

**О переименовании сельских округов и сел в Хромтауском районе**

Решение Актюбинского областного Маслихата и Акима Актюбинской области, принятое на второй сессии от 17 ноября 1999 года № 7. Зарегистрировано Управлением юстиции Актюбинской области 14 января 2000 года № 329

      Сноска. В заголовке и по всему тексту на государственном языке слова "селолық", "селоларының", "селосы" заменены словами "ауылдық", "ауылдарының", "ауылы" постановлением акимата Актюбинской области от 11.12.2015 № 452 и решением Актюбинского областного маслихата от 11.12.2015 № 359 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня их первого официального опубликования).

      В соответствии с подпунктом 4) статьи 11 Закона Республики Казахстан от 8 декабря 1993 года "Об административно-территориальном устройстве Республики Казахстан", областной Маслихат и Аким области **решили**:

      Сноска. Преамбула с изменением, внесенным постановлением акимата Актюбинской области от 14.08.2017 № 280 и решением маслихата Актюбинской области от 14.08.2017 № 196 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня их первого официального опубликования).

      1. Принять предложение маслихата и акима Хромтауского района, областной ономастической комиссии и переименовать в Хромтауском районе:

      - Кредиковский сельский округ в Аккудуский сельский округ

      - Новороссийский сельский округ в Акжарский сельский округ

      - Новотроицкий сельский округ в Тассайский сельский округ

      - село Кредиковка в село Аккудук

      - село Матвеевка в село Жарбутак

      - село Новороссийское в село Акжар

      - село Новороссийское в село Акжар

      - село Троицкое в село Тассай

      2. Внести на рассмотрение Государственной ономастической комиссии при Правительстве Республики Казахстан.

|  |  |
| --- | --- |
| *Председатель сессии* *областного Маслихата* | *Аким области* |

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