

## Реакция Статистической службы Канады на пандемию COVID-19

8 апреля 2020 г.

В ответ на развивающуюся ситуацию с COVID-19 Статистическая служба Канады приняла стратегию, направленную на обеспечение непрерывности реализации своих обязательных программ и основных услуг. Все они были обобщены в таблице, которая представлена ниже:

1. Индекс потребительских цен (необходимая услуга)	12. Обзор розничной торговли
2. Обследование рабочей силы (основная услуга)	13. Статистика государственных финансов
3. Перепись населения	14. Квартальный валовой внутренний продукт
4. Сельскохозяйственная перепись	15. Ежемесячный обзор производства
5. Составляющие индекса цен на промышленную продукцию	16. Ежемесячный обзор оптовой торговли
6. Статистика международной торговли товарами	17. Ежемесячный валовой внутренний продукт
7. Ежеквартальный платежный баланс	18. Инвестиции и ремонтные расходы на нежилой фонд
8. Ежеквартальный обзор международной торговли услугами	19. Разрешения на строительство
9. Ежеквартальный финансовый обзор	20. Инвестиции в строительство зданий
10. Обработка налоговых данных	21. Финансовый поток и счета национального баланса
11. Обзор заработной платы и занятости	

### **ИНДЕКС ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ЦЕН**

Что касается индекса потребительских цен, Статистическая служба Канады продолжает сбор данных. Значительный объем данных поступает из альтернативных источников, и перерывов в поступлении не ожидается. В февральской подборке статданных тарифы на авиабилеты были исключены из ИПЦ, поскольку люди не могли воспользоваться авиаперелётами. Решение о том, как относиться к товарам, которыми не могут воспользоваться, пока не принято – одним из вариантов будет связать их движение со всеми товарами ИПЦ. В настоящее время изменение веса расходов не планируется. Даже если потребители меняют свое потребительское поведение, это считается временной ситуацией, которая не оправдывает изменение веса корзины. Для

получения дополнительной информации о том, как Статистическая служба Канады на сегодняшний день [противостоит COVID-19](#).

## **ОБСЛЕДОВАНИЕ РАБОЧЕЙ СИЛЫ**

Обследование рабочей силы продолжается, и мартовский сбор информации (за отчетный месяц февраль) ознаменовал первый в истории полностью удаленный цикл обследования. Наши интервьюеры были обеспечены ноутбуками и мобильными телефонами с тем, чтобы специалисты могли работать из дома. Наши телефонные интервьюеры (САТ) теперь полностью и надежно подключены из своих домов и продолжают работу в соответствии с графиком. Персональная работа интервьюеров на местах (САР) была временно приостановлена в соответствии с указаниями министерства здравоохранения, теперь эти сотрудники, снабжены необходимым оборудованием для работы, по возможности, с использованием телефонной связи. Запуск модуля «Стихийные бедствия – катастрофы» в рамках обследования рабочей силы (см. также ниже раздел «Воздействие социальных факторов») в течение отчетного марта месяца предусматривает добавление двух вопросов, предназначенных для измерения количества потерянных часов (например, пропуски в связи с болезнью, самоизоляцией, уходом за больным членом семьи) и количества прибавленных часов (например, необходимость работать сверхурочно) в течение всего марта, в связи с COVID-19. Также есть планы добавить вопросы к использованию электронных приложений и к удаленной работе.

## **РАЗРЕШЕНИЯ НА СТРОИТЕЛЬСТВО**

В контексте быстро развивающейся ситуации с новым коронавирусом Статистическая служба Канады публикует предварительные оценки количества выданных разрешений на строительство для отдельных регионов в марте 2020 года. Данные этого обзора взяты из отчетов о разрешениях на строительство для 23 крупных муниципалитетов, находящихся в открытом доступе. А также из отчетов о разрешениях на строительство в муниципалитетах, представленных Статистической службе Канады до 2 апреля 2020 года. В совокупности данные по этим муниципалитетам составляли приблизительно 29% от общего числа разрешений на строительство по стоимости в 2019 году. [Дополнительная информация об обзоре](#).

## **ИНДЕКС ЦЕН НА ПРОМЫШЛЕННУЮ ПРОДУКЦИЮ**

8 апреля 2020 года Статистическая служба Канады опубликовала предварительные оценки индекса цен на промышленные товары за март 2020 года с использованием данных, полученных на сегодняшний день. Несмотря на то, что представленные данные не являются полными (итоги будут опубликованы 30 апреля 2020 г.), предварительные оценки показывают экономическую ситуацию в Канаде. Информацию об этом можно найти по [ССЫЛКЕ](#).

## **Другие направления деятельности Статистической службы Канады, связанные с данными и COVID-19**

Статистическая служба Канады предпринимает ряд других новаторских мер, направленных на удовлетворение растущей потребности в предоставлении информации об экономических и социальных последствиях COVID-19 и поддержке усилий таких организаций, как Агентство общественного здравоохранения Канады, Министерство национальной обороны, а также других ведомств, находящихся на переднем крае борьбы с кризисом.

Для получения более общей информации о данной деятельности, пожалуйста, перейдите по [ССЫЛКЕ](#).

Статистическая служба Канады приняла решение о создании группы экспертов из разных областей для удовлетворения различных потребностей в оперативных данных, при этом, вся работа была организована в рамках четырех объёмных тем:

### **1. Экономические последствия, анализ и моделирование**

Статистика будет использовать свои возможности в области анализа и моделирования для предоставления как можно более своевременной информации о возможных последствиях воздействия вируса последовательным и скоординированным образом по мере развития ситуации. Кроме того, по окончании цикла проведения ежемесячных обзоров планируется опубликование специальной статьи, в которой будут объединены ключевые результаты реализации программ. В этой работе будет задействован потенциал Статистической службы Канады в части моделирования с целью обеспечения выпуска критически важных

экономических показателей и/или издания опережающих экономических показателей с использованием методов прогнозирования ситуации.

Первый выпуск интерактивной панели инструментов, которая исследует влияние COVID-19 на экономику, можно найти по [ссылке](#).

## 2. Запросы на специальные геопространственные данные и показатели, производство и поддержка

Статистическая служба Канады использует свой значительный опыт в сфере геопространственных данных для реагирования на неотложные информационные запросы в части получения данных с географической привязкой, поступающие от различных федеральных ведомств и служб быстрого реагирования, которые осуществляют мониторинг и оперативно вмешиваются в ситуацию непосредственно на местах во время кризиса COVID-19. Данное направление деятельности облегчает доступ к геокодированию и картированию актуальной социально-экономической информации. Данная работа предполагает взаимодействие с Министерством природных ресурсов Канады, Агентством здравоохранения Канады и Министерством общественной безопасности Канады с целью создания информационных панелей и порталов для Агентства здравоохранения, которые окажут содействие в распространении социально-экономических данных и данных о здоровье, а также информации от эпидемиологов в адрес других федеральных ведомств и агентств здравоохранения на провинциальном, территориальном и местном уровнях.

Пример [1](#) и [2](#) поддержки статистиков работникам здравоохранения и общественности можно найти по следующим ссылкам:

## 3. Влияние на социальную сферу и разработка новых социальных данных, связанных с COVID-19

Статистическая служба Канады будет отслеживать всю работу, которая может предоставить дополнительную полезную и своевременную информацию в условиях COVID-19. В ближайшее время Статистическая служба Канады продолжит работу в оперативном режиме связи с целью реагирования на срочные запросы и поддержки Агентства здравоохранения (или других федеральных ведомств) и также намерено осуществлять другие мероприятия, направленные на противодействие COVID-19. В среднесрочной и долгосрочной перспективе Служба будет определять и отслеживать ключевые показатели социального воздействия COVID-19.

Данная работа включает запуск модуля «Стихийные бедствия – катастрофы», в рамках обследования рабочей силы, а также реализацию соответствующих инициатив по разработке данных (например, групповые обзоры, быстрая статистика и другие) для ретроспективной оценки кризиса.

- **Обзор воздействия COVID-19 с использованием сети Интернет**

Статистическая служба Канады в период с 29 марта по 3 апреля 2020 года запустила веб-опрос, охватывающий аспекты воздействия COVID-19 на канадцев, отчетный период которого был с 22 по 28 марта 2020 года. Участниками опросов стали канадцы, проживающие во всех десяти провинциях. [Ссылка на дополнительную информацию](#) в рамках серии исследований. [Первый релиз из интернет-опроса](#) состоялся 8 апреля. Обследование будет повторяться по мере необходимости.

- **Краудсорсинг влияния COVID-19 на канадцев**

Статистическая служба Канады использует краудсорсинг, чтобы получить представление о влиянии COVID-19 на канадцев. Вопросы включают действия, предпринимаемые канадцами для сокращения распространения вируса, а также его влияние на их деятельность на рынке труда. Информацию об этой инициативе можно найти по [ССЫЛКЕ](#).

#### 4. Моделирование и поддержка наблюдения

Статистическая служба Канады будет продолжать отвечать на неотложные информационные запросы, в основном поступающие от Агентства здравоохранения Канады, предоставляя экспертные и консультативные услуги в области моделирования и микросимуляции для оказания содействия Агентству в области прогнозирования. Агентство здравоохранения Канады уже работает в этом направлении и рассматривает варианты взаимодействия. В частности, рассматривается ряд проектов, использующих экспертный потенциал Статистики Канады в сфере микросимуляции и её опыт в области анализа и обработки данных.