

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

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 229E, OC43, NL63, HKU1 (Human Coronavirus)
A26.08.045.001	Определение РНК коронавирусов 229E, OC43, NL63, HKU1 (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 229E, OC43, NL63, HKU1
A26.09.020.001	Определение РНК коронавирусов 229E, OC43, NL63, HKU1 (Human Coronavirus) в бронхоальвеолярной лаважной жидкости методом ПЦР
A26.09.043	Молекулярно-биологическое исследование мокроты (индуцированной мокроты, фаринго-трахеальных аспираторов) на коронавирусы 229E, OC43, NL63, HKU1 (Human Coronavirus)
A26.09.043.001	Определение РНК коронавирусов 229E, OC43, NL63, HKU1 (Human Coronavirus) в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспираторах) методом ПЦР
A26.09.044	Молекулярно-биологическое исследование мокроты (индуцированной мокроты, фаринго-трахеальных аспираторов) на коронавирус ТОРС (SARS-cov)
A26.09.044.001	Определение РНК коронавируса ТОРС (SARS-cov) в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспираторах) методом ПЦР
A26.09.045	Молекулярно-биологическое исследование мокроты (индуцированной мокроты, фаринго-трахеальных аспираторов) на коронавирус БВРС (MERS-cov)
A26.09.045.001	Определение РНК коронавируса БВРС (MERS-cov) в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспираторах) 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

Приложение 2
к письму Федерального фонда
обязательного медицинского страхования
от _____ № _____

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:

HPiNiPpNp_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

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 (двухзначный код ТФОМС или реестровый номер СМО или МО).

Pp - Параметр, определяющий организацию-получателя:

F - ФОМС;

T - ТФОМС;

S - СМО;

M - МО.

Np - Номер получателя (двухзначный 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.