



**Quarantine Station,
Ministry of Health, Labour and Welfare, Government of Japan**

ロシア語
Russian

**Справка о результатах теста на COVID-19
Certificate of Testing for COVID-19**

Дата выдачи _____
Date of issue _____

ФИО
Name _____,
Гражданство
Nationality _____,

Номер паспорта
Passport No. _____,
День рождения
Date of Birth _____ / _____ / _____, Пол
Sex _____.

Настоящим подтверждаем, что указанный ниже результат получен на основании исследования на COVID-19 материала, отобранного у вышеуказанного лица.

This is to certify the following results which have been confirmed by testing for COVID-19 conducted with the sample taken from the above-mentioned person.

Образец материала Sample (Check one of the boxes below)	Метод тестирования Testing Method for COVID-19 (Check one of the boxes below)	Результат Result	① Дата выполнения анализа Test Result Date ② Дата и время взятия биоматериала Specimen Collection Date and Time	Примечания Remarks
<input type="checkbox"/> Мазок из носоглотки Nasopharyngeal Swab	<input type="checkbox"/> Амплификация молекул нуклеиновой кислоты (Полимеразная цепная реакция в режиме реального времени / RT-PCR метод) Nucleic acid amplification test (RT-PCR)	<input type="checkbox"/> Не обнаружено Negative	① Дата (год /месяц /день) Date (yyyy /mm /dd) / /	
<input type="checkbox"/> Мазок из Носа* ² Nasal Swab	<input type="checkbox"/> Амплификация молекул нуклеиновой кислоты (Изотермическая LAMP-амплификация) Nucleic acid amplification test (LAMP)	<input type="checkbox"/> Обнаружено Positive → Въезд в Японию не разрешён No entry into Japan	② Дата (год /месяц /день) Date (yyyy /mm /dd) / /	
<input type="checkbox"/> Слюна Saliva	<input type="checkbox"/> Амплификация молекул нуклеиновой кислоты (Опосредованная TMA-амплификация) Nucleic acid amplification test (TMA)		Time AM/PM _____	
<input type="checkbox"/> Мазок из носоглотки и ротоглотки Nasopharyngeal and Oropharyngeal swabs	<input type="checkbox"/> Амплификация молекул нуклеиновой кислоты (Smart Amp-амплификация) Nucleic acid amplification test (Smart Amp)			
	<input type="checkbox"/> Амплификация молекул нуклеиновой кислоты (NEAR-амплификация) Nucleic acid amplification test (NEAR)			
	<input type="checkbox"/> Секвенирование нового поколения (NGS метод) Next generation sequence			
	<input type="checkbox"/> Качественный антиген тест* ¹ Quantitative antigen test (CLEIA/ECLEIA)			

*Не качественный антиген тест.

Not a qualitative antigen test.

*Взятие мазка из носа допускается лишь при следующем методе тестирования: Амплификация молекул нуклеиновой кислоты (Изотермическая LAMP-амплификация)

Nasal Swab is valid when the test method is Nucleic acid amplification test.

Название медицинского учреждения
Name of Medical institution

Адрес учреждения
Address of the institution

Подпись доктора
Signature by doctor

Печать
An imprint of a seal



**Quarantine Station,
Ministry of Health, Labour and Welfare, Government of Japan**

ロシア語
Russian

**Справка о результатах теста на COVID-19
Certificate of Testing for COVID-19**

Дата выдачи
Date of issue _____

ФИО
Name _____,
Гражданство
Nationality _____,

Номер паспорта
Passport No. _____,
День рождения
Date of Birth _____ / _____ / _____,

Пол
Sex _____.

Настоящим подтверждаем, что указанный ниже результат получен на основании исследования на COVID-19 материала, отобранного у вышеуказанного лица.

This is to certify the following results which have been confirmed by testing for COVID-19 conducted with the sample taken from the above-mentioned person.

Образец материала Sample (Check one of the boxes below)	Метод тестирования Testing Method for COVID-19 (Check one of the boxes below)	Результат Result	① Дата выполнения анализа Test Result Date ② Дата и время взятия биоматериала Specimen Collection Date and Time	Примечания Remarks
<input checked="" type="checkbox"/> Мазок из носоглотки Nasopharyngeal Swab	<input type="checkbox"/> Амплификация молекул нуклеиновой кислоты (Полимеразная цепная реакция в режиме реального времени / RT-PCR метод) Nucleic acid amplification test (RT-PCR) <input checked="" type="checkbox"/> Амплификация молекул нуклеиновой кислоты (Изотермическая LAMP-амплификация) Nucleic acid amplification test (LAMP)	<input checked="" type="checkbox"/> Не обнаружено Negative	① Дата (год /месяц /день) Date (yyyy /mm /dd) 2021 / 4 / 2	
<input type="checkbox"/> Мазок из Носа* ² Nasal Swab	<input type="checkbox"/> Амплификация молекул нуклеиновой кислоты (Опосредованная ТМА-амплификация) Nucleic acid amplification test (TMA)	<input type="checkbox"/> Обнаружено Positive → Въезд в Японию не разрешён No entry into Japan	② Дата (год /месяц /день) Date (yyyy /mm /dd) 2021 / 4 / 1	
<input type="checkbox"/> Слюна Saliva	<input type="checkbox"/> Амплификация молекул нуклеиновой кислоты (TRC-амплификация) Nucleic acid amplification test (TRC)		Time AM/PM 2 : 30	
<input type="checkbox"/> Мазок из носоглотки и ротоглотки Nasopharyngeal and Oropharyngeal swabs	<input type="checkbox"/> Амплификация молекул нуклеиновой кислоты (Smart Amp-амплификация) Nucleic acid amplification test (Smart Amp)			
	<input type="checkbox"/> Амплификация молекул нуклеиновой кислоты (NEAR-амплификация) Nucleic acid amplification test (NEAR)			
	<input type="checkbox"/> Секвенирование нового поколения (NGS метод) Next generation sequence			
	<input type="checkbox"/> Количественный антиген тест* ¹ Quantitative antigen test (CLEIA/ECLEIA)			

*Не качественный антиген тест.

Not a qualitative antigen test.

*Взятие мазка из носа допускается лишь при следующем методе тестирования: Амплификация молекул нуклеиновой кислоты (Изотермическая LAMP-амплификация)

Nasal Swab is valid when the test method is Nucleic acid amplification test.

Название медицинского учреждения

Name of Medical institution

Адрес учреждения

Address of the institution

Подпись доктора

Signature by doctor

Печать
An imprint of a seal