

**Өсімдік шаруашылығы өнімінің шығымдылығы мен сапасын арттыруды субсидиялауды бекіту туралы**

***Күшін жойған***

Түркістан облысы әкiмдiгiнiң 2020 жылғы 18 маусымдағы № 139 қаулысы. Түркістан облысының Әдiлет департаментiнде 2020 жылғы 18 маусымда № 5659 болып тiркелдi. Күші жойылды - Түркістан облысы әкiмдiгiнiң 2021 жылғы 10 наурыздағы № 68 қаулысымен

      Ескерту. Күші жойылды - Түркістан облысы әкiмдiгiнiң 10.03.2021 № 68 қаулысымен (алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі).

      "Қазақстан Республикасындағы жергілікті мемлекеттік басқару және өзін-өзі басқару туралы" Қазақстан Республикасының 2001 жылғы 23 қаңтардағы Заңының 27-бабының 2-тармағына және Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 20209 болып тіркелген "Өсімдік шаруашылығы өнімінің шығымдылығы мен сапасын арттыруды субсидиялау қағидаларын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрінің 2020 жылғы 30 наурыздағы № 107 бұйрығына сәйкес, Түркістан облысының әкімдігі ҚАУЛЫ ЕТЕДІ:

      1. Мыналар:

      1) тұқымдарға арналған субсидиялар көлемі осы қаулының 1-қосымшасына сәйкес;

      2) тыңайтқыштар тізбесі мен субсидиялар нормалары осы қаулының 2-қосымшасына сәйкес;

      3) тыңайтқыштарға арналған субсидиялар көлемдері осы қаулының 3-қосымшасына сәйкес;

      4) пестицидтердің, биоагенттердiң (энтомофагтардың) тізбесі мен субсидиялар нормалары осы қаулының 4- қосымшасына сәйкес;

      5) пестицидтерге, биоагенттерге (энтомофагтарға) арналған субсидиялар көлемдері осы қаулының 5-қосымшасына сәйкес бекітілсін.

      2. Мына:

      1) Түркістан облысы әкімдігінің 2019 жылғы 14 маусымдағы № 132 "Субсидияланатын өсімдіктерді қорғау құралдары түрлерінің тізбесі және 1 литрге (килограмға, грамға, данаға) арналған субсидиялар нормаларын бекіту туралы" (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 5090 болып тіркелген, 2019 жылғы 3 шілдеде Қазақстан Республикасының нормативтік құқықтық актілерінің эталондық бақылау банкінде электронды түрде жарияланған) қаулысының;

      2) Түркістан облысы әкімдігінің 2020 жылғы 17 наурыздағы № 60 "Субсидияланатын тыңайтқыштар түрлерінің тізбесі және тыңайтқыштарды сатушыдан сатып алынған тыңайтқыштардың 1 тоннасына (килограмына, литріне) арналған субсидиялар нормалары, сондай-ақ тыңайтқыштарды (органикалық тыңайтқыштарды қоспағанда) субсидиялауға бюджеттік қаржы көлемдерін бекіту туралы" (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 5497 болып тіркелген, 2020 жылғы 19 наурызда Қазақстан Республикасының нормативтік құқықтық актілерінің эталондық бақылау банкінде электронды түрде жарияланған) қаулысының күші жойылды деп танылсын.

      3. "Түркістан облысы әкімінің аппараты" мемлекеттік мекемесі Қазақстан Республикасының заңнамасында белгіленген тәртіпте:

      1) осы қаулының "Қазақстан Республикасы Әділет министрлігі Түркістан облысының Әділет департаменті" Республикалық мемлекеттік мекемесінде мемлекеттік тіркелуін;

      2) осы қаулыны оны ресми жарияланғаннан кейін Түркістан облысы әкімдігінің интернет-ресурсына орналастыруын қамтамасыз етсін.

      4. Осы қаулының орындалуын бақылау облыс әкiмiнiң орынбасары Ұ.Қ.Тәжібаевқа жүктелсiн.

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

|  |  |
| --- | --- |
| *Облыс әкімі* | *Ө. Шөкеев* |
| *Қ.Қ. Айтмұхаметов* |
| *С.А. Қалқаманов* |
| *А.А. Абдуллаев* |
| *Ә.Е. Тұрғымбеков* |
| *М.И. Мырзалиев* |
| *А.Б. Тасыбаев* |
| *Ж.Е. Аманбаев* |
| *Ұ.Қ. Тәжібаев* |

      "Өсімдік шаруашылығы өнімінің шығымдылығы мен сапасын арттыруды субсидиялауды бекіту туралы" Түркістан облысы әкімдігінің 2020 жылғы "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_ №\_\_\_\_қаулысына

|  |  |
| --- | --- |
|  | Түркістан облысы әкімдігінің 2020 жылғы "18" маусымдағы № 139 қаулысына 1-қосымша |

**Тұқымдарға арналған субсидиялар көлемі**

      Ескерту. 1-қосымшаға өзгеріс енгізілді - Түркістан облысы әкiмдiгiнiң 08.01.2021 № 1 қаулысымен (алғашқы ресми жарияланған күнінен бастап қолданысқа енгізіледі).

|  |  |
| --- | --- |
| Субсидия көлемі | 526822,0 мың теңге |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | Түркістан облысы әкімдігінің 2020 жылғы "18" маусымдағы № 139 қаулысына 2-қосымша |

**Тыңайтқыштар тізбесі мен субсидиялар нормалары**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Субсидияланатын тыңайтқыштардың түрлері | Тыңайтқыштардың құрамындағы әсер етуші заттар, % | Өлшем бірлігі | Субсидия нормалары теңге/ тонна, литр, килограмм |
| Азот тыңайтқыштары | | | | |
| 1 | Аммиак селитрасы | N-34,4 | тонна | 36 500 |
| Б маркалы аммиак селитрасы | N-34,4 |
| Б маркалы аммиак селитрасы (нитрат аммония) | N-34,4 |
| А маркалы, Б маркалы аммиак селитрасы (жоғарғы сорт, бірінші сорт, екінші сорт) | N-34,4 |
| Б және А маркалы амммиак селитрасы | N-34,4 |
| 2 | Аммоний сульфаты | N-21, S-24 | тонна | 35 000 |
| Түйіршіктелген аммоний сульфаты | N-21, S-24 |
| Түйіршіктелген В маркалы аммоний сульфаты минералды тыңайтқышы | N-21, S-24 |
| Аммоний сульфаты SiB маркалы (модификацияланған минералды тыңайтқыш) | N-21, S-24 |
| Аммоний сульфаты 21%N+24%S | N-21, S-24 |
| DASH %21 N | N-21; SO3-60; S-24 |
| Кристалды аммоний сульфаты | N-21, S-24 |
| 3 | Карбамид | N-46,2 | тонна | 50 500 |
| N-46 |
| Карбамид Б маркалы | N-46,2 |
| Карбамид, SiB маркалы (модификацияланған минералды тыңайтқыш) | N-46,2 |
| Карбамид ЮТЕК | N-46,2 |
| DASH %46 N | N-46 |
| 4 | КАС+ сұйық тыңайтқыш | N-28-34, K2O-0,052, SO3-0,046, Fe-0,04 | тонна | 51 785 |
| (КАС) сұйық азотты тыңайтқыш | N-32 |
| КАС-32 маркалы сұйық азотты тыңайтқыш | N-32 |
| Сұйық азот тыңайтқышы (КАС) | N аммонийлі -н.м. 6,8, N нитратты - н.м. 6,8, N амидті - н.м. 13,5 |
| Сұйық азот тыңайтқышы (КАС) | N-32 |
| Сұйық азот тыңайтқышы азотты (КАС) | N-34 |
| Сұйық тыңайтқыш "КАС-PS" | N-31, Р-1, S-1 |
| 5 | Сұйық аммоний нитраты, Б маркалы | NH4NO3-52 | тонна | 211 160,5 |
| Фосфорлы тыңайтқыштар | | | | |
| 6 | Суперфосфат минералды тыңайтқыш "Б" маркалы | P2О5-15, К2О-2 | тонна | 17 531,3 |
| Микроэлементтермен байытылған ұнтақ тәрізді суперфосфат | P2О5-21,5 |
| 7 | Шилісай кен орнының фосфоритті концентраты және ұны | P2О5-17 | тонна | 12 366,1 |
| 8 | Супрефос -минералды тыңайтқышы | N:12, P2О5:24+(Mg:0,5, Ca:14, S:25) | тонна | 62 500 |
| N-12; P2О5-24; Mg-2; Ca-2; S-2 |
| Құрамында азот-фосфор–күкірті бар кешенді тыңайтқыш, SiB маркалы (модификацияланған минералды тыңайтқыштар) | N-12, P2О5-24, CaO-14, Mg-0,5, SO3-25 |
| 9 | Hafa UP, фосфат мочевины (17,5-44-0) | N-17,5%, P2О5-44% | тонна | 234 500 |
| Growfert кешенді тыңайтқыш маркалы: 18-44-0 (UP) | N - 18%, P2О5 -44% |
| 10 | Аммофос | N-10, P-46 | тонна | 62 500 |
| N-12, P-52 |
| Жоғарғы және бірінші аммофос сорттары, 10-46 маркалы | N-10, P-46 |
| Аммофос N-10, P-46 маркалы | N-10, P-46 |
| Аммофос 10-46 маркалы | N-10, P-46 |
| Аммофос N-12, P-52 маркалы | N-12, P-52 |
| Аммофос 12:52 маркалы | N-12, P-52 |
| Аммофос 12-52 маркалы | N-12, P-52 |
| Аммофоc 12:52, SiB маркалы модификацияланған минералды тыңайтқыш) |
| Түйіршіктелген моноаммонийфосфаты |
| Калийлі тыңайтқыштар | | | | |
| 11 | Хлорлы калий | K-60 | тонна | 50 000 |
| Хлорлы калий | K2О-60 |
| Хлорлы калий электролиттік | K2О-48 |
| Хлорлы калий, SiB маркалы (модификацияланған минералды тыңайтқыш) | K2О -43 |
| Хлорлы калий | K2О -45 |
| Техникалық хлорлы калий | K2О -60 |
| Solumop маркалы калий хлориді | K2О -60, KCl-95,8 |
| Growfert маркалы: 0-0-61 (KCl) кешенді тыңайтқыш | K2О -61% |
| 12 | Тазартылған күкірт қышқылды калий (калий сульфаты) | K2О -50, SO3- 52 | тонна | 129 464,3 |
| Калий сульфаты | K2О-50 |
| Калий сульфаты (күкірт-қышқылды калий) | K2O-52%, SO4-53% |
| Күкірт қышқылды калий, SiB маркалы (модификацияланған минералды тыңайтқыш) | K2О -50 |
| Күкірт қышқылды калий (калий сульфаты) тазартылған | K2О-53, SO3- 45 |
| Калий сульфаты (күкірт-қышқылды калий) | K2О-51, SO3- 46 |
| Калий сульфаты агрохимикаты | K-53, S-18 |
| Калий сульфаты (Krista SOP) | K2О-52, SO3- 45 |
| Калий сульфаты (Yara Tera Krista SOP) | K2О-52, SO3- 45 |
| Калий сульфаты | K2О-51, SO3- 45 |
| Күкірт қышқылды тазартылған калий минералды тыңайтқыш (калий сульфаты) | K2О-53, S-18 |
| Калий сульфаты | K2О-53, S-18 |
| Күкірт қышқылды тазартылған калий (калий сульфаты) (I сорт, II сорт) | K2О-53, S-18 |
| Growfert маркалы кешенді тыңайтқыш: 0-0-51 (SOP) | K2О-51%, SO3-47% |
| Тыңайтқыш SOP 0.0.51 (47) | К:51+47SO3 |
| Күкірт қышқылды калий (калий сульфаты) | K2О-51 |
| Hydroponica SOP | K2О-51 |
| Күрделі тыңайтқыштар | | | | |
| 13 | 5:15:15 маркалы азотты-фосфорлы-калийлі тыңайтқыш | N-15, P-15, K-15 | тонна | 57 500 |
| 5:15:15 маркалы азотты-фосфорлы-калийлі тыңайтқыш | N-15, P-15, K-15 |
| 15:15:15 маркалы Нитроаммофоска | N-15, P-15, K-15 |
| NPK 15:15:15 маркалы Нитроаммофоска | N-15, P-15, K-15 |
| NPK 15-15-15 маркалы Нитроаммофоска (азофоска) | N-15, P-15, K-15 |
| 15-15-15 маркалы азотты-фосфорлы-калийлі тыңайтқыш | N-15, P-15, K-15 |
| Азотты-фосфорлы-калийлі -нитроаммофоска тыңайтқыш (азофоска), NPK-тыңайтқыш | N-15, P-15, K-15 |
| Азот-фосфор-калий кешенді минералды тыңайтқыш (NPK-тыңайтқыш) | N-15, P-15, K-15 |
| 15:15:15 маркалы азотты-фосфорлы-калийлі кешенді минералды тыңайтқыш (NPK - тыңайтқыш) | N-15, P-15, K-15 |
| 15:15:15 маркалы азотты-фосфорлы-калийлі тыңайтқыш (диаммофоска) | N-15, P-15, K-15 |
| Нитроаммофоска 15:15:15, SiB маркалы (модификацияланған минералды тыңайтқыш) | N-15, P-15, K-15 |
| Азотты-фосфорлы-калийлі нитроаммофоска азофоска тыңайтқыш | N-16, P-16, K-16 |
| Азотты-фосфорлы-калийлі -нитроаммофоска тыңайтқыш (азофоска), NPK-тыңайтқыш | N-16, P-16, K-16 |
| 16:16:16: 16 маркалы азотты-фосфорлы-калийлі кешенді минералды тыңайтқыш (NPK - тыңайтқыш) | N-16, P-16, K-16 |
| NPK 16:16:16 маркалы Нитроаммофоска | N-16, P-16, K-16 |
| Нитроаммофоска (азофоска) NPK 16-16-16 маркалы | N-16, P-16, K-16 |
| Нитроаммофоска 16:16:16, SiB маркалы (модификацияланған минералды тыңайтқыш) | N- 16, P-16, K-16 |
| Жақсартылған түйіршікті құрамды нитроаммофоска | N- 16, P-16, K-16 |
| NPK 16-16-8 маркалы Нитроаммофоска (азофоска) | N-16, P-16, K-8 |
| Диаммофоска маркалы азот-фосфор-калийлі тыңайтқыш 10-26-26 | N-10, P-26, K-26 |
| 10:26:16 маркалы азотты-фосфорлы-калийлі кешенді минералды тыңайтқыш (NPK - тыңайтқыш) | N-10, P-26, K-26 |
| 10-26-26 маркалы азот-фосфор-калийлі тыңайтқыш | N-10, P-26, K-26 |
| 10:26:26 маркалы азотты-фосфорлы-калийлі тыңайтқыш (диаммофоска) | N-10, P-26, K-26 |
| Азотты-фосфорлы-калийлі - нитроаммофоска тыңайтқыш (азофоска), NPK-тыңайтқыш | N-10, P-26, K-26 |
| Азотты-фосфорлы-калийлі - нитроаммофоска тыңайтқыш (азофоска), NPK-тыңайтқыш | N-13, P-19, K-19 |
| 5:14:14 маркалы азотты-фосфорлы-калийлі кешенді минералды тыңайтқыш (NPK тыңайтқыш) | N-5, P2O-14, K2O-14 |
| Азотты-фосфорлы-калийлі - нитроаммофоска тыңайтқыш (азофоска), NPK-тыңайтқыш | N-5, P2O-14, K2O-14 |
| Азотты-фосфорлы-калийлі - нитроаммофоска тыңайтқыш (азофоска), NPK-тыңайтқыш | N-6, P2O-14, K2O-14 |
| 6:14:14 маркалы азотты-фосфорлы-калийлі кешенді минералды тыңайтқыш (NPK тыңайтқыш) | N-6, P2O-14, K2O-14 |
| Азотты-фосфорлы-калийлі -нитроаммофоска тыңайтқыш (азофоска), NPK тыңайтқыш | N-13, P-13, K-24 |
| Нитроаммофоска (азофоска) NPK 13-13-24 маркалы | N-13, P-13, K-24 |
| Нитроаммофоска 14:14:23 маркалы | N-14, P-14, K-23 |
| 20:20:10 маркалы азотты-фосфорлы-калийлі кешенді минералды тыңайтқыш (NPK - тыңайтқыш) | N-20, P-20, K-10 |
| Азотты-фосфорлы-калийлі - нитроаммофоска тыңайтқыш (азофоска), NPK-тыңайтқыш | N-20, P-20, K-10 |
| Нитроаммофоска (азофоска) NPK 18-9-18 маркалы | N-18, P-9, K-18 |
| Азотты-фосфорлы-калийлі кешенді минералды тыңайтқыш (NPK тыңайтқыш қоспалары) | N-16, P-16, K-16 |
| N-13, P-19 K-19 |
| N-20, P-14, K-20 |
| NPK(S) 8-20-30 (2) маркалы құрамында күкірті бар азот-фосфор-калийлі тыңайтқыш | N-8, P-20, K-30, S-2 |
| Азотты-фосфорлы-калийлі -нитроаммофоска тыңайтқыш (азофоска), NPK тыңайтқыш | N-15, P-15, K-15, S-12 |
| Азотты-фосфорлы-калийлі -нитроаммофоска тыңайтқыш (азофоска), NPK тыңайтқыш | N-16, P-16, K-16, S-12 |
| Нитроаммофоска (азофоска) NPK 20:10:10+S маркалы | N-20, P2O5-10, K2O-10, S-4 |
| 14 | 14:14:23 маркалы Нитроаммофоска | N-14, P-14, K-23, S-1,7, Ca-0,5, Mg-0,9 | тонна | 78 500 |
| 23:13:8 маркалы Нитроаммофоска | N-23, P-13, K-8, S-1,   Ca-0,5, Mg-0,4 |
| Нитроаммофоска. 23:13: 8 маркалы азотты-фосфорлы-калийлі кешенді тыңайтқыш | N-23, P-13, K-8, S-1,   Ca-0,5, Mg-0,4 |
| 10:26:26 маркалы азотты-фосфорлы-калийлі тыңайтқыш (диаммофоска) | N-10, P-26, K-26, S-1, Ca-0,8, Mg-0,8 |
| 10:26:26 маркалы Нитроаммофоска |
| Жақсартылған түйіршікті құрамды нитроаммофоска | N-16, P-16, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6 |
| Нитроаммофоска. 16: 16: 16 маркалы азотты-фосфорлы-калийлі кешенді тыңайтқыш | N-16, P-16, K-16, S-2, Ca-1, Mg-0,6 |
| Нитроаммофоска. 8: 24: 24 маркалы азотты-фосфорлы-калийлі кешенді тыңайтқыш | N-8, P-24, K-24, S-2, Ca-1, Mg-0,6 |
| Нитроаммофоска. 17: 0,1: 28 маркалы азотты-фосфорлы-калийлі кешенді тыңайтқыш | N-17, P-0,1, K-28, S-0,5, Ca-0,5, Mg-0,5 |
| 14:14:23 маркалы нитроаммофоска | N-14, P-14, K-23, S-1,7, Ca-0,5, Mg-0,9 |
| 15 | NP+S=20:20+14 маркалы азотты-фосфорлы күкірт құрамды тыңайтқыш | N-20, P-20, S-14 | тонна | 64 732,5 |
| NP+S=20:20+14 маркалы азотты-фосфорлы күкірт құрамды тыңайтқыш | N-20, P-20, S-14 |
| 20:20:14 маркалы азотты-фосфорлы күкірт құрамды күрделі тыңайтқыш (NP+S-тыңайтқыш) | N-20, P-20, S-14 |
| 20:20 маркалы азотты-фосфорлы күкірт құрамды күрделі тыңайтқыш | N-20, P-20, S-14 |
| 20:20 маркалы фосфорлы күкірт құрамды күрделі тыңайтқыш | N-20, P-20, S-8-14 |
| Азотты-фосфорлы күкірт құрамды тыңайтқыш, SiB маркалы (модификацияланған минералды тыңайтқыш) | N-20, P-20, S-14 |
| 20:20 (13,5) маркалы азотты-фосфорлы күкірт құрамды тыңайтқыш | N-20, P-20, S-13,5 |
| 20:20:12 маркалы азотты-фосфорлы күкірт құрамды күрделі тыңайтқыш (NP+S-тыңайтқыш) | N-20, P-20, S-12 |
| 20:20:10 маркалы азотты-фосфорлы күкірт құрамды күрделі тыңайтқыш (NP+S-тыңайтқыш) | N-20, P-20, S-10 |
| 20:20:8 маркалы азотты-фосфорлы күкірт құрамды күрделі тыңайтқыш (NP+S-тыңайтқыш) | N-20, P-20, S-8 |
| 17:22:14 маркалы азотты-фосфорлы күкірт құрамды күрделі тыңайтқыш (NP+S-тыңайтқыш) | N-17, P-22, S-14 |
| 16:20 (14) азотты-фосфорлы күкірт құрамды тыңайтқыш | N-16, P-20, S-14 |
| NP+S=16:20+12 маркалы азотты-фосфорлы күкірт құрамды тыңайтқыш | N-16, P-20, S-12 |
| Сульфоаммофос агрохимикаты | N-16, P-20, S-12 |
| 15:25(12) маркалы азотты-фосфорлы күкірт құрамды тыңайтқыш | N-15, P-25, S-12 |
| 14:34(13,5) маркалы азотты-фосфорлы күкірт құрамды тыңайтқыш | N-14, P-34, S-13,5 |
| 16 | Азот-фосфор-калий-күкірт құрамды тыңайтқыш (NPКS-тыңайтқыш) | N н.м. 4,0% Р2О5-н.м. 9,6%, К2О-н.м. 8,0%, SO3-н.м.12,0%, СаО-н.м. 10,2%, MgO- н.м. 0,5% | тонна | 46 301 |
| Азот-фосфор-калий-күкірт құрамды тыңайтқыш (NPКS -тыңайтқыш), Г маркалы | аммонийлік азот-4,8; Р2О5-9,6; К2О-8,0; SO3-14,0; СаО-11,2,0; MgO-0,6 |
| 17 | Азот-фосфор-күкірт құрамды тыңайтқыш (А, Б, В маркалы) | Құрамы кемінде % аммонийлік азот-н.м. 6,0; Р2О5-11,0; SO3-15.0; СаО-14,0; MgO-0,25 | тонна | 43 750 |
| Азот-фосфор-күкірт құрамды тыңайтқыш (NPS-тыңайтқыш) А маркалы | аммонийлік азот-6,0; Р2О5-12,0; SO3-15.0; СаО-14,0; MgO-0,25 |
| 18 | Фосфор-калий құрамды тыңайтқыш (РК-тыңайтқыш) | (Р2О5-н.м. 14%, К2О-до 8,0%, СаО-н.м. 13,2%, MgO-н.м. 0,45%) | тонна | 31 144 |
| Фосфор-калий құрамды Тыңайтқыш (РК-тыңайтқыш) А маркалы | Р2О5-14,8%, К2О-8,0%, СаО-13,8%, MgO-0,48%) |
| 19 | Фосфор-калий-күкірт құрамды тыңайтқыш (РКЅ-тыңайтқыш) | Р2О5-н.м. 13,1%, К2О-до 7,0%, SО3-до 7,0%, СаО-н.м. 13,3%, MgО-н.м. 0,4% | тонна | 31 379 |
| Фосфор-калий-күкірт құрамды тыңайтқыш (РКЅ-тыңайтқыш) А маркалы | Р2О5-13,1%, К2О-11,0%, S-до 11,0%, СаО-13,3%, MgО-0,4% |
| 20 | Фосфор-күкірт құрамды тыңайтқыш (РS-тыңайтқыш) | Р2О5-н.м. 11,0%,SO3-до 10,0%, СаО-н.м. 13,5%, MgO-н.м. 0,45%) | тонна | 25 951 |
| Фосфор-күкірт құрамды тыңайтқыш (РS-тыңайтқыш) В маркалы | Р2О5-16,5%,S-10,0%, СаО-15,5%, MgO-0,54% |
| 21 | Бурофос-Р органоминералды тыңайтқыш, А маркалы | Р2О5-12; СаО-16; MgO-1,6; органикалық көміртегі -14,0; гумин қышқылдары – 16,0 | тонна | 32 180 |
| Бурофос-РК органоминералды тыңайтқыш, А маркалы | Р2О5-10; К2О-10; СаО-9,5; MgO-1,1; органикалық көміртегі -14,0; гумин қышқылдары – 10,0 |
| 22 | Моноаммонийфосфат арнайы суда еритін, А маркалы | N-12, Р2О5-61 | тонна | 160 000 |
| Жемдік моноаммонийфосфат |
| Моноаммонийфосфат (MAP) |
| Моноаммонийфосфат суда еритін кристалды А маркалы | N-12, P-61 |
| Моноаммонийфосфат арнайы суда еритін тазартылған кристалды А маркалы | N-12, P-61 |
| Моноаммонийфосфат суда еритін кристалды А, Б маркалы | N-12 P-60; N-12 P-61 |
| Моноаммонийфосфат арнайы суда еритін кристалды тазартылған Б маркалы | N-12, P-60 |
| Моноаммонийфосфат суда еритін кристалды Б маркалы | N-12, P-60 |
| Моноаммонийфосфат | Р2О5-61, N-12 |
| Моноаммонийфосфат тазартылған | N-12, P2O5-61 |
| Hydroponica MAP | N-12, P2O5-61 |
| Growfert кешенді тыңайтқыш маркалы: 12-61-0 (MAP) | N - 12, Р2О5 -61 |
| 23 | Диаммонийфосфат тыңайтатын | N-18, P-46 | тонна | 115 000 |
| 24 | Монофосфат калия агрохимикаты | P-52, K-34 | тонна | 285 000 |
| Монокалийфосфат агрохимикаты | P-52, K-34 |
| Монокалийфосфат минералды тыңайтқышы | Р2О5-52, K20-34 |
| Krista MKP тыңайтқышы (монокалий фосфат) | Р2О5-52, K20-34 |
| Монокалийфосфат | Р2О5-52, K20-34 |
| МКР тыңайтқыш | Р2О5-52, K20-34 |
| Haifa калий монофосфат | Р2О5-52, K20-34 |
| Hydroponica MKP | Р2О5-52, K20-34 |
| Кешенді тыңайтқыш Growfert маркалы: 0-52-34 (MKP) | Р2О5 -52%, K20 – 34% |
| 25 | "НИТРОКАЛЬЦИЙФОСФАТ" НИТРОФОС А маркалы | N-6, P-16, Са-11 | тонна | 50 000 |
| "НИТРОКАЛЬЦИЙФОСФАТ" НИТРОФОС Б маркалы | N-9, P-12, Са-14 |
| "НИТРОКАЛЬЦИЙФОСФАТ" НИТРОФОС В маркалы | N-7, P-19, Са-12 |
| 26 | Фосфорлы-калийлі тыңайтқыш | Р-27, К-4 | тонна | 25 750 |
| Р-27, К-5 |
| 27 | Күкіртпен карбамид агрохимикаты С 12 маркалы | N-33, S-12 | тонна | 83 800 |
| Күкіртпен карбамид агрохимикаты С 7,5 маркалы | N-35, S-7 |
| Карбамид агрохимикаты күкіртпен С 4 маркалы | N-40, S-4 |
| 28 | Сұйық кешенді тыңайтқыш (ЖКУ) 11-37 маркалы | N-11, Р-37 | тонна | 62 500 |
| Сұйық кешенді тыңайтқыш (ЖКУ) | N-11, Р-37 |
| Сұйық кешенді тыңайтқыш (ЖКУ) 10-34 маркалы | N-10, Р-34 |
| Микротыңайтқыш | | | | |
| 29 | Микроэлемент құрамды қоректік ерітінділер "Микробиотыңайтқыш" МЭРС" | фитобіріктіру Fe-2,5, фитобіріктіру Mo-2,0, фитобіріктіру Cu-1,0, фитобіріктіру Zn-2,5, фитобіріктіру Mn-1,0, фитобіріктіру Сo-0,5, фитобіріктіру B-0,5 | литр | 2 008,9 |
| 30 | YaraLiva Calcinit (кальций нитраты) тыңайтқыш | N- 15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5 | тонна | 80 000 |
| Кальций нитраты (кальцийлық селитра), А маркалы | N-14,9; CaO-27,0 |
| Кальций нитраты (кальцийлық селитра), Б маркалы | N-14,5; CaO-26,3; B-0,3 |
| Кальций нитраты (кальцийлық селитра), В маркалы | N-13,9; K2O-3,0; CaO-26,0 |
| Кальций нитраты (кальцийлық селитра), Г маркалы | N-12,0; CaO-23,8 |
| Кальций нитраты (кальцийлық селитра) А маркалы | N-14,9; CaO-27 |
| Кальций нитраты қойылтылған | CaO-32; N-17 |
| Кальций нитраты қойылтылған (Haifa-Cal Prime) | N-17, N-NО3-16,7, CaO-33; Ca-23,5 |
| Кальций нитраты сұйық | Са(NО3)2-51 |
| Haifa кальцийлық селитра | N-15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5 |
| Түйіршектелген кальцийлі селитра Е маркалы, Yara Liva Calcinit | N-17; CaO-33 |
| Кешегді тыңайтқыш Growfert маркалы: 15-0-0 + 27 CaO (CN) | N-15, CaO-27 |
| 31 | Kristalon Special 18-18-18 минералды тыңайтқыш | N-18, NH4-3,3, NO3-4,9, N карб- 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 | тонна | 416 500 |
| Kristalon Red 12-12-36 минералды тыңайтқыш | 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 |
| Kristalon Yellow 13-40-13 минералды тыңайтқыш | 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 |
| Kristalon Cucumber 14-11-31 минералды тыңайтқыш | N14, NO3 7, Nкарб 7, P2O5 11, K2O 31, MgO 2,5, SO3 5, B 0,02, Cu 0,01, Fe 0,15, Mn 0,1, Zn0,01, Mo 0,002 |
| Yara Kristalon Brown 3-11-38 микроэлементтері бар суда еритін NPK кешенді тыңайтқышы | N-3, N-NO3-3, P2O5-11, K2O-38, MgO-4, SO3-27,5, B-0,025, CuO-0,1, Fe-0,07, Mn-0,04, Mo-0,004, Zn-0,025 |
| Yara Tera Kristalon Brown 3-11-38 (қоңыр кристалон) | N-3, N-NO3-3, P2O5-11, K2O-38, MgO-4, SO3-27,5, B-0,025, CuO-0,1, Fe-0,07, Mn-0,04, Mo-0,004, Zn-0,025 |
| 32 | Yara Vita Rexolin D12, темір хелаты DTPA тыңайтқыш | Fe-11,6 | килограмм | 1400,0 |
| Yara Tera Rexolin D12, темір хелаты DTPA тыңайтқыш | Fe-11,6 |
| "Хелатэм" түйіршектелген микротыңайтқыш ДТПА Fe маркалы | Fe-11 |
| Yara Vita Rexolin Q40, темір хелаты EDDHA тыңайтқыш | Fe-6 |
| Yara Tera Rexolin Q40, темір хелаты EDDHA тыңайтқыш | Fe-6 |
| 33 | Ультрамаг кристалды микроэлементтер хелатты тыңайтқыш "хелат Fe-13" маркалы | Fe – 13 | литр | 2900,0 |
| 34 | Yara Vita Rexolin Zn15 тыңайтқыш, мырыш хелаты EDTA | Zn-14,8 | килограмм | 1659,5 |
| Yara Tera Rexolin Zn15 тыңайтқыш, мырыш хелаты EDTA | Zn-14,8 |
| 35 | Ультрамаг кристалды микроэлементтер хелатты тыңайтқыш, "Хелат Zn -15" маркалы | Zn -15 | литр | 2900,0 |
| 36 | Yara Vita Rexolin Mn13 тыңайтқыш, хелат марганца EDTA | Mn-12,8 | килограмм | 1646,5 |
| Yara Tera Rexolin Mn13 тыңайтқыш, хелат марганца EDTA | Mn-12,8 |
| 37 | Ультрамаг кристалды микроэлементтер хелатты тыңайтқыш "Хелат Mn -13" маркалы | Mn -13 | литр | 2900 |
| 38 | Yara Vita Rexolin Cu15 тыңайтқыш, хелат меди EDTA | Cu-14,8 | килограмм | 2213,0 |
| Yara Tera Rexolin Cu15 тыңайтқыш, хелат меди EDTA | Cu-14,8 |
| 39 | Ультрамаг кристалды микроэлементтер хелатты тыңайтқыш "Хелат Cu -15" маркалы | Cu -15 | литр | 2900,0 |
| 40 | Yara Vita Rexolin Ca10 тыңайтқыш | Са-9,7 | килограмм | 1809,0 |
| Yara Tera Rexolin Ca10 тыңайтқыш | Са-9,7 |
| 41 | Yara Vita Stopit тыңайтқыш | Са-12 + адьюванты | литр | 662,5 |
| 42 | Yara Vita Rexolin APN тыңайтқыш | B-0,85, Cu-0,25, Fe-6, Mn-2,4, Zn-1,3, Mo-0,25 | килограмм | 2132,5 |
| Yara Tera Rexolin APN тыңайтқыш | B-0,85, Cu-0,25, Fe-6, Mn-2,4, Zn-1,3, Mo-0,25 |
| 43 | Yara Vita Rexolin ABC тыңайтқыш | K2O-12, MgO-3, SO3-6,2, B-0,5, Cu-1,5,Fe-4, Mn-4, Zn-1,5, Mo-0,1 | килограмм | 1785,0 |
| Yara Tera Rexolin ABC тыңайтқыш | K2O-12, MgO-3, SO3-6,2, B-0,5, Cu-1,5,Fe-4, Mn-4, Zn-1,5, Mo-0,1 |
| 44 | Yara Vita Tenso Coctail тыңайтқыш | B-0,52, Cu-0,53, Fe-3,8, Mn-2,57, Zn-0,53, Mo-0,13, CaO-3,6 | килограмм | 2455,0 |
| YaraTera Tenso Coctail тыңайтқыш | B-0,52, Cu-0,53, Fe-3,8, Mn-2,57, Zn-0,53, Mo-0,13, CaO-3,6 |
| 45 | Yara Vita Brassitrel тыңайтқыш | MgO 8,3, SО3 28,75, B 8, Vn 7, Mo 0,4 + адьюванты | килограмм | 1380,0 |
| 46 | Yara Vita agriphos тыңайтқыш | P205-29,1, K20-6,4,Cu-1, Fe-0,3, Mn-1,4, Zn-1 | литр | 1358,5 |
| 47 | YaraVita ZINTRAC 700 | N1, Zn-40 | литр | 2071,5 |
| 48 | Yara Vita MOLYTRAC 250 | P2O5-15,3, Mo-15,3 | литр | 7107,5 |
| 49 | YaraVita BORTRAC 150 | N-4,7, B-11 + адьюванты | литр | 847,5 |
| 50 | Yara Vita KOMBIPHOS тыңайтқыш | P205-29,7, K20-5,1, MgO-4,5, Mn-0,7, Zn-0,34 +адьюванты | литр | 1321,5 |
| 51 | 7-Сулы күкірт қышқылды магний | MgO-16,4, S-12,9 | тонна | 70000 |
| 7-Сулы күкірт қышқылды магний (магни сульфаты) | MgO-16,9, S-13,5 |
| Магний сульфаты (Krista MgS) | Mg2O-16, SO3- 32 |
| Магний сульфаты (Yara Tera Krista MgS) | Mg2O-16, SO3- 32 |
| Күкірт қышқылды магний (магний сульфаты), А маркалы | MgO-29,7; S-23,5 |
| Күкірт қышқылды магний (магний сульфаты) А маркалы (I сорт, II сорт, III сорт) | MgO-29,8; S-23,8 |
| Күкірт қышқылды магний (магний сульфаты), Б маркалы | MgO-28,1; S-22,4 |
| Күкірт қышқылды магний (магний сульфаты), В маркалы | MgO-16,9; S-13,5 |
| Күкірт қышқылды магний (магний сульфаты), В маркалы | MgO-16,4; S-13,4 |
| Сульфат магний агрохимикаты, маркасы: ұсақ кристалды Эпсомит, түйіршіктелген Эпсомит, ұсақ кристалды Кизерит, түйіршіктелген кизерит | Mg-16,7; S-13,3 |
| Growfert кешенді тыңайтқыш "Magnesium Sulphate" маркалы | МgО-16%, SО3-32% |
| 52 | Krista K Plus тыңайтқыш (калий нитраты) | N-13,7, NO3-13,7, K2O - 46,3 | тонна | 175 000 |
| Yara Tera Krista K Plus тыңайтқыш (калий нитраты) | N-13,7, NO3-13,7, K2O - 46,3 |
| Калий азот қышқылды минералды тыңайтқыш (калий нитраты) | N-13,6, K2O-46 |
| Азот қышқылды калий (калий нитраты) | N-13,6, K2O-46 |
| Азот қышқылды калий (калий нитраты) | N-13,7%, K2O-46,3% |
| Калий нитраты (Potassium nitrate) | N-13,7%, K2O-46% |
| Калийлық селитра Multi-K GG | N-13,5, K2O-46,2 |
| Техникалық калийлі селитра СХ маркалы | N-13,7, K2O-46,3 |
| Growfert кешенді тыңайтқыш маркалы: 13-0-46 (NOP) | N-13%, K2O-46% |
| 53 | Krista MAG тыңайтқыш (магний нитраты) | N-3-11, NO3-11, MgO - 15 | тонна | 90000 |
| Yara Tera Krista MAG тыңайтқыш (магний нитраты ) | N-3-11, NO3-11, MgO - 15 |
| Магний нитраты (магний селитрасы) | N-11,1; MgO - 15,5 |
| 6-Сулы азот қышқылды магний (магний селитрасы) | MgO - 15,5; N-11,1 |
| Магний нитраты (магний селитрасы) | N-11; Mg - 15 |
| Growfert кешенді тыңайтқыш маркалы: 11-0-0 + 15 MgO (MN) | N-11%, MgO-15% |
| 54 | BlackJak тыңайтқыш | Гумин қышқылдары 19-21, фульвоқышқылдары -3-5, ульмин қышқылы және гумин | литр | 2362,5 |
| 55 | Terra-Sorb foliar тыңайтқыш | бос аминқышқылдары 9,3, N-2,1, B-0,02, Zn-0,07, Mn-0,04 | литр | 2100 |
| 56 | Terra-Sorb complex тыңайтқыш | бос аминқышқылдары 20, N-5,5, B-1,5, Zn-0,1, Mn-0,1, Fe-1,0, Mg-0,8, Mo-0,001 | литр | 2625 |
| 57 | Millerplex тыңайтқыш | N-3, P205-3, K20-3, теңіз балдырларының сығындысы | литр | 4410 |
| 58 | Yara VitaТМ Azos 300ТМ | S-22,8, N-15,2 + адьюванттар | литр | 568 |
| 59 | Yara Mila Complex 12-11-18 хлорсыз кешенді минералды тыңайтқыш | N-12, P2O5-11, K2O-18, MgO-2,7, SO3-20, B-0,015, Mn-0,02, Zn-0,02 | тонна | 219 000 |
| Yara Mila NPK 16-27-7 тыңайтқыш | N-16, P2O5-27, K2O-7, SO3-5, Zn-0,1 |
| Yara Mila NPK 12-24-12 тыңайтқыш | N-12, P2O5-24, K2O-12, MgO-2, SO3-5,Fe-0,2, Zn-0,007 |
| Yara Mila NPK 9-12-25 тыңайтқышы | N-9, P2O5-12, K2O-25, MgO-2, SO3-6,5, В-0,02 |
| 60 | Биостим органо-минералды тыңайтқышы "Старт" маркалы | аминқышқылы – 5,5, полисахариды – 7,0, N – 4,5, Р2О5 – 5,0, К2О – 2,5, MgO - 1,0, Fe – 0,2, Mn – 0,2, Zn – 0,2, Cu -0,1, B – 0,1, Mo – 0,01 | литр | 3 425 |
| 61 | Биостим органо-минералды тыңайтқыш "Универсал" маркалы | аминқышқылы – 10,0, N – 6,0, К2О – 3,0%, SO3 – 5,0% | литр | 3 150 |
| 62 | Биостим органо-минералды тыңайтқыш "Рост" маркалы | аминқышқылы – 4,0, N – 4,0, Р2О5 – 10,0, SO3 – 1,0, MgO - 2,0, Fe – 0,4, Mn – 0,2, Zn – 0,2, B – 0,1 |
| 63 | Биостим органо-минералды тыңайтқыш "Астық" маркалы | аминқышқылы – 7,0, N – 5,5, Р2О5 – 4,5, К2О – 4,0, SO3 – 2,0, MgO - 2,0, Fe – 0,3, Mn – 0,7, Zn – 0,6, Cu -0,4, B – 0,2, Mo – 0,02, Co – 0,02 |
| 64 | Биостим органо-минералды тыңайтқыш "Майлы" маркалы | аминқышқылы – 6,0, N – 1,2, SO3 – 8,0, MgO - 3,0, Fe – 0,2, Mn – 1,0, Zn – 0,2, Cu – 0,1, B – 0,7, Mo – 0,04, Co – 0,02 |
| 65 | Биостим органо-минералды тыңайтқыш "Свекла" маркалы | аминқышқылы -6,0,N-3,5, SO3-2,0,MgO-2,5, Fe-0,03,Mn-1,2, Zn-0,5, Cu-0,03, B-0,5, Mo-0,02 |
| 66 | Биостим органо-минералды тыңайтқыш "Жүгері" маркалы | аминқышқылы -6,0, N-6, SO3-6,0, MgO-2,0, Fe-0,3,Mn-0,2, Zn-0,9, Cu-0,3, B-0,3, Mo-0,02, Cо-0,2 |
| 67 | Ультрамаг Комби тыңайтқыш "Жүгері үшін" маркалы | N-15%, SO3-4,2%, MgO-2,0%, Fe-0,7%, Mn-0,7%, Zn-1,1%, Cu-0,6%, B-0,4%, Mo-0,003%, Ti-0,02% | литр | 2 380 |
| 68 | Ультрамаг Комби тыңайтқыш "Майлы дақылдар үшін" маркалы | N-15%, SO3-2,5%, MgO-2,5%, Fe-0,5%, Mn-0,5%, Zn-0,5%, Cu-0,1%, B-0,5%, Mo-0,005%, Ti-0,03% | литр |
| 69 | Ультрамаг Комби тыңайтқыш "Дәнді дақылдар үшін" маркалы | N-15%, SO3-4,5%, MgO-2,0%, Fe-0,8%, Mn-1,1%, Zn-1,0%, Cu-0,9%, Mo-0,005%, Ti-0,02% | литр |
| 70 | Ультрамаг Комби тыңайтқыш "Бұршақтар үшін" маркалы | N-15%, SO3-1,0%, MgO-2,0%, Fe-0,3%, Cо-0,002%, Mn-0,4%, Zn-0,5%, Cu-0,2%, B-0,5%, Mo-0,036%, Ti-0,02% | литр |
| 71 | Ультрамаг Комби тыңайтқыш "Картоп үшін" маркалы | N-15%, SO3-2,5%, MgO-2,5%, Fe-0,3%, Cо-0,002%, Mn-0,6%, Zn-0,65%, Cu-0,2%, B-0,4%, Mo-0,005%, Ti-0,03% | литр |
| 72 | Ультрамаг Комби тыңайтқыш "Қызылша үшін" маркалы | 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% | литр |
| 73 | Суда еритін NPK тыңайтқыш, 6:14:35+2MgO+МЭ маркалы | 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 | тонна | 437 000 |
| 74 | Суда еритін NPK тыңайтқыш, 12:8: 31 + 2MgO+МЭ маркалы | 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 |
| 75 | Суда еритін NPK тыңайтқыш, 13:40:13+МЭ маркалы | N-13, P-40, K-13, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
| 76 | Суда еритін NPK тыңайтқыш 15:15:30+1,5 MgO+МЭ маркалы | 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 |
| 77 | Суда еритін NPK тыңайтқыш, 8:18:18+3MgO+МЭ маркалы | N-18, P-18, K-18, MgO-3, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
| 78 | Суда еритін NPK тыңайтқыш, 20:20:20+МЭ маркалы | N-20, P-20, K-20, В-0,02, Cu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
| 79 | Фертигрейн Старт (FERTIGRAIN START) | N-3% | литр | 1 942,0 |
| 80 | Фертигрейн Старт СоМо (FERTIGRAIN START СоМо) | N-3%, Mo-1%, Zn-1% | литр | 3 035,5 |
| 81 | Фертигрейн Фолиар (FERTIGRAIN FOLIAR) | N-5%, Zn-0,75%, Mn-0,5%,B-0,1%, Fe-0,1%, Cu-0,1%, Mo-0,02%, Co-0,01% | литр | 1 741,0 |
| 82 | Фертигрейн Бета (қызылша)/FERTIGRAIN BETA | N-3,5%, P-2%, S-2%, Mn-1%,B-0,3% | литр | 1 286,1 |
| 83 | Fertigrain Cereal (Астық фертигрейні) | N-3,5%, P-2%, K-2%, Mg-1,5% | литр | 1 557,5 |
| 84 | Fertigrain Oilseed (Майлы фертигрейні) | N-4%, P-3%, K-2%, Mg-1,5% | литр | 1 491,0 |
| 85 | Текамин Райз (TECAMIN RAIZ) | N-5,5%, K2O-1,0%, Fe-0,5%,Mn-0,3%, Zn-0,15%, Cu-0,05% | литр | 2 187,5 |
| 86 | Текамин Макс (TECAMIN MAX) | N-7% | литр | 1 562,5 |
| 87 | Текамин брикс (TECAMIN BRIX) | K-18%, B-0,2% | литр | 1 505,8 |
| 88 | Tecamin Vigor (Текамин Вигор) | K-10% | литр | 2 288,4 |
| 89 | Текамин флауэр (TEKAMIN FLOWER) | B-10%, Mo-0,5% | литр | 1 851,3 |
| 90 | Агрифул (AGRIFUL) | N-4,5%, Р-1%, К-1% | литр | 1 476,8 |
| 91 | Агрифул антисоль (AGRIFUL ANTISAL) | N-9%, Са-10% | литр | 1 137,5 |
| 92 | Текнокель амино микс | Fe-3%, Zn-0,7%, Mn-0,7%, Cu-0,3%, B-1,2%, Mo-1,2% | литр | 1 296,0 |
| 93 | Текнокель Микс (TECHNOKEL Mix) | Fe-7,5%, Zn-0,6%, Mn-3,3%, Cu-0,3%, B-0,7%, Mo-0,1% | литр | 2 759,0 |
| 94 | Текнокель амино бор (TECNOKEL AMINO B) | В-10% | литр | 1 294,6 |
| 95 | Текнокель Амино цинк (TECNOKEL AMINO Zn) | Zn-8% | литр | 1 223,2 |
| 96 | Текнокель Амино кальций (TECNOKEL AMINO CA) | Ca-10% | литр | 1 274,1 |
| 97 | Текнокель Fe (TECHNOKEL Fe) | Fe-9,8% | килограмм | 2 777,3 |
| 98 | Текнокель Амино магний (TECNOKEL AMINO Mg) | MgO-6% | литр | 1 026,8 |
| 99 | Текнокель амино калий (TECNOKEL AMINO К) | К - 20%, N-1% | литр | 1 294,6 |
| 100 | Контролфит купрум (CONTROLPHYT Cu) | Cu-6,5% | литр | 1 991,0 |
| 101 | TECNOKEL К/ТЕКНОКЕЛЬ КАЛИЙ | К - 25% | литр | 1 294,6 |
| 102 | TECNOKEL S/ТЕКНОКЕЛЬ СЕРА | N-12, S-65 | литр | 1 119,6 |
| 103 | TECNOKEL N/ТЕКНОКЕЛЬ АЗОТ | N-20% | литр | 903,3 |
| 104 | Контролфит РК (CONTROLPHYT РК) | N-30, К-20 | литр | 1 730,8 |
| 105 | Контролфит кремний (CONTROLPHYT SI) | SI-17%, К - 7% | литр | 1 500,5 |
| 106 | Текнофит РН (TECNOPHYT PH) | поли-гиброки-карбоқышқылы-20%, N-2, Р-2 | литр | 1 796,9 |
| 107 | CoRoN 25-0-0 Plus 0,5 % B | N-25, B-0,5 | литр | 880,0 |
| 108 | АктиВейв (ActiWave) | N-3%;К2O-8%, B-0,02%, C-12%, Fe-0,5% (EDTA), Zn-0,08% (EDTA), кайгидрин, бетаин, альгин қышқылы | литр | 2 200,0 |
| 109 | Вива (Viva) | N - 3,0%, K2O - 8,0%, C - 8,0%, Fe - 0,02% (EDDHSA), Полисахариды, Витамины, Белки, Аминқышқылы, Тазартылған гумус қышқылдары | литр | 1 672,0 |
| 110 | Кендал ТЕ тыңайтқыш (Kendal TE) | Cu - 23,0%, Mn - 0,5%, Zn - 0,5%, GEA 249 | литр | 3 916,0 |
| 111 | Бороплюс (Boroplus) минералды тыңайтқыш | B - 11 | литр | 1 672,0 |
| 112 | Брексил кальций (Brexil Ca) минералды тыңайтқыш | CaO - 20% (LSA), B - 0,5% | килограмм | 2 024,0 |
| 113 | Брексил комби (Brexil Combi) минералды тыңайтқышы | B-0,9%, Cu-0,3%(LSA), Fe-6,8% (LSA), Mn-2,6% (LSA), Mo - 0,2% (LSA), Zn-1,1% (LSA) | килограмм | 2 024,0 |
| 114 | Брексил Микс (Brexil Mix) минералды тыңайтқыш | MgO -6%, B-1,2%, Cu-0,8%, Fe-0,6%, Mn-1,0%, Zn-5,0% | килограмм | 2 024,0 |
| 115 | Брексил Мульти (Brexil Multi) минералды тыңайтқыш | MgO -8,5%, B-0,5%, Cu-0,8%, Fe-4%, Mn-4%, Zn-1,5% | килограмм | 2 024,0 |
| 116 | Брексил Феррум (Brexil Fe) минералды тыңайтқыш | Fe-10% (LSA) | килограмм | 2 024,0 |
| 117 | Брексил Цинк (Brexil Zn) минералды тыңайтқыш | Zn-10% (LSA) | литр | 2 024,0 |
| 118 | Кальбит C (Calbit C) минералды тыңайтқыш | CaO - 15% (LSA) | литр | 1 188,0 |
| 119 | Кендал (Kendal) минералды тыңайтқыш | N-3,5%,K2O-15,5%, C-3,0, GEA 249 | литр | 2 948,0 |
| 120 | Мастер 13:40:13 (Master 13:40:13) минералды тыңайтқыш | 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) | килограмм | 572,0 |
| 121 | Мастер (MASTER) 15:5:30+2 минералды тыңайтқыш | 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) | килограмм | 594,0 |
| 122 | Мастер (MASTER) 18:18:18 минералды тыңайтқыш | 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) | килограмм | 572,0 |
| 123 | Мастер 20:20:20 (Master 20:20:20) минералды тыңайтқыш | N-20%; Р205-20%;К2O-20%, B-0,02%, Cu-0,005% (EDTA), Fe-0,07% (EDTA), Mn-0,03% (EDTA), Zn-0,01% (EDTA) | килограмм | 572,0 |
| 124 | Мастер 3:11:38+4 (Master 3:11:38+4) минералды тыңайтқыш | 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) | килограмм | 594,0 |
| 125 | Мастер (MASTER) 3:37:37 минералды тыңайтқыш | 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) | килограмм | 748,0 |
| 126 | Плантафол 10:54:10 минералды тыңайтқыш | 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) | килограмм | 880,0 |
| 127 | Плантафол 20:20:20 минералды тыңайтқыш | 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) | килограмм | 880,0 |
| 128 | Плантафол 30:10:10 (Plantofol 30:10:10) минералды тыңайтқыш | 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) | килограмм | 880,0 |
| 129 | Плантафол 5:15:45 минералды тыңайтқыш | 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) | килограмм | 880,0 |
| 130 | Радифарм (Radifarm) минералды тыңайтқыш | N-3%; К2O-8%, C-10, Zn-(EDTA), витамины, сапонин, бетаин, белки, аминқышқылдар | литр | 4 840,0 |
| 131 | Мегафол (Megafol) минералды тыңайтқыш | N-3%; К2O-8%, C-9, фитогормондар, бетаин, витаминдер, белоктар, аминқышқылдар | литр | 2 200,0 |
| 132 | Свит (Sweet) минералды тыңайтқышы | CaO-10, MgO-1, B-0,1, Zn-0,01 (EDTA), Моно -, ди -, үш -, полисахаридтер | литр | 4 840,0 |
| 133 | Бенефит ПЗ (Benefit PZ) минералды тыңайтқыш | N-3%; C-10, нуклеотидтер, витаминдер, белоктар, аминқышқылдар | литр | 4 840,0 |
| 134 | Феррилен 4,8 (Ferrilene 4,8 ) минералды тыңайтқыш | Fe-6% (EDDHA) | килограмм | 3 036,0 |
| 135 | Феррилен Триум (Ferrilene Trium) минералды тыңайтқыш | Fe-6% (EDDHA/EDDHSA), Mn-1, (EDTA), K2O-6 | килограмм | 2 860,0 |
| 136 | Феррилен (Ferrilene ) минералды тыңайтқыш | Fe-6% (EDDHSA) | килограмм | 2 860,0 |
| 137 | Контрол ДМП (Control DMP) тыңайтқыш | N-30%(амидті азот) , P2O5-17%( фосфор пентоксиді) | литр | 1 672,0 |
| 138 | Yieldon тыңайтқыш | N-3,0; К2О-3,0, С-10,0, Zn-0,5, Mn-0,5, Mo-0,2 | литр | 2 068,0 |
| 139 | Аминосит 33% (Aminosit 33%) тыңайтқыш | еркін аминқышқылдары 33, жалпы N-9,8, органикалық зат-48 | литр | 2 475,0 |
| 140 | "Нутривант Плюс Бахчевый" агрохимикаты | N-6; Р-16; К-31, MgO-2, Fe-0,4, Zn-0,1, B-0,5, Mn-0,7 , Cu-0,01, Mo-0,005 | килограмм | 1 473,0 |
| 141 | "Нутривант Плюс Виноградный" агрохимикаты | Р-40; К-25, MgO-2, B-2 | килограмм | 1 473,0 |
| 142 | "Нутривант Плюс зерновой" тыңайтқыш | N-19; Р-19; К-19, MgO-2, Fe-0,05, Zn-0,2, B-0,1, Mn-0,2 , Cu-0,2, Mo-0,002 | килограмм | 1 473,0 |
| 143 | "Нутривант Плюс зерновой" тыңайтқыш | N-6; Р-23; К-35, MgO-1, Fe-0,05, Zn-0,2, B-0,1, Mn-0,2 , Cu-0,25, Mo-0,002 | килограмм | 1 473,0 |
| 144 | "Нутривант Плюс масличный" тыңайтқыш | P-20; K-33, MgO-1, S-7,5, Zn-0,02, B-0,15, Mn-0,5, Mo-0,001 | килограмм | 1 473,0 |
| 145 | "Нутривант Плюс" сыра қайнататын арпа агрохимикаты | P-23; K-42, Zn-0,5, B-0,1 | килограмм | 1 473,0 |
| 146 | "Нутривант Плюс" (сыра қайнататын арпа) тыңайтқыш | P-23; K-42, Zn-0,5, B-0,1 | кило-грамм | 1 473,0 |
| 147 | "Нутривант Плюс Плодовый" агрохимикаты | N-12; Р-5; К-27, CaO-8, Fe-0,1, Zn-0,1, B-0,1, Mn-0,1 | килограмм | 1 473,0 |
| 148 | "Нутривант Плюс" қант қызылша агрохимикаты | Р-36; К-24, MgO-2, B-2, Mn-1 | килограмм | 1 473,0 |
| 149 | "Нутривант Плюс" қызанақ агрохимикаты | N-6; Р-18; К-37, MgO-2, Fe-0,08, Zn-0,02, B-0,02, Mn-0,04 , Cu-0,005, Mo-0,005 | килограмм | 1 473,0 |
| 150 | "Нутривант Универсальный" тыңайтқыш | N-19; Р-19;К-19, MgO-3,S-2,4, Fe-0,2, Zn-0,052, B-0,02, Mn-0,0025, Cu-0,0025, Mo-0,0025 | килограмм | 1 473,0 |
| 151 | "Нутривант Плюс" мақта агрохимикаты | N-4; Р-24; К-32, MgO-2, Fe-0,01, Zn-0,05, B-1, Mn-0,05, Cu-0,025, Mo-0,001 | килограмм | 1 473,0 |
| 152 | Руткат (Rutkat) тыңайтқыш | P2O5-4, K2O-3, Fe-0,4, еркін амин қышқылдары-10, полисахаридтер-6,1, ауксиндер-0,6 | литр | 3 889 |
| 153 | Суприлд тыңайтқыш | жалпы құрамы N-9,8; еркін аминқышқылдары-33; оран-ганды заттардың жалпы саны - 48 | литр | 2 475 |
| 154 | Фасфит тыңайтқыш | P2O5-42,3, K2O-28,2 | литр | 2 652 |
| 155 | Боро-Н агрохимикаты | B-11, аминді N-3,7 | литр | 893 |
| 156 | Ультрамаг Бор минералды тыңайтқыш | B-11, N-3,7 | литр |
| 157 | Фертикс (Марка А, Марка Б) агрохимикаты | А маркалы: N-15,38,MgO-2,04, So3-4,62, Cu - 0,95, Fe - 0,78, Mn-1,13, Zn-1,1, Mo-0,01, Ti - 0,02 | литр | 893 |
| Б маркалы: N-16,15, MgO-1,92, SO3-2,02, Cu - 0,3, Fe - 0,35, Mn-0,68, Zn-0,6, Mo-0,01, Ti - 0,02 , B - 0,6, Na2O - 2,88 | литр |
| 158 | SWISSGROW Phoskraft Mn-Zn минералды тыңайтқыш | N - 3%, P2O - 30%, Mn - 5%, Zn - 5% | литр | 1 852,5 |
| 159 | SWISSGROW Bioenergy минералды тыңайтқыш | N - 7%, C-23% | литр | 2 156,5 |
| 160 | Nitrokal минералды тыңайтқыш | N- 9%, CaO - 10%, MgO - 5 %, Mo - 0,07% | литр | 1 562,5 |
| 161 | Super K минералды тыңайтқыш | Р2О5 - 5%, К2О - 40% | литр | 1 986,5 |
| 162 | BioStart минералды тыңайтқыш | N - 3%, Р2О5 - 30%, Zn - 7% | литр | 1 785,5 |
| 163 | Phoskraft MKP минералды тыңайтқыш | P2O5 - 35%, K2O - 23% | литр | 1 741,0 |
| 164 | Curamin Foliar минералды тыңайтқыш | N- 3%, Сu - 3%, аминқышқылы - 42% | литр | 1 973,0 |
| 165 | Aminostim минералды тыңайтқыш | N - 14 %, C - 75% | килограмм | 2 098,0 |
| 166 | Sprayfert 312 минералды тыңайтқыш | N-27%,P2O5-9%, K2O-18%,B-0,05%, Mn-0,1%, Zn-0,1% | килограмм | 2 053,5 |
| 167 | Algamina минералды тыңайтқыш | N-13%, P2O5-8%,K2O-21%,MgO-2%, Cu-0,08%,Fe-0,2%, Mn-0,1%,Zn-0,01%, C-17% | килограмм | 1 982,0 |
| 168 | Agrumax минералды тыңайтқыш | N-16%, P205-5%, MgO-5%,B-0,2%, Fe-2%, Mn-4%, Zn-4% | килограмм | 1 696,5 |
| 169 | SWISSGROW Phomazin минералды тыңайтқыш | N - 3%, P2O5 - 30%, Mn - 5%, Zn - 5 % | литр | 1 777,0 |
| 170 | Hordisan минералды тыңайтқыш | N-2%, Cu-5%, Mn-20%, Zn-10% | килограмм | 1 890,5 |
| 171 | SWISSGROW Thiokraft минералды тыңайтқыш | N-10%, P2O5-15%, K2O - 5%, SO3-30% | литр | 1 562,5 |
| 172 | Vigilax минералды тыңайтқыш | N - 6%, C-23% | литр | 1 897,5 |
| 173 | SWISSGROW Fulvimax минералды тыңайтқыш | N-3% | литр | 1 652,0 |
| 174 | "Vittafos Zn" кешенді тыңайтқыш | N - 3%, P2O5 - 33%, Zn -10%. | литр | 1 741,0 |
| 175 | "Vittafos Cu" кешенді тыңайтқыш | N - 11%, P2O5 - 22%, Cu - 4%. | литр | 1 629,5 |
| 176 | "Vittafos Mn" кешенді тыңайтқышы | N - 3%, P2O5 - 30%, Mn- 7% | литр | 1 696,5 |
| 177 | "Vittafos PK" кешенді тыңайтқыш | P2O5-30%, K2O-20% | литр | 1 585,0 |
| 178 | Vittafos кешенді тыңайтқыш NPK маркалы | N- 3%, P2O5 - 27%, K2O - 18%, B - 0,01%, Cu - 0,02%, Mn - 0,02%, Mo - 0,001%,Zn - 0,02% | литр | 1 562,5 |
| 179 | Vittafos кешенді тыңайтқыш Plus маркалы | N - 2%, P2O5 - 27%, K2O - 6% | литр | 1 562,5 |
| 180 | "Trio" кешенді тыңайтқыш | B - 3%, MgO- 7%, Zn- 2%, Mo-0,05% | литр | 1 607,0 |
| 181 | "Molibor" кешенді тыңайтқыш | Mo - 2%, B - 5% | литр | 2 053,5 |
| 182 | "Polystim Global" кешенді тыңайтқыш | N - 8%, P2O5 - 11%, К2О - 5% | литр | 1 785,5 |
| 183 | "Nematan" кешенді тыңайтқыш | N-2%, аминокислота - 25% | литр | 2 500,0 |
| 184 | "Start-Up" кешенді тыңайтқыш | N - 6%, C- 24% | литр | 1 250,0 |
| 185 | "Alginamin" кешенді тыңайтқыш | N - 12%, C - 9,5% | литр | 2 165,0 |
| 186 | "Ammasol" кешенді тыңайтқыш | N- 12%, SO3 - 65% | литр | 614,0 |
| 187 | "Humika PLUS" кешенді тыңайтқыш | N-0,8% | литр | 1 250,0 |
| 188 | "Gemmastim" кешенді тыңайтқыш | B - 5%, Zn - 5% | литр | 1 652,0 |
| 189 | "Kalisol" кешенді тыңайтқыш | К2О - 25%, ЅО3- 42% | литр | 803,5 |
| 190 | "Boramin" кешенді тыңайтқыш | N- 0,5%, B -10% | литр | 1 071,5 |
| 191 | "Biostim" кешенді тыңайтқыш | N-1%, С-3%, аминокислота - 6% | литр | 22 098,0 |
| 192 | "Bio Kraft" кешенді тыңайтқыш | N - 7%, C - 24% | литр | 2 410,5 |
| 193 | "Folixir" кешенді тыңайтқыш | 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% | литр | 1 785,5 |
| 194 | "Caramba" кешенді тыңайтқыш | N-20%, C- 11,4% | литр | 535,5 |
| 195 | "Calvelox" кешенді тыңайтқыш | CaO-12% | литр | 736,5 |
| 196 | "Cabamin" кешенді тыңайтқыш | N- 0,5%, CaO - 12%, B - 3% | литр | 1 562,5 |
| 197 | "Curadrip" кешенді тыңайтқыш | Сu- 6,2% | литр | 1 674,0 |
| 198 | "Carmina" кешенді тыңайтқыш | N - 4%, C-20% | литр | 2 232,0 |
| 199 | "Growcal" кешенді тыңайтқыш | N - 9%, CaO - 18% | литр | 491,0 |
| 200 | "POTENCIA" кешенді тыңайтқыш | N - 10%, C - 33%, L-аминқышқылы | литр | 9 598,0 |
| 201 | Growfert+Micro марки: 10-52-10 кешенді тыңайтқыш | N - 10%, P2O5 -52%, K2O – 10%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% | килограмм | 357,0 |
| 202 | Growfert+Micro маркалы: 13-6-26+8 CaO кешенді тыңайтқыш | 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% | килограмм | 357,0 |
| 203 | Growfert+Micro маркалы: 15-5-30+2MgO кешенді тыңайтқыш | 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% | килограмм | 335,0 |
| 204 | Growfert+Micro маркалы: 15-30-15 кешенді тыңайтқыш | N - 15%, P2O5 -30%, K2O – 15%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% | килограмм | 335,0 |
| 205 | Growfert+Micro маркалы: 16-8-24+2MgO; кешенді тыңайтқыш | 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% | килограмм | 281,5 |
| 206 | Growfert+Micro маркалы: 18-18-18+1MgO кешенді тыңайтқыш | 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% | килограмм | 321,5 |
| 207 | Growfert+Micro маркалы: 20-10-20 кешенді тыңайтқыш | N - 20%, P2O5 -10%, K2O – 20%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% | килограмм | 290,0 |
| 208 | Growfert+Micro маркалы: 20-20-20 кешенді тыңайтқыш | N - 20%, P2O5 -20%, K2O – 20%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% | килограмм | 335,0 |
| 209 | Growfert маркалы: 0-60-20 кешенді тыңайтқыш | P2O5 – 60%, K2O-20% | килограмм | 522,5 |
| 210 | Growfert+Micro кешенді тыңайтқыш 8-20-30 маркалы | N - 8%, P2O5 -20%, K2O – 30%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% | килограмм | 352,5 |
| 211 | Growfert+Micro кешенді тыңайтқыш 3-5-55 маркалы | N - 3%, P2O5 -5%, K2O – 55%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% | килограмм | 245,5 |
| 212 | Growfert+Micro кешенді тыңайтқыш 3-8-42 маркалы | N - 3%, P2O5 -8 %, K2O – 42%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% | килограмм | 335,0 |
| 213 | Growfert кешенді тыңайтқышы 0-40-40+Micro маркалы | P2O5 -40 %, K2O – 40%, B – 0,01%, Cu – 0,01%, Fe – 0,02%, Mn – 0,01%, Mo – 0,005%, Zn - 0,01% | килограмм | 446,5 |
| 214 | "Fosiram" кешенді тыңайтқыш | P2O5 - 35%, K2O - 20%, MgO-3%, Cu - 12% | килограмм | 2 544,5 |
| 215 | "Etidot 67" кешенді тыңайтқыш | В - 21% | килограмм | 790,0 |
| 216 | "Ferromax" кешенді тыңайтқыш | N-0,5%, Fe - 6% | килограмм | 1 413,0 |
| 217 | "Ferrovit" кешенді тыңайтқыш | N-0,5%, Fe - 9% | килограмм | 3 062,5 |
| 218 | "Micrall" кешенді тыңайтқыш | MgO-9%, B-0,5%, Cu-1,5%,Fe-4%,Mn-4%, Mo-0,1%, Zn-1,5% | килограмм | 2 053,5 |
| 219 | "Growbor" кешенді тыңайтқыш | N-0,5%, В - 17% | килограмм | 736,5 |
| 220 | "Microlan" кешенді тыңайтқыш | B-4%, Mn-0,5%, Zn-0,5% | килограмм | 1 062,5 |
| 221 | "Sancrop" кешенді тыңайтқыш | N-1%, C-26% | килограмм | 4 464,5 |
| 222 | "Nutrimic Plus" кешенді тыңайтқыш | N-10%, P2O5-5%, K2O-5%, MgO-3,5%, B-0,1%, Fe-3%, Mn-4%, Zn-6% | килограмм | 2 399,5 |
| 223 | "Vittaspray" кешенді тыңайтқыш | 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% | килограмм | 1 652,0 |
| 224 | Изагри-К минералды тыңайтқыш, Калий маркалы | K-15,2, P-6,6, N-6,6, 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 | литр | 634,0 |
| 225 | Изагри-К минералды тыңайтқыш, Медь маркалы | Cu-11,14, N-10,79, S-8,96 | литр | 995,5 |
| 226 | Изагри-К минералды тыңайтқыш, Азот маркалы | N-41,1, K-4,11, P-2,47, S-2,33, Mg-0,48, Zn-0,27, Cu-0,14, Mo-0,07, Fe-0,04, B-0,03, Mn-0,02, Se-0,03, Co-0,01 | литр | 620,5 |
| 227 | Изагри-К минералды тыңайтқыш, Цинк маркалы | Zn-12,43, N-5,53, S-4,88 | литр | 741,0 |
| 228 | Изагри-М минералды тыңайтқыш, Бор маркалы | B-12,32, Mo-1,0 | литр | 861,5 |
| 229 | Изагри-К минералды тыңайтқыш, Фосфор маркалы | P-27,7, N-9,7, K-6,8, Mg-0,27, S-0,53, Cu-0,13, Zn-0,40, Fe-0,16, Mn-0,08, B-0,23, Mo-0,08, Co-0,02 | литр | 634,0 |
| 230 | Изагри-К минералды тыңайтқыш, Вита маркалы | 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, K-0,06, S-9,34, Mg-2,28 | литр | 1 102,5 |
| 231 | Изагри-М минералды тыңайтқыш, Форс Рост маркалы | 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 | литр | 1 076,0 |
| 232 | Изагри-К минералды тыңайтқыш, Форс питание маркалы | N-6,9, P-0,55, K-3,58, Mo-0,67, B-0,57, Cr-0,12, V-0,09, Se-0,02 | литр | 1 076,0 |
| 233 | Nutrimix (Нутримикс) | N-8, S-15, Cu-3, Mn-4, Mo-0,04 Zn-3 | тонна | 1 121 450 |
| 234 | Nutribor (Нутрибор) | В-8, N-6, MgO-5, Mn-1, Mo-0,04 Zn-0,1 | тонна | 964 000 |
| 235 | NutriSeed (Нутрисид) | Cu-7 г/л, Mn-50 г/л, Zn-17 г/л, N-30 г/л | тонна | 2 308 850 |
| 236 | Easy Start TE Max | N-11, P-48, Mn-0,1, Fe-0,6, Zn-1 | тонна | 539 000 |
| 237 | Аминокат 10% тыңайтқыш | бос (белсенді) аминқышқылдары-10%, Барлығы N-3, оның ішінде аммоний-0,6, нитратты-0,7, ұйымдастыру-1,7, P2O5-1, K2O-1 | литр | 2 405,0 |
| 238 | АТЛАНТЕ ПЛЮС тыңайтқыш | P2O5-18, K2O-16, (Р және К Калий фосфиті түрінде-КН2РО3), салицил қышқылы, бетаиндер | литр | 3 071,0 |
| 239 | КЕЛИК К-SI тыңайтқыш | k2o хелат-15, si2o-10 хелатациялаушы агент edta-2 | литр | 2 793,5 |
| 240 | "Белый жемчуг" Сұйық гуминді тыңайтқыш | Органикалық зат-46,5 г/л, гумин қышқылы-38,9 г/л, фльво қышқылы-7,6, N-0,14г/л, P2O5-16,7 г/л, K2O-29,8 г/л, Fe-312 мг/л, CaO-5670 мг/л, MgO-671 мг/л, Co-0,051 мг/л, Zn-0,23 мг/л, Cu-0,30,мг/л, Mn-31,4 мг/л, Mo-0,10 мг/л, Si2O-631 мг/л, сухой остаток – 84 г/л, зола – 55,8 %, pH-7,2 ед | литр | 1 295,0 |
| 241 | "Волски Моноформы" сұйық микротыңайтқыш "Волски Моно-Сера" маркалы | N-2, SO3-72, MgO-2,3 | литр | 976,5 |
| 242 | "Волски Моноформы" сұйық микротыңайтқыш "Волски Моно-Бор" маркалы | B-10 | литр | 1 280,0 |
| 243 | "Волски Микрокомплекс" сұйық кешенді минералды тыңайтқыш "Микромак" маркалы | Cu: 0,61-3,55, Zn:0,52-3,11, В:0,18-0,61, Mn:0,18-0,49, Fe:0,19-0,49, Mo:0,27-1,14, Со:0,18-0,31, Se: 0,004-0,012, Cr: 0,031-0,194, Ni:0,008-0,015, Li:0,044-0,129, V:0,034-0,158, N:0,3-4,4, P2О5:0,2-0,6, K2О:0,84-5,9, SО3:1,0-5,0 MgО:0,34-2,08 | литр | 1 333,5 |
| 244 | "Волски Микрокомплекс" сұйық кешенді минералды тыңайтқыш "Микроэл" маркалы | Cu: 0,6, Zn: 1,3, В: 0,15, Mn: 0,31, Fe: 0,3, Mo: 0,2, Со: 0,08, Se:0,009, Cr:0,001, Ni: 0,006, Li: 0,04 N: 0,4, K2О: 0,03, SО3:5,7, MgО: 1,32 | литр | 1 376,0 |
| 245 | "Волски Микрокомплекс" сұйық кешенді минералды тыңайтқыш "Экомак" маркалы | Cu-0,97, Zn-0,98, B-0,35, Mn-0,58, Fe-0,35, Mo-0,09, N-2,4, P2O5-0,61, K2O-1,77, SO3-4,9, MgO-0,97, Co-0,18 | литр | 1 577,5 |
| 246 | "Страда" сұйық кешенді минералды тыңайтқыш "Страда N" маркалы | Cu:0,06, Zn:0,13, В:0,016 Mn:0,05, Fe:0,03, Mo:0,05, Со:0,001, Se:0,001, N:27, P2О5:2, K2О:3, SО3:1,26, MgО: 0,15 | литр | 619,5 |
| 247 | "Страда" сұйық кешенді минералды тыңайтқыш "Страда Р" маркалы | Cu:0,07, Zn:0,16, В:0,02, Mn:0,05, Fe:0,07, Mo:0,05, Со:0,01, Se:0,002, N:5, P2О5:20, K2О:5, SО3:0,8 MgО:0,18 | литр | 806,0 |
| 248 | Mugasol 18-18-18 тыңайтқыш | N:18 Р:18 К:18+ТЕ | тонна | 300 000 |
| 249 | Mugasol 20-20-20 тыңайтқыш | N:20 Р:20 К:20+ТЕ | тонна | 310 000 |
| 250 | Mugasol 15-30-15 тыңайтқыш | N:15 Р:30 К:15+ТЕ | тонна | 310 000 |
| 251 | KEY FEEDS IRON | Fe-15 | килограмм | 2 250,0 |
| 252 | K-NOW | К2О-30 | литр | 2 125,0 |
| 253 | MAXSOLI 20-20-20+ME | N-20, P2O5-20, Cu-0,01, Fe-0,02, Mn-0,01, Zn-0,01 | килограмм | 600,0 |
| 254 | MAX BZnFe | B-6, Zn-9,Fe-5 | килограмм | 2 250,0 |
| 255 | KEY FEEDS ZINC | Zn-20 | килограмм | 2 125,0 |
| 256 | WHITE LABEL BORON | B-9 | литр | 1 100,0 |
| 257 | Нановит Супер | N-10,0%, К2О – 5,0%; MgO – 2,46%; SO3-0,35%, Cu-0,37%; В-0,37%, Fe – 0,07%; Mn- 0,04%; Zn-0,21%, Мо - 0,002%; амин қышқылдар-2,86%; органикалық қышқылдар – 2,30%; моносахаридтер-0,00403%, фитогормондар-0,00046% | литр | 1 250,0 |
| 258 | Нановит Макро | N – 3,98 %; MgO – 4,53 %; SO3 – 3,91 %; Cu – 0,51 %; В – 0,51 %; Fe – 0,60 %; Mn- 0,94 %; Zn – 0,50 %; амин қышқылдары-5,19 %; органикалық қышқылдар – 5,30%; моносахаридтер – 0,00379%; фитогормондар – 0,00043%; гуминді қышқылдар – 0,25 %, фульво-қышқылдар – 0,045 %. | литр | 1 062,5 |
| 259 | Нановит Микро | N – 3,98 %; MgO – 4,53 %; SO3 – 3,91 %; Cu – 0,51 %; В – 0,51 %; Fe – 0,60 %; Mn- 0,94 %; Zn – 0,50 %; амин қышқылдары-5,19 %; органикалық қышқылдар – 5,30%; моносахаридтер – 0,00379%; фитогормондар – 0,00043%; гуминді ки-слоттар – 0,25 %, фульво-қышқылдар-0,045 % | литр | 1 145,0 |
| 260 | Нановит Моно Бор | В-10,95 %; амин қышқылдары-1,5 %; моносахаридтер-0,00368%; фитогормондар-0,00042 % | литр | 1 325,0 |
| 261 | Нановит Моно Марганец | Mn-10,84 %; N- 2,66 %; SO3-4,41 %; амин қышқылдары-1,39%; органикалық қышқылдар – 7,20 %; моносахаридтер – 0,00329%; фитогормондар-0,00038 % | литр | 1 135,0 |
| 262 | Нановит Моно Медь | N – 5,40 %; SO3 – 2,66 %; Cu – 5,65 %; амин қышқылдары-2,68 %; органикалық қышқылдар-6,20%; моносахаридтер – 0,00397%; фитогормондар – 0,00045 % | литр | 1 010,0 |
| 263 | Нановит Моно Цинк | Zn – 7,67 %; N – 5,41%; SО3 – 3,61 %; амин қышқылдары-2,78 %; органикалық қышқылдар – 8,35%; моносахаридтер – 0,00385%; фитогормондар-0,00044 % | литр | 1 145,0 |
| 264 | Нановит Кальциевый | N – 8,86 %, MgO – 0,71 %; SO3 – 0,77 %; СаО – 15,0 %; Cu-0,02 %; В – 0,04 %; Fe – 0,21 %; Mn - 0,11 %; Zn – 0,02 % ; амин қышқылдары-0,78 %; органикалық қышқылдар – 0,10%; моносахаридтер – 0,00347%; фитогормондар-0,0004 % | литр | 1 085,0 |
| 265 | Нановит Фосфорный | N – 4,53 %, Р2О5 – 30,00 %; В – 0,51 %; Zn – 0,51 %; SO3 – 0,25 %; амин қышқылдар-0,08 %; органикалық ислоты – 4,5%; моносахаридтер – 0,00365%; фитогор-моналар-0,00042 % | литр | 1 425,0 |
| 266 | Нановит Молибденовый | N – 3,34 %, SO3 – 0,25 %; В – 0,50 %л; Мо – 3,00 %; Zn – 0,50 %; амин қышқылдары-4,26 %; органикалық қышқылдар – 16,5%; моносахаридтер-0,00417%; фитогор-моншалар-0,00048 % | литр | 1 457,5 |
| 267 | НАНОВИТ АМИНО МАКС | N-1,7 %, MgO – 0,1 %; SO3 – 0,08 %; Cu-0,015 %; В – 0,01 %; Fe – 0,01%; Mn- 0,02 %; Мо – 0,006 %; Zn – 0,02 %; Р2 О5 –1,0 %; К2О–1,1 %, Si-0,004 %; Co – 0,004 %; амин қышқылдары-35,0 %; моносахаридтер-0,1%; фитогормондар-0,012 % | литр | 1 800,0 |
| 268 | НАНОВИТ ТЕРРА 3:18:18 маркалы | N – 3,0 %, Р2 О5 – 18,0 %; К2О –18,0 %; MgO–0,015 %; SO3 – 0,015 %; В – 0,022 %; Cu – 0,038 %; ; Fe – 0,07 %; Mn – 0,03 %; Мо – 0,015 %; Zn – 0,015 %;, Si–0,015 %; Co – 0,0015 % | литр | 1 075,0 |
| 269 | НАНОВИТ ТЕРРА 5:20:5 маркалы | N – 5,0 %, Р2 О5 – 20,0 %; К2О –5,0 %; MgO–0,01 %; SO3 – 0,01 %; В – 0,02 %; Cu – 0,04 %; ; Fe – 0,07 %; Mn – 0,035 %; Мо – 0,01 %; Zn – 0,01 %;, Si–0,01 %; Co – 0,001 % | литр | 1 142,5 |
| 270 | НАНОВИТ ТЕРРА 9:18:9 маркалы | N – 9,0 %, Р2 О5 – 18,0 %; К2О –9,0 %; MgO–0,012 %; SO3 – 0,012 %; В – 0,018 %; Cu – 0,04 %; ; Fe – 0,065 %; Mn – 0,028 %; Мо–0,012 %; Zn – 0,012 %;, Si–0,012 %; Co – 0,0012 % | литр | 1 075,0 |
| 271 | CROPMAX минералды тыңайтқыш | N-0,2 P-0,4% K-0,02% Fe-220 Mg-550 Zn-49 Cu-35 Mn-54 B,Ca, Mo, Co, Ni 10 Аминқышқылы 2 | литр | 4 465,0 |
| 272 | "SunnyMix пшеница" тыңайтқыш | N-4% P2O5-40% K2O-5,48% B-4,5% Zn-14,6% Mo-0,5% MgO-6,56% Mn-21,1% Fe-14% S-7,95 Cu-7,6%, органикалық қышқылдар-25г/л, амин қышқылдары-25г/л, өсімдіктердің өсуі мен иммунитетінің стимуляторлары - 10г / л | литр | 1 628,0 |
| 273 | SunnyMix B тыңайтқыш | N-4,05% B-10,2% | литр |
| 274 | "SunnyMix Универсальный" тыңайтқыш | N-2,33% P2O5-20,3% K2O-13,7% B-5,1% Zn-5,6% Mo-0,06% Co-0,01% MgO-8,2% Mn-8,13% Fe-1,0% Cu-1,6%, органикалық қышқылдар-25г/л, амин қышқылдары-25г/л, өсімдіктердің өсуі мен иммунитетінің стимуляторлары - 10г / л | литр |
| 275 | SunnyMix Zn тыңайтқышы | Zn-12,5%, N-16,4%, + аминқышқылдары-85г / л, өсімдік иммунитеті мен өсуінің стимуляторлары | литр |
| 276 | SunnyMix күнбағыс тыңайтқыш | N-1,2% MgO-8,36% Mn-7,0% S-10,7%, Mo-4,0%, + органикалық қышқылдар-25г/л, амин қышқылдары — 25 г/л, өсімдіктердің өсуі мен иммунитетінің стимуляторлары — 10г / л | литр |
| 277 | SunnyMix бұршақты вегетация тыңайтқыш | N-5,51% P2O5-20,2% K2O-13,7% B-3,4% Zn-1,7 %S-6,8 % Mo-0,2% Co-0,02% MgO-2,5% Mn-5,8% CaO-1,75% Fe-2,0% Cu-7,6%, органикалық қышқылдар-25г/л, амин қышқылдары-25г/л, өсімдіктердің өсуі мен иммунитетінің стимуляторлары - 10г / л | литр |
| 278 | SunnyMix астық тұқымдары тыңайтқыш | N-2,73% Cu-5,4% Zn-5,3% Mo-1,3% Mn-2,43%, CaO-3,41% Fe-3,85%, органикалық қышқылдар-25г/л, амин қышқылдары — 25 г/л, өсімдіктердің өсуі мен иммунитетінің стимуляторлары — 10г / л | литр |
| 279 | Гумат Актив | гумин қышқылдары 12%, фульвоқышқылдар 2%, органикалық төмен молекулалы қышқылдар | литр | 704,0 |
| 280 | Rooter тыңайтқыш | P2O5-0,15, K2O-3 | литр | 3 350,0 |
| 281 | Leili 2000 Pro тыңайтқыш | жалпы N-9, P2O5-3, K2O-6, Fe-0,16, Mn-0,4, Zn-0,12, Cu-0,8 | литр | 3 312,5 |
| 282 | Сиамино Про тыңайтқыш | K2O-3, CaO-7, Mg-4,7, Fe-7 | литр | 2 637,5 |
| 283 | DOUBLE WIN тыңайтқыш | N-20, P2O5-20, K2O-20, MgO-3, Fe-0,12, Mn-0,08, B-0,04, Zn-0,05, Cu-0,03, Mo-0,01 | килограмм | 1 050,0 |
| 284 | GUMIFULL PRO тыңайтқыш | N-6, P2O5-2, K2O-8 | килограмм | 5 112,5 |
| 285 | Master Green Ca тыңайтқыш | N-10, СаО-14 | литр | 3 287,5 |
| 286 | EDTA Fe 13% | Fe-13, N-0,5 | килограмм | 1 475,0 |
| 287 | Глицерол Комплекс маркалы | глицерин-10, Na-1,4, Si-0,56, SO4-2,2, N-0,25, P-0,3, K-0,15, Mg-0,05, B-0,05, Cu-0,05, Mn-0,02, Zn-0,02, Rb-0,04 | литр | 701,5 |
| 288 | Глицерол Бор маркалы | глицерин-10, Na-0,8, Si-0,56, SO4-1,5, N-0,25, P-0,5, K-0,15, Mg-0,05, B-1,1, Cu-0,05, Mn-0,02, Zn-0,02, Rb-0,04 | литр | 1 067,5 |
| 289 | Глицерол Цинк маркалы | глицерин-10, Na-2, Si-0,56, SO4-5, N-0,25, P-0,5, K-0,2, Mg-0,15, B-0,5 Cu-0,05, Mn-0,15, Zn-5, Rb-0,04 | литр | 823,5 |
| 290 | Глицерол Калий маркалы | глицерин-10, Na-1,3, Si-0,56, SO4-2, N-0,25, P-0,65, K-3,5, Mg-0,04, B-0,05, Cu-0,15, Mn-0,75, Zn-0,25, Rb-0,04 | литр | 823,5 |
| 291 | 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 | литр | 1 430,0 |
| 292 | WUXAL Combi Plus | N-30, K2O5-22,5, MgO-2, Mn-0,15, B-1,3, Mo-0,001, Cu-0,15, Fe-0,02, Zn-0,05 | литр | 1 230,0 |
| 293 | WUXAL Bio Aminoplant | N-2, P2O5-2, K2O5-2, аминқышқылы-12,5 | литр | 1 172,5 |
| 294 | WUXAL Bio Aminocal | CaO-15; Mn-0,5; Zn-0,5; амин қышқылдары; полипептидтер | литр | 990,0 |
| 295 | WUXAL Bio Vita | N-4,1, Mn-3,0, Fe-0,5, Zn-0,5, SO3-5,7 | литр | 1 840,0 |
| 296 | WUXAL Terios Universal | N-7,4; P2O5-10,6; SO3-2,3; Cu-1,7; Mn-1; Zn-1,7; Mo-0,3 | литр | 3 420,0 |
| 297 | WUXAL Universal | N-11,4, P2O5-11,4, K2O-8,6, B-0,71, Cu-0,015, Fe-0,031, Mn-0,026, Co-0,001, Zn-0,71, Mo-0,002 | литр | 1 275,0 |
| 298 | WUXAL Microplant | N-5; K2O-10; MgO-3; SO3-13; B-0,3; Cu-0,05; Fe-1; Mn-1,5; Zn-1; Mo-0,01 | литр | 1 740,0 |
| 299 | WUXAL Sulphur | N-15; SO3-53; B-0,01; Cu-0,004; Fe-0,02; Mn-0,012; Zn-0,004; Mo-0,001 | литр | 1 965,0 |
| 300 | Wuxal Calcium | N-10; CaO-15; MgO-2; B-0,05; Cu-0,05; Fe-0,05; Mn-0,1; Zn-0,02; Mo-0,001 | литр | 1 400,0 |
| 301 | MEGAFLOR 8-5-40 тыңайтқыш | N-8; P-5; K-40+ТЕ | тонна | 750 000,0 |
| 302 | MEGAFLOR 15-40-15 тыңайтқыш | N-15; P-40; K-15+ТЕ | тонна |
| 303 | Ennnè 21 тыңайтқыш | N:21+51,5SO3 | тонна | 320 000,0 |
| 304 | Ennnè 14.48 тыңайтқыш | N:14; P:48+11,5SO3 | тонна | 340 000,0 |
| 305 | Ennnè 8.0.32 тыңайтқыш | N:8; K:48+51,2SO3 | тонна | 330 000,0 |
| 306 | Ennnè 18.18.18 тыңайтқыш | N:18; P:18; K:18+16SO3+TE | тонна | 320 000,0 |
| 307 | Yara Tera SUPER FK 30 | P2O-18,8%, K2O-6,3%, Na2O-5,8% | литр | 495,0 |
| 308 | YaraVita Mantrac Pro | N-3,8%, Mn-27,4% | литр | 1 944,5 |
| 309 | Лигногумат АМ маркалы | Гуминді заттардың тұздары - 80,0-90,0%, K2O-9,0%, S-3,0%. Fe-0,01-0,20%, Mn-0,01-0,12%, Cu-0,01-0,12%, Zn-0,01-0,12%, Mo-0,005-0,015%, Se-0-0,005%, B-0,01-0,15%, Co-0,01-0,12% | килограмм | 3 250,0 |
| 310 | Лигногумат БМ маркалы | Гуминді заттардың тұздары – 80,0-90,0%, K2O-5,0-19,0%, S-3,0%. Fe-0,01-0,20%, Mn-0,01-0,12%, Cu-0,01-0,12%, Zn-0,01-0,12%, Mo-0,005-0,015%, Se-0-0,005%, B-0,01-0,15%, Co-0,01-0,12% | литр | 750,0 |
| 311 | Лигногумат ВМ- NPK маркалы | Гуминді заттардың тұздары – 40,0-45,0%, K2O-5,0-19,0%, S-1,5%. Fe-0,005-0,1%, Mn-0,005-0,06%, Cu-0,005-0,06%, Zn-0,005-0,06%, Mo-0,003-0,008%, Se-0-0,002%, B-0,01-0,15%, Co-0,005-0,06%, N-0,1-16,0%, P-0,1-24,0% | литр | 750,0 |
| 312 | Лигногумат Б СУПЕР БИО маркалы | Гуминді заттардың тұздары – 80,0-90,0%, K2O-9,0%, S-3,0% | литр | 900 |
| 313 | ФУЛЬВОГУМАТ тыңайтқыш, ЭКСПРЕСС маркалы | гумин қышқылдарының калий тұздары-12%, фульв қышқылдарының калий тұздары-3%, N-2,5%; K-1,35%; S-2,5% | литр | 1 384,0 |
| 314 | ФУЛЬВОГУМАТ тыңайтқыш, ЭКСТРИМ маркалы | гумин қышқылдарының калий тұздары-14%, фульв қышқылдарының калий тұздары-4% | литр |
| 315 | ФУЛЬВОГУМАТ тыңайтқыш, БИОБАРЬЕР маркалы | гумин қышқылдарының калий тұздары-20%, фульв қышқылдарының калий тұздары-5%, N-9,6%; K-22,5%; S-11,7%; SiO-8,3% | килограмм | 6 696,5 |
| 316 | Фульвогумат тыңайтқыш, БИОСТАРТ маркалы | гумин қышқылдарының калий тұздары-45% | килограмм | 17 857 |
| 317 | "HumiPro" органоминералды тыңайтқыш | Гумин қышқылы тұздарының және Минералды тыңайтқыштардың су қоспасы. NPK=0,08-0,05-0,8 органикалық заттар – 5,5% оларда гуматтар – 4,3%, фульваттар – 1,04%, кинетин, аминқышқылдары | литр | 2 250 |
| 318 | "VitaePro" органоминералды тыңайтқыш | Табиғи органикалық заттар мен минералды тыңайтқыштардың су қоспасы. NPK=0,1-0,05-0,6, органикалық заттар – 2,8% оларда цитокинин, ауксин элиситорлар, В1,В2,С, РР витаминдері, аминқышқылдары | литр | 4 500 |
| 319 | "ПРК Белый жемчуг": "Коричневый", "Универсальный", "Желтый", "ТермоЩит", "АнтиФриз", "СтопКлоп" | Бентонитовая глина, SiO2-5,6%, Fe2O3-0,4%, Al2O3-0,16%, Cao-0,4%, MgO-0,4%, K2O-0,2%, Na2O-0,04 | литр | 892,9 |
| 320 | Изабион 62,5 в.р. органоминералды тыңайтқыш | аминқышқылдары және пептидтер - 62,5 | литр | 4 264 |
| 321 | Field-Cote CRF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 15+00+20+8MgO+Te маркалы | N-15, K2O-20, MgO-8, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) | килограмм | 881 |
| 322 | Field-Cote CRF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 17+05+13+6MgO+Te (ES) маркалы | N-17, P2O5-5, K2O-13, MgO-6, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) | килограмм | 1 045,5 |
| 323 | Field-Cote CRF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 18+08+12+7MgO+Te маркалы | N-18, P2O5-8, K2O-12, MgO-7, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) | килограмм | 917,5 |
| 324 | Field-Cote CRF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 19+00+19+2MgO+Te маркалы | N-19, K2O-19, MgO-2, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) | килограмм | 847,5 |
| 325 | Field-Cote CRF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш м0+05+20+2MgO+Te маркалы | N-20, P2O5-5, K2O-20, MgO-2, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) | килограмм | 869,0 |
| 326 | Field-Cote CRF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 22+05+08+8MgO+Te маркалы | N-22, P2O5-5, K2O-8, MgO-8, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) | килограмм | 913,5 |
| 327 | добрение Field-Cote CRF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 22+05+10+5MgO+Te маркалы | N-22, P2O5-5, K2O-10, MgO-5, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) | килограмм | 894,5 |
| 328 | Field-Cote CRF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 23+05+12+2MgO+Te маркалы | N-23, P2O5-5, K2O-12, MgO-2, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) | килограмм | 902,5 |
| 329 | Field-Cote CRF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 25+13+00+7,5MgO+Te маркалы | N-25, P2O5-13, MgO-7,5, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) | килограмм | 971,0 |
| 330 | Field-Cote CRF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 26+00+08+8MgO+Te маркалы | N-26, K2O-8, MgO-8, транс элементтер (бор, мыс, лезо, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) | килограмм | 871,5 |
| 331 | Field-Cote CRF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 26+05+08+2MgO+Te маркалы | N-26, P2O5-5, K2O-8, MgO-2, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) | килограмм | 910,0 |
| 332 | Field-Cote CRF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 26+05+11+2MgO+Te маркалы | N-26, P2O5-5, K2O-11, MgO-2, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) | килограмм | 936,5 |
| 333 | Field-Cote CRF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 27+05+11+2MgO+Te маркалы | N-27, P2O5-5, K2O-11, MgO-2, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) | килограмм | 979,0 |
| 334 | Field-Cote CRF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 29+05+08+2MgO маркалы | N-29, P2O5-5, K2O-8, MgO-2 | килограмм | 833,0 |
| 335 | Field-Cote CRF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 12+05+28+2MgO+Te маркалы | N-12, P2O5-5, K2O-28, MgO-2, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) | килограмм | 815,6 |
| 336 | Field-Cote CRF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқышы 35+00+00+10MgO маркалы | N-35, MgO-10 | килограмм | 973,0 |
| 337 | Field-Cote CRF тыңайтқыш (N+P+K+MgO+Te) 44+00+00 маркалы | N-44 | килограмм | 923,0 |
| 338 | Horti-Cote CRF (N+P+K+Te) тыңайтқыш 20+6+13 маркалы | N-20, P2O5-6, K2O-13 | килограмм | 1 127,5 |
| 339 | Horti-Cote CRF (N+P+K+Te) тыңайтқыш 19+6+13 маркалы | N-19, P2O5-6, K2O-13 | килограмм | 1 159,5 |
| 340 | Horti-Cote CRF (N+P+K+Te) тыңайтқыш 19+6+12 маркалы | N-19, P2O5-6, K2O-12 | килограмм | 1 091,5 |
| 341 | Horti-Cote Plus CRF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 16+06+13+2+Te маркалы | N-16, P2O5-6, K2O-13, MgO-2, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) | килограмм | 1 230,5 |
| 342 | Horti-Cote Plus CRF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 16+06+12+2+Te маркалы | N-16, P2O5-6, K2O-12, MgO-2, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) | килограмм | 1 235,5 |
| 343 | Horti-Cote Plus CRF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 16+06+11+2+Te маркалы | N-16, P2O5-6, K2O-11, MgO-2, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) | килограмм | 1 263,5 |
| 344 | Horti-Cote Plus CRF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 15+06+12+2+Te маркалы | N-15, P2O5-6, K2O-12, MgO-2, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) | килограмм | 1 286,0 |
| 345 | Horti-Cote Plus CRF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 15+06+11+2+Te маркалы | N-15, P2O5-6, K2O-11, MgO-2, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) | килограмм | 1 319,5 |
| 346 | Horti-Cote Plus CRF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 14+05+11+2+Te маркалы | N-14, P2O5-5, K2O-11, MgO-2, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) | килограмм | 1 445,5 |
| 347 | Horti-Cote Plus CRF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 14+10+18+1,3+Te маркалы | N-14, P2O5-10, K2O-18, MgO-1,3, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) | килограмм | 1 303,0 |
| 348 | Horti-Cote Top-dress CRF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 26+07+10+Te маркалы | N-26, P2O5-7, K2O-10, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) | килограмм | 861,5 |
| 349 | Granustar CRF (N+P+K+MgO+(Mn)/(Te)) тыңайтқыш 3+05+09+4MgO+Te маркалы | N-23, P2O5-5, K2O-9, MgO-4, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) | килограмм | 592,5 |
| 350 | Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 20+20+20+1MgO+Te маркалы | N-20, P2O5-20, K2O-20, MgO-1, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) | килограмм | 961,0 |
| 351 | Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) 20+10+20+2MgO+Te маркалы тыңайтқыш | N-20, P2O5-10, K2O-20, MgO-2, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) | килограмм | 917,5 |
| 352 | Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 20+05+10+6MgO+Te маркалы | N-20, P2O5-5, K2O -10, MgO-6, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) | килограмм | 782,0 |
| 353 | Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 20+00+20+2MgO+Te маркалы | N-20, K2O-20, MgO-2, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) | килограмм | 807,5 |
| 354 | Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 27+15+12+1MgO+Te маркалы | N-27, P2O5-15, K2O-12, MgO-1, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) | килограмм | 910,0 |
| 355 | Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) 12+07+25+8CaO+2MgO+Te маркалы тыңайтқышы | N-12, P2O5-7, K2O-25, CaO-8, MgO-2, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) | килограмм | 961,0 |
| 356 | Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 10+52+10+1MgO+Te маркалы | N-10, P2O5-52, K2O-10, MgO-1, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) | килограмм | 1 079,0 |
| 357 | Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 18+06+26+3MgO+Te маркалы | N-18, P2O5-6, K2O-26, MgO-3, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) | килограмм | 920,0 |
| 358 | Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 17+10+17+12CaO+Te маркалы | N-17, P2O5-10, K2O-17, CaO-12, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA | килограмм | 948,5 |
| 359 | Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқышы 10+10+30+6MgO+Te маркалы | N-10, P2O5-10, K2O-30, MgO-6, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) | килограмм | 956,0 |
| 360 | Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 12+05+24+2MgO+Te маркалы | N-12, P2O5-5, K2O-24, MgO-2, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) | килограмм | 782,0 |
| 361 | Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 21+10+10+8CaO+Te маркалы | N-21, P2O5-10, K2O-10, CaO-8, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA | килограмм | 930,5 |
| 362 | Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 18+18+18+3MgO+Te маркалы | N-18, P2O5-18, K2O-18, MgO-3, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) | килограмм | 898,5 |
| 363 | Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 10+10+30+3MgO+3CaO+Te маркалы | N-10, P2O5-10, K2O-30, MgO-3, CaO-3, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA | килограмм | 1 004,5 |
| 364 | Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 07+12+36+3MgO+Te маркалы | N-7, P2O5-12, K2O-36, MgO-3, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) | килограмм | 923,0 |
| 365 | Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 11+06+18+2MgO +Te маркалы | N-11, P2O5-6, K2O-18, MgO-2, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) | килограмм | 681,0 |
| 366 | Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 14+08+14+3MgO+7CaO+Te маркалы | N-14, P2O5-8, K2O-14, MgO-3, CaO-7, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) | килограмм | 1 004,5 |
| 367 | Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 4,5-11-36-5MgO-TE маркалы | N-4,5, P2O5-11, K2O-36, MgO-5, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) | килограмм | 906,0 |
| 368 | Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 20-10-15-2MgO-TE маркалы | N-20, P2O5-10, K2O-15, MgO-2, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) | килограмм | 861,5 |
| 369 | Granusol WSF (N+P+K+MgO+Te) тыңайтқыш 18-09-29-TE маркалы | N-18, P2O5-9, K2O-29, транс элементтер (бор, мыс, темір, марганец, молибден, мырыш, хелаттар EDTA, DTPA, EDDHA) | килограмм | 886,5 |
| 370 | Keymag Ruby 10-00-40+2MgO | N-10%, K2O-40%, MgO-2%, S-3,7% | килограмм | 312,5 |
| 371 | KeyMag 0-40-30+2MgO (Keymag Green 0-40-30+2MgO) | P2O5-40%, K2O-30%, MgO-2,2% | килограмм | 451,0 |
| 372 | Keymag Indigo 00-00-30+8MgO | K2O-30%, MgO-8%, Mg-4,83%, SO3-40%, S-16% | килограмм | 237,0 |
| 373 | Novalon Foliar 09-12-40+0,5MgO+ME | N-9%, P2O5-12%, K2O-40%, MgO-0,5%, В-0,03%, Cu-0,04%, Fe-0,12%, Mn-0,06%, Mo-0,005%, Zn-0,06% | килограмм | 651,5 |
| 374 | Novalon Foliar 10-45-15+0,5MgO+ME | N-10%, P2O5-45%, K2O-15%, MgO-0,5%, В-0,03%, Cu-0,04%, Fe-0,12%, Mn-0,06%, Mo-0,005%, Zn-0,06% | килограмм | 671,5 |
| 375 | Novalon Foliar 20 -20-20+0,5MgO+ME | N-20%, P2O5-20%, K2O-20%, MgO-0,5%, В-0,03%, Cu-0,04%, Fe-0,12%, Mn-0,06%, Mo-0,005%, Zn-0,06% | килограмм | 585,0 |
| 376 | Novalon 15-30-15+TE | N-15%, P2O5-30%, K2O-15%, Mn-0,030%, Zn-0,030%, Cu-0,015%, Mo-0,002% | килограмм | 339,0 |
| 377 | Novalon 16-08-24+2MgO+TE | N-16%, P2O5-8%, K2O-24%, S-4,6%, MgO-2%, Fe-0,05%, Mn-0,002%, Zn-0,02%, Cu-0,01%, B-0,01%, Mo-0,001% | килограмм | 313,5 |
| 378 | Novalon 20-20-20+ТЕ | N-20%, P2O5-20%, K2O-20%, S-4,6%, Fe-0,80%, Mn-0,030%, Zn-0,030%, Cu-0,015%, B-0,015%, Mo-0,002% | килограмм | 332,0 |
| 379 | Novalon Foliar 29-11-11+0,5MgO+TE | N-29%, P2O5-11, K2O-11%, Mg-0,5%, Fe0,12%, Mn-0,06%, Mo-0,005, Zn-0,06% | килограмм | 532,5 |
| 380 | Novalon 30-10-10+ 2MgO+TE | N-30%, P2O5-10%, K2O-10%, S-2,8%, MgO-2%, Fe-0,05%, Mn-0,002%, Zn-0,02%, Cu-0,01%, B-0,01%, Mo-0,001% | килограмм | 291,5 |
| 381 | NOVALON 19-19-19+2MgO+ME | N-19%, P2O5-19%, K2O-19%, 2MgO+ME | тонна | 456 840 |
| 382 | NOVALON 03-07-37+2MgO+ME | N-3%, P2O5-7%, K2O-37%, 2MgO+ME | тонна | 420 425 |
| 383 | NOVALON 13-40-13+ME | N-13%, P2O5-40%, K2O-13%+ME | тонна | 478 280 |
| 384 | Technofert Advance 17-6-25+4MgO+3S+TE | N-17%, P2O5-6%, K2O-25%, S-3%, MgO-4%, Cu-0,01%, Fe-0,15%, Mn-0,03%, Zn-0,03% | килограмм | 397,5 |
| 385 | Technofert Catalyst 19-6-14 (5MgO - 3,5S) +TE | N-19%, P2O5-6%, K2O-14%, S-3,5%, MgO-5%, Cu-0,01%, Fe-0,15%, Mn-0,03%, Zn-0,03% | килограмм | 352,5 |
| 386 | Nutriflex C 17-7-21+3MgO+TE | N-17%, P2O5-7%, K2O-21%, MgO-3%, B-0,04%; Cu-0,06%, Fe-0,2%, Mn-0,25%, Mo-0,007, Zn-0,04% | килограмм | 683,0 |
| 387 | Nutriflex T 15-8-25+3,5 MgO+TE | N-15%, P2O5-8%, K2O-25%, MgO-3,5%, B-0,03%; Cu-0,004%, Fe-0,2%, Mn-0,25%, Mo0,007, Zn-0,05% | килограмм | 710,0 |
| 388 | Nutriflex S 14-6,5-26+3,2MgO+TE | N-14, P2O5-6,5, K2O-26, 3,2MgO+МЕ | килограмм | 482,5 |
| 389 | Nutriflex F 18-6-19+3MgO+TE | N-18, P2O5-6, K2O-19+3MgO+TЕ | килограмм | 494,0 |
| 390 | Powerfol B SP | B-17 | килограмм | 11 150 |
| 391 | Powerfol Boron SL | N-5,0; B-10,9 | литр | 16 120 |
| 392 | Speedfol Amino Flower&Fruit SC | N-9,2; P2O5-6,8; K2O-18,2; SO3-2,3; B-0,101; Fe-0,051; Mo-0,005; Mn-0,021; Zn-0,051; Cu-0,021; амин қышқылдары-0,8; аукси-0,68; цитокининдер-0,41 | литр | 2 475 |
| 393 | Speedfol Amino Calmag SL | CaO-6,7; MgO-2,7, аминқышқылы-33,5 | литр | 2 475 |
| 394 | Speedfol Amino Starter SC | N-10,6; P2O5-12,1; K2O-13,1; SO3-3,5; B-0,101; Fe-0,051; Mo-0,005; Zn-0,051;Mn-0,021; Cu-0,021; амин қышқылдары-0,8; ауксиндер-0,68; цитокининдер-0,41 | литр | 2 475 |
| 395 | Speedfol Amino Vegetative SC | N-16,5; P2O5-7,6; K2O-12,0; SO3-2,3; B-0,101; Fe-0,051; Mo-0,005; Zn-0,051; Mn-0,021; Cu-0,021; амин қышқылдары-0,8; ауксиндер-0,41; ауксиндер-0,41 | литр | 2 475 |
| 396 | Speedfol Marine SL | N-16,5; P2O5-7,6; K2O-12,0; SO3-2,3; B-0,101; Fe-0,051; Mo-0,005; Zn-0,051; Mn-0,021; Cu-0,021; амин қышқылдары-0,8; ауксиндер-0,41; ауксиндер-0,41 | литр | 3 900 |
| 397 | Суда еритін NPK тыңайтқыш Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed GG 15-30-15 | N-15, P2O5-30, K2O-15 | тонна | 388 395 |
| 398 | Суда еритін NPK тыңайтқыш Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed GG 19-19-19 | N-19, P2O5-19, K2O-19 | тонна | 352 680 |
| 399 | Суда еритін NPK тыңайтқыш Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Drip 11-44-11 | N-11, P2O5-44, K2O-11 | тонна | 401 785 |
| 400 | Суда еритін NPK тыңайтқыш Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Drip 15-30-15+2MgO | N-15, P2O5-30, K2O-15, 2MgO | тонна | 392 855 |
| 401 | Суда еритін NPK тыңайтқыш Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Drip 19-19-19+1MgO | N-19, P2O5-19, K2O-19, 1MgO | тонна | 348 215 |
| 402 | Суда еритін NPK тыңайтқыш Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Drip 26-12-12+2MgO | N-26, P2O5-12, K2O-12, 2MgO | тонна | 325 895 |
| 403 | Суда еритін NPK тыңайтқыш Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Drip 20-20-20 | N-20, P2O5-20, K2O-20 | тонна | 357 145 |
| 404 | Суда еритін NPK тыңайтқыш Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Foliar 21-21-21 | N-21, P2O5-21, K2O-21 | тонна | 392 855 |
| 405 | Суда еритін NPK тыңайтқыш Poly-Feed 5.1.1Формула: Poly-Feed Foliar 8-52-17 | N-8, P2O5-52, K2O-17 | тонна | 441 965 |
| 406 | Суда еритін NPK тыңайтқыш Poly-Feed 5.1.1 Формула: Poly-Feed Foliar 23-7-23 | N-23, P2O5-7, K2O-23 | тонна | 375 000 |
| 407 | Суда еритін NPK тыңайтқыш Poly-Feed 6.0.1 Формула: Poly-Feed GG 16-8-32 | N-16, P2O5-8, K2O-32 | тонна | 399 555 |
| 408 | Суда еритін NPK тыңайтқыш Poly-Feed 6.0.1 Формула: Poly-Feed Drip 14-7-21+2MgO | N-14, P2O5-7, K2O-21, 2MgO | тонна | 350 445 |
| 409 | Суда еритін NPK Poly-Feed 6.0.1 тыңайтқыш Формула: Poly-Feed Drip 14-7-28+2MgO | N-14, P2O5-7, K2O-28, 2MgO | тонна | 370 535 |
| 410 | Суда еритін NPK Poly-Feed 6.0.1 тыңайтқыш Формула: Poly-Feed Drip 12-5-40+2MgO | N-12, P2O5-5, K2O-40, 2MgO | тонна | 415 180 |
| 411 | Суда еритін NPK Poly-Feed 6.0.1 тыңайтқыш Формула: Poly-Feed Foliar 16-8-34 | N-16, P2O5-8, K2O-34 | тонна | 412 945 |
| 412 | Суда еритін NPK Poly-Feed 6.0.1 тыңайтқыш Формула: Poly-Feed Foliar 12-5-40 | N-12, P2O5-5, K2O-40 | тонна | 428 570 |
| 413 | Еритін NPK тыңайтқыш Poly-Feed 9.0.1. тотықтырғыш аммоний нитратымен | N-17, P2O5-10, K2O-27 | тонна | 379 465 |
| 414 | Суда еритін NPK тыңайтқыш Poly-Feed 10.0.1. Аммония нитратымен. Формула Poly-Feed GG 20-9-20 | N-20, P2O5-9, K2O-20 | тонна | 375 000 |
| 415 | Biron. Түйіршіктелген тыңайтқыш. NPK формуласы 10-10-20 | N-10, P2O5-10, K2O-20 | тонна | 239 732,1 |
| 416 | Biron. Түйіршіктелген тыңайтқыш. NPK формуласы 14-7-21 | N-14, P2O5-7, K2O-21 | тонна | 234 375 |
| 417 | Гуминді тыңайтқыштар. Натрий гуматы | P-7-8%, Na-8-10% | тонна | 145 000 |
| 418 | Гуминді тыңайтқыштар. Калий гуматы. | P-7-8%, K-8-10% | тонна | 195 000 |
| 419 | SALİCA K POWER | N-5, NH2-N-5, K2O-25, Mn-1 | литр | 1 378,6 |
| 420 | SALİCA K-2542 | K2O-25, SO3-42 | литр | 855,8 |
| 421 | SALİCA N 30 | N-30; NO3-N-7,4; NH4-N-7,4; NH2-N-15,2 | литр | 632,6 |
| 422 | KSIL SALICA COMPLEX | K2O-13 | литр | 1 615,7 |
| 423 | Salica 7 | N-7, NH2-N-7, Р2О5-7, K2O-7 | литр | 900,5 |
| 424 | Salica P 10-30-0+ME | N-10; NO3-N-6; NH4-N-4; Р2О5-30; Zn-4 | литр | 1 318,3 |
| 425 | SPRIN 18-18-18+TE | N-18; NO3-N-10,4; NH4-N-7,6; Р2О5-18; K2O-18; B-0,04; Fe-0,04; Mn-0,04; Zn-0,04 | литр | 1 318,3 |
| 426 | SPRIN 15-31-15+TE | N-15; NO3-N-7,5; Р2О5-31; K2O-15; B-0,04; Fe-0,04; Mn-0,04; Zn-0,04 | килограмм | 515,2 |
| 427 | BIG ASPRIN 5-15-30 | N-5; NO3-N-3; NH4-N-2; Р2О5-15; K2O-30 | килограмм | 2 148,7 |
| 428 | BLUE CUPPER | Cu-5 | литр | 2 719,2 |
| 429 | SALİCA MAG 6 | NO3-N-6; MgO-9 | литр | 668,8 |
| 430 | SALİCA APSRINATE | рН реттеуші, орг.-45%, углер.-19%, N-2,8%, K2O-5%, pH 3,5-5,5 | литр | 677,3 |
| 431 | BLACK DUR | орг.-33%, углер.-15%, N-1,5%, K2O-2%, pH (4-6) | литр | 5 448,7 |
| 432 | SALIСA MIX | B-8; Mn-1; Mo-10; Zn-5 | килограмм | 10 897,3 |
| 433 | SALIСA SAR Activa SA | орг.-25%, K2O-6%, альг.кисл-0,5%, ЕС-13,9, рН-5,5-7,5 | литр | 7 459,8 |
| 434 | SALICA 0-40-40+МE | Р2О5-40; K2O-40; B-0,04; Cu-0,005; Fe-0,1; Mn-0,05; Mo-0,005; Zn-0,08 | килограмм | 1 035,7 |
| 435 | SALICA (11-6-40)+TE | N-11; NO3-N-11; Р2О5-6; K2O-40; B-0,03; Fe-0,03; Mn-0,06; Mo-0,02; Zn-0,06 | килограмм | 765,7 |
| 436 | SALICA (11-42-11)+TE | N-11; NO4-N-6; NO2-N-5; Р2О5-42; K2O-11; B-0,02; Fe-0,03; Mn-0,03; Mo-0,01; Zn-0,03 | килограмм | 765,7 |
| 437 | NPK 18.18.18+ME тыңайтқыш | N-18; Р2О5-18; K2O-18 | тонна | 300 000 |
| 438 | NK 12-0-42 тыңайтқыш | N-12; K2O-42 | тонна | 350 000 |
| 439 | Суда еритін кешенді минералды тыңайтқыш "Ақварин " | N-3; Р2О5-11; K2О-35; MgO-4,0; S-9,0 | тонна | 255 000 |
| N-18; Р2О5-18; K2О-18; MgO-2,0; S-1,5 |
| N-15; Р2О5-5; K2О-30; MgO-1,7; S-1,3 |
| N-13; Р2О5-41; K2О-13 |
| Суда еритін кешенді минералды тыңайтқыш "Акварин" маркалы 1-ден 16-ға дейін | N-7, P2O5-11, K2O-30, MgO-4, S-3 |
| N-14, P2O5-10, K2O-28, MgO-2,5, S-1,5 |
| N-3, P2O5-11, K2O-35, MgO-4, S-9 |
| N-6, P2O5-12, K2O-33, MgO-3, S-7 |
| N-18, P2O5-18, K2O-18, MgO-2, S-1,5 |
| N-15, P2O5-5, K2O-30, MgO-1,7, S-1,3 |
| N-13, P2O5-5, K2O-25, MgO-2, S-8 |
|  |  | N-19, P2O5-6, K2O-20, MgO-1,5, S-1,4 |  |  |
| N-20, P2O5-8, K2O-8, MgO-1,5, S-9,0 |
| N-20, P2O5-5, K2O-10, MgO-1,5, S-8,4 |
| N-18, P2O5-18, K2O-18 |
| N-12, P2O5-12, K2O-35, MgO-1, S-0,7 |
| N-13, P2O5-41, K2O-13 |
| N-17, P2O5-6, K2O-18, MgO-1,5, S-7 |
| N-3, P2O5-11, K2O-38, MgO-3, S-9 |
| N-6, P2O5-12, K2O-36, MgO-2, S-4 |
| 440 | "Салют Бор" тыңайтқыш | N-7,8; В-15 | литр | 1 053,5 |
| 441 | "Контур" агрохимикаты "Контур" маркалы | Fe-0,04; Zn-0,015; Mn-0,04; Cu-0,015; MgO-0,5; Mo-0,001; гумин қышқылдары-7; фульвоқышқылдары-3 | литр | 969,0 |
| 442 | "Контур" агрохимикаты "Контур Старт" маркалы | Fe-0,04; Zn-0,015; Mn-0,04; Cu-0,015; MgO-0,5; Mo-0,001; гумин қышқылдары-7; фульвоқышқылдары-3; Янтар қышқылы-3; арахидон қышқылы-0,0001 | литр | 1 794,5 |
| 443 | "Контур" агрохимикаты "Контур Рост" маркалы | Fe-0,04; Zn-0,015; Mn-0,04; Cu-0,015; MgO-0,5; Mo-0,001; гумин қышқылдары-7; фульвоқышқылдары-3; Янтарь қышқылы-4; аминқышқылдары-6,6 | литр | 1 656,5 |
| 444 | "Контур" агрохимикаты "Контур Антистресс" маркалы | Fe-0,04; Zn-0,015; Mn-0,04; Cu-0,015; MgO-0,5; Mo-0,001; гумин қышқылдары-7; фульвоқышқылдары-3; арахидон қышқылы-0,0001; тритерпен қышқылы-0,2; аминқышқылдары-4,5 | литр | 2 665,0 |
| 445 | "Контур" агрохимикаты "Контур Профи" маркалы | N-8; Р2О5-4,5; Fe-0,04; Zn-0,015; Mn-0,04; Cu-0,015; MgO-0,5; Mo-0,001; гумин қышқылдары-7; фульвоқышқылдары-3 | литр | 1 723,0 |
| 446 | "Контур" агрохимикаты "Контур Аргент" маркалы | Fe-0,04; Zn-0,015; Mn-0,04; Cu-0,015; MgO-0,5; Mo-0,001; гумин қышқылдары-7; фульвоқышқылдары-3; күміс иондары-0,05; аминқышқылдар кешені-4 | литр | 1 969,0 |
| 447 | Zento fix тыңайтқыш | мочевина-70-75%, органикалық полимерлер - 24-26%, гуминді заттар - 2-3%, фульв қышқылдары-2-3% | килограмм | 3 060,0 |
| 448 | IKAR Intense Grain | Р2О5-15; K2O-20; B-0,2; Fe-0,05; Mn-0,5; Mo-0,2; Zn-0,5, аминқышқылы L-пролин | литр | 1 718,5 |
| 449 | IKAR NB 5-17 тыңайтқыш | NH2-5; B-12 | литр | 1 181,5 |
| 450 | IKAR ELAIS тыңайтқыш | NH4-10; S-24; Mo-0,4 | литр | 1 181,5 |
| 451 | IKAR ZINTO тыңайтқыш | NO3-6,6; Zn-13; Mn-1,35; Cu-0,13; органикалық зат-0,13 | литр | 1 675,5 |
| 452 | IKAR Mendelenium | N-5; SO3-10; B-0,7; Fe-4; Mn-2; Mo-0,35; Zn-0,7; аминқышқылы L-пролин | литр | 2 577,7 |
| 453 | IKAR HIGO Infa | N-5; Р2О5-4; К2О-2; аминқышқылдары-26; бос аминқышқылдары 21-ден кем емес | литр | 2 577,7 |
| 454 | IKAR FOSTO тыңайтқыш | NО3-6,5; Р2О5-25,5; Mg-1,35; Zn-0,5; Mn-0,9; аминқышқылы-6,3 | литр | 2 255,5 |
| 455 | IKAR BIGO Leaves S | N-2; Р2О5-2; К2О-4,5; В-0,5; Cu-0,015 Fe-0,03 Mn-0,05; Mo-0,01; Zn-0,5 | литр | 1 933,3 |
| 456 | Naturamin-B тыңайтқыш | Этаноламин бор | литр | 1 241,0 |
| 457 | Raiza-mix тыңайтқыш | Этаноламин бор | литр | 2 009,0 |
| 458 | Raiza-mix тыңайтқыш | Этаноламин бор | литр | 2 009,0 |
| 459 | Naturfos Фосфорлы-калийлі тыңайтқыш | фосфор пентаоксиді, калий оксиді | литр | 1 326,0 |
| 460 | "НаноКремний" микроэлементтері бар минералды тыңайтқыш | Si-17-22%; Fe-1-4%; Cu-0,05-0,1%; Zn-0,05-0,1% | килограмм | 15 000,0 |
| 461 | Ferti macro минералды тыңайтқыш | N-8; P2O5-10; B-7; Cu-0,05; Fe-0,1; Mn-0,05; Mo-0,001; Zn-0,05 | литр | 1 068,2 |
| 462 | Ferti micro минералды тыңайтқыш | жалпы N-8, амидті N-4, K2O-10, MgO-3, S-5, B-0,35, Cu-0,55 Fe-1, Mn-1,5, Mo-0,01, Zn-1 | литр | 1 490,6 |
| 463 | Ferti Boron минералды тыңайтқыш | N-8; P2O5-10; B-7; Cu-0,05; Fe-0,1; Mn-0,05; Mo-0,001; Zn-0,05 | литр | 1 045,5 |
| 464 | Ferti Fos тыңайтқыш | N-2,9; P2O5-24,42; K2O-17,61; B-0,01; Cu-0,02; Fe-0,02; Mn-0,01; Mo-0,001; Zn-0,01 | литр | 1 954,5 |
| 465 | Ferti Super 36 N тыңайтқыш | N-27; MgO-3, S-0,1, B-0,011, Cu-0,195; Fe-0,021, Mn-1, Mo-0,001, Zn-0,006 | литр | 590,9 |
| 466 | Форрис (Forrice) минералды тыңайтқыш | K2O-15; SiO2-10; ДГК-0,05 | литр | 1 155,0 |
| 467 | Органомикс сұйық хелатты тыңайтқыш "Железо" маркалы | N-2, SO3-2, Fe-3, ДГК-0,5 | литр | 538,1 |
| 468 | Органомикс сұйық хелатты тыңайтқыш Универсальное маркалы | N-1,5; P2O5-2,5; K2O-4,2; SO3-5,3, Fе-1; MgO-0,083; Zn-0,8, Cu-0,8; Mn-0,8; B-0,4; Mo-0,01; Co-0,002; ДГК-0,05 | литр | 1 023,8 |
| 469 | Органомикс сұйық хелатты тыңайтқыш көкөніс дақылдары үшін маркалы | N-0,6; P2O5-3,6; K2O-3; SO3-3,5; Fе-0,8; MgO-0,83; Zn-0,8; Cu-0,8; Mn-0,8; B-0,4; Mo-0,01; Co-0,002; ДГК-0,05 | литр | 1 023,8 |
| 470 | Органомикс сұйық хелатты тыңайтқыш Дәнді дақылдар үшін маркалы | N-1; P2O5-2; K2O-3; SO3-2,5; Fе-1,6; MgO-0,83, Zn-0,5, Cu-1,2, Mn-0,8, B-0,3, Mo-0,015, Co-0,001, ДГК-0,05 | литр | 1 023,8 |
| 471 | Органомикс сұйық хелатты тыңайтқыш Бұршақ дақылдары үшін маркалы | N-2,1; P2O5-3; K2O-4,2; SO3-3,5; Fе-1; MgO-0,83; Zn-0,5; Cu-0,3; Mn-0,8; B-0,4; Mo-0,12; Co-0,012, ДГК-0,05 | литр | 1 023,8 |
| 472 | Органомикс сұйық хелатты тыңайтқыш Майлы дақылдар үшін маркалы | N-0,8; P2O5-1,6; K2O-3,5; SO3-2; Fе-0,4; MgO-0,83; Zn-0,5; Cu-0,3; Mn-1; B-0,4; Mo-0,015, Co-0,001, ДГК-0,05 | литр | 1 023,8 |
| 473 | Органомикс сұйық хелатты тыңайтқыш, "Бор" маркалы | N-4,9; B-14,85, ДГК-0,05 | литр | 538,1 |
| 474 | Оргономикс сұйық хелатты тыңайтқыш "Цинк" маркалы | N-16,5; SO3-11; Zn-8,8; Cu-0,8; ДГК-0,05 | литр | 564,4 |
| 475 | "Azofix" тыңайтқыш | Azotobacter vinelandii MVY -72,5; Р2О5 -8,21; К2О-9,78; СаО-0,69, MgO-0,25 | литр | 2 075,0 |
| 476 | "Fosfix" тыңайтқыш | Bacillus megaterium MVY-011 -55,8; N-1,85; Р2О5 -1,04 К2О-21,1, СаО-0,47, MgO-0,12 | литр | 2 075,0 |
| 477 | "Bactoforce" тыңайтқыш | Bacillus mojavensis MVY-007 -97; N -0,75; Р2О5-0,21; К2О-1,52; СаО-0,17; MgO- 0,13Cu -0,00083 | литр | 2 075,0 |
| 478 | "Bacto-S" тыңайтқыш | Көмірсулар; N-3,13; К2О-7,95; Са- 2,91; Р2О5- 1,99; MgO-0,87 | литр | 11 825,0 |
| 479 | "Bacto-К" тыңайтқыш | Bacillus megaterium MVY-011-80,5; N-7,6; Р2О5-1,69; К2О-3,33; СаО-0,68; MgO-0,84 | литр | 2 075,0 |
| 480 | Пекацид | Р2О5-60; К2О-20 | килограмм | 740,0 |
| 481 | Muhtar 10.10.10+SO3+0,2Zn+20 O.M тыңайтқыш | O.M-20, H+F-7, N-10, P-10, K-10, S-5, Zn-0,2 | тонна | 290 000 |
| 482 | Удобрение Muhtar 8.22.0+0,2Zn+20 O.M. тыңайтқыш | O.M -20, H+F-7, N-8, P-22, Zn-0,2, ph-5-7 | тонна | 290 000 |
| 483 | Удобрение Muhtar 5.15.5+SO3+0,2Zn+Mn+0,1B+20 O.M тыңайтқыш | O.M-20, H+F-7, N-5, P-15, K-5, S-5, Mn-0,1, Zn-0,1, B-0,1 | тонна | 290 000 |
| 484 | Удобрение Muhtar HUMIC 15 тыңайтқыш | O.M 20%, H+F 15%, K-0,3, ph-4-6 | тонна | 1 355 000 |
| 485 | Удобрение Muhtar HUMIC 50 тыңайтқыш | O.M 60%, H+F50%, ph-5-7 | тонна | 160 000 |
| 486 | Удобрение Muhtar P15+TE тыңайтқыш | O.M-10, H+F-5, P-15, B-0,1, Mn-0,2, Zn-1, Mo-0,01, A.Acid-1, ph-3-5 | тонна | 1 950 000 |
| 487 | Muhtar Combi тыңайтқыш | O.M -10, H+F-5, N-10, MgO-3, Fe-1, B-0,5, Mo-0,01, A.Acid-1, ph-5-7 | тонна | 1 950 000 |
| 488 | Muhtar Kal 9 +B тыңайтқыш | O.M -10, N-9, CaO-10, B-0,2, A.Acid-1, ph-4-6 | тонна | 1 982 500 |
| 489 | Muhtar 9.9.9+TE тыңайтқыш | O.M -10, H+F-5, N-9, P-9, K-9, B-0,02, Fe-0,02, Mn-0,02, Zn-0,02, ph-5-7 | тонна | 432 500 |
| 490 | Muhtar 10.5.20+TE тыңайтқыш | O.M -10, H+F-5, N-10, P-5, K-20, B-0,02, Fe-0,02, Mn-0,02, Zn-0,02, ph-3-5 | тонна | 432 500 |
| 491 | Muhtar 5.25.5+TE тыңайтқыш | O.M -10, H+F-5, N-5, P-25, K-5, B-0,02, Fe-0,02, Mn-0,02, Zn-0,02, ph-3-5 | тонна | 477 500 |
| 492 | Muhtar 5.5.25+TE тыңайтқыш | O.M -10, H+F-5, N-5, P-5, K-25, B-0,02, Fe-0,02, Mn-0,02, Zn-0,02, ph-4-6 | тонна | 477 500 |
| 493 | Muhtar ORG\K тыңайтқыш | O.M -50, C-20, N-1, K-1, ph-5-7 | тонна | 275 000 |
| 494 | Muhtar ORG\L тыңайтқыш | O.M -30, C-10, N-1, K-1, ph-4-6 | тонна | 1 985 000 |
| 495 | HYDROFERT 13.40.13 тыңайтқыш | N-13, P-40, K- 13 | тонна | 575 000 |
| 496 | HYDROFERT 15.30.15 + 2MgO тыңайтқыш | N-15, P-30, K- 15, MgО-2 | тонна | 550 000 |
| 497 | HYDROFERT 20.20.20 тыңайтқыш | N-20, P-20, K- 20 | тонна | 600 000 |
| 498 | GREEN-GO 6.48.18 тыңайтқыш | N-6, P-48, K- 18 | тонна | 575 000 |
| 499 | GREEN-GO 8.16.40 тыңайтқыш | N-8, P-16, K-40 | тонна | 600 000 |
| 500 | GREEN-GO 8.24.16 + 10 CaO тыңайтқыш | N-8, P-24, K-16, CaO-10 | тонна | 600 000 |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | Түркістан облысы әкімдігінің 2020 жылғы "18" маусымдағы № 139 қаулысына 3-қосымша |

**Тыңайтқыштарға арналған субсидиялар көлемдері**

|  |  |
| --- | --- |
| Субсидия көлемі | 3 750 000,0 мың. теңге |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | Түркістан облысы әкімдігінің 2020 жылғы "18" маусымдағы № 139 қаулысына 4-қосымша |

**Пестицидтердің, биоагенттердiң (энтомофагтардың) тізбесі мен субсидиялар нормалары**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № қ.с. | Пестицидтердің, биоагенттердiң (энтомофагтардың) топтары бойынша әсерлі зат | Бірлік өлшем (литр, килограмм, грамм, дана) | Пестицидтердің, биоагенттердiң (энтомофагтардың) 1 литріне (килограмына, грамына, данасына) арналған субсидиялар нормасы, теңге |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| ГЕРБИЦИДТЕР | | | |
| МЦПА кислоты, 500 г/л в виде диметиламинной, калиевой и натриевой солей | | | |
| 1 | ГЕРБИТОКС, в.р.к. | литр | 1672,0 |
| МЦПА кислота в виде смеси калиевой и натриевой солей, 300 г/л | | | |
| 2 | ГЕРБИТОКС-Л, в.р.к. | литр | 1434,3 |
| 2,4-Д диметиламинная соль, 357 г/л + дикамба, 124 г/л | | | |
| 3 | ДИАЛЕН СУПЕР 480, в.р. | литр | 1232,0 |
| 4 | СТРИГ ЭКСТРА 480, в.р. | литр | 1232,0 |
| 2,4-Д диметиламинная соль, 720 г/л | | | |
| 5 | ВАЛСАМИН, 72% в.р. | литр | 848,5 |
| 6 | ДИАМИН, 72% в.р. | литр | 848,5 |
| 7 | СТРИГ, 72 % в.р. | литр | 848,5 |
| 2,4-Д кислота в виде сложного 2-этилгексилового эфира, 350 г/л + флорасулам, 7,4 г/л | | | |
| 8 | ФЕНОМЕН, с.э. | литр | 3013,5 |
| 2,4-Д кислота в виде сложного 2-этилгексилового эфира, 410 г/л + флорасулам, 7,4 г/л | | | |
| 9 | АБСИНТИУМ, с.э. | литр | 1540,0 |
| 10 | БАЛЕРИНА, с.э. | литр | 1540,0 |
| 11 | ЭФИР ПРЕМИУМ, с.э. | литр | 1540,0 |
| 2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 300 г/л + флорасулам, 3,7 г/л | | | |
| 12 | ПРИМАДОННА, с.э. | литр | 2684,0 |
| 2,4-Д кислота в виде 2 - этилгексилового эфира, 500 г/л | | | |
| 13 | ЗЕРНОМАКС, к.э. | литр | 1839,2 |
| 2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 600 г/л | | | |
| 14 | ГРОЗА, 60% к.э. | литр | 1205,3 |
| 15 | ЭСТЕТ, к.э. | литр | 1205,3 |
| 2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 720 г/л | | | |
| 16 | Д – АРМОН–Эфир, 72% к.э. | литр | 1188,0 |
| 2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 850 г/л | | | |
| 17 | ТАУЭРСПРЕЙ, 85% к.э. | литр | 1250,0 |
| 18 | ЭСТЕРОН, к.э. | литр | 1250,0 |
| 19 | ЭФФЕКТ, к.э. | литр | 1250,0 |
| 2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 905 г/л | | | |
| 20 | ЭФИРАКС, к.э. | литр | 1408,0 |
| 21 | ЭСТЕРОН 600, к.э. | литр | 1408,0 |
| 22 | ЭФИР ЭКСТРА 905, к.э. | литр | 1408,0 |
| 23 | ГЕКСИЛ 905 к.э | литр | 1408,0 |
| 2-этилгексиловый эфир 2,4-Д кислоты, 950 г/л | | | |
| 24 | ЗЕНИТ, к.к.р. | литр | 3308,0 |
| азимсульфурон, 500 г/кг | | | |
| 25 | ГУЛЛИВЕР, в.д.г. | килограмм | 30349,5 |
| 26 | ОЛИВЕР, в.д.г. | килограмм | 30349,5 |
| аминопиралид, 240 г/л | | | |
| 27 | ЛАНС, в.р. | литр | 12270,0 |
| аминопиралид, 300 г/кг + флорасулам, 150 г/кг | | | |
| 28 | ЛАНЦЕЛОТ 450, в.д.г. | килограмм | 29018,0 |
| аммонийная соль глифосата, 888 г/кг | | | |
| 29 | РИДОВЕР ЭКСТРА, в.д.г. | килограмм | 1641,0 |
| ацетохлор, 900 г/л | | | |
| 30 | ТРОФИ, к.э. | литр | 2129,0 |
| бентазон 25% + МСРА натрий-калийная соль, 12,5% | | | |
| 31 | БАЗАГРАН М, 37% в.р. | литр | 1468,7 |
| бентазон, 480 г/л | | | |
| 32 | БАЗАГРАН, 48% в.р. | литр | 446,0 |
| 33 | КОРСАР, в.р.к. | литр | 446,0 |
| бентазон, 480 г/л + имазамокс, 23 г/л | | | |
| 34 | КОРУМ, в.р.к. | литр | 5048,6 |
| биспирибак натрия, 400 г/л | | | |
| 35 | НОМИНИ 400, с.к. | литр | 67857,0 |
| галаксифоп-п-метил, 108 г/л | | | |
| 36 | ЗЕЛЛЕК СУПЕР, к.э. | литр | 3564,0 |
| 37 | ГЕНЕРАЛ к.э | литр | 3564,0 |
| галоксифоп-п-метил, 104 г/л | | | |
| 38 | ГАЛАКТАЛТ, к.э. | литр | 4165,0 |
| галоксифоп-п-метил, 240 г/л | | | |
| 39 | ДЕЛИК 240, к.э. | литр | 6969,6 |
| глифосат в виде изопропиламинной и калийной солей, 540 г/л | | | |
| 40 | КРЕДИТ ИКСТРИМ, в.р.к. | литр | 1160,5 |
| глифосат в виде калийной соли, 500 г/л | | | |
| 41 | ТАЧДАУН 500, в.р. | литр | 1122,0 |
| 42 | \* УРАГАН ФОРТЕ 500, в.р. | литр | 1122,0 |
| глифосат в виде калийной соли, 540 г/л | | | |
| 43 | \* МЕТЕОР 540, в.р. | литр | 1364,0 |
| 44 | \* СПРУТ ЭКСТРА, в.р. | литр | 1364,0 |
| 45 | ГЛИФАТ 540 к.э | литр | 1364,0 |
| глифосат, 360 г/л | | | |
| 46 | ВАЛСАГЛИФ, в.р. | литр | 937,5 |
| 47 | ГЛИФОС, в.р. | литр | 937,5 |
| 48 | ТОРНАДО, в.р. | литр | 937,5 |
| глифосат, 450 г/л | | | |
| 49 | ГЛИФОС ПРЕМИУМ, в.р. | литр | 1306,0 |
| 50 | СТИРАП, 45% в.р. | литр | 1306,0 |
| глифосат, 480 г/л | | | |
| 51 | КЕРНЕЛ, в.р. | литр | 1489,0 |
| глифосат, 500 г/л | | | |
| 52 | ТОРНАДО 500, в.р. | литр | 1122,0 |
| глифосат, 540 г/л | | | |
| 53 | ГРАНД ЭКСТРА 540, в.р. | литр | 975,5 |
| 54 | \* РАУНДАП ЭКСТРА, 54% в.р. | литр | 975,5 |
| 55 | РИД ЭВЕЙ, в.р. | литр | 975,5 |
| 56 | СМЕРЧ, в.р. | литр | 975,5 |
| 57 | \* ТОРНАДО 540, в.р. | литр | 975,5 |
| 58 | ФАРАОН ГОЛД, 54% в.р. | литр | 975,5 |
| глифосат, 750 г/кг | | | |
| 59 | БУРАН ЭКСТРА, 75 % в.д.г. | килограмм | 1517,5 |
| глифосат, 757 г/кг | | | |
| 60 | ФЕЛИКС 757, в.д.г. | килограмм | 1540,0 |
| глюфосинат аммония, 150 г/л | | | |
| 61 | БАСТА, 15% в.р. | литр | 1716,0 |
| глюфосинат аммония, 200 г/л | | | |
| 62 | ОРУЖИЕ, в.р. | литр | 1408,0 |
| дикамба, 220 г/л + никосульфурон, 50 г/л | | | |
| 63 | МИЛАГРО ПЛЮС 270, м.д. | литр | 4840,0 |
| дикамба, 124 г/л + 2,4-Д, 357 г/л | | | |
| 64 | ВИДМАСТЕР 480, в.р. | литр | 1540,0 |
| дикамба, 360 г/л + хлорсульфурон кислота, 22,2 г/л | | | |
| 65 | ФЕНИЗАН, в.р. | литр | 6082,0 |
| дикамба, 480 г/л | | | |
| 66 | БАНВЕЛ 480, в.р. | литр | 2068,0 |
| 67 | ДИАНАТ, 48% в.р. | литр | 2068,0 |
| дикамба, 540 г/кг + метсульфурон-метил, 28 г/кг | | | |
| 68 | ДМ СУПЕР, в.д.г. | килограмм | 4910,0 |
| дикамба, 659 г/кг + триасульфурон, 41 г/кг | | | |
| 69 | ЛИНТУР 70, в.д.г. | килограмм | 5384,0 |
| дикват, 150 г/л | | | |
| 70 | \* СУХОВЕЙ, в.р. | литр | 3185,0 |
| дикват, 200 г/л | | | |
| 71 | \* РЕГЛОН ФОРТЕ 200, в.р. | литр | 2589,5 |
| диметенамид, 720 г/л | | | |
| 72 | ФРОНТЬЕР ОПТИМА, 72% к.э. | литр | 4400,0 |
| диметиламинная соль МСРА | | | |
| 73 | 2М-4Х 750, 75% в.р.к. | литр | 2000,0 |
| 74 | МОЩЬ, в.р. | литр | 1410,5 |
| имазамокс, 120 г/л | | | |
| 75 | ПАРАДОКС, в.р.к. | литр | 16875 |
| имазамокс, 16,5 г/л + имазапир, 7,5 г/л | | | |
| 76 | ЕВРО-ЛАЙТНИНГ ПЛЮС, 2,4% в.р.к. | литр | 2803,5 |
| 77 | КАПТОРА ПЛЮС, 2,4 %, в.р.к. | литр | 2803,5 |
| имазамокс, 33 г/л + имазапир, 15 г/л | | | |
| 78 | КЛИАФИЛТ, 4,8% в.р.к. | литр | 5357,1 |
| 79 | ЕВРО-ЛАЙТНИНГ, 4,8% в.р.к. | литр | 5357,1 |
| 80 | КАПТОРА, 4,8% в.р.к. | литр | 5357,1 |
| имазамокс, 35 г/л + квинмерак, 250 г/л | | | |
| 81 | НОПАСАРАН УЛЬТРА, к.с. | литр | 8629,5 |
| имазамокс, 40 г/л | | | |
| 82 | БАЙТОРЕ, в.с.к. | литр | 4400,0 |
| 83 | ЛЕГОМИН, 4% в.р. | литр | 4400,0 |
| 84 | ПУЛЬСАР, 4% в.р. | литр | 4400,0 |
| имазапир, 250 г/л | | | |
| 85 | ГРЕЙДЕР, в.г.р. | килограмм | 12656,2 |
| имазетапир, 100 г/л | | | |
| 86 | АГУРА, 10% в.к. | литр | 2901,7 |
| 87 | ПИВОТ, 10% в.к. | литр | 2901,7 |
| 88 | ИМАЗЕТ 100 в.к | литр | 2901,7 |
| имазетапир, 450 г/кг + хлоримурон-этил, 150 г/кг | | | |
| 89 | ФАБИАН, в.д.г. | килограмм | 38393,0 |
| йодосульфурон-метил-натрий, 11,3 г/кг + тиенкарбазон-метил, 22,5 г/кг + мефенпир-диэтил (антидот), 135 г/кг | | | |
| 90 | ВЕЛОСИТИ ПАУЭР в.д.г. | килограмм | 6864,0 |
| йодосульфурон-метил-натрий, 25 г/л + амидосульфурон, 100 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 250 г/л | | | |
| 91 | СЕКАТОР ТУРБО, м.д. | литр | 8976,0 |
| йодосульфурон-метил-натрий, 5 г/л + 2,4-Д-2-этилгексил 430 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 25 г/л | | | |
| 92 | МУШКЕТ ПЛЮС, м.д. | литр | 4750,0 |
| квинклорак, 250 г/л | | | |
| 93 | РИСУЛАМ 250 к.с | литр | 3564,0 |
| 94 | ФАЦЕТ КС, 25% с.к. | литр | 3564,0 |
| клетодим, 120 г/л | | | |
| 95 | СЕЛЕКТ, к.э. | литр | 2332,0 |
| клетодим, 130 г/л + галоксифоп-п-метил, 80 г/л | | | |
| 96 | КВИКСТЕП, мас.к.э. | литр | 7256,2 |
| клетодим, 360 г/л | | | |
| 97 | ВЫБОР, к.э. | литр | 6025,0 |
| клодинафоп-пропаргил, 240 г/л + клоквинтосет-мексил (антидот), 60 г/л | | | |
| 98 | ТОПИК СУПЕР 240, к.э. | литр | 6420,0 |
| 99 | ЦЕНТУРИОН, э.м.в. | литр | 6420,0 |
| клодинафоп–пропаргил, 80 г/л + клоксинтосет-мексил (антидот), 20 г/л | | | |
| 100 | ГОРИЗОН 080, к.э. | литр | 5683,0 |
| 101 | ГОРИЗОН 080 БФ, к.э. | литр | 5683,0 |
| кломазон, 480 г/л | | | |
| 102 | КАЛИФ 480, к.э. | литр | 7402,0 |
| клопиралид, 100 г/л + флуроксипир, 15 г/л | | | |
| 103 | РЕПЕР, к.к.р. | литр | 8193,5 |
| клопиралид, 300 г/л | | | |
| 104 | ГЕРМЕС 300, в.р. | литр | 4687,5 |
| 105 | ЛОРНЕТ, в.р. | литр | 4687,5 |
| 106 | МАКСИМУС, в.р. | литр | 4687,5 |
| 107 | РАЛИД 300 в.р | литр | 4687,5 |
| клопиралид, 750 г/кг | | | |
| 108 | ВИРТУОЗ, в.д.г. | килограмм | 12053,5 |
| 109 | ЛОНТРЕЛ ГРАНД 75, в.д.г. | килограмм | 12053,5 |
| 110 | РАЛИД ЭКСТРА, в.г. | килограмм | 12053,5 |
| 111 | ТРИЛОН 750, в.д.г. | килограмм | 12053,5 |
| 112 | ХАКЕР, в.г. | килограмм | 12053,5 |
| мезотрион, 75 г/л + никосульфурон, 30 г/л | | | |
| 113 | ЭЛЮМИС 105, м.д. | литр | 3960,0 |
| 114 | ГЕРБИЦИД ГАВАНЬ, м.д. | литр | 3960,0 |
| мезотрион, 480 г/л | | | |
| 115 | ЭГИДА, с.к. | литр | 16884,0 |
| метазахлор, 375 г/л + измазамокс, 25 г/л | | | |
| 116 | ДИОНИС, к.с. | литр | 5830,0 |
| 117 | НОПАСАРАН, 40% к.с. | литр | 5830,0 |
| метазахлор, 400 г/л | | | |
| 118 | БУТИЗАН 40% к.c. | литр | 11160,5 |
| метолахлор, 960 г/л | | | |
| 119 | АКЦЕНТ ПРИМА, 96% к.э. | литр | 2142,5 |
| метамитрон, 700 г/л | | | |
| 120 | ПИЛОТ, в.с.к. | литр | 7931,2 |
| метрибузин, 250 г/л | | | |
| 121 | ЗОНТРАН, к.к.р. | литр | 5703,5 |
| метрибузин, 270 г/л | | | |
| 122 | ЛАЗУРИТ СУПЕР, к.н.э. | литр | 6270,0 |
| метрибузин, 600 г/л | | | |
| 123 | ЗЕНКОР УЛЬТРА, к.с. | литр | 1760,0 |
| 124 | ЛИНКОР, к.с. | литр | 1760,0 |
| метрибузин, 700 г/кг | | | |
| 125 | ЛАЗУРИТ, с.п. | килограмм | 6270,0 |
| 126 | ТРИБУЗИН 700 с.п | килограмм | 6270,0 |
| метсульфурон-метил, 125 г/кг + трибенурон-метил, 625 г/кг | | | |
| 127 | ПЛУГГЕР, в.д.г. | килограмм | 38456,0 |
| метсульфурон-метил, 300 г/кг + трибенурон-метил, 450 г/кг | | | |
| 128 | МАГНУМ СУПЕР, в.д.г. | килограмм | 36784,0 |
| метсульфурон-метил, 391 г/кг + трибенурон-метил, 261 г/кг | | | |
| 129 | ЭЛЛАЙ ЛАЙТ, в.д.г. | килограмм | 5982,0 |
| метсульфурон-метил, 600 г/кг | | | |
| 130 | АККУРАТ, в.д.г. | килограмм | 11000,0 |
| 131 | ГРЕЙЗ, 60% в.д.г | килограмм | 11000,0 |
| 132 | ЗИНГЕР, с.п. | килограмм | 11000,0 |
| 133 | МАГНУМ, в.д.г. | килограмм | 11000,0 |
| 134 | МЕЦЦО, 60% в.д.г. | килограмм | 11000,0 |
| 135 | РОДАР, 60% с.п. | килограмм | 11000,0 |
| 136 | ХАЗНА, 60 % в.д.г. | килограмм | 11000,0 |
| 137 | СУПЕРМЕТ ЭКСТРА, в.г. | килограмм | 11000,0 |
| МЦПА, 350 г/л + пиклорам, 150 г/л | | | |
| 138 | ГОРГОН, в.р.к. | литр | 4984,5 |
| никосульфурон, 600 г/кг + тифенсульфурон-метил, 150 г/кг | | | |
| 139 | ДУБЛОН ГОЛД, в.д.г. | килограмм | 58520,0 |
| никосульфурон, 700 г/кг + тифенсульфурон-метил, 125 г/кг | | | |
| 140 | КВИН, в.д.г. | килограмм | 44000,0 |
| оксифлуорфен, 240 г/л | | | |
| 141 | ГОАЛ 2Е, к.э. | литр | 3125,0 |
| 142 | ГОЛ, к.э. | литр | 3125,0 |
| 143 | ГОТРИЛ, 24% к.э. | литр | 3125,0 |
| 144 | ОКСИФЕН 240 к.э | литр | 3125,0 |
| пендиметалин, 330 г/л | | | |
| 145 | ЭСТАМП, к.э. | литр | 1247,0 |
| 146 | СТОМП, 33% к.э. | литр | 1247,0 |
| 147 | СТОП, 33% к.э. | литр | 1247,0 |
| 148 | КАЛКАН к.э | литр | 1247,0 |
| пендиметалин, 350 г/л | | | |
| 149 | СТАРТ, 35% к.э. | литр | 892,5 |
| пеноксулам, 25 г/л | | | |
| 150 | РЕЙНБОУ 25 ОД, м.д. | литр | 9576,0 |
| пеноксулам 13,33 г/л + 100 г/л, цигалофоп-бутил | | | |
| 151 | ТОПШОТ 113, м.д. | литр | 6688,0 |
| пиноксаден, 45 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 11,25 г/л | | | |
| 152 | АКСИАЛ 045, к.э. | литр | 3416,7 |
| пиноксаден, 50 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 12,5 г/л | | | |
| 153 | АКСИАЛ 050, к.э. | литр | 44 00,0 |
| пироксулам, 45 г/л + клоквинтосет - мексил (антидот), 90 г/л | | | |
| 154 | МЕРИТ 45, м.д. | литр | 10178,5 |
| претилахлор, 300 г/л + пирибензоксим, 20 г/л | | | |
| 155 | СОЛИТО 320, к.э. | литр | 6250,0 |
| прометрин, 500 г/л | | | |
| 156 | ГЕЗАГАРД 500, с.к. | литр | 1695,0 |
| 157 | ГЕЗАМЕТРИН, 50% с.к. | литр | 1695,0 |
| 158 | ОМЕГА, 50% с.к. | литр | 1695,0 |
| пропизамид, 50% | | | |
| 159 | КЕРБ W, с.п. | килограмм | 11160,5 |
| просульфокарб, 800 г/л | | | |
| 160 | БОКСЕР 800, к.э. | литр | 2618,5 |
| просульфурон, 750 г/кг | | | |
| 161 | ПИК 75, в.д.г. | килограмм | 54285,5 |
| римсульфурон, 250 г/кг | | | |
| 162 | КАССИУС, в.р.п. | килограмм | 35640,0 |
| 163 | ТИТУС, 25% с.т.с. | килограмм | 35640,0 |
| 164 | РИМУС в.д.г | килограмм | 35640,0 |
| римсульфурон, 500 г/кг | | | |
| 165 | ЭСКУДО, в.д.г. | килограмм | 95304,0 |
| с-метолахлор 312,5 г/л + тербутилазин 187,5 г/л | | | |
| 166 | ГАРДО ГОЛД 500, к.с. | литр | 1672,0 |
| 167 | ЭРУДИТ, с.э. | литр | 1672,0 |
| с-метолахлор, 960 г/л | | | |
| 168 | СИМБА, к.э. | литр | 3470,0 |
| 169 | ДОАЛ, к.э. | литр | 3470,0 |
| 170 | ДУАЛ ГОЛД 960, к.э. | литр | 3470,0 |
| тифенсульфурон-метил 680 г/кг + метсульфурон - метил, 70 г/кг | | | |
| 171 | АККУРАТ ЭКСТРА, в.д.г. | килограмм | 42176,5 |
| тифенсульфурон-метил, 545 г/кг + метсульфурон-метил, 164 г/кг | | | |
| 172 | РЕСТРИКТ, в.д.г. | килограмм | 49280,0 |
| тифенсульфурон-метил, 750 г/кг | | | |
| 173 | ХАРМОНИ ПРО, в.д.г. | килограмм | 82500,0 |
| трибенурон-метил, 500 г/кг + тифенсульфурон-метил, 250 г/кг | | | |
| 174 | ГРАНСТАР МЕГА, в.д.г. | килограмм | 44880,0 |
| трибенурон-метил, 563 г/кг + флорасулам, 187 г/кг | | | |
| 175 | БОМБА, в.д.г. | килограмм | 42977,5 |
| трибенурон-метил, 625 г/кг + метсульфурон-метил, 125 г/кг | | | |
| 176 | ФИНИТО ДУЭТ в.д.г | килограмм | 22768,0 |
| трибенурон-метил, 750 г/кг | | | |
| 177 | ГОЛД ГРАНД, в.д.г. | килограмм | 12760,0 |
| 178 | МОРТИРА, в.д.г. | килограмм | 12760,0 |
| 179 | ГАЛЛАНТНЫЙ, 75% с.т.с. | килограмм | 12760,0 |
| 180 | ГРАНАТ, в.д.г. | килограмм | 12760,0 |
| 181 | ГРАНСТАР с.т.с. | килограмм | 12760,0 |
| 182 | ГРАНСТАР ПРО в.д.г. | килограмм | 12760,0 |
| 183 | ГРОМСТОР, 75% в.д.г. | килограмм | 12760,0 |
| 184 | МОСКИТ, в.д.г. | килограмм | 12760,0 |
| 185 | МУСТАНГ, 75% в.д.г. | килограмм | 12760,0 |
| 186 | САННИ, в.д.г. | килограмм | 12760,0 |
| 187 | ФИНИТО 750, в.д.г. | килограмм | 12760,0 |
| 188 | ЭКСПРЕСС, в.д.г. | килограмм | 12760,0 |
| 189 | БАРОН в.д.г. | килограмм | 12760,0 |
| трифлусульфурон-метил, 500 г/кг | | | |
| 190 | КАЗУАР, в.д.г. | килограмм | 139731,0 |
| трифлусульфурон-метил, 750 г/кг | | | |
| 191 | ТРИЦЕПС, в.д.г. | килограмм | 130707,5 |
| феноксапроп-п-этил, 69 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 75 г/л | | | |
| 192 | ПЕГАС СУПЕР, 7,5% э.м.в. | литр | 2624,1 |
| 193 | АВЕСТАР ГРАНТ, к.э. | литр | 2624,1 |
| 194 | ПУМА СУПЕР, 7,5% э.м.в. | литр | 2624,1 |
| 195 | ЯГУАР, э.м.в. | литр | 2624,1 |
| 196 | ЗЛАКОСУПЕР 7,5 % э.м.в | литр | 2624,1 |
| феноксапроп-п-этил, 80 г/л + тиенкарбазон-метил, 7,5 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 30 г/л | | | |
| 197 | ВЕЛОСИТИ СУПЕР, к.э. | литр | 5294,5 |
| феноксапроп-п-этил, 100 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 27 г/л | | | |
| 198 | БАРС СУПЕР, 10% к.э. | литр | 2455,5 |
| 199 | ГРАМИ СУПЕР, к.э. | литр | 2455,5 |
| 200 | ПУМА СУПЕР 100, 10% к.э. | литр | 2455,5 |
| 201 | СОБОЛЬ, в.э. | литр | 2455,5 |
| феноксапроп - п - этил, 100 г/л + клоквинтоцет - мексил (антидот), 27 г/л | | | |
| 202 | ЗЛАКОФОРТЕ 100 к.э | литр | 3207,5 |
| феноксапроп-п-этил, 100 г/л + фенхлоразол-этил (антидот), 30 г/л | | | |
| 203 | КЛИНЧ 100, 10% к.э. | литр | 4017,8 |
| феноксапроп-п-этил, 100 г/л + фенхлоразол-этил (антидот), 50 г/л | | | |
| 204 | АВЕСТАР,10% к.э. | литр | 3062,0 |
| феноксапроп-п-этил, 110 г/л | | | |
| 205 | ФУРОРЕ УЛЬТРА, э.м.в. | литр | 3125,1 |
| феноксапроп-п-этил, 120 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 23 г/л | | | |
| 206 | ФОКСТРОТ ТУРБО, к.э. | литр | 3564,0 |
| феноксапроп-п-этил, 120 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 33 г/л | | | |
| 207 | ПУМА ТУРБО, к.э. | литр | 3571,5 |
| феноксапроп-п-этил, 120 г/л + фенклоразол-этил (антидот), 60 г/л | | | |
| 208 | АВЕЦИД СУПЕР, 12% к.э. | литр | 3476,0 |
| феноксапроп-п-этил, 140 г/л + клохинтоцет-мексил (антидот), 47 г/л | | | |
| 209 | ОВСЮГЕН СУПЕР, к.э. | литр | 5357,1 |
| феноксапроп-п-этил, 140 г/л + фенклоразол-этил (антидот), 35 г/л | | | |
| 210 | ОВСЮГЕН ЭКСТРА, к.э. | литр | 5323,5 |
| феноксапроп-п-этил, 69 г/л + клоквинтоцет-мексил (антидот), 34,5 г/л | | | |
| 211 | ФОКСТРОТ, в.э. | литр | 3432,0 |
| феноксапроп-п-этил, 70 г/л + клоквинтосет-мексил (антидот), 40 г/л | | | |
| 212 | ЛАСТИК ЭКСТРА, к.э. | литр | 2825,8 |
| феноксапроп-п-этил, 80 г/л + клодинафоп-пропаргил, 24 г/л + мефенпир-диэтил (антидот), 30 г/л | | | |
| 213 | АРГО м.э. | литр | 6084,0 |
| феноксапроп-п-этил, 90 г/л + клодинафоп - пропаргил, 60 г/л + клоквинтосет - мексил (антидот), 40 г/л | | | |
| 214 | ЛАСТИК ТОП, м.к.э. | литр | 4312,0 |
| феноксапроп-п-этил, 90 г/л + клодинафоп-пропагил, 45 г/л + клоквинтосет-мексил (антидот), 34,5 г/л | | | |
| 215 | ПЕГАС, 13,5 % к.э. | литр | 5192,0 |
| 216 | ФОКСТРОТ ЭКСТРА, 13,5% к.э. | литр | 5192,0 |
| флуазифоп-п-бутил, 150 г/л | | | |
| 217 | ФЮЗИЛАД ФОРТЕ 150, к.э. | литр | 3080,0 |
| флукарбазон, 700 г/кг | | | |
| 218 | ЭВЕРЕСТ, 70% в.д.г. | килограмм | 39160,0 |
| флуроксипир, 333 г/л | | | |
| 219 | СТАРАНЕ ПРЕМИУМ 330, к.э. | литр | 5107,9 |
| флуроксипир, 350 г/л | | | |
| 220 | ДЕМЕТРА, к.э. | литр | 5280,0 |
| форамсульфурон, 31,5 г/л + йодосульфурон-метил-натрий, 1,0 г/л + тиенкарбазон-метил, 10 г/л + ципросульфамид (антидот), 15 г/л | | | |
| 221 | МАЙСТЕР ПАУЭР, м.д. | литр | 4500,0 |
| хизалофоп-п-тефурил, 40 г/л | | | |
| 222 | ГЛАДИАТОР, 4 % к.э. | литр | 1716,0 |
| 223 | ПАНТЕРА, 4% к.э. | литр | 1716,0 |
| 224 | ТЕРРА, 4% к.э. | литр | 1716,0 |
| 225 | ХИЛЕР, мас.к.э. | литр | 1716,0 |
| хизалофоп-п-этил, 125 г/л | | | |
| 226 | МИУРА, к.э. | литр | 3500,0 |
| хизалофоп-п-этил, 50 г/л + имазамокс, 38 г/л | | | |
| 227 | САФАРИ, м.д. | литр | 7951,0 |
| хизалофоп-п-этил, 60 г/л | | | |
| 228 | ФОРВАРД, мас.к.э. | литр | 4182,5 |
| хлоридазон, 520 г/л | | | |
| 229 | ПИРАМИН-ТУРБО, 52% к.с. | литр | 3802,2 |
| хлорсульфурон, 333, 75 г/кг + метсульфурон-метил, 333 г/кг | | | |
| 230 | ФИНЕС ЛАЙТ, в.д.г. | килограмм | 41800,0 |
| циклоксидим, 100 г/л | | | |
| 231 | СТРАТОС УЛЬТРА, 10% к.э. | литр | 2640,0 |
| этаметсульфурон-метил, 750 г/кг | | | |
| 232 | САЛЬСА, в.д.г. | килограмм | 102678,5 |
| этофумезат, 110 г/л + фенмедифам, 90 г/л + десмедифам, 70 г/л | | | |
| 233 | БЕТА ГАРАНТ, к.э. | литр | 3859,5 |
| 234 | БИЦЕПС ГАРАНТ, к.э. | литр | 3859,5 |
| этофумезат, 126 г/л + фенмедифам, 63 г/л + десмедифам, 21 г/л | | | |
| 235 | БЕТАРЕН СУПЕР МД, мас.к.э. | литр | 7408,5 |
| фенмедифама 110 г/л + 110 г/л десмедифам | | | |
| 236 | БЕТАРЕН, 22 МКЭ | литр | 5780,0 |
| фенмедифам, 91 г/л + 110 г/л десмедифам 71 г/л, этофумезат, 112 г/л | | | |
| 237 | ТРИОФЕН, к.э. | литр | 3564,0 |
| глюфосинат аммония 150 г/л | | | |
| 238 | \* БАСТА, 15% в.р. | литр | 1716,0 |
| дикват 150 г/л | | | |
| 239 | РЕГЛОН СУПЕР 150, в.р. | литр | 2244,0 |
| 240 | СУХОВЕЙ, в.р. | литр | 2244,0 |
| 241 | РЕГИОН СУПЕР, в.р. | литр | 2244,0 |
| дикват 200 г/л | | | |
| 242 | РЕГЛОН ФОРТЕ 200, в.р. | литр | 2589,5 |
| ИНСЕКТИЦИДТЕР И АКАРИЦИДТЕР | | | |
| 100 г/л альфа-циперметрина | | | |
| 243 | ФАСКОРД, к.э. | литр | 2167,0 |
| 244 | АГРОЦИП 10% к.э. | литр | 2167,0 |
| 245 | ФАСТАК, 10% к.э. | литр | 2167,0 |
| 300 г/л диметоата + 40 г/л бета-циперметрина | | | |
| 246 | КИНФОС, к.э. | литр | 1936,0 |
| 200 г/л имидаклоприда + 120 г/л альфа-циперметрина | | | |
| 247 | ЭСПЕРО, к.с. | литр | 7718,5 |
| 228,6 г/л спиромезифена +11,4 г/л абамектина | | | |
| 248 | ОБЕРОН РАПИД к.с. | литр | 14358,9 |
| ацетамиприд, 200 г/кг | | | |
| 249 | АЦЕТ 200, р.п. | килограмм | 3564,0 |
| 250 | МОСПИЛАН, 20% р.п. | килограмм | 3564,0 |
| альфа-циперметрин, 125 г/л + имидаклоприд, 100 г/л + клотианидин, 50 г/л | | | |
| 251 | БОРЕЙ НЕО, с.к. | литр | 10293,7 |
| ацетомиприд 200г/л+ лямбда - цигалатрин 150 г/л | | | |
| 252 | ЭСПАДА 350 с.к. | литр | 7920,0 |
| диметоат 400 г/л | | | |
| 253 | СИРОККО, к.э. | литр | 1870,0 |
| 254 | ДАНАДИМ ЭКСПЕРТ, к.э. | литр | 1870,0 |
| 255 | БИ-58 НОВЫЙ, 40% к.э. | литр | 1870,0 |
| диметоат 400 г/л + гамма-цигалотрин, 6,4 г/л | | | |
| 256 | ДАНАДИМ ПАУЕР, к.э. | литр | 2723,0 |
| дифлубензурон 480 г/л | | | |
| 257 | ДИУРОН с.к | литр | 5580,3 |
| 258 | ДИФЛУР 48% с.к. | литр | 5580,3 |
| 259 | ГАРПУН, к.с. | литр | 5580,3 |
| дифлубензурон 240 г/л | | | |
| 260 | ГЕРОЛЬД, в.с.к. | литр | 7040,0 |
| диафентиурон 500 г/л | | | |
| 261 | ПОЛО 500, к.с. | литр | 5955,300 |
| дельтаметрин 100 г/л | | | |
| 262 | ДЕЦИС ЭКСПЕРТ, к.э. | литр | 5720,0 |
| имидаклоприд 700 г/л | | | |
| 263 | ДИМИПРИД , 70% в.д.г. | килограмм | 10868,0 |
| 264 | РЕЗЮМЕ, в.д.г. | килограмм | 10868,0 |
| имидакпоприд 150 г/л+лямбда-цигалотрин 50 г/л | | | |
| 265 | БОРЕЙ, с.к. | литр | 9450,0 |
| имидаклоприд 750 г/кг | | | |
| 266 | ПУНТО ЭКСТРА в.г. | килограмм | 18750,0 |
| имидаклоприд 200 г/л | | | |
| 267 | КЛОРИД, в.к | литр | 2900,0 |
| 268 | КОНФИДОР, 20%, в.к. | литр | 2900,0 |
| 269 | СТРАГЛ, в.к. | литр | 2900,0 |
| 270 | ЛУИДОР, в.р.к. | литр | 2900,0 |
| 271 | ТАНРЕК, в.р.к | литр | 2900,0 |
| 272 | ИМИДОР, 20% в.к. | литр | 2900,0 |
| 273 | ЦЕЗАРЬ в.к | литр | 2900,0 |
| индоксакарб 150 г/л | | | |
| 274 | АСКУМ, к.э. | литр | 10560,0 |
| 275 | АВАНТ, к.э. | литр | 10560,0 |
| лямбда-цигалотрин 50 г/л | | | |
| 276 | ТОРО, 5% к.э. | литр | 2024,0 |
| 277 | ПЕТРА, 5% к.э. | литр | 2024,0 |
| 278 | ЛЯТРИН, к.э | литр | 2024,0 |
| 279 | КАРАТЭ ЗЕОН 050, к.э. | литр | 2024,0 |
| 280 | КАРАТЭ 050, к.э. | литр | 2024,0 |
| лямбда-цигалотрин 100 г/л | | | |
| 281 | БРЕЙК, м.э. | литр | 6237,0 |
| 282 | КАРАТ СУПЕР, к.э. | литр | 6237,0 |
| пиримифос-метил, 500 г/л | | | |
| 283 | АКТЕЛЛИК 500, к.э. | литр | 5000,0 |
| метомил 250 г/л | | | |
| 284 | ЛАННАТ, с.п. | килограмм | 3576,00 |
| метафлумизон, 240 г/л | | | |
| 285 | АЛЬВЕРДЕ, к.с. | литр | 5903,1 |
| профенофос, 300 г/л + лямбда-цигалотрин 15 г/л | | | |
| 286 | САМБО 315, к.э. | литр | 2232,5 |
| спиротетрамат, 120 г/л, + имидаклоприд, 120 г/л | | | |
| 287 | МОВЕНТО ЭНЕРДЖИ, к.с. | литр | 8839,5 |
| тиаклоприд, 240 г/л | | | |
| 288 | БИСКАЯ, м.д. | литр | 6459,8 |
| тиаклоприд, 100 г/л+ дельтаметрин, 10 г/л | | | |
| 289 | ПРОТЕУС м.д. | литр | 4019,7 |
| тиаметоксам, 141 г/л +лямбда-цигалотрин, 106 г/л | | | |
| 290 | ИНСЕКТ, с.к | литр | 5500,0 |
| 291 | СОЛАМ, к.с. | литр | 5500,0 |
| 292 | ЭНЖИО 247, с.к. | литр | 5500,0 |
| флубендиамид 480 г/л | | | |
| 293 | БЕЛТ, к.с. | литр | 20535,7 |
| фостиазат, 100 г/кг | | | |
| 294 | НЕМОТАРИН 10, гранулы | килограмм | 4170,0 |
| фенитротион, 500 г/л | | | |
| 295 | СУМИТИОН, 50% к.э. | литр | 3520,0 |
| хлорантранилипрол, 200 г/л | | | |
| 296 | КОРАГЕН, к.с. | литр | 55000,0 |
| хлорпирифос, 500 г/л + циперметрин, 50 г/л | | | |
| 297 | НУРЕЛЛ Д, к.э. | литр | 2433,0 |
| 298 | КОРВЕТ к.э | литр | 2433,0 |
| 299 | КОУИН, к.э. | литр | 2433,0 |
| 300 | ХЛОРЦИРИН, 55% к.э. | литр | 2433,0 |
| 301 | НУКЕР ПРО, к.э. | литр | 2433,0 |
| 302 | ЦИФОС 550, к.э | литр | 2433,0 |
| хлорпирифос 400 г/л, + бифентрин 20 г/л | | | |
| 303 | ПИРИНЕКС СУПЕР, к.э. | литр | 2992,0 |
| циперметрин 250 г/л | | | |
| 304 | ШАРПЕЙ, м.э. | литр | 3037,5 |
| эсфенвалерат, 50 г/л | | | |
| 305 | СУМИ -АЛЬФА ,5 % к.э. | литр | 4960,0 |
| эмамектин бензоат 50 г/кг + луфенурон 400 г/кг | | | |
| 306 | ПРОКЛЭЙМ ФИТ 450 в.г. | килограмм | 23750,0 |
| (абамектин З6 г/л) | | | |
| 307 | АКАРИН, 36%, к.э. | литр | 3564,0 |
| 308 | БАРИН, к.э | литр | 3564,0 |
| (абамектин 18 г/п) | | | |
| 309 | ВЕРТИМЕК 018, к.э. | литр | 5785,5 |
| 310 | РОНИН к.э. | литр | 5785,5 |
| гекситиазокс, 100 г/кг | | | |
| 311 | НИССОРАН 10%, р.п. | килограмм | 14960,0 |
| ФУНГИЦИДТЕР | | | |
| пропиконазол, 200 г/л + тебуконазол, 200 г/л | | | |
| 312 | ТИТУЛ ДУО, к.к.р. | литр | 3080,0 |
| 313 | ЗЕБРА 400 к.э | литр | 3080,0 |
| 314 | АЗОРО 400 к.к.р. | литр | 3080,0 |
| азоксистробин 200 г/л + ципроконазол 80 г/л | | | |
| 315 | АМИСТАР ЭКСТРА 280, с.к. | литр | 8175,0 |
| 316 | СКАЙСТАР к.с. | литр | 8175,0 |
| азоксистробин 240 г/л + эпоксиконазол, 160 г/л | | | |
| 317 | СИКУРС, с.к. | килограмм | 10293,7 |
| пираклостробин, 62,5 г/л, + эпоксиконазол, 62,5 г/л | | | |
| 318 | АБАКУС УЛЬТРА 12,5%, с.э. | литр | 3165,0 |
| пираклостробин 200 г/л | | | |
| 319 | ОПТИМО, 20% к.э. | литр | 5185,5 |
| пропиконазол 250 г/л | | | |
| 320 | ТИЛТ 250, к.э. | литр | 3014,0 |
| 321 | АБРИС 25% к.э. | литр | 3014,0 |
| 322 | ПРОПИКОН, к.э. | литр | 3014,0 |
| протиоконазол 80 г/л, +тебуконазол 160 г/л | | | |
| 323 | ПРОЗАРО КВАНТУМ, к.э. | литр | 4982,0 |
| пропиконазол, 300 г/л + тебуконазол, 200 г/л | | | |
| 324 | КОЛОСАЛЬ ПРО, к.н.э. | литр | 7087,5 |
| пропиконазол, 250 г/л + ципроконазол, 80 г/л | | | |
| 325 | АЛЬТО СУПЕР 330 к.э. | литр | 4598,0 |
| спироксамин, 224 г/л + протиоконазол, 53 г/л + тебуконазол 148 г/л | | | |
| 326 | СОЛИГОР, к.э. | литр | 4312,0 |
| спироксамин, 250 г/л + тебуконазол, 167 г/л + триадименол, 43 г/л | | | |
| 327 | ФАЛЬКОН 46%, к.э. | литр | 4400,0 |
| тиофанат-метил, 310 г/л + эпоксиконазол, 187 г/л | | | |
| 328 | РЕКС ДУО, 49,7% к.с. | литр | 4840,0 |
| 329 | ТИРАКС ДУО, к.с. | литр | 4840,0 |
| тебуконазол 250 г/л | | | |
| 330 | КОЛОСАЛЬ, к.э. | литр | 3520,0 |
| 331 | ЦАРИЦА э.м.в | литр | 3520,0 |
| флутриафол, 250 г/л | | | |
| 332 | ТРИАФОЛ 25%, с.к. | литр | 2544,6 |
| 333 | ИМПАКТ 25% с.к. | литр | 2544,6 |
| 334 | КЛЭРИТИ к.э. | литр | 2544,6 |
| 335 | СКАЛЬПЕЛЬ 250, к.с. | литр | 2544,6 |
| флутриафол, 500 г/л | | | |
| 336 | ЭФФЕКТО, к.с. | литр | 7920,0 |
| хлороталонил 500 г/л | | | |
| 337 | БРАВО 500, с.к. | литр | 2107,5 |
| НЕМАТИЦИДТЕР | | | |
| фостиазат 100 г/кг | | | |
| 338 | НЕМАТОРИН, 10 г | килограмм | 4297,0 |
| РОДЕНТИЦИДТЕР | | | |
| флокумафен 0,05 г/кг | | | |
| 339 | ШТОРМ 0,005% , в.б. | килограмм | 1618,3 |
| БИОАГЕНТТЕР | | | |
| 340 | ТРИХОГРАММА | грамм | 135,6 |
| 341 | БРАКОН | штук | 1,2 |
| 343 | ЗЛАТОГЛАЗКА | штук | 0,8 |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | Түркістан облысы әкімдігінің 2020 жылғы "18" маусымдағы № 139 қаулысына 5-қосымша |

**Пестицидтерге, биоагенттерге (энтомофагтарға) арналған субсидиялар көлемдері**

|  |  |
| --- | --- |
| Субсидия көлемі | 476 583,0 мың. теңге |

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