

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«ГРОДНЕНСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ЦЕНТР ГИГИЕНЫ,  
ЭПИДЕМИОЛОГИИ И ОБЩЕСТВЕННОГО ЗДОРОВЬЯ»**

**«ПРОФИЛАКТИКА КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ (COVID-19)»**

**СОЦИОЛОГИЧЕСКИЙ ОПРОС  
РАБОТНИКОВ ОБЪЕКТОВ ТОРГОВЛИ  
ГРОДНЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

Сбор первичной информации:  
специалисты зональных (районных) ЦГЭ  
Гродненской области  
Обработка предоставленной информации,  
анализ данных и подготовка итоговых  
документов: социолог отдела  
общественного здоровья Гродненского  
областного ЦГЭОЗ Высоцкая М. И.

2021



Во исполнение п. 6.3 протокола санитарно – эпидемиологического совета при главном государственном санитарном враче Гродненской области от 22.07.2021 № 6 с 28.07.2021 по 09.08.2021 специалистами районных и зональных ЦГЭ Гродненской области проведен социологический опрос работников объектов торговли «Профилактика коронавирусной инфекции (COVID-19)». Опрос позволил оценить знания респондентов относительно клинических проявлений коронавирусной инфекции, выполнение рекомендаций (требований), предъявляемых к объектам торговли по предупреждению распространения COVID-19 и отношение респондентов к вакцинации.

Методом анонимного анкетирования опрошены 2217 человек. Среди опрошенных доля респондентов мужского пола составила 14,9 %, женского – 85,1 %. Количество респондентов, опрошенных в районах Гродненской области и г. Гродно:

Берестовицкий район – 100 чел.,

Волковысский район – 200 чел.,

Вороновский район – 100 чел.,

г. Гродно – 200 чел.,

Дятловский район – 100 чел.,

Зельвенский район – 100 чел.,

Ивьевский район – 100 чел.,

Кореличский район – 100 чел.,

Лидский район – 201 чел.,

Мостовский район – 103 чел.,

Новогрудский район – 208 чел.,

Островецкий район – 100 чел.,

Ошмянский район – 105 чел.,

Свислочский район – 100 чел.,

Слонимский район – 200 чел.,

Сморгонский район – 200 чел.

В анализ данных не включены ответы респондентов, опрошенных специалистами Щучинского зонального ЦГЭ (200 чел.), так как на данной административной территории опрос проведен с использованием анкеты другого образца.

## ОПИСАНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ИССЛЕДОВАНИЯ

Полученные в ходе проведенного социологического опроса данные показали следующее:

**к наиболее эффективным мерам профилактики COVID-19 респонденты отнесли** использование средств защиты органов дыхания (масок, щитков) (73,0 %), соблюдение дистанции в местах отпуска продукции и расчета с покупателями (66,2 %) и обработку рук антисептиком (66,2 %). Значительно реже опрошенные отмечали такие меры, как установка устройств для обеззараживания воздуха (27,8 %), вакцинация (39,4 %) и установка защитных экранов на рабочих местах (41,9 %) (приложение, таблица 1);

**Ежедневное проведение термометрии** (приложение, таблица 2). 94,7 % опрошенных ответили, что в их учреждениях ежедневно проводится измерение температуры тела работников перед началом трудовой деятельности.

На отсутствие ежедневного проведения термометрии указало 5,3 % респондентов, их число составили:

- 5,0 % опрошенных в Берестовицком районе,
- 4,5 % – в Волковысском районе,
- 6,0 % – в Вороновском районе,
- 4,0 % – в г. Гродно,
- 3,0 % – в Ивьевском районе,
- 1,5 % – в Лидском районе,
- 25,2 % – в Мостовском районе,
- 11,5 % – в Новогрудском районе,
- 11,4 % – в Ошмянском районе,
- 11,0 % – в Слонимском районе.

**Допуск на рабочее место сотрудников с признаками респираторной инфекции** (приложении, таблица 3). 97,9 % опрошенных ответили, что в их объектах торговли сотрудники с выявленными признаками респираторной инфекции не допускаются на рабочее место; 2,1 % респондентов указало, что, несмотря на выявленные признаки ОРИ, сотрудникам не ограничивают допуск на рабочее место, в их числе:

- 7,0 % опрошенных в Берестовицком районе,
- 3,5 % – в Волковысском районе,
- 2,0 % – в Вороновском районе,
- 10,0 % – в Ивьевском районе,
- 4,5 % – в Лидском районе,
- 3,9 % – в Мостовском районе,
- 2,0 % – в Свислочском районе,
- 2,5 % – в Слонимском районе.

**Гигиена рук.** 99,8 % респондентов отметило, что в их торговых объектах созданы условия для обработки рук персонала антисептиками (приложение, таблица 4).

97,2 % опрошенных считают, что в своем объекте торговли всегда имеют возможность осуществить гигиену рук правильно (приложение, таблица 5). Причины, не позволяющие респондентам всегда осуществлять гигиену рук правильно, следующие:

отсутствие теплой воды. Данную причину отметили 2,3 % опрошенных, в том числе:

10,0 % опрошенных в Берестовицком районе,

0,5 % – в Волковысском районе,

4,0 % – в г. Гродно,

4,0 % – в Ивьевском районе,

1,5 % – в Лидском районе,

3,9 % – в Мостовском районе,

15,2 % – в Ошмянском районе,

5,0 % – в Свислочском районе;

отсутствие мыла. Данную причину отметило 0,6 % респондентов (3,0 % опрошенных в Берестовицком районе);

отсутствие электрополотенец для рук (бумажных полотенец). Данную причину отметило 0,3 % респондентов, в их числе:

5,0 % – опрошенных в Берестовицком районе,

0,5 % – в Волковысском районе.

**Наличие соответствующей сигнальной разметки в местах отпуска продукции и расчета с покупателями** отметило 99,5 % респондентов (приложение, таблица 6). На отсутствие сигнальной разметки указало 0,5 % опрошенных (11,7 % в Мостовском районе).

**Проведение ежедневной влажной уборки помещений с использованием моющих средств и средств дезинфекции** отметило 97,9 % опрошенных (приложение, таблица 7.1). Не всегда проводится данный вид уборки в торговых объектах 2,1 % респондентов, в том числе :

11,0 % опрошенных в Берестовицком районе,

6,0 % – в Лидском районе,

10,7 % – в Мостовском районе,

13,0 % – в Свислочском районе.

**Проведение дезинфекции контактных поверхностей (дверных ручек, перил, поручней, поверхностей столов, оргтехники, оборудования)** отметило 97,6 % респондентов (приложение, таблица 7.2). Не проводят и не всегда проводят обработку поверхностей у 0,1 % и 2,3 % опрошенных соответственно.

Непроведение дезинфекции поверхностей отметили 2,9 % опрошенных в Мостовском районе.

Не всегда проводится обработка контактных поверхностей в торговых объектах в:

Берестовицком районе – 2,0 %,

Вороновском районе – 2,0 %,

Ивьевском районе – 4,0 %,

Лидском районе – 4,5 %,  
Мостовском районе – 11,7 %,  
Новогрудском районе – 7,2 %,  
Свислочском районе – 6,0 %.

**Регулярное проветривание помещений.** На проведение регулярного проветривания помещений указало 95,3 % опрошенных (приложение, таблица 7.3). Пренебрегают данной мерой профилактики в торговых объектах 4,7 % опрошенных: у 0,1 % не проводятся проветривания, у 4,6 % – проводятся не всегда.

Отсутствие регулярного проветривания помещений отметили 1,5 % опрошенных в Волковысском районе.

Не всегда проветриваются помещения у опрошенных в:

Берестовицком районе – 6,0 %,  
Волковысском районе – 2,5 %,  
Вороновском районе – 4,0 %,  
г. Гродно – 2,0 %,  
Ивьевском районе – 5,0 %,  
Лидском районе – 5,0 %,  
Мостовском районе – 10,7 %,  
Новогрудском районе – 3,4 %,  
Островецком районе – 31,0 %,  
Свислочском районе – 10,0 %,  
Сморгонском районе – 4,5 %.

**Клинические проявления COVID-19.** По мнению опрошенных сотрудников учреждений общественного назначения к клиническим проявлениям инфекции COVID-19 относится (приложение, таблица 8):

повышение температуры тела (85,6%),  
отсутствие обоняния (77,2 %),  
одышка, затрудненное дыхание (67,1 %),  
мышечная, головная боль (58,0 %),  
кашель (57,8 %),  
утомляемость (52,6 %),  
озноб (43,2 %),  
насморк (36,2 %),  
боль при глотании (28,8 %),  
расстройство ЖКТ (25,4 %).

**Вакцинация от COVID-19.** Участники опроса считают, что вакцинация в первую очередь необходима лицам, не болевшим COVID-19 и лицам с высоким риском заражения (медработникам, педагогам, работникам торговли). Данные варианты ответа отметили 65,2 % и 54,6 % соответственно. Значительно реже опрошенные отмечали варианты «только пожилым» (30,0 %), «только лицам с хроническими заболеваниями» (28,2 %) и «перенесшим заболевание в легкой форме» (26,9 %).

Участники анкетирования имели возможность высказать свое мнение относительно готовности сделать профилактическую прививку против COVID-19 (приложение, таблица 10). Из ответов респондентов следует, что 19,1 % опрошенных уже привились, 29,0 % – планируют это сделать в ближайшее время. Значительно отличается в сторону уменьшения от среднеобластного показателя число привитых в:

Волковысском районе (5,5 %),  
г.Гродно (6,0 %),  
Дятловском районе (4,0 %),  
Кореличском районе (11,0 %),  
Свислочском районе (5,0 %).

Вместе с тем, полученные данные показали, что, несмотря на то, что участники анкетирования – лица с высоким риском заражения, 23,9 % опрошенных не планируют прививаться, 28,0 % – еще не определились с ответом на вопрос. Доля лиц, не планирующих делать прививку, существенно выше среднего показателя по области в следующих районах:

в Вороновском районе (39,0 %),  
в г. Гродно (30,0 %),  
в Ивьевском районе (41,0 %),  
в Кореличском районе (38,0 %),  
в Свислочском районе (36,0 %),  
в Слонимском районе (30,0 %),  
в Сморгонском районе (45,5 %).

Респонденты, не планирующие делать профилактическую прививку, пояснили свой ответ (приложение, таблица 11):

35,7 % – «боюсь побочных реакций после проведения прививки»,  
27,7 % – «не уверен в безопасности вакцины»,  
22,7 % – «не уверен в эффективности вакцины»,  
17,0 % – «имею медицинские противопоказания»,  
11,9 % – «считаю, что вероятный риск побочных эффектов превышает пользу от вакцины»,  
10,4 % – «никогда не делаю прививок».

## ОСНОВНЫЕ ВЫВОДЫ

В объектах торговли Гродненской области, сотрудники которых выступили в роли респондентов, практически всегда следуют рекомендациям (требованиям) по предупреждению распространения COVID-19, предъявляемым к данным объектам:

ежедневно проводится измерение температуры тела работников перед началом трудовой деятельности (94,7 %);

не допускаются на рабочее место сотрудники с выявленными признаками респираторной инфекции (97,9 %);

созданы условия для обработки кожных покровов рук персонала антисептиками (99,8 %);

97,2 % опрошенных всегда имеют возможность в своем объекте торговли осуществить гигиену рук правильно, отметив наличие теплой воды (97,7 %), жидкого мыла (99,9 %), электрополотенец для рук (бумажных полотенец) (99,7 %) и дозаторов со средствами дезинфекции кожных покровов рук (100 %).

Участники анкетирования отметили проведение ежедневной влажной уборки помещений с использованием моющих средств и средств дезинфекции (97,9 %), дезинфекции контактных поверхностей (дверных ручек, перил, поручней, поверхностей столов, оргтехники, оборудования) (97,6 %), регулярного проветривания помещений (95,3 %).

В данных объектах торговли нанесена соответствующая сигнальная разметки в местах возможного скопления людей (99,5 %).

К наиболее эффективным мерам профилактики COVID-19 респонденты отнесли использование средств защиты органов дыхания (масок, щитков) (73,0 %), соблюдение дистанции в местах отпуска продукции и расчета с покупателями (66,2 %) и обработку рук антисептиком (66,2 %).

Участники опроса считают, что вакцинация в первую очередь необходима лицам, не болевшим COVID-19 (65,2 %) и лицам с высоким риском заражения (медработникам, педагогам, работникам торговли) (54,6 %).