

"ХОЧУ ПОДЧЕРКНУТЬ: поддержка семьи, создание условий для того, чтобы в России рождалось как можно больше детей, — важнейшее, по сути, так называемое сквозное направление всех наших национальных проектов, стратегических планов развития. Оно затрагивает практически все сферы жизни, всё, что нужно и значимо для наших людей. Это однозначный приоритет, поскольку речь идёт о будущем нашей страны", — такими вводными Владимир Путин открыл первое заседание Совета по реализации государственной демографической и семейной политики при Президенте России.

Это далеко не первое заявление на высшем уровне о важности повышения рождаемости. "С учётом глобального демографического кризиса, который затронул и Россию, важнейшим направлением усилий государства является поддержка семьи, рождаемости. Уже в следующем году необходимо создать условия для перелома демографической ситуации, понимая, что это очень сложные задачи и даже по объективным обстоятельствам не всё от нас зависит, но нужно сделать всё, что зависит от нас, чтобы в дальнейшем добиться выхода рождаемости в нашей стране на уверенный рост, на позитивный тренд", — говорил глава государства 5 декабря 2024 года на заседании Совета по стратегическому развитию и нацпроектам. Как раз после этого заседания, 9 декабря 2024 года и был создан упомянутый выше Совет.

При этом, к сожалению, из самых разных концов страны идут новости о закрытии роддомов. И если в начале 2010-х годов закрывались роддома в посёлках с населением порядка 10 тыс. человек, то сейчас — в районных центрах с населением порядка 50 тыс. чел. Беременные едут рожать в областные центры.

4 октября 2025 года в Гусь-Хрустальном (центр одноименного района во Владимирской области, с XIX века известный по всей России своим стекольным производством) прошёл митинг против закрытия родильного отделения Гусь-Хрустальной центральной

варя 2025 года (оценка Росстата) это немного, но за несколько недель накануне митинга активисты собрали в городе 3,5 тыс. подписей за сохранение роддома.

1 октября 2025 года Минздрав Владимирской области опубликовал в своём Телеграм-канале заявление о том, что "родильное отделение в Гусь-Хрустальном продолжит функционировать, но решение, в каком объёме будет оказываться помощь, будет принято на основании заключения специалистов федерального центра акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В. И. Кулакова, посетивших отделение 17 сентября". 4 октября 2025 года областной телеканал ГТРК "Владимир" выпустил репортаж: "Региональный минздрав не планирует закрывать акушерское отделение Гусь-Хрустальной центральной районной больницы, но один из самых больших роддомов области и вся система нуждаются в реорганизации".

Годом ранее аналогичная ситуация была в Курганской области. 21 октября 2024 года председатель партии и руководитель думской фракции "Справедливая Россия — Патриоты России — За Правду" Сергей Миронов написал в своём Телеграм-канале: "Губернатор Курганской области Вадим Шумков призвал "просто рожать как можно больше детей", сравнив идеологию чайдлфдри с "обыкновенным сатанизмом". Вот только в городе Катайске той же Курганской области в сентябре закрыли родильное отделение местной больницы.

тавших ранее в отделении, вышел на пенсию, второй врач ушла в декретный отпуск. Больница продолжает работать над привлечением кадров. В соответствии с действующими стандартами и нормативами Минздрава организована маршрутизация беременных пациенток для оказания стационарной помощи в соседние медучреждения — в города Далматово и Шадринск. Далматово находится на расстоянии 28 км, среднее время в пути составляет около 30 минут, Шадринск — на расстоянии 56 км. При необходимости будущим мамам предоставляется транспорт медучреждения для доставки в стационар. Кроме того, в отделении хирургии Катайской больницы созданы условия для оказания роженицам экстренной и неотложной помощи. Пациентки со сложным течением беременности, прогнозируемыми осложнениями для мамы и малыша, как это было и до приостановки работы родильного отделения в Катайске, направляются в Курганский областной перинатальный центр".

Аналогичная ситуация уже несколько лет в другом районном центре Курганской области — Шадринске, к слову, втором по населению городе региона после самого Кургана. 30 июля 2022 года Общественная палата Шадринска приняла обращение к президенту Российской Федерации: "В начале реформирования, в целях "оптимизации" все медицинские учреждения здравоохранения были переданы из муниципальной

РОДДОМ В РАЙОНЕ

Почему жительницы небольших городков и деревень едут рожать в областные центры?

собственности в региональную, якобы с целью улучшения финансирования и координации их работы. Затем была ликвидирована Шадринская городская больница №1 с инфекционным отделением, лечившая пациентов ещё с царских времён, что вызвало трудности в период пандемии. Вторым этапом стало закрытие родильного дома, построенного на благотворительные деньги шадринского купечества. Вместо него создали родильное отделение на арендованных площадях железнодорожной больницы. Потом в городе с 76-тысячным населением закрыли кардиологическое отделение — и даже онкологическое отделение, это в районе, попавшем в зону поражения после аварии 1957 г. на ПО "Маяк". Больные с самым большим процентом смертности сейчас вынуждены ехать в областной центр за 150 км, тогда как эти отделения в Шадринске обслуживали население нескольких районов области. Более того, сейчас закрыто и родильное отделение. Всех направляют в Курган. Уже имеются случаи с тяжкими последствиями по причине неоперативной помощи".

Для полноты картины приведу несколько комментариев из паблика "Подслушано Шадринск" (58,6 тыс. подписчиков) в соцсети "ВКонтакте".

Валерия Иванова, 7 апреля 2025 года: "Меня вот без показаний отправили в Курган рожать, да я и была не против. Как минимум у нас нет эпидуральной анестезии, 2 с половиной врача!... Мне ещё на начальных сроках предложили в Кургане рожать и положили планово, хотя показаний не было, беременность протекала хорошо, дочка здоровая. А почему раз у нас всё так хорошо, отправляют на скрининги в Курган? Все три скрининга прошла в Кургане, а в Шадринске только платно!"

Наталья Полуянова, 7 апреля 2025 года: "Палату в больнице называют роддомом... В железнодорожной больнице был прекрасный роддом, с квалифицированными врачами. Почему закрыли? Сколько сейчас персонала в псевдороддоме? 17 родов в марте, это по одному в два дня. Раньше в двух роддомах принимали по несколько деток в день".

Получается, что беременных, хоть с осложнениями, хоть без, направляют наблюдаться и рожать в областной центр. Соответственно, всё меньше родов проходит в районном родильном отделении.

Это подтверждает и статистика по другим регионам. Вот, например, 1 октября 2025 года министр здравоохранения Омской области Дмитрий Маркелов отчитался в своём Телеграм-канале о рождаемости в регионе: "За сентябрь в Омской области появилось 1129 новорождённых... В районах области родилось

60 малышей... В Омске за сентябрь появилось на свет 1069 ребятишек". Население Омской области в 1,81 млн человек на 1 января 2025 года, из которых в Омске проживало 1,1 млн человек, а в районах — 0,71 млн. Но, хотя разница в населении между областным центром и прочей областью в 1,55 раз, разница в рождаемости отличается на порядок, в 17,81 раза!

Типичная история — приостановление работы роддомов из-за нехватки медицинского персонала. Это происходит, например, в Ростовской области. Так, 20 марта 2025 года Министерство здравоохранения Ростовской области опубликовало на своём сайте заявление: "В ряде СМИ распространяется информация о закрытии родильного отделения Центральной районной больницы в Шолоховском районе, что не соответствует действительности. В ЦРБ Шолоховского района родильное отделение функционирует в штатном режиме, его закрытие не планируется. Врач в настоящее время находится в очередном трудовом отпуске, в соответствии с ранее утверждённым графиком". При этом глава Белокалитвенского района (на территории которого находится посёлок Шолоховский) Ольга Мельникова признала 21 марта 2025 года на встрече с жителями: "Ввиду отсутствия специалистов временно закрыт роддом". Позже это нехотя признали и в региональном Минздраве, например, в ответе на официальный журналистский запрос от 12 мая 2025 года: "В связи с кадровым дефицитом временно приостановлен приём пациентов в родильное отделение ГБУ РО "ЦРБ" в Шолоховском районе, до решения вопроса об укомплектованности штата. Закрытие родильного отделения и исключение его из структуры ГБУ РО "ЦРБ" в Шолоховском районе не планируется". "Комсомольская правда-Ростов" 13 мая 2025 года опубликовала ещё одно заявление Минздрава, очевидно, также полученное в ответ на журналистский запрос: "В медучреждении должны быть заняты 4,5 должности врачей-акушеров-гинекологов, но специалисты числятся только на двух штатных должностях в поликлинике. Приём приостановили до укомплектованности штата. Закрытие отделения и исключение его из структуры больницы не планируется".

Эта ситуация вместе с предысторией была описана в статье, опубликованной 28 мая 2025 года в газете "Правда": "Ровно два года назад, в мае 2023-го, министерство здравоохранения Ростовской области закрыло "в связи с низкой рождаемостью" родовое отделение в Аксае, единственное в городе и Аксайском районе. Беременным жительницам 120-тысячного муниципального образования посоветовали переехать на свой страх и риск в больницы Новочеркасска и Ростова. Летом прошлого года упразднили родильное отделение в Красном Сулине. Долгие годы оно являлось спасительным кругом для рожениц бывших угольных городов — Зверева, Гукова, Новошахтинска. Но в итоге Красносулинский район с населением, превышающим 74 тысячи человек, и сам остался без медицинской помощи. Жительницам чиновники предложили в экстренных случаях обращаться за помощью в районную больницу".

Если завтра вдруг чудесным образом жительницы города, где закрыли роддом, решат поддержать демографическую политику, рожать-то им где? Роддом обратно откроется по мановению волшебной палочки?

По поводу аргумента о потере квалификации врачей роддомов при редких родах почитайте многочисленные интервью врачей в региональной прессе, которые как раз из-за непрерывного "конвейера" больных с утра до вечера не могут буквально "продохнуть", из-за чего быстро "выгорают" и уходят из государственной медицины в частную. Такой "конвейер" не даёт возможности и относиться к пациенту как к человеку, практиковать индивидуальный подход. И кстати, как раз нагрузка с утра до ночи не даёт возможности врачам для повышения квалификации, чтения научных изданий, ознакомления с новыми прогрессивными методами лечения, посещения семинаров и конференций для обмена опытом и т.д.

Почему бы, если речь идёт о недостаточном уровне существующих роддомов, не открыть в малых городах новые? Изначально ориентированные не на "поток", где главное — количество ("быстрее-быстрее"), а на индивидуальный подход к людям, где главное — качество (каждой беременной и каждому ребёнку максимум внимания)? Небольшие, но без совмещения помещений в одном, с современным оборудованием. Чтобы врачи могли и посещать беременных на дому, наблюдая за их состоянием, не выступая только в функции "приняла — выписала".

Владислав МАЛЬЦЕВ

Госдума приняла закон о введении с 1 сентября 2026 года технологического сбора (максимальная ставка составит 5 тыс. руб.). Сначала его введут на смартфоны и ноутбуки, затем — на другую технику.

Смартфоны и ноутбуки удобны для сбора, поскольку представляют собой самый крупный по стоимости сегмент рынка (до 1 трлн руб.), автоматически проверяются операторами связи по уникальным номерам (IMEI, BIOS) и потому удобны в администрировании сбора.

Размеры сбора примерно соответствуют тому, как если бы вся "параллельно" ввозимая малыми партиями электроника облагалась на таможене НДС и пошлинами, как облагают крупные партии импорта.

Режим НДС предполагает его возврат производителю при экспорте, при этом российские производители, работающие на наш рынок, НДС платят, и он им не возвращается.

Ещё отечественные производители находятся в неравных условиях из-за малого масштаба нашего рынка и высокой стоимости денег для инвестиций по сравнению с Китаем или ЕС.

В палатчиках технологического сбора нет физлиц, хотя ежегодно границу пересекают миллионы россиян и иностранцев, и возможен недобор техсбора по типу утильсбора на автомобили.

Подобный сбор по типу утильсбора на автомобили, сообразно масштабу и стоимости, много лет существует в ЕС, Британии, отдельных штатах США, Китае, Индии.

Аналогичным образом ноутбуки и планшеты имеют уникальные серийные номера или уникальный номер BIOS. Операторам проводного или мобильного интернета чуть сложнее будет проводить мониторинг уплаты технологического сбора, но не принципиально сложнее. Особенно, если учесть, сколько условный Яндекс собирает про всех нас сведений для контекстной рекламы, а также положительный опыт сбора с интернет-рекламы на финансирование госпрограммы "Экономика данных" по ставке 3%. Поисковые сервисы Яндекса принесли ему 138,5 млрд руб. выручки в III квартале 2025 года, по году в целом будет 554 млрд руб., и теперь Яндекс эффективно обложен целевым сбором с интернет-рекламы.

Посложнее будет с крупной бытовой техникой — холодильниками, телевизорами, плитами и т.п., поскольку им не нужно подключаться к "всемирно-

88 млрд руб. в 2027 году (когда сбор будет работать полный год). От себя добавим, что если применить к почти триллиону рублей ёмкости рынка смартфонов, ноутбуков и планшетов ставку НДС 22%, то поступления получатся масштаба 180 млрд руб., если ставку ввозной пошлины 15% — то 130 млрд руб.

Плательщиками сбора заявлены юрлица и ИП, но не физлица, хотя ежегодно границу только с постсоветскими республиками пересекают миллионы, оставляя лазейки ввоза дорогих смартфонов и ноутбуков без сбора, как и без пошлин или НДС. Формально сейчас при индивидуальном ввозе или пересылке действуют пошлины в размере 15% со стоимости свыше 200 евро. Однако сколь часты примеры, когда при паспортном контроле проверяют ещё и смартфоны, как теперь приложение "Амина" у мигрантов? Насколько правильно указывается у зарубежных индивидуальных сейлеров стоимость покупки онлайн? Хотя специфика регистрации смартфонов, планшетов и ноутбуков в сетях операторов связи позволяет легко идентифицировать устройство, а заодно и проверить корректность уплаты и действующих пошлин, и потенциально нового сбора.

Как бы не получилось с важнейшей инициативой технологического суверенитета как с ввозом дорогих автомобилей и утильсбором. Когда сбор поднимали с послаблениями для физлиц, получили гигантский серый поток и недобрали огромные объёмы утильсбора, тогда стали устранять избыточные послабления частично. Хотя в том же Китае с продажи автомобилей стоимостью свыше 50 тыс. долл. взимают классический НДС 13% и налог на люксовые товары 20%, суммарно даже больше нашего утильсбора, но у нас изначально так не сделали. Потом уже ГИБДД начала выстраивать систему проверки корректности растаможивания и утильсбора по конкретным дорогим машинам постфактум.

В Евросоюзе подобный сбор известен под английским названием "Вест Электрикал энд Электроник Эквипмент такс" (WEEE, e-waste), по аналогии с утилизационным сбором с автомобилями. Там первая директива по утилизации подобных отходов была в 2003 году, затем расширена в 2012 году, с последним подробным анализом в июле 2025 года, со сбором порядка 2 евро с килограмма соответствующей продукции и суммарно масштаба 15 млрд евро. Также в Евросоюзе взимается НДС при импорте электроники, установлены квоты на отдельные виды товаров с возрастающими ставками пошлин при их превышении, ожидается отмена безналогового ввоза устройств до 150 евро для личных целей.

В США наиболее известен подобный сбор в Калифорнии, в размере 4–5–6 долл. с электроники с экранами диагональю от 4 дюймов (мониторы, ноутбуки, телевизоры, планшеты), а также ещё 17 штатов имеют аналоги такого

сбора. Администрация Трампа в этом году вводила таможенные тарифы на импортную электронику, много раз изменяла их условия, отменила беспошлинный ввоз в личных целях до 800 долл., особенно на товары из Китая, в основном пока в виде процента от их таможенной стоимости.

В Британии формально тариф по электронике вписан в коммунальные платежи, в размере 18 фунтов за каждую единицу бытовой техники (стиральная машина, плита), по 15–30 фунтов за одно-двухдверный холодильник, по 7 фунтов за телевизор или монитор, 0,25–1,25 фунтов за килограмм мелкой электроники. В Канаде наиболее известен сбор в провинции Онтарио, который декларируется как негосударственный и вроде бы исключительно от лица производителей, но с пристальным вниманием общественности.

В Китае действует одна из самых комплексных систем сбора и тарификации отходов электроники: сборы за каждое устройство, запрет импорта вредных устройств, переработка более половины таких устройств с целью извлечения полезных материалов — до 24 млрд долл. к 2030 году. В частности, сбор взимается за каждую стиральную машину и кондиционер по 7 юаней, за компьютер 10 юаней, за бытовой холодильник 12 юаней. На импорт товаров в Китай действуют такие налоги: стандартный НДС 13%, таможенная пошлина 5–20% в зависимости от люксовости товара (стоимости за единицу, включая автомобили, часы, электронику и т.д.), с необлагаемым минимумом за персональный ввоз до 2 тыс. юаней за раз или 20 тыс. юаней за год.

В Индии производители и импортёры платят взносы за последующую утилизацию бытовой техники и электроники в соответствии с законом о расширенной ответственности производителя (Индиян Экстендед Продюсер Респонсibiliти). Размер взноса варьируется от 110 до 500 рублей за килограмм товара, плата за регистрацию в системе взносов составляет от 10 до 50 тыс. рублей, а штраф за нарушения — от 15 до 20 тыс. рублей.

Так что предложенный Минпромторгом размер сбора очень щадящий, а первоочередные типы товаров (смартфоны и ноутбуки) выбраны верно в контексте их стоимости и потенциальной контролируемости. На необходимость сбора указывают ещё и проблематика "параллельного" импорта без НДС при уплате НДС отечественными производителями, а также наличие подобных сборов в других крупных странах. Доля отечественных производителей смартфонов, ноутбуков, раций, различных детекторов, видеокамер и т.п. очень мала. Потребность же в таких товарах очевидна как в быту, так и особенно в ряде регионов Юга России.

Сергей АНУРЕЕВ,
доктор экономических наук

МИНИСТР промышленности и торговли Антон Алиханов ещё 2 июля 2025 года, выступая в Совете Федерации, анонсировал, что технологический сбор будет в первую очередь направлен на поддержку отечественной микро- и радиоэлектронной промышленности. Теперь к той идее добавлено ещё несколько деталей: сбор будет нацелен на группы товаров с доминированием импорта, ставка сбора будет до 5 тыс. руб. на единицу товара, детали сбора будут разрабатывать Минпромторг.

Предложенные предельные 5 тыс. руб. со смартфона или ноутбука стоимостью в несколько десятков или даже под сотню тысяч не будут слишком обременительны для их покупателей. Условные "бабушкафоны" ценой в пару тысяч рублей или самые простые смартфоны за четыре-пять тысяч рублей вряд ли подпадут даже под 1 тыс. руб. сбора.

Одни из самых популярных смартфонов "Самсунг-Галактика" с причудливыми параметрами стоят от 35–50 тыс. руб. до 95–120 тыс. "Яблочки" 6/у или старых моделей стоят от 50 тыс. руб., а новые превышают 100 тыс. руб. К слову, различия в розничных ценах у разных продавцов даже недорогих моделей смартфонов и холодильников достигают нескольких тысяч рублей, а маркетинговые ухищрения с псевдоскидками или платой за доставку бьются и больше.

Ввозятся смартфоны в основном параллельным импортом малыми партиями или вообще частными лицами через маркетплейсы. Популярны "игрища" с декларируемой стоимостью смартфона в обход беспошлинного лимита в 200 евро при ввозе физлицом либо как давно бывшего в употреблении. Если бы смартфон стоимостью 50 тыс. руб. в рознице облагался бы НДС на импорт, то сумма НДС была бы 8,3 тыс. руб. (в 2026 году — 9 тыс. руб.). На дороге модели "галактик" и "яблук" от 100 тыс.

ТЕХНОСБОР

...на поддержку российской электроники

руб. импортный НДС составил бы от 16,6 тыс. руб.

Одна из крупнейших сетей бытовой техники и электроники приводила статистику по стоимости и количеству продаж товаров, подпадающих под будущий технологический сбор. За 2024 год россияне потратили на 29,8 млн смартфонов 720 млрд руб., на ноутбуки — порядка 200 млрд руб. со средней стоимостью ноутбука в 58,5 тыс. руб., на планшеты — 56 млрд руб., на крупную бытовую технику — 657 млрд руб. за 36 млн единиц. Для сравнения: госзакупки компьютерной техники составили в полугодии 2025 года 27 млрд руб. в гражданской открытой части.

У смартфонов, как крупнейшей позиции рынка бытовой электроники и почти сплошь импортного происхождения, есть один важнейший контрольный элемент — это уникальный код (Интернешнл Мобилите Эквипмент Иденти — IMEI). Мобильный оператор видит этот код наравне с сим-картой, и совсем нетрудно создать базу данных уплаты технологического сбора с автоматическим контролем операторами. Даже если смартфон был ввезён "параллельно" и хитро, можно просто предложить его якобы незадачливому покупателю уплатить не сильно обременительный сбор, может, в двойном размере.

Операторы связи в последнее время тестируют различные варианты контроля иностранных сим-карт, побывших за рубежом российских сим-карт, нетипичной комбинации смены сим-карты и телефона, также напомним про эксперимент с приложением "Амина" для контроля мигрантов.

му разуму" для своей работы (всякие "умные дома" в расчёт не берём). У такой техники также есть уникальные номера, которые обычно напечатаны на небольших наклейках где-то на корпусе и используются для гарантийного обслуживания в случае поломки. Решение по администрированию части технологического сбора на такую крупную бытовую технику можно привязать к формированию единой базы гарантийных обязательств. Покупатели также заинтересованы в том, чтобы избежать проблем с техникой "параллельного" импорта с сомнительной гарантией.

Оставим за пределами этой короткой заметки проблематику профессиональных инструментов или специализированного оборудования. Про спецоборудование лишь следует намекнуть, что у нас НДС по расходам на капитальное жение вычитается из НДС при реализации. Минпромторгу следует лишь подумать над инициативой ограничения такого вычета в случае импорта некоторых типов оборудования при наличии отечественных аналогов или планов их выпуска. Примером столь же простого решения стал законопроект по закрытию лазеек в налоге на имущество организаций, когда при сдаче в аренду или использовании под торговлю или офис хотя бы части имущественного комплекса налог будет со всего, чтобы не прикрываться якобы производственным статусом и льготами.

СМИ со ссылкой на замминистра финансов Алексея Сазанова сообщили, что прогнозируемые поступления от технологического сбора в бюджет составят