



# МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПРИКАЗ

17.02.2022

№ 372

г. Новосибирск

### **О внесении изменений в приказ министерства здравоохранения Новосибирской области от 07.11.2012 № 2065**

#### **П р и к а з ы в а ю:**

Во исполнение пункта 9 перечня поручений Председателя Правительства Российской Федерации М.В. Мишустина от 04.02.2022 № ММ-П13-1507кв внести в приказ министерства здравоохранения Новосибирской области от 07.11.2019 № 2065 «О порядке определения государственными учреждениями здравоохранения Новосибирской области цен (тарифов) на оказываемые платные медицинские и платные немедицинские услуги, предоставляемые дополнительно при оказании медицинской помощи» следующие изменения:

1. После пункта 1 дополнить пунктом 1.1. следующего содержания:

«Утвердить прилагаемую методику установления цены на оказание услуг по проведению исследования на выявление возбудителя новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом полимеразной цепной реакции.».

2. Дополнить приказ методикой установления цены на оказание услуг по проведению исследования на выявление возбудителя новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом полимеразной цепной реакции в соответствии с приложением к настоящему приказу.

3. Пункт 4 изложить в следующей редакции:

«Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра здравоохранения Новосибирской области А.В. Колупаева.».

Министр

К.В. Хальзов

Утверждена  
приказом  
министерства здравоохранения  
Новосибирской области  
от 17.02.2022 № 372

Методика установления цены на оказание услуг по проведению исследования на выявление возбудителя новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом полимеразной цепной реакции

1. Методика установления цены на оказание услуг по проведению исследования на выявление возбудителя новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом полимеразной цепной реакции медицинскими организациями, (далее соответственно – методика, организации), предназначена для использования организациями при установлении цены на стандартную услугу по проведению исследования на выявление возбудителя новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом полимеразной цепной реакции.

2. В целях настоящей методики под стандартной услугой понимается услуга по проведению исследования на выявление возбудителя новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом полимеразной цепной реакции в порядке и сроки, предусмотренные санитарно-эпидемиологическими правилами СП 3.1.3597-20 «Профилактика новой коронавирусной инфекции (COVID-19)», утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 22.05.2020 № 15, без включения дополнительных работ и (или) услуг.

В случае отсутствия в организации услуги, предусмотренной абзацем первым настоящего пункта, под стандартной услугой понимается услуга по проведению исследования на выявление возбудителя новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом полимеразной цепной реакции с минимальной фактической отпускной ценой организации на такую услугу.

3. В условиях чрезвычайной ситуации и (или) при возникновении угрозы распространения заболевания, представляющего опасность для окружающих, организации обязаны обеспечивать оказание потребителям услуги по проведению исследования на выявление возбудителя новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом полимеразной цепной реакции по цене, которая не превышает цену на стандартную услугу, рассчитанную в соответствии с настоящей методикой.

4. Цена на стандартную услугу без взятия биоматериала не может превышать:

а) средневзвешенную отпускную цену организации на стандартную услугу без взятия биоматериала за 6 календарных месяцев, предшествующих месяцу, в котором такая цена устанавливается организацией ( $C_{\text{средневзотп}}$ ,

рублей) (далее – отчетный период), рассчитанную по формуле:

$$C_{\text{средневзотп}} = \frac{\sum (\text{цена фактическая отпускная} * \text{количество услуг})}{\text{общее количество услуг}}$$

где:

цена фактическая отпускная – минимальная фактическая отпускная цена организации на услугу по проведению исследования на выявление возбудителя новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом полимеразной цепной реакции без взятия биоматериала (рублей);

количество услуг – количество стандартных услуг без взятия биоматериала, оказанных организацией по одной цене за отчетный период (штук);

общее количество услуг – общее количество стандартных услуг без взятия биоматериала, оказанных организацией по одной цене за отчетный период (штук);

б) предельную отпускную цену на стандартную услугу без взятия биоматериала ( $C_{\text{ПЦР без взятия}}$ , рублей), рассчитанную в соответствии со следующей формулой:

$$C_{\text{ПЦР без взятия}} = \text{НФЗ} * (\text{K}_{\text{диф}} + \text{K}_{\text{основн. средств}} - 1) * \text{K}_{\text{прибыли}}$$

где:

НФЗ - средний норматив финансовых затрат на проведение тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) в размере 600,50 руб., установленный Программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 28.12.2021 № 2505;

$K_{\text{диф}}$  – коэффициент дифференциации, рассчитанный в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 05.05.2012 № 462 «О порядке распределения, предоставления и расходования субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования на осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в сфере обязательного медицинского страхования», в размере 1,14;

$K_{\text{основн. средств}}$  – коэффициент основных средств в размере 1,61;

$K_{\text{прибыли}}$  – коэффициент прибыли в размере 1,1.

5. Цена на стандартную услугу со взятием биоматериала не может превышать: а) средневзвешенную отпускную цену организации на стандартную услугу со взятием биоматериала за 6 календарных месяцев, предшествующих месяцу, в котором такая цена устанавливается организацией ( $C_{\text{средневзотп}}$ , рублей) (далее – отчетный период), рассчитанную по формуле:

$$C_{\text{средневзотп}} = \frac{\sum (\text{цена фактическая отпускная} * \text{количество услуг})}{\text{общее количество услуг}}$$

где:

цена фактическая отпускная – минимальная фактическая отпускная цена организации на услугу по проведению исследования на выявление возбудителя новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом полимеразной цепной реакции со взятием биоматериала (рублей);

количество услуг – количество стандартных услуг со взятием биоматериала, оказанных организацией по одной цене за отчетный период (штук);

общее количество услуг – общее количество стандартных услуг со взятием биоматериала, оказанных организацией по одной цене за отчетный период (штук);

б) предельную отпускную цену на стандартную услугу со взятием биоматериала ( $C_{\text{ПЦР без взятия}}$ , рублей), рассчитанную в соответствии со следующей формулой:

$$C_{\text{ПЦР взятие}} = \text{НФЗ} * (K_{\text{диф}} + K_{\text{основн. средств}} + K_{\text{взятия}} - 2) * K_{\text{прибыли}}$$

где:

НФЗ - средний норматив финансовых затрат на проведение тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) в размере 600,50 руб., установленный Программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 28.12.2021 № 2505;

$K_{\text{диф}}$  – коэффициент дифференциации, рассчитанный в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 05.05.2012 № 462 «О порядке распределения, предоставления и расходования субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования на осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в сфере обязательного медицинского страхования», в размере 1,14;

$K_{\text{основн. средств}}$  – коэффициент основных средств в размере 1,61;

$K_{\text{взятия}}$  – коэффициент взятия биоматериала в размере 1,49;

$K_{\text{прибыли}}$  – коэффициент прибыли в размере 1,1.

6. Организации учитывают налог на добавленную стоимость в цене на стандартную услугу в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

7. Настоящая методика действует в период чрезвычайной ситуации и (или) при возникновении угрозы распространения заболевания, представляющего опасность для окружающих.