

**Об установлении перечня удобрений и норм субсидий**

***Утративший силу***

Постановление акимата Карагандинской области от 20 марта 2018 года № 12/01. Зарегистрировано Департаментом юстиции Карагандинской области 30 марта 2018 года № 4676. Утратило силу постановлением акимата Карагандинской области от 14 февраля 2019 года № 09/02

      Сноска. Утратило силу постановлением акимата Карагандинской области от 14.02.2019 № 09/02 (вводится в действие со дня его первого официального опубликования).

      В соответствии с Законом Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 6 апреля 2015 года № 4-4/305 "Об утверждении Правил субсидирования стоимости удобрений (за исключением органических)" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 11223) акимат Карагандинской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

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

      2. Признать утратившим силу постановление акимата Карагандинской области от 12 мая 2017 года № 29/02 "Об установлении перечня удобрений и норм субсидий" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 4263, в Эталонном контрольном банке нормативных правовых актов Республики Казахстан в электронном виде 31 мая 2017 года, в газетах "Индустриальная Караганда" № 60 (22 173) от 1 июня 2017 года и "Орталық Қазақстан" № 59 (22 366) от 1 июня 2017 года).

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

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

|  |  |
| --- | --- |
| *Аким Карагандинской области* | *Е. Кошанов* |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение к постановлению акимата Карагандинской области от "20" марта 2018 года № 12/01 |

**Перечень субсидируемых видов удобрений и нормы субсидий на 1 тонну (килограмм, литр) удобрений, приобретенных у продавца удобрений**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Виды субсидируемых удобрений | Содержание действующих веществ в удобрении, % | Единица измерения | Нормы субсидий 1 тонну (килограмм, литр), тенге |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Азотные удобрения | | | | |
| 1 | Аммиачная селитра | N - 34,4 | тонна | 36 000 |
| Селитра аммиачная |
| Селитра аммиачная марки Б |
| 2 | Сульфат аммония | N - 21 | тонна | 30 800 |
| Сульфат аммония-побочный продукт | N - 21 |
| Сульфат аммония кристаллический | N - 21; S - 24 |
| 3 | Карбамид | N - 46 | тонна | 42 500 |
| N - 41,2; K2O - 5,5 |
| N - 46,2 |
| N - 46,3 |
| N - 46, |
| Карбамид, марки Б | N - 46 |
| N - 46,2 |
| 4 | Жидкое удобрение КАС | N - 28 - 34, K2O - 0,052;  SO3 - 0,046; Fe - 0,04 | тонна | 42 500 |
| Удобрение жидкое азотное (КАС) | N-32 |
| Удобрение жидкое азотное, марка КАС-32 | N-32 |
| Удобрение жидкое азотное (КАС) | N аммонийный - 6,8;  N нитратный - 6,8;  N амидный - 13,5 |
| Фосфорные удобрения | | | | |
| 5 | Суперфосфат | P - 15 | тонна | 18 700 |
| Суперфосфат обогащенный | P - 21,5 |
| Суперфосфат | P - 19 |
| 6 | Концентрат и мука фосфоритные Чилисайского месторождения | P - 17 | тонна | 12 385 |
| Фосфоритная мука Верхнекамская маркиА, Б, В | P2O5 – 23 - 25 |
| 7 | Супрефосазот-серосодержащий  "Супрефос-NS" | N - 12; P2O5 - 24; Ca -14;   Mg - 0,5; SO3-25 | тонна | 64 000 |
| 8 | Аммофос | N - 10;P - 46  N - 12; P - 52 | тонна | 62 500 |
| Калийные удобрения | | | | |
| 9 | Калий хлористый электролитный | KCl - 68; K20 - 43 | тонна | 55 000 |
| Калий хлористый | K2O - 60 |
| 10 | Калий сернокислый (сульфат калия) очищенный | K2O - 50 | тонна | 130 000 |
| Агрохимикат Сульфат калия | K – 53; S - 18 |
| Сульфат калия (Krista SOP) | K2O – 52; SO3 - 45 |
| Сложные удобрения | | | | |
| 11 | Нитроаммофоска марки NPK 15:15:15 | N - 15; P - 15; K - 15 | тонна | 59 000 |
| Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки 15:15:15 | N - 15; P - 15; K - 15 |
| Удобрение азотно-фосфорно-калийное нитроаммофоска (азофоска) | N - 16; P - 16; K - 16 |
| Удобрение азотно-фосфорно-калийное NPK-1 (диаммофоска) | N - 10; P - 26; K - 26 |
| Нитроаммофоска марки 23:13:8 | N - 23; P - 13; K - 8 |
| NPK удобрение: Нитроаммофоска | N - 16; P - 16; K - 16 |
| Нитроаммофоска | N - 16; P - 16; K - 16 |
| Нитроаммофоска марки NPK 16:16:16 | N - 16; P - 16; K - 16 |
| Нитроаммофоска марки 14:14:23 | N - 14; P - 14; K - 23 |
| Нитроаммофоска марки 10:26:26 | N - 10; P – 26; K - 26 |
| Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки 10:26:26 | N - 10; P - 26; K - 26 |
| NPK удобрение: Нитрофоска | N – 15; P - 15; K - 15 |
| Комплексное азотно-фосфорно-калийное минеральное удобрение (тукосмеси NPK) | N - 16; P - 16; K - 16 |
| N - 13; P - 19; K - 19 |
| N - 20; P - 14; K - 20 |
| 12 | Фосфорно-калийные удобрения | P - 27; K - 4 | тонна | 25 750 |
| 13 | Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее марки NP+S = 20:20+14 | N - 20; P - 20; S - 14 | тонна | 62 500 |
| Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее марки 20:20 | N - 20; P - 20; S – 8 - 14 |
| 14 | NPK удобрение: Нитрофоска | N - 6; P - 14; K - 14;  Ca -12 | тонна | 57 500 |
| 15 | Нитроаммофоска улучшенного гранулометрического состава | N - 16; P - 16; K - 16;  S - 2; Ca - 1; Mg - 0,6 | тонна | 80 000 |
| Нитроаммофоска марки 14:14:23 | N - 14; P - 14; K - 23;   S - 1,7; Ca - 0,5; Mg - 1 |
| 16 | Азот-фосфор-калий-сера содержащее удобрение, (NPКS-удобрение) | N - 4,0; Р2О5 - 9,6; К2О -8,0; SO3 - 12,0; СаО -10,2; MgO - 0,5 | тонна | 44 898 |
| 17 | Азот-фосфор-сера содержащее удобрение, марки А, Б, В (NPS-удобрение) | N аммонийный - 6,0; Р2О5 - 11,0; SO3 - 15,0;  СаО - 14,0; MgO - 0,25 | тонна | 44 100 |
| 18 | Фосфор-калий содержащее удобрение (РК-удобрение) | Р2О5 - 14; К2О - 8,0;  СаО - 13,2; MgO - 0,45 | тонна | 30 200 |
| 19 | Фосфор-калий-сера содержащее удобрение (РКS-удобрение) | Р2О5 - 13,1; К2О -7,0;  SО3 - 7,0; СаО - 13,3;  MgО - 0,4 | тонна | 30 428 |
| 20 | Фосфор-сера содержащее удобрение (РS-удобрение) | Р2О5 - 11,0; SO3 - 10,0;  СаО - 13,5; MgO - 0,45 | тонна | 25 165 |
| 21 | Моноаммонийфосфат специальный водорастворимый, марки А | N - 12; P - 61 | тонна | 190 000 |
| Моноаммонийфосфат кормовой |
| 22 | Агрохимикатмонокалий фосфат | P - 52; K - 34 | тонна | 340 000 |
| Монокалий фосфат | P - 52; K - 34 |
| Удобрение Krista MKP (монокалий фосфат) | P2O - 52; K20 - 34 |
| Микроудобрения | | | | |
| 23 | Растворы микроэлементсодержащие питательные "Микробиоудобрения "МЭРС" | фитосоедение Fe - 2,5;  фитосоедение Mo - 2,0;  фитосоедение Cu - 1,0;  фитосоедение Zn - 2,5; фитосоедение Mn - 1,0;  фитосоедение Сo - 0,5;  фитосоедение B - 0,5 | литр | 5000 |
| 24 | Нитрат кальция Yara Liva Calcinit | N - 15,5; NH4 - 1,1;  NO3 - 14,4; CaO - 26,5 | тонна | 112 000 |
| 25 | Минеральное удобрение Kristalon Special | N - 18; NH4 - 3,3; NO3 -4,9; Nкарб - 9,8; P2O5 -18;  K2O - 18; MgO - 3; SO3-5; B - 0,025; Cu - 0,01; Fe -0,07; Mn - 0,04;  Zn - 0,025; Mo - 0,004 | тонна | 350 000 |
| Минеральное удобрение Kristalon Red | 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 | тонна |
| Минеральное удобрение Kristalon Yellow | 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 | тонна |
|  | Минеральное удобрение Kristalon Cucumber | N - 14; 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; Zn - 0,01; Mo - 0,002 | тонна |
| 26 | Удобрение Yara Vita Rexolin D12, Хелат железа DTPA | Fe - 11,6 | килограмм | 1744,5 |
| Удобрение YaraVitaRexolin Q40, Хелат железа EDDHA | Fe - 6 | килограмм |
| 27 | Удобрение Yara Vita Rexolin Zn15, Хелат цинка EDTA | Zn - 14,8 | килограмм | 1533,5 |
| 28 | Удобрение Yara Vita Rexolin Mn13, Хелат марганца EDTA | Mn - 12,8 | килограмм | 1533,5 |
| 29 | Удобрение Yara Vita Rexolin Cu15, Хелат меди EDTA | Cu - 14,8 | килограмм | 2068,5 |
| 30 | Удобрение Yara Vita Rexolin Ca10 | Са - 9,7 | килограмм | 1629,5 |
| 31 | Удобрение Yara Vita Rexolin APN | B - 0,85; Cu - 0,25; Fe - 6; Mn - 2,4; Zn - 1,3;  Mo - 0,25 | килограмм | 2007,5 |
| 32 | Удобрение Yara Vita Rexolin ABC | K2O - 12; MgO - 3;   SO3 - 6,2; B - 0,5;  Cu - 1,5; Fe - 4; Mn - 4; Zn - 1,5; Mo - 0,1 | килограмм | 1685,5 |
| 33 | Удобрение Yara Vita Tenso Coctail | B - 0,52; Cu - 0,53; Fe 3,8;  Mn - 2,57; Zn - 0,53;  Mo - 0,13; CaO - 3,6 | килограмм | 2031,0 |
| 34 | Удобрение Yara Vita Brassitrel | MgO - 8,3; SО3 - 28,75;   B - 8; Vn - 7, Mo - 0,4 | килограмм | 1267,0 |
| 35 | Удобрение Yara Vita Agriphos | P205 - 29,1; K20 - 6,4;  Cu -1; Fe - 0,3; Mn - 1,4;   Zn - 1 | килограмм | 1383,0 |
| 36 | YaraVita ZINTRAC 700 | N - 1; Zn - 40 | килограмм | 1901,5 |
| 37 | YaraVita MOLYTRAC 250 | P2O5 - 15,3; Mo - 15,3 | килограмм | 6565,5 |
| 38 | YaraVita BORTRAC 150 | N - 4,7; B - 11 | литр | 810,5 |
| 39 | Сульфат магния (Krista MgS) | Mg2O -16; SO3 - 32 | тонна | 139 000 |
| 40 | Удобрение Krista K Plus (нитрат калия) | N - 13,7; NO3 - 13,7;  K2O - 46,3 | тонна | 242 500 |
| 41 | Удобрение Krista MAG (нитрат магния) | N – 3 - 11; NO3 - 11;  MgO - 15 | тонна | 172 000 |
| 42 | Удобрение Black Jak | гуминовые кислоты – 19 -21; фульвокислоты-3-5;  ульминовые кислоты и гумин | литр | 2000 |
| 43 | Удобрение Terra-Sorb Foliar | свободные аминокислоты - 9,3;  N - 2,1; B - 0,02;   Zn - 0,07; Mn - 0,04 | литр | 2000 |
| 44 | Удобрение Terra-Sorb Complex | свободные аминокислоты - 20;  N -5,5; B-1,5; Zn - 0,1;  Mn - 0,1; Fe - 1,0;   Mg -0,8; Mo - 0,001 | литр | 2500 |
| 45 | Удобрение Millerplex | N - 3; P205 - 3; K20 - 3; экстракт морских водорослей | литр | 4200 |
| 46 | Органо-минеральное удобрение Биостим марки "Старт" | аминокислоты - 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 | 2912,5 |
| 47 | Органо-минеральное удобрение Биостим марки "Универсал" | аминокислоты - 10,0;   N - 6,0; К2О - 3,0;  SO3 - 5,0 | литр | 2600 |
| Органо-минеральное удобрение Биостим марки "Рост" | аминокислоты - 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 | литр |
| Органо-минеральное удобрение Биостим марки "Зерновой" | Аминокислоты -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 | литр |
| Органо-минеральное удобрение Биостим марки "Масличный" | аминокислоты - 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 | литр |
| 48 | Удобрение Аминосит 33% (Aminosit 33%) | свободные аминокислоты - 33; общий N - 9,8;  органическое вещество -48 | литр | 2520 |
| 49 | Удобрение Калий Го | K20 - 33,8 | литр | 1746 |
| 50 | Удобрение Калий Го Плюс | K2O - 14; экстракт водорослей - 2,9; свободные аминокислоты - 2,4 | литр | 2052 |
| 51 | Удобрение Кремний К | K20 - 13,2; SiO2 - 26 | литр | 2430 |
| 52 | Удобрение Мантурон | N - 1,5; P2O5 - 0,5;   K2O - 0,5; органическоевещество - 23 | литр | 5940 |
| 53 | Агрохимикат "Нутривант Плюс" (бахчевый) | 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 | 1500 |
| 54 | Агрохимикат "Нутривант Плюс" (виноградный) | Р - 40; К - 25;   MgO - 2; B - 2 | килограмм | 1500 |
| 55 | Минеральное удобрение Нутривант Плюс зерновой | 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 | 1500 |
| 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 | 1500 |
| 56 | Нутривант Плюс картофельный + фертивант | P - 43; K - 28; MgO - 2; Zn - 0,2; B - 0,5; Mn - 0,2 | килограмм | 1500 |
| 57 | Минеральное удобрение Нутривант Плюс масличный | P - 20; K - 33; MgO - 1;   S - 7,5; Zn - 0,02; B - 0,15; Mn - 0,5; Mo - 0,001 | килограмм | 1500 |
| 58 | Агрохимикат Нутривант Плюс (пивоваренный ячмень) | P - 23; K - 42; Zn - 0,5;  B - 0,1 | килограмм | 1500 |
| 59 | Агрохимикат "Нутривант Плюс" (плодовый) | N - 12;Р - 5; К - 27;   CaO - 8; Fe - 0,1; Zn - 0,1; B - 0,1; Mn - 0,1 | килограмм | 1500 |
| 60 | Минеральное удобрение  Нутривант Плюс рис + фертивант | Р - 46; К - 30, MgO - 2,  B - 0,2 | килограмм | 1500 |
| 61 | Агрохимикат Нутривант Плюс (сахарная свекла) | Р - 36; К - 24; MgO - 2;  B - 2 ; Mn - 1 | килограмм | 1500 |
| 62 | Агрохимикат "Нутривант Плюс" (томатный) | 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 | 1500 |
| 63 | Минеральное удобрение Нутривант Плюс Универсальный | 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 | 1500 |
| 64 | Агрохимикат "Нутривант Плюс" (хлопок) | 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 | 1500 |
| 65 | Удобрение Нутрифос | P2O5 - 28,3; N - 9,5;  общий гуминовый экстракт - 21,6;  органическое  вещество - 21,6 | литр | 2016 |
| 66 | Удобрение Ризо Fe | Fe - 6 | килограмм | 3672 |
| 67 | Удобрение Ризо L-Са+В | свободные аминокислоты - 3,1; N - 0,5;   СаО - 20; В - 0,9 | литр | 2160 |
| 68 | Удобрение Ризо L-B | В - 15 | литр | 2052 |
| 69 | Удобрение Ризо L-Cu | Сu - 6,4 | литр | 3420 |
| 70 | Удобрение Ризо L-Mn+ZnPlus | свободные аминокислоты - 3,4;   N - 5; органический-N-5; Сu - 0,007; Mn - 5,5; Mo -0,004; Fe - 0,11; Zn - 8,2; B - 0,011 | литр | 1908 |
| 71 | Удобрение Ризо В 18 | В - 18 | килограмм | 2286 |
| 72 | Удобрение Ризо Микс | Mn - 4; Zn - 0,6; Fe - 7; Cu - 0,4; B - 0,7; Mo - 0,3 | килограмм | 3780 |
| 73 | Удобрение Ризо Микс Некст | Cu - 0,5; Mn - 7; Mo - 0,1; Mg - 7; Zn - 10,4 | килограмм | 2430 |
| 74 | Удобрение Ризо Мо+В | P2O5 - 14,6; K2O - 9,5;  Mo - 11; B - 8,3 | килограмм | 9450 |
| 75 | Удобрение Ризо Рут | свободные аминокислоты - 32;  N - 7,5; P2O5 - 39 | килограмм | 11 736 |
| 76 | Удобрение Руткат (Rutkat) | P2O5 - 4; K2O - 3; Fe - 0,4; свободные аминокислоты - 10; полисахариды - 6,1; ауксины - 0,6 | литр | 3960 |
| 77 | Удобрение Суприлд | свободные аминокислоты - 16,5;  N - 10,7; органический  N - 5,2; аммонийный N -5,1; P2O5 - 0,1; K2O - 0,3; полисахариды - 7,9; общий гуминовый экстракт - 29,3; органическое вещество- 76,7; органический углерод С - 40,6; СаО -0,05; MgO - 0,04; Fe-0,003; Zn - 0,003 | литр | 2700 |
| 78 | Удобрение Тизим | Fe - 0,1; B - 2,1 | литр | 8460 |
| 79 | Фасфит | P2O5 - 42,3; K2O - 28,2 | литр | 2700 |
| 80 | Удобрение Шугагон | свободные аминокислоты - 7,8;  N - 5,2; олигосахариды - 29; общий гуминовый экстракт - 15; органическое  вещество - 29 | литр | 3528 |
| 81 | Боро-Н агрохимикат | B - 11; аминный N - 3,7 | литр | 730 |
| 82 | Агрохимикат Фертикс  (Марка А, Марка Б) | марки А: 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  марки Б: 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 | 935 |
| 83 | Удобрение "Казуглегумус" | K - 12,53; Na - 0,15;   Si - 17,61; N- 1,11; гуминовые вещества -68,6 | литр | 280 |
| 84 | Органо-минеральное удобрение Изабион 62,5 в.р. | аминокислоты и пептиды - 62,5 | литр | 3740 |
| 85 | Минеральное удобрение SWISSGROW Phoskraft Mn-Zn | P2O5 - 30; Mn - 5; N - 3; Zn - 5 | литр | 2075 |
| 86 | Минеральное удобрение SWISSGROW BioEnergy | аммоний N - 6,9; органическое  вещество - 44 | литр | 2415 |
| 87 | Минеральное удобрение Nitrokal | общий N - 9;  нитратный N - 8;  CaO - 9; Mg - 5;   Mo - 0,07 | литр | 1300 |
| 88 | Минеральное удобрение  Super K | K2O - 40 | литр | 2225 |
| 89 | Минеральное удобрение BioStart | общий N - 3, нитратный N - 2; аммонийный N -1,4; P2O5 -30 ; Zn - 7 | литр | 1820 |
| 90 | Минеральное удобрение Phoskraft MKP | P2O5 -35; K2O - 23 | литр | 1950 |
| 91 | Минеральное удобрение  Curamin Foliar | общий N - 3; Сu - 3 | литр | 2210 |
| 92 | Минеральное удобрение Aminostim | общий N - 14; органический N - 13,2 ;  органический C - 75 | килограмм | 2350 |
| 93 | Минеральное удобрение Sprayfert 312 | общий N - 27; нитратный азот N - 5,1; аммиачный азот N - 1,8; мочевина-20,1; P2O5 - 9; K2O - 18; Mn - 0,1; Zn - 0,1; B - 0,05 | килограмм | 2300 |
| 94 | Минеральное удобрение Algamina | общий N - 9; органический N - 2; органический C - 17; P2O5 - 6; K2O - 21; MgO -2; Cu -0,08; Fe - 0,2;  Mn - 0,1; Zn - 0,01 | килограмм | 2220 |
| 95 | Минеральное удобрение Agrumax | общий N - 16, аммиачный азот N - 1; мочевина - 15; P2O5 - 5; MgO - 5; B - 0,2;  Fe - 2; Mn - 4; Zn - 4 | килограмм | 1900 |
| 96 | Минеральное удобрение SWISSGROW Phomazin | общий N - 3;  аммонийный N - 1,5; P2O5 - 30; Mn - 5; Zn - 5 | литр | 1990 |
| 97 | Минеральное удобрение Hordisan | Cu - 5; Mn - 10 ; Zn - 10 | килограмм | 2117,5 |
| 98 | Минеральное удобрение SWISSGROW Thiokraft | общий N - 10 ;  аммонийный N - 9;   P2O5 - 15; K2O - 5;  SO3 - 30 | литр | 1750 |
| 99 | Минеральное удобрение Vigilax | общий N - 6; аммонийный N - 4,8; органическое  вещество - 40 | литр | 1850 |
| 100 | Минеральное удобрение SWISSGROW Fulvimax | натриевые соли гуминовых кислот - 92,2; органический N - 3,4 | литр | 1165 |
| 101 | Nutrimix (Нутримикс) | N - 8,0; S - 15,0; Сu – 3,0; Mn - 4,0; Mo - 0,04;   Zn - 3,0 | тонна | 1 000 000 |
| 102 | Nutribor (Нутрибор) | В - 8,0; N - 6,0; MgО - 5,0; S 15,0; Сu – 3,0; Mn -1,0; Mo - 0,04; Zn - 0,1 | тонна | 900 000 |
| 103 | Nutri Seed (Нутрисид) | Сu - 7,0; Mn - 50 ;Zn - 17; N - 30 | тонна | 2 470 500 |
| 104 | Easy Start TE Max | N - 11; Р - 48; Zn - 1;  Fe - 0,6; Mn - 0,1 | тонна | 678 200 |
| 105 | Водорастворимое NPK удобрение  6:14:35+2MgO+МЭ | N6:P14:K35+2MgO+МЭ | тонна | 215 000 |
| 106 | Водорастворимое NPK удобрение  12:8:31+2MgO+МЭ | N12:P8:K31+2MgO+МЭ | тонна | 295 000 |
| 107 | Водорастворимое NPK удобрение  13:40:13+МЭ | N13:P40:K13+МЭ | тонна | 264 000 |
| 108 | Водорастворимое NPK удобрение  15:15:30+1,5MgO+МЭ | N15:P15:K30+1,5MgO+МЭ | тонна | 262 500 |
| 109 | Водорастворимое NPK удобрение  18:18:18+3MgO+МЭ | N18:P18:K18+3MgO+МЭ | тонна | 255 000 |
| 110 | Водорастворимое NPK удобрение  20:20:20+МЭ | N20:P20:K20+МЭ | тонна | 250 000 |
| 111 | Ferti N | N - 14,1; P2O5 - 4,7; K2O - 7,0 | литр | 1016,5 |
| 112 | Ferti K | N - 6,2; P2O5 - 10,0; K2O -15,0 | литр | 1111,5 |
| 113 | Ferti boron | N - 10,52; P2O5 - 13,1; B - 9,17 | литр | 1102 |
| 114 | Ferti kombi | N -27,6; K2O-27,7; MgO-5,52; SO3-2,3 | литр | 1376,5 |
| 115 | Ferti macro | N - 21; P2O5 - 21,0;   K2O - 21,0 | литр | 1415,5 |
| 116 | Ferti Мicro | N - 7,5; K2O - 16,05; MgO-4,50; SO3 - 7,80 | литр | 1706 |
| 117 | Ferti GREEN | P2O5 - 2,36; K2O - 2,36; органический уголь - 13,7; аминокислоты - 14,80 | литр | 1575 |
| 118 | Ferti SUPER 36 N | N - 36,20; MgO - 4,00;  SO3 - 0,13 | литр | 1725 |
| 119 | FertiZn+B | N - 5,48 | литр | 1562,5 |
| 120 | Ferti S | N-19,80 | литр | 1502,5 |
| 121 | Ferti P | N - 6,4; P2O5 - 25,60;   K2O - 7,640 | литр | 1502,5 |
| 122 | Ferti FOS | N - 4,00; P2O5 - 33,7;   K2O -24,3 | литр | 1627,5 |
| 123 | Ferti ALGI | N - 3,17; K2O - 1,90; SO3-2,54; CaO - 0,18 | литр | 1892,5 |
| 124 | Минеральное удобрение Плантафол 20:20:20 (Plantafol 20:20:20) | N - 20; Р205 - 20; К2O - 20, B - 0,02, Cu - 0,05, Fe -0,1, Mn - 0,05, Zn - 0,05 | килограмм | 670 |
| 125 | Минеральное удобрение Мастер 20:20:20 (Master 20:20:20) | N - 20; Р205 - 20; К2O - 20, B - 0,02; Cu - 0,005; Fe -0,07; Mn - 0,03; Zn - 0,01 | килограмм | 500 |
| 126 | Минеральное удобрение  Брексил кальций (BrexilCa) | CaO - 20; B - 0,5 | килограмм | 1835 |
| 127 | Минеральное удобрение   Брексил Микс (BrexilMix) | MgO - 6; B - 1,2; Cu - 0,8; Fe - 0,6; Mn - 0,7; Mo - 1,0; Zn - 5 | килограмм | 1800 |
| 128 | Минеральное удобрение   Брексил Комби (BrexilCombi) | B - 0,9; Cu - 0,3; Fe-6,8,  Mn - 2,6; Mo - 0,2; Zn-1,1 | килограмм | 1700 |
| 129 | Минеральное удобрение   Брексил Цинк (BrexilZn) | Zn - 10 | килограмм | 1747 |
| 130 | Минеральное удобрение Брексил Феррум (BrexilFe) | Fe - 10 | килограмм | 1525 |
| 131 | Минеральное удобрение  Бороплюс (Boroplus) | B - 11 | литр | 1362 |
| 132 | Минеральное удобрение   Кальбит С (Calbit C) | CaO - 15 | килограмм | 1048 |
| 133 | Минеральное удобрение  Феррилен 4,8 (Ferrilene 4,8) | Fe - 6 | килограмм | 2527 |
| 134 | Минеральное удобрение  Феррилен (Ferrilene) |
| 135 | Минеральное удобрение  Control DMP | N - 30 (амидный азот);   Р205 - 17 (пентоксид фосфора) | литр | 1605 |

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