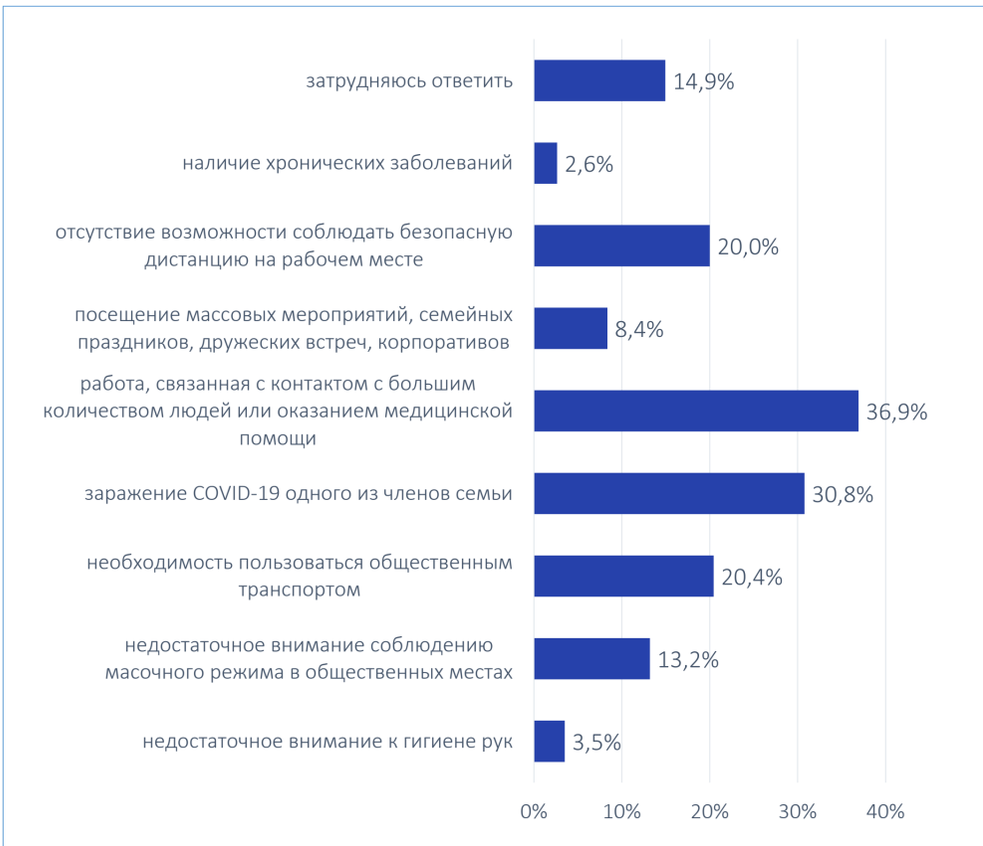


## Приверженность вакцинации и восприятие риска COVID-19 населением Республики Беларусь

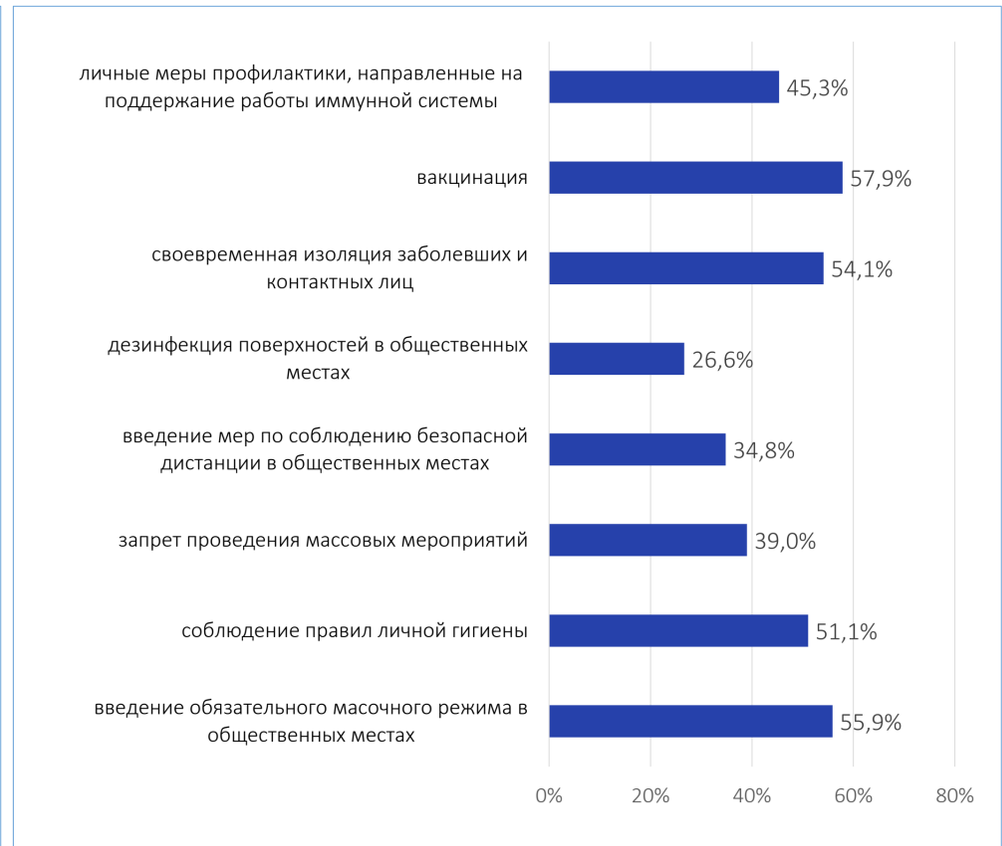
Авторы: **Гутич Е.А., Сычик С.И., Итпаева-Людчик С.Л.**

С целью изучения восприятия риска здоровью и приверженность вакцинации против COVID-19 различных социально-демографических групп населения Республики Беларусь проведено поперечное исследование с использованием онлайн-опроса. Онлайн-опрос проведен по специально разработанной анкете из 26 вопросов, размещенной на официальном сайте республиканского унитарного предприятия «Научно-практический центр гигиены».

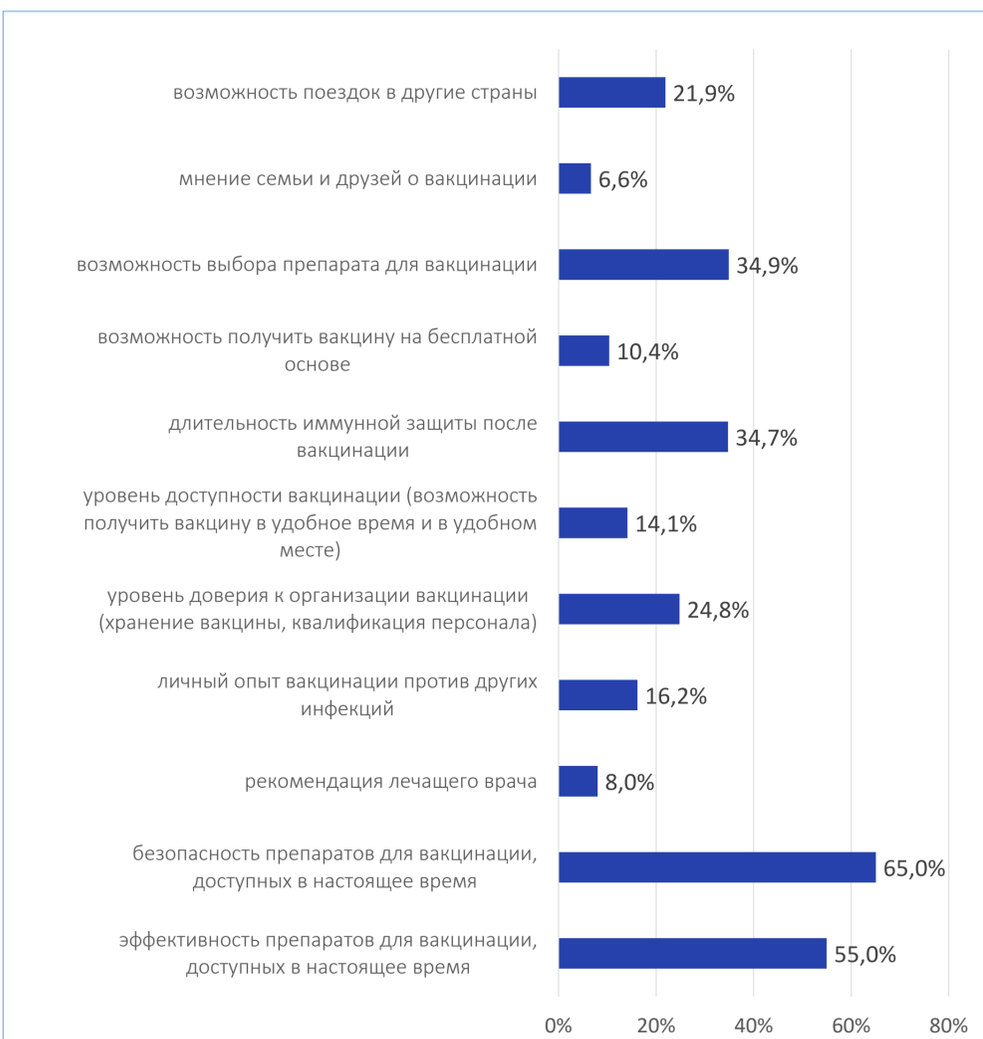
За период с 19.05.2021 г. по 07.07.2021 г. анкетирование прошли **1310 человек**.



Распределение ответов респондентов на вопрос «Что, по Вашему мнению, в большей степени способствовало Вашему заражению COVID-19?»



Распределение ответов респондентов на вопрос «Какие меры профилактики COVID-19 Вы считаете наиболее действенными?»



Распределение ответов респондентов на вопрос «Какие факторы Вы считаете для себя наиболее значимыми для принятия решения о вакцинации против COVID-19?»

### Выводы:

1. Уровень восприятия риска здоровью, связанного с COVID-19, среди населения Республики Беларусь достаточно высок: только 9,9 % опрошенных не считают COVID-19 опасным заболеванием, большая часть из которых перенесли заболевание в бессимптомной/легкой форме или вакцинированы. Положительным фактом является более высокий уровень восприятия риска среди медицинских работников и других групп риска инфицирования и тяжелого течения COVID-19 (лица старших возрастных групп, лица с хронической патологией).

2. Большинство респондентов, принявших участие в опросе, считают вакцинацию одной из наиболее действенных мер профилактики COVID-19 (57,9 %), однако уровень информированности населения о возможности получения вакцины достаточно низок: только 57,5 % респондентов знают о возможности вакцинации в Республике Беларусь для всех лиц старше 18 лет.

3. Среди не вакцинированных респондентов 33,6 % не планируют прививаться против COVID-19, и основными причинами отказа являются отсутствие уверенности в безопасности и эффективности вакцин, доверия к предлагаемым вакцинным препаратам, при этом 20,1 % респондентов сообщают о необходимости дополнительной информации о вакцинации.

4. Результаты анализа ответов респондентов, относящихся к категории медицинских работников, свидетельствуют о более высоком проценте вакцинации и аналогичных причинах отказа. На необходимость получения дополнительной информации указывают 21,2 % медицинских работников, прошедших опрос.