



**Министерство здравоохранения
Забайкальского края**

Богомягкова ул., д. 23, г. Чита, 672090
Тел.: (3022) 21-11-10, факс: (3022) 21-06-63
E-mail: priemnaya@minzdrav.e-zab.ru
www.chitazdrav.ru
ОГРН 1087536008526
ИНН 7536095695, КПП 753601001

Уважаемый забайкалец!

От имени главы Забайкальского края Александра Михайловича Осипова благодарю Вас за обращение в рамках «Прямого разговора».

По существу Вашего вопроса сообщаю следующее.

Централизация клинических лабораторных исследований в Забайкальском крае – пилотный проект, в ходе которого создается 3-х уровневая система лабораторной службы, позволяющая решить вопрос кадрового дефицита, цифровизации лабораторной службы, эффективного использования ресурсов.

В проекте участвуют 27 медицинских организаций. Лаборатории 7 медицинских организаций (2 и 3 уровня) определены как централизованные базы для прикрепленных к ним лабораторий 1 уровня (приложение №1).

Задачи клинико-диагностических лабораторий (далее – КДЛ) 1 уровня: проведение нецентрализуемых видов исследований (анализы мокроты, кала и мочи, экспресс-тесты на сифилис, иммуногематология, микроскопия; все исследования для стационара, исследования по «cito»), подготовка образцов для отправки на централизованную базу, получение и распределение результатов исследований, методическое руководство пунктами забора биоматериала.

Задачи централизованных КДЛ 2 и 3 уровней: проведение централизуемых исследований (биохимия, гематология, гемостаз, гормоны, онкомаркеры, перечень утвержден Приказом МЗЗК от 2 апреля 2018 года № 169/ Д), методическое руководство КДЛ 1 уровня, консультирование врачей всех специальностей по вопросам лабораторной диагностики.

В ходе реализации проекта централизованные КДЛ 2 и 3 уровней будут оснащены современным высокопроизводительным лабораторным оборудованием, лабораторной информационной системой (далее - ЛИС), что позволит осуществить информатизацию лабораторной службы, ее взаимодействие с медицинскими информационными системами и региональной интеграционной шиной.

В 2018 году проедена работа по подготовке материально-технической базы межрайонных централизованных КДЛ в Шилкинском, Чернышевском, Краснокаменском и Агинском районах. Приобретены расходные материалы и оборудование в соответствии с порядками и стандартами оснащения централизованных КДЛ на сумму 38,5 млн. рублей, в том числе приобретены программные комплексы ЛИС «Акросс», ЛИС «Барс», которые работают с уникальной системой штрих-кодирования образцов, позволяющих производить автоматическую передачу заданий анализаторам, передачу результатов исследований в день производства исследований, формирование бланков ответов с результатами, создание архив работы всей лаборатории. Централизованными КДЛ осуществляется установка и апробация ЛИС, а так же проводится интеграция информационных системам: ЛИС «Акросс» и МИС «Медина», ЛИС «Барс» и РМИС.

Медицинскими организациями 1 уровня КДЛ проводится работа по автоматизированию рабочих мест и установке программы «Контрагента» с целью взаимодействия между ЛИС и Контрагентом, прорабатываются вопросы по доставке образцов.

Работа по взаимодействию КДЛ всех уровней в полном режиме начнется только во втором квартале 2019 года. В связи с этим провести анализ и оценить эффективность проекта в районах за 2018 год не представляется возможным. Кроме того, оценка реализация данного проекта будет осуществлена по итогам 6 месяцев работы КДЛ, в том числе с учетом транспортной доступности и состояния дорог.

Модернизация материально-технической базы лабораторий межрайонных ЦКДЛ - это первый шаг в реализации показателя «Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Лабораторные исследования» субъекта Российской Федерации, %» национального проекта «Здравоохранение».

Кроме того, необходимо отметить, что основной целью централизации лабораторных исследований является достижение максимальной медицинской и социальной эффективности:

возможность для пациента провести ранее недоступные исследования, не покидая своего места жительства;

внедрение и активное использование ЛИС в межрайонных ЦКДЛ позволит реализовать мероприятия проекта «Создание единого цифрового контура на основе ЕГИСЗ» национального проекта «Здравоохранение»;

сокращение сроков выдачи результатов исследований при увеличении их потока в лаборатории;

работа современных анализаторов, производящих исследования в автоматическом режиме, исключаящие ошибки персонала;

снижение расходов на дублирующие исследования при перепроверке их результатов краевыми медицинскими организациями;

создание единого архива всех анализов позволит исключить дублирование исследований при утрате бланков результатов.

И.о. министра

A handwritten signature in blue ink, consisting of several overlapping loops and a long horizontal stroke extending to the right.

А.М. Мироманов