

**Об установлении ограничительных мероприятий на улице Т.Бекмурзаева села Шенгелди сельского округа Жылга**

***Утративший силу***

Решение акима сельского округа Жылга Сарыагашского района Южно-Казахстанской области от 30 апреля 2014 года № 10. Зарегистрировано Департаментом юстиции Южно-Казахстанской области 13 мая 2014 года № 2656. Утратило силу решением акима сельского округа Жылга Сарыагашского района Южно-Казахстанской области от 26 июня 2014 года № 17

      Сноска. Утратило силу решением акима сельского округа Жылга Сарыагашского района Южно-Казахстанской области от 26.06.2014 № 17.

      Примечание РЦПИ.  
      В тексте документа сохранена пунктуация и орфография оригинала.

      В соответствии с Законами Республики Казахстан от 23 января 2001 года «О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан», Республики Казахстан от 10 июля 2002 года «О ветеринарии», на основании представления руководителя Сарыагашской районной территориальной инспекции Южно-Казахстанской областной территориальной инспекции Комитета ветеринарного контроля и надзора Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан от 10 февраля 2014 года № 02-17/59 и в целях ликвидации очагов заразных болезней животных **РЕШИЛ:**  
      1. В связи с заболеванием бешенства крупного рогатого скота гражданина С.Умирбаева, проживающего по адресу улица Т.Бекмурзаева села Шенгелди сельского округа Жылга, установить ограничительные мероприятия на участке улицы Т.Бекмурзаева, пересекающей с восточной стороны с улицей Майбулак, с западной стороны с улицей Темиржолшылар.  
      2. Контроль за исполнением настоящего решения возложить на заместителя акима сельского округа Жилга С.Алтынбекова.  
      3. Настоящее решение вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

*Аким сельского округа Жилга                Б.Сапарбаев*

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