

СОГЛАСОВАНО

Зам. генерального директора
федерального государственного
бюджетного учреждения «Центр
стратегического планирования и
управления медико-биологическими
рисками здоровью» Федерального
медико-биологического агентства
(ФГБУ «ЦСБ» ФМБА России)

Г.А. Шипулин

«23» 2021 г.



ФОТОГРАФИЧЕСКИЕ ИЗОБРАЖЕНИЯ МЕДИЦИНСКОГО ИЗДЕЛИЯ

Набор реагентов для выявления РНК коронавируса SARS-CoV-2
тяжелого острого респираторного синдрома (COVID-19)
методом полимеразной цепной реакции
«АмплиТест SARS-CoV-2»

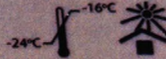


Федеральное государственное бюджетное учреждение
«Центр стратегического планирования и управления медико-биологическими
рисками здоровью» Федерального медико-биологического агентства
(ФГБУ «ЦСП» ФМБА России)

Набор реагентов для выявления РНК коронавируса SARS-CoV-2 IVD   
тяжелого острого респираторного синдрома (COVID-19)
методом полимеразной цепной реакции

«АмплиТест SARS-CoV-2» 

• «АмплиТест РИБО-преп» вариант 100 - комплект реагентов для экстракции
РНК/ДНК из биологического материала 

• «ПЦР-комплект» вариант FRT-96 F - комплект реагентов для обратной
транскрипции РНК и амплификации фрагмента гДНК коронавируса
SARS-CoV-2 с детекцией в режиме «реального времени» 

Применять согласно прилагаемой инструкции

При получении разукруплять в соответствии с указанными температурами хранения

REF T-V002-FRT

LOT

CV 210212



2021-02-16



2022-02-16

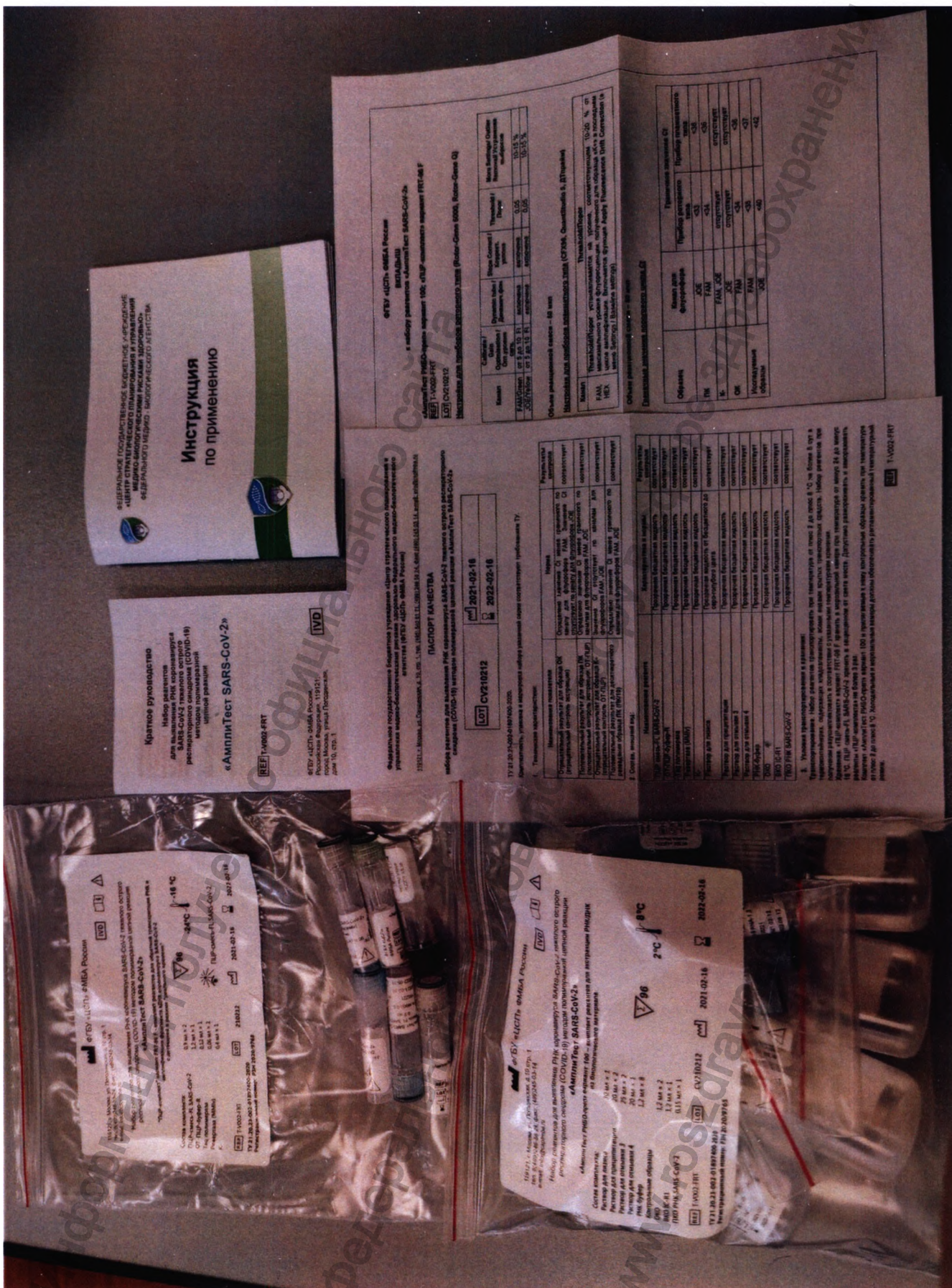
ТУ 21.20.23-002-01897400-2020

Регистрационный номер: РЗН 2020/9765

119121, Москва, Погодинская ул., д. 10, стр. 1

тел.: 8 (499) 246-58-24 факс: 8 (499) 245-03-14 e-mail: info@scfmba.ru, www.scfmba.ru

Фотография набора реагентов «АмплиТест SARS-CoV-2» до вскрытия внешней упаковки.



Фотография части 1 набора реагентов «АмплиТест SARS-CoV-2».



Информация получена официально

Доставка в сферу



ФГБУ «ЦСП» ФМБА России

19121, г. Москва, ул. Погодинская, д. 10 стр. 1
 тел. 8(499)246-58-24; факс. (499)245-03-14
 e-mail: info@csfmba.ru

ИВД **И** **!**

Набор реагентов для выявления РНК коронавируса SARS-CoV-2 тяжелого острого респираторного синдрома (COVID-19) методом полимеразной цепной реакции
«АмплиТест SARS-CoV-2»

«АмплиТест РИБО-преп» вариант 100 – комплект реагентов для экстракции РНК/ДНК из биологического материала

Состав комплекта:

Раствор для лизиса	30 мл × 1
Раствор для преципитации	20 мл × 2
Раствор для отмывки 3	25 мл × 2
Раствор для отмывки 4	20 мл × 1
РНК-буфер	1,2 мл × 8
Контрольные образцы ОКО	1,2 мл × 2
ВКО IC-R1	1,2 мл × 1
ПКО РНК SARS-CoV-2	0,15 мл × 1

96 **2°C** **8°C**

REF T-V002-FRT **LOT** CV210212 **2021-02-16** **2022-02-16**

ТУ 21.20.23-002-01897400-2020
 Регистрационный номер: РЗН 2020/9765



Фотография части 2 набора реагентов «АмплиТест SARS-CoV-2».

Информация получена с официального сайта

Федеральной службы по надзору в сфере

www.goszdravnadzor.ru

Копия верна

Пронумеровано, прошнуровано и скреплено
печатью _____ лист ____
Зам. генерального директора по научно-
производственной деятельности ФГБУ «ЦСП»
ФМБА России

Г.А. Шипулин

