

Об утверждении перечня субсидируемых видов удобрений и норм субсидий на 1 тонну (килограмм, литр) удобрений, приобретенных у продавца удобрений

Утративший силу

Постановление акимата Атырауской области от 27 февраля 2018 года № 37. Зарегистрировано Департаментом юстиции Атырауской области 16 марта 2018 года № 4076. Утратило силу постановлением акимата Атырауской области от 16 апреля 2019 года № 69 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования)

Сноска. Утратило силу постановлением акимата Атырауской области от 16.04.2019 № 69 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

В соответствии с подпунктом 5) пункта 1 статьи 27, статьей 37 Закона Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", пунктом 4 Правил субсидирования стоимости удобрений (за исключением органических), утвержденных приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 6 апреля 2015 года № 4-4/305 "Об утверждении Правил субсидирования стоимости удобрений (за исключением органических)" (зарегистрированный в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов №11223) акимат Атырауской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить 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 Атырауской области от 23 мая 2017 года № 122 "Об утверждении перечня субсидируемых видов удобрений и нормы субсидий на 1 тонну (килограмм, литр) удобрений, приобретенных у продавца удобрений" (зарегистрированное в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 3894, опубликованное 22 июня 2017 года в эталонном контрольном банке нормативных правовых актов Республики Казахстан в электронном виде).

3. Государственному учреждению "Управление сельского хозяйства и ветеринарии Атырауской области" принять меры, вытекающие из настоящего постановления.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя акима Атырауской области Наутиева А.И.

5. Настоящее постановление вступает в силу со дня государственной регистрации в органах юстиции и вводится в действие со дня первого официального опубликования.

Аким области

Н. Ногаев

Приложение к постановлению акимата Атырауской области от "27" февраля 2018 года № 37 Утвержден постановлением акимата Атырауской области от "27" февраля 2018 года № 37

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

| № п/п | Виды субсидируемых удобрений | Содержание действующих веществ в % | Единица измерения | Нормы субсидий на одну единицу, 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 |
| | | N-21, S-24 | | |
| 3 | Карбамид | N-46 | тонна | 45 000 |
| | | N-41,2, K2O-5,5 | | |
| | | N-46,2 | | |
| | | N-46,3 | | |
| | | N-46,6 | | |
| | 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 | Супрефос азот-серосодержащий "Супрефос-NS" | N-12, P2O5-24, Ca-14, Mg-0,5, SO3-25 | тонна | 64 000 |
| 7 | Аммофос | N-10, P-46 | тонна | 62 500 |
| | | N-12, P-52 | | |
| Калийные удобрения | | | | |
| 8 | Калий хлористый | K2O-60 | тонна | 55 000 |
| | Калий хлористый | K2O-48 | | |
| 9 | 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 | | | | |
| 10 | 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 | | | | |
| NPK-удобрение | N-15, P-15, K-15 | | | |

| | | | | |
|----------------|--|--|-------|---------|
| 11 | Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее марки 20: 20 | N-20, P-20, S-14 | тонна | 70 000 |
| | Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее марки 20: 20 | N-20, P-20, S-8-14 | | |
| 12 | 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 | | |
| 13 | Азот-фосфор-калий-сера содержащие удобрение, (NPKS-удобрение) | N-4,0, P2O5-9,6, K2O-8,0, SO3-12,0, CaO-10,2, MgO-0,5 | тонна | 44 898 |
| 14 | Азот-фосфор-сера содержащее удобрение, марки А, Б, В (NPS-удобрение) | N аммонийный- 6,0, P2O5-11,0, SO3-15,0, CaO-14,0 ; MgO-0,25 | тонна | 44 100 |
| 15 | Фосфор-калий содержащее удобрение (PK-удобрение) | P2O5-14, K2O-8,0, CaO-13,2, MgO-0,45 | тонна | 30 200 |
| 16 | Моноаммонийфосфат специальный водорастворимый, марки А | N-12, P-61 | тонна | 190 000 |
| | Моноаммонийфосфат кормовой | | | |
| 17 | Агрохимикат монокалий фосфат | P-52, K-34 | тонна | 340 000 |
| | Монокалий фосфат | P-52, K-34 | | |
| | Удобрение Krista МКР (монокалий фосфат) | P2O-52, K20-34 | | |
| Микроудобрения | | | | |
| 18 | Нитрат кальция YaraLivaCalcinit | N-15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5 | тонна | 112 000 |
| | Нитрат кальция (кальциевая селитра), марка А | N-14,9; CaO-27,0 | | |
| | Нитрат кальция (кальциевая селитра), марка Б | N-14,5; CaO-26,3; B-0,3 | | |
| | Нитрат кальция (кальциевая селитра), марка В | N-13,9; K2O-3,0; CaO-26,0 | | |
| | Нитрат кальция (кальциевая селитра), марка Г | N-12,0; CaO-23,8 | | |
| | 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 | |

| | | | | |
|----|--|--|-----------|---------|
| 19 | Минеральное удобрение KristalonRed | N-12, NH ₄ -1,9, NO ₃ -10,1, P ₂ O ₅ -12, K ₂ O-36, MgO-1, SO ₃ -2,5, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004 | тонна | 350 000 |
| | Минеральное удобрение KristalonYellow | N-13, NH ₄ - 8,6, NO ₃ -4,4, P ₂ O ₅ -40, K ₂ O-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, NO ₃ -7, Nкарб-7, P ₂ O ₅ -11, K ₂ O-31, MgO-2,5, SO ₃ -5, B-0,02, Cu-0,01, Fe-0,15, Mn-0,1, Zn-0,01, Mo-0,002 | тонна | |
| 20 | Удобрение Yara Vita Rexolin D12 Хелат железа ДТРА | Fe-11,6 | килограмм | 1 744,5 |
| | Удобрение Yara Vita Rexolin Q40 Хелат железа EDDHA | Fe-6 | килограмм | |
| 21 | Удобрение Yara Vita Rexolin Zn15 Хелат цинка EDTA | Zn-14,8 | килограмм | 1 533,5 |
| 22 | Удобрение Yara Vita Rexolin Mn13 Хелат марганца EDTA | Mn-12,8 | килограмм | 1 533,5 |
| 23 | Удобрение Yara Vita Rexolin Cu15, хелат меди EDTA | Cu-14,8 | килограмм | 2 068,5 |
| 24 | Yara Vita Rexolin Ca10 | Ca-9,7 | килограмм | 1 629,5 |
| 25 | Удобрение Yara Vita Rexolin APN | B-0,85, Cu-0,25, Fe-6, Mn-2,4, Zn-1,3, Mo-0,25 | килограмм | 2 007,5 |
| 26 | Удобрение Yara Vita Rexolin ABC | K ₂ O-12, MgO-3, SO ₃ -6,2, B-0,5, Cu-1,5, Fe-4, Mn-4, Zn-1,5, Mo-0,1 | килограмм | 1 685,5 |
| 27 | 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 | 2 031 |
| 28 | Удобрение Yara Vita Brassitrel | MgO-8,3, SO ₃ -28,75, B-8, Vn-7, Mo-0,4 | килограмм | 1 267 |
| 29 | Удобрение Yara Vita Agriphos | P ₂ O ₅ -29,1, K ₂ O-6,4, Cu-1, Fe-0,3, Mn-1,4, Zn-1 | килограмм | 1 383 |
| 30 | YaraVita ZINTRAC 700 | N-1, Zn-40 | килограмм | 1 901,5 |
| 31 | YaraVita MOLYTRAC 250 | P ₂ O ₅ -15,3, Mo-15,3 | килограмм | 6 565,5 |
| 32 | YaraVita BORTRAC 150 | N-4,7, B-11 | литр | 810,5 |
| 33 | Сульфат магния (Krista MgS) | MgO-16, SO ₃ - 32 | тонна | 82 500 |
| | Магний сернокислый (сульфат магния), марка А | (MgO-29,7; S-23,5 | | |
| | Магний сернокислый (сульфат магния), марка Б | (MgO-28,1; S-22,4 | | |
| | Магний сернокислый (сульфат магния), марка В | (MgO-16,9; S-13,5 | | |

| | | | | | |
|----|---|--|-------------|-----------|---------|
| 34 | Удобрение Krista K Plus (нитрат калия) | N - 13,7, K2O - 46,3 | NO3 - 13,7, | тонна | 242 500 |
| | Калий азотнокислый (нитрат калия) | N-13,6; K2O-46,0 | | | |
| 35 | Удобрение Krista MAG (нитрат магния) | N - 3 - 11, MgO - 15 | NO3 - 11, | тонна | 143 000 |
| | Нитрат магния (магниевая селитра) | N-11,1; MgO - 15,5 | | | |
| 36 | Удобрение BlackJak | гуминовые кислоты - 19-21, фульвокислоты - 3-5 гульминовые кислоты и гумин | | литр | 2 000 |
| 37 | Удобрение Terra-Sorb foliar | свободные аминокислоты-9,3, N-2,1, B-0,02, Zn-0,07, Mn-0,04 | | литр | 2 000 |
| 38 | Удобрение Terra-Sorb complex | свободные аминокислоты 20, N-5,5, B-1,5, Zn-0,1, Mn - 0,1, Mg-0,8, Mo-0,001 | Fe - 1,0, | литр | 2 500 |
| 39 | Удобрение Millerplex | N-3, P2O5-3, K2O-3, экстракт морских водорослей | | литр | 4 200 |
| 40 | Минеральное удобрение Бороплюс (Boroplus) | B-11 | | литр | 1 362,5 |
| 41 | Минеральное удобрение Брексил кальций (Brexil Ca) | CaO-20, B-0,5 | | килограмм | 1 835 |
| 42 | Минеральное удобрение Брексил Комби (Brexil Combi) | B - 0,9, Cu - 0,3, Mn-2,6, Mo - 0,2, Zn-1,1 | Fe - 6,8, | килограмм | 1 700 |
| 43 | Минеральное удобрение Брексил Микс (Brexil Mix) | MgO-6, B-1,2, Cu-0,8, Fe-0,6, Mn-0,7, Mo - 1,0, Zn-5 | | килограмм | 1 800 |
| 44 | Минеральное удобрение Брексил Мульти (Brexil Multi) | MgO-8,5, B-0,5, Cu-0,8, Fe-4,0, Mn-4, Zn-1,5 | | килограмм | 1 500 |
| 45 | Минеральное удобрение Брексил Феррум (Brexil Fe) | Fe-10 | | килограмм | 1 525 |
| 46 | Минеральное удобрение Брексил Цинк (Brexil Zn) | Zn-10 | | килограмм | 1 747,5 |
| 47 | Минеральное удобрение Кальбит С (Calbit C) | CaO - 15 | | литр | 1 048 |
| 48 | Минеральное удобрение Мастер 13:40:13 | N-13; P2O5-40; K2O-13, B-0,02, Cu-0,005, Fe-0,07, Mn - 0,03, Zn-0,01 | | килограмм | 593 |
| 49 | Минеральное удобрение Мастер (MASTER) 15:5:30+2 | N-15; P2O5-5;K2O-30, MgO-2, B-0,02, Cu - 0,005, Mn-0,03, Zn-0,01 | Fe - 0,07, | килограмм | 475 |
| 50 | Минеральное удобрение Мастер (MASTER) 18:18:18 | N-18; P2O5-18; K2O-18, MgO-3, SO3- 6, B-0,02, Cu-0,005, Fe-0,07,Mn-0,03, Zn-0,01 | | килограмм | 450 |
| 51 | Минеральное удобрения Мастер 20:20:20 (Master 20:20:20) | N-20; P2O5-20;K2O-20, B-0,02, Cu-0,005, Fe-0,07, Mn - 0,03, Zn-0,01 | | килограмм | 500 |
| | | | | | |

| | | | | |
|----|---|---|-----------|---------|
| 52 | Минеральное удобрение Мастер 3:11:38+4 (Master 3:11:38+4) | N-3; P2O5-11; K2O-38, MgO-4, SO3- 25, B-0,02, Cu-0,005, Fe-0,07, Mn-0,03, Zn-0,01 | килограмм | 500 |
| 53 | Минеральное удобрение Мастер (MASTER) 3:37:37 | N-3; P2O5-37; K2O-37, B-0,02, Cu-0,005, Fe-0,07, Mn-0,03, Zn-0,01 | килограмм | 754,5 |
| 54 | Минеральное удобрение Плантафол 10:54:10 (Plantafol 10:54:10) | N-10; P2O5-54; K2O-10, B-0,02, Cu-0,05, Fe-0,1, Mn-0,05, Zn-0,05 | килограмм | 900 |
| 55 | Минеральное удобрение Плантафол 20:20:20 (Plantafol 20:20:20) | N-20; P2O5-20; K2O-20, B-0,02, Cu-0,05, Fe-0,1, Mn-0,05, Zn-0,05 | килограмм | 670 |
| 56 | Минеральное удобрение Плантафол 30:10:10 (Plantafol 30:10:10) | N-30; P2O5-15; K2O-45, B-0,02, Cu-0,05, Fe-0,1, Mn-0,05, Zn-0,05 | килограмм | 725 |
| 57 | Минеральное удобрение Плантафол 5:15:45 (Plantafol 5:15:45) | N-5; P2O5-10; K2O-10, B-0,02, Cu-0,05, Fe-0,1, Mn-0,05, Zn-0,05 | килограмм | 825 |
| 58 | Минеральное удобрение Феррилен 4,8 (Ferrilene 4,8) | Fe-6 | килограмм | 2 527,5 |
| 59 | Минеральное удобрение Феррилен Триум (Ferrilene Trium) | Fe-6, Mn-1, K2O-6 | килограмм | 2 943,5 |
| 60 | Минеральное удобрение Феррилен Триум (Ferrilene Trium) | Fe-6 | килограмм | 2 835 |
| 61 | Удобрение Аминосит 33% (Aminosit 33%) | Свободные аминокислоты-33, органическое вещество-48 | литр | 2 520 |
| 62 | Агрохимикат "Нутривант Плюс" (бахчевый) | N-6; P-16; K-31, MgO-2, Fe-0,4, Zn-0,1, B-0,5, Mn-0,7, Cu-0,01, Mo-0,005 | килограмм | 1 500 |
| 63 | Нутривант Плюс (картофельный) | P-43; K-28, MgO-2, Zn-0,2, B-0,5, Mn-0,2 | килограмм | 1 500 |
| 64 | Агрохимикат "Нутривант Плюс" (плодовый) | N-12; P-5; K-27, CaO-8, Fe-0,1, Zn-0,1, B-0,1, Mn-0,1 | килограмм | 1 500 |
| 65 | Агрохимикат Нутривант Плюс (сахарная свекла) | P-36; K-24, MgO-2, B-2, Mn-1 | килограмм | 1 500 |
| 66 | Агрохимикат "Нутривант Плюс" (томатный) | N-6; P-18; K-37, MgO-2, Fe-0,08, Zn-0,02, B-0,02, Mn-0,04, Cu-0,005, Mo-0,005 | килограмм | 1 500 |
| 67 | Минеральное удобрение Нутривант Плюс Универсальный | N-19; P-19; K-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 | 1 500 |
| 68 | Удобрение Руткат (Rutkat) | P2O5 - 4, K2O-3, Fe-0,4, свободные аминокислоты-10, полисахариды-6,1, ауксины - 0,6 | литр | 3 960 |
| 69 | Удобрение Тизим | Fe-0,1, B-2,1 | литр | 8 460 |
| 70 | Фасфит | P2O5-42,3, K2O-28,2 | литр | 2 700 |

| | | | | |
|----|--|---|------|-------|
| 71 | Удобрение Шугагон | свободные аминокислоты - 7,8, N-5,2, олигосахариды - 29, общий гуминовый экстракт - 15, органическое вещество – 29 | литр | 3 528 |
| 72 | Минеральное удобрение Изagri, марка Калий | K2O-15,2, P2O5-6,6, общий N-6,6, нитратный N-2,5, SO3-4,6, 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 | 525 |
| 73 | Минеральное удобрение Изagri, марка Медь | общий N-10,79, нитратный N-1,74, S-8,96, аминокислоты-11,0 | литр | 870 |
| 74 | Минеральное удобрение Изagri, марка Азот | нитратный N-10,6, аммонийный N-19,5, амидный N - 11,0, K2O-4,11, P2O5-2,47, SO3-2,33, MgO-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 | 585 |
| 75 | Минеральное удобрение Изagri, марка Цинк | Zn - 12,43, общий N-5,53, нитратный N-2,26, SO3-4,88 | литр | 645 |
| 76 | Минеральное удобрение Изagri, марка Бор | B - 12,32, Mo - 1,0, Cu-11,14 | литр | 825 |
| 77 | Минеральное удобрение Изagri, марка Фосфор | P2O5 - 27,7, N - 9,7, K2O - 6,8, MgO - 0,27, SO3 - 0,53, Zn - 0,4, Cu-0,13, Fe-0,16, Mn-0,08, B-0,23, Mo-0,08, Co-0,02, аминокислоты-2,0 | литр | 585 |
| 78 | Минеральное удобрение Изagri, марка Вита | Zn-2,51, Cu-1,92, Mn-0,37, Mo-0,22, B-0,16, Fe-0,4, Co-0,11, Ni-0,006, N-3,2, K2O-0,06, SO3-9,34, MgO-2,28, аминокислоты-15,0 | литр | 1 080 |
| 79 | Минеральное удобрение Изagri, марка Форс Рост | Zn - 3,36, Cu - 3,76, Mn-0,37, Fe-0,54, MgO-2,37, SO3-15,2, Co-0,23, Li-0,06, Ni-0,002, аминокислоты-15,0 | литр | 1 050 |
| 80 | Минеральное удобрение Изagri, марка Форс питание | N-6,9, P2O5-0,55, K2O-3,58, Mo-0,67, B-0,57, Cr-0,12, V-0,09, Se-0,02 | литр | |

| № п/п | Виды субсидируемых удобрений | Содержание действующих веществ в удобрении, % | Единица измерения | Нормы субсидий на одну единицу, тенге |
|-------|---|---|-------------------|---------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 81 | Минеральное удобрение SWISSGROW Phoskraft Mn-Zn | P2O5-30, Mn-5, N-3, Zn-5 | литр | 2 075 |
| | | | | |

| | | | | |
|----|---|--|-----------|-------|
| 82 | Минеральное удобрение SWISSGROW Bioenergy | аммоний N-6,9, органическое вещество-44 | литр | 2 415 |
| 83 | Минеральное удобрение Nitrokal | общий N-9, нитратный N-8, CaO-9, Mg-5, Mo-0,07 | литр | 1 300 |
| 84 | Минеральное удобрение Super K | K ₂ O-40 | литр | 2 225 |
| 85 | Минеральное удобрение BioStart | общий N-3, нитратный N-2, аммонийный N-1,4, P ₂ O ₅ -30, Zn-5 | литр | 1 820 |
| 86 | Минеральное удобрение Phoskraft МКР | P ₂ O ₅ -35, K ₂ O-23 | литр | 1 950 |
| 87 | Минеральное удобрение Curamin Foliar | общий N-3, Cu-3 | литр | 2 210 |
| 88 | Минеральное удобрение Aminostim | общий N-13,2, органический N-13,2, органический C-40 | килограмм | 2 350 |
| 89 | Минеральное удобрение Sprayfert 312 | общий N-27, нитратный азот N-5,1, аммиачный азот N-1,8, мочевины – 20,1, P ₂ O ₅ -9, K ₂ O-18, Mn-0,1, Zn-0,1, B-0,05 | килограмм | 2 300 |
| 90 | Минеральное удобрение Algamina | общий N-9, органический N-2, органический C-17, P ₂ O ₅ -6, K ₂ O-21, MgO-2, Cu-0,08, Fe-0,2, Mn-0,1, Zn-0,01 | килограмм | 2 220 |
| 91 | Минеральное удобрение Agrumax | общий N-16, аммиачный азот N-1, мочевины-15, P ₂ O ₅ -5, MgO-5, B-0,2, Fe-2, Mn-4, Zn-4 | килограмм | 1 900 |
| 92 | Минеральное удобрение SWISSGROW Phomazin | общий N-3, аммонийный N-1,5, мочевины-1,5, P ₂ O ₅ -30, Mn-5, Zn-5 | литр | 1 990 |
| 93 | Минеральное удобрение SWISSGROW Thiokraft | общий N-12, аммонийный N-9, P ₂ O ₅ -15, K ₂ O-5, SO ₃ -30 | литр | 1 750 |
| 94 | Минеральное удобрение Vigilax | общий N-7,6, аммонийный N-4,8, органическое вещество-40 | литр | 1 850 |
| 95 | Минеральное удобрение SWISSGROW Fulvimax | натриевые соли гуминовых кислот-92,2, органический N-3,4 | литр | 1 165 |