

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

Постановление акимата Северо-Казахстанской области от 27 марта 2025 года № 84. Зарегистрировано в Департаменте юстиции Северо-Казахстанской области 31 марта 2025 года № 7881-15

      В соответствии с пунктом 2 статьи 27 Закона Республики Казахстан "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", пунктом 64 Правил субсидирования повышения урожайности и качества продукции растениеводства, утвержденных 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 № 20209), акимат Северо-Казахстанской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

      1. Утвердить перечень субсидируемых видов удобрений (за исключением органических) и нормы субсидий на 1 тонну (литр, килограмм) удобрений, приобретенных у продавца удобрений (за исключением органических) на 2025 год согласно приложению к настоящему постановлению.

      2. Коммунальному государственному учреждению "Управление сельского хозяйства и земельных отношений акимата Северо-Казахстанской области" в установленном законодательством Республики Казахстан порядке обеспечить:

      1) государственную регистрацию настоящего постановления в республиканском государственном учреждении "Департамент юстиции Северо-Казахстанской области Министерства юстиции Республики Казахстан";

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

      3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на курирующего заместителя акима Северо-Казахстанской области.

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

|  |  |
| --- | --- |
| *Аким Северо-Казахстанской области* | *Г. Нурмухамбетов* |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение к постановлению |
|  | Акимата Северо-Казахстанской области |
|  | от 27 марта 2025 года |
|  | № 84 |

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Вид удобрения | Содержание | Норма субсидий | Единица измерения |
| 11 | AGRIKER AMIN B | B-13.5% Свободные L-аминокислоты-1,3% | 2288 | литр |
| 22 | AGRIKER Amin Zn | Zn-10,5%, Свободные L-аминокислоты -7.5% | 1927 | литр |
| 33 | AGRIKER Aqua | P205-17.5%, N-3.5% | 2494 | литр |
| 44 | AGRIKER Grow | 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% | 2345 | литр |
| 55 | AGRIKER N | N-23% Свободные L-аминокислоты -2,3% Zn-0.12%,Fe-0.12% | 1647 | литр |
| 66 | AGRIKER PK | P205-42.0% , K2O-28.0% | 2803 | литр |
| 77 | AGRIKER Seed | N-3.5%, Свободные L- аминокислоты-7,5% | 2569 | литр |
| 88 | AGRIKER Top | N-8.5%, Аммиачный N-4,25%, Органический N-4,25%, Свободные L-аминокислоты-15% | 2097 | литр |
| 99 | AgroArgentum® Forte | N- 9, P-6 | 140000 | литр |
| 1010 | Agroleaf Power Calcium  12-5-19+9CaO+2.5MgO+TE | N-12, P2O5-5, K2O-19, CaO-9, MgO-2,5 | 755357 | тонна |
| 1111 | Agroleaf Power High K 15-10-31+TE | N-15, P2O5-10, K2O-31 | 755357 | тонна |
| 1212 | Agroleaf Power High P 12-52-5+TE | N-12, P2O5-52, K2O-5 | 755357 | тонна |
| 1313 | Agroleaf Power Total 20-20-20+TE | N-20, P2O5-20, K2O-20 | 755357 | тонна |
| 1414 | Agrolution pHLow 11-10-40+TE | N-11, P2O5-10, K2O-40 | 656696 | тонна |
| 1515 | Agrolution pH Low 151 10-50-10+TE | N-10, P2O5-50, K2O-10 | 656696 | тонна |
| 1616 | Agrolution pH Low 20-20-20 +TE | N-20, P2O5-20, K2O-20 | 656696 | тонна |
| 1717 | 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 | 3250 | литр |
| 1818 | Alga Phosphite K | P2O5-20, K2O-60, Полисахариды морских водорослей (Seaweed polysaccharides) -1, Лимонная кислота (хелатор), вода +-50, Плотность г/см3, РН (1%) 4-6 органическая составляющая 80г/л | 3200 | литр |
| 1919 | Al-Karal herb | Гумат калия-2,гуминовые кислоты-36,5,фульвовые кислоты-63,5,N-45.P-54.6.K-29.1.​Fe-31.5.​CA-97.6.​Mn-0.11.​Cu-0.42.​Mo-0.24 | 893 | литр |
| 2020 | Amco Cereals | N-13%, MgO-5%, Cu-2%, Mn-2% | 1339 | килограмм |
| 2121 | AmcoCorn | N-13%, Mn-5%, Zn-5% | 825 | килограмм |
| 22 | Amcofert 5-70-3 | N-5%, P2O5-70%, K2O-3% | 1260 | литр |
| 2322 | Amcolon 0-0-50 | K2SO4 | 552 | килограмм |
| 2423 | Amcolon 13-40-13+TE | N 13%,N 40%, K 13%, микроэлементы | 864 | килограмм |
| 2524 | Amcolon 16-8-24 | N-16%, P2O5-8%, K2O-24% | 660 | килограмм |
| 2625 | Amcolon 20-20-20 | N-20%, P-20%, K-20%, микроэлементы | 750 | килограмм |
| 2726 | Amco Potato 14-25-13 + 3.2 MgO + 1.8 Zn + 12.5 SO3 / Amco Potato | N-14%. P-25%, K-13%, Mg-3.2%, Zn-1.8%,  S-12.5% | 990 | килограмм |
| 2827 | Amco Sugar Beet | MgO-3%, Mn-3%, B-11% | 1339 | килограмм |
| 2928 | Aminomax 10 | N-3,2% Органический N-3,2% Свободные аминокислоты: 10% pH (1% раствора): 4,1 | 2864 | литр |
| 3029 | Aminomax Ca | Свободные аминокислоты: 12,5%, N-11%, Нитратный N- 3,1%, Мочевинный N- 3,3%, Органический N-4,6, %, CaO-5,7% | 3245 | литр |
| 3130 | AMINOQUELANT Fe | Свободные аминокислоты - 5, Fe - 5, N - 2 | 6798 | литр |
| 3231 | AMINOTOP | N-31,4, K2O-21, С-17,4, P2O5-6,758, Cu-7,04, Ni-0,41, Zn-4,44, Cr-55,5 | 2500 | литр |
| 3332 | AMINO TURBO | N-17,5%, NH2-15,3%, органический азот-2,2%, органические вещества (аминокислоты и витамины)-15% | 3250 | литр |
| 3433 | Amino Zinc | N- 1,2%, Zn12%, аминокислоты 7,5% | 1307 | литр |
| 3534 | Amkofert 5-70-3 | N5%, P 70%, К 3% | 1260 | литр |
| 3635 | AryAmin F&V / АРИАМИН F&V | N-6%, C-23%, аминокислоты-10,5% | 6306 | литр |
| 3736 | AryAmin С / АРИАМИН С | N-6, C-18, MgO-1, Mn-0,5, Zn-0,5, аминокислоты-7,5 | 6306 | литр |
| 3837 | Besroute | Общие аминнокислоты - 453,2 г/л Свободные аминокислоты - 9,5 г/л N - 79 г/л | 6600 | литр |
| 3938 | Besular | Общие аминнокислоты - 423,55 г/л Свободные аминокислоты - 139,29 г/л N - 71 г/л Zn + B - 21,9 г/л | 7480 | литр |
| 4039 | B-FOL | B-10%(140 г/л) + N- 60 г/л | 2470 | литр |
| 4140 | BIOFORGE | N-10.5%, K2O-5%. Co-0.002%. Mo-0.002% | 16000 | литр |
| 4243 | BRANDT PROMINO V | N общий - 6,3%, N органический - 2,1%, органический углерод - 8,4%, аминокислоты -15% | 2886 | литр |
| 4344 | 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%, гуминовые кислоты-1% | 2600 | литр |
| 4445 | BRANDTTM Humisol | К2О - 4%, органическое вещество - 5%, гуминовые и фульвокислоты - 12% | 2600 | литр |
| 4546 | CAL-HIGH | CaO - 6 | 1568 | литр |
| 4647 | Cellerate | P -110г/кг Мо-80г/кг Zn- 40г/кг | 14329 | литр |
| 4748 | Cristaphos | N: 11% (P205): 30% (K2O): 11% C14H12O8: 2% | 1900 | килограмм |
| 4849 | ENGROS | N-8,09, B-0,22, Zn-0,15, CaO-1,92, C-8,77 | 4000 | литр |
| 4950 | FERRO 9 | Fe-6,3% | 3825 | литр |
| 5051 | 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 | 2098 | литр |
| 5152 | Ferti Fos | P2O5-39,44, K2O-24,48 | 2950 | литр |
| 5253 | Ferti Green | N-2,66, B-0,22, Cu-0,22, Fe-1,44, Mn-0,56, Mo-0,022, Zn-0,56 | 2000 | литр |
| 5354 | Ferti Macro | N-18,6, P2O5-18,6, K2O-18,6, B-0,05, Cu-0,06, Fe-0,15, Mn-0,015, Mo-0,011, Zn-0,045 | 2150 | литр |
| 5455 | Ferti Macro K | N-10,00, P2O5-5,00, K2O-25,00, B-0,035, Cu-0,045, Fe-0,10,Mn-0,015, Zn-0,035, Мо-0,007 | 2100 | литр |
| 5556 | Fertimark Kmg 50:2 | K-50, Mg-2 | 140000 | тонна |
| 5657 | Ferti Micro | N-11,6, K2O-14,50, MgO-4,35, SO3-7,98, B-0,51, Cu-0,8, Fe-1,45, Mn-2,18, Mo-0,015, Zn-1,45 | 2650 | литр |
| 5758 | 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% | 836000 | тонна |
| 5859 | Fertiplant Ca Plus | N-15%, P-10%, K-14%,Ca-12% | 1563 | килограмм |
| 5960 | Fertiplant® Combi K | N-6, P- 5, K- 46+МЕ | 1563 | килограмм |
| 6061 | Fertiplant® Combi P (НСS) | N-8, P-56, K- 10+ME | 1563 | килограмм |
| 6162 | Fertiplant® Universal 20+20+20 (HCS) | N-20, P- 20, K- 20+МЕ | 1652 | килограмм |
| 6263 | Ferti Seeds | N-10,4, P2O5-13, SO3-6,5, Cu-2,3, Mn-1,3, Mo-0,4, Zn-2,3 | 2411 | литр |
| 6364 | Ferti Super 36N | N – 36,2, MgO-4, B-0,015, Cu-0,261, Fe-0,028, Mn-0,001, Zn-0,008 | 1786 | литр |
| 6465 | FERTYAX | N-6,3%, P2O5-13,2%, SO3-3,4%, B-2,0%, Cu-2,4%, As<60mg/kg, Cd<90mg/kg, Cr<120mg/kg, Hg<2mg/kg, Ni<120mg/kg, Pb<150mg/kg | 5500 | литр |
| 6566 | FOLCROP B-Mo | N-6,40 % , B-0,38 % , Mo-0,21 %, свободные аминокислоты-12,28 % | 2416 | литр |
| 6667 | FOLCROP Ca-B | CaO-10,40%, B-0,52%, N-5,59% | 2148 | литр |
| 6768 | FOLCROP COMBI | B-0,38 % , Cu-0,15 % , Fe-5,10 % , Mn-2,50 %, Mo-0,10 % , Zn-0,21 % | 1969 | литр |
| 6869 | FOLCROP STIM | N-8,06 % w/v, свободные аминокислоты-5,76 %, органическое вещество + стимуляторы-13,40 % | 5988 | литр |
| 6970 | FOLCROP TITAN | Свободные амино-кислоты - 17,16 %; N - 6,00 %; CaO - 4.09 %; B-0.26 %; SO₃ - 2.31 %; MgO-0.29 % Орган-ое вещество - 47.38 % | 2640 | литр |
| 7071 | FOLIAPLANT K52 | N-3,3%, K2O-52,1%, B-0,03%, Cu-0,0297%, Fe-0,0490%, Mn-0,0396%, Mo-0,0054%, Zn-0,0295% | 2075 | литр |
| 7172 | Folicare 12-46-8 | N-12%; P-46%; K-8%; Mg-0,8%; MgO-1,4%; S-2,1%; SO3-5,3%; B-0,02%; Cu-0,1%; Fe-0,2%; Mn-0,1%; Mo-0,01%; Zn-0,02% | 1203750 | тонна |
| 7273 | 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% | 1203750 | тонна |
| 7374 | FOLICIST | N-1,5%,K2O -6%, C2O -11%, бетаины-10% | 4250 | литр |
| 7475 | Forcrop Golden 10-14-4 | N-10,36% ; P2O2-14,24% ; K2O-3,88%; MgO-0.38% ; B-0,14% ; Mn-0,97% ; Zn-0,67% ; свободные аминокислоты - 10,61 % | 2327 | литр |
| 7576 | FORCROP K35 | K2O-35,00% | 2729 | литр |
| 7677 | FORCROP KAMIN | K2O-36,00% , свободные аминокислоты-10,61% | 2104 | литр |
| 7778 | FOSCROP K | P₂O₅-42,00%, K₂O-28,00% | 3131 | литр |
| 7879 | 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 | 10120 | литр |
| 7980 | Fruitbooster + | свободные аминокислоты-11,55%, N-3,46%, K2O-1,96%, B-1,15%, Mo-0,11%, экстракт водорослей-9,47% | 4827 | литр |
| 8081 | Fulvumin | Органическое вещество 48,4%, фульвокислоты-28,8% | 1207 | литр |
| 8182 | FURAVIA | P- 0,07%, К- 0,38%, Mg- 0,07%, S- 0,44%, Fe- 0,11%, Bacillus Licheniformis 3x10 (8) КОЕ/мл | 29741 | литр |
| 8283 | Fylloton | Всего аминокислот-47,6%, свободные аминокислоты (пролин, глутаминовая кислота, глицин, триптофан, бетаин) -25,4%, органический азот-7,6% | 1775 | литр |
| 8384 | GO DRIP 12.48.8 | N-NH2-12%, P2O5 -48%, K2O-8% | 1495 | килограмм |
| 8485 | GREEN-GO 18.18.18 + 1.3MgO | N- 8%, P-18%, К18%+ микроэлементы | 895 | килограмм |
| 8586 | HAF ANTISAL | N-7,5, K2O-2, CaO-11, органическое вещество-13 | 875 | литр |
| 8687 | HAF Cu | Cu-4,5, Mn-0,7, Zn-0,5 | 2100 | литр |
| 8788 | HAF K | K2O-28 | 1425 | литр |
| 8889 | HAF N | N-25 | 1400 | литр |
| 8990 | HAF N-TEX | N-5, P-2, органическое вещество-20, свободные L-аминокислоты-6 | 4150 | литр |
| 9091 | HAF P | N-3, Р2О5-30 | 1400 | литр |
| 9192 | HAF PLUS | N -5, B - 0,2, KP - 0,05, Fe - 0,1, Mn - 0,05, Zn - 0,07 | 3050 | литр |
| 9293 | HAF VITA Fe | N-1, Fe-3,5, свободные L-аминокислоты-6 | 2100 | литр |
| 9394 | Органо-минеральное удобрение Millerstart | Zn-0,5%, экстракт морских водорослей-99,5% | 13556 | литр |
| 9495 | Haifa KCI SG 0-0-61 | KCI SG 0-0-61 | 550000 | тонна |
| 9596 | Haifa Кальциевая селитра | N-15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5 | 187500 | тонна |
| 9697 | Haifa Монофосфат калия | P2O5-52, K20-34 | 303571 | тонна |
| 9798 | Harbest | N-15%м/м N амидный- 15%м/м CaO- 12%м/м | 2285 | литр |
| 9899 | 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 | литр |
| 99100 | 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%; | 1134 | килограмм |
| 100101 | IDROFLORAL PLUS 15-5-30 | N– 15%, Р2О5 – 5 %, К2О – 30%, MgO – 3% | 1521 | килограмм |
| 101102 | IDROFLORAL PLUS 20-20-20 | N – 20 %, Р2О5 – 20 %, К2О – 20 % | 1592 | килограмм |
| 102103 | Kafom K | P2O5: 30%, K2O: 20% | 3820 | литр |
| 103104 | KEYLATE Cu | N-3.9%, Сu -5% | 3400 | литр |
| 104105 | 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 | 8360 | литр |
| 105106 | 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 | 343750 | тонна |
| 106107 | Kristalon Special 18-18-18 | N-18, NH4-3,3, NO3-4,9, Nк- 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 | 343750 | тонна |
| 107108 | LEGUMEFiX SOYA | Смесь бактериальных штаммов 5,0х109КОЕ/см3-42.58%, N-1,49%, P2O5, K2O, MgO, CaO-3,57%, S-0,43%, Na (B, Co, Fe, Cu, Mn, Mo, Se, Zn, CI) | 7378 | килограмм |
| 108109 | LIQUIFiX SOYA | Смесь бактериальных штаммов 5,0х109КОЕ/см3-7,44%, В-2%, Со-0,1%, Fe-5,0%, Cu-2,0%, Mn-2,0%, Mo-1,95%, Se-0,1%, Zn-2,0%, CI-0,2%, (N, P2O2, K2O, MgO, CaO, S, Na) | 7100 | литр |
| 109110 | Madram G | (N): 5% (K2O): 2.5% (Ca): 7.5% | 1400 | литр |
| 110111 | MANNI PLEX B-MOLY | N мочевинный - 5%, B - 3,3%, Мо - 0,5% | 2636 | литр |
| 111112 | MANNI-PLEX Ca | N нитратный - 8%, Ca - 10% | 2789 | литр |
| 112114 | MANNI-PLEX K | K2O - 20% | 2808 | литр |
| 113115 | MANNI-PLEX Zn | N общий - 3%, нитратный N - 2,8%, мочевинный - 0,2%, Zn - 7% | 2698 | литр |
| 114116 | Mikrom 15-0-5+9 MgO+TE | N – 15 %, К2О – 5 %, MgO – 9%, B – 0,1 %,  Mn – 5 %, Zn- 4 % | 2013 | килограмм |
| 115117 | MKP | P2O5-51+-1, K2O-34+-1 | 303571 | тонна |
| 116118 | Multicote™ Формулы: Multicote 12-32-5+1,2MgO+ME | N-12; P2O5-32; K2O-5 | 1325000 | тонна |
| 117119 | Multicote™ Формулы: Multicote 15-7-15+2MgO+ME | N-15; P2O5-7; K2O-15 | 1325000 | тонна |
| 118120 | Multicote™ Формулы: Multicote 18-6-12+ME | N-18; P2O5-6; K2O-12 | 1325000 | тонна |
| 119121 | Mоlibor | Mo - 2%, B - 5% | 2232 | литр |
| 120122 | Nano Silica | NH2-15,6; SiO2-2,25 | 7750 | литр |
| 121123 | N-BALANCER | N-3.7%, B-9%, Mo-0.03% | 4100 | литр |
| 122124 | N-Hance A | масло семян понгамии | 1744 | литр |
| 123125 | N-Hance B | N-2% P2O5- 3% K2О-0% Ca-7% | 724 | килограмм |
| 124126 | NIKABOR | N-15.6%, P-52%, K2O-34.2%, | 1072 | килограмм |
| 125127 | NITARD GOLD  20-20-20 + 2MgO + TE | N-20%, P2O5-20%, K2O-20%, MgO-2%, B-0,0070%, Cu-0,0015%, Fe-0,0100%, Mn-0,0150%, Mo-0,0015%, Zn-0,0070% | 625 | килограмм |
| 126128 | NITROPLUS 18 | N - 18%, CaO - 7% | 2500 | литр |
| 127129 | NOVA SOP | K2O-52+-1 | 549107 | тонна |
| 128130 | NOV@​GR | фульвокислоты, гуминовые и аминовые кислоты, органический углерод, оксид калия | 578 | килограмм |
| 129131 | 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 | 135000 | тонна |
| 130132 | N.S.Z. 26 | N – 26 %, SO3 -13 %, Zn – 0,01 % | 1727 | литр |
| 131133 | NutriBoost | N-10, Р-45, S-5, Zn-1 | 650000 | тонна |
| 132134 | NutriMap | N-10, P-40, Ca-2, S-4, Zn-0,1 | 285000 | тонна |
| 133135 | Nutrivant 10-50-10 | Дигидрогенортофосфат амония - 50% ,KH2PO4-2,5%, KNO3-10% Пекацид– 2.5% | 1624 | килограмм |
| 134136 | Nutrivant Универсал | KH2PO4 -25% ,KNO3 -10% CH4N2 -25%, MgSO -2.5% Борная кислота– 0.5% | 1220 | килограмм |
| 135137 | OCEAN 150 | Свободные аминокислоты 15.61 %; N-4.11 %; Mn- 0.73 %; Zn- 0.48 % | 7220 | литр |
| 136138 | OCEAN 8-11-3 | Свободные аминокислоты 10,61 %; N -10.36 %; P2O5-14.24 %; K2O- 3.88 %; B-0.14 %; Zn- 0.67 % | 7122 | литр |
| 137139 | OCEAN BREEZE | Свободные аминокислоты -6.93 %; N- 8.66 %; K2O-3.93 % | 10455 | литр |
| 138140 | OCEAN FINISHER | Свободные аминокислоты-7%; N-3%; P2O5-8%; K2O-4%; B-1%; Mo-0,15% | 8463 | литр |
| 139141 | OCEAN KALITOP | K2O-45% | 6340 | литр |
| 140142 | Ocean Life | N-13%; MgO-3%; SO3-27,5%; Cu-0,2%; Mn-0,2%; Zn-1% | 6470 | литр |
| 141143 | OCEAN OSMOS | N-2,4%, K2O-3,35% | 10352 | литр |
| 142144 | OCEAN pH | K2O 16.57 % | 9410 | литр |
| 143145 | 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% | 4775 | литр |
| 144146 | OCEAN SEAWEED | K2O-3,30%; Альгиновая кислота-1,50%; Маннитол-0,50% | 10378 | литр |
| 145147 | OCEAN SEED+ | Свободные аминокислоты-5,76%; N-3,72%; P2O5-11,08%; K2O-4,08%; B-0,20%; Zn-0,50% | 14648 | литр |
| 146148 | OCEAN SULFUR NPK | SO3-51%; N-9%; N-9%; P2O5-3%; K2O-3% | 4117 | литр |
| 147149 | Ocean Sunrise | N-5,8%; P2O5-2%; SO3-6,5%; B-0,2%; Cu-1%; Mn-3,5%; Mo-0,05%; Zn-0,8% | 12215 | литр |
| 148150 | OCEAN TL | N-2,81%, Mo-7,52%; Co-0,76% | 25681 | литр |
| 149151 | 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% | 8398 | литр |
| 150152 | 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% | 7945 | литр |
| 151153 | OLIGOMIX №8 | B-6,21%, Cu-0,93%, Mn-8,80%, Zn-11,05% | 2425 | килограмм |
| 152154 | PHOSFIK Cu | N- 7.5% Аммонийный N-7.5%, P2O5- 22%, Cu- 4% | 4084 | литр |
| 153155 | PLANSTAR 10-46-0+5 SO3+ 0.5 Zn+ 0.6 Mn | N-10,0%, NH4-10,0%, P2O5-46,0%, P2O5-44,0%, P2O5-45,0%, SO3-5,8%, Mn-0,6000%, Zn-0,5000% | 950 | килограмм |
| 154156 | PLANTAFIT GOLD | N-7,2% | 4000 | литр |
| 155157 | PLANTIN AMINO X | N-0,8% органический азот-8,2% ,органические вещества смесь аминокислот-51% | 3250 | литр |
| 156158 | PLANTIN FER 648 | Fe-6,0% | 4000 | килограмм |
| 157159 | 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% | 6000 | литр |
| 158160 | PLANT START 8-31-4 -export | N - 8%, в том числе аммонийный - 8%, Р2О5 - 31%, К2О - 4%, экстракт водорослей - 4%, альгиновая кислота - 0,033%, маннитол - 0,12% | 2964 | литр |
| 159161 | Poly-Feed™ Формулы: Poly-Feed 10-52-10+ME | N-10; P2O5-52; K2O-10 | 343750 | тонна |
| 160162 | Poly-Feed™ Формулы: Poly-Feed 12-42-8+3MgO+ME | N-12; P2O5-42; K2O-8 | 343750 | тонна |
| 161163 | Poly-Feed™ Формулы: Poly-Feed 12-45-12+ME | N-12; P2O5-45; K2O-12 | 343750 | тонна |
| 162164 | Poly-Feed™ Формулы: Poly-Feed 12-9-34+3MgO+ME | N-12; P2O5-9; K2O-34 | 343750 | тонна |
| 163165 | Poly-Feed™ Формулы: Poly-Feed 16-8-24+ME | N-16, P2O5-8, K2O-24 | 343750 | тонна |
| 164166 | Poly-Feed™ Формулы: Poly-Feed 18-14-18+2MgO+ME | N-18, P2O5-14, K2O-18 | 343750 | тонна |
| 165167 | Poly-Feed™ Формулы: Poly-Feed 18-18-18+ME | N-18, P2O5-18, K2O-18 | 343750 | тонна |
| 166168 | Poly-Feed™ Формулы: Poly-Feed 20-10-10+4MgO+ME | N-20, P2O5-10, K2O-10 | 343750 | тонна |
| 167169 | Poly-Feed™ Формулы: Poly-Feed 20-10-20+ME | N-20; P2O5-10; K2O-20 | 343750 | тонна |
| 168170 | Poly Milat | Свободные аминокислоты - 120,2 г/л ,N - 165,4 г/л Ca - 33,2 г/л | 9240 | литр |
| 169171 | Poly React | Протеин - 280 г/кг 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 | 20240 | килограмм |
| 170172 | POTATO START | N - 5, P2O5 - 25, K2O - 5 | 750 | литр |
| 171173 | Premiant Delta Ca, sl | N-15, Ca-9, B-0,2 | 4468 | литр |
| 172174 | Premiant Omega, sl. | N-5, Ca-8, Zn-3 | 4468 | литр |
| 173175 | PROMOSTART | N - 30% | 3432 | литр |
| 174176 | Protec Al | Cu - 2,24 % w/v; Fe - 2,56 % w/v; Mn - 0,96 % w/v; Zn - 0,64 % w/v | 2773 | литр |
| 175177 | QadamFerti Aminoleaf | Свободные aминокислоты – 30%; N – 6%; P2O5– 1%; К2О– 1% | 1296 | литр |
| 176178 | QadamFerti AquaLeaf 10-10-40 | N– 10%, NO3 – 4%, NH2 – 4%, NH4 – 2%; P2O5 – 10%; К2О– 40%; Fe – 0,02%; Mn– 0,01%; Zn – 0,002%;Cu – 0,002%; В – 0,01% | 1296 | килограмм |
| 177179 | QadamFerti AquaLeaf 10-52-10 | N– 10%,NH4 – 10%; P2O5– 52%; К2О – 10%; Fe – 0,02%; Mn – 0,01%; Zn – 0,002%; Cu – 0,002%; В– 0,01% | 1296 | килограмм |
| 178180 | QadamFerti AquaLeaf 20-20-20 | N – 20%,NO3 – 2%, NH2 – 14%, NH4 – 4%; P2O5 – 20%; К2О– 20%; Fe – 0,02%; Mn – 0,01%; Zn– 0,002%; Cu – 0,002%; В– 0,01% | 1296 | килограмм |
| 179181 | QadamFerti AquaLeaf 25-5-5 | N – 25%,NH2 – 12%, NH4 – 13%; P2O5– 5%;К2О – 5%; Fe – 0,02%; Mn– 0,01%; Zn 0,002%; Cu– 0,002%; В– 0,01% | 1296 | килограмм |
| 180182 | QadamFerti Boromax | Свободные Аминокислоты – 2%; N– 3,2%; В– 6% | 1920 | литр |
| 181183 | QadamFerti Silimax | К2О – 15%; SiO2 – 10% | 2854 | литр |
| 182184 | Radix Cal | CaO - 14,00 %; MgO - 2,80 %; B - 0,14 % ; Mo - 0,07 %; Co - 0,007 % | 1683 | литр |
| 183185 | Radix Cal 5 | CaO - 14,00 %; MgO - 2,80 %; B - 0,14 %; Mo - 0,07 %; Co - 0,007 % | 1683 | литр |
| 184186 | RADIX TIM FORTE+ | N-3,72 %, P2O5-11,08 %, K2O-4,08 %, Zn-0,50 %, Mn-0,20 %, B-0,20 %, Mo-0,02 %, Fe-0,09 %, свободные аминокислоты-5,76 % | 4291 | литр |
| 185187 | RedoniQ Антистрес аміно | N-2,4, Fe-0,22, Mn-0,33, Zn-1,1, Сu-0,55 | 8727 | литр |
| 186188 | RedoniQ Бор | N-7,8, B-15,5 | 2627 | литр |
| 187189 | RedoniQ Старт | N-12, Р-24, Fe-0,22, Mn-0,33, Zn-1,1 | 3252 | литр |
| 188190 | RedoniQ Цинк | N-4,8, Zn-1,1 | 2627 | литр |
| 189191 | Root Promoter | Seaweed extract 200 г/л,Organic matter 80 г/л, P2O5- 25 г/л, К2О -60 г/л, N-60 г/л Zn 2 г/л, B 1,8 г/л, Fe 1,4 г/л | 2550 | литр |
| 190192 | SALIFORT | K2O-47; P2O5-24 | 4750 | килограмм |
| 191193 | Seafun | P2O5≥ 30 г/л, К2О≥ 60 г/л, N≥ 90 г/л, Organic Matter≥ 150 г/л, Аlginic Acid≥ 14 г/л, - Fe 16 г/л, -Cu 8 г/л, - Zn 12 г/л, - Mn 4 г/л | 3150 | литр |
| 192194 | Searent | Альгиновая кислота - 37,38 г/кг Аминокислоты - 5,6 г/кг Органическое вещество - 43,8 г/кг N - 1,49 г/кг К2О - 20,64 г/кг Са - 0,26 г/кг Mg - 0,58 г/кг  B - 0,56 г/кг Zn - 0,53 г/кг Fe - 0,64 г/кг | 8800 | литр |
| 193195 | Searole | Альгиновая кислота -196,55 г/л Органическое вещество - 508,76 г/л К2О - 118,29 г/л N - 0,52 г/л Са - 0,05 г/л Mg - 0,1 г/л | 4400 | литр |
| 194196 | Seaweed Boron | B2O3≥200 г/л, N≥40 г/л, Экстракт морских водорослей ≥200 г/л, Органические вещества г/л, Вода-Остальное | 3350 | литр |
| 195197 | SEAWEED FERTILIZER | N-3, P2O5-7, K2O-18, экстракт бурых водорослей | 4000 | килограмм |
| 196198 | Seawinner 818 | Органоминеральный комплекс для активного развития корневой системы | 2790 | литр |
| 197199 | 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%, KO2, P2O5, MgO, CaО | 92400 | литр |
| 198200 | 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% KO2, P2O5, MgO, CaО | 26518 | литр |
| 199201 | 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% KO2, P2O5, MgO, CaО | 5942 | литр |
| 200202 | SEED START A | N-0% P₂O₅- 0% ,K₂O-2% | 2888 | литр |
| 201203 | Seed Start В | 1.5-2.5-0 4 Ca | 1067 | литр |
| 202204 | "SEMELE" | P2O5-32,0%, K2O-23,0% | 2496 | литр |
| 203205 | SHADOR 0+20+33 | P-20%, K-33%, MgO-1%, S-7.5%, Zn-0.03%,  B-0.0019%, B-1.4%, Mn-0.14%, Cu-0.005%,  Mo-0.001% | 1072 | килограмм |
| 204206 | SHADOR 20+20+20 | N-20%, P-20%, K-20%, MgO-1%, S-2.5%, Fe-0.1% , Zn-0.03%, B-0.03%, Mn-0.05%, Cu-0.005%, Mo-0.005% | 1072 | килограмм |
| 205207 | SICOGREEN-B Economy | N-20%, P-20%, K-20%, MgO-2% | 1100 | килограмм |
| 206208 | SICOGREEN-K Economy | N-10%, P-10%, K-40%, MgO-2% | 1100 | килограмм |
| 207209 | Sicogreen-L Amino | N-9%, аминокислоты-766 г/л | 3675 | литр |
| 208210 | SICOGREEN-L super P | N-6,5%, P-25%, K-6,5% | 2050 | литр |
| 209211 | SICOGREEN-P Economy | N-10%, P-42%, K-10%, MgO-3% | 1100 | килограмм |
| 210212 | Silacid | SiO2: 32% | 4720 | килограмм |
| 211213 | SINERGON 2000 | Азот – 6%, Углерод – 25,2 % | 2104 | литр |
| 212214 | 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 | килограмм |
| 213215 | Smart Start P | тройной суперфосфат, суперфосфат, N 3.8-P 33-K 0.1-S 2.3-Ca 18 | 526 | килограмм |
| 214216 | SPON | N-8,148, C-10,103 | 3250 | литр |
| 215217 | Spreybac | N-4%, P2O5-1%, B-0,1%, Zn-1% | 9800 | килограмм |
| 216218 | SPRINTALGA | общий азот 12%, органический азот 3,4%, амидный азот 8,6%, органическое вещество 20,5%, водорослевая суспензия 60% | 3159 | литр |
| 217219 | STARTERMn PLATINUM | N - 5%, B - 0,3%, Cu - 0,3%, Mn - 5%, Mo - 0,05%, Zn - 3%, SO3 - 11,5% | 3400 | литр |
| 218220 | Stimax Growth | Экстракт водорослей Ascophyllum nodosum: 5%, общий N- 8,3%, нитратный N- 8,3%, P2O5-8,3%, K2O- 8,3%, Fe-0,03%, Mn-0,02%, Mo-0,001%, Mn -0,02%, B-0,03%, Zn- 0,01% , Cu- 0,02% | 4980 | литр |
| 219221 | Stimax plus | Экстракт водорослей Ascophyllum nodosum: 10% Свободные аминокислоты: 4% Общий N-2% Мочевинный N- 0,6% Органический N-1,4% P2O5-8% K2O-7%, B-0,15% , Mo-0,15% | 5605 | литр |
| 220222 | Stimax universal | Экстракт водорослей Ascophyllum nodosum: 15% Общий N-5,6% Мочевинный N- 5% Органический N-0,6%, MgO-0,2%, Fe-1% , Mn-0,5%, Zn-0,5% | 4422 | литр |
| 221223 | Stimax Yield | Экстракт водорослей Ascophyllum nodosum: 12%, свободные аминокислоты: 6%, общий N- 6%, мочевинный N- 3,8%, органический N-2,2%, P2O5-4%, K2O-5%, Fe, 0,5%, Mn-0,5%, Zn- 0,5% | 5130 | литр |
| 222224 | STOLLER ENERGY | N: 7%, Zn: 0.5%, Mn: 1.5%, аминокислоты: 28% | 3500 | литр |
| 223225 | Stoller Excellence | свободные аминокислоты-28%, общий азот-7%, аммиачный азот-1,3%, органический азот-4,3%, мочевинный азот-1,4%, C-22%, Zn-0,5%, Mn-1,5% | 3300 | литр |
| 224226 | SUGAR MOVER Zn | N-4%, B-4%, Cu-0.15%, Mo-0.015%, Zn-4% | 4500 | литр |
| 225227 | TALETE/ ТАЛЕТЕ | N - 5,0%; K2O – 6,0%; C – 7,5%; Mn – 0,2%;  Zn – 0,2% | 3489 | литр |
| 226228 | TECAMIN 31/ ТЕКАМИН 31 | Аминокислоты-33% азот-9% | 2949 | литр |
| 227229 | TECNOPHYT PH+/ Текнофит РН+ | Поли-гидрокси-карбокси-кислоты - 20%, (этилендиокси)диметанол-0-1% | 3130 | литр |
| 228230 | TricoBest | K2O: 7% Trichoderma harzianum, штам IABTH01: 2x107 UFC\*/г | 19315 | килограмм |
| 229231 | Trio | B - 3%, MgO- 7%, Zn- 2%, Mo-0,05% | 1965 | литр |
| 230232 | VIGOR COMPLEX | N-10. CaO-7. MgO-2. Zn-1. B-0,1 | 3620 | литр |
| 231233 | VIGOR SEED | Zn-2,5 % м/м, Mn-2,5 % м/м | 10500 | литр |
| 232234 | Vigortem S | N-6,1%, P2O5-15%, K2O-12,4%, Fe-0,5% | 7450 | килограмм |
| 233235 | WUXAL Bio Aminoplant | аминокислота-141.3 г/л, N- 22,6, P- 22, K- 22,6 | 3000 | литр |
| 234236 | WUXAL Bio Vita | N: 4.1%, Mn: 3.0%, Fe: 0.5%, Zn: 0.5%, SO3: 5.7%, фитогормоны на основе Ascophyllum nodosum | 5750 | литр |
| 235237 | 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 | 5000 | литр |
| 236238 | 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% | 3750 | литр |
| 237239 | 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 | 4500 | литр |
| 238240 | 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 | 7000 | литр |
| 239241 | WUXAL Sulphur | N-15; SO3-53; B-0,01; Cu-0,004; Fe-0,02; Mn-0,012; Zn-0,004; Mo-0,001 | 3500 | литр |
| 240242 | WUXAL Terios Universal | N-7,5; P2O5-10,7; SO3-7,5; Cu-1,77; Mn-1,1; Zn-1,79; Mo-0,36 | 9000 | литр |
| 241243 | 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 | 5000 | литр |
| 242244 | WUXAL Zinc Plus | N-5; Zn-8 | 6750 | литр |
| 243245 | YaraLiva CALCINIT (кальциевая6селитра) | N-15.5%, NO3-14.4%, NH4-1.1%, Ca-19%, CaO-26.5% | 187500 | тонна |
| 244246 | YaraMila Complex | N-12%, N-NO3-5%, N-NH4-7%, P2O5-11%, K2O-18%, MgO-2,7%, SO3-20%, B-0,015%, Fe-0,2%, Mn-0,02%, Zn-0,02% | 500000 | тонна |
| 245247 | YaraMila Cropcare 11-11-21 | N-11%, NO3-4,4%, NH4-6,6%, P2O5-10,5%, K2O-21,2%, MgO-2,6%, SO3-25%, B-0,05%, Cu-0,03%, Fe-0,08%, Mn-0,25%, Mo-0,002%, Zn-0,04% | 500000 | тонна |
| 246248 | YaraMila Cropcare NPK (Mg S) 8-11-23 | N-8%, NO3-2,6%, NH4-5,4%, P2O5-11,4%, K2O-22,9%, MgO-4,2%, SO3-29,3%, B-0,05%, Cu-0,05%, Mn-0,25% | 500000 | тонна |
| 247249 | YaraTera Krista K Plus | N-13,5%, NO3-13,5%, K2O-45,5% | 357000 | тонна |
| 248250 | 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% | 343750 | тонна |
| 249251 | Yara Tera Kristalon Brown 3-11-38 (Кристалон коричневый) | N-3, N-NO3-3, P2O5-11, K2O-38, MgO-4, SO3-27,5, B-0,025, CuO-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Mo-0,004, Zn-0,025 | 343750 | тонна |
| 250252 | 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 | 343750 | тонна |
| 251253 | 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, Mo-0,004 | 343750 | тонна |
| 252254 | 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 | 343750 | тонна |
| 253255 | 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% | 343750 | тонна |
| 254256 | 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 | 343750 | тонна |
| 255257 | YaraTera Krista SOP (сульфат калия) | K2O-52%, S-18%, SO3-45% | 145000 | тонна |
| 256258 | YaraTera SUPER FK 30 | P2O-18,8, K2O- 6,3, Na2O-5,8 | 900 | литр |
| 257259 | YaraVita ACTISIL | Si-0,5, Ca-2,5 | 11750 | литр |
| 258260 | YaraVita AGRIPHOS | P2O5-29,1, K2O-6,4, Cu-1, Fe-0,3, Mn-1,4, Zn-1 | 2750 | литр |
| 259261 | YaraVita BORTRAC 150 | N-4,7, B-11 | 2150 | литр |
| 260262 | YaraVita GRAMITREL | N-3,9%, Mg-9,15%, Cu-3%, Mn-9,1%, Zn-4,9% | 4163 | литр |
| 261263 | YaraVita Hydromag 500 | N-4,6%, Mg-19,9 %, MgO-33,1% | 2700 | литр |
| 262264 | YaraVita Mantrac Pro | N-3,8%, Mn-27,4% | 2900 | литр |
| 263265 | YaraVita MOLYTRAC 250 | P2O5-15,3, Mo-15,3 | 16150 | литр |
| 264266 | YaraVitaTMBioNUE | Гуминовые кислоты – 15%, Mn- 1%, Zn – 1%, K2О-3% | 4850 | литр |
| 265267 | YaraVita ZINTRAC 700 | Zn-40, N-1 | 5625 | литр |
| 266268 | АГРИ М40 | Всего органические вещества -35%, N-1%', P-0,1%, K-2,5% | 2503 | литр |
| 267269 | Агрифул | Гуминовый экстракт - 25%; Органические вещества -45%; N - 4,5%; Р - 1%; К - 1% | 2385 | литр |
| 268270 | Агрифул Антисоль | Гуминовые вещества - 37%; Гуминовые экстракты (фульвокислоты) -18%; N - 9%; Ca - 10% | 2296 | литр |
| 269271 | Агрохимикат БОРО-Н | B – 150 г/л (11%),N) – 51 г/л (3,7%) | 1250 | литр |
| 270272 | Агрохимикат ГидроСера | N-0,19, P2O5-0,025, K2O-1,52, S-26, CaO-8,2, MgO-0,9, Fe2O3-0,013 | 2325 | литр |
| 271273 | Агрохимикат Микрополидок Моно, марка Микрополидок Моно Железо | N-13,3%, Mn-1,0%, Fe-15,0%; глицин-10,0% | 2650 | литр |
| 272274 | Агрохимикат Микрополидок Моно, марка Микрополидок Моно Кальций | N–13,0%; Ca -14,0%; глицин 10,0% | 2650 | литр |
| 273275 | Агрохимикат Микрополидок Моно, марка Микрополидок Моно Магний | N–19,1%; Mg- 14,0%; глицин 10,0% | 2650 | литр |
| 274276 | Агрохимикат Микрополидок Моно, марка Микрополидок Моно Марганец | N - 13,0, Mn-14,0, глицин-10,0 | 2650 | литр |
| 275277 | Агрохимикат Микрополидок Моно, марка Микрополидок Моно Медь | N –15,0 %; P2O5-3,3 %, Cu- 14,0 %; Mn-1,0 %; глицин 10,0% | 2650 | литр |
| 276278 | Агрохимикат Микрополидок Моно, марка Микрополидок Моно Молибден | N–10,3 %; P2O5-3,3 %; B-1,5 %, Mo- 8,5 %, глицин 10,0 % | 2650 | литр |
| 277279 | Агрохимикат Микрополидок Моно, марка Микрополидок Моно Сера | N–7,4 %, SO3–14,0 %; глицин - 10,0 %; | 2650 | литр |
| 278282 | Агрохимикат монофосфат калия | P-52, K-34 | 303571 | тонна |
| 279283 | Агрохимикат ПАНЧ | (свободные аминокислоты, N, P2O5, K2O, S) | 1518 | литр |
| 280284 | Агрохимикат Селитра аммиачная марка Б | N-34,0-34,4 | 62500 | тонна |
| 281285 | Агрохимикат Сульфат калия | K2O-52, SO3-18 | 120000 | тонна |
| 282286 | Агрохимикат сульфат магния, марки: Эпсомит мелкокристаллический, Эпсомит гранулированный, Кизерит мелкокристаллический, Кизерит гранулированный | Mg-16,7; S-13,3 | 97715 | тонна |
| 283287 | Агрохимикат сульфоаммофос | N-16, P2O5-20, S-12 | 85500 | тонна |
| 284288 | Агрохимикат Ультрамаг Супер Сера-900 | SO3-70,0, N-5,0 | 3170 | литр |
| 285289 | Агрохимикат ФЕРТИКС  (марка А) | N, MgO, SO3, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn, Ti, B, Na2O | 1340 | литр |
| 286290 | Агрохимикат ФЕРТИКС  (марка Б) | N, MgO, SO3, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn, Ti, B, Na2O | 1340 | литр |
| 287291 | Азотное удобрение coten | N-42, N-NH2-42 | 1325000 | тонна |
| 288292 | Азотно-фосфорное серосодержащее удобрение, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение) | N-20, P-20, S-14, Bacillus subtilis Ч-13-1,7\*10^5КОЕ/г | 85500 | тонна |
| 289293 | Азот-фосфор-калий-сера содержащее удобрение, марка Г (NPKS- удобрения) порошковидное | N -6,0, P2O5-12.0, SO3-15.0, CaO-14.0, MgO-0.25 | 96800 | тонна |
| 290294 | Азот-фосфор-сера содержащее удобрение (NPS-удобрение) марки А, Б, В, порошковидное | NH4-6,0, P2O5-11.0, SO3-15.0, CaO-14.0, MgO-0.25 | 101475 | тонна |
| 291295 | Азот-фосфор-серасодержащее удобрение (NPS- удобрение) Марки А гранулированное | NH4-6,0, P2O5-12.0, SO3-15.0, CaO-14.0, MgO-0.25 | 101475 | тонна |
| 292296 | Азофоска | N-27±1, P2O5-6, K2O-6, S-2 | 96800 | тонна |
| 293297 | Азофоска (нитроаммофоска) марки NPK (MOP) 16:16:16 | N-16, P-16, K-16 | 97500 | тонна |
| 294298 | Агрохимикат монофосфат калия | P-52, K-34 | 303571 | тонна |
| 295301 | АМИНОМАКС 30 | Общий азот (N): 9%, органический азот (N): 9%, свободные аминокислоты: 30% | 3835 | литр |
| 296302 | Аминомакс овощной | Общий азот 2%,Органический азот 2%, Фульвокислоты 20%, Свободные кислоты 6%, Общий гумусный экстракт 20% | 3835 | литр |
| 297303 | Аммиак безводный сжиженный | N-82% | 104000 | тонна |
| 298304 | Аммиак безводный сжиженный | Аммиак-99,6-99,9 | 104000 | тонна |
| 299305 | Аммиак безводный сжиженный марки Ак | N-82 | 104000 | тонна |
| 300306 | Аммоний кальций нитрат | N-15,5, CaO-26,6 | 187500 | тонна |
| 301307 | Аммоний кальций нитрат марки А Премиум | N-15.5%, CaO-26.6% | 187500 | тонна |
| 302308 | Аммоний кальций нитрат марки, В | N-15.5%, Cao-26.6% | 187500 | тонна |
| 303309 | Аммоний кальций нитрат марки, Д | N-15.5%, CaO-26.6% | 187500 | тонна |
| 304310 | Аммофос | N-10-12, P-46-52 | 100000 | тонна |
| 305311 | Аммофос | N-10, P-46 | 100000 | тонна |
| 306312 | Аммофос | N-12, P-52 | 100000 | тонна |
| 307313 | Аммофос 12:52+B | N-12, P-52, B-0,03 | 100000 | тонна |
| 308314 | АММОФОС 12:52+BMZ | N-12, P2O5-52, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060 | 100000 | тонна |
| 309315 | Аммофос 12:52+BMZ(aa) | N-12, P2O5-52, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, массовая доля свободных аминокислот-0,125 | 100000 | тонна |
| 310316 | АММОФОС 12:52+Zn | N-12, P2O5-52, Zn-0,21 | 100000 | тонна |
| 311317 | Аммофос 12:52, марки Sib (модифицированное минеральное удобрение) | N-12, P2O5-52, Bacillus subtilis Ч-13-5\*10^4КОЕ/г | 100000 | тонна |
| 312318 | Аммофос без добавок и с добавками микроэлементов | N-12, P-52 | 100000 | тонна |
| 313319 | Аммофос без добавок и с добавками микроэлементов | N-12, P-52 | 100000 | тонна |
| 314320 | Аммофос без добавок микроэлементов | N-10-12, P-46-52 | 100000 | тонна |
| 315321 | Аммофос высший сорт | N-12, P-52 | 100000 | тонна |
| 316322 | Аммофос марка 12-52 | N-12, P-52 | 100000 | тонна |
| 317323 | Аммофос марки 10:33 | N-10%, P-33% | 100000 | тонна |
| 318324 | Аммофос марки 10:36 | N-10, P-36 | 100000 | тонна |
| 319325 | Аммофос марки 10:39 | N-10, P-39 | 100000 | тонна |
| 320326 | Аммофос марки 11:42 | N-11, P-42 | 100000 | тонна |
| 321327 | Аммофос марки 12:39 | N-12, P-39 | 100000 | тонна |
| 322328 | Аммофос марки 12:52 | N-12, P-52 | 100000 | тонна |
| 323329 | Гумат Калия Гумигрейн Эко Органик | N-1.2%, P2O5-0.5%,K2O3-3%, Органические вещества-4,0-7,0, углеводы-3,5-5,5 | 660 | литр |
| 324330 | Аммофос плюс | N-10%, Р-48% | 100000 | тонна |
| 325331 | Аммофос плюс | N-10%, Р-46%, MgO-2%, S-2% | 100000 | тонна |
| 326332 | Аммофос Плюс марка А | N-12%, P-52% | 100000 | тонна |
| 327333 | Бесхлорное комплексное минеральное удобрение Yara Mila Complex 12-11-18 | N-12, P2O5-11, K2O-18, MgO-2,7, SO3-20, B-0,015, Mn-0,02, Zn-0,02 | 500000 | тонна |
| 328334 | БИГУС | 25 г/л по кислоте гуминовых кислот калиевые соли (фульвовые кислоты, флавоноиды, фитостерины,каротиноиды, аминокислоты, витамины, гумины, липиды, наноразмерный углерод) | 1000 | литр |
| 329336 | Водорастворимое NPK удобрение марки: 12:8:31+2MgO+МЭ | N-12, P-8, K-31+2MgO+МЭ | 343750 | тонна |
| 330337 | 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 | 343750 | тонна |
| 331338 | 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 | 343750 | тонна |
| 332339 | 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 | 343750 | тонна |
| 333340 | 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 | 343750 | тонна |
| 334341 | Водорастворимое NPK удобрение марки: 3:11:38+3MgО+МЭ | N-3, P-11, K-38 + 3MgO + МЭ | 343750 | тонна |
| 335342 | 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 | 343750 | тонна |
| 336343 | Водорастворимое комплексное минеральное удобрение Акварин марки с 1 по 16 | N-12%, P-12%, K-35%, MgO-1,0%, S-0,7%, Fe -0,054%, Zn -0,014%, Cu -0,01%, Mn -0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% | 343750 | тонна |
| 337344 | Водорастворимое комплексное минеральное удобрение Акварин" марки с 1 по 16 | N-3%, P-11%, K-35%, MgO-4,0%, S-9,0%, Fe -0,054%, Zn -0,014%, Cu-0,01%, Mn -0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% | 343750 | тонна |
| 338345 | Водорастворимое комплексное минеральное удобрение Акварин марки с 1 по 16 | N-19%, P-6%, K-20%, MgO-1,5%, S-1,4%, Fe -0,054%, Zn-0,014%, Cu -0,01%, Mn - 0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% | 343750 | тонна |
| 339346 | Водорастворимое комплексное минеральное удобрение Акварин марки с 1 по 16 | N-6%, P-12%, K-36%, MgO-2,0%, S-4,0%, Fe -0,054%, Zn -0,014%, Cu -0,01%, Mn -0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% | 343750 | тонна |
| 340347 | Водорастворимое комплексное минеральное удобрение Акварин марки с 1 по 16 | N-15%, P-5%, K-30%, MgO-1,7%, S-1,3%, Fe -0,054%, Zn-0,014%, Cu-0,01%, Mn -0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% | 343750 | тонна |
| 341348 | Водорастворимое комплексное минеральное удобрение Акварин марки с 1 по 16 | N-20%, P-20%, K-20%, MgO-1,7%, S-1,5%, Fe -0,054%, Zn -0,014%, Cu -0,01%, Mn -0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% | 343750 | тонна |
| 342349 | Водорастворимое комплексное минеральное удобрение Акварин марки с 1 по 16 | N-3%, P-11%, K-38%, MgO-3,0%, S-9,0%, Fe -0,054%, Zn -0,014%, Cu -0,01%, Mn -0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% | 343750 | тонна |
| 343350 | Водорастворимое комплексное минеральное удобрение Акварин марки с 1 по 16 | N-6%, P-12%, K-33%, MgO-3,0%, S-7,0%, Fe-0,054%, Zn -0,014%, Cu-0,01%, Mn -0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% | 343750 | тонна |
| 344351 | Водорастворимое комплексное минеральное удобрение Акварин марки с 1 по 16 | N-13%, P-41%, K-13%, Fe -0,054%, Zn -0,014%, Cu-0,01%, Mn-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% | 343750 | тонна |
| 345352 | Водорастворимое комплексное минеральное удобрение Акварин марки с 1 по 16 | N-13%, P-5%, K-25%, MgO-2,0%, S-8,0%, Fe -0,054%, Zn -0,014%, Cu -0,01%, Mn -0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% | 343750 | тонна |
| 346353 | Водорастворимое комплексное минеральное удобрение Акварин марки с 1 по 16 | N-18%, P-18%, K-18%, MgO-2,0%, S-1,5%, Fe -0,054%, Zn -0,014%, Cu -0,01%, Mn -0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% | 343750 | тонна |
| 347354 | Водорастворимое комплексное минеральное удобрение Акварин марки с 1 по 16 | N-20%, P-5%, K-10%, MgO-1,5%, S-8,4%, Fe -0,054%, Zn -0,014%, Cu -0,01%, Mn -0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% | 343750 | тонна |
| 348355 | Водорастворимое комплексное минеральное удобрение Акварин марки с 1 по 16 | N-20%, P-8%, K-8%, MgO-1,5 %, S - 9,0%, Fe -0,054%, Zn-0,014%, Cu-0,01%, Mn -0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% | 343750 | тонна |
| 349356 | Водорастворимое комплексное минеральное удобрение Акварин марки с 1 по 16 | N-14%, P-10%, K-28%, MgO-2,5%, S-1,5%, Fe -0,054%, Zn -0,014%, Cu -0,01%, Mn -0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% | 343750 | тонна |
| 350357 | Водорастворимое комплексное минеральное удобрение Акварин марки с 1 по 16 | N-7%, P-11%, K-30%, MgO-4,0%, S-3,0%, Fe - 0,054%, Zn -0,014%, Cu-0,01%, Mn -0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% | 343750 | тонна |
| 351358 | Водорастворимое комплексное минеральное удобрение Акварин марки с 1 по 16 | N-18%, P-18%, K-18%, MgO-2,0%, S-1,5%, Fe-0,054%, Zn-0,014%, Cu -0,01%, Mn-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% | 343750 | тонна |
| 352359 | Водорастворимое удобрение NPK 15-7-30+TE | N -15%, P-7%, K-30%, Mg-0,20%, S-0,19%, Fe-0,10%, Mn-0,05%, Zn--0,012%, Сu-0,012%, B-0,045%,Mo-0,056% | 1250 | килограмм |
| 353376 | Водорастворимые NPK удобрения марки: 12:8:31+2MgO+МЭ | N-12, P-8, K-31, MgO-2, B-0,02, Сu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 | 343750 | тонна |
| 354377 | Водорастворимые NPK удобрения марки: 13:40:13+МЭ | N-13, P-40, K-13, B-0,02, Сu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 | 343750 | тонна |
| 355378 | 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 | 343750 | тонна |
| 356379 | Водорастворимые NPK удобрения 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 | 343750 | тонна |
| 357380 | 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% | 3080 | литр |
| 358381 | грос Здоровье | L-a-аминокислоты -8%, фитогормоны-75 ppm | 5250 | литр |
| 359382 | ГРОС Квицелиум | Fe-2,4, Mn-0,6, B-0,24, Zn-0,6, Cu-0,6, Mo-0,02, L-a-aминокислоты-7,5 | 5250 | литр |
| 360383 | ГРОС Корнерост | N-3, P2O5 -5, K2O-3, L-a-aминокислоты-3, фитогормоны-22 ррm | 3000 | литр |
| 361384 | ГРОС Фосфито -NP | N-30, P2O5 -60 | 3250 | литр |
| 362385 | Гумат Актив | гуминовые кислоты 12%, фульвокислоты 2%, органические низкомолекулярные кислоты | 1000 | литр |
| 363386 | Гумат-Антистресс | N-32, K2O- 1,5, гуминовые и фульвовые кислоты 1,0, pH 8,5-9,5 | 900 | литр |
| 364387 | Гумат Калия | K2O-12 | 800 | килограмм |
| 365388 | Гумат Калия Гумигрейн Эко Органик | N-1.2%, P2O5-0.5%,K2O3-3%, Органические вещества-4,0-7,0, углеводы-3,5-5,5 | 660 | литр |
| 366389 | Гумат Калия Силазем Эко Органик | N-1.2%, P2O5-0.5%, K2O-3, органические вещества-4,0-7,0б углеводы-3,5-5,5 | 660 | литр |
| 367390 | Гумат калия Суфлер марки: ВР 20% | гумат-40%, К2О-3,0 | 660 | литр |
| 368392 | Жидкое азотное удобрение марки КАС-28 | N-28 | 71766 | тонна |
| 369393 | Жидкое азотное удобрение марки КАС-30 | N-30 | 71766 | тонна |
| 370394 | Жидкое азотное удобрение марки КАС-32 | N-32 | 71766 | тонна |
| 371395 | Жидкое борное удобрение BORON | N-4, B-9 | 1786 | литр |
| 372396 | Жидкое комплексное микроудобрение Silver Mix | Ag-0,3±0,1; N-0,46±0,1; B-0,33±0,1; Cu-0,45±0,1; Zn-0,8±0,3; Mn-0,8±0,2; Mo-0,1±0,04; Co-0,03±0,01 | 5000 | литр |
| 373397 | 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 | 7102 | литр |
| 374398 | Жидкое комплексное минеральное удобрение Волски Диформы марки Диформа БорМолибден | B-7,5, Mo-3,0, N-4,9 | 4554 | литр |
| 375399 | 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 | 2541 | литр |
| 376400 | Жидкое комплексное минеральное удобрение Волски Микрокомплекс марки Микроэл | Cu: 0,6, Zn: 1,3, В: 0,15, Mn: 0,31, Fe: 0,3, Mo: 0,2, Со: 0,08, Se:0,009, Cr:0,001, Ni: 0,006, Li: 0,04, N: 0,4, K2О: 0,03, SО3:5,7, MgО: 1,32 | 2925 | литр |
| 377401 | Жидкое комплексное минеральное удобрение Волски Микрокомплекс марки Микроэл | Cu-0,57, Zn-1,21, MgO-1,307, Ni-0,006, Li-0,037, Co-0,075, Fe-0,27, Mn-0,31, SО3-5,86, K2O-0,028, Mo-0,12, B-0,14, N-0,47 | 2925 | литр |
| 378402 | Жидкое комплексное минеральное удобрение Волски Микрокомплекс марки Экомак | N-2,0, Р2О5-4,0, К2О-2,0, МgO-0,8, SO3-4,1, Zn-0,99, Cu-0,96, Mo-0,10, Mn-0,62, Co-0,19, Fe-0,23, B-0,39 | 2486 | литр |
| 379403 | 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-0,008, Se-0,0015 | 1500 | литр |
| 380404 | 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 | 1625 | литр |
| 381405 | Жидкое комплексное минеральное удобрение Страда марки Страда К | N-3,9, P2O5-4,7, K2O-11,0, SO3-3,4, Mn-0,21, Zn-0,0048, В-0,01, Mo-0,001, Fe-0,016, Cu-0,0048, Co-0,001, Se-0,001 | 1625 | литр |
| 382406 | 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-0,0016 | 2650 | литр |
| 383407 | Жидкое комплексное удобрение (ЖКУ) | N-11, Р-37 | 133929 | тонна |
| 384408 | Жидкое микроудобрение Волски Моноформы" марки Волски Моно-Бор | B-10 | 3010 | литр |
| 385409 | Жидкое микроудобрение Волски Моноформы марки Волски Моно-Железо | Fe-8,8, N-5,0, P2O5-3,0 | 2150 | литр |
| 386410 | Жидкое минеральное удобрение Волски Моноформы марки Волски Моно-Бор | B-9,0, N-4,0 | 3010 | литр |
| 387411 | Жидкое минеральное удобрение Волски Моноформы марки Волски Моно-Цинк | Zn - 5,8, N - 4,7, P2O5 - 1,9 | 2555 | литр |
| 388412 | Жидкое минеральное удобрение Волски Моноформы марки Волски Моно-Цинк | Zn-6,1, N-5 | 2555 | литр |
| 389413 | Жидкое минеральное удобрение ЕВРО КАС+S | N-29-31 | 71766 | тонна |
| 390414 | Жидкое минеральное удобрение ЕВРО КАС+S | N-31-33 | 71766 | тонна |
| 391415 | Жидкое минеральное удобрение ЕВРО КАС+S | N- 27-29 | 71766 | тонна |
| 392416 | Жидкое минеральное удобрение ЗероМаксФос | Р2О5 - 3,7%, К2О - 5,8%, Mo-0,13%, Se-0,043 мг/дм3, коллоидное серебро 500 мг/л+полигексаметиленбигуанид гидрохлорида 100 мг/л | 4650 | литр |
| 393417 | Жидкое минеральное удобрение Лайф Бор | N-37,1, P-45,5, K-109,2,Mg-3,5, S-31,5, В-0,02, Fe-0,42, Cu-0,84, Zn-0,56, Mn-0,56, Mo-0,105, Co-0,14, Se-0,021, B-0,14 | 1495 | литр |
| 394418 | Жидкое минеральное удобрение ЛАЙФ марки: Бор | B- 150 г/л, N- 50 г/л | 1495 | литр |
| 395419 | Жидкое органо-минеральное удобрение Волски Оптим KZ | N-1% | 2565 | литр |
| 396420 | Калий хлористый | K-60 | 113839 | тонна |
| 397422 | Калий сернокислый очищенный (сульфат калия) | K2O-53,0 S-18,0 | 145000 | тонна |
| 398423 | Калий сернокислый (сульфат калия) очищенный | K2O-53, SO3- 45 | 145000 | тонна |
| 399424 | Калий хлористый | K2O-58-60 | 113839 | тонна |
| 400425 | Калий хлористый | K-60 | 113839 | тонна |
| 401426 | Калий хлористый (для экспорта) | К2О-60 | 113839 | тонна |
| 402427 | Кальциевая селитра Abocol CN | N-15,5, N-NO3-14,4, CaO-26,5 | 187500 | тонна |
| 403428 | Карбамид | N-46 | 80000 | тонна |
| 404429 | Карбамид | N-46,2 | 80000 | тонна |
| 405430 | Карбамид + BMZ(aa) | N-46,2, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, массовая доля свободных аминокислот-0,125 | 80000 | тонна |
| 406431 | Карбамид+ВCMZ | N-46,2, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060 | 80000 | тонна |
| 407432 | Карбамид+ВMZ | N-46,2, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060 | 80000 | тонна |
| 408433 | Карбамид, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение) | N-46,2, Bacillus subtilis Ч-13, 2\*10^5, КОЕ/г | 80000 | тонна |
| 409434 | Карбамид марки Б | N-46,2 | 80000 | тонна |
| 410435 | Кафом марки: Ca | N-2,8%, P2O5-20%, K2O-5%, Ca-5% | 3925 | литр |
| 411436 | Кафом марки: Cu | P2O5-15%, K2O-15%, Cu-1% | 4100 | литр |
| 412437 | Кафом марки: Mg | P2O5-40%, MgO-10% | 5326 | литр |
| 413438 | Кафом марки: Zn | P2O5-30%, K2O-5%, Zn-8,5% | 4350 | литр |
| 414439 | Компексное удобрение Nutrimic Plus | N-10%, P2O5-5%, K2O-5%, MgO-3,5%, B-0,1%, Fe-3%, Mn-4%, Zn-6% | 2679 | килограмм |
| 415440 | Комплексное биоудобрение БиоАзоФосфит | K-0,5, N-0,02, P-0,02, ростостимулирующие бактерии Raoultella spp и Serratia spp, не менее 2\*10^9КОЕ/мл | 893 | литр |
| 416441 | Комплексное удобрение Alginamin | N-12%, C-9,5% | 2456 | литр |
| 417442 | Комплексное удобрение Ammasol | N-12%, SO3-65% | 2947 | литр |
| 418443 | Комплексное удобрение Bio Kraft | N-7%, C-24% | 2857 | литр |
| 419444 | Комплексное удобрение Biostim | N-1%, С-3%, аминокислота-6% | 25670 | литр |
| 420445 | Комплексное удобрение Boramin | N-0,5%, B-10% | 1384 | литр |
| 421446 | Комплексное удобрение Cabamin | N-0,5%, CaO-12%, B-3% | 1741 | литр |
| 422447 | Комплексное удобрение Calvelox | CaO-12% | 893 | литр |
| 423448 | Комплексное удобрение Caramba | N-20%, C-11,4% | 759 | литр |
| 424449 | Комплексное удобрение Carmina | N-4%, C-20% | 2232 | литр |
| 425450 | Комплексное удобрение Cerestart | Cu-6,2%, Mn-7%, Zn-7% | 4125 | литр |
| 426451 | Комплексное удобрение Curadrip | Сu- 6,2% | 2054 | литр |
| 427452 | Комплексное удобрение Etidot 67 | В - 21% | 981 | килограмм |
| 428453 | Комплексное удобрение Ferromax | N-0,5%, Fe-6% | 2902 | килограмм |
| 429454 | Комплексное удобрение Ferrovit | N-0,5%, Fe-9% | 4018 | килограмм |
| 430455 | 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% | 1203750 | тонна |
| 431456 | 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% | 2098 | литр |
| 432457 | Комплексное удобрение Fosiram | P2O5 - 35%, K2O - 20%, MgO-3%, Cu - 12% | 3014 | килограмм |
| 433458 | Комплексное удобрение Growbor | N-0,5%, В-17% | 848 | килограмм |
| 434459 | Комплексное удобрение Growcal | N-9%, CaO-18% | 603 | литр |
| 435460 | Комплексное удобрение Growfert+Micro марок: 10-52-10 | N-10%, P2O5-52%, K2O-10%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% | 313 | килограмм |
| 436461 | Комплексное удобрение Growfert+Micro марок: 13-6-26+8 CaO | N-13%, P2O5-6%, K2O-26%, CaO-8%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% | 313 | килограмм |
| 437462 | Комплексное удобрение Growfert+Micro марок: 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 | килограмм |
| 438463 | Комплексное удобрение Growfert+Micro марок: 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 | килограмм |
| 439464 | Комплексное удобрение Growfert+Micro марок: 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 | килограмм |
| 440465 | Комплексное удобрение Growfert+Micro марок:  18-18-18+1MgO | N-18%, P2O5-18%, K2O-18%, MgO-1%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% | 313 | килограмм |
| 441466 | Комплексное удобрение Growfert+Micro марок: 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 | килограмм |
| 442467 | Комплексное удобрение Growfert+Micro марок: 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 | килограмм |
| 443468 | Комплексное удобрение Growfert+Micro марок 3-5-55 | N-3%, P2O5-5%, K2O-55%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% | 313 | килограмм |
| 444469 | Комплексное удобрение Growfert+Micro марок: 3-8-42 | N-3%, P2O5-8 %, K2O-42%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% | 313 | килограмм |
| 445470 | Комплексное удобрение Growfert+Micro марок: 8-20-30 | N-8%, P2O5-20%, K2O-30%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% | 313 | килограмм |
| 446471 | Комплексное удобрение Growfert марки: 18-44-0 (UP) | N-18%, P2O5-44% | 424000 | тонна |
| 447472 | Комплексное удобрение Growfert марки Magnesium Sulphate | МgО-16%, SО3-32% | 161 | килограмм |
| 448473 | Комплексное удобрение Growfert марок: 0-0-51 (SOP) | K2O-51%, SO3-47% | 145000 | тонна |
| 449474 | Комплексное удобрение Growfert марок: 0-0-61 (KCl) | K2O-61% | 113839 | тонна |
| 450475 | Комплексное удобрение Growfert марок: 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 | килограмм |
| 451476 | Комплексное удобрение Growfert марок: 0-52-34 (MKP) | P2O5-52%, K2O-34% | 303571 | тонна |
| 452477 | Комплексное удобрение Growfert марок: 0-60-20 | P2O5-60%, K2O-20% | 719 | килограмм |
| 453478 | Комплексное удобрение Growfert марок: 11-0-0 + 15 MgO (MN) | N-11%, MgO-15% | 228 | килограмм |
| 454479 | Комплексное удобрение Growfert марок: 12-61-0 (МАР) | N-12, P2O5-61 | 272321 | тонна |
| 455480 | Комплексное удобрение Growfert марок: 13-0-46 (NOP) | N-13, K2O-46 | 357000 | тонна |
| 456481 | Комплексное удобрение Growfert марок: 15-0-0 + 27 CaO (CN) | N-15%, CaO-27% | 187500 | тонна |
| 457482 | Комплексное удобрение Humika PLUS | N-0,8% | 1429 | литр |
| 458483 | Комплексное удобрение Kalisol | К2О-25%, ЅО3-42% | 3438 | литр |
| 459484 | Комплексное удобрение Micrall | MgO-9%, B-0,5%, Cu-1,5%,Fe-4%,Mn-4%, Mo-0,1%, Zn-1,5% | 2259 | килограмм |
| 460485 | Комплексное удобрение Microlan | B-4%, Mn-0,5%, Zn-0,5% | 1295 | килограмм |
| 461486 | Комплексное удобрение Nematan | N-2%, аминокислота-25% | 2746 | литр |
| 462487 | 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 | килограмм |
| 463488 | 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 | килограмм |
| 464489 | 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 | килограмм |
| 465490 | 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 | килограмм |
| 466491 | 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 | килограмм |
| 467492 | 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 | килограмм |
| 468493 | 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 | килограмм |
| 469494 | 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 | килограмм |
| 470495 | 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 | килограмм |
| 471496 | 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 | килограмм |
| 472497 | 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 | килограмм |
| 473498 | 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 | килограмм |
| 474499 | 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 | килограмм |
| 475500 | 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 | килограмм |
| 476501 | 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% | 1127 | килограмм |
| 477502 | Комплексное удобрение Polystim Global | N-8%, P2O5-11%, К2О-5% | 2054 | литр |
| 478503 | Комплексное удобрение POTENCIA | N-10%, C-33%, L-аминокислота | 11161 | литр |
| 479504 | Комплексное удобрение Sancrop | N-1%, C-26% | 5402 | килограмм |
| 480505 | Комплексное удобрение Start-Up | N-6%, C-24% | 1451 | литр |
| 481506 | Комплексное удобрение  Vittafos Cu | N - 11%, P2O5 - 22%, Cu - 4%. | 1965 | литр |
| 482507 | Комплексное удобрение  Vittafos Mn | N - 3%, P2O5 - 30%, Mn- 7% | 2009 | литр |
| 483508 | Комплексное удобрение  Vittafos PK | P2O5-30%, K2O-20% | 1965 | литр |
| 484509 | Комплексное удобрение  Vittafos Zn | N - 3%, P2O5 - 33%, Zn -10%. | 2121 | литр |
| 485510 | Комплексное удобрение  Vittafos марок: NPK | N- 3%, P2O5 - 27%, K2O - 18%, B - 0,01%, Cu - 0,02%, Mn - 0,02%, Mo - 0,001%,Zn - 0,02% | 5581 | литр |
| 486511 | Комплексное удобрение  Vittafos марок: Plus | N - 2%, P2O5 - 27%, K2O - 6% | 2009 | литр |
| 487512 | Комплексное удобрение Vittaspray | N-5%, P2O5-10%, K20-20%, CaO-1,5%, MgO-1,5%, B-1,5%, Cu-0,5%, Fe-0,1%, Mn-0,5%, Mo-0,2%, Zn-4% | 1875 | килограмм |
| 488513 | Комплексное удобрение Биограно форте | Органические вещества – 2,14; К – 0,65; MgO – 0,03; Na – 0,01; P– 0,002. Bacillus spp., и другие ростостимулирующие бактерии, КОЕ/мл не менее 2\*10^9. | 1250 | литр |
| 489514 | Комплексное удобрение Биоконсорт, марки: 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 | 2000 | литр |
| 490515 | Комплексное удобрение Биоконсорт, марки: 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 | 2250 | литр |
| 491516 | Комплексное удобрение БиоЛип | Органические вещества (углеводы, аминокислоты)-не менее 5; K-0,028; MgO-0,002; P-0,015 | 1786 | литр |
| 492517 | Комплексное удобрение Биомикол+ | Органические вещества (углеводы,аминокислоты)-не менее 4,5, K-0,8,MgO-0,03, N-0,45 | 1250 | литр |
| 493518 | Комплексные минеральные удобрения ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) марки KMg (Fertim KMg 55:5) | K2O-55, MgO-5 | 150000 | тонна |
| 494519 | Комплексные минеральные удобрения ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) марки NPS (N-20, P-20 + S-14) | N-20, P2О5-20, S-14 | 100000 | тонна |
| 495520 | Комплексные минеральные удобрения ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) марки NPS (N-9, P-14 + S-10) | N-9, P2О5-14, S-10 | 100000 | тонна |
| 496521 | Контролфит Cu | Cu-6,5% | 3237 | литр |
| 497522 | Контролфит Si | SiO - 17%, K - 7% | 2845 | литр |
| 498523 | Контролфит РК | Р-30%, К-20% | 2650 | литр |
| 499524 | Контроль ДМП (Control DMP) | N-30%, P2O5-17% | 3639 | литр |
| 500525 | Кристалические хелатные удобрения Ультрамаг: хелат Cu-15 | Cu -15 | 3431 | килограмм |
| 501526 | Кристалические хелатные удобрения Ультрамаг: хелат Fe-13 | Fe – 13 | 3431 | килограмм |
| 502527 | Кристалические хелатные удобрения Ультрамаг: хелат Zn-15 | Zn-15 | 2985 | килограмм |
| 503528 | Лигногумат марки АМ | гуминовые вещества-90, микроэлементы (K, S, Fe, Mn, Cu, Zn, Mo, Se, B, Co)-10 | 3250 | килограмм |
| 504529 | Лигногумат марки БМ | гуминовые вещества-20, микроэлементы (K, S, Fe, Mn, Cu, Zn, Mo, Se, B, Co)-2 | 1250 | литр |
| 505530 | Лигногумат марки Б СУПЕР БИО | Соли гуминовых веществ – 80,0-90,0%, K2O-9,0%, S-3,0% | 1400 | литр |
| 506531 | Магний сернокислый (сульфат магния) | МgO-29,1-29,8, S-23 | 225446 | тонна |
| 507533 | Меристем марки: B | B- 11% | 3795 | литр |
| 508534 | Меристем марки: B-Mo | В-4%, Мо-4% | 6536 | литр |
| 509535 | Меристем марки: Ca-B | Са-7% ,В- 1% | 6370 | литр |
| 510536 | Меристем марки K | N-3%, K2O-31% | 3150 | литр |
| 511537 | Меристем марки Са | N-9,7%, Ca-17%, свободные аминокислоты-2% | 2135 | литр |
| 512538 | Меристем микро mix | Fe: 7.5% Mn: 3.5% Zn: 0.7% Cu: 0.28% B: 0.65% Mo: 0.3% | 5255 | килограмм |
| 513539 | Меристем микро Zn (ЭДТА) – 14% | Zn-14% | 5415 | килограмм |
| 514540 | Меристем Микро Бор | В: 21% Тетрагидрат октабората динатрия | 1990 | килограмм |
| 515541 | Микроудобрение ES Bor | B-10,8%, N- 3% | 3125 | литр |
| 516542 | Микроудобрение жидкое универсальное ВИ-АГРО | N-26,6-31,48%; MgO-2,8-3,48%; Fe-0,017-0,38%; SO3-0,22-2,07%; B-0,017-0,38%; Cu-0,017-0,38%; Zn-0,009-0,38%; Mn-0,24-1,014%; Co-0,002-0,008%; Mo-0,002-0,012%; | 990 | литр |
| 517543 | Микроудобрение Микрополидок марки: Микрополидок Бор | N-5%, Mg-0,15%, B-15%, Mo-0,35%, Глутаминовая кислота-0,0002г/л | 5434 | литр |
| 518544 | Микроудобрение Микрополидок марки: Микрополидок Плюс | N-20%, P205-12%, K2O-10%, S-0,15%, Mg-0,11%, Fe -0,11%, Mn-0,06%, B-0,01%, Zn-0,02%, Сu-0,021%, Mo-0,05%, Co-0,002%, Глутаминовая кислота-0,0002г/л, L-аланин-0,0014г/л | 2422 | литр |
| 519545 | Микроудобрение Микрополидок марки: Микрополидок Цинк | N-15%, S-4%, Mg-1,6, Zn-12%, Глутаминовая кислота-0,0002 г/л, L-аланин-0,0014г/л | 2750 | литр |
| 520546 | Микроудобрения Captan Cu | N-3%, Cu-5,5% | 2250 | литр |
| 521547 | Микроудобрения GUARD | N-3%, Cu-5% | 2000 | литр |
| 522548 | Микроудобрения Ideal AntiSalt | N-0,5%, MgO-0,1% | 2250 | литр |
| 523549 | Микроудобрения Ideal Boron | N-0,5%, B-8,5% | 2000 | литр |
| 524550 | Микроудобрения King Zn | N-3%, Zn-14% | 1750 | литр |
| 525551 | Микроудобрения MICRO | N-2,5%, B-0,8%, Cu-0,4%, Fe-4,5%, Mo-0,02%, Mn-2%, Zn-4,5% | 2500 | литр |
| 526552 | Микроудобрения ZNRAC | N-0,5%, Zn-20% | 2000 | литр |
| 527553 | Минеральное микроудобрение  V-Agro (порошок в капсулах) | N-5, P-0,01, K-0,01 | 2925 | килограмм |
| 528554 | Минеральное удобрение  AGRI AMINO-L 39 | N-6,6% | 2400 | литр |
| 529555 | Минеральное удобрение  AGRI ANTISALT | N-7%, Ca-13% | 1650 | литр |
| 530556 | Минеральное удобрение  AGRI B | N-3,2%, B-10% | 2100 | литр |
| 531557 | Минеральное удобрение  AGRI Cu | N-1%, Cu-7% | 2100 | литр |
| 532558 | Минеральное удобрение  AGRI FLOWER | N-3,5%, P2O5-10%, B-1%, Mo-0,5000% | 2500 | литр |
| 533559 | 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% | 2250 | литр |
| 534560 | Минеральное удобрение  AGRI FULVO | N-3,7%, P2O5-1%, К2O-1%, SO3-6% | 1500 | литр |
| 535561 | Минеральное удобрение  AGRI MO | N-3,2%, Mo-6,8100%, Fe-0,8400% | 5400 | литр |
| 536562 | Минеральное удобрение  AGRI N+ | N-30% | 2250 | литр |
| 537563 | Минеральное удобрение  AGRI-N | N-18,3%, Fe-0,1087%, Zn-0,1087% | 1550 | литр |
| 538564 | Минеральное удобрение  AGRI-PH | N-3,8%, P2O5-15,4% | 2750 | литр |
| 539565 | Минеральное удобрение  AGRI P/K | P2O5-27,8%, К2O-19,2% | 3900 | литр |
| 540566 | Минеральное удобрение Agrumax | N-16%, P205-5%, MgO-5%, B-0,2%, Fe-2%, Mn-4%, Zn-4% | 2009 | килограмм |
| 541567 | Минеральное удобрение Algamina | N-13%, P2O5-8%, K2O-21%, MgO-2%, Cu-0,08%, Fe-0,2%, Mn-0,1%, Zn-0,01%, C-17% | 2322 | килограмм |
| 542568 | Минеральное удобрение Aminostim | N-14%, C-75% | 2322 | килограмм |
| 543569 | Минеральное удобрение Biosol-K | K2O-15%, аминокислота - 50%, Mn-2%, Cu-0,5%, Mo-0,05% | 3661 | литр |
| 544570 | Минеральное удобрение Biosol-N | N-15%, аминокислота-50%, B-1%, Zn-2% | 6429 | литр |
| 545571 | Минеральное удобрение Biosol-P | P2O5-20%, аминокислота-10%, B-1%, Mn-1%, Zn-1% | 7411 | литр |
| 546572 | Минеральное удобрение BioStart | N-3%, Р2О5-30%, Zn-7% | 2009 | литр |
| 547573 | Минеральное удобрение CHROMASTIM | N-3%, К2O-7% | 5900 | литр |
| 548574 | Минеральное удобрение Curamin Foliar | N-3%, Сu-3%, аминокислота-42% | 2232 | литр |
| 549575 | 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% | 2450 | килограмм |
| 550576 | 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% | 2450 | килограмм |
| 551577 | 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% | 2450 | килограмм |
| 552578 | Минеральное удобрение ECONATUR AGRI-GEL-FE-15 | N-1%, К2O-1%, Fe-15% | 2100 | килограмм |
| 553579 | Минеральное удобрение ECONATUR AGRI-GEL-K45 | K-45% | 1500 | килограмм |
| 554580 | Минеральное удобрение ECONATUR AGRI-GEL-MIX | К2O-1%, Fe-6,5%, Mn-6%, Zn-0,8%, Cu-0,7%, MgO-2,2%, B-0,9%, Mo-0,4% | 3450 | килограмм |
| 555581 | Минеральное удобрение ECONATUR AGRI-GEL-ZN-80 | К2O-1%, Zn-80% | 2950 | килограмм |
| 556582 | Минеральное удобрение ECONATUR AGRI-SUPER-Ca | N-1%, CaO-30% | 1500 | литр |
| 557583 | Минеральное удобрение "ECONATUR HD HIERRO | N-1%, К2O-1%, Fe-15% | 2100 | килограмм |
| 558584 | Минеральное удобрение ECONATUR SUPERCALCIO | N-1%, CaO-30% | 1500 | литр |
| 559585 | 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% | 2250 | литр |
| 560586 | 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% | 1122 | килограмм |
| 561587 | Минеральное удобрение FOLIFOL | N-6% | 2850 | литр |
| 562588 | Минеральное удобрение Hordisan | N-2%, Cu-5%, Mn-20%, Zn-10% | 2121 | килограмм |
| 563589 | 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 | 343750 | тонна |
| 564590 | 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 | 343750 | тонна |
| 565591 | Минеральное удобрение Kristalon Yellow 13-40-13 | N-13, NH4-8,6, NO3-4,4, P2O5-40, K2O-13, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004 | 343750 | тонна |
| 566592 | Минеральное удобрение Nitrokal | N-9%, CaO-10%, MgO-5%, Mo-0,07% | 2009 | литр |
| 567593 | 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% | 1750 | литр |
| 568594 | Минеральное удобрение  pH-BEST | N-26%, P2O5-3% | 603 | литр |
| 569595 | Минеральное удобрение Phoskraft MKP | P2O5-35%, K2O-23% | 2232 | литр |
| 570596 | 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% | 1000 | килограмм |
| 571597 | 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 | килограмм |
| 572598 | Минеральное удобрение PLANSTAR 8-25 + 17 SO3 + 4 FE | N-8%, P2O5-25%, SO3-17%, Fe-4% | 1000 | килограмм |
| 573599 | Минеральное удобрение PLANTROOT | N-12% | 5300 | литр |
| 574600 | Минеральное удобрение  Sprayfert 312 | N-27%,P2O5-9%, K2O-18%,B-0,05%, Mn-0,1%, Zn-0,1% | 2456 | килограмм |
| 575601 | Минеральное удобрение Super K | Р2О5-5%, К2О-40% | 3884 | литр |
| 576602 | Минеральное удобрение SWISSGROW Bioenergy | N-7%, C-23% | 4241 | литр |
| 577603 | Минеральное удобрение SWISSGROW Fulvimax | N-3% | 2232 | литр |
| 578604 | Минеральное удобрение SWISSGROW Phomazin | N-3%, P2O5-30%, Mn-5%, Zn-5% | 6473 | литр |
| 579605 | Минеральное удобрение SWISSGROW Phoskraft Mn-Zn | N-3%, P2O-30%, Mn-5%, Zn-5% | 2232 | литр |
| 580606 | Минеральное удобрение SWISSGROW Thiokraft | N-10%, P2O5-15%, K2O - 5%, SO3-30% | 4018 | литр |
| 581607 | Минеральное удобрение Vigilax | N-6%, C-23% | 2277 | литр |
| 582609 | 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 | 1918 | литр |
| 583610 | Минеральное удобрение Изагри-К, марка Вита | Аминокислоты-15, SO3-9,3, N-3,2, Zn--2,6, MgO-2,2, Cu--2, Fe--0,4, Mn--0,3, Mo-0,2, B-0,1, Co--0,1, K2O-0,06, Ni-0,006 | 2838 | литр |
| 584611 | Минеральное удобрение Изагри-К, марка Калий | К2О (15,2%), P2O5 (6,6%), N(6,6%), SO3 (4,6%), Mn-(0,3%), Сu- (0,1%), Zn (0,07%), Fe-(0,07%), Mо (0,07%), В (0,01%), Se(0,003%), Сo-(0,001%), Смачиватели (1%) | 2554 | литр |
| 585612 | 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 | 1908 | литр |
| 586613 | Минеральное удобрение Изагри-М, марка Бор | B-12,32, Mo-1,0 | 3430 | литр |
| 587614 | Минеральное удобрение Изагри-М, марка Форс Рост | Аминокислоты-15, SO3-15,2, Cu-3,8, Zn-3,3, MgO-2,3, Fe-0,6, Mn-0,3, Co-0,2, Li-0,06, Ni-0,02, Янтарная кислота-1 | 2640 | литр |
| 588615 | Минеральное удобрение МЕГАМИКС-Азот | N-15,0, S-0,70, MgO-0,50, Cu-0,20, Zn-0,20, Fe-0,10, Mn-0,08, B-0,07, Mo-0,05, Co-0,01, Se-0,05 | 1345 | литр |
| 589616 | Минеральное удобрение МЕГАМИКС-Бор | N-5, B-10 | 1495 | литр |
| 590617 | Минеральное удобрение МЕГАМИКС-Калий | N-2,00, К2O-11,00, S-0,50, MgO-0,25, Cu-0,10, Zn-0,25, Fe-0,05, Mn-0,05, B-0,035, Mo-0,01, Co-0,015 | 1250 | литр |
| 591618 | Минеральное удобрение МЕГАМИКС – Магний-Цинк | N-1,5, SО3-13,00, MgO-4,00, Zn-4,00 | 1650 | литр |
| 592619 | Минеральное удобрение МЕГАМИКС-Профи | N-0,50, K2О-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 | 1700 | литр |
| 593620 | Минеральное удобрение МЕГАМИКС-Семена | N-5, P2О5-0,50, K2О-5, S-4,60, MgO-1,90, Cu-2,90, Zn-2,70, Fe-0,40, Mn-0,28, B-0,40, Mo-0,60, Co-0,25, Cr-0,05, Se-0,01, Ni-0,01 | 1719 | литр |
| 594621 | Минеральное удобрение МЕГАМИКС – Сера | N-0,30, K2O-1,85,SО3-35,00, MgO-1,8, Mo-0,01 | 1800 | литр |
| 595622 | Минеральное удобрение МЕГАМИКС – Фосфор | N-5,00, P2O5 -19, K2O-5,00, SО3-0,50, MgO-0,02, Mn-0,09, Cu-0,02, Zn-0,20, B-0,05, Mo-0,03 | 2000 | литр |
| 596623 | 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 | 1313 | литр |
| 597624 | 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 | 1098 | литр |
| 598625 | 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 | 1045 | литр |
| 599626 | 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 | 4688 | литр |
| 600627 | Минеральное удобрение с микроэлементами Бином Амбре-бор | N-70г/л, В-150г/л, янтарная кислота-100 г/л | 2143 | литр |
| 601628 | Минеральное удобрение с микроэлементами Бином Амино | L-аминокислот и олигопептидов \*366 | 4688 | литр |
| 602629 | Минеральное удобрение с микроэлементами Бином Амино Комплекс | N-55г/л, P2O5-25г/л, K2O-25г/л, MgO-15г/л, S-60 г/л, B-6 г/л, Zn-15 г/л, Mo-5г/л, Co-0,5 г/л, Mn-8.5 г/л, Fe-20 г/л, Cu-7 г/лб + комплекс L-аминокислот и олигопептидов -250 г/л | 3911 | литр |
| 603630 | Минеральное удобрение с микроэлементами Бином Амино Медь-Марганец | Cu 50 Mn 50 L-аминокислот и олигопептидов 150 | 3750 | литр |
| 604631 | 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 | 2973 | литр |
| 605632 | Минеральное удобрение с микроэлементами Бином Бобовые | SO3 40 Mo 64 B 87 Co\* 26 L-аминокислоты 100 | 7018 | литр |
| 606633 | Минеральное удобрение с микроэлементами Бином Бор | N-70г/л, В-150г/л | 1848 | литр |
| 607634 | 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 | 2036 | литр |
| 608635 | Минеральное удобрение с микроэлементами Бином Кальций-Бор | Ca 150 B 15 | 1875 | литр |
| 609636 | 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 | 4071 | литр |
| 610637 | 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 | 2196 | литр |
| 611638 | 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 | 2196 | литр |
| 612639 | Минеральное удобрение с микроэлементами Бином Фосфит-К | P2O5\* 422 K2O 281 | 3214 | литр |
| 613640 | Минеральное удобрение Ультрамаг Бор | B-11, N-3,7 | 1250 | литр |
| 614641 | Моноаммонийфосфат | N-12%, P2O5-61% | 272321 | тонна |
| 615642 | Моноаммонийфосфат водорастворимый | N-l2±1, Р205-61±1 | 272321 | тонна |
| 616643 | Моноаммонийфосфат водорастворимый кристаллический марки А | N 12 P 61 | 272321 | тонна |
| 617644 | Моноаммонийфосфат водорастворимый кристаллический марки Б | N 12 P 60 | 272321 | тонна |
| 618645 | Моноаммонийфосфат водорастворимый кристаллический (МАР) марки N:P/12:61 | N-12, P-61 | 272321 | тонна |
| 619646 | моноаммонийфосфат гранулированный | N-12 P-52 | 272321 | тонна |
| 620647 | Моноаммонийфосфат очищенный | N-12, P2O5-61 | 272321 | тонна |
| 621648 | Моноаммонийфосфат специальный водорастворимый | аммоний дигидрофосфат-98,0-99,5 | 272321 | тонна |
| 622649 | Моноаммонийфосфат специальный водорастворимый, марка А | N-12, P-61 | 272321 | тонна |
| 623650 | Монокалийфосфат | P2O5-52,0 K2O-34,0 | 303571 | тонна |
| 624651 | Монокалийфосфат (MKP) | P2O-52, K20-34,4 | 303571 | тонна |
| 625652 | Монокалийфосфат (МКР 0-52-34) | P2O5-52%, K2O-34.2% | 303571 | тонна |
| 626653 | мука фосфоритная марка Б, гранулированная | P2O5-15+-/1.0 | 53424 | тонна |
| 627654 | НАНОВИТ ТЕРРА марки 5:20:5 | N – 5,0 %, Р2 О5 – 20,0 %; К2О –5,0 %; MgO–0,010 %; SO3 – 0,010 %; В – 0,020 %; Cu – 0,040 %; ; Fe – 0,070 %; Mn – 0,035 %; Мо – 0,010 %; Zn – 0,010 %;, Si–0,010 %; Co – 0,001 % | 1050 | литр |
| 628655 | НАНОВИТ ТЕРРА марки 9:18:9 | N – 9,0 %, Р2 О5 – 18,0 %; К2О –9,0 %; MgO–0,012 %; SO3 – 0,012 %; В – 0,018 %; Cu – 0,035 %; ; Fe – 0,065 %; Mn – 0,028 %; Мо–0,012 %; Zn – 0,012 %;, Si–0,012 %; Co – 0,0012 % | 1050 | литр |
| 629656 | НЕРТУС АЗОМИКС 36 | N - 36 | 1116 | литр |
| 630657 | нитрат аммония жидкий, марка Б | NH4NO3-52 | 400000 | тонна |
| 631660 | Нитрат кальция YaraLivaТМ CALCINIT | N- 15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5 | 187500 | тонна |
| 632661 | нитрат кальция жидкий | Са(NО3)2-51 | 187500 | тонна |
| 633662 | Нитрат кальция концентрированный | N-17, CaO-32 | 187500 | тонна |
| 634669 | Нитроаммофоска | N-10-27, P2O5-1-26, K2O-5-28 | 97500 | тонна |
| 635670 | Нитроаммофоска | N-43,9, P-0,3, K-1,5 | 97500 | тонна |
| 636671 | Нитроаммофоска | N-43.9 | 97500 | тонна |
| 637672 | Нитроаммофоска (15:15:15), марки SiB (модифицированные минеральные удобрения) | N-15, P-15, K-15, Bacillus subtilis Ч-13, 3\*10^4, КОЕ/г | 97500 | тонна |
| 638673 | Нитроаммофоска 16:16:16 + BMZ(aa) | N-16, P2O5-16, K2O-16, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, массовая доля свободных аминокислот-0,125 | 97500 | тонна |
| 639674 | Нитроаммофоска (16:16:16), марки SiB (модифицированные минеральные удобрения) | N-16, P-16, K-16, Bacillus subtilis Ч-13, 3\*10^4, КОЕ/г | 97500 | тонна |
| 640675 | Нитроаммофоска NPK, марки: 16:16:16+B | N-16, P2O5-16, K2O-16, B-0,03 | 97500 | тонна |
| 641676 | Нитроаммофоска NPK, марки: 16:16:16+BCMZ | N-16, P2O5-16, K2O-16, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060 | 97500 | тонна |
| 642677 | Нитроаммофоска NPK, марки: 16:16:16+BMZ | N-16, P2O5-16, K2O-16, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06 | 97500 | тонна |
| 643678 | Нитроаммофоска NPK, марки: 16:16:16+ Zn | N-16, P2O5-16, K2O-16, Zn-0,21 | 97500 | тонна |
| 644679 | Нитроаммофоска (азафоска) марки NPK 27-6-6+S | N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6 | 97500 | тонна |
| 645680 | Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 13-13-24 | N-13, P-13, K-24 | 97500 | тонна |
| 646681 | Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 15:15:15 | N-15, p-15, K-15 | 97500 | тонна |
| 647682 | Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK: 16-16-13 | N-16, P-16, K-13 | 97500 | тонна |
| 648683 | Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 16-16-16 | N-16, P-16, K-16 | 97500 | тонна |
| 649684 | Нитроаммофоска (азофоска) марки NPK 16-16-8 | N-16, P-16, K-8 | 97500 | тонна |
| 650685 | Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 20:10:10+S | N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4 | 97500 | тонна |
| 651686 | Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 20:10:10+S+B | N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4, B-0,03 | 97500 | тонна |
| 652687 | 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 | 97500 | тонна |
| 653688 | 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 | 97500 | тонна |
| 654689 | Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 20:10:10+S+Zn | N-20, P2O5-10, K2O-10, Zn-0,21 | 97500 | тонна |
| 655690 | Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 27-6-6+S+B | N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, B-0,03 | 97500 | тонна |
| 656691 | 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 | 97500 | тонна |
| 657692 | 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 | 97500 | тонна |
| 658693 | Нитроаммофоска (азофоска), марки NPK 27-6-6+S+Zn | N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, Zn-0,21 | 97500 | тонна |
| 659694 | Нитроаммофоска (азофоска), марки NPК:16-16-16 | N-16±0,5, P2O5-16±0,5, K2O-16±0,5 | 97500 | тонна |
| 660695 | Нитроаммофоска (азофоска), марки NPК:16-16-8 | N-16±0,5, P205-16±0,5, K2О 8±1 | 97500 | тонна |
| 661696 | Нитроаммофоска (азофоска) марок NPK 18-9-18 | N-18, P-9, К-18 | 97500 | тонна |
| 662697 | Нитроаммофоска (азофоска), марок NPK 20-10-10 | N-20, P-10, K-10 | 97500 | тонна |
| 663698 | Нитроаммофоска марки: 10:26:26 | N-10, P-26, K-26 | 97500 | тонна |
| 664699 | Нитроаммофоска марки 14:14:23 | N-14, P-14, K-23, S-1,7, Ca-0,5, Mg-0,9 | 97500 | тонна |
| 665700 | Нитроаммофоска марки 15:15:15 | N-15, P-15, K-15 | 97500 | тонна |
| 666701 | Нитроаммофоска марки 17:17:17 | N- 17, P-17, K-17 | 97500 | тонна |
| 667702 | Нитроаммофоска марки: 19:4:19 | N-19, P-4, K-19 | 97500 | тонна |
| 668703 | Нитроаммофоска марки: 21:1:21 | N-21, P-1, K-21 | 97500 | тонна |
| 669704 | Нитроаммофоска марки 23:13:8 | N-23, P-13, K-8, S-1, Ca-0,5, Mg-0,4 | 97500 | тонна |
| 670705 | Нитроаммофоска марки NPK  16-16-16 | N-16, P2O5-16, K2O-16 | 97500 | тонна |
| 671706 | Нитроаммофоска марки NPK  24-6-12 | N-24, P-6, K-12 | 97500 | тонна |
| 672707 | Нитроаммофоска марки NPKS 21-10-10-2 | N-21, P-10, K-10, S-2 | 96800 | тонна |
| 673708 | Нитроаммофоска марки NPKS 22-7-12-2 | N-22, P-7, K-12, S-2 | 96800 | тонна |
| 674709 | Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава | N-16, P-16, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6 | 97500 | тонна |
| 675710 | Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 15:24:16 | N-15, P-24, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6 | 97500 | тонна |
| 676711 | Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 16:16:16 | N- 16, P-16, K-16 | 97500 | тонна |
| 677712 | 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 | 97500 | тонна |
| 678713 | Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 21:0,1:21 | N-21, P-0,1, K-21, S-2, Ca-1, Mg-0,6 | 97500 | тонна |
| 679714 | Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава марки 8:24:24 | N-8, P-24, K-24, S-2, Ca-1, Mg-0,6 | 97500 | тонна |
| 680715 | 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 | килограмм |
| 681716 | Нутривант Плюс UNICROP  0-36-24 | Р-36, К-24, MgO-2, B-2, Mn-1 | 2679 | килограмм |
| 682717 | Нутривант Плюс Виноград  0-40-25 | P2O5-40%, K2O-25%, Mg-2%, SO3-4,0% | 1570 | килограмм |
| 683718 | Нутривант Плюс Зерновой  19-19-19 | N-19%, P2O5-19%, K2O-19%, MgO-2%, SO3-4,1% | 1495 | килограмм |
| 684719 | Нутривант Плюс Зерновой  6-23-35 | N-6%, P2O5-23%, K2O-35%, MgO-1%, SO3-2,5%, B, Fe, Cu, Mn, Zn, Mo | 1495 | килограмм |
| 685720 | Нутривант Плюс Картофель  0-43-28 | P2O5-43%, K2O-28%, Mg-2%, SO3-4,3% | 1725 | килограмм |
| 686721 | Нутривант Плюс Кукуруза  5,7-37-5,4 | N-5,7%, P2O5-37%, K2O-5,4%, Zn-3,4%, SO3-20% | 1450 | килограмм |
| 687722 | 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% | 1662 | килограмм |
| 688723 | Нутривант Плюс Огурец 6-16-31 | N-6%, P2O5-16%, K2O-31%, MgO-2%, SO3-5% | 1797 | килограмм |
| 689724 | Нутривант Плюс Сахарная свекла 0-36-24 | P2O5-36%, K2O-24%, Mg-2%, SO3-5,5% | 1680 | килограмм |
| 690725 | Нутривант Плюс Томат 6-18-37 | N-6%, P2O5-18%, K2O-37%, MgO-2%, SO3-8,6% | 1797 | килограмм |
| 691726 | Нутривант Плюс Фруктовый  12-5-27 | N-12%, P2O5-5%, K2O-27%, CaO-8% | 1542 | килограмм |
| 692727 | Органо-минеральное удобрение FULVITAL PLUS W.P. | Fe - 1,35%, Mn - 25 г/кг, Mg - 70 г/кг, S - 60 г/кг, Zn - 25 г/кг, Cu - 10 г/кг, фульвовые кислоты - 750 г/кг | 13153 | килограмм |
| 693728 | Органо-минеральное удобрение HUMIFIELD w.g. | аммонийные соли-80г/кг, аммонийные соли гуминовых кислот-750г/кг, N-60г/кг, аминокислоты-100-120г/кг, K2O-40-60г/кг, микроэлементы-21г/кг | 10015 | килограмм |
| 694729 | Органо-минеральное удобрение Millerplex (Миллерплекс) | N-3, P205-3, K20-3, экстракт морских водорослей | 10681 | литр |
| 695730 | Органоминеральное удобрение Zargreen Natural Liquid Fertilizer | Органический углерод - 11%, Органическое вещество - 30% | 3000 | литр |
| 696731 | 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% | 3375 | литр |
| 697732 | 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% | 3375 | литр |
| 698733 | 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% | 3375 | литр |
| 699734 | 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% | 3375 | литр |
| 700735 | 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% | 3375 | литр |
| 701736 | 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% | 3450 | литр |
| 702737 | Органо-минеральное удобрение Биостим, марки Универсал | аминокислоты-10%, N-6%, K2O-3%, SO3-5% | 3375 | литр |
| 703738 | Органо-минеральное удобрение Гумат калия Сахалинский марки BP10% | массовая доля органического вещества – не менее 5,5%,К2О– 0,85%, S- 0,002%, Fe- 0,144%, К2О –1,225%, Mg-0,0205%,Cu– 0,001%, N – 0,1%, , Р2О5 –0,1%, Zn-0,001%,Na 0,17%, CaO– 0,345% | 660 | литр |
| 704739 | Органо-минеральное удобрение Гумат калия Сахалинский марки BP20% | массовая доля органического вещества – не менее 11%, массовая доля гуминовых кислот в органическом веществе – не менее 50%, К2О – 1,75%, рН 1%-ного водного раствора препарата – 9,0-10,5 единица, S- 0,002%, Fe-0,288%, К2О –2,45%, Mg- 0,041%, Cu-0,001%, N- 0,2%, Р2О5 –0,1%, Zn -0,001%, Na- 0,34%, Ca- 0,69% | 660 | литр |
| 705740 | Органо-минеральное удобрение Гумат калия Сахалинский марки BP2,5% | массовая доля органического вещества – не менее 1,3%, К2О – 0,2%, S- 0,002%, Fe 0,048%,К2О – 0,4083%, Mg- 0,0068%, Cu-0,001%, N- 0,033%, Р2О5 – 0,1%, Zn- 0,001%, Na- 0,057%, Ca- 0,115% | 660 | литр |
| 706741 | Органо-минеральное удобрение Гумат калия Сахалинский марки BP5% | массовая доля органического вещества – не менее 2,7%, К2О – 0,4%,S- 0,002%, Fe-0,072%, К2О – 0,6125%, Mg-0,0103%, Cu- 0,001%, N 0,05%, Р2О5 – 0,1%, Zn-0,001%, Na- 0,085,CaO- 0,1725% | 660 | литр |
| 707742 | Органоминеральное удобрение Комби | N-0,004, P-0,013, К-0,33, Гуминовые кислоты-4,0, рН-раствор-7,1, Na-0,23, Zn-0,00005, Cu-0,0001, Mn-0,00001, Fe-0,032,CaO-0,00001, S-0,00001 | 2000 | литр |
| 708743 | Органо-минеральное удобрение на основе гуминовых и фульвовых кислот Фульвигрейн, марки Фульвигрейн Антистресс | соли гуминовых кислот - 10%, соли фульвовых кислот - 2%, аминокислоты - 6% | 3438 | литр |
| 709744 | Органо-минеральное удобрение на основе гуминовых и фульвовых кислот Фульвигрейн, марки Фульвигрейн Бор | В - 8%, соли фульвовых кислот - 10% | 3438 | литр |
| 710745 | Органо-минеральное удобрение на основе гуминовых и фульвовых кислот Фульвигрейн, марки Фульвигрейн Классик | соли гуминовых кислот - 16%, соли фульвовых кислот - 4% | 3438 | литр |
| 711746 | Органо-минеральное удобрение на основе гуминовых и фульвовых кислот Фульвигрейн, марки Фульвигрейн Стимул | S - 1,5%, Cu - 0,5%, Mg - 2,1%, Mn - 0,65%, Fe - 1,35%, Zn - 0,3%, фульвовые кислоты - 20% | 3438 | литр |
| 712747 | Органо-минеральное удобрение ЭФИКА БОР, марка | N-4,0%, B-9,5% | 1645 | литр |
| 713748 | Органо-минеральное удобрение ЭФИКА МАКРО, марка | N-2,0%, K-2,0%, P-0,5%, Zn-0,08%, Mg-0,8%, Cu-0,5%, Mn-2,0% | 1945 | литр |
| 714749 | Органо-минеральное удобрение ЭФИКА, марка: ЭФИКА АЗОТ | N-9,0%, Mg-3,0% | 945 | литр |
| 715750 | Органо-минеральное удобрение ЭФИКА, марка: ЭФИКА МАГНИЙ | N-4,0%, Mg-2,5% | 945 | литр |
| 716751 | Органо-минеральное удобрение ЭФИКА, марка: ЭФИКА РК | P-9,0%, K-8,0% | 1845 | литр |
| 717752 | Органо-минеральное удобрение ЭФИКА, марка: ЭФИКА ЦИНК | N-1,0%, Zn-3,0% | 1128 | литр |
| 718753 | Пекацид | Р2О5-60; К2О-20 | 893 | килограмм |
| 719755 | Селитра аммиачная | N-34,6 | 62500 | тонна |
| 720756 | Селитра аммиачная | N-34,0-34,4 | 62500 | тонна |
| 721757 | Селитра аммиачная гранулированная пористая модифицированная | N-34,4 | 62500 | тонна |
| 722758 | Селитра аммиачная марка Б | N 34,3 | 62500 | литр |
| 723759 | Селитра аммиачная марки Б | N 34,4 | 62500 | тонна |
| 724760 | Селитра аммиачная, сорта: первый, второй, третий | N-34.4% | 62500 | тонна |
| 725761 | Селитра кальциевая гранулированная марки Г | N-15,4%, CaO-90% | 187500 | тонна |
| 726762 | Селитра кальциевая гранулированная марки Е | N-15,5%, CaO-26,3% | 187500 | тонна |
| 727763 | Сернокислый калий, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение) | К2О-50, Bacillus subtilis Ч-13-5\*10^4КОЕ/г | 145000 | тонна |
| 728764 | Смесь удобрительная водо-растворимая (тукосмесь) марки NPK 13:40:13 | N-13±2, Р-40±2, К-13±2 | 343750 | тонна |
| 729765 | Смесь удобрительная водо-растворимая (тукосмесь) марки NPK 18:18:18 | N-18±2, P-18±2, K-18±2 | 343750 | тонна |
| 730766 | Смесь удобрительная водо-растворимая (тукосмесь) марки NPK 20:20:20 | N-20±2, P-20±2, K-20±2 | 343750 | тонна |
| 731767 | Смесь удобрительная водо-растворимая (тукосмесь) марки NPK 5:15:45 | N-5±2, P-15±2,K-45±2 | 343750 | тонна |
| 732768 | Смешанные минеральные удобрения ФЕРТИМ марки FertiM NPK 10:26:26 | N - 10, P2O5 - 26, К2О - 26 | 97500 | тонна |
| 733769 | СТИМАКС ДЛЯ СЕМЯН (STIMAX SEEDS) | N-7,2%, P2O5-5%, K2O-5%, B-0,1%, Fe-0,25%, Zn-0,5% | 4760 | литр |
| 734770 | СТИМАКС СТАРТ (STIMAX START) | N-1,2%, Fe-Zn1%, Mn-0,5%, Zn-0,5% | 5800 | литр |
| 735771 | сульфат аммония | N-21.S-34 | 48719 | тонна |
| 736772 | Сульфат аммония | N-не менее 21, S-не менее 24, вода-не более 0,2 | 48719 | тонна |
| 737773 | Сульфат аммония | N-21, S-24 | 48719 | тонна |
| 738774 | Сульфат аммония+BMZ | N-21, S-24, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060 | 48719 | тонна |
| 739775 | Сульфат аммония гранулированный | N-21, S-24 | 48719 | тонна |
| 740776 | Сульфат аммония гранулированный | N-21 | 48719 | тонна |
| 741777 | Сульфат аммония гранулированный марка В (аммоний сернокислый) | N-21%, S-24% | 48719 | тонна |
| 742778 | Сульфат аммония кристаллический | N-21, S-24 | 48719 | тонна |
| 743779 | Сульфат аммония, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение) | N-21, S-24, Bacillus subtilis Ч-13, 2,5\*10^5, КОЕ/г | 48719 | тонна |
| 744780 | Сульфат аммония – побочный продукт (марка В) | N-21%, S-24% | 48719 | тонна |
| 745781 | Сульфат калия | K2O-51,5%, SO4-56% | 145000 | тонна |
| 746782 | Сульфат калия | K2O-53%, SO4-18% | 145000 | тонна |
| 747783 | Сульфат калия | К2О-50±1 | 145000 | тонна |
| 748784 | Сульфат калия | K2O-52 | 145000 | тонна |
| 749785 | Сульфат калия | K2O-51, SO3-45 | 145000 | тонна |
| 750786 | Сульфат калия | K2O-52%, SO4-45% | 145000 | тонна |
| 751787 | Сульфат калия | K2O-53%, SO4-18% | 145000 | тонна |
| 752788 | Сульфат калия | K2O-51, SO4- 46 | 145000 | тонна |
| 753789 | Сульфат калия (Krista SOP) | K2O-52, SO3- 45 | 145000 | тонна |
| 754790 | Сульфат калия (Solupotasse®) | K-53, S-18 | 145000 | тонна |
| 755791 | Сульфат калия (Yara Tera Krista SOP) | K2O-52, SO3- 45 | 145000 | тонна |
| 756792 | Сульфат калия (калий сернокислый) | K2O-50, SO4-51 | 145000 | тонна |
| 757794 | Сульфат-нитрат аммония | N-26, S-13 | 48719 | тонна |
| 758795 | Сульфоаммофос | N-16±1, P2O5-16±1, S-10±1 | 85500 | тонна |
| 759796 | Сульфоаммофос | N-16%; Р-20%; S-12% | 85500 | тонна |
| 760797 | Сульфоаммофос | N-14, P-27, S-10 | 85500 | тонна |
| 761799 | Сульфоаммофос из фосфоритов Каратау | N-16, P-20, S-12 | 85500 | тонна |
| 762800 | Сульфоаммофос марки 16:20:12 | N-16, P-20, S-12 | 85500 | тонна |
| 763801 | Суперфосфат марки А (аммонизированный суперфосфат (ASSP)) | P2О5-15, К2О-2 | 19643 | тонна |
| 764802 | Текамин Брикс | K-18%, B-0,2%, экстракт морских водорослей - 10%, органическое вещество - 20% | 3863 | литр |
| 765803 | Текамин Макс | N-7%, аминокислоты - 14,4%, органическое вещество - 60% | 2365 | литр |
| 766804 | Текамин Раис | "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% | 4234 | литр |
| 767805 | Текамин Текс Фрут | Zn – 0,05%; B – 0,14%; Mg – 0,7%; Mo – 0,02%; Ca – 12%; Общий сахар – 18% | 4296 | литр |
| 768806 | Текамин Флауэр | N - 3%, P - 10%, B-1%, Mo-0,5%, аминокислоты - 3% | 3575 | литр |
| 769807 | Текнокель Fe | Fe - 6,0%; Fe - 3,8% | 4981 | килограмм |
| 770808 | Текнокель N | N-20%, Zn-0,1%, Fe-0,1%, pH-4 | 1586 | литр |
| 771810 | Текнокель Амино BMo | L-аминокислоты - 1,0%; N - 5,0%; B - 10,0%; Мо - 0,02% | 2901 | литр |
| 772811 | Текнокель Амино CaB | N - 10%, Са - 10%, B - 0,2%, L-аминокислоты - 6% | 2511 | литр |
| 773812 | Текнокель Амино Fe | N - 2,5%, Fe - 6%, L-аминокислоты - 6% | 2814 | литр |
| 774813 | Текнокель Амино K | N - 0,9%, К - 20%, L-аминокислоты - 5% | 2538 | литр |
| 775814 | Текнокель Амино Mg | N-6%, Mg-6%, L-аминокислоты - 6% | 1812 | литр |
| 776815 | Текнокель Амино Mn | N - 3,0%; Mn - 6,0%; L-аминокислоты - 6,0% | 2633 | литр |
| 777816 | Текнокель амино Mo | N - 4%, Mo - 8%, L-аминокислоты - 4% | 5893 | литр |
| 778817 | Текнокель Амино Zn | N - 1,5%, Zn - 8%, L-аминокислоты - 6% | 2443 | литр |
| 779818 | Текнокель Амино ZnMn | N - 1,5%, Zn - 5%, Mn-3%, L-аминокислоты - 6% | 3195 | литр |
| 780819 | Текнокель Амино Бор | N-5%, В этаноламин - 10%, L - аминокислоты - 6% | 2694 | литр |
| 781820 | 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% | 2064 | литр |
| 782821 | Текнофит PH | поли-гидрокси-карбокислоты-20% | 3130 | литр |
| 783822 | Удобрение Actiwave | N - 3,0%; К2O - 7,0%; Fe - 0,50%; Zn - 0,08%; С- 12,0%; Органическое вещество: 17,0% | 4589 | литр |
| 784823 | Удобрение AminoMax | N– 7,3%, Органические вещества – 22 % | 3571 | литр |
| 785824 | Удобрение  AMINOQUELANT - K low pH | Свободные минокислоты - 5, K - 25 | 7664 | литр |
| 786825 | Удобрение Appetizer | MnCl2-2,64%, ZnCl2-2,17%, NaOH-0,86%, GA142-93,33% | 7637 | литр |
| 787826 | Удобрение BABARIS (БАБАРИС) | Органические вещества-37, Р-12, В-6,2, Мо-0,1 | 3359 | литр |
| 788827 | 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 | 3960 | литр |
| 789828 | Удобрение B Commander | N-3,61; B-9 | 2180 | литр |
| 790829 | Удобрение Benefit PZ | N-3,0%, C-10,0%, Нуклеотиды, Витамины, Белки, Аминокислоты | 8242 | литр |
| 791830 | Удобрение BioFert AminoPro | N-7,5; K2O-2,25; аминокислоты-29; органическое вещество-57 | 3572 | литр |
| 792831 | Удобрение BioFert B150 | N-5,4; NH2-5,4; B-12 | 2679 | литр |
| 793832 | Удобрение BioFert B170+Мо+Со | N-6; NH2-6; B-12; Co-0,00024; Mo-0,6; углеводы-2,4 | 3125 | литр |
| 794833 | Удобрение BioFert Mg100 Pro | N-6; Mg-5,4; MgO-8,5 | 2902 | литр |
| 795834 | 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 | 3349 | литр |
| 796835 | Удобрение BioFert Mn230 | N-9; Mn-I6 | 3572 | литр |
| 797836 | Удобрение BioFert S | N-16,5;S-23; SO3-56 | 2456 | литр |
| 798837 | Удобрение BioFert Zn230 | N -7,8; Zn-I6 | 3349 | литр |
| 799838 | Удобрение BioFert Zn Pro | N -6,6; Mn-0,6; Zn-1 3 | 2902 | литр |
| 800839 | Удобрение BIOMAXIM SEED | Органическое вещество 35,9 Свободные аминокислоты 13,0 общий N- 4,55, СаО- 3,1 SO3) водорастворимый 1,75 Водорастворимый комплексированный оксид магния (MgO) 0,22 Водорастворимый бор, В 0,2 | 79000 | килограмм |
| 801840 | Удобрение BlackJak | Гуминовые кислоты 19-21, фульвокислоты-3-5, ульминовые кислоты и гумин | 6998 | литр |
| 802841 | Удобрение Boron 150 | Бороэтаноламин-98-100, в т.ч. B-10,6-11 | 2627 | литр |
| 803842 | Удобрение Brexil Combi | B-0,9%, Cu-0,3%, Fe-6,8% , Mn-2,6% ,  Mo - 0,2% , Zn-1,1% | 3723 | килограмм |
| 804844 | Удобрение Brexil Mix | MgO -6% , B-1,2%, Cu-0,8% , Fe-0,6% ,  Mn-0,7%, Mo - 1,0% , Zn-5,0% | 3975 | килограмм |
| 805845 | Удобрение Brexil Mn | Mn - 10% | 3343 | килограмм |
| 806846 | Удобрение Brexil Zn | Zn-10% | 3624 | килограмм |
| 807847 | Удобрение Ca Commander | N-10,4, Cao-15,9 | 2180 | литр |
| 808848 | Удобрение CALIBRA | MnCl2-2,64%, ZnCl2-2,17%, NaOH-0,86%, GA142-93,33% | 7637 | литр |
| 809849 | Удобрение CARACUS (КАРАКУС) | Органические вещества-62, N-20, Mg-0,4, S-1,5 | 3048 | литр |
| 810850 | Удобрение COLORADO | MgCl2-11,41, CaCl2-7,24, MnCl2-4,83, ZnCl2-4,13, NaOH-0,55, GA142-22,81 | 6675 | литр |
| 811851 | Удобрение COLORSTAR | MgCl2-11,41, CaCl2-7,24, MnCl2-4,83, ZnCl2-4,13, NaOH-0,55, GA142-22,81 | 6675 | литр |
| 812852 | Удобрение Commander NPZn | N-5,1, P2O5-25,1, Zn-5,2 | 2540 | литр |
| 813853 | Удобрение Ecoline Oilseeds (chelates) - ЭКОЛАЙН Масличный (Хелаты) | N-11, K2O-6, MgO-2,8, SO3-7, Fe-0,8, Mn-1,7, B-2,1, Zn-0,7, Cu -0,3 | 1500 | литр |
| 814854 | Удобрение FOLIAPLANT PH | N – 7%, K2O5 – 12% | 2200 | литр |
| 815855 | Удобрение GLAMUR (ГЛАМУР) | Органические вещества-48, N-15, свободные аминокислоты-12, экстракт морских водорослей-0,15 | 3081 | литр |
| 816856 | Удобрение Goteo | P2O5-13, K2O-5, GA142-25 | 7976 | литр |
| 817857 | Удобрение GROS Phosphite - LNPK - ГРОС Фосфито-LNPK | N-20%, P2O5 (фосфит)-20%, K2O-15,0%, L-а Аминокислоты-2% | 3250 | литр |
| 818858 | Удобрение HanseAmino | аминокислоты - 24, свободные аминокислоты - 13 | 2621 | литр |
| 819859 | Удобрение HanseBioSulfur | Элементарная сера: 70% (линейная структура серы (O3S-SNSO3)) | 2564 | литр |
| 820860 | Удобрение HanseGuard | N-9%, NO3-N-7%, NH4-N-2%, K2O-6%, микроэлементы (Ca, Mg, Si, Fe, Ag)-1,1% | 18800 | литр |
| 821861 | Удобрение Hanse Premix | N-5,5, P2O5-16, K2O-0,1, Ca-7,5, S-4,0, Fe-0,3, MgO-0,2 | 496 | килограмм |
| 822862 | Удобрение HUMISUPER PLUS | K2O5-8,08, органическое вещество-20,42, гуминовая кислота+фульвокислота-16,68, Na-0,08 | 1160 | литр |
| 823863 | Удобрение L 44 Mn+Mg+S+N | Mn-18-23, Mg-10-13, S-2,5-4,8, N-0,1-0,4 | 2627 | литр |
| 824864 | Удобрение L 80 Zn+P+S+N | Zn-5,9, P-19, S-5,3, N-3 | 2627 | литр |
| 825865 | Удобрение MC Cream (МС Крем) | Mn - 1,5%, Zn - 0,5%, Фитогормоны, Аминокислоты, Бетаин | 5512 | литр |
| 826866 | Удобрение MC Extra (МС ЭКСТРА) | К20 - 20,0%, N - 1,0%, C - 20,0%, Фитогормоны, Бетаин, Маннитол, Белки, Аминокислоты | 9936 | килограмм |
| 827867 | Удобрение MC Set (МС Сет) | B-0,5, Zn-1,5 , фитогормоны, аминокислоты, бетаин | 3777 | литр |
| 828868 | Удобрение Megafol (Мегафол) | N-3%; К2O-8%, C-9%, фитогормоны, бетаин, витамины, белки, аминокислоты | 3575 | литр |
| 829869 | Удобрение MEGATRON  17-5-5+2MgO+ME | N-18,1, P2O5-5,35, 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 | литр |
| 830870 | Удобрение MEGATRON 5-0-20 | N-5,07; K2O-20,8; S-7,8; SO3-19,6; органическое вещество-15,7 | 807 | литр |
| 831871 | Удобрение MEGATRON  7-17-5+ME | N-7,38, P2O5-17,79, 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 | литр |
| 832872 | Удобрение MEGATRON  9-7-7+2MgO+ME | N-9,06, P2O5-7,25, K2O-7,65, MgO-2,22, органическое вещество-15,72, B-0,024, Fe-0,059, Mn-0,06, Zn-0,062, Cu-0,011, Mo-0,001 | 807 | литр |
| 833873 | Удобрение Millerplex | N-3, P205-3, K20-3, экстракт морских водорослей | 10681 | литр |
| 834875 | Удобрение Naturamin-B | N-0,6, B-10, свободные аминокислоты-4, органическое вещество-4 | 3828 | литр |
| 835876 | Удобрение Naturmix-L | N-4,3, B-0,74, Cu-0,47, Fe-6,75, Mn-3,92, Mo-0,20, Zn-1,08 | 3696 | литр |
| 836877 | Удобрение NPK 12-5-40+TE | N -12%, P-5%, K-40%, Mg-0,20%, S-0,19%, Fe -0,10%, Mn-0,05%, Zn -0,012%, Сu -0,012%, B- 0,045%, Mo-0,056% | 1250 | килограмм |
| 837878 | Удобрение NPK 19-19-19+TE | N -19%, P-19%, K-19%, Mg-0,10%, S-0,19%, Fe -0,10%, Mn-0,05%, Zn-0,015%, Сu -0,012%, B- 0,02%, Mo-0,07% | 1250 | килограмм |
| 838879 | Удобрение Oceangrow | N-1,7%; MgO-3,5%; SO3-7,1%; B-2,07%; Mo-0,02%; GA142-30% | 8266 | литр |
| 839880 | Удобрение PHANTOM LIQUID | N-8,7, альгиновая кислота-1,03, органическое вещество-23,32 | 1838 | литр |
| 840881 | Удобрение PHOSPHIT-ONE (ФОСФИТ-1) | P2O5-30, K2O-15 | 5450 | литр |
| 841882 | Удобрение pH Power | P2O5≥26%, вода≤60% | 3125 | литр |
| 842883 | Удобрение Prairie Pride A (1-3-3) | N-1, P2O5-3, K2O-3 | 1100 | литр |
| 843884 | Удобрение Prairie Pride В  (10-40-6) | N-10, P2O5-40, K2O-6, S-4 | 1500 | килограмм |
| 844885 | Удобрение Promostart | N-30 | 3432 | литр |
| 845886 | Удобрение QadamFerti pH Control | N – 3%, NH2 – 3%, P2O5 – 15%; ПАВ – 25% | 2611 | литр |
| 846887 | Удобрение QadamFerti Start | Свободные аминокислоты – 4%, Общий Азот (N) – 4%, Водорастворимый Пентоксид Фосфора (P2O5) – 8%, Водорастворимый 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% | 3818 | литр |
| 847888 | 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% | 2278 | литр |
| 848889 | Удобрение Radifarm (Радифарм) | N - 3,0%, K2O - 8,0%, C - 10,0%, Zn , Витамины, Сапонин, Бетаин, Белки, Аминокислоты | 7984 | литр |
| 849890 | Удобрение Raiza | N-4,5, свободные аминокислоты-12 | 3960 | литр |
| 850891 | Удобрение Reasil Forte Семя Старт | N общий - 6%, Nорганический - 2%, N мочевинный - 4%, P2O5 - 2,5%, K2O - 2,5%, MgO - 2,5%, B бороэтаноломин - 2%, Co- 0,1%. Cu - 1%, Fe - 1,2%, Mn - 1,2%, Mo - 0,25%, Zn - 1,2%, Гуминовые кислоты (Гуматы) - 0,25%, Гидроксикарбоновые кислоты - 20%, Аминокислоты -8% | 2600 | литр |
| 851892 | Удобрение Retrosal | Ca - 8,0%, Zn - 0,2% , Витамины, Осмолиты, Бетаин, Белки, Аминокислоты | 2364 | литр |
| 852894 | Удобрение SAGA (САГА) | Органические вещества-34, N-10, P-10,5, K-11 | 3306 | литр |
| 853895 | Удобрение SAMPPI | KNO3-6%, C6H8O7-5%, Ca(H2PO4)2-5%, Na2·2H2O-3,5%, MnCl2·4H2O-3,2%, NaNO3-2%, FeCl3·6H2O-2%, H3BO3-1%, Cu(NO3)2·3H2O-0,2%, (NH4)6Mo7O24·4H2O-0,2% | 4322 | литр |
| 854896 | Удобрение Starflor | MgSO4-30,10%, Na2MoO4-0,06%, GA142-20%, B-37,11% | 7460 | литр |
| 855897 | Удобрение SunnyMix B | N-4,05%, B-10,2% (+ прилипатель, сурфактанты, гумектанты) | 1850 | литр |
| 856898 | 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 и иммунитета растений-10 г/л (+ прилипатель, сурфактанты, гумектанты) | 1850 | литр |
| 857899 | Удобрение SunnyMix семена зерновых | N-2,73%, Cu-5,4%, Zn-5,3%, Mo-1,3%, Mn-2,43%, CaO-3,41%, Fe-3,85% + органические кислоты-25г/л + аминокислоты-25 г/л + стимуляторы роста и иммунитета растений-10г/л (+ прилипатель, сурфактанты, гумектанты) | 2200 | литр |
| 858900 | Удобрение SunnyMix универсальный | N-2,33%, P2O5-20,3%, K2O-13,7%, B-5,1%, Zn-5,6%, Mo-0,06%, Co-0,01%, MgO-8,2%, Mn-8,13%, Fe-1,0%, Cu-1,6% + органические кислоты-25г/л + аминокислоты-25г/л + стимуляторы роста и иммунитета растений-10г/л (+ прилипатель, сурфактанты, гумектанты) | 1850 | литр |
| 859901 | Удобрение Sweet (Свит) | CaO-10, MgO-1, B-0,1, Zn-0,01 , Моно-, ди-, три-, полисахариды | 7986 | литр |
| 860902 | 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 | 8727 | литр |
| 861903 | Удобрение Terra-Sorb foliar | свободные аминокислоты 9,3, N-2,1, B-0,02, Zn-0,07, Mn-0,04 | 8727 | литр |
| 862904 | Удобрение Thio-Sul | водный раствор тиосульфата аммония-55-65%, N-12, S-26 | 750 | литр |
| 863905 | Удобрение Tonivit | P2O5-13, K2O-5, GA142-25 | 7758 | литр |
| 864906 | Удобрение Vitalroot | P2O5-13%, K2O-5%, GA142-25% | 7758 | литр |
| 865907 | Удобрение Viva (Вива) | N-3,0%, K2O-8,0%, C-8,0%, Fe-0,02% , Полисахариды, Витамины, Белки, Аминокислоты, Очищеyные Гумусовые Кислоты | 3136 | литр |
| 866908 | Удобрение YaraLiva Calcinit (нитрат кальция) | N- 15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5 | 187500 | тонна |
| 867909 | Удобрение YaraMila 16-27-7 | N-16, P2O5-27, K2O-7, SO3-5, Zn-0,1 | 500000 | тонна |
| 868910 | Удобрение Yara Mila NPK 12-24-12 | N-12, P2O5-24, K2O-12, MgO-2, SO3-5,Fe-0,2, Zn-0,007 | 500000 | тонна |
| 869911 | Удобрение YaraMila NPK 7-20-28 | N-7%, P2O5-20%, K2O-28%, MgO-2%, SO3-7,5%, B-0,02%, Fe-0,1%, Mn-0,03% | 500000 | тонна |
| 870912 | Удобрение Yara Mila NPK  9-12-25 | N-9, P2O5-12, K2O-25, MgO-2, SO3-6,5, В-0,02 | 500000 | тонна |
| 871913 | Удобрение YaraRega 9-5-26 | N-9, P2O5-5, K2O-26 | 527625 | тонна |
| 872914 | Удобрение Yara Tera Krista K Plus | N-13,7, NO3-13,7, K2O - 46,3 | 357000 | тонна |
| 873915 | Удобрение YaraVita AGRIPHOS | P2O5-29,1%, K2O-6,4%, Cu-1,0%, Fe-0,3%, Mn-1,4%, Zn-1,0% | 2750 | литр |
| 874916 | Удобрение YaraVita BORTRAC 150 | N-4,7%; B-11% | 2150 | литр |
| 875917 | 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% | 3488 | литр |
| 876918 | Удобрение YaraVita KOMBIPHOS | P2O5-29,7%, K2О-5,1%, Mg-2,7%, MgO-4,5%,  Mn-0,7%, Zn-0,3% | 2750 | литр |
| 877919 | Удобрение YaraVita Thiotrac 300 | S-30, N-20 | 1975 | литр |
| 878920 | Удобрение YaraVita™ Azos 300™ | S-22,8, N-15,2 | 2250 | литр |
| 879921 | Удобрение Yara vita TM Seedlift | N-15, P2O5-26, Zn-27,5, Ca-16,9 | 7500 | литр |
| 880922 | Удобрение YaraVita ZINTRAC 700 | N-1%, Zn-40% | 5625 | литр |
| 881923 | Удобрение Yieldon | N-3,0; К2О-3,0, С-10,0, Zn-0,5, Mn-0,5, Mo-0,2, GEA689 | 2812 | литр |
| 882924 | Удобрение Zn Commander | N-3; Zn-5,5 | 2663 | литр |
| 883926 | Удобрение азотное жидкое (N:S) | N-23-28, S-1-3 | 100000 | тонна |
| 884927 | Удобрение азотное жидкое марка КАС-32 | N-31,7-32,3 | 71766 | тонна |
| 885928 | Удобрение азотное жидкое марка КАС-32 | N-32% | 71766 | тонна |
| 886929 | Удобрение азотное серосодержащее марка N:S (26:13) | N-26, S-13 | 100000 | тонна |
| 887930 | Удобрение азотно-магниевое | N-34,4, MgO-0,3-1,0 | 75893 | тонна |
| 888933 | Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее | N-20, P-20, S-14 | 85500 | тонна |
| 889934 | Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее (NP(S)) Сульфоаммофос | N-16, P2O5-20, S-14 | 85500 | тонна |
| 890935 | Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее (NP(S)) Сульфоаммофос | N-14-16. P205-20-34, S-8-14 | 85500 | тонна |
| 891936 | Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее марки NP+S=20:20+14 | N-20, P-20, S-14 | 85500 | тонна |
| 892937 | Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее марки NP+S=20:20+14, NP+S=16:20+12 | N-20, P205-20, S-12-14 | 85500 | тонна |
| 893938 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное (NPK-удобрение) марки: 10:26:26 | N-10, P-26, K-26, S-1, Ca-0,8, Mg-0,8 | 97500 | тонна |
| 894939 | 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 | 97500 | тонна |
| 895940 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное (NPK-удобрение), марки 14:14:23 | N-14, P-14, K-23 | 97500 | тонна |
| 896941 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное (NPK-удобрение) марки: 23:13:8 | N-23, P-13, K-8, S-1, Ca-0,5, Mg-0,4 | 97500 | тонна |
| 897942 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное (диаммофоска), марки 10:26:26 | N-10, P-26, K-26 | 97500 | тонна |
| 898943 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное (диаммофоска), марки 15:15:15 | N-15, P-15, K-15 | 97500 | тонна |
| 899945 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное марка NPKS-8 | N-8±1, P205-20±1, К2О-30±1, S-2 | 96800 | тонна |
| 900946 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное марка NРК-1 (диаммофоска) | N-10±1, P205-26±1, K2O-26±1,S-2 | 96800 | тонна |
| 901947 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 10:20:20 | N- 10, P-20, K-20 | 97500 | тонна |
| 902948 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки 10:26:26 | N-10, P-26, K-26 | 97500 | тонна |
| 903949 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 12:32:12 | N-12 P-32 K-12 | 97500 | тонна |
| 904950 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 13:19:19 | N-13, P-19, K-19 | 97500 | тонна |
| 905951 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 15:15:15 | N-15%, P-15%, K-15% (S-10-11%) | 97500 | тонна |
| 906952 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 16:16:16 | N-16, P-16, K 16 | 97500 | тонна |
| 907953 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 7:7:7 | N- 7, P-7, K-7 | 97500 | тонна |
| 908954 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 8:19:29 | N-8, P-19, K-29 | 97500 | тонна |
| 909955 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки 8-20-30 | N-8, P-20, K-30 | 97500 | тонна |
| 910956 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки NPK-1 (диаммофоска) | N-10, P-26, K-26 | 97500 | тонна |
| 911957 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки NPKS-4 | N-15%, Р-15%, K-15%, S-11% | 96800 | тонна |
| 912958 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки NPKS-4 (NPK 15:15:15:11) | N-15%, P-15%, K-15%, S-11% | 96800 | тонна |
| 913959 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки NPKS-8 | N-8, P-20, K-30, S-2 | 96800 | тонна |
| 914960 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки диаммофоска 10-26-26 | N-10, P2O5-26, K2O-26, S-1-2 | 96800 | тонна |
| 915961 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диаммофоска 10:26:26 | N-10, P2O5-26, K2O-26 | 97500 | тонна |
| 916962 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диаммофоска NPK 10:26:26+B | N-10, P-26, K-26, S-2, B-0,03 | 97500 | тонна |
| 917963 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диаммофоска NPK 10:26:26+BCMZ | N-10, P-26, K-26, S-2, B-0,02, Mn-0,03, Zn-0,06, Cu-0,03 | 97500 | тонна |
| 918964 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диаммофоска NPK 10:26:26+BMZ | N-10, P-26, K-26, S-2, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06 | 97500 | тонна |
| 919965 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки диаммофоска NPK 10:26:26+Zn | N-10, P-26, K-26, S-2, Zn-0,21 | 97500 | тонна |
| 920968 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 13-17-17(6) | N-13, P-17, K-17, S-6 | 96800 | тонна |
| 921969 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 13-17-17(6)+0,15В+0,6Zn | N-13, P-17, K-17, S-6, В-0,15, Zn-0,6 | 97500 | тонна |
| 922971 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPKS) 15-15-15(10) | N-15, P-15, K-15, S-10 | 96800 | тонна |
| 923972 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки NPK(S) 8-20-30(2) | N-8, P-20, K-30, S-2 | 96800 | тонна |
| 924973 | Удобрение АМИНОАЛЕКСИН (AMINOALEXIN) | N-1, P-30, K-20, L-a-Аминокислоты-4 | 7874 | литр |
| 925974 | Удобрение Аминосит 33%(Aminosit 33%) | - Свободные аминокислоты - 33%; - Общее количество органических веществ – 48%; - Общее содержание азота (N) - 9,8% | 4197 | литр |
| 926975 | Удобрение аммиачно-нитратное с содержанием азота 33,5 % | N-32,5-33,5 | 80357 | тонна |
| 927976 | Удобрение аммиачно-нитратное с содержанием азота 33,5 % | N-33,5 | 80357 | тонна |
| 928977 | Удобрение БиоСера гранулированное | S-85,95%, S- 0,09%, K2O- 0,002%,P2O5 -0,003%, N- 0,003% | 60000 | тонна |
| 929978 | Удобрение "БОГАТЫЙ" марки 5:6:9 | N-5, P2O5-6,K2O-9, B-0,7, S-0,04, Co-0,002, Cu-0,01, Mn-0,05, Zn-0,01, Mo-0,007, Cr-0,0001, Ni-0,002, Li-0,0005, Se-0,0002, БМВ-гуматы калия, фитоспорин-М (титр не менее 2x10 живых клеток и спор на 1 мл) | 1601 | литр |
| 930979 | 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% | 2344 | литр |
| 931980 | 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≥1,5х10^8 KOE/ мл) | 2373 | литр |
| 932981 | 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) | 5000 | литр |
| 933982 | Удобрение Бороплюс (Boroplus) | B – 11,0% | 2000 | литр |
| 934983 | Удобрение Брексил Кальций (Brexil Ca) | CaO – 20,0% , B – 0,5% | 3997 | килограмм |
| 935984 | Удобрение Брексил Мульти (Brexil Multi) | MgO -8,5%, B-0,5%, Fe-4%, Mn-4%, Zn-1,5% | 3975 | килограмм |
| 936986 | Удобрение гелеобразное SUPER 7-7-7 | N-7%, P2O5-7%, K2O-7% | 1250 | килограмм |
| 937987 | Удобрение Гумат K/Na с микроэлементами | N-3,50, N органический 0,25, N мочевинный 3,25, P2O5 -0,50, К2О-2,50,MgO- 0,10, В - 0,10, Со-0,01, Сu- 0,05, Fе-0,12, Mn- 0,10, Мо- 0,025, Zn- 0,12, Гуминовые и фульвовые кислоты 10,00, Гидроксикарбоновые кислоты 0,60, АМИНОКИСЛОТЫ 2,40, Вода остальное | 1125 | литр |
| 938988 | Удобрение Гумат калия | Гуминовые кислоты-61,2%; К2O-12,6% | 800 | килограмм |
| 939989 | Удобрение Гумат натрия | Гуминовые кислоты-60,5%; гуматы натрия-35-40% | 2000000 | тонна |
| 940990 | Удобрение Доктор Грин - БОРНЫЙ | S-7,5, B-12,0, Fe-5,0 | 1272 | килограмм |
| 941991 | Удобрение Доктор Грин - ЗЕРНОВЫЕ | Mg-0,9, S-28,0, B-0,5, Cu-5,0, Fe-6,0, Mn-8,0, Мо-0,05, Цинк-2,0 | 1701 | килограмм |
| 942992 | Удобрение Доктор Грин - МАСЛИЧНЫЕ | Mg-0,5, Глицин-2,1, S-14,5, B-10,0, Cu-0,2, Fe-2,5, Мn-5,0, Мо-0,05, Zn-2,0 | 1701 | килограмм |
| 943993 | Удобрение Доктор Грин - ПРАЙМ | P-25,0, К-17,0, Mg -1,5, S-17,0, B-0,25, Cu-0,175, Fe-3,5, Mn-3,0, Мо-0,025, Zn-3,25 | 10491 | килограмм |
| 944994 | Удобрение Дрип 19-19-19 + 3MgО | KH2PO4-25%, KNO3-10%, CH4N2O-25%, MgSO4-2,5%, пекацид-0,5% | 1651 | килограмм |
| 945995 | Удобрение Дрип 3-10-37 | K2SO4-25%, KH2PO4-10%, KNO3-10%, MgSO4-10%, пекацид– 2.5% | 1406 | килограмм |
| 946996 | Удобрение жидкие азотные (КАС) | N-29,7-30,8; N-31,2-32,8 | 71766 | тонна |
| 947997 | Удобрение жидкое азотное марки КАС-32 | N-32% | 71766 | тонна |
| 9481000 | Удобрение Кальбит C (Calbit C) | CaO - 15% | 2347 | литр |
| 9491001 | Удобрение комплексное водорастворимое марки Старт 11:40:11+2MgO+МЭ | N-11+-2, P-40+-2, K-11+-2, MgO-2+-0,5 | 343750 | тонна |
| 9501002 | Удобрение комплексное водорастворимое марки Старт 15:30:15+2MgO+МЭ | N-15+-2, P-30+-2, K-15+-2, MgO-2+-0,5 | 343750 | тонна |
| 9511003 | Удобрение комплексное водорастворимое марки Старт 15:31:15+МЭ | N-15+-2, P-31+-2, K-15+-2 | 343750 | тонна |
| 9521004 | Удобрение комплексное водорастворимое марки Универсал 20:20:20+МЭ | N-20±2, P-20±2, K-20±2 | 343750 | тонна |
| 9531005 | Удобрение комплексное водорастворимое марки Финал 12:6:36+2,5MgO+МЭ | N-12±2, P-6±2, K-36±2, МgO-2,5±0,5 | 343750 | тонна |
| 9541006 | Удобрение комплексное водорастворимое марки Финал 15:7:30+3Mgo+МЭ | N-15±2, P-7±2, K-30±2, MgO-3±0,5 | 343750 | тонна |
| 9551007 | Удобрение комплексное КомплеМет PKMg | N-19; Р2О5-; К2О-; MgO-50 | 1515 | литр |
| 9561008 | Удобрение комплексное КомплеМет Бобовые | N-; P2O5- 83; K2O- 103; SО4-14; Mn 15; Cu 2,0; Zn 5,0; B 8,0; Mo 15; Co 3,0 | 1637 | литр |
| 9571009 | Удобрение комплексное КомплеМет Голубика | N-3,7; P2O5- 75; K2O-62; SО4-16; MgO- 6,2; Fe 7,5; Mn 2,5; Cu 2,2; Zn 3,7; B 1,1; Mo 0,03; Co 0,01 | 540 | литр |
| 9581010 | Удобрение комплексное КомплеМет Железо | P2O5-80; K2O- 39; SО4-51; Fe 30 | 675 | литр |
| 9591011 | Удобрение комплексное КомплеМет Железо+Цинк | P2O5-73; K2O- 41; SО4-25; Fe 15; Zn 15 | 673 | литр |
| 9601012 | Удобрение комплексное КомплеМет Зерно | N-9,2; P2O5-96; K2O-105; SО4-14; Mn 20; Cu 5,0; Zn 15; B 4,5; Mo 0,15; Co 0,05 | 797 | литр |
| 9611013 | Удобрение комплексное КомплеМет Кальций | N- 125; SО4-0,46; СaO- 200; MgO-13; Fe 0,3; Mn 0,5; Cu 4,5; Zn 0,75; B 0,23; Mo 0,015; Co 0,005 | 276 | литр |
| 9621014 | Удобрение комплексное КомплеМет Кальций+Магний | N - 109; CaO- 160; MgO-42; B 2,3; органическое вещество 10 | 666 | литр |
| 9631015 | Удобрение комплексное КомплеМет Картофель | N-9,8; P2O5-83; K2O-99; SО4-14; Mn 15; Cu 12; Zn 8,0; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,05 | 693 | литр |
| 9641016 | Удобрение комплексное КомплеМет Лен | N-3,9; P2O5-92; K2O-85; SО4-14; Mn 10; Cu 5,0; Zn 25; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,05 | 803 | литр |
| 9651017 | Удобрение комплексное КомплеМет Марганец | N- 12; P2O5- 80; K2O- 103; SО4- 14; Mn 30 | 645 | литр |
| 9661018 | Удобрение комплексное КомплеМет Медь | N- 14; Р2О5-67; К2О,-88; Cu, 30 | 757 | литр |
| 9671019 | Удобрение комплексное КомплеМет Молибден | N-3,8; Р2О5-44; К2О-58; Mo 30 | 2043 | литр |
| 9681020 | Удобрение комплексное КомплеМет Огурцы | N-3,2; P2O5,-91; K2O- 78; SО4- 25; Fe 10; Mn 4,6; Cu 4,0; Zn7,8; B 5,0; Mo 0,1; Co 0,03 | 665 | литр |
| 9691021 | Удобрение комплексное КомплеМет Рапс | N- 1,0; P2O5- 83; K2O- 57; SО4-35; Mn 20; Cu 2,0; Zn 12; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,06 | 657 | литр |
| 9701022 | Удобрение комплексное КомплеМет Свекла | N-11; P2O5- 87; K2O-106; SО4-14; Mn 25; Cu 4,0; Zn 6,0; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,05 | 793 | литр |
| 9711023 | Удобрение комплексное КомплеМет СО (Сад- Огород) | N- 5,5; P2O-79; K2O-83; SО4- 14; Mn 10; Cu 9,0; Zn 15; B 4,5; Mo 0,15; | 693 | литр |
| 9721024 | Удобрение комплексное КомплеМет Томаты | N-3,7; P2O5-87; K2O-79; SО4- 23; Fe 7,7; Mn 5,9; Cu 5,6; Zn 8,4; B 2,8; Mo 0,1; Co 0,03 | 647 | литр |
| 9731025 | Удобрение комплексное КомплеМет Хвоя | N-3,4; P2O5- 62; K2O- 53; SО4- 6,4; MgO- 8,3; Fe 3,33; Mn 1,39; Cu 0,22; Zn 0,33; B 0,39; Mo 0,008; Co 0,006 | 387 | литр |
| 9741026 | Удобрение комплексное КомплеМет Хлопчатник | N- 70; P2O5-90; K2O-80; SО4- 14; Mn 10; Cu 5,0; Zn 25; B 10; Mo 0,15; Co 0,05 | 831 | литр |
| 9751027 | Удобрение комплексное КомплеМет Цинк | Р2О5-67; К2О-43; Zn 30 | 459 | литр |
| 9761028 | Удобрение комплексное органо-минеральное BACTOLIKS- maximus | N-8%, C-25%, аминокислоты-5% | 3000 | литр |
| 9771029 | Удобрение комплексное органо-минеральное BIO HUMIN | N-1%, C-8%, гуминовые кислоты-18% фульвокислоты-18% | 2000 | литр |
| 9781030 | Удобрение комплексное органо-минеральное BLOOM SET | N-0,5%, C-8%, Zn-1%, B-0,05%, аминокислоты-6% | 2240 | литр |
| 9791031 | Удобрение комплексное органо-минеральное Doping-ENERGY | N-0,5%, C-8%, аминокислоты-2% | 2750 | литр |
| 9801032 | Удобрение комплексное органо-минеральное ISAPTION | N-3%, C-8%, аминокислоты-8% | 2750 | литр |
| 9811033 | Удобрение комплексное органо-минеральное Mega | N-0,5%, C-3%, аминокислоты-2% | 2240 | литр |
| 9821034 | Удобрение комплексное органо-минеральное RAIZE | N-0,5%, K2O-0,5%, C-10%, гуминовые кислоты-18% фульвокислоты-18% | 2500 | литр |
| 9831035 | Удобрение комплексное органо-минеральное ROYAL ROOT | N-0,5%, K2O-0,5%, C-10%, гуминовые кислоты-20% фульвокислоты-20% | 2750 | литр |
| 9841036 | Удобрение комплексное органо-минеральное Super Amino Cal | N-0,5%, CaO-14%, B-0,2%, аминокислоты-2% | 2500 | литр |
| 9851037 | Удобрение комплексное органо-минеральное SUPER FUMIN | N-1%, C-8%, гуминовые кислоты-20% фульвокислоты-20% | 2050 | литр |
| 9861038 | Удобрение комплексное органо-минеральное Super Gel K | N-4%, K2O-17%, аминокислоты-1,5% | 2425 | литр |
| 9871039 | Удобрение комплексное органо-минеральное SUPER GUMIN MAX | N-3%, C-8%, гуминовые кислоты-20% фульвокислоты-20% | 2050 | литр |
| 9881040 | Удобрение комплексное органо-минеральное SUPER SOIL | К2О-2%, С-10%, гуминовые кислоты 14%, фульвокислоты 14% | 1900 | литр |
| 9891046 | Удобрение комплексное органоминеральное Оксигумат-У | NH4, NH2-1,2%, P2O5-2,0%, K2O-2,4% | 759 | литр |
| 9901047 | 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% | 2425 | литр |
| 9911048 | Удобрение Контур марки Контур Антистресс | 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 | 2425 | литр |
| 9921049 | Удобрение Контур марки  Контур Аргент | гуминовые кислоты - 70 г/л;  фульвокислоты - 30 г/л | 2800 | литр |
| 9931050 | Удобрение Контур марки Контур Профи | гуминовые кислоты - 70 г/л; фульвокислоты - 30 г/л; янтарная кислота - 30 г/л; N - 80 г/л; P2O2 - 30 г/л, комплекс микроэлементов | 2755 | литр |
| 9941051 | 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; Mn 0,4 г/л; Cu 0,15 г/л; MgO 0,5 г/л) | 2545 | литр |
| 9951052 | 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 | 2550 | литр |
| 9961053 | Удобрение Лебозол-Заатгут Микс | Mn-7.8%: N-6.8%: Zn-4.2%: Cu-2.2% | 5640 | литр |
| 9971054 | Удобрение Лебозол - МагФос | P2О5-30%: MgO-6.8%: N-3% | 7552 | литр |
| 9981055 | Удобрение Лебозол марки: Лебозол- Нитрат Магния | MgO-10%, N-7% | 3158 | литр |
| 9991056 | Удобрение Лебозол марки: Лебозол-Бор | B-11% | 4260 | литр |
| 10001057 | Удобрение Лебозол марки: Лебозол-Калий 450 | K2O-30%, N-3% | 5100 | литр |
| 10011058 | Удобрение Лебозол марки: Лебозол-Кальций | СаО-16,7% | 3705 | литр |
| 10021059 | Удобрение Лебозол марки: Лебозол-МагС | MgO-29,3%, S-22% | 6148 | литр |
| 10031060 | Удобрение Лебозол марки: Лебозол-Медь-Хелат | Cu-7% | 10135 | литр |
| 10041061 | Удобрение Лебозол марки: Лебозол- Молибден | Mo-15,6% | 35270 | литр |
| 10051062 | Удобрение Лебозол марки: Лебозол- Нитрат Магния | MgO-10%, N-7% | 3158 | литр |
| 10061063 | Удобрение Лебозол марки: Лебозол - Нитрат марганца 235 | Mn-15%, N-7,7% | 4965 | литр |
| 10071064 | Удобрение Лебозол, марки: Лебозол-Нутриплант 36 | N-27%, карбамидный азот-18%, нитратный азот-5%, аммиачный азот-4%, Mg-3%, микроэлементы | 3600 | литр |
| 10081065 | Удобрение Лебозол марки: Лебозол-Нутриплант 5-20-2 | N-5%, аммиачный азот-4.2%, карбамидный азот-0.9%, P2O5-20%, К2О-5%, микроэлементы | 3640 | литр |
| 10091066 | 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 | 3640 | литр |
| 10101067 | Удобрение Лебозол марки: Лебозол- Сера 800 | S-56% | 5140 | литр |
| 10111068 | Удобрение Лебозол марки: Лебозол-ТриМакс | Mn-12%: Zn-8.5%: Cu-8.4% | 11675 | литр |
| 10121069 | Удобрение Лебозол марки: Лебозол-Цинк 700 | Zn-40% | 10475 | литр |
| 10131070 | 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% | 4275 | литр |
| 10141071 | Удобрение марки NP 16:20 + 12% S + 0.05% B | N-16, P-20, S-12, B-0,05 | 135000 | тонна |
| 10151072 | 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 | 97500 | тонна |
| 10161073 | Удобрение марки NPK 7:21:21 + 4% S + 0.05% Zn | N-7, P-21, K-21, S-4, Zn-0,05 | 97500 | тонна |
| 10171074 | Удобрение марки NPK 8:15:15 + 3% Ca + 9% S | N-8, P-15, K-15, Ca-3, S-9 | 97500 | тонна |
| 10181075 | Удобрение Мастер 13:40:13 (Master 13:40:13) | N-13%; Р205-40%;К2O-13%, B-0,02%, Cu-0,005% , Fe-0,07% , Mn-0,03%, Zn-0,01% | 1353 | килограмм |
| 10191076 | Удобрение Мастер 15:5:30+2 (Master 15-5-30+2) | N-15%; Р205-5%;К2O-30%, MgO - 2%, B-0,02%, Cu-0,005% , Fe-0,07%, Mn-0,03% , Zn-0,01% | 1353 | килограмм |
| 10201077 | Удобрение Мастер 18:18:18+3MgO+S+TE (Master 18:18:18+3MgO+S+TE | N-18%; Р205-18%;К2O-18%, MgO - 3%,SO3- 6%, B-0,02%, Cu-0,005% , Fe-0,07% , Mn-0,03% , Zn-0,01% | 1353 | килограмм |
| 10211078 | Удобрение Мастер 20:20:20 (Master 20:20:20) | N-20%; Р205-20%;К2O-20%, B-0,02%, Cu-0,005% , Fe-0,07% , Mn-0,03%, Zn-0,01% | 1353 | килограмм |
| 10221079 | Удобрение Мастер 3:11:38+4 (Master 3:11:38+4) | N-3%; Р205-11%;К2O-38%, MgO-4%, SO3-25, B-0,02, Cu0,005 , Fe-0,07% , Mn-0,03%, Zn-0,01% | 1353 | килограмм |
| 10231080 | Удобрение Мастер 3:37:37 (Master 3:37:37) | N-3%; Р205-37%;К2O-37%, B-0,02%, Cu-0,005% , Fe-0,07% , Mn-0,03% , Zn-0,01% | 1353 | килограмм |
| 10241081 | Удобрение микробиологическое СТЕРНЯ-12 | 4 штамма спорообразующих бактерий Bacillus subtilis (не менее 108 КОЕ/мл); 3 штамма гриба Trichoderma, молочнокислые, фосфор- и калий мобилизующие, азотфиксирующие бактерии (не менее 4х108 КОЕ/мл); комплекс целлюлозолитических ферментов (активность не менее 5 ед./мл); природные полисахариды, фитогормоны, витамины, L-аминокислоты; гумат калия - 0,5 % | 1516 | литр |
| 10251082 | Удобрение минеральное Пекацид | Массовая доля фосфатов (P₂O₅) в %не менее 59-60, Массовая доля калия (К₂О) в % не менее 19-20 | 893 | килограмм |
| 10261083 | Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Листовое 18-18-18 | N-18, P2O5-18, K2O-18, MgO-1,4, SO3-1,8, B-0,01, Fe-0,1, Mn-0,1, Cu-0,01, Zn-0,003 | 1250 | килограмм |
| 10271084 | Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Листовое СТАРТ 13-40-13 | N-13, P2O5-40, K2O-13, MgO-0,1, SO3-0,08, B-5, Fe-0,08, Mn-0,08, Cu-0,003, Zn-0,03, Mo-0,003 | 1250 | килограмм |
| 10281085 | Удобрение минеральное ФЕРТИКА марки: ФЕРТИКА Плюс 6,4-11-31 | N-6,4, P2O5-11, K2O-31, MgO-2,6, SO3-4,4, B-0,01, Fe-0,1, Mn-0,1, Cu-0,03, Zn-0,002 | 1250 | килограмм |
| 10291086 | Удобрение НАНОВИТ АМИНО МАКС | N-1,7; MgO-0,1; SO3-0,08; Cu-0,015; B-0,01; Fe-0,01; Mn-0,02; Zn-0,02; P2O5-1,0; K2O-1,1; Si-0,004; Co-0,004; аминокислоты-35; полисахариды-0,1; фитогорионы-0,012 | 1250 | литр |
| 10301087 | Удобрение НАНОВИТ: Кальциевый | N-8,86; MgO-0,71; SO3-0,77; Ca-15,0; Cu-0,02; B-0,04; Fe-0,21; Mn-0,11; Zn-0,02; аминокислоты-0,78; органические кислоты-0,1; полисахариды-0,00347; фитогормоны-0,0004 | 1200 | литр |
| 10311088 | 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 % | 1050 | литр |
| 10321089 | 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 | 1050 | литр |
| 10331090 | Удобрение Нановит Молибденовый | N – 3,34 %, SO3 – 0,25 %; В – 0,5 %; Мо – 3,0 %; Zn – 0,5 %; аминокислоты – 4,26 %; органические кислоты – 16,5 %; полисахариды – 0,00417 %; фитогормоны – 0,00048 % | 1200 | литр |
| 10341091 | Удобрение Нановит Моно Бор | В-10,95%, аминокислоты-1,5%, моносахариды-0,00368%, фитогормоны-0,00042% | 1200 | литр |
| 10351092 | Удобрение Нановит Моно Марганец | Mn-10,84%, N-2,66%, SO3-4,41%, аминокислоты-1,39%, органические кислоты-7,20%, моносахариды-0,00329%, фитогормоны-0,00038% | 1200 | литр |
| 10361093 | Удобрение Нановит Моно Медь | N-5,40%, SO3-2,66%, Cu-5,65%, аминокислоты-2,68%, органические кислоты-6,20%, моносахариды-0,00397%, фитогормоны-0,00045% | 1200 | литр |
| 10371094 | Удобрение Нановит Моно Цинк | Zn-7,67; N-5,41; SO3-3,61; аминокислоты-2,78; органические кислоты-8,35; полисахариды-0,00385; фитогормоны-0,00044 | 1200 | литр |
| 10381095 | Удобрение Нановит Супер | N – 10,0 %, К2О– 5,0 %; MgO-2,46%; В – 0,37 %; Zn – 0,21 %; SO3 – 0,35 %; Cu-0,37%; Mo-0,002%; аминокислоты – 2,86 %; органические кислоты – 2,3%; полисахариды – 0,00403 %; фитогормоны – 0,00046 %) | 1050 | литр |
| 10391096 | Удобрение НАНОВИТ ТЕРРА марки 3:18:18 | N-3,0; P2O5-18,0; K2O-18,0; MgO-0,015; SO3-0,015; B-0,022; Cu-0,038; Fe-0,06; Mn-0,03; Mo-0,015; Zn-0,015; Si-0,015; Co-0,0015 | 1050 | литр |
| 10401097 | Удобрение Нановит Фосфорный | N-4,53%, Р2О5-30,00%0, В-0,51%, Zn-0,51%, аминокислоты-0,08%, органические кислоты-4,5%, полисахариды-0,00365%, фитогормоны-0,00042% | 1500 | литр |
| 10411098 | 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% | 1495 | килограмм |
| 10421099 | 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 | 1662 | килограмм |
| 10431100 | Удобрение органоминеральное Гумат калия | Соли фульвовых кислот 20 г/л, Соли гуминовых кислот 180 г/л в том числе К-30 г/л, Аминокислоты 25 г/л, Микроэлементы 10 г/л | 660 | литр |
| 10441101 | Удобрение органоминеральное КомплеМет марка Эластико | Р2О5, не менее 34; К2О, не менее 76; Fe 5,0; Zn 5,0; активное органическое вещество 300 | 1350 | литр |
| 10451102 | Удобрение Осеаn | N-2%; P2O5-1,8%; K2O-1,2%; GA142-46,5%; Свободные аминокислоты-12% | 7976 | литр |
| 10461103 | Удобрение Плантафол 10:54:10 (Plantafol 10:54:10) | N-10%; Р205-54%;К2O-10%, B-0,02%, Cu-0,05% , Fe-0,1% , Mn-0,05%, Zn-0,05% | 1565 | килограмм |
| 10471104 | Удобрение Плантафол 20:20:20 (Plantafol 20:20:20) | N-20%; Р205-20%;К2O-20%, B-0,02%, Cu-0,05% , Fe-0,1% , Mn-0,05% , Zn-0,05% | 1565 | килограмм |
| 10481105 | Удобрение Плантафол 30:10:10 (Plantafol 30:10:10) | N-30%; Р205-10%;К2O-10%, B-0,02%, Cu-0,05%, Fe-0,1%, Mn-0,05%, Zn-0,05% | 1565 | килограмм |
| 10491106 | Удобрение Плантафол 5:15:45 (Plantafol 5:15:45) | N-5%, Р205-15%, К2O-45%, B-0,02%, Cu-0,05% , Fe-0,1% , Mn-0,05% , Zn-0,05% | 1565 | килограмм |
| 10501107 | Удобрение Полиферт (POLYFERT) марки: 19-19-19 | N -19%, P-19%, K-19%, Mg-0,10%, S-0,19%, Fe-0,10%, Mn-0,05%, Zn-0,015%, Сu)-0,012%, B-0,02%, Mo-0,07% | 1500 | килограмм |
| 10511108 | Удобрение Полиферт (POLYFERT) марки: 21-11-21 | N-21%, P-11%, K-21%, Mg-0,10%, S-0,19%, Fe-0,10%, Mn-0,05%, Zn-0,015%, Сu-0,012%, B-0,02%, Mo-0,07% | 1500 | килограмм |
| 10521109 | Удобрение Ростолон марки:  0-20-35 | N-0, P2O5-20, K2O-35, S-7,5, Fe-0, B-2, Mo-0,2, Cu-0,2, Zn-0,2, Mn-0,2, Mg-0 | 1250 | килограмм |
| 10531110 | Удобрение Ростолон марки:  14-14-14 | N-14, P2O5-14, K2O-14, S-6,1, Fe-0,25, B-0,1, Mo-0. Cu-0,65, Zn-0,65, Mn-0,55, Mg-3,4 | 1250 | килограмм |
| 10541111 | Удобрение Ростолон марки:  14-5-15 | N- 14, P2O5- 5, K2O- 15, S- 0, Fe - 0, B- 0, Mo - 0, Cu - 0,1, Zn - 0,1, Mn - 0,1, Mg - 0 | 1250 | килограмм |
| 10551112 | Удобрение Ростолон марки:  15-5-23 | N-15, P2O5-5, K2O-23, S-9,7, Fe-0,2, B-0,05, Cu-0,3, Zn-0,3, Mn-0,3, Mg-2,2 | 1250 | килограмм |
| 10561113 | Удобрение Ростолон марки:  17-6-18 | N-17, P2O5-6, K2O-18, S-4,8, Fe-0,25, B-0,1, Mo-1,5, Cu-0,8, Zn-0,8, Mn-0,9, Mg-0 | 1250 | килограмм |
| 10571114 | Удобрение Ростолон марки:  18-18-18 | N-18, P2O5-18, K2O-18, S-4,7, Fe-0, B-0, Mo-0, Cu-0,03, Zn-5,3, Mn-0, Mg-0,025 | 1250 | килограмм |
| 10581115 | Удобрение Ростолон марки:  18-18-18 Ме | N-18, P2O5-18, K2O-18, S-1,7, Fe-0,1, B-0,1, Mo-1,5, Cu-0,4, Zn-0,4, Mn-0,4 | 1250 | килограмм |
| 10591116 | Удобрение Ростолон марки:  20-20-20 | N-20, P2O5-20, K2O-20, S-2,2, Fe-0,1, B-0,04, Cu-0,25, Zn-0,25, Mn-0,20, Mg-0 | 1250 | килограмм |
| 10601117 | Удобрение Ростолон марки:  3-11-26 | N-3, P2O5-11, K2O-26, S-12,5, Fe-0,25, B-0,1, Cu-0,55, Zn-0,55, Mn-0,5, Mg-4,5 | 1250 | килограмм |
| 10611118 | Удобрение Ростолон марки:  35-0-0 | N-35, P2O5-0, К2О-0, S-0, Fe-0, B-4, Mo-0,05, Cu-0,1, Zn-0,1, Mn-0,1, Mg-0 | 1250 | килограмм |
| 10621119 | Удобрение Руткат (Rutkat) | P2O5-4, K2O-3, Fe-0,4, свободные аминокислоты-10, полисахариды-6,1, ауксины-0,6 | 6060 | литр |
| 10631120 | Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее марки 20:20 | N-20, P-20, S-8-14 | 85500 | тонна |
| 10641121 | Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее марки 20:20 | N-20±1, P2O5-20±1, S-14±1 | 85500 | тонна |
| 10651122 | Удобрение сложное азотно3фосфорное серосодержащее, марки: 20:20+Zn | N-20, P2O5-20, S-14, Zn-0,21 | 135000 | тонна |
| 10661123 | Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки: 20:20+В | N-20, P2O5-20, S-14, B-0,03 | 135000 | тонна |
| 10671124 | Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки: 20:20+ВCMZ | N-20, P2O5-20, S-14, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060 | 135000 | тонна |
| 10681125 | Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее, марки: 20:20+ВMZ | N-20, P2O5-20, S-14, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060 | 135000 | тонна |
| 10691127 | 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% | 3150 | литр |
| 10701128 | Удобрение Ультрамаг Комби марки Для бобовых | N-15%, SO3-1,0%, MgO-2,0%, Fe-0,3%, Cо-0,002%, Mn-0,4%, Zn-0,5%, Cu-0,2%, B-0,5%, Mo-0,036%, Ti-0,02% | 3150 | литр |
| 10711129 | Удобрение Ультрамаг Комби марки Для зерновых | N-15%, SO3-4,5%, MgO-2,0%, Fe-0,8%, Mn-1,1%, Zn-1,0%, Cu-0,9%, Mo-0,005%, Ti-0,02% | 3150 | литр |
| 10721130 | Удобрение Ультрамаг Комби марки Для картофеля | N-15%, SO3-2,5%, MgO-2,5%, Fe-0,3%, Cо-0,002%, Mn-0,6%, Zn-0,65%, Cu-0,2%, B-0,4%, Mo-0,005%, Ti-0,03% | 3150 | литр |
| 10731131 | Удобрение Ультрамаг Комби марки Для кукурузы | N-15%, SO3-4,2%, MgO-2,0%, Fe-0,7%, Mn-0,7%, Zn-1,1%, Cu-0,6%, B-0,4%, Mo-0,003%, Ti-0,02% | 3150 | литр |
| 10741132 | Удобрение Ультрамаг Комби марки Для свеклы | N-15%, SO3-1,8%, MgO-2,0%, Fe-0,2%, Mn-0,65%, Zn-0,5%, Cu-0,2%, B-0,5%, Mo-0,005%, Ti-0,02%, Na2O-3,0% | 3150 | литр |
| 10751133 | Удобрение Ультрамаг марки Калий | K2O-22,0, N-2,6 | 2400 | литр |
| 10761134 | Удобрение Ультрамаг марки Кальций | CaO-17,0, N-10,0 | 2400 | литр |
| 10771135 | Удобрение Ультрамаг марки Молибден | Mo-3, N-4,5 | 2400 | литр |
| 10781136 | Удобрение универсальное ГУМИМАКС-П комплексное гумино-минеральное с микроэлементами | Гуминовые кислоты + микро и макроэлементы | 1563 | литр |
| 10791137 | УДОБРЕНИЕ УНИВЕРСАЛЬНОЕ ГУМИМАКС-П комплексное гумино-минеральное с микроэлементами | гуминовые и фульвовые кислоты-2%, органические кислоты-14%, аминокислоты-0,15%, N-3,5%, P2O5-3,5%, K2O-5%, микроэлементы-0,5% | 1563 | литр |
| 10801138 | Удобрение Феррилен 4,8 (Ferrilene 4,8) | Fe-6,0% | 3929 | килограмм |
| 10811139 | Удобрение Феррилен (Ferrilеne) | Fe-6% | 3929 | килограмм |
| 10821140 | Удобрение Феррилен Триум (Ferriline Trium) | Fe-6,0% , Mn-1,0% , K2O-6,0% | 3929 | килограмм |
| 10831141 | Удобрения Coveron (КОВЕРОН) | N-2, Zn-0,0002, Cu-0,0003 | 46750 | килограмм |
| 10841142 | Удобрения Ideal P60 | N-0,5%, P2O5-55% | 2750 | литр |
| 10851143 | Удобрения KALIBRE | N-5%, K2O-20% | 3000 | литр |
| 10861144 | Удобрения Power K | K2O-30% | 3250 | литр |
| 10871145 | Удобрения SCUDO (Скудо) | N-3,5, S-11,3, Cu-9, аминокислоты и пептиды-9 | 5450 | литр |
| 10881146 | Удобрения TIFI Max  (Тифи Макс) | N-2, Zn-0,0002, Cu-0,0002 | 46750 | килограмм |
| 10891147 | Удобрения TRAINER (Тренер) | N-5, Zn-0,0005, Cu-0,0003 аминокислоты и пептиды-29 | 3675 | литр |
| 10901148 | Удобрения азотные жидкие (КАС) | N-32 | 71766 | тонна |
| 10911149 | Удобрения азотные жидкие (КАС) | N-28 | 71766 | тонна |
| 10921150 | Удобрения жидкие азотные | NH4 - 6.8%, NO3 -6.8%, NH2 - .13,5% | 71766 | тонна |
| 10931151 | Удобрения жидкие азотные (КАС) | N- 6,8, N нитратный - 6,8, N амидный - 13,5 | 71766 | тонна |
| 10941152 | Удобрения жидкие комплексные (ЖКУ), марки: 11-37 | N-11%, P-37% | 133929 | тонна |
| 10951153 | Удобрения комплексные КомплеМет марки Кукуруза | N-2,4; P2O5-97; K2O-85; SО4-14; Mn 10; Cu 2,5; Zn 30; B 4,0; Mo 0,15;Co 0,05 | 750 | литр |
| 10961154 | Удобрения комплексные органоминеральные КомплеМет марки: Актив | N-105; P2O5- 99; K2O-87; SО4-10; MgO 11; Fe 9,0; Mn 3,0; Cu 3,0; Zn 5,0; B 3,0; Mo0,15; Co 0,05; активное органическое вещество 200 | 1592 | литр |
| 10971155 | Удобрения комплексные органоминеральные КомплеМет марки: Кукуруза Импульс | N- 20; Р2О5-140; К2О-90; SO4-10; Mn 10; Cu 2,5; Zn 30; B 4,0 ; Mo 0,15; Co 0,05; активное органическое вещество 200 | 1684 | литр |
| 10981156 | Удобрения Лебозол марки: Лебозол-КвадроС | Mn-12,2%, S-12%, Zn-6%, Сu-4,8% | 11011 | литр |
| 10991157 | Удобрения Лебозол марки: Лебозол- РапсМикс | S-9,2%, СaO-8,7%, Mn-4,8%, B-4,1%, Mo-0,5% | 7553 | литр |
| 11001158 | Удобрения Полиферт (POLYFERT) марки 15-7-30 | N-15%, P-7%, K-30%, Mg-0,20%, S-0,19%, Fe-0,10%, Mn-0,05%, Zn-0,012%, Cu-0,012%, B-0,045%, Mo-0,056% | 1500 | килограмм |
| 11011159 | Удобрения Полиферт (POLYFERT) марки 19-19-19 | N-19%, P-19%, K-19%, Mg-0,10%, S-0,19%, Fe)-0,10%, Mn-0,05%, Zn-0,015%, Cu-0,012%, B-0,02%, Mo-0,07% | 1500 | килограмм |
| 11021160 | Удобрения Ревитаплант, марки: Зерновые + NPK | N-10%, P-10%, K-10%, Mg-0,4%, Si-0.5%, Fe-0.4%, Mn-0,6%, Zn-1,5%, Cu-0,12%, Mo-0,02%, Co-0,007%, аминокислоты 8% | 1750000 | тонна |
| 11031161 | Удобрения Ревитаплант, марки Картофель | Mg-0,5%, Si-0.5%, Fe-0.2%, Mn-0,6%, Zn-1,1%, Cu-1,5%, Mo-0,02%, Co-0,005%, аминокислоты 8% | 1750000 | тонна |
| 11041162 | Удобрения Ревитаплант, марки Подсолнечник | MgО-0,5%, Si-0,05%, Mn-0,7%, Zn-2,1%, Cu-1,5%, Mo-0,02%, Co-0,005%, аминокислоты 8% | 1750000 | тонна |
| 11051163 | Ультрамаг Супер Цинк-700 | Zn-40,0, N-1,5 | 4107 | литр |
| 11061164 | Ультрамаг Фосфор марки Актив | N-5,2%, P2O5-35% | 2366 | литр |
| 11071165 | Ультрамаг Фосфор марки Супер | N-6,4%, P2O5-35%, MgO-4%, Zn-2,5% | 3411 | литр |
| 11081166 | Фертигрейн Свекловичный | N-3,5%, P-2%, Mn-1%, B - 0,3%, S-2%, аминокислоты-7% | 2744 | литр |
| 11091167 | Фертигрейн Старт | N-3%, Zn-1%, аминокислоты-9%, L-аминокислоты-6,5%, экстракт морских водорослей-4%, органическое вещество-30% | 4002 | литр |
| 11101168 | Фертигрейн Старт СоМо | N-3%, Zn-1%, Со - 0,5%, Mo-1%, аминокислоты-9%, L-аминокислоты-6,5%, экстракт морских водорослей-4%, органическое вещество-30% | 4912 | литр |
| 11111169 | Фертигрейн Фолиар | N-5%, Zn-0,75%, Mn-0,5%,B-0,1%, S - 4%, Fe-0,1%, Cu-0,1%, Mo-0,02%, Co-0,01%, аминокислоты-10%, органические вещества-40% | 2609 | литр |
| 11121170 | Фертика сульфат калия | К2О-50 | 145000 | тонна |
| 11131171 | Фертика Сульфат калия (калий сернокислый) | К2О-50±1, SO4-51±0,5 | 145000 | тонна |
| 11141172 | Фертика Сульфат калия (Калий сернокислый) | K2O-50, SO4-52 | 145000 | тонна |
| 11151173 | Фосфогипс для сельского хозяйства | Р | 20000 | тонна |
| 11161180 | Хлорид калия марки SOLUMOP® | KCl-95,8, K2O-60 | 113839 | тонна |
| 11171181 | Хлористый калий, марки SiB (модифицированное минеральное удобрение) | K2O-60 | 113839 | тонна |
| 11181182 | Хлористый калий марки А 60%+ BMZ(aa) | K2O-60, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, массовая доля свободных аминокислот-0,125 | 113839 | тонна |
| 11191183 | 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 | 113839 | тонна |
| 11201184 | 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 | литр |
| 11211185 | ЭКОЛАЙН Бор Органический | B – 15,5% , N –6,5% | 1250 | литр |
| 11221186 | ЭКОЛАЙН Бор Премиум | В-14% , N-4,5%, Аминокислоты L-a -1,0% | 1500 | литр |
| 11231187 | ЭКОЛАЙН Фосфитный (К) - ECOLINE Phosphite (К) | P2O5-53, K2O-35, N-0,6, B-1,4 | 2000 | литр |
| 11241188 | ЭКОЛАЙН Фосфитный (К-Zn) - ECOLINE Phosphite (K-Zn) | P2O5 -32, K2O-17, Zn - 3,5, B-0,8 | 2150 | литр |
| 11251189 | ЭКОЛАЙН Фосфитный (К-Zn) - ECOLINE Phosphite (K-Zn) | P2O5 -32, K2O-17, Zn - 3,5, B-0,8 | 2150 | литр |
| 11261190 | ЭКОЛАЙН Фосфитный (К-Амино) - ECOLINE Phosphite (К-Amino) | P2O5 -25, K2O-17, N-4, aминокислоты L-a-7 | 2150 | литр |
| 1127 | Удобрения комплексные органоминеральные КомплеМет марки: Бутон | N-50; Р2О5-200; СaO-50; B -3,0; органическое вещество -100% | 1613 | литр |
| 1128 | Удобрения комплексные органоминеральные КомплеМет марки: Рапс Импульс | N-25; Р2О5-120; К2О- 80; SO4-10; Mn -20; Cu -2,0; Zn -12; B -7,0; Mo -0,15; Co -0,06; органическое вещество -200% | 1587 | литр |
| 1129 | Удобрения комплексные органоминеральные КомплеМет марки: Рубин | N -50; Р2О5-320; К2О-95; CaО-50; MgO-15; Zn -4,5; органическое вещество- 200% | 1962 | литр |
| 1130 | Удобрения комплексные органоминеральные КомплеМет марки: Сад-Огород Импульс | N- 20; Р2О5-110; К2О-75; SO4-10; Mn- 10; Cu -9,0; Zn -15,0; B- 4,5; Mo- 0,15; Co -0,05; органическое вещество -200% | 693 | литр |
| 1131 | Удобрения комплексные органоминеральные КомплеМет марки Старт | N-25; P2O5-180; K2O-70; SO4-10; MgO-17; Fe -12,5; Mn -3,5; Cu -4,0; Zn -7,0; B- 4,5; Mo- 0,15; Co -0,05; органическое вещество -200% | 1900 | литр |
| 1132 | Удобрения комплексные КомплеМет марки: Бобовые | N- 6,8; P2O5-83; K2O-103; SО4-14; Mn -15; Cu -2,0; Zn -5,0; B- 8,0; Mo -15; Co- 3,0 | 1637 | литр |
| 1133 | Удобрения комплексные КомплеМет марки: Железо | P2O5-80; K2O-39; SО4- 51; Fe -30 | 675 | литр |
| 1134 | Удобрения комплексные КомплеМет марки: Железо+Цинк | P2O5- 73; K2O-41; SО4-25; Fe -15; Zn -15 | 673 | литр |
| 1135 | Удобрения комплексные КомплеМет марки: Картофель | N- 9,8; P2O5- 83; K2O-99; SО4-14; Mn- 15; Cu- 12; Zn -8,0; B- 7,0; Mo- 0,15; Co- 0,05 | 693 | литр |
| 1136 | Удобрения комплексные КомплеМет марки: Лен | N- 3,9; P2O5-92; K2O-85; SО4-14; Mn- 10; Cu -5,0; Zn- 25; B- 7,0; Mo- 0,15; Co- 0,05 | 803 | литр |
| 1137 | Удобрения комплексные КомплеМет марки: Марганец | N-12; P2O5-80; K2O-103; SО4-14;Mn -30 | 645 | литр |
| 1138 | Удобрения комплексные КомплеМет марки: Медь | N- 14; Р2О5- 67; К2О- 88; Cu-30 | 757 | литр |
| 1139 | Удобрения комплексные КомплеМет марки: Молибден | N- 3,8; Р2О5-44; К2О-58; Mo -30 | 2043 | литр |
| 1140 | Удобрения комплексные КомплеМет марки: Рапс | N- 1,0; P2O5-83; K2O- 57; SО4- 35; Mn -20; Cu- 2,0; Zn- 12; B 7,0; Mo- 0,15; Co- 0,06 | 657 | литр |
| 1141 | Удобрения комплексные КомплеМет марки: Свекла | N- 11; P2O5-87; K2O-106; SО4-14; Mn- 25; Cu- 4,0; Zn -6,0; B -7,0; Mo- 0,15; Co- 0,05 | 793 | литр |
| 1142 | Удобрения комплексные КомплеМет марки: СО | N- 5,5; P2O5- 79; K2O- 83; SО4- 14; Mn 10; Cu- 9,0; Zn- 15; B- 4,5; Mo- 0,15; Co- 0,05 | 693 | литр |
| 1143 | Удобрения комплексные КомплеМет марки: Цинк | Р2О5- 67; К2О- 43; Zn -30 | 459 | литр |
| 1144 | Водорастворимое удобрение NPK 12-5-40+TE | N -12%, P-5%, K-40%, Mg-0,20%, S-0,19%, Fe-0,10%Mn-0,05%, Zn-0,012%, Сu-0,012%, B-0,045%,Mo-0,056% | 1250 | килограмм |
| 1145 | Водорастворимое удобрение NPK 19-19-19+TE | N -19%, P-19%, K-19%, Mg-0,10%, S-0,19%, Fe-0,10%, Mn-0,05%, Zn-0,015%, Сu-0,012%, B-0,02%, Mo-0,07% | 1250 | килограмм |

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