

# Опыт формирования карьерного трека в условиях зависимости кадрового потенциала индустрии ИБ от динамики законодательства

Геращенко Алёна Игоревна, Преподаватель, комплаенс-менеджер ДИБ крупной финансовой организации



#### Основные тренды

• С 2022 года активно растет спрос на специалистов, способных обеспечить соответствие законодательным и комплаенс-требованиям процессов обработки и защиты персональных данных, процессов, связанных с реализацией функции кибербезопасности, процессов, связанных с внедрением и использованием ML/AI.

Опыт формирования карьерного трека в

потенциала индустрии ИБ от динамики

условиях зависимости кадрового

законодательства

- Растет потребность одновременно, как в **узкой специализации специалистов** (например, только на аспектах защиты персональных данных), так и в **мультидисциплинарных навыках** таких специалистов (наличие уверенных юридических навыков, знаний в области архитектуры ИТ-инфраструктуры, навыков оценки бизнес-рисков, навыков GR-функции).
- Быстро меняющаяся нормативная правовая база требуют постоянного повышения квалификации и переквалификации специалистов, что формирует тренд на непрерывное обучение.
- В условиях дефицита кадров и роста требований появляются гибридные модели занятости и сотрудничества, включая аутсорсинг кибербезопасности и использование сервисных моделей, что меняет традиционные карьерные пути и требует адаптивности от профессионалов.

## Опыт Департамента права цифровых технологий и биоправа факультета права НИУ ВШЭ в формировании карьерного трека в условиях зависимости кадрового потенциала индустрии ИБ от динамики законодательства

- Сознание научноисследовательских студенческих групп и проектных групп
- Ведение тематических научноисследовательских семинаров и инновационных дисциплин с проведением в рамках них мастер-классов от представителей индустрии
- Организация студенческих научно-практических конференций с привлечением крупных игроков ИТ и ИБ-рынка





#### Ведение тематических научно-исследовательских семинаров и инновационных дисциплин с проведением в рамках них мастер-классов от представителей индустрии

- Информационное право
- Информационные технологии в деятельности юриста
- Введение в информационные технологии
- Антимонопольное регулирование в цифровой экономике
- Базы данных
- Защита прав интеллектуальной собственности в цифровой среде
- Информационное право в здравоохранении
- Информационное право в цифровую

#### ЭПОХУ

Опыт формирования карьерного трека в

потенциала индустрии ИБ от динамики

условиях зависимости кадрового

законодательства

- Информационные системы
- Искусственный интеллект и его регулирование
- Ключевые технологии в LegalTech
- Моделирование и анализ бизнеспроцессов
- Hayкa о данных для юристов (Python)
- НИС «Защита прав граждан с использованием цифровых сервисов»
- НИС «Информационная безопасность и защита

персональных данных в цифровой экономике»

- Основы информационной безопасности в цифровой среде
- Research Seminar «Legal Aspects of a Smart City»
- НИС «Правовые и этические аспекты применения искусственного интеллекта в здравоохранении»
- НИС «Право и этика искусственного интеллекта»

#### Создание научно-исследовательских студенческих групп и проектных групп

ПРОЕКТНАЯ ГРУППА «ЗАЩИТА ПРИВАТНОСТИ НА ОНЛАЙН-ПЛАТФОРМАХ»

Информация о команде

Конференция "К защите приватности → 2023"

Партнёры конференции "К защите приватности 2023"

КОНТАКТЫ

Руководитель проекта — Геращенко Алёна Игоревна, agerashchenko@hse.ru

#### Проектная группа «Защита приватности на онлайнплатформах»

В настоящее время актуальны вопросы, связанные с защитой приватности – персональных данных субъектов – в сети Интернет. При этом, характер внимания, который им уделяется, носит преимущественно практический характер. Проблемы, связанные с все большим развитием и «гигантизацией» онлайн-платформ (VK, Wildberries, Ozon, Яндекс.Еда, Яндекс.Такси и пр.), массовыми утечками конфиденциальной информации, составляющих сведения о персональных данных (например, сервиса Яндекс.Еда), в современных реалиях масштабного развития цифровизации требуют правового переосмысления, поиска новых решений, основанных на анализе поведения субъектов персональных данных на онлайн-платформах.

Защита персональных данных – совместный проект субъекта персональных данных и оператора (онлайн-платформы), и зачастую субъект персональных данных является активным пользователем онлайн-платформ, но не активным защитником информации о себе. Изучение поведения субъекта персональных данных на онлайн-платформах, контекстов, в которых он добровольно распространяет свои данные, позволит определить ориентиры в развитии информационной правовой грамотности субъекта и, как следствие, повысить его вовлеченность в процесс обработки его персональных данных.



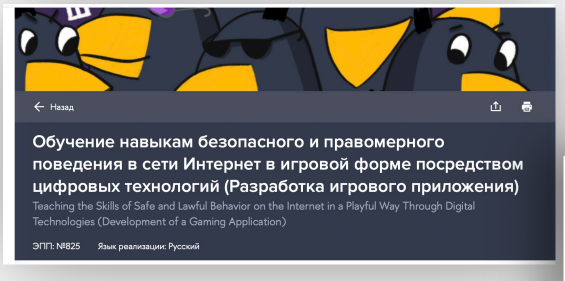
Нашли опечатку?

Выделите её, нажмите Ctrl+Enter и отправьте нам уведомление. Спасибо за участие!

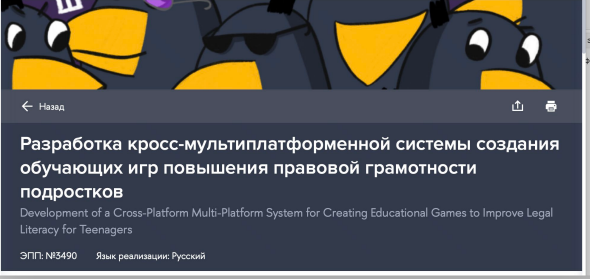
Сервис предназначен только для отправки сообщений об орфографических и пунктуационных ошибках.

Цель проекта — правовое (теоретическое и практическое) исследование поведения субъектов персональных данных на онлайн-платформах в контексте защиты приватности субъектов персональных данных.

#### Создание научно-исследовательских студенческих групп и проектных групп



https://smartpro.hse.ru/epp-view/825



https://smartpro.hse.ru/epp-view/3490

Сообщество

**RUNET-ID** 

профессионалов в

области приватности

Ассоциация электронных

коммуникаций (РАЭК)

РАПСИ. Цифровое право

Центр правовой помощи

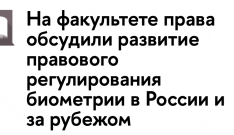
гражданам в цифровой

Юридическая клиника

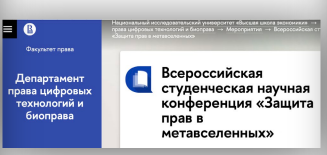
среде ФГУП «ГРЧЦ»

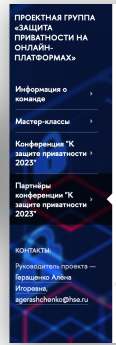
ероприятие завершено

### Организация студенческих научно-практических конференций с привлечением крупных игроков ИТ и ИБ-рынка



14 апреля 2025 года на факультета права НИУ ВШЭ прошла Всероссийская студенческая научная конференция «Развитие правового регулирования биометрии в России и за рубежом». На мероприятии в рамках двух секций – экспертной и студенческой – встретились ведущие российские специалисты в области защиты биометрических персональных данных и молодые исследователи, изучающие проблематику российского и зарубежного правового регулирования обработки и защиты биометрии.





### Всероссийская междисциплинарная научно-практическая конференция К защите приватности 2023»

оектная группа «Защита приватности на онлайн-платформах» совместно с эсветительским проектом Data Guard при содействии Факультета права НИУ ВШЗ эидической клиники НИУ ВШЭ, Центра правовой помощи гражданам в цифровой эде ФГУП «Главный радиочастотный центр», Общественного учреждения ообщество профессионалов в области приватности» (RPPA) и Российского нтства правовой и судебной информации (РАПСИ) приглашают вас принять стие во Всероссийской междисциплинарной научно-практической конференции защите приватности 2023», которая состоится 20 апреля 2023 года.

ль конференции — проведение первой всероссийской междисциплинарной научной дискуссии о защите права на частную жизнь и персональных данных в цифровом измерении и выработка предложений по дальнейшему развитию законодательства и правоприменительной практики в условиях развития современных технологий.

Опыт формирования карьерного трека в условиях зависимости кадрового потенциала индустрии ИБ от динамики законодательства

#### Благодарю за внимание!

