

**2024 жылға тыңайтқыштарға (органикалық тыңайтқыштарды қоспағанда) арналған субсидиялардың тізбесі мен нормаларын бекіту туралы**

Жетісу облысы әкімдігінің 2024 жылғы 11 наурыздағы № 74 қаулысы. Жетісу облысы Әділет департаментінде 2024 жылы 13 наурызда № 172-19 болып тіркелді.

**Ескерту. Тақырыбы жаңа редакцияда – Жетісу облысы әкімдігінің 10.09.2024 № 294 (алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін қолданысқа енгізіледі) қаулысымен.**

"Қазақстан Республикасындағы жергілікті мемлекеттік басқару және өзін-өзі басқару туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 27-бабына, Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрінің 2020 жылғы 30 наурыздағы № 107 "Өсімдік шаруашылығы өнімінің шығымдылығы мен сапасын арттыруды субсидиялау қағидаларын бекіту туралы" (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 140838 болып тіркелген) бұйрығына сәйкес, Жетісу облысының әкімдігі **ҚАУЛЫ ЕТЕДІ:**

1. 2024 жылға тыңайтқыштарға (органикалық тыңайтқыштарды қоспағанда) арналған субсидиялардың тізбесі мен нормалары осы қаулының қосымшасына сәйкес бекітілсін.

**Ескерту. 1-тармақ жаңа редакцияда – Жетісу облысы әкімдігінің 10.09.2024 № 294 (алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін қолданысқа енгізіледі) қаулысымен.**

2. "Жетісу облысының ауыл шаруашылығы басқармасы" мемлекеттік мекемесі Қазақстан Республикасының заңнамасында белгіленген тәртіппен:

1) осы қаулының Жетісу облысының Әділет департаментінде мемлекеттік тіркелуін ;

2) осы қаулы ресми жарияланғаннан кейін оның Жетісу облысы әкімдігінің интернет-ресурсында орналастырылуын қамтамасыз етсін.

3. Осы қаулының орындалуын бақылау Жетісу облысы әкімінің жетекшілік ететін орынбасарына жүктелсін.

4. Осы қаулы оның алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін қолданысқа енгізіледі.

*Жетісу облысының әкімі*

*Б. Исабаев*

Жетісу облысы әкімдігінің 2024 жылғы

11 наурыздағы № 74 Қаулыға 1

қосымша

**2024 жылға тыңайтқыштарға арналған субсидиялардың (органикалық тыңайтқыштарды қоспағанда) тізбесі және нормалары**

--	--	--	--	--

№	Субсидияланатын тыңайтқыштардың түрлері	Тыңайтқыштағы белсенді заттардың мөлшері, %	Субсидиялар нормасы, теңге / тонна, литр, килограмм	Өлшем бірлігі
Азотты тыңайтқыштар				
1	Аммиак селитрасы	N-34,6	65000,0	тонна
2	Аммиак селитрасы	N 34,4		
3	Түйіршіктелген кеуекті модификацияланған аммиак селитрасы	N-34,7		
4	Б маркалы аммиак селитрасы	N-34,4		
5	Б маркалы аммиак селитрасы	NH4NO3-34,4%		
6	Б маркалы аммиак селитрасы	N-34,4		
7	Б маркалы аммиак селитрасы	N-34,4		
8	Кеуекті модификацияланған аммиак селитрасы	N-34,5		
9	Haifa кальций селитрасы	N-15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5	156250,0	тонна
10	YaraLiva CALCINIT (кальций селитрасы)	N- 15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5		
11	Кальций селитрасы Abocol CN	N-15,5, N-NO3-14,4, CaO-26,5		
12	Кальций нитраты (кальций селитрасы), Г маркасы	N-12,0 CaO-23,8		
13	А маркалы кальций нитраты (кальций селитрасы)	CaO-27,0%, N-14,9%, NO3-14,2%, NH3-0,7%		
14	Б маркалы кальций нитраты (кальций селитрасы)	CaO-26,3%, N-14,5%, NO3-13,8%, NH3-0,7%, B-0,3%		
15	Аммоний кальций нитраты	N-15,5, CaO-26,6		
16	Кальций нитраты YaraLivaTM CALCINIT	N- 15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5		
17	кальций нитраты сұйық	Ca(NO3)2-51		
18	Концентрацияланған кальций нитраты	N-17, CaO-32		

19	Концентрацияланған кальций нитраты (Haifa-Cal Prime)	N-17, N-NO3-16,7, CaO-33; Ca-23,5		
20	YaraLiva Calcinit тыңайтқышы (кальций нитраты)	N- 15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5		
21	Кальций маркалы Ультрамаг тыңайтқышы	CaO-17,0, N-10,0	2400,0	литр
22	Құрамында 33,5 % азот бар аммиак-нитратты тыңайтқыш	N-33,5	80357,0	тонна
23	Карбамид	N-46,3	89286,0	тонна
24	Карбамид	N 46,2		
25	Карбамид+BCMZ	N-46,2, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060		
26	Карбамид+BMZ	N-46,2, B-0,018, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060		
27	карбамид+BMZ(aa)	N-46.2. B-0.015. Mn-0.001. Zn-0.025. бос аминқышқылдарының массалық үлесі 0,125		
28	Б маркалы Карбамид	N-46,2%		
29	Карбамид, SiB маркалары (өзгертілген минералды тыңайтқыш)	N-46,2		
30	Карбамид марки Б	N 46		
31	Карбамид марки Б	N 46,2		
32	Карбамид марки Б	N - 46,2%		
33	Карбамид марки Б	N - 46%		
34	Карбамид+S	N-33-40%, S-4-12%		
<b>Фосфор тыңайтқыштары</b>				
35	Аммофос маркасы: 10:33	N-10%, P-33%	86500,0	тонна
36	Аммофос, маркалары: 10:36	N-10, P-36		
37	Аммофос, маркалары: 10:39	N-10, P-39		
38	Аммофос, маркалары: 11:42	N-11, P-42		

39	Аммофос, маркалары: 12:39	N-12, P-39		
40	аммофос	N-11.P-46	86500,0	тонна
41	Аммофос	N-12, P-52		
42	Аммофос	N-11, P-46		
43	Аммофос 12:52+B	N-12, P-52, B-0,03		
44	аммофос 12:52+ BMZ(aa)	N-12.P2O5-52.B- 0.015.Mn-0.001.Zn- 0.025. бос аминкышкылдарын ың массалық үлесі 0,125		
45	аммофос 12:52, Sib (модификацияланған минералды тыңайтқыш маркалары)	N-12. P2O5-52.		
46	Аммофос 12:52+Zn	N-12, P-52, Zn-0,21		
47	Аммофос 12:52+ BMZ	N-12, P-52, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,06		
48	Аммофос маркасы 10-46	N-10, P-46		
49	Аммофос маркасы 12-52	N-12, P-52		
50	Аммофос маркасы 12-52	N12, P 52		
51	10:33 маркалы Аммофос	N-10, P2O5-33		
52	10:36 маркалы Аммофос	N-10, P2O5-36		
53	Аммофос плюс	N-10, P-48, MgO-2, S -2		
54	Аммофос	N-10.P-46		
Калий тыңайтқыштары				
55	Калий сульфаты, SIB маркалары (өзгертілген минералды тыңайтқыш)	K2O-50	120000,0	тонна
56	калий сульфаты	K2O-53, SO3-18		
57	калий сульфаты	K2O-50		
58	калий сульфаты	K2O-51%, SO3-47%		
59	калий сульфаты	K2O-53%, SO4-18%		
60	калий сульфаты	K2O-51, SO3- 45		
61	калий сульфаты	K2O-52		
62	калий сульфаты (Krista SOP)	K2O-52, SO3- 45		

63	калий сульфаты (Solupotasse®)	K-53, S-18		
64	калий сульфаты (Yara Tera Krista SOP)	K2O-52, SO3- 45		
65	Калий сульфаты (калий күкірт қышқылы)	K2O-50, SO4-51		
66	Калий сульфаты еритін	K2O-51,5, SO4-56		
67	ФЕРТИКА калий сульфаты (калий күкірт қышқылы)	K2O-52, SO4-52	120000,0	тонна
68	Калий хлориді маркалары SOLUMOP®	KCl-95,8, K2O-60		
69	калий хлориді маркалары В 45%+ BMZ(aa)	K2O-45.MgO-2.B-0.015.Mn-0.001.Zn-0.025. бос аминқышқылдарын ың массалық үлесі 0,125		
70	Калий хлориді, SIB маркалары (өзгертілген минералды тыңайтқыш)	K2O-43	113840,0	тонна
71	A-60%+BMZ(aa) маркалы калий хлориді	K2O-60.B-0.015.Mn-0.001.Zn-0.025. бос аминқышқылдарын ың массалық үлесі 0,125		
72	YaraTera Krista SOP (калий сульфаты)	K2O-52%, S-18%, SO3-45%		
73	Тазартылған калий күкірт қышқылы (калий сульфаты)	K2O-53, SO3- 45	120000,0	тонна
74	Тазартылған калий күкірт қышқылы (калий сульфаты)	K2O-53,0; S-18,0		
75	Калий хлориді	K-60		
76	Калий хлориді	K2O-45	113840,0	тонна
77	Калий хлориді	K2O-60		
Күрделі тыңайтқыштар				
78	НРК (МОР) маркалы Азофоска (нитроаммофоска) 16:16: 16	N-16, P-16, K-16		
79	Нитроаммофоска	N-45, P-1, K-1		

80	Нитроаммофоска	N-43,9, P-0,3, K-1,5
81	Нитроаммофоска 15:15:15, SiB маркалары өзгертілген минералды тыңайтқыш)	( N 15 P 15 K 15
82	нитроаммофоска 16:16:16+BMZ(аа)	N-16.P2O5-16.K2O-16.B-0.015.Mn-0.001 .Zn-0.025.бос аминқышқылдарын ың массалық үлесі 0,125
83	Нитроаммофоска 16:16:16, SiB маркалары өзгертілген минералды тыңайтқыш)	( N- 16, P-16, K-16
84	НРК маркалы Нитроаммофоска 16:16:16+BCMZ	N- 16, P-16, K-16, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060
85	НРК маркалы Нитроаммофоска 16:16:16+BMZ	N- 16, P-16, K-16, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06
86	N P K Нитроаммофоска, маркасы 16:16:16 + Zn	N- 16, P-16, K-16, Zn-0,21
87	N P K Нитроаммофоска, маркасы 16:16:16 + B	N- 16, P-16, K-16, B-0,03
88	НРК маркалы Нитроаммофоска (азофоска) 13-13-24	( N-13, P-13, K-24
89	НРК маркалы Нитроаммофоска (азофоска) 15-15-15	( N-15, P-15, K-15
90	НРК маркалы Нитроаммофоска (азофоска) 16-16-16	( N-16, P-16, K-16
91	НРК 16-16-8 маркалы Нитроаммофоска (азофоска)	( N-16, P-16, K-8
92	НРК маркалы Нитроаммофоска (азофоска): 16-16-8	( N-16, P-16, K-8

93	Нитроаммофоска (азофоска), NPK маркасы 20: 10: 10 + S	N-10.P2O5-10.K2O-10.S-4		
94	Нитроаммофоска (азофоска), NPK маркасы 20:10: 10 + S+B	N 20, P 10, K 10, S-4, B-0,03		
95	Нитроаммофоска (азофоска), NPK маркасы 20:10: 10 + S+BKMZ	N-20, P-10, K-10, S-4, B-0,02, Mn-0,03, Zn-0,06, Cu-0,03		
96	Нитроаммофоска (азофоска), NPK маркасы 20:10: 10 + S+BMZ	N-20, P-10, K-10, S-4, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06		
97	Нитроаммофоска (азофоска), NPK маркасы 20:10: 10 + S+Zn	N 20, P 10, K 10, Zn-0,21		
98	нитроаммофоска (азофоска), NPK маркасы 27-6-6 + S + B	N-27.P2O5-6.K2O-6.S-2.6.B-0.03		
99	NPK 27-6-6+s+VKMZ маркалы нитроаммофоска (азофоска)	N-27.P2O5-6.K2O-6.S-2.6.B-0.02. Cu-0.03. Mn-0.03.Zn-0.06		
100	NPK 27-6-6+s+BMZ маркалы нитроаммофоска (азофоска)	N-27.P2O5-6.S-2.6.B-0.018.Mn-0.03.Zn-0.06		
101	нитроаммофоска (азофоска), NPK маркасы 27-6-6 + s + Zn	N-27.P2O5-6.K2O-6.S-2.6.Zn-0.21		
102	Нитроаммофоска 16:16:16 маркалы күрделі азот-фосфор-калий тыңайтқышы	(N-16, P-16, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6)	100000,0	тонна
103	Нитроаммофоска 17:0,1:28 маркалы күрделі азот-фосфор-калий тыңайтқышы	N-17, P-0,1, K-28, S-0,5, Ca-0,5, Mg-0,5		
104	Нитроаммофоска 8:24:24 маркалы күрделі азот-фосфор-калий тыңайтқышы	N-8, P-24, K-24, S-2, Ca-1, Mg-0,6		

105	Нитроаммофоска маркасы 10:26: 26	N 10 P 26 K 26
106	Нитроаммофоска маркасы: 14:14: 23	N-14, P-14, K-23, S-1,7, Ca-0,5, Mg-0,9
107	Нитроаммофоска маркасы: 14:14: 23	N-14, P-14, K-23
108	Нитроаммофоска маркасы 15:15: 15	N-15, P-15, K-15
109	Нитроаммофоска маркасы: 17:17: 17	N-17, P-17, K-17
110	Нитроаммофоска маркасы: 19: 4: 19	N-19, P-4, K-19
111	Нитроаммофоска маркасы: 21:1: 21	N-21, P-1, K-21
112	Нитроаммофоска маркасы 23:13: 8	N-23, P-13, K-8
113	Нитроаммофоска маркасы: 23: 13: 8	N-23, P-13, K-8, S-1, Ca-0,5, Mg-0,4
114	НРК маркалы Нитроаммофоска 16-16-16	N-16, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -16, K <sub>2</sub> O-16
115	НРК маркалы Нитроаммофоска 24-6-15	N-24, P-6, K-15
116	Нркs маркалы Нитроаммофоска 21-10-10-2	N-21, P-10, K-10, S-2
117	Нркs маркалы Нитроаммофоска 22-7-12-2	N-22, P-7, K-12, S-2
118	Жақсартылған гранулометриялық құрамы бар Нитроаммофоска	N-16, P-16, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6
119	15:24:16 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамдағы Нитроаммофоска	N- 15, P-24, K-16
120	15:24:16 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамдағы Нитроаммофоска	N-15, P-24, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6
121	16:16:16 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамдағы Нитроаммофоска	N-16, P-16, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6



122	16:16:16 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамдағы Нитроаммофоска	N- 16, P-16, K-16		
123	17:0,1:28 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамдағы Нитроаммофоска	N- 17, P-0,1, K-28		
124	17:0,1:28 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамдағы Нитроаммофоска	N-17, P-0,1, K-28, S-0,5, Ca-0,5, Mg-0,5		
125	17:0,1:28 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамдағы Нитроаммофоска	N-17, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -0,1 K <sub>2</sub> O-28, S-0.5, Ca-0.5, Mg-0.5		
126	21:0,1:21 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамдағы Нитроаммофоска	N- 21, P-0,1, K-21		
127	8:24:24 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамдағы Нитроаммофоска	N- 8, P-24, K-24		
128	8:24:24 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамдағы Нитроаммофоска	N-8, P-24, K-24, S-2, Ca-1, Mg-0,6		
129	20:20 маркалы құрамында азот-фосфор күкірті бар күрделі тыңайтқыш	N-20, P-20, S-14	87500,0	тонна
130	20:20 маркалы құрамында азот-фосфор күкірті бар күрделі тыңайтқыш	N-20, P-20, S-8-14		
131	Құрамында азот-фосфор күкірті бар күрделі тыңайтқыш, маркасы 20: 20+ BСMZ	N-20, P-20, S-14, В-0,02, Сu-0,03, Мn-0,030, Zn-0,060		

132	Құрамында азот-фосфор күкірті бар күрделі тыңайтқыш, маркасы 20: 20 + Zn	N-20, P-20, S-14, Zn-0,21	101475,0	тонна
133	Құрамында азот-фосфор күкірті бар күрделі тыңайтқыш, маркасы 20:20 + B	N-20, P-20, S-14, B-0,03		
134	Құрамында азот-фосфор күкірті бар күрделі тыңайтқыш, маркасы 20: 20+B MZ	N-20, P-20, S-14, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060		
135	10:26:26 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы (диаммофоска)	N 10 P 26 K 26		
136	Npks-4 (N-15, P-15, K-15, S-11)маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы	N-15, P2O5-15, K2O-15, S-11		
137	10:20:20 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы	N- 10, P-20, K-20		
138	10:26:26 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы	N 10 P 26 K 26		
139	12:32:12 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы	N-12 P-32 K-12		
140	13:19:19 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы	N-13, P-19, K-19		
141	15-15-15 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы	N-15, P-15, K-15		
142	16:16:16 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы	N 16 P 16 K 16		
143	7:7:7 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы	N- 7, P-7, K-7		
144	8:19:29 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы	N-8, P-19, K-29		

145	8:20:30 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы	N-8, P-20, K-30		
146	НРК-1 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы (диаммофоска)	N-10, P-26, K-26		
147	НРК-1 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы (диаммофоска)	N 10 P 26 K 26		
148	НРК-8 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы	N-8, P-20, K-30, S-2		
149	Диаммофоск 10-26-26 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы	N 10 P 26 K 26		
150	Диаммофоск 10-26-26 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы	N-10, P-26, K-26		
151	Диаммофоск 10-26-26, НРК-1 (диаммофоска) маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы	N 10 P 26 K 26	100000,0	тонна
152	НРК 10:26:26+B диаммофоск маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы	N-10, P-26, K-26, S-2, B-0,03		
153	НРК 10:26:26+bkmz диаммофоск маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы	N-10, P-26, K-26, S-2, B-0,02, Mn-0,03, Zn-0,06, Cu-0,03		
154	НРК 10:26:26+BMZ диаммофоск маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы	N-10, P-26, K-26, S-2, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06		
155	НРК 10:26:26+Zn диаммофоск маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы	N-10, P-26, K-26, S-2, Zn-0,21		
156	Азот-фосфор-калий тыңайтқышы, маркалары:	N-10, P-26, K-26		

	диаммофоска 10-26-26			
157	НРК(s) 13-17-17(6) маркалы құрамында азот-фосфор-калий күкірті бар тыңайтқыш	N-13±1, P-17±1, K-17±1, S-кем емес 6%		
158	НРК(s) 13-17-17(6)+0,15 В+0,6 Zn маркалы құрамында азот-фосфор-калий күкірті бар тыңайтқыш	N-13±1, P-17±1, K-17±1, В-0,15±0,05, Zn-0,6±0,1, S-кем емес 6%		
159	НРК(s) 15-15-15(10) маркалы құрамында азот-фосфор-калий күкірті бар тыңайтқыш	N-15±1, P-15±1, K-15±1, S-кем емес 10%		
160	НРК(s) маркалы құрамында азот-фосфор-калий күкірті бар тыңайтқыш 15:15:15 (10)	N-15.P-15.K-15.S-10		
161	НРК(s) 8-20-30(2) маркалы құрамында азот-фосфор-калий күкірті бар тыңайтқыш	N-8, P-20, K-30, S-2		
162	НРК(s)13-17-17(6) маркалы құрамында азот-фосфор-калий күкірті бар тыңайтқыш	N-13, P-17, K-17, S-6		
163	НРК(s) 15-15-15(10) маркалы құрамында азот-фосфор-калий күкірті бар тыңайтқыш	N-15, P-15, K-15, S-10		
164	Құрамында азот-фосфор - калий күкірті бар тыңайтқыш маркалары: құрамында азот-фосфор-калий күкірті бар тыңайтқыш маркалары: НРК(S) 13-17-17 (6)+0,15 В +0,6 Zn	N-13, P-17, K-17, S-6, В-0,15, Zn-0,6	100000,0	тонна

165	Моноаммоний фосфаты	P2O5-61, N 12		
166	А маркалы суда еритін кристалды моноаммоний фосфаты	N 12 P 61		
167	Б маркалы суда еритін кристалды моноаммоний фосфаты	N 12 P 60		
168	Суда еритін кристалды моноаммоний фосфаты (MAP) маркалары N:P/12: 61	N-12, P-61	195000,0	тонна
169	Тазартылған моноаммоний фосфаты	N-12, P2O-61		
170	Суда еритін арнайы моноаммоний фосфаты	аммоний дигидрофосфаты-98,0-99,5		
171	Моноаммоний фосфаты арнайы суда еритін кристалды тазартылған маркасы: Б	N-12, P-60		
172	Naifa UP, мочевиная фосфаты (17.5-44-0)	N-17,5, P2O5-44	424000,0	тонна
173	Naifa Калий монофосфаты	P2O5-52, K20-34		
174	Агрохимикат калий монофосфаты	P 52 K 34	258929,0	тонна
175	Монокалий фосфаты	P2O-52, K20-34		
176	сульфоаммофос	N-16, P-20, S-12		
177	сульфоаммофос	N-16, P-16, S-10		
178	Сульфоаммофос	N-16, P2O5-20, S-14		
179	Сульфоаммофос маркасы 16:20: 12	N-16, P-20, S-12	87500,0	тонна
180	Құрамында азот-фосфор күкірті бар тыңайтқыш (NP ( S ) ) Сульфоаммофос	N-16, P2O5-20, S-14		
Микро тыңайтқыштар				
181	AgroArgentum® Forte	N- 9, P-6	150000,00	литр

182	Agrolution pHLow 11-10-40+TE	N-10, P2O5-10, K2O -40	513393,0	тонна
183	Agrolution pH Low 151 10-50-10+TE	N-11, P2O5-50, K2O -10		
184	Agrolution pH Low 20-20-20 +TE	N-20, P2O5-20, K2O -20		
185	AminoMax	азот-7,3%, органикалык заттар- 22%	2554,00	литр
186	ARELLI COMBI	жалпы азот (N) - 1% , суда еритін бор (B) - 1%, суда еритін темір (Fe) ХЕЛАТТАЛҒАН ЭДТА - 5%, суда еритін марганец (Mn) ХЕЛАТТАЛҒАН ЭДТА - 4%, суда еритін молибден (Mo) – 0,05%, суда еритін мырыш (Zn) ХЕЛАТТАЛҒАН ЭДТА - 5%, суда еритін магний оксиді (MgO) - 4%, PH-5,4	1575,00	килограмм
187	AryAmin F&V / АРИАМИН F&V	N-6%, C-23%, аминқышкылдары- 10,5%	4658,00	литр
188	AryAmin C / АРИАМИН C	N-6, C-18, MgO-1, Mn-0,5, Zn-0,5, аминқышкылдары- 7,5		
189	AVAMINO	C-16,8%, N-2,3%, аминқышкылдары- 34%, K2O-7,1% (макс), ылғалдылығы -20%, pH-2,7-4,7	6508,00	килограмм
190	Avonof	C-19%, N-2,7%, K2O-3,5%, pH-3,5- 5,5	780,00	литр
191	B-FOL	B - 10%, N - 60 г/л	2470,00	литр
192	Вагон. Түйіршікті тыңайтқыш. NPK формуласы 10-10-20	N-10, P2O5-10, K2O -20	500000,0	тонна
193	Вагон. Түйіршікті тыңайтқыш. NPK формулары 14-7- 21	N-14, P2O5-7, K2O- 21		

194	BLACK DUR	C-15%, N-1,5%, K2O-2%, pH-4-6	5985,00	литр
195	Blue CUPPER	CuNO-3-5%	8378,00	литр
196	BM 86	MgSO4 – 30,10 %; Na2MoO4 -0,06%; GA142–20%; B- 37,11%	5060,00	литр
197	BORDO TAN	N-1%, Cu-20%	3000,00	килограмм
198	BRANDT PROMINO V	N жалпы-6,3%, N органикалық-2,1%, органикалық көміртегі-8,4%, аминқышқылдары- 15%	2886,00	литр
199	BRANDTTM Biomaster	MgO-2,5%, Mg- 1,5%, S-4%, B- 0,16%, Fe-3,5%, Mn- 0,75%, Zn-0,75%, Mo-0,003%, балдыр сығындысы-4%, гумин қышқылдары -1%	2600,00	литр
200	BRANDTTM Humisol	K2O - 4 % , органикалық заттар- 5%, гумин және фульвоқышқылдары -12%		
201	BRANDTTM MANNI-PLEX TM for SMALL GRAINS	N нитрат-1,8%, N амид-0,2%, B-0,5%, Cu-1,5%, Zn - 1,5%		
202	CAL-HIGH	CaO - 6	1568,00	литр
203	CELLERATE	P-110г/кг, Mo-80г/кг , Zn-40г/кг	14338,00	литр
204	COCO WET POWER	N-7,5%, K2O-26,1%, Mn-1,08%	10395,00	литр
205	Commence for Corn	Кобальт (Co) 1.39% Темір (Fe) 2.10%	19500,00	литр
206	Commence for Soybeans	Кобальт (Co) 1.43% Мыс (Cu) 0.34% Темір (Fe) 0.71% Марганец (Mn) 0.46% Мырыш (Zn) 0.29%	17500,00	литр
207	Commence for Wheat	Кобальт (Co) 1.58% Мыс (Cu) 0.33% Темір (Fe) 0.85% Марганец (Mn) 0.49% Мырыш (Zn) 0.27%	19000,00	литр

208	Cristaphos	N: 11% (P2O5): 30% (K2O): 11% C14H12O8: 2%	1500,00	килограмм
209	CUPRUMAX	жалпы азот (N) - 1% , суда еритін мыс-7% , EDTA хелатталған мыс-7% , PH-2,45	1050,00	литр
210	FERRO 9	Fe-6,3%	3750,00	литр
211	Ferti Boron	N-10,56, P2O5-13,2, B-9,24, Cu-0,066, Fe-0,132, Mn-0,066, Mo-0,001, Zn-0,066	2100,00	литр
212	Ferti Fos	P2O5-39,44, K2O-24,48	2950,00	литр
213	Ferti Green	N-2,66, B-0,22, Cu-0,22, Fe-1,44, Mn-0,56, Mo-0,022, Zn-0,56	2000,00	литр
214	Ferti Macro	N-18,6, P2O5-18,6, K2O-18,6, B-0,05, Cu-0,06, Fe-0,15, Mn-0,015, Mo-0,011, Zn-0,045	2150,00	литр
215	Ferti Macro K	N-10,00, P2O5-5,00, K2O-25,00, B-0,035, Cu-0,045, Fe-0,10, Mn-0,015, Zn-0,035, Mo-0,007	2100,00	литр
216	Ferti Micro	N-11,6, K2O-14,50, MgO-4,35, SO3-7,98, B-0,51, Cu-0,8, Fe-1,45, Mn-2,18, Mo-0,015, Zn-1,45	2650,00	литр
217	Ferti Seeds	N-10,4, P2O5-13, SO3-6,5, Cu-2,3, Mn-1,3, Mo-0,4, Zn-2,3	2550,00	литр
218	Ferti Super 36N	N – 36,2, MgO-4, B-0,015, Cu-0,261, Fe-0,028, Mn-0,001, Zn-0,008	1950,00	литр
219	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	5500,00	литр



220	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%	2075,00	литр
221	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%	1203750,0	тонна
222	Folicare 18-18-18	N-18%; P-18%; K- 18%; Mg-0,9%; MgO -1,5%; S-2,9%; SO3- 0,3%; B-0,02%; Cu- 0,1%; Fe-0,2%; Mn- 0,1%; Mo-0,01%; Zn -0,02%		
223	FRESHEN UP	органикалық заттар- 32%, органикалық көміртегі - 18%, органикалық азот- 1%, суда еритін калий оксиді (K2O) - 1,5%, бос Аим қышқылы – 10% PH -2-3	950,00	литр
224	Fulvumin	Органикалық заттар 48,4%, фульвоқышқылдар- 28,8%	1475,00	литр
225	FYLLOTON	ж а л п ы аминқышқылдары- 47,6%, бос аминқышқылдары ( пролин, глутамин қышқылы, глицин, триптофан, бетаин) - 25,4%, органикалық азот - 7,6%	1830,00	литр
226	Generate for Crops	Кобальт (Co) 1.00% Мыс (Cu) 0.20% Темір (Fe) 0.59% Марганец (Mn) 0.31% Мырыш (Zn) 0.20%	7200,00	литр

227	Harbest	жалпы азот-15%, амидті азот-15%, CaO-12%	2285,00	литр
228	Intra Eco Shield (Интра Эко Шилд)	Кремнийдің массалық үлесі (Si) 14,0% (ортосиликон қышқылы) бордың массалық үлесі (B) 0,4% мырыштың массалық үлесі (Zn) 0.1% молибденнің массалық үлесі (Mo) 0.2% Мыстың массалық үлесі (Cu) 0.1%	9250,00	литр
229	K-FACTOR	жалпы азот (N) - 5% , мочеви́на азоты (N-NH2) - 5%, суда еритін калий оксиді (K2O) - 30%, хлорид мөлшері-0,26%, PH-11,87	1115,00	литр
230	Kristalon Red 12-12-36	N-12, NH4-1,9, NO3 -10,1, P2O5-12, K2O -36, MgO-1, SO3-2,5 , B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn -0,025, Mo-0,004	330357,0	тонна
231	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		
232	KSIL SALICA COMPLEX	KCl-13%	6315,00	литр
233	LEONEX	жалпы азот (N) - 1% , Органикалық заттар-12%, суда еритін калий оксиді (K2O) - 2%, Барлығы (гумин және фульвоқышқылдары) - 12%, PH – 10-11	500,00	литр
234	Madram G	N-5%, K2O-2,5%, Ca-7,5%	1038,00	литр
235	MANNI PLEX B-MOLY	N мочеви́на-5%, B-3,3%, Mo-0,5%	2636,00	литр

236	MANNI-PLEX Ca	N нитрат - 8%, Ca-10%	2789,00	литр
237	MANNI- PLEX Fe	N мочевины-5%, Fe-5%	1950,00	литр
238	MANNI-PLEX K	K2O - 20%	2808,00	литр
239	MANNI-PLEX Zn	N жалпы - 3%, оның ішінде нитрат - 2,8%, мочевины-0,2%, Zn-7%	2698,00	литр
240	МКР	монокалий фосфаты -95-тен астам	258929,0	тонна
241	MULTICARE pH	Жалпы азот 3%, мочевины азоты 3%, фосфор ангидридi 21%, минералды және органикалық тотықтырғыштар, РН индикаторы	1522,00	литр
242	Multicote™ Формула: Multicote 12-32-5+1,2MgO+ME	N-12, P2O5-32, K2O-5	1325000,0	тонна
243	Multicote™ Формула: Multicote 15-7-15+2MgO+ME	N-15, P2O5-7, K2O-15		
244	Multicote™ Формула: Multicote 18-6-12+ME	N-18, P2O5-6, K2O-12		
245	Nano Silica	NH2-15,6; SiO2-2,25	7750,00	литр
246	N-Hance A	понгамия тұқымының майы	1744,00	литр
247	N-Hance B	N - 2, P2O5 - 3, Ca - 7	724,00	килограмм
248	NITARD GOLD 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%	1050,00	килограмм
249	NITROCA	жалпы азот (N) - 8%, нитрат азот (N-NO2) - 8%, суда еритін кальций оксиді (CaO) - 14%, суда еритін бор (B) - 0,6%, РН-0,63	950,00	литр
		жалпы азот (N)-20%, мочевины азоты (		

250	NITROGENO+	N-NH <sub>2</sub> ) - 20%, суда еритін бор (B) - 1%, суда еритін мырыш (Zn) - 0,7%, PH-1,45	800,00	литр
251	NOVA SOP	калий сульфаты-99-дан астам	120000,0	тонна
252	NPS 20:20+BMZ(aa)	N-20.P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -20.S-14. B-0.015.Mn-0.001. zN-0.025. бос аминқышқылдарын ың массалық үлесі 0,125	101475,0	тонна
253	Nutrivant 10-50-10	А м о н и й дигидрогенортофосфаты-50% калий Дигидрогенортофосфаты (КН <sub>2</sub> РО <sub>4</sub> ) - 2,5% калий нитраты (КНО <sub>3</sub> ) -10% Пекацид-2.5%	1186,00	килограмм
254	OLIGOMIX №8	B-6,21%, Cu-0,93%, Mn-8,80%, Zn-11,05%	2423,00	килограмм
255	PHOSFIK PK	Фосфор ангидридi 30%, калий оксидi 20%	3728,00	литр
256	PHYLEN	Жалпы 17,5%, органикалық азот 0,5%, амидті азот 7%, формальдегид 10%, магний оксидi 2,5%, күкірт оксидi 5%, Органикалық көміртегі 9%	1786,00	литр
257	PLANTAFIT GOLD	N-7,2%	4000,00	литр
258	PLANTIN FER 648	Fe-6,0%	3625,00	килограмм
259	"PLANT START 8-31-4 -export"	N-8,0%, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -31,0%, K <sub>2</sub> O-4,0%, балдыр сығындысы-4,0%, альгин қышқылы-0,033%, маннитол-0,12%	2964,00	литр
260	Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 10-52-10+ME	N-10, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -52, K <sub>2</sub> O-10		
261	Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 12-42-8+3MgO+ME	N-12, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -42, K <sub>2</sub> O-8		

262	Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 12-45-12+ME	N-12, P2O5-45, K2O -12	330357,0	тонна
263	Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 12-9-34+3MgO+ME	N-12, P2O5-9, K2O- 34		
264	Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 16-8-24+ME	N-16, P2O5-8, K2O- 24		
265	Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 18-14-18+2MgO+ ME	N-18, P2O5-14, K2O -18		
266	Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 18-18-18+ME	N-18, P2O5-18, K2O -18		
267	Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 20-10-10+4MgO+ ME	N-20, P2O5-10, K2O -10		
268	Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 20-10-20+ME	N-20, P2O5-10, K2O -20		
269	POTASHCA	жалпы азот (N) - 8% , нитрат азот (N-NO2) - 8%, суда еритін калий оксиді (K2O) - 7%, суда еритін кальций оксиді (CaO) - 15%, хлорид мөлшері - 0,38%, PH-0,5		
270	POTATO START	N - 5, P2O5 - 25, K2O - 5	750,00	литр
271	PROMOSTART	N - 30%	3432,00	литр
272	PUENTE	органикалық заттар- 42%, жалпы азот (N) )- 2%, органикалық көміртегі - 18%, суда еритін калий оксиді (K2O) - 2%, PH – 1-3	650,00	литр
		Жалпы Азот (N) – 10%, оның ішінде нитрат азоты (NO3) – 4%, амид азоты (NH2) – 4%, аммоний азоты (NH4) – 2%; суда еритін фосфор Пентоксиді (P2O5) -		

273	QadamFerti AquaLeaf 10-10-40	10%; суда еритін калий оксиді (K <sub>2</sub> O) - 40%; Темір (Fe) хелат түрінде (EDTA) – 0,02%; марганец (Mn) хелат түрінде (EDTA) – 0,01%; мырыш (Zn) хелат түрінде (EDTA) – 0,002%; мыс (Cu) хелат түрінде (EDTA) – 0,002%; суда еритін Бор (B) - 0,01%		
274	QadamFerti AquaLeaf 10-52-10	Жалпы Азот (N) - 10%, оның ішінде аммоний азоты (NH <sub>4</sub> ) - 10%; суда еритін фосфор Пентоксиді (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) – 52%; суда еритін калий оксиді (K <sub>2</sub> O) - 10%; темір (Fe) хелатталған түрінде (EDTA) – 0,02%; Марганец (Mn) жылы хелат түрінде (EDTA) – 0,01%; мырыш (Zn) хелат түрінде (EDTA) – 0,002%; мыс (Cu) хелат түрінде (EDTA) – 0,002%; суда еритін Бор (B) – 0,01%	1278,00	
275	QadamFerti AquaLeaf 20-20-20	Жалпы Азот (N) – 20%, оның ішінде нитрат азоты (NO <sub>3</sub> ) – 2%, амид азоты (NH <sub>2</sub> ) – 14%, аммоний азоты (NH <sub>4</sub> ) – 4%; суда еритін фосфор Пентоксиді (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) - 20%; суда еритін калий оксиді (K <sub>2</sub> O) - 20%; темір (Fe) хелат түрінде (EDTA) – 0,02%; марганец (Mn) хелат түрінде (EDTA) – 0,01%; мырыш (Zn) хелат		килограмм

		түрінде (EDTA) – 0,002%; мыс (cu) хелат түрінде (EDTA) – 0,002%; суда еритін Бор (B) - 0,01%		
276	QadamFerti AquaLeaf 25-5-5	Жалпы Азот (N) – 25%, оның ішінде амид азоты (NH <sub>2</sub> ) – 12%, аммоний азоты (NH <sub>4</sub> ) – 13%; суда еритін фосфор Пентоксиді (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) – 5%; суда еритін калий оксиді (K <sub>2</sub> O) - 5%; темір (Fe) хелат түрінде (EDTA) - 0,02%; марганец (Mn) хелат түрінде (EDTA) – 0,01%; мырыш (Zn) хелат түрінде (EDTA) – 0,002%; мыс (cu) хелат түрінде (EDTA) – 0,002%; суда еритін Бор (B) – 0,01%		
277	REAP POWER 309	C-19%, N-1,5%, K <sub>2</sub> O-2%, pH-4,4-6,4	1795,00	килограмм
278	Root Promoter	N-60, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -25, K <sub>2</sub> O-60, Zn-2, B-1,8, Fe-1,4, балдыр сығындысы-200, органикалық заттар-80 (г / л)	2550,00	литр
279	SALICA 0-40-40+ME	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -40; K <sub>2</sub> O-40; B-0,04; Cu-0,005; Fe-0,1; Mn-0,05; Mo-0,005; Zn-0,08	3399,00	килограмм
280	SALICA (11-42-11)+TE	N-11; NO <sub>4</sub> -N-6; NO <sub>2</sub> -N-5; P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -42; K <sub>2</sub> O-11; B-0,02; Fe-0,03; Mn-0,03; Mo-0,01; Zn-0,03		
281	SALICA (11-6-40)+TE	N-11; NO <sub>3</sub> -N-11; P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -6; K <sub>2</sub> O-40; B-0,03; Fe-0,03; Mn-0,06; Mo-0,02; Zn-0,06	3373,00	килограмм
		N-18; NO <sub>4</sub> -N-4; NO <sub>3</sub> -N-3; NH <sub>2</sub> -N-11		

282	SALICA 18-18-18 + TE	; P2O5-18; K2O-18; B-0,01; Fe-0,03; Mn-0,03; Mo-0,01; Zn-0,02		
283	Salica 7	N-7, NH2-N-7, P2O5-7, K2O-7	3400,00	литр
284	Salica ASPIRINATE	углер.-10,4, N-2, K2O-0,7	1769,00	литр
285	Salica K-2542	K2O-25%, SO3-42%	3063,00	литр
286	Salica K Power	N-5%, NH2-N-5%, K2O-25%, Mn-1%	5638,00	литр
287	SALICA mix	B-8%, Mn-1%, N-1,02%, Mo-10%, Zn-5%	16520,00	килограмм
288	Salica N 30	N-30%, NO3-N-7,4%, NH4-N-7,4%, NH2-N-15,2%	3393,00	литр
289	Salica P 10-30-0+ME	N-10%, NO3-N-6%, NH4-N-4%, P2O5-30%, Zn-4%	7360,00	литр
290	Salica SAR Activa SA	K2O-6%, EC-13,9, pH-5,5-7,5	14860,00	литр
291	SALIFORT	P2O5 - 24, K2O - 47	4750,00	килограмм
292	Seafun	Фосфор (P2O5) ≥ 30 г/л, калий (K2O) ≥ 60 г / л, Азот (N) ≥ 90 г / л, теңіз балдырларынан алынған сығынды (gganic Matter) ≥ 150 г / л, альгин қышқылы (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	3150,00	литр
293	Seaweed Boron	Суда еритін бор B2O3 ≥ 200 г/л, жалпы азот (N) ≥ 40 г /л, теңіз балдыры сығындысы ≥ 200 г/л, органикалық заттар г / л, су-қалғаны	3350,00	литр
294	Seedspor-C	Fe-2%, Zn-0,5%, Mycorrhiza propagules 100 колония / мл, Trichoderma 1^10 спора / мл, Bacillus		литр



		subtilis бактериялары, Bacillus megaterium 2 <sup>10</sup> спора/мл	92400,00	
295	Seedspor-S	Fe-2%, Zn-0,5%, Mycorrhiza propagules 20 колония / мл, Trichoderma 2 <sup>10</sup> спора / мл, Bacillus subtilis бактериялары, Bacillus megaterium 4 <sup>70</sup> спора / мл	26518,00	литр
296	Seedspor-W	Fe-2%, Zn-0,5%, Mycorrhiza propagules 10 колония / мл, Trichoderma 1 <sup>10</sup> спора / мл, Bacillus subtilis бактериялары, Bacillus megaterium 2 <sup>10</sup> спора/мл	5942,00	литр
297	SEED START A	Жалпы азот (N): 0% Қол жетімді фосфор (PO): 0% еритін Калий (KO): 2%	2888,00	литр
298	Seed Start B	N - 1,5, P2O5 - 2,5, K2O - 0,4	1067,00	килограмм
299	SEMELE	P2O5 - 32%, K2O - 23%	2496,00	литр
300	SICOGREEN-B Economy	N-20%, P-20%, K- 20%, MgO-2%, TE	1075,00	килограмм
301	SICOGREEN-K Economy	N-10%, P-10%, K- 40%, MgO-2%, TE	1075,00	килограмм
302	Sicogreen-L Amino	N - 9 % , аминқышқылдары - 766 г / л	3600,00	литр
303	SICOGREEN-L super P	N-6,5%, P-25%, K- 6,5%, TE	2000,00	литр
304	SICOGREEN-P Economy	N-10%, P-42%, K- 10%, MgO-3%, TE	1075,00	килограмм
305	Silacid	SiO2: 32%	3300,00	килограмм
306	Smart Start NP	N - 14, P - 23, K - 0,1 , S - 5, Ca - 8,5	526,00	килограмм
307	Smart Start P	N - 3,8, P - 33, K - 0,1, S - 2,3, Ca - 18	526,00	килограмм
		N-10, NO3-N-1,5, NH4-N-8,5 P2O5-40,		

308	Sprin 10-40-10 ME	K2O-10, B-0,04, Fe-0,04, Mn-0,04, Zn-0,04	1998,00	килограмм
309	SPRIN 15-31-15+TE	N-15; NO3-N-7,5; P2O5-31; K2O-15; B-0,04; Fe-0,04; Mn-0,04; Zn-0,04		
310	SPRIN 18-18-18+TE	N-18; NO3-N-10,4; NH4-N-7,6; P2O5-18; K2O-18; B-0,04; Fe-0,04; Mn-0,04; Zn-0,04		
311	SPRIN 20-20-20+TE	N-20, NO3-N-12, NH4-N-8, P2O5-10, K2O-20, B-0,04, Fe-0,04, Mn-0,04, Zn-0,04		
312	SPRINTALGA	жалпы азот 12%, органикалық азот 3,4%, амидті азот 8,6%, органикалық зат 20,5%, балдыр суспензиясы 60%	3670,00	литр
313	Stoller Excellence	б о с аминқышқылдары-28%, жалпы азот-7%, аммиак азоты-1,3%, органикалық азот-4,3%, мочевинаязоты-1,4%, С-22%, Zn-0,5%, Mn-1,5%	3300,00	литр
314	TALETE/ ТАЛЕТЕ	N - 5,0%; K2O – 6,0%; C – 7,5%; Mn – 0,2%; Zn – 0,2%	2725,00	литр
315	Тесноphyt PH+/ Текнофит PH	Поли-гидрокси-карбокси қышқылдары-20%, (Этилендиокси) диметанол-0-1%	2902,00	литр
316	TricoBest	K2O: 7% Trichoderma harzianum, IABTH01 штаммы: 2X107 UFC * / г	1400,00	килограмм
317	TRIPLE POWER 7-7-7	органикалық заттар-20%, жалпы азот (N) - 7%, органикалық азот-0,5%, мочевинаязоты (N-NH2) - 7%, жалпы фосфор пентаоксиді (P2O5) - 7%, суда еритін		литр

		фосфор пентаоксиді (P2O5) - 7%, суда еритін калий оксиді (K2O) - 7% , PH-5-7	1000,00	
318	VIGOR SEED	Zn-2,5%, Mn-2,5%	10500,00	литр
319	Vigortem S	N-6,1%, P2O5-15%, K2O-12,4%, Fe-0,5%	4500,00	килограмм
320	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%	487500,0	тонна
321	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%	225000,0	тонна
322	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%	680625,0	тонна
323	YaraTera Krista K Plus	N-13,5%, NO3-13,5%, K2O-45,5%	357000,0	тонна
324	Yara Yara Kristalon Brown 3-11-38 (қоңыр кристалон)	N-3, N-NO3-3, P2O5-11, K2O-38, MgO-4, SO3-27,5, B-0,025, CuO-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Mo-0,004, Zn-0,025	330357,0	тонна
325	Yara Tera SUPER FK 30	P2O-18,8%, K2O-6,3%, Na2O-5,8%	733,00	литр
326	YaraVita AGRIPHOS	P2O5-29,1, K2O-6,4, Cu-1, Fe-0,3, Mn-1,4, Zn-1	1795,00	литр
327	YaraVita GRAMITREL	N-3,9%, Mg-9,15%, Cu-3,0%, Mn--9,1%, Zn-4,9%	4163,00	литр
328	YaraVita Hydromag 500	N-4,6%, Mg-19,9 %, MgO-33,1%	2700,00	литр
329	YaraVita Mantrac Pro	N-3,8%, Mn-27,4%	2245,00	литр
330	YaraVita MOLYTRAC 250	P2O5-15,3, Mo-15,3	14388,00	литр

331	YaraVita ZINTRAC 700	N-1, Zn-40	4555,00	литр
332	ZEKFUL	C-19%, N-2,8%, K2O-5%, pH-3,5-5,5	988,00	литр
333	ZINCELLI B-PLUS	жалпы азот (N) - 1% , суда еритін бор (B) - 0,6%, суда еритін молибден (Mo) - 0,3%, суда еритін мырыш (Zn) - 8% ( EDTA хелатталған), PH-5,6	1300,00	литр
334	АГРИ М40	Барлығы органикалық заттар -35%; N - 1%; P - 0,1%; K-2,5%	979,00	литр
335	Агрифул	Гумин сығындысы-25%; органикалық заттар -45%; N-4,5% ; P-1%; K-1%	1768,00	литр
336	Агрифул Антисоль	Гуминдік заттар-37%; гуминдік сығындылар (фульвоқышқылдар) -18%; N-9%; Ca-10%	1880,00	литр
337	Хлорсыз күрделі минералды тыңайтқыш 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	487500,0	тонна
338	Бигус	N - 0,271, K - 0,054, Mg - 0,015, Ca - 0,076, Cu - 0,000214, Fe - 0,443, Mn - 0,00457, Zn - 0,0022, B - 0,000667, Mo - 0,000410	714,00	литр
339	БИГУС, ВР (ЭКСТРА)	Фульв қышқылдары, флавоноидтар, фитостеролдар, каротиноидтар, амин қышқылдары, витаминдер, гуминдер, липидтер, наноөлшемді көміртек	714,00	литр
340	Брексил Марганец (Brexil Mn)	Mn – 10,0 % (LSA)	2938,00	килограмм
	Суда еритін NPK аммоний нитраты			

341	бар Poly-Feed 10.0.1 тыңайтқышы. Poly-Feed gg формуласы 20-9-20	N-20, P2O5-9, K2O-20
342	Суда еритін NPK тыңайтқышы 13:40:13 + me	N-13, P-40, K-13, S-1.3, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004
343	18:18:18+2MgO+me маркалы суда еритін NPK тыңайтқышы	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
344	Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы 6:14: 35+2MgO+me	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
345	Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы: 12:8: 31+2MgO+me	N-12, P-8, K-31 + 2MgO + МЭ
346	Суда еритін NPK тыңайтқышы, 13:40:13+MP маркалары	N-13, P-40, K-13, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004
347	Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы: 13:40:13 + me	N-13, P-40, K-13 + МЭ
348	Суда еритін NPK тыңайтқышы, 15:15:30+1,5 MgO+me маркалары	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
349	Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы: 18: 18: 18 + 3MgO + me	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
350	Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы: 18: 18: 18 +3MgO+me	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
351	Суда еритін NPK тыңайтқышы, маркалары 20: 20:20 + me	N-20, P-20, K-20, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004
	Суда еритін NPK тыңайтқыш	

352	маркасы: 3:11: 38+3MдO+me	N-3, P-11, K-38 + 3MgO + МЭ
353	Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы: 3:11: 38+4mg+me	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
354	Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы: 6:14: 35+2MgO+me	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
355	1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Акварин"	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%
356	1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Акварин"	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%
357	1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Акварин"	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%
358	1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Акварин"	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%
359	1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Акварин"	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%

360	1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Акварин"	N-6%, P-12%, K-33%, MgO-3,0%, S-7,0%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%
361	1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Акварин"	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%
362	1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Акварин"	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%
363	1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Акварин"	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%
364	1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Акварин"	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%
365	1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Акварин"	N-19%, P-6%, K-20%, MgO-1,5%, S-1,4%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА) -0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%
	1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін	N-7%, P-11%, K-30%, MgO-4,0%, S-3,0%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-

366	күрделі минералды тыңайтқыш "Акварин"	0,014%, Cu (ЭДТА)- 0,01%, Mn (ЭДТА)- 0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%
367	1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Акварин"	N-14, P2O5-18, K2O-32, MgO-2,4
368	1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Акварин"	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%
369	1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Акварин"	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%
370	1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Акварин"	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%
371	1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Акварин"	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%
372	Суда еритін NPK тыңайтқыштары Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Drip 11-44-11	N-11, P2O5-44, K2O-11
373	Суда еритін NPK тыңайтқыштары Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Drip 15-30-15+2MgO	N-15, P2O5-30, K2O-15, 2MgO

330357,0

тонна



374	Суда еритін NPK тыңайтқыштары Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Drip 19-19-19+1MgO	N-19, P2O5-19, K2O-19, 1MgO
375	Суда еритін NPK тыңайтқыштары Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Drip 20-20-20	N-20, P2O5-20, K2O-20
376	Суда еритін NPK тыңайтқыштары Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Drip 26-12-12+2MgO	N-26, P2O5-12, K2O-12, 2MgO
377	Суда еритін NPK тыңайтқыштары Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Foliar 21-21-21	N-21, P2O5-21, K2O-21
378	Суда еритін NPK тыңайтқыштары Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Foliar 23-7-23	N-23, P2O5-7, K2O-23
379	Суда еритін NPK тыңайтқыштары Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Foliar 8-52-17	N-8, P2O5-52, K2O-17
380	Суда еритін NPK тыңайтқыштары Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed gg 15-30-15	N-15, P2O5-30, K2O-15
381	Суда еритін NPK тыңайтқыштары Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed gg 19-19-19	N-19, P2O5-19, K2O-19
382	Суда еритін NPK тыңайтқыштары Poly-Feed 6.0.1, тотықтырғыш. Формула: Poly-Feed Drip 12-5-40+2MgO	N-12, P2O5-5, K2O-40, 2MgO
	Суда еритін NPK тыңайтқыштары Poly-Feed 6.0.1,	

383	тотықтырғыш. Формула: Poly-Feed Drip 14-7-21+2Mg	N-14, P2O5-7, K2O- 21, 2MgO
384	Суда еритін NPK тыңайтқыштары Poly-Feed 6.0.1, тотықтырғыш. Формула: Poly-Feed Drip 14-7-28+2MgO	N-14, P2O5-7, K2O- 28, 2MgO
385	Суда еритін NPK тыңайтқыштары Poly-Feed 6.0.1, тотықтырғыш. Формула: Poly-Feed Foliar 12-5-40	N-12, P2O5-5, K2O- 40
386	Суда еритін NPK тыңайтқыштары Poly-Feed 6.0.1, тотықтырғыш. Формула: Poly-Feed Foliar 16-8-34	N-16, P2O5-8, K2O- 34
387	Суда еритін NPK тыңайтқыштары Poly-Feed 6.0.1, тотықтырғыш. Формула: Poly-Feed gg 16-8-32	N-16, P2O5-8, K2O- 32
388	Суда еритін NPK тыңайтқыштары: 12 :8: 31+2MgO+me	N-12, P-8, K-31+ 2MgO+MЭ
389	Суда еритін NPK тыңайтқыштары: 12 :8: 31+2MgO+me	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
390	Суда еритін NPK тыңайтқыштары: 13 : 40:13 + me	N-13, P-40, K-13, B- 0,02, Cu-0,005, Mn- 0,05, Zn-0,01, Fe- 0,07, Mo-0,004
391	Суда еритін NPK тыңайтқыштары: 13 : 40:13 + me	N-13, P-40, K-13+ MЭ
392	Суда еритін NPK тыңайтқыштары: 15 :15: 30 +1,5 MgO + me	N-15, P-15, K-30+ 1,5MgO+MЭ
393	Суда еритін NPK тыңайтқыштары: 15 :15: 30 +1,5 MgO + me	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

394	Суда еритін NPK тыңайтқыштары: 18 : 18: 18 +3MgO+me	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		
395	Суда еритін NPK тыңайтқыштары: 18 : 18: 18 +3MgO+me	N-18, P-18, K-18+3MgO+MЭ		
396	Суда еритін NPK тыңайтқыштары: 20 : 20:20 + me	N-20, P-20, K-20+MЭ		
397	Суда еритін NPK тыңайтқыштары: 20 : 20:20 + me	N-20, P-20, K-20, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004		
398	Суда еритін NPK тыңайтқыштары: 6: 14: 35+2MgO+me	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		
399	Суда еритін NPK тыңайтқыштары: 6: 14: 35+2MgO+me	N-6, P-14, K-35+2MgO+MЭ		
400	ГРОС денсаулығы	N жалпы-2,7, Д-а-аминқышқылдары - 8 , фитогормондар-75ppm	5000,00	литр
401	ГРОС Квицелийі	Fe-2,4, Mn-0,6, B-0,24, Zn-0,6, Cu-0,6, Mo-0,02, L-а-аминқышқылдары-7,5	5000,00	литр
402	ГРОС Корнерост	N-3, P2O5 (фосфит) -5, K2O-3, L-а-аминқышқылдары - 3 , фитогормондар-22ppm	2750,00	литр
403	ГРОС Фосфито -NP	N-30, P2O5 (фосфит) -60	3000,00	литр
404	Калий Гуматы	K2O-12	800000,0	тонна
405	Зеромикс сұйық кешенді микротыңайтқышы	Ag-0,3; B-0,33; Cu-0,45; Zn-0,8; Mn-0,8; Mo-0,1; Co-0,03	6175,00	литр
406	Сұйық кешенді минералды тыңайтқыш "Волски Диформы" маркалы	B - 7,5, Mo - 3,0, N - 4,9	4515,00	литр

	"Диформа Бор-Молибден"			
407	Микромак маркалы "Волски Микрокешені" сұйық кешенді минералды тыңайтқышы	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	2541,00	литр
408	Волски Микрокешені сұйық кешенді минералды тыңайтқыш "Микроэл" маркалы "Волски Биохим" ЖШҚ компаниясы, Ресей, Нижний Новгород.	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, KO - 0,028, Mo - 0,12 B - 0,14, N - 0,47	2925,00	литр
409	Экомак маркалы "Волски Микрокешені" сұйық кешенді минералды тыңайтқышы	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	2495,00	литр
410	Страда К маркалы "Страда" сұйық кешенді минералды тыңайтқышы	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	1621,00	литр
411	Страда N маркалы "Страда" сұйық кешенді минералды тыңайтқышы "Волски Биохим" ЖШҚ компаниясы, Ресей, Нижний Новгород	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	1500,00	литр
412	Страда P маркалы "Страда" сұйық кешенді минералды тыңайтқышы	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	2800,00	литр
413	Сұйық күрделі тыңайтқыш (ЖКУ)	N-11, P-37	100000,0	тонна
	Волски моно-Бор маркалы "Волски			

414	Моноформы" сұйық микро тыңайтқышы	В-9,0, N-4,0	3010,00	литр
415	В о л с к и моно-мырыш маркалы "Волски Моноформы" сұйық микро тыңайтқышы	Zn-5,8, N-4,7, P2O5-1,9	2650,00	литр
416	ЗероМаксФос сұйық минералды тыңайтқышы	K2O-5,8%, P2O5-3,7%, Ag-500+/-50, Mo-0,13%, Se-0,043%, полигексаметиленб и г у а н и д гидрохлориді=500 мг/л, күміс нитраты =0,11%, аммоний молибдаты-0,09%	4250,00	литр
417	ЗероМаксФос сұйық минералды тыңайтқышы	Коллоидты күміс 500 мг / л + полигексаметиленб и г у а н и д гидрохлориді 100 мг/л Фосфор (P2O5) -3,7 %, Калий (K2O) -5,8 %, Молибден (Mo) -0,13 %. Селен (Se)-0,043 мг/дм3	4250,00	литр
418	КАС+ сұйық тыңайтқышы	N-28-34, K2O-0,052, SO3-0,046, Fe-0,04	87500,0	тонна
419	Кафом маркалар: Cu	P2O5-15%, K2O-15%, Cu-1%	4100,00	литр
420	Кафом маркалар: Mg	P2O5-40%, MgO-10%	5326,00	литр
421	Кафом маркалар: Zn	P2O5-30%, K2O-5%, Zn-8,5%	4350,00	литр
422	Кафом маркалар: Ca	N-2,8%, P2O5-20%, K2O-5%, Ca-5%	3925,00	литр
423	Nutrimic Plus кешенді тыңайтқышы	N-10%, P2O5-5%, K2O-5%, MgO-3,5%, B-0,1%, Fe-3%, Mn-4%, Zn-6%	2679,00	килограмм
424	Кристалон Браун 3-11-38 микроэлементтері бар күрделі суда еритін НРК тыңайтқышы	N-3, N-NO3-3, P2O5-11, K2O-38, MgO-4, SO3-27,5, B-0,025, CuO-0,1, Fe-0,07, Mn-0,04, Mo-0,004, Zn-0,025	330357,0	тонна
425	Alginamin кешенді тыңайтқышы	N - 12%, C - 9,5%	2456,00	литр

426	Ammasol кешенді тыңайтқышы	N- 12%, SO3 - 65%	2947,00	литр
427	Bio Kraft кешенді тыңайтқышы	N - 7%, C - 24%	2857,00	литр
428	Biostim кешенді тыңайтқышы	N-1%, C-3%, амин қышқылы-6%	25670,00	литр
429	Saramba кешенді тыңайтқышы	N-20%, C- 11,4%	759,00	литр
430	Cerestart кешенді тыңайтқышы	Cu-6,2%, Mn-7%, Zn -7%	4125,00	литр
431	Folicare 10-5-40 кешенді тыңайтқышы	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%	1203750,0	тонна
432	Folixir кешенді тыңайтқышы	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%	2098,00	литр
433	"Growcal"кешенді тыңайтқышы	N - 9%, CaO - 18%	603,00	литр
434	Growfert+Micro маркалы Кешенді тыңайтқыш: 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%	313,00	килограмм
435	Growfert+Micro маркалы Кешенді тыңайтқыш: 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%	313,00	килограмм
436	Growfert+Micro маркалы Кешенді тыңайтқыш: 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%	313,00	килограмм
437	Growfert+Micro маркалы Кешенді тыңайтқыш: 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%	313,00	килограмм
		N - 16%, P2O5 -8%, K2O – 24%, MgO -		

438	Growfert+Micro маркалы Кешенді тыңайтқыш: 16-8-24 +2MgO;	2%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01%	313,00	килограмм
439	Growfert+Micro маркалы Кешенді тыңайтқыш: 18-18- 18+1 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%	313,00	килограмм
440	Growfert+Micro маркалы Кешенді тыңайтқыш: 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%	313,00	килограмм
441	Growfert+Micro маркалы Кешенді тыңайтқыш: 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%	313,00	килограмм
442	3-5-55 маркалы Growfert+Micro кешенді тыңайтқышы	N - 3%, P2O5 -5%, K2O – 55%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005% , Zn - 0,01%	313,00	килограмм
443	3-8-42 маркалы Growfert+Micro кешенді тыңайтқышы	N - 3%, P2O5 -8 %, K2O – 42%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005% , Zn - 0,01%	313,00	килограмм
444	8-20-30 маркалы Growfert+Micro кешенді тыңайтқышы	N - 8%, P2O5 -20%, K2O – 30%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005% , Zn - 0,01%	313,00	килограмм
445	Growfert маркалы Кешенді тыңайтқыш: 0-0-51 ( SOP)	K2O-51%, SO3-47%	120000,0	тонна
446	Growfert маркалы Кешенді тыңайтқыш: 0-0-61 ( KCl)	K2O-61%	113840,0	тонна
447	0-40-40+Micro маркалы Growfert	P2O5 -40 %, K2O – 40%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%,	625,00	килограмм

	кешенді тыңайтқышы	Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01%		
448	Growfert маркалы Кешенді тыңайтқыш: 0-52-34 (МКР)	P2O5 -52%, K2O – 34%	258929,0	тонна
449	Growfert маркалы Кешенді тыңайтқыш: 0-60-20	P2O5 – 60%, K2O-20%	719,00	килограмм
450	Growfert маркалы Кешенді тыңайтқыш: 11-0-0 + 15 MgO (MN)	N-11%, MgO-15%	228,00	килограмм
451	Growfert маркалы Кешенді тыңайтқыш: 12-61-0 (МАР)	N - 12%, P2O5 -61%	195000,0	тонна
452	Growfert маркалы Кешенді тыңайтқыш: 13-0-46 (NOR)	N-13%, K2O-46%	357000,0	тонна
453	Growfert маркалы Кешенді тыңайтқыш: 15-0-0 + 27 CaO (CN)	N-15%, CaO-27%	156250,0	тонна
454	Growfert маркалы Кешенді тыңайтқыш: 18-44-0 (UP)	N - 18%, P2O5 -44%	424000,0	тонна
455	Humika PLUS кешенді тыңайтқышы	N-0,8%	1429,00	литр
456	Kalisol кешенді тыңайтқышы	K2O - 25%, SO3-42%	3438,00	литр
457	Nematan кешенді тыңайтқышы	N-2%, амин қышқылы-25%	2746,00	литр
458	Nutriland Plus Grain кешенді тыңайтқышы	N - 8%, P2O5 -45%, K2O – 10%, B – 0,5%, Cu – 0,5%, Fe – 1%, Mn – 1%, Mo – 0,3%, Zn - 1%	1277,00	килограмм
459	Polystim Global кешенді тыңайтқышы	N - 8%, P2O5 - 11%, K2O - 5%	2054,00	литр
460	Sancrop кешенді тыңайтқышы	N-1%, C-26%	5402,00	килограмм
461	Start-Up кешенді тыңайтқышы	N - 6%, C- 24%	1451,00	литр



462	Vittafos Cu кешенді тыңайтқышы	N - 11%, P2O5 - 22%, Cu - 4%.	1965,00	литр
463	Vittafos Mn кешенді тыңайтқышы	N - 3%, P2O5 - 30%, Mn- 7%	2009,00	литр
464	Vittafos PK кешенді тыңайтқышы	P2O5-30%, K2O-20%	1965,00	литр
465	"Vittafos Zn" кешенді тыңайтқышы	N - 3%, P2O5 - 33%, Zn -10%.	2121,00	литр
466	НРК маркалы Vita fox кешенді тыңайтқышы	N- 3%, P2O5 - 27%, K2O - 18%, B - 0,01%, Cu - 0,02%, Mn - 0,02%, Mo - 0,001%,Zn - 0,02%	5581,00	литр
467	Plus маркалы Vita Fox кешенді тыңайтқышы	N - 2%, P2O5 - 27%, K2O - 6%	2009,00	литр
468	Vittaspray кешенді тыңайтқышы	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%	1875,00	килограмм
469	Биограно форте кешенді тыңайтқышы	органикалық заттар-2,14, K-0,65, MgO-0,03, Na-0,01,P-0,002, Bacillus spp. және басқа өсуді ынталандыратын бактериялар = 2*10 <sup>9</sup> CFU / мл	1002,00	литр
470	БиоЛип кешенді тыңайтқышы	Органикалық заттар (көмірсулар,амин қышқылдары) - кемінде 5, Калий-0,028, магний оксиді-0,002, фосфор-0,015	1375,00	литр
471	Бионикл+ кешенді тыңайтқышы	Органикалық заттар (көмірсулар,амин қышқылдары) - кемінде 4,5, Калий-0,8, магний оксиді-0,03, азот(жалпы)-0,45	1002,00	литр
472	Мегамикс маркалы Кешенді тыңайтқыш: 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	1600,00	литр

473	Мегамикс маркалы Кешенді тыңайтқыш: бор	N-5, B-10	1950,00	литр
474	Мегамикс маркалы Кешенді тыңайтқыш: 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	1550,00	литр
475	Кешенді тыңайтқыш мегамикс маркалары: профи	N-0,50, K2O-0,01, Si -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	1550,00	литр
476	Мегамикс маркалы Кешенді тыңайтқыш: тұқымдар	N-5, P2O5-0,50, K2O-5,00, 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	1600,00	литр
477	Үара Үара Kristalon микроэлементтері бар күрделі суда еритін NPK тыңайтқыштары	N-14, NO3-7, Nкарб -7, P2O5-11, K2O-31 ,MgO-2,5, SO3-5, B- 0,02, Cu-0.01, Fe- 0,15, Mn-0,1, Zn- 0,01, Mo-0,002	330357,0	тонна
478	Үара Үара Kristalon микроэлементтері бар күрделі суда еритін NPK тыңайтқыштары	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	330357,0	тонна
479	Үара Үара Kristalon микроэлементтері бар күрделі суда еритін NPK тыңайтқыштары	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	330357,0	тонна
480	KMg (Fertim KMG 55:5) маркалы FERTI (KMU VERTIM)кешенді минералды тыңайтқыштары	K2O-55, MgO-5	160000,0	тонна
481	NPS (N-20, P-20 +S- 14) маркалы күрделі минералды тыңайтқыштарға	N-20, P2O5-20+S-14		тонна

	сенеміз (кімге сенеміз)		87500,0	
482	Mark NPS (N-9, P-14 + S-10) ВЕРТИМ (кімге ВЕРТИМ) аралас минералды с о қ қ ы кондырғылары	N-9, P-14, S-10	87500,0	тонна
483	Контролфит Cu	Глюконат меди - 6,5%	2913,00	литр
484	Контролфит Si	SiO - 17%, К - 7%	2313,00	литр
485	Контролфит РК	P-30%, К-20%	3258,00	литр
486	Меристема маркасы : В-Мо	Суда еритін Бор (В): 4% суда еритін Молибден Мо: 4%	6536,00	литр
487	Меристем маркалары: В	Суда еритін Бор (В): 11%	3756,00	литр
488	К маркалы Меристем	N-3%, К2О-31%	2349,00	литр
489	Меристем маркизі	N-9,7%, Са-17%, б о с аминқышқылдары-2%	1736,00	литр
490	Меристем маркасы: Са-В	Суда еритін Кальций (СА): 7% суда еритін бор (С): 1%	3161,00	литр
491	Меристем микро mix	Fe: 7.5% Mn: 3.5% Zn: 0.7% Cu: 0.28% B: 0.65% Mo: 0.3%	3450,00	килограмм
492	Меристем микро Zn (ЭДТА) - 14%	Zn: 14%	3400,00	килограмм
493	Меристем Микро Бор	В: 21% Октабораты Тетрагидраты динатрия	1100,00	килограмм
494	Микрополидок маркалы микрополидок микрополидок бор микрополидок	В-15%, N-5%, Mg - 0,15%, Мо - 0,35%, глутамин қышқылы - 0,002 г/л	3500,00	литр
495	Микрополидтердің микрополидтері: Микрополидтер Плюс	N-20%, P2O5-12%, K2O-10%, S - 0,15%, Fe - 0,11%, Мо - 0,5 г/л, Cu - 0,21 г/л, Zn - 0,02%, Mn - 0,06%, Mg - 0,11%, В - 0,01%, Со - 0,002%, глутамин қышқылы -0,002 г / л, L-аланин-0,014 г / л	3303,00	литр

496	Микрополидок маркалы микрополидок микрополидок мырыш	N - 15%, Zn - 12%, S - 4%, Mg - 1,6%, L - аланин - 0,014 г/л, глутамин қышқылы -0,002 г/л	3334,00	литр
497	Agri AMINO-L 39минералды тыңайтқышы	N-6,6%	2400,00	литр
498	A g r i ANTISALTминерал ды тыңайтқышы	N-7%, Ca-13%	1650,00	литр
499	Agri B минералды тыңайтқышы	N-3,2%, B-10%	2100,00	литр
500	Agri Cu минералды тыңайтқышы	N-1%, Cu-7%	2100,00	литр
501	AGRI FLOWER минералды тыңайтқышы	N-3,5%, P2O5-10%, B-1%, Mo-0,5000%	2500,00	литр
502	Agri-FOLIAR минералды тыңайтқышы	N-5,2%, B-0,102%, SO2-3,6%, Mn- 0,512%, Zn-0,816%, Mo-0,022%, Cu- 0,100%, Fe-0,110%	2250,00	литр
503	Agri FULVO минералды тыңайтқышы	N-3,7%, P2O5-1%, K2O-1%, SO3-6%	1500,00	литр
504	Agri MO минералды тыңайтқышы	N-3,2%, Mo- 6,8100%, Fe- 0,8400%	5400,00	литр
505	Agri-N+ минералды тыңайтқышы	N-30	2250,00	литр
506	Agri-N минералды тыңайтқышы	N-18,3%, Fe- 0,1087%, Zn- 0,1087%	1550,00	литр
507	Agri-PH минералды тыңайтқышы	N-3,8%, P2O5- 15,4%	2750,00	литр
508	Agri P/K минералды тыңайтқышы	P2O5-27,8%, K2O- 19,2%	3900,00	литр
509	Agrimax минералды тыңайтқышы	N-16%, P2O5-5%, MgO-5%,B-0,2%, Fe -2%, Mn-4%, Zn-4%	2009,00	килограмм
510	Algamina минералды тыңайтқышы	N-13%, P2O5-8%, K2O-21%,MgO-2%, Cu-0,08%,Fe-0,2%, Mn-0,1%,Zn-0,01%, C-17%	2322,00	килограмм
511	Aminostim минералды тыңайтқышы	N - 14 %, C - 75%		

512	Biosol-K минералды тыңайтқышы	K <sub>2</sub> O-15%, амин қышқылы - 50%, Mn-2%, Cu-0,5%, Mo-0,05%	3661,00	литр
513	Biosol-N минералды тыңайтқышы	N-15%, амин қышқылы-50%, B-1%, Zn-2%	6429,00	литр
514	Biosol-P минералды тыңайтқышы	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -20%, амин қышқылы-10%, B-1%, Mn-1%, Zn-1%	7411,00	литр
515	Biostart минералды тыңайтқышы	N - 3%, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - 30%, Zn - 7%	2009,00	литр
516	CHROMASTIM минералды тыңайтқышы	N-3%, K <sub>2</sub> O-7%	5900,00	литр
517	Curamin Foliar минералды тыңайтқышы	N-3%, Си-3%, амин қышқылы-42%	2232,00	литр
518	ECONATUR Agri-GEL минералды тыңайтқышы-10-30-10+ME"	N-10%, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -30%, K <sub>2</sub> O-10%, Fe-0,01%, Mn-0,025%, Zn-0,01%, Cu-0,03%, B-0,027%, Mo-0,003%	2450,00	килограмм
519	ECONATUR Agri-GEL минералды тыңайтқышы-10-5-30+ME"	N-10%, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -5%, K <sub>2</sub> O-30%, SO <sub>3</sub> -20%, B-0,03%, Fe-0,01%, Mn-0,05%, Ca-0,05%, Zn-0,01%, Mo-0,01%		
520	ECONATUR Agri-GEL минералды тыңайтқышы-20-20-20+ME"	N-20%, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -20%, K <sub>2</sub> O-20%, Fe-0,03%, Mn-0,02%, Zn-0,01%, Cu-0,02%, B-0,03%, Mo-0,002%		
521	ECONATUR AGRI-GEL-fe-15 минералды тыңайтқышы	N-1%, K <sub>2</sub> O-1%, Fe-15%	2100,00	килограмм
522	ECONATUR AGRI-GEL-K45 минералды тыңайтқышы	K-45%	1500,00	килограмм
523	ECONATUR AGRI-GEL-MIX минералды тыңайтқышы	K <sub>2</sub> O-1%, Fe-6,5%, Mn-6%, Zn-0,8%, Cu-0,7%, MgO-2,2%, B-0,9%, Mo-0,4%	3450,00	килограмм
524	ECONATUR AGRI-GEL-ZN-80 минералды тыңайтқышы	K <sub>2</sub> O-1%, Zn-80%	2950,00	килограмм

525	ECONATUR Agri-SUPER-САмин ералды тыңайтқышы	N-1%, CaO-30%	1500,00	литр
526	ECONATUR HD HIERRO минералды тыңайтқышы	N-1%, K2O-1%, Fe-15%	2100,00	килограмм
527	ECONATUR SUPERCALCIO минералды тыңайтқышы	N-1%, CaO-30%	1500,00	литр
528	ECONATUR ULTRAPREMIUM-RAÍZ минералды тыңайтқышы	N-1,02%, P2O5-3,1%, K2O-7,25%, B-0,11%, Fe-0,15%, Mo-0,21%, MgO-0,52%	2250,00	литр
529	Fertiroyal 5-30-20 + Micro минералды тыңайтқышы	N-5%, P2O5-30%, K2O-20%, Mg-1%, B-1%, Cu-2%, Fe-1%, Mn-4%, Zn-5%, Mo-0,5%	1122,00	килограмм
530	FOLIFOL минералды тыңайтқышы	N-6%	2850,00	литр
531	Hordisan минералды тыңайтқышы	N-2%, Cu-5%, Mn-20%, Zn-10%	2121,00	килограмм
532	минералды тыңайтқыш Kristalon Red 12-12-36	N-12, NH4-1,9, NO3-10,1, P2O5-12, K2O-36, MgO-1, SO3-27,5, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004	330357,0	тонна
533	минералды тыңайтқыш 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		
534	минералды тыңайтқыш Kristalon Yellow 13-40-13	N-13, NH4-8,6, NO3-4,4, P2O5-40, K2O-13, SO3-27,5, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004		
535	минералды тыңайтқыш Nitrokal	N- 9%, CaO - 10%, MgO - 5 %, Mo - 0,07%	2009,00	литр
		N-11,7%, SO3-47,6%, B-0,0140%,		

536	минералды тыңайтқыш "NS FORCE 60"	Cu-0,0039%, Fe-0,0780%, Mn-0,0749%, Mo-0,0016%, Zn-0,0187%	1750,00	литр
537	минералды тыңайтқыш pH-BEST	N-26.P2O5-3	603,00	литр
538	минералды тыңайтқыш Phoskraft МКР	P2O5 - 35%, K2O - 23%	2232,00	литр
539	минералды тыңайтқыш 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%	850,00	килограмм
540	минералды тыңайтқыш PLANSTAR 10-46 + 5 SO3 + 0.6 MN + 0.5 ZN"	" N-10%, P2O5-46%, SO3-5%, Mn-0,6000%, Zn-0,5000%	850,00	килограмм
541	минералды тыңайтқыш PLANSTAR 8-25 + 17 SO3 + 4 FE"	" N-8%, P2O5-25%, SO3-17%, Fe-4%	700,00	килограмм
542	минералды тыңайтқыш PLANTROOT"	" N-12%	5300,00	литр
543	минералды тыңайтқыш Sprayfert 312	N-27%,P2O5-9%, K2O-18%,B-0,05%, Mn-0,1%, Zn-0,1%	2456,00	килограмм
544	минералды тыңайтқыш Super K	P2O5 - 5%, K2O - 40%	3884,00	литр
545	минералды тыңайтқыш SWISSGROW Bioenergy	N - 7%, C-23%	4241,00	литр
546	минералды тыңайтқыш SWISSGROW Fulvimax	N-3%	2232,00	литр
547	минералды тыңайтқыш SWISSGROW Phomazin	N - 3%, P2O5 - 30%, Mn - 5%, Zn - 5 %	6473,00	литр
548	минералды тыңайтқыш SWISSGROW Phoskraft Mn-Zn	N - 3%, P2O - 30%, Mn - 5%, Zn - 5%	2232,00	литр

549	минералды тыңайтқыш SWISSGROW Thiokraft	N-10%, P2O5-15%, K2O - 5%, SO3-30%	4018,00	литр
550	минералды тыңайтқыш Vigilax	N - 6%, C-23%	2277,00	литр
551	минералды тыңайтқыш 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-0,05	1600,00	литр
552	минералды тыңайтқыш МЕГАМИКС-Бор	N-5, B-10	1950,00	литр
553	минералды тыңайтқыш 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		
554	минералды тыңайтқыш МЕГАМИКС – Магний-Цинк	N-1,5, SO3-13,00, MgO-4,00, Zn-4,00	1550,00	литр
555	минералды тыңайтқыш 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		
556	минералды тыңайтқыш 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	1600,00	литр
557	минералды тыңайтқыш МЕГАМИКС – Сера	N-0,30, K2O-1,85, SO3-35,00, MgO-1,8, Mo-0,01	1700,00	литр
558	минералды тыңайтқыш МЕГАМИКС – Фосфор	N-5,00, P2O5 -19, K2O-5,00, SO3-0,50, MgO-0,02, Mn-0,09, Cu-0,02, Zn-0,20, B-0,05, Mo-0,03	1800,00	литр
559	минералды тыңайтқыш Ультрамаг Бор	B-11, N-3,7	2010,00	литр



560	минералды тыңайтқыш суперфосфат марки "Б"	P2O5-15, K2O-2	42500,00	тонна
561	МС Крем (МС Cream)	Mn - 1,5%, Zn-0,5%, Фитогормондар, Амин Қышқылдары, Бетаин	4170,00	литр
562	сұйық аммоний нитраты, Б маркасы	NH4NO3-52	375000,00	тонна
563	Нутривант Плюс UNICROP 0-36-24	P-36, K-24, MgO-2, B-2, Mn-1	2679,00	килограмм
564	Нутривант Плюс Жүзім 0-40-25	P2O5-40%, K2O-25%, Mg-2%, SO3-4,0%	1205,00	килограмм
565	Нутривант Плюс Астық 19-19-19	N-19%, P2O5-19%, K2O-19%, MgO-2%, SO3-4,1%	1261,00	килограмм
566	Нутривант Плюс Астық 6-23-35	N-6%, P2O5-23%, K2O-35%, MgO-1%, SO3-2,5%, B, Fe, Cu, Mn, Zn, Mo	1261,00	килограмм
567	Нутривант Плюс Картоп 0-43-28	P2O5-43%, K2O-28%, Mg-2%, SO3-4,3%	1725,00	килограмм
568	Нутривант Плюс Жүгері 5,7-37-5,4	N-5,7%, P2O5-37%, K2O-5,4%, Zn-3,4%, SO3-20%	1450,00	килограмм
569	Нутривант Плюс Майлы 0-20-33	P2O5-20%, K2O-33%, Mg-1%, B-1,5%, SO3-20%, Zn-0,02%, B-0,15%, Mn-0,5%, Mo-0,001%	1270,00	килограмм
570	Нутривант Плюс Қияр 6-16-31	N-6%, P2O5-16%, K2O-31%, MgO-2%, SO3-5%	1797,00	килограмм
571	Нутривант Плюс қант қызылшасы 0-36-24	P2O5-36%, K2O-24%, Mg-2%, SO3-5,5%	1570,00	килограмм
572	Нутривант Плюс Қызанақ 6-18-37	N-6%, P2O5-18%, K2O-37%, MgO-2%, SO3-8,6%	1797,00	килограмм
573	Нутривант Плюс Жеміс 12-5-27	N-12%, P2O5-5%, K2O-27%, CaO-8%	1542,00	килограмм
574	Органо-минералды тыңайтқыш FULVITAL PLUS W.P.	Fe - 1,35%, Mn - 25 г/кг, Mg - 70 г/кг, S - 60 г/кг, Zn - 25 г/кг, Cu - 10 г/кг, фульв қышқылдары - 750 г/кг	13153,00	килограмм

575	Органо-минералды тыңайтқыш HUMIFIELD w.g.	аммоний тұздары-80г/кг, гумин қышқылдарының аммоний тұздары-750г/кг, N-60г/кг, аминқышқылдары-100-120г/кг, K2O-40-60г / кг, микроэлементтер-21Г / кг	10015,00	килограмм
576	Органо-минералды тыңайтқыш "Zargreen Natural Liquid Fertilizer"	N-3, P2O5-2, K2O-2, 5, аминқышқылдары - 40, L - 6 бос аминқышқылдары, органикалық көміртегі - 11, органикалық заттар-30	2500,00	литр
577	Органо-минералды тыңайтқыш Биостим маркалар "Зерновой"	аминқышқылдары – 7,0, N – 5,5, P2O5 – 4,5, K2O – 4,0, SO3 – 2,0, MgO - 2,0, Fe – 0,3, Mn – 0,7, Zn – 0,6, Cu -0,4, B – 0,2, Mo – 0,02, Co – 0,02		
578	Органо-минералды тыңайтқыш Биостим маркалар "Кукуруза"	аминқышқылдары-6,0, N-6, SO3-6,0, MgO-2,0, Fe-0,3,Mn-0,2, Zn-0,9, Cu-0,3, B-0,3, Mo-0,02, Co-0,2		
579	Органо-минералды тыңайтқыш Биостим маркалар "Масличный"	аминқышқылдары – 6,0, N – 1,2, SO3 – 8,0, MgO - 3,0, Fe – 0,2, Mn – 1,0, Zn – 0,2, Cu – 0,1, B – 0,7, Mo – 0,04, Co – 0,02	3375,00	литр
580	Органо-минералды тыңайтқыш Биостим маркалар "Рост"	аминқышқылдары – 4,0, N – 4,0, P2O5 – 10,0, SO3 – 1,0, MgO - 2,0, Fe – 0,4, Mn – 0,2, Zn – 0,2, Cu – 0,1		
581	Органо-минералды тыңайтқыш Биостим маркалар "Свекла"	аминқышқылдары-6,0,N-3,5, SO3-2,0, MgO-2,5, Fe-0,03, Mn-1,2, Zn-0,5, Cu-0,03, B-0,5, Mo-0,02		
		аминқышқылдары – 5,5, полисахариды –		

582	Органо-минералды тыңайтқыш Биостим маркалар "Старт"	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	3450,00	литр
583	Органо-минералды тыңайтқыш Биостим маркалар "Универсал"	аминокислоты – 10,0, N – 6,0, K2O – 3,0%, SO3 – 5,0%	3375,00	литр
584	Органо-минералды тыңайтқыш "Борошанс"	B - 20%, N - 4%, органическое вещество - 20%, экстракт морских водорослей - 20%	3459,00	литр
585	Органо-минералды тыңайтқыш "Макрошанс"	Cu - 1%, Fe - 3%, Mn - 0,7 %, Zn - 1,6%, B -0,3%, Mg - 0,7%, S - 1%, K - 5% , органикалық заттар - 20%	3578,00	литр
586	Фульвигрейн гумин және фульв қышқылдарына негізделген Органо-минералды тыңайтқыш, Фульвигрейн Антистресс маркасы	г у м и н қышқылдарының тұздары-10%, фульв қышқылдарының тұздары-2%, амин қышқылдары - 6%	5649,00	литр
587	Фульвигрейн гумин және фульв қышқылдары негізіндегі Органо-минералды тыңайтқыш, фульвигрейн бор маркасы	B - 8%, фульв қышқылдарының тұздары - 10%		
588	Фульвигрейн гумин және фульв қышқылдарына негізделген Органо-минералды тыңайтқыш, фульвигрейн Классик маркасы	г у м и н қышқылдарының тұздары - 16%, ф у л ь в қышқылдарының тұздары-4%	5252,00	литр
589	Фульвигрейн гумин және фульв қышқылдарына негізделген Органо-минералды тыңайтқыш, Фульвигрейн Стимул маркасы	S - 1,5%, Cu - 0,5%, Mg - 2,1%, Mn - 0,65%, Fe - 1,35%, Zn - 0,3%, фульв қышқылдары - 20%	5948,00	литр

590	Органикалық-минералды тыңайтқыш "Полишанс"	N - 9%, P2O5 - 3%, K2O - 6%, Fe - 1,6%, Cu - 0,8%, Zn - 1,2%, Mn - 0,4%, органическое вещество - 15%, альгиновая кислота - 1,4%, экстракт морских водорослей - 18%	3513,00	литр
591	Органикалық-минералды тыңайтқыш "Шанс Универсал"	N - 15%, Zn - 10%, экстракт морских водорослей - 20%	3435,00	литр
592	Органикалық-минералды тыңайтқыш "Энергошанс"	N - 6%, P2O5 - 2,5%, K2O - 6%, органическое вещество - 5%, альгиновая кислота - 1%, экстракт морских водорослей - 20%	3396,00	литр
593	Пекацид	P2O5-60; K2O-20	893,00	килограмм
594	Еритін NPK тыңайтқыштары Poly-Feed 9.0.1 аммоний нитратымен тотықтырғыш	N-17, P2O5-10, K2O-27	330357,0	тонна
595	NPK маркалы суда еритін тыңайтқыш (коспа) коспасы 13:40: 13	N-13±2, P-40±2, K-13±2		
596	NPK маркалы суда еритін тыңайтқыш (коспа) коспасы 18:18: 18	N-18±2, P-18±2, K-18±2		
597	NPK маркалы суда еритін тыңайтқыш (коспа) коспасы 20:20: 20	N-20±2, P-20±2, K-20±2		
598	NPK маркалы суда еритін тыңайтқыш (коспа) коспасы 5:15: 45	N-5±2, P-15±2, K-45±2		
599	Аралас минералды тыңайтқыштар ФЕРТИМ маркалар FertiM NPK 10:26:26	N - 10, P2O5 - 26, K2O - 26	100000,0	тонна
	ТҰҚЫМҒА АРНАЛҒАН			

600	СТИМАКС (STIMAX SEEDS)	(N-7,2%, P2O5-5%, K2O-5%, B-0,1%, Fe-0,25%, Zn-0,5%	3800,00	литр
601	СТИМАКС СТАРТ (STIMAX START)	N-1,2%, Fe-Zn1%, Mn-0,5%, Zn-0,5%	4400,00	литр
602	Аммоний сульфаты	N-21, S-24	55000,0	тонна
603	Аммоний сульфаты	(NH)SO-21%		
604	Аммоний сульфаты +BMZ	N-21, S-24, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060		
605	Түйіршіктелген аммоний сульфаты	N-21, S-24		
606	түйіршіктелген аммоний сульфаты Б маркасы	N-21.S-24		
607	түйіршіктелген аммоний сульфаты В маркасы (аммоний сульфаты)	N-21.S24		
608	SIB маркалы аммоний сульфаты (модификацияланған минералды тыңайтқыш)	N-21, S-24		
609	Аммоний сульфаты - жанама өнім (В маркасы)	N-21, S-24		
610	Сульфат-аммоний нитраты	N-26, S-13		
611	Сульфонитрат NS 30:7	N-30, S-7		
612	А маркалы Суперфосфат (аммонизацияланған суперфосфат (ASSP))	P2O5-15, K2O-2	42500,0	тонна
613	Текамин Брикс	Теңіз балдыры сығындысы-10%; органикалық заттар, барлығы -20%; K-18%; B-0,2%	2186,00	литр
614	Текамин Макс	N - 7 % , аминқышқылдары-14,4%, органикалық заттар-60%	2168,00	литр
615	Текамин Раис	L - аминқышқылдары-4,7%, теңіз балдыры сығындысы-4%, органикалық заттар-22%, N-5,5%, K-1%,		литр

		Zn-0,15%, Mn-0,3%, B-0,05%, S-4%, Fe- 0,5%, Cu-0,05%	3433,00	
616	Текамин Текс Фрут	Zn – 0,05%; B – 0,14%; Mg – 0,7%; Mo – 0,02%; Ca – 12%; Общий сахар – 18%	2223,00	литр
617	Текамин Флауэр	N - 3%, P - 10%, B- 1%, Mo-0,5%, аминокислоты - 3%	2943,00	литр
618	Текнокель Fe	Fe (EDDHSA o-o) - 6,0%; Fe (EDDHSA) - 3,8%	3280,00	килограмм
619	Текнокель N	N - 20%; Zn - 0,1%; Fe - 0,1%; pH 4	1596,00	литр
620	Текнокель S	N-0,12%, S-65%	1350,00	литр
621	Текнокель Амино Вмо	L-аминқышқылдары -1,0%; N - 5,0%; B суда еритін - 10,0%; Mo-0,02%	2588,00	литр
622	Текнокель Амино CaB	N - 10%, Ca - 10%, B - 0,2%, L-аминқышқылдары -6%	2051,00	литр
623	Текнокель Амино Fe	N - 2,5%, Fe-6%, l-аминқышқылдары- 6%	1951,00	литр
624	Текнокель Амино K	N-0,9%, K-20%, L-аминқышқылдары -5%	2385,00	литр
625	Текнокель Амино Mg	N-6%, Mg-6%, L-аминқышқылдары -6%	1649,00	литр
626	Текнокель Амино Mn	N - 3,0%; Mn-6,0%; l-аминқышқылдары- 6,0%	1455,00	литр
627	Текнокель Амино Zn	N - 1,5%, Zn-8%, L-аминқышқылдары -6%	2134,00	литр
628	Текнокель Амино Бор	N - 5%, этаноламин- 10%, L-аминқышқылдары -6%	2280,00	литр
629	Текнокель Амино Микс	N-2%, Zn-0,7%, Mn- 0,7%, B-0,1%, Fe - 3%, Cu-0,3%, Mo- 0,1%, L - 6%	1928,00	литр

630	Текнофит РН	поли-гидрокси-карб окислоты-20%	2902,00	литр
631	Тыңайтқыш Appetizer	MnCl2-2,64%, ZnCl2 -2,17%, NaOH- 0,86%, GA142- 93,33%	6499,00	литр
632	Тыңайтқыш Basfoliar 36 Extra SL "	" N-27%, MgO-3, B- 0,02, Cu-0,2, Fe-0,02 , Mn-1, Mo-0,005, Zn-0,01	3960,00	литр
633	Тыңайтқыш Basfoliar 36 Extra SL "	" N-27%, MgO-3, B- 0,02, Cu-0,2, Fe-0,02 , Mn-1, Mo-0,005, Zn-0,01	3960,00	литр
634	Тыңайтқыш CALIBRA	MnCl2-2,64%, ZnCl2 -2,17%, NaOH- 0,86%, GA142- 93,33%	6499,00	литр
635	Тыңайтқыш COLORADO	MgCl2-11,41, CaCl2- 7,24, MnCl2-4,83, ZnCl2-4,13, NaOH- 0,55, GA142-22,81	5175,00	литр
636	Тыңайтқыш COLORSTAR	MgCl2-11,41, CaCl2- 7,24, MnCl2-4,83, ZnCl2-4,13, NaOH- 0,55, GA142-22,81		
637	Тыңайтқыш ECOLINE Boron (Premium)- ЭКОЛАЙН Бор (Премиум)	B-14, N-4,5, Аминокислоты L-а- 1,0	1000,00	литр
638	Тыңайтқыш Ecoline Oilseeds (chelates) - ЭКОЛАЙН Майлы (Хелаты)	N-11, K2O-6, MgO- 2,8, SO3-7, Fe-0,8, Mn-1,7, B-2,1, Zn- 0,7, Cu -0,3	1250,00	литр
639	Тыңайтқыш Goteo	P2O5-13, K2O-5, GA142-25	6098,00	литр
640	Тыңайтқыш Gros Phosphite-LNK-Грос Фосфито -LNK	N-20, P2O5(фосфит) -20, K2O-15, L-а-аминқышқылда ры-2	3000,00	литр
641	Тыңайтқыш HanseAmino	аминқышқылдары - 24, б о с аминқышқылдары- 13	2621,00	литр
642	Тыңайтқыш HanseBioSulfur	S - 70	2564,00	литр
643	Тыңайтқыш Hanse Guard	N - 9, NO3-N - 7, NH4-N - 2, K2O - 6	18800,00	литр

644	Тыңайтқыш Hanse Premix	N-5,5, P2O5-16, K2O-0,1, Ca-7,5, S-4,0, Fe-0,3, MgO-0,2	496,00	килограмм
645	Тыңайтқыш Humasporin	N органикалық-0,25, гумин қышқылдары-9,6, гидроксикарбон қышқылдары-2,4, бактериялық штаммдардың мұздатылған кептірілген қоспасы	2786,00	литр
646	Тыңайтқыш Millerplex	N-3, P2O5-3, K2O-3, теңіз балдыры сығындысы	6498,00	литр
647	Тыңайтқыш Multoleo	GA142-8,8%, B-9,9%	5060,00	литр
648	Тыңайтқыш Naturamin-B	N-0,6, B-10, бос аминқышқылдары-4, органикалық заттар-4	3828,00	литр
649	Тыңайтқыш Naturmix-L	N-4,3, B-0,74, Cu-0,47, Fe-6,75, Mn-3,92, Mo-0,20, Zn-1,08	3696,00	литр
650	Тыңайтқыш Nutrivant 10-50-10	NH4H2PO4-50%, KH2PO4-2,5%, KNO3-10%, пекацид-2,5%	1186,00	килограмм
651	Тыңайтқыш Nutrivant Әмбебап	KH2PO4-25%, KNO3-10%, CH4 N2O-25%, MgSO4-2,5%, бор қышқылы -0,5%	1186,00	килограмм
652	Тыңайтқыш "pH Power"	P2O5≥26%, cy≤60%	2161,00	литр
653	Тыңайтқыш Prairie Pride A (1-3-3)	N - 1, P2O5 - 3, K2O - 3	1100,00	литр
654	Тыңайтқыш Prairie Pride B (10-40-6)	N - 10, P2O5 - 40, K2O - 6, S - 4	1500,00	килограмм
655	Тыңайтқыш QadamFerti Aminoleaf	Б о с аминқышқылдары-30%; жалпы Азот (N) – 6%; суда еритін фосфор Пентоксиді (P2O5) - 1%; суда еритін калий оксиді (K2O) - 1%	3447,00	литр
		Б о с Аминқышқылдары-		



656	Тыңайтқыш QadamFerti Boromax	2%; Жалпы Азот (N ) - 3,2%; Суда Еритін Бор (B) – 6%	1761,00	литр
657	Тыңайтқыш QadamFerti pH Control	Жалпы Азот (N) - 3%, оның ішінде амидті азот (NH <sub>2</sub> ) - 3%; суда еритін фосфор Пентоксиді (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) - 15%; иондық емес баз-25%	2418,00	литр
658	Тыңайтқыш QadamFerti Silimax	Суда еритін калий оксиді (K <sub>2</sub> O) - 15%; суда еритін калий диоксиді (SiO <sub>2</sub> ) - 10%	1875,00	литр
659	Тыңайтқыш QadamFerti Start	Б о с аминқышқылдары-4%; жалпы Азот (N) - 4%; суда еритін фосфор Пентоксиді (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) – 8%; суда еритін калий оксиді (K <sub>2</sub> O) - 3%; полисахаридтер – 15%; темір (Fe) хелат түрінде (EDDHA) – 0,1%; мырыш (Zn) хелат түрінде (EDTA) - 0,02%; суда еритін Бор (B) – 0,03%, Цитокининдер-0,05%	3646,00	литр
660	Тыңайтқыш QadamFerti Unileaf	Б о с аминқышқылдары-4%; жалпы Азот (N) – 4%; суда еритін фосфор Пентоксиді (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) – 6%; суда еритін калий оксиді (K <sub>2</sub> O) - 2%; полисахаридтер – 12%; темір (Fe) хелат түрінде (EDTA) – 0,4%; марганец (Mn) хелат түрінде (EDTA) – 0,2%; мырыш (Zn) хелатталған түрінде (EDTA) – 0,2%	2188,00	литр

661	Тыңайтқыш Raiza	N-4,5, бос аминқышқылдары-12	3960,00	литр
662	Тыңайтқыш Reasil Forte Carb-K-Amino	K2O агент-16, P2O5 агент-6, гидроксикарбон қышқылдары-20, амин қышқылдары-4	3094,00	литр
663	Тыңайтқыш Reasil Forte Carb-N-Humic	N жалпы - 20, оның ішінде органикалық -2, оның ішінде мочевина-18, гумин қышқылдары (гуматтар) -6, гидроксикарбон қышқылдары-2, амин қышқылдары-6	1417,00	литр
664	Тыңайтқыш Reasil Forte КомбоАктив	N жалпы - 8, оның ішінде органикалық -2, оның ішінде мочевина - 6, агенті бар Си-3,5, агенті бар Mn -3,5, агенті бар Zn -0,25, гидроксикарбон қышқылдары-18, амин қышқылдары-8	2577,00	литр
665	Тыңайтқыш Reasil Forte Семя Старт	N Жалпы - 6, N органикалық - 2, n мочевина - 4, P2O5 - 2,5, K2O - 2,5, MgO - 2,5, B - 2, Co - 0,10, Cu - 1, Fe - 1,2, Mn - 1,2, Mo - 0,25, Zn - 1,2, гидроксикарбон қышқылдары-20, аминқышқылдары-8	2400,00	литр
666	Тыңайтқыш Reasil micro Amino B/Mo Humic	N жалпы - 10, оның ішінде органикалық - 1,5, B борэтаноламин-12, агенті бар Mo-1, гумин қышқылдары (гуматтар) - 4, гидроксикарбон қышқылдары-4, амин қышқылдары-4	3092,00	литр

667	Тыңайтқыш Reasil micro Amino Zn	N жалпы - 15, оның ішінде органикалық -2, оның ішінде мочевино-1, оның ішінде нитрат - 12, Zn агент -12, гидроксикарбон қышқылдары-18, амин қышқылдары-8	2577,00	литр
668	Тыңайтқыш Reasil micro Hydro Mix	N жалпы - 12, оның ішінде органикалық -2, мочевино - 10, MgO агент - 4, B борозтаноломин-2, Co агент-0,1, cu агент-0,8, Fe агент - 5, mn агент - 2,5	3865,00	литр
669	Топырақ құнарлылығын қалпына келтіруге арналған Reasil® Soil Conditioner тыңайтқышы	N органикалық с. в. - 1,5, P2O5 с. в. - 1,5, K2O с. в. - 1,5, жалпы органикалық зат с. в. - 75-80, жалпы гумин сығындысы (ОГЕ) С . О. в-90-95, табиғи гумин қышқылдары ОГЕ-54-56, гумин қышқылдары (калий тұздары) -	1079,00	литр
670	Органикалық егіншілікке арналған Reasil® Soil Conditioner тыңайтқышы	N органикалық с. в. - 1,2-1,7, жалпы органикалық зат с. в . - 80-85, жалпы гумин сығындысы ( use) С. О. в-90-95, табиғи гумин қышқылдары ОГЕ - 95-96, табиғи фульвоқышқылдары ОГЕ - 4-5, гидроксикарбон қышқылдары-16, амин қышқылдары	696,00	литр
671	Тыңайтқыш Retrosal	Ca-8,0%, Zn-0,2% ( EDTA), дәрумендер, Осмолит, Бетаин, ақуыздар, аминқышқылдары	1845,00	литр
672	Тыңайтқыш Rooter	P2O5-13%, K2O-5% , GA142-25%	6098,00	литр

673	"Тыңайтқыш SAMPPI"	KNO <sub>3</sub> -6%, C <sub>6</sub> H <sub>8</sub> O <sub>7</sub> - 5%, Ca(H <sub>2</sub> PO <sub>4</sub> ) <sub>2</sub> -5% , Na <sub>2</sub> -EDTA·2H <sub>2</sub> O- 3,5%, MnCl <sub>2</sub> ·4H <sub>2</sub> O- 3,2%, NaNO <sub>3</sub> -2%, FeCl <sub>3</sub> ·6H <sub>2</sub> O-2%, H <sub>3</sub> BO <sub>3</sub> -1%, Cu(NO <sub>3</sub> ) <sub>2</sub> ·3H <sub>2</sub> O-0,2%, (NH <sub>4</sub> ) <sub>6</sub> Mo <sub>7</sub> O <sub>24</sub> · 4H <sub>2</sub> O-0,2%	6435,00	литр
674	Тыңайтқыш Starflor	MgSO <sub>4</sub> -30,10%, Na <sub>2</sub> MoO <sub>4</sub> -0,06%, GA142-20%, B- 37,11%	5060,00	литр
675	Тыңайтқыш Terra-Sorb foliar	б о с аминқышқылдары 9,3, N-2,1, B-0,02, Zn-0,07, Mn-0,04	6982,00	литр
676	Тыңайтқыш Tonivit	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -13, K <sub>2</sub> O-5, GA142-25	6098,00	литр
677	Тыңайтқыш Vitalroot	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -13%, K <sub>2</sub> O-5% , GA142-25%		
678	Тыңайтқыш YaraMila 16-27-7	N-16, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -27, K <sub>2</sub> O -7, SO <sub>3</sub> -5, Zn-0,1	225000,0	тонна
679	Тыңайтқыш Yara Mila NPK 12-24-12	N-12, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -24, K <sub>2</sub> O -12, MgO-2, SO <sub>3</sub> -5, Fe-0,2, Zn-0,007		
680	Тыңайтқыш Yara Mila NPK 16-27-7	N-16, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -27, K <sub>2</sub> O -7, SO <sub>3</sub> -5, Zn-0,1		
681	Тыңайтқыш YaraMila NPK 7-20- 28	N-7%, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -20%, K <sub>2</sub> O-28%, MgO-2%, SO <sub>3</sub> -7,5%, B-0,02%, Fe-0,1%, Mn-0,03%		
682	Тыңайтқыш Yara Mila NPK 9-12-25	N-9, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -12, K <sub>2</sub> O- 25, MgO-2, SO <sub>3</sub> -6,5, B-0,02		
683	Тыңайтқыш YaraRega 9-5-26	N-9, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -5, K <sub>2</sub> O- 26	527625,0	тонна
684	Тыңайтқыш Yara Tera Krista K Plus	N-13,7, NO <sub>3</sub> -13,7, K <sub>2</sub> O - 46,3	357000,0	тонна
685	Тыңайтқыш Yara Vita AGRIPHOS	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -29,1, K <sub>2</sub> O-6,4, Cu-1, Fe-0,3, Mn-1,4 , Zn-1	1795,00	литр
686	Тыңайтқыш YaraVita BORTRAC 150	N-4,7, B-11	1455,00	литр
687	Тыңайтқыш YaraVita BORTRAC 150	N-4,7, B-11	1455,00	литр

688	Тыңайтқыш Yara Vita 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%	3488,00	литр
689	Тыңайтқыш Yara Vita КОМБИPHOS	P2O5-29,7%, K2O- 5,1%, Mg-2,7%, MgO-4,5%, Mn- 0,7%, Zn-0,3%	1795,00	литр
690	Тыңайтқыш Yara Vita КОМБИPHOS	P2O5-29,7, K2O-5,1, MgO-4,5, Mn-0,7, Zn -0,34	1795,00	литр
691	Тыңайтқыш YaraVita Thiotrac 300	S-30, N-20	1550,00	литр
692	Тыңайтқыш YaraVita™ Azos 300 тм	S-22,8, N-15,2	1550,00	литр
693	Тыңайтқыш Yara vita TM Seedlift	N-15, P2O5-26, Zn- 27,5, Ca-16,9	6750,00	литр
694	Тыңайтқыш YaraVita ZINTRAC 700	N-1%, Zn-40%	4555,00	литр
695	Тыңайтқыш YieldOn	N - 3,0; K2O - 3,0%; C - 10,0%; Mo - 0,2%; Mn - 0,5%; Zn - 0,5%; GEA689	2596,00	литр
696	КАС-32 маркалы азотты сұйық тыңайтқыш	N-32%	87500,00	тонна
697	Құрамында күкірті бар азотты тыңайтқыш N:S маркасы (26: 13)	N-26, S-13	100000,00	тонна
698	Азот-магний тыңайтқышы	N-34,4, MgO-0,3-1,0	75893,00	тонна
699	Құрамында азот-фосфор күкірті бар тыңайтқыш	N-20, P2O5-20 + S- 14		
700	NP+S=16:20+12 маркалы құрамында азот-фосфор күкірті бар тыңайтқыш	N-16, P-20, S-12		
701	NP+S=20:20+14 маркалы құрамында азот-фосфор күкірті бар тыңайтқыш	N-20, P-20, S-14	87500,0	тонна
702	Құрамында азот-фосфор күкірті	N-20, P-20, S-14		

	бар тыңайтқыш маркалары: NP+S=20: 20+14			
703	Тыңайтқыш АктиВейв ActiWave)	( N-3,0%; Калий (K2O) - 7,0%; Fe (EDDHA) - 0,50%; Zn (EDTA) - 0,08%; Органикалық көміртегі (C) - 12,0%; Органикалық: 17,0%	3345,00	литр
704	Тыңайтқыш Аминозол	аминқышқылдары - 56-58%, N-9,4%	8151,00	литр
705	Тыңайтқыш Аминосит 33%( Aminosit 33%)	- Б о с аминқышқылдары - 33%; - Органикалық заттардың жалпы мөлшері-48%; - азоттың жалпы мөлшері (N) - 9,8%	4197,00	литр
706	Тыңайтқыш Бенефит ПЗ (Benefit PZ)	N-3,0%, C-10,0%, Нуклеотидтер, Витаминдер, Ақуыздар, Амин Қышқылдары	5433,00	литр
707	тыңайтқыш БОГАТЫЙ" маркалы "5:6:9"	" N-5, P2O5-6, K2O-9, B-0,7, S-0,04, Co-0,002, Cu-0,01, Mn-0,05, Zn-0,01, Mo-0,007, Cr-0,0001, Ni-0,002, Li-0,0005, Se-0,0002, BMV-калий гуматтары, фитоспорин-М (кемінде 2x10 тірі жасуша титрі және 1 мл спора)	1393,00	литр
708	Тыңайтқыш БОРОГУМ"	" B-11%, S-0,04%, Mn-0,05%, Cu-0,01%, Zn-0,01%, Mo-0,005%, Co-0,002%, Ni-0,002%, Li-0,0005%, Se-0,0002%, Cr-0,0007%, BMV-гуминді калий тұздары қышқылдар -1,5%	2038,00	литр
		B-4%, S-0,17%, Fe-0,05%, Cu-0,2%, Zn-0,01%, Mn-0,02%,		

709	Кешенді маркалы" БОРОГУМ - М " тыңайтқышы	Mo-0,05%, Co-0,005%, Ni-0,001%, Li-0,0002%, Se-0,0001%, Cr-0,0002%, БМВ-гумин қышқылдарының калий тұздары-1%, фитоспорин-М (титр $\geq$ 1, 5x10 <sup>8</sup> КОЕ / мл)	2063,00	литр
710	Mo маркалы " БОРОГУМ - М" тыңайтқышы	B-7%, S-0,04%, Cu-0,01%, Zn-0,01%, Mn-0,04%, Mo-3%, Co-0,002%, Ni-0,002%, Li-0,0004%, Se-0,0001%, Cr-0,0005%, BMV-гуминді калий тұздары қышқылдар -2%, фитоспорин-М (титр $\geq$ 5x10 <sup>6</sup> КОЕ/мл)	4348,00	литр
711	Тыңайтқыш Бороплюс (Boroplus )	B – 11,0%	2362,00	литр
712	Тыңайтқыш Брексил кальций ( Brexil Ca)	CaO - 20% (LSA), B - 0,5%	3285,00	килограмм
713	Тыңайтқыш Брексил Комби ( Brexil Combi)	B – 0,9%, Cu – 0,3% (LSA), Fe – 6,8% (LSA), Mn – 2,6% (LSA), Mo – 0,2% (LSA), Zn – 1,1% (LSA)	3106,00	килограмм
714	Тыңайтқыш Брексил Микс ( Brexil Mix)	MgO -6% (LSA), B-1,2%, Cu-0,8% (LSA), Fe-0,6% (LSA), Mn-0,7% (LSA), Mo - 1,0% (LSA), Zn-5,0% (LSA)	2694,00	килограмм
715	Тыңайтқыш Брексил Мульти ( Brexil Multi)	MgO – 8,5%, B – 0,5%, Fe – 4,0%, Mn – 4,0%, Zn – 1,5%		
716	Тыңайтқыш Брексил Феррум ( Brexil Fe)	Fe-10% (LSA)	2916,00	килограмм
717	Тыңайтқыш Брексил Цинк ( Brexil Zn)	Zn-10% (LSA)	3276,00	килограмм

718	Тыңайтқыш Вива (Viva)	N-3,0%, K <sub>2</sub> O-8,0%, C8, 0%, Fe-0,02% (EDDHA), полисахаридтер, витаминдер, ақуыздар, амин қышқылдары, тазартылған гумус қышқылдары	1543,00	литр
719	Тыңайтқыш Гумат К / N а микроэлементтермен	N жалпы - 3,5, N органикалық - 0,25, N мочевины - 3,25, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - 0,50, K <sub>2</sub> O - 2,5, MgO - 0,10, B - 0,10, Co - 0,01, Cu - 0,05, Fe - 0,12, Mn - 0,12, Mo - 0,025, Zn - 0,12, гумин қышқылдары - 7, гидроксикарбон қышқылдары-0,60, амин қышқылдары-2,40	1125,00	литр
720	Тыңайтқыш Гумат К / N а микроэлементтермен	N жалпы - 3,5, N органикалық - 0,25, N мочевины - 3,25, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - 0,50, K <sub>2</sub> O - 2,5, MgO - 0,10, B - 0,10, Co - 0,01, Cu - 0,05, Fe - 0,12, Mn - 0,10, Mo - 0,025, Zn - 0,12, гумин және фульв қышқылдары - 10,0, гидроксикарбон қышқылдары-0,60, амин қышқылдары-2,40	1125,00	литр
721	Тыңайтқыш Гумат-Антистресс	N органикалық-2, гумин және фульвоқышқылдары -10	900,00	литр
722	Тыңайтқыш Дрип 19-19-19 + 3MgO	KH <sub>2</sub> PO <sub>4</sub> -25%, KNO <sub>3</sub> -10%, CH <sub>4</sub> NO <sub>2</sub> -25%, MgSO <sub>4</sub> -2,5%, пекацид-0,5%	1651,00	килограмм
723	Тыңайтқыш Дрип 19-19-19 + 3MgO	К а л и й дигидрогенортофосфаты (KH <sub>2</sub> PO <sub>4</sub> ) - 25% калий нитраты (KNO <sub>3</sub> ) -10% Карбамид (CH <sub>4</sub> N <sub>2</sub> O		килограмм



		) -25% магний сульфаты (MgSO4) - 2.5% Пекацид-0.5%	1651,00	
724	Тыңайтқыш Дрип 3-10-37	K2SO4-25%, KH2PO4-10%, KNO3-10%, MgSO4-10%, пекацид-2,5%	1406,00	килограмм
725	кас-32 сұйық азот маркалы тыңайтқыш	N-32	87500,0	тонна
726	Сұйық Кешенді тыңайтқыштар (ЖКУ), маркалары: 11-37	N-10.P2O5-37	100000,0	тонна
727	КАС-30 маркалы сұйық азотты тыңайтқыш	N-30%	87500,0	тонна
728	КАС-32 маркалы сұйық азотты тыңайтқыш	N 32		
729	Сұйық Кешенді тыңайтқыш (ЖКУ), 10-34 маркалы	N-10, P-34	100000,0	тонна
730	Сұйық Кешенді тыңайтқыш (ЖКУ), 11-37 маркалы	N-11, P-37		
731	Тыңайтқыш Кальбит С (Calbit C)	CaO - 15% (LSA)	1911,00	литр
732	Старт 13:40:13+МЭ маркалы суда еритін Кешенді тыңайтқыш	N-13±2, P-40±2, K-13±2	330357,0	тонна
733	Тыңайтқыш кешенді суда еритін маркалы Универсал 18: 18: 18+3MgO+me	N-18±2, P-18±2, K-18±2		
734	Тыңайтқыш кешенді суда еритін маркалы Универсал 20: 20: 20 + МЭ	N-20±2, P-20±2, K-20±2		
735	Тыңайтқыш кешенді суда еритін Бренд Финал 12:6: 36+2,5 MgO+me	N-12±2, P-6±2, K-36±2, MgO-2,5±0,5 + МЭ		
736	Фертик плюс микроэлементтері бар күрделі минералды тыңайтқыш	N-16, P2O5-20, K2O-27, B-0,02, Fe-0,1, Mn-0,1, Cu-0,01, Zn-0,01	1125,00	килограмм

737	Кешенді органикалық минералды "Оксигумат-У" тыңайтқышы	NH <sub>4</sub> , NH <sub>2</sub> -1,2%, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -2,0%, K <sub>2</sub> O-2,4%	759,00	литр
738	Тыңайтқыш Контрол ДМП (Control DMP)	N-30%(АМИДНЫЙ АЗОТ) , P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -17%(ПЕНТОКСИД ФОСФОРА)	3502,00	литр
739	Тыңайтқыш Лебозол-Заатгут Микс	Mn-7,8%, N-6,8%, Zn-4,2%, Cu-2,2%	5640,00	литр
740	Тыңайтқыш Лебозол - МагФос	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -30%, MgO-6,8%, N-3%	7552,00	литр
741	Тыңайтқыш Лебозол марки: Лебозол- Калий 450	K <sub>2</sub> O-30%, N-3%	5100,00	литр
742	Тыңайтқыш Лебозол марки: Лебозол-Кальций	CaO-16,7%	3705,00	литр
743	Тыңайтқыш Лебозол марки: Лебозол- Молибден	Mo-15,6%	35270,00	литр
744	Тыңайтқыш Лебозол марки: Лебозол- Магний Нитраты	MgO-10%, N-7%	3158,00	литр
745	Тыңайтқыш Лебозол марки: Лебозол - Марганец нитраты 235	Mn-15%, N-7,7%	4965,00	литр
746	Тыңайтқыш лебозол , маркалары: Лебозол-Нутриплант 36	N-27%, карбамидті азот-18%, нитратты азот-5%, аммиакты азот-4%, Mg-3%, микроэлементтер	3600,00	литр
747	Тыңайтқыш лебозол , маркалары: Лебозол-Нутриплант 8-8-6	N8%, карбамидті азот-5,6%, аммиакты азот-1,7% , нитратты азот-0,7%, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -8%, K <sub>2</sub> O - 6% , микроэлементтер	3640,00	литр
748	Тыңайтқыш лебозол маркасы: Лебозол-күкірт 800	S - 56	5140,00	литр
749	Тыңайтқыш лебозол маркасы: Лебозол-мырыш 700	Zn-40%	10475,00	литр

750	Тыңайтқыш Лебозол-Нутриплан т 5-20-5	N-5%, аммиак азоты -4,2%, карбамид азоты-0,9%, P2O5- 20%, K2O-5%, микроэлементтер	3640,00	литр
751	Лебозол тыңайтқышы-толық күтім	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%	4275,00	литр
752	Тыңайтқыш 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)	1261,00	килограмм
753	Тыңайтқыш 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)		
754	Тыңайтқыш 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)		
755	Тыңайтқыш 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)		
756	Тыңайтқыш Мастер 3:11:38+4 (Master 3: 11:38+4)	N-3%; P205-11%; K2O-38%, MgO-4%, SO3-25, B-0,02, Cu0,005 (EDTA), Fe -0,07% (EDTA), Mn- 0,03% (EDTA), Zn- 0,01% (EDTA)		
757	Тыңайтқыш Мастер 3:37:37 (Master 3:37: 37)	N-3%; P205-37%; K2O-37%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA)		

758	Тыңайтқыш Мегафол (Megafol)	N-3%; K <sub>2</sub> O-8%, C-9%, фитогормоны, бетаин, витамины, белки, аминокислоты	3633,00	литр
759	Минералды тыңайтқыш Пекацид	Массовая доля фосфатов (PO) в % не менее 59-60, Массовая доля калия (KO) в % не менее 19-20	893,00	килограмм
760	Тыңайтқыш минералды ФЕРТИКА маркасы : жапырақты ФЕРТИКА 10-5-40	N-10, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -5, K <sub>2</sub> O-40, MgO-0,5, SO <sub>3</sub> -4,4, B-0,01, Cu-0,004, Fe-0,14, Mn-0,14, Zn-0,003	1125,00	килограмм
761	Тыңайтқыш минералды ФЕРТИКА маркасы : жапырақты ФЕРТИКА 13-40-13	N-13, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -40, K <sub>2</sub> O-13, MgO-0,1, SO <sub>3</sub> -0,08, B-5, Fe-0,08, Mn-0,08, Cu-0,003, Zn-0,03, Mo-0,003		
762	Тыңайтқыш минералды ФЕРТИКА маркасы : жапырақты ФЕРТИКА 18-18-18	N-18, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -18, K <sub>2</sub> O-18, MgO-1,4, SO <sub>3</sub> -1,8, B-0,01, Fe-0,1, Mn-0,1, Cu-0,01, Zn-0,003		
763	Минералды тыңайтқыш ФЕРТИКА маркасы : жапырақты ФЕРТИКА 4-13-36	N-4, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -13, K <sub>2</sub> O-36, MgO-1,6, SO <sub>3</sub> -7,7, B-0,01, Cu-0,03, Fe-0,1, Mn-0,1, Zn-0,002		
764	Тыңайтқыш минералды ФЕРТИКА маркасы : ФЕРТИКА Плюс 12-11-26	N-12, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -11, K <sub>2</sub> O-26, MgO-2,5, SO <sub>3</sub> -3,3, B-0,01, Fe-0,1, Mn-0,1, Cu-0,03, Zn-0,002		
765	Тыңайтқыш минералды ФЕРТИКА маркасы : ФЕРТИКА Плюс 6,4-11-31	N-6,4, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -11, K <sub>2</sub> O-31, MgO-2,6, SO <sub>3</sub> -4,4, B-0,01, Fe-0,1, Mn-0,1, Cu-0,03, Zn-0,002		
766	Тыңайтқыш MC Set (MC Set)	B-0,5%, Zn-1,5% (EDTA), фитогормондар, Бетаин, аминқышқылдары		
767		K 20 - 20,0%, N - 1,0%, C-20,0%, Фитогормондар,	8499,00	килограмм

	Тыңайтқыш МС ЭКСТРА (МС EXTRA)	Бетаин, Маннитол, Белоктар, Амин Қышқылдары		
768	Тыңайтқыш Нутривант Плюс Майлы (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%	1270,00	килограмм
769	органикалық минералды тыңайтқыш Natur Agro EcoCrystal	N-12.P2O5-8.K2O- 9.6.жалпы гумин-сульфаттар- 10	125000,0	тонна
770	органикалық минералды тыңайтқыш Natur Agro EcoFlora	N-12.P2O5-7.K2O- 6.6		
771	Калий гуматы органоминералды тыңайтқыш	ф у л ь в қышқылдарының тұздары-20 г/л, г у м и н қышқылдарының тұздары-180 г/л, амин қышқылдары- 25 г / л, микроэлементтер-10 г / л	400,00	литр
772	Плантафол Тыңайтқышы 10:54: 10 (Plantafol 10:54: 10)	N-10%; P205-54%; K2O-10%, B-0,02%, Cu-0,05% (EDTA), Fe-0,1% (EDTA), Mn-0,05% (EDTA), Zn-0,05% (EDTA)	1900,00	килограмм
773	Плантафол Тыңайтқышы 20:20: 20 (Plantafol 20: 20: 20)	N-20%; P205-20%; K2O-20%, B-0,02%, Cu-0,05% (EDTA), Fe-0,1% (EDTA), Mn-0,05% (EDTA), Zn-0,05% (EDTA)		
774	Плантафол Тыңайтқышы 30:10: 10 (Plantafol 30:10: 10)	N-30%; P205-10%; K2O-10%, B-0,02%, Cu-0,05% (EDTA), Fe-0,1% (EDTA), Mn-0,05% (EDTA), Zn-0,05% (EDTA)		
775	Плантафол Тыңайтқышы 5:15: 45 (Plantafol 5:15:45 )	N-5%; P205-15%; K2O-45%, B-0,02%, Cu-0,05% (EDTA), Fe-0,1% (EDTA), Mn-0,05% (EDTA), Zn-0,05% (EDTA)		

776	Радифарм Тыңайтқышы (Radifarm)	( N - 3,0%, K <sub>2</sub> O - 8,0%, C - 10,0%, Zn (EDTA), Витамины, Сапонин, Бетаин, Белки, Аминокислоты	6443,00	литр
777	Тыңайтқыш Ростолон маркасы: 0-20-35	Азот (N) -0, Фосфор (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )-20, Калий (K <sub>2</sub> O)-35, Сера (S)-7,5, Fe-0, Бор (B)-2, Мо-0,2, Cu-0,2, Zn-0,2, Mn-0,2, Mg-0	1250,00	килограмм
778	Тыңайтқыш Ростолон маркасы: 14-14-14	Азот (N) -14, Фосфор (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )-14, Калий (K <sub>2</sub> O)-14, Сера (S)-6,1, Fe-0,25, Бор (B)-0,1, Мо-0, Cu-0,65, Zn-0,65, Mn-0,55, Mg-3,4		
779	Ростолон маркалы тыңайтқышы: 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		
780	Тыңайтқыш Ростолон маркалы: 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, Cu-0,3, Zn-0,3, Mn-0,3, Mg-2,2		
781	Тыңайтқыш Ростолон маркалы: 17-6-18	Азот (N) -17, Фосфор (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )-6, Калий (K <sub>2</sub> O)-18, Сера (S)-4,8, Fe-0,25, Бор (B)-0,1, Мо-1,5, Cu-0,8, Zn-0,8, Mn-0,9, Mg-0		
782	Тыңайтқыш Ростолон маркалы: 18-18-18	Азот (N) -18, Фосфор (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )-18, Калий (K <sub>2</sub> O)-18, Сера (S)-4,7, Fe-0, Бор (B)-0, Мо-0, Cu-0,03, Zn-5,3, Mn-0, Mg-0,025		
783	Тыңайтқыш Ростолон маркалы: 18-18-18 Me	N-18, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -18, K <sub>2</sub> O-18, S-1,7, Fe-0,1, B-0,1, Мо-1,5, Cu-0,4, Zn-0,4, Mn-0,4		

784	Тыңайтқыш Ростолон маркалы: 20-20-20	Азот (N) -20, Фосфор (P2O5)-20, Калий (K2O)-20, Сера (S)-2,2, Fe-0,1, Бор (B)-0,04, Мо-0, Cu-0,25, Zn-0,25, Mn-0,20, Mg-0		
785	Тыңайтқыш Ростолон маркалы: 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, Cu-0,55, Zn-0,55, Mn-0,5, Mg -4,5		
786	Тыңайтқыш Ростолон маркалы: 35 -0-0	N-35, B-4, Мо-0,05, Cu-0,1, Zn-0,1, Mn- 0,1		
787	Тыңайтқыш Руткат( Rutkat)	Свободные аминокислоты - 10% ; - Полисахариды - 6,1%; - Ауксины - 0,6%; - Фосфор (P2O5) - 4%; - Калий (K2O) - 3%; - Железо (Fe) - 0,4%	6060,00	литр
788	Тыңайтқыш Свит (Sweet)	CaO - 10,0%, MgO - 1,0%, B - 0,1%, Zn - 0,01% (EDTA), Моно-, Ди-, Три-, Полисахариды	5466,00	литр
789	20:20 маркалы құрамында азот-фосфор күкірті бар күрделі тыңайтқыш	N-20, P-20, S-14	87500,0	тонна
790	20:20 маркалы құрамында азот-фосфор күкірті бар күрделі тыңайтқыш	N-20, P-20, S-8-14		
791	Құрамында азот-фосфор күкірті бар күрделі тыңайтқыш, маркасы 20: 20+ BSMZ	N-20, P-20, S-14, B- 0,02, Cu-0,03, Mn- 0,030, Zn-0,060		
792	Құрамында азот-фосфор күкірті бар күрделі тыңайтқыш, маркасы 20: 20 + Zn	N-20, P-20, S-14, Zn- 0,21		

793	Құрамында азот-фосфор күкірті бар күрделі тыңайтқыш, маркасы 20:20 + В	N-20, P-20, S-14, B-0,03	101475,0	тонна
794	Құрамында азот-фосфор күкірті бар күрделі тыңайтқыш, маркасы 20: 20+В MZ	N-20, P-20, S-14, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060		
795	Калий маркалы Ультрамаг тыңайтқышы	K2O-22,0, N-2,6	2400,00	литр
796	Молибден маркалы Ультрамаг тыңайтқышы	Mo - 3, N-4,5		
797	Әмбебап ГУМИМАКС-П" микроэлементтері бар күрделі гумин-минералды тыңайтқыш	" гумин және фульв қышқылдары - 2%, органикалық қышқылдар-14%, амин қышқылдары-0,15%, N-3,5%, P2O5-3,5%, K2O-5 % , микроэлементтер-0,5%	1540,00	литр
798	Тыңайтқыш Феррилен 4,8 ( Ferrilene 4,8)	Fe - 6,0% (EDDHSA орто-орто)	3583,00	килограмм
799	Тыңайтқыш Феррилен (Ferrilene)	Fe-6% (EDDHSA)		
800	Тыңайтқыш Феррилен Триум ( Ferrilene Trium)	Fe – 6,0% (EDDHA/EDDHSA), Mn – 1,0% (EDTA), K2O – 6,0%		
801	Тыңайтқыш SCUDO (Скудо)	N-3,5, S-11,3, Cu-9, аминқышқылдары және пептидтер-9	4000,00	литр
802	Тыңайтқыш TRAINER (Тренер)	N-5, Zn-0,0005, Cu-0, 0 0 0 3 аминқышқылдары мен пептидтер-29	3000,00	литр
803	Сұйық азотты тыңайтқыштар (КАС)	N-31,7-32,3		
804	Сұйық азотты тыңайтқыштар (КАС)	N- 29,7-30,3		



805	Сұйық азотты тыңайтқыштар (КАС)	N-28	87500,00	тонна
806	Сұйық азотты тыңайтқыштар (КАС)	N-32		
807	КАС-32 маркалы сұйық азотты тыңайтқыштар	N-32		
808	11-37 маркалы сұйық кешенді (Ж К У ) тыңайтқыштар	N-11, P-37	100000,0	тонна
809	Сұйық Кешенді тыңайтқыштар (ЖКУ), 11-37 маркалы	N-11, P2O5-37		
810	Тыңайтқыштар лебозол маркасы: Лебозол-Бор	B - 11	4260,00	литр
811	Тыңайтқыштар лебозол бренд: Лебозол-КвадроС	Mn-12,2%, S-12%, Zn-6%, Cu-4,8%	11011,00	литр
812	Лебозол маркалы тыңайтқыштар: Лебозол-МагС	MgO-29,3%, S-22%	6148,00	литр
813	Тыңайтқыштар лебозол бренд: Лебозол-мыс-Хелат	Cu-7%	10135,00	литр
814	Тыңайтқыштар лебозол маркасы: Лебозол - РапсМикс	S-9,2%, CaO-8,7%, Mn-4,8%, B-4,1%, Mo-0,5%	7553,00	литр
815	Тыңайтқыштар лебозол маркасы: Лебозол-ТриМакс	Mn-12%, Zn-8,5%, Cu-8,4%	11675,00	литр
816	Тыңайтқыштар Полиферт POLYFERT) маркасы: 15-7-30	( N -15%, P-7%, K-30%, Mg-0,20%, S-0,19%, Fe (EDTA)-0,10%, Mn(EDTA)-0,05%, Zn-(EDTA)-0,012%, Cu (EDTA)-0,012%, B- 0,045%, Mo-0,056%		
817	Тыңайтқыштар Полиферт POLYFERT) маркасы: 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)-	1500,00	килограмм

		0,015%, Cu (EDTA)- 0,012%, В- 0,02%, Мо-0,07%		
818	Фосфор-Калий тыңайтқыштары	P-26%, K-5%	100000,0	тонна
819	Қызылша Фертигрейні	Аминқышқылдары, барлығы - 7%; N - 3,5%; P - 2%; Mn - 1%; В-0,3%; S-2%	2495,00	литр
820	Фертигрейн Старт	N-3%; Zn - 1%; аминқышқылдары, барлығы -9%; I-аминқышқылдары- 6,5%; теңіз балдыры сығындысы-4%; органикалық заттар, барлығы - 30%	3491,00	литр
821	Фертигрейн Старт СоМо	N-3%; Zn-1%; Со- 0,5%; Мо-1%; аминқышқылдары, барлығы -9%; I-аминқышқылдары- 6,5%; теңіз балдыры сығындысы-4%; органикалық заттар, барлығы - 30%		
822	Фертигрейн Фолиар	Аминқышқылдары, барлығы - 10%; Органикалық заттар , барлығы -40%; N - 5%; Zn - 0,75%; Mn - 0,5%; В - 0,1%; S - 4%; Fe - 0,1%; Cu - 0,1%; Мо - 0,02%; Со - 0,01%	2340,00	литр
823	ЭКОЛАЙН Бор ( органикалық) - ECOLINE Boron ( organic)	B-15,5, N-6,5	1000,00	литр
824	ЭКОЛАЙН Фосфитті (K) - ECOLINE Phosphite (K)	P2O5 (фосфит) -53, K2O-35, N-0,6, В- 1,4	1750,00	литр
825	ЭКОЛАЙН Фосфитті (K-Zn) - ECOLINE Phosphite (K-Zn)	P2O5 (фосфит) -32, K2O-17, Zn (EDTA хелаты) - 3,5, В-0,8		
826	ЭКОЛАЙН Фосфитті (K-Амино ) - ECOLINE Phosphite (K-Amino)	P2O5 (фосфит) -25, K2O-17, N-4, I-a-7 аминқышқылдары		

2-қосымша алынып тасталды - Жетісу облысы әкімдігінің 10.09.2024 № 294 ( алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін қолданысқа енгізіледі) қаулысымен.

© 2012. Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінің «Қазақстан Республикасының Заңнама және құқықтық ақпарат институты» ШЖҚ РМК