

**Об установлении размеров дивидендов товариществ с ограниченной ответственностью, находящихся в городской коммунальной собственности**

***Утративший силу***

Постановление акимата города Кентау Южно-Казахстанской области от 7 июня 2017 года № 152. Зарегистрировано Департаментом юстиции Южно-Казахстанской области 23 июня 2017 года № 4130. Утратило силу постановлением акимата города Кентау Туркестанской области от 6 февраля 2023 года № 30

      Сноска. Утратило силу постановлением акимата города Кентау Туркестанской области от 06.02.2023 № 30 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

      В соответствии с пунктом 2 статьи 31 Закона Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан" и статьей 186 Закона Республики Казахстан от 1 марта 2011 года "О государственном имуществе", акимат города Кентау **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

      1. Установить размер дивидендов товариществ с ограниченной ответственностью, находящихся в городской коммунальной собственности не менее 50 (пятьдесят) процентов от чистого дохода.

      2. Государственному учреждению "Аппарат акима" города Кентау в порядке, установленном законодательными актами Республики Казахстан, обеспечить:

      1) направление настоящего постановления на официальное опубликование в периодических печатных изданиях, распространяемых на территории города Кентау и информационно-правовой системе "Әділет";

      2) размещение настоящего постановления на интернет–ресурсе акимата города Кентау.

      3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя акима города Б.Кнатова.

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

|  |  |
| --- | --- |
| *Аким города Кентау* | *А.Макулбаев* |

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