



УТВЕРЖДАЮ

Директор МБОУ СОШ № 4

им. В.В. Шитика ст. Атаманской

Л.В. Бойко

31.08.2020 года

План проведения внутренних проверок режима защиты персональных данных информационной системы персональных данных

1. Общие положения

- 1.1. План внутренних проверок режима защиты персональных данных, содержит перечень внутренних проверок.
- 1.2. План составляется для мероприятий, в соответствии с Положением о защите, хранении, обработке и передаче персональных данных работников и обучающихся, и определяет периодичность проведения проверок.
- 1.3. План внутренних проверок содержит следующую информацию: название проверяемого мероприятия; периодичность проведения проверки; исполнитель мероприятия.
- 1.4. План внутренних проверок распространяется на все информационные системы персональных данных МБОУ СОШ № 4 им. В.В. Шитика ст. Атаманской.

2. План внутренних проверок режима защиты персональных данных

| Мероприятие | Периодичность | Исполнитель |
|---|---------------|---|
| Контроль соблюдения режима обработки ПДн | еженедельно | Ответственных за обработку и защиту персональных данных |
| Контроль соблюдения режима защиты | ежедневно | Ответственных за обработку и защиту персональных данных |
| Контроль выполнения антивирусной защиты | еженедельно | Ясеновская Л.Н., учитель информатики |
| Контроль соблюдения режима защиты при подключении к сетям общего пользования | еженедельно | Ясеновская Л.Н., учитель информатики |
| Проведение внутренних проверок на предмет выявления изменений в режиме обработки и защиты ПДн | ежегодно | Ответственных за обработку и защиту персональных данных |
| Контроль обновления программного обеспечения и единообразия применяемого ПО на всех элементах ИСПДн | еженедельно | Ясеновская Л.Н., учитель информатики |

| | | |
|---|------------|---|
| Контроль обеспечения резервного копирования | ежемесячно | Ответственных за обработку и защиту персональных данных |
| Организация анализа и пересмотра имеющихся угроз безопасности ПДн | ежегодно | Ответственных за обработку и защиту персональных данных |