

Приказ Министерства здравоохранения Рязанской области от 16 апреля 2020 г. N 637
«Об утверждении алгоритма маршрутизации доставки биологического материала для проведения исследований на COVID-19 медицинскими организациями в целях реализации мер по профилактике и снижению рисков распространения новой коронавирусной инфекции COVID-19 в Рязанской области»

В связи с угрозой завоза и распространения новой коронавирусной инфекции COVID-19 на территории Рязанской области, в соответствии с п. 6 части 1 ст. 51 Федерального закона от 30.03.1999 N 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», [Постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 21.03.2020 N 710-р, [приказом](#) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 19.03.20 N N 198н «О временном порядке организации работы медицинских организаций в целях реализации мер по профилактике и снижению рисков распространения коронавирусной инфекции COVID-19» (в редакции [Приказа](#) от 27.03.2020 г. N 246н), [Постановлением](#) Главного государственного санитарного врача по Рязанской области от 17.03.2020 г. N 86 приказываю:

1. Определить перечень медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Рязанской области, для оказания медицинской помощи по лабораторной диагностике новой коронавирусной инфекции COVID-19 согласно [приложению N 1](#) к настоящему приказу.

2. Утвердить алгоритм маршрутизации доставки биологического материала для проведения исследований на COVID-19 согласно [приложению N 2](#).

3. Главным врачам медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Рязанской области, обеспечить внедрение и неукоснительное исполнение утвержденных алгоритмов организации работы медицинских организаций при угрозе распространения новой коронавирусной инфекции COVID-19 на территории Рязанской области.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра В.В. Хоминца.

5. Настоящий приказ вступает в силу с 21 апреля 2020 года.

Министр

А.А. Прилуцкий

**Перечень
медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Рязанской области
для оказания медицинской помощи по лабораторной диагностике новой коронавирусной
инфекции COVID-19**

1. ГБУ РО «Консультативно-диагностический центр»
2. ГБУ РО «Областной клинический кожно-венерологический диспансер»

Маршрутизация доставки биологического материала для проведения исследования на COVID-19

1. Биологическим материалом для исследования являются: материал, полученный при взятии мазка и носа, носоглотки и/или ротоглотки, цельная кровь. Основным видом биоматериала для лабораторного исследования является мазок из носоглотки и/или ротоглотки.

2. Сбор клинического материала и его упаковку осуществляет работник медицинской организации, обученный требованиям и правилам биологической безопасности при работе и сборе материала, подозрительного на зараженность микроорганизмами I - IV групп патогенности.

3. Пробы от пациентов без клинических проявлений, контактных со здоровыми, прибывшими из-за рубежа направляются:

3.1. В лабораторию ГБУ РО «Областной клинический кожно-венерологический диспансер», лаборатория по адресу: ул. Спортивная д. 9 биоматериал для исследования направляется из:

- ГБУ РО «Городская клиническая больница N 11»,
- ГБУ РО «Городская детская поликлиника N 7»,
- ГБУ РО «Городская поликлиника N 12».

3.2. В лабораторию ГБУ РО «Консультативно-диагностический центр» по адресу: ул. Промышленная, 25 биоматериал для исследования направляется из остальных медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Рязанской области.

3.3. Забор материала (мазок из носоглотки/ротоглотки) осуществляется во всех амбулаторно-поликлинических учреждениях по территориальному прикреплению или по месту фактического нахождения.

4. Образцы должны быть транспортированы с соблюдением требований СП 1.2.036-95 «Порядок учета, хранения, передачи и транспортирования микроорганизмов I - IV групп патогенности».

5. На сопровождающем формуляре необходимо указать наименование подозреваемой ОРИ, предварительно уведомив лабораторию о том, какой образец транспортируется.

6. Перевозка образцов должна осуществляться в соответствии с требованиями санитарного законодательства по отношению к микроорганизмам I - IV групп патогенности.

7. При направлении биологических образцов при получении положительного результата на любом этапе диагностики, информация немедленно отправляется в органы Роспотребнадзора.