



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

21 декабря 2023 г.

№ 787

г. Улан-Удэ

О Единой защищенной сети передачи данных Республики Бурятия

В целях обеспечения защиты информации, содержащейся в государственных информационных системах Республики Бурятия, при ее передаче по каналам связи, Правительство Республики Бурятия **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить Положение о Единой защищенной сети передачи данных Республики Бурятия (далее - Положение, защищенная сеть) согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Собственником защищенной сети является Республика Бурятия.

3. Возложить реализацию полномочий собственника от имени Республики Бурятия:

3.1. По развитию защищенной сети в рамках инфраструктуры электронного правительства - на Администрацию Главы Республики Бурятия и Правительства Республики Бурятия (Комитет цифрового развития), определив ее координатором защищенной сети.

3.2. По обеспечению функционирования и выполнения работ по развитию защищенной сети - на государственное бюджетное учреждение Республики Бурятия «Информационно-технологический центр», определив его оператором защищенной сети.

4. Государственному бюджетному учреждению Республики Бурятия «Информационно-технологический центр» (Бертунова Б.Б.) в месячный срок со дня вступления в силу настоящего постановления разработать регламент работы в защищенной сети и направить его в адрес Администрации Главы Республики Бурятия и Правительства Республики Бурятия для утверждения.

5. Администрации Главы Республики Бурятия и Правительства Республики Бурятия (Гулгенов А.Ц.) утвердить регламент работы в защищенной сети.

6. Ввести в промышленную эксплуатацию защищенную сеть со дня вступления в силу настоящего постановления.

7. Исполнительным органам государственной власти Республики Бурятия руководствоваться Положением при работе в защищенной сети и обеспечивать выполнение его требований.

8. Рекомендовать иным органам государственной власти, органам местного самоуправления в Республике Бурятия, организациям руководствоваться Положением при работе в защищенной сети.

9. Финансирование мероприятий по обеспечению функционирования и развития защищенной сети осуществлять в рамках выделенных средств из республиканского бюджета.

10. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Руководителя Администрации Главы Республики Бурятия и Правительства Республики Бурятия по цифровому развитию - председателя Комитета цифрового развития Андропова В.В.

11. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

**Глава Республики Бурятия -
Председатель Правительства
Республики Бурятия**



А. Цыденов

УТВЕРЖДЕНО
постановлением Правительства
Республики Бурятия
от 21.12.2023 № 787

ПОЛОЖЕНИЕ **о единой защищенной сети передачи данных** **Республики Бурятия**

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет назначение, цели, задачи и состав Единой защищенной сети передачи данных Республики Бурятия (далее - защищенная сеть).

1.2. Сокращенное наименование: «ЕЗСПД РБ».

1.3. В настоящем положении используются следующие основные понятия:

Защищенная сеть - региональная территориально распределенная защищенная информационно-телекоммуникационная виртуальная сеть для обеспечения взаимодействия информационных систем исполнительных органов государственной власти Республики Бурятия, иных органов государственной власти, органов местного самоуправления в Республике Бурятия, организаций через единое защищенное информационное пространство.

Центр управления сетью (далее - ЦУС) - программный комплекс, реализующий централизованное управление защищенной сетью.

Телекоммуникационный узел - программное или программно-аппаратное средство криптографической защиты информации, используемое для подключения к защищенной сети.

Телекоммуникационное оборудование - активное сетевое оборудование, обеспечивающее сетевое подключение, межсетевое экранирование.

Каналы связи - каналы связи общего пользования, предоставляемые операторами связи (поставщиками услуг связи) на основании отдельных контрактов.

Участники защищенной сети (далее - Участники):

- координатор защищенной сети (далее - Координатор);
- оператор защищенной сети (далее - Оператор);
- исполнительные органы государственной власти Республики Бурятия;
- иные органы государственной власти, органы местного самоуправления в Республике Бурятия, организации, подключенные к защищенной сети на основе соглашений об информационном взаимодействии.

Автоматизированные рабочие места - автоматизированные рабочие

места Участников, подключенные к защищенной сети.

1.4. Защищенная сеть предназначена для:

- взаимодействия информационных систем исполнительных органов государственной власти Республики Бурятия, иных органов государственной власти, органов местного самоуправления в Республике Бурятия и организаций по защищенным каналам связи;

- защиты передаваемой информации по каналам связи защищенной сети в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации в области защиты информации, не составляющей государственную тайну.

1.5. Защищенная сеть не предназначена для подключения информационных систем и средств вычислительной техники, применяемых для хранения, обработки или передачи информации, содержащей сведения, составляющие государственную тайну, а также возмездного оказания услуг связи.

2. Цели и задачи защищенной сети

2.1. Целью создания защищенной сети является формирование единого защищенного пространства передачи данных между органами власти и организациями.

2.2. Задачами защищенной сети являются:

- обеспечение криптографической защиты информации при ее передаче по каналам связи в едином пространстве передачи данных;

- обеспечение защищенного доступа сотрудников органов государственной власти и местного самоуправления в Республике Бурятия к информационным системам Республики Бурятия, расположенным в Центре обработки данных Администрации Главы Республики Бурятия и Правительства Республики Бурятия, расположенном по адресу: г. Улан-Удэ, ул. Ленина, д. 54, кабинет № 100 (далее - ЦОД).

3. Состав защищенной сети

3.1. В состав защищенной сети входят следующие компоненты:

- центр управления сетью, расположенный в ЦОД;
- телекоммуникационные узлы, обеспечивающие криптографическую защиту информации Участников при ее передаче по каналам связи;

- телекоммуникационное оборудование, обеспечивающее сетевое взаимодействие;

- телекоммуникационное оборудование, обеспечивающее межсетевое экранирование;

- каналы связи, предоставляемые операторами связи, обеспечивающие соединение всех телекоммуникационных узлов.

3.2. Компоненты защищенной сети размещаются в ЦОД, серверных

помещениях и автоматизированных рабочих местах Участников, подключенных к защищенной сети.

4. Обеспечение функционирования защищенной сети

4.1. Координатор осуществляет:

- 1) общую координацию и методическое руководство процессами создания, развития (модернизации) и эксплуатации защищенной сети;
- 2) формирование с участием Оператора общих требований к функционированию и развитию защищенной сети;
- 3) координацию проводимых Оператором мероприятий по обеспечению функционирования, выполнению работ по развитию защищенной сети;
- 4) обеспечение методической поддержки по вопросам использования и функционирования защищенной сети;
- 5) заключение соглашений об информационном взаимодействии с органами государственной власти, органами местного самоуправления в Республике Бурятия и организациями;
- 6) утверждение регламента работы в защищенной сети (далее – Регламент).

4.2. Оператор осуществляет:

- 1) разработку Регламента, внесение в него изменений по согласованию с Координатором;
- 2) контроль выполнения Регламента;
- 3) централизованное управление защищенной сетью, в том числе администрирование ЦУС, программных и программно-аппаратных средств защищенной сети;
- 4) функционирование, техническое сопровождение, выполнение работ по развитию защищенной сети;
- 5) консультационную поддержку Участников защищенной сети по техническим вопросам ее функционирования.

4.3. Участник защищенной сети обязан обеспечивать выполнение Регламента.
