



Ефимова Наталья Юрьевна

Эксперт в сфере информационных технологий и информационной безопасности

it45@it45.ru тел. +7-961-7500-977

Услуги в сферах ИТ и ИБ

Образование:

1997 г. Курганский государственный университет, инженер-программист, Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем

2010 г. НОУ ВПО «Московский технологический институт «ВТУ», повышение квалификации, Мастер делового администрирования, Экономический факультет

2018 г. Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина», повышение квалификации, «Информационная безопасность», 520 ч.

2019 г. ООО «Центр исследования безопасности информационных технологий», профессиональная переподготовка, «Техническая защита информации ограниченного доступа, не содержащей сведения, составляющие государственную тайну», 520 ч.

Опыт работы:

Август 2019 —
настоящее время

ООО «Цифровой регион», деятельность в сфере ИТ и ИБ it45.ru

Апрель 2015 —
Июль 2018
3 года 4 месяца

ООО «Информационные системы и аутсорсинг» isoit.ru

Руководитель филиала

Ведение проектов с гос. заказчиками (техническое обслуживание защищенных сетей, аттестация информационных систем), организация работы персонала, планирование, отчетность. Поиск новых заказчиков, ведение переговоров.

Январь 2006 —
настоящее время

ИП Ефимова Н.Ю., деятельность в сфере ИТ и ИБ

Выполнение проектов по ИБ на подряде у крупных организаций – интеграторов, лицензиатов ФСТЭК России

Ноябрь 2012 —
Декабрь 2013
1 год 2 месяца

ООО «Уральский центр систем безопасности» ussc.ru

Региональный представитель

Поиск клиентов в области информационной безопасности, системной интеграции. Ведение переговоров с заказчиками. Выяснение потребностей заказчиков, предложение вариантов решений, подготовка коммерческих предложений совместно с инженерами ООО УЦСБ. Узнала передовые ИТ-решения в области хранения, передачи и обработки данных, сетевые решения, системы видеонаблюдения, построения ЦОД, новинки оборудования и программного обеспечения в области защиты информации. Организация семинаров и конференций для заказчиков. Обучение на курсах по решениям HP, EMC, ПО MS, Citrix, "Код безопасности",

системам виртуализации.

Июль 2010 —
Ноябрь 2011
1 год 5 месяцев

ООО Софтагент, директор softagent.ru

Продажа программного обеспечения, настройка и обслуживание компьютерных сетей, разработка сайтов. Внедрение MS Lync (видео и веб конференц-связи), серверов (AD, TS, DNS, Hyper-V и пр.). MS Dynamics CRM - в аренду для малого бизнеса.

Апрель 2004 —
Июль 2010
6 лет 4 месяца

ООО Инсайт Системс, директор ethalone.com

Организация (административное руководство) офисом фирмы, разрабатывающей программы Ghost Installer, TrafficQuota. Руководство группой разработчиков программы (не более 10 человек).

Ноябрь 1999 —
Март 2001
1 год 5 месяцев

ООО Фирма Техцентр, помощник руководителя

Документооборот, бухгалтерия, работа с банком, налоги, законодательство в сфере бизнеса. Настройка 1С, работа с людьми.

Проекты:

Пакет документов по защите персональных данных, с 2011 г.

Разработка пакета документов по защите персональных данных. Помощь в прохождении проверок Роскомнадзора. Более 100 клиентов по стране. В Кургане – больницы, образовательные учреждения, ЗАО «Курганстальмост», ФГБУ "РНЦ "ВТО" им. акад. Г.А. Илизарова Минздрава России и др. Разработаны документы для различных сфер – медицина, образование, заводы, коммерция, интернет-магазины, разработчики и потребители облачных решений

Федеральный орган исполнительной власти в Курганской области. Анализ уязвимостей сети и серверов, 2016

Обследование серверов и сетей филиалов ОИВ на уязвимости. Производилось с использованием программ анализа защищенности, проводился осмотр серверов, анализ настроек сервера, журналов. Экспертное заключение с рекомендациями.

Транспортная компания. Анализ инцидентов ИБ, построение системы защиты, 2018

В организации несколько раз происходило шифрование баз данных с требованием денег для расшифровки. Требовалось найти уязвимость, построить систему защиты с целью предотвратить подобное в будущем. Был проведен анализ сети, серверов и всех компьютеров с помощью специальных программ, выявлены уязвимости, сделана модель угроз, установлены средства защиты, разработаны инструкции для работников, направлен отчет о проделанной работе и необходимых дальнейших мероприятиях.

Правительство Курганской области, Портал «Инициативы и обращения граждан», 2017

Участие в качестве связующего звена между заказчиком и исполнителем. Помощь в разработке ТЗ, определении требований, контроль за исполнением контракта. Регулирование

КЛЮЧЕВЫЕ НАВЫКИ:

Анализ решений в сфере ИТ и ИБ и выбор оптимального

Знание юридических основ

Знание законодательных актов, регламентов ФСТЭК и ФСБ

Разработка документов на стыке юриспруденции и ИТ, ИБ

Знание средств защиты информации, умение их устанавливать и настраивать

Анализ угроз и уязвимостей, разработка

взаимодействия сторон при разработке, тестировании, приемке работ.

Институт развития образования и социальных технологий. Система дистанционного обучения, 2010 г.

Внедрение системы дистанционного обучения для проведения видео-семинаров, обучающих курсов, вебинаров для преподавателей из отдаленных районов области. Преподаватель создает мероприятие, рассылает приглашения. Для участия в вебинаре слушатели подключались по Skype.

Система была построена на программном обеспечении MS Lync Server с нуля: поставка серверов и ПО, установка, настройка, инструкции, обучение пользователей.

Решение было выбрано после анализа существующих возможностей на рынке в части соотношения функциональность / цена.

В 2016 г. нашелся более простой и не требующий затрат вариант для проведения простых вебинаров, более подходящий для удаленных районов, где плохой интернет, система дистанционного обучения была заменена.

Система учета кадров сферы образования, 2012 г.

Система предназначена для ведения базы данных кадров, работающих в сфере образования в Курганской области. Учет групп, проходящих повышение квалификации. Гибкие отчеты в различных срезах.

Система построена на программном обеспечении MS Dynamics CRM. Настроена под требования института. Решение выбрано после анализа существующих систем с требованиями минимизации затрат на тех. поддержку и удобством актуализации с помощью импорта файлов. Работает в настоящее время.

Облачная CRM-система для рекламных агентств, 2011 г.

Система для рекламных агентств, автоматизирующая процесс продаж. Опрос клиента по скрипту, автоматический анализ перспективности клиента и назначение задач менеджеру. Учет встреч с клиентом, автоматическая отправка КП и счетов. Напоминания, автоматическое ведение сделки в зависимости от действий менеджера. Техническая поддержка системы и помощь клиентам в продажах. 5 рекламных агентств по УрФО. Система строилась на распределенной редакции MS Dynamics CRM по типу облака.

После выхода на рынок бесплатной Битрикс24, перешли на нее.

АО Кургандормаш, Автоматизация процесса продаж, 2017

Описание процесса продаж и его автоматизация с помощью CRM Битрикс24. Интеграция с телефонией Asterisk, сайтом, почтой, документооборот, автоматизация бизнес-процессов

ГКУ «Центр обработки вызовов Системы 112 Курганской области - Безопасный регион», 2018

Экспертиза выполнения работ по государственным контрактам по обслуживанию и технической поддержке ИС «Центр обработки

моделей угроз, систем защиты

Разработка отчетов, заключений по ИБ

Умение писать технические задания

Нахождение нестандартных решений

Разрешение и предотвращение конфликтных ситуаций между участниками проекта

Настройка сложных технологических ИТ-решений

Расчет ROI внедрения ИТ-решения

Расчет совокупной стоимости владения ИТ-решения

Знание рынка решений сферы дистанционного обучения и видео-конференц-связи

вызовов 112», по построению макета и первичной настройке ИС «Безопасный регион».

Группа компаний «Сибур», 2018

В качестве специалиста по ИБ разработка системы защиты информационных систем (разработка технического проекта, технического задания, программы и методики испытаний, протокола испытаний, заключения по результатам испытаний, организационно-распорядительной документации) на субподряде у основного исполнителя.

Разработка типового пакета документов по категорированию объектов КИИ для медицинских учреждений, 2019

Экспертиза критических процессов деятельности учреждения, разработка акта обследования, моделей угроз объектов КИИ, составление официальных писем и ведение переговоров с контролирующими органами по согласованию перечня объектов КИИ и их категорированию.

ООО «Кудряшовский мясокомбинат», 2019

Аудит информационной безопасности и разработка организационной и регламентирующей документации по электронному документообороту.

Группа компаний «Магнит», 2020

Аудит рисков информационной безопасности, построение системы управления рисками ИБ, разработка документации по оценке и управлению рисками, соответствие ISO 27001 на подряде у основного исполнителя.

Управление Федерального органа исполнительной власти, 2020, 2021 (наименование по запросу)

Анализ и приведение в соответствие требованиям законодательства РФ в сфере защиты информации переводимых на российское ПО информационных систем на подряде у основного исполнителя. Документирование, эксплуатационная документация по защите информации.

Крупный Федеральный банк, 2020 (наименование по запросу)

Анализ и приведение одного из объектов информационной инфраструктуры в соответствие требованиям ГОСТ Р 57580.1-2017.

Крупная промышленная компания, 2021 (наименование по запросу)

Оценка рисков информационной безопасности в нескольких филиалах на подряде у основного исполнителя.

Промышленные компании из ГК «Ростех», 2020, 2021 (наименования по запросу)

Построение систем защиты АСУ ТП и информационных систем на подряде у основного исполнителя.

Знание рынка CRM-систем, сравнение их функциональности, настройка

Дерево целей. Моделирование бизнес-процессов, их автоматизация

Знание нотификаций моделирования бизнес-процессов

Применение новых маркетинговых инструментов

Знание архитектуры и особенностей построения, защиты и работы основных ГИС региона

Опыт взаимодействия с крупным коммерческим заказчиком

Быстрое реагирование на изменяющиеся регламенты в сфере ИБ

Разработка рабочих инструментов для количественной оценки рисков ИБ

**Федеральный орган исполнительной власти, 2021
(наименование по запросу)**

Проектирование систем защиты информации и аттестация федеральных информационных систем на подряде у основного исполнителя

Моделирование угроз безопасности информации по новой методике с успешным согласованием во ФСТЭК России