

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

Постановление акимата Актюбинской области от 15 мая 2025 года № 80.
Зарегистрировано Департаментом юстиции Актюбинской области 20 мая 2025 года № 8720-04

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 2025 год согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Государственному учреждению "Управление сельского хозяйства 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 15 мая 2025 года № 80

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

Сноска. Приложение – в редакции постановления акимата Актюбинской области от 21.11.2025 № 250 (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	62 500,0	тонна
		N-34,0-34,4		
	Селитра аммиачная марки Б	N-34,3		
		N-34,4		
	Агрохимикат Селитра аммиачная марка Б	N-34,0-34,4		
	Селитра аммиачная гранулированная пористая модифицированная	N-34,4		
	Селитра аммиачная первый сорт	N-34,4		
Селитра аммиачная пористая модифицированная	N-34,3			
2	Нитрат аммония жидкий, марка Б	NH ₄ NO ₃ -52	400 000,0	тонна
3	Сульфат аммония	N-21, S-24	48 719,0	тонна
		N-не менее 21, S-не менее 24, вода-не более 0,2		
	Сульфат аммония гранулированный	N-21		
		N-21, S-24		
	Сульфат аммония гранулированный марка В	N-21, S-24		
	Сульфат аммония гранулированный марка В (аммоний сернокислый)	N-21%, S-24%		
	Сульфат аммония – побочный продукт (в марка В)	N-21%, S-24%		
	Сульфат аммония, марки SiB (в модифицированное минеральное удобрение)	N-21, S-24, Bacillus subtilis Ч-13-2,5*10 ⁵ , колониеобразующи е единицы/грамм		
Сульфат аммония+ BMZ	N-21, S-24, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060			
Сульфат-нитрат аммония	N-26, S-13			

4	Удобрение азотное жидкое (N:S)	N-23-28, S-1-3	100 000,0	тонна
	Удобрение азотное серосодержащее марка N:S (26:13)	N-26, S-13		
5	Карбамид	N-46,2	80 000,0	тонна
	Карбамид марки Б	N-46,2		
	Карбамид марки Б (высший сорт)	N-46,2		
	Карбамид, марки S i B (модифицированное минеральное удобрение)	N-46,2, Bacillus subtilis Ч-13, $2 \cdot 10^5$, колониеобразующие единицы/грамм		
	Карбамид+BMZ	N-46,2, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060		
	Карбамид+BMZ(аа)	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	Жидкое удобрение КАС+	N-28-34, K ₂ O-0,052, SO ₃ -0,046, Fe-0,04	71 766,0	тонна
	Удобрение жидкое азотное марки КАС-32	N-31,7-32,3 N-32%		
	Удобрения жидкие азотные (КАС)	N-29,7-30,8; N-31,2-32,8		
	Удобрения жидкие азотные (КАС)	N-28		
	Удобрения жидкие азотные (КАС)	N-32		
	Жидкое минеральное удобрение "ЕВРО КАС+S"	N-27-29,3		
		N-29-31		
N-31-33				
7	Азотное удобрение Coten	N-42, N-NH ₂ -42	1 325 000,0	тонна
Фосфорные удобрения				
8	Суперфосфат марки " А " (аммонизированный суперфосфат (ASSP))	P ₂ O ₅ -15, K ₂ O-2	19 643,0	тонна

9	Комплексное удобрение Growfert марки: 18-44-0 (UP)	N-18%, P2O5-44%	424 000,0	тонна
10	Аммофос	N-10, P-46 N-10-12, P-46-52	100 000,0	тонна
	Аммофос марки 12-52	N-12, P-52		
	Аммофос без добавок и с добавками микроэлементов			
	Аммофос высший сорт			
	Аммофос 12:52, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение)			
	Аммофос 12:52+B	N-12, P-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 без добавок микроэлементов	N-10-12, P-46-52		
	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, P-36		
Аммофос марки 10:33	N-10, P-33			
Калийные удобрения				
	Калий хлористый	K-60		
		K2O-58-60		
	Калий хлористый (для экспорта)	K2O-60		

11	Хлористый калий, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение)	K2O-60, Bacillus subtilis Ч-13-5*10 ⁴ колониеобразующие единицы/грамм	113 839,0	тонна
	Комплексное удобрение Growfert марки: 0-0-61 (KCl)	K2O-61%		
	Хлорид калия марки SOLUMOP®	KCl-95,8, K2O-60		
	Хлористый калий, марки А-60%+BMZ(aa)	K2O-60, В-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, массовая доля свободных аминокислот 0,125		
	Хлористый калий, марки Б 45% + BMZ (aa)	K2O-45, MgO-2, В-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, массовая доля свободных аминокислот-0,125		
12	Сульфат калия (калий сернокислый)	K2O-50, SO4-51	145 000,0	тонна
	Сернокислый калий, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение)	K2O-50, Bacillus subtilis Ч-13-5*10 ⁴ колониеобразующие единицы/грамм		
	Калий сернокислый (сульфат калия) очищенный	K2O-50, SO4- 45		
		K2O-53, S-18		
	Сульфат калия (Krista SOP)	K2O-52, SO3-45		
	YaraTera Krista SOP (сульфат калия)	K2O-52%, S-18%, SO3-45%		
	Сульфат калия (Yara Tera Krista SOP)	K2O-52, SO3-45		
	Сульфат калия	K2O-50		
		K2O-50±1		
		K2O-51, SO3-45		
		K2O-51, SO4-46		
		K2O-51,5%, SO4-56%		
		K2O-52±1		
K2O-52, SO3- 45				
K2O-52%, SO4-45%				
K2O-53%, SO4-18%				

	Фертика сульфат калия	K2O-50		
	Фертика Сульфат калия (Калий сернокислый)	K2O-50±1, SO4-51±0,5		
	Сульфат калия (Solupotasse®)	K-53, S-18		
	Комплексное удобрение Growfert марки: 0-0-51 (SOP)	K2O-51%, SO3-47%		
13	Комплексные минеральные удобрения ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) марки KMg (Fertim KMg 55:5)	K2O-55, MgO-5	150 000,0	тонна
Сложные удобрения				
14	Жидкие комплексные удобрения марки 11-37	N-11, P-37	133 929,0	тонна
	Жидкое комплексное удобрение (ЖКУ)	N-11, P-37		
	Удобрения жидкие комплексные (ЖКУ), марки: 11-37	N-11, P2O5-37 N-11%, P-37%		
	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 диаммофоска 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-ка			

лийное, марки 16:16:16	N-16, P-16, K-16
Нитроаммофоска (азофоска) марки НПК 16-16-16	N-16, P-16, K-16
Нитроаммофоска (азофоска), марки НПК:16-16-16	N-16±0,5, P2O5-16±0,5, K2O-16±0,5
Нитроаммофоска 16:16:16, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение)	N-16, P-16, K-16, Bacillus subtilis Ч-13, $3 * 10^4$, колониеобразующие единицы/грамм
Нитроаммофоска марки 17:17:17	N- 17, P-17, K-17
Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 16:16:16	N-16, P-16, K-16 N-16±0,5, P2O5-16±0,5, K2O-16±0,5
Нитроаммофоска марки НПК 16-16-16	N-16, P2O5-16, K2O-16 N-16±2, P2O5-16±2, K2O-16±2
Азофоска (нитроаммофоска) марки НПК (МОР) 16:16:16	N-16, P-16, K-16
Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 7:7:7	N-7, P-7, K-7
Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 10:20:20	N-10, P-20, K-20
Нитроаммофоска (азофоска) марки НПК 16-16-8	N-16, P-16, K-8
Нитроаммофоска (азофоска), марки НПК:16-16-8	N-16±0,5, P2O5-16±0,5, K2O 8±1
Нитроаммофоска (азофоска) марки НПК: 16-16-13	N-16, P-16, K-13
Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки диаммофоска 10-26-26	N-10, P-26, K-26

15

Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки NPK-1 (диаммофоска)	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 (диаммофоска), марки 10:26:26	(N-10, P-26, K-26
Удобрение азотно-фосфорно-калийное марок: диаммофоска 10-26-26, NPK-1 (диаммофоска)	N-10, P-26, K-26
Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диаммофоска 10-26-26	N-10, P-26, K-26
Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки NPK-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 NPK 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-ка	

97 500,0

тонна

лийное, 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, P2O5-26, K2O-26
Удобрение азотно-фосфорно-калийное (НРК-удобрение) марки: 14:14:23	N-14, P-14, K-23
Нитроаммофоска (азофоска) марки НРК 13-13-24	N-13, P-13, K-24
Нитроаммофоска (азофоска) НРК 18-9-18	N-18, P-9, K-18
Нитроаммофоска марки: 19:4:19	N-19, P-4, K-19
Нитроаммофоска (азофоска) марки НРК 20-10-10	N-20, P-10, K-10
Нитроаммофоска марки: 21:1:21	N-21, P-1, K-21
Нитроаммофоска (азофоска) НРК 24-6-12	N-24, P-6, K-12
Нитроаммофоска	N-10-27, P2O5-1-26, K2O-5-28 N-43,9, P-0,3, K-1,5
Нитроаммофоска НРК, марки 16:16:16+В	N-16, P2O5-16, K2O-16, B-0,03
Нитроаммофоска НРК, марки 16:16:16+Zn	N-16, P2O5-16, K2O-16, Zn-0,21
Нитроаммофоска НРК, марки 16:16:16+BMZ	N-16, P2O5-16, K2O-16, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06
Нитроаммофоска НРК, марки 16:16:16+BCMZ	N-16, P2O5-16, K2O-16, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060
	N-16, P2O5-16, K2O-16, B-0,015, Mn-

Нитроаммофоска 16:16 + BMZ (aa)	0,001, Zn-0,025, массовая доля свободных аминокислот-0,125
Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 20:10:10+S	N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4
Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 20:10:10+S+Zn	N-20, P2O5-10, K2O-10, Zn-0,21
Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 27-6-6+S	N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6
Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 27-6-6+S+B	N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, B-0,03
Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 27-6-6+S+BMZ	N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06
Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 27-6-6+S+Zn	N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, Zn-0,21
Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 27-6-6+S+BCMZ	N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,03, Zn-0,06
Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 13-17-17(6)+0,15B+0,6Zn	N-13±1, P-17±1, K-17±1, B-0,15±0,05, Zn-0,6±0,1, S-не менее 6%
Нитроаммофоска, марки 14:14:23	N-13, P-17, K-17, S-6, B-0,15, Zn-0,6
Удобрение азотно-фосфорно-калийное (NPK-удобрение) марки: 14:14:23	N-14, P-14, K-23, S-1,7, Ca-0,5, Mg-0,9
Нитроаммофоска, марки 23:13:8	
Удобрение азотно-фосфорно-калийное (NPK-удобрение) марки: 23:13:8	N-23, P-13, K-8, S-1, Ca-0,5, Mg-0,4
Нитроаммофоска, марки NPK 10:26:26	
Удобрение азотно-фосфорно-ка	

лийное (NPK-удобрение) марки: 10:26:26	(N-10, P-26, K-26, S-1, Ca-0,8, Mg-0,8		
Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диаммофоска NPK 10:26:26+B	N-10, P-26, K-26, S-2, B-0,03	97 500,0	тонна
Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диаммофоска NPK 10:26:26+Zn	N-10, P-26, K-26, S-2, Zn-0,21		
Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диаммофоска NPK 10:26:26+BMZ	N-10, P-26, K-26, S-2, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06		
Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диаммофоска NPK 10:26:26+BCMZ	N-10, P-26, K-26, S-2, B-0,02, Mn-0,03, Zn-0,06, Cu-0,03		
Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 20:10:10+S+B	N-20, P ₂ O ₅ -10, K ₂ O-10, S-4, B-0,03		
Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 20:10:10+S+BMZ	N-20, P ₂ O ₅ -10, K ₂ O-10, S-4, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06		
Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 20:10:10+S+BCMZ	N-20, P ₂ O ₅ -10, K ₂ O-10, S-4, B-0,02, Mn-0,03, Zn-0,06, Cu-0,03		
Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 16:16	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		
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		
	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 15:24:16	N-15, P-24, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6		
	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 21:0,1:21	N-21, P-0,1, K-21, S-2, Ca-1, Mg-0,6		
	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 15:15:15	N-15%, P-15%, K-15%, S-10%		
	Удобрение марки НПК 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 НПК 7:21:21 + 4% S + 0.05% Zn	N-7, P-21, K-21, S-4, Zn-0,05		
	Удобрение марки НПК 8:15:15 + 3% Ca + 9% S	N-8, P-15, K-15, Ca-3, S-9		
	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее, марки NP+S=20:20+14	N-20, P-20, S-14 N-20, P ₂ O ₅ -20, S-14		
	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее марки 20:20	N-20, P-20, S-14 N-20, P-20, S-8-14 N-20±1, P ₂ O ₅ -20±1, S-14±1		
	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)		
	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее (N P (S)) Сульфоаммофос	N-14-16, P ₂ O ₅ -20-34, S-8-14		
17			85 500,0	тонна

	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее	N-20, P-20, S-14		
	Агροхимикат сульфоаммофос (16:20)	N-16%, P-20%, S-12%		
	Сульфоаммофос	N-16%; P-20%; S-12%		
		N-16±1, P2O5-16±1, S-10±1		
		N-16±1, P2O5-20±1, S-16±1		
	Сульфоаммофос из фосфоритов Каратау	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		
18	Моноаммонийфосфат специальный водорастворимый, марки А	N-12, P-61	272 321,0	тонна
	Моноаммонийфосфат водорастворимый	N-12±1%, P2O5-61±1%		
	Моноаммонийфосфат водорастворимый кристаллический (MAP) марки N:P/12:61	N-12, P-61		
	Моноаммонийфосфат специальный водорастворимый	аммоний дигидрофосфат-98,0-99,5		
	Моноаммонийфосфат	N-12%, P2O5-61%		
	Моноаммонийфосфат очищенный	N-12%, P2O5-61%		
	Комплексное удобрение Growfert марки: 12-61-0 (MAP)	N-12%, P2O5-61%		
	Агροхимикат монофосфат калия	P-52, K-34		
	Монокалийфосфат	P2O5-52, K2O-34		
		P2O-52, K2O-34,4		
	Монокалийфосфат (МКР)	P2O-52, K2O-34,4		

19	Haifa Монофосфат калия	P2O5-52, K2O-34	303 571,0	тонна
	МКР	P2O5-51±1, K2O-34 ±1		
	Монокалийфосфат (МКР 0-52-34)	P2O5-52%, K2O-34.2%		
	Комплексное удобрение Growfert марки: 0-52-34 (МКР)	P2O5-52%, K2O – 34%		
20	Комплексные минеральные удобрения ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) марки NPS (N-9, P-14 + S-10)	N-9, P2O5-14, S-10	100 000,0	тонна
	Комплексные минеральные удобрения ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) марки NPS (N-20, P-20 + S-14)	N-20, P2O5-20, S-14		
Микроудобрения				
21	Удобрение YaraLiva Calcinit (нитрат кальция)	N- 15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5	187 500,0	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	N-17±1, CaO-32		
	Нитрат кальция жидкий	Ca(NO3)2-51		
	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, марки А Премиум	N-15.5%, CaO-26.6%		
	Аммоний кальций нитрат, марки В	N-15.5%, CaO-26.6%		
	Аммоний кальций нитрат, марки Д	N-15.5%, CaO-26.6%		
	Аммоний кальций нитрат	N-15,5, CaO-26,6		
	Кальциевая селитра Abocol CN	N-15,5, N-NO3-14,4, CaO-26,5		
22	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	343 750,0	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		
		N-13, NH4-8,6, NO3-4,4, P2O5-40, K2O-		

	Kristalon Yellow 13-40-13	13, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004		
	Yara Tera Kristalon Brown 3-11-38 (Кристалон коричневый)	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		
23	YaraTera 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	343 750,0	тонна
	YaraTera Kristalon Yellow 13-40-13	N-13, NH4-8,6, NO3-4,4, P2O5-40, K2O-13, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004		
	YaraTera Kristalon Special 18-18-18	N-18, NH4-3,3, NO3-4,9, Nкарб-9,8, P2O5-18, K2O-18, MgO-3, SO3-5, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004		
24	Кристаллические хелатные удобрения Ультрамаг: "хелат Fe-13"	Fe – 13	3 431,0	килограмм
25	Кристаллические хелатные удобрения Ультрамаг: "хелат Zn-15"	Zn -15	2 985,0	килограмм
26	Кристаллические хелатные удобрения Ультрамаг: "хелат Cu-15"	Cu -15	3 431,0	килограмм
27	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
28	Удобрение YaraVita AGRIPHOS	P2O5-29,1, K2O-6,4, Cu-1, Fe-0,3, Mn-1,4, Zn-1	2 750,0	литр
29	Удобрение YaraVita ZINTRAC 700	N-1, Zn-40	5 625,0	литр
30	YaraVita MOLYTRAC 250	P2O5-15,3, Mo-15,3	16 150,0	литр

31	Удобрение YaraVita BORTRAC 150	N-4,7, B-11	2 150,0	литр
32	Удобрение YaraVita KOMBIPHOS	P2O5-29,7, K2O-5,1, MgO-4,5, Mn-0,7, Zn-0,34	2 750,0	литр
		P2O5-29,7%, K2O-5,1%, Mg-2,7%, MgO-4,5%, Mn-0,7%, Zn-0,3%		
33	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%		
	Селитра калиевая техническая марки CX	N-13,5, K-37,6		
34	Комплексное удобрение Growfert марки: 11-0-0 + 15 MgO (MN)	N-11%, MgO-15%	228,0	килограмм
35	Удобрение BlackJak	гуминовые кислоты 19 - 21,	6 998,0	литр
	Удобрение BlackJak®	фульвокислоты-3-5, ульминовые кислоты и гумин		
36	Удобрение Terra-Sorb foliar	свободные аминокислоты 9,3,	8 727,0	литр
	Удобрение Terra-Sorb® Foliar	N-2,1, B-0,02, Zn-0,07, Mn-0,04		
37	Удобрение Terra-Sorb complex	свободные аминокислоты 20, N	8 727,0	литр
	Удобрение Terra-Sorb® Complex	-5,5, B-1,5, Zn-0,1, Mn-0,1, Fe-1,0, Mg-0,8, Mo-0,001		
38	Органо-минеральное удобрение Millerplex (Миллерплекс)	N-3, P2O5-3, K2O-3, экстракт морских водорослей	10 681,0	литр
	Органо-минеральное удобрение Millerplex® (Миллерплекс®)			
39	Удобрение YaraVita™ Azos 300™	S-22,8, N-15,2	2 250,0	литр

40	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	500 000,0	тонна
41	Удобрение Yara Mila NPK 16-27-7	N-16, P2O5-27, K2O-7, SO3-5, Zn-0,1	500 000,0	тонна
	Удобрение YaraMila 16-27-7			
	YaraMila Cropcare 11-11-21	N-11%, NO3-4,4%, NH4-6,6%, P2O5-10,5%, K2O-21,2%, MgO-2,6%, SO3-25%, B-0,05%, Cu-0,03%, Fe-0,08%, Mn-0,25%, Mo-0,002%, Zn-0,04%		
	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%		
	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%		
42	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%	500 000,0	тонна
43	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		
44	YaraVita™ BioNUE	гуминовые кислоты – 15%, Mn- 1%, Zn – 1%, K2O-3%	4 850,0	литр
45	Удобрение YaraVita™ Seedlift	N-15, P2O5-26, Zn-27,5, Ca-16,9	7 500,0	литр
46	YaraVita ACTISIL	Si-0,5, Ca-2,5	11 750,0	литр
47	Yara Vita GRAMITREL	N-3,9%, Mg-9,15%, Cu-3,0%, Mn-9,1%, Zn-4,9%	4 163,0	литр
	Органо-минеральное удобрение	аминокислоты-5,5%, полисахариды-7,0%, N-4,5%, P2O5		

48	Биостим, марки "Старт"	" -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
49	Органо-минеральное удобрение Биостим, марки "Универсал"	аминокислоты – 10,0, N – 6,0, K2O – 3,0%, SO3 – 5,0%	3 375,0	литр
50	Органо-минеральное удобрение Биостим, марки "Рост"	аминокислоты – 4,0, N – 4,0, P2O5 – 10,0, SO3 – 1,0, MgO - 2,0, Fe – 0,4, Mn – 0,2, Zn – 0,2, Cu – 0,1	3 375,0	литр
51	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
52	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
53	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
54	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
55	Удобрение Ультрамаг Комби, марка "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
56	Удобрение Ультрамаг Комби, марка "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
	Удобрение Ультрамаг Комби,	N-15%, MgO-2%, SO3-4,5%, Cu-0,9%,		

57	марка "Для зерновых"	Fe-0,8%, Mn-1,1%, Mo-0,005%, Zn-1%, Ti-0,02%	3 150,0	литр
58	Удобрение Ультрамаг Комби, марка "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
59	Удобрение Ультрамаг Комби, марка "Для картофеля"	N-15%, MgO-2,5%, SO3-2,5%, B-0,4%, Cu-0,2%, Fe-0,3%, Mn-0,6%, Mo-0,005%, Zn-0,65%, Ti-0,03%	3 150,0	литр
60	Удобрение Ультрамаг Комби, марка "Для свеклы"	N-15%, MgO-2%, SO3-1,8%, B-0,5%, Cu-0,2%, Fe-0,2%, Mn-0,65%, Mo-0,005%, Zn-0,5%, Ti-0,02%, Na2O-3%	3 150,0	литр
61	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	343 750,0	тонна
		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		
	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				
Водорастворимое NPK удобрение,	N-15, P-15, K-30, MgO-1,5, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-			

	марки 15:15:30+1,5MgO+MЭ	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 NPK удобрение марки: 3:11:38+3MgO+MЭ	N-3, P-11, K-38+3MgO+MЭ N-3, P-11, K-38, MgO-3, B-0,025, Cu-0,01, Mn 0,05, Zn-0,025, Fe-0,07, Mo-0,004		
62	Фертигрейн Старт	N-3%, Zn-1%, аминокислоты - 9%, L-аминокислоты - 6,5%, экстракт морских водорослей - 4%, органическое вещество - 30%	4 002,0	литр
63	Фертигрейн Старт CoMo	N-3%, Zn-1%, Co - 0,5%, Mo-1%, аминокислоты - 9%, L-аминокислоты - 6,5%, экстракт морских водорослей - 4%, органическое вещество - 30%	4 912,0	литр
64	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%	2 609,0	литр
65	Фертигрейн Свекловичный	N-3,5%, P-2%, Mn-1%, B - 0,3%, S-2%, аминокислоты - 7%	2 744,0	литр
66	ТЕСАМИН 31/ ТЕКАМИН 31	аминокислоты-33%, азот-9%	2 949,0	литр

67	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%	4 234,0	литр
68	Текамин Макс	N - 7 % , аминокислоты - 14,4 % , органическое вещество - 60%	2 365,0	литр
69	Текамин Брикс	K-18%, B-0,2%, экстракт морских водорослей - 10%, органическое вещество - 20%	3 863,0	литр
70	Текамин Флауэр	N - 3%, P - 10%, B-1%, Mo-0,5%, аминокислоты - 3%	3 575,0	литр
71	Текамин Текс Фрут	Zn – 0,05%; B – 0,14%; Mg – 0,7%; Mo – 0,02%; Ca – 12%; Общий сахар – 18%	4 296,0	литр
72	Агрифул	гуминовый экстракт - 25%; органические вещества -45%; N - 4,5%; P-1%; K-1%	2 385,0	литр
73	Агрифул Антисоль	N-9%, Ca-10%, гуминовые вещества - 37%, гуминовые экстракты (фульвокислоты) - 18%	2 296,0	литр
74	Текнокель Амино Микс	N - 2%, Zn - 0,7%, Mn - 0,7%, B - 0,1%, Fe - 3%, Cu - 0,3%, Mo - 0,1%, L-аминокислоты - 6%	2 064,0	литр
75	Текнокель Амино Бор	N-5%, B этаноламин - 10%, L - аминокислоты - 6%	2 694,0	литр
76	Текнокель Амино Вто	L-аминокислоты - 1,0%; N - 5,0%; B водорастворимый - 10,0%; Mo - 0,02%	2 901,0	литр

77	Текнокель Амино CaB	N - 10%, Ca - 10%, B - 0,2%, L-аминокислоты - 6%	2 511,0	литр
78	Текнокель Амино Zn	N - 1,5%, Zn - 8%, L-аминокислоты - 6%	2 443,0	литр
79	Текнокель Амино Fe	N - 2,5%, Fe - 6%, L-аминокислоты - 6%	2 814,0	литр
80	Текнокель Амино K	N - 0,9%, K - 20%, L-аминокислоты - 5%	2 538,0	литр
81	Текнокель Амино Mg	N-6%, Mg-6%, L-аминокислоты - 6%	1 812,0	литр
82	Текнокель Амино Mn	N - 3,0%; Mn - 6,0%; L-аминокислоты - 6,0%	2 633,0	литр
83	Текнокель Амино Mo	N - 4%, Mo - 8%, L-аминокислоты - 4%	5 893,0	литр
84	Текнокель Амино ZnMn	N - 1,5%, Zn - 5%, Mn - 3%, L-аминокислоты - 6%	3 195,0	литр
85	Текнокель Fe	Fe (EDDHSA o-o) - 6,0%; Fe (EDDHSA) - 3,8%	4 981,0	килограмм
86	Текнокель N	N-20%, Zn - 0,1%, Fe - 0,1%, pH - 4	1 586,0	литр
87	Контролфит РК	P-30%, K-20%	2 650,0	литр
88	Контролфит Cu	Глюконат меди - 6,5%	3 237,0	литр
89	Контролфит Si	SiO - 17%, K - 7%	2 845,0	литр
90	Текнофит PH	поли-гидрокси-карб окислоты-20%	3 130,0	литр
	Теспорфит PH+/ Текнофит PH+	поли-гидрокси-карб окси-кислоты-20%, (Этилендиокси) диметанол-0-1%		
91	АГРИ M40	N-1%, P-0,1%, K- 2,5%, органические вещества - 35%	2 503,0	литр
92	Удобрение Viva (Вива)	N - 3,0%, K ₂ O - 8,0%, C - 8,0%, Fe - 0,02% (EDDHSA), полисахариды, витамины, белки,		литр

		аминокислоты, очищенные гумусовые кислоты	3 136,0	
93	Удобрение Брексил кальций (Brexil Ca)	CaO - 20% (LSA), B - 0,5%	3 997,0	килограмм
94	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)	3 723,0	килограмм
95	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)	3 975,0	килограмм
	Удобрение Брексил Мульти (Brexil Multi)	MgO -8,5%, B-0,5%, Fe-4%, Mn-4%, Zn-1,5%		
96	Удобрение Брексил Цинк (Brexil Zn)	Zn-10% (LSA)	3 624,0	килограмм
97	Удобрение Brexil Mn	Mn - 10% (LSA)	3 343,0	килограмм
98	Удобрение Кальбит С (Calbit C)	CaO - 15% (LSA)	2 347,0	литр
99	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)	1 353,0	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)		
		N-20%; P2O5-20%; K2O-20%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA),		

	Удобрение Мастер 20:20:20 (Master 20:20:20)	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)		
100	Удобрение Плантафол 10:54:10 (Plantafol 10:54:10)	N-10%; P2O5-54%; K2O-10%, B-0,02%, Cu-0,05% (EDTA), Fe-0,1% (EDTA), Mn-0,05% (EDTA), Zn-0,05% (EDTA)	1 565,0	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)		
101	Удобрение Radifarm (Радифарм)	N-3%; K2O-8%, C-10, Zn-(EDTA), витамины, сапонин, бетаин, белки, аминокислоты	7 984,0	литр
102	Удобрение Megafol (Мегафол)	N-3%; K2O-8%, C-9%, фитогормоны, бетаин, витамины, белки, аминокислоты	3 575,0	литр

103	Удобрение Sweet (Свит)	CaO-10, MgO-1, B-0,1, Zn-0,01 (EDTA), Моно-, ди-, три-, полисахариды	7 986,0	литр
104	Удобрение Benefit PZ (Бенефит ПЗ)	N-3%; C-10, нуклеотиды, витамины, белки, аминокислоты	8 242,0	литр
105	Удобрение Феррилен 4,8 (Ferrilene 4,8)	Fe-6,0% (EDDHSA орто-орто)	3 929,0	килограмм
	Удобрение Феррилен (Ferrilene)	Fe-6% (EDDHSA)		
	Удобрение Феррилен Триум (Ferrilene Trium)	Fe-6% (EDDHA/EDDHSA), Mn-1 (EDTA), K ₂ O-6		
106	Контроль ДМП (Control DMP)	N-30% (АМИДНЫЙ АЗОТ), P ₂ O ₅ -17% (ПЕНТОКСИД ФОСФОРА)	3 639,0	литр
107	Удобрение Yieldon	N-3,0; K ₂ O-3,0, C-10,0, Zn-0,5, Mn-0,5, Mo-0,2, GEA689	2 812,0	литр
108	Удобрение MC Steam (MC Крем)	Mn-1,5, Zn-0,5, фитогормоны, аминокислоты, бетаин	5 512,0	литр
109	Удобрение MC Extra (MC ЭКСТРА)	K ₂ O-20, N-1,0, C-20, фитогормоны, бетаин, маннитол, белки, аминокислоты	9 936,0	килограмм
110	Удобрение MC Set (MC Set)	B-0,5, Zn-1,5 (EDTA), фитогормоны, аминокислоты, бетаин	3 777,0	литр
111	Удобрение Retrosal	Ca-8, Zn-0,2 (EDTA), витамины, осмолиты, бетаин, белки, аминокислоты	2 364,0	литр
112	Удобрение Аминосит 33% (Aminosit 33%)	свободные аминокислоты 33, общий N-9,8, органическое вещество-48	4 197,0	литр
	Удобрение "Нутривант Плюс Зерновой (6-23-35)"	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		

113	Нутривант Плюс Зерновой 6-23-35	N-6%, P2O5-23%, K2O-35%, MgO-1%, SO3-2,5%, B, Fe, Cu, Mn, Zn, Mo	1 495,0	килограмм
	Нутривант Плюс Зерновой 19-19-19	N-19%, P2O5-19%, K2O-19%, MgO-2%, SO3-4,1%		
114	Удобрение "Нутривант Плюс Масличный (0-20-33))"	P2O5-20, K2O-33, Mg-1, B-1,5, SO3-20 , Zn-0,02, B-0,15, Mn-0,5, Mo-0,001	1 662,0	килограмм
	Нутривант Плюс Масличный 0-20-33	P2O5-20%, K2O- 33%, Mg-1%, B- 1,5%, SO3-20%, Zn- 0,02%, B-0,15%, Mn -0,5%, Mo-0,001%		
115	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%		
116	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
117	Нутривант Плюс Сахарная свекла 0- 36-24	P2O5-36%, K2O- 24%, Mg-2%, SO3- 5,5%	1 680,0	килограмм
118	Нутривант Плюс Фруктовый 12-5-27	N-12%, P2O5-5%, K2O-27%, CaO-8%	1 542,0	килограмм
119	Нутривант Плюс Виноград 0-40-25	P2O5-40%, K2O- 25%, Mg-2%, SO3- 4,0%	1 570,0	килограмм
120	Нутривант Плюс Картофель 0-43-28	P2O5-43%, K2O- 28%, Mg-2%, SO3- 4,3%	1 725,0	килограмм
121	Нутривант Плюс UNICROP 0-36-24	P-36, K-24, MgO-2, B-2, Mn-1	2 679,0	килограмм
122	Nutrivant Универсал	KN2PO4-25%, KNO3-10%, CH4N2O-25%, MgSO4-2.5%, Борная кислота- 0,5%	1 220,0	килограмм
123	Удобрение Руткат (Rutkat)	P2O5-4, K2O-3, Fe- 0,4, свободные аминокислоты-10, полисахариды-6,1, ауксины - 0,6	6 060,0	литр

124	Удобрение Ультрамаг марки " Калий"	K2O-22,0, N-2,6	2 400,0	литр
125	Удобрение Ультрамаг марки " Кальций"	CaO-17,0, N-10,0	2 400,0	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 Curamin 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	Комплексное удобрение "Vittafos Mn"	N - 3%, P2O5 - 30%, Mn- 7%	2 009,0	литр
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%	1 127,0	килограмм
	Комплексное удобрение Growfert +Міcro 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 +Міcro 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 +Міcro 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 +Міcro 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 +Міcro 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%		
		N - 18%, P2O5 -18% , K2O – 18%, MgO -		

160	Комплексное удобрение Growfert +Micro марки: 18-18-18+1MgO	1%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01%	313,0	килограмм
	Комплексное удобрение Growfert +Micro 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 +Micro 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 +Micro марки 8-20-30	N - 8%, P2O5 -20%, K2O – 30%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005% , Zn - 0,01%		
	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		N-10%, P2O5-5%, K2O-5%, MgO-3,5%	2 679,0	килограмм

	Комплексное удобрение "Nutrimic Plus"	, B-0,1%, Fe-3%, Mn-4%, Zn-6%		
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	Жидкое микроудобрение "Волски Моноформы" марки "Волски Моно-Бор"	B-9,0, N-4,0	3 010,0	литр
169	Жидкое микроудобрение "Волски Моноформы" марки "Волски Моно-Цинк"	Zn-5,8, N-4,7, P2O5-1,9	2 555,0	литр
170	Жидкое микроудобрение "Волски Моноформы" марки "Волски Моно-Железо"	Fe-8,8, N-5,0, P2O5-3,0	2 150,0	литр
171	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
172	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
173	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	2 486,0	литр
	Жидкое комплексное			

174	минеральное удобрение "Волски Диформы" марки "Диформа Бор-Молибден"	B - 7,5, Mo - 3,0, N - 4,9	4 554,0	литр
175	Жидкое органо-минеральное удобрение "Волски Оптим KZ"	N-1,0	2 565,0	литр
176	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
177	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Страда" марки "Страда P"	N-5,0, P2O5-18,0, K2O-4,8, SO3-0,9, MgO-0,19, Mn-0,057, Zn-0,17, B-0,02, Mo-0,055, Fe-0,08, Cu-0,08, Co-0,01, Se-0,0016	2 650,0	литр
178	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Страда" марки "Страда K"	N-3,9, P2O5-4,7, K2O-11,0, SO3-3,4, Mn-0,21, Zn-0,0048, B-0,01, Mo-0,001, Fe-0,016, Cu-0,0048, Co-0,001, Se-0,001	1 625,0	литр
179	Удобрение Boron 150	Борозтаноламин - 98-100, в том числе B - 10,6-11%	2 627,0	литр
180	Yara Tera SUPER FK 30	P2O-18,8%, K2O-6,3%, Na2O-5,8%	900,0	литр
181	YaraVita Hydromag 500	N-4,6%, Mg-19,9 %, MgO-33,1%	2 700,0	литр
182	YaraVita Mantrac Pro	N-3,8%, Mn-27,4%	2 900,0	литр
183	Лигногумат марки АМ	гуминовые вещества-90, микроэлементы (K, S, Fe, Mn, Cu, Zn, Mo, Se, B, Co)-10	3 250,0	килограмм
184	Лигногумат марки БМ	гуминовые вещества-20, микроэлементы (K, S, Fe, Mn, Cu, Zn, Mo, Se, B, Co)-2	1 250,0	литр
	Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 10-52-10+ME	N-10, P2O5-52, K2O-10		

185	Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 12-42-8+3MgO+ME	N-12, P2O5-42, K2O -8	343 750,0	тонна
	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		
186	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		
187	Удобрение органоминеральное "Гумат калия"	Соли фульвовых кислот 20 грамм/ литр, соли гуминовых кислот 180 грамм/литр, в том числе калий 30 грамм/литр, аминокислоты 25 грамм/литр, микроэлементы 10 грамм/литр	660,0	литр
		массовая доля органического вещества – не менее 5,5%, массовая доля		

188	"Гумат Сахалинский" ВР 10%	<p>общего калия (K₂O) – не менее 0,85%, массовая доля серы – не более 0,002%, массовая доля железа – не более 0,144%, массовая доля калия общего, в пересчете на K₂O – не более 1,225%, массовая доля магния – не более 0,0205%, массовая доля меди – не более 0,001%, массовая доля общего азота – не более 0,1%, массовая доля фосфора общего, в пересчете на P₂O₅ – не более 0,1%, массовая доля цинка – не более 0,001%, натрий – не более 0,17%, оксид кальция – не более 0,345%</p>	660,0	литр
189	"Гумат Сахалинский" ВР 20%	<p>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 (K₂O) – не менее 1,75%, рН 1%-ного водного раствора препарата – 9,0-10,5 единица, массовая доля серы – не более 0,002%, массовая доля железа – не более 0,288%, массовая доля калия общего, в пересчете на K₂O</p>		литр

		<p>– не более 2,45%, массовая доля магния – не более 0,041%, массовая доля меди – не более 0,001%, массовая доля общего азота – не более 0,2%, массовая доля фосфора общего, в пересчете на P₂O₅ – не более 0,1%, массовая доля цинка – не более 0,001%, натрий – не более 0,34%, оксид кальция – не более 0,69%</p>	660,0	
190	"Гумат Сахалинский" ВР 2,5%	<p>массовая доля органического вещества – не менее 1,3%, массовая доля общего калия (K₂O) – не менее 0,2%, массовая доля серы – не более 0,002%, массовая доля железа – не более 0,048%, массовая доля калия общего, в пересчете на K₂O – не более 0,4083%, массовая доля магния – не более 0,0068%, массовая доля меди – не более 0,001%, массовая доля общего азота – не более 0,033%, массовая доля фосфора общего, в пересчете на P₂O₅ – не более 0,1%, массовая доля цинка – не более 0,001%, натрий – не более 0,057%, оксид кальция – не более 0,115%</p>	660,0	литр
		<p>массовая доля органического вещества – не менее</p>		

191	"Гумат Сахалинский" ВР 5%	2,7%, массовая доля общего калия (K ₂ O) – не менее 0,4%, массовая доля серы – не более 0,002%, массовая доля железа – не более 0,072%, массовая доля калия общего, в пересчете на K ₂ O – не более 0,6125%, массовая доля магния – не более 0,0103%, массовая доля меди – не более 0,001%, массовая доля общего азота – не более 0,05%, массовая доля фосфора общего, в пересчете на P ₂ O ₅ – не более 0,1%, массовая доля цинка – не более 0,001%, натрий – не более 0,085%, оксид кальция – не более 0,1725%	660,0	литр
192	Гумат калия "Суфлер", марки ВР 20%	гумат-40%, K ₂ O-3,0	660,0	литр
193	Гумат Калия	K ₂ O-12	800,0	килограмм
		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%,		

194	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	Mn (EDTA)-0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%	343 750,0	тонна
		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%		
		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)-0,014%, Cu (EDTA)-0,01%, Mn (EDTA)-0,042%, Mo-0,004%, B-0,02%

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%

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%

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%

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%		
195	С м е с ь удобрительная водорастворимая (тукосмесь) марки NPK 5:15:45	N-5±2, P-15±2, K-45±2	343 750,0	тонна
	С м е с ь удобрительная водорастворимая (тукосмесь) марки NPK 13:40:13	N-13±2, P-40±2, K-13±2		
	С м е с ь удобрительная водорастворимая (тукосмесь) марки NPK 18:18:18	N-18±2, P-18±2, K-18±2		
	С м е с ь удобрительная водорастворимая (тукосмесь) марки NPK 20:20:20	N-20±2, P-20±2, K-20±2		
196	Удобрение комплексное водорастворимое, марки Старт 11:40:11+2MgO+MЭ	N-11±2, P-40±2, K-11±2, MgO-2±0,5	343 750,0	тонна
	Удобрение комплексное водорастворимое, марки Старт 13:40:13+MЭ	N-13±2, P-40±2, K-13±2		
	Удобрение комплексное водорастворимое, марки Старт 15:30:15+2MgO+MЭ	N-15±2, P-30±2, K-15±2, MgO-2±0,5		
	Удобрение комплексное водорастворимое, марки Старт 15:31:15+MЭ	N-15±2, P-31±2, K-15±2		
197	Удобрение комплексное водорастворимое, марки Универсал 18:18:18+3MgO+MЭ	N-18±2, P-18±2, K-18±2, MgO-3±0,5	343 750,0	тонна
	Удобрение комплексное водорастворимое,			

	марки Универсал 19:19+МЭ	N-19±2, P-19±2, K-19±2		
	Удобрение комплексное водорастворимое, марки Универсал 20:20+МЭ	N-20±2, P-20±2, K-20±2		
198	Удобрение комплексное водорастворимое, марки Финал 12:6:36+2,5MgO+МЭ	N-12±2, P-6±2, K-36±2, MgO-2,5±0,5 + МЭ	343 750,0	тонна
	Удобрение комплексное водорастворимое, марки Финал 12:6:36+2,5MgO+МЭ+стим	N-12±2, P-6±2, K-36±2, MgO-2,5±0,5		
	Удобрение комплексное водорастворимое, марки Финал 15:7:30+3Mgo+МЭ	N-15±2, P-7±2, K-30±2, MgO-3±0,5		
199	Пекацид	P2O5-60; K2O-20	893,0	килограмм
	Удобрение минеральное Пекацид	PO ₂ ≥59-60%, KO ₂ ≥19-20%		
200	Удобрение БОРОГУМ"	" B-11, S-0,04, Mn-0,05, Cu-0,01, Zn-0,01, Mo-0,005, Co-0,002, Ni-0,002, Li-0,0005, Se-0,0002, Cr-0,0007, калийные соли БМВ-гуминовых кислот-1,5	2 344,0	литр
201	Удобрение БОГАТЫЙ" марки 5:6:9"	" 0,002, Li-0,0005, Se-0,0002, БМВ-гуматы калия, фитоспорин-М (титр не менее 2х10 живых клеток и спор на 1 миллилитр)	1 601,0	литр
		B-4, S-0,17, Fe-0,05, Cu-0,2, Zn-0,01, Mn-		

202	Удобрение БОРОГУМ-М марки Комплексный	" калийные соли БМВ-гуминовых кислот-1, фитоспорин-М (титр не менее $1,5 \times 10^8$ колониеобразующие единицы/миллилитр)	2 373,0	литр
203	Удобрение БОРОГУМ-М марки "Мо"	" калийные соли БМВ-гуминовых кислот-2, фитоспорин-М (титр $\geq 5 \times 10^6$ колониеобразующие единицы/миллилитр)	5 000,0	литр
204	Минеральное удобрение МЕГАМИКС-Семена	N-5, P ₂ O ₅ -0,50, K ₂ O-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	1 719,0	литр
205	Минеральное удобрение МЕГАМИКС-Профи	N-0,50, K ₂ O-0,01, S-2,50, MgO-1,30, Cu-0,60, Zn-1,20, Fe-0,30, Mn-0,30, B-0,15, Mo-0,40, Co-0,08, Cr-0,03, Ni-0,01, Se-0,01	1 700,0	литр
206	Минеральное удобрение МЕГАМИКС-Азот	N-15,0, S-0,70, MgO-0,50, Cu-0,20, Zn-0,20, Fe-0,10, Mn-0,08, B-0,07, Mo-0,05, Co-0,01, Se-0,05	1 345,0	литр
207	Минеральное удобрение МЕГАМИКС-Калий	N-2,00, K ₂ O-11,00, S-0,50, MgO-0,25, Cu-0,10, Zn-0,25, Fe-0,05, Mn-0,05, B-0,035, Mo-0,01, Co-0,015	1 250,0	литр

208	Минеральное удобрение МЕГАМИКС-Бор	N-5, B-10	1 495,0	литр
209	Минеральное удобрение МЕГАМИКС – Магний-Цинк	N-1,5, SO3-13,00, MgO-4,00, Zn-4,00	1 650,0	литр
210	Минеральное удобрение МЕГАМИКС – Сера	N-0,30, K2O-1,85, SO3-35,00, MgO-1,8, Mo-0,01	1 800,0	литр
211	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, B-0,05, Mo-0,03	2 000,0	литр
212	Удобрение ECOLINE Boron (Premium)-ЭКОЛАЙН Бор (Премиум)	B-14, N-4,5, Аминокислоты L-а-1,0	1 250,0	литр
	ЭКОЛАЙН Бор (органический) - ECOLINE Boron (organic)	B-15,5, N-6,5		
213	Удобрение Ecoline Oilseeds (chelates) - ЭКОЛАЙН Масличный (Хелаты)	N-11, K2O-6, MgO-2,8, SO3-7, Fe-0,8, Mn-1,7, B-2,1, Zn-0,7, Cu -0,3	1 500,0	литр
214	ЭКОЛАЙН Фосфитный (K) - ECOLINE Phosphite (K)	P2O5 (фосфит) -53, K2O-35, N-0,6, B-1,4	2 000,0	литр
215	ЭКОЛАЙН Фосфитный (K-Амино) - ECOLINE Phosphite (K-Amino)	P2O5 (фосфит) -25, K2O-17, N-4, аминокислоты L-а-7	2 150,0	литр
216	ЭКОЛАЙН Фосфитный (K-Zn) - ECOLINE Phosphite (K-Zn)	P2O5 (фосфит) -32, K2O-17, Zn (хелат ЕДТА) - 3,5, B-0,8	2 150,0	литр
217	ГРОС Квицелиум	Fe-2,4, Mn-0,6, B-0,24, Zn-0,6, Cu-0,6, Mo-0,02, L-а-аминокислоты-7,5	5 250,0	литр
218	ГРОС Здоровье	L-а-аминокислоты-8, фитогормоны-75 ppm	5 250,0	литр

219	ГРОС Фосфито-NP	N-30, P2O5 (фосфит) - 60	3 250,0	литр
220	Удобрение Gros Phosphate-LNPK-Грос Фосфито-LNPK	N-20, P2O5 (фосфит) - 20, K2O-15, L-а - аминокислоты-2	3 250,0	литр
221	ГРОС Корнерост	N-3, P2O5 (фосфит) -5, K2O-3, L-а-аминокислоты-3, фитогормоны-22 ppm	3 000,0	литр
222	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	738,0	килограмм
	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		
	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		
	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		
		фульвовые кислоты, флавоноиды, фитостерины,		

223	Бигус	каротиноиды, аминокислоты, витамины, гумины, липиды, наноразмерный углерод	1 000,0	литр
224	АгуАмин F&V / АРИАМИН F&V	N-6, С-23, аминокислоты-10,5	6 306,0	литр
	АгуАмин С / АРИАМИН С	N-6, С-18, MgO-1, Mn-0,5, Zn-0,5, аминокислоты-7,5		
225	SALIFORT	P2O5 - 24, K2O - 47	4 750,0	килограмм
226	Nano Silica	NH2-15,6, SiO2-2,5	7 750,0	литр
227	Удобрение Лебозол марки: Лебозол - Сера 800	S - 56	5 140,0	литр
228	Удобрение Лебозол марки: Лебозол - Молибден	Mo - 15,6	35 270,0	литр
229	Удобрение Лебозол марки: Лебозол – Цинк 700	Zn - 40	10 475,0	литр
230	Удобрение Лебозол марки: Лебозол-Кальций	CaO - 16,7	3 705,0	литр
231	Удобрение Лебозол марки: Лебозол – Бор	B - 11	4 260,0	литр
232	Удобрение Лебозол, марки: Лебозол-Нутриплан т 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-Нутриплан т 5-20-5	N-5%, аммиачный азот-4,2%, карбамидный азот- 0,9%, P2O5-20%, K2O-5%, микроэлементы		
233	Удобрение Лебозол, марки: Лебозол-Нутриплан т 36	N - 27%, карбамидный азот- 18%, нитратный азот-5%, аммиачный азот-4% , Mg-3%, микроэлементы	3 600,0	литр
	Удобрение Лебозол марки: Лебозол -			

234	Нитрат марганца 235	N - 7,7, Mn - 15	4 965,0	литр
235	Удобрение Лебозол м а р к и : Лебозол-Нитрат Магния	N - 7, MgO - 10	3 158,0	литр
236	Удобрение Лебозол м а р к и : Лебозол-Калий 450	K2O-30%, N-3%	5 100,0	литр
237	Удобрение Лебозол марки: Лебозол- РапсМикс	S-9,2%, CaO-8,7%, Mn-4,8%, B-4,1%, Mo-0,5%	7 553,0	литр
238	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
239	Удобрение Лебозол марки: Лебозол – МагС	MgO - 29,3, S - 22	6 148,0	литр
240	Удобрение Лебозол м а р к и : Лебозол-ТриМакс	Mn-12%, Zn-8,5%, Cu-8,4%	11 675,0	литр
241	Удобрение Лебозол марки: Лебозол - Медь-Хелат	Cu - 7	10 135,0	литр
242	Удобрение Лебозол м а р к и : Лебозол-КвадроС	Mn-12,2, S-12, Zn-6, Cu-4,8	11 011,0	литр
243	Удобрение Лебозол - МагФос	P2O5-30%, N-3%, MgO-6,8%	7 552,0	литр
244	Удобрение Лебозол-Заатгут Микс	Mn-7,8%, N-6,8%, Zn-4,2%, Cu-2,2%	5 640,0	литр
245	Удобрение Аминозол	аминокислоты-56- 58%, N-9,4%	8 151,0	литр
246	CAL-HIGH	CaO - 6	1 568,0	литр
247	Smart Start P	т р о й н о й суперфосфат, суперфосфат, N-3,8, P-33, K-0,1, S-2,3, Ca-18	526,0	килограмм
	Smart Start NP	суперфосфат-50-75, т р о й н о й суперфосфат 20,5-5, карбамид 20-30, сульфат аммония 12 -20%, N-14, P-23, K- 0,1, S-5, Ca- 8,5		

248	POTATO START	N - 5, P2O5 - 25, K2O - 5	750,0	литр
249	SEED START A	K2O - 2	2 888,0	литр
250	SEED START B	1,5-2,5-0,4 Ca	1 067,0	литр
251	N-Hance A	масло семян понгамии	1 744,0	литр
252	N-Hance B	N - 2, P2O5 - 3, Ca - 7	724,0	килограмм
253	Удобрение Prairie Pride A (1-3-3)	N - 1, P2O5 - 3, K2O - 3	1 100,0	литр
254	Удобрение Prairie Pride B (10-40-6)	N - 10, P2O5 - 40, K2O - 6, S - 4	1 500,0	килограмм
255	Удобрение Hanse Amino	аминокислоты 24%, свободные аминокислоты 13%	2 621,0	литр
256	Удобрение HanseBioSulfur	элементарная сера: 70% (линейная структура серы (O3S-SNSO3))	2 564,0	литр
257	Удобрение Hanse Guard	N-9%, NO3-N-7%, NH4-N-2%, K2O-6%, Микроэлементы (Ca, Mg, Si, Fe, Ag)-1,1%	18 800,0	литр
258	Удобрение Hanse Premix	N-5,5, P2O5-16, K2O-0,1, Ca-7,5, S-4,0, Fe-0,3, MgO-0,2	496,0	килограмм
259	Seedspor-C	Mycorrhiza propagules 100 колоний/ миллилитр, Trichoderma >1*10 ⁸ спор/миллилитр, бактерий Bacillus subtilis, Bacillus megaterium >2*10 ⁸ спор/ миллилитр, Fe -2% Zn-0,5%, KO2, P2O5, MgO, CaO	92 400,0	литр
260	Seedspor-S	Mycorrhiza propagules 20 колоний/ миллилитр, Trichoderma >2*10 ⁷ спор/ миллилитр, бактерий Bacillus subtilis, Bacillus megaterium >4*10 ⁷ спор/ миллилитр, Fe -2% Zn-0,5% KO2, P2O5, MgO, CaO	26 518,0	литр

261	Seedspor-W	Mycorrhiza propagules 10 колоний/ миллилитр , Trichoderma >1*10 ⁷ спор/ миллилитр бактерий Bacillus subtilis, Bacillus megaterium >2*10 ⁷ спор/миллилитр, Fe-2% Zn-0,5% KO ₂ , P ₂ O ₅ , MgO, CaO	5 942,0	литр
262	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	7 102,0	литр
263	Жидкое минеральное удобрение "ЗероМаксФос"	P ₂ O ₅ - 3,7%, K ₂ O - 5,8%, Mo-0,13%, Se-0,043 миллиграмм/дециметр ³ , коллоидное серебро 500 миллиграмм / литр + полигексаметиленбигуанид гидрохлорида 100 миллиграмм/литр " K ₂ O-5,8%, P ₂ O ₅ -3,7%, Ag-500+/-50, Mo-0,13%, Se-0,043%, полигексаметиленбигуанидгидрохлорида ≤500 миллиграмм/литр, нитрат серебра ≥0,11%, молибдат аммония-0,09%	4 650,0	литр
264	SICOGREEN-B Economy	N-20, P-20, K-20, MgO-2, TE	1 100,0	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		
265	SICOGREEN-L super P	N - 6,5, P - 25, K - 6,5, TE	2 050,0	литр
266	Sicogreen-L Amino	N - 9, аминокислоты - 766 грамм/литр	3 675,0	литр
267	FERRO 9	Fe-6,3	3 825,0	литр
268	PLANTIN FER 648	Fe-6,0	4 000,0	килограмм
		N - 0,8%, органический азот-		

269	PLANTIN AMINO X	8,2%, органические вещества смесь аминокислот-51%	3 250,0	литр
270	PLANTIN ROOT	N-3,7%, NH ₄ -1,0%, NH ₂ -2,0%, органический азот-0,6%, P ₂ O ₅ -5,1%, K ₂ O-3,2%, SO ₃ -1,6%, Zn-0,1013%, органические вещества (смесь аминокислот и витаминов в водном растворе)-20%	6 000,0	литр
271	FERTYAX	N-6,3%, P ₂ O ₅ -13,2%, SO ₃ -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
272	FOLIAPLANT K52	N-3,3, K ₂ 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
273	NITARD GOLD 20-20-20 + 2MgO + TE	N-20, P ₂ O ₅ -20, K ₂ O-20, MgO-2, B-0,007, Cu-0,0015, Fe-0,01, Mn-0,015, Mo-0,0015, Zn-0,007	625,0	килограмм
274	OLIGOMIX №8	B-6,21, Cu-0,93, Mn-8,8, Zn-11,05	2 425,0	килограмм
275	PLANTAFIT GOLD	N-7,2	4 000,0	литр
276	Органо-минеральное удобрение Millerstart®	Zn - 0,5%, экстракт морских водорослей - 99,5%	13 556,0	литр
277	Удобрение АМИНОАЛЕКСИН (AMINOALEXIN)	N - 1%, P - 30%, K - 20%, L-α-Аминокислоты - 4%	7 874,0	литр

278	Удобрение L 80 Zn+P+S+N	Zn-5,9%, P-19%, S-5,3%, N-3%	2 627,0	литр
279	Удобрение L 44 Mn+Mg+S+N	Mn - 18-23%, Mg - 10-13%, S - 2,5-4,8%, N - 0,1-0,4%	2 627,0	литр
280	Микроудобрение Микрополидок марки : Микрополидок Бор	N - 5%, Mg - 0,15%, B - 15%, Mo - 0,35%, глутаминовая кислота - 0,0002 грамм/литр	5 434,0	литр
281	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	2 422,0	литр
282	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	2 750,0	литр
283	RADIX CAL 5	CaO - 14,00 % w/v; MgO - 2,80 % w/v; B - 0,14 % w/v; Mo - 0,07 % w/v; Co - 0,007 % w/v	1 683,0	литр
284	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		
285	RADIX TIM FORTE +	N-3,72% w/v, P2O5-11,08% w/v, K2O-4,08% w/v, Zn-0,50% w/v, Mn-0,20% w/v, B-0,20% w/v, Mo-0,02% w/v, Fe-0,09% w/v, свободные аминокислоты-5,76% w/v	4 291,0	литр

286	FOLCROP STIM	N-8,06% w/v, органическое вещество+ стимуляторы- 13,40% w/v, свободные аминокислоты- 5,76% w/v	5 988,0	литр
287	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
288	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
289	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
290	FOLCROP Ca-B	CaO-10,40% w/v, B- 0,52% w/v, N-5,59% w/v	2 148,0	литр
291	FRUITBOOSTER+	N-3,46% w/v, K ₂ O- 1,96% w/v, B-1,15% w/v, Mo-0,11% w/v, свободные аминокислоты- 11,55% w/v, экстракт водорослей -9,47% w/v	4 827,0	литр
292	FORCROP K35	K ₂ O-35% w/v	2 729,0	литр
293	FORCROP GOLDEN 10-14-4	N-10,36% w/v, P ₂ O ₅ -14,24% w/v, K ₂ O- 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

294	FORCROP KAMIN	K2O-36% w/v, свободные кислоты- 10,61% w/v	2 104,0	литр
295	PROTEC AI	Cu-2,24% w/v, Fe- 2,56% w/v, Mn- 0,96% w/v, Zn- 0,64% w/v	2 773,0	литр
296	УДОБРЕНИЕ УНИВЕРСАЛЬНОЕ "ГУМИМАКС-П" комплексное гумино-минерально е с микроэлементами	гуминовые и фульвовые кислоты - 2%, органические кислоты-14%, аминокислоты- 0,15%, N-3,5%, P2O5-3,5%, K2O- 5%, микроэлементы -0,5%	1 563,0	литр
297	Комплексное удобрение Биограно форте"	органическое вещество-2,14; K- 0,65; Mg-0,03, Na- 0,01, P-0,002, Bacillus spp., и другие ростостимулирующ ие бактерии, колониобразующи е единицы / миллилитр не менее 2*10 ⁹ .	1 250,0	литр
298	Органо-минерально е удобрение Ferti Fos	P2O5-39,44, K2O- 24,48	2 950,0	литр
299	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	2 098,0	литр
300	Органо-минерально е удобрение Ferti Green	N-2,66, B-0,22, Cu- 0,22, Fe-1,44, Mn- 0,56, Mo-0,022, Zn- 0,56	2 000,0	литр
301	Органо-минерально е удобрение 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
302	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
		N-11,6, K2O-14,50, MgO-4,35, SO3-7,98		

303	Органо-минеральное удобрение Ferti Micro	, B-0,51, Cu-0,8, Fe-1,45, Mn-2,18, Mo-0,015, Zn-1,45	2 650,0	литр
304	Органо-минеральное удобрение Ferti Seeds	N-10,4, P2O5-13, SO3-6,5, Cu-2,3, Mn-1,3, Mo-0,4, Zn-2,3	2 411,0	литр
305	Органо-минеральное удобрение Ferti Super 36N	N-36,2, MgO-4, B-0,015, Cu-0,261, Fe-0,028, Mn-0,001, Zn-0,008	1 786,0	литр
306	PROMOSTART	N - 30%	3 432,0	литр
307	Удобрение 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
	Удобрение 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%		
308	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%	1 203 750,0	тонна
	Folicare 18-18-18	N-18%; P-18%; K-18%; Mg-0,9%; MgO-1,5%; S-2,9%; SO3-0,3%; B-0,02%; Cu-0,1%; Fe-0,2%; Mn-0,1%; Mo-0,01%; Zn-0,02%		
	Folicare 12-46-8	N-12%; P-46%; K-8%; Mg-0,8%; MgO-1,4%; S-2,1%; SO3-5,3%; B-0,02%; Cu-0,1%; Fe-0,2%; Mn-0,1%; Mo-0,01%; Zn-0,02%		
		Общий азот (N) 12%, Органический азот (N) 3,4%		

309	SPRINTALGA	Амидный азот (N) 8,6%, Органическое вещество 20,5%, Водорослевая суспензия: 60%	3 159,0	литр
310	Fylloton	Всего аминокислот - 47,6%, Свободные аминокислоты (пролин, глутаминовая кислота, глицин, триптофан, бетаин) - 25,4%, Органический азот (N) -7,6%	1 775,0	литр
311	PHOSFIK Cu	Общий азот (N) 7,5%, Аммонийный азот (N) 7,5%, Пентаоксид фосфора (P2O5) водорастворимый 22%, Медь (Cu) 4%	4 084,0	литр
312	Удобрение QadamFerti Aminoleaf	Свободные Аминокислоты – 30%; Общий Азот (N) – 6%; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P2O5) – 1%; Водорастворимый Оксид Калия (K2O) – 1%	4 363,0	литр
	QadamFerti AquaLeaf 10-52-10	Общий Азот (N) – 10%, в том числе Аммонийный Азот (NH4) – 10%; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P2O5) – 52%; Водорастворимый Оксид Калия (K2O) – 10%; Железо (Fe) в хелатной форме (EDTA) – 0,02%; Марганец (Mn) в хелатной форме (EDTA) – 0,01%; Цинк (Zn) в хелатной форме (EDTA) – 0,002%; Медь (Cu) в хелатной форме (EDTA) – 0,002%;		

313	QadamFerti AquaLeaf 20-20-20	<p>Водорастворимый Бор (В) – 0,01%</p> <p>Общий Азот (N) – 20%, в том числе Нитратный Азот (NO3) – 2%, Амидный Азот (NH2) – 14%, Аммонийный Азот (NH4) – 4%;</p> <p>Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P2O5) – 20%;</p> <p>Водорастворимый Оксид Калия (K2O) – 20%; Железо (Fe) в хелатной форме (EDTA) – 0,02%; Марганец (Mn) в хелатной форме (EDTA) – 0,01%; Цинк (Zn) в хелатной форме (EDTA) – 0,002%; Медь (Cu) в хелатной форме (EDTA) – 0,002%;</p> <p>Водорастворимый Бор (В) – 0,01%</p>	1 296,0	килограмм
	QadamFerti AquaLeaf 25-5-5	<p>Общий Азот (N) – 25%, в том числе Амидный Азот (NH2) – 12%, Аммонийный Азот (NH4) – 13%;</p> <p>Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P2O5) – 5%;</p> <p>Водорастворимый Оксид Калия (K2O) – 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%;</p>		

		Водорастворимый Бор (В) – 0,01%		
	QadamFerti AquaLeaf 10-10-40	Общий Азот (N) – 10%, в том числе Нитратный Азот (NO ₃) – 4%, Амидный Азот (NH ₂) – 4%, Аммонийный Азот (NH ₄) – 2%; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P ₂ O ₅) – 10%; Водорастворимый Оксид Калия (K ₂ O) – 40%; Железо (Fe) в хелатной форме (EDTA) – 0,02%; Марганец (Mn) в хелатной форме (EDTA) – 0,01%; Цинк (Zn) в хелатной форме (EDTA) – 0,002%; Медь (Cu) в хелатной форме (EDTA) – 0,002%; Водорастворимый Бор (В) – 0,01%		
314	Удобрение QadamFerti Boromax	Свободные Аминокислоты – 2%; Общий Азот (N) – 3,2%; Водорастворимый Бор (В) – 6%	1 920,0	литр
315	Удобрение QadamFerti pH Control	Общий Азот (N) – 3%, в том числе Амидный азот (NH ₂) – 3%; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P ₂ O ₅) – 15%; Не-ионный ПАВ – 25%	2 611,0	литр
316	Удобрение QadamFerti Silimax	Водорастворимый Оксид Калия (K ₂ O) – 15%; Водорастворимый Диоксид Калия (SiO ₂) – 10%	2 854,0	литр
		Свободные аминокислоты – 4%; Общий Азот (N) –		

317	Удобрение QadamFerti Start	4 % ; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P2O5) – 8%; Водорастворимые Оксид Калия (K2O) – 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%	3 818,0	литр
318	Удобрение QadamFerti Unileaf	Свободные Аминокислоты – 4%; Общий Азот (N) – 4 % ; Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P2O5) – 6%; Водорастворимый Оксид Калия (K2O) – 2 % ; Полисахариды – 12%; Железо (Fe) в хелатной форме (EDTA) – 0,4%; Марганец (Mn) в хелатной форме (EDTA) – 0,2%; Цинк (Zn) в хелатной форме (EDTA) – 0,2%	2 278,0	литр
319	Комплексное удобрение "БиоЛип"	Органические вещества (углеводы, аминокислоты) - не менее 5, калий-0,028, оксид магния -0,002, фосфор-0,015	1 786,0	литр
320	Комплексное удобрение Биомикол+ "	Органические вещества (углеводы, аминокислоты) - не менее 4,5, калий-0,8, оксид магния-0,03, азот (общий)- 0,45	1 250,0	литр
321	NutriBoost	N-10, P-45, S-5, Zn-1	650 000,0	тонна

322	NutriMap	N-10, P-40, Ca-2, S-4 , Zn-0,1	285 000,0	тонна
323	Nutrivant 10-50-10	Дигидрогенортофосфат аммония - 50%, Дигидрогенортофосфат калия (KH ₂ PO ₄)-2,5%, Нитрат Калия (KNO ₃)-10%, Пекацид- 2,5%	1 624,0	килограмм
324	HAF ALFA 30%	N -3,5, Mn- 1,5, Zn -1,5	3 050,0	литр
325	HAF ANTISAL	N-7,5, K ₂ O-2, CaO-11, органическое вещество-13	875,0	литр
326	HAF Cu	Cu-4,5, Mn-0,7, Zn-0,5	2 100,0	литр
327	HAF K	K ₂ O-28	1 425,0	литр
328	HAF N	N-25	1 400,0	литр
329	HAF N-TEX	N- 5, P- 2, органическое вещество-20, свободные L-аминокислоты-6	4 150,0	литр
330	HAF P	N-3, P ₂ O ₅ -30	1 400,0	литр
331	HAF PLUS	N-5, B-0,2, KP- 0,05, Fe- 0,1, Mn- 0,05, Zn - 0,07	3 050,0	литр
332	HAF VITA Fe	N-1, Fe-3,5, свободные L-аминокислоты-6	2 100,0	литр
	NPS 20:20 + BMZ(аа)	N-20, P ₂ O ₅ -20, S-14, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, массовая доля свободных аминокислот 0,125		
	Удобрение марки NP 16:20 + 12% S + 0,05% B	N- 16, P-20, S-12, B-0,05		
	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки: 20:20+Zn	N-20, P ₂ O ₅ -20, S-14, Zn-0,21		
	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки: 20:20+B	N-20, P ₂ O ₅ -20, S-14, B-0,03		

N-20, P2O5-20, S-14

333

135 000,0

тонна

Удобрение сложное
азотно-фосфорное
серосодержащее,
марки: 20:20+BCMZ

		, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060		
	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки: 20:20+BMZ	N-20, P2O5-20, S-14 , B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060		
334	Удобрение Naturamin-B	N-0,6%; B-10,0%; органические вещества-4,0%; свободные аминокислоты-4,0%	3 828,0	литр
335	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
336	AgroArgentum® Forte	N-9; P-6	140 000,0	литр
337	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
338	Минеральное удобрение "AGRI Cu"	N-1%; Cu-7%	2 100,0	литр
339	Минеральное удобрение "AGRI N +"	N-30%	2 250,0	литр
340	Минеральное удобрение "AGRI-N"	N-18,3%; Fe-0,1087%; Zn-0,1087%	1 550,0	литр
341	Минеральное удобрение "AGRI-PH"	N-3,8%; P2O5-15,4%	2 750,0	литр
342	Минеральное удобрение "AGRI P/К"	P2O5-27,8%; K2O-19,2%	3 900,0	литр
343	Минеральное удобрение "AGRI FULVO"	N-3,7%; P2O5-1%; K2O-1%; SO3-6%	1 500,0	литр
344	Минеральное удобрение "AGRI ANTISALT"	N-7%; Ca-13%	1 650,0	литр
345	Минеральное удобрение "AGRI B"	N-3,2%; B-10%	2 100,0	литр
346	Минеральное удобрение "AGRI MO"	N-3,2%; Mo-6,81%; Fe-0,84%	5 400,0	литр

347	Минеральное удобрение "AGRI AMINO-L 39"	N-6,6%	2 400,0	литр
348	Минеральное удобрение "AGRI FLOWER"	N-3,5%; P2O5-10%; B-1%; Mo-0,5%	2 500,0	литр
349	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%		
350	Минеральное удобрение "ECONATUR Agri-Gel-Fe-15"	N-1%; K2O-1%; Fe-15%	2 100,0	килограмм
351	Минеральное удобрение "ECONATUR Agri-Gel-K45"	K-45%	1 500,0	килограмм
352	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
353	Минеральное удобрение "ECONATUR Agri-Gel-Zn-80"	K2O-1%; Zn-80%	2 950,0	килограмм
354	Минеральное удобрение "ECONATUR Agri-Super-Ca"	N-1%; CaO-30%	1 500,0	литр
355	Минеральное удобрение "ECONATUR HD HIERRO"	N-1%; K2O-1%; Fe-15%	2 100,0	килограмм
356	Минеральное удобрение "ECONATUR SUPERCALCIO"	N-1%; CaO-30%	1 500,0	литр

357	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
358	Минеральное удобрение PLANTROOT"	" N-12%	5 300,0	литр
359	Минеральное удобрение FOLIFOL"	" N-6%	2 850,0	литр
360	Минеральное удобрение CHROMASTIM"	" N-3%; K2O-7%	5 900,0	литр
361	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
362	Минеральное удобрение PLANSTAR 10-45 + 7 SO3 + 1 FE +0.6 MN + 0.5 ZN"	" N-10%; P2O5-45%; SO3-7%; Fe-1%; Mn-0,6%; Zn-0,5%	1 000,0	килограмм
363	Минеральное удобрение PLANSTAR 10-46 + 5 SO3 + 0.6 MN + 0.5 ZN"	" N-10%; P2O5-46%; SO3-5%; Mn-0,6%; Zn- 0,5% N-10%, NH4-10%, P2O5-46%, P2O5-44%, P2O5-45%, SO3-5,8%, Mn-0,6%, Zn-0,5%	950,0	килограмм
364	Минеральное удобрение PLANSTAR 8-25 + 17 SO3 + 4 FE"	" N-8%; P2O5-25%; SO3-17%; Fe-4%	1 000,0	килограмм
365	PLANSTAR 12-43+ 2MGO+7SO3+ 0.05CU+1MN+ 0.2ZN	PO-12%, N-43%, MgO-2%, SO3-7%, Cu-0,05%, Mn-1%, Zn-0,2%	875 600,0	тонна
366	ALERG	N-5,206 %, K2O-4,731, P2O5-6,758, B-0,101, Fe-0,147, Zn-0,101, Mn-0,109, C-3,199	3 250,0	литр
367	AmcoCorn	N-13%, Mn-5%, Zn-5%	825,0	килограмм

368	Amcofert 5-70-3	N-5%, P2O5-70%, K2O-3%	1 260,0	литр
369	Amcolon 13-40-13+TE	Азот 13%, Фосфор 40%, калий 13%, микроэлементы	864,0	килограмм
370	Amco Cereals	N-13%, MgO-5%, Cu-2%, Mn-2%	1 339,0	килограмм
371	Amco Potato 14-25-13 + 3.2 MgO + 1.8 Zn + 12.5 SO3 / Amco Potato	Азот-14%, фосфор-25%, калий-13%, магний-3.2%, цинк-1.8%, сера-12.5%	990,0	килограмм
372	Amco Sugar Beet	MgO-3%, Mn-3%, B-11%	1 339,0	килограмм
373	AMINOQUELANT Fe	свободные аминокислоты-5, Fe-5, N-2	6 798,0	литр
374	AMINOQUELANT - K low pH	свободные аминокислоты-5, K-25	7 664,0	литр
375	AMINOTOP	N-31,4 % , K2O-21% , C-17,4%, P2O5-6,758, Cu-7,04, Ni-0,41, Zn-4,44, Cr-55,5	2 500,0	литр
376	Cellerate	Фосфор -110 грамм/килограмм, Молибден-80 грамм/килограмм, Цинк-40 грамм/килограмм	14 329,0	литр
377	Cristaphos	N-11%, P2O5-30%, K2O-11%, C14H12O8-2%	1 900,0	килограмм
378	ENGROS	N-8,09, B-0,22, Zn-0,15, CaO-1,920, C-8,77	4 000,0	литр
379	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%	836 000,0	тонна
380	Fertiplant® Ca Plus	Азот 15%; фосфор 10%; калий 14% + Кальций 12%	1 563,0	килограмм
381	Fertiplant® Combi K	Азот 6, фосфор 5, калий 46+ME (HCS)	1 563,0	килограмм
382	Fertiplant® Combi P (HCS)	Азот 8; фосфор 56; калий 10+ME (HCS)	1 563,0	килограмм

383	Fertiplant® Universal 20+20+20 (HCS)	Азот 20, фосфор 20, калий 20+МЕ (HCS)	1 652,0	килограмм
384	Foscrop K	P2O5-42,00% w/v; K2O-28,00% w/v	3 131,0	литр
385	Fulvumin	Органическое вещество-48,4%, фульвокислоты-28,8%	1 207,0	литр
386	Harbest	Азот общий-15% w/v, Азот амидный-15% w/v, Оксид кальция-12% w/v	2 285,0	литр
387	Madram G	N-5%, K2O-2,5%, Ca-7,5%	1 400,0	литр
388	Premiant Delta Ca, sl	N-15, Ca-9, B-0,2	4 468,0	литр
389	Premiant Omega, sl.	N-5, Ca-8, Zn-3	4 468,0	литр
390	RedoniQ Антистресс аміно	N-2,4, Fe-0,22, Mn-0,33, Zn-1,1, Cu-0,55	8 727,0	литр
391	RedoniQ Бор	N-7,8, B-15,5	2 627,0	литр
392	RedoniQ Старт	N-12, P-24, Fe-0,22, Mn-0,33, Zn-1,1	3 252,0	литр
393	RedoniQ Цинк	N-4,8, Zn-1,1	2 627,0	литр
394	Silacid	SiO2: 32%	4 720,0	килограмм
395	SPON	N-8,148, C-10,103	3 250,0	литр
396	Spreybac	N-4%, P2O5-1%, B-0,1%, Zn-1%	9 800,0	килограмм
397	Stoller Excellence	свободные аминокислоты-28%, общий азот-7%, аммиачный азот-1,3%, органический азот-4,3%, мочевиный азот-1,4%, органический углерод-22%, цинк-0,5%, марганец-1,5%	3 300,0	литр
398	TALETE/ ТАЛЕТЕ	N-5,0%; K2O-6,0%; C-7,5%; Mn-0,2%; Zn-0,2%	3 489,0	литр
399	TricoBest	K2O: 7% Trichoderma harzianum, штам IABTH01: 2x107 UFC*/грамм	19 315,0	килограмм
400	VIGOR SEED	Водорастворимый цинк-2,5 % w/v, Водорастворимый марганец-2,5 % w/v	10 500,0	литр

401	Vigortem S	N-6,1%, P2O5-15%, K2O-12,4%, Fe-0,5%	7 450,0	килограмм
402	Агрохимикат "Ультрамаг Супер Сера-900"	SO3-70,0, N-5,0	3 170,0	литр
403	Жидкое гуминовое удобрение "Белый жемчуг"	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, Са - 5 6 7 0 миллиграмм/литр, Mg-671 миллиграмм /литр, Со-0,051 миллиграмм/литр, Zn-0,23 миллиграмм /литр, Cu-0,30 миллиграмм/литр, Мп - 3 1 , 4 миллиграмм/литр, Мо - 0 , 1 0 миллиграмм/литр, Si-631 миллиграмм/литр, сухой остаток-84 грамм/литр, зола-55,8%, pH-7,2	2 232,0	литр
404	Кафом марки: Cu	P2O5-15%, K2O-15%, Cu-1%	4 100,0	литр
405	Кафом марки: Mg	P2O5-40%, MgO-10%	5 326,0	литр
406	Кафом марки: Zn	P2O5-30 %, K2O-5% , Zn-8,5%	4 350,0	литр
407	Кафом марки: Ca	N-2,8%, P2O5-20%, K2O-5%, Ca-5%	3 925,0	литр
	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%, Мо-0,004%		
		N-13%, P2O5-40%, K2O-13%, B-0,01%,		

408	Комплексное удобрение NPK GOLD 13-40-13+TE	Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%	625,0	килограмм
	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 GOLD 18-18-18+TE +MgO	N-18%, P2O5-18%, K2O-18%, MgO-1%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01%		
	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%		
409	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%	625,0	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%		

410	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%	700,0	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%		
411	Магний сернокислый (сульфат магния)	(MgO-29,1-29,8, S-23	225 446,0	тонна
412	Меристем марки: В-Мо	Б о р водорастворимый (В): 4%, Молибден водорастворимый Мо: 4%	6 536,0	литр
413	Меристем марки: В	Б о р водорастворимый (В): 11%	3 795,0	литр
414	Меристем марки: К	N-3%, K2O-31%	3 150,0	литр
415	Меристем марки: Са	N-9,7%, Са-17%, свободные аминокислоты-2%	2 135,0	литр
416	Меристем марки: Са-В	Кальций водорастворимый (Са): 7% Бор водорастворимый (В): 1%	6 370,0	литр
417	Меристем микро mix	Fe: 7,5%, Mn: 3,5%, Zn: 0,7%, Cu: 0,28%, B: 0,65%, Mo: 0,3%	5 255,0	килограмм
418	Меристем микро Zn (EDTA) - 14%	Zn: 14%	5 415,0	килограмм
419	Меристем Микро Бор	В: 21% Тетрагидрат октабората динатрия	1 990,0	килограмм
420	Микроудобрения Captan Cu	N-3%, Cu-5,5%	2 250,0	литр
421	Микроудобрения GUARD	N-3%, Cu-5%	2 000,0	литр
422	Микроудобрения Ideal AntiSalt	N-0,5%, MgO-0,1%	2 250,0	литр

423	Микроудобрения Ideal Boron	N-0,5%, B-8,5%	2 000,0	литр
424	Микроудобрения King Zn	N-3%, Zn-14%	1 750,0	литр
425	Микроудобрения MICRO	N-2,5%, B-0,8%, Cu-0,4%, Fe-4,5%, Mo-0,02%, Mn-2%, Zn-4,5%	2 500,0	литр
426	Микроудобрения ZNRAC	N-0,5%, Zn-20%	2 000,0	литр
427	Минеральное удобрение "Biosol-K"	K ₂ O-15%, аминокислота - 50%, Mn-2%, Cu-0,5%, Mo-0,05%	3 661,0	литр
428	Минеральное удобрение "Biosol-N"	N-15%, аминокислота-50%, B-1%, Zn-2%	6 429,0	литр
429	Минеральное удобрение "Biosol-P"	P ₂ O ₅ -20%, аминокислота-10%, B-1%, Mn-1%, Zn-1%	7 411,0	литр
430	Минеральное удобрение Fertiroyal 5-30-20 + Micro"	N-5%, P ₂ O ₅ -30%, K ₂ O -20%, Mg-1%, B-1%, Cu-2%, Fe-1%, Mn-4%, Zn-5%, Mo-0,5%	1 122,0	килограмм
431	Минеральное удобрение pH-BEST"	N-26%, P ₂ O ₅ -3%	603,0	литр
432	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
433	Органо-минерально е удобрение ЭФИКА, марка: ЭФИКА АЗОТ"	N-9,0%, Mg-3,0%	945,0	литр

434	Органо-минеральное удобрение ЭФИКА, марка "ЭФИКА БОР"	N-4,0%, B-9,5%	1 645,0	литр
435	Органо-минеральное удобрение ЭФИКА, марка: "ЭФИКА МАГНИЙ"	N-4,0%, Mg-2,5%	945,0	литр
436	Органо-минеральное удобрение ЭФИКА, марка: "ЭФИКА РК"	P-9,0%, K-8,0%	1 845,0	литр
437	Органо-минеральное удобрение ЭФИКА, марка: "ЭФИКА ЦИНК"	N-1,0%, Zn-3,0%	1 128,0	литр
438	СТИМАКС ДЛЯ СЕМЯН (STIMAX SEEDS)	N-7,2%, P2O5-5%, K2O-5%, B-0,1%, Fe-0,25%, Zn-0,5%	4 760,0	литр
439	СТИМАКС СТАРТ (STIMAX START)	N-1,2%, Fe-1%, Mn-0,5%, Zn-0,5%	5 800,0	литр
440	Удобрение АminoMax"	"Азот – 7,3%, Органические вещества – 22 %	3 571,0	литр
441	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 (SO3) водорастворимый 1,75, Водорастворимый комплексированный оксид магния (MgO) 0,22, Водорастворимый бор B 0,2	79 000,0	килограмм
442	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
443	Удобрение "pH Power"	P2O5≥26%, вода≤60%	3 125,0	литр
444	Удобрение Raiza	N-4,5, свободные аминокислоты-12	3 960,0	литр

445	Удобрение Thio-Sul	водный раствор тиосульфата аммония-55-65%, N-12, S-26	750,0	литр
446	Удобрение YaraVita Thiotrac 300	S-30, N-20	1 975,0	литр
447	Удобрение Actiwave	N - 3,0%; Калий (K ₂ O) - 7,0%; Fe (EDDHSA) - 0,50%; Zn (EDTA) - 0,08%; Органический углерод (C) - 12,0%; Органическое вещество: 17,0%	4 589,0	литр
448	Удобрение гелеобразное SUPER 7-7-7	N-7%, P ₂ O ₅ -7%, K ₂ O-7%	1 250,0	килограмм
449	Удобрение Дрип 3-10-37	Сульфат калия (K ₂ SO ₄)-25%, Дигидрогенортофосфат калия (KH ₂ PO ₄)-10%, Нитрат Калия (KNO ₃)-10%, Сульфат Магния (MgSO ₄)-10%, Пекацид- 2.5%	1 406,0	килограмм
450	Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Плюс 6,4-11-31	N-6,4, P ₂ O ₅ -11, K ₂ O-31, MgO-2,6, SO ₃ -4,4, B-0,01, Fe-0,1, Mn-0,1, Cu-0,03, Zn-0,002	1 250,0	килограмм
451	Удобрение комплексное органо-минеральное BASTOLIKS-maximus	N-0,5%, C-8%, аминокислоты-3%	3 000,0	литр
452	Удобрение комплексное органо-минеральное BIO HUMIN	N-1%, C-8%, гуминовые кислоты - 18%, фульвокислоты-18%	2 000,0	литр
453	Удобрение комплексное органо-минеральное BLOOM SET	N-0,5%, C-8%, Zn-1%, B-0,05%, аминокислоты-6%	2 240,0	литр
454	Удобрение комплексное органо-минеральное Doping-ENERGY	N-0,5%, C-8%, аминокислоты-2%	2 750,0	литр
455	Удобрение комплексное		2 750,0	литр

	орга̀но-минеральное ISAPTION	N-3%, C-8%, аминокислоты-8%		
456	Удобрение комплексное орга̀но-минеральное Mega	N-0,5%, C-3%, аминокислоты-2%	2 240,0	литр
457	Удобрение комплексное орга̀но-минеральное RAIZE	N-0,5%, K2O-0,5%, C-10%, гуминовые кислоты-18%, фульвокислоты-18%	2 500,0	литр
458	Удобрение комплексное орга̀но-минеральное ROYAL ROOT	N-0,5%, K2O-0,5%, C-10%, гуминовые кислоты-20%, фульвокислоты-20%	2 750,0	литр
459	Удобрение комплексное орга̀но-минеральное Super Amino Cal	N-0,5%, CaO-14%, B - 0,2%, аминокислоты-2%	2 500,0	литр
460	Удобрение комплексное орга̀но-минеральное SUPER FUMIN	N-1%, C-8%, гуминовые кислоты - 20%, фульвокислоты-20%	2 050,0	литр
461	Удобрение комплексное орга̀но-минеральное Super Gel K	N-4%, K2O-17%, аминокислоты-1,5%	2 425,0	литр
462	Удобрение комплексное орга̀но-минеральное SUPER GUMIN MAX	N-3%, C-8%, гуминовые кислоты - 20%, фульвокислоты-20%	2 050,0	литр
463	Удобрение комплексное орга̀но-минеральное SUPER SOIL	K2O-2%, C-10%, гуминовые кислоты - 14%, фульвокислоты-14%	1 900,0	литр
464	Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Листовое 18-18-18	N-18, P2O5-18, K2O -18, MgO-1,4, SO3- 1,8, B-0,01, Fe-0,1, Mn-0,1, Cu-0,01, Zn- 0,003	1 250,0	килограмм
	Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Листовое СТАРТ 13 -40-13	N-13, P2O5-40, K2O -13, MgO-0,1, SO3- 0,08, B-5, Fe-0,08, Mn-0,08, Cu-0,003, Zn-0,03, Mo-0,003		
465	Удобрения Ideal P60	N-0,5%, P2O5-55%	2 750,0	литр
466	Удобрения KALIBRE	N-5%, K2O-20%	3 000,0	литр
467	Удобрения Power K	K2O-30%	3 250,0	литр

468	Удобрения SCUDO (Скудо)	N-3,5, S-11,3, Cu-9, аминокислоты и пептиды-9	5 450,0	литр
469	Удобрения TRAINER (Тренер)	N-5, Zn-0,0005, Cu-0,0003, аминокислоты и пептиды-29	3 675,0	литр
470	Удобрения Дрип 19-19-19 + 3MgO	Дигидрогенортофосфат калия (KH ₂ PO ₄)-25%, Нитрат Калия (KNO ₃)-10%, Карбамид (CH ₄ N ₂ O)-25%, Сульфат Магния (MgSO ₄)-2,5%, Пексид-0,5%	1 651,0	килограмм
471	Ультрамаг Супер Цинк-700	Zn-40,0, N-1,5	4 107,0	литр
472	AGRIKER AMIN B	B-13.5%, свободные L-аминокислоты-1,3%	2 288,0	литр
473	AGRIKER Amin Zn	Zn-10,5%, свободные L-аминокислоты - 7.5%	1 927,0	литр
474	AGRIKER Aqua	Общий фосфор (P ₂ O ₅)-17.5%, Общий азот (N)-3.5%	2 494,0	литр
475	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%	2 345,0	литр
476	AGRIKER N	Общий азот (N)-23%, Свободные L-аминокислоты - 2,3%, Zn-0.12%, Fe-0.12%	1 647,0	литр
477	AGRIKER PK	Общий фосфор (P ₂ O ₅)-42.0%, Общий калий (K ₂ O)-28.0%	2 803,0	литр
478	AGRIKER Seed	Общий азот(N)-3.5%, свободные L-аминокислоты-7,5%	2 569,0	литр
		Общий азот (N)-8.5%, Аммиачный		

479	AGRIKER Top	азот -4,25%, Органический Азот -4,25%, Свободные L-аминокислоты- 15%	2 097,0	литр
480	Aminomax 10	Общий азот (N): 3,2%, Органический азот (N): 3,2%, Свободные аминокислоты: 10% , рН (1% раствора): 4,1	2 864,0	литр
481	Aminomax Ca	Свободные аминокислоты: 12,5%, Общий азот (N): 11%, Нитратный азот (N): 3,1%, Мочевинный азот(N): 3,3%, Органический азот (N): 4,6, % Кальций (CaO): 5,7%	3 245,0	литр
482	IDROFLORAL PLUS 15-5-30	Общий азот (N) – 15%, P2O5 – 5 %, K2O – 30%, MgO – 3%	1 521,0	килограмм
483	IDROFLORAL PLUS 20-20-20	Общий азот (N) – 20 %, P2O5 – 20 %, K2O – 20 %	1 592,0	килограмм
484	Kafom K	P2O5: 30%, K2O: 20%	3 820,0	литр
485	Mikrom 15-0-5+9 MgO+TE	Общий азот (N) – 15 %, K2O – 5 %, MgO – 9%, B – 0,1 %, Mn – 5 %, Zn- 4 %	2 013,0	килограмм
486	N.S.Z. 26	Общий азот (N) – 26 %, SO3 - 13 %, Zn – 0,01 %	1 727,0	литр
487	SINERGON 2000	Азот – 6%, Углерод – 25,2 %	2 104,0	литр
		Экстракт водорослей Ascorphyllum podosum: 5%, общий азот (N): 8,3%, нитратный азот (N): 8,3%, водорастворимый фосфор (P2O5): 8,3 %, водорастворимый		

488	Stimax Growth	калий (K ₂ O): 8,3%, железо (Fe), хелат EDTA: 0,03%, водорастворимый марганец (Mn): 0,02%, водорастворимый молибден (Mo): 0,001%, марганец (Mn), хелат EDTA: 0,02%, водорастворимый бор (B): 0,03%, водорастворимый цинк (Zn): 0,01% , водорастворимая медь (Cu): 0,02%	4 980,0	литр
489	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 (P ₂ O ₅): 8%, водорастворимый калий (K ₂ O): 7%, водорастворимый бор (B): 0,15%, водорастворимый молибден (Mo): 0,15%	5 605,0	литр
490	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

491	Stimax Yield	Экстракт водорослей Ascophyllum 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
492	WUXAL Bio Aminoplant	аминокислота-141.3 грамм/литр, азот 22,6, фосфор 22,6, калий 22,6	3 000,0	литр
493	АМИНОМАКС 30	Общий азот (N): 9%, органический азот (N): 9%, свободные аминокислоты: 30%	3 835,0	литр
494	АМИНОМАКС ОВОЩНОЙ	Общий азот (N): 2%, органический азот (N): 2%, фульвокислоты: 20%, свободные аминокислоты: 6%, общий гумусный экстракт: 20%	3 835,0	литр
495	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
496	Комплексное удобрение "Voramin"	N-0,5%, B-10%	1 384,0	литр
497	Комплексное удобрение "Sabamin"	N-0,5%, CaO - 12%, B - 3%	1 741,0	литр

498	Комплексное удобрение "Calvelox"	CaO-12%	893,0	литр
499	Комплексное удобрение "Caramba"	N-20%, C- 11,4%	759,0	литр
500	Комплексное удобрение "Carmina"	N - 4%, C-20%	2 232,0	литр
501	Комплексное удобрение "Ferramax"	" N - 0,5%, Fe - 6%	2 902,0	килограмм
502	Комплексное удобрение "Fergovit"	N - 0,5%, Fe - 9%	4 018,0	килограмм
503	Комплексное удобрение "Growbor"	N-0,5%, B - 17%	848,0	килограмм
504	Комплексное удобрение Growfert марки "Magnesium Sulphate"	MgO-16%, SO3-32%	161,0	килограмм
505	Комплексное удобрение "POTENCIA"	" N - 10%, C - 33%, L-аминокислота	11 161,0	литр
506	Комплексное удобрение "Start-Up"	N - 6%, C-24%	1 451,0	литр
507	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
508	Водорастворимое 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%	1 250,0	килограмм
509	Водорастворимое удобрение NPK 15-7-30+TE	N-15%, P-7%, K-30%, Mg-0,20%, S-0,19%, Fe (EDTA)-0,10%, Mn(EDTA)-0,05%, Zn (EDTA)-0,012%, Cu (EDTA)-0,012%, B-0,045%, Mo-0,056%	1 250,0	килограмм
		N-19%, P-19%, K-19%, Mg-0,10%, S-		

510	Водорастворимое удобрение NPK 19-19-19+TE	0,19%, Fe (EDTA)-0,10%, Mn(EDTA)-0,05%, Zn (EDTA)-0,015%, Cu (EDTA)-0,012%, B-0,02%, Mo-0,07%	1 250,0	килограмм
511	Agroleaf Power Calcium 12-5-19+9CaO+2.5MgO+TE	N-12, P2O5-5, K2O-19, CaO-9, MgO-2,5	755 357,0	тонна
	Agroleaf Power High K 15-10-31+TE	N-15, P2O5-10, K2O-31		
	Agroleaf Power High P 12-52-5+TE	N-12, P2O5-52, K2O-5		
	Agroleaf Power Total 20-20-20+TE	N-20, P2O5-20, K2O-20		
512	Agrolution pHLow 11-10-40+TE	N-11, P2O5-10, K2O-40	656 696,0	тонна
	Agrolution pH Low 151 10-50-10+TE	N-10, P2O5-50, K2O-10		
	Agrolution pH Low 20-20-20 +TE	N-20, P2O5-20, K2O-20		
513	AMINO TURBO	N-17,5%, NH2-15,3%, органический азот-2,2%, органические вещества (аминокислоты и витамины)-15%	3 250,0	литр
514	Amino Zinc	органический азот 1,2%, цинк 12%, аминокислоты 7,5%	1 307,0	литр
515	Besroute	Общие аминокислоты - 453,2 грамм/литр, Свободные аминокислоты - 9,5 грамм/литр, Азот (N) - 79 грамм/литр	6 600,0	литр
516	Besular	Общие аминокислоты - 423,55 грамм/литр, Свободные аминокислоты - 139,29 грамм/литр, Азот (N) - 71 грамм/литр, Цинк + Бор - 21,9 грамм/литр	7 480,0	литр
517	Fertimark Kmg 50:2	K-50, Mg-2	140 000,0	тонна
		Общий азот (N)-1,5%, оксид калия-		

518	FOLICIST	6%, Органический углерод -11%, бетаины-10%	4 250,0	литр
519	Fostank	Протеины А-PROTEIN (Enzymatic hydrolysis of proteins) - 400 грамм/литр, Zn - 5 грамм/литр, В - 15 грамм/литр, Fe - 1 грамм/литр, N - 6 грамм/литр	10 120,0	литр
520	FURAVIA	Фосфор не менее 0,07%, Калий не менее 0,38%, Магний не менее 0,07%, Сера не менее 0,44%, Железо не менее 0,11%, Bacillus Licheniformis (RTI184) 3x10 ⁸ колониеобразующие единицы/миллилитр	29 741,0	литр
521	GO DRIP 12.48.8	Азот (N-NH ₂)-12%, Фосфор (P ₂ O ₅)-48%, Калий (K ₂ O)-8%	1 495,0	килограмм
522	GREEN-GO 18.18.18 + 1.3MgO	Общий азот (N) 8%, Фосфор-18%, Калий 18% + микроэлементы	895,0	килограмм
523	Haifa KCI SG 0-0-61	KCI SG 0-0-61	550 000,0	тонна
524	HYDROFERT 13.40.13	N-13%, P-40%, K-13%, S-3%, Fe-0,07%, Zn-0,025%, Cu-0,01%, Mn-0,04%, B-0,025%, Mo-0,005%	1 134,0	килограмм
525	KAVS-Amino	Аминокислота-30%, N-5%, Амидный-2%, K ₂ O-8%, Органический углерод-9%	2 679,0	литр
526	KAVS-Ca	CaO EDTA-10%, Ca EDTA-7%, N-3%, P ₂ O ₅ -1%	2 679,0	литр
527	KAVS-Cu	Cu-5%, N-3%, P ₂ O ₅ -4%	2 679,0	литр
528	KAVS-Zibor	B-5%, Zn-5%, N-4%, K ₂ O-1%	2 679,0	литр

529	KAVS-Zimab	Zn-1,5%, В-0,5%, Карбогидраты-3,5%, Цитокинины-0,6%, Бетаины-0,01%, Маннитол-0,50% Альгиновая кислота -1,0%	2 679,0	литр
530	KAVS-Kali	К2О-33,3%, Хелатный EDTA- 3%	2 679,0	литр
531	Kitower	Твердые протеины - 272 грамм/литр, Органическое вещество - 210 грамм/литр, Олигосахариды хитозана - 21,0 грамм/литр, Mg - 21,0 грамм/литр, Zn - 10,5 грамм/литр, N - 22,8 грамм/литр	8 360,0	литр
532	LEGUMEFIX SOYA	С м е с ь бактериальных штаммов 5,0x10 ⁹ колониобразующи е единицы / сантиметр3-42.58%, N-1,49%, P2O5, K2O, MgO, CaO- 3,57%, S-0,43%, Na (B, Co, Fe, Cu, Mn, Mo, Se, Zn, Cl)	7 378,0	килограмм
533	LIQUIFIX SOYA	С м е с ь бактериальных штаммов 5,0x10 ⁹ колониобразующи е единицы / сантиметр 3-7,44%, В-2%, Со-0,1%, Fe- 5,0%, Cu-2,0%, Mn- 2,0%, Мо-1,95%, Se- 0,1%, Zn-2,0%, Cl- 0,2%, (N, P2O2, K2O, MgO, CaO, S, Na)	7 100,0	литр
534	Mangan 10	Mn-10%, N-4,6%	1 179,0	литр
535	Molibor	Мо-2%, В-5%, N- 4,6%	2 232,0	литр
536	NIKABOR	N-15,6%, CaO- 26,1%, В-0,25%	1 072,0	килограмм
537	NOVA SOP	K2O-52±1	549 107,0	тонна

538	NOV@GR	фульвокислоты, гуминовые и аминовые кислоты, органический углерод, оксид калия	578,0	килограмм
539	Poly Milat	Свободные аминокислоты - 120,2 грамм/литр, Азот (N) - 165,4 грамм/литр, Са - 33,2 грамм/литр	9 240,0	литр
540	Poly React	Протеин - 280 грамм/килограмм, EDTA кальций динатрий - 220 грамм/килограмм, Аминокислоты - 200 грамм/ килограмм, Са - 100 грамм/килограмм, N - 100 грамм/ килограмм, Mg - 30 грамм/килограмм, Na - 30 грамм/ килограмм	20 240,0	килограмм
541	Searent	Альгиновая кислота - 37,38 грамм/ килограмм, Аминокислоты - 5,6 грамм/килограмм, Органическое вещество - 43,8 грамм/килограмм, N - 1,49 грамм/ килограмм, K ₂ O - 20,64 грамм/ килограмм, Са - 0,26 грамм/ килограмм, Mg - 0,58 грамм/ килограмм, В - 0,56 грамм/килограмм, Zn - 0,53 грамм/ килограмм, Fe - 0,64 грамм/килограмм	8 800,0	литр
542	Searole	Альгиновая кислота -196,55 грамм/литр, Органическое вещество - 508,76 грамм/литр, K ₂ O - 118,29 грамм/литр, N - 0,52 грамм/литр,		литр

		Ca - 0,05 грамм/ литр, Mg - 0,1 грамм/литр	4 400,0	
543	SHADOR 0+20+33	P-20%, K-33%, MgO -1%, S-7.5%, Zn- 0.03%, B-0.0019%, V-1.4%, Mn-0.14%, Cu-0.005%, Mo- 0.001%	1 072,0	килограмм
544	SHADOR 20+20+20	N-20%, P-20%, K- 20%, MgO-1%, S- 2.5%, Fe-0.1% хелатированный, Zn -0.03%, B-0.03%, Mn-0.05%, Cu- 0.005%, Mo-0.005%	1 072,0	килограмм
545	Trio	B-3%, MgO-7%, Zn- 2%, Mo-0,05%, N- 4,6%	1 965,0	литр
546	Zinc 10	Mn-10%, N-4,6%	2 567,0	литр
547	Агрохимикат БОРО-Н	Легкодоступный бор (B) – 150 грамм/ литр (11%), аминный азот (N) – 51 грамм/литр (3,7%)	1 250,0	литр
548	Агрохимикат ГидроСера"	N-0,19, P2O5-0,025, K2O-1,52, S-26, CaO -8,2, MgO-0,9, Fe2O3-0,013	2 325,0	литр
549	Агрохимикат Микрополидок Моно, марка Микрополидок Моно Железо	общий азот (N)- 13,3%, марганец (Mn)-1,0%, железо (Fe)-15,0%; глицин-10,0%	2 650,0	литр
	Агрохимикат Микрополидок Моно, марка Микрополидок Моно Кальций	Общий азот (N) – 13,0%; Кальций (Ca) 14,0%; глицин 10,0%		
	Агрохимикат Микрополидок Моно, марка Микрополидок Моно Магний	Общий азот (N) – 19,1%; Магний (Mg) 14,0%; глицин 10,0%		
	Агрохимикат Микрополидок Моно, марка Микрополидок Моно Марганец	Общий азот(N) - 13,0, Марганец-14,0, глицин-10,0		

	Агрохимикат Микрополидок Моно, марка Микрополидок Моно Медь	Общий азот (N) – 15,0 %; Фосфор (P2O5) 3,3 %, Медь (Cu) 14,0 %; Марганец (Mn) 1,0 %; глицин 10,0%		
	Агрохимикат Микрополидок Моно, марка Микрополидок Моно Молибден	Общий азот (N)– 10,3 %; Фосфор (P2O5) 3,3 %; Бор (B) 1,5 %, Молибден (Mo) 8,5 %, глицин 10,0 %		
	Агрохимикат Микрополидок Моно, марка Микрополидок Моно Сера	Общий азот (N)–7,4 % Сера (SO3) –14,0 %; глицин - 10,0 %		
550	Агрохимикат ПАНЧ	свободные аминокислоты, N, P2O5, K2O, S	1 518,0	литр
551	Агрохимикат ФЕРТИКС (марка А)	N, MgO, SO3, Cu, Fe , Mn, Mo, Zn, Ti, B, Na2O	1 340,0	литр
	Агрохимикат ФЕРТИКС (марка Б)	N, MgO, SO3, Cu, Fe , Mn, Mo, Zn, Ti, B, Na2O		
	Азофоска	N-27±1, P2O5-6, K2O-6, 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 азотно-фосфорно-ка лийное марка NPK- 1 (диаммофоска)	N-10±1, P2O5-26±1, K2O-26±1, S-2		
	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное марка NPKS -4 (N-15, P-15, K-15, S-11)	N-15±1, P2O5-15±1, K2O-15±1, S-11		
	Удобрение азотно-фосфорно-ка лийное марка NPKS -8	N-8±1, P2O5-20±1, K2O-30±1, S-2		
	Удобрение азотно-фосфорно-ка			

552	лийное марки NPKS-4	N-15%, P-15%, K-15%, S-11%	96 800,0	тонна
	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки NPKS-8	N-8, P-20, K-30, S-2		
	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки диаммофоска 10-26-26	N-10, P ₂ O ₅ -26, K ₂ O-26, S-1-2		
	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 13-17-17(6)	N-13, P-17, K-17, S-6 N-13±1, P-17±1, K-17±1, S-не менее 6%		
	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 15:15:15(10)	N-15%, P-15%, K-15%, S-10%		
	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 15-15-15(10)	N-15±1, P-15±1, K-15±1, S-не менее 10%		
	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 (NPKS) 15-15-15(10)	N-15, P-15, K-15, S-10		
553	Аммиак безводный сжиженный	Аммиак-99,6-99,9 N-82%	104 000,0	тонна
	Аммиак безводный сжиженный марки Ак	N-82		
	Гидрогель полиэлектролитный	прилипатель (полимер проп-2-еновой кислоты с проп-2-енамидом натриевая соль) - 30		

554	модифицированный микроэлементами,- "ГИСИНАР-М"	- 5 0 % , микроэлементы и макроэлементы в хелатной форме - В - 1,3%, Zn - 1,3%, Cu - 1,3%, N - 3,77% , S - 2,475%	3 080,0	литр
555	Жидкое борное удобрение "BORON "	N-4, B-9	1 786,0	литр
556	Жидкое минеральное удобрение Лайф Бор	B-150; N-50	1 495,0	литр
557	Жидкое минеральное удобрение ЛАЙФ марки: Калий	Азот 37,1 грамм/литр, Фосфор 45,5 грамм/литр, Калий 109,2 грамм/литр, Магний 3,5 грамм/литр, Железо 0,42 грамм/литр, Медь 0,84 грамм/литр, Цинк 0,56 грамм/литр, Марганец 0,56 грамм/литр, Молибден 0,105 грамм/литр, Кобальт 0,14 грамм/литр, Сера 31,5 грамм/литр, Селен 0,021 грамм/литр, Бор 0,14 грамм/литр	1 250,0	литр
558	Комплексное биоудобрение БиоАзоФосфит"	К-0,5, N-0,02, P-0,02 , ростостимулирующие бактерии Raoultella spp и Serratia spp, не менее 2*10 ⁹ колониеобразующие единицы/ миллилитр	893,0	литр
559	Микроудобрение " ES Bor"	Бор-не менее 10,8%, азот-не менее 3%	3 125,0	литр
560	Микроудобрение жидкое ВИ-АГРО-БЕТТА"	В - 9,5-11,5%, N - 3,7-5,2%	1 056,0	литр
561	Микроудобрение жидкое ВИ-АГРО-БорМолибден"	N-3,07-4,61%, В-6,15-9,23%, Мо-0,38 -1,15%	1 210,0	литр

562	Микроудобрение жидкое "ВИ-АГРО-Цинк"	N-1,6-3,2%, Zn-8,0-10,0%	1 210,0	литр
563	Микроудобрение жидкое универсальное "ВИ-АГРО"	N-26,6-31,48%; MgO-2,8-3,48%; Fe-0,017-0,38%; SO3-0,22-2,07%; B-0,017-0,38%; Cu-0,017-0,38%; Zn-0,009-0,38%; Mn-0,24-1,014%; Co-0,002-0,008%; Mo-0,002-0,012%;	990,0	литр
564	Минеральное микроудобрение V-Агро (порошок в капсулах)	Азот-5, фосфор-0,01, калий-0,01	2 925,0	килограмм
565	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "NPK 10:40:10"	N-10%, P2O5-40%, K2O-10%, MgO-3,5%, SO3- 6,5%, B-0,9 грамм/литр, Zn-0,25 грамм/литр, Mo-0,05 грамм/литр, Co-0,05 грамм/литр, Mn-0,51 грамм/литр, Fe-0,85 грамм/литр, Cu-0,17 грамм/литр, + Арахидовая кислота-1 грамм/литр, Витамины (PP, C, B1, B6)-4 грамм/литр	1 313,0	литр
566	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "NPK19:19:19"	N-19%, P2O5-19%, K2O-19%, MgO-3,5%, SO3-6,5 %, B-0,9 грамм/литр, Zn-0,25 грамм/литр, Mo-0,05 грамм/литр, Co-0,05 грамм/литр, Mn-0,51 грамм/литр, Fe-0,85 грамм/литр, Cu-0,17 грамм/литр, + Арахидовая кислота-1 грамм/литр, Витамины (PP, C, B1, B6)-4 грамм/литр	1 098,0	литр
		N-426 грамм/литр, P2O5-30 грамм/литр, K2O-45 грамм/литр, MgO-5 грамм/литр, S-70 грамм/литр, B-0,5 грамм/		

567	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "Актив"	литр, Zn-3,0 грамм/литр, Mo-1,0 грамм/литр, Co-0,05 грамм/литр, Mn-0,5 грамм/литр, Fe-0,5 грамм/литр, Cu-2,0 грамм/литр, + аминокислоты-3,9 грамм/литр	1 045,0	литр
568	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "Амбер"	N-10,0 грамм/литр, Zn-0,1 грамм/литр, Cu-0,1 грамм/литр, Mn-0,1 грамм/литр, B-0,1 грамм/литр, янтарная кислота-800 грамм/литр	4 688,0	литр
569	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "Амбре-бор"	N-70 грамм/литр, B-150 грамм/литр, янтарная кислота-100 грамм/литр	2 143,0	литр
570	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "Амино"	L-аминокислот и олигопептидов *366	4 688,0	литр
571	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "Амино Комплекс"	N-55 грамм/литр, P2O5-25 грамм/литр, K2O-25 грамм/литр, MgO-15 грамм/литр, S-60 грамм/литр, B-6 грамм/литр, Zn-15 грамм/литр, Mo-5 грамм/литр, Co-0,5 грамм/литр, Mn-8.5 грамм/литр, Fe-20 грамм/литр, Cu-7 грамм/литр + комплекс L-аминокислот и олигопептидов -250 грамм/литр	3 911,0	литр
572	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "Амино Медь-Марганец"	Cu 50, Mn 50, L-аминокислот и олигопептидов 150	3 750,0	литр
573	Минеральное удобрение с	N 125, P2O5 55, K2O 35, SO3 60, MgO*13,5, Zn*11, Mo 5, Cu*5, Mn* 8,5, B 2,5, Fe* 10, Co*		литр

	микроэлементами Бином "Амино Сидс "	0,5, L-аминокислот и олигопептидов 200	2 973,0	
574	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "Бобовые"	SO3 40, Мо 64, В 87 , Со* 26, L-аминокислоты 100	7 018,0	литр
575	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "Бор"	N-70 грамм/литр, В- 150 грамм/литр	1 848,0	литр
576	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "Бор-Молибден"	N-55 грамм/литр, Мо-6,4 грамм/литр, В-120 грамм/литр + фульватно-гуматны й комплекс 10 грамм/литр	2 036,0	литр
577	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "Кальций-Бор"	Са 150, В 15	1 875,0	литр
578	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "Квант"	Тритерпеновые кислоты-10 грамм/ литр, L-Аминокислоты и олигопептиды-48 грамм/литр, фульвовые кислоты - 30 грамм/литр, янтарная кислота-20 грамм/литр, арахидовая кислота- 30 грамм/литр, гуминовые кислоты - 150 грамм/литр, Витамины (РР, С, В1, В6)-4,0 грамм/ литр, N-15 грамм/ литр, MgO-36,8 грамм/литр, SO3- 1,25 грамм/литр, Zn -1,0 грамм/литр, Mn -0,5 грамм/литр, Fe- 2,2 грамм/литр, Cu- 1,0 грамм/литр, CaO -26,0 грамм/литр	4 071,0	литр
579	Минеральное удобрение с	SO3 120, MgO* 27, Zn*22, Мо 10, Cu* 10, Mn* 17, В 5, Fe* 20, Со* 0.05, L-аминокислоты 20,	2 196,0	литр

	микроэлементами Бином "Старт"	Фульватно-гуматны й комплекс		
580	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "Стимул"	N 15, P2O5 15, K2O 15, SO3 120, MgO* 16, Zn*25,1, Mo 2,6, Cu*20,1, Mn*6,5, B 1,9, Fe*2,6, L-аминокислоты 100	2 196,0	литр
581	Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "Фосфит-К"	P2O5* 422, K2O 281	3 214,0	литр
582	Минеральное удобрение Ультрамаг Бор	B-11, N-3,7	1 250,0	литр
583	НАНОВИТ ТЕРРА марки 9:18:9	N-9,0%, P2O5- 18,0%; K2O-9,0%; MgO-0,012%; SO3- 0,012%; B-0,018%; Cu-0,035%; Fe- 0,065%; Mn-0,028% ; Mo-0,012 %; Zn- 0,012%; Si-0,012%; Co-0,0012%	1 050,0	литр
	Удобрение НАНОВИТ ТЕРРА марки 3:18:18	N-3,0; P2O5-18,0; K2O-18,0; MgO- 0,015; SO3-0,015; B- 0,022; Cu-0,038; Fe- 0,06; Mn-0,03; Mo- 0,015; Zn-0,015; Si- 0,015; Co-0,0015		
	Удобрение НАНОВИТ ТЕРРА марки 5:20:5	N-5,0; P2O5-20,0; K2O-5,0; MgO-0,01; SO3-0,01; B-0,02; Cu-0,04; Fe-0,07; Mn -0,035; Mo-0,01; Zn- 0,01; Si-0,01; Co- 0,001		
584	Удобрение НАНОВИТ АМИНО МАКС	N-1,7; MgO-0,1; SO3-0,08; Cu-0,015; B-0,01; Fe-0,01; Mn- 0,02; Zn-0,02; P2O5- 1,0; K2O-1,1; Si- 0,004; Co-0,004; аминокислоты-35; полисахариды-0,1; фитогормоны-0,012	1 250,0	литр
		N-8,86; MgO-0,71; SO3-0,77; Ca-15,0; Cu-0,02; B-0,04; Fe- 0,21; Mn-0,11; Zn-		

585	Удобрение НАНОВИТ: Кальциевый	0,02; аминокислоты -0,78; органические кислоты-0,1; полисахариды- 0,00347; фитогормоны- 0,0004	1 200,0	литр
586	Удобрение Нановит Макро	N -11,1%; P2O5 - 4,03%; K2O - 6,47%; SO3 - 0,02%; Cu - 0,01%; B - 0,02%; Fe - 0,02%; Mn- 0,01%; Zn - 0,01%; аминокислоты - 3,0%; органические кислоты - 0,7%; полисахариды - 0,00388%; фитогормоны - 0,00044%	1 050,0	литр
587	Удобрение НАНОВИТ Микро	N-3,98; MgO-4,53; SO3-3,91; Cu-0,51; B-0,51; Fe-0,6; Mn- 0,94; Zn-0,5; Mo- 0,002; аминокислоты-5,19; органические кислоты-5,3; полисахариды- 0,00379; фитогормоны- 0,00043; гуминовые кислоты-0,25; фульвокислоты- 0,045	1 050,0	литр
588	Удобрение Нановит Молибденовый	N - 3,34%, SO3 - 0,25%; B - 0,5%; Mo - 3,0%; Zn - 0,5%; аминокислоты - 4,26%; органические кислоты - 16,5%; полисахариды - 0,00417%; фитогормоны - 0,00048%	1 200,0	литр
589	Удобрение НАНОВИТ: Моно Бор	B-10,95; аминокислоты-1,5; полисахариды- 0,00368; фитогормоны- 0,00042	1 200,0	литр

590	Удобрение НАНОВИТ: Моно Марганец	Mn-10,84; N-2,66; SO3-4,41; аминокислоты-1,39; органические кислоты-7,2; полисахариды- 0,00329; фитогормоны- 0,00038	1 200,0	литр
591	Удобрение НАНОВИТ: Моно медь	N-5,4; SO3-2,66; Cu- 5,65; аминокислоты -2,68; органические кислоты-6,2; полисахариды- 0,00397; фитогормоны- 0,00045	1 200,0	литр
592	Удобрение НАНОВИТ: Моно Цинк	Zn-7,67; N-5,41; SO3-3,61; аминокислоты-2,78; органические кислоты-8,35; полисахариды- 0,00385; фитогормоны- 0,00044	1 200,0	литр
593	Удобрение Нановит Супер	N-10,0%, K2O – 5,0%; MgO – 2,46%; SO3-0,35%, Cu- 0,37%; B-0,37%, Fe – 0,07%; Mn- 0,04%; Zn-0,21%, Mo - 0,002%; аминокислоты – 2,86%; органические кислоты – 2,30%; моносахариды- 0,00403%, фитогормоны – 0,00046%	1 050,0	литр
594	Удобрение Нановит Фосфорный	N-4,53%, P2O5- 30,00%, B-0,51%, Zn-0,51%, аминокислоты- 0,08%, органические кислоты-4,5%, полисахариды- 0,00365%, фитогормоны- 0,00042%	1 500,0	литр

595	Органоминеральное удобрение "Zargreen Natural Liquid Fertilizer"	N-3, P2O5-2, K2O-2,5, Аминокислоты-40, свободные аминокислоты L-6, органический углерод-11, органическое вещество-30	3 000,0	литр
596	Удобрение ВАВАРИС (БАБАРИС)	Органические вещества-37, P-12, B-6,2, Mo-0,1	3 359,0	литр
597	Удобрение "B Commander"	N-3,61; B-9	2 180,0	литр
598	Удобрение Ca Commander	N-10,4, CaO-15,9	2 180,0	литр
599	Удобрение "Commander NPZn"	N-5,1, P2O5-25,1, Zn-5,2	2 540,0	литр
600	Удобрение "Zn Commander"	N-3; Zn-5,5	2 663,0	литр
601	Удобрение "BioFert AminoPro"	N-7,5; K2O-2,25; аминокислоты-29; органическое вещество-57	3 572,0	литр
602	Удобрение "BioFert B150"	N-5,4; NH2-5,4; B-12	2 679,0	литр
603	Удобрение "BioFert B170+Mo+Co"	N-6; NH2-6; B-12; Co-0,00024; Mo-0,6; углеводы-2,4	3 125,0	литр
604	Удобрение "BioFert Mg100 Pro"	N-6; Mg-5,4; MgO-8,5	2 902,0	литр
605	Удобрение "BioFert Mix Pro"	N-4,5; P2O5-31,5; K2O-4,9; B-0,06; Cu-0,06; Fe-0,048; Zn-0,036; Mn-0,036; Mo-0,06; аминокислота L-Пролин-0,12	3 349,0	литр
606	Удобрение "BioFert Mn230"	N-9; Mn-16	3 572,0	литр
607	Удобрение "BioFert S"	N-16,5; S-23; SO3-56	2 456,0	литр
608	Удобрение "BioFert Zn230"	N-7,8; Zn-16	3 349,0	литр
609	Удобрение "BioFert Zn Pro"	N-6,6; Mn-0,6; Zn-13	2 902,0	литр
610	Удобрение САРАКУС (КАРАКУС)	Органические вещества-62, N-20, Mg-0,4, S-1,5	3 048,0	литр
611	Удобрение FOLIAPLANT PH"	N – 7%, K2O5 – 12%	2 200,0	литр

612	Удобрение GLAMUR ГЛАМУР)	(Органические вещества-48, N-15, свободные аминокислоты-12, экстракт морских водорослей-0,15	3 081,0	литр
613	Удобрение HUMISUPER PLUS "	"	K ₂ O-8,08, органическое вещество-20,42, гуминовая кислота+ фульвокислота- 16,68, Na-0,08	1 160,0	литр
614	Удобрение MEGATRON 17-5-5 +2MgO+ME"	"	N-18,1, P ₂ O ₅ -5,35, K ₂ O-5,8, MgO-2,32, органическое вещество-10,1, B- 0,022, Fe-EDTA- 0,062, Mn-EDTA- 0,079, Zn-EDTA- 0,066, Cu-EDTA- 0,012, Mo-0,002	807,0	литр
	Удобрение MEGATRON 5-0-20 "	"	N-5,07; K ₂ O-20,8; S- 7,8; SO ₃ -19,6; органическое вещество-15,7		
	Удобрение MEGATRON 7-17-5 +ME"	"	N-7,38, P ₂ O ₅ -17,79, K ₂ O-5,65, органическое вещество-15,52, B- 0,024, Fe-EDTA- 0,051, Mn-EDTA- 0,064, Zn-EDTA- 0,065, Cu-EDTA- 0,012, Mo-0,001		
	Удобрение MEGATRON 9-7-7+ 2MgO+ME"	"	N-9,06, P ₂ O ₅ -7,25, K ₂ O-7,65, MgO-2,22 , органическое вещество-15,72, B- 0,024, Fe-EDTA- 0,059, Mn-EDTA- 0,06, Zn-EDTA- 0,062, Cu-EDTA- 0,011, Mo-0,001		
615	Удобрение PHANTOM LIQUID "	"	N-8,7, альгиновая кислота-1,03, органическое вещество-23,32	1 838,0	литр
616	Удобрение PHOSPHIT-ONE (ФОСФИТ-1)	(P ₂ O ₅ -30, K ₂ O-15	5 450,0	литр

617	Удобрение SAGA (САГА)	Органические вещества-34, N-10, P-10,5, K-11	3 306,0	литр
618	Удобрение азотно-магниевое	N-34,4, MgO-0,3-1,0	75 893,0	тонна
619	Удобрение аммиачно-нитратное с содержанием азота 33,5 %	N-32,5-33,5	80 357,0	тонна
620	Удобрение "БиоСера" гранулированное	Сера элементарная-85,95%, Сера сульфатная - не менее 0,09%, Оксид калия - не менее 0,002%, Пентаоксид фосфора -не менее 0,003%, Азот - не менее 0,003%	60 000,0	тонна
621	Удобрение гуминовое жидкое (гумат натрия) из выветрелых углей Шубаркольского месторождения	N общая - 2,27%, массовая доля гуминовых кислот - 30-90%, массовая доля органического вещества - 47,4%	268,0	литр
622	Удобрение жидкое комплексное "ВИ-АГРО-АЛЬФА"	N - 4,16-6,66%, P2O5 - 5,83-6,66%, K2O - 3,75-4,58%, SO3 - 3,33-4,16%, Fe - 0,5-0,83%, B - 0,5-0,83%, Cu - 0,66-0,83%, Zn - 0,66-0,83%, Mn - 0,5-0,83%, Mo - 0,008-0,016%, Co -0,004-0,008%	1 034,0	литр
623	Удобрение комплексное КомплеМет марка РКМg	N общая \geq 19; P2O5 \geq 289; K2O \geq 259; MgO \geq 50	1 515,0	литр
624	Удобрение комплексное КомплеМет марка Бобовые	N общая \geq 6,8; P2O5 \geq 83; K2O \geq 103; SO4 \geq 14; Mn 15; Cu 2,0; Zn 5,0; B 8,0; Mo 15; Co 3,0	1 637,0	литр
625	Удобрение комплексное КомплеМет марка Железо	P2O5 \geq 80; K2O \geq 39; SO4 \geq 51; Fe 30	675,0	литр
626	Удобрение комплексное		673,0	литр

	КомплеМет марка Железо+Цинк	P2O5≥73; K2O≥41; SO4≥25; Fe 15; Zn 15		
627	Удобрение комплексное КомплеМет Зерно	N общая≥9,2; P2O5 ≥96; K2O≥105; SO4 ≥14; Mn 20; Cu 5,0; Zn 15; B 4,5; Mo 0,15; Co 0,05	797,0	литр
628	Удобрение комплексное КомплеМет Кальций	N общая≥125; SO4≥0,46; CaO≥200; MgO ≥13; Fe 0,3; Mn 0,5; Cu 4,5; Zn 0,75; B 0,23; Mo 0,015; Co 0,005	276,0	литр
629	Удобрение комплексное КомплеМет Кальций+Магний	N общая≥109; CaO≥160; MgO≥42; B 2,3; органическое вещество 10	666,0	литр
630	Удобрение комплексное КомплеМет марка Лен	N общая≥3,9; P2O5 ≥92; K2O≥85; SO4≥14; Mn 10; Cu 5,0; Zn 25; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,05	803,0	литр
631	Удобрение комплексное КомплеМет марка Марганец	N общая≥12; P2O5≥80; K2O≥103; SO4≥14; Mn 30	645,0	литр
632	Удобрение комплексное КомплеМет марка Голубика	N общая≥3,7; P2O5 ≥75; K2O≥62; SO4≥16; MgO≥6,2; Fe 7,5; Mn 2,5; Cu 2,2; Zn 3,7; B 1,1; Mo 0,03; Co 0,01	540,0	литр
633	Удобрение комплексное КомплеМет марка Хлопчатник	N общая≥70; P2O5≥90; K2O≥80; SO4≥14; Mn 10; Cu 5,0; Zn 25; B 10; Mo 0,15 ; Co 0,05	831,0	литр
634	Удобрение комплексное КомплеМет марки Томаты	N общая≥3,7; P2O5 ≥87; K2O≥79; SO4≥23; Fe 7,7; Mn 5,9; Cu 5,6; Zn 8,4; B 2,8; Mo 0,1; Co 0,03	647,0	литр
635	Удобрение комплексное КомплеМет марка Медь	N общая≥14; P2O5≥67; K2O≥88; Cu, 30	757,0	литр
636	Удобрение комплексное КомплеМет марка Молибден	N общая≥3,8; P2O5 ≥44; K2O≥58; Mo 30	2 043,0	литр

637	Удобрение комплексное КомплеМет Огурцы	N общая \geq 3,2; P2O5 \geq 91; K2O \geq 78; SO4 \geq 25; Fe 10; Mn 4,6; Cu 4,0; Zn7,8; B 5,0; Mo 0,1; Co 0,03	665,0	литр
638	Удобрение комплексное КомплеМет марка Свекла	N общая \geq 11; P2O5 \geq 87; K2O \geq 106; SO4 \geq 14; Mn 25; Cu 4,0; Zn 6,0; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,05	793,0	литр
639	Удобрение комплексное КомплеМет марка СО (Сад- огород)	N общая \geq 5,5; P2O5 \geq 79; K2O \geq 83; SO4 \geq 14; Mn 10; Cu 9,0; Zn 15; B 4,5; Mo 0,15;	693,0	литр
640	Удобрение комплексное КомплеМет Хвоя	N общая \geq 3,4; P2O5 \geq 62; K2O \geq 53; SO4 \geq 6,4; MgO \geq 8,3; Fe 3,33; Mn 1,39; Cu 0,22; Zn 0,33; B 0,39 ; Mo 0,008; Co 0,006	387,0	литр
641	Удобрение комплексное КомплеМет марка Цинк	P2O5 \geq 67; K2O \geq 43; Zn 30	459,0	литр
642	Удобрение комплексное органоминеральное КомплеМет марка Бутон	N общая \geq 50; P2O5 \geq 200; CaO \geq 50; B 3,0; активное органическое вещество 100	1 613,0	литр
643	Удобрение комплексное органоминеральное КомплеМет марка Рапс Импульс	N общая \geq 25; P2O5 \geq 120; K2O \geq 80; SO4 \geq 10; Mn 20; Cu 2,0; Zn 12; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,06; активное органическое вещество 200	1 587,0	литр
644	Удобрение комплексное органоминеральное КомплеМет марка Рубин	N общая \geq 50; P2O5 \geq 320; K2O \geq 95; CaO \geq 50; MgO \geq 15; Zn 4,5; активное органическое вещество 200	1962,0	литр
645	Удобрение комплексное органоминеральное КомплеМет марка Сад-Огород Импульс	N общая \geq 20; P2O5 \geq 110; K2O \geq 75; SO4 \geq 10; Mn 10; Cu 9,0; Zn 15,0; B 4,5; Mo 0,15; Co 0,05; активное органическое вещество 200	693,0	литр

646	Удобрение комплексное органоминеральное КомплеМет марка Старт	N общая \geq 25; P2O5 \geq 180; K2O \geq 70; SO4 \geq 10; MgO \geq 17; Fe 12,5; Mn 3,5; Cu 4,0; Zn 7,0; B 4,5; Mo 0,15; Co 0,05; активное органическое вещество 200	1 900,0	литр
647	Удобрение органоминеральное КомплеМет марка Эластико	P2O5 \geq 34; K2O \geq 76; Fe 5,0; Zn 5,0; активное органическое вещество 300	1 350,0	литр
648	Удобрения комплексные КомплеМет марки: Картофель	N общая \geq 9,8; P2O5 \geq 83; K2O \geq 99; SO4 \geq 14; Mn 15; Cu 12; Zn 8,0; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,05	693,0	литр
649	Удобрения комплексные КомплеМет марки Кукуруза	N общая \geq 2,4; P2O5 \geq 97; K2O \geq 85; SO4 \geq 14; Mn 10; Cu 2,5; Zn 30; B 4,0; Mo 0,15; Co 0,05	750,0	литр
650	Удобрения комплексные КомплеМет марки: Рапс	N общая \geq 1,0; P2O5 \geq 83; K2O \geq 57; SO4 \geq 35; Mn 20; Cu 2,0; Zn 12; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,06	657,0	литр
651	Удобрения комплексные органоминеральные КомплеМет марки: Актив	N общая \geq 105*; P2O5 \geq 99; K2O \geq 87; SO4 \geq 10; MgO \geq 11,6; Fe 9,0; Mn 3,0; Cu 3,0; Zn 5,0; B 3,0; Mo 0,15; Co 0,05; активное органическое вещество 200	1 592,0	литр
652	Удобрения комплексные органоминеральные КомплеМет марки: Кукуруза Импульс	N общая \geq 20; P2O5 \geq 140; K2O \geq 90; SO4 \geq 10; Mn 10; Cu 2,5; Zn 30; B 4,0; Mo 0,15; Co 0,05; активное органическое вещество 200	1 684,0	литр
653	Удобрение "Контур" марки "Контур"	гуминовые кислоты - 70 грамм/литр; фульвокислоты - 30 грамм/литр, комплекс микроэлементов железо 4%, цинк		литр

		1,5%, магний 5,4%, медь 1,5%, марганец 4%, молибден 0,1%	2 425,0	
654	Удобрение "Контур" марки "Контур Антистресс"	гуминовые кислоты - 70 грамм/литр; фульвокислоты - 30 грамм/литр; арахидоновая кислота - 0,01 грамм / л и т р ; тритерпеновые кислоты - 2 грамм/литр; комплекс аминокислот - 45 грамм/литр, комплекс микроэлементов	2 425,0	литр
655	Удобрение "Контур" марки "Контур Аргент"	гуминовые кислоты - 70 грамм/литр; фульвокислоты - 30 грамм/литр; ионы серебра - 0,5 грамм/литр; комплекс аминокислот - 40 грамм/литр, комплекс микро (Fe 0,4 грамм/литр; Zn 0,15 грамм/литр; Mn 0,4 грамм/литр; Cu 0,15 грамм/литр; MgO 0,5 грамм/литр)	2 800,0	литр
656	Удобрение "Контур" марки "Контур Профи"	гуминовые кислоты - 70 грамм/литр; фульвокислоты - 30 грамм/литр; янтарная кислота - 30 грамм/литр; N - 80 грамм/литр; P2O2 - 30 грамм/литр, комплекс микроэлементов	2 755,0	литр
657	Удобрение "Контур" марки "Контур Рост"	гуминовые кислоты - 70 грамм/литр; фульвокислоты - 30 грамм/литр; янтарная кислота - 40 грамм/литр; комплекс аминокислот - 66 грамм/литр, комплекс		литр

		микроэлементов (Fe 0,4 грамм/литр; Zn 0,15 грамм/литр; Mn 0,4 грамм/литр; Cu 0,15 грамм/литр; MgO 0,5 грамм/литр)	2 545,0	
658	Удобрение "Контур" марки "Контур Старт"	гуминовые кислоты - 70 грамм/литр; фульвокислоты - 30 грамм/литр; янтарная кислота - 30 грамм/литр; арахидоновая кислота - 0,01 грамм/литр, комплекс микроэлементов	2 550,0	литр
659	Удобрение микробиологическое "СТЕРНЯ-12"	4 штамма спорообразующих бактерий <i>Bacillus subtilis</i> (не менее 1 0 8 колониеобразующие единицы / миллилитр); 3 штамма гриба <i>Trichoderma</i> , молочнокислые, фосфор и калий мобилизующие, азотфиксирующие бактерии (не менее 4 x 1 0 8 колониеобразующие единицы / миллилитр); комплекс целлюлозолитических ферментов (активность не менее 5 единицы/ миллилитров); природные полисахариды, фитогормоны, витамины, L-аминокислоты; гумат калия - 0,5 %	1 516,0	литр
		азот общий (N) - 2-5 %; фосфор (P ₂ O ₅) - 0,66-1,66 %; калий (K ₂ O) - 2-5 %; сера общая (S) - 0,65-		

660	Удобрение сложно-смешанное с микроэлементами "Биобарс-М"	1,65 %; микроэлементы, %: B - 0,10; Fe ₂ O ₃ - 0,15; Co - 0,02; Mn - 0,15; Cu - 0,10; Mo - 0,01; Zn - 0,10	1 696,0	литр
661	Удобрения Coveron (КОВЕРОН)	N-2, Zn-0,0002, Cu- 0,0003	46 750,0	килограмм
662	Удобрения TIFI Max (Тифи Макс)	N-2, Zn-0,0002, Cu- 0,0002	46 750,0	килограмм
663	Ультрамаг Фосфор марки "Актив"	N-5,2%, P ₂ O ₅ -35%	2 366,0	литр
664	Ультрамаг Фосфор марки "Супер"	N-6,4%, P ₂ O ₅ -35%, MgO-4%, Zn-2,5%	3 411,0	литр
665	Цитогумат марки Б	N-1,43%, K ₂ O-6,2%, Na-5,2%, P ₂ O ₅ -238 миллиграмм/ килограмм, SO ₃ -681 миллиграмм/ килограмм, CaO-939 миллиграмм/ килограмм, Fe-253 миллиграмм/ килограмм, Mg-78 миллиграмм/ килограмм, B-71 миллиграмм/ килограмм, Co-0,7 миллиграмм/ килограмм, Mn-25 миллиграмм/ килограмм, Zn-71 миллиграмм/ килограмм, Mo-28 миллиграмм/ килограмм, Cu-96 миллиграмм /грамм, Al-76 миллиграмм / грамм, Ba-5,5 миллиграмм/ килограмм, Ni-1,3 миллиграмм/ килограмм	1 938,0	литр
666	ACTIVATOR N	Органическое вещество-150 грамм /литр, N-100 грамм/ литр, Mg-40 грамм/ литр, альгиновая кислота-5000 ppm, полисахариды		литр

		морских водорослей -50 грамм/литр, у-PGA-1500 ppm	1 500,0	
667	CUBO	N-6,2%, P-5,8%, K-1,3%, Cu-2,4%, B-4,0%, аминокислоты, фосфиты	9 632,0	литр
668	Fulltec	N-4,5%, P-7,5%, аминокислоты, фосфиты калия	8 085,0	литр
669	NITARD GOLD K 10-10-40+2 MGO+TE	NO3-9,0%, NH4-1,0%, P2O5-10,0%, K2O-40,0%, MgO-2,0%, SO3-6,0%, B-0,01%, Cu-0,003%, Fe-0,04%, Mn-0,012%, Zn-0,003%	625,0	килограмм
670	NITARD GOLD P 10-44-10+2.5 MGO+TE	NO3-1,0%, NH4-9,0%, P2O5-44,0%, K2O-10,0%, MgO-3,0%, SO3-10,0%, B-0,01%, Cu-0,003%, Fe-0,04%, Mn-0,012%, Mo-0,005%, Zn-0,003%	625,0	килограмм
671	PLANTIN PROTECT	NH2-3%, P2O5-26,9%, K2O-17,9%, B-0,0100%, Cu-0,0184%, Mn-0,0188%, Mo-0,0008%, Zn-0,0184%, органические вещества-1%	6 000,0	литр
672	PLANTIN SUPER P	NH2-4,9%, P2O5-18,9%, K2O-4,9%, B-0,0130%, Cu-0,0189%, Mn-0,0242%, Mo-0,0082%, Zn-0,0257%	3 500,0	литр
673	Top Zinc Max	Азот 7,0%, Фосфор 16,0%, Кобальт 0,6%, Молибден 2,5%, Бор 3%, Цинк 5,0%, Сера 1,5%, Аминокислоты, Фосфиты	9 632,0	литр
674	YaraAmplix Optinue	Гуминовые кислоты – 15%, Mn- 1%, Zn – 1%, K2O-3%	4 850,0	литр

675	YaraTera Calcinit (calcium nitrate)	N-15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5	187 500,0	тонна
676	Агрохимикат БИОНЕКС-КЕМИ ЖИДКИЙ марки 10: 10:10	N – 10%; P2O5 – 10%; K2O – 10%; S – 0,04%; B – 0,01%; Cu – 0,02%; Zn – 0,01%; Mn – 0,01%; Mo – 0,002%; Co – 0,002%	1 617,0	литр
677	Агрохимикат БИОНЕКС-КЕМИ ПРОФИ марка 35:1: 1,5	N – 35%; P2O5 – 1% ; K2O – 1,5%; Mg – 0,7%; S – 6%; B – 0,025%; Fe – 0,01%; Cu – 0,01%; Mn – 0,01%; Mo – 0,005% ; Co – 0,001%; Zn – 0,01%	941,0	килограмм
678	Агрохимикат БИОНЕКС-КЕМИ ПРОФИ марка 40: 1,5:2	N – 40%; P2O5 – 1,5%; K2O – 2%; Mg – 0,7%; S – 2%; B – 0,025%; Fe – 0,01%; Cu – 0,01%; Mn – 0,01%; Mo – 0,005%; Co – 0,001%; Zn – 0,01%	941,0	килограмм
679	Агрохимикат БИОНЕКС КЕМИ РАСТВОРИМЫЙ марка 2:40:27+1,2	N – 2%; P2O5 – 40% ; K2O – 27%; Mg – 1,2%; S – 4%; B – 0,025%; Fe – 0,01%; Cu – 0,01%; Zn – 0,01%; Mn – 0,01%; Mo – 0,005%; Co – 0,001%	941,0	килограмм
680	Агрохимикат БОГАТЫЙ марка 5: 6:9	Гуминовых кислот натриевые соли - 2,5%; N – 5%; P2O5 – 6%; K2O – 9%; B – 0,7%; Mo – 0,005%; Co – 0,002%; Cu – 0,01%; Zn – 0,01%; Mn – 0,05%; Ni – 0,002%; Cr – 0,0006%; S – 0,04%	1 643,0	литр
681	Агрохимикат БОРОГУМ	Гуминовых кислот натриевые соли – 3%; B – 9%	2 405,0	литр
682	Агрохимикат БОРОГУМ ЭКСТРА марка Мо	Гуминовых кислот натриевые соли – 3%; B – 7%; Mo – 3%; S – 0,05%; Co – 0,002%; Cu – 0,01%;		литр

		Zn – 0,01%; Mn – 0,04%; Ni – 0,002%	5 130,0	
683	Агрохимикат БОРОГУМ ЭКСТРА марка Комплексный	Гуминовых кислот натриевые соли – 1%; В – 4%; Мо – 0,05%; S – 0,17%; Со – 0,005%; Cu – 0,2%; Zn – 0,01%; Mn – 0,02%; Ni – 0,001%; Fe – 0,05%	2 434,0	литр
684	Агрохимикат ГУМИ марка ГУМИ -20	N – 1%; P2O5 – 1,5%; K2O – 2%; Гуминовых кислот натриевые соли – 60%	921,0	литр
685	Микроудобрение " ГИСИНАР БОР"	прилипатель (полимер проп-2-еновой кислоты с проп-2-енамидом натриевая соль), В – 150 грамм/литр (11%), N – 50 грамм/литр (3,7%)	3 121,0	литр
686	Минеральное удобрение Изагри-К , марка Вита	Аминокислоты-15, SO3-9,3, N общий- 3,2, Zn-EDTA-2,6, MgO-2,2, Cu-EDTA- 2, Fe-EDTA-0,4, Mn-EDTA-0,3, Мо- 0,2, В-0,1, Co-EDTA -0,1, K2O-0,06, Ni- 0,006	2 838,0	литр
686	Минеральное удобрение Изагри-К , марка Форс Питание	Аминокислоты-2, N общий-6,9, K2O-3,6, Мо-0,7, В-0,6, P2O5 -0,6, Cr-0,1, V-0,09, Se-0,02	2 640,0	литр
687	Минеральное удобрение Изагри-К , марка Фосфор	P2O5-27,7, Нобщ- 9,7, K2O-6,8, SO3- 0,5, Zn-EDTA-0,4, MgO-0,2, В-0,2, Fe-EDTA-0,2, Cu-EDTA-0,2, Mn-EDTA-0,08, Мо- 0,08, Co-EDTA-0,02, Аминокислоты-2, Смачиватели-1	1 908,0	литр
688	Минеральное удобрение	Аминокислоты-15, SO3-15,2, Cu-EDTA -3,8, Zn-EDTA-3,3, MgO-2,3, Fe-EDTA- 0,6, Mn-EDTA-0,3,	2 640,0	литр

	Изагри-М, марка Форс Рост	Co-EDTA-0,2, Li-0,06, Ni-0,02, Янтарная кислота-1		
689	НЕРТУС АЗОМИКС 36	N - 36	1 116,0	литр
690	Нутривант Плюс Рис 0-46-30	P2O5-46%, K2O-30%, MgO-2%, B-0,2%	1 850,0	килограмм
691	Нутривант Плюс Ячмень 0-23-42	P2O5-23%, K2O-42%, B-0,1%, Zn-0,5%	1 430,0	килограмм
692	Сульфат калия " OLTIN SULPHATE OF POTASH"	K2O-50, SO3-44, S-17,5	145 000,0	тонна
693	Супрефос азот-серосодержащий "Супрефос-NS" (N:P:Mg:Ca:S)	N-12, P-24, Mg-0,5, Ca-14, S-25	120 000,0	тонна
694	Удобрение Aminosid Aton"	Фосфор (P) 18%, калий (K) 10%, цинк (Zn) 0,5%, бор (B) 0,5%, сера (S) 0,5%, молибден (Mo) 0,5%	1 782,0	литр
695	Удобрение Aminosid ATON NUK"	Цинк (Zn) 0,5%, Бор (B) 0,5%, Сера (S) 0,5%, Молибден (Mo) 0,5%	1 782,0	литр
696	Удобрение Aminosid Monobras"	Фосфор (P) 18%, Калий (K) 10%, Цинк (Zn) 0,5%, Бор (B) 0,5%, Сера (S) 0,5%, Молибден (Mo) 0,5%	1 782,0	литр
697	Удобрение Aminosid POWER"	Азот (N) 1%, Бор (B) 1%, СЛЕС 25%	1 155,0	литр
698	Удобрение Aminosid Universal"	Азот (N) 30%, Сера (S) 5%, Гуминовые кислоты 1%, Молибден (Mo) 0,01%, Бор (B) 0,01%, Янтарная кислота 0,5%, Макро и микроэлементы, Органические кислоты	550,0	литр
		Азот (N) 30%, Сера (S) 5%, Гуминовые кислоты 1%, Молибден (Mo) 0,01%, Бор (B)		

699	Удобрение "Aminosid Universal Plus"	" 0,01%, Янтарная кислота 0,5%, Макро и микроэлементы, Органические кислоты	550,0	литр
700	Удобрение "Aminosid Universal Si"	" Кремний (Si) 17%, Азот (N) 9%, Макро и микроэлементы	750,0	литр
701	Удобрение минеральное комплексное азотно-фосфорно-калийное (NPK 15)	N-15, P2O5-15, K2O-15	97 500,0	тонна
702	Удобрение минеральное ФЕРТИКА, марки: ФЕРТИКА Листовое 4-13-36	N-4, P2O5-13, K2O-36, MgO-1,6, S-7,7, B-0,01, Cu-0,03, Fe-0,1, Mn-0,1, Mo-0,002, Zn-0,03	1 250,0	килограмм
703	Удобрение "Ростолон 13-40-13 + ME"	" N-13%, P2O5-40%, K2O-13%, Fe-0,032%, B-0,011%, Cu-0,009%, Zn-0,027%, Mn-0,024%	738,0	килограмм
704	Удобрение "Ростолон 17-7-24+ ME"	" N-17%, P2O5-7%, K2O-24%, Fe-0,032%, B-0,011%, Cu-0,009%, Zn-0,027%, Mn-0,024%	738,0	килограмм
705	Удобрение "Ростолон 18-18-18 + ME"	" N-18%, P2O5-18%, K2O-18%, Fe-0,05%, Zn-0,1%, Mn-0,03%	738,0	килограмм
706	Удобрение "Ростолон 20-20-20+ ME"	" N-20%, P2O5-20%, K2O-20%, S-2,2%, Fe-0,1%, B-0,04, Cu-0,25%, Zn-0,25%, Mn-0,2%	738,0	килограмм
707	Цитогумат Голд	Гуминовая кислота <5, фульвовая кислота <1, гуминовые вещества <6, N-1,43, K-6,2, Na-5,2, Fe-0,4, Cu-0,2, Zn-0,2, B-0,2, Mn-0,17, Co-0,02, Mo-0,018	675,0	литр

