

Частное учреждение здравоохранения
«Центральная клиническая больница
«РЖД-Медицина»
129128 г. Москва, ул. Будаевская дом 2
8-800-234-34-34 / www.rzd-medicine.ru
8 (499) 181-24-52 / www.ckb2rzd.ru
e-mail: ckb2semashko@mail.ru
ОКПО 01107757, ОГРН 1047796593525
ИНН 7716511464, КПП 771601001

Руководителям учреждений

« 06 » 08 2021 г. № 2409

На № _____ от _____

Авторизационное письмо о партнерском статусе

ЧУЗ «ЦКБ «РЖД-Медицина» настоящим информирует о партнерстве с АО «Издательский дом «Гудок» и ООО «РОТЕКС» в рамках проводимого в период с 26 по 29 августа 2021 года Международного железнодорожного салона пространства 1520 «PRO//Движение. Экспо» 2021 (далее – Салон) с целью проведения тестирования на РНК SARS-CoV-2 в мазках из носо- и ротоглотки методом изотермической амплификации в выездной форме на территории Экспериментального железнодорожного кольца АО «ВНИИЖТ» (г. Щербинка) в соответствии с лицензией на осуществление медицинской деятельности №ЛО-77-01020135 от 27.07.2020 г., выдана бессрочно Департаментом здравоохранения города Москвы, санитарно-эпидемиологическим заключением Роспотребнадзора по железнодорожному транспорту № 77.ОМ.04.000.М.000035.09.20 от 09.09.2020 и Перечнем медицинских организаций, допущенных к проведению исследований на COVID-19 Роспотребнадзора Российской Федерации (опубликовано на официальном сайте Роспотребнадзора Российской Федерации).

Руководство АО «Издательский дом «Гудок» и ООО «РОТЕКС» выражают заинтересованность и готовность к содействию в процессе организации забора биоматериала пациентов на территории Экспериментального железнодорожного кольца АО «ВНИИЖТ» (г. Щербинка) и подтверждают потребность в проведении ПЦР-тестирования посетителей Салона для организации доступа с применением QR-кодов,

оформленных в соответствии с Указом Мэра Москвы от 08 июня 2020 г. №68-УМ. (с изменениями от 20 июля 2021 г. 514/ОД).

Для диагностики используется метод изотермической амплификации, являющийся разновидностью метода ПЦР и позволяющий выявить возбудителя новой коронавирусной инфекции в течение одного часа. Исследования проводятся на зарегистрированном в установленном порядке портативном медицинском аналитическом оборудовании и реагентах производства ООО «ЭВОТЭК-МИРАЙ ГЕНОМИКС».

Забор, хранение и транспортировка биоматериала осуществляется на базе передвижного медицинского комплекса бригадой, состоящей из медицинских работников, прошедших специальное обучение, с соблюдением температурного режима и холодовой цепи на всех этапах движения биоматериала, с помощью специальной транспортной среды, содержащей химические добавки, исключающие наличие остаточной инфицированности, что обеспечит безопасность персонала и пациентов при условии применения средств индивидуальной защиты и подтверждается заключением ФКУЗ РосНИПЧИ «Микроб» и ФБУН ГНЦ ВБ «Вектор» Роспотребнадзора.

Директор



Г.Э.Карапетян

Исп.Ткаченко Л.В.