

**Информация о ходе реализации
регионального проекта «Создание единого цифрового контура в
здравоохранении на основе единой государственной информационной
системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»**

Региональный проект «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)» реализуется на территории Иркутской области с 2019 года и направлен на обеспечение доступности гражданам цифровых сервисов посредством внедрения электронного документооборота, в том числе телемедицинских технологий, электронной записи к врачу, электронных рецептов, а также на повышение эффективности функционирования системы здравоохранения путем создания механизмов взаимодействия медицинских организаций на основе ЕГИСЗ, внедрения цифровых технологий и платформенных решений, формирующих единый цифровой контур здравоохранения.

Региональный проект реализуется в соответствии с федеральным проектом, который входит в национальный проект «Здравоохранение».

В рамках реализации регионального проекта «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)» запланировано достижение 6 основных показателей и результатов, а также ряда дополнительных показателей.

По состоянию на **1 октября 2024 года** 5 показателей из 6 достигнуты в полном объеме.

№ п/п	Наименование показателя	План на 2024 год	Факт на 01.10.2024	Примечание
1	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ, %	100%	100%	Выполнен
2	Доля граждан, являющихся пользователями ЕПГУ, которым доступны электронные медицинские документы в Личном кабинете (ЛК) пациента «Мое здоровье» по факту оказания медицинской помощи за период, %	90%	84,37%	Достижение показателя в ноябре 2024 года
3	Число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в ЛК пациента «Мое здоровье» на ЕПГУ в отчетном году, тыс. чел.	574,96 тыс. чел.	637,79 тыс. чел.	Выполнен
4	Доля случаев оказания медицинской помощи, по которым предоставлены электронные медицинские документы в подсистеме ЕГИСЗ за период, %	100%	198,5%	Выполнен
5	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, подключенных к централизованным подсистемам	100%	100%	Выполнен

	государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, %			
6	Доля записей на прием к врачу совершенных гражданами дистанционно, %	63%	81,76%	Выполнен

В рамках реализации регионального проекта медицинские организации обеспечивают для граждан доступ к юридически значимым электронным медицинским документам посредством Личного кабинета пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных и муниципальных услуг.

Всего через портал доступно для получения 11 видов электронных медицинских документов:

1. Направление на госпитализацию, восстановительное лечение, обследование, консультацию.
2. Направление на медико-социальную экспертизу.
3. Протокол инструментального исследования.
4. Протокол консультации.
5. Протокол лабораторного исследования.
6. Сведения о результатах диспансеризации или профилактического медицинского осмотра.
7. Эпикриз в стационаре выписной.
8. Медицинское заключение об отсутствии противопоказаний к занятию определёнными видами спорта.
9. Справка об отсутствии контактов с инфекционными больными.
10. Льготный рецепт на лекарственный препарат.
11. Рецепт на лекарственный препарат.

В целом со стороны медицинских организаций и министерства на ежедневной основе проводится большая организационная и техническая работа по реализации проекта, а именно: заполнение и формирование электронных документов на пациента, проведение настроек в системе, получение электронных подписей, обучение, выявление ошибок, взаимодействие со службой технической поддержки, проверка доработок и обновлений. На дашбордах (BI-система) отслеживаются данные по достижению показателей, которые позволяют оперативно корректировать работу медицинской организации.

Основные направления работ по развитию государственной информационной системы в сфере здравоохранения Иркутской области на 2024 год:

- выполнению работ по развитию государственной информационной системы в сфере здравоохранения Иркутской области в части расширения функциональных возможностей ее подсистем (новые виды СЭМД, подсистемы и модули);
- приобретение «Система для поддержки принятия врачебных решений» (СППВР) с технологией искусственного интеллекта;
- интеграция взаимодействия региональной системы здравоохранения с платформой МосМедИИ для доступа медицинских организаций к технологиям анализа снимков искусственным интеллектом (маммография, компьютерная томография головного мозга, рентгенография грудной клетки);

- доработка региональной системы здравоохранения для обеспечения информационного взаимодействия с ГИС ОМС для обеспечения передачи актуальных сведений о застрахованных лицах по ОМС;
- обновление мощностей серверного и сетевого оборудования.