

Утверждены
постановлением Правительства
Республики Казахстан
от « 25 » июля 2016 года
№ 431

**Правила
взаимодействия при эксплуатации специального
технического оборудования на территории учреждений
уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы**

1. Настоящие Правила взаимодействия при эксплуатации специального технического оборудования на территории учреждений уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы разработаны в соответствии с подпунктом 14-10) статьи 7 Закона Республики Казахстан от 5 июля 2004 года «О связи» и определяют порядок взаимодействия операторов связи с учреждениями уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, использующими специальное техническое оборудование.

2. Специальное техническое оборудование (далее – СТО), соответствующее требованиям законодательства Республики Казахстан в области технического регулирования, направленное на блокирование радиосигнала либо выявление и (или) пресечение несанкционированного использования абонентских устройств, применяется в пределах территории учреждений уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы (далее – учреждения) в целях обеспечения их охраны.

3. Учреждение письменно уведомляет операторов связи о предстоящей установке и вводе в эксплуатацию на территории учреждений СТО.

4. Операторы связи обеспечивают консультационно-техническое содействие учреждениям при установке и эксплуатации на территории учреждений СТО.

5. В целях снижения распространения радиосигнала и достижения уровня излучения своих сетей на территории учреждения в соответствии с обязательными техническими требованиями (при расположении учреждения в городском населенном пункте – - 60 dBm, в сельской местности – - 70 dBm), операторы связи проводят оптимизацию собственных сетей связи.

6. При обнаружении за пределами учреждений помех, создаваемых СТО в работе своих сетей или конечных абонентских устройств (самостоятельно или по обращениям пользователей связи) операторы связи в срок не позднее трех рабочих дней извещают об этом учреждение.

7. Учреждение после получения извещения от операторов связи об обнаружении помех в работе своей сети за пределами территории учреждений в срок не позднее трех рабочих дней проводит работы по устранению помех.

8. После завершения работ по устранению помех повторный ввод СТО в эксплуатацию проводится на основании акта об устранении помех, подписываемого представителями учреждения и операторов связи.

9. При демонтаже или модернизации установленного СТО учреждение в письменной форме информирует об этом операторов связи.

10. Операторы связи после получения уведомления из учреждения о демонтаже или модернизации СТО при необходимости производят оптимизацию собственных сетей связи с целью снижения распространения радиосигналов на территорию учреждения.
