



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

Постановление акимата Мангистауской области от 19 мая 2026 года № 77

В соответствии с Законом Республики Казахстан "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 30 марта 2020 года № 107 "Об утверждении Правил субсидирования повышения урожайности и качества продукции растениеводства" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 140838), акимат Мангистауской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

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

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

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

*Аким Мангистауской области*

*Н. Килыбай*

Приложение к постановлению  
акимата Мангистауской области  
от "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 2026 года  
№ \_\_\_\_\_

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

№	В и д ы субсидируемых удобрений	Содержание действующих веществ в удобрениях (%)	Норма субсидий (тенге)	Единица измерения (тонна, литр, килограмм)
Аммиачная, кальциевая, магниевая, калиевая селитра				
1	Агрохимикат аммиачной селитры, марка Б	N-34,4	81000	тонна
2	Аммиачная селитра	N-34,4	81000	тонна

3	Аммиачная селитра, марка Б	N-34,4	81000	тонна
4	Аммиачная селитра, марка Б	N-34,4%	81000	тонна
5	Аммиачная селитра, марка Б	N 34,3	81000	тонна
6	Аммиачная селитра, 1 сорт	N-34,4	81000	тонна
7	Аммиачная селитра, сорт: первая, вторая, третий	N-34.4%	81000	тонна
8	Нитрат кальция аммония (марка А Премиум)	CaO- N-15.5%, 26.6%	187500	тонна
9	Нитрат аммония жидкий, марка Б	NH4NO3-52	425000	тонна
10	Аммония сульфат нитрат	S-13, N-26,	53879	тонна
11	Нитрат кальция (селитра кальция) марка А	N- (NH4)-0,7, N-(NO3)-14,2, Ca-19,3, CaO-27, Ca(NO3)2-79,	187500	тонна
12	Жидкий нитрат кальция	Ca(NO3)2-51	187500	тонна
13	Концентрированный нитрат кальция	N-17, CaO-32	187500	тонна
14	Нитрат магния (магниева селитра)	Mg(NO3)-57, MgO-15,5, CaO-1, N-11,1	191964	тонна
15	Гранулированная кальциевая селитра, марка "Г"	N-15,4%, Ca O-90%	187500	тонна
16	Гранулированная кальциевая селитра, марка "Е"	N-15,5%, CaO-26,3%	187500	тонна
17	Техническая калиевая селитра, марка СХ	N-13,5, K-37,6	357143	тонна
18	Haifa Кальциевая селитра	N-15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5	187500	тонна
Карбамид				
19	Карбамид	N-46,2	98214	тонна

20	Карбамид, BMZ(аа)	N-46,2, В-0,015, Мп-0,001, Zn-0,025, бос массовая доля аминокислот- 0,125	98214	тонна
21	Карбамид, марка Б	N-45	98214	тонна
22	Карбамид, марка Б (высший сорт)	N 46,2	98214	тонна
23	Карбамид марки Б	N-46,2	98214	тонна
24	Карбамид+ BСМZ	N-46,2, В-0,02, Cu-0,03, Мп-0,030, Zn-0,060	98214	тонна
25	Карбамид+BMZ	N-46,2, В-0,018, Мп-0,030, Zn-0,060	98214	тонна
Карбамидно-аммиачные смеси				
26	Жидкое азотное удобрение (N:S)	N-23-28, S-1-3	108500	тонна
27	Жидкое азотное удобрение (КАС)	N-32	95000	тонна
28	Жидкое азотное удобрение (КАС)	N-28	95000	тонна
29	КАС+ жидкое удобрение	N-28-34, K2O-0,052, SO3-0,046, Fe-0,04	95000	тонна
30	Жидкое азотное удобрение марки КАС-32	N-31,7-32,3	95000	тонна
31	Жидкое N-32 марки КАС-32 азотное удобрение	N-32	95000	тонна
32	Жидкое азотное удобрение (КАС)	N-29,7-30,8; N-31,2-32,8	95000	тонна
33	Жидкое комплексное удобрение (ЖКУ) марки 11-37	N-11, P2O5-37	165000	тонна
Азотно-серные удобрения				
34	Сульфат аммония	N-21, S-24	53879	тонна

35	Сульфат аммония	N-21%	53879	тонна
36	Сульфат аммония	N-не менее 21, S-не менее 24, воды - не более 0,2.	53879	тонна
37	Гранулированный сульфат аммония	N-21, S-24	53879	тонна
38	Гранулированный сульфат аммония, марка В	N-21, S-24	53879	тонна
39	Гранулированный сульфат аммония, марка В (сернокислый аммоний)	N-21%, S-24%	53879	тонна
40	Сульфат аммония+BMZ	N-21, S-24, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060	53879	тонна
Азотно-фосфорные удобрения				
41	Аммофос	N-10-12, P-46-52	120000	тонна
42	Аммофос	N-10%, P-46%, MgO-2,0%, S-2,0%	120000	тонна
43	Аммофос	N-12, P-52	120000	тонна
44	Аммофос	N-10, P-46	120000	тонна
45	АММОФОС 12:52+BMZ	N-12, P2O5-52, B- 0,018, Mn-0,030, Zn-0,060	120000	тонна
46	Аммофос 12:52+BMZ(aa)	N-12, P2O5-52, B- 0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, массовая доля свободных аминокислот - 0,125	120000	тонна
47	АММОФОС 12:52+Zn	N-12, P2O5-52, Zn-0,21	120000	тонна
48	Аммофос 12:52+В	N-12, P2O5-52, B- 0,03	120000	тонна
49	Аммофос 12-52	N-12, P-52	120000	тонна
50	Аммофос (без микроэлементов)	N-12, P-52	120000	тонна
51	Аммофос (высший сорт)	N-12, P-52	120000	тонна

52	Аммофос марки 10:33	N-10%, P-33%	120000	тонна
53	Аммофос марки 10:36	N-10, P-36	120000	тонна
54	Аммофос марки 10:46	N-10%, P-46%	120000	тонна
55	Аммофос марки 12:52	N-12, P-52	120000	тонна
56	Аммофос марки: 11:42	N-11, P-42	120000	тонна
57	Аммофос марки: 12:39	N-12, P-39	120000	тонна
58	Аммофос, марки : 10:39	N-10, P-39	120000	тонна
59	Аммофос, марки : 11:42	N-11, P-42	120000	тонна
60	Моноаммонийфосфат	P2O5-61; N-12	94000	тонна
61	Водорастворимый моноаммонийфосфат	N-12, P2O5-61	94000	тонна
62	Моноаммонийфосфат очищенный	N-12, P2O-61	94000	тонна
63	Моноаммонийфосфат водорастворимый специальный	N-12%, P2O5-61%	94000	тонна
Азотно-фосфорные серосодержащие удобрения				
64	Сульфоаммофос	N-16, P2O5-16, S-10	125600	тонна
65	Сульфоаммофос	N-16, P2O5-20, S-12	125600	тонна
66	Сульфоаммофос	N-16%; P-20%; S-12%	125600	тонна
67	Сульфоаммофос	N-16, P-20, S-12	125600	тонна
68	Сульфоаммофос марки 14:27:10	N-14, P-27, S-10	125600	тонна
69	Сульфоаммофос марки 16:20:12	N-16, P-20, S-12	125600	тонна
Калийные удобрения (хлористый и сернокислый калий)				
70	Сульфат калия	K2O-53%, SO4-18%	190000	тонна
71	Сульфат калия	K-53, S-18	190000	тонна
72	Сульфат калия	K2O-51%, SO4-46%	190000	тонна

73	Сульфат калия	K2O-53%, S-18%	190000	тонна
74	Сульфат калия	K2O-51, SO3-45	190000	тонна
75	Сульфат калия	K-50	190000	тонна
76	Сульфат калия	K2O-51,5%, SO4-56%	190000	тонна
77	Сульфат калия	K2O-52	190000	тонна
78	Сульфат калия	K2O-52%, SO4-45%	190000	тонна
79	Сульфат калия	K2O-50	190000	тонна
80	Сульфат калия (серноокислый калий)	K2O-50, SO4-51	190000	тонна
81	Сульфат калия (серноокислый калий) очищенный	K53:S18	190000	тонна
82	Сульфат калия очищенный	K2O-53,0; S-18,0	190000	тонна
83	Хлорид калия	K2O-60	142857	тонна
84	Хлорид калия: гранулированный	K2O-60	142857	тонна
85	Хлорид калия: гранулированный, 1-й сорт	K2O-60	142857	тонна
86	Кальциевая селитра (Abocol CN)	N-15,5, N-NO3-14,4, CaO-26,5	187500	тонна
87	Сульфат калия "OL TIN SULPHATE OF POTASH"	K2O-50, SO3-44, S-17,5	190000	тонна
88	Сульфат калия гранулированный	K2O-50, SO4-51	190000	тонна
89	Растворимый калий сульфат	K2O-51,5; SO4-56	190000	тонна
90	Фертика сульфат калия	K-50	190000	тонна
91	Фертика сульфат калия (серноокислый калий)	K2O-50, SO4-51	190000	тонна
92	Фертика сульфат калия (серноокислый калий)	K2O-50, SO4-52	190000	тонна

93	Нитрат калия (азотнокислый калий)	N-13,6, K2O-46	357143	тонна
Фосфорно-калийные удобрения				
94	Монокалийфосфат	P2O-52, K2O-34,4	499000	тонна
95	Монокалийфосфат	P2O5-52, K2O-34	499000	тонна
96	Монокалийфосфат	P2O-52, K2O-34	499000	тонна
97	Naifa калий монофосфат	P2O5-52, K2O-34	499000	тонна
Азотно-фосфорно-калийные (NPK) удобрения				
98	Азотно-фосфорное серное удобрение 20:20	N-20, P-20	125600	тонна
99	Азотное удобрение Coten	N-42, N-NH2-42	1450000	тонна
100	Азофоска	N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2	119632	тонна
101	Сложное азотно-фосфорное серное удобрение 20:20	N-20, P2O5-20, S-14	125600	тонна
102	Сложное азотно-фосфорное серное удобрение 20:20	N-20, P-20, S-8-14	125600	тонна
103	Сложное азотно-фосфорное серное удобрение 20:20	N-20, P-20, S-14	125600	тонна
104	Сложное азотно-фосфорное серное удобрение, марка: 20:20+Zn	N-20, P2O5-20, S-14, Zn-0,21	200000	тонна
105	Сложное азотно-фосфорное серное удобрение, марка: 20:20+B	N-20, P2O5-20, S-14, B-0,03	200000	тонна
106	Сложное азотно-фосфорное серное удобрение, марка: 20:20+BCMZ	N-20, P2O5-20, S-14, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060	200000	тонна

107	Сложное азотно-фосфорно-серное удобрение, марки: 20:20+BMZ	N-20, P2O5-20, S-14, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060	200000	тонна
108	Нитроаммофоска (азофоска) агрохимикат, NPK 16-16-8	N-16, P-16, K-8	120000	тонна
109	Нитроаммофоска	N-43,9, P-0,3, K-1,5	120000	тонна
110	Нитроаммофоска (азофоска) марка NPK 16-16-8	N-16, P2O5-16, K2O-8	120000	тонна
111	Нитроаммофоска (азофоска) марка NPK: 16-16-13	N-16, P-16, K-13	120000	тонна
112	Нитроаммофоска (азофоска) марка NPK 16:16:16	N-16, P-16, K-16	120000	тонна
113	Нитроаммофоска (азофоска) марка NPK 20-10-10+S	N-20, P-10, K-10+S	119632	тонна
114	Нитроаммофоска (азофоска), марка NPK 20:10:10+S+B	N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4, B-0,03	119632	тонна
115	Нитроаммофоска (азофоска), марка NPK 20:10:10+S+BCMZ	N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4, B-0,02, Mn-0,03, Zn - 0,06, Cu-0,03	119632	тонна
116	Нитроаммофоска (азофоска), марка: NPK 20:10:10+S+BMZ	N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06	119632	тонна
117	Нитроаммофоска (азофоска), марка: NPK 20:10:10+S+Zn	N-20, P2O5-10, K2O-10, Zn-0,21	119632	тонна
118	Нитроаммофоска (азофоска), NPK маркасы 27-6-6+S+B	N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, B-0,03	119632	тонна

119	Нитроаммофоска (азофоска), марка: NPK 27-6-6+S+BCMZ	N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, B-0,02, Cu-0,03, Mn - 0,03, Zn-0,06	119632	тонна
120	Нитроаммофоска (азофоска), марка: NPK 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
121	Нитроаммофоска (азофоска), марка: NPK 27-6-6+S+Zn	N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, Zn - 0,21	119632	тонна
122	Нитроаммофоска (азофоска), марка: NPK 16-16-16	(N-16±0,5, P2O5-16±0,5, K2O-16±0,5)	120000	тонна
123	Нитроаммофоска 16:16:16 + BMZ(aa)	N-16, P2O5-16, K2O-16, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025 свободные аминокислоты - 0,125	119632	тонна
124	Нитроаммофоска NPK, марка: 16:16:16+ Zn	N-16, P2O5-16, K2O-16, Zn-0,21	119632	тонна
125	Нитроаммофоска NPK, марка: 16:16:16+B	N-16, P2O5-16, K2O-16, B-0,03	119632	тонна
126	Нитроаммофоска NPK, марка: 16:16:16+BCMZ	N-16, P2O5-16, K2O-16, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060	119632	тонна
127	Нитроаммофоска NPK, марка: 16:16:16+BMZ	N-16, P2O5-16, K2O-16, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06	119632	тонна
128	НИТРОАММОФОСКА NPK марка: 10:26:26	N-10, P-26, K-26, S-1, Ca-0,8, Mg-0,8	119632	тонна
129	НИТРОАММОФОСКА NPK марка: 14:14:23	N-14, P-14, K-23, S-1,7, Ca-0,5, Mg-0,9	119632	тонна
130	НИТРОАММОФОСКА NPK марка: 23:13:8	N-23, P-13, K-8, S-1, Ca-0,5, Mg-0,4	119632	тонна

131	Нитроаммофоска NPK марка: 16-16-16	N-16, P-16, K-16	120000	тонна
132	Нитроаммофоска NPK марка: 16-16-16	N-16, P2O5-16, K2O-16	120000	тонна
133	Нитроаммофоска NPK марка: 24-6-12	N-24, P-6, K-12	120000	тонна
134	Нитроаммофоска NPKS марка: 21-10-10-2	N-21, P-10, K-10, S-2	119632	тонна
135	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава	N-16, P-16, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6	119632	тонна
136	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава, марка:16:16:16	N-16, P2O2-16, K2O-16, s-2, Ca-1, Mg-0.6	119632	тонна
137	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава, марка:15:24:16	N-15, P-24, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6	119632	тонна
138	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава, марка:16:16:16	N-16, P-16, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6	119632	тонна
139	Нитроаммофоска улучшенного Гранулометрического Состав марки: 16:16:16	N- 16, P-16, K-16	120000	тонна
140	Гранулированная нитроаммофоска марки 16:16:16 с улучшенным составом	N-16, P2O5-16, K2O-16	120000	тонна
141	Гранулированная нитроаммофоска марки: 17:0,1:28 с улучшенным составом	N-17, P-0,1, K-28, S-0,5, Ca-0,5, Mg- 0,5	119632	тонна
	Гранулированная нитроаммофоска			

142	марки 21:0,1:21 с улучшенным составом	N-21, P-0,1, K-21, S-2, Ca-1, Mg-0,6	119632	тонна
143	Гранулированная нитроаммофоска марки 8:24:24 с улучшенным составом	N-8, P-24, K-24, S- 2, Ca-1, Mg-0,6	119632	тонна
Водорастворимые NPK-удобрения				
144	Водорастворимое NPK-удобрение 13:40:13+МЭ	N-13, P-40, K-13, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004	200000	тонна
145	Водорастворимое NPK-удобрение 6:14:35+2MgO+МЭ	N-6, P-14, K-35, S- 7, MgO-2, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe- 0,07, Mo-0,004	200000	тонна
146	Водорастворимое NPK-удобрение: 12:8:31+2MgO+МЭ	N-12, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -8, K <sub>2</sub> O-31, MgO-2, B -0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004	200000	тонна
147	Водорастворимое NPK-удобрение: 20:20:20+МЭ	N-20, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -20, K <sub>2</sub> O-20, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004	200000	тонна
148	Водорастворимое NPK-удобрение: 13:40:13+МЭ	N-12-14, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -39-41, K <sub>2</sub> O-12-14	200000	тонна
149	Водорастворимое NPK-удобрение 13:40:13+МЭ	N-13, P-40, K-13, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004	200000	тонна
150	Водорастворимое NPK-удобрение 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
151	Водорастворимое NPK-удобрение: 12:8:31+2MgO+МЭ	N-12, P-8, K-31, MgO-2, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004	200000	тонна

152	Водорастворимое N P K удобрение: 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
153	Водорастворимое N P K удобрение: 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
154	Водорастворимое N P K удобрение: 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
155	Водорастворимое N P K удобрение: 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
156	Водорастворимое N P K удобрение: 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
157	Водорастворимое комплексное удобрение марки "Старт" 11:40:11+2MgO +МЭ	N-11, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -40, K <sub>2</sub> O-11, MgO-2	200000	тонна
158	Водорастворимое комплексное удобрение марки "Старт" 13:40:13 +МЭ	N-13, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -40, K <sub>2</sub> O-13	200000	тонна
159	Водорастворимое комплексное удобрение марки "Старт" 15:30:15+2MgO +МЭ	N-15, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -30, K <sub>2</sub> O-15, MgO-2	200000	тонна
160	Водорастворимое комплексное удобрение марки "Старт" 15:31:15 +МЭ	N-15, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -31, K <sub>2</sub> O-15	200000	тонна
	Водорастворимое комплексное			

161	удобрение марки "Универсал" 18:18:18+3MgO+MЭ	" N-18±2, P-18±2, K-18±2, MgO-3±0,5	200000	тонна
162	Водорастворимое комплексное удобрение марки "Универсал" 19:19:19+MЭ	" N-19, P2O5-19, K2O-19	200000	тонна
163	Водорастворимое комплексное удобрение марки "Универсал" 20:20:20+MЭ	" N-20, P2O5-20, K2O-20	200000	тонна
164	Водорастворимое комплексное удобрение марки "Универсал" 20:20:20+MЭ	" N-20, P-20, K-20, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004	200000	тонна
165	Водорастворимое комплексное удобрение марки "Финал" 15:7:30+3MgO+MЭ	" N-15±2, P-7±2, K-30±2, MgO-3±0,5	200000	тонна
166	Водорастворимое комплексное удобрение марки "Финал" 12:6:36+2,5MgO+MЭ+с тим	" N-12, P2O5-6, K2O-36, MgO-2,5	200000	тонна
167	"Акварин" водорастворимое комплексное минеральное удобрение	" 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
	"Акварин" водорастворимое	" N-7%, P-11%, K-30%, MgO-4,0%, S-3,0%, Fe		

168	е комплексное минеральное удобрение	(ДТПА)- 0,054% , Zn (ЭДТА)- 0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)- 0,042%, Mo- 0,004%, B-0,02%	200000	тонна
169	"Акварин" водорастворимое комплексное минеральное удобрение	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
170	"Акварин" водорастворимое комплексное минеральное удобрение	N-15%, P-5%, K-30%, MgO-1,7%, S-1,3%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)- 0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)- 0,042%, Mo- 0,004%, B-0,02%	200000	тонна
171	"Акварин" водорастворимое комплексное минеральное удобрение	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
172	"Акварин" водорастворимое комплексное минеральное удобрение	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
		N-19%, P-6%, K-20%, MgO-1,5%, S-1,4%, Fe		

173	"Акварин" водорастворимое комплексное минеральное удобрение	(ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА) -0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%	200000	тонна
174	"Акварин" водорастворимое комплексное минеральное удобрение	N-20%, P-20%, K-20%, MgO-1,7%, S-1,5%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%	200000	тонна
175	"Акварин" водорастворимое комплексное минеральное удобрение	N-13%, P-41%, K-13%, Fe (ДТПА) -0,054%, Zn (ЭДТА) -0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%	200000	тонна
176	"Акварин" водорастворимое комплексное минеральное удобрение марки от 1 до 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
177	"Акварин" водорастворимое комплексное минеральное удобрение	N-20%, P-5%, K-10%, MgO-1,5%, S-8,4%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%	200000	тонна

178	"Акварин" водорастворимое комплексное минеральное удобрение	N-13%, P-5%, K-25%, MgO-2,0%, S-8,0%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%	200000	тонна
179	"Акварин" водорастворимое комплексное минеральное удобрение	N-20%, P-8%, K-8%, MgO-1,5 %, S - 9,0%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%	200000	тонна
180	Водорастворимые удобрения: 13:40:13+МЭ	N-13, P-40, K-13, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004	200000	тонна
181	Водорастворимые НРК удобрения: 6:14:35+2MgO+МЭ	N-6, P-14, K-35, S-7, MgO-2, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004	200000	тонна
182	Водорастворимые НРК удобрения: 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
183	Водорастворимые смесь удобрений (тукосмесь) НРК марки 13:40:13	N-13, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -40, K <sub>2</sub> O-13	200000	тонна
184	Водорастворимый смесь удобрений (тукосмесь) НРК марки 18:18:18	N-18, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -18, K <sub>2</sub> O-18	200000	тонна

185	Водорастворимый смесь удобрений (тукосмесь) NPK марки 20:20:20	N-20, P2O5-20, K2O-20	200000	тонна
186	Водорастворимый смесь удобрений (тукосмесь) NPK марки 5:15:45	N-5, P2O5-15, K2O-45	200000	тонна
Гуминовые удобрения				
187	Гумат калия	K2O-12	365	килограмм
188	Al-Karal herb	Гумат калия- 2, гуминовые кислоты- 36,5, фульвокислоты- 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
189	Удобрение BlackJak®	Гумин кислоты 19-21, фульвокислоты-3-5, ульминовые кислоты и гумин	8164	литр
190	Жидкое гуминовое удобрение "Белый жемчуг"	Органические вещества-46,5г/л, Гумин кислоты-38,9г/л, фульвокислоты-7,6г/л, N-0,14г/л, P-16,7г/л, K-29,8г/л, Fe-312мг/л, Са-5670мг/л, Mg-671мг/л, Со-0,051мг/л, Zn-0,23мг/л, Cu-0,30мг/л, Mn-31,4мг/л, Мо-0,10мг/л, Si-631мг/л, сухой остаток-84г/л, зола -55,8%, pH-7,2	2232	литр
		Гумин кислоты<5, фульво кислоты		

191	ЦитогуMAT Голд	<1, гуминовые вещества<6, N-1,43, K-6,2, Na-5,2, Fe-0,4, Cu-0,2, Zn-0,2, B-0,2, Mn-0,17, Co-0,02, Mo-0,018	1300	литр
192	БИГУС	Гумин кислотности кислот 25 г/л калиевые соли (фульво кислоты, флавоноиды, фитостерины, каротиноиды, аминокислоты, витамины, гумины, липиды, наноразмерный углерод)	1000	литр
Комплексные, минеральное удобрения				
193	Комплексные удобрения КомплекМет: Кукуруза	Общий N, 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
194	Комплексные удобрения КомплекМет: Бобовые	Общий N, 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
195	Комплексные удобрения КомплекМет: Железо	P2O5, не менее 80; K2O, не менее 39; SO4, не менее 51; Fe 30	861	литр

196	Комплексные удобрения КомплеМет:	P2O5, не менее 73; K2O, не менее 41;	900	литр
	Железо+Цинк	не менее; SO4, 25-не менее; Fe 15; Zn 15		
197	Комплексные удобрения КомплеМет: Картофель	Общий N, 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
198	Комплексные удобрения КомплеМет: Лен	Общий N 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
199	Комплексные удобрения КомплеМет: Марганец	Общий N не менее 12; P2O5, не менее 80; K2O, не менее 103; SO4, не менее 14; Mn 30	902	литр
200	Комплексные удобрения КомплеМет: Медь	Общий N не менее 14; P2O5, не менее 67; K2O, не менее 88; Cu, 30	1065	литр
201	Комплексные удобрения КомплеМет: Молибден	Общий N не менее 3,8; P2O5, не менее 44; K2O, не менее 58; Mo 30	1097	литр
202	Комплексные удобрения КомплеМет: Рапс	Общий N, 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

203	Комплексные удобрения КомплеМет: Свекла	Общий N 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
204	КомплеМет комплексные удобрения: макрасы СО	Общий N, 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
205	Удобрения комплексные КомплеМет марки: Цинк	P2O5, не менее 67; K2O, не менее 43; Zn 30	632	литр
206	КомплеМет комплексные органическо-минеральные удобрения, марка Старт	Общий N 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 ; активные органические вещества-200	1109	литр
207	КомплеМет комплексные органическо-минеральные удобрения, марка : Актив	Общий N 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;		литр

		активные органические вещества -200	2172	
208	КомплеМет комплексные органическо-минеральные удобрения, марка : Бутон	Общий No не менее 50; P2O5, не менее 200; CaO, не менее 50; B 3,0; активные органические вещества -100	2201	литр
209	КомплеМет комплексные органическо-минеральные удобрения: марка Кукуруза Импульс	Общий N 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; активные органические вещества - 200	2298	литр
210	КомплеМет комплексные органическо-минеральные удобрения: марка Рапс Импульс	Общий N 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; активные органические вещества -200	2165	литр
211	КомплеМет комплексные органическо-минеральные удобрения: марка Рубин	Общий N общ, не менее 50; P2O5, не менее 320; K2O, не менее 95; CaO, не менее 50; MgO, не менее 15; Zn 4,5; активные органические вещества 200	2556	литр
212	КомплеМет комплексные органическо-минеральные	Общий N не менее 20; P2O5 не менее 110; K2O, не менее 75; SO4, не менее 10; Mn 10;	2141	литр

	удобрения: м а р к а Сад-огород Импульс	Cu 9,0; Zn 15,0; В 4,5; Мо 0,15; Со 0,05; активные органические вещества 200		
213	Агрохимикат " Микрополидок Моно", Микрополидок Моно марка Железо	Общий азот (N) – 13,3%, Марганец (Mn) – 1,0%, Железо (Fe) – 15,0%, Глицин – 10,0%.	8105	литр
214	Агрохимикат " Микрополидок Моно", Микрополидок Моно Кальций"	Общий азот (N) – 13,0%; Кальций (Ca) 14,0%; глицин 10,0%	8105	литр
215	Микрополидок Агрохимикат " Моно", Микрополидок Марка моно кальция	Общий азот (N) – 19,1%; Магний (Mg) 14,0%; глицин 10,0%	8105	литр
216	Микрополидок Агрохимикат " Моно", марка Микрополидок Моно Марганец	Общий азот(N) - 13,0, Марганец- 14,0, глицин- 10,0	8105	литр
217	Микрополидок Агрохимикат " Моно", марка Микрополидок Моно Медь марки	Общий азот (N) – 15,0 %; Фосфор (P2O5) 3,3 % Медь (Cu) 14,0 %; Марганец (Mn) 1,0 %; глицин 10,0%	8105	литр
218	Микрополидок М о н о агрохимикат, Микрополидок Моно молибденовая марка	Общий азот (N) – 10,3 %; Фосфор (P2O5) 3,3 %; Бор (B) 1,5 %, Молибден (Mo) 8,5 %, глицин 10,0 %	8105	литр
	Микрополидок М о н о			

219	агрохимикат, Микрополидок Моно серная марка	Общий азот (N) – 7,4 % Сера( SO3) –14,0 %; глицин - 10,0 %;	8105	литр
220	Комплексное удобрение CompleMet PKMg	N общий, не менее 19; P2O5, не менее 289; K2O, не менее 259; MgO, не менее 50	2065	литр
221	Комплексное удобрение "Nutrimic Plus"	N-10%, P2O5- 5%, K2O-5%, MgO-3,5%, B- 0,1%, Fe- 3%, Mn-4%, Zn- 6%	2902	килограмм
222	Комплексное удобрение "Биомикол+"	Органические вещества (углеводороды, аминокислоты - 4,5 - менее, калия- 0,8, оксида магния-0,03, азот (общий) - 0,45	1250	литр
223	Комплексное удобрение "Alginamin"	" N-12%, C-9,5%	2679	литр
224	Комплексное удобрение "Ammasol"	" N-12%, SO3- 65%	2947	литр
225	Комплексное удобрение "Bio Kraft"	N-7%, C-24%	3125	литр
226	Комплексное удобрение "Биостим"	" N-1%, C-3%, аминокислоты- 6%	28125	литр
227	Комплексное удобрение "Vogamin"	" N-0,5%, B-10%	1518	литр
228	"Sabamin" комплексное удобрение	N-0,5%, CaO- 12%, B-3%	1875	литр
229	"Calvelox" комплексное удобрение	CaO-12%	982	литр
230	"Caramba" комплексное удобрение	N-20%, C-11,4%	871	литр

231	"Carmina" комплексное удобрение	N-4%, C-20%	2456	литр
232	"Cerestart" комплексное удобрение	Cu-6,2%, Mn-7% , Zn-7%	4125	литр
233	"Curadrip" комплексное удобрение	Cu- 6,2%	2232	литр
234	"ES Biograno forte" комплексное удобрение	P2O5 - по 2,2% не менее, K2O - не менее 1,5%, MgO - не менее 0,5% (углеводороды, аминокислоты) - не менее 3,0%	1250	литр
235	"ES Biolip" комплексное удобрение	P2O5 - по 3,0% не менее, K2O - не менее 2,0%, MgO - 0,3% - Органические вещества - 10,0% не менее	2000	литр
236	"ES Biomikol" комплексное удобрение	Азот - не менее 2,0%, P2O5 - не менее 2,0%, K2O - не менее 1,2%, магний - не менее 0,3%, Органические вещества (углеводороды, аминокислоты) - не менее 3,0%	1250	литр
237	"ES NPK 10-40- 10" комплексное удобрение	Азот - не менее 10,0%, P2O5 - не менее 40,0%, K2O - не менее 10,0%	1900	килограмм
238	Комплексное удобрение "ES NPK 19-19- 19"	Азот - не менее 19,0%, P2O5 - не менее 19,0%, K2O - не менее 19,0%	1900	килограмм
239	Комплексное удобрение "ES NPK 42-3-4"	Азот - не менее 42,0%, P2O5 - не менее 3,0%, K2O		килограмм

		- не менее 4,0%	1900	
240	Комплексное удобрение "ES NPK 5-25-35"	Азот - не менее 5,0%, P2O5 - не менее 25,0%, K2O - не менее 35,0%	1900	килограмм
241	Комплексное удобрение "Fertomax"	" N-0,5%, Fe-6%	3170	килограмм
242	Комплексное удобрение "Ferrovit"	" N-0,5%, Fe-9%	4420	килограмм
243	Комплексное удобрение "Folixit"	" 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
244	Комплексное удобрение "Fosiram"	" P2O5 - 35%, K2O - 20%, MgO-3%, Cu - 12%	3304	килограмм
245	Комплексное удобрение "Growbor"	" N-0,5%, B-17%	938	килограмм
246	Комплексное удобрение "Growcal"	" N-9%, CaO-18%	670	литр
247	Комплексное удобрение "Humika PLUS"	N-0,8%	1563	литр
248	Комплексное удобрение "Kalisol"	" K2O-25%, SO3-42%	3438	литр
249	Комплексное удобрение "Micral"	" MgO-9%, B- 0,5%, Cu-1,5%,Fe-4%,Mn-4%, Mo-0,1%, Zn-1,5%	2456	килограмм
250	Комплексное удобрение "Microlan"	" B-4%, Mn-0,5%, Zn-0,5%	1384	килограмм
251	Комплексное удобрение "Nematan"	" N-2%, аминокислоты-25%	2991	литр

252	Комплексное удобрение "Polystim Global"	N-8%, P2O5-11%, K2O-5%	2545	литр
253	Комплексное удобрение "POTENCIA"	N-10%, C-33%, L-аминокислота-	12277	литр
254	Комплексное удобрение "Sancrop"	N-1%, C-26%	5929	килограмм
255	Комплексное удобрение "Start-Up"	N-6%, C-24%	1585	литр
256	Комплексное удобрение "Vittafos Cu"	N - 11%, P2O5 - 22%, Cu - 4%.	2259	литр
257	Комплексное удобрение "Vittafos Mn"	N - 3%, P2O5 - 30%, Mn- 7%	2277	литр
258	Комплексное удобрение "Vittafos PK"	P2O5-30%, K2O-20%	2259	литр
259	Комплексное удобрение "Vittafos Zn"	N - 3%, P2O5 - 33%, Zn -10%.	2366	литр
260	Комплексное удобрение "Vittafos марка: NPK"	N- 3%, P2O5 - 27%, K2O - 18%, B - 0,01%, Cu - 0,02%, Mn - 0,02%, Mo - 0,001%, Zn - 0,02%	5581	литр
261	Комплексное удобрение "Vittafos марка: Plus"	N - 2%, P2O5 - 27%, K2O - 6%	2277	литр
262	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
	Комплексное удобрение	Органические вещества – 2,14; Калий – 0,65; Оксид магния – 0,03; Натрий – 0,01; Фосфор –		

263	"Биограно форте"	0,002. Bacillus spp. И другой рост стимулирующие бактерии, КОЕ/мл не менее $2 \cdot 10^9$ .	1250	литр
264	Комплексное удобрение "БиоЛип"	Органические вещества (углеводы, аминокислоты) 5-тен кем емес; калий- 0,028; магний оксиді- 0,002; фосфор- 0,015	2000	литр
265	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
266	Growfert комплексное удобрение марка "Magnesium Sulphate"	MgO-16%, SO3-32%	179	килограмм
267	Growfert марка: 0-0-51 (SOP) комплексное удобрение	K2O-51%, SO3-47%	190000	тонна
268	Growfert марка: 0-40-40+Micro комплексное удобрение	P2O5-40 %, K2O-40%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	688	килограмм
269	Growfert марка: 0-52-34 (МКР) комплексное удобрение	P2O5-52%, K2O-34%	499000	тонна
270	Growfert марка: 0-60-20 комплексное удобрение	P2O5-60%, K2O-20%	790	килограмм

271	Growfert марка: 11-0-0 + 15 MgO (MN) комплексное удобрение	N-11%, MgO- 15%	250	килограмм
272	Growfert марка: 12-61- 0 (MAP) комплексное удобрение	N-12, P2O5-61	94000	тонна
273	Growfert марка: 13-0- 46 (NOP) комплексное удобрение	N-13, K2O-46	357143	тонна
274	Growfert марка: 15-0-0 + 27 CaO (CN) комплексное удобрение	N-15%, CaO- 27%	187500	тонна
275	Growfert марка: 18-44- 0 (UP) комплексное удобрение	N-18, P2O5-44	469000	тонна
276	Growfert+Micro марка: 3-5-55 комплексное удобрение	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
277	Growfert+Micro марка: 10-52-10 комплексное удобрение	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
278	Growfert+Micro марка: 13-6-26+8 CaO комплексное удобрение	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

279	Growfert+Micro марка: 15-30-15 комплексное удобрение	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
280	Growfert+Micro марка: 15-5-30+ 2MgO комплексное удобрение	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
281	Growfert+Micro марка: 16-8-24+ 2MgO комплексное удобрение	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
282	Growfert+Micro марка: 18-18-18+ 1MgO комплексное удобрение	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
283	Growfert+Micro марка: 20-10-20 комплексное удобрение	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
284	Growfert+Micro марок: 20-20-20 комплексное удобрение	N-20%, P2O5-20%, K2O-20%, B-0,01%, Cu-0,01% , Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-	357	килограмм

		0,005%, Zn-0,01%		
285	Growfert+Micro марка: 3-8-42 комплексное удобрение	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
286	Growfert+Micro марка: 8-20-30 комплексное удобрение	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
287	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
288	СТ марки "Аквамикс" концентрированное микроудобрение	B-0,52, Ca-2,57, Cu-0,53, Mn-2,57 , Zn-0,53, Fe-0,3,84, Mo-0,13	2008929	тонна
289	Магний сернокислый (сульфат магния)	MgO-29,1-29,8, S-23	169643	тонна
290	Магний сернокислый 7-водный (сульфат магния) марки В	MgSO4-49,3, Mgo-16,5, S-13, Fe-0,001, Mn-0,003	169643	тонна
291	"ES Bor" микроудобрение	Бора-10,8%-дан кем емес, азот-3% -дан кем емес	2271	литр
292	"Хелатэм" марки ЭДТА Cu микроудобрение	Cu - 15	2455357	тонна
293	Микроудобрение марки микрополидок: Микрополидок Бор	Азот (N)-5%, Mg - 0,15%, B-15%, Mo-0,35%, Глутаминовая кислота-0,0002г/л	5434	литр

294	Микроудобрение марки микрополидок: 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%, Глутаминовая кислота - 0,0002г/л, L-аланин-0,0014г/л	7242	литр
295	Микрополидок марки микроудобрение : Микрополидок Цинк	Азот (N)-15%, S-4%, Mg-1,6, Zn(ЭДТА)-12%, Глутамин кислоты -0,0002 г/л, L-аланин-0,0014 г/л	8910	литр
296	Хелатем ЭДДА Fe марки микроудобрение	Fe-6	2901786	тонна
297	Хелатем ЭДТА Mn марки микроудобрение	Mn-13	2008929	тонна
298	Хелатем ЭДТА Zn марки микроудобрение	Zn-15	2008929	тонна
299	Хелатем ЭДТА Fe марки микроудобрение	Fe-11	2901786	тонна
300	Микроудобрение марки " Biosol-K"	K2O-15%, аминокислоты - 50%, Mn-2%, Cu - 0,5%, Mo-0,05%	3661	литр
301	Минеральное удобрение " Biosol-N"	N-15%, аминокислоты - 50%, B-1%, Zn-2%	6429	литр
		P2O5-20%, аминокислоты		

302	Минеральное удобрение Biosol-P"	- 10%, B-1%, Mn -1%, Zn-1%	7411	литр
303	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
304	Минеральное удобрение pH-BEST"	N-26%, P2O5-3%	661	литр
305	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
306	Минеральное удобрение Agrumax	N-16%, P2O5-5%, MgO-5%, B-0,2%, Fe-2%, Mn-4%, Zn-4%	2210	килограмм
307	Минеральное удобрение Algamina	N-13%, P2O5-8%, K2O-21%, MgO-2%, Cu-0,08%, Fe-0,2%, Mn-0,1%, Zn-0,01%, C-17%	2545	килограмм
308	Минеральное удобрение Aminostim	N-14%, C-75%	2545	килограмм
309	Минеральное удобрение BioStart	N-3%, P2O5-30%, Zn-7%	2188	литр
310	Минеральное удобрение Curamin Foliar	N-3%, Cu-3%, аминокислоты -42%	2456	литр
311	Минеральное удобрение Hordisan	N-2%, Cu-5%, Mn-20%, Zn-10%	1384	килограмм
312	Минеральное удобрение Nitrokal	N-9%, CaO-10%, MgO-5%, Mo-0,07%	2277	литр
313	Phoskraft МКР минеральное удобрение	P2O5-35%, K2O-23%	2389	литр

314	Минеральное удобрение Sprayfert 312	N-27%, P2O5-9%, K2O-18%, B-0,05%, Mn-0,1%, Zn-0,1%	2679	килограмм
315	Минеральное удобрение Super K	P2O5-5%, K2O-40%	3884	литр
316	SWISSGROW Минеральное удобрение Bioenergy	N-7%, C-23%	4241	литр
317	Минеральное удобрение SWISSGROW Fulvimax	N-3%	2456	литр
318	Минеральное удобрение SWISSGROW Phomazin	N-3%, P2O5-30%, Mn-5%, Zn-5%	6473	литр
319	Минеральное удобрение SWISSGROW Phoskraft Mn-Zn	N-3%, P2O-30%, Mn-5%, Zn-5%	2456	литр
320	Минеральное удобрение SWISSGROW Thiokraft	N-10%, P2O5-15%, K2O - 5%, SO3-30%	4018	литр
321	Минеральное удобрение Vigilax	N-6%, C-23%	2500	литр
322	Гранулированный сульфат аммония минеральное удобрение, марка В	N-21%, S-24%	53879	тонна
323	"Planto Гумат+" минеральное удобрение	Азот - не менее 9,0%, P2O5 - не менее 5,2%, K2O - не менее 3,4%	1250	литр
324	"Борошанс" органическое минеральное удобрение	В - 20%, N - 4%, органическое вещество - 20%, морской экстракт водорослей - 20%	7660	литр
		1% Cu, 3% Fe, 0,7%		

325	"Макрошанс" органическое минеральное удобрение	Mn, 1,6% Zn, 0,3% B, 0,7% Mg, 1% S, 5% K, 20% - органическое вещество	8225	литр
326	"Полишанс" органическое минеральное удобрение	18% морской экстракт водорослей, 1,4% кислоты альгиновой, 15% органической вещество, 9% N, 3% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , 6% K <sub>2</sub> O, 1,6% Fe, 0,8% Cu, 1,2% Zn, 0,4% Mn	10390	литр
327	"Шанс Универсал" органическое минеральное удобрение	20% морской экстракт водорослей, 10% Zn, 15% N	12660	литр
328	"Энергошанс" органическое минеральное удобрение	20% морской экстракты водорослей, 5% органических веществ, 1% альгина кислота, 6% N, 2,5% P, 6% K	17570	литр
329	Millerplex® (Миллерплекс®) органическое минеральное удобрение	(N-3, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -3, K <sub>2</sub> O- 3, море экстракт водорослей	11867	литр
330	Millerstart® органическое минеральное удобрение	Море водорослей - 99,5%, Цинк (Zn) -0,5%	15062	литр
331	Сульфонитрат NS 30:7	N-30, S-7	108500	тонна
332	Суперфосфат порошкообразн ый, обогащенный микроэлементам и	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -21,5	36339	тонна

333	Удобрение "AminoMax"	" Азот - 7,3%, Органические вещества - 22%	4000	литр
334	Удобрение "ES Brownу"	Азот - не менее 3,0%, P2O5 - не менее 3,0%, K2O -1,5% -- не менее	1250	литр
335	Удобрение "pH Power"	P2O5□26%, су□60%	3125	литр
336	Удобрение "Planto pH" тыңайтқышы	P2O5 -2,5% не менее, K2O - не менее 1,5% Органические вещества - 20,0% - не менее	2000	литр
337	Удобрение "PlantoLip"	P2O5 - по 4,0% не менее, K2O - не менее 3,0%, MgO - 0,2% - Органические вещества - не менее 10,0%.	2000	литр
338	Гранулированное удобрение "БиоСера"	Элементарная сера - 85,95%, Сульфатная сера - не менее 0,09%, оксид калия - не менее 0,002%, пентаоксид фосфора - не менее 0,003%, азот - не менее 0,003%.	75000	тонна
339	Удобрение AMINOQUELANТ - K low pH	Свободные аминокислоты - 5, К - 25	8942	литр
340	Удобрение Вогон 150	Борозтаноламин - 98-100, в том числе В-10,6-11	3065	литр
341	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
342		N-0,1, C-30,0, Si - 5,0, Fe-0,1, Mn-	49750	килограмм

	Удобрение BRANDT MicroSurge Corn	1,0, Mg -40,0, P- 0,5, K -3,2		
343	Удобрение BRANDT SMART B Mo	N-4,5, B-5,0, Mo - 0,5	3065	литр
344	Удобрение BRANDT SMART Mn Plus	N-11,0, Mn-4,0,	3065	литр
345	Удобрение BRANDT SMART TRIO	N-4, B-0,25, Mn- 3,0, Zn-3,0, S-3,0	3065	литр
346	Удобрение BRANDT SMART Zn	N-6,0, Zn-6,0	3065	литр
347	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
348	Удобрение HanseAmino	аминокислоты - 24%, свободные аминокислоты - 13%, сухое вещество 32%	3750	литр
349	Удобрение HanseBioSulfur	Элементная сера : 70% (линейная сера структура (O3S- SNSO3))	2564	литр
350	Удобрение HanseGuard	N-9%, NO3-N- 7%, NH4-N-2%, K2O - 6%, микроэлементы (Ca, Mg, Si, Fe, Ag)-1,1%	18800	литр
351	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
352	Удобрение L 80 Zn+P+S+N	Zn-5,9, P-19, S- 5,3, N-3	3065	литр
353	Удобрение Prairie Pride A (1 -3-3)	N-1, P2O5-3, K2O- 3	1000	литр
		N-10, P2O5-40,		

354	Удобрение Prairie Pride B (10-40-6)	K2O-6, S-4	1500	килограмм
355	Удобрение Speedfol Boron SL	N-5,1, B-10,9	2500	литр
356	Удобрение Speedfol Phosphozinc	P-12,3, K-4,15, Zn-9,2	3703	литр
357	Удобрение Terra-Sorb® Complex	Бос аминокислоты 20, N-5,5, B-1,5, Zn-0,1, Mn-0,1, Fe-1,0, Mg-0,8, Mo-0,001	10235	литр
358	Удобрение Terra-Sorb® Foliar	Бос аминокислоты 9,3, N-2,1, B-0,02, Zn-0,07, Mn-0,04	10235	литр
359	Удобрение Terra-Sorb® Granum	N-25,0, Na-10,0	17550	литр
360	Удобрение Thio-Sul	Аммоний водный раствор тиосульфата - 55-65%, N-12, S-26	875	литр
361	Удобрение YaraMila 16-27-7	N-16, P2O5-27, K2O-7, SO3-5, Zn-0,1	500000	тонна
362	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
363	Удобрение YaraVita AGRIPHOS	P2O5-29,1%, K2O-6,4%, Cu- 1,0%, Fe-0,3%, Mn-1,4%, Zn-1,0%	2750	литр
364	Удобрение YaraVita BORTRAC 150	N-4,7%; B-11%	2150	литр
		N-4,5%, Ca-5,8%, CaO-8,1%, Mg-		

365	YaraVita BRASSITREL PRO удобрение	4,6%, MgO-7,7% , B-3,9%, Mn- 4,6%, Mo-0,3%	2250	литр
366	Удобрение YaraVita КОМБИPHOS	P2O5-29,7%, K2O -5,1%, Mg- 2,7%, MgO-4,5%, Mn- 0,7%, Zn-0,3%	2750	литр
367	Удобрение YaraVita Thiotrac 300	N-15,2%, S- 22,8%, SO3-57%	2100	литр
368	Удобрение YaraVita ZINTRAC 700	N-1%, Zn-40%	5625	литр
369	Азотно-калийно е удобрение марки 24:2,5	N-24, K-2,5	158516	тонна
370	Азотно-магниев ое удобрение	N-34,4, MgO-0,3 - 1,0	89286	тонна
371	Удобрение АМИНОАЛЕКС И Н ® ( (AMINOALEXIN )- АМИНОАЛЕКСИНЫ ® )- 4	N-1, P-30, K-20 L- а-Аминокислоты - 4	9187	литр
372	Аммиачно-селит ровое удобрение , содержащее 33,5% азота	N-32,5-33,5	89286	тонна
373	Комплексное удобрение PlantStim	Органические вещества- 42,00%, N- 0,80%, P2O5- 0,40%, K2O- 16,00%, SO3 - 3.20%, MgO- 2,40%	96800	килограмм
374	Комплексное удобрение КомплеМет Зерно	Общий No, 9,2 не менее; P2O5, 96 не менее; K2O,105 не менее; SO4, 14 не менее; Mn 20; Cu 5,0; Zn 15; B 4,5; Mo 0,15; Co 0,05	1109	литр

375	Комплексное удобрение КомплеМет Кальций	Общий No, 125 не менее; SO <sub>4</sub> , 0,46 не менее; CaO, 200 не менее; MgO, не менее 13; Fe 0,3; Mn 0,5; Cu 4,5; Zn 0,75; B 0,23; Mo 0,015; Co 0,005	385	литр
376	КомплеМет Кальций+ Магний комплексное удобрение	Общий N .109 не менее; CaO, 160 не менее; MgO, 42 не менее; B 2,3; органическое вещество 10	932	литр
377	КомплеМет марка Голубика комплексное удобрение	Общий N, 3,7 не менее; P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , 75 не менее; K <sub>2</sub> O, 62 не менее; SO <sub>4</sub> , 16 не менее ; MgO, 6,2 не менее; Fe 7,5; Mn 2,5; Cu 2,2; Zn 3,7; B 1,1 ; Mo 0,03; Co 0,01	708	литр
378	КомплеМет Огурцы комплексное удобрение	Общий N, 3,2 не менее; P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , 91 не менее; K <sub>2</sub> O, 78 не менее; SO <sub>4</sub> , 25 не менее ; Fe 10; Mn 4,6; Cu 4,0; Zn 7,8; B 5,0; Mo 0,1; Co 0,03	932	литр
379	КомплеМет Томаты комплексное удобрение	Общий N, 3,7 не менее; P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , 87 не менее; K <sub>2</sub> O, 79 не менее; SO <sub>4</sub> , 23 не менее ; Fe 7,7; Mn 5,9; Cu 5,6; Zn 8,4; B 2,8 ; Mo 0,1; Co 0,03	905	литр
		Общий N, 3,4 не менее; P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , 62 не менее; K <sub>2</sub> O, 53 не менее;		

380	КомплеМет Х в о я комплексное удобрение	SO <sub>4</sub> , 6,4 не менее; MgO , 8,3 не менее; Fe 3,33 ; Mn 1,39; Cu 0,22; Zn 0,33; B 0,39; Mo 0,008; Co 0,006	501	литр
381	КомплеМет Хлопчатник комплексное удобрение	Общий N, 70 не менее; P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , 90 не менее; K <sub>2</sub> O, 80; не менее SO <sub>4</sub> , 14 не менее ; Mn 10; Cu 5,0; Zn 25; B 10; Mo 0,15; Co 0,05	1066	литр
382	Аммофос марка 1 2 : 5 2 минеральное удобрение	N-12, P-52	120000	тонна
383	ФЕРТИКА	N-18, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -18,	750	килограмм
	Листовой Минеральное удобрение ФЕРТИКА марки 18-18-18	K <sub>2</sub> O-18, MgO- 1,4, S-1,8, B-0,03, Cu - 0,01, Fe-0,1, Mn- 0,1, Mo-0,003, Zn- 0,01		
384	ФЕРТИКА Листовой СТАРТ (для начала выращивания) 13-40-13 минеральное удобрение	N-13, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -40, K <sub>2</sub> O-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
385	ФЕРТИКА Листовой Минеральное удобрение ФЕРТИКА марки 4-13-36	N-4, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -13, K <sub>2</sub> O-36, MgO- 1,6, S-7,7, B-0,02, Cu - 0,01, Fe-0,1, Mn- 0,1, Mo-0,002, Zn- 0,01	750	килограмм
	КомплеМет марки	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , не менее 34; K <sub>2</sub> O, не менее 76; Fe 5,0;		

386	"Эластико" органоминеральное удобрение	Zn 5,0; активные органические вещества-300	1836	литр
387	Удобрение Ростолон марки: 14-14-14	N-14, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -14, K <sub>2</sub> O-14, S-6,1, Fe-0,25, B-0,1, Mo-0,025, Cu-0,65, Zn-0,65, Mn-0,55, Mg-3,4	1570	килограмм
388	Удобрение Ростолон марки: 14-5-15	Азот (N) - 14, Фосфор (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) - 5, Калий (K <sub>2</sub> O) - 15, Сера (S) - 0, Fe - 0, Бор (B) - 0, Мо - 0, Cu - 0,1, Zn - 0,1, Mn - 0,1, Mg - 0	1570	килограмм
389	Удобрение Ростолон марки: 15-5-23	Азот (N) — 15, Фосфор (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) - 5, Калий (K <sub>2</sub> O) — 23 Сера (S) — 9,7, Fe - 0,2, Бор (B) — 0,05, Мо — 0, Си — 0,3, Zn — 0,3, Mn — 0,3, Mg — 2,2	1570	килограмм
390	Удобрение Ростолон марки: 17-6-18	N-17, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -6, K <sub>2</sub> O -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
391	Удобрение Ростолон марки: 18-18-18 Ме	Азот (N)— 18, Фосфор (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) - 18, Калий (K <sub>2</sub> O)— 18, Сера (S) — 1,7, Fe - 0,1, Бор (B)— 0,1, Мо— 1,5, Си — 0,4, Zn — 0,4, Mn		килограмм

		— 0,4, Mg — 0	1570	
392	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
393	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
394	Азотфосфат сложное азотно-фосфорно е удобрение АЗОТОФОСФА Т 33:3 марка	N-33, P2O5-3	129465	тонна
395	"Биобарс-М" комплексно-сме шанное удобрение с микроэлемента ми	Общий азот (N) 2-10 %; фосфор (P2O5) - 1,0-3,5 %; Калий (K2O) - 2-10%: общая сера (S) - 0,65- 2,0%; микроэлементы, %: мел (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
396	Комплексная жидкость удобрения (ЧКУ) ) марка 11:37	N-11, P-37	165000	тонна
397	Фосфогипс для сельского хозяйства		20000	тонна

398		Хлорид калия марки SOLUMOP®	KCl-95,8, K <sub>2</sub> O-60	142857	тонна
399		Калия хлорид марки А 60%+BMZ (aa)	K <sub>2</sub> O-60, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, бос аминокислоты массовая доля - 0,125	142857	тонна
400		Калий марки Б хлорид 45% + BMZ(aa)	K <sub>2</sub> O-45, MgO-2, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, бос аминокислоты массовая доля- 0,125	142857	тонна
401		AgroArgentum® Forte	N- 9, P-6	165000	литр
402		Agroleaf Power Calcium 12-5-19+9CaO+2.5MgO+TE	N-12, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -5, K <sub>2</sub> O-19, CaO-9, MgO-2,5	800000	тонна
403		Agroleaf Power High K 15-10-31+TE	N-15, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -10, K <sub>2</sub> O-31	800000	тонна
404		Agroleaf Power High P 12-52-5+TE	N-12, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -52, K <sub>2</sub> O-5	800000	тонна
405		Agroleaf Power Total 20 - 20-20+TE	N-20, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -20, K <sub>2</sub> O-20	800000	тонна
406		Agrolution pH Low 151 10-50-10+TE	N-10, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -50, K <sub>2</sub> O-10	700893	тонна
407		Agrolution pH Low 20-20-20 +TE	N-20, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -20, K <sub>2</sub> O-20	700893	тонна
408		Agrolution pHLow 11-10-40+TE	N-11, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -10, K <sub>2</sub> O-40	700893	тонна
409		AMINO TURBO	N-17,5%, NH <sub>2</sub> -15,3%, органический азот-2,2%, органические вещества (аминокислоты и витамины)-15%	3500	литр
410		AMINOQUELANT Fe	Бос аминокислоты - 5, Fe - 5, N - 2	7931	литр
411		Ammonium Nitrate 18% Liquid	N-18%	537	литр
			Общий азот (N) 6,3%,		

412	Biota Boron		водорастворимый бор (В) 15%	1469	литр
413	Biota Nitro 2021		Общий азот (N) 10 %, Аминокислоты 31,6%, Фульвокислоты 7,9%, Гумин кислоты, 2%	2320	литр
414		FERRO 9	Fe-6,3%	4250	литр
415		Fertimark Kmg 50:2	K-50, Mg-2	150000	тонна
416		Fertiplant Ca Plus	азот-15%, фосфор-10%, калий-14%, кальций-12%	1890	килограмм
417		Fertiplant® Ca Plus	Азот 15%; фосфор 10%; калий 14% + Кальций 12%	1890	килограмм
418		Fertiplant® Combi K	азот 6, фосфор 5, калий 46+МЭ (HCS)	1680	килограмм
419		Fertiplant® Combi P	Азот 8; фосфор 56; калий 10+ МЭ (HCS)	1680	килограмм
420		Fertiplant® Universal 20+20+20 (HCS)	азот 20, фосфор 20, калий 20+ МЭ (HCS)	1680	килограмм
421		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
422		FOLCROP B-Mo	N-6,40 % w/v, B-0,38% w/v, Mo-0,21% w/v, Свободные аминокислоты -12,28 % w/v	2658	литр
423		FOLCROP Ca-B	CaO-10,40%w/v, B-0,52%w/v, N-5,59%w/v	2363	литр

424	FOLCROP COMBI	B-0,38 % w/v, Cu - 0,15 % w/v, Fe- 5,10 % w/v, Mn- 2,50 % w/v, Mo- 0,10 % w/v, Zn- 0,21 % w/v	2166	литр
425	FOLCROP STIM	N-8,06% w/v. Свободные аминокислоты -5,76% w/v, органические вещества + стимуляторы - 13,40 % w/v	6586	литр
426	FOLCROP TITAN	Свободные аминокислоты - 17,16 % w/v; N -6,00% м/о; CaO - 4.09% м/о; В - 0,26% м/о; SO - 2.31% м/о; MgO - 0,29% м/о; органические вещества - 47.38 % м/о	2903	литр
427	FOLIAPLANT K52	N-3,3%, K2O- 52,1%, B-0,03%, Cu-0,0297%, Fe- 0,0490%, Mn- 0,0396%, Mo- 0,0054%, Zn- 0,0295%	2500	литр
428	Folicare 12-46-8	N-12%; P-46%; K- 8%; Mg-0,8%; MgO-1,4%; S- 2,1%; SO3-5,3%; B-0,02%; Cu- 0,1%; Fe-0,2%; Mn-0,1%; Mo- 0,01%; Zn-0,02%	1203750	тонна
429	Folicare 18-18-18	N-18%; P-18%; K- 18%; Mg-0,9%; MgO-1,5%; S- 2,9%; SO3-0,3%; B-0,02%; Cu-		тонна

		0,1%; Fe-0,2%; Mn-0,1%; Mo- 0,01%; Zn-0,02%	1203750	
430	Forcrop Golden 10-14-4	N-10,36% м/о; P2O2 -14,24% м/о; K2O- 3,88% м/о; MgO- 0.38% м/о; В- 0,14% м/о; Mn- 0,97% м/о; Zn- 0,67% м /о; Свободные аминокислоты - 10,61 % м/о	2560	литр
431	FORCROP KAMIN	K2O-36,00% м/о , Свободные аминокислоты - 10,61% м/о	2314	литр
432	Forcrop-K35	K2O-35,00 % м/ о	3001	литр
433	FOSCROP K	PO-42,00%м/о, KO-28,00%м/о	3444	литр
434	Fruitbooster +	Свободные аминокислоты - 11,55%м/о, N- 3,46%м/о, K2O- 1,96%м/о, В- 1,15% м/о, Mo- 0,11% м/о, экстракт водорослей - 9,47% м/о	5690	литр
435	LEGUMEFIX SOYA	С м е с ь бактериальных штаммов 5,0x109КОЕ/см3 - 42.58%, N-1,49% , P2O5, K2O, MgO, CaO- 3,57%, S- 0,43%, Na (В, Co, Fe, Cu, Mn, Mo, Se, Zn, Cl)	10500	килограмм
		С м е с ь бактериальных штаммов 5,0x109КОЕ/см3 -		

436	LIQUIFIX SOYA	7,44%, В-2%, Со - 0,1%, Fe-5,0%, Cu -2,0%, Mn- 2,0%, Mo-1,95%, Se- 0,1%, Zn-2,0%, Cl- 0,2%, (N, P2O2, K2O, MgO, CaO, S, Na)	10150	литр
437	МКФ	монокальцийфосфат - более 95%	499000	тонна
438	Molibor	Mo - 2%, В - 5%	2456	литр
439	Моноаммонийфосфат (МАР) Horticultural Grade	P2O5-61%, N - 12%	981	килограмм
440	Multicote™ Формулы: Multicote 12-32-5+1,2MgO+ME	N-12; P2O5-32; K2O-5	1450000	тонна
441	Multicote™ Формулы: Multicote 15-7-15+2MgO+ME	N-15; P2O5-7; K2O-15	1450000	тонна
442	Multicote™ Формулы: Multicote 18-6-12+ME	N-18; P2O5-6; K2O-12	1450000	тонна
443	Nano Silica	NH2-15,6; SiO2-2,25	7750	литр
444	NITARD GOLD 20-20-20 + 2MgO + TE	N-20%, P2O5-20%, K2O-20%, MgO-2%, В-0,0070%, Cu-0,0015%, Fe-0,0100%, Mn-0,0150%, Mo-0,0015%, Zn-0,0070%	1500	килограмм
445	NOVA SOP	Калия сульфат>99	190000	тонна
446	NPS 20:20 + BMZ(aa)	N-20, P2O5-20, S - 14, В-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, свободно аминокислоты		тонна

		0,125	200000	
447	OLIGOMIX №8	B-6,21%, Cu-0,93%, Mn-8,80%, Zn-11,05%	2750	килограмм
448	PLANTAFIT GOLD	N-7,2%	4250	литр
449	PLANTIN AMINO X	N-0,8% органический азот-8,2%, органические вещества ( смесь аминокислот) - 51%	4500	литр
450	PLANTIN BOR X	B-10,0385%, Море экстракты водорослей 3,6000%	3500	литр
451	PLANTIN CALCIUM X	CaO-16,4%, Море экстракты водорослей - 0,9000%	3000	литр
452	PLANTIN FER 648	Fe-6,0%	5000	килограмм
453	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
454	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%	6000	литр

		органические вещества (в водном растворе аминокислоты и витамины) -20%		
455	PLANTIN SILICON X	N-3,9%, NH <sub>2</sub> -3,9%, K <sub>2</sub> O-10,1%, SiO <sub>2</sub> -16,8%	5000	литр
456	PLANTIN SUPER P	NH <sub>2</sub> -4,9%, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -18,9%, K <sub>2</sub> O-4,9%, B-0,0130%, Cu-0,0189%, Mn-0,0242%, Mo-0,0082%, Zn-0,0257%	3500	литр
457	Poly-Feed™ Формулы: Poly - Feed 10-52-10+ ME	N-10; P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -52; K <sub>2</sub> O-10	200000	тонна
458	Poly-Feed™ Формулы: Poly - Feed 12-42-8+ 3MgO+ME	N-12; P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -42; K <sub>2</sub> O-8	200000	тонна
459	Poly-Feed™ Формулы: Poly - Feed 12-45-12+ ME	N-12; P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -45; K <sub>2</sub> O-12	200000	тонна
460	Poly-Feed™ Формулы: Poly - Feed 12-9-34+ 3MgO+ME	N-12; P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -9; K <sub>2</sub> O-34	200000	тонна
461	Poly-Feed™ Формулы: Poly - Feed 16-8-24+ ME	N-16, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -8, K <sub>2</sub> O-24	200000	тонна
462	Poly-Feed™ Формулы: Poly - Feed 18-14-18+ 2MgO+ME	N-18, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -14, K <sub>2</sub> O-18	200000	тонна
463	Poly-Feed™ Формулы: Poly - Feed 18-18-18+ ME	N-18, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -18, K <sub>2</sub> O-18	200000	тонна
464	Poly-Feed™ Формулы: Poly		200000	тонна

	- Feed 20-10-10+ 4MgO+ME	N-20, P2O5-10, K2O-10		
465	Poly-Feed™ Формулы: Poly - Feed 20-10-20+ ME	N-20; P2O5-10; K2O-20	200000	тонна
466	POTATO START	N - 5, P2O5 - 25, K2O - 5	750	литр
467	Premiant Delta Ca, sl	N-15, Ca-9, B-0,2	5213	литр
468	Premiant Omega, sl.	N-5, Ca-8, Zn-3	11911	литр
469	PROTEC Al	Cu-2,24%, Fe- 2,56%, Mn- 0,96%, Zn-0,64%	3050	литр
470	Radix Cal 5	CaO - 14,00 % w/ v; MgO - 2,80 % w/ v; B - 0,14 % w/v ; Mo - 0,07 % м/о; Co - 0,007 % м/о	1921	литр
471	RADIX TIM FORTE+	N-3,72% м/о, P2O5 -11,08% м/о, K2O-4,08% м/о, Zn-0,50 Аминокислоты свободные, % м/ о, Mn-0,20% м/о, B- 0,20% м/о, Mo- 0,02% м/о, Fe-0,09% м/о -5,76% м/о	4720	литр
472	RedoniQ Антистрес аміно	N-2,4, Fe-0,22, Mn-0,33, Zn-1,1, Cu-0,55	10182	литр
473	RedoniQ Бор	N-7,8, B-15,5	3065	литр
474	RedoniQ Старт	N-12, P-24, Fe- 0,22, Mn-0,33, Zn- 1,1	3794	литр
475	RedoniQ Цинк	N-4,8, Zn-1,1	3065	литр
476	SALIFORT	K2O-47; P2O5- 24	4750	килограмм
		Мycorrhiza propagules 100 колония/мл, Trichoderma		

477	Seedspor-C	>1*10 <sup>8</sup> спора/ мл, бактериялар Bacillus subtilis, Bacillus megaterium >2*10 <sup>8</sup> спор/мл, Fe-2% Zn-0,5%, KO <sub>2</sub> , P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , MgO, CaO	92400	литр
478	Seedspor-S	Мycorrhiza propagules 20 колония/мл, Trichoderma >2*10 <sup>7</sup> спора/ мл, бактериялар Bacillus subtilis, Bacillus megaterium >4*10 <sup>7</sup> спор/мл, Fe-2% Zn-0,5% KO <sub>2</sub> , P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , MgO, CaO	26518	литр
479	Seedspor-W	Мycorrhiza propagules 10 колония/мл, Trichoderma >1*10 <sup>7</sup> спора/м бактерии Bacillus subtilis, Bacillus megaterium >2*10 <sup>7</sup> спор/мл, Fe-2% Zn-0,5% KO <sub>2</sub> , P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , MgO, CaO л	5942	литр
480	SICOGREEN-B Economy	N-20%, P-20%, K-20%, MgO-2% , TE	1500	килограмм
481	SICOGREEN-K Economy	N-10%, P-10%, K-40%, MgO-2% , TE	1500	килограмм
482	Sicogreen-L Amino	N-9%, аминокислоты - 766 г/л	4500	литр
483	SICOGREEN-L super P	N-6,5%, P-25%, K-6,5%, TE	2500	литр
484	SICOGREEN-P Economy	N-10%, P-42%, K-10%, MgO-3% , TE	1500	килограмм

485	Smart Start NP	Суперфосфат-50 -75, Тройной суперфосфат 20,5 - 5, Карбамид 20 - 30, Аммоний сульфаты 12- 20% N 14 -P 23- К 0.1-S 5-Ca 8.5	280	килограмм
486	Smart Start P	Тройной суперфосфат, суперфосфат, N 3.8-P 33-K 0.1-S 2.3-Ca 18	280	килограмм
487	Trio	B - 3%, MgO- 7%, Zn- 2%, Mo- 0,05%	2143	литр
488	WUXAL Bio Aminoplant	аминокислоты - 141.3 г/л, азот 22,6, фосфор 22,6, калий 22,6	3570	литр
489	YaraLiva CALCINIT (калий сульфаты)	N-15.5%, NO3- 14.4%, NH4- (1.1%, Ca-19%, CaO- 26.5%	187500	тонна
490	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
491	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
		N-8%, NO3-2,6% , NH4-5,4%,		

492	YaraMila Cropcare NPK (Mg S) 8-11-23	P2O5-11,4%, K2O-22,9%, MgO-4,2%, SO3-29,3%, B-0,05%, Cu-0,05%, Mn-0,25%	500000	тонна
493	YaraTera Krista K Plus	N-13,5%, NO3-13,5%, K2O-45,5%	357143	тонна
494	YaraTera Krista SOP (калий сульфаты)	K2O-52%, S-18%, SO3-45%	190000	тонна
495	YaraVita GRAMITREL	N-3,9%, Mg-9,15%, Cu-3%, Mn-9,1%, Zn-4,9%	4163	литр
496	YaraVita Hydromag 500	N-4,6%, Mg-19,9%, MgO-33,1%	2700	литр
497	YaraVita Mantrac Pro	N-3,8%, Mn-27,4%	2900	литр
498	YaraVita MOLYTRAC 250	P2O5-15,5%, Mo-15,5%	3500	литр
Жидкие удобрения				
499	Жидкий комплекс "Silver Mix" микроудобрение	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
500	Жидкое комплексное удобрение (ЖКУ)	N-11, P-37	165000	тонна
501	Жидкое минеральное "ВИТАНОЛЛ" N удобрение	N-26. SO3-9. Mg-0.05. B-0.03. CU-0.03. Mn-0.03. Zn-0.03	1285	литр

502	Жидкое минеральное "ВИТАНОЛЛ" РК удобрение	P2O5-15, K2O-18, SO3-0.05, Mg-0.05, B-0.03, Cu-0.03, Mn-0.03, Zn-0.03	1658	литр
503	Жидкое минеральное удобрение "PlantoBor"	Бора – не менее 10,5%, Азота – не менее 3,5%	3125	литр
504	Жидкое минеральное удобрение "ВИТАНОЛЛ" NP	N-9, P2O5-27, SO3-0,05, Mg-0,05, B-0,03, Cu-0,03, Mn-0,03, Zn-0,03	1658	литр
505	Жидкое минеральное удобрение "ЕВРО КАС+S"	N-29-31	95000	тонна
506	Жидкое минеральное удобрение "ЕВРО КАС+S"	N-31-33	95000	тонна
507	Жидкое минеральное удобрение "ЕВРО КАС+S"	N- 27-29	95000	тонна
508	Жидкое минеральное удобрение "ЗероМаксФос"	P2O5 - 3,7%, K2O - 5,8%, Mo-0,13%, Se-0,043 мг/дм3, коллоидное серебро 500 мг / л + полигексаме тиленбигуанид гидрохлорид 100 мг/л	4650	литр
509	Борная кислота	B-17,4	781250	тонна
510	Сжиженный безводный аммиак	N-82%	87250	тонна
511	Сжиженный безводный аммиак ГОСТ 6221-90	N-82	87250	тонна

512	Белая марка безводный сжиженный аммиак	N-82	87250	тонна
513	Удобрение жидкого бора "BORON"	N-4, B-9	1786	литр

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