

**Қарағанды облысы әкімдігінің 2025 жылғы 4 сәуірдегі № 20/01 "2025 жылға арналған субсидияланатын тыңайтқыштар түрлерінің тізбесін және тыңайтқыштарды сатушыдан сатып алынған тыңайтқыштардың 1 тоннасына (литріне, килограмына) арналған субсидиялар нормаларын бекіту туралы" қаулысына өзгеріс енгізу туралы**

Қарағанды облысының әкімдігінің 2025 жылғы 5 қыркүйектегі № 51/02 қаулысы

      Қарағанды облысының әкімдігі ҚАУЛЫ ЕТЕДІ:

      1. Қарағанды облысы әкімдігінің 2025 жылғы 4 сәуірдегі № 20/01 "2025 жылға арналған субсидияланатын тыңайтқыштар түрлерінің тізбесін және тыңайтқыштарды сатушыдан сатып алынған тыңайтқыштардың 1 тоннасына (литріне, килограмына) арналған субсидиялар нормаларын бекіту туралы" қаулысына (Нормативтік құқықтық актілердің мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 6755-09 болып тіркелген) келесі өзгеріс енгізілсін:

      көрсетілген қаулының қосымшасы осы қаулының қосымшасына сәйкес жаңа редакцияда жазылсын.

      2. Осы қаулы оның алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі.

|  |  |
| --- | --- |
| *Қарағанды облысының әкімі* | *Е. Бөлекпаев* |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Қарағанды облысы әкімдігінің 2025 жылғы 5 қыркүйегіндегі № 51/02 қаулысына қосымша |
|  | Қарағанды облысы әкімдігінің 2025 жылғы 04 сәуіріндегі № 20/01 қаулысына қосымша |

**2025 жылға арналған субсидияланатын тыңайтқыштар түрлерінің (органикалық тыңайтқыштарды қоспағанда) тізбесін және тыңайтқыштарды сатушыдан сатып алынған тыңайтқыштардың 1 тоннасына (литріне, килограмына) арналған субсидиялар нормалары**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Cубсидияланатын тыңайтқыштардың түрлері | Тыңайтқыштардың құрамындағы әсерлі заттар мөлшері, % | Субсидиялар нормасы (тенге) | Өлшем бірлігі (тонна, литр, килограмм) |
| 1 | "SEMELE" | P2O5-32,0%, K2O-23,0% | 2496 | литр |
| 2 | "Сахалинский" маркалы BP10% калий гуматы органоминералды тыңайтқышы | Органикалық заттардың массалық үлесі-кемінде 5,5%, жалпы калийдің массалық үлесі (К2О) – кемінде 0,85%, күкірттің массалық үлесі-0,002% - дан аспайды, Темірдің массалық үлесі-0,144% - дан аспайды, жалпы калийдің массалық үлесі, К2О қайта есептегенде –1,225% - дан аспайды, магнийдің массалық үлесі - 0,0205% - дан аспайды, Мыстың массалық үлесі-0,001% - дан аспайды, жалпы азоттың массалық үлесі-0,1% - дан аспайды, Р2О5 қайта есептегенде жалпы фосфордың массалық үлесі-0,1% - дан аспайды, мырыштың массалық үлесі-0,001% - дан аспайды, натрий-0,17% - дан аспайды, кальций оксиді-0,17% - дан аспайды 0,345% | 660 | литр |
| 3 | "Сахалинский" маркалы BP2,5% калий гуматы органоминералды тыңайтқышы | Органикалық заттардың массалық үлесі-кемінде 1,3%, жалпы калийдің массалық үлесі (К2О) - кемінде 0,2%, күкірттің массалық үлесі-0,002% - дан аспайды, Темірдің массалық үлесі-0,048% - дан аспайды, жалпы калийдің массалық үлесі, К2О есебінде –0,4083% - дан аспайды, магнийдің массалық үлесі - 0,0068% - дан аспайды, Мыстың массалық үлесі-0,001% - дан аспайды, жалпы азоттың массалық үлесі-0,033% - дан аспайды, Р2О5 қайта есептегенде жалпы фосфордың массалық үлесі-0,1% - дан аспайды, мырыштың массалық үлесі-0,001% - дан аспайды, натрий-0,057% - дан аспайды, кальций оксиді-0,057% - дан аспайды 0,115% | 660 | литр |
| 4 | "Сахалинский" маркалы BP20% калий гуматы органоминералды тыңайтқышы | органикалық заттың массалық үлесі-11% - дан кем емес, Органикалық заттағы гумин қышқылдарының массалық үлесі – 50% – дан кем емес, дисперсиясы (100 мкм торы бар електегі қалдықтың массалық үлесі) – 1%-дан аспайды, жалпы калийдің (К2О) массалық үлесі-1,75% - дан кем емес, РН 1% су препарат ерітіндісі-9,0-10,5 бірлік, күкірттің массалық үлесі-0,002% - дан аспайды, Темірдің массалық үлесі-0,288% - дан аспайды, жалпы калийдің массалық үлесі, К2О-ға қайта есептегенде-2,45% - дан аспайды, магнийдің массалық үлесі-0,041% - дан аспайды, Мыстың массалық үлесі-0,001% - дан аспайды, жалпы азоттың үлесі – 0,2% - дан аспайды, жалпы фосфордың массалық үлесі, Р2О5 қайта есептегенде-0,1% - дан аспайды, мырыштың массалық үлесі-0,001% - дан аспайды, натрий-0,34% - дан аспайды, кальций оксиді-0,69% - дан аспайды% | 660 | литр |
| 5 | BP 5% маркалы "калий Сахалин гуматы" органикалық-минералды тыңайтқышы | Органикалық заттардың массалық үлесі-кемінде 2,7%, жалпы калийдің массалық үлесі (К2О) - кемінде 0,4%, күкірттің массалық үлесі-0,002% - дан аспайды, Темірдің массалық үлесі-0,072% - дан аспайды, жалпы калийдің массалық үлесі, К2О қайта есептегенде –0,6125% - дан аспайды, магнийдің массалық үлесі - 0,0103% - дан аспайды, Мыстың массалық үлесі-0,001% - дан аспайды, жалпы азоттың массалық үлесі-0,05% - дан аспайды, Р2О5 қайта есептегенде жалпы фосфордың массалық үлесі-0,1% - дан аспайды, мырыштың массалық үлесі-0,001% - дан аспайды, натрий-0,085% - дан аспайды, кальций оксиді-0,085% - дан аспайды 0,1725% | 660 | литр |
| 6 | "SAMPPI" тыңайтқышы | KNO3-6%, C6H8O7-5%, Ca(H2PO4)2-5%, Na2-EDTA·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 |
| 7 | ACID3CONTROL | NP ерітіндісі (4-15); мазмұны: жалпы азот (N) -4,0%, мочевина азоты (N) -4,0%, суда еритін фосфор (P2O5) -15,0%, РН 1,0-1,5 | 2679 | литр |
| 8 | ACTIVATOR N | Органикалық заттар-150г/л, N-100г/л, Mg-40г/л, альгин қышқылы-5000ppm, теңіз балдырларының полисахаридтері-50г / л, u-PGA-1500ppm | 1500 | литр |
| 9 | ADOB BORON | B-11,1%, N-5,8% | 2000 | литр |
| 10 | AGRIKER AMIN B | B-13.5% Бос L-аминқышқылдары-1,3% | 2288 | литр |
| 11 | AGRIKER Amin Zn | Zn-10,5%, Бос L-аминқышқылдары -7.5% | 1927 | литр |
| 12 | AGRIKER Aqua | Жалпы фосфор (P205) -17.5% жалпы азот (N)-3.5% | 2494 | литр |
| 13 | AGRIKER Grow | Жалпы азот (N)-6.0%, Zn-0,9%, Mn-0,6%, B-0,12%, Fe-0,12%, Cu-0,12%, Mo-0,025%, Бос l-аминқышқылдары-10% | 2345 | литр |
| 14 | AGRIKER N | Жалпы азот (N) -23% Бос L-аминқышқылдары -2,3% Zn-0.12%, Fe-0.12% | 1647 | литр |
| 15 | AGRIKER PK | Жалпы фосфор (P205) -42.0%, жалпы калий (K2O)-28.0% | 2803 | литр |
| 16 | AGRIKER Seed | Жалпы азот (N) -3.5%, Бос l - аминқышқылдары-7,5% | 2569 | литр |
| 17 | AGRIKER Top | Жалпы азот (N) -8.5%, аммиак азоты-4,25%, Органикалық Азот-4,25%, Бос l-аминқышқылдары-15% | 2097 | литр |
| 18 | AgroArgentum® Forte | N- 9, P-7 | 140000 | литр |
| 19 | Agroleaf Power Calcium 12-5-19+9CaO+2.5MgO+TE | N-20, P2O5-5, K2O-19, CaO-9, MgO-2,6 | 755357 | тонна |
| 20 | Agroleaf Power High K 15-10-31+TE | N-15, P2O5-10, K2O-32 | 755357 | тонна |
| 21 | Agroleaf Power High P 12-52-5+TE | N-12, P2O5-52, K2O-6 | 755357 | тонна |
| 22 | Agroleaf Power Total 20-20-20+TE | N-20, P2O5-20, K2O-21 | 755357 | тонна |
| 23 | Agrolution pH Low 151 10-50-10+TE | N-10, P2O5-50, K2O-11 | 656696 | тонна |
| 24 | Agrolution pH Low 20-20-20 +TE | N-20, P2O5-20, K2O-21 | 656696 | тонна |
| 25 | Agrolution pHLow 11-10-40+TE | N-10, P2O5-10, K2O-41 | 656696 | тонна |
| 26 | ALERG | N-5,206, K2O-4,731, P2O5-6,758, B-0,101, Fe-0,147, Zn-0,101, Mn-0,109, C-3,200 | 3250 | литр |
| 27 | Alga Phosphite K | P2O5-20, K2O-60, теңіз балдырларының полисахаридтері (Seaweed polysaccharides) -1, лимон қышқылы (хелатор), су +-50, тығыздығы г / см3, РН (1%) 4-6 органикалық компонент 80г / л | 3200 | литр |
| 28 | ALGA Phosphite K | Фосфор-20%, Калий-60г / л, теңіз балдырларының Полисахаридтері-1%, лимон қышқылы, су | 3200 | литр |
| 29 | ALGASEED | Қоректік заттардың массалық үлесі: жалпы азот-1% м / м, органикалық заттар-20% м / м, органикалық көміртегі-11,6% м/ м, суда еритін марганец (Mn) -0,8% м / м, суда еритін мырыш (Zn) -1,2% м / м, бос аминқышқылдары-6% м/ м, РН 7,3-8,3 | 13393 | литр |
| 30 | Amco Cereals | Азот (N) -13%. магний оксиді (MgO) -5%, мыс (Cu) -2%, марганец (Mn)-2% | 1339 | килограмм |
| 31 | Amco Potato | Азот (N) - 14% Фосфор (P2O5) - 25% калий оксиді (К2О) - 13% магний оксиді (MgO) - 3,2% мырыш (Zn) - 1,8% күкірт ангидриді (ЅО3) - 12,5% | 990 | килограмм |
| 32 | Amco Potato 14-25-13 + 3.2 MgO + 1.8 Zn + 12.5 SO3 / Amco Potato | Aзoт-14%. фocфop-25%. кaлий-13%. мaгний-3.2%. цинк-1.8%. ceра-12.5% | 990 | килограмм |
| 33 | Amco Sugar Beet | MgO-3%, Mn-3%, B-11% | 1339 | килограмм |
| 34 | AmcoCorn | N-13%, Mn-5%, Zn-5% | 825 | килограмм |
| 35 | Amcofert 5-70-3 | N-5%, P2O5-70%, K2O-3% | 1260 | литр |
| 36 | Amcolon 0-0-50 | K2SO4 | 552 | килограмм |
| 37 | Amcolon 13-40-13+TE | Азот 13%, Фосфор 40%, калий 13%, микроэлементтер | 864 | килограмм |
| 38 | Amcolon 16-8-24 | N-16%, P2O5-8%, K2O-24% | 660 | килограмм |
| 39 | Amcolon 20-20-20 | Азот-20%, фосфор-20%, калий-20%, микроэлементтер | 750 | килограмм |
| 40 | AMINO TURBO | N-17,5%, NH2-15,3%, органикалық азот-2,2%, органикалық заттар (аминқышқылдары мен дәрумендер)-15% | 3250 | литр |
| 41 | Amino Zinc | Органикалық азот 1,2%, мырыш 12%, аминқышқылдары 7,5% | 1307 | литр |
| 42 | Aminomax 10 | Жалпы азот (N): 3,2% Органикалық азот (N): 3,2% Бос аминқышқылдары: 10% pH (1% ерітінді): 4,1 | 2864 | литр |
| 43 | Aminomax Ca | Бос аминқышқылдары: 12,5%, Жалпы азот (N): 11%, Нитратты азот (N): 3,1%, Мочевина азоты (N): 3,3%, Органикалық азот (N): 4,6, % Кальций (CaO): 5,7% | 3245 | литр |
| 44 | AMINOQUELANT Fe | бос аминқышқылдары -5, Fe-5, N-2 | 6798 | литр |
| 45 | 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 |
| 46 | AryAmin F&V / АРИАМИН F&V | N-6%, C-23%, аминқышқылдары -10,5% | 6306 | литр |
| 47 | AryAmin С / АРИАМИН С | N-6, C-18, MgO-1, Mn-0,5, Zn-0,5, аминқышқылдары -7,5 | 6306 | литр |
| 48 | B Commander | N-3,61, B-9 | 2180 | литр |
| 49 | Besroute | Жалпы аминқышқылдары-453,2 г / л бос аминқышқылдары - 9,5 г / л Азот (N) - 79 г / л | 6600 | литр |
| 50 | Besular | Жалпы аминқышқылдары - 423,55 г/л бос аминқышқылдары-139,29 г / л Азот (N) - 71 г/л мырыш + Бор-21,9 г / л | 7480 | литр |
| 51 | B-FOL | борэтаноламин (B) түріндегі бор, 10% (140 г / л) + азот (N), 60 г / л | 2470 | литр |
| 52 | BRANDT PROMINO V | N жалпы - 6,3%, N органикалық - 2,1%, органикалық көміртек - 8,4%, аминқышқылдары - 15% | 2886 | литр |
| 53 | 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%, балдыр сығындысы -4%, гумин қышқылдары -1% | 2600 | литр |
| 54 | BRANDTTM Humisol | К2О - 4%, органикалық заттар - 5%, гумин және фульвоқышқылдары - 12% | 2600 | литр |
| 55 | BRANDTTM MANNI-PLEXTM for SMALL GRAINS | N нитрат-1,8%, N амид-0,2%, B-0,5%, Mn-1,5%, Zn-1,5% | 2600 | литр |
| 56 | CAL-HIGH | CaO - 6 | 1568 | литр |
| 57 | Cellerate | Фосфор-110г / кг Молибден-80г / кг мырыш-40г / кг | 14329 | литр |
| 58 | Cristaphos | N: 11% (P205): 30% (K2O): 11% C14H12O8: 2% | 1900 | килограмм |
| 59 | ENGROS | N-8,09, B-0,22, Zn-0,15, CaO-1,92, C-8,77 | 4000 | литр |
| 60 | EXCELAMIN | Қоректік заттардың массалық үлесі: жалпы азот (N) -7,1% м / м, органикалық азот (N) -4,2% м/ м, мочевина азоты (N) -1,25% м/ м, аммиак азоты (N) -1,25% м / м, нитрат азоты (N) -0,4% м / м, органикалық заттар-44,5% м / м, органикалық көміртегі-25,0% м / м, суда еритін марганец (Mn) -1,5% м/ м, суда еритін мырыш (Zn) -0,5% м / м, бос аминқышқылдары-28% м / м, РН 6,0-7,0 | 4464 | литр |
| 61 | FERRO 9 | Fe-6,3% | 3825 | литр |
| 62 | 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 |
| 63 | Ferti Fos | P2O5-39,44, K2O-24,48 | 2950 | литр |
| 64 | 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 |
| 65 | 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 |
| 66 | 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 |
| 67 | 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 |
| 68 | Ferti Seeds | N-10,4, P2O5-13, SO3-6,5, Cu-2,3, Mn-1,3, Mo-0,4, Zn-2,3 | 2411 | литр |
| 69 | 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 |
| 70 | Fertimark Kmg 50:2 | K-50, Mg-2 | 140000 | тонна |
| 71 | 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 |
| 72 | Fertiplant® Ca Plus | Азот 15%; фосфор 10%; калий 14% + Кальций 12% | 1563 | килограмм |
| 73 | Fertiplant® Combi K | азот 6, фосфор 5, калий 46+МЕ (HCS) | 1563 | килограмм |
| 74 | Fertiplant® Combi P (НСS) | азот-8, фосфор-56, калий 10+ME (HCS) | 1563 | килограмм |
| 75 | Fertiplant® Universal 20+20+20 (HCS) | азот 20, фосфор 20, калий 20+МЕ (HCS) | 1652 | килограмм |
| 76 | 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 |
| 77 | FOLCROP B-Mo | N-6,40%, B-0,38%, Mo-0,21%, бос аминқышқылдары -0,21% | 2416 | литр |
| 78 | FOLCROP Ca-B | CaO-10,40%w/v, B-0,52%w/v, N-5,59%w/v | 2148 | литр |
| 79 | FOLCROP COMBI | B-0,38 % w/v, Cu-0,15 % w/v, Fe-5,10 % w/v, Mn-2,50 % w/v, Mo-0,10 % w/v, Zn-0,21 % w/v | 1969 | литр |
| 80 | FOLCROP STIM | N - 8,06% w / v, бос аминқышқылдары - 5,76% w / v, органикалық заттар + стимуляторлар-13,40% w / v | 5988 | литр |
| 81 | FOLCROP TITAN | Бос амин қышқылдары - 17,16% w / v; N-6,00% w / v; CaO-4,09% w / v; B-0,26% w / v; Кеңестік-2,31% w / v; MgO - 0,29% w/ v; Орган-зат-47,38% w / v | 2640 | литр |
| 82 | 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 |
| 83 | 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 |
| 84 | 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 |
| 85 | FORCROP GOLDEN 10-14-4 | N жалпы – 10,36%,Р2О5 – 14,24%, К2О – 3,88%, МДО в/р – 0,38%, В/р – 0,14%, Мп – 0,97%, Zn – 0,67%, аминқышқылдары-10,61% | 2327 | литр |
| 86 | FORCROP K35 | K2O-35,00%w/v | 2729 | литр |
| 87 | FORCROP KAMIN | K2O-36,00% w / v, бос аминқышқылдары-10,61% w / v | 2104 | литр |
| 88 | FOSCROP K | P₂O₅-42,00%w/v, K₂O-28,00%w/v | 3131 | литр |
| 89 | Fostank | А-АҚУЫЗДЫҢ ақуыздары (белоктардың Ферментативті гидролизі) - 400 г/л Zn - 5 г/л және С 15 г/л және Fe - 1 г/л N - 6 г / л | 10120 | литр |
| 90 | Fruitbooster + | бос аминқышқылдары-11,55% w/v, N-3,46% w/v, K2O-1,96% w/v, B-1,15% w / v, Mo-0,11% w / v, балдыр сығындысы-9,47% w/v | 4827 | литр |
| 91 | Fulvumin | Органикалық заттар 48,4%, фульвоқышқылдар-28,8% | 1207 | литр |
| 92 | FURAVIA | Фосфор 0,07% кем емес, Калий 0,38% кем емес, Магний 0,07% кем емес, күкірт 0,44% кем емес, темір 0,11% кем емес, Bacillus Licheniformis (RTI184) 3x10 (8) CFU/мл | 29741 | литр |
| 93 | Growway SunBlocker | B-4, Mn-0,5, Zn-0,5 | 1013 | килограмм |
| 94 | HAF ALFA 30% | N -3,5, Mn - 1,5, Zn - 1,5 | 3050 | литр |
| 95 | HAF ANTISAL | N-7,5, K2O-2, CaO-11, органикалық заттар -13 | 875 | литр |
| 96 | HAF Cu | Cu-4,5, Mn-0,7, Zn-0,5 | 2100 | литр |
| 97 | HAF K | K2O-28 | 1425 | литр |
| 98 | HAF N | N-25 | 1400 | литр |
| 99 | HAF N-TEX | N-5, P-2, органикалық заттар -20, бос L- аминқышқылдары -6 | 4150 | литр |
| 100 | HAF P | N-3, Р2О5-30 | 1400 | литр |
| 101 | HAF PLUS | N -5, B - 0,2, KP - 0,05, Fe - 0,1, Mn - 0,05, Zn - 0,07 | 3050 | литр |
| 102 | HAF VITA Fe | N-1, Fe-3,5, бос L- аминқышқылдары -6 | 2100 | литр |
| 103 | Haifa кальций нитраты | N-15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5 | 187500 | тонна |
| 104 | Haifa Монофосфат калия | P2O5-52, K20-34 | 303571 | тонна |
| 105 | Hanse Premix | Жалпы азот (Н): 5,5% Фосфат (Р2О5): 16,0% Калий (К2О): 0,1% Кальций (Са): 7,5% күкірт (S): 4,0% Темір (Fe): 0,3% Магний (MgO): 0,2% | 496 | килограмм |
| 106 | Harbest | Жалпы Азот-15% м/м амидті Азот-15% м/м кальций оксиді - 12% м / м | 2285 | литр |
| 107 | IDROFLORAL PLUS 15-5-30 | Жалпы азот (N) – 15%, Р2О5 – 5%, К2О-30%, MgO-3% | 1521 | килограмм |
| 108 | IDROFLORAL PLUS 20-20-20 | Жалпы азот (N) - 20%, Р2О5-20%, К2О-20 % | 1592 | килограмм |
| 109 | Kafom K | P2O5: 30%, K2O: 20% | 3820 | литр |
| 110 | Kitower | Қатты ақуыздар - 272 г/л органикалық заттар - 210 г/л Хитозан Олигосахаридтері - 21,0 г/л Mg - 21,0 г/л Zn-10,5 г/л N-22,8 г / л | 8360 | литр |
| 111 | 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 |
| 112 | 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 |
| 113 | LEGUMEFiX SOYA | Бактериялық штамдардың қоспасы 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 |
| 114 | LIQUIFiX SOYA | Бактериялық штаммдардың қоспасы 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 |
| 115 | Madram G | (N): 5% (K2O): 2.5% (Ca): 7.5% | 1400 | литр |
| 116 | MANNI PLEX B-MOLY | N мочевина - 5%, B - 3,3%, Мо - 0,5% | 2636 | литр |
| 117 | MANNI-PLEX Ca | N нитратты- 8%, Ca - 10% | 2789 | литр |
| 118 | MANNI-PLEX K | K2O - 20% | 2808 | литр |
| 119 | MANNI-PLEX Zn | N жалпы - 3%, оның ішінде нитрат - 2,8%, мочевина - 0,2%, Zn - 7% | 2698 | литр |
| 120 | Mikrom 15-0-5+9 MgO+TE | Жалпы азот (N) – 15 %, К2О – 5 %, MgO – 9%, B – 0,1 %, Mn – 5 %, Zn- 4 % | 2013 | килограмм |
| 121 | MKP | P2O5-51+-1, K2O-34+-1 | 303571 | тонна |
| 122 | Multicote™ Формулалары: Multicote 12-32-5+1,2MgO+ME | N-12; P2O5-32; K2O-5 | 1325000 | тонна |
| 123 | Multicote™ Формулалары: Multicote 15-7-15+2MgO+ME | N-15; P2O5-7; K2O-15 | 1325000 | тонна |
| 124 | Multicote™ Формулалары: Multicote 18-6-12+ME | N-18; P2O5-6; K2O-12 | 1325000 | тонна |
| 125 | N.S.Z. 26 | Жалпы азот (N) – 26 %, SO3 -13 %, Zn – 0,01 % | 1727 | литр |
| 126 | Nano Silica | NH2-15,6; SiO2-2,25 | 7750 | литр |
| 127 | N-Hance A | понгамия тұқымының майы | 1744 | литр |
| 128 | N-Hance B | Жалпы азот (N): 2% Қол жетімді фосфор (P2O5): 3% еритін Калий (K2O): 0% Кальций (Ca): 7% | 724 | килограмм |
| 129 | NIKABOR | N-15,6%, CaO-26,1%, B-0,25% | 1072 | килограмм |
| 130 | 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 |
| 131 | NITARD GOLD K 10-10-40+2 MGO+TE | NO3-9,0%, NH4-1,0%, P2O5-10,0%, K2O-40,0%, MgO-2,0%, SO3-6,0%, B-0,01%, Cu-0,003%, Fe-0,04%, Mn-0,012%, Zn-0,003% | 625 | килограмм |
| 132 | NITARD GOLD P 10-44-10+2.5 MGO+TE | NO3-1,0%, NH4-9,0%, P2O5-44,0%, K2O-10,0%, MgO-3,0%, SO3-10,0%, B-0,01%, Cu-0,003%, Fe-0,04%, Mn-0,012%, Mo-0,005%, Zn-0,003% | 625 | килограмм |
| 133 | NOV@GR | фульвоқышқылдар, гумин және амин қышқылдары, органикалық көміртегі, калий оксиді | 578 | килограмм |
| 134 | NOVA SOP | Калий сульфаты>99 | 145000 | тонна |
| 135 | NPS 20:20 + BMZ(aa) | N-20, P2O5-20, S-14, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, бос аминқышқылдарының массалық үлесі 0,125 | 101475 | тонна |
| 136 | NutriBoost | N-10, Р-45, S-5, Zn-1 | 650000 | тонна |
| 137 | NutriMap | N-10, P-40, Ca-2, S-4, Zn-0,1 | 285000 | тонна |
| 138 | Nutrivant Универсал | Калий дигидрогенортофосфаты (KH2PO4) -25% калий нитраты (KNO3) -10% Карбамид (CH4N2O) -25% магний сульфаты (MgSO4) -2.5% бор қышқылы-0.5% | 1220 | килограмм |
| 139 | OLIGOMIX №8 | B-6,21%, Cu-0,93%, Mn-8,80%, Zn-11,05% | 2425 | килограмм |
| 140 | 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 |
| 141 | PLANSTAR12-43+2MGO+7SO3+0.05CU+1MN+0.2ZN | P₂O₅-12%, N-43%, MgO-2%, SO3-7%, Cu-0,05%, Mn-1%, Zn-0,2% | 875600 | тонна |
| 142 | PLANT START 8-31-4 -export | N жалпы-8%, оның ішінде аммоний - 8%, Р2О5 - 31%, К2О - 4%, балдыр сығындысы - 4%, альгин қышқылы-0,033%, маннитол-0,12% | 2964 | литр |
| 143 | PLANTAFIT GOLD | N-7,2% | 4000 | литр |
| 144 | PLANTIN AMINO X | N-0,8% органикалық азот-8,2%, органикалық заттар аминқышқылдарының қоспасы-51% | 3250 | литр |
| 145 | PLANTIN FER 648 | Fe-6,0% | 4000 | килограмм |
| 146 | PLANTIN PROTECT | NH2-3%, P2O5-26,9%, K2O-17,9%, B-0,0100%, Cu-0,0184%, Mn-0,0188%, Mo-0,0008%, Zn-0,0184%, органикалық заттар-1% | 6000 | литр |
| 147 | PLANTIN ROOT | N-3,7%, NH4-1,0%, NH2-2,0%, органикалық азот-0,6%, P2O5-5,1%, K2O-3,2%, SO3-1,6%, Zn-0,1013%, органикалық заттар (сулы ерітіндідегі аминқышқылдары мен дәрумендердің қоспасы)-20% | 6 000 | литр |
| 148 | PLANTIN SUPER P | NH2-4,9%, P2O5-18,9%, K2O-4,9%, B-0,0130%, Cu-0,0189%, Mn-0,0242%, Mo-0,0082%, Zn-0,0257% | 3 500 | литр |
| 149 | Poly Milat | Бос аминқышқылдары-120,2 г / л Азот (N) - 165,4 г/л Ca-33,2 г / л | 9 240 | литр |
| 150 | Poly React | Ақуыз-280 г/кг EDTA кальций натрий - 220 г/кг амин қышқылы - 200 г/кг Ca - 100 г/кг N - 100 г/кг MG-30 г / кг na-30 г / кг | 20 240 | килограмм |
| 151 | Poly-Feed™ Формулалары: Poly-Feed 10-52-10+ME | N-10; P2O5-52; K2O-10 | 343 750 | тонна |
| 152 | Poly-Feed™ Формулалары: Poly-Feed 12-45-12+ME | N-12; P2O5-45; K2O-12 | 343750 | тонна |
| 153 | Poly-Feed™ Формулалары: Poly-Feed 12-42-8+3MgO+ME | N-12; P2O5-42; K2O-8 | 343 750 | тонна |
| 154 | Poly-Feed™ Формулалары: Poly-Feed 12-45-12+ME | N-12; P2O5-45; K2O-12 | 343 750 | тонна |
| 155 | Poly-Feed™ Формулалары: Poly-Feed 12-9-34+3MgO+ME | N-12; P2O5-9; K2O-34 | 343 750 | тонна |
| 156 | Poly-Feed™ Формулалары: Poly-Feed 16-8-24+ME | N-16, P2O5-8, K2O-24 | 343 750 | тонна |
| 157 | Poly-Feed™ Формулалары: Poly-Feed 18-14-18+2MgO+ME | N-18, P2O5-14, K2O-18 | 343 750 | тонна |
| 158 | Poly-Feed™ Формулалары: Poly-Feed 18-18-18+ME | N-18, P2O5-18, K2O-18 | 343 750 | тонна |
| 159 | Poly-Feed™ Формулалары: Poly-Feed 20-10-10+4MgO+ME | N-20, P2O5-10, K2O-10 | 343 750 | тонна |
| 160 | Poly-Feed™ Формулалары: Poly-Feed 20-10-20+ME | N-20; P2O5-10; K2O-20 | 343 750 | тонна |
| 161 | POTATO START | N - 5, P2O5 - 25, K2O - 5 | 750 | литр |
| 162 | Premiant Delta Ca, sl | N-15, Ca-9, B-0,2 | 4 468 | литр |
| 163 | Premiant Omega, sl. | N-5, Ca-8, Zn-3 | 4 468 | литр |
| 164 | PROMOSTART | N - 30% | 3 432 | литр |
| 165 | Protec Al | Cu - 2,24 % w/v; Fe - 2,56 % w/v; Mn - 0,96 % w/v; Zn - 0,64 % w/v | 2773 | литр |
| 166 | QadamFerti AquaLeaf 10-10-40 | Жалпы Азот (N) – 10%, оның ішінде нитрат азоты (NO3) – 4%, амид азоты (NH2) – 4%, аммоний азоты (NH4) – 2%; суда еритін фосфор Пентоксиді (P2O5) - 10%; суда еритін калий оксиді (К2О) - 40%; Темір (Fe) хелат түрінде (EDTA) – 0,02%; марганец (Mn) хелат түрінде (EDTA) – 0,01%; мырыш (Zn) хелат түрінде (EDTA) – 0,002%; мыс (cu) хелат түрінде (EDTA) – 0,002%; суда еритін Бор (В) - 0,01% | 1296 | килограмм |
| 167 | QadamFerti AquaLeaf 10-52-10 | Жалпы Азот (N) - 10%, оның ішінде аммоний азоты (NH4) - 10%; суда еритін фосфор Пентоксиді (P2O5) – 52%; суда еритін калий оксиді (К2О) - 10%; темір (Fe) хелатталған түрінде (EDTA) – 0,02%; Марганец (Mn) жылы хелат түрінде (EDTA) – 0,01%; мырыш (Zn) хелат түрінде (EDTA) – 0,002%; мыс (cu) хелат түрінде (EDTA) – 0,002%; суда еритін Бор (В) – 0,01% | 1296 | килограмм |
| 168 | QadamFerti AquaLeaf 20-20-20 | Жалпы Азот (N) – 20%, оның ішінде нитрат азоты (NO3) – 2%, амид азоты (NH2) – 14%, аммоний азоты (NH4) – 4%; суда еритін фосфор Пентоксиді (P2O5) - 20%; суда еритін калий оксиді (К2О) - 20%; темір (Fe) хелат түрінде (EDTA) – 0,02%; марганец (Mn) хелат түрінде (EDTA) – 0,01%; мырыш (Zn) хелат түрінде (EDTA) – 0,002%; мыс (cu) хелат түрінде (EDTA) – 0,002%; суда еритін Бор (В) - 0,01% | 1296 | килограмм |
| 169 | QadamFerti AquaLeaf 25-5-5 | Жалпы Азот (N) – 25%, оның ішінде амид азоты (NH2) – 12%, аммоний азоты (NH4) – 13%; суда еритін фосфор Пентоксиді (P2O5) – 5%; суда еритін калий оксиді (К2О) - 5%; темір (Fe) хелат түрінде (EDTA) - 0,02%; марганец (Mn) хелат түрінде (EDTA) – 0,01%; мырыш (Zn) хелат түрінде (EDTA) – 0,002%; мыс (cu) хелат түрінде (EDTA) – 0,002%; суда еритін Бор (В) – 0,01% | 1296 | килограмм |
| 170 | QadamFerti Boromax | Бос Аминқышқылдары-2%; Жалпы Азот (N) - 3,2%; Суда Еритін Бор (В) – 6% | 1920 | литр |
| 171 | Radix Cal | CaO - 14,00 % w/v; MgO - 2,80 % w/v; B - 0,14 % w/v; Mo - 0,07 % w/v; Co - 0,007 % w/v | 1683 | литр |
| 172 | Radix Cal 5 | CaO - 14,00 % w/v; MgO - 2,80 % w/v; B - 0,14 % w/v; Mo - 0,07 % w/v; Co - 0,007 % w/v | 1683 | литр |
| 173 | RADIX TIM FORTE+ | N-3,72 % w/v, P2O5-11,08 % w/v, K2O-4,08 % w/v, Zn-0,50 % w/v, Mn-0,20 % w/v, B-0,20 % w/v, Mo-0,02 % w/v, Fe-0,09 % w/v, бос аминқышқылдары-5,76 % w/v | 4291 | литр |
| 174 | RedoniQ стресске қарсы амино | N-2,4, Fe-0,22, Mn-0,33, Zn-1,1, Сu-0,55 | 8727 | литр |
| 175 | RedoniQ Бор | N-7,8, B-15,5 | 2627 | литр |
| 176 | RedoniQ Старт | N-12, Р-24, Fe-0,22, Mn-0,33, Zn-1,1 | 3252 | литр |
| 177 | RedoniQ Цинк | N-4,8, Zn-1,1 | 2627 | литр |
| 178 | Root Promoter | Балдырлар сығындысы (Seaweed extract) 200 г/л, органикалық зат (Organic matter) 80 г/л, фосфор P2O5 25 г / л, калий К2О 60 г/л, Азот (N) жалпы 60 г / л Zn 2 г / л, B 1,8 г/ л, Fe 1,4 г / л | 2550 | литр |
| 179 | Root Promoter | Азот-65,4 г / л, Калий 67,5 г / л, Фосфор-28,6 г/л, балдырлар сығындысы - 220 г / л, органикалық заттар - 89,7 г / л, Zn-2.48 г / л, B-1.86 г / л, Fe - 1.52 г / л | 2550 | литр |
| 180 | SALIFORT | K2O-47; P2O5-24 | 4750 | килограмм |
| 181 | Seafun | Фосфор (P2O5)≥ 30 г/л, калий (К2О)≥ 60 г / л, Азот (N)≥ 90 г/л, теңіз балдырларынан алынған сығынды (gganic Matter)≥ 150 г / л, альгин қышқылы (Аlginic Acid))≥ 14 г / л, EDTA-Fe 16 г / л, EDTA-Cu 8 г / л, EDTA-Zn 12 г / л, EDTA-Mn 4 г / л | 3150 | литр |
| 182 | Searent | Альгин қышқылы-37,38 г/кг аминқышқылдары - 5,6 г / кг органикалық заттар-43,8 г/кг N-1,49 г / кг К2О-20,64 г/кг CA-0,26 г / кг Mg - 0,58 г/кг B-0,56 Г/кг Zn-0,53 г / кг Fe-0,64 г/ кг | 8800 | литр |
| 183 | Searole | Альгин қышқылы -196,55 г/л органикалық заттар - 508,76 г/л К2О-118,29 г / л н-0,52 Г / Л Са-0,05 г / л мг-0,1 г / л | 4400 | литр |
| 184 | Seaweed Boron | Суда еритін бор B2O3≥200 г/л, жалпы азот (N)≥40 г/л, теңіз балдыры сығындысы ≥200 г/л, органикалық заттар г / л, су-қалғаны | 3350 | литр |
| 185 | Seaweed Boron | (B2O2) - 402 г/л,Азот 53 г / л, теңіз балдыры сығындысы 210 г/л, органикалық заттар 206 г / л | 3350 | литр |
| 186 | Seawinner 818 | Тамыр жүйесінің белсенді дамуына арналған органоминералды кешен | 2790 | литр |
| 187 | SEAWINNER 818 | Балдыр сығындысы | 2790 | килограмм |
| 188 | SEAWINNER 818 | N-1%, К2О-20% жалпы аминқышқылдары 4%, альгин қышқылы 30%, органикалық заттар 40%, хелатталған CA, Mg, Zn, Fe, Mn, B, Mo-2,6% | 2790 | литр |
| 189 | SEED START A | Жалпы азот (N): 0% Қол жетімді фосфор (P₂O₅): 0% еритін Калий (K₂O): 2% | 2888 | литр |
| 190 | Seed Start В | 1.5-2.5-0 4 Ca | 1067 | литр |
| 191 | Seedspor-C | Mycorrhiza propagules 100 колоний/мл, Trichoderma >1\*10^8 спор/мл, бактериялар Bacillus subtilis, Bacillus megaterium >2\*10^8 спор/мл, Fe-2% Zn-0,5%, KO2, P2O5, MgO, CaО | 92400 | литр |
| 192 | Seedspor-S | Mycorrhiza propagules 20 колоний/мл, Trichoderma >2\*10^7 спор/мл, бактериялар Bacillus subtilis, Bacillus megaterium >4\*10^7 спор/мл, Fe-2% Zn-0,5% KO2, P2O5, MgO, CaО | 26518 | литр |
| 193 | Seedspor-W | Mycorrhiza propagules 10 колоний/мл, Trichoderma >1\*10^7 спор/мл бактериялар Bacillus subtilis, Bacillus megaterium >2\*10^7 спор/мл, Fe-2% Zn-0,5% KO2, P2O5, MgO, CaО | 5942 | литр |
| 194 | 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 |
| 195 | SHADOR 20+20+20 | N-20%, P-20%, K-20%, MgO-1%, S-2.5%, Fe-0.1% ХЕЛАТТАЛҒАН, Zn-0.03%, B-0.03%, Mn-0.05%, Cu-0.005%, Mo-0.005% | 1072 | килограмм |
| 196 | SICOGREEN-B Economy | N-20%, P-20%, K-20%, MgO-2%, TE | 1100 | килограмм |
| 197 | SICOGREEN-K Economy | N-10%, P-10%, K-40%, MgO-2%, TE | 1100 | килограмм |
| 198 | Sicogreen-L Amino | N-9%, аминқышқылдары -766 г/л | 3675 | литр |
| 199 | SICOGREEN-L super P | N-6,5%, P-25%, K-6,5%, TE | 2050 | литр |
| 200 | SICOGREEN-P Economy | N-10%, P-42%, K-10%, MgO-3%, TE | 1100 | килограмм |
| 201 | Silacid | SiO2: 32% | 4720 | килограмм |
| 202 | SINERGON 2000 | Азот-6%, Көміртек – 25,2 % | 2104 | литр |
| 203 | Smart Start NP | Суперфосфат-50-75, Үштік суперфосфат 20,5-5, Карбамид 20-30, аммоний Сульфаты 12-20%, N 14-P 23-K 0.1-S5Ca 8.5 | 526 | килограмм |
| 204 | Smart Start P | үштік суперфосфат, суперфосфат, N 3.8-P 33-K 0.1-S 2.3-Ca 18 | 526 | килограмм |
| 205 | SOYAGOLD | Жалпы азот 2,7% м / м, органикалық азот (N)-1,7% м / м, мочевина азоты (N) -0,8% м/ м, аммиак азоты - (N) 0,2% м/ м, органикалық зат-16% м/м, органикалық көміртегі-9% м / м, суда еритін молибден (Mo)-12% м/м, суда еритін кобальт (Co)-1,5% м/м, бос аминқышқылдары-2% м / м, РН 7,3-8,3 | 20089 | литр |
| 206 | SPON | N-8,148, C-10,103 | 3250 | литр |
| 207 | Spreybac | N-4%, P2O5-1%, B-0,1%, Zn-1% | 9800 | килограмм |
| 208 | SPRINTALGA | жалпы азот 12%, органикалық азот 3,4%, амидті азот 8,6%, органикалық зат 20,5%, балдыр суспензиясы 60% | 3159 | литр |
| 209 | Stimax Growth | Балдыр сығындысы Ascophyllum nodosum: 5%, жалпы азот (N): 8,3%, нитратты азот (N): 8,3%, суда еритін фосфор (P2O5): 8,3%, суда еритін калий (K2O): 8,3%, темір (Fe), хелат EDTA: 0,03%, суда еритін марганец (Mn): 0,02%, суда еритін молибден (Mo): 0,001%, марганец (Mn), хелат EDTA: 0,02%, суда еритін бор (B): 0,03%, суда еритін цинк (Zn): 0,01% , суда еритін мыс (Cu): 0,02% | 4980 | литр |
| 210 | Stimax plus | Балдыр сығындысы Ascophyllum nodosum: 10% бос аминоқышқылдар: 4% Жалпы азот (N): 2% Мочевина азот(N): 0,6% Органикалық азот (N): 1,4% суда еритін фосфор (P2O5): 8% суда еритін калий (K2O): 7% суда еритін бор (B): 0,15% суда еритін молибден (Mo): 0,15% | 5605 | литр |
| 211 | Stimax universal | Балдыр сығындысы Ascophyllum nodosum: 15% Жалпы азот (N): 5,6% Мочева азот(N): 5% Органикалық азот (N): 0,6% Магний (MgO), хелат EDTA: 0,2% темір (Fe), хелат: 1% Марганец (Mn), хелат: 0,5% Цинк (Zn), хелат: 0,5% | 4422 | литр |
| 212 | Stimax Yield | Балдыр сығындысы Ascophyllum nodosum: 12%, бос аминоқышқылдар: 6%, жалпы азот (N): 6%, мочевина азот(N): 3,8%, органикалық азот (N): 2,2%, фосфор (P2O5): 4%, калий (K2O): 5%, темір (Fe), хелат DTPA: 0,5%, марганец (Mn), хелат EDTA: 0,5%, цинк (Zn), хелат EDTA: 0,5% | 5130 | литр |
| 213 | Stoller Excellence | бос аминқышқылдары-28%, жалпы азот-7%, аммиак азоты-1,3%, органикалық азот-4,3%, мочевина азоты-1,4%, C-22%, Zn-0,5%, Mn-1,5% | 3300 | литр |
| 214 | TALETE/ ТАЛЕТЕ | N - 5,0%; K2O – 6,0%; C – 7,5%; Mn – 0,2%; Zn – 0,2% | 3489 | литр |
| 215 | TECAMIN 31/ ТЕКАМИН 31 | Аминқышқылдары-33% азот-9% | 2949 | литр |
| 216 | TECNOPHYT PH+/ Текнофит РН+ | Поли-гидрокси-карбокси қышқылдары-20%, (этилендиокси)диметанол-0-1% | 3130 | литр |
| 217 | TricoBest | K2O: 7% Trichoderma harzianum, штам IABTH01: 2x107 UFC\*/г | 19315 | килограмм |
| 218 | Trio | B - 3%, MgO- 7%, Zn- 2%, Mo-0,05% | 1965 | литр |
| 219 | VIGOR SEED | Суда еритін мырыш - 2,5% м / м, суда еритін марганец-2,5% м / м | 10500 | литр |
| 220 | Vigortem S | N-6,1%, P2O5-15%, K2O-12,4%, Fe-0,5% | 7450 | килограмм |
| 221 | WUXAL Bio Aminoplant | амин қышқылы - 141.3 г / л, азот 22,6, фосфор 22,6, калий 22,6 | 3000 | литр |
| 222 | YaraAmplix Optinue | Гумин қышқылдары – 15%, Mn - 1%, Zn – 1%, K2O-3% | 4850 | литр |
| 223 | YaraLiva CALCINIT (кальций нитраты) | N- 15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5 | 187500 | тонна |
| 224 | 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 |
| 225 | 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 |
| 226 | 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 |
| 227 | YaraTera Calcinit (calcium nitrate) | N-15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5 |  | тонна |
| 228 | YaraTera Krista K Plus | N-13,5%, NO3-13,5%, K2O-45,5% | 357000 | тонна |
| 229 | YaraTera Krista SOP (калий сульфаты) | K2O-52%, S-18%, SO3-45% | 145000 | тонна |
| 230 | 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 |
| 231 | YaraTera KRISTALON Brown 3-11-38 (кристалон қоңыр) | 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 |
| 232 | 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 |
| 233 | 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 |
| 234 | 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 |
| 235 | 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 |
| 236 | YaraTera SUPER FK 30 | P2O-18,8, K2O- 6,3, Na2O-5,8 | 900 | литр |
| 237 | YaraVita ACTISIL | Si-0,5, Ca-2,5 | 11750 | литр |
| 238 | YaraVita AGRIPHOS | P2O5-29,1, K2O-6,4, Cu-1, Fe-0,3, Mn-1,4, Zn-1 | 2750 | литр |
| 239 | YaraVita BORTRAC 150 | N-4,7, B-11 | 2150 | литр |
| 240 | YaraVita GRAMITREL | N-3,9%, Mg-9,15%, Cu-3%, Mn-9,1%, Zn-4,9% | 4163 | литр |
| 241 | YaraVita Hydromag 500 | N-4,6%, Mg-19,9 %, MgO-33,1% | 2700 | литр |
| 242 | YaraVita Mantrac Pro | N-3,8%, Mn-27,4% | 2900 | литр |
| 243 | YaraVita MOLYTRAC 250 | P2O5-15,3, Mo-15,3 | 16150 | литр |
| 244 | YaraVita ZINTRAC 700 | Zn-40, N-1 | 5625 | литр |
| 245 | YaraVitaTMBioNUE | Гумин қышқылдары – 15%, Mn- 1%, Zn – 1%, K2О-3% | 4850 | литр |
| 246 | АГРИ М40 | Барлығы органикалық заттар -35%, N-1%', P-0,1%, K-2,5% | 2503 | литр |
| 247 | Агрифул | Гумин сығындысы-25%; органикалық заттар -45%; N-4,5%; Р-1%; К-1% | 2385 | литр |
| 248 | Агрифул Антисоль | Гуминдік заттар-37%; гуминдік сығындылар (фульвоқышқылдар) -18%; N-9%; Ca-10% | 2296 | литр |
| 249 | "ГидроСера" агрохимикаты | N-0,19, P2O5-0,025, K2O-1,52, S-26, CaO-8,2, MgO-0,9, Fe2O3-0,013 | 2325 | литр |
| 250 | Ультрамаг Супер Сера-900" агрохимикаты | SO3-70,0, N-5,0 | 3170 | литр |
| 251 | Агрохимикат БИОНЕКС КЕМИ еритін маркасы 2:40: 27+1,2 | N – 2%; P2O5 – 40%; K2O – 27%; Mg – 1,2%; S – 4%; В – 0,025%; Fe – 0,01%; Cu – 0,01%; Zn – 0,01%; Mn – 0,01%; Mo – 0,005%; Co – 0,001% | 941 | килограмм |
| 252 | Агрохимикат БИОНЕКС-КЕМИ еритін маркасы 10:10:10 | N – 10%; P2O5 – 10%; K2O – 10%; S – 0,04%; В – 0,01%; Cu – 0,02%; Zn – 0,01%; Mn – 0,01%; Mo – 0,002%; Cо – 0,002% | 1617 | литр |
| 253 | Агрохимикат БИОНЕКС-кеми ПРОФИ Марк 35:1: 1,5 | N – 35%; P2O5 – 1%; K2O – 1,5%; Mg – 0,7%; S – 6%; В – 0,025%; Fe – 0,01%; Cu – 0,01%; Mn – 0,01%; Mo – 0,005%; Co – 0,001%; Zn – 0,01% | 941 | килограмм |
| 254 | Агрохимикат БИОНЕКС-кеми ПРОФИ Марк 40: 1,5: 2 | N – 40%; P2O5 – 1,5%; K2O – 2%; Mg – 0,7%; S – 2%; В – 0,025%; Fe – 0,01%; Cu – 0,01%; Mn – 0,01%; Mo – 0,005%; Co – 0,001%; Zn – 0,01% | 941 | килограмм |
| 255 | Агрохимикат БОРОГУМ | Натрий тұздары – 3%; B-9% | 2405 | литр |
| 256 | Агрохимикат БОРОГУМ қосымша маркалы Mo | Натрий тұздары-3%; B-7%; Mo-3%; S-0,05%; Co-0,002%; Cu-0,01%; Zn-0,01%; Mn-0,04%; Ni-0,002% | 5130 | литр |
| 257 | Агрохимикат БОРОГУМ Экстра маркалы кешенді | Гумин қышқылдарының натрий тұздары – 1%; B – 4%; Mo-0,05%; S-0,17%; Co-0,005%; Cu – 0,2%; Zn-0,01%; Mn-0,02%; Ni-0,001%; Fe-0,05% | 2434 | литр |
| 258 | Агрохимикат БОРО-Н | Оңай қол жетімді бор (B) - 150 г / л (11%), амин азоты (N) – 51 г / л(3,7%) | 1250 | литр |
| 259 | Агрохимикат ГУМИ марка ГУМИ-20 | N-1%; P2O5-1,5%; K2O-2%; гумин қышқылдары натрий тұздары-60% | 921 | литр |
| 260 | Моно микрополидок агрохимикаты, моно Темір Микрополидок маркасы | жалпы азот (N) -13,3%, марганец (Mn) -1,0%, темір (Fe) -15,0%; глицин-10,0% | 2650 | литр |
| 261 | Микрополидтердің агрохимикаты моно, Микрополидтердің маркасы моно Кальций | Жалпы азот (N) -13,0%; Кальций (Ca) 14,0%; глицин 10,0% | 2650 | литр |
| 262 | Микрополидок Моно Магний маркасы, Микрополидок Моно агрохимикаты | Жалпы азот (N) -19,1%; Магний (Mg) 14,0%; глицин 10,0% | 2 650 | литр |
| 263 | Микрополидок Моно Марганец маркасы, Микрополидок Моно агрохимикаты | Жалпы азот(N) - 13,0, Марганец-14,0, глицин-10,0 | 2 650 | литр |
| 264 | Моно микрополидок агрохимикаты, моно мыс Микрополидок маркасы | Жалпы азот (N) -15,0%; Фосфор (P2O5) 3,3% мыс (Cu) 14,0 %; Марганец (Mn) 1,0%; глицин 10,0% | 2650 | литр |
| 265 | Микрополидок моно агрохимикаттар, Микрополидок маркасы моно Молибден | Жалпы азот (N) -10,3%; Фосфор (P2O5) 3,3 %; Бор (B) 1,5 %, Молибден (Mo) 8,5 %, глицин 10,0 % | 2 650 | литр |
| 266 | Микрополидок Моно агрохимикаттар, Микрополидок Моно Сера маркалы | Жалпы азот (N) -7,4% күкірт (SO3) -14,0%; глицин - 10,0 %; | 2 650 | литр |
| 267 | Калий монофосфаты агрохимикаттар | P-52, K-34 | 303 571 | тонна |
| 268 | ПАНЧ агрохимикаты | (бос аминқышқылдары, N, P2O5, K2O, S) | 1 518 | литр |
| 269 | Б маркалы аммиак агрохимиялық Селитра | N-34,0-34,4 | 62 500 | тонна |
| 270 | Агрохимикат ФЕРТИКС (А маркасы) | N-200 г/л (15,38%), MgO-26,5 г/л (2,04%), SO3-60 г/л (4,62%), Cu-12,45 г/л (0,95%), Fe-10 г/л (0,78%), Mn-14,7 г/л (1,13%), Mo-0,08 г/л (0,01%), Zn-14,3 г/л (1,1%), Ti-0,2 г/л (0,02%) | 1 340 | литр |
| 271 | Агрохимикат ФЕРТИКС (Б маркасы) | N-210 г/л (16,15%), MgO-25 г/л (1,92%), SO3-26,2 г/л (0,02%), Cu-3,9 г/л (0,3%), Fe-4,5 г/л (0,35%), Mn-8,8 г/л (0,68%), Mo-0,08 г/л (0,01%), Zn-7,8 г/л (0,6%), Ti-0,2 г/л (0,02%), В-7,8 г/л (0,6%), Na2O-37,5 г/л (2,88%) | 1 340 | литр |
| 272 | Азот тыңайтқышы coten | N-42, N-NH2-42 | 1 325 000 | тонна |
| 273 | Құрамында азот-фосфор күкірті бар тыңайтқыш, SiB маркасы (модификацияланған минералды тыңайтқыш) | N-20, P-20, S-14, Bacillus subtilis Ч-13-1,7\*10^5КОЕ/г | 85 500 | тонна |
| 274 | Құрамында азот-фосфор-күкірт бар тыңайтқыш (NPK тыңайтқышы) A, B, C сорттары, ұнтақ | NH4-н.м.-6,0, P2O5-11.0, SO3-15.0, CaO-14.0, MgO-0.25 | 101 475 | тонна |
| 275 | Азофоска | N-27±1, P2O5-6, K2O-6, S-2 | 96 800 | тонна |
| 276 | NPK (MOP) маркалы Нитроаммофоска Азофоска 16:16:16 | N-16, P-16, K-16 | 97 500 | тонна |
| 277 | АМИНОМАКС 30 | Жалпы азот (N): 9%, органикалық азот (N): 9%, бос аминқышқылдары: 30% | 3 835 | литр |
| 278 | Көкөніс аминомаксы | Жалпы азот 2%, Органикалық азот 2%, Фульвоқышқылдар 20%, бос қышқылдар 6%, жалпы гумус сығындысы 20% | 3 835 | литр |
| 279 | Сұйытылған сусыз Аммиак | N-82% | 104 000 | тонна |
| 280 | Сұйытылған сусыз Аммиак | Аммиак-99,6-99,9 | 104 000 | тонна |
| 281 | Ак маркалы сусыз сұйытылған Аммиак | N-82 | 104 000 | тонна |
| 282 | Б маркалы аммиак селитрасы | N34,4 | 62 500 | тонна |
| 283 | Аммоний кальций нитраты | N-15,5, CaO-26,6 | 187 500 | тонна |
| 284 | Премиум А маркалы аммоний кальций нитраты | N-15.5%, CaO-26.6% | 187 500 | тонна |
| 285 | В маркасы Аммоний кальций нитраты | N-15.5%, Cao-26.6% | 187 500 | тонна |
| 286 | Д маркасы Аммоний кальций нитраты | N-15.5%, CaO-26.6% | 187 500 | тонна |
| 287 | Аммофос | N-10, P-46 | 100 000 | тонна |
| 288 | Аммофос | N-12, P-52 | 100 000 | тонна |
| 289 | Аммофос | N-10-12, P-46-52 | 100 000 | тонна |
| 290 | Аммофос 12: 52, Sib маркалары (өзгертілген минералды тыңайтқыш) | N-12, P2O5-52, Bacillus subtilis Ч-13-5\*10^4КОЕ/г | 100 000 | тонна |
| 291 | Аммофос 12:52+B | N-12, P-52, B-0,03 | 100 000 | тонна |
| 292 | АММОФОС 12:52+BMZ | N-12, P2O5-52, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060 | 100 000 | тонна |
| 293 | Аммофос 12:52+BMZ(aa) | N-12, P2O5-52, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, бос аминқышқылдарының массалық үлесі-0,125 | 100 000 | тонна |
| 294 | АММОФОС 12:52+Zn | N-12, P2O5-52, Zn-0,21 | 100 000 | тонна |
| 295 | Аммофос 12-52 | N-12, P-52 | 100 000 | тонна |
| 296 | Аммофос қоспасыз және микроэлементтер қоспаларымен | N-12, P-52 | 100 000 | тонна |
| 297 | Микроэлементтер қоспалары жоқ Аммофос | N-10-12, P-46-52 | 100 000 | тонна |
| 298 | Аммофос жоғары сорт | N-12, P-52 | 100 000 | тонна |
| 299 | Аммофос маркасы 10-46 | N-10, P-46 | 100 000 | тонна |
| 300 | Аммофос маркасы 12-52 | N-12, P-52 | 100 000 | тонна |
| 301 | Аммофос маркасы 12-52 | N-12, P-52 | 100 000 | тонна |
| 302 | Аммофос маркасы 12-52 | N-12, P2O5-52 | 100 000 | тонна |
| 303 | Аммофос маркасы 10:33 | N-10%, P-33% | 100 000 | тонна |
| 304 | Аммофос маркасы 10:36 | N-10, P-36 | 100 000 | тонна |
| 305 | Аммофос маркасы 10:39 | N-10, P-39 | 100 000 | тонна |
| 306 | Аммофос маркасы 11:42 | N-11, P-42 | 100 000 | тонна |
| 307 | Аммофос маркасы 12:52 | N-12, P-52 | 100 000 | тонна |
| 308 | Аммофос маркасы 12-52 | N-12, P-52 | 100 000 | тонна |
| 309 | Аммофос Плюс А маркасы | N-12%, P-52% | 100000 | тонна |
| 310 | Хлорсыз күрделі минералды тыңайтқыш Yara Mila Complex 12-11-18 | N-12, P2O5-11, K2O-18, MgO-2,7, SO3-20, B-0,015, Mn-0,02, Zn-0,02 | 500 000 | тонна |
| 311 | БИГУС | 25 г / л гумин қышқылы бойынша калий тұздары (фульв қышқылдары, флавоноидтар,фитостеролдар, каротиноидтар, амин қышқылдары, витаминдер, гуминдер, липидтер, наноөлшемді көміртек) | 1 000 | литр |
| 312 | Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы 12:8:31+2MgO+МЭ | N-12, P-8, K-31+2MgO+МЭ | 343 750 | тонна |
| 313 | Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы 12:8:31+2MgO+МЭ | N-12, P-8, K-31, MgO-2, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 | 343 750 | тонна |
| 314 | Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы 13:40:13+ МЭ | N-13, P-40, K-13 + МЭ | 343 750 | тонна |
| 315 | Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы 13:40:13+МЭ | N-13, P-40, K-13, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 | 343 750 | тонна |
| 316 | Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы 15:15:30 +1,5 MgO +МЭ | N-15, P-15, K-30, MgO-1,5, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 | 343 750 | тонна |
| 317 | Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы 18:18:18 +3MgO+МЭ | N-18, P-18, K-18, MgO-3, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 | 343 750 | тонна |
| 318 | Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы 20:20:20+МЭ | N-20, P-20, K-20, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 | 343 750 | тонна |
| 319 | Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы 3:11:38+3MgО+МЭ | N-3, P-11, K-38 + 3MgO + МЭ | 343 750 | тонна |
| 320 | Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы 3:11:38+3MgО+МЭ | N-3, P-11, K-38, MgO-2, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 | 343 750 | тонна |
| 321 | Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы 6:14:35+2MgO+МЭ | N-6, P-14, K-35, MgO-2, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 | 343 750 | тонна |
| 322 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Аквариум" | N-3%, P-11%, K-38%, MgO-3,0%, S-9,0%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% | 343 750 | тонна |
| 323 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Аквариум" | N-13%, P-41%, K-13%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% | 343 750 | тонна |
| 324 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Аквариум" | N-20%, P-8%, K-8%, MgO-1,5 %, S - 9,0%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% | 343 750 | тонна |
| 325 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Аквариум" | N-12%, P-12%, K-35%, MgO-1,0%, S-0,7%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% | 343 750 | тонна |
| 326 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Аквариум" | N-14%, P-10%, K-28%, MgO-2,5%, S-1,5%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% | 343 750 | тонна |
| 327 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Аквариум" | N-18%, P-18%, K-18%, MgO-2,0%, S-1,5%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% | 343 750 | тонна |
| 328 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Аквариум" | N-15%, P-5%, K-30%, MgO-1,7%, S-1,3%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% | 343 750 | тонна |
| 329 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Аквариум" | N-19%, P-6%, K-20%, MgO-1,5%, S-1,4%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА) - 0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% | 343 750 | тонна |
| 330 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Аквариум" | N-13%, P-5%, K-25%, MgO-2,0%, S-8,0%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% | 343 750 | тонна |
| 331 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Аквариум" | N-20%, P-5%, K-10%, MgO-1,5%, S-8,4%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% | 343 750 | тонна |
| 332 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Аквариум" | N-20%, P-20%, K-20%, MgO-1,7%, S-1,5%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% | 343 750 | тонна |
| 333 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Аквариум" | N-6%, P-12%, K-36%, MgO-2,0%, S-4,0%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% | 343 750 | тонна |
| 334 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін күрделі минералды тыңайтқыш "Аквариум" | N-7%, P-11%, K-30%, MgO-4,0%, S-3,0%, Fe (ДТПА)- 0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% | 343 750 | тонна |
| 335 | Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы: 12-5-40+TE | N -12%, P-5%, K-40%, Mg-0,20%, S-0,19%, Fe(EDTA)-0,10%Mn(EDTA)-0,05%, Zn-(EDTA)-0,012%, Сu(EDTA)-0,012%, B0,045%,Mo-0,056% | 1 250 | килограмм |
| 336 | Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы: 15-7-30+TE | N -15%, P-7%, K-30%, Mg-0,20%, S-0,19%, Fe(EDTA)-0,10%, Mn(EDTA)-0,05%, Zn-(EDTA)-0,012%, Сu(EDTA)-0,012%, B-0,045%,Mo-0,056% | 1 250 | килограмм |
| 337 | Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы: 19-19-19+TE | N -19%, P-19%, K-19%, Mg-0,10%, S-0,19%, Fe(EDTA)-0,10%, Mn(EDTA)-0,05%, Zn(EDTA)-0,015%, Сu(EDTA)-0,012%, B0,02%, Mo-0,07% | 1 250 | килограмм |
| 338 | Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы: 12:8:31+2MgO+MЭ | N-12, P-8, K-31, MgO-2, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 | 343 750 | тонна |
| 339 | Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы: 13:40:13+МЭ | N-13, P-40, K-13, S-1,3, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 | 343 750 | тонна |
| 340 | Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы: 18:18:18+3MgO+МЭ | N-18, P-18, K-18, S-2,5, MgO-3, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,0064 | 343 750 | тонна |
| 341 | Суда еритін NPK тыңайтқыш маркасы: 3:11:38+3MgO+МЭ | N-3, P-11, K-38, MgO-3, В-0,025, Cu-0,01, Mn 0,05, Zn-0,025, Fe-0,07, Mo-0,004 | 343 750 | тонна |
| 342 | Суда еритін күрделі минералды тыңайтқыштар "Аквариум" | 20:20:20+1,7+1,5 (N:P:K+MgO+S+м/э) | 343 750 | тонна |
| 343 | Суда еритін күрделі минералды тыңайтқыштар "Аквариум" | 3:11:38+3,0+9,0 (N:P:K+MgO+S+м/э) | 343 750 | тонна |
| 344 | Суда еритін күрделі минералды тыңайтқыштар "Аквариум" | 13:41:13+0+0 (N:P:K+MgO+S+м/э) | 343 750 | тонна |
| 345 | Гидрогель полиэликтролитный, модифицированный микроэлементами,- "ГИСИНАР-М" | жабысқақ (проп-2-анис қышқылының полимері проп-2 - анисамидпен натрий тұзы) - 30-50%, микроэлементтер мен макроэлементтер хелатталған түрінде - B - 1,3%, Zn - 1,3%, Cu - 1,3%, N - 3,77%, S - 2,475% | 3 080 | литр |
| 346 | грос Денсаулық | L-a-аминқышқылдары -8%, фитогормондар-75 ppm | 5 250 | литр |
| 347 | ГРОС Квицелиум | Fe-2,4, Mn-0,6, B-0,24, Zn-0,6, Cu-0,6, Mo-0,02, L-a- аминқышқылдары -7,5 | 5 250 | литр |
| 348 | ГРОС Корнерост | N-3, P2O5 (фосфит) -5, K2O-3, L-a-аминқышқылдары-3, фитогормондар-22 ррм | 3 000 | литр |
| 349 | ГРОС Фосфито -NP | N-30, P2O5 (фосфит) -60 | 3 250 | литр |
| 350 | Гумат Актив | гумин қышқылдары 12%, фульво қышқылдары 2%, органикалық төмен молекулалық қышқылдар | 1 000 | литр |
| 351 | Гумат Калия | K2O-12 | 800 | килограмм |
| 352 | Калий гуматы" Суфлер " маркасы: ВР 20% | гумат-40%, К2О-3,0 | 660 | литр |
| 353 | Калий Гуматы Гумигрейн Эко Органикалық | N-1,2%; P2O5-0,5%; K2O-3%; органикалық заттар-4,0-7,0; көмірсулар-3,5-5,5% | 660 | литр |
| 354 | Калий Гуматы Силазем Эко Органикалық | N-1,2%; P2O5-0,5%; K2O-3; органикалық заттар-4,0-7,0%; көмірсулар-3,5-5,5% | 660 | литр |
| 355 | КАС-32 маркалы азотты сұйық тыңайтқыш | N-32 | 71 766 | тонна |
| 356 | "BORON" сұйық бор тыңайтқышы | N-4, B-9 | 1 786 | литр |
| 357 | "Silver Mix"сұйық кешенді микро тыңайтқышы | Күміс (Ag) -0,3±0,1; Азот (N) -0,46±0,1; Бор (B) -0,33±0,1; Мыс (Cu) -0,45±0,1; Мырыш (Zn) -0,8±0,3; Марганец (Mn) -0,8±0,2; Молибден (Mo) -0,1±0,04; Кобальт (Co)-0,03±0,01 | 5 000 | литр |
| 358 | "Зеромикс" сұйық кешенді микро тыңайтқышы | Ag-0,3; B-0,33; Cu-0,45; Zn-0,8; Mn-0,8; Mo-0,1; Co-0,03 | 7 102 | литр |
| 359 | "Микромак" маркалы "Волски Микрокешені" сұйық кешенді минералды тыңайтқышы | Cu-2,87, Zn-2,62, MgO-1,85, Ni-0,013, Li-0,043, Co-0,19, Fe-0,36, Mn-0,255, SО3-11,12, К2O-3,25, Cr-0,088, Mo-0,54, B-0,35, V-0,076, Se-0,01, Р2О5-0,407, N-4,22 | 2 541 | литр |
| 360 | "Микроэл" маркалы "Волски Микрокешені" сұйық кешенді минералды тыңайтқышы | 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 | 2 925 | литр |
| 361 | Экомак" маркалы "Волски Микрокешені" сұйық кешенді минералды тыңайтқышы | 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 | 2 486 | литр |
| 362 | "Страда N" маркалы "Страда" сұйық кешенді минералды тыңайтқышы | 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 | 1 500 | литр |
| 363 | "Страда К" маркалы "Страда" сұйық кешенді минералды тыңайтқышы | 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 | 1 625 | литр |
| 364 | "Страда Р" маркалы "Страда" сұйық кешенді минералды тыңайтқышы | 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 | 2 650 | литр |
| 365 | Сұйық күрделі тыңайтқыш (СКТ) | N-11, Р-37 | 133 929 | тонна |
| 366 | "Волски моно-мырыш" маркалы "Волски Моноформы" сұйық микро тыңайтқышы | Zn-5,8, N-4,7, P2O5-1,9 | 2 555 | литр |
| 367 | "Волски моно-Бор" маркалы "Волски Моноформы" сұйық микро тыңайтқышы | B-9,0, N-4,0 | 3 010 | литр |
| 368 | "Еуро КАС+S" сұйық минералды тыңайтқышы | N-29-31 | 71 766 | тонна |
| 369 | "Еуро КАС+S" сұйық минералды тыңайтқышы | N- 27-29 | 71 766 | тонна |
| 370 | "Еуро КАС+S" сұйық минералды тыңайтқышы | N-31-33 | 71 766 | тонна |
| 371 | "ЗероМаксФос" сұйық минералды тыңайтқышы | Коллоидты күміс 500 мг / л + полигексаметиленбигуанид гидрохлориді 100 мг/л Фосфор (Р2О5)-3,7 %, Калий (К2О)-5,8 %, Молибден (Мо) -0,13 %. Селен (Se)-0,043 мг/дм3 | 4 650 | литр |
| 372 | "ЗероМаксФос" сұйық минералды тыңайтқышы | K2O-5,8%, P2O5-3,7%, Ag-500+/-50, Mo-0,13%, Se-0,043%, полигексаметиленбигуанид гидрохлориді≤500мг/л, күміс нитраты≥0,11%, аммоний молибдаты-0,09% | 4 650 | литр |
| 373 | Сұйық минералды тыңайтқыш маркалы АКТИВ: Азот | N-20,03, P-2,05, K-2,87, Mg-0,80, Fe-0,8, S-3,07, B-0,05, Cu-0,20, Zn-0,25, Mn-0,05, Mo-0,08, Co-0,04, Se-0,01 | 1935 | литр |
| 374 | Сұйық минералды тыңайтқыш маркалы АКТИВ: Бор | N-3,85, B-11,5 | 2002 | литр |
| 375 | Сұйық минералды тыңайтқыш маркалы АКТИВ: Өсу | N-6,6, P-5,86, K-0,84, Mg-3,19, Fe-0,34, S-9,07, Cu-1,68, Zn-2,09, Mn-0,34, Mo-0,17, Co-0,09, Ni-0,01 | 1935 | литр |
| 376 | Сұйық минералды тыңайтқыш брендтің активі: тұқымдар | N-6,41, P-4,18, K-3,44, Mg-1,98, Fe-0,23, S-7,45, B-0,30, Cu-1,99, Zn-1,99, Mn-0,25, Mo-0,43, Co-0,13, Ni-0,01, L-0,03, Se-0,01, Cr-0,05, V-0,06 | 2002 | литр |
| 377 | Сұйық минералды тыңайтқыш маркалы АКТИВ: Фосфор | N-4,6, P-20,40, K-4,60, Mg-0,17, Fe-0,77, S-0,850, B-0,02, Cu-0,77, Zn-0,17, Mn-0,05, Co-0,01 | 2672 | литр |
| 378 | Лайф Бор Сұйық минералды тыңайтқышы | 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 | 1 495 | литр |
| 379 | Лайф Бор Сұйық минералды тыңайтқышы | B-150; N-50 | 1 495 | литр |
| 380 | ЛАЙФ маркалы сұйық минералды тыңайтқыш: Азот Плюс | Жалпы Азот 171,07 г / л, Фосфор 17,5 г/л, Магний 6,79 г/л, Темір 0,7 г/л, күкірт 26,95 г/л, Бор 0,42 г/л, мыс 1,68 г/л, мырыш 2,17 г/л, Марганец 0,42 г / л, Молибден 0,7 г / л, Кобальт 0,35 г / л, Селен 0,35 г / л | 1 345 | литр |
| 381 | ЛАЙФ маркалы сұйық минералды тыңайтқыш: Бобовые | Жалпы азот 94,25 г / л, Фосфор 28 г / л, Калий 28 г/л, Магний 28,7 г / л, Темір 0,87 г/л, Бор 1,96 г / л, күкірт 26,25 г / л, мыс 0,98 г / л, мырыш 19,6 г / л, Марганец 24,5 г / л, Молибден 7,35 г / л, Кобальт 0,39 г / л | 1 845 | литр |
| 382 | ЛАЙФ маркалы сұйық минералды тыңайтқыш: Калий | Азот 37,1 г / л, Фосфор 45,5 г / л, Калий 109,2 г / л, Магний 3,5 г/л, Темір 0,42 г / л, мыс 0,84 г / л, мырыш 0,56 г / л, Марганец 0,56 г/л, Молибден 0,105 г / л, Кобальт 0,14 г / л, Күкірт 31,5 г / л, Селен 0,021 г / л, Бор 0,14 г / л | 1 250 | литр |
| 383 | ЛАЙФ маркалы сұйық минералды тыңайтқыш: Сера | Магний 28 г/л, күкірт 497 г / л | 1 250 | литр |
| 384 | "Азот" маркалы "ПРОСТОР" сұйық органо-минералды тыңайтқышы | N-30, K-4,2, S-2,5, P-2,5, Mg-0,5, Zn-0,30, Cu-0,20, Fe-0,10, Mo-0,10, B-0,05, Co-0,05, Mn-0,05, Se-0,05 | 1985 | литр |
| 385 | "Бор "маркалы"ПРОСТОР" сұйық органо-минералды тыңайтқышы | B-10,9, Mo-0,5, Zn-0,10, Cu-0,10, Fe-0,10, Mn-0,10, N-0,5, өсімдік ақуыздарының гидролизаты-3 | 2672 | литр |
| 386 | "Старт" маркалы "ПРОСТОР" сұйық органо-минералды тыңайтқышы | N-7,0, S-15,0, K-4,0, Cu-3,8, Zn-3,4, Mg-2,5, Mo-0,7, B-0,6, Fe-0,6, P-0,6, Mn-0,4, Co-0,2, Cr-0,12, V-0,09 Li-0,06, Ni-0,02, Se-0,02, өсімдік ақуыздарының гидролизаты-15,0 | 2002 | литр |
| 387 | "ФОСФОРКАЛИЙ "маркалы"ПРОСТОР" сұйық органо-минералды тыңайтқышы | N-0,5, P-10, K-10, Zn-0,9, Cu-0,9, Mn-0,9, Fe-0,2, өсімдік ақуыздарының гидролизаты-10,0 | 2672 | литр |
| 388 | Сұйық органо-минералды тыңайтқыш "Простор" маркалы "Сила" | N-4,0, S-9,5, P-7,0, Zn-2,5, Mg-2,3, Cu-2,0, K-1,0, Fe-0,4, Mn-0,40, Mo-0,20, Ni-0,006, өсімдік ақуыздарының гидролизаты-15 | 1985 | литр |
| 389 | КАС + сұйық тыңайтқышы | N-28-34, K2O-0,052, SO3-0,046, Fe-0,04 | 71 766 | тонна |
| 390 | Тазартылған калий сульфаты (калий сульфаты) | K2O-50 SO4-45 | 145 000 | тонна |
| 391 | Тазартылған калий сульфаты (калий сульфаты) | K2O-53,0 S-18,0 | 145 000 | тонна |
| 392 | Калий хлориді | K-60 | 113 839 | тонна |
| 393 | Калий хлориді | K2O-58-60 | 113 839 | тонна |
| 394 | Abocol CN кальций нитраты | N-15,5, N-NO3-14,4, CaO-26,5 | 187 500 | тонна |
| 395 | Карбамид | N-46,2 | 80 000 | тонна |
| 396 | Карбамид + BMZ(aa) | N-46,2, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, бос аминқышқылдарының массалық үлесі-0,125 | 80 000 | тонна |
| 397 | В маркалы Карбамид | N-46,2 | 80 000 | тонна |
| 398 | В маркалы Карбамид | N-46,2 |  | тонна |
| 399 | Карбамид, SiB маркалары (өзгертілген минералды тыңайтқыш) | N-46,2, Bacillus subtilis Ч-13, 2\*10^5, КОЕ/г | 80 000 | тонна |
| 400 | Карбамид, SiB маркалары (өзгертілген минералды тыңайтқыш) | N-46,2 | 80 000 | тонна |
| 401 | Карбамид+ВCMZ | N-46,2, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060 | 80 000 | тонна |
| 402 | Карбамид+ВMZ | N-46,2, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060 | 80 000 | тонна |
| 403 | Кафом маркасы: : Ca | N-2,8%, P2O5-20%, K2O-5%, Ca-5% | 3 925 | литр |
| 404 | Кафом маркасы: : Cu | P2O5-15%, K2O-15%, Cu-1% | 4 100 | литр |
| 405 | Кафом маркасы: : Mg | P2O5-40%, MgO-10% | 5 326 | литр |
| 406 | Кафом маркасы: : Zn | P2O5-30%, K2O-5%, Zn-8,5% | 4 350 | литр |
| 407 | "Nutrimic Plus"кешенді тыңайтқышы | N-10%, P2O5-5%, K2O-5%, MgO-3,5%, B-0,1%, Fe-3%, Mn-4%, Zn-6% | 2 679 | килограмм |
| 408 | "БиоАзоФосфит" кешенді био тыңайтқышы | K-0,5, N-0,02, P-0,02, raoultella spp және Serratia spp өсуді ынталандыратын бактериялар, кемінде 2\*10^9КОЕ / мл | 893 | литр |
| 409 | "Биомикол+"кешенді тыңайтқышы | Органикалық заттар (көмірсулар,амин қышқылдары) - кемінде 4,5, Калий-0,8, магний оксиді-0,03, азот(жалпы)- 0,45 | 1 250 | литр |
| 410 | Күрделі тыңайтқыш "Alginamin" | N-12%, C-9,5% | 2 456 | литр |
| 411 | Күрделі тыңайтқыш "Ammasol" | N-12%, SO3-65% | 2 947 | литр |
| 412 | Күрделі тыңайтқыш "Bio Kraft" | N-7%, C-24% | 2 857 | литр |
| 413 | Күрделі тыңайтқыш "Biostim" | N-1%, С-3%, аминоқышқыл-6% | 25 670 | литр |
| 414 | Күрделі тыңайтқыш "Boramin" | N-0,5%, B-10% | 1 384 | литр |
| 415 | Күрделі тыңайтқыш "Cabamin" | N-0,5%, CaO-12%, B-3% | 1 741 | литр |
| 416 | Күрделі тыңайтқыш "Calvelox" | CaO-12% | 893 | литр |
| 417 | Күрделі тыңайтқыш "Caramba" | N-20%, C-11,4% | 759 | литр |
| 418 | Күрделі тыңайтқыш "Carmina" | N-4%, C-20% | 2 232 | литр |
| 419 | Күрделі тыңайтқыш "Cerestart" | Cu-6,2%, Mn-7%, Zn-7% | 4 125 | литр |
| 420 | Күрделі тыңайтқыш "Etidot 67" | В - 21% | 981 | килограмм |
| 421 | Күрделі тыңайтқыш "Ferromax" | N-0,5%, Fe-6% | 2 902 | килограмм |
| 422 | Күрделі тыңайтқыш "Ferrovit" | N-0,5%, Fe-9% | 4 018 | килограмм |
| 423 | Күрделі тыңайтқыш "Folixir" | N- 4%, P2O5 - 8%, K2O - 16%,Mg - 2%, B- 0,02%, Cu - 0,05%, Fe- 0,1%, Mn - 0,05%, Mo-0,005%, Zn - 0,1% | 2 098 | литр |
| 424 | Күрделі тыңайтқыш "Fosiram" | P2O5 - 35%, K2O - 20%, MgO-3%, Cu - 12% | 3 014 | килограмм |
| 425 | Күрделі тыңайтқыш "Growbor" | N-0,5%, В-17% | 848 | килограмм |
| 426 | Күрделі тыңайтқыш "Growcal" | N-9%, CaO-18% | 603 | литр |
| 427 | Күрделі тыңайтқыш "Humika PLUS" | N-0,8% | 1 429 | литр |
| 428 | Күрделі тыңайтқыш "Kalisol" | К2О-25%, ЅО3-42% | 3 438 | литр |
| 429 | Күрделі тыңайтқыш "Micrall" | MgO-9%, B-0,5%, Cu-1,5%,Fe-4%,Mn-4%, Mo-0,1%, Zn-1,5% | 2 259 | килограмм |
| 430 | Күрделі тыңайтқыш "Microlan" | B-4%, Mn-0,5%, Zn-0,5% | 1 295 | килограмм |
| 431 | Күрделі тыңайтқыш "Nematan" | N-2%, амин қышқылы-25% | 2 746 | литр |
| 432 | Күрделі тыңайтқыш "Polystim Global" | N-8%, P2O5-11%, К2О-5% | 2 054 | литр |
| 433 | Күрделі тыңайтқыш "POTENCIA" | N-10%, C-33%, L-амин қышқылы | 11 161 | литр |
| 434 | Күрделі тыңайтқыш "Sancrop" | N-1%, C-26% | 5 402 | килограмм |
| 435 | Күрделі тыңайтқыш "Start-Up" | N-6%, C-24% | 1 451 | литр |
| 436 | Күрделі тыңайтқыш "Vittafos Cu" | N - 11%, P2O5 - 22%, Cu - 4%. | 1 965 | литр |
| 437 | Күрделі тыңайтқыш "Vittafos Mn" | N - 3%, P2O5 - 30%, Mn- 7% | 2 009 | литр |
| 438 | Күрделі тыңайтқыш "Vittafos PK" | P2O5-30%, K2O-20% | 1 965 | литр |
| 439 | Күрделі тыңайтқыш "Vittafos Zn" | N - 3%, P2O5 - 33%, Zn -10%. | 2 121 | литр |
| 440 | Күрделі тыңайтқыш "Vittafos марок: NPK" | N- 3%, P2O5 - 27%, K2O - 18%, B - 0,01%, Cu - 0,02%, Mn - 0,02%, Mo - 0,001%,Zn - 0,02% | 5 581 | литр |
| 441 | Күрделі тыңайтқыш "Vittafos марок: Plus" | N - 2%, P2O5 - 27%, K2O - 6% | 2 009 | литр |
| 442 | Күрделі тыңайтқыш "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% | 1 875 | килограмм |
| 443 | Күрделі тыңайтқыш "Биограно форте" | Органикалық заттар-2,14; Калий-0,65; магний оксиді-0,03; Натрий – 0,01; Фосфор-0,002. Bacillus spp., және өсуді ынталандыратын басқа бактериялар, кем дегенде 2 \* 109 | 1 250 | литр |
| 444 | "БиоЛип" кешенді тыңайтқышы | Органикалық заттар (көмірсулар,амин қышқылдары) - кемінде 5, Калий-0,028, магний оксиді-0,002, фосфор-0,015 | 1 786 | литр |
| 445 | "БиоЛип" кешенді тыңайтқышы | Органикалық заттар (көмірсулар, амин қышқылдары) кем дегенде-5%, Калий(K2O)-2,8%, Магний (Mg) -0,002% | 1 786 | литр |
| 446 | Күрделі тыңайтқыш Folicare 10-5-40 | N-10%; P-5%; K-40%; Mg-0,9%; MgO-1,5%; S-4%; SO3-10,2%; B-0,02%; Cu-0,1%; Fe-0,2%; Mn-0,1%; Mo-0,01%; Zn-0,02% | 1 203 750 | тонна |
| 447 | Күрделі тыңайтқыш Growfert маркасы "Magnesium Sulphate" | МgО-16%, SО3-32% | 161 | килограмм |
| 448 | Күрделі тыңайтқыш Growfert маркасы: 18-44-0 (UP) | N-18%, P2O5-44% | 424 000 | тонна |
| 449 | Күрделі тыңайтқыш Growfert маркасы: 0-0-51 (SOP) | K2O-51%, SO3-47% | 145 000 | тонна |
| 450 | Күрделі тыңайтқыш Growfert маркасы: 0-0-61 (KCl) | K2O-61% | 113 839 | тонна |
| 451 | Күрделі тыңайтқыш Growfert маркасы: 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 |
| 452 | Күрделі тыңайтқыш Growfert маркасы: 0-52-34 (MKP) | P2O5-52%, K2O-34% | 303 571 | тонна |
| 453 | Күрделі тыңайтқыш Growfert маркасы: 0-60-20 | P2O5-60%, K2O-20% | 719 | килограмм |
| 454 | Күрделі тыңайтқыш Growfert маркасы: 11-0-0 + 15 MgO (MN) | N-11%, MgO-15% | 228 | килограмм |
| 455 | Күрделі тыңайтқыш Growfert маркасы: 12-61-0 (МАР) | N-12, P2O5-61 | 272 321 | тонна |
| 456 | Күрделі тыңайтқыш Growfert маркасы: 13-0-46 (NOP) | N-13, K2O-46 | 357 000 | тонна |
| 457 | Күрделі тыңайтқыш Growfert маркасы: 15-0-0 + 27 CaO (CN) | N-15%, CaO-27% | 187 500 | тонна |
| 458 | Күрделі тыңайтқыш Growfert+Micro маркасы 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 |
| 459 | Күрделі тыңайтқыш Growfert+Micro маркасы: 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 |
| 460 | Күрделі тыңайтқыш Growfert+Micro маркасы: 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 |
| 461 | Күрделі тыңайтқыш Growfert+Micro маркасы: 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 |
| 462 | Күрделі тыңайтқыш Growfert+Micro маркасы: 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 |
| 463 | Күрделі тыңайтқыш Growfert+Micro маркасы: 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 |
| 464 | Күрделі тыңайтқыш Growfert+Micro маркасы: 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 |
| 465 | Күрделі тыңайтқыш Growfert+Micro маркасы: 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 |
| 466 | Күрделі тыңайтқыш Growfert+Micro маркасы: 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 |
| 467 | Күрделі тыңайтқыш Growfert+Micro маркасы 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 |
| 468 | Күрделі тыңайтқыш Growfert+Micro маркасы 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 |
| 469 | NPK Gold 12-12-36+te кешенді тыңайтқышы | 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 |
| 470 | NPK Gold 13-40-13+te кешенді тыңайтқышы | 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 |
| 471 | NPK Gold 15-5-30+te кешенді тыңайтқышы | 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 |
| 472 | NPK Gold 16-8-24+te кешенді тыңайтқышы | 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 |
| 473 | NPK Gold 18-18-18+te+MgO кешенді тыңайтқышы | 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 |
| 474 | NPK Gold 20-10-20+te кешенді тыңайтқышы | 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 |
| 475 | NPK Gold 20-20-20+te кешенді тыңайтқышы | 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 |
| 476 | Күрделі тыңайтқыш 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 |
| 477 | Күрделі тыңайтқыш 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 |
| 478 | Күрделі тыңайтқыш 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 |
| 479 | Күрделі тыңайтқыш 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 |
| 480 | Күрделі тыңайтқыш 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 |
| 481 | Күрделі тыңайтқыш 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 |
| 482 | Күрделі тыңайтқыш 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 |
| 483 | Күрделі тыңайтқыш Nutriland Plus Grain | N-8%, P2O5-45%, K2O-10%, B-0,5%, Cu-0,5%, Fe-1%, Mn-1%, Mo-0,3%, Zn-1% | 1 127 | килограмм |
| 484 | Кешенді тыңайтқыш Биоконсорт вегетация | еркін амин Қышқылы L-100; аминқышқылдары-125,0;Рн-4,0; N-62,5; орг ва-500; B - 1,25; Mn-6,25; Zn-9,38; Fe-1,25; Cu-1,25; SO3-70,4; Co-0,25 | 2 000 | литр |
| 485 | Кешенді тыңайтқыш Биоконсорт старт | L-77,0; аминқышқылдары-106.6; va-355,2 орг; теңіз балдыры сығындысы-47,7 | 2 250 | литр |
| 486 | Минералды тыңайтқыш МЕГАМИКС-Азот | N-15,0, S-0,70, MgO-0,50, Cu-0,20, Zn-0,20, Fe-0,10, Mn-0,08, B-0,07, Mo-0,05, Co-0,01, Se-0,05 | 1 345 |  |
| 487 | Минералды тыңайтқыш 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 | 1 700 |  |
| 488 | Минералды тыңайтқыш МЕГАМИКС- Тұқымдар | 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 | 1 719 |  |
| 489 | Күрделі минералды тыңайтқыштар ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) марки KMg (Fertim KMg 55:5) | K2O-55, MgO-5 | 150 000 | тонна |
| 490 | Күрделі минералды тыңайтқыштар ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) маркасы NPS (N-20, P-20 +S-14) | N-20, P2О5-20, S-14 | 100 000 | тонна |
| 491 | Комплексные минеральные удобрения ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) марки NPS (N-9, P-14 + S-10) | N-9, P2О5-14, S-10 | 100 000 | тонна |
| 492 | Контролфит Cu | Мыс глюконаты-6,5% | 3 237 | литр |
| 493 | Контролфит Si | SiO - 17%, K - 7% | 2 845 | литр |
| 494 | Контролфит РК | Р-30%, К-20% | 2 650 | литр |
| 495 | Ультрамаг кристалды хелат тыңайтқыштары: "хелат Cu-15" | Cu -15 | 3 431 | килограмм |
| 496 | Ультрамаг кристалды хелатталған тыңайтқыштар: "хелат Fe-13" | Fe – 13 | 3 431 | килограмм |
| 497 | Ультрамаг кристалды хелатталған тыңайтқыштар: "хелат Zn-15" | Zn-15 | 2 985 | килограмм |
| 498 | Лигногумат АМ маркасы | Гуминді заттар-90, микроэлементтер (K, S, Fe, Mn, Cu, Zn, Mo, Se, B, Co)-10 | 3 250 | килограмм |
| 499 | Лигногумат АМ маркасы | Гуминді заттардың тұздары -80,0-90,0%, K2O-9,0%, S-3,0%, Fe-0,01-0,20%, Mn-0,01-0,12%, Cu-0,01-0,12%, Zn-0,01-0,12%, Mo-0,005-0,015%, Se-0-0,005%, B-0,01-0,15%, Co-0,01-0,12% | 3 250 | килограмм |
| 500 | Лигногумат БМ маркасы | Гуминді заттар-20, микроэлементтер (K, S, Fe, Mn, Cu, Zn, Mo, Se, B, Co)-2 | 1 250 | литр |
| 501 | Магний күкірт қыщқылы (магний сульфаты) | МgO-29,1-29,8, S-23 | 225 446 | тонна |
| 502 | Меристем маркасы К | N-3%, K2O-31% | 3 150 | литр |
| 503 | Меристем маркасы Са | N-9,7%, Ca-17%, бос аминқышқылдары -2% | 2 135 | литр |
| 504 | Меристем маркасы: Са-В | Суда еритін Кальций (CA): 7% суда еритін бор (C): 1% | 6 370 | литр |
| 505 | Меристем микро mix | Fe: 7.5% Mn: 3.5% Zn: 0.7% Cu: 0.28% B: 0.65% Mo: 0.3% | 5 255 | килограмм |
| 506 | Меристем микро Zn (ЭДТА) – 14% | Zn-14% | 5 415 | килограмм |
| 507 | Меристем Микро Бор | В: 21% Тетрагидрат октабората динатрия | 1 990 | килограмм |
| 508 | Микро тыңайтқыш "ES Bor" | Бор-10,8% - дан кем емес, азот-3% - дан кем емес% | 3 125 | литр |
| 509 | "Стимул" Бином Микро Тыңайтқышы | N-15 г / л; P-15 г / л; K-15 г/л; SO-120 г / л; MgO-16 г / л; Zn-25,1 г / л; Mo-2,6 г / л; Cu-20,1 г/л; Mn-6,5 г/ л; B-1,9 г / л; Fe-2,6 г / л; l-аминқышқылдары-100 г / л | 2232 | литр |
| 510 | "Гумилайн" маркалы Бином Микро Тыңайтқышы | гумин қышқылдары кемінде-60%; фульв қышқылдары кемінде-15%; MgO-5 г/л; Zn-3 г/л; Mo-1 г/л; Cu-2 г/л; Mn-0,5 г / л; B-0,5 г / л; Fe-0,5 г / л; Co-0,05 г / л | 2232 | литр |
| 511 | "ВИ-АГРО" сұйық әмбебап микро тыңайтқышы | 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 |
| 512 | Микро тыңайтқыш Микрополидок маркасы: Микрополидок Бор | Азот (N)-5%, Mg-0,15%, B-15%, Mo-0,35%, Глутамин қышқылы -0,0002г/л | 5 434 | литр |
| 513 | Микро тыңайтқыш Микрополидок маркасы: Микрополидок Плюс | Азот (N)-20%, Фосфор (P205)-12%, Калий (K2O)-10%, S-0,15%, Mg-0,11%, Fe (ЭДТА)-0,11%, Mn(ЭДТА)-0,06%, B-0,01%, Zn(ЭДТА)-0,02%, Сu(ЭДТА)-0,021%, Mo-0,05%, Co-0,002%, Глутамин қышқылы-0,0002г/л, L-аланин-0,0014г/л | 2 422 | литр |
| 514 | Микро тыңайтқыш Микрополидок маркасы: Микрополидок Цинк | Азот (N)-15%, S-4%, Mg-1,6, Zn(ЭДТА)-12%, Глутамин қышқылы -0,0002 г/л, L-аланин-0,0014г/л | 2 750 | литр |
| 515 | Микро тыңайтқыш Captan Cu | N-3%, Cu-5,5% | 2 250 | литр |
| 516 | Микро тыңайтқыш GUARD | N-3%, Cu-5% | 2 000 | литр |
| 517 | Микро тыңайтқыш Ideal AntiSalt | N-0,5%, MgO-0,1% | 2 250 | литр |
| 518 | Микро тыңайтқыш Ideal Boron | N-0,5%, B-8,5% | 2 000 | литр |
| 519 | Микро тыңайтқыш King Zn | N-3%, Zn-14% | 1 750 | литр |
| 520 | Микро тыңайтқыш MICRO | N-2,5%, B-0,8%, Cu-0,4%, Fe-4,5%, Mo-0,02%, Mn-2%, Zn-4,5% | 2 500 | литр |
| 521 | Микро тыңайтқыш ZNRAC | N-0,5%, Zn-20% | 2 000 | литр |
| 522 | V - Agro минералды микро тыңайтқышы (капсуладағы ұнтақ) | Азот-5, фосфор-0,01, калий-0,01 | 2 925 | килограмм |
| 523 | Минералды тыңайтқыш "AGRI AMINO-L 39" | N-6,6% | 2 400 | литр |
| 524 | Минералды тыңайтқыш "AGRI ANTISALT" | N-7%, Ca-13% | 1 650 | литр |
| 525 | Минералды тыңайтқыш "AGRI B” | N-3,2%, B-10% | 2 100 | литр |
| 526 | Минералды тыңайтқыш "AGRI Cu" | N-1%, Cu-7% | 2 100 | литр |
| 527 | Минералды тыңайтқыш "AGRI FLOWER" | N-3,5%, P2O5-10%, B-1%, Mo-0,5000% | 2 500 | литр |
| 528 | Минералды тыңайтқыш "AGRI FULVO" | N-3,7%, P2O5-1%, К2O-1%, SO3-6% | 1 500 | литр |
| 529 | Минералды тыңайтқыш "AGRI MO" | N-3,2%, Mo-6,8100%, Fe-0,8400% | 5 400 | литр |
| 530 | Минералды тыңайтқыш "AGRI N+" | N-30% | 2 250 | литр |
| 531 | Минералды тыңайтқыш "AGRI P/K" | P2O5-27,8%, К2O-19,2% | 3 900 | литр |
| 532 | Минералды тыңайтқыш "AGRI-FOLIAR" | N-5,2%, B-0,102%, SO2-3,6%, Mn-0,512%, Zn-0,816%, Mo-0,022%, Cu-0,100%, Fe-0,110% | 2 250 | литр |
| 533 | Минералды тыңайтқыш "AGRI-N" | N-18,3%, Fe-0,1087%, Zn-0,1087% | 1 550 | литр |
| 534 | Минералды тыңайтқыш “AGRI-PH” | N-3,8%, P2O5-15,4% | 2 750 | литр |
| 535 | Минералды тыңайтқыш Biosol-K | N-15. амин қышқылы -50,Mn-2.Cu-0.5.Mo-0.05 | 3 661 | литр |
| 536 | Минералды тыңайтқыш "Biosol-N" | N-15%, амин қышқылы -50%, B-1%, Zn-2% | 6 429 | литр |
| 537 | Минералды тыңайтқыш "Biosol-P" | P2O5-20%, амин қышқылы -10%, B-1%, Mn-1%, Zn-1% | 7 411 | литр |
| 538 | Минералды тыңайтқыш “CHROMASTIM” | N-3%, К2O-7% | 5 900 | литр |
| 539 | Минералды тыңайтқыш “ECONATUR AGRI-GEL-10-30-10+ME” | N-10%, P2O5-30%, К2O-10%, Fe-0,01%, Mn-0,025%, Zn-0,01%, Cu-0,03%, B-0,027%, Mo-0,003% | 2 450 | килограмм |
| 540 | Минералды тыңайтқыш “ECONATUR AGRI-GEL-10-5-30+ME” | N-10%, P2O5-5%, К2O-30%, SO3-20%, B-0,03%, Fe-0,01%, Mn-0,05%, Ca-0,05%, Zn-0,01%, Mo-0,01% | 2 450 | килограмм |
| 541 | Минералды тыңайтқыш "ECONATUR AGRI-GEL-20-20-20+ME" | N-20%, P2O5-20%, К2O-20%, Fe-0,03%, Mn-0,02%, Zn-0,01%, Cu-0,02%, B-0,03%, Mo-0,002% | 2 450 | килограмм |
| 542 | Минералды тыңайтқыш "ECONATUR AGRI-GEL-FE-15" | N-1%, К2O-1%, Fe-15% | 2 100 | килограмм |
| 543 | Минералды тыңайтқыш "ECONATUR AGRI-GEL-K45" | K-45% | 1 500 | килограмм |
| 544 | Минералды тыңайтқыш "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% | 3 450 | килограмм |
| 545 | Минералды тыңайтқыш "ECONATUR AGRI-GEL-ZN-80" | К2O-1%, Zn-80% | 2 950 | килограмм |
| 546 | Минералды тыңайтқыш "ECONATUR AGRI-SUPER-Ca" | N-1%, CaO-30% | 1 500 | литр |
| 547 | Минералды тыңайтқыш "ECONATUR HD HIERRO" | N-1%, К2O-1%, Fe-15% | 2 100 | килограмм |
| 548 | Минералды тыңайтқыш "ECONATUR SUPERCALCIO" | N-1%, CaO-30% | 1 500 | литр |
| 549 | Минералды тыңайтқыш "ECONATUR ULTRAPREMIUM-RAÍZ" | N-1,02%, P2O5-3,1%, К2O-7,25%, B-0,11%, Fe-0,15%, Mo-0,21%, MgO-0,52% | 2 250 | литр |
| 550 | Минералды тыңайтқыш "Fertiroyal 5-30-20 + Micro" | N-5%, P2O5-30%, K2O-20%, Mg-1%, B-1%, Cu-2%, Fe-1%, Mn-4%, Zn-5%, Mo-0,5% | 1 122 | килограмм |
| 551 | Минералды тыңайтқыш "FOLIFOL" | N-6% | 2 850 | литр |
| 552 | Минералды тыңайтқыш "NS FORCE 60" | N-11,7%, SO3-47,6%, B-0,0140%, Cu-0,0039%, Fe-0,0780%, Mn-0,0749%, Mo-0,0016%, Zn-0,0187% | 1 750 | литр |
| 553 | Минеральное удобрение "pH-BEST" | N-26%, P2O5-3% | 603 | литр |
| 554 | Минералды тыңайтқыш "PLANSTAR 10-45 + 7 SO3 + 1 FE + 0.6 MN + 0.5 ZN" | N-10%, P2O5-45%, SO3-7%, Fe-1%, Mn- 0,6000%, Zn-0,5000% | 1 000 | килограмм |
| 555 | Минералды тыңайтқыш "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 |
| 556 | Минералды тыңайтқыш "PLANSTAR 8-25 + 17 SO3 + 4 FE" | N-8%, P2O5-25%, SO3-17%, Fe-4% | 1 000 | килограмм |
| 557 | Минералды тыңайтқыш "PLANTROOT" | N-12% | 5 300 | литр |
| 558 | Минералды тыңайтқыш Agrumax | N-16%, P205-5%, MgO-5%, B-0,2%, Fe-2%, Mn-4%, Zn-4% | 2 009 | килограмм |
| 559 | Минеральное удобрение Algamina | N-13%, P2O5-8%, K2O-21%, MgO-2%, Cu-0,08%, Fe-0,2%, Mn-0,1%, Zn-0,01%, C-17% | 2 322 | килограмм |
| 560 | Минералды тыңайтқыш Aminostim | N-14%, C-75% | 2 322 | килограмм |
| 561 | Минералды тыңайтқыш BioStart | N-3%, Р2О5-30%, Zn-7% | 2 009 | литр |
| 562 | Минералды тыңайтқыш Curamin Foliar | N-3%, Сu-3%, амин қышқылы-42% | 2 232 | литр |
| 563 | Минералды тыңайтқыш Hordisan | N-2%, Cu-5%, Mn-20%, Zn-10% | 2 121 | килограмм |
| 564 | Минералды тыңайтқыш 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 | 343 750 | тонна |
| 565 | Минералды тыңайтқыш Kristalon Special 18-18-18 | N-18, NH4-3,3, NO3-4,9, Nкарб- 9,8, P2O5-18, K2O-18, MgO-3, SO3-27,5, B-0,025, Cu-0,01, Fe- 0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004 | 343 750 | тонна |
| 566 | Минералды тыңайтқыш Kristalon Yellow 13-40-13 | N-13, NH4-8,6, NO3-4,4, P2O5-40, K2O-13, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004 | 343 750 | тонна |
| 567 | Минералды тыңайтқыш Nitrokal | N-9%, CaO-10%, MgO-5%, Mo-0,07% | 2 009 | литр |
| 568 | Минералды тыңайтқыш Phoskraft MKP | P2O5-35%, K2O-23% | 2 232 | литр |
| 569 | Минералды тыңайтқыш Sprayfert 312 | N-27%,P2O5-9%, K2O-18%,B-0,05%, Mn-0,1%, Zn-0,1% | 2 456 | килограмм |
| 570 | Минералды тыңайтқыш Super K | Р2О5-5%, К2О-40% | 3 884 | литр |
| 571 | Минералды тыңайтқыш SWISSGROW Bioenergy | N-7%, C-23% | 4 241 | литр |
| 572 | Минералды тыңайтқыш SWISSGROW Fulvimax | N-3% | 2 232 | литр |
| 573 | Минералды тыңайтқыш SWISSGROW Phomazin | N-3%, P2O5-30%, Mn-5%, Zn-5% | 6 473 | литр |
| 574 | Минералды тыңайтқыш SWISSGROW Phoskraft Mn-Zn | N-3%, P2O-30%, Mn-5%, Zn-5% | 2 232 | литр |
| 575 | Минералды тыңайтқыш SWISSGROW Thiokraft | N-10%, P2O5-15%, K2O - 5%, SO3-30% | 4 018 | литр |
| 576 | Минералды тыңайтқыш Vigilax | N-6%, C-23% | 2 277 | литр |
| 577 | Минералды тыңайтқыш БИНОМ "NPK 10:40:10" | N-100 г / л; P-400 г / л; K-100 г / л; SO-65 г / л; MgO-35 г / л; Zn-0,25 г / л; Mo-0,05 г / л; Cu-0,17 г / л; Mn-0,51 г/л; B-0,9 г/л; Fe-0,85 г/л; Co-0,05 г / л; витаминдер (PP, C, B1, B6) 4ppm, Архидон қышқылы ppm | 1313 | литр |
| 578 | Минералды тыңайтқыш Изагри-К, Азот маркасы | N-41,1, K-4,11, P-2,47, S-2,33, Vg-0,48, Zn-0,27, Cu-0,14, Mo-0,07, Fe-0,07, B-0,03, Mn-0,02, Se-0,03, Co-0,01 | 1 983 | литр |
| 579 | Минералды тыңайтқыш Изагри-К, Вита маркасы | Zn-2,51, Cu-1,92, Mn-0,37, Mo-0,22, B-0,16, Fe-0,40, Co-0,11, Ni-0,006, N-3,20, K2О-0,06, SО3-9,34, MgО-2,28 | 2 838 | литр |
| 580 | Минералды тыңайтқыш Изагри-К, Калий маркасы | K-15,2, P-6,6, N-6,6, NO3-2,5, S-4,6, Mn-0,33, Cu-0,12, Zn-0,07, Fe-0,07, Mo-0,07, B-0,01, Se-0,003, Co-0,001 | 2 554 | литр |
| 581 | Минералды тыңайтқыш Изагри-К, Форс Тамақтану маркасы | Аминқышқылдары-2, N жалпы-6,9, K2O-3,6, Mo-0,7, B-0,6, P2O5-0,6, Cr-0,1, V-0,09, Se-0,02 | 2 640 | литр |
| 582 | Минералды тыңайтқыш Изагри-К, Фосфор маркасы | P-27,7, N-9,7, K-6,8, Mg-0,27, S-0,53, Zn-0,40, Cu-0,13, Fe-0,16, Mn-0,08, B-0,23, Mo-0,08, Co-0,02 | 1 908 | литр |
| 583 | Минералды тыңайтқыш Изагри-М, Бор маркасы | B-12,32, Mo-1,0 | 3 430 | литр |
| 584 | Минералды тыңайтқыш Изагри-М, Форс Өсу маркасы | Zn-3,36, Cu-3,76, Mn-0,37,Fe-0,54, Mg-2,37, S-15,2, Mo-0,22, B-0,16, Co-0,23, Li-0,06, Ni-0,02 | 2 640 | литр |
| 585 | Минералды тыңайтқыш МЕГАМИКС – Магний-Мырыш | N-1,5, SО3-13,00, MgO-4,00, Zn-4,00 | 1 650 | литр |
| 586 | Минералды тыңайтқыш МЕГАМИКС – Күкірт | N-0,30, K2O-1,85,SО3-35,00, MgO-1,8, Mo-0,01 | 1 800 | литр |
| 587 | Минералды тыңайтқыш 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 | 2 000 | литр |
| 588 | Минералды тыңайтқыш 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 |
| 589 | Минералды тыңайтқыш МЕГАМИКС-Бор | N-5, B-10 | 1 495 | литр |
| 590 | Минералды тыңайтқыш 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 | 1 250 | литр |
| 591 | Минералды тыңайтқыш 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 |
| 592 | Минералды тыңайтқыш Мегамикс-тұқымдар | 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 |
| 593 | "NPK 10:40:10"микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш | N-10%, P2O5 ЖӘНЕ 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, + Арахид қышқылы-1 г/л, Витамин (R,c,b1,B6)-4 Г/Л | 1 313 | литр |
| 594 | Бином мкроэлементтері бар минералды тыңайтқыш "NPK 19:19:19" | N-19, P2O5-19, K2O-19, MgO-3,5, SO3-6,5, B-0,9г/л, Zn-0,25г/л, Mo-0,05г/л, Co-0,05г/л, Mn-0,51 г/л, Fe-0.85 г/л, Cu-0,17 г/л, + Арахид қышқылы 1г/л, Витаминдер (РР,С, В1, В6)-4г/л | 1 098 | литр |
| 595 | Микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш "Амбре-бор" Биномы | N-70г/л, В-150г/л, сукцин қышқылы-100 г/л | 2143 | литр |
| 596 | Микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш "Аминокешен"Биномы | N-55г / л, P2O5-25г / л, K2O-25г / л, MgO-15г / л, S-60г/л, B-6г / л, Zn-15г / л, Mo-5г / л, Co-0,5 г / л, Mn-8.5 г/л, Fe-20 г/л, Cu-7 г/лб + L-аминқышқылдары мен олигопептидтер кешені -250 г / л | 3 911 | литр |
| 597 | Микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш Бином "Амино мыс-Марганец" | Cu 50 Mn 50 L-аминокислот и олигопептидов 150 | 3 750 | литр |
| 598 | Микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш 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-аминқышқылдары мен олигопептидтер 200 | 2 973 | литр |
| 599 | Микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш Бином "Амино" | L-аминқышқылдары және олигопептидтер \*366 | 4 688 | литр |
| 600 | Микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш Бином "Бобовые" | SO3 40 Mo 64 B 87 Co\* 26 L-аминқышқылдары 100 | 7 018 | литр |
| 601 | Микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш Бином "Бор" | N-70г/л, В-150г/л | 1 848 | литр |
| 602 | Микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш Бином "Бор-Молибден" | N-55 г / л, Mo-6,4 г / л, B-120 г/л + 10 г/л фульват-гумат кешені | 2 036 | литр |
| 603 | Микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш Бином "Кальций-Бор" | Ca 150 B 15 | 1 875 | литр |
| 604 | Микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш Бином "Старт" | SO3 120 MgO \* 27 Zn \* 22 Mo 10 Cu \* 10 Mn\* 17 B5 Fe\* 20 Co\* 0.05 l-аминқышқылдары 20 фульват-гумат кешені | 2 196 | литр |
| 605 | Микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш 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-аминқышқылдары 100 | 2 196 | литр |
| 606 | Микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш Бином "Фосфит-К" | P2O5\* 422 K2O 281 | 3 214 | литр |
| 607 | Микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш 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, +аминқышқылдары-3,9 г/л | 1 045 | литр |
| 608 | Микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш 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, сукцин қышқылы-800 г/л | 4 688 | литр |
| 609 | Микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш Бином "Квант" | Тритерпен қышқылдары-10 г/л, L-амин қышқылдары және олигопептидтер-48 г / л, фульв қышқылдары - 30 г / л, сукцин қышқылы-20 г / л, арахид қышқылы-30 г / л, гумин қышқылдары-150 г / л, витаминдер(PP, C, B1, B6)-4,0 г / л, N-15 г / л, MgO-36,8 г / л, SO3-1,25 г / л, Zn-1,0 г / л, Mn-0,5 г / л, Fe-2,2 г / л, Cu-1,0 г / л, CaO-26,0 г/л | 4 071 | литр |
| 610 | "Амино кешені"маркалы БИНОМ микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш | N-55 г / л; P2O5-25 г / л; K2O-25 г / л; SO3-60 г / л; MgO\*-15 г / л; Zn \* -15 г / л; Mo-5 г / л; Cu\*-7 г / л; Mn\*-8,5 г/ л; B \* -6 г / л; Fe\*-20 г / л; Co\*-0,5 г/л; l-аминқышқылдары 250 г / л | 3911 | литр |
| 611 | "Бор-Молибден (в-Мо)"маркалы Бином микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш | N-55 г/л; Mo-6,4 г/л; B-120 г / л; фульват-гумат кешені-10% | 2036 | литр |
| 612 | Минералды тыңайтқыш B маркалы түйіршікті аммоний сульфаты | N-21%, S-24% | 48719 | тонна |
| 613 | Минералды тыңайтқыш Ультрамаг Бор | B-11, N-3,7 | 1 250 | литр |
| 614 | Моноаммонийфосфаты | N-12%, P2O5-61% | 272 321 | тонна |
| 615 | Суда еритін моноаммоний фосфаты | N-l2±1, Р205-61±1 | 272 321 | тонна |
| 616 | N:P/12:61 (МАР) маркалы суда еритін кристалды моноаммоний фосфаты | N-12, P-61 | 272 321 | тонна |
| 617 | Б маркалы суда еритін кристалды моноаммоний фосфаты | N 12 P 60 | 272 321 | тонна |
| 618 | Тазартылған моноаммоний фосфаты | N-12, P2O5-61 | 272 321 | тонна |
| 619 | Суда еритін арнайы моноаммоний фосфаты | аммоний дигидрофосфаты -98,0-99,5 | 272 321 | тонна |
| 620 | Суда еритін арнайы моноаммоний фосфаты, А маркасы | N-12, P-61 | 272 321 | тонна |
| 621 | Монокалий фосфаты | P2O5-52,0 K2O-34,0 | 303 571 | тонна |
| 622 | Монокалий фосфаты | P2O-52, K2О-34,4 | 303 571 | тонна |
| 623 | Монокалий фосфаты (МКР) | P2O-52, K20-34,4 | 303 571 | тонна |
| 624 | Монокалий фосфаты (МКР 0-52-34) | P2O5-52%, K2O-34.2% | 303 571 | тонна |
| 625 | НАНОВИТ ТЕРРА маркасы 3:18:18 | N – 3,0 %, Р2 О5 – 18,0 %; К2О –18,0 %; MgO–0,015 %; SO3 – 0,015 %; В – 0,022 %; Cu – 0,038 %; ; Fe – 0,07 %; Mn – 0,030 %; Мо – 0,015 %; Zn – 0,015 %;, Si–0,015 %; Co – 0,0015 % | 1 050 | литр |
| 626 | НАНОВИТ ТЕРРА маркасы 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 % | 1 050 | литр |
| 627 | НЕРТУС АЗОМИКС 37 | N - 37 | 1116 | литр |
| 628 | Сұйық аммоний нитраты, Б маркасы | NH4NO3-52 | 400 000 | тонна |
| 629 | YaraLiva Calcinit (кальций нитраты) тыңайтқышы | N- 15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5 | 187 500 | тонна |
| 630 | Сұйық кальций нитраты | Са(NО3)2-51 | 187 500 | тонна |
| 631 | Концентрацияланған кальций нитраты | N-17±1, CaO-32 | 187 500 | тонна |
| 632 | Нитроаммофоска | N-10-27, P2O5-1-26, K2O-5-28 | 97 500 | тонна |
| 633 | Нитроаммофоска | N-43,9, P-0,3, K-1,5 | 97 500 | тонна |
| 634 | Нитроаммофоска 15:15:15, SiB маркалары (өзгертілген минералды тыңайтқыш) | N-15, P-15, K-15, Bacillus subtilis Ч-13, 3\*10^4, КОЕ/г | 97 500 | тонна |
| 635 | Нитроаммофоска 16:16:16, SiB маркалары (өзгертілген минералды тыңайтқыш) | N-16, P-16, K-16, Bacillus subtilis Ч-13, 3\*10^4, КОЕ/г | 97 500 | тонна |
| 636 | NPK 27-6-6+ S маркалы Нитроаммофоска (азофоска) | N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6 | 97 500 | тонна |
| 637 | NPK 15-15-15 маркалы Нитроаммофоска (азофоска) | N-15, P-15, K-15 | 97 500 | тонна |
| 638 | NPK 16-16-16 маркалы Нитроаммофоска (азофоска) | N-16, P-16, K-16 | 97 500 | тонна |
| 639 | NPK 24-6-12 маркалы Нитроаммофоска (азофоска) | N-24, P-6, K-12 | 97 500 | тонна |
| 640 | NPK 13-13-24 маркалы Нитроаммофоска (азофоска) | N-13, P-13, K-24 | 97 500 | тонна |
| 641 | NPK 16-16-16 маркалы Нитроаммофоска (азофоска) | N-16, P-16, K-16 | 97 500 | тонна |
| 642 | NPK 16-16-8 маркалы Нитроаммофоска (азофоска) | N-16, P-16, K-8 | 97 500 | тонна |
| 643 | NPK 20-10-10+s маркалы Нитроаммофоска (азофоска) | N-20, P-10, K-10 | 97 500 | тонна |
| 644 | NPK: 16-16-13 маркалы Нитроаммофоска (азофоска) | N-16, P-16, K-13 | 97 500 | тонна |
| 645 | NPK 18-9-18 маркалы Нитроаммофоска (азофоска) | N-18, P-9, К-18 | 97 500 | тонна |
| 646 | NPK 20:10:10+S маркалы Нитроаммофоска (азофоска) | N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4 | 97 500 | тонна |
| 647 | NPK 20:10:10+S+B маркалы Нитроаммофоска (азофоска) | N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4, B-0,03 | 97 500 | тонна |
| 648 | NPK 20:10:10+S+BCMZ маркалы Нитроаммофоска (азофоска) | N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4, B-0,02, Mn-0,03, Zn-0,06, Cu-0,03 | 97 500 | тонна |
| 649 | NPK 20:10:10+S+BMZ маркалы Нитроаммофоска (азофоска) | N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4, B-0,02, Mn-0,03, Zn-0,06, Cu-0,03 | 97 500 | тонна |
| 650 | NPK 20:10:10+S+Zn маркалы Нитроаммофоска (азофоска) | N-20, P2O5-10, K2O-10, Zn-0,21 | 97 500 | тонна |
| 651 | NPK 27-6-6+S+B маркалы Нитроаммофоска (азофоска) | N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, B-0,03 | 97 500 | тонна |
| 652 | NPK 27-6-6+S+BCMZ маркалы Нитроаммофоска (азофоска) | N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,03, Zn-0,06 | 97 500 | тонна |
| 653 | NPK 27-6-6+S+BMZ маркалы Нитроаммофоска (азофоска) | N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06 | 97 500 | тонна |
| 654 | NPK 27-6-6+S+Zn маркалы Нитроаммофоска (азофоска) | N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, Zn-0,21 | 97 500 | тонна |
| 655 | NPК:16-16-16 маркалы Нитроаммофоска (азофоска) | N-16±0,5, P2O5-16±0,5, K2O-16±0,5 | 97 500 | тонна |
| 656 | NPК:16-16-8 маркалы Нитроаммофоска (азофоска) | N-16±0,5, P205-16±0,5, K2О 8±1 | 97 500 | тонна |
| 657 | NPK 20-10-10 маркалы Нитроаммофоска (азофоска) | N-20, P-10, K-10 | 97 500 | тонна |
| 658 | Нитроаммофоска маркасы 16:16:16 + BMZ(aa) | N-16, P2O5-16, K2O-16, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, бос аминқышқылдарының массалық үлесі-0,125 | 97 500 | тонна |
| 659 | Нитроаммофоска маркасы NPK 16:16:16+ Zn | N-16, P2O5-16, K2O-16, Zn-0,21 | 97 500 | тонна |
| 660 | Нитроаммофоска маркасы NPK 16:16:16+B | N-16, P2O5-16, K2O-16, B-0,03 | 97 500 | тонна |
| 661 | Нитроаммофоска маркасы NPK 16:16:16+BCMZ | N-16, P2O5-16, K2O-16, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060 | 97 500 | тонна |
| 662 | Нитроаммофоска маркасы NPK 16:16:16+BMZ | N-16, P2O5-16, K2O-16, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06 | 97 500 | тонна |
| 663 | Нитроаммофоска маркасы 14:14:23 | N-14, P-14, K-23, S-1,7, Ca-0,5, Mg-0,9 | 97 500 | тонна |
| 664 | Нитроаммофоска маркасы 15:15:15 | N-15, P-15, K-15 | 97 500 | тонна |
| 665 | Нитроаммофоска маркасы 17:17:17 | N- 17, P-17, K-17 | 97 500 | тонна |
| 666 | Нитроаммофоска маркасы 23:13:8 | N-23, P-13, K-8, S-1, Ca-0,5, Mg-0,4 | 97 500 | тонна |
| 667 | Нитроаммофоска маркасы NPK 16-16-16 | N-16±2, P2O5-16±2, K2O-16±2 | 97 500 | тонна |
| 668 | Нитроаммофоска маркасы NPK 16-16-16 | N-16, P2O5-16, K2O-16 | 97 500 | тонна |
| 669 | Нитроаммофоска маркасы NPK 16-16-16 | N-16, P-16, K-16 | 97 500 | тонна |
| 670 | Нитроаммофоска маркасы NPK 24-6-12 | N-24, P-6, K-12 | 96 800 | тонна |
| 671 | Нитроаммофоска маркасы NPKS 21-10-10-2 | N-21, P-10, K-10, S-2 | 96 800 | тонна |
| 672 | Нитроаммофоска маркасы NPKS 22-7-12-2 | N-22, P-7, K-12, S-2 | 96 800 | тонна |
| 673 | Нитроаммофоска маркасы 10:26:26 | N-10, P-26, K-26 | 97 500 | тонна |
| 674 | Нитроаммофоска маркасы 19:4:19 | N-19, P-4, K-19 | 97 500 | тонна |
| 675 | Нитроаммофоска маркасы 21:1:21 | N-21, P-1, K-21 | 97 500 | тонна |
| 676 | 15:24:16 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамдағы Нитроаммофоска | N-15, P-24, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6 | 97 500 | тонна |
| 677 | 16:16:16 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамдағы Нитроаммофоска | N-16, P-16, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6 | 97 500 | тонна |
| 678 | 16:16:16 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамдағы Нитроаммофоска | N- 16, P-16, K-16 | 97 500 | тонна |
| 679 | 16:16:16 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамдағы Нитроаммофоска | N-16±0,5, P2O5-16±0,5, K2O-16±0,5 | 97 500 | тонна |
| 680 | 17:0,1:28 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамдағы Нитроаммофоска | N-17, P-0,1, K-28, S-0,5, Ca-0,5, Mg-0,5 | 97 500 | тонна |
| 681 | 8:24:24 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамдағы Нитроаммофоска | N-8, P-24, K-24, S-2, Ca-1, Mg-0,6 | 97 500 | тонна |
| 682 | 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 |
| 683 | Нутривант Плюс UNICROP 0-36-24 | Р-36, К-24, MgO-2, B-2, Mn-1 | 2 679 | килограмм |
| 684 | Нутривант Плюс Жүзім 0-40-25 | P2O5-40%, K2O-25%, Mg-2%, SO3-4,0% | 1 570 | килограмм |
| 685 | Нутривант Плюс Астық 19 -19 - 19 | N-19%, P2O5-19%, K2O-19%, MgO-2%, SO3-4,1% | 1 495 | килограмм |
| 686 | Нутривант Плюс Астық 6-23-35 | N-6%, P2O5-23%, K2O-35%, MgO-1%, SO3-2,5%, B, Fe, Cu, Mn, Zn, Mo | 1 495 | килограмм |
| 687 | Нутривант Плюс Картоп 0-43-28 | P2O5-43%, K2O-28%, Mg-2%, SO3-4,3% | 1 725 | килограмм |
| 688 | Нутривант Плюс Жүгері 5,7-37-5,4 | N-5,7%, P2O5-37%, K2O-5,4%, Zn-3,4%, SO3-20% | 1 450 | килограмм |
| 689 | Нутривант Плюс Қияр 6-16-31 | N-6%, P2O5-16%, K2O-31%, MgO-2%, SO3-5% | 1 797 | килограмм |
| 690 | Нутривант Плюс Күріш 0-46-30 | P2O5-46%, K2O-30%, MgO-2%, B-0,2% | 1850 | килограмм |
| 691 | Нутривант Плюс Қант қызылшасы 0-36-24 | P2O5-36%, K2O-24%, Mg-2%, SO3-5,5% | 1 680 | килограмм |
| 692 | Нутривант Плюс Қызанақ 6-18-37 | N-6%, P2O5-18%, K2O-37%, MgO-2%, SO3-8,6% | 1 797 | килограмм |
| 693 | Нутривант Плюс Көкөніс 12-5-27 | N-12%, P2O5-5%, K2O-27%, CaO-8% | 1 542 | килограмм |
| 694 | Нутривант Плюс Арпа 0-23-42 | P2O5-23%, K2O-42%, B-0,1%, Zn-0,5% | 1430 | килограмм |
| 695 | "Zargreen natural Liquid Fertilizer" органоминералды тыңайтқышы | N-3, P2O5-2, K2O-2,5, Аминқышқылдар- 40, бос аминқышқылдары L- 6, органикалық көміртек - 11, органикалық заттар -30 | 3 000 | литр |
| 696 | Al karal Herb органоминералды тыңайтқышы | калий гуматы -2%, гумин қышқылдары -36,5%, фульв қышқылдары -63,5%, N-45мг/л, P-54,6мг/л, K-29,1мг/л, Fe-31,5мг/л, Ca-97,6мг/л, Mn-0,11мг/л, Cu-0,42мг/л, Mo-0,24мг/л | 893 | литр |
| 697 | Органоминералды тыңайтқыш 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, фульв қышқылдары - 750 г/кг | 13 153 | килограмм |
| 698 | Органоминералды тыңайтқыш HUMIFIELD w.g. | аммоний тұздары -80г/кг, гумин қышқылдарының аммоний тұздары -750г/кг, N-60г/кг, аминқышқыл-100-120г/кг, K2O-40-60г/кг, микроэлементтер -21г/кг | 10 015 | килограмм |
| 699 | Millerplex органоминералды тыңайтқышы (Миллерплекс) | N-3, P205-3, K20-3, теңіз балдыры сығындысы | 10 681 | литр |
| 700 | Millerstart органоминералды тыңайтқышы | Теңіз балдыры сығындысы -99,5%, Мырыш (Zn)-0,5 % | 13 556 | литр |
| 701 | Биостим Органо-минералды тыңайтқышы, "Астық"маркасы | аминқышқылдар-7%, N-5,5%, P2O5-4,5%, K2O-4%, MgO-2%, SO3-2%, Fe-0,3%, Mn-0,7%, Zn-0,6%, Cu-0,4%, B-0,2%, Mo-0,02%, Co-0,02% | 3 375 | литр |
| 702 | Биостим Органо-минералды тыңайтқышы,"Жүгері" маркасы | аминқышқылдар-6%, N-6%, MgO-2%, SO3-6%, Fe-0,3%, Mn-0,2%, Zn-0,9%, Cu-0,3%, B-0,3%, Mo-0,02%, Co-0,02% | 3 375 | литр |
| 703 | Органикалық-минералды тыңайтқыш Биостим, "Майлы"маркалы | аминқышқылдар-6%, N-1,2%, MgO-3%, SO3-8%, Fe-0,2%, Mn-1%, Zn-0,2%, Cu-0,1%, B-0,7%, Mo-0,04%, Co-0,02% | 3 375 | литр |
| 704 | Органикалық-минералды тыңайтқыш Биостим, "Өсу" маркасы | аминқышқылдар-4%, N-4%, P2O5-10%, MgO-2%, SO3-1%, Fe-0,4%, Mn-0,2%, Zn-0,2%, Cu-0,1% | 3 375 | литр |
| 705 | Биостим Органо-минералды тыңайтқышы, "Қызылша" маркасы | аминқышқылдар-6%, N-3,5%, MgO-2,5%, SO3-2%, Fe-0,03%, Mn-1,2%, Zn-0,5%, Cu-0,03%, B-0,5%, Mo-0,02% | 3 375 | литр |
| 706 | Биостим органоминералды тыңайтқышы, "Старт" маркасы | Аминқышқылдар-5,5 %, полисахаридтер -7,0 %, N-4,5 %, Р2О5-5,0 %, K2O-2,5 %, MgO-1,0 %, Fe-0,2 %, Mn-0,2 %, Zn-0,2 %, Cu-0,1 %, B-0,1 %, Mo-0,01 % | 3 450 | литр |
| 707 | Органо-минералды тыңайтқыш Биостим, "Универсал" маркалы | аминқышқылдар-10%, N-6%, K2O-3%, SO3-5% | 3 375 | литр |
| 708 | "Фульвигрейн" гумин және фульв қышқылдарына негізделген Органо-минералды тыңайтқыш, Фульвигрейн Антистресс маркасы | гумин қышқылдарының тұздары-10%, фульв қышқылдарының тұздары-2%, амин қышқылдары - 6% | 3 438 | литр |
| 709 | "Фульвигрейн" гумин және фульв қышқылдары негізіндегі Органо-минералды тыңайтқыш, фульвигрейн бор маркасы | В - 8%, фульв қышқылдарының тұздары - 10% | 3 438 | литр |
| 710 | "Фулвигрейн" гумин және фульв қышқылдарына негізделген Органо-минералды тыңайтқыш, фулвигрейн Классик маркасы | гумин қышқылдарының тұздары - 16%, фульв қышқылдарының тұздары-4% | 3 438 | литр |
| 711 | "Фулвигрейн" гумин және фульв қышқылдарына негізделген Органо-минералды тыңайтқыш, Фулвигрейн Стимул маркасы | S - 1,5%, Cu - 0,5%, Mg - 2,1%, Mn - 0,65%, Fe - 1,35%, Zn - 0,3%, фульв қышқылдары- 20% | 3 438 | литр |
| 712 | Органоминералды тыңайтқыш Силамин | бос аминқышқылдары-50% дейін, фитогормон кешені, В дәрумені кешені | 6690 | литр |
| 713 | Эфика Органо-минералды тыңайтқышы, "ЭФИКА БОР" маркасы | N-4,0%, B-9,5% | 1 645 | литр |
| 714 | Эфика Органо-минералды тыңайтқышы, маркасы: ЭФИКА МАКРО | N-2,0%, K-2,0%, P-0,5%, Zn-0,08%, Mg-0,8%, Cu-0,5%, Mn-2,0% | 1 945 | литр |
| 715 | Эфика Органо-минералды тыңайтқышы, маркасы: "ЭФИКА АЗОТ" | N-9,0%, Mg-3,0% | 945 | литр |
| 716 | Эфика Органо-минералды тыңайтқышы, маркасы: "ЭФИКА Магний" | N-4,0%, Mg-2,5% | 945 | литр |
| 717 | ЭФИКА Органо-минералды тыңайтқышы, маркасы: "ҚР ЭФИКАСЫ" | P-9,0%, K-8,0% | 1 845 | литр |
| 718 | Эфика Органо-минералды тыңайтқышы, маркасы: "ЭФИКА мырыш" | N-1,0%, Zn-3,0% | 1 128 | литр |
| 719 | Пекацид | Р2О5-60; К2О-20 | 893 | килограмм |
| 720 | Аммиак селитрасы | N-34,4 | 62 500 | тонна |
| 721 | Аммиак селитрасы | N-34,0-34,4 | 62 500 | тонна |
| 722 | Түйіршіктелген кеуекті модификацияланған аммиак селитрасы | N-34,4 | 62 500 | тонна |
| 723 | Б маркалы аммиак селитрасы | N-34,4 | 62 500 | тонна |
| 724 | Б маркалы аммиак селитрасы | N-34,4% | 62 500 | тонна |
| 725 | Б маркалы аммиак селитрасы | N 34,3 | 62 500 | тонна |
| 726 | Б маркалы аммиак селитрасы | N 34,4 | 62 500 | тонна |
| 727 | Аммиак селитрасы бірінші сорт | N-34,4 | 62 500 | тонна |
| 728 | Кеуекті модификацияланған аммиак селитрасы | N-34,3 | 62 500 | тонна |
| 729 | Б маркалы аммиак селитрасы | N-34,4 | 62 500 | тонна |
| 730 | Аммиак селитрасы, сорттары: бірінші, екінші, үшінші | N-34.4% | 62 500 | тонна |
| 731 | Техникалық калий нитраты, СХ маркалары | N-13±1, K-38±1 | 357 000 | тонна |
| 732 | "Г" маркалы түйіршіктелген кальций нитраты | N-15,4%, CaO-90% | 187 500 | тонна |
| 733 | "Е" маркалы түйіршіктелген кальций нитраты | N-15,5%, CaO-26,3% | 187 500 | тонна |
| 734 | Калий сульфаты, SIB маркалары (өзгертілген минералды тыңайтқыш) | K2O-50 | 145 000 | тонна |
| 735 | NPK маркалы суда еритін тыңайтқыш (қоспа) қоспасы 13:40:13 | N-13±2, Р-40±2, К-13±2 | 343 750 | тонна |
| 736 | NPK маркалы суда еритін тыңайтқыш (қоспа) қоспасы 18:18:18 | N-18±2, P-18±2, K-18±2 | 343 750 | тонна |
| 737 | NPK маркалы суда еритін тыңайтқыш (қоспа) қоспасы 20:20:20 | N-20±2, P-20±2, K-20±2 | 343 750 | тонна |
| 738 | NPK маркалы суда еритін тыңайтқыш (қоспа) қоспасы 5:15:45 | N-5±2, P-15±2,K-45±2 | 343 750 | тонна |
| 739 | FertiMark маркалы аралас минералды тыңайтқыш (K50-Mg2) | K2O-50, MgO-2 | 140000 | тонна |
| 740 | ФЕРТИМ маркалы аралас минералды тыңайтқыштары FertiM NPK 10:26:26 | N - 10, P2O5 - 26, К2О - 26 | 97 500 | тонна |
| 741 | ТҰҚЫМҒА АРНАЛҒАН СТИМАКС (STIMAX SEEDS) | N-7,2%, P2O5-5%, K2O-5%, B-0,1%, Fe-0,25%, Zn-0,5% | 4 760 | литр |
| 742 | СТИМАКС СТАРТ (STIMAX START) | N-1,2%, Fe-Zn1%, Mn-0,5%, Zn-0,5% | 5 800 | литр |
| 743 | Аммоний сульфаты | N-21.S-34 | 48 719 | тонна |
| 744 | Аммоний сульфаты | N-21, S-24 | 48 719 | тонна |
| 745 | Аммоний сульфаты | (NH₄)₂SO₄-21% | 48 719 | тонна |
| 746 | Аммоний сульфаты | N. 21-ден кем емес, күкірт 24-тен кем емес, су 0,2-ден аспайды | 48 719 | тонна |
| 747 | Аммоний сульфаты - жанама өнім (В маркасы) | N-21%, S-24% | 48 719 | тонна |
| 748 | Түйіршіктелген аммоний сульфаты | N-21, S-24 | 48 719 | тонна |
| 749 | Түйіршіктелген аммоний сульфаты | N-21 | 48 719 | тонна |
| 750 | Түйіршіктелген аммоний сульфаты | (NH4)2SO4 | 48 719 | тонна |
| 751 | Түйіршіктелген аммоний сульфаты B маркасы | N-20,5%, S-22,0% | 48 719 | тонна |
| 752 | Түйіршіктелген аммоний сульфаты В маркасы | N-21, S-24 | 48 719 | тонна |
| 753 | Түйіршіктелген аммоний сульфаты В маркасы (аммоний сульфаты) | N-21%, S-24% | 48 719 | тонна |
| 754 | SIB маркалы аммоний сульфаты (модификацияланған минералды тыңайтқыш) | N-21, S-24, Bacillus subtilis Ч-13, 2,5\*10^5, КОЕ/г | 48 719 | тонна |
| 755 | Аммоний сульфаты+BMZ | N-21, S-24, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060 | 145 000 | тонна |
| 756 | Калий сульфаты | K2O-53%, SO4-18% | 145 000 | тонна |
| 757 | Калий сульфаты | K2O-52%, SO4-45% | 145 000 | тонна |
| 758 | Калий сульфаты | K2O-51, SO3-45 | 145 000 | тонна |
| 759 | Калий сульфаты | K20-52±1 | 145 000 | тонна |
| 760 | Калий сульфаты | K2O-51,5%, SO4-56% | 145 000 | тонна |
| 761 | Калий сульфаты | K2O-51, SO4- 46 | 145 000 | тонна |
| 762 | Калий сульфаты | K2O-52, SO3- 45 | 145 000 | тонна |
| 763 | Калий сульфаты | К2O-50 | 145 000 | тонна |
| 764 | Калий сульфаты (Solupotasse®) | K-53, S-18 | 145 000 | тонна |
| 765 | Калий сульфаты (Yara Tera Krista SOP) | K2O-52, SO3- 45 | 145 000 | тонна |
| 766 | Калий сульфаты (калий сульфаты) | K2O-50, SO4-51 | 48 719 | тонна |
| 767 | Калий сульфаты "OLTIN sulphate OF POTASH" | K2O-50, SO3-44, S-17,5 | 85 500 | тонна |
| 768 | Сульфат-аммоний нитраты | N-26, S-13 | 85 500 | тонна |
| 769 | Сульфоаммофос | N-16±1, P2O5-20±1, S-16±1 | 85 500 | тонна |
| 770 | Сульфоаммофос | N-16±1, P2O5-16±1, S-10±1 | 85 500 | тонна |
| 771 | Сульфоаммофос | N-16, P2O5-16, S-10 | 85 500 | тонна |
| 772 | Сульфоаммофос | N-16, P2O5-20, S-12 |  | тонна |
| 773 | Сульфоаммофос | N-16%; Р-20%; S-12% |  | тонна |
| 774 | Қаратау фосфориттерінен Сульфоаммофос | N-16, P-20, S-12 | 85 500 | тонна |
| 775 | 16:20:12 Сульфоаммофос маркасы | N-16, P-20, S-12 | 85 500 | тонна |
| 776 | "А" маркалы Суперфосфат (аммонизацияланған суперфосфат (ASSP)) | P2О5-15, К2О-2 | 19 643 | тонна |
| 777 | Микроэлементтермен байытылған СУПЕРФОСФАТ | Жалпы фосфаттардың массалық үлесі P2O5-22.1. P2O5-22.1-19,5 қайта есептеудегі сіңімді фосфаттардың массалық үлесі | 19643 | тонна |
| 778 | Микроэлементтермен байытылған СУПЕРФОСФАТ | Жалпы фосфаттардың массалық үлесі P2O5-21,5. P2O5-18,0±5 қайта есептегенде сіңірілетін фосфаттардың массалық үлесі) | 19643 | тонна |
| 779 | Супрефос құрамында азот-күкірт бар "Супрефос-NS" (N:P: Mg:sa: S) | N-12, P-24, Mg-0,5, Ca-14, S-25 | 120000 | тонна |
| 780 | Текамин Брикс | Теңіз балдыры сығындысы-10%; органикалық заттар, барлығы -20%; К-18%; B-0,2% | 3 863 | литр |
| 781 | Текамин Макс | Аминқышқылдары, барлығы – 14,4%; N-7%; органикалық заттар, барлығы -60% | 2 365 | литр |
| 782 | Текамин Раис | "L" -аминқышқылдары-4,7%, теңіз балдыры сығындысы-4%, органикалық заттар-22%, N-5,5%, К-1%, Zn-0,15%, Mn-0,3%, B-0,05%, S-4%, Fe-0,5%, Cu-0,05% | 4 234 | литр |
| 783 | Текамин Текс Фрут | Zn – 0,05%; B – 0,14%; Mg – 0,7%; Mo – 0,02%; Ca – 12%; жалпы қант – 18% | 4 296 | литр |
| 784 | Текамин Флауэр | Аминқышқылдары, барлығы – 3%; N – 3%; Р – 10%; В – 1%; Mo-0,5% | 3 575 | литр |
| 785 | Текнокель Fe | Fe (EDDHSA о-о) - 6,0%; Fe (EDDHSA) - 3,8% | 4 981 | килограмм |
| 786 | Текнокель N | N-20%, Zn-0,1%, Fe-0,1%, pH-4 | 1 586 | литр |
| 787 | Текнокель S | N-0,12, S-65 | 1703 | литр |
| 788 | Текнокель Амино BMo | L-аминқышқылдары-1,0%; N - 5,0%; B суда еритін - 10,0%; Мо-0,02% | 2 901 | литр |
| 789 | Текнокель Амино CaB | N - 10%, Са - 10%, B - 0,2%, L-аминқышқылдары - 6% | 2 511 | литр |
| 790 | Текнокель Амино Fe | N - 2,5%, Fe - 6%, L-аминқышқылдары - 6% | 2 814 | литр |
| 791 | Текнокель Амино K | N - 0,9%, К - 20%, L-аминқышқылдары - 5% | 2 538 | литр |
| 792 | Текнокель Амино Mg | N-6%, Mg-6%, L-аминқышқылдары - 6% | 1 812 | литр |
| 793 | Текнокель Амино Mn | N - 3,0%; Mn - 6,0%; L-аминқышқылдары - 6,0% | 2 633 | литр |
| 794 | Текнокель амино Mo | N - 4%, Mo - 8%, L-аминқышқылдары - 4% | 5 893 | литр |
| 795 | Текнокель Амино Zn | N - 1,5%, Zn - 8%, L-аминқышқылдары - 6% | 2 443 | литр |
| 796 | Текнокель Амино ZnMn | N - 1,5%, Zn - 5%, Mn-3%, L-аминқышқылдары - 6% | 3 195 | литр |
| 797 | Текнокель Амино Бор | N-5%, В этаноламин - 10%, L - аминқышқылдары - 6% | 2 694 | литр |
| 798 | Текнокель Амино Микс | N - 2%, Zn - 0,7%, Mn - 0,7%, B - 0,1%, Fe - 3%, Cu - 0,3%, Mo - 0,1%, L-аминқышқылдары - 6% | 2 064 | литр |
| 799 | Текнофит PH | полигидроксикарбо қышқылы-20% | 3 130 | литр |
| 800 | "Sunny Mix бидай" тыңайтқышы | 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%, органикалық қышқылдар-25г / л, аминқышқылдары-25г / л, өсімдіктердің өсуі мен иммунитетін стимуляторлар-10г /л | 1 850 | литр |
| 801 | Sunny Mix астық тұқымдары тыңайтқышы | N-2,73% Cu-5,4% Zn-5,3% Mo-1,3% Mn-2,43%, CaO-3,41% Fe-3,85% + органикалық қышқылдар-25г/л, аминқышқылдары-25г / л, өсімдіктердің өсуі мен иммунитетін стимуляторлар-10г /л | 2 200 | литр |
| 802 | "Sunny Mix әмбебап" тыңайтқышы | 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%, органикалық қышқылдар-25г / л, аминқышқылдары-25г / л, өсімдіктердің өсуі мен иммунитетін стимуляторлар-10г / л | 1 850 | литр |
| 803 | "Стресске қарсы контур" маркалы "Контур" агрохимикаты | су ерітіндісі гумин қышқылдары - 70 г/л; фульво қышқылдары-30 г / л; арахидон қышқылы -0,01 г / л; тритерпен қышқылдары - 2 г / л; аминқышқылдары кешені-45 г/л, микроэлементтер кешені | 2 425 | литр |
| 804 | "Контур Аргент" маркалы "Контур" агрохимикаты | сулы ерітінді гумин қышқылдары-70 г / л; фульвоқышқылдар-30 г / л | 2 800 | литр |
| 805 | "Профи контуры" маркалы "Контур" агрохимикаты | су ерітіндісі гумин қышқылдары - 70 г/л; фульво қышқылдары - 30 г/л; Янтарь қышқылы - 30 г/л; N - 80 г/л; P2O2-30 г/л, микроэлементтер кешені | 2 755 | литр |
| 806 | "Контур Өсу" маркалы "Контур" агрохимикаты | су ерітіндісі гумин қышқылдары - 70 г/л; фульво қышқылдары-30 г / л; кәріптас қышқылы - 40 г / л; аминқышқылдарының кешені - 66 г / л, микроэлементтер кешені (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) | 2 545 | литр |
| 807 | Нутривант Плюс Астық 6-23-35 | Азот (N) - 6%; - Фосфор (P) - 23%; - Калий (K) - 35%; – Магний (MgO) - 1%; – Темір (Fe) - 0,05%; - Мырыш (Zn) - 0,2%; - Бор (B) – 0,1% ;- Марганец (Mn) – 0,2%; - Мыс (Cu) - 0,25%; - Молибден (Mo) – 0,002% | 1 495 | килограмм |
| 808 | "AminoMax" тыңайтқышы | Азот-7,3%, органикалық заттар-22% | 3 571 | литр |
| 809 | "Basfoliar 36 Extra SL" тыңайтқышы | N-27%, MgO-3, B-0,02, Cu-0,2, Fe-0,02, Mn-1, Mo-0,005, Zn-0,01 | 3 960 | литр |
| 810 | "BioFert AminoPro" тыңайтқышы | N-7,5; K2O-2,25; аминқышқылдары-29; органикалық заттар-57 | 3 572 | литр |
| 811 | "BioFert B150" тыңайтқышы | N-5,4; NH2-5,4; B-12 | 2 679 | литр |
| 812 | "BioFert B170+Мо+Со" тыңайтқышы | N-6; NH2-6; B-12; Co-0,00024; Mo-0,6; көмірсулар-2,4 | 3 125 | литр |
| 813 | "BioFert Mg100 Pro" тыңайтқышы | N-6; Mg-5,4; MgO-8,5 | 2 902 | литр |
| 814 | "BioFert Mix Pro" тыңайтқышы | 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; L-Пролин-0,12 амин қышқылы | 3 349 | литр |
| 815 | "BioFert Mn230" тыңайтқышы | N-9; Mn-I6 | 3 572 | литр |
| 816 | "BioFert S" тыңайтқышы | N-16,5;S-23; SO3-56 | 2 456 | литр |
| 817 | "BioFert Zn Pro" тыңайтқышы | N -6,6; Mn-0,6; Zn-1 3 | 2 902 | литр |
| 818 | "BioFert Zn230" тыңайтқышы | N -7,8; Zn-I6 | 3 349 | литр |
| 819 | "Commander NPZn" тыңайтқышы | N-5,1, P2O5-25,1, Zn-5,2 | 2 540 | литр |
| 820 | "FOLIAPLANT PH" тыңайтқышы | N – 7%, K2O5 – 12% | 2 200 | литр |
| 821 | "HUMISUPER PLUS" тыңайтқышы | K2O5-8,08, органикалық заттар-20,42, гумин қышқылы+фульво қышқылы-16,68, Na-0,08 | 1 160 | литр |
| 822 | "MEGATRON 17-5-5+2MgO+ME" тыңайтқышы | N-18,1, P2O5-5,35, K2O-5,8, MgO-2,32, органикалық заттар-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 |
| 823 | "MEGATRON 5-0-20" тыңайтқышы | N-5,07; K2O-20,8; S-7,8; SO3-19,6; органикалық заттар-15,7 | 807 | литр |
| 824 | "MEGATRON 7-17-5+ME" тыңайтқышы | N-7,38, P2O5-17,79, K2O-5,65, органикалық заттар-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 |
| 825 | "MEGATRON 9-7-7+2MgO+ME" тыңайтқышы | N-9,06, P2O5-7,25, K2O-7,65, MgO-2,22, органикалық заттар-15,72, B-0,024, Fe-EDTA-0,059, Mn-EDTA-0,06, Zn-EDTA-0,062, Cu-EDTA-0,011, Mo-0,001 | 807 | литр |
| 826 | "pH Power" тыңайтқышы | P2O5≥26%, су≤60% | 3 125 | литр |
| 827 | "PHANTOM LIQUID" тыңайтқышы | N-8,7, альгин қышқылы-1,03, органикалық заттар-23,32 | 1 838 | литр |
| 828 | "Promostart" тыңайтқышы | N-30 | 3 432 | литр |
| 829 | "Zn Commander" тыңайтқышы | N-3; Zn-5,5 | 2 663 | литр |
| 830 | Түйіршіктелген "БиоСера" тыңайтқышы | Элементар күкірт-85,95%, сульфатты күкірт-0,09% кем емес, калий оксиді-0,002% кем емес, фосфор пентаоксиді-0,003% кем емес, Азот-0,003 кем емес% | 60 000 | тонна |
| 831 | "5:6:9" маркалы "БОГАТЫЙ" тыңайтқышы | 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-калий гуматтары, фитоспорин-М (кемінде 2x10 тірі жасуша титрі және 1 мл спора) | 1 601 | литр |
| 832 | "Кешенді "маркалы" БОРОГУМ - М " тыңайтқышы | 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%, БМВ-гумин қышқылдарының калий тұздары-1%, фитоспорин-М (титр≥1, 5х10^8 KOE / мл) | 2 373 | литр |
| 833 | "Мо" маркалы "БОРОГУМ - М" тыңайтқышы | 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%, БМВ-гумин қышқылдарының калий тұздары-2%, фитоспорин-М (титр≥5х10^6 KOE / мл) | 5 000 | литр |
| 834 | "БОРОГУМ" тыңайтқышы | 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%, БМВ-гумин қышқылдарының калий тұздары-1,5% | 2 344 | литр |
| 835 | "Гумат калия" тыңайтқышы | Гумин қышқылдары-61,2%; К2O-12,6% | 800 | килограмм |
| 836 | "Нутривант Плюс Майлы (0-20-33)"тыңайтқышы | P2O5-20, K2O-33, Mg-1, B-1,5, SO3-20, Zn-0,02, B-0,15, Mn-0,5, Mo-0,001 | 1 662 | килограмм |
| 837 | Удобрение "Ростолон 13-40-13 + МЕ" | N-13%, P2O5-40%, K2O-13%, Fe-0,032%, B-0,011%, Cu-0,009%, Zn-0,027%, Mn-0,024% | 738 | килограмм |
| 838 | Ростолон маркалы: 17-7-24+MEтыңайтқышы | N-17%, P2O5-7%, K2O-24%, Fe-0,032%, B-0,011%, Cu-0,009%, Zn-0,027%, Mn-0,024% | 738 | килограмм |
| 839 | Удобрение "Ростолон 18-18-18 + МЕ" | N-18%, P2O5-18%, K2O-18%, Fe-0,05%, Zn-0,1%, Mn-0,03% | 738 | килограмм |
| 840 | Удобрение "Ростолон 20-20-20+ME" | N-20%, P2O5-20%, K2O-20%, S-2,2%, Fe-0,1%, B-0,04, Cu-0,25%, Zn-0,25%, Mn-0,2% | 738 | килограмм |
| 841 | Actiwave тыңайтқышы | N-3,0%; Калий (K2O) - 7,0%; Fe (EDDHA) - 0,50%; Zn (EDTA) - 0,08%; Органикалық көміртегі (C) - 12,0%; Органикалық: 17,0% | 4589 | литр |
| 842 | AMINOQUELANT - K low pH тыңайтқышы | Бос аминқышқылдары - 5, K - 25 | 7 664 | литр |
| 843 | Appetizer тыңайтқышы | MnCl2-2,64%, ZnCl2-2,17%, NaOH-0,86%, GA142-93,33% | 7 637 | литр |
| 844 | BABARIS (БАБАРИС) тыңайтқышы | Органикалық заттар-37, Р-12, В-6,2, Мо-0,1 | 3 359 | литр |
| 845 | Benefit PZ тыңайтқышы | N-3,0%, C-10,0%, Нуклеотидтер, Витаминдер, Ақуыздар, Амин Қышқылдары | 8 242 | литр |
| 846 | BIOMAXIM SEED тыңайтқышы | Органикалық заттар 35,9 бос аминқышқылдары 13,0 Азот жалпы (N) 4,55 суда еритін кешенді кальций оксиді (cao) 3,1 күкірт Триоксиді (SO3) суда еритін 1,75 суда еритін кешенді магний оксиді (MgO) 0,22 суда еритін бор, 0,2 | 79 000 | килограмм |
| 847 | BlackJak тыңайтқышы | Гумин қышқылдары 19-21, фульвоқышқылдары-3-5, Ульм қышқылдары және гумин | 6 998 | литр |
| 848 | Boron 150 тыңайтқышы | Бороэтаноламин-98-100, оның ішінде B-10,6-11 | 2 627 | литр |
| 849 | Brexil Combi тыңайтқышы | B-0,9%, Cu-0,3%(LSA), Fe-6,8% (LSA), Mn-2,6% (LSA), Mo - 0,2% (LSA), Zn-1,1% (LSA) | 3 723 | килограмм |
| 850 | Brexil Mix тыңайтқышы | MgO -6% (LSA), B-1,2%, Cu-0,8% (LSA), Fe-0,6% (LSA), Mn-0,7% (LSA), Mo - 1,0% (LSA), Zn-5,0% (LSA) | 3 975 | килограмм |
| 851 | Brexil Mn тыңайтқышы | Mn - 10% (LSA) | 3 343 | килограмм |
| 852 | Brexil Zn тыңайтқышы | Zn-10% (LSA) | 3 624 | килограмм |
| 853 | Ca Commander тыңайтқышы | N-10,4, Cao-15,9 | 2 180 | литр |
| 854 | CALIBRA тыңайтқышы | MnCl2-2,64%, ZnCl2-2,17%, NaOH-0,86%, GA142-93,33% | 7 637 | литр |
| 855 | CARACUS (КАРАКУС) тыңайтқышы | Органикалық заттар-62, N-20, Mg-0,4, S-1,5 | 3 048 | литр |
| 856 | COLORADO тыңайтқышы | MgCl2-11,41, CaCl2-7,24, MnCl2-4,83, ZnCl2-4,13, NaOH-0,55, GA142-22,81 | 6 675 | литр |
| 857 | COLORSTAR тыңайтқышы | MgCl2-11,41, CaCl2-7,24, MnCl2-4,83, ZnCl2-4,13, NaOH-0,55, GA142-22,81 | 6 675 | литр |
| 858 | ECOLINE Boron (Premium)-ЭКОЛАЙН Бор (Премиум) тыңайтқышы | B-14, N-4,5, Аминқышқылдары L-a-1,0 | 1 250 | литр |
| 859 | Ecoline Oilseeds (chelates) - Майлы ЭКОЛАЙН (Хелаттар) тыңайтқышы | N-11, K2O-6, MgO-2,8, SO3-7, Fe-0,8, Mn-1,7, B-2,1, Zn-0,7, Cu -0,3 | 1 500 | литр |
| 860 | GLAMUR (ГЛАМУР) тыңайтқышы | Органикалық заттар-48, N-15, бос аминқышқылдары-12, теңіз балдыры сығындысы-0,15 | 3 081 | литр |
| 861 | Goteo тыңайтқышы | P2O5-13, K2O-5, GA142-25 | 7 976 | литр |
| 862 | GROS Phosphite - LNPK - ГРОС Фосфито-LNPK тыңайтқышы | N-20%, P2O5 (фосфит) -20%, K2O-15,0%, l-а аминқышқылдары-2% | 3 250 | литр |
| 863 | HanseAmino тыңайтқышы | аминқышқылдары - 24, бос аминқышқылдары-13 | 2 621 | литр |
| 864 | HanseBioSulfur тыңайтқышы | Элементар күкірт: 70% (сызықтық күкірт құрылымы (SO3-SO3)) | 2 564 | литр |
| 865 | HanseGuard тыңайтқышы | N-9%, NO3-N-7%, NH4-N-2%, K2O-6%, микроэлементы (Ca, Mg, Si, Fe, Ag)-1,1% | 18 800 | литр |
| 866 | L 44 Mn+Mg+S+N тыңайтқышы | Mn-18-23, Mg-10-13, S-2,5-4,8, N-0,1-0,4 | 2 627 | литр |
| 867 | L 80 Zn+P+S+N тыңайтқышы | Zn-5,9, P-19, S-5,3, N-3 | 2 627 | литр |
| 868 | MC Cream (МС Крем) тыңайтқышы | Mn - 1,5%, Zn - 0,5%, Фитогормоны, Аминокислоты, Бетаин | 5 512 | литр |
| 869 | MC Extra (МС ЭКСТРА) тыңайтқышы | К20 - 20,0%, N - 1,0%, C - 20,0%, Фитогормоны, Бетаин, Маннитол, Белки, Аминокислоты | 9 936 | килограмм |
| 870 | MC Set (МС Сет) тыңайтқышы | B-0,5, Zn-1,5 (EDTA), фитогормоны, аминокислоты, бетаин | 3 777 | литр |
| 871 | Megafol (Мегафол) тыңайтқышы | N-3%; К2O-8%, C-9%, фитогормоны, бетаин, витамины, белки, аминокислоты | 3 575 | литр |
| 872 | Naturamin-B тыңайтқышы | N-0,6, B-10, свободные аминокислоты-4, органическое вещество-4 | 3 828 | литр |
| 873 | Naturmix-L тыңайтқышы | N-4,3, B-0,74, Cu-0,47, Fe-6,75, Mn-3,92, Mo-0,20, Zn-1,08 | 3 696 | литр |
| 874 | Nutrivant 10-50-10 тыңайтқышы | Дигидрогенортофосфат амония - 50% Дигидрогенортофосфат калия (KH2PO4)-2,5% Нитрат Калия (KNO3)-10% Пекацид– 2.5% | 1 624 | килограмм |
| 875 | PHOSPHIT-ONE (ФОСФИТ-1) тыңайтқышы | P2O5-30, K2O-15 | 5 450 | литр |
| 876 | Prairie Pride A (1-3-3) тыңайтқышы | N-1, P2O5-3, K2O-3 | 1 100 | литр |
| 877 | Prairie Pride В (10-40-6) тыңайтқышы | N-10, P2O5-40, K2O-6, S-4 | 1 500 | килограмм |
| 878 | QadamFerti Aminoleaf тыңайтқышы | Бос аминқышқылдары-30%; жалпы Азот (N) – 6%; суда еритін фосфор Пентоксиді (P2O5) - 1%; суда еритін калий оксиді (К2О) - 1% | 4 363 | литр |
| 879 | QadamFerti pH Control | Жалпы Азот (N) - 3%, оның ішінде амидті азот (NH2) - 3%; суда еритін фосфор Пентоксиді (P2O5) - 15%; иондық емес баз-25% | 2 611 | литр |
| 880 | QadamFerti Silimax тыңайтқышы | Суда еритін калий оксиді (К2о) - 15%; суда еритін калий диоксиді (SiO2) - 10% | 2 854 | литр |
| 881 | QadamFerti Start тыңайтқышы | Бос аминқышқылдары-4%, жалпы Азот (N) - 4%, суда еритін фосфор Пентоксиді (P2O5) – 8%, суда еритін калий оксиді (К2О) - 3%, полисахаридтер-15%, Темір (Fe) хелат түрінде (EDDHA) – 0,1%, мырыш (Zn) хелат түрінде (EDTA) - 0,02%, суда еритін Бор (В) – 0,03%, Цитокининдер-0,05% | 3 818 | литр |
| 882 | QadamFerti Unileaf тыңайтқышы | Бос аминқышқылдары-4%, жалпы Азот (N) - 4%, суда еритін фосфор Пентоксиді (P2O5) – 6%, суда еритін калий оксиді (К2О) - 2%, полисахаридтер-12%, Темір (Fe) хелат түрінде (EDTA) – 0,4%, марганец (Mn) хелат түрінде (EDTA) – 0,2%, мырыш (Zn) хелатталған түрінде (EDTA) – 0,2% | 2 278 | литр |
| 883 | Radifarm (Радифарм) тыңайтқышы | N - 3,0%, K2O - 8,0%, C - 10,0%, Zn (EDTA), Витаминдер, Сапониндер, Бетаин, Ақуыздар, Аминқышқылдары | 7 984 | литр |
| 884 | Raiza тыңайтқышы | N-4,5, бос аминқышқылдары-12 | 3 960 | литр |
| 885 | Reasil Forte Семя Старт тыңайтқышы | N-6,0%, P2O5-2,5%, K2O-2,5%, Mn-1,2%, Zn-1,2%, B-2,0%, Mo-0,25%, Fe-1,2%, Cu-1,0%, Co-0,1, рН -7,2%, Гидроксикарбон және аминқышқылдары-28,0% | 2 600 | литр |
| 886 | Retrosal тыңайтқышы | Ca - 8,0%, Zn - 0,2% (EDTA), Витаминдер, Осмолиттер, Бетаин, Ақуыздар, Аминқышқылдары | 2 364 | литр |
| 887 | SAGA (САГА) тыңайтқышы | Органикалық заттар-34, N-10, P-10,5, K-11 | 3 306 | литр |
| 888 | SAMPPI тыңайтқышы | Органикалық қышқылдар: лимон, кәріптас, алма, шарап; қант: глюкоза, сукроза; минералды қоректік заттар: Азот 8%, Фосфор 3%, Калий 3%, Магнезий 2%, Кальций 1%, Марганец 0,7%, Бор 0,1%, Темір 0,4%, Молибден 0,1%, мыс 0,05%, Мырыш 0,05% | 3572 | литр |
| 889 | SunnyMix B тыңайтқышы | N-4,05%, B-10,2% (+ жабысқақ зат, беттік-белсенді заттар, гумектанттар) | 1 850 | литр |
| 890 | Sweet (Свит) тыңайтқышы | CaO-10, MgO-1, B-0,1, Zn-0,01 (EDTA), Моно -, ди -, үш -, полисахаридтер | 7 986 | литр |
| 891 | Terra-Sorb complex тыңайтқышы | бос аминқышқылдары 20, N-5,5, B-1,5, Zn-0,1, Mn-0,1, Fe-1,0, Mg-0,8, mo-0,001 | 8 727 | литр |
| 892 | Terra-Sorb foliar тыңайтқышы | бос аминқышқылдары 9,3, N-2,1, B-0,02, Zn-0,07, Mn-0,04 | 8 727 | литр |
| 893 | Thio-Sul тыңайтқышы | аммоний тиосульфатының сулы ерітіндісі-55-65%, N-12, S-26 | 750 | литр |
| 894 | Viva (Вива) тыңайтқышы | N-3,0%, K2O-8,0%, C8, 0%, Fe-0,02% (EDDHSA), полисахаридтер, витаминдер, ақуыздар, амин қышқылдары, тазартылған гумус қышқылдары | 3 136 | литр |
| 895 | Yara Mila NPK 9-12-25 | N-9, P2O5-12, K2O-25, MgO-2, SO3-6,5, В-0,02 | 500 000 | тонна |
| 896 | YaraTera Krista K Plus | N-13,7, NO3-13,7, K2O - 46,3 | 357 000 | тонна |
| 897 | Yara vita TM Seedlift | N-15, P2O5-26, Zn-27,5, Ca-16,9 | 7 500 | литр |
| 898 | YaraLiva Calcinit (кальций нитраты) | N- 15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5 | 187 500 | тонна |
| 899 | YaraMila 12-24-12 тыңайтқышы | N-12, P2O5-24, K2O-12, MgO-2, SO3-5,Fe-0,2, Zn-0,007 | 500 000 | тонна |
| 900 | YaraMila 16-27-7 тыңайтқышы | N-16, P2O5-27, K2O-7, SO3-5, Zn-0,1 | 500 000 | тонна |
| 901 | YaraMila NPK 7-20-28 тыңайтқышы | N-7%, P2O5-20%, K2O-28%, MgO-2%, SO3-7,5%, B-0,02%, Fe-0,1%, Mn-0,03% | 500 000 | тонна |
| 902 | YaraRega 9-0-36 тыңайтқышы | N-9, P2О5-0, K2О-36 | 527 625 | тонна |
| 903 | YaraRega 9-5-26 тыңайтқышы | N-9, P2O5-5, K2O-26 | 527 625 | тонна |
| 904 | YaraVita AGRIPHOS тыңайтқышы | P2O5-29,1%, K2O-6,4%, Cu-1,0%, Fe-0,3%, Mn-1,4%, Zn-1,0% | 2 750 | литр |
| 905 | YaraVita BORTRAC 150 тыңайтқышы | N-4,7%; B-11% | 2 150 | литр |
| 906 | YaraVita BRASSITREL PRO тыңайтқышы | N-4,5%, Ca-5,8%, CaO-8,1%, Mg-4,6%, MgO-7,7%, B-3,9%, Mn-4,6%, Mo-0,3% | 3 488 | литр |
| 907 | Yaravita Brassitrel Pro тыңайтқышы | N-4,5%, Ca-5,8%, CaO-8,1%, Mg-4,6%, MgO-7,7%, B-3,9%, Mn-4,6%, Mo-0,3% | 1998 | литр |
| 908 | YaraVita KOMBIPHOS тыңайтқышы | P2O5-29,7%, K2О-5,1%, Mg-2,7%, MgO-4,5%, Mn-0,7%, Zn-0,3% | 2 750 | литр |
| 909 | YaraVita Thiotrac 300 тыңайтқышы | S-30, N-20 | 1 975 | литр |
| 910 | YaraVita ZINTRAC 700 тыңайтқышы | N-1%, Zn-40% | 5 625 | литр |
| 911 | YaraVita™ Azos 300™ тыңайтқышы | S-22,8, N-15,2 | 2 250 | литр |
| 912 | Yieldon тыңайтқышы | N-3,0; К2О-3,0, С-10,0, Zn-0,5, Mn-0,5, Mo-0,2, GEA689 | 2 812 | литр |
| 913 | Сұйық азотты тыңайтқыш (N: S) | N-23-28, S-1-3 | 100 000 | тонна |
| 914 | КАС-32 маркалы азотты сұйық тыңайтқыш | N-31,7-32,3 | 71766 | тонна |
| 915 | КАС-32 маркалы азотты сұйық тыңайтқыш | N-32% | 71766 | тонна |
| 916 | КАС-32 маркалы азотты сұйық тыңайтқыш | N-32 | 71766 | тонна |
| 917 | Құрамында күкірті бар азотты тыңайтқыш N:S маркасы (26: 13) | N-26, S-13 | 100 000 | тонна |
| 918 | Азот-магний тыңайтқышы | N-34,4, MgO-0,3-1,0 | 75 893 | тонна |
| 919 | Тыңайтқыш азот-фосфор кешенді Диаммоний фосфаты | N-16, P2O5-44 | 142500 | тонна |
| 920 | Құрамында азот-фосфор күкірті бар тыңайтқыш | N-20, P-20, S-14 | 85 500 | тонна |
| 921 | Құрамында азот-фосфор күкірті бар тыңайтқыш (NP (S)) Сульфоаммофос | N-14-16. P205-20-34, S-8-14 | 85 500 | тонна |
| 922 | NP+S=20:20+14 маркалы құрамында күкірті бар азот-фосфор тыңайтқышы | N-20, P-20, S-14 | 85 500 | тонна |
| 923 | Құрамында азот-фосфор күкірті бар тыңайтқыш маркалары: NP+S=20: 20+14 | N-20, P-20, S-14 | 85 500 | тонна |
| 924 | NP+S=20:20+14, NP+S=16:20+12 маркалы құрамында күкірті бар азот-фосфор тыңайтқышы | N-20, P205-20, S-12-14 | 85 500 | тонна |
| 925 | 10:26:26 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы (диаммофоска) | N-10, P-26, K-26, (S-1) | 96 800 | тонна |
| 926 | 10:26:26 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы (NPK-тыңайтқыш) | N-10%; P2O5-26%; K2O-26%; CaO-0,8%, MgO-0,8%, SO4-2% | 97 500 | тонна |
| 927 | Азот-фосфор-калий тыңайтқышы (NPK-тыңайтқыш) маркасы: 10:26: 26 | N-10, P-26, K-26, S-1, Ca-0,8, Mg-0,8 | 97 500 | тонна |
| 928 | 10:26:26 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы (NPK-тыңайтқыш) | N-10, P-26, K-26 | 97500 | тонна |
| 929 | Азот-фосфор-калий тыңайтқышы (NPK-тыңайтқыш) маркасы: 10:26: 26 | N-10, P-26, K-26, S-1, Ca-0,8, Mg-0,8 | 97500 | тонна |
| 930 | Азот-фосфор-калий тыңайтқышы (NPK-тыңайтқыш) маркасы: 14:14: 23 | N-14, P-14, K-23, S-1,7, Ca-0,5, Mg-0,9 | 97 500 | тонна |
| 931 | Азот-фосфор-калий тыңайтқышы (NPK-тыңайтқыш) маркасы: 23: 13: 8 | N-23, P-13, K-8, S-1, Ca-0,5, Mg-0,4 | 97 500 | тонна |
| 932 | 15:15:15 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы (диаммофоска) | N-15, P-15, K-15 | 97 500 | тонна |
| 933 | NPK-1 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы (диаммофоска) | N-10, P2O5-26, S-27 | 96 800 | тонна |
| 934 | NPK-8 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-8±1, P205-20±1, К2О-30±1, S-2 | 96 800 | тонна |
| 935 | ТРК-1 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы (диаммофоска) | N-10±1, P205-26±1, K2O-26±1,S-2 | 96 800 | тонна |
| 936 | NPK-4 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-15±1, P2O5-15±1, K2O-15±1, S-11 | 96 800 | тонна |
| 937 | NPKS-4 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-15%, Р-15%, K-15%, S-11% | 96 800 | тонна |
| 938 | NPK-8 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-8, P-20, K-30 | 97 500 | тонна |
| 939 | Диаммофоск 10-26-26 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-10, P-26, K-26 | 96 800 | тонна |
| 940 | Диаммофоска 10-26-26 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-10, P2O5-26, K2O-26, S-1-2 | 97 500 | тонна |
| 941 | Диаммофоск маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы 10-26-26 (1) | N-10, P-26, K-26, S-1 | 97 500 | литр |
| 942 | Диаммофоск 10-26-26, NPK-1 (диаммофоска)маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N 10 P 26 K 26 | 96800 | тонна |
| 943 | Азот-фосфор-калий маркалы тыңайтқыш: диаммофоска NPK-1 (диаммофоска) | N-10%, P-26%, K-26% | 97 500 | тонна |
| 944 | Азот-фосфор-калий тыңайтқышы, маркалары: диаммофоска 10-26-26 | N-10%, P-26%, K-26% | 97 500 | тонна |
| 945 | Азот-фосфор-калий маркалы тыңайтқыш: диаммофоска 10-26-26, NPK-1 (диаммофоска) | N-10%, P-26%, K-26% | 97 500 | тонна |
| 946 | NPK(S) 13-17-17(6) маркалы құрамында азот-фосфор-калий күкірті бар тыңайтқыш | N-13±1, P-17±1, K-17±1, S-кемінде 6% | 96 800 | тонна |
| 947 | NPK(S) 13-17-17(6) маркалы құрамында азот-фосфор-калий күкірті бар тыңайтқыш | N-13, P-17, K-17, S-6 | 96800 | тонна |
| 948 | NPK(S) 13-17-17(6)+0,15 B+0,6 Zn маркалы құрамында азот-фосфор-калий күкірті бар тыңайтқыш | N-13, P-17, K-17, S-6, В-0,15, Zn-0,6 | 97 500 | тонна |
| 949 | NPK(S) маркалы құрамында азот-фосфор-калий күкірті бар тыңайтқыш 15:15: 15 (10) | N-15%, P-15%, K-15%, S-10% | 96 800 | тонна |
| 950 | NPK(S) 15-15-15(10) маркалы құрамында азот-фосфор-калий күкірті бар тыңайтқыш | N-15±1, P-15±1, K-15±1 , S- кемінде 10% | 96 800 | тонна |
| 951 | NPK (S) 8-20-30 (2) маркалы құрамында азот-фосфор-калий күкірті бар тыңайтқыш | N-8, P-20, K-30, S-2 | 96 800 | тонна |
| 952 | NPK(S) 15-15-15(10) маркалы құрамында азот-фосфор-калий күкірті бар тыңайтқыш | N-15, P-15, K-15, S-10 | 96 800 | тонна |
| 953 | NPK (S)10-26-26(1)диаммофоск маркалы құрамында азот-фосфор-калий күкірті бар тыңайтқыш | N-10, P-26, K-26, S-1 | 96800 | тонна |
| 954 | NPK(S) 10:26:26(1)Диаммофоск маркалы құрамында азот-фосфор-калий күкірті бар тыңайтқыш | N-10±1, Р2O5-26±1, К2O-26±1, S-1 | 96800 | тонна |
| 955 | 12:32:12 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-12 P-32 K-12 | 97500 | тонна |
| 956 | 13:19:19 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-13, P-19, K-19 | 97 500 | тонна |
| 957 | 15:15:15 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-15%, P-15%, K-15% (S-10-11%) | 97 500 | тонна |
| 958 | 16:16:16 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-16, P-16, K 16 | 97 500 | тонна |
| 959 | 7:7:7 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N- 7, P-7, K-7 | 97 500 | тонна |
| 960 | 8:19:29 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-8, P-19, K-29 | 97 500 | тонна |
| 961 | 8:20:30 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-8, P-20, K-30 | 97 500 | тонна |
| 962 | Азот-фосфор-калий маркалы тыңайтқыш: NPK-1 (диаммофоска) | N-10, P-26, K-26 | 97 500 | тонна |
| 963 | Диаммофоск маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы 10:26:26 | N-10, P2O5-26, K2O-26 | 97 500 | тонна |
| 964 | Диаммофоск 10-26-26 маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-10, P-26, K-26 | 97 500 | тонна |
| 965 | NPK 10:26:26+B диаммофоск маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-10, P-26, K-26, S-2, B-0,03 | 97 500 | тонна |
| 966 | NPK 10:26:26+BCMZ диаммофоск маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-10, P-26, K-26, S-2, B-0,02, Mn-0,03, Zn-0,06, Cu-0,03 | 97 500 | тонна |
| 967 | NPK 10:26:26+BMZ Диаммофоск маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-10, P-26, K-26, S-2, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06 | 97 500 | тонна |
| 968 | NPK 10:26:26+Zn Диаммофоск маркалы азот-фосфор-калий тыңайтқышы | N-10, P-26, K-26, S-2, Zn-0,21 | 97 500 | тонна |
| 969 | АМИНОАЛЕКСИН (AMINOALEXIN) тыңайтқышы | N-1, P-30, K-20, L-a-Аминқышқылы-4 | 7 874 | литр |
| 970 | Аминозол тыңайтқышы | Аминқышқылы -56-58%, N-9,4% | 8 151 | литр |
| 971 | Аминосит 33%(Aminosit 33%) тыңайтқышы | - Бос аминқышқылдары - 33%; - Органикалық заттардың жалпы мөлшері-48%; - азоттың жалпы мөлшері (N) - 9,8% | 4 197 | литр |
| 972 | Құрамында 33,5% азот бар аммиак-нитратты тыңайтқыш | N-32,5-33,5 | 80 357 | тонна |
| 973 | Тыңайтқыш Брексил Кальций (Brexil Ca) | CaO – 20,0% (LSA), B – 0,5% | 3 997 | килограмм |
| 974 | Брексил Мульти (Brexil Multi) тыңайтқышы | MgO -8,5%, B-0,5%, Fe-4%, Mn-4%, Zn-1,5% | 3 975 | килограмм |
| 975 | Super 7-7-7 гель тәрізді тыңайтқыш | N-7%, P2O5-7%, K2O-7% | 1 250 | килограмм |
| 976 | Микроэлементтері бар Гумат K/Na тыңайтқышы | N-3,5%, P2O5-0,5%, K2O-2,5%, MgO-0,1%, Mn-0,25%, Zn-0,2%, B-0,1%, Mo-0,02%, Fe-0,3%, Cu-0,05%, Co-0,005, рН -9,0%, Гидроксикарбон және аминқышқылдары-3,0%, гумин және фульв қышқылдары-12,0% | 1 125 | литр |
| 977 | Тыңайтқыш натрий гуматы | гумин қышқылдары-60,5%; гуматы натрия-35-40% | 2 000 000 | тонна |
| 978 | Гумат Тыңайтқышы-Стресске Қарсы | N-0,32%, K2O-1,5%, рН-8,5-9,5%, гумин және фульв қышқылдары-12,0%, Сукцин қышқылы -1,0% | 900 | литр |
| 979 | Шұбаркөл кен орнының тозған көмірінен сұйық гумин (натрий гуматы) тыңайтқышы | N жалпы-2,27%, гумин қышқылдарының массалық үлесі-30-90%, Органикалық заттардың массалық үлесі-47,4% | 268 | литр |
| 980 | Сұйық азотты тыңайтқыштар (КАС) | N-29,7-30,8; N-31,2-32,8 | 71 766 | тонна |
| 981 | КАС-32 маркалы сұйық азотты тыңайтқыш | N-32% | 71 766 | тонна |
| 982 | Сұйық Кешенді тыңайтқыш (ЖКУ) 11-37 маркалы | N-11, P2О5-37 | 133929 | тонна |
| 983 | Кальбит С тыңайтқыш (Calbit C) | CaO - 15% (LSA) | 2 347 | литр |
| 984 | Старт 11:40:11+2MgO+МЭ маркалы суда еритін кешенді тыңайтқыш | N-11+-2, P-40+-2, K-11+-2, MgO-2+-0,5 | 343 750 | тонна |
| 985 | Старт 13:40:13+МЭ маркалы суда еритін кешенді тыңайтқыш | N-13±2, P-40±2, K-13±2 | 343 750 | тонна |
| 986 | Старт 15:30:15+2MgO+МЭ маркалы суда еритін кешенді тыңайтқыш | N-15+-2, P-30+-2, K-15+-2, MgO-2+-0,5 | 343 750 | тонна |
| 987 | Старт 15:31:15+МЭ маркалы суда еритін кешенді тыңайтқыш | N-15+-2, P-31+-2, K-15+-2 | 343 750 | тонна |
| 988 | 18:18:18+3MgO+МЭ Әмбебап маркалы суда еритін Кешенді тыңайтқыш | N-18±2, P-18±2, K-18±2, MgO-3±0,5 | 343 750 | тонна |
| 989 | 19:19:19+МЭ Әмбебап маркалы суда еритін Кешенді тыңайтқыш | N-19±2, P-19±2, K-19±2 | 343 750 | тонна |
| 990 | 20:20:20+МЭ Әмбебап маркалы суда еритін Кешенді тыңайтқыш | N-20±2, P-20±2, K-20±2 | 343 750 | тонна |
| 991 | 12:6:36+2,5MgO+МЭ Финал маркалы суда еритін Кешенді тыңайтқыш | N-12±2, P-6±2, K-36±2, МgO-2,5±0,5 | 343 750 | тонна |
| 992 | 12:6:36+2,5MgO+МЭ+стим Финал маркалы суда еритін Кешенді тыңайтқыш | N-12±2, P-6±2, K-36±2, MgO-2,5±0,5 | 343 750 | тонна |
| 993 | 15:7:30+3Mgo+МЭ Финал маркалы суда еритін Кешенді тыңайтқыш | N-15±2, P-7±2, K-30±2, MgO-3±0,5 | 343 750 | тонна |
| 994 | Кешенді тыңайтқыш КомплеМет Астық | N жалпы, кемінде 9,2; P2O5, кемінде 96; K2O, кемінде 105; ЅО4, кемінде 14; MN 20; Cu 5,0; Zn 15; B 4,5; Mo 0,15; Co 0,05 | 797 | литр |
| 995 | Кешенді тыңайтқыш КомплеМет Кальций | N жалпы, кемінде 125; ЅО4, кемінде 0,46; СаО, кемінде 200; MgO, кемінде 13; Fe 0,3; Mn 0,5; Cu 4,5; Zn 0,75; B 0,23; Mo 0,015; Co 0,005 | 276 | литр |
| 996 | Кешенді тыңайтқыш КомплеМет Кальций+Магний | N жалпы, 109-дан кем емес; CaO, 160-тан кем емес; MgO, 42-ден кем емес; B 2,3; органикалық заттар 10 | 666 | литр |
| 997 | Кешенді тыңайтқыш КомплеМет маркалы Көкжидек | N жалпы, 3,7-ден кем емес; P2O5, 75-тен кем емес; K2O, 62-ден кем емес; ЅО4, кем емес16; MgO, кем емес6,2; Fe 7,5; Mn 2,5; Cu 2,2; Zn 3,7; B 1,1; Mo 0,03; Co 0,01 | 540 | литр |
| 998 | Кешенді тыңайтқыш КомплеМет маркалы РКMg | N жалпы, 19-дан кем емес; Р2О5, 289-дан кем емес; К2О, 259-дан кем емес; MgO, 50-ден кем емес | 1 515 | литр |
| 999 | Кешенді тыңайтқыш Комплимент Қияр | N жалпы, 3,2-ден кем емес; P2O5, 91-ден кем емес; K2O, 78-ден кем емес; ЅО4, 25-тен кем емес; Fe 10; Mn 4,6; Cu 4,0; Zn7, 8; B 5,0; Mo 0,1; Co 0,03 | 665 | литр |
| 1000 | Кешенді тыңайтқыш Комплимент Қызанақ | N жалпы,3,7-ден кем емес; P2O5, 87-ден кем емес; K2O, 79-дан кем емес; ЅО4, 23-тен кем емес; Fe 7,7; Mn 5,9; Cu 5,6; Zn 8,4; B 2,8; Mo 0,1; Co 0,03 | 647 | литр |
| 1001 | Кешенді тыңайтқыш Комплимент Хвоя | N жалпы, 3,4-тен кем емес; P2O5, 62-ден кем емес; K2O, 53-тен кем емес; ЅО4, 6,4-тен кем емес; MGO , 8,3-тен кем емес; Fe 3,33; Mn 1,39; Cu 0,22; Zn 0,33; B 0,39; Mo 0,008; Co 0,006 | 387 | литр |
| 1002 | Кешенді тыңайтқыш Комплимент Мақта | N жалпы, кемінде 70; P2O5, кемінде 90; K2O, кемінде 80; SO4, кемінде 14; Mn 10; Cu 5,0; Zn 25; B 10; Mo 0,15; Co 0,05 | 831 | литр |
| 1003 | Микроэлементтері бар күрделі минералды тыңайтқыш (қоспа) маркасы: ФЕРТИКА Универсал-2 | N-12, P2O5-8, K-14, Mg-2, S-8, B-0,1, Cu-0,1 Fe-0,1, Mn-0,2 Mo-0,01, Zn-0,1 | 1250 | килограмм |
| 1004 | "Оксигумат-У" күрделі органоминералды тыңайтқыш | NH4, NH2-1,2%, P2O5-2,0%, K2O-2,4% | 759 | литр |
| 1005 | BACTOLIKS-maximus күрделі органоминералды тыңайтқыш | N-8%, C-25%, аминқышқылдары-5% | 3 000 | литр |
| 1006 | BIO HUMIN күрделі органоминералды тыңайтқыш | N-1%, C-8%, гумин қышқылдары-18% фульво қышқылы-18% | 2 000 | литр |
| 1007 | BLOOM SET күрделі органоминералды тыңайтқыш | N-0,5%, C-8%, Zn-1%, B-0,05%, аминқышқылдары -6% | 2 240 | литр |
| 1008 | Doping-ENERGY күрделі органоминералды тыңайтқыш | N-0,5%, C-8%, аминқышқылдары -2% | 2 750 | литр |
| 1009 | ISAPTION күрделі органоминералды тыңайтқыш | N-3%, C-8%, аминқышқылдары -8% | 2 750 | литр |
| 1010 | Mega күрделі органоминералды тыңайтқыш | N-0,5%, C-3%, аминқышқылдары -2% | 2 240 | литр |
| 1011 | RAIZE күрделі органоминералды тыңайтқыш | N-0,5%, K2O-0,5%, C-10%, гумин қышқылдары-18% фульво қышқылы-18% | 2 500 | литр |
| 1012 | ROYAL ROOT күрделі органоминералды тыңайтқыш | N-0,5%, K2O-0,5%, C-10%, гумин қышқылдары-20% фульво қышқылы-20% | 2 750 | литр |
| 1013 | Super Amino Cal күрделі органоминералды тыңайтқыш | N-0,5%, CaO-14%, B-0,2%, аминқышқылдары -2% | 2 500 | литр |
| 1014 | SUPER FUMIN күрделі органоминералды тыңайтқыш | N-1%, C-8%, гумин қышқылдары-20% фульво қышқылы-20% | 2 050 | литр |
| 1015 | Super Gel K күрделі органоминералды тыңайтқыш | N-4%, K2O-17%, аминқышқылдары -1,5% | 2 425 | литр |
| 1016 | SUPER GUMIN MAX күрделі органоминералды тыңайтқыш | N-3%, C-8%, гумин қышқылдары-20% фульво қышқылы-20% | 2 050 | литр |
| 1017 | SUPER SOIL күрделі органоминералды тыңайтқыш | K2O-2%, гумин қышқылдары -14% фульво қышқылы -14% | 1 900 | литр |
| 1018 | Контрол ДМП (Control DMP) тыңайтқышы | N-30%( АМИДТІ АЗОТ) , P2O5-17%(ФОСФОР ПЕНТОКСИДІ) | 3 639 | литр |
| 1019 | Лебозол - МагФос тыңайтқышы | P2О5-30%: MgO-6.8%: N-3% | 7 552 | литр |
| 1020 | Лебозол тыңайтқышы-толық күтім | аминқышқылдары-11,6%, N-9,4%, K2O-2,7%, MgO-1,7%, Mn-1,5%, P2O5-0,9%, Zn-0,5%, Cu-0,3%, B-0,05% | 4 275 | литр |
| 1021 | Тыңайтқыш лебозол маркасы: лебозол-марганец нитраты 235 | Mn-15%, N-7,7% | 4 965 | литр |
| 1022 | Тыңайтқыш лебозол маркасы: Лебозол- Молибден | Mo-15,6% | 35 270 | литр |
| 1023 | Тыңайтқыш лебозол маркасы: Лебозол-Магний Нитраты | MgO-10%, N-7% | 3 158 | литр |
| 1024 | Тыңайтқыш лебозол маркасы: Лебозол-күкірт 800 | S-56% | 5 140 | литр |
| 1025 | Тыңайтқыш лебозол маркасы: Лебозол-Бор | B-11% | 4 260 | литр |
| 1026 | Тыңайтқыш лебозол маркасы: Лебозол-Калий 450 | K2O-30%, N-3% | 5 100 | литр |
| 1027 | Лебозол маркалы тыңайтқыштар: Лебозол-Кальций | СаО-16,7% | 3 705 | литр |
| 1028 | Лебозол маркалы тыңайтқыштар: Лебозол – МагС | MgO-29,3%, S-22% | 6 148 | литр |
| 1029 | Лебозол маркалы тыңайтқыштар: Лебозол - Мыс-Хелат | Cu-7% | 10 135 | литр |
| 1030 | Тыңайтқыш лебозол, маркалары: Лебозол-Нутриплант 8-8-6 | N-8%, мочевина азоты-5,6%, аммиак азоты-1,7%, нитрат азоты-0,7%, P2O5-8%, K2O-6%, микроэлементтер | 3 640 | литр |
| 1031 | Тыңайтқыш лебозол маркасы: Лебозол-мырыш 700 | Zn-40% | 10 475 | литр |
| 1032 | Тыңайтқыш лебозол маркасы: Лебозол-Натрилант 36 | N-27%: карбамидті азот-18%: нитратты азот-5%: аммиак азот-4%: Mg-3%: микроэлементтер | 3 600 | литр |
| 1033 | Лебозол-Заатгут Микс тыңайтқышы | Mn-7.8%: N-6.8%: Zn-4.2%: Cu-2.2% | 5 640 | литр |
| 1034 | Тыңайтқыш Лебозол-Нутриплант 5-20-2 | N-5%, аммиак азоты-4,2%, карбамид азоты-0,9%, P2O5-20%, К2О-5%, микроэлементтер | 3 640 | литр |
| 1035 | NP 16:20 + 12% S + 0.05% B маркалы тыңайтқыш | N-16, P-20, S-12, B-0,05 | 135 000 | тонна |
| 1036 | NPK 6:24:12 + 2% Ca + 5% S + 0.05% Zn маркалы тыңайтқыш | N-6, P-24, K-12, Ca-2, S-5, Zn-0,05 | 97 500 | тонна |
| 1037 | NPK 7:21:21 + 4% S + 0.05% Zn маркалы тыңайтқыш | N-7, P-21, K-21, S-4, Zn-0,05 | 97 500 | тонна |
| 1038 | NPK 8:15:15 + 3% Ca + 9% S маркалы тыңайтқыш | N-8, P-15, K-15, Ca-3, S-9 | 97 500 | тонна |
| 1039 | Тыңайтқыш Шебер 13:40:13 (Master 13:40:13) | N-13%; Р205-40%;К2O-13%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA) | 1 353 | килограмм |
| 1040 | Тыңайтқыш Шебер 15:5:30+2 (Master 15-5-30+2) | N-15%; Р205-5%;К2O-30%, MgO - 2%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA) | 1 353 | килограмм |
| 1041 | Тыңайтқыш Шебер 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% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA) | 1 353 | килограмм |
| 1042 | Тыңайтқыш Шебер 20:20:20 (Master 20:20:20) | N-20%; Р205-20%;К2O-20%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA) | 1 353 | килограмм |
| 1043 | Тыңайтқыш Шебер 3:11:38+4 (Master 3:11:38+4) | N-3%; Р205-11%;К2O-38%, MgO-4%, SO3-25, B-0,02, Cu0,005 (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA) | 1 353 | килограмм |
| 1044 | Тыңайтқыш Шебер 3:37:37 (Master 3:37:37) | N-3%; Р205-37%;К2O-37%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA) | 1 353 | килограмм |
| 1045 | "СТЕРНЯ-12" микробиологиялық тыңайтқышы | Bacillus subtilis спора түзетін бактериялардың 4 штаммы (кемінде 108 КҚ/мл); Trichoderma саңырауқұлақтарының 3 штаммы, сүт қышқылы, фосфор - және калий жұмылдыратын, азотты бекітетін бактериялар (кемінде 4х108 КҚ/мл); целлюлозолитикалық ферменттер кешені (белсенділігі кемінде 5 бірлік/мл); табиғи полисахаридтер, фитогормондар, витаминдер, l- аминқышқылдары; калий гуматы-0,5 % | 1 516 | литр |
| 1046 | Минералды кешенді азот-фосфор-калий тыңайтқышы (NPK 15) | N-15, P2O5-15, K2O-15 | 97500 | тонна |
| 1047 | Минералды тыңайтқыш Пекацид | Фосфаттардың массалық үлесі (P₂O₅) % - да 59-60-тан кем емес, калийдің массалық үлесі (k₂o) % - да 19-20-дан кем емес | 893 | килограмм |
| 1048 | Тыңайтқыш минералды ФЕРТИКА маркасы: жапырақты ФЕРТИКА 18-18-18 | N-18, P2O5-18, K2O-18, MgO-1,4, SO3-1,8, B-0,01, Fe-0,1, Mn-0,1, Cu-0,01, Zn-0,003 | 1 250 | килограмм |
| 1049 | Тыңайтқыш минералды ФЕРТИКА маркасы: жапырақты ФЕРТИКА 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 | 1 250 | килограмм |
| 1050 | Тыңайтқыш минералды ФЕРТИКА маркасы: 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 | 1 250 | килограмм |
| 1051 | Минералды тыңайтқыш ФЕРТИКА, маркалары: жапырақты ФЕРТИКА 4-13-36 | N-4, P2O5-13, K2O-36, MgO-1,6, S-7,7, B-0,01, Cu-0,03, Fe-0,1, Mn-0,1, Mo-0,002, Zn-0,03 | 1250 | килограмм |
| 1052 | НАНОВИТ тыңайтқышы: 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; аминқышқылдары-35; полисахаридтер-0,1; фитогориондар-0,012 | 1 250 | литр |
| 1053 | НАНОВИТ тыңайтқышы: Макро | N -11,1%; P2O5-4,03%; K2O-6,47%; SO3-0,02 %; Cu – 0,01 %; B – 0,02%; Fe-0,02 %; Mn-0,01 %; Zn – 0,01%; аминқышқылдары-3,0%; органикалық қышқылдар – 0,7%; полисахаридтер-0,00388 %; фитогормондар-0,00044 % | 1 050 | литр |
| 1054 | НАНОВИТ тыңайтқышы: 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; аминқышқылдары-5,19; органикалық қышқылдар-5,3; полисахаридтер-0,00379; фитогормондар-0,00043; гумин қышқылдары-0,25; фульвоқышқылдар-0,045 | 1 050 | литр |
| 1055 | НАНОВИТ тыңайтқышы: Молибден | N-3,34%, SO3-0,25 %; В-0,5 %; Мо-3,0 %; Zn-0,5 %; аминқышқылдары-4,26 %; органикалық қышқылдар-16,5 %; полисахаридтер-0,00417 %; фитогормондар-0,00048 % | 1 200 | литр |
| 1056 | НАНОВИТ тыңайтқышы: 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%; аминқышқылдары-2,86 %; органикалық қышқылдар – 2,3%; полисахаридтер-0,00403 %; фитогормондар-0,00046 %) | 1 050 | литр |
| 1057 | НАНОВИТ ТЕРРА маркасы 5:20:5 тыңайтқышы | N-5,0; P2O5-20,0; K2O-5,0; MgO-0,01; SO3-0,01; B-0,02; Cu-0,04; Fe-0,07; Mn-0,035; Mo-0,01; Zn-0,01; Si-0,01; Co-0,001 | 1 050 | литр |
| 1058 | НАНОВИТ тыңайтқышы: Фосфор | N-4,53%, Р2О5-30,00% 0, В-0,51%, Zn-0,51%, аминқышқылдары-0,08%, органикалық қышқылдар-4,5%, полисахаридтер-0,00365%, фитогормондар-0,00042% | 1 500 | литр |
| 1059 | НАНОВИТ тыңайтқышы: кальций | 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; аминқышқылдары-0,78; органикалық қышқылдар-0,1; полисахаридтер-0,00347; фитогормондар-0,0004 | 1 200 | литр |
| 1060 | НАНОВИТ тыңайтқышы: Моно Бор | В-10,95; аминқышқылдары-1,5; полисахаридтер-0,00368; фитогормондар-0,00042 | 1 200 | литр |
| 1061 | НАНОВИТ тыңайтқышы: Моно Марганец | Mn-10,84; N-2,66; SO3-4,41; аминқышқылдары-1,39; органикалық қышқылдар-7,2; полисахаридтер-0,00329; фитогормондар-0,00038 | 1 200 | литр |
| 1062 | НАНОВИТ тыңайтқышы: Моно мыс | N-5,4; SO3-2,66; 5,65; аминқышқылдары-2,68; органикалық қышқылдар-6,2; полисахаридтер-0,00397; фитогормондар-0,00045 | 1 200 | литр |
| 1063 | НАНОВИТ тыңайтқышы: Моно мырыш | Zn-7,67; N-5,41; SO3-3,61; аминқышқылдары-2,78; органикалық қышқылдар-8,35; полисахаридтер-0,00385; фитогормондар-0,00044 | 1 200 | литр |
| 1064 | Гумат калия органикалық-минералды тыңайтқышы | Фульв қышқылдарының тұздары 20 г / л, гумин қышқылдарының тұздары 180 г / л оның ішінде калий 30 г / л, амин қышқылдары 25 г / л, микроэлементтер 10 г / л | 660 | литр |
| 1065 | Органоминералды комплемент маркалы Эластико тыңайтқышы | Р2О5, 34-тен кем емес; К2О, 76-дан кем емес; Fe 5,0; N5, 0; белсенді органикалық зат 300 | 1 350 | литр |
| 1066 | Плантафол 10:54:10 (Plantafol 10:54:10) тыңайтқышы | N-10%; Р205-54%;К2O-10%, B-0,02%, Cu-0,05% (EDTA), Fe-0,1% (EDTA), Mn-0,05% (EDTA), Zn-0,05% (EDTA) | 1 565 | килограмм |
| 1067 | Плантафол 20:20:20 (Plantafol 20:20:20) тыңайтқышы | N-20%; Р205-20%;К2O-20%, B-0,02%, Cu-0,05% (EDTA), Fe-0,1% (EDTA), Mn-0,05% (EDTA), Zn-0,05% (EDTA) | 1 565 | килограмм |
| 1068 | Плантафол 30:10:10 (Plantafol 30:10:10) тыңайтқышы | N-30%; Р205-10%;К2O-10%, B-0,02%, Cu-0,05% (EDTA), Fe-0,1% (EDTA), Mn-0,05% (EDTA), Zn-0,05% (EDTA) | 1 565 | килограмм |
| 1069 | Плантафол 5:15:45 (Plantafol 5:15:45) тыңайтқышы | N-5%, Р205-15%, К2O-45%, B-0,02%, Cu-0,05% (EDTA), Fe-0,1% (EDTA), Mn-0,05% (EDTA), Zn-0,05% (EDTA) | 1 565 | килограмм |
| 1070 | Тыңайтқыш Полиферт (POLYFERT) маркасы: 15-7-30 | N-15%, P-7%, K-30%, Mg-0,20%, S-0,19%, Fe(EDTA)-0,10%, Mn(EDTA)-0,05%, Zn(EDTA)-0,012%, Сu(EDTA)-0,012%, B-0,045%, Mo-0,056% | 1 500 | килограмм |
| 1071 | Тыңайтқыш Полиферт (POLYFERT) маркасы: 21-11-21 | N-21%, P-11%, K-21%, Mg-0,10%, S-0,19%, Fe(EDTA)-0,10%, Mn(EDTA)-0,05%, Zn(EDTA)-0,015%, Сu(EDTA)-0,012%, B-0,02%, Mo-0,07% | 1 500 | килограмм |
| 1072 | Ростолон маркалы: 0-20-35 тыңайтқышы | 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 | 1 250 | килограмм |
| 1073 | Ростолон маркалы: 14-14-14 тыңайтқышы | 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 | 1 250 | килограмм |
| 1074 | Ростолон маркалы: 14-5-15 тыңайтқышы | Азот (N) - 14, Фосфор (P2O5) - 5, Калий (K2O) - 15, Сера (S) - 0, Fe - 0, Бор (B) - 0, Mo - 0, Cu - 0,1, Zn - 0,1, Mn - 0,1, Mg - 0 | 1 250 | килограмм |
| 1075 | Ростолон маркалы: 15-5- 23 тыңайтқышы | 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 | 1 250 | килограмм |
| 1076 | Ростолон маркалы: 17-6-18 тыңайтқышы | 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 | 1 250 | килограмм |
| 1077 | Ростолон маркалы: 18-18-18 тыңайтқышы | 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 | 1 250 | килограмм |
| 1078 | Ростолон маркалы: 18-18-18 Ме тыңайтқышы | 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 | 1 250 | килограмм |
| 1079 | Ростолон маркалы: 20-20-20 тыңайтқышы | 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 | 1 250 | килограмм |
| 1080 | Ростолон маркалы: 3-11-26 тыңайтқышы | 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 | 1 250 | килограмм |
| 1081 | Ростолон маркалы: 35 -0-0 тыңайтқышы | 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 | 1 250 | килограмм |
| 1082 | Руткат (Rutkat) тыңайтқышы | P2O5-4, K2O-3, Fe-0,4, бос аминқышқылдары-10%; - полисахаридтер-6,1%; - ауксиндер-0,6%; | 6 060 | литр |
| 1083 | 20:20 маркалы құрамында азот-фосфор күкірті бар күрделі тыңайтқыш | N-20, P-20, S-8-14 | 85 500 | тонна |
| 1084 | 20:20 маркалы құрамында азот-фосфор күкірті бар күрделі тыңайтқыш | N-20, P-20, S-14 | 85 500 | тонна |
| 1085 | 20:20 маркалы құрамында азот-фосфор күкірті бар күрделі тыңайтқыш | N-20±1, P2O5-20±1, S-14±1 | 85 500 | тонна |
| 1086 | Құрамында азот-фосфор күкірті бар күрделі тыңайтқыш, маркасы 20:20+Zn | N-20, P2O5-20, S-14, Zn-0,21 | 85 500 | тонна |
| 1087 | Құрамында азот-фосфор күкірті бар күрделі тыңайтқыш, маркасы 20:20+В | N-20, P2O5-20, S-14, B-0,03 | 135 000 | тонна |
| 1088 |  |  | 135000 | тонна |
| 1089 | Құрамында азот-фосфор күкірті бар күрделі тыңайтқыш, маркасы 20:20+ВCMZ | N-20, P2O5-20, S-14, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060 | 135 000 | тонна |
| 1090 | Құрамында азот-фосфор күкірті бар күрделі тыңайтқыш, маркасы 20:20+ВMZ | N-20, P2O5-20, S-14, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060 | 135 000 | тонна |
| 1091 | "Майлы дақылдар үшін" маркалы Ультрамаг Комби тыңайтқышы | N-15%, SO3-2,5%, MgO-2,5%, Fe-0,5%, Mn-0,5%, Zn-0,5%, Cu-0,1%, B-0,5%, Mo-0,005%, Ti-0,03% | 3 150 | литр |
| 1092 | "Бұршақ дақылдары үшін" маркалы Ультрамаг Комби тыңайтқышы | N-15%, MgO-2%, SO3-1%, B-0,5%, Cu-0,2%, Fe-0,3%, Co-0,002%, Mn-0,4%, Mo-0,036%, Zn-0,3%, Ti-0,02% | 3 150 | литр |
| 1093 | "Дәнді дақылдар үшін" маркалы Ультрамаг Комби тыңайтқышы | N-15%, MgO-2%, SO3-4,5%, Cu-0,9%, Fe-0,8%, Mn-1,1%, Mo-0,005%, Zn-1%, Ti-0,02% | 3 150 | литр |
| 1094 | "Жүгеріге арналған" маркалы Ультрамаг Комби тыңайтқышы | N-15%, MgO-2%, SO3-4,2%, B-0,4%, Cu-0,6%, Fe-0,7%, Mn-0,7%, Mo-0,003%, Zn-1,1%, Ti-0,02% | 3 150 | литр |
| 1095 | ,"Қызылшаға арналған" маркалы Ультрамаг Комби тыңайтқышы | N-15%, MgO-2%, SO3-1,8%, B-0,5%, Cu-0,2%, Fe-0,2%, Mn-0,65%, Mo-0,005%, Zn-0,5%, Ti-0,02%, Na2O-3% | 3 150 | литр |
| 1096 | Калий маркалы Ультрамаг тыңайтқышы | K2O-22,0, N-2,6 | 2 400 | литр |
| 1097 | Кальций маркалы Ультрамаг тыңайтқышы | CaO-17,0, N-10,0 | 2 400 | литр |
| 1098 | "Молибден" маркалы Ультрамаг тыңайтқышы | Mo - 3, N-4,5 | 2 400 | литр |
| 1099 | Әмбебап "ГУМИМАКС-П" микроэлементтері бар күрделі гумин-минералды тыңайтқыш | гумин және фульв қышқылдары - 2%, органикалық қышқылдар-14%, амин қышқылдары-0,15%, N-3,5%, P2O5-3,5%, K2O-5%, микроэлементтер-0,5% | 1 563 | литр |
| 1100 | Феррилен (Ferrilеne) тыңайтқышы | Fe-6% (EDDHSA) | 3 929 | килограмм |
| 1101 | Феррилен Триум (Ferriline Trium) тыңайтқышы | Fe-6,0% (EDDHA/EDDHSA), Mn-1,0% (EDTA), K2O-6,0% | 3 929 | килограмм |
| 1102 | Coveron (КОВЕРОН) тыңайтқышы | N-2, Zn-0,0002, Cu-0,0003 | 46 750 | килограмм |
| 1103 | Ideal P60 тыңайтқышы | N-0,5%, P2O5-55% | 2 750 | литр |
| 1104 | KALIBRE тыңайтқышы | N-5%, K2O-20% | 3 000 | литр |
| 1105 | Power K тыңайтқышы | K2O-30% | 3 250 | литр |
| 1106 | SCUDO (Скудо) тыңайтқышы | N-3,5, S-11,3, Cu-9, минқышқылдары мен пептидтер-9 | 5 450 | литр |
| 1107 | TIFI Max (Тифи Макс) тыңайтқышы | N-2, Zn-0,0002, Cu-0,0002 | 46 750 | килограмм |
| 1108 | TRAINER (Тренер) тыңайтқышы | N-5, Zn-0,0005, Cu-0,0003 аминқышқылдары мен пептидтер -29 | 3 675 | литр |
| 1109 | (КАС) Сұйық азотты тыңайтқыштар | N-28 | 71 766 | тонна |
| 1110 | (КАС) Сұйық азотты тыңайтқыштар | N-32 | 71 766 | тонна |
| 1111 | (КАС) Сұйық азотты тыңайтқыштар | N аммонийлы -н.м. 6,8, N нитратты - н.м. 6,8, N амидты - н.м. 13,5 | 71 766 | тонна |
| 1112 | 11-37 маркалы сұйық күрделі тыңайтқыштар (СКТ) | N-10, P2О5-37 | 133 929 | тонна |
| 1113 | 11-37 маркалы сұйық күрделі тыңайтқыштар (СКТ) | N-11%, P-37% | 133 929 | тонна |
| 1114 | КАС-32 маркалы сұйық азотты тыңайтқыштар | N-32 | 71 766 | тонна |
| 1115 | Кешенді тыңайтқыштар КомплеМет маркасы: Жүгері | N жалпы, кемінде 2,4; P2O5, кемінде 97; K2O, кемінде 85; ЅО4, кемінде 14; MN 10; Cu 2,5; Zn 30; B 4,0; Mo 0,15; Co 0,05 | 750 | литр |
| 1116 | Кешенді тыңайтқыштар КомплеМет маркасы: Бұршақ дақылдары | N жалпы, кемінде 6,8; P2O5, кемінде 83; K2O, кемінде 103; ЅО4, кемінде 14; Mn 15; Cu 2,0; Zn 5,0; B 8,0; Mo 15; Co 3,0 | 1 637 | литр |
| 1117 | Кешенді тыңайтқыштар КомплеМет маркасы: Темір | P2O5, 80-ден кем емес; K2O, 39-дан кем емес; ЅО4, 51-ден кем емес; Fe 30 | 675 | литр |
| 1118 | Кешенді тыңайтқыштар КомплеМет маркасы: Темір+Цинк | P2O5, 73-тен кем емес; K2O, 41-ден кем емес; ЅО4, 25-тен кем емес; Fe 15; Zn 15 | 673 | литр |
| 1119 | Кешенді тыңайтқыштар КомплеМет маркасы: Картоп | N жалпы, кемінде 9,8; P2O5, кемінде 83; K2O, кемінде 99; ЅО4, кемінде 14; MN 15; Cu 12; Zn 8,0; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,05 | 693 | литр |
| 1120 | Кешенді тыңайтқыштар КомплеМет маркасы: Зығыр | N жалпы, 3,9-дан кем емес; P2O5, 92-ден кем емес; K2O, 85-тен кем емес; ЅО4, 14-тен кем емес; Mn 10; Cu 5,0; Zn 25; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,05 | 803 | литр |
| 1121 | Кешенді тыңайтқыштар КомплеМет маркасы: Марганец | N жалпы, 12-ден кем емес; P2O5, 80-ден кем емес; K2O, 103-тен кем емес; ЅО4, 14-тен кем емес;Mn 30 | 645 | литр |
| 1122 | Кешенді тыңайтқыштар КомплеМет маркасы: Мыс | N жалпы, 14-тен кем емес; Р2О5, 67-ден кем емес; К2О, 88-ден кем емес; Cu, 30 | 757 | литр |
| 1123 | Кешенді тыңайтқыштар КомплеМет маркасы: Молибден | N жалпы, 3,8-ден кем емес; Р2О5, 44-тен кем емес; К2О, 58-ден кем емес; Mo 30 | 2 043 | литр |
| 1124 | Кешенді тыңайтқыштар КомплеМет маркасы: Рапс | N жалпы, 1,0-ден кем емес; P2O5, 83-тен кем емес; K2O, 57-ден кем емес; ЅО4, 35-тен кем емес; MN 20; Cu 2,0; Zn 12; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,06 | 657 | литр |
| 1125 | Кешенді тыңайтқыштар КомплеМет маркасы: Қызылша | N жалпы, кемінде 11; P2O5, кемінде 87; K2O, кемінде 106; SO4, кемінде 14; Mn 25; Cu 4,0; Zn 6,0; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,05 | 793 | литр |
| 1126 | Кешенді тыңайтқыштар КомплеМет маркасы: СО | N жалпы, 5,5-тен кем емес; P2O5, 79-дан кем емес; K2O, 83-тен кем емес; ЅО4, 14-тен кем емес; MN 10; Cu 9,0; Zn 15; B 4,5; Mo 0,15; Co 0,05 | 693 | литр |
| 1127 | Кешенді тыңайтқыштар КомплеМет маркасы: Мырыш | Р2О5, 67-ден кем емес; К2О, 43-тен кем емес; Zn 30 | 459 | литр |
| 1128 | Күрделі органоминералды тыңайтқыштар КомплеМет маркасы: Актив | N жалпы, кемінде 105\*; P2O5, кемінде 99; K2O, кемінде 87; ЅО4, кемінде 10; MGO, кемінде 11,6; Fe 9,0; Mn 3,0; Cu 3,0; Zn 5,0; B 3,0; Mo0,15; Co 0,05; белсенді органикалық заттар 200 | 1 592 | литр |
| 1129 | Күрделі органоминералды тыңайтқыштар КомплеМет маркасы: Бутон | N жалпы, 50-ден кем емес; Р2О5, 200-ден кем емес; Со, 50-ден кем емес; B 3,0; белсенді органикалық зат 100 | 1 613 | литр |
| 1130 | Күрделі органоминералды тыңайтқыштар КомплеМет маркасы: Жүгері Импульс | N жалпы, кемінде 20; Р2О5, кемінде 140; К2О, кемінде 90; SO4, кемінде 10; Mn 10; Cu 2,5; Zn 30; B 4,0 ; Mo 0,15; Co 0,05; белсенді органикалық заттар 200 | 1 684 | литр |
| 1131 | Күрделі органоминералды тыңайтқыштар КомплеМет маркасы: Рапс Импульс | N жалпы, кемінде 25; Р2О5, кемінде 120; К2О, кемінде 80; SO4, кемінде 10; Mn 20; Cu 2,0; Zn 12; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,06; белсенді органикалық заттар 200 | 1 587 | литр |
| 1132 | Күрделі органоминералды тыңайтқыштар КомплеМет маркасы: Рубин | N жалпы, 50-ден кем емес; Р2О5, 320-дан кем емес; К2О, 95-тен кем емес; СаО, 50-ден кем емес; MgO, 15-тен кем емес; Zn 4,5; белсенді органикалық зат 200 | 1 962 | литр |
| 1133 | Күрделі органоминералды тыңайтқыштар КомплеМет маркасы: Бау-бақша импульс | N жалпы, кемінде 20; Р2О5, кемінде 110; К2О, кемінде 75; SO4, кемінде 10; Mn 10; Cu 9,0; Zn 15,0; B 4,5; Mo 0,15; Co 0,05; белсенді органикалық заттар 200 | 693 | литр |
| 1134 | Лебозол маркалы тыңайтқыштар: Лебозол- РапсМикс | S-9,2%, СaO-8,7%, Mn-4,8%, B-4,1%, Mo-0,5% | 7 553 | литр |
| 1135 | Лебозол маркалы тыңайтқыштар: Лебозол-КвадроС | Mn-12,2%, S-12%, Zn-6%, Сu-4,8% | 11 011 | литр |
| 1136 | Лебозол маркалы тыңайтқыштар: Лебозол-ТриМакс | Mn-12%: Zn-8.5%: Cu-8.4% | 11 675 | литр |
| 1137 | Тыңайтқыш Полиферт (POLYFERT) маркасы: 15-7-30 | N-15%, P-7%, K-30%, Mg-0,20%, S-0,19%, Fe(EDTA)-0,10%, Mn(EDTA)-0,05%, Zn(EDTA)-0,012%, Cu(EDTA)-0,012%, B-0,045%, Mo-0,056% | 1 500 | килограмм |
| 1138 | Тыңайтқыш Полиферт (POLYFERT) маркасы: 19-19-19 | N-19%, P-19%, K-19%, Mg-0,10%, S-0,19%, Fe(EDTA)-0,10%, Mn(EDTA)-0,05%, Zn(EDTA)-0,015%, Cu(EDTA)-0,012%, B-0,02%, Mo-0,07% | 1 500 | килограмм |
| 1139 | Тыңайтқыш Полиферт (POLYFERT) маркасы: 21-11-21 | N-21%, P-11%, K-21%, Mg-0,10%, S-0,19%, Fe(EDTA)-0,10%, Mn(EDTA)-0,05%, Zn(EDTA)-0,015%, Cu(EDTA)-0,012%, B-0,02%, Mo-0,07% | 1 500 | килограмм |
| 1140 | Картоп маркалы, Ревитаплант тыңайтқыштары | Mg-0,5%, Si-0.5%, Fe(EDTA)-0.2%, Mn(EDTA)-0,6%, Zn(EDTA)-1,1%, Cu(EDTA)-1,5%, Mo-0,02%, Co-0,005%, аминқышқылдар 8% | 1 750 000 | тонна |
| 1141 | Күнбағыс маркалы, Ревитаплант тыңайтқыштары | MgО-0,5%, Si-0,05%, Mn(EDTA)-0,7%, Zn(EDTA)-2,1%, Cu(EDTA)-1,5%, Mo-0,02%, Co-0,005%, аминқышқылдар 8% | 1 750 000 | тонна |
| 1142 | Астық + NPK маркалары: Ревитаплант тыңайтқыштары | N-10%, P-10%, K-10%, Mg-0,4%, Si-0.5%, Fe(EDTA)-0.4%, Mn(EDTA)-0,6%, Zn(EDTA)-1,5%, Cu(EDTA)-0,12%, Mo-0,02%, Co-0,007%,аминқышқылдар 8% | 1 750 000 | тонна |
| 1143 | "Картоп үшін" маркалы Ультрамаг Комби тыңайтқышы | N-15,0%, MgO-2,5% SO3-2,5%, Fe-0,3%, Mn-0,6%, Cu-0,2%, B-0,4%, Mo-0,005%, Zn-0,65%, Ti-0,03% | 3 150 | литр |
| 1144 | Ультрамаг Супер Мырыш-700 | Zn-40,0, N-1,5 | 4 107 | литр |
| 1145 | "Актив"маркалы Ультрамаг фосфоры | N-5,2%, P2O5-35% | 2 366 | литр |
| 1146 | "Супер" маркалы Ультрамаг фосфоры | N-6,4%, P2O5-35%, MgO-4%, Zn-2,5% | 3 411 | литр |
| 1147 | Феррилен 4.8 (Ferrilene 4.8) | Fe - 6,0% (EDDHSA орто-орто) | 3 929 | килограмм |
| 1148 | Қызылша Фертигрейні | Аминқышқылдары, барлығы - 7%; N - 3,5%; Р - 2%; Mn - 1%; B - 0,3%; S - 2% | 2 744 | литр |
| 1149 | Старт Фертигрейні | N-3%; Zn - 1%; аминқышқылдары, барлығы -9%; l-аминқышқылдары-6,5%; теңіз балдыры сығындысы-4%; органикалық заттар, барлығы - 30% | 4 002 | литр |
| 1150 | Старт СоМо Фертигрейні | N-3%; Zn-1%; Co-0,5%; Mo-1%; аминқышқылдары, барлығы -9%; l-аминқышқылдары-6,5%; теңіз балдыры сығындысы-4%; органикалық заттар, барлығы - 30% | 4 912 | литр |
| 1151 | Фолиар Фертигрейні | Амин қышқылдары, барлығы - 10%; Органикалық заттар, барлығы -40%; N - 5%; Zn - 0,75%; Mn - 0,5%; B - 0,1%; S - 4%; Fe-0,1%; Cu-0,1%; Mo-0,02%; Co-0,01% | 2 609 | литр |
| 1152 | Фертика калий сульфаты | К2О-50 | 145 000 | тонна |
| 1153 | Фертика калий сульфаты (калий сульфаты) | К2О-50±1, SO4-51±0,5 | 145 000 | тонна |
| 1154 | ФЕРТИКА калий сульфаты (калий күкірт қышқылы) | K2O-50, SO4-52 | 145 000 | тонна |
| 1155 | ФЕРТИКА калий сульфаты (калий күкірт қышқылы) | K2O-52, SO4-52 | 145 000 | тонна |
| 1156 | Ауыл шаруашылығына арналған Фосфогипс |  | 20 000 | тонна |
| 1157 | SOLUMOP® маркалы калий хлориді | KCl-95,8, K2O-60 | 113 839 | тонна |
| 1158 | 45% + BMZ(aa) Б маркалы калий хлориді | K2O-45, MgO-2, B-0.015, Mn-0.001, Zn-0.025, бос аминқышқылдарының массалық үлесі-0,125 | 113 839 | тонна |
| 1159 | 60%+ BMZ(aa) А маркалы калий хлориді | K2O-60, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, бос аминқышқылдарының массалық үлесі-0,125 | 113 839 | тонна |
| 1160 | Калий хлориді, SIB маркалары (өзгертілген минералды тыңайтқыш) | К2О-43, Bacillus subtilis Ч-13-5\*10^4КОЕ/г | 113 839 | тонна |
| 1161 | Цитогумат Голд | Гумин қышқылы<5, фульв қышқылы<1, гумин заттары<6, N-1,43, K-6,2, Na-5,2, Fe-0,4, Cu-0,2, Zn-0,2, B-0,2, Mn-0,17, Co-0,02, Mo-0,018 | 675 | литр |
| 1162 | 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 | 1 938 | литр |
| 1163 | ЭКОЛАЙН Бор (органикалық) - ECOLINE Boron (organic) | B-15,5, N-6,5 | 1 250 | литр |
| 1164 | ЭКОЛАЙН Фосфитті (К) - ECOLINE Phosphite (К) | P2O5 (фосфит) -53, K2O-35, N-0,6, B-1,4 | 2 000 | литр |
| 1165 | ЭКОЛАЙН Фосфитті (К-Zn) - ECOLINE Phosphite (K-Zn) | P2O5 (фосфит) -32, K2O-17, Zn (ЕДТА хелаты) - 3,5, B-0,8 | 2150 | литр |
| 1166 | ЭКОЛАЙН Фосфитный (К-Амино) - ECOLINE Phosphite (К-Amino) | P2O5 (фосфит) -25, K2O-17, N-4, l-a-7 аминқышқылдары | 2150 | литр |
| 1167 | Боро-Н агрохимикаты | Оңай қол жетімді бор (B) - 150 г / л (11%), амин азоты (N) – 51 г / л(3,7%) | 1250 | литр |

© 2012. Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінің «Қазақстан Республикасының Заңнама және құқықтық ақпарат институты» ШЖҚ РМК