

Comply.Privacy: Pentest

Собственная методология на базе:

- 100+ проведенных аудитов
- 10+ проверок Роскомнадзора
- своей библиотеки уязвимостей и bugbounty@Comply

Зачем нужен privacy-pentest?

- Выявляет privacy-уязвимости, которые могут эксплуатироваться 3-ми лицами извне
- Устраняет наиболее критичные риски, которые несут немедленный негативный эффект для компании
- Дает максимально объективную комплексную оценку безопасности внешнего privacy-периметра компании
- Обнаруживает отсутствие процессов privacy-комплаенса или недостатки контролей в таких процессах

Традиционный аудит: 100% рисков Privacy pentest: 95% рисков	<ul style="list-style-type: none"> • Проверки Роскомнадзора, но (i) в этом году все проверки отменены, (ii) риски из проверок не несут немедленный эффект, т.к. 6 месяцев на устранение 	<ul style="list-style-type: none"> • Однократные штрафы по КоАП • Запрет обработки ПД
	Источники <ul style="list-style-type: none"> • Дистанционный контроль Роскомнадзора • Клиенты и бывшие клиенты • Privacy-экстремисты • Ассоциации (коллективные иски) • Конкуренты • Запросы Роскомнадзора 	Риски <ul style="list-style-type: none"> • Кратное применение штрафов КоАП • Коллективные иски • Утрата лояльности клиентов и инвесторов • Повышенное внимание регуляторов • Необходимость сбора новых согласий • Блокировка сайтов и приложений

В сравнении с традиционным аудитом в сфере персональных данных (ПД) privacy-pentest гораздо эффективнее и не создает дополнительной проектной нагрузки на компанию.

В сравнении с privacy-pentest стоимость и сроки выполнения аудита в сфере ПД во много раз выше, хотя аудит дополнительно **исключает только** риски из проверок Роскомнадзора.

Методология проверки

Этап #1 комплексное выявление уязвимостей

- Найдем все точки / каналы поступления запросов, вкл. сайты, формы, приложения, колл-центры и т.д.
- Пройдем все сценарии Customer Journey (CJM), вкл. регистрацию, подписку, заказ и т.д.
- Отработаем все типы запросов субъектов и возможные векторы атаки 3-х лиц
- Проанализируем процедуры реагирования
- Проверим весь front-end комплаенс, вкл. политики, уведомления, баннеры, механику принятия условий

→ **Отчет о front-end privacy-уязвимостях и рекомендации по устранению**

Этап #2 устранение «под ключ» [опционально]

- Интервью ответственных работников за исполнение запросов в каждом сервисе/точке контакта с субъектом
- Согласование предлагаемого дизайна DSR-процесса с владельцами
- Согласование уточнений в документы и рекомендаций по CJM
- Подготовка front-end документов, а также внутреннего регламента, вкл. SLA по каждому типу запроса, формат ответа, критичность и сроки реагирования, роли вовлеченных работников и случаи эскалации, контрольные точки
- Внедрение процесса и контролей вкл. тренинги

→ Превентивно **внедрена система защиты front-end периметра** от возможных рисков

Учтем фреймворки 152-ФЗ и GDPR, если применим

Тест проводится по модели **black-box**, что позволяет:

- получить максимально объективную информацию о состоянии процессов компании и
- выполнить проект полностью автономно с минимальным вовлечением работников компании

Возможны иные форматы: white- / grey-box, offline и т.д.

Стоимость Этапа #1 – 67 000 (НДС не применяется) вкл. тест по всем каналам коммуникации с Вашим ключевым клиентом *

Стоимость Этапа #2 [опционально] – от 70 000 до 250 000 в зависимости от объема выявленных уязвимостей, зрелости и сложности процессов

Сроки ~ 5-6 недель

* Стоимость может отличаться, если у компании много сервисов, имеющих различный CJM
 ** Платные подписки и курьерские расходы согласуются заранее и не включены в стоимость



Артём Дмитриев
 Руководитель
 IP, Tech & Privacy практики

artem.dmitriev@comply.ru
t.me/artymdmitriev
 +7 (961) 806 27-76

Comply.

comply.ru
info@comply.ru
t.me/comply_ru