



ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
(Минздрав Свердловской области)  
**ПРИКАЗ**

30.04.2020

№ 749-П

г. Екатеринбург

**О внесении изменений в приказ Министерства здравоохранения Свердловской области от 30.03.2020 № 494-п «О временной маршрутизации пациентов в эпидемический сезон новой коронавирусной инфекцией (COVID-19)»**

В целях повышения доступности и обеспечения оказания медицинской помощи жителям Свердловской области на период эпидемического сезона 2020 года новой коронавирусной инфекции (COVID-19)

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Внести в приказ Министерства здравоохранения Свердловской области от 30.03.2020 № 494-п «О временной маршрутизации пациентов в эпидемический сезон новой коронавирусной инфекции (COVID-19)» с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения Свердловской области от 06.04.2020 № 552-п, от 10.04.2020 № 590-п (далее – приказ № 494-п), следующие изменения:

1) подпункт 4 пункта 1 изложить в следующей редакции:

«4) маршрутизацию беременных, рожениц, родильниц и новорожденных на территории Свердловской области на период эпидемического сезона 2020 года новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (приложение № 4);»;

2) подпункты 5 и 6 пункта 1 признать утратившими силу.

2. Внести изменения в схему маршрутизации детей в возрасте от 0 до 17 лет с симптомами ОРВИ и внебольничными пневмониями на территории Свердловской области на период эпидемического сезона 2020 года новой коронавирусной инфекции (COVID-19), утвержденную приказом № 494-п, изложив ее в новой редакции (прилагается).

3. Внести изменения в маршрутизацию беременных, рожениц, родильниц и новорожденных на территории Свердловской области на период эпидемического сезона 2020 года новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), утвержденную приказом № 494-п, изложив ее в новой редакции (прилагается).

4. Алгоритм оказания медицинской помощи новорожденным от матерей с подтвержденной коронавирусной инфекцией и от матерей с неблагоприятным эпидемиологическим анамнезом на этапе МАУ «Городская клиническая больница № 40», утвержденный приказом № 494-п, и алгоритм оказания медицинской помощи новорожденным от матерей с острыми респираторными вирусными инфекциям, гриппом, пневмониями, не имеющих эпидемиологического анамнеза по

коронавирусной инфекции, на этапе МАУ «Городская клиническая больница № 14», утвержденный приказом № 494-п, признать утратившими силу.

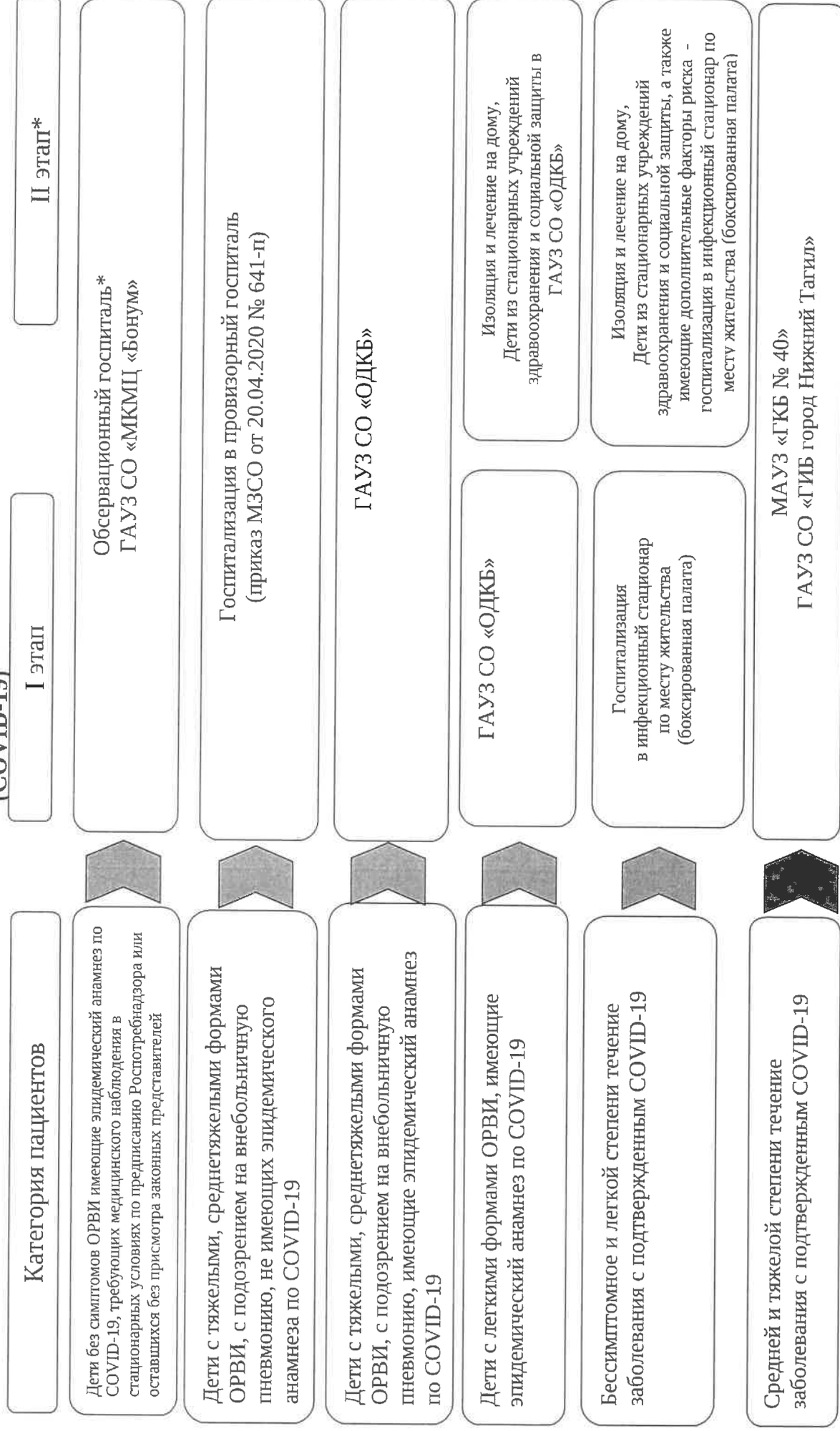
5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на начальника отдела организации медицинской помощи матерям и детям Министерства здравоохранения Свердловской области Н.А. Зильбер.

И.о. Министра



Е.А. Чадова

**Схема маршрутизации детей в возрасте от 0 до 17 лет с признаками ОРВИ и внебольничными пневмониями на территории Свердловской области на период эпидемического сезона 2020 года новой коронавирусной инфекцией (COVID-19)**



\*по особому распоряжению Министерства здравоохранения Свердловской области

**Маршрутизация беременных, рожениц, родильниц и новорожденных на территории Свердловской области на период эпидемического сезона 2020 года новой коронавирусной инфекции (COVID-19)**

1. Организация медицинской помощи беременным, роженицам, родильницам и новорожденным на территории Свердловской области на период эпидемического сезона 2020 года новой коронавирусной инфекции (COVID-19) оказывается в соответствии с Методическими рекомендациями Министерства здравоохранения Российской Федерации «Организация оказания медицинской помощи беременным, роженицам, родильницам и новорожденным при новой коронавирусной инфекции (COVID-19)» (актуальная версия).

2. При госпитализации в стационар беременная осматривается междисциплинарным консилиумом врачей (инфекционист, терапевт, акушер-гинеколог, анестезиолог-реаниматолог) в целях определения методов стабилизации состояния матери, оценки состояния плода, дополнительных методов обследования и целесообразности досрочного родоразрешения. С целью сокращения количества контактов, при наличии технических возможностей, необходимо использовать технологии дистанционного мониторинга, консультирования и проведения консилиумов.

3. На всех этапах оказания медицинской помощи беременным, роженицам, родильницам и новорожденным все мероприятия должны проводиться с соблюдением требований соответствующим таковым при инфекции COVID-19.

4. В инфекционный корпус МАУЗ «Городская клиническая больница № 40» госпитализируются беременные в любом сроке беременности, роженицы и родильницы без новорожденных детей:

- 1) с положительным статусом COVID-19;
- 2) имеющие эпидемический анамнез по COVID-19 при наличии клиники инфекционного заболевания (ОРВИ, пневмония).

5. В родильный дом МАУ «Городская клиническая больница № 14» госпитализируются беременные в любом сроке беременности и роженицы:

- 1) с ОРВИ средней и тяжелой степени, с подозрением на пневмонию, не имеющие неблагоприятного эпидемиологического анамнеза;
- 2) с ОРВИ легкой степени не имеющие неблагоприятного эпидемиологического анамнеза и имеющие акушерские показания для госпитализации;
- 3) имеющие эпидемический анамнез по COVID-19 без клиники инфекционного заболевания (ОРВИ, пневмония) и имеющие акушерские показания для госпитализации.

6. В родильный дом МАУ «Городская клиническая больница № 14» госпитализируются родильницы, без неблагоприятного эпидемиологического анамнеза, соответствующие критерию случая, подозрительного на наличие новой коронавирусной инфекции COVID-19.

7. Беременным и роженицам при поступлении в МАУ «Городская клиническая больница № 14» проводится взятие проб для проведения лабораторных исследований на наличие новой коронавирусной инфекции COVID-19 с целью выявления РНК SARS-CoV-2 методом полимеразноцепной реакции (далее – ПЦР):

- при выявлении положительного результата пациентка незамедлительно при отсутствии показаний для оказания экстренной медицинской помощи переводится в МАУЗ «Городская клиническая больница № 40» специализированной бригадой с соблюдением всех мер противоэпидемиологической безопасности;

- при выявлении отрицательного результата пациентка продолжает обследование и лечение в МАУ «Городская клиническая больница № 14».

8. Родильницы в МАУЗ «Городская клиническая больница № 40» и МАУ «Городская клиническая больница № 14» переводятся при наличии условий для транспортировки с соблюдением санитарно-эпидемиологических мероприятий, обеспечивающих профилактику инфицирования новой коронавирусной инфекцией COVID-19.

9. Обязательное проведение телемедицинской консультации со специалистами дистанционного консультативного центра анестезиологии-реаниматологии для беременных ГАУЗ СО «ОДКБ» должно быть организовано в отношении беременных, рожениц и родильниц при наличии у них одного из следующих состояний:

- подозрение на новую коронавирусную инфекцию COVID-19 или подтвержденный диагноз новой коронавирусной инфекции COVID-19 и (или) пневмонию;

- легочная патология с явлениями дыхательной недостаточности.

10. Подозрением на инфицирование COVID-19 у новорожденного необходимо считать:

- ребенка, рожденного от матери с инфекцией COVID-19, протекавшей в течение 14 предшествующих родам дней;

- ребенка, рожденного женщиной с подозрением, но неустановленным COVID-19 статусом;

- новорожденного до 28 дней постнатального периода в случаях его контакта с инфицированными или потенциально инфицированными COVID-19 людьми (включая членов семьи, опекунов, медицинский персонал и посетителей).

11. Все дети с подозрением на инфицирование, развитие болезни COVID-19 находятся под медицинским наблюдением, независимо от наличия клинических симптомов.

12. Отделение для новорожденных с подозрением на инфицирование, развитие болезни COVID-19 организуются в акушерском стационаре МАУ «Городская клиническая больница № 14».

13. При родоразрешении беременной с подтвержденной коронавирусной инфекцией специалисты МАУ «Городская клиническая больница № 40» заранее информируют специалистов отделения реанимации и интенсивной терапии новорожденных МБУ «Екатеринбургский клинический перинатальный центр» с целью подготовки неонатальной бригады для выезда.

14. Перегоспитализация новорожденных в МАУ «Городская клиническая больница № 14» осуществляется неонатальной транспортной бригадой МБУ «Екатеринбургский клинический перинатальный центр» или РКЦН ГАУЗ «Областная детская клиническая больница» с соблюдением санитарно-эпидемиологических мероприятий, обеспечивающих профилактику инфицирования новой коронавирусной инфекцией COVID-19.

15. При рождении ребенка от матери с подтвержденной коронавирусной инфекцией в учреждениях родовспоможения Свердловской области, не перепрофилированных специально для оказания медицинской помощи инфицированным COVID-19, незамедлительно осуществляется постановка новорожденного на мониторинг в РКЦН ГАУЗ «Областная детская клиническая больница». После оказания помощи в родовом отделении, первичной стабилизации состояния, подготовки к транспортировке, а также взятии биоматериала на ПЦР-исследование, новорожденный перегоспитализируется в МАУ «Городская клиническая больница № 14» с соблюдением санитарно-эпидемиологических мероприятий, обеспечивающих профилактику инфицирования новой коронавирусной инфекцией COVID-19.

16. На этапе МАУ «Городская клиническая больница № 14» для новорожденных от матерей с подтвержденной коронавирусной инфекцией, перегоспитализированных из других медицинских учреждений, организуется отдельный неонатальный пост.

До получения двух отрицательных лабораторных тестов, выявляющих COVID-19 в биологических средах новорожденного, взятых в первые и на третьи сутки жизни ребенка, все мероприятия, необходимые при маршрутизации, уходе, лечении и наблюдении за ребенком, должны проводиться с соблюдением требований, соответствующим таковым при инфекции COVID-19.

17. При отрицательном результате ПЦР-исследования:

1) при удовлетворительном состоянии ребенка показана его выписка домой при условии готовности семьи; в ситуации, если выписка домой не возможна, ребенок продолжает наблюдаться до отрицательного результата ПЦР-исследования у матери, после чего выписывается домой с матерью;

2) в случае реализации у ребенка тех или иных состояний и заболеваний перинатального периода и необходимости лечения в условиях отделения второго этапа выхаживания, показана его перегоспитализация в отделение патологии новорожденных МБУ «Екатеринбургский клинический перинатальный центр»;

3) новорожденные, которым требуется продолжение лечения в условиях отделения реанимации, перегоспитализируются в отделение реанимации и интенсивной терапии новорожденных МБУ «Екатеринбургский клинический перинатальный центр», либо в отделение реанимации и интенсивной терапии новорожденных № 2 ГАУЗ СО «Областная детская клиническая больница» (в

зависимости от состояния и характера патологии по решению РКЦН ГАУЗ СО «Областная детская клиническая больница».

4) у COVID-отрицательных новорожденных, находящихся в карантине в связи с подтвержденным контактом с COVID-позитивным пациентом (мать, члены семьи, персонал и др.), необходимо выполнить ПЦР-исследования мазков зева/ротоглотки за 2-3 дня до окончания срока карантина с целью принятия решения о прекращении карантинных мероприятий.

18. При положительном результате ПЦР-исследования:

1) при удовлетворительном состоянии наблюдение новорожденного и матери продолжается до отрицательного результата контрольного ПЦР-исследования у обоих, после чего осуществляется их выписка домой. В случае положительного результата ПЦР-исследования биоматериала, взятого на 3-и сутки жизни, контрольное исследование проводится за 2-3 дня до окончания срока карантина;

2) в случае реализации у ребенка тех или иных состояний и заболеваний перинатального периода, лечение и обследование осуществляется в МАУ «Городская клиническая больница № 14» до отрицательного результата контрольного ПЦР-исследования. В случае положительного результата ПЦР-исследования биоматериала, взятого на 3-и сутки жизни, контрольное исследование проводится за 2-3 дня до окончания срока карантина; При необходимости консультаций смежными специалистами, таковые осуществляются на месте, соответствующие специалисты привлекаются из учреждений 3 уровня – МБУ «Екатеринбургский клинический перинатальный центр» и ГАУЗ СО «Областная детская клиническая больница».

После получения отрицательного результата ПЦР-исследования и необходимости продолжения лечения в условиях отделения патологии новорожденных, показана перегоспитализация ребенка в отделение патологии новорожденных МБУ «Екатеринбургский клинический перинатальный центр»;

3) новорожденным, которым требуется лечение в условиях отделения реанимации, таковое продолжается в отделение реанимации и интенсивной терапии новорожденных МАУ «Городская клиническая больница № 14» с регулярной курацией специалистами МБУ «Екатеринбургский клинический перинатальный центр» и ГАУЗ СО «Областная детская клиническая больница».

В случае положительного результата ПЦР-исследования биоматериала, взятого на 3-и сутки жизни, контрольное исследование проводится за 2-3 дня до окончания срока карантина; После получения отрицательного результата контрольного ПЦР-исследования и необходимости продолжения лечения в условиях отделения реанимации, пациент перегоспитализируется в отделение реанимации и интенсивной терапии новорожденных МБУ «Екатеринбургский клинический перинатальный центр» либо в отделение реанимации и интенсивной терапии новорожденных № 2 ГАУЗ СО «Областная детская клиническая больница» (в зависимости от состояния и характера патологии по решению РКЦН ГАУЗ СО «Областная детская клиническая больница»);

4) с целью сокращения количества контактов с инфицированными новорожденными, при наличии технических возможностей, необходимо

использовать технологии дистанционного мониторинга, консультирования и проведения консилиумов.