

**Об утверждении перечня и норм субсидий на удобрения (за исключением органических) на 2025 год**

Постановление акимата Костанайской области от 29 мая 2025 года № 145. Зарегистрировано в Департаменте юстиции Костанайской области 30 мая 2025 года № 10484-10

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

      1. Утвердить перечень и нормы субсидий на удобрения (за исключением органических) на 2025 год согласно приложению к настоящему постановлению.

      2. Государственному учреждению "Управление сельского хозяйства и земельных отношений акимата Костанайской области" в установленном законодательством Республики Казахстан порядке обеспечить:

      1) государственную регистрацию настоящего постановления в территориальном органе юстиции;

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

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

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

|  |  |
| --- | --- |
| *Аким Костанайской области* | *К. Аксакалов* |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение |
|  | к постановлению |
|  | акимата Костанайской области |
|  | от 29 мая 2025 года |
|  | № 145 |

**Перечень и нормы субсидий на удобрения (за исключением органических) на 2025 год**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Виды субсидируемых удобрений | Содержание действующих веществ в удобрении (%) | Норма субсидий  (тенге) | Единица измерения (тонна, литр, килограмм) |
| 1 | Селитра аммиачная | N-34,4 | 62 500,0 | тонна |
| 2 | Агрохимикат Селитра аммиачная марка Б | N-34,0-34,4 | 62 500,0 | тонна |
| 3 | Селитра аммиачная марка Б | N-34,4 | 62 500,0 | тонна |
| 4 | Селитра аммиачная марки Б | N-34,4 | 62 500,0 | тонна |
| 5 | Селитра аммиачная марки Б | N-34,3 | 62 500,0 | тонна |
| 6 | Селитра аммиачная марки "Б" | N-34,4 | 62 500,0 | тонна |
| 7 | Селитра аммиачная, марки Б | N-34,4 | 62 500,0 | тонна |
| 8 | Селитра аммиачная первый сорт | N-34,4 | 62 500,0 | тонна |
| 9 | Селитра аммиачная пористая модифицированная | N-34,3 | 62 500,0 | тонна |
| 10 | Селитра аммиачная гранулированная пористая модифицированная | N-34,4 | 62 500,0 | тонна |
| 11 | Селитра аммиачная | N-34,0-34,4 | 62 500,0 | тонна |
| 12 | Удобрение аммиачно-нитратное с содержанием азота 33,5 % | N-32,5-33,5 | 80 357,0 | тонна |
| 13 | Нитрат аммония жидкий марки Б | NH4NO3-52 | 400 000,0 | тонна |
| 14 | Селитра кальциевая гранулированная марки "Г" | N-15,4, CaO-90 | 187 500,0 | тонна |
| 15 | Селитра кальциевая гранулированная марки "Е" | N-15,5, CaO-26,3 | 187 500,0 | тонна |
| 16 | Кальциевая селитра Abocol CN | N-15,5, N-NO3-14,4, CaO-26,5 | 187 500,0 | тонна |
| 17 | Haifa кальциевая селитра | N-15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5 | 187 500,0 | тонна |
| 18 | YaraLiva CALCINIT (кальциевая селитра) | N-15,5, NO3-14,4, NH4-1,1, Ca-19, CaO-26,5 | 187 500,0 | тонна |
| 19 | Удобрение YaraLiva CALCINIT (нитрат кальция) | N-15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5 | 187 500,0 | тонна |
| 20 | Нитрат кальция (кальциевая селитра) марки А | CaО-27,0, N-14,9, NO3-14,2, NH3-0,7 | 187 500,0 | тонна |
| 21 | Нитрат кальция, марка Б (2-водный) | CaО-26,3, N-14,5, NO3-13,8, NH3-0,7, В-0,3 | 187 500,0 | тонна |
| 22 | Нитрат кальция, марка Г (4-водный) | СаО-23,8, N-12,0 | 187 500,0 | тонна |
| 23 | Нитрат кальция концентрированный | N-17±1, CaO-32 | 187 500,0 | тонна |
| 24 | Нитрат кальция жидкий | Ca (NO3)2-51 | 187 500,0 | тонна |
| 25 | Аммоний кальций нитрат | N-15,5, CaO-26,6 | 187 500,0 | тонна |
| 26 | Аммоний кальций нитрат марки А Премиум | N-15,5, CaO-26,6 | 187 500,0 | тонна |
| 27 | Аммоний кальций нитрат марки В | N-15,5, CaO-26,6 | 187 500,0 | тонна |
| 28 | Аммоний кальций нитрат марки Д | N-15,5, CaO-26,6 | 187 500,0 | тонна |
| 29 | Комплексное удобрение Growfert марки: 15-0-0 + 27 CaO (CN) | N-15, CaO-27 | 187 500,0 | тонна |
| 30 | Селитра калиевая техническая марки СХ | N-13±1, K-38±1 | 357 000,0 | тонна |
| 31 | YaraTera Krista K Plus | N-13,5, NO3-13,5, K2O-45,5 | 357 000,0 | тонна |
| 32 | Комплексное удобрение Growfert марки: 13-0-46 (NOP) | N-13, K2O-46 | 357 000,0 | тонна |
| 33 | Карбамид | N-46,2 | 80 000,0 | тонна |
| 34 | Карбамид марки Б | N-46 | 80 000,0 | тонна |
| 35 | Карбамид марки Б | N-46,2 | 80 000,0 | тонна |
| 36 | Карбамид марки Б (высший сорт) | N-46,2 | 80 000,0 | тонна |
| 37 | Карбамид+ВMZ | N-46,2, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060 | 80 000,0 | тонна |
| 38 | Карбамид + BMZ (aa) | N-46,2, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, массовая доля свободных аминокислот-0,125 | 80 000,0 | тонна |
| 39 | Карбамид+ВCMZ | N-46,2, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060 | 80 000,0 | тонна |
| 40 | Карбамид, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение) | N-46,2, Bacillus subtilis Ч-13, 2\*10^5 КОЕ/г. | 80 000,0 | тонна |
| 41 | Карбамид+S | N-33-40, S-4-12 | 80 000,0 | тонна |
| 42 | Удобрения жидкие азотные (КАС) | N- 29,7-30,8; N-31,2-32,8 | 71 766,0 | тонна |
| 43 | Удобрения жидкие азотные (КАС) | NH4-6,8; NH3-6,8, NH2- 13,5 | 71 766,0 | тонна |
| 44 | Удобрения жидкие азотные (КАС) | N-32 | 71 766,0 | тонна |
| 45 | Жидкое минеральное удобрение "ЕВРО КАС+S" | N-27-29 | 71 766,0 | тонна |
| 46 | Жидкое минеральное удобрение "ЕВРО КАС+S" | N-29-31 | 71 766,0 | тонна |
| 47 | Жидкое минеральное удобрение "ЕВРО КАС+S" | N-31-33 | 71 766,0 | тонна |
| 48 | Удобрение азотное жидкое марка КАС-32 | N-32 | 71 766,0 | тонна |
| 49 | Удобрение азотное жидкое марка КАС-32 | N-31,7-32,3 | 71 766,0 | тонна |
| 50 | Удобрения жидкие азотные марок КАС-32 | N-32 | 71 766,0 | тонна |
| 51 | Жидкое удобрение КАС+ | N-28-34, K2O-0,052, SO3-0,046, Fe-0,04 | 71 766,0 | тонна |
| 52 | Сульфат аммония | N-21, S-24 | 48 719,0 | тонна |
| 53 | Сульфат аммония | N, не менее 21; сера, не менее 24; вода, не более 0,2 | 48 719,0 | тонна |
| 54 | Сульфат аммония – побочный продукт (марка В) | N-21, S-24 | 48 719,0 | тонна |
| 55 | Сульфат аммония гранулированный | N-21, S-24 | 48 719,0 | тонна |
| 56 | Сульфат аммония гранулированный марка В | N-21, S-24 | 48 719,0 | тонна |
| 57 | Сульфат аммония гранулированный марка В (аммоний сернокислый) | N-21, S-24 | 48 719,0 | тонна |
| 58 | Сульфат аммония+ВMZ | N-21, S-24, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060 | 48 719,0 | тонна |
| 59 | Сульфат аммония марки SiB (модифицированное минеральное удобрение) | N-21, S-24, Bacillus subtilis Ч-13-2,5\*10^5 КОЕ/г. | 48 719,0 | тонна |
| 60 | Сульфат-нитрат аммония | N-26, S-13 | 48 719,0 | тонна |
| 61 | Удобрение азотное жидкое (N:S) | N-23-28, S-1-3 | 100 000,0 | тонна |
| 62 | Удобрение азотное серосодержащее марка N:S (26:13) | N-26, S-13 | 100 000,0 | тонна |
| 63 | Моноаммонийфосфат | N-12, P2O5-61 | 272 321,0 | тонна |
| 64 | Моноаммонийфосфат очищенный | N-12, P2O5-61 | 272 321,0 | тонна |
| 65 | Моноаммонийфосфат специальный водорастворимый | Аммоний дигидрофосфат-98,0-99,5 | 272 321,0 | тонна |
| 66 | Моноаммонийфосфат специальный водорастворимый | N-12, P-61 | 272 321,0 | тонна |
| 67 | Моноаммонийфосфат водорастворимый кристаллический (МАР) марки N:P/12:61 | N-12, P-61 | 272 321,0 | тонна |
| 68 | Моноаммонийфосфат водорастворимый | N-l2±1, P2O5-61±1 | 272 321,0 | тонна |
| 69 | Моноаммонийфосфат специальный водорастворимый, марка А | N-12, P-61 | 272 321,0 | тонна |
| 70 | Комплексное удобрение Growfert марки: 12-61-0 (MAP) | N-12, P2O5-61 | 272 321,0 | тонна |
| 71 | Комплексное удобрение Growfert марки 18-44-0 (UP) | N-18, P2O5-44 | 424 000,0 | тонна |
| 72 | Комплексное минеральное удобрение ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) марки NPS (N-9, P-14 + S-10) | N-9, P2O5-14, S-10 | 100 000,0 | тонна |
| 73 | Сульфоаммофос | N-16±1, P2O5-20±1, S-16±1, | 85 500,0 | тонна |
| 74 | Сульфоаммофос | N-16, P-20, S-12 | 85 500,0 | тонна |
| 75 | Сульфоаммофос | N-16, P2O5-20, S-12 | 85 500,0 | тонна |
| 76 | Сульфоаммофос | N-16±1, P2O5-16±1, S-10±1 | 85 500,0 | тонна |
| 77 | Сульфоаммофос марки: 14:27:10 | N-14, P-27, S-10 | 85 500,0 | тонна |
| 78 | Агрохимикат сульфоаммофос (16:20) | N-16, P-20, S-12 | 85 500,0 | тонна |
| 79 | Сульфоаммофос марки: 16:20:12 | N-16, Р-20, S-12 | 85 500,0 | тонна |
| 80 | Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее марки 20:20 | N-20, P-20, S-8-14 | 85 500,0 | тонна |
| 81 | Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее марки 20:20 | N-20, P-20, S-14 | 85 500,0 | тонна |
| 82 | Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее (NP(S)) сульфоаммофос | N-14-16, P2O5-20-34, S-8-14 | 85 500,0 | тонна |
| 83 | Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее марки 20:20 | N-20±1, P2O5-20±1, S-14±1 | 85 500,0 | тонна |
| 84 | Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее | N-20, P-20, S-14 | 85 500,0 | тонна |
| 85 | Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее марка NP+S=20:20+14 | N-20, P-20, S-14 | 85 500,0 | тонна |
| 86 | Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее марки NP+S=20:20+14 | N-20, P-20, S-14 | 85 500,0 | тонна |
| 87 | Комплексное минеральное удобрение ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) марки NPS (N-20, P-20 + S-14) | N-20, P2O5-20, S-14 | 100 000,0 | тонна |
| 88 | Азотно-фосфорное серосодержащее удобрение, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение) | N-20, P-20, S-14, Bacillus subtilis Ч-13-1,7\*10^5 КОЕ/г | 85 500,0 | тонна |
| 89 | Сульфоаммофос из фосфоритов Каратау | N-16, P-20, S-12 | 85 500,0 | тонна |
| 90 | Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки 20:20 | N-20, P-20, S-14 | 85 500,0 | тонна |
| 91 | Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее марки 20:20 | N-20, P-20, S-(8-14) | 85 500,0 | тонна |
| 92 | Удобрение марки NP 16:20 + 12% S + 0.05% B | N-16, P-20, S-12, B-0,05 | 135 000,0 | тонна |
| 93 | Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки: 20:20+В | N-20, P2O5-20, S-14, B-0,03 | 135 000,0 | тонна |
| 94 | Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки: 20:20+ВMZ | N-20, P2O5-20, S-14, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060 | 135 000,0 | тонна |
| 95 | Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки: 20:20+Zn | N-20, P2O5-20, S-14, Zn-0,21 | 135 000,0 | тонна |
| 96 | Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки: 20:20+BCMZ | N-20, P2O5-20, S-14, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060 | 135 000,0 | тонна |
| 97 | Азот-фосфор-сера содержащее удобрение (NPS-удобрение) марки А, Б, В, порошковидное | NH4-н.м.-6,0, P2O5-11,0, SO3-15,0, CaO-14,0, MgO-0,25 | 101 475,0 | тонна |
| 98 | Калий хлористый | K2O-58-60 | 113 839,0 | тонна |
| 99 | Калий хлористый | K2O-60 | 113 839,0 | тонна |
| 100 | Хлорид калия марки SOLUMOP® | KCl-95,8, K2O-60 | 113 839,0 | тонна |
| 101 | Хлористый калий, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение) | K2O-60, Bacillus subtilis Ч-13-5\*10^4 КОЕ/г | 113 839,0 | тонна |
| 102 | Хлористый калий марки А 60%+ BMZ (aa) | K2O-60, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, массовая доля свободных аминокислот-0,125 | 113 839,0 | тонна |
| 103 | Хлористый калий марки Б 45% + BMZ (aa) | K2O-45, MgO-2, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, массовая доля свободных аминокислот-0,125 | 113 839,0 | тонна |
| 104 | Комплексное удобрение Growfert марки: 0-0-61 (KCl) | K2O-61 | 113 839,0 | тонна |
| 105 | Сульфат калия (калий сернокислый) | K2O-50, SO4-51 | 145 000,0 | тонна |
| 106 | Сульфат калия | K2O-50±1 | 145 000,0 | тонна |
| 107 | Сульфат калия | K2O-51, SO3-47 | 145 000,0 | тонна |
| 108 | Сульфат калия | K2O-51, SO4-46 | 145 000,0 | тонна |
| 109 | Сульфат калия | K2O-51,5, SO4-56 | 145 000,0 | тонна |
| 110 | Сульфат калия | K2O-51; SO3-45 | 145 000,0 | тонна |
| 111 | Сульфат калия | K2O-52, SO4-45 | 120 000,0 | тонна |
| 112 | Сульфат калия | K2O-52, SO3-45 | 145 000,0 | тонна |
| 113 | Сульфат калия | K2O-53, S-18 | 120 000,0 | тонна |
| 114 | Сульфат калия | K2O-53, SO4-18 | 145 000,0 | тонна |
| 115 | Сульфат калия | K-53, S-18 | 120 000,0 | тонна |
| 116 | Сульфат калия | K2O-50 | 145 000,0 | тонна |
| 117 | Сульфат калия | K2O-52±1 | 120 000,0 | тонна |
| 118 | Комплексное удобрение Growfert марки: 0-0-51 (SOP) | K2O-51, SO3-47 | 145 000,0 | тонна |
| 119 | Сульфат калия (Krista SOP) | K2O-52, SO3-45 | 145 000,0 | тонна |
| 120 | Сульфат калия (Yara Tera Krista SOP) | K2O-52, SO3-45 | 145 000,0 | тонна |
| 121 | Удобрение Yara Tera Krista K Plus | N-13,7, NO3-13,7, K2O - 46,3 | 357 000,0 | тонна |
| 122 | YaraTera Krista SOP (сульфат калия) | K2O-52, S-18, SO3-45 | 145 000,0 | тонна |
| 123 | Фертика Сульфат калия (Калий сернокислый). | K2O-50, SO4-52 | 145 000,0 | тонна |
| 124 | ФЕРТИКА Сульфат калия (калий сернокислый) | K2O-50±1, SO4-51±0,5 | 145 000,0 | тонна |
| 125 | Фертика сульфат калия | K2O-50 | 145 000,0 | тонна |
| 126 | Калий сернокислый (сульфат калия) очищенный | К2О-53, S-18 | 120 000,0 | тонна |
| 127 | Калий сернокислый (сульфат калия) очищенный | K2O-50, SO4-45 | 145 000,0 | тонна |
| 128 | Сульфат калия (Solupotasse®) | K-53, S-18 | 145 000,0 | тонна |
| 129 | Сернокислый калий, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение) | К2О-50, Bacillus subtilis Ч-13-5\*10^4 КОЕ/г | 145 000,0 | тонна |
| 130 | Монокалийфосфат | P2O5-52,0, K2О-34,4 | 303 571,0 | тонна |
| 131 | Монокалийфосфат | P2O5-52,0, K2О-34,0 | 303 571,0 | тонна |
| 132 | Монокалийфосфат (МКР 0-52-34) | P2O5-52, K2О-34.2 | 303 571,0 | тонна |
| 133 | Комплексное удобрение Growfert марки: 0-52-34 (MKP) | P2O5-52, K2О-34 | 303 571,0 | тонна |
| 134 | Монокалийфосфат (МКР) | P2O5-52, K2О-34,4 | 303 571,0 | тонна |
| 135 | Агрохимикат монофосфат калия | P-52, K-34 | 303 571,0 | тонна |
| 136 | Haifa монофосфат калия | P2O5-52, K2О-34 | 303 571,0 | тонна |
| 137 | MKP | P2O5-51+-1, K2О-34+-1 | 303 571,0 | тонна |
| 138 | Суперфосфат марки "А" (аммонизированный суперфосфат (ASSP)) | P2O5-15, K2О-2 | 19 643,0 | тонна |
| 139 | Удобрение "Гумат калия" | Гуминовые кислоты-61,2; K2О-12,6 | 800,0 | килограмм |
| 140 | Гумат калия | K2О-12 | 800,0 | килограмм |
| 141 | Гумат Калия Силазем Эко Органик | N-1,2, P2O5-0,5, K2О -3, органические вещества-4,0-7,0; углеводы-3,5-5,5 | 660,0 | литр |
| 142 | Гумат Калия Гумигрейн Эко Органик | N-1,2; P2O5-0,5; K2О -3; органические вещества-4,0-7,0; углеводы-3,5-5,5 | 660,0 | литр |
| 143 | Удобрение органоминеральное Гумат калия | Соли фульвовых кислот 20 г/л, соли гуминовых кислот 180 г/л, в т.ч калий 30 г/л, аминокислоты 25 г/л, микроэлементы 10 г/л | 660,0 | литр |
| 144 | Гумат калия "Суфлер" марки: ВР 20% | гумат-40, K2О- 3,0 | 660,0 | литр |
| 145 | Удобрение Гумат натрия | Гуминовые кислоты-60,5; гуматы натрия-35-40 | 2 000 000,0 | тонна |
| 146 | "Гумат Сахалинский" марки ВР 20% | Органическое Вещество-11, гуминовых кислот в органическом веществе-50, дисперсность-1,0, общий калий (K2О)-1,75, РН-9,0-10,5, S-0,002, азот (N)–0,2; P2O5–0,1; K2О–2,45; магний (MgO)–0,041; железо (Fe)–0,288, цинк (Zn)—0,001, медь (Cu)—0,001, Na-0,34, CaO-0,69 | 660,0 | литр |
| 147 | "Гумат Сахалинский" марки ВР 2,5% | Органическое вещество-1,3, гуминовых кислот в органическом веществе-50, дисперсность-1,0, общий калий (K2О)-0,2, РН-9,0-10,5, S-0,002, железо (Fe)–0,048; K2О–0,4083; магний (MgO)–0,0068; медь (Cu)—0,001; азот (N)–0,033; P2O5–0,1; Цинк (Zn)—0,001, Na-0,057, CaO-0,115 | 660,0 | литр |
| 148 | "Гумат Сахалинский" марки ВР 5% | Органическое вещество-2,7, гуминовых кислот в органическом веществе-50, дисперсность-1,0, общий калий (K2О)-0,4, РН-9,0-10,5, S-0,002, железо (Fe)–0,072; K2О –0,6125; магний (MgO)–0,0103; медь (Cu)—0,001; азот (N)–0,05; P2O5–0,1; Цинк (Zn)—0,001, Na-0,085, CaO-0,1725 | 660,0 | литр |
| 149 | "Гумат Сахалинский" марки ВР 10% | Органическое вещество-5,5, гуминовых кислот в органическом веществе-50, дисперсность-1,0, общий калий (K2О)-0,85, РН-9,0-10,5, S-0,002, железо (Fe)–0,144; K2О –1,225; магний (MgO)–0,0205; медь (Cu)—0,001; азот (N)–0,1; P2O5–0,1; Цинк (Zn)—0,001, Na-0,17, CaO-0,345 | 660,0 | литр |
| 150 | Удобрение Гумат K/Na с микроэлементами | N-3,5, P2O5-0,5, K2О-2,5, MgO-0,1, Mn-0,25, Zn-0,2, B-0,1, Mo-0,02, Fe-0,3, Cu-0,05, Co-0,005, рН -9,0, гидроксикарбоновые и аминокислоты-3,0, гуминовые и фульвовые кислоты-12,0 | 1 125,0 | литр |
| 151 | Удобрение Гумат-Антистресс | N-0,32, K2О-1,5, рН -8,5-9,5, Гуминовыg и фульвовые кислоты-12,0, Янтарная кислота -1,0 | 900,0 | литр |
| 152 | Удобрение комплексное органоминеральное "Оксигумат-У" | NH4, NH2-1,2, P2O5-2,0, K2О-2,4 | 759,0 | литр |
| 153 | Органоминеральное удобрение AL KARAL Herb | Гумат калия-2, Гуминовые кислоты-36,5, Фульвовые кислоты-63,5, N-45 мг/л, P-54,6 мг/л, K-29,1 мг/л, Fe-31,5 мг/л, Ca-97,6 мг/л, Mn-0,11 мг/л, Cu-0,42 мг/л, Mo-0,24 мг/л | 893,0 | литр |
| 154 | Удобрение гуминовое жидкое (гумат натрия) из выветрелых углей Шубаркольского месторождения | N общ-2,27, массовая доля гуминовых кислот-30-90, массовая доля органического вещества-47,4 | 268,0 | литр |
| 155 | Удобрение универсальное "ГУМИМАКС-П" комплексное гумино-минеральное с микроэлементами | Гуминовые и фульвовые кислоты-2, органические кислоты-14, аминокислоты-0,15, N-3,5, P2O5-3,5, K2О-5, микроэлементы-0,5 | 1 563,0 | литр |
| 156 | Лигногумат марки Б СУПЕР БИО | Азот, фосфор, калий-9,0, сера-3,0, кальций, магний, кремний, железо, марганец, медь, цинк, соли гуминовых веществ-80-90 | 1 400,0 | литр |
| 157 | Лигногумат марки АМ | Соли гуминовых веществ-80,0-90,0, K2О-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-0,05-0,015, Se-0-0,005, B-0,01-0,15, Co-0,01-0,12 | 3 250,0 | килограмм |
| 158 | Лигногумат марки АМ | Гуминовые вещества-90, микроэлементы (K, S, Fe, Mn, Cu, Zn, Mo, Se, B, Co)-10 | 3 250,0 | килограмм |
| 159 | Лигногумат марки БМ | Азот, фосфор, калий-9,0, сера-3,0, кальций, магний, кремний, железо-0.01-0,20, марганец-0.01-0,12, медь-0.01-0,12, цинк-0.01-0,12, молибден-0,005-0,015, селен-0-0,005, бор-0,15, кобальт- 0,12, соли гуминовых веществ-80-90 | 1 250,0 | литр |
| 160 | Лигногумат марки БМ | гуминовые вещества-20, микроэлементы (K, S, Fe, Mn, Cu, Zn, Mo, Se, B, Co)-2 | 1 250,0 | литр |
| 161 | Органо-минеральное удобрение на основе гуминовых и фульвовых кислот "Фульвигрейн", марки Фульвигрейн Антистресс | Соли гуминовых кислот-10, соли фульвовых кислот-2, аминокислоты-6 | 3 438,0 | литр |
| 162 | Органо-минеральное удобрение на основе гуминовых и фульвовых кислот "Фульвигрейн", марки Фульвигрейн Бор | Соли фульвовых кислот-10, B-8 | 3 438,0 | литр |
| 163 | Органо-минеральное удобрение на основе гуминовых и фульвовых кислот "Фульвигрейн", марки Фульвигрейн Классик | Соли гуминовых кислот-16, соли фульвовых кислот-4 | 3 438,0 | литр |
| 164 | Органо-минеральное удобрение на основе гуминовых и фульвовых кислот "Фульвигрейн", марки Фульвигрейн Стимул | Фульвовые кислоты-20, S-1,5, Cu-0,5, Mg-2,1, Mn-0,65, Fe-1,35, Zn-0,3 | 3 438,0 | литр |
| 165 | Удобрение "БОРОГУМ" | B-11, S-0,04, Mn-0,05, Cu-0,01, Zn-0,01, Mo-0,005, Co-0,002, Ni-0,002, Li-0,0005, Se-0,0002, Cr-0,0007, калийные соли БМВ-гуминовых кислот-1,5 | 2 344,0 | литр |
| 166 | Удобрение "БОГАТЫЙ" марки "5:6:9" | N-5, P2O5-6, K2O-9, B-0,7, S-0,04, Co-0,002, Cu-0,01, Mn-0,05, Zn-0,01, Mo-0,007, Cr-0,0001, Ni-0,002, Li-0,0005, Se-0,0002, БМВ-гуматы калия, фитоспорин-М (титр не менее 2х10^6 живых клеток и спор на 1 мл) | 1 601,0 | литр |
| 167 | Удобрение "БОРОГУМ- М" марки "Комплексный" | B-4, S-0,17, Fe-0,05, Cu-0,2, Zn-0,01, Mn-0,02, Mo-0,05, Co-0,005, Ni-0,001, Li-0,0002, Se-0,0001, Cr-0,0002, калийные соли БМВ-гуминовых кислот-1, фитоспорин-М (титр не менее 1,5х10^8 KOE/ мл) | 2 373,0 | литр |
| 168 | Удобрение "БОРОГУМ- М" марки "Мо" | B-7, S-0,04, Cu-0,01, Zn-0,01, Mn-0,04, Mo-3, Co-0,002, Ni-0,002, Li-0,0004, Se-0,0001, Cr-0,0005, калийные соли БМВ-гуминовых кислот-2, фитоспорин-М (титр≥5х10^6 KOE/ мл) | 5 000,0 | литр |
| 169 | Удобрение комплексное органоминеральное BIO HUMIN | N-1, C-8, гуминовые кислоты-18, фульвокислоты-18 | 2 000,0 | литр |
| 170 | Удобрение комплексное органоминеральное RAIZE | N-0,5, K2O-0,5, C-10, гуминовые кислоты-18, фульвокислоты-18 | 2 500,0 | литр |
| 171 | Удобрение комплексное органо-минеральное ROYAL ROOT | N-0,5, K2O-0,5, С-10, гуминовые кислоты-20, фульвокислоты-20 | 2 750,0 | литр |
| 172 | Удобрение комплексное органоминеральное SUPER FUMIN | N-1, C-8, гуминовые кислоты-20, фульвокислоты-20 | 2 050,0 | литр |
| 173 | Удобрение комплексное органоминеральное SUPER GUMIN MAX | N-3, C-8, гуминовые кислоты-20, фульвокислоты-20 | 2 050,0 | литр |
| 174 | Удобрение комплексное органоминеральное SUPER SOIL | K2O-2, C-10, гуминовые кислоты-14, фульвокислоты-14 | 1 900,0 | литр |
| 175 | Удобрение BlackJak | Гуминовые кислоты-19-21, фульвокислоты-3-5, ульминовые кислоты и гумин | 6 998,0 | литр |
| 176 | Органо-минеральное удобрение HUMIFIELD w.g. | Аммонийные соли-80 г/кг, аммонийные соли гуминовых кислот-750 г/кг, N-60 г/кг, аминокислоты-100-120 г/кг, K2O-40-60 г/кг, микроэлементы-21 г/кг | 10 015,0 | килограмм |
| 177 | BRANDTTM Biomaster | MgO-2,5, Mg-1,5, S-4, B-0,16, Fe-3,5, Mn-0,75, Zn-0,75, Mo-0,003, экстракт водорослей-4,0, гуминовые кислоты-1,0 | 2 600,0 | литр |
| 178 | BRANDTTM Humisol | Органическое вещество-5,0, гуминовые и фульвокислоты-12,0, K2O-4,0 | 2 600,0 | литр |
| 179 | Комплексное удобрение "Humika PLUS" | N-0,8 | 1 429,0 | литр |
| 180 | Гумат Актив | Гуминовые кислоты-12, фульвокислоты-2, органические низкомолекулярные кислоты | 1 000,0 | литр |
| 181 | Цитогумат марки Б | N-1,43, K2O-6,2, Na-5,2, P2O5-238 мг/кг, SO3-681 мг/кг, CaO-939 мг/кг, Fe-253 мг/кг, Mg-78 мг/кг, B-71 мг/кг, Со-0,7 мг/кг, Mn-25 мг/кг, Zn-71 мг/кг, Мо-28 мг/кг, Cu-96 мг/га, Al-76 мг/га, Ва-5,5 мг/кг, Ni-1,3 мг/кг | 675,0 | литр |
| 182 | Удобрение "Контур" марки "Контур Рост" | Гуминовые кислоты-70 г/л, фульвокислоты-30 г/л, янтарная кислота-40 г/л, комплекс аминокислот-66 г/л, комплекс микроэлементов (Fe-0,4 г/л, Zn-0,15 г/л, Мn-0,4 г/л, Сu-0,15-г/л, MgO-0,5 г/л) | 2 545,0 | литр |
| 183 | Удобрение "Контур" марки "Контур Аргент" | Гуминовые кислоты-70 г/л, фульвокислоты-30 г/л, ионы серебра-0,5 г/л, комплекс аминокислот-40 г/л, комплекс микро (Fe-0,4 г/л, Zn-0,15 г/л, Мn-0,4 г/л, Сu-0,15 г/л, MgO-0,5 г/л) | 2 800,0 | литр |
| 184 | Удобрение "Контур" марки "Контур Профи" | Гуминовые кислоты-70 г/л, фульвокислоты-30 г/л, янтарная кислота-30 г/л, N-80 г/л, P2O5-30 г/л, комплекс микроэлементов | 2 755,0 | литр |
| 185 | Удобрение "Контур" марки "Контур Старт" | Гуминовые кислоты-70 г/л, фульвокислоты-30 г/л, янтарная кислота-30 г/л, арахидоновая кислота-0,01 г/л, комплекс микроэлементов | 2 550,0 | литр |
| 186 | Удобрение гелеобразное SUPER 7-7-7 | N-7, P2O5-7, K2O-7 | 1 250,0 | килограмм |
| 187 | Удобрение MC Extra | К2O-20,0, N-1,0, C-20,0, фитогормоны, бетаин, маннитол, белки, аминокислоты | 9 936,0 | килограмм |
| 188 | Agrolution pH Low 11-10-40+TE | N-11, P2O5-10, K2O-40 | 656 696,0 | тонна |
| 189 | Agrolution pH Low 20-20-20 +TE | N-20, P2O5-20, K2O-20 | 656 696,0 | тонна |
| 190 | Agrolution pH Low 151 10-50-10+TE | N-10, P2O5-50, K2O-10 | 656 696,0 | тонна |
| 191 | Agroleaf Power Calcium 12-5-19+9CaO+2.5MgO+TE | N-12, P2O5-5, K2O-19, CaO-9, MgO-2,5 | 755 357,0 | тонна |
| 192 | Agroleaf Power High P 12-52-5+TE | N-12, P2O5-52, K2O -5 | 755 357,0 | тонна |
| 193 | Agroleaf Power High K 15-10-31+TE | N-15, P2O5-10, K2O -31 | 755 357,0 | тонна |
| 194 | Agroleaf Power Total 20-20-20+TE | N-20, P2O5-20, K2O -20 | 755 357,0 | тонна |
| 195 | Комплексное удобрение NPK GOLD 3-5-40+TE | N-3, P2O5-5, K2O -40, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Mo-0,005, Zn-0,01 | 625,0 | килограмм |
| 196 | Комплексное удобрение NPK GOLD 12-12-36+TE | N-12, NH4-1,9, NO3-10,1, P2O5-12, K2O-36, MgO-1, SO3-2,5, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004 | 625,0 | килограмм |
| 197 | Комплексное удобрение NPK GOLD 13-40-13+TE | N-13, P2O5-40, K2O-13, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Mo-0,005, Zn-0,01 | 625,0 | килограмм |
| 198 | Комплексное удобрение NPK GOLD 15-5-30+TE | N-15, P2O5-5, K2O-30, MgO-2, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Mo-0,005, Zn-0,01 | 625,0 | килограмм |
| 199 | Комплексное удобрение NPK GOLD 16-8-24+TE | N-16, P2O5-8, K2O-24, MgO-2, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Mo-0,005, Zn-0,01 | 625,0 | килограмм |
| 200 | Комплексное удобрение NPK GOLD 18-18-18+TE+MgO | N-18, P2O5-18, K2O-18, MgO-1, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Mo-0,005, Zn-0,01 | 625,0 | килограмм |
| 201 | Комплексное удобрение NPK GOLD 20-10-20+TE | N-20, P2O5-10, K2O-20, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Mo-0,005, Zn-0,01 | 625,0 | килограмм |
| 202 | Комплексное удобрение NPK GOLD 20-20-20+TE | N-20, P2O5-20, K2O-20, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Mo-0,005, Zn-0,01 | 625,0 | килограмм |
| 203 | Комплексное удобрение NPK MIRACLE 10-40-10+TE | N-10, P2O5-40, K2O-10, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Mo-0,005, Zn-0,01 | 625,0 | килограмм |
| 204 | Комплексное удобрение NPK MIRACLE 10-50-10+TE | N-10, P2O5-50, K2O-10, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Mo-0,005, Zn-0,01 | 625,0 | килограмм |
| 205 | Комплексное удобрение NPK MIRACLE 19-19-19+TE | N-19, P2O5-19, K2O-19, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Mo-0,005, Zn-0,01 | 625,0 | килограмм |
| 206 | Комплексное удобрение NPK PREMIUM 10-52-5+TE | N-10, P2O5-52, K2O-5, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Mo-0,005, Zn-0,01 | 700,0 | килограмм |
| 207 | Комплексное удобрение NPK PREMIUM 17-7-27+TE+MgO | N-17, P2O5-7, K2O-27, MgO-2, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Mo-0,005, Zn-0,01 | 700,0 | килограмм |
| 208 | Комплексное удобрение NPK PREMIUM 21-21-21+TE | N-21, P2O5-21, K2O-21, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Mo-0,005, Zn-0,01 | 700,0 | килограмм |
| 209 | Удобрение Брексил Кальций (Brexil Ca) | CaO-20,0 (LSA), B-0,5 | 3 997,0 | килограмм |
| 210 | Удобрение Брексил Комби (Brexil Combi) | B-0,9, Cu-0,3 (LSA), Fe-6,8 (LSA), Mn-2,6 (LSA), Mo-0,2 (LSA), Zn-1,1 (LSA) | 3 723,0 | килограмм |
| 211 | Удобрение Brexil Mn | Mn-10,0 (LSA) | 3 343,0 | килограмм |
| 212 | Удобрение Брексил Цинк (Brexil Zn) | Zn-10,0 (LSA) | 3 624,0 | килограмм |
| 213 | Удобрение Дрип 19-19-19 + 3MgО | KH2PO4-25, KNO3-10, CH4N2O -25, MgSO4-2,5, пекацид-0,5 | 1 651,0 | килограмм |
| 214 | Удобрение Дрип 3-10-37 | K2SO4-25, KH2PO4-10, KNO3-10, MgSO4-10, пекацид-2,5 | 1 406,0 | килограмм |
| 215 | Удобрение Nutrivant Универсал | Дигидрогенортофосфат калия (KH2PO4)-25, нитрат калия (KNO3)-10, карбамид (CH4N2O)-25, сульфат магния (MgSO4)-2.5, борная кислота -0,5 | 1 220,0 | килограмм |
| 216 | Нутривант Плюс UNICROP 0-36-24 | P-36, K-24, MgO-2, B-2, Mn-1 | 2 679,0 | килограмм |
| 217 | Нутривант Плюс Виноград 0-40-25 | P2O5-40, K2O-25, Mg-2, SO3-4,0 | 1 570,0 | килограмм |
| 218 | Нутривант Плюс Картофель 0-43-28 | P2O5-43, K2O-28, Mg-2, SO3-4,3 | 1 725,0 | килограмм |
| 219 | Нутривант Плюс Сахарная свекла 0-36-24 | P2O5-36, K2O-24, Mg-2, SO3-5,5 | 1 680,0 | килограмм |
| 220 | Нутривант Плюс Фруктовый 12-5-27 | N-12, P2O5-5, K2O-27, CaO-8 | 1 542,0 | килограмм |
| 221 | Нутривант Плюс Кукуруза 5,7-37-5,4 | N-5,7, P2O5-37, K2O-5,4, Zn-3,4, SO3-20 | 1 450,0 | килограмм |
| 222 | Нутривант Плюс Огурец 6-16-31 | N-6, P2O5-16, K2O-31, MgO-2, SO3-5 | 1 797,0 | килограмм |
| 223 | Нутривант Плюс Томат 6-18-37 | N-6, P2O5-18, K2O-37, MgO-2, SO3-8,6 | 1 797,0 | килограмм |
| 224 | Удобрение "Нутривант Плюс Зерновой (6-23-35)" | N-6, P-23, K-35, MgO-1, Fe-0,05, Zn-0,2, B-0,1, Mn-0,2, Cu-0,25, Mo-0,002 | 1 495,0 | килограмм |
| 225 | Нутривант Плюс Зерновой 6-23-35 | N-6, P2O5-23, K2O-35, MgO-1, SO3-2,5, B, Fe, Cu, Mn, Zn, Mo | 1 495,0 | килограмм |
| 226 | Нутривант Плюс Зерновой 19-19-19 | N-19, P2O5-19, K2O-19, MgO-2, SO3-4,1 | 1 495,0 | килограмм |
| 227 | Удобрение "Нутривант Плюс Масличный (0-20-33)" | P2O5-20, K2O-33, Mg-1, B-1,5, SO3-20, Zn-0,02, B-0,15, Mn-0,5, Mo-0,001 | 1 662,0 | килограмм |
| 228 | Нутривант Плюс Масличный 0-20-33 | P2O5-20, K2O-33, Mg-1, B-1,5, SO3-20, Zn-0,02, B-0,15, Mn-0,5, Mo-0,001 | 1 662,0 | килограмм |
| 229 | Нутривант Дрип 30-6-6 | N-30, P2O5-6, K2O-6, Fe-0,04, Mn-0,02, Zn-0,01, Cu-0,0025, Mo-0,0025 | 870,0 | килограмм |
| 230 | Минеральное удобрение "ECONATUR AGRI-GEL-10-5-30+ME" | N-10, P2O5-5, К2O-30, SO3-20, B-0,03, Fe-0,01, Mn-0,05, Ca-0,05, Zn-0,01, Mo-0,01 | 2 450,0 | килограмм |
| 231 | Минеральное удобрение "ECONATUR AGRI-GEL-20-20-20+ME" | N-20, P2O5-20, К2O-20, Fe-0,03, Mn-0,02, Zn-0,01, Cu-0,02, B-0,03, Mo-0,002 | 2 450,0 | килограмм |
| 232 | Минеральное удобрение "ECONATUR AGRI-GEL-10-30-10+ME" | N-10, P2O5-30, К2O-10, Fe-0,01, Mn-0,025, Zn-0,01, Cu-0,03, B-0,027, Mo-0,003 | 2 450,0 | килограмм |
| 233 | Multicote™ Формула: Multicote 18-6-12+ME | N-18, P2O5-6, К2O-12 | 1 325 000,0 | тонна |
| 234 | Multicote™ Формула: Multicote 15-7-15+2MgO+ME | N-15, P2O5-7, К2O-15 | 1 325 000,0 | тонна |
| 235 | Multicote™ Формула: Multicote 12-32-5+1,2MgO+ME | N-12, P2O5-32, К2O-5 | 1 325 000,0 | тонна |
| 236 | Комплексное удобрение Growfert+Micro марки: 3-8-42 | N-3, P2O5-8, К2O -42, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Mo-0,005, Zn-0,01 | 313,0 | килограмм |
| 237 | Комплексное удобрение Growfert+Micro марки: 3-5-55 | N-3, P2O5-5, К2O -55, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Mo-0,005, Zn-0,01 | 313,0 | килограмм |
| 238 | Комплексное удобрение Growfert+Micro марки: 8-20-30 | N-8, P2O5-20, К2O -30, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Mo-0,005, Zn-0,01 | 313,0 | килограмм |
| 239 | Комплексное удобрение Growfert+Micro марки: 10-52-10 | N-10, P2O5-52, К2O -10, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Mo-0,005, Zn-0,01 | 313,0 | килограмм |
| 240 | Комплексное удобрение Growfert+Micro марки: 13-6-26+8CaO | N-13, P2O5-6, К2O -26, CaO-8, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Mo-0,005, Zn-0,01 | 313,0 | килограмм |
| 241 | 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 | 313,0 | килограмм |
| 242 | 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 | 313,0 | килограмм |
| 243 | 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 | 313,0 | килограмм |
| 244 | Комплексное удобрение Growfert+Micro марки: 18-18-18+1MgO | N-18, P2O5-18, K2O-18, MgO-1, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Mo-0,005, Zn-0,01 | 313,0 | килограмм |
| 245 | 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 | 313,0 | килограмм |
| 246 | 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 | 313,0 | килограмм |
| 247 | Удобрения комплексные КомплеМет марки: Рапс | Nобщ, не менее 1,0; P2O5, не менее 83; K2O, не менее 57; SО4, не менее 35; Mn 20; Cu 2,0; Zn 12; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,06 | 657,0 | литр |
| 248 | Удобрения комплексные КомплеМет марки: СО | Nобщ, не менее 5,5; P2O5, не менее 79; K2O, не менее 83; SО4, не менее 14; Mn 10; Cu 9,0; Zn 15; B 4,5; Mo 0,15; Co 0,05 | 693,0 | литр |
| 249 | Удобрения комплексные КомплеМет марки: Картофель | Nобщ, не менее 9,8; P2O5, не менее 83; K2O, не менее 99; SО4, не менее 14; Mn 15,0; Cu 12,0; Zn 8,0; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,05 | 693,0 | литр |
| 250 | Удобрения комплексные КомплеМет марки: Кукуруза | Nобщ, не менее 2,4; P2O5, не менее 97; K2O, не менее 85; SО4, не менее14; Mn 10; Cu 2,5; Zn 30; B 4,0; Mo 0,15; Co 0,05 | 750,0 | литр |
| 251 | Удобрения комплексные КомплеМет марки: Свекла | Nобщ, не менее 11; P2O5, не менее 87; K2O, не менее 106; SО4, не менее 14; Mn 25; Cu 4,0; Zn 6,0; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,05 | 793,0 | литр |
| 252 | Удобрения комплексные КомплеМет марки: Лен | Nобщ, не менее 3,9; P2O5, не менее 92; K2O, не менее 85; SО4, не менее14; Mn 10; Cu 5,0; Zn 25; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,05 | 803,0 | литр |
| 253 | Удобрения комплексные КомплеМет марки: Бобовые | Nобщ, не менее 6,8; P2O5, не менее 83; K2O, не менее 103; SО4, не менее 14; Mn 15,0; Cu 2,0; Zn 5,0; B 8,0; Mo 15,0; Co 3,0 | 1 637,0 | литр |
| 254 | Удобрение комплексное КомплеМет марка Голубика | Nобщ, не менее 3,7; P2O5, не менее 75; K2O, не менее 62; SО4, не менееь16; MgO, не менее 6,2; Fe 7,5; Mn 2,5; Cu 2,2; Zn 3,7; B 1,1; Mo 0,03; Co 0,01 | 540 ,0 | литр |
| 255 | Удобрение комплексное КомплеМет марка Хлопчатник | Nобщ, не менее 70; P2O5, не менее 90; K2O, не менее 80; SО4, не менее 14; Mn 10; Cu 5,0; Zn 25; B 10; Mo 0,15; Co 0,05 | 831,0 | литр |
| 256 | Удобрения комплексные КомплеМет марки: Хвоя | Nобщ, не менее 3,4; P2O5, не менее 62; K2O, не менее 53; SО4, не менее 6,4; MgO, не менее 8,3; Fe 3,33; Mn 1,39; Cu 0,22; Zn 0,33; B 0,39; Mo 0,008; Co 0,006 | 387,0 | литр |
| 257 | Удобрения комплексные КомплеМет марки: Железо+Цинк | P2O5, не менее 73; K2O, не менее 41; SО4, не менее 25; Fe 15; Zn 15 | 673,0 | литр |
| 258 | Удобрения комплексные КомплеМет марки: Железо | P2O5, не менее 80; K2O, не менее 39; SО4, не менее 51; Fe 30 | 675,0 | литр |
| 259 | Удобрения комплексные КомплеМет марки: Марганец | Nобщ, не менее 12; P2O5, не менее 80; K2O, не менее 103; SО4, не менее 14; Mn 30 | 645,0 | литр |
| 260 | Удобрения комплексные КомплеМет марки: Медь | Nобщ, не менее 14; P2O5, не менее 67; K2O, не менее 88; Cu, 30 | 757,0 | литр |
| 261 | Удобрения комплексные КомплеМет марки: Цинк | P2O5, не менее 67; K2O, не менее 43; Zn 30 | 459,0 | литр |
| 262 | Удобрения комплексные КомплеМет марки: Молибден | Nобщ, не менее 3,8; P2O5, не менее 44; K2O, не менее 58; Mo 30 | 2 043,0 | литр |
| 263 | Удобрение комплексное КомплеМет марка Кальций | Nобщ, не менее 125; SО4, не менее 0,46; СaO, не менее 200; MgO, не менее 13; Fe 0,3; Mn 0,5; Cu 4,5; Zn 0,75; B 0,23; Mo 0,015; Co 0,005 | 276,0 | литр |
| 264 | Удобрения комплексные органоминеральные КомплеМет марки: Бутон | Nобщ, не менее 50; P2O5, не менее 200; СaO, не менее 50; B 3,0; активное органическое вещество 100 | 1 613,0 | литр |
| 265 | Удобрения комплексные органоминеральные КомплеМет марки: Кукуруза Импульс | Nобщ, не менее 20; P2O5, не менее 140; K2O, не менее 90;  SO4, не менее 10; Mn 10; Cu 2,5; Zn 30; B 4,0; Mo 0,15; Co 0,05; активное органическое вещество 200 | 1 684,0 | литр |
| 266 | Удобрения комплексные органоминеральные КомплеМет марки: Рапс Импульс | Nобщ, не менее 25; P2O5, не менее 120; K2O, не менее 80; SO4, не менее 10; Mn 20; Cu 2,0; Zn 12; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,06; активное органическое вещество 200 | 1 587,0 | литр |
| 267 | Удобрения комплексные органоминеральные КомплеМет марки: Сад-Огород Импульс | Nобщ, не менее 20; P2O5, не менее 110; K2O, не менее 75; SO4, не менее 10; Mn 10; Cu 9,0; Zn 15,0; B 4,5; Mo 0,15; Co 0,05; активное органическое вещество 200 | 693,0 | литр |
| 268 | Удобрение органоминеральное КомплеМет марка Эластико | P2O5, не менее 34; K2O, не менее 76; Fe 5,0; Zn 5,0; активное органическое вещество 300 | 1 350,0 | литр |
| 269 | Удобрения комплексные органоминеральные КомплеМет марки: Рубин | N общ, не менее 50; P2O5, не менее 320; K2O, не менее 95; CaО, не менее 50; MgO, не менее 15; Zn 4,5; активное органическое вещество 200 | 1 962,0 | литр |
| 270 | Удобрение комплексное КомплеМет Кальций+Магний | N общ., не менее 109; CaO, не менее 160; MgO, не менее 42; B 2,3; органическое вещество 10 | 666,0 | литр |
| 271 | Удобрения комплексные КомплеМет марки Томаты | Nобщ,не менее 3,7; P2O5, не менее 87; K2O, не менее 79; SО4, не менее 23; Fe 7,7; Mn 5,9; Cu 5,6; Zn 8,4; B 2,8; Mo 0,1; Co 0,03 | 647,0 | литр |
| 272 | Удобрения комплексные КомплеМет марки Огурцы | Nобщ, не менее 3,2; P2O5, не менее 91; K2O, не менее 78; SО4, не менее 25; Fe 10; Mn 4,6; Cu 4,0; Zn7,8; B 5,0; Mo 0,1; Co 0,03 | 665,0 | литр |
| 273 | Удобрения комплексные КомплеМет марки Зерно | Nобщ, не менее 9,2; P2O5, не менее 96; K2O, не менее 105; SО4, не менее 14; Mn 20,0; Cu 5,0; Zn 15,0; B 4,5; Mo 0,15; Co 0,05 | 797,0 | литр |
| 274 | Минеральное удобрение "Fertiroyal 5-30-20 + Micro" | N-5, P2O5-30, K2O-20, Mg-1, B-1, Cu-2, Fe-1, Mn-4, Zn-5, Mo-0,5 | 1 122,0 | килограмм |
| 275 | Комплексное удобрение Nutriland Plus Grain | N-8, P2O5-45, K2O-10, B-0,5, Cu-0,5, Fe-1, Mn-1, Mo-0,3, Zn-1 | 1 127,0 | килограмм |
| 276 | Комплексное удобрение Folicare 10-5-40 | N-10, P-5, K-40, Mg-0,9, MgO-1,5, S-4, SO3-10,2, B-0,02, Cu-0,1, Fe-0,2, Mn-0,1, Mo-0,01, Zn-0,02 | 1 203 750,0 | тонна |
| 277 | Folicare 18-18-18 | N-18, P-18, K-18, Mg-0,9, MgO-1,5, S-2,9, SO3-0,3, B-0,02, Cu-0,1, Fe-0,2, Mn-0,1, Mo-0,01, Zn-0,02 | 1 203 750,0 | тонна |
| 278 | Folicare 12-46-8 | N-12, P-46, K-8, Mg-0,8, MgO-1,4, S-2,1, SO3-5,3, B-0,02, Cu-0,1, Fe-0,2, Mn-0,1, Mo-0,01, Zn-0,02 | 1 203 750,0 | тонна |
| 279 | Удобрение BIOMAXIM SEED | Органическое вещество-35,9, свободные аминокислоты-13,0, N-4,55, СаО-3,1, SO3-1,75, MgO-0,22, В-0,2 | 79 000,0 | килограмм |
| 280 | Кристалическое хелатное удобрение Ультрамаг: "хелат Zn-15" | Zn-15 | 2 985,0 | килограмм |
| 281 | Кристалическое хелатное удобрение Ультрамаг: "хелат Cu-15" | Cu-15 | 3 431,0 | килограмм |
| 282 | Кристалическое хелатное удобрение Ультрамаг: "хелат Fe-13" | Fe-13 | 3 431,0 | килограмм |
| 283 | Комплексные минеральные удобрения ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) марки KMg (Fertim KMg 55:5) | K2О-55, MgО-5 | 150 000,0 | тонна |
| 284 | Удобрение Hanse Premix | N-5,5, Р2О5-16,0, К2О-0,1, Са-7,5, S-4,0, Fe-0,3, MgO-0,2 | 496,0 | килограмм |
| 285 | Удобрение Мастер 13:40:13 (Master 13:40:13) | N-13,0, Р2О5-40,0, К2О-13,0, B-0,02, Cu-0,005 (EDTA), Fe-0,07 (EDTA), Mn-0,03 (EDTA), Zn-0,01 (EDTA) | 1 353,0 | килограмм |
| 286 | Удобрение Мастер 15:5:30+2 (Master 15-5-30+2) | N-15,0, Р2О5-5,0, К2О-30,0, MgO-2,0, B-0,02, Cu-0,005 (EDTA), Fe-0,07 (EDTA), Mn-0,03 (EDTA), Zn-0,01 (EDTA) | 1 353,0 | килограмм |
| 287 | Удобрение Мастер 18:18:18+3MgO+S+TE (Master 18:18:18+3MgO+S+TE) | N-18,0, Р2О5-18,0, К2О-18,0, MgO-3,0, SO3-6,0, B-0,02, Cu-0,005 (EDTA), Fe-0,07 (EDTA), Mn-0,03 (EDTA), Zn-0,01 (EDTA) | 1 353,0 | килограмм |
| 288 | Удобрение Мастер 20:20:20 (Master 20:20:20) | N-20,0, Р2О5-20,0, К2О-20,0, B-0,02, Cu-0,005 (EDTA), Fe-0,07 (EDTA), Mn-0,03 (EDTA), Zn-0,01 (EDTA) | 1 353,0 | килограмм |
| 289 | Удобрение Мастер 3:11:38+4 (Master 3:11:38+4) | N-3,0, Р2О5-11,0, К2О-38,0, MgO-4,0, SO3-25,0, B-0,02, Cu-0,005 (EDTA), Fe-0,07 (EDTA), Mn-0,03 (EDTA), Zn-0,01 (EDTA) | 1 353,0 | килограмм |
| 290 | Удобрение Мастер 3:37:37 (Master 3:37:37) | N-3,0, Р2О5-37,0, К2О-37,0, B-0,02, Cu-0,005 (EDTA), Fe-0,07 (EDTA), Mn-0,03 (EDTA), Zn-0,01 (EDTA) | 1 353,0 | килограмм |
| 291 | Удобрение Плантафол 10:54:10 (Plantafol 10:54:10) | N-10,0, Р2О5-54,0, К2О-10,0, B-0,02, Cu-0,05 (EDTA), Fe-0,1 (EDTA), Mn-0,05 (EDTA), Zn-0,05 (EDTA) | 1 565,0 | килограмм |
| 292 | Удобрение Плантафол 20:20:20 (Plantafol 20:20:20) | N-20,0, Р2О5-20,0, К2О-20,0, B-0,02, Cu-0,05 (EDTA), Fe-0,1 (EDTA), Mn-0,05 (EDTA), Zn-0,05 (EDTA) | 1 565,0 | килограмм |
| 293 | Удобрение Плантафол 30:10:10 (Plantafol 30:10:10) | N-30,0, Р2О5-10,0, К2О-10,0, B-0,02, Cu-0,05 (EDTA), Fe-0,1 (EDTA), Mn-0,05 (EDTA), Zn-0,05 (EDTA) | 1 565,0 | килограмм |
| 294 | Удобрение Плантафол 5:15:45 (Plantafol 5:15:45) | N-5,0, Р2О5-15,0, К2О-45,0, B-0,02, Cu-0,05 (EDTA), Fe-0,1 (EDTA), Mn-0,05 (EDTA), Zn-0,05 (EDTA) | 1 565,0 | килограмм |
| 295 | Удобрение YaraRega 9-0-36 | N-9, Р2О5-0, К2О-36 | 527 625,0 | тонна |
| 296 | Удобрение YaraRega 9-5-26 | N-9, Р2О5-5, К2О-26 | 527 625,0 | тонна |
| 297 | YaraMila Cropcare 11-11-21 | N-11, NO3-4,4, NH4-6,6, Р2О5-10,5, К2О-21,2, MgO-2,6, SO3-25, B-0,05, Cu-0,03, Fe-0,08, Mn-0,25, Mo-0,002, Zn-0,04 | 500 000,0 | тонна |
| 298 | Удобрение YaraMila 16-27-7 | N-16, Р2О5-27, К2О-7, SO3-5, Zn-0,1 | 500 000,0 | тонна |
| 299 | Удобрение YaraMila NPK 7-20-28 | N-7, Р2О5-20, К2О-28, MgO-2, SO3-7,5, B-0,02, Fe-0,1, Mn-0,03 | 500 000,0 | тонна |
| 300 | Удобрение Yara Mila NPK 16-27-7 | N-16, Р2О5-27, К2О-7, SO3-5, Zn-0,1 | 500 000,0 | тонна |
| 301 | Бесхлорное комплексное минеральное удобрение Yara Mila Complex 12-11-18 | N-12, Р2О5-11, К2О -18, MgO-2,7, SO3-20, B-0,015, Mn-0,02, Zn-0,02 | 500 000,0 | тонна |
| 302 | YaraMila Complex | N-12, N-NO3-5, N- NH4-7, Р2О5-11, К2О-18, MgO-2,7, SO3-20, B-0,015, Fe-0,2, Mn-0,02, Zn-0,02 | 500 000,0 | тонна |
| 303 | YaraMila Cropcare NPK (Mg S) 8-11-23 | N-8, NO3-2,6, NH4-5,4, Р2О5-11,4, К2О-22,9, MgO-4,2, SO3-29,3, B-0,05, Cu-0,05, Mn-0,25 | 500 000,0 | тонна |
| 304 | Удобрение "БиоСера" гранулированное | Сера элементарная-85,95, сера сульфатная-не менее 0,09, оксид калия-не менее 0,002, пентаоксид фосфора-не менее 0,003, азот-не менее 0,003 | 60 000,0 | тонна |
| 305 | Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Листовое СТАРТ 13-40-13 | N-13, Р2О5-40, К2О-13, MgO-0,1, SO3-0,08, B-5, Fe-0,08, Mn-0,08, Cu-0,003, Zn-0,03, Mo-0,003 | 1 250,0 | килограмм |
| 306 | Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Листовое 18-18-18 | N-18, Р2О5-18, К2О-18, MgO-1,4, SO3-1,8, B-0,01, Fe-0,1, Mn-0,1, Cu-0,01, Zn-0,003 | 1 250,0 | килограмм |
| 307 | Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Плюс 6,4-11-31 | N-6,4, Р2О5-11, К2О-31, MgO-2,6, SO3-4,4, B-0,01, Fe-0,1, Mn-0,1, Cu-0,03, Zn-0,002 | 1 250,0 | килограмм |
| 308 | Минеральное удобрение Agrumax | N-16, Р2О5-5, MgO-5, B-0,2, Fe-2, Mn-4, Zn-4 | 2 009,0 | килограмм |
| 309 | Комплексное удобрение "Vittaspray" | N-5, Р2О5-10, К2О-20, CaO-1,5, MgO-1,5, B-1,5, Cu-0,5, Fe-0,1, Mn-0,5, Mo-0,2, Zn-4 | 1 875,0 | килограмм |
| 310 | Минеральное удобрение Sprayfert 312 | N-27, Р2О5-9, К2О-18, B-0,05, Mn-0,1, Zn-0,1 | 2 456,0 | килограмм |
| 311 | Минеральное удобрение Algamina | N-13, Р2О5-8, К2О -21, MgO-2, Cu-0,08, Fe-0,2, Mn-0,1, Zn-0,01, C-17 | 2 322,0 | килограмм |
| 312 | Удобрение Ростолон марки: 35-0-0 | N-35, Р2О5-0, К2О-0, S-0, Fe-0, B-4, Mo-0,05, Cu-0,1, Zn-0,1, Mn-0,1, Mg-0 | 1 250,0 | килограмм |
| 313 | Удобрение Ростолон марки: 0-20-35 | N-0, Р2О5-20, К2О-35, S-7,5, Fe-0, B-2, Mo-0,2, Cu-0,2, Zn-0,2, Mn-0,2, Mg-0 | 1 250,0 | килограмм |
| 314 | Удобрение Ростолон марки: 18-18-18 | Азот (N)-18, фосфор (Р2О5)-18, калий (К2О)-18, Сера (S)-4,7, Fe-0, Бор (B)-0, Mo-0, Cu-0,03, Zn-5,3, Mn-0, Mg-0,025 | 1 250,0 | килограмм |
| 315 | Удобрение Ростолон марки: 18-18-18 Ме | N-18, Р2О5-18, К2О-18, S-1,7, Fe-0,1, B-0,1, Mo-1,5, Cu-0,4, Zn-0,4, Mn-0,4, Mg-0 | 1 250,0 | килограмм |
| 316 | Удобрение Ростолон марки: 20-20-20 | N-20, Р2О5-20, К2О-20, S-2,2, Fe-0,1, B-0,04, Mo-0, Cu-0,25, Zn-0,25, Mn-0,20, Mg-0 | 1 250,0 | килограмм |
| 317 | Удобрение Ростолон марки: 14-5-15 | N-14, Р2О5-5, К2О-15, S-0, Fe-0, B-0, Mo-0, Cu-0,1, Zn-0,1, Mn-0,1, Mg-0 | 1 250,0 | килограмм |
| 318 | Удобрение Ростолон марки: 17-6-18 | N-17, Р2О5-6, К2О-18, S-4,8, Fe-0,25, B-0,1, Mo-1,5, Cu-0,8, Zn-0,8, Mn-0,9, Mg-0 | 1 250,0 | килограмм |
| 319 | Удобрение Ростолон марки: 15-5-23 | N-15, Р2О5-5, К2О-23, S-9,7, Fe-0,2, B-0,05, Mo-0, Cu-0,3, Zn-0,3, Mn-0,3, Mg-2,2 | 1 250,0 | килограмм |
| 320 | Удобрение Ростолон марки: 14-14-14 | N-14, Р2О5-14, К2О-14, S-6,1, Fe-0,25, B-0,1, Mo-0, Cu-0,65, Zn-0,65, Mn-0,55, Mg-3,4 | 1 250,0 | килограмм |
| 321 | Удобрение Ростолон марки: 3-11-26 | N-3, Р2О5-11, К2О-26, S-12,5, Fe-0,25, B-0,1, Mo-0, Cu-0,55, Zn-0,55, Mn-0,5, Mg-4,5 | 1 250,0 | килограмм |
| 322 | Магний сернокислый (сульфат магния) | МgO-29,1-29,8, S-23 | 225 446,0 | тонна |
| 323 | BORDO TAN | N-1, Cu-20 | 3 000,0 | килограмм |
| 324 | PLANSTAR12-43+2MgO+7SO3+0.05Cu+1Mn+ 0.2Zn | Р2О5-12, N-43, MgO-2, SO3-7, Cu-0,05, Mn-1, Zn-0,2 | 875 600,0 | тонна |
| 325 | NutriBoost | N-10, Р-45, S-5, Zn-1 | 650 000,0 | тонна |
| 326 | NutriMap | N-10, P-40, Ca-2, S-4, Zn-0,1 | 285 000,0 | тонна |
| 327 | Пекацид | P2O5-60, K2O-20 | 893,0 | килограмм |
| 328 | Пекацид | P2O5≥59-60, K2O≥19-20 | 893,0 | килограмм |
| 329 | OLIGOMIX №8 | B-6,21, Cu-0,93, Mn-8,80, Zn-11,05 | 2 425,0 | килограмм |
| 330 | Минеральное удобрение "ECONATUR AGRI-GEL-Fe-15" | N-1, K2O-1, Fe-15 | 2 100,0 | килограмм |
| 331 | Минеральное удобрение "ECONATUR AGRI-GEL-Zn-80" | K2O-1, Zn-80 | 2 950,0 | килограмм |
| 332 | Минеральное удобрение "ECONATUR AGRI-GEL-MIX" | K2O-1, Fe-6,5, Mn-6, Zn-0,8, Cu-0,7, MgO-2,2, B-0,9, Mo-0,4 | 3 450,0 | килограмм |
| 333 | Минеральное удобрение "ECONATUR AGRI-GEL-K45" | K-45 | 1 500,0 | килограмм |
| 334 | Минеральное удобрение "ECONATUR HD HIERRO" | N-1, K2O-1, Fe-15 | 2 100,0 | килограмм |
| 335 | Минеральное удобрение "PLANSTAR 10-46 + 5 SO3 + 0.6 Mn + 0.5 Zn" | N-10, P2O5-46, SO3-5, Mn-0,6000, Zn-0,5000 | 950,0 | килограмм |
| 336 | Минеральное удобрение "PLANSTAR 10-45 + 7 SO3 + 1 FE + 0.6 Mn + 0.5 Zn" | N-10, P2O5-45, SO3-7, Fe-1, Mn-0,6000, Zn-0,5000 | 1 000,0 | килограмм |
| 337 | Минеральное удобрение "PLANSTAR 8-25 + 17 SO3 + 4 FE" | N-8, P2O5-25, SO3-17, Fe-4 | 1 000,0 | килограмм |
| 338 | PLANSTAR 10-46-0+5 SO3+ 0.5 Zn+ 0.6 Mn | N-10, NH4-10, P2O5-46, P2O5-44, P2O5-45, SO3-5,8, Mn-0,6000, Zn-0,5000 | 950,0 | килограмм |
| 339 | Органо-минеральное удобрение FULVITAL PLUS W.P. | Фульвовые кислоты-750 г/кг, Fe-1,35, Mn-25 г/кг, Mg-70 г/кг, S-60 г/кг, Zn-25 г/кг, Cu-10 г/кг | 13 153,0 | килограмм |
| 340 | Текнокель Fe | Fe (EDDHSA о-о)-6,0, Fe (EDDHSA)-3,8 | 4 981,0 | килограмм |
| 341 | Азотное удобрение Coten | N-42, N-NH2-42 | 1 325 000,0 | тонна |
| 342 | N-Hance B | N-2, P2O5-3, K2O-0, Ca-7 | 724,0 | килограмм |
| 343 | Fertiplant 20/20/20+1MgO+TE | N-20, P2O5-20, K2O-20, B-0,0079, C-0,0017, Fe-0,0096, Mn-0,0148, Zn-0,0066 | 836 000,0 | тонна |
| 344 | Минеральное удобрение Hordisan | N-2, Cu-5, Mn-20, Zn-10 | 2 121,0 | килограмм |
| 345 | Комплексное удобрение "Fosiram" | P2O5-35, K2O-20, MgO-3, Cu-12 | 3 014,0 | килограмм |
| 346 | Комплексное удобрение "Ferromax" | N-0,5, Fe-6 | 2 902,0 | килограмм |
| 347 | Комплексное удобрение "Ferrovit" | N-0,5, Fe-9 | 4 018,0 | килограмм |
| 348 | Комплексное удобрение "Growbor" | N-0,5, В-17 | 848,0 | килограмм |
| 349 | Минеральное удобрение Aminostim | N-14, C-75 | 2 322,0 | килограмм |
| 350 | Комплексное удобрение "Sancrop" | N-1, C-26 | 5 402,0 | килограмм |
| 351 | Комплексное удобрение Growfert марки: 11-0-0 + 15 MgO (MN) | N-11, MgO-15 | 228,0 | килограмм |
| 352 | PLANTIN FER 648 | Fe-6,0 | 4 000,0 | килограмм |
| 353 | PLANTIN AMINO X | N-0,8, органический азот-8,2, органические вещества смесь аминокислот-51 | 3 250,0 | литр |
| 354 | PLANTIN ROOT | N-3,7, NH4-1,0, NH2-2,0, органический азот-0,6, P2O5-5,1, K2O-3,2, SO3-1,6, Zn-0,1013, органические вещества (смесь аминокислот и витаминов в водном растворе)-20 | 6 000,0 | литр |
| 355 | Besroute | Общие аминокислоты-453,2 г/л, свободные аминокислоты-9,5 г/л, Азот (N)-79 г/л | 6 600,0 | литр |
| 356 | Besular | Общие аминнокислоты-423,55 г/л, свободные аминокислоты-139,29 г/л, азот (N)-71 г/л, цинк+бор-21,9 г/л | 7 480,0 | литр |
| 357 | Fostank | Протеины A-PROTEIN (Enzymatic hydrolysis of proteins)-400 г/л, Zn-5 г/л, В-15 г/л, Fe-1 г/л, N-6 г/л | 10 120,0 | литр |
| 358 | Kitower | Твердые протеины-272 г/л, органическое вещество-210 г/л, олигосахариды хитозана-21,0 г/л, Mg-21,0 г/л, Zn-10,5 г/л, N-22,8 г/л | 8 360,0 | литр |
| 359 | Poly Milat | Свободные аминокислоты-120,2 г/л, азот (N)-165,4 г/л, Ca-33,2 г/л | 9 240,0 | литр |
| 360 | Комплексное удобрение Growfert марки: 0-60-20 | P2O5-60, K2O-20 | 719,0 | килограмм |
| 361 | Комплексное удобрение Growfert марки: 0-40-40+Micro | P2O5-40, K2O-40, B-0,01, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Mo-0,005, Zn-0,01 | 625,0 | килограмм |
| 362 | Удобрение Феррилен (Ferrilene) | Fe-6,0 (EDDHSA) | 3 929,0 | килограмм |
| 363 | Удобрение Феррилен 4,8 (Ferrilene 4,8) | Fe-6,0 (EDDHSA орто-орто) | 3 929,0 | килограмм |
| 364 | Удобрение Феррилен Триум (Ferriline Trium) | Fe-6,0 (EDDHA/EDDHSA), Mn-1,0 (EDTA), K2O-6,0 | 3 929,0 | килограмм |
| 365 | Меристем Микро Бор | В-21 Тетрагидрат октабората динатрия | 1 990,0 | килограмм |
| 366 | Меристем микро Zn (ЭДТА) – 14% | Zn-14 | 5 415,0 | килограмм |
| 367 | Меристем микро mix | Fe-7,5, Mn-3,5, Zn-0,7, Cu- 0,28, B-0,65, Mo-0,3 | 5 255,0 | килограмм |
| 368 | Cristaphos | N-11, P2О5-30, K2O-11, C14H12O8-2 | 1 900,0 | килограмм |
| 369 | IDROFLORAL PLUS 20-20-20 | Общий азот (N)-20, P2О5-20, K2O-20 | 1 592,0 | килограмм |
| 370 | Mikrom 15-0-5+9MgO+TE | Общий азот (N)-15, K2O, MgO-9, В-0,1, Mn-5, Zn-4 | 2 013,0 | килограмм |
| 371 | Fertiplant® Combi K | Азот-6, фосфор-5, калий-46+МЕ (HCS) | 1 563,0 | килограмм |
| 372 | Fertiplant® Ca Plus | Азот-15, фосфор-10, калий-14+кальций-12 | 1 563,0 | килограмм |
| 373 | Fertiplant® Combi P (НСS) | Азот-8, фосфор-56, калий-10+МЕ (HСS) | 1 563,0 | килограмм |
| 374 | Fertiplant Universal 20+20+20 (HCS) | Азот-20, фосфор-20, калий-20+МЕ (HCS) | 1 652,0 | килограмм |
| 375 | GREEN-GO 18.18.18 + 1.3MgO | Общий азот (N)-8, фосфор-18, калий-18+микроэлементы | 895,0 | килограмм |
| 376 | GO DRIP 12.48.8 | Азот (N-NH2)-12, фосфор (P2О5)-48, калий (K2O)-8 | 1 495,0 | килограмм |
| 377 | ALGA PHOSPHITE K | Фосфор (P2О5), об.-20, Калий (K2O), об.-60 г/л, полисахариды морских водорослей (Seaweed polysaccharides)-1, лимонная кислота (хелатор), (Citric acid chelator) нет данных | 3 200,0 | литр |
| 378 | Удобрение PHOSPHIT-ONE (ФОСФИТ-1) | P2О5-30, K2O-15 | 5 450,0 | литр |
| 379 | Удобрение "Zn Commander" | N-3; Zn-5,5 | 2 663,0 | литр |
| 380 | Удобрение "B Commander" | N-3,61; B-9 | 2 180,0 | литр |
| 381 | Удобрение "Ca COMMANDER" | N-10,4; CaO-15,9 | 2 180,0 | литр |
| 382 | Удобрение "Commander NPZn" | N-5,1; P2О5-25,1; Zn-5,2 | 2 540,0 | литр |
| 383 | Удобрение "HUMISUPER PLUS" | K2O-8,08; органическое вещество-20,42; гуминовая кислота + фульвокислота - 16,68; Na-0,08 | 1 160,0 | литр |
| 384 | Удобрение "MEGATRON 5-0-20" | N-5,07; K2O-20,8; S-7,8; SO3-19,6; органическое вещество-15,7 | 807,0 | литр |
| 385 | Удобрение "MEGATRON 7-17-5+ME" | N-7,38; P2О5-17,79; K2O-5,65; органическое вещество-15,52; B-0,024; Fe-EDTA - 0,051; Mn-EDTA - 0,064; Zn-EDTA - 0,065; Cu-EDTA - 0,012; Mo-0,001 | 807,0 | литр |
| 386 | Удобрение "MEGATRON 9-7-7+2MgO+ME" | N-9,06; P2О5-7,25; K2O-7,65; MgO-2,22; органическое вещество-15,72; B-0,024; Fe-EDTA - 0,059; Mn-EDTA - 0,06; Zn-EDTA - 0,062; Cu-EDTA - 0,011; Mo-0,001 | 807,0 | литр |
| 387 | Удобрение "MEGATRON 17-5-5+2MgO+ME" | N-18,1; P2О5-5,35; K2O-5,8; MgO-2,32; органическое вещество-10,1; B-0,022; Fe-EDTA - 0,062; Mn-EDTA - 0,079; Zn-EDTA - 0,066; Cu-EDTA - 0,012; Mo-0,002 | 807,0 | литр |
| 388 | Удобрение "PHANTOM LIQUID" | N-8,7; альгиновая кислота-1,03; органическое вещество-23,32 | 1 838,0 | литр |
| 389 | Минеральное удобрение МЕГАМИКС-Профи | N-0,50, K2O-0,01, S-2,50, MgO-1,30, Cu-0,60, Zn-1,20, Fe-0,30, Mn-0,30, B-0,15, Mo-0,40, Co-0,08, Cr-0,03, Ni-0,01, Se-0,01 | 1 700,0 | литр |
| 390 | Минеральное удобрение МЕГАМИКС-Калий | N-2,0, K2O-11,0, S-0,50, MgO-0,25, Cu-0,10, Zn-0,25, Fe-0,05, Mn-0,05, B-0,035, Mo-0,01, Co-0,015 | 1 250,0 | литр |
| 391 | Минеральное удобрение МЕГАМИКС – Магний-Цинк | N-1,5, SО3-13,0, MgO-4,0, Zn-4,0 | 1 650,0 | литр |
| 392 | Минеральное удобрение МЕГАМИКС-Семена | N-5, P2О5-0,50, K2О-5,0, S-4,60, MgO-1,90, Cu-2,90, Zn-2,70, Fe-0,40, Mn-0,28, B-0,40, Mo-0,60, Co-0,25, Cr-0,05, Se-0,01, Ni-0,01 | 1 719,0 | литр |
| 393 | Минеральное удобрение МЕГАМИКС-Азот | N-15,0, S-0,70, MgO-0,50, Cu-0,20, Zn-0,20, Fe-0,10, Mn-0,08, B-0,07, Mo-0,05, Co-0,01, Se-0,005 | 1 345,0 | литр |
| 394 | Минеральное удобрение МЕГАМИКС-Бор | N-5, B-10 | 1 495,0 | литр |
| 395 | Минеральное удобрение МЕГАМИКС-– Сера | N-0,30, K2O-1,85, SО3-35,0, MgO-1,8, Mo-0,01 | 1 800,0 | литр |
| 396 | Минеральное удобрение МЕГАМИКС – Фосфор | N-5,0, P2O5 -19, K2O-5,0, SО3-0,50, MgO-0,02, Mn-0,09, Cu-0,02, Zn-0,20, B-0,05, Mo-0,03 | 2 000,0 | литр |
| 397 | Жидкое комплексное микроудобрение "Зеромикс" | Ag-0,3, B-0,33, Cu-0,45, Zn-0,8, Mn-0,8, Mo-0,1, Co-0,03 | 7 102,0 | литр |
| 398 | Жидкое минеральное удобрение "ЗероМаксФос" | Коллоидное серебро 500 мг/л + полигексаметиленбигуанид гидрохлорида 100 мг/л, Р2О5-3,7, К2О -5,8, Mo-0,13, Se-0,043 мг/дм3 | 4 650,0 | литр |
| 399 | Жидкое комплексное микроудобрение "Зеромаксфос" | Аg-0,3, В-0,33, Сu-0,45, Zn 0,8, Мn-0,8, Мо-0,l, Со-0,03 | 4 650,0 | литр |
| 400 | Удобрения жидкие комплексные (ЖКУ), марки 11-37 | N-10, P2O5-37 | 133 929 | тонна |
| 401 | Жидкое комплексное удобрение (ЖКУ) | N-11, Р-37 | 133 929 | тонна |
| 402 | Удобрения жидкие комплексные (ЖКУ), марки 11-37 | N-11, Р-37 | 133 929 | тонна |
| 403 | Жидкие комплексные удобрения марки 11-37 | N-11, Р-37 | 133 929 | тонна |
| 404 | Удобрение жидкое комплексное "ВИ-АГРО-АЛЬФА" | N-4,16-6,66, Р2О5-5,83-6,66, К2О-3,75-4,58, SО3-3,33-4,16, Fe-0,5-0,83, В-0,5-0,83, Cu-0,66-0,83, Zn-0,66-0,83, Mn-0,5-0,83, Мо-0,008-0,016, Со-0,004-0,008 | 1 034 | литр |
| 405 | Органо-минеральное удобрение ЭФИКА, марка: "ЭФИКА АЗОТ" | N-9,0, Mg-3,0 | 945,0 | литр |
| 406 | Органо-минеральное удобрение ЭФИКА, марка: "ЭФИКА МАГНИЙ" | N-4,0, Mg-2,5 | 945,0 | литр |
| 407 | Органо-минеральное удобрение ЭФИКА БОР, марка | N-4,0, B-9,5 | 1 645,0 | литр |
| 408 | Органо-минеральное удобрение ЭФИКА, марка: "ЭФИКА РК" | P-9,0, K-8,0 | 1 845,0 | литр |
| 409 | Органо-минеральное удобрение ЭФИКА, марка: "ЭФИКА ЦИНК" | N-1,0, Zn-3,0 | 1 128,0 | литр |
| 410 | Ferti Super 36N | N-36,2, MgO-4, B-0,015, Cu-0,261, Fe-0,028, Mn-0,001, Zn-0,008 | 1786,0 | литр |
| 411 | Ferti Macro | N-18,6, P2O5-18,6, K2O-18,6, B-0,05, Cu-0,06, Fe-0,15, Mn-0,015, Mo-0,011, Zn-0,045 | 2 150,0 | литр |
| 412 | Ferti Micro | N-11,6, K2O-14,50, MgO-4,35, SО3-7,98, B-0,51, Cu-0,8, Fe-1,45, Mn-2,18, Mo-0,015, Zn-1,45 | 2 650,0 | литр |
| 413 | Ferti Fos | P2O5-39,44, K2O-24,48 | 2 950,0 | литр |
| 414 | Ferti Green | N-2,66, B-0,22, Cu-0,22, Fe-1,44, Mn-0,56, Mo-0,022, Zn-0,56 | 2 000,0 | литр |
| 415 | Ferti Seeds | N-10,4, P2O5-13, SО3-6,5, Cu-2,3, Mn-1,3, Mo-0,4, Zn-2,3 | 2 411,0 | литр |
| 416 | Ferti Macro K | N-10,0, P2O5-5,0, K2O-25,0, B-0,035, Cu-0,045, Fe-0,10, Mn-0,015, Zn-0,035, Мо-0,007 | 2 100,0 | литр |
| 417 | Ferti Boron | N-10,56, P2O5-13,2, B-9,24, Cu-0,066, Fe-0,132, Mn-0,066, Mo-0,001, Zn-0,066 | 2 098,0 | литр |
| 418 | OCEAN BREEZE | Свободные аминокислоты-6,93, общий азот (N)-8,66, оксид калия (K2O)-3,93 | 10 455,0 | литр |
| 419 | OCEAN 150 | Свободные аминокислоты-15,61, общий азот (N)-4,11, марганец (Mn)-0,73, цинк (Zn)-0,48 | 7 220,0 | литр |
| 420 | OCEAN 8-11-3 | Свободные аминокислоты-10,61, общий азот (N)-10,36, пентаоксид фосфора (P2O5)-14,24, оксид калия (K2O)-3,88, бор (B)-0,14, цинк (Zn)-0,67 | 7 122,0 | литр |
| 421 | OCEAN TL | Общий азот (N)-2,81, молибден (Mo)-7,52, кобальт (Co)-0,76 | 25 681,0 | литр |
| 422 | OCEAN SULFUR NPK | Триоксид серы (SO3)-51, общий азот (N)-9, аммиачный азот (N)-9, фосфор (P2O5)-3, оксид калия (K2O)-3 | 4 117,0 | литр |
| 423 | OCEAN KALITOP | Оксид калия (K2O)-45 | 6 340,0 | литр |
| 424 | OCEAN FINISHER | Свободные аминокислоты-7, общий азот (N)-3, пентаоксид фосфора (P2O5)-8, оксид калия (K2O)-4, бор (B)-1, молибден (Mo)-0,15 | 8 463,0 | литр |
| 425 | Удобрение Осеаn | N-2; P2O5-1,8; K2O-1,2; GA142-46,5; свободные аминокислоты-12 | 7 976,0 | литр |
| 426 | Удобрение Oceangrow | N-1,7; MgO-3,5; SO3-7,1; B-2,07; Mo-0,02; GA142-30 | 8 266,0 | литр |
| 427 | Ocean Triple | N-15, P2O5-15, K2O-15, SO3-3,5, B-0,02, Cu-0,05, Fe-0,1, Mn-0,05, Mo-0,001, Zn-0,05 | 8 398,0 | литр |
| 428 | Ocean К | N-2,5, K2O-25, SO3-19,25, B-0,02, Cu-0,05, Fe-0,1, Mn-0,05, Mo-0,001, Zn-0,25 | 7 945,0 | литр |
| 429 | Ocean Life | N-13, MgO-3, SO3-27,5, Cu-0,2, Mn-0,2, Zn-1 | 6 470,0 | литр |
| 430 | Ocean Sunrise | N-5,8, P2O5-2, SO3-6,5, B-0,2, Cu-1, Mn-3,5, Mo-0,05, Zn-0,8 | 12 215,0 | литр |
| 431 | Ocean S | N-12, SO3-52,5, B-0,02, Cu-0,05, Fe-0,01, Mn-0,02, Mo-0,005, Zn-0,02 | 4 775,0 | литр |
| 432 | OCEAN SEAWEED | Оксид калия (K2O)-3,30, альгиновая кислота-1,50, маннитол-0,50 | 10 378,0 | литр |
| 433 | Меристем марки К | N-3, K2O-31 | 3 150,0 | литр |
| 434 | Меристем марки Са | N-9,7, Ca-17, свободные аминокислоты-2 | 2 135,0 | литр |
| 435 | Меристем марки: В | Бор водорастворимый (В)-11 | 3 795,0 | литр |
| 436 | Меристем марки: В-Мо | Бор водорастворимый (В)-4, Молибден водорастворимый Мо-4 | 6 536,0 | литр |
| 437 | Меристем марки: Са-В | Кальций водорастворимый (Са)-7, Бор водорастворимый (В)-1 | 6 370,0 | литр |
| 438 | Madram G | N-5, K2O-2,5, Ca-7,5 | 1 400,0 | литр |
| 439 | Кафом марки: Са | N-2,8, P2O5-20, K2O-5, Ca-5 | 3 925,0 | литр |
| 440 | Кафом марки: Cu | P2O5-15, K2O-15, Cu-1 | 4 100,0 | литр |
| 441 | Кафом марки: Mg | P2O5-40, MgO-10 | 5 326,0 | литр |
| 442 | Кафом марки: Zn | P2O5-30, K2O-5, Zn-8,5 | 4 350,0 | литр |
| 443 | Жидкое борное удобрение "BORON" | N-4, B-9 | 1786,0 | литр |
| 444 | Удобрение Ecoline Boron (Premium)-Эколайн бор (Премиум) | B-14, N-4,5, аминокислоты L-a-1,0 | 1 250,0 | литр |
| 445 | Эколайн бор (органический)-Ecoline Boron (organic) | B-15,5, N-6,5 | 1 250,0 | литр |
| 446 | Удобрение Ecoline oilseeds (Chelates)-Эколайн масличный (хелаты) | N-11,0, K2O-6,0, MgO-2,8, SO3-7,0, Fe-0,8, Mn-1,7, B-2,1, Zn-0,7, Cu-0,3 | 1 500,0 | литр |
| 447 | Эколайн Фосфитный (K)-Ecoline Phoshite (K) | P2O5 (фосфит)-53,0, K2O-35,0, N-0,6, В-1,4 | 2 000,0 | литр |
| 448 | Эколайн фосфитный (К-Амино) Ecoline Phosphite (K-Amino) | P2O5 (фосфит)-25,0, K2O-17,0, N-4,0, аминокислоты L-a-7,0 | 2 150,0 | литр |
| 449 | Эколайн фосфитный (K-Zn)-Ecoline Phoshite (K-Zn) | P2O5 (фосфит)-32,0, K2O-17,0, Zn (хелат ЕДТА)-3,5, В-0,8 | 2 150,0 | литр |
| 450 | Грос-квицелиум | Fe-2,4, Mn-0,6, B-0,24, Zn-0,6, Cu-0,6, Mo-0,02, L-a-аминокислоты-7,5 | 5 250,0 | литр |
| 451 | Грос-корнерост | N-3, P2O5 (фосфит)-5, K2O-3, L-a-аминокислоты-3, фитогормоны-22 ppm | 3 000,0 | литр |
| 452 | ГРОС Здоровье | L-a-аминокислоты-8, фитогормоны-75 ppm | 5 250,0 | литр |
| 453 | Удобрение Gros Phosphite-LNPK-Грос Фосфито -LNPK | N-20, P2O5 (фосфит)-20, K2O-15, L-a -аминокислоты-2 | 3 250,0 | литр |
| 454 | Удобрение Naturamin-B | N-0,6, B-10, свободные аминокислоты-4, органическое вещество-4 | 3 828,0 | литр |
| 455 | Удобрение Raiza | N-4,5, свободные аминокислоты-12 | 3 960,0 | литр |
| 456 | Удобрение Naturmix-L | N-4,3, B-0,74, Cu-0,47, Fe-6,75, Mn-3,92, Mo-0,20, Zn-1,08 | 3 696,0 | литр |
| 457 | Удобрение "Basfoliar 36 Extra SL" | N-27, MgO-3, B-0,02, Cu-0,2, Fe-0,02, Mn-1, Mo-0,005, Zn-0,01 | 3 960,0 | литр |
| 458 | Удобрение комплексное органоминеральное Mega | N-0,5, C-3, аминокислоты-2 | 2 240,0 | литр |
| 459 | Удобрение комплексное органоминеральное Super Amino Cal | N-0,5, CaO-14, B-0,2, аминокислоты-2 | 2 500,0 | литр |
| 460 | Удобрение комплексное органоминеральное BACTOLIKS-maximus | N-8, C-25, аминокислоты-5 | 3 000,0 | литр |
| 461 | Удобрение комплексное органоминеральное ISAPTION | N-3, C-8, аминокислоты-8 | 2 750,0 | литр |
| 462 | Удобрение комплексное органоминеральное Doping-ENERGY | N-0,5, C-8, аминокислоты-2 | 2 750,0 | литр |
| 463 | Удобрение комплексное органоминеральное BLOOM SET | N-0,5, C-8, Zn-1, B-0,05, аминокислоты-6 | 2 240,0 | литр |
| 464 | Удобрение комплексное органоминеральное Super Gel K | N-4, K2O-17, аминокислоты-1,5 | 2 425,0 | литр |
| 465 | Микроудобрения Ideal Boron | N-0,5, B-8,5 | 2 000,0 | литр |
| 466 | Микроудобрения Captan Cu | N-3, Cu-5,5 | 2 250,0 | литр |
| 467 | Микроудобрения GUARD | N-3, Cu-5 | 2 000,0 | литр |
| 468 | Микроудобрения King Zn | N-3, Zn-14 | 1 750,0 | литр |
| 469 | Микроудобрения ZnRAC | N-0,5, Zn-20 | 2 000,0 | литр |
| 470 | Микроудобрения Ideal AntiSalt | N-0,5, MgO-0,1 | 2 250,0 | литр |
| 471 | Микроудобрения MICRO | N-2,5, B-0,8, Cu-0,4, Fe-4,5, Mo-0,02, Mn-2, Zn-4,5 | 2 500,0 | литр |
| 472 | Удобрения KALIBRE | N-5, K2O-20 | 3 000,0 | литр |
| 473 | Удобрения Power K | K2O-30 | 3 250,0 | литр |
| 474 | Удобрения Ideal P60 | N-0,5, P2O5-55 | 2 750,0 | литр |
| 475 | Комплексное биоудобрение "БиоАзоФосфит" | K-0,5, N-0,02, P-0,02, ростостимулирующие бактерии Raoultella spp и Serratia spp≥2\*10^9 КОЕ/мл | 893,0 | литр |
| 476 | PLANTAFIT GOLD | N-7,2 | 4 000,0 | литр |
| 477 | FOLIAPLANT K52 | N-3,3, K2O-52,1, B-0,03, Cu-0,0297, Fe-0,0490, Mn-0,0396, Mo-0,0054, Zn-0,0295 | 2 075,0 | литр |
| 478 | Удобрение "FOLIAPLANT PH" | N–7, K2O5–12 | 2 200,0 | литр |
| 479 | FERRO 9 | Fe-6,3 | 3 825,0 | литр |
| 480 | FERTYAX | N-6,3, P2O5-13,2, SO3-3,4, B-2,0, Cu-2,4, As<60mg/kg, Cd<90mg/kg, Cr<120mg/kg, Hg<2mg/kg, Ni<120mg/kg, Pb<150mg/kg | 5 500,0 | литр |
| 481 | Удобрение Reasil Forte Семя Старт | N общий-6, N органический-2, N мочевинный-4, P2O5-2,5, K2O-2,5, MgO-2,5, B-2, Co-0,1, Cu-1, Fe-1,2, Mn-1,2, Mo-0,25, Zn-1,2, гидроксикарбоновые кислоты-20, аминокислоты-8, вода остальное | 2 600,0 | литр |
| 482 | FOLCROP STIM | N общ-8,06, аминокислоты-10,08, органическое вещество, стимуляторы-13,4 | 5 988,0 | литр |
| 483 | FOLCROP B-Mo | N общ-6,4, B в/р–6,4, Мов/р-0,21, аминокислоты-12,28 | 2 416,0 | литр |
| 484 | FORCROP K35 | К2О в/р-35 | 2 729,0 | литр |
| 485 | FORCROP GOLDEN 10-14-4 | N общ-10,36, Р2О5-14,24, К2О-3,88, MgО в/р-0,38, В в/р-0,14, Мn-0,97, Zn-0,67, аминокислоты-10,61 | 2 327,0 | литр |
| 486 | FORCROP KAMIN | К2О в/р-36, аминокислоты-7 | 2 104,0 | литр |
| 487 | FRUITBOOSTER+ | N аммиачный-3,46, К2О-1,96, В в/р-1,15, Мо в/р-0,11, аминокислоты-11,55 | 4 827,0 | литр |
| 488 | FOLCROP TITAN | N аммиачный и нитратный-6,0, СаО-4,09, SO3-2,31, В-0,26, MgО-0,29, аминокислоты-17,16, органическое вещество-0,38 | 2 640,0 | литр |
| 489 | FOLCROP Ca-B | N амидный-5,59, СаО-10,4, В-0,52 | 2 148,0 | литр |
| 490 | FOSCROP K | Р2О5 в/р-42, К2О в/р-28 | 3 131,0 | литр |
| 491 | HAF PLUS | N-5, B-0,2, КР-0,05, Fe-0,1, Mn-0,05, Zn-0,07 | 3 050,0 | литр |
| 492 | HAF ALFA 30% | N-3,5, Mn-1,5, Zn-1,5 | 3 050,0 | литр |
| 493 | HAF N | N-25 | 1 400,0 | литр |
| 494 | HAF P | N-3, Р2О5-30 | 1 400,0 | литр |
| 495 | HAF K | K2O-28 | 1 425,0 | литр |
| 496 | HAF Cu | Cu-4,5, Mn-0,7, Zn-0,5 | 2 100,0 | литр |
| 497 | HAF VITA Fe | N-1, Fe-3,5, свободные L-аминокислоты-6 | 2 100,0 | литр |
| 498 | HAF ANTISAL | N-7,5, K2O-2, CaO-11, органическое вещество-13 | 875,0 | литр |
| 499 | HAF N-TEX | N-5, P-2, органическое вещество-20, свободные L-аминокислоты-6 | 4 150,0 | литр |
| 500 | СТИМАКС СТАРТ (STIMAX START) | N-1,2, Fe-1, Mn-0,5, Zn-0,5 | 5 800,0 | литр |
| 501 | СТИМАКС ДЛЯ СЕМЯН (STIMAX SEEDS) | N-7,2, P2O5-5, K2O-5, B-0,1, Fe-0,25, Zn-0,5 | 4 760,0 | литр |
| 502 | Минеральное удобрение "AGRI-FOLIAR" | N-5,2, B-0,102, SO2-3,6, Mn-0,512, Zn-0,816, Mo-0,022, Cu-0,100, Fe-0,110 | 2 250,0 | литр |
| 503 | Минеральное удобрение "AGRI Cu" | N-1, Cu-7 | 2 100,0 | литр |
| 504 | Минеральное удобрение "AGRI-N" | N-18,3, Fe-0,1087, Zn-0,1087 | 1 550,0 | литр |
| 505 | Минеральное удобрение "AGRI N+" | N-30 | 2 250,0 | литр |
| 506 | Минеральное удобрение "AGRI P/K" | P2O5-27,8, К2O-19,2 | 3 900,0 | литр |
| 507 | Минеральное удобрение "AGRI FULVO" | N-3,7, P2O5-1, К2O-1, SO3-6 | 1 500,0 | литр |
| 508 | Минеральное удобрение "AGRI ANTISALT" | N-7, Ca-13 | 1 650,0 | литр |
| 509 | Минеральное удобрение "AGRI B" | N-3,2, B-10 | 2 100,0 | литр |
| 510 | Минеральное удобрение "AGRI Mo" | N-3,2, Mo-6,8100, Fe-0,8400 | 5 400,0 | литр |
| 511 | Минеральное удобрение "AGRI AMINO-L 39" | N-6,6 | 2 400,0 | литр |
| 512 | Минеральное удобрение "AGRI FLOWER" | N-3,5, P2O5-10, B-1, Mo-0,5000 | 2 500,0 | литр |
| 513 | Минеральное удобрение "ECONATUR AGRI-SUPER-Cа" | N-1, CaO-30 | 1 500,0 | литр |
| 514 | Минеральное удобрение "ECONATUR ULTRAPREMIUM-RAÍZ" | N-1,02, P2O5-3,1, К2O-7,25, B-0,11, Fe-0,15, Mo-0,21, MgO-0,52 | 2 250,0 | литр |
| 515 | Минеральное удобрение "ECONATUR SUPERCALCIO" | N-1, CaO-30 | 1 500,0 | литр |
| 516 | Минеральное удобрение "PLANTROOT" | N-12 | 5 300,0 | литр |
| 517 | Минеральное удобрение "FOLIFOL" | N-6 | 2 850,0 | литр |
| 518 | Минеральное удобрение "CHROMASTIM" | N-3, К2O-7 | 5 900,0 | литр |
| 519 | Минеральное удобрение "AGRI-PH" | N-3,8, P2O5-15,4 | 2 750,0 | литр |
| 520 | Минеральное удобрение "NS FORCE 60" | N-11,7, SO3-47,6, B-0,0140, Cu-0,0039, Fe-0,0780, Mn-0,0749, Mo-0,0016, Zn-0,0187 | 1 750,0 | литр |
| 521 | Удобрение Аминосит 33% (Aminosit 33%) | Свободные аминокислоты – 33; общее количество измеряемых веществ – 48; общее содержание азота (N) – 9,8 | 4 197,0 | литр |
| 522 | Удобрение Руткат (Rutkat) | Свободные аминокислоты-10, полисахариды-6,1, ауксины-0,6, P2O5-4, K2O-3, Fe-0,4 | 6 060,0 | литр |
| 523 | Контролфит Cu | Глюконат меди-6,5 | 3 237,0 | литр |
| 524 | Контролфит Si | SiO-17, K-7 | 2 845,0 | литр |
| 525 | Контролфит РК | P-30, K-20 | 2 650,0 | литр |
| 526 | Фертигрейн Свекловичный | Аминокислоты-7, N-3,5, Р-2, Mn-1, B-0,3, S-2 | 2 744,0 | литр |
| 527 | Фертигрейн Фолиар | Аминокислоты-10, органические вещества-40, N-5, Zn-0,75, Mn-0,5, B-0,1, S-4, Fe-0,1, Cu-0,1, Mo-0,02, Co-0,01 | 2 609,0 | литр |
| 528 | Фертигрейн Старт СоМо | N-3, Zn-1, Co-0,5, Mo-1, аминокислоты-9, L-аминокислоты-6,5, экстракт морских водорослей-4, органические вещества-30 | 4 912,0 | литр |
| 529 | Фертигрейн Старт | N-3, Zn-1, аминокислоты-9, L-аминокислоты-6,5, экстракт морских водорослей-4, органические вещества-30 | 4 002,0 | литр |
| 530 | Текамин Брикс | Экстракт морских водорослей-10, органические вещества-20, К-18, B-0,2 | 3 863,0 | литр |
| 531 | Текамин Флауэр | Аминокислоты-3, N-3, Р-10, В-1, Mo-0,5 | 3 575,0 | литр |
| 532 | Текамин Макс | Аминокислоты-14,4, N-7, органические вещества-60 | 2 365,0 | литр |
| 533 | Текамин Раиса | "L"-аминокислоты-4,7, экстракт морских водорослей-4, органические вещества-22, N-5,5, К-1, Zn-0,15, Mn-0,3, B-0,05, S-4, Fe-0,5, Cu-0,05 | 4 234,0 | литр |
| 534 | Текамин Текс Фрут | Zn-0,05, B-0,14, Mg-0,7, Mo-0,02, Ca-12, общий сахар-18 | 4 296,0 | литр |
| 535 | Текнокель Амино Бор | N-5, B-этаноламин-10, L-аминокислоты-6 | 2 694,0 | литр |
| 536 | Текнокель Амино BMo | L-аминокислоты-1,0, N-5,0, B водорастворимый-10,0, Мо-0,02 | 2 901,0 | литр |
| 537 | Текнокель Амино CaB | Ca-10, N-10, B-0,2, L-аминокислоты-6 | 2 511,0 | литр |
| 538 | Текнокель Амино Fe | N-2,5, Fe-6, L-аминокислоты-6 | 2 814,0 | литр |
| 539 | Текнокель Амино К | N-0,9, K-20, L-аминокислоты-5 | 2 538,0 | литр |
| 540 | Текнокель Амино Mg | N-6, Mg-6, L-аминокислоты-6 | 1 812,0 | литр |
| 541 | Текнокель Амино Микс | N-2, Zn-0,7, Mn-0,7, B-0,1, Fe-3, Cu-0,3, Mo-0,1, L-аминокислоты-6, | 2 064,0 | литр |
| 542 | Текнокель Амино Zn | N-1,5, Zn-8, L-аминокислоты-6 | 2 443,0 | литр |
| 543 | Текнокель N | N-20, Zn-0,1, Fe-0,1, pH-4 | 1 586,0 | литр |
| 544 | Текнокель S | N-0,12, S-65 | 1 703,0 | литр |
| 545 | Текнофит РH | Полигидроксикарбо-кислоты-20 | 3 130,0 | литр |
| 546 | TECNOPHYT PH+/ Текнофит РН+ | Полигидроксикарбокси-кислоты-20, (этилендиокси)диметанол-0-1 | 3 130,0 | литр |
| 547 | Текнокель Амино Mn | N-3,0, Mn-6,0, L-аминокислоты-6,0 | 2 633,0 | литр |
| 548 | Текнокель Амино Mo | N–4; Mo–8; L – аминокислоты–4 | 5 893,0 | литр |
| 549 | Текнокель Амино ZnMn | N – 1,5; Zn - 5; Mn – 3; L - аминокислоты - 6 | 3 195,0 | литр |
| 550 | "Удобрение SAMPPI" | KNO3-6, C6H8O7-5, Ca(H2PO4) 2-5, Na2-EDTAх2H2O-3,5, MnC12х4H2O-3,2, NaNO3-2, FeC13х6H2O-2, H3BO3-1, Cu(NO3)2х3H2O-0,2, (NH4) 6Mo7O24х4H2O-0,2 | 4 322,0 | литр |
| 551 | MANNI PLEX B-MOLY | азот общий (N) - азот мочевины, 5,0+бор (B), 3,3+молибден (Mo), 0,5 | 2 636,0 | литр |
| 552 | MANNI-PLEX Ca | Жидкость (азот общий (N)-азот нитратный, 8,0+водорастворимый кальций (Ca), 10,0) | 2 789,0 | литр |
| 553 | MANNI-PLEX Zn | Жидкость (азот общий (N), 3,0, в т.ч. азот нитратный, 2,8 и азот мочевины, 0,2+цинк водорастворимый (Zn), 7,0) | 2 698,0 | литр |
| 554 | MANNI-PLEX K | Жидкость (калий (K2O), 20,0) | 2 808,0 | литр |
| 555 | BRANDTTM MANNI-PLEXTM for SMALL GRAINS | N нитратный-1,8, N амидный-0,2, B-0,5, Mn-1,5, Zn-1,5 | 2 600,0 | литр |
| 556 | B-FOL | жидкость (бор в форме борэтаноламина (B), 10 (140 г/л)+азот (N), 60 г/л) | 2 470,0 | литр |
| 557 | PLANT START 8-31-4-export | Жидкость (общий N, 8,0 (в т.ч. N аммонийный, 8,0+фосфор (P2O5), 31,0+калий (K2O), 4,0+экстракт водорослей, 4,0+ альгиновая кислота, 0,033+маннитол, 0,12) | 2 964,0 | литр |
| 558 | BRANDT PROMINO V | C-8,4, N общий-6,3, N органический-2,1, аминокислоты-15,0 | 2 886,0 | литр |
| 559 | AMINOTOP | N-31,4, K2O-21, С-17,4, P2O5-6,758, Cu-7,04, Ni-0,41, Zn-4,44, Cr-55,5 | 2 500,0 | литр |
| 560 | AMINO TURBO | N-17,5, NH2-15,3, органический азот-2,2, органические вещества (аминокислоты и витамины)-15 | 3 250,0 | литр |
| 561 | ALERG | N-5,206, K2O-4,731, P2O5-6,758, B-0,101, Fe-0,147, Zn-0,101, Mn-0,109, C-3,199 | 3 250,0 | литр |
| 562 | ENGROS | N-8,09, B-0,22, Zn-0,15, CaO-1,92, C-8,77 | 4 000,0 | литр |
| 563 | AgroArgentum® Forte | N-9, P-6 | 140 000,0 | литр |
| 564 | Nano Silica | NH2-15,6, SiO2-2,25 | 7 750,0 | литр |
| 565 | Минеральное удобрение "pH-BEST" | N-26, P2O5-3 | 603,0 | литр |
| 566 | CELLERATE | P-110 г/кг, Mo-80 г/кг, Zn-40 г/кг | 14 329,0 | литр |
| 567 | Удобрения MC Cream | Mn-1,5, Zn-0,5, фитогормоны, аминокислоты, бетаин | 5 512,0 | литр |
| 568 | Удобрения MC Set | B-0,5, Zn-1,5 (EDTA), фитогормоны, бетаин, аминокислоты | 3 777,0 | литр |
| 569 | Удобрение Megafol | N-3,0, K2O-8,0, C-9,0, фитогормоны, бетаин, витамины, белки, аминокислоты | 3 575,0 | литр |
| 570 | Удобрение Radifarm | N-3,0, K2O-8,0, C-10,0, Zn (EDTA), витамины, сапонин, бетаин, белки, аминокислоты | 7 984,0 | литр |
| 571 | Удобрение Retrosal | Ca-8,0, Zn-0,2 (EDTA), витамины, осмолиты, бетаин, белки, аминокислоты | 2 364,0 | литр |
| 572 | Удобрение Sweet | CaO-10,0, MgO-1,0, B-0,1, Zn-0,01 (EDTA), моно-, ди-, три-, полисахариды | 7 986,0 | литр |
| 573 | Удобрение Вива (Viva) | N-3,0, K2O-8,0, C-8,0, Fe-0,02 (EDDHSA), полисахариды, витамины, белки, аминокислоты, очищеные гумусовые кислоты | 3 136,0 | литр |
| 574 | Удобрение YieldOn | N-3,0, K2O-3,0, C-10,0, Mo-0,2, Mn-0,5, Zn-0,5, GEA689 | 2 812,0 | литр |
| 575 | NITROPLUS 18 | N-18, CaO-7 | 2 500,0 | литр |
| 576 | HARVEST PLUS | N-5, P2O5-18, K2O-3, B-0,1, Cu-0,1, Fe-0,3, Mn-0,3, Mo-0,05, Zn-0,3 | 4000,0 | литр |
| 577 | Harbest | Азот общий-15, азот амидный-15, CaO-12 | 2 285,0 | литр |
| 578 | BIOFORGE | N-10,5, K2O-5, Co-0,002, Mo-0,002 | 16 000,0 | литр |
| 579 | N-BALANCER | N-3,7, B-9, Mo-0,03 | 4 100,0 | литр |
| 580 | KAVS-Amino | Аминокислота-30, N-5, амидный-2, K2O-8, органический углерод-9 | 2 679,0 | литр |
| 581 | KAVS-Кali | K2O-33,3, хелатный агент EDTA-3 | 2 679,0 | литр |
| 582 | KAVS-Cu | Cu-5, N-3, P2O5-4 | 2 679,0 | литр |
| 583 | KAVS-Zibor | В-5, Zn-5, N-4, K2O-1 | 2 679,0 | литр |
| 584 | KAVS-Ca | CaO EDTA-10, Ca EDTA-7, N-3, P2O5-1 | 2 679,0 | литр |
| 585 | KAVS-Zimab | Zn-1,5, B-0,5, карбогидраты-3,5, цитокинины-0,06, бетаины-0,01, маннитол-0,50, альгиновая кислота-1,0 | 2 679,0 | литр |
| 586 | Комплексное удобрение "Биограно форте" | Органические вещества-2,14, K-0,65, MgO-0,03, Na-0,01, P-0,002, Bacillus spp. и другие ростостимулирующие бактерии≥2\*10^9 КОЕ/мл | 1 250,0 | литр |
| 587 | Комплексное удобрение "Биограно форте" | Bacillusspp, и другие ростостимулирующие бактерии, органические вещества (углеводы, аминокислоты, гуминовые кислоты, полисахариды, фитогармоны, витамины), макро- и микроэлементы (калий, натрий, магний и др.) | 1 250,0 | литр |
| 588 | Комплексное удобрение "Биомикол+" | Органические вещества (углеводы, аминокислоты)–не менее 4,5; калий–0,8; оксид магния–0,03; азот (общий)–0,45 | 1 250,0 | литр |
| 589 | Комплексное удобрение "БиоЛип" | Органические вещества (углеводы, аминокислоты)–не менее 5; калий–0,028; оксид магния–0,002; фосфор–0,015 | 1 786,0 | литр |
| 590 | Удобрение "pH Power" | Пентаоксид фосфора–не менее 26; вода–не более 60 | 3 125,0 | литр |
| 591 | Удобрение "AminoMax" | N-7,3, органические вещества-22 | 3 571,0 | литр |
| 592 | Удобрение Boron 150 | Бороэтаноламин-98-100 (В-10,6-11) | 2 627,0 | литр |
| 593 | Удобрение АМИНОАЛЕКСИН (AMINOALEXIN) | N-1, P-30, K-20 L-a-аминокислоты-4 | 7 874,0 | литр |
| 594 | Удобрение L 80 Zn+P+S+N | Zn-5,9, Р-19, S-5,3, N-3 | 2 627,0 | литр |
| 595 | Удобрение L 44 Mn +Mg+S+N | Mn-18-23, Mg-10-13, S-2,5-4,8, N-0,1-0,4 | 2 627,0 | литр |
| 596 | 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 | 8 727,0 | литр |
| 597 | Удобрение Terra-Sorb Foliar | Свободные аминокислоты-9,3, N-2,1, B-0,02, Zn-0,07, Mn-0,04 | 8 727,0 | литр |
| 598 | Органо-минеральное удобрение Millerplex (Миллерплекс) | N-3, P2O5-3, K2O-3, экстракт морских водорослей | 10 681,0 | литр |
| 599 | Органо-минеральное удобрение Millerstart | Экстракт морских водорослей-99,5, Zn-0,5 | 13 556,0 | литр |
| 600 | Удобрение Thio-Sul | Водный раствор тиосульфата аммония-55-65, N-12, S-26 | 750,0 | литр |
| 601 | AMINOQUELANT-K low pH | Свободные аминокислоты-5, K-25 | 7 664,0 | литр |
| 602 | AMINOQUELANT Fe | Свободные аминокислоты-5, Fe-5, N-2 | 6 798,0 | литр |
| 603 | Органоминеральное удобрение "КОМБИ" | Аммонийный азот-0,004, фосфор-0,013, калий-0,33, гуминовые кислоты-4,0, рН-раствор-7,1, натрий-0,23, цинк-0,00005, медь-0,0001, марганец-0,00001, железо-0,032, оксид кальция-0,00001, сера-0,00001, хелаты: цинка, меди, бора, магний, молибден, марганца, железа | 2 000,0 | литр |
| 604 | Жидкое комплексное минеральное удобрение "Страда" марки "Страда Р" | Cu-0,07, Zn-0,16, В-0,02, Mn-0,05, Fe-0,07, Mo-0,05, Со-0,01, Se-0,002, N-5, P2O5-20, K2O -5, SO3-0,8, MgО-0,18 | 2 650,0 | литр |
| 605 | Жидкое комплексное минеральное удобрение "Страда" марки "Страда Р" | N-5,0, P2O5-18,0, K2O-4,8, SO3-0,9, MgO-0,19, Mn-0,057, Zn-0,17, В-0,02, Mo-0,055, Fe-0,08, Cu-0,08, Co-0,01, Se-0,016 | 2 650,0 | литр |
| 606 | Жидкое комплексное минеральное удобрение "Страда" марки "Страда К" | Cu-0,005, Zn-0,005, В-0,009, Mn-0,19, Fe-0,02, Mo-0,001, Со-0,001, Se-0,001, N-4, P2O5-5, K2O -12, SO3-3,5 | 1 625,0 | литр |
| 607 | Жидкое комплексное минеральное удобрение "Страда" марки "Страда К" | N-3,9, P2O5-4,7, K2O -11,0, SO3-3,4, Mn-0,21, Zn-0,048, В-0,01, Mo-0,01, Fe-0,016, Cu-0,048, Co-0,01, Se-0,01 | 1 625,0 | литр |
| 608 | Жидкое комплексное минеральное удобрение "Страда" марки "Страда N" | Cu-0,06, Zn-0,13, В-0,016, Mn-0,05, Fe-0,03, Mo-0,05, Со-0,001, Se-0,001, N-27, P2O5-2, K2O -3, SO3-1,26, MgО-0,15 | 1 500,0 | литр |
| 609 | Жидкое комплексное минеральное удобрение "Страда" марки "Страда N" | N-24,0, P2O5-1,7, K2O-2,3, SO3-1,4, MgO-0,12, Mn-0,06, Zn-0,11, В-0,016, Mo-0,04, Fe-0,028, Cu-0,05, Co-0,08, Se-0,015 | 1 500,0 | литр |
| 610 | Жидкое комплексное минеральное удобрение "Волски Микрокомплекс" марки "Микромак" | Cu-2,87, Zn-2,62, MgO-1,85, Ni-0,013, Li-0,043, Co-0,19, Fe-0,36, Mn-0,255, SО3-11,12, К2O-3,25, Cr-0,088, Mo-0,54, B-0,35, V-0,076, Se-0,01, Р2О5-0,407, N-4,22 | 2 541,0 | литр |
| 611 | Жидкое комплексное минеральное удобрение "Волски Микрокомплекс" марки "Микроэл" | Cu-0,57, Zn-1,21, MgO-1,307, Ni-0,06, Li-0,037, Co-0,075, Fe-0,27, Mn-0,31, SО3-5,86, K2O-0,028, Mo-0,12, B-0,14, N-0,47 | 2 925,0 | литр |
| 612 | Жидкое комплексное минеральное удобрение "Волски Микрокомплекс" марки "Экомак" | N-2,0, Р2О5-4,0, K2O-2,0, МgO-0,8, SО3-4,1, Zn-0,99, Cu-0,96, Mo-0,10, Mn-0,62, Co-0,19, Fe-0,23, B-0,39 | 2 486,0 | литр |
| 613 | Жидкое микроудобрение "Волски Моноформы" марки "Волски Моно-Железо" | Fe-8,8, N-5,0, Р2О5-3,0 | 2 150,0 | литр |
| 614 | Микроудобрение жидкое "ВИ-АГРО-БЕТТА" | В - 9,5-11,5, N - 3,7-5,2 | 1 056,0 | литр |
| 615 | Микроудобрение жидкое универсальное "ВИ-АГРО" | N-26,6-31,48; MgO-2,8-3,48; Fe-0,017-0,38; SО3-0,22-2,07; B-0,017-0,38; Cu-0,017-0,38; Zn-0,009-0,38; Mn-0,24-1,014; Co-0,002-0,008; Mo-0,002-0,012; | 990,0 | литр |
| 616 | Микроудобрение жидкое "ВИ-АГРО-БорМолибден" | N-3,07-4,61; B-6,15-9,23; Mo-0,38-1,15; | 1 210,0 | литр |
| 617 | Микроудобрение жидкое "ВИ-АГРО-Цинк" | N-1,6-3,2, Zn-8,0-10,0 | 1 210,0 | литр |
| 618 | Жидкое микроудобрение "Волски Моноформы" марки "Волски Моно-Цинк" | Zn-5,8, N-4,7, Р2О5-1,9 | 2 555,0 | литр |
| 619 | Жидкое минеральное удобрение "Волски Моноформы" марки "Волски Моно-Цинк" | Zn-6,1, N-5 | 2 555,0 | литр |
| 620 | Жидкое микроудобрение "Волски Моноформы" марки "Волски Моно-Бор" | B-9,0, N-4,0 | 3 010,0 | литр |
| 621 | Жидкое минеральное удобрение "Волски Моноформы" марки "Волски Моно-Бор" | B-9,0, N-4,0 | 3 010,0 | литр |
| 622 | Жидкое минеральное удобрение "Волски Моноформы" марки "Волски Моно-Сера" | N-2, SО3-72, MgO-2,3 | 2 580,0 | литр |
| 623 | Минеральное удобрение Волски Диформы марки: "Бор-Молибден" | B-7,5, Mo-3, N-4,9 | 4 554,0 | литр |
| 624 | Жидкое комплексное минеральное удобрение "Волски Диформы" марки: B-Mo | В-7,5, Mo-3,0, N-4,9 | 4 554,0 | литр |
| 625 | Минеральное удобрение Волски Диформы марки: "Магний-Марганец" | Mg-3,9, Mn-0,79, N-0,73, SO3-9, Р2О5-3 | 3 220,0 | литр |
| 626 | Минеральное удобрение Волски Диформы марки: "Марганец-Бор" | Mn-3,96, B-2,0, N-2,0 | 4 775,0 | литр |
| 627 | Минеральное удобрение Волски Диформы марки: "Кальций-Азот" | CaO-7,87, N-4 | 3 915,0 | литр |
| 628 | Минеральное удобрение Волски Диформы марки: "Кремний-Калий" | SiO2-20, K2O-10, N-0,35 | 4 420,0 | литр |
| 629 | Минеральное удобрение Волски Диформы марки: "Кобальт-Селен" | Co-4,12, Se-0,082, N-0,76, SO3-5,58, P2O5-1,12 | 4 710,0 | литр |
| 630 | Минеральное удобрение Волски Диформы марки: "Магний-Цинк" | MgO-5,8, Zn-2,3, N-4,05, SO3-2,83 | 3 525,0 | литр |
| 631 | Жидкое комплексное минеральное удобрение "Волски Диформы" марки "Диформа БорМолибден" | B-7,5, Mo-3,0, N-4,9 | 4 554,0 | литр |
| 632 | Минеральное удобрение Волски Диформы марки: "Марганец-Цинк" | Mn-4,4, Zn-2,2, N-0,81, SO3-9,1, P2O5-0,49 | 3 525,0 | литр |
| 633 | Жидкое органо-минеральное удобрение "Волски Оптим KZ" | N-1,0 | 2 565,0 | литр |
| 634 | Корректор рН "Волски Оптим KZ" жидкое органо-минеральное удобрение | N-1,0 | 2 565,0 | литр |
| 635 | Микроудобрение Микрополидок марки: Микрополидок Бор | N-5, Mg-0,15, B-15, Mo-0,35, глутаминовая кислота-0,002 г/л | 5 434,0 | литр |
| 636 | Микроудобрение Микрополидок марки: Микрополидок Плюс | N-20, P2O5-12, K2O-10, S-0,15, Mg-0,11, Fe (ЭДТА)-0,11, Mn (ЭДТА)-0,06, B-0,01, Zn (ЭДТА)-0,02, Cu (ЭДТА)-0,21, Mo-0,5, Co-0,002, глутаминовая кислота-0,002 г/л, L-аланин-0,014 г/л | 2 422,0 | литр |
| 637 | Микроудобрение Микрополидок марки: Микрополидок Цинк | N-15, S-4, Mg-1,6, Zn (ЭДТА)-12, глутаминовая кислота-0,002 г/л, L-аланин-0,014 г/л | 2 750,0 | литр |
| 638 | Агрохимикат Микрополидок Моно, марка Микрополидок Моно Сера | Общий азот (N) –7,4 Сера (SO3) –14,0; глицин - 10,0 | 2 650,0 | литр |
| 639 | Агрохимикат Микрополидок Моно, марка Микрополидок Моно Кальций | Общий азот (N) –13,0; Кальций (Ca) 14,0; глицин 10,0 | 2 650,0 | литр |
| 640 | Агрохимикат Микрополидок Моно, марка Микрополидок Моно Железо | Общий азот (N) –13,3; Марганец (Mn) 1,0; Железо (Fe) 15,0; глицин 10,0 | 2 650,0 | литр |
| 641 | Агрохимикат Микрополидок Моно, марка Микрополидок Моно Марганец | Общий азот(N) - 13,0, Марганец-14,0, глицин-10,0 | 2 650,0 | литр |
| 642 | Агрохимикат Микрополидок Моно, марка Микрополидок Моно Магний | Общий азот (N) –19,1; Магний (Mg) 14,0; глицин 10,0 | 2 650,0 | литр |
| 643 | Агрохимикат Микрополидок Моно, марка Микрополидок Моно Молибден | Общий азот (N) –10,3; Фосфор (P2O5) 3,3; Бор (B) 1,5, Молибден (Mo) 8,5, глицин 10,0 | 2 650,0 | литр |
| 644 | Агрохимикат Микрополидок Моно, марка Микрополидок Моно Медь | Общий азот (N) –15,0; Фосфор (P2O5) 3,3, Медь (Cu) 14,0; Марганец (Mn) 1,0; глицин 10,0 | 2 650,0 | литр |
| 645 | Микроудобрение "ES Bor" | Бор – не менее 10,8, Азот – не менее 3 | 3 125,0 | литр |
| 646 | CAL-HIGH | Ca-6 | 1 568,0 | литр |
| 647 | N-Hance A | Масло семян понгамии (Pongamia glabra) | 1 744,0 | литр |
| 648 | Удобрение YaraVita BORTRAC 150 | N-4,7, B-11 | 2 150,0 | литр |
| 649 | Удобрение YaraVita BRASSITREL PRO | N-4,5, Ca-5,8, CaO-8,1, Mg-4,6, MgO-7,7, B-3,9, Mn-4,6, Mo-0,3 | 3 488,0 | литр |
| 650 | Комплексное удобрение "Cerestart" | Cu-6,2, Mn-7, Zn-7 | 4 125,0 | литр |
| 651 | Удобрение HanseGuard | N-9, NO3-N-7, NH4-N-2, 2O-6, микроэлементы (Ca, Mg, Si, Fe, Ag)-1,1 | 18 800,0 | литр |
| 652 | Удобрение HanseBioSulfur | Элементарная сера: 70 (линейная структура серы (O3S-SNSO3)) | 2 564,0 | литр |
| 653 | Удобрение HanseAmino | Аминокислоты-24, свободные аминокислоты-13, сухая масса-32 | 2 621,0 | литр |
| 654 | Удобрение QadamFerti Aminoleaf | Свободные аминокислоты–30; общий азот (N)–6; водорастворимый пентоксид фосфора (P2O5)–1; водорастворимый оксид калия (К2О)–1 | 4 363,0 | литр |
| 655 | Удобрение QadamFerti Boromax | Свободные аминокислоты–2; общий азот (N)–3,2; водорастворимый бор (В)–6 | 1 920,0 | литр |
| 656 | Удобрение QadamFerti pH Control | Общий азот (N)–3, в т.ч. амидный азот (NH2)–3; водорастворимый пентоксид фосфора (P2O5)–15; Не-ионный ПАВ–25 | 2 611,0 | литр |
| 657 | Удобрение QadamFerti Silimax | Водорастворимый оксид калия (К2О)–15; водорастворимый диоксид калия (SiO2)–10 | 2 854,0 | литр |
| 658 | Удобрение QadamFerti Start | Свободные аминокислоты–4; общий азот (N)–4; водорастворимый пентоксид фосфора (P2O5)–8; водорастворимые оксид калия (К2О)–3; полисахариды–15; железо (Fe) в хелатной форме (EDDHA)–0,1; цинк (Zn) в хелатной форме (EDTA)–0,02; водорастворимый бор (В)–0,03, цитокинины–0,05 | 3 818,0 | литр |
| 659 | Удобрение QadamFerti Unileaf | Свободные аминокислоты–4; общий азот (N)–4; водорастворимый пентоксид фосфора (P2O5)–6; водорастворимый оксид калия (К2О)–2; полисахариды–12; железо (Fe) в хелатной форме (EDTA)–0,4; марганец (Mn) в хелатной форме (EDTA)–0,2; цинк (Zn) в хелатной форме (EDTA)–0,2 | 2 278,0 | литр |
| 660 | Удобрение Actiwave | N-3,0, К2O-7,0, Fe (EDDHSA)-0,50, Zn (EDTA)-0,08, C-12,0, органическое вещество-17,0 | 4 589,0 | литр |
| 661 | Удобрение Benefit PZ | N-3,0, C-10,0, нуклеотиды, витамины, белки, аминокислоты | 8 242,0 | литр |
| 662 | Удобрение Кальбит С (Calbit C) | CaO-15,0 (LSA) | 2 347,0 | литр |
| 663 | Удобрение Контрол ДМП (Control DMP) | N-30, P2O5-17 | 3 639,0 | литр |
| 664 | Органо-минеральное удобрение Биостим, марки "Старт" | Аминокислоты-5,5, полисахариды-7,0, N-4,5, P2O5-5,0, K2O-2,5, MgO-1,0, Fe-0,2, Mn-0,2, Zn-0,2, Cu-0,1, B-0,1, Mo-0,01 | 3 450,0 | литр |
| 665 | Органо-минеральное удобрение Биостим, марки "Универсал" | Аминокислоты-10, N-6, K2O-3, SO3-5 | 3 375,0 | литр |
| 666 | Органо-минеральное удобрение Биостим, марки "Рост" | Аминокислоты-4, N-4, P2O5-10, MgO-2, SO3-1, Fe-0,4, Mn-0,2, Zn-0,2, Cu-0,1 | 3 375,0 | литр |
| 667 | Органо-минеральное удобрение Биостим, марки "Зерновой" | Аминокислоты-7, N-5,5, P2O5-4,5, K2O-4, MgO-2, SO3-2, Fe-0,3, Mn-0,7, Zn-0,6, Cu-0,4, B-0,2, Mo-0,02, Co-0,02 | 3 375,0 | литр |
| 668 | Органо-минеральное удобрение Биостим, марки "Масличный" | Аминокислоты-6, N-1,2, MgO-3, SO3-8, Fe-0,2, Mn-1, Zn-0,2, Cu-0,1, B-0,7, Mo-0,04, Co-0,02 | 3 375,0 | литр |
| 669 | Органо-минеральное удобрение Биостим, марки "Кукуруза" | Аминокислоты-6, N-6, MgO-2, SO3-6, Fe-0,3, Mn-0,2, Zn-0,9, Cu-0,3, B-0,3, Mo-0,02, Co-0,02 | 3 375,0 | литр |
| 670 | Органо-минеральное удобрение Биостим, марки "Свекла" | Аминокислоты-6, N-3,5, MgO-2,5, SO3-2, Fe-0,03, Mn-1,2, Zn-0,5, Cu-0,03, B-0,5, Mo-0,02 | 3 375,0 | литр |
| 671 | Удобрение Ультрамаг Комби, марка "Для кукурузы" | N-15, MgO-2, SO3-4,2, B-0,4, Cu-0,6, Fe-0,7, Mn-0,7, Mo-0,003, Zn-1,1, Ti-0,02 | 3 150,0 | литр |
| 672 | Удобрение Ультрамаг Комби, марка "Для масличных" | N-15, MgO-2,5, SO3-2,5, B-0,5, Cu-0,1, Fe-0,5, Mn-0,5, Mo-0,005, Zn-0,5, Ti-0,03 | 3 150,0 | литр |
| 673 | Удобрение Ультрамаг Комби, марка "Для зерновых" | N-15, MgO-2, SO3-4,5, Cu-0,9, Fe-0,8, Mn-1,1, Mo-0,005, Zn-1, Ti-0,02 | 3 150,0 | литр |
| 674 | Удобрение Ультрамаг Комби, марка "Для бобовых" | N-15, MgO-2, SO3-1, B-0,5, Cu-0,2, Fe-0,3, Co-0,002, Mn-0,4, Mo-0,036, Zn-0,3, Ti-0,02 | 3 150,0 | литр |
| 675 | Удобрение Ультрамаг Комби, марка "Для свҰклы" | N-15, MgO-2, SO3-1,8, B-0,5, Cu-0,2, Fe-0,2, Mn-0,65, Mo-0,005, Zn-0,5, Ti-0,02, Na2O-3 | 3 150,0 | литр |
| 676 | Ультрамаг Комби, марка  "Для картофеля" | N-15,0, MgO-2,5, SO3-2,5, Fe-0,3, Mn-0,6, Cu-0,2, B-0,4, Mo-0,005, Zn-0,65, Ti-0,03 | 3 150,0 | литр |
| 677 | Удобрение Ультрамаг марки "Молибден" | Mo-3,0, N-4,5 | 2 400,0 | литр |
| 678 | Удобрение Ультрамаг марки "Калий" | K2O-22,0, N-2,6 | 2 400,0 | литр |
| 679 | Удобрение Ультрамаг марки "Кальций" | CaO-17,0, N-10,0 | 2 400,0 | литр |
| 680 | Ультрамаг Фосфор марки "Актив" | N-5,2, P2O5-35 | 2 366,0 | литр |
| 681 | Ультрамаг Фосфор марки "Супер" | N-6,4, P2O5-35, MgO-4, Zn-2,5 | 3 411,0 | литр |
| 682 | УЛЬТРАМАГ СУПЕР ЦИНК-700 | Zn-40,0, N-1,5 | 4 107,0 | литр |
| 683 | Удобрения Лебозол марки: Лебозол – Бор | В-11 | 4 260,0 | литр |
| 684 | Удобрение Лебозол марки: Лебозол-Кальций | СаО-16,7 | 3 705,0 | литр |
| 685 | Удобрение Лебозол марки: Лебозол- Калий 450 | K2O-30, N-3 | 5 100,0 | литр |
| 686 | Удобрения Лебозол марки: Лебозол - Медь-Хелат | Cu-7 | 10 135,0 | литр |
| 687 | Удобрение Лебозол марки: Лебозол- Нитрат Магния | MgO-10, N-7 | 3 158,0 | литр |
| 688 | Удобрения Лебозол марки: Лебозол – МагС | MgO-29,3, S-22 | 6 148,0 | литр |
| 689 | Удобрение Лебозол марки: Лебозол - Нитрат марганца 235 | Mn-15, N-7,7 | 4 965,0 | литр |
| 690 | Удобрение Лебозол марки: Лебозол- Молибден | Mo-15,6 | 35 270,0 | литр |
| 691 | Удобрение Лебозол марки: Лебозол- Сера 800 | S-56 | 5 140,0 | литр |
| 692 | Удобрение Лебозол марки: Лебозол – Цинк 700 | Zn-40 | 10 475,0 | литр |
| 693 | Удобрения Лебозол марки: Лебозол- РапсМикс | S-9,2, СaO-8,7, Mn-4,8, B-4,1, Mo-0,5 | 7 553,0 | литр |
| 694 | Удобрение Лебозол - Полный уход | Аминокислоты-11,6, N-9,4, K2O-2,7, MgO-1,7, Mn-1,5, P2O5-0,9, Zn-0,5, Cu-0,3, B-0,05 | 4 275,0 | литр |
| 695 | Удобрения Лебозол марки: Лебозол-ТриМакс | Mn-12, Zn-8,5, Cu-8,4 | 11 675,0 | литр |
| 696 | Удобрение Лебозол – МагФос | P2O5-30, MgO-6,8, N-3 | 7 552,0 | литр |
| 697 | Удобрение Лебозол-Заатгут Микс | Mn-7,8, N-6,8, Zn-4,2, Cu-2,2 | 5 640,0 | литр |
| 698 | Удобрения Лебозол марки: Лебозол-КвадроС | Mn-12,2, S-12, Zn-6, Сu-4,8 | 11 011,0 | литр |
| 699 | Удобрение Лебозол, марки: Лебозол-Нутриплант 8-8-6 | N-8, карбамидный азот-5,6, аммиачный азот-1,7, нитратный азот-0,7, P2O5-8, К2О-6, микроэлементы | 3 640,0 | литр |
| 700 | Удобрение Лебозол-Нутриплант 5-20-5 | N-5, аммиачный азот-4,2, карбамидный азот-0,9, P2O5-20, К2О-5, микроэлементы | 3 640,0 | литр |
| 701 | Удобрение Лебозол, марки: Лебозол-Нутриплант 36 | N-27, карбамидный азот-18, нитратный азот-5, аммиачный азот-4, Mg-3, микроэлементы | 3 600,0 | литр |
| 702 | AryAmin С / АРИАМИН С | N-6, C-18, MgO-1, Mn-0,5, Zn-0,5, аминокислоты-7,5 | 6 306,0 | литр |
| 703 | Удобрение Vitalroot | P2O5-13, К2О-5, GA142-25 | 7 758,0 | литр |
| 704 | Удобрение Appetizer | MnCl2-2,64, ZnCl2-2,17, NaOH-0,86, GA142-93,33 | 7 637,0 | литр |
| 705 | Удобрение YaraVitaTM Azos 300TM | S-22,8, N-15,2 | 2 250,0 | литр |
| 706 | YaraVita Hydromag 500 | N-4,6, Mg-19,9, MgO-33,1 | 2 700,0 | литр |
| 707 | Удобрение Yara Vita TM Seedlift | N-15, P2O5-26, Zn-27,5, Ca-16,9 | 7 500,0 | литр |
| 708 | Удобрение YaraVita Thiotrac 300 | N-15,2, S-22,8, SO3-57 | 1 975,0 | литр |
| 709 | Удобрение YaraVita Thiotrac 300 | S-30, N-20 | 1 975,0 | литр |
| 710 | Удобрение SCUDO (СКУДО) | N-3,5, S-11,3, Cu-9, аминокислоты и пептиды-9 | 5 450,0 | литр |
| 711 | Удобрение TRAINER (ТРЕНЕР) | N-5, Zn-0,0005, Cu-0,0003, аминокислоты и пептиды-29 | 3 675,0 | литр |
| 712 | Удобрение YARAVITA AGRIPHOS | P2O5-29,1, K2O-6,4, Cu-1, Fe-0,3, Mn-1,4, Zn-1 | 2 750,0 | литр |
| 713 | Минеральное удобрение Изагри-К, марка Азот | N-41,1, K-4,11, P-2,47, S-2,33, Vg-0,48, Zn-0,27, Cu-0,14, Mo-0,07, Fe-0,07, B-0,03, Mn-0,02, Se-0,03, Co-0,01 | 1 983,0 | литр |
| 714 | 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, K2O -0,06, SО3-9,34, MgО-2,28 | 2 838,0 | литр |
| 715 | Минеральное удобрение Изагри-М, марка Форс Рост | Zn-3,63, Cu-3,76, Mn-0,37, Fe-0,54, Mg-2,37, Mo-0,22, B-0,16, Co-0,23, Li-0,06, Ni-0,02 | 2 640,0 | литр |
| 716 | 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 | 2 640,0 | литр |
| 717 | Минеральное удобрение Изагри-К, марка Калий | K-15,2, P-6,6, N-6,6, NO3-2,5, 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 | 2 554,0 | литр |
| 718 | Минеральное удобрение Изагри-К, марка Фосфор | P-27,7, N-9,7, K-6,8, Mg-0,27, S-0,53, Zn-0,40, Cu-0,13, Fe-0,16, Mn-0,08, B-0,23, Mo-0,08, Co-0,02 | 1 908,0 | литр |
| 719 | Минеральное удобрение Изагри-М, марка Бор | B-12,32, Mo-1,0 | 3 430,0 | литр |
| 720 | Минеральное удобрение SWISSGROW Thiokraft | N-10, P2O5-15, K2O-5, SO3-30 | 4 018,0 | литр |
| 721 | Минеральное удобрение SWISSGROW Phomazin | N-3, P2O5-30, Mn-5, Zn-5 | 6 473,0 | литр |
| 722 | Минеральное удобрение Phoskraft MKP | P2O5-35, K2O-23 | 2 232,0 | литр |
| 723 | Минеральное удобрение Super K | P2O5-5, K2O-40 | 3 884,0 | литр |
| 724 | Минеральное удобрение Nitrokal | N-9, CaO-10, MgO-5, Mo-0,07 | 2 009,0 | литр |
| 725 | Комплексное удобрение "Polystim Global" | N-8, P2O5-11, К2О-5 | 2 054,0 | литр |
| 726 | Комплексное удобрение "Folixir" | N-4, P2O5-8, K2O-16, Mg-2, B-0,02, Cu-0,05, Fe-0,1, Mn-0,05, Mo-0,005, Zn-0,1 | 2 098,0 | литр |
| 727 | Комплексное удобрение "Boramin" | N-0,5, B-10 | 1 384,0 | литр |
| 728 | Комплексное удобрение "Cabamin" | N-0,5, CaO-12, B-3 | 1 741,0 | литр |
| 729 | Минеральное удобрение Curamin Foliar | N-3, Сu-3, аминокислота-42 | 2 232,0 | литр |
| 730 | Комплексное удобрение "Start-Up" | N-6, C-24 | 1 451,0 | литр |
| 731 | Комплексное удобрение "Nematan" | N-2, аминокислота-25 | 2 746,0 | литр |
| 732 | Комплексное удобрение "Biostim" | N-1, С-3, аминокислота-6 | 25 670,0 | литр |
| 733 | Комплексное удобрение "Alginamin" | N-12, C-9,5 | 2 456,0 | литр |
| 734 | Комплексное удобрение "Bio Kraft" | N-7, C-24 | 2 857,0 | литр |
| 735 | Минеральное удобрение Vigilax | N-6, C-23 | 2 277,0 | литр |
| 736 | Комплексное удобрение "Ammasol" | N-12, SO3-65 | 2 947,0 | литр |
| 737 | Комплексное удобрение "Kalisol" | К2О-25, ЅО3-42 | 3 438,0 | литр |
| 738 | Комплексное удобрение "Growcal" | N-9, CaO-18 | 603,0 | литр |
| 739 | Минеральное удобрение BioStart | N-3, Р2О5-30, Zn-7 | 2 009,0 | литр |
| 740 | Комплексное удобрение "Caramba" | N-20, C-11,4 | 759,0 | литр |
| 741 | Комплексное удобрение "Calvelox" | CaO-12 | 893,0 | литр |
| 742 | Комплексное удобрение "Carmina" | N-4, C-20 | 2 232,0 | литр |
| 743 | Минеральное удобрение "Biosol-K" | K2O-15, аминокислота-50, Mn-2, Cu-0,5, Mo-0,05 | 3 661,0 | литр |
| 744 | Минеральное удобрение "Biosol-P" | P2O5-20, аминокислота-10, B-1, Mn-1, Zn-1 | 7 411,0 | литр |
| 745 | Минеральное удобрение "Biosol-N" | N-15, аминокислота-50, B-1, Zn-2 | 6 429,0 | литр |
| 746 | FERTISAL Boron Extra | Азот (N общ)-1,2-1,5, бор (В)- 6,6-8,5, марганец (Mn)-1,6-2,0, молибден (Мо)-0,275-0,35, сера (S)-0,94-1,2 | 5 020,0 | литр |
| 747 | Fertisal Terios | N-7,3, P2O5-7,3, S-2,0, Mn-EDTA-1,8, Zn-EDTA-1,8, Cu-EDTA-1,8, Хлориды-<0,1 | 9 388,0 | литр |
| 748 | Fertisal AminoBio | N-2, P2O5-2, K2O-2, Аминокислоты-12,5, в т.ч. свободные аминокислоты-6,0 | 3 368,0 | литр |
| 749 | Fertisal Sulfur | N-15, S-21, SO3-52,5, B-0,01, Fe-EDTA-0,02, Mn-EDTA-0,012, Zn-EDTA-0,004, Cu-EDTA-0,004, Mo-0,001 | 3 578,0 | литр |
| 750 | Fertisal Asco | Модифицированный лигнин (лигносульфонат натрия)-основа, S-1,0, В-0,4, Fe-LSA-0,8, Mn-LSA-0,7, Zn-LSA-0,1, Mo-0,02 | 4 375,0 | литр |
| 751 | Fertisal P Max | N-10,4, P2O5-31,1, B-0,02, Fe-EDTA-0,1, Mn-EDTA-0,05, Zn-EDTA-1,04, Cu-EDTA-0,05, Mo-0,001, сульфаты-0,15, хлориды-<0,1 | 8 002,0 | литр |
| 752 | Fertisal Grain | N-5,0, K2O-10,0, S-2,4, B-0,1, Mn-EDTA-2,0, Zn-EDTA-1,5, Cu-EDTA-1,0, Mo-0,02, хлориды-<0,1 | 7 357,0 | литр |
| 753 | Концентрированный раствор фосфора и калия "Агрофлор" | P2O5-25, K2O-10 | 2 188,0 | литр |
| 754 | Концентрированный раствор серы "Агрофлор" | SO3-36, NH2-4,8 | 2 188,0 | литр |
| 755 | Концентрированный раствор микроэлементов "Агрофлор" | N-2, P-2, K-2,5, Mg-3, S-6-7, B-0,28, Fe-0,32, Mn-0,16, Cu-0,06, Zn-0,04, Mo-0,03 | 2 188,0 | литр |
| 756 | Концентрированный раствор бора "Агрофлор" | B-11, N-6 | 2 188,0 | литр |
| 757 | Удобрения Coveron (КОВЕРОН) | N-2, Zn-0,0002, Cu-0,0003 | 46 750,0 | килограмм |
| 758 | Удобрения TIFI Max (Тифи Макс) | N-2, Zn-0,0002, Cu-0,0002 | 46 750,0 | килограмм |
| 759 | Aminomax 10 | Общий азот (N)-3,2, органический азот (N)-3,2, свободные аминокислоты-10, pH (1% раствора)-4,1 | 2 864,0 | литр |
| 760 | Aminomax Ca | Свободные аминокислоты-12,5, общий азот (N)-11, нитратный азот (N)-3,1, мочевинный азот (N)-3,3, органический азот (N)-4,6, кальций (CaO)-5,7 | 3 245,0 | литр |
| 761 | Kafom K | P2O5-30, K2O-20 | 3 820,0 | литр |
| 762 | Комплексное удобрение Биоконсорт, Биоконсорт старт | Свободные амин-ты, L-77,0; Аминокислоты-106,6; Ph-7,0; N-35,5; Орг. В-ва-355,2; Экстракт морских водорослей-47,7 | 2 250,0 | литр |
| 763 | Комплексное удобрение Биоконсорт, Биоконсорт вегетация | Свободные амин-ты, L-100; Аминокислоты-125,0; pH-4,0; N-62,5; Орг. В-ва-500; B-1,25; Mn-6,25; Zn-9,38; Fe-1,25; Cu-1,25; SO3-70,4; Co-0,25 | 2 000,0 | литр |
| 764 | 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-25 г/л+аминокислоты-25 г/л+Стимуляторы роста и иммунитета растений-10 г/л+прилипатель, сурфактанты, гумектанты | 2 200,0 | литр |
| 765 | 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-25 г/л+аминокислоты-25 г/л+стимуляторы роста и иммунитета растений-10 г/л+прилипатель, сурфактанты, гумектанты | 1 850,0 | литр |
| 766 | 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+орг-е кислоты-25 г/л+аминокислоты-25 г/л + стимуляторы роста иммунитета растений - 10 г/л + прилипатель, сурфактанты, гумектанты | 1 850,0 | литр |
| 767 | Удобрение SunnyMix B | N-4,05, B-10,2+прилипатель, сурфактанты, гумектанты | 1 850,0 | литр |
| 768 | Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "Амбре-бор" | N-70г/л, В-150г/л, янтарная кислота-100 г/л | 2 143,0 | литр |
| 769 | Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "Бобовые" | SO3-40, Mo-64, B-87, Co-26, L-аминокислоты 100 | 7 018,0 | литр |
| 770 | Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "Бор-Молибден" | N-55 г/л, Mo-6,4 г/л, B-120 г/л + фульватно-гуматный комплекс 10 г/л | 2 036,0 | литр |
| 771 | Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "Амбер" | N-10,0 г/л, Zn-0,1 г/л, Cu-0,1 г/л, Mn-0,1 г/л, B-0,1 г/л, Янтарная кислота - 800 г/л | 4 688,0 | литр |
| 772 | Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "Бор" | N-70 г/л, B-150 г/л | 1 848,0 | литр |
| 773 | Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "Амино Комплекс" | N-55 г/л, P2O5-25 г/л, K2O-25 г/л, MgO-15 г/л, S-60 г/л, B-6 г/л, Zn-15 г/л, Mo-5 г/л, Co-0,5 г/л, Mn-8,5 г/л, Fe-20 г/л, Cu-7 г/л + комплекс L-аминокислот и олигопептидов-250 г/л | 3 911 ,0 | литр |
| 774 | Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "Актив" | N-426 г/л, P2O5-30 г/л, K2O-45 г/л, MgO-5 г/л, S-70 г/л, B-0,5 г/л, Zn-3,0 г/л, Mo-1,0 г/л, Co-0,05 г/л, Mn-0,5 г/л, Fe-0,5 г/л, Cu-2,0 г/л, +аминокислоты-3,9 г/л | 1 045,0 | литр |
| 775 | Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "Квант" | Тритерпеновые к-ты-10 г/л, L-аминокислоты и олигопептиды-48 г/л, фульвовые к-ты - 30 г/л, янтарная к-та-20 г/л, арахидовая к-та-30 г/л, гуминовые к-ты - 150 г/л, витамины(PP, C, B1, B6)-4,0 г/л, N-15 г/л, MgO-36,8 г/л, SO3-1,25 г/л, Zn- 1,0 г/л, Mn-0,5 г/л, Fe-2,2 г/л, Cu-1,0 г/л, CaO-26,0 г/л | 4 071,0 | литр |
| 776 | Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "Стимул" | N-15, P2O5-15, K2O-15, SO3-120, MgO-16, Zn-25,1, Mo-2,6, Cu-20,1, Mn-6,5, B-1,9, Fe-2,6, L-аминокислоты 100 | 2 196,0 | литр |
| 777 | Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "Амино Сидс" | N-125, P2O5-55, K2O-35, SO3-60, MgO-13,5, Zn-11, Mo-5, Cu-5, Mn-8,5, B-2,5, Fe-10, Co-0,5, L-аминокислот и олигопептидов 200 | 2 973,0 | литр |
| 778 | Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "Фосфит-К" | P2O5-422, K2O -281 | 3 214,0 | литр |
| 779 | Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "Амино" | L-аминокислот и олигопептидов 366 | 4 688 ,0 | литр |
| 780 | Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "Кальций-Бор" | Ca-150, B-15 | 1 875,0 | литр |
| 781 | Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "Амино Медь-Марганец" | Cu 50 Mn 50 L-аминокислот и олигопептидов 150 | 3 750,0 | литр |
| 782 | Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "Старт" | SO3-120, MgO-27, Zn-22, Mo-10, Cu-10, Mn-17, B-5, Fe-20, Co-0,05, L-аминокислоты 20, фульватно-гуматный комплекс | 2 196,0 | литр |
| 783 | Минеральное микроудобрение V-Agro (порошок в капсулах) | Азот - 5, фосфор - 0,01, калий - 0,01 | 2 925,0 | килограмм |
| 784 | Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "NPK 10:40:10" | N-10, P2O5-40, K2O-10, MgO-3,5, SO3-6,5, B-0,9 г/л, Zn-0,25 г/л, Mo-0,05 г/л, Co-0,05 г/л, Mn-0,51 г/л, Fe-0,85 г/л, Cu-0,17 г/л+Арахидовая кислота-1 г/л, Витамины (РР, С, В1, В6)-4 г/л | 1 313,0 | литр |
| 785 | Минеральное удобрение с микроэлементами Бином "NPK19:19:19" | N-19, P2O5-19, K2O-19, MgO-3,5, SO3-6,5, B-0,9 г/л, Zn-0,25 г/л, Mo-0,05 г/л, Co-0,05 г/л, Mn-0,51 г/л, Fe-0,85 г/л, Cu-0,17 г/л+Арахидовая кислота-1 г/л, Витамины (РР, С, В1, В6)-4 г/л | 1 098,0 | литр |
| 786 | Жидкое комплексное микроудобрение "Silver Mix" | Серебро (Ag)-0,3±0,1, Азот (N)-0,46±0,1, Бор (B)-0,33±0,1, Медь (Cu)-0,45±0,1, Цинк (Zn)-0,8±0,3, Марганец (Mn)-0,8±0,2, Молибден (Mo)-0,1±0,04, Кобальт (Co)-0,03±0,01 | 5 000,0 | литр |
| 787 | N.S.Z. 26 | Общий азот (N)-26, SO3-13, Zn-0,01 | 1 727,0 | литр |
| 788 | Жидкое минеральное удобрение Лайф Бор | Бор-150 г/л, Азот-50 г/л | 1 495,0 | литр |
| 789 | Жидкое минеральное удобрение Лайф Бор | N-37,1; P-45,5; K-109,2; Mg-3,5; S-31,5; Fe-0,42; Cu-0,84; Zn-0,56; Mn-0,56; Mo-0,105; Co-0,14; Se-0,021; B-0,14 | 1 495,0 | литр |
| 790 | Fulvumin | Органическое вещество-48,4, фульвокислоты-28,8 | 1 207,0 | литр |
| 791 | Fylloton | Всего аминокислот-47,6, свободные аминокислоты (пролин, глутаминовая кислота, глицин, триптофан, бетаин)-25,4, органический азот-7,6 | 1 775,0 | литр |
| 792 | PHOSFIK Cu | Общий азот (N)-7,5, аммонийный азот (N)-7,5, пентаоксид фосфора (P2O5) водорастворимый-22, медь (Cu)-4 | 4 084,0 | литр |
| 793 | Удобрение "BioFert AminoPro" | N-7,5, K2O -2,25, аминокислоты-29, органическое вещество-57 | 3 572,0 | литр |
| 794 | Удобрение "BioFert B150" | N-5,4, NH2-5,4, B-12 | 2 679,0 | литр |
| 795 | Удобрение "BioFert Mn230" | N-9, Mn-16 | 3 572,0 | литр |
| 796 | Удобрение "BioFert Zn230" | N-7,8, Zn-16 | 3 349,0 | литр |
| 797 | Удобрение "BioFert Zn Pro" | N-6,6, Mn-0,6, Zn-13 | 2 902,0 | литр |
| 798 | Удобрение "BioFert B170+Мо+Со" | N-6; NH2-6; B-12; Co-0,00024; Mo-0,6; углеводы-2,4 | 3 125,0 | литр |
| 799 | Удобрение "BioFert Mg100 Pro" | N-6; Mg-5,4; MgO-8,5 | 2 902,0 | литр |
| 800 | Удобрение "BioFert Mix Pro" | N-4,5; P2O5-31,5; K2O-4,9; B-0,06; Cu-0,06; Fe-0,048; Zn-0,036; Mn-0,036; Mo-0,06; аминокислота L-Пролин-0,12 | 3 349,0 | литр |
| 801 | Удобрение "BioFert S" | N-16,5; S-23; SO3-56 | 2 456,0 | литр |
| 802 | Удобрение сложно-смешанное с микроэлементами "Биобарс-М" | Азот общий (N)-2-5, фосфор (P2O5)-0,66-1,66, калий (K2O)-2-5, сера общая (S)-0,65-1,65, микроэлементы: бор (В)-0,10, железо (Fе2О3)-0,15, кобальт (Со)-0,02, марганец (Mn)-0,15, медь (Cu)-0,10, молибден (Мо)-0,01, цинк (Zn)-0,10 | 1 696,0 | литр |
| 803 | Гидрогель полиэликтролитный, модифицированный микроэлементами, - "ГИСИНАР-М" | прилипатель (полимер проп-2-еновой кислоты с проп-2- енамидом натриевая соль) - 30-50, микроэлементы и макроэлементы в хелатной форме-B-1,3, Zn-1,3, Cu-1,3, N-3,77, S-2,475 | 3 080,0 | литр |
| 804 | Удобрения Ревитаплант, марки: Подсолнечник | MgO-0,5, Si-0,05, Mn (EDTA)-0,7, Zn (EDTA)-2,1, Cu(EDTA)-1,5, Mo-0,02, Со-0,005, аминокислоты-8 | 1 750 000,0 | тонна |
| 805 | Удобрения Ревитаплант, марки: Картофель | Mg-0,5, Si-0,5, Fe (EDTA)-0,2, Mn (EDTA)-0,6, Zn (EDTA)-1,1, Cu (EDTA)-1,5, Mo- 0,02, Co-0,01, аминокислоты 8 | 1 750 000,0 | тонна |
| 806 | AGRIKER N | Общий азот (N)-23, свободные L-аминокислоты-2,3, Zn-0,12, Fe-0,12 | 1 647,0 | литр |
| 807 | AGRIKER AMIN B | B-13,5, свободные L-аминокислоты 1,3 | 2 288,0 | литр |
| 808 | AGRIKER AQUA | Общий фосфор (P2O5)-17,5, общий азот (N)-3,5 | 2 494,0 | литр |
| 809 | AGRIKER PK | Общий фосфор (P2O5)-42,0, общий калий (К2О)-28,0- | 2 803,0 | литр |
| 810 | AGRIKER SEED | Общий азот (N)-3,5, свободные L-аминокислоты 7,5 | 2 569,0 | литр |
| 811 | AGRIKER TOP | Общий азот (N)-8,5, аммиачный азот 4,25, органический азот-4,25, свободные L-аминокислоты 15 | 2 097,0 | литр |
| 812 | AGRIKER GROW | Общий азот (N)-6,0, Zn-0,9, Mn-0,6, B-0,12, Fe-0,12, Cu- 0,12, Mo-0,025, свободные L-аминокислоты-10 | 2 345,0 | литр |
| 813 | AGRIKER AMIN Zn | Zn-10,5, свободные L- аминокислоты-7,5. | 1 927,0 | литр |
| 814 | Удобрение Нановит: Супер | N-10,0; К2О-5,0; MgO- 2,46; SO-0,35; Cu-0,37; B-0,37; Fe-0,07; Mn- 0,04; Zn-0,21; Mo- 0,002; аминокислоты- 2,86; органические кислоты-2,3; полисахариды-0,00403; фитогормоны-0,00046 | 1 050,0 | литр |
| 815 | Удобрение Нановит: Макро | N–11,1; P2O5-4,03; К2О-6,47; SO3–0,02; Cu–0,01; В–0,02; Fe–0,02; Mn-0,01; Zn–0,01; аминокислоты–3,0; органические кислоты–0,7; полисахариды–0,00388; фитогормоны–0,00044 | 1 050,0 | литр |
| 816 | Удобрение Нановит Микро | N-3,98; MgO-4,53; SO3-3,91; Cu-0,51; B-0,51; Fe-0,6; Mn-0,94; Zn-0,5; Mo-0,002; аминокислоты-5,19; органические кислоты- 5,3; полисахариды- 0,00379; фитогормоны- 0,00043; гуминовые кислоты-0,25; фульвокислоты-0,045 | 1 050,0 | литр |
| 817 | Удобрение Нановит Фосфорный | N-4,53; P2O5-30,0; B-0,51; Zn-0,51; аминокислоты-0,08; органические кислоты- 4,5; полисахариды- 0,00365; фитогормоны- 0,00042 аминокислоты-1,5; полисахариды-0,00368; фитогормоны-0,00042 | 1 500,0 | литр |
| 818 | Удобрение Нановит: Моно Бор | B-10,95; аминокислоты-1,5; полисахариды-0,00368; фитогормоны-0,00042 | 1 200,0 | литр |
| 819 | Удобрение Нановит: Моно марганец | Mn-10,84; N-2,66; SO3-4,41; аминокислоты 1,39; органические кислоты 7,2; полисахариды-0,00329; фитогормоны-0,00038 | 1 200,0 | литр |
| 820 | Удобрение Нановит: Моно Медь | N-5,4; SO3-2,66; Cu- 5,65; аминокислоты- 2,68; органические кислоты-6,2; полисахариды-0,00397; фитогормоны-0,00045 | 1 200,0 | литр |
| 821 | Удобрение Нановит: Моно Цинк | Zn-7,67; N-5,41; SО3- 3,61; аминокислоты 2,78; органические кислоты-8,35; полисахариды-0,00385; фитогормоны-0,00044 | 1 200,0 | литр |
| 822 | Удобрение Нановит: Кальциевый | H-8,86; MgO-0,71; SO3- 0,77; Са-15,0; Си-0,02; Б-0,04; Фе-0,21; Мн- 0,11; Zn-0,02; аминокислоты-0,78; органические кислоты 0,1; полисахариды- 0,00347; фитогормоны- 0,0004 | 1 200,0 | литр |
| 823 | Удобрение Нановит: Молибденовый | Н-3,34; SО3-0,25; B-0,5; Мо-3,0; Zn-0,5; аминокислоты-4,26; органические кислоты- 16,5; полисахариды- 0,00417; фитогормоны- 0,00048 | 1 200,0 | литр |
| 824 | Нановит Терра марки 3:18:18 | Н-3,0; P2O5-18,0; К2О- 18,0; MgO-0,015; SО3- 0,015; B-0,022; Cu- 0,038; Fe-0,06; Mn- 0,03; Мо-0,015; Zn-0,015; Si-0,015; Со-0,0015 | 1 050,0 | литр |
| 825 | Нановит Терра марки 5:20:5 | Н-5,0; P2O5-20,0; К2О- 5,0; MgO-0,01; СО3- 0,01; B-0,02; Cu-0,04; Fe-0,07; Mn-0,035; Мо- 0,01; Zn-0,01; Si-0,01; Со-0,001 | 1 050,0 | литр |
| 826 | Нановит Терра марки 9:18:9 | Н-9,0; P2O5-18,0; К2О- 9,0; MgO-0,012; СО3- 0,012; B-0,018; Cu- 0,035; Fe-0,065; Mn- 0,028; Мо-0,012; Zn- 0,012; Si-0,012; Со-0,0012 | 1 050,0 | литр |
| 827 | Удобрение Нановит Амино Макс | Н-1,7; MgO-0,1; Сo- 0,08; Cu-0,015; B-0,01; Fe-0,01; Mn-0,02; Zn-0,02; P2O5-1,0; К2О -1,1; Si-0,004; Со-0,004; аминокислоты-35; полисахариды-0,1; фитогорионы-0,012 | 1 250,0 | литр |
| 828 | Удобрение микробиологическое "СТЕРНЯ -12" | 4 штамма спорообразующих бактерий Bacillus subtilis (не менее 10 8 КОЕ/мл); 3 штамма гриба Trichoderma, молочнокислые, фосфор- и калиймобилизующие, азотфиксирующие бактерии (не менее 4 х10 8 КОЕ/мл); комплекс целлюлозолитических ферментов (активность не менее 5 ед./мл); природные полисахариды, фитогормоны, витамины, L - аминокислоты; гумат калия–0,5 | 1 516,0 | литр |
| 829 | NIKABOR | N-15,6, CaO-26,1, B-0,25 | 1 072,0 | килограмм |
| 830 | Haifa KCI SG 0-0-61 | KCl SG 0-0-61 | 550 000,0 | тонна |
| 831 | HYDROFERT 13.40.13 | N-13, P-40, K-13, S-3, Fe-0,07, Zn-0,025, Cu-0,01, Mn-0,04, B-0,025, Mo-0,005; | 1 134,0 | килограмм |
| 832 | Удобрение BABARIS (БАБАРИС) | Огранические вещества-37, P-12, B-6,2, Mo-0,1 | 3 359,0 | литр |
| 833 | Удобрение CARACUS (КАРАКУС) | Огранические вещества-62, N-20, Mg-0,4, S-1,5 | 3 048,0 | литр |
| 834 | Удобрение GLAMUR (ГЛАМУР) | Огранические вещества-48, свободные аминокислоты-12, экстрат морских водорослей - 0,15 | 3 081,0 | литр |
| 835 | Удобрение SAGA (САГА) | Огранические вещества-37, N-10, P-10,5, K - 11 | 3 306,0 | литр |
| 836 | Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее марки NP+S=20:20+14; NP+S=16:20+12 | N-20, P2O5-20, S-12-14 | 85 500,0 | тонна |
| 837 | Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее, марки NP+S=20:20+14 | Азот-20,0, Фосфор-20,0, Сера-14,0 | 85 500,0 | тонна |
| 838 | NOVA SOP | K2O-52±1 | 549 107,0 | тонна |
| 839 | Fertimark Kmg 50:2 | К-50, Mg-2 | 140 000,0 | тонна |
| 840 | LIQUIFiX SOYA | Смесь бактериальных штаммов 5,0x109KOE/cm3-7,44, B-2, Co-0,1, Fe-5,0, Cu-2,0, Mn-2,0, Mo-1,95, Se-0,1, Zn-2,0, Cl-0,2 (N, P2O5, K2O, MgO, CaO, S, Na) | 7 100,0 | литр |
| 841 | LEGUMEFiX SOYA | Смесь бактериальных штаммов 5,0x109KOE/cm3-42,58, N-1,49, P2O5, K2O, MgO, CaO-3,57, S-0,43, Na (B, Co, Fe, Cu, Mn, Mo, Se, Zn, Cl) | 7 378,0 | килограмм |
| 842 | Trio | B-3, MgO-7, Zn-2, Mo-0,05, N-4,6 | 1 965,0 | литр |
| 843 | Mоlibor | Mo-2, B-5, N-4,6 | 2 232,0 | литр |
| 844 | Компексное удобрение "Nutrimic Plus" | N-10, P2O5-5, K2O-5, MgO-3,5, B-0,1, Fe-3, Mn-4, Zn-6 | 2 679,0 | килограмм |
| 845 | Комплексное удобрение Growfert марки "Magnesium Sulphate" | МgО-16, SО3-32 | 161,0 | килограмм |
| 846 | Mangan 10 | Mn-10, N-4,6 | 1 179,0 | литр |
| 847 | Водорастворимое удобрение NPK 19-19-19+TE | N-19, P-19, K-19, Mg-0,10, S-0,19, Fe (EDTA)-0,10, Mn (EDTA)-0,05, Zn (EDTA)-0,015, Сu (EDTA)-0,012, B-0,02, Mo-0,07 | 1 250,0 | килограмм |
| 848 | Водорастворимое удобрение NPK 15-7-30+TE | N-15, P-7, K-30, Mg-0,20, S-0,19, Fe (EDTA)-0,10, Mn (EDTA)-0,05, Zn (EDTA)-0,012, Сu (EDTA)-0,012, B-0,045, Mo-0,056 | 1 250,0 | килограмм |
| 849 | Водорастворимое удобрение NPK 12-5-40+TE | N-12, P-5, K-40, Mg-0,20, S-0,19, Fe (EDTA)-0,10, Mn (EDTA)-0,05, Zn (EDTA)-0,012, Сu (EDTA)-0,012, B-0,045, Mo-0,056 | 1 250,0 | килограмм |
| 850 | Фосфогипс для сельского хозяйства |  | 20 000,0 | тонна |
| 851 | FURAVIA | Фосфор не менее 0,07, калий не менее 0,38, магний не менее 0,07, сера не менее 0,44, железо не менее 0,11, Bacillus Licheniformis (RTI184) 3x10 (8) КОЕ/мл | 29 741,0 | литр |
| 852 | KEYLATE Cu | N-3,9, Cu-5 | 3 400,0 | литр |
| 853 | NOV@GR | Фульвокислоты, гуминовые и аминовые кислоты, органический углерод, оксид калия | 578,0 | килограмм |
| 854 | NPS 20:20 + BMZ(aa) | N-20, P2O5-20, S-14, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, массовая доля свободных аминокислот 0,125 | 135 000,0 | тонна |
| 855 | Удобрение азотно-магниевое | N-34,4, MgO-0,3-1,0 | 75 893,0 | тонна |
| 856 | Аммофоc марки: 10:33 | N-10, P-33 | 100 000,0 | тонна |
| 857 | Аммофоc марки: 10:36 | N-10, P-36 | 100 000,0 | тонна |
| 858 | Аммофоc марки: 10:39 | N-10, P-39 | 100 000,0 | тонна |
| 859 | Аммофос | N-10, P-46 | 100 000,0 | тонна |
| 860 | Аммофос | N-12, P-52 | 100 000,0 | тонна |
| 861 | Аммофос | N-10-12, P-46-52 | 100 000,0 | тонна |
| 862 | Аммофос | N-11, P-46 | 100 000,0 | тонна |
| 863 | Аммофоc марки: 11:42 | N-11, P-42 | 100 000,0 | тонна |
| 864 | Аммофоc марки: 12:39 | N-12, P-39 | 100 000,0 | тонна |
| 865 | Аммофоc без добавок и с добавками микроэлементов | N-12, P-52 | 100 000,0 | тонна |
| 866 | Аммофос без добавок микроэлементов | N-10-12, P-46-52 | 100 000,0 | тонна |
| 867 | Аммофос высший сорт | N-12, P-52 | 100 000,0 | тонна |
| 868 | Аммофос 12-52 | N-12, P-52 | 100 000,0 | тонна |
| 869 | Аммофос марки 12-52 | N-12, P-52 | 100 000,0 | тонна |
| 870 | Аммофос 12:52+В | N-12, P2O5-52, B-0,03 | 100 000,0 | тонна |
| 871 | Аммофос 12:52+Zn | N-12, P2O5-52, Zn-0,21 | 100 000,0 | тонна |
| 872 | Аммофос 12:52+ВMZ | N-12, P2O5-52, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060 | 100 000,0 | тонна |
| 873 | Аммофос 12:52+BMZ (aa) | N-12, P2O5-52, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, массовая доля свободных аминокислот-0,125 | 100 000,0 | тонна |
| 874 | Аммофос 12:52, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение) | N-12, P2O5-52, Bacillus subtilis Ч-13-5\*10^4 КОЕ/г | 100 000,0 | тонна |
| 875 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 7:7:7 | N-7, P-7, K-7 | 97 500,0 | тонна |
| 876 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 8:19:29 | N-8, P-19, K-29 | 97 500,0 | тонна |
| 877 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 10:20:20 | N-10, P-20, K-20 | 97 500,0 | тонна |
| 878 | Нитроаммофоска марки: 10:26:26 | N-10, P-26, K-26 | 97 500,0 | тонна |
| 879 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное диаммофоска 10:26:26 | N-10, P-26, K-26 | 97 500,0 | тонна |
| 880 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 10:26:26 | N-10, P-26, K-26 | 97 500,0 | тонна |
| 881 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диаммофоска 10:26:26 | N-10, P2O5-26, K2O-26 | 97 500,0 | тонна |
| 882 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 8:20:30 | N-8, P-20, K-30 | 97 500,0 | тонна |
| 883 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки: NPK-1 (диаммофоска) | N-10, P-26, K-26 | 97 500,0 | тонна |
| 884 | Смешанные минеральные удобрения ФЕРТИМ марки FertiM NPK 10:26:26 | N-10, P2O5-26, K2O -26 | 97 500,0 | тонна |
| 885 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 12:32:12 | N-12, P-32, K-12 | 97 500,0 | тонна |
| 886 | Нитроаммофоска (азофоска) NPK 13-13-24 | N-13, P-13, K-24 | 90 000,0 | тонна |
| 887 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 13:19:19 | N-13, P-19, K-19 | 97 500,0 | тонна |
| 888 | Нитроаммофоска | N-10-27, P2O5-1-26, K2O-5-28 | 97 500,0 | тонна |
| 889 | Нитроаммофоска | N-43,9, P-0,3, K-1,5 | 97 500,0 | тонна |
| 890 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 15:15:15 | N-15, P-15, K-15 | 97 500,0 | тонна |
| 891 | Нитроаммофоска марки: 15:15:15 | N-15, P-15, K-15 | 97 500,0 | тонна |
| 892 | Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 15-15-15 | N-15, P-15, K-15 | 90 000,0 | тонна |
| 893 | Нитроаммофоска (азофоска) NPK 15-15-15 | N-15, P-15, K-15 | 97 500,0 | тонна |
| 894 | Нитроаммофоска 15:15:15, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение) | N-15, P-15, K-15, Bacillus subtilis Ч-13, 3\*10^4 КОЕ/г | 97 500,0 | тонна |
| 895 | Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 16-16-8 | N-16, P-16, K-8 | 97 500,0 | тонна |
| 896 | Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK: 16-16-8 | N-16±0,5, P2O5-16±0,5, K2O-8±1 | 97 500,0 | тонна |
| 897 | Нитроаммофоска (азофоска) NPK 16-16-8 | N-16, P-16, K-8 | 97 500,0 | тонна |
| 898 | Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK: 16-16-13 | N-16, P-16, K-13 | 97 500,0 | тонна |
| 899 | Нитроаммофоска (азофоска) NPK 20-10-10 | N-20, P-10, K-10 | 97 500,0 | тонна |
| 900 | Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 16:16:16 | N-16, P-16, K-16 | 97 500,0 | тонна |
| 901 | Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 16:16:16 | N-16±0,5, P2O5-16±0,5, K2O-16±0,5 | 97 500,0 | тонна |
| 902 | Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 16-16-16 | N-16, P-16, K-16 | 97 500,0 | тонна |
| 903 | Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK: 16-16-16 | N-16±0,5, P2O5-16±0,5, K2O-16±0,5 | 97 500,0 | тонна |
| 904 | Нитроаммофоска (азофоска) NPK 16-16-16 | N-16, P-16, K-16 | 97 500,0 | тонна |
| 905 | Нитроаммофоска (азофоска) NPK 18-9-18 | N-18, P-9, K-18 | 97 500,0 | тонна |
| 906 | Нитроаммофоска марки NPK 16-16-16 | N-16, P-16, K-16 | 97 500,0 | тонна |
| 907 | Нитроаммофоска марки NPK 16-16-16 | N-16±2, P2O5-16±2, K2O-16±2 | 97 500,0 | тонна |
| 908 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 16:16:16 | N-16, P-16, K-16 | 97 500,0 | тонна |
| 909 | Смесь удобрительная водорастворимая (тукосмесь) марки NPK 20:20:20 | N-20±2, P-20±2, K-20±2 | 343 750,00 | тонна |
| 910 | Азофоска (нитроаммофоска) марки NPK (MOP) 16:16:16 | N-16, P-16, K-16 | 97 500,0 | тонна |
| 911 | Нитроаммофоска 16:16:16, марки SiB (модифицированные минеральные удобрения) | N-16, P-16, K-16, Bacillus subtilis Ч-13, 3\*10^4 КОЕ/г | 90 000,0 | тонна |
| 912 | Нитроаммофоска марки: 17:17:17 | N-17, P-17, K-17 | 97 500,0 | тонна |
| 913 | Нитроаммофоска марки: 19:4:19 | N-19, P-4, K-19 | 97 500,0 | тонна |
| 914 | Нитроаммофоска марки: 21:1:21 | N-21, P-1, K-21 | 97 500,0 | тонна |
| 915 | Нитроаммофоска марки NPK 24-6-12 | N-24, P-6, K-12 | 97 500,0 | тонна |
| 916 | Нитроаммофоска (азофоска) NPK 24-6-12 | N-24, P-6, K-12 | 97 500,0 | тонна |
| 917 | Удобрение марки NPK 6:24:12+2% Ca+5% S+0.05% Zn | N-6, P-24, K-12, Ca-2, S-5, Zn-0,05 | 97 500,0 | тонна |
| 918 | Удобрение марки NPK 7:21:21+4% S+0.05% Zn | N-7, P-21, K-21, S-4, Zn-0,05 | 97 500,0 | тонна |
| 919 | Удобрение марки NPK 8:15:15+3% Ca+9% S | N-8, P-15, K-15, Ca-3, S-9 | 97 500,0 | тонна |
| 920 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки NPKS-8 | N-8, P-20, K-30 | 97 500,0 | тонна |
| 921 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK (S) 8-20-30 (2) | N-8, P-20, K-30, S-2 | 96 800,0 | тонна |
| 922 | Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 8:24:24 | N-8, P-24, K-24, S-2, Ca-1, Mg-0,6 | 97 500,0 | тонна |
| 923 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное марка NPK-1 (диаммофоска) | N-10±1, P2O5-26±1, K2O-26±1, S-2 | 96 800,0 | тонна |
| 924 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки диаммофоска 10-26-26 | N-10, P-26, K-26 | 97 500,0 | тонна |
| 925 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное диаммофоска 10-26-26 | N-10, P-26, K-26 | 97 500,0 | тонна |
| 926 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки диаммофоска 10-26-26, NPK-1 (диаммофоска) | N-10, P-26, K-26 | 97 500,0 | тонна |
| 927 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диаммофоска NPK 10:26:26+B | N-10, P2O5-26, K2O-26, S-2, B-0,03 | 97 500,0 | тонна |
| 928 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диаммофоска NPK 10:26:26+Zn | N-10, P2O5-26, K2O-26, S-2, Zn-0,21 | 97 500,0 | тонна |
| 929 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диаммофоска NPK 10:26:26+BMZ | N-10, P2O5-26, K2O-26, S-2, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06 | 97 500,0 | тонна |
| 930 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диаммофоска NPK 10:26:26+BCMZ | N-10, P2O5-26, K2O-26, S-2, B-0,02, Mn-0,03, Zn-0,06, Cu-0,03 | 97 500,0 | тонна |
| 931 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное (NPK-удобрение) марки: 10:26:26 | N-10, P-26, K-26, S-1, Ca-0,8, Mg-0,8 | 97 500,0 | тонна |
| 932 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 15:15:15 | N-15, P-15, K-15, S-10 | 97 500,0 | тонна |
| 933 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 13-17-17(6) | N-13±1, P-17±1, K-17±1, S≥6 | 96 800,0 | тонна |
| 934 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 13-17-17(6) | N-13, P-17, K-17, S-6 | 96 800,0 | тонна |
| 935 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 13-17-17(6)+0,15B+0,6Zn | N-13±1, P-17±1, K-17±1, S≥6, В-0,15±0,05, Zn-0,6±0,1 | 97 500,0 | тонна |
| 936 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 13-17-17(6)+0,15B+0,6Zn | N-13, P-17, K-17, S-6, В-0,15, Zn-0,6 | 97 500,0 | тонна |
| 937 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное (NPK-удобрение) марки: 14:14:23 | N-14, P-14, K-23, S-1,7, Ca-0,5, Mg-0,9 | 97 500,0 | тонна |
| 938 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки NPKS-4 | N-15, Р-15, K-15, S-11 | 96 800,0 | тонна |
| 939 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное марка NPKS-4 (N-15, P-15, K-15, S-11) | N-15±1, P2O5-15±1, K2O-15±1, S-11 | 96 800,0 | тонна |
| 940 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 15-15-15(10) | N-15±1, P-15±1, K-15±1, S≥10 | 96 800,0 | тонна |
| 941 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 15-15-15(10) | N-15, P-15, K-15, S-10 | 96 800,0 | тонна |
| 942 | Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 15:24:16 | N-15, Р2О5-24, К2О-16, S-2, Са-1, Mg-0,6 | 97 500,0 | тонна |
| 943 | Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 16:16:16 | N-16, P-16, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6 | 97 500,0 | тонна |
| 944 | Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава | N-16, P-16, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6 | 97 500,0 | тонна |
| 945 | Нитроаммофоска NPK, марки: 16:16:16+В | N-16, Р2О5-16, К2О-16, B-0,03 | 97 500,0 | тонна |
| 946 | Нитроаммофоска NPK, марки: 16:16:16+Zn | N-16, Р2О5-16, К2О-16, Zn-0,21 | 97 500,0 | тонна |
| 947 | Нитроаммофоска NPK, марки: 16:16:16+ВMZ | N-16, Р2О5-16, К2О-16, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06 | 97 500,0 | тонна |
| 948 | Нитроаммофоска NPK, марки: 16:16:16+ВCMZ | N-16, Р2О5-16, К2О-16, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060 | 97 500,0 | тонна |
| 949 | Нитроаммофоска 16:16:16 + BMZ(aa) | N-16, Р2О5-16, К2О-16, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, массовая доля свободных аминокислот-0,125 | 97 500,0 | тонна |
| 950 | Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 17:0,1:28 | N-17, P-0,1, K-28, S-0,5, Ca-0,5, Mg-0,5 | 97 500,0 | тонна |
| 951 | Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 20:10:10+S | N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4 | 97 500,0 | тонна |
| 952 | Нитроаммофоска (азофоска) NPK 20-10-10+S | N-20, P-10, K-10 | 97 500,0 | тонна |
| 953 | Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 20:10:10+S+B | N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4, B-0,03 | 97 500,0 | тонна |
| 954 | Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 20:10:10+S+Zn | N-20, P2O5-10, K2O-10, Zn-0,21 | 97 500,0 | тонна |
| 955 | Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 20:10:10+S+BMZ | N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06 | 97 500,0 | тонна |
| 956 | Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 20:10:10+S+BCMZ | N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4, B-0,02, Mn-0,03, Zn-0,06, Cu-0,03 | 97 500,0 | тонна |
| 957 | Нитроаммофоска марки NPKS 21-10-10-2 | N-21, P-10, K-10, S-2 | 96 800,0 | тонна |
| 958 | Нитроаммофоска марки NPKS 22-7-12-2 | N-22, P-7, K-12, S-2 | 96 800,0 | тонна |
| 959 | Нитроаммофоска марки 23:13:8 | N-23, P-13, K-8, S-1, Ca-0,5, Mg-0,4 | 97 500,0 | тонна |
| 960 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное (NPK-удобрение) марки: 23:13:8 | N-23, P-13, K-8, S-1, Ca-0,5, Mg-0,4 | 97 500,0 | тонна |
| 961 | Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 27-6-6+S | N-27, P2O5-6, K2О-6, S-2,6 | 96 800,0 | тонна |
| 962 | Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 27-6-6+S+B | N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, B-0,03 | 97 500,0 | тонна |
| 963 | Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 27-6-6+S+BMZ | N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06 | 97 500,0 | тонна |
| 964 | Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 27-6-6+S+BCMZ | N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,03, Zn-0,06 | 97 500,0 | тонна |
| 965 | Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16 | N-3, P-11, K-35, MgO-4,0, S-9,0, Fe (ДТПА)-0,054, Zn (ЭДТА)-0,014, Cu (ЭДТА)-0,01, Mn (ЭДТА)-0,042, Мо-0,004, В-0,02 | 343 750,0 | тонна |
| 966 | Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16 | N-3, P-11, K-38, MgO-3,0, S-9,0, Fe (ДТПА)-0,054, Zn (ЭДТА)-0,014, Cu (ЭДТА)-0,01, Mn (ЭДТА)-0,042, Мо-0,004, В-0,02 | 343 750,0 | тонна |
| 967 | Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16 | N-6, P-12, K-33, MgO-3,0, S-7,0, Fe (ДТПА)-0,054, Zn (ЭДТА)-0,014, Cu (ЭДТА)-0,01, Mn (ЭДТА)-0,042, Мо-0,004, В-0,02 | 343 750,0 | тонна |
| 968 | Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16 | N-6, P-12, K-36, MgO-2,0, S-4,0, Fe (ДТПА)-0,054, Zn (ЭДТА)-0,014, Cu (ЭДТА)-0,01, Mn (ЭДТА)-0,042, Мо-0,004, В-0,02 | 343 750,0 | тонна |
| 969 | Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16 | N-7, P-11, K-30, MgO-4,0, S-3,0, Fe (ДТПА)- 0,054, Zn (ЭДТА)-0,014, Cu (ЭДТА)-0,01, Mn (ЭДТА)-0,042, Мо-0,004, В-0,02 | 343 750,0 | тонна |
| 970 | Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16 | N-12, P-12, K-35, MgO-1,0, S-0,7, Fe (ДТПА)-0,054, Zn (ЭДТА)-0,014, Cu (ЭДТА)-0,01, Mn (ЭДТА)-0,042, Мо-0,004, В-0,02 | 343 750,0 | тонна |
| 971 | Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16 | N-13, P-5, K-25, MgO-2,0, S-8,0, Fe (ДТПА)-0,054, Zn (ЭДТА)-0,014, Cu (ЭДТА)-0,01, Mn (ЭДТА)-0,042, Мо-0,004, В-0,02 | 343 750,0 | тонна |
| 972 | Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16 | N-13, P-41, K-13, Fe (ДТПА)-0,054, Zn (ЭДТА)-0,014, Cu (ЭДТА)-0,01, Mn (ЭДТА)-0,042, Мо-0,004, В-0,02 | 343 750,0 | тонна |
| 973 | Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16 | N-14, P-10, K-28, MgO-2,5, S-1,5, Fe (ДТПА)-0,054, Zn (ЭДТА)-0,014, Cu (ЭДТА)-0,01, Mn (ЭДТА)-0,042, Мо-0,004, В-0,02 | 343 750,0 | тонна |
| 974 | Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16 | N-15, P-5, K-30, MgO-1,7, S-1,3, Fe (ДТПА)-0,054, Zn (ЭДТА)-0,014, Cu (ЭДТА)-0,01, Mn (ЭДТА)-0,042, Мо-0,004, В-0,02 | 343 750,0 | тонна |
| 975 | Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16 | N-18, P-18, K-18, Fe (ДТПА)-0,054, Zn (ЭДТА)-0,014, Cu (ЭДТА)-0,01, Mn (ЭДТА)-0,042, Мо-0,004, В-0,02 | 343 750,0 | тонна |
| 976 | Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16 | N-18, P-18, K-18, MgO-2,0, S-1,5, Fe (ДТПА)-0,054, Zn (ЭДТА)-0,014, Cu (ЭДТА)-0,01, Mn (ЭДТА)-0,042, Мо-0,004, В-0,02 | 343 750,0 | тонна |
| 977 | Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16 | N-19, P-6, K-20, MgO-1,5, S-1,4, Fe (ДТПА)-0,054, Zn (ЭДТА)-0,014, Cu (ЭДТА)-0,01, Mn (ЭДТА)-0,042, Мо-0,004, В-0,02 | 343 750,0 | тонна |
| 978 | Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16 | N-20, P-5, K-10, MgO-1,5, S-8,4, Fe (ДТПА)-0,054, Zn (ЭДТА)-0,014, Cu (ЭДТА)-0,01, Mn (ЭДТА)-0,042, Мо-0,004, В-0,02 | 343 750,0 | тонна |
| 979 | Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16 | N-20, P-8, K-8, MgO-1,5, S-9,0, Fe (ДТПА)-0,054, Zn (ЭДТА)-0,014, Cu (ЭДТА)-0,01, Mn (ЭДТА)-0,042, Мо-0,004, В-0,02 | 343 750,0 | тонна |
| 980 | Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин" марки с 1 по 16 | N-20, P-20, K-20, MgO-1,7, S-1,5, Fe (ДТПА)-0,054, Zn (ЭДТА)-0,014, Cu (ЭДТА)-0,01, Mn (ЭДТА)-0,042, Мо-0,004, В-0,02 | 343 750,0 | тонна |
| 981 | YaraTera 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 | 343 750,0 | тонна |
| 982 | YaraTera Kristalon Brown 3+11+38+4 | N-3, P2O5-11, K2O-38, MgO-4, SO3-5, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004 | 343 750,0 | тонна |
| 983 | Водорастворимое NPK удобрение марки: 3:11:38+3MgО+МЭ | N-3, P-11, K-38 + 3MgO + МЭ | 125 000,0 | тонна |
| 984 | Водорастворимое NPK удобрение марки: 3:11:38+3MgO+МЭ | N-3, P-11, K-38, MgO-3, В-0,025, Cu-0,01, Mn 0,05, Zn-0,025, Fe-0,07, Mo-0,004 | 343 750,0 | тонна |
| 985 | Смесь удобрительная водорастворимая (тукосмесь) марки NPK 5:15:45 | N-5±2, P-15±2, K-45±2 | 343 750,0 | тонна |
| 986 | Водорастворимое NPK удобрение марки: 6:14:35+2MgO+МЭ | N-6, P-14, K-35, S-7, MgO-2, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 | 343 750,0 | тонна |
| 987 | Водорастворимое NPK удобрение марки: 6:14:35+2MgO+МЭ | N-6, P-14, K-35, MgO-2, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 | 343 750,0 | тонна |
| 988 | Удобрение комплексное водорастворимое марки Финал 12:6:36+2,5MgO+МЭ | N-12±2, P-6±2, K-36±2, MgO-2,5±0,5 | 343 750,0 | тонна |
| 989 | Удобрение комплексное водорастворимое марки Финал 15:7:30+3MgO+МЭ | N-15±2, P-7±2, K-30±2, MgO-3±0,5 | 343 750,0 | тонна |
| 990 | Водорастворимое NPK удобрение марки: 18:18:18+3MgO+МЭ | N-18, P-18, K-18, MgO-3, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 | 343 750,0 | тонна |
| 991 | Водорастворимые NPK удобрения марки: 18:18:18+3MgO+МЭ | N-18, P-18, K-18, S-2,5, MgO-3, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,0064 | 343 750,0 | тонна |
| 992 | Водорастворимое NPK удобрение марки: 12:8:31+2MgO+МЭ | N-12, P-8, K-31+2MgO+МЭ | 343 750,0 | тонна |
| 993 | Водорастворимое NPK удобрение марки: 12:8:31+2MgO+МЭ | N-12, P-8, K-31, MgO-2, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 | 343 750,0 | тонна |
| 994 | Kristalon Red 12-12-36 | N-12, NH4-1,9, NO3-10,1, P2O5-12, K2O-36, MgO-1, SO3-2,5, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004 | 343 750,0 | тонна |
| 995 | YaraTera KRISTALON Red 12-12-36+1+TE | N-12, NH4-1,9, NO3-10,1, P2O5-12, K2O-36, MgO-1, SO3-2,5, B-0,025, Cu-0, 01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Мо-0,004 | 343 750,0 | тонна |
| 996 | YaraTera Kristalon Red 12-12-36 | N-12, NH4-1,9, NO3-10,1, P2O5-12, K2O-36, MgO-1, SO3-2,5, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004 | 343 750,0 | тонна |
| 997 | Минеральное удобрение Kristalon: Red 12-12-36 | N-12, NH4-1,9, NO3-10,1, P2O5-12, K2O-36, MgO-1, SO3-27,5, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004 | 125 000,0 | тонна |
| 998 | Водорастворимое NPK удобрение марки: 13:40:13+МЭ | N-13, P-40, K-13, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 | 343 750,0 | тонна |
| 999 | Водорастворимые NPK удобрения марки: 13:40:13+МЭ | N-13, P-40, K-13, S-1,3, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 | 343 750,0 | тонна |
| 1000 | Водорастворимое NPK удобрение марки: 13:40:13+МЭ | N-13, P-40, K-13+МЭ | 343 750,0 | тонна |
| 1001 | YaraTera Kristalon Yellow 13-40-13 | N-13, NH4-8,6, NO3-4,4, P2O5-40, K2O-13, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004 | 343 750,0 | тонна |
| 1002 | Минеральное удобрение Kristalon Yellow 13-40-13 | N-13, NH4-8,6, NO3-4,4, P2O5-40, K2O-13, SO3-27,5, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004 | 343 750,0 | тонна |
| 1003 | Смесь удобрительная водорастворимая (тукосмесь) марки NPK 13:40:13 | N-13±2, Р-40±2, К-13±2 | 343 750,0 | тонна |
| 1004 | Удобрение комплексное водорастворимое марки Старт 13:40:13+МЭ | N-13±2, P-40±2, K-13±2 | 343 750,0 | тонна |
| 1005 | Удобрение комплексное водорастворимое марки Старт 15:31:15+МЭ | N-15+-2, P-31+-2, K-15+-2 | 343 750,0 | тонна |
| 1006 | Удобрение комплексное водорастворимое марки Старт 15:30:15+2MgO+МЭ | N-15±2, P-30±2, K-15±2, MgO-2±0,5 | 343 750,0 | тонна |
| 1007 | Удобрение комплексное водорастворимое марки Старт 11:40:11+2MgO+МЭ | N-11±2, P-40±2, K-11±2, MgO-2±0,5 | 343 750,0 | тонна |
| 1008 | Водорастворимое NPK удобрение марки: 15:15:30 +1,5 MgO +МЭ | N-15, P-15, K-30, MgO-1,5, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 | 343 750,0 | тонна |
| 1009 | YaraTera Kristalon Special 18-18-18 | N-18, NH4-3,3, NO3-4,9, Nкарб-9,8, P2O5-18, K2O-18, MgO-3, SO3-5, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004 | 343 750,0 | тонна |
| 1010 | 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 | 343 750,0 | тонна |
| 1011 | YaraTera KRISTALON Special 18-18-18+3+TE | 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 | 343 750,0 | тонна |
| 1012 | Смесь удобрительная водорастворимая (тукосмесь) марки NPK 18:18:18 | N-18±2, P-18±2, K-18±2 | 343 750,0 | тонна |
| 1013 | Удобрение комплексное водорастворимое марки Универсал 18:18:18+3MgO+МЭ | N-18±2, P-18±2, K-18±2, MgO-3±0,5 | 343 750,0 | тонна |
| 1014 | Удобрение комплексное водорастворимое марки Универсал 19:19:19+МЭ | N-19±2, P-19±2, K-19±2 | 343 750,0 | тонна |
| 1015 | Водорастворимое NPK удобрение марки: 20:20:20+МЭ | N-20, P-20, K-20, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 | 343 750,0 | тонна |
| 1016 | Смесь удобрительная водорастворимая (тукосмесь) марки NPK 20:20:20 | N-20±2, P-20±2, K-20±2 | 343 750,0 | тонна |
| 1017 | Удобрение комплексное водорастворимое марки Универсал 20:20:20+МЭ | N-20±2, P-20±2, K-20±2 | 343 750,0 | тонна |
| 1018 | Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 10-52-10+ME | N-10, P2O5-52, K2O-10 | 343 750,0 | тонна |
| 1019 | Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 12-9-34+3MgO+ME | N-12, P2O5-9, K2O-34 | 343 750,0 | тонна |
| 1020 | Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 12-42-8+3MgO+ME | N-12, P2O5-42, K2O-8 | 343 750,0 | тонна |
| 1021 | Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 12-45-12+ME | N-12, P2O5-45, K2O -12 | 343 750,0 | тонна |
| 1022 | Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 16-8-24+ME | N-16, P2O5-8, K2O-24 | 343 750,0 | тонна |
| 1023 | Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 18-14-18+2MgO+ME | N-18, P2O5-14, K2O-18 | 343 750,0 | тонна |
| 1024 | Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 18-18-18+ME | N-18, P2O5-18, K2O-18 | 343 750,0 | тонна |
| 1025 | Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 20-10-20+ME | N-20, P2O5-10, K2O-20 | 343 750,0 | тонна |
| 1026 | Poly-Feed™ Формула: Poly-Feed 20-10-10+4MgO+ME | N-20, P2O5-10, K2O-10 | 343 750,0 | тонна |
| 1027 | Агрифул Антисоль | Гуминовые вещества-37, гуминовые экстракты (фульвокислоты)-18, N-9, Ca-10 | 2 296,0 | литр |
| 1028 | Агрифул | Гуминовый экстракт-25, органические вещества-45, N-4,5, Р-1, К-1 | 2 385,0 | литр |
| 1029 | YaraVitaTM BioNUE | Гуминовые кислоты-15, Mn-1, Zn-1, K2О-3 | 4 850,0 | литр |
| 1030 | Бигус | 25 г/л по кислоте гуминовых кислот калиевые соли (фульвовые кислоты, флавоноиды, фитостерины, каротиноиды, аминокислоты, витамины, гумины, липиды, наноразмерный углерод) | 1 000,0 | литр |
| 1031 | Удобрение "Контур" марки "Контур" | Гуминовые кислоты-70 г/л, фульвокислоты-30 г/л, комплекс микроэлементов железо-4, цинк-1,5, магний-5,4, медь-1,5, марганец-4, молибден-0,1 | 2 425,0 | литр |
| 1032 | Удобрение "Контур" марки "Контур Антистресс" | В.р. гуминовые кислоты-70 г/л, фульвокислоты-30 г/л, арахидоновая кислота-0,01 г/л, тритерпеновые кислоты-2 г/л, комплекс аминокислот-45 г/л, комплекс микроэлементов | 2 425,0 | литр |
| 1033 | Удобрение Brexil Mix | MgO-6,0 (LSA), B-1,2, Cu-0,8 (LSA), Fe-0,6 (LSA), Mn-0,7 (LSA), Mo-1,0 (LSA), Zn-5,0 (LSA) | 3 975,0 | килограмм |
| 1034 | Удобрение Брексил Мульти (Brexil Multi) | MgO-8,5, B-0,5, Fe-4,0, Mn-4,0, Zn-1,5 | 3 975,0 | килограмм |
| 1035 | Удобрение Дрип Nutrivant 10-50-10 | Дигидрогенортофосфат аммония-50, дигидрогенортофосфат калия  (KH2PO4)-2,5, нитрат калия (KNO3)-10, пекацид-2,5 | 1 624,0 | килограмм |
| 1036 | Vigortem S | N-6,1, P2O5-15, K2O-12,4, Fe-0,5 | 7 450,0 | килограмм |
| 1037 | QadamFerti AquaLeaf 10-52-10 | Общий азот (N)-10, в т.ч. аммонийный азот (NH4)-10, водорастворимый пентаоксид фосфора (P2O5)-52, водорастворимый оксид калия (K2O)-10, железо (Fe) в хелатной форме (EDTA)-0,02, марганец (Mn) в хелатной форме (EDTA)-0,01, цинк (Zn) в хелатной форме (EDTA)-0,002, медь (Cu) в хелатной форме (EDTA)-0,002, водорастворимый бор (В)-0,01 | 1 296,0 | килограмм |
| 1038 | QadamFerti AquaLeaf 20-20-20 | Общий азот (N)-20, в т.ч. нитратный азот (NO3)-2, амидный азот (NH2)-14, аммонийный азот (NH4)-4, водорастворимый пентоксид фосфора (P2O5)-20, водорастворимый оксид калия (К2О)-20, железо (Fe) в хелатной форме (EDTA)-0,02, марганец (Mn) в хелатной форме (EDTA)-0,01, цинк (Zn) в хелатной форме (EDTA)-0,002, медь (Cu) в хелатной форме (EDTA)-0,002, водорастворимый бор (В)-0,01 | 1 296,0 | килограмм |
| 1039 | QadamFerti AquaLeaf 25-5-5 | Общий азот (N)-25, в т.ч. амидный азот (NH2)-12, аммонийный азот (NH4)-13, водорастворимый пентоксид фосфора (P2O5)-5, водорастворимый оксид калия (К2О)-5, железо (Fe) в хелатной форме (EDTA)-0,02, марганец (Mn) в хелатной форме (EDTA)-0,01, цинк (Zn) в хелатной форме (EDTA)-0,002, медь (Cu) в хелатной форме (EDTA)-0,002, водорастворимый бор (В)-0,01 | 1 296,0 | килограмм |
| 1040 | QadamFerti AquaLeaf 10-10-40 | Общий азот (N)-10, в т.ч. нитратный азот (NO3)-4, амидный азот (NH2)-4, аммонийный азот (NH4)-2, водорастворимый пентоксид фосфора (P2O5)-10, водорастворимый оксид калия (К2О)-40, железо (Fe) в хелатной форме (EDTA)-0,02, марганец (Mn) в хелатной форме (EDTA)-0,01, цинк (Zn) в хелатной форме (EDTA)-0,002, медь (Cu) в хелатной форме (EDTA)-0,002, водорастворимый бор (В)-0,01 | 1 296,0 | килограмм |
| 1041 | Удобрение Полиферт (POLYFERT) марки: 19-19-19 | N-19, P-19, K-19, Mg-0,10, S-0,19, Fe (EDTA)-0,10, Mn (EDTA)-0,05, Zn (EDTA)-0,015, Cu (EDTA)-0,012, B-0,02, Mo-0,07 | 1 500,0 | килограмм |
| 1042 | Удобрение Полиферт (POLYFERT) марки: 21-11-21 | N-21, P-11, K-21, Mg-0,10, S-0,19, Fe (EDTA)-0,10, Mn (EDTA)-0,05, Zn (EDTA)-0,015, Cu (EDTA)-0,012, B-0,02, Mo-0,07 | 1 500,0 | килограмм |
| 1043 | Удобрение Полиферт (POLYFERT) марки: 15-7-30 | N-15, P-17, K-30, Mg-0,20, S-0,19, Fe (EDTA)-0,10, Mn (EDTA)-0,05, Zn (EDTA)-0,012, Cu (EDTA)-0,012, B-0,045, Mo-0,056 | 1 500,0 | килограмм |
| 1044 | SICOGREEN-B Economy | N-20, P-20, K-20, MgO-2, TE | 1 100,0 | килограмм |
| 1045 | SICOGREEN-P Economy | N-10, P-42, K-10, MgO-3, TE | 1 100,0 | килограмм |
| 1046 | SICOGREEN-K Economy | N-10, P-10, K-40, MgO-2, TE | 1 100,0 | килограмм |
| 1047 | NITARD GOLD 20-20-20+ 2MgO+TE | N-20, P2O5-20, K2O-20, MgO-2, B-0,070, Cu-0,0015, Fe-0,0100, Mn-0,0150, Mo-0,0015, Zn-0,0070 | 625,0 | килограмм |
| 1048 | Spreybac | N-4, P2O5-1, B-0,1, Zn-1 | 9 800,0 | килограмм |
| 1049 | SALIFORT | K2O-47, P2O5-24 | 4 750,0 | килограмм |
| 1050 | Smart Start P | Тройной суперфосфат, суперфосфат, N-3,8, P-33, K-0,1, S-2,3, Ca-18 | 526,0 | килограмм |
| 1051 | Smart Start NP | Суперфосфат-50-75, тройной суперфосфат-20,5-5, карбамид 20-30, сульфат аммония-12-20, N-14, P-23, K-0,1, S-5, Ca-8,5 | 526,0 | килограмм |
| 1052 | SEED START В | N-1,5, P-2,5, Ca-0,4 | 1 067,0 | литр |
| 1053 | Poly React | Протеин-280 г/кг, EDTA кальций динатрий-220 г/кг, аминокислоты-200 г/кг, Ca-100 г/кг, N-100 г/кг, Mg-30 г/кг, Na-30 г/кг | 20 240,0 | килограмм |
| 1054 | Searent | Альгиновая кислота-37,38 г/кг, аминокислоты-5,6 г/кг, органическое вещество-43,8 г/кг, N-1,49 г/кг, K2O -20,64 г/кг, Ca-0,26 г/кг, Mg-0,58 г/кг, B-0,56 г/кг, Zn-0,53 г/кг, Fe-0,64 г/кг | 8 800,0 | литр |
| 1055 | Searole | Альгиновая кислота-196,55 г/л, органическое вещество-508,76 г/л, K2O-118,29 г/л, N-0,52 г/л, Ca-0,05 г/л, Mg-0,1 г/л | 4 400,0 | литр |
| 1056 | TricoBest | K2O-7, Trichoderma harzianum, штам IABTH01: 2x10^7 UFC\*/г | 19 315,0 | килограмм |
| 1057 | Silacid | SiO2-32 | 4 720,0 | килограмм |
| 1058 | Удобрение Prairie Pride B (10-40-6) | Всего азота (N)-10, доступный фосфор (P2О5)-40, растворимый калий (K2O)-6, сера (S)-4 | 1 500,0 | килограмм |
| 1059 | SEAWINNER 818 | Органоминеральный комплекс для активного развития корневой системы | 2 790,0 | килограмм |
| 1060 | OCEAN pH | Оксид калия (K2O)-16,57 | 9 410,0 | литр |
| 1061 | OCEAN SEED+ | Свободные аминокислоты-5,76, общий азот (N)-3,72, пентаоксид фосфора (P2O5)-11,08, оксид калия (K2O)-4,08, бор (B)-0,20, цинк (Zn)-0,50 | 14 648,0 | литр |
| 1062 | OCEAN OSMOS | Общий азот (N)-2,4, оксид калия (K2O)-3,35 | 10 352,0 | литр |
| 1063 | OCEAN SEAWEED | Оксид калия (K2O)-3,30, альгиновая кислота-1,50, маннитол-0,50 | 10 378,0 | литр |
| 1064 | PROMOSTART | N-30 | 3 432,0 | литр |
| 1065 | RADIX CAL | СаО-14,96, N нитратный-6,93, Fe-0,02, органические кислоты-163 г/л | 1 683,0 | литр |
| 1066 | RADIX CAL 5 | СаО-14, MgО-2,8, В-0,14, Мо-0,07, Со-0,007 | 1 683,0 | литр |
| 1067 | RADIX TIM FORTE+ | N-3,72, Р-11,08, К-4,08, хелат Zn-0,5, Mn в/р-0,20, B в/р-0,20, Mo-в/р-0,02, Fe в/р-0,09, аминокислоты-5,76 | 4 291,0 | литр |
| 1068 | FOLCROP COMBI | B в/р-0,38, Mo в/р-0,1, в/р хелаты Fe-5,1, Mn-2,5, Cu-0,15, Zn-0,6 | 1 969,0 | литр |
| 1069 | PROTEC Al | Хелаты Cu-2,24, Fe-2,56, Mn-0,96, Zn-0,64 | 2 773,0 | литр |
| 1070 | SICOGREEN-L super P | N-6,5, P-25, K-6,5, TE | 2 050,0 | литр |
| 1071 | Sicogreen-L Amino | N-9, аминокислоты-766 г/л | 3 675,0 | литр |
| 1072 | АГРИ M40 | Органические вещества-35, N-1, Р-0,1, К-2,5 | 2 503,0 | литр |
| 1073 | TECAMIN 31/ ТЕКАМИН 31 | Аминокислоты-33, N-9 | 2 949,0 | литр |
| 1074 | "SEMELE" | Жидкость (фосфор (P2O5), 32,0+калий (K2O), 23,0) | 2 496,0 | литр |
| 1075 | SPON | N-8,148, C-10,103 | 3 250,0 | литр |
| 1076 | Root Promoter | Экстракт водорослей (Seaweed extract)-200 г/л, органическое вещество (Organic matter)-80 г/л, фосфор в пересчете на P2O5-25 г/л, калий в пересчете на K2O-60 г/л, азот (N) общий-60 г/л, Zn-2 г/л, B-1,8 г/л, Fe-1,4 г/л | 2 550,0 | литр |
| 1077 | Seafun | Фосфор (P2O5)≥ 30 г/л, калий (K2O)≥ 60 г/л, азот (N)≥ 90 г/л, экстракт из морских водорослей (Organic Matter)≥ 150 г/л, альгиновая кислота (Аlginic Acid))≥ 14 г/л, EDTA- Fe 16 г/л, EDTA-Cu 8 г/л, EDTA- Zn 12 г/л, EDTA-Mn 4 г/л | 3 150,0 | литр |
| 1078 | Seaweed Boron | Бор водорастворимый B2O3≥200 г/л, общий азот (N)≥40 г/л, экстракт морских водорослей ≥200 г/л, органические вещества г/л, вода-остальное | 3 350,0 | литр |
| 1079 | Seaweed fertilizer | N-3, P2O5-7, K2O-18, экстракт бурых водорослей | 4 000,0 | килограмм |
| 1080 | TALETE/ ТАЛЕТЕ | N-5,0, K2O-6,0, C-7,5, Mn-0,2, Zn-0,2 | 3 489,0 | литр |
| 1081 | STOLLER ENERGY (СТОЛЛЕР ЭНЕРДЖИ) | N-5, Zn-2, Mn-1, аминокислоты-20 | 3 500,0 | литр |
| 1082 | Stoller Excellence | Свободные аминокислоты-28 м/м, общий азот-7 м/м, аммиачный азот-1,3 м/м, органический азот-4,3 м/м, мочевинный азот-1,4 м/м, органический углерод-22 м/м, цинк-0,5 м/м, марганец-1,5 м/м | 3 300,0 | литр |
| 1083 | VIGOR SEED | Водорастворимый цинк-2,5 м/м, водорастворимый марганец-2,5 м/м | 10 500,0 | литр |
| 1084 | VIGOR SEED | Mn-0,8, Zn-1,2, маннитол-0,1, экстракт бурых водорослей | 10 500,0 | литр |
| 1085 | VIGOR COMPLEX | N-10, CaO-7, MgO-2, Zn-1, B-0,1 | 3 620,0 | литр |
| 1086 | STARTERMn PLATINUM | N-5, B-0,3, Cu-0,3, Mn-5, Mo-0,05, Zn-3, SO3-11,5 | 3 400,0 | литр |
| 1087 | SUGAR MOVER Zn | N-4, B-4, Cu-0,15, Mo-0,015, Zn-4 | 4 500,0 | литр |
| 1088 | WUXAL Bio Aminoplant | N-2, P2O5-2, K2O-2, аминокислоты-12,5 | 3 000,0 | литр |
| 1089 | WUXAL Bio Aminoplant | Аминокислота-141,3 г/л, азот-22,6, фосфор-22,6, калий-22,6 | 3 000,0 | литр |
| 1090 | WUXAL Bio Vita | N-4,1, Mn-3,0, Fe-0,5, Zn-0,5, SO3-5,7, фитогормоны на основе Ascophyllum nodosum | 5 750,0 | литр |
| 1091 | 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 | 5 000,0 | литр |
| 1092 | Wuxal Calcium | N-10, CaO-15, MgO-2, B-0,05, Cu-0,04, Fe-0,05, Mn-0,1, Zn-0,02, Mo-0,001 | 3 750,0 | литр |
| 1093 | WUXAL Combi Plus | N-10, K2O-20, MgO-2, Mn-0,15, B-1,34, Mo-0,001, Cu-0,05, Fe-0,02, Zn-0,05 | 4 500,0 | литр |
| 1094 | WUXAL Microplant | N-5, K2O-10, MgO-3, SO3-13, B-0,3, Cu-0,5, Fe-1, Mn-1,5, Zn-1, Mo-0,01 | 7 000,0 | литр |
| 1095 | WUXAL Sulphur | N-15, SO3-53, B-0,01, Cu-0,004, Fe-0,02, Mn-0,012, Zn-0,004, Mo-0,001 | 3 500,0 | литр |
| 1096 | WUXAL Terios Universal | N-7,5, P2O5-10,7, SO3-7,5, Cu-1,77, Mn-1,1, Zn-1,79, Mo-0,36 | 9 000,0 | литр |
| 1097 | WUXAL Universal | N-11,4, P2O5-11,4, K2O-8,6, B-0,71, Cu-0,015, Fe-0,031, Mn-0,026, Co-0,0006, Zn-0,71, Mo-0,002 | 5 000,0 | литр |
| 1098 | WUXAL Zinc Plus | N-5, Zn-8 | 6 750,0 | литр |
| 1099 | Органо-минеральное удобрение Millerplex (Миллерплекс) | N-3, P2O5-3, K2O-3, экстракт морских водорослей | 10 681,0 | литр |
| 1100 | Premiant Delta Ca, sl | N-15, Ca-9, B-0,2 | 4 468,0 | литр |
| 1101 | Premiant Omega, sl. | N-5, Ca-8, Zn-3 | 4 468,0 | литр |
| 1102 | RedoniQ Бор | N-7,8, B-15,5 | 2 627,0 | литр |
| 1103 | RedoniQ Цинк | N-4,8, Zn-1,1 | 2 627,0 | литр |
| 1104 | RedoniQ Старт | N-12, Р-24, Fe-0,22, Mn-0,33, Zn-1,1 | 3 252,0 | литр |
| 1105 | RedoniQ Антистрес амино | N-2,4, Fe-0,22, Mn-0,33, Zn-1,1, Сu-0,55 | 8 727,0 | литр |
| 1106 | Seedspor-C | Mycorrhiza propagules 100 колоний/мл, Trichoderma >1\*10^8 спор/мл, бактерий Bacillus subtilis, Bacillus megaterium >2\*10^8 спор/мл, Fe-2, Zn-0,5, K2O, P2O5, MgO, CaО | 92 400,0 | литр |
| 1107 | Seedspor-S | Mycorrhiza propagules 20 колоний/мл, Trichoderma >2\*10^7 спор/мл, бактерий Bacillus subtilis, Bacillus megaterium >4\*10^7 спор/мл, Fe-2, Zn-0,5, K2O, P2O5, MgO, CaО | 26 518,0 | литр |
| 1108 | Seedspor-W | Mycorrhiza propagules 10 колоний/мл, Trichoderma >1\*10^7 спор/мл бактерий Bacillus subtilis, Bacillus megaterium >2\*10^7 спор/мл, Fe-2, Zn-0,5, K2O, P2O5, MgO, CaО | 5 942,0 | литр |
| 1109 | POTATO START | Всего азота (N)-5, доступный фосфор (P2O5)-25, растворимый калий (K2O)-5 | 750,0 | литр |
| 1110 | SEED START A | Всего азота (N)-0, доступный фосфор (P2O5)-0, растворимый калий (K2O)-2 | 2 888,0 | литр |
| 1111 | Удобрение Prairie Pride A (1-3-3) | Всего азота (N)-1, доступный фосфор (P2O5)-3, сера (S)-0,  растворимый калий (K2O)-3 | 1 100,0 | литр |
| 1112 | YaraVita GRAMITREL | N-3,9, Mg-9,15, Cu-3, Mn-9,1, Zn-4,9 | 4 163,0 | литр |
| 1113 | YaraVita MOLYTRAC 250 | P2O5-15,3, Mo-15,3 | 16 150,0 | литр |
| 1114 | Комплексное удобрение "POTENCIA" | N-10, C-33, L-аминокислота | 11 161,0 | литр |
| 1115 | Минеральное удобрение Ультрамаг Бор | B-11, N-3,7 | 1 250,0 | литр |
| 1116 | Агрохимикат "Ультрамаг Супер Сера-900" | SO3-70,0, N-5,0 | 3 170,0 | литр |
| 1117 | YaraVita ACTISIL | Si-0,5, Ca-2,5 | 11 750,0 | литр |
| 1118 | YaraVita ZINTRAC 700 | Zn-40, N-1 | 5 625,0 | литр |
| 1119 | YaraVita Mantrac Pro | N-3,8, Mn-27,4 | 2 900,0 | литр |
| 1120 | Удобрение YaraVita ZINTRAC 700 | Zn-40, N-1 | 5 625,0 | литр |
| 1121 | YaraTera SUPER FK 30 | P2O5-18,8, K2O- 6,3, Na2O-5,8 | 900,0 | литр |
| 1122 | Комплексное удобрение "Vittafos Zn" | N-3, P2O5-33, Zn-10 | 2 121,0 | литр |
| 1123 | Комплексное удобрение "Vittafos Mn" | N-3, P2O5-30, Mn-7 | 2 009,0 | литр |
| 1124 | Комплексное удобрение "Vittafos Cu" | N-11, P2O5-22, Cu-4 | 1 965,0 | литр |
| 1125 | Комплексное удобрение Vittafos марки: NPK | N-3, P2O5-27, K2O-18, B-0,01, Cu-0,02, Mn-0,02, Mo-0,001, Zn-0,02 | 5 581,0 | литр |
| 1126 | Комплексное удобрение "Vittafos PK" | P2O5-30, K2O-20 | 1 965,0 | литр |
| 1127 | Комплексное удобрение Vittafos марки: Plus | N-2, P2O5-27, K2O-6 | 2 009,0 | литр |
| 1128 | Минеральное удобрение SWISSGROW Bioenergy | N-7, C-23 | 4 241,0 | литр |
| 1129 | Минеральное удобрение SWISSGROW Fulvimax | N-3 | 2 232,0 | литр |
| 1130 | Минеральное удобрение SWISSGROW Phoskraft Mn-Zn | N-3, P2O5-30, Mn-5, Zn-5 | 2 232,0 | литр |
| 1131 | "Агрофлор" Цинк раствор концентрированный | Zn-15, S-7, NH2-4,5 | 2 188,0 | литр |
| 1132 | Stimax universal | Экстракт водорослей Ascophyllum nodosum-15, общий азот (N)-5,6, мочевинный азот (N)-5, органический азот (N)-0,6, магний (MgO), хелат EDTA- 0,2, железо (Fe), хелат-1, марганец (Mn), хелат-0,5, цинк (Zn), хелат-0,5 | 4 422,0 | литр |
| 1133 | Stimax Growth | Экстракт водорослей Ascophyllum nodosum-5, общий азот (N)-8,3, нитратный азот (N)-8,3, водорастворимый фосфор (P2O5)-8,3, водорастворимый калий (K2O)-8,3, железо (Fe), хелат EDTA-0,03, водорастворимый марганец (Mn)-0,02, водорастворимый молибден (Mo)-0,001, марганец (Mn), хелат EDTA-0,02, водорастворимый бор (B)-0,03, водорастворимый цинк (Zn)-0,01, водорастворимая медь (Cu)-0,02 | 4 980,0 | литр |
| 1134 | Stimax Yield | Экстракт водорослей Ascophyllum nodosum-12, свободные аминокислоты-6, общий азот (N)-6, мочевинный азот (N)-3,8, органический азот (N)-2,2, фосфор (P2O5)-4, калий (K2O)-5, железо (Fe), хелат DTPA-0,5, марганец (Mn), хелат EDTA-0,5, цинк (Zn), хелат EDTA-0,5 | 5 130,0 | литр |
| 1135 | АМИНОМАКС 30 | Общий азот (N)-9, органический азот (N)-9, свободные аминокислоты-30 | 3 835,0 | литр |
| 1136 | АМИНОМАКС ОВОЩНОЙ | Общий азот (N)-2, органический азот (N)-2, фульвокислоты-20, свободные аминокислоты-6, общий гумусный экстракт-20 | 3 835,0 | литр |
| 1137 | SINERGON 2000 | Азот-6, углерод-25,2 | 2 104,0 | литр |
| 1138 | FOLICIST | Общий азот (N)-1,5, оксид калия-6, Органический углерод-11, бетаины-10 | 4 250,0 | литр |
| 1139 | SPRINTALGA | Общий азот-12, органический азот-3,4, амидный азот-8,6, органическое вещество-20,5, водорослевая суспензия-60 | 3 159,0 | литр |
| 1140 | Агрохимикат БОРО-Н | Легкодоступный бор (B)-150 г/л (11), аминный азот (N)-51 г/л (3,7) | 1 250,0 | литр |
| 1141 | Агрохимикат "ГидроСера" | N-0,19, P2O5-0,025, K2O-1,52, S-26, CaO-8,2, MgO-0,9, Fe2O3-0,013 | 2 325,0 | литр |
| 1142 | Агрохимикат ПАНЧ | Свободные аминокислоты, N, P2O5, K2O, S | 1 518,0 | литр |
| 1143 | Агрохимикат ФЕРТИКС (марка А) | N, MgO, SO3, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn, Ti, B, Na2O | 1 340,0 | литр |
| 1144 | Агрохимикат ФЕРТИКС (марка Б) | N, MgO, SO3, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn, Ti, B, Na2O | 1 340,0 | литр |
| 1145 | Органоминеральное удобрение "Zargreen Natural Liquid Fertilizer" | N-3, P2O5-2, K2O -2,5, огранические вещества-30, аминокислоты-40, свободные аминокислоты-6, огранический углерод-11 | 3 000,0 | литр |
| 1146 | SHADOR 20+20+20 | N-20, P-20, K-20, MgO-1, S-2,5, Fe-0,1 ХЕЛАТИРОВАННЫЙ, Zn-0,03, B-0,03, Mn-0,05, Cu-0,005, Mo-0,005 | 1 072,0 | килограмм |
| 1147 | SHADOR 0+20+33 | Фосфор (P)-20, калий (К)-33, магний (MgO)-1, сера (S)-7,5, цинк (Zn)-0,019, бор (B)-1,4, марганец (Mn)-0,14, молибден (Мо)-0,001 | 1 072,0 | килограмм |
| 1148 | Аммиак безводный сжиженный марки Ак | N-82 | 104 000,0 | тонна |
| 1149 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное марка NPKS-8 | N-8±1, P2O5-20±1, K2O-30±1, S-2 | 96 800,0 | тонна |
| 1150 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки диаммофоска 10-26-26 | N-10, P2O5-26, K2O-26, S-от 1 до 2 | 96 800,0 | тонна |
| 1151 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки диаммофоска 10-26-26 | N-10, P-26, K-26, (S-1) | 96 800,0 | тонна |
| 1152 | Азофоска | N-27±1, P2О5-6, K2О-6, S-2 | 96 800,0 | тонна |
| 1153 | Аммиак безводный сжиженный | N-82 | 104 000,0 | тонна |
| 1154 | Аммиак безводный сжиженный | Аммиак-99,6-99,9 | 104 000,0 | тонна |
| 1155 | Нитроаммофоска марки: 14:14:23 | N-14, P-14, K-23, S-1,7, Са-0.5, Mg-0,9 | 97 500,0 | тонна |
| 1156 | Stimax plus | Экстракт водорослей Ascophyllum nodosum-10, свободные аминокислоты-4 общий азот (N)-2, мочевинный азот(N)-0,6, органический азот (N)-1,4, водорастворимый фосфор (P2О5)-8, водорастворимый калий (K2О)-7, водорастворимый бор (B)-0,15, водорастворимый молибден (Mo)-0,15 | 5 605,0 | литр |
| 1157 | Минеральное удобрение Kristalon Special 18-18-18 | N-18, NH4-3,3, NO3-4,9, Nкарб- 9,8, P2O5-18, K2O-18, MgO-3, SO3-27,5, B-0,025, Cu-0,01, Fe- 0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004 | 343 750,0 | тонна |
| 1158 | Нитрат кальция YaraLivaТМ CALCINIT | N- 15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5 | 187 500,0 | тонна |
| 1159 | Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 21:0,1:21 | N-21, P-0,1, K-21, S-2, Ca-1, Mg-0,6 | 97 500,0 | тонна |
| 1160 | Удобрения Ревитаплант, марки: Зерновые + NPK | N-10, P-10, K-10, Mg-0,4, Si-0.5, Fe (EDTA)-0.4, Mn (EDTA)-0,6, Zn (EDTA)-1,5, Cu (EDTA)-0,12, Mo-0,02, Co-0,007, аминокислоты 8 | 1 750 000,0 | тонна |
| 1161 | Удобрение YaraVita KOMBIPHOS | P2O5-29,7, K2О-5,1, Mg-2,7, MgO-4,5, Mn-0,7, Zn-0,3 | 2 750,0 | тонна |
| 1162 | Удобрение YaraVita KOMBIPHOS | P2O5-29,7, K2О-5,1, MgO-4,5, Mn-0,7, Zn-0,34 | 2 750,0 | тонна |
| 1163 | Удобрение Аминозол | Аминокислоты-56-58, N-9,4 | 8 151,0 | литр |
| 1164 | Удобрение жидкие азотные (КАС) | N-29,7-30,8; N-31,2-32,8 | 71 766,0 | тонна |
| 1165 | Удобрение жидкое азотное марки КАС-32 | N-32 | 71 766,0 | тонна |
| 1166 | Удобрения жидкие комплексные (ЖКУ), марки: 11-37 | N-11, P-37 | 133 929,0 | тонна |
| 1167 | Удобрения жидкие азотные марок КАС-32 | N-32 | 71 766,0 | тонна |

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