

## Об установлении публичного сервитута на земельный участок

Решение акима Камыстинского сельского округа Камыстинского района Костанайской области от 9 октября 2025 года № 104

В соответствии со статьей 19, пунктом 4 статьи 69 Земельного кодекса Республики Казахстан, статьей 35 Закона Республики Казахстан "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", аким Камыстинского сельского округа акимата Камыстинского района РЕШИЛ:

- 1. Установить государственному учреждению "Управление строительства, архитектуры и градостроительства акимата Костанайской области" право ограниченного целевого использования (публичный сервитут) на земельный участок сроком на 1 (один) год площадью 0,0349 гектара расположенного на территории Костанайской области, Камыстинского района, Камыстинского сельского округа, село Камысты улица Ленина 4 в целях "для прокладки, обслуживания и эксплуатации газопровода по объекту "Газоснабжение котельной для отопления больничного комплекса"
- 2. Государственному учреждению "Аппарат акима Камыстинского сельского округа акимата Камыстинского района" в установленном законодательством Республики Казахстан порядке обеспечить:
- 1) в течение пяти рабочих дней со дня подписания настоящего решения направить его копии в электронном виде на казахском и русском языках в филиал республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан" Министерства юстиции Республики Казахстан по Костанайской области для официального опубликования и включения в Эталонный контрольный банк нормативных правовых актов Республики Казахстан;
- 2) размещение настоящего решения на интернет ресурсе акимата Камыстинского района после его официального опубликования
  - 3. Контроль за исполнением настоящего решения оставляю за собой.
- 4. Настоящее решение вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

Аким Камыстинского сельского округа

Мендаулетов Б.Т.