

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

Постановление акимата Западно-Казахстанской области от 20 марта 2026 года № 67

В соответствии с Законом Республики Казахстан "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан" и приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 30 марта 2020 года № 107 "Об утверждении Правил субсидирования повышения урожайности и качества продукции растениеводства (зарегистрированное в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 20209) акимат Западно-Казахстанской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

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

2. Государственному учреждению "Управление сельского хозяйства Западно-Казахстанской области" обеспечить официальное опубликование данного постановления в Эталонном контрольном банке нормативных правовых актов Республики Казахстан.

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

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

Аким области

Н. Турегалиев

Приложение к постановлению
акимата Западно-Казахстанской
области от "20" марта 2026 года
№ 67

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

№ п/п	В и д ы субсидируемых удобрений	Содержание действующего вещества удобрений	Нормы субсидий, тенге	Единица измерения (тонна, литр, килограмм)
		Раствор NP (4-15); Содержание: общий азот (N)-4,0%, азот		

1.	ACID3CONTROL	мочевины (N)-4,0%, водорастворимый фосфор (P2O5)-15,0%, pH 1,0-1,5	3017	литр
2.	ACTIVATOR N	Органическое вещество-150г/л, N-100г/л, Mg-40г/л, альгиновая кислота-5000ppm, полисахариды морских водорослей -50г/л, γ-PGA-1500ppm	2750	литр
3.	ADOB BORON	B-11,1%, N-5,8%	2500	литр
4.	A G R I AMINOPLANT	N-11%, Amino Acids : 55,0%	2150	литр
5.	AGRIKER AMIN B	B-13.5% Свободные L-аминокислоты-1,3%	2327	литр
6.	AGRIKER Amin Zn	Zn-10,5%, Свободные L-аминокислоты - 7.5%	1984	литр
7.	AGRIKER Aqua	Общий фосфор (P2O5)-17.5% Общий азот (N)-3.5%	2000	литр
8.	AGRIKER BLOOM	Общий азот (N)-3.0%, Общий фосфор (P2O5)-9,0%, Бор (B)-1,2%, Общий калий (K2O)-0,5%, Молибден (Mo)-0,24%, Свободные L-аминокислоты-3,5%	2857	литр
9.	AGRIKER FRUIT	Общий калий (K2O)-24,0%, Бор (B)-0,25%	2593	литр
10.	AGRIKER Grow	Общий азот (N)-6.0%, Zn-0,9%, Mn-0.6%, B-0,12%, Fe-0,12%, Cu-0,12%, Mo-0,025%, Свободные L-аминокислоты-10%	2441	литр
11.	AGRIKER N	Общий азот (N)-23% Свободные		литр

		L-аминокислоты - 1883 2,3% Zn-0.12%, Fe-0.12%		
12.	AGRIKER NO SAL	Общий азот (N)-12.5%, кальций (CaO)-14,0%	2132	литр
13.	AGRIKER PK	Общий фосфор (P2O5)-42.0%, Общий калий (K2O)-28.0%	2905	литр
14.	AGRIKER ROOT	Общий азот (N)-6.5%, Общий калий (K2O)-1,2%, Железо Fe-0,6%, Медь (Cu)-0,06%, Бор (B)-0,06%, Цинк (Zn)-0,18%, Марганец (Mn)-0.35%	2617	литр
15.	AGRIKER Seed	Общий азот(N)-3.5%, Свободные L-аминокислоты-7,5%	2817	литр
16.	AGRIKER TERRA	Общий азот (N)-5,5%, Общий фосфор (P2O5) - 1,2%, Общий калий (K2O)-1,2%	1644	литр
17.	AGRIKER Top	Общий азот (N)-8.5%, Аммиачный азот-4,25%, Органический Азот-4,25%, Свободные L-аминокислоты-15%	2227	литр
18.	AGRI K FORCE 51	K2O-51,0%; Betaine-2,0%; Cu-0,0133%; Fe-0,0200%; Mn-0,0133%; Zn-0,0132%; Glycine-0,0014%; органическое вещество-1,5%	1750	литр
19.	AgroArgentum® Forte	N- 9, P-6	165000	литр
20.	Agroleaf Power Calcium 12-5-19+9CaO+2.5MgO+TE	N-20, P2O5-5, K2O-19, CaO-9, MgO-2,5	800000	тонна
21.	Agroleaf Power High K 15-10-31+TE	N-15, P2O5-10, K2O-31	800000	тонна
22.	Agroleaf Power High P 12-52-5+TE	N-12, P2O5-52, K2O-5	800000	тонна

23.	Agroleaf Power Total 20-20-20+TE	N-20, P2O5-20, K2O -20	800000	тонна
24.	Agrolution pHLow 11-10-40+TE	N-10, P2O5-10, K2O -40	700893	тонна
25.	Agrolution pH Low 151 10-50-10+TE	N-10, P2O5-50, K2O -10	700893	тонна
26.	Agrolution pH Low 20-20-20 +TE	N-20, P2O5-20, K2O -20	700893	тонна
27.	ALERG	N-5,206, K2O-4,731, P2O5-6,758, B-0,101, Fe-0,147, Zn-0,101, Mn-0,109, C-3,199	3750	литр
28.	ALGA Phosphite K	Фосфор-20%, Калий - 60 г / л, Полисахариды морских водорослей -1%, Лимонная кислота, Вода	4200	литр
29.	ALGAROST	Органическое вещество – 45%, Свободные аминокислоты - 25%, Органический углерод - 25%, Общий азот (N) - 6.1%, Органический азот (N) - 3,8%, Мочевинный азот (N) - 0.9%, Аммиачный азот (N) - 1.0%, Нитратный азот (N) - 0.4%, Водорастворимый марганец (Mn) - 1.0, Водорастворимый цинк (Zn) - 1.0	6696	литр
30.	ALGASEED	Массовая доля питательных веществ: общий азот-1% м/м, органическое вещество-20% м/м, органический углерод-11,6% м/м, водорастворимый марганец (Mn)-0,8% м / м , водорастворимый цинк (Zn)-1,2% м/м, свободные аминокислоты-6% м /м, pH 7,3-8,3	17241	литр

31.	Al-Karal herb	Гумат калия-2, гуминовые кислоты -36,5,фульвовые кислоты-63,5,N-45.P-54.6.K-29.1.Fe-31.5. CA-97.6.Mn-0.11.Cu-0.42.Mo-0.24	893	литр
32.	Amco Cereals	Азот (N)-13%. оксид магния (MgO) -5%, медь (Cu)-2%, марганец (Mn)-2%	1293	килограмм
33.	AmcoCorn	N-13%, Mn-5%, Zn-5%	1293	килограмм
34.	Amcolon 0-0-50	K2SO4	600	килограмм
35.	Amcolon 13-40-13+TE	Азот 13%, Фосфор 40%, калий 13%, микроэлементы	1125	килограмм
36.	Amcolon 16-8-24	N-16%, P2O5-8%, K2O-24%	750	килограмм
37.	Amcolon 20-20-20	Азот-20%, фосфор-20%, калий-20%, микроэлементы	875	килограмм
38.	Amco Potato	Азот (N) - 14% Фосфор (P2O5) - 25% Оксид калия (K2O) - 13% Оксид магния (MgO) - 3,2% Цинк (Zn) - 1,8% Серный ангидрид (SO3) - 12,5%	1509	килограмм
39.	Amco Sugar Beet	MgO-3%, Mn-3%, B-11%	1500	килограмм
40.	Aminomax 10	Общий азот (N): 3,2% Органический азот (N): 3,2% Свободные аминокислоты: 10% рН (1% раствора): 4,1	4069	литр
41.	Aminomax Ca	Свободные аминокислоты 12,5%, Общий азот 11%, Нитратный азот 3,1%, Мочевинный азот 3,9%, Органический азот 4,6%, Кальций 5,7%	4606	литр

42.	AMINOQUELANT Fe	Свободные аминокислоты - 5, Fe - 5, N - 2	7931	литр
43.	AMINOTOP	N-31,4, K ₂ O-21, C-17,4, P ₂ O ₅ -6,758, Cu-7,04, Ni-0,41, Zn-4,44, Cr-55,5	3000	литр
44.	AMINO TURBO	N-12,8%, C-39%, о б щ и е аминокислоты мин. 85%, свободные аминокислоты мин. 80%	3500	килограмм
45.	Amino Zinc	Органический азот 1,2%, Цинк 12%, аминокислоты 7,5%	1500	литр
46.	Ammonium Nitrate 18% Liquid	N-18%	537	литр
47.	ARELLI COMBI	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	2860	литр
48.	AryAmin F&V / АРИАМИН F&V	N-6%, C-23%, аминокислоты-10,5%	6306	литр
49.	AryAmin C / АРИАМИН C	N-6, C-18, MgO-1, Mn-0,5, Zn-0,5, аминокислоты-7,5	6306	литр
50.	Besroute	О б щ и е аминнокислоты - 453,2 г/л Свободные аминокислоты - 9,5 г/л Азот (N) - 79 г/л	7400	литр
		О б щ и е аминнокислоты - 423,55 г/л		

51.	Besular	Свободные аминокислоты - 139,29 г/л Азот (N) - 71 г/л Цинк + Бор - 21,9 г/л	6800	литр
52.	BIOFORGE	N-10.5%, K ₂ O-5%. Co-0.002%. Mo-0.002%	16000	литр
53.	Biota Boron	Общий азот (N) 6,3%, водорастворимый бор (B) 15%	1469	литр
54.	Biota Nitro 2021	Общий азот (N) 10%, Аминокислоты 31,6%	2320	литр
55.	CAL-HIGH	CaO - 6	1835	литр
56.	Cristaphos	N: 11% (P205): 30% (K ₂ O): 11% C14H12O8: 2%	2375	килограмм
57.	CUBO	N-6,2%, P-5,8%, K-1,3%, Cu-2,4%, B-4,0%, аминокислоты, фосфиты	10862	литр
58.	CUPRUMAX	водорастворимая медь - 7%, ЭДТА хелатированная медь - 7%, pH – 2,45	1100	литр
59.	CURATOR	N: 2%, Cu: 6%, экстракт бурых водорослей	3500	литр
60.	ENGROS	N-8,09, B-0,22, Zn-0,15, CaO-1,92, C-8,77	4000	литр
61.	EXCELAMIN	Массовая доля питательных веществ: общий азот (N)-7,1% м/м, органический азот (N)-4,2% м/м, мочевиновый азот (N)-1,25% м/м, аммиачный азот (N)-1,25% м/м, нитратный азот (N)-0,4% м/м, органическое вещество-44,5% м/м, органический углерод-25,0% м/м, водорастворимый		литр

		марганец (Mn)-1,5% м / м , водорастворимый цинк (Zn)-0,5% м/м, свободные аминокислоты-28% м/м, рН 6,0-7,0	4957	
62.	FERELLI	водорастворимое железо (Fe) - 6% (ЭДТА хелатный), рН – 1.77	880	литр
63.	FERRO 9	Fe-6,3%	4250	литр
64.	Fertimark Kmg 50:2	K-50, Mg-2	150000	тонна
65.	Fertiplant 20/20/20 + 1MgO+TE	N-20%, P2O5-20%, K2O-20%, B-0,0079%, C-0,0017% , Fe-0,0096%, Mn-0,0148%, Zn-0,0066%	1470000	тонна
66.	Fertiplant Ca Plus	азот-15%, фосфор-10%, калий-14%, кальций-12%	1890	килограмм
67.	Fertiplant® Combi K	азот 6, фосфор 5, калий 46+ME (HCS)	1680	килограмм
68.	Fertiplant® Combi P	Азот 8; фосфор 56; калий 10+ME (HCS)	1680	килограмм
69.	Fertiplant® Universal 20+20+20 (HCS)	азот 20, фосфор 20, калий 20+ME (HCS)	1680	килограмм
70.	FERTYAX	N-6,3%, P2O5-13,2%, SO3-3,4%, B-2,0%, Cu-2,4%, As<60mg/kg, Cd<90mg/kg, Cr<120mg/kg, Hg<2mg/kg, Ni<120mg/kg, Pb<150mg/kg	6000	литр
71.	FOLCROP B-Mo	N аммиачный– 6,4% , B в/р – 6,4%, Mo в/р – 0,21% , аминокислоты - 12,28%	2658	литр
72.	FOLCROP Ca-B	CaO-10,40%w/v, B-0,52%w/v, N-5,59% w/v	2363	литр
73.	FOLCROP COMBI	B в/р – 0,38%, Mo в/р – 0,1%, в/р хелаты Fe – 5,1%, Mn – 2,5%, Cu -0,15%, Zn – 0,6%	2166	литр

74.	FOLCROP STIM	Нобщ – 8,06%, аминокислоты – 10,08%, органическое вещество, стимуляторы – 13,4%	6586	литр
75.	FOLCROP TITAN	Свободные амино-кислоты - 17,16 % w/v; N - 6,00 % w/v; CaO - 4,09 % w/v; B - 0,26 % w/v; SO - 2,31 % w/v; MgO - 0,29 % w /v; Орган-ое вещество - 47,38 % w/v	2903	литр
76.	FoliaPlant Bore	N-1%, B-10%	2550	литр
77.	FoliaPlant Foliar	N-5%, SO ₃ -3,6%, B- 0,102%, Cu-0,100%, Fe-0,111%, Mn- 0,512%, Zn-0,816%, Mo-0,022%	2750	литр
78.	FoliaPlant Green Azot	N-18%, Fe-0,1087%, Zn-0,1087%	2550	литр
79.	FOLIAPLANT K52	N-3,3%, K ₂ O-52,1%, B-0,03%, Cu- 0,0297%, Fe- 0,0490%, Mn- 0,0396%, Mo- 0,0054%, Zn- 0,0295%	2500	литр
80.	Folicare 12-46-8	N-12%; P-46%; K- 8%; Mg-0,8%; MgO- 1,4%; S-2,1%; SO ₃ - 5,3%; B-0,02%; Cu- 0,1%; Fe-0,2%; Mn- 0,1%; Mo-0,01%; Zn -0,02%	1203750	тонна
81.	Folicare 18-18-18	N-18%; P-18%; K- 18%; Mg-0,9%; MgO -1,5%; S-2,9%; SO ₃ - 0,3%; B-0,02%; Cu- 0,1%; Fe-0,2%; Mn- 0,1%; Mo-0,01%; Zn -0,02%	1203750	тонна
82.	FORCROP GOLDEN 10-14-4	Нобщ – 10,36%, P ₂ O ₅ – 14,24%, K ₂ O – 3,88%, MgO в/р – 0,38%, B в/р – 0,14%, Mn – 0,97%, Zn – 0,67%,		литр

		аминокислоты - 10,61%	2560	
83.	FORCROP K35	K2O-35,00%w/v	3001	литр
84.	FORCROP KAMIN	K2O в/р – 36%, аминокислоты – 7%	2314	литр
85.	FOSCROP K	PO-42,00%w/v, KO-28,00%w/v	3444	литр
86.	Fostank	Протеины А-PROTEIN (Enzymatic hydrolysis of proteins) - 400 г/л Zn - 5 г/л В - 15 г/л Fe - 1 г/л N - 6 г/л	8000	литр
87.	FRESHEN UP	органическое вещество - 32%, органический углерод - 18%, органический азот - 1 % , водорастворимый оксид калия (K2O) – 1,5%, свободная аминокислота - 10% рН – 2-3	1012	литр
88.	Fruitbooster +	свободные аминокислоты-11,55%w/v, N-3,46% w/v, K2O-1,96%w/v, В-1,15%w/v, Мо-0,11%w/v, экстракт водорослей-9,47%w /v	5690	литр
89.	Fulltec	N-4,5%, P-7,5%, аминокислоты, фосфиты калия	9138	литр
90.	FULVIC ACID BFA -95	Фульвовая кислота 95%	1000000	тонна
91.	Fylloton	Всего аминокислот-47,6%, свободные аминокислоты (пролин, глутаминовая кислота, глицин, триптофан, бетаин) - 25,4 % , органический азот-7,6%	1764	литр
92.	Haifa KCI SG 0-0-61	KCI SG 0-0-61	550000	тонна
93.	Haifa Кальциевая селитра	N-15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5	187500	тонна

94.	Haifa Монофосфат калия	P2O5-52, K2O-34	499000	тонна
95.	IDROFLORAL PLUS 15-5-30	Общий азот (N) – 15%, P2O5 – 5 %, K2O – 30%, MgO – 3%	1558	килограмм
96.	IDROFLORAL PLUS 20-20-20	Общий азот (N) – 20 %, P2O5 – 20 %, K2O – 20 %	1627	килограмм
97.	Kafom K	P2O5: 30%, K2O: 20%	4775	литр
98.	KAVS-Amino	Аминокислота-30%, N-5%, Амидный-2% , K2O-8%, Органический углерод-9%	3125	литр
99.	KAVS-Ca	Сао EDTA-10%, Ca EDTA-7%, N-3%, P2O5-1%	3125	литр
100.	KAVS-Cu	B-5%, Zn-5%, N-4%, K2O-1%	3125	литр
101.	KAVS-Zibor	B-5%, Zn-5%, N-4%, K2O-1%	3125	литр
102.	KAVS-Zimab	Zn-1,5%, B-0,5%, Карбогидраты-3,5%, Цитокинины-0,6%, Бетаины-0,01%, Маннитол-0,50% Альгиновая кислота -1,0%	3125	литр
103.	KAVS-Kali	K2O-33,3%, Хелатный EDTA-3%	625	литр
104.	Kemira Lux 16-21-27 +TE Kemira Lux 16-21-27+micro	N-16, P2O5-21, K2O-27, B-0,02, Cu-0,01, Fe-0,1, Mn-0,1, Zn-0,1, Mo-0,002	750	килограмм
105.	Kemira Summer for Evergreens NPK 8-7-21 (Кемира Хвойное Лето для вечнозеленных NPK 8-7-21)	N-8, P2O5-7, K2O-21, MgO-2, SO3-41, B-0,03, Cu-0,01, Fe-0,2, Mn-0,2, Zn-0,01, Mo-0,003	750	килограмм
106.	K-FACTOR	общий азот (N) - 5% , азот мочевины (N-NH2) - 5%, водорастворимый оксид калия (K2O) - 30%, количество	1804	литр

		хлорида - 0,26%, рН – 11,87		
107.	Kitower	Твердые протеины - 272 г/л Органическое вещество - 210 г/л Олигосахариды хитозана - 21,0 г/л Mg - 21,0 г/л Zn - 10,5 г/л N - 22,8 г/л	10200	литр
108.	LEGUMEFIX SOYA	С м е с ь бактериальных штаммов 5,0x10 ⁹ КОЕ/см ³ - 42.58%, N-1,49%, P ₂ O ₅ , K ₂ O, MgO, CaO-3,57%, S-0,43% , Na (B, Co, Fe, Cu, Mn, Mo, Se, Zn, Cl)	10500	килограмм
109.	LEONEX	общий азот (N) - 1% , органическое вещество - 12%, водорастворимый оксид калия (K ₂ O) - 2%, Всего (гуминовые и фульвокислоты) - 12%, рН – 10-11	528	литр
110.	LIQUIFIx SOYA	С м е с ь бактериальных штаммов 5,0x10 ⁹ КОЕ/см ³ - 7,44%, B-2%, Co- 0,1%, Fe-5,0%, Cu- 2,0%, Mn-2,0%, Mo- 1,95%, Se-0,1%, Zn- 2,0%, Cl-0,2%, (N, P ₂ O ₅ , K ₂ O, MgO, CaO, S, Na)	10150	литр
111.	Madram G	(N): 5% (K ₂ O): 2.5% (Ca): 7.5%	1750	литр
112.	Mikrom 15-0-5+9 MgO+TE	Общий азот (N) – 15 %, K ₂ O – 5 %, MgO – 9%, B – 0,1 %, Mn – 5 %, Zn- 4 %	2044	килограмм
113.	МКР	монокалийфосфат-б олее 95	499000	тонна
114.	Molibor	Mo - 2%, B - 5%	2456	литр
115.	Monopotassium Phosphate (МКР) Horticultural Grade	P ₂ O ₅ -52%, K ₂ O- 34,3%	1446	килограмм

116.	MULTICARE pH	Общий азот 3%, азот мочевины 3%, фосфорный ангидрид 21%, минеральные и органические окислители, индикатор pH	1890	литр
117.	Multicote™ Формулы: Multicote 12-32-5+1,2MgO+ME	N-12; P2O5-32; K2O-5	1450000	тонна
118.	Multicote™ Формулы: Multicote 15-7-15+2MgO+ME	N-15; P2O5-7; K2O-15	1450000	тонна
119.	Multicote™ Формулы: Multicote 18-6-12+ME	N-18; P2O5-6; K2O-12	1450000	тонна
120.	Nano Silica	NH2-15,6; SiO2-2,25	7750	литр
121.	N-BALANCER	N-3.7%, B-9%, Mo-0.03%	4275	литр
122.	NIKAVOR	N-15,6%, CaO-26,1%, B-0,25%	1211	килограмм
123.	NITARD GOLD 20-20-20 + 2MgO + TE	N-20%, P2O5-20%, K2O-20%, MgO-2%, B-0,0070%, Cu-0,0015%, Fe-0,0100%, Mn-0,0150%, Mo-0,0015%, Zn-0,0070%	1500	килограмм
124.	NITROCA	общий азот (N) - 8%, нитратный азот (N-NO2) - 8%, водорастворимый оксид кальция (CaO) - 14%, водорастворимый бор (B) - 0,6%, pH - 0,63	1012	литр
125.	NITROGENO+	общий азот (N) - 20%, азот мочевины (N-NH2) - 20%, водорастворимый бор (B) - 1%, водорастворимый цинк (Zn) - 0,7%, pH - 1,45	880	литр
126.	NITROPLUS 18	N - 18%, CaO - 7%	2900	литр
127.	Novalon 03-07-37+2MgO+ME	N-3, P-7, K-37, MgO-2, микроэлементы	200000	тонна

128.	Novalon 13-40-13+ME	N-13, P-40, K-13, микроэлементы	200000	тонна
129.	Novalon 19-19-19+2MgO+ME	N-19, P-19, K-19, MgO - 2, микроэлементы	200000	тонна
130.	Novalon Foliar 09-12-40+0,5MgO+ME	N-9, P-12, K-40, MgO-0,5, микроэлементы	200000	тонна
131.	Novalon Foliar 10-45-15+0,5MgO+ME	N-10, P-45, K-15, MgO-0,5, микроэлементы	200000	тонна
132.	Novalon Foliar 20-20-20+0,5MgO+ME	N-20, P-20, K-20, MgO-0,5, микроэлементы	200000	тонна
133.	Novalon Foliar 29-11-11+0,5MgO+ME	N-29, N-11, K-11, MgO-0,5, микроэлементы	200000	тонна
134.	NOVA SOP	сульфат калия>99	190000	тонна
135.	NPS 20:20 + BMZ (aa)	N-20, P2O5-20, S-14, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, массовая доля свободных аминокислот 0,125	200000	тонна
136.	N.S.Z. 26	Общий азот (N) – 26 %, SO3 -13 %, Zn – 0,01 %	1838	литр
137.	OLIGOMIX №8	B-6,21%, Cu-0,93%, Mn-8,80%, Zn-11,05%	2750	килограмм
138.	PHOSFIK PK	Фосфорный ангидрид 30%, оксид калия 20%	3570	литр
139.	PHOSPOROOT	общий азот (N) - 5% , азот мочевины (N-NH2) - 5%, общий пентаоксид фосфора (P2O5) - 35% , водорастворимый цинк (Zn) – 3%, pH – 0,41	1628	литр
140.	PHYLEN	Общий азот 17,5%, органический азот 0,5%, амидный азот 7%, формальдегида 10%, оксид магния 2,5%, оксид серы 5%, углерод органический 9%	1680	литр

141.	PLANSTAR 10-46-0 +5 SO3+ 0.5 Zn+ 0.6 Mn	N-10,0%, NH4- 10,0%, P2O5-46,0%, P2O5-44,0%, P2O5- 45,0%, SO3-5,8%, Mn-0,6000%, Zn- 0,5000%	1000	килограмм
142.	PLANSTAR12-43+ 2MGO+7SO3+ 0.05CU+1MN+ 0.2ZN	PO-12%, N-43%, MgO-2%, SO3-7%, Cu-0,05%, Mn-1%, Zn-0,2%	1050000	тонна
143.	PLANTAFIT GOLD	N-7,2%	4250	литр
144.	PLANTIN AMINO X	N - 0 , 8 % органический азот- 8,2%, органические вещества смесь аминокислот-51%	4500	литр
145.	PLANTIN BOR X	B-10,0385%, Экстракт морских водорослей- 3,6000%	3500	литр
146.	PLANTIN CALCIUM X	CaO-16,4%, Экстракт морских водорослей- 0,9000%	3000	литр
147.	PLANTIN FER 648	Fe-6,0%	5000	килограмм
148.	PLANTIN PROTECT	NH2-3%, P2O5- 26,9%, K2O-17,9%, B-0,0100%, Cu- 0,0184%, Mn- 0,0188%, Mo- 0,0008%, Zn- 0,0184%, органические вещества-1%	6500	литр
149.	PLANTIN ROOT	N-3,7%, NH4-1,0%, NH2-2,0%, органический азот- 0,6%, P2O5-5,1%, K2O-3,2%, SO3- 1,6%, Zn-0,1013%, органические вещества (смесь аминокислот и витаминов в водном растворе)-20%	6000	литр
150.	PLANTIN SILICON X	N-3,9%, NH2-3,9%, K2O-10,1%, SiO2- 16,8%	5000	литр
		NH2-4,9%, P2O5- 18,9%, K2O-4,9%, B -0,0130%, Cu-		

151.	PLANTIN SUPER P	0,0189%, 0,0242%, 0,0082%, 0,0257%	Mn- Mo- Zn-	3500	литр
152.	Poly-Feed™ Формулы: Poly-Feed 10-52-10+ME	N-10; P2O5-52; K2O -10		200000	тонна
153.	Poly-Feed™ Формулы: Poly-Feed 12-42-8+3MgO+ME	N-12; P2O5-42; K2O -8		200000	тонна
154.	Poly-Feed™ Формулы: Poly-Feed 12-45-12+ME	N-12; P2O5-45; K2O -12		200000	тонна
155.	Poly-Feed™ Формулы: Poly-Feed 12-9-34+3MgO+ME	N-12; P2O5-9; K2O- 34		200000	тонна
156.	Poly-Feed™ Формулы: Poly-Feed 16-8-24+ME	N-16, P2O5-8, K2O- 24		200000	тонна
157.	Poly-Feed™ Формулы: Poly-Feed 18-14-18+2MgO+ ME	N-18, P2O5-14, K2O -18		200000	тонна
158.	Poly-Feed™ Формулы: Poly-Feed 18-18-18+ME	N-18, P2O5-18, K2O -18		200000	тонна
159.	Poly-Feed™ Формулы: Poly-Feed 20-10-20+ME	N-20; P2O5-10; K2O -20		200000	тонна
160.	Poly Milat	Свободные аминокислоты - 120,2 г/л Азот (N) - 165,4 г/л Ca - 33,2 г/ л		7500	литр
161.	Poly React	Протеин - 280 г/кг EDTA кальций динатрий - 220 г/кг Аминокислоты - 200 г/кг Ca - 100 г/ кг N - 100 г/кг Mg - 30 г/кг Na - 30 г/кг		8000	килограмм
162.	POTASHCA	общий азот (N) - 8% , нитратный азот (N-NO2) - 8%, водорастворимый оксид калия (K2O) - 7 % , водорастворимый оксид кальция (CaO			литр

) - 15%, количество хлорида - 0,38%, pH -0,5	1848	
163.	POTATO START	N - 5, P2O5 - 25, K2O - 5	750	литр
164.	Premiant Delta Ca, sl	N-15, Ca-9, B-0,2	5213	литр
165.	Premiant Omega, sl.	N-5, Ca-8, Zn-3	11911	литр
166.	Protec Al	Cu - 2,24 % w/v; Fe - 2,56 % w/v; Mn - 0,96 % w/v; Zn - 0,64 % w/v	3050	литр
167.	PUENTE	органическое вещество - 42%, общий азот (N) - 2% , органический углерод - 18%, водорастворимый оксид калия (K2O) - 2%, pH – 1-3	704	литр
168.	QadamFerti AquaLeaf 10-10-40	Общий Азот (N) – 10%, в т.ч. Нитратный Азот (NO3) – 4%, Амидный Азот (NH2) – 4%, Аммонийный Азот (NH4) – 2%; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P2O5) – 10%; Водорастворимый Оксид Калия (K2O) – 40%; Железо (Fe) в хелатной форме (EDTA) – 0,02%; Марганец (Mn) в хелатной форме (EDTA) – 0,01%; Цинк (Zn) в хелатной форме (EDTA) – 0,002%; Медь (Cu) в хелатной форме (EDTA) – 0,002%; Водорастворимый Бор (B) – 0,01%	3700	килограмм
		Общий Азот (N) – 10%, в т.ч. Аммонийный Азот (NH4) – 10%; Водорастворимый Пентоксид Фосфора		

169.	QadamFerti AquaLeaf 10-52-10	(P2O5) – 52%; Водорастворимый Оксид Калия (K2O) – 10%; Железо (Fe) в хелатной форме (EDTA) – 0,02%; Марганец (Mn) в хелатной форме (EDTA) – 0,01%; Цинк (Zn) в хелатной форме (EDTA) – 0,002%; Медь (Cu) в хелатной форме (EDTA) – 0,002%; Водорастворимый Бор (B) – 0,01%	3700	килограмм
170.	QadamFerti AquaLeaf 20-20-20	Общий Азот (N) – 20%, в т.ч. Нитратный Азот (NO3) – 2%, Амидный Азот (NH2) – 14%, Аммонийный Азот (NH4) – 4%; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P2O5) – 20%; Водорастворимый Оксид Калия (K2O) – 20%; Железо (Fe) в хелатной форме (EDTA) – 0,02%; Марганец (Mn) в хелатной форме (EDTA) – 0,01%; Цинк (Zn) в хелатной форме (EDTA) – 0,002%; Медь (Cu) в хелатной форме (EDTA) – 0,002%; Водорастворимый Бор (B) – 0,01%	3700	килограмм
		Общий Азот (N) – 25%, в т.ч. Амидный Азот (NH2) – 12%, Аммонийный Азот (NH4) – 13%; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P2O5) – 5%; Водорастворимый		

171.	QadamFerti AquaLeaf 25-5-5	Оксид Калия (K ₂ O) – 5%; Железо (Fe) в хелатной форме (EDTA) – 0,02%; Марганец (Mn) в хелатной форме (EDTA) – 0,01%; Цинк (Zn) в хелатной форме (EDTA) – 0,002%; Медь (Cu) в хелатной форме (EDTA) – 0,002%; Водорастворимый Бор (B) – 0,01%	3700	килограмм
172.	QadamFerti Boromax	Свободные Аминокислоты – 2%; Общий Азот (N) – 3,2%; Водорастворимый Бор (B) – 6%	7845	литр
173.	Radix Cal 5	CaO - 14,00 % w/v; MgO - 2,80 % w/v; B - 0,14 % w/v; Mo - 0,07 % w/v; Co - 0,007 % w/v	1921	литр
174.	RADIX TIM FORTE +	N-3,72 % w/v, P ₂ O ₅ -11,08 % w/v, K ₂ O-4,08 % w/v, Zn-0,50 % w/v, Mn-0,20 % w/v, B-0,20 % w/v, Mo -0,02 % w/v, Fe-0,09 % w/v, свободные аминокислоты-5,76 % w/v	4720	литр
175.	RAISE	Азот общий. % (В т.ч. мочевиновый азот. %) - 15%, Бор. % - 0.05%, Водорастворимый кальций, % - 12 %, Вода - остальное	3125	литр
176.	RedoniQ Антистресс аміно	N-2,4, Fe-0,22, Mn-0,33, Zn-1,1, Cu-0,55	10182	литр
177.	RedoniQ Бор	N-7,8, B-15,5	3065	литр
178.	RedoniQ Старт	N-12, P-24, Fe-0,22, Mn-0,33, Zn-1,1	3794	литр
179.	RedoniQ Цинк	N-4,8, Zn-1,1	3065	литр
		Экстракт водорослей (Seaweed extract) 200		

180.	Root Promoter	г/л, Органическое вещество (Organic matter) 80 г/л, Фосфор в пересчете на P2O5 25 г/л, Калий в пересчете на K2O 60 г/л, Азот (N) общий 60 г/л Zn 2 г/л, В 1,8 г/л, Fe 1,4 г/л	3550	литр
181.	SALIFORT	K2O-47; P2O5-24	4750	килограмм
182.	Seafun	Фосфор (P2O5)≥ 30 г/л, Калий (K2O)≥ 60 г/л, Азот (N)≥ 90 г/л, Экстракт из морских водорослей (Organic Matter)≥ 150 г/л, Альгиновая кислота (Alginic Acid)≥ 14 г/л, EDTA- Fe 16 г/л, EDTA- Cu 8 г/л, EDTA- Zn 12 г/л, EDTA- Mn 4 г/л	4150	литр
183.	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	12500	литр
184.	Searole	Альгиновая кислота - 196,55 г/л Органическое вещество - 508,76 г/л K2O - 118,29 г/л N - 0,52 г/л Ca - 0,05 г/л Mg - 0,1 г/л	5200	литр
185.	Seaweed Boron	Б о р водорастворимый B2O3≥200 г/л, Общий азот (N)≥40 г/л, Экстракт морских водорослей ≥200 г/л, Органические вещества г/л, Вода-Остальное	4350	литр

186.	SEAWEED FERTILIZER	N-3, P2O5-7, K2O-18, экстракт бурых водорослей	4100	килограмм
187.	Seawinner 818	Органоминеральный комплекс для активного развития корневой системы	3790	литр
188.	Seedspor-C	Mycorrhiza propagules 100 колоний/мл, Trichoderma >1*10 ⁸ спор/мл, бактерий Bacillus subtilis, Bacillus megaterium >2*10 ⁸ спор/мл, Fe-2% Zn-0,5%, KO2, P2O5, MgO, CaO	92400	литр
189.	Seedspor-S	Mycorrhiza propagules 20 колоний/мл, Trichoderma >2*10 ⁷ спор/мл, бактерий Bacillus subtilis, Bacillus megaterium >4*10 ⁷ спор/мл, Fe-2% Zn-0,5% KO2, P2O5, MgO, CaO	26518	литр
190.	Seedspor-W	Mycorrhiza propagules 10 колоний/мл, Trichoderma >1*10 ⁷ спор/мл бактерий Bacillus subtilis, Bacillus megaterium >2*10 ⁷ спор/мл, Fe-2% Zn-0,5% KO2, P2O5, MgO, CaO	5942	литр
191.	SHADOR 0+20+33	P-20%, K-33%, MgO-1%, S-7.5%, Zn-0.03%, B-0.0019%, V-1.4%, Mn-0.14%, Cu-0.005%, Mo-0.001%	1211	килограмм
192.	SHADOR 20+20+20	N-20%, P-20%, K-20%, MgO-1%, S-2.5%, Fe-0.1% ХЕЛАТИРОВАННЫЙ, Zn-0.03%, B-0.03%, Mn-0.05%, Cu-0.005%, Mo-0.005%	1211	килограмм

193.	SICOGREEN-B Economy	N-20%, P-20%, K-20%, MgO-2%, TE	1500	килограмм
194.	Sicogreen-L Amino	N - 9 % , аминокислоты-766 г /л	4500	литр
195.	SICOGREEN-L super P	N-6,5%, P-25%, K-6,5%, TE	2500	литр
196.	SICOGREEN-P Economy	N-10%, P-42%, K-10%, MgO-3%, TE	1500	килограмм
197.	SIDERMA	P205: 2%, K20: 18%, B: 0.2%; Si: 14%, полисахариды: 5%	3500	литр
198.	Silacid	SiO2: 32%	5900	килограмм
199.	SINERGON 2000	Азот – 6%, Углерод – 25,2 %	2148	литр
200.	Комплексное удобрение "Smart Start NP"	N 18-P67,21-K 0,35-S 13,35 -Ca 0,15- Mg 0,45-Fe 0,45	280	килограмм
201.	Smart Start P	тройной суперфосфат, суперфосфат, N 3.8-P 33-K 0.1-S 2.3-Ca 18	280	килограмм
202.	SOYAGOLD	Общий азот 2,7% м/м, органический азот (N)-1,7% м/м, мочевиновый азот (N)-0,8% м/м, аммиачный азот-(N) 0,2% м/м, органическое вещество-16% м/м, органический углерод-9% м/м, водорастворимый молибден (Mo)-12% м / м , водорастворимый кобальт (Co)-1,5% м /м, свободные аминокислоты-2% м /м, pH 7,3-8,3	28017	литр
203.	SPON	N-8,148, C-10,103	3750	литр
204.	Spreybac	N-4%, P2O5-1%, B-0,1%, Zn-1%	12500	килограмм
205.	SPRINTALGA	общий азот 12%, органический азот 3,4%, амидный азот 8,6%, органическое		литр

		вещество 20,5%, водорослевая суспензия 60%	3360	
206.	STARTERMn PLATINUM	N - 5%, B - 0,3%, Cu - 0,3%, Mn - 5%, Mo - 0,05%, Zn - 3%, SO3 - 11,5%	3575	литр
207.	Stimax flower	Экстракт водорослей Ascophillum nodosum: 5%, водорастворимый фосфор (P2O5)-10% , Маннитол-0,3%, водорастворимый калий (K2O)-6,5% общий азот (N)-0,5% , водорастворимый бор (B)-0,5%, амидный азот-0,5%, водорастворимый цинк молибден (Mo) -0,5%	5613	литр
208.	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%	5281	литр

209.	Stimax plus	<p>Экстракт водорослей Ascophyllum nodosum: 10% Свободные аминокислоты: 4% Общий азот (N): 2% Мочевинный азот(N): 0,6% Органический азот (N): 1,4% Водорастворимый фосфор (P2O5): 8% Водорастворимый калий (K2O): 7% Водорастворимый бор (B): 0,15% Водорастворимый молибден (Mo): 0,15%</p>	7963	литр
210.	Stimax universal	<p>Экстракт водорослей Ascophyllum nodosum: 15% Общий азот (N): 5,6% Мочевинный азот(N): 5% Органический азот (N): 0,6% Магний (MgO), хелат EDTA: 0,2% Железо (Fe), хелат: 1% Марганец (Mn), хелат: 0,5% Цинк (Zn), хелат: 0,5%</p>	6956	литр
211.	Stimax Yield	<p>Экстракт водорослей Ascophyllum nodosum: 12%, свободные аминокислоты: 6%, общий азот (N): 6%, мочевинный азот(N): 3,8%, органический азот (N): 2,2%, фосфор (P2O5): 4%, калий (K2O): 5%, железо (Fe), хелат DTPA: 0,5%, марганец (Mn), хелат EDTA: 0,5%, цинк (Zn), хелат EDTA: 0,5%</p>	7288	литр

212.	STOLLER ENERGY (СТОЛЛЕР ЭНЕРДЖИ)	N-5; Zn-2; Mn-1; аминокислоты - 20	3500	литр
213.	SUGAR MOVER Zn	N-4%, B-4%, Cu- 0.15%, Mo-0.015%, Zn-4%	4500	литр
214.	TALETE/ ТАЛЕТЕ	N-5%, C-7%;	2160	литр
215.	ТЕСАМИН 31/ ТЕКАМИН 31	N-9%, C-16%, Аминокислоты-33%	2405	литр
216.	ТЕСАМИН VIGOR/ Текамин Вигор	N-1, P2O5-18, K2O- 0, экстракт морских водорослей	2175	литр
217.	ТЕСНОГЕЛ АМИНО 10-25-10/ ТЕКНОГЕЛЬ АМИНО 10-25-10	Свободные аминокислоты - 2,4%, азот - 10,0%, фосфор - 25,0%, калий - 10,0%	9675	литр
218.	ТЕСНОГЕЛ АМИНО 10-50-10/ ТЕКНОГЕЛЬ АМИНО 10-50-10	Свободные аминокислоты - 2,4%, азот - 10,0%, фосфор - 50,0%, калий - 10,0%	9675	литр
219.	ТЕСНОГЕЛ АМИНО 15-15-15/ ТЕКНОГЕЛЬ АМИНО 15-15-15	Свободные аминокислоты - 2,4%, азот - 15,0%, фосфор - 15,0%, калий - 15,0%	9675	литр
220.	ТЕСНОГЕЛ АМИНО 25-8-10/ ТЕКНОГЕЛЬ АМИНО 25-8-10	Свободные аминокислоты - 2,4%, азот - 25,0%, фосфор - 8,0%, калий - 10,0%	9675	литр
221.	ТЕСНОГЕЛ АМИНО 8-4-28/ ТЕКНОГЕЛЬ АМИНО 8-4-28	Свободные аминокислоты - 2,4%, азот - 8,0%, фосфор - 4,0%, калий - 28,0%	9675	литр
222.	ТЕСНОРНУТ PH+/ Текнофит PH+	Поли-гидрокси-карб окси-кислоты - 20%, (этилендиокси) диметанол-0-1%	10765	литр
223.	TERRA ORGANICO	органическое вещество - 48%, органический углерод - 17%, общий азот (N) - 1% , водорастворимый оксид калия (K2O) - 2%, pH – 4-5	660	литр
		Азот 7,0%, Фосфор 16,0%, Кобальт		

224.	Top Zinc Max	0,6%, Молибден 2,5%, Бор 3%, Цинк 5,0%, Сера 1,5%, Аминокислоты, Фосфиты	10862	литр
225.	TricoBest	К ₂ О: 7% Trichoderma harzianum, штам IABTH01: 2x10 ⁷ УФС*/г	22640	килограмм
226.	Trio	В - 3%, MgO- 7%, Zn- 2%, Мо-0,05%	2143	литр
227.	TRIPLE POWER	органическое вещество - 20%, общий азот (N) - 7% , органический азот - 0,5%, азот мочевины (N-NH ₂) - 7%, общий пентаоксид фосфора (P ₂ O ₅) - 7%, водорастворимый пентаоксид фосфора (P ₂ O ₅) - 7%, водорастворимый оксид калия (K ₂ O) - 7%, pH – 5-7	1056	литр
228.	VIGOR COMPLEX	N-10. CaO-7. MgO-2 . Zn-1. В-0,1	3625	литр
229.	VIGOR SEED	Mn 0.8%, Zn 1.2%, маннитол 0,1%, экстракт бурых водорослей	10500	литр
230.	Vigortem S	N-6,1%, P ₂ O ₅ -15%, K ₂ O-12,4%, Fe-0,5%	7740	килограмм
231.	WUXAL Bio Aminoplant	аминокислота-141.3 г/л, азот 22,6, фосфор 22,6, калий 22,6	3570	литр
232.	WUXAL Bio Vita	N: 4.1%, Mn: 3.0%, Fe: 0.5%, Zn: 0.5%, SO ₃ : 5.7%, фитогормоны на основе Ascophyllum nodosum	6200	литр
233.	WUXAL Boron pH	N-5, P ₂ O ₅ -13, В-7,7, Cu-0,05, Fe-0,1, Mn- 0,05, Zn-0,05, Мо- 0,001	3570	литр
		N: 10%, CaO: 15%, MgO: 2%, В: 0.05%,		

234.	WUXAL Calcium	Cu: 0.04%, Fe: 0.05%, Mn: 0.1%, Zn : 0.02%, Mo: 0.001%	3850	литр
235.	WUXAL Terios Universal	N-7,5; P2O5-10,7; SO3-7,5; Cu-1,77; Mn-1,1; Zn-1,79; Mo -0,36	9200	литр
236.	WUXAL Universal	N-11,4, P2O5-11,4, K2O-8,6, B-0,71, Cu-0,015, Fe-0,031, Mn-0,026, Co-0,0006, Zn -0,71, Mo-0,002	5500	литр
237.	WUXAL Zinc Plus	N-5; Zn-8	7200	литр
238.	YaraAmplix Optinue	Гуминовые кислоты – 15%, Mn- 1%, Zn – 1%, K2O-3%	5000	литр
239.	YaraLiva CALCINIT (кальциевая селитра)	N- 15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5	187500	тонна
240.	YaraMila Complex	N-12%, N-NO3-5%, N-NH4-7%, P2O5-11%, K2O-18%, MgO-2,7%, SO3-20%, B-0,015%, Fe-0,2%, Mn-0,02%, Zn -0,02%	500000	тонна
241.	YaraMila Cropcare 11-11-21	N-11%, NO3-4,4%, NH4-6,6%, P2O5-10,5%, K2O-21,2%, MgO-2,6%, SO3-25%, B-0,05%, Cu-0,03%, Fe-0,08%, Mn-0,25%, Mo-0,002%, Zn-0,04%	500000	тонна
242.	YaraMila Cropcare NPK (Mg S) 8-11-23	N-8%, NO3-2,6%, NH4-5,4%, P2O5-11,4%, K2O-22,9%, MgO-4,2%, SO3-29,3%, B-0,05%, Cu-0,05%, Mn-0,25%	500000	тонна
243.	YaraTera Calcinit (calcium nitrate)	N-15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5	187500	тонна
244.	YaraTera Krista K Plus	N-13,5%, NO3-13,5%, K2O-45,5%	357143	тонна
245.	YaraTera Kristalon Red 12-12-36+1+TE	N-12, NH4-1,9, NO3 -10,1, P2O5-12, K2O -36, MgO-1, SO3-2,5 , B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn -0,025, Mo-0,004	200000	тонна

246.	YaraTera Kristalon Special 18-18-18	N-18, NH4-3,3, NO3-4,9, Nкарб-9,8, P2O5-18, K2O-18, MgO-3, SO3-5, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004	200000	тонна
247.	YaraTera Kristalon Yellow 13-40-13	N-13, NH4-8,6, NO3-4,4, P2O5-40, K2O-13, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004	200000	тонна
248.	YaraTera Krista SOP (сульфат калия)	K2O-52%, S-18%, SO3-45%	190000	тонна
249.	YaraTera SUPER FK 30	P2O-18,8, K2O- 6,3, Na2O-5,8	900	литр
250.	YaraVita ACTISIL	Si-0,5, Ca-2,5	12250	литр
251.	YaraVita BORTRAC 150	N-4,7, B-11	2150	литр
252.	Yara Vita GRAMITREL	N-3,9%, Mg-9,15%, Cu-3%, Mn-9,1%, Zn-4,9%	4163	литр
253.	YaraVita Hydromag 500	N-4,6%, Mg-19,9 %, MgO-33,1%	2700	литр
254.	YaraVita Mantrac Pro	N-3,8%, Mn-27,4%	2900	литр
255.	Yara Vita MOLYTRAC 250	P2O5-15,5%, Mo-15,5%	3500	литр
256.	YaraVitaTMBioNUE	Гуминовые кислоты – 15%, Mn- 1%, Zn – 1%, K2O-3%	5000	литр
257.	YaraVita ZINTRAC 700	Zn-40, N-1	5625	литр
258.	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	1364	литр
259.	АГРИ М40	Всего органические вещества -35%; N - 1%; P - 0,1%; K - 2,5%	5010	литр
260.	Агрифул	Гуминовый экстракт - 25%; Органические		литр

		вещества -45%; N - 4,5%; P - 1%; K - 1%	5225	
261.	Агрифул Антисоль	Гуминовые вещества - 37%; Гуминовые экстракты (фульвокислоты) - 18%; N - 9%; Ca - 10%	5095	литр
262.	Агрохимикат БИОНЕКС-КЕМИ ЖИДКИЙ марки 10:10:10	N - 10%; P ₂ O ₅ - 10%; K ₂ O - 10%; S - 0,04%; B - 0,01%; Cu - 0,02%; Zn - 0,01%; Mn - 0,01%; Mo - 0,002%; Co - 0,002%	1839	литр
263.	Агрохимикат БИОНЕКС-КЕМИ ПРОФИ марка 35:1:1,5	N - 35%; P ₂ O ₅ - 1%; K ₂ O - 1,5%; Mg - 0,7%; S - 6%; B - 0,025%; Fe - 0,01%; Cu - 0,01%; Mn - 0,01%; Mo - 0,005%; Co - 0,001%; Zn - 0,01%	1121	килограмм
264.	Агрохимикат БИОНЕКС-КЕМИ ПРОФИ марка 40:1,5:2	N - 40%; P ₂ O ₅ - 1,5%; K ₂ O - 2%; Mg - 0,7%; S - 2%; B - 0,025%; Fe - 0,01%; Cu - 0,01%; Mn - 0,01%; Mo - 0,005%; Co - 0,001%; Zn - 0,01%	1121	килограмм
265.	Агрохимикат БИОНЕКС КЕМИ РАСТВОРИМЫЙ марка 2:40:27+1,2	N - 2%; P ₂ O ₅ - 40%; K ₂ O - 27%; Mg - 1,2%; S - 4%; B - 0,025%; Fe - 0,01%; Cu - 0,01%; Zn - 0,01%; Mn - 0,01%; Mo - 0,005%; Co - 0,001%	1121	килограмм
266.	Агрохимикат БОГАТЫЙ марка 5:6:9	Гуминовых кислот натриевые соли - 2,5%; N - 5%; P ₂ O ₅ - 6%; K ₂ O - 9%; B - 0,7%; Mo - 0,005%; Co - 0,002%; Cu - 0,01%; Zn - 0,01%; Mn - 0,05%; Ni - 0,002%; Cr - 0,0006%; S - 0,04%	1955	литр

267.	Агрохимикат БОРОГУМ	Гуминовых кислот натриевые соли – 3%; В – 9%	3454	литр
268.	Агрохимикат БОРОГУМ ЭКСТРА марка Мо	Гуминовых кислот натриевые соли – 3%; В – 7%; Мо – 3%; S – 0,05%; Со – 0,002%; Cu – 0,01%; Zn – 0,01%; Mn – 0,04%; Ni – 0,002%	6831	литр
269.	Агрохимикат БОРОГУМ ЭКСТРА марка Комплексный	Гуминовых кислот натриевые соли – 1%; В – 4%; Мо – 0,05%; S – 0,17%; Со – 0,005%; Cu – 0,2%; Zn – 0,01%; Mn – 0,02%; Ni – 0,001%; Fe – 0,05%	3454	литр
270.	Агрохимикат БОРО-Н	Легкодоступный бор (В) – 150 г/л (11%), аминный азот (N) – 51 г/л (3,7%)	2400	литр
271.	Агрохимикат ГУМИ марка ГУМИ -20	N – 1%; P2O5 – 1,5%; K2O – 2%; Гуминовых кислот натриевые соли – 60%	1050	литр
272.	Агрохимикат Микрополидок Моно, марка Микрополидок Моно Железо	общий азот (N)- 13,3%, марганец (Mn)-1,0%, железо (Fe)-15,0%; глицин- 10,0%	8105	литр
273.	Агрохимикат Микрополидок Моно, марка Микрополидок Моно Кальций	Общий азот (N) – 13,0%; Кальций (Ca) 14,0%; глицин 10,0%	8105	литр
274.	Агрохимикат Микрополидок Моно, марка Микрополидок Моно Магний	Общий азот (N) – 19,1%; Магний (Mg) 14,0%; глицин 10,0%	8105	литр
275.	Агрохимикат Микрополидок Моно, марка Микрополидок Моно Медь	Общий азот (N) – 15,0 %; Фосфор (P2O5) 3,3 % Медь (Cu) 14,0 %; Марганец (Mn) 1,0 %; глицин 10,0%	8105	литр
	Агрохимикат Микрополидок Моно, марка	Общий азот (N) – 10,3 %; Фосфор (P2O5) 3,3 %; Бор (В		

276.	Микрополидок Моно Молибден) 1,5 %, Молибден (Мо) 8,5 %, глицин 10,0 %	8105	литр
277.	Агрохимикат Микрополидок Моно, марка Микрополидок Моно Сера	Общий азот (N) –7,4 % Сера (SO3) –14,0 %; глицин - 10,0 %;	8105	литр
278.	Агрохимикат Минеральные удобрения Фолирус О марки: Фолирус Бор	%: В-150	2673	литр
279.	Агрохимикат Минеральные удобрения Фолирус О марки: Фолирус Цинк	%: Zn-150	2279	литр
280.	Агрохимикат ПАНЧ	(свободные аминокислоты, N, P2O5, K2O, S)	4310	литр
281.	Агрохимикат Селитра аммиачная марка Б	N-34,4	81000	тонна
282.	Агрохимикат " Ультрамаг Супер Сера-900"	SO3-70,0, N-5,0	3170	литр
283.	Агрохимикат ФЕРТИКС (марка А)	N, MgO, SO3, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn, Ti, B, Na2O	4310	литр
284.	Агрохимикат ФЕРТИКС (марка Б)	N, MgO, SO3, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn, Ti, B, Na2O	4310	литр
285.	Агрохимикат Фолирус Лиственное марки: Фолирус Дуо	%: Органика - 788,9, N-45,1, P-22,5, K-22,5, Cu-2,8, Fe-0,2, Zn-0,1	5281	литр
286.	Агрохимикат Фолирус Универсал, марки: Фолирус Универсал 15:39:15	N-15, P-39, K-15, Mn-0,04, Cu-0,01, Fe-0,08, B-0,03, Zn-0,02, Mo-0,004, Глицин-0,7, L-глутамин-0,2, L-аргинин-0,05, L-валин-0,03, L-триптофан-0,02	2541	килограмм
287.	Агрохимикат Фолирус Универсал	%: N-20, P-20, K-20, Mg-0,2, Mn-0,04, Cu-0,01, Fe-0,08, B-0,03, Zn-0,02, Mo-0,004, Глицин-1,4,		килограмм

	, марки: Фолирус Универсал 20:20:20	L-глутамин-0.4, L-аргинин-0.1, L-валин-0.06, L-триптофан-0.04	2541	
288.	Агрохимикат Фолирус Универсал , марки: Фолирус Универсал 5:23:35	%: N-5, P-23, K-35, Mg-0.1, Mn-0.04, Cu -0.01, Fe-0.08, B- 0.03, Zn-0.02, Mo- 0.004, Глицин-0.7, L-глутамин-0.2, L-аргинин-0.05, L-валин-0.03, L-триптофан-0.02	2541	килограмм
289.	Агрохимикат Фолирус Эликсир, марки: Фолирус Эликсир Мультимикс	N-156%, P-104%, Mg-14.3%, Mn- 10.4%, Cu-15.6%, Fe -1.3%, B-11.7%, Zn- 13%, Mo-0.02%, Co- 0.08%	2805	литр
290.	Азотное удобрение coten	N-42, N-NH2-42	1450000	тонна
291.	Азофоска	N-27, P2O5-6, K2O- 6, S-2	119632	тонна
292.	Азофоска (нитроаммофоска) марки NPK (MOP) 16:16:16	N-16, P-16, K-16	120000	тонна
293.	АМИНОМАКС 30	Общий азот (N): 9% , органический азот (N): 9%, свободные аминокислоты: 30%	5544	литр
294.	Аминомакс овощной	Общий азот 2%, Органический азот 2%, Фульвокислоты 20%, Свободные кислоты 6%, Общий гумусный экстракт 20%	5444	литр
295.	Аммиак безводный сжиженный	N-82%	87250	тонна
296.	Аммиак безводный сжиженный	Аммиак-99,6-99,9	87250	тонна
297.	Аммиак безводный сжиженный марки Ак	N-82	87250	тонна
298.	Аммоний кальций нитрат	N-15,5, CaO-26,6	187500	тонна
299.	Аммоний кальций нитрат марки А Премиум	N-15.5%, CaO- 26.6%	187500	тонна

300.	Аммоний кальций нитрат марки, В	N-15.5%, Сао-26.6%	187500	тонна
301.	Аммоний кальций нитрат марки, Д	N-15.5%, СаО-26.6%	187500	тонна
302.	Аммофос	N-10%, P-46%, MgO-2,0%, S-2,0%	120000	тонна
303.	Аммофос	N-12, P-52	120000	тонна
304.	Аммофос	N-10, P-46	120000	тонна
305.	Аммофос	N-10-12, P-46-52	120000	тонна
306.	Аммофос	N-12, P-52	120000	тонна
307.	Аммофос 12:52+ BMZ (aa)	N-12, P2O5-52, В-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, массовая доля свободных аминокислот-0,125	120000	тонна
308.	АММОФОС 12:52+ Zn	N-12, P2O5-52, Zn-0,21	120000	тонна
309.	Аммофос без добавок и с добавками микроэлементов	N-12, P-52	120000	тонна
310.	Аммофос без добавок микроэлементов	N-12, P-52	120000	тонна
311.	Аммофос высший сорт	N-12, P-52	120000	тонна
312.	Аммофос марка 12-52	N-12, P2O5-52	120000	тонна
313.	Аммофос марка 12:52	N-12, P-52	120000	тонна
314.	Аммофос марки 10:33	N-10%, P-33%	120000	тонна
315.	Аммофос марки 10:36	N-10, P-36	120000	тонна
316.	Аммофос марки 10:39	N-10, P-39	120000	тонна
317.	Аммофос марки 10-46	N-10. P-46	120000	тонна
318.	Аммофос марки 10:46	N-10%, P-46%	120000	тонна
319.	Аммофос марки 11:42	N-11, P-42	120000	тонна
320.	Аммофос, марки: 12:39	N-12, P-39	120000	тонна
321.	Аммофос марки 12-52	N-12, P-52	120000	тонна

322.	Аммофос марки 12:52	N-12, P-52	120000	тонна
323.	Бесхлорное комплексное минеральное удобрение Yara Mila Complex 12-11-18	N-12, P2O5-11, K2O-18, MgO-2,7, SO3-20, B-0,015, Mn-0,02, Zn-0,02	500000	тонна
324.	БИГУС	25 г/л по кислоте гуминовых кислот калиевые соли (фульвовые кислоты, флавоноиды, фитостерины, каротиноиды, аминокислоты, витамины, гумины, липиды, наноразмерный углерод)	1000	литр
325.	Витазим (Vitazyme)	Винасса, экстракт водорослей, вода – 99% ДиКалий оксид, Хелат железа Fe-EDTA, Хелат меди Cu-EDTA, Хелат цинка Zn-EDTA – 1%	7744	литр
326.	Водорастворимое NPK удобрение марка 12:8:31+2MgO+MЭ	N-12, P-8, K-31, MgO-2, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004	200000	тонна
327.	Водорастворимое NPK удобрение марка: 13:40:13+MЭ	N-12-14, P2O5-39-41, K2O-12-14	200000	тонна
328.	Водорастворимое NPK удобрение марки: 12:8:31+2MgO+MЭ	N-12, P-8, K-31, MgO-2, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004	200000	тонна
329.	Водорастворимое NPK удобрение марки: 12:8:31+2MgO+MЭ	N-12, P-8, K-31+2MgO+MЭ	200000	тонна
330.	Водорастворимое NPK удобрение марки 13:40:13+MЭ	N-13, P-40, K-13, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004	200000	тонна
331.	Водорастворимое NPK удобрение		200000	тонна

	марки: 13:40:13+ МЭ	N-13, P-40, K-13 + МЭ		
332.	Водорастворимое NPK удобрение марки: 15:15:30 +1,5 MgO +МЭ	N-15, P-15, K-30, MgO-1,5, B-0,02, Cu -0,005, Mn-0,05, Zn- 0,01, Fe-0,07, Mo- 0,004	200000	тонна
333.	Водорастворимое NPK удобрение марки: 18:18:18 + 3MgO+МЭ	N-18, P-18, K-18, MgO-3, B-0,02, Cu- 0,005, Mn-0,05, Zn- 0,01, Fe-0,07, Mo- 0,004	200000	тонна
334.	Водорастворимое NPK удобрение марки: 20:20:20+МЭ	N-20, P-20, K-20, B- 0,02, Cu-0,005, Mn- 0,05, Zn-0,01, Fe- 0,07, Mo-0,004	200000	тонна
335.	Водорастворимое NPK удобрение марки: 3:11:38+ 3MgO+МЭ	N-3, P-11, K-38, MgO-2, B-0,02, Cu- 0,005, Mn-0,05, Zn- 0,01, Fe-0,07, Mo- 0,004	200000	тонна
336.	Водорастворимое NPK удобрение марки: 3:11:38+ 3MgO+МЭ	N-3, P-11, K-38 + 3MgO + МЭ	200000	тонна
337.	Водорастворимое NPK удобрение марки: 6:14:35+ 2MgO+МЭ	N-6, P-14, K-35, MgO-2, B-0,02, Cu- 0,005, Mn-0,05, Zn- 0,01, Fe-0,07, Mo- 0,004	200000	тонна
338.	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение " Акварин" марки с 1 по 16	N-7%, P-11%, K- 30%, MgO-4,0%, S- 3,0%, Fe (ДТПА)- 0,054%, Zn (ЭДТА)- 0,014%, Cu (ЭДТА)- 0,01%, Mn (ЭДТА)- 0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%	200000	тонна
339.	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение " Акварин" марки с 1 по 16	N-18%, P-18%, K- 18%, MgO-2,0%, S- 1,5%, Fe (ДТПА)- 0,054%, Zn (ЭДТА)- 0,014%, Cu (ЭДТА)- 0,01%, Mn (ЭДТА)- 0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%	200000	тонна
340.	Водорастворимое комплексное минеральное	N-13%, P-41%, K- 13%, Fe (ДТПА)- 0,054%, Zn (ЭДТА)- 0,014%, Cu (ЭДТА)- 0,01%, Mn (ЭДТА)-		тонна

	удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	" 0,042%, Мо-0,004%, В-0,02%	200000	
341.	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	N-20%, P-20%, K-20%, MgO-1,7%, S-1,5%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02%	200000	тонна
342.	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	N-15%, P-5%, K-30%, MgO-1,7%, S-1,3%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02%	200000	тонна
343.	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	N-13%, P-5%, K-25%, MgO-2,0%, S-8,0%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02%	200000	тонна
344.	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	N-19%, P-6%, K-20%, MgO-1,5%, S-1,4%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА) -0,042%, Мо-0,004%, В-0,02%	200000	тонна
345.	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	N-20%, P-8%, K-8%, MgO-1,5 %, S - 9,0% , Fe (ДТПА)-0,054% , Zn (ЭДТА)-0,014% , Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02%	200000	тонна
346.	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	N-20%, P-5%, K-10%, MgO-1,5%, S-8,4%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02%	200000	тонна

347.	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	N-14%, P-10%, K-28%, MgO-2,5%, S-1,5%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%	200000	тонна
348.	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	N-3%, P-11%, K-38%, MgO-3,0%, S-9,0%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%	200000	тонна
349.	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	N-6%, P-12%, K-36%, MgO-2,0%, S-4,0%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%	200000	тонна
350.	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	N-18%, P-18%, K-18%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%	200000	тонна
351.	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	N-12%, P-12%, K-35%, MgO-1,0%, S-0,7%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%	200000	тонна
352.	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	N-3%, P-11%, K-35%, MgO-4,0%, S-9,0%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%	200000	тонна
353.	Водорастворимое комплексное минеральное	N-6%, P-12%, K-33%, MgO-3,0%, S-7,0%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-		тонна

	удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%	200000	
354.	Водорастворимые NPK удобрения марка: 15:15:30+1,5MgO+MЭ;	N-15, P2O5-15, K2O-30, MgO-1,5, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004	200000	тонна
355.	Водорастворимые NPK удобрения марки: 12:8:31+2MgO+MЭ	N-12, P-8, K-31, MgO-2, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004	200000	тонна
356.	Водорастворимые NPK удобрения марки: 13:40:13+MЭ	N-13, P-40, K-13, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004	200000	тонна
357.	Водорастворимые NPK удобрения марки: 18:18:18+3MgO+MЭ	N-18, P-18, K-18, MgO-3, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004	200000	тонна
358.	Водорастворимые NPK удобрения марки: 18:18:18+3MgO+MЭ	N-18, P-18, K-18, S-2,5, MgO-3, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,0064	200000	тонна
359.	Водорастворимые NPK удобрения марки: 20:20:20+MЭ	N-20, P-20, K-20+MЭ	200000	тонна
360.	Водорастворимые NPK удобрения марки: 20:20:20+MЭ	N-20, P-20, K-20, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004	200000	тонна
361.	Водорастворимые NPK удобрения марки: 3:11:38+3MgO+MЭ	N-3, P-11, K-38, MgO-3, B-0,025, Cu-0,01, Mn 0,05, Zn-0,025, Fe-0,07, Mo-0,004	200000	тонна
362.	Водорастворимые NPK удобрения марки: 3:11:38+4MgO+MЭ	N-3, P-11, K-38, MgO-4, B-0,025, Cu-0,01, Mn 0,05, Zn-0,025, Fe-0,07, Mo-0,004	200000	тонна
363.	Водорастворимые NPK удобрения марки: 6:14:35+2MgO+MЭ	N-6, P-14, K-35+2MgO+MЭ	200000	тонна
364.	Водорастворимые NPK удобрения	N-6, P-14, K-35, S-7, MgO-2, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-	200000	тонна

	марки: 6:14:35+2MgO+MЭ	0,01, Fe-0,07, Mo-0,004		
365.	Водорастворимые комплексные минеральные удобрения "Акварин"	3:11:38+3,0+9,0 (N:P:K+MgO+S+м/э)	200000	тонна
366.	Водорастворимые комплексные минеральные удобрения "Акварин"	20:20:20+1,7+1,5 (N:P:K+MgO+S+м/э)	200000	тонна
367.	Водорастворимые комплексные минеральные удобрения "Акварин"	13:41:13+0+0 (N:P:K+MgO+S+м/э)	200000	тонна
368.	Гумат Актив	гуминовые кислоты 1 2 % , фульвокислоты 2%, органические низкомолекулярные кислоты	862	литр
369.	Гумат Калия	K2O-12	365	килограмм
370.	Гумат калия "Суфлер" марки: ВР 20%	гумат-40%, K2O-3,0	665	литр
371.	"Гумат Сахалинский" ВР 10%	массовая доля органического вещества – не менее 5,5%, массовая доля общего калия (K2O) – не менее 0,85%, массовая доля серы – не более 0,002%, массовая доля железа – не более 0,144%, массовая доля калия общего, в пересчете на K2O – не более 1,225%, массовая доля магния – не более 0,0205%, массовая доля меди – не более 0,001%, массовая доля общего азота – не более 0,1%, массовая доля фосфора общего, в пересчете на P2O5 –		литр

		не более 0,1%, массовая доля цинка – не более 0,001%, натрий – не более 0,17%, оксид кальция – не более 0,345%	665	
372.	"Гумат Сахалинский" ВР 20%	массовая доля органического вещества – не менее 11%, массовая доля гуминовых кислот в органическом веществе – не менее 50%, дисперсность (массовая доля остатка на сите с сеткой 100 мкм) – не более 1%, массовая доля общего калия (K ₂ O) – 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 K ₂ O – 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 P ₂ O ₅ – не более 0,1%, массовая доля цинка – не более 0,001%, натрий – не более 0,34%, оксид кальция – не более 0,69%	665	литр
		массовая доля органического вещества – не менее		

373.	"Гумат Сахалинский" ВР 2,5%	1,3%, массовая доля общего калия (K ₂ O) – 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 K ₂ O – не более 0,4083%, массовая доля 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 P ₂ O ₅ – не более 0,1%, массовая доля цинка – не более 0,001%, натрий – не более 0,057%, оксид кальция – не более 0,115%	665	литр
374.	"Гумат Сахалинский" ВР 5%	массовая доля органического вещества – не менее 2,7%, массовая доля общего калия (K ₂ O) – не менее 0,4%, массовая доля серы – не более 0,002%, массовая доля железа – не более 0,072%, массовая доля калия общего, в пересчете на K ₂ O – не более 0,6125%, массовая доля магния – не более 0,0103%, массовая доля меди – не более 0,001%, массовая доля общего азота – не более 0,05%, массовая доля фосфора общего, в пересчете на P ₂ O ₅ –		литр

		не более 0,1%, массовая доля цинка – не более 0,001%, натрий – не более 0,085%, оксид кальция – не более 0,1725%	665	
375.	Гуминовое удобрение марки F- 100	Гуминовый кислота 12-14, P-8,5, K-8, N- 3,2, MG-0,5, B-0,55, ЭДТА F6%-4, ЭДТА Cu 11%-0,4, ЭДТА Zn 11%-0,8, ЭДТА Mn 13%-0,4	1800	литр
376.	Жидкие комплексные минеральные удобрения Фолирус X марки: Фолирус Актив	%: N-354, Mg-19.7, Mn-13.1, Cu-2.6, Fe- 2.6, B-2.6, Zn-0.13, Mo-0.07	2279	литр
377.	Жидкие комплексные минеральные удобрения Фолирус X марки: Фолирус Макси	%: N-146, P-48.7, K- 73, Mg-2.4, S-74.8, Mn-0.12, Cu-0.12, Fe -0.12, B-0.24, Zn- 0.06, Mo-0.06	2279	литр
378.	Жидкие комплексные минеральные удобрения Фолирус X марки: Фолирус Премиум	%: N-126.6, P-126.6, K-126.6, Mg-0.13, Mn-0.13, Cu-0.13, Fe -0.13, B-0.26, Zn- 0.08	2279	литр
379.	Жидкие комплексные минеральные удобрения Фолирус X марки: Фолирус Стимул	%: N-73, P-146, K- 73, Mg-0.12, Mn- 0.12, Cu-0.12, Fe- 0.12, B-0.12, Zn-0.61 , Mo-0.06	2279	литр
380.	Жидкое борное удобрение "BORON "	N-4, B-9	1786	литр
381.	Жидкое гуминовое удобрение "Белый жемчуг"	органическое вещество-46,5г/л, гуминовые кислоты -38,9г/л, фульвокислоты-7,6г /л, N-0,14г/л, P- 16,7г/л, K-29,8г/л, Fe-312мг/л, Ca- 5670мг/л, Mg-671мг /л, Co-0,051мг/л, Zn- 0,23мг/л, Cu-0,30мг/		литр

		л, Mn-31,4мг/л, Mo-0,10мг/л, Si-631мг/л, сухой остаток-84г/л, зола-55,8%, pH-7,2	2232	
382.	Жидкое комплексное микроудобрение "Silver Mix"	Серебро (Ag)-0,3±0,1; Азот (N)-0,46±0,1; Бор (B)-0,33±0,1; Медь (Cu)-0,45±0,1; Цинк (Zn)-0,8±0,3; Марганец (Mn)-0,8±0,2; Молибден (Mo)-0,1±0,04; Кобальт (Co)-0,03±0,01	5750	литр
383.	Жидкое комплексное микроудобрение торговой марки "ЗероМакс ФОС"	Коллоидное серебро 500 мг/л + полигексаметиленбигуанид гидрохлорида 100 мг/л Фосфор (P2O2) - 3,7%, Калий (K2O) - 5,8%, Молибден (Mo) -0,13%, Селен (Se) - 0,043 мг/дм3	4554	литр
384.	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Волски Диформы" марки "Диформа БорМолибден"	B-7,5, Mo-3,0, N-4,9	4473	литр
385.	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Волски Диформы" марки "Марганец-Цинк"	Mn-4,4, Zn-2,2, N-0,81, SO3-9,1, P2O5-0,49	3400	литр
386.	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Волски Микрокомплекс" марки "Микромак"	Cu-2,87, Zn-2,62, MgO-1,85, Ni-0,013, Li-0,043, Co-0,19, Fe-0,36, Mn-0,255, SO3-11,12, K2O-3,25, Cr-0,088, Mo-0,54, B-0,35, V-0,076, Se-0,01, P2O5-0,407, N-4,22	2541	литр
387.	Жидкое комплексное минеральное	Cu: 0,6, Zn: 1,3, B: 0,15, Mn: 0,31, Fe: 0,3, Mo: 0,2, Co: 0,08, Se:0,009, Cr: 0,001, Ni: 0,006, Li:		литр

	удобрение "Волски Микрокомплекс" марки "Микроэл"	0,04, N: 0,4, K2O: 0,03, SO3:5,7, MgO: 1,32	2925	
388.	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Волски Микрокомплекс" марки "Микроэл"	Cu-0,57, Zn-1,21, MgO-1,307, Ni-0,006, Li-0,037, Co-0,075, Fe-0,27, Mn-0,31, SO3-5,86, K2O-0,028, Mo-0,12, B-0,14, N-0,47	2925	литр
389.	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Волски Микрокомплекс" марки "Экомак"	N-2,0, P2O5-4,0, K2O-2,0, MgO-0,8, SO3-4,1, Zn-0,99, Cu-0,96, Mo-0,10, Mn-0,62, Co-0,19, Fe-0,23, B-0,39	2495	литр
390.	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Страда" марки "Страда N"	N-24,0, P2O5-1,7, K2O-2,3, SO3-1,4, MgO-0,12, Mn-0,06, Zn-0,11, B-0,016, Mo-0,04, Fe-0,028, Cu-0,05, Co-0,008, Se-0,0015	1500	литр
391.	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Страда" марки "Страда K"	Cu-0,005, Zn-0,005, B-0,009, Mn-0,19, Fe-0,02, Mo-0,001, Co-0,001, Se-0,001, N-4, P2O5-5, K2O-12, SO3-3,5	1625	литр
392.	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Страда" марки "Страда K"	N-3,9, P2O5-4,7, K2O-11,0, SO3-3,4, Mn-0,21, Zn-0,0048, B-0,01, Mo-0,001, Fe-0,016, Cu-0,0048, Co-0,001, Se-0,001	1625	литр
393.	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Страда" марки "Страда P"	Cu-0,07, Zn-0,16, B-0,02, Mn-0,05, Fe-0,07, Mo-0,05, Co-0,01, Se-0,002, N-5, P2O5-20, K2O-5, SO3-0,8, MgO-0,18	2800	литр
394.	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Страда" марки "Страда P"	N-5,0, P2O5-18,0, K2O-4,8, SO3-0,9, MgO-0,19, Mn-0,057, Zn-0,17, B-0,02, Mo-0,055, Fe-0,08, Cu-0,08, Co-0,01, Se-0,0016	2800	литр
395.	Жидкое комплексное удобрение (ЖКУ)	N-11, P-37	165000	тонна

396.	Жидкое комплексное удобрение "Экомак"	N - 2,0, P2O5 - 4,0, K2O - 2,0, MgO - 0,8, SO3 - 4,1, Zn - 0,99, Cu - 0,96, Mo - 0,10, Mn - 0,62, Co - 0,19, Fe - 0,23, B - 0,39	2495	литр
397.	Жидкое микроудобрение "Волски Моноформы" марки "Волски Моно-Железо"	Fe-8,8, N-5,0, P2O5-3,0	2150	литр
398.	Жидкое микроудобрение "Волски Моноформы" марки "Волски Моно-Цинк"	Zn-5,8, N-4,7, P2O5-1,9	2650	литр
399.	Жидкое минеральное удобрение "PlantoBor"	Бор – не менее 10,5%, Азот – не менее 3,5%	3125	литр
400.	Жидкое минеральное удобрение "ВИТАНОЛЛ" марки N	N-26. SO3-9. Mg-0.05. B-0.03. CU-0.03. Mn-0.03. Zn-0.03	1285	литр
401.	Жидкое минеральное удобрение "ВИТАНОЛЛ" марки NP	N-9, P2O5-27, SO3-9, Mg-0.05, B-0.03, Cu-0.03, Mn-0.03, Zn-0.03	1658	литр
402.	Жидкое минеральное удобрение "ВИТАНОЛЛ" марки РК	P2O5-15, K2O-18, SO3-0.05, Mg-0.05, B-0.03, Cu-0.03, Mn-0.03, Zn-0.03	1658	литр
403.	Жидкое минеральное удобрение "Волски Моноформы" марки "Волски Моно-Бор"	B-9,0, N-4,0	3010	литр
404.	Жидкое минеральное удобрение "Волски Моноформы" марки "Волски Моно-Цинк"	Zn - 5,8, N - 4,7, P2O5 - 1,9	2650	литр
405.	Жидкое минеральное удобрение "Волски	Zn-6,1, N-5		литр

	Моноформы" марки "Волски Моно-Цинк"		2650	
406.	Жидкое минеральное удобрение "ЕВРО КАС+S"	N-31-33	72322	тонна
407.	Жидкое минеральное удобрение "ЕВРО КАС+S"	N- 27-29	72322	тонна
408.	Жидкое минеральное удобрение "ЕВРО КАС+S"	N-29-31	72322	тонна
409.	Жидкое минеральное удобрение Лайф Бор	B-150; N-50	4125	литр
410.	Жидкое минеральное удобрение ЛАЙФ марки: Калий	Азот 37,1 г/л, Фосфор 45,5 г/л, Калий 109,2 г/л, Магний 3,5 г/л, Железо 0,42 г/л, Медь 0,84 г/л, Цинк 0,56 г/л, Марганец 0,56 г/л, Молибден 0,105 г/л, Кобальт 0,14 г/л, Сера 31,5 г/л, Селен 0,021 г/л, Бор 0,14 г/л	5100	литр
411.	Жидкое удобрение КАС+	N-28-34, K2O-0,052, SO3-0,046, Fe-0,04	72322	тонна
412.	К а л и й азотнокислый (нитрат калия)	(N-13,6, K2O-46	357143	тонна
413.	Калий сернокислый (сульфат калия) очищенный	K2O-53,0; S-18,0	190000	тонна
414.	Калий сернокислый (сульфат калия) очищенный	K2O-50 SO4-45	190000	тонна
415.	Калий хлористый	K2O-60	142857	тонна
416.	Калий хлористый	K-60	142857	тонна
417.	Калий хлористый (для экспорта)	K2O-60	142857	тонна
418.	Калий хлористый марки : гранулированный	K2O-60	142857	тонна

419.	Калий хлористый марки : гранулированный, 1-й сорт	K2O-60	142857	тонна
420.	Кальциевая селитра Avocol CN	N-15,5, N-NO3-14,4, CaO-26,5	187500	тонна
421.	Карбамид	N-46,2	98214	тонна
422.	Карбамид	N-46	98214	тонна
423.	Карбамид + BMZ (aa)	N-46,2, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, массовая доля свободных аминокислот-0,125	98214	тонна
424.	Карбамид+BCMZ	N-46,2, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060	98214	тонна
425.	Карбамид, марка Б	N-46,2	98214	тонна
426.	Карбамид марки Б	N 46	98214	тонна
427.	Карбамид марки Б	N-45	98214	тонна
428.	Карбамид марки Б	N-46,2	98214	тонна
429.	Кафом марки: Ca	N-2,8%, P2O5-20%, K2O-5%, Ca-5%	4006	литр
430.	Кафом марки: Cu	P2O5-15%, K2O-15%, Cu-1%	4435	литр
431.	Кафом марки: Mg	P2O5-40%, MgO-10%	5610	литр
432.	Кафом марки: Zn	P2O5-30%, K2O-5%, Zn-8,5%	4606	литр
433.	Кислота борная	B-17,4	781250	тонна
434.	Компексное удобрение "Nutrimic Plus"	N-10%, P2O5-5%, K2O-5%, MgO-3,5%, B-0,1%, Fe-3%, Mn-4%, Zn-6%	2902	килограмм
435.	Комплексное удобрение ALBERON 7-7-21	N-7%, C-1,7%, P2O5-7%, K2O-21%, MgO-2%, Fe EDHHA-0,2%, Mn EDTA-0,2%, аминокислоты-20%	200000	тонна
436.	Комплексное удобрение Alginamin"	" N-12%, C-9,5%	2679	литр
437.	Комплексное удобрение Ammasol"	" N-12%, SO3-65%	2947	литр
438.	Комплексное удобрение "Bio Kraft"	N-7%, C-24%	3125	литр

439.	Комплексное удобрение "Biostim"	N-1%, C-3%, аминокислота-6%	28125	литр
440.	Комплексное удобрение BLOOMFERT 10-15-40	N-10%, азота аммонийный (NO ₄ -N)-7,85%, азот амидный (NH ₂) 2CO-N-1,15%, P ₂ O ₅ -15%, K ₂ O-40%, B-0,015%, Cu-0,03%, Fe-0,08%, Mn-0,08%, Zn-0,03%, Mo-0,003%	200000	тонна
441.	Комплексное удобрение BLOOM SET 312	N-27%, азота нитратного (NO ₃ -N)-7,92%, P ₂ O ₅ -9%, K ₂ O-18%, MgO-1%, B-0,5%, Mn-0,1%, Zn-0,1	200000	тонна
442.	Комплексное удобрение "Bogamin"	N-0,5%, B-10%	1518	литр
443.	Комплексное удобрение "Cabamin"	N-0,5%, CaO-12%, B-3%	1875	литр
444.	Комплексное удобрение "Calvelox"	CaO-12%	982	литр
445.	Комплексное удобрение "Caramba"	N-20%, C-11,4%	871	литр
446.	Комплексное удобрение "Carmina"	N-4%, C-20%	2456	литр
447.	Комплексное удобрение "Cerestart"	Cu-6,2%, Mn-7%, Zn-7%	4125	литр
448.	Комплексное удобрение "Curadrip"	Cu- 6,2%	2232	литр
449.	Комплексное удобрение "ES Biograno forte"	P ₂ O ₅ – не менее 2,2%, K ₂ O – не менее 1,5%, MgO - не менее 0,5%, Органические вещества (углеводы, аминокислоты) - не менее 3,0%	1250	литр
450.		P ₂ O ₅ – не менее 3,0%, K ₂ O – не менее 2,0%, MgO - не менее 0,3%,	2000	литр

	Комплексное удобрение "ES Biolip"	Органические вещества - не менее 10,0%		
451.	Комплексное удобрение "ES Biomikol"	Азот - не менее 2,0%, P2O5 - не менее 2,0%, K2O - не менее 1,2%, Магний - не менее 0,3%, Органические вещества (углеводы, аминокислоты) - не менее 3,0%	1250	литр
452.	Комплексное удобрение "ES NPK 10-40-10"	Азот -не менее 10,0%, P2O5 -не менее 40,0%, K2O - не менее 10,0%	1900	килограмм
453.	Комплексное удобрение "ES NPK 19-19-19"	Азот -не менее 19,0%, P2O5 -не менее 19,0%, K2O - не менее 19,0%	1900	килограмм
454.	Комплексное удобрение "ES NPK 42-3-4"	Азот -не менее 42,0%, P2O5 - не менее 3,0%, K2O - не менее 4,0%	1900	килограмм
455.	Комплексное удобрение "ES NPK 5-25-35"	Азот -не менее 5,0% , P2O5 -не менее 25,0%, K2O - не менее 35,0%	1900	килограмм
456.	Комплексное удобрение "Ferromax"	N-0,5%, Fe-6%	3170	килограмм
457.	Комплексное удобрение "Ferrovit"	N-0,5%, Fe-9%	4420	килограмм
458.	Комплексное удобрение Folicare 10-5-40	N-10%; P-5%; K-40%; Mg-0,9%; MgO -1,5%; S-4%; SO3-10,2%; B-0,02%; Cu-0,1%; Fe-0,2%; Mn-0,1%; Mo-0,01%; Zn -0,02%	1203750	тонна
459.	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%	2277	литр
460.	Комплексное удобрение "Fosiram"	P2O5 - 35%, K2O - 20%, MgO-3%, Cu - 12%	3304	килограмм

461.	Комплексное удобрение "Growbor"	N-0,5%, B-17%	938	килограмм
462.	Комплексное удобрение "Growcal"	N-9%, CaO-18%	670	литр
463.	Комплексное удобрение Growfert +Micro марок: 10-52-10	N-10%, P2O5-52%, K2O-10%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	357	килограмм
464.	Комплексное удобрение Growfert +Micro марок: 13-6-26+8 CaO	N-13%, P2O5-6%, K2O-26%, CaO-8%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	357	килограмм
465.	Комплексное удобрение Growfert +Micro марок: 15-30-15	N-15%, P2O5-30%, K2O-15%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	357	килограмм
466.	Комплексное удобрение Growfert +Micro марок: 15-5-30+2MgO	N-15%, P2O5-5%, K2O-30%, MgO-2%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	357	килограмм
467.	Комплексное удобрение Growfert +Micro марок: 16-8-24+2MgO	N-16%, P2O5-8%, K2O-24%, MgO-2%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	357	килограмм
468.	Комплексное удобрение Growfert +Micro марок: 18-18-18+1MgO	N-18%, P2O5-18%, K2O-18%, MgO-1%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	357	килограмм
469.	Комплексное удобрение Growfert +Micro марок: 20-10-20	N-20%, P2O5-10%, K2O-20%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	357	килограмм
470.	Комплексное удобрение Growfert +Micro марок: 20-20-20	N-20%, P2O5-20%, K2O-20%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	357	килограмм

471.	Комплексное удобрение Growfert +Micro марок 3-5-55	N-3%, P2O5-5%, K2O-55%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	357	килограмм
472.	Комплексное удобрение Growfert +Micro марок: 3-8-42	N-3%, P2O5-8 %, K2O-42%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	357	килограмм
473.	Комплексное удобрение Growfert +Micro марок: 8-20-30	N-8%, P2O5-20%, K2O-30%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	357	килограмм
474.	Комплексное удобрение Growfert марки "Magnesium Sulphate"	MgO-16%, SO3-32%	179	килограмм
475.	Комплексное удобрение Growfert марок: 0-0-51 (SOP)	K2O-51%, SO3-47%	190000	тонна
476.	Комплексное удобрение Growfert марок: 0-0-61 (KCl)	K2O-61%	142857	тонна
477.	Комплексное удобрение Growfert марок: 0-40-40+Micro	P2O5-40 %, K2O-40%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	688	килограмм
478.	Комплексное удобрение Growfert марок: 0-52-34 (МКР)	P2O5-52%, K2O-34%	499000	тонна
479.	Комплексное удобрение Growfert марок: 0-60-20	P2O5-60%, K2O-20%	790	килограмм
480.	Комплексное удобрение Growfert марок: 11-0-0 + 15 MgO (MN)	N-11%, MgO-15%	250	килограмм
481.	Комплексное удобрение Growfert марок: 12-61-0 (MAP)	N-12, P2O5-61	94000	тонна
482.	Комплексное удобрение Growfert марок: 13-0-46 (NOP)	N-13, K2O-46	357143	тонна

483.	Комплексное удобрение Growfert марок: 15-0-0 + 27 CaO (CN)	N-15%, CaO-27%	187500	тонна
484.	Комплексное удобрение Growfert марок: 18-44-0 (UP)	N-18, P2O5-44	469000	тонна
485.	Комплексное удобрение "Humika PLUS"	N-0,8%	1563	литр
486.	Комплексное удобрение "Kalisol"	K2O-25%, SO3-42%	3438	литр
487.	Комплексное удобрение "Micrall"	MgO-9%, B-0,5%, Cu-1,5%, Fe-4%, Mn-4%, Mo-0,1%, Zn-1,5%	2456	килограмм
488.	Комплексное удобрение "Microalan"	B-4%, Mn-0,5%, Zn-0,5%	1384	килограмм
489.	Комплексное удобрение "Nematan"	N - 2 % , аминокислота-25%	2991	литр
490.	Комплексное удобрение NPK GOLD 0-37-37+TE	N-0%, P2O5-37%, K2O-37%, MgO-2%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01% , Mo-0,005%, Zn-0,01%	200000	тонна
491.	Комплексное удобрение NPK GOLD 12-12-36+TE	N-12%, NH4-1,9, NO3-10,1, P2O5-12%, K2O-36%, MgO-1%, SO3-2,5%, B-0,025%, Cu-0,01% , Fe-0,07%, Mn-0,04%, Zn-0,025%, Mo-0,004%	200000	тонна
492.	Комплексное удобрение NPK GOLD 13-40-13+TE	N-13%, P2O5-40%, K2O-13%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	200000	тонна
493.	Комплексное удобрение NPK GOLD 15-5-30+TE	N-15%, P2O5-5%, K2O-30%, MgO-2%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01% , Mo-0,005%, Zn-0,01%	200000	тонна
494.		N-16%, P2O5-8%, K2O-24%, MgO-2%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%	200000	тонна

	Комплексное удобрение NPK GOLD 16-8-24+TE	, Mo-0,005%, Zn-0,01%		
495.	Комплексное удобрение NPK GOLD 18-18-18+TE+MgO	N-18%, P2O5-18%, K2O-18%, MgO-1%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	200000	тонна
496.	Комплексное удобрение NPK GOLD 20-10-20+TE	N-20%, P2O5-10%, K2O-20%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	200000	тонна
497.	Комплексное удобрение NPK GOLD 3-5-40+TE	N-3%, P2O5-5%, K2O-40%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	200000	тонна
498.	Комплексное удобрение NPK MIRACLE 10-40-10+TE	N-10%, P2O5-40%, K2O-10%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	200000	тонна
499.	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%	200000	тонна
500.	Комплексное удобрение NPK MIRACLE 19-19-19+TE	N-19%, P2O5-19%, K2O-19%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	200000	тонна
501.	Комплексное удобрение NPK PREMIUM 10-52-5+TE	N-10%, P2O5-52%, K2O-5%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	200000	тонна
502.	Комплексное удобрение NPK PREMIUM 17-7-27+TE+MgO	N-17%, P2O5-7%, K2O-27%, MgO-2%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	200000	тонна
503.	Комплексное удобрение NPK PREMIUM 21-21-21+TE	N-21%, P2O5-21%, K2O-21%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	900	килограмм

504.	Комплексное удобрение Nutriland Plus Grain	N-8%, P2O5-45%, K2O-10%, B-0,5%, Cu-0,5%, Fe-1%, Mn-1%, Mo-0,3%, Zn-1%	1407	килограмм
505.	Комплексное удобрение "Polystim Global"	N-8%, P2O5-11%, K2O-5%	2545	литр
506.	Комплексное удобрение "POTENCIA"	" N-10%, C-33%, L-аминокислота	12277	литр
507.	Комплексное удобрение "Sancrop"	N-1%, C-26%	5929	килограмм
508.	Комплексное удобрение "Start-Up"	N-6%, C-24%	1585	литр
509.	Комплексное удобрение "Vittafos Cu"	N - 11%, P2O5 - 22%, Cu - 4%.	2259	литр
510.	Комплексное удобрение "Vittafos Mn"	N - 3%, P2O5 - 30%, Mn- 7%	2277	литр
511.	Комплексное удобрение "Vittafos PK"	P2O5-30%, K2O-20%	2259	литр
512.	Комплексное удобрение "Vittafos Zn"	N - 3%, P2O5 - 33%, Zn -10%.	2366	литр
513.	Комплексное удобрение "Vittafos марок: NPK"	N- 3%, P2O5 - 27%, K2O - 18%, B - 0,01%, Cu - 0,02%, Mn - 0,02%, Mo - 0,001%, Zn - 0,02%	5581	литр
514.	Комплексное удобрение "Vittafos марок: Plus"	N - 2%, P2O5 - 27%, K2O - 6%	2277	литр
515.	Комплексное удобрение "Vittaspray"	" N-5%, P2O5-10%, K2O-20%, CaO-1,5%, MgO-1,5%, B-1,5%, Cu-0,5%, Fe-0,1%, Mn-0,5%, Mo-0,2%, Zn-4%	2054	килограмм
516.	Комплексное удобрение "Биограно форте"	" Органические вещества – 2,14; Калий – 0,65; Оксид магния – 0,03; Натрий – 0,01; Фосфор – 0,002. Bacillus spp., и		литр

		другие ростостимулирующие бактерии, КОЕ/ мл не менее $2 \cdot 10^9$.	1250	
517.	Комплексное удобрение Биоконсорт, марки: Биоконсорт вегетация	Свободные амин-ты , L - 100 ; аминокислоты-125,0 ; рН-4,0; N-62,5; орг . в-ва-500; B-1,25; Mn-6,25; Zn-9,38; Fe -1,25; Cu-1,25; SO3- 70,4; Co-0,25	3300	литр
518.	Комплексное удобрение "БиоЛип "	Органические вещества (углеводы, аминокислоты)-не менее 5; калий- 0,028; оксид магния -0,002; фосфор- 0,015	2000	литр
519.	Комплексное удобрение "БиоЛип "	Органические вещества (углеводы, аминокислоты) не менее-5%, Калий(K2O)-2,8%, Магний (Mg)-0,002%	2000	литр
520.	Комплексное удобрение Биомикол+"	Органические вещества (углеводы, аминокислоты)-не менее 4,5, калий-0,8 , оксид магния-0,03, азот(общий)-0,45	1250	литр
521.	Комплексные минеральные удобрения ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) марки KMg (Fertim KMg 55:5)	K2O-55, MgO-5	150000	тонна
522.	Комплексные минеральные удобрения ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) марки NPS (N-20, P-20 + S -14)	N-20, P2O5-20, S-14	125600	тонна
523.	Комплексные минеральные удобрения ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) марки NPS (N-9, P-14 + S- 10)	N-9, P2O5-14, S-10	175000	тонна

524.	Контролфит Cu	Глюконат меди-6,5%	6475	литр
525.	Контролфит Si	SiO - 17%, K - 7%	5695	литр
526.	Контролфит PK	P-30%, K-20%	7300	литр
527.	Контроль ДМП (Control DMP)	N-30% (АМИДНЫЙ АЗОТ), P2O5-17% (ПЕНТОКСИД ФОСФОРА)	7280	литр
528.	Концентрированное микроудобрение "Аквамикс" марка СТ	B-0,52, Ca-2,57, Cu-0,53, Mn-2,57, Zn-0,53, Fe-0,3,84, Mo-0,13	2008929	тонна
529.	Кристаллические микроэлементы хелатные удобрения Ультрамаг марки "Хелат Cu -15"	Cu -15	3431	килограмм
530.	Кристаллические микроэлементы хелатные удобрения Ультрамаг марки "хелат Fe-13"	Fe-13	3431	килограмм
531.	Кристаллические микроэлементы хелатные удобрения Ультрамаг марки "Хелат Zn -15"	Zn -15	2985	килограмм
532.	Лигногумат марки АМ	гуминовые вещества-90, микроэлементы (K, S, Fe, Mn, Cu, Zn, Mo, Se, B, Co)-10	5000	килограмм
533.	Лигногумат марки АМ	Соли гуминовых веществ-80,0-90,0%, K2O-9,0%, S-3,0%, Fe-0,01-0,20%, Mn-0,01-0,12%, Cu-0,01-0,12%, Zn-0,01-0,12%, Mo-0,005-0,015%, Se-0,005%, B-0,01-0,15%, Co-0,01-0,12%	4250	литр
534.	Лигногумат марки Б	Соли гуминовых веществ - 80,0-90,0%, K2O-9,0%, S-3,0%	4250	литр
535.		гуминовые вещества-20,	1750	литр

	Лигногумат марки БМ	микроэлементы (K, S, Fe, Mn, Cu, Zn, Mo, Se, B, Co)-2		
536.	Лигногумат марки БМ	Соли гуминовых веществ – 80,0-90,0%, K ₂ O-5,0-19,0%, S-3,0%. Fe-0,01-0,20%, Mn-0,01-0,12%, Cu-0,01-0,12%, Zn-0,01-0,12%, Mo-0,005-0,015%, Se-0,005%, B-0,01-0,15%, Co-0,01-0,12%	1750	литр
537.	Лигногумат марки Супер БИО	соли гуминовых веществ-80,0-90,0%, K ₂ O-9,0%, S-3,0%	4250	литр
538.	Магний сернокислый водный (сульфат магния) марка В	MgSO ₄ -49,3, MgO-16,5, S-13, Fe-0,001, Mn-0,003	169643	тонна
539.	Магний сернокислый (сульфат магния)	(MgO-29,1-29,8, S-23	169643	тонна
540.	Меристем марки: В	Б о р водорастворимый (В): 11%	4740	литр
541.	Меристем марки: В-Мо	Б о р водорастворимый (В): 4% Молибден водорастворимый Мо: 4%	7960	литр
542.	Меристем марки: Са-В	К а л ь ц и й водорастворимый (Са): 7% Бор водорастворимый (В): 1%	3935	литр
543.	Меристем марки К	N-3%, K ₂ O-31%	3623	литр
544.	Меристем марки Са	N-9,7%, Са-17%, свободные аминокислоты-2%	3404	литр
545.	Меристем микро mix	Fe: 7.5% Mn: 3.5% Zn: 0.7% Cu: 0.28% B: 0.65% Mo: 0.3%	6565	килограмм
546.	Меристем микро Zn (ЭДТА) – 14%	Zn-14%	6765	килограмм
547.	Меристем Микро Бор	В: 21% Тетрагидрат октабората динатрия	2485	килограмм

548.	микрополидок моно марганец	азот (N)- 11,2%, Mn (хелатная форма)-12,1%	8105	литр
549.	Микроудобрение ES Bor"	" Бор не менее 10,8%, азот-не менее 3%	2271	литр
550.	Микроудобрение Бином "Амино Цинк-Магний	SO3-215 гр/л; Mg-60 гр/л; Zn-50 гр/л; Mn-10 гр/л; L-аминокислоты и олигопептиды 150 гр/л.	2757	литр
551.	Микроудобрение БИНОМ марки Гумилайн"	" гуминовые кислоты не менее-60%; фульвовые кислоты не менее-15%; MgO-5 г/л; Zn-3 г/л; Mo-1 г/л; Cu-2 г/л; Mn-0,5 г/л; B-0,5 г/л; Fe-0,5 г/л; Co-0,05 г/л	1470	литр
552.	Микроудобрение Бином "Сера"	N-100 гр/л; SO3-500 гр/л; L-аминокислоты 40.	2266	литр
553.	Микроудобрение Бином "Стимул"	N-15 г/л; P-15 г/л; K-15 г/л; SO-120 г/л; MgO-16 г/л; Zn-25,1 г/л; Mo-2,6 г/л; Cu-20,1 г/л; Mn-6,5 г/л; B-1,9 г/л; Fe-2,6 г/л; L-аминокислоты-100 г/л	2925	литр
554.	Микроудобрение ГИСИНАР БОР"	" прилипатель (полимер проп-2-еновой кислоты с проп-2- енамидом натриевая соль), B - 150г/л (11%), N - 50г/л (3,7%)	1469	литр
555.	Микроудобрение Микрополидок марки : Микрополидок Бор	Азот (N)-5%, Mg-0,15%, B-15%, Mo-0,35%, Глутаминовая кислота-0,0002г/л	5434	литр
556.	Микроудобрение Микрополидок марки : Микрополидок Плюс	Азот (N)-20%, Фосфор (P2O5)-12%, Калий (K2O)-10%, S-0,15%, Mg-0,11%, Fe (ЭДТА)-0,11%, Mn(ЭДТА)-0,06%, B-0,01%, Zn(ЭДТА)-0,02%, Cu(ЭДТА)-0,021%, Mo-0,05%, Co-0,002%,		литр

		Глутаминовая кислота-0,0002г/л, L-аланин-0,0014г/л	7242	
557.	Микроудобрение Микрополидок марки : Микрополидок Цинк	Азот (N)-15%, S-4% , Mg-1,6, Zn (ЭДТА) -12%, Глутаминовая кислота-0,0002 г/л, L-аланин-0,0014г/л	8910	литр
558.	Микроудобрение Хелатэм марка ЭДДГА Fe	Fe-6	2901786	тонна
559.	Микроудобрение "Хелатэм" марка ЭДТА Cu	Cu - 15	2455357	тонна
560.	Микроудобрение Хелатэм марка ЭДТА Mn	Mn-13	2008929	тонна
561.	Микроудобрение Хелатэм марка ЭДТА Zn	Zn-15	2008929	тонна
562.	Микроудобрение Хелатэм марки ЭДТА Fe	Fe-11	2901786	тонна
563.	Микроудобрения Сартан Cu	N-3%, Cu-5,5%	3000	литр
564.	Микроудобрения FERRO EDHHA Fe6	N - 3%, Fe-6%	4000	литр
565.	Микроудобрения GUARD	N-3%, Cu-5%	3000	литр
566.	Микроудобрения Ideal AntiSalt	N-0,5%, MgO-0,1%	2500	литр
567.	Микроудобрения Ideal Boron	N-0,5%, B-8,5%	3000	литр
568.	Микроудобрения Ideal Combi	N-2,5%, B-1%, Cu-0,4%, Fe-4,5%, Mo-0,02%, Mn-2%, Zn-4,5%	3000	литр
569.	Микроудобрения King Zn	N-3%, Zn-14%	2500	литр
570.	Микроудобрения MICRO	N-2,5%, B-0,8%, Cu-0,4%, Fe-4,5%, Mo-0,02%, Mn-2%, Zn-4,5%	3000	литр
571.	Микроудобрения Mn Gun	N- 3%, Mn-10%	3000	литр
572.	Микроудобрения Super Ferro	N - 3%, Fe-6%	4000	литр
573.	Микроудобрения ZNRAC	N-0,5%, Zn-20%	3000	литр

574.	Минеральное микроудобрение V-Agro (порошок в капсулах)	Азот-5, фосфор-0,01, калий-0,01	2925	килограмм
575.	Минеральное удобрение "AGRI AMINO-L 39"	N-6,6%	2550	литр
576.	Минеральное удобрение "AGRI ANTISALT"	N-7%, Ca-13%	1950	литр
577.	Минеральное удобрение "AGRI B "	N-3,2%, B-10%	2400	литр
578.	Минеральное удобрение "AGRI Cu"	N-1%, Cu-7%	2250	литр
579.	Минеральное удобрение "AGRI FLOWER"	N-3,5%, P2O5-10%, B-1%, Mo-0,5000%	2750	литр
580.	Минеральное удобрение "AGRI-FOLIAR"	N-5,2%, B-0,102%, SO2-3,6%, Mn-0,512%, Zn-0,816%, Mo-0,022%, Cu-0,100%, Fe-0,110%	2400	литр
581.	Минеральное удобрение "AGRI FULVO"	N-3,7%, P2O5-1%, K2O-1%, SO3-6%	1950	литр
582.	Минеральное удобрение "AGRI MO"	N-3,2%, Mo-6,8100%, Fe-0,8400%	5600	литр
583.	Минеральное удобрение "AGRI N +"	N-30%	2250	литр
584.	Минеральное удобрение "AGRI-N "	N-18,3%, Fe-0,1087%, Zn-0,1087%	1800	литр
585.	Минеральное удобрение "AGRI-PH"	N-3,8%, P2O5-15,4%	2900	литр
586.	Минеральное удобрение "AGRI P/ K"	P2O5-27,8%, K2O-19,2%	1950	литр
587.	Минеральное удобрение Agrumax	N-16%, P2O5-5%, MgO-5%, B-0,2%, Fe-2%, Mn-4%, Zn-4%	2210	килограмм
588.		N-13%, P2O5-8%, K2O-21%, MgO-2%	2545	килограмм

	Минеральное удобрение Algamina	Cu-0,08%, Fe-0,2%, Mn-0,1%, Zn-0,01%, C-17%		
589.	Минеральное удобрение Aminostim	N-14%, C-75%	2545	килограмм
590.	Минеральное удобрение "Biosol-K"	K ₂ O-15%, аминокислота - 50%, Mn-2%, Cu-0,5%, Mo-0,05%	3661	литр
591.	Минеральное удобрение "Biosol-N"	N - 15%, аминокислота-50%, B-1%, Zn-2%	6429	литр
592.	Минеральное удобрение "Biosol-P"	P ₂ O ₅ -20%, аминокислота-10%, B-1%, Mn-1%, Zn-1%	7411	литр
593.	Минеральное удобрение BioStart	N-3%, P ₂ O ₅ -30%, Zn-7%	2188	литр
594.	Минеральное удобрение "CHROMASTIM"	N-3%, K ₂ O-7%	6000	литр
595.	Минеральное удобрение Curamin Foliar	N-3%, Cu-3%, аминокислота-42%	2456	литр
596.	Минеральное удобрение ECONATUR AGRI-GEL-10-30-10+ME"	N-10%, P ₂ O ₅ -30%, K ₂ O-10%, Fe-0,01%, Mn-0,025%, Zn-0,01%, Cu-0,03%, B-0,027%, Mo-0,003%	2450	килограмм
597.	Минеральное удобрение ECONATUR AGRI-GEL-10-5-30+ME"	N-10%, P ₂ O ₅ -5%, K ₂ O-30%, SO ₃ -20%, B-0,03%, Fe-0,01%, Mn-0,05%, Ca-0,05%, Zn-0,01%, Mo-0,01%	2450	килограмм
598.	Минеральное удобрение ECONATUR AGRI-GEL-20-20-20+ME"	N-20%, P ₂ O ₅ -20%, K ₂ O-20%, Fe-0,03%, Mn-0,02%, Zn-0,01%, Cu-0,02%, B-0,03%, Mo-0,002%	2450	килограмм
599.	Минеральное удобрение ECONATUR AGRI-GEL-FE-15"	N-1%, K ₂ O-1%, Fe-15%	2100	килограмм
600.	Минеральное удобрение ECONATUR AGRI-GEL-K45"	K-45%	2000	килограмм

601.	Минеральное удобрение ECONATUR AGRI-GEL-MIX"	" K2O-1%, Fe-6,5%, Mn-6%, Zn-0,8%, Cu-0,7%, MgO-2,2%, B-0,9%, Mo-0,4%	3450	килограмм
602.	Минеральное удобрение ECONATUR AGRI-GEL-ZN-80"	" K2O-1%, Zn-80%	3100	килограмм
603.	Минеральное удобрение ECONATUR AGRI-SUPER-Ca"	" N-1%, CaO-30%	1500	литр
604.	Минеральное удобрение ECONATUR HD HIERRO"	" N-1%, K2O-1%, Fe-15%	2100	килограмм
605.	Минеральное удобрение ECONATUR SUPERCALCIO"	" N-1%, CaO-30%	1500	литр
606.	Минеральное удобрение ECONATUR ULTRAPREMIUM-RAÍZ"	" N-1,02%, P2O5-3,1%, K2O-7,25%, B-0,11%, Fe-0,15%, Mo-0,21%, MgO-0,52%	2250	литр
607.	Минеральное удобрение Fertiroyal 5-30-20 + Micro"	" N-5%, P2O5-30%, K2O-20%, Mg-1%, B-1%, Cu-2%, Fe-1%, Mn-4%, Zn-5%, Mo-0,5%	1235	килограмм
608.	Минеральное удобрение FOLIFOL"	" N-6%	3100	литр
609.	Минеральное удобрение GOLD марки MAP 12-61-0	N - 12%, P2O5 -61% , K2O – 0%	94000	тонна
610.	Минеральное удобрение GOLD марки МКР 0-40-40	N - 0%, P2O5 -40%, K2O – 40%	950	килограмм
611.	Минеральное удобрение GOLD марки NOP 13-0-46	N - 13%, P2O5 -0%, K2O – 46%	357143	тонна
612.	Минеральное удобрение Nordisan	N-2%, Cu-5%, Mn-20%, Zn-10%	1384	килограмм
613.	Минеральное удобрение Nitrokal	N-9%, CaO-10%, MgO-5%, Mo-0,07%	2277	литр
614.		N-11,7%, SO3-47,6%, B-0,0140%, Cu-0,0039%, Fe-0,0780%, Mn-	1750	литр

	Минеральное удобрение "NS FORCE 60"	0,0749%, 0,0016%, 0,0187%	Mo- Zn-		
615.	Минеральное удобрение pH-BEST"	" N-26%, P2O5-3%		661	литр
616.	Минеральное удобрение Phoskraft МКР	P2O5-35%, 23%	K2O-	2389	литр
617.	Минеральное удобрение PLANSTAR 10-45 + 7 SO3 + 1 FE + 0.6 MN + 0.5 ZN"	" N-10%, P2O5-45%, SO3-7%, Fe-1%, Mn - 0,6000%, Zn- 0,5000%		1000	килограмм
618.	Минеральное удобрение PLANSTAR 10-46 + 5 SO3 + 0.6 MN + 0.5 ZN"	" N-10%, P2O5-46%, SO3-5%, Mn- 0,6000%, Zn- 0,5000%		1000	килограмм
619.	Минеральное удобрение PLANSTAR 8-25 + 17 SO3 + 4 FE"	" N-8%, P2O5-25%, SO3-17%, Fe-4%		1000	килограмм
620.	Минеральное удобрение PLANTROOT"	" N-12%		5300	литр
621.	Минеральное удобрение Sprayfert 312	N-27%, P2O5-9%, K2O-18%, B-0,05%, Mn-0,1%, Zn-0,1%		2679	килограмм
622.	Минеральное удобрение Super K	P2O5-5%, K2O-40%		3884	литр
623.	Минеральное удобрение SWISSGROW Bioenergy	N-7%, C-23%		4241	литр
624.	Минеральное удобрение SWISSGROW Fulvimax	N-3%		2456	литр
625.	Минеральное удобрение SWISSGROW Phomazin	N-3%, P2O5-30%, Mn-5%, Zn-5%		6473	литр
626.	Минеральное удобрение SWISSGROW Phoskraft Mn-Zn	N-3%, P2O-30%, Mn -5%, Zn-5%		2456	литр
627.	Минеральное удобрение			4018	литр

	SWISSGROW Thiokraft	N-10%, P2O5-15%, K2O - 5%, SO3-30%		
628.	Минеральное удобрение Vigilaх	N-6%, C-23%	2500	литр
629.	Минеральное удобрение БИНОМ "NPK 10:40:10"	N-100 г/л; P-400 г/л; K-100 г/л; SO-65 г/л ; MgO-35 г/л; Zn- 0,25 г/л; Mo-0,05 г/л ; Cu-0,17 г/л; Mn- 0,51 г/л; B-0,9 г/л; Fe-0,85 г/л; Co-0,05 г/л; Витамины (PP, C, B1, B6) 4ppm, Архидоновая кислота ppm	1755	литр
630.	Минеральное удобрение Изагри-К , марка Азот	N-41,1, K-4,11, P- 2,47, S-2,33, Vg-0,48 , Zn-0,27, Cu-0,14, Mo-0,07, Fe-0,07, B- 0,03, Mn-0,02, Se- 0,03, Co-0,01	1390	литр
631.	Минеральное удобрение Изагри-К , марка Вита	Аминокислоты-15, SO3-9,3, Нобщ-3,2, Zn-EDTA-2,6, MgO- 2,2, Cu-EDTA-2, Fe-EDTA-0,4, Mn-EDTA-0,3, Mo- 0,2, B-0,1, Co-EDTA -0,1, K2O-0,06, Ni- 0,006	2780	литр
632.	Минеральное удобрение Изагри-К , марка Калий	K-15,2, P-6,6, N-6,6, NO3-2,5, S-4,6, Mn- 0,33, Cu-0,12, Zn- 0,07, Fe-0,07, Mo- 0,07, B-0,01, Se- 0,003, Co-0,001	1869	литр
633.	Минеральное удобрение Изагри-К , марка Форс Питание	Аминокислоты-2, Нобщ-6,9, K2O-3,6, Mo-0,7, B-0,6, P2O5 -0,6, Cr-0,1, V-0,09, Se-0,02	2586	литр
634.	Минеральное удобрение Изагри-К , марка Фосфор	P2O5-27,7, Нобщ- 9,7, K2O-6,8, SO3- 0,5, Zn-EDTA-0,4, MgO-0,2, B-0,2, Fe-EDTA-0,2, Cu-EDTA-0,2, Mn-EDTA-0,08, Mo- 0,08, Co-EDTA-0,02, Аминокислоты-2, Смачиватели-1	1869	литр

635.	Минеральное удобрение Изагри-М, марка Бор	B-12,32, Mo-1,0	2867	литр
636.	Минеральное удобрение Изагри-М, марка Форс Рост	Аминокислоты-15, SO3-15,2, Cu-EDTA-3,8, Zn-EDTA-3,3, MgO-2,3, Fe-EDTA-0,6, Mn-EDTA-0,3, Co-EDTA-0,2, Li-0,06, Ni-0,02, Янтарная кислота-1	2586	литр
637.	Минеральное удобрение МЕГАМИКС-Азот	N-15,0, S-0,70, MgO-0,50, Cu-0,20, Zn-0,20, Fe-0,10, Mn-0,08, B-0,07, Mo-0,05, Co-0,01, Se-0,005	1650	литр
638.	Минеральное удобрение МЕГАМИКС-Бор	N-5, B-10	2150	литр
639.	Минеральное удобрение МЕГАМИКС-Калий	N-2,00, K2O-11,00, S-0,50, MgO-0,25, Cu-0,10, Zn-0,25, Fe-0,05, Mn-0,05, B-0,035, Mo-0,01, Co-0,015	1750	литр
640.	Минеральное удобрение МЕГАМИКС – Магний-Цинк	N-1,5, SO3-13,00, MgO-4,00, Zn-4,00	1700	литр
641.	Минеральное удобрение МЕГАМИКС-Профи	N-0,50, K2O-0,01, S-2,50, MgO-1,30, Cu-0,60, Zn-1,20, Fe-0,30, Mn-0,30, B-0,15, Mo-0,40, Co-0,08, Cr-0,03, Ni-0,01, Se-0,01	1750	литр
642.	Минеральное удобрение МЕГАМИКС-Семена	N-5, P2O5-0,50, K2O-5, S-4,60, MgO-1,90, Cu-2,90, Zn-2,70, Fe-0,40, Mn-0,28, B-0,40, Mo-0,60, Co-0,25, Cr-0,05, Se-0,01, Ni-0,01	1800	литр
643.	Минеральное удобрение МЕГАМИКС – Сера	N-0,30, K2O-1,85, SO3-35,00, MgO-1,8, Mo-0,01	1900	литр
	Минеральное удобрение	N-5,00, P2O5 -19, K2O-5,00, SO3-0,50,		

644.	МЕГАМИКС – Фосфор	MgO-0,02, Mn-0,09, Cu-0,02, Zn-0,20, B- 0,05, Mo-0,03	2150	литр
645.	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "NPK 10:40: 10"	N-10%, P2O5-40%, K2O-10%, MgO- 3,5%, SO3- 6,5 %, B- 0,9 г/л, Zn-0,25 г/л, Mo-0,05 г/л, Co-0,05 г/л, Mn-0,51 г/л, Fe- 0,85 г/л, Cu-0,17 г/л, + Арахидовая кислота-1 г/л, Витамины (PP, C, B1, B6)-4 г/л	1755	литр
646.	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "NPK19:19: 19"	N-19%, P2O5-19%, K2O-19%, MgO- 3,5%, SO3- 6,5 %, B- 0,9 г/л, Zn-0,25 г/л, Mo-0,05 г/л, Co-0,05 г/л, Mn-0,51 г/л, Fe- 0,85 г/л, Cu-0,17 г/л, + Арахидовая кислота-1 г/л, Витамины (PP, C, B1, B6)-4 г/л	1392	литр
647.	Минеральное удобрение с микроэлементами БИНОМ "Актив"	N-426 г/л, P2O5-30 г /л, K2O-45 г/л, MgO -5 г/л, S-70 г/л, B- 0,5 г/л, Zn-3,0 г/л, Mo-1,0 г/л, Co-0,05 г/л, Mn-0,5 г/л, Fe- 0,5 г/л, Cu-2,0 г/л, + аминокислоты-3,9 г/ л	1150	литр
648.	Минеральное удобрение с микроэлементами БИНОМ "Амбер"	N-10,0 г/л, Zn-0,1 г/ л, Cu-0,1 г/л, Mn-0,1 г/л, B-0,1 г/л, янтарная кислота- 800 г/л	5363	литр
649.	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "Амино Комплекс"	N-55г/л, P2O5-25г/л, K2O-25г/л, MgO- 15г/л, S-60 г/л, B-6 г /л, Zn-15 г/л, Mo-5г/ л, Co-0,5 г/л, Mn-8.5 г/л, Fe-20 г/л, Cu-7 г /лб + комплекс L-аминокислот и олигопептидов -250 г/л	3767	литр
	Минеральное удобрение с	N 125 P2O5 55 K2O 35 SO3 60 MgO* 13,5 Zn*11 Mo 5 Cu		

650.	микроэлементами Бином "Амино Сидс "	*5 Mn* 8,5 B 2,5 Fe * 10 Co* 0,5 L-аминокислот и олигопептидов 200	2785	литр
651.	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "Бор"	N-70г/л, B-150г/л	2430	литр
652.	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "Бор-Молибден"	N-55 г/л, Мо-6,4 г/л, B-120 г/л+ фульватно-гуматны й комплекс 10 г/л	2839	литр
653.	Минеральное удобрение с микроэлементами БИНОМ "Квант"	Тритерпеновые к-ты -10 г/л, L-Аминокислоты и олигопептиды-48 г/ л, фульвовые к-ты - 30 г/л, янтарная к-та -20 г/л, арахидовая к-та-30 г/л, гуминовые к-ты - 150 г/л, Витамины(PP, C, B1, B6)-4,0 г/ л, N-15 г/л, MgO- 36,8 г/л, SO3-1,25 г/ л, Zn- 1,0 г/л, Mn- 0,5 г/л, Fe-2,2 г/л, Cu-1,0 г/л, CaO-26,0 г/л	3877	литр
654.	Минеральное удобрение с микроэлементами БИНОМ марки " Амино Комплекс"	N-55 г/л; P2O5-25 г/ л; K2O-25 г/л; SO3- 60 г/л; MgO*-15 г/л; Zn*-15 г/л; Мо-5 г/л ; Cu*-7 г/л; Mn*-8,5 г/л; B*-6 г/л; Fe*-20 г/л; Co*-0,5 г/л; L-Аминокислоты 250 г/л	3767	литр
655.	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином марки " Бор-Молибден (B-Мо)"	N-55 г/л; Мо-6,4 г/л; B-120 г/л; фульватно-гуматны й комплекс-10%	2839	литр
656.	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "Старт"	SO3 120 MgO* 27 Zn*22 Мо 10 Cu* 10 Mn* 17 B 5 Fe* 20 Co* 0.05 L-аминокислоты 20 Фульватно-гуматны й комплекс	2457	литр

657.	Минеральное удобрение Ультрамаг Бор (N-4,7%, B-11,0%)	B-11, N-3,7	2400	литр
658.	Моноаммонийфосфат	N-12%, P2O5-61%	94000	тонна
659.	Моноаммонийфосфат водорастворимый	N-12, P2O5-61	94000	тонна
660.	Моноаммонийфосфат очищенный	N-12, P2O-61	94000	тонна
661.	Моноаммонийфосфат очищенный	N-12, P2O5-61	94000	тонна
662.	Моноаммонийфосфат специальный водорастворимый	N-12%, P2O5-61%	94000	тонна
663.	Моноаммонийфосфат специальный водорастворимый, марки А	N-12%, P2O5-61%	94000	тонна
664.	Монокалийфосфат	P2O5-52,0 K2O-34,0	499000	тонна
665.	Монокалийфосфат	P2O5-52, K2O-34	499000	тонна
666.	Монокалийфосфат	P2O-52, K2O-34,4	499000	тонна
667.	Монокалийфосфат (МКР)	P2O5-52, K2O-34,4	499000	тонна
668.	Монокалийфосфат (МКР 0-52-34)	P2O5-52%, K2O-34.2%	499000	тонна
669.	НЕРТУС АЗОМИКС 36	N - 36	1340	литр
670.	нитрат аммония жидкий, марка Б	NH4NO3-52	425000	тонна
671.	Нитрат кальций концентрированный	N-17, CaO-32	187500	тонна
672.	Нитрат кальция YaraLiva™ CALCINIT	N- 15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5	187500	тонна
673.	нитрат кальция жидкий	Ca(NO3)2-51	187500	тонна
674.	Нитрат кальция (кальциевая селитра) марки А	Ca (NO3)2-79, CaO-27, Ca-19,3, N-(NO3)-14,2, N-(NH4)-0,7	187500	тонна
675.	Нитрат кальция концентрированный	N-17±1, CaO-32	187500	тонна
676.	Нитрат магния (магниева селитра)	Mg (NO3)-57, MgO-15,5, CaO-1, N-11,1	191964	тонна
677.	Нитроаммофоска	N-43,9, P-0,3, K-1,5	120000	тонна
		N-16, P2O5-16, K2O-16, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025,		

678.	Нитроаммофоска 16:16:16 + BMZ (aa)	массовая доля свободных аминокислот-0,125	119632	тонна
679.	Нитроаммофоска NPK, марки: 16:16:16+B	N-16, P2O5-16, K2O-16, B-0,03	119632	тонна
680.	Нитроаммофоска NPK, марки: 16:16:16+BSMZ	N-16, P2O5-16, K2O-16, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060	119632	тонна
681.	Нитроаммофоска NPK, марки: 16:16:16+ Zn	N-16, P2O5-16, K2O-16, Zn-0,21	119632	тонна
682.	Нитроаммофоска (азафоска) марки NPK 27-6-6+S	N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6	119632	тонна
683.	Нитроаммофоска (азофоска) марка NPK 16-16-8	N-16, P2O5-16, K2O-8	120000	тонна
684.	Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 15:15:15	N-15, p-15, K-15	120000	тонна
685.	Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK: 16-16-13	N-16, P-16, K-13	120000	тонна
686.	Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 16-16-16	N-16, P-16, K-16	120000	тонна
687.	Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 16:16:16	N-16, P-16, K-16	120000	тонна
688.	Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 20-10-10+S	N-20, P-10, K-10	120000	тонна
689.	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 20:10:10+S+B	N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4, B-0,03	119632	тонна
690.	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 20:10:10+S+BSMZ	N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4, B-0,02, Mn-0,03, Zn-0,06, Cu-0,03	119632	тонна
691.	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 20:10:10+S+BMZ	N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4, B-0,02, Mn-0,03, Zn-0,06, Cu-0,03	119632	тонна
692.	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 20:10:10+S+Zn	N-20, P2O5-10, K2O-10, Zn-0,21	119632	тонна
693.				тонна

	Нитроаммофоска (азофоска), марки НРК 27-6-6+S+B	N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, B-0,03	119632	
694.	Нитроаммофоска (азофоска), марки НРК 27-6-6+S+VCMZ	N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,03, Zn-0,06	119632	тонна
695.	Нитроаммофоска (азофоска), марки НРК 27-6-6+S+BMZ	N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06	119632	тонна
696.	Нитроаммофоска (азофоска), марки НРК 27-6-6+S+Zn	N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, Zn-0,21	119632	тонна
697.	Нитроаммофоска (азофоска), марки НРК:16-16-16	N-16±0,5, P2O5-16±0,5, K2O-16±0,5	120000	тонна
698.	Нитроаммофоска (азофоска), марки НРК:16-16-8	N-16±0,5, P2O5-16±0,5, K2O 8±1	120000	тонна
699.	Нитроаммофоска (азофоска), марок НРК 20-10-10	N-20, P-10, K-10	120000	тонна
700.	НИТРОАММОФОСКА МАРКА НРК 10:26:26	N-10, P-26, K-26, S-1, Ca-0,8, Mg-0,8	119632	тонна
701.	НИТРОАММОФОСКА МАРКА НРК 14:14:23	N-14, P-14, K-23, S-1,7, Ca-0,5, Mg-0,9	119632	тонна
702.	НИТРОАММОФОСКА МАРКА НРК 23:13:8	N-23, P-13, K-8, S-1, Ca-0,5, Mg-0,4	119632	тонна
703.	Нитроаммофоска марки НРК 16-16-16	N-16, P-16, K-16	120000	тонна
704.	Нитроаммофоска марки НРК 16-16-16	N-16±2, P2O5-16±2, K2O-16±2	120000	тонна
705.	Нитроаммофоска марки НРК 16-16-16	N-16, P2O5-16, K2O-16	120000	тонна
706.	Нитроаммофоска марки НРК 24-6-12	N-24, P-6, K-12	120000	тонна
707.	Нитроаммофоска марки НРКС 21-10-10-2	N-21, P-10, K-10, S-2	119632	тонна
708.	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава	N-16, P-16, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6	119632	тонна
709.	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического		119632	тонна

	о состава марки 15: 24:16	N-15, P-24, K-16, S- 2, Ca-1, Mg-0,6		
710.	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрическог о состава марки 16: 16:16	N- 16, P-16, K-16	120000	тонна
711.	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрическог о состава марки 16: 16:16	N-16, P2O5-16, K2O -16, S-2, CaO-0,8, MgO-0,8, SO4-2	119632	тонна
712.	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрическог о состава марки 16: 16:16	N-16, P-16, K-16, S- 2, Ca-1, Mg-0,6	119632	тонна
713.	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрическог о состава марки 16: 16:16	N-16, P2O2-16, K2O -16, s-2, Ca-1, Mg- 0.6	119632	тонна
714.	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрическог о состава марки 17: 0,1:28	N-17, P-0,1, K-28, S- 0,5, Ca-0,5, Mg-0,5	119632	тонна
715.	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрическог о состава марки 21: 0,1:21	N-21, P-0,1, K-21, S- 2, Ca-1, Mg-0,6	119632	тонна
716.	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрическог о состава марки 8:24 :24	N-8, P-24, K-24, S-2, Ca-1, Mg-0,6	119632	тонна
717.	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%	1346	килограмм
718.	Нутривант Плюс Виноград 0-40-25	P2O5-40%, K2O- 25%, Mg-2%, SO3- 4,0%	1205	килограмм
719.	Нутривант Плюс Зерновой 19-19-19	N-19%, P2O5-19%, K2O-19%, MgO-2%, SO3-4,1%	2420	килограмм
720.	Нутривант Плюс Картофель 0-43-28	P2O5-43%, K2O- 28%, Mg-2%, SO3- 4,3%	2174	килограмм

721.	Нутривант Плюс Огурец 6-16-31	N-6%, P2O5-16%, K2O-31%, MgO-2%, SO3-5%	2208	килограмм
722.	Нутривант Плюс Рис 0-46-30	P2O5-46%, K2O- 30%, MgO-2%, B- 0,2%	1903	килограмм
723.	Нутривант Плюс Сахарная свекла 0- 36-24	P2O5-36%, K2O- 24%, Mg-2%, SO3- 5,5%	2535	килограмм
724.	Нутривант Плюс Томат 6-18-37	N-6%, P2O5-18%, K2O-37%, MgO-2%, SO3-8,6%	2010	килограмм
725.	Нутривант Плюс Фруктовый 12-5-27	N-12%, P2O5-5%, K2O-27%, CaO-8%	2369	килограмм
726.	Нутривант Плюс Хлопок 4-24-32	Нитратный азот (N) 4%, Фосфор (P2O5) 24%, Калий (K2O) 32%, Магний (MgO) 2%, Бор (B)1%, Железо (Fe)0,1%, Марганец (Mn) 0,05%, Цинк (Zn) 0,025%, Медь (Cu) 0,005%, Молибден (Mo)0,005%	1205	килограмм
727.	Нутривант Плюс Ячмень 0-23-42	P2O5-23%, K2O- 42%, B-0,1%, Zn- 0,5%	1857	килограмм
728.	Органо-минерально е удобрение Millerplex® (Миллерплекс®)	N-3, P2O5-3, K2O-3, экстракт морских водорослей	11867	литр
729.	Органо-минерально е удобрение Millerstart®	Экстракт морских водорослей - 99,5%, Цинк (Zn)-0,5%	15062	литр
730.	Органо-минеральное удобрение "Planto Гумат+"	Азот -не менее 9,0% , P2O5 -не менее 5,2%, K2O - не менее 3,4%	1250	литр
731.	Органо-минерально е удобрение Биостим, марки " Зерновой"	аминокислоты-7%, N-5,5%, P2O5-4,5%, K2O-4%, MgO-2%, SO3-2%, Fe-0,3%, Mn-0,7%, Zn-0,6%, Cu-0,4%, B-0,2%, Mo-0,02%, Co- 0,02%	3375	литр
732.	Органо-минерально е удобрение	аминокислоты-6%, N-6%, MgO-2%, SO3-6%, Fe-0,3%, Mn-0,2%, Zn-0,9%,		литр

	Биостим, марки "Кукуруза"	" Cu-0,3%, B-0,3%, Mo-0,02%, Co-0,02%	3375	
733.	Органо-минеральное удобрение Биостим, марки "Масличный"	аминокислоты-6%, N-1,2%, MgO-3%, SO3-8%, Fe-0,2%, Mn-1%, Zn-0,2%, Cu-0,1%, B-0,7%, Mo-0,04%, Co-0,02%	3375	литр
734.	Органо-минеральное удобрение Биостим, марки "Рост"	аминокислоты-4%, N-4%, P2O5-10%, MgO-2%, SO3-1%, Fe-0,4%, Mn-0,2%, Zn-0,2%, Cu-0,1%	3375	литр
735.	Органо-минеральное удобрение Биостим, марки "Свекла"	аминокислоты-6%, N-3,5%, MgO-2,5%, SO3-2%, Fe-0,03%, Mn-1,2%, Zn-0,5%, Cu-0,03%, B-0,5%, Mo-0,02%	3375	литр
736.	Органо-минеральное удобрение Биостим, марки "Старт"	аминокислоты-5,5%, полисахариды-7,0%, N-4,5%, P2O5-5,0%, K2O-2,5%, MgO-1,0%, Fe-0,2%, Mn-0,2%, Zn-0,2%, Cu-0,1%, B-0,1%, Mo-0,01%	3450	литр
737.	Органо-минеральное удобрение Биостим, марки "Универсал"	аминокислоты-10%, N-6%, K2O-3%, SO3-5%	3375	литр
738.	Органо-минеральное удобрение "Борошанс"	B - 20%, N - 4%, органическое вещество - 20%, экстракт морских водорослей - 20%	7660	литр
739.	Органо-минеральное удобрение "Макрошанс"	1% Cu, 3% Fe, 0,7% Mn, 1,6% Zn, 0,3% B, 0,7% Mg, 1% S, 5% K, 20% органическое вещество	8225	литр
740.	Органо-минеральное удобрение Минавит марки: Минавит Антистресс	гуминовые кислоты - 42,0; N-NH2 - 15,0; KO-5,1; Mg - 1,0; Cu - 0,4; Fe - 0,9; Mn-1,2; Mo - 0,2; Zn - 0,6; B-0,5; Co-0,1; Органическое вещество - 45,1	1278	литр

741.	Органо-минеральное удобрение Минавит марки: Минавит Блок	гуминовые кислоты - 42,0; K ₂ O-5,1; Mg-1,0; Cu-0,4; Fe-0,9; Mn-1,2; Mo-0,2; Zn-0,6; B-0,5; Co-0,1; Органическое вещество - 29,0	1278	литр
742.	Органо-минеральное удобрение Минавит марки: Минавит Бор	гуминовые кислоты 42,0; N-NH ₂ -15,0; N-NH ₄ -15,0; K ₂ O-5,1; Mg -1,0; Cu-0,4; Fe -0,9; 0,2-0,5 Mn-1,2; Mo - 0,2; Zn -0,6 ; B- 2,5; Co-0,1; Органическое вещество - 14,5	1278	литр
743.	Органо-минеральное удобрение Минавит марки: Минавит Кущение	гуминовые кислоты - 42,0; N-NH ₂ -30,0; N-NH ₄ - 5,0; PO ₅ -8,0 ; K ₂ O-25,1; Mg -1,0; Cu -0,4; Fe-0,9; Mn-1,2; Mo-0,2; Zn -0,6; B-0,5; Co-0,1; Органическое вещество - 9,5.	1278	литр
744.	Органо-минеральное удобрение Минавит марки: Минавит Премиум	гуминовые кислоты - 42,0; N-NH ₂ -22,0; P ₂ O ₅ -6,0; K ₂ O-21,2; Mg -1,0; Cu-0,4; Fe-0,9; Mn-1,2; Mo -0,2; Zn-0,6; B-0,5; Co-0,1 ; Органическое вещество - 16,5.	1278	литр
745.	Органо-минеральное удобрение Минавит марки: Минавит Старт	гуминовые кислоты - 42,0; N-NH ₄ -12,0; PO ₅ -15,0; KO-5,1; Mg - 1,0; Cu-0,4; Fe-0,9; Mn-1,2; Mo -0,2; Zn -0,6; B-0,5; Co-0,1; Органическое вещество - 9,5.	1278	литр
746.	Органо-минеральное удобрение Минавит марки: Минавит Турбо	гуминовые кислоты - 42,0; N-NH ₄ -45,0; PO ₅ -20,0; K ₂ O-5,1; Mg -1,0; Cu -0,4; Fe-0,9; Mn-1,2; Mo-0,2; Zn -0,6; B-0,5; Co-0,1; Органическое вещество - 9,5.	1278	литр
		гуминовые кислоты - 42,0; N-NH ₂ . 15,0; P ₂ O ₅ - 3,0; K ₂ O -		

747.	Органо-минеральное удобрение Минавит марки: Минавит Эконом	5,1; Mg - 1,0; Cu - 0,4; Fe - 0,9; Mn - 1,2; Mo - 0,2; Zn - 0,6; B - 0,5; Co - 0,1; Органическое вещество - 9,50.	1278	литр
748.	Органо-минеральное удобрение "Полишанс"	18% экстракт морских водорослей, 1,4% альгиновая кислота, 15% органическое вещество, 9% N, 3% P ₂ O ₅ , 6% K ₂ O, 1,6% Fe, 0,8% Cu, 1,2% Zn, 0,4% Mn	10390	литр
749.	Органо-минеральное удобрение "Шанс Универсал"	20% экстракт морских водорослей, 10% Zn, 15% N	12660	литр
750.	Органо-минеральное удобрение "Энергошанс"	20% экстракт морских водорослей, 5% органическое вещество, 1% альгиновая кислота, 6% N, 2,5% P, 6% K	17570	литр
751.	Селитра аммиачная	N-34,4	81000	тонна
752.	Селитра аммиачная	N-34,0-34,4	81000	тонна
753.	Селитра аммиачная марки Б	N-34,4	81000	тонна
754.	Селитра аммиачная марки "Б"	N-34,4%	81000	тонна
755.	Селитра аммиачная марки Б	N 34,3	81000	тонна
756.	Селитра аммиачная марки Б	N-34,5	81000	тонна
757.	Селитра аммиачная первый сорт	N-34,4	81000	тонна
758.	Селитра аммиачная, сорта: первый, второй, третий	N-34.4%	81000	тонна
759.	Селитра калиевая техническая марки СХ	N-13,5, K-37,6	357143	тонна
760.	Селитра калиевая техническая марки СХ	N-13±1, K-38±1	357143	тонна
761.	Селитра кальциевая гранулированная марки "Г"	N-15,4%, CaO-90%	187500	тонна

762.	Селитра кальциевая гранулированная марки "Е"	N-15,5%, CaO-26,3%	187500	тонна
763.	С м е с ь удобрительная водорастворимая (тукосмесь) марки НРК 13:40:13	N-13, P2O5-40, K2O-13	200000	тонна
764.	С м е с ь удобрительная водорастворимая (тукосмесь) марки НРК 18:18:18	N-18, P2O5-18, K2O-18	200000	тонна
765.	С м е с ь удобрительная водорастворимая (тукосмесь) марки НРК 20:20:20	N-20, P2O5-20, K2O-20	200000	тонна
766.	С м е с ь удобрительная водорастворимая (тукосмесь) марки НРК 5:15:45	N-5, P2O5-15, K2O-45	200000	тонна
767.	Смешанное минеральное удобрение FertiM (N4-P16-K16-S4-Mg-Ca22)	N-4%; P2O5-16%; K2O-16%; S-4%; Ca-22%	125000	тонна
768.	Смешанное минеральное удобрение FertiM (N5-P15-K2O-S5-Mg-Ca19)	N-5%; P2O5-15%; K2O-20%; S-5%; Ca-19%	125000	тонна
769.	Смешанное минеральное удобрение марки FertiMark (K50-Mg2)	K2O-50, MgO-2	150000	тонна
770.	Смешанные минеральные удобрения ФЕРТИМ марки FertiM НРК 10:26:26	N - 10, P2O5 - 26, K2O - 26	120000	тонна
771.	СТИМАКС ДЛЯ СЕМЯН (STIMAX SEEDS)	N-7,2%, P2O5-5%, K2O-5%, B-0,1%, Fe-0,25%, Zn-0,5%	5950	литр
772.	СТИМАКС СТАРТ (STIMAX START)	N-1,2%, Fe-1%, Mn-0,5%, Zn-0,5%	7288	литр
773.	сульфат аммония	N-21. S-34	53879	тонна

774.	Сульфат аммония	N-21, S-24	53879	тонна
775.	Сульфат аммония	N-21%	53879	тонна
776.	Сульфат аммония	N-не менее 21, S-не менее 24, вода-не более 0,2	53879	тонна
777.	Сульфат аммония+ BMZ	N-21, S-24, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060	53879	тонна
778.	Сульфат аммония гранулированный	N-21, S-24	53879	тонна
779.	Сульфат аммония гранулированный марка Б	N-21, S-24	53879	тонна
780.	Сульфат аммония гранулированный марка В	N-21, S-24	53879	тонна
781.	Сульфат аммония гранулированный марка В (аммоний сернокислый)	N-21%, S-24%	53879	тонна
782.	Сульфат калия	K-53, S-18	190000	тонна
783.	Сульфат калия	K-50	190000	тонна
784.	Сульфат калия	K2O-52	190000	тонна
785.	Сульфат калия	K2O-52%, SO4-45%	190000	тонна
786.	Сульфат калия	K2O-51,5%, SO4- 56%	190000	тонна
787.	Сульфат калия	K2O-53%, SO4-18%	190000	тонна
788.	Сульфат калия	K2O-51%, SO4-46%	190000	тонна
789.	Сульфат калия	K2O-53%, S-18%	190000	тонна
790.	Сульфат калия	K2O-52, SO3- 45	190000	тонна
791.	Сульфат Калия	K2O-50	190000	тонна
792.	Сульфат калия (Krista SOP)	K2O-52, SO3- 45	190000	тонна
793.	Сульфат калия "OLTIN SULPHATE OF POTASH"	K2O-50, SO3-44, S-17,5	190000	тонна
794.	Сульфат калия (Yara Tera Krista SOP)	K2O-52, SO3-45	190000	тонна
795.	Сульфат калия гранулированный (калий сернокислый)	K2O-50, SO4-51	190000	тонна
796.	Сульфат калия (калий сернокислый)	K2O-50, SO4-51	190000	тонна
797.	Сульфат калия растворимый	K2O-51,5; SO4-56	190000	тонна
798.	Сульфат-нитрат аммония	N-26, S-13	53879	тонна

799.	Сульфоаммофос	N-16, P-20, S-12	125600	тонна
800.	Сульфоаммофос	N-16, P2O5-20, S-12	125600	тонна
801.	Сульфоаммофос	N-16, P2O5-16, S-10	125600	тонна
802.	Сульфоаммофос марки 14:27:10	N-14, P-27, S-10	125600	тонна
803.	Сульфоаммофос марки 16:20:12	N-16, P-20, S-12	125600	тонна
804.	Сульфонитрат NS 30:7	N-30, S-7	108500	тонна
805.	Суперфосфат марки " А " (аммонизированный суперфосфат (ASSP))	P2O5-15, K2O-2	36339	тонна
806.	Текамин Брикс	K-18%, B-0,2%, экстракт морских водорослей - 10%, органическое вещество - 20%	2120	литр
807.	Текамин Брикс 2	Калий (K2O) - 18%, бор, экстракт морских водорослей	2120	литр
808.	Текамин Макс	N - 7 % , аминокислоты - 14,4 % , органическое вещество - 60%	7480	литр
809.	Текамин Раис	"L"-аминокислоты-4,7%, экстракт морских водорослей -4%, органические вещества-22%, N-5,5%, K-1%, Zn-0,15%, Mn-0,3%, B-0,05%, S-4%, Fe-0,5%, Cu-0,05%	9635	литр
810.	Текамин Текс Фрут	Zn – 0,05%; B – 0,14%; Mg – 0,7%; Mo – 0,02%; Ca – 12%; Общий сахар – 18%	3030	литр
811.	Текамин Флауэр	N - 3%, P - 10%, B-1%, Mo-0,5%, аминокислоты - 3%	7150	литр
812.	Текнокель Fe	Fe (EDDHSA o-o) - 6,0%; Fe (EDDHSA) - 3,8%	10550	килограмм
813.	Текнокель N	N-20%, Zn-0,1%, Fe-0,1%, pH-4	6675	литр

814.	Текнокель S	N-0,12, S-65	5410	литр
815.	Текнокель Амино ВМо	L-аминокислоты - 1,0%; N - 5,0%; B водорастворимый - 10,0%; Мо - 0,02%	9805	литр
816.	Текнокель Амино CaB	N - 10%, Ca - 10%, B - 0,2%, L-аминокислоты - 6%	6025	литр
817.	Текнокель Амино Fe	N - 2,5%, Fe - 6%, L-аминокислоты - 6%	5630	литр
818.	Текнокель Амино K	N - 0,9%, K - 20%, L-аминокислоты - 5%	5080	литр
819.	Текнокель Амино Mg	N-6%, Mg-6%, L-аминокислоты - 6%	5125	литр
820.	Текнокель Амино Mn	N-3%, C-3%, L-аминокислота	2730	литр
821.	Текнокель амино Мо	N - 4%, Мо - 8%, L-аминокислоты - 4%	12285	литр
822.	Текнокель Амино Zn	N - 1,5%, Zn - 8%, L-аминокислоты - 6%	5890	литр
823.	Текнокель Амино ZnMn	N - 1,5%, Zn - 5%, Mn - 3%, L-аминокислоты - 6%	3025	литр
824.	Текнокель Амино Бор	N-5%, B этаноламин - 10%, L - аминокислоты - 6%	9890	литр
825.	Текнокель Амино Микс	N - 2%, Zn - 0,7%, Mn - 0,7%, B - 0,1%, Fe - 3%, Cu - 0,3%, Мо - 0,1%, L-аминокислоты - 6%	5130	литр
826.	Текнофит PH	поли-гидрокси-карб окислоты-20%	10765	литр
827.	Удобрение Actiwave	N - 3,0%; Калий (K2O) - 7,0%; Fe (EDDHSA) - 0,50%; Zn (EDTA) - 0,08%; Органический углерод (C) - 12,0%; Органическое вещество: 17,0%	9180	литр

828.	Удобрение AminoMax"	" Азот – 7,3%, Органические вещества – 22 %	4000	литр
829.	Удобрение AMINOQUELANT - K low pH	Свободные аминокислоты - 5, К - 25	8942	литр
830.	Удобрение Aminosid Aton"	" Фосфор (P) 18%, калий (K) 10%, цинк (Zn) 0,5%, бор (B) 0,5%, сера (S) 0,5%, молибден (Mo) 0,5%	2820	литр
831.	Удобрение Aminosid Aton Nuk	Цинк (Zn) 0,5%, Бор (B) 0,5%, Сера (S) 0,5%, Молибден (Mo) 0,5%	2820	литр
832.	Удобрение Aminosid Monobras	0,4%, Фосфор (P) 18%, Калий (K) 10%, Цинк (Zn) 0,5%, Бор (B) 0,5%, Сера (S) 0,5%, Молибден (Mo) 0,5%	2820	литр
833.	Удобрение Aminosid POWER"	" Азот (N) 1%, Бор (B) 1%, СЛЕС 25%	1710	литр
834.	Удобрение Aminosid Universal"	" Азот (N) 30%, Сера (S) 5%, Гуминовые кислоты 1%, Молибден (Mo) 0,01%, Бор (B) 0,01%, Янтарная кислота 0,5%, Макро и микроэлементы, Органические кислоты	900	литр
835.	Удобрение Aminosid Universal Plus"	" Азот (N) 30%, Сера (S) 5%, Гуминовые кислоты 1%, Молибден (Mo) 0,01%, Бор (B) 0,01%, Янтарная кислота 0,5%, Макро и микроэлементы, Органические кислоты	900	литр
836.	Удобрение Aminosid Universal Si"	" Кремний (Si) 17%, Азот (N) 9%, Макро и микроэлементы	1500	литр
837.		MnCl2-2,64%, ZnCl2-2,17%, NaOH-	7637	литр

	Удобрение Appetizer	0,86%, GA142-93,33%		
838.	Удобрение "В Commander"	N-3,61; B-9	2180	литр
839.	Удобрение Benefit PZ	N-3,0%, C-10,0%, Нуклеотиды, Витамины, Белки, Аминокислоты	16485	литр
840.	Удобрение BIOMAXIM SEED	Органическое вещество 35,9 Свободные аминокислоты 13,0 Азот общий (N) 4,55 Водорастворимый комплексированный оксид кальция (CaO) 3,1 Триоксид серы (S O 3) водорастворимый 1,75 Водорастворимый комплексированный оксид магния (MgO) 0,22 Водорастворимый бор, B 0,2	79000	килограмм
841.	Удобрение BlackJak®	Гуминовые кислоты 19-21, фульвокислоты-3-5, ульминовые кислоты и гумин	2750	литр
842.	Удобрение Boron 150	Борозаноламин-98-100, в т.ч. B-10,6-11	3065	литр
843.	Удобрение BRANDT MicroSurge Soyabeans	N-0,3, C-30,0, Si-5,0, Fe-0,1, Mg-40,0, P-0,5, K-1,5	49750	килограмм
844.	Удобрение BRANDT MicroSurge Corn	N-0,1, C-30,0, Si -5,0, , Fe-0,1, Mn-1,0, Mg -40,0, P-0,5, K -3,2	49750	килограмм
845.	Удобрение BRANDT SMART B Mo	N-4,5, B-5,0, Mo-0,5	3065	литр
846.	Удобрение BRANDT SMART Mn Plus	N-11,0, Mn-4,0,	3065	литр
847.	Удобрение BRANDT SMART TRIO	N-4, B-0,25, Mn-3,0, Zn-3,0, S-3,0	3065	литр

848.	Удобрение BRANDT SMART Zn	N-6,0, Zn-6,0	3065	литр
849.	Удобрение Borexil Combi	B-0,9%, Cu-0,3%(LSA), Fe-6,8% (LSA), Mn-2,6% (LSA), Mo - 0,2% (LSA), Zn -1,1% (LSA)	7450	килограмм
850.	Удобрение Borexil Fe	Fe - 10% (LSA)	6715	килограмм
851.	Удобрение Borexil Mix	MgO -6% (LSA), B-1,2%, Cu-0,8% (LSA), Fe-0,6% (LSA), Mn-0,7% (LSA), Mo - 1,0% (LSA), Zn-5,0% (LSA)	7955	килограмм
852.	Удобрение Borexil Mn	Mn - 10% (LSA)	6690	килограмм
853.	Удобрение Borexil Zn	Zn-10% (LSA)	7250	килограмм
854.	Удобрение Ca Commander	N-10,4, CaO-15,9	2180	литр
855.	Удобрение CALIBRA	MnCl ₂ -2,64%, ZnCl ₂ -2,17%, NaOH-0,86%, GA142-93,33%	7637	литр
856.	Удобрение COLORADO	MgCl ₂ -11,41, CaCl ₂ -7,24, MnCl ₂ -4,83, ZnCl ₂ -4,13, NaOH-0,55, GA142-22,81	6675	литр
857.	Удобрение COLORSTAR	MgCl ₂ -11,41, CaCl ₂ -7,24, MnCl ₂ -4,83, ZnCl ₂ -4,13, NaOH-0,55, GA142-22,81	6675	литр
858.	Удобрение Commander NPZn"	" N-5,1, P ₂ O ₅ -25,1, Zn -5,2	2540	литр
859.	Удобрение ECOLINE Boron (Premium)- ЭКОЛАЙН Бор (Премиум)	(B-14, N-4,5, Аминокислоты L-а-1,0	1250	литр
860.	Удобрение Ecoline Oilseeds (chelates) - ЭКОЛАЙН Масличный Хелаты)	(N-11, K ₂ O-6, MgO-2,8, SO ₃ -7, Fe-0,8, Mn-1,7, B-2,1, Zn-0,7, Cu -0,3	1500	литр
861.	Удобрение "ES Growпу"	" N-3,0%, P ₂ O ₅ -3,0%, K ₂ O-1,5%	1250	литр
862.	Удобрение FOLIAPLANT PH"	" N - 7%, K ₂ O ₅ - 12%	2750	литр

863.	Удобрение Goteo	P2O5-13, K2O-5, GA142-25	7976	литр
864.	Удобрение GROS Phosphate - LNPK - Г Р О С Фосфито-LNPK	N-20%, P2O5 (фосфит)-20%, K2O-15,0%, L-а Аминокислоты-2%	3250	литр
865.	Удобрение HanseAmino	аминокислоты - 24, свободные аминокислоты - 13	3750	литр
866.	Удобрение HanseBioSulfur	Элементарная сера: 70% (линейная структура серы (O3S-SNSO3))	2564	литр
867.	Удобрение HanseGuard	N-9%, NO3-N-7%, NH4-N-2%, K2O-6% , микроэлементы (Ca, Mg, Si, Fe, Ag)-1,1%	18800	литр
868.	Удобрение Hanse Premix	N-5,5, P2O5-16, K2O-0,1, Ca-7,5, S-4,0, Fe-0,3, MgO-0,2	496	килограмм
869.	Удобрение " HUMISUPER PLUS "	K2O5-8,08, органическое вещество-20,42, гуминовая кислота+ фульвокислота-16,68, Na-0,08	1694	литр
870.	Удобрение KOLADO	Органическое вещество/>30%; Экстракт дикорастущих растений/>60%; N-0,6%; N - 0,6%; P - 0,3%; K2o - 10%; SO3 - 6,6%; Ca - 0,30; MgO - 3,3%; Cu - 0,5 мг/кг; Fe - 15 мг/кг; Zn- 10 мг/кг	6000	килограмм
871.	Удобрение L 44 Mn +Mg+S+N	Mn-18-23, Mg-10-13, S-2,5-4,8, N-0,1-0,4	3065	литр
872.	Удобрение L 80 Zn+ P+S+N	Zn-5,9, P-19, S-5,3, N-3	3065	литр
873.	Удобрение MC Extra (MC ЭКСТРА)	K2O - 20,0%, N - 1,0%, C - 20,0%, Фитогормоны, Бетаин, Маннитол, Белки, Аминокислоты	19875	килограмм
		N-3%; K2O-8%, C-9%, фитогормоны,		

874.	Удобрение Megafol (Мегафол)	бетаин, витамины, белки, аминокислоты	8650	литр
875.	Удобрение MEGATRON 17-5-5+2MgO+ME"	" N-18,1, P2O5-5,35, K2O-5,8, MgO-2,32, органическое вещество-10,1, B-0,022, Fe-EDTA-0,062, Mn-EDTA-0,079, Zn-EDTA-0,066, Cu-EDTA-0,012, Mo-0,002	807	литр
876.	Удобрение MEGATRON 5-0-20"	" N-5,07; K2O-20,8; S-7,8; SO3-19,6; органическое вещество-15,7	807	литр
877.	Удобрение MEGATRON 7-17-5+ME"	" N-7,38, P2O5-17,79, K2O-5,65, органическое вещество-15,52, B-0,024, Fe-EDTA-0,051, Mn-EDTA-0,064, Zn-EDTA-0,065, Cu-EDTA-0,012, Mo-0,001	807	литр
878.	Удобрение MEGATRON 9-7-7+2MgO+ME"	" N-9,06, P2O5-7,25, K2O-7,65, MgO-2,22, органическое вещество-15,72, B-0,024, Fe-EDTA-0,059, Mn-EDTA-0,06, Zn-EDTA-0,062, Cu-EDTA-0,011, Mo-0,001	807	литр
879.	Удобрение Multoleo	GA142-8,8%, B-9,9%	7460	литр
880.	Удобрение NPK 12-5-40+TE	N -12%, P-5%, K-40%, Mg-0,20%, S-0,19%, Fe (EDTA)-0,10%, Mn (EDTA)-0,05%, Zn- (EDTA)-0,012%, Cu	200000	тонна
881.	Удобрение NPK 15-7-30+TE	N -15%, P-7%, K-30%, Mg-0,20%, S-0,19%, Fe (EDTA)-0,10%, Mn (EDTA)-0,05%, Zn- (EDTA)-0,012%, Cu (EDTA)-0,012%, B0,045%, Mo-0,056%	200000	тонна
		N -19%, P-19%, K-19%, Mg-0,10%, S-		

882.	Удобрение NPK 19-19-19+TE	0,19%, Fe (EDTA)-0,10%, Mn (EDTA)-0,05%, Zn (EDTA)-0,015%, Cu (EDTA)-0,012%, B0,02%, Mo-0,07%	200000	тонна
883.	Удобрение Ocean	N-2%; P2O5-1,8%; K2O-1,2%; GA142-46,5%; Свободные аминокислоты-12%	7976	литр
884.	Удобрение Oseangrow	N-1,7%; MgO-3,5%; SO3-7,1%; B-2,07%; Мо-0,02%; GA142-30%	8266	литр
885.	Удобрение PHANTOM LIQUID "	" N-8,7, альгиновая кислота-1,03, органическое вещество-23,32	2900	литр
886.	Удобрение PHOSPHIT-ONE (ФОСФИТ-1)	(P2O5-30, K2O-15	5450	литр
887.	Удобрение "pH Power"	" P2O5≥26%, вода≤60%	3125	литр
888.	Удобрение PlantoLip"	" P2O5 -не менее 4,0%, K2O - не менее 3,0%, MgO - не менее 0,2% Органические вещества - не менее 10,0%	2000	литр
889.	Удобрение "Planto pH"	" P2O5 -не менее 2,5%, K2O - не менее 1,5%, Органические вещества - не менее 20,0%	2000	литр
890.	Удобрение Prairie Pride A (1-3-3)	N-1, P2O5-3, K2O-3	1000	литр
891.	Удобрение Prairie Pride B (10-40-6)	N-10, P2O5-40, K2O-6, S-4	1500	килограмм
892.	Удобрение QadamFerti Aminoleaf	Свободные Аминокислоты – 30%; Общий Азот (N) – 6%; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P2O5) – 1%; Водорастворимый Оксид Калия (K2O) – 1%	9725	литр

893.	Удобрение QadamFerti pH Control	Общий Азот (N) – 3%, в т.ч. Амидный азот (NH ₂) – 3%; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P ₂ O ₅) – 15%; Не-ионный ПАВ – 25%	8725	литр
894.	Удобрение QadamFerti Silimax	Водорастворимый Оксид Калия (K ₂ O) – 15%; Водорастворимый Диоксид Калия (SiO ₂) – 10%	5710	литр
895.	Удобрение QadamFerti Start	Свободные аминокислоты – 4%, Общий Азот (N) – 4% , Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P ₂ O ₅) – 8%, Водорастворимый Оксид Калия (K ₂ O) – 3% , Полисахариды – 15%, Железо (Fe) в хелатной форме (EDDHA) – 0,1%, Цинк (Zn) в хелатной форме (EDTA) – 0,02%, Водорастворимый Бор (B) – 0,03%, Цитокинины – 0,05%	8140	литр
896.	Удобрение QadamFerti Unileaf	Свободные Аминокислоты–4, N –4, Zn–0,2, Mn– 0,2, Fe–0,4	8030	литр
897.	Удобрение Radifarm (Раdifарм)	N - 3,0%, K ₂ O - 8,0%, C - 10,0%, Zn (EDTA), Витамины, Сапонин, Бетаин, Белки, Аминокислоты	5230	литр
898.	Удобрение Retrosal	Ca - 8,0%, Zn - 0,2% (EDTA), Витамины, Осмолиты, Бетаин, Белки, Аминокислоты	5230	литр
899.	Удобрение Rooter	P ₂ O ₅ -13%, K ₂ O-5% , GA142-25%	7758	литр

900.	Удобрение Speedfol Boron SL	N-5,1, B-10,9	2500	литр
901.	Удобрение Speedfol Phosphozinc	P-12,3, K-4,15, Zn-9,2	3703	литр
902.	Удобрение Starflor	MgSO4-30,10%, Na2MoO4-0,06%, GA142-20%, B-37,11%	7460	литр
903.	Удобрение SunnyMix B	N-4,05%, B-10,2% (+ прилипатель, сурфактанты, гумектанты)	2400	литр
904.	Удобрение SunnyMix пшеница"	N-4%, P2O5-40%, K2O-5,48%, B-4,5%, Zn-14,6%, Mo-0,5%, MgO-6,56%, Mn-21,1%, Fe-14%, S-7,95, Cu-7,6% + орг-е кислоты-25 г/л + аминокислоты-25 г/л + стимуляторы роста и иммунитета растений-10 г/л (+ прилипатель, сурфактанты, гумектанты)	2363	литр
905.	Удобрение SunnyMix семена зерновых"	N-2,73%, Cu-5,4%, Zn-5,3%, Mo-1,3%, Mn-2,43%, CaO-3,41%, Fe-3,85% + органические кислоты-25г/л + аминокислоты-25 г/л + стимуляторы роста и иммунитета растений-10г/л (+ прилипатель, сурфактанты, гумектанты)	2550	литр
906.	Удобрение SunnyMix универсальный"	N-2,33%, P2O5-20,3%, K2O-13,7%, B-5,1%, Zn-5,6%, Mo-0,06%, Co-0,01%, MgO-8,2%, Mn-8,13%, Fe-1,0%, Cu-1,6% + органические кислоты-25г/л + аминокислоты-25г/л + стимуляторы роста и иммунитета растений-10г/л (+		литр

		прилипатель, сурфактанты, гумектанты)	2475	
907.	Удобрение Sweet (Свит)	CaO-10, MgO-1, B-0,1, Zn-0,01 (EDTA), Моно-, ди-, три-, полисахариды	15975	литр
908.	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	2750	литр
909.	Удобрение Terra-Sorb® Foliar	Свободные аминокислоты 9,3, N-2,1, B-0,02, Zn-0,07, Mn-0,04	2750	литр
910.	Удобрение Terra-Sorb® Granum	N-25,0, Na-10,0	17550	литр
911.	Удобрение Thio-Sul	водный раствор тиосульфата аммония-55-65%, N-12, S-26	875	литр
912.	Удобрение Tonivit	P2O5-13, K2O-5, GA142-25	7758	литр
913.	Удобрение Vitalroot	P2O5-13%, K2O-5%, GA142-25%	7758	литр
914.	Удобрение Viva	Гуминовые кислоты 2-3, фульвокислоты, ульминовые кислоты и гумин	2655	литр
915.	Удобрение YaraMila 12-24-12	N-12, P2O5-24, K2O-12, MgO-2, SO3-5, Fe-0,2, Zn-0,007	500000	тонна
916.	Удобрение YaraMila NPK 16-27-7	N-16, P2O5-27, K2O-7, SO3-5, Zn-0,1	500000	тонна
917.	Удобрение YaraMila NPK 7-20-28	N-7%, P2O5-20%, K2O-28%, MgO-2%, SO3-7,5%, B-0,02%, Fe-0,1%, Mn-0,03%	500000	тонна
918.	Удобрение YaraMila NPK 9-12-25	N-9, P2O5-12, K2O-25, MgO-2, SO3-6,5, B-0,02	500000	тонна
919.	Удобрение YaraRega 9-0-36	N-9, P2O5-0, K2O-36	527625	тонна
920.	Удобрение YaraRega 9-5-26	N-9, P2O5-5, K2O-26	527625	тонна
921.	Удобрение Yara Tera Krista K Plus	N-13,7, NO3-13,7, K2O - 46,3	357143	тонна

922.	Удобрение YaraVita AGRIPHOS	P2O5-29,1%, K2O-6,4%, Cu-1,0%, Fe-0,3%, Mn-1,4%, Zn-1,0%	2750	литр
923.	Удобрение YaraVita BORTRAC 150	N-4,7%; B-11%	2150	литр
924.	Удобрение YaraVita Brassitrel Pro	N-4,5, MgO-7,5, CaO-8,1, Mn-4,6%, B-3,9, Mo-0,3	2250	литр
925.	Удобрение YaraVita BRASSITREL PRO	N-4,5%, Ca-5,8%, CaO-8,1%, Mg-4,6%, MgO-7,7%, B-3,9%, Mn-4,6%, Mo-0,3%	2250	литр
926.	Удобрение YaraVita KOMBIPHOS	P2O5-29,7, K2O-5,1, MgO-4,5, Mn-0,7, Zn-0,34	2750	литр
927.	Удобрение YaraVita KOMBIPHOS	P2O5-29,7%, K2O-5,1%, Mg-2,7%, MgO-4,5%, Mn-0,7%, Zn-0,3%	2750	литр
928.	Удобрение YaraVita Thiotrac 300	N-15,2%, S-22,8%, SO3-57%	2100	литр
929.	Удобрение YaraVita™ Azos 300™	S-22,8, N-15,2	2250	литр
930.	Удобрение Yara vita™ Seedlift	N-15, P2O5-26, Zn-27,5, Ca-16,9	7500	литр
931.	Удобрение YaraVita ZINTRAC 700	N-1%, Zn-40%	5625	литр
932.	Удобрение Yieldon	N-3,0; K2O-3,0, C-10,0, Zn-0,5, Mn-0,5, Mo-0,2, GEA689	8625	литр
933.	Удобрение "Zn Commander"	N-3; Zn-5,5	2663	литр
934.	Удобрение азотное жидкое (N:S)	N-23-28, S-1-3	108500	тонна
935.	Удобрение азотное жидкое марка КАС-32	N-31,7-32,3	72322	тонна
936.	Удобрение азотное жидкое марки КАС-32	N-32	72322	тонна
937.	Удобрение азотное серосодержащее марка N:S (26:13)	N-26, S-13	108500	тонна
938.	Удобрение азотно-калийное марка 24:2,5	N-24, K-2,5	158516	тонна
939.	Удобрение азотно-магниевое	N-34,4, MgO-0,3-1,0	89286	тонна

940.	Удобрение азотно-фосфорное-калийное марки диаммофоска 10-26-26	N-10, P-26, K-26, (S-1)	119632	тонна
941.	Удобрение азотно-фосфорное комплексное Диаммонийфосфат	N-16, P2O5-44	182500	тонна
942.	Удобрение азотно-фосфорное, обогащенное элементарной серой марки: А, Б	N-12, P-40, S-10	125600	тонна
943.	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее	N-20, P-20, S (8-14)	125600	тонна
944.	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее (N P (S)) Сульфоаммофос	N-16, P2O5-20, S-14	125600	тонна
945.	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее марка NP+S=20:20+14	N-20, P-20, S-14	125600	тонна
946.	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее марки NP+S=16:20+12	N-16, P-20, S-12	125600	тонна
947.	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее марки NP+S=20:20+14	N-20, P2O5-20, S-14	125600	тонна
948.	Удобрение азотно-фосфорно-калийное (NPK-удобрение) марка 10:26:26	N-10, P2O5-26, K2O-26	120000	тонна
949.	Удобрение азотно-фосфорно-калийное (NPK-удобрение) марка 10:26:26	N-10, P-26, K-26	120000	тонна
950.	Удобрение азотно-фосфорно-калийное	N-10, P-26, K-26		тонна

	лийное (NPK-удобрение) марки 10-26-26		120000	
951.	Удобрение азотно-фосфорно-калийное (NPK-удобрение) марки 10:26:26	N-10%; P2O5-26%; K2O-26%; CaO-0,8%, MgO-0,8%, SO4-2%	119632	тонна
952.	Удобрение азотно-фосфорно-калийное (NPK-удобрение) марки: 10:26:26	N-10, P-26, K-26, S-1, Ca-0,8, Mg-0,8	119632	тонна
953.	Удобрение азотно-фосфорно-калийное (NPK-удобрение), марки 14:14:23	N-14, P-14, K-23	120000	тонна
954.	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марка NPK-1 (диаммофоска)	N-10, P2O5-26, K2O-26, S-2	119632	тонна
955.	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марка NPKS-4 (N-15, P-15, K-15, S-11)	N-15, P2O5-15, K2O-15, S-11	119632	тонна
956.	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 10:20:20	N- 10, P-20, K-20	120000	тонна
957.	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 10:26:26	N-10, P-26, K-26	120000	тонна
958.	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 12:32:12	N-12 P-32 K-12	120000	тонна
959.	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 13:19:19	N-13, P-19, K-19	120000	тонна
960.	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 15:15:15	N-15%, P-15%, K-15%, S-10%	119632	тонна
961.	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 16:16:16	N-16, P-16, K 16	120000	тонна

962.	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 7:7:7	N- 7, P-7, K-7	120000	тонна
963.	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 8:19:29	N-8, P-19, K-29	120000	тонна
964.	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 8:20:30	N-8, P-20, K-30	120000	тонна
965.	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки NPK-1 (диаммофоска)	N-10, P-26, K-26	120000	тонна
966.	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки NPKS-8	N-8, P-20, K-30, S-2	119632	тонна
967.	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки NPKS-8	N-8, P-20, K-30, S-3	119632	тонна
968.	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки диаммофоска 10-26-26	N-10, P-26, K-26	119632	тонна
969.	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диаммофоска NPK 10:26:26+B	N-10, P-26, K-26, S-2, B-0,03	119632	тонна
970.	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	119632	тонна
971.	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	119632	тонна
972.	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диаммофоска NPK 10:26:26+Zn	N-10, P-26, K-26, S-2, Zn-0,21	119632	тонна
973.	Удобрение азотно-фосфорно-ка		120000	тонна

	лийное марок: NPK-1 (диаммофоска)	N-10%, P-26%, K-26%		
974.	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марок: диаммофоска 10-26-26, NPK-1 (диаммофоска)	N-10%, P-26%, K-26%	120000	тонна
975.	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее NPK(S) 15-15-15(10)	N-15%, P2O5-15%, K2O-15%, SO4-10%	119632	тонна
976.	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 13-17-17(6)	N-13, P-17, K-17, S-6	119632	тонна
977.	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 13-17-17(6)+0,15B+0,6Zn	N-13±1, P-17±1, K-17±1, B-0,15±0,05, Zn-0,6±0,1, S-не менее 6%	119632	тонна
978.	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 15-15-15(10)	N-15, P-15, K-15, S-10	119632	тонна
979.	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 15:15:15(10)	N-15%, P-15%, K-15%, S-10%	119632	тонна
980.	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 8-20-30(2)	N-8, P-20, K-30, S-2	119632	тонна
981.	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки диаммофоска NPK (S)10-26-26(1)	N-10, P-26, K-26, S-1	119632	тонна
	Удобрение азотно-фосфорно-ка			

982.	линейное серосодержащее марки Диаммофоска NPK(S) 10:26:26(1)	N-10±1, P2O5-26±1, K2O-26±1, S-1	119632	тонна
983.	Удобрение АМИНОАЛЕКСИН (AMINOALEXIN)	N-1, P-30, K-20, L-а-Аминокислоты-4	9187	литр
984.	Удобрение АМИНОАЛЕКСИН® (AMINOALEXIN)®	N-1, P-30, K-20 L-а-Аминокислоты-4	9187	литр
985.	Удобрение Аминозол	аминокислоты-56-58%, N-9,4%	8151	литр
986.	Удобрение Аминосит 33% (Aminosit 33%)	- Свободные аминокислоты - 33%; - Общее количество органических веществ - 48%; - Общее содержание азота (N) - 9,8%	4742	литр
987.	Удобрение аммиачно-нитратное с содержанием азота 33,5 %	N-33,5	89286	тонна
988.	Удобрение аммиачно-нитратное с содержанием азота 33,5 %	N-32,5-33,5	89286	тонна
989.	Удобрение "БиоСера" гранулированное	Сера элементарная-85,95%, Сера сульфатная -не менее 0,09%, Оксид калия -не менее 0,002%, Пентаоксид фосфора -не менее 0,003%, Азот-не менее 0,003%	75000	тонна
990.	Удобрение биоэнергетическое УЛЬТИМАТОН, марки Аминостар	N - 8%, K2O - 4%; Аминокислоты - 12%	4190	литр
991.	Удобрение биоэнергетическое УЛЬТИМАТОН, марки Бор	N - 5%; B - 11%	4020	литр
992.	Удобрение биоэнергетическое	N-4% MgO-4,5 % SO3-3,9% Cu-0,5% B-0,5% Fe-0,6% Mn-	4522	литр

	УЛЬТИМАТОН, марки Прайм	0,95% Zn-0,5% Мо- 0,004%; КИСЛОТЫ 5,3%		
993.	Удобрение биоэнергетическое УЛЬТИМАТОН, марки Цинк	N - 5,4%. S - 3,5%. Zn - 7,65% г/л; кислоты - 8,3%	3244	литр
994.	Удобрение Брексил Кальций (Brexil Ca)	CaO – 20,0% (LSA), B – 0,5%	7995	килограмм
995.	Удобрение Брексил Мульти (Brexil Multi)	MgO -8,5%, B-0,5%, Fe-4%, Mn-4%, Zn- 1,5%	7955	килограмм
996.	Удобрение гелеобразное SUPER 7-7-7	N-7%, P2O5-7%, K2O-7%	2000	килограмм
997.	Удобрение жидкие азотные (КАС)	N-29,7-30,8; N-31,2- 32,8	72322	тонна
998.	Удобрение жидкое азотное (КАС), марки "КАС + S (Сера)"	N-32, S-5	72322	тонна
999.	Удобрение жидкое азотное марки КАС- 28	N-28%	72322	тонна
1000.	Удобрение жидкое азотное марки КАС- 30	N-30%	72322	тонна
1001.	Удобрение жидкое комплексное (ЖКУ) марка 11-37	N-11, P2O5-37	165000	тонна
1002.	Удобрение Кальбит С (Calbit C)	CaO - 15% (LSA)	5195	литр
1003.	Удобрение комплексное PlantStim	Органические вещества-42,00%, N -0,80%, P2O5-0,40% , K2O-16,00%, SO3- 3.20%, MgO-2,40%	96800	килограмм
1004.	Удобрение комплексное водорастворимое марки Старт 11:40: 11+2MgO+MЭ	N-11, P2O5-40, K2O -11, MgO-2	200000	тонна
1005.	Удобрение комплексное водорастворимое марки Старт 13:40: 13+MЭ	N-13, P2O5-40, K2O -13	200000	тонна
1006.	Удобрение комплексное водорастворимое		200000	тонна

	марки Старт 15:30:15+2MgO+MЭ	N-15, P2O5-30, K2O-15, MgO-2		
1007.	Удобрение комплексное водорастворимое марки Старт 15:31:15+MЭ	N-15, P2O5-31, K2O-15	200000	тонна
1008.	Удобрение комплексное водорастворимое марки Универсал 18:18:18+3MgO+MЭ	N-18±2, P-18±2, K-18±2, MgO-3±0,5	200000	тонна
1009.	Удобрение комплексное водорастворимое марки Универсал 19:19:19+MЭ	N-19, P2O5-19, K2O-19	200000	тонна
1010.	Удобрение комплексное водорастворимое марки Универсал 20:20:20+MЭ	N-20, P2O5-20, K2O-20	200000	тонна
1011.	Удобрение комплексное водорастворимое марки Универсал 20:20:20+MЭ	N-20±2, P-20±2, K-20±2	200000	тонна
1012.	Удобрение комплексное водорастворимое марки: Финал 12:6:36+2,5MgO+MЭ+стим	N-12, P2O5-6, K2O-36, MgO-2,5	200000	тонна
1013.	Удобрение комплексное водорастворимое марки Финал 15:7:30+3MgO+MЭ	N-15, P2O5-7, K2O-30, MgO-3	200000	тонна
1014.	Удобрение комплексное КомплеМет Зерно	Нобщ, не менее 9,2; P2O5, не менее 96; K2O, не менее 105; SO4, не менее 14; Mn 20; Cu 5,0; Zn 15; B 4,5; Mo 0,15; Co 0,05	1109	литр
1015.	Удобрение комплексное	Нобщ, не менее 125; SO4, не менее 0,46; CaO, не менее 200; MgO, не менее 13;	385	литр

	КомплеМет Кальций	Fe 0,3; Mn 0,5; Cu 4,5; Zn 0,75; B 0,23; Mo 0,015; Co 0,005		
1016.	Удобрение комплексное КомплеМет Кальций+Магний	N общ., не менее 109; CaO, не менее 160; MgO, не менее 42; B 2,3; органическое вещество 10	932	литр
1017.	Удобрение комплексное КомплеМет марка Голубика	Нобщ, не менее 3,7; P2O5, не менее 75; K2O, не менее 62; SO4, не менее 16; MgO, не менее 6,2; Fe 7,5; Mn 2,5; Cu 2,2; Zn 3,7; B 1,1; Mo 0,03; Co 0,01	708	литр
1018.	Удобрение комплексное КомплеМет марка РКМg	Нобщ, не менее 19; P2O5, не менее 289; K2O, не менее 259; MgO, не менее 50	2065	литр
1019.	Удобрение комплексное КомплеМет Огурцы	Нобщ, не менее 3,2; P2O5, не менее 91; K2O, не менее 78; SO4, не менее 25; Fe 10; Mn 4,6; Cu 4,0; Zn 7,8; B 5,0; Mo 0,1; Co 0,03	932	литр
1020.	Удобрение комплексное КомплеМет Томаты	Нобщ, не менее 3,7; P2O5, не менее 87; K2O, не менее 79; SO4, не менее 23; Fe 7,7; Mn 5,9; Cu 5,6; Zn 8,4; B 2,8; Mo 0,1; Co 0,03	905	литр
1021.	Удобрение комплексное КомплеМет Хвоя	Нобщ, не менее 3,4; P2O5, не менее 62; K2O, не менее 53; SO4, не менее 6,4; MgO, не менее 8,3; Fe 3,33; Mn 1,39; Cu 0,22; Zn 0,33; B 0,39; Mo 0,008; Co 0,006	501	литр
1022.	Удобрение комплексное КомплеМет Хлопчатник	Нобщ, не менее 70; P2O5, не менее 90; K2O, не менее 80; SO4, не менее 14; Mn 10; Cu 5,0; Zn 25; B 10; Mo 0,15; Co 0,05	1066	литр
	Удобрение комплексное			

1023.	минеральное с микроэлементами (тукосмесь) марки: ФЕРТИКА Универсал-2	N-12, P2O5-8, K-14, Mg-2, S-8, B-0,1, Cu -0,1 Fe-0,1, Mn-0,2 Mo-0,01, Zn-0,1	750	килограмм
1024.	Удобрение комплексное органо-минеральное BASTOLIKS-maximus	N-8%, C-25%, аминокислоты-5%	3500	литр
1025.	Удобрение комплексное органо-минеральное BIO HUMIN	N-1%, C-8%, гуминовые кислоты - 18 % фульвокислоты-18%	2500	литр
1026.	Удобрение комплексное органо-минеральное BLOOM SET	N-0,5%, C-8%, Zn-1%, B-0,05%, аминокислоты-6%	3000	литр
1027.	Удобрение комплексное органо-минеральное Doping-ENERGY	N-0,5%, C-8%, аминокислоты-2%	3250	литр
1028.	Удобрение комплексное органо-минеральное ISAPTION	N-3%, C-8%, аминокислоты-8%	3250	литр
1029.	Удобрение комплексное органо-минеральное Mega	N-0,5%, C-3%, аминокислоты-2%	2500	литр
1030.	Удобрение комплексное органо-минеральное RAIZE	N-0,5%, K2O-0,5%, C-10%, гуминовые кислоты-18% фульвокислоты-18%	3000	литр
1031.	Удобрение комплексное органо-минеральное ROYAL ROOT	N-0,5%, K2O-0,5%, C-10%, гуминовые кислоты-20% фульвокислоты-20%	3250	литр
1032.	Удобрение комплексное органо-минеральное Super Amino Cal	N-0,5%, CaO-14%, B - 0,2 %, аминокислоты-2%	2875	литр
1033.	Удобрение комплексное органо-минеральное SUPER FUMIN	N-1%, C-8%, гуминовые кислоты - 20 % фульвокислоты-20%	2500	литр
1034.	Удобрение комплексное органо-минеральное Super Gel K	N-4%, K2O-17%, аминокислоты-1,5%	3000	литр

1035.	Удобрение комплексное органическое SUPER GUMIN MAX	N-3%, C-8%, гуминовые кислоты - 20%, фульвокислоты-20%	3000	литр
1036.	Удобрение комплексное органическое SUPER SOIL	K ₂ O-2%, C-10%, гуминовые кислоты 14%, фульвокислоты 14%	2250	литр
1037.	Удобрение комплексное органическое "Оксигумат-У"	NH ₄ , NH ₂ -1,2%, P ₂ O ₅ -2,0%, K ₂ O-2,4%	759	литр
1038.	Удобрение "Контур" марки "Контур"	в.р. гуминовые кислоты - 70 г/л; фульвокислоты - 30 г/л, комплекс микроэлементов железо 4%, цинк 1,5%, магний 5,4%, медь 1,5%, марганец 4%, молибден 0,1%	2425	литр
1039.	Удобрение "Контур" марки "Контур Антистресс"	в.р. гуминовые кислоты - 70 г/л; фульвокислоты - 30 г/л; арахидоновая кислота - 0,01 г/л; тритерпеновые кислоты - 2 г/л; комплекс аминокислот - 45 г/л, комплекс микроэлементов	3388	литр
1040.	Удобрение "Контур" марки "Контур Аргент"	в.р. гуминовые кислоты - 70 г/л; фульвокислоты - 30 г/л	2800	литр
1041.	Удобрение "Контур" марки "Контур Профи"	в.р. гуминовые кислоты - 70 г/л; фульвокислоты - 30 г/л; янтарная кислота - 30 г/л; N - 80 г/л; P ₂ O ₅ - 30 г/л, комплекс микроэлементов	2755	литр
		в.р. гуминовые кислоты - 70 г/л; фульвокислоты - 30 г/л; янтарная кислота - 40 г/л; комплекс		

1042.	Удобрение "Контур" " марки "Контур Рост"	аминокислот - 66 г/ л, комплекс микроэлементов (Fe 0,4 г/л; Zn 0,15 г/л; Mn 0,4 г/л; Cu 0,15 г /л; MgO 0,5 г/л)	2545	литр
1043.	Удобрение "Контур" " марки "Контур Старт"	в.р. гуминовые кислоты - 70 г/л; фульвокислоты - 30 г/л; янтарная кислота - 30 г/л; арахионовая кислота -0,01 г/л, комплекс микроэлементов	2550	литр
1044.	Удобрение Лебозол-Заатгут Микс	Mn-7.8%: N-6.8%: Zn-4.2%: Cu-2.2%	5640	литр
1045.	Удобрение Лебозол - МагФос	P2O5-30%: MgO- 6.8%: N-3%	7552	литр
1046.	Удобрение Лебозол м а р к и : Лебозол-Калий 450	K2O-30%, N-3%	5100	литр
1047.	Удобрение Лебозол м а р к и : Лебозол-Кальций	CaO-16,7%	3705	литр
1048.	Удобрение Лебозол м а р к и : Лебозол-МагС	MgO-29,3%, S-22%	6148	литр
1049.	Удобрение Лебозол м а р к и : Лебозол-Медь-Хела т	Cu-7%	10135	литр
1050.	Удобрение Лебозол марки: Лебозол- Молибден	Mo-15,6%	35270	литр
1051.	Удобрение Лебозол марки: Лебозол- Нитрат Магния	MgO-10%, N-7%	3158	литр
1052.	Удобрение Лебозол марки: Лебозол - Нитрат марганца 235	Mn-15%, N-7,7%	4965	литр
1053.	Удобрение Лебозол, м а р к и : Лебозол-Нутриплан т 36	N - 2 7 % , карбамидный азот- 18%, нитратный азот -5 % , аммиачный азот-4% , Mg - 3 % , микроэлементы	3600	литр

1054.	Удобрение Лебозол, марки: Лебозол-Нутриплант 8-8-6	N - 8 % : карбамидного азота-5.6%: аммиачного азота-1.7%: нитратного азота-0.7%: P2O5-8%: K2O - 6% : микроэлементы	3640	литр
1055.	Удобрение Лебозол марки: Лебозол-Сера 800	S-56%	5140	литр
1056.	Удобрение Лебозол марки: Лебозол-Цинк 700	Zn-40%	10475	литр
1057.	Удобрение Лебозол - Полный уход	аминокислоты-11,6%, N-9,4%, K2O -2,7%, MgO-1,7%, Mn-1,5%, P2O5-0,9%, Zn-0,5%, Cu-0,3%, B-0,05%	4275	литр
1058.	Удобрение Мастер 13:40:13 (Master 13:40:13)	N-13%; P205-40%; K2O-13%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA)	5415	килограмм
1059.	Удобрение Мастер 15:5:30+2 (Master 15-5-30+2)	N-15%; P205-5%; K2O-30%, MgO - 2%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA)	5415	килограмм
1060.	Удобрение Мастер 18:18:18+3MgO+S+TE (Master 18:18:18+3MgO+S+TE)	N-18%; P205-18%; K2O-18%, MgO - 3%, SO3- 6%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA)	5415	килограмм
1061.	Удобрение Мастер 20:20:20 (Master 20:20:20)	N-20%; P205-20%; K2O-20%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA)	5415	килограмм
1062.	Удобрение Мастер 3:11:38+4 (Master 3:11:38+4)	N-3%; P205-11%; K2O-38%, MgO-4%, SO3-25, B-0,02, Cu0,005 (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-		килограмм

		0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA)	5415	
1063.	Удобрение Мастер 3:37:37 (Master 3:37:37)	N-3%; P2O5-37%; K2O-37%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA)	5415	килограмм
1064.	Удобрение минеральное Аммофос марка 12:52	N-12, P-52	120000	тонна
1065.	Удобрение минеральное комплексное азотно-фосфорно-калийное (NPK 15)	N-15, P2O5-15, K2O-15	120000	тонна
1066.	Удобрение минеральное Пекацид	Массовая доля фосфатов (PO) в % не менее 59-60, Массовая доля калия (KO) в % не менее 19-20	893	килограмм
1067.	Пекацид	P2O5-60; K2O-20	893	килограмм
1068.	Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Листовое 18-18-18	N-18, P2O5-18, K2O-18, MgO-1,4, S-1,8, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,1, Mn-0,1, Mo-0,003, Zn-0,03	750	килограмм
1069.	Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Листовое 18-18-18	N-18, P2O5-18, K2O-18, MgO-1,4, SO3-1,8, B-0,01, Fe-0,1, Mn-0,1, Cu-0,01, Zn-0,003	750	килограмм
1070.	Удобрение минеральное ФЕРТИКА, марки: ФЕРТИКА Листовое 4-13-36	N-4, P2O5-13, K2O-36, MgO-1,6, S-7,7, B-0,01, Cu-0,03, Fe-0,1, Mn-0,1, Mo-0,002, Zn-0,03	750	килограмм
1071.	Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Листовое СТАРТ 13-40-13	N-13, P2O5-40, K2O-13, MgO-0,1, S-0,02, B-0,015, Cu-0,03, Fe-0,08, Mn-0,08, Mo-0,03, Zn-0,03	750	килограмм
	Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки:	N-13, P2O5-40, K2O-13, MgO-0,1, SO3-		

1072.	ФЕРТИКА Листовое СТАРТ 13 -40-13	0,08, B-5, Fe-0,08, Mn-0,08, Cu-0,003, Zn-0,03, Mo-0,003	750	килограмм
1073.	Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Плюс 6,4-11-31	N-6,4, P2O5-11, K2O-31, MgO-2,6, SO3-4,4, B-0,01, Fe- 0,1, Mn-0,1, Cu-0,03, Zn-0,002	1250	килограмм
1074.	Удобрение "Нутривант Плюс Зерновой (6-23-35)"	Азот (N) - 6%; - Фосфор (P)- 23%; - Калий (K)- 35%; - Магний (MgO) – 1% ; - Железо (Fe) – 0,05%; - Цинк (Zn) – 0,2%; - Бор (B) – 0,1%; - Марганец (Mn) – 0,2%; - Медь (Cu) – 0,25%; - Молибден (Mo) – 0,002%	2420	килограмм
1075.	Удобрение Нутривант Плюс Масличный (0-20-33)	P-20%, K-33%, MgO -1%, S-7,5%, Zn- 0,02%, B-1,5%, Mn- 0,5%, Cu-0,0025%, Mo-0,001%	2185	килограмм
1076.	Удобрение органоминеральное Agro VITA	N - 7%, C - 10%, P2O5 -7%, K2O – 7%, MgO0.5%, Fe EDHHA-0.2%, Mn EDTA-0.2%	2000	килограмм
1077.	Удобрение органоминеральное Hum EXTRA	фульвокислоты-8%, аминокислоты-3%, K2O – 4.7%	1500	килограмм
1078.	Удобрение органоминеральное КомплеМет марка Эластик	P2O5, не менее 34; K2O, не менее 76; Fe 5,0; Zn 5,0; активное органическое вещество 300	1836	литр
1079.	Удобрение Плантафол 10:54:10 (Plantafol 10:54:10)	N-10%; P2O5-54%; K2O-10%, B-0,02%, Cu-0,05% (EDTA), Fe-0,1% (EDTA), Mn-0,05% (EDTA), Zn-0,05% (EDTA)	7360	килограмм
1080.	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)	7360	килограмм

1081.	Удобрение Плантафол 5:15:45 (Plantafol 5:15:45)	N-5%, P2O5-15%, K2O-45%, B-0,02%, Cu-0,05% (EDTA), Fe-0,1% (EDTA), Mn-0,05% (EDTA), Zn-0,05% (EDTA)	7360	килограмм
1082.	Удобрение Ростолон марки: 0-20-35	N-0, P2O5-20, K2O-35, S-7,5, Fe-0, B-2, Mo-0,2, Cu-0,2, Zn-0,2, Mn-0,2, Mg-0	1570	килограмм
1083.	Удобрение Ростолон марки: 14-14-14	N-14, P2O5-14, K2O-14, S-6,1, Fe-0,25, B-0,1, Mo-0. Cu-0,65, Zn-0,65, Mn-0,55, Mg-3,4	1570	килограмм
1084.	Удобрение Ростолон марки: 14-5-15	Азот (N)-14, Фосфор (P2O5)-5, Калий (K2O)-15, Сера (S)-7,5, Fe-0, Бор (B)-2, Mo-0,2, Cu-0,2, Zn-0,2, Mn-0,2, Mg-0	1570	килограмм
1085.	Удобрение Ростолон марки: 15-5-23	Азот (N) — 15, Фосфор (P2O5) - 5, Калий (K2O) — 23 Сера (S) — 9,7, Fe - 0,2, Бор (B) — 0,05, Мо — 0, Си — 0,3, Zn — 0,3, Mn — 0,3, Mg — 2,2	1570	килограмм
1086.	Удобрение Ростолон марки: 17-6-18	N-17, P2O5-6, K2O-18, S-4,8, Fe-0,25, B-0,1, Mo-1,5, Cu-0,8, Zn-0,8, Mn-0,9, Mg-0	1570	килограмм
1087.	Удобрение Ростолон марки: 18-18-18	N-18, P2O5-18, K2O-18, S-4,7, Fe-0, B-0, Mo-0, Cu-0,03, Zn-5,3, Mn-0, Mg-0,025	1570	килограмм
1088.	Удобрение Ростолон марки: 18-18-18 Ме	Азот (N) — 18, Фосфор (P2O5) - 18, Калий (K2O) — 18, Сера (S) — 1,7, Fe - 0,1, Бор (B) — 0,1, Мо — 1,5, Си — 0,4, Zп — 0,4, Mn — 0,4, Mg — 0	1570	килограмм
1089.	Удобрение Ростолон марки: 20-20-20	N-20, P2O5-20, K2O-20, S-2,2, Fe-0,1, B-0,04, Cu-0,25, Zn-0,25, Mn-0,20, Mg-0	1570	килограмм

1090.	Удобрение Ростолон марки: 3-11-26	Азот (N) — 3, Фосфор (P2O5) - 11, Калий (K2O)— 26 Сера (S) — 12,5, Fe - 0,25, Бор (B) — 0,1 , Мо — 0, Си — 0,55, Zn — 0,55, Mn — 0,5, Mg — 4,5	1570	килограмм
1091.	Удобрение Ростолон марки: 35-0-0	N-35, P2O5-0, K2O-0, S-0, Fe-0, B-4, Mo -0,05, Cu-0,1, Zn-0,1, Mn-0,1, Mg-0	1570	килограмм
1092.	Удобрение Руткат (Rutkat)	P2O5-4, K2O-3, Fe-0,4, свободные аминокислоты-10, полисахариды-6,1, ауксины-0,6	6848	литр
1093.	удобрение сложное азотно-фосфорное марка 33:3 (торговая марка АЗОТОФОСФАТ)	N-33, P2O5-3	129465	тонна
1094.	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее марки 20:20	N-20, P-20, S-14	125600	тонна
1095.	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее марки 20:20	N-20, P2O5-20, S-14	125600	тонна
1096.	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее марки 20:20	N-20, P-20, S-8-14	125600	тонна
1097.	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки 20:20	N-20, P-20 (S-8-14)	125600	тонна
1098.	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки: 20:20+Zn	N-20, P2O5-20, S-14, , Zn-0,21	200000	тонна
1099.	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки: 20:20+B	N-20, P2O5-20, S-14, , B-0,03	200000	тонна
1100.	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки: 20:20+BCMZ	N-20, P2O5-20, S-14, , B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060	200000	тонна

1101.	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки: 20:20+BMZ	N-20, P2O5-20, S-14, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060	200000	тонна
1102.	Удобрение сложно-смешанное с микроэлементами "Биобарс-М"	азот общий (N) -2-5 %; фосфор (P2O5) - 0,66-1,66 %; калий (K2O) -2-5 %: сера общая (S) - 0,65-1,65 %; микроэлементы, %: бор (B) - 0,10; железо (Fe2O3) - 0,15; кобальт (Co) - 0,02; марганец (Mn) - 0,15; медь (Cu) - 0,10; молибден (Mo) - 0,01; цинк (Zn) - 0,10	1875	литр
1103.	Удобрение Ультрамаг Комби марки "Для бобовых"	N-15%, SO3-1,0%, MgO-2,0%, Fe-0,3%, Co-0,002%, Mn-0,4%, Zn-0,5%, Cu-0,2%, B-0,5%, Mo-0,036%, Ti-0,02%	3150	литр
1104.	Удобрение Ультрамаг Комби марки "Для зерновых"	N-15%, SO3-4,5%, MgO-2,0%, Fe-0,8%, Mn-1,1%, Zn-1,0%, Cu-0,9%, Mo-0,005%, Ti-0,02%	3150	литр
1105.	Удобрение Ультрамаг Комби марки "Для картофеля"	N-15%, SO3-2,5%, MgO-2,5%, Fe-0,3%, Co-0,002%, Mn-0,6%, Zn-0,65%, Cu-0,2%, B-0,4%, Mo-0,005%, Ti-0,03%	3150	литр
1106.	Удобрение Ультрамаг Комби марки "Для кукурузы"	N-15%, SO3-4,2%, MgO-2,0%, Fe-0,7%, Mn-0,7%, Zn-1,1%, Cu-0,6%, B-0,4%, Mo-0,003%, Ti-0,02%	3150	литр
1107.	Удобрение Ультрамаг Комби марки "Для масличных"	N-15,0%, MgO-2,5%, SO3-2,5%, B-0,5%, Cu-0,1%, Fe-0,5%, Mn-0,5%, Mo-0,005%, Zn-0,5%, Ti-0,03%	3150	литр
1108.		N-15%, SO3-1,8%, MgO-2,0%, Fe-0,2%, Mn-0,65%, Zn-0,5%, Cu-0,2%, B-0,5%,	3150	литр

	Удобрение Ультрамаг Комби марки "Для свеклы"	Mo-0,005%, Ti- 0,02%, Na2O-3,0%		
1109.	Удобрение Ультрамаг марки " Калий"	K2O-22,0, N-2,6	2400	литр
1110.	Удобрение Ультрамаг марки " Кальций"	CaO-17,0, N-10,0	2400	литр
1111.	Удобрение Ультрамаг марки " Молибден"	Mo-3, N-4,5	2400	литр
1112.	Удобрение универсальное " ГУМИМАКС-П" комплексное гумино-минерально е с микроэлементами	Гуминовые кислоты + микро и макроэлементы	1563	литр
1113.	УДОБРЕНИЕ УНИВЕРСАЛЬНОЕ "ГУМИМАКС-П" комплексное гумино-минерально е с микроэлементами	гуминовые и фульвовые кислоты -2%, органические кислоты-14%, аминокислоты- 0,15%, N-3,5%, P2O5-3,5%, K2O- 5%, микроэлементы -0,5%	1563	литр
1114.	Удобрение Феррилен (Ferrilene)	Fe-6% (EDDHA)	10365	килограмм
1115.	Удобрение Феррилен Триум (Ferriline Trium)	Fe-6,0% (EDDHA/ EDDHA), Mn-1,0% (EDTA), K2O-6,0%	10365	килограмм
1116.	Удобрения Coveron (КОВЕРОН)	N-2, Zn-0,0002, Cu- 0,0003	44491	килограмм
1117.	Удобрения GREENPHOS+Zn	N-3%, P2O5-33%, Zn-10%	4000	литр
1118.	Удобрения Ideal P60	N-0,5%, P2O5-55%	3750	литр
1119.	Удобрения KALIBRE	N-5%, K2O-20%	4000	литр
1120.	Удобрения Liquid МКР	P2O5-35%, K2O- 23%	5000	литр
1121.	Удобрения МС Среам	Mn - 1,5%, Zn - 0,5%, Фитогормоны , Аминокислоты, Бетаин	12025	литр
1122.	Удобрения МС Set	B-0,5%, Zn-1,5% (E D T A),		литр

		Фитогормоны, Бетаин, Аминокислоты	7555	
1123.	Удобрения Power K	K2O-30%	4250	литр
1124.	Удобрения SCUDO (Скудо)	N-3,5, S-11,3, Cu-9, аминокислоты и пептиды-9	6796	литр
1125.	Удобрения TIFI Мах (Тифи Макс)	N-2, Zn-0,0002, Cu-0,0002	46750	килограмм
1126.	Удобрения TRAINER (Тренер)	N-5, Zn-0,0005, Cu-0,0003 аминокислоты и пептиды-29	4250	литр
1127.	Удобрения азотные жидкие (КАС)	N-32	72322	тонна
1128.	Удобрения гелеобразные Agro Gel Balance (25-25-25)	N - 25%, P2O5 -25% , K2O – 25%, MgO-1.1% , фульвокислоты-1.8%	2250	килограмм
1129.	Удобрения гелеобразные Agro Gel Fruit (15-10-50)	N - 15%, P2O5 -10% , K2O – 50%, MgO-1.1% , фульвокислоты-1.8%	2250	килограмм
1130.	Удобрения гелеобразные Agro Gel P-K (0-50-50)	N - 0%, P2O5 -50%, K2O –50%, MgO-1.1% , фульвокислоты-1.8%	2250	килограмм
1131.	Удобрения гелеобразные Agro Gel Start (15-65-15)	N - 15%, P2O5 -65% , K2O – 15%, MgO-1.1% , фульвокислоты-1.8%	2250	килограмм
1132.	Удобрения комплексные органоминеральные КомплеМет марки: Сад-Огород Импульс	Нобщ, не менее 20; P2O5, не менее 110; K2O, не менее 75; SO4, не менее 10; Mn 10; Cu 9,0; Zn 15,0; B 4,5; Mo 0,15; Co 0,05; активное органическое вещество 200	2141	литр
1133.	Удобрения комплексные	N общ, не менее 50; P2O5, не менее 320; K2O, не менее 95; CaO, не менее 50; MgO, не менее 15;		литр

	органоминеральные КомплеМет марки: Рубин	Zn 4,5; активное органическое вещество 200	2556	
1134.	Удобрения комплексные органоминеральные КомплеМет марки: Рапс Импульс	Нобщ, не менее 25; P2O5, не менее 120; K2O, не менее 80; SO4, не менее 10; Mn 20; Cu 2,0; Zn 12 ; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,06; активное органическое вещество 200	2165	литр
1135.	Удобрения комплексные органоминеральные КомплеМет марки: Кукуруза Импульс	Нобщ, не менее 20; P2O5, не менее 140; K2O, не менее 90; SO4, не менее 10; Mn 10; Cu 2,5; Zn 30 ; B 4,0; Mo 0,15; Co 0,05; активное органическое вещество 200	2298	литр
1136.	Удобрения комплексные органоминеральные КомплеМет марки: Бутон	Нобщ, не менее 50; P2O5, не менее 200; CaO, не менее 50; B 3,0; активное органическое вещество 100	2201	литр
1137.	Удобрения комплексные органоминеральные КомплеМет марки: Актив	Нобщ, не менее 105 *; P2O5, не менее 99 ; K2O, не менее 87; SO4, не менее 10; MgO, не менее 11,6; Fe 9,0; Mn 3,0; Cu 3,0; Zn 5,0; B 3,0; Mo0,15; Co 0,05; активное органическое вещество 200	2172	литр
1138.	Удобрения комплексные органоминеральные КомплеМет марки Старт	Нобщ, не менее 25; P2O5, не менее 180; K2O, не менее 70; SO4, не менее 10; MgO, не менее,17; Fe 12,5; Mn 3,5; Cu 4,0; Zn 7,0; B 4,5; Mo 0,15; Co 0,05; активное органическое вещество 200	1109	литр
1139.	Удобрения комплексные		632	литр

	КомплеМет марки: Цинк	P2O5, не менее 67; K2O, не менее 43; Zn 30		
1140.	Удобрения комплексные КомплеМет марки: СО	Нобщ, не менее 5,5; P2O5, не менее 79; K2O, не менее 83; SO4, не менее 14; Mn 10; Cu 9,0; Zn 15 ; B 4,5; Mo 0,15; Co 0,05	939	литр
1141.	Удобрения комплексные КомплеМет марки: Свекла	Нобщ, не менее 11; P2O5, не менее 87; K2O, не менее 106; SO4, не менее 14; Mn 25; Cu 4,0; Zn 6,0; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,05	1102	литр
1142.	Удобрения комплексные КомплеМет марки: Рапс	Нобщ, не менее 1,0; P2O5, не менее 83; K2O, не менее 57; SO4, не менее 35; Mn 20; Cu 2,0; Zn 12 ; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,06	917	литр
1143.	Удобрения комплексные КомплеМет марки: Молибден	Нобщ, не менее 3,8; P2O5, не менее 44; K2O, не менее 58; Mo 30	1097	литр
1144.	Удобрения комплексные КомплеМет марки: Медь	Нобщ, не менее 14; P2O5, не менее 67; K2O, не менее 88; Cu, 30	1065	литр
1145.	Удобрения комплексные КомплеМет марки: Марганец	Нобщ, не менее 12; P2O5, не менее 80; K2O, не менее 103; SO4, не менее 14; Mn 30	902	литр
1146.	Удобрения комплексные КомплеМет марки: Лен	Нобщ, не менее 3,9; P2O5, не менее 92; K2O, не менее 85; SO4, не менее 14; Mn 10; Cu 5,0; Zn 25 ; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,05	1132	литр
1147.	Удобрения комплексные КомплеМет марки: Картофель	Нобщ, не менее 9,8; P2O5, не менее 83; K2O, не менее 99; SO4, не менее 14; Mn 15; Cu 12; Zn 8,0 ; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,05	1158	литр

1148.	Удобрения комплексные КомплеМет марки: Железо+Цинк	P2O5, не менее 73; K2O, не менее 41; SO4, не менее 25; Fe 15; Zn 15	900	литр
1149.	Удобрения комплексные КомплеМет марки: Железо	P2O5, не менее 80; K2O, не менее 39; SO4, не менее 51; Fe 30	861	литр
1150.	Удобрения комплексные КомплеМет марки: Бобовые	Нобщ, не менее 6,8; P2O5, не менее 83; K2O, не менее 103; SO4, не менее 14; Mn 15; Cu 2,0; Zn 5,0; B 8,0; Mo 15; Co 3,0	2201	литр
1151.	Удобрения комплексные КомплеМет марки Кукуруза	Нобщ, не менее 2,4; P2O5, не менее 97; K2O, не менее 85; SO4, не менее 14; Mn 10; Cu 2,5; Zn 30; B 4,0; Mo 0,15; Co 0,05	1055	литр
1152.	Удобрения жидкие азотные марок КАС -32	N-32	72322	тонна
1153.	Удобрения жидкие комплексные (ЖКУ) марки 11-37	N-11, P-37	165000	тонна
1154.	Удобрения жидкие азотные марок КАС - 30	N-30	72322	тонна
1155.	Удобрения жидкие азотные марок КАС - 28	N-28	72322	тонна
1156.	Удобрения жидкие азотные (КАС)	N аммонийный -н.м. 6,8, N нитратный - н.м. 6,8, N амидный - н.м. 13,5	72322	тонна
1157.	Удобрения гуминовые. Гумат натрия	(с набором макро и микроэлементов в доступной для растений форме, содержание гуминовых кислот по действующему веществу не менее 55 %) . Растворимость не менее 70% Расход: сухая модификация 50 – 100 кг на 1 Га		килограмм

		ж и д к а я модификация 90 – 140 грамм на 1 Га	315	
1158.	Удобрения гуминовые. Гумат Калия	(с набором макро и микроэлементов в доступной для растений форме, содержание гуминовых кислот по действующему веществу не менее 5 5 %) . Растворимость не менее 70% Расход: сухая модификация 50 – 100 кг на 1 Га ж и д к а я модификация 90 – 140 грамм на 1 Га	365	килограмм
1159.	Удобрения Лебозол марки: Лебозол – Бор	В-11%	4125	литр
1160.	Удобрения Лебозол м а р к и : Лебозол-КвадроС	Mn-12,2%, S-12%, Zn-6%, Cu-4,8%	11011	литр
1161.	Удобрения Лебозол марки: Лебозол- РапсМикс	S-9,2%, CaO-8,7%, Mn-4,8%, В-4,1%, Mo-0,5%	7553	литр
1162.	Удобрения Лебозол м а р к и : Лебозол-ТриМакс	Mn-12%: Zn-8.5%: Cu-8.4%	11675	литр
1163.	Удобрения Плантафол 30:10:10 (Plantafol 30:10:10)	N - 30,0%, P2O5 - 10,0%, K2O - 10,0%, В - 0,02%, Cu - 0,05% (EDTA), Fe - 0,1% (EDTA), Mn - 0,05% (EDTA), Zn - 0,05% (EDTA)	7360	килограмм
1164.	Удобрения Полиферт POLYFERT) марки 15-7-30	(N-15%, P-7%, K- 30%, Mg-0,20%, S- 0,19%, Fe (EDTA)- 0,10%, Mn (EDTA)- 0,05%, Zn (EDTA)- 0,012%, Cu (EDTA)- 0,012%, В-0,045%, Mo-0,056%	1500	килограмм
1165.	Удобрения Полиферт POLYFERT) марки 19-19-19	(N-19%, P-19%, K- 19%, Mg-0,10%, S- 0,19%, Fe (EDTA)- 0,10%, Mn (EDTA)- 0,05%, Zn (EDTA)- 0,015%, Cu (EDTA)-		килограмм

		0,012%, В-0,02%, Мо-0,07%	1500	
1166.	Ультрамаг Фосфор марки "Актив"	N-5,2%, P2O5-35%	2366	литр
1167.	Ультрамаг Фосфор марки "Супер"	N-6,4%, P2O5-35%, MgO-4%, Zn-2,5%	3411	литр
1168.	Феррилен 4.8 (Ferrilene 4.8)	Fe - 6,0% (EDDHSA орто-орто)	10365	килограмм
1169.	Феррилен Триум (Ferriline Trium)	Fe – 6,0% (EDDHA/ EDDHSA), Mn – 1,0% (EDTA), K2O – 6,0%	10365	килограмм
1170.	Фертигрейн Свекловичный	N-3,5%, P-2%, Mn- 1%, В - 0,3%, S-2%, аминокислоты-7%	5990	литр
1171.	Фертигрейн Старт	N-3%, Zn-1%, аминокислоты-9%, L-аминокислоты- 6,5%, экстракт морских водорослей -4%, органическое вещество-30%	10505	литр
1172.	Фертигрейн Старт СоМо	N-3%, Zn-1%, Со - 0,5%, Мо-1%, аминокислоты-9%, L-аминокислоты- 6,5%, экстракт морских водорослей -4%, органическое вещество-30%	10825	литр
1173.	Фертигрейн Фолиар	N-5%, Zn-0,75%, Mn -0,5%, В-0,1%, S - 4%, Fe-0,1%, Cu- 0,1%, Мо-0,02%, Со - 0, 0 1 % , аминокислоты-10%, органические вещества-40%	9720	литр
1174.	ФЕРТИКА бесхлорное калийное удобрение с микроэлементами Экокалий	K2O:42+S+Mg	180600	литр
1175.	Фертика сульфат калия	K2O-50	190000	тонна
1176.	Фертика Сульфат калия (калий сернокислый)	K2O-50, SO4-51	190000	тонна

1177.	Фертика Сульфат калия (Калий сернокислый)	K2O-50, SO4-52	190000	тонна
1178.	Хлорид калия марки SOLUMOP®	KCl-95,8, K2O-60	142857	тонна
1179.	Хлористый калий марки В 45%+ BMZ (aa)	K2O-45, MgO-2, В-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, массовая доля свободных аминокислот-0,125	142857	тонна
1180.	Хлористый калий марки А 60%+ BMZ (aa)	K2O-60, В-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, массовая доля свободных аминокислот-0,125	142857	тонна
1181.	Цитогумат Голд	Гуминовая кислота <5, фульвовая кислота <1, гуминовые вещества <6, N-1,43, K-6,2, Na-5,2, Fe-0,4, Cu-0,2, Zn-0,2, В-0,2, Mn-0,17, Со-0,02, Мо-0,018	1300	литр
1182.	ЭКОЛАЙН Бор (органический) - ECOLINE Boron(organic)	B-15,5, N-6,5	1250	литр
1183.	ЭКОЛАЙН Фосфитный (К) - ECOLINE Phosphite (К)	P2O5 (фосфит) -53, K2O-32,0, N-0,15, В-1,4	2000	литр
1184.	ЭКОЛАЙН Фосфитный (К-Zn)	(P2O5 (фосфит) - 32%, K2O-21%, Zn (хелат ЕДТА) - 3,5%, В-0,8%)	2000	литр
1185.	ЭКОЛАЙН Фосфитный (К-Амино) - ECOLINE Phosphite (К-Amino)	(P2O5 (фосфит) -25, K2O-17, N-4, аминокислоты L-a-7	2150	литр
1186.	Фосфогипс для сельского хозяйства		20 000	тонна