

Описание постановки задачи

Оглавление

Термины и сокращения	3
1. Характеристика задачи	4
1.1. Введение	4
1.2. Наименование автоматизируемой компоненты	4
1.3. Назначение задачи	4
1.4. Состав компоненты	4
1.5. Перечень объектов автоматизации	4
1.6. Периодичность и продолжительность решения задачи	4
2. Входная информация	5
2.1. Перечень и описание входных сообщений (информации)	5

Термины и сокращения

Термины сокращения	и	Расшифровка
БД		База данных
Ведомство (1-4)		Органы исполнительной власти, в пределах своих полномочий, выполняющих задачи по обеспечению государственной охраны и государственной безопасности РФ
ВУ		Воинский учет
ЕРВУ		Единый реестр воинского учета
ЗЛ		Защищаемое лицо
ИД ЕРН		Идентификатор гражданина в едином регистре населения
ИД УК		Военный идентификатор, присваиваемый в ЕАСУ «Горизонт-МР»
КС		Единый компонент сопряжения ЕРВУ

1. Характеристика задачи

1.1. Введение

Настоящий документ содержит описание постановки задачи к требованиям, предъявляемым к компоненте «Работа с отдельными записями» (единый компонент сопряжения), который призван обеспечить в ГИС ЕРВУ применение специальных мер безопасности к сведениям защищаемых лиц, в отношении которых осуществляются мероприятия по государственной охране и государственной защите.

1.2. Наименование автоматизируемой компоненты

Полное наименование: Единый компонент сопряжения ГИС ЕРВУ.

Краткое наименование: ЕКС ГИС ЕРВУ.

1.3. Назначение задачи

Единый компонент сопряжения предназначен для применения специальных мер безопасности в отношении сведений защищаемых лиц с целью обеспечения их конфиденциальности в ГИС ЕРВУ.

ЕКС ГИС ЕРВУ обеспечивает решение следующих функциональных задач:

- ...

1.4. Состав компоненты

В состав Единый компонент сопряжения входят:

- клиентское web-приложение
- ...

1.5. Перечень объектов автоматизации

Объектом автоматизации является входящих в состав Министерства Обороны РФ подразделение по управлению мониторингом и разбором инцидентов.

Пользователями Единого компонента сопряжения являются сотрудники Ведомств входящих в состав подразделения по управлению мониторингом и разбором инцидентов.

1.6. Периодичность и продолжительность решения задачи

Общая продолжительность и периодичность выполнения задачи определяется потребностью Органов, обеспечивающих государственную защиту.

2. Входная информация

2.1. Перечень и описание входных сообщений (информации)

Идентификатор	Форма представления	Сроки и частота поступления	Допустимые форматы данных

2.2. Перечень и описание структурных единиц информации входных сообщений