

**О внесении изменений и дополнений в постановление Восточно-Казахстанского областного акимата от 2 апреля 2025 года № 77 "Об утверждении перечня субсидируемых видов удобрений (за исключением органических) и норм субсидий на 1 тонну (литр, килограмм) удобрений, приобретенных у продавца удобрений на 2025 год"**

Постановление Восточно-Казахстанского областного акимата от 25 августа 2025 года № 205

      Восточно-Казахстанский областной акимат ПОСТАНОВЛЯЕТ:

      1. Внести в постановление Восточно-Казахстанского областного акимата от 2 апреля 2025 года № 77 "Об утверждении перечня субсидируемых видов удобрений (за исключением органических) и норм субсидий на 1 тонну (литр, килограмм) удобрений, приобретенных у продавца удобрений на 2025 год" (зарегистрированное в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 9166-16) следующие изменения и дополнения:

      в приложении к указанному постановлению:

      строки 185, 759 изложить в новой редакции, согласно приложению 1 к настоящему постановлению;

      дополнить строками 943-1014, согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

      2. Управлению сельского хозяйства Восточно-Казахстанской области в установленном законодательством Республики Казахстан порядке обеспечить:

      1) в течение пяти рабочих дней со дня подписания настоящего постановления направление его копии в электронном виде на казахском и русском языках в Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан" для опубликования в Эталонном контрольном банке нормативных правовых актов Республики Казахстан;

      2) размещение настоящего постановления на сайте акимата Восточно-Казахстанской области после официального опубликования.

      3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя акима Восточно-Казахстанской области по вопросам агропромышленного комплекса.

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

|  |  |
| --- | --- |
|
*Аким Восточно-Казахстанской области*
 |
*Н. Сактаганов*
 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 1 к постановлению Восточно-Казахстанского областного акимата от "25" августа 2025 года № 205 |

 **Перечень субсидируемых видов удобрений (за исключением органических) и нормы субсидий на 1 тонну (литр, килограмм) удобрений, приобретенных у продавца удобрений на 2025 год**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|
      № |
Виды субсидируемых удобрений |
Содержание действующих веществ в удобрении (%) |
Норма субсидий (тенге) |
Единица измерения (тонна, литр, килограмм) |
|
185 |
Удобрение "AminoMax" |
Азот – 7,3%, Органические вещества – 22 % |
3571 |
литр |
|
759 |
Удобрение "pH Power" |
Пентаоксид фосфора – не менее 26%; Вода – не более 60% |
3125 |
литр |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 2 к постановлению Восточно-Казахстанского областного акимата от "25" августа 2025 года № 205 |

 **Перечень субсидируемых видов удобрений (за исключением органических) и нормы субсидий на 1 тонну (литр, килограмм) удобрений, приобретенных у продавца удобрений на 2025 год**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|
        № |
Виды субсидируемых удобрений |
Содержание действующих веществ в удобрении (%) |
Норма субсидий (тенге) |
Единица измерения (тонна, литр, килограмм) |
|
943 |
Agroleaf Power Calcium 12-5-19+9CaO+2.5MgO+TE |
N-20, P2O5-5, K2O-19, CaO-9, MgO-2,5 |
755 357 |
тонна |
|
944 |
Agroleaf Power High K 15-10-31+TE |
N-15, P2O5-10, K2O-31 |
|
945 |
Agroleaf Power High P 12-52-5+TE |
N-12, P2O5-52, K2O-5 |
|
946 |
Agroleaf Power Total 20-20-20+TE |
N-20, P2O5-20, K2O-20 |
|
947 |
Agrolution pH Low 151 10-50-10+TE |
N-10, P2O5-50, K2O-10 |
656 696 |
тонна |
|
948 |
ALGASEED |
Массовая доля питательных веществ: общий азот-1% м/м, органическое вещество-20% м/м, органический углерод-11,6% м/м, водорастворимый марганец (Mn)-0,8% м/м, водорастворимый цинк (Zn)-1,2% м/м, свободные аминокислоты-6% м/м, pH 7,3-8,3 |
13393 |
литр |
|
949 |
Amco Cereals |
Азот (N)-13%. оксид магния (MgO)-5%, медь (Cu)-2%, марганец (Mn)-2% |
1 339 |
килограмм |
|
950 |
AmcoCorn |
N-13%, Mn-5%, Zn-5% |
825 |
килограмм |
|
951 |
Amcolon 0-0-50 |
K2SO4 |
552 |
килограмм |
|
952 |
Amcolon 13-40-13+TE |
Азот 13%, Фосфор 40%, калий 13%, микроэлементы |
864 |
килограмм |
|
953 |
Amco Potato |
Азот (N) - 14% Фосфор (P2O5) - 25% Оксид калия (К2О) - 13% Оксид магния (MgO) - 3,2% Цинк (Zn) - 1,8% Серный ангидрид (SО3) - 12,5% |
990 |
килограмм |
|
954 |
Amino Zinc |
Органический азот 1,2%, Цинк 12%, аминокислоты 7,5% |
1 307 |
литр |
|
955 |
EXCELAMIN |
Массовая доля питательных веществ: общий азот (N)-7,1% м/м, органический азот (N)-4,2% м/м, мочевинный азот (N)-1,25% м/м, аммиачный азот (N)-1,25% м/м, нитратный азот (N)-0,4% м/м, органическое вещество-44,5% м/м, органический углерод-25,0% м/м, водорастворимый марганец (Mn)-1,5% м/м, водорастворимый цинк (Zn)-0,5% м/м, свободные аминокислоты-28% м/м, pH 6,0-7,0 |
4464 |
литр |
|
956 |
Fulltec |
N-4,5%, P-7,5%, аминокислоты, фосфиты калия |
8 085 |
литр |
|
957 |
MKP |
монокалийфосфат-более 95 |
303 571 |
тонна |
|
958 |
NOVA SOP |
сульфат калия-более 99 |
145 000 |
тонна |
|
959 |
Top Zinc Mаx |
Азот 7,0%, Фосфор 16,0%, Кобальт 0,6%, Молибден 2,5%, Бор 3%, Цинк 5,0%, Сера 1,5%, Аминокислоты, Фосфиты |
9 632 |
литр |
|
960 |
YaraAmplix Optinue |
Гуминовые кислоты – 15%, Mn- 1%, Zn – 1%, K2О-3% |
4850 |
литр |
|
961 |
YaraTera Calcinit (calcium nitrate) |
N-15,5, NH4-1,1, NO3-14,4, CaO-26,5 |
187500 |
тонна |
|
962 |
Агрохимикат БИОНЕКС-КЕМИ ЖИДКИЙ марки 10:10:10 |
N – 10%; P2O5 – 10%; K2O – 10%; S – 0,04%; В – 0,01%; Cu – 0,02%; Zn – 0,01%; Mn – 0,01%; Mo – 0,002%; Cо – 0,002% |
1617 |
литр |
|
963 |
Агрохимикат БИОНЕКС-КЕМИ ПРОФИ марка 35:1:1,5 |
N – 35%; P2O5 – 1%; K2O – 1,5%; Mg – 0,7%; S – 6%; В – 0,025%; Fe – 0,01%; Cu – 0,01%; Mn – 0,01%; Mo – 0,005%; Co – 0,001%; Zn – 0,01% |
941 |
килограмм |
|
964 |
Агрохимикат БИОНЕКС-КЕМИ ПРОФИ марка 40:1,5:2 |
N – 40%; P2O5 – 1,5%; K2O – 2%; Mg – 0,7%; S – 2%; В – 0,025%; Fe – 0,01%; Cu – 0,01%; Mn – 0,01%; Mo – 0,005%; Co – 0,001%; Zn – 0,01% |
|
965 |
Агрохимикат БИОНЕКС КЕМИ РАСТВОРИМЫЙ марка 2:40:27+1,2 |
N – 2%; P2O5 – 40%; K2O – 27%; Mg – 1,2%; S – 4%; В – 0,025%; Fe – 0,01%; Cu – 0,01%; Zn – 0,01%; Mn – 0,01%; Mo – 0,005%; Co – 0,001% |
|
966 |
Агрохимикат БОРОГУМ |
Гуминовых кислот натриевые соли – 3%; B – 9% |
2405 |
литр |
|
967 |
Агрохимикат БОРОГУМ ЭКСТРА марка Mo |
Гуминовых кислот натриевые соли – 3%; B – 7%; Mo – 3%; S – 0,05%; Co – 0,002%; Cu – 0,01%; Zn – 0,01%; Mn – 0,04%; Ni – 0,002% |
5130 |
|
968 |
Агрохимикат БОРОГУМ ЭКСТРА марка Комплексный |
Гуминовых кислот натриевые соли – 1%; B – 4%; Mo – 0,05%; S – 0,17%; Co – 0,005%; Cu – 0,2%; Zn – 0,01%; Mn – 0,02%; Ni – 0,001%; Fe – 0,05% |
2434 |
|
969 |
Агрохимикат ГУМИ марка ГУМИ-20 |
N – 1%; P2O5 – 1,5%; K2O – 2%; Гуминовых кислот натриевые соли – 60% |
921 |
|
970 |
Аммофос марка 12-52 |
N-12, P2O5-52 |
100 000 |
тонна |
|
971 |
Аммофос марка 12-52 |
N-12, P-52 |
|
972 |
БИГУС |
25 г/л по кислоте гуминовых кислот калиевые соли (фульвовые кислоты, флавоноиды, фитостерины,каротиноиды, аминокислоты, витамины, гумины, липиды, наноразмерный углерод) |
1 000 |
литр |
|
973 |
Водорастворимое NPK удобрение марка 13:40:13+МЭ |
N-13, P-40, K-13, B-0,02, Сu-0,005, Mn-0,05, Zn-0,01, Fe-0,07, Mo-0,004 |
98215 |
тонна |
|
974 |
Микроудобрение БИНОМ марки "Гумилайн" |
гуминовые кислоты не менее-60%; фульвовые кислоты не менее-15%; MgO-5 г/л; Zn-3 г/л; Mo-1 г/л; Cu-2 г/л; Mn-0,5 г/л; B-0,5 г/л; Fe-0,5 г/л; Co-0,05 г/л |
2232 |
литр |
|
975 |
Микроудобрение Бином "Стимул" |
N-15 г/л; P-15 г/л; K-15 г/л; SO-120 г/л; MgO-16 г/л; Zn-25,1 г/л; Mo-2,6 г/л; Cu-20,1 г/л; Mn-6,5 г/л; B-1,9 г/л; Fe-2,6 г/л; L-аминокислоты-100 г/л |
|
976 |
Микроудобрение "ГИСИНАР БОР" |
прилипатель (полимер проп-2-еновой кислоты с проп-2- енамидом натриевая соль), B - 150г/л (11%), N - 50г/л (3,7%) |
3121 |
|
977 |
Минеральное удобрение БИНОМ "NPK 10:40:10" |
N-100 г/л; P-400 г/л; K-100 г/л; SO-65 г/л; MgO-35 г/л; Zn-0,25 г/л; Mo-0,05 г/л; Cu-0,17 г/л; Mn-0,51 г/л; B-0,9 г/л; Fe-0,85 г/л; Co-0,05 г/л; Витамины (PP, C, B1, B6) 4ppm, Архидоновая кислота ppm |
1313 |
|
978 |
Минеральное удобрение с микроэлементами БИНОМ марки "Амино Комплекс" |
N-55 г/л; P2O5-25 г/л; K2O-25 г/л; SO3-60 г/л; MgO\*-15 г/л; Zn\*-15 г/л; Mo-5 г/л; Cu\*-7 г/л; Mn\*-8,5 г/л; B\*-6 г/л; Fe\*-20 г/л; Co\*-0,5 г/л; L-Аминокислоты 250 г/л |
3911 |
|
979 |
Минеральное удобрение с микроэлементами Бином марки "Бор-Молибден (В-Мо)" |
N-55 г/л; Mo-6,4 г/л; B-120 г/л; фульватно-гуматный комплекс-10% |
2036 |
|
980 |
Пекацид |
Р2О5-60; К2О-20 |
893 |
килограмм |
|
981 |
Жидкое комплексное микроудобрение "Silver Mix" |
Серебро (Ag)-0,3±0,1; Азот (N)-0,46±0,1; Бор (B)-0,33±0,1; Медь (Cu)-0,45±0,1; Цинк (Zn)-0,8±0,3; Марганец (Mn)-0,8±0,2; Молибден (Mo)-0,1±0,04; Кобальт (Co)-0,03±0,01 |
5 000 |
литр |
|
982 |
Карбамид марки Б |
N-46,2 |
80 000 |
тонна |
|
983 |
Минеральное удобрение Изагри-К, марка Форс Питание |
Аминокислоты-2, Nобщ-6,9, K2O-3,6, Mo-0,7, B-0,6, P2O5-0,6, Cr-0,1, V-0,09, Se-0,02 |
2 640 |
литр |
|
984 |
Минеральное удобрение Изагри-М, марка Форс Рост |
Аминокислоты-15, SO3-15,2, Cu-EDTA-3,8, Zn-EDTA-3,3, MgO-2,3, Fe-EDTA-0,6, Mn-EDTA-0,3, Co-EDTA-0,2, Li-0,06, Ni-0,02, Янтарная кислота-1 |
|
985 |
Селитра аммиачная марки Б |
N 34,4 |
62 500 |
тонна |
|
986 |
Смешанное минеральное удобрение марки FertiMark (K50-Mg2) |
K2O-50, MgO-2 |
140000 |
тонна |
|
987 |
Супрефос азот-серосодержащий "Супрефос-NS" (N:P:Mg:Сa:S) |
N-12, P-24, Mg-0,5, Ca-14, S-25 |
120000 |
|
988 |
Удобрение "Aminosid Aton" |
Фосфор (Р) 18%, калий (К) 10%, цинк (Zn) 0,5%, бор (В) 0,5%, сера (S) 0,5%, молибден (Мо) 0,5% |
1782 |
литр |
|
989 |
Удобрение Aminosid Aton Nuk |
Цинк (Zn) 0,5%, Бор (В) 0,5%, Сера (S) 0,5%, Молибден (Мо) 0,5% |
|
990 |
Удобрение Aminosid Monobras |
0,4%, Фосфор (Р) 18%, Калий (К) 10%, Цинк (Zn) 0,5%, Бор (В) 0,5%, Сера (S) 0,5%, Молибден (Мо) 0,5% |
|
991 |
Удобрение "Aminosid POWER" |
Азот (N) 1%, Бор (В) 1%, СЛЕС 25% |
1155 |
литр |
|
992 |
Удобрение "Aminosid Universal" |
Азот (N) 30%, Сера (S) 5%, Гуминовые кислоты 1%, Молибден (Мо) 0,01%, Бор (В) 0,01%, Янтарная кислота 0,5%, Макро и микроэлементы, Органические кислоты |
550 |
литр |
|
993 |
Удобрение "Aminosid Universal Plus" |
|
994 |
Удобрение "Aminosid Universal Si" |
Кремний (Si) 17%, Азот (N) 9%, Макро и микроэлементы |
750 |
литр |
|
995 |
Удобрение Retrosal |
Ca - 8,0%, Zn - 0,2% (EDTA), Витамины, Осмолиты, Бетаин, Белки, Аминокислоты |
2 364 |
литр |
|
996 |
Удобрение SAMPPI |
Органические кислоты: лимонная, янтарная, яблочная, винная; Сахара: глюкоза, сукроза; Минеральные питательные вещества: Азот 8%, Фосфор 3%, Калий 3%, Магнезий 2%, Кальций 1%, Марганец 0,7%, Бор 0,1%, Железо 0,4%, Молибден 0,1%, Медь 0,05%, Цинк 0,05% |
3 572 |
литр |
|
997 |
Удобрение YaraVita Brassitrel Pro |
N-4,5, MgO-7,5, CaO-8,1, Mn-4,6%, B-3,9, Mo-0,3 |
3572 |
литр |
|
998 |
Удобрение жидкое азотное марки КАС-32 |
N-32% |
71 766 |
тонна |
|
999 |
Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее марки 20:20 |
N-20, P-20, S-14 |
85 500 |
тонна |
|
1000 |
Удобрение Феррилен 4,8 (Ferrilene 4,8) |
Fe-6,0% (EDDHSA орто-орто) |
3 929 |
килограмм |
|
1001 |
Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки диаммофоска NPK(S) 10-26-26(1) |
N-10, P-26, K-26, (S-1) |
96800 |
тонна |
|
1002 |
Удобрение минеральное комплексное азотно-фосфорно-калийное (NPK 15) |
N-15, P2O5-15, K2O-15 |
48750 |
тонна |
|
1003 |
Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее марки 20:20 |
N-20, P2O5-20, S-14 |
85500 |
тонна |
|
1004 |
Удобрение сложное азотно-фосфорное серосодержащее марки 20:20 |
N-20, P-20, S-14 |
|
1005 |
Удобрение "Ростолон 13-40-13 + МЕ" |
N-13%, P2O5-40%, K2O-13%, Fe-0,032%, B-0,011%, Cu-0,009%, Zn-0,027%, Mn-0,024% |
738 |
килограмм |
|
1006 |
Удобрение "Ростолон 17-7-24+ME" |
N-17%, P2O5-7%, K2O-24%, Fe-0,032%, B-0,011%, Cu-0,009%, Zn-0,027%, Mn-0,024% |
|
1007 |
Удобрение "Ростолон 18-18-18 + МЕ" |
N-18%, P2O5-18%, K2O-18%, Fe-0,05%, Zn-0,1%, Mn-0,03% |
|
1008 |
Удобрение "Ростолон 20-20-20+ME" |
N-20%, P2O5-20%, K2O-20%, S-2,2%, Fe-0,1%, B-0,04, Cu-0,25%, Zn-0,25%, Mn-0,2% |
|
1009 |
Удобрение "Basfoliar 36 Extra SL" |
N-27%, MgO-3, B-0,02, Cu-0,2, Fe-0,02, Mn-1, Mo-0,005, Zn-0,01 |
3960 |
литр |
|
1010 |
Удобрение Naturamin-B |
N-0,6, B-10, свободные аминокислоты-4, органическое вещество-4 |
3828 |
литр |
|
1011 |
Удобрение Naturmix-L |
N-4,3, B-0,74, Cu-0,47, Fe-6,75, Mn-3,92, Mo-0,20, Zn-1,08 |
3696 |
литр |
|
1012 |
Удобрение "Promostart" |
N-30 |
3432 |
литр |
|
1013 |
Удобрение Raiza |
N-4,5, свободные аминокислоты-12 |
3960 |
литр |
|
1014 |
Комплексное удобрение "БиоЛип" |
Органические вещества (углеводы, аминокислоты)-не менее 5; калий-0,028; оксид магния-0,002; фосфор-0,015 |
1786 |
литр |

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