

Об утверждении субсидирования повышения урожайности и качества продукции растениеводства

Утративший силу

Постановление акимата Туркестанской области от 18 июня 2020 года № 139. Зарегистрировано Департаментом юстиции Туркестанской области 18 июня 2020 года № 5659. Утратило силу постановлением акимата Туркестанской области от 10 марта 2021 года № 68

Сноска. Утратило силу постановлением акимата Туркестанской области от 10.03.2021 № 68 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

В соответствии с пунктом 2 статьи 27 Закона Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан" и приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 30 марта 2020 года № 107 "Об утверждении Правил субсидирования повышения урожайности и качества продукции растениеводства", зарегистрированного в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 20209, акимат Туркестанской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить:

1) объемы субсидий на семена согласно приложению 1 к настоящему постановлению;

2) перечень и нормы субсидий на удобрения согласно приложению 2 к настоящему постановлению;

3) объемы субсидий на удобрения согласно приложению 3 к настоящему постановлению;

4) перечень и нормы субсидий на пестициды, биоагенты (энтомофаги) согласно приложению 4 к настоящему постановлению;

5) объемы субсидий на пестициды, биоагенты (энтомофаги) согласно приложению 5 к настоящему постановлению.

2. Признать утратившими силу:

1) постановление акимата Туркестанской области от 14 июня 2019 года № 132 "Об утверждении перечня субсидируемых видов средств защиты растений и норм субсидий на 1 литр (килограмм, грамм, штук)" (зарегистрированное в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 5090, опубликованное в эталонном контрольном банке нормативных правовых актов Республики Казахстан в электронном виде 3 июля 2019 года);

2) постановление акимата Туркестанской области от 17 марта 2020 года № 60 "Об утверждении перечня субсидируемых видов удобрений и нормы субсидий на 1 тонну (килограмм, литр) удобрений, приобретенных у продавца удобрений, а также объемы бюджетных средств на субсидирование удобрений (за исключением органических)" (зарегистрированное в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 5497, опубликованное в эталонном контрольном банке нормативных правовых актов Республики Казахстан в электронном виде 19 марта 2020 года);

3. Государственному учреждению "Аппарат акима Туркестанской области" в порядке, установленном законодательством Республики Казахстан, обеспечить:

1) государственную регистрацию настоящего постановления в Республиканском государственном учреждении "Департамент юстиции Туркестанской области Министерства юстиции Республики Казахстан";

2) размещение настоящего постановления на интернет-ресурсе акимата Туркестанской области после его официального опубликования.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя акима области Тажибаева У.К.

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

Аким области

У. Шукеев

Айтмухаметов К.К.

Калкаманов С.А.

Абдуллаев А.А.

Тургумбеков А.Е.

Мырзалиев М.И.

Тасыбаев А.Б.

Аманбаев Ж.Е.

Тажибаев У.К.

К постановлению акимата Туркестанской области от "___" _____ 2020 года № ___" Об утверждении субсидирования повышения урожайности и качества продукции растениеводства".

Приложение 1
к постановлению акимата
Туркестанской области от
"18" июня 2020 года № 139

Объемы субсидий на семена

Сноска. Приложение 1 с изменением, внесенным постановлением акимата Туркестанской области от 08.01.2021 № 1 (вводится в действие со дня его первого официального опубликования).

Объем субсидий	526822,0 тыс. тенге
----------------	---------------------

Перечень и нормы субсидий на удобрения

№	Виды субсидируемых удобрений	Содержание действующих веществ в удобрении, %	Единица измерения	Норма субсидий, тенге/ тонна, литр, килограмм
Азотные удобрения				
1	Аммиачная селитра	N-34,4	тонна	36 500
	Селитра аммиачная марки Б	N-34,4		
	Селитра аммиачная (нитрат аммония) марки Б	N-34,4		
	Селитра аммиачная, марка А, марка Б (высший сорт, первый сорт, второй сорт)	N-34,4		
	Селитра аммиачная, марки А и Б	N-34,4		
2	Сульфат аммония	N-21, S-24	тонна	35 000
	Сульфат аммония гранулированный	N-21, S-24		
	Минеральное удобрение сульфат аммония гранулированный марки В	N-21, S-24		
	Сульфат аммония, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение)	N-21, S-24		
	Сульфат аммония 21%N+24%S	N-21, S-24		
	DASH %21 N	N-21; SO3-60; S-24		
	Сульфат аммония кристаллический	N-21, S-24		
3	Карбамид	N-46,2	тонна	50 500
		N-46		
	Карбамид марки Б	N-46,2		
	Карбамид, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение)	N-46,2		
	Карбамид ЮТЕК	N-46,2		
	DASH %46 N	N-46		
4	Жидкое удобрение КАС+	N-28-34, K2O-0,052, SO3-0,046, Fe-0,04	тонна	51 785
	Удобрение жидкое азотное (КАС)	N-32		
	Удобрение жидкое азотное марки КАС-32	N-32		
	Удобрения жидкие азотные (КАС)	N аммонийный -н.м. 6,8, N нитратный - н.м. 6,8, N амидный - н.м. 13,5		
	Удобрения азотные жидкие (КАС)	N-32		

	Удобрения азотные жидкие азотные (КАС)	N-34		
	Жидкое удобрение "КАС-PS"	N-31, P-1, S-1		
5	Нитрат аммония жидкий, марка Б	NH4NO3-52	тонна	211 160,5
Фосфорные удобрения				
6	Минеральные удобрения суперфосфат марки "Б"	P2O5-15, K2O-2	тонна	17 531,3
	Суперфосфат порошкообразный, обогащенный микроэлементами	P2O5-21,5		
7	Концентрат и мука фосфоритные Чилисайского месторождения	P2O5-17	тонна	12 366,1
8	Минеральное удобрение-супрефос	N:12, P2O5:24+(Mg:0,5, Ca:14, S :25)	тонна	62 500
	Азотно-фосфорное серосодержащее удобрение, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение)	N-12; P2O5-24; Mg-2; Ca-2; S-2 N-12, P2O5-24, CaO-14, Mg-0,5, SO3-25		
9	Haifa UP, фосфат мочевины (17,5-44-0)	N-17,5%, P2O5-44%	тонна	234 500
	Комплексное удобрение Growfert марки: 18-44-0 (UP)	N - 18%, P2O5 -44%		
10	Аммофос	N-10, P-46 N-12, P-52	тонна	62 500
	Аммофос высшего и первого сортов, марки 10-46	N-10, P-46		
	Аммофос марки N-10, P-46	N-10, P-46		
	Аммофос марка 10-46	N-10, P-46		
	Аммофос марки N-12, P-52	N-12, P-52		
	Аммофос марки 12:52	N-12, P-52		
	Аммофос марка 12-52	N-12, P-52		
	Аммофос 12:52, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение)			
	Моноаммонийфосфат гранулированный			
Калийные удобрения				
11	Калий хлористый	K-60	тонна	50 000
	Калий хлористый	K2O-60		
	Калий хлористый электролитный	K2O-48		
	Хлористый калий, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение)	K2O -43		
	Калий хлористый	K2O -45		
	Калий хлористый технический	K2O -60		
	Хлорид калия марки Solumor	K2O -60, KCl-95,8		
	Комплексное удобрение Growfert марки: 0-0-61 (KCl)	K2O -61%		
	Калий сернокислый (сульфат калия) очищенный	K2O -50, SO3- 52		

12	Сульфат калия	K2O-50	тонна	129 464,3
	Сульфат калия (калий сернокислый)	K2O-52%, SO4-53%		
	Сернокислый калий, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение)	K2O -50		
	Калий сернокислый (сульфат калия) очищенный	K2O-53, SO3- 45		
	Сульфат калия (калий сернокислый)	K2O-51, SO3- 46		
	Агрохимикат Сульфат калия	K-53, S-18		
	Сульфат калия (Krista SOP)	K2O-52, SO3- 45		
	Сульфат калия (Yara Tera Krista SOP)	K2O-52, SO3- 45		
	Сульфат калия	K2O-51, SO3- 45		
	Минеральное удобрение калий сернокислый (сульфат калия) очищенный	K2O-53, S-18		
	Сульфат калия	K2O-53, S-18		
	Калий сернокислый (сульфат калия) очищенный (I сорт, II сорт)	K2O-53, S-18		
	Комплексное удобрение Growfert марки: 0-0-51 (SOP)	K2O-51%, SO3-47%		
	Удобрение SOP 0.0.51 (47)	K:51+47SO3		
	Калий сернокислый (сульфат калия)	K2O-51		
Hydroponica SOP	K2O-51			
Сложные удобрения				
	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 15:15:15	N-15, P-15, K-15		
	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 марки NPK 15:15:15	N-15, P-15, K-15		
	Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 15-15-15	N-15, P-15, K-15		
	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 15-15-15	N-15, P-15, K-15		
	У д о б р е н и е азотно-фосфорно-калийное-нитроаммофоска (азофоска), NPK-удобрение	N-15, P-15, K-15		
	Азотно-фосфорно-калийное комплексное минеральное удобрение (NPK- удобрение)	N-15, P-15, K-15		
	Азотно-фосфорно-калийное комплексное минеральное удобрение (NPK- удобрение) марки 15:15:15	N-15, P-15, K-15		
	Удобрение азотно-фосфорно-калийное (диаммофоска), марки 15:15:15	N-15, P-15, K-15		
	Нитроаммофоска 15:15:15, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение)	N-15, P-15, K-15		
	Удобрение азотно-фосфорно-калийное нитроаммофоска азофоска	N-16, P-16, K-16		

	Удобрение азотно-фосфорно-калийное-нитроаммофоска (азофоска)	N-16, P-16, K-16		
	Удобрение азотно-фосфорно-калийное-нитроаммофоска (азофоска), NPK-удобрение	N-16, P-16, K-16		
	Азотно-фосфорно-калийное комплексное минеральное удобрение (NPK- удобрение) марки 16:16:16	N-16, P-16, K-16		
	Нитроаммофоска марки NPK 16:16:16	N-16, P-16, K-16		
	Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 16-16-16	N-16, P-16, K-16		
	Нитроаммофоска 16:16:16, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение)	N- 16, P-16, K-16		
	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава	N- 16, P-16, K-16		
	Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 16-16-8	N-16, P-16, K-8		
	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки диаммофоска 10-26-26	N-10, P-26, K-26		
	Азотно-фосфорно-калийное комплексное минеральное удобрение (NPK- удобрение) марки 10:26:26	N-10, P-26, K-26		
	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 10-26-26	N-10, P-26, K-26		
13	Удобрение азотно-фосфорно-калийное (диааммофоска), марки 10:26:26	N-10, P-26, K-26	тонна	57 500
	Удобрение азотно-фосфорно-калийное - нитроаммофоска (азофоска), NPK-удобрение	N-10, P-26, K-26		
	Удобрение азотно-фосфорно-калийное - нитроаммофоска (азофоска), NPK-удобрение	N-13, P-19, K-19		
	Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки NPK-1 (диааммофоска)	N-8, P-20, K-30		
	Азотно-фосфорно-калийное комплексное минеральное удобрение (NPK удобрение) марки 5:14:14	N-5, P2O-14, K2O-14		
	Удобрение азотно-фосфорно-калийное - нитроаммофоска (азофоска), NPK-удобрение	N-5, P2O-14, K2O-14		
	Удобрение азотно-фосфорно-калийное - нитроаммофоска (азофоска), NPK-удобрение	N-6, P2O-14, K2O-14		
	Азотно-фосфорно-калийное комплексное минеральное удобрение (NPK удобрение) марки 6:14:14	N-6, P2O-14, K2O-14		

	Удобрение азотно-фосфорно-калийное-нитроаммофоска (азофоска), NPK удобрение	N-13, P-13, K-24		
	Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 13-13-24	N-13, P-13, K-24		
	Нитроаммофоска марка 14:14:23	N-14, P-14, K-23		
	Азотно-фосфорно-калийное комплексное минеральное удобрение (NPK- удобрение) марки 20:20:10	N-20, P-20, K-10		
	Удобрение азотно-фосфорно-калийное - нитроаммофоска (азофоска), NPK-удобрение	N-20, P-20, K-10		
	Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 18-9-18	N-18, P-9, K-18		
	Комплексное азотно-фосфорно-калийное минеральное удобрение (тукосмеси NPK)	N-16, P-16, K-16		
		N-13, P-19 K-19		
		N-20, P-14, K-20		
	Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 8-20-30(2)	N-8, P-20, K-30, S-2		
	Удобрение азотно-фосфорно-калийное-нитроаммофоска (азофоска), NPK удобрение	N-15, P-15, K-15, S-12		
	Удобрение азотно-фосфорно-калийное-нитроаммофоска (азофоска), NPK удобрение	N-16, P-16, K-16, S-12		
	Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 20:10:10+S	N-20, P ₂ O ₅ -10, K ₂ O-10, S-4		
14	Нитроаммофоска марки 14:14:23	N-14, P-14, K-23, S-1,7, Ca-0,5, Mg-0,9	тонна	78 500
	Нитроаммофоска, марки 23:13:8	N-23, P-13, K-8, S-1, Ca-0,5, Mg-0,4		
	Нитроаммофоска. Комплексное азотно-фосфорно-калийное удобрение марки 23:13:8	N-23, P-13, K-8, S-1, Ca-0,5, Mg-0,4		
	Удобрение азотно-фосфорно-калийное (диаммофоска), марки 10:26:26	N-10, P-26, K-26, S-1, Ca-0,8, Mg-0,8		
	Нитроаммофоска, марки 10:26:26			
	Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава	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. Комплексное азотно-фосфорно-калийное удобрение марки 8:24:24	N-8, P-24, K-24, S-2, Ca-1, Mg-0,6		
	Нитроаммофоска. Комплексное азотно-фосфорно-калийное удобрение марки 17:0,1:28	N-17, P-0,1, K-28, S-0,5, Ca-0,5, Mg-0,5		

	Нитроаммофоска, марки 14:14:23	N-14, P-14, K-23, S-1,7, Ca-0,5, Mg-0,9		
15	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее, марки NP+S=20:20+14	N-20, P-20, S-14	тонна	64 732,5
	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее марки NP+S=20:20+14	N-20, P-20, S-14		
	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее (NP+S-удобрение) марки 20:20:14	N-20, P-20, S-14		
	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее марки 20:20	N-20, P-20, S-14		
	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее марки 20:20	N-20, P-20, S-8-14		
	Азотно-фосфорное серосодержащее удобрение, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение)	N-20, P-20, S-14		
	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее марки 20:20 (13,5)	N-20, P-20, S-13,5		
	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее (NP+S-удобрение) марки 20:20:12	N-20, P-20, S-12		
	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее (NP+S-удобрение) марки 20:20:10	N-20, P-20, S-10		
	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее (NP+S-удобрение) марки 20:20:8	N-20, P-20, S-8		
	Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее (NP+S-удобрение) марки 17:22:14	N-17, P-22, S-14		
	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее марки 16:20(14)	N-16, P-20, S-14		
	Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее марки NP+S=16:20+12	N-16, P-20, S-12		
	Агрохимикат сульфоаммофос	N-16, P-20, S-12		
	16	Азот-фосфор-калий-сера содержащее удобрение, (NPKS-удобрение)		
Азот-фосфор-калий-сера содержащее удобрение (NPKS-удобрение), марки Г		азот аммонийный-4,8; P2O5-9,6; K2O-8,0; SO3-14,0; CaO-11,2,0; MgO-0,6		
	Азот-фосфор-сера содержащее удобрение (марки А, Б, В)	содержание не менее % азот аммонийный-н.м. 6,0; P2O5-11,0 ; SO3-15,0; CaO-14,0; MgO-0,25		

17	Азот-фосфор-сера содержащее удобрение (NPS-удобрение) марки А	азот аммонийный-6,0; P2O5-12,0; SO3-15.0; CaO-14,0; MgO-0,25	тонна	43 750
18	Фосфор- калий содержащее удобрение (PK-удобрение)	(P2O5-н.м. 14%, K2O-до 8,0%, CaO-н.м. 13,2%, MgO-н.м. 0,45%)	тонна	31 144
	Фосфор- калий содержащее удобрение (PK-удобрение) марки А	P2O5-14,8%, K2O-8,0%, CaO-13,8%, MgO-0,48%)		
19	Фосфор- калий-сера содержащее удобрение (PKS-удобрение)	P2O5-н.м. 13,1%, K2O-до 7,0%, SO3-до 7,0%, CaO-н.м. 13,3%, MgO-н.м. 0,4%	тонна	31 379
	Фосфор- калий-сера содержащее удобрение (PKS-удобрение) марки А	P2O5-13,1%, K2O-11,0%, S-до 11,0%, CaO-13,3%, MgO-0,4%		
20	Фосфор- сера содержащее удобрение (PS-удобрение)	P2O5-н.м. 11,0%,SO3-до 10,0%, CaO-н.м. 13,5%, MgO-н.м. 0,45%)	тонна	25 951
	Фосфор- сера содержащее удобрение (PS-удобрение) марки В	P2O5-16,5%,S-10,0%, CaO-15,5%, MgO-0,54%		
21	Органоминеральное удобрение – Бурофос – Р, марка А	P2O5-12; CaO-16; MgO-1,6; органический углерод-14,0; гуминовые кислоты – 16,0	тонна	32 180
	Органоминеральное удобрение – Бурофос – РК, марка А	P2O5-10; K2O-10; CaO-9,5; MgO -1,1; органический углерод -14,0 ; гуминовые кислоты – 10,0		
22	Моноаммонийфосфат специальный водорастворимый, марки А	N-12, P2O5-61	тонна	160 000
	Моноаммонийфосфат кормовой			
	Моноаммонийфосфат (МАР)			
	Моноаммонийфосфат водорастворимый кристаллический марки А	N-12, P-61		
	Моноаммонийфосфат специальный водорастворимый кристаллический очищенный марки А	N-12, P-61		
	Моноаммонийфосфат водорастворимый кристаллический марки: А, Б	N-12 P-60; N-12 P-61		
	Моноаммонийфосфат специальный водорастворимый кристаллический очищенный марки Б	N-12, P-60		
	Моноаммонийфосфат водорастворимый кристаллический марки Б	N-12, P-60		
	Моноаммонийфосфат	P2O5-61, N-12		
	Моноаммонийфосфат очищенный	N-12, P2O5-61		
	Hydroponica МАР	N-12, P2O5-61		
Комплексное удобрение Growfert марки: 12-61-0 (МАР)	N - 12, P2O5 -61			
23	Диаммонийфосфат удобрительный	N-18, P-46	тонна	115 000
	Агрохимикат монофосфат калия	P-52, K-34		

24	Агрохимикат монокалийфосфат	P-52, K-34	тонна	285 000
	Минеральное удобрение монокалийфосфат	P2O5-52, K20-34		
	Удобрение Krista МКР (монокалий фосфат)	P2O5-52, K20-34		
	Монокалийфосфат	P2O5-52, K20-34		
	Удобрение МКР	P2O5-52, K20-34		
	Naifa Монофосфат калия	P2O5-52, K20-34		
	Hydroponica МКР	P2O5-52, K20-34		
	Комплексное удобрение Growfert марки: 0-52-34(МКР)	P2O5 -52%, K20 – 34%		
25	"НИТРОКАЛЬЦИЙФОСФАТ" НИТРОФОС марки А	N-6, P-16, Ca-11	тонна	50 000
	"НИТРОКАЛЬЦИЙФОСФАТ" НИТРОФОС марки Б	N-9, P-12, Ca-14		
	"НИТРОКАЛЬЦИЙФОСФАТ" НИТРОФОС марки В	N-7, P-19, Ca-12		
26	Фосфорно-калийные удобрения	P-27, K-4	тонна	25 750
27	Агрохимикат карбамид с серой марки С 12	N-33, S-12	тонна	83 800
	Агрохимикат карбамид с серой марки С 7,5	N-35, S-7		
	Агрохимикат карбамид с серой марки С 4	N-40, S-4		
28	Удобрения жидкие комплексные (ЖКУ) марки 11-37	N-11, P-37	тонна	62 500
	Жидкое комплексное удобрение (ЖКУ)	N-11, P-37		
	Удобрения жидкие комплексные (ЖКУ) марки 10-34	N-10, P-34		
Микроудобрения				
29	Растворы микроэлементсодержащие питательные "МЭРС"	фитосоединение Fe-2,5, фитосоединение Mo-2,0, фитосоединение Cu-1,0, фитосоединение Zn-2,5, фитосоединение Mn-1,0, фитосоединение Co-0,5, фитосоединение B-0,5	литр	2 008,9
30	Удобрение YaraLiva Calcinit (нитрат кальция)	N- 15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5	тонна	80 000
	Нитрат кальция (кальциевая селитра), марка А	N-14,9; CaO-27,0		
	Нитрат кальция (кальциевая селитра), марка Б	N-14,5; CaO-26,3; B-0,3		
	Нитрат кальция (кальциевая селитра), марка В	N-13,9; K2O-3,0; CaO-26,0		
	Нитрат кальция (кальциевая селитра), марка Г	N-12,0; CaO-23,8		
	Нитрат кальция (кальциевая селитра) марки А	N-14,9; CaO-27		
	Нитрат кальция концентрированный	CaO-32; N-17		

	Нитрат кальция концентрированный (N-17, N-NO3-16,7, CaO-33; Ca-Haifa-Cal Prime)	N-17, N-NO3-16,7, CaO-33; Ca-23,5		
	Нитрат кальция жидкий	Ca(NO3)2-51		
	Haifa Кальциевая селитра	N-15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5		
	Селитра кальциевая гранулированная марки E, Yara Liva Calcinit	N-17; CaO-33		
	Комплексное удобрение Growfert марки: 15-0-0 + 27 CaO (CN)	N-15, CaO-27		
31	Минеральное удобрение Kristalon Special 18-18-18	N-18, NH4-3,3, NO3-4,9, Nкарб-9,8, P2O5-18, K2O-18, MgO-3, SO3-5, B-0,025, Cu-0,01, Fe- 0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004	тонна	416 500
	Минеральное удобрение 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, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004		
	Минеральное удобрение Kristalon Cucumber 14-11-31	N14, NO3 7, Nкарб 7, P2O5 11, K2O 31, MgO 2,5, SO3 5, B 0,02, Cu 0,01, Fe 0,15, Mn 0,1, Zn0,01, Mo 0,002		
	Комплексное водорастворимое NPK удобрение с микроэлементами Yara Kristalon Brown 3-11-38	N-3, N-NO3-3, P2O5-11, K2O-38, MgO-4, SO3-27,5, B-0,025, CuO-0,1, Fe-0,07, Mn-0,04, Mo-0,004, Zn-0,025		
	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		
32	Удобрение Yara Vita Rexolin D12, хелат железа ДТРА	Fe-11,6	килограмм	1400,0
	Удобрение Yara Tera Rexolin D12, хелат железа ДТРА	Fe-11,6		
	Микроудобрение "Хелатэм" марки ДТРА Fe гранулированный	Fe-11		
	Удобрение Yara Vita Rexolin Q40, хелат железа EDDHA	Fe-6		
	Удобрение Yara Tera Rexolin Q40, хелат железа EDDHA	Fe-6		
33	Кристаллические микроэлементы хелатные удобрения Ультрамаг марки "хелат Fe-13"	Fe – 13	литр	2900,0
34	Удобрение Yara Vita Rexolin Zn15, хелат цинка EDTA	Zn-14,8	килограмм	1659,5
	Удобрение Yara Tera Rexolin Zn15, хелат цинка EDTA	Zn-14,8		

35	Кристаллические микроэлементы хелатные удобрения Ультрамаг марки "Хелат Zn -15"	Zn -15	литр	2900,0
36	Удобрение Yara Vita Rexolin Mn13, хелат марганца EDTA	Mn-12,8	килограмм	1646,5
	Удобрение Yara Tera Rexolin Mn13, хелат марганца EDTA	Mn-12,8		
37	Кристаллические микроэлементы хелатные удобрения Ультрамаг марки "Хелат Mn -13"	Mn -13	литр	2900
38	Удобрение Yara Vita Rexolin Cu15, хелат меди EDTA	Cu-14,8	килограмм	2213,0
	Удобрение Yara Tera Rexolin Cu15, хелат меди EDTA	Cu-14,8		
39	Кристаллические микроэлементы хелатные удобрения Ультрамаг марки "Хелат Cu -15"	Cu -15	литр	2900,0
40	Удобрение Yara Vita Rexolin Ca10	Ca-9,7	килограмм	1809,0
	Удобрение Yara Tera Rexolin Ca10	Ca-9,7		
41	Удобрение Yara Vita Stopit	Ca-12 + адьюванты	литр	662,5
42	Удобрение Yara Vita Rexolin APN	B-0,85, Cu-0,25, Fe-6, Mn-2,4, Zn -1,3, Mo-0,25	килограмм	2132,5
	Удобрение Yara Tera Rexolin APN	B-0,85, Cu-0,25, Fe-6, Mn-2,4, Zn -1,3, Mo-0,25		
43	Удобрение Yara Vita Rexolin ABC	K2O-12, MgO-3, SO3-6,2, B-0,5, Cu-1,5, Fe-4, Mn-4, Zn-1,5, Mo-0,1	килограмм	1785,0
	Удобрение Yara Tera Rexolin ABC	K2O-12, MgO-3, SO3-6,2, B-0,5, Cu-1,5, Fe-4, Mn-4, Zn-1,5, Mo-0,1		
44	Удобрение Yara Vita Tenso Coctail	B-0,52, Cu-0,53, Fe-3,8, Mn-2,57, Zn-0,53, Mo-0,13, CaO-3,6	килограмм	2455,0
	Удобрение YaraTera Tenso Coctail	B-0,52, Cu-0,53, Fe-3,8, Mn-2,57, Zn-0,53, Mo-0,13, CaO-3,6		
45	Удобрение Yara Vita Brassitrel	MgO 8,3, SO3 28,75, B 8, Vn 7, Mo 0,4 + адьюванты	килограмм	1380,0
46	Удобрение Yara Vita agriphos	P2O5-29,1, K2O-6,4, Cu-1, Fe-0,3, Mn-1,4, Zn-1	литр	1358,5
47	YaraVita ZINTRAC 700	N1, Zn-40	литр	2071,5
48	Yara Vita MOLYTRAC 250	P2O5-15,3, Mo-15,3	литр	7107,5
49	YaraVita BORTRAC 150	N-4,7, B-11 + адьюванты	литр	847,5
50	Удобрение Yara Vita KOMBIPHOS	P2O5-29,7, K2O-5,1, MgO-4,5, Mn-0,7, Zn-0,34 + адьюванты	литр	1321,5
	Магний сернокислый 7-водный	MgO-16,4, S-12,9		
	Магний сернокислый 7-водный (сульфат магния)	MgO-16,9, S-13,5		
	Сульфат магния (Krista MgS)	Mg2O-16, SO3- 32		
	Сульфат магния (Yara Tera Krista MgS)	Mg2O-16, SO3- 32		

51	Магний сернокислый (сульфат магния), марка А	MgO-29,7; S-23,5	тонна	70000
	Магний сернокислый (сульфат магния) марка А (I сорт, II сорт, III сорт)	MgO-29,8; S-23,8		
	Магний сернокислый (сульфат магния), марка Б	MgO-28,1; S-22,4		
	Магний сернокислый (сульфат магния), марка В	MgO-16,9; S-13,5		
	Магний сернокислый (сульфат магния), марка В	MgO-16,4; S-13,4		
	Агрохимикат сульфат магния, марки: Эпсомит мелкокристаллический, Эпсомит гранулированный, Кизерит мелкокристаллический, Кизерит гранулированный	Mg-16,7; S-13,3		
	Комплексное удобрение Growfert марки "Magnesium Sulphate"	MgO-16%, SO3-32%		
52	Удобрение Krista K Plus (нитрат калия)	N-13,7, NO3-13,7, K2O - 46,3	тонна	175 000
	Удобрение Yara Tera Krista K Plus (нитрат калия)	N-13,7, NO3-13,7, K2O - 46,3		
	Минеральное удобрение калий азотнокислый (нитрат калия)	N-13,6, K2O-46		
	Калий азотнокислый (нитрат калия)	N-13,6, K2O-46		
	Калий азотнокислый (нитрат калия)	N-13,7%, K2O-46,3%		
	Нитрат калия (Potassium nitrate)	N-13,7%, K2O-46%		
	Калиевая селитра Multi-K GG	N-13,5, K2O-46,2		
	Селитра калиевая техническая марки CX	N-13,7, K2O-46,3		
Комплексное удобрение Growfert марки: 13-0-46 (NOP)	N-13%, K2O-46%			
53	Удобрение Krista MAG (нитрат магния)	N-3-11, NO3-11, MgO - 15	тонна	90000
	Удобрение Yara Tera Krista MAG (нитрат магния)	N-3-11, NO3-11, MgO - 15		
	Нитрат магния (магниева селитра)	N-11,1; MgO - 15,5		
	Магний азотнокислый 6-водный (магниева селитра)	MgO - 15,5; N-11,1		
	Нитрат магния (магниева селитра)	N-11; Mg - 15		
	Комплексное удобрение Growfert марки: 11-0-0 + 15 MgO (MN)	N-11%, MgO-15%		
54	Удобрение BlackJak	Гуминовые кислоты 19-21, фульвокислоты-3-5, ульминовые кислоты и гумин	литр	2362,5
55	Удобрение Terra-Sorb foliar	свободные аминокислоты 9,3, N-2,1, B-0,02, Zn-0,07, Mn-0,04	литр	2100
56	Удобрение Terra-Sorb complex	свободные аминокислоты 20, N-5,5, B-1,5, Zn-0,1, Mn-0,1, Fe-1,0, Mg-0,8, Mo-0,001	литр	2625

57	Удобрение Millerplex	N-3, P2O5-3, K2O-3, экстракт морских водорослей	литр	4410
58	Yara Vita™ Azos 300™	S-22,8, N-15,2 + адьюванты	литр	568
59	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	тонна	219 000
	Удобрение Yara Mila NPK 16-27-7	N-16, P2O5-27, K2O-7, SO3-5, Zn-0,1		
	Удобрение Yara Mila NPK 12-24-12	N-12, P2O5-24, K2O-12, MgO-2, SO3-5, Fe-0,2, Zn-0,007		
	Удобрение Yara Mila NPK 9-12-25	N-9, P2O5-12, K2O-25, MgO-2, SO3-6,5, B-0,02		
60	Органо-минеральное удобрение Биостим марки "Старт"	аминокислоты – 5,5, полисахариды – 7,0, N – 4,5, P2O5 – 5,0, K2O – 2,5, MgO - 1,0, Fe – 0,2, Mn – 0,2, Zn – 0,2, Cu -0,1, B – 0,1, Mo – 0,01	литр	3 425
61	Органо-минеральное удобрение Биостим марки "Универсал"	аминокислоты – 10,0, N – 6,0, K2O – 3,0%, SO3 – 5,0%	литр	3 150
62	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, B – 0,1		
63	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		
64	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		
65	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	литр	
66	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		
67	Удобрение Ультрамаг Комби марки "Для кукурузы"	N-15%, SO3-4,2%, MgO-2,0%, Fe-0,7%, Mn-0,7%, Zn-1,1%, Cu-0,6%, B-0,4%, Mo-0,003%, Ti-0,02%		
68	Удобрение Ультрамаг Комби марки "Для масличных"	N-15%, SO3-2,5%, MgO-2,5%, Fe-0,5%, Mn-0,5%, Zn-0,5%, Cu-0,1%, B-0,5%, Mo-0,005%, Ti-0,03%	литр	
69	Удобрение Ультрамаг Комби марки "Для зерновых"	N-15%, SO3-4,5%, MgO-2,0%, Fe-0,8%, Mn-1,1%, Zn-1,0%, Cu-0,9%, Mo-0,005%, Ti-0,02%	литр	

70	Удобрение Ультрамаг Комби марки "Для бобовых"	N-15%, SO ₃ -1,0%, MgO-2,0%, Fe-0,3%, Co-0,002%, Mn-0,4%, Zn-0,5%, Cu-0,2%, B-0,5%, Mo-0,036%, Ti-0,02%	литр	2 380
71	Удобрение Ультрамаг Комби марки "Для картофеля"	N-15%, SO ₃ -2,5%, MgO-2,5%, Fe-0,3%, Co-0,002%, Mn-0,6%, Zn-0,65%, Cu-0,2%, B-0,4%, Mo-0,005%, Ti-0,03%	литр	
72	Удобрение Ультрамаг Комби марки "Для свеклы"	N-15%, SO ₃ -1,8%, MgO-2,0%, Fe-0,2%, Mn-0,65%, Zn-0,5%, Cu-0,2%, B-0,5%, Mo-0,005%, Ti-0,02%, Na ₂ O-3,0%	литр	
73	Водорастворимое NPK удобрение, марки 6:14:35+2MgO+MЭ	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		
74	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		
75	Водорастворимое NPK удобрение, марки 13:40:13+MЭ	N-13, P-40, K-13, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004		
76	Водорастворимое NPK удобрение, марки 15:15:30+1,5MgO+MЭ	N-15, P-15, K-30, MgO-1,5, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004	тонна	437 000
77	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		
78	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		
79	Фертигрейн Старт (FERTIGRAIN START)	N-3%	литр	1 942,0
80	Фертигрейн Старт СоМо (FERTIGRAIN START СоМо)	N-3%, Mo-1%, Zn-1%	литр	3 035,5
81	Фертигрейн Фолиар (FERTIGRAIN FOLIAR)	N-5%, Zn-0,75%, Mn-0,5%, B-0,1%, Fe-0,1%, Cu-0,1%, Mo-0,02%, Co-0,01%	литр	1 741,0
82	Фертигрейн Бета (свекловичный)/FERTIGRAIN BETA	N-3,5%, P-2%, S-2%, Mn-1%, B-0,3%	литр	1 286,1
83	Fertigrain Cereal (Фертигрейн зерновой)	N-3,5%, P-2%, K-2%, Mg-1,5%	литр	1 557,5
84	Fertigrain Oilseed (Фертигрейн масличный)	N-4%, P-3%, K-2%, Mg-1,5%	литр	1 491,0
85	Текамин Райз (TECAMIN RAIZ)	N-5,5%, K ₂ O-1,0%, Fe-0,5%, Mn-0,3%, Zn-0,15%, Cu-0,05%	литр	2 187,5
86	Текамин Макс (TECAMIN MAX)	N-7%	литр	1 562,5
87	Текамин брикс (TECAMIN BRIX)	K-18%, B-0,2%	литр	1 505,8
88	Tecamin Vigor (Текамин Вигор)	K-10%	литр	2 288,4
89	Текамин флауэр (TECAMIN FLOWER)	B-10%, Mo-0,5%	литр	1 851,3
90	Агрифул (AGRIFUL)	N-4,5%, P-1%, K-1%	литр	1 476,8
91	Агрифул антисоль (AGRIFUL ANTISAL)	N-9%, Ca-10%	литр	1 137,5

92	Текнокель аминокс	Fe-3%, Zn-0,7%, Mn-0,7%, Cu-0,3%, B-1,2%, Mo-1,2%	литр	1 296,0
93	Текнокель Микс (TECHNOKEL Mix)	Fe-7,5%, Zn-0,6%, Mn-3,3%, Cu-0,3%, B-0,7%, Mo-0,1%	литр	2 759,0
94	Текнокель аминокс бор (TECHNOKEL AMINO B)	B-10%	литр	1 294,6
95	Текнокель Аминокс цинк (TECHNOKEL AMINO Zn)	Zn-8%	литр	1 223,2
96	Текнокель Аминокс кальций (TECHNOKEL AMINO CA)	Ca-10%	литр	1 274,1
97	Текнокель Fe (TECHNOKEL Fe)	Fe-9,8%	килограмм	2 777,3
98	Текнокель Аминокс магний (TECHNOKEL AMINO Mg)	MgO-6%	литр	1 026,8
99	Текнокель аминокс калий (TECHNOKEL AMINO K)	K - 20%, N-1%	литр	1 294,6
100	Контролфит купрум (CONTROLPHYT Cu)	Cu-6,5%	литр	1 991,0
101	TECHNOKEL K/ТЕКНОКЕЛЬ КАЛИЙ	K - 25%	литр	1 294,6
102	TECHNOKEL S/ТЕКНОКЕЛЬ СЕРА	N-12, S-65	литр	1 119,6
103	TECHNOKEL N/ТЕКНОКЕЛЬ АЗОТ	N-20%	литр	903,3
104	Контролфит РК (CONTROLPHYT PK)	N-30, K-20	литр	1 730,8
105	Контролфит кремний (CONTROLPHYT SI)	SI-17%, K - 7%	литр	1 500,5
106	Текнофит PH (TECHNOPHYT PH)	поли-гиброксикарбоксилаты-20%, N-2, P-2	литр	1 796,9
107	CoRoN 25-0-0 Plus 0,5 % B	N-25, B-0,5	литр	880,0
108	АктиВейв (ActiWave)	N-3%;K ₂ O-8%, B-0,02%, C-12%, Fe-0,5% (EDTA), Zn-0,08% (EDTA), кайгидрин, бетаин, альгиновая кислота	литр	2 200,0
109	Вива (Viva)	N - 3,0%, K ₂ O - 8,0%, C - 8,0%, Fe - 0,02% (EDDHSА), Полисахариды, Витамины, Белки, Аминокислоты, Очищенные Гумусовые Кислоты	литр	1 672,0
110	Удобрение Кендал ТЕ (Kendal TE)	Cu - 23,0%, Mn - 0,5%, Zn - 0,5%, GEA 249	литр	3 916,0
111	Минеральное удобрение Бороплюс (Boroplus)	B - 11	литр	1 672,0
112	Минеральное удобрение Брексил кальций (Brexil Ca)	CaO - 20% (LSA), B - 0,5%	килограмм	2 024,0
113	Минеральное 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)	килограмм	2 024,0
114	Минеральное удобрение Брексил Микс (Brexil Mix)	MgO -6%, B-1,2%, Cu-0,8%, Fe-0,6%, Mn-1,0%, Zn-5,0%	килограмм	2 024,0
115	Минеральное удобрение Брексил Мульти (Brexil Multi)	MgO -8,5%, B-0,5%, Cu-0,8%, Fe -4%, Mn-4%, Zn-1,5%	килограмм	2 024,0

116	Минеральное удобрение Брексил Феррум (Brexil Fe)	Fe-10% (LSA)	килограмм	2 024,0
117	Минеральное удобрение Брексил Цинк (Brexil Zn)	Zn-10% (LSA)	литр	2 024,0
118	Минеральное удобрение Кальбит С (Calbit C)	CaO - 15% (LSA)	литр	1 188,0
119	Минеральное удобрение Кендал (Kendal)	N-3,5%,K2O-15,5%, C-3,0, GEA 249	литр	2 948,0
120	Минеральное удобрение Мастер 13:40:13 (Master 13:40:13)	N-13%; P205-40%;K2O-13%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA)	килограмм	572,0
121	Минеральное удобрение Мастер (MASTER) 15:5:30+2	N-15%; P205-5%;K2O-30%, MgO - 2%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA)	килограмм	594,0
122	Минеральное удобрение Мастер (MASTER) 18:18:18	N-18%; P205-18%;K2O-18%, MgO - 3%,SO3- 6%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA)	килограмм	572,0
123	Минеральное удобрение Мастер 20:20:20 (Master 20:20:20)	N-20%; P205-20%;K2O-20%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA)	килограмм	572,0
124	Минеральное удобрение Мастер 3:11:38+4 (Master 3:11:38+4)	N-3%; P205-11%;K2O-38%, MgO-4%, SO3-25, B-0,02, Cu0,005 (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA)	килограмм	594,0
125	Минеральное удобрение Мастер (MASTER) 3:37:37	N-3%; P205-37%;K2O-37%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA)	килограмм	748,0
126	минеральное удобрение Плантафол 10:54:10	N-10%; P205-54%;K2O-10%, B-0,02%, Cu-0,05% (EDTA), Fe-0,1% (EDTA), Mn-0,05% (EDTA), Zn-0,05% (EDTA)	килограмм	880,0
127	минеральное удобрение Плантафол 20:20:20	N-20%; P205-20%;K2O-20%, B-0,02%, Cu-0,05% (EDTA), Fe-0,1% (EDTA), Mn-0,05% (EDTA), Zn-0,05% (EDTA)	килограмм	880,0
128	Минеральное удобрение Плантафол 30:10:10 (Plantofol 30:10:10)	N-30%; P205-10%;K2O-10%, B-0,02%, Cu-0,05% (EDTA), Fe-0,1% (EDTA), Mn-0,05% (EDTA), Zn-0,05% (EDTA)	килограмм	880,0
129	минеральное удобрение Плантафол 5:15:45	N-5%; P205-15%;K2O-45%, B-0,02%, Cu-0,05% (EDTA), Fe-	килограмм	880,0

		0,1% (EDTA), Mn-0,05% (EDTA), Zn-0,05% (EDTA)		
130	Минеральное удобрение Радифарм (Radifarm)	N-3%; K ₂ O-8%, C-10, Zn-(EDTA), витамины, сапонин, бетаин, белки, аминокислоты	литр	4 840,0
131	Минеральное удобрение Мегафол (Megafol)	N-3%; K ₂ O-8%, C-9, фитогормоны, бетаин, витамины, белки, аминокислоты	литр	2 200,0
132	Минеральное удобрение Свит (Sweet)	CaO-10, MgO-1, B-0,1, Zn-0,01 (EDTA), Моно-, ди-, три-, полисахариды	литр	4 840,0
133	Минеральное удобрение Бенефит ПЗ (Benefit PZ)	N-3%; C-10, нуклеотиды, витамины, белки, аминокислоты	литр	4 840,0
134	Минеральное удобрение Феррилен 4,8 (Ferrilene 4,8)	Fe-6% (EDDHA)	килограмм	3 036,0
135	Минеральное удобрение Феррилен Триум (Ferrilene Trium)	Fe-6% (EDDHA/EDDHSA), Mn-1, (EDTA), K ₂ O-6	килограмм	2 860,0
136	Минеральное удобрение Феррилен (Ferrilene)	Fe-6% (EDDHSA)	килограмм	2 860,0
137	Удобрение Контрол ДМП (Control DMP)	N-30%(АМИДНЫЙ АЗОТ) , P ₂ O ₅ -17%(ПЕНТОКСИД ФОСФОРА)	литр	1 672,0
138	Удобрение Yieldon	N-3,0; K ₂ O-3,0, C-10,0, Zn-0,5, Mn-0,5, Mo-0,2	литр	2 068,0
139	Удобрение Аминосит 33% (Aminosit 33%)	свободные аминокислоты 33, общий N-9,8, органическое вещество-48	литр	2 475,0
140	Агрохимикат "Нутривант Плюс Бахчевый"	N-6; P-16; K-31, MgO-2, Fe-0,4, Zn-0,1, B-,5,Mn-0,7 , Cu-0,01, Mo-0,005	килограмм	1 473,0
141	Агрохимикат "Нутривант Плюс Виноградный"	P-40; K-25, MgO-2, B-2	килограмм	1 473,0
142	Удобрение "Нутривант Плюс зерновой"	N-19; P-19; K-19, MgO-2, Fe-0,05, Zn-0,2, B-0,1, Mn-0,2 , Cu-0,2, Mo-0,002	килограмм	1 473,0
143	Удобрение "Нутривант Плюс зерновой"	N-6; P-23; K-35, MgO-1, Fe-0,05, Zn-0,2, B-0,1, Mn-0,2 , Cu-0,25, Mo-0,002	килограмм	1 473,0
144	Удобрение "Нутривант Плюс масличный"	P-20; K-33, MgO-1, S-7,5, Zn-0,02, B-0,15, Mn-0,5, Mo-0,001	килограмм	1 473,0
145	Агрохимикат "Нутривант Плюс" пивоваренный ячмень	P-23; K-42, Zn-0,5, B-0,1	килограмм	1 473,0
146	Удобрение "Нутривант Плюс" (пивоваренный ячмень)	P-23; K-42, Zn-0,5, B-0,1	килограмм	1 473,0
147	Агрохимикат "Нутривант Плюс Плодовый"	N-12; P-5; K-27, CaO-8, Fe-0,1, Zn-0,1, B-0,1, Mn-0,1	килограмм	1 473,0
148	Агрохимикат "Нутривант Плюс" сахарная свекла	P-36; K-24, MgO-2, B-2, Mn-1	килограмм	1 473,0

149	Агрохимикат "Нутривант Плюс" Томатный	N-6; P-18; K-37, MgO-2, Fe-0,08, Zn-0,02, B-0,02, Mn-0,04, Cu-0,005, Mo-0,005	килограмм	1 473,0
150	Удобрение "Нутривант Универсальный"	N-19; P-19;K-19, MgO-3,S-2,4, Fe-0,2, Zn-0,052, B-0,02, Mn-0,0025, Cu-0,0025, Mo-0,0025	килограмм	1 473,0
151	Агрохимикат "Нутривант Плюс" Хлопок	N-4; P-24; K-32, MgO-2, Fe-0,01, Zn-0,05, B-1, Mn-0,05, Cu-0,025, Mo-0,001	килограмм	1 473,0
152	Удобрение Руткат (Rutkat)	P2O5 - 4, K2O-3, Fe-0,4, свободные аминокислоты- 10, полисахариды-6,1, ауксины - 0,6	литр	3 889
153	Удобрение Суприлд	общее содержание N-9,8; свободные аминокислоты-33; общее количество органических веществ - 48	литр	2 475
154	Удобрение Фасфит	P2O5-42,3, K2O-28,2	литр	2 652
155	Боро-Н агрохимикат	B-11, аминный N-3,7	литр	893
156	Минеральное удобрение Ультрамаг Бор	B-11, N-3,7	литр	
157	Агрохимикат Фертикс (Марка А, Марка Б)	марки А: N-15,38,MgO-2,04, So3-4,62, Cu - 0,95, Fe - 0,78, Mn-1,13, Zn-1,1, Mo-0,01, Ti - 0,02	литр	893
		марки Б: N-16,15, MgO-1,92, SO3-2,02, Cu - 0,3, Fe - 0,35, Mn-0,68, Zn-0,6, Mo-0,01, Ti - 0,02, B - 0,6, Na2O - 2,88	литр	
158	Минеральное удобрение SWISSGROW Phoskraft Mn-Zn	N - 3%, P2O - 30%, Mn - 5%, Zn - 5%	литр	1 852,5
159	Минеральное удобрение SWISSGROW Bioenergy	N - 7%, C-23%	литр	2 156,5
160	Минеральное удобрение Nitrokal	N- 9%, CaO - 10%, MgO - 5 %, Mo - 0,07%	литр	1 562,5
161	Минеральное удобрение Super K	P2O5 - 5%, K2O - 40%	литр	1 986,5
162	Минеральное удобрение BioStart	N - 3%, P2O5 - 30%, Zn - 7%	литр	1 785,5
163	Минеральное удобрение Phoskraft МКР	P2O5 - 35%, K2O - 23%	литр	1 741,0
164	Минеральное удобрение Curamin Foliar	N- 3%, Cu - 3%, аминокислота - 42%	литр	1 973,0
165	Минеральное удобрение Aminostim	N - 14 %, C - 75%	килограмм	2 098,0
166	Минеральное удобрение Sprayfert 312	N-27%,P2O5-9%, K2O-18%,B-0,05%, Mn-0,1%, Zn-0,1%	килограмм	2 053,5
167	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%	килограмм	1 982,0
168	Минеральное удобрение Agrumax	N-16%, P2O5-5%, MgO-5%,B-0,2%, Fe-2%, Mn-4%, Zn-4%	килограмм	1 696,5
169	Минеральное удобрение SWISSGROW Phomazin	N - 3%, P2O5 - 30%, Mn - 5%, Zn - 5 %	литр	1 777,0

170	Минеральное удобрение Hordisan	N-2%, Cu-5%, Mn-20%, Zn-10%	килограмм	1 890,5
171	Минеральное удобрение SWISSGROW Thiokraft	N-10%, P2O5-15%, K2O - 5%, SO3-30%	литр	1 562,5
172	Минеральное удобрение Vigilax	N - 6%, C-23%	литр	1 897,5
173	Минеральное удобрение SWISSGROW Fulvimax	N-3%	литр	1 652,0
174	Комплексное удобрение "Vittafos Zn"	N - 3%, P2O5 - 33%, Zn -10%.	литр	1 741,0
175	Комплексное удобрение "Vittafos Cu"	N - 11%, P2O5 - 22%, Cu - 4%.	литр	1 629,5
176	Комплексное удобрение "Vittafos Mn"	N - 3%, P2O5 - 30%, Mn- 7%	литр	1 696,5
177	Комплексное удобрение "Vittafos PK"	P2O5-30%, K2O-20%	литр	1 585,0
178	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%	литр	1 562,5
179	Комплексное удобрение Vittafos марки Plus	N - 2%, P2O5 - 27%, K2O - 6%	литр	1 562,5
180	Комплексное удобрение "Trio"	B - 3%, MgO- 7%, Zn- 2%, Mo- 0,05%	литр	1 607,0
181	Комплексное удобрение "Molibor"	Mo - 2%, B - 5%	литр	2 053,5
182	Комплексное удобрение "Polystim Global"	N - 8%, P2O5 - 11%, K2O - 5%	литр	1 785,5
183	Комплексное удобрение "Nematan"	N-2%, аминокислота - 25%	литр	2 500,0
184	Комплексное удобрение "Start-Up"	N - 6%, C- 24%	литр	1 250,0
185	Комплексное удобрение "Alginamin"	N - 12%, C - 9,5%	литр	2 165,0
186	Комплексное удобрение "Ammasol"	N- 12%, SO3 - 65%	литр	614,0
187	Комплексное удобрение "Humika PLUS"	N-0,8%	литр	1 250,0
188	Комплексное удобрение "Gemmastim"	B - 5%, Zn - 5%	литр	1 652,0
189	Комплексное удобрение "Kalisol"	K2O - 25%, SO3- 42%	литр	803,5
190	Комплексное удобрение "Boramin"	N- 0,5%, B -10%	литр	1 071,5
191	Комплексное удобрение "Biostim"	N-1%, C-3%, аминокислота - 6%	литр	22 098,0
192	Комплексное удобрение "Bio Kraft"	N - 7%, C - 24%	литр	2 410,5
193	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%	литр	1 785,5
194	Комплексное удобрение "Caramba"	N-20%, C- 11,4%	литр	535,5
195	Комплексное удобрение "Calvelox"	CaO-12%	литр	736,5
196	Комплексное удобрение "Cabamin"	N- 0,5%, CaO - 12%, B - 3%	литр	1 562,5
197	Комплексное удобрение "Curadrip"	Cu- 6,2%	литр	1 674,0
198	Комплексное удобрение "Carmina"	N - 4%, C-20%	литр	2 232,0
199	Комплексное удобрение "Growcal"	N - 9%, CaO - 18%	литр	491,0
200	Комплексное удобрение "POTENCIA"	N - 10%, C - 33%, L-аминокислота	литр	9 598,0
201	Комплексное удобрение Growfert+Micro 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%	килограмм	357,0

202	Комплексное удобрение Growfert+Micro 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%	килограмм	357,0
203	Комплексное удобрение Growfert+Micro 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%	килограмм	335,0
204	Комплексное удобрение Growfert+Micro 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%	килограмм	335,0
205	Комплексное удобрение Growfert+Micro 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%	килограмм	281,5
206	Комплексное удобрение Growfert+Micro марок: 18-18-18+1MgO	N - 18%, P2O5 -18%, K2O – 18% , MgO - 1%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01%	килограмм	321,5
207	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%	килограмм	290,0
208	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%	килограмм	335,0
209	Комплексное удобрение Growfert марки: 0-60-20	P2O5 – 60%, K2O-20%	килограмм	522,5
210	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%	килограмм	352,5
211	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%	килограмм	245,5
212	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%	килограмм	335,0
213	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%	килограмм	446,5
214	Комплексное удобрение "Fosiram"	P2O5 - 35%, K2O - 20%, MgO-3%, Cu - 12%	килограмм	2 544,5
215	Комплексное удобрение "Etidot 67"	B - 21%	килограмм	790,0
216	Комплексное удобрение "Ferromax"	N-0,5%, Fe - 6%	килограмм	1 413,0

217	Комплексное удобрение "Ferrovit"	N-0,5%, Fe - 9%	килограмм	3 062,5
218	Комплексное удобрение "Micrall"	MgO-9%, B-0,5%, Cu-1,5%, Fe-4%, Mn-4%, Mo-0,1%, Zn-1,5%	килограмм	2 053,5
219	Комплексное удобрение "Growbor"	N-0,5%, B - 17%	килограмм	736,5
220	Комплексное удобрение "Microlan"	B-4%, Mn-0,5%, Zn-0,5%	килограмм	1 062,5
221	Комплексное удобрение "Sancrop"	N-1%, C-26%	килограмм	4 464,5
222	Комплексное удобрение "Nutrimic Plus"	N-10%, P ₂ O ₅ -5%, K ₂ O-5%, MgO-3,5%, B-0,1%, Fe-3%, Mn-4%, Zn-6%	килограмм	2 399,5
223	Комплексное удобрение "Vittaspray"	N-5%, P ₂ O ₅ -10%, K ₂ O-20%, CaO-1,5%, MgO-1,5%, B-1,5%, Cu-0,5%, Fe-0,1%, Mn-0,5%, Mo-0,2%, Zn-4%	килограмм	1 652,0
224	Минеральное удобрение Изагри-К, марка Калий	K-15,2, P-6,6, N-6,6, S-4,6 Mn-0,33, Cu-0,12, Zn-0,07, Fe-0,07, Mo-0,07, B-0,01, Se-0,003, Co-0,001	литр	634,0
225	Минеральное удобрение Изагри-К, марка Медь	Cu-11,14, N-10,79, S-8,96	литр	995,5
226	Минеральное удобрение Изагри-К, марка Азот	N-41,1, K-4,11, P-2,47, S-2,33, Mg-0,48, Zn-0,27, Cu-0,14, Mo-0,07, Fe-0,04, B-0,03, Mn-0,02, Se-0,03, Co-0,01	литр	620,5
227	Минеральное удобрение Изагри-К, марка Цинк	Zn-12,43, N-5,53, S-4,88	литр	741,0
228	Минеральное удобрение Изагри-М, марка Бор	B-12,32, Mo-1,0	литр	861,5
229	Минеральное удобрение Изагри-К, марка Фосфор	P-27,7, N-9,7, K-6,8, Mg-0,27, S-0,53, Cu-0,13, Zn-0,40, Fe-0,16, Mn-0,08, B-0,23, Mo-0,08, Co-0,02	литр	634,0
230	Минеральное удобрение Изагри-К, марка Вита	Zn-2,51, Cu-1,92, Mn-0,37, Mo-0,22, B-0,16, Fe-0,40, Co-0,11, Ni-0,006, N-3,20, K-0,06, S-9,34, Mg-2,28	литр	1 102,5
231	Минеральное удобрение Изагри-М, марка Форс Рост	Zn-3,36, Cu-3,76, Mn-0,37, Fe-0,54, Mg-2,37, S-15,2, Mo-0,22, B-0,16, Co-0,23, Li-0,06, Ni-0,02	литр	1 076,0
232	Минеральное удобрение Изагри-К, марка Форс питание	N-6,9, P-0,55, K-3,58, Mo-0,67, B-0,57, Cr-0,12, V-0,09, Se-0,02	литр	1 076,0
233	Nutrimix (Нутримикс)	N-8, S-15, Cu-3, Mn-4, Mo-0,04 Zn-3	тонна	1 121 450
234	Nutribor (Нутрибор)	B-8, N-6, MgO-5, Mn-1, Mo-0,04 Zn-0,1	тонна	964 000
235	NutriSeed (Нутрисид)	Cu-7 г/л, Mn-50 г/л, Zn-17 г/л, N-30 г/л	тонна	2 308 850
236	Easy Start TE Max	N-11, P-48, Mn-0,1, Fe-0,6, Zn-1	тонна	539 000

237	Удобрение Аминокат 10%	свободные (активные) аминокислоты-10%, всего N-3, в т.ч. аммонийный-0,6, нитратный -0,7, органический1,7, P2O5-1, K2O-1	литр	2 405,0
238	Удобрение АТЛАНТЕ ПЛЮС	P2O5-18, K2O-16, (P и K в форме фосфита калия-KH2PO3), салициловая кислота, бетаины	литр	3 071,0
239	Удобрение КЕЛИК K-SI	K2O хелатный-15, Si2O-10 хелатирующий агент EDTA-2	литр	2 793,5
240	Жидкое гуминовое удобрение "Белый жемчуг"	органическое вещество-46,5 г/л, гуминовые кислоты-38,9 г/л, фульвокислоты-7,6, N-0,14г/л, P2O5-16,7 г/л, K2O-29,8 г/л, Fe-312 мг/л, CaO-5670 мг/л, MgO-671 мг/л, Co-0,051 мг/л, Zn-0,23 мг/л, Cu-0,30,мг/л, Mn-31,4 мг/л, Mo-0,10 мг/л, Si2O-631 мг/л, сухой остаток – 84 г/л, зола – 55,8 %, pH-7,2 ед	литр	1 295,0
241	Жидкое микроудобрение "Волски Моноформы" марки "Волски Моно-Сера"	N-2, SO3-72, MgO-2,3	литр	976,5
242	Жидкое микроудобрение "Волски Моноформы" марки "Волски Моно-Бор"	B-10	литр	1 280,0
243	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Волски Микрокомплекс" марки "Микромак"	Cu: 0,61-3,55, Zn:0,52-3,11, B: 0,18-0,61, Mn:0,18-0,49, Fe:0,19-0,49, Mo:0,27-1,14, Co:0,18-0,31, Se: 0,004-0,012, Cr: 0,031-0,194, Ni:0,008-0,015, Li:0,044-0,129, V :0,034-0,158, N:0,3-4,4, P2O5:0,2 -0,6, K2O:0,84-5,9, SO3:1,0-5,0 MgO:0,34-2,08	литр	1 333,5
244	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Волски Микрокомплекс" марки "Микроэл"	Cu: 0,6, Zn: 1,3, B: 0,15, Mn: 0,31, Fe: 0,3, Mo: 0,2, Co: 0,08, Se: 0,009, Cr:0,001, Ni: 0,006, Li: 0,04 N: 0,4, K2O: 0,03, SO3:5,7, MgO: 1,32	литр	1 376,0
245	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Волски Микрокомплекс" марки "Экомак"	Cu-0,97, Zn-0,98, B-0,35, Mn-0,58, Fe-0,35, Mo-0,09, N-2,4, P2O5-0,61, K2O-1,77, SO3-4,9, MgO-0,97, Co-0,18	литр	1 577,5
246	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Страда" марки "Страда N"	Cu:0,06, Zn:0,13, B:0,016 Mn: 0,05, Fe:0,03, Mo:0,05, Co:0,001, Se:0,001, N:27, P2O5:2, K2O:3, SO3:1,26, MgO: 0,15	литр	619,5
247	Жидкое комплексное минеральное удобрение "Страда" марки "Страда P"	Cu:0,07, Zn:0,16, B:0,02, Mn:0,05, Fe:0,07, Mo:0,05, Co:0,01, Se: 0,002, N:5, P2O5:20, K2O:5, SO3 :0,8. MgO:0,18	литр	806,0
248	Удобрение Mugasol 18-18-18	N:18 P:18 K:18+TE	тонна	300 000

249	Удобрение Mugasol 20-20-20	N:20 P:20 K:20+TE	тонна	310 000
250	Удобрение Mugasol 15-30-15	N:15 P:30 K:15+TE	тонна	310 000
251	KEY FEEDS IRON	Fe-15	килограмм	2 250,0
252	K-NOW	K2O-30	литр	2 125,0
253	MAXSOLI 20-20-20+ME	N-20, P2O5-20, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Zn-0,01	килограмм	600,0
254	MAX BZnFe	B-6, Zn-9,Fe-5	килограмм	2 250,0
255	KEY FEEDS ZINC	Zn-20	килограмм	2 125,0
256	WHITE LABEL BORON	B-9	литр	1 100,0
257	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%, Мо - 0,002%; аминокислоты – 2,86%; органические кислоты – 2,30%; моносахариды-0,00403%, фитогормоны – 0,00046%	литр	1 250,0
258	Нановит Макро	N – 3,98 %; MgO – 4,53 %; SO3 – 3,91 %; Cu – 0,51 %; B – 0,51 %; Fe – 0,60 %; Mn- 0,94 %; Zn – 0,50 %; аминокислоты – 5,19 %; органические кислоты – 5,30 %; моносахариды – 0,00379 %; фитогормоны – 0,00043 %; гуминовые кислоты – 0,25 %, фульвокислоты – 0,045 %.	литр	1 062,5
259	Нановит Микро	N – 3,98 %; MgO – 4,53 %; SO3 – 3,91 %; Cu – 0,51 %; B – 0,51 %; Fe – 0,60 %; Mn- 0,94 %; Zn – 0,50 %; аминокислоты – 5,19 %; органические кислоты – 5,30 %; моносахариды – 0,00379 %; фитогормоны – 0,00043 %; гуминовые кислоты – 0,25 %, фульвокислоты – 0,045 %	литр	1 145,0
260	Нановит Моно Бор	B-10,95 %; аминокислоты – 1,5 %; моносахариды – 0,00368 %; фитогормоны – 0,00042 %	литр	1 325,0
261	Нановит Моно Марганец	Mn-10,84 %; N- 2,66 %; SO3-4,41 %; аминокислоты – 1,39 %; органические кислоты – 7,20%; моносахариды – 0,00329 %; фитогормоны – 0,00038 %	литр	1 135,0
262	Нановит Моно Медь	N – 5,40 %; SO3 – 2,66 %; Cu – 5,65 %; аминокислоты – 2,68 %; органические кислоты – 6,20 %; моносахариды – 0,00397 %; фитогормоны – 0,00045 %	литр	1 010,0
		Zn – 7,67 %; N – 5,41%; SO3 – 3,61 %; аминокислоты – 2,78 %;		

263	Нановит Моно Цинк	органические кислоты – 8,35 %; моносахариды – 0,00385%; фитогормоны – 0,00044 %	литр	1 145,0
264	Нановит Кальциевый	N – 8,86 %, MgO – 0,71 %; SO3 – 0,77 %; CaO – 15,0 %; Cu-0,02 %; B – 0,04 %; Fe – 0,21 %; Mn - 0,11 %; Zn – 0,02 % ; аминокислоты – 0,78 %; органические кислоты – 0,10 %; моносахариды – 0,00347 %; фитогормоны – 0,0004 %	литр	1 085,0
265	Нановит Фосфорный	N – 4,53 %, P2O5 – 30,00 %; B – 0,51 %; Zn – 0,51 %; SO3 – 0,25 %; аминокислоты – 0,08 %; органические кислоты – 4,5 %; моносахариды – 0,00365 %; фитогормоны – 0,00042 %	литр	1 425,0
266	Нановит Молибденовый	N – 3,34 %, SO3 – 0,25 %; B – 0,50 %; Mo – 3,00 %; Zn – 0,50 %; аминокислоты – 4,26 %; органические кислоты – 16,5 %; моносахариды – 0,00417 %; фитогормоны – 0,00048 %	литр	1 457,5
267	НАНОВИТ АМИНО МАКС	N-1,7 %, MgO – 0,1 %; SO3 – 0,08 %; Cu-0,015 %; B – 0,01 %; Fe – 0,01%; Mn- 0,02 %; Mo – 0,006 %; Zn – 0,02 %; P2 O5 –1,0 %; K2O–1,1 %, Si-0,004 %; Co – 0,004 %; аминокислоты – 35,0 % ; моносахариды – 0,1 %; фитогормоны – 0,012 %	литр	1 800,0
268	НАНОВИТ ТЕРРА марки 3:18:18	N – 3,0 %, P2 O5 – 18,0 %; K2O –18,0 %; MgO–0,015 %; SO3 – 0,015 %; B – 0,022 %; Cu – 0,038 %; ; Fe – 0,07 %; Mn – 0,03 %; Mo – 0,015 %; Zn – 0,015 %; Si– 0,015 %; Co – 0,0015 %	литр	1 075,0
269	НАНОВИТ ТЕРРА марки 5:20:5	N – 5,0 %, P2 O5 – 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 %	литр	1 142,5
270	НАНОВИТ ТЕРРА марки 9:18:9	N – 9,0 %, P2 O5 – 18,0 %; K2O –9,0 %; MgO–0,012 %; SO3 – 0,012 %; B – 0,018 %; Cu – 0,04 %; ; Fe – 0,065 %; Mn – 0,028 %; Mo–0,012 %; Zn – 0,012 %; Si– 0,012 %; Co – 0,0012 %	литр	1 075,0
271	Минеральное удобрение CROPMAX	N-0,2 P-0,4% K-0,02% Fe-220 Mg-550 Zn-49 Cu-35 Mn-54 B,Ca , Mo, Co, Ni 10 Аминокислоты 2	литр	4 465,0

272	Удобрение "SunnyMix пшеница"	N-4% P2O5-40% K2O-5,48% B-4,5% Zn-14,6% Mo-0,5% MgO-6,56% Mn-21,1% Fe-14% S-7,95 Cu-7,6%, органические кислоты -25г/л, аминокислоты -25г/л, стимуляторы роста и иммунитета растений - 10г/л	литр	1 628,0
273	Удобрение SunnyMix B	N-4,05% B-10,2%	литр	
274	Удобрение "SunnyMix универсальный"	N-2,33% P2O5-20,3% K2O-13,7% B-5,1% Zn-5,6% Mo-0,06% Co-0,01% MgO-8,2% Mn-8,13% Fe-1,0% Cu-1,6%, органические кислоты-25г/л, аминокислоты -25г/л, стимуляторы роста и иммунитета растений - 10г/л	литр	
275	Удобрение SunnyMix Zn	Zn-12,5%, N-16,4%, + аминокислоты -85г/л, стимуляторы роста и иммунитета растений	литр	
276	Удобрение SunnyMix подсолнечник	N-1,2% MgO-8,36% Mn-7,0% S-10,7%, Mo-4,0%, +органические кислоты -25г/л, аминокислоты — 25 г/л, стимуляторы роста и иммунитета растений — 10г/л	литр	
277	Удобрение SunnyMix бобовые вегетация	N-5,51% P2O5-20,2% K2O-13,7% B-3,4% Zn-1,7 %S-6,8 % Mo-0,2% Co-0,02% MgO-2,5% Mn-5,8% CaO-1,75% Fe-2,0% Cu -7,6%, органические кислоты-25г/л, аминокислоты -25г/л, стимуляторы роста и иммунитета растений - 10г/л	литр	
278	Удобрение SunnyMix семена зерновых	N-2,73% Cu-5,4% Zn-5,3% Mo-1,3% Mn-2,43%, CaO-3,41% Fe-3,85%, органические кислоты -25г/л, аминокислоты — 25 г/л, стимуляторы роста и иммунитета растений — 10г/л	литр	
279	Гумат Актив	гуминовые кислоты 12%, фульвокислоты 2%, органические низкомолекулярные кислоты	литр	704,0
280	Удобрение Rooter	P2O5-0,15, K2O-3	литр	3 350,0
281	Удобрение Leili 2000 Pro	общий N-9, P2O5-3, K2O-6, Fe-0,16, Mn-0,4, Zn-0,12, Cu-0,8	литр	3 312,5
282	Удобрение Сиамино Про	K2O-3, CaO-7, Mg-4,7, Fe-7	литр	2 637,5
283	Удобрение DOUBLE WIN	N-20, P2O5-20, K2O-20, MgO-3, Fe-0,12, Mn-0,08, B-0,04, Zn-0,05, Cu-0,03, Mo-0,01	килограмм	1 050,0

284	Удобрение GUMIFULL PRO	N-6, P2O5-2, K2O-8	килограмм	5 112,5
285	Удобрение Master Green Ca	N-10, CaO-14	литр	3 287,5
286	EDTA Fe 13%	Fe-13, N-0,5	килограмм	1 475,0
287	Глицерол марки Комплекс	глицерин-10, Na-1,4, Si-0,56, SO4-2,2, N-0,25, P-0,3, K-0,15, Mg-0,05, B-0,05, Cu-0,05, Mn-0,02, Zn-0,02, Rb-0,04	литр	701,5
288	Глицерол марки Бор	глицерин-10, Na-0,8, Si-0,56, SO4-1,5, N-0,25, P-0,5, K-0,15, Mg-0,05, B-1,1, Cu-0,05, Mn-0,02, Zn-0,02, Rb-0,04	литр	1 067,5
289	Глицерол марки Цинк	глицерин-10, Na-2, Si-0,56, SO4-5, N-0,25, P-0,5, K-0,2, Mg-0,15, B-0,5, Cu-0,05, Mn-0,15, Zn-5, Rb-0,04	литр	823,5
290	Глицерол марки Калий	глицерин-10, Na-1,3, Si-0,56, SO4-2, N-0,25, P-0,65, K-3,5, Mg-0,04, B-0,05, Cu-0,15, Mn-0,75, Zn-0,25, Rb-0,04	литр	823,5
291	WUXAL Boron pH	N-5, P2O5-13, B-7,7, Cu-0,05, Fe-0,1, Mn-0,05, Zn-0,05, Mo-0,001	литр	1 430,0
292	WUXAL Combi Plus	N-30, K2O5-22,5, MgO-2, Mn-0,15, B-1,3, Mo-0,001, Cu-0,15, Fe-0,02, Zn-0,05	литр	1 230,0
293	WUXAL Bio Aminoplant	N-2, P2O5-2, K2O5-2, аминокислота-12,5	литр	1 172,5
294	WUXAL Bio Aminocal	CaO-15; Mn-0,5; Zn-0,5; аминокислоты; полипептиды	литр	990,0
295	WUXAL Bio Vita	N-4,1, Mn-3,0, Fe-0,5, Zn-0,5, SO3-5,7	литр	1 840,0
296	WUXAL Terios Universal	N-7,4; P2O5-10,6; SO3-2,3; Cu-1,7; Mn-1; Zn-1,7; Mo-0,3	литр	3 420,0
297	WUXAL Universal	N-11,4, P2O5-11,4, K2O-8,6, B-0,71, Cu-0,015, Fe-0,031, Mn-0,026, Co-0,001, Zn-0,71, Mo-0,002	литр	1 275,0
298	WUXAL Microplant	N-5; K2O-10; MgO-3; SO3-13; B-0,3; Cu-0,05; Fe-1; Mn-1,5; Zn-1; Mo-0,01	литр	1 740,0
299	WUXAL Sulphur	N-15; SO3-53; B-0,01; Cu-0,004; Fe-0,02; Mn-0,012; Zn-0,004; Mo-0,001	литр	1 965,0
300	Wuxal Calcium	N-10; CaO-15; MgO-2; B-0,05; Cu-0,05; Fe-0,05; Mn-0,1; Zn-0,02; Mo-0,001	литр	1 400,0
301	Удобрение MEGAFLOR 8-5-40	N-8; P-5; K-40+TE	тонна	750 000,0
302	Удобрение MEGAFLOR 15-40-15	N-15; P-40; K-15+TE	тонна	
303	Удобрение Ennnè 21	N:21+51,5SO3	тонна	320 000,0

304	Удобрение Ennnè 14.48	N:14; P:48+11,5SO3	тонна	340 000,0
305	Удобрение Ennnè 8.0.32	N:8; K:48+51,2SO3	тонна	330 000,0
306	Удобрение Ennnè 18.18.18	N:18; P:18; K:18+16SO3+TE	тонна	320 000,0
307	Yara Tera SUPER FK 30	P2O-18,8%, K2O-6,3%, Na2O-5,8%	литр	495,0
308	YaraVita Mantrac Pro	N-3,8%, Mn-27,4%	литр	1 944,5
309	Лигногумат марки АМ	Соли гуминовых веществ - 80,0-90,0%, K2O-9,0%, S-3,0%. Fe-0,01-0,20%, Mn-0,01-0,12%, Cu-0,01-0,12%, Zn-0,01-0,12%, Mo-0,005-0,015%, Se-0-0,005%, B-0,01-0,15%, Co-0,01-0,12%	килограмм	3 250,0
310	Лигногумат марки БМ	Соли гуминовых веществ – 80,0-90,0%, K2O-5,0-19,0%, S-3,0%. Fe-0,01-0,20%, Mn-0,01-0,12%, Cu-0,01-0,12%, Zn-0,01-0,12%, Mo-0,005-0,015%, Se-0-0,005%, B-0,01-0,15%, Co-0,01-0,12%	литр	750,0
311	Лигногумат марки ВМ- NPK	Соли гуминовых веществ – 40,0-45,0%, K2O-5,0-19,0%, S-1,5%. Fe-0,005-0,1%, Mn-0,005-0,06%, Cu-0,005-0,06%, Zn-0,005-0,06%, Mo-0,003-0,008%, Se-0-0,002%, B-0,01-0,15%, Co-0,005-0,06%, N-0,1-16,0%, P-0,1-24,0%	литр	750,0
312	Лигногумат марки Б СУПЕР БИО	Соли гуминовых веществ – 80,0-90,0%, K2O-9,0%, S-3,0%	литр	900
313	Удобрение ФУЛЬВОГУМАТ, марки ЭКСПРЕСС	калийные соли гуминовых кислот-12%, калийные соли фульвовых кислот-3%, N-2,5%; K-1,35%; S-2,5%	литр	1 384,0
314	Удобрение ФУЛЬВОГУМАТ, марки ЭКСТРИМ	калийные соли гуминовых кислот-14%, калийные соли фульвовых кислот-4%	литр	
315	Удобрение ФУЛЬВОГУМАТ, марки БИОБАРЬЕР	калийные соли гуминовых кислот-20%, калийные соли фульвовых кислот-5%, N-9,6%; K-22,5%; S-11,7%; SiO-8,3%	килограмм	6 696,5
316	Удобрение Фульвогумат, марки БИОСТАРТ	калийные соли гуминовых кислот-45%	килограмм	17 857
317	Органоминеральное удобрение "HumiPro"	Водная смесь солей гуминовой кислоты и минеральных удобрений. NPK=0,08-0,05-0,8 органические вещества – 5,5% в них гуматы – 4,3%, фульваты – 1,04%, кинетин, аминокислоты	литр	2 250
		Водная смесь натурального органического вещества и минеральных удобрений. NPK=0,1-0,05-0,6, органические		

318	Органоминеральное удобрение "VitaePro"	вещества – 2,8% в них цитокинин, ауксин элиситоры, витамины В1,В2,С, РР, аминокислоты	литр	4 500
319	"ПРК Белый жемчуг": "Коричневый", "Универсальный", "Желтый", "ТермоЩит", "АнтиФриз", "СтопКлоп"	Бентонитовая глина, SiO ₂ -5,6%, Fe ₂ O ₃ -0,4%, Al ₂ O ₃ -0,16%, CaO-0,4%, MgO-0,4%, K ₂ O-0,2%, Na ₂ O-0,04	литр	892,9
320	Органо-минеральное удобрение Изабион 62,5 в.р.	аминокислоты и пептиды - 62,5	литр	4 264
321	Удобрение Field-Cote CRF (N+P+K+MgO+Te) марки 15+00+20+8MgO+Te	N-15, K ₂ O-20, MgO-8, транс элементы (бор, медь, железо, марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, ДТРА, EDDHA)	килограмм	881
322	Удобрение Field-Cote CRF (N+P+K+MgO+Te) марки 17+05+13+6MgO+Te (ES)	N-17, P ₂ O ₅ -5, K ₂ O-13, MgO-6, транс элементы (бор, медь, железо, марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, ДТРА, EDDHA)	килограмм	1 045,5
323	Удобрение Field-Cote CRF (N+P+K+MgO+Te) марки 18+08+12+7MgO+Te	N-18, P ₂ O ₅ -8, K ₂ O-12, MgO-7, транс элементы (бор, медь, железо, марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, ДТРА, EDDHA)	килограмм	917,5
324	Удобрение Field-Cote CRF (N+P+K+MgO+Te) марки 19+00+19+2MgO+Te	N-19, K ₂ O-19, MgO-2, транс элементы (бор, медь, железо, марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, ДТРА, EDDHA)	килограмм	847,5
325	Удобрение Field-Cote CRF (N+P+K+MgO+Te) марки 20+05+20+2MgO+Te	N-20, P ₂ O ₅ -5, K ₂ O-20, MgO-2, транс элементы (бор, медь, железо, марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, ДТРА, EDDHA)	килограмм	869,0
326	Удобрение Field-Cote CRF (N+P+K+MgO+Te) марки 22+05+08+8MgO+Te	N-22, P ₂ O ₅ -5, K ₂ O-8, MgO-8, транс элементы (бор, медь, железо, марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, ДТРА, EDDHA)	килограмм	913,5
327	Удобрение Field-Cote CRF (N+P+K+MgO+Te) марки 22+05+10+5MgO+Te	N-22, P ₂ O ₅ -5, K ₂ O-10, MgO-5, транс элементы (бор, медь, железо, марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, ДТРА, EDDHA)	килограмм	894,5
328	Удобрение Field-Cote CRF (N+P+K+MgO+Te) марки 23+05+12+2MgO+Te	N-23, P ₂ O ₅ -5, K ₂ O-12, MgO-2, транс элементы (бор, медь, железо, марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, ДТРА, EDDHA)	килограмм	902,5
329		N-25, P ₂ O ₅ -13, MgO-7,5, транс элементы (бор, медь, железо,	килограмм	971,0

	Удобрение Field-Cote CRF (N+P+K+MgO+Te) марки 25+13+00+7,5MgO+Te	марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, ДТРА, EDDHA)		
330	Удобрение Field-Cote CRF (N+P+K+MgO+Te) марки 26+00+08+8MgO+Te	N-26, K2O-8, MgO-8, транс элементы (бор, медь, железо, марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, ДТРА, EDDHA)	килограмм	871,5
331	Удобрение Field-Cote CRF (N+P+K+MgO+Te) марки 26+05+08+2MgO+Te	N-26, P2O5-5, K2O-8, MgO-2, транс элементы (бор, медь, железо, марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, ДТРА, EDDHA)	килограмм	910,0
332	Удобрение Field-Cote CRF (N+P+K+MgO+Te) марки 26+05+11+2MgO+Te	N-26, P2O5-5, K2O-11, MgO-2, транс элементы (бор, медь, железо, марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, ДТРА, EDDHA)	килограмм	936,5
333	Удобрение Field-Cote CRF (N+P+K+MgO+Te) марки 27+05+11+2MgO+Te	N-27, P2O5-5, K2O-11, MgO-2, транс элементы (бор, медь, железо, марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, ДТРА, EDDHA)	килограмм	979,0
334	Удобрение Field-Cote CRF (N+P+K+MgO+Te) марки 29+05+08+2MgO	N-29, P2O5-5, K2O-8, MgO-2	килограмм	833,0
335	Удобрение Field-Cote CRF (N+P+K+MgO+Te) марки 12+05+28+2MgO+Te	N-12, P2O5-5, K2O-28, MgO-2, транс элементы (бор, медь, железо, марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, ДТРА, EDDHA)	килограмм	815,6
336	Удобрение Field-Cote CRF (N+P+K+MgO+Te) марки 35+00+00+10MgO	N-35, MgO-10	килограмм	973,0
337	Удобрение Field-Cote CRF (N+P+K+MgO+Te) марки 44+00+00	N-44	килограмм	923,0
338	Удобрение Horti-Cote CRF (N+P+K+Te) марки 20+6+13	N-20, P2O5-6, K2O-13	килограмм	1 127,5
339	Удобрение Horti-Cote CRF (N+P+K+Te) марки 19+6+13	N-19, P2O5-6, K2O-13	килограмм	1 159,5
340	Удобрение Horti-Cote CRF (N+P+K+Te) марки 19+6+12	N-19, P2O5-6, K2O-12	килограмм	1 091,5
341	Удобрение Horti-Cote Plus CRF (N+P+K+MgO+Te) марки 16+06+13+2+Te	N-16, P2O5-6, K2O-13, MgO-2, транс элементы (бор, медь, железо, марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, ДТРА, EDDHA)	килограмм	1 230,5
342	Удобрение Horti-Cote Plus CRF (N+P+K+MgO+Te) марки 16+06+12+2+Te	N-16, P2O5-6, K2O-12, MgO-2, транс элементы (бор, медь, железо, марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, ДТРА, EDDHA)	килограмм	1 235,5
		N-16, P2O5-6, K2O-11, MgO-2, транс элементы (бор, медь,		

343	Удобрение Horti-Cote Plus CRF (N+P+K+MgO+Te) марки 16+06+11+2+Te	железо, марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, ДТРА, EDDHA)	килограмм	1 263,5
344	Удобрение Horti-Cote Plus CRF (N+P+K+MgO+Te) марки 15+06+12+2+Te	N-15, P2O5-6, K2O-12, MgO-2, транс элементы (бор, медь, железо, марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, ДТРА, EDDHA)	килограмм	1 286,0
345	Удобрение Horti-Cote Plus CRF (N+P+K+MgO+Te) марки 15+06+11+2+Te	N-15, P2O5-6, K2O-11, MgO-2, транс элементы (бор, медь, железо, марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, ДТРА, EDDHA)	килограмм	1 319,5
346	Удобрение Horti-Cote Plus CRF (N+P+K+MgO+Te) марки 14+05+11+2+Te	N-14, P2O5-5, K2O-11, MgO-2, транс элементы (бор, медь, железо, марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, ДТРА, EDDHA)	килограмм	1 445,5
347	Удобрение Horti-Cote Plus CRF (N+P+K+MgO+Te) марки 14+10+18+1,3+Te	N-14, P2O5-10, K2O-18, MgO-1,3, транс элементы (бор, медь, железо, марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, ДТРА, EDDHA)	килограмм	1 303,0
348	Удобрение Horti-Cote Top-dress CRF (N+P+K+MgO+Te) марки 26+07+10+Te	N-26, P2O5-7, K2O-10, транс элементы (бор, медь, железо, марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, ДТРА, EDDHA)	килограмм	861,5
349	Удобрение Granustar CRF (N+P+K+MgO+(Mn)/(Te)) марки 23+05+09+4MgO+Te	N-23, P2O5-5, K2O-9, MgO-4, транс элементы (бор, медь, железо, марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, ДТРА, EDDHA)	килограмм	592,5
350	Удобрение Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) марки 20+20+20+1MgO+Te	N-20, P2O5-20, K2O-20, MgO-1, транс элементы (бор, медь, железо, марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, ДТРА, EDDHA)	килограмм	961,0
351	Удобрение Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) марки 20+10+20+2MgO+Te	N-20, P2O5-10, K2O-20, MgO-2, транс элементы (бор, медь, железо, марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, ДТРА, EDDHA)	килограмм	917,5
352	Удобрение Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) марки 20+05+10+6MgO+Te	N-20, P2O5-5, K2O -10, MgO-6, транс элементы (бор, медь, железо, марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, ДТРА, EDDHA)	килограмм	782,0
353	Удобрение Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) марки 20+00+20+2MgO+Te	N-20, K2O-20, MgO-2, транс элементы (бор, медь, железо, марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, ДТРА, EDDHA)	килограмм	807,5

354	Удобрение Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) марки 27+15+12+1MgO+Te	N-27, P2O5-15, K2O-12, MgO-1, транс элементы (бор, медь, железо, марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, ДТРА, EDDHA)	килограмм	910,0
355	Удобрение Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) марки 12+07+25+8CaO+2MgO+Te	N-12, P2O5-7, K2O-25, CaO-8, MgO-2, транс элементы (бор, медь, железо, марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, ДТРА, EDDHA)	килограмм	961,0
356	Удобрение Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) марки 10+52+10+1MgO+Te	N-10, P2O5-52, K2O-10, MgO-1, транс элементы (бор, медь, железо, марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, ДТРА, EDDHA)	килограмм	1 079,0
357	Удобрение Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) марки 18+06+26+3MgO+Te	N-18, P2O5-6, K2O-26, MgO-3, транс элементы (бор, медь, железо, марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, ДТРА, EDDHA)	килограмм	920,0
358	Удобрение Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) марки 17+10+17+12CaO+Te	N-17, P2O5-10, K2O-17, CaO-12, транс элементы (бор, медь, железо, марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, ДТРА, EDDHA)	килограмм	948,5
359	Удобрение Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) марки 10+10+30+6MgO+Te	N-10, P2O5-10, K2O-30, MgO-6, транс элементы (бор, медь, железо, марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, ДТРА, EDDHA)	килограмм	956,0
360	Удобрение Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) марки 12+05+24+2MgO+Te	N-12, P2O5-5, K2O-24, MgO-2, транс элементы (бор, медь, железо, марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, ДТРА, EDDHA)	килограмм	782,0
361	Удобрение Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) марки 21+10+10+8CaO+Te	N-21, P2O5-10, K2O-10, CaO-8, транс элементы (бор, медь, железо, марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, ДТРА, EDDHA)	килограмм	930,5
362	Удобрение Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) марки 18+18+18+3MgO+Te	N-18, P2O5-18, K2O-18, MgO-3, транс элементы (бор, медь, железо, марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, ДТРА, EDDHA)	килограмм	898,5
363	Удобрение Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) марки 10+10+30+3MgO+3CaO+Te	N-10, P2O5-10, K2O-30, MgO-3, CaO-3, транс элементы (бор, медь, железо, марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, ДТРА, EDDHA)	килограмм	1 004,5

364	Удобрение Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) марки 07+12+36+3MgO+Te	N-7, P2O5-12, K2O-36, MgO-3, транс элементы (бор, медь, железо, марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, ДТРА, EDDHA)	килограмм	923,0
365	Удобрение Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) марки 11+06+18+2MgO +Te	N-11, P2O5-6, K2O-18, MgO-2, транс элементы (бор, медь, железо, марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, ДТРА, EDDHA)	килограмм	681,0
366	Удобрение Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) марки 14+08+14+3MgO+7CaO+Te	N-14, P2O5-8, K2O-14, MgO-3, CaO-7, транс элементы (бор, медь, железо, марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, ДТРА, EDDHA)	килограмм	1 004,5
367	Удобрение Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) марки 4,5-11-36-5MgO-TE	N-4,5, P2O5-11, K2O-36, MgO-5, транс элементы (бор, медь, железо, марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, ДТРА, EDDHA)	килограмм	906,0
368	Удобрение Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) марки 20-10-15-2MgO-TE	N-20, P2O5-10, K2O-15, MgO-2, транс элементы (бор, медь, железо, марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, ДТРА, EDDHA)	килограмм	861,5
369	Удобрение Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) марки 18-09-29-TE	N-18, P2O5-9, K2O-29, транс элементы (бор, медь, железо, марганец, молибден, цинк, хелаты EDTA, ДТРА, EDDHA)	килограмм	886,5
370	Keymag Ruby 10-00-40+2MgO	N-10%, K2O-40%, MgO-2%, S-3,7%	килограмм	312,5
371	KeyMag 0-40-30+2MgO (Keymag Green 0-40-30+2MgO)	P2O5-40%, K2O-30%, MgO-2,2%	килограмм	451,0
372	Keymag Indigo 00-00-30+8MgO	K2O-30%, MgO-8%, Mg-4,83%, SO3-40%, S-16%	килограмм	237,0
373	Novalon Foliar 09-12-40+0,5MgO+ME	N-9%, P2O5-12%, K2O-40%, MgO-0,5%, B-0,03%, Cu-0,04%, Fe-0,12%, Mn-0,06%, Mo-0,005%, Zn-0,06%	килограмм	651,5
374	Novalon Foliar 10-45-15+0,5MgO+ME	N-10%, P2O5-45%, K2O-15%, MgO-0,5%, B-0,03%, Cu-0,04%, Fe-0,12%, Mn-0,06%, Mo-0,005%, Zn-0,06%	килограмм	671,5
375	Novalon Foliar 20 -20-20+0,5MgO+ME	N-20%, P2O5-20%, K2O-20%, MgO-0,5%, B-0,03%, Cu-0,04%, Fe-0,12%, Mn-0,06%, Mo-0,005%, Zn-0,06%	килограмм	585,0
376	Novalon 15-30-15+TE	N-15%, P2O5-30%, K2O-15%, Mn-0,030%, Zn-0,030%, Cu-0,015%, Mo-0,002%	килограмм	339,0

377	Novalon 16-08-24+2MgO+TE	N-16%, P2O5-8%, K2O-24%, S-4,6%, MgO-2%, Fe-0,05%, Mn-0,002%, Zn-0,02%, Cu-0,01%, B-0,01%, Mo-0,001%	килограмм	313,5
378	Novalon 20-20-20+TE	N-20%, P2O5-20%, K2O-20%, S-4,6%, Fe-0,80%, Mn-0,030%, Zn-0,030%, Cu-0,015%, B-0,015%, Mo-0,002%	килограмм	332,0
379	Novalon Foliar 29-11-11+0,5MgO+TE	N-29%, P2O5-11, K2O-11%, Mg-0,5%, Fe0,12%, Mn-0,06%, Mo-0,005, Zn-0,06%	килограмм	532,5
380	Novalon 30-10-10+ 2MgO+TE	N-30%, P2O5-10%, K2O-10%, S-2,8%, MgO-2%, Fe-0,05%, Mn-0,002%, Zn-0,02%, Cu-0,01%, B-0,01%, Mo-0,001%	килограмм	291,5
381	NOVALON 19-19-19+2MgO+ME	N-19%, P2O5-19%, K2O-19%, 2MgO+ME	тонна	456 840
382	NOVALON 03-07-37+2MgO+ME	N-3%, P2O5-7%, K2O-37%, 2MgO+ME	тонна	420 425
383	NOVALON 13-40-13+ME	N-13%, P2O5-40%, K2O-13%+ME	тонна	478 280
384	Technofert Advance 17-6-25+4MgO+3S+TE	N-17%, P2O5-6%, K2O-25%, S-3%, MgO-4%, Cu-0,01%, Fe-0,15%, Mn-0,03%, Zn-0,03%	килограмм	397,5
385	Technofert Catalyst 19-6-14 (5MgO - 3,5S) + TE	N-19%, P2O5-6%, K2O-14%, S-3,5%, MgO-5%, Cu-0,01%, Fe-0,15%, Mn-0,03%, Zn-0,03%	килограмм	352,5
386	Nutriflex C 17-7-21+3MgO+TE	N-17%, P2O5-7%, K2O-21%, MgO-3%, B-0,04%; Cu-0,06%, Fe-0,2%, Mn-0,25%, Mo-0,007, Zn-0,04%	килограмм	683,0
387	Nutriflex T 15-8-25+3,5 MgO+TE	N-15%, P2O5-8%, K2O-25%, MgO-3,5%, B-0,03%; Cu-0,004%, Fe-0,2%, Mn-0,25%, Mo0,007, Zn-0,05%	килограмм	710,0
388	Nutriflex S 14-6,5-26+3,2MgO+TE	N-14, P2O5-6,5, K2O-26, 3,2MgO+ME	килограмм	482,5
389	Nutriflex F 18-6-19+3MgO+TE	N-18, P2O5-6, K2O-19+3MgO+TE	килограмм	494,0
390	Powerfol B SP	B-17	килограмм	11 150
391	Powerfol Boron SL	N-5,0; B-10,9	литр	16 120
392	Speedfol Amino Flower&Fruit SC	N-9,2; P2O5-6,8; K2O-18,2; SO3-2,3; B-0,101; Fe-0,051; Mo-0,005; Mn-0,021; Zn-0,051; Cu-0,021; аминокислоты-0,8; ауксины-0,68; цитокинины-0,41	литр	2 475
393	Speedfol Amino Calmag SL	CaO-6,7; MgO-2,7, аминокислоты-33,5	литр	2 475

394	Speedfol Amino Starter SC	N-10,6; P2O5-12,1; K2O-13,1; SO3-3,5; B-0,101; Fe-0,051; Mo-0,005; Zn-0,051; Mn-0,021; Cu-0,021; аминокислоты-0,8; ауксины-0,68; цитокинины-0,41	литр	2 475
395	Speedfol Amino Vegetative SC	N-16,5; P2O5-7,6; K2O-12,0; SO3-2,3; B-0,101; Fe-0,051; Mo-0,005; Zn-0,051; Mn-0,021; Cu-0,021; аминокислоты-0,8; ауксины-0,41; ауксины-0,41	литр	2 475
396	Speedfol Marine SL	N-16,5; P2O5-7,6; K2O-12,0; SO3-2,3; B-0,101; Fe-0,051; Mo-0,005; Zn-0,051; Mn-0,021; Cu-0,021; аминокислоты-0,8; ауксины-0,41; ауксины-0,41	литр	3 900
397	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed GG 15-30-15	N-15, P2O5-30, K2O-15	тонна	388 395
398	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed GG 19-19-19	N-19, P2O5-19, K2O-19	тонна	352 680
399	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Drip 11-44-11	N-11, P2O5-44, K2O-11	тонна	401 785
400	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Drip 15-30-15+ 2MgO	N-15, P2O5-30, K2O-15, 2MgO	тонна	392 855
401	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Drip 19-19-19+ 1MgO	N-19, P2O5-19, K2O-19, 1MgO	тонна	348 215
402	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Drip 26-12-12+ 2MgO	N-26, P2O5-12, K2O-12, 2MgO	тонна	325 895
403	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Drip 20-20-20	N-20, P2O5-20, K2O-20	тонна	357 145
404	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Foliar 21-21-21	N-21, P2O5-21, K2O-21	тонна	392 855
405	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Foliar 8-52-17	N-8, P2O5-52, K2O-17	тонна	441 965
406	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Foliar 23-7-23	N-23, P2O5-7, K2O-23	тонна	375 000
407	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 6.0.1 Формула: Poly-Feed GG 16-8-32	N-16, P2O5-8, K2O-32	тонна	399 555
408	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 6.0.1 Формула: Poly-Feed Drip 14-7-21+ 2MgO	N-14, P2O5-7, K2O-21, 2MgO	тонна	350 445
409	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 6.0.1 Формула: Poly-Feed Drip 14-7-28+ 2MgO	N-14, P2O5-7, K2O-28, 2MgO	тонна	370 535
410	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 6.0.1 Формула: Poly-Feed Drip 12-5-40+ 2MgO	N-12, P2O5-5, K2O-40, 2MgO	тонна	415 180

411	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 6.0.1 Формула: Poly-Feed Foliar 16-8-34	N-16, P2O5-8, K2O-34	тонна	412 945
412	Водорастворимые NPK удобрения Poly-Feed 6.0.1 Формула: Poly-Feed Foliar 12-5-40	N-12, P2O5-5, K2O-40	тонна	428 570
413	Растворимые NPK удобрения Poly-Feed 9.0.1 . Окислитель с Нитратом Аммония	N-17, P2O5-10, K2O-27	тонна	379 465
414	Водорастворимое NPK удобрение Poly-Feed 10.0.1. с Нитратом Аммония. Формула Poly-Feed GG 20-9-20	N-20, P2O5-9, K2O-20	тонна	375 000
415	Вігон. Гранулированное удобрение. NPK формула 10-10-20	N-10, P2O5-10, K2O-20	тонна	239 732,1
416	Вігон. Гранулированное удобрение. NPK формула 14-7-21	N-14, P2O5-7, K2O-21	тонна	234 375
417	Удобрения гуминовые. Гумат натрия	P-7-8%, Na-8-10%	тонна	145 000
418	Удобрения гуминовые. Гумат калия.	P-7-8%, K-8-10%	тонна	195 000
419	SALICA K POWER	N-5, NH2-N-5, K2O-25, Mn-1	литр	1 378,6
420	SALICA K-2542	K2O-25, SO3-42	литр	855,8
421	SALICA N 30	N-30; NO3-N-7,4; NH4-N-7,4; NH2-N-15,2	литр	632,6
422	KSIL SALICA COMPLEX	K2O-13	литр	1 615,7
423	Salica 7	N-7, NH2-N-7, P2O5-7, K2O-7	литр	900,5
424	Salica P 10-30-0+ME	N-10; NO3-N-6; NH4-N-4; P2O5-30; Zn-4	литр	1 318,3
425	SPRIN 18-18-18+TE	N-18; NO3-N-10,4; NH4-N-7,6; P2O5-18; K2O-18; B-0,04; Fe-0,04; Mn-0,04; Zn-0,04	литр	1 318,3
426	SPRIN 15-31-15+TE	N-15; NO3-N-7,5; P2O5-31; K2O-15; B-0,04; Fe-0,04; Mn-0,04; Zn-0,04	килограмм	515,2
427	BIG ASPRIN 5-15-30	N-5; NO3-N-3; NH4-N-2; P2O5-15; K2O-30	килограмм	2 148,7
428	BLUE CUPPER	Cu-5	литр	2 719,2
429	SALICA MAG 6	NO3-N-6; MgO-9	литр	668,8
430	SALICA APSRINATE	pH регулятор, орг.-45%, углер.-19%, N-2,8%, K2O-5%, pH 3,5-5,5	литр	677,3
431	BLACK DUR	орг.-33%, углер.-15%, N-1,5%, K2O-2%, pH (4-6)	литр	5 448,7
432	SALICA MIX	B-8; Mn-1; Mo-10; Zn-5	килограмм	10 897,3
433	SALICA SAR Activa SA	орг.-25%, K2O-6%, альг.кисл-0,5%, EC-13,9, pH-5,5-7,5	литр	7 459,8
434	SALICA 0-40-40+ME	P2O5-40; K2O-40; B-0,04; Cu-0,005; Fe-0,1; Mn-0,05; Mo-0,005; Zn-0,08	килограмм	1 035,7
435	SALICA (11-6-40)+TE	N-11; NO3-N-11; P2O5-6; K2O-40; B-0,03; Fe-0,03; Mn-0,06; Mo-0,02; Zn-0,06	килограмм	765,7

436	SALICA (11-42-11)+TE	N-11; NO4-N-6; NO2-N-5; P2O5-42; K2O-11; B-0,02; Fe-0,03; Mn-0,03; Mo-0,01; Zn-0,03	килограмм	765,7
437	Удобрение NPK 18.18.18+ME	N-18; P2O5-18; K2O-18	тонна	300 000
438	Удобрение NK 12-0-42	N-12; K2O-42	тонна	350 000
439	Водорастворимые комплексные минеральные удобрения "Акварин"	N-3; P2O5-11; K2O-35; MgO-4,0; S-9,0	тонна	255 000
		N-18; P2O5-18; K2O-18; MgO-2,0; S-1,5		
		N-15; P2O5-5; K2O-30; MgO-1,7; S-1,3		
		N-13; P2O5-41; K2O-13		
	Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16	N-7, P2O5-11, K2O-30, MgO-4, S-3		
		N-14, P2O5-10, K2O-28, MgO-2,5, S-1,5		
		N-3, P2O5-11, K2O-35, MgO-4, S-9		
		N-6, P2O5-12, K2O-33, MgO-3, S-7		
		N-18, P2O5-18, K2O-18, MgO-2, S-1,5		
		N-15, P2O5-5, K2O-30, MgO-1,7, S-1,3		
		N-13, P2O5-5, K2O-25, MgO-2, S-8		
		N-19, P2O5-6, K2O-20, MgO-1,5, S-1,4		
		N-20, P2O5-8, K2O-8, MgO-1,5, S-9,0		
		N-20, P2O5-5, K2O-10, MgO-1,5, S-8,4		
		N-18, P2O5-18, K2O-18		
N-12, P2O5-12, K2O-35, MgO-1, S-0,7				
N-13, P2O5-41, K2O-13				
N-17, P2O5-6, K2O-18, MgO-1,5, S-7				
N-3, P2O5-11, K2O-38, MgO-3, S-9				
N-6, P2O5-12, K2O-36, MgO-2, S-4				
440	Удобрение "Салют Бор"	N-7,8; B-15	литр	1 053,5
441	Агрохимикат "Контур" марки "Контур"	Fe-0,04; Zn-0,015; Mn-0,04; Cu-0,015; MgO-0,5; Mo-0,001; гуминовые кислоты-7; фульвокислоты-3	литр	969,0

442	Агрохимикат "Контур" марки "Контур Старт"	Fe-0,04; Zn-0,015; Mn-0,04; Cu-0,015; MgO-0,5; Mo-0,001; гуминовые кислоты-7; фульвокислоты-3; янтарная кислота-3; арахидоновая кислота-0,0001	литр	1 794,5
443	Агрохимикат "Контур" марки "Контур Рост"	Fe-0,04; Zn-0,015; Mn-0,04; Cu-0,015; MgO-0,5; Mo-0,001; гуминовые кислоты-7; фульвокислоты-3; янтарная кислота-4; аминокислоты-6,6	литр	1 656,5
444	Агрохимикат "Контур" марки "Контур Антистресс"	Fe-0,04; Zn-0,015; Mn-0,04; Cu-0,015; MgO-0,5; Mo-0,001; гуминовые кислоты-7; фульвокислоты-3; арахидоновая кислота-0,0001; тритерпеновые кислоты-0,2; аминокислоты-4,5	литр	2 665,0
445	Агрохимикат "Контур" марки "Контур Профи"	N-8; P ₂ O ₅ -4,5; Fe-0,04; Zn-0,015; Mn-0,04; Cu-0,015; MgO-0,5; Mo-0,001; гуминовые кислоты-7; фульвокислоты-3	литр	1 723,0
446	Агрохимикат "Контур" марки "Контур Аргент"	Fe-0,04; Zn-0,015; Mn-0,04; Cu-0,015; MgO-0,5; Mo-0,001; гуминовые кислоты-7; фульвокислоты-3; ионы серебра -0,05; комплекс аминокислот-4	литр	1 969,0
447	Удобрение Zento fix	мочевина- 70-75%, органические полимеры- 24-26%, гуминовые вещества- 2-3%, фульвовые кислоты- 2-3%	килограмм	3 060,0
448	IKAR Intense Grain	P ₂ O ₅ -15; K ₂ O-20; B-0,2; Fe-0,05; Mn-0,5; Mo-0,2; Zn-0,5, аминокислота L-пролин	литр	1 718,5
449	Удобрение IKAR NB 5-17	NH ₂ -5; B-12	литр	1 181,5
450	Удобрение IKAR ELAIS	NH ₄ -10; S-24; Mo-0,4	литр	1 181,5
451	Удобрение IKAR ZINTO	NO ₃ -6,6; Zn-13; Mn-1,35; Cu-0,13; органическое вещество-0,13	литр	1 675,5
452	IKAR Mendelenium	N-5; SO ₃ -10; B-0,7; Fe-4; Mn-2; Mo-0,35; Zn-0,7; аминокислота L-пролин	литр	2 577,7
453	IKAR HIGO Infa	N-5; P ₂ O ₅ -4; K ₂ O-2; аминокислоты-26; свободные аминокислоты не меньше 21	литр	2 577,7
454	Удобрение IKAR FOSTO	NO ₃ -6,5; P ₂ O ₅ -25,5; Mg-1,35; Zn-0,5; Mn-0,9; аминокислоты-6,3	литр	2 255,5
455	IKAR BIGO Leaves S	N-2; P ₂ O ₅ -2; K ₂ O-4,5; B-0,5; Cu-0,015 Fe-0,03 Mn-0,05; Mo-0,01; Zn-0,5	литр	1 933,3

456	Удобрение Naturamin-B	Этаноламин бора	литр	1 241,0
457	Удобрение Raiza-mix	Этаноламин бора	литр	2 009,0
458	Удобрение Raiza-mix	Этаноламин бора	литр	2 009,0
459	Фосфорно-калийное удобрение Naturfos	пентаоксид фосфора, оксид калия	литр	1 326,0
460	Удобрение минеральное с микроэлементами "НаноКремний"	Si-17-22%; Fe-1-4%; Cu-0,05-0,1%; Zn-0,05-0,1%	килограмм	15 000,0
461	Минеральное удобрение Ferti macro	N-8; P2O5-10; B-7; Cu-0,05; Fe-0,1; Mn-0,05; Mo-0,001; Zn-0,05	литр	1 068,2
462	Минеральное удобрение Ferti micro	общий N-8, амидный N-4, K2O-10, MgO-3, S-5, B-0,35, Cu-0,55 Fe-1, Mn-1,5, Mo-0,01, Zn-1	литр	1 490,6
463	Минеральное удобрение Ferti Boron	N-8; P2O5-10; B-7; Cu-0,05; Fe-0,1; Mn-0,05; Mo-0,001; Zn-0,05	литр	1 045,5
464	Удобрение Ferti Fos	N-2,9; P2O5-24,42; K2O-17,61; B-0,01; Cu-0,02; Fe-0,02; Mn-0,01; Mo-0,001; Zn-0,01	литр	1 954,5
465	Удобрение Ferti Super 36 N	N-27; MgO-3, S-0,1, B-0,011, Cu-0,195; Fe-0,021, Mn-1, Mo-0,001, Zn-0,006	литр	590,9
466	Минеральное удобрение Форрис (Fogrice)	K2O-15; SiO2-10; ДГК-0,05	литр	1 155,0
467	Жидкие хелатные удобрения Органомикс, марка "Железо"	N-2, SO3-2, Fe-3, ДГК-0,5	литр	538,1
468	Жидкие хелатные удобрения Органомикс марки: Универсальное	N-1,5; P2O5-2,5; K2O-4,2; SO3-5,3, Fe-1; MgO-0,083; Zn-0,8, Cu-0,8; Mn-0,8; B-0,4; Mo-0,01; Co-0,002; ДГК-0,05	литр	1 023,8
469	Жидкие хелатные удобрения Органомикс марки: Для овощных культур	N-0,6; P2O5-3,6; K2O-3; SO3-3,5; Fe-0,8; MgO-0,83; Zn-0,8; Cu-0,8; Mn-0,8; B-0,4; Mo-0,01; Co-0,002; ДГК-0,05	литр	1 023,8
470	Жидкие хелатные удобрения Органомикс марки: Для зерновых культур	N-1; P2O5-2; K2O-3; SO3-2,5; Fe-1,6; MgO-0,83, Zn-0,5, Cu-1,2, Mn-0,8, B-0,3, Mo-0,015, Co-0,001, ДГК-0,05	литр	1 023,8
471	Жидкие хелатные удобрения Органомикс марки: Для бобовых культур	N-2,1; P2O5-3; K2O-4,2; SO3-3,5; Fe-1; MgO-0,83; Zn-0,5; Cu-0,3; Mn-0,8; B-0,4; Mo-0,12; Co-0,012, ДГК-0,05	литр	1 023,8
472	Жидкие хелатные удобрения Органомикс марки: Для масличных культур	N-0,8; P2O5-1,6; K2O-3,5; SO3-2; Fe-0,4; MgO-0,83; Zn-0,5; Cu-0,3; Mn-1; B-0,4; Mo-0,015, Co-0,001, ДГК-0,05	литр	1 023,8
473	Жидкое хелатное удобрение Органомикс, марка "Бор"	N-4,9; B-14,85, ДГК-0,05	литр	538,1
474	Жидкие хелатные удобрения Органомикс, марка "Цинк"	N-16,5; SO3-11; Zn-8,8; Cu-0,8; ДГК-0,05	литр	564,4

475	Удобрение "Azofix"	Azotobacter vinelandii MVY - 72,5; P2O5 -8,21; K2O-9,78; CaO -0,69, MgO-0,25	литр	2 075,0
476	Удобрение "Fosfix"	Bacillus megaterium MVY-011 - 55,8; N-1,85; P2O5 -1,04 K2O-21,1, CaO-0,47, MgO-0,12	литр	2 075,0
477	Удобрение "Bactoforce"	Bacillus mojavensis MVY-007 - 97; N -0,75; P2O5-0,21; K2O-1,52 ; CaO-0,17; MgO- 0,13 Cu - 0,00083	литр	2 075,0
478	Удобрение "Bacto-S"	Углеводы; N-3,13; K2O-7,95; Ca - 2,91; P2O5- 1,99; MgO-0,87	литр	11 825,0
479	Удобрение "Bacto-K"	Bacillus megaterium MVY-011-80,5; N-7,6; P2O5-1,69; K2O-3,33 ; CaO-0,68; MgO-0,84	литр	2 075,0
480	Пекацид	P2O5-60; K2O-20	килограмм	740,0
481	Удобрение Muhtar 10.10.10+SO3+0,2Zn+20 O.M	O.M-20, H+F-7, N-10, P-10, K-10 , S-5, Zn-0,2	тонна	290 000
482	Удобрение Muhtar 8.22.0+0,2Zn+20 O.M.	O.M -20, H+F-7, N-8, P-22, Zn-0,2, ph-5-7	тонна	290 000
483	Удобрение Muhtar 5.15.5+SO3+0,2Zn+Mn+0,1B+20 O.M	O.M-20, H+F-7, N-5, P-15, K-5, S -5, Mn-0,1, Zn-0,1, B-0,1	тонна	290 000
484	Удобрение Muhtar HUMIC 15	O.M 20%, H+F 15%, K-0,3, ph-4-6	тонна	1 355 000
485	Удобрение Muhtar HUMIC 50	O.M 60%, H+F50%, ph-5-7	тонна	160 000
486	Удобрение Muhtar P15+TE	O.M-10, H+F-5, P-15, B-0,1, Mn-0,2, Zn-1, Mo-0,01, A.Acid-1, ph-3-5	тонна	1 950 000
487	Удобрение Muhtar Combi	O.M -10, H+F-5, N-10, MgO-3, Fe-1, B-0,5, Mo-0,01, A.Acid-1, ph-5-7	тонна	1 950 000
488	Удобрение Muhtar Kal 9 +B	O.M -10, N-9, CaO-10, B-0,2, A.Acid-1, ph-4-6	тонна	1 982 500
489	Удобрение Muhtar 9.9.9+TE	O.M -10, H+F-5, N-9, P-9, K-9, B -0,02, Fe-0,02, Mn-0,02, Zn-0,02, ph-5-7	тонна	432 500
490	Удобрение Muhtar 10.5.20+TE	O.M -10, H+F-5, N-10, P-5, K-20, B-0,02, Fe-0,02, Mn-0,02, Zn-0,02, ph-3-5	тонна	432 500
491	Удобрение Muhtar 5.25.5+TE	O.M -10, H+F-5, N-5, P-25, K-5, B-0,02, Fe-0,02, Mn-0,02, Zn-0,02, ph-3-5	тонна	477 500
492	Удобрение Muhtar 5.5.25+TE	O.M -10, H+F-5, N-5, P-5, K-25, B-0,02, Fe-0,02, Mn-0,02, Zn-0,02, ph-4-6	тонна	477 500
493	Удобрение Muhtar ORG\K	O.M -50, C-20, N-1, K-1, ph-5-7	тонна	275 000
494	Удобрение Muhtar ORG\L	O.M -30, C-10, N-1, K-1, ph-4-6	тонна	1 985 000
495	Удобрение HYDROFERT 13.40.13	N-13, P-40, K- 13	тонна	575 000

496	Удобрение HYDROFERT 15.30.15 + 2MgO	N-15, P-30, K- 15, MgO-2	тонна	550 000
497	Удобрение HYDROFERT 20.20.20	N-20, P-20, K- 20	тонна	600 000
498	Удобрение GREEN-GO 6.48.18	N-6, P-48, K- 18	тонна	575 000
499	Удобрение GREEN-GO 8.16.40	N-8, P-16, K-40	тонна	600 000
500	Удобрение GREEN-GO 8.24.16 + 10 CaO	N-8, P-24, K-16, CaO-10	тонна	600 000

Приложение 3
к постановлению акимата
Туркестанской области от
"18" июня 2020 года № 139

Объемы субсидий на удобрения

Объем субсидий	3 750 000,0 тыс. тенге
----------------	------------------------

Приложение 4
к постановлению акимата
Туркестанской области от
"18" июня 2020 года № 139

Перечень и нормы субсидий на пестициды, биоагенты (энтомофаги)

№ п.п.	Действующее вещество по группам пестицидов, биоагентов (энтомофагов)	Единица измерения (литр, килограмм, грамм, штук)	Норма субсидий на 1 литр (литр, килограмм, грамм, штук) пестицидов, биоагентов (энтомофагов) тенге
1	2	3	4
ГЕРБИЦИДЫ			
МЦПА кислоты, 500 г/л в виде диметиламинной, калиевой и натриевой солей			
1	ГЕРБИТОКС, в.р.к.	литр	1672,0
МЦПА кислота в виде смеси калиевой и натриевой солей, 300 г/л			
2	ГЕРБИТОКС-Л, в.р.к.	литр	1434,3
2,4-Д диметиламинная соль, 357 г/л + дикамба, 124 г/л			
3	ДИАЛЕН СУПЕР 480, в.р.	литр	1232,0
4	СТРИГ ЭКСТРА 480, в.р.	литр	1232,0
2,4-Д диметиламинная соль, 720 г/л			
5	ВАЛСАМИН, 72% в.р.	литр	848,5
6	ДИАМИН, 72% в.р.	литр	848,5
7	СТРИГ, 72 % в.р.	литр	848,5
2,4-Д кислота в виде сложного 2-этилгексилового эфира, 350 г/л + флорасулам, 7,4 г/л			
8	ФЕНОМЕН, с.э.	литр	3013,5
2,4-Д кислота в виде сложного 2-этилгексилового эфира, 410 г/л + флорасулам, 7,4 г/л			
9	АБСИНТИУМ, с.э.	литр	1540,0
10	БАЛЕРИНА, с.э.	литр	1540,0
11	ЭФИР ПРЕМИУМ, с.э.	литр	1540,0
2-этилгексильный эфир 2,4-Д кислоты, 300 г/л + флорасулам, 3,7 г/л			

12	ПРИМАДОННА, с.э.	литр	2684,0
2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 500 г/л			
13	ЗЕРНОМАКС, к.э.	литр	1839,2
2-этилгексильный эфир 2,4-Д кислоты, 600 г/л			
14	ГРОЗА, 60% к.э.	литр	1205,3
15	ЭСТЕТ, к.э.	литр	1205,3
2-этилгексильный эфир 2,4-Д кислоты, 720 г/л			
16	Д – АРМОН–Эфир, 72% к.э.	литр	1188,0
2-этилгексильный эфир 2,4-Д кислоты, 850 г/л			
17	ТАУЭРСПРЕЙ, 85% к.э.	литр	1250,0
18	ЭСТЕРОН, к.э.	литр	1250,0
19	ЭФФЕКТ, к.э.	литр	1250,0
2-этилгексильный эфир 2,4-Д кислоты, 905 г/л			
20	ЭФИРАКС, к.э.	литр	1408,0
21	ЭСТЕРОН 600, к.э.	литр	1408,0
22	ЭФИР ЭКСТРА 905, к.э.	литр	1408,0
23	ГЕКСИЛ 905 к.э	литр	1408,0
2-этилгексильный эфир 2,4-Д кислоты, 950 г/л			
24	ЗЕНИТ, к.к.р.	литр	3308,0
азимсульфурон, 500 г/кг			
25	ГУЛЛИВЕР, в.д.г.	килограмм	30349,5
26	ОЛИВЕР, в.д.г.	килограмм	30349,5
аминопиралид, 240 г/л			
27	ЛАНС, в.р.	литр	12270,0
аминопиралид, 300 г/кг + флорасулам, 150 г/кг			
28	ЛАНЦЕЛОТ 450, в.д.г.	килограмм	29018,0
аммонийная соль глифосата, 888 г/кг			
29	РИДОВЕР ЭКСТРА, в.д.г.	килограмм	1641,0
ацетохлор, 900 г/л			
30	ТРОФИ, к.э.	литр	2129,0
бентазон 25% + МСРА натрий-калийная соль, 12,5%			
31	БАЗАГРАН М, 37% в.р.	литр	1468,7
бентазон, 480 г/л			
32	БАЗАГРАН, 48% в.р.	литр	446,0
33	КОРСАР, в.р.к.	литр	446,0
бентазон, 480 г/л + имазамокс, 23 г/л			
34	КОРУМ, в.р.к.	литр	5048,6
биспирибак натрия, 400 г/л			
35	НОМИНИ 400, с.к.	литр	67857,0
галаксифоп-п-метил, 108 г/л			
36	ЗЕЛЛЕК СУПЕР, к.э.	литр	3564,0
37	ГЕНЕРАЛ к.э	литр	3564,0

галоксифоп-п-метил, 104 г/л			
38	ГАЛАКТАЛТ, к.э.	литр	4165,0
галоксифоп-п-метил, 240 г/л			
39	ДЕЛИК 240, к.э.	литр	6969,6
глифосат в виде изопропиламинной и калийной солей, 540 г/л			
40	КРЕДИТ ИКСТРИМ, в.р.к.	литр	1160,5
глифосат в виде калийной соли, 500 г/л			
41	ТАЧДАУН 500, в.р.	литр	1122,0
42	* УРАГАН ФОРТЕ 500, в.р.	литр	1122,0
глифосат в виде калийной соли, 540 г/л			
43	* МЕТЕОР 540, в.р.	литр	1364,0
44	* СПРУТ ЭКСТРА, в.р.	литр	1364,0
45	ГЛИФАТ 540 к.э	литр	1364,0
глифосат, 360 г/л			
46	ВАЛСАГЛИФ, в.р.	литр	937,5
47	ГЛИФОС, в.р.	литр	937,5
48	ТОРНАДО, в.р.	литр	937,5
глифосат, 450 г/л			
49	ГЛИФОС ПРЕМИУМ, в.р.	литр	1306,0
50	СТИРАП, 45% в.р.	литр	1306,0
глифосат, 480 г/л			
51	КЕРНЕЛ, в.р.	литр	1489,0
глифосат, 500 г/л			
52	ТОРНАДО 500, в.р.	литр	1122,0
глифосат, 540 г/л			
53	ГРАНД ЭКСТРА 540, в.р.	литр	975,5
54	* РАУНДАП ЭКСТРА, 54% в.р.	литр	975,5
55	РИД ЭВЕЙ, в.р.	литр	975,5
56	СМЕРЧ, в.р.	литр	975,5
57	* ТОРНАДО 540, в.р.	литр	975,5
58	ФАРАОН ГОЛД, 54% в.р.	литр	975,5
глифосат, 750 г/кг			
59	БУРАН ЭКСТРА, 75 % в.д.г.	килограмм	1517,5
глифосат, 757 г/кг			
60	ФЕЛИКС 757, в.д.г.	килограмм	1540,0
глюфосинат аммония, 150 г/л			
61	БАСТА, 15% в.р.	литр	1716,0
глюфосинат аммония, 200 г/л			
62	ОРУЖИЕ, в.р.	литр	1408,0
дикамба, 220 г/л + никосульфурон, 50 г/л			
63	МИЛАГРО ПЛЮС 270, м.д.	литр	4840,0

дикамба, 124 г/л + 2,4-Д, 357 г/л			
64	ВИДМАСТЕР 480, в.р.	литр	1540,0
дикамба, 360 г/л + хлорсульфурон кислота, 22,2 г/л			
65	ФЕНИЗАН, в.р.	литр	6082,0
дикамба, 480 г/л			
66	БАНВЕЛ 480, в.р.	литр	2068,0
67	ДИАНАТ, 48% в.р.	литр	2068,0
дикамба, 540 г/кг + метсульфурон-метил, 28 г/кг			
68	ДМ СУПЕР, в.д.г.	килограмм	4910,0
дикамба, 659 г/кг + триасульфурон, 41 г/кг			
69	ЛИНТУР 70, в.д.г.	килограмм	5384,0
дикват, 150 г/л			
70	* СУХОВЕЙ, в.р.	литр	3185,0
дикват, 200 г/л			
71	* РЕГЛОН ФОРТЕ 200, в.р.	литр	2589,5
диметенамид, 720 г/л			
72	ФРОНТЬЕР ОПТИМА, 72% к.э	литр	4400,0
диметиламинная соль МСРА			
73	2М-4Х 750, 75% в.р.к.	литр	2000,0
74	МОЩЬ, в.р.	литр	1410,5
имазамокс, 120 г/л			
75	ПАРАДОКС, в.р.к.	литр	16875
имазамокс, 16,5 г/л + имазапир, 7,5 г/л			
76	ЕВРО-ЛАЙТНИНГ ПЛЮС, 2,4% в.р.к.	литр	2803,5
77	КАПТОРА ПЛЮС, 2,4 %, в.р.к	литр	2803,5
имазамокс, 33 г/л + имазапир, 15 г/л			
78	КЛИАФИЛТ, 4,8% в.р.к.	литр	5357,1
79	ЕВРО-ЛАЙТНИНГ, 4,8% в.р.к.	литр	5357,1
80	КАПТОРА, 4,8% в.р.к.	литр	5357,1
имазамокс, 35 г/л + квинмерак, 250 г/л			
81	НОПАСАРАН УЛЬТРА, к.с.	литр	8629,5
имазамокс, 40 г/л			
82	БАЙТОРЕ, в.с.к.	литр	4400,0
83	ЛЕГОМИН, 4% в.р.	литр	4400,0
84	ПУЛЬСАР, 4% в.р.	литр	4400,0
имазапир, 250 г/л			
85	ГРЕЙДЕР, в.г.р.	килограмм	12656,2
имазетапир, 100 г/л			
86	АГУРА, 10% в.к.	литр	2901,7

87	ПИВОТ, 10% в.к.	литр	2901,7
88	ИМАЗЕТ 100 в.к	литр	2901,7
имазетапир, 450 г/кг + хлоримурон-этил, 150 г/кг			
89	ФАБИАН, в.д.г.	килограмм	38393,0
йодосульфурон-метил-натрий, 11,3 г/кг + тиенкарбазон-метил, 22,5 г/кг + мефенпир-диэтил (антидот), 135 г/кг			
90	ВЕЛОСИТИ ПАУЭР в.д.г.	килограмм	6864,0
йодосульфурон-метил-натрий, 25 г/л + амидосульфурон, 100 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 250 г/л			
91	СЕКАТОР ТУРБО, м.д.	литр	8976,0
йодосульфурон-метил-натрий, 5 г/л + 2,4-Д-2-этилгексил 430 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 25 г/л			
92	МУШКЕТ ПЛЮС, м.д.	литр	4750,0
квинклорак, 250 г/л			
93	РИСУЛАМ 250 к.с	литр	3564,0
94	ФАЦЕТ КС, 25% с.к.	литр	3564,0
клетодим, 120 г/л			
95	СЕЛЕКТ, к.э.	литр	2332,0
клетодим, 130 г/л + галоксифоп-п-метил, 80 г/л			
96	КВИКСТЕП, мас.к.э.	литр	7256,2
клетодим, 360 г/л			
97	ВЫБОР, к.э.	литр	6025,0
клодинафоп-пропаргил, 240 г/л + клоквинтосет-мексил (антидот), 60 г/л			
98	ТОПИК СУПЕР 240, к.э.	литр	6420,0
99	ЦЕНТУРИОН, э.м.в.	литр	6420,0
клодинафоп-пропаргил, 80 г/л + клоксинтосет-мексил (антидот), 20 г/л			
100	ГОРИЗОН 080, к.э.	литр	5683,0
101	ГОРИЗОН 080 БФ, к.э.	литр	5683,0
кломазон, 480 г/л			
102	КАЛИФ 480, к.э.	литр	7402,0
клопиралид, 100 г/л + флуроксипир, 15 г/л			
103	РЕПЕР, к.к.р.	литр	8193,5
клопиралид, 300 г/л			
104	ГЕРМЕС 300, в.р.	литр	4687,5
105	ЛОРНЕТ, в.р.	литр	4687,5
106	МАКСИМУС, в.р.	литр	4687,5
107	РАЛИД 300 в.р	литр	4687,5
клопиралид, 750 г/кг			
108	ВИРТУОЗ, в.д.г.	килограмм	12053,5
109	ЛОНТРЕЛ ГРАНД 75, в.д.г.	килограмм	12053,5
110	РАЛИД ЭКСТРА, в.г.	килограмм	12053,5
111	ТРИЛОН 750, в.д.г.	килограмм	12053,5
112	ХАКЕР, в.г.	килограмм	12053,5
мезотрион, 75 г/л + никосульфурон, 30 г/л			

113	ЭЛЮМИС 105, м.д.	литр	3960,0
114	ГЕРБИЦИД ГАВАНЬ, м.д.	литр	3960,0
мезотрион, 480 г/л			
115	ЭГИДА, с.к.	литр	16884,0
метазахлор, 375 г/л + измазамокс, 25 г/л			
116	ДИОНИС, к.с.	литр	5830,0
117	НОПАСАРАН, 40% к.с.	литр	5830,0
метазахлор, 400 г/л			
118	БУТИЗАН 40% к.с.	литр	11160,5
метолахлор, 960 г/л			
119	АКЦЕНТ ПРИМА, 96% к.э.	литр	2142,5
метамитрон, 700 г/л			
120	ПИЛОТ, в.с.к.	литр	7931,2
метрибузин, 250 г/л			
121	ЗОНТРАН, к.к.р.	литр	5703,5
метрибузин, 270 г/л			
122	ЛАЗУРИТ СУПЕР, к.н.э.	литр	6270,0
метрибузин, 600 г/л			
123	ЗЕНКОР УЛЬТРА, к.с.	литр	1760,0
124	ЛИНКОР, к.с.	литр	1760,0
метрибузин, 700 г/кг			
125	ЛАЗУРИТ, с.п.	килограмм	6270,0
126	ТРИБУЗИН 700 с.п	килограмм	6270,0
метсульфурон-метил, 125 г/кг + трибенурон-метил, 625 г/кг			
127	ПЛУГГЕР, в.д.г.	килограмм	38456,0
метсульфурон-метил, 300 г/кг + трибенурон-метил, 450 г/кг			
128	МАГНУМ СУПЕР, в.д.г.	килограмм	36784,0
метсульфурон-метил, 391 г/кг + трибенурон-метил, 261 г/кг			
129	ЭЛЛАЙ ЛАЙТ, в.д.г.	килограмм	5982,0
метсульфурон-метил, 600 г/кг			
130	АККУРАТ, в.д.г.	килограмм	11000,0
131	ГРЕЙЗ, 60% в.д.г	килограмм	11000,0
132	ЗИНГЕР, с.п.	килограмм	11000,0
133	МАГНУМ, в.д.г.	килограмм	11000,0
134	МЕЦЦО, 60% в.д.г.	килограмм	11000,0
135	РОДАР, 60% с.п.	килограмм	11000,0
136	ХАЗНА, 60 % в.д.г.	килограмм	11000,0
137	СУПЕРМЕТ ЭКСТРА, в.г.	килограмм	11000,0
МЦПА, 350 г/л + пиклорам, 150 г/л			
138	ГОРГОН, в.р.к.	литр	4984,5
никосульфурон, 600 г/кг + тифенсульфурон-метил, 150 г/кг			
139	ДУБЛОН ГОЛД, в.д.г.	килограмм	58520,0

никосульфурон, 700 г/кг + тифенсульфурон-метил, 125 г/кг			
140	КВИН, в.д.г.	килограмм	44000,0
оксифлуорфен, 240 г/л			
141	ГОАЛ 2Е, к.э.	литр	3125,0
142	ГОЛ, к.э.	литр	3125,0
143	ГОТРИЛ, 24% к.э.	литр	3125,0
144	ОКСИФЕН 240 к.э	литр	3125,0
пендиметалин, 330 г/л			
145	ЭСТАМП, к.э.	литр	1247,0
146	СТОМП, 33% к.э.	литр	1247,0
147	СТОП, 33% к.э.	литр	1247,0
148	КАЛКАН к.э	литр	1247,0
пендиметалин, 350 г/л			
149	СТАРТ, 35% к.э.	литр	892,5
пеносулам, 25 г/л			
150	РЕЙНБОУ 25 ОД, м.д.	литр	9576,0
пеносулам 13,33 г/л + 100 г/л, цигалофоп-бутил			
151	ТОПШОТ 113, м.д.	литр	6688,0
пиноксаден, 45 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 11,25 г/л			
152	АКСИАЛ 045, к.э.	литр	3416,7
пиноксаден, 50 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 12,5 г/л			
153	АКСИАЛ 050, к.э.	литр	44 00,0
пироосулам, 45 г/л + клоквинтосет - мексил (антидот), 90 г/л			
154	МЕРИТ 45, м.д.	литр	10178,5
претилахлор, 300 г/л + пирибензоксим, 20 г/л			
155	СОЛИТО 320, к.э.	литр	6250,0
прометрин, 500 г/л			
156	ГЕЗАГАРД 500, с.к.	литр	1695,0
157	ГЕЗАМЕТРИН, 50% с.к.	литр	1695,0
158	ОМЕГА, 50% с.к.	литр	1695,0
пропизамид, 50%			
159	КЕРБ W, с.п.	килограмм	11160,5
просульфокарб, 800 г/л			
160	БОКСЕР 800, к.э.	литр	2618,5
просульфурон, 750 г/кг			
161	ПИК 75, в.д.г.	килограмм	54285,5
римсульфурон, 250 г/кг			
162	КАССИУС, в.р.п.	килограмм	35640,0
163	ТИТУС, 25% с.т.с.	килограмм	35640,0
164	РИМУС в.д.г	килограмм	35640,0
римсульфурон, 500 г/кг			

165	ЭСКУДО, в.д.г.	килограмм	95304,0
с-метолахлор 312,5 г/л + тербутилазин 187,5 г/л			
166	ГАРДО ГОЛД 500, к.с.	литр	1672,0
167	ЭРУДИТ, с.э.	литр	1672,0
с-метолахлор, 960 г/л			
168	СИМБА, к.э.	литр	3470,0
169	ДОАЛ, к.э.	литр	3470,0
170	ДУАЛ ГОЛД 960, к.э.	литр	3470,0
тифенсульфурон-метил 680 г/кг + метсульфурон - метил, 70 г/кг			
171	АККУРАТ ЭКСТРА, в.д.г.	килограмм	42176,5
тифенсульфурон-метил, 545 г/кг + метсульфурон-метил, 164 г/кг			
172	РЕСТРИКТ, в.д.г.	килограмм	49280,0
тифенсульфурон-метил, 750 г/кг			
173	ХАРМОНИ ПРО, в.д.г.	килограмм	82500,0
трибенурон-метил, 500 г/кг + тифенсульфурон-метил, 250 г/кг			
174	ГРАНСТАР МЕГА, в.д.г.	килограмм	44880,0
трибенурон-метил, 563 г/кг + флорасулам, 187 г/кг			
175	БОМБА, в.д.г.	килограмм	42977,5
трибенурон-метил, 625 г/кг + метсульфурон-метил, 125 г/кг			
176	ФИНИТО ДУЭТ в.д.г	килограмм	22768,0
трибенурон-метил, 750 г/кг			
177	ГОЛД ГРАНД, в.д.г.	килограмм	12760,0
178	МОРТИРА, в.д.г.	килограмм	12760,0
179	ГАЛЛАНТНЫЙ, 75% с.т.с.	килограмм	12760,0
180	ГРАНАТ, в.д.г.	килограмм	12760,0
181	ГРАНСТАР с.т.с.	килограмм	12760,0
182	ГРАНСТАР ПРО в.д.г.	килограмм	12760,0
183	ГРОМСТОР, 75% в.д.г.	килограмм	12760,0
184	МОСКИТ, в.д.г.	килограмм	12760,0
185	МУСТАНГ, 75% в.д.г.	килограмм	12760,0
186	САННИ, в.д.г.	килограмм	12760,0
187	ФИНИТО 750, в.д.г.	килограмм	12760,0
188	ЭКСПРЕСС, в.д.г.	килограмм	12760,0
189	БАРОН в.д.г.	килограмм	12760,0
трифлусульфурон-метил, 500 г/кг			
190	КАЗУАР, в.д.г.	килограмм	139731,0
трифлусульфурон-метил, 750 г/кг			
191	ТРИЦЕПС, в.д.г.	килограмм	130707,5
феноксапроп-п-этил, 69 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 75 г/л			
192	ПЕГАС СУПЕР, 7,5% э.м.в.	литр	2624,1
193	АВЕСТАР ГРАНТ, к.э.	литр	2624,1
194	ПУМА СУПЕР, 7,5% э.м.в.	литр	2624,1

195	ЯГУАР, э.м.в.	литр	2624,1
196	ЗЛАКОСУПЕР 7,5 % э.м.в	литр	2624,1
феноксапроп-п-этил, 80 г/л + тиенкарбазон-метил, 7,5 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 30 г/л			
197	ВЕЛОСИТИ СУПЕР, к.э.	литр	5294,5
феноксапроп-п-этил, 100 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 27 г/л			
198	БАРС СУПЕР, 10% к.э.	литр	2455,5
199	ГРАМИ СУПЕР, к.э.	литр	2455,5
200	ПУМА СУПЕР 100, 10% к.э.	литр	2455,5
201	СОБОЛЬ, в.э.	литр	2455,5
феноксапроп - п - этил, 100 г/л + клоквинтоцет - мексил (антидот), 27 г/л			
202	ЗЛАКОФОРТЕ 100 к.э	литр	3207,5
феноксапроп-п-этил, 100 г/л + фенхлоразол-этил (антидот), 30 г/л			
203	КЛИНЧ 100, 10% к.э.	литр	4017,8
феноксапроп-п-этил, 100 г/л + фенхлоразол-этил (антидот), 50 г/л			
204	АВЕСТАР, 10% к.э.	литр	3062,0
феноксапроп-п-этил, 110 г/л			
205	ФУРОРЕ УЛЬТРА, э.м.в.	литр	3125,1
феноксапроп-п-этил, 120 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 23 г/л			
206	ФОКСТРОТ ТУРБО, к.э.	литр	3564,0
феноксапроп-п-этил, 120 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 33 г/л			
207	ПУМА ТУРБО, к.э.	литр	3571,5
феноксапроп-п-этил, 120 г/л + фенхлоразол-этил (антидот), 60 г/л			
208	АВЕЦИД СУПЕР, 12% к.э.	литр	3476,0
феноксапроп-п-этил, 140 г/л + клохинтоцет-мексил (антидот), 47 г/л			
209	ОВСЮГЕН СУПЕР, к.э.	литр	5357,1
феноксапроп-п-этил, 140 г/л + фенхлоразол-этил (антидот), 35 г/л			
210	ОВСЮГЕН ЭКСТРА, к.э.	литр	5323,5
феноксапроп-п-этил, 69 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 34,5 г/л			
211	ФОКСТРОТ, в.э.	литр	3432,0
феноксапроп-п-этил, 70 г/л + клоквиносет-мексил (антидот), 40 г/л			
212	ЛАСТИК ЭКСТРА, к.э.	литр	2825,8
феноксапроп-п-этил, 80 г/л + клодинафоп-пропаргил, 24 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 30 г/л			
213	АРГО м.э.	литр	6084,0
феноксапроп-п-этил, 90 г/л + клодинафоп - пропаргил, 60 г/л + клоквиносет - мексил (антидот), 40 г/л			
214	ЛАСТИК ТОП, м.к.э.	литр	4312,0
феноксапроп-п-этил, 90 г/л + клодинафоп-пропагил, 45 г/л + клоквиносет-мексил (антидот), 34,5 г/л			
215	ПЕГАС, 13,5 % к.э.	литр	5192,0
216	ФОКСТРОТ ЭКСТРА, 13,5% к.э.	литр	5192,0
флуазифоп-п-бутил, 150 г/л			
217	ФЮЗИЛАД ФОРТЕ 150, к.э.	литр	3080,0
флукарбазон, 700 г/кг			

218	ЭВЕРЕСТ, 70% в.д.г.	килограмм	39160,0
флуороксибир, 333 г/л			
219	СТАРАНЕ ПРЕМИУМ 330, к.э.	литр	5107,9
флуороксибир, 350 г/л			
220	ДЕМЕТРА, к.э.	литр	5280,0
форамсульфурон, 31,5 г/л + йодосульфурон-метил-натрий, 1,0 г/л + тиенкарбазон-метил, 10 г/л + ципросульфамид (антидот), 15 г/л			
221	МАЙСТЕР ПАУЭР, м.д.	литр	4500,0
хизалофоп-п-тефурил, 40 г/л			
222	ГЛАДИАТОР, 4 % к.э.	литр	1716,0
223	ПАНТЕРА, 4% к.э.	литр	1716,0
224	ТЕРРА, 4% к.э.	литр	1716,0
225	ХИЛЕР, мас.к.э.	литр	1716,0
хизалофоп-п-этил, 125 г/л			
226	МИУРА, к.э.	литр	3500,0
хизалофоп-п-этил, 50 г/л + имазамокс, 38 г/л			
227	САФАРИ, м.д.	литр	7951,0
хизалофоп-п-этил, 60 г/л			
228	ФОРВАРД, мас.к.э.	литр	4182,5
хлоридазон, 520 г/л			
229	ПИРАМИН-ТУРБО, 52% к.с.	литр	3802,2
хлорсульфурон, 333, 75 г/кг + метсульфурон-метил, 333 г/кг			
230	ФИНЕС ЛАЙТ, в.д.г.	килограмм	41800,0
циклоксидим, 100 г/л			
231	СТРАТОС УЛЬТРА, 10% к.э.	литр	2640,0
этаметсульфурон-метил, 750 г/кг			
232	САЛЬСА, в.д.г.	килограмм	102678,5
этофумезат, 110 г/л + фенмедифам, 90 г/л + десмедифам, 70 г/л			
233	БЕТА ГАРАНТ, к.э.	литр	3859,5
234	БИЦЕПС ГАРАНТ, к.э.	литр	3859,5
этофумезат, 126 г/л + фенмедифам, 63 г/л + десмедифам, 21 г/л			
235	БЕТАРЕН СУПЕР МД, мас.к.э.	литр	7408,5
фенмедифама 110 г/л + 110 г/л десмедифам			
236	БЕТАРЕН, 22 МКЭ	литр	5780,0
фенмедифам, 91 г/л + 110 г/л десмедифам 71 г/л, этофумезат, 112 г/л			
237	ТРИОФЕН, к.э.	литр	3564,0
глюфосинат аммония 150 г/л			
238	* БАСТА, 15% в.р.	литр	1716,0
дикват 150 г/л			
239	РЕГЛОН СУПЕР 150, в.р.	литр	2244,0
240	СУХОВЕЙ, в.р.	литр	2244,0

241	РЕГИОН СУПЕР, в.р.	литр	2244,0
дикват 200 г/л			
242	РЕГЛОН ФОРТЕ 200, в.р.	литр	2589,5
ИНСЕКТИЦИДЫ И АКАРИЦИДЫ			
100 г/л альфа-циперметрина			
243	ФАСКОРД, к.э.	литр	2167,0
244	АГРОЦИП 10% к.э.	литр	2167,0
245	ФАСТАК, 10% к.э.	литр	2167,0
300 г/л диметоата + 40 г/л бета-циперметрина			
246	КИНФОС, к.э.	литр	1936,0
200 г/л имидаклоприда + 120 г/л альфа-циперметрина			
247	ЭСПЕРО, к.с.	литр	7718,5
228,6 г/л спиромезифена +11,4 г/л абамектина			
248	ОБЕРОН РАПИД к.с.	литр	14358,9
ацетамиприд, 200 г/кг			
249	АЦЕТ 200, р.п.	килограмм	3564,0
250	МОСПИЛАН, 20% р.п.	килограмм	3564,0
альфа-циперметрин, 125 г/л + имидаклоприд, 100 г/л + клотианидин, 50 г/л			
251	БОРЕЙ НЕО, с.к.	литр	10293,7
ацетомиприд 200г/л+ лямбда - цигалотрин 150 г/л			
252	ЭСПАДА 350 с.к.	литр	7920,0
диметоат 400 г/л			
253	СИРОККО, к.э.	литр	1870,0
254	ДАНАДИМ ЭКСПЕРТ, к.э.	литр	1870,0
255	БИ-58 НОВЫЙ, 40% к.э.	литр	1870,0
диметоат 400 г/л + гамма-цигалотрин, 6,4 г/л			
256	ДАНАДИМ ПАУЕР, к.э.	литр	2723,0
дифлубензурон 480 г/л			
257	ДИУРОН с.к	литр	5580,3
258	ДИФЛУР 48% с.к.	литр	5580,3
259	ГАРПУН, к.с.	литр	5580,3
дифлубензурон 240 г/л			
260	ГЕРОЛЬД, в.с.к.	литр	7040,0
диафентиурон 500 г/л			
261	ПОЛО 500, к.с.	литр	5955,300
дельтаметрин 100 г/л			
262	ДЕЦИС ЭКСПЕРТ, к.э.	литр	5720,0
имидаклоприд 700 г/л			
263	ДИМИПРИД , 70% в.д.г.	килограмм	10868,0
264	РЕЗЮМЕ, в.д.г.	килограмм	10868,0
имидаклоприд 150 г/л+лямбда-цигалотрин 50 г/л			
265	БОРЕЙ, с.к.	литр	9450,0

имидаклоприд 750 г/кг			
266	ПУНТО ЭКСТРА в.г.	килограмм	18750,0
имидаклоприд 200 г/л			
267	КЛОРИД, в.к	литр	2900,0
268	КОНФИДОР, 20%, в.к.	литр	2900,0
269	СТРАГЛ, в.к.	литр	2900,0
270	ЛУИДОР, в.р.к.	литр	2900,0
271	ТАНРЕК, в.р.к	литр	2900,0
272	ИМИДОР, 20% в.к.	литр	2900,0
273	ЦЕЗАРЬ в.к	литр	2900,0
индоксакарб 150 г/л			
274	АСКУМ, к.э.	литр	10560,0
275	АВАНТ, к.э.	литр	10560,0
лямбда-цигалотрин 50 г/л			
276	ТОРО, 5% к.э.	литр	2024,0
277	ПЕТРА, 5% к.э.	литр	2024,0
278	ЛЯТРИН, к.э	литр	2024,0
279	КАРАТЭ ЗЕОН 050, к.э.	литр	2024,0
280	КАРАТЭ 050, к.э.	литр	2024,0
лямбда-цигалотрин 100 г/л			
281	БРЕЙК, м.э.	литр	6237,0
282	КАРАТ СУПЕР, к.э.	литр	6237,0
пиримифос-метил, 500 г/л			
283	АКТЕЛЛИК 500, к.э.	литр	5000,0
метомил 250 г/л			
284	ЛАННАТ, с.п.	килограмм	3576,00
метафлумизон, 240 г/л			
285	АЛЬВЕРДЕ, к.с.	литр	5903,1
профенофос, 300 г/л + лямбда-цигалотрин 15 г/л			
286	САМБО 315, к.э.	литр	2232,5
спиротетрамат, 120 г/л, + имидаклоприд, 120 г/л			
287	МОВЕНТО ЭНЕРДЖИ, к.с.	литр	8839,5
тиаклоприд, 240 г/л			
288	БИСКАЯ, м.д.	литр	6459,8
тиаклоприд, 100 г/л+ дельтаметрин, 10 г/л			
289	ПРОТЕУС м.д.	литр	4019,7
тиаметоксам, 141 г/л +лямбда-цигалотрин, 106 г/л			
290	ИНСЕКТ, с.к	литр	5500,0
291	СОЛАМ, к.с.	литр	5500,0
292	ЭНЖИО 247, с.к.	литр	5500,0
флубендиамид 480 г/л			

293	БЕЛТ, к.с.	литр	20535,7
фостиазат, 100 г/кг			
294	НЕМОТАРИН 10, гранулы	килограмм	4170,0
фенитротион, 500 г/л			
295	СУМИТИОН, 50% к.э.	литр	3520,0
хлорантранилипрол, 200 г/л			
296	КОРАГЕН, к.с.	литр	55000,0
хлорпирифос, 500 г/л + циперметрин, 50 г/л			
297	НУРЕЛЛ Д, к.э.	литр	2433,0
298	КОРВЕТ к.э	литр	2433,0
299	КОУИН, к.э.	литр	2433,0
300	ХЛОРЦИРИН, 55% к.э.	литр	2433,0
301	НУКЕР ПРО, к.э.	литр	2433,0
302	ЦИФОС 550, к.э	литр	2433,0
хлорпирифос 400 г/л, + бифентрин 20 г/л			
303	ПИРИНЕКС СУПЕР, к.э.	литр	2992,0
циперметрин 250 г/л			
304	ШАРПЕЙ, м.э.	литр	3037,5
эсфенвалерат, 50 г/л			
305	СУМИ -АЛЬФА ,5 % к.э.	литр	4960,0
эмаектин бензоат 50 г/кг + луфенурон 400 г/кг			
306	ПРОКЛЭЙМ ФИТ 450 в.г.	килограмм	23750,0
(абамектин 36 г/л)			
307	АКАРИН, 36%, к.э.	литр	3564,0
308	БАРИН, к.э	литр	3564,0
(абамектин 18 г/л)			
309	ВЕРТИМЕК 018, к.э.	литр	5785,5
310	РОНИН к.э.	литр	5785,5
гекситиазокс, 100 г/кг			
311	НИССОРАН 10%, р.п.	килограмм	14960,0
ФУНГИЦИДЫ			
пропиконазол, 200 г/л + тебуконазол, 200 г/л			
312	ТИТУЛ ДУО, к.к.р.	литр	3080,0
313	ЗЕБРА 400 к.э	литр	3080,0
314	АЗОРО 400 к.к.р.	литр	3080,0
азоксистробин 200 г/л + ципроконазол 80 г/л			
315	АМИСТАР ЭКСТРА 280, с.к.	литр	8175,0
316	СКАЙСТАР к.с.	литр	8175,0
азоксистробин 240 г/л + эпоксиконазол, 160 г/л			
317	СИКУРС, с.к.	килограмм	10293,7
пираклостробин, 62,5 г/л, + эпоксиконазол, 62,5 г/л			
318	АБАКУС УЛЬТРА 12,5%, с.э.	литр	3165,0

пираклостробин 200 г/л			
319	ОПТИМО, 20% к.э.	литр	5185,5
пропиконазол 250 г/л			
320	ТИЛТ 250, к.э.	литр	3014,0
321	АБРИС 25% к.э.	литр	3014,0
322	ПРОПИКОН, к.э.	литр	3014,0
протиоконазол 80 г/л, +тебуконазол 160 г/л			
323	ПРОЗАРО КВАНТУМ, к.э.	литр	4982,0
пропиконазол, 300 г/л + тебуконазол, 200 г/л			
324	КОЛОСАЛЬ ПРО, к.н.э.	литр	7087,5
пропиконазол, 250 г/л + ципроконазол, 80 г/л			
325	АЛЬТО СУПЕР 330 к.э.	литр	4598,0
спироксамин, 224 г/л + протиоконазол, 53 г/л + тебуконазол 148 г/л			
326	СОЛИГОР, к.э.	литр	4312,0
спироксамин, 250 г/л + тебуконазол, 167 г/л + триадименол, 43 г/л			
327	ФАЛЬКОН 46%, к.э.	литр	4400,0
тиофанат-метил, 310 г/л + эпоксиконазол, 187 г/л			
328	РЕКС ДУО, 49,7% к.с.	литр	4840,0
329	ТИРАКС ДУО, к.с.	литр	4840,0
тебуконазол 250 г/л			
330	КОЛОСАЛЬ, к.э.	литр	3520,0
331	ЦАРИЦА э.м.в	литр	3520,0
флутриафол, 250 г/л			
332	ТРИАФОЛ 25%, с.к.	литр	2544,6
333	ИМПАКТ 25% с.к.	литр	2544,6
334	КЛЭРИТИ к.э.	литр	2544,6
335	СКАЛЬПЕЛЬ 250, к.с.	литр	2544,6
флутриафол, 500 г/л			
336	ЭФФЕКТО, к.с.	литр	7920,0
хлороталонил 500 г/л			
337	БРАВО 500, с.к.	литр	2107,5
НЕМАТИЦИДЫ			
фостиазат 100 г/кг			
338	НЕМАТОРИН, 10 г	килограмм	4297,0
РОДЕНТИЦИДЫ			
флокумафен 0,05 г/кг			
339	ШТОРМ 0,005% , в.б.	килограмм	1618,3
БИОАГЕНТЫ			
340	ТРИХОГРАММА	грамм	135,6
341	БРАКОН	штук	1,2
343	ЗЛАТОГЛАЗКА	штук	0,8

Объемы субсидий на пестициды, биоагенты (энтомофаги)

Объем субсидий	476 583,0 тыс. тенге
----------------	----------------------