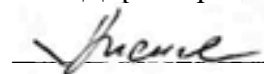


УТВЕРЖДАЮ

Директор Центра «Поиск»

 / А.В. Жигайлов /

«24» декабря 2020 г

План мероприятий по обеспечению безопасности персональных данных на 2021 год

1. Общие положения

План мероприятий по обеспечению защиты персональных данных (далее – План), содержит необходимый перечень мероприятий для обеспечения защиты персональных данных.

План составлен на основании списка мер, методов и средств защиты, определенных в Положении по обеспечению безопасности персональных данных. Выбор конкретных мероприятий осуществляется на основании анализа результатов внутренних проверок и Модели угроз безопасности.

В План включены следующие категории мероприятий:

- организационные (административные);
- физические;
- технические (аппаратные и программные);
- контролируемые.

В План включена следующая информация:

- название мероприятия;
- периодичность мероприятия (разовое/периодическое);
- исполнитель мероприятия/ответственный за исполнение.

План внутренних проверок составляется на все информационные системы персональных данных Учреждения, а также на персональные данные, обрабатываемые без использования средств автоматизации.

2. План мероприятий по обеспечению безопасности ПДн

Наименование мероприятия	Периодичность	Ответственный
Организационные мероприятия		
Первичная внутренняя проверка	Разовое до 31.05.2021 г.	Никотина Л. Л.
Определение перечня ИСПДн	Разовое до 31.05.2021 г.	Ковалева С. И.
Определение обрабатываемых ПДн и объектов защиты	Разовое 31.05.2021 г.	Никотина Л. Л.

Определение круга лиц участвующих в обработке ПДн	Разовое до 31.05.2021 г.	Никотина Л. Л. Ковалева С. И.
Определение ответственности лиц участвующих в обработке	Разовое до 31.05.2021 г.	Никотина Л. Л.
Определение прав разграничения доступа пользователей ИСПДн, необходимых для выполнения должностных обязанностей	Разовое до 31.09.2021 г.	Чапайкин С. С.
Классификация всех выявленных ИСПДн	Разовое до 31.09.2021 г.	Чапайкин С. С.
Контроля доступа (охраны) в помещения, в которых установлены аппаратные средства ИСПДн.	Разовое до 15.09.2021 г.	Чапайкин С. С.
Контроль порядка резервного копирования защищаемой информации на твердые носители	Разовое до 15.09.2021 г.	Чапайкин С. С.
Контроль порядка восстановления работоспособности технических средств, ПО, баз данных с подсистем СЗПДн	Разовое до 15.09.2021 г.	Чапайкин С. С.
Организация информирования и обучения новых сотрудников о порядке обработки ПДн	По мере приёма на работу	Никотина Л. Л. Чапайкин С. С. Ковалева С. И.
Корректировка должностных инструкций о порядке обработки ПДн и обеспечении введенного режима защиты в соответствии с обновлениями в законодательстве и локальных актах	Разовое до 15.09.2021 г.	Никотина Л. Л.
Корректировка инструкций о порядке работы при подключении к сетям общего пользования и (или) международного обмена в соответствии с обновлениями в законодательстве и локальных актах	Разовое 15.09.2021 г.	Никотина Л. Л.
Корректировка инструкций о действии в случае возникновения внештатных ситуаций в соответствии с обновлениями в законодательстве и локальных актах	Разовое до 15.09.2021 г.	Никотина Л. Л.
Корректировка положения о внесении изменения в штатное программное обеспечение элементов ИСПДн в законодательстве и локальных актах	Разовое до 15.09.2021 г.	Никотина Л. Л.

Корректировка положения о порядке внесения изменений в программное обеспечение собственной разработки или штатное ПО специально дорабатываемое собственными разработчиками или сторонними организациями.	Разовое до 15.09.2021 г.	Чапайкин С. С.
Проверка ведения журнала учета обращений субъектов ПДн	Разовое до 15.09.2021 г.	Чапайкин С. С.
Проверка учета технических средств и средств защиты, а так же документации к ним	Разовое до 15.10.2021 г.	Чапайкин С. С.
Проверка мест хранения персональных данных (материальных носителей), обрабатываемых без использования средств автоматизации, с обеспечением раздельного хранения персональных данных (материальных носителей), обработка которых осуществляется в различных целях	Разовое до 15.10.2021 г.	Никотина Л. Л. Ковалева С. И.
Физические мероприятия		
Плановое обслуживание систем видеонаблюдения	Разовое до 01.11.2021 г.	Чапайкин С. С.
Плановое обслуживание систем кондиционирования в помещениях, где расположены аппаратные средства ИСПДн	Разовое до 01.11.2021 г.	Чапайкин С. С.
Плановое обслуживание систем бесперебойного питания на ключевые элементы ИСПДн	Разовое до 01.11.2021 г.	Чапайкин С. С.
Проверка резервных (дублирующих) технических средств ключевых элементов ИСПДн	Разовое до 01.11.2021 г.	Чапайкин С. С.
Технические (аппаратные и программные) мероприятия		
Проверка работы систем антивирусной защиты	ежемесячно	Чапайкин С. С.
Анализ защищенности ПДн	Разовое 01.11.2021 г.	Чапайкин С. С.
Проверка работы системы обнаружения вторжений	ежемесячно	Чапайкин С. С.
Контролирующие мероприятия		
Контроль над соблюдением режима обработки ПДн	Еженедельно	Чапайкин С. С.

Контроль над соблюдением режима защиты	Ежедневно	Чапайкин С. С.
Контроль над выполнением антивирусной защиты	Еженедельно	Чапайкин С. С.
Контроль над соблюдением режима защиты при подключении к сетям общего пользования и (или) международного обмена	Еженедельно	Чапайкин С. С.
Проведение внутренних проверок на предмет выявления изменений в режиме обработки и защиты ПДн	Разовое 01.11.2021 г.	Чапайкин С. С. Никотина Л. Л.
Контроль за обновлениями программного обеспечения и единообразия применяемого ПО на всех элементах ИСПДн	Еженедельно	Чапайкин С. С.
Контроль за обеспечением резервного копирования	Ежемесячно	Чапайкин С. С.
Организация анализа и пересмотра имеющихся угроз безопасности ПДн, а так же предсказание появления новых, еще неизвестных, угроз	Разовое 01.11.2021 г.	Чапайкин С. С.
Поддержание в актуальном состоянии нормативных документов	Ежемесячно	Никотина Л. Л.
Контроль за разработкой и внесением изменений в программное обеспечение собственной разработки или штатное ПО, специально дорабатываемое собственными разработчиками или сторонними организациями	Ежемесячно	Чапайкин С. С.
Анализ файлов регистрации и учета всех действий с целью обнаружения фактов несанкционированного доступа к персональным данным	Еженедельно	Чапайкин С. С.