

**2025 жылға тыңайтқыштардың (органикалық тыңайтқыштарды қоспағанда) субсидияланатын түрлерінің тізбесі және тыңайтқыштарды сатушыдан сатып алынған тыңайтқыштардың 1 тоннасына (литріне, килограмына) арналған субсидиялар нормаларын бекіту туралы**

Атырау облысы әкімдігінің 2025 жылғы 17 маусымдағы № 123 қаулысы

      "Қазақстан Республикасындағы жергілікті мемлекеттік басқару және өзін-өзі басқару туралы" Қазақстан Республикасының Заңының 27, 37-баптарына, "Өсімдік шаруашылығы өнімінің шығымдылығы мен сапасын арттыруды субсидиялау қағидаларын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрінің 2020 жылғы 30 наурыздағы № 107 бұйрығымен (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 20209 болып тіркелген) бекітілген Өсімдік шаруашылығы өнімінің шығымдылығы мен сапасын арттыруды субсидиялау қағидаларының 64-тармағына сәйкес Атырау облысының әкімдігі ҚАУЛЫ ЕТЕДІ:

      1. Қоса беріліп отырған 2025 жылға тыңайтқыштардың (органикалық тыңайтқыштарды қоспағанда) субсидияланатын түрлерінің тізбесі және тыңайтқыштарды сатушыдан сатып алынған тыңайтқыштардың 1 тоннасына (литріне, килограмына) арналған субсидиялар нормалары бекітілсін.

      2. Осы қаулының орындалуын бақылау Атырау облысы әкімінің жетекшілік ететін орынбасарына жүктелсін.

      3. Осы қаулы оның алғашқы ресми жарияланған күнінен бастап қолданысқа енгізіледі.

|  |  |
| --- | --- |
| *Облыс әкімі* | *С. Шәпкенов* |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Атырау облысы әкімдігінің 2025 жылғы "17" маусымдағы № 123 қаулысымен бекітілген |

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Субсидияланатын тыңайтқыштардың түрлері | Тыңайтқыштағы белсенді заттардың құрамы (%) | Субсидиялар нормасы (теңге) | Өлшем бірлігі (тонна, литр, килограмм) |
| 1 | ADOB BORON | B-11,1%, N-5,8% | 2000 | литр |
| 2 | AGRIKER AMIN B | B-13.5% Бос L-аминқышқылдары-1,3% | 2288 | литр |
| 3 | AGRIKER Amin Zn | Zn-10,5%, Бос L-аминқышқылдары -7.5% | 1927 | литр |
| 4 | AGRIKER Aqua | Жалпы фосфор (P205)-17.5% Жалпы азот (N)-3.5% | 2494 | литр |
| 5 | 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 |
| 6 | AGRIKER N | Жалпы азот (N)-23% Бос L-аминқышқылдары -2,3% Zn-0.12%,Fe-0.12% | 1647 | литр |
| 7 | AGRIKER PK | Жалпы фосфор (P205)-42.0% , Жалпы калий (K2O)-28.0% | 2803 | литр |
| 8 | AGRIKER Seed | Жалпы азот(N)-3.5%, Бос L- аминқышқылдары-7,5% | 2569 | литр |
| 9 | AGRIKER Top | Жалпы азот (N)-8.5%, Аммиак азоты-4,25%, Органикалық Азот-4,25%, Бос L-аминқышқылдары-15% | 2097 | литр |
| 10 | AgroArgentum® Forte | N- 9, P-6 | 140000 | литр |
| 11 | Agroleaf Power Calcium 12-5-19+9CaO+2.5MgO+TE | N-12, P2O5-5, K2O-19, CaO-9, MgO-2,5 | 755357 | тонна |
| 12 | Agroleaf Power High K 15-10-31+TE | N-15, P2O5-10, K2O-31 | 755357 | тонна |
| 13 | Agroleaf Power High P 12-52-5+TE | N-12, P2O5-52, K2O-5 | 755357 | тонна |
| 14 | Agroleaf Power Total 20-20-20+TE | N-20, P2O5-20, K2O-20 | 755357 | тонна |
| 15 | Agrolution pHLow 11-10-40+TE | N-11, P2O5-10, K2O-40 | 656696 | тонна |
| 16 | Agrolution pH Low 151 10-50-10+TE | N-10, P2O5-50, K2O-10 | 656696 | тонна |
| 17 | Agrolution pH Low 20-20-20 +TE | N-20, P2O5-20, K2O-20 | 656696 | тонна |
| 18 | ALERG | N-5,206, K2O-4,731, P2O5-6,758, B-0,101, Fe-0,147, Zn-0,101, Mn-0,109, C-3,199 | 3250 | литр |
| 19 | ALGA Phosphite K | Фосфор-20%, Калий-60г/л, Теңіз балдырларының полисахаридтері-1%, Лимон қышқылы, Су | 3200 | литр |
| 20 | Aminomax 10 | Жалпы азот (N): 3,2% Органикалық азот (N): 3,2% Бос аминқышқылдары: 10% pH (1% ерітінді): 4,1 | 2864 | литр |
| 21 | Aminomax Ca | Бос аминқышқылдары: 12,5%, Жалпы азот (N): 11%, Нитрат азоты (N): 3,1%, Мочевина азоты(N): 3,3%, Органикалық азот (N): 4,6, % Кальций (CaO): 5,7% | 3245 | литр |
| 22 | AMINOQUELANT Fe | Бос аминқышқылдары - 5, Fe - 5, N - 2 | 6798 | литр |
| 23 | 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 |
| 24 | AMINO TURBO | N-17,5%, NH2-15,3%, органикалық азот-2,2%, органикалық заттар (аминқышқылдары мен дәрумендер)-15% | 3250 | литр |
| 25 | CAL-HIGH | CaO - 6 | 1568 | литр |
| 26 | Cellerate | Фосфор -110г/кг Молибден-80г/кг Мырыш- 40г/кг | 14329 | литр |
| 27 | Cristaphos | N: 11% (P205): 30% (K2O): 11% C14H12O8: 2% | 1900 | килограмм |
| 28 | ENGROS | N-8,09, B-0,22, Zn-0,15, CaO-1,92, C-8,77 | 4000 | литр |
| 29 | FERRO 9 | Fe-6,3% | 3825 | литр |
| 30 | Fertimark Kmg 50:2 | K-50, Mg-2 | 140000 | тонна |
| 31 | Fertiplant® Ca Plus | Азот 15%; фосфор 10%; калий 14% + Кальций 12% | 1563 | килограмм |
| 32 | Fertiplant® Combi K | азот 6, фосфор 5, калий 46+МЕ (HCS) | 1563 | килограмм |
| 33 | Fertiplant® Combi P (НСS) | азот-8, фосфор-56, калий 10+ME (HCS) | 1563 | килограмм |
| 34 | Fertiplant® Universal 20+20+20 (HCS) | азот 20, фосфор 20, калий 20+МЕ (HCS) | 1652 | килограмм |
| 35 | 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 |
| 36 | FOLCROP B-Mo | N-6,40 % w/v, B-0,38 % w/v, Mo-0,21 % w/v, бос аминқышқылдары-12,28 % w/v | 2416 | литр |
| 37 | FOLCROP Ca-B | CaO-10,40%w/v, B-0,52%w/v, N-5,59%w/v | 2148 | литр |
| 38 | 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 |
| 39 | FOLCROP STIM | N-8,06 % w/v, бос аминқышқылдары-5,76 % w/v, органикалық зат + стимуляторлар-13,40 % w/v | 5988 | литр |
| 40 | FOLCROP TITAN | Бос амин-қышқылдары - 17,16 % w/v; N - 6,00 % w/v; CaO - 4.09 % w/v; B - 0.26 % w/v; SO₃ - 2.31 % w/v; MgO - 0.29 % w/v; Органикалық зат - 47.38 % w/v | 2640 | литр |
| 41 | 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 |
| 42 | 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 |
| 43 | 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 |
| 44 | Forcrop Golden 10-14-4 | N-10,36% w/v; P2O2-14,24% w/v; K2O-3,88% w/v; MgO-0.38% w/v; B-0,14% w/v; Mn-0,97% w/v; Zn-0,67% w/v; бос аминқышқылдары - 10,61 % w/v | 2327 | литр |
| 45 | FORCROP K35 | K2O-35,00%w/v | 2729 | литр |
| 46 | FORCROP KAMIN | K2O-36,00% w/v, бос аминқышқылдары-10,61% w/v | 2104 | литр |
| 47 | FOSCROP K | P₂O₅-42,00%w/v, K₂O-28,00%w/v | 3131 | литр |
| 48 | 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 |
| 49 | FULVIC ACID BFA-95 | Фульв қышқылы 95% | 1000000 | тонна |
| 50 | Haifa KCI SG 0-0-61 | KCI SG 0-0-61 | 550000 | тонна |
| 51 | Haifa Кальций селитрасы | N-15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5 | 187500 | тонна |
| 52 | Haifa Калий монофосфаты | P2O5-52, K20-34 | 303571 | тонна |
| 53 | Hanse Premix | Жалпы азот (Н): 5,5% Фосфат (Р2О5): 16,0% Кали (К2О): 0,1% Кальций (Са): 7,5% Күкірт (S): 4,0% Темір (Fe): 0,3% Магний (MgO): 0,2% | 496 | килограмм |
| 54 | Harbest | Жалпы азот-15%м/м амид азоты- 15%м/м Кальций оксиді - 12%м/м | 2285 | литр |
| 55 | IDROFLORAL PLUS 15-5-30 | Жалпы азот (N) – 15%, Р2О5 – 5 %, К2О – 30%, MgO – 3% | 1521 | килограмм |
| 56 | IDROFLORAL PLUS 20-20-20 | Жалпы азот (N) – 20 %, Р2О5 – 20 %, К2О – 20 % | 1592 | килограмм |
| 57 | Kafom K | P2O5: 30%, K2O: 20% | 3820 | литр |
| 58 | KAVS-Zibor | В-5%, Zn-5%, N-4%, K2O-1% | 2679 | литр |
| 59 | KAVS-Кali | K2O-33,3%, Хелатталған EDTA-3% | 2679 | литр |
| 60 | 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 |
| 61 | 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 |
| 62 | LEGUMEFiX SOYA | Бактериялық штаммдардың 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 |
| 63 | 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 |
| 64 | Madram G | (N): 5% (K2O): 2.5% (Ca): 7.5% | 1400 | литр |
| 65 | Mangan 10 | Mn-10%, N-4,6% | 1179 | литр |
| 66 | Mikrom 15-0-5+9 MgO+TE | Жалпы азот (N) – 15 %, К2О – 5 %, MgO – 9%, B – 0,1 %, Mn – 5 %, Zn- 4 % | 2013 | килограмм |
| 67 | MKP | P2O5-51+-1, K2O-34+-1 | 303571 | тонна |
| 68 | Multicote™ Формуласы: Multicote 12-32-5+1,2MgO+ME | N-12; P2O5-32; K2O-5 | 1325000 | тонна |
| 69 | Multicote™ Формуласы: Multicote 15-7-15+2MgO+ME | N-15; P2O5-7; K2O-15 | 1325000 | тонна |
| 70 | Multicote™ Формуласы: Multicote 18-6-12+ME | N-18; P2O5-6; K2O-12 | 1325000 | тонна |
| 71 | Mоlibor | Mo - 2%, B - 5%, N-4,6% | 2232 | литр |
| 72 | Nano Silica | NH2-15,6; SiO2-2,25 | 7750 | литр |
| 73 | N-Hance A | понгамия тұқымының майы | 1744 | литр |
| 74 | N-Hance B | Барлық Азот (N): 2% Қолжетімді фосфор (P2O5): 3% Еритін Калий (K2O): 0% Кальций (Ca): 7% | 724 | килограмм |
| 75 | 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 |
| 76 | NOVA SOP | K2O-52+-1 | 549107 | тонна |
| 77 | 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 | 135000 | тонна |
| 78 | N.S.Z. 26 | Жалпы азот (N) – 26 %, SO3 -13 %, Zn – 0,01 % | 1727 | литр |
| 79 | Nutrivant Универсал | Калий дигидрогенортофосфаты (KH2PO4) -25% Калий Нитраты (KNO3) -10% Карбамид (CH4N2O) -25% Магний Сульфаты (MgSO4) -2.5% Бор қышқылы– 0.5% | 1220 | килограмм |
| 80 | OLIGOMIX №8 | B-6,21%, Cu-0,93%, Mn-8,80%, Zn-11,05% | 2425 | килограмм |
| 81 | 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 |
| 82 | PLANTAFIT GOLD | N-7,2% | 4000 | литр |
| 83 | PLANTIN AMINO X | N-0,8% органикалық азот-8,2% , органикалық заттар аминқышқылдарының қоспасы-51% | 3250 | литр |
| 84 | PLANTIN FER 648 | Fe-6,0% | 4000 | килограмм |
| 85 | 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% | 6000 | литр |
| 86 | Poly-Feed™ Формуласы: Poly-Feed 10-52-10+ME | N-10; P2O5-52; K2O-10 | 343750 | тонна |
| 87 | Poly-Feed™ Формуласы: Poly-Feed 12-42-8+3MgO+ME | N-12; P2O5-42; K2O-8 | 343750 | тонна |
| 88 | Poly-Feed™ Формуласы: Poly-Feed 12-45-12+ME | N-12; P2O5-45; K2O-12 | 343750 | тонна |
| 89 | Poly-Feed™ Формуласы: Poly-Feed 12-9-34+3MgO+ME | N-12; P2O5-9; K2O-34 | 343750 | тонна |
| 90 | Poly-Feed™ Формулы: Poly-Feed 16-8-24+ME | N-16, P2O5-8, K2O-24 | 343750 | тонна |
| 91 | Poly-Feed™ Формуласы: Poly-Feed 18-14-18+2MgO+ME | N-18, P2O5-14, K2O-18 | 343750 | тонна |
| 92 | Poly-Feed™ Формуласы: Poly-Feed 18-18-18+ME | N-18, P2O5-18, K2O-18 | 343750 | тонна |
| 93 | Poly-Feed™ Формуласы: Poly-Feed 20-10-10+4MgO+ME | N-20, P2O5-10, K2O-10 | 343750 | тонна |
| 94 | Poly-Feed™ Формуласы: Poly-Feed 20-10-20+ME | N-20; P2O5-10; K2O-20 | 343750 | тонна |
| 95 | POTATO START | N - 5, P2O5 - 25, K2O - 5 | 750 | литр |
| 96 | Premiant Delta Ca, sl | N-15, Ca-9, B-0,2 | 4468 | литр |
| 97 | Premiant Omega, sl. | N-5, Ca-8, Zn-3 | 4468 | литр |
| 98 | Protec Al | Cu - 2,24 % w/v; Fe - 2,56 % w/v; Mn - 0,96 % w/v; Zn - 0,64 % w/v | 2773 | литр |
| 99 | QadamFerti AquaLeaf 10-10-40 | Жалпы Азот (N) – 10%, о.і. Нитрат Азоты (NO3) – 4%, Амидті Азот (NH2) – 4%, Аммоний Азоты (NH4) – 2%; Суда еритін Фосфор Пентоксиді (P2O5) – 10%; Суда еритін Калий Оксиді (К2О) – 40%; Темір (Fe) хелатталған түрінде (EDTA) – 0,02%; Марганец (Mn) хелатталған түрінде (EDTA) – 0,01%; Мырыш (Zn) хелатталған түрінде (EDTA) – 0,002%; Мыс (Cu) хелатталған түрінде (EDTA) – 0,002%; Суда еритін Бор (В) – 0,01% | 1296 | килограмм |
| 100 | QadamFerti AquaLeaf 10-52-10 | Жалпы Азот (N) – 10%, о.і. 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) хелатталған түрінде (EDTA) – 0,01%; Мырыш (Zn) хелатталған түрінде (EDTA) – 0,002%; Мыс (Cu) хелатталған түрінде (EDTA) – 0,002%; Суда еритін Бор (В) – 0,01% | 1296 | килограмм |
| 101 | QadamFerti AquaLeaf 20-20-20 | Жалпы Азот (N) – 20%, о.і. Нитрат Азоты (NO3) – 2%, Амидті Азот (NH2) – 14%, Аммоний Азоты (NH4) – 4%; Суда еритін Фосфор Пентоксиді (P2O5) – 20%; Суда еритін Калий Оксиді (К2О) – 20%; Темір (Fe) хелатталған түрінде (EDTA) – 0,02%; Марганец (Mn) хелатталған түрінде (EDTA) – 0,01%; Мырыш (Zn) хелатталған түрінде (EDTA) – 0,002%; Мыс (Cu) хелатталған түрінде (EDTA) – 0,002%; Суда еритін Бор (В) – 0,01% | 1296 | килограмм |
| 102 | QadamFerti AquaLeaf 25-5-5 | Жалпы Азот (N) – 25%, о.і. Амидті Азот (NH2) – 12%, Аммоний Азоты (NH4) – 13%; Суда еритін Фосфор Пентоксиді (P2O5) – 5%; Суда еритін Калий Оксиді (К2О) – 5%; Темір (Fe) хелатталған түрінде (EDTA) – 0,02%; Марганец (Mn) хелатталған түрінде (EDTA) – 0,01%; Мырыш (Zn) хелатталған түрінде (EDTA) – 0,002%; Мыс (Cu) хелатталған түрінде (EDTA) – 0,002%; Суда еритін Бор (В) – 0,01% | 1296 | килограмм |
| 103 | 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 |
| 104 | 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 |
| 105 | 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 |
| 106 | RedoniQ Антистрес аміно | N-2,4, Fe-0,22, Mn-0,33, Zn-1,1, Сu-0,55 | 8727 | литр |
| 107 | RedoniQ Бор | N-7,8, B-15,5 | 2627 | литр |
| 108 | RedoniQ Старт | N-12, Р-24, Fe-0,22, Mn-0,33, Zn-1,1 | 3252 | литр |
| 109 | RedoniQ Мырыш | N-4,8, Zn-1,1 | 2627 | литр |
| 110 | Root Promoter | Азот - 65,4г/л, Калий 67,5 г/л, Фосфор - 28,6 г/л, Балдыр сығындысы - 220 г/л, Органикалық зат- 89,7 г/л, Zn - 2.48 г/л, B - 1.86 г/л, Fe - 1.52 г/л | 2550 | литр |
| 111 | SALIFORT | K2O-47; P2O5-24 | 4750 | килограмм |
| 112 | Seaweed Boron | (B2O2) - 402 г/л,Азот 53 г/л, Теңіз балдырының сығындысы 210 г/л, Органикалық заттар 206 г/л | 3350 | литр |
| 113 | SEAWINNER 818 | Балдыр сығындысы | 2790 | килограмм |
| 114 | Seedspor-C | Mycorrhiza propagules 100 колония/мл, Trichoderma >1\*10^8 спора/мл, Bacillus subtilis, Bacillus megaterium бактериялары >2\*10^8 спора/мл, Fe-2% Zn-0,5%, KO2, P2O5, MgO, CaО | 92400 | литр |
| 115 | Seedspor-S | Mycorrhiza propagules 20 колония/мл, Trichoderma >2\*10^7 спора/мл, Bacillus subtilis, Bacillus megaterium бактериялары >4\*10^7 спора/мл, Fe-2% Zn-0,5% KO2, P2O5, MgO, CaО | 26518 | литр |
| 116 | Seedspor-W | Mycorrhiza propagules 10 колония/мл, Trichoderma >1\*10^7 спора/мл Bacillus subtilis, Bacillus megaterium бактериялары >2\*10^7 спор/мл, Fe-2% Zn-0,5% KO2, P2O5, MgO, CaО | 5942 | литр |
| 117 | SEED START A | Барлық Азот (N): 0% Қолжетімді фосфор (P₂O₅): 0% Еритін Калий (K₂O): 2% | 2888 | литр |
| 118 | Seed Start В | 1.5-2.5-0 4 Ca | 1067 | литр |
| 119 | SICOGREEN-B Economy | N-20%, P-20%, K-20%, MgO-2%, TE | 1100 | килограмм |
| 120 | SICOGREEN-K Economy | N-10%, P-10%, K-40%, MgO-2%, TE | 1100 | килограмм |
| 121 | Sicogreen-L Amino | N-9%, аминқышқылдары-766 г/л | 3675 | литр |
| 122 | SICOGREEN-L super P | N-6,5%, P-25%, K-6,5%, TE | 2050 | литр |
| 123 | SICOGREEN-P Economy | N-10%, P-42%, K-10%, MgO-3%, TE | 1100 | килограмм |
| 124 | Silacid | SiO2: 32% | 4720 | килограмм |
| 125 | SINERGON 2000 | Азот – 6%, Көміртек – 25,2 % | 2104 | литр |
| 126 | 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-S 5-Ca 8.5 | 526 | килограмм |
| 127 | Smart Start P | үштік суперфосфат, суперфосфат, N 3.8-P 33-K 0.1-S 2.3-Ca 18 | 526 | килограмм |
| 128 | SPON | N-8,148, C-10,103 | 3250 | литр |
| 129 | Stimax Growth | Ascophyllum nodosum балдыр сығындысы: 5%, жалпы азот (N): 8,3%, нитрат азоты (N): 8,3%, суда еритін фосфор (P2O5): 8,3%, суда еритін калий (K2O): 8,3%, темір (Fe), EDTA хелаты: 0,03%, суда еритін марганец (Mn): 0,02%, суда еритін молибден (Mo): 0,001%, марганец (Mn), EDTA хелаты: 0,02%, суда еритін бор (B): 0,03%, суда еритін мырыш (Zn): 0,01% , суда еритін мыс (Cu): 0,02% | 4980 | литр |
| 130 | Stimax plus | Ascophyllum nodosum балдыр сығындысы: 10% бос аминқышқылдары: 4% Жалпы азот (N): 2% Мочевина азоты(N): 0,6% Органикалық азот (N): 1,4% Суда еритін фосфор (P2O5): 8% Суда еритін калий (K2O): 7% Суда еритін (B): 0,15% Суда еритін молибден (Mo): 0,15% | 5605 | литр |
| 131 | Stimax universal | Ascophyllum nodosum балдыр сығындысы: 15% Жалпы азот (N): 5,6% Мочевина азоты(N): 5% Органикалық азот (N): 0,6% Магний (MgO), EDTA хелаты: 0,2% Темір (Fe), хелат: 1% Марганец (Mn), хелат: 0,5% Цинк (Zn), хелат: 0,5% | 4422 | литр |
| 132 | Stimax Yield | Ascophyllum nodosum балдыр сығындысы: 12%, бос аминқышқылдары: 6%, жалпы азот (N): 6%, мочевина азоты(N): 3,8%, органикалық азот (N): 2,2%, фосфор (P2O5): 4%, калий (K2O): 5%, темір (Fe), DTPA хелаты: 0,5%, марганец (Mn), EDTA хелаты: 0,5%, мырыш (Zn), EDTA хелаты: 0,5% | 5130 | литр |
| 133 | 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 |
| 134 | TALETE/ ТАЛЕТЕ | N - 5,0%; K2O – 6,0%; C – 7,5%; Mn – 0,2%; Zn – 0,2% | 3489 | литр |
| 135 | TECAMIN 31/ ТЕКАМИН 31 | Аминқышқылдары-33% азот-9% | 2949 | литр |
| 136 | TECNOPHYT PH+/ Текнофит РН+ | Поли-гидрокси-карбокси-қышқылдары - 20%, (этилендиокси)диметанол-0-1% | 3130 | литр |
| 137 | TricoBest | K2O: 7% Trichoderma harzianum, штам IABTH01: 2x107 UFC\*/г | 19315 | килограмм |
| 138 | Trio | B - 3%, MgO- 7%, Zn- 2%, Mo-0,05%, N-4,6% | 1965 | литр |
| 139 | VIGOR SEED | Суда еритін цинк-2,5 % м/м, Суда еритін марганец-2,5 % м/м | 10500 | литр |
| 140 | Vigortem S | N-6,1%, P2O5-15%, K2O-12,4%, Fe-0,5% | 7450 | килограмм |
| 141 | WUXAL Bio Aminoplant | аминқышқылы-141.3 г/л, азот 22,6, фосфор 22,6, калий 22,6 | 3000 | литр |
| 142 | YaraLiva CALCINIT (кальций селитрасы) | N-15.5%, NO3-14.4%, NH4-1.1%, Ca-19%, CaO-26.5% | 187500 | тонна |
| 143 | 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 |
| 144 | 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 |
| 145 | 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 |
| 146 | YaraTera Krista K Plus | N-13,5%, NO3-13,5%, K2O-45,5% | 357000 | тонна |
| 147 | Yara Tera Kristalon Brown 3-11-38 (Қоңыр кристалон) | 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 |
| 148 | YaraTera Kristalon Red 12-12-36 | N-12, NH4-1,9, NO3-10,1, P2O5-12, K2O-36, MgO-1, SO3-2,5, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004 | 343750 | тонна |
| 149 | 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 |
| 150 | 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 |
| 151 | YaraTera Krista SOP (калий сульфаты) | K2O-52%, S-18%, SO3-45% | 145000 | тонна |
| 152 | YaraTera SUPER FK 30 | P2O-18,8, K2O- 6,3, Na2O-5,8 | 900 | литр |
| 153 | YaraVita ACTISIL | Si-0,5, Ca-2,5 | 11750 | литр |
| 154 | YaraVita AGRIPHOS | P2O5-29,1, K2O-6,4, Cu-1, Fe-0,3, Mn-1,4, Zn-1 | 2750 | литр |
| 155 | YaraVita BORTRAC 150 | N-4,7, B-11 | 2150 | литр |
| 156 | YaraVita GRAMITREL | N-3,9%, Mg-9,15%, Cu-3%, Mn-9,1%, Zn-4,9% | 4163 | литр |
| 157 | YaraVita Hydromag 500 | N-4,6%, Mg-19,9 %, MgO-33,1% | 2700 | литр |
| 158 | YaraVita Mantrac Pro | N-3,8%, Mn-27,4% | 2900 | литр |
| 159 | YaraVita MOLYTRAC 250 | P2O5-15,3, Mo-15,3 | 16150 | литр |
| 160 | YaraVitaTMBioNUE | Гумин қышқылдары – 15%, Mn- 1%, Zn – 1%, K2О-3% | 4850 | литр |
| 161 | YaraVita ZINTRAC 700 | Zn-40, N-1 | 5625 | литр |
| 162 | Zinc 10 | Mn-10%, N-4,6% | 2567 | литр |
| 163 | АГРИ М40 | Барлық органикалық заттар -35%, N-1%', P-0,1%, K-2,5% | 2503 | литр |
| 164 | Агрифул | Гумин сығындысы - 25%; Органикалық заттар -45%; N - 4,5%; Р - 1%; К - 1% | 2385 | литр |
| 165 | Агрифул Антисоль | Гуминді заттар - 37%; Гумин сығындылары (фульв қышқылдары) -18%; N - 9%; Ca - 10% | 2296 | литр |
| 166 | Агрохимикат "ГидроСера" | N-0,19, P2O5-0,025, K2O-1,52, S-26, CaO-8,2, MgO-0,9, Fe2O3-0,013 | 2325 | литр |
| 167 | Микрополидок Моно агрохимикаты, маркасы Микрополидок Моно Железо | жалпы азот (N)-13,3%, марганец (Mn)-1,0%, темір (Fe)-15,0%; глицин-10,0% | 2650 | литр |
| 168 | Микрополидок Моно агрохимикаты, маркасы Микрополидок Моно Кальций | Жалпы азот (N) –13,0%; Кальций (Ca) 14,0%; глицин 10,0% | 2650 | литр |
| 169 | Микрополидок Моно агрохимикаты, маркасы Микрополидок Моно Магний | Жалпы азот (N) –19,1%; Магний (Mg) 14,0%; глицин 10,0% | 2650 | литр |
| 170 | Микрополидок Моно агрохимикаты, маркасы Микрополидок Моно Марганец | Жалпы азот(N) - 13,0, Марганец-14,0, глицин-10,0 | 2650 | литр |
| 171 | Микрополидок Моно агрохимикаты, маркасы Микрополидок Моно Медь | Жалпы азот (N) –15,0 %; Фосфор (P2O5) 3,3 % Мыс (Cu) 14,0 %; Марганец (Mn) 1,0 %; глицин 10,0% | 2650 | литр |
| 172 | Микрополидок Моно агрохимикаты, маркасы Микрополидок Моно Молибден | Жалпы азот (N) –10,3 %; Фосфор (P2O5) 3,3 %; Бор (B) 1,5 %, Молибден (Mo) 8,5 %, глицин 10,0 % | 2650 | литр |
| 173 | Микрополидок Моно агрохимикаты, маркасы Микрополидок Моно Сера | Жалпы азот (N) –7,4 % Күкірт (SO3) –14,0 %; глицин - 10,0 %; | 2650 | литр |
| 174 | Калий монофосфаты агрохимикаты | P-52, K-34 | 303571 | тонна |
| 175 | Б маркалы аммиак селитрасы агрохимикаты | N-34,0-34,4 | 62500 | тонна |
| 176 | Б маркалы аммиак селитрасы агрохимикаты | N-34,0-34,4 | 62500 | тонна |
| 177 | Сульфоаммофос агрохимикаты (16:20) | N-16%, P-20%, S-12% | 85500 | тонна |
| 178 | "Ультрамаг Супер Сера-900" агрохимикаты | SO3-70,0, N-5,0 | 3170 | литр |
| 179 | Coten азотты тыңайтқышы | N-42, N-NH2-42 | 1325000 | тонна |
| 180 | NP+S=20:20+14 маркалы құрамында күкірт бар азотты-фосфорлы тыңайтқыш | N-20%, P-20%, S-14% | 85500 | тонна |
| 181 | SiB маркалы құрамында күкірт бар азотты-фосфорлы тыңайтқыш (модификацияланған минералды тыңайтқыш) | N-20, P-20, S-14, Bacillus subtilis Ч-13-1,7\*10^5КҚБ/г | 85500 | тонна |
| 182 | Азофоска | N-27±1, P2O5-6, K2O-6, S-2 | 96800 | тонна |
| 183 | NPK (MOP) 16:16:16 маркалы азофоска (нитроаммофоска) | N-16, P-16, K-16 | 97500 | тонна |
| 184 | АМИНОМАКС 30 | Жалпы азот (N): 9%, органикалық азот (N): 9%, бос аминқышқылдары: 30% | 3835 | литр |
| 185 | АМИНОМАКС ОВОЩНОЙ | Жалпы азот (N): 2%, органикалық азот (N): 2% , фульв қышқылдары: 20%, бос аминқышқылдары: 6%, жалпы гумус сығындысы: 20% | 3835 | литр |
| 186 | Сұйытылған сусыз аммиак | Аммиак-99,6-99,9 | 104000 | тонна |
| 187 | Сұйытылған сусыз аммиак | N-82% | 104000 | тонна |
| 188 | Ак маркалы сұйытылған сусыз аммиак | N-82 | 104000 | тонна |
| 189 | Аммоний кальций нитраты | N-15,5, CaO-26,6 | 187500 | тонна |
| 190 | А Премиум маркалы аммоний кальций нитраты | N-15.5%, CaO-26.6% | 187500 | тонна |
| 191 | В маркалы аммоний кальций нитраты | N-15.5%, Cao-26.6% | 187500 | тонна |
| 192 | Д маркалы аммоний кальций нитраты | N-15.5%, CaO-26.6% | 187500 | тонна |
| 193 | Аммофос | N-10, P-46 | 100000 | тонна |
| 194 | Аммофос | N-10, P-46 | 100000 | тонна |
| 195 | Аммофос | N-10-12, P-46-52 | 100000 | тонна |
| 196 | Аммофос | N-10, P-46 | 100000 | тонна |
| 197 | Аммофос 12:52+B | N-12, P-52, B-0,03 | 100000 | тонна |
| 198 | АММОФОС 12:52+BMZ | N-12, P2O5-52, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060 | 100000 | тонна |
| 199 | Аммофос 12:52+BMZ(aa) | N-12, P2O5-52, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, бос аминқышқылдарының массалық үлесі-0,125 | 100000 | тонна |
| 200 | АММОФОС 12:52+Zn | N-12, P2O5-52, Zn-0,21 | 100000 | тонна |
| 201 | SiB маркалы аммофос 12:52 (модификацияланған минералды тыңайтқыш) | N-12, P2O5-52, Bacillus subtilis Ч-13-5\*10^4КҚБ/г | 100000 | тонна |
| 202 | Аммофос қоспасыз және микроэлементтер қоспаларымен | N-12, P-52 | 100000 | тонна |
| 203 | Микроэлементтер қоспалары жоқ аммофос | N-10-12, P-46-52 | 100000 | тонна |
| 204 | Жоғары сұрыпты аммофос | N-12, P-52 | 100000 | тонна |
| 205 | 12-52 маркалы аммофос | N-12, P-52 | 100000 | тонна |
| 206 | 10:33 маркалы аммофос | N-10%, P-33% | 100000 | тонна |
| 207 | 10:33 маркалы аммофос | N-10%, P-33% | 100000 | тонна |
| 208 | 10:33 маркалы аммофос | N-10, P-33 | 100000 | тонна |
| 209 | 10:36 маркалы аммофос | N-10, P-36 | 100000 | тонна |
| 210 | 10:36 маркалы аммофос | N-10, P-36 | 100000 | тонна |
| 211 | 10:39 маркалы аммофос | N-10, P-39 | 100000 | тонна |
| 212 | 11:42 маркалы аммофос | N-11, P-42 | 100000 | тонна |
| 213 | Аммофос плюс | N-10%, Р-46%, MgO-2%, S-2% | 100000 | тонна |
| 214 | Аммофос плюс | N-10, P-48, MgO-2, S-2 | 100000 | тонна |
| 215 | Аммофос плюс | N-10%, Р-48% | 100000 | тонна |
| 216 | Аммофос плюс | N-10%, Р-48% | 100000 | тонна |
| 217 | А маркалы аммофос Плюс | N-12%, P-52% | 100000 | тонна |
| 218 | А маркалы аммофос Плюс | N-12%, P-52% | 100000 | тонна |
| 219 | Yara Mila Complex 12-11-18 хлорсыз кешенді минералды тыңайтқышы | N-12, P2O5-11, K2O-18, MgO-2,7, SO3-20, B-0,015, Mn-0,02, Zn-0,02 | 500000 | тонна |
| 220 | БИГУС | 25 г/л гумин қышқылы калий тұздары (фульв қышқылдары, флавоноидтар, фитостериндер,каротиноидтар, аминқышқылдары, дәрумендер, гуминдер, липидтер, наноөлшемді көміртегі) | 1000 | литр |
| 221 | БИГУС | 25 г/л гумин қышқылы калий тұздары (фульв қышқылдары, флавоноидтар, фитостериндер,каротиноидтар, аминқышқылдары, дәрумендер, гуминдер, липидтер, наноөлшемді көміртегі) | 1000 | литр |
| 222 | 12:8:31+2MgO+МЭ маркалы суда еритін NPK тыңайтқышы | N-12, P-8, K-31, MgO-2, B-0,02, Сu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 | 343750 | тонна |
| 223 | 13:40:13+МЭ маркалы суда еритін NPK тыңайтқышы | N-13, P-40, K-13, B-0,02, Сu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 | 343750 | тонна |
| 224 | 12:8:31+2MgO+МЭ маркалы суда еритін NPK тыңайтқышы | 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 | 343750 | тонна |
| 225 | 12:8:31+2MgO+МЭ маркалы суда еритін NPK тыңайтқышы | N-12, P-8, K-31+2MgO+МЭ | 343750 | тонна |
| 226 | 13:40:13+МЭ маркалы суда еритін NPK тыңайтқышы | N-13, P-40, K-13, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 | 343750 | тонна |
| 227 | 13:40:13+МЭ маркалы суда еритін NPK тыңайтқышы | N-13, P-40, K-13, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 | 343750 | тонна |
| 228 | 13:40:13+МЭ маркалы суда еритін NPK тыңайтқышы | N-13, P-40, K-13, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 | 343750 | тонна |
| 229 | 13:40:13+МЭ маркалы суда еритін NPK тыңайтқышы | N-13, P-40, K-13 + МЭ | 343750 | тонна |
| 230 | 15:15:30 +1,5 MgO +МЭ маркалы суда еритін NPK тыңайтқышы | N-15, P-15, K-30, MgO-1,5, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 | 343750 | тонна |
| 231 | 15:15:30 +1,5 MgO +МЭ маркалы суда еритін NPK тыңайтқышы | N-15, P-15, K-30, MgO-1,5, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 | 343750 | тонна |
| 232 | 15:15:30 +1,5 MgO +МЭ маркалы суда еритін NPK тыңайтқышы | N-15, P-15, K-30, MgO-1,5, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 | 343750 | тонна |
| 233 | 18:18:18 +3MgO+МЭ маркалы суда еритін NPK тыңайтқышы | N-18, P-18, K-18, MgO-3, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 | 343750 | тонна |
| 234 | 18:18:18 +3MgO+МЭ маркалы суда еритін NPK тыңайтқышы | N-18, P-18, K-18, MgO-3, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 | 343750 | тонна |
| 235 | 18:18:18 +3MgO+МЭ маркалы суда еритін NPK тыңайтқышы | N-18, P-18, K-18, MgO-3, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 | 343750 | тонна |
| 236 | 18:18:18 +3MgO+МЭ маркалы суда еритін NPK тыңайтқышы | N-18, P-18, K-18, MgO-3, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 | 343750 | тонна |
| 237 | 20:20:20+МЭ маркалы суда еритін NPK тыңайтқышы | N-20, P-20, K-20, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 | 343750 | тонна |
| 238 | 20:20:20+МЭ маркалы суда еритін NPK тыңайтқышы | N-20, P-20, K-20, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 | 343750 | тонна |
| 239 | 20:20:20+МЭ маркалы суда еритін NPK тыңайтқышы | N-20, P-20, K-20, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 | 343750 | тонна |
| 240 | 20:20:20+МЭ маркалы суда еритін NPK тыңайтқышы | N-20, P-20, K-20, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 | 343750 | тонна |
| 241 | 20:20:20+МЭ маркалы суда еритін NPK тыңайтқышы | N-20, P-20, K-20, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 | 343750 | тонна |
| 242 | 3:11:38+3MgО+МЭ маркалы суда еритін NPK тыңайтқышы | N-3, P-11, K-38 + 3MgO + МЭ | 343750 | тонна |
| 243 | 3:11:38+3MgО+МЭ маркалы суда еритін NPK тыңайтқышы | 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 | 343750 | тонна |
| 244 | 3:11:38+3MgО+МЭ маркалы суда еритін NPK тыңайтқышы | 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 | 343750 | тонна |
| 245 | 6:14:35+2MgO+МЭ маркалы суда еритін NPK тыңайтқышы | N-6, P-14, K-35, MgO-2, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 | 343750 | тонна |
| 246 | 6:14:35+2MgO+МЭ маркалы суда еритін NPK тыңайтқышы | N-6, P-14, K-35, MgO-2, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 | 343750 | тонна |
| 247 | 6:14:35+2MgO+МЭ маркалы суда еритін NPK тыңайтқышы | N-6, P-14, K-35, MgO-2, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 | 343750 | тонна |
| 248 | 6:14:35+2MgO+МЭ маркалы суда еритін NPK тыңайтқышы | N-6, P-14, K-35, MgO-2, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 | 343750 | тонна |
| 249 | 6:14:35+2MgO+МЭ маркалы суда еритін NPK тыңайтқышы | N-6, P-14, K-35, MgO-2, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 | 343750 | тонна |
| 250 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін "Акварин" кешенді минералды тыңайтқышы | 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% | 343750 | тонна |
| 251 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін "Акварин" кешенді минералды тыңайтқышы | 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% | 343750 | тонна |
| 252 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін "Акварин" кешенді минералды тыңайтқышы | 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% | 343750 | тонна |
| 253 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін "Акварин" кешенді минералды тыңайтқышы | 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% | 343750 | тонна |
| 254 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін "Акварин" кешенді минералды тыңайтқышы | 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% | 343750 | тонна |
| 255 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін "Акварин" кешенді минералды тыңайтқышы | 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% | 343750 | тонна |
| 256 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін "Акварин" кешенді минералды тыңайтқышы | N-6%, P-12%, K-33%, MgO-3,0%, S-7,0%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% | 343750 | тонна |
| 257 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін "Акварин" кешенді минералды тыңайтқышы | 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% | 343750 | тонна |
| 258 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін "Акварин" кешенді минералды тыңайтқышы | 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% | 343750 | тонна |
| 259 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін "Акварин" кешенді минералды тыңайтқышы | 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% | 343750 | тонна |
| 260 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін "Акварин" кешенді минералды тыңайтқышы | 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% | 343750 | тонна |
| 261 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін "Акварин" кешенді минералды тыңайтқышы | N-18%, P-18%, K-18%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% | 343750 | тонна |
| 262 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін "Акварин" кешенді минералды тыңайтқышы | 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% | 343750 | тонна |
| 263 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін "Акварин" кешенді минералды тыңайтқышы | 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% | 343750 | тонна |
| 264 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін "Акварин" кешенді минералды тыңайтқышы | N-3%, P-11%, K-35%, MgO-4,0%, S-9,0%, Fe (ДТПА)-0,054%, Zn (ЭДТА)-0,014%, Cu (ЭДТА)-0,01%, Mn (ЭДТА)-0,042%, Мо-0,004%, В-0,02% | 343750 | тонна |
| 265 | 1-ден 16-ға дейінгі маркалы суда еритін "Акварин" кешенді минералды тыңайтқышы | 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% | 343750 | тонна |
| 266 | 12:8:31+2MgO+МЭ маркалы суда еритін NPK тыңайтқышы | N-12, P-8, K-31, MgO-2, B-0,02, Сu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 | 343750 | тонна |
| 267 | 13:40:13+МЭ маркалы суда еритін NPK тыңайтқышы | N-13, P-40, K-13, B-0,02, Сu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 | 343750 | тонна |
| 268 | 18:18:18+3MgO+МЭ маркалы суда еритін NPK тыңайтқышы | N-18, P-18, K-18, S-2,5, MgO-3, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,0064 | 343750 | тонна |
| 269 | 3:11:38+3MgO+МЭ маркалы суда еритін NPK тыңайтқышы | N-3, P-11, K-38, MgO-3, В-0,025, Cu-0,01, Mn 0,05, Zn-0,025, Fe-0,07, Mo-0,004 | 343750 | тонна |
| 270 | грос Здоровье | L-a-аминқышқылдары -8%, фитогормондар-75 ppm | 5250 | литр |
| 271 | ГРОС Квицелиум | Fe-2,4, Mn-0,6, B-0,24, Zn-0,6, Cu-0,6, Mo-0,02, L-a-aминқышқылдары-7,5 | 5250 | литр |
| 272 | ГРОС Корнерост | N-3, P2O5 (фосфит) -5, K2O-3, L-a-aминқышқылдары-3, фитогормондар-22 ррm | 3000 | литр |
| 273 | ГРОС Фосфито -NP | N-30, P2O5 (фосфит) -60 | 3250 | литр |
| 274 | Калий Гуматы | K2O-12 | 800 | килограмм |
| 275 | ВР 20% маркалы "Суфлер" калий гуматы | гумат-40%, К2О-3,0 | 660 | литр |
| 276 | КАС-32 маркалы сұйық азотты тыңайтқышы | N-32 | 71766 | тонна |
| 277 | "BORON" сұйық бор тыңайтқышы | N-4, B-9 | 1786 | литр |
| 278 | "Silver Mix" сұйық кешенді микротыңайтқышы | 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 | 5000 | литр |
| 279 | "Микромак" маркалы "Волски Микрокомплекс" 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 | 2541 | литр |
| 280 | "Микроэл" маркалы "Волски Микрокомплекс" 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 | 2925 | литр |
| 281 | "Экомак" маркалы "Волски Микрокомплекс" 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 | 2486 | литр |
| 282 | "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 | 1500 | литр |
| 283 | "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 | 1625 | литр |
| 284 | "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 | 2650 | литр |
| 285 | Сұйық кешенді тыңайтқыш (СКТ) | N-11, Р-37 | 133929 | тонна |
| 286 | Сұйық кешенді тыңайтқыш (СКТ) | N-11, Р-37 | 133929 | тонна |
| 287 | "Волски Моно-Цинк" маркалы "Волски Моноформы" сұйық микротыңайтқышы | Zn-5,8, N-4,7, P2O5-1,9 | 2555 | литр |
| 288 | "Волски Моно-Бор" маркалы "Волски Моноформы" сұйық минералды тыңайтқышы | B-9,0, N-4,0 | 3010 | литр |
| 289 | "ЕВРО КАС+S" сұйық минералды тыңайтқышы | N- 27-29 | 71766 | тонна |
| 290 | "ЕВРО КАС+S" сұйық минералды тыңайтқышы | N-31-33 | 71766 | тонна |
| 291 | "ЕВРО КАС+S" сұйық минералды тыңайтқышы | N-29-31 | 71766 | тонна |
| 292 | "ЗероМаксФос" сұйық минералды тыңайтқышы | Р2О5 - 3,7%, К2О - 5,8%, Mo-0,13%, Se-0,043 мг/дм3, коллоидті күміс 500 мг/л+полигексаметиленбигуанид гидрохлориді 100 мг/л | 4650 | литр |
| 293 | "ЗероМаксФос" сұйық минералды тыңайтқышы | Р2О5 - 3,7%, К2О - 5,8%, Mo-0,13%, Se-0,043 мг/дм3, коллоидті күміс 500 мг/л+полигексаметиленбигуанид гидрохлориді 100 мг/л | 4650 | литр |
| 294 | "ЗероМаксФос" сұйық минералды тыңайтқышы | Р2О5 - 3,7%, К2О - 5,8%, Mo-0,13%, Se-0,043 мг/дм3, коллоидті күміс 500 мг/л+полигексаметиленбигуанид гидрохлориді 100 мг/л | 4650 | литр |
| 295 | Лайф Бор сұйық минералды тыңайтқышы | B-150; N-50 | 1495 | литр |
| 296 | 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 | 1495 | литр |
| 297 | КАС+ сұйық тыңайтқышы | N-28-34, K2O-0,052, SO3-0,046, Fe-0,04 | 71766 | тонна |
| 298 | Тазартылған күкіртқышқылды калий (калий сульфаты) | K2O-53,0 S-18,0 | 145000 | тонна |
| 299 | Тазартылған күкіртқышқылды калий (калий сульфаты) | K2O-50 SO4-45 | 145000 | тонна |
| 300 | Хлорлы калий | K-60 | 113839 | тонна |
| 301 | Хлорлы калий | K-60 | 113839 | тонна |
| 302 | Хлорлы калий | K-60 | 113839 | тонна |
| 303 | Хлорлы калий | K2O-58-60 | 113839 | тонна |
| 304 | Хлорлы калий (экспорт үшін) | К2О-60 | 113839 | тонна |
| 305 | Abocol CN кальций селитрасы | N-15,5, N-NO3-14,4, CaO-26,5 | 187500 | тонна |
| 306 | Карбамид | N-46,2 | 80000 | тонна |
| 307 | Карбамид | N-46,2 | 80000 | тонна |
| 308 | Карбамид+BCMZ | N-46,2, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060 | 80000 | тонна |
| 309 | Карбамид+BMZ | N-46,2, B-0,018, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060 | 80000 | тонна |
| 310 | Карбамид + BMZ(aa) | N-46,2, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, бос аминқышқылдарының массалық үлесі-0,125 | 80000 | тонна |
| 311 | Б маркалы карбамид | N-46,2 | 80000 | тонна |
| 312 | Б маркалы карбамид | N-46,2 | 80000 | тонна |
| 313 | SiB маркалы карбамид (модификацияланған минералды тыңайтқыш) | N-46,2, Bacillus subtilis Ч-13, 2\*10^5, КҚБ/г | 80000 | тонна |
| 314 | Б маркалы карбамид | N-46,2 | 80000 | тонна |
| 315 | Б маркалы карбамид | N-46,2 | 80000 | тонна |
| 316 | Са маркалы кафом | N-2,8%, P2O5-20%, K2O-5%, Ca-5% | 3925 | литр |
| 317 | Cu маркалы кафом | P2O5-15%, K2O-15%, Cu-1% | 4100 | литр |
| 318 | Mg маркалы кафом | P2O5-40%, MgO-10% | 5326 | литр |
| 319 | Zn маркалы кафом | P2O5-30%, K2O-5%, Zn-8,5% | 4350 | литр |
| 320 | "Nutrimic Plus" кешенді тыңайтқышы | N-10%, P2O5-5%, K2O-5%, MgO-3,5%, B-0,1%, Fe-3%, Mn-4%, Zn-6% | 2679 | килограмм |
| 321 | "БиоАзоФосфит" кешенді биотыңайтқышы | K-0,5, N-0,02, P-0,02, Raoultella spp и Serratia spp өсуді ынталандыратын бактериялары, 2\*10^9КҚБ/мл кем емес | 893 | литр |
| 322 | "Alginamin" кешенді тыңайтқышы | N-12%, C-9,5% | 2456 | литр |
| 323 | "Ammasol" кешенді тыңайтқышы | N-12%, SO3-65% | 2947 | литр |
| 324 | "Bio Kraft" кешенді тыңайтқышы | N-7%, C-24% | 2857 | литр |
| 325 | Комплексное удобрение "Biostim" | N-1%, С-3%, аминқышқылы-6% | 25670 | литр |
| 326 | "Boramin" кешенді тыңайтқышы | N-0,5%, B-10% | 1384 | литр |
| 327 | "Cabamin" кешенді тыңайтқышы | N-0,5%, CaO-12%, B-3% | 1741 | литр |
| 328 | "Calvelox" кешенді тыңайтқышы | CaO-12% | 893 | литр |
| 329 | "Caramba" кешенді тыңайтқышы | N-20%, C-11,4% | 759 | литр |
| 330 | "Carmina" кешенді тыңайтқышы | N-4%, C-20% | 2232 | литр |
| 331 | "Cerestart" кешенді тыңайтқышы | Cu-6,2%, Mn-7%, Zn-7% | 4125 | литр |
| 332 | "Curadrip" кешенді тыңайтқышы | Сu- 6,2% | 2054 | литр |
| 333 | "Etidot 67" кешенді тыңайтқышы | В - 21% | 981 | килограмм |
| 334 | "Ferromax" кешенді тыңайтқышы | N-0,5%, Fe-6% | 2902 | килограмм |
| 335 | "Ferrovit" кешенді тыңайтқышы | N-0,5%, Fe-9% | 4018 | килограмм |
| 336 | Folicare 10-5-40 кешенді тыңайтқышы | N-10%; P-5%; K-40%; Mg-0,9%; MgO-1,5%; S-4%; SO3-10,2%; B-0,02%; Cu-0,1%; Fe-0,2%; Mn-0,1%; Mo-0,01%; Zn-0,02% | 1203750 | тонна |
| 337 | "Folixir" кешенді тыңайтқышы | N- 4%, P2O5 - 8%, K2O - 16%,Mg - 2%, B- 0,02%, Cu - 0,05%, Fe- 0,1%, Mn - 0,05%, Mo-0,005%, Zn - 0,1% | 2098 | литр |
| 338 | "Fosiram" кешенді тыңайтқышы | P2O5 - 35%, K2O - 20%, MgO-3%, Cu - 12% | 3014 | килограмм |
| 339 | "Growbor" кешенді тыңайтқышы | N-0,5%, В-17% | 848 | килограмм |
| 340 | "Growcal" кешенді тыңайтқышы | N-9%, CaO-18% | 603 | литр |
| 341 | 10-52-10 маркалы Growfert+Micro кешенді тыңайтқышы | 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 |
| 342 | 13-6-26+8 CaO маркалы Growfert+Micro кешенді тыңайтқышы | 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 |
| 343 | 15-30-15 маркалы Growfert+Micro кешенді тыңайтқышы | 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 |
| 344 | 15-5-30+2MgO маркалы Growfert+Micro 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% | 313 | килограмм |
| 345 | 16-8-24+2MgO маркалы Growfert+Micro 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% | 313 | килограмм |
| 346 | 18-18-18+1MgO маркалы Growfert+Micro 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% | 313 | килограмм |
| 347 | 20-10-20 маркалы Growfert+Micro 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% | 313 | килограмм |
| 348 | 20-20-20 маркалы Growfert+Micro 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% | 313 | килограмм |
| 349 | 3-5-55 маркалы Growfert+Micro кешенді тыңайтқышы | 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 |
| 350 | 3-8-42 маркалы Growfert+Micro кешенді тыңайтқышы | 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 |
| 351 | 8-20-30 маркалы Growfert+Micro кешенді тыңайтқышы | 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 |
| 352 | 18-44-0 (UP) маркалы Growfert кешенді тыңайтқышы | N-18%, P2O5-44% | 424000 | тонна |
| 353 | "Magnesium Sulphate" маркалы Growfert кешенді тыңайтқышы | МgО-16%, SО3-32% | 161 | килограмм |
| 354 | 0-0-51 (SOP) маркалы Growfert кешенді тыңайтқышы | K2O-51%, SO3-47% | 145000 | тонна |
| 355 | 0-0-61 (KCl) маркалы Growfert кешенді тыңайтқышы | K2O-61% | 113839 | тонна |
| 356 | 0-40-40+Micro маркалы Growfert кешенді тыңайтқышы | P2O5-40 %, K2O-40%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% | 625 | килограмм |
| 357 | 0-52-34 (MKP) маркалы Growfert кешенді тыңайтқышы | P2O5-52%, K2O-34% | 303571 | тонна |
| 358 | 0-60-20 маркалы Growfert кешенді тыңайтқышы | P2O5-60%, K2O-20% | 719 | килограмм |
| 359 | 11-0-0 + 15 MgO (MN) маркалы Growfert кешенді тыңайтқышы | N-11%, MgO-15% | 228 | килограмм |
| 360 | 12-61-0 (МАР) маркалы Growfert кешенді тыңайтқышы | N-12, P2O5-61 | 272321 | тонна |
| 361 | 13-0-46 (NOP) маркалы Growfert кешенді тыңайтқышы | N-13, K2O-46 | 357000 | тонна |
| 362 | 15-0-0 + 27 CaO (CN) маркалы Growfert кешенді тыңайтқышы | N-15%, CaO-27% | 187500 | тонна |
| 363 | "Humika PLUS" кешенді тыңайтқышы | N-0,8% | 1429 | литр |
| 364 | "Kalisol" кешенді тыңайтқышы | К2О-25%, ЅО3-42% | 3438 | литр |
| 365 | "Micrall" кешенді тыңайтқышы | MgO-9%, B-0,5%, Cu-1,5%,Fe-4%,Mn-4%, Mo-0,1%, Zn-1,5% | 2259 | килограмм |
| 366 | "Microlan" кешенді тыңайтқышы | B-4%, Mn-0,5%, Zn-0,5% | 1295 | килограмм |
| 367 | "Nematan" кешенді тыңайтқышы | N-2%, аминқышқылы-25% | 2746 | литр |
| 368 | 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 |
| 369 | 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 |
| 370 | 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 |
| 371 | 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 |
| 372 | 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 |
| 373 | 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 |
| 374 | 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 |
| 375 | NPK GOLD 3-5-40+TE кешенді тыңайтқышы | 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 |
| 376 | NPK MIRACLE 10-40-10+TE кешенді тыңайтқышы | 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 |
| 377 | NPK MIRACLE 10-50-10+TE кешенді тыңайтқышы | 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 |
| 378 | NPK MIRACLE 19-19-19+TE кешенді тыңайтқышы | 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 |
| 379 | NPK PREMIUM 10-52-5+TE кешенді тыңайтқышы | 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 |
| 380 | NPK PREMIUM 17-7-27+TE+MgO кешенді тыңайтқышы | 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 |
| 381 | NPK PREMIUM 21-21-21+TE кешенді тыңайтқышы | 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 |
| 382 | Nutriland Plus Grain кешенді тыңайтқышы | N-8%, P2O5-45%, K2O-10%, B-0,5%, Cu-0,5%, Fe-1%, Mn-1%, Mo-0,3%, Zn-1% | 1127 | килограмм |
| 383 | "Polystim Global" кешенді тыңайтқышы | N-8%, P2O5-11%, К2О-5% | 2054 | литр |
| 384 | "POTENCIA" кешенді тыңайтқышы | N-10%, C-33%, L-аминқышқылы | 11161 | литр |
| 385 | "Sancrop" кешенді тыңайтқышы | N-1%, C-26% | 5402 | килограмм |
| 386 | "Start-Up" кешенді тыңайтқышы | N-6%, C-24% | 1451 | литр |
| 387 | "Vittafos Cu" кешенді тыңайтқышы | N - 11%, P2O5 - 22%, Cu - 4%. | 1965 | литр |
| 388 | "Vittafos Mn" кешенді тыңайтқышы | N - 3%, P2O5 - 30%, Mn- 7% | 2009 | литр |
| 389 | "Vittafos PK" кешенді тыңайтқышы | P2O5-30%, K2O-20% | 1965 | литр |
| 390 | "Vittafos Zn" кешенді тыңайтқышы | N - 3%, P2O5 - 33%, Zn -10%. | 2121 | литр |
| 391 | "Vittafos марок: NPK" кешенді тыңайтқышы | N- 3%, P2O5 - 27%, K2O - 18%, B - 0,01%, Cu - 0,02%, Mn - 0,02%, Mo - 0,001%,Zn - 0,02% | 5581 | литр |
| 392 | "Vittafos марок: Plus" кешенді тыңайтқышы | N - 2%, P2O5 - 27%, K2O - 6% | 2009 | литр |
| 393 | "Vittaspray" кешенді тыңайтқышы | N-5%, P2O5-10%, K20-20%, CaO-1,5%, MgO-1,5%, B-1,5%, Cu-0,5%, Fe-0,1%, Mn-0,5%, Mo-0,2%, Zn-4% | 1875 | килограмм |
| 394 | "Биограно форте" кешенді тыңайтқышы | Органикалық заттар – 2,14; Калий – 0,65; Магний оксиді – 0,03; Натрий – 0,01; Фосфор – 0,002. Bacillus spp., және басқа да өсуді ынталандыратын бактериялар, КҚБ/мл 2\*10^9 кем емес. | 1250 | литр |
| 395 | "Биограно форте" кешенді тыңайтқышы | Органикалық заттар – 2,14; Калий – 0,65; Магний оксиді – 0,03; Натрий – 0,01; Фосфор – 0,002. Bacillus spp., және басқа да өсуді ынталандыратын бактериялар, КҚБ/мл 2\*10^9 кем емес. | 1250 | литр |
| 396 | "Биограно форте" кешенді тыңайтқышы | Органикалық заттар – 2,14; Калий – 0,65; Магний оксиді – 0,03; Натрий – 0,01; Фосфор – 0,002. Bacillus spp., және басқа да өсуді ынталандыратын бактериялар, КҚБ/мл 2\*10^9 кем емес. | 1250 | литр |
| 397 | "Биограно форте" кешенді тыңайтқышы | Органикалық заттар – 2,14; Калий – 0,65; Магний оксиді – 0,03; Натрий – 0,01; Фосфор – 0,002. Bacillus spp., және басқа да өсуді ынталандыратын бактериялар, КҚБ/мл 2\*10^9 кем емес. | 1250 | литр |
| 398 | "БиоЛип" кешенді тыңайтқышы | Органикалық заттар (көмірсулар, аминқышқылдары) – 5 кем емес; Калий – 0,028; Магний оксиді – 0,002; Фосфор – 0,015 | 1786 | литр |
| 399 | "БиоЛип" кешенді тыңайтқышы | Органикалық заттар (көмірсулар, аминқышқылдары) – 5 кем емес; Калий – 0,028; Магний оксиді – 0,002; Фосфор – 0,015 | 1786 | литр |
| 400 | "БиоЛип" кешенді тыңайтқышы | Органикалық заттар (көмірсулар, аминқышқылдары) – 5 кем емес; Калий – 0,028; Магний оксиді – 0,002; Фосфор – 0,015 | 1786 | литр |
| 401 | "БиоЛип" кешенді тыңайтқышы | Органикалық заттар (көмірсулар, аминқышқылдары) – 5 кем емес; Калий – 0,028; Магний оксиді – 0,002; Фосфор – 0,015 | 1786 | литр |
| 402 | "Биомикол+" кешенді тыңайтқышы | Органикалық заттар (көмірсулар, аминқышқылдары)- 4,5 кем емес, калий-0,8, магний оксиді-0,03, азот(жалпы)-0,45 | 1250 | литр |
| 403 | "Биомикол+" кешенді тыңайтқышы | Органикалық заттар (көмірсулар, аминқышқылдары)- 4,5 кем емес, калий-0,8, магний оксиді-0,03, азот(жалпы)-0,45 | 1250 | литр |
| 404 | "Биомикол+" кешенді тыңайтқышы | Органикалық заттар (көмірсулар, аминқышқылдары)- 4,5 кем емес, калий-0,8, магний оксиді-0,03, азот(жалпы)-0,45 | 1250 | литр |
| 405 | "Биомикол+" кешенді тыңайтқышы | Органикалық заттар (көмірсулар, аминқышқылдары)- 4,5 кем емес, калий-0,8, магний оксиді-0,03, азот(жалпы)-0,45 | 1250 | литр |
| 406 | KMg (Fertim KMg 55:5) маркалы ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) кешенді минералды тыңайтқыштары | K2O-55, MgO-5 | 150000 | тонна |
| 407 | NPS (N-20, P-20 + S-14) маркалы ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) кешенді минералды тыңайтқыштары | N-20, P2О5-20, S-14 | 100000 | тонна |
| 408 | NPS (N-9, P-14 + S-10) маркалы ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) кешенді минералды тыңайтқыштары | N-9, P2О5-14, S-10 | 100000 | тонна |
| 409 | Контролфит Cu | Мыс глюконаты-6,5% | 3237 | литр |
| 410 | Контролфит Si | SiO - 17%, K - 7% | 2845 | литр |
| 411 | "хелат Cu-15" Ультрамаг кристалды хелатталған тыңайтқыштары | Cu -15 | 3431 | килограмм |
| 412 | "хелат Fe-13" Ультрамаг кристалды хелатталған тыңайтқыштары | Fe – 13 | 3431 | килограмм |
| 413 | "хелат Zn-15 " Ультрамаг кристалды хелатталған тыңайтқыштары | Zn-15 | 2985 | килограмм |
| 414 | АМ маркалы Лигногумат | 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% | 3250 | килограмм |
| 415 | Күкіртқышқылды магний (магний сульфаты) | МgO-29,1-29,8, S-23 | 225446 | тонна |
| 416 | B маркалы Меристем | Суда еритін бор (В): 11% | 3795 | литр |
| 417 | B-Mo маркалы Меристем | Суда еритін бор (В): 4% Суда еритін молибден Мо: 4% | 6536 | литр |
| 418 | K маркалы Меристем | N-3%, K2O-31% | 3150 | литр |
| 419 | Са маркалы Меристем | N-9,7%, Ca-17%, бос аминқышқылдары-2% | 2135 | литр |
| 420 | Меристем микро mix | Fe: 7.5% Mn: 3.5% Zn: 0.7% Cu: 0.28% B: 0.65% Mo: 0.3% | 5255 | килограмм |
| 421 | Меристем микро Zn (ЭДТА) – 14% | Zn-14% | 5415 | килограмм |
| 422 | Меристем Микро Бор | В: 21% Динатрий октабораты тетрагидраты | 1990 | килограмм |
| 423 | "ES Bor" микротыңайтқышы | Бор-10,8% кем емес, азот- 3% кем емес | 3125 | литр |
| 424 | "ES Bor" микротыңайтқышы | Бор-10,8% кем емес, азот-3% кем емес | 3125 | литр |
| 425 | Микрополидок Бор маркалы Микрополидок микротыңайтқышы | Азот (N)-5%, Mg-0,15%, B-15%, Mo-0,35%, Глутамин қышқылы-0,0002г/л | 5434 | литр |
| 426 | Микрополидок Плюс маркалы Микрополидок микротыңайтқышы | 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 | 2422 | литр |
| 427 | Микрополидок Цинк маркалы Микрополидок микротыңайтқышы | Азот (N)-15%, S-4%, Mg-1,6, Zn(ЭДТА)-12%, Глутамин қышқылы-0,0002 г/л, L-аланин-0,0014г/л | 2750 | литр |
| 428 | Captan Cu микротыңайтқыштары | N-3%, Cu-5,5% | 2250 | литр |
| 429 | GUARD микротыңайтқыштары | N-3%, Cu-5% | 2000 | литр |
| 430 | Ideal AntiSalt микротыңайтқыштары | N-0,5%, MgO-0,1% | 2250 | литр |
| 431 | Ideal Boron микротыңайтқыштары | N-0,5%, B-8,5% | 2000 | литр |
| 432 | King Zn микротыңайтқыштары | N-3%, Zn-14% | 1750 | литр |
| 433 | MICRO микротыңайтқыштары | N-2,5%, B-0,8%, Cu-0,4%, Fe-4,5%, Mo-0,02%, Mn-2%, Zn-4,5% | 2500 | литр |
| 434 | ZNRAC микротыңайтқыштары | N-0,5%, Zn-20% | 2000 | литр |
| 435 | "AGRI AMINO-L 39" минералды тыңайтқышы | N-6,6% | 2400 | литр |
| 436 | "AGRI ANTISALT" минералды тыңайтқышы | N-7%, Ca-13% | 1650 | литр |
| 437 | "AGRI B” минералды тыңайтқышы | N-3,2%, B-10% | 2100 | литр |
| 438 | "AGRI Cu" минералды тыңайтқышы | N-1%, Cu-7% | 2100 | литр |
| 439 | "AGRI FLOWER" минералды тыңайтқышы | N-3,5%, P2O5-10%, B-1%, Mo-0,5000% | 2500 | литр |
| 440 | "AGRI-FOLIAR" минералды тыңайтқышы | N-5,2%, B-0,102%, SO2-3,6%, Mn-0,512%, Zn-0,816%, Mo-0,022%, Cu-0,100%, Fe-0,110% | 2250 | литр |
| 441 | "AGRI FULVO" минералды тыңайтқышы | N-3,7%, P2O5-1%, К2O-1%, SO3-6% | 1500 | литр |
| 442 | "AGRI MO" минералды тыңайтқышы | N-3,2%, Mo-6,8100%, Fe-0,8400% | 5400 | литр |
| 443 | "AGRI N+" минералды тыңайтқышы | N-30% | 2250 | литр |
| 444 | "AGRI-N" минералды тыңайтқышы | N-18,3%, Fe-0,1087%, Zn-0,1087% | 1550 | литр |
| 445 | "AGRI-PH" минералды тыңайтқышы | N-3,8%, P2O5-15,4% | 2750 | литр |
| 446 | "AGRI P/K" минералды тыңайтқышы | P2O5-27,8%, К2O-19,2% | 3900 | литр |
| 447 | Agrumax минералды тыңайтқышы | N-16%, P205-5%, MgO-5%, B-0,2%, Fe-2%, Mn-4%, Zn-4% | 2009 | килограмм |
| 448 | Algamina минералды тыңайтқышы | N-13%, P2O5-8%, K2O-21%, MgO-2%, Cu-0,08%, Fe-0,2%, Mn-0,1%, Zn-0,01%, C-17% | 2322 | килограмм |
| 449 | Aminostim минералды тыңайтқышы | N-14%, C-75% | 2322 | килограмм |
| 450 | "Biosol-K" минералды тыңайтқышы | K2O-15%, аминқышқылы - 50%, Mn-2%, Cu-0,5%, Mo-0,05% | 3661 | литр |
| 451 | "Biosol-N" минералды тыңайтқышы | N-15%, аминқышқылы-50%, B-1%, Zn-2% | 6429 | литр |
| 452 | "Biosol-P" минералды тыңайтқышы | P2O5-20%, аминқышқылы-10%, B-1%, Mn-1%, Zn-1% | 7411 | литр |
| 453 | BioStart минералды тыңайтқышы | N-3%, Р2О5-30%, Zn-7% | 2009 | литр |
| 454 | "CHROMASTIM" минералды тыңайтқышы | N-3%, К2O-7% | 5900 | литр |
| 455 | Curamin Foliar минералды тыңайтқышы | N-3%, Сu-3%, аминқышқылы-42% | 2232 | литр |
| 456 | "ECONATUR AGRI-GEL-10-30-10+ME" минералды тыңайтқышы | N-10%, P2O5-30%, К2O-10%, Fe-0,01%, Mn-0,025%, Zn-0,01%, Cu-0,03%, B-0,027%, Mo-0,003% | 2450 | килограмм |
| 457 | "ECONATUR AGRI-GEL-10-5-30+ME" минералды тыңайтқышы | N-10%, P2O5-5%, К2O-30%, SO3-20%, B-0,03%, Fe-0,01%, Mn-0,05%, Ca-0,05%, Zn-0,01%, Mo-0,01% | 2450 | килограмм |
| 458 | "ECONATUR AGRI-GEL-20-20-20+ME" минералды тыңайтқышы | N-20%, P2O5-20%, К2O-20%, Fe-0,03%, Mn-0,02%, Zn-0,01%, Cu-0,02%, B-0,03%, Mo-0,002% | 2450 | килограмм |
| 459 | "ECONATUR AGRI-GEL-FE-15" минералды тыңайтқышы | N-1%, К2O-1%, Fe-15% | 2100 | килограмм |
| 460 | "ECONATUR AGRI-GEL-K45" минералды тыңайтқышы | K-45% | 1500 | килограмм |
| 461 | "ECONATUR AGRI-GEL-MIX" минералды тыңайтқышы | К2O-1%, Fe-6,5%, Mn-6%, Zn-0,8%, Cu-0,7%, MgO-2,2%, B-0,9%, Mo-0,4% | 3450 | килограмм |
| 462 | "ECONATUR AGRI-GEL-ZN-80" минералды тыңайтқышы | К2O-1%, Zn-80% | 2950 | килограмм |
| 463 | "ECONATUR AGRI-SUPER-Ca" минералды тыңайтқышы | N-1%, CaO-30% | 1500 | литр |
| 464 | "ECONATUR HD HIERRO" минералды тыңайтқышы | N-1%, К2O-1%, Fe-15% | 2100 | килограмм |
| 465 | "ECONATUR ULTRAPREMIUM-RAÍZ" минералды тыңайтқышы | N-1,02%, P2O5-3,1%, К2O-7,25%, B-0,11%, Fe-0,15%, Mo-0,21%, MgO-0,52% | 2250 | литр |
| 466 | "Fertiroyal 5-30-20 + Micro" минералды тыңайтқышы | N-5%, P2O5-30%, K2O-20%, Mg-1%, B-1%, Cu-2%, Fe-1%, Mn-4%, Zn-5%, Mo-0,5% | 1122 | килограмм |
| 467 | "FOLIFOL" минералды тыңайтқышы | N-6% | 2850 | литр |
| 468 | Hordisan минералды тыңайтқышы | N-2%, Cu-5%, Mn-20%, Zn-10% | 2121 | килограмм |
| 469 | Kristalon Red 12-12-36 минералды тыңайтқышы | N-12, NH4-1,9, NO3-10,1, P2O5-12, K2O-36, MgO-1, SO3-27,5, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004 | 343750 | тонна |
| 470 | Kristalon Special 18-18-18 минералды тыңайтқышы | N-18, NH4-3,3, NO3-4,9, Nкарб- 9,8, P2O5-18, K2O-18, MgO-3, SO3-27,5, B-0,025, Cu-0,01, Fe- 0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004 | 343750 | тонна |
| 471 | Kristalon Yellow 13-40-13 минералды тыңайтқышы | N-13, NH4-8,6, NO3-4,4, P2O5-40, K2O-13, SO3-27,5, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004 | 343750 | тонна |
| 472 | Nitrokal минералды тыңайтқышы | N-9%, CaO-10%, MgO-5%, Mo-0,07% | 2009 | литр |
| 473 | "NS FORCE 60" минералды тыңайтқышы | N-11,7%, SO3-47,6%, B-0,0140%, Cu-0,0039%, Fe-0,0780%, Mn-0,0749%, Mo-0,0016%, Zn-0,0187% | 1750 | литр |
| 474 | "pH-BEST" минералды тыңайтқышы | N-26%, P2O5-3% | 603 | литр |
| 475 | Phoskraft MKP минералды тыңайтқышы | P2O5-35%, K2O-23% | 2232 | литр |
| 476 | "PLANSTAR 10-45 + 7 SO3 + 1 FE + 0.6 MN + 0.5 ZN" минералды тыңайтқышы | N-10%, P2O5-45%, SO3-7%, Fe-1%, Mn- 0,6000%, Zn-0,5000% | 1000 | килограмм |
| 477 | "PLANSTAR 10-46 + 5 SO3 + 0.6 MN + 0.5 ZN" минералды тыңайтқышы | N-10%, P2O5-46%, SO3-5%, Mn-0,6000%, Zn-0,5000% | 950 | килограмм |
| 478 | "PLANSTAR 8-25 + 17 SO3 + 4 FE" минералды тыңайтқышы | N-8%, P2O5-25%, SO3-17%, Fe-4% | 1000 | килограмм |
| 479 | "PLANTROOT" минералды тыңайтқышы | N-12% | 5300 | литр |
| 480 | Sprayfert 312 минералды тыңайтқышы | N-27%,P2O5-9%, K2O-18%,B-0,05%, Mn-0,1%, Zn-0,1% | 2456 | килограмм |
| 481 | Super K минералды тыңайтқышы | Р2О5-5%, К2О-40% | 3884 | литр |
| 482 | SWISSGROW Bioenergy минералды тыңайтқышы | N-7%, C-23% | 4241 | литр |
| 483 | SWISSGROW Fulvimax минералды тыңайтқышы | N-3% | 2232 | литр |
| 484 | SWISSGROW Phomazin минералды тыңайтқышы | N-3%, P2O5-30%, Mn-5%, Zn-5% | 6473 | литр |
| 485 | SWISSGROW Phoskraft Mn-Zn минералды тыңайтқышы | N-3%, P2O-30%, Mn-5%, Zn-5% | 2232 | литр |
| 486 | SWISSGROW Thiokraft минералды тыңайтқышы | N-10%, P2O5-15%, K2O - 5%, SO3-30% | 4018 | литр |
| 487 | Vigilax минералды тыңайтқышы | N-6%, C-23% | 2277 | литр |
| 488 | Ультрамаг Бор минералды тыңайтқышы | B-11, N-3,7 | 1250 | литр |
| 489 | Моноаммонийфосфат | N-12%, P2O5-61% | 272321 | тонна |
| 490 | Суда еритін моноаммонийфосфат | N-l2±1, Р205-61±1 | 272321 | тонна |
| 491 | Б маркалы суда еритін кристалды моноаммонийфосфат | N 12 P 60 | 272321 | тонна |
| 492 | N:P/12:61 маркалы суда еритін кристалды моноаммонийфосфат (МАР) | N-12, P-61 | 272321 | тонна |
| 493 | Тазартылған моноаммонийфосфат | N-12, P2O5-61 | 272321 | тонна |
| 494 | Тазартылған моноаммонийфосфат | N-12, P2O5-61 | 272321 | тонна |
| 495 | Тазартылған моноаммонийфосфат | N-12, P2O5-61 | 272321 | тонна |
| 496 | Тазартылған моноаммонийфосфат | N-12, P2O5-61 | 272321 | тонна |
| 497 | Тазартылған моноаммонийфосфат | N-12, P2O5-61 | 272321 | тонна |
| 498 | Суда еритін арнайы моноаммонийфосфат | аммоний дигидрофосфаты-98,0-99,5 | 272321 | тонна |
| 499 | А маркалы суда еритін арнайы моноаммонийфосфат | N-12, P-61 | 272321 | тонна |
| 500 | А маркалы суда еритін арнайы моноаммонийфосфат | N-12, P-61 | 272321 | тонна |
| 501 | А маркалы суда еритін арнайы моноаммонийфосфат | N-12, P-61 | 272321 | тонна |
| 502 | Монокалийфосфат | P2O5-52,0 K2O-34,0 | 303571 | тонна |
| 503 | Монокалийфосфат | P2O5-52,0 K2O-34,0 | 303571 | тонна |
| 504 | Монокалийфосфат | P2O5-52,0 K2O-34,0 | 303571 | тонна |
| 505 | Монокалийфосфат | P2O5-52,0 K2O-34,0 | 303571 | тонна |
| 506 | Монокалийфосфат | P2O5-52,0 K2O-34,0 | 303571 | тонна |
| 507 | Монокалийфосфат | P2O5-52,0 K2O-34,0 | 303571 | тонна |
| 508 | Монокалийфосфат | P2O5-52,0 K2O-34,0 | 303571 | тонна |
| 509 | Монокалийфосфат | P2O5-52,0 K2O-34,0 | 303571 | тонна |
| 510 | Монокалийфосфат | P2O5-52,0 K2O-34,0 | 303571 | тонна |
| 511 | Монокалийфосфат | P2O-52, K2О-34,4 | 303571 | тонна |
| 512 | Монокалийфосфат (MKP) | P2O-52, K20-34,4 | 303571 | тонна |
| 513 | Монокалийфосфат (MKP) | P2O-52, K20-34,4 | 303571 | тонна |
| 514 | 9:18:9 маркалы НАНОВИТ ТЕРРА | N – 9,0 %, Р2 О5 – 18,0 %; К2О –9,0 %; MgO–0,012 %; SO3 – 0,012 %; В – 0,018 %; Cu – 0,035 %; ; Fe – 0,065 %; Mn – 0,028 %; Мо–0,012 %; Zn – 0,012 %;, Si–0,012 %; Co – 0,0012 % | 1050 | литр |
| 515 | Б маркалы сұйық аммоний нитраты | NH4NO3-52 | 400000 | тонна |
| 516 | YaraLivaТМ CALCINIT кальций нитраты | N- 15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5 | 187500 | тонна |
| 517 | Сұйық кальций нитраты | Са(NО3)2-51 | 187500 | тонна |
| 518 | А маркалы кальций нитраты (кальций селитрасы) | CaО-27,0%, N-14,9%, NO3-14,2%, NH3-0,7% | 187500 | тонна |
| 519 | Б маркалы кальций нитраты (кальций селитрасы) | CaО-26,3%, N-14,5%, NO3-13,8%, NH3-0,7%, В-0,3% | 187500 | тонна |
| 520 | Г маркалы кальций нитраты (кальций селитрасы) | СаО-23,8%, N-12,0% | 187500 | тонна |
| 521 | Концентрацияланған кальций нитраты | N-17±1, CaO-32 | 187500 | тонна |
| 522 | Нитроаммофоска | N-10-27, P2O5-1-26, K2O-5-28 | 97500 | тонна |
| 523 | Нитроаммофоска | N-43,9, P-0,3, K-1,5 | 97500 | тонна |
| 524 | SiB маркалы нитроаммофоска (15:15:15) (модификацияланған минералды тыңайтқыштары) | N-15, P-15, K-15, Bacillus subtilis Ч-13, 3\*10^4, КҚБ/г | 97500 | тонна |
| 525 | Нитроаммофоска 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 | 97500 | тонна |
| 526 | SiB маркалы нитроаммофоска (16:16:16) (модификацияланған минералды тыңайтқыштары) | N-16, P-16, K-16, Bacillus subtilis Ч-13, 3\*10^4, КҚБ/г | 97500 | тонна |
| 527 | 16:16:16+B маркалы нитроаммофоска NPK | N-16, P2O5-16, K2O-16, B-0,03 | 97500 | тонна |
| 528 | 16:16:16+BCMZ маркалы нитроаммофоска NPK | N-16, P2O5-16, K2O-16, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060 | 97500 | тонна |
| 529 | 16:16:16+BMZ маркалы нитроаммофоска NPK | N-16, P2O5-16, K2O-16, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06 | 97500 | тонна |
| 530 | 16:16:16+ Zn маркалы нитроаммофоска NPK | N-16, P2O5-16, K2O-16, Zn-0,21 | 97500 | тонна |
| 531 | NPK 27-6-6+S маркалы нитроаммофоска (азафоска) | N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6 | 97500 | тонна |
| 532 | NPK 13-13-24 маркалы нитроаммофоска (азофоска) | N-13, P-13, K-24 | 97500 | тонна |
| 533 | NPK 15-15-15 маркалы нитроаммофоска (азофоска) | N-15, P-15, K-15 | 97500 | тонна |
| 534 | NPK 15:15:15 маркалы нитроаммофоска (азофоска) | N-15, p-15, K-15 | 97500 | тонна |
| 535 | NPK: 16-16-13 маркалы нитроаммофоска (азофоска) | N-16, P-16, K-13 | 97500 | тонна |
| 536 | NPK 16-16-16 маркалы нитроаммофоска (азофоска) | N-16, P-16, K-16 | 97500 | тонна |
| 537 | NPK 16-16-16 маркалы нитроаммофоска (азофоска) | N-16, P-16, K-16 | 97500 | тонна |
| 538 | NPK 16:16:16 маркалы нитроаммофоска (азофоска) | N-16, P-16, K-16 | 97500 | тонна |
| 539 | NPK 16-16-8 маркалы нитроаммофоска (азофоска) | N-16, P-16, K-8 | 97500 | тонна |
| 540 | NPK 16-16-8 маркалы нитроаммофоска (азофоска) | N-16, P-16, K-8 | 97500 | тонна |
| 541 | NPK 20:10:10+S маркалы нитроаммофоска (азофоска) | N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4 | 97500 | тонна |
| 542 | NPK 20:10:10+S+B маркалы нитроаммофоска (азофоска) | N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4, B-0,03 | 97500 | тонна |
| 543 | 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 | 97500 | тонна |
| 544 | NPK 20:10:10+S+BMZ маркалы нитроаммофоска (азофоска) | N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06 | 97500 | тонна |
| 545 | NPK 20:10:10+S+Zn маркалы нитроаммофоска (азофоска) | N-20, P2O5-10, K2O-10, Zn-0,21 | 97500 | тонна |
| 546 | NPK 27-6-6+S+B маркалы нитроаммофоска (азофоска) | N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, B-0,03 | 97500 | тонна |
| 547 | 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 | 97500 | тонна |
| 548 | 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 | 97500 | тонна |
| 549 | 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 | 97500 | тонна |
| 550 | NPK 27-6-6+S+Zn маркалы нитроаммофоска (азофоска) | N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, Zn-0,21 | 97500 | тонна |
| 551 | NPК:16-16-16 маркалы нитроаммофоска (азофоска) | N-16±0,5, P2O5-16±0,5, K2O-16±0,5 | 97500 | тонна |
| 552 | NPК:16-16-8 маркалы нитроаммофоска (азофоска) | N-16±0,5, P205-16±0,5, K2О 8±1 | 97500 | тонна |
| 553 | NPK 18-9-18 маркалы нитроаммофоска (азофоска) | N-18, P-9, К-18 | 97500 | тонна |
| 554 | NPK 20-10-10 маркалы нитроаммофоска (азофоска) | N-20, P-10, K-10 | 97500 | тонна |
| 555 | 10:26:26 маркалы нитроаммофоска | N-10, P-26, K-26 | 97500 | тонна |
| 556 | 14:14:23 маркалы нитроаммофоска | N-14, P-14, K-23, S-1,7, Ca-0,5, Mg-0,9 | 97500 | тонна |
| 557 | 15:15:15 маркалы нитроаммофоска | N-15, P-15, K-15 | 97500 | тонна |
| 558 | 17:17:17 маркалы нитроаммофоска | N- 17, P-17, K-17 | 97500 | тонна |
| 559 | 19:4:19 маркалы нитроаммофоска | N-19, P-4, K-19 | 97500 | тонна |
| 560 | 21:1:21 маркалы нитроаммофоска | N-21, P-1, K-21 | 97500 | тонна |
| 561 | 23:13:8 маркалы нитроаммофоска | N-23, P-13, K-8, S-1, Ca-0,5, Mg-0,4 | 97500 | тонна |
| 562 | NPK 16-16-16 маркалы нитроаммофоска | N-16, P2O5-16, K2O-16 | 97500 | тонна |
| 563 | NPK 16-16-16 маркалы нитроаммофоска | N-16±2, P2O5-16±2, K2O-16±2 | 97500 | тонна |
| 564 | NPK 16-16-16 маркалы нитроаммофоска | N-16, P2O5-16, K2O-16 | 97500 | тонна |
| 565 | NPK 16-16-16 маркалы нитроаммофоска | N-16, P2O5-16, K2O-16 | 97500 | тонна |
| 566 | NPK 24-6-12 маркалы нитроаммофоска | N-24, P-6, K-12 | 97500 | тонна |
| 567 | NPKS 21-10-10-2 маркалы нитроаммофоска | N-21, P-10, K-10, S-2 | 96800 | тонна |
| 568 | NPKS 22-7-12-2 маркалы нитроаммофоска | N-22, P-7, K-12, S-2 | 96800 | тонна |
| 569 | 15:24:16 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамды нитроаммофоска | N-15, P-24, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6 | 97500 | тонна |
| 570 | 15:24:16 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамды нитроаммофоска | N-15, P-24, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6 | 97500 | тонна |
| 571 | 16:16:16 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамды нитроаммофоска | N-16, P-16, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6 | 97500 | тонна |
| 572 | 16:16:16 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамды нитроаммофоска | N-16±0,5, P2O5-16±0,5, K2O-16±0,5 | 97500 | тонна |
| 573 | 16:16:16 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамды нитроаммофоска | N-16, P-16, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6 | 97500 | тонна |
| 574 | 16:16:16 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамды нитроаммофоска | N-16, P-16, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6 | 97500 | тонна |
| 575 | 16:16:16 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамды нитроаммофоска | N-16, P-16, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6 | 97500 | тонна |
| 576 | 16:16:16 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамды нитроаммофоска | N-16, P2O5-16, K2O-16, S-2, CaO-0,8, MgO-0,8, SO4-2 | 97500 | тонна |
| 577 | 17:0,1:28 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамды нитроаммофоска | N-17, P-0,1, K-28, S-0,5, Ca-0,5, Mg-0,5 | 97500 | тонна |
| 578 | 17:0,1:28 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамды нитроаммофоска | N-17, P-0,1, K-28, S-0,5, Ca-0,5, Mg-0,5 | 97500 | тонна |
| 579 | 17:0,1:28 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамды нитроаммофоска | N-17, P-0,1, K-28, S-0,5, Ca-0,5, Mg-0,5 | 97500 | тонна |
| 580 | 17:0,1:28 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамды нитроаммофоска | N-17, P-0,1, K-28, S-0,5, Ca-0,5, Mg-0,5 | 97500 | тонна |
| 581 | 21:0,1:21 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамды нитроаммофоска | N-21, P-0,1, K-21, S-2, Ca-1, Mg-0,6 | 97500 | тонна |
| 582 | 21:0,1:21 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамды нитроаммофоска | N-21, P-0,1, K-21, S-2, Ca-1, Mg-0,6 | 97500 | тонна |
| 583 | 8:24:24 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамды нитроаммофоска | N-8, P-24, K-24, S-2, Ca-1, Mg-0,6 | 97500 | тонна |
| 584 | 8:24:24 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамды нитроаммофоска | N-8, P-24, K-24, S-2, Ca-1, Mg-0,6 | 97500 | тонна |
| 585 | 8:24:24 маркалы жақсартылған гранулометриялық құрамды нитроаммофоска | N-8, P-24, K-24, S-2, Ca-1, Mg-0,6 | 97500 | тонна |
| 586 | 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 |
| 587 | Нутривант Плюс Жүзім 0-40-25 | P2O5-40%, K2O-25%, Mg-2%, SO3-4,0% | 1570 | килограмм |
| 588 | Нутривант Плюс Дәнді дақыл 19-19-19 | N-19%, P2O5-19%, K2O-19%, MgO-2%, SO3-4,1% | 1495 | килограмм |
| 589 | Нутривант Плюс Дәнді дақыл 6-23-35 | N-6%, P2O5-23%, K2O-35%, MgO-1%, SO3-2,5%, B, Fe, Cu, Mn, Zn, Mo | 1495 | килограмм |
| 590 | Нутривант Плюс Картоп 0-43-28 | P2O5-43%, K2O-28%, Mg-2%, SO3-4,3% | 1725 | килограмм |
| 591 | Нутривант Плюс Жүгері 5,7-37-5,4 | N-5,7%, P2O5-37%, K2O-5,4%, Zn-3,4%, SO3-20% | 1450 | килограмм |
| 592 | Нутривант Плюс Майлы 0-20-33 | P2O5-20%, K2O-33%, Mg-1%, B-1,5%, SO3-20%, Zn-0,02%, B-0,15%, Mn-0,5%, Mo-0,001% | 1662 | килограмм |
| 593 | Нутривант Плюс Қияр 6-16-31 | N-6%, P2O5-16%, K2O-31%, MgO-2%, SO3-5% | 1797 | килограмм |
| 594 | Нутривант Плюс Қант қызылшасы 0-36-24 | P2O5-36%, K2O-24%, Mg-2%, SO3-5,5% | 1680 | килограмм |
| 595 | Нутривант Плюс Қызанақ 6-18-37 | N-6%, P2O5-18%, K2O-37%, MgO-2%, SO3-8,6% | 1797 | килограмм |
| 596 | Нутривант Плюс Жемісті 12-5-27 | N-12%, P2O5-5%, K2O-27%, CaO-8% | 1542 | килограмм |
| 597 | 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 |
| 598 | Millerplex (Миллерплекс) органо-минералды тыңайтқышы | N-3, P205-3, K20-3, теңіз балдырының сығындысы | 10681 | литр |
| 599 | Millerplex (Миллерплекс) органо-минералды тыңайтқышы | N-3, P205-3, K20-3, теңіз балдырының сығындысы | 10681 | литр |
| 600 | Millerstart органо-минералды тыңайтқышы | Zn-0,5%, теңіз балдырының сығындысы-99,5% | 13556 | литр |
| 601 | Millerstart органо-минералды тыңайтқышы | Zn-0,5%, теңіз балдырының сығындысы-99,5% | 13556 | литр |
| 602 | "Zargreen Natural Liquid Fertilizer" органоминералды тыңайтқышы | N-3, P2O5-2, K2O-2,5, Аминқышқылдары- 40, бос аминқышқылдары L- 6, органикалық көміртек- 11, органикалық зат-30 | 3000 | литр |
| 603 | "Зерновой" маркалы Биостим органо-минералды тыңайтқышы | аминқышқылдары-7%, N-5,5%, P2O5-4,5%, K2O-4%, MgO-2%, SO3-2%, Fe-0,3%, Mn-0,7%, Zn-0,6%, Cu-0,4%, B-0,2%, Mo-0,02%, Co-0,02% | 3375 | литр |
| 604 | "Кукуруза" маркалы Биостим органо-минералды тыңайтқышы | аминқышқылдары-6%, N-6%, MgO-2%, SO3-6%, Fe-0,3%, Mn-0,2%, Zn-0,9%, Cu-0,3%, B-0,3%, Mo-0,02%, Co-0,02% | 3375 | литр |
| 605 | "Масличный" маркалы Биостим органо-минералды тыңайтқышы | аминқышқылдары-6%, N-1,2%, MgO-3%, SO3-8%, Fe-0,2%, Mn-1%, Zn-0,2%, Cu-0,1%, B-0,7%, Mo-0,04%, Co-0,02% | 3375 | литр |
| 606 | "Рост" маркалы Биостим органо-минералды тыңайтқышы | аминқышқылдары-4%, N-4%, P2O5-10%, MgO-2%, SO3-1%, Fe-0,4%, Mn-0,2%, Zn-0,2%, Cu-0,1% | 3375 | литр |
| 607 | "Свекла" маркалы Биостим органо-минералды тыңайтқышы | аминқышқылдары-6%, N-3,5%, MgO-2,5%, SO3-2%, Fe-0,03%, Mn-1,2%, Zn-0,5%, Cu-0,03%, B-0,5%, Mo-0,02% | 3375 | литр |
| 608 | "Старт" маркалы Биостим органо-минералды тыңайтқышы | аминқышқылдары-5,5%, полисахаридтер-7,0%, N-4,5%, P2O5-5,0%, K2O-2,5%, MgO-1,0%, Fe-0,2%, Mn-0,2%, Zn-0,2%, Cu-0,1%, B-0,1%, Mo-0,01% | 3450 | литр |
| 609 | "Универсал" маркалы Биостим органо-минералды тыңайтқышы | аминқышқылдары-10%, N-6%, K2O-3%, SO3-5% | 3375 | литр |
| 610 | ЭФИКА БОР маркалы органо-минералды тыңайтқышы | N-4,0%, B-9,5% | 1645 | литр |
| 611 | "ЭФИКА АЗОТ" маркалы ЭФИКА органо-минералды тыңайтқышы | N-9,0%, Mg-3,0% | 945 | литр |
| 612 | "ЭФИКА МАГНИЙ" маркалы ЭФИКА органо-минералды тыңайтқышы | N-4,0%, Mg-2,5% | 945 | литр |
| 613 | "ЭФИКА РК" маркалы ЭФИКА органо-минералды тыңайтқышы | P-9,0%, K-8,0% | 1845 | литр |
| 614 | "ЭФИКА ЦИНК" маркалы ЭФИКА органо-минералды тыңайтқышы | N-1,0%, Zn-3,0% | 1128 | литр |
| 615 | Пекацид | Р2О5-60; К2О-20 | 893 | килограмм |
| 616 | Аммиак селитрасы | N-34,4 | 62500 | тонна |
| 617 | Аммиак селитрасы | N-34,0-34,4 | 62500 | тонна |
| 618 | Аммиак селитрасы | N-34,4 | 62500 | тонна |
| 619 | Модификацияланған кеуекті түйіршіктелген аммиак селитрасы | N-34,4 | 62500 | тонна |
| 620 | Б маркалы аммиак селитрасы | N 34,3 | 62500 | литр |
| 621 | Б маркалы аммиак селитрасы | N-34,4 | 62500 | тонна |
| 622 | Б маркалы аммиак селитрасы | N 34,3 | 62500 | тонна |
| 623 | Б маркалы аммиак селитрасы | N 34,4 | 62500 | тонна |
| 624 | Б маркалы аммиак селитрасы | N 34,4 | 62500 | тонна |
| 625 | Б маркалы аммиак селитрасы | N 34,4 | 62500 | тонна |
| 626 | Б маркалы аммиак селитрасы | N 34,4 | 62500 | тонна |
| 627 | Б маркалы аммиак селитрасы | N 34,4 | 62500 | тонна |
| 628 | Б маркалы аммиак селитрасы | N 34,4 | 62500 | тонна |
| 629 | Б маркалы аммиак селитрасы | N 34,4 | 62500 | тонна |
| 630 | Б маркалы аммиак селитрасы | N 34,4 | 62500 | тонна |
| 631 | Б маркалы аммиак селитрасы | N 34,4 | 62500 | тонна |
| 632 | Б маркалы аммиак селитрасы | N 34,3 | 62500 | тонна |
| 633 | Б маркалы аммиак селитрасы | N 34,3 | 62500 | тонна |
| 634 | Б маркалы аммиак селитрасы | N 34,4 | 62500 | тонна |
| 635 | Б маркалы аммиак селитрасы | N-34,4 | 62500 | тонна |
| 636 | Б маркалы аммиак селитрасы | N-34,4 | 62500 | тонна |
| 637 | Б маркалы аммиак селитрасы | N-34,4 | 62500 | тонна |
| 638 | Бірінші сұрыпты аммиак селитрасы | N-34,4 | 62500 | тонна |
| 639 | Модификацияланған кеуекті аммиак селитрасы | N-34,3 | 62500 | тонна |
| 640 | Бірінші, екінші, үшінші сортты аммиак селитрасы | N-34.4% | 62500 | тонна |
| 641 | СХ маркалы техникалық калий селитрасы | N-13±1, K-38±1 | 357000 | тонна |
| 642 | "Г" маркалы түйіршіктелген кальций селитрасы | N-15,4%, CaO-90% | 187500 | тонна |
| 643 | "Е" маркалы түйіршіктелген кальций селитрасы | N-15,5%, CaO-26,3% | 187500 | тонна |
| 644 | SiB маркалы күкіртқышқылды калий (модификацияланған минералды тыңайтқыш) | К2О-50, Bacillus subtilis Ч-13-5\*10^4КҚБ/г | 145000 | тонна |
| 645 | NPK 13:40:13 маркалы суда еритін тыңайтқыш қоспасы (тукосмесь) | N-13±2, Р-40±2, К-13±2 | 343750 | тонна |
| 646 | NPK 18:18:18 маркалы суда еритін тыңайтқыш қоспасы (тукосмесь) | N-18±2, P-18±2, K-18±2 | 343750 | тонна |
| 647 | NPK 20:20:20 маркалы суда еритін тыңайтқыш қоспасы (тукосмесь) | N-20±2, P-20±2, K-20±2 | 343750 | тонна |
| 648 | NPK 5:15:45 маркалы суда еритін тыңайтқыш қоспасы (тукосмесь) | N-5±2, P-15±2,K-45±2 | 343750 | тонна |
| 649 | FertiM NPK 10:26:26 маркалы ФЕРТИМ аралас минералды тыңайтқыштары | N - 10, P2O5 - 26, К2О - 26 | 97500 | тонна |
| 650 | ТҰҚЫМ ҮШІН СТИМАКС (STIMAX SEEDS) | N-7,2%, P2O5-5%, K2O-5%, B-0,1%, Fe-0,25%, Zn-0,5% | 4760 | литр |
| 651 | СТИМАКС СТАРТ (STIMAX START) | N-1,2%, Fe-Zn1%, Mn-0,5%, Zn-0,5% | 5800 | литр |
| 652 | Аммоний сульфаты | N- 21 кем емес, S-24 кем емес, су- 0,2 көп емес | 48719 | тонна |
| 653 | Аммоний сульфаты | N-21, S-24 | 48719 | тонна |
| 654 | Аммоний сульфаты | N-21, S-24 | 48719 | тонна |
| 655 | Аммоний сульфаты | N-21, S-24 | 48719 | тонна |
| 656 | Аммоний сульфаты | N-21, S-24 | 48719 | тонна |
| 657 | Аммоний сульфаты | N-21, S-24 | 48719 | тонна |
| 658 | Аммоний сульфаты+BMZ | N-21, S-24, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060 | 48719 | тонна |
| 659 | Түйіршіктелген аммоний сульфаты | N-21, S-24 | 48719 | тонна |
| 660 | Түйіршіктелген аммоний сульфаты | N-21, S-24 | 48719 | тонна |
| 661 | Түйіршіктелген аммоний сульфаты | N-21, S-24 | 48719 | тонна |
| 662 | Түйіршіктелген аммоний сульфаты | N-21, S-24 | 48719 | тонна |
| 663 | В маркалы түйіршіктелген аммоний сульфаты | N-21, S-24 | 48719 | тонна |
| 664 | В маркалы түйіршіктелген аммоний сульфаты (күкіртқышқылды аммоний) | N-21%, S-24% | 48719 | тонна |
| 665 | В маркалы түйіршіктелген аммоний сульфаты (күкіртқышқылды аммоний) | N-21%, S-24% | 48719 | тонна |
| 666 | SiB маркалы аммоний сульфаты (модификацияланған минералды тыңайтқыш) | N-21, S-24, Bacillus subtilis Ч-13, 2,5\*10^5, КҚБ/г | 48719 | тонна |
| 667 | Аммоний сульфаты – жанама өнім (В маркасы) | N-21%, S-24% | 48719 | тонна |
| 668 | Аммоний сульфаты – жанама өнім (В маркасы) | N-21%, S-24% | 48719 | тонна |
| 669 | Калий сульфаты | K2O-53%, SO4-18% | 145000 | тонна |
| 670 | Калий сульфаты | K2O-53%, SO4-18% | 145000 | тонна |
| 671 | Калий сульфаты | K2O-52%, SO4-45% | 145000 | тонна |
| 672 | Калий сульфаты | К2О-50±1 | 145000 | тонна |
| 673 | Калий сульфаты | K2O-51, SO3-45 | 145000 | тонна |
| 674 | Калий сульфаты | K2O-53%, SO4-18% | 145000 | тонна |
| 675 | Калий сульфаты | K2O-52%, SO4-45% | 145000 | тонна |
| 676 | Калий сульфаты | K2O-53%, SO4-18% | 145000 | тонна |
| 677 | Калий сульфаты | K2O-51, SO4- 46 | 145000 | тонна |
| 678 | Калий сульфаты | K2O-51, SO4- 46 | 145000 | тонна |
| 679 | Калий сульфаты | K2O-51,5%, SO4-56% | 145000 | тонна |
| 680 | Калий сульфаты | K2O-53%, SO4-18% | 145000 | тонна |
| 681 | Калий сульфаты | K2O-51,5%, SO4-56% | 145000 | тонна |
| 682 | Калий сульфаты | K2O-52, SO3- 45 | 145000 | тонна |
| 683 | Калий сульфаты | K2O-53%, SO4-18% | 145000 | тонна |
| 684 | Калий сульфаты | K20-52±1 | 145000 | тонна |
| 685 | Калий сульфаты | К2O-50 | 145000 | тонна |
| 686 | Калий сульфаты | К2O-50 | 145000 | тонна |
| 687 | Калий сульфаты (Krista SOP) | K2O-52, SO3- 45 | 145000 | тонна |
| 688 | Калий сульфаты (Solupotasse®) | K-53, S-18 | 145000 | тонна |
| 689 | Калий сульфаты (Yara Tera Krista SOP) | K2O-52, SO3- 45 | 145000 | тонна |
| 690 | Калий сульфаты (күкіртқышқылды калий) | K2O-50, SO4-51 | 145000 | тонна |
| 691 | Аммоний сульфат-нитраты | N-26, S-13 | 48719 | тонна |
| 692 | Сульфоаммофос | N-16, P2O5-16, S-10 | 85500 | тонна |
| 693 | Сульфоаммофос | N-16±1, P2O5-16±1, S-10±1 | 85500 | тонна |
| 694 | Сульфоаммофос | N-16%; Р-20%; S-12% | 85500 | тонна |
| 695 | Сульфоаммофос | N-16, P2O5-20, S-12 | 85500 | тонна |
| 696 | Сульфоаммофос | N-16±1, P2O5-20±1, S-16±1 | 85500 | тонна |
| 697 | Қаратау фосфориттерінен сульфоаммофос | N-16, P-20, S-12 | 85500 | тонна |
| 698 | Қаратау фосфориттерінен сульфоаммофос | N-16, P-20, S-12 | 85500 | тонна |
| 699 | 6:20:12 маркалы сульфоаммофос | N-16, P-20, S-12 | 85500 | тонна |
| 700 | "А" маркалы суперфосфат (аммонизацияланған суперфосфат (ASSP)) | P2О5-15, К2О-2 | 19643 | тонна |
| 701 | Текамин Брикс | K-18%, B-0,2%, теңіз балдырының сығындысы - 10%, органикалық зат - 20% | 3863 | литр |
| 702 | Текамин Макс | N-7%, аминқышқылдары - 14,4%, органикалық зат - 60% | 2365 | литр |
| 703 | Текамин Раис | "L"-аминқышқылдары-4,7%, теңіз балдырының 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% | 4234 | литр |
| 704 | Текамин Текс Фрут | Zn – 0,05%; B – 0,14%; Mg – 0,7%; Mo – 0,02%; Ca – 12%; Жалпы қант – 18% | 4296 | литр |
| 705 | Текамин Флауэр | N - 3%, P - 10%, B-1%, Mo-0,5%, аминқышқылдары - 3% | 3575 | литр |
| 706 | Текнокель Fe | Fe (EDDHSA о-о) - 6,0%; Fe (EDDHSA) - 3,8% | 4981 | килограмм |
| 707 | Текнокель N | N-20%, Zn-0,1%, Fe-0,1%, pH-4 | 1586 | литр |
| 708 | Текнокель Амино BMo | L-аминқышқылдары - 1,0%; N - 5,0%; суда еритін B - 10,0%; Мо - 0,02% | 2901 | литр |
| 709 | Текнокель Амино CaB | N - 10%, Са - 10%, B - 0,2%, L-аминқышқылдары - 6% | 2511 | литр |
| 710 | Текнокель Амино Fe | N - 2,5%, Fe - 6%, L-аминқышқылдары - 6% | 2814 | литр |
| 711 | Текнокель Амино K | N - 0,9%, К - 20%, L-аминқышқылдары - 5% | 2538 | литр |
| 712 | Текнокель Амино Mg | N-6%, Mg-6%, L-аминқышқылдары - 6% | 1812 | литр |
| 713 | Текнокель Амино Mn | N - 3,0%; Mn - 6,0%; L-аминқышқылдары - 6,0% | 2633 | литр |
| 714 | Текнокель амино Mo | N - 4%, Mo - 8%, L-аминқышқылдары - 4% | 5893 | литр |
| 715 | Текнокель Амино Zn | N - 1,5%, Zn - 8%, L-аминқышқылдары - 6% | 2443 | литр |
| 716 | Текнокель Амино ZnMn | N - 1,5%, Zn - 5%, Mn-3%, L-аминқышқылдары - 6% | 3195 | литр |
| 717 | Текнокель Амино Бор | N-5%, В этаноламин - 10%, L - аминқышқылдары - 6% | 2694 | литр |
| 718 | 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% | 2064 | литр |
| 719 | Текнофит PH | поли-гидрокси-карбоқышқылдары-20% | 3130 | литр |
| 720 | Actiwave тыңайтқышы | N - 3,0%; Калий (К2O) - 7,0%; Fe (EDDHSA) - 0,50%; Zn (EDTA) - 0,08%; Органикалық көміртек (С) - 12,0%; Органикалық зат: 17,0% | 4589 | литр |
| 721 | "AminoMax" тыңайтқышы | Азот – 7,3%, Органикалық заттар – 22 % | 3571 | литр |
| 722 | "AminoMax" тыңайтқышы | Азот – 7,3%, Органикалық заттар – 22 % | 3571 | литр |
| 723 | "AminoMax" тыңайтқышы | Азот – 7,3%, Органикалық заттар – 22 % | 3571 | литр |
| 724 | "AminoMax" тыңайтқышы | Азот – 7,3%, Органикалық заттар – 22 % | 3571 | литр |
| 725 | AMINOQUELANT - K low pH тыңайтқышы | Бос аминқышқылдары - 5, K - 25 | 7664 | литр |
| 726 | Appetizer тыңайтқышы | MnCl2-2,64%, ZnCl2-2,17%, NaOH-0,86%, GA142-93,33% | 7637 | литр |
| 727 | "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 | 3960 | литр |
| 728 | "B Commander" тыңайтқышы | N-3,61; B-9 | 2180 | литр |
| 729 | Benefit PZ тыңайтқышы | N-3,0%, C-10,0%, Нуклеотидтер, Дәрумендер, Ақуыздар, Аминқышқылдары | 8242 | литр |
| 730 | "BioFert AminoPro" тыңайтқышы | N-7,5; K2O-2,25; аминқышқылдары-29; органикалық зат-57 | 3572 | литр |
| 731 | "BioFert B150" тыңайтқышы | N-5,4; NH2-5,4; B-12 | 2679 | литр |
| 732 | "BioFert B170+Мо+Со" тыңайтқышы | N-6; NH2-6; B-12; Co-0,00024; Mo-0,6; көмірсулар-2,4 | 3125 | литр |
| 733 | "BioFert Mg100 Pro" тыңайтқышы | N-6; Mg-5,4; MgO-8,5 | 2902 | литр |
| 734 | "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 аминқышқылы-0,12 | 3349 | литр |
| 735 | "BioFert Mn230" тыңайтқышы | N-9; Mn-I6 | 3572 | литр |
| 736 | "BioFert S" тыңайтқышы | N-16,5;S-23; SO3-56 | 2456 | литр |
| 737 | "BioFert Zn230" тыңайтқышы | N -7,8; Zn-I6 | 3349 | литр |
| 738 | "BioFert Zn Pro" тыңайтқышы | N -6,6; Mn-0,6; Zn-1 3 | 2902 | литр |
| 739 | BIOMAXIM SEED тыңайтқышы | Органикалық зат 35,9 Бос аминқышқылдары 13,0 Жалпы азот (N) 4,55 Суда еритін кешенді кальций оксиді (СаО) 3,1 Суда еритін күкірт триоксиді (SO3) 1,75 Суда еритін кешенді магний оксиді (MgO) 0,22 Суда еритін бор, В 0,2 | 79000 | килограмм |
| 740 | BlackJak тыңайтқышы | Гумин қышқылдары 19-21, фульв қышқылдары-3-5, ульмин қышқылдары мен гумин | 6998 | литр |
| 741 | BlackJak тыңайтқышы | Гумин қышқылдары 19-21, фульв қышқылдары-3-5, ульмин қышқылдары мен гумин | 6998 | литр |
| 742 | Boron 150 тыңайтқышы | Бороэтаноламин-98-100, о.і. B-10,6-11 | 2627 | литр |
| 743 | Boron 150 тыңайтқышы | Бороэтаноламин-98-100, о.і. B-10,6-11 | 2627 | литр |
| 744 | 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) | 3723 | килограмм |
| 745 | 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) | 3975 | килограмм |
| 746 | Brexil Mn тыңайтқышы | Mn - 10% (LSA) | 3343 | килограмм |
| 747 | Brexil Zn тыңайтқышы | Zn-10% (LSA) | 3624 | килограмм |
| 748 | Ca Commander тыңайтқышы | N-10,4, Cao-15,9 | 2180 | литр |
| 749 | CALIBRA тыңайтқышы | MnCl2-2,64%, ZnCl2-2,17%, NaOH-0,86%, GA142-93,33% | 7637 | литр |
| 750 | COLORADO тыңайтқышы | MgCl2-11,41, CaCl2-7,24, MnCl2-4,83, ZnCl2-4,13, NaOH-0,55, GA142-22,81 | 6675 | литр |
| 751 | COLORSTAR тыңайтқышы | MgCl2-11,41, CaCl2-7,24, MnCl2-4,83, ZnCl2-4,13, NaOH-0,55, GA142-22,81 | 6675 | литр |
| 752 | "Commander NPZn" тыңайтқышы | N-5,1, P2O5-25,1, Zn-5,2 | 2540 | литр |
| 753 | ECOLINE Boron (Premium)-ЭКОЛАЙН Бор (Премиум) тыңайтқышы | B-14, N-4,5, L-a аминқышқылдары-1,0 | 1250 | литр |
| 754 | Ecoline Oilseeds (chelates) - ЭКОЛАЙН Майлы (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 | 1500 | литр |
| 755 | Goteo тыңайтқышы | P2O5-13, K2O-5, GA142-25 | 7976 | литр |
| 756 | GROS Phosphite - LNPK - ГРОС Фосфито-LNPK тыңайтқышы | N-20%, P2O5 (фосфит)-20%, K2O-15,0%, L-а Аминқышқылдары-2% | 3250 | литр |
| 757 | HanseAmino тыңайтқышы | аминқышқылдары - 24, бос аминқышқылдары - 13 | 2621 | литр |
| 758 | HanseBioSulfur тыңайтқышы | Қарапайым күкірт: 70% (күкірттің сызықтық құрылымы (O3S-SNSO3)) | 2564 | литр |
| 759 | HanseGuard тыңайтқышы | N-9%, NO3-N-7%, NH4-N-2%, K2O-6%, микроэлементтер (Ca, Mg, Si, Fe, Ag)-1,1% | 18800 | литр |
| 760 | "HUMISUPER PLUS" тыңайтқышы | K2O5-8,08, органикалық зат-20,42, гумин қышқылы+фульв қышқылы-16,68, Na-0,08 | 1160 | литр |
| 761 | L 44 Mn+Mg+S+N тыңайтқышы | Mn-18-23, Mg-10-13, S-2,5-4,8, N-0,1-0,4 | 2627 | литр |
| 762 | L 44 Mn+Mg+S+N тыңайтқышы | Mn-18-23, Mg-10-13, S-2,5-4,8, N-0,1-0,4 | 2627 | литр |
| 763 | L 80 Zn+P+S+N тыңайтқышы | Zn-5,9, P-19, S-5,3, N-3 | 2627 | литр |
| 764 | L 80 Zn+P+S+N тыңайтқышы | Zn-5,9, P-19, S-5,3, N-3 | 2627 | литр |
| 765 | MC Cream (МС Крем) тыңайтқышы | Mn - 1,5%, Zn - 0,5%, Фитогормондар, Аминқышқылдары, Бетаин | 5512 | литр |
| 766 | MC Extra (МС ЭКСТРА) тыңайтқышы | К20 - 20,0%, N - 1,0%, C - 20,0%, Фитогормондар, Бетаин, Маннитол, Ақуыздар, Аминқышқылдары | 9936 | килограмм |
| 767 | MC Set (МС Сет) тыңайтқышы | B-0,5, Zn-1,5 (EDTA), фитогормондар, аминқышқылдары, бетаин | 3777 | литр |
| 768 | Megafol (Мегафол) тыңайтқышы | N-3%; К2O-8%, C-9%, фитогормондар, бетаин, дәрумендер, ақуыздар, аминқышқылдары | 3575 | литр |
| 769 | "MEGATRON 17-5-5+2MgO+ME" тыңайтқышы | N-18,1, P2O5-5,35, K2O-5,8, MgO-2,32, органикалық зат-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 |
| 770 | "MEGATRON 5-0-20" тыңайтқышы | N-5,07; K2O-20,8; S-7,8; SO3-19,6; органикалық зат-15,7 | 807 | литр |
| 771 | "MEGATRON 7-17-5+ME" тыңайтқышы | N-7,38, P2O5-17,79, K2O-5,65, органикалық зат-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 |
| 772 | "MEGATRON 9-7-7+2MgO+ME" тыңайтқышы | N-9,06, P2O5-7,25, K2O-7,65, MgO-2,22, органикалық зат-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 |
| 773 | Naturamin-B тыңайтқышы | N-0,6, B-10, бос аминқышқылдары-4, органикалық зат-4 | 3828 | литр |
| 774 | Naturmix-L тыңайтқышы | N-4,3, B-0,74, Cu-0,47, Fe-6,75, Mn-3,92, Mo-0,20, Zn-1,08 | 3696 | литр |
| 775 | "PHANTOM LIQUID" тыңайтқышы | N-8,7, альгин қышқылы-1,03, органикалық зат-23,32 | 1838 | литр |
| 776 | PHOSPHIT-ONE (ФОСФИТ-1) тыңайтқышы | P2O5-30, K2O-15 | 5450 | литр |
| 777 | "pH Power" тыңайтқышы | P2O5≥26%, су≤60% | 3125 | литр |
| 778 | "pH Power" тыңайтқышы | P2O5≥26%, су≤60% | 3125 | литр |
| 779 | "pH Power" тыңайтқышы | P2O5≥26%, су≤60% | 3125 | литр |
| 780 | Prairie Pride A (1-3-3) тыңайтқышы | N-1, P2O5-3, K2O-3 | 1100 | литр |
| 781 | Prairie Pride В (10-40-6) тыңайтқышы | N-10, P2O5-40, K2O-6, S-4 | 1500 | килограмм |
| 782 | "Promostart" тыңайтқышы | N-30 | 3432 | литр |
| 783 | QadamFerti Aminoleaf тыңайтқышы | Бос Аминқышқылдары – 30%; Жалпы Азот (N) – 6%; Суда еритін Фосфор Пентоксиді (P2O5) – 1%; Суда еритін Калий Оксиді (К2О) – 1% | 4363 | литр |
| 784 | QadamFerti Boromax тыңайтқышы | Бос Аминқышқылдары – 2%; Жалпы Азот (N) – 3,2%; Суда еритін Бор (В) – 6% | 1920 | литр |
| 785 | QadamFerti pH Control тыңайтқышы | Жалпы Азот (N) – 3%, о.і. Амидті азот (NH2) – 3%; Суда еритін Фосфор Пентоксиді (P2O5) – 15%; Иондық емес ББЗ – 25% | 2611 | литр |
| 786 | QadamFerti Silimax тыңайтқышы | Суда еритін Калий Оксиді (К2О) – 15%; Суда еритін Калий Диоксиді (SiO2) – 10% | 2854 | литр |
| 787 | QadamFerti Start тыңайтқышы | Бос аминқышқылдары – 4%, Жалпы Азот (N) – 4%, Суда еритін Фосфор Пентоксиді (P2O5) – 8%, Суда еритін Калий Оксиді (К2О) – 3%, Полисахаридтер – 15%, Хелатталған түрінде темір (Fe) (EDDHA) – 0,1%, Хелатталған түрінде мырыш (Zn) (EDTA) – 0,02%, Суда еритін Бор (В) – 0,03%, Цитокининдер – 0,05% | 3818 | литр |
| 788 | QadamFerti Unileaf тыңайтқышы | Бос Аминқышқылдары – 4%, Жалпы Азот (N) – 4%, Суда еритін Фосфор Пентоксиді (P2O5) – 6%, Суда еритін Калий Оксиді (К2О) – 2%, Полисахаридтер – 12%, Хелатталған түрінде темір (Fe) (EDTA) – 0,4%, Хелатталған түрінде марганец (Mn) (EDTA) – 0,2%, Хелатталған түрінде мырыш (Zn) (EDTA) – 0,2% | 2278 | литр |
| 789 | Radifarm (Радифарм) тыңайтқышы | N - 3,0%, K2O - 8,0%, C - 10,0%, Zn (EDTA), Дәрумендер, Сапонин, Бетаин, Ақуыздар, Аминқышқылдары | 7984 | литр |
| 790 | Raiza тыңайтқышы | N-4,5, бос аминқышқылдары-12 | 3960 | литр |
| 791 | Retrosal тыңайтқышы | Ca - 8,0%, Zn - 0,2% (EDTA), Дәрумендер, Осмолиттер, Бетаин, Ақуыздар, Аминқышқылдары | 2364 | литр |
| 792 | Sweet (Свит) тыңайтқышы | CaO-10, MgO-1, B-0,1, Zn-0,01 (EDTA), Моно-, ди-, три-, полисахаридтер | 7986 | литр |
| 793 | 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 | 8727 | литр |
| 794 | 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 | 8727 | литр |
| 795 | Terra-Sorb foliar тыңайтқышы | бос аминқышқылдары 9,3, N-2,1, B-0,02, Zn-0,07, Mn-0,04 | 8727 | литр |
| 796 | Terra-Sorb foliar тыңайтқышы | бос аминқышқылдары 9,3, N-2,1, B-0,02, Zn-0,07, Mn-0,04 | 8727 | литр |
| 797 | Thio-Sul тыңайтқышы | аммоний тиосульфатының сулы ерітіндісі -55-65%, N-12, S-26 | 750 | литр |
| 798 | Thio-Sul тыңайтқышы | аммоний тиосульфатының сулы ерітіндісі-55-65%, N-12, S-26 | 750 | литр |
| 799 | Viva (Вива) тыңайтқышы | N-3,0%, K2O-8,0%, C-8,0%, Fe-0,02% (EDDHSA), Полисахаридтер, Дәрумендер, Ақуыздар, Аминқышқылдары, Тазартылған Гумус Қышқылдары | 3136 | литр |
| 800 | YaraLiva Calcinit (кальций нитраты) тыңайтқышы | N- 15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5 | 187500 | тонна |
| 801 | YaraMila 12-24-12 тыңайтқышы | N-12, P2O5-24, K2O-12, MgO-2, SO3-5,Fe-0,2, Zn-0,007 | 500000 | тонна |
| 802 | YaraMila 16-27-7 тыңайтқышы | N-16, P2O5-27, K2O-7, SO3-5, Zn-0,1 | 500000 | тонна |
| 803 | Yara Mila NPK 16-27-7 тыңайтқышы | N-16, P2O5-27, K2O-7, SO3-5, Zn-0,1 | 500000 | тонна |
| 804 | 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% | 500000 | тонна |
| 805 | Yara Mila NPK 9-12-25 тыңайтқышы | N-9, P2O5-12, K2O-25, MgO-2, SO3-6,5, В-0,02 | 500000 | тонна |
| 806 | YaraRega 9-0-36 тыңайтқышы | N-9, P2О5-0, K2О-36 | 527625 | тонна |
| 807 | YaraRega 9-5-26 тыңайтқышы | N-9, P2O5-5, K2O-26 | 527625 | тонна |
| 808 | Yara Tera Krista K Plus тыңайтқышы | N-13,7, NO3-13,7, K2O - 46,3 | 357000 | тонна |
| 809 | YaraVita AGRIPHOS тыңайтқышы | P2O5-29,1%, K2O-6,4%, Cu-1,0%, Fe-0,3%, Mn-1,4%, Zn-1,0% | 2750 | литр |
| 810 | YaraVita BORTRAC 150 тыңайтқышы | N-4,7%; B-11% | 2150 | литр |
| 811 | 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% | 3488 | литр |
| 812 | YaraVita KOMBIPHOS тыңайтқышы | P2О5-29,7, K20-5,1, MgO-4,5, Mn-0,7, Zn-0,34 | 2750 | литр |
| 813 | YaraVita KOMBIPHOS тыңайтқышы | P2O5-29,7%, K2О-5,1%, Mg-2,7%, MgO-4,5%, Mn-0,7%, Zn-0,3% | 2750 | литр |
| 814 | YaraVita Thiotrac 300 тыңайтқышы | S-30, N-20 | 1975 | литр |
| 815 | YaraVita Thiotrac 300 тыңайтқышы | N-15,2%, S-22,8%, SO3-57% | 1975 | литр |
| 816 | YaraVita™ Azos 300™ тыңайтқышы | S-22,8, N-15,2 | 2250 | литр |
| 817 | Yara vita TM Seedlift тыңайтқышы | N-15, P2O5-26, Zn-27,5, Ca-16,9 | 7500 | литр |
| 818 | YaraVita ZINTRAC 700 тыңайтқышы | N-1%, Zn-40% | 5625 | литр |
| 819 | Yieldon тыңайтқышы | N-3,0; К2О-3,0, С-10,0, Zn-0,5, Mn-0,5, Mo-0,2, GEA689 | 2812 | литр |
| 820 | "Zn Commander" тыңайтқышы | N-3; Zn-5,5 | 2663 | литр |
| 821 | (N:S) сұйық азотты тыңайтқыш | N-23-28, S-1-3 | 100000 | тонна |
| 822 | КАС-32 маркалы сұйық азотты тыңайтқышы | N-32% | 71766 | тонна |
| 823 | КАС-32 маркалы сұйық азотты тыңайтқышы | N-32% | 71766 | тонна |
| 824 | КАС-32 маркалы сұйық азотты тыңайтқышы | N-31,7-32,3 | 71766 | тонна |
| 825 | N:S (26:13) маркалы құрамында күкірт бар азотты тыңайтқышы | N-26, S-13 | 100000 | тонна |
| 826 | Азотты-магнийлі тыңайтқыш | N-34,4, MgO-0,3-1,0 | 75893 | тонна |
| 827 | Құрамында күкірт бар азотты-фосфорлы тыңайтқыш | N-20, P-20, S-14 | 85500 | тонна |
| 828 | Құрамында күкірт бар азотты-фосфорлы (NP(S)) Сульфоаммофос тыңайтқышы | N-14-16. P205-20-34, S-8-14 | 85500 | тонна |
| 829 | NP+S=20:20+14 маркалы құрамында күкірт бар азотты-фосфорлы тыңайтқыш | N-20, P-20, S-14 | 85500 | тонна |
| 830 | NP+S=20:20+14, NP+S=16:20+12 маркалы құрамында күкірт бар азотты-фосфорлы тыңайтқыш | N-20, P205-20, S-12-14 | 85500 | тонна |
| 831 | 10:26:26 маркалы азотты-фосфорлы-калийлі тыңайтқыш (NPK-удобрение) | N-10, P2О5-26, K2О-26 | 97500 | тонна |
| 832 | 10:26:26 маркалы азотты-фосфорлы-калийлі тыңайтқыш (NPK-удобрение) | N-10, P-26, K-26, S-1, Ca-0,8, Mg-0,8 | 97500 | тонна |
| 833 | 14:14:23 маркалы азотты-фосфорлы-калийлі тыңайтқыш (NPK-удобрение) | N-14, P-14, K-23, S-1,7, Ca-0,5, Mg-0,9 | 97500 | тонна |
| 834 | 23:13:8 маркалы азотты-фосфорлы-калийлі тыңайтқыш (NPK-удобрение) | N-23, P-13, K-8, S-1, Ca-0,5, Mg-0,4 | 97500 | тонна |
| 835 | NPKS-8 маркалы азотты-фосфорлы-калийлі тыңайтқыш | N-8±1, P205-20±1, К2О-30±1, S-2 | 96800 | тонна |
| 836 | 10:20:20 маркалы азотты-фосфорлы-калийлі тыңайтқыш | N- 10, P-20, K-20 | 97500 | тонна |
| 837 | 10:26:26 маркалы азотты-фосфорлы-калийлі тыңайтқыш | N-10, P-26, K-26 | 97500 | тонна |
| 838 | 12:32:12 маркалы азотты-фосфорлы-калийлі тыңайтқыш | N-12 P-32 K-12 | 97500 | тонна |
| 839 | 13:19:19 маркалы азотты-фосфорлы-калийлі тыңайтқыш | N-13, P-19, K-19 | 97500 | тонна |
| 840 | 15:15:15 маркалы азотты-фосфорлы-калийлі тыңайтқыш | N-15, P-15, K-15 | 97500 | тонна |
| 841 | 16:16:16 маркалы азотты-фосфорлы-калийлі тыңайтқыш | N-16, P-16, K 16 | 97500 | тонна |
| 842 | 7:7:7 маркалы азотты-фосфорлы-калийлі тыңайтқыш | N- 7, P-7, K-7 | 97500 | тонна |
| 843 | 8:19:29 маркалы азотты-фосфорлы-калийлі тыңайтқыш | N-8, P-19, K-29 | 97500 | тонна |
| 844 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки NPK-1 (диаммофоска) | N-10, P-26, K-26 | 97500 | тонна |
| 845 | NPK-1 (диаммофоска) маркалы азотты-фосфорлы-калийлі тыңайтқыш | N-10, P-26, K-26 | 97500 | тонна |
| 846 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки NPKS-4 | N-15%, Р-15%, K-15%, S-11% | 96800 | тонна |
| 847 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки NPKS-4 | N-15±1, P2O5-15±1, K2O-15±1, S-11 | 96800 | тонна |
| 848 | NPKS-8 маркалы азотты-фосфорлы-калийлі тыңайтқыш | N-8, P-20, K-30 | 97500 | тонна |
| 849 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки диаммофоска 10-26-26 | N-10, P-26, K-26 | 97500 | тонна |
| 850 | Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки диаммофоска 10-26-26 | N-10, P-26, K-26 | 97500 | тонна |
| 851 | Диаммофоска 10-26-26 маркалы азотты-фосфорлы-калийлі тыңайтқыш | N-10, P2O5-26, K2O-26, S-1-2 | 96800 | тонна |
| 852 | Диаммофоска 10:26:26 маркалы азотты-фосфорлы-калийлі тыңайтқыш | N-10, P2O5-26, K2O-26 | 97500 | тонна |
| 853 | Диаммофоска NPK 10:26:26+B маркалы азотты-фосфорлы-калийлі тыңайтқыш | N-10, P-26, K-26, S-2, B-0,03 | 97500 | тонна |
| 854 | Диаммофоска NPK 10:26:26+BCMZ маркалы азотты-фосфорлы-калийлі тыңайтқыш | N-10, P-26, K-26, S-2, B-0,02, Mn-0,03, Zn-0,06, Cu-0,03 | 97500 | тонна |
| 855 | Диаммофоска NPK 10:26:26+BMZ маркалы азотты-фосфорлы-калийлі тыңайтқыш | N-10, P-26, K-26, S-2, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06 | 97500 | тонна |
| 856 | Диаммофоска NPK 10:26:26+Zn маркалы азотты-фосфорлы-калийлі тыңайтқыш | N-10, P-26, K-26, S-2, Zn-0,21 | 97500 | тонна |
| 857 | Диаммофоска 10-26-26, NPK-1 (диаммофоска) маркалы азотты-фосфорлы-калийлі тыңайтқыш | N-10%, P-26%, K-26% | 97500 | тонна |
| 858 | NPK(S) 13-17-17(6) маркалы құрамында күкірт бар азотты-фосфорлы-калийлі тыңайтқыш | N-13, P-17, K-17, S-6 | 96800 | тонна |
| 859 | NPKS) 15-15-15(10) маркалы құрамында күкірт бар азотты-фосфорлы-калийлі тыңайтқыш | N-15, P-15, K-15, S-10 | 96800 | тонна |
| 860 | NPK(S) 8-20-30(2) маркалы құрамында күкірт бар азотты-фосфорлы-калийлі тыңайтқыш | N-8, P-20, K-30, S-2 | 96800 | тонна |
| 861 | АМИНОАЛЕКСИН (AMINOALEXIN) тыңайтқышы | N-1, P-30, K-20, L-a-Аминқышқылдары-4 | 7874 | литр |
| 862 | АМИНОАЛЕКСИН (AMINOALEXIN) тыңайтқышы | N-1, P-30, K-20, L-a-Аминқышқылдары-4 | 7874 | литр |
| 863 | Аминозол тыңайтқышы | аминқышқылдары-56-58%, N-9,4% | 8151 | литр |
| 864 | Құрамында 33,5 % азот бар аммиакты-нитратты тыңайтқыш | N-32,5-33,5 | 80357 | тонна |
| 865 | Түйіршіктелген "БиоСера" тыңайтқышы | Қарапайым 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 | 60000 | тонна |
| 866 | Түйіршіктелген "БиоСера" тыңайтқышы | Қарапайым 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 | 60000 | тонна |
| 867 | "Комплексный" 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 KҚБ/ мл) | 2373 | литр |
| 868 | "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 KҚБ/ мл) | 5000 | литр |
| 869 | Брексил Кальций (Brexil Ca) тыңайтқышы | CaO – 20,0% (LSA), B – 0,5% | 3997 | килограмм |
| 870 | Брексил Мульти (Brexil Multi) тыңайтқышы | MgO -8,5%, B-0,5%, Fe-4%, Mn-4%, Zn-1,5% | 3975 | килограмм |
| 871 | SUPER 7-7-7 гель тәрізді тыңайтқышы | N-7%, P2O5-7%, K2O-7% | 1250 | килограмм |
| 872 | Шұбаркөл кен орнының тозған көмірінен жасалған сұйық гуминді тыңайтқыш (натрий гуматы) | Жалпы N-2,27%, гумин қышқылдарының массалық үлесі-30-90%, органикалық заттардың массалық үлесі-47,4% | 268 | литр |
| 873 | Дрип 19-19-19 + 3MgО тыңайтқышы | калий дигидрогенортофосфаты (KH2PO4)-25%, калий нитраты (KNO3)-10%, карбамид (CH4N2O)-25%, магний сульфаты (MgSO4)-2,5%, пекацид-0,5% | 1651 | килограмм |
| 874 | Дрип 3-10-37 тыңайтқышы | калий сульфаты (K2SO4)-25%, калий дигидрогенортофосфаты (KH2PO4)-10%, калий нитраты (KNO3)-10%, магний сульфаты (MgSO4)-10%, пекацид– 2.5% | 1406 | килограмм |
| 875 | Сұйық азот тыңайтқыштары (САТ) | N-29,7-30,8; N-31,2-32,8 | 71766 | тонна |
| 876 | Кальбит C (Calbit C) тыңайтқышы | CaO - 15% (LSA) | 2347 | литр |
| 877 | Старт 11:40:11+2MgO+МЭ маркалы суда еритін кешенді тыңайтқышы | N-11+-2, P-40+-2, K-11+-2, MgO-2+-0,5 | 343750 | тонна |
| 878 | Старт 13:40:13+МЭ маркалы суда еритін кешенді тыңайтқышы | N-13±2, P-40±2, K-13±2 | 343750 | тонна |
| 879 | Старт 15:30:15+2MgO+МЭ маркалы суда еритін кешенді тыңайтқышы | N-15+-2, P-30+-2, K-15+-2, MgO-2+-0,5 | 343750 | тонна |
| 880 | Старт 15:31:15+МЭ маркалы суда еритін кешенді тыңайтқышы | N-15+-2, P-31+-2, K-15+-2 | 343750 | тонна |
| 881 | Универсал 18:18:18+3MgO+МЭ маркалы суда еритін кешенді тыңайтқышы | N-18±2, P-18±2, K-18±2, MgO-3±0,5 | 343750 | тонна |
| 882 | Универсал 19:19:19+МЭ маркалы суда еритін кешенді тыңайтқышы | N-19±2, P-19±2, K-19±2 | 343750 | тонна |
| 883 | Универсал 20:20:20+МЭ маркалы суда еритін кешенді тыңайтқышы | N-20±2, P-20±2, K-20±2 | 343750 | тонна |
| 884 | Финал 12:6:36+2,5MgO+МЭ маркалы суда еритін кешенді тыңайтқышы | N-12±2, P-6±2, K-36±2, MgO-2,5±0,5 + МЭ | 343750 | тонна |
| 885 | Финал 12:6:36+2,5MgO+МЭ+стим маркалы суда еритін кешенді тыңайтқышы | N-12±2, P-6±2, K-36±2, MgO-2,5±0,5 | 343750 | тонна |
| 886 | Финал 15:7:30+3Mgo+МЭ маркалы суда еритін кешенді тыңайтқышы | N-15±2, P-7±2, K-30±2, MgO-3±0,5 | 343750 | тонна |
| 887 | PKMg маркалы КомплеМет кешенді тыңайтқышы | Жалпы N, 19 кем емес; Р2О5, 289 кем емес; К2О, 259 кем емес; MgO, 50 кем емес | 1515 | литр |
| 888 | КомплеМет Зерно кешенді тыңайтқышы | Жалпы N, 9,2 кем емес; P2O5, 96 кем емес; K2O, 105 кем емес; SО4, 14 кем емес; Mn 20; Cu 5,0; Zn 15; B 4,5; Mo 0,15; Co 0,05 | 797 | литр |
| 889 | КомплеМет Кальций кешенді тыңайтқышы | Жалпы N, 125 кем емес; SО4, 0,46 кем емес; СaO, 200 кем емес; MgO, 13 кем емес; Fe 0,3; Mn 0,5; Cu 4,5; Zn 0,75; B 0,23; Mo 0,015; Co 0,005 | 276 | литр |
| 890 | КомплеМет Кальций+Магний кешенді тыңайтқышы | Жалпы N, 109 кем емес; CaO, 160 кем емес; MgO, 42 кем емес; B 2,3; органикалық зат 10 | 666 | литр |
| 891 | КомплеМет марка Голубика кешенді тыңайтқышы | Жалпы N, 3,7 кем емес; P2O5, 75 кем емес; K2O, 62 кем емес; SО4, 16 кем емес; MgO, 6,2 кем емес; Fe 7,5; Mn 2,5; Cu 2,2; Zn 3,7; B 1,1; Mo 0,03; Co 0,01 | 540 | литр |
| 892 | КомплеМет марка Хлопчатник кешенді тыңайтқышы | Жалпы N, 70 кем емес; P2O5, 90 кем емес; K2O, 80 кем емес; SО4, 14 кем емес; Mn 10; Cu 5,0; Zn 25; B 10; Mo 0,15; Co 0,05 | 831 | литр |
| 893 | КомплеМет Огурцы кешенді тыңайтқышы | Жалпы N, 3,2 кем емес; P2O5, 91 кем емес; K2O, 78 кем емес; SО4, 25 кем емес; Fe 10; Mn 4,6; Cu 4,0; Zn7,8; B 5,0; Mo 0,1; Co 0,03 | 665 | литр |
| 894 | КомплеМет Томаты кешенді тыңайтқышы | Жалпы N, 3,7 кем емес; P2O5, 87 кем емес; K2O, 79 кем емес; SО4, 23 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 |
| 895 | КомплеМет Хвоя кешенді тыңайтқышы | Жалпы N, 3,4 кем емес; P2O5, 62 кем емес; K2O, 53 кем емес; SО4, 6,4 кем емес; MgO , 8,3 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 |
| 896 | BACTOLIKS- maximus органо-минералды кешенді тыңайтқышы | N-8%, C-25%, аминқышқылдары-5% | 3000 | литр |
| 897 | BIO HUMIN органо-минералды кешенді тыңайтқышы | N-1%, C-8%, гумин қышқылдары-18% фульв қышқылдары-18% | 2000 | литр |
| 898 | BLOOM SET органо-минералды кешенді тыңайтқышы | N-0,5%, C-8%, Zn-1%, B-0,05%, аминқышқылдары-6% | 2240 | литр |
| 899 | Doping-ENERGY органо-минералды кешенді тыңайтқышы | N-0,5%, C-8%, аминқышқылдары-2% | 2750 | литр |
| 900 | ISAPTION органо-минералды кешенді тыңайтқышы | N-3%, C-8%, аминқышқылдары-8% | 2750 | литр |
| 901 | Mega органо-минералды кешенді тыңайтқышы | N-0,5%, C-3%, аминқышқылдары-2% | 2240 | литр |
| 902 | RAIZE органо-минералды кешенді тыңайтқышы | N-0,5%, K2O-0,5%, C-10%, гумин қышқылдары-18% фульв қышқылдары-18% | 2500 | литр |
| 903 | ROYAL ROOT органо-минералды кешенді тыңайтқышы | N-0,5%, K2O-0,5%, C-10%, гумин қышқылдары-20% фульв қышқылдары-20% | 2750 | литр |
| 904 | Super Amino Cal органо-минералды кешенді тыңайтқышы | N-0,5%, CaO-14%, B-0,2%, аминқышқылдары-2% | 2500 | литр |
| 905 | SUPER FUMIN органо-минералды кешенді тыңайтқышы | N-1%, C-8%, гумин қышқылдары-20% фульв қышқылдары-20% | 2050 | литр |
| 906 | Super Gel K органо-минералды кешенді тыңайтқышы | N-4%, K2O-17%, аминқышқылдары-1,5% | 2425 | литр |
| 907 | SUPER GUMIN MAX органо-минералды кешенді тыңайтқышы | N-3%, C-8%, гумин қышқылдары-20% фульв қышқылдары-20% | 2050 | литр |
| 908 | SUPER SOIL органо-минералды кешенді тыңайтқышы | К2О-2%, С-10%, гумин қышқылдары 14%, фульв қышқылдары 14% | 1900 | литр |
| 909 | Контроль ДМП (Control DMP) тыңайтқышы | N-30%(АМИДТІ АЗОТ) , P2O5-17%(ФОСФОР ПЕНТОКСИДІ) | 3639 | литр |
| 910 | Лебозол-Заатгут Микс тыңайтқышы | Mn-7.8%: N-6.8%: Zn-4.2%: Cu-2.2% | 5640 | литр |
| 911 | Лебозол - МагФос тыңайтқышы | P2О5-30%: MgO-6.8%: N-3% | 7552 | литр |
| 912 | Лебозол-Калий 450 маркалы Лебозол тыңайтқышы | K2O-30%, N-3% | 5100 | литр |
| 913 | Лебозол-Кальций маркалы Лебозол тыңайтқышы | СаО-16,7% | 3705 | литр |
| 914 | Лебозол-МагС маркалы Лебозол тыңайтқышы | MgO-29,3%, S-22% | 6148 | литр |
| 915 | Лебозол-Медь-Хелат маркалы Лебозол тыңайтқышы | Cu-7% | 10135 | литр |
| 916 | Лебозол- Молибден маркалы Лебозол тыңайтқышы | Mo-15,6% | 35270 | литр |
| 917 | Лебозол- Нитрат Магния маркалы Лебозол тыңайтқышы | MgO-10%, N-7% | 3158 | литр |
| 918 | Лебозол - Нитрат марганца 235 маркалы Лебозол тыңайтқышы | Mn-15%, N-7,7% | 4965 | литр |
| 919 | Лебозол-Нутриплант 36 маркалы Лебозол тыңайтқышы | N-27%, карбамидті азот-18%, нитратты азот-5%, аммиакты азот-4%, Mg-3%, микроэлементтер | 3600 | литр |
| 920 | Лебозол-Нутриплант 8-8-6 маркалы Лебозол тыңайтқышы | N-8%, карбамидті азот-5.6%, аммиакты азот-1.7%, нитратты азот-0.7%, P2O5-8%, К2О-6%, микроэлементтер | 3640 | литр |
| 921 | Лебозол- Сера 800 маркалы Лебозол тыңайтқышы | S-56% | 5140 | литр |
| 922 | Лебозол-Цинк 700 маркалы Лебозол тыңайтқышы | Zn-40% | 10475 | литр |
| 923 | Лебозол-Нутриплант 5-20-5 тыңайтқышы | N-5%, аммиакты азот-4.2%, карбамидті азот-0.9%, P2O5-20%, К2О-5%, микроэлементтер | 3640 | литр |
| 924 | Мастер 13:40:13 (Master 13:40:13) тыңайтқышы | 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) | 1353 | килограмм |
| 925 | Мастер 15:5:30+2 (Master 15-5-30+2) тыңайтқышы | 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) | 1353 | килограмм |
| 926 | Мастер 18:18:18+3MgO+S+TE (Master 18:18:18+3MgO+S+TE тыңайтқышы | 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) | 1353 | килограмм |
| 927 | Мастер 20:20:20 (Master 20:20:20) тыңайтқышы | 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) | 1353 | килограмм |
| 928 | Мастер 3:11:38+4 (Master 3:11:38+4) тыңайтқышы | 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) | 1353 | килограмм |
| 929 | Мастер 3:37:37 (Master 3:37:37) тыңайтқышы | 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) | 1353 | килограмм |
| 930 | "СТЕРНЯ-12" микробиологиялық тыңайтқышы | Bacillus subtilis спора түзетін бактерияларының 4 штаммы (108 КҚБ/мл кем емес); сүт қышқылы, фосфор мен калий жұмылдыратын, азот бекітетін бактерияларының, Trichoderma саңырауқұлағының 3 штаммы(4х108 КҚБ/мл кем емес); целлюлозолитикалық ферменттер кешені (белсенділігі 5 ед./мл кем емес); табиғи полисахаридтер, фитогормондар, дәрумендер, L-аминқышқылдары; калий гуматы - 0,5 % | 1516 | литр |
| 931 | ФЕРТИКА Листовое 18-18-18 маркалы ФЕРТИКА минералды тыңайтқышы | N-18, P2O5-18, K2O-18, MgO-1,4, SO3-1,8, B-0,01, Fe-0,1, Mn-0,1, Cu-0,01, Zn-0,003 | 1250 | килограмм |
| 932 | ФЕРТИКА Листовое СТАРТ 13-40-13 маркалы ФЕРТИКА минералды тыңайтқышы | N-13, P2O5-40, K2O-13, MgO-0,1, SO3-0,08, B-5, Fe-0,08, Mn-0,08, Cu-0,003, Zn-0,03, Mo-0,003 | 1250 | килограмм |
| 933 | ФЕРТИКА Плюс 6,4-11-31 маркалы ФЕРТИКА минералды тыңайтқышы | N-6,4, P2O5-11, K2O-31, MgO-2,6, SO3-4,4, B-0,01, Fe-0,1, Mn-0,1, Cu-0,03, Zn-0,002 | 1250 | килограмм |
| 934 | НАНОВИТ АМИНО МАКС тыңайтқышы | 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; фитогормондар-0,012 | 1250 | литр |
| 935 | НАНОВИТ: Кальцийлі тыңайтқышы | 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 | 1200 | литр |
| 936 | Нановит Макро тыңайтқышы | N –11,1 %; P2O5 - 4,03%; К2О - 6,47%; SO3 – 0,02 %; Cu – 0,01 %; В – 0,02 %; Fe – 0,02 %; Mn- 0,01 %; Zn – 0,01 %; аминқышқылдары – 3,0 %; органикалық қышқылдар – 0,7 %; полисахаридтер – 0,00388 %; фитогормондар – 0,00044 % | 1050 | литр |
| 937 | НАНОВИТ Микро тыңайтқышы | 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; фульв қышқылдары-0,045 | 1050 | литр |
| 938 | Нановит Молибденді тыңайтқышы | 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 % | 1200 | литр |
| 939 | НАНОВИТ: Моно Бор тыңайтқышы | B-10,95; аминқышқылдары-1,5; полисахаридтер-0,00368; фитогормондар-0,00042 | 1200 | литр |
| 940 | НАНОВИТ: Моно Марганец тыңайтқышы | Mn-10,84; N-2,66; SO3-4,41; аминқышқылдары-1,39; органикалық қышқылдар-7,2; полисахаридтер-0,00329; фитогормондар-0,00038 | 1200 | литр |
| 941 | НАНОВИТ: Моно мыс тыңайтқышы | N-5,4; SO3-2,66; Cu-5,65; аминқышқылдары-2,68; органикалық қышқылдар-6,2; полисахаридтер-0,00397; фитогормондар-0,00045 | 1200 | литр |
| 942 | НАНОВИТ: Моно Мырыш тыңайтқышы | Zn-7,67; N-5,41; SO3-3,61; аминқышқылдары-2,78; органикалық қышқылдар-8,35; полисахаридтер-0,00385; фитогормондар-0,00044 | 1200 | литр |
| 943 | Нановит Супер тыңайтқышы | N-10,0%, К2О – 5,0%; MgO – 2,46%; SO3-0,35%, Cu-0,37%; В-0,37%, Fe – 0,07%; Mn- 0,04%; Zn-0,21%, Мо - 0,002%; аминқышқылдары – 2,86%; органикалық қышқылдар – 2,30%; моносахаридтер-0,00403%, фитогормондар – 0,00046% | 1050 | литр |
| 944 | 3:18:18 маркалы НАНОВИТ ТЕРРА тыңайтқышы | N-3,0; P2O5-18,0; K2O-18,0; MgO-0,015; SO3-0,015; B-0,022; Cu-0,038; Fe-0,06; Mn-0,03; Mo-0,015; Zn-0,015; Si-0,015; Co-0,0015 | 1050 | литр |
| 945 | 5:20:5 маркалы НАНОВИТ ТЕРРА 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 | 1050 | литр |
| 946 | Нановит Фосфорлы тыңайтқышы | 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% | 1500 | литр |
| 947 | Калий гуматы органоминералды тыңайтқышы | Фульв қышқылдарының тұздары 20 г/л, гумин қышқылдарының тұздары 180 г/л о.і. калий 30 г/л, Аминқышқылдары 25 г/л, Микроэлементтер 10 г/л | 660 | литр |
| 948 | Эластико маркалы КомплеМет органоминералды тыңайтқышы | Р2О5, 34 кем емес; К2О, 76 кем емес; Fe 5,0; Zn 5,0; белсенді органикалық зат 300 | 1350 | литр |
| 949 | 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) | 1565 | килограмм |
| 950 | 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) | 1565 | килограмм |
| 951 | 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) | 1565 | килограмм |
| 952 | 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) | 1565 | килограмм |
| 953 | 0-20-35 маркалы Ростолон 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 | 1250 | килограмм |
| 954 | 0-20-35 маркалы Ростолон 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 | 1250 | килограмм |
| 955 | 14-14-14 маркалы Ростолон 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 | 1250 | килограмм |
| 956 | 14-14-14 маркалы Ростолон 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 | 1250 | килограмм |
| 957 | 14-5-15 маркалы Ростолон тыңайтқышы | Азот (N)-14, Фосфор (P2O5)-5, Калий (K2O)-15, Күкірт (S)-7,5, Fe-0, Бор (B)-2, Mo-0,2, Cu-0,2, Zn-0,2, Mn-0,2, Mg-0 | 1250 | килограмм |
| 958 | 14-5-15 маркалы Ростолон тыңайтқышы | Азот (N) - 14, Фосфор (P2O5) - 5, Калий (K2O) - 15, Күкірт (S) - 0, Fe - 0, Бор (B) - 0, Mo - 0, Cu - 0,1, Zn - 0,1, Mn - 0,1, Mg - 0 | 1250 | килограмм |
| 959 | 15-5-23 маркалы Ростолон 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 | 1250 | килограмм |
| 960 | 15-5-23 маркалы Ростолон 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 | 1250 | килограмм |
| 961 | 17-6-18 маркалы Ростолон 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 | 1250 | килограмм |
| 962 | 17-6-18 маркалы Ростолон 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 | 1250 | килограмм |
| 963 | 18-18-18 маркалы Ростолон 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 | 1250 | килограмм |
| 964 | 18-18-18 маркалы Ростолон 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 | 1250 | килограмм |
| 965 | 18-18-18 Ме маркалы Ростолон 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 | 1250 | килограмм |
| 966 | 20-20-20 маркалы Ростолон 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 | 1250 | килограмм |
| 967 | 20-20-20 маркалы Ростолон 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 | 1250 | килограмм |
| 968 | 3-11-26 маркалы Ростолон 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 | 1250 | килограмм |
| 969 | 3-11-26 маркалы Ростолон 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 | 1250 | килограмм |
| 970 | 35-0-0 маркалы Ростолон 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 | 1250 | килограмм |
| 971 | 35-0-0 маркалы Ростолон 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 | 1250 | килограмм |
| 972 | 20:20 маркалы құрамында күкірт бар азотты-фосфорлы күрделі тыңайтқышы | N-20, P-20, S-8-14 | 85500 | тонна |
| 973 | 20:20 маркалы құрамында күкірт бар азотты-фосфорлы күрделі тыңайтқышы | N-20±1, P2O5-20±1, S-14±1 | 85500 | тонна |
| 974 | 20:20 маркалы құрамында күкірт бар азотты-фосфорлы күрделі тыңайтқышы | N-20, P-20, S-14 | 85500 | тонна |
| 975 | 20:20 маркалы құрамында күкірт бар азотты-фосфорлы күрделі тыңайтқышы | N-20, P-20 (S-8-14) | 85500 | тонна |
| 976 | 20:20 маркалы құрамында күкірт бар азотты-фосфорлы күрделі тыңайтқышы | N-20, P-20, S-14 | 85500 | тонна |
| 977 | 20:20+Zn маркалы құрамында күкірт бар азотты-фосфорлы күрделі тыңайтқышы | N-20, P2O5-20, S-14, Zn-0,21 | 135000 | тонна |
| 978 | 20:20+В маркалы құрамында күкірт бар азотты-фосфорлы күрделі тыңайтқышы | N-20, P2O5-20, S-14, B-0,03 | 135000 | тонна |
| 979 | 20:20+ВCMZ маркалы құрамында күкірт бар азотты-фосфорлы күрделі тыңайтқышы | N-20, P2O5-20, S-14, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060 | 135000 | тонна |
| 980 | 20:20+ВMZ маркалы құрамында күкірт бар азотты-фосфорлы күрделі тыңайтқышы | N-20, P2O5-20, S-14, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060 | 135000 | тонна |
| 981 | "Биобарс-М" микроэлементтері бар күрделі-аралас тыңайтқышы | жалпы азот (N) -2-5 %; фосфор (P2O5) - 0,66-1,66 %; калий (K2O) -2-5 %: жалпы күкірт (S) - 0,65-1,65 %; микроэлементтер, %: бор (В) - 0,10; темір (Fе2О3) - 0,15; кобальт (Со) - 0,02; марганец (Mn) - 0,15; мыс (Cu) - 0,10; молибден (Мо) - 0,01; мырыш (Zn) - 0,10 | 1696 | литр |
| 982 | "Для бобовых" маркалы Ультрамаг Комби тыңайтқышы | N-15%, SO3-1,0%, MgO-2,0%, Fe-0,3%, Cо-0,002%, Mn-0,4%, Zn-0,5%, Cu-0,2%, B-0,5%, Mo-0,036%, Ti-0,02% | 3150 | литр |
| 983 | "Для зерновых" маркалы Ультрамаг Комби тыңайтқышы | N-15%, SO3-4,5%, MgO-2,0%, Fe-0,8%, Mn-1,1%, Zn-1,0%, Cu-0,9%, Mo-0,005%, Ti-0,02% | 3150 | литр |
| 984 | "Для картофеля" маркалы Ультрамаг Комби тыңайтқышы | N-15%, SO3-2,5%, MgO-2,5%, Fe-0,3%, Cо-0,002%, Mn-0,6%, Zn-0,65%, Cu-0,2%, B-0,4%, Mo-0,005%, Ti-0,03% | 3150 | литр |
| 985 | "Для кукурузы" маркалы Ультрамаг Комби тыңайтқышы | N-15%, SO3-4,2%, MgO-2,0%, Fe-0,7%, Mn-0,7%, Zn-1,1%, Cu-0,6%, B-0,4%, Mo-0,003%, Ti-0,02% | 3150 | литр |
| 986 | "Для масличных" 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% | 3150 | литр |
| 987 | "Для свеклы" маркалы Ультрамаг Комби тыңайтқышы | N-15%, SO3-1,8%, MgO-2,0%, Fe-0,2%, Mn-0,65%, Zn-0,5%, Cu-0,2%, B-0,5%, Mo-0,005%, Ti-0,02%, Na2O-3,0% | 3150 | литр |
| 988 | "Калий" маркалы Ультрамаг тыңайтқышы | K2O-22,0, N-2,6 | 2400 | литр |
| 989 | "Кальций" маркалы Ультрамаг тыңайтқышы | CaO-17,0, N-10,0 | 2400 | литр |
| 990 | "Молибден" маркалы Ультрамаг тыңайтқышы | Mo-3, N-4,5 | 2400 | литр |
| 991 | Феррилен 4,8 (Ferrilene 4,8) тыңайтқышы | Fe-6,0% (EDDHSA орто-орто) | 3929 | килограмм |
| 992 | Феррилен (Ferrilеne) тыңайтқышы | Fe-6% (EDDHSA) | 3929 | килограмм |
| 993 | Феррилен Триум (Ferriline Trium) тыңайтқышы | Fe-6,0% (EDDHA/EDDHSA), Mn-1,0% (EDTA), K2O-6,0% | 3929 | килограмм |
| 994 | Coveron (КОВЕРОН) тыңайтқыштары | N-2, Zn-0,0002, Cu-0,0003 | 46750 | килограмм |
| 995 | Ideal P60 тыңайтқыштары | N-0,5%, P2O5-55% | 2750 | литр |
| 996 | KALIBRE тыңайтқыштары | N-5%, K2O-20% | 3000 | литр |
| 997 | Power K тыңайтқыштары | K2O-30% | 3250 | литр |
| 998 | SCUDO (Скудо) тыңайтқыштары | N-3,5, S-11,3, Cu-9, аминқышқылдары мен пептидтер-9 | 5450 | литр |
| 999 | TIFI Max (Тифи Макс) тыңайтқыштары | N-2, Zn-0,0002, Cu-0,0002 | 46750 | килограмм |
| 1000 | TRAINER (Тренер) тыңайтқыштары | N-5, Zn-0,0005, Cu-0,0003 аминқышқылдары мен пептидтер-29 | 3675 | литр |
| 1001 | Сұйық азот тыңайтқыштары (САТ) | N-28 | 71766 | тонна |
| 1002 | КАС-32 маркалы сұйық азот тыңайтқыштары | N-32 | 71766 | тонна |
| 1003 | КАС-32 маркалы сұйық азот тыңайтқыштары | N-32 | 71766 | тонна |
| 1004 | 11-37 маркалы кешенді сұйық тыңайтқыштары (КСТ) | N-11%, P-37% | 133929 | тонна |
| 1005 | 11-37 маркалы кешенді сұйық тыңайтқыштары (КСТ) | N-11%, P-37% | 133929 | тонна |
| 1006 | 11-37 маркалы кешенді сұйық тыңайтқыштары (КСТ) | N-11%, P-37% | 133929 | тонна |
| 1007 | 11-37 маркалы кешенді сұйық тыңайтқыштары (КСТ) | N-11%, P-37% | 133929 | тонна |
| 1008 | 11-37 маркалы кешенді сұйық тыңайтқыштары (КСТ) | N-11%, P-37% | 133929 | тонна |
| 1009 | Бобовые маркалы КомплеМет кешенді тыңайтқыштары | Жалпы N, 6,8 кем емес; P2O5, 83 кем емес; K2O, 103 кем емес; SО4, 14 кем емес; Mn 15; Cu 2,0; Zn 5,0; B 8,0; Mo 15; Co 3,0 | 1637 | литр |
| 1010 | Железо маркалы КомплеМет кешенді тыңайтқыштары | P2O5, 80 кем емес; K2O, 39 кем емес; SО4, 51 кем емес; Fe 30 | 675 | литр |
| 1011 | Железо+Цинк маркалы КомплеМет кешенді тыңайтқыштары | P2O5, 73 кем емес; K2O, 41 кем емес; SО4, 25 кем емес; Fe 15; Zn 15 | 673 | литр |
| 1012 | Картофель маркалы КомплеМет кешенді тыңайтқыштары | Жалпы N, 9,8 кем емес; P2O5, 83 кем емес; K2O, 99 кем емес; SО4, 14 кем емес; Mn 15; Cu 12; Zn 8,0; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,05 | 693 | литр |
| 1013 | Кукуруза маркалы КомплеМет кешенді тыңайтқыштары | Жалпы N, 2,4 кем емес; P2O5, 97 кем емес; K2O, 85 кем емес; SО4, 14 кем емес; Mn 10; Cu 2,5; Zn 30; B 4,0; Mo 0,15;Co 0,05 | 750 | литр |
| 1014 | Лен маркалы КомплеМет кешенді тыңайтқыштары | Жалпы N, 3,9 кем емес; P2O5, 92 кем емес; K2O, 85 кем емес; SО4, 14 кем емес; Mn 10; Cu 5,0; Zn 25; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,05 | 803 | литр |
| 1015 | Марганец маркалы КомплеМет кешенді тыңайтқыштары | Жалпы N, 12 кем емес; P2O5, 80 кем емес; K2O, 103 кем емес; SО4, 14 кем емес;Mn 30 | 645 | литр |
| 1016 | Медь маркалы КомплеМет кешенді тыңайтқыштары | Жалпы N, 14 кем емес; Р2О5, 67 кем емес; К2О, 88 кем емес; Cu, 30 | 757 | литр |
| 1017 | Молибден маркалы КомплеМет кешенді тыңайтқыштары | Жалпы N, 3,8 кем емес; Р2О5, 44 кем емес; К2О, 58 кем емес; Mo 30 | 2043 | литр |
| 1018 | Рапс маркалы КомплеМет кешенді тыңайтқыштары | Жалпы N, 1,0 кем емес; P2O5, 83 кем емес; K2O, 57 кем емес; SО4, 35 кем емес; Mn 20; Cu 2,0; Zn 12; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,06 | 657 | литр |
| 1019 | Свекла маркалы КомплеМет кешенді тыңайтқыштары | Жалпы N, 11 кем емес; P2O5, 87 кем емес; K2O, 106 кем емес; SО4, 14 кем емес; Mn 25; Cu 4,0; Zn 6,0; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,05 | 793 | литр |
| 1020 | СО маркалы КомплеМет кешенді тыңайтқыштары | Жалпы N, 5,5 кем емес; P2O5, 79 кем емес; K2O, 83 кем емес; SО4, 14 кем емес; Mn 10; Cu 9,0; Zn 15; B 4,5; Mo 0,15; Co 0,05 | 693 | литр |
| 1021 | Цинк маркалы КомплеМет кешенді тыңайтқыштары | Р2О5, 67 кем емес; К2О, 43 кем емес; Zn 30 | 459 | литр |
| 1022 | Актив маркалы КомплеМет органоминералды кешенді тыңайтқыштары | Жалпы N, 105\* кем емес; P2O5, 99 кем емес; K2O, 87 кем емес; SО4, 10 кем емес; MgO, 11,6 кем емес; Fe 9,0; Mn 3,0; Cu 3,0; Zn 5,0; B 3,0; Mo0,15; Co 0,05; белсенді органикалық зат 200 | 1592 | литр |
| 1023 | Бутон маркалы КомплеМет органоминералды кешенді тыңайтқыштары | Жалпы N, 50 кем емес; Р2О5, 200 кем емес; СaO, 50 кем емес; B 3,0; белсенді органикалық зат 100 | 1613 | литр |
| 1024 | Кукуруза Импульс маркалы КомплеМет органоминералды кешенді тыңайтқыштары | Жалпы N, 20 кем емес; Р2О5, 140 кем емес; К2О, 90 кем емес; SO4, 10 кем емес; Mn 10; Cu 2,5; Zn 30; B 4,0 ; Mo 0,15; Co 0,05; белсенді органикалық зат 200 | 1684 | литр |
| 1025 | Рапс Импульс маркалы КомплеМет органоминералды кешенді тыңайтқыштары | Жалпы N, 25 кем емес; Р2О5, 120 кем емес; К2О, 80 кем емес; SO4, 10 кем емес; Mn 20; Cu 2,0; Zn 12; B 7,0; Mo 0,15;Co 0,06; белсенді органикалық зат 200 | 1587 | литр |
| 1026 | Рубин маркалы КомплеМет органоминералды кешенді тыңайтқыштары | Жалпы N, 50 кем емес; Р2О5, 320 кем емес; К2О, 95 кем емес; CaО, 50 кем емес; MgO, 15 кем емес; Zn 4,5; белсенді органикалық зат 200 | 1962 | литр |
| 1027 | Сад-Огород Импульс маркалы КомплеМет органоминералды кешенді тыңайтқыштары | Жалпы N, 20 кем емес; Р2О5, 110 кем емес; К2О, 75 кем емес; SO4, 10 кем емес; Mn 10; Cu 9,0; Zn 15,0; B 4,5; Mo 0,15; Co 0,05; белсенді органикалық зат 200 | 693 | литр |
| 1028 | Старт маркалы КомплеМет органоминералды кешенді тыңайтқыштары | Жалпы N, 25 кем емес; P2O5, 180 кем емес; K2O, 70 кем емес; SO4, 10 кем емес; MgO, 17 кем емес; Fe 12,5; Mn 3,5; Cu 4,0; Zn 7,0; B 4,5; Mo 0,15; Co 0,05; белсенді органикалық зат 200 | 1900 | литр |
| 1029 | Лебозол – Бор маркалы Лебозол тыңайтқыштары | В-11% | 4260 | литр |
| 1030 | Лебозол-КвадроС маркалы Лебозол тыңайтқыштары | Mn-12,2%, S-12%, Zn-6%, Сu-4,8% | 11011 | литр |
| 1031 | Лебозол- РапсМикс маркалы Лебозол тыңайтқыштары | S-9,2%, СaO-8,7%, Mn-4,8%, B-4,1%, Mo-0,5% | 7553 | литр |
| 1032 | Лебозол-ТриМакс маркалы Лебозол тыңайтқыштары | Mn-12%: Zn-8.5%: Cu-8.4% | 11675 | литр |
| 1033 | Ультрамаг Супер Цинк-700 | Zn-40,0, N-1,5 | 4107 | литр |
| 1034 | "Актив" маркалы Ультрамаг Фосфор | N-5,2%, P2O5-35% | 2366 | литр |
| 1035 | "Супер" маркалы Ультрамаг Фосфор | N-6,4%, P2O5-35%, MgO-4%, Zn-2,5% | 3411 | литр |
| 1036 | Фертигрейн Қызылша | N-3,5%, P-2%, Mn-1%, B - 0,3%, S-2%, аминқышқылдары-7% | 2744 | литр |
| 1037 | Фертигрейн Старт | N-3%, Zn-1%, аминқышқылдары-9%, L-аминқышқылдары-6,5%, теңіз балдырының сығындысы-4%, органикалық зат-30% | 4002 | литр |
| 1038 | Фертигрейн Старт СоМо | N-3%, Zn-1%, Со - 0,5%, Mo-1%, аминқышқылдары-9%, L-аминқышқылдары-6,5%, теңіз балдырының сығындысы-4%, органикалық зат-30% | 4912 | литр |
| 1039 | Фертигрейн Фолиар | N-5%, Zn-0,75%, Mn-0,5%,B-0,1%, S - 4%, Fe-0,1%, Cu-0,1%, Mo-0,02%, Co-0,01%, аминқышқылдары-10%, органикалық заттар-40% | 2609 | литр |
| 1040 | Фертика калий сульфаты | К2О-50 | 145000 | тонна |
| 1041 | Фертика калий сульфаты (күкіртқышқылды калий) | К2О-50±1, SO4-51±0,5 | 145000 | тонна |
| 1042 | Фертика калий сульфаты (күкіртқышқылды калий) | K2O-50, SO4-52 | 145000 | тонна |
| 1043 | Ауыл шаруашылығына арналған Фосфогипс | ? | 20000 | тонна |
| 1044 | Ауыл шаруашылығына арналған Фосфогипс | ? | 20000 | тонна |
| 1045 | Ауыл шаруашылығына арналған Фосфогипс | ? | 20000 | тонна |
| 1046 | SOLUMOP® маркалы калий хлориді | KCl-95,8, K2O-60 | 113839 | тонна |
| 1047 | SiB маркалы калий хлориді (модификацияланған минералды тыңайтқыш) | K2O-60, Bacilluis subtilis Ч-13, 5\*10^4, КҚБ/г | 113839 | тонна |
| 1048 | А 60%+ BMZ(aa) маркалы калий хлориді | K2O-60, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, бос аминқышқылдарының массалық үлесі-0,125 | 113839 | тонна |
| 1049 | Б 45% + BMZ(aa) маркалы калий хлориді | K2O-45, MgO-2, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, бос аминқышқылдарының массалық үлесі-0,125 | 113839 | тонна |
| 1050 | Б маркалы цитогумат | 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 | 1938 | литр |
| 1051 | ЭКОЛАЙН Бор (органикалық) - ECOLINE Boron (organic) | B-15,5, N-6,5 | 1250 | литр |
| 1052 | ЭКОЛАЙН Фосфитті (К) - ECOLINE Phosphite (К) | P2O5 (фосфит) -53, K2O-35, N-0,6, B-1,4 | 2000 | литр |
| 1053 | ЭКОЛАЙН Фосфитті (К-Zn) - ECOLINE Phosphite (K-Zn) | P2O5 (фосфит) -32, K2O-17, Zn (ЕДТА хелаты) - 3,5, B-0,8 | 2150 | литр |
| 1054 | ЭКОЛАЙН Фосфитті (К-Амино) - ECOLINE Phosphite (К-Amino) | P2O5 (фосфит) -25, K2O-17, N-4, L-a aминқышқылдары -7 | 2150 | литр |

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