

**Об утверждении перечня субсидируемых видов удобрений (за исключением органических) и норм субсидий на 1 тонну (литр, килограмм) удобрений, приобретенных у продавца удобрений на 2024 год**

Постановление акимата Актюбинской области от 25 июля 2024 года № 208. Зарегистрировано Департаментом юстиции Актюбинской области 30 июля 2024 года № 8612-04

В соответствии со статьей 27 Закона Республики Казахстан "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 30 марта 2020 года № 107 "Об утверждении Правил субсидирования повышения урожайности и качества продукции растениеводства" (зарегистрировано в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 20209) акимат Актюбинской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

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

2. Государственному учреждению "Управление сельского хозяйства и земельных отношений Актюбинской области" в установленном законодательством порядке обеспечить государственную регистрацию настоящего постановления в Департаменте юстиции Актюбинской области.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на курирующего заместителя акима Актюбинской области.

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

*Аким Актюбинской области*

*А. Шахаров*

Приложение к постановлению  
акимата Актюбинской области  
от 25 июля 2024 года № 208

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

**Сноска. Приложение – в редакции постановления акимата Актюбинской области от 05.11.2024 № 318 (вводится в действие после дня его первого официального опубликования).**

--	--	--	--	--	--

№	В и д ы субсидируемых удобрений	Содержание действующих веществ в удобрении, (%)	Норма субсидий, ( в тенге)	Единица измерения, (тонна, литр, килограмм)
Азотные удобрения				
1	Селитра аммиачная	N 34,4 N 34,5	65 000,0	тонна
	Селитра аммиачная марки Б	N 34,4 NH4NO3-34,4%		
2	Нитрат аммония жидкий, марка Б	NH4NO3-52	375 000,0	тонна
3	Сульфат аммония	N-21, S-24	55 000,0	тонна
	Сульфат аммония гранулированный	N-21, S-24		
	Минеральное удобрение сульфат аммония гранулированный марки В	N-21, S-24		
	Сульфат аммония гранулированный марка В (аммоний сернокислый)	N-21, S-24		
	Сульфат аммония – побочный продукт ( марка В)	N-21, S-24		
	Сульфат аммония, марки SiB ( модифицированное минеральное удобрение)	N-21, S-24, Bacillus subtilis Ч-13-2,5*10 <sup>5</sup> , колониеобразующи е единицы/грамм		
Сульфат аммония+ BMZ	N-21, S-24, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060			
4	Сульфонитрат NS 30:7	N-30, S-7	100 000,0	тонна
	Удобрение азотное серосодержащее марка N:S (26:13)	N-26, S-13		
5	Карбамид	N 46,2	89 286,0	тонна
	Карбамид марки Б	N 46,2 N 46		
		Карбамид, марки S i B ( модифицированное минеральное удобрение)		
	Карбамид+BMZ	N-46,2, B-0,018, Mn- 0,030, Zn-0,060		

	Карбамид+BMZ(aa)	N-46,2, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, массовая доля свободных аминокислот 0,125		
	Карбамид+BCMZ	N-46,2, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060		
6	Карбамид+S	N-33-40%, S-4-12%	127 600,0	тонна
7	Жидкое удобрение КАС+	N-28-34, K2O-0,052, SO3-0,046, Fe-0,04	87 500,0	тонна
	Удобрение жидкое азотное марки КАС-32	N 32		
	Удобрения азотные жидкие (КАС)	N-28		
	Удобрения азотные жидкие (КАС)	N-32		
	Удобрение жидкое азотное марки КАС-30	N - 30		
8	Азотное удобрение Coten	N-42, N-NH2-42	1 325 000,0	тонна
Фосфорные удобрения				
9	Минеральные удобрения суперфосфат марки "Б"	P2O5-15, K2O-2	42 500,0	тонна
	Суперфосфат марки " А " (аммонизированный суперфосфат (ASSP))	P2O5-15, K2O-2		
10	Концентрат и мука фосфоритные Чилисайского месторождения	P2O5-17	14 732,0	тонна
11	Haifa UP, фосфат мочевины (17.5-44-0)	N-17,5, P2O5-44	424 000,0	тонна
	Комплексное удобрение Growfert марки: 18-44-0 (UP)	N - 18%, P2O5 -44%		
	Аммофос	N-11, P-46		
		N-12, P-52		
		N-12%, P2O5-52%		
	Аммофос марка 12-52	N-12, P-52		

12	Аммофос марки 12-52		86 500,0	тонна
	Аммофос 12:52, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение)	N-12, P2O5-52, Bacillus subtilis Ч-13-5 * 10 <sup>4</sup> колониеобразующие единицы/грамм		
	Аммофос 12:52+B	N-12, P2O5-52, B-0,03		
	Аммофос 12:52+Zn	N-12, P2O5-52, Zn-0,21		
	Аммофос 12:52+BMZ	N-12, P2O5-52, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060		
	Аммофос 12:52+BMZ(aa)	N-12, P2O5-52, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, массовая доля свободных аминокислот 0,125		
	Аммофос плюс	N-10, P-48, MgO-2, S-2		
	Аммофос, марки 10-46	N-10, P-46		
	Аммофос, марки 12:39	N-12, P-39		
	Аммофос, марки 11:42	N-11, P-42		
	Аммофос, марки 10:39	N-10, P-39		
	Аммофос марки 10:36	N-10, P2O5-36 N-10, P-36		
	Аммофос марки 10:33	N-10, P2O5-33 N-10, P-33		
Калийные удобрения				
13	Калий хлористый	K2O-60	113 840,0	тонна
	Хлористый калий, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение)	K2O-43, Bacillus subtilis Ч-13-5*10 <sup>4</sup> колониеобразующие единицы/грамм		
	Калий хлористый	K2O-45		
	Комплексное удобрение Growfert марки: 0-0-61 (KCl)	K2O-61%		
	Хлорид калия, марки SOLUMOP®	KCl-95,8, K2O-60		
		K2O-60, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025,		

	Хлористый калий, марки А-60%+ВМЗ(аа)	массовая доля свободных аминокислот 0,125		
	Хлористый калий, марки Б 45% + ВМЗ (аа)	К2О-45, MgO-2, В-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, массовая доля свободных аминокислот-0,125		
14	Сульфат калия	К2О-50	120 000,0	тонна
	Калий сернокислый (сульфат калия)	К-53, S-18		
	Сернокислый калий, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение)	К2О-50, Bacillus subtilis Ч-13-5*10 <sup>4</sup> колониеобразующие единицы/грамм		
	Калий сернокислый (сульфат калия) очищенный	К2О-53, SO3- 45		
		К2О-53, S-18		
	Сульфат калия (Krista SOP)	К2О-52, SO3-45		
	Сульфат калия (YaraTera Krista SOP)	К2О-52, S-18, SO3-45		
	Сульфат калия	К2О-51, SO3-45		
		К2О-51, SO3-47		
		К2О-52, SO4-45		
		К2О-53, SO3-18		
		К2О-53, SO4-18		
	Минеральное удобрение калий сернокислый (сульфат калия) очищенный	К2О-53, S-18		
Сульфат калия (Solupotasse®)	К-53, S-18			
Сульфат калия растворимый	К2О-51,5, SO4-56			
Комплексное удобрение Growfert марки: 0-0-51 (SOP)	К2О-51%, SO3-47%			
15	Комплексные минеральные удобрения ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) марки КМg (Fertim КМg 55:5)	К2О-55, MgO-5	160 000,0	тонна

## Сложные удобрения

16	Фосфорно-калийные удобрения	P-26%, K-5%	100 000,0	тонна
17	Удобрения жидкие комплексные (ЖКУ), марки 11-37	N-11, P-37 N-10, P2O5-37	100 000,0	тонна
	Жидкое комплексное удобрение (ЖКУ)	N-11, P-37		
	Удобрение жидкое комплексное (ЖКУ), марки 10-34	N-10, P-34		
	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 15:15:15	N-15, P-15, K-15		
	Нитроаммофоска марки 15:15:15	N-15, P-15, K-15		
	Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 15-15-15	N-15, P-15, K-15		
	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 15-15-15	N-15, P-15, K-15		
	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диааммофоска 15-15-15	N-15, P-15, K-15		
	Нитроаммофоска 15:15:15, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение)	N-15, P-15, K-15, Bacillus subtilis Ч-13, $3 \cdot 10^4$ , колониеобразующие единицы/грамм		
	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 16:16:16	N-16, P-16, K-16		
	Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 16-16-16	N-16, P-16, K-16		
	Нитроаммофоска 16:16:16, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение)	N-16, P-16, K-16, Bacillus subtilis Ч-13, $3 \cdot 10^4$ , колониеобразующие единицы/грамм		
	Нитроаммофоска марки 17:17:17	N-17, P-17, K-17		

Нитроаммофоска улучшенного гранулометрическог о состава марки 16: 16:16	N-16, P-16, K-16	100 000,0	тонна
Нитроаммофоска марки NPK 16-16-16	N-16, P-16, K-16		
Азофоска ( нитроаммофоска) марки NPK (MOP) 16:16:16	N-16, P-16, K-16		
Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное, марки 7:7:7	N-7, P-7, K-7		
Нитроаммофоска улучшенного гранулометрическог о состава марки 8:24 :24	N- 8, P-24, K-24		
Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное, марки 10:20 :20	N-10, P-20, K-20		
Нитроаммофоска улучшенного гранулометрическог о состава марки 17: 0,1:28	N- 17, P-0,1, K-28		
Нитроаммофоска улучшенного гранулометрическог о состава марки 21: 0,1:21	N- 21, P-0,1, K-21		
Нитроаммофоска улучшенного гранулометрическог о состава марки 15: 24:16	N- 15, P-24, K-16		
Нитроаммофоска ( азофоска) марки NPK 16-16-8	N-16, P-16, K-8		
Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное марки диаммофоска 10-26- 26	N-10, P-26, K-26		
Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное, марки NPK- 1 (диаммофоска)	N-10, P-26, K-26 N-10, P2O5-26, K2O -26		

Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диаммофоска 10:26:26	N-10, P2O5-26, K2O-26
Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диаммофоска 10-26-26	N-10, P-26, K-26
Удобрение азотно-фосфорно-калийное марок: диаммофоска 10-26-26, НРК-1 (диаммофоска)	N-10, P-26, K-26
Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 10:26:26	N-10, P-26, K-26
Нитроаммофоска марки 10:26:26	N-10, P-26, K-26
Смешанные минеральные удобрения ФЕРТИМ марки FertiM НРК 10:26:26	N-10, P2O5-26, K2O-26
Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 12:32:12	N-12 P-32 K-12
Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 13:19:19	N-13, P-19, K-19
Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 8:20:30	N-8, P-20, K-30
Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 8:19:29	N-8, P-19, K-29
Удобрение азотно-фосфорно-калийное (НРК-удобрение) марки: 10:26:26	N-10, P-26, K-26, S-1, Ca-0,8, Mg-0,8
Удобрение азотно-фосфорно-ка	



линейное NPK-удобрение) марки: 14:14:23	( N-14, P-14, K-23, S-1,7, Ca-0,5, Mg-0,9
Удобрение азотно-фосфорно-ка линейное NPK-удобрение) марки: 23:13:8	( N-23, P-13, K-8, S-1, Ca-0,5, Mg-0,4
Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 13-13-24	N-13, P-13, K-24
Нитроаммофоска марки: 14:14:23	N-14, P-14, K-23
Нитроаммофоска марки: 19:4:19	N-19, P-4, K-19
Нитроаммофоска марки: 21:1:21	N-21, P-1, K-21
Нитроаммофоска марки: 23:13:8	N-23, P-13, K-8
Нитроаммофоска марки NPK 24-6-15	N-24, P-6, K-15
Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 27-6-6+S	N-27, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -6, K <sub>2</sub> O-6, S-2,6
Нитроаммофоска	N-43,9, P-0,3, K-1,5
Нитроаммофоска NPK, марки 16:16: 16+B	N-16, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -16, K <sub>2</sub> O-16, B-0,03
Нитроаммофоска NPK, марки 16:16: 16+Zn	N-16, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -16, K <sub>2</sub> O-16, Zn-0,21
Нитроаммофоска NPK, марки 16:16: 16+BMZ	N-16, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -16, K <sub>2</sub> O-16, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06
Нитроаммофоска NPK, марки 16:16: 16+BCMZ	N-16, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -16, K <sub>2</sub> O-16, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060
Нитроаммофоска 16:16 + BMZ (aa)	N-16, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -16, K <sub>2</sub> O-16, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, массовая доля свободных аминокислот-0,125
Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 20:10:10+S	N-20, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -10, K <sub>2</sub> O-10, S-4
Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 20:10:10+S+Zn	N-20, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -10, K <sub>2</sub> O-10, Zn-0,21

Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 8-20-30(2)	N-8, P-20, K-30, S-2
Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 15-15-15(10)	N-15, P-15, K-15, S-10
Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 27-6-6+S+V	N-27, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -6, K <sub>2</sub> O-6, S-2,6, B-0,03
Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 27-6-6+S+BMZ	N-27, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -6, K <sub>2</sub> O-6, S-2,6, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06
Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 27-6-6+S+Zn	N-27, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -6, K <sub>2</sub> O-6, S-2,6, Zn-0,21
Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 27-6-6+S+VCMZ	N-27, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -6, K <sub>2</sub> O-6, S-2,6, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,03, Zn-0,06
Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S)13-17-17(6)	N-13, P-17, K-17, S-6
Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 13-17-17(6)+0,15B+0,6Zn	N-13, P-17, K-17, S-6, B-0,15, Zn-0,6
Нитроаммофоска, марки 14:14:23	N-14, P-14, K-23, S-1,7, Ca-0,5, Mg-0,9
Нитроаммофоска марки 23:13:8	N-23, P-13, K-8, S-1, Ca-0,5, Mg-0,4
Нитроаммофоска, марки 10:26:26	N-10, P-26, K-26, S-1, Ca-0,8, Mg-0,8
Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диааммофоска NPK 10:26:26+V	N-10, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -26, K <sub>2</sub> O-26, S-2, B-0,03
Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки	

диаммофоска NPK 10:26:26+Zn	N-10, P2O5-26, K2O-26, S-2, Zn-0,21	100 000,0	тонна
Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диаммофоска NPK 10:26:26+BMZ	N-10, P2O5-26, K2O-26, S-2, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06		
Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диаммофоска NPK 10:26:26+BCMZ	N-10, P2O5-26, K2O-26, S-2, B-0,02, Mn-0,03, Zn-0,06, Cu-0,03		
Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 20:10:10+S+B	N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4, B-0,03		
Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 20:10:10+S+BMZ	N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06		
Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 20:10:10+S+BCMZ	N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4, B-0,02, Mn-0,03, Zn-0,06, Cu-0,03		
Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава	N-16, P-16, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6		
Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 16:16:16	N-16, P2O2-16, K2O-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6 N-16, P-16, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6		
Нитроаммофоска. Комплексное азотно-фосфорно-калийное удобрение марки 16:16:16	N-16, P-16, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6		
Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 8:24:24	N-8, P-24, K-24, S-2, Ca-1, Mg-0,6 N-8, P2O2-24, K2O-24, S-2, Ca-1, Mg-0,6		
Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 17:0,1:28	N-17, P-0,1, K-28, S-0,5, Ca-0,5, Mg-0,5 N-17, P2O5-0,1, K2O-28, S-0,5, Ca-0,5, Mg-0,5		
Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического			

	о состава марки 15:24:16	N-15, P2O5-24, K2O-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6		
	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки NPKS-4	N-15, P-15, K-15, S-11		
	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки NPKS-8	N-8, P-20, K-30, S-2		
	Нитроаммофоска марки NPKS 21-10-10-2	N-21, P-10, K-10, S-2		
	Нитроаммофоска марки NPKS 22-7-12-2	N-22, P-7, K-12, S-2		
	Удобрение марки NPK 6:24:12 + 2% Ca + 5% S + 0.05% Zn	N-6, P-24, K-12, Ca-2, S-5, Zn-0,05		
	Удобрение марки NPK 7:21:21 + 4% S + 0.05% Zn	N-7, P-21, K-21, S-4, Zn-0,05		
	Удобрение марки NPK 8:15:15 + 3% Ca + 9% S	N-8, P-15, K-15, Ca-3, S-9		
20	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее марки NP+S=20:20+14	N-20, P-20, S-14	87 500,0	тонна
	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее марки 20:20	N-20, P-20, S-14		
	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее марки 20:20	N-20, P-20, S-8-14		
	Азотно-фосфорное серосодержащее удобрение, марки S i B (модифицированное минеральное удобрение)	N-20, P-20, S-14, Bacillus subtilis Ч-13 (-1,7*10^5 колониеобразующие единицы/грамм)		
	Комплексные минеральные удобрения ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) марки NPS (N-20, P-20 +S-14)	N-20, P2O5-20+S-14		

	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее	N-20, P-20, S-14 N-20, P2O5-20 + S-14		
	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее марки NP+S=16:20+12	N-16, P-20, S-12		
	Сульфоаммофос	N-16, P-20, S-12		
	Сульфоаммофос марки 16:20:12	N-16, P-20, S-12		
	Сульфоаммофос марки 14:27:10	N-14, P-27, S-10		
21	Моноаммонийфосфат специальный водорастворимый, марки А	N-12, P-61	195 000,0	тонна
	Моноаммонийфосфат водорастворимый	N-NH4-12±1%, P2O5-61±1%		
	Моноаммонийфосфат водорастворимый кристаллический (МАР) марки N:P/12:61	N-12, P-61		
	Моноаммонийфосфат специальный водорастворимый кристаллический очищенный марки: А	N-12, P-61		
	Моноаммонийфосфат специальный водорастворимый кристаллический очищенный марки: Б	N-12, P-60		
	Моноаммонийфосфат	P2O5-61, N-12		
	Моноаммонийфосфат очищенный	N-12%, P2O-61% N-12%, P2O5-61%		
	Комплексное удобрение Growfert марки: 12-61-0 (МАР)	N-12%, P2O5-61%		
Агрохимикат монофосфат калия	P-52, K-34			
Монокалийфосфат	P2O5-52, K20-34			
Монокалийфосфат (МКР)	P2O-52, K20-34,4			

22	Haifa Монофосфат калия	P2O5-52, K2O-34	258 929,0	тонна
	Комплексное удобрение Growfert марки: 0-52-34 (МКР)	P2O5-52%, K2O – 34%		
23	Комплексные минеральные удобрения ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) марки NPS (N-9, P-14 + S-10)	N-9, P2O5-14 + S-10	125 000,0	тонна
Микроудобрения				
24	Удобрение YaraLiva Calcinit (нитрат кальция)	N- 15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5	156 250,0	тонна
	Нитрат кальция YaraLivaTM CALCINIT			
	YaraLiva CALCINIT (кальциевая селитра)	N-15,5%, NO3-14,4%, NH4-1,1%, Ca-19%, CaO-26,5%		
	Нитрат кальция концентрированный (Haifa-Cal Prime)	N-17, N-NO3-16,7, CaO-33; Ca-23,5		
	Нитрат кальция жидкий	Ca(NO3)2-51		
	Нитрат кальция (кальциевая селитра) марки А	CaO-27,0%, N-14,9%, NO3-14,2%, NH3-0,7%		
	Нитрат кальция (кальциевая селитра) марки Б	CaO-26,3%, N-14,5%, NO3-13,8%, NH3-0,7%, B-0,3%		
	Нитрат кальция (кальциевая селитра) марки Г	CaO-23,8%, N-12,0%		
	Haifa Кальциевая селитра	N-15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5		
	Комплексное удобрение Growfert марки: 15-0-0 + 27 CaO (CN)	N-15%, CaO-27%		
	Селитра кальциевая гранулированная марки "Г"	N-15,4%, CaO-90%		
Селитра кальциевая гранулированная марки "Е"	N-15,5%, CaO-26,3%			

	Аммоний кальций нитрат	N-15,5, CaO-26,6		
	Кальциевая селитра Abocol CN	N-15,5, N-NO3-14,4, CaO-26,5		
25	Минеральное удобрение Kristalon Special 18-18-18	N-18, NH4-3,3, NO3-4,9, Nкарб-9,8, P2O5-18, K2O-18, MgO-3, SO3-27,5, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004	330 357,0	тонна
	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		
	Минеральное удобрение Kristalon Red 12-12-36	N-12, NH4-1,9, NO3-10,1, P2O5-12, K2O-36, MgO-1, SO3-27,5, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004		
	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		
	Минеральное удобрение 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		
	Kristalon Yellow 13-40-13	N-13, NH4-8,6, NO3-4,4, P2O5-40, K2O-13, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004		
	Комплексное водорастворимое NPK удобрение с микроэлементами Kristalon Brown 3-11-38	N-3, N-NO3-3, P2O5-11, K2O-38, MgO-4, SO3-27,5, B-0,025, CuO-0,1, Fe-0,07, Mn-0,04, Mo-0,004, Zn-0,025		
		N-13, NH4-8,6, NO3-4,4, P2O5-40, K2O-13, B-0,025, Cu-0,01,		

26	Комплексные водорастворимые NPK удобрения с микроэлементами Yara Tera Kristalon	Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004	330 357,0	тонна
		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		
		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		
27	Кристаллические хелатные удобрения Ультрамаг: "хелат Fe-13"	Fe – 13	3 431,0	килограмм
28	Кристаллические хелатные удобрения Ультрамаг: "хелат Zn-15"	Zn -15	2 985,0	килограмм
29	Кристаллические хелатные удобрения Ультрамаг: "хелат Cu-15"	Cu -15	3 431,0	килограмм
30	Удобрение YaraVita BRASSITREL PRO	N-4,5%, Ca-5,8%, CaO-8,1%, Mg-4,6%, MgO-7,7%, B-3,9%, Mn-4,6%, Mo-0,3%	3 488,0	литр
31	Удобрение YaraVita AGRIPHOS	P2O5-29,1, K2O-6,4, Cu-1, Fe-0,3, Mn-1,4, Zn-1	1 795,0	литр
32	YaraVita ZINTRAC 700	N-1, Zn-40	4 555,0	литр
33	Yara Vita MOLYTRAC 250	P2O5-15,3, Mo-15,3	14 388,0	литр
34	YaraVita BORTRAC 150	N-4,7, B-11	1 455,0	литр
	Удобрение YaraVita BORTRAC 150			
35	Удобрение YaraVita КОМБИPHOS	P2O5-29,7, K2O-5,1, MgO-4,5, Mn-0,7, Zn-0,34	1 795,0	литр
		P2O5-29,7%, K2O-5,1%, Mg-2,7%, MgO-4,5%, Mn-0,7%, Zn-0,3%		



36	Удобрение Yara Tera Krista K Plus	N-13,7, NO3-13,7, K2O - 46,3	357 000,0	тонна
	YaraTera Krista K Plus	N-13,5%, NO3-13,5%, K2O-45,5%		
	Комплексное удобрение Growfert марки: 13-0-46 (NOP)	N-13%, K2O-46%		
37	Комплексное удобрение Growfert марки: 11-0-0 + 15 MgO (MN)	N-11%, MgO-15%	228,0	килограмм
38	Удобрение BlackJak	Гуминовые кислоты 19 - 21 , фульвокислоты-3-5, ульминовые кислоты и гумин	5 598,0	литр
39	Удобрение Terra-Sorb foliar	свободные аминокислоты 9,3, N-2,1, B-0,02, Zn-0,07, Mn-0,04	6 982,0	литр
40	Удобрение Terra-Sorb complex	свободные аминокислоты 20, N-5,5, B-1,5, Zn-0,1, Mn-0,1, Fe-1,0, Mg-0,8, Mo-0,001	6 982,0	литр
41	Удобрение Millerplex	N-3, P2O5-3, K2O-3, экстракт морских водорослей	6 498,0	литр
	Органо-минеральное удобрение Millerplex (Миллерплекс)			
42	Удобрение YaraVita™ Azos 300™	S-22,8, N-15,2	1 550,0	литр
43	Бесхлорное комплексное минеральное удобрение Yara Mila Complex 12-11-18	N-12, P2O5-11, K2O-18, MgO-2,7, SO3-20, B-0,015, Mn-0,02, Zn-0,02	487 500,0	тонна
	Удобрение Yara Mila NPK 16-27-7	N-16, P2O5-27, K2O-7, SO3-5, Zn-0,1		
	Удобрение YaraMila 16-27-7			
	Удобрение Yara Mila NPK 12-24-12	N-12, P2O5-24, K2O-12, MgO-2, SO3-5, Fe-0,2, Zn-0,007		
		N-11%, NO3-4,4%, NH4-6,6%, P2O5-10,5%, K2O-21,2%, MgO-2,6%, SO3-		

44	YaraMila Cropcare 11-11-21	25%, B-0,05%, Cu-0,03%, Fe-0,08%, Mn-0,25%, Mo-0,002%, Zn-0,04%	225 000,0	тонна
	Удобрение YaraMila NPK 9-12-25	N-9, P2O5-12, K2O-25, MgO-2, SO3-6,5, B-0,02		
	Удобрение YaraMila NPK 7-20-28	N-7%, P2O5-20%, K2O-28%, MgO-2%, SO3-7,5%, B-0,02%, Fe-0,1%, Mn-0,03%		
45	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%	487 500,0	тонна
46	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%	680 625,0	тонна
47	Удобрение YaraRega 9-5-26	N-9, P2O5-5, K2O-26	527 625,0	тонна
	Удобрение YaraRega 9-0-36	N-9, P2O5-0, K2O-36		
48	YaraVitaTM BioNUE	Гуминовые кислоты – 15%, Mn- 1%, Zn – 1%, K2O-3%	4 750,0	литр
49	Удобрение YaraVitaTM Seedlift	N-15, P2O5-26, Zn-27,5, Ca-16,9	6 750,0	литр
50	YaraVita GRAMITREL	N-3,9%, Mg-9,15%, Cu-3,0%, Mn-9,1%, Zn-4,9%	4 163,0	литр
51	Органо-минеральное удобрение Биостим марки "Старт"	аминокислоты – 5,5, полисахариды – 7,0, N – 4,5, P2O5 – 5,0, K2O – 2,5, MgO - 1,0, Fe – 0,2, Mn – 0,2, Zn – 0,2, Cu -0,1, B – 0,1, Mo – 0,01	3 450,0	литр
52	Органо-минеральное удобрение Биостим марки "Универсал"	аминокислоты – 10,0, N – 6,0, K2O – 3,0%, SO3 – 5,0%	3 375,0	литр
	Органо-минеральное удобрение	аминокислоты – 4,0, N – 4,0, P2O5 – 10,0,		

53	Биостим марки "Рост"	" SO3 – 1,0, MgO - 2,0, Fe – 0,4, Mn – 0,2, Zn – 0,2, Cu – 0,1	3 375,0	литр
54	Органо-минеральное удобрение Биостим марки "Зерновой"	аминокислоты – 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	3 375,0	литр
55	Органо-минеральное удобрение Биостим марки "Масличный"	аминокислоты – 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	3 375,0	литр
56	Органо-минеральное удобрение Биостим марки "Свекла"	аминокислоты-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	3 375,0	литр
57	Органо-минеральное удобрение Биостим марки "Кукуруза"	аминокислоты-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	3 375,0	литр
58	Удобрение Ультрамаг Комби марки "Для кукурузы"	N-15%, MgO-2%, SO3-4,2%, B-0,4%, Cu-0,6%, Fe-0,7%, Mn-0,7%, Mo-0,003%, Zn-1,1%, Ti-0,02%	3 150,0	литр
59	Удобрение Ультрамаг Комби марки "Для масличных"	N-15%, MgO-2,5%, SO3-2,5%, B-0,5%, Cu-0,1%, Fe-0,5%, Mn-0,5%, Mo-0,005%, Zn-0,5%, Ti-0,03%	3 150,0	литр
60	Удобрение Ультрамаг Комби марки "Для зерновых"	N-15%, MgO-2%, SO3-4,5%, Cu-0,9%, Fe-0,8%, Mn-1,1%, Mo-0,005%, Zn-1%, Ti-0,02%	3 150,0	литр
61	Удобрение Ультрамаг Комби марки "Для бобовых"	N-15%, MgO-2%, SO3-1%, B-0,5%, Cu-0,2%, Fe-0,3%, Co-0,002%, Mn-0,4%, Mo-0,036%, Zn-0,3%, Ti-0,02%	3 150,0	литр
		N-15%, MgO-2%, SO3-1,8%, B-0,5%,		

62	Удобрение Ультрамаг Комби марки "Для свеклы"	Cu-0,2%, Fe-0,2%, Mn-0,65%, Mo- 0,005%, Zn-0,5%, Ti -0,02%, Na2O-3%	3 150,0	литр
63	Водорастворимое NPK удобрение марки: 6:14:35+ 2MgO+MЭ	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 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	330 357,00	тонна
	Водорастворимое NPK удобрение, марки 12:8:31+ 2MgO+MЭ	N-12, P-8, K-31, MgO-2, B-0,02, Cu- 0,005, Mn-0,05, Zn- 0,01, Fe-0,07, Mo- 0,004 N-12, P-8, K-31+ 2MgO+MЭ		
	Водорастворимое NPK удобрение, марки 13:40:13+MЭ	N-13, P-40, K-13+ MЭ N-13, P-40, K-13, B- 0,02, Cu-0,005, Mn- 0,05, Zn-0,01, Fe- 0,07, Mo-0,004 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		
	Водорастворимое NPK удобрение, марки 15:15:30+ 1,5MgO+MЭ	N-15, P-15, K-30, MgO-1,5, B-0,02, Cu -0,005, Mn-0,05, Zn- 0,01, Fe-0,07, Mo- 0,004		
	Водорастворимое NPK удобрение марки: 18:18:18 + 3MgO+MЭ	N-18, P-18, K-18, MgO-3, B-0,02, Cu- 0,005, Mn-0,05, Zn- 0,01, Fe-0,07, Mo- 0,004 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		
	Водорастворимое NPK удобрение марки: 20:20:20+MЭ	N-20, P-20, K-20, B- 0,02, Cu-0,005, Mn- 0,05, Zn-0,01, Fe- 0,07, Mo-0,004		

	Водорастворимое НРК удобрение марки: 3:11:38+ 3MgO+MЭ	N-3, P-11, K-38+ 3MgO+MЭ		
64	Фертигрейн Старт	N-3%, Zn-1%, аминокислоты - 9%, L-аминокислоты - 6,5%, экстракт морских водорослей - 4%, органическое вещество - 30%	3 491,0	литр
65	Фертигрейн Старт СоМо	N-3%, Zn-1%, Co - 0,5%, Mo-1%, аминокислоты - 9%, L-аминокислоты - 6,5%, экстракт морских водорослей - 4%, органическое вещество - 30%	4 385,0	литр
66	Фертигрейн Фолиар	N-5%, Zn-0,75%, Mn -0,5%, B-0,1%, S - 4%, Fe-0,1%, Cu- 0,1%, Mo-0,02%, Co - 0,01%, аминокислоты - 10%, органические вещества - 40%	2 340,0	литр
67	Фертигрейн Свекловичный	N-3,5%, P-2%, Mn- 1%, B - 0,3%, S-2%, аминокислоты - 7%	2 495,0	литр
68	Текамин Раис	"L"-аминокислоты- 4,7%, экстракт морских водорослей -4%, органические вещества-22%, N- 5,5%, K-1%, Zn- 0,15%, Mn-0,3%, B- 0,05%, S-4%, Fe- 0,5%, Cu-0,05%	3 433,0	литр
69	Текамин Макс	N - 7% , аминокислоты - 14,4% , органическое вещество - 60%	2 168,0	литр
70	Текамин Брикс	K-18%, B-0,2%, экстракт морских водорослей - 10%, органическое вещество - 20%	2 186,0	литр
71	Текамин Флауэр	N - 3%, P - 10%, B- 1%, Mo-0,5%, аминокислоты - 3%	2 943,0	литр

72	Текамин Текс Фрут	Zn – 0,05%; В – 0,14%; Mg – 0,7%; Мо – 0,02%; Са – 12%; Общий сахар – 18%	2 223,0	литр
73	Агрифул	гуминовый экстракт - 25%; органические вещества - 45%; N - 4,5%; P-1%; K-1%	1 768,0	литр
74	Агрифул Антисоль	N-9%, Са-10%, гуминовые вещества - 37%, гуминовые экстракты (фульвокислоты) - 18%	1 880,0	литр
75	Текнокель Амино Микс	N - 2%, Zn - 0,7%, Mn - 0,7%, В - 0,1%, Fe - 3%, Cu - 0,3%, Мо - 0,1%, L-аминокислоты - 6%	1 928,0	литр
76	Текнокель Амино Бор	N-5%, В этаноламин - 10%, L - аминокислоты - 6%	2 280,0	литр
77	Текнокель Амино Вмо	L-аминокислоты - 1,0%; N - 5,0%; В водорастворимый - 10,0%; Мо - 0,02%	2 588,0	литр
78	Текнокель Амино СаВ	N - 10%, Са - 10%, В - 0,2%, L-аминокислоты - 6%	2 051,0	литр
79	Текнокель Амино Zn	N - 1,5%, Zn - 8%, L-аминокислоты - 6%	2 134,0	литр
80	Текнокель Амино Fe	N - 2,5%, Fe - 6%, L-аминокислоты - 6%	1 951,0	литр
81	Текнокель Амино К	N - 0,9%, К - 20%, L-аминокислоты - 5%	2 385,0	литр
82	Текнокель Амино Mg	N-6%, Mg-6%, L-аминокислоты - 6%	1 649,0	литр
83	Текнокель Амино Mn	N - 3,0%; Mn - 6,0%; L-аминокислоты - 6,0%	1 455,0	литр

84	Текнокель Fe	Fe (EDDHSA o-o) - 6,0%; Fe (EDDHSA) - 3,8%	3 280,0	килограмм
85	Текнокель S	N-0,12%, S-65%	1 350,0	литр
86	Текнокель N	N-20%, Zn - 0,1%, Fe - 0,1%, pH - 4	1 596,0	литр
87	Контролфит РК	P-30%, K-20%	3 258,0	литр
88	Контролфит Cu	Глюконат меди - 6,5%	2 913,0	литр
89	Контролфит Si	SiO - 17%, K - 7%	2 313,0	литр
90	Текнофит PH	поли-гидрокси-карб окислоты-20%	2 902,0	литр
	Теспорфит PH+/ Текнофит PH	поли-гидрокси-карб окси-кислоты-20%, (Этилендиокси) диметанол-0-1%		
91	АГРИ М40	N-1%, P-0,1%, K-2,5%, органические вещества - 35%	979,0	литр
92	Удобрение Вива (Viva)	N - 3,0%, K <sub>2</sub> O - 8,0%, С - 8,0%, Fe - 0,02% (EDDHSA), Полисахариды, Витамины, Белки, Аминокислоты, Очищенные Гумусовые Кислоты	1 543,0	литр
93	Удобрение Бороплюс (Boroplus)	B - 11	2 362,0	литр
94	Удобрение Брексил кальций (Brexil Ca)	CaO - 20% (LSA), B - 0,5%	3 285,0	килограмм
95	Удобрение Брексил комби (Brexil Combi)	B-0,9%, Cu-0,3% (LSA), Fe-6,8% (LSA), Mn-2,6% (LSA), Mo - 0,2% (LSA), Zn -1,1% (LSA)	3 106,0	килограмм
96	Удобрение Брексил Микс (Brexil Mix)	MgO -6% (LSA), B-1,2%, Cu-0,8% (LSA), Fe-0,6% (LSA), Mn-0,7% (LSA), Mo - 1,0% (LSA), Zn-5,0% (LSA)	2 694,0	килограмм
	Удобрение Брексил Мульти (Brexil Multi)	MgO -8,5%, B-0,5%, Fe-4%, Mn-4%, Zn-1,5%		
97	Удобрение Брексил Феррум (Brexil Fe)	Fe-10% (LSA)	2 916,0	килограмм

98	Удобрение Брексил Цинк (Brexil Zn)	Zn-10% (LSA)	3 276,0	килограмм
99	Удобрение Brexil Mn	Mn - 10% (LSA)	2 938,0	килограмм
100	Удобрение Кальбит С (Calbit C)	CaO - 15% (LSA)	1 911,0	литр
101	Удобрение Мастер 13:40:13 (Master 13:40:13)	N-13%; P2O5-40%; K2O-13%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA)	1 261,0	килограмм
	Удобрение Мастер 15:5:30+2 (Master 15-5-30+2)	N-15%; P2O5-5%; K2O-30%, MgO - 2%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA)		
	Удобрение Мастер 18:18:18+3MgO+S+TE (Master 18:18:18+3MgO+S+TE)	N-18%; P2O5-18%; 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)		
	Удобрение Мастер 20:20:20 (Master 20:20:20)	N-20%; P2O5-20%; K2O-20%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA)		
	Удобрение Мастер 3:11:38+4 (Master 3:11:38+4)	N-3%; P2O5-11%; K2O-38%, MgO-4%, SO3-25, B-0,02, Cu 0,005 (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA)		
	Удобрение Мастер 3:37:37 (Master 3:37:37)	N-3%; P2O5-37%; K2O-37%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA)		



102	Удобрение Плантафол 10:54:10 (Plantafol 10:54:10)	Fe-0,1% (EDTA), Mn-0,05% (EDTA), Zn-0,05% (EDTA)	1 900,0	килограмм
	Удобрение Плантафол 20:20:20 (Plantafol 20:20:20)	N-20%; P2O5-20%; K2O-20%, B-0,02%, Cu-0,05% (EDTA), Fe-0,1% (EDTA), Mn-0,05% (EDTA), Zn-0,05% (EDTA)		
	Удобрение Плантафол 30:10:10 (Plantafol 30:10:10)	N-30%; P2O5-10%; K2O-10%, B-0,02%, Cu-0,05% (EDTA), Fe-0,1% (EDTA), Mn-0,05% (EDTA), Zn-0,05% (EDTA)		
	Удобрение Плантафол 5:15:45 (Plantafol 5:15:45)	N-5%; P2O5-15%; K2O-45%, B-0,02%, Cu-0,05% (EDTA), Fe-0,1% (EDTA), Mn-0,05% (EDTA), Zn-0,05% (EDTA)		
103	Удобрение Радифарм (Radifarm )	N-3%; K2O-8%, C-10, Zn-(EDTA), витамины, сапонин, бетаин, белки, аминокислоты	6 443,0	литр
104	Удобрение Мегафол (Megafol)	N-3%; K2O-8%, C-9%, фитогормоны, бетаин, витамины, белки, аминокислоты	3 633,0	литр
105	Удобрение Свит (Sweet)	CaO-10, MgO-1, B-0,1, Zn-0,01 (EDTA), Моно-, ди-, три-, полисахариды	5 466,0	литр
106	Удобрение Бенефит ПЗ (Benefit PZ)	N-3%; C-10, нуклеотиды, витамины, белки, аминокислоты	5 433,0	литр
107	Удобрение Феррилен 4,8 (Ferrilene 4,8)	Fe-6,0% (EDDHSА орто-орто)	3 583,0	килограмм
	Удобрение Феррилен (Ferrilene)	Fe-6% (EDDHSА)		
	Удобрение Феррилен Триум (Ferrilene Trium)	Fe-6% (EDDHSА/EDDHSА), Mn-1 (EDTA), K2O-6		
108	Удобрение Контрол ДМП (Control DMP)	N-30%(АМИДНЫЙ АЗОТ) , P2O5-17%(ПЕНТОКСИД ФОСФОРА)	3 502,0	литр

109	Удобрение Yieldon	N-3,0; K <sub>2</sub> O-3,0, C-10,0, Zn-0,5, Mn-0,5, Mo-0,2, GEA689	2 596,0	литр
110	Удобрение МС Крем (МС Cream)	Mn-1,5, Zn-0,5, фитогормоны, аминокислоты, бетаин	4 170,0	литр
111	Удобрение МС ЭКСТРА (МС EXTRA)	K <sub>2</sub> O-20, N-1,0, C-20, фитогормоны, бетаин, маннитол, белки, аминокислоты	8 499,0	килограмм
112	Удобрение МС Сет (МС Set)	B-0,5, Zn-1,5 (EDTA), фитогормоны, аминокислоты, бетаин	3 198,0	литр
113	Удобрение Retrosal	Ca-8, Zn-0,2 (EDTA), витамины, осмолиты, бетаин, белки, аминокислоты	1 845,0	литр
114	Удобрение Аминосит 33% (Aminosit 33%)	свободные аминокислоты 33, общий N-9,8, органическое вещество-48	4 197,0	литр
115	Удобрение "Нутривант Плюс зерновой"	N-6; P-23; K-35, MgO-1, Fe-0,05, Zn-0,2, B-0,1, Mn-0,2, Cu-0,25, Mo-0,002	1 261,0	килограмм
	Удобрение "Нутривант Плюс Зерновой (6-23-35)"			
	Удобрение "Нутривант Плюс Зерновой 6-23-35"			
	Удобрение "Нутривант Плюс Зерновой 19-19-19"	N-19%, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -19%, K <sub>2</sub> O-19%, MgO-2%, SO <sub>3</sub> -4,1%		
116	Удобрение "Нутривант Плюс маслячный"	P-20; K-33, MgO-1, S-7,5, Zn-0,02, B-0,15, Mn-0,5, Mo-0,001	1 270,0	килограмм
	Удобрение "Нутривант Плюс Маслячный (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%		
		(P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ):20% (K <sub>2</sub> O):33% Mg:1% B:1,5% SO <sub>3</sub> :20% Zn -0,02, B		

	Нутривант Плюс Масличный 0-20-33	-0,15, Mn-0,5, Mo-0,001		
117	Нутривант Плюс Огурец 6-16-31	N-6%, P2O5-16%, K2O-31%, MgO-2%, SO3-5%	1 797,0	килограмм
	Нутривант Плюс Томат 6-18-37	N-6%, P2O5-18%, K2O-37%, MgO-2%, SO3-8,6%		
118	Нутривант Плюс Кукуруза 5,7-37-5,4	N-5,7%, P2O5-37%, K2O-5,4%, Zn-3,4%, SO3-20%	1 450,0	килограмм
119	Нутривант Плюс Сахарная свекла 0-36-24	P2O5-36%, K2O-24%, Mg-2%, SO3-5,5%	1 570,0	килограмм
120	Нутривант Плюс Фруктовый 12-5-27	N-12%, P2O5-5%, K2O-27%, CaO-8%	1 542,0	килограмм
121	Нутривант Плюс Виноград 0-40-25	P2O5-40%, K2O-25%, Mg-2%, SO3-4,0%	1 205,0	килограмм
122	Нутривант Плюс Картофель 0-43-28	P2O5-43%, K2O-28%, Mg-2%, SO3-4,3%	1 725,0	килограмм
123	Нутривант Плюс UNICROP 0-36-24	P-36, K-24, MgO-2, B-2, Mn-1	2 679,0	килограмм
124	Nutrivant Универсал	KH2PO4-25%, KNO3-10%, CH4N2O-25%, MgSO4-2.5%, Борная кислота-0,5%	1 186,0	килограмм
125	Удобрение Руткат (Rutkat)	P2O5-4, K2O-3, Fe-0,4, свободные аминокислоты-10, полисахариды-6,1, ауксины - 0,6	6 060,0	литр
126	Удобрение Ультрамаг марки "Молибден"	Mo - 3, N-4,5	2 400,0	литр
127	Минеральное удобрение SWISSGROW Phoskraft Mn-Zn	N - 3%, P2O - 30%, Mn - 5%, Zn - 5%	2 232,0	литр
128	Минеральное удобрение SWISSGROW Bioenergy	N - 7%, C-23%	4 241,0	литр
129	Минеральное удобрение Nitrokal	N- 9%, CaO - 10%, MgO - 5 %, Mo - 0,07%	2 009,0	литр

130	Минеральное удобрение Super K	P2O5 - 5%, K2O - 40%	3 884,0	литр
131	Минеральное удобрение BioStart	N - 3%, P2O5 - 30%, Zn - 7%	2 009,0	литр
132	Минеральное удобрение Phoskraft МКР	P2O5 - 35%, K2O - 23%	2 232,0	литр
133	Минеральное удобрение Cugamin Foliar	N- 3%, Cu - 3%, аминокислота - 42%	2 232,0	литр
134	Минеральное удобрение Aminostim	N - 14 %, C - 75%	2 322,0	килограмм
135	Минеральное удобрение Sprayfert 312	N-27%, P2O5-9%, K2O-18%, B-0,05%, Mn-0,1%, Zn-0,1%	2 456,0	килограмм
136	Минеральное удобрение Algamina	N-13%, P2O5-8%, K2O-21%, MgO-2%, Cu-0,08%, Fe-0,2%, Mn-0,1%, Zn-0,01%, C-17%	2 322,0	килограмм
137	Минеральное удобрение Agrumax	N-16%, P2O5-5%, MgO-5%, B-0,2%, Fe-2%, Mn-4%, Zn-4%	2 009,0	килограмм
138	Минеральное удобрение SWISSGROW Phomazin	N - 3%, P2O5 - 30%, Mn - 5%, Zn - 5 %	6 473,0	литр
139	Минеральное удобрение Hordisan	N-2%, Cu-5%, Mn-20%, Zn-10%	2 121,0	килограмм
140	Минеральное удобрение SWISSGROW Thiokraft	N-10%, P2O5-15%, K2O - 5%, SO3-30%	4 018,0	литр
141	Минеральное удобрение Vigilax	N - 6%, C-23%	2 277,0	литр
142	Минеральное удобрение SWISSGROW Fulvimax	N-3%	2 232,0	литр
143	Комплексное удобрение "Vittafos Zn"	N - 3%, P2O5 - 33%, Zn -10%	2 121,0	литр
144	Комплексное удобрение "Vittafos Cu"	N - 11%, P2O5 - 22%, Cu - 4%	1 965,0	литр
145				литр

	Комплексное удобрение "Vittafos Mn"	N - 3%, P2O5 - 30%, Mn- 7%	2 009,0	
146	Комплексное удобрение "Vittafos PK"	P2O5-30%, K2O-20%	1 965,0	литр
147	Комплексное удобрение Vittafos марки NPK	N- 3%, P2O5 - 27%, K2O - 18%, B - 0,01%, Cu - 0,02%, Mn - 0,02%, Mo - 0,001%, Zn - 0,02%	5 581,0	литр
148	Комплексное удобрение Vittafos марки Plus	N - 2%, P2O5 - 27%, K2O - 6%	2 009,0	литр
149	Комплексное удобрение "Polystim Global"	N - 8%, P2O5 - 11%, K2O - 5%	2 054,0	литр
150	Комплексное удобрение "Nematan"	N - 2 % , аминокислота - 25%	2 746,0	литр
151	Комплексное удобрение "Alginamin"	" N - 12%, C - 9,5%	2 456,0	литр
152	Комплексное удобрение "Ammasol"	" N- 12%, SO3 - 65%	2 947,0	литр
153	Комплексное удобрение "Humika PLUS"	N-0,8%	1 429,0	литр
154	Комплексное удобрение "Kalisol"	K2O - 25%, SO3-42%	3 438,0	литр
155	Комплексное удобрение "Biostim"	N-1%, C-3%, аминокислота - 6%	25 670,0	литр
156	Комплексное удобрение "Bio Kraft"	N - 7%, C - 24%	2 857,0	литр
157	Комплексное удобрение "Folixir"	N- 4%, P2O5 - 8%, K2O - 16%, Mg - 2% , B- 0,02%, Cu - 0,05%, Fe- 0,1%, Mn - 0,05%, Mo-0,005%, Zn - 0,1%	2 098,0	литр
158	Комплексное удобрение "Growcal"	N - 9%, CaO - 18%	603,0	литр
159	Комплексное удобрение Nutriland Plus Grain	N - 8%, P2O5 -45%, K2O - 10%, B - 0,5%, Cu - 0,5%, Fe - 1%, Mn - 1%, Mo - 0,3%, Zn - 1%	1 277,0	килограмм

160

Комплексное удобрение Growfert +Місго марки: 10-52-10	N - 10%, P2O5-52%, K2O – 10%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01%
Комплексное удобрение Growfert +Місго марки: 13-6-26+8 CaO	N - 13%, P2O5 - 6%, K2O – 26%, CaO- 8%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01%
Комплексное удобрение Growfert +Місго марки: 15-5-30+2MgO	N - 15%, P2O5 -5%, K2O – 30%, MgO - 2%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01%
Комплексное удобрение Growfert +Місго марки: 15-30-15	N - 15%, P2O5 - 30%, K2O – 15%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01%
Комплексное удобрение Growfert +Місго марки: 16-8-24+2MgO	N -16%, P2O5 -8%, K2O – 24%, MgO - 2%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01%
Комплексное удобрение Growfert +Місго марки: 18-18-18+1MgO	N - 18%, P2O5 -18%, K2O – 18%, MgO - 1%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01%
Комплексное удобрение Growfert +Місго марки: 20-10-20	N - 20%, P2O5 -10%, K2O – 20%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01%
Комплексное удобрение Growfert +Місго марки: 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%
Комплексное удобрение Growfert	N - 8%, P2O5 -20%, K2O – 30%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn –

313,0

килограмм

	+Micro марки 8-20-30	0,01%, Mo – 0,005% , Zn - 0,01%		
	Комплексное удобрение Growfert +Micro марки 3-5-55	N - 3%, P2O5 -5%, K2O – 55%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005% , Zn - 0,01%		
	Комплексное удобрение Growfert +Micro марки 3-8-42	N - 3%, P2O5 -8 %, K2O – 42%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005% , Zn - 0,01%		
161	Комплексное удобрение Growfert марки: 0-60-20	P2O5 – 60%, K2O-20%	719,0	килограмм
162	Комплексное удобрение Growfert марки 0-40-40+Micro	P2O5 -40 %, K2O – 40%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01%	625,0	килограмм
163	Комплексное удобрение "Fosiram "	P2O5 - 35%, K2O - 20%, MgO-3%, Cu - 12%	3 014,0	килограмм
164	Комплексное удобрение "Sancrop "	N-1%, C-26%	5 402,0	килограмм
165	Компексное удобрение "Nutrimic Plus"	N-10%, P2O5-5%, K2O-5%, MgO-3,5% , B-0,1%, Fe-3%, Mn -4%, Zn-6%	2 679,0	килограмм
166	Комплексное удобрение "Vittaspray"	N-5%, P2O5-10%, K2O-20%, CaO-1,5%, MgO-1,5%, B-1,5%, Cu-0,5%, Fe-0,1%, Mn-0,5%, Mo-0,2%, Zn-4%	1 875,0	килограмм
167	Комплексное удобрение "Cerestart "	Cu-6,2%, Mn-7%, Zn -7%	4 125,0	литр
168	Минеральное удобрение Изagri-K , марка Калий	K2O-15,2%, P2O5-6,6%, N-6,6%, NO3-2,5%, SO3-4,6%, Mn -0,33%, Cu-0,12%, Zn-0,07%, Fe-0,07%, Mo-0,07%, B-0,01%, Se-0,003%, Co-0,001%, комплекс смачивающих веществ-1,0%	868,0	литр

169	Минеральное удобрение Изагри-К, марка Азот	N-41,1%, NH <sub>2</sub> -11,0%, NH <sub>4</sub> -19,5%, NO <sub>3</sub> -10,6%, K <sub>2</sub> O-4,11%, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -2,47%, SO <sub>3</sub> -2,33%, MgO-0,48%, Zn-0,27%, Cu-0,14%, Mo-0,07%, Fe-0,04%, B-0,03%, Se-0,03%, Mn-0,02%, Co-0,01%, комплекс смачивающих веществ-1,0%	631,0	литр
170	Минеральное удобрение Изагри-М, марка Бор	B-12,32, Mo-1,0	1 302,0	литр
171	Минеральное удобрение Изагри-К, марка Фосфор	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -27,7%, N-9,7%, K <sub>2</sub> O-6,8%, MgO-0,27%, SO <sub>3</sub> -0,53%, Zn-0,40%, Cu-0,13%, Fe-0,16%, Mn-0,08%, B-0,23%, Mo-0,08%, Co-0,02%, аминокислоты в биоактивной L-форме-2%, комплекс смачивающих веществ-1,0%	657,0	литр
172	Минеральное удобрение Изагри-К, марка Вита	Zn-2,51, Cu-1,92, Mn-0,37, Mo-0,22, B-0,16, Fe-0,40, Co-0,11, Ni-0,006, N-3,20, K <sub>2</sub> O-0,06, SO <sub>3</sub> -9,34, MgO-2,28	1 109,0	литр
173	Минеральное удобрение Изагри-М, марка Форс Рост	Zn-3,36, Cu-3,76, Mn-0,37, Fe-0,54, Mg-2,37, S-15,2, Mo-0,22, B-0,16, Co-0,23, Li-0,06, Ni-0,02	1 048,0	литр
174	Минеральное удобрение Изагри-К, марка Форс питание	N-6,9, P-0,55, K-3,58, Mo-0,67, B-0,57, Cr-0,12, V-0,09, Se-0,02	1 048,0	литр
175	Жидкое микроудобрение "Волски Моноформы" марки "Волски Моно-Бор"	B-9,0, N-4,0	3 010,0	литр



176	Жидкое микроудобрение "Волски Моноформы" марки "Волски Моно-Цинк"	Zn-5,8, N-4,7, P2O5-1,9	2 650,0	литр
177	Жидкое микроудобрение "Волски Моноформы" марки "Волски Моно-Железо"	Fe-8,8, N-5,0, P2O5-3,0	2 150,0	литр
178	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Волски Микрокомплекс" марки "Микромак"	Cu-2,87, Zn-2,62, MgO-1,85, Ni-0,013, Li-0,043, Co-0,19, Fe-0,36, Mn-0,255, SO3-11,12, K2O-3,25, Cr-0,088, Mo-0,54, B-0,35, V-0,076, Se-0,01, P2O5-0,407, N-4,22	2 541,0	литр
179	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Волски Микрокомплекс" марки "Микроэл"	Cu-0,57, Zn-1,21, MgO-1,307, Ni-0,006, Li-0,037, Co-0,075, Fe-0,27, Mn-0,31, SO3-5,86, K2O-0,028, Mo-0,12, B-0,14, N-0,47	2 925,0	литр
180	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Волски Микрокомплекс" марки "Экомак"	N-2,0, P2O5-4,0, K2O-2,0, MgO-0,8, SO3-4,1, Zn-0,99, Cu-0,96, Mo-0,10, Mn-0,62, Co-0,19, Fe-0,23, B-0,39	2 495,0	литр
181	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Волски Диформы" марки "Диформа Бор-Молибден"	B - 7,5, Mo - 3,0, N - 4,9	4 515,0	литр
182	Жидкое органо-минеральное удобрение "Волски Оптим KZ"	N-1,0	2 631,0	литр
183	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Страда" марки "Страда N"	N-24,0, P2O5-1,7, K2O-2,3, SO3-1,4, MgO-0,12, Mn-0,06, Zn-0,11, B-0,016, Mo-0,04, Fe-0,028, Cu-0,05, Co-0,008, Se-0,0015	1 500,0	литр
		N-5,0, P2O5-18,0, K2O-4,8, SO3-0,9,		

184	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Страда" марки "Страда Р"	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	2 800,0	литр
185	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Страда" марки "Страда К"	N-3,9, P2O5-4,7, K2O-11,0, SO3-3,4, Mn-0,21, Zn-0,0048, B-0,01, Mo-0,001, Fe-0,016, Cu-0,0048, Co-0,001, Se-0,001	1 621,0	литр
186	Удобрение Вогон 150	Борэтаноламин - 98-100, в том числе B - 10,6-11%	2 102,0	литр
187	Yara Tera SUPER FK 30	P2O-18,8%, K2O-6,3%, Na2O-5,8%	733,0	литр
188	YaraVita Hydromag 500	N-4,6%, Mg-19,9%, MgO-33,1%	2 700,0	литр
189	YaraVita Mantrac Pro	N-3,8%, Mn-27,4%	2 245,0	литр
190	Лигногумат марки АМ	Соли гуминовых веществ - 80,0-90,0%, K2O-9,0%, S-3,0%. Fe-0,01-0,20%, Mn-0,01-0,12%, Cu-0,01-0,12%, Zn-0,01-0,12%, Mo-0,005-0,015%, Se-0,005%, B-0,01-0,15%, Co-0,01-0,12%	4 750,0	килограмм
191	Лигногумат марки БМ	Соли гуминовых веществ - 80,0-90,0%, K2O-5,0-19,0%, S-3,0%. Fe-0,01-0,20%, Mn-0,01-0,12%, Cu-0,01-0,12%, Zn-0,01-0,12%, Mo-0,005-0,015%, Se-0,005%, B-0,01-0,15%, Co-0,01-0,12%	1 250,0	литр
192	Лигногумат марки Б	соли гуминовых веществ-80,0-90,0%, S-3,0%	2 500,0	литр
193	Лигногумат марки Б СУПЕР БИО	Соли гуминовых веществ - 80,0-90,0%, K2O-9,0%, S-3,0%	1 400,0	литр

Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1. Формула: Poly-Feed GG 15-30-15	N-15, P2O5-30, K2O -15
Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1. Формула: Poly-Feed GG 19-19-19	N-19, P2O5-19, K2O -19
Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1. Формула: Poly-Feed Drip 11-44-11	N-11, P2O5-44, K2O -11
Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1. Формула: Poly-Feed Drip 15-30-15+ 2MgO	N-15, P2O5-30, K2O -15, 2MgO
Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1. Формула: Poly-Feed Drip 19-19-19+ 1MgO	N-19, P2O5-19, K2O -19, 1MgO
Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1. Формула: Poly-Feed Drip 20-20-20	N-20, P2O5-20, K2O -20
Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1. Формула: Poly-Feed Drip 26-12-12+ 2MgO	N-26, P2O5-12, K2O -12, 2MgO
Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1. Формула: Poly-Feed Foliar 8-52-17	N-8, P2O5-52, K2O- 17
Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1. Формула: Poly-Feed Foliar 21-21-21	N-21, P2O5-21, K2O -21
Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1.	

Формула: Poly-Feed Foliar 23-7-23	N-23, P2O5-7, K2O-23
Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 6.0.1, окислитель. Формула: Poly-Feed GG 16-8-32	N-16, P2O5-8, K2O-32
Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 6.0.1, окислитель. Формула: Poly-Feed Drip 12-5-40+2MgO	N-12, P2O5-5, K2O-40, 2MgO
Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 6.0.1, окислитель. Формула: Poly-Feed Drip 14-7-21+2MgO	N-14, P2O5-7, K2O-21, 2MgO
Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 6.0.1, окислитель. Формула: Poly-Feed Drip 14-7-28+2MgO	N-14, P2O5-7, K2O-28, 2MgO
Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 6.0.1, окислитель. Формула: Poly-Feed Foliar 12-5-40	N-12, P2O5-5, K2O-40
Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 6.0.1, окислитель. Формула: Poly-Feed Foliar 16-8-34	N-16, P2O5-8, K2O-34
Растворимые NPK удобрения Poly-Feed 9.0.1. Окислитель с Нитратом Аммония	N-17, P2O5-10, K2O-27
Водорастворимое NPK удобрение Poly-Feed 10.0.1 с Нитратом Аммония. Формула Poly-Feed GG 20-9-20	N-20, P2O5-9, K2O-20

195	Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 10-52-10+ME	N-10, P2O5-52, K2O -10	330 357,0	тонна
	Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 12-42-8+3MgO+ME	N-12, P2O5-42, K2O -8		
	Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 12-45-12+ME	N-12, P2O5-45, K2O -12		
	Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 12-9-34+3MgO+ME	N-12, P2O5-9, K2O- 34		
	Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 16-8-24+ME	N-16, P2O5-8, K2O- 24		
	Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 18-14-18+2MgO+ ME	N-18, P2O5-18, K2O -18		
	Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 18-18-18+ME	N-18, P2O5-18, K2O -18		
	Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 20-10-10+4MgO+ ME	N-20, P2O5-10, K2O -10		
	Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 20-10-20+ME	N-20, P2O5-10, K2O -20		
196	Multicote™ Формула: Multicote 12-32-5+1,2MgO+ ME	N-12, P2O5-32, K2O -5	1 325 000,0	тонна
	Multicote™ Формула: Multicote 15-7-15+2MgO+ME	N-15, P2O5-7, K2O- 15		
	Multicote™ Формула: Multicote 18-6-12+ME	N-18, P2O5-6, K2O- 12		
197	В i r o n . Гранулированное удобрение. NPK формула 10-10-20	N-10, P2O5-10, K2O -20	500 000,0	тонна
	В i r o n . Гранулированное удобрение. NPK формула 14-7-21	N-14, P2O5-7, K2O- 21		
		Соли фульвовых кислот 20 грамм/ литр, соли		

198	Удобрение органоминеральное "Гумат калия"	гуминовых кислот 180 грамм/литр, в том числе калий 30 грамм/литр, аминокислоты 25 грамм/литр, микроэлементы 10 грамм/литр	400,0	литр
	Органо-минерально е удобрение "Гумат калия Сахалинский" марки ВР10%	массовая доля органического вещества – не менее 5,5%, массовая доля общего калия (K <sub>2</sub> O) – не менее 0,85%, массовая доля серы – не более 0,002%, массовая доля железа – не более 0,144%, массовая доля калия общего, в пересчете на K <sub>2</sub> O – не более 1,225%, массовая доля магния – не более 0,0205%, массовая доля меди – не более 0,001%, массовая доля общего азота – не более 0,1%, массовая доля фосфора общего, в пересчете на P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> – не более 0,1%, массовая доля цинка – не более 0,001%, натрий – не более 0,17%, оксид кальция – не более 0,345%	400,0	литр
		массовая доля органического вещества – не менее 11%, массовая доля гуминовых кислот в органическом веществе – не менее 50%, дисперсность ( массовая доля остатка на сите с сеткой 100 микромметр) – не более 1%, массовая доля общего калия (		

	<p>Органо-минеральное удобрение "Гумат калия Сахалинский" марки ВР20%</p>	<p>К2О) – не менее 1,75%, рН 1%-ного водного раствора препарата – 9,0-10,5 единица, массовая доля серы – не более 0,002%, массовая доля железа – не более 0,288%, массовая доля калия общего, в пересчете на К2О – не более 2,45%, массовая доля магния – не более 0,041%, массовая доля меди – не более 0,001%, массовая доля общего азота – не более 0,2%, массовая доля фосфора общего, в пересчете на Р2О5 – не более 0,1%, массовая доля цинка – не более 0,001%, натрий – не более 0,34%, оксид кальция – не более 0,69%</p>	<p>400,0</p>	<p>литр</p>
	<p>Органо-минеральное удобрение "Гумат калия Сахалинский" марки ВР2,5%</p>	<p>массовая доля органического вещества – не менее 1,3%, массовая доля общего калия (К2О) – не менее 0,2%, массовая доля серы – не более 0,002%, массовая доля железа – не более 0,048%, массовая доля калия общего, в пересчете на К2О – не более 0,4083%, массовая доля магния – не более 0,0068%, массовая доля меди – не более 0,001%, массовая доля общего азота – не более 0,033%, массовая доля</p>		<p>литр</p>

		фосфора общего, в пересчете на P2O5 – не более 0,1%, массовая доля цинка – не более 0,001%, натрий – не более 0,057%, оксид кальция – не более 0,115%	400,0	
	Органо-минеральное удобрение "Гумат калия Сахалинский" марки ВР5%	массовая доля органического вещества – не менее 2,7%, массовая доля общего калия (K2O) – не менее 0,4%, массовая доля серы – не более 0,002%, массовая доля железа – не более 0,072%, массовая доля калия общего, в пересчете на K2O – не более 0,6125%, массовая доля магния – не более 0,0103%, массовая доля меди – не более 0,001%, массовая доля общего азота – не более 0,05%, массовая доля фосфора общего, в пересчете на P2O5 – не более 0,1%, массовая доля цинка – не более 0,001%, натрий – не более 0,085%, оксид кальция – не более 0,1725%	400,0	литр
199	Гумат Калия	K2O-12	800 000,0	тонна
200	Salica K Power	N-5, NH2-N-5, K2O-25, Mn-1	5 638,0	литр
201	Salica K-2542	K2O-25, SO3-42	3 063,0	литр
202	Salica N 30	N-30; NO3-N-7,4; NH4-N-7,4; NH2-N-15,2	3 393,0	литр
203	KSIL SALICA COMPLEX	KCl-13%	6 315,0	литр
204	Salica 7	N-7, NH2-N-7, P2O5-7, K2O-7	3 400,0	литр



205	Salica P 10-30-0+ME	N-10; NO3-N-6; NH4-N-4; P2O5-30; Zn-4	7 360,0	литр
206	Salica ASPIRINATE	углерод-10,4, N-2, K2O-0,7	1 769,0	литр
207	Sprin 10-40-10 ME	N-10, NO3-N-1,5, NH4-N-8,5 P2O5-40, K2O-10, B-0,04, Fe- 0,04, Mn-0,04, Zn- 0,04	1 998,0	килограмм
	SPRIN 15-31-15+TE	N-15, NO3-N-7,5, NH4-N-7,5, P2O5-31 , K2O-15, B-0,04, Fe -0,04, Mn-0,04, Zn- 0,04		
	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		
	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		
208	BLUE CUPPER	CuNO-3-5%	8 378,0	литр
209	BLACK DUR	углерод-15%, N- 1,5%, K2O-2%, pH (4-6)	5 985,0	литр
210	SALICA mix	B-8%, Mn-1%, N- 1,02%, Mo-10%, Zn- 5%	16 520,0	килограмм
211	SALICA SAR Activa SA	K2O-6%, EC-13,9, pH-5,5-7,5	14 860,0	литр
212	SALICA (11-6-40)+ TE	N-11; NO3-N-11; P2O5-6; K2O-40; B- 0,03; Fe-0,03; Mn- 0,06; Mo-0,02; Zn- 0,06	3 373,0	килограмм
	SALICA (11-42-11)+ TE	N-11, P2O5-42, K2O -11, B-0,02, Fe -0,03, Mn-0,03, Mo-0,01, Zn-0,03		
	SALICA 18-18-18 + TE	N-18, NH4-N-4, NO3-N-3, NH2-N-11 , P2O5-18, K2O-18, B-0,01, Fe -0,03, Mn -0,03, Mo-0,01, Zn- 0,02		

213	AVAMINO	углерод-16,8%, аминокислоты - 34, влажность - 20%, K2O-7,1%, pH - 2,7- 4,7	6 508,0	килограмм
214	ZEKFUL	углерод-19%, N- 2,8%, K2O-5%, pH - 3,5-5,5	988,0	литр
215	Avonof	C-19%, N-2,7%, K2O-3,5%, pH-3,5- 5,5	780,0	литр
216	COCO WET POWER	N-7,5%; K2O-26,1; Mn-1,08	10 395,0	литр
		N-3%, P-11%, K- 35%, MgO-4,0%, S- 9,0%, Fe (DTPA)- 0,054%, Zn (EDTA)- 0,014%, Cu (EDTA)- 0,01%, Mn (EDTA)- 0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%		
		N-13%, P-41%, K- 13%, Fe (DTPA)- 0,054%, Zn (EDTA)- 0,014%, Cu (EDTA)- 0,01%, Mn (EDTA)- 0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%		
		N-20%, P-8%, K-8%, MgO-1,5 %, S - 9,0% , Fe (DTPA)-0,054%, Zn (EDTA)-0,014%, Cu (EDTA)-0,01%, Mn (EDTA)-0,042%, Mo-0,004%, B- 0,02%		
		N-20%, P-5%, K- 10%, MgO-1,5%, S- 8,4%, Fe (DTPA)- 0,054%, Zn (EDTA)- 0,014%, Cu (EDTA)- 0,01%, Mn (EDTA)- 0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%		
		N-18%, P-18%, K- 18%, MgO-2,0%, S- 1,5%, Fe (DTPA)- 0,054%, Zn (EDTA)- 0,014%, Cu (EDTA)- 0,01%, Mn (EDTA)- 0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%		

217

Водорастворимое  
комплексное  
минеральное  
удобрение  
"Акварин" марки с 1  
по 16

N-6%, P-12%, K-33%, MgO-3,0%, S-7,0%, Fe (DTPA)-0,054%, Zn (EDTA)-0,014%, Cu (EDTA)-0,01%, Mn (EDTA)-0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%

N-3%, P-11%, K-38%, MgO-3,0%, S-9,0%, Fe (DTPA)-0,054%, Zn (EDTA)-0,014%, Cu (EDTA)-0,01%, Mn (EDTA)-0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%

N-12%, P-12%, K-35%, MgO-1,0%, S-0,7%, Fe (DTPA)-0,054%, Zn (EDTA)-0,014%, Cu (EDTA)-0,01%, Mn (EDTA)-0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%

N-13%, P-5%, K-25%, MgO-2,0%, S-8,0%, Fe (DTPA)-0,054%, Zn (EDTA)-0,014%, Cu (EDTA)-0,01%, Mn (EDTA)-0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%

N-20%, P-20%, K-20%, MgO-1,7%, S-1,5%, Fe (DTPA)-0,054%, Zn (EDTA)-0,014%, Cu (EDTA)-0,01%, Mn (EDTA)-0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%

N-15%, P-5%, K-30%, MgO-1,7%, S-1,3%, Fe (DTPA)-0,054%, Zn (EDTA)-0,014%, Cu (EDTA)-0,01%, Mn (EDTA)-0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%

N-6%, P-12%, K-36%, MgO-2,0%, S-4,0%, Fe (DTPA)-0,054%, Zn (EDTA)-

330 357,0

тонна

		<p>0,014%, Cu (EDTA)-0,01%, Mn (EDTA)-0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%</p> <p>N-18%, P-18%, K-18%, Fe (DTPA)-0,054%, Zn (EDTA)-0,014%, Cu (EDTA)-0,01%, Mn (EDTA)-0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%</p> <p>N-14%, P-10%, K-28%, MgO-2,5%, S-1,5%, Fe (DTPA)-0,054%, Zn (EDTA)-0,014%, Cu (EDTA)-0,01%, Mn (EDTA)-0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%</p> <p>N-7%, P-11%, K-30%, MgO-4,0%, S-3,0%, Fe (DTPA)-0,054%, Zn (EDTA)-0,014%, Cu (EDTA)-0,01%, Mn (EDTA)-0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%</p> <p>N-19%, P-6%, K-20%, MgO-1,5%, S-1,4%, Fe (DTPA)-0,054%, Zn (EDTA)-0,014%, Cu (EDTA)-0,01%, Mn (EDTA) -0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%</p>		
218	<p>Пекацид</p> <p>Удобрение минеральное Пекацид</p>	<p>P2O5-60; K2O-20</p> <p>N-0%, P-60%, K-20%</p> <p>PO<sub>2</sub>≥59-60%, KO<sub>1</sub>≥19-20%</p>	893,0	килограмм
219	Удобрение БОРОГУМ"	<p>B-11, S-0,04, Mn-0,05, Cu-0,01, Zn-0,01, Mo-0,005, Co-0,002, Ni-0,002, Li-0,0005, Se-0,0002, Cr-0,0007, калийные соли</p> <p>БМВ-гуминовых кислот-1,5</p>	2 038,0	литр

220	Удобрение "БОГАТЫЙ" марки "5:6:9"	N-5, P2O5-6, K2O-9, B-0,7, S-0,04, Co-0,002, Cu-0,01, Mn-0,05, Zn-0,01, Mo-0,007, Cr-0,0001, Ni-0,002, Li-0,0005, Se-0,0002, БМВ-гуматы калия, фитоспорин-М (титр не менее 2x10 живых клеток и спор на 1 миллилитр)	1 393,0	литр
221	Удобрение БОРОГУМ-М марки "Комплексный"	B-4, S-0,17, Fe-0,05, Cu-0,2, Zn-0,01, Mn-0,02, Mo-0,05, Co-0,005, Ni-0,001, Li-0,0002, Se-0,0001, Cr-0,0002, калийные соли БМВ-гуминовых кислот-1, фитоспорин-М (титр не менее 1,5 x 10 колониеобразующие единицы/миллилитр)	2 063,0	литр
222	Удобрение БОРОГУМ-М марки "Мо"	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, калийные соли БМВ-гуминовых кислот-2, фитоспорин-М (титр $\geq 5 \times 10^6$ колониеобразующие единицы/миллилитр)	4 348,0	литр
223	Комплексное удобрение МЕГАМИКС марки Семена Минеральное удобрение МЕГАМИКС-Семена	N-5, P2O5-0,50, K2O-5, S-4,60, MgO-1,90, Cu-2,90, Zn-2,70, Fe-0,40, Mn-0,28, B-0,40, Mo-0,60, Co-0,25, Cr-0,05, Se-0,01, Ni-0,01	1 600,0	литр
	Комплексное удобрение МЕГАМИКС марки Профи	N-0,50, K2O-0,01, S-2,50, MgO-1,30, Cu-0,60, Zn-1,20, Fe-	1 550,0	

224	Минеральное удобрение МЕГАМИКС-Профи	0,30, Mn-0,30, В-0,15, Мо-0,40, Со-0,08, Cr-0,03, Ni-0,01, Se-0,01		литр
225	Комплексное удобрение МЕГАМИКС марки Азот	N-15,0, S-0,70, MgO-0,50, Cu-0,20, Zn-0,20, Fe-0,10, Mn-0,08, В-0,07, Мо-0,05, Со-0,01, Se-0,05	1 600,0	литр
	Минеральное удобрение МЕГАМИКС-Азот			
226	Комплексное удобрение МЕГАМИКС марки Калий	N-2,00, K2O-11,00, S-0,50, MgO-0,25, Cu-0,10, Zn-0,25, Fe-0,05, Mn-0,05, В-0,035, Мо-0,01, Со-0,015	1 550,0	литр
	Минеральное удобрение МЕГАМИКС-Калий			
227	Комплексное удобрение МЕГАМИКС марки Бор	N-5, В-10	1 950,0	литр
	Минеральное удобрение МЕГАМИКС-Бор			
228	Минеральное удобрение МЕГАМИКС – Магний-Цинк	N-1,5, SO3-13,00, MgO-4,00, Zn-4,00	1 550,0	литр
229	Минеральное удобрение МЕГАМИКС – Сера	N-0,30, K2O-1,85, SO3-35,00, MgO-1,8, Мо-0,01	1 700,0	литр
230	Минеральное удобрение 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, В-0,05, Мо-0,03	1 800,0	литр
231	Удобрение ECOLINE Boron (Premium)-ЭКОЛАЙН Бор (Премиум)	В-14, N-4,5, Аминокислоты L-а-1,0	1 000,0	литр
	ЭКОЛАЙН Бор (органический) - ECOLINE Boron (organic)	В-15,5, N-6,5		
232	Удобрение Ecoline Oilseeds (chelates) -	N-11, K2O-6, MgO-2,8, SO3-7, Fe-0,8,		литр

	ЭКОЛАЙН Масличный Хелаты)	Mn-1,7, B-2,1, Zn- (0,7, Cu -0,3	1 250,0	
233	ЭКОЛАЙН Фосфитный (К) - ECOLINE Phosphite (К)	P2O5 (фосфит) -53, K2O-35, N-0,6, B- 1,4	1 750,0	литр
	ЭКОЛАЙН Фосфитный (К-Амино) - ECOLINE Phosphite (К-Amino)	P2O5 (фосфит) -25, K2O-17, N-4, аминокислоты L-a-7		
	ЭКОЛАЙН Фосфитный (К-Zn) - ECOLINE Phosphite (К-Zn)	P2O5 (фосфит) -32, K2O-17, Zn (хелат ЕДТА) - 3,5, B-0,8		
234	ГРОС Квицелиум	Fe-2,4, Mn-0,6, B- 0,24, Zn-0,6, Cu-0,6, Mo-0,02, L-a-аминокислоты- 7,5	5 000,0	литр
235	ГРОС Здоровье	L-a-аминокислоты-8 , фитогормоны-75 ppm	5 000,0	литр
236	ГРОС Фосфито -NP	N-30, P2O5 (фосфит ) -60	3 000,0	литр
237	Удобрение Gros Phosphite-LNK-Грос Фосфито -LNK	N-20, P2O5(фосфит) -20, K2O-15, L-a - аминокислоты-2	3 000,0	литр
238	ГРОС Корнерост	N-3, P2O5 (фосфит) -5, K2O-3, L-a-аминокислоты-3 , фитогормоны-22 ppm	2 750,0	литр
	Удобрение Ростолон марки: 0- 20-35	P2O5-20, K2O-35, S- 7,5, B-2, Mo-0,2, Cu- 0,2, Zn-0,2, Mn-0,2		
	Удобрение Ростолон марки: 14- 14-14	N-14, P2O5-14, K2O -14, S-6,1, Fe-0,25, B -0,1, Cu-0,65, Zn- 0,65, Mn-0,55, Mg- 3,4		
	Удобрение Ростолон марки: 14- 5-15	N-14, P2O5-5, K2O- 15, Cu-0,1, Zn-0,1, Mn-0,1		
	Удобрение Ростолон марки: 15- 5-23	N-15, P2O5-5, K2O- 23, S-9,7, Fe-0,2, B- 0,05, Cu-0,3, Zn-0,3, Mn-0,3, Mg-2,2		

239	Удобрение Ростолон марки: 17-6-18	N-17, P2O5-6, K2O-18, S-4,8, Fe-0,25, B-0,1, Mo-1,5, Cu-0,8, Zn-0,8, Mn-0,9	1 250,0	килограмм
	Удобрение Ростолон марки: 18-18-18	N-18, P2O5-18, K2O-18, S-4,7, Cu-0,03, Zn-5,3, Mg-0,025		
	Удобрение Ростолон марки: 18-18-18 Ме	N-18, P2O5-18, K2O-18, S-1,7, Fe-0,1, B-0,1, Mo-1,5, Cu-0,4, Zn-0,4, Mn-0,4		
	Удобрение Ростолон марки: 20-20-20	N-20, P2O5-20, K2O-20, S-2,2, Fe-0,1, B-0,04, Cu-0,25, Zn-0,25, Mn-0,20		
	Удобрение Ростолон марки: 3-11-26	N-3, P2O5-11, K2O-26, S-12,5, Fe-0,25, B-0,1, Cu-0,55, Zn-0,55, Mn-0,5, Mg-4,5		
	Удобрение Ростолон марки: 35-0-0	N-35, B-4, Mo-0,05, Cu-0,1, Zn-0,1, Mn-0,1		
240	Бигус	Фульвовые кислоты, флавоноиды, фитостерины, каротиноиды, аминокислоты, витамины, гумины, липиды, наноразмерный углерод	714,0	литр
241	AryAmin F&V / АРИАМИН F&V	N-6, C-23, аминокислоты-10,5	4 658,0	литр
	AryAmin C / АРИАМИН C	N-6, C-18, MgO-1, Mn-0,5, Zn-0,5, аминокислоты-7,5		
242	SALIFORT	P2O5 - 24, K2O - 47	4 750,0	килограмм
243	Nano Silica	NH2-15,6, SiO2-2,5	7 750,0	литр
244	Удобрение Лебозол марки: Лебозол - Сера 800	S - 56	5 140,0	литр
245	Удобрение Лебозол марки: Лебозол-Молибден	Mo - 15,6	35 270,0	литр
246	Удобрение Лебозол марки: Лебозол – Цинк 700	Zn - 40	10 475,0	литр
247	Удобрение Лебозол марки: Лебозол-Кальций	CaO - 16,7	3 705,0	литр



248	Удобрения Лебозол марки: Лебозол – Бор	В - 11	4 260,0	литр
249	Удобрение Лебозол, марки : Лебозол-Нутриплант 8-8-6	N-8%, карбамидный азот-5,6%, аммиачный азот-1,7%, нитратный азот-0,7%, P2O5-8%, K2O-6%, микроэлементы	3 640,0	литр
	Удобрение Лебозол-Нутриплант 5-20-5	N-5%, аммиачный азот-4,2%, карбамидный азот-0,9%, P2O5-20%, K2O-5%, микроэлементы		
250	Удобрение Лебозол, марки : Лебозол-Нутриплант 36	N - 27% , карбамидный азот-18%, нитратный азот-5% , аммиачный азот-4% , Mg-3% , микроэлементы	3 600,0	литр
251	Удобрение Лебозол марки Лебозол - Нитрат марганца 235	N - 7,7, Mn - 15	4 965,0	литр
252	Удобрение Лебозол марки : Лебозол-Нитрат Магния	N - 7, MgO - 10	3 158,0	литр
253	Удобрение Лебозол марки : Лебозол-Калий 450	K2O-30%, N-3%	5 100,0	литр
254	Удобрения Лебозол марки: Лебозол-РапсМикс	S-9,2%, CaO-8,7%, Mn-4,8%, B-4,1%, Mo-0,5%	7 553,0	литр
255	Удобрение Лебозол - Полный уход	аминокислоты-11,6%, N-9,4%, K2O-2,7%, MgO-1,7%, Mn-1,5%, P2O5-0,9%, Zn-0,5%, Cu-0,3%, B-0,05%	4 275,0	литр
256	Удобрения Лебозол марки: Лебозол – МагС	MgO - 29,3, S - 22	6 148,0	литр
257	Удобрения Лебозол марки : Лебозол-ТриМакс	Mn-12%, Zn-8,5%, Cu-8,4%	11 675,0	литр

258	Удобрения Лебозол марки: Лебозол - Медь-Хелат	Cu - 7	10 135,0	литр
259	Удобрения Лебозол марки: Лебозол-КвадроС	Mn-12,2, S-12, Zn-6, Cu-4,8	11 011,0	литр
260	Удобрение Лебозол - МагФос	P2O5-30%, N-3%, MgO-6,8%	7 552,0	литр
261	Удобрение Лебозол-Заатгут Микс	Mn-7,8%, N-6,8%, Zn-4,2%, Cu-2,2%	5 640,0	литр
262	Удобрение Аминозол	аминокислоты-56-58%, N-9,4%	8 151,0	литр
263	CAL-HIGH	Ca - 6	1 568,0	литр
264	Smart Start P	тройной суперфосфат, суперфосфат, N-3,8, P-33, K-0,1, S-2,3, Ca-18	526,0	килограмм
	Smart Start NP	суперфосфат-50-75, тройной суперфосфат 20,5-5, карбамид 20-30, сульфат аммония 12-20%, N-14, P-23, K-0,1, S-5, Ca- 8,5		
265	POTATO START	N - 5, P2O5 - 25, K2O - 5	750,0	литр
266	SEED START A	K2O - 2	2 888,0	литр
267	SEED START B	N - 1,5, P2O5 - 2,5, K2O - 0,4	1 067,0	килограмм
268	N-Hance A	масло семян понгамии (Pongamia glabra)	1 744,0	литр
269	N-Hance B	N - 2, P2O5 - 3, Ca - 7	724,0	килограмм
270	Удобрение Prairie Pride A (1-3-3)	N - 1, P2O5 - 3, K2O - 3	1 100,0	литр
271	Удобрение Prairie Pride B (10-40-6)	N - 10, P2O5 - 40, K2O - 6, S - 4	1 500,0	килограмм
272	Удобрение Hanse Amino	Всего аминокислот: 24% Свободные аминокислоты: 13% Сухая масса: 32%	2 621,0	литр
273	Удобрение HanseBioSulfur	Элементарная сера: 70% (линейная структура серы (O3S-SNSO3))	2 564,0	литр

274	Удобрение Hanse Guard	N-9%, NO <sub>3</sub> -N: 7%, NH <sub>4</sub> -N: 2%, K <sub>2</sub> O-6 % , Микроэлементы (Ca , Mg, Si, Fe, Ag): 1,1%	18 800,0	литр
275	Удобрение Hanse Premix	N-5,5, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -16, K <sub>2</sub> O-0,1, Ca-7,5, S-4,0, Fe-0,3, MgO-0,2	496,0	килограмм
276	Seedspor-C	Mycorrhiza propagules 100 колоний/ миллилитр , Trichoderma >1*10 <sup>8</sup> спор/миллилитр, бактерий Bacillus subtilis, Bacillus megaterium >2*10 <sup>8</sup> спор/ миллилитр, Fe -2% Zn-0,5%, KO <sub>2</sub> , P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , MgO, CaO	92 400,0	литр
277	Seedspor-S	Mycorrhiza propagules 20 колоний/ миллилитр , Trichoderma >2*10 <sup>7</sup> спор/мл, бактерий Bacillus subtilis, Bacillus megaterium >4*10 <sup>7</sup> спор/ миллилитр, Fe -2% Zn-0,5% KO <sub>2</sub> , P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , MgO, CaO	26 518,0	литр
278	Seedspor-W	Mycorrhiza propagules 10 колоний/ миллилитр , Trichoderma >1*10 <sup>7</sup> спор/мл бактерий Bacillus subtilis, Bacillus megaterium >2*10 <sup>7</sup> спор/ миллилитр, Fe-2% Zn-0,5% KO <sub>2</sub> , P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , MgO, CaO	5 942,0	литр
279	НЕРТУС АЗОМИКС 36	N - 36	1 340,0	литр
280	Жидкое комплексное микроудобрение "Зеромикс"	Ag-0,3; B-0,33; Cu-0,45; Zn-0,8; Mn-0,8; Mo-0,1; Co-0,03	6 175,0	литр
		P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - 3,7%, K <sub>2</sub> O - 5,8%, Mo-0,13%, Se-0,043 миллиграмм/дециметр <sup>3</sup> ,		

281	Жидкое минеральное удобрение "ЗероМаксФос"	коллоидное серебро 500 миллиграмм / литр + полигексаметиленбигуанид гидрохлорида 100 грамм/литр " K <sub>2</sub> O-5,8%, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -3,7%, Ag-500+/-50, Mo-0,13%, Se-0,043%, полигексаметиленбигуанидгидрохлорид ≤500 миллиграмм/литр, нитрат серебра ≥0,11%, молибдат аммония-0,09%	4 250,0	литр
282	SICOGREEN-B Economy	N-20, P-20, K-20, MgO-2, TE	1 075,0	килограмм
	SICOGREEN-K Economy	N-10, P-10, K-40, MgO-2, TE		
	SICOGREEN-P Economy	N-10, P-42, K-10, MgO-3, TE		
283	SICOGREEN-L super P	N - 6,5, P - 25, K - 6,5, TE	2 000,0	литр
284	Sicogreen-L Amino	N - 9, аминокислоты - 766 грамм/литр	3 600,0	литр
285	FERRO 9	Fe-6,3	3 750,0	литр
286	PLANTIN FER 648	Fe-6,0	3 625,0	килограмм
287	FERTYAX	N-6,3%, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -13,2%, SO <sub>3</sub> -3,4%, B-2,0%, Cu-2,4%, As<60 миллиграмм/килограмм, Cd<90 миллиграмм/килограмм, Cr<120 миллиграмм/килограмм, Hg<2 миллиграмм/килограмм, Ni<120 миллиграмм/килограмм, Pb<150 миллиграмм/килограмм	5 500,0	литр
288	FOLIAPLANT K52	N-3,3, K <sub>2</sub> O-52,1, B-0,03, Cu-0,0297, Fe-0,049, Mn-0,0396, Mo-0,0054, Zn-0,0295	2 075,0	литр

289	NITARD GOLD 20-20 + 2MgO + TE	N-20, P2O5-20, K2O-20, MgO-2, B-0,007, Cu-0,0015, Fe-0,01, Mn-0,015, Mo-0,0015, Zn-0,007	1 050,0	килограмм
290	OLIGOMIX №8	B-6,21, Cu-0,93, Mn-8,8, Zn-11,05	2 423,0	килограмм
291	PLANTAFIT GOLD	N-7,2	4 000,0	литр
292	Удобрение "IFO BORDO"	Cu-20%, pH-5,5-7,5%	1 400,0	литр
293	Удобрение "IFO KALIFOS"	N-1%, нитрат азота-1%, P2O5-10,2%, K2O-25%, B-0,6%, Cu-0,1%, pH-6-8%	1 303,0	литр
294	Удобрение "IFO MAKROMIX"	N-16%, карбамид азота-8,8%, нитрат азота-2,4%, аммоний азот-4,8%, P2O5-16%, K2O-12%, B-0,02%, Fe-0,10%, Mn-0,05%, Cu-0,05%	1 828,0	литр
295	Удобрение "IFO-UAN-32"	N-32%, карбамид азота-16%, азот аммония-8%, нитрат азота-8%, pH-5-7%	368,0	литр
296	Удобрение "IFO MIKRO Fe, Mn, Zn"	B-0,8%, Cu-0,5 %, Fe-5%, Mn-4%, Mo-0,10%, Zn-7%	1 725,0	килограмм
297	Органо-минеральное удобрение Millerstart	Zn - 0,5%, экстракт морских водорослей - 99,5%	11 548,0	литр
298	Удобрение АМИНОАЛЕКСИН (AMINOALEXIN)	N - 1%, P - 30%, K - 20 % , L-а-Аминокислоты - 4%	6 299,0	литр
299	Удобрение L 80 Zn+P+S+N	Zn-5,9%, P-19%, S-5,3%, N-3%	2 102,0	литр
300	Удобрение L 44 Mn+Mg+S+N	Mn - 18-23%, Mg - 10-13%, S - 2,5-4,8%, N - 0,1-0,4%	2 102,0	литр
301	Органо-минеральное удобрение "Борошанс"	B - 20%, N - 4%, органическое вещество - 20%, экстракт морских водорослей - 20%	3 459,0	литр
302		Cu - 1%, Fe - 3%, Mn - 0,7 %, Zn - 1,6%, B -0,3%, Mg - 0,7%, S - 1%, K - 5%	3 578,0	литр

	Органо-минеральное удобрение "Макрошанс"	, органическое вещество - 20%		
303	Органо-минеральное удобрение "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%	3 513,0	литр
304	Органо-минеральное удобрение "Шанс Универсал"	N - 15%, Zn - 10%, экстракт морских водорослей - 20%	3 435,0	литр
305	Органо-минеральное удобрение "Энергошанс"	N - 6%, P2O5 - 2,5%, K - 6%, органическое вещество - 5%, альгиновая кислота - 1%, экстракт морских водорослей - 20%	3 396,0	литр
306	Микроудобрение Микрополидок марки : Микрополидок Бор	B - 15%, N - 5%, Mg - 0,15%, Mo - 0,35%, глутаминовая кислота - 0,0002 грамм/литр	3 500,0	литр
307	Микроудобрение Микрополидок марки : Микрополидок Плюс	N-20%, P2O5-12%, K2O-10%, S-0,15%, Mg-0,11%, Fe (EDTA)-0,11%, Mn(EDTA)-0,06%, B-0,01%, Zn(EDTA)-0,02%, Cu(EDTA)-0,021%, Mo-0,05%, Co-0,002%, глутаминовая кислота-0,0002 грамм/литр, L-аланин-0,0014 грамм/литр	3 303,0	литр
308	Микроудобрение Микрополидок марки : Микрополидок Цинк	N-15%, S-4%, Mg-1,6, Zn(EDTA)-12%, Глутаминовая кислота-0,0002 грамм/литр, L-аланин-0,0014 грамм/литр	3 334,0	литр
		CaO - 14,00 % w/v; MgO - 2,80 % w/v; B		

309	RADIX CAL 5	- 0,14 % w/v; Mo - 0,07 % w/v; Co - 0,007 % w/v	1 683,0	литр
310	RADIX CAL	CaO - 14,00 % w/v; MgO - 2,80 % w/v; B - 0,14 % w/v; Mo - 0,07 % w/v; Co - 0,007 % w/v.		
311	RADIX TIM FORTE +	N-3,72%, P2O5-11,08%, K2O-4,08%, Zn-0,50%, Mn-0,20%, B-0,20%, Mo -0,02%, Fe-0,09%, свободные аминокислоты-5,76%	4 291,0	литр
312	FOLCROP STIM	N-8,06% w/v, органическое вещество+ стимуляторы-13,40% w/v, свободные аминокислоты-5,76% w/v	5 988,0	литр
313	FOLCROP B-Mo	N-6,40% w/v, B-0,38% w/v, Mo-0,21% w/v, свободные аминокислоты-12,28% w/v	2 416,0	литр
314	FOLCROP COMBI	B-0,38% w/v, Cu-0,15% w/v, Fe-5,10% w/v, Mn-2,50% w/v, Mo-0,10% w/v, Zn-0,21% w/v	1 969,0	литр
315	FOLCROP TITAN	N - 6,00 % w/v; CaO – 4,09 % w/v; B – 0,26 % w/v; SO - 2,31 % w/v; MgO – 0,29 % w/v; органическое вещество – 47,38 % w/v, свободные аминокислоты - 17,16 % w/v	2 640,0	литр
316	FOLCROP Ca-B	CaO-10,40% w/v, B-0,52% w/v, N-5,59% w/v	2 148,0	литр
		N-3,46% w/v, K2O-1,96% w/v, B-1,15% w/v, Mo-0,11% w/v, свободные		

317	FRUITBOOSTER+	аминокислоты-11,55% w/v, экстракт водорослей-9,47% w/v	4 827,0	литр
318	FORCROP K35	K2O-35%	2 729,0	литр
319	FORCROP GOLDEN 10-14-4	N-10,36% w/v, P2O5-14,24% w/v, K2O-3,88% w/v, MgO-0,38% w/v, B-0,14% w/v, Mn-0,97% w/v, Zn-0,67% w/v, свободные аминокислоты-10,61% w/v	2 327,0	литр
320	FORCROP KAMIN	K2O-36% w/v, свободные кислоты-10,61% w/v	2 104,0	литр
321	PROTEC Al	Cu-2,24% w/v, Fe-2,56% w/v, Mn-0,96% w/v, Zn-0,64% w/v	2 773,0	литр
322	УДОБРЕНИЕ УНИВЕРСАЛЬНОЕ "ГУМИМАКС-П" комплексное гумино-минеральное с микроэлементами	гуминовые и фульвовые кислоты - 2%, органические кислоты-14%, аминокислоты-0,15%, N-3,5%, P2O5-3,5%, K2O-5%, микроэлементы-0,5%	1 540,0	литр
323	Комплексное удобрение "Биограно форте"	органическое вещество-2,14; K-0,65; Mg-0,03, Na-0,01, P-0,002, Bacillus spp., и другие ростостимулирующие бактерии, колониеобразующие единицы / миллилитр не менее 2*10	1 002,0	литр
324	Ferti Fos	P2O5-39,44, K2O-24,48	2 950,0	литр
325	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	2 100,0	литр
326	Ferti Green	N-2,66, B-0,22, Cu-0,22, Fe-1,44, Mn-	2 000,0	литр



		0,56, Mo-0,022, Zn-0,56		
327	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	2 150,0	литр
328	Ferti Macro K	N-10,0, P2O5-5,0, K2O-25,0, B-0,035, Cu-0,045, Fe-0,10, Mn-0,015, Zn-0,035, Mo-0,007	2 100,0	литр
329	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	2 650,0	литр
330	Ferti Seeds	N-10,4, P2O5-13, SO3-6,5, Cu-2,3, Mn-1,3, Mo-0,4, Zn-2,3	2 550,0	литр
331	Ferti Super 36N	N-36,2, MgO-4, B-0,015, Cu-0,261, Fe-0,028, Mn-0,001, Zn-0,008	1 950,0	литр
332	PROMOSTART	N - 30%	3 432,0	литр
333	Удобрения Полиферт (POLYFERT) марки: 19-19-19	N-19%, P-19%, K-19%, Mg-0,10%, S-0,19%, Fe (EDTA)-0,10%, Mn(EDTA)-0,05%, Zn (EDTA)-0,015%, Cu (EDTA)-0,012%, B- 0,02%, Mo-0,07%	1 500,0	килограмм
	Удобрения Полиферт (POLYFERT) марки: 15-7-30	N -15%, P-7%, K-30%, Mg-0,20%, S-0,19%, Fe (EDTA)-0,10%, Mn(EDTA)-0,05%, Zn-(EDTA)-0,012%, Cu (EDTA)-0,012%, B-0,045%, Mo-0,056%		
	Комплексное удобрение Folicare 10-5-40	N-10%; P-5%; K-40%; Mg-0,9%; MgO-1,5%; S-4%; SO3-10,2%; B-0,02%; Cu-0,1%; Fe-0,2%; Mn-0,1%; Mo-0,01%; Zn-0,02%		
		N-18%; P-18%; K-18%; Mg-0,9%; MgO-1,5%; S-2,9%; SO3-		

334	Folicare 18-18-18	0,3%; B-0,02%; Cu-0,1%; Fe-0,2%; Mn-0,1%; Mo-0,01%; Zn-0,02%	1 203 750,0	тонна
	Folicare 12-46-8	N-12%; P-46%; K-8%; Mg-0,8%; MgO-1,4%; S-2,1%; SO <sub>3</sub> -5,3%; B-0,02%; Cu-0,1%; Fe-0,2%; Mn-0,1%; Mo-0,01%; Zn-0,02%		
335	SPRINTALGA	Общий азот (N) 12%, Органический азот (N) 3,4% Амидный азот (N) 8,6%, Органическое вещество 20,5%, Водорослевая суспензия: 60%	3 670,0	литр
336	PHYLEN	Общий азот (N) 17,5%, Органический азот (N) 0,5% Амидный азот (N) 7%, формальдегид 10%, оксид магния (MgO) 2,5%, оксид серы (SO <sub>3</sub> ) 5%, углерод органический (C) 9%	1 786,0	литр
337	Fylloton	Всего аминокислот - 47,6% Свободные аминокислоты (пролин, глутаминовая кислота, глицин, триптофан, бетаин) - 25,4% Органический азот (N) -7,6%	1 830,0	литр
338	PHOSFIK PK	Фосфорный ангидрид (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) 30% Оксид калия 20%	3 728,0	литр
339	MULTICARE pH	Общий азот (N) 3% Азот мочевины (N) 3% Фосфорный ангидрид (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) 21% Минеральные и органические окислители, индикатор pH	1 522,0	литр

340	Удобрение QadamFerti Aminoleaf	Свободные Аминокислоты – 30%; Общий Азот (N) – 6%; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) – 1%; Водорастворимый Оксид Калия (K <sub>2</sub> O) – 1%	3 447,0	литр
	QadamFerti AquaLeaf 10-52-10	Общий Азот (N) – 10%, в том числе Аммонийный Азот (NH <sub>4</sub> ) – 10%; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) – 52%; Водорастворимый Оксид Калия (K <sub>2</sub> O) – 10%; Железо (Fe) в хелатной форме (EDTA) – 0,02%; Марганец (Mn) в хелатной форме (EDTA) – 0,01%; Цинк (Zn) в хелатной форме (EDTA) – 0,002%; Медь (Cu) в хелатной форме (EDTA) – 0,002%; Водорастворимый Бор (B) – 0,01%;		
	QadamFerti AquaLeaf 20-20-20	Общий Азот (N) – 20%, в том числе Нитратный Азот (NO <sub>3</sub> ) – 2%, Амидный Азот (NH <sub>2</sub> ) – 14%, Аммонийный Азот (NH <sub>4</sub> ) – 4%; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) – 20%; Водорастворимый Оксид Калия (K <sub>2</sub> O) – 20%; Железо (Fe) в хелатной форме (EDTA) – 0,02%; Марганец (Mn) в хелатной форме (EDTA) – 0,01%; Цинк (Zn) в хелатной форме (		

341

	EDTA) – 0,002%; Медь (Cu) в хелатной форме (EDTA) – 0,002%; Водорастворимый Бор (B) – 0,01%;		
QadamFerti AquaLeaf 25-5-5	Общий Азот (N) – 25%, в том числе Амидный Азот (NH <sub>2</sub> ) – 12%, Аммонийный Азот (NH <sub>4</sub> ) – 13%; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) – 5%; Водорастворимый Оксид Калия (K <sub>2</sub> O) – 5%; Железо (Fe) в хелатной форме (EDTA) – 0,02%; Марганец (Mn) в хелатной форме (EDTA) – 0,01%; Цинк (Zn) в хелатной форме (EDTA) – 0,002%; Медь (Cu) в хелатной форме (EDTA) – 0,002%; Водорастворимый Бор (B) – 0,01%;	1 278,0	килограмм
QadamFerti AquaLeaf 10-10-40	Общий Азот (N) – 10%, в том числе Нитратный Азот (NO <sub>3</sub> ) – 4%, Амидный Азот (NH <sub>2</sub> ) – 4%, Аммонийный Азот (NH <sub>4</sub> ) – 2%; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) – 10%; Водорастворимый Оксид Калия (K <sub>2</sub> O) – 40%; Железо (Fe) в хелатной форме (EDTA) – 0,02%; Марганец (Mn) в хелатной форме (EDTA) – 0,01%; Цинк (Zn) в хелатной форме (EDTA) – 0,002%; Медь (Cu) в		

		хелатной форме ( EDTA) – 0,002%; Водорастворимый Бор (B) – 0,01%;		
342	Удобрение QadamFerti Boromax	Свободные Аминокислоты – 2%; Общий Азот (N) – 3,2%; Водорастворимый Бор (B) – 6%	1 761,0	литр
343	Удобрение QadamFerti pH Control	Общий Азот (N) – 3%, в том числе Амидный азот (NH <sub>2</sub> ) – 3 % ; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) – 15%; Не-ионный ПАВ – 25%	2 418,0	литр
344	Удобрение QadamFerti Silimax	Водорастворимый Оксид Калия (K <sub>2</sub> O) – 15 % ; Водорастворимый Диоксид Калия ( SiO <sub>2</sub> ) – 10%	1 875,0	литр
345	Удобрение QadamFerti Start	Свободные аминокислоты – 4% ; Общий Азот (N) – 4 % ; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) – 8%; Водорастворимые Оксид Калия (K <sub>2</sub> O) – 3 % ; Полисахариды – 15%; Железо (Fe) в хелатной форме ( EDDHA) – 0,1%; Цинк (Zn) в хелатной форме ( EDTA) – 0,02%; Водорастворимый Бор (B) – 0,03%, Цитокинины – 0,05%	3 646,0	литр
		Свободные Аминокислоты – 4%; Общий Азот (N) – 4 % ; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) – 6%;		

346	Удобрение QadamFerti Unileaf	Водорастворимый Оксид Калия (K <sub>2</sub> O) – 2 % ; Полисахариды – 12%; Железо (Fe) в хелатной форме (EDTA) – 0,4%; Марганец (Mn) в хелатной форме (EDTA) – 0,2%; Цинк (Zn) в хелатной форме (EDTA) – 0,2%	2 188,0	литр
347	Комплексное удобрение "БиоЛип"	Органические вещества (углеводы, аминокислоты) - не менее 5, калий-0,028, оксид магния-0,002, фосфор-0,015	1 375,0	литр
348	Комплексное удобрение Биомикол+"	Органические вещества (углеводы, аминокислоты) - не менее 4,5, калий-0,8, оксид магния-0,03, азот (общий)- 0,45	1 002,0	литр
349	NutriBoost	N-10, P-45, S-5, Zn-1	650 000,0	тонна
350	NutriMap	N-10, P-40, Ca-2, S-4, Zn-0,1	285 000,0	тонна
351	Nutrivant Дрип 10-50-10	Дигидрогенортофосфат аммония - 50% Дигидрогенортофосфат калия (KH <sub>2</sub> PO <sub>4</sub> )-2,5% Нитрат Калия (KNO <sub>3</sub> )-10% Пекатид– 2,5%	1 624,0	килограмм
352	HAF ALFA 30%	N -3,5, Mn- 1,5, Zn -1,5	3 050,0	литр
353	HAF ANTISAL	N-7,5, K <sub>2</sub> O-2, CaO-11, органическое вещество-13	875,0	литр
354	HAF Cu	Cu-4,5, Mn-0,7, Zn-0,5	2 100,0	литр
355	HAF K	K <sub>2</sub> O-28	1 425,0	литр
356	HAF N	N-25	1 400,0	литр
357	HAF N-TEX	N-5, P-2, органическое вещество-20, свободные L-аминокислоты-6	4 150,0	литр

358	HAF P	N-3, P2O5-30	1 400,0	литр
359	HAF PLUS	N-5, B-0,2, KP- 0,05, Fe- 0,1, Mn- 0,05, Zn - 0,07	3 050,0	литр
360	HAF VITA Fe	N-1, Fe-3,5, свободные L-аминокислоты-6	2 100,0	литр
361	Удобрение марки NP 16:20 + 12% S + 0,05% B	N- 16, P-20, S-12, B -0,05	101 475,0	тонна
362	Удобрение Naturamin-B	N-0,6%; B-10,0%; органические вещества-4,0%; свободные аминокислоты-4,0%	3 828,0	литр
363	Удобрение " " Basfoliar 36 Extra SL " "	N-27%; MgO-3%; B- 0,02%; Cu-0,2%; Fe- 0,02%; Mn-1,0%; Mo-0,005%; Zn- 0,01%	3 960,0	литр
364	AgroArgentum® Forte	N-9; P-6	150 000,0	литр
365	Удобрение комплексное органоминеральное "Оксигумат-У"	NH4; NH2-1,2%; P2O5-2,0%; K2O- 2,4%	759,0	литр
366	Минеральное удобрение " " AGRI-FOLIAR" "	N-5,2%; B-0,102%; SO2-3,6%; Mn- 0,512%; Zn- 0,816%; Mo-0,022%; Cu- 0,100%; Fe-0,110%	2 250,0	литр
367	Минеральное удобрение "AGRI Cu"	N-1%; Cu-7%	2 100,0	литр
368	Минеральное удобрение "AGRI N +"	N-30%	2 250,0	литр
369	Минеральное удобрение "AGRI-N " "	N-18,3%; Fe- 0,1087%; Zn- 0,1087%	1 550,0	литр
370	Минеральное удобрение " " AGRI-PH" "	N-3,8%; P2O5- 15,4%	2 750,0	литр
371	Минеральное удобрение "AGRI P/ K"	P2O5-27,8%; K2O- 19,2%	3 900,0	литр
372	Минеральное удобрение "AGRI FULVO"	N-3,7%; P2O5-1%; K2O-1%; SO3-6%	1 500,0	литр

373	Минеральное удобрение "AGRI ANTISALT"	N-7%; Ca-13%	1 650,0	литр
374	Минеральное удобрение "AGRI B "	N-3,2%; B-10%	2 100,0	литр
375	Минеральное удобрение "AGRI MO"	N-3,2%; Mo-6,81%; Fe-0,84%	5 400,0	литр
376	Минеральное удобрение "AGRI AMINO-L 39"	N-6,6%	2 400,0	литр
377	Минеральное удобрение "AGRI FLOWER"	N-3,5%; P2O5-10%; B-1%; Mo-0,5%	2 500,0	литр
378	Минеральное удобрение "ECONATUR Agri-Gel-10-30-10+ME"	N-10%; P2O5-30%; K2O-10%; Fe-0,01%; Mn- 0,025%; Zn-0,01%; Cu-0,03%; B-0,027%; Mo-0,003%	2 450,0	килограмм
	Минеральное удобрение "ECONATUR AGRI-GEL-10-5-30+ME"	N-10%; P2O5-5%; K2O-30%; SO3-20%; B- 0,03%; Fe-0,01%; Mn-0,05%; Ca-0,05%; Zn-0,01%; Mo-0,01%		
	Минеральное удобрение "ECONATUR Agri-Gel-20-20-20+ME"	N-20%; P2O5-20%; K2O-20%; Fe-0,03%; Mn- 0,02%; Zn-0,01%; Cu-0,02%; B-0,03%; Mo-0,002%		
379	Минеральное удобрение "ECONATUR Agri-Gel-Fe-15"	N-1%; K2O-1%; Fe-15%	2 100,0	килограмм
380	Минеральное удобрение "ECONATUR Agri-Gel-K45"	K-45%	1 500,0	килограмм
381	Минеральное удобрение "ECONATUR Agri-Gel-Mix"	K2O-1%; Fe-6,5%; Mn-6%; Zn-0,8%; Cu-0,7%; MgO-2,2%; B-0,9%; Mo-0,4%	3 450,0	килограмм
382	Минеральное удобрение "ECONATUR Agri-Gel-Zn-80"	K2O-1%; Zn-80%	2 950,0	килограмм
383	Минеральное удобрение "	N-1%; CaO-30%	1 500,0	литр



	ECONATUR Agri-Super-Ca"			
384	Минеральное удобрение ECONATUR HD HIERRO"	" N-1%; K2O-1%; Fe-15%	2 100,0	килограмм
385	Минеральное удобрение ECONATUR SUPERCALCIO"	" N-1%; CaO-30%	1 500,0	литр
386	Минеральное удобрение ECONATUR ULTRAPREMIUM-RAÍZ"	" N-1,02%; P2O5-3,1%; K2O-7,25%; B-0,11%; Fe- 0,15%; Mo-0,21%; MgO-0,52%	2 250,0	литр
387	Минеральное удобрение PLANTROOT"	" N-12%	5 300,0	литр
388	Минеральное удобрение FOLIFOL"	" N-6%	2 850,0	литр
389	Минеральное удобрение CHROMASTIM"	" N-3%; K2O-7%	5 900,0	литр
390	Минеральное удобрение "NS FORCE 60"	" N-11,7%; SO3-47,6%; B-0,0140%; Cu-0,0039%; Fe-0,0780%; Mn-0,0749%; Mo-0,0016%; Zn-0,0187%	1 750,0	литр
391	Минеральное удобрение PLANSTAR 10-45 + 7 SO3 + 1 FE +0.6 MN + 0.5 ZN"	" N-10%; P2O5-45%; SO3-7%; Fe-1%; Mn- 0,6000%; Zn-0,5000%	850,0	килограмм
392	Минеральное удобрение PLANSTAR 10-46 + 5 SO3 + 0.6 MN + 0.5 ZN"	" N-10%; P2O5-46%; SO3-5%; Mn-0,6000%; Zn-0,5000%	850,0	килограмм
393	Минеральное удобрение PLANSTAR 8-25 + 17 SO3 + 4 FE"	" N-8%; P2O5-25%; SO3-17%; Fe-4%	700,0	килограмм
394	ADOB BORON	B-11,1%	2 400,0	литр
395	ALERG	N-5,206 % , K2O-4,731, P2O5-6,758, B-0,101, Fe-0,147, Zn-	3 000,0	литр

		0,101, Mn-0,109, C-3,199		
396	AmcoCorn	N-13%, Mn-5%, Zn-5%	918,0	килограмм
397	Amcofert 5-70-3	N-5%, P2O5-70%, K2O-3%	1 114,0	литр
398	Amcolon 16-8-24	N-16%, P2O5-8%, K2O-24%	757,0	килограмм
399	Amcolon 20-20-20	Общий азот (N) - 20%, Аммонийный азот (NH4-N)- 3,4%, Нитратный азот (NO3-N) - 5,3%, Азот мочевины (NH2-N) - 11,3%, Водорастворимый пентаоксид фосфора (P2O5) - 20%, Водорастворимый оксид калия (K2O) - 20%, Водорастворимые Микро Элементы: Железо (Fe), хелатированная EDTA - 0,050%, Марганец (Mn), хелатированная EDTA - 0,020%, Цинк (Zn), хелатированная EDTA - 0,020%, Медь (Cu), хелатированная EDTA - 0,010%, Бор (B) - 0,010%, Молибден (Mo) - 0,001%	744,0	килограмм
400	Amco Sugar Beet	MgO-3%, Mn-3%, B-11%	1 027,0	килограмм
401	AMINOQUELANT Fe	свободные аминокислоты-5, Fe-5, N-2	5 438,0	литр
402	AMINOQUELANT - K low pH	свободные аминокислоты-5, K-25	6 131,0	литр
403	AMINOTOP	N -31,4% , K2O-21%, C-17,4%, P2O5-6.758 Cu-7,04, Ni-0.41, Zn-4,44, Cr-55,5%	2 000,0	литр

404	BORDO TAN	N-1%, Cu-20%	3 000,0	килограмм
405	Cellerate	Фосфор -110 грамм/ килограмм, Молибден-80 грамм /килограмм, Цинк- 40 грамм/килограмм	14 338,0	литр
406	Commence for Corn	Со-1,39%, Fe-2,10%	19 500,0	литр
407	Commence for Soybeans	Со-1,43%, Cu-0,34% , Fe-0,71%, Mn- 0,46%, Zn-0,29%	17 500,0	литр
408	Commence for Wheat	Со-1,58%, Cu-0,33% , Fe-0,85%, Mn- 0,49%, Zn-0,27%	19 000,0	литр
409	Cristaphos	N: 11% (P2O5): 30% (K2O): 11% C14H12O8: 2%	1 500,0	килограмм
410	ENGROS	N-8,09%, B-0,22, Zn -0,15, CaO-1,920, C- 8,77	3 750,0	литр
411	Fertiplant 20/20/20 + 1MgO+TE	N-20%, P2O5-20%, K2O-20%, B- 0,0079%, C-0,0017% , Fe-0,0096%, Mn- 0,0148%, Zn- 0,0066%	748 000,0	тонна
412	Foscrop K	P2O5-42,00% w/v; K2O-28,00% w/v	3 131,0	литр
413	Fulvumin	Органическое вещество-48,4%, фульвокислоты- 28,8%	1 475,0	литр
414	Generate for Crops	Со-1,0%, Cu-0,20%, Fe-0,59%, Mn-0,31% , Zn-0,20%	7 200,0	литр
415	Harbest	Азот общий-15% w/ v, Азот амидный- 15% w/v, Оксид кальция-12% w/v	2 285,0	литр
416	Intra Eco Shield (Интра Эко Шилд)	Si- 14,0% ( ортокремниевая кислота), B-0,4%, Zn-0,1%, Mo- 0,2%, Cu-0,1%	9 250,0	литр
417	Madram G	N-5%, K2O-2,5%, Ca-7,5%	1 038,0	литр
418	Premiant Delta Ca, sl	N-15, Ca-9, B-0,2	3 575,0	литр
419	Premiant Omega, sl.	N-5, Ca-8, Zn-3	8 168,0	литр
420	RedoniQ Антистресс аміно	N-2,4, Fe-0,22, Mn- 0,33, Zn-1,1, Cu-0,55	6 982,0	литр

421	RedoniQ Бор	N-7,8, B-15,5	2 102,0	литр
422	RedoniQ Старт	N-12, P-24, Fe-0,22, Mn-0,33, Zn-1,1	2 602,0	литр
423	RedoniQ Цинк	N-4,8, Zn-1,1	2 102,0	литр
424	Silacid	SiO <sub>2</sub> : 32%	3 300,0	килограмм
425	SPON	N-8,148, C-10,103	3 000,0	литр
426	Spreybac	N-4%, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -1%, B- 0,1%, Zn-1%	8 800,0	килограмм
427	Stoller Excellence	Свободные аминокислоты-28% w/v, Общий азот-7% w/v, Аммиачный азот-1,3% w/v, Органический азот- 4,3% w/v, Мочевинный азот- 1,4% w/v, Органический углерод-22% w/v, Цинк-0,5% w/v, Марганец-1,5% w/v	3 300,0	литр
428	TALETE/ ТАЛЕТЕ	N - 5,0%; K <sub>2</sub> O – 6,0%; C – 7,5%; Mn – 0,2%; Zn – 0,2%	2 725,0	литр
429	TricoBest	K <sub>2</sub> O : 7 % Trichoderma harzianum, штам IABTH01: 2x10 <sup>7</sup> UFC*/грамм	1 400,0	килограмм
430	VIGOR SEED	Водорастворимый цинк-2,5 % w/v, Водорастворимый марганец-2,5 % w/v	10 500,0	литр
431	Vigortem S	N-6,1%, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -15%, K <sub>2</sub> O-12,4%, Fe-0,5%	4 500,0	килограмм
432	Агрохимикат "Ультрамаг Супер Сера-900"	SO <sub>3</sub> -70,0, N-5,0	3 170,0	литр
		органическое вещество-46,5 грамм/литр, гуминовые кислоты -38,9 грамм/литр, фульвокислоты-7,6 грамм/литр, N-0,14 грамм/литр, P-16,7 грамм/литр, K-29,8 грамм/литр, Fe-312 миллиграмм/литр, Ca - 5 6 7 0 миллиграмм/литр,		

433	Жидкое гуминовое удобрение "Белый жемчуг"	Mg-671 миллиграмм /литр, Со-0,051 миллиграмм/литр, Zn-0,23 миллиграмм /литр, Cu-0,30 миллиграмм/литр, Mn - 3 1 , 4 миллиграмм/литр, Mo - 0 , 1 0 миллиграмм/литр, Si-631 миллиграмм/литр, сухой остаток-84 грамм/литр, зола-55,8%, pH-7,2	2 009,0	литр
434	Кафом марки: Cu	P2O5-15%, K2O-15%, Cu-1%	4 100,0	литр
435	Кафом марки: Mg	P2O5-40%, MgO-10%	5 326,0	литр
436	Кафом марки: Zn	(P2O5):30 % (K2O): 5% (Zn): 8,5%	4 350,0	литр
437	Кафом марки: Ca	N-2,8%, P2O5-20%, K2O-5%, Ca-5%	3 925,0	литр
438	Комплексное удобрение NPK GOLD 12-12-36+TE	N-12%, NH4-1,9, NO3-10,1, P2O5-12%, K2O-36%, MgO-1%, SO3-2,5%, B-0,025%, Cu-0,01% , Fe-0,07%, Mn-0,04%, Zn-0,025%, Mo-0,004%	775,0	килограмм
	Комплексное удобрение NPK GOLD 13-40-13+TE	N-13%, P2O5-40%, K2O-13%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%		
	Комплексное удобрение NPK GOLD 15-5-30+TE	N-15%, P2O5-5%, K2O-30%, MgO-2%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01% , Mo-0,005%, Zn-0,01%		
	Комплексное удобрение NPK GOLD 16-8-24+TE	N-16%, P2O5-8%, K2O-24%, MgO-2%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01% , Mo-0,005%, Zn-0,01%		
	Комплексное удобрение NPK	N-18%, P2O5-18%, K2O-18%, MgO-1%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%		

	GOLD 18-18-18+TE +MgO	, Mo-0,005%, Zn-0,01%		
	Комплексное удобрение NPK GOLD 20-10-20+TE	N-20%, P2O5-10%, K2O-20%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%		
	Комплексное удобрение NPK GOLD 20-20-20+TE	N-20%, P2O5-20%, K2O-20%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%		
	Комплексное удобрение NPK GOLD 3-5-40+TE	N-3%, P2O5-5%, K2O-40%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%		
439	Комплексное удобрение NPK MIRACLE 10-40-10+TE	N-10%, P2O5-40%, K2O-10%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	775,0	килограмм
	Комплексное удобрение NPK MIRACLE 10-50-10+TE	N-10%, P2O5-50%, K2O-10%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%		
	Комплексное удобрение NPK MIRACLE 19-19-19+TE	N-19%, P2O5-19%, K2O-19%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%		
440	Комплексное удобрение NPK PREMIUM 10-52-5+TE	N-10%, P2O5-52%, K2O-5%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	825,0	килограмм
	Комплексное удобрение NPK PREMIUM 17-7-27+TE+MgO	N-17%, P2O5-7%, K2O-27%, MgO-2%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%		
	Комплексное удобрение NPK PREMIUM 21-21-21+TE	N-21%, P2O5-21%, K2O-21%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%		
441	Магний сернокислый (сульфат магния)	(MgO-29,1-29,8, S-23	139 179,0	тонна

442	Меристем марки: В-Мо	Б о р водорастворимый (В): 4%, Молибден водорастворимый Мо: 4%	6 536,0	литр
443	Меристем марки: В	Б о р водорастворимый (В): 11%	3 756,0	литр
444	Меристем марки: К	N-3%, К <sub>2</sub> O-31%	2 349,0	литр
445	Меристем марки: Са	N-9,7%, Са-17%, свободные аминокислоты-2%	1 736,0	литр
446	Меристем марки: Са-В	К а л ь ц и й водорастворимый (Са): 7% Бор водорастворимый (В): 1%	3 161,0	литр
447	Меристем микро mix	Fe: 7,5%, Mn: 3,5%, Zn: 0,7%, Cu: 0,28%, В: 0,65%, Мо: 0,3%	3 450,0	килограмм
448	Меристем микро Zn (EDTA) - 14%	Zn: 14%	3 400,0	килограмм
449	Меристем Микро Бор	В: 21% Тетрагидрат октабората динатрия	1 100,0	килограмм
450	Микроудобрения Captan Cu	N-3%, Cu-5,5%	2 250,0	литр
451	Микроудобрения GUARD	N-3%, Cu-5%	2 000,0	литр
452	Микроудобрения Ideal AntiSalt	N-0,5%, MgO-0,1%	2 250,0	литр
453	Микроудобрения Ideal Boron	N-0,5%, В-8,5%	1 500,0	литр
454	Микроудобрения King Zn	N-3%, Zn-14%	1 750,0	литр
455	Микроудобрения MICRO	N-2,5%, В-0,8%, Cu- 0,4%, Fe-4,5%, Мо- 0,02%, Mn-2%, Zn- 4,5%	2 800,0	литр
456	Микроудобрения ZNRAC	N-0,5%, Zn-20%	2 000,0	литр
457	Минеральное удобрение "Biosol-K "	К <sub>2</sub> O-15%, аминокислота - 50% , Mn-2%, Cu-0,5%, Мо-0,05%	3 661,0	литр
458	Минеральное удобрение "Biosol-N "	N - 15%, аминокислота-50%, В-1%, Zn-2%	6 429,0	литр

459	Минеральное удобрение "Biosol-P"	P2O5-20%, аминокислота-10%, B-1%, Mn-1%, Zn-1%	7 411,0	литр
460	Минеральное удобрение Fertiroyal 5-30-20 + Micro"	N -5%, P2O5 -30%, K2O -20%, Mg -1%, B -1%, Cu -2%, Fe -1%, Mn -4%, Zn -5%, Mo -0,5%	1 122,0	килограмм
461	Минеральное удобрение pH-BEST"	N-26%, P2O5-3%	603,0	литр
462	Органоминеральное удобрение AL KARAL Herb	гумат калия-2%, гуминовые кислоты -36,5%, фульвовые кислоты-63,5%, N-45 миллиграмм/литр, P-54,6 миллиграмм/литр, K -29,1 миллиграмм/литр, Fe-31,5 миллиграмм/литр, Ca-97,6 миллиграмм/литр, Mn-0,11 миллиграмм/литр, Cu -0,42 миллиграмм/литр, Mo -0,24 миллиграмм/литр	893,0	литр
463	Органо-минеральное удобрение ЭФИКА, марка: ЭФИКА АЗОТ"	N-9,0%, Mg-3,0%	853,0	литр
464	Органо-минеральное удобрение ЭФИКА, марка ЭФИКА БОР"	N-4,0%, B-9,5%	1 485,0	литр
465	Органо-минеральное удобрение ЭФИКА, марка: ЭФИКА МАГНИЙ"	N-4,0%, Mg-2,5%	853,0	литр
466	Органо-минеральное удобрение ЭФИКА, марка: ЭФИКА РК"	P-9,0%, K-8,0%	1 685,0	литр
467	Органо-минеральное удобрение ЭФИКА, марка: ЭФИКА ЦИНК"	N-1,0%, Zn-3,0%	1 025,0	литр



468	СТИМАКС ДЛЯ СЕМЯН (STIMAX SEEDS)	N-7,2%, P2O5-5%, K2O-5%, B-0,1%, Fe-0,25%, Zn-0,5%	3 800,0	литр
469	СТИМАКС СТАРТ (STIMAX START)	N: 1,2 %, Fe: 1%, Mn: 0,5%, Zn:0,5%	4 400,0	литр
470	Удобрение "AminoMax"	Азот – 7,3%, Органические вещества – 22 %	2 554,0	литр
471	Удобрение BIOMAXIM SEED	Органическое вещество 35,9, Свободные аминокислоты 13,0, Азот общий (N) 4,55, Водорастворимый комплексированный оксид кальция (CaO) 3,1, Триоксид серы (S O 3) водорастворимый 1,75, Водорастворимый комплексированный оксид магния (MgO) 0,22, Водорастворимый бор B 0,2	79 000,0	килограмм
472	Удобрение Naturmix-L	N-4,3, B-0,74, Cu-0,47, Fe-6,75, Mn-3,92, Mo-0,20, Zn-1,08	3 696,0	литр
473	Удобрение "pH Power"	Пентаоксид фосфора – не менее 26%; Вода – не более 60%	2 161,0	литр
474	Удобрение Raiza	N-4,5, свободные аминокислоты-12	3 960,0	литр
475	Удобрение Thio-Sul	55-65% водный раствор тиосульфата аммония жидкий N-12, S-26	392,0	литр
476	Удобрение YaraVita Thiotrac 300	S-30, N-20	1 550,0	литр
477	Удобрение АктиВейв (ActiWave)	N - 3,0%; Калий (K2O) - 7,0%; Fe (EDDHSА) - 0,50%; Zn (EDTA) - 0,08%; Органический углерод (C) - 12,0%; Органическое вещество: 17,0%	3 345,0	литр

478	Удобрение гелеобразное SUPER 7-7-7	N-7%, P2O5-7%, K2O-7%	1 175,0	килограмм
479	Удобрение Дрип 3-10-37	Сульфат калия (K2SO4)-25%, Дигидрогенортофосфат калия (KH2PO4)-10%, Нитрат Калия (KNO3)-10%, Сульфат Магния (MgSO4)-10%, Пекацид– 2.5%	1 406,0	килограмм
480	Удобрение комплексное минеральное с микроэлементами ФЕРТИКА Плюс	N-16, P2O5-20, K2O-27, B-0,02, Fe-0,1, Mn-0,1, Cu-0,01, Zn-0,01	1 125,0	килограмм
	Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Плюс 12-11-26	N-12, P2O5-11, K2O-26, MgO-2,5, SO3-3,3, B-0,01, Fe-0,1, Mn-0,1, Cu-0,03, Zn-0,002		
	Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Плюс 6,4-11-31	N-6,4, P2O5-11, K2O-31, MgO-2,6, SO3-4,4, B-0,01, Fe-0,1, Mn-0,1, Cu-0,03, Zn-0,002		
481	Удобрение комплексное органо-минеральное VASTOLIKS-maximus	N-0,5%, C-8%, аминокислоты-3%	2 750,0	литр
482	Удобрение комплексное органо-минеральное BIO HUMIN	N-1%, C-8%, гуминовые кислоты - 18% , фульвокислоты-18%	2 250,0	литр
483	Удобрение комплексное органо-минеральное BLOOM SET	N-0,5%, C-8%, Zn-1%, B-0,05%, аминокислоты-6%	2 400,0	литр
484	Удобрение комплексное органо-минеральное Doping-ENERGY	N-0,5%, C-8%, аминокислоты-2%	2 775,0	литр
485	Удобрение комплексное органо-минеральное ISAPTION	N-3%, C-8%, аминокислоты-8%	2 800,0	литр
486	Удобрение комплексное		2 200,0	литр

	орга̀но-минеральное Mega	N-0,5%, C-3%, аминокислоты-2%		
487	Удобрение комплексное орга̀но-минеральное RAIZE	N-0,5%, K <sub>2</sub> O-0,5%, C-10%, гуминовые кислоты-18%, фульвокислоты-18%	2 350,0	литр
488	Удобрение комплексное орга̀но-минеральное ROYAL ROOT	N-0,5%, K <sub>2</sub> O-0,5%, C-10%, гуминовые кислоты-20%, фульвокислоты-20%	2 500,0	литр
489	Удобрение комплексное орга̀но-минеральное Super Amino Cal	N-0,5%, CaO-14%, B - 0,2%, аминокислоты-2%	2 950,0	литр
490	Удобрение комплексное орга̀но-минеральное SUPER FUMIN	N-1%, C-8%, гуминовые кислоты - 20%, фульвокислоты-20%	2 500,0	литр
491	Удобрение комплексное орга̀но-минеральное Super Gel K	N-4%, K <sub>2</sub> O-17%, аминокислоты-1,5%	2 425,0	литр
492	Удобрение комплексное орга̀но-минеральное SUPER GUMIN MAX	N-3%, C-8%, гуминовые кислоты - 20%, фульвокислоты-20%	2 500,0	литр
493	Удобрение комплексное орга̀но-минеральное SUPER SOIL	K <sub>2</sub> O-2%, гуминовые кислоты - 14%, фульвокислоты-14%	2 350,0	литр
494	Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Листовое 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	1 125,0	килограмм
	Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Листовое 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		
	Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Листовое 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		
	Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Листовое 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		

495	Удобрение Ультрамаг марки "Калий"	K <sub>2</sub> O-22,0, N-2,6	2 400,0	литр
496	Удобрение Ультрамаг марки "Кальций"	CaO-17,0, N-10,0	2 400,0	литр
497	Удобрение ФУЛЬВОГУМАТ, марки БИОСТАРТ	калийные соли, гуминовые кислоты ≤40%, калийные с о л и , фульвокислоты≤5%, биокатализатор≤ 50%	75 000,0	килограмм
498	Удобрение ФУЛЬВОГУМАТ, марки ЭКСПРЕСС	калийные соли, гуминовые кислоты ≤12%, калийные с о л и , фульвокислоты≤3%, к а л и й фосфорнокислый однозамещенный≤ 1,35%, карбамид≤ 2,5%	2 000,0	литр
499	Удобрение ФУЛЬВОГУМАТ, марки ЭКСТРИМ	калийные соли, гуминовые кислоты ≤12%, калийные с о л и , фульвокислоты≤3%, к а л и й фосфорнокислый однозамещенный≤ 1,5%	2 000,0	литр
500	Удобрения Ideal P60	N-0,5%, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -55%	2 850,0	литр
501	Удобрения KALIBRE	N-5%, K <sub>2</sub> O-20%	3 000,0	литр
502	Удобрения Power K	K <sub>2</sub> O-30%	3 250,0	литр
503	Удобрения SCUDO (Скудо)	N-3,5, S-11,3, Cu-9, аминокислоты и пептиды-9	4 000,0	литр
504	Удобрения TRAINER (Тренер)	N-5, Zn-0,0005, Cu- 0,0003, аминокислоты и пептиды-29	3 000,0	литр
505	Удобрения Дрип 19- 19-19 + 3MgO	Дигидрогенортофос фат калия (KH <sub>2</sub> PO <sub>4</sub> ) -25%, Нитрат Калия (KNO <sub>3</sub> )-10%, Карбамид (CH <sub>4</sub> N <sub>2</sub> O ) -25%, Сульфат		килограмм

		Магния (MgSO4)- 2,5%, Пекацид- 0,5%	1 651,0	
506	Ультрамаг Супер Цинк-700	Zn-40,0, N-1,5	4 107,0	литр
507	AGRIKER AMIN B	B-13.5%, свободные L-аминокислоты- 1,3%	2 243,0	литр
508	AGRIKER Amin Zn	Zn-10,5%, свободные L-аминокислоты - 7.5%	1 960,0	литр
509	AGRIKER Aqua	Общий фосфор (P205)-17.5%, Общий азот (N)- 3.5%	2 823,0	литр
510	AGRIKER Grow	Общий азот (N)- 6.0%, Zn-0,9%, Mn- 0.6%, B-0,12%, Fe- 0,12%, Cu-0,12%, Mo-0,025%, свободные L-аминокислоты - 10%	2 423,0	литр
511	AGRIKER PK	Общий фосфор (P205)-42.0%, Общий калий (K2O) -28.0%	2 838,0	литр
512	AGRIKER Seed	Общий азот(N)- 3.5%, свободные L- аминокислоты-7,5%	2 413,0	литр
513	AGRIKER Top	Общий азот (N)- 8.5%, Аммиачный азот -4,25%, Органический Азот -4,25%, Свободные L-аминокислоты- 15%	2 080,0	литр
514	Aminomax 10	Общий азот (N): 3,2%, Органический азот (N): 3,2%, Свободные аминокислоты: 10% , рН (1% раствора): 4,1	2 864,0	литр
515	Aminomax Ca	Свободные аминокислоты: 12,5%, Общий азот (N): 11%, Нитратный азот (N): 3,1%, Мочевинный азот(N		литр

		): 3,3%, Органический азот (N): 4,6%, Кальций (CaO): 5,7%	3 245,0	
516	CUBO	Азот 6,2%, Фосфор 5,8%, Калий 1,3%, Медь, 2,4%, Бор 4,0%, Аминокислоты, Фосфиты	5 084,0	литр
517	Fertiplant Combi K	Азот 6, фосфор 5, калий 46+ME (HCS)	965,0	килограмм
518	Fertiplant® Combi P (HCS)	Азот 8; фосфор 56; калий 10+ME (HCS)	965,0	килограмм
519	Fertiplant Universal (HCS)	Азот 20, фосфор 20, калий 20+ME (HCS)	1 182,0	килограмм
520	Fulltec	Азот 4,5%, Фосфор 7,5%, Аминокислоты, Фосфиты Калия	3 801,0	литр
521	IDROFLORAL PLUS 15-5-30	Общий азот (N) – 15%, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> – 5%, K <sub>2</sub> O – 30%, MgO – 3%	1 432,0	килограмм
522	IDROFLORAL PLUS 20-20-20	Общий азот (N) – 20%, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> – 20%, K <sub>2</sub> O – 20%	1 491,0	килограмм
523	Kafom K	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> : 30%, K <sub>2</sub> O: 20%	3 820,0	литр
524	Mikrom 15-0-5+9 MgO+TE	Общий азот (N) – 15%, K <sub>2</sub> O – 5%, MgO – 9%, B – 0,1%, Mn – 5%, Zn- 4%	1 563,0	килограмм
525	N.S.Z. 26	Общий азот (N) – 26%, SO <sub>3</sub> -13%, Zn – 0,01%	1 504,0	литр
526	SINERGON 2000	Азот – 6%, Углерод – 25,2%	2 053,0	литр
		Экстракт водорослей <i>Ascophyllum nodosum</i> : 5%, общий азот (N): 8,3%, нитратный азот (N): 8,3%, водорастворимый фосфор (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ): 8,3%, водорастворимый калий (K <sub>2</sub> O): 8,3%, железо (Fe), хелат		

527	Stimax Growth	EDTA: 0,03%, водорастворимый марганец (Mn): 0,02%, водорастворимый молибден (Mo): 0,001%, марганец ( Mn), хелат EDTA: 0,02%, водорастворимый бор (B): 0,03%, водорастворимый цинк (Zn): 0,01% , водорастворимая медь (Cu): 0,02%	4 980,0	литр
528	Stimax plus	Экстракт водорослей Ascophyllum nodosum: 10%, Свободные аминокислоты: 4%, Общий азот (N): 2% , Мочевинный азот( N): 0,6%, Органический азот ( N): 1,4%, водорастворимый фосфор (P2O5): 8%, водорастворимый калий (K2O): 7%, водорастворимый бор (B): 0,15%, водорастворимый молибден (Mo): 0,15%	5 605,0	литр
529	Stimax universal	Экстракт водорослей Ascophyllum nodosum: 15%, Общий азот (N): 5,6%, Мочевинный азот(N): 5%, Органический азот ( N): 0,6%, Магний ( MgO), хелат EDTA: 0,2%, Железо (Fe), хелат: 1% Марганец (Mn), хелат: 0,5% Цинк (Zn), хелат: 0,5%	4 422,0	литр
		Экстракт водорослей Ascophyllum		

530	Stimax Yield	nodosum: 12%, свободные аминокислоты: 6%, общий азот (N): 6%, мочевиновый азот(N) : 3,8%, органический азот (N): 2,2%, фосфор (P2O5): 4%, калий (K2O): 5%, железо (Fe), хелат ДТРА: 0,5%, марганец (Mn), хелат EDTA: 0,5%, цинк (Zn), хелат EDTA: 0,5%	5 130,0	литр
531	Top Zinc Max	Азот 7,0%, Фосфор 16,0 %, Кобальт 0,6 %, Молибден 2,5 %, Бор 3,0%, Цинк 5,0% , Сера 1,5%, Аминокислоты, Фосфиты	5 108,0	литр
532	WUXAL Bio Aminoplant	Аминокислота-141.3 г/л, азот 22,6, фосфор 22,6, калий 22,6	2 371,0	литр
533	АМИНОМАКС 30	Общий азот (N): 9% , органический азот (N): 9%, свободные аминокислоты: 30%	3 835,0	литр
534	АМИНОМАКС ОВОЩНОЙ	Общий азот (N): 2% , органический азот (N): 2% , фульвокислоты: 20%, свободные аминокислоты: 6%, общий гумусный экстракт: 20%	3 835,0	литр
535	Жидкое комплексное микроудобрение "Silver Mix"	Серебро (Ag)-0,3±0,1; Азот (N)-0,46±0,1; Бор (B)-0,33±0,1; Медь (Cu)-0,45±0,1; Цинк (Zn)-0,8±0,3; Марганец (Mn)-0,8±0,2; Молибден (Mo)-0,1±0,04; Кобальт (Co)-0,03±0,01	5 000,0	литр
536	Комплексное удобрение "Vogamin"	N- 0,5%, B -10%	1 384,0	литр



537	Комплексное удобрение "Cabamin"	N- 0,5%, CaO - 12%, B - 3%	1 741,0	литр
538	Комплексное удобрение "Calvelox"	CaO-12%	893,0	литр
539	Комплексное удобрение "Caramba"	N-20%, C- 11,4%	759,0	литр
540	Комплексное удобрение "Carmina"	N - 4%, C-20%	2 456,0	литр
541	Комплексное удобрение "Fertomax"	" N - 0,5%, Fe - 6%	2 902,0	килограмм
542	Комплексное удобрение "Ferrovit"	N - 0,5%, Fe - 9%	4 018,0	килограмм
543	Комплексное удобрение "Growbor"	N-0,5%, B - 17%	848,0	килограмм
544	Комплексное удобрение Growfert марки "Magnesium Sulphate"	MgO-16%, SO3-32%	161,0	килограмм
545	Комплексное удобрение "POTENCIA"	" N - 10%, C - 33%, L-аминокислота	11 161,0	литр
546	Комплексное удобрение "Start-Up"	N - 6%, C- 24%	1 451,0	литр
547	Нутривант Дрип 30-6-6	N: 30%, P2O5: 6%, K2O: 6 %, Fe : 0,04%, Mn: 0,02%, Zn: 0,01%, Cu: 0,0025%, Mo: 0,0025%	870,0	килограмм
548	Удобрение NPK 12-5-40+TE	N -12%, P-5%, K-40%, Mg-0,20%, S-0,19%, Fe (EDTA)-0,10%, Mn(EDTA)-0,05%, Zn (EDTA)-0,012%, Cu (EDTA)-0,012%, B- 0,045%, Mo-0,056%	1 075,0	килограмм
549	Удобрение NPK 15-7-30+TE	N -15%, P-7%, K-30%, Mg-0,20%, S-0,19%, Fe (EDTA)-0,10%, Mn(EDTA)-0,05%, Zn (EDTA)-0,012%, Cu (EDTA)-		килограмм

		0,012%, В- 0,045%, Мо-0,056%	1 075,0	
550	Удобрение NPK 19- 19-19+TE	N -19%, P-19%, K- 19%, Mg-0,10%, S- 0,19%, Fe (EDTA)- 0,10%, Mn(EDTA)- 0,05%, Zn (EDTA)- 0,015%, Cu (EDTA)- 0,012%, В- 0,02%, Мо-0,07%	1 075,0	килограмм

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