%, аминокислота - 50%, B - 1%, Zn - 2%	литр	6 429
382	Минеральное удобрение "Biosol-P"	P2O5 - 20%, аминокислота - 10%, B - 1%, Mn - 1%, Zn - 1%	литр	7 411
383	Минеральное удобрение "BioStart"	N - 3%, P2O5 - 30%, Zn - 7%	литр	2 009
384	Минеральное удобрение "CHROMASTIM"	N - 3%, K2O - 7%	литр	5 900
385	Минеральное удобрение "Curamin Foliar"	N - 3%, Cu - 3%, аминокислота - 42%	литр	2 232
386	Минеральное удобрение	N - 10%, P2O5 - 30%, K2O - 10%, Fe - 0,01%, Mn - 0,025%, Zn - 0,01%		2 450

	ECONATUR AGRI-GEL-10-30-10 +ME"	Cu - 0,03%, B - 0,027%, Mo - 0,003%	килограмм	
387	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
388	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
389	Минеральное удобрение ECONATUR AGRI-GEL-FE-15"	" N - 1%, K2O - 1%, Fe - 15%	килограмм	2 100
390	Минеральное удобрение ECONATUR AGRI-GEL-K45"	" K - 45%	килограмм	1 500
391	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
392	Минеральное удобрение ECONATUR AGRI-GEL-ZN-80"	" K2O - 1%, Zn - 80%	килограмм	82 950
393	Минеральное удобрение ECONATUR AGRI-SUPER-CA"	" N - 1%, CaO - 30%	литр	1 500
394	Минеральное удобрение ECONATUR HD HIERRO"	" N - 1%, K2O - 1%, Fe - 15%	килограмм	2 100
395	Минеральное удобрение ECONATUR SUPERCALCIO"	" N - 1%, CaO - 30%	литр	1 500
396	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
		N - 5%, P2O5 - 30%, K2O - 20%, Mg - 1%		

397	Минеральное удобрение "Fertiroyal 5-30-20 + Micro"	, B - 1%, Cu - 2%, Fe - 1%, Mn - 4%, Zn - 5%, Mo - 0,5%	килограмм	1 122
398	Минеральное удобрение FOLIFOL"	" N - 6%	литр	2 850
399	Минеральное удобрение "Hordisan"	N - 2%, Cu - 5%, Mn - 20%, Zn - 10%	килограмм	2 121
400	Минеральное удобрение "Nitrokal"	N - 9%, CaO - 10%, MgO - 5%, Mo - 0,07%	литр	125 000
401	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
402	Минеральное удобрение pH-BEST"	" N - 26%, P2O5 - 3%	литр	603
403	Минеральное удобрение Phoskraft МКР"	" P2O5 - 35%, K2O - 23%	литр	2 232
404	Минеральное удобрение PLANSTAR 10-45+7SO3+1Fe+0,6MN+0,5ZN"	" N - 10%, P2O5 - 45%, SO3 - 7%, Fe - 1%, Mn - 0,6000%, Zn - 0,5000%	килограмм	1 000
405	Минеральное удобрение PLANSTAR 10-46+5SO3+0,6MN+0,5ZN"	" N - 10%, P2O5 - 46%, SO3 - 5%, Mn - 0,6000%, Zn - 0,5000%	килограмм	950
406	Минеральное удобрение PLANSTAR 8-25 + 17 SO3 + 4 FE"	" N - 8%, P2O5 - 25%, SO3 - 17%, Fe - 4%	килограмм	1 000
407	Минеральное удобрение PLANTROOT"	" N - 12%	литр	5 300
408	Минеральное удобрение Sprayfert 312"	" N - 27%, P2O5 - 9%, K2O - 18%, B0,05%, Mn - 0,1%, Zn - 0,1%	килограмм	2 456
409	Минеральное удобрение "Super K"	P2O5 - 5%, K2O - 40%	литр	3 884

410	Минеральное удобрение SWISSGROW Bioenergy"	" N - 7%, C - 23%	литр	4 241
411	Минеральное удобрение SWISSGROW Fulvimax"	" N - 3%	литр	2 232
412	Минеральное удобрение SWISSGROW Phomazin"	" N - 3%, P2O5 - 30%, Mn - 5%, Zn - 5 %	литр	6 473
413	Минеральное удобрение SWISSGROW Phoskraft Mn-Zn"	" N - 3%, P2O - 30%, Mn - 5%, Zn - 5%	литр	2 232
414	Минеральное удобрение SWISSGROW Thiokraft"	" N - 10%, P2O5 - 15%, K2O - 5%, SO3 - 30%	литр	4 018
415	Минеральное удобрение "Vigilax"	N - 6%, C - 23%	литр	2 277
416	Минеральное удобрение ВитаБентАгро"	" SiO2 - 61 - 63%, Al2O3 - 5 - 7%, Fe2O3 - 1,3 - 1,8%, CaO - 10 - 14, MgO - 1 - 1,5%, Na2O - 0,1 - 0,3%, K2O - 0,8 - 2%, P2O5 - 0,3 - 0,5%, SO3 - 0,02 - 0,003%, N - 3%, глицин - 0,095±0,14%, аланин - 13±0,19%, валин - 1,82±0,27%, лейцин - 4,46±0,67, изолейцин - 3,18±0,48%	тонна	60 000
417	Моноаммонийфосфат	P2O5 - 61, N 12	тонна	150 000
418	Моноаммонийфосфат водорастворимый	N - 12±1, P2O5 - 61±1	тонна	150 000
419	Моноаммонийфосфат водорастворимый кристаллический марки А	N 12, P 61	тонна	150 000
420	Моноаммонийфосфат очищенный	N - 12%, P2O5 - 61%	тонна	150 000
421	Моноаммонийфосфат очищенный	N - 12, P2O - 61	тонна	150 000

422	Моноаммонийфосфат специальный водорастворимый	Аммоний дигидрофосфат - 98,0 - 99,5	тонна	150 000
423	Моноаммонийфосфат специальный водорастворимый, марка А	N - 12, P - 61	тонна	150 000
424	Монокалийфосфат	P2O5 - 52, K2O - 34	тонна	303 571
425	Монокалийфосфат (МКР)	P2O5 - 52, K2O - 34,4	тонна	303 571
426	НАНОВИТ ТЕРРА марки 9:18:9	N - 9,0%, P2 O5 - 18,0%, K2O - 9,0%, MgO - 0,012%, SO3 - 0,012%, B - 0,018%, Cu - 0,035%, Fe - 0,065%, Mn - 0,028%, Mo - 0,012%, Zn - 0,012%, Si - 0,012%, Co - 0,0012%	литр	1 050
427	Нитрат кальция YaraLiva™ CALCINIT	N - 15,5, NH4 - 1,1, NO3 - 14,4, CaO - 26,5	тонна	187 500
428	Нитрат кальция концентрированный	N±17, CaO - 32	тонна	187 500
429	Нитрат кальция, марка Б (2-водный)	CaO - 26,3%, N - 14,5%, NO3 - 13,8%, NH3 - 0,7%, B - 0,3%	тонна	187 500
430	ЭКОЛАЙН Фосфитный (K-Zn) - ECOLINE Phosphite (K-Zn)	P2O5 (фосфит) - 32, K2O - 17, Zn (хелат ЕДТА) - 3,5, B - 0,8	литр	2 150
431	Нитроаммофоска	N - 10 - 27, P2O5 - 1 - 26, K2O - 5 - 28	тонна	90 000
432	Нитроаммофоска	N - 43,9, P - 0,3, K - 1,5	тонна	90 000
433	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	90 000
434	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	97 500

435	Нитроаммофоска (16:16:16), марки SiB (модифицированные минеральные удобрения)	N - 16, P - 16, K - 16, Bacillus subtilis Ч - 13, $3 \cdot 10^4$, КОЕ/г	тонна	90 000
436	Нитроаммофоска NPK, марки: 16:16:16+ Zn	N - 16, P ₂ O ₅ - 16, K ₂ O - 16, Zn - 0,21	тонна	97 500
437	Нитроаммофоска NPK марки 16:16:16+B	N - 16, P ₂ O ₅ - 16, K ₂ O - 16, B - 0,03	тонна	97 500
438	мочевина NPK, марки: 16:16:16+ BСМZ	N - 16, P ₂ O ₅ - 16, K ₂ O - 16, B - 0,02, Cu - 0,03, Mn - 0,030, Zn - 0,060	тонна	97 500
439	Нитроаммофоска NPK, марки: 16:16:16+BMZ	N - 16, P ₂ O ₅ - 16, K ₂ O - 16, B - 0,018, Mn - 0,03, Zn - 0,06	тонна	97 500
440	Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 27-6-6+S	N - 27, P ₂ O ₅ - 6, K ₂ O - 6, S - 2,6	тонна	97 500
441	Нитроаммофоска (азофоска) NPK 18-9-18	N - 18, P - 9, K - 18	тонна	90 000
442	Нитроаммофоска (азофоска) NPK 20-10-10	N - 20, P - 10, K - 10	тонна	90 000
443	Нитроаммофоска (азофоска) NPK 24-6-12	N - 24, P - 6, K - 12	тонна	90 000
444	Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 13-13-24	N - 13, P - 13, K - 24	тонна	90 000
445	Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 15:15:15	N - 15, p - 15, K - 15	тонна	90 000
446	Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK: 16-16-13	N - 16, P - 16, K - 13	тонна	90 000
447	Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 16:16:16	N - 16, P - 16, K - 16	тонна	90 000
448	Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 16-16-8	N - 16, P - 16, K - 8	тонна	90 000
449	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 20:10:10+S	N - 20, P ₂ O ₅ - 10, K ₂ O - 10, S - 4	тонна	90 000

450	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 20:10:10+S+B	N - 20, P2O5 - 10, K2O - 10, S - 4, B - 0,03	тонна	97 500
451	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 20:10:10+S+BCMZ	N - 20, P2O5 - 10, K2O - 10, S - 4, B - 0,02, Mn - 0,03, Zn - 0,06, Cu - 0,03	тонна	97 500
452	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 20:10:10+S+BMZ	N - 20, P2O5 - 10, K2O - 10, S - 4, B - 0,018, Mn - 0,03, Zn - 0,06	тонна	97 500
453	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 20:10:10+S+Zn	N - 20, P2O5 - 10, K2O - 10, Zn - 0,21	тонна	97 500
454	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 27-6-6+S+B	N - 27, P2O5 - 6, K2O - 6, S - 2,6, B - 0,03	тонна	97 500
455	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 27-6-6+S+BCMZ	N - 27, P2O5 - 6, K2O - 6, S - 2,6, B - 0,02, Cu - 0,03, Mn - 0,03, Zn - 0,06	тонна	97 500
456	нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 27-6-6+S+BMZ	N - 27, P2O5 - 6, S - 2,6, B - 0,018, Mn - 0,03, Zn - 0,06	тонна	97 500
457	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 27-6-6+S+Zn	N - 27, P2O5 - 6, K2O - 6, S - 2,6, Zn - 0,21	тонна	97 500
458	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 16-16-16	N - 16±0,5, P2O5 - 16±0,5, K2O - 16±0,5	тонна	90 000
459	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 16-16-8	N - 16±0,5, P2O5 - 16±0,5, K2O 8±1	тонна	90 000
460	Нитроаммофоска марки: 10:26:26	N - 10, P - 26, K - 26	тонна	90 000
461	Нитроаммофоска, марки: 14:14:23	N - 14, P - 14, K - 23, S - 1,7, Ca - 0,5, Mg - 0,9	тонна	97 500
462	Нитроаммофоска марки: 15:15:15	N - 15, P - 15, K - 15	тонна	90 000
463	Нитроаммофоска марки: 17:17:17	N - 17, P - 17, K - 17	тонна	90 000
464	Нитроаммофоска марки: 19:4:19	N - 19, P - 4, K - 19	тонна	90 000
465	Нитроаммофоска марки: 21:1:21	N - 21, P - 1, K - 21	тонна	90 000
466	Нитроаммофоска марки: 23:13:8	N - 23, P - 13, K - 8, S - 1, Ca - 0,5, Mg - 0,4	тонна	97 500

467	Нитроаммофоска марки NPK 16-16-16	N - 16±2, P ₂ O ₅ - 16±2, K ₂ O - 16±2	тонна	90 000
468	Нитроаммофоска марки NPKS 21-10-10-2	N - 21, P - 10, K - 10, S - 2	тонна	96 800
469	Нитроаммофоска марки NPKS 22-7-12-2	N - 22, P - 7, K - 12, S - 2	тонна	96 800
470	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 15:24:16	N - 15, P ₂ O ₅ - 24, K ₂ O - 16, S - 2, Ca - 1, Mg - 0,6	тонна	97 500
471	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 16:16:16	N - 16, P - 16, K - 16, S - 2, Ca - 1, Mg - 0,6	тонна	97 500
472	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 16:16:16	N - 16, P ₂ O ₂ - 16, K ₂ O - 16, S - 2, Ca - 1, Mg - 0,6	тонна	97 500
473	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 16:16:16	N - 16, P - 16, K - 16	тонна	90 000
474	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 16:16:16	N - 16±0,5, P ₂ O ₅ - 16±0,5, K ₂ O - 16±0,5	тонна	90 000
475	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 17:0,1:28	N - 17, P ₂ O ₅ - 0,1, K ₂ O - 28, S - 0,5, Ca - 0,5, Mg - 0,5	тонна	97 500
476	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 17:0,1:28	N - 17, P - 0,1, K - 28, S - 0,5, Ca - 0,5, Mg - 0,5	тонна	97 500
477	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 21:0,1:21	N - 21, P - 0,1, K - 21, S - 2, Ca - 1, Mg - 0,6	тонна	97 500
478	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического		тонна	97 500

	о состава марки 8:24:24	N - 8, P2O2 - 24, K2O - 24, S - 2, Ca - 1, Mg - 0,6		
479	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 8:24:24	N - 8, P - 24, K - 24, S - 2, Ca - 1, Mg - 0,6	тонна	97 500
480	Нутривант Дрип 30-6-6	N: 30%, P2O5: 6%, K2O: 6%, Fe: 0,04%, Mn: 0,02%, Zn: 0,01%, Cu: 0,0025%, Mo: 0,0025%	килограмм	870
481	Нутривант Плюс Виноград 0-40-25	P2O5 - 40%, K2O - 25%, Mg - 2%, SO3 - 4,0%	килограмм	1 570
482	Нутривант Плюс Зерновой 19-19-19	N - 19%, P2O5 - 19%, K2O - 19%, MgO - 2%, SO3 - 4,1%	килограмм	1 495
483	Нутривант Плюс Зерновой 6-23-35	N - 6%, P2O5 - 23%, K2O - 35%, MgO - 1%, SO3 - 2,5%, B, Fe, Cu, Mn, Zn, Mo	килограмм	1 495
484	Нутривант Плюс Картофель 0-43-28	(P2O5): 43%, (K2O): 28%, Mg: 2%, S O3: 4,3%	килограмм	1 725
485	Нутривант Плюс Кукуруза 5,7-37-5,4	N: 5,7%, (P2O5): 37%, (K2O): 5,4%, Zn: 3,4%, Сера S O3 : 20%	килограмм	1 450
486	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	1 662
487	Нутривант Плюс Огурец 6-16-31	N: 6%, (P2O5): 16%, (K2O): 31%, Mg: 2%, SO3: 5%	килограмм	1 797
488	Нутривант Плюс Сахарная свекла 0-36-24	(P2O5): 36%, (K2O): 24%, Mg: 2%, S O3: 5,5%	килограмм	1 680
489	Нутривант Плюс Томат 6-18-37	N: 6%, (P2O5): 18%, (K2O): 37%, Mg: 2%, SO3: 8,6%	килограмм	1 797
490	Нутривант Плюс Фруктовый 12-5-27	N: 12 %, (P2O5): 5%, (K2O): 27%, CaO: 8%	килограмм	1 542

491	Нутривант Универсал	Дигидрогенортофосфат калия (KH_2PO_4) - 25%, нитрат калия (KNO_3) - 10%, карбамид (CH_4N_2O) - 25%, сульфат магния ($MgSO_4$) - 2,5%, борная кислота - 0,5%	килограмм	1 220
492	Органо-минеральное удобрение Millerplex® (Миллерплекс®)	N - 3, P ₂ O ₅ - 3, K ₂ O - 3, экстракт морских водорослей	литр	10 681
493	Органо-минеральное удобрение Millerstart®	Экстракт морских водорослей - 99,5%, цинк(Zn) - 0,5%	литр	13 556
494	Органо-минеральное удобрение "Гумат калия Сахалинский" марки ВР10%	Массовая доля органического вещества – не менее 5,5%, массовая доля общего калия (K_2O) – не менее 0,85%, массовая доля серы – не более 0,002%, массовая доля железа – не более 0,144%, массовая доля калия общего (K_2O) – не более 1,225%, массовая доля магния – не более 0,0205%, массовая доля меди – не более 0,001%, массовая доля общего азота – не более 0,1%, массовая доля фосфора общего (P_2O_5) – не более 0,1%, массовая доля цинка – не более 0,001%, натрий – не более 0,17%, оксид кальция – не более 0,345%	литр	660
		Массовая доля органического вещества – не менее 11%, массовая доля гуминовых кислот в органическом		

495	Органо-минеральное удобрение "Гумат калия Сахалинский" марки ВР20%	<p>веществе – не менее 50%, дисперсность (массовая доля остатка на сите с сеткой 100 мкм) – не более 1%, массовая доля общего калия (K₂O) – не менее 1,75%, рН 1% - ного водного раствора препарата – 9,0 - 10,5 единица, массовая доля серы – не более 0,002%, массовая доля железа – не более 0,288%, массовая доля калия общего, в пересчете на K₂O – не более 2,45%, массовая доля магния – не более 0,041%, массовая доля меди – не более 0,001%, массовая доля общего азота – не более 0,2%, массовая доля фосфора общего, в пересчете на P₂O₅ – не более 0,1%, массовая доля цинка – не более 0,001%, натрий – не более 0,34%, оксид кальция – не более 0,69%</p>	литр	660
		<p>Массовая доля органического вещества – не менее 1,3%, массовая доля общего калия (K₂O) – не менее 0,2%, массовая доля серы – не более 0,002%, массовая доля железа – не более 0,048%, массовая доля калия общего, в пересчете на K₂O – не более 0,4083%, массовая доля</p>		

496	Органо-минеральное удобрение "Гумат калия Сахалинский" марки ВР2,5%	магния – не более 0,0068%, массовая доля меди – не более 0,001%, массовая доля общего азота – не более 0,033%, массовая доля фосфора общего, в пересчете на P2O5 – не более 0,1%, массовая доля цинка – не более 0,001%, натрий – не более 0,057%, оксид кальция – не более 0,115%	литр	660
497	Органо-минеральное удобрение "Гумат калия Сахалинский" марки ВР5%	Массовая доля органического вещества – не менее 2,7%, массовая доля общего калия (K2O) – не менее 0,4%, массовая доля серы – не более 0,002%, массовая доля железа – не более 0,072%, массовая доля калия общего, в пересчете на K2O – не более 0,6125%, массовая доля магния – не более 0,0103%, массовая доля меди – не более 0,001%, массовая доля общего азота – не более 0,05%, массовая доля фосфора общего, в пересчете на P2O5 – не более 0,1%, массовая доля цинка – не более 0,001%, натрий – не более 0,085%, оксид кальция – не более 0,1725%	литр	660
498	Органо-минеральное удобрение ЭФИКА БОР, марка	N - 4,0%, В - 9,5%	литр	1 645

499	Органо-минеральное удобрение ЭФИКА, марка: "ЭФИКА АЗОТ"	N - 9,0%, Mg - 3,0%	литр	945
500	Органо-минеральное удобрение ЭФИКА, марка: "ЭФИКА МАГНИЙ"	N - 4,0%, Mg - 2,5%	литр	945
501	Органо-минеральное удобрение ЭФИКА, марка: "ЭФИКА РК"	P - 9,0%, K - 8,0%	литр	1 845
502	Органо-минеральное удобрение ЭФИКА, марка: "ЭФИКА ЦИНК"	N - 1,0%, Zn - 3,0%	литр	1 128
503	Пекацид	P2O5 – 60, K2O - 20	килограмм	893
504	Селитра аммиачная	N - 34,0 - 34,4	тонна	62 500
505	Селитра аммиачная	N 34,4	тонна	62 500
506	Селитра аммиачная гранулированная пористая модифицированная	N - 34,4	тонна	62 500
507	Селитра аммиачная марки Б	N 34,4	тонна	62 500
508	Селитра аммиачная марки Б	N 34,3	тонна	62 500
509	Селитра аммиачная первый сорт	N - 34,4	тонна	62 500
510	Селитра аммиачная пористая модифицированная	N - 34,3	тонна	62 500
511	Селитра калиевая техническая марки СХ	N - 13±1, K - 38±1	тонна	297 064
512	Селитра кальциевая гранулированная марки "Г"	N - 15,4%, CaO - 90%	тонна	187 500
513	Селитра кальциевая гранулированная марки "Е"	N - 15,5%, CaO - 26,3%	тонна	187 500
514	С м е с ь удобрительная водо-растворимая (тукосмесь) марки НРК 13:40:13	N - 13±2, P - 40±2, K - 13±2	тонна	125 000
	С м е с ь удобрительная			

515	водо-растворимая (тукосмесь) марки NPK 18:18:18	N - 18±2, P - 18±2, K - 18±2	тонна	125 000
516	С м е с ь удобрительная водо-растворимая (тукосмесь) марки NPK 20:20:20	N - 20±2, P - 20±2, K - 20±2	тонна	125 000
517	С м е с ь удобрительная водо-растворимая (тукосмесь) марки NPK 5:15:45	N - 5±2, P - 15±2, K - 45±2	тонна	125 000
518	Смешанные минеральные удобрения ФЕРТИМ марки FertiM NPK 10:26:26	N - 10, P2O5 - 26, K2O - 26	тонна	90 000
519	СТИМАКС (STIMAX SEEDS)	N - 7,2%, P2O5 - 5%, K2O - 5%, B - 0,1%, Fe - 0,25%, Zn - 0,5%	литр	4 760
520	СТИМАКС СТАРТ (STIMAX START)	N: 1,2%, Fe: 1%, Mn : 0,5%, Zn: 0,5%	литр	5 800
521	Сульфат аммония	N - 21, S - 24	тонна	48 719
522	Сульфат аммония	N не менее 21%, сера не менее 24%, вода не более 0,2%	тонна	48 719
523	Сульфат аммония+ BMZ	N - 21, S - 24, B - 0,018, Mn - 0,030, Zn - 0,060	тонна	48 719
524	Сульфат аммония гранулированный	N - 21, S - 24	тонна	48 719
525	Сульфат аммония гранулированный марка В	N - 21, S - 24	тонна	48 719
526	Сульфат аммония, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение)	N - 21, S - 24, Bacillus subtilis Ч-13, 2,5*10 ⁵ , КОЕ/г	тонна	48 719
527	Сульфат калия	K - 53%, S - 18%	тонна	120 000
528	Сульфат калия	K2O - 52%, SO4 - 45%	тонна	120 000
529	Сульфат калия	K2O - 51, SO4 - 46	тонна	120 000
530	Сульфат калия	K2O - 52, SO3 - 45	тонна	120 000
531	Сульфат калия	K2O - 50	тонна	120 000

532	Сульфат калия	K2O - 53%, SO4 - 18%	тонна	120 000
533	Сульфат калия	K2O - 51,5%, SO4 - 56%	тонна	120 000
534	Сульфат калия	K2O - 50±1	тонна	120 000
535	Сульфат калия	K2O - 51, SO3 - 45	тонна	120 000
536	Сульфат калия	K2O - 53%, S - 18%	тонна	120 000
537	Сульфат калия (Yaga Tera Krista SOP)	K2O - 52, SO3 - 45	тонна	120 000
538	Сульфат калия (калий сернокислый)	K2O - 50, SO4 - 51	тонна	120 000
539	Сульфат калия растворимый	K2O - 51,5, SO4 - 56	тонна	120 000
540	Сульфат-нитрат аммония	N - 26, S - 13	тонна	48 719
541	Сульфоаммофос	N - 16, P - 20, S - 12	тонна	85 500
542	Сульфоаммофос	N - 14, P - 27, S - 10	тонна	85 500
543	Сульфоаммофос	N - 16±1, P2O5 - 20±1, S - 16±1	тонна	85 500
544	Сульфоаммофос	N - 16±1, P2O5 - 16±1, S - 10±1)	тонна	85 500
545	Сульфоаммофос	N - 16, P2O5 - 20, S - 12	тонна	85 500
546	Суперфосфат марки "А" (аммонизированный суперфосфат (ASSP))	P2O5 - 15, K2O - 2	тонна	19 643
547	Текамин Брикс	Экстракт морских водорослей – 10%, органические вещества всего - 20%, К – 18%, В – 0,2%	литр	3 863
548	Текамин Макс	Аминокислоты, всего – 14,4%, N – 7%, органические вещества всего - 60%	литр	2 365
549	Текамин Раис	"L"-аминокислоты - 4,7%, экстракт морских водорослей -4%, органические вещества - 22%, N - 5,5%, К - 1%, Zn - 0,15%, Mn - 0,3%, В - 0,05%, S - 4%, Fe - 0,5%, Cu - 0,05%	литр	4 234

550	Текамин Текс Фрут	Zn – 0,05%, В – 0,14%, Mg – 0,7%, Мо – 0,02%, Са – 12%, общий сахар – 18%	литр	4 296
551	Текамин Флауэр	Аминокислоты, всего – 3%, N – 3%, P – 10%, В – 1%, Мо – 0,5%	литр	3 575
552	Текнокель Fe	Fe (EDDHSA o-o) - 6,0%, Fe (EDDHSA) - 3,8%	килограмм	4 981
553	Текнокель N	N - 20%, Zn - 0,1%, Fe - 0,1%, pH 4	литр	1 586
554	Текнокель S	N - 0,12%, S - 65%	литр	1 703
555	Текнокель Амино Bmo	L-аминокислоты - 1,0%, N - 5,0%, В водорастворимый - 10,0%, Мо - 0,02%	литр	2 901
556	Текнокель Амино CaB	Ca – 10%, N – 10%, В – 0,2%, L-аминокислоты – 6%	литр	2 511
557	Текнокель Амино Fe	N - 2,5%, Fe - 6%, L-аминокислоты - 6%	литр	2 814
558	Текнокель Амино K	N - 0,9%, K - 20%, L-аминокислоты - 5%	литр	2 538
559	Текнокель Амино Mg	N - 6%, Mg - 6%, L-аминокислоты - 6%	литр	1 812
560	Текнокель Амино Mn	N - 3,0%, Mn - 6,0%, L-аминокислоты - 6,0%	литр	2 633
561	Текнокель аминокс Мо	N - 4%, Мо - 8%, L-аминокислоты - 4%	литр	5 893
562	Текнокель Амино Zn	N - 1,5%, Zn - 8%, L-аминокислоты - 6%	литр	2 443
563	Текнокель Амино ZnMn	N - 1,5%, Zn - 5%, Mn - 3%, L-аминокислоты - 6%	литр	3 195
564	Текнокель Амино Бор	N - 5%, В этаноламин - 10%, L-аминокислоты - 6%	литр	2 694

565	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	2 064
566	Текнофит PH	Поли-гидрокси-карб окислоты-20%	литр	3 130
567	Удобрение АминоМах"	" Азот – 7,3%, органические вещества – 22%	литр	2 991
568	Удобрение ВАВАРИС БАБАРИС)	(Органические вещества - 37, P - 12 , B - 6,2, Mo - 0,1	литр	3 359
569	Удобрение "B Commander"	N - 3,61, B - 9	литр	2 180
570	Удобрение Benefit PZ	N - 3,0%, C - 10,0%, нуклеотиды, витамины, белки, аминокислоты	литр	8 242
571	Удобрение "BioFert АминоPro"	N - 7,5, K ₂ O - 2,25, аминокислоты – 29, органическое вещество - 57	литр	3 572
572	Удобрение "BioFert B150"	N - 5,4, NH ₂ - 5,4, B - 12	литр	2 679
573	Удобрение "BioFert B170+Mo+Co"	N - 6, NH ₂ - 6, B - 12, Co - 0,00024, Mo - 0,6, углеводы - 2,4	литр	3 125
574	Удобрение "BioFert Mg100 Pro"	N - 6, Mg - 5,4, MgO - 8,5	литр	2 902
575	Удобрение "BioFert Mix Pro"	N - 4,5, P ₂ O ₅ - 31,5, K ₂ O - 4,9, B - 0,06, Cu - 0,06, Fe - 0,048, Zn - 0,036, Mn - 0,036, Mo - 0,06, аминокислота L-пролин - 0,12	литр	3 349
576	Удобрение "BioFert Mn230"	N - 9, Mn - 16	литр	3 572
577	Удобрение "BioFert S"	N - 16,5, S - 23, SO ₃ - 56	литр	2 456
578	Удобрение "BioFert Zn230"	N - 7,8, Zn - 16	литр	3 349
579	Удобрение "BioFert Zn Pro"	N - 6,6, Mn - 0,6, Zn - 13	литр	2 902
		Органическое вещество 35,9, свободные аминокислоты 13,0,		

580	Удобрение BIOMAXIM SEED	азот общий (N) 4,55, водорастворимый комплексированный оксид кальция (CaO) 3,1, триоксид серы (S O 3) водорастворимый 1,75, водорастворимый комплексированный оксид магния (MgO) 0,22, водорастворимый бор, B 0,2	килограмм	79 000
581	Удобрение BlackJak®	Гуминовые кислоты 19 - 21, фульвокислоты - 3 - 5, ульминовые кислоты и гумин	литр	6 998
582	Удобрение Boron 150	Борозтаноламин – 98 - 100, в том числе B - 10,6 - 11	литр	2 627
583	Удобрение Brevil Combi	B - 0,9%, Cu - 0,3% (LSA), Fe - 6,8% (LSA), Mn - 2,6%, (LSA), Mo - 0,2%, (LSA), Zn - 1,1%, (LSA)	килограмм	3 723
584	Удобрение Brevil Fe	Fe - 10% (LSA)	килограмм	3 356
585	Удобрение Brevil Mix	MgO - 6% (LSA), B - 1,2%, Cu - 0,8% (LSA), Fe - 0,6% (LSA), Mn - 0,7% (LSA), Mo - 1,0% (LSA), Zn - 5,0% (LSA)	килограмм	3 975
586	Удобрение Brevil Mn	Mn - 10% (LSA)	килограмм	3 343
587	Удобрение Brevil Zn	Zn - 10% (LSA)	килограмм	3 624
588	Удобрение "Ca COMMANDER"	N - 10,4, CaO - 15,9	литр	2 180
589	Удобрение CARACUS (КАРАКУС)	Органические вещества - 62, N - 20, Mg - 0,4, S - 1,5	литр	3 048
590	Удобрение Commander NPZn"	" N - 5,1, P2O5 - 25,1, Zn - 5,2	литр	2 540
591		Органические вещества - 48, N-15, свободные	литр	3 081

	Удобрение GLAMUR (ГЛАМУР)	аминокислоты - 12, экстракт морских водорослей - 0,15		
592	Удобрение HUMISUPER PLUS "	K ₂ O ₅ - 8,08, органическое вещество - 20,42, гуминовая кислота+ фульвокислота - 16,68, Na - 0,08	литр	1 160
593	Удобрение L 44 Mn +Mg+S+N	Mn18 - 23, Mg - 10 - 13, S - 2,5 - 4,8, N - 0,1 - 0,4	литр	2 627
594	Удобрение L 80 Zn+ P+S+N	Zn - 5,9, P - 19, S - 5,3, N - 3	литр	2 627
595	Удобрение MEGATRON 17-5-5 +2MgO+ME"	N - 18,1, P ₂ O ₅ - 5,35, K ₂ O - 5,8, MgO - 2,32, органическое вещество - 10,1, B - 0,022, Fe-EDTA - 0,062, Mn-EDTA - 0,079, Zn-EDTA - 0,066, Cu-EDTA - 0,012, Mo - 0,002	литр	807
596	Удобрение MEGATRON 5-0-20 "	N - 5,07, K ₂ O - 20,8, S - 7,8, SO ₃ - 19,6, органическое вещество - 15,7	литр	807
597	Удобрение MEGATRON 7-17-5 +ME"	N - 7,38, P ₂ O ₅ - 17,79, K ₂ O - 5,65, органическое вещество - 15,52, B - 0,024, Fe-EDTA - 0,051, Mn-EDTA - 0,064, Zn-EDTA - 0,065, Cu-EDTA - 0,012, Mo - 0,001	литр	807
598	Удобрение MEGATRON 9-7-7+ 2MgO+ME"	N - 9,06, P ₂ O ₅ - 7,25, K ₂ O - 7,65, MgO - 2,22, органическое вещество - 15,72, B - 0,024, Fe-EDTA - 0,059, Mn-EDTA - 0,06, Zn-EDTA - 0,062, Cu-EDTA - 0,011, Mo - 0,001	литр	807
599	Удобрение PHANTOM LIQUID "	N - 8,7, альгиновая кислота - 1,03, органическое вещество - 23,32	литр	1 838

600	Удобрение PHOSPHIT-ONE (ФОСФИТ-1)	P2O5 - 30, K2O - 15	литр	5 450
601	Удобрение "pH Power"	Пентаоксид фосфора – не менее 26%, вода – не более 60%	литр	2 455
602	Удобрение QadamFerti Aminoleaf	Свободные аминокислоты – 30%, общий азот (N) – 6%, водорастворимый пентоксид фосфора (P2O5) – 1%, водорастворимый оксид калия (K2O) – 1%	литр	4 363
603	Удобрение QadamFerti Boromax	Свободные аминокислоты – 2%, общий азот (N) – 3, 2%, водорастворимый бор (B) – 6%	литр	1 920
604	Удобрение QadamFerti pH Control	Общий азот (N) – 3%, в том числе амидный азот (NH2) – 3%, водорастворимый пентоксид фосфора (P2O5) – 15%, не-ионный ПАВ – 25%	литр	2 611
605	Удобрение QadamFerti Silimax	Водорастворимый оксид калия (K2O) – 15%, водорастворимый диоксид калия (SiO2) – 10%	литр	2 854
606	Удобрение 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		3 818

		хелатной форме (EDTA) – 0,02%, водорастворимый бор (В) – 0,03%, цитокинины – 0,05%	литр	
607	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	2 278
608	Удобрение Retrosal	Ca - 8,0%, Zn - 0,2% (EDTA), витамины, осмолиты, бетаин, белки, аминокислоты	литр	2 364
609	Удобрение SAGA (САГА)	Органические вещества - 34, N - 10, P - 10,5, K - 11	литр	3 306
610	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	8 727
611	Удобрение Terra-Sorb® Foliar	Свободные аминокислоты - 9,3, N - 2,1, B - 0,02, Zn - 0,07, Mn - 0,4	литр	8 727
612	Удобрение Thio-Sul	55 - 65% водный раствор тиосульфата аммония жидкий N - 12, S - 26	литр	750
613	Удобрение YaraLiva Calcinit (нитрат кальция)	N - 15,5, NH4 - 1,1, NO3 - 14,4, CaO - 26,5	тонна	187 500

614	Удобрение Yara Mila NPK 16-27-7	N - 16, P2O5 - 27, K2O - 7, SO3 - 5, Zn - 0,1	тонна	500 000
615	Удобрение YaraRega 9-0-36	N - 9, P2O5 - 0, K2O - 36	тонна	527 625
616	Удобрение YaraRega 9-5-26	N - 9, P2O5 - 5, K2O - 26	тонна	527 625
617	Удобрение Yara Tera Krista K Plus	N - 13,7, NO3 - 13,7, K2O - 46,3	тонна	297 064
618	Удобрение YaraVita BORTRAC 150	N - 4,7, B - 11	литр	2 150
619	Удобрение YaraVita КОМБИPHOS	P2O5 - 29,7, K2O - 5,1, MgO - 4,5, Mn - 0,7, Zn - 0,34	литр	2 750
620	Удобрение YaraVita Thiotrac 300	S - 30, N - 20	литр	1 975
621	Удобрение YaraVitaTM Azos 300TM	S - 22,8, N - 15,2	литр	2 250
622	Удобрение YaraVitaTM Seedlift	N - 15%, P2O5 - 26%, Zn - 27,5%, Ca - 16,9%	литр	7 500
623	Удобрение YieldOn	N - 3,0, K2O - 3,0%, C - 10,0%, Mo - 0,2%, Mn - 0,5%, Zn - 0,5%, GEA689	литр	2 812
624	Удобрение "Zn Commander"	N - 3, Zn - 5,5	литр	2 663
625	Удобрение азотное жидкое (N:S)	N - 23 - 28, S - 1 - 3	тонна	100 000
626	Удобрение азотное жидкое марка КАС-32	N - 31, 7 - 32,3	тонна	71 766
627	Удобрение азотное серосодержащее марка N:S (26:13)	N - 26, S - 13	тонна	100 000
628	Удобрение азотно-магниевое	N - 34,4, MgO - 0,3 - 1,0	тонна	75 893
629	ЭКОЛАЙН Фосфитный (К) - ECOLINE Phosphite (К)	P2O5 (фосфит) - 53, K2O - 35, N - 0,6, B - 1,4	литр	2 000
630	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее	N - 20, P - 20, S - 14	тонна	85 500
631	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее	N - 20, P2O5 - 20 + S - 14	тонна	85 500

632	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее (N P (S)) Сульфоаммофос	N – 14 – 16, P2O5 – 20 - 34, S - 8 - 14	тонна	85 500
633	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее марка NP+S=20:20+14	N - 20, P - 20, S - 14	тонна	85 500
634	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее марки NP+S=20:20+14, NP+S=16:20+12	N - 20, P2O5 - 20, S - 12 - 14	тонна	85 500
635	Удобрение азотно-фосфорно-калийное (NPK-удобрение), марки 10:26:26	N - 10, P2O5 - 26, K2O - 26	тонна	90 000
636	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	97 500
637	Удобрение азотно-фосфорно-калийное (NPK-удобрение), марки 14:14:23	N - 14, P - 14, K - 23	тонна	90 000
638	Удобрение азотно-фосфорно-калийное (диааммофоска), марки 10:26:26	N - 10, P - 26, K - 26	тонна	90 000
639	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марка NPK-1 (диааммофоска)	N - 10±1, P2O5 - 26±1, K2O - 26±1, S - 2	тонна	96 800
640	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марка NPKS-4 (N-15, P-15, K-15, S-11)	N - 15±1, P2O5 - 15±1, K2O - 15±1, S - 11	тонна	96 800
641	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марка NPKS-8	N - 8±1, P2O5 - 20±1, K2O - 30±1, S - 2	тонна	96 800
642	Удобрение азотно-фосфорно-калийное		тонна	96 800

	лийное марка NPK-1 (диаммофоска)	N - 10±1, P205 - 26±1, K2O - 26±1, S -2		
643	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 10:20:20	N - 10, P - 20, K - 20	тонна	90 000
644	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 10:26:26	N - 10, P - 26, K - 26	тонна	90 000
645	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 12:32:12	N - 12, P - 32, K - 12	тонна	90 000
646	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 13:19:19	N - 13, P - 19, K - 19	тонна	90 000
647	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 15:15:15	N - 15%, P - 15%, K - 15%, S - 10%	тонна	97 500
648	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 15:15:15	N - 15, P - 15, K - 15	тонна	90 000
649	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 16:16:16	N - 16, P - 16, K - 16	тонна	90 000
650	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 7:7:7	N - 7, P - 7, K - 7	тонна	90 000
651	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 8:19:29	N - 8, P - 19, K - 29	тонна	90 000
652	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 8-20-30	N - 8, P - 20, K - 30	тонна	90 000
653	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки NPK-1 (диаммофоска)	N - 10, P - 26, K - 26	тонна	90 000
654	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки NPKS-8	N - 8, P - 20, K - 30	тонна	90 000

655	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диаммофоска 10-26-26	N - 10, P ₂ O ₅ - 26, K ₂ O - 26, S - 1-2	тонна	96 800
656	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диаммофоска NPK 10:26:26+B	N - 10, P - 26, K - 26, S - 2, B - 0,03	тонна	97 500
657	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	97 500
658	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диаммофоска NPK 10:26:26+BMZ	N - 10, P - 26, K - 26, S - 2, B - 0,018, Mn - 0,03, Zn - 0,06	тонна	97 500
659	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диаммофоска NPK 10:26:26+Zn	N - 10, P ₂ O ₅ - 26, K ₂ O - 26, S - 2, Zn - 0,21	тонна	97 500
660	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее, марки NPK(S) 13-17-17(6)	N - 13, P - 17, K - 17, S - 6	тонна	96 800
661	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	97 500
662	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)	N - 13±1, P - 17±1, K - 17±1, S - не менее 6%, N - 13±1, P - 17±1, K - 17±1, S - не менее 6%, B - 0,15±0,05, Zn - 0,6±0,1, N - 15±1, P - 15±1, K - 15±1, S - не менее 10%	тонна	96 800
663	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее, марки NPK(S) 15-15-15(10)	N - 15, P - 15, K - 15, S - 10	тонна	96 800

664	Удобрение Активейв (ActiWave)	(N - 3,0%, калий (K ₂ O) - 7,0%, Fe (EDDHSA) - 0,50%, Zn (EDTA) - 0,08%, органический углерод (C) - 12,0%, органическое вещество: 17,0%	литр	4 589
665	Удобрение АМИНОАЛЕКСИН (AMINOALEXIN)	N - 1, P - 30, K - 20, L-аминокислоты - 4	литр	7 874
666	Удобрение аммиачно-нитратно е с содержанием азота 33,5 %	N - 32,5 - 33,5	тонна	80 357
667	Удобрение БОГАТЫЙ" марки " 5:6:9"	" N - 5, P ₂ O ₅ - 6, K ₂ O - 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	1 601
668	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 соли БМВ-гуминовых кислот - 1,5%	литр	2 344
669	Удобрение БОРОГУМ- М" 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 (литр	2 373

		титр $\geq 1,5 \times 10^8$ КОЕ/мл)		
670	Удобрение БОРОГУМ- марки "Мо"	В - 7%, S - 0,04%, Cu - 0,01%, Zn - 0,01%, Mn - 0,04%, Mo - 3%, Co - 0,002%, Ni - 0,002%, Li - 0,0004%, Se - 0,0001%, Cr - 0,0005%, калийные соли БМВ-гуминовых кислот - 2%, фитоспорин-М (титр $\geq 5 \times 10^6$ КОЕ/мл)	литр	5 000
671	Удобрение Бороплюс (Boroplus)	В – 11,0%	литр	2 000
672	Удобрение Брексил Кальций (Brexil Ca)	CaO – 20,0% (LSA), В – 0,5%	килограмм	3 997
673	Удобрение Брексил Мульти (Brexil Multi)	MgO - 8,5%, В - 0,5%, Fe- 4%, Mn - 4%, Zn - 1,5%	килограмм	3 975
674	Удобрение Вива (Viva)	N - 3,0%, K ₂ O - 8,0%, С - 8,0%, Fe - 0,02% (EDDHSA), полисахариды, витамины, белки, аминокислоты, очищенные гумусовые кислоты	литр	3 136
675	Удобрение желеобразное SUPER 7-7-7	N - 7%, P ₂ O ₅ - 7%, K ₂ O - 7%	килограмм	1 250
676	Удобрение гуминовое жидкое (гумат натрия) из выветрелых углей Шубаркольского месторождения	N общ - 2,27%, массовая доля гуминовых кислот – 30 - 90%, массовая доля органического вещества - 47,4%	литр	268
677	Удобрение Дрип 19-19-19 + 3MgO	Дигидрогенортофосфат калия (KH ₂ PO ₄) - 25%, нитрат калия (KNO ₃) - 10%, карбамид (CH ₄ N ₂ O) - 25%, сульфат магния (MgSO ₄) - 5%, пекацид - 0,5%	килограмм	1 651

678	Удобрение Дрип 3-10-37	Сульфат калия (K ₂ SO ₄) - 25%, дигидрогенортофосфат калия (KH ₂ PO ₄) - 10%, нитрат калия (KNO ₃) - 10%, сульфат магния (MgSO ₄) - 10%, пекацид – 2,5%	килограмм	1 406
679	Удобрение Кальбит С (Calbit C)	CaO – 15,0% (LSA)	литр	2 347
680	Удобрение комплексное водорастворимое марки Старт 11:40:11+2MgO+MЭ	N - 11+-2, P - 40+-2, K - 11+-2, MgO - 2+-0,5	тонна	125 000
681	Удобрение комплексное водорастворимое марки Старт 13:40:13+MЭ	N - 13±2, P - 40±2, K - 13±2	тонна	125 000
682	Удобрение комплексное водорастворимое марки Старт 15:30:15+2MgO+MЭ	N - 15+-2, P - 30+-2, K - 15+-2, MgO - 2+-0,5	тонна	125 000
683	Удобрение комплексное водорастворимое марки Старт 15:31:15+MЭ	N - 15+-2, P - 31+-2, K - 15+-2	тонна	125 000
684	Удобрение комплексное водорастворимое марки Универсал 18:18:18+3MgO+MЭ	N - 18±2, P - 18±2, K - 18±2, MgO - 3±0,5	тонна	125 000
685	Удобрение комплексное водорастворимое марки Универсал 19:19:19+MЭ	N - 19±2, P - 19±2, K - 19±2	тонна	125 000
686	Удобрение комплексное водорастворимое марки Универсал 20:20:20+MЭ	N - 20±2, P - 20±2, K - 20±2	тонна	125 000
687	Удобрение комплексное водорастворимое марки Финал 12:6:36+2,5MgO+MЭ	N - 12±2, P - 6±2, K - 36±2, MgO - 2,5±0,5	тонна	125 000

688	Удобрение комплексное водорастворимое марки Финал 12:6:36+2,5MgO+MЭ+стим	N - 12±2, P - 6±2, K - 36±2, MgO - 2,5±0,5	тонна	125 000
689	Удобрение комплексное водорастворимое марки Финал 15:7:30+3Mgo+MЭ	N - 15±2, P - 7±2, K - 30±2, MgO - 3±0,5	тонна	125 000
690	Удобрение комплексное КомплеМет РКМg	N общий, не менее 19, P2O5 не менее 289, K2O не менее 259, MgO, не менее 50	литр	1 515
691	Удобрение комплексное КомплеМет Бобовые	N общий, не менее 6,8, P2O5 не менее 83, K2O не менее 103, SO4 не менее 14, Mn 15, Cu 2,0, Zn 5,0, B 8,0, Mo 15, Co 3,0	литр	1 637
692	Удобрение комплексное КомплеМет Голубика	N общий, не менее 3,7, P2O5 не менее 75, K2O не менее 62, SO4 не менее 16, MgO не менее 6,2, Fe 7,5, Mn 2,5, Cu 2,2, Zn 3,7, B 1,1, Mo 0,03, Co 0,01	литр	540
693	Удобрение комплексное КомплеМет Железо	P2O5 не менее 80, K2O не менее 39, SO4 не менее 51, Fe 30	литр	675
694	Удобрение комплексное КомплеМет Железо +Цинк	P2O5 не менее 73, K2O не менее 41, SO4 не менее 25, Fe 15, Zn 15	литр	673
695	Удобрение комплексное КомплеМет Зерно	N общий, не менее 9,2, P2O5 не менее 96, K2O не менее 105, SO4 не менее 14, Mn 20, Cu 5,0, Zn 15, B 4,5, Mo 0,15, Co 0,05	литр	797
696	Удобрение комплексное КомплеМет Кальций	N общий, не менее 125, SO4 не менее 0,46, CaO не менее 200, MgO не менее 13, Fe 0,3, Mn 0,5, Cu 4,5, Zn 0,75, B		276

		0,23, Мо 0,015, Со 0,005	литр	
697	Удобрение комплексное КомплеМет Кальций+Магний	N общий, не менее 109, СаО не менее 160, MgO не менее 42, В 2,3, органическое вещество 10	литр	666
698	Удобрение комплексное КомплеМет Картофель	N общий, не менее 9,8, P2O5 не менее 83, K2O не менее 99, SO4 не менее 14, Mn 15, Cu 12, Zn 8,0, В 7,0, Мо 0,15, Со 0,05	литр	693
699	Удобрение комплексное КомплеМет Лен	N общий, не менее 3,9, P2O5 не менее 92, K2O не менее 85, SO4 не менее 14, Mn 10, Cu 5,0, Zn 25, В 7,0, Мо 0,15, Со 0,05	литр	803
700	Удобрение комплексное КомплеМет Марганец	N общий, не менее 12, P2O5 не менее 80, K2O не менее 103, SO4 не менее 14, Mn 30	литр	645
701	Удобрение комплексное КомплеМет Медь	N общий, не менее 14, P2O5 не менее 67, K2O не менее 88, Cu, 30	литр	757
702	Удобрение комплексное КомплеМет Молибден	N общий, не менее 3,8, P2O5 не менее 44, K2O не менее 58, Мо 30	литр	2 043
703	Удобрение комплексное КомплеМет Огурцы	N общий, не менее 3,2, P2O5 не менее 91, K2O не менее 78, SO4 не менее 25, Fe 10, Mn 4,6, Cu 4,0, Zn7,8, В 5,0, Мо 0,1, Со 0,03	литр	665
704	Удобрение комплексное КомплеМет Рапс	N общий, не менее 1,0, P2O5 не менее 83, K2O не менее 57, SO4 не менее 35, Mn 20, Cu 2,0, Zn 12, В 7,0, Мо 0,15, Со 0,06	литр	657
		N общий, не менее 11, P2O5 не менее		

705	Удобрение комплексное КомплеМет Свекла	87, K2O не менее 106, SO4 не менее 14, Mn 25, Cu 4,0, Zn 6,0, B 7,0, Mo 0,15, Co 0,05	литр	793
706	Удобрение комплексное КомплеМет СО (Сад-огород)	N общий, не менее 5,5, P2O5 не менее 79, K2O не менее 83, SO4 не менее 14, Mn 10, Cu 9,0, Zn 15, B 4,5, Mo 0,15,	литр	693
707	Удобрение комплексное КомплеМет Томаты	N общий, не менее 3,7, P2O5 не менее 87, K2O не менее 79, SO4 не менее 23, Fe 7,7, Mn 5,9, Cu 5,6, Zn 8,4, B 2,8, Mo 0,1, Co 0,03	литр	647
708	Удобрение комплексное КомплеМет Хвоя	N общий, не менее 3,4, P2O5 не менее 62, K2O не менее 53, SO4 не менее 6,4, MgO не менее 8,3, Fe 3,33, Mn 1,39, Cu 0,22, Zn 0,33, B 0,39, Mo 0,008, Co 0,006	литр	387
709	Удобрение комплексное КомплеМет Хлопчатник	N общий, не менее 70, P2O5 не менее 90, K2O не менее 80, SO4 не менее 14, Mn 10, Cu 5,0, Zn 25, B 10, Mo 0,15, Co 0,05	литр	831
710	Удобрение комплексное КомплеМет Цинк	P2O5 не менее 67, K2O не менее 43, Zn 30	литр	459
711	Удобрение комплексное органоминеральное BASTOLIKS-maximus	N-8%, C - 25%, аминокислоты - 5%	литр	3 000
712	Удобрение комплексное органоминеральное BIO HUMIN	N - 1%, C - 8%, гуминовые кислоты - 18%, фульвокислоты-18%	литр	2 000
713	Удобрение комплексное органоминеральное BLOOM SET	N - 0,5%, C - 8%, Zn - 1%, B - 0,05%, аминокислоты - 6%	литр	2 240
	Удобрение комплексное			

714	орга̀но-минеральное Doping-ENERGY	N - 0,5%, C - 8%, аминокислоты - 2%	литр	2 750
715	Удобрение комплексное орга̀но-минеральное ISAPTION	N - 3%, C - 8%, аминокислоты - 8%	литр	2 750
716	Удобрение комплексное орга̀но-минеральное Mega	N - 0,5%, C - 3%, аминокислоты - 2%	литр	2 240
717	Удобрение комплексное орга̀но-минеральное RAIZE	N - 0,5%, K ₂ O - 0,5%, C - 10%, гуминовые кислоты - 1 8 % фульвокислоты - 18%	литр	2 500
718	Удобрение комплексное орга̀но-минеральное ROYAL ROOT	N - 0,5%, K ₂ O - 0,5%, C - 10%, гуминовые кислоты - 2 0 % фульвокислоты - 20%	литр	2 750
719	Удобрение комплексное орга̀но-минеральное Super Amino Cal	N - 0,5%, CaO - 14% , B - 0,2%, аминокислоты - 2%	литр	2 500
720	Удобрение комплексное орга̀но-минеральное SUPER FUMIN	N - 1%, C - 8%, гуминовые кислоты - 2 0 % , фульвокислоты - 20%	литр	2 050
721	Удобрение комплексное орга̀но-минеральное Super Gel K	N - 4%, K ₂ O - 17%, аминокислоты - 1,5%	литр	2 425
722	Удобрение комплексное орга̀но-минеральное SUPER GUMIN MAX	N - 3%, C - 8%, гуминовые кислоты - 2 0 % , фульвокислоты - 20%	литр	2 050
723	Удобрение комплексное орга̀но-минеральное SUPER SOIL	K ₂ O - 2%, C - 10%, гуминовые кислоты 1 4 % , фульвокислоты 14%	литр	1 900
724	Удобрение комплексное орга̀номинеральное КомплеМет Бутон	N общий, не менее 50, P ₂ O ₅ не менее 200, CaO не менее 50, B 3,0, активное органическое вещество 100	литр	1 613

725	Удобрение комплексное органоминеральное КомплеМет Рапс Импульс	N общий, не менее 25, P2O5 не менее 120, K2O не менее 80, SO4 не менее 10, Mn 20, Cu 2,0, Zn 12, B 7,0, Mo 0,15, Co 0,06, активное органическое вещество 200	литр	1 587
726	Удобрение комплексное органоминеральное КомплеМет Сад Огород Импульс	N общий, не менее 20, P2O5 не менее 110, K2O не менее 75, SO4 не менее 10, Mn 10, Cu 9,0, Zn 15,0, B 4,5, Mo 0,15, Co 0,05, активное органическое вещество 200	литр	693
727	Удобрение комплексное органоминеральное КомплеМет Старт	N общий, не менее 25, P2O5 не менее 180, K2O не менее 70, SO4 не менее 10, MgO не менее,17, Fe 12,5, Mn 3,5, Cu 4,0, Zn 7,0, B 4,5, Mo 0,15, Co 0,05, активное органическое вещество 200	литр	1 900
728	Удобрение комплексное органоминеральное "Оксигумат-У"	NH4, NH2 - 1,2%, P2O5 - 2,0%, K2O - 2,4%	литр	759
729	Удобрение Контрол ДМП (Control DMP)	N - 30% (амидный азот), P2O5 - 17% (пентоксид фосфора)	литр	3 639
730	Удобрение Лебозол марки: Аминозол	Аминокислоты – 56 - 58%, N - 9,4%	литр	8 151
731	Удобрение Лебозол марки: Лебозол - Бор	B - 11%	литр	4 260
732	Удобрение Лебозол марки: Лебозол - ЗаатгутМикс	Mn – 7,8%, N - 6,8%, Zn – 4,2%, Cu - 2,2%	литр	5 640
733	Удобрение Лебозол марки: Лебозол - Калий 450	K2O - 30%, N - 3%	литр	5 100
734	Удобрение Лебозол марки: Лебозол - Кальций	CaO - 16,7%	литр	3 705

735	Удобрение Лебозол марки: Лебозол - МагС	MgO - 29,3%, S - 22%	литр	6 148
736	Удобрение Лебозол марки: Лебозол - Магфос	P2O5 - 30%, MgO - 6,8%, N - 3%	литр	7 552
737	Удобрение Лебозол марки: Лебозол - Медь-Хелат	Cu - 7%	литр	10 135
738	Удобрение Лебозол марки: Лебозол - Молибден	Mo - 15,6%	литр	35 270
739	Удобрение Лебозол марки: Лебозол - Нитрат Магния	MgO - 10%, N - 7%	литр	3 158
740	Удобрение Лебозол марки: Лебозол - Нитрат марганца 235	Mn - 15%, N - 7,7%	литр	4 965
741	Удобрение Лебозол, марки: Лебозол - Нутриплант 36	N - 27%, карбамидный азот - 18%, нитратный азот - 5%, аммиачный азот - 4%, Mg - 3%, микроэлементы	литр	3 600
742	Удобрение Лебозол марки: Лебозол - Нутриплант 5-20-2	N - 5%, аммиачный азот - 4,2%, карбамидный азот - 0,9%, P2O5 - 20%, K2O - 5%, микроэлементы	литр	3 640
743	Удобрение Лебозол марки: Лебозол - Нутриплант 8-8-6	N - 8%, карбамидный азот - 5,6%, аммиачный азот - 1,7%, нитратный азот - 0,7%, P2O5 - 8%, K2O - 6%, микроэлементы	литр	3 640
744	Удобрение Лебозол марки: Лебозол - Сера 800	S - 56%	литр	5 140
745	Удобрение Лебозол марки: Лебозол - ТриМакс	Mn - 12%, Zn - 8,5%, Cu - 8,4%	литр	11 675
746	Удобрение Лебозол марки: Лебозол - Цинк 700	Zn - 40%	литр	10 475

747	Удобрение Лебозол - полный уход	Аминокислоты - 11,6%, N - 9,4%, K ₂ O - 2,7%, MgO - 1,7%, Mn - 1,5%, P ₂ O ₅ - 0,9%, Zn - 0,5%, Cu - 0,3%, B - 0,05%	литр	4 275
748	Удобрение 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	1 353
749	Удобрение 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	1 353
750	Удобрение Мастер 18:18:18+3MgO+S+ TE (Master 18:18:18 +3MgO+S+TE)	N - 18,0%, P ₂ O ₅ - 18,0%, K ₂ O - 18,0%, MgO - 3,0%, SO ₃ - 6,0%, B - 0,02%, Cu - 0,005% (EDTA), Fe - 0,07% (EDTA), Mn - 0,03% (EDTA), Zn - 0,01% (EDTA)	килограмм	1 353
751	Удобрение Мастер 20:20:20 (Master 20: 20:20)	N - 20,0%, P ₂ O ₅ - 20,0%, K ₂ O - 20,0%, B - 0,02%, Cu - 0,005% (EDTA), Fe - 0,07% (EDTA), Mn - 0,03% (EDTA), Zn - 0,01% (EDTA)	килограмм	1 353
752	Удобрение Мастер 3:11:38+4 (Master 3: 11:38+4)	N - 3%, P ₂ O ₅ - 11%, K ₂ O - 38%, MgO - 4%, SO ₃ - 25, B - 0,02, Cu 0,005 (EDTA), Fe - 0,07% (EDTA), Mn - 0,03% (EDTA), Zn - 0,01% (EDTA)	килограмм	1 353
753	Удобрение Мастер 3:37:37 (Master 3:37: 37)	N - 3,0%, P ₂ O ₅ - 37,0%, K ₂ O - 37,0%, B - 0,02%, Cu - 0,005% (EDTA), Fe - 0,07% (EDTA), Mn - 0,03% (EDTA), Zn - 0,01% (EDTA)	килограмм	1 353

754	Удобрение Мегафол (Megafol)	N - 3%, K ₂ O - 8%, C - 9%, фитогормоны, бетаин, витамины, белки, аминокислоты	литр	3 575
755	Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Листовое 18-18-18	N - 18, P ₂ O ₅ - 18, K ₂ O - 18, MgO - 1,4, SO ₃ - 1,8, B - 0,01, Fe - 0,1, Mn - 0,1, Cu - 0,01, Zn - 0,003	килограмм	1 250
756	Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Листовое СТАРТ 13-40-13	N - 13, P ₂ O ₅ - 40, K ₂ O - 13, MgO - 0,1, SO ₃ - 0,08, B - 5, Fe - 0,08, Mn - 0,08, Cu - 0,003, Zn - 0,03, Mo - 0,003	килограмм	1 250
757	Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Плюс 6,4-11-31	N - 6,4, P ₂ O ₅ - 11, K ₂ O - 31, MgO - 2,6, SO ₃ - 4,4, B - 0,01, Fe - 0,1, Mn - 0,1, Cu - 0,03, Zn - 0,002	килограмм	1 250
758	Удобрение МС Крем (МС Cream)	Mn - 1,5%, Zn - 0,5%, фитогормоны, аминокислоты, бетаин	литр	5 512
759	Удобрение МС Сет (МС Set)	B - 0,5, Zn - 1,5 (EDTA), фитогормоны, аминокислоты, бетаин	литр	3 777
760	Удобрение МС ЭКСТРА (МС EXTRA)	K ₂ O - 20,0%, N - 1,0%, C - 20,0%, фитогормоны, бетаин, маннитол, белки, аминокислоты	килограмм	9 936
761	Удобрение НАНОВИТ АМИНО МАКС	N - 1,7, MgO - 0,1, SO ₃ - 0,08, Cu - 0,015, B - 0,01, Fe - 0,01, Mn - 0,02, Zn - 0,02, P ₂ O ₅ - 1,0, K ₂ O - 1,1, Si - 0,004, Co - 0,004, аминокислоты - 35, полисахариды - 0,1, фитогорионы - 0,012	литр	1 250
		N - 8,86%, MgO - 0,71%, SO ₃ - 0,77%, CaO - 15,0%, Cu - 0,02%, B - 0,04%, Fe - 0,21%, Mn -		

762	Удобрение Нановит Кальциевый	0,11%, Zn – 0,02%, аминокислоты – 0,78%, органические кислоты – 0,10%, полисахариды – 0,00347%, фитогормоны – 0,0004%	литр	1 200
763	Удобрение Нановит Макро	N – 11,1%, P2O5 - 4,03%, K2O - 6,47%, SO3 – 0,02%, Cu – 0,01%, B – 0,02%, Fe – 0,02%, Mn-0,01%, Zn – 0,01%, аминокислоты – 3,0%, органические кислоты – 0,7%, полисахариды – 0,00388%, фитогормоны – 0,00044%	литр	1 050
764	Удобрение НАНОВИТ Микро	N - 3,98, MgO - 4,53, SO3 - 3,91, Cu - 0,51, B - 0,51, Fe - 0,6, Mn - 0,94, Zn - 0,5, Mo - 0,002, аминокислоты - 5,19, органические кислоты - 5,3, полисахариды - 0,00379, фитогормоны - 0,00043, гуминовые кислоты - 0,25, фульвокислоты - 0,045	литр	1 050
765	Удобрение Нановит Молибденовый	N – 3,34%, SO3 – 0,25%, B – 0,5%, Mo – 3,0%, Zn – 0,5%, аминокислоты – 4,26%, органические кислоты – 16,5%, полисахариды – 0,00417%, фитогормоны – 0,00048%	литр	1 200
766	Удобрение Нановит Моно Бор	B - 10,95%, аминокислоты – 1,5%, моносахариды		1 200

		– 0,00368%, фитогормоны – 0,00042%	литр	
767	Удобрение Нановит Моно Марганец	Mn - 10,84%, N - 2,66%, SO3 - 4,41%, аминокислоты – 1,39%, органические кислоты – 7,20%, моносахариды – 0,00329%, фитогормоны – 0,00038%	литр	1 200
768	Удобрение Нановит Моно Медь	N – 5,40%, SO3 – 2,66%, Cu – 5,65%, аминокислоты – 2,68%, органические кислоты – 6,20%, моносахариды – 0,00397%, фитогормоны – 0,00045%	литр	1 200
769	Удобрение Нановит Моно Цинк	Zn – 7,67%, N – 5,41%, SO3 – 3,61%, аминокислоты – 2,78%, органические кислоты – 8,35%, моносахариды – 0,00385%, фитогормоны – 0,00044%	литр	1 200
770	Удобрение Нановит Супер	N – 10,0%, K2O – 5,0%, MgO-2,46%, B – 0,37%, Zn – 0,21%, SO3 – 0,35%, Cu - 0,37%, Mo - 0,002%, аминокислоты – 2,86%, органические кислоты – 2,3%, полисахариды – 0,00403%, фитогормоны – 0,00046%	литр	1 050
771	Удобрение НАНОВИТ ТЕРРА марки 3:18:18	N - 3,0, P2O5 - 18,0, K2O - 18,0, MgO - 0,015, SO3 - 0,015, B - 0,022, Cu - 0,038, Fe - 0,06, Mn - 0,03,		1 050

		Mo - 0,015, Zn - 0,015, Si - 0,015, Co - 0,0015	литр	
772	Удобрение НАНОВИТ ТЕРРА марки 5:20:5	N - 5,0, P2O5 - 20,0, K2O - 5,0, MgO - 0,01, SO3 - 0,01, B - 0,02, Cu - 0,04, Fe - 0,07, Mn - 0,035, Mo - 0,01, Zn - 0,01, Si - 0,01, Co - 0,001	литр	1 050
773	Удобрение Нановит Фосфорный	N – 4,53%, P2O5 – 30,00%, B – 0,51%, Zn – 0,51%, аминокислоты – 0,08%, органические кислоты – 4,5%, полисахариды – 0,00365%, фитогормоны – 0,00042%	литр	1 500
774	Удобрение органоминеральное КомплеМет марка Эластикo	P2O5 не менее 34, K2O не менее 76, Fe 5,0, Zn 5,0, активное органическое вещество 300	литр	1 350
775	Удобрение 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	1 565
776	Удобрение Плантафол 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	1 565
777	Удобрение Плантафол 30:10:10 (Plantafol 30:10:10)	N - 30%, P2O5 - 10%, K2O-10%, B - 0,02%, Cu - 0,05% (EDTA), Fe - 0,1% (EDTA), Mn - 0,05% (EDTA), Zn - 0,05% (EDTA)	килограмм	1 565
778	Удобрение 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 -		1 565

		0,05% (EDTA), Zn - 0,05% (EDTA)	килограмм	
779	Удобрение Радифарм (Radifarm)	N - 3,0%, K ₂ O - 8,0%, C - 10,0%, Zn (EDTA), витамины, сапонин, бетаин, белки, аминокислоты	литр	7 984
780	Удобрение Ростолон марки: 0-20-35	Азот (N) - 0, фосфор (P ₂ O ₅) - 20, калий (K ₂ O) - 35, сера (S) - 7,5, Fe - 0, бор (B) - 2, Mo - 0,2, Cu - 0,2, Zn - 0,2, Mn - 0,2, Mg - 0	килограмм	1 250
781	Удобрение Ростолон марки: 14-14-14	Азот (N) - 14, фосфор (P ₂ O ₅) - 14, калий (K ₂ O) - 14, сера (S) - 6,1, Fe - 0,25, бор (B) - 0,1, Mo - 0, Cu - 0,65, Zn - 0,65, Mn - 0,55, Mg - 3,4	килограмм	1 250
782	Удобрение Ростолон марки: 14-5-15	Азот (N) - 14, фосфор (P ₂ O ₅) - 5, калий (K ₂ O) - 15, сера (S) - 0, Fe - 0, бор (B) - 0, Mo - 0, Cu - 0,1, Zn - 0,1, Mn - 0,1, Mg - 0	килограмм	1 250
783	Удобрение Ростолон марки: 15-5-23	Азот (N) - 15, фосфор (P ₂ O ₅) - 5, калий (K ₂ O) - 23, сера (S) - 9,7, Fe - 0,2, Бор (B) - 0,05, Mo - 0, Cu - 0,3, Zn - 0,3, Mn - 0,3, Mg - 2,2	килограмм	1 250
784	Удобрение Ростолон марки: 17-6-18	Азот (N) - 17, фосфор (P ₂ O ₅) - 6, калий (K ₂ O) - 18, сера (S) - 4,8, Fe - 0,25, бор (B) - 0,1, Mo - 1,5, Cu - 0,8, Zn - 0,8, Mn - 0,9, Mg - 0	килограмм	1 250
785	Удобрение Ростолон марки: 18-18-18	Азот (N) - 18, фосфор (P ₂ O ₅) - 18, калий (K ₂ O) - 18, сера (S) - 4,7, Fe - 0,		1 250

		бор (В) - 0, Мо - 0, Cu - 0,03, Zn - 5,3, Mn - 0, Mg - 0,025	килограмм	
786	Удобрение Ростолон марки: 18-18 Ме	N - 18, P2O5 - 18, K2O - 18, S - 1,7, Fe - 0,1, В - 0,1, Мо - 1,5, Cu - 0,4, Zn - 0,4, Mn - 0,4	килограмм	1 250
787	Удобрение Ростолон марки: 20-20-20	Азот (N) - 20, фосфор (P2O5) - 20, калий (K2O) - 20, сера (S) - 2,2, Fe-0,1, бор (В) - 0,04, Мо - 0, Cu - 0,25, Zn - 0,25, Mn - 0,20, Mg - 0	килограмм	1 250
788	Удобрение Ростолон марки: 3-11-26	Азот (N) - 3, фосфор (P2O5) - 11, калий (K2O) - 26, сера (S) - 12,5, Fe - 0,25, бор (В) - 0,1, Мо - 0, Cu - 0,55, Zn - 0,55, Mn - 0,5, Mg - 4,5	килограмм	1 250
789	Удобрение Ростолон марки: 35-0-0	Азот (N) - 35, фосфор (P2O5) - 0, калий (K2O) - 0, сера (S) - 0, Fe - 0, бор (В) - 4, Мо - 0,05, Cu - 0,1, Zn - 0,1, Mn - 0,1, Mg - 0	килограмм	1 250
790	Удобрение Свит (Sweet)	CaO - 10,0%, MgO - 1,0%, В - 0,1%, Zn - 0,01% (EDTA), Моно-, Ди-, Три-, полисахариды	литр	7 986
791	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки: 20:20	N - 20, P - 20, S - 8 - 14	тонна	85 500
792	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки: 20:20	N - 20, P - 20, S - 14	тонна	85 500
793	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки: 20:20	N - 20±1, P2O5 - 20±1, S - 14±1	тонна	85 500
794	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки: 20:20 +Zn	N - 20, P2O5 - 20, S - 14, Zn - 0,21	тонна	101 475

795	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки: 20:20+B	N - 20, P2O5 - 20, S - 14, B - 0,03	тонна	101 475
796	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
797	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки: 20:20+BMZ	N - 20, P2O5 - 20, S - 14, B - 0,018, Mn - 0,030, Zn - 0,060	тонна	101 475
798	Удобрение Феррилен 4,8 (Ferrilene 4,8)	Fe - 6,0% (EDDHSA орто-орто)	килограмм	3 929
799	Удобрение Феррилен (Ferrilene)	Fe - 6,0% (EDDHSA)	килограмм	3 929
800	Удобрение Феррилен Триум (Ferrilene Trium)	Fe - 6,0% (EDDHA/EDDHSA), Mn - 1,0% (EDTA), K2O - 6,0%	килограмм	3 929
801	Удобрение Coveron (КОВЕРОН)	N - 2, Zn - 0,0002, Cu - 0,0003	килограмм	46 750
802	Удобрение Ideal P60	N - 0,5%, P2O5 - 55%	литр	2 750
803	Удобрение KALIBRE	N - 5%, K2O - 20%	литр	3 000
804	Удобрение Power K	K2O - 30%	литр	3 250
805	Удобрение SCUDO (Скудо)	N - 3,5, S - 11,3, Cu - 9, аминокислоты и пептиды - 9	литр	5 450
806	Удобрение TIFI Мах (Тифи Макс)	N - 2, Zn - 0,0002, Cu - 0,0002	килограмм	46 750
807	Удобрение TRAINER (Тренер)	N - 5, Zn - 0,0005, Cu - 0,0003 аминокислоты и пептиды - 29	литр	3 675
808	Удобрение жидкие азотные (КАС)	N - 32	тонна	71 766
809	Удобрение жидкие азотные (КАС)	N - 29,7 - 30,8, N - 31,2 - 32,8	тонна	71 766
810	Удобрение жидкие азотные марок КАС -32	N - 32	тонна	71 766
811	Трио	B - 3%, MgO - 7%, Zn - 2%, Mo - 0,05%, N - 4,6%	литр	1 965
812	Molibor	Mo - 2%, B - 5%, N - 4,6%	литр	2 232

813	Комплексное удобрение "Start-Up"	N - 6%, C - 24%	литр	1 451
814	Mangan 10	Mn - 10%, N - 4,6%	литр	1 179
815	Zinc 10	Mn - 10%, N - 4,6%	литр	2 567
816	KAVS-Amino	Аминокислота - 30%, N - 5%, амидный - 2%, K ₂ O - 8%, органический углерод - 9%	литр	2 679
817	KAVS-Zimab	Zn - 1,5%, B - 0,5%, карбогидраты - 3,5%, цитокинины - 0,6%, бетаины - 0,01%, маннитол - 0,50% альгиновая кислота - 1,0%	литр	2 679
818	KAVS-Ca	CaO EDTA - 10%, Ca EDTA - 7%, N - 3%, P ₂ O ₅ - 1%	литр	2 679
819	KAVS-Zibor	B - 5%, Zn - 5%, N - 4%, K ₂ O - 1%	литр	2 679
820	KAVS-Cu	Cu - 5%, N - 3%, P ₂ O ₅ - 4%	литр	2 679
821	KAVS-Kali	K ₂ O - 33,3%, хелатный EDTA - 3%	литр	2 679
822	Фертка сульфат калия	K ₂ O - 50	тонна	120 000
823	Фертка Сульфат калия (калий сернокислый)	K ₂ O - 50±1, SO ₄ - 51±0,5	тонна	120 000
824	Фертка Сульфат калия (Калий сернокислый)	K ₂ O - 50, SO ₄ - 52	тонна	120 000
825	Хлорид калий марки SOLUMOP®	KCl - 95,8, K ₂ O - 60	тонна	113 839
826	Хлористый калий, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение)	K ₂ O - 60, Bacillus subtilis Ч - 13, 5*10 ⁴ , КОЕ/г	тонна	113 839
827	хлористый калий марки А-60%+BMZ(аа)	K ₂ O - 60, B - 0,015, Mn - 0,001, Zn - 0,025, массовая доля свободных аминокислот - 0,125	тонна	113 839
		K ₂ O - 45, MgO - 2, B - 0,015, Mn - 0,001, Zn - 0,025,		

828	Хлористый калий марки Б 45% + BMZ (aa)	массовая доля свободных аминокислот - 0,125	тонна	113 839
829	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	1 500
830	Цитогумат марки Б	N - 1,43%, K ₂ O - 6,2%, Na - 5,2%, P ₂ O ₅ - 238 мг/кг, SO ₃ -681 мг/кг, CaO - 939 мг/кг, Fe - 253 мг/кг, Mg - 78 мг/кг, B - 71 мг/кг, Co - 0,7 мг/кг, Mn - 25 мг/кг, Zn - 71 мг/кг, Mo - 28 мг/кг, Cu - 96 мг/га, Al - 76 мг/га, Ba - 5,5 мг/кг, Ni - 1,3 мг/кг	литр	675
831	ЭКОЛАЙН Бор Органический	B - 15,5%, N - 6,5%	литр	1 250
832	ЭКОЛАЙН Бор Премиум	B - 14%, N - 4,5%, аминокислоты L-а - 1,0%	литр	1 500
833	Жидкое комплексное микроудобрение "Silver Mix"	Серебро (Ag) - 0,3±0,1, азот (N) - 0,46±0,1, бор (B) - 0,33±0,1, медь (Cu) - 0,45±0,1, цинк (Zn) - 0,8±0,3, марганец (Mn) - 0,8±0,2, молибден (Mo) - 0,1±0,04, кобальт (Co) - 0,03±0,01	литр	5 000
834	Удобрение GROS Phosphite - LNPK - Г Р О С Фосфито-LNPK	N - 20%, P ₂ O ₅ (фосфит) - 20%, K ₂ O - 15,0%, L-а аминокислоты - 2%	литр	3 250
835	Удобрения жидкие комплексные (ЖКУ), марки: 11-37	N - 10, P ₂ O ₅ - 37	тонна	133 929
836	Удобрения комплексные КомплеМет марки: Кукуруза	N общий, не менее 2,4, P ₂ O ₅ не менее 97, K ₂ O не менее 85, SO ₄ не менее 14, Mn 10, Cu 2,5, Zn 30, B 4,0, Mo 0,15, Co 0,05	литр	750

837	Удобрения комплексные органоминеральные КомплеМет марки: Актив	N общий, не менее 105*, P2O5 не менее 99, K2O не менее 87, SO4 не менее 10, MgO не менее 11,6, Fe 9,0, Mn 3,0, Cu 3,0, Zn 5,0, B 3,0, Mo0,15, Co 0,05, активное органическое вещество 200	литр	1 592
838	Удобрения комплексные органоминеральные КомплеМет марки: Кукуруза Импульс	N общий, не менее 20, P2O, не менее 140, K2O не менее 90, SO4 не менее 10, Mn 10, Cu 2,5, Zn 30, B 4,0, Mo 0,15, Co 0,05, активное органическое вещество 200	литр	1 684
839	Удобрения комплексные органоминеральные КомплеМет марки: Рубин	N общий, не менее 50, P2O5 не менее 320, K2O не менее 95, CaO не менее 50, MgO не менее 15, Zn 4,5, активное органическое вещество 200	литр	1 962
840	Удобрения Лебозол марки: Лебозол-КвадроС	Mn - 12,2%, S - 12%, Zn - 6%, Cu - 4,8%	литр	11 011
841	Удобрения Лебозол марки: Лебозол-РапсМикс	S - 9,2%, CaO - 8,7%, Mn - 4,8%, B - 4,1%, Mo - 0,5%	литр	7 553
842	Фертигрейн Свекловичный	Аминокислоты, всего - 7%, N - 3,5%, P - 2%, Mn - 1%, B - 0,3%, S - 2%	литр	2 744
843	Фертигрейн Старт	N - 3%, Zn - 1%, аминокислоты, всего - 9%, L-аминокислоты - 6,5%, экстракт морских водорослей - 4%, органические вещество, всего - 30%	литр	4 002
		N - 3%, Zn - 1%, Co - 0,5%, Mo - 1%, аминокислоты, всего - 9%, L-аминокислоты -		

844	Фертигрейн Старт СоМо	6,5%, экстракт морских водорослей - 4%, органические вещество, всего - 30%	литр	4 912
845	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	2 609

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