
ЭЛЕКТРОННОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ

Описание контекста

Первый случай заболевания коронавирусной инфекцией официально зафиксирован в Санкт-Петербурге 5 марта 2020 г. В клинической инфекционной больнице им. С. П. Боткина находился вернувшийся из Италии студент СЗГМУ им. Мечникова и семь его контактных лиц, а более семисот человек в общежитии университета были закрыты на двухнедельный карантин (Фонтанка.ру 05.03.2020). Смольный не выступал с заявлениями об ограничениях, но решение об отмене ПМЭФ, который должен был состояться в начале июня, принял еще 6 марта (Там же). Губернатор города Александр Беглов «не видел необходимости» вводить в Санкт-Петербурге «московские коронавирусные ограничения», при этом по состоянию на 13 марта с подозрением на коронавирус госпитализировали более 130 человек (Фонтанка.ру 11.03.2020). В тот же день Смольным были приняты первые ограничительные меры: социальная дистанция для студентов, режим повышенной готовности и ограничения на массовые мероприятия для тысячи человек «по московскому образцу» (Фонтанка.ру 12.03.2020). Постепенно поступали сообщения о переносе открытых форумов на осень, а школы и университеты с 16 марта перешли на дистанционное обучение – первыми такое решение приняли 15 марта в СПбГУ (Фонтанка.ру 15.03.2020).

Уже с 19 марта, когда с подозрением на COVID-19 были госпитализированы более 300 человек, Беглов ввел постановление о запрете собираться в общественных местах в количестве более 50 человек. Также Смольный рекомендовал петербуржцам не выезжать за границу и в другие регионы России, а россиянам «воздержаться от поездок на (через) территорию Санкт-Петербурга». В формате рекомендаций была оформлена самоизоляция для жителей старше 65 лет (Фонтанка.ру 19.03.2020). Спустя неделю, 26 марта, правительство приняло решение закрыть фудкорты, музеи и кино до 30 апреля – позднее эти ограничения были продлены несколько раз (Фонтанка.ру 24.03.2020). С 28 марта Смольный ввел полицейский надзор за теми, кто

нарушал самоизоляцию по возвращении из-за границы – так, в городской санаторий «Заря» были принудительно отправлены 35 человек (Фонтанка.ру 28.03.2020). С начала школьных каникул 30 марта в Санкт-Петербурге открыли круглосуточную горячую линию по вопросам коронавируса – она принимала заявки на доставку продуктов и медикаментов для самоизолировавшихся и пожилых петербуржцев (Фонтанка.ру 30.03.2020). На тот момент «Яндекс» фиксировал в городе высокий уровень самоизоляции, но уже 4 апреля он стал одним из самых низких по всей России (Фонтанка.ру 08.04.2020). Несмотря на это, согласно опросу «Левада-центра», в начале первой волны правительственные меры по борьбе с коронавирусом пользовались большой поддержкой населения (Левада 2020а).

Упоминание формулировки «первая волна» пандемии COVID-19 впервые появляется в петербургских СМИ 20 апреля – дату перепрофилирования временного госпиталя для пациентов с коронавирусом в павильоне «Ленэкспо» с восемью рабочими павильонами (Фонтанка.ру 20.04.2020). При этом всеобщий масочный режим начал действовать в Санкт-Петербурге с 29 апреля, а официальные рекомендации Роспотребнадзора по ношению масок и соблюдению социальной дистанции появились 9 мая (Фонтанка.ру 09.05.2020). Социальная обстановка в городе на фоне ограничений доходит до «объективных сложностей»: по данным Смольного на 15 мая, уровень безработицы в Санкт-Петербурге вырос втрое по сравнению с началом апреля 2020 г., а к 27 июня вырос уже в шесть раз (Фонтанка.ру 15.05.2020).

Первое упоминание выхода на плато заболевания появляется в постановлении Смольного от 27 мая – правительство принимает решение не ослаблять ограничения, чтобы закрепить пройденный пик заболевания COVID-19 в Санкт-Петербурге (Фонтанка.ру 27.05.2020). 1 июня Александр Беглов назвал это «тенденцией к замедлению роста заболеваемости». 26 июня в городе открываются упрощенные летние кафе, парки и детские площадки, а с 6 июля начинают функционировать музеи, бассейны, фитнес-центры и крупные магазины (Фонтанка.ру 30.06.2020).

В этом обзоре мы не рассматриваем последующие события, поскольку они не входят во временные границы исследования.

Материалы СМИ

Комплексное наблюдение условий жизни населения (2018) Доступно по ссылке: https://gks.ru/free_doc/new_site/KOUZ18/index.html (дата обращения: 7 марта 2023).

Левада-Центр (2020а) *Пандемия: меры властей и «нерабочие недели»*. Доступно по ссылке: <https://www.levada.ru/2020/04/30/pandemiya-mery-i-nerabochie-nedeli/> (дата обращения: 7 марта 2023).

Левада-Центр (2020b) *Коронавирус: страхи и меры*. Доступно по ссылке: <https://www.levada.ru/2020/11/02/koronavirus-strahi-i-mery/> (дата обращения: 7 марта 2023).

Левада-Центр (2020c) *Коронавирус: вакцина и происхождение вируса*. Доступно по ссылке: <https://www.levada.ru/2021/03/01/koronavirus-vaktsina-i-proishozhdenie-virusa/> (дата обращения: 7 марта 2023).

Стопкоронавирус.РФ (2020). Доступно по ссылке at: <https://стопкоронавирус.рф> (дата обращения: 7 марта 2023).

Фонтанка.ру (05.03.2020) *Коронавирус официально в Петербурге. Роспотребнадзор подтвердил*. Доступно по ссылке: <https://www.fontanka.ru/2020/03/05/69017020/> (дата обращения: 7 марта 2023).

Фонтанка.ру (05.03.2020) *Оргкомитет Петербургского международного экономического форума решил не проводить ПМЭФ в 2020 году из-за коронавируса*. Доступно по ссылке: <https://www.fontanka.ru/2020/03/05/69018085/> (дата обращения: 7 марта 2023).

Фонтанка.ру (11.03.2021) *«Пока нет необходимости». Беглов не собирается вводить в Петербурге «московские» ограничения на массовые мероприятия из-за коронавируса*. Доступно по ссылке: <https://www.fontanka.ru/2020/03/11/69025816/> (дата обращения: 7 марта 2023).

Фонтанка.ру (12.03.2021) *В Петербурге студентам запретили поцелуи и объятия из-за коронавируса*. Доступно по ссылке: <https://www.fontanka.ru/2020/03/12/69027169/> (дата обращения: 7 марта 2023).

Фонтанка.ру (15.03.2021) *СПбГУ переводит часть студентов на дистанционное обучение. Из дома грызть гранит науки пока будут три факультета*. Доступно по ссылке: <https://www.fontanka.ru/2020/03/15/69031594/> (дата обращения: 7 марта 2023).

Фонтанка.ру (19.03.2021) *Вице-губернатор Петербурга Эргашев: рестораны, ТЦ и фитнес-клубы не должны обслуживать более 50 человек за раз*. Доступно по ссылке: <https://www.fontanka.ru/2020/03/19/69039463/> (дата обращения: 7 марта 2023).

Фонтанка.ру (24.03.2021) *Спускать воду из бассейнов и выбивать стул из-под 51-го посетителя. Смольный ввел новые «коронавирусные» ограничения*. Доступно по ссылке: <https://www.fontanka.ru/2020/03/24/69049129/> (дата обращения: 7 марта 2023).

Фонтанка.ру (28.03.2021) *За нарушение самоизоляции в Петербурге задержали 35 возможных носителей коронавируса*. Доступно по ссылке: <https://www.fontanka.ru/2020/03/28/69057271/> (дата обращения: 7 марта 2023).

Фонтанка.ру (30.03.2021) *В Петербурге заработала горячая линия по коронавирусу. По телефону можно оставить заявку на доставку продуктов для пенсионеров*. Доступно по ссылке: <https://www.fontanka.ru/2020/03/30/69059584/> (дата обращения: 7 марта 2023).

Фонтанка.ру (08.04.2021) *Самоизоляция все хуже: Петербург и вся страна скатывается в «оранжевую» зону*. Доступно по ссылке: <https://www.fontanka.ru/2020/04/08/69078451/> (дата обращения: 7 марта 2023).

Фонтанка.ру (20.04.2021) *Смольный подтвердил переоборудование «Ленэкспо» во временный госпиталь*. Доступно по ссылке: <https://www.fontanka.ru/2020/04/20/69102946/> (дата обращения: 7 марта 2023).

Фонтанка.ру (09.05.2021) *Смольный опубликовал новые изменения в режиме жизни Петербурга при коронавирусе. С 12 мая маски – обязательны.* Доступно по ссылке: <https://www.fontanka.ru/2020/05/09/69250963/> (дата обращения: 7 марта 2023).

Фонтанка.ру (15.05.2021) *«Объективные сложности в экономике». Число безработных в Петербурге выросло в три раза с начала апреля.* Доступно по ссылке: <https://www.fontanka.ru/2020/05/15/69261574/> (дата обращения: 7 марта 2023).

Фонтанка.ру (27.05.2021) *С тика на плато. Смольный думает, возможно ли с 15 июня ослабить режим.* Доступно по ссылке: <https://www.fontanka.ru/2020/05/27/69283345/> (дата обращения: 7 марта 2023).

Фонтанка.ру (30.06.2021) *С 6 июля в Петербурге заработают музеи, бассейны, фитнес-центры и большие магазины.* Доступно по ссылке: <https://www.fontanka.ru/2020/06/30/69343126/> (дата обращения: 7 марта 2023).

Таблицы и графики

Таблица 1

Распределение социально-демографических показателей в выборке и референтные значения.

	<i>Выборка исследования (95 % CI)</i>	<i>Референтные значения (95 % CI)</i>
Мужчины,%	42.4 (41.3–43.5)	40.2 (38.4–41.9)
Возраст, в годах	42.9 (42.6–43.3)	46.7 (46.1–47.3)
18–34,%	36.5 (35.4–37.6)	27.9 (26.3–29.5)
35–49,%	31.9 (30.8–32.9)	31.7 (30–33.3)
50–64,%	19.8 (18.9–20.7)	22.8 (21.3–24.3)
65+,%	11.7 (10.9–12.4)	17.6 (16.3–19.0)
Образование		
Начальное,%	1.1 (0.9–1.3)	2.7 (2.1–3.3)
Законченное среднее,%	8.4 (7.8–9.0)	10.2 (9.1–11.3)
Среднее профессиональное,%	23.4 (22.4–24.4)	39.5 (37.7–41.3)
Высшее,%	67.1 (66.0–68.2)	47.6 (45.8–49.4)
Работающие,%	68.3 (67.2–69.4)	70.2 (68.6–71.8)
Проживающие одни,%	18.6 (17.7–19.5)	19.7 (18.3–21.1)

Таблица 2

Результаты моделирования более частого мытья рук

<i>Предикторы</i>	<i>Отношение шансов (95 % CI)</i>
Константа	0.57** (0.43–0.76)
Возраст	1.01*** (1.01–1.01)
Доход: высокий	0.91 (0.75–1.11)
Доход: средний	1.02 (0.90–1.17)
Доход: отказ от ответа	0.72*** (0.57–0.91)
Образование: высшее	1.23** (1.03–1.46)
Образование: среднее специальное	1.21* (1.00–1.46)
Режим работы изменился	1.17** (1.04–1.32)
Путешествовал(а) за границу	1.36*** (1.10–1.68)
Посещал(а) работу	1.23*** (1.09–1.39)
Посещал(а) транспорт	0.86** (0.77–0.97)
Посещал(а) рынок или магазин	1.19*** (1.05–1.33)
За ужесточение мер	1.82*** (1.61–2.07)
Живет с партнером	1.14** (1.02–1.26)
Использует маску на улице	1.34*** (1.21–1.49)
Количество наблюдений	7170
R ² Tjur	0.029

Уровни значимости: *** $p < .01$, ** $p < .05$, * $p < .1$

Таблица 3

Результаты моделирования ношения маски на улице

<i>Предикторы</i>	<i>Отношение шансов (95 % CI)</i>
Константа	3.54*** (2.51–4.99)
Возраст	0.99*** (0.98–0.99)
Доход: высокий	0.68*** (0.56–0.83)
Доход: средний	0.69*** (0.60–0.78)
Доход: отказ от ответа	0.77** (0.61–0.97)
Образование: высшее	0.64*** (0.54–0.76)
Образование: среднее специальное	0.84* (0.70–1.01)
Режим работы изменился	1.22*** (1.08–1.37)
Посещал(а) работу	1.14** (1.02–1.29)
Поддерживает ужесточение мер	1.77*** (1.58–1.99)
Следит за новостями о Covid-19	1.29*** (1.17–1.43)
Живет с детьми	0.75*** (0.68–0.83)
Чаше моет руки	1.32*** (1.19–1.46)
Часто выходит из дома	0.72*** (0.66–0.78)
Количество наблюдений	7170
R ² Tjur	0.061

Уровни значимости: *** p < .01, ** p < .05, *p < .1

Таблица 4

Результаты моделирования частоты выхода из дома

<i>Предикторы</i>	<i>Отношение шансов (95 % CI)</i>
Порог 1–2	0.04*** (0.03–0.06)
Порог 2–3	0.19*** (0.13–0.28)
Мужчины	1.21*** (1.08–1.36)
Возраст	0.99*** (0.98–1.00)
Следит за новостями о Covid-19	1.71*** (1.23–2.37)
Носит маску на улице	0.60*** (0.54–0.67)
Поддерживает ужесточение мер	0.67*** (0.60–0.76)
Работает	1.30*** (1.14–1.48)
Имеет подчиненных	1.43*** (1.22–1.68)
Режим работы изменился	0.41*** (0.35–0.47)
Доход: высокий	1.24* (0.99–1.56)
Доход: средний	1.25*** (1.09–1.43)
Доход: отказ от ответа	0.94 (0.74–1.21)
Образование: высшее	1.44*** (1.20–1.72)
Образование: среднее специальное	1.47*** (1.20–1.79)
Живет с партнером	1.23*** (1.10–1.37)
Интерактивный эффект: Возраст * Следит за новостями о Covid-19	0.98*** (0.98–0.99)
Количество наблюдений	7170

Уровни значимости: *** $p < .01$, ** $p < .05$, * $p < .1$

График 1

Визуализация интерактивного эффект возраста и просмотра новостей о пандемии на частоту выхода из дома.

