

## Об утверждении Перечня субсидируемых видов удобрений и предельных норм субсидий

### *Утративший силу*

Постановление акимата Западно-Казахстанской области от 7 июля 2016 года № 204. Зарегистрировано Департаментом юстиции Западно-Казахстанской области 21 июля 2016 года № 4483. Утратило силу постановлением акимата Западно-Казахстанской области от 28 апреля 2017 года № 114

**Сноска. Утратило силу постановлением акимата Западно-Казахстанской области от 28.04.2017 № 114 (вводится в действие со дня первого официального опубликования).**

Руководствуясь Законом Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", в соответствии с приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 8 апреля 2016 года №166 "О внесении изменения в приказ 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 за №13761) акимат Западно-Казахстанской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

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

2. Государственному учреждению "Управление сельского хозяйства Западно-Казахстанской области", акимам районов и города Уральска принять необходимые меры по реализации данного постановления.

3. Государственному учреждению "Управление сельского хозяйства Западно-Казахстанской области" (Унгарбеков М.К.) обеспечить государственную регистрацию данного постановления в органах юстиции, его официальное опубликование в информационно-правовой системе "Әділет" и в средствах массовой информации.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя акима области Утегулова А.К.

5. Настоящее постановление вводится в действие со дня первого официального опубликования.

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

№ п/п	Перечень субсидируемых видов удобрений	Единица измерения	Процент удешевления стоимости одной единицы	Норма субсидий на одну единицу, тенге
Удобрения отечественного производства				
1	Аммофос (N-10%; P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -46%)	тонна	50	62500
2	Аммиачная селитра (N-34,4%)	тонна	50	34000
3	Калий сернокислый (сульфат калия) K <sub>2</sub> O-50%)	тонна	50	140000
4	Калий хлористый (K <sub>2</sub> O-42%; KCl-65%)	тонна	50	105000
5	Супрефос азот-серосодержащий-NS (N-12% . P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -24%)+(Ca;Mg;SO3)	тонна	50	64000
6	Суперфосфат (P- 19%)	тонна	50	32500
7	Суперфосфат простой (P-15%; K2O-2%)	тонна	50	21281
8	Kristalon Spesial 18-18-18	тонна	50	355500
9	Kristalon Yellow 13-40-13	тонна	50	398000
Удобрения иностранного производства				
10	Карбамид (N-46,3%)	тонна	30	36000
11	Сульфат аммония (N-21%)	тонна	30	28500
12	Моноаммонийфосфат специальный водорастворимый, марка А (N-12%-P2O5-61%)	тонна	30	114000
13	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки 15:15:15	тонна	30	48000
14	Нитроаммофоска марки NPK 16:16:16	тонна	30	54000
15	Удобрение азотно-фосфорно-калийное марки 10:26:26	тонна	30	54000
16	Удобрения жидкие азотные (КАС) (N-27-33%)	тонна	30	25500
17	Селитра аммиачная (N-34,4%)	тонна	30	20400
18	Yara Vita Bortrac Mono жидкий	литр	30	462,6
19	Минеральное удобрение Изагри-М, марка Форс Рост	литр	30	525
20	Минеральное удобрение Изагри-К, марка Форс питание	литр	30	525
21	Минеральное удобрение Изагри-К, марка Вита	литр	30	540

22	Минеральное удобрение Изагри-М, марка Бор	литр	30	412,5
23	Минеральное удобрение Изагри-К, марка Медь	литр	30	435
24	Минеральное удобрение Изагри-К, марка Цинк	литр	30	322,5
25	Минеральное удобрение Изагри-К, марка Фосфор	литр	30	292,5
26	Минеральное удобрение Изагри-К, марка Азот	литр	30	292,5
27	Минеральное удобрение Изагри-К, марка Калий	литр	30	262,5

Расшифровка аббревиатур:

N - а з о т ;  
P - ф о с ф о р ;  
S - с е р а ;  
K - к а л и й ;  
O - к и с л о р о д ;  
Cl - х л о р ;  
Mg - м а г н и й ;

Са-кальций.