

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ФОНД  
ОБЯЗАТЕЛЬНОГО  
МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ  
КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ  
(ТФОМС Костромской области)**

Ленина ул., д.20, Кострома г., 156013  
Тел/факс (4942) 31 59 09  
E-mail: [info@tfomsko.ru](mailto:info@tfomsko.ru)

[www.tfomsko.ru](http://www.tfomsko.ru)

ОКПО 29741409 ОГРН 1024400519330  
ИНН/КПП 4401017094/440101001

от «01» марта 2022 г. № **586**

на № 1/И/2-2518 от 16.02.2022 г.

О проведения еженедельного мониторинга  
тестирования застрахованных лиц на  
выявление новой коронавирусной инфекции  
(COVID-19)

Директору  
департамента здравоохранения  
Костромской области

Н.В. Гирину

Копия

Директору

ОГБУЗ «Медицинский  
информационно-аналитический центр  
Костромской области»

А.Н. Берко

Руководителям медицинских  
организаций, включенных в реестр  
медицинских организаций,  
осуществляющих деятельность в сфере  
ОМС в 2022 году

Руководителям страховых  
медицинских организаций,  
включенных в реестр страховых  
медицинских организаций,  
осуществляющих деятельность в сфере  
ОМС в 2022 году

Уважаемый Николай Владимирович!

Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Костромской области во исполнение совместного письма Минздрава России и ФФОМС от 16.02.2022 №№ 1/И/2-2518 и 00-10-10-04/1283, обращений медицинских организаций Костромской области и в дополнение к письму ТФОМС Костромской области от 16.02.2022 № 507 «О проведении еженедельного мониторинга тестирования застрахованных лиц на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)», направленному в Ваш адрес по электронной почте, просит Вас внести изменения в Приложение №2 Перечня медицинских услуг, проводимых с целью выявления коронавируса ТОРС (SARS-cov) в медицинских организациях Костромской области в рамках территориальной программы ОМС и в целом по тексту приказа, утвержденного Вами от 18.01.2022 № 25 «О порядке организации и направления на проведение молекулярно-биологического исследования мазков со слизистой оболочки носоглотки на коронавирус ТОРС (SARS-cov) в медицинских организациях Костромской области на 2022 год» (далее – приказ ДЗКО № 25) согласно Приложению 1 к вышеуказанному совместному письму Минздрава России и ФФОМС и действующих нормативно-правовых актов в сфере здравоохранения по методологии забора и используемому на территории субъекта методу исследования биологического материала с указанием конкретных кодов медицинских услуг в соответствии с приказом Минздрава России от 13.10.2017 № 804н «Об утверждении номенклатуры медицинских услуг»:

1. В указанном меню таблицы Приложения №2 приказа ДЗКО № 25 изменить словосочетание «Реестровый номер» на «Код медицинской услуги», медицинская услуга указывается вплоть до подвида медицинской услуги

(конкретного метода диагностики используемого на территории субъекта) и удалить словосочетание «с учетом стоимости тест-системы» в наименовании медицинской услуги;

2. В соответствии с приказом Минздрава России от 13.10.2017 № 804н «Об утверждении номенклатуры медицинских услуг» и Приложением 1 к вышеуказанному совместному письму Минздрава России и ФФОМС привести в приказе ДЗКО № 25 в соответствие коды и наименования медицинских услуг с указанием конкретного метода диагностики используемого на территории субъекта (раздельно: в мазках со слизистой оболочки **носоглотки** и в мазках со слизистой оболочки **ротоглотки**).

С учетом вышеизложенного и внесения изменений в Приложение №5 к Тарифному соглашению о реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования Костромской области на 2022 год от 18.01.2022, а также проведения еженедельного мониторинга тестирования застрахованных лиц на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) в рамках реализации территориальных программ обязательного медицинского страхования (далее - Мониторинг) ТФОМС Костромской области предлагает при взятии мазков у одного пациента в один день использовать код медицинской услуги А26.08.027.001 или А26.08.046.001. К оплате предъявляется **одна услуга** проведения тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19):

<b>Тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID – 19):</b>		
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Тариф, рублей
А26.08.027.001	Определение РНК коронавируса ТОРС (SARS-cov) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР	600,50
А26.08.046.001	Определение РНК коронавируса ТОРС (SARS-cov) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР	600,50

Примечание:

**Еженедельно** (в четверг) по защищенному каналу связи ViPNet на адрес: «44(Кострома ТФОМС)ИАО Мироненко А.И. идентификация» необходимо направлять архивированный **НW**-файл пакета информационного обмена с **файлом с персональными данными**, который начинается с константы – «**LW**».

Также доводим до Вашего сведения, что:

- все региональные вложенные элементы/теги (начинающиеся с константы «**T\_**») в **НW**-файле **не применяются и не выставляются**.

- во вложенном элементе «**ZL\_LIST/ZAP/Z\_SL/SL/IDDOKT**» (Код лечащего врача/врача, закрывшего талон (историю болезни)) указывается (в виде исключения для данного мониторинга) значение СНИЛС **без дефисов и пробела**, все слитно.

Приложение: совместное письмо Минздрава России и ФФОМС от 16.02.2022 №№ 1/И/2-2518 и 00-10-10-04/1283 на 3 л. в 1 экз.

Директор

И.В. Суясов, (4942) 31 52 86

В.Е. Николаев

Руководителям  
органов государственной власти  
субъектов Российской Федерации  
в сфере здравоохранения

Директорам территориальных  
фондов обязательного  
медицинского страхования

16.02.2022 1/И/2-2518

00-10-10-04/1283 от 16.02.2022

Министерство здравоохранения Российской Федерации совместно с Федеральным фондом обязательного медицинского страхования в рамках исполнения Регламента организации деятельности оперативной рабочей группы по взаимодействию федеральных органов государственной власти, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, других органов и организаций по вопросам, связанным с распространением нового штамма новой коронавирусной инфекции «омикрон» на территории Российской Федерации от 26 января 2022 г. №642п-П12 сообщают о необходимости проведения еженедельного мониторинга тестирования застрахованных лиц на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) в рамках реализации территориальных программ обязательного медицинского страхования (далее – мониторинг).

Для обеспечения проведения мониторинга необходимо организовать предоставление данных персонифицированного учета в следующем порядке:

– медицинские организации в соответствующие территориальные фонды обязательного медицинского страхования - **еженедельно по четвергам (за предшествующую неделю с четверга предшествующей недели по среду текущей недели)**, до 10.00 по местному времени;

– территориальные фонды обязательного медицинского страхования в Федеральный фонд обязательного медицинского страхования - **еженедельно, по четвергам до 18.00 (за предшествующую неделю с четверга предшествующей недели по среду текущей недели) (МСК)**.

Сведения должны содержать данные по случаям, в которых оказывались услуги тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19). При этом в идентификаторе ZL\_LIST/ZAP/Z\_SL/SL/USL/CODE\_USL допускается указание только значений кодов, согласно приложения 1 из справочника «Номенклатуры медицинских услуг» ФР НСИ (<https://nsi.rosminzdrav.ru/#!/refbook/1.2.643.5.1.13.13.11.1070/version/2.10>).

Мониторинг проводится по сведениям, начиная с 17.02.2022 г., которые представляются в территориальные фонды и Федеральный фонд 24.02.2022 г.

Предоставление данных осуществляется по **изменённому формату** (в части правила именования файлов) информационного взаимодействия при осуществлении персонифицированного учета оказанной медицинской помощи,

кроме высокотехнологичной медицинской помощи, медицинской помощи по диспансеризации, профилактическим медицинским осмотрам несовершеннолетних и профилактическим медицинским осмотрам взрослого населения, медицинской помощи при подозрении на злокачественное новообразование или установленном диагнозе злокачественного новообразования, приведённом в приложении 2.

Предоставление медицинскими организациями данных о персонифицированном учете в территориальные фонды обязательного медицинского страхования осуществляется по схеме информационного взаимодействия в сфере обязательного медицинского страхования, реализованной в субъекте Российской Федерации.

Предоставления данных персонифицированного учета территориальными фондами обязательного медицинского страхования в Федеральный фонд обязательного медицинского страхования осуществляется посредством размещения указанных данных в государственной информационной системе обязательного медицинского страхования <https://load.ffoms.ru>.

При возникновении вопросов, связанных с организацией работы по формированию отчета и работе в ГИС ОМС, необходимо обращаться в службу технической поддержки по следующим каналам связи:

по телефону 8 (800) 500 94 96 (многоканальный, бесплатный, в том числе для регионов России)

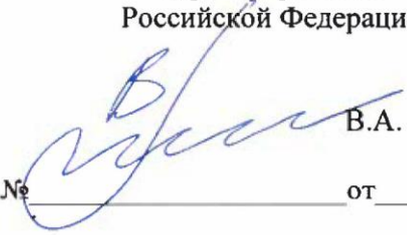
по адресу электронной почты [stp\\_gis@ffoms.gov.ru](mailto:stp_gis@ffoms.gov.ru);

Приложение: 1. Перечень услуг на 1 л., в 1 экз.

2. Уточнение к формату Д.1 на 2 л. в 1 экз.

Первый заместитель  
Министра  
Здравоохранения  
Российской Федерации

Председатель  
Федерального  
фонда обязательного  
медицинского страхования

  
В.А. Зеленский

  
Е.Е. Чернякова

№ \_\_\_\_\_

от \_\_\_\_\_

№ \_\_\_\_\_

от \_\_\_\_\_

Приложение 1  
к письму Федерального фонда  
обязательного медицинского страхования  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

**Перечень услуг**

A26.08.027	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на коронавирус ТОРС (SARS-cov)
A26.08.027.001	Определение РНК коронавируса ТОРС (SARS-cov) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР
A26.08.028	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на коронавирус БВРС (MERS-cov)
A26.08.028.001	Определение РНК коронавируса БВРС (MERS-cov) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР
A26.08.045	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки на коронавирусы 229Е, OC43, NL63, HKUI (Human Coronavirus)
A26.08.045.001	Определение РНК коронавирусов 229Е, OC43, NL63, HKUI (Human Coronavirus) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР
A26.08.046	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки на коронавирус ТОРС (SARS-cov)
A26.08.046.001	Определение РНК коронавируса ТОРС (SARS-cov) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР
A26.08.047	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки на коронавирус БВРС (MERS-cov)
A26.08.047.001	Определение РНК коронавируса БВРС (MERS-cov) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР
A26.09.020	Молекулярно-биологическое исследование бронхоальвеолярной лаважной жидкости на коронавирусы 229Е, OC43, NL63, HKUI
A26.09.020.001	Определение РНК коронавирусов 229Е, OC43, NL63, HKUI (Human Coronavirus) в бронхоальвеолярной лаважной жидкости методом ПЦР
A26.09.043	Молекулярно-биологическое исследование мокроты (индуцированной мокроты, фаринго-трахеальных аспиратов) на коронавирусы 229Е, OC43, NL63, HKUI (Human Coronavirus)
A26.09.043.001	Определение РНК коронавирусов 229Е, OC43, NL63, HKUI (Human Coronavirus) в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспиратах) методом ПЦР
A26.09.044	Молекулярно-биологическое исследование мокроты (индуцированной мокроты, фаринго-трахеальных аспиратов) на коронавирус ТОРС (SARS-cov)
A26.09.044.001	Определение РНК коронавируса ТОРС (SARS-cov) в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспиратах) методом ПЦР
A26.09.045	Молекулярно-биологическое исследование мокроты (индуцированной мокроты, фаринго-трахеальных аспиратов) на коронавирус БВРС (MERS-cov)
A26.09.045.001	Определение РНК коронавируса БВРС (MERS-cov) в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспиратах) методом ПЦР
A26.09.060	Молекулярно-биологическое исследование бронхоальвеолярной лаважной жидкости на коронавирус ТОРС (SARS-cov)
A26.09.060.001	Определение РНК коронавируса ТОРС (SARS-cov) в бронхоальвеолярной лаважной жидкости методом ПЦР
A26.09.061	Молекулярно-биологическое исследование бронхоальвеолярной лаважной жидкости на коронавирус БВРС (MERS-cov)
A26.09.061.001	Определение РНК коронавируса БВРС (MERS-cov) в бронхоальвеолярной лаважной жидкости методом ПЦР

### Уточнение к формату Д.1

**Д.1** Информационное взаимодействие между ТФОМС, МО и СМО при осуществлении персонифицированного учета оказанной медицинской помощи, кроме высокотехнологичной медицинской помощи, медицинской помощи по диспансеризации, профилактическим медицинским осмотрам несовершеннолетних и профилактическим медицинским осмотрам взрослого населения, медицинской помощи при подозрении на злокачественное новообразование или установленном диагнозе злокачественного новообразования **только по проведенным диагностическим мероприятиям на COVID-19.**

Информационные файлы имеют формат XML с кодовой страницей Windows-1251.

Файлы пакета информационного обмена должны быть упакованы в архив формата ZIP. Имя файла формируется по следующему принципу:

**HPiNiPpNr\_YYMMN.XML**, где:

**H** - константа, обозначающая передаваемые данные:

**H** - для реестров счетов на оплату оказанной медицинской помощи, кроме высокотехнологичной медицинской помощи, медицинской помощи по диспансеризации, профилактическим медицинским осмотрам несовершеннолетних и профилактическим медицинским осмотрам взрослого населения, медицинской помощи при подозрении на злокачественное новообразование или установленном диагнозе злокачественного новообразования

**HW** - для реестров счетов на оплату медицинской помощи, кроме высокотехнологичной медицинской помощи, медицинской помощи по диспансеризации, профилактическим медицинским осмотрам несовершеннолетних и профилактическим медицинским осмотрам взрослого населения, медицинской помощи при подозрении на злокачественное новообразование или установленном диагнозе злокачественного новообразования **только по проведенным диагностическим мероприятиям на COVID-19;**

**Pi** - Параметр, определяющий организацию-источник:

**T** - ТФОМС;

**S** - СМО;

**M** - МО.

Ni - Номер источника (двузначный код ТФОМС или реестровый номер СМО или МО).

Pr - Параметр, определяющий организацию-получателя:

F – ФОМС;

T - ТФОМС;

S - СМО;

M - МО.

Np - Номер получателя (двузначный код ТФОМС или реестровый номер СМО или МО).

YY - две последние цифры порядкового номера года отчетного периода.

MM - порядковый номер месяца отчетного периода:

N - порядковый номер пакета. Присваивается в порядке возрастания, начиная со значения "1", увеличиваясь на единицу для каждого следующего пакета в данном отчетном периоде.