

**Об утверждении перечня субсидируемых видов удобрений и норм субсидий на 1 тонну (килограмм, литр) удобрений, приобретенных у продавца удобрений на 2018 год**

Постановление акимата Костанайской области от 8 декабря 2017 года № 626. Зарегистрировано Департаментом юстиции Костанайской области 28 декабря 2017 года № 7431.

      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)" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 11223) акимат Костанайской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

      1. Утвердить прилагаемые перечень субсидируемых видов удобрений и нормы субсидий на 1 тонну (килограмм, литр) удобрений, приобретенных у продавца удобрений на 2018 год.

      2. Признать утратившим силу:

      1) постановление акимата Костанайской области от 23 сентября 2016 года № 444 "Об утверждении перечня субсидируемых видов удобрений и норм субсидий на 1 тонну (килограмм, литр) удобрений, приобретенных у продавца удобрений" (зарегистрировано в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 6649, опубликовано 15 октября 2016 года в газете "Костанайские новости");

      2) постановление акимата Костанайской области от 17 апреля 2017 года № 194 "О внесении изменений в постановление акимата от 23 сентября 2016 года № 444 "Об утверждении перечня субсидируемых видов удобрений и предельных норм субсидий на 1 тонну (килограмм, литр) удобрений, приобретенных у продавца удобрений" (зарегистрировано в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 7053, опубликовано 30 мая 2017 года в Эталонном контрольном банке нормативных правовых актов Республики Казахстан).

      3. Государственному учреждению "Управление сельского хозяйства акимата Костанайской области" в установленном законодательством Республики Казахстан порядке обеспечить:

      1) государственную регистрацию настоящего постановления в территориальном органе юстиции;

      2) в течение десяти календарных дней со дня государственной регистрации настоящего постановления направление его копии в бумажном и электронном виде на казахском и русском языках в Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Республиканский центр правовой информации" для официального опубликования и включения в Эталонный контрольный банк нормативных правовых актов Республики Казахстан;

      3) размещение настоящего постановления на интернет-ресурсе акимата Костанайской области после его официального опубликования.

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

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

|  |  |
| --- | --- |
|
*Аким Костанайской области*
 |
*А. Мухамбетов*
 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложениек постановлению акиматаот 8 декабря 2017 года № 626 |

 **Перечень субсидируемых видов удобрений и нормы субсидий на 1 тонну (килограмм, литр) удобрений, приобретенных у продавца удобрений на 2018 год**

      Сноска. Перечень и нормы с изменениями, внесенными постановлениями акимата Костанайской области от 16.05.2018 № 210 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования); от 14.09.2018 № 410 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после 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 |
Аммиачная селитра |
N 34,4 |
тонна |
36000 |
|
Селитра аммиачная |
|
Селитра аммиачная марки Б  |
|
2 |
Карбамид  |
N-46 |
тонна |
42500 |
|
N-41,2, K2O-5,5 |
|
N-46,2 |
|
N-46,3 |
|
N-46,6 |
|
Карбамид, марки Б |
N-46 |
|
N-46,2 |
|
2-1 |
Сульфат аммония |
N-21 |
тонна |
30800 |
|
Фосфорные удобрения |
|
3 |
Суперфосфат |
P-15 |
тонна |
18700 |
|
Суперфосфат обогащенный  |
P-21,5 |
|
Суперфосфат |
P-19 |
|
4 |
Супрефос азот-серосодержащий
"Супрефос-NS" |
N12, P2O5-24, Ca-14, Mg-0,5, SO3-25 |
тонна |
64000 |
|
5 |
Аммофос |
N-10, P-46 |
тонна |
62500 |
|
N-12, P-52 |
|
Калийные удобрения |
|
6 |
Калий сернокислый (сульфат калия) очищенный |
K2O-50 |
тонна |
130000 |
|
Сложные удобрения |
|
7 |
Нитроаммофоска марки
NPK 15:15:15 |
N-15, P-15, K-15 |
тонна |
59000 |
|
Нитроаммофоска марки
NPK 16:16:16 |
N-16, P-16, K-16 |
|
Нитроаммофоска марки
NPK 10:26:26 |
N-10, P-26, K-26 |
|
7-1 |
Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее марки 20:20 |
N-20, P-20, S-14 |
тонна |
62500 |
|
Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее марки 20:20 |
N-20, P-20, S-8-14 |
|
Удобрение азотно-фосфорное серосодержащее марки NP+S=20:20+14 |
N-20, P-20, S-14 |
|
7-2 |
Удобрение азотно-фосфорно-калийное, марки 10:26:26 |
N-10, P2O5-26, K2O-26, S-1,7 |
тонна |
59000 |
|
7-3 |
NPK-удобрения |
N-15, P2O5-15, K2O-15 |
тонна |
59000 |
|
Азотно-фосфорно-калийное комплексное минеральное удобрение (NPK-удобрение) |
N-15, P2O5-15, K2O-15 |
|
7-4 |
Жидкое удобрение КАС+ |
N-28-34, K2O-0,052, SO3-0,046, Fe-0,04 (EDTA) |
тонна |
42500 |
|
Микроудобрения |
|
8 |
Текамин Райз
(TECAMIN RAIZ) |
N-5,5, K2O-1,0, Fe-0,5,Mn-0,3, Zn-0,15, Cu-0,05 |
литр |
2283,5 |
|
9 |
Текамин Макс
 (TECAMIN MAX) |
N-7 |
литр |
1750 |
|
10 |
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 |
|
11 |
Текнокель Амино кальций (TECNOKEL AMINO CA) |
Ca-10 |
литр |
1427 |
|
12 |
Контролфит РК (CONTROLPHYT РК) |
P-30, K-20 |
литр |
1750 |
|
13 |
Текнофит (TECNOPHYT PH) |
поли-гиброки-карбокислоты-20, N-2, P-2 |
литр |
1864,6 |
|
14 |
Минеральное удобрение Изагри-К, 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 |
|
15 |
Минеральное удобрение Изагри-К, 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 |
|
16 |
Минеральное удобрение Изагри-М, 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 |
1050 |
|
17 |
Микроэл |
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 |
1383 |
|
18 |
Микромак  |
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 |
1355 |
|
19 |
Страда N |
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 |
610 |
|
20 |
Страда Р |
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 |
813 |
|
21 |
Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин", марка "Акварин-3"  |
N3:Р11:К35+MgO4,0+S9,0+Nнит.-3,0 |
килограмм |
328,746 |
|
22 |
Водорастворимое комплексное минеральное удобрение "Акварин", марка "Акварин-13" |
N13:Р41:К13+Nнит.-4,4+Nамм.-8,6 |
килограмм |
346,843 |
|
23 |
Магний сернокислый (сульфат магния) марки В |
MgO – 16,9;
S – 13,5 |
килограмм |
82,5 |
|
24 |
Монокалийфосфат  |
Р2O5 – 52;
К2О - 34 |
килограмм |
331 |
|
25 |
Минеральное удобрение Kristalon Yellow 13-40-13 |
N-13, NH4-8,6, NO3- 4,4, P2O5-40, K2O-13, SO3-27.5, B-0,025, Cu-0,01, Fe-0,07, Mn-0,04, Zn-0,025, Mo-0,004 |
тонна |
350000 |
|
26 |
Минеральное удобрение Изагри-М, марки Бор |
B-12,32, Mo-1, проникающий агент – 17 |
литр |
825 |
|
27 |
Минеральное удобрение Изагри-К, марки Медь |
Cu-11,14, N-10,79, S-8,96, аминокислоты, в биоактивной L-форме-11, проникающий агент-1 |
литр |
870 |
|
28 |
Минеральное удобрение Изагри-К, марки Калий |
K2O-15,2, P2O5-6,6, N-6,6, NO3-2,5, 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, комплекс смачивающих веществ-1 |
литр |
525 |
|
29 |
Минеральное удобрение Изагри-К, марки Вита |
Zn-2,51, Cu-1,92, Mn-0,37, Mo-0,22, B-0,16, Fe-0,40, Co-0,11, Ni-0,006, N-3,20, K2O- 0,06, SO3-9,34, MgO-2,28, аминокислоты в L-активной форме-15 |
литр |
1080 |
|
30 |
Нитрат кальция концентрированный |
CaO-32, N-17 |
тонна |
112000 |
|
31 |
Селитра калиевая марки СХ |
N-13,7, K2O-46,2 |
тонна |
242000 |
|
32 |
Магний азотнокислый 6-водный (магниевая селитра) |
MgO-15,5, N-11,1 |
тонна |
135000 |
|
33 |
Грогрин микро Феррал 6 (Fe-EDDHA) |
Fe-(EDDHA)-6 |
тонна |
1908000 |
|
34 |
Удобрение Yara Vita Rexolin ABC |
MgO-9, B-0,5, Cu-1,5, Fe-4, Mn-4, Mo-0,1, Zn-1,5 |
килограмм |
1685,5 |
|
35 |
Жидкое микроудобрение "Волски Моноформы", марки "Волски Моно-Сера" |
N-2, SO3-72, MgO-2,3 |
литр |
993,5 |
|
36 |
Жидкое микроудобрение "Волски Моноформы", марки "Волски Моно-Бор" |
B-10 |
литр |
1265 |
|
37 |
Жидкое комплексное минеральное удобрение "Волски Микрокомплекс", марки "Экомак" |
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 |
1535 |

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