

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, связанных 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;

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

В.А. Зеленский

Председатель
Федерального
фонда обязательного
медицинского страхования

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:

Н - константа, обозначающая передаваемые данные:

Н - 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

НW - 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).

Pp - 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.