

■ КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ РЕШЕНИЯ

Решение позволяет повысить качество услуг по оформлению электронных больничных листов в региональных медицинских организациях, представляет собой отечественную информационную систему управления сертификатами электронной подписи (ЭП). Система позволяет обеспечить сотрудников медицинских организации сертификатами ЭП, в том числе территориально распределенных в рамках региона, с возможностью последующего контроля жизненного цикла сертификата. Решение позволяет создать централизованное хранение информации обо всех выданных ЭП, генерировать статистику и отслеживать динамику по региону/организации на основании объективных данных учета



■ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ И ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДАННЫЕ

Нормативно закреплённая обязанность медицинских организаций по работе с системой и передаче в нее данных

Рекомендации: включение мероприятий по использованию решения в программы развития здравоохранения и (или) развития цифровой экономики субъектов РФ

Финансово-экономическая модель: закупка в рамках 44-ФЗ / 223-ФЗ

Данные: о медицинских организациях, врачах, медперсонале, пациентах, больничных листах

■ ПРОБЛЕМНАЯ СИТУАЦИЯ



- Обязанность региональных медицинских учреждений оформлять электронный больничный лист по просьбе пациента вместо «бумажного», как следствие необходимость оформления сертификатов ЭП юридического лица для медицинской организации, физического лица для врачей и медперсонала
- Недостаточное качество мониторинга сроков действия сертификатов ЭП и своевременности их обновления
- Недостаточная оперативность отзыва сертификата ЭП при увольнении врачей и/или медперсонала
- Высокие финансовые затраты и непрозрачность расходования бюджетных средств при оформлении сертификатов ЭП в индивидуальном порядке

■ СТОИМОСТЬ И СРОКИ



ДО **1** МЕСЯЦА

ОТ **100** ТЫС. РУБЛЕЙ

Стоимость за 30 комплектов сертификатов ЭЦП за год (КЭП, встроенная СКЗИ и сертифицированный токен), включая подключение сервиса (настройка, обучение, выдача ключей для доступа)

■ РЕЗУЛЬТАТЫ ЦИФРОВИЗАЦИИ

- Возможность оформления больничного листа пациента в электронной форме, избавляющего врача от необходимости «вручную» записывать одну и ту же информацию в разные бланки, исключающего риск подделки и/или его утери, позволяющего экономить на штрафах от ФСС за порчу бланков, за счет обеспечения организации, врачей и персонала сертификатами ЭП
- Исключение задержек выдачи электронного больничного листа по требованию пациента из-за просроченных сертификатов ЭП за счет сбора и обработки данных о сроках действия сертификатов ЭП и их своевременного обновления
- Исключение риска оформления фальсифицированных больничных листов за счет контроля уволенных сотрудников и оперативного отзыва сертификатов ЭП таких сотрудников
- Снижение финансовых затрат медицинских организаций на 15-20% на получение сертификатов ЭП за счет централизованного автоматизированного учёта выданных сертификатов и оптимизации схемы получения сертификатов

■ ОПЫТ РЕАЛИЗАЦИИ



Александр Зорин
Директор по региональной политике
АНО «Цифровая экономика»
azorin@data-economy.ru



Евгений Филатов
Генеральный директор
АО «ПФ «СКБ Контур»
fil@skbkontur.ru



Алексей Яворский
Главный врач ГБУ
Республики Саха (Якутия)
«Нерюнгринская
центральная районная
больница»