



ЦЕНТР МАКРОЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА  
И КРАТКОСРОЧНОГО ПРОГНОЗИРОВАНИЯ

Тел.: 8-499-129-17-22, факс: 8-499-129-09-22, e-mail: [mail@forecast.ru](mailto:mail@forecast.ru), <http://www.forecast.ru>

## **О ПРОБЛЕМАХ НАЦПРОЕКТА ПО ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ТРУДА**

**КООРДИНАЦИОННЫЙ СОВЕТ ПРИ ОБЩЕСТВЕННОЙ ПАЛАТЕ  
ПО НАЦИОНАЛЬНЫМ ПРОЕКТАМ И НАРОДОСБЕРЕЖЕНИЮ  
27 ОКТЯБРЯ 2020 Г.**

**к.э.н.**

**Д.Р. Белоусов**

## Суть проблемы производительности труда

Целевые параметры экономического роста – 3-3.5% в год по ВВП – предполагают, с учетом сокращения трудоспособного населения (будет отнимать из роста порядка 1 проц. пункт), рост производительности на 4-4.5% в год по ВВП на 1 занятого.

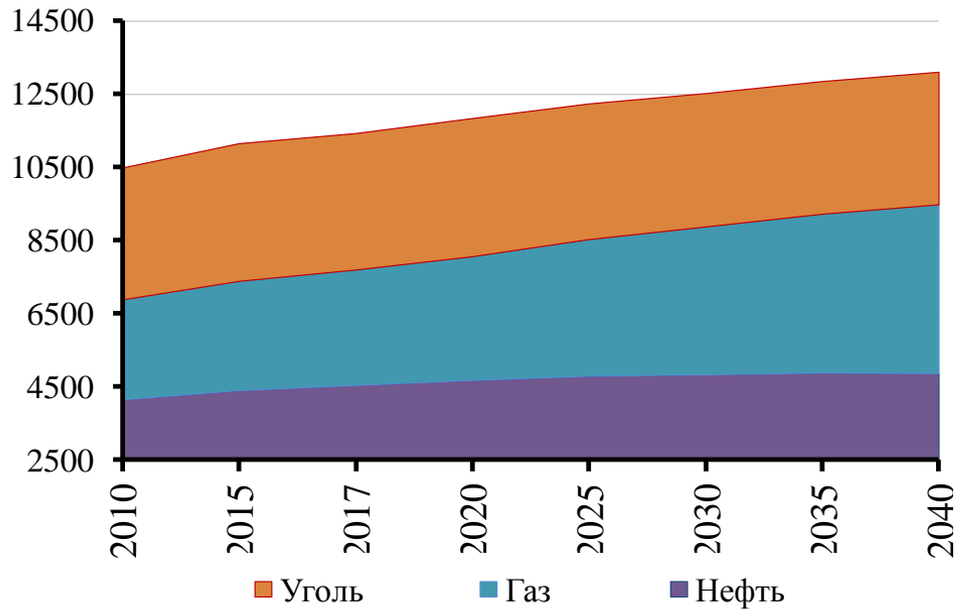
При этом, очевидных перспектив наращивания производства в сырьевых отраслях нет.

Отсюда, в ядре экономики – в нерентных отраслях и вне бюджетного сектора – производительность должна расти на **5-6%** в год, с выходом на средне-европейский уровень. Это станет сопровождаться высвобождением занятых, схлопывающим скрытую безработицу России.

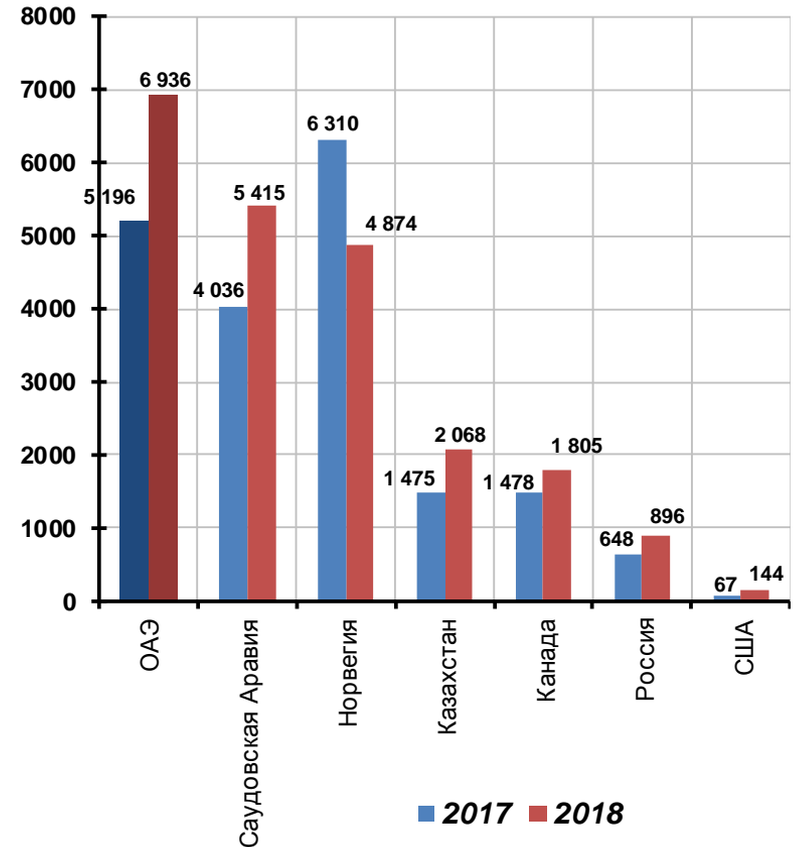
Одновременно, рост производительности станет основой для повышения реальной заработной платы, соответственно – потребительского спроса.

# Сырьевой сектор и производительность труда

Мировое потребление углеводородов, млн. тонн нефтяного эквивалента (прогноз British Petroleum)



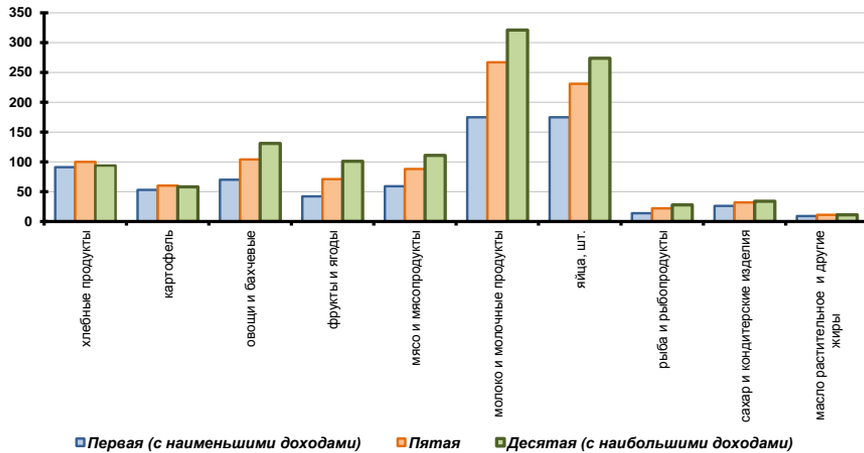
Экспорт сырой нефти по странам на чел, долл. США



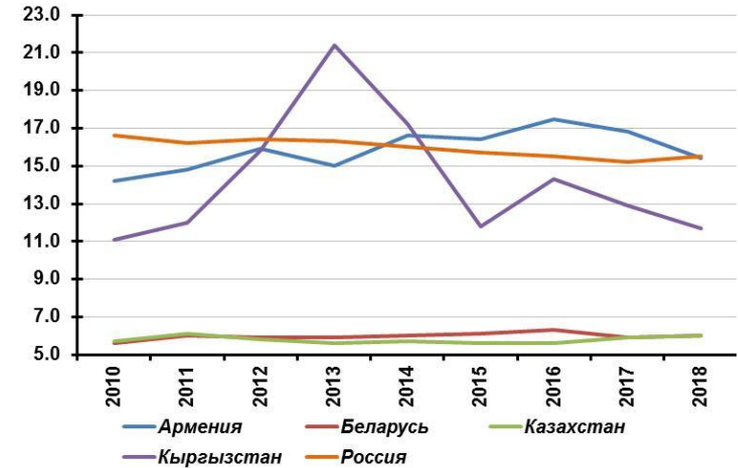
Россия с точки зрения масштаба экономики и нефтяного сектора не может быть отнесена к устойчивым «нефтяным экономикам». При этом, нет оснований ожидать роста спроса на углеводороды и цен на них. Поэтому сырьевой сектор *не будет* точкой роста производительности труда.

# Вызовы в социальной сфере

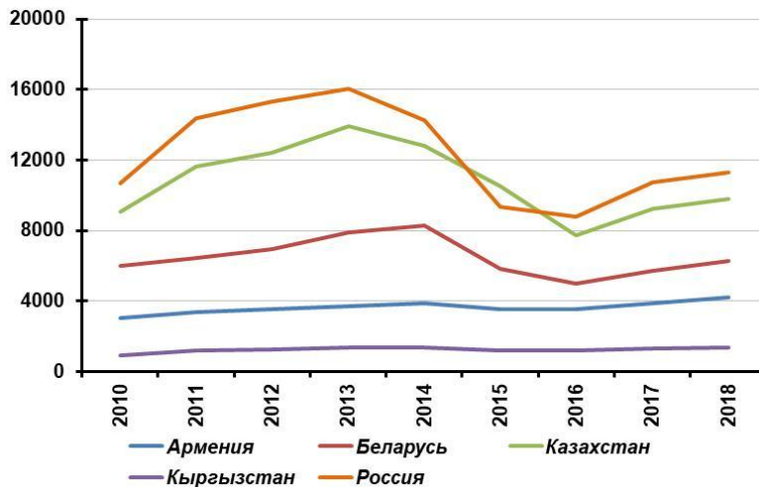
Потребление продуктов питания в домашних хозяйствах по 10-процентным группам населения в 2018 г. (в среднем на члена домашнего хозяйства)



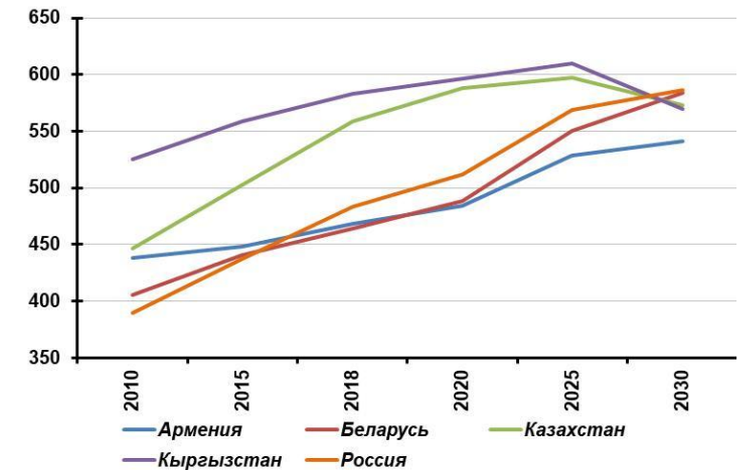
Коэффициент фондов в 2010-2018 гг.



ВВП на душу населения, долл./чел.



Коэффициент демографической нагрузки, (на 1000 человек в возрасте 0-14 и 65+)



- ✓ старение населения
- ✓ только «прикоснулись» к группе стран среднего уровня благосостояния
- ✓ высокий уровень неравенства. Ещё до кризиса бедные существенно недопотребляли качественные продукты питания

# Уровни проблемы

- **Производительность – как мера эффективности производства конкретного вида продукции на предприятии.** Существует на уровне компаний, максимум отраслей
- **Производительность как мера эффективности использования труда в экономике.** Определяется в основном структурой производства: соотношение высоко- и низкомаржинальных производств

Здесь – очевидное противоречие: рост эффективности производства устаревшей продукции не компенсирует потерь из-за архаичной структуры экономики. «Лучшее производство мотыг не компенсирует отсутствие экскаваторов». Часто рост производительности в экономике – через закрытие и вынос за её пределы трудоемких производств (ср.: Великобритания и угольная отрасль в 1980х)

- **Производительность, как мера эффективности решения социальных задач.**

Задачей является повышение жизненного уровня населения; поэтому рост производительности – не должен вести к массовому росту безработицы. Высвобождаемые должны переобучаться и, возможно, переезжать – и это необходимый элемент «политики производительности»

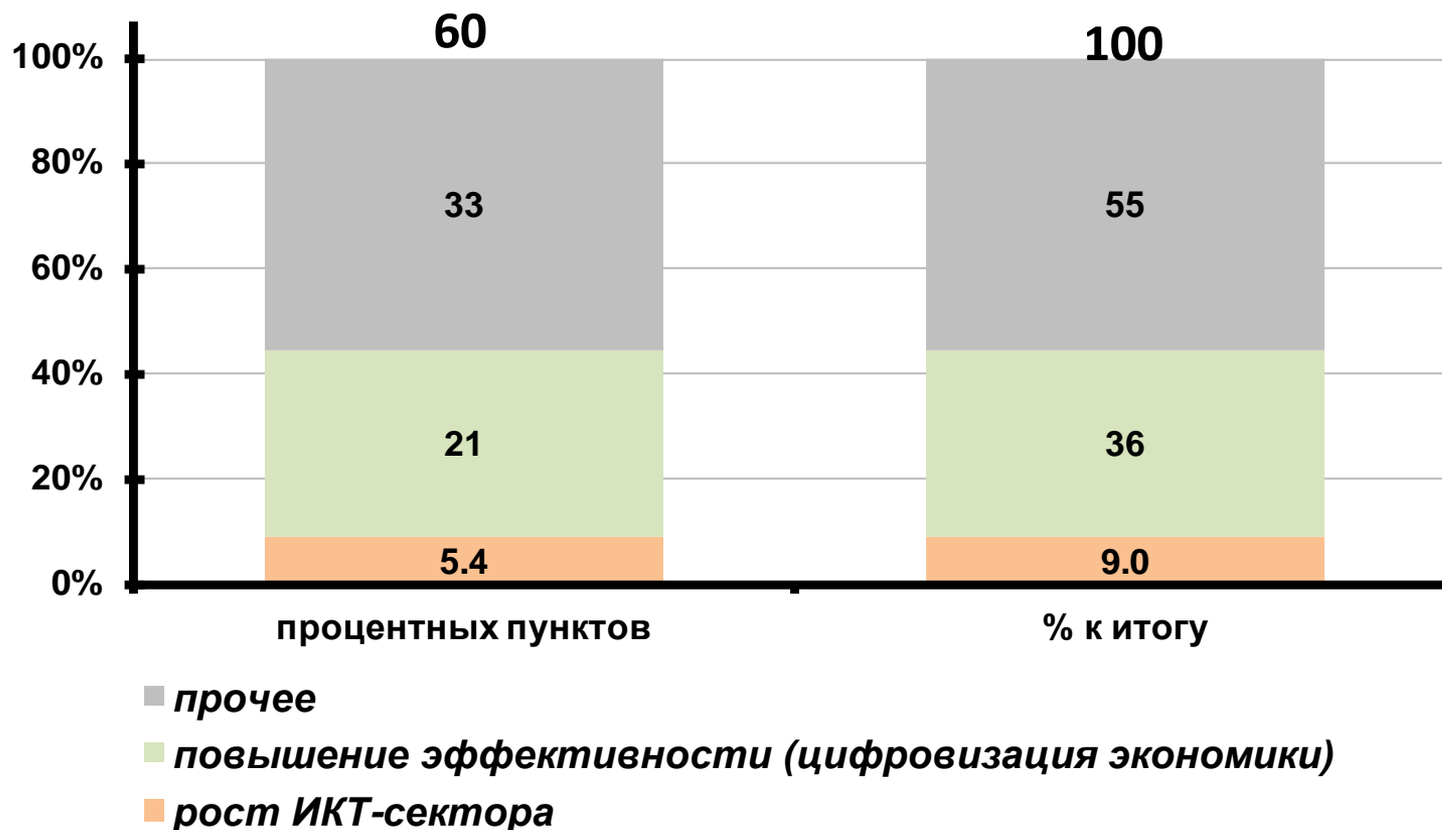
В любом случае, нужны два разных комплекта мероприятий, суммарно и обеспечивающих повышение производительности как таковую:

Один - направленный на технологическую и организационную модернизацию компаний (в т.ч. цифровизацию бизнеса и внутренних процессов); часто решение в бизнес-модели

Второй – на обеспечение перехода к производству высокомаржинальной продукции

# Цифровизация: эффективность не прямых решений

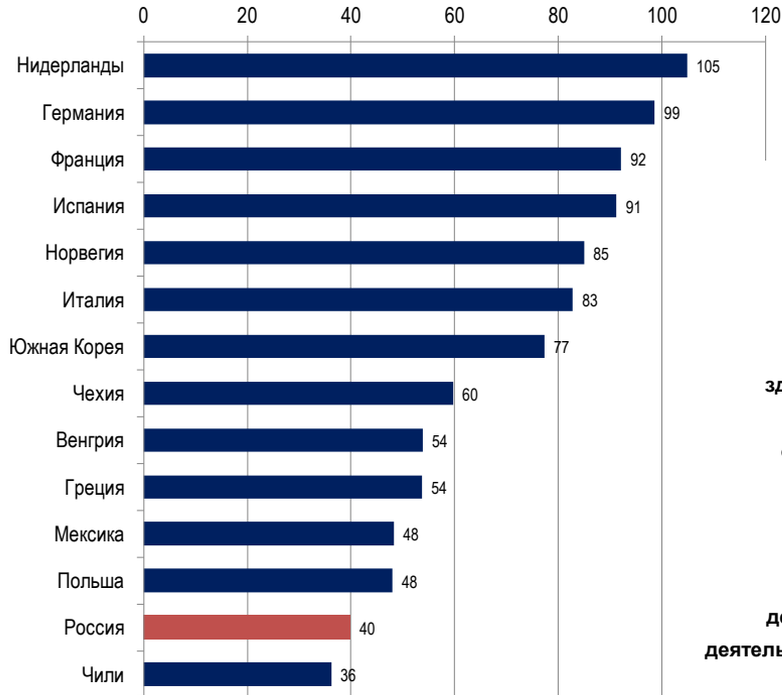
Динамика добавленной стоимости в ИКТ и ВВП России (темпы прироста, %),  
вклад ИКТ в прирост ВВП до 2030 гг. (правая шкала, проц. пункты)



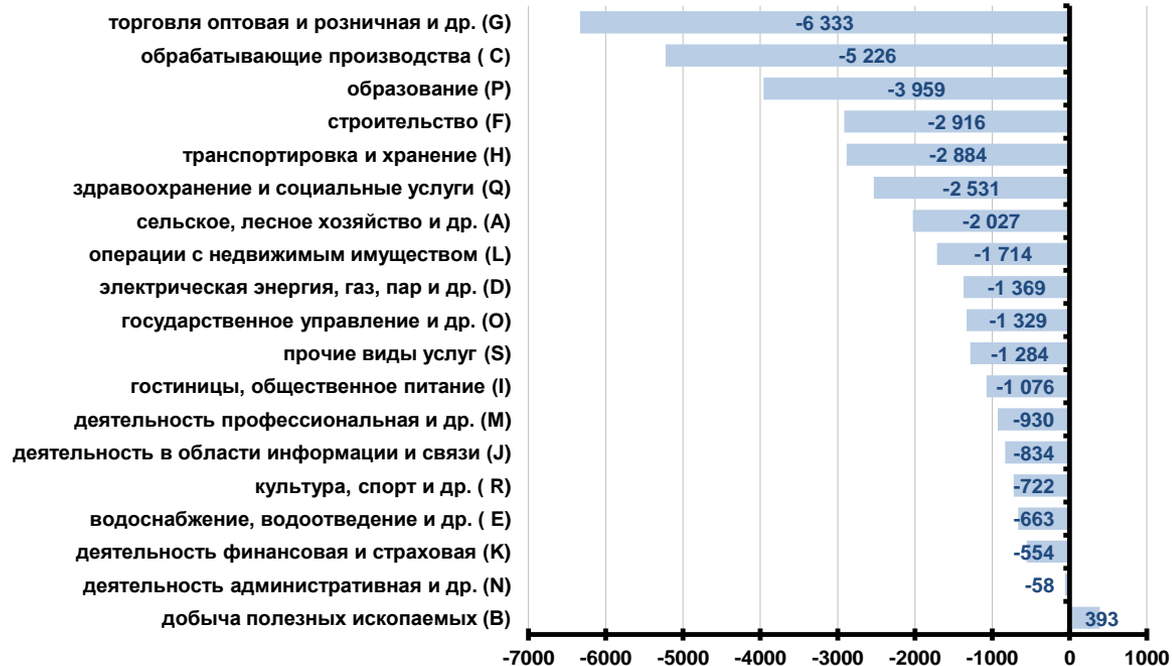
Прямой эффект ИКТ на экономический рост в перспективный период невелик (всего 9% от прироста экономики), в силу масштабов сектора. При этом косвенный эффект – через прирост эффективности экономики – вчетверо выше; суммарно же цифровизация способна обеспечить условия для почти половины прироста ВВП в целевом сценарии.

# Социальный узел: риски безработицы

Производительность труда  
в базовых несырьевых отраслях в 2015-2017 гг.  
(тыс. долл. по ППС)



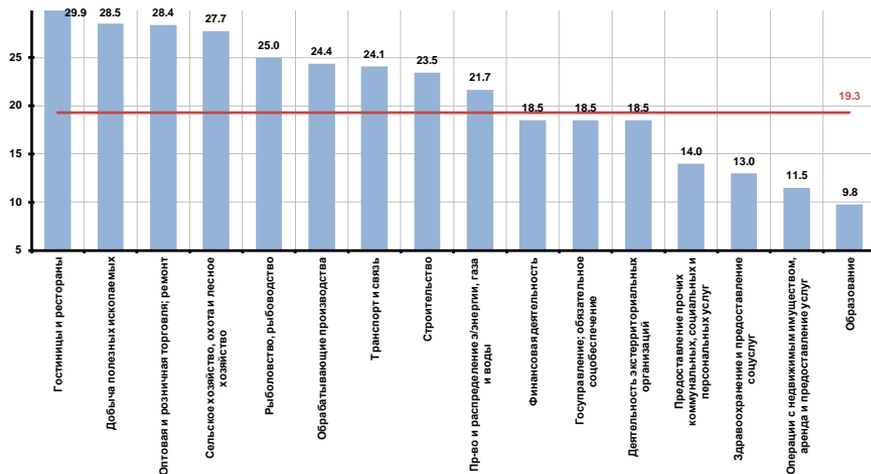
Потенциал высвобождения занятых  
при выходе на нынешний уровень производительности  
труда Италии (тыс. чел.)



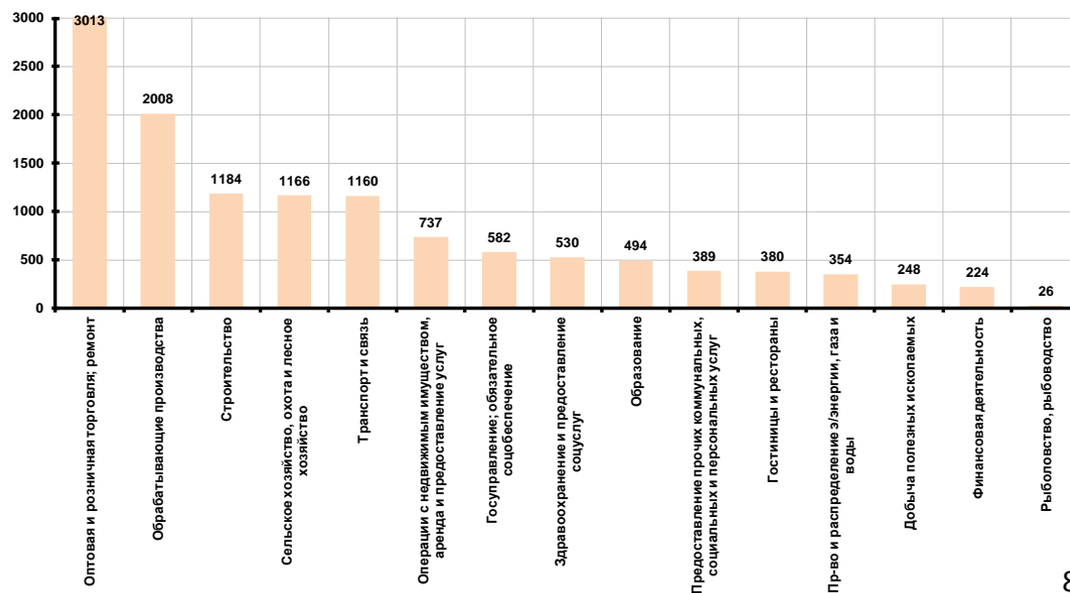
Из-за искусственного (и обусловленного понятными социальными причинами) сдерживания высвобождения занятых, в России производительность труда в два-два с половиной раза отстает от уровня наиболее развитых, и в полтора – от уровня менее развитых стран. Соответственно, любое ускоренное развитие – это использование неэффективных занятых, как ресурса и снятия «социальных ограничений» на труд (дешевое / доступное жильё, новые «зоны роста», переобучение, финансовый «запас прочности» у занятых для смены места работы).

# Социальный узел: риски экономической эффективности цифровизации

Прирост производительности труда вследствие цифровизации (целевой сценарий, до 2013 г.%)



Потенциальный масштаб высвобождения занятых (при постоянном масштабе деятельности, тыс. чел до 2030 гг.)



Цифровизация способна обеспечить двух-трехкратный прирост производительности труда, который, если не трансформировать его в экспансию на внутренних (вытеснение импорта) и внешних рынках – может привести к неприемлемому по масштабам высвобождению занятых

# НП по производительности как «точка сборки»: задачи для взаимодействия с другими Нацпроектами

## Основные элементы

- Нацпроект по производительности труда – направлен на повышение производительности труда, являющийся базой для роста реальной заработной платы и потребления населения, не разгоняющие инфляцию;
- Чтобы он не перегревал «внутреннюю экономику» - с ним по срокам и масштабам задач должен быть сопряжен НП по поддержке экспорта, для обеспечения выхода российской продукции за пределы национального рынка; **Обеспечение высоких темпов предполагает ускоренное наращивание несырьевого экспорта и экспорта услуг. Необходимо оценить возможные масштабы и направления этого экспорта, потребный масштаб дополнительной финансовой поддержки.**

## Обеспечивающие элементы: социальная компенсация

- Поскольку рост производительности труда означает высвобождение занятых – НП по малому бизнесу;
  - это развитие, в свою очередь, предполагает снятие давления на малый бизнес со стороны местных органов власти; то есть обеспечение роста производительности труда
- **Нужен отдельный комплекс мероприятий по профессиональному переобучению. В том числе дистанционному (такого НП нет, а жаль)**
- Одновременно необходим территориальный маневр рабочей силы, то есть масштабное жилищное строительство под переезд и целенаправленное формирование новых «центров развития» (в том числе в «средней России»). Отсюда – требования по строительству и модернизации жилья

## Обеспечивающие элементы: потенциал развития

- Развитие социального капитала (образование, здравоохранение, экология, городская среда); **Обычно рост вначале сопровождается усилением неравенства. В наших условиях наращивание неравенства уже невозможно; отсюда, необходимо найти способ конвертации экономического роста в социальный эффект**
- Инфраструктурное «разблокирование» территорий; Обеспечение технологического потенциала (НП по науке, «Цифровизация»)

## **Непрямые действия: каталогизация узких мест на отраслевом уровне и поиск «точек приложения усилий»**

Поиск возможных проектов (в конкретных сферах и отраслях), по критерию наличия недоиспользуемого потенциала развития и/или наличие «узких мест» структурного или технологического характера, где, соответственно приложим проектный подход к развитию