

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

***Утративший силу***

Постановление акимата Актюбинской области от 18 января 2018 года № 20. Зарегистрировано Департаментом юстиции Актюбинской области 2 февраля 2018 года № 5887. Утратило силу постановлением акимата Актюбинской области от 20 февраля 2019 года № 69

      Сноска. Утратило силу постановлением акимата Актюбинской области от 20.02.2019 № 69 (вводится в действие со дня его первого официального опубликования).

      В соответствии со статьей 27 Закона 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)" зарегистрированного в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 11223, акимат Актюбинской 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 Актюбинской области от 10 мая 2017 года № 132 "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 № 5509, опубликованное 2-3 июня в газетах "Ақтөбе" и "Актюбинский вестник").

      3. Государственному учреждению "Управление сельского хозяйства Актюбинской области" в установленном законодательством порядке обеспечить:

      1) государственную регистрацию настоящего постановления в Департаменте юстиции Актюбинской области;

      2) направление настоящего постановления на официальное опубликование в периодических печатных изданиях и Эталонном контрольном банке нормативных правовых актов Республики Казахстан.

      3) размещение настоящего постановления на интернет -ресурсе акимата Актюбинской области.

      4. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

      5. Настоящее постановление вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

|  |  |
| --- | --- |
|
*Исполняющий обязанности* *акима Актюбинской области*
 |
*М.Абдуллин*
 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Утвержден постановлением акимата Актюбинской области от 18 января 2018 года № 20 |

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

      Сноска. Приложение с изменениями, внесенными постановлением акимата Актюбинской области от 21.11.2018 № 503 (вводится в действие со дня его первого официального опубликования).

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|
№ п/п |
Виды субсидируемых удобрений |
Содержание действующих веществ в удобрении, % |
Единица измерения |
Нормы субсидий на одну единицу, тенге |
|
1 |
2 |
3 |
4 |
5 |
|
Азотные удобрения |
|
1 |
Селитра аммиачная |
N 34,4 |
тонна |
36 000 |
|
2 |
Сульфат аммония |
N-21 |
тонна |
30 800 |
|
N-21; S-24 |
|
3 |
Карбамид  |
N-46 |
тонна |
42 500 |
|
N-41,2; K2O-5,5 |
|
N-46,2 |
|
N-46,3 |
|
N-46,6 |
|
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 простой марки "Б" |
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 |
|
7 |
Супрефос азот-серосодержащий "Супрефос-NS" |
N-12; P2O5-24; Ca-14; Mg-0,5; SO3-25 |
тонна |
64 000 |
|
8 |
Аммофос |
N-10; P-46 |
тонна |
62 500 |
|
N-12; P-52 |
|
Калийные удобрения |
|
9 |
Калий хлористый  |
K2О-48 |
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 |
|
NPK-удобрение |
N-15; P-15; K-15 |
|
12 |
Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее марки 20:20 |
N-20; P-20; S-14 |
тонна |
70000 |
|
"Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее марки 20:20 |
N-20; P-20; S-8-14 |
|
13 |
NPK-удобрение: Нитрофоска |
N-6; P-14; K-14; Ca-12 |
тонна |
57 500 |
|
14 |
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 |
|
15 |
Азот-фосфор-калий-сера содержащие удобрение, (NPКS-удобрение) |
N-4,0; Р2О5-9,6; К2О-8,0; SO3-12,0; СаО-10,2; MgO-0,5 |
тонна |
44 898 |
|
16 |
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 |
44100 |
|
17 |
Фосфор-калий содержащее удобрение (РК-удобрение)  |
Р2О5-14; К2О-8,0; СаО-13,2; MgO-0,45  |
тонна |
30 200 |
|
18 |
Моноаммонийфосфат специальный водорастворимый, марки А |
N-12; P-61  |
тонна |
190 000 |
|
Моноаммонийфосфат кормовой |
|
19 |
Агрохимикат монокалий фосфат |
P-52; K-34 |
тонна |
340000 |
|
Монокалий фосфат |
P-52; K-34  |
|
Удобрение Krista MKP (монокалий фосфат) |
P2O-52; K2О-34 |
|
Микроудобрения |
|
20 |
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; 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 |
|
21 |
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; Zn-0,01; Mo-0,002 |
тонна |
|
22 |
Удобрение Yara Vita Rexolin D12 Хелат железа DTPA  |
Fe-11,6 |
килограмм |
1744,5 |
|
Удобрение Yara Vita Rexolin Q40 Хелат железа EDDHA |
Fe-6 |
килограмм |
|
23 |
Удобрение Yara Vita Rexolin Zn15 Хелат цинка EDTA |
Zn-14,8 |
килограмм |
1533,5 |
|
24 |
Удобрение Yara Vita Rexolin Mn13 Хелат марганца EDTA  |
Mn-12,8 |
килограмм |
1533,5 |
|
25 |
Удобрение Yara Vita Rexolin Cu15, хелат меди EDTA |
Cu-14,8 |
килограмм |
2068,5 |
|
26 |
Yara Vita Rexolin Ca10 |
Са-9,7 |
килограмм |
1629,5 |
|
27 |
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 |
|
28 |
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 |
|
29 |
УдобрениеYara 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 |
|
30 |
Удобрение YaraVita Brassitrel |
MgO-8,3; SО3-28,75; B-8; Vn-7; Mo-0,4  |
килограмм |
1267,0 |
|
31 |
Удобрение Yara Vita agriphos |
P2О5-29,1; K2О-6,4; Cu-1; Fe-0,3; Mn-1,4; Zn-1 |
килограмм |
1383,0 |
|
32 |
Yara Vita ZINTRAC 700 |
N-1; Zn-40 |
килограмм |
1901,5 |
|
33 |
Yara Vita MOLYTRAC 250 |
P2O5-15,3; Mo-15,3 |
килограмм |
6565,5 |
|
34 |
Yara Vita BORTRAC 150 |
N-4,7; B-11 |
литр |
810,5 |
|
35 |
Сульфат магния (Krista MgS) |
Mg2O-16; SO3- 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 |
|
36 |
Удобрение Krista K Plus (нитрат калия) |
N-13,7; NO3-13,7; K2O - 46,3 |
тонна |
242 500 |
|
Калий азотнокислый (нитрат калия) |
N-13,6; K2O-46,0 |
тонна |
|
37 |
Удобрение Krista MAG (нитрат магния ) |
N-3-11; NO3-11; MgO - 15 |
тонна |
143 000 |
|
Нитрат Магния (магниевая селитра)  |
N-11,1; MgO-15,5 |
|
38 |
Удобрение BlackJak |
гуминовые кислоты -19-21; фульвокислоты-3-5;ульминовые кислоты и гумин |
литр |
2000 |
|
39 |
Удобрение Terra-Sorb foliar |
свободные аминокислоты-9,3;N-2,1; B-0,02; Zn-0,07; Mn-0,04 |
литр |
2000 |
|
40 |
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 |
|
41 |
Удобрение Millerplex |
N-3; P2О5-3; K2О-3; экстракт морских водорослей |
литр |
4200 |
|
42 |
Фертигрейн Фолиар (зерновой) |
N-3,5; P-2; K-2; Mn-1,5 |
литр |
1670 |
|
43 |
Фертигрейн Фолиар (масличный) |
N-4; P-3; K-2; Mn-1,5 |
литр |
1670 |
|
44 |
Фертигрейн старт (Fertigrain Start) |
N-3 |
литр |
1900 |
|
45 |
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 |
1900 |
|
46 |
Текнокель Амино
Амино Mn |
Mn - 6 |
литр |
1150 |
|
47 |
Текнокель Амино
Амино МО |
МО - 8 |
литр |
4459 |
|
48 |
Текамин Райз
 (TECAMIN RAIZ) |
N - 5,5; K2О- 1,0; Fe-0,5; Mn-0,3; Zn- 0,15; Cu-0,05 |
литр |
2283,5 |
|
49 |
Текамин Макс
 (TECAMIN MAX) |
N-7 |
литр |
1750 |
|
50 |
Текамин брикс
(TECAMIN BRIX) |
K-18 |
литр |
1686,5 |
|
51 |
Текамин флауэр
(TEKAMIN FLOWER) |
B-10; Mo-0,5 |
литр |
2073,9 |
|
52 |
Текнокель Амино Микс (TECNOKEL AMINO MIX) |
Fe-3; Zn-0,7; Mn-0,7; Cu-0,3; B-1,2; Mo-1,2 |
литр |
1427 |
|
53 |
Текнокель амино бор (TECNOKEL AMINO B) |
B-10 |
литр |
1503 |
|
54 |
Текнокель Амино цинк (TECNOKEL AMINO Zn) |
Zn-8 |
литр |
1370 |
|
55 |
Текнокель Амино кальций (TECNOKEL AMINO CA) |
Ca-10 |
литр |
1427 |
|
56 |
Текнокель Амино Fe (TECNOKEL AMINO Fe) |
Fe-9,8  |
литр |
2188 |
|
57 |
Текнокель Амино магний (TECNOKEL AMINO Mg) |
MgO-6 |
литр |
898 |
|
58 |
Контролфит купрум (CONTROLPHYT CU) |
Cu-6,5 |
литр |
1978,75 |
|
59 |
Контролфит РК (CONTROLPHYT РК) |
P-30; K-20 |
литр |
1750 |
|
60 |
Текнофит (TECNOPHYT PH) |
поли-гиброки-карбо-кислоты-20; N-2; P-2 |
литр |
1864,6 |
|
61 |
Текнокель Амино калий (TECNOKEL AMINO К) |
К-20 |
литр |
1600 |
|
62 |
Минеральное удобрение Бороплюс (Boroplus) |
B-11 |
литр |
1 362,5 |
|
63 |
Минеральное удобрение Брексил кальций (Brexil Ca) |
CaO-20; B-0,5 |
килограмм |
1 835 |
|
64 |
Минеральное удобрение Брексил Комби (Brexil Combi)  |
B-0,9; Cu-0,3; Fe-6,8; Mn-2,6; Mo-0,2; Zn-1,1 |
килограмм |
1 700 |
|
65 |
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 |
|
66 |
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 |
|
67 |
Минеральное удобрение Брексил Феррум (Brexil Fe) |
Fe-10  |
килограмм |
1525 |
|
68 |
Минеральное удобрение Брексил Цинк (Brexil Zn) |
Zn-10 |
килограмм |
1747,5 |
|
69 |
Минеральное удобрение Кальбит С (Calbit C) |
CaO - 15 |
литр |
1048 |
|
70 |
Минеральное удобрение Мастер 13.40.13  |
N-13; Р2О5-40; К2O-13; B-0,02; Cu-0,005; Fe-0,07; Mn-0,03; Zn-0,01  |
килограмм |
593 |
|
71 |
Минеральное удобрение Мастер (MASTER) 15:5:30+2  |
N-15; Р2О5-5; К2O-30; MgO-2; B-0,02; Cu-0,005; Fe-0,07; Mn-0,03; Zn-0,01 |
килограмм |
475 |
|
72 |
Минеральное удобрение Мастер (MASTER) 18:18:18  |
N-18; Р2О5-18;К2O-18; MgO-3; SO3- 6; B-0,02; Cu-0,005; Fe-0,07; Mn-0,03; Zn-0,01 |
килограмм |
450 |
|
73 |
Минеральное удобрение Мастер 20:20:20 (Master 20:20:20) |
N-20; Р2О5-20; К2O-20; B-0,02; Cu-0,005; Fe-0,07; Mn-0,03; Zn-0,01 |
килограмм |
500 |
|
74 |
Минеральное удобрение Мастер 3:11:38+4 (Master 3:11:38+4) |
N-3; Р2О5-11;К2O-38; MgO-4; SO3- 25; B-0,02; Cu-0,005; Fe-0,07; Mn-0,03; Zn-0,01 |
килограмм |
500 |
|
75 |
Минеральное удобрение Мастер (MASTER) 3:37:37 |
N-3; Р2О5-37; К2O-37; B-0,02; Cu-0,005; Fe-0,07; Mn-0,03; Zn-0,01 |
килограмм |
754,5 |
|
76 |
Минеральное удобрение Плантафол 10:54:10 (Plantafol 10:54:10) |
N-10; Р2О5-54; К2O-10; B-0,02; Cu-0,05; Fe-0,1; Mn-0,05; Zn-0,05 |
килограмм |
900 |
|
77 |
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 |
|
78 |
Минеральное удобрение Плантафол 30:10:10 (Plantafol 30:10:10) |
N-30; Р205-15;К2O-45;B-0,02;Cu-0,05; Fe-0,1; Mn-0,05; Zn-0,05 |
килограмм |
725 |
|
79 |
Минеральное удобрение Плантафол 5:15:45 (Plantafol 5:15:45) |
N-5; Р2О5-10; К2O-10; B-0,02; Cu-0,05; Fe-0,1; Mn-0,05; Zn-0,05 |
килограмм |
825 |
|
80 |
Минеральное удобрение Феррилен 4,8 (Ferrilene 4,8) |
Fe-6 |
килограмм |
2527,5 |
|
81 |
Минеральное удобрение Феррилен (Ferrilene) |
Fe-6 |
килограмм |
2 835 |
|
82 |
Минеральное удобрение Феррилен Триум (Ferrilene Trium) |
Fe-6; Mn-1; K2O-6 |
килограмм |
2943,5 |
|
83 |
Минеральное удобрение SWISSGROW Phoskraft Mn-Zn |
P2O5-30; Mn-5; N-3; Zn-5  |
литр |
2075 |
|
84 |
Минеральное удобрение SWISSGROW Bioenergy |
аммоний N-6,9;органическоевещество-44 |
литр |
2415 |
|
85 |
Минеральное удобрение Nitrokal |
общий N-9; нитратный N-8; CaO-9; Mg-5; Mo-0,07 |
литр |
1300 |
|
86 |
Минеральное удобрение Phoskraft MKP  |
P2O5-35; K2O-23 |
литр |
1950 |
|
87 |
Минеральное удобрение Curamin Foliar |
общий N-3; Сu-3 |
литр |
2210 |
|
88 |
Минеральное удобрение Aminostim |
общий N-13,2;органический N-13,2; органический C-40 |
килограмм |
2350 |
|
89 |
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 |
|
90 |
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 |
|
91 |
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 |
|
92 |
Минеральное удобрение SWISSGROW Phomazin |
общий N-3; аммонийный N-1,5; мочевина-1,5; P2O5-30; Mn-5; Zn-5 |
литр |
1990 |
|
93 |
Минеральное удобрение Hordisan |
Специальная смесь микроэлементов для зерновых культур |
килограмм |
2117,5 |
|
94 |
Минеральное удобрение SWISSGROW Thiokraft |
аммонийный N-10; P2O5-15; K2O-5; SO3-30 |
литр |
1750 |
|
95 |
Минеральное удобрение Vigilax |
общий N-7,6; аммонийныйN-4,8; органическое вещество-40 |
литр |
1850 |
|
96 |
Минеральное удобрение SWISSGROW Fulvimax |
натриевые соли гуминовых кислот-92,2; органическийN-3,4 |
литр |
1165 |
|
97 |
Нитрат кальция концентрированный |
СаО-32; N-17 |
килограмм |
120,00 |
|
98 |
Магний азотнокислый 6- водный (магниевая селитра) |
MgО-15,5; N-11,1 |
килограмм |
135,00 |
|
99 |
Магний сернокислый 7-водный |
MgО-16,6; SO3-13,2 |
килограмм |
94,00 |
|
100 |
Сульфат калия (калий сернокислый) |
K2О-51; SO3-45 |
килограмм |
220,00 |

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