



**ЗАГАД**

16.01.2023 № 57

г.Мінск

**ПРИКАЗ**

г.Минск

Об изменении приказов Министерства  
здравоохранения Республики Беларусь от  
16 апреля 2021 г. № 412 и от 8 августа 2022 г. № 1044

На основании подпункта 9.1 пункта 9 Положения о Министерстве здравоохранения Республики Беларусь, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 28 октября 2011 г. № 1446, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести изменения в следующие приказы Министерства здравоохранения Республики Беларусь:

1.1. в приказе Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 16 апреля 2021 г. № 412 «О проведении вакцинации против COVID-19»:

подпункты 3.3 и 3.4 пункта 3 изложить в следующей редакции:

«3.3. организацию вакцинации в соответствии с перечнем профилактических прививок по эпидемическим показаниям согласно приложению 2 к постановлению Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 17 мая 2018 г. № 42 «О профилактических прививках»;

3.4. охват основной (первичной) вакцинацией не менее 70 % от численности населения каждого региона, охват бустерной вакцинацией подлежащих контингентов на уровне не ниже 90 % от вакцинированных основной (первичной) вакцинацией в срок до 29.12.2023;»;

приложения 2 и 3 изложить в новой редакции (прилагаются);

приложение 7 исключить;

1.2. Инструкцию о порядке проведения основной (первичной) и бустерной вакцинации против COVID-19, утвержденную приказом Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 8 августа 2022 г. № 1044, изложить в новой редакции (прилагается).

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителей Министра по куриации.

Министр

Д.Л.Пиневиц









Приложение 3  
к приказу  
Министерства здравоохранения  
Республики Беларусь  
от 16.04.2021 № 412  
(в редакции приказа Министерства  
здравоохранения Республики  
Беларусь № )

Таблица 1

**Сведения о количестве лиц, привитых против COVID-19,  
по состоянию на \_\_\_\_\_  
основная (первичная) вакцинация**

\_\_\_\_\_ область, г. Минск, ведомство

Контингент	Численность контингента на 01.01.2023	Количество привитых лиц:			Охват от численности контингента, %	
		вакциной с 2-кратной схемой введения, в т.ч.		вакциной с 1-кратной схемой введения	одной дозой	законченной вакцинацией
		первая доза	вторая доза	одна доза		
5-17 лет						
18 лет и старше						
Итого						



УТВЕРЖДЕНО  
Приказ Министерства  
здравоохранения  
Республики Беларусь  
08.08.2022 № 1044  
(в редакции приказа  
Министерства  
здравоохранения  
Республики Беларусь  
№ )

## ИНСТРУКЦИЯ

о порядке проведения основной (первичной)  
и бустерной вакцинации против COVID-19

1. Настоящая Инструкция определяет порядок проведения основной (первичной) и бустерной вакцинации против COVID-19.

2. Для целей настоящей Инструкции применяются следующие термины:

основная (первичная) вакцинация против COVID-19 – курс вакцинации в соответствии с инструкцией к иммунобиологическому лекарственному препарату (далее – ИЛП), проводимый пациенту впервые;

бустерная вакцинация против COVID-19 – курс вакцинации, включающий введение одной дозы вакцины, проводимый пациенту через 6 и более месяцев после законченной основной (первичной) или предыдущей бустерной вакцинации.

3. Проведение вакцинации против COVID-19 осуществляется с использованием ИЛП для профилактики коронавирусной инфекции в соответствии с инструкцией по медицинскому применению (листком-вкладышем).

4. Основная (первичная) вакцинация против COVID-19 может состоять из двух или одной дозы в зависимости от применяемого ИЛП.

5. Бустерная вакцинация против COVID-19 проводится лицам с 5 лет с использованием любой доступной вакцины для профилактики COVID-19, допустимой к использованию с учетом возраста и показаний (допускается использование компонента 1 или компонента 2 без чередования компонентов для двухкомпонентных вакцин), вне зависимости от типа ИЛП, применяемого для предшествующей вакцинации (основной (первичной) или бустерной);

6. Вакцинация проводится после информирования пациента (а в случаях, установленных законодательством – его законного представителя) об инфекции, против которой проводится прививка,



названии вакцины, наличии противопоказаний, закономерностях и особенностях течения поствакцинального периода и получения согласия в соответствии с законодательством.

Вакцинация может быть проведена после выздоровления пациента, в том числе после перенесенной COVID-19, и (или) завершения изоляции (в случае необходимости).

7. Допускается совместное применение (в один день) вакцины против COVID-19 и иных ИЛП в рамках вакцинации в соответствии с Национальным календарем профилактических прививок и Перечнем профилактических прививок по эпидемическим показаниям (за исключением живых вакцин), если иное не предусмотрено инструкцией по медицинскому применению (листочком-вкладышем).

8. В случае выявления в ходе вакцинации против COVID-19 (основной (первичной) или бустерной) пациента побочных (нежелательных) реакций на введение вакцины и при отсутствии противопоказаний целесообразно осуществить замену вакцины на вакцину другого типа (при ее наличии).