

**2025 жылға тыңайтқыштарға арналған субсидиялар тізбесі мен нормаларын, сондай-ақ тыңайтқыштарды (органикалықтарды қоспағанда) субсидиялауға бюджеттік қаражат көлемін бекіту туралы**

Алматы облысы әкімдігінің 2025 жылғы 28 мамырдағы № 141 қаулысы. Алматы облысы Әділет департаментінде 2025 жылы 30 мамырда № 6236-05 болып тіркелді

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

      1. Қоса беріліп отырған:

      1) 2025 жылға арналған тыңайтқыштарға (органикалықтарды қоспағанда) субсидиялар тізімі мен нормалары осы қаулының 1-қосымшасына сәйкес.;

      2) 2025 жылға тыңайтқыштарды (органикалықтарды қоспағанда) арналған субсидиялар көлемі осы қаулының 2-қосымшасына сәйкес бекітілсін.

      2. "Алматы облысының ауыл шаруашылығы басқармасы" мемлекеттік мекемесі Қазақстан Республикасының заңнамасында белгіленген тәртіппен:

      1) осы қаулының Алматы облысы Әділет департаментінде мемлекеттік тіркелуін;

      2) осы қаулының ресми жарияланғанынан кейін оның Алматы облысы әкімдігінің интернет-ресурсында орналастырылуын қамтамасыз етсін.

      3. Осы қаулының орындалуын бақылау жетекшілік ететін облыс әкімінің орынбасарына жүктелсін.

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

|  |  |
| --- | --- |
| *Алматы облысының әкімі* | *М. Султангазиев* |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Алматы облысы әкімдігінің 2025 жылғы 28 мамырдағы № 141 |
|  | қаулысына 1-қосымша |

**2025 жылға арналған тыңайтқыштарға арналған субсидиялардың тізімі мен нормалары**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Тыңайтқыш түрі | белсенді заттардың тыңайтқыштағы мөлшері, % | Субсидия нормасы | Өлшем бірлігі |
| 1 | AGRIKER AMIN B | B-13.5% Еркін L-аминқышқылдар-1,3% | 2288 | литр |
| 2 | AGRIKER Amin Zn | Zn-10,5%, Еркін L-аминқышқылдар -7.5% | 1927 | литр |
| 3 | AGRIKER Aqua | Жалпы фосфор (P205)-17.5% Жалпы азот (N)-3.5% | 2494 | литр |
| 4 | 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%, Еркін L-аминқышқылдар-10% | 2345 | литр |
| 5 | AGRIKER N | Жалпы азот (N)-23% Еркін L-аминқышқылдар -2,3% Zn-0.12%,Fe-0.12% | 1647 | литр |
| 6 | AGRIKER PK | Жалпы фосфор (P205)-42.0%, Жалпы калий (K2O)-28.0% | 2803 | литр |
| 7 | AGRIKER Seed | Жалпы азот(N)-3.5%, Еркін L-аминқышқылдар-7,5% | 2569 | литр |
| 8 | AGRIKER Top | Жалпы азот (N)-8.5%, Аммонийлі азот-4,25%, Органикалық азот-4,25%, Еркін L-аминқышқылдар-15% | 2097 | литр |
| 9 | AgroArgentum® Forte | N- 9, P-6 | 140000 | литр |
| 10 | Agroleaf Power Calcium 12-5-19+9CaO+2.5MgO+TE | N-20, P2O5-5, K2O-19, CaO-9, MgO-2,5 | 755357 | тонна |
| 11 | Agroleaf Power High K 15-10-31+TE | N-15, P2O5-10, K2O-31 |
| 12 | Agroleaf Power High P 12-52-5+TE | N-12, P2O5-52, K2O-5 |
| 13 | Agroleaf Power Total 20-20-20+TE | N-20, P2O5-20, K2O-20 |
| 14 | Agrolution pHLow 11-10-40+TE | N-11, P2O5-10, K2O-40 | 656696 | тонна |
| 15 | Agrolution pH Low 151 10-50-10+TE | N-10, P2O5-50, K2O-10 |
| 16 | Agrolution pH Low 20-20-20 +TE | N-20, P2O5-20, K2O-20 |
| 17 | ALERG | Еркін аминқышқылдар - 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 | 3250 | литр |
| 18 | ALGA Phosphite K | Фосфор-20%, Калий-60г/л, Теңіз балдырларының полисахаридтері-1%, Лимон қышқылы, Су | 3200 | литр |
| 19 | Amco Cereals | Азот (N)-13%. магний оксиді (MgO)-5%, Мыс (Cu)-2%, марганец (Mn)-2% | 1339 | килограмм |
| 20 | AmcoCorn | N-13%, Mn-5%, Zn-5% | 825 | килограмм |
| 21 | Amcofert 5-70-3 | N-5%, P2O5-70%, K2O-3% | 1260 | литр |
| 22 | Amcolon 0-0-50 | K2SO4 | 552 | килограмм |
| 23 | Amcolon 13-40-13+TE | Азот 13%, Фосфор 40%, калий 13%, Микроэлементтер | 864 | килограмм |
| 24 | Amcolon 16-8-24 | N-16%, P2O5-8%, K2O-24% | 660 | килограмм |
| 25 | Amcolon 20-20-20 | Азот-20%, фосфор-20%, калий-20%, Микроэлементтер | 750 | килограмм |
| 26 | Amco Potato 14-25-13 + 3.2 MgO + 1.8 Zn + 12.5 SO3 / Amco Potato | Aзoт-14%. фocфop-25%. кaлий-13%. мaгний-3.2%. Мырыш-1.8%. күкірт-12.5% | 990 | килограмм |
| 27 | Amco Sugar Beet | MgO-3%, Mn-3%, B-11% | 1339 | килограмм |
| 28 | Aminomax 10 | Жалпы азот (N): 3,2% Органикалық азот (N): 3,2% Еркін аминқышқылдар: 10% pH (1% ерітінді): 4,1 | 2864 | литр |
| 29 | Aminomax Ca | Еркін аминқышқылдар 12,5%, Жалпы азот 11%, Нитратты азот 3,1%, Карбамидті азот 3,9%, Органикалық азот 4,6%, Кальций 5,7% | 3245 | литр |
| 30 | AMINOQUELANT Fe | Еркін аминқышқылдар - 5, Fe - 5, N - 2 | 6798 | литр |
| 31 | 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 |
| 32 | AMINO TURBO | N-12,8%, C-39%, жалпы аминқышқылдар мин. 85%, Еркін аминқышқылдар мин.80% | 3250 | килограмм |
| 33 | Amino Zinc | Органикалық азот 1,2%, Мырыш 12%, аминқышқылдар 7,5% | 1307 | литр |
| 34 | AryAmin F&V / АРИАМИН F&V | N-6%, C-23%, аминқышқылдар-10,5% | 6306 | литр |
| 35 | AryAmin С / АРИАМИН С | N-6, C-18, MgO-1, Mn-0,5, Zn-0,5, аминқышқылдар-7,5 |
| 36 | Besroute | Жалпы аминқышқылдар - 453,2 г/л Еркін аминқышқылдар - 9,5 г/л Азот (N) - 79 г/л | 6600 | литр |
| 37 | Besular | Жалпы аминқышқылдар - 423,55 г/л Еркін аминқышқылдар - 139,29 г/л Азот (N) - 71 г/л Мырыш + Бор - 21,9 г/л | 7480 | литр |
| 38 | B-FOL | Бор борэтаноламин түрінде (B), 10%(140 г/л) + азот (N), 60 г/л | 2470 | литр |
| 39 | BIOFORGE | N-10.5%, K2O-5%. Co-0.002%. Mo-0.002% | 16000 | литр |
| 40 | BORDO TAN | N-1%, Cu-20% | 3000 | килограмм |
| 41 | BRANDT PROMINO V | N жалпы - 6,3%, N органикалық - 2,1%, органикалық көміртек - 8,4%, аминқышқылдар - 15% | 2886 | литр |
| 42 | BRANDTTM Biomaster | MgO-2,5%, Mg-1,5%, S-4%, B-0,16%, Fe-3,5%, Mn-0,75%, Zn-0,75%, Mo-0,003%, балдыр экстракты-4%, гумин қышқылдары-1% | 2600 | литр |
| 43 | BRANDTTM Humisol | К2О - 4%, органикалық зат - 5%, Гумин және фульвоқышқылдар - 12% |
| 44 | BRANDTTM MANNI-PLEXTM for SMALL GRAINS | N нитратты-1,8%, N амидты-0,2%, B-0,5%, Mn-1,5%, Zn-1,5% |
| 45 | CAL-HIGH | CaO - 6 | 1568 | литр |
| 46 | Cellerate | Фосфор -110г/кг Молибден-80г/кг Мырыш- 40г/кг | 14329 | литр |
| 47 | Cristaphos | N: 11% (P205): 30% (K2O): 11% C14H12O8: 2% | 1900 | килограмм |
| 48 | ENGROS | N-8,09, B-0,22, Zn-0,15, CaO-1,92, C-8,77 | 4000 | литр |
| 49 | FERRO 9 | Fe-6,3% | 3825 | литр |
| 50 | Ferti Boron | N-10,56, P2O5-13,2, B-9,24, Cu-0,066, Fe-0,132, Mn-0,066, Mo-0,001, Zn-0,066 | 2098 | литр |
| 51 | Ferti Fos | P2O5-39,44, K2O-24,48 | 2950 | литр |
| 52 | Ferti Green | N-2,66, B-0,22, Cu-0,22, Fe-1,44, Mn-0,56, Mo-0,022, Zn-0,56 | 2000 | литр |
| 53 | Ferti Macro | N-18,6, P2O5-18,6, K2O-18,6, B-0,05, Cu-0,06, Fe-0,15, Mn-0,015, Mo-0,011, Zn-0,045 | 2150 | литр |
| 54 | Ferti Macro K | N-10,00, P2O5-5,00, K2O-25,00, B-0,035, Cu-0,045, Fe-0,10,Mn-0,015, Zn-0,035, Мо-0,007 | 2100 | литр |
| 55 | Ferti Micro | N-11,6, K2O-14,50, MgO-4,35, SO3-7,98, B-0,51, Cu-0,8, Fe-1,45, Mn-2,18, Mo-0,015, Zn-1,45 | 2650 | литр |
| 56 | Fertiplant 20/20/20 + 1MgO+TE | N-20%, P2O5-20%, K2O-20%, B-0,0079%, C-0,0017%, Fe-0,0096%, Mn-0,0148%, Zn-0,0066% | 836000 | тонна |
| 57 | Fertiplant® Ca Plus | Азот 15%; фосфор 10%; калий 14% + Кальций 12% | 1563 | килограмм |
| 58 | Fertiplant® Combi K | азот 6, фосфор 5, калий 46+МЕ (HCS) |
| 59 | Fertiplant® Combi P (НСS) | азот-8, фосфор-56, калий 10+ME (HCS) |
| 60 | Fertiplant® Universal 20+20+20 (HCS) | азот 20, фосфор 20, калий 20+МЕ (HCS) | 1652 | килограмм |
| 61 | Ferti Seeds | N-10,4, P2O5-13, SO3-6,5, Cu-2,3, Mn-1,3, Mo-0,4, Zn-2,3 | 2411 | литр |
| 62 | Ferti Super 36N | N – 36,2, MgO-4, B-0,015, Cu-0,261, Fe-0,028, Mn-0,001, Zn-0,008 | 1786 | литр |
| 63 | 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 |
| 64 | FOLCROP B-Mo | N-6,40 % w/v, B-0,38 % w/v, Mo-0,21 % w/v, Еркін аминқышқылдар-12,28 % w/v | 2416 | литр |
| 65 | FOLCROP Ca-B | CaO-10,40%w/v, B-0,52%w/v, N-5,59%w/v | 2148 | литр |
| 66 | 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 |
| 67 | FOLCROP STIM | N-8,06 % w/v, Еркін аминқышқылдар-5,76 % w/v, органикалық зат + Стимуляторлар-13,40 % w/v | 5988 | литр |
| 68 | FOLCROP TITAN | Еркін аминқышқылдар - 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 |
| 69 | 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 |
| 70 | 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 |
| 71 | 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% |
| 72 | FOLICIST | Жалпы азот (N)-1,5%, Калий оксиді -6%, органикалық көміртек -11%, бетаиндер-10% | 4250 | литр |
| 73 | 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; Еркін аминқышқылдар - 10,61 % w/v | 2327 | литр |
| 74 | FORCROP K35 | K2O-35,00%w/v | 2729 | литр |
| 75 | FORCROP KAMIN | K2O-36,00% w/v, Еркін аминқышқылдар-10,61% w/v | 2104 | литр |
| 76 | FOSCROP K | P₂O₅-42,00%w/v, K₂O-28,00%w/v | 3131 | литр |
| 77 | Fostank | Протеиндер A-PROTEIN (Enzymatic hydrolysis of proteins) - 400 г/л Zn - 5 г/л В - 15 г/л Fe - 1 г/л N - 6 г/л | 10120 | литр |
| 78 | Fruitbooster + | Еркін аминқышқылдар-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 экстракты-9,47%w/v | 4827 | литр |
| 79 | Fulvumin | органикалық зат 48,4%, фульвоқышқылдар-28,8% | 1207 | литр |
| 80 | FURAVIA | Фосфор кемінде 0,07%, Калий кемінде 0,38%, Магний кемінде 0,07%, күкірт кемінде 0,44%, Темір кемінде 0,11%, Bacillus Licheniformis (RTI184) 3x10 (8) КОЕ/мл | 29741 | литр |
| 81 | Fylloton | Жалпы аминқышқылдар-47,6%, Еркін аминқышқылдар (пролин, глутамин қышқылы, глицин, триптофан, бетаин) -25,4%, Органикалық азот-7,6% | 1775 | литр |
| 82 | GO DRIP 12.48.8 | Азот (N-NH2)-12%, Фосфор (P2O5) -48%, Калий (K2O) -8% | 1495 | килограмм |
| 83 | GREEN-GO 18.18.18 + 1.3MgO | Жалпы азот(N) 8%, Фосфор-18%, Калий 18%+ Микроэлементтер | 895 | килограмм |
| 84 | GreenPlus 10-10-40+Te | Азот (N) 10%; Фосфор (Р205), суда еритін 10%; Калий (К20), суда еритін 40%;+ микроэлементтер кешені (В, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn), антистресс компоненттері мин.3% | 809 | килограмм |
| 85 | Green Plus 18-18-18+Te | Азот (N) 18%; Фосфор (Р205), суда еритін 18%; Калий (К20), суда еритін 18%;+ микроэлементтер кешені (В, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn), антистресс компоненттері мин.3% |
| 86 | Growway 10-20-30+1,5MgO+Te | Азот (N) 10%; Фосфор (Р205), суда еритін 20%; Калий (К20), суда еритін 30%; Магний (MgO), суда еритін 1,5% + микроэлементтер кешені (В, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn), антистресс компоненттері мин.3% | 430 | килограмм |
| 87 | Growway 15-5-30+3MgO+Te | Азот (N) 15%; Фосфор (Р205) , суда еритін 5%; Калий (К20), суда еритін 30%; Магний (MgO), суда еритін 3% + микроэлементтер кешені (В, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn), антистресс компоненттері мин.3%. |
| 88 | Growway 16-8-24+2MgO+Te | Азот (N) 16%; Фосфор (Р205) , суда еритін 8%; Калий (К2О), суда еритін 24%; Магний (MgO), суда еритін 2% + микроэлементтер кешені (В, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn), антистресс компоненттері мин 3% |
| 89 | Growway 18-18-18+2MgO+Te | Азот (N) 18%; Фосфор (Р205), суда еритін 18%; Калий (К20), суда еритін 18%; Магний (MgO) суда еритін 2% + микроэлементтер кешені (В, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn), антистресс компоненттері мин.3% |
| 90 | Growway 25-5-5+3MgO+Te | АЗОТ (N) 25%; Фосфор (Р205), суда еритін 5%; Калий (К2О), суда еритін 5%; Магний (MgO), суда еритін 3% + микроэлементтер кешені (B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn), антистресс компоненттері мин.3%. |
| 91 | Growway 3-5-45+2,5MgO+Te | Азот (N) 3%; Фосфор (Р205), суда еритін 5%; Калий (К20), суда еритін 45%; Магний (MgO) зодоЕритін 2,5% + микроэлементтер кешені (В, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn), антистресс компоненттері мин. 3% |
| 92 | Growway 8-38-8+4MgO+Te | Азот (N) 8%; Фосфор (Р205), суда еритін 38%; Калий (К20), суда еритін 8%; Магний (MgO), суда еритін 4% + микроэлементтер кешені (В, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn), антистресс компоненттері мин.3% |
| 93 | Growway SunBlocker | B-4, Mn-0,5, Zn-0,5 | 1013 | килограмм |
| 94 | Haifa KCI SG 0-0-61 | KCI SG 0-0-61 | 550000 | тонна |
| 95 | Haifa Кальций нитраты | N-15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5 | 187500 | тонна |
| 96 | Haifa Калий монофосфаты | P2O5-52, K20-34 | 303571 | тонна |
| 97 | Harbest | Азот жалпы-15%м/м Азот амидты- 15%м/м Кальций оксиді- 12%м/м | 2285 | литр |
| 98 | HARVEST PLUS | N-5%, P2O5-18%, K2O-3%, B-0.1%, Cu-0.1%, Fe-0.3%, Mn-0.3%, Mo-0.05%, Zn-0.3% | 4000 | литр |
| 99 | HYDROFERT 13.40.13 | N-13%, P-40%, K-13%, S-3%, Fe-0,07%, Zn-0,025%, Cu-0,01%, Mn-0,04%, B-0,025%, Mo-0,005%; | 1134 | килограмм |
| 100 | IDROFLORAL PLUS 15-5-30 | Жалпы азот (N) – 15%, Р2О5 – 5 %, К2О – 30%, MgO – 3% | 1521 | килограмм |
| 101 | IDROFLORAL PLUS 20-20-20 | Жалпы азот (N) – 20 %, Р2О5 – 20 %, К2О – 20 % | 1592 | килограмм |
| 102 | JAMMER | Азот (N) 3%; Фосфор (Р205), суда еритін 15%; күкірт (SO3)), суда еритін 15%; Магний (MgO).. | 717 | литр |
| 103 | Kafom K | P2O5: 30%, K2O: 20% | 3820 | литр |
| 104 | KAVS-Amino | Аминқышқылы-30%, N-5%, амидты-2%, K2O-8%, органикалық көміртек-9% | 2679 | литр |
| 105 | KAVS-Ca | Cao EDTA-10%, Ca EDTA-7%, N-3%, P2O5-1% |
| 106 | KAVS-Cu | Cu-5%, N-3%, P2O5-4% |
| 107 | KAVS-Zibor | В-5%, Zn-5%, N-4%, K2O-1% |
| 108 | KAVS-Zimab | Zn-1,5%, B-0,5%, Карбогидраттар-3,5%, Цитокининдер-0,,6%, бетаиндер-0,01%, Маннитол-0,50% альгин қышқылы-1,0% |
| 109 | KAVS-Кali | K2O-33,3%, EDTA Хелаттар-3% |
| 110 | KEYLATE Cu | N-3.9%, Сu -5% | 3400 | литр |
| 111 | Kitower | Қатты Протеиндер - 272 г/л органикалық зат - 210 г/л Хитозан олигосахаридтері - 21,0 г/л Mg - 21,0 г/л Zn - 10,5 г/л N - 22,8 г/л | 8360 | литр |
| 112 | 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 |
| 113 | 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 |
| 114 | Madram G | (N): 5% (K2O): 2.5% (Ca): 7.5% | 1400 | литр |
| 115 | Mangan 10 | Mn-10%, N-4,6% | 1179 | литр |
| 116 | MANNI PLEX B-MOLY | N Карбамидті - 5%, B - 3,3%, Мо - 0,5% | 2636 | литр |
| 117 | MANNI-PLEX Ca | N нитратты - 8%, Ca - 10% | 2789 | литр |
| 118 | MANNI-PLEX K | K2O - 20% | 2808 | литр |
| 119 | MANNI-PLEX Zn | N жалпы - 3%, соның ішінде нитратты - 2,8%, Карбамидті - 0,2%, Zn - 7% | 2698 | литр |
| 120 | Mikrom 15-0-5+9 MgO+TE | Жалпы азот (N) – 15 %, К2О – 5 %, MgO – 9%, B – 0,1 %, Mn – 5 %, Zn- 4 % | 2013 | килограмм |
| 121 | MKP | P2O5-51+-1, K2O-34+-1 | 303571 | тонна |
| 122 | Multicote™ Формуласы: Multicote 12-32-5+1,2MgO+ME | N-12; P2O5-32; K2O-5 | 1325000 | тонна |
| 123 | Multicote™ Формуласы: Multicote 15-7-15+2MgO+ME | N-15; P2O5-7; K2O-15 |
| 124 | Multicote™ Формуласы: Multicote 18-6-12+ME | N-18; P2O5-6; K2O-12 |
| 125 | Mоlibor | Mo - 2%, B - 5% | 2232 | литр |
| 126 | Nano Silica | NH2-15,6; SiO2-2,25 | 7750 | литр |
| 127 | N-BALANCER | N-3.7%, B-9%, Mo-0.03% | 4100 | литр |
| 128 | N-Hance A | понгамия тұқымының майы | 1744 | литр |
| 129 | N-Hance B | Жалпы азот (N): 2% қолжетімді фосфор (P2O5): 3% Еритін Калий (K2O): 0% Кальций (Ca): 7% | 724 | килограмм |
| 130 | NIKABOR | N-15.6%, P-52%, K2O-34.2%, | 1072 | килограмм |
| 131 | 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 |
| 132 | NITROPLUS 18 | N - 18%, CaO - 7% | 2500 | литр |
| 133 | NOVA SOP | K2O-52+-1 | 549107 | тонна |
| 134 | NOV@GR | фульвоқышқылдар, гуминді және Аминқышқылдар, органикалық көміртек, Калий оксиді | 578 | килограмм |
| 135 | NPS 20:20 + BMZ(aa) | N-20, P2O5-20, S-14, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, еркін аминқышқылдарының массалық үлесі 0,125 | 135000 | тонна |
| 136 | N.S.Z. 26 | Жалпы азот (N) – 26 %, SO3 -13 %, Zn – 0,01 % | 1727 | литр |
| 137 | OLIGOMIX №8 | B-6,21%, Cu-0,93%, Mn-8,80%, Zn-11,05% | 2425 | килограмм |
| 138 | PHOSFIK Cu | Жалпы азот (N) 7.5% Аммонийлі азот (N) 7.5% Фосфор пентаоксиді (P2O5) суда еритін 22% Мыс (Cu) 4% | 4084 | литр |
| 139 | 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 |
| 140 | PLANSTAR12-43+2MGO+7SO3+0.05CU+1MN+0.2ZN | P₂O₅-12%, N-43%, MgO-2%, SO3-7%, Cu-0,05%, Mn-1%, Zn-0,2% | 875600 | тонна |
| 141 | PLANTAFIT GOLD | N-7,2% | 4000 | литр |
| 142 | PLANTIN AMINO X | N-0,8% Органикалық азот-8,2% ,органикалық заттар аминқышқылдар қоспасы-51% | 3250 | литр |
| 143 | PLANTIN FER 648 | Fe-6,0% | 4000 | килограмм |
| 144 | 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 (аминқышқылдар қоспасы және суда еріген витаминдер)-20% | 6000 | литр |
| 145 | PLANT START 8-31-4 -export | N жалпы - 8%, соның ішінде Аммонийлі - 8%, Р2О5 - 31%, К2О - 4%, балдыр экстракты - 4%, альгин қышқылы - 0,033%, маннитол - 0,12% | 2964 | литр |
| 146 | Poly-Feed™ Формуласы: Poly-Feed 10-52-10+ME | N-10; P2O5-52; K2O-10 | 343750 | тонна |
| 147 | Poly-Feed™ Формуласы: Poly-Feed 12-42-8+3MgO+ME | N-12; P2O5-42; K2O-8 |
| 148 | Poly-Feed™ Формуласы: Poly-Feed 12-45-12+ME | N-12; P2O5-45; K2O-12 |
| 149 | Poly-Feed™ Формуласы: Poly-Feed 12-9-34+3MgO+ME | N-12; P2O5-9; K2O-34 |
| 150 | Poly-Feed™ Формуласы: Poly-Feed 16-8-24+ME | N-16, P2O5-8, K2O-24 |
| 151 | Poly-Feed™ Формуласы: Poly-Feed 18-14-18+2MgO+ME | N-18, P2O5-14, K2O-18 |
| 152 | Poly-Feed™ Формуласы: Poly-Feed 18-18-18+ME | N-18, P2O5-18, K2O-18 |
| 153 | Poly-Feed™ Формуласы: Poly-Feed 20-10-10+4MgO+ME | N-20, P2O5-10, K2O-10 |
| 154 | Poly-Feed™ Формуласы: Poly-Feed 20-10-20+ME | N-20; P2O5-10; K2O-20 |
| 155 | Poly Milat | Еркін аминқышқылдар - 120,2 г/л Азот (N) - 165,4 г/л Ca - 33,2 г/л | 9240 | литр |
| 156 | Poly React | Протеин - 280 г/кг EDTA кальций динатрий тұзы - 220 г/кг аминқышқылдар - 200 г/кг Ca - 100 г/кг N - 100 г/кг Mg - 30 г/кг Na - 30 г/кг | 20240 | килограмм |
| 157 | POTATO START | N - 5, P2O5 - 25, K2O - 5 | 750 | литр |
| 158 | Premiant Delta Ca, sl | N-15, Ca-9, B-0,2 | 4468 | литр |
| 159 | Premiant Omega, sl. | N-5, Ca-8, Zn-3 |
| 160 | Protec Al | Cu - 2,24 % w/v; Fe - 2,56 % w/v; Mn - 0,96 % w/v; Zn - 0,64 % w/v | 2773 | литр |
| 161 | QadamFerti Boromax | Еркін аминқышқылдар – 2%; Жалпы азот (N) – 3,2%; суда еритін Бор (В) – 6% | 1920 | литр |
| 162 | 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 |
| 163 | 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 |
| 164 | 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, Еркін аминқышқылдар-5,76 % w/v | 4291 | литр |
| 165 | RedoniQ Антистрес аміно | N-2,4, Fe-0,22, Mn-0,33, Zn-1,1, Сu-0,55 | 8727 | литр |
| 166 | RedoniQ Бор | N-7,8, B-15,5 | 2627 | литр |
| 167 | RedoniQ Старт | N-12, Р-24, Fe-0,22, Mn-0,33, Zn-1,1 | 3252 | литр |
| 168 | RedoniQ Цинк | N-4,8, Zn-1,1 | 2627 | литр |
| 169 | Root Promoter | балдыр экстракты (Seaweed extract) 200 г/л, органикалық зат (Organic matter) 80 г/л, Фосфор P₂O₅ ретінде қайта есептегенде 25 г/л, Калий K₂O ретінде қайта есептегенде 60 г/л, Азот (N) жалпы 60 г/л Zn 2 г/л, B 1,8 г/л, Fe 1,4 г/л | 2550 | литр |
| 170 | SALIFORT | K2O-47; P2O5-24 | 4750 | килограмм |
| 171 | Seafun | Фосфор (P2O5)≥ 30 г/л, Калий (К2О)≥ 60 г/л, Азот (N)≥ 90 г/л, теңіз балдырларының экстракты (Organic Matter)≥ 150 г/л, альгин қышқылы (Аlginic Acid))≥ 14 г/л, EDTA- Fe 16 г/л, EDTA-Cu 8 г/л, EDTA- Zn 12 г/л, EDTA- Mn 4 г/л | 3150 | литр |
| 172 | Searent | альгин қышқылы - 37,38 г/кг аминқышқылдар - 5,6 г/кг органикалық зат - 43,8 г/кг N - 1,49 г/кг К2О - 20,64 г/кг Са - 0,26 г/кг Mg - 0,58 г/кг B - 0,56 г/кг Zn - 0,53 г/кг Fe - 0,64 г/кг | 8800 | литр |
| 173 | Searole | альгин қышқылы -196,55 г/л органикалық зат - 508,76 г/л К2О - 118,29 г/л N - 0,52 г/л Са - 0,05 г/л Mg - 0,1 г/л | 4400 | литр |
| 174 | Seaweed Boron | Бор суда еритін B2O3≥200 г/л, Жалпы азот (N)≥40 г/л, теңіз балдыр экстракты ≥200 г/л, органикалық заттар г/л, Су-тағы басқа | 3350 | литр |
| 175 | SEAWEED FERTILIZER | N-3, P2O5-7, K2O-18, қоңыр балдыр экстракты | 4000 | килограмм |
| 176 | Seawinner 818 | Тамыр жүйесінің белсенді дамуына арналған органикалықминералды кешен | 2790 | литр |
| 177 | Seedspor-C | Mycorrhiza propagules 100 колония/мл, Trichoderma >1\*10^8 спора/мл, Bacillus subtilis бактериялары, Bacillus megaterium >2\*10^8 спора/мл, Fe-2% Zn-0,5%, KO2, P2O5, MgO, CaО | 92400 | литр |
| 178 | Seedspor-S | Mycorrhiza propagules 20 колония/мл, Trichoderma >2\*10^7 спора/мл, Bacillus subtilis бактериялары, Bacillus megaterium >4\*10^7 спора/мл, Fe-2% Zn-0,5% KO2, P2O5, MgO, CaО | 26518 | литр |
| 179 | Seedspor-W | Mycorrhiza propagules 10 колония/мл, Trichoderma >1\*10^7 спора/мл Bacillus subtilis бактериялары, Bacillus megaterium >2\*10^7 спора/мл, Fe-2% Zn-0,5% KO2, P2O5, MgO, CaО | 5942 | литр |
| 180 | SEED START A | Жалпы азот (N): 0% қолжетімді фосфор (P₂O₅): 0% Еритін Калий (K₂O): 2% | 2888 | литр |
| 181 | Seed Start В | 1.5-2.5-0 4 Ca | 1067 | литр |
| 182 | "SEMELE" | P2O5-32,0%, K2O-23,0% | 2496 | литр |
| 183 | SHADOR 0+20+33 | P-20%, K-33%, MgO-1%, S-7.5%, Zn-0.03%, B-0.0019%, B-1.4%, Mn-0.14%, Cu-0.005%, Mo-0.001% | 1072 | килограмм |
| 184 | SHADOR 20+20+20 | N-20%, P-20%, K-20%, MgO-1%, S-2.5%, Fe-0.1% Хелатталған, Zn-0.03%, B-0.03%, Mn-0.05%, Cu-0.005%, Mo-0.005% |
| 185 | SICOGREEN-B Economy | N-20%, P-20%, K-20%, MgO-2%, TE | 1100 | килограмм |
| 186 | SICOGREEN-K Economy | N-10%, P-10%, K-40%, MgO-2%, TE |
| 187 | Sicogreen-L Amino | N-9%, аминқышқылдар-766 г/л | 3675 | литр |
| 188 | SICOGREEN-L super P | N-6,5%, P-25%, K-6,5%, TE | 2050 | литр |
| 189 | SICOGREEN-P Economy | N-10%, P-42%, K-10%, MgO-3%, TE | 1100 | килограмм |
| 190 | Silacid | SiO2: 32% | 4720 | килограмм |
| 191 | SINERGON 2000 | Азот – 6%, Көміртек – 25,2 % | 2104 | литр |
| 192 | Smart Start NP | Суперфосфат-50-75, үш еселенген 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 |
| 193 | Smart Start P | үш еселенген суперфосфат, суперфосфат, N 3.8-P 33-K 0.1-S 2.3-Ca 18 |
| 194 | SPON | N-8,148, C-10,103 | 3250 | литр |
| 195 | Spreybac | N-4%, P2O5-1%, B-0,1%, Zn-1% | 9800 | килограмм |
| 196 | SPRINTALGA | Жалпы азот 12%, Органикалық азот 3,4%, амидты азот 8,6%, органикалық зат 20,5%, балдыр суспензиясы 60% | 3159 | литр |
| 197 | STARTERMn PLATINUM | N - 5%, B - 0,3%, Cu - 0,3%, Mn - 5%, Mo - 0,05%, Zn - 3%, SO3 - 11,5% | 3400 | литр |
| 198 | Stimax Growth | балдыр экстракты Ascophyllum nodosum: 5%, Жалпы азот (N): 8,3%, Нитратты азот (N): 8,3%, суда еритін фосфор (P2O5): 8,3%, суда еритін калий (K2O): 8,3%, Темір (Fe), EDTA Хелаттар: 0,03%, суда еритін марганец (Mn): 0,02%, суда еритін молибден (Mo): 0,001%, марганец (Mn), EDTA Хелаттар: 0,02%, суда еритін бор (B): 0,03%, суда еритін Мырыш (Zn): 0,01% , суда еритін Мыс (Cu): 0,02% | 4980 | литр |
| 199 | Stimax Yield | балдыр экстракты Ascophyllum nodosum: 12%, Еркін аминқышқылдар: 6%, Жалпы азот (N): 6%, Карбамидті азот(N): 3,8%, Органикалық азот (N): 2,2%, фосфор (P2O5): 4%, калий (K2O): 5%, Темір (Fe), хелат DTPA: 0,5%, марганец (Mn), EDTA Хелаттар: 0,5%, Мырыш (Zn), EDTA Хелаттар: 0,5% | 5130 | литр |
| 200 | STOLLER ENERGY (СТОЛЛЕР ЭНЕРДЖИ) | N-5; Zn-2; Mn-1; аминқышқылдар - 20 | 3500 | литр |
| 201 | Stoller Excellence | Еркін аминқышқылдар-28%, Жалпы азот-7%, Аммонийлі азот-1,3%, Органикалық азот-4,3%, Карбамидті азот-1,4%, C-22%, Zn-0,5%, Mn-1,5% | 3300 | литр |
| 202 | SUGAR MOVER Zn | N-4%, B-4%, Cu-0.15%, Mo-0.015%, Zn-4% | 4500 | литр |
| 203 | TALETE/ ТАЛЕТЕ | N - 5,0%; K2O – 6,0%; C – 7,5%; Mn – 0,2%; Zn – 0,2% | 3489 | литр |
| 204 | TECAMIN 31/ ТЕКАМИН 31 | аминқышқылдар-33% азот-9% | 2949 | литр |
| 205 | TECNOPHYT PH+/ Текнофит РН+ | Поли-гидрокси-карбон қышқылдары - 20%, (этилендиокси)диметанол-0-1% | 3130 | литр |
| 206 | TricoBest | K2O: 7% Trichoderma harzianum, штамм IABTH01: 2x107 UFC\*/г | 19315 | килограмм |
| 207 | Trio | B - 3%, MgO- 7%, Zn- 2%, Mo-0,05% | 1965 | литр |
| 208 | VIGOR COMPLEX | N-10. CaO-7. MgO-2. Zn-1. B-0,1 | 3620 | литр |
| 209 | VIGOR SEED | Mn 0.8%, Zn 1.2%, маннитол 0,1%, қоңыр балдыр экстракты | 10500 | литр |
| 210 | VIGOR SEED | суда еритін Мырыш-2,5 % м/м, суда еритін марганец-2,5 % м/м |
| 211 | Vigortem S | N-6,1%, P2O5-15%, K2O-12,4%, Fe-0,5% | 7450 | килограмм |
| 212 | WUXAL Bio Aminoplant | N: 2%, P2O5: 2%, K2O: 2%, аминқышқылдар: 12.5% | 3000 | литр |
| 213 | WUXAL Bio Vita | N: 4.1%, Mn: 3.0%, Fe: 0.5%, Zn: 0.5%, SO3: 5.7%, Ascophyllum nodosum негізіндегі фитогормондар | 5750 | литр |
| 214 | WUXAL Boron pH | N-5, P2O5-13, B-7,7, Cu-0,05, Fe-0,1, Mn-0,05, Zn-0,05, Mo-0,001 | 5000 | литр |
| 215 | WUXAL Calcium | N: 10%, CaO: 15%, MgO: 2%, B: 0.05%, Cu: 0.04%, Fe: 0.05%, Mn: 0.1%, Zn: 0.02%, Mo: 0.001% | 3750 | литр |
| 216 | WUXAL Combi Plus | N-10, K2O-20, MgO-2, Mn-0,15, B-1,34, Mo-0,001, Cu-0,05, Fe-0,02, Zn-0,05 | 4500 | литр |
| 217 | WUXAL Microplant | N-5; K2O-10; MgO-3; SO3-13; B-0,3; Cu-0,5; Fe-1; Mn-1,5; Zn-1; Mo-0,01 | 7000 | литр |
| 218 | WUXAL Sulphur | N-15; SO3-53; B-0,01; Cu-0,004; Fe-0,02; Mn-0,012; Zn-0,004; Mo-0,001 | 3500 | литр |
| 219 | WUXAL Terios Universal | N-7,5; P2O5-10,7; SO3-7,5; Cu-1,77; Mn-1,1; Zn-1,79; Mo-0,36 | 9000 | литр |
| 220 | WUXAL Universal | N-11,4, P2O5-11,4, K2O-8,6, B-0,71, Cu-0,015, Fe-0,031, Mn-0,026, Co-0,0006, Zn-0,71, Mo-0,002 | 5000 | литр |
| 221 | WUXAL Zinc Plus | N-5; Zn-8 | 6750 | литр |
| 222 | YaraLiva CALCINIT (Кальций нитраты) | N- 15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5 | 187500 | тонна |
| 223 | 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 |
| 224 | 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% |
| 225 | 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% |
| 226 | YaraTera Krista K Plus | N-13,5%, NO3-13,5%, K2O-45,5% | 357000 | тонна |
| 227 | YaraTera KRISTALON Brown 3-11-38 (Кристаллон қоңыр) | N-3, N-NO3-3, P2O5-11, K2O-38, MgO-4, SO3-27,5, B-0,025, CuO-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Mo-0,004, Zn-0,025 | 343750 | тонна |
| 228 | 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 |
| 229 | 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 |
| 230 | 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 |
| 231 | YaraTera Krista SOP (Калий сульфаты) | K2O-52%, S-18%, SO3-45% | 145000 | тонна |
| 232 | YaraTera SUPER FK 30 | P2O-18,8, K2O- 6,3, Na2O-5,8 | 900 | литр |
| 233 | YaraVita ACTISIL | Si-0,5, Ca-2,5 | 11750 | литр |
| 234 | YaraVita AGRIPHOS | P2O5-29,1, K2O-6,4, Cu-1, Fe-0,3, Mn-1,4, Zn-1 | 2750 | литр |
| 235 | YaraVita BORTRAC 150 | N-4,7, B-11 | 2150 | литр |
| 236 | YaraVita GRAMITREL | N-3,9%, Mg-9,15%, Cu-3%, Mn-9,1%, Zn-4,9% | 4163 | литр |
| 237 | YaraVita Hydromag 500 | N-4,6%, Mg-19,9 %, MgO-33,1% | 2700 | литр |
| 238 | YaraVita Mantrac Pro | N-3,8%, Mn-27,4% | 2900 | литр |
| 239 | YaraVita MOLYTRAC 250 | P2O5-15,3, Mo-15,3 | 16150 | литр |
| 240 | YaraVitaTMBioNUE | гумин қышқылдары – 15%, Mn- 1%, Zn – 1%, K2О-3% | 4850 | литр |
| 241 | YaraVita ZINTRAC 700 | Zn-40, N-1 | 5625 | литр |
| 242 | Zinc 10 | Mn-10%, N-4,6% | 2567 | литр |
| 243 | АГРИ М40 | жалпы органикалық заттар -35%, N-1%', P-0,1%, K-2,5% | 2503 | литр |
| 244 | Агрифул | Гуминді экстракт - 25%; органикалық заттар -45%; N - 4,5%; Р - 1%; К - 1% | 2385 | литр |
| 245 | Агрифул Антисоль | Гуминді заттар - 37%; Гуминді экстракттар (фульвоқышқылдар) -18%; N - 9%; Ca - 10% | 2296 | литр |
| 246 | Агрохимикат АгроМастер маркасы: "АгроМастер 20-20-20" | Жалпы азот (N) - 20,0%, Фосфор оксиді (P2O5) - 20,0%, Калий оксиді (K2O) - 20%, Темір (Fe) DTPA - 0,1.2%, Mapraнeц (Mn) EDTA - 0,08 %, Бop (B) - 0,04%, Мырыш (Zn) EDTA - 0,05%, Мыс (Cu) EDTA - 0,03%, Молибден (Mo)- 0,01% | 1000 | килограмм |
| 247 | Агрохимикат "АгроМикс" | Бор (B) -0,60%, Мыс (Cu) -0,40% ), Темір (Fe) - 3,50%, Марганец (Mn) - 2,50%, Молибден (Mo)- 0,I5%, Мырыш (Zn) -2,00%, Кобальт (Co) - 0,02%, Кальций (Ca) - 3,00% | 3750 | килограмм |
| 248 | Агрохимикат Аминофол маркасы: "Аминофол Плюс" | Азот жалпы (N) - 10,5%, аминқышқылдар- 59% | литр |
| 249 | Агрохимикат "Бороплюс" | Бop (B) w/v 1 литрінде - 15% | 2000 | литр |
| 250 | Агрохимикат "ГидроСера" | N-0,19, P2O5-0,025, K2O-1,52, S-26, CaO-8,2, MgO-0,9, Fe2O3-0,013 | 2325 | литр |
| 251 | Агрохимикат Максифол маркасы: "Максифол Рутфарм" | Ascophyllum nodosum экстракты - 20,3%, L-а-аминқышқылдар - 13,9%, Витаминдер (В1, В6, PP)-0,06%, Калий тұзы - 0,29%, Азот(N) жалпы: - 4,6%, соның ішінде органикалық - 2,2%, Калий оксиді (K2O) -2,4%, Мырыш Хелаттар -0,23% | 5500 | литр |
| 252 | Агрохимикат Микрополидок Моно, маркасы Микрополидок Моно Темір | Жалпы азот (N)-13,3%, марганец (Mn)-1,0%, Темір (Fe)-15,0%; глицин-10,0% | 2650 | литр |
| 253 | Агрохимикат Микрополидок Моно, маркасы Микрополидок Моно Кальций | Жалпы азот (N) –13,0%; Кальций (Ca) 14,0%; глицин 10,0% |
| 254 | Агрохимикат Микрополидок Моно, маркасы Микрополидок Моно Магний | Жалпы азот (N) –19,1%; Магний (Mg) 14,0%; глицин 10,0% |
| 255 | Агрохимикат Микрополидок Моно, маркасы Микрополидок Моно Марганец | Жалпы азот(N) - 13,0, Марганец-14,0, глицин-10,0 |
| 256 | Агрохимикат Микрополидок Моно, маркасы Микрополидок Моно Мырыш | Жалпы азот (N) –15,0 %; Фосфор (P2O5) 3,3 % Мыс (Cu) 14,0 %; Марганец (Mn) 1,0 %; глицин 10,0% |
| 257 | Агрохимикат Микрополидок Моно, маркасы Микрополидок Моно Молибден | Жалпы азот (N) –10,3 %; Фосфор (P2O5) 3,3 %; Бор (B) 1,5 %, Молибден (Mo) 8,5 %, глицин 10,0 % |
| 258 | Агрохимикат Микрополидок Моно, маркасы Микрополидок Моно Күкірт | Жалпы азот (N) –7,4 % күкірт (SO3) –14,0 %; глицин - 10,0 %; |
| 259 | Агрохимикат Калий монофосфаты | P-52, K-34 | 303571 | тонна |
| 260 | Агрохимикат Нитроаммофоска (азофоска) маркасы NPK 16-16-8 | N-16, P-16, K-8 | 97500 | тонна |
| 261 | Агрохимикат Аммоний селитрасы маркасы Б | N-34,0-34,4 | 62500 | тонна |
| 262 | Агрохимикат сульфоаммофос (16:20) | N-16%, P-20%, S-12% | 85500 | тонна |
| 263 | Агрохимикат "Ультрамаг Супер Сера-900" | SO3-70,0, N-5,0 | 3170 | литр |
| 264 | азотты тыңайтқыш coten | N-42, N-NH2-42 | 1325000 | тонна |
| 265 | Азотты-фосфорлы күкірт құрамды тыңайтқыш, маркасы SiB (Модификацияланған минералды тыңайтқыш) | N-20, P-20, S-14, Bacillus subtilis Ч-13-1,7\*10^5КОЕ/г | 85500 | тонна |
| 266 | Азофоска | N-27±1, P2O5-6, K2O-6, S-2 | 96800 | тонна |
| 267 | Азофоска (нитроаммофоска) маркасы NPK (MOP) 16:16:16 | N-16, P-16, K-16 | 97500 | тонна |
| 268 | АМИНОМАКС 30 | Жалпы азот (N): 9%, Органикалық азот (N): 9%, Еркін аминқышқылдар: 30% | 3835 | литр |
| 269 | АМИНОМАКС ОВОЩНОЙ | Жалпы азот (N): 2%, Органикалық азот (N): 2% , фульвоқышқылдар: 20%, Еркін аминқышқылдар: 6%, жалпы Гумус экстракты: 20% |
| 270 | Төмендетілген сұйытылған аммиак | Аммиак-99,6-99,9 | 104000 | тонна |
| 271 | Төмендетілген сұйытылған аммиак | N-82% |
| 272 | Төмендетілген сұйытылған аммиак маркасы Ак | N-82 |
| 273 | Кальций аммоний нитраты | N-15,5, CaO-26,6 | 187500 | тонна |
| 274 | Кальций аммоний нитраты маркасы А Премиум | N-15.5%, CaO-26.6% |
| 275 | Кальций аммоний нитраты маркасы, В | N-15.5%, Cao-26.6% |
| 276 | Кальций аммоний нитраты маркасы, Д | N-15.5%, CaO-26.6% |
| 277 | Аммофос | N-10-12, P-46-52 | 100000 | тонна |
| 278 | Аммофос | N-12, P-52 |
| 279 | Аммофос | N-10, P-46 |
| 280 | Аммофос 12:52+B | N-12, P-52, B-0,03 |
| 281 | АММОФОС 12:52+BMZ | N-12, P2O5-52, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060 |
| 282 | Аммофос 12:52+BMZ(aa) | N-12, P2O5-52, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, еркін аминқышқылдарының массалық үлесі-0,125 |
| 283 | АММОФОС 12:52+Zn | N-12, P2O5-52, Zn-0,21 |
| 284 | Аммофос 12:52, маркасы Sib (Модификацияланған минералды тыңайтқыш) | N-12, P2O5-52, Bacillus subtilis Ч-13-5\*10^4КОЕ/г |
| 285 | Аммофос Қоспасыз және микроэлементтермен қоспасы бар | N-12, P-52 |
| 286 | Аммофос микроэлементтерсіз | N-10-12, P-46-52 |
| 287 | Аммофос жоғары сорт | N-12, P-52 |
| 288 | Аммофос маркасы 12-52 | N-12, P-52 |
| 289 | Аммофос маркасы 10:33 | N-10%, P-33% |
| 290 | Аммофос маркасы 10:36 | N-10, P-36 |
| 291 | Аммофос маркасы 10:39 | N-10, P-39 |
| 292 | Аммофос маркасы 11:42 | N-11, P-42 |
| 293 | Хлорсыз кешенді минералды тыңайтқыш Yara Mila Complex 12-11-18 | N-12, P2O5-11, K2O-18, MgO-2,7, SO3-20, B-0,015, Mn-0,02, Zn-0,02 | 500000 | тонна |
| 294 | БИГУС | 25 г/л гумин қышқылының калий тұздары (фульвоқышқылдар, флавоноидтар, фитостериндер, каротиноидтар, аминқышқылдар, витаминдер, гуминдер, липидтер, наноөлшемді көміртек) | 1000 | литр |
| 295 | Су ішінде еритін NPK тыңайтқышы маркасы 13:40:13+МЭ | N-13, P-40, K-13, S-1.3, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01. Fe-0,07, Mo-0,004 | 343750 | тонна |
| 296 | Су ішінде еритін NPK тыңайтқышы маркасы: 12:8:31+2MgO+МЭ | N-12, P-8, K-31, MgO-2, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
| 297 | Су ішінде еритін NPK тыңайтқыш маркасы: 13:40:13+МЭ | N-13, P-40, K-13, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
| 298 | Су ішінде еритін NPK тыңайтқышы маркасы: 15:15:30 +1,5 MgO +МЭ | N-15, P-15, K-30, MgO-1,5, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
| 299 | Су ішінде еритін NPK тыңайтқышы маркасы: 20:20:20+МЭ | N-20, P-20, K-20, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
| 300 | Су ішінде еритін NPK тыңайтқышы маркасы: 6:14:35+2MgO+МЭ | N-6, P-14, K-35, MgO-2, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
| 301 | Су ішінде еритін кешенді минералды тыңайтқыш "Акварин" маркасы 1-ден 16-ға дейін | 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% |
| 302 | Су ішінде еритін кешенді минералды тыңайтқыш "Акварин" маркасы 1-ден 16-ға дейін | 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% |
| 303 | Су ішінде еритін кешенді минералды тыңайтқыш "Акварин" маркасы 1-ден 16-ға дейін | 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% |
| 304 | Су ішінде еритін кешенді минералды тыңайтқыш "Акварин" маркасы 1-ден 16-ға дейін | 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% |
| 305 | Су ішінде еритін кешенді минералды тыңайтқыш "Акварин" маркасы 1-ден 16-ға дейін | 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% |
| 306 | Су ішінде еритін кешенді минералды тыңайтқыш "Акварин" маркасы 1-ден 16-ға дейін | 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% |
| 307 | Су ішінде еритін кешенді минералды тыңайтқыш "Акварин" маркасы 1-ден 16-ға дейін | 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% |
| 308 | Су ішінде еритін кешенді минералды тыңайтқыш "Акварин" маркасы 1-ден 16-ға дейін | 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% |
| 309 | Су ішінде еритін кешенді минералды тыңайтқыш "Акварин" маркасы 1-ден 16-ға дейін | 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% |
| 310 | Су ішінде еритін кешенді минералды тыңайтқыш "Акварин" маркасы 1-ден 16-ға дейін | 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% |
| 311 | Су ішінде еритін кешенді минералды тыңайтқыш "Акварин" маркасы 1-ден 16-ға дейін | 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% |
| 312 | Су ішінде еритін кешенді минералды тыңайтқыш "Акварин" маркасы 1-ден 16-ға дейін | 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% |
| 313 | Су ішінде еритін кешенді минералды тыңайтқыш "Акварин" маркасы 1-ден 16-ға дейін | 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% |
| 314 | Су ішінде еритін NPK тыңайтқышы 12-5-40+TE | N -12%, P-5%, K-40%, Mg-0,20%, S-0,19%, Fe(EDTA)-0,10%Mn(EDTA)-0,05%, Zn-(EDTA)-0,012%, Сu(EDTA)-0,012%, B0,045%,Mo-0,056% | 1250 | килограмм |
| 315 | Су ішінде еритін NPK тыңайтқышы 15-7-30+TE | N -15%, P-7%, K-30%, Mg-0,20%, S-0,19%, Fe(EDTA)-0,10%, Mn(EDTA)-0,05%, Zn-(EDTA)-0,012%, Сu(EDTA)-0,012%, B-0,045%,Mo-0,056% |
| 316 | Су ішінде еритін NPK тыңайтқышы 19-19-19+TE | N -19%, P-19%, K-19%, Mg-0,10%, S-0,19%, Fe(EDTA)-0,10%, Mn(EDTA)-0,05%, Zn(EDTA)-0,015%, Сu(EDTA)-0,012%, B0,02%, Mo-0,07% |
| 317 | Су ішінде еритін NPK тыңайтқыш маркасы: 12:8:31+2MgO+МЭ | N-12, P-8, K-31, MgO-2, B-0,02, Сu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 | 343750 | тонна |
| 318 | Су ішінде еритін NPK тыңайтқыш маркасы: 13:40:13+МЭ | N-13, P-40, K-13, S-1,3, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
| 319 | Су ішінде еритін NPK тыңайтқыш маркасы: 13:40:13+МЭ | N-13, P-40, K-13, B-0,02, Сu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
| 320 | Су ішінде еритін NPK тыңайтқыш маркасы: 15:15:30 +1,5 MgO +МЭ | N-15, P-15, K-30+1,5MgO+МЭ |
| 321 | Су ішінде еритін NPK тыңайтқыш маркасы: 18:18:18+3MgO+МЭ | N-18, P-18, K-18, S-2,5, MgO-3, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,0064 |
| 322 | Су ішінде еритін NPK тыңайтқыш маркасы: 3:11:38+3MgO+МЭ | N-3, P-11, K-38, MgO-3, В-0,025, Cu-0,01, Mn 0,05, Zn-0,025, Fe-0,07, Mo-0,004 |
| 323 | Су ішінде еритін NPK тыңайтқыш маркасы: 6:14:35+2MgO+МЭ | N-6, P-14, K-35, S-7, MgO-2, B-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
| 324 | Су ішінде еритін кешенді минералды тыңайтқыштар "Акварин" | 13:41:13+0+0 (N:P:K+MgO+S+м/э) |
| 325 | Су ішінде еритін кешенді минералды тыңайтқыштар "Акварин" | 20:20:20+1,7+1,5 (N:P:K+MgO+S+м/э) |
| 326 | Су ішінде еритін кешенді минералды тыңайтқыштар "Акварин" | 3:11:38+3,0+9,0 (N:P:K+MgO+S+м/э) |
| 327 | Микроэлементтермен модификацияланған полиэлектролиттік гидрогель,- "ГИСИНАР-М" | Жабысқақ зат (проп-2-ен қышқылының полимері мен проп-2-енамидінің натрий тұзы) - 30-50%, Микроэлементтер және хелатталған формадағы макроэлементтер - B - 1,3%, Zn - 1,3%, Cu - 1,3%, N - 3,77%, S - 2,475% | 3080 | литр |
| 328 | грос Здоровье | L-a-аминқышқылдар -8%, фитогормондар-75 ppm | 5250 | литр |
| 329 | ГРОС Квицелиум | Fe-2,4, Mn-0,6, B-0,24, Zn-0,6, Cu-0,6, Mo-0,02, L-a-аминқышқылдар-7,5 |
| 330 | ГРОС Корнерост | N-3, P2O5 (фосфит) -5, K2O-3, L-a-аминқышқылдар-3, фитогормондар-22 ррm | 3000 | литр |
| 331 | ГРОС Фосфито -NP | N-30, P2O5 (фосфит) -60 | 3250 | литр |
| 332 | Гумат калия | Фульвоқышқылдардың тұздары 20 г/л Гумин қышқылдарының тұздары 180 г/л соның ішінде калий 30 г/л аминқышқылдар 25 г/л Микроэлементтер 10 г/л | 660 | литр |
| 333 | Гумат Калия | K2O-12 | 800 | килограмм |
| 334 | Гумат калия "Суфлер" маркасы: ВР 20% | гумат-40%, К2О-3,0 | 660 | литр |
| 335 | "Гумат Сахалинский" ВР 10% | Органикалық заттың массалық үлесі – кемінде 5,5%, Жалпы калийдің массалық үлесі (К2О) – кемінде 0,85%, күкіртқұрамдың массалық үлесі – Кем емес 0,002%, Темірдің массалық үлесі – Кем емес 0,144%, жалпы калийдің массалық үлесі, K2O түрінде қайта есептегенде – Кем емес 1,225%, Магнийдің массалық үлесі – Кем емес 0,0205%, Мысдың массалық үлесі – Кем емес 0,001%, жалпы азоттың массалық үлесі – Кем емес 0,1%, Жалпы фосфордың массалық үлесі, P2O5 түрінде қайта есептегенде – Кем емес 0,1%, Мырыштың массалық үлесі – Кем емес 0,001%, натрий – Кем емес 0,17%, Кальций оксиді – Кем емес 0,345% |
| 336 | "Гумат Сахалинский" ВР 20% | Органикалық заттың массалық үлесі – кемінде 11%, Органикалық заттағы гумин қышқылдарының массалық үлесі – кемінде 50%, дисперсия (100 мкм торлы сеңде қалған қалдықтың массалық үлесі) – Кем емес 1%, Жалпы калийдің массалық үлесі (К2О) – кемінде 1,75%, Препараттың 1%-дық су ерітіндісінің рН көрсеткіші. – 9,0-10,5 өлшем бірлігі, күкіртқұрамдың массалық үлесі – Кем емес 0,002%, Темірдің массалық үлесі – Кем емес 0,288%, жалпы калийдің массалық үлесі, K2O түрінде қайта есептегенде – Кем емес 2,45%, Магнийдің массалық үлесі – Кем емес 0,041%, Мысдың массалық үлесі – Кем емес 0,001%, жалпы азоттың массалық үлесі – Кем емес 0,2%, Жалпы фосфордың массалық үлесі, P2O5 түрінде қайта есептегенде – Кем емес 0,1%, Мырыштың массалық үлесі – Кем емес 0,001%, натрий – Кем емес 0,34%, Кальций оксиді – Кем емес 0,69% |
| 337 | "Гумат Сахалинский" ВР 2,5% | Органикалық заттың массалық үлесі – кемінде 1,3%, Жалпы калийдің массалық үлесі (К2О) – кемінде 0,2%, күкіртқұрамдың массалық үлесі – Кем емес 0,002%, Темірдің массалық үлесі – Кем емес 0,048%, жалпы калийдің массалық үлесі, K2O түрінде қайта есептегенде – Кем емес 0,4083%, Магнийдің массалық үлесі – Кем емес 0,0068%, Мысдың массалық үлесі – Кем емес 0,001%, жалпы азоттың массалық үлесі – Кем емес 0,033%, Жалпы фосфордың массалық үлесі, P2O5 түрінде қайта есептегенде – Кем емес 0,1%, Мырыштың массалық үлесі – Кем емес 0,001%, натрий – Кем емес 0,057%, Кальций оксиді – Кем емес 0,115% |
| 338 | "Гумат Сахалинский" ВР 5% | Органикалық заттың массалық үлесі – кемінде 2,7%, Жалпы калийдің массалық үлесі (К2О) – кемінде 0,4%, күкіртқұрамдың массалық үлесі – Кем емес 0,002%, Темірдің массалық үлесі – Кем емес 0,072%, жалпы калийдің массалық үлесі, K2O түрінде қайта есептегенде – Кем емес 0,6125%, Магнийдің массалық үлесі – Кем емес 0,0103%, Мысдың массалық үлесі – Кем емес 0,001%, жалпы азоттың массалық үлесі – Кем емес 0,05%, Жалпы фосфордың массалық үлесі, P2O5 түрінде қайта есептегенде – Кем емес 0,1%, Мырыштың массалық үлесі – Кем емес 0,001%, натрий – Кем емес 0,085%, Кальций оксиді – Кем емес 0,1725% |
| 339 | Сұйық кешенді тыңайтқыштар маркасы 11-37 | N-11, P-37 | 133929 | тонна |
| 340 | Сұйық азотты тыңайтқыш маркасы КАС-32 | N-32 | 71766 | тонна |
| 341 | Сұйық борлы тыңайтқыш "BORON" | N-4, B-9 | 1786 | литр |
| 342 | Сұйық гуминді тыңайтқыш "Белый жемчуг" | органикалық зат-46,5г/л, гумин қышқылдары-38,9г/л, фульвоқышқылдар-7,6г/л, N-0,14г/л, P-16,7г/л, K-29,8г/л, Fe-312мг/л, Ca-5670мг/л, Mg-671мг/л, Co-0,051мг/л, Zn-0,23мг/л, Cu-0,30мг/л, Mn-31,4мг/л, Mo-0,10мг/л, Si-631мг/л, сухой остаток-84г/л, зола-55,8%, рН-7,2 | 2232 | литр |
| 343 | Сұйық кешенді микротыңайтқыш "Silver Mix" | 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 |
| 344 | Сұйық кешенді минералды тыңайтқыш "Волски Диформы" маркасы "Диформа БорМолибден" | B-7,5, Mo-3,0, N-4,9 | 4554 | литр |
| 345 | Сұйық кешенді минералды тыңайтқыш "Волски Микрокомплекс" маркасы "Микромак" | Cu-2,87, Zn-2,62, MgO-1,85, Ni-0,013, Li-0,043, Co-0,19, Fe-0,36, Mn-0,255, SО3-11,12, К2O-3,25, Cr-0,088, Mo-0,54, B-0,35, V-0,076, Se-0,01, Р2О5-0,407, N-4,22 | 2541 | литр |
| 346 | Сұйық кешенді минералды тыңайтқыш "Волски Микрокомплекс" маркасы "Микроэл" | Cu-0,57, Zn-1,21, MgO-1,307, Ni-0,006, Li-0,037, Co-0,075, Fe-0,27, Mn-0,31, SО3-5,86, K2O-0,028, Mo-0,12, B-0,14, N-0,47 | 2925 | литр |
| 347 | Сұйық кешенді минералды тыңайтқыш "Волски Микрокомплекс" маркасы "Экомак" | N-2,0, Р2О5-4,0, К2О-2,0, МgO-0,8, SO3-4,1, Zn-0,99, Cu-0,96, Mo-0,10, Mn-0,62, Co-0,19, Fe-0,23, B-0,39 | 2486 | литр |
| 348 | Сұйық кешенді минералды тыңайтқыш "Страда" маркасы "Страда N" | N-24,0, P2O5-1,7, K2O-2,3, SO3-1,4, MgO-0,12, Mn-0,06, Zn-0,11, В-0,016, Mo-0,04, Fe-0,028, Cu-0,05, Co-0,008, Se-0,0015 | 1500 | литр |
| 349 | Сұйық кешенді минералды тыңайтқыш "Страда" маркасы "Страда К" | N-3,9, P2O5-4,7, K2O-11,0, SO3-3,4, Mn-0,21, Zn-0,0048, В-0,01, Mo-0,001, Fe-0,016, Cu-0,0048, Co-0,001, Se-0,001 | 1625 | литр |
| 350 | Сұйық кешенді минералды тыңайтқыш "Страда" маркасы "Страда Р" | N-5,0, P2O5-18,0, K2O-4,8, SO3-0,9, MgO-0,19, Mn-0,057, Zn-0,17, В-0,02, Mo-0,055, Fe-0,08, Cu-0,08, Co-0,01, Se-0,0016 | 2650 | литр |
| 351 | Сұйық кешенді тыңайтқыш (ЖКУ) | N-11, Р-37 | 133929 | тонна |
| 352 | Сұйық микротыңайтқыш "Волски Моноформы" маркасы "Волски Моно-Бор" | B-9,0, N-4,0 | 3010 | литр |
| 353 | Сұйық минералды тыңайтқыш "Волски Моноформы" маркасы "Волски Моно-Бор" | B-9,0, N-4,0 |
| 354 | Сұйық минералды тыңайтқыш "Волски Моноформы" маркасы "Волски Моно-Цинк" | Zn - 5,8, N - 4,7, P2O5 - 1,9 | 2555 | литр |
| 355 | Сұйық минералды тыңайтқыш "ЕВРО КАС+S" | N-29-31 | 71766 | тонна |
| 356 | Сұйық минералды тыңайтқыш "ЕВРО КАС+S" | N-31-33 |
| 357 | Сұйық минералды тыңайтқыш "ЕВРО КАС+S" | N- 27-29 |
| 358 | Сұйық минералды тыңайтқыш "ЗероМаксФос" | Р2О5 - 3,7%, К2О - 5,8%, Mo-0,13%, Se-0,043 мг/дм3, Коллоидты Күміс 500 мг/л+полигексаметиленбигуанид гидрохлориді 100 мг/л | 4650 | литр |
| 359 | Сұйық органикалық-минералды тыңайтқыш "Волски Оптим KZ" | N-1% | 2565 | литр |
| 360 | Сұйық тыңайтқыш КАС+ | N-28-34, K2O-0,052, SO3-0,046, Fe-0,04 | 71766 | тонна |
| 361 | Калий сульфаты (Калий сульфаты) тазартылған | K2O-50 SO4-45 | 145000 | тонна |
| 362 | Калий хлориді | K-60 | 113839 | тонна |
| 363 | Калий хлориді | K2O-58-60 |
| 364 | Калий хлориді (Экспортқа арналған) | К2О-60 |
| 365 | Кальций нитраты Abocol CN | N-15,5, N-NO3-14,4, CaO-26,5 | 187500 | тонна |
| 366 | Карбамид | N-46,2 | 80000 | тонна |
| 367 | Карбамид | N-46 |
| 368 | Карбамид+BCMZ | N-46,2, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060 |
| 369 | Карбамид + BMZ(aa) | N-46,2, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, еркін аминқышқылдарының массалық үлесі-0,125 |
| 370 | Карбамид+S | N-33-40%, S-4-12% |
| 371 | Карбамид+ВMZ | N-46,2, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060 |
| 372 | Карбамид маркасы Б | N-46,2 |
| 373 | Карбамид, маркасы Б | N-46,2 |
| 374 | Карбамид, маркасы SiB (Модификацияланған минералды тыңайтқыш) | N-46,2, Bacillus subtilis Ч-13, 2\*10^5, КОЕ/г |
| 375 | Карбамид маркасы Б | N-46,2 |
| 376 | Кафом маркасы: Ca | N-2,8%, P2O5-20%, K2O-5%, Ca-5% | 3925 | литр |
| 377 | Кафом маркасы: Cu | P2O5-15%, K2O-15%, Cu-1% | 4100 | литр |
| 378 | Кафом маркасы: Mg | P2O5-40%, MgO-10% | 5326 | литр |
| 379 | Кафом маркасы: Zn | P2O5-30%, K2O-5%, Zn-8,5% | 4350 | литр |
| 380 | Кешенді тыңайтқыш "Nutrimic Plus" | N-10%, P2O5-5%, K2O-5%, MgO-3,5%, B-0,1%, Fe-3%, Mn-4%, Zn-6% | 2679 | килограмм |
| 381 | Кешенді тыңайтқыш "Alginamin" | N-12%, C-9,5% | 2456 | литр |
| 382 | Кешенді тыңайтқыш "Ammasol" | N-12%, SO3-65% | 2947 | литр |
| 383 | Кешенді тыңайтқыш "Bio Kraft" | N-7%, C-24% | 2857 | литр |
| 384 | Кешенді тыңайтқыш "Biostim" | N-1%, С-3%, Аминқышқылы-6% | 25670 | литр |
| 385 | Кешенді тыңайтқыш "Boramin" | N-0,5%, B-10% | 1384 | литр |
| 386 | Кешенді тыңайтқыш "Cabamin" | N-0,5%, CaO-12%, B-3% | 1741 | литр |
| 387 | Кешенді тыңайтқыш "Calvelox" | CaO-12% | 893 | литр |
| 388 | Кешенді тыңайтқыш "Caramba" | N-20%, C-11,4% | 759 | литр |
| 389 | Кешенді тыңайтқыш "Carmina" | N-4%, C-20% | 2232 | литр |
| 390 | Кешенді тыңайтқыш "Cerestart" | Cu-6,2%, Mn-7%, Zn-7% | 4125 | литр |
| 391 | Кешенді тыңайтқыш "Curadrip" | Сu- 6,2% | 2054 | литр |
| 392 | Кешенді тыңайтқыш "Etidot 67" | В - 21% | 981 | килограмм |
| 393 | Кешенді тыңайтқыш "Ferromax" | N-0,5%, Fe-6% | 2902 | килограмм |
| 394 | Кешенді тыңайтқыш "Ferrovit" | N-0,5%, Fe-9% | 4018 | килограмм |
| 395 | Кешенді тыңайтқыш Folicare 10-5-40 | N-10%; P-5%; K-40%; Mg-0,9%; MgO-1,5%; S-4%; SO3-10,2%; B-0,02%; Cu-0,1%; Fe-0,2%; Mn-0,1%; Mo-0,01%; Zn-0,02% | 1203750 | тонна |
| 396 | Кешенді тыңайтқыш "Folixir" | N- 4%, P2O5 - 8%, K2O - 16%,Mg - 2%, B- 0,02%, Cu - 0,05%, Fe- 0,1%, Mn - 0,05%, Mo-0,005%, Zn - 0,1% | 2098 | литр |
| 397 | Кешенді тыңайтқыш "Fosiram" | P2O5 - 35%, K2O - 20%, MgO-3%, Cu - 12% | 3014 | килограмм |
| 398 | Кешенді тыңайтқыш "Growbor" | N-0,5%, В-17% | 848 | килограмм |
| 399 | Кешенді тыңайтқыш "Growcal" | N-9%, CaO-18% | 603 | литр |
| 400 | Кешенді тыңайтқыш Growfert+Micro маркасы: 10-52-10 | N-10%, P2O5-52%, K2O-10%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% | 313 | килограмм |
| 401 | Кешенді тыңайтқыш Growfert+Micro маркасы: 13-6-26+8 CaO | N-13%, P2O5-6%, K2O-26%, CaO-8%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% |
| 402 | Кешенді тыңайтқыш Growfert+Micro маркасы: 15-30-15 | N-15%, P2O5-30%, K2O-15%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% |
| 403 | Кешенді тыңайтқыш Growfert+Micro маркасы: 15-5-30+2MgO | N-15%, P2O5-5%, K2O-30%, MgO-2%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% |
| 404 | Кешенді тыңайтқыш Growfert+Micro маркасы: 16-8-24+2MgO | N-16%, P2O5-8%, K2O-24%, MgO-2%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% |
| 405 | Кешенді тыңайтқыш Growfert+Micro маркасы: 18-18-18+1MgO | N-18%, P2O5-18%, K2O-18%, MgO-1%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% |
| 406 | Кешенді тыңайтқыш Growfert+Micro маркасы: 20-10-20 | N-20%, P2O5-10%, K2O-20%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% |
| 407 | Кешенді тыңайтқыш Growfert+Micro маркасы: 20-20-20 | N-20%, P2O5-20%, K2O-20%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% |
| 408 | Кешенді тыңайтқыш Growfert+Micro маркасы 3-5-55 | N-3%, P2O5-5%, K2O-55%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% |
| 409 | Кешенді тыңайтқыш Growfert+Micro маркасы: 3-8-42 | N-3%, P2O5-8 %, K2O-42%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% |
| 410 | Кешенді тыңайтқыш Growfert+Micro маркасы: 8-20-30 | N-8%, P2O5-20%, K2O-30%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% |
| 411 | Кешенді тыңайтқыш Growfert маркасы: 18-44-0 (UP) | N-18%, P2O5-44% | 424000 | тонна |
| 412 | Кешенді тыңайтқыш Growfert маркасы "Magnesium Sulphate" | МgО-16%, SО3-32% | 161 | килограмм |
| 413 | Кешенді тыңайтқыш Growfert маркасы: 0-0-51 (SOP) | K2O-51%, SO3-47% | 145000 | тонна |
| 414 | Кешенді тыңайтқыш Growfert маркасы: 0-0-61 (KCl) | K2O-61% | 113839 | тонна |
| 415 | Кешенді тыңайтқыш Growfert маркасы: 0-40-40+Micro | P2O5-40 %, K2O-40%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% | 625 | килограмм |
| 416 | Кешенді тыңайтқыш Growfert маркасы: 0-52-34 (MKP) | P2O5-52%, K2O-34% | 303571 | тонна |
| 417 | Кешенді тыңайтқыш Growfert маркасы: 0-60-20 | P2O5-60%, K2O-20% | 719 | килограмм |
| 418 | Кешенді тыңайтқыш Growfert маркасы: 11-0-0 + 15 MgO (MN) | N-11%, MgO-15% | 228 | килограмм |
| 419 | Кешенді тыңайтқыш Growfert маркасы: 12-61-0 (МАР) | N-12, P2O5-61 | 272321 | тонна |
| 420 | Кешенді тыңайтқыш Growfert маркасы: 13-0-46 (NOP) | N-13, K2O-46 | 357000 | тонна |
| 421 | Кешенді тыңайтқыш Growfert маркасы: 15-0-0 + 27 CaO (CN) | N-15%, CaO-27% | 187500 | тонна |
| 422 | Кешенді тыңайтқыш "Humika PLUS" | N-0,8% | 1429 | литр |
| 423 | Кешенді тыңайтқыш "Kalisol" | К2О-25%, ЅО3-42% | 3438 | литр |
| 424 | Кешенді тыңайтқыш "Micrall" | MgO-9%, B-0,5%, Cu-1,5%,Fe-4%,Mn-4%, Mo-0,1%, Zn-1,5% | 2259 | килограмм |
| 425 | Кешенді тыңайтқыш "Microlan" | B-4%, Mn-0,5%, Zn-0,5% | 1295 | килограмм |
| 426 | Кешенді тыңайтқыш "Nematan" | N-2%, Аминқышқылы-25% | 2746 | литр |
| 427 | Кешенді тыңайтқыш NPK GOLD 12-12-36+TE | N-12%, NH4-1,9, NO3-10,1, P2O5-12%, K2O-36%, MgO-1%, SO3-2,5%, B-0,025%, Cu-0,01%, Fe-0,07%, Mn-0,04%, Zn-0,025%, Mo-0,004% | 625 | килограмм |
| 428 | Кешенді тыңайтқыш NPK GOLD 13-40-13+TE | N-13%, P2O5-40%, K2O-13%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% |
| 429 | Кешенді тыңайтқыш NPK GOLD 15-5-30+TE | N-15%, P2O5-5%, K2O-30%, MgO-2%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% |
| 430 | Кешенді тыңайтқыш NPK GOLD 18-18-18+TE+MgO | N-18%, P2O5-18%, K2O-18%, MgO-1%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% |
| 431 | Кешенді тыңайтқыш NPK GOLD 20-10-20+TE | N-20%, P2O5-10%, K2O-20%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% |
| 432 | Кешенді тыңайтқыш NPK GOLD 20-20-20+TE | N-20%, P2O5-20%, K2O-20%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% |
| 433 | Кешенді тыңайтқыш NPK GOLD 3-5-40+TE | N-3%, P2O5-5%, K2O-40%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% |
| 434 | Кешенді тыңайтқыш NPK MIRACLE 10-40-10+TE | N-10%, P2O5-40%, K2O-10%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% |
| 435 | Кешенді тыңайтқыш NPK MIRACLE 10-50-10+TE | N-10%, P2O5-50%, K2O-10%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% |
| 436 | Кешенді тыңайтқыш NPK MIRACLE 19-19-19+TE | N-19%, P2O5-19%, K2O-19%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% |
| 437 | Кешенді тыңайтқыш NPK PREMIUM 10-52-5+TE | N-10%, P2O5-52%, K2O-5%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% | 700 | килограмм |
| 438 | Кешенді тыңайтқыш NPK PREMIUM 17-7-27+TE+MgO | N-17%, P2O5-7%, K2O-27%, MgO-2%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% |
| 439 | Кешенді тыңайтқыш NPK PREMIUM 21-21-21+TE | N-21%, P2O5-21%, K2O-21%, B-0,01%, Cu-0,01%, Fe-0,02%, Mn-0,01%, Mo-0,005%, Zn-0,01% |
| 440 | Кешенді тыңайтқыш Nutriland Plus Grain | N-8%, P2O5-45%, K2O-10%, B-0,5%, Cu-0,5%, Fe-1%, Mn-1%, Mo-0,3%, Zn-1% | 1127 | килограмм |
| 441 | Кешенді тыңайтқыш "Polystim Global" | N-8%, P2O5-11%, К2О-5% | 2054 | литр |
| 442 | Кешенді тыңайтқыш "POTENCIA" | N-10%, C-33%, L-Аминқышқылы | 11161 | литр |
| 443 | Кешенді тыңайтқыш "Sancrop" | N-1%, C-26% | 5402 | килограмм |
| 444 | Кешенді тыңайтқыш "Start-Up" | N-6%, C-24% | 1451 | литр |
| 445 | Кешенді тыңайтқыш "Vittafos Cu" | N - 11%, P2O5 - 22%, Cu - 4%. | 1965 | литр |
| 446 | Кешенді тыңайтқыш "Vittafos Mn" | N - 3%, P2O5 - 30%, Mn- 7% | 2009 | литр |
| 447 | Кешенді тыңайтқыш "Vittafos PK" | P2O5-30%, K2O-20% | 1965 | литр |
| 448 | Кешенді тыңайтқыш "Vittafos Zn" | N - 3%, P2O5 - 33%, Zn -10%. | 2121 | литр |
| 449 | Кешенді тыңайтқыш "Vittafos маркасы: NPK" | N- 3%, P2O5 - 27%, K2O - 18%, B - 0,01%, Cu - 0,02%, Mn - 0,02%, Mo - 0,001%,Zn - 0,02% | 5581 | литр |
| 450 | Кешенді тыңайтқыш "Vittafos маркасы: Plus" | N - 2%, P2O5 - 27%, K2O - 6% | 2009 | литр |
| 451 | Кешенді тыңайтқыш "Vittaspray" | N-5%, P2O5-10%, K20-20%, CaO-1,5%, MgO-1,5%, B-1,5%, Cu-0,5%, Fe-0,1%, Mn-0,5%, Mo-0,2%, Zn-4% | 1875 | килограмм |
| 452 | Кешенді тыңайтқыш "Биограно форте" | органикалық заттар – 2,14; Калий – 0,65; магний оксиді – 0,03; Натрий – 0,01; Фосфор – 0,002. Bacillus spp., Және басқа да өсуін ынталандыратын бактериялар, КОЕ/мл кемінде 2\*10^9. | 1250 | литр |
| 453 | Кешенді тыңайтқыш "БиоЛип" | органикалық заттар (көмірсулар, аминқышқылдар)-кемінде 5; калий-0,028; магний оксиді-0,002; фосфор-0,015 | 1786 | литр |
| 454 | Кешенді тыңайтқыш "Биомикол+" | органикалық заттар (көмірсулар,аминқышқылдар)-кемінде 4,5, калий-0,8, магний оксиді-0,03, азот(жалпы)-0,45 | 1250 | литр |
| 455 | Кешенді минералды тыңайтқыштар ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) маркасы KMg (Fertim KMg 55:5) | K2O-55, MgO-5 | 150000 | тонна |
| 456 | Кешенді минералды тыңайтқыштар ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) маркасы NPS (N-20, P-20 + S-14) | N-20, P2О5-20, S-14 | 100000 | тонна |
| 457 | Кешенді минералды тыңайтқыштар ФЕРТИМ (КМУ ФЕРТИМ) маркасы NPS (N-9, P-14 + S-10) | N-9, P2О5-14, S-10 |
| 458 | Контролфит Cu | Мыс глюконаты-6,5% | 3237 | литр |
| 459 | Контролфит Si | SiO - 17%, K - 7% | 2845 | литр |
| 460 | Контролфит РК | Р-30%, К-20% | 2650 | литр |
| 461 | Кристалдық хелатты тыңайтқыштар Ультрамаг: "хелат Cu-15" | Cu -15 | 3431 | килограмм |
| 462 | Кристалдық хелатты тыңайтқыштар Ультрамаг: "хелат Fe-13" | Fe – 13 |
| 463 | Кристалдық хелатты тыңайтқыштар Ультрамаг: "хелат Zn-15 " | Zn-15 | 2985 | килограмм |
| 464 | Лигногумат маркасы АМ | гумин қышқылдары, Фульвоқышқылы, Микроэлементтер | 3250 | килограмм |
| 465 | Лигногумат маркасы БМ | Гуминді заттар-20, Микроэлементтер (K, S, Fe, Mn, Cu, Zn, Mo, Se, B, Co)-2 | 1250 | литр |
| 466 | Магний сульфаты (Магний сульфаты) | МgO-29,1-29,8, S-23 | 225446 | тонна |
| 467 | Меристем маркасы: B | Бор суда еритін (В): 11% | 3795 | литр |
| 468 | Меристем маркасы: B-Mo | Бор суда еритін (В): 4% Молибден суда еритін Мо: 4% | 6536 | литр |
| 469 | Меристем маркасы: Ca-B | Кальций суда еритін (Са): 7% Бор суда еритін (В): 1% | 6370 | литр |
| 470 | Меристем маркасы Са | N-9,7%, Ca-17%, Еркін аминқышқылдар-2% | 2135 | литр |
| 471 | Меристем микро mix | Fe: 7.5% Mn: 3.5% Zn: 0.7% Cu: 0.28% B: 0.65% Mo: 0.3% | 5255 | килограмм |
| 472 | Меристем микро Zn (ЭДТА) – 14% | Zn-14% | 5415 | килограмм |
| 473 | Меристем Микро Бор | В: 21% Тетрагидрат октабората динатрия | 1990 | килограмм |
| 474 | микротыңайтқыш Микрополидок маркасы: Микрополидок Бор | Азот (N)-5%, Mg-0,15%, B-15%, Mo-0,35%, глутамин қышқылы-0,0002г/л | 5434 | литр |
| 475 | микротыңайтқыш Микрополидок маркасы: Микрополидок Плюс | Азот (N)-20%, Фосфор (P205)-12%, Калий (K2O)-10%, S-0,15%, Mg-0,11%, Fe (ЭДТА)-0,11%, Mn(ЭДТА)-0,06%, B-0,01%, Zn(ЭДТА)-0,02%, Сu(ЭДТА)-0,021%, Mo-0,05%, Co-0,002%, глутамин қышқылы-0,0002г/л, L-аланин-0,0014г/л | 2422 | литр |
| 476 | микротыңайтқыш Микрополидок маркасы: Микрополидок Цинк | Азот (N)-15%, S-4%, Mg-1,6, Zn(ЭДТА)-12%, глутамин қышқылы-0,0002 г/л, L-аланин-0,0014г/л | 2750 | литр |
| 477 | Микротыңайтқыш Captan Cu | N-3%, Cu-5,5% | 2250 | литр |
| 478 | Микротыңайтқыш GUARD | N-3%, Cu-5% | 2000 | литр |
| 479 | Микротыңайтқыш Ideal AntiSalt | N-0,5%, MgO-0,1% | 2250 | литр |
| 480 | Микротыңайтқыш Ideal Boron | N-0,5%, B-8,5% | 2000 | литр |
| 481 | Микротыңайтқыш King Zn | N-3%, Zn-14% | 1750 | литр |
| 482 | Микротыңайтқыш MICRO | N-2,5%, B-0,8%, Cu-0,4%, Fe-4,5%, Mo-0,02%, Mn-2%, Zn-4,5% | 2500 | литр |
| 483 | Микротыңайтқыш ZNRAC | N-0,5%, Zn-20% | 2000 | литр |
| 484 | минералды микротыңайтқыш V-Agro (Капсулалардағы ұнтақ) | Азот-5, фосфор-0,01, калий-0,01 | 2925 | килограмм |
| 485 | минералды тыңайтқыш "AGRI AMINO-L 39" | N-6,6% | 2400 | литр |
| 486 | минералды тыңайтқыш "AGRI ANTISALT" | N-7%, Ca-13% | 1650 | литр |
| 487 | минералды тыңайтқыш "AGRI B” | N-3,2%, B-10% | 2100 | литр |
| 488 | минералды тыңайтқыш "AGRI Cu" | N-1%, Cu-7% |
| 489 | минералды тыңайтқыш "AGRI FLOWER" | N-3,5%, P2O5-10%, B-1%, Mo-0,5000% | 2500 | литр |
| 490 | минералды тыңайтқыш "AGRI-FOLIAR" | N-5,2%, B-0,102%, SO2-3,6%, Mn-0,512%, Zn-0,816%, Mo-0,022%, Cu-0,100%, Fe-0,110% | 2250 | литр |
| 491 | минералды тыңайтқыш "AGRI FULVO" | N-3,7%, P2O5-1%, К2O-1%, SO3-6% | 1500 | литр |
| 492 | минералды тыңайтқыш "AGRI MO" | N-3,2%, Mo-6,8100%, Fe-0,8400% | 5400 | литр |
| 493 | минералды тыңайтқыш "AGRI N+" | N-30% | 2250 | литр |
| 494 | минералды тыңайтқыш "AGRI-N" | N-18,3%, Fe-0,1087%, Zn-0,1087% | 1550 | литр |
| 495 | минералды тыңайтқыш "AGRI-PH" | N-3,8%, P2O5-15,4% | 2750 | литр |
| 496 | минералды тыңайтқыш "AGRI P/K" | P2O5-27,8%, К2O-19,2% | 3900 | литр |
| 497 | минералды тыңайтқыш Agrumax | N-16%, P205-5%, MgO-5%, B-0,2%, Fe-2%, Mn-4%, Zn-4% | 2009 | килограмм |
| 498 | минералды тыңайтқыш Algamina | N-13%, P2O5-8%, K2O-21%, MgO-2%, Cu-0,08%, Fe-0,2%, Mn-0,1%, Zn-0,01%, C-17% | 2322 | килограмм |
| 499 | минералды тыңайтқыш Aminostim | N-14%, C-75% |
| 500 | минералды тыңайтқыш "Biosol-K" | K2O-15%, Аминқышқылы - 50%, Mn-2%, Cu-0,5%, Mo-0,05% | 3661 | литр |
| 501 | минералды тыңайтқыш "Biosol-N" | N-15%, Аминқышқылы-50%, B-1%, Zn-2% | 6429 | литр |
| 502 | минералды тыңайтқыш "Biosol-P" | P2O5-20%, Аминқышқылы-10%, B-1%, Mn-1%, Zn-1% | 7411 | литр |
| 503 | минералды тыңайтқыш BioStart | N-3%, Р2О5-30%, Zn-7% | 2009 | литр |
| 504 | минералды тыңайтқыш "CHROMASTIM" | N-3%, К2O-7% | 5900 | литр |
| 505 | минералды тыңайтқыш Curamin Foliar | N-3%, Сu-3%, Аминқышқылы-42% | 2232 | литр |
| 506 | минералды тыңайтқыш "ECONATUR AGRI-GEL-10-30-10+ME" | N-10%, P2O5-30%, К2O-10%, Fe-0,01%, Mn-0,025%, Zn-0,01%, Cu-0,03%, B-0,027%, Mo-0,003% | 2450 | килограмм |
| 507 | минералды тыңайтқыш "ECONATUR AGRI-GEL-10-5-30+ME" | N-10%, P2O5-5%, К2O-30%, SO3-20%, B-0,03%, Fe-0,01%, Mn-0,05%, Ca-0,05%, Zn-0,01%, Mo-0,01% |
| 508 | минералды тыңайтқыш "ECONATUR AGRI-GEL-20-20-20+ME" | N-20%, P2O5-20%, К2O-20%, Fe-0,03%, Mn-0,02%, Zn-0,01%, Cu-0,02%, B-0,03%, Mo-0,002% |
| 509 | минералды тыңайтқыш "ECONATUR AGRI-GEL-FE-15" | N-1%, К2O-1%, Fe-15% | 2100 | килограмм |
| 510 | минералды тыңайтқыш "ECONATUR AGRI-GEL-K45" | K-45% | 1500 | килограмм |
| 511 | минералды тыңайтқыш "ECONATUR AGRI-GEL-MIX" | К2O-1%, Fe-6,5%, Mn-6%, Zn-0,8%, Cu-0,7%, MgO-2,2%, B-0,9%, Mo-0,4% | 3450 | килограмм |
| 512 | минералды тыңайтқыш "ECONATUR AGRI-GEL-ZN-80" | К2O-1%, Zn-80% | 2950 | килограмм |
| 513 | минералды тыңайтқыш "ECONATUR AGRI-SUPER-Ca" | N-1%, CaO-30% | 1500 | литр |
| 514 | минералды тыңайтқыш "ECONATUR HD HIERRO" | N-1%, К2O-1%, Fe-15% | 2100 | килограмм |
| 515 | минералды тыңайтқыш "ECONATUR SUPERCALCIO" | N-1%, CaO-30% | 1500 | литр |
| 516 | минералды тыңайтқыш "ECONATUR ULTRAPREMIUM-RAÍZ" | N-1,02%, P2O5-3,1%, К2O-7,25%, B-0,11%, Fe-0,15%, Mo-0,21%, MgO-0,52% | 2250 | литр |
| 517 | минералды тыңайтқыш "Fertiroyal 5-30-20 + Micro" | N-5%, P2O5-30%, K2O-20%, Mg-1%, B-1%, Cu-2%, Fe-1%, Mn-4%, Zn-5%, Mo-0,5% | 1122 | килограмм |
| 518 | минералды тыңайтқыш "FOLIFOL" | N-6% | 2850 | литр |
| 519 | минералды тыңайтқыш Hordisan | N-2%, Cu-5%, Mn-20%, Zn-10% | 2121 | килограмм |
| 520 | минералды тыңайтқыш Kristalon Red 12-12-36 | N-12, NH4-1,9, NO3-10,1, P2O5-12, K2O-36, MgO-1, SO3-27,5, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004 | 343750 | тонна |
| 521 | минералды тыңайтқыш Kristalon Special 18-18-18 | N-18, NH4-3,3, NO3-4,9, Nкарб- 9,8, P2O5-18, K2O-18, MgO-3, SO3-27,5, B-0,025, Cu-0,01, Fe- 0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004 |
| 522 | минералды тыңайтқыш Kristalon Yellow 13-40-13 | N-13, NH4-8,6, NO3-4,4, P2O5-40, K2O-13, SO3-27,5, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004 |
| 523 | минералды тыңайтқыш Nitrokal | N-9%, CaO-10%, MgO-5%, Mo-0,07% | 2009 | литр |
| 524 | минералды тыңайтқыш "NS FORCE 60" | N-11,7%, SO3-47,6%, B-0,0140%, Cu-0,0039%, Fe-0,0780%, Mn-0,0749%, Mo-0,0016%, Zn-0,0187% | 1750 | литр |
| 525 | минералды тыңайтқыш "pH-BEST" | N-26%, P2O5-3% | 603 | литр |
| 526 | минералды тыңайтқыш Phoskraft MKP | P2O5-35%, K2O-23% | 2232 | литр |
| 527 | минералды тыңайтқыш "PLANSTAR 10-45 + 7 SO3 + 1 FE + 0.6 MN + 0.5 ZN" | N-10%, P2O5-45%, SO3-7%, Fe-1%, Mn- 0,6000%, Zn-0,5000% | 1000 | килограмм |
| 528 | минералды тыңайтқыш "PLANSTAR 10-46 + 5 SO3 + 0.6 MN + 0.5 ZN" | N-10%, P2O5-46%, SO3-5%, Mn-0,6000%, Zn-0,5000% | 950 | килограмм |
| 529 | минералды тыңайтқыш "PLANSTAR 8-25 + 17 SO3 + 4 FE" | N-8%, P2O5-25%, SO3-17%, Fe-4% | 1000 | килограмм |
| 530 | минералды тыңайтқыш "PLANTROOT" | N-12% | 5300 | литр |
| 531 | минералды тыңайтқыш Sprayfert 312 | N-27%,P2O5-9%, K2O-18%,B-0,05%, Mn-0,1%, Zn-0,1% | 2456 | килограмм |
| 532 | минералды тыңайтқыш Super K | Р2О5-5%, К2О-40% | 3884 | литр |
| 533 | минералды тыңайтқыш SWISSGROW Bioenergy | N-7%, C-23% | 4241 | литр |
| 534 | минералды тыңайтқыш SWISSGROW Fulvimax | N-3% | 2232 | литр |
| 535 | минералды тыңайтқыш SWISSGROW Phomazin | N-3%, P2O5-30%, Mn-5%, Zn-5% | 6473 | литр |
| 536 | минералды тыңайтқыш SWISSGROW Phoskraft Mn-Zn | N-3%, P2O-30%, Mn-5%, Zn-5% | 2232 | литр |
| 537 | минералды тыңайтқыш SWISSGROW Thiokraft | N-10%, P2O5-15%, K2O - 5%, SO3-30% | 4018 | литр |
| 538 | минералды тыңайтқыш Vigilax | N-6%, C-23% | 2277 | литр |
| 539 | минералды тыңайтқыш "ВитаБентАгро" | SiO2-61-63%: Al2O3-5-7%: Fe2O3-1,3-1,8%:CaO-10-14:MgO-1-1,5%:Na2O-0,1-0,3%:K2O-0,8-2%:P2O5-0,3-0,5%:SO3-0,02-0,003%:N-3%: глицин-0.095±0.14%: аланин -13±0,19%: валин-1,82±0,27%: лейцин-4,46±0,67;,изолейцин-3,18±0,48% | 60000 | тонна |
| 540 | минералды тыңайтқыш Изагри-К, маркасы Азот | N-41,1, K-4,11, P-2,47, S-2,33, Vg-0,48, Zn-0,27, Cu-0,14, Mo-0,07, Fe-0,07, B-0,03, Mn-0,02, Se-0,03, Co-0,01 | 1983 | литр |
| 541 | минералды тыңайтқыш Изагри-К, маркасы Вита | Zn-2,51, Cu-1,92, Mn-0,37, Mo-0,22, B-0,16, Fe-0,40, Co-0,11, Ni-0,006, N-3,20, K2О-0,06, SО3-9,34, MgО-2,28 | 2838 | литр |
| 542 | минералды тыңайтқыш Изагри-К, маркасы Калий | K-15,2, P-6,6, N-6,6, NO3-2,5, S-4,6, Mn-0,33, Cu-0,12, Zn-0,07, Fe-0,07, Mo-0,07, B-0,01, Se-0,003, Co-0,001 | 2554 | литр |
| 543 | минералды тыңайтқыш Изагри-К, маркасы Форс питание | N-6,9, P-0,55, K-3,58, Mo-0,67, B-0,57, Cr-0,12, V-0,09, Se-0,02 | 2640 | литр |
| 544 | минералды тыңайтқыш Изагри-К, маркасы Фосфор | P-27,7, N-9,7, K-6,8, Mg-0,27, S-0,53, Zn-0,40, Cu-0,13, Fe-0,16, Mn-0,08, B-0,23, Mo-0,08, Co-0,02 | 1908 | литр |
| 545 | минералды тыңайтқыш Изагри-М, маркасы Бор | B-12,32, Mo-1,0 | 3430 | литр |
| 546 | минералды тыңайтқыш Изагри-М, маркасы Форс Рост | Zn-3,36, Cu-3,76, Mn-0,37,Fe-0,54, Mg-2,37, S-15,2, Mo-0,22, B-0,16, Co-0,23, Li-0,06, Ni-0,02 | 2640 | литр |
| 547 | минералды тыңайтқыш МЕГАМИКС-Азот | N-210, SО3-20, MgO-6, Cu-2,5, Zn-2,5, Fe-1,0, Mn-1,0, B-0,8, Mo-0,6, Co-0,12 | 1345 | литр |
| 548 | минералды тыңайтқыш МЕГАМИКС-Бор | N-5, B-10 | 1495 | литр |
| 549 | минералды тыңайтқыш МЕГАМИКС-Калий | N-2,00, К2O-11,00, S-0,50, MgO-0,25, Cu-0,10, Zn-0,25, Fe-0,05, Mn-0,05, B-0,035, Mo-0,01, Co-0,015 | 1250 | литр |
| 550 | минералды тыңайтқыш МЕГАМИКС-Профи | N-0,50, K2О-0,01, S-2,50, MgO-1,30, Cu-0,60, Zn-1,20, Fe-0,30, Mn-0,30, B-0,15, Mo-0,40, Co-0,08, Cr-0,03, Ni-0,01, Se-0,01 | 1700 | литр |
| 551 | минералды тыңайтқыш МЕГАМИКС-Семена | N-5, P2О5-0,50, K2О-5, S-4,60, MgO-1,90, Cu-2,90, Zn-2,70, Fe-0,40, Mn-0,28, B-0,40, Mo-0,60, Co-0,25, Cr-0,05, Se-0,01, Ni-0,01 | 1719 | литр |
| 552 | минералды тыңайтқыш микроэлементтермен Бином "NPK 10:40:10" | N-10%, P2O5-40%, K2O-10%,MgO-3,5%,SO3- 6,5 %, B-0,9 г/л, Zn-0,25 г/л, Mo-0,05 г/л, Co-0,05 г/л, Mn-0,51 г/л, Fe-0,85 г/л, Cu-0,17 г/л, + Арахид қышқылы-1 г/л, Витаминдер (РР,С,В1,В6)-4 г/л | 1313 | литр |
| 553 | минералды тыңайтқыш микроэлементтермен Бином "NPK19:19:19" | N-19%, P2O5-19%, K2O-19%,MgO-3,5%,SO3- 6,5 %, B-0,9 г/л, Zn-0,25 г/л, Mo-0,05 г/л, Co-0,05 г/л, Mn-0,51 г/л, Fe-0,85 г/л, Cu-0,17 г/л, + Арахид қышқылы-1 г/л, Витаминдер (РР,С,В1,В6)-4 г/л | 1098 | литр |
| 554 | минералды тыңайтқыш микроэлементтермен БИНОМ "Актив" | N-426 г/л, P2O5-30 г/л, K2O-45 г/л, MgO-5 г/л, S-70 г/л, B-0,5 г/л, Zn-3,0 г/л, Mo-1,0 г/л, Co-0,05 г/л, Mn-0,5 г/л, Fe-0,5 г/л, Cu-2,0 г/л, +аминқышқылдар-3,9 г/л | 1045 | литр |
| 555 | минералды тыңайтқыш микроэлементтермен БИНОМ "Амбер" | N-10,0 г/л, Zn-0,1 г/л, Cu-0,1 г/л, Mn-0,1 г/л, B-0,1 г/л, Янтар қышқылы-800 г/л | 4688 | литр |
| 556 | минералды тыңайтқыш микроэлементтермен Бином "Амино" | L-аминқышқылы и олигопептид \*366 |
| 557 | минералды тыңайтқыш микроэлементтермен Бином "Амино Комплекс" | N-55г/л, P2O5-25г/л, K2O-25г/л, MgO-15г/л, S-60 г/л, B-6 г/л, Zn-15 г/л, Mo-5г/л, Co-0,5 г/л, Mn-8.5 г/л, Fe-20 г/л, Cu-7 г/лб + жиынтық L-аминқышқылы и олигопептид -250 г/л | 3911 | литр |
| 558 | минералды тыңайтқыш микроэлементтермен Бином "Амино Медь-Марганец" | Cu 50 Mn 50 L-аминқышқылы и олигопептид 150 | 3750 | литр |
| 559 | минералды тыңайтқыш микроэлементтермен Бином "Амино Сидс" | N 125 P2O5 55 K2O 35 SO3 60 MgO\*13,5 Zn\*11 Mo 5 Cu\*5 Mn\* 8,5 B 2,5 Fe\* 10 Co\* 0,5 L-аминқышқылы и олигопептид 200 | 2973 | литр |
| 560 | минералды тыңайтқыш микроэлементтермен Бином "Бобовые" | SO3 40 Mo 64 B 87 Co\* 26 L-аминқышқылдар 100 | 7018 | литр |
| 561 | минералды тыңайтқыш микроэлементтермен Бином "Бор" | N-70г/л, В-150г/л | 1848 | литр |
| 562 | минералды тыңайтқыш микроэлементтермен Бином "Бор-Молибден" | N-55 г/л, Mo-6,4 г/л, B-120 г/л+Фульваттар мен гуматтардың жиынтық 10 г/л | 2036 | литр |
| 563 | минералды тыңайтқыш микроэлементтермен Бином "Кальций-Бор" | Ca 150 B 15 | 1875 | литр |
| 564 | минералды тыңайтқыш микроэлементтермен БИНОМ "Квант" | Тритерпен қышқылдары-10 г/л, L-аминқышқылдар и олигопептидтері-48 г/л, Фульвоқышқылдар - 30 г/л, Янтар қышқылы-20 г/л, арахид қышқылы-30 г/л, гумин қышқылы - 150 г/л, Витаминдер(PP, C, B1, B6)-4,0 г/л, N-15 г/л, MgO-36,8 г/л, SO3-1,25 г/л, Zn- 1,0 г/л, Mn-0,5 г/л, Fe-2,2 г/л, Cu-1,0 г/л, CaO-26,0 г/л | 4071 | литр |
| 565 | минералды тыңайтқыш микроэлементтермен Бином "Старт" | SO3 120 MgO\* 27 Zn\*22 Mo 10 Cu\* 10 Mn\* 17 B 5 Fe\* 20 Co\* 0.05 L-аминқышқылдар 20 Фульваттар мен гуматтардың жиынтық | 2196 | литр |
| 566 | минералды тыңайтқыш микроэлементтермен Бином "Стимул" | N 15 P2O5 15 K2O 15 SO3 120 MgO\*16 Zn\*25,1 Mo 2,6 Cu\*20,1 Mn\*6,5 B 1,9 Fe\*2,6 L-аминқышқылдар 100 |
| 567 | минералды тыңайтқыш микроэлементтермен Бином "Фосфит-К" | P2O5\* 422 K2O 281 | 3214 | литр |
| 568 | минералды тыңайтқыш Ультрамаг Бор | B-11, N-3,7 | 1250 | литр |
| 569 | Моноаммонийфосфат | N-12%, P2O5-61% | 272321 | тонна |
| 570 | Моноаммонийфосфат су ішінде еритін | N-l2±1, Р205-61±1 |
| 571 | Моноаммонийфосфат су ішінде еритін кристаллды (МАР) маркасы N:P/12:61 | N-12, P-61 |
| 572 | Моноаммонийфосфат тазартылған | N-12, P2O5-61 |
| 573 | Моноаммонийфосфат арнайы су ішінде еритін | аммоний дигидрофосфат-98,0-99,5 |
| 574 | Моноаммонийфосфат арнайы су ішінде еритін, маркасы А | N-12, P-61 |
| 575 | Монокалийфосфат | P2O5-52,0 K2O-34,0 | 303571 | тонна |
| 576 | Монокалийфосфат | P2O-52, K2О-34,4 |
| 577 | Монокалийфосфат (MKP) | P2O-52, K20-34,4 |
| 578 | Монокалийфосфат (МКР 0-52-34) | P2O5-52%, K2O-34.2% |
| 579 | НАНОВИТ ТЕРРА маркасы 5:20:5 | N – 5,0 %, Р2 О5 – 20,0 %; К2О –5,0 %; MgO–0,010 %; SO3 – 0,010 %; В – 0,020 %; Cu – 0,040 %; ; Fe – 0,070 %; Mn – 0,035 %; Мо – 0,010 %; Zn – 0,010 %;, Si–0,010 %; Co – 0,001 % | 1050 | литр |
| 580 | НАНОВИТ ТЕРРА маркасы 9:18:9 | N – 9,0 %, Р2 О5 – 18,0 %; К2О –9,0 %; MgO–0,012 %; SO3 – 0,012 %; В – 0,018 %; Cu – 0,035 %; ; Fe – 0,065 %; Mn – 0,028 %; Мо–0,012 %; Zn – 0,012 %;, Si–0,012 %; Co – 0,0012 % |
| 581 | Аммоний нитраты сұйық, маркасы Б | NH4NO3-52 | 400000 | тонна |
| 582 | Кальций нитраты YaraLivaТМ CALCINIT | N- 15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5 | 187500 | тонна |
| 583 | Кальций нитраты сұйық | Са(NО3)2-51 |
| 584 | Кальций нитраты концентрленген | N-17±1, CaO-32 |
| 585 | Нитроаммофоска | N-10-27, P2O5-1-26, K2O-5-28 | 97500 | тонна |
| 586 | Нитроаммофоска | N-43,9, P-0,3, K-1,5 |
| 587 | Нитроаммофоска (15:15:15), маркасы SiB (модификацияланған минералды тыңайтқыштар) | N-15, P-15, K-15, Bacillus subtilis Ч-13, 3\*10^4, КОЕ/г |
| 588 | Нитроаммофоска 16:16:16 + BMZ(aa) | N-16, P2O5-16, K2O-16, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, еркін аминқышқылдарының массалық үлесі-0,125 |
| 589 | Нитроаммофоска (16:16:16), маркасы SiB (модификацияланған минералды тыңайтқыштар) | N-16, P-16, K-16, Bacillus subtilis Ч-13, 3\*10^4, КОЕ/г |
| 590 | Нитроаммофоска NPK, маркасы: 16:16:16+B | N-16, P2O5-16, K2O-16, B-0,03 |
| 591 | Нитроаммофоска NPK, маркасы: 16:16:16+BCMZ | N-16, P2O5-16, K2O-16, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060 |
| 592 | Нитроаммофоска NPK, маркасы: 16:16:16+BMZ | N-16, P2O5-16, K2O-16, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06 |
| 593 | Нитроаммофоска NPK маркасы 16:16:16+Zn | N-16, P2O5-16, K2O-16, B-0.018, Mn-0.03, Zn-0.21 |
| 594 | Нитроаммофоска (азафоска) маркасы NPK 27-6-6+S | N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6 |
| 595 | Нитроаммофоска (азофоска) NPK 15-15-15 | N-15, P-15, K-15 |
| 596 | Нитроаммофоска (азофоска) маркасы NPK 13-13-24 | N-13, P-13, K-24 |
| 597 | Нитроаммофоска (азофоска) маркасы NPK 15:15:15 | N-15, p-15, K-15 |
| 598 | Нитроаммофоска (азофоска) маркасы NPK: 16-16-13 | N-16, P-16, K-13 |
| 599 | Нитроаммофоска (азофоска) маркасы NPK 16-16-16 | N-16, P-16, K-16 |
| 600 | Нитроаммофоска (азофоска) маркасы NPK 16:16:16 | N-16, P-16, K-16 |
| 601 | Нитроаммофоска (азофоска) маркасы NPK 16-16-8 | N-16, P-16, K-8 |
| 602 | Нитроаммофоска (азофоска), маркасы NPK 20:10:10+S | N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4 |
| 603 | Нитроаммофоска (азофоска), маркасы NPK 20:10:10+S+B | N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4, B-0,03 |
| 604 | Нитроаммофоска (азофоска), маркасы NPK 20:10:10+S+BCMZ | N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4, B-0,02, Mn-0,03, Zn-0,06, Cu-0,03 |
| 605 | Нитроаммофоска (азофоска), маркасы NPK 20:10:10+S+BMZ | N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06 |
| 606 | Нитроаммофоска (азофоска), маркасы NPK 20:10:10+S+Zn | N-20, P2O5-10, K2O-10, Zn-0,21 |
| 607 | Нитроаммофоска (азофоска), маркасы NPK 27-6-6+S+B | N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, B-0,03 |
| 608 | Нитроаммофоска (азофоска), маркасы NPK 27-6-6+S+BCMZ | N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,03, Zn-0,06 |
| 609 | Нитроаммофоска (азофоска), маркасы NPK 27-6-6+S+BMZ | N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06 |
| 610 | Нитроаммофоска (азофоска), маркасы NPK 27-6-6+S+Zn | N-27, P2O5-6, K2O-6, S-2,6, Zn-0,21 |
| 611 | Нитроаммофоска (азофоска), маркасы NPК:16-16-16 | N-16±0,5, P2O5-16±0,5, K2O-16±0,5 |
| 612 | Нитроаммофоска (азофоска), маркасы NPК:16-16-8 | N-16±0,5, P205-16±0,5, K2О 8±1 |
| 613 | Нитроаммофоска (азофоска) маркасы NPK 18-9-18 | N-18, P-9, К-18 |
| 614 | Нитроаммофоска (азофоска), маркасы NPK 20-10-10 | N-20, P-10, K-10 |
| 615 | НИТРОАММОФОСКА маркасы NРК 10:26:26 | N-10, P-26, K-26, S-1, Ca-0,8, Mg-0,8 |
| 616 | НИТРОАММОФОСКА маркасы NРК 14:14:23 | N-14, P-14, K-23, S-1,7, Ca-0,5, Mg-0,9 |
| 617 | НИТРОАММОФОСКА маркасы NРК 23:13:8 | N-23, P-13, K-8, S-1, Ca-0,5, Mg-0,4 |
| 618 | Нитроаммофоска маркасы NPK 16-16-16 | N-16, P2O5-16, K2O-16 |
| 619 | Нитроаммофоска маркасы NPK 16-16-16 | N-16±2, P2O5-16±2, K2O-16±2 |
| 620 | Нитроаммофоска маркасы NPK 24-6-12 | N-24, P-6, K-12 |
| 621 | Нитроаммофоска маркасы NPKS 21-10-10-2 | N-21, P-10, K-10, S-2 | 96800 | тонна |
| 622 | Нитроаммофоска маркасы NPKS 22-7-12-2 | N-22, P-7, K-12, S-2 |
| 623 | Нитроаммофоска жақсартылған гранулометриялық құрамы бар маркасы 15:24:16 | N-15, P-24, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6 | 97500 | тонна |
| 624 | Нитроаммофоска жақсартылған гранулометриялық құрамы бар маркасы 16:16:16 | N-16±0,5, P2O5-16±0,5, K2O-16±0,5 |
| 625 | Нитроаммофоска жақсартылған гранулометриялық құрамы бар маркасы 16:16:16 | N-16, P-16, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6 |
| 626 | Нитроаммофоска жақсартылған гранулометриялық құрамы бар маркасы 16:16:16 | N- 16, P-16, K-16 |
| 627 | Нитроаммофоска жақсартылған гранулометриялық құрамы бар маркасы 17:0,1:28 | N-17, P-0,1, K-28, S-0,5, Ca-0,5, Mg-0,5 |
| 628 | Нитроаммофоска жақсартылған гранулометриялық құрамы бар маркасы 21:0,1:21 | N-21, P-0,1, K-21, S-2, Ca-1, Mg-0,6 |
| 629 | Нитроаммофоска жақсартылған гранулометриялық құрамы бар маркасы 8:24:24 | N-8, P-24, K-24, S-2, Ca-1, Mg-0,6 |
| 630 | 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 |
| 631 | Нутривант Плюс UNICROP 0-36-24 | Р-36, К-24, MgO-2, B-2, Mn-1 | 2679 | килограмм |
| 632 | Нутривант Плюс Виноград 0-40-25 | P2O5-40%, K2O-25%, Mg-2%, SO3-4,0% | 1570 | килограмм |
| 633 | Нутривант Плюс Зерновой 19-19-19 | N-19%, P2O5-19%, K2O-19%, MgO-2%, SO3-4,1% | 1495 | килограмм |
| 634 | Нутривант Плюс Зерновой 6-23-35 | N-6%, P2O5-23%, K2O-35%, MgO-1%, SO3-2,5%, B, Fe, Cu, Mn, Zn, Mo |
| 635 | Нутривант Плюс Картофель 0-43-28 | P2O5-43%, K2O-28%, Mg-2%, SO3-4,3% | 1725 | килограмм |
| 636 | Нутривант Плюс Кукуруза 5,7-37-5,4 | N-5,7%, P2O5-37%, K2O-5,4%, Zn-3,4%, SO3-20% | 1450 | килограмм |
| 637 | Нутривант Плюс Масличный 0-20-33 | P2O5-20%, K2O-33%, Mg-1%, B-1,5%, SO3-20%, Zn-0,02%, B-0,15%, Mn-0,5%, Mo-0,001% | 1662 | килограмм |
| 638 | Нутривант Плюс Огурец 6-16-31 | N-6%, P2O5-16%, K2O-31%, MgO-2%, SO3-5% | 1797 | килограмм |
| 639 | Нутривант Плюс Сахарная свекла 0-36-24 | P2O5-36%, K2O-24%, Mg-2%, SO3-5,5% | 1680 | килограмм |
| 640 | Нутривант Плюс Томат 6-18-37 | N-6%, P2O5-18%, K2O-37%, MgO-2%, SO3-8,6% | 1797 | килограмм |
| 641 | Нутривант Плюс Фруктовый 12-5-27 | N-12%, P2O5-5%, K2O-27%, CaO-8% | 1542 | килограмм |
| 642 | органикалық-минералды тыңайтқыш FULVITAL PLUS W.P. | Fe - 1,35%, Mn - 25 г/кг, Mg - 70 г/кг, S - 60 г/кг, Zn - 25 г/кг, Cu - 10 г/кг, фульвоқышқылы - 750 г/кг | 13153 | килограмм |
| 643 | органикалық-минералды тыңайтқыш HUMIFIELD w.g. | Аммоний тұздары-80г/кг, Аммоний Гумин қышқылдарының тұздары-750г/кг, N-60г/кг, аминқышқылдар-100-120г/кг, K2O-40-60г/кг, Микроэлементтер-21г/кг | 10015 | килограмм |
| 644 | органикалық-минералды тыңайтқыш Millerplex® (Миллерплекс®) | N-3, P2O5-3, K2O-3, теңіз балдыр экстракты | 10681 | литр |
| 645 | органикалық-минералды тыңайтқыш Millerstart® | теңіз балдыр экстракты - 99,5%, Мырыш(Zn)-0,5% | 13556 | литр |
| 646 | органикалықминералды тыңайтқыш "Zargreen Natural Liquid Fertilizer" | органикалық көміртек - 11%, органикалық зат - 30% | 3000 | литр |
| 647 | органикалық-минералды тыңайтқыш Биостим, маркасы "Зерновой" | аминқышқылдар-7%, N-5,5%, P2O5-4,5%, K2O-4%, MgO-2%, SO3-2%, Fe-0,3%, Mn-0,7%, Zn-0,6%, Cu-0,4%, B-0,2%, Mo-0,02%, Co-0,02% | 3375 | литр |
| 648 | органикалық-минералды тыңайтқыш Биостим, маркасы "Кукуруза" | аминқышқылдар-6%, N-6%, MgO-2%, SO3-6%, Fe-0,3%, Mn-0,2%, Zn-0,9%, Cu-0,3%, B-0,3%, Mo-0,02%, Co-0,02% |
| 649 | органикалық-минералды тыңайтқыш Биостим, маркасы "Масличный" | аминқышқылдар-6%, N-1,2%, MgO-3%, SO3-8%, Fe-0,2%, Mn-1%, Zn-0,2%, Cu-0,1%, B-0,7%, Mo-0,04%, Co-0,02% |
| 650 | органикалық-минералды тыңайтқыш Биостим, маркасы "Рост" | аминқышқылдар-4%, N-4%, P2O5-10%, MgO-2%, SO3-1%, Fe-0,4%, Mn-0,2%, Zn-0,2%, Cu-0,1% |
| 651 | органикалық-минералды тыңайтқыш Биостим, маркасы "Свекла" | аминқышқылдар-6%, N-3,5%, MgO-2,5%, SO3-2%, Fe-0,03%, Mn-1,2%, Zn-0,5%, Cu-0,03%, B-0,5%, Mo-0,02% |
| 652 | органикалық-минералды тыңайтқыш Биостим, маркасы "Старт" | аминқышқылдар-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 |
| 653 | органикалық-минералды тыңайтқыш Биостим, маркасы "Универсал" | аминқышқылдар-10%, N-6%, K2O-3%, SO3-5% | 3375 | литр |
| 654 | органикалықминералды тыңайтқыш "Комби" | Аммонийлі азот-0,004, Фосфор-0,013, Калий-0,33, гумин қышқылдары-4,0, рН-Ерітінді-7,1, Натрий-0,23, Мырыш-0,00005, Мыс-0,0001, Марганец-0,00001, Темір-0,032, Кальций оксиді-0,00001, күкірт-0,00001, Хелаттар:Мырыш, мыс, бор, магний, молибден, марганец, темір | 2000 | литр |
| 655 | органикалық-минералды тыңайтқыш гумин қышқылдары мен фульв қышқылдары негізінде "Фульвигрейн", маркасы Фульвигрейн Антистресс | Гумин қышқылдарының тұздары - 10%, Фульвоқышқылдардың тұздары - 2%, аминқышқылдар - 6% | 3438 | литр |
| 656 | органикалық-минералды тыңайтқыш гумин қышқылдары мен фульв қышқылдары негізінде "Фульвигрейн", маркасы Фульвигрейн Бор | В - 8%, Фульвоқышқылдардың тұздары - 10% |
| 657 | органикалық-минералды тыңайтқыш гумин қышқылдары мен фульв қышқылдары негізінде "Фульвигрейн", маркасы Фульвигрейн Классик | Гумин қышқылдарының тұздары - 16%, Фульвоқышқылдардың тұздары - 4% |
| 658 | органикалық-минералды тыңайтқыш гумин қышқылдары мен фульв қышқылдары негізінде "Фульвигрейн", маркасы Фульвигрейн Стимул | S - 1,5%, Cu - 0,5%, Mg - 2,1%, Mn - 0,65%, Fe - 1,35%, Zn - 0,3%, фульвоқышқылы - 20% |
| 659 | органикалық-минералды тыңайтқыш ЭФИКА БОР, маркасы | N-4,0%, B-9,5% | 1645 | литр |
| 660 | органикалық-минералды тыңайтқыш ЭФИКА, маркасы: "ЭФИКА АЗОТ" | N-9,0%, Mg-3,0% | 945 | литр |
| 661 | органикалық-минералды тыңайтқыш ЭФИКА, маркасы: "ЭФИКА МАГНИЙ" | N-4,0%, Mg-2,5% |
| 662 | органикалық-минералды тыңайтқыш ЭФИКА, маркасы: "ЭФИКА РК" | P-9,0%, K-8,0% | 1845 | литр |
| 663 | органикалық-минералды тыңайтқыш ЭФИКА, маркасы: "ЭФИКА ЦИНК" | N-1,0%, Zn-3,0% | 1128 | литр |
| 664 | Пекацид | Р2О5-60; К2О-20 | 893 | килограмм |
| 665 | Аммоний селитрасы | N-34,4 | 62500 | тонна |
| 666 | Аммоний селитрасы | N-34,0-34,4 |
| 667 | Аммоний селитрасы гранулаланған пористік модификацияланған | N-34,4 |
| 668 | Аммоний селитрасы маркасы Б | N-34,4 |
| 669 | Аммоний селитрасы маркасы Б | N 34,4 |
| 670 | Аммоний селитрасы маркасы Б | N 34,3 |
| 671 | Аммоний селитрасы, маркасы Б | N-34,4 |
| 672 | Аммоний селитрасы бірінші сорт | N-34,4 |
| 673 | Аммоний селитрасы пористік модификацияланған | N-34,3 |
| 674 | Аммоний селитрасы, Сорттар: бірінші, екінші, үшінші. | N-34.4% |
| 675 | Техникалық калий селитрасы маркасы СХ | N-13±1, K-38±1 | 357000 | тонна |
| 676 | Гранулаланған кальций селитрасы маркасы "Г" | N-15,4%, CaO-90% | 187500 | тонна |
| 677 | Гранулаланған кальций селитрасы маркасы "Е" | N-15,5%, CaO-26,3% |
| 678 | Сульфат калия, маркасы SiB (Модификацияланған минералды тыңайтқыш) | К2О-50, Bacillus subtilis Ч-13-5\*10^4КОЕ/г | 145000 | тонна |
| 679 | Су ішінде еритін тыңайтқыш қоспасы (тыңайтқыш қоспасы) маркасы NPK 13:40:13 | N-13±2, Р-40±2, К-13±2 | 343750 | тонна |
| 680 | Су ішінде еритін тыңайтқыш қоспасы (тыңайтқыш қоспасы) маркасы NPK 18:18:18 | N-18±2, P-18±2, K-18±2 |
| 681 | Су ішінде еритін тыңайтқыш қоспасы (тыңайтқыш қоспасы) маркасы NPK 20:20:20 | N-20±2, P-20±2, K-20±2 |
| 682 | Су ішінде еритін тыңайтқыш қоспасы (тыңайтқыш қоспасы) маркасы NPK 5:15:45 | N-5±2, P-15±2,K-45±2 |
| 683 | Аралас минералды тыңайтқыштар ФЕРТИМ маркасы FertiM NPK 10:26:26 | N - 10, P2O5 - 26, К2О - 26 | 97500 | тонна |
| 684 | СТИМАКС ТҰҚЫМҒА АРНАЛҒАН (STIMAX SEEDS) | N-7,2%, P2O5-5%, K2O-5%, B-0,1%, Fe-0,25%, Zn-0,5% | 4760 | литр |
| 685 | СТИМАКС СТАРТ (STIMAX START) | N-1,2%, Fe-Zn1%, Mn-0,5%, Zn-0,5% | 5800 | литр |
| 686 | Аммоний сульфаты | N-21, S-24 | 48719 | тонна |
| 687 | Аммоний сульфаты | N-кемінде 21, S-кемінде 24, Су-Кем емес 0,2 |
| 688 | Аммоний сульфаты+BMZ | N-21, S-24, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060 |
| 689 | Аммоний сульфаты гранулаланған | N-21, S-24 |
| 690 | Аммоний сульфаты гранулаланған | N-21 |
| 691 | Аммоний сульфаты гранулаланған маркасы В | N-21, S-24 |
| 692 | Аммоний сульфаты гранулаланған маркасы В (Аммоний сульфаты) | N-21%, S-24% |
| 693 | Аммоний сульфаты, маркасы SiB (Модификацияланған минералды тыңайтқыш) | N-21, S-24, Bacillus subtilis Ч-13, 2,5\*10^5, КОЕ/г |
| 694 | Аммоний сульфаты – қосалқы өнім (маркасы В) | N-21%, S-24% |
| 695 | Калий сульфаты | K2O-51, SO4- 46 | 145000 | тонна |
| 696 | Калий сульфаты | K2O-51%, SO3-47% |
| 697 | Калий сульфаты | K2O-51,5%, SO4-56% |
| 698 | Калий сульфаты | K2O-53%, SO4-18% |
| 699 | Калий сульфаты | K20-52±1 |
| 700 | Калий сульфаты | K2O-52%, SO4-45% |
| 701 | Калий сульфаты | K2O-51, SO3-45 |
| 702 | Калий сульфаты | K2O-52, SO3- 45 |
| 703 | Калий сульфаты | К2О-50±1 |
| 704 | Калий сульфаты | К2O-50 |
| 705 | Калий сульфаты (Krista SOP) | K2O-52, SO3- 45 |
| 706 | Калий сульфаты (Solupotasse®) | K-53, S-18 |
| 707 | Калий сульфаты (Yara Tera Krista SOP) | K2O-52, SO3- 45 |
| 708 | Калий сульфаты (Калий сульфаты) | K2O-50, SO4-51 |
| 709 | Калий сульфаты "Солюпоташ" | Калий суда еритін (К2О) - 50%, күкірт (S) - 18% |
| 710 | Сульфат-Аммоний нитраты | N-26, S-13 | 48719 | тонна |
| 711 | Сульфоаммофос | N-16, P2O5-20, S-12 | 85500 | тонна |
| 712 | Сульфоаммофос | N-16±1, P2O5-20±1, S-16±1 |
| 713 | Сульфоаммофос | N-16%; Р-20%; S-12% |
| 714 | Сульфоаммофос | N-16±1, P2O5-16±1, S-10±1 |
| 715 | Сульфоаммофос | N-16, P2O5-16, S-10 |
| 716 | Сульфоаммофос фосфориттен Каратау | N-16, P-20, S-12 |
| 717 | Сульфоаммофос маркасы 16:20:12 | N-16, P-20, S-12 |
| 718 | Суперфосфат маркасы "А" (Аммонийленген суперфосфат (ASSP)) | P2О5-15, К2О-2 | 19643 | тонна |
| 719 | Текамин Брикс | K-18%, B-0,2%, теңіз балдыр экстракты - 10%, органикалық зат - 20% | 3863 | литр |
| 720 | Текамин Макс | N-7%, аминқышқылдар - 14,4%, органикалық зат - 60% | 2365 | литр |
| 721 | Текамин Раис | "L"-аминқышқылдар-4,7%, теңіз балдыр экстракты-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 |
| 722 | Текамин Текс Фрут | Zn – 0,05%; B – 0,14%; Mg – 0,7%; Mo – 0,02%; Ca – 12%; жалпы сахар – 18% | 4296 | литр |
| 723 | Текамин Флауэр | N - 3%, P - 10%, B-1%, Mo-0,5%, аминқышқылдар - 3% | 3575 | литр |
| 724 | Текнокель Fe | Fe (EDDHSA о-о) - 6,0%; Fe (EDDHSA) - 3,8% | 4981 | килограмм |
| 725 | Текнокель N | N-20%, Zn-0,1%, Fe-0,1%, pH-4 | 1586 | литр |
| 726 | Текнокель Амино BMo | L-аминқышқылдар - 1,0%; N - 5,0%; B суда еритін - 10,0%; Мо - 0,02% | 2901 | литр |
| 727 | Текнокель Амино CaB | N - 10%, Са - 10%, B - 0,2%, L-аминқышқылдар - 6% | 2511 | литр |
| 728 | Текнокель Амино Fe | N - 2,5%, Fe - 6%, L-аминқышқылдар - 6% | 2814 | литр |
| 729 | Текнокель Амино K | N - 0,9%, К - 20%, L-аминқышқылдар - 5% | 2538 | литр |
| 730 | Текнокель Амино Mg | N-6%, Mg-6%, L-аминқышқылдар - 6% | 1812 | литр |
| 731 | Текнокель Амино Mn | N - 3,0%; Mn - 6,0%; L-аминқышқылдар - 6,0% | 2633 | литр |
| 732 | Текнокель амино Mo | N - 4%, Mo - 8%, L-аминқышқылдар - 4% | 5893 | литр |
| 733 | Текнокель Амино Zn | N - 1,5%, Zn - 8%, L-аминқышқылдар - 6% | 2443 | литр |
| 734 | Текнокель Амино ZnMn | N - 1,5%, Zn - 5%, Mn-3%, L-аминқышқылдар - 6% | 3195 | литр |
| 735 | Текнокель Амино Бор | N-5%, В этаноламин - 10%, L - аминқышқылдар - 6% | 2694 | литр |
| 736 | Текнокель Амино Микс | N - 2%, Zn - 0,7%, Mn - 0,7%, B - 0,1%, Fe - 3%, Cu - 0,3%, Mo - 0,1%, L-аминқышқылдар - 6% | 2064 | литр |
| 737 | Текнофит PH | поли-гидрокси-карбоқышқылы-20% | 3130 | литр |
| 738 | тыңайтқыш "AminoMax" | Азот – 7,3%, органикалық заттар – 22 % | 3571 | литр |
| 739 | тыңайтқыш AMINOQUELANT - K low pH | Еркін аминқышқылдар - 5, K - 25 | 7664 | литр |
| 740 | тыңайтқыш BABARIS (БАБАРИС) | органикалық заттар-37, Р-12, В-6,2, Мо-0,1 | 3359 | литр |
| 741 | тыңайтқыш "Basfoliar 36 Extra SL" | N-27%, MgO-3, B-0,02, Cu-0,2, Fe-0,02, Mn-1, Mo-0,005, Zn-0,01 | 3960 | литр |
| 742 | тыңайтқыш "B Commander" | N-3,61; B-9 | 2180 | литр |
| 743 | тыңайтқыш Benefit PZ | N-3,0%, C-10,0%, Нуклеотидтер, Витаминдер, Ақуыздар, аминқышқылдар | 8242 | литр |
| 744 | тыңайтқыш "BioFert AminoPro" | N-7,5; K2O-2,25; аминқышқылдар-29; органикалық зат-57 | 3572 | литр |
| 745 | тыңайтқыш "BioFert B150" | N-5,4; NH2-5,4; B-12 | 2679 | литр |
| 746 | тыңайтқыш "BioFert B170+Мо+Со" | N-6; NH2-6; B-12; Co-0,00024; Mo-0,6; көмірсулар-2,4 | 3125 | литр |
| 747 | тыңайтқыш "BioFert Mg100 Pro" | N-6; Mg-5,4; MgO-8,5 | 2902 | литр |
| 748 | тыңайтқыш "BioFert Mix Pro" | N-4,5; P2O5-31,5; K2O-4,9; B-0,06; Cu-0,06; Fe-0,048; Zn-0,036; Mn-0,036; Mo-0,06; Аминқышқылы L-Пролин-0,12 | 3349 | литр |
| 749 | тыңайтқыш "BioFert Mn230" | N-9; Mn-I6 | 3572 | литр |
| 750 | тыңайтқыш "BioFert S" | N-16,5;S-23; SO3-56 | 2456 | литр |
| 751 | тыңайтқыш "BioFert Zn230" | N -7,8; Zn-I6 | 3349 | литр |
| 752 | тыңайтқыш "BioFert Zn Pro" | N -6,6; Mn-0,6; Zn-1 3 | 2902 | литр |
| 753 | тыңайтқыш BIOMAXIM SEED | органикалық зат 35,9 Еркін аминқышқылдар 13,0 Азот жалпы (N) 4,55 суда еритін жиынтықированный Кальций оксиді (СаО) 3,1 Күкірт триоксиді (SO3) суда еритін 1,75 суда еритін жиынтықталған магний оксиді (MgO) 0,22 суда еритін бор, В 0,2 | 79000 | килограмм |
| 754 | тыңайтқыш BlackJak® | гумин қышқылдары 19-21, фульвоқышқылдар-3-5, Ульмин қышқылдары және гумин | 6998 | литр |
| 755 | тыңайтқыш Boron 150 | Бороэтаноламин-98-100, соның ішінде B-10,6-11 | 2627 | литр |
| 756 | тыңайтқыш Brexil Combi | B-0,9%, Cu-0,3%(LSA), Fe-6,8% (LSA), Mn-2,6% (LSA), Mo - 0,2% (LSA), Zn-1,1% (LSA) | 3723 | килограмм |
| 757 | тыңайтқыш Brexil Mix | 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 |
| 758 | тыңайтқыш Brexil Mn | Mn - 10% (LSA) | 3343 | килограмм |
| 759 | тыңайтқыш Brexil Zn | Zn-10% (LSA) | 3624 | килограмм |
| 760 | тыңайтқыш Ca Commander | N-10,4, Cao-15,9 | 2180 | литр |
| 761 | тыңайтқыш CARACUS (КАРАКУС) | органикалық заттар-62, N-20, Mg-0,4, S-1,5 | 3048 | литр |
| 762 | тыңайтқыш "Commander NPZn" | N-5,1, P2O5-25,1, Zn-5,2 | 2540 | литр |
| 763 | тыңайтқыш ECOLINE Boron (Premium)-ЭКОЛАЙН Бор (Премиум) | B-14, N-4,5, аминқышқылдар L-a-1,0 | 1250 | литр |
| 764 | тыңайтқыш "FOLIAPLANT PH" | N – 7%, K2O5 – 12% | 2200 | литр |
| 765 | тыңайтқыш GLAMUR (ГЛАМУР) | органикалық заттар-48, N-15, Еркін аминқышқылдар-12, теңіз балдыр экстракты-0,15 | 3081 | литр |
| 766 | тыңайтқыш GROS Phosphite - LNPK - ГРОС Фосфито-LNPK | N-20%, P2O5 (фосфит)-20%, K2O-15,0%, L-а аминқышқылдар-2% | 3250 | литр |
| 767 | тыңайтқыш HanseAmino | аминқышқылдар - 24, Еркін аминқышқылдар - 13 | 2621 | литр |
| 768 | тыңайтқыш HanseBioSulfur | Элементарлы күкірт: 70% (күкіртқұрамдың сызықтық құрылымы (O3S-SNSO3)) | 2564 | литр |
| 769 | тыңайтқыш HanseGuard | N-9%, NO3-N-7%, NH4-N-2%, K2O-6%, Микроэлементтер (Ca, Mg, Si, Fe, Ag)-1,1% | 18800 | литр |
| 770 | тыңайтқыш Hanse Premix | N-5,5, P2O5-16, K2O-0,1, Ca-7,5, S-4,0, Fe-0,3, MgO-0,2 | 496 | килограмм |
| 771 | тыңайтқыш "HUMISUPER PLUS" | K2O5-8,08, органикалық зат-20,42, Гумин қышқылы+фульвоқышқылы-16,68, Na-0,08 | 1160 | литр |
| 772 | тыңайтқыш L 44 Mn+Mg+S+N | Mn-18-23, Mg-10-13, S-2,5-4,8, N-0,1-0,4 | 2627 | литр |
| 773 | тыңайтқыш L 80 Zn+P+S+N | Zn-5,9, P-19, S-5,3, N-3 |
| 774 | тыңайтқыш MC Cream (МС Крем) | Mn - 1,5%, Zn - 0,5%, фитогормондар, аминқышқылдар, Бетаин | 5512 | литр |
| 775 | тыңайтқыш MC Extra (МС ЭКСТРА) | К20 - 20,0%, N - 1,0%, C - 20,0%, фитогормондар, Бетаин, Маннитол, Ақуыздар, аминқышқылдар | 9936 | килограмм |
| 776 | тыңайтқыш Megafol (Мегафол) | N-3%; К2O-8%, C-9%, фитогормондар, бетаин, Витаминдер, Ақуыздар, аминқышқылдар | 3575 | литр |
| 777 | тыңайтқыш "MEGATRON 17-5-5+2MgO+ME" | 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 |
| 778 | тыңайтқыш "MEGATRON 5-0-20" | N-5,07; K2O-20,8; S-7,8; SO3-19,6; органикалық зат-15,7 |
| 779 | тыңайтқыш "MEGATRON 7-17-5+ME" | 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 |
| 780 | тыңайтқыш "MEGATRON 9-7-7+2MgO+ME" | 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 |
| 781 | тыңайтқыш Naturamin-B | N-0,6, B-10, Еркін аминқышқылдар-4, органикалық зат-4 | 3828 | литр |
| 782 | тыңайтқыш Naturmix-L | N-4,3, B-0,74, Cu-0,47, Fe-6,75, Mn-3,92, Mo-0,20, Zn-1,08 | 3696 | литр |
| 783 | тыңайтқыш Nutrivant 10-50-10 | Дигидрогенортофосфат амония - 50% Калий дигидрогенортофосфаты (KH2PO4)-2,5% Калий нитраты (KNO3)-10% Пекацид– 2.5% | 1624 | килограмм |
| 784 | тыңайтқыш "PHANTOM LIQUID" | N-8,7, альгин қышқылы-1,03, органикалық зат-23,32 | 1838 | литр |
| 785 | тыңайтқыш PHOSPHIT-ONE (ФОСФИТ-1) | P2O5-30, K2O-15 | 5450 | литр |
| 786 | тыңайтқыш "pH Power" | P2O5≥26%, Су≤60% | 3125 | литр |
| 787 | тыңайтқыш Prairie Pride A (1-3-3) | N-1, P2O5-3, K2O-3 | 1100 | литр |
| 788 | тыңайтқыш Prairie Pride В (10-40-6) | N-10, P2O5-40, K2O-6, S-4 | 1500 | килограмм |
| 789 | тыңайтқыш "Promostart" | N-30 | 3432 | литр |
| 790 | тыңайтқыш QadamFerti Aminoleaf | Еркін аминқышқылдар – 30%; Жалпы азот (N) – 6%; суда еритін ПентФосфор оксиді (P2O5) – 1%; суда еритін Калий оксиді (К2О) – 1% | 4363 | литр |
| 791 | тыңайтқыш QadamFerti pH Control | Жалпы азот (N) – 3%, соның ішінде амидты азот (NH2) – 3%; суда еритін ПентФосфор оксиді (P2O5) – 15%; Ионсыз бет активті зат (ПАВ) – 25% | 2611 | литр |
| 792 | тыңайтқыш QadamFerti Silimax | суда еритін Калий оксиді (К2О) – 15%; суда еритін ДиКалий оксиді (SiO2) – 10% | 2854 | литр |
| 793 | тыңайтқыш QadamFerti Start | Калий нитраты | 3818 | литр |
| 794 | тыңайтқыш QadamFerti Unileaf | Еркін аминқышқылдар – 4%, Жалпы азот (N) – 4%, суда еритін ПентФосфор оксиді (P2O5) – 6%, суда еритін Калий оксиді (К2О) – 2%, полисахаридтер – 12%, Темір (Fe) хелатталған формада (EDTA) – 0,4%, Марганец (Mn) хелатталған формада (EDTA) – 0,2%, Мырыш (Zn) хелатталған формада (EDTA) – 0,2% | 2278 | литр |
| 795 | тыңайтқыш Radifarm (Радифарм) | N - 3,0%, K2O - 8,0%, C - 10,0%, Zn (EDTA), Витаминдер, Сапонин, Бетаин, Ақуыздар, аминқышқылдар | 7984 | литр |
| 796 | тыңайтқыш Raiza | N-4,5, Еркін аминқышқылдар-12 | 3960 | литр |
| 797 | тыңайтқыш Reasil Forte КомбоАктив | Гидроксикарбоновые и аминкислоты 24%, Азот (N) жалпы-8%, Мырыш (Zn) жиынтық Агентпен бірге-4%, Марганец (Mn)-3,5%, Мыс (Cu) жиынтық Агентпен бірге-3,5% | 2500 | литр |
| 798 | тыңайтқыш Retrosal | Ca - 8,0%, Zn - 0,2% (EDTA), Витаминдер, Осмолиттер, Бетаин, Ақуыздар, аминқышқылдар | 2364 | литр |
| 799 | тыңайтқыш SAGA (САГА) | органикалық заттар-34, N-10, P-10,5, K-11 | 3306 | литр |
| 800 | "тыңайтқыш SAMPPI" | KNO3-6%, C6H8O7-5%, Ca(H2PO4)2-5%, Na2-EDTA·2H2O-3,5%, MnCl2·4H2O-3,2%, NaNO3-2%, FeCl3·6H2O-2%, H3BO3-1%, Cu(NO3)2·3H2O-0,2%, (NH4)6Mo7O24·4H2O-0,2% | 4322 | литр |
| 801 | тыңайтқыш SAMPPI | Органикалық қышқылдар: лимонды, янтарлы, алмалы, Виноградты; Қанттар: глюкоза, сукроза; Минералды қоректік заттар: Азот 8%, Фосфор 3%, Калий 3%, Магнезий 2%, Кальций 1%, Марганец 0,7%, Бор 0,1%, Темір 0,4%, Молибден 0,1%, Мыс 0,05%, Мырыш 0,05% |
| 802 | тыңайтқыш Sweet (Свит) | CaO-10, MgO-1, B-0,1, Zn-0,01 (EDTA), Моно-, ди-, три-, полисахаридтер | 7986 | литр |
| 803 | тыңайтқыш Terra-Sorb® Complex | Еркін аминқышқылдар 20, N-5,5, B-1,5, Zn-0,1, Mn-0,1, Fe-1,0, Mg-0,8, Mo-0,001 | 8727 | литр |
| 804 | тыңайтқыш Terra-Sorb foliar | Еркін аминқышқылдар 9,3, N-2,1, B-0,02, Zn-0,07, Mn-0,04 |
| 805 | тыңайтқыш Terra-Sorb® Foliar | Еркін аминқышқылдар 9,3, N-2,1, B-0,02, Zn-0,07, Mn-0,04 |
| 806 | тыңайтқыш Thio-Sul | водный Ерітінді тиосульфата аммония-55-65%, N-12, S-26 | 750 | литр |
| 807 | тыңайтқыш Viva (Вива) | N-3,0%, K2O-8,0%, C-8,0%, Fe-0,02% (EDDHSA), полисахаридтер, Витаминдер, Ақуыздар, аминқышқылдар, Тазартылған гумин қышқылдары | 3136 | литр |
| 808 | тыңайтқыш YaraLiva Calcinit (Кальций нитраты) | N- 15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5 | 187500 | тонна |
| 809 | тыңайтқыш YaraMila 16-27-7 | N-16, P2O5-27, K2O-7, SO3-5, Zn-0,1 | 500000 | тонна |
| 810 | тыңайтқыш Yara Mila NPK 16-27-7 | N-16, P2O5-27, K2O-7, SO3-5, Zn-0,1 |
| 811 | тыңайтқыш YaraMila NPK 7-20-28 | N-7%, P2O5-20%, K2O-28%, MgO-2%, SO3-7,5%, B-0,02%, Fe-0,1%, Mn-0,03% |
| 812 | тыңайтқыш YaraRega 9-0-36 | N-9, P2О5-0, K2О-36 | 527625 | тонна |
| 813 | тыңайтқыш YaraRega 9-5-26 | N-9, P2O5-5, K2O-26 |
| 814 | тыңайтқыш Yara Tera Krista K Plus | N-13,7, NO3-13,7, K2O - 46,3 | 357000 | тонна |
| 815 | тыңайтқыш YaraVita BORTRAC 150 | N-4,7%; B-11% | 2150 | литр |
| 816 | тыңайтқыш YaraVita BRASSITREL PRO | N-4,5%, Ca-5,8%, CaO-8,1%, Mg-4,6%, MgO-7,7%, B-3,9%, Mn-4,6%, Mo-0,3% | 3488 | литр |
| 817 | тыңайтқыш YaraVita KOMBIPHOS | P2О5-29,7, K20-5,1, MgO-4,5, Mn-0,7, Zn-0,34 | 2750 | литр |
| 818 | тыңайтқыш YaraVita™ Azos 300™ | S-22,8, N-15,2 | 2250 | литр |
| 819 | тыңайтқыш Yara vita TM Seedlift | N-15, P2O5-26, Zn-27,5, Ca-16,9 | 7500 | литр |
| 820 | тыңайтқыш Yieldon | N-3,0; К2О-3,0, С-10,0, Zn-0,5, Mn-0,5, Mo-0,2, GEA689 | 2812 | литр |
| 821 | тыңайтқыш "Zn Commander" | N-3; Zn-5,5 | 2663 | литр |
| 822 | тыңайтқыш азотты Сұйық (N:S) | N-23-28, S-1-3 | 100000 | тонна |
| 823 | тыңайтқыш азотты Сұйық маркасы КАС-32 | N-31,7-32,3 | 71766 | тонна |
| 824 | тыңайтқыш азотты күкіртқұрамды маркасы N:S (26:13) | N-26, S-13 | 100000 | тонна |
| 825 | тыңайтқыш Азотты-магнийлі | N-34,4, MgO-0,3-1,0 | 75893 | тонна |
| 826 | тыңайтқыш Азотты-фосфорлы күкіртқұрамды | N-20, P-20, S-14 | 85500 | тонна |
| 827 | тыңайтқыш Азотты-фосфорлы күкіртқұрамды (NP(S)) Сульфоаммофос | N-14-16. P205-20-34, S-8-14 |
| 828 | тыңайтқыш Азотты-фосфорлы күкіртқұрамды маркасы NP+S=20:20+14 | N-20, P-20, S-14 |
| 829 | тыңайтқыш Азотты-фосфорлы күкіртқұрамды маркасы NP+S=20:20+14, NP+S=16:20+12 | N-20, P205-20, S-12-14 |
| 830 | тыңайтқыш азотты-фосфорлы-калийлі (NPK-тыңайтқыш) маркасы 10:26:26 | N-10, P2О5-26, K2О-26 | 97500 | тонна |
| 831 | тыңайтқыш азотты-фосфорлы-калийлі (NPK-тыңайтқыш) маркасы 10:26:26 | N-10%; P2O5-26%; K2O-26%; CaO-0,8%, MgO-0,8%, SO4-2% |
| 832 | тыңайтқыш азотты-фосфорлы-калийлі (NPK-тыңайтқыш) маркасы: 10:26:26 | N-10, P-26, K-26, S-1, Ca-0,8, Mg-0,8 |
| 833 | тыңайтқыш азотты-фосфорлы-калийлі (NPK-тыңайтқыш) маркасы: 14:14:23 | N-14, P-14, K-23, S-1,7, Ca-0,5, Mg-0,9 |
| 834 | тыңайтқыш азотты-фосфорлы-калийлі (NPK-тыңайтқыш), маркасы 14:14:23 | N-14, P-14, K-23 |
| 835 | тыңайтқыш азотты-фосфорлы-калийлі (NPK-тыңайтқыш) маркасы: 23:13:8 | N-23, P-13, K-8, S-1, Ca-0,5, Mg-0,4 |
| 836 | тыңайтқыш азотты-фосфорлы-калийлі маркасы NPK-1 (диаммофоска) | N-10±1, P2O5-26±1, K2O-26±1, S-2 | 96800 | тонна |
| 837 | тыңайтқыш азотты-фосфорлы-калийлі маркасы NPKS-8 | N-8±1, P205-20±1, К2О-30±1, S-2 |
| 838 | тыңайтқыш азотты-фосфорлы-калийлі, маркасы NPK-1 (диаммофоска) | N-10, P-26, K-26 | 97500 | тонна |
| 839 | тыңайтқыш азотты-фосфорлы-калийлі маркасы NPKS-4 | N-15±1, P2O5-15±1, K2O-15±1, S-11 | 96800 | тонна |
| 840 | тыңайтқыш азотты-фосфорлы-калийлі маркасы NPKS-4 | N-15%, Р-15%, K-15%, S-11% |
| 841 | тыңайтқыш азотты-фосфорлы-калийлі маркасы NPKS-8 | N-8, P-20, K-30, S-2 |
| 842 | тыңайтқыш азотты-фосфорлы-калийлі маркасы диаммофоска 10-26-26 | N-10, P2O5-26, K2O-26, S-1-2 |
| 843 | тыңайтқыш азотты-фосфорлы-калийлі, маркасы диаммофоска 10-26-26 | N-10, P-26, K-26 | 97500 | тонна |
| 844 | тыңайтқыш азотты-фосфорлы-калийлі, маркасы: диаммофоска 15-15-15 | N-15. P-15. K-15 |
| 845 | тыңайтқыш азотты-фосфорлы-калийлі, маркасы диаммофоска NPK 10:26:26+B | N-10, P-26, K-26, S-2, B-0,03 |
| 846 | тыңайтқыш азотты-фосфорлы-калийлі, маркасы диаммофоска NPK 10:26:26+BCMZ | N-10, P-26, K-26, S-2, B-0,02, Mn-0,03, Zn-0,06, Cu-0,03 |
| 847 | тыңайтқыш азотты-фосфорлы-калийлі, маркасы диаммофоска NPK 10:26:26+BMZ | N-10, P-26, K-26, S-2, B-0,018, Mn-0,03, Zn-0,06 |
| 848 | тыңайтқыш азотты-фосфорлы-калийлі, маркасы диаммофоска NPK 10:26:26+Zn | N-10, P-26, K-26, S-2, Zn-0,21 |
| 849 | тыңайтқыш азотты-фосфорлы-калийлі маркасы: диаммофоска 10-26-26, NPK-1 (диаммофоска) | N-10%, P-26%, K-26% |
| 850 | тыңайтқыш азотты-фосфорлы-калийлі күкіртқұрамды маркасы NPK(S) 13-17-17(6) | N-13, P-17, K-17, S-6 | 96800 | тонна |
| 851 | тыңайтқыш азотты-фосфорлы-калийлі күкіртқұрамды маркасы NPK(S) 15:15:15(10) | N-15%, P-15%, K-15%, S-10% |
| 852 | тыңайтқыш азотты-фосфорлы-калийлі күкіртқұрамды маркасы NPK(S) 8-20-30(2) | N-8, P-20, K-30, S-2 |
| 853 | тыңайтқыш АМИНОАЛЕКСИН (AMINOALEXIN) | N-1, P-30, K-20, L-a-аминқышқылдар-4 | 7874 | литр |
| 854 | тыңайтқыш Аминосит 33%(Aminosit 33%) | Еркін аминқышқылдар - 33%; Жалпы органикалық заттардың мөлшері – 48%; Жалпы азоттың мөлшері (N) - 9,8% | 4197 | литр |
| 855 | тыңайтқыш Аммоний-нитратты азот құрамында бар 33,5 % | N-32,5-33,5 | 80357 | тонна |
| 856 | тыңайтқыш "БОРОГУМ- М" маркасы "Комплексный" | B-4%, S-0,17%, Fe-0,05%, Cu-0,2%, Zn-0,01%, Mn-0,02%, Mo-0,05%, Co-0,005%, Ni-0,001%, Li-0,0002%, Se-0,0001%, Cr-0,0002%, Калий тұздары БМВ-гумин қышқылдары-1%, фитоспораин-М (титр≥1,5х10^8 KOE/ мл) | 2373 | литр |
| 857 | тыңайтқыш "БОРОГУМ- М" маркасы "Мо" | B-7%, S-0,04%, Cu-0,01%, Zn-0,01%, Mn-0,04%, Mo-3%, Co-0,002%, Ni-0,002%, Li-0,0004%, Se-0,0001%, Cr-0,0005%, Калий тұздары БМВ-гумин қышқылдары-2%, фитоспораин-М (титр≥5х10^6 KOE/ мл) | 5000 | литр |
| 858 | тыңайтқыш Брексил Кальций (Brexil Ca) | CaO – 20,0% (LSA), B – 0,5% | 3997 | килограмм |
| 859 | тыңайтқыш Брексил Мульти (Brexil Multi) | MgO -8,5%, B-0,5%, Fe-4%, Mn-4%, Zn-1,5% | 3975 | килограмм |
| 860 | тыңайтқыш гелеобразное SUPER 7-7-7 | N-7%, P2O5-7%, K2O-7% | 1250 | килограмм |
| 861 | тыңайтқыш гуминді Сұйық (Натрий гуматы) Шубарколь кен орнының желденген көмірлерінен | N жалпы2,27%, Гумин қышқылдарының массалық үлесі-30-90%, Органикалық заттың массалық үлесі-47,4% | 268 | литр |
| 862 | тыңайтқыш Дрип 19-19-19 + 3MgО | Калий дигидрогенортофосфаты (KH2PO4)-25%, Калий нитраты (KNO3)-10%, карбамид (CH4N2O)-25%, Магний сульфаты (MgSO4)-2,5%, пекацид-0,5% | 1651 | килограмм |
| 863 | тыңайтқыш Дрип 3-10-37 | Калий сульфаты (K2SO4)-25%, Калий дигидрогенортофосфаты (KH2PO4)-10%, Калий нитраты (KNO3)-10%, Магний сульфаты (MgSO4)-10%, пекацид– 2.5% | 1406 | килограмм |
| 864 | тыңайтқыш сұйық азотты (КАС) | N-29,7-30,8; N-31,2-32,8 | 71766 | тонна |
| 865 | тыңайтқыш Сұйық азотты маркасы КАС-32 | N-32% |
| 866 | тыңайтқыш Кальбит C (Calbit C) | CaO - 15% (LSA) | 2347 | литр |
| 867 | тыңайтқыш К-Гумат-Na микроэлементтермен | N жалпы-3,5, N органикалық-0,25, N Карбамидті-3,25, Р2О5-0,5, К2О-2,5, MgO-0,1, B-0,1, Co-0,01, Cu-0,05, Fe-0,12, Mn-0,1, Mo-1, Zn-0,12, гумин қышқылдары-7, Гидроксикарбон қышқылдары-0,6, аминқышқылдар-2,4 | 1125 | литр |
| 868 | тыңайтқыш Кешенді суда еритін маркасы Старт 11:40:11+2MgO+МЭ | N-11+-2, P-40+-2, K-11+-2, MgO-2+-0,5 | 343750 | тонна |
| 869 | тыңайтқыш Кешенді суда еритін маркасы Старт 13:40:13+МЭ | N-13±2, P-40±2, K-13±2 |
| 870 | тыңайтқыш Кешенді суда еритін маркасы Старт 15:30:15+2MgO+МЭ | N-15+-2, P-30+-2, K-15+-2, MgO-2+-0,5 |
| 871 | тыңайтқыш Кешенді суда еритін маркасы Старт 15:31:15+МЭ | N-15+-2, P-31+-2, K-15+-2 |
| 872 | тыңайтқыш Кешенді суда еритін маркасы Универсал 18:18:18+3MgO+МЭ | N-18±2, P-18±2, K-18±2, MgO-3±0,5 |
| 873 | тыңайтқыш Кешенді суда еритін маркасы Универсал 19:19:19+МЭ | N-19±2, P-19±2, K-19±2 |
| 874 | тыңайтқыш Кешенді суда еритін маркасы Универсал 20:20:20+МЭ | N-20±2, P-20±2, K-20±2 |
| 875 | тыңайтқыш Кешенді суда еритін маркасы Финал 12:6:36+2,5MgO+МЭ | N-12±2, P-6±2, K-36±2, МgO-2,5±0,5 |
| 876 | тыңайтқыш Кешенді суда еритін маркасы Финал 12:6:36+2,5MgO+МЭ+стим | N-12±2, P-6±2, K-36±2, MgO-2,5±0,5 |
| 877 | тыңайтқыш Кешенді суда еритін маркасы Финал 15:7:30+3Mgo+МЭ | N-15±2, P-7±2, K-30±2, MgO-3±0,5 |
| 878 | тыңайтқыш Кешенді КомплеМет Зерно | N жалпы, кемінде 9,2; P2O5, кемінде 96; K2O, кемінде 105; SО4, кемінде 14; Mn 20; Cu 5,0; Zn 15; B 4,5; Mo 0,15; Co 0,05 | 797 | литр |
| 879 | тыңайтқыш Кешенді КомплеМет Кальций+Магний | N общ., кемінде 109; CaO, кемінде 160; MgO, кемінде 42; B 2,3; органикалық зат 10 | 666 | литр |
| 880 | тыңайтқыш Кешенді КомплеМет маркасы Голубика | N жалпы, кемінде 3,7; P2O5, кемінде 75; K2O, кемінде 62; SО4, кемінде 16; MgO, кемінде 6,2; Fe 7,5; Mn 2,5; Cu 2,2; Zn 3,7; B 1,1; Mo 0,03; Co 0,01 | 540 | литр |
| 881 | тыңайтқыш Кешенді КомплеМет маркасы Кальций | N жалпы, кемінде 125; SО4, кемінде 0,46; СaO, кемінде 200; MgO, кемінде 13; Fe 0,3; Mn 0,5; Cu 4,5; Zn 0,75; B 0,23; Mo 0,015;Co 0,005 | 276 | литр |
| 882 | тыңайтқыш Кешенді КомплеМет маркасы РКMg | N жалпы, кемінде 19; Р2О5, кемінде 289; К2О, кемінде 259; MgO, кемінде 50 | 1515 | литр |
| 883 | тыңайтқыш Кешенді КомплеМет маркасы Хлопчатник | N жалпы, кемінде 70; P2O5, кемінде 90; K2O, кемінде 80; SО4, кемінде 14; Mn 10; Cu 5,0; Zn 25; B 10; Mo 0,15; Co 0,05 | 831 | литр |
| 884 | тыңайтқыш Кешенді КомплеМет Огурцы | N жалпы, кемінде 3,2; P2O5, кемінде 91; K2O, кемінде 78; SО4, кемінде 25; Fe 10; Mn 4,6; Cu 4,0; Zn7,8; B 5,0; Mo 0,1; Co 0,03 | 665 | литр |
| 885 | тыңайтқыш Кешенді КомплеМет Томаты | N жалпы,кемінде 3,7; P2O5, кемінде 87; K2O, кемінде 79; SО4, кемінде 23; Fe 7,7; Mn 5,9; Cu 5,6; Zn 8,4; B 2,8; Mo 0,1; Co 0,03 | 647 | литр |
| 886 | тыңайтқыш Кешенді КомплеМет Хвоя | N жалпы, кемінде 3,4; P2O5, кемінде 62; K2O, кемінде 53; SО4, кемінде 6,4; MgO , кемінде 8,3; Fe 3,33; Mn 1,39; Cu 0,22; Zn 0,33; B 0,39; Mo 0,008; Co 0,006 | 387 | литр |
| 887 | тыңайтқыш Кешенді органикалық-минералды BACTOLIKS- maximus | N-8%, C-25%, аминқышқылдар-5% | 3000 | литр |
| 888 | тыңайтқыш Кешенді органикалық-минералды BIO HUMIN | N-1%, C-8%, гумин қышқылдары-18% фульвоқышқылдар-18% | 2000 | литр |
| 889 | тыңайтқыш Кешенді органикалық-минералды BLOOM SET | N-0,5%, C-8%, Zn-1%, B-0,05%, аминқышқылдар-6% | 2240 | литр |
| 890 | тыңайтқыш Кешенді органикалық-минералды Doping-ENERGY | N-0,5%, C-8%, аминқышқылдар-2% | 2750 | литр |
| 891 | тыңайтқыш Кешенді органикалық-минералды ISAPTION | N-3%, C-8%, аминқышқылдар-8% |
| 892 | тыңайтқыш Кешенді органикалық-минералды Mega | N-0,5%, C-3%, аминқышқылдар-2% | 2240 | литр |
| 893 | тыңайтқыш Кешенді органикалық-минералды RAIZE | N-0,5%, K2O-0,5%, C-10%, гумин қышқылдары-18% фульвоқышқылдар-18% | 2500 | литр |
| 894 | тыңайтқыш Кешенді органикалық-минералды ROYAL ROOT | N-0,5%, K2O-0,5%, C-10%, гумин қышқылдары-20% фульвоқышқылдар-20% | 2750 | литр |
| 895 | тыңайтқыш Кешенді органикалық-минералды Super Amino Cal | N-0,5%, CaO-14%, B-0,2%, аминқышқылдар-2% | 2500 | литр |
| 896 | тыңайтқыш Кешенді органикалық-минералды SUPER FUMIN | N-1%, C-8%, гумин қышқылдары-20% фульвоқышқылдар-20% | 2050 | литр |
| 897 | тыңайтқыш Кешенді органикалық-минералды Super Gel K | N-4%, K2O-17%, аминқышқылдар-1,5% | 2425 | литр |
| 898 | тыңайтқыш Кешенді органикалық-минералды SUPER GUMIN MAX | N-3%, C-8%, гумин қышқылдары-20% фульвоқышқылдар-20% | 2050 | литр |
| 899 | тыңайтқыш Кешенді органикалық-минералды SUPER SOIL | К2О-2%, С-10%, гумин қышқылдары 14%, фульвоқышқылдар 14% | 1900 | литр |
| 900 | тыңайтқыш Кешенді органикалық-минералды "Оксигумат-У" | NH4, NH2-1,2%, P2O5-2,0%, K2O-2,4% | 759 | литр |
| 901 | тыңайтқыш Контроль ДМП (Control DMP) | N-30%(амидты АЗОТ) , P2O5-17%(ПЕНТФосфор оксиді) | 3639 | литр |
| 902 | тыңайтқыш "Контур" маркасы "Контур" | в.р. гумин қышқылдары - 70 г/л; фульвоқышқылдар - 30 г/л, микроэлементтер кешені Темір 4%, Мырыш 1,5%, магний 5,4%, Мыс 1,5%, марганец 4%, молибден 0,1% | 2425 | литр |
| 903 | тыңайтқыш "Контур" маркасы "Контур Антистресс" | в.р. гумин қышқылдары - 70 г/л; фульвоқышқылдар - 30 г/л; арахидоновая кислота -0,01 г/л; тритерпеновые кислоты - 2 г/л; жиынтық аминқышқылы - 45 г/л, микроэлементтер кешені |
| 904 | тыңайтқыш "Контур" маркасы "Контур Аргент" | в.р. гумин қышқылдары - 70 г/л; фульвоқышқылдар - 30 г/л | 2800 | литр |
| 905 | тыңайтқыш "Контур" маркасы "Контур Профи" | в.р. гумин қышқылдары - 70 г/л; фульвоқышқылдар - 30 г/л; Янтар қышқылы - 30 г/л; N - 80 г/л; P2O2 - 30 г/л, микроэлементтер кешені | 2755 | литр |
| 906 | тыңайтқыш "Контур" маркасы "Контур Рост" | в.р. гумин қышқылдары - 70 г/л; фульвоқышқылдар - 30 г/л; Янтар қышқылы - 40 г/л; жиынтық аминқышқылы - 66 г/л, микроэлементтер кешені (Fe 0,4 г/л; Zn 0,15 г/л; Mn 0,4 г/л; Cu 0,15 г/л; MgO 0,5 г/л) | 2545 | литр |
| 907 | тыңайтқыш "Контур" маркасы "Контур Старт" | в.р. гумин қышқылдары - 70 г/л; фульвоқышқылдар - 30 г/л; Янтар қышқылы - 30 г/л; арахидоновая кислота -0,01 г/л, микроэлементтер кешені | 2550 | литр |
| 908 | тыңайтқыш Мастер 13:40:13 (Master 13:40:13) | N-13%; Р205-40%;К2O-13%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA) | 1353 | килограмм |
| 909 | тыңайтқыш Мастер 15:5:30+2 (Master 15-5-30+2) | N-15%; Р205-5%;К2O-30%, MgO - 2%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA) |
| 910 | тыңайтқыш Мастер 18:18:18+3MgO+S+TE (Master 18:18:18+3MgO+S+TE | N-18%; Р205-18%;К2O-18%, MgO - 3%,SO3- 6%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA) |
| 911 | тыңайтқыш Мастер 3:11:38+4 (Master 3:11:38+4) | N-3%; Р205-11%;К2O-38%, MgO-4%, SO3-25, B-0,02, Cu0,005 (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA) |
| 912 | тыңайтқыш Мастер 3:37:37 (Master 3:37:37) | N-3%; Р205-37%;К2O-37%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA) |
| 913 | тыңайтқыш микробиологиялық "СТЕРНЯ-12" | 4 штамма спораообразующих Bacillus subtilis бактериялары (кемінде 108 КОЕ/мл); 3 штамма гриба Trichoderma, молочнокислые, фосфор- и калий мобилизующие, азотфиксирующие бактерии (кемінде 4х108 КОЕ/мл); жиынтық целлюлозолитических ферментов (активность кемінде 5 ед./мл); природные полисахаридтер, фитогормондар, Витаминдер, L-аминқышқылдар; гумат калия - 0,5 % | 1516 | литр |
| 914 | тыңайтқыш минералды Пекацид | Фосфаттардың массалық үлесі (P₂O₅) в %кемінде 59-60, Калийдің массалық үлесі (К₂О) в % кемінде 19-20 | 893 | килограмм |
| 915 | тыңайтқыш минералды ФЕРТИКА маркасы: ФЕРТИКА Листовое 18-18-18 | N-18, P2O5-18, K2O-18, MgO-1,4, SO3-1,8, B-0,01, Fe-0,1, Mn-0,1, Cu-0,01, Zn-0,003 | 1250 | килограмм |
| 916 | тыңайтқыш минералды ФЕРТИКА маркасы: ФЕРТИКА Листовое СТАРТ 13-40-13 | N-13, P2O5-40, K2O-13, MgO-0,1, SO3-0,08, B-5, Fe-0,08, Mn-0,08, Cu-0,003, Zn-0,03, Mo-0,003 |
| 917 | тыңайтқыш минералды ФЕРТИКА маркасы: ФЕРТИКА Плюс 6,4-11-31 | N-6,4, P2O5-11, K2O-31, MgO-2,6, SO3-4,4, B-0,01, Fe-0,1, Mn-0,1, Cu-0,03, Zn-0,002 |
| 918 | тыңайтқыш НАНОВИТ АМИНО МАКС | N-1,7; MgO-0,1; SO3-0,08; Cu-0,015; B-0,01; Fe-0,01; Mn-0,02; Zn-0,02; P2O5-1,0; K2O-1,1; Si-0,004; Co-0,004; аминқышқылдар-35; полисахаридтер-0,1; фитогорионы-0,012 | 1250 | литр |
| 919 | тыңайтқыш НАНОВИТ: Кальциевый | N-8,86; MgO-0,71; SO3-0,77; Ca-15,0; Cu-0,02; B-0,04; Fe-0,21; Mn-0,11; Zn-0,02; аминқышқылдар-0,78; Органикалық қышқылдар-0,1; полисахаридтер-0,00347; фитогормондар-0,0004 | 1200 | литр |
| 920 | тыңайтқыш Нановит Макро | N –11,1 %; P2O5 - 4,03%; К2О - 6,47%; SO3 – 0,02 %; Cu – 0,01 %; В – 0,02 %; Fe – 0,02 %; Mn- 0,01 %; Zn – 0,01 %; аминқышқылдар – 3,0 %; Органикалық қышқылдар – 0,7 %; полисахаридтер – 0,00388 %; фитогормондар – 0,00044 % | 1050 | литр |
| 921 | тыңайтқыш НАНОВИТ Микро | N-3,98; MgO-4,53; SO3-3,91; Cu-0,51; B-0,51; Fe-0,6; Mn-0,94; Zn-0,5; Mo-0,002; аминқышқылдар-5,19; Органикалық қышқылдар-5,3; полисахаридтер-0,00379; фитогормондар-0,00043; гумин қышқылдары-0,25; фульвоқышқылдар-0,045 |
| 922 | тыңайтқыш Нановит Молибденовый | N – 3,34 %, SO3 – 0,25 %; В – 0,5 %; Мо – 3,0 %; Zn – 0,5 %; аминқышқылдар – 4,26 %; Органикалық қышқылдар – 16,5 %; полисахаридтер – 0,00417 %; фитогормондар – 0,00048 % | 1200 | литр |
| 923 | тыңайтқыш НАНОВИТ: Моно Бор | B-10,95; аминқышқылдар-1,5; полисахаридтер-0,00368; фитогормондар-0,00042 |
| 924 | тыңайтқыш НАНОВИТ: Моно Марганец | Mn-10,84; N-2,66; SO3-4,41; аминқышқылдар-1,39; Органикалық қышқылдар-7,2; полисахаридтер-0,00329; фитогормондар-0,00038 |
| 925 | тыңайтқыш НАНОВИТ: Моно Мырыш | N-5,4; SO3-2,66; Cu-5,65; аминқышқылдар-2,68; Органикалық қышқылдар-6,2; полисахаридтер-0,00397; фитогормондар-0,00045 |
| 926 | тыңайтқыш НАНОВИТ: Моно Цинк | Zn-7,67; N-5,41; SO3-3,61; аминқышқылдар-2,78; Органикалық қышқылдар-8,35; полисахаридтер-0,00385; фитогормондар-0,00044 |
| 927 | тыңайтқыш Нановит Супер | N – 10,0 %, К2О– 5,0 %; MgO-2,46%; В – 0,37 %; Zn – 0,21 %; SO3 – 0,35 %; Cu-0,37%; Mo-0,002%; аминқышқылдар – 2,86 %; Органикалық қышқылдар – 2,3%; полисахаридтер – 0,00403 %; фитогормондар – 0,00046 %) | 1050 | литр |
| 928 | тыңайтқыш НАНОВИТ ТЕРРА маркасы 3:18:18 | N-3,0; P2O5-18,0; K2O-18,0; MgO-0,015; SO3-0,015; B-0,022; Cu-0,038; Fe-0,06; Mn-0,03; Mo-0,015; Zn-0,015; Si-0,015; Co-0,0015 |
| 929 | тыңайтқыш НАНОВИТ ТЕРРА маркасы 5:20:5 | 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 |
| 930 | тыңайтқыш Нановит Фосфорный | N-4,53%, Р2О5-30,00%0, В-0,51%, Zn-0,51%, аминқышқылдар-0,08%, Органикалық қышқылдар-4,5%, полисахаридтер-0,00365%, фитогормондар-0,00042% | 1500 | литр |
| 931 | тыңайтқыш "Нутривант Плюс Зерновой (6-23-35)" | Азот (N) - 6%; - Фосфор (P)- 23%; - Калий (K)- 35%; - Магний (MgO) – 1%; - Темір (Fe) – 0,05%; - Мырыш (Zn) – 0,2%; - Бор (B) – 0,1%; - Марганец (Mn) – 0,2%; - Мыс (Cu) – 0,25%; - Молибден (Mo) – 0,002% | 1495 | килограмм |
| 932 | тыңайтқыш "Нутривант Плюс Масличный (0-20-33)" | P2O5-20, K2O-33, Mg-1, B-1,5, SO3-20, Zn-0,02, B-0,15, Mn-0,5, Mo-0,001 | 1662 | килограмм |
| 933 | тыңайтқыш органикалық минералды КомплеМет маркасы Эластико | Р2О5, кемінде 34; К2О, кемінде 76; Fe 5,0; Zn 5,0; Белсенді органикалық зат 300 | 1350 | литр |
| 934 | тыңайтқыш Плантафол 10:54:10 (Plantafol 10:54:10) | 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 |
| 935 | тыңайтқыш Плантафол 20:20:20 (Plantafol 20:20:20) | 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) |
| 936 | тыңайтқыш Плантафол 30:10:10 (Plantafol 30:10:10) | 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) |
| 937 | тыңайтқыш Плантафол 5:15:45 (Plantafol 5:15:45) | 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) |
| 938 | тыңайтқыш Ростолон маркасы: 0-20-35 | N-0, P2O5-20, K2O-35, S-7,5, Fe-0, B-2, Mo-0,2, Cu-0,2, Zn-0,2, Mn-0,2, Mg-0 | 1250 | килограмм |
| 939 | тыңайтқыш Ростолон маркасы: 14-14-14 | N-14, P2O5-14, K2O-14, S-6,1, Fe-0,25, B-0,1, Mo-0. Cu-0,65, Zn-0,65, Mn-0,55, Mg-3,4 |
| 940 | тыңайтқыш Ростолон маркасы: 14-5-15 | 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 |
| 941 | тыңайтқыш Ростолон маркасы: 14-5-15 | 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 |
| 942 | тыңайтқыш Ростолон маркасы: 15-5-23 | N-15, P2O5-5, K2O-23, S-9,7, Fe-0,2, B-0,05, Cu-0,3, Zn-0,3, Mn-0,3, Mg-2,2 |
| 943 | тыңайтқыш Ростолон маркасы: 17-6-18 | N-17, P2O5-6, K2O-18, S-4,8, Fe-0,25, B-0,1, Mo-1,5, Cu-0,8, Zn-0,8, Mn-0,9, Mg-0 |
| 944 | тыңайтқыш Ростолон маркасы: 18-18-18 | N-18, P2O5-18, K2O-18, S-4,7, Fe-0, B-0, Mo-0, Cu-0,03, Zn-5,3, Mn-0, Mg-0,025 |
| 945 | тыңайтқыш Ростолон маркасы: 18-18-18 Ме | N-18, P2O5-18, K2O-18, S-1,7, Fe-0,1, B-0,1, Mo-1,5, Cu-0,4, Zn-0,4, Mn-0,4 |
| 946 | тыңайтқыш Ростолон маркасы: 20-20-20 | N-20, P2O5-20, K2O-20, S-2,2, Fe-0,1, B-0,04, Cu-0,25, Zn-0,25, Mn-0,20, Mg-0 |
| 947 | тыңайтқыш Ростолон маркасы: 3-11-26 | N-3, P2O5-11, K2O-26, S-12,5, Fe-0,25, B-0,1, Cu-0,55, Zn-0,55, Mn-0,5, Mg-4,5 |
| 948 | тыңайтқыш Ростолон маркасы: 35-0-0 | N-35, P2O5-0, К2О-0, S-0, Fe-0, B-4, Mo-0,05, Cu-0,1, Zn-0,1, Mn-0,1, Mg-0 |
| 949 | тыңайтқыш Руткат (Rutkat) | P2O5-4, K2O-3, Fe-0,4, Еркін аминқышқылдар-10, полисахаридтер-6,1, ауксиндер -0,6 | 6060 | литр |
| 950 | тыңайтқыш күрделі Азотты-фосфорлы күкіртқұрамды маркасы 20:20 | N-20, P-20, S-8-14 | 85500 | тонна |
| 951 | тыңайтқыш күрделі Азотты-фосфорлы күкіртқұрамды маркасы 20:20 | N-20, P-20, S-14 |
| 952 | тыңайтқыш күрделі Азотты-фосфорлы күкіртқұрамды маркасы 20:20 | N-20±1, P2O5-20±1, S-14±1 |
| 953 | тыңайтқыш күрделі Азотты-фосфорлы күкіртқұрамды, маркасы: 20:20+Zn | N-20, P2O5-20, S-14, Zn-0,21 | 135000 | тонна |
| 954 | тыңайтқыш күрделі Азотты-фосфорлы күкіртқұрамды, маркасы: 20:20+В | N-20, P2O5-20, S-14, B-0,03 |
| 955 | тыңайтқыш күрделі Азотты-фосфорлы күкіртқұрамды, маркасы: 20:20+ВCMZ | N-20, P2O5-20, S-14, B-0,02, Cu-0,03, Mn-0,030, Zn-0,060 |
| 956 | тыңайтқыш күрделі Азотты-фосфорлы күкіртқұрамды, маркасы: 20:20+ВMZ | N-20, P2O5-20, S-14, B-0,018, Mn-0,030, Zn-0,060 |
| 957 | тыңайтқыш күрделі аралас микроэлементтермен "Биобарс-М" | азот жалпы (N) -2-5 %; фосфор (P2O5) - 0,66-1,66 %; калий (K2O) -2-5 %: күкірт общая (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 |
| 958 | тыңайтқыш Ультрамаг Комби, маркасы "Для бобовых" | N-15%, MgO-2%, SO3-1%, B-0,5%, Cu-0,2%, Fe-0,3%, Co-0,002%, Mn-0,4%, Mo-0,036%, Zn-0,3%, Ti-0,02% | 3150 | литр |
| 959 | тыңайтқыш Ультрамаг Комби, маркасы "Для зерновых" | N-15%, MgO-2%, SO3-4,5%, Cu-0,9%, Fe-0,8%, Mn-1,1%, Mo-0,005%, Zn-1%, Ti-0,02% |
| 960 | тыңайтқыш Ультрамаг Комби, маркасы "Для картофеля" | N-15%, MgO-2,5%, SO3-2,5%, B-0,4%, Cu-0,2%, Fe-0,3%, Mn-0,6%, Mo-0,005%, Zn-0,65%, Ti-0,03% |
| 961 | тыңайтқыш Ультрамаг Комби, маркасы "Для кукурузы" | N-15%, MgO-2%, SO3-4,2%, B-0,4%, Cu-0,6%, Fe-0,7%, Mn-0,7%, Mo-0,003%, Zn-1,1%, Ti-0,02% |
| 962 | тыңайтқыш Ультрамаг Комби, маркасы "Для масличных" | N-15%, MgO-2,5%, SO3-2,5%, B-0,5%, Cu-0,1%, Fe-0,5%, Mn-0,5%, Mo-0,005%, Zn-0,5%, Ti-0,03% |
| 963 | тыңайтқыш Ультрамаг Комби маркасы "Для свеклы" | N-15%, SO3-1,8%, MgO-2,0%, Fe-0,2%, Mn-0,65%, Zn-0,5%, Cu-0,2%, B-0,5%, Mo-0,005%, Ti-0,02%, Na2O-3,0% |
| 964 | тыңайтқыш Ультрамаг маркасы "Калий" | K2O-22,0, N-2,6 | 2400 | литр |
| 965 | тыңайтқыш Ультрамаг маркасы "Кальций" | CaO-17,0, N-10,0 |
| 966 | тыңайтқыш Ультрамаг маркасы "Молибден" | Mo-3, N-4,5 |
| 967 | тыңайтқыш Феррилен 4,8 (Ferrilene 4,8) | Fe-6,0% (EDDHSA орто-орто) | 3929 | килограмм |
| 968 | тыңайтқыш Феррилен Триум (Ferriline Trium) | Fe-6,0% (EDDHA/EDDHSA), Mn-1,0% (EDTA), K2O-6,0% |
| 969 | Тыңайтқыш AQUAMIN (АКВАМИН) | ? | 8968 | килограмм |
| 970 | Тыңайтқыш Atriva 500 (Атрива 500) | ? | 64500 | килограмм |
| 971 | Тыңайтқыш AUXYM (АУКСИМ) | ? | 24425 | литр |
| 972 | Тыңайтқыш Coveron (КОВЕРОН) | N-2, Zn-0,0002, Cu-0,0003 | 46750 | килограмм |
| 973 | Тыңайтқыш Glyss (Глисс) | ? | 8968 | килограмм |
| 974 | Тыңайтқыш Ideal P60 | N-0,5%, P2O5-55% | 2750 | литр |
| 975 | Тыңайтқыш KALIBRE | N-5%, K2O-20% | 3000 | литр |
| 976 | Тыңайтқыш KEYLAN CALCIUM (КЕЙЛАН КАЛЬЦИЙ) | ? | 11175 | килограмм |
| 977 | Тыңайтқыш KEYLAN COMBI (КЕЙЛАН КОМБИ) | ? | 13250 | килограмм |
| 978 | Тыңайтқыш KEYLAN IRON (КЕЙЛАН ЖЕЛЕЗО) | ? | 11850 | килограмм |
| 979 | Тыңайтқыш KEYLAN MANGANESE (КЕЙЛАН МАРГАНЕЦ) | ? | 12550 | килограмм |
| 980 | Тыңайтқыш KEYLAN MAX (КЕЙЛАН МАКС) | ? | 12358 | килограмм |
| 981 | Тыңайтқыш KEYLAN ZINCUM (КЕЙЛАН ЦИНК) | ? | 14300 | килограмм |
| 982 | Тыңайтқыш MC Set | B-0,5%, Zn-1,5% (EDTA), фитогормондар, Бетаин, аминқышқылдар | 3777 | литр |
| 983 | Тыңайтқыш Power K | K2O-30% | 3250 | литр |
| 984 | Тыңайтқыш QUIK LINK (КВИК-ЛИНК) | ? | 6053 | литр |
| 985 | Тыңайтқыш RENAISSANCE (РЕНЕССАНС) | ? | 1350 | литр |
| 986 | Тыңайтқыш SCUDO (Скудо) | N-3,5, S-11,3, Cu-9, аминқышқылдар и пептиддер -9 | 5450 | литр |
| 987 | Тыңайтқыш TIFI Max (Тифи Макс) | N-2, Zn-0,0002, Cu-0,0002 | 46750 | килограмм |
| 988 | Тыңайтқыш TRAINER (Тренер) | N-5, Zn-0,0005, Cu-0,0003 аминқышқылдар и пептиддер -29 | 3675 | литр |
| 989 | Тыңайтқыш сұйық азотты КАС | N-32 | 71766 | тонна |
| 990 | Тыңайтқыш сұйық азотты маркасы КАС-32 | N-32 |
| 991 | Тыңайтқыш сұйық кешенді (ЖКУ), маркасы: 11-37 | N-11%, P-37% | 133929 | тонна |
| 992 | Тыңайтқыш кешенді КомплеМет маркасы: Бобовые | N жалпы, кемінде 6,8; P2O5, кемінде 83; K2O, кемінде103; SО4, кемінде 14; Mn 15; Cu 2,0; Zn 5,0; B 8,0; Mo 15; Co 3,0 | 1637 | литр |
| 993 | Тыңайтқыш кешенді КомплеМет маркасы: Железо | P2O5, кемінде 80; K2O, кемінде 39; SО4, кемінде 51; Fe 30 | 675 | литр |
| 994 | Тыңайтқыш кешенді КомплеМет маркасы: Железо+Цинк | P2O5, кемінде 73; K2O, кемінде 41; SО4, кемінде 25; Fe 15; Zn 15 | 673 | литр |
| 995 | Тыңайтқыш кешенді КомплеМет маркасы: Картофель | N жалпы, кемінде 9,8; P2O5, кемінде 83; K2O, кемінде 99; SО4, кемінде 14; Mn 15; Cu 12; Zn 8,0; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,05 | 693 | литр |
| 996 | Тыңайтқыш кешенді КомплеМет маркасы Кукуруза | N жалпы, кемінде 2,4; P2O5, кемінде 97; K2O, кемінде 85; SО4, кемінде14; Mn 10; Cu 2,5; Zn 30; B 4,0; Mo 0,15;Co 0,05 | 750 | литр |
| 997 | Тыңайтқыш кешенді КомплеМет маркасы: Лен | N жалпы, кемінде 3,9; P2O5, кемінде 92; K2O, кемінде85; SО4, кемінде14; Mn 10; Cu 5,0; Zn 25; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,05 | 803 | литр |
| 998 | Тыңайтқыш кешенді КомплеМет маркасы: Марганец | N жалпы, кемінде 12; P2O5, кемінде 80; K2O, кемінде 103; SО4, кемінде 14;Mn 30 | 645 | литр |
| 999 | Тыңайтқыш кешенді КомплеМет маркасы: Медь | N жалпы, кемінде 14; Р2О5, кемінде 67; К2О, кемінде 88; Cu, 30 | 757 | литр |
| 1000 | Тыңайтқыш кешенді КомплеМет маркасы: Молибден | N жалпы, кемінде 3,8; Р2О5, кемінде 44; К2О, кемінде 58; Mo 30 | 2043 | литр |
| 1001 | Тыңайтқыш кешенді КомплеМет маркасы: Рапс | N жалпы, кемінде 1,0; P2O5, кемінде 83; K2O, кемінде 57; SО4, кемінде 35; Mn 20; Cu 2,0; Zn 12; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,06 | 657 | литр |
| 1002 | Тыңайтқыш кешенді КомплеМет маркасы: Свекла | N жалпы, кемінде 11; P2O5, кемінде 87; K2O, кемінде 106; SО4, кемінде 14; Mn 25; Cu 4,0; Zn 6,0; B 7,0; Mo 0,15; Co 0,05 | 793 | литр |
| 1003 | Тыңайтқыш кешенді КомплеМет маркасы: СО | N жалпы, кемінде 5,5; P2O5, кемінде 79; K2O, кемінде 83; SО4, кемінде 14; Mn 10; Cu 9,0; Zn 15; B 4,5; Mo 0,15; Co 0,05 | 693 | литр |
| 1004 | Тыңайтқыш кешенді КомплеМет маркасы: Цинк | Р2О5, кемінде 67; К2О, кемінде 43; Zn 30 | 459 | литр |
| 1005 | Тыңайтқыш кешенді органикалық минералды КомплеМет маркасы: Актив | N жалпы, кемінде 105\*; P2O5, кемінде 99; K2O, кемінде 87; SО4, кемінде 10; MgO, кемінде 11,6; Fe 9,0; Mn 3,0; Cu 3,0; Zn 5,0; B 3,0; Mo0,15; Co 0,05; Белсенді органикалық зат 200 | 1592 | литр |
| 1006 | Тыңайтқыш кешенді органикалық минералды КомплеМет маркасы: Бутон | N жалпы, кемінде 50; Р2О5, кемінде 200; СaO, кемінде 50; B 3,0; Белсенді органикалық зат 100 | 1613 | литр |
| 1007 | Тыңайтқыш кешенді органикалық минералды КомплеМет маркасы: Кукуруза Импульс | N жалпы, кемінде 20; Р2О5, кемінде 140; К2О, кемінде 90; SO4, кемінде 10; Mn 10; Cu 2,5; Zn 30; B 4,0 ; Mo 0,15; Co 0,05; Белсенді органикалық зат 200 | 1684 | литр |
| 1008 | Тыңайтқыш кешенді органикалық минералды КомплеМет маркасы: Рапс Импульс | N жалпы, кемінде 25; Р2О5, кемінде 120; К2О, кемінде 80; SO4, кемінде 10; Mn 20; Cu 2,0; Zn 12; B 7,0; Mo 0,15;Co 0,06; Белсенді органикалық зат 200 | 1587 | литр |
| 1009 | Тыңайтқыш кешенді органикалық минералды КомплеМет маркасы: Рубин | N общ, кемінде 50; Р2О5, кемінде 320; К2О, кемінде 95; CaО, кемінде 50; MgO, кемінде 15; Zn 4,5; Белсенді органикалық зат 200 | 1962 | литр |
| 1010 | Тыңайтқыш кешенді органикалық минералды КомплеМет маркасы: Сад-Огород Импульс | N жалпы, кемінде 20; Р2О5, кемінде 110; К2О, кемінде 75; SO4, кемінде 10; Mn 10; Cu 9,0; Zn 15,0; B 4,5; Mo 0,15; Co 0,05; Белсенді органикалық зат 200 | 693 | литр |
| 1011 | Тыңайтқыш кешенді органикалық минералды КомплеМет маркасы Старт | N жалпы, кемінде 25; P2O5, кемінде 180; K2O, кемінде 70; SO4, кемінде 10; MgO, кемінде,17; 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 |
| 1012 | Тыңайтқыш Полиферт (POLYFERT) маркасы 15-7-30 | N-15%, P-7%, K-30%, Mg-0,20%, S-0,19%, Fe(EDTA)-0,10%, Mn(EDTA)-0,05%, Zn(EDTA)-0,012%, Cu(EDTA)-0,012%, B-0,045%, Mo-0,056% | 1500 | килограмм |
| 1013 | Тыңайтқыш Полиферт (POLYFERT) маркасы 19-19-19 | N-19%, P-19%, K-19%, Mg-0,10%, S-0,19%, Fe(EDTA)-0,10%, Mn(EDTA)-0,05%, Zn(EDTA)-0,015%, Cu(EDTA)-0,012%, B-0,02%, Mo-0,07% |
| 1014 | Ультрамаг Супер Цинк-700 | Zn-40,0, N-1,5 | 4107 | литр |
| 1015 | Ультрамаг Фосфор маркасы "Актив" | N-5,2%, P2O5-35% | 2366 | литр |
| 1016 | Ультрамаг Фосфор маркасы "Супер" | N-6,4%, P2O5-35%, MgO-4%, Zn-2,5% | 3411 | литр |
| 1017 | Феррилен Триум (Ferrilene Trium) | Fe – 6,0% (EDDHSA) | 3929 | килограмм |
| 1018 | Фертигрейн Свекловичный | N-3,5%, P-2%, Mn-1%, B - 0,3%, S-2%, аминқышқылдар-7% | 2744 | литр |
| 1019 | Фертигрейн Старт | N-3%, Zn-1%, аминқышқылдар-9%, L-аминқышқылдар-6,5%, теңіз балдыр экстракты-4%, органикалық зат-30% | 4002 | литр |
| 1020 | Фертигрейн Старт СоМо | N-3%, Zn-1%, Со - 0,5%, Mo-1%, аминқышқылдар-9%, L-аминқышқылдар-6,5%, теңіз балдыр экстракты-4%, органикалық зат-30% | 4912 | литр |
| 1021 | 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%, аминқышқылдар-10%, органикалық заттар-40% | 2609 | литр |
| 1022 | Фертика Калий сульфаты | К2О-50 | 145000 | тонна |
| 1023 | Фертика Калий сульфаты (Калий сульфаты) | К2О-50±1, SO4-51±0,5 |
| 1024 | Фертика Калий сульфаты (Калий сульфаты) | K2O-50, SO4-52 |
| 1025 | Ауыл шаруашылығы үшін фосфогипс | ? | 20000 | тонна |
| 1026 | Калий хлориді маркасы SOLUMOP® | KCl-95,8, K2O-60 | 113839 | тонна |
| 1027 | Хлоркалий, маркасы SiB (Модификацияланған минералды тыңайтқыш) | K2O-60, Bacilluis subtilis Ч-13, 5\*10^4, КОЕ/г |
| 1028 | Хлоркалий маркасы А 60%+ BMZ(aa) | K2O-60, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, еркін аминқышқылдарының массалық үлесі-0,125 |
| 1029 | Хлоркалий маркасы Б 45% + BMZ(aa) | K2O-45, MgO-2, B-0,015, Mn-0,001, Zn-0,025, еркін аминқышқылдарының массалық үлесі-0,125 |
| 1030 | Цитогумат маркасы Б | N-1,43%, K2O-6,2%, Na-5,2%, P2O5-238 мг/кг, SO3-681 мг/кг, CaO-939 мг/кг, Fe-253 мг/кг, Mg-78 мг/кг, B-71 мг/кг, Со-0,7 мг/кг, Mn-25 мг/кг, Zn-71 мг/кг, Мо-28 мг/кг, Cu-96 мг/га, Al-76 мг/га, Ва-5,5 мг/кг, Ni-1,3 мг/кг | 1938 | литр |
| 1031 | ЭКОЛАЙН Бор (органикалық) - ECOLINE Boron (organic) | B-15,5, N-6,5 | 1250 | литр |
| 1032 | ЭКОЛАЙН Фосфитті (К) - ECOLINE Phosphite (К) | P2O5 (фосфит) -53, K2O-35, N-0,6, B-1,4 | 2000 | литр |
| 1033 | ЭКОЛАЙН Фосфитті (К-Zn) - ECOLINE Phosphite (K-Zn) | P2O5 (фосфит) -32, K2O-17, Zn (хелат ЕДТА) - 3,5, B-0,8 | 2150 | литр |
| 1034 | ЭКОЛАЙН Фосфитті (К-Амино) - ECOLINE Phosphite (К-Amino) | P2O5 (фосфит) -25, K2O-17, N-4, L-a-7 аминқышқылдары |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Алматы облысы әкімдігінің 2025 жылғы 28 мамырдағы № 141 қаулысына 2 қосымша |

|  |
| --- |
|  |
|  |

**2025 жылға тыңайтқыштарға арналған (органикалықтарды қоспағанда) субсидиялаудың бюджеттік қаражат көлемі.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Облыс атауы | Субсидиялауға арналған бюджет қаражатының көлемі, теңге |
| 1 | Алматы облысы | 1,077,864,000.0 |

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