

## Об установлении публичного сервитута акционерному обществу "Казахтелеком"

Решение акима Златоустовского сельского округа Сарыкольского района Костанайской области 9 октября 2019 года № 2-р. Зарегистрировано Департаментом юстиции Костанайской области 11 октября 2019 года № 8702.

**Сноска. По всему тексту решения словосочетание "Златоустовского сельского округа" заменено словосочетанием "села Златоуст", решением акима села Златоуст Сарыкольского района Костанайской области от 14.01.2021 № 2-р (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).**

В соответствии с подпунктом 1-1) пункта 1 статьи 19, подпунктом 2) пункта 4 статьи 69 Земельного кодекса Республики Казахстан от 20 июня 2003 года, подпунктом 6) пункта 1 статьи 35 Закона Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан" аким села Златоуст Сарыкольского района РЕШИЛ:

1. Установить акционерному обществу "Казахтелеком" публичный сервитут на земельный участок в целях прокладки и эксплуатации волоконно – оптической линии связи, расположенного на территории села Златоуст Сарыкольского района общей площадью 1,0899 гектар.

**Сноска. Пункт 1 – в редакции решения акима села Златоуст Сарыкольского района Костанайской области от 14.01.2021 № 2-р (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).**

2. Государственному учреждению "Аппарат акима села Златоуст Сарыкольского района" в установленном законодательством Республики Казахстан порядке обеспечить:

1) государственную регистрацию настоящего решения в территориальном органе юстиции;

2) размещение настоящего решения на интернет-ресурсе акимата Сарыкольского 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*

*М. Умаров*