

г. Астана,
район «Сарыарка»,
ул. Сокпакбаева, дом
27/1

Моб: 8-702-440-38-78
эл. почта:
aidos.tokaev@mail.ru

Токаев Айдос Жумабекович

Сведения о себе:

Дата рождения: 12.11.89 г.р.
Национальность: казах.
Семейное положение: женат.

Образование:

2007 – 2011 г.г. – Казахский агротехнический университет имени С.Сейфуллина;
Факультет: технический.
Специальность: **бакалавр техники и технологий**.
2016 – 2018 г.г. - Карагандинский государственный университет имени Е.Букетова;
Факультет: юридический.
Специальность: **юриспруденция**.
2021-2023 г.г. - УЦ Runtime (Java-разработчик). Сертификат.
2023 г. – УЦ Айтиллект (Система управления ИБ СТ РК ISO/IEC 27001-2015). Сертификат.
2023 г. – УЦ Айтиллект (Подготовка к испытаниям ИС на соответствие требованиям ИБ). Сертификат.
2023 г. – КНБ РК (Кибергигиена). Сертификат.
2025 г. – FORTINET (Network Security) Network r02. Сертификат.

Профессиональный опыт:

2015-2017 гг – ведущий инженер группы авторского надзора АО «Институт КазНИПИЭнергопром»
20.09.2017 – 01.08.2018 гг. – инженер службы управления системами безопасности РГП на ПХВ «ДАЗ УМТО УДП» РК;
01.08.2018 – 01.04.2019 гг. – инженер 1-категории службы управления системами безопасности РГП на ПХВ «ДАЗ УМТО УДП» РК;
01.04.2019 – 01.10.2019 гг. – начальник службы управления системами безопасности РГП на ПХВ «ДАЗ УМТО УДП» РК;
01.10.2019 – 16.09.2022 гг. главный менеджер департамента мониторинга СКОЖ (система комплексного обеспечения жизнедеятельности) АО «Астана Innovations». Исполнял обязанности

директора департамента мониторинга СКОЖ;

2019 – 2021 гг. – совмещал обязанности офицера по информационной безопасности АО «Астана Innovations».

2022 – май 2023 гг. – главный менеджер департамента технической поддержки ГКП на ПХВ «Городской центр мониторинга и оперативного реагирования» акимата города Астаны

Май 2023 г. – по настоящее время – офицер по информационной безопасности в ГКП на ПХВ «Городской центр мониторинга и оперативного реагирования» акимата г. Астаны.

Выполненные проекты:

1. Разработка необходимой нормативно-технической документации, закуп соответствующих нематериальных средств (программное обеспечение) и оборудования (серверные, кроссовые, рабочие станции работников и т.д.) на соответствие требованиям информационной безопасности, согласно ISO 27001-2015.

Результат: получен Сертификат ISO 27001-2015 — сертификация по системе менеджмента информационной безопасности (получен РГП на ПХВ «ДАЗ УМТО УДП» РК впервые).

2. Курирование и участие в доработке интеграционного проекта, целью которого являлось объединение всех электронных систем РГП на ПХВ «ДАЗ УМТО УДП» РК (инженерные сети, бухгалтерия, портал государственных закупок и т.д.) в единую информационную систему.

Результат: обновлена и запущена ИС «Панель руководителя». Функционирует по настоящее время.

3. Курирование и участие в доработке проекта единого диспетчерского центра, целью которого было объединение диспетчерских пунктов зданий Сената, Мажилиса и Дома Министерств блок «Б».

Результат: обновлена и запущена ИС «Диспетчеризация», сокращен штат диспетчерской службы, сокращено время приема, обработки и контроля исполнения заявок. Функционирует по настоящее время.

4. Курирование и участие в разработке проекта по выводу информации со всех критически важных систем жизнеобеспечения, посредством отображения параметров на видеостене Единого Центра Управления.

Результат: создание Единого Центра Управления РГП на ПХВ «ДАЗ УМТО УДП» РК. Разработка необходимых регламентов для нового штатного подразделения. Проект функционирует по настоящее время.

5. Участие в разработке проекта (проектная часть) по объединению систем пожарной сигнализации и пожаротушения зданий Сената и Мажилиса в единый программный интерфейс.

Результат: разработана и запущена ИС «Графический контроль», позволяющая удаленно управлять оборудованием и средствами

пожаротушения, посредством задействования 1 штатной единицы. Сокращен штат службы обслуживания систем пожаротушения. Увеличено время реагирования и определение степени угрозы пожарной опасности. Моментальное определение места возгорания с определением этажа, крыла и позиции ближайшего противопожарного датчика оповещения с выводом на экран оператора.

Участие в проектах:

1.Проведение обследования Центра Обработки Данных АО «Астана Innovations».

Результат: составление отчета о общем состоянии оборудования, перспективы его развития и модернизации.

2.Разработка нормативно-правовых документов в сфере обеспечения информационной безопасности. Ведение учета документов, предназначенных для служебного пользования (ДСП) в АО «Астана Innovations».

Военный билет:

2011- 2012 г.г. – срочная служба в ВСРК.

Воинское звание - мл. сержант, командир отделения (пограничная служба КНБ РК).

Личные качества:

Коммуникабельность, аналитические способности, ответственность, пунктуальность, обучаемость, умение работать в команде, порядочность, умение своевременно оценивать обстановку и принимать необходимые решения в случае возникновения внештатных ситуаций, стрессоустойчивость, умение управлять коллективом, ставить задачи и исполнять их в необходимые сроки.

Интересы и увлечения:

Бокс, программирование, футбол, отдых на природе.

Дополнительные сведения:

Владение компьютером, офисной техникой; знание Windows (MS Office, Word, Internet, E-mail и т.д.).

HTML, CSS, PostgreSQL, Git, Hibernate, Spring framework (Boot, Web, Data, Security), работа с SIEM (Elastic) и DLP (Trellix, Digital Guardian), сканер уязвимостей Nessus.