**Приказ Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Приднестровской Молдавской Республики**

Об утверждении Положения о государственной информационной системе «Корневой удостоверяющий центр»

*Зарегистрирован Министерством юстиции*

*Приднестровской Молдавской Республики 13 июля 2018 г.*

*Регистрационный № 8339*

В соответствии с Законом Приднестровской Молдавской Республики от 3 июля 2017 года № 205-З-VI «Об электронном документе и электронной подписи» (САЗ 17-28) в текущей редакции, Законом Приднестровской Молдавской Республики от 19 апреля 2010 года № 57-З-IV «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» (САЗ 10-16) в текущей редакции, Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 6 апреля 2017 года № 63 «Об утверждении Положения, структуры и предельной штатной численности Государственной службы связи Приднестровской Молдавской Республики» (САЗ 17-15) с изменением, внесенным Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 14 мая 2018 года № 154 (САЗ 18-21), в целях осуществления Государственной службой связи Приднестровской Молдавской Республики функции корневого удостоверяющего центра Приднестровской Молдавской Республики в отношении аккредитованных удостоверяющих центров, приказываю:

1. Утвердить Положение о государственной информационной системе «Корневой удостоверяющий центр», согласно Приложению к настоящему Приказу.

2. Установить, что Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Приднестровской Молдавской Республики обеспечивает создание корневого удостоверяющего центра.

3. Направить настоящий Приказ на государственную регистрацию и официальное опубликование в Министерство юстиции Приднестровской Молдавской Республики.

4. Контроль за исполнением настоящего Приказа оставляю за собой.

5. Настоящий Приказ вступает в силу со дня, следующего за днем официального опубликования.

**И. о. начальника**         **В. БЕЛЯЕВ**

г. Тирасполь

5 июля 2018 г.

№ 86

Приложение

к Приказу Государственной службы связи

Приднестровской Молдавской Республики

от 5 июля 2018 года № 86

**Положение**

**о государственной информационной системе «Корневой удостоверяющий центр»**

1. Общие положения

1. Настоящее Положение определяет структуру государственной информационной системы «Корневой удостоверяющий центр» (далее - ГИС «КУЦ»), ее функции, а также функции оператора ГИС «КУЦ».

2. Оператором ГИС «КУЦ» является государственное унитарное предприятие «Центр информационных технологий» (далее - оператор).

3. Оператор обеспечивает:

а) готовность программно-аппаратных средств ГИС «КУЦ» и размещение информационных ресурсов, необходимых для функционирования ГИС «КУЦ»;

б) технологическое сопровождение, эксплуатацию и развитие программно-аппаратных средств ГИС «КУЦ»;

в) бесперебойную работу технических средств и программных компонентов ГИС «КУЦ»;

г) соблюдение требований к информационной безопасности ГИС «КУЦ», в том числе защиту от несанкционированного доступа;

д) защиту персональных данных, размещённых в ГИС «КУЦ»;

4. ГИС «КУЦ» является элементом инфраструктуры, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, в том числе, используемых для предоставления государственных услуг в электронной форме.

2. Структура ГИС «КУЦ»

5. ГИС «КУЦ» состоит из следующих подсистем:

а) подсистема реестра выданных и аннулированных с использованием средств ГИС «КУЦ» сертификатов открытых ключей электронной подписи;

б) подсистема сервиса фиксации даты и времени. Подсистема сервиса фиксации даты и времени включает в себя:

1) сервис точного времени;

2) сервис штампов времени;

в) подсистема сервиса мониторинга функционирования аккредитованных удостоверяющих центров.

6. Информация, содержащаяся в подсистеме, предусмотренной подпунктом а) пункта 5 настоящего Положения, является общедоступной.

3. Функции ГИС «КУЦ»

7. ГИС «КУЦ» обеспечивает:

а) создание и выдачу сертификатов открытых ключей электронных подписей аккредитованным удостоверяющим центрам;

б) осуществление проверки сертификатов открытых ключей электронных подписей;

в) ведение реестров сертификатов открытых ключей электронных подписей, созданных с использованием средств ГИС «КУЦ»;

г) защиту размещенной в ней информации в соответствии с законодательством Приднестровской Молдавской Республики;

д) хранение, обеспечение круглосуточного и беспрепятственного доступа с использованием информационно-телекоммуникационных сетей к информации, содержащейся в реестре выданных и аннулированных с использованием средств ГИС «КУЦ» квалифицированных сертификатов открытых ключей электронной подписи.

8. Оператор осуществляет функции корневого удостоверяющего центра в отношении аккредитованных удостоверяющих центров посредством ГИС «КУЦ».