



УТВЕРЖДАЮ

ООО "ДЖИЭМЭР ГРУПП"

/Семенов С.И./

"21" мая 2025 г.

## **Инструкция пользователя информационных систем персональных данных**

### **1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1.1. Настоящий документ разработан в соответствии с нормативными документами по безопасности информации и определяет порядок обеспечения информационной безопасности при проведении работ пользователями информационных систем персональных данных (далее – ИСПДн) в ООО "ДЖИЭМЭР ГРУПП" (далее – Учреждение).

1.2. Субъектами доступа к ресурсам ИСПДн являются администратор безопасности (далее – АБ), пользователи и обслуживающий персонал.

1.3. Обработываемая в ИСПДн информация относится к сведениям, составляющим персональные данные (далее – ПДн).

1.4. Машинные носители информации имеют пометку «ПДн».

1.5. Пользователи получают свои права на доступ к ресурсам ИСПДн через АБ.

1.6. Пользователи имеют право письменно вносить предложения по изменению и дополнению данной Инструкции.

1.7. Изменения и дополнения к данной Инструкции утверждаются в установленном порядке.

1.8. Право толкования положений настоящей Инструкции возлагается на Директора Учреждения.

### **2. ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ**

2.1. **Автоматизированная система** – система, состоящая из персонала и комплекса средств автоматизации его деятельности, реализующая информационную технологию выполнения установленных функций.

2.2. **Автоматизированное рабочее место (АРМ)** – персональный компьютер и подключенные к нему периферийные устройства – принтер, многофункциональные устройства, сканеры и т.д.

2.3. **Доступ к информации** – возможность получения информации и ее использования.

2.4. **Защита информации** — деятельность по предотвращению утечки информации, несанкционированных и непреднамеренных воздействий на информацию, то есть процесс,

направленный на достижение информационной безопасности.

**2.5. Информация** - сведения (сообщения, данные) независимо от формы их представления.

**2.6. Информационная система персональных данных (ИСПДн)** - совокупность содержащихся в базах данных персональных данных и обеспечивающих их обработку информационных технологий и технических средств.

**2.7. Несанкционированный доступ (НСД)** – доступ к информации, хранящейся на различных типах носителей (бумажных, магнитных, оптических и т. д.) в компьютерных базах данных, файловых хранилищах, архивах, секретных частях и т. д. различных организаций путем изменения (повышения, фальсификации) своих прав доступа.

**2.8. Обработка персональных данных** - любое действие (операция) или совокупность действий (операций), совершаемых с использованием средств автоматизации или без использования таких средств с персональными данными, включая сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), извлечение, использование, передачу (распространение, предоставление, доступ), обезличивание, блокирование, удаление, уничтожение персональных данных.

**2.9. Персональные данные** - любая информация, относящаяся к прямо или косвенно определенному или определяемому физическому лицу (субъекту персональных данных).

**2.10. Средство защиты информации (СЗИ)** – техническое, программное средство, вещество и (или) материал, предназначенные или используемые для защиты информации.

### 3. ОБЯЗАННОСТИ

Пользователь обязан:

**3.1.** Знать и выполнять требования действующих нормативных и руководящих документов, а также внутренних инструкций и распоряжений, регламентирующих порядок действий по защите информации.

**3.2.** Выполнять на автоматизированном рабочем месте (далее – АРМ) только те процедуры, которые определены технологическим процессом обработки ПДн.

**3.3.** Знать и соблюдать установленные требования к обработке ПДн, учету и хранению носителей информации, обеспечению безопасности ПДн, а также руководящих и организационно-распорядительных документов.

**3.4.** Во время работы располагать экран монитора так, чтобы затруднить посетителям просмотр отображаемой информации. Жалюзи на окнах должны быть закрыты.

**3.5.** При возникновении подозрения на наличие вредоносного программного обеспечения (частые ошибки в работе программ, появление посторонних графических и звуковых эффектов, искажения данных, неконтролируемое пропадание файлов, появление сообщений о системных ошибках, замедление работы компьютера и т.п.) самостоятельно или вместе с АБ ИСПДн провести внеочередной антивирусный контроль своего АРМ. При самостоятельном проведении антивирусного контроля - уведомить о результатах АБ

ИСПДн для определения им факта наличия или отсутствия вредоносного программного обеспечения.

3.6. В случае появления информационного окна средства антивирусной защиты, сигнализирующем об обнаружении вредоносного программного обеспечения:

3.6.1. приостановить обработку данных;

3.6.2. немедленно поставить в известность о факте обнаружения вредоносного программного обеспечения АБ ИСПДн, владельца зараженных файлов, а также смежные структурные подразделения, использующие эти файлы в работе;

3.6.3. совместно с владельцем файлов, зараженных вредоносным программным обеспечением, провести анализ необходимости дальнейшего их использования;

3.6.4. произвести лечение или уничтожение зараженных файлов (для выполнения требований данного пункта привлечь АБ ИСПДн).

3.7. Немедленно вызывать АБ ИСПДн и поставить в известность руководителя структурного подразделения при обнаружении:

3.7.1. нарушений целостности пломб (наклеек, нарушениях или несоответствии номеров печатей) на аппаратных средствах АРМ или иных фактов совершения в его отсутствие попыток несанкционированного доступа к защищаемой АРМ;

3.7.2. несанкционированных (произведенных с нарушением установленного порядка) изменений в конфигурации программных или аппаратных средств АРМ;

3.7.3. отклонений в нормальной работе системных и прикладных программных средств, затрудняющих эксплуатацию АРМ, выхода из строя или неустойчивого функционирования узлов АРМ или периферийных устройств (дисководов, принтера и т.п.), а также перебоев в системе электроснабжения;

3.7.4. некорректного функционирования установленных на АРМ технических средств защиты;

3.7.5. непредусмотренных отводов кабелей и подключенных к АРМ дополнительных устройств.

3.8. При отсутствии визуального контроля за рабочей станцией доступ к компьютеру должен быть немедленно заблокирован. Для этого необходимо нажать одновременно комбинацию клавиш <Ctrl><Alt><Del> и выбрать опцию <Блокировка>.

3.9. В ИСПДн осуществляется блокирование сеанса доступа пользователя после 20 минут его бездействия (неактивности) в информационной системе.

3.10. Принимать меры по реагированию в случае возникновения внештатных ситуаций и аварийных ситуаций с целью ликвидации их последствий в пределах возложенных на него функций.

3.11. Пользователям **запрещается**:

- разглашать **защищаемую информацию** посторонним лицам;
- копировать защищаемую информацию на неучтенные внешние носители;
- самостоятельно устанавливать, тиражировать или модифицировать программное и аппаратное обеспечение, изменять установленный порядок функционирования

технических и программных средств;

- подключать к рабочей станции и корпоративной информационной сети личные внешние носители и мобильные устройства;
- отключать (блокировать) средства защиты информации;
- выполнять на АРМ работы, не предусмотренные технологическим процессом обработки ПДн;
- сообщать (или передавать) посторонним лицам параметры своей учетной записи (имя, персональный идентификатор (при его наличии) и пароль) в ИСПДн;
- оставлять без присмотра и передавать другим лицам персональный идентификатор;
- привлекать посторонних лиц для ремонта или настройки АРМ без согласования с ответственным за обеспечение безопасности ПДн;
- оставлять без присмотра свое АРМ, не активизировав блокировку доступа, или оставлять свое АРМ включенным по окончании работы;
- умышленно использовать недокументированные свойства и ошибки в программном обеспечении или в настройках средств защиты, которые могут привести к нарушению безопасности персональных данных.

#### **4. ПОРЯДОК РАБОТЫ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ С РЕСУРСАМИ ИСПДН**

##### **4.1. Начало работы на ПЭВМ**

При включении ПЭВМ необходимо дождаться завершения загрузки и готовности системы защиты информации (далее – СЗИ) и операционной системы (далее – ОС) к идентификации пользователя. Идентификация пользователя осуществляется по уникальному имени и паролю с использованием персонального идентификатора, если таковой предусмотрен комплектацией СЗИ. Для получения доступа к ресурсам ИСПДн пользователь должен приложить к считывателю персональный идентификатор (при его наличии) и ввести с клавиатуры свой пароль. Если после ввода пароля СЗИ выдаст сообщение об ошибке, пользователь должен обратиться к АБ.

##### **4.2. Завершение работы на ПЭВМ**

По окончании работы пользователь должен либо завершить штатными средствами сеанс своей работы (без выключения ПЭВМ), либо завершить работу ПЭВМ стандартным способом (при этом выключить ПЭВМ).

##### **4.3. Требования к распечатыванию информации**

Все распечатываемые документы должны быть учтены. Бракованные бумажные носители и черновики документов должны быть уничтожены.

При отсутствии пользователя на рабочем месте либо в присутствии лиц, не имеющих допуска к ресурсам ИСПДн, все документы, содержащие ПДн, должны быть недоступны для просмотра и иного их использования.

#### **5. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ**

**5.1.** Пользователь несет персональную ответственность за:

- сохранность носителей информации и содержащейся на них информации (в рабочее время);
- соблюдение требований данной Инструкции, неправомерное использование ресурсов ИСПДн и за все действия, совершенные от имени его учетной записи в ИСПДн, если с его стороны не было предпринято необходимых действий для предотвращения несанкционированного использования его учетной записи.

**5.2.** За разглашение персональных данных и нарушение порядка работы со средствами ИСПДн, содержащими персональные данные, работники могут быть привлечены к гражданской, уголовной, административной, дисциплинарной и иной предусмотренной законодательством Российской Федерации ответственности.