

**План-график
проведения обучения по программе профессиональной переподготовки
«Информационная безопасность» в 2020 году.**

Программа согласована с ФСБ и ФСТЭК России.

Форма обучения: очно-заочная.

Объём учебной нагрузки: 502 учебных часа.

Стоимость обучения – 75 000 рублей, возможна оплата в 2 этапа.

В 2019 году запланировано 3 потока обучения

№ сессии	Период обучения	Форма обучения
1 поток с 27.01.2020 г. по 30.06. 2020 г.		
1	27.01.2020 – 14.02.2020	очная
2		заочная
3	02.06.2020 – 30.06.2020	очная
2 поток с 12.05.2020 г. по 01.10.2020 г.		
1	12.05.2020 - 29.05.2020	очная
2		заочная
3	07.09.2020 – 01.10. 2020	очная
3 поток с 17.08.2020 г. по 17.12. 2020 г.		
1	17.08.2020 – 04.09.2020	очная
2		заочная
3	23.11.2020 – 17.12.2020	очная

Занятия проводят высококвалифицированные специалисты в области информационной безопасности Федеральной службы по техническому и экспортному контролю по Приволжскому федеральному округу, Управления Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Приволжскому федеральному округу, Управления ФНС России по Нижегородской области.

Занятия в части заочного обучения проводятся с использованием современных дистанционных образовательных технологий. После регистрации на сайте института каждому слушателю будет доступен учебный материал, который включает: - лекционный материал (учебники в pdf- формате), видеоуроки. В течение всего периода будут проходить вебинары в соответствии с расписанием.

По окончании обучения слушателям, успешно освоившим дополнительную профессиональную программу, защитившим выпускную квалификационную работу и прошедшим итоговую аттестацию выдается диплом о профессиональной переподготовке.

Категория слушателей: руководители и специалисты структурных подразделений по защите информации и информационной безопасности органов государственной власти, органов местного самоуправления и подведомственных им организаций (учреждений).

Требования к квалификации: высшее техническое или среднее специальное образование по направлению телекоммуникационных и информационных технологий.