

ЦЕЛИ



УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральная служба
государственной
статистики



2022



Федеральная служба государственной статистики

ЦЕЛИ



УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

2022



УДК 31(470)
ББК 60.601.33(2Р)
Ц342

Редакционная коллегия:

С.Н. Егоренко – Председатель редакционной коллегии

**С.Н. Бобылев, И.С. Ваган, Л.М. Гохберг, О.Ю. Дудорова,
А.А. Дюкарев, Е.В. Зарова, М.П. Клевакина, Т.А. Колобашкина,
Г.А. Микрюков, В.Н. Нестеров, С.Ю. Никитина, Г.К. Оксенойт,
Т.А. Радченко, Е.Б. Фролова, Р.А. Хамзин**

Цели устойчивого развития в Российской Федерации. 2022: Крат. стат. сб. /
Ц342 Росстат – М., 2022 – 87 с.

ISBN 978-5-4269-0096-7

В сборнике представлена информация о показателях достижения Целей устойчивого развития в Российской Федерации, в том числе приведены данные в разрезе субъектов Российской Федерации. Наряду с данными Росстата, использована информация Банка России, МВД России, Минздрава России, Минспорта России, Минприроды России, Минпросвещения России, Минсельхоза России, Минстроя России, Минтранса России, Минфина России, Минцифры России, Минэкономразвития России, МЧС России, Казначейства России, Росавтодора, Росводресурсов, Росгидромета, Рослесхоза, Рособrnнадзора, Роспотребнадзора, Росприроднадзора, Росреестра, Росрыболовства, ФНС России, ФСИН России, Торгово-промышленной палаты Российской Федерации и Российского союза промышленников и предпринимателей.

В разделе международных сравнений приводятся данные по странам из баз данных ООН и других международных организаций.

В сборнике использованы краткие наименования показателей. Полный перечень показателей с динамическими рядами и официальными наименованиями представлен на веб-портале Росстата, по адресу: <https://rosstat.gov.ru/sdg/report>.

**УДК 31(470)
ББК 60.601.33(2Р)**

ISBN 978-5-4269-0096-7

© Федеральная служба государственной статистики, 2022

E-mail: stat@gks.ru
<https://rosstat.gov.ru>

ПРЕДИСЛОВИЕ

25 сентября 2015 года резолюцией Генеральной Ассамблеи ООН была принята Повестка дня в области устойчивого развития на период до 2030 года (Повестка – 2030), включающая в себя 17 целей и 169 задач (резолюция A/RES/70/1). В том же году Статистической комиссией ООН создана Межучрежденческая и экспертная группа по показателям достижения целей в области устойчивого развития (МЭГ-ЦУР). В состав группы вошли представители 28 национальных статистических ведомств, в том числе России.

Повестка дня на период до 2030 года – это далеко идущий план масштабных преобразований, включающий 17 взаимосвязанных и неразделимых целей, направленных на ликвидацию нищеты, сохранение ресурсов планеты и обеспечение благополучия для всех.

В июле 2017 года Генеральная Ассамблея ООН утвердила систему глобальных показателей достижения целей и задач в области устойчивого развития, которая была разработана МЭГ-ЦУР.

В марте 2020 года 51-й сессией Статистической комиссии ООН было одобрено внесение изменений в систему глобальных показателей ЦУР, предложенных в ходе Всеобъемлющего обзора 2020, проведенного МЭГ-ЦУР в 2019 году. В настоящее время система глобальных показателей ЦУР с учетом дополнительных корректировок, принятых в 2021–2022 гг., содержит 231 показатель ЦУР.

14 июля 2020 года в рамках Политического форума высокого уровня под эгидой Экономического и Социального Совета ООН (ПФУР) состоялась презентация первого Добровольного национального обзора достижения Россией целей устойчивого развития.

В Российской Федерации ведется активная работа по мониторингу показателей достижения ЦУР. В декабре 2016 года Росстат вошел в состав Межведомственной рабочей группы при Администрации Президента Российской Федерации по вопросам, связанным с изменением климата и обеспечением устойчивого развития (МРГ). При МРГ под председательством Росстата создана Группа экспертов по информационно-статистическому обеспечению мониторинга ЦУР.

Распоряжением Правительства Российской Федерации от 6 июня 2017 года №1170-р на Росстат возложены полномочия по координации формирования и представления в международные организации официальной статистической информации по показателям достижения ЦУР.

В целях информационного обеспечения процесса мониторинга ЦУР на национальном уровне в 2017 году на веб-портале Росстата создан раздел «Цели устойчивого развития» (<https://rosstat.gov.ru/sdg>), который содержит общие сведения о целях устойчивого развития, подробный перечень показателей ЦУР с актуальным статусом их разработки, метаданные по показателям ЦУР, ссылки на полезные ресурсы и документы. Аналогичная информация представлена на английской версии сайта (<https://eng.gks.ru/sdg>).







Данные по показателям ЦУР также регулярно размещаются в Единой межведомственной информационно-статистической системе (ЕМИСС) по адресу: <https://fedstat.ru/> в подразделе 2.8. «Показатели достижения целей устойчивого развития Российской Федерации».

Генеральной Ассамблеей ООН рекомендовано странам создавать свои национальные наборы показателей. Учитывая национальные особенности и задачи, определенные в стратегических документах Правительства Российской Федерации, в 2020 году согласован перечень национальных показателей ЦУР, который первоначально включал 160 показателей. При этом принято решение, что национальный перечень показателей ЦУР должен являться гибким инструментом для отслеживания прогресса в достижении Целей. В 2022 году национальный перечень показателей ЦУР обновлен и включает 175 показателей (<https://rosstat.gov.ru/sdg/national>).

Четвертое издание статистического сборника «Цели устойчивого развития в Российской Федерации» включает расширенный список показателей глобального и национального перечней, в том числе в разбивке по субъектам Российской Федерации, а также расширен перечень стран в разделе международных сравнений. В ежегоднике используются следующие динамические ряды: показатели в целом по Российской Федерации за период 2010, 2015–2021 гг. (при наличии данных); показатели в разрезе субъектов Российской Федерации за 2020/2021 гг. (при наличии данных). Данные представлены в территориальных границах Российской Федерации по состоянию на декабрь 2021 г.



В сборнике приняты условные обозначения:

- ... данные отсутствуют
-   положительная оценка изменения
-   отрицательная оценка изменения
-  показатель из системы глобальных показателей ЦУР
-  национальный показатель ЦУР

СОДЕРЖАНИЕ

Предисловие	3
Показатели достижения целей устойчивого развития Российской Федерации:	
1. Повсеместная ликвидация нищеты во всех ее формах	6
2. Ликвидация голода, обеспечение продовольственной безопасности и улучшение питания и содействие устойчивому развитию сельского хозяйства	10
3. Обеспечение здорового образа жизни и содействие благополучию для всех в любом возрасте	14
4. Обеспечение всеохватного и справедливого качественного образования и поощрение возможности обучения на протяжении всей жизни для всех	22
5. Обеспечение гендерного равенства и расширение прав и возможностей всех женщин и девочек	28
6. Обеспечение наличия и рационального использования водных ресурсов и санитарии для всех	32
7. Обеспечение доступа к недорогим, надежным, устойчивым и современным источникам энергии для всех	36
8. Содействие поступательному, всеохватному и устойчивому экономическому росту, полной и производительной занятости и достойной работе для всех	40
9. Создание стойкой инфраструктуры, содействие всеохватной и устойчивой индустриализации и инновациям	46
10. Сокращение неравенства внутри стран и между ними	54
11. Обеспечение открытости, безопасности, жизнестойкости и экологической устойчивости городов и населенных пунктов	58
12. Обеспечение перехода к рациональным моделям потребления и производства	64
13. Принятие срочных мер по борьбе с изменением климата и его последствиями	66
14. Сохранение и рациональное использование океанов, морей и морских ресурсов в интересах устойчивого развития	68
15. Защита и восстановление экосистем суши и содействие их рациональному использованию, рациональное лесопользование, борьба с опустыниванием, прекращение и обращение вспять процесса деградации земель и прекращение процесса утраты биологического разнообразия	70
16. Содействие построению миролюбивого и открытого общества в интересах устойчивого развития, обеспечение доступа к правосудию для всех и создание эффективных, подотчетных и основанных на широком участии учреждений на всех уровнях	74
17. Укрепление средств осуществления и активизация работы в рамках Глобального партнерства в интересах устойчивого развития	78
Международные сравнения	84



ЛИКВИДАЦИЯ НИЩЕТЫ

ПОВСЕМЕСТНАЯ ЛИКВИДАЦИЯ НИЩЕТЫ ВО ВСЕХ ЕЕ ФОРМАХ

Нищета — это не просто нехватка доходов и ресурсов для обеспечения средств к существованию, она проявляется в голоде и недоедании, в ограниченном доступе к воде, санитарии, образованию и к другим основным социальным услугам, в социальной дискриминации и изоляции, а также в невозможности участия в принятии решений. Цель 1 направлена на сокращение доли мужчин, женщин и детей всех возрастов, живущих в нищете во всех ее проявлениях, по крайней мере, наполовину.

Борьба с нищетой необходима для устойчивого экономического роста и повышения покупательной способности граждан, что неразрывно связано с социальной и политической стабильностью в стране.

Благодаря эффективной политике по борьбе с бедностью в России по основным параметрам достигнута цель по ликвидации крайней нищеты. С 2015 года вместе с падением численности бедного населения наблюдается устойчивый рост реальных денежных доходов населения, в процентах.

Население с денежными доходами ниже границы бедности



-2,2 п.п.
2021 / 2016

Домохозяйства с нехваткой денег на неотложные платежи



-8,3 п.п.
2021 / 2016

Реальные денежные доходы



+8,3 п.п.
2021 / 2016

Доходы малоимущих домашних хозяйств к прожиточному минимуму



+3,5 п.п.
2020 / 2016

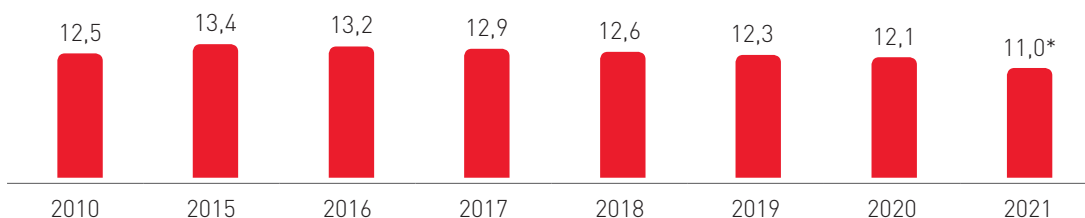
Расходы бюджета на социальные выплаты



-1,0 п.п.
2021 / 2017



Население с денежными доходами ниже границы бедности¹ (%)

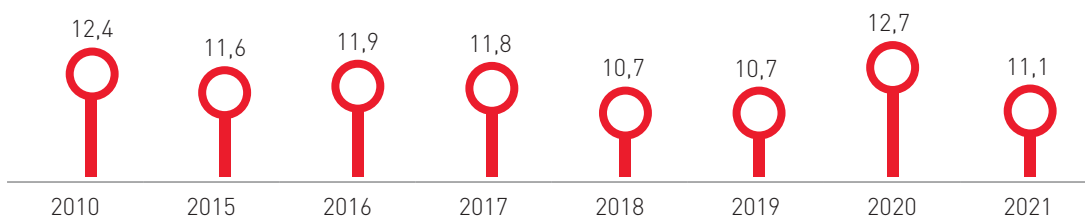


¹ До 2020 г. включительно – показатель «Численность населения с денежными доходами ниже величины прожиточного минимума», начиная с 1 января 2021 г. – «Численность населения с доходами ниже границы бедности» (в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 26 ноября 2021 г. № 2049).

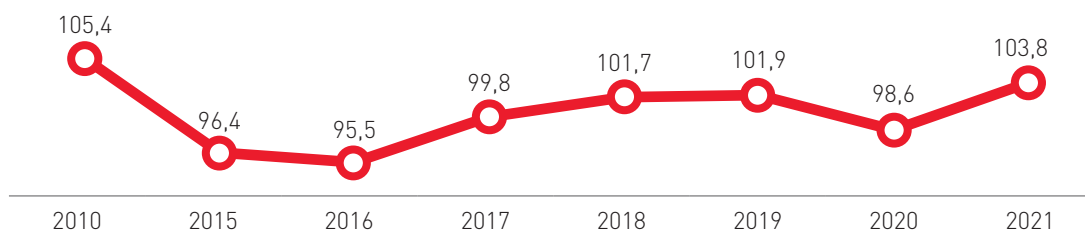
* Предварительные данные.



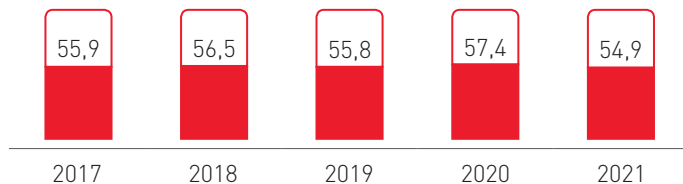
Удельный вес социальных выплат в % к ВВП



Реальные денежные доходы (%)



Расходы бюджета на социальные выплаты (%)



Субсидии по линии ОПР² на искоренение бедности

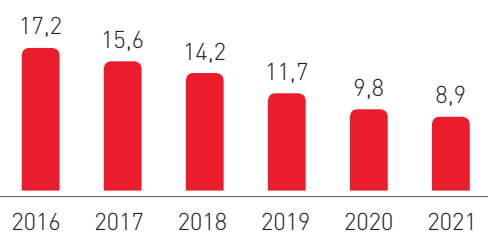


0,016% ВВД
2021

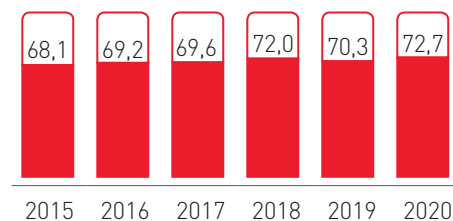
² Официальная помощь в целях развития.



Домохозяйства с нехваткой денег на неотложные платежи** (%)



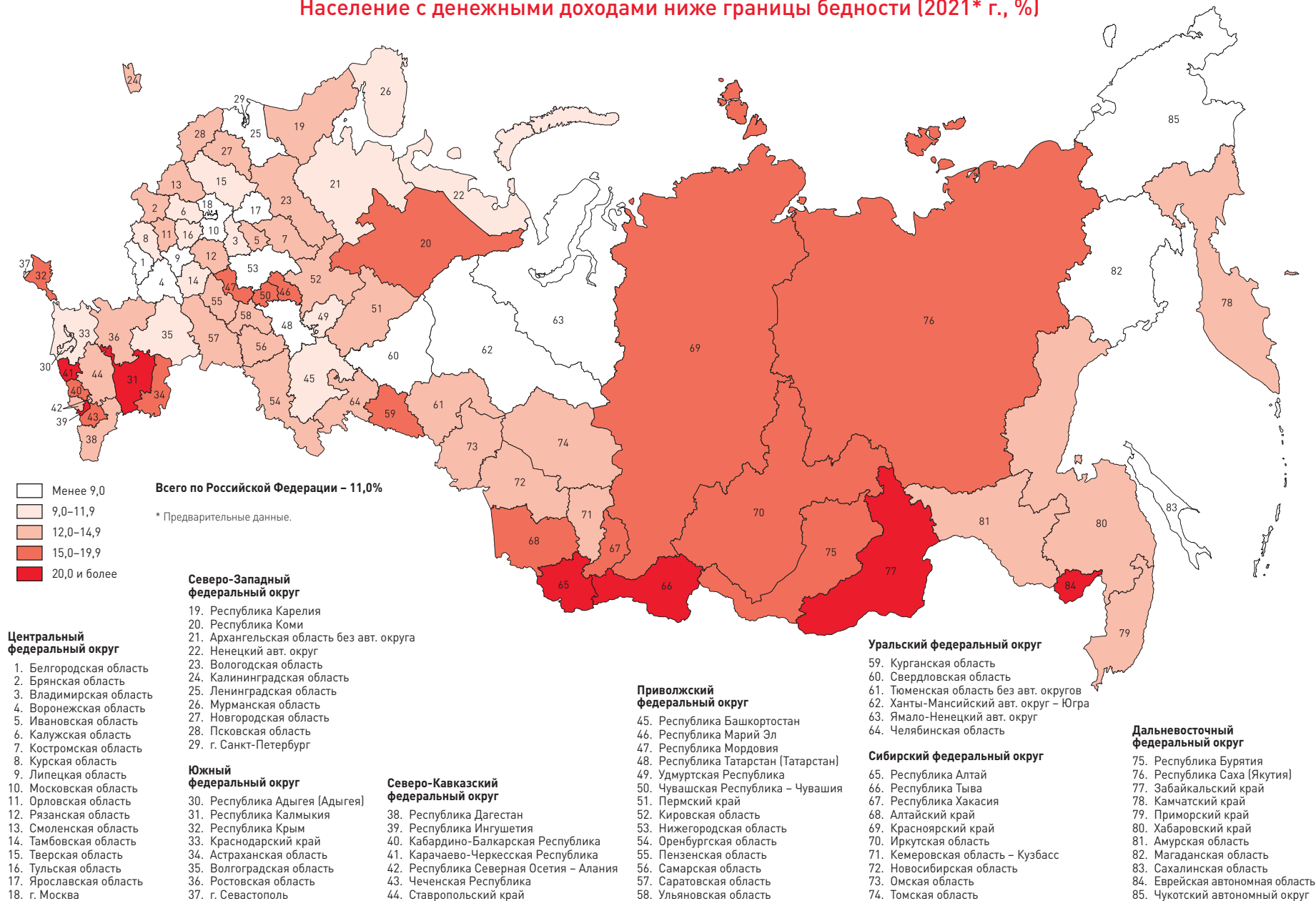
Доходы малоимущих домашних хозяйств к прожиточному минимуму (%)

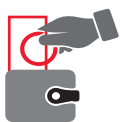


** Оплата услуг ЖКХ, электроэнергия, лекарств для неотложного лечения, образования, погашения банковских кредитов.

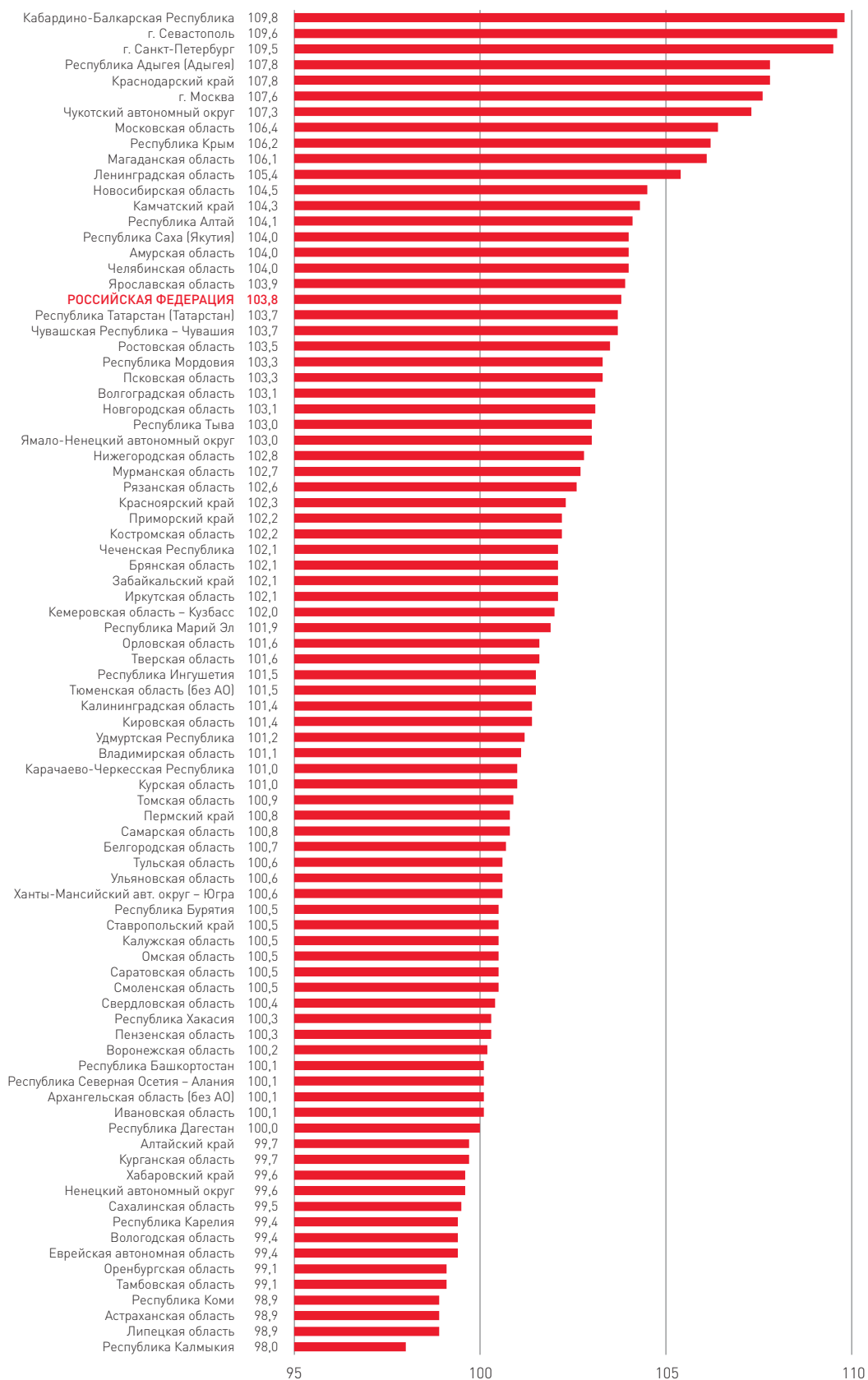


Население с денежными доходами ниже границы бедности (2021* г., %)





Реальные денежные доходы населения (2021 г. в % к 2020 г.)





ЛИКВИДАЦИЯ ГОЛОДА

2

ЛИКВИДАЦИЯ ГОЛОДА, ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И УЛУЧШЕНИЕ ПИТАНИЯ И СОДЕЙСТВИЕ УСТОЙЧИВОМУ РАЗВИТИЮ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

Голод и недоедание — частая причина возникновения заболеваний, снижения работоспособности людей и, как следствие, препятствие для повышения заработка и улучшения условий жизни. Цель 2 направлена на искоренение всех форм недоедания, создание устойчивых систем производства продуктов питания и внедрение методов ведения сельского хозяйства, которые позволяют повысить объемы производства, способствуют сохранению экосистем, укрепляют способность адаптироваться к изменению климата, экстремальным погодным явлениям, засухам, наводнениям и другим бедствиям и постепенно улучшают качество земель и почв.

Без ликвидации голода невозможно достижение равенства, эффективное функционирование экономики и социальной сферы. В России достигнут значительный прогресс в достижении ЦУР 2 — устойчиво снижается уровень отсутствия продовольственной безопасности населения, а о нехватке денег на еду сообщает 0,1% домохозяйств.

Уровень отсутствия
продовольственной
безопасности



-1,6 п.п.
2021 / 2018

Индекс
сельскохозяйственного
производства



+46,1 п.п.
2021 / 2010

Домохозяйства
с нехваткой денег на еду



-1,7 п.п.
2021 / 2010

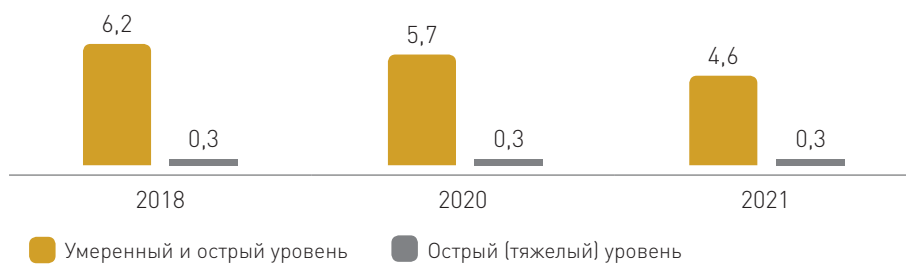
Доля животных
отечественной репродукции
для целей сельхозпроизводства



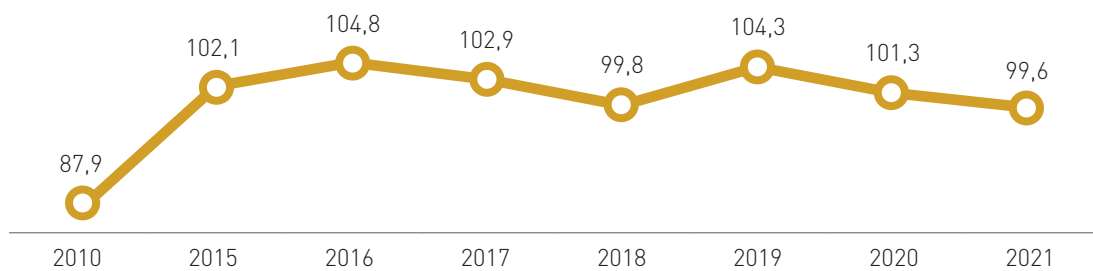
+0,8 п.п.
2021 / 2018



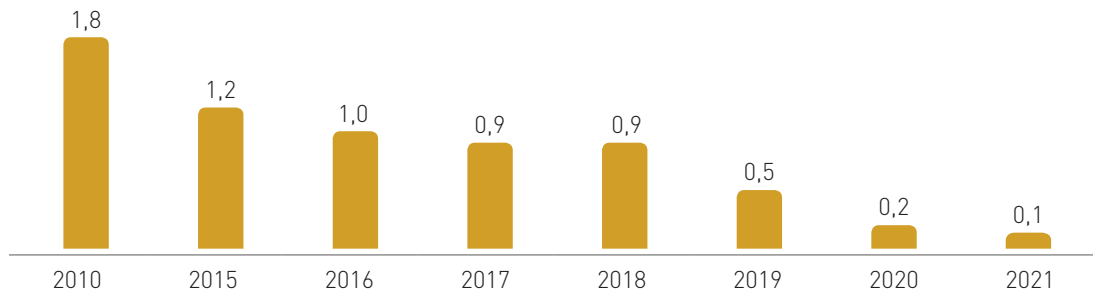
Уровень отсутствия продовольственной безопасности (%)



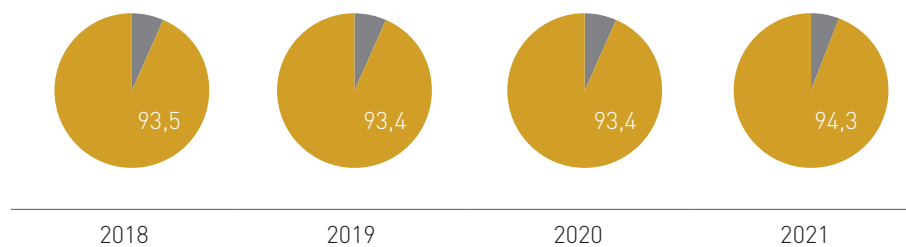
Индекс сельскохозяйственного производства (в сопоставимых ценах к предыдущему году, %)



Домохозяйства с нехваткой денег на еду (%)



Доля животных отечественной репродукции для целей сельхозпроизводства (%)

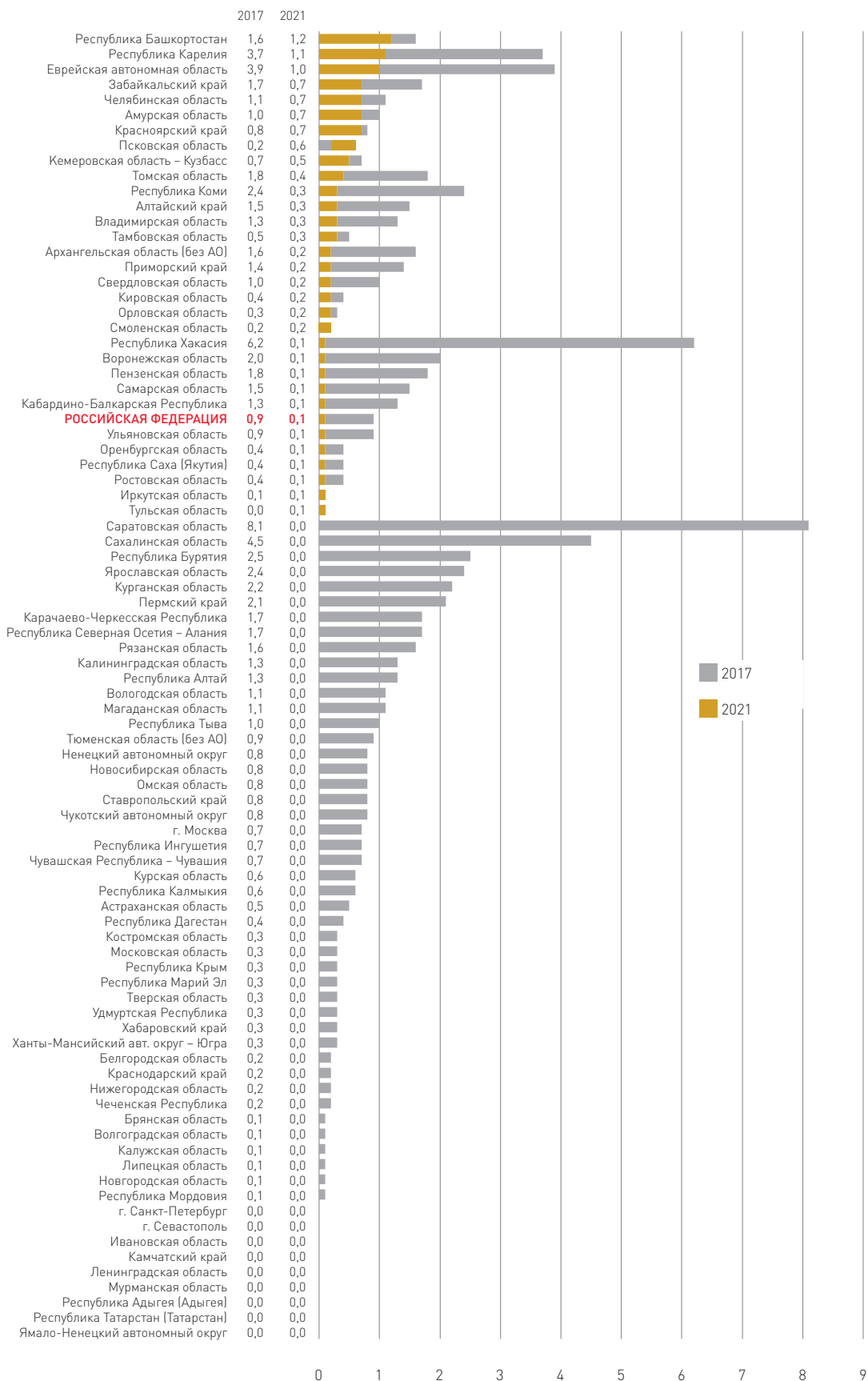


Индекс сельскохозяйственного производства (в сопоставимых ценах к предыдущему году, 2021/2020, %)





Домохозяйства с нехваткой денег на еду (%)





ХОРОШЕЕ ЗДОРОВЬЕ И БЛАГОПОЛУЧИЕ

3

ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ И СОДЕЙСТВИЕ БЛАГОПОЛУЧИЮ ДЛЯ ВСЕХ В ЛЮБОМ ВОЗРАСТЕ

Обеспечение здорового образа жизни и содействие благополучию для всех в любом возрасте — важные составляющие устойчивого развития. Цель 3 призывает предпринять весь комплекс мер для увеличения продолжительности жизни, полного искоренения широкого спектра заболеваний и решения многочисленных и разнообразных новых и застарелых проблем в области здравоохранения.

Создание условий для эффективного функционирования системы здравоохранения и обеспечение равного к ней доступа способствует снижению уровня смертности, росту численности населения и реализации здорового образа жизни.

Здоровое население — один из главных приоритетов для Российской Федерации. Несмотря на глобальные вызовы в области здравоохранения, в России наблюдается рост ожидаемой продолжительности здоровой жизни, снижается показатель детской смертности и увеличивается доля населения, занимающегося физкультурой и спортом.

Смертность детей в возрасте до пяти лет



-41,4%
2021 / 2010

Смертность от ДТП



-33,6%
2021 / 2010

Смертность от новообразований



-5,4%
2021 / 2010

Употребление алкоголя



-4,6%
2021 / 2018

Рождаемость среди подростков



-49,7%
2021 / 2010



Ожидаемая продолжительность жизни (лет)



Рождаемость среди подростков (на 1000 женщин в возрасте 15–19 лет)

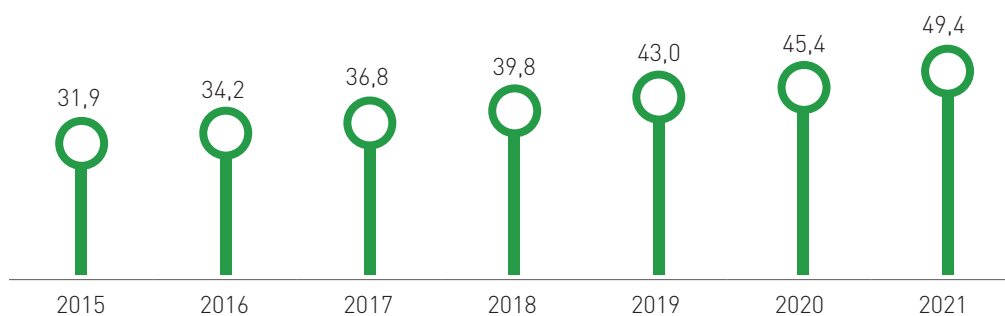




Число медицинских работников, всего (на 1000 человек населения)



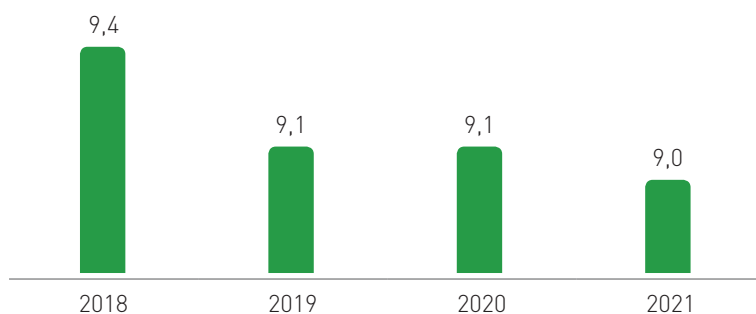
Население, занимающееся физкультурой и спортом (%)



Население с большими семейными расходами на здравоохранение (%)

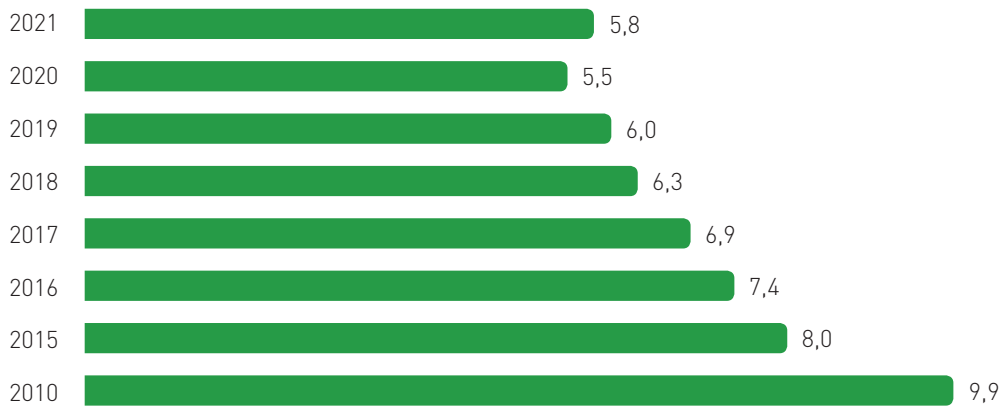


Употребление алкоголя (литров чистого спирта на душу населения)

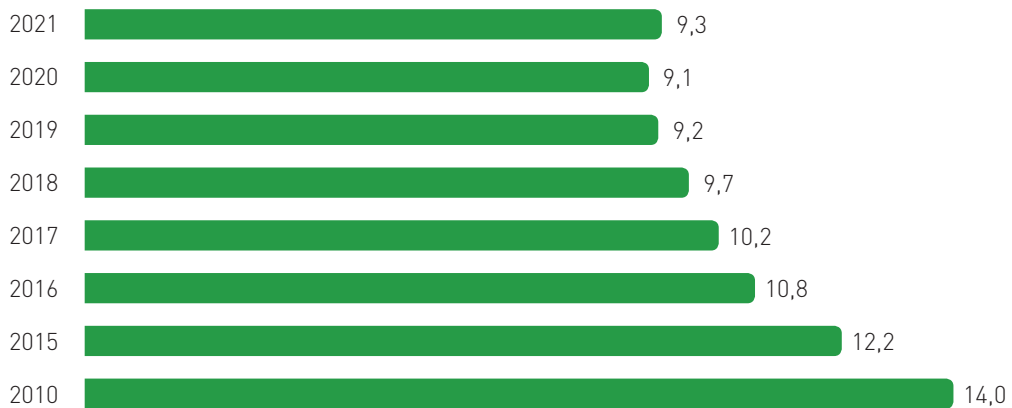




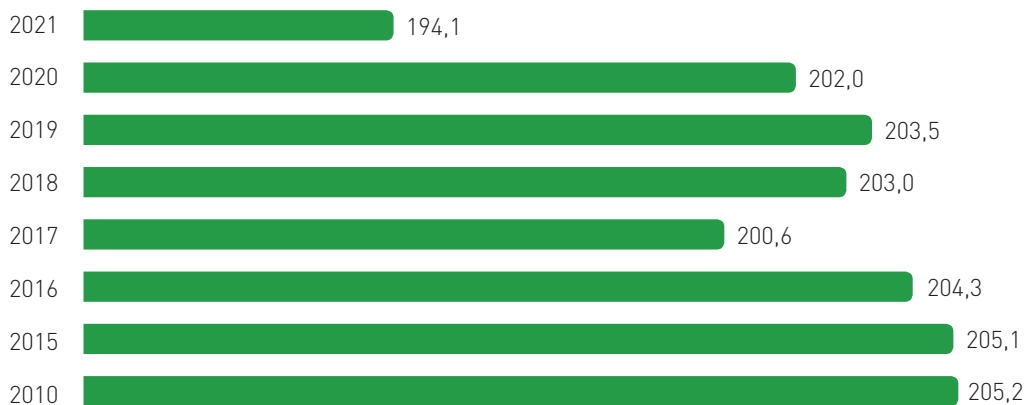
Смертность детей в возрасте до пяти лет (на 100 тыс. родившихся живыми)



Смертность от ДТП (на 100 тыс. населения, человек)

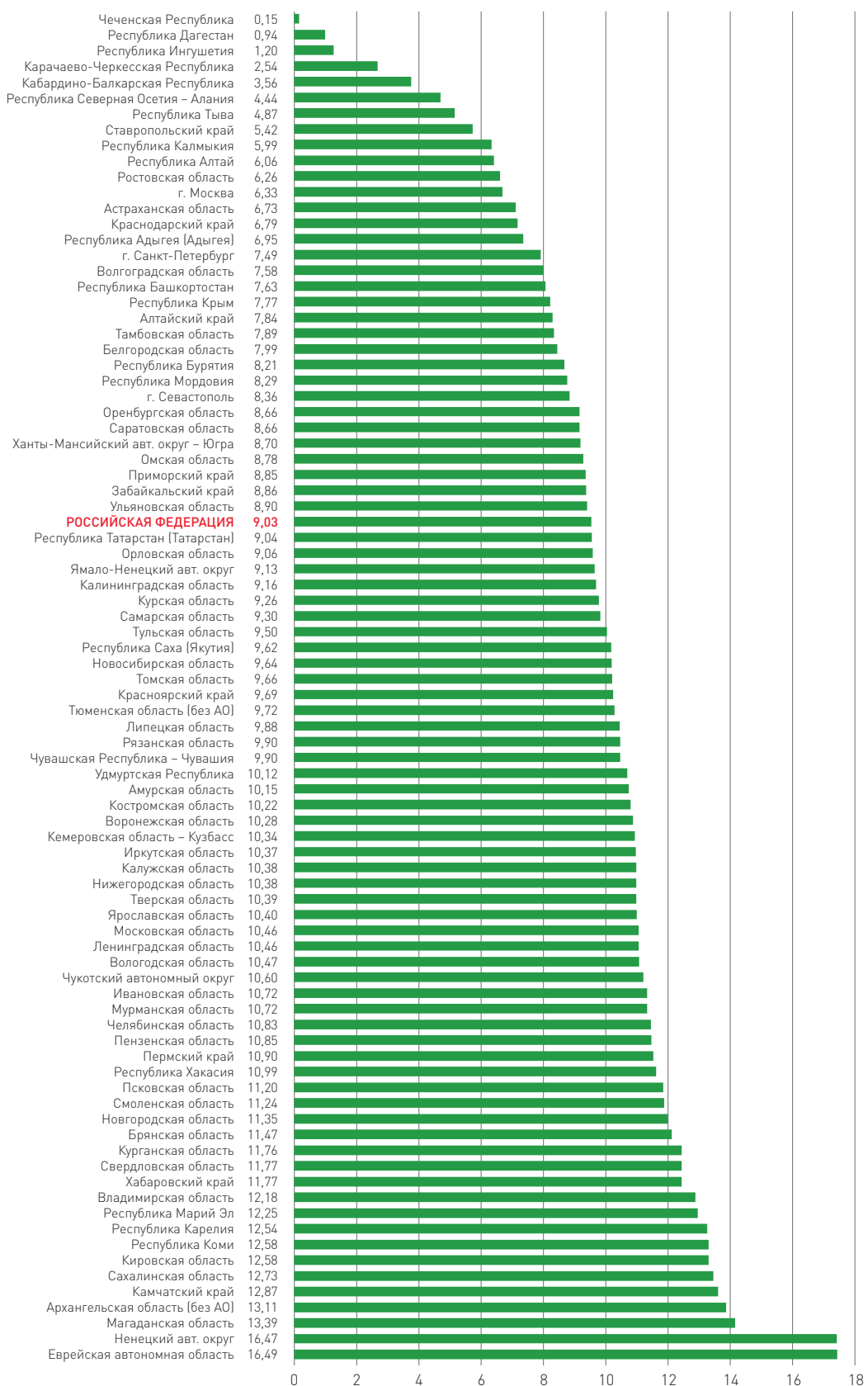


Смертность от новообразований (на 100 тыс. населения)



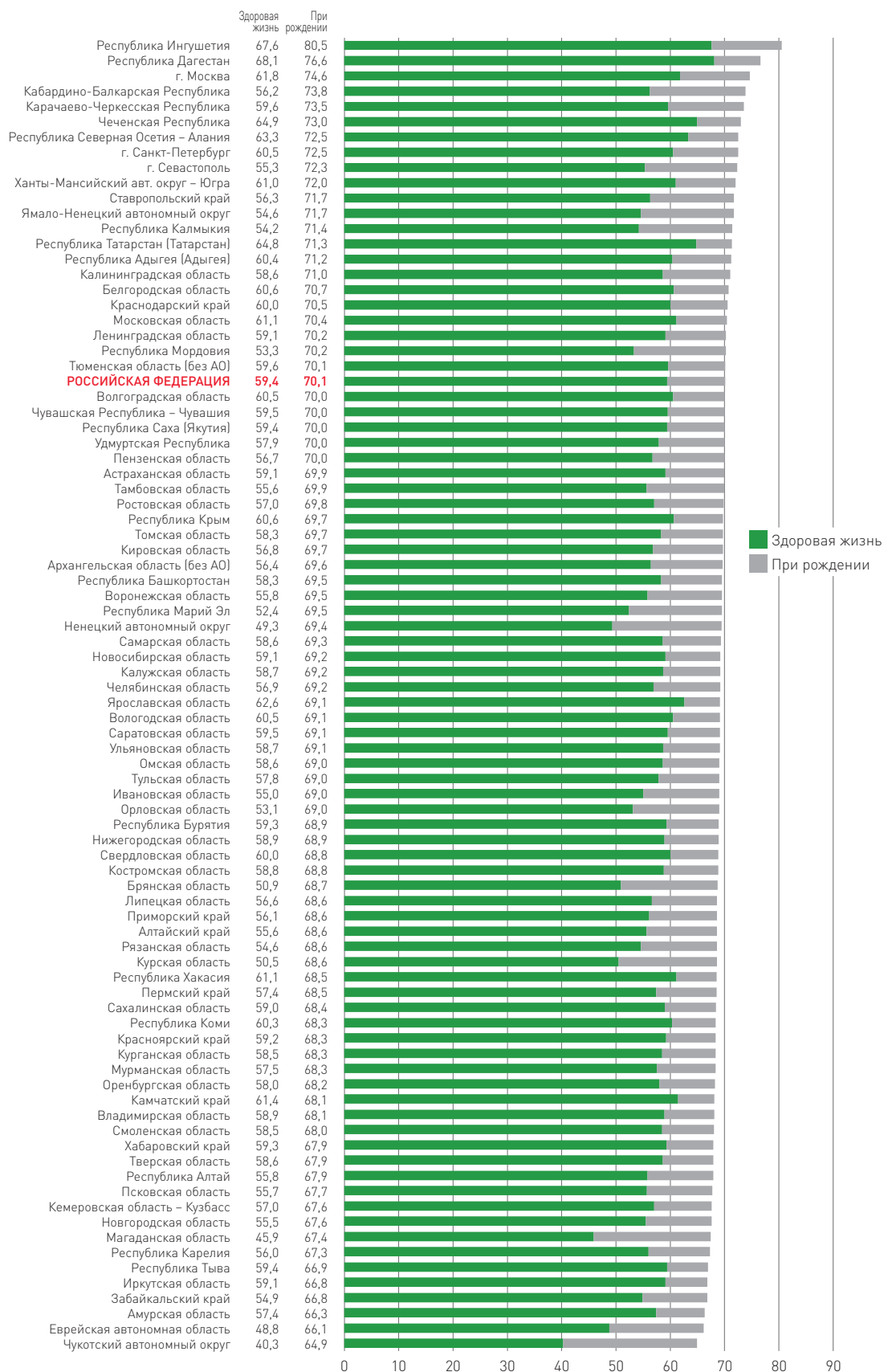


Употребление алкоголя (2021 г., литров чистого спирта на душу населения)



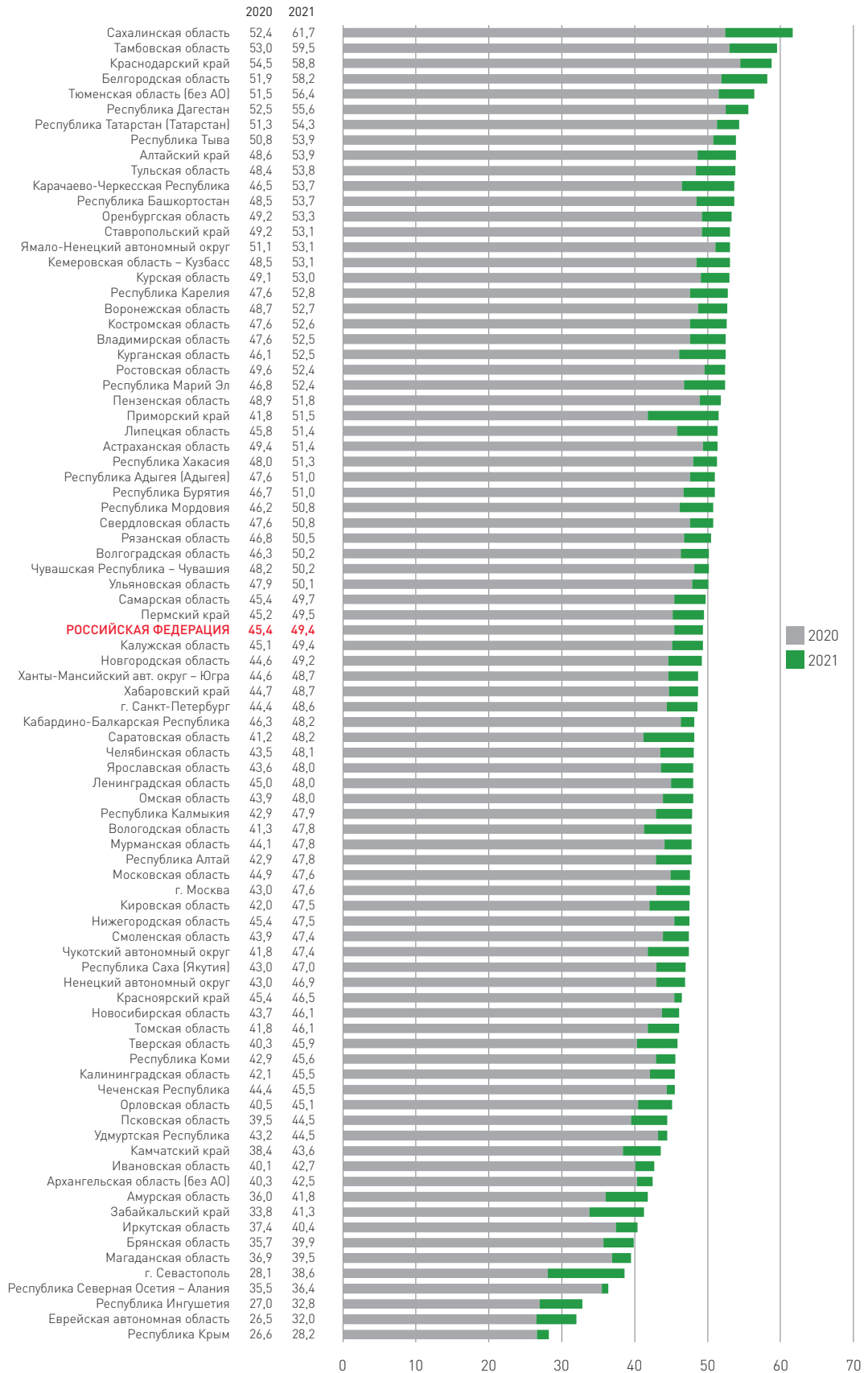


Ожидаемая продолжительность жизни (2021 г., лет)

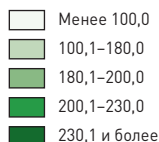
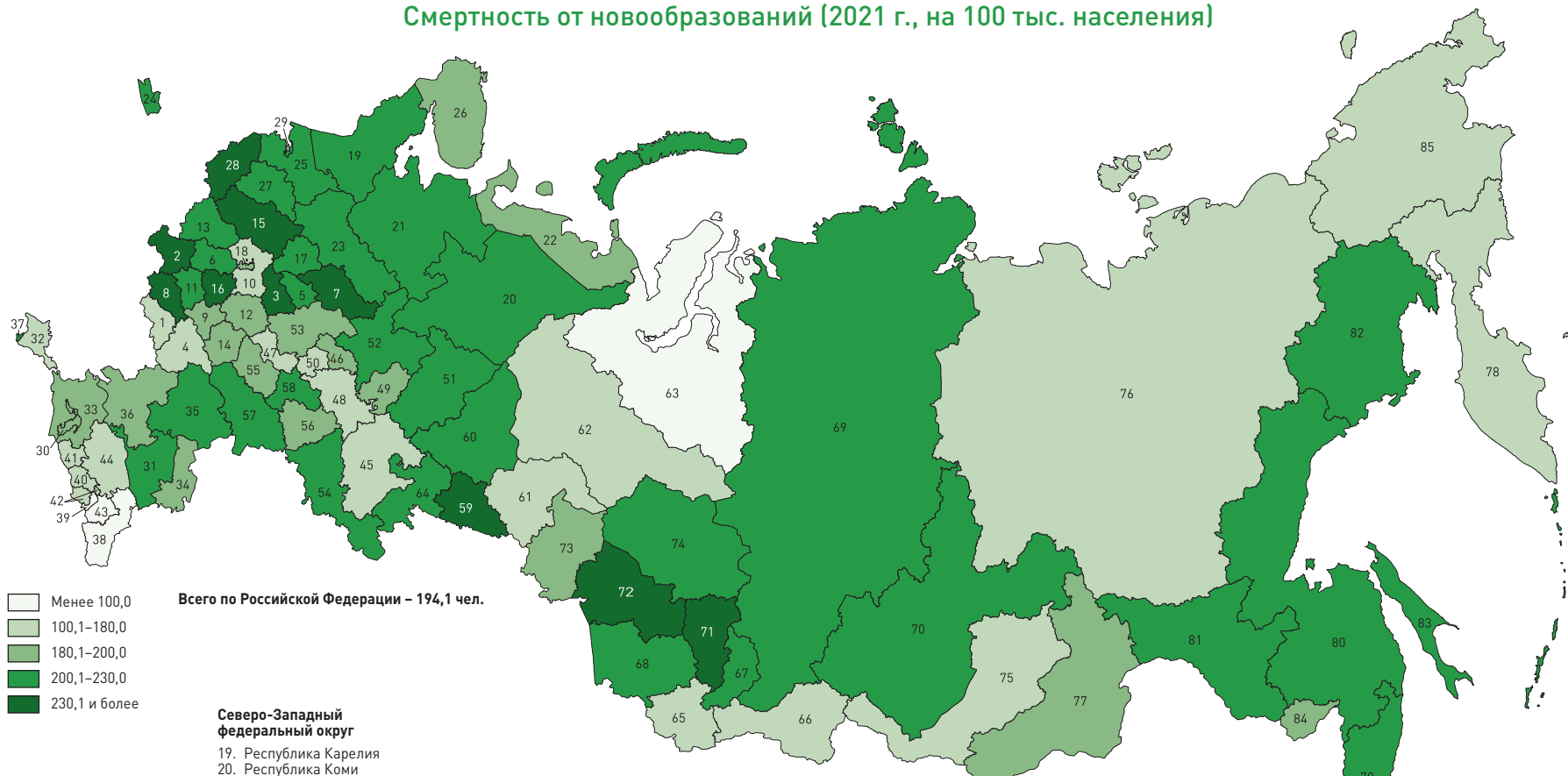




Население, занимающееся физкультурой и спортом (%)



Смертность от новообразований (2021 г., на 100 тыс. населения)



Всего по Российской Федерации – 194,1 чел.

Центральный федеральный округ

- Белгородская область
- Брянская область
- Владимирская область
- Воронежская область
- Ивановская область
- Калужская область
- Костромская область
- Курская область
- Липецкая область
- Московская область
- Орловская область
- Рязанская область
- Смоленская область
- Тамбовская область
- Тверская область
- Тульская область
- Ярославская область
- г. Москва

Северо-Западный федеральный округ

- Республика Карелия
- Республика Коми
- Архангельская область без авт. округа
- Ненецкий авт. округ
- Вологодская область
- Калининградская область
- Ленинградская область
- Мурманская область
- Новгородская область
- Псковская область
- г. Санкт-Петербург

Южный федеральный округ

- Республика Адыгея (Адыгея)
- Республика Калмыкия
- Республика Крым
- Краснодарский край
- Астраханская область
- Волгоградская область
- Ростовская область
- г. Севастополь

Северо-Кавказский федеральный округ

- Республика Дагестан
- Республика Ингушетия
- Кабардино-Балкарская Республика
- Карачаево-Черкесская Республика
- Республика Северная Осетия – Алания
- Чеченская Республика
- Ставропольский край

Приволжский федеральный округ

- Республика Башкортостан
- Республика Марий Эл
- Республика Мордовия
- Республика Татарстан (Татарстан)
- Удмуртская Республика
- Чувашская Республика – Чувашия
- Пермский край
- Кировская область
- Нижегородская область
- Оренбургская область
- Самарская область
- Саратовская область
- Ульяновская область

Уральский федеральный округ

- Курганская область
- Свердловская область
- Тюменская область без авт. округов
- Ханты-Мансийский авт. округ – Югра
- Ямало-Ненецкий авт. округ
- Челябинская область

Сибирский федеральный округ

- Республика Алтай
- Республика Тыва
- Республика Хакасия
- Алтайский край
- Красноярский край
- Иркутская область
- Кемеровская область – Кузбасс
- Новосибирская область
- Омская область
- Томская область

Дальневосточный федеральный округ

- Республика Бурятия
- Республика Саха (Якутия)
- Забайкальский край
- Камчатский край
- Приморский край
- Хабаровский край
- Амурская область
- Магаданская область
- Сахалинская область
- Еврейская автономная область
- Чукотский автономный округ



КАЧЕСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

4

ОБЕСПЕЧЕНИЕ ВСЕОХВАТНОГО И СПРАВЕДЛИВОГО КАЧЕСТВЕННОГО ОБРАЗОВАНИЯ И ПООЩРЕНИЕ ВОЗМОЖНОСТИ ОБУЧЕНИЯ НА ПРОТЯЖЕНИИ ВСЕЙ ЖИЗНИ ДЛЯ ВСЕХ

Качественное образование — неотъемлемое условие для расширения возможностей людей, улучшения качества жизни и обеспечения устойчивого развития в целом. Цель 4 призвана обеспечить для всех девочек и мальчиков возможность получить качественное образование, овладеть профессионально-техническими навыками для трудоустройства, получить достойную работу и заниматься предпринимательской деятельностью.

Для экономического роста и ликвидации неравенства необходимо создавать и совершенствовать учебные заведения, учитывающие интересы детей, особые нужды лиц с ограниченными возможностями и гендерные аспекты, и обеспечить безопасную, свободную от насилия и социальных барьеров и эффективную среду обучения для всех.

Конституцией Российской Федерации гарантируется право каждого на образование и определяется обязательность общего образования для всех. На практике в России продолжается работа по созданию универсальной безбарьерной среды для инклюзивного образования и растет количество школ, обеспеченных компьютерами и доступом к сети Интернет.

Взрослые
с навыками ИКТ



+4,8 п.п.

2021 / 2015

Молодежь
с навыками ИКТ



-0,8 п.п.

2021 / 2015

Школы, имеющие доступ
к сети Интернет



+0,4 п.п.

2021 / 2018

Выпускники-
инвалиды, охваченные
профориентационной работой



+5,0 п.п.

2020 / 2019

Обучающиеся старше 10 лет,
не достигшие базового уровня
подготовки



-8,6 п.п.

2021 / 2020

Валовой коэффициент
охвата программами
высшего образования



-0,1 п.п.

2021 / 2015

Дошкольные образовательные
организации с безбарьерной
средой



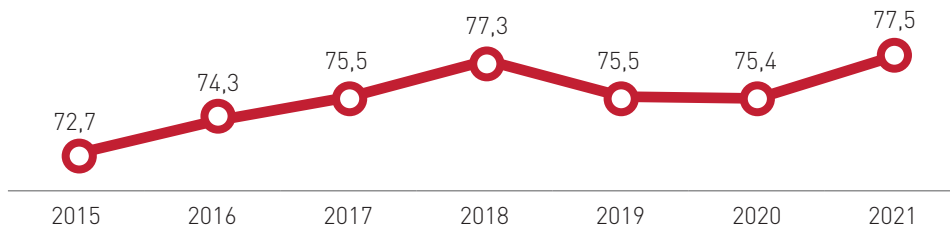
+6,0 п.п.

2020 / 2015



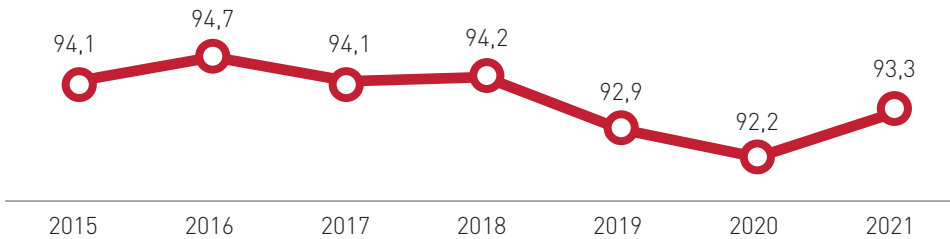
Взрослые с навыками ИКТ

(в % от общей численности населения в возрасте 15–74 лет, до 2017 г. – в возрасте 15–72 лет)



Молодежь с навыками ИКТ

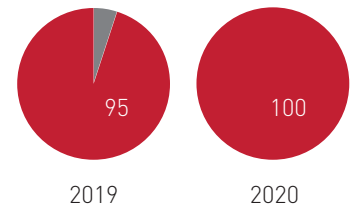
(в % от общей численности населения в возрасте 15–24 лет)



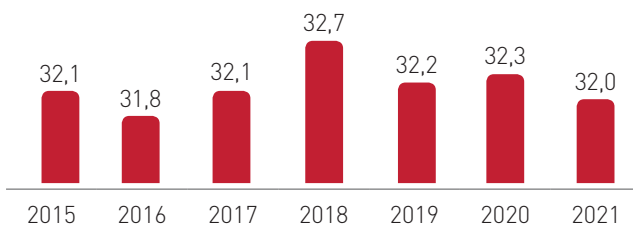
Школы, обеспеченные компьютерами и доступом к сети Интернет (%)



Выпускники-инвалиды, охваченные профориентационной работой (%)



Валовой коэффициент охвата программы высшего образования (% от общей численности населения в возрасте 17–25 лет)



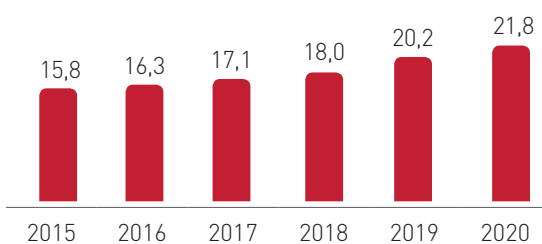
Уровень образования

74,89%

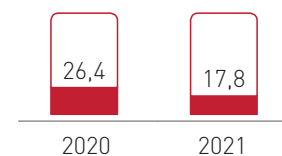
2021



Дошкольные образовательные организации с безбарьерной средой (%)



Обучающиеся старше 10 лет, не достигшие базового уровня подготовки* (%)

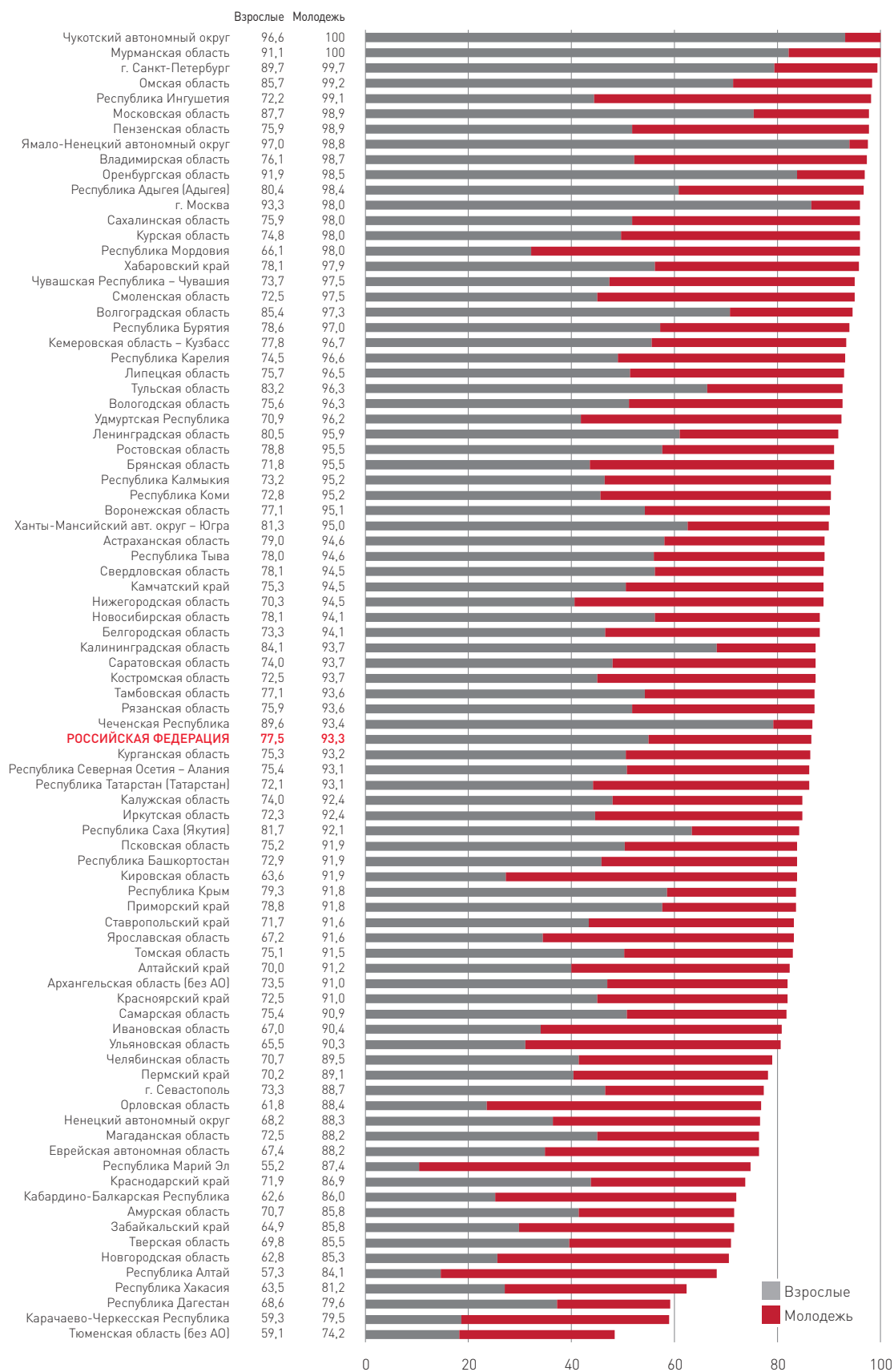


* В соответствии с Федеральными государственными образовательными стандартами.

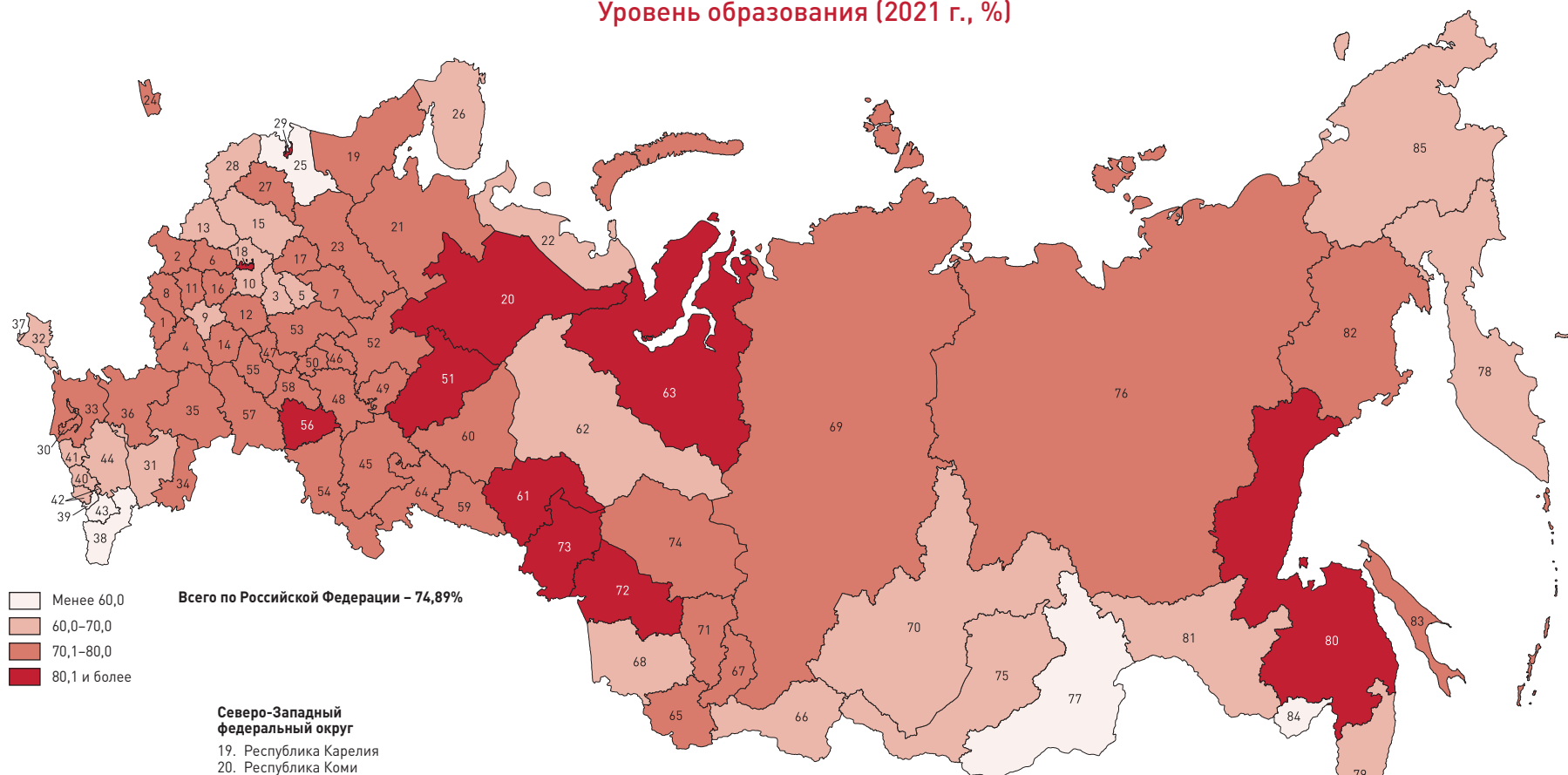




Владение информационно-коммуникационными технологиями (2021 г., %)



Уровень образования (2021 г., %)



- Менее 60,0
- 60,0–70,0
- 70,1–80,0
- 80,1 и более

Всего по Российской Федерации – 74,89%

Центральный федеральный округ

1. Белгородская область
2. Брянская область
3. Владимирская область
4. Воронежская область
5. Ивановская область
6. Калужская область
7. Костромская область
8. Курская область
9. Липецкая область
10. Московская область
11. Орловская область
12. Рязанская область
13. Смоленская область
14. Тамбовская область
15. Тверская область
16. Тульская область
17. Ярославская область
18. г. Москва

Северо-Западный федеральный округ

19. Республика Карелия
20. Республика Коми
21. Архангельская область без авт. округа
22. Ненецкий авт. округ
23. Вологодская область
24. Калининградская область
25. Ленинградская область
26. Мурманская область
27. Новгородская область
28. Псковская область
29. г. Санкт-Петербург

Южный федеральный округ

30. Республика Адыгея (Адыгея)
31. Республика Калмыкия
32. Республика Крым
33. Краснодарский край
34. Астраханская область
35. Волгоградская область
36. Ростовская область
37. г. Севастополь

Северо-Кавказский федеральный округ

38. Республика Дагестан
39. Республика Ингушетия
40. Кабардино-Балкарская Республика
41. Карачаево-Черкесская Республика
42. Республика Северная Осетия – Алания
43. Чеченская Республика
44. Ставропольский край

Приволжский федеральный округ

45. Республика Башкортостан
46. Республика Марий Эл
47. Республика Мордовия
48. Республика Татарстан (Татарстан)
49. Удмуртская Республика
50. Чувашская Республика – Чувашия
51. Пермский край
52. Кировская область
53. Нижегородская область
54. Оренбургская область
55. Пензенская область
56. Самарская область
57. Саратовская область
58. Ульяновская область

Уральский федеральный округ

59. Курганская область
60. Свердловская область
61. Тюменская область без авт. округов
62. Ханты-Мансийский авт. округ – Югра
63. Ямало-Ненецкий авт. округ
64. Челябинская область

Сибирский федеральный округ

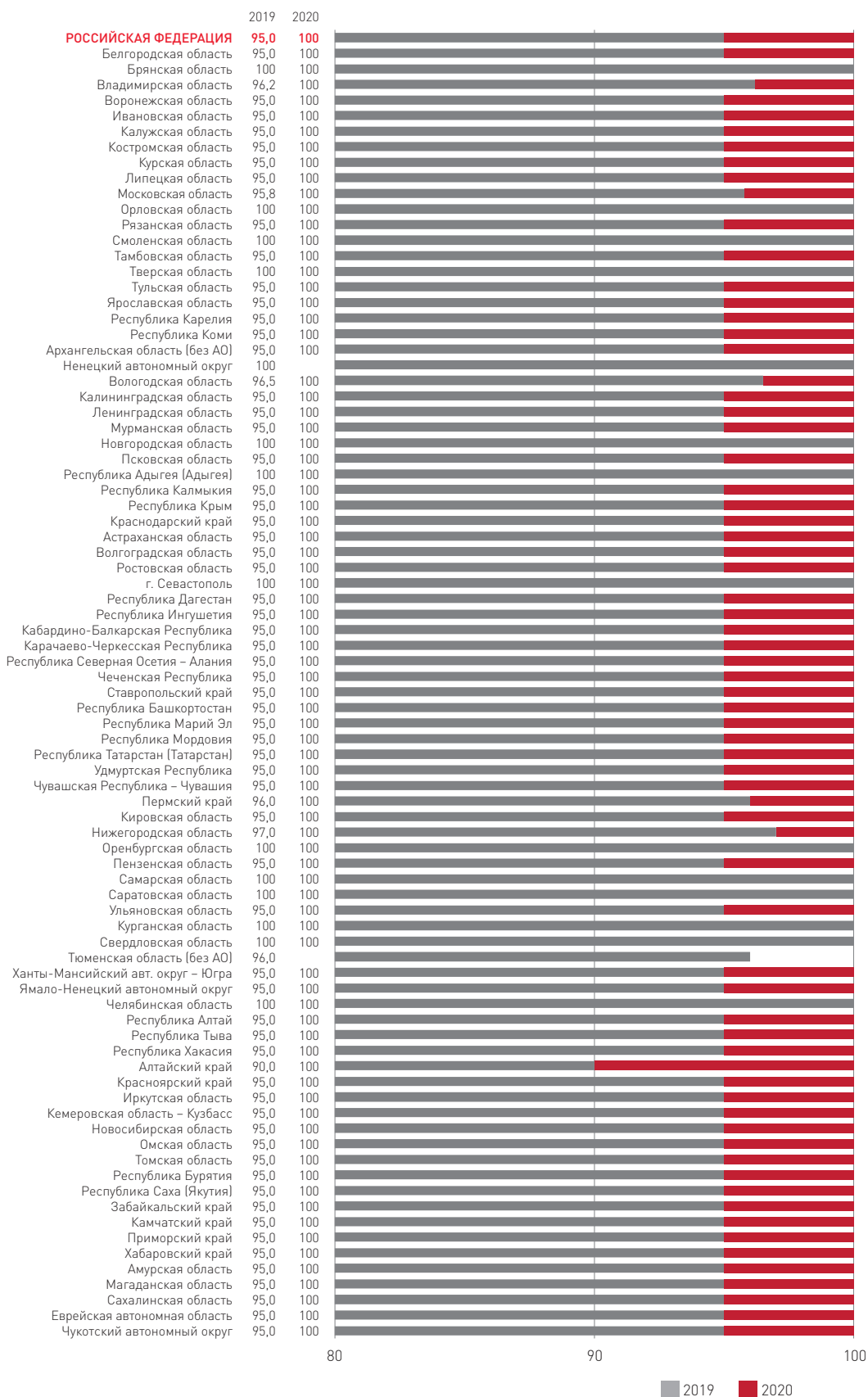
65. Республика Алтай
66. Республика Тыва
67. Республика Хакасия
68. Алтайский край
69. Красноярский край
70. Иркутская область
71. Кемеровская область – Кузбасс
72. Новосибирская область
73. Омская область
74. Томская область

Дальневосточный федеральный округ

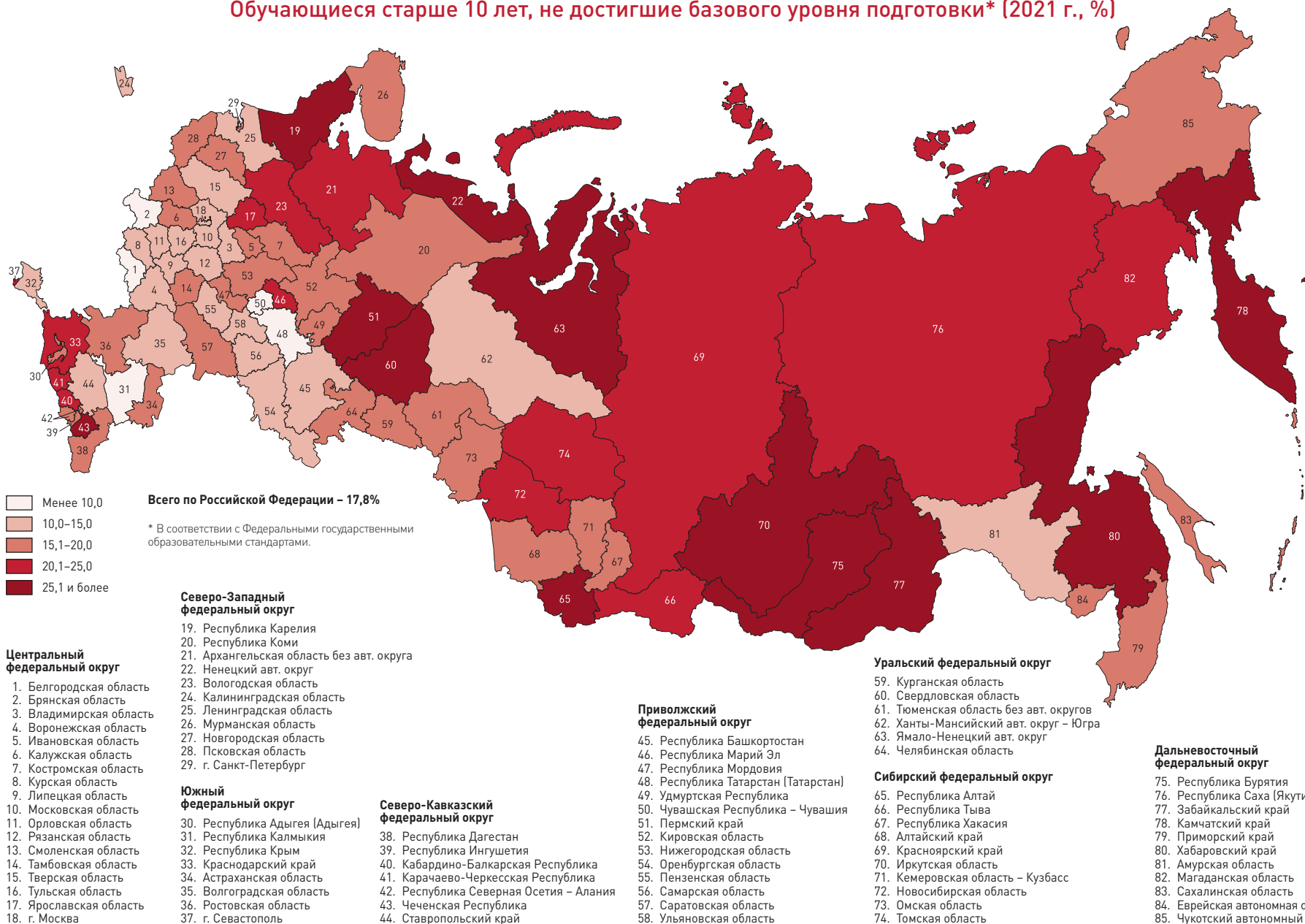
75. Республика Бурятия
76. Республика Саха (Якутия)
77. Забайкальский край
78. Камчатский край
79. Приморский край
80. Хабаровский край
81. Амурская область
82. Магаданская область
83. Сахалинская область
84. Еврейская автономная область
85. Чукотский автономный округ



Выпускники-инвалиды, охваченные профориентационной работой (%)



Обучающиеся старше 10 лет, не достигшие базового уровня подготовки* (2021 г., %)





ГЕНДЕРНОЕ РАВЕНСТВО

5

ОБЕСПЕЧЕНИЕ ГЕНДЕРНОГО РАВЕНСТВА И РАСШИРЕНИЕ ПРАВ И ВОЗМОЖНОСТЕЙ ВСЕХ ЖЕНЩИН И ДЕВОЧЕК

Гендерное равенство — это не только одно из основных прав человека, но и необходимая основа для достижения мира, процветания и социального развития. Цель 5 направлена на предоставление женщинам и девочкам во всем мире равного доступа к образованию, медико-санитарному обслуживанию, достойной работе и участию в процессах принятия политических и экономических решений.

Обеспечение и расширение прав женщин и девочек является ключевым фактором для достижения устойчивости экономики.

Равные права и свободы мужчин и женщин гарантируются Конституцией Российской Федерации. В стране наблюдается увеличение доли женщин в палатах Федерального собрания и на руководящих должностях.

Женщины
в национальных
парламентах



+5,3 п.п.

2021 / 2010

Женщины
на руководящих
должностях



+1,5 п.п.

2021 / 2015

Занятость женщин
с детьми дошкольного
возраста

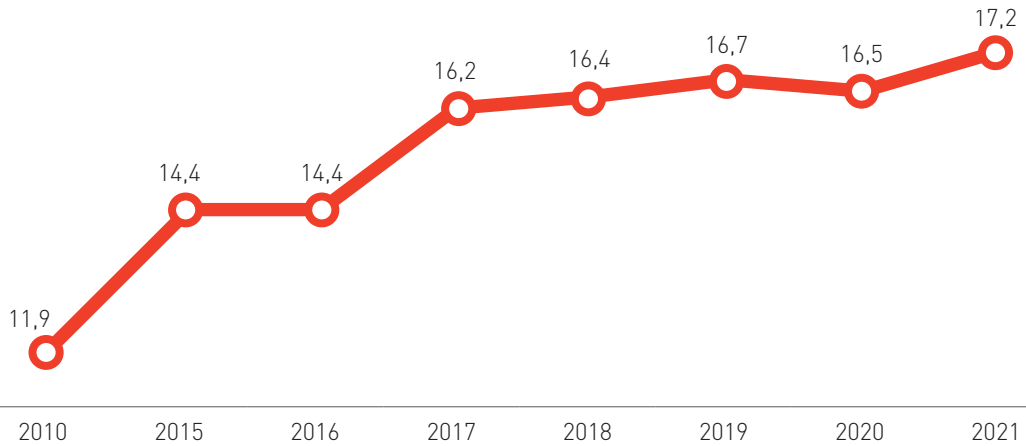


+0,1 п.п.

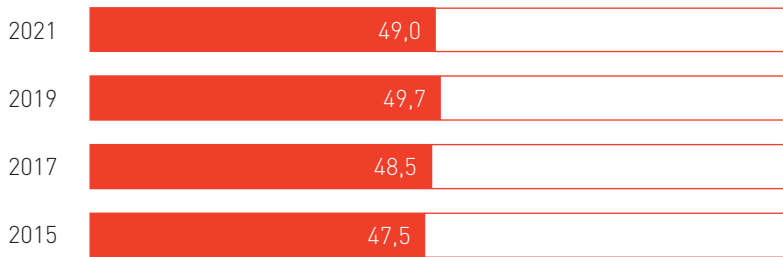
2021 / 2019



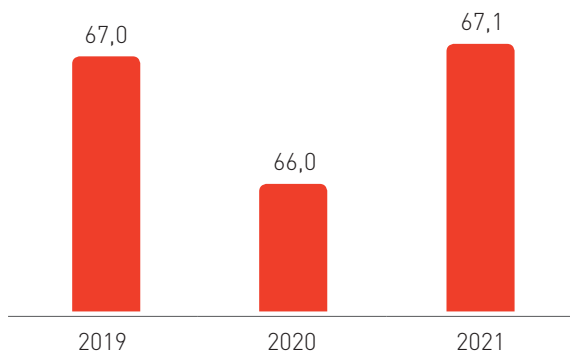
Женщины в национальных парламентах (%; по состоянию на 1 января текущего года)



Женщины на руководящих должностях (%)



Занятость женщин с детьми дошкольного возраста (%)



Доля времени на неоплачиваемый домашний труд (%)

Всего
13,6%
2019



Женщины
18%
2019

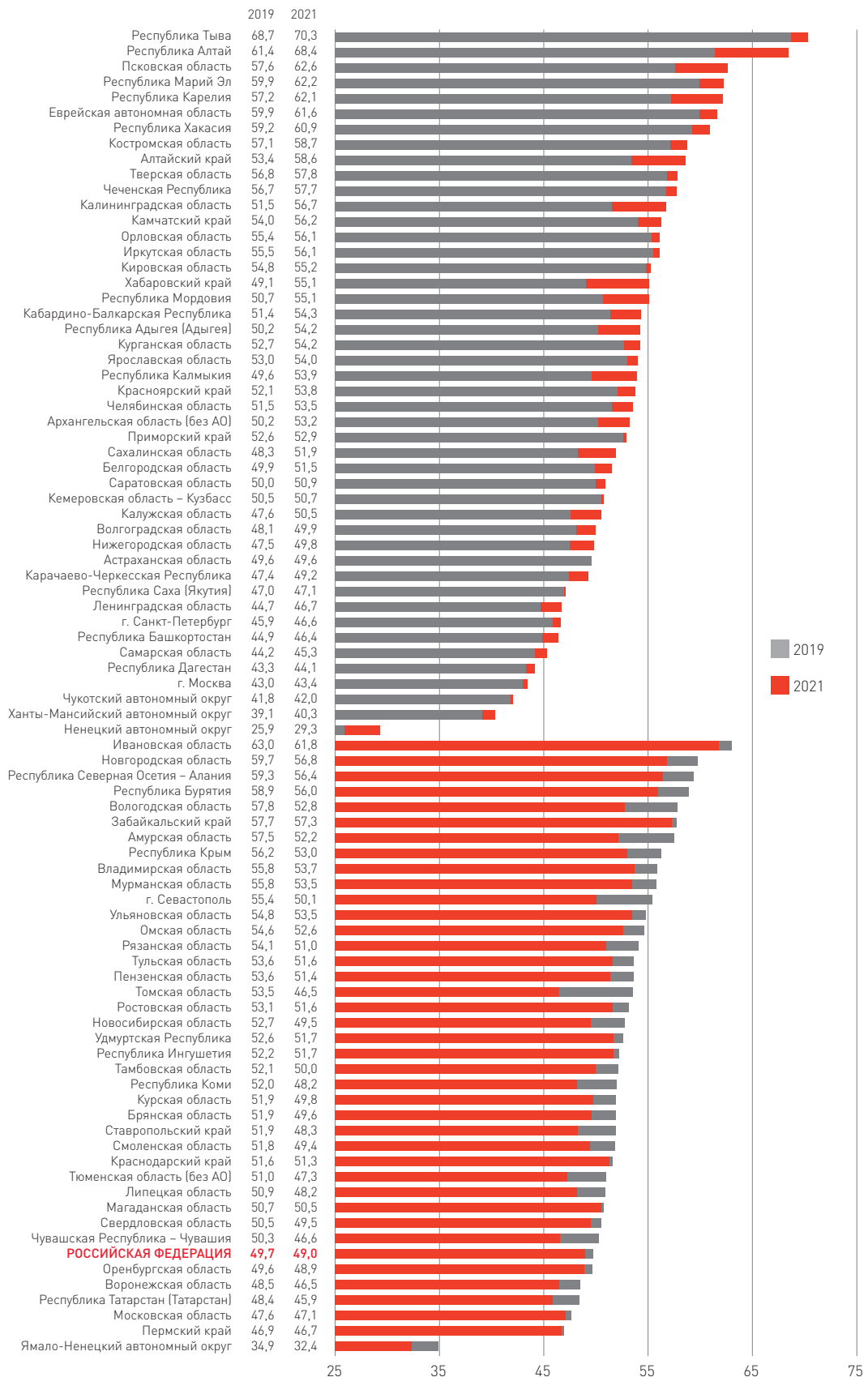


Мужчины
7,8%
2019





Женщины на руководящих должностях (%)



Занятость женщин с детьми дошкольного возраста (2021 г., %)





ЧИСТАЯ ВОДА И САНИТАРИЯ

6

ОБЕСПЕЧЕНИЕ НАЛИЧИЯ И РАЦИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ВОДНЫХ РЕСУРСОВ И САНИТАРИИ ДЛЯ ВСЕХ

Качественное водоснабжение, санитария и гигиена являются неотъемлемой частью нашей жизни. Цель 6 направлена на обеспечение всеобщего и равноправного доступа к безопасной и недорогой питьевой воде, а также комплексное управление водными ресурсами на всех уровнях, охрану и восстановление связанных с водой экосистем, в том числе гор, лесов, водно-болотных угодий, рек, водоносных слоев и озер.

Обеспечение доступа к чистой воде и внедрение эффективных технологий водопользования необходимо для борьбы с болезнями, стабилизации экономической и социальной сфер, а также для устойчивости экосистем.

В России продолжает расти доля нормативно очищенной сточной воды, а также доля населения, обеспеченного качественной питьевой водой.

Население, использующее безопасное водоснабжение



+1,6 п.п.
2020 / 2018

Население, использующее безопасные услуги санитарии



+2,5 п.п.
2020 / 2018

Очищенная сточная вода



+10,2 п.п.
2021 / 2010

Восстановленные водные объекты



+4,3 тыс. га
2021 / 2010

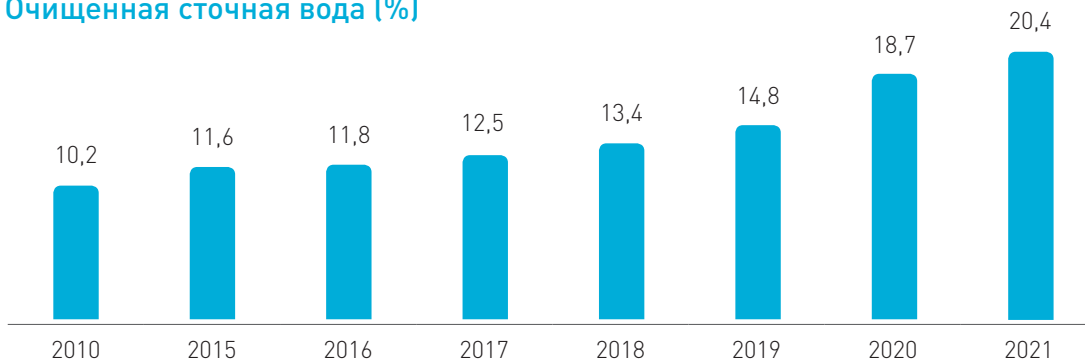
Обеспечение качественной питьевой водой



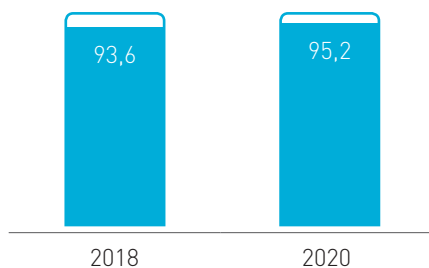
+1,7 п.п.
2021 / 2018



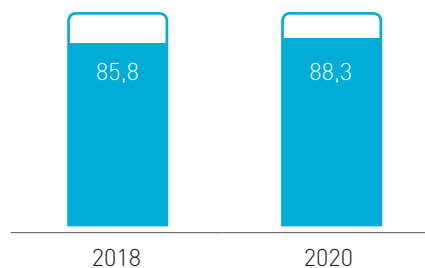
Очищенная сточная вода (%)



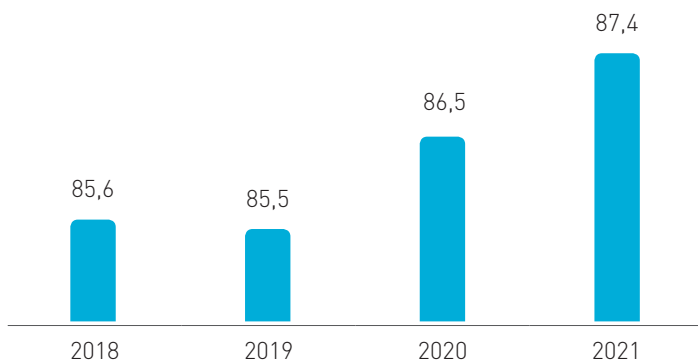
Население, использующее безопасное водоснабжение



Население, использующее безопасные услуги санитарии



Обеспечение качественной питьевой водой (%)



Восстановленные водные объекты (тыс. га)

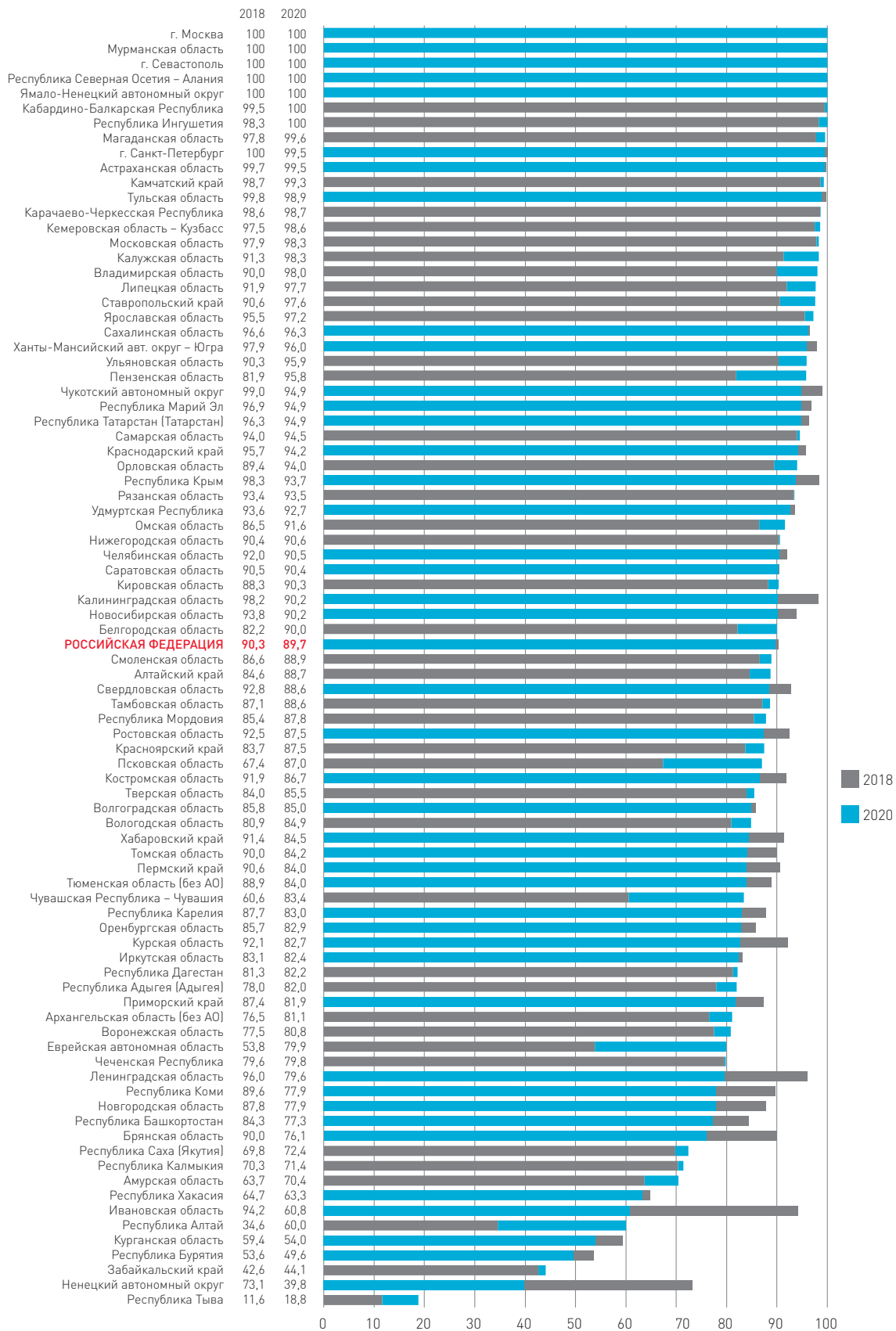


Очищенная прибрежная полоса (тыс. км)

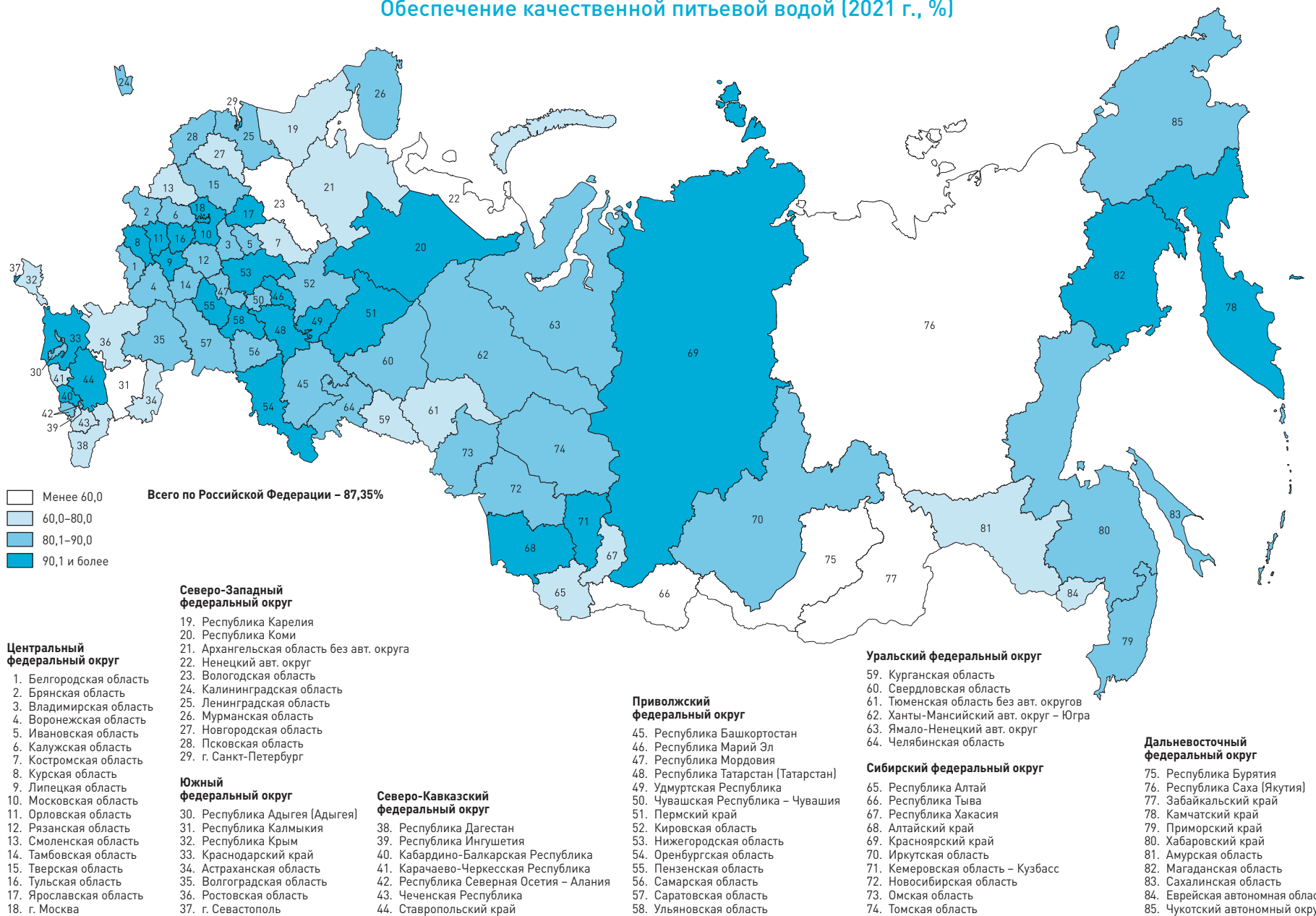




Доля домохозяйств, обеспеченных центральным водопроводом (%)



Обеспечение качественной питьевой водой (2021 г., %)





НЕДОРОГОСТОЯЩАЯ И ЧИСТАЯ ЭНЕРГИЯ

ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДОСТУПА К НЕДОРОГИМ, НАДЕЖНЫМ, УСТОЙЧИВЫМ И СОВРЕМЕННЫМ ИСТОЧНИКАМ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ВСЕХ

Доступ к недорогим и чистым источникам энергии является определяющим фактором для большинства сфер жизнедеятельности человека — от производства продуктов питания до решения проблем изменения климата. Цель 7 призвана обеспечить всеобщий доступ к недорогому, надежному и современному энергоснабжению.

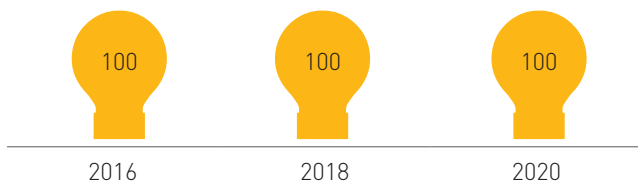
Устойчивая и чистая энергетика необходима для укрепления экономики, предотвращения болезней и защиты экосистем.

Россия обладает богатой ресурсной базой и развитой энергетической инфраструктурой. 100% населения страны имеют доступ к электроэнергии. С 2015 года наблюдается значительный рост производства электроэнергии с использованием возобновляемых источников энергии, и мощность генерирующих установок на их основе также продолжает расти.

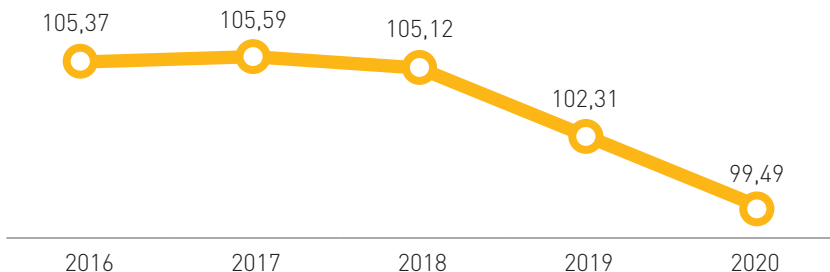
Электроэнергия от возобновляемых источников энергии			+3,2 п.п. 2021 / 2015
Производство электроэнергии от возобновляемых источников энергии			+426,8% 2021 / 2017
Солнечной			+299,0% 2021 / 2017
Ветровой			+2263,5% 2021 / 2017
Геотермальной			-1,2% 2021 / 2017
Мощность генерирующих установок на основе возобновляемых источников энергии			+8,0% 2021 / 2018



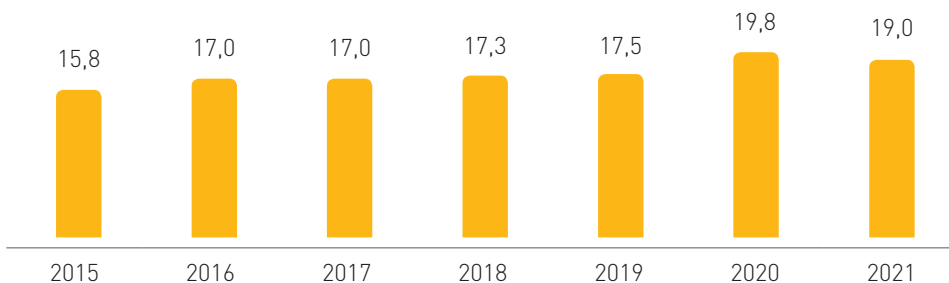
Доступ населения к электроэнергии (%)



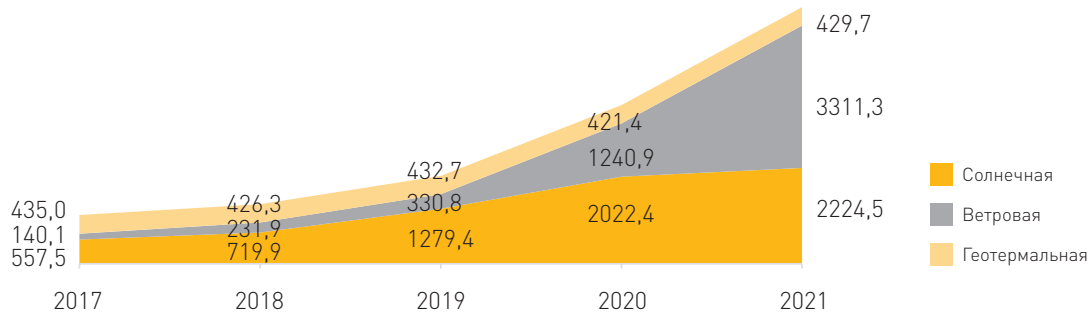
Энергоемкость ВВП (кг условного топлива на 10 тыс. рублей, в постоянных ценах 2016 года)



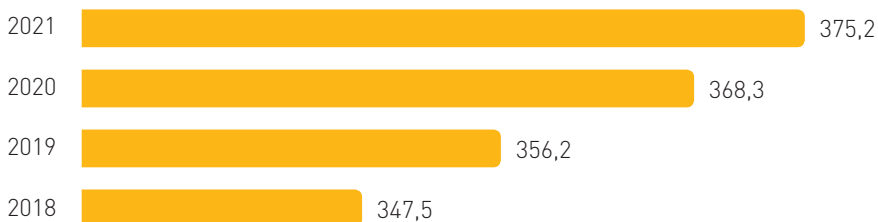
Электроэнергия от возобновляемых источников энергии (%)



Производство электроэнергии от возобновляемых источников энергии (ГВтч)

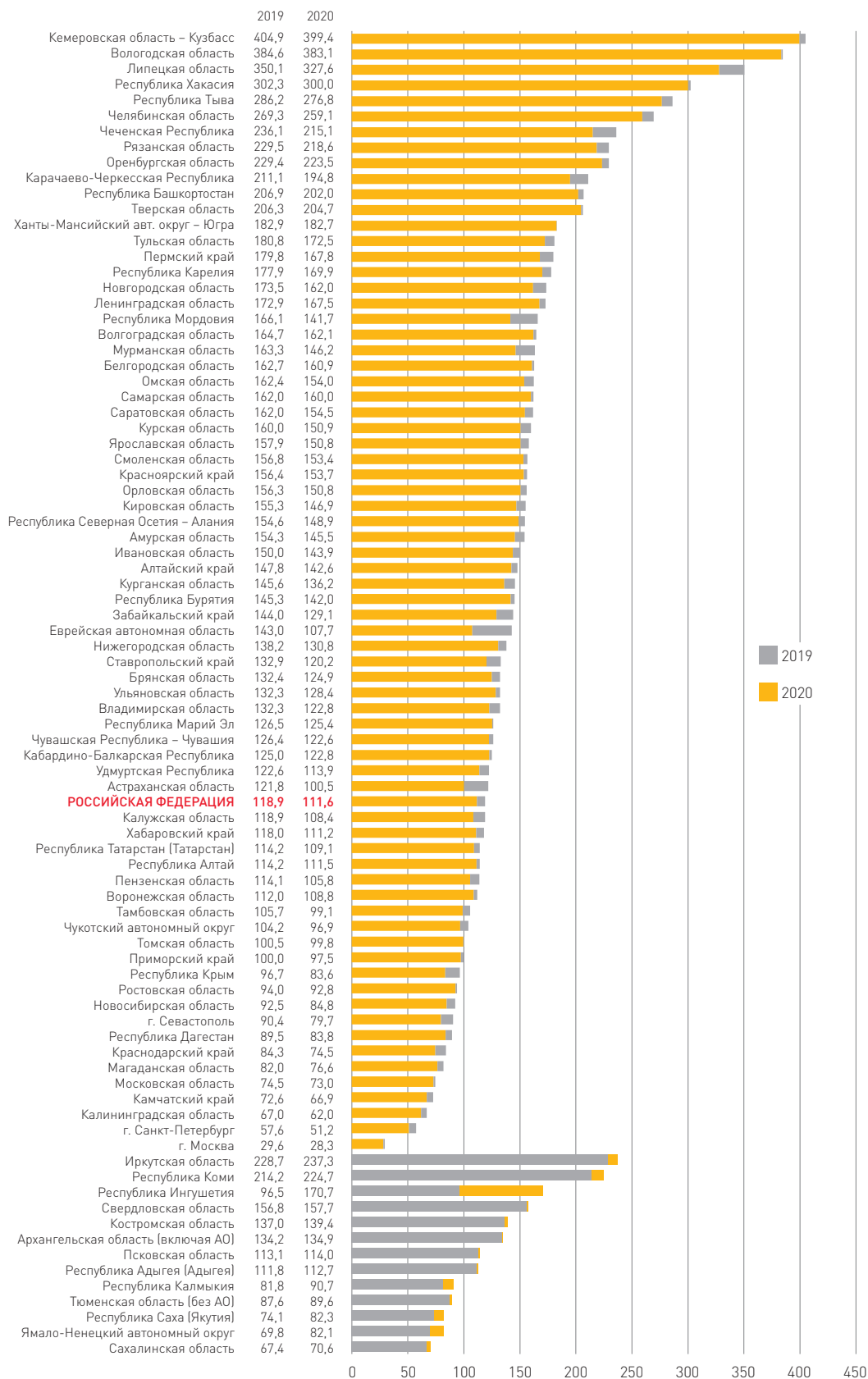


Мощность генерирующих установок на основе возобновляемых источников энергии (Ватт на душу населения)



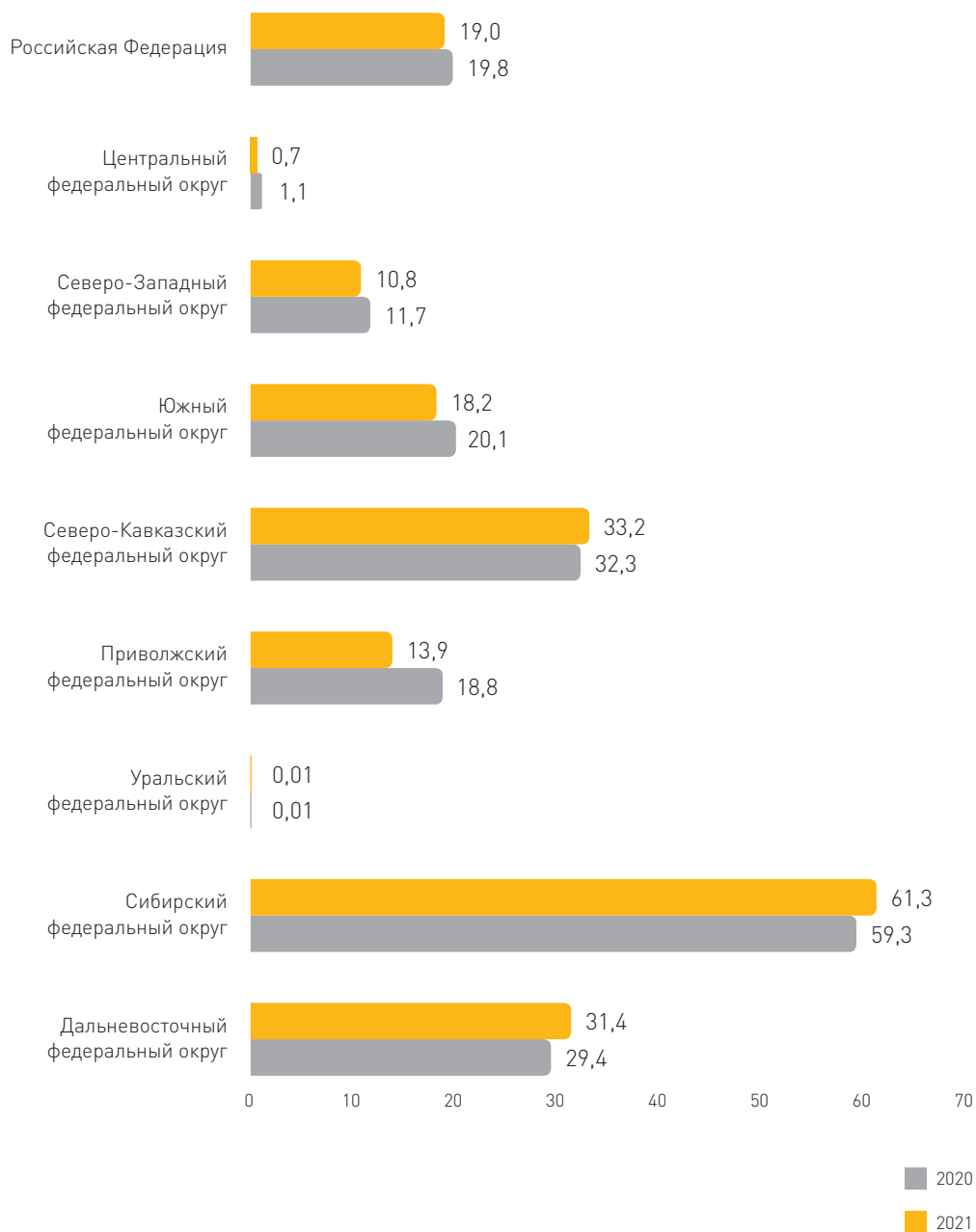


Энергоемкость ВРП (кг условного топлива на 10 тыс. рублей, в постоянных ценах 2016 года)





Электроэнергия от возобновляемых источников энергии (%)





ДОСТОЙНАЯ РАБОТА И ЭКОНОМИЧЕСКИЙ РОСТ

8

СОДЕЙСТВИЕ ПОСТУПАТЕЛЬНОМУ, ВСЕОХВАТНОМУ И УСТОЙЧИВОМУ ЭКОНОМИЧЕСКОМУ РОСТУ, ПОЛНОЙ И ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОЙ ЗАНЯТОСТИ И ДОСТОЙНОЙ РАБОТЕ ДЛЯ ВСЕХ

Рост экономики способствует повышению качества жизни населения. Цель 8 направлена на обеспечение устойчивого экономического роста, создание условий для того, чтобы у людей была достойная работа, стимулирующая развитие экономики без вреда для окружающей среды.

Повышение производительности труда, снижение уровня безработицы, особенно среди молодежи, достойная оплата труда, расширение доступа к финансовым услугам и льготам — важнейшие компоненты поступательного и всеохватного экономического роста.

В Российской Федерации вопросам занятости и поддержки малого и среднего бизнеса уделяется особое внимание, в том числе и в рамках национальных проектов. Благодаря сбалансированной политике в России наблюдается снижение уровня безработицы и доли работников с заработной платой ниже прожиточного минимума.

Индекс
производительности труда



+10,5 п.п.
2021 / 2015

Уровень безработицы



-2,5 п.п.
2021 / 2010

Молодежь, которая не учится,
не работает и не приобретает
профессиональных навыков



-3,6 п.п.
2021 / 2010

Работники
с заработной платой
ниже прожиточного минимума



-8,0 п.п.
2021 / 2015

Занятые в сфере МСП,
включая ИП



+30,5 п.п.
2021 / 2018

Количество банков



-11,4%
2021 / 2018

Количество банкоматов



-2,4%
2021 / 2018

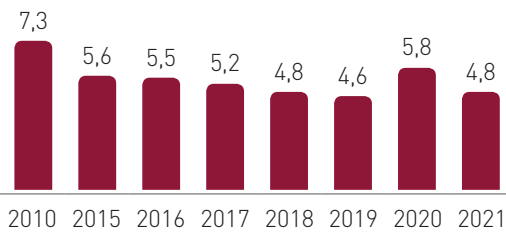
Взрослое население,
имеющее открытый счет в банке



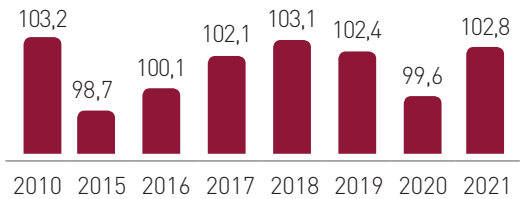
+1,8%
2021 / 2018



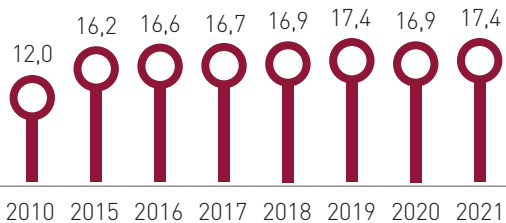
Уровень безработицы* (%)



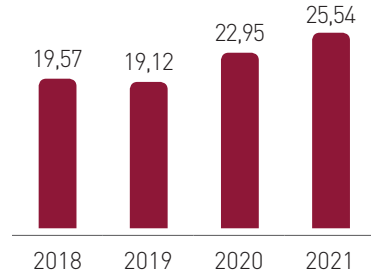
Индекс производительности труда (% к предыдущему году)



Неформальная занятость в несельскохозяйственном секторе* (%)



Занятые в сфере МСП, включая ИП (млн человек)



* По методологии Международной организации труда. Данные по населению до 2017 г. в возрасте 15–72 лет, с 2017 г. – в возрасте 15 лет и старше.



Молодежь, которая не учится, не работает и не приобретает профессиональных навыков (15–24 года, %)



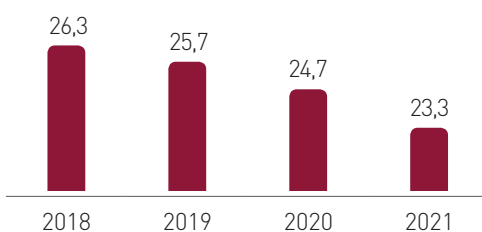
Работники с заработной платой ниже прожиточного минимума (без субъектов малого предпринимательства, %)



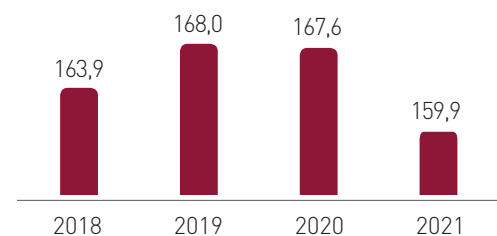
Взрослое население**, имеющее открытый счет в банке (%)



Количество банков (единиц на 100 000 человек взрослого населения**)



Количество банкоматов (единиц на 100 000 человек взрослого населения**)

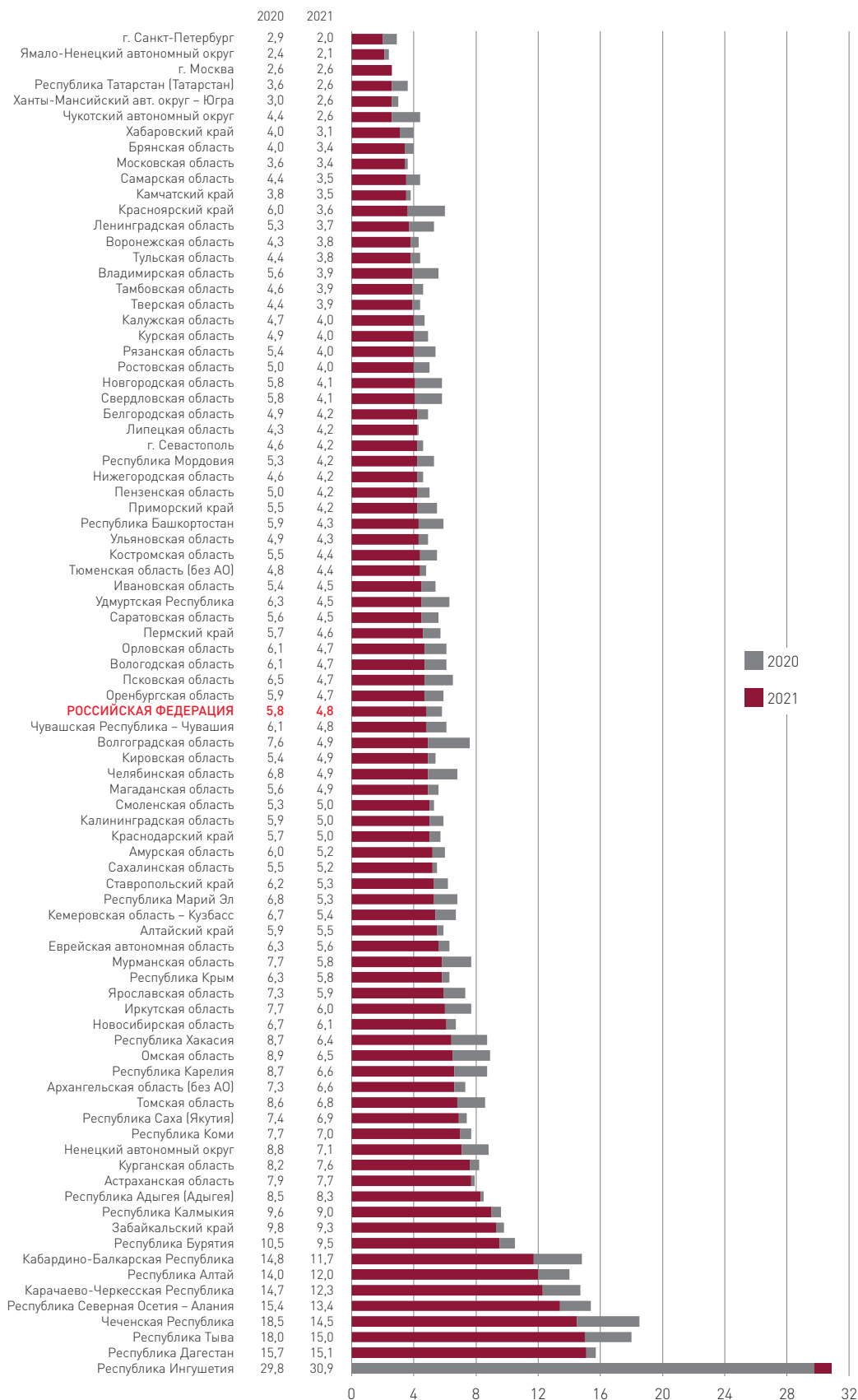


** От 18 лет и старше.



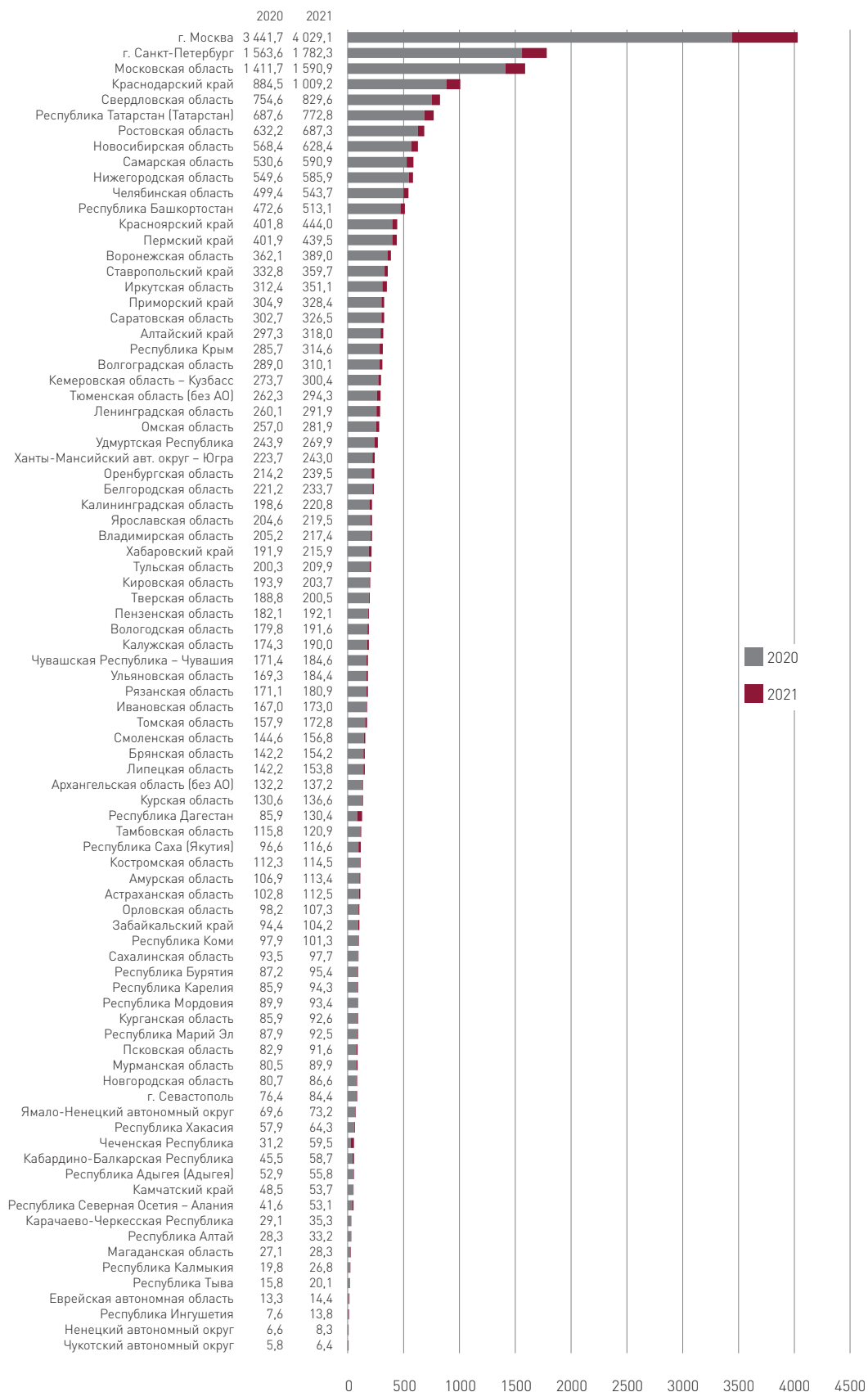


Уровень безработицы населения в возрасте 15 лет и старше (%)



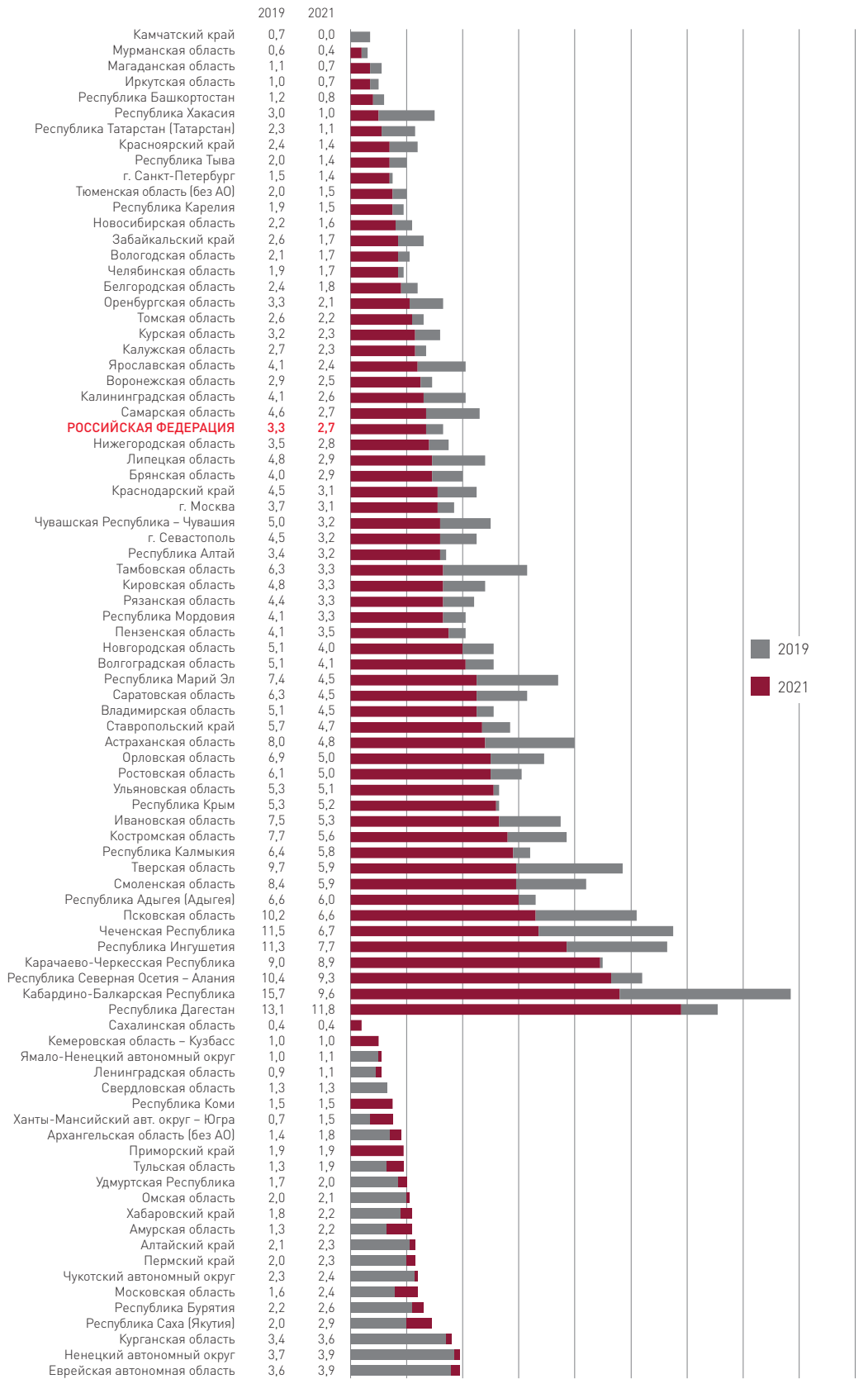


Занятые в сфере МСП, включая ИП (тыс. человек)

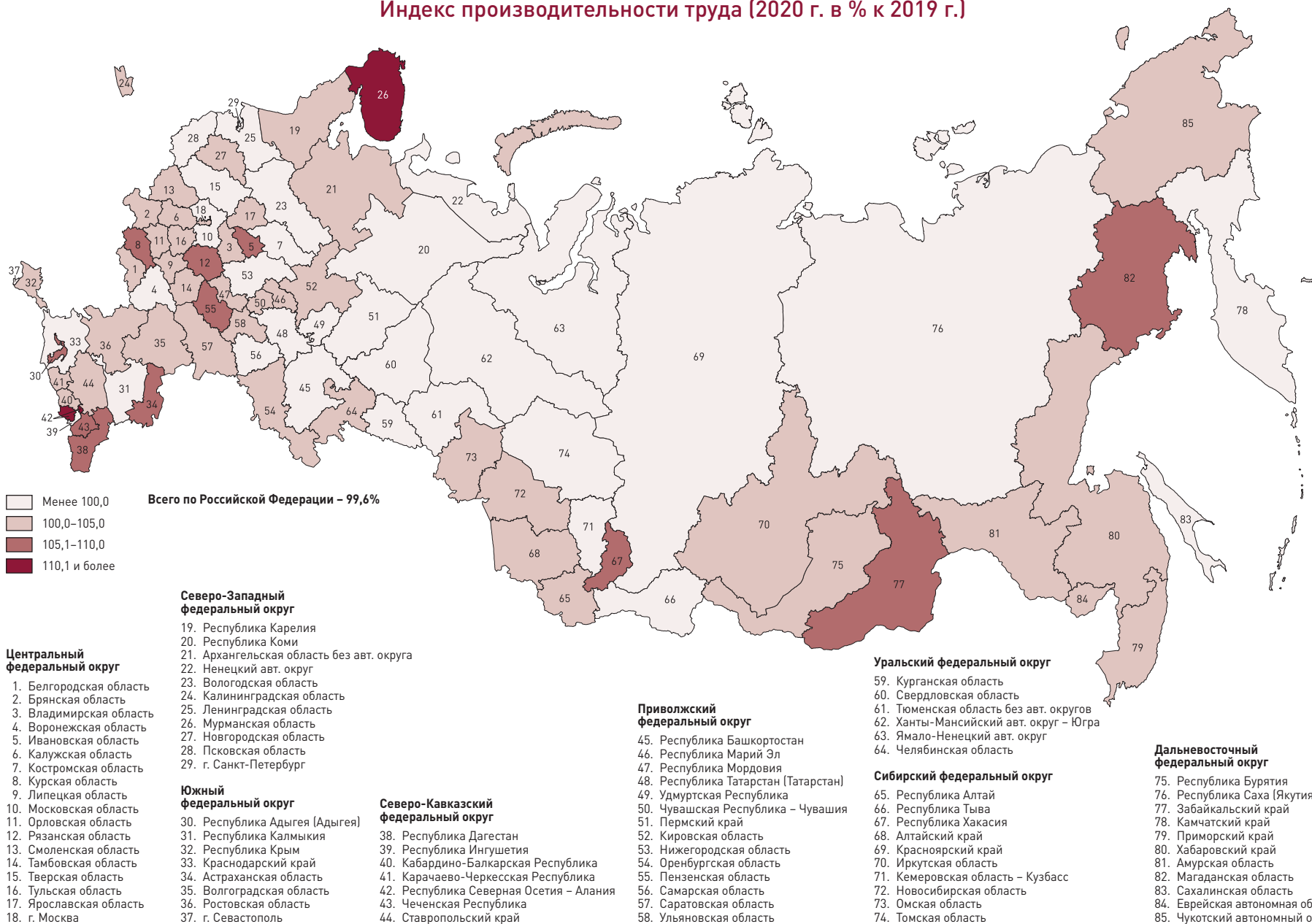




Работники с заработной платой ниже прожиточного минимума (без субъектов малого предпринимательства, %)



Индекс производительности труда (2020 г. в % к 2019 г.)





ИНДУСТРИАЛИЗАЦИЯ, ИННОВАЦИИ И ИНФРАСТРУКТУРА

9

СОЗДАНИЕ СТОЙКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ, СОДЕЙСТВИЕ ВСЕОХВАТНОЙ И УСТОЙЧИВОЙ ИНДУСТРИАЛИЗАЦИИ И ИННОВАЦИЯМ

Всеохватная индустриализация и инновации — одно из основных условий экономического роста и создания новых рабочих мест. Цель 9 призывает развивать качественную, надежную и устойчивую инфраструктуру, включая региональную и трансграничную инфраструктуру, в целях поддержки экономического развития и благополучия людей, уделяя особое внимание обеспечению недорогого и равноправного доступа для всех.

Инвестиции в инфраструктуру – транспорт, ирригационные системы, энергоснабжение, информационные и коммуникационные технологии — необходимы для роста уровня жизни населения, достижения социальной стабильности и повышения качества оказываемых услуг без увеличения негативного влияния на окружающую среду.

Приоритетными сферами развития инфраструктуры являются транспорт, энергетика, связь, обрабатывающая промышленность, цифровизация и инновации, — в частности, в России растет число передовых производственных технологий и улучшается качество транспортной инфраструктуры.

МСП, имеющие задолженность перед кредитными организациями



-0,95 п.п.

2021 / 2020

Исследователи на миллион жителей



-13,6%

2021 / 2010

Доля продукции высокотехнологичных и наукоемких отраслей в ВВП



+3,4 п.п.

2020 / 2015

Число разработанных передовых производственных технологий новых для России



+152,8%

2021 / 2010

Число используемых передовых производственных технологий, разработанных в России



+0,3%

2021 / 2015

Социально значимые объекты инфраструктуры с доступом к Интернету



+35,7 п.п.

2021 / 2020

Домохозяйства с широкополосным доступом к Интернету



+15,8 п.п.

2021 / 2015

Плотность автомобильных дорог общего пользования с твердым покрытием



+6,0%

2021 / 2015

Индекс качества транспортной инфраструктуры



+28,4 п.п.

2021 / 2018

Автодороги регионального значения, соответствующие нормативным требованиям

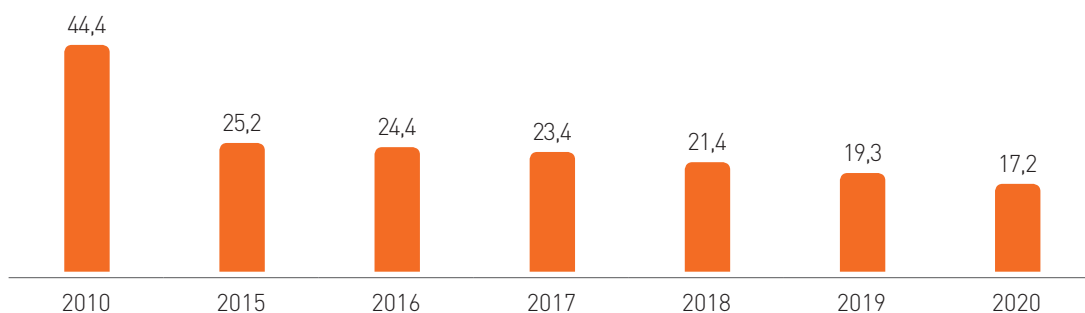


+3,3 п.п.

2021 / 2019



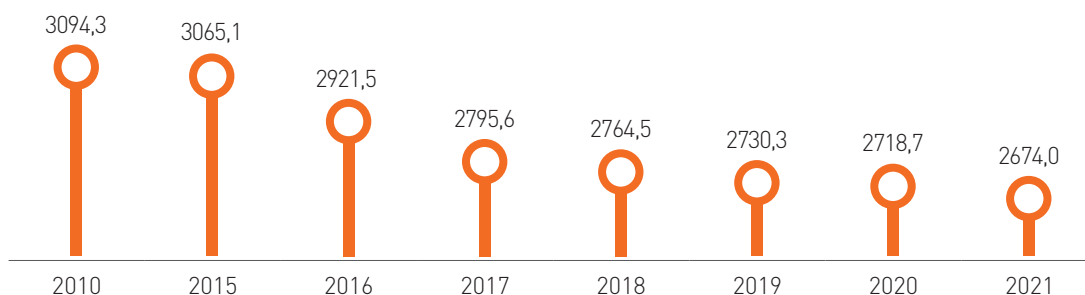
Выбросы парниковых газов на единицу ВВП (без учета ЗИЗЛХ*, тонн на млн руб.)



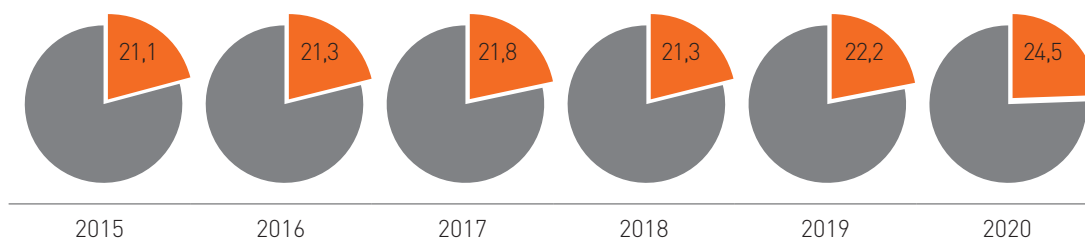
* ЗИЗЛХ – сектор «Землепользование, изменение землепользования и лесное хозяйство».



Исследователи на миллион жителей (человек)

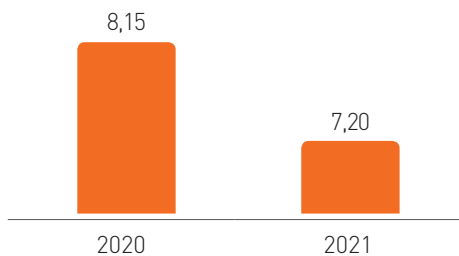


Доля продукции высокотехнологичных и наукоемких отраслей в ВВП (%)

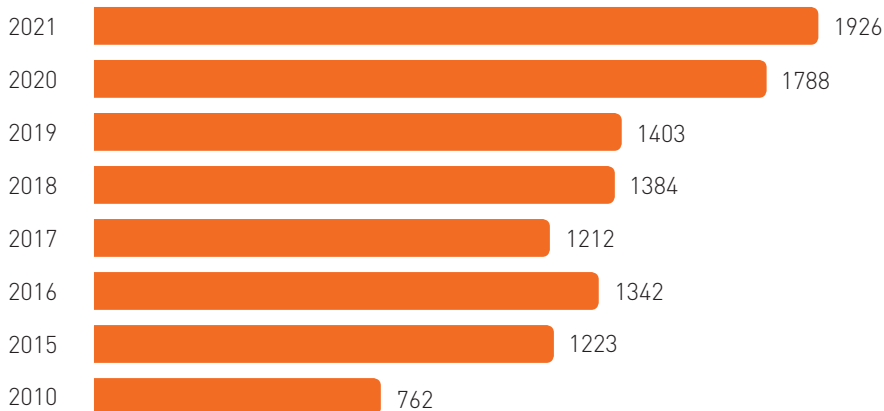




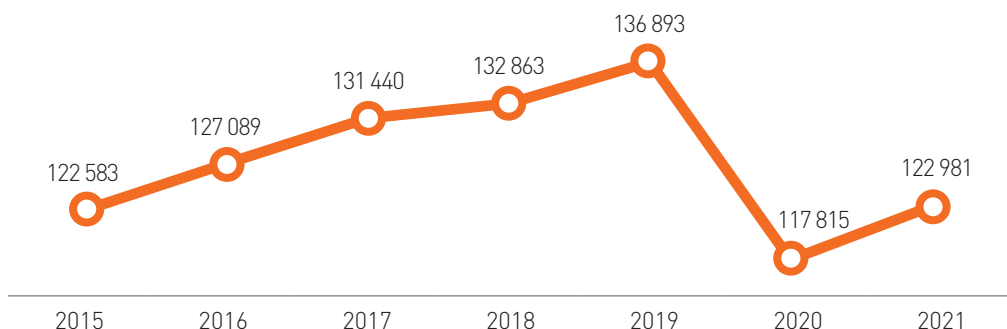
МСП, имеющие задолженность перед кредитными организациями (% в общей численности субъектов МСП)



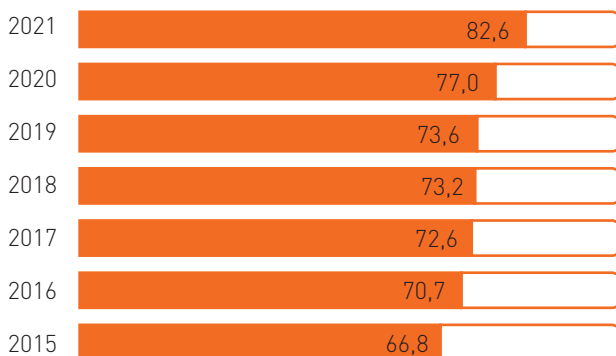
Число разработанных передовых производственных технологий новых для России (единиц)



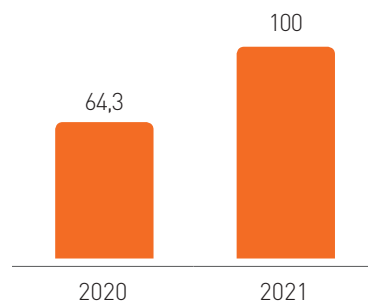
Число используемых передовых производственных технологий, разработанных в России (единиц)



Домохозяйства с широкополосным доступом к Интернету (%)

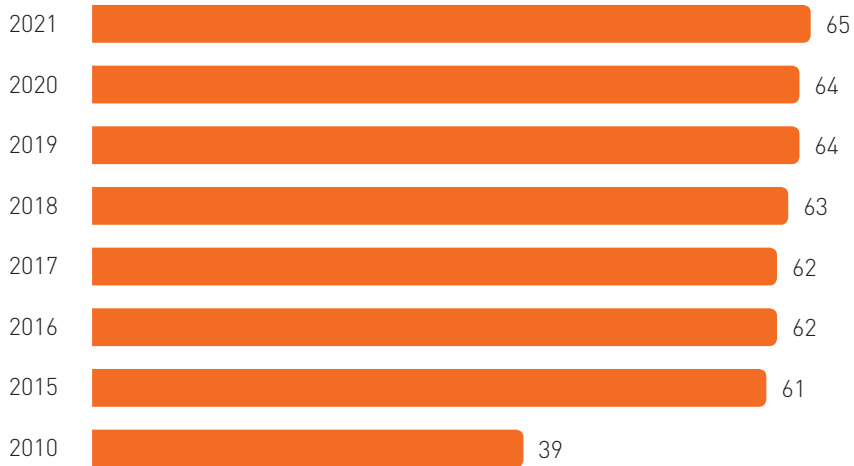


Социально значимые объекты инфраструктуры с доступом к Интернету (%)

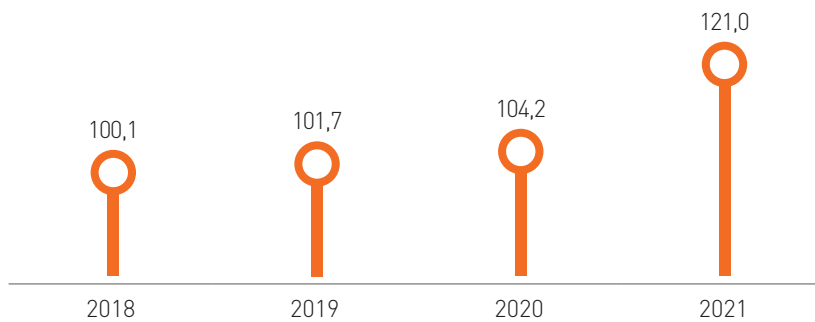




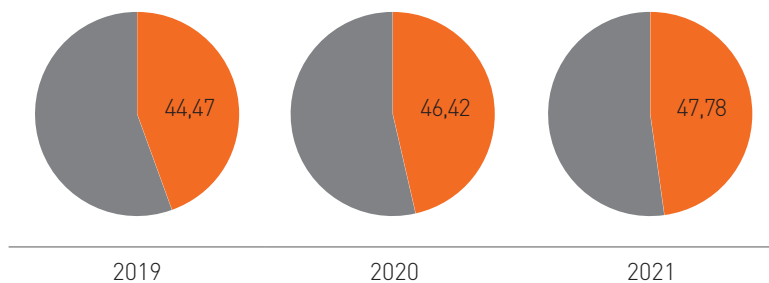
Плотность автомобильных дорог общего пользования с твердым покрытием (км на 1000 кв. км территории)



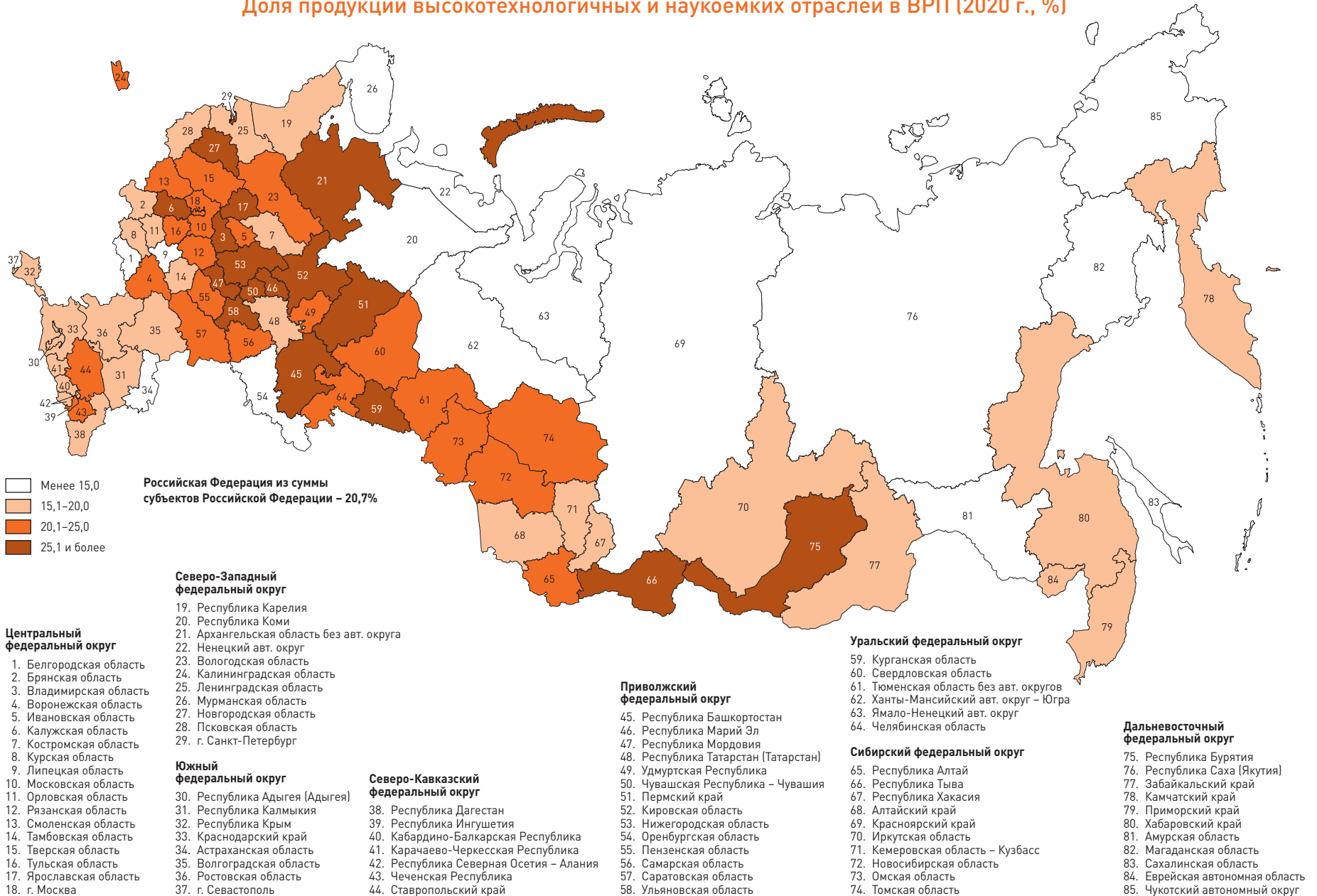
Индекс качества транспортной инфраструктуры (% к 2017 году)



Автодороги регионального значения, соответствующие нормативным требованиям (%)

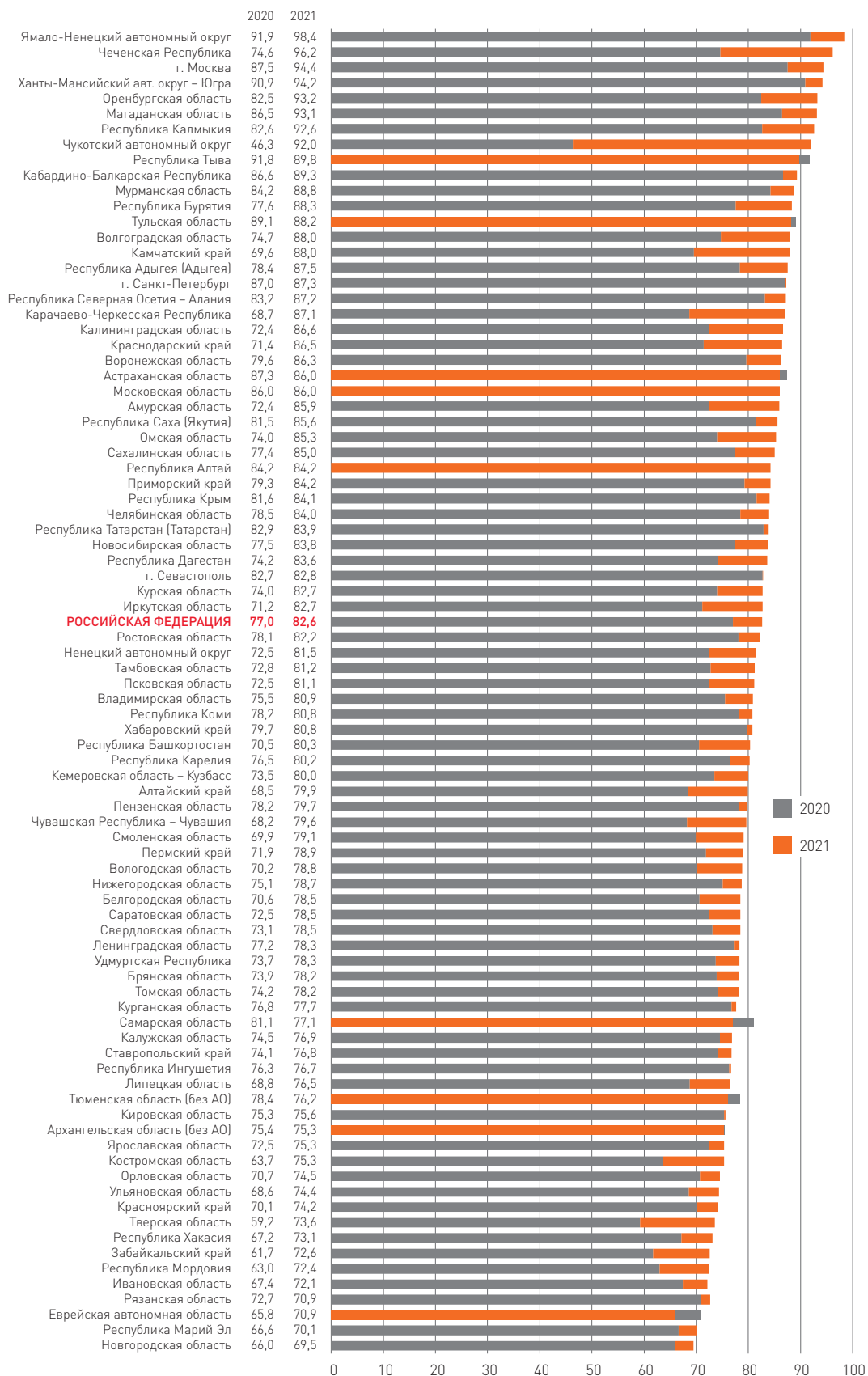


Доля продукции высокотехнологичных и наукоемких отраслей в ВРП (2020 г., %)

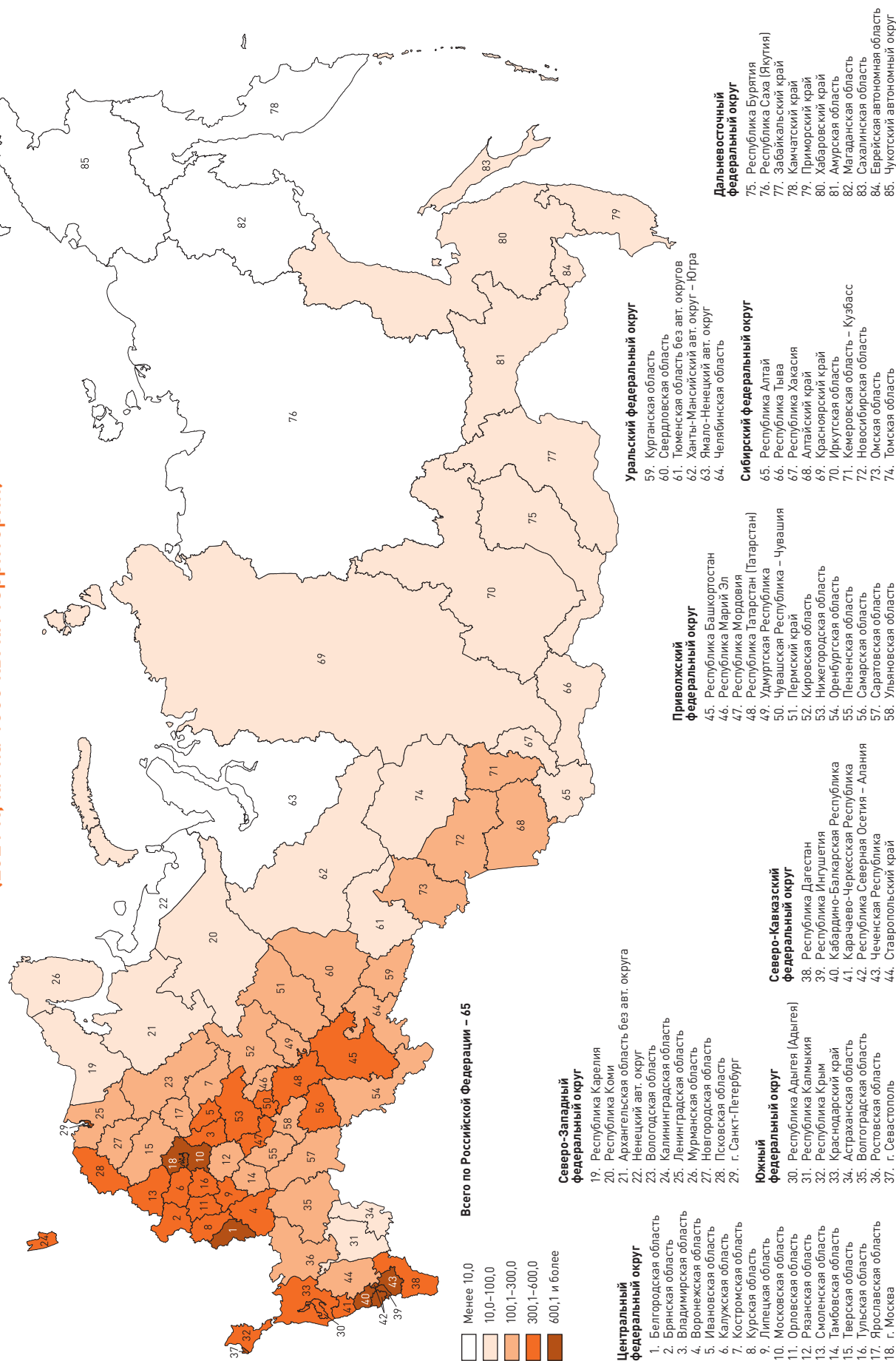




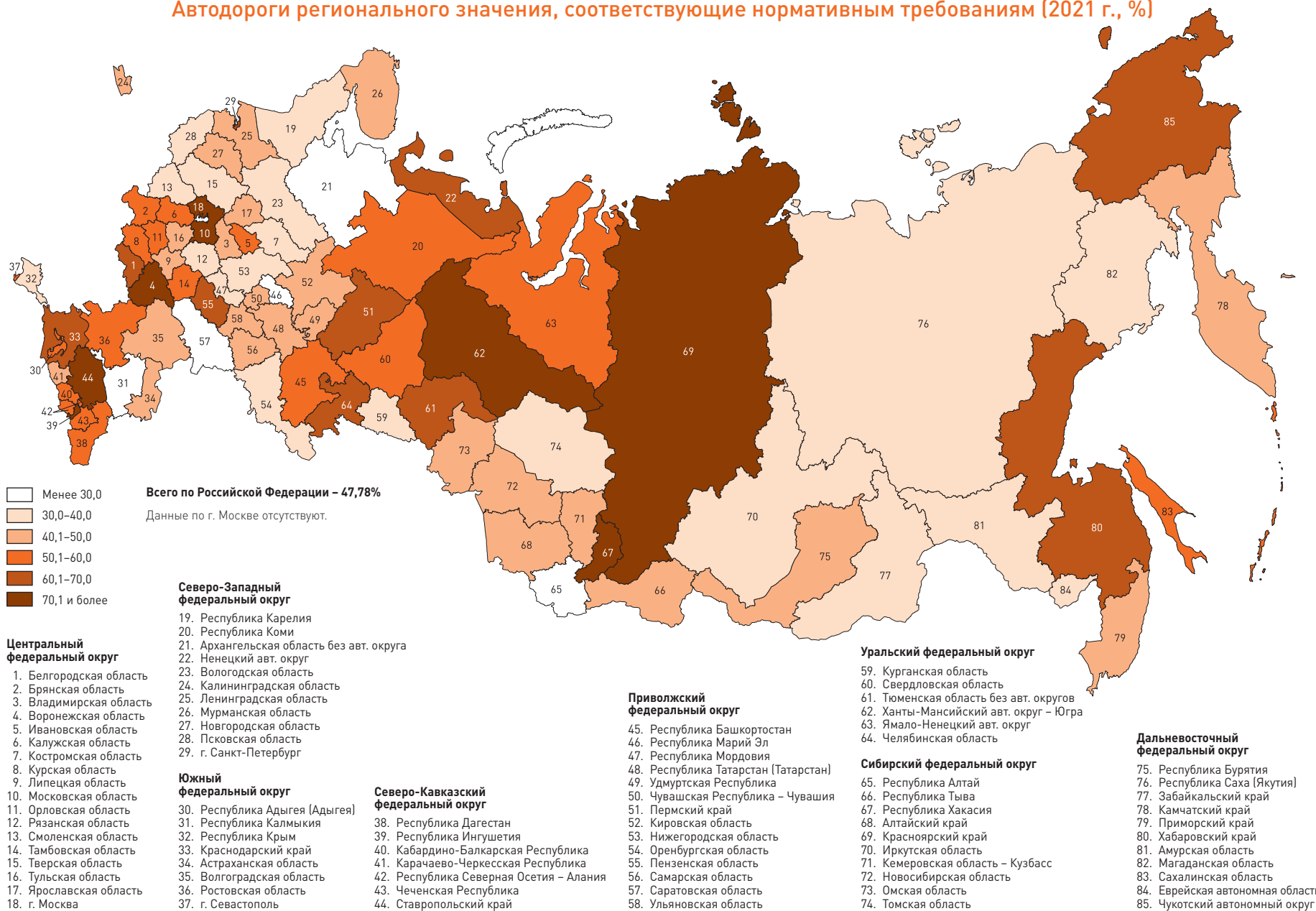
Домохозяйства с широкополосным доступом к Интернету (%)



Плотность автомобильных дорог общего пользования с твердым покрытием (2021 г., км на 1000 кв. км территории)



Автодороги регионального значения, соответствующие нормативным требованиям (2021 г., %)





УМЕНЬШЕНИЕ НЕРАВЕНСТВА

10

СОКРАЩЕНИЕ НЕРАВЕНСТВА ВНУТРИ СТРАН И МЕЖДУ НИМИ

Проблема неравенства ставит под угрозу экономическое развитие стран, негативно влияет на искоренение бедности и подрывает социальную стабильность в обществе. Цель 10 призывает поддерживать законодательным путем и поощрять активное участие всех людей в социальной, экономической и политической жизни независимо от их возраста, пола, статуса инвалидности, расы, этнической принадлежности, происхождения, религии и экономического или иного статуса.

Внедрение эффективных экономических и политических стратегий, учитывающих интересы всех слоев общества, обеспечит равный доступ граждан к медицине, образованию и работе и поспособствует ликвидации неравенства доходов и всеобщему процветанию.

Россия ведет постоянную работу над сокращением уровня неравенства. Наблюдается постепенное уменьшение разрыва в соотношении средней заработной платы 10% наиболее и 10% наименее оплачиваемых работников организаций, а также сокращается доля людей с доходом ниже 50 процентов медианного дохода.

Население с доходом ниже 50%
медианного денежного дохода



-0,3 п.п.

2021 / 2018

Социальные выплаты
населению
с наименьшими доходами



+7 п.п.

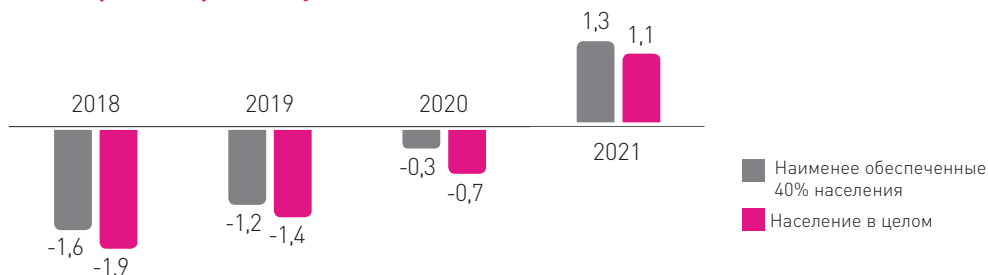
2020 / 2015



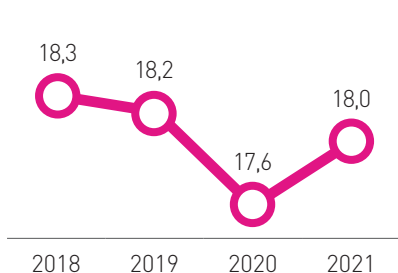
Оплата труда наемных работников в ВВП (%)



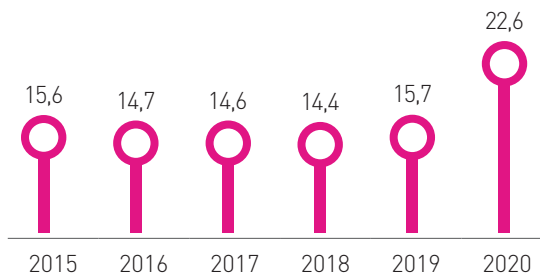
Темпы роста среднедушевых денежных доходов (%)



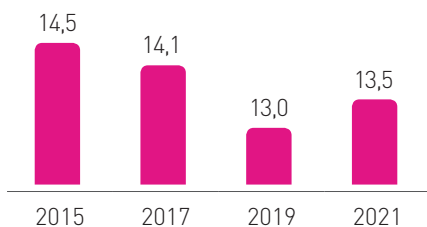
Население с доходом ниже 50% медианного дохода (%)



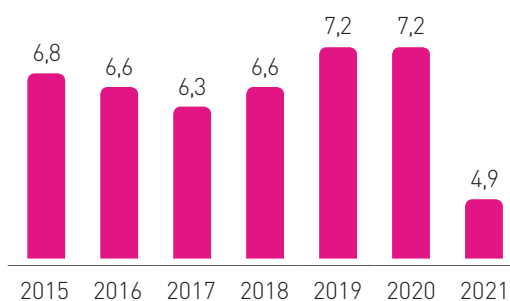
Социальные выплаты населению с наименьшими доходами (от общего объема социальных выплат, %)



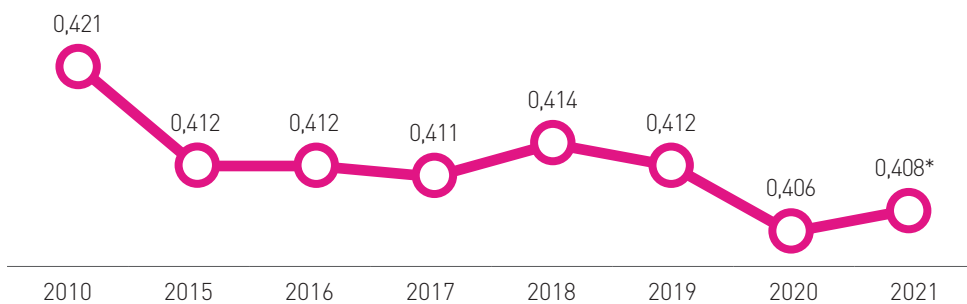
Соотношение средней заработной платы 10% наиболее к 10% наименее оплачиваемых работников организаций (без субъектов малого предпринимательства, раз)



Иностранцы граждане и лица без гражданства (от общей численности населения России, %)



Коэффициент Джини

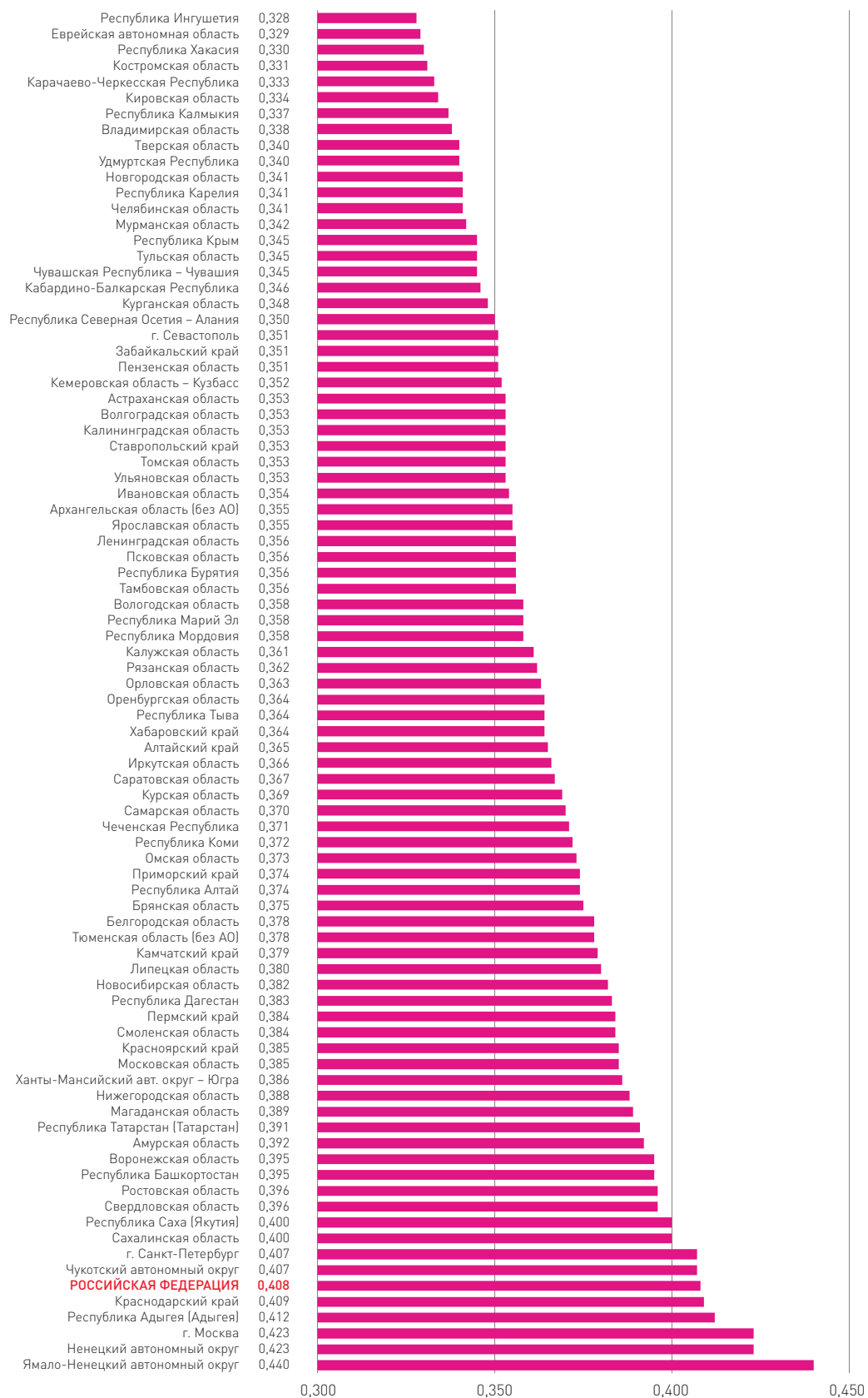


* Предварительные данные.



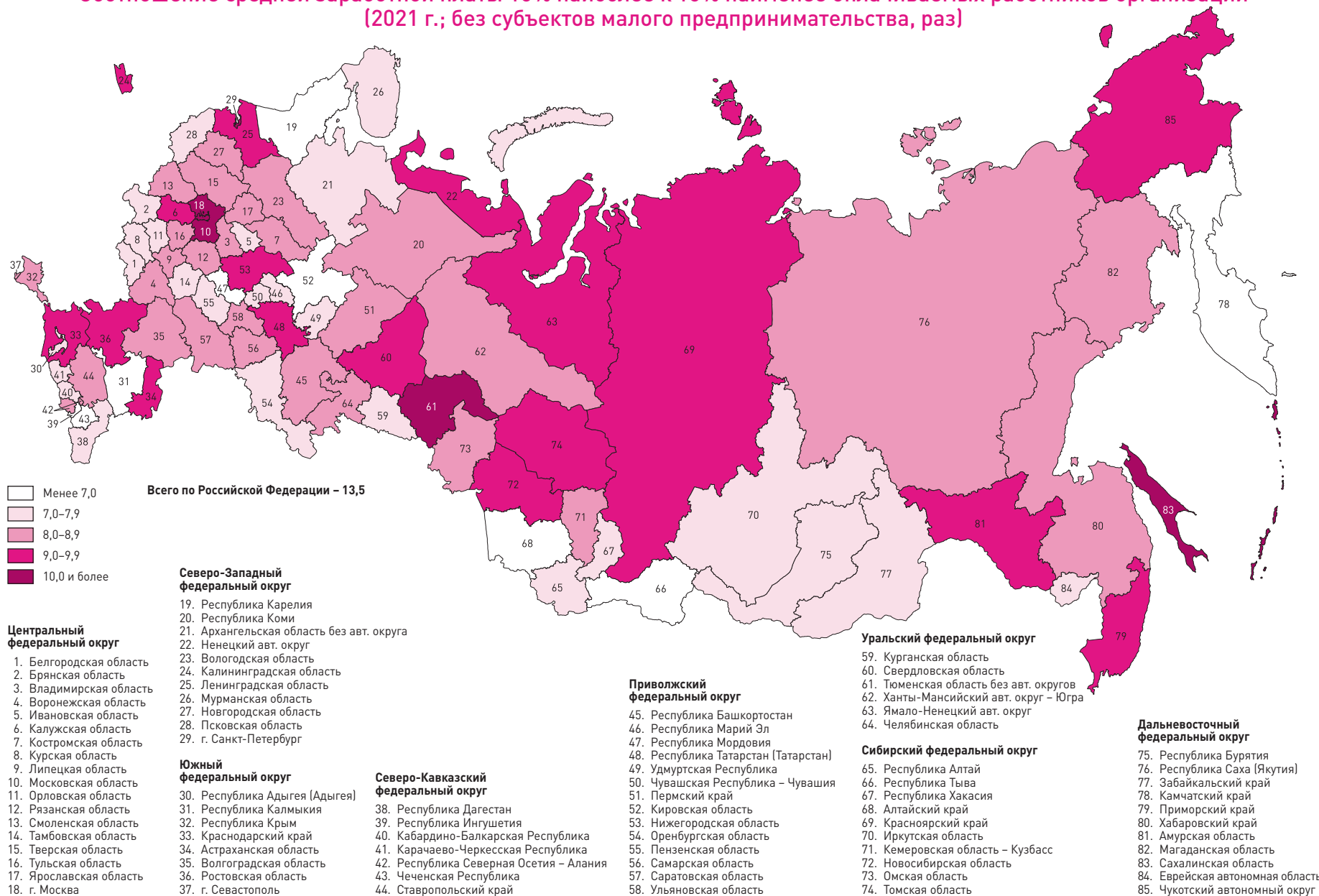


Коэффициент Джини (2021 г.*)



* Предварительные данные.

Соотношение средней заработной платы 10% наиболее к 10% наименее оплачиваемых работников организаций (2021 г.; без субъектов малого предпринимательства, раз)





УСТОЙЧИВЫЕ ГОРОДА И НАСЕЛЕННЫЕ ПУНКТЫ

ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОТКРЫТОСТИ, БЕЗОПАСНОСТИ, ЖИЗНЕСТОЙКОСТИ И ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ УСТОЙЧИВОСТИ ГОРОДОВ И НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ

Города являются экономическими, политическими, интеллектуальными и культурными центрами. Цель 11 направлена на внедрение эффективного планирования и управления городами с тем, чтобы ответить на вызовы урбанизации.

Эффективное планирование городов необходимо для решения и предотвращения таких проблем, как перенаселение, загрязнение воздуха, скопление отходов, неадекватное жилье и бедствия.

В России ведется планомерная работа по созданию условий для улучшения качества жизни и жилищных условий граждан. Положительную динамику демонстрируют ряд показателей, — сокращается доля городского населения, проживающего в аварийном жилищном фонде, появляется все больше городов с благоприятной городской средой и развивается инфраструктура для маломобильных групп населения.

Население, проживающее
в аварийном жилом фонде



-0,15 п.п.
2021 / 2019

Соотношение темпа ввода
жилых домов к темпу
роста населения



+0,15
2021 / 2010

Города с благоприятной
городской средой



+20,5 п.п.
2021 / 2018

Освещенность
городов



+4,8 п.п.
2021 / 2010

Площадь зеленых насаждений
в пределах городской черты



-0,7 п.п.
2021 / 2010

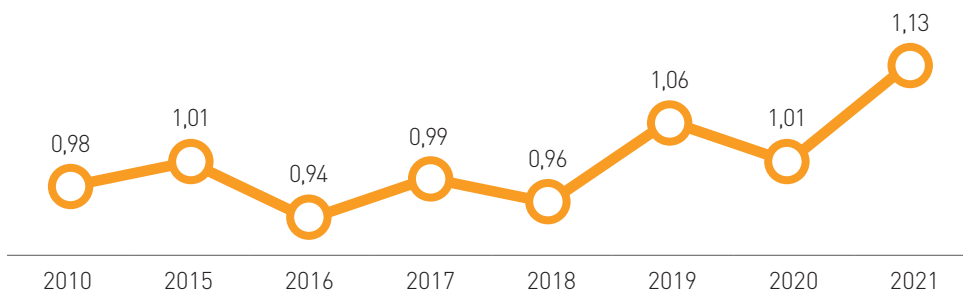
Доля автобусов, оборудованных
для маломобильных групп
населения



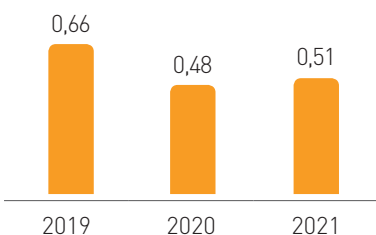
+25,5 п.п.
2021 / 2015



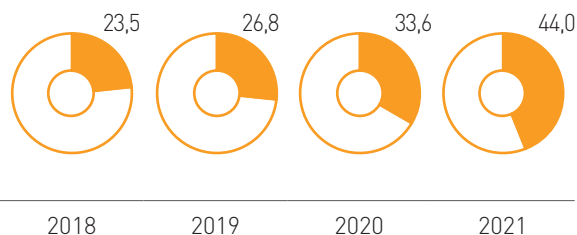
Соотношение темпа ввода жилых домов к темпу роста населения



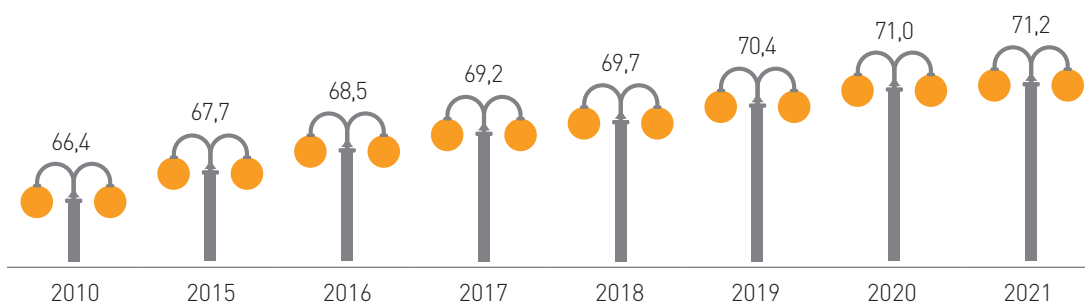
Население, проживающее в аварийном жилом фонде (%)



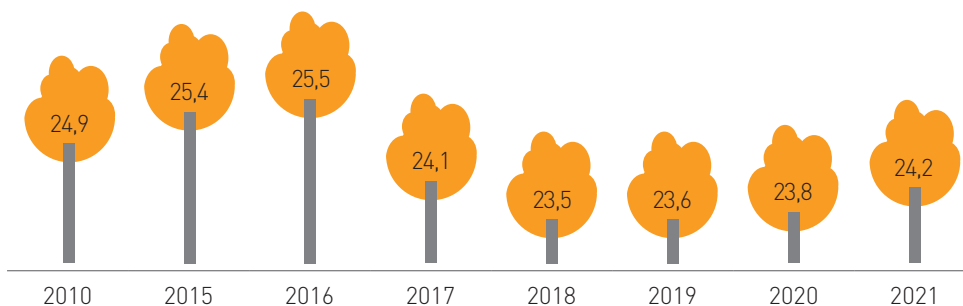
Города с благоприятной городской средой (%)



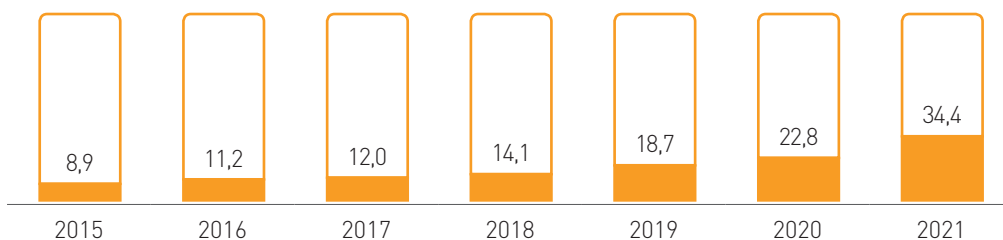
Освещенность городов (улиц, проездов, набережных, %)



Площадь зеленых насаждений в пределах городской черты (%)

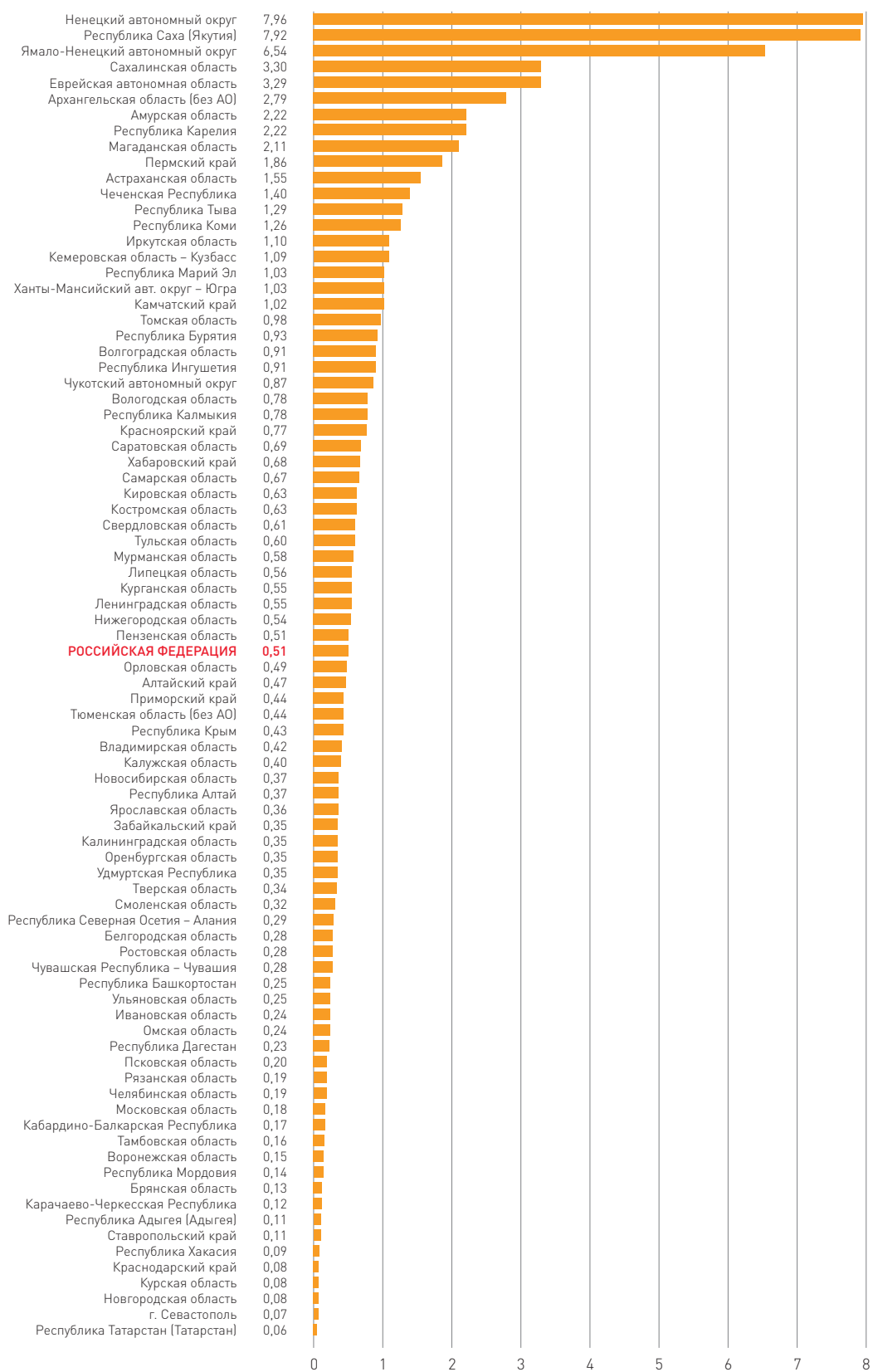


Доля автобусов, оборудованных для маломобильных групп населения (%)





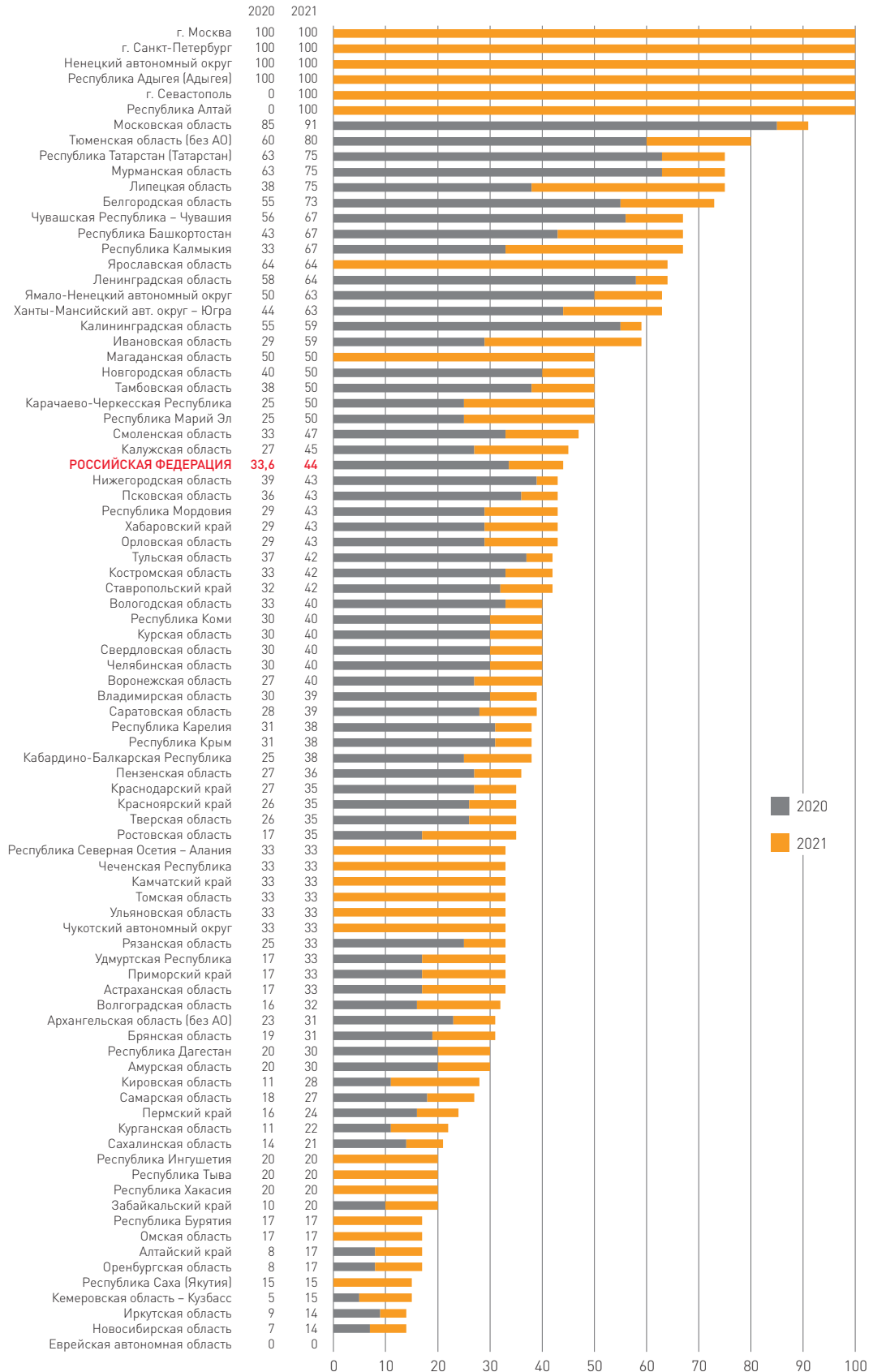
Население, проживающее в аварийном жилищном фонде* (2021 г., %)



* Данные по городам Москва и Санкт-Петербург отсутствуют.



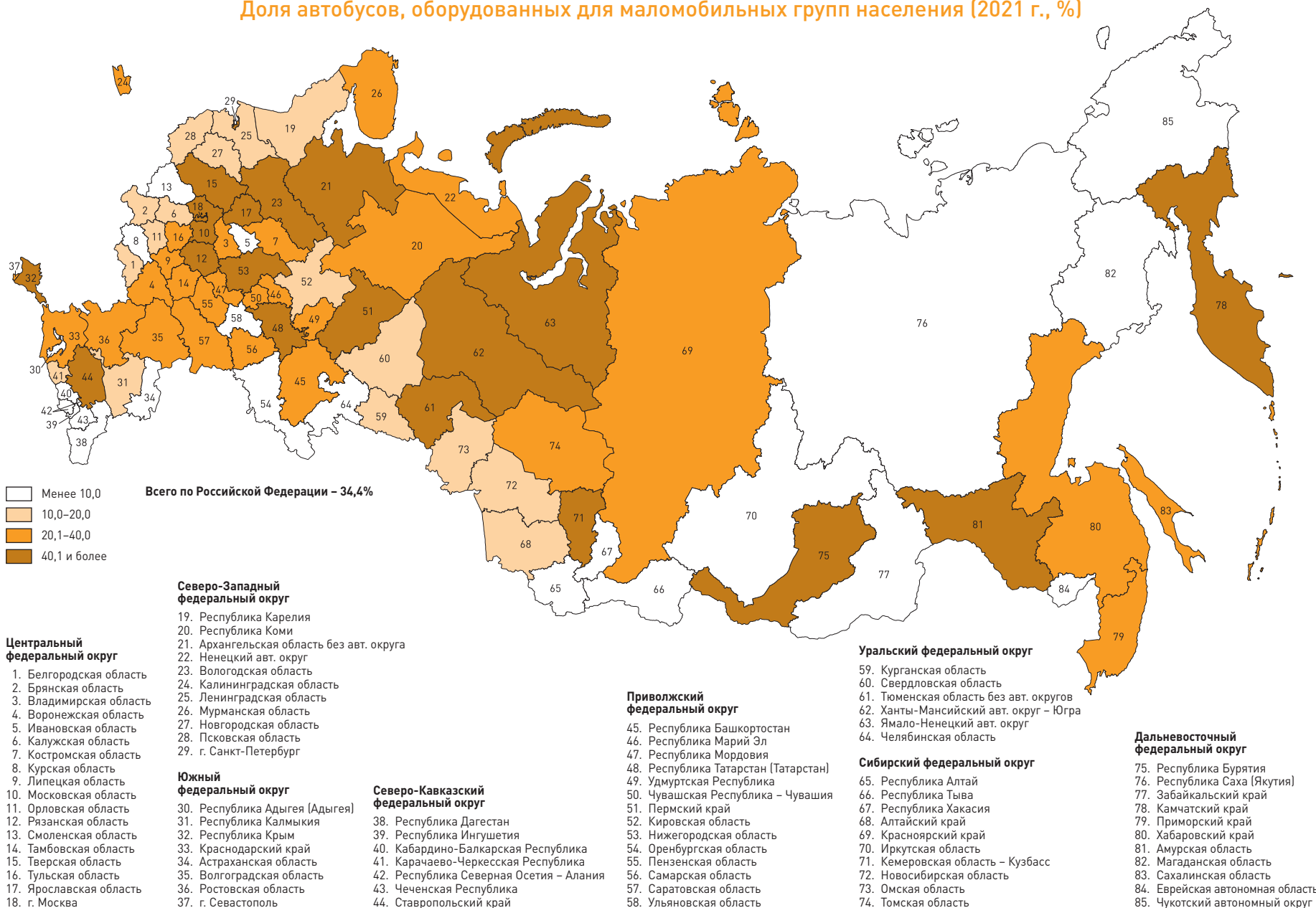
Города с благоприятной городской средой (%)



Площадь зеленых насаждений в пределах городской черты (2021 г., %)



Доля автобусов, оборудованных для маломобильных групп населения (2021 г., %)





ОТВЕТСТВЕННОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ И ПРОИЗВОДСТВО

12

ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПЕРЕХОДА К РАЦИОНАЛЬНЫМ МОДЕЛЯМ ПОТРЕБЛЕНИЯ И ПРОИЗВОДСТВА

Ответственное потребление и производство являются ключевыми факторами в условиях глобального роста населения и увеличения спроса на различную продукцию. Реализация Цели 12 помогает выполнить общие планы в области развития, уменьшить будущие экономические, экологические и социальные издержки, повысить экономическую конкурентоспособность и сократить уровень нищеты.

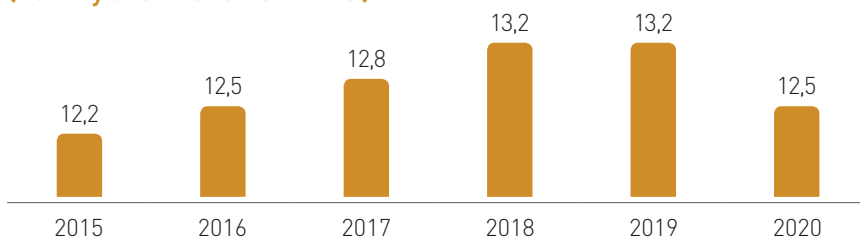
Стимулирование эффективности использования ресурсов и энергии, сооружение устойчивой инфраструктуры, изменение моделей потребления и производства необходимы для предотвращения природных катастроф и загрязнения планеты, а также для благополучия нынешних и будущих поколений.

В России стабильно растет количество объектов эколого-просветительской деятельности и значительно увеличивается количество ликвидированных наиболее опасных объектов накопленного экологического вреда.

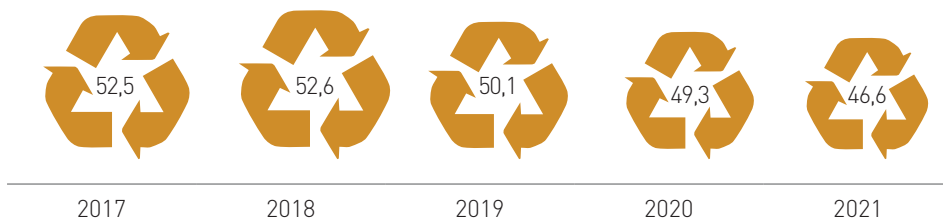
Утилизированные и обезвреженные отходы производства и потребления			-5,9 п.п. 2021 / 2017
Ликвидированные наиболее опасные объекты накопленного экологического вреда			+112,9% 2021 / 2018
Эколого-просветительские объекты в заповедниках и национальных парках			+36,8% 2021 / 2010
Музеи			+25,4% 2021 / 2010
Визит-центры			+43,3% 2021 / 2010
Экотропы и маршруты			+36,8% 2021 / 2010
Компании, размещающие нефинансовую отчетность в форме открытых данных			+74,1% 2021 / 2010



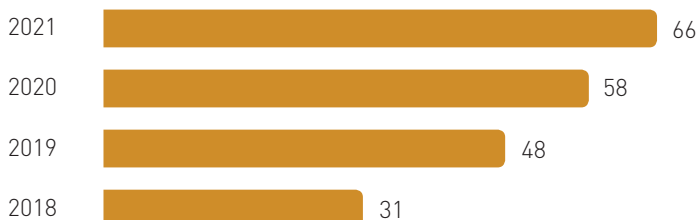
Потребление топливно-энергетических ресурсов на одного занятого (тонн условного топлива)



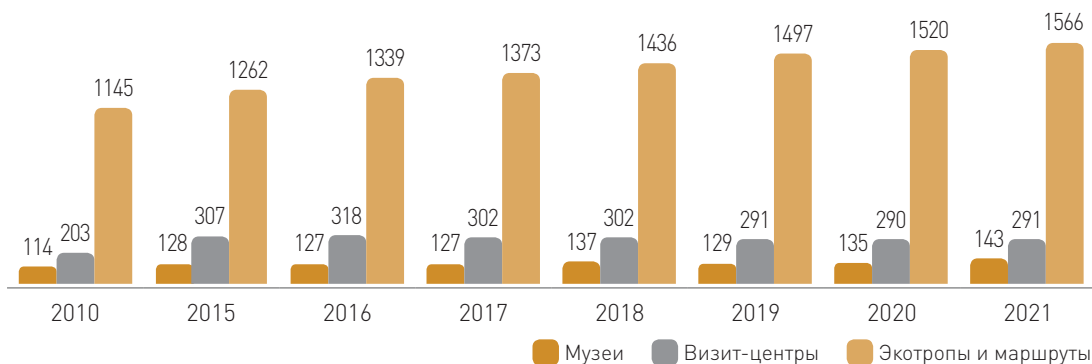
Утилизированные и обезвреженные отходы производства и потребления (в % к образованным)



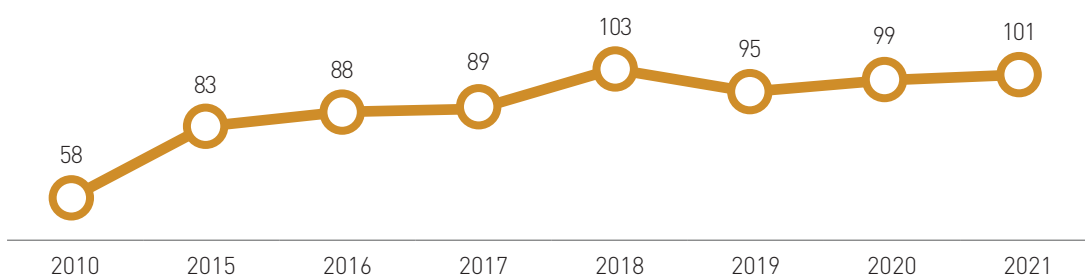
Ликвидированные наиболее опасные объекты накопленного экологического вреда (единиц)



Эколого-просветительские объекты в заповедниках и национальных парках (единиц)



Компании, размещающие нефинансовую отчетность в форме открытых данных (единиц)





БОРЬБА С ИЗМЕНЕНИЕМ КЛИМАТА

3 ПРИНЯТИЕ СРОЧНЫХ МЕР ПО БОРЬБЕ С ИЗМЕНЕНИЕМ КЛИМАТА И ЕГО ПОСЛЕДСТВИЯМИ

Изменение климата оказывает существенное влияние практически на все сферы жизни человека — экономику, здравоохранение, хозяйственную деятельность. Цель 13 направлена на выработку недорогостоящих и масштабируемых решений проблемы изменения климата, что позволит избежать дестабилизации достижений последних десятилетий в результате этого явления и обеспечит странам возможность будущего перехода к низкоуглеродной экономике.

Сокращение выбросов парниковых газов и инвестиции в более экологичное производство являются ключевыми факторами в борьбе с изменением климата и смягчении его негативных последствий.

По данным национальной инвентаризации выбросов и поглощения парниковых газов в России снижаются совокупные выбросы по сравнению с базовым 1990 годом.

Природные чрезвычайные ситуации



-6,8%

2021 / 2010

Погибшие в результате природных чрезвычайных ситуаций



-35,1%

2021 / 2010

Расходы бюджета на защиту от чрезвычайных ситуаций и гражданскую оборону

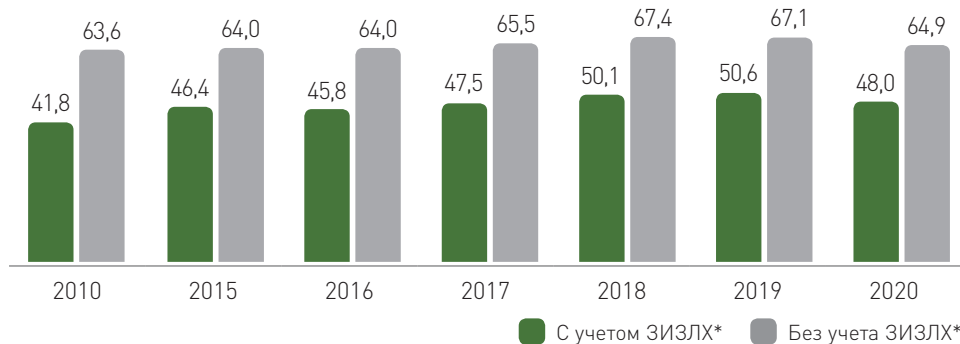


+317,1%

2021 / 2010



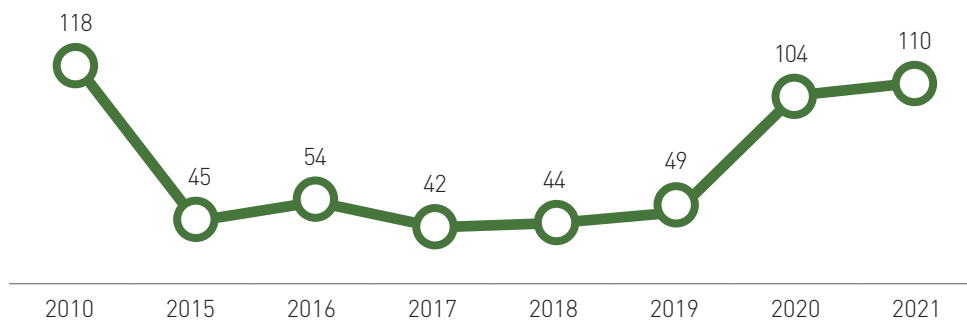
Выбросы парниковых газов в процентах к 1990 году



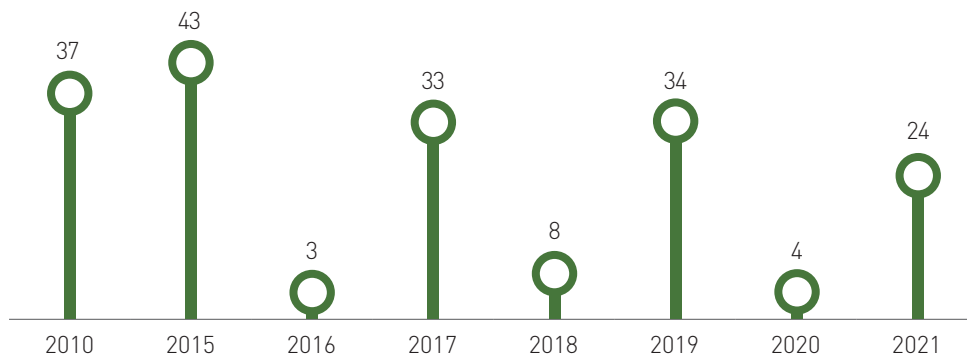
* ЗИЗЛХ – сектор «Землепользование, изменение землепользования и лесное хозяйство».



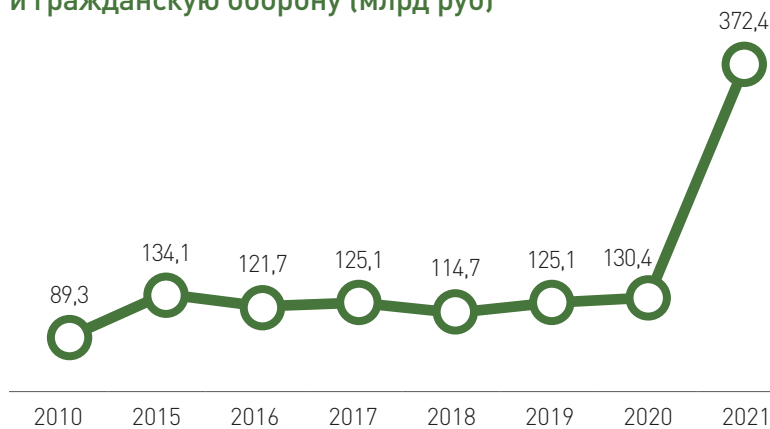
Природные чрезвычайные ситуации (единиц)



Погибшие в результате природных чрезвычайных ситуаций (человек)



Расходы бюджета на защиту от чрезвычайных ситуаций** и гражданскую оборону (млрд руб)



Отраслевые планы адаптации к изменению климата (единиц)



10
2021

** Чрезвычайные ситуации природного и техногенного характера.



СОХРАНЕНИЕ МОРСКИХ ЭКОСИСТЕМ

14

СОХРАНЕНИЕ И РАЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОКЕАНОВ, МОРЕЙ И МОРСКИХ РЕСУРСОВ В ИНТЕРЕСАХ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ

Океаны — их температура, химические процессы, течения и жизнь — определяют действие глобальных систем, которые делают Землю пригодной для жизни человечества. На протяжении всей истории океаны и моря были жизненно важными торговыми и грузовыми путями. Цель 14 направлена на сохранение и рациональное использование океанов, морей и морских ресурсов в интересах устойчивого развития.

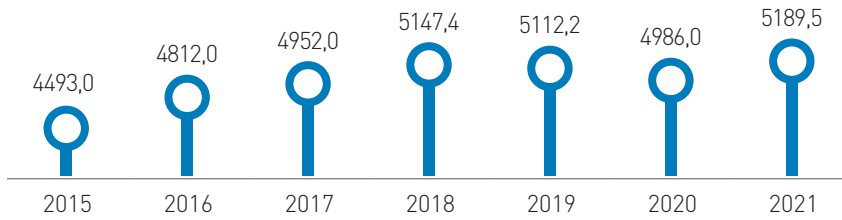
Сохранение биологического разнообразия морской среды и обеспечение стабильности морских ресурсов необходимо для борьбы с климатическими изменениями, поддержания здоровья людей и нашей планеты в целом.

В России продолжается рост промыслового запаса водных биологических ресурсов, а также увеличивается производство (выращивание) рыбопосадочного материала для аквакультуры.

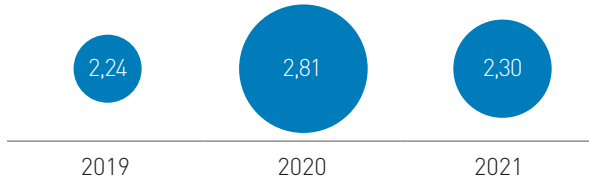
Выпуск молоди водных биологических ресурсов		-68,8% 2021 / 2010
осетровых		+48,0% 2021 / 2010
лососевых		-0,8% 2021 / 2010
сиговых		+226,7% 2021 / 2010
растительоядных		-61,7% 2021 / 2010
частиковых		-81,8% 2021 / 2010
Производство рыбопосадочного материала для аквакультуры		+23,6% 2021 / 2010
Промысловый запас водных биологических ресурсов		+15,5% 2021 / 2015
Охраняемые морские районы		+0,06 п.п. 2021 / 2019



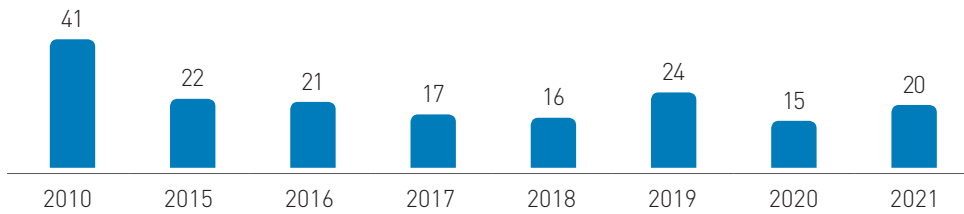
Промысловый запас водных биологических ресурсов (тыс. тонн)



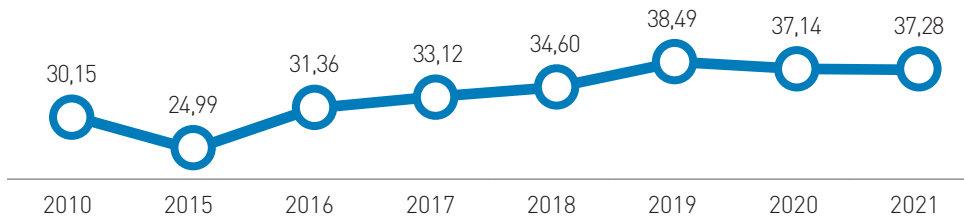
Охраняемые морские районы (%)



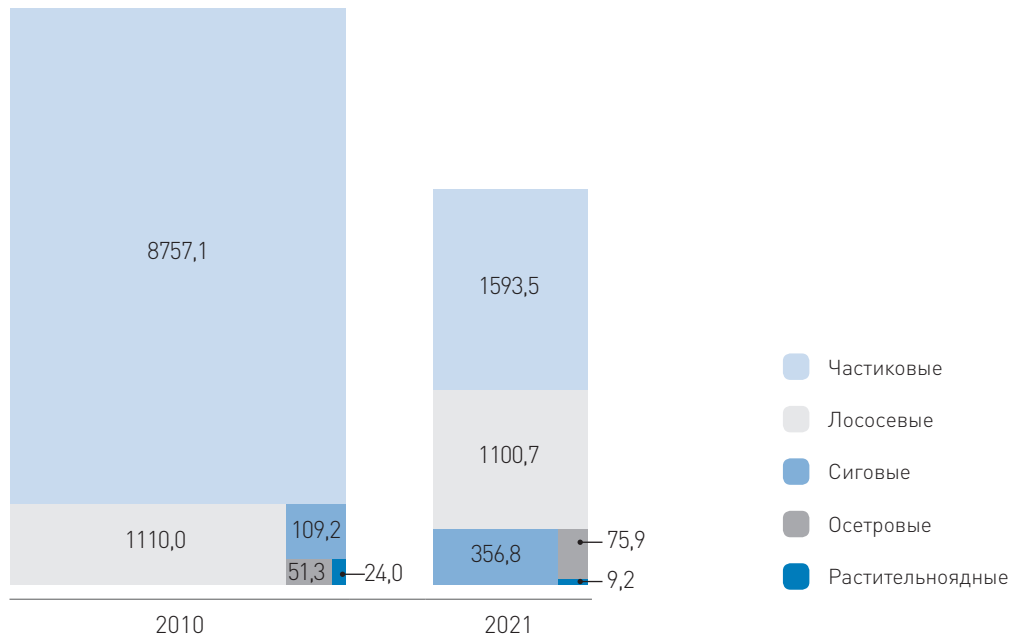
Научные экспедиции в морях России и ключевых районах Мирового океана (единиц)



Производство рыбопосадочного материала для аквакультуры (тыс. тонн)



Выпуск молоди водных биологических ресурсов (млн штук)





СОХРАНЕНИЕ ЭКОСИСТЕМ СУШИ

5

ЗАЩИТА И ВОССТАНОВЛЕНИЕ ЭКОСИСТЕМ СУШИ И СОДЕЙСТВИЕ ИХ РАЦИОНАЛЬНОМУ ИСПОЛЬЗОВАНИЮ, РАЦИОНАЛЬНОЕ ЛЕСОПОЛЬЗОВАНИЕ, БОРЬБА С ОПУСТЫНИВАНИЕМ, ПРЕКРАЩЕНИЕ И ОБРАЩЕНИЕ ВСПЯТЬ ПРОЦЕССА ДЕГРАДАЦИИ ЗЕМЕЛЬ И ПРЕКРАЩЕНИЕ ПРОЦЕССА УТРАТЫ БИОЛОГИЧЕСКОГО РАЗНООБРАЗИЯ

Леса занимают около трети площади суши. Они не только обеспечивают продовольственную безопасность и убежище, но и играют ключевую роль в борьбе с изменением климата, помогают сохранить биологическое разнообразие и являются местом проживания коренных народов. Цель 15 призвана содействовать внедрению методов рационального использования всех типов лесов, остановить обезлесение, восстановить деградировавшие леса и значительно расширить масштабы лесонасаждения и лесовосстановления во всем мире.

Поддержание экосистем суши необходимо для предотвращения голода, сохранения видов животных и растений и даже поддержания системы здравоохранения.

Природно-ресурсный потенциал России — один из самых богатых в мире. Водные и наземные биологические ресурсы нашей страны вносят значительный вклад в поддержание устойчивости биосферы Земли. В России увеличивается площадь лесовосстановления и лесоразведения к площади вырубленных и погибших лесных насаждений, а также площадь рекультивированных земель.

Площадь особо охраняемых природных территорий (ООПТ)



+2,0 п.п.
2021 / 2015

Площадь лесовосстановления и лесоразведения к площади вырубленных и погибших лесных насаждений



+45,6 п.п.
2021 / 2010

Индекс физического объема природоохранных расходов на сохранение биоразнообразия



+19,1 п.п.
2021 / 2015

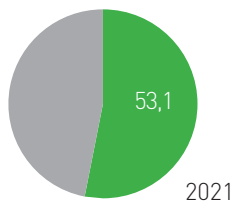
Рекультивированные земли



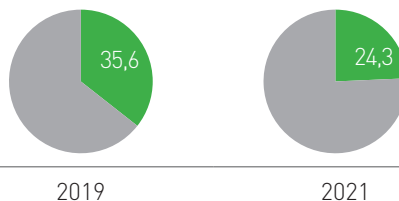
+61,5%
2021 / 2015



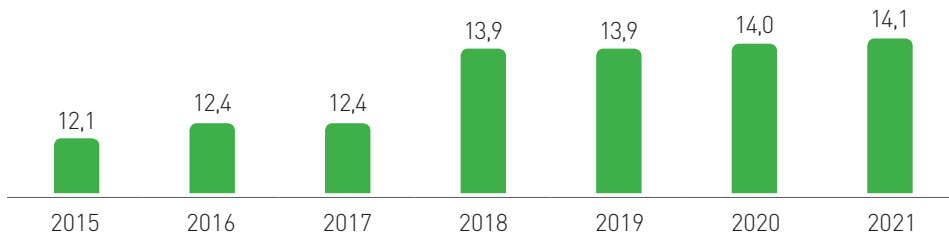
Площадь лесов к общей площади суши (%)



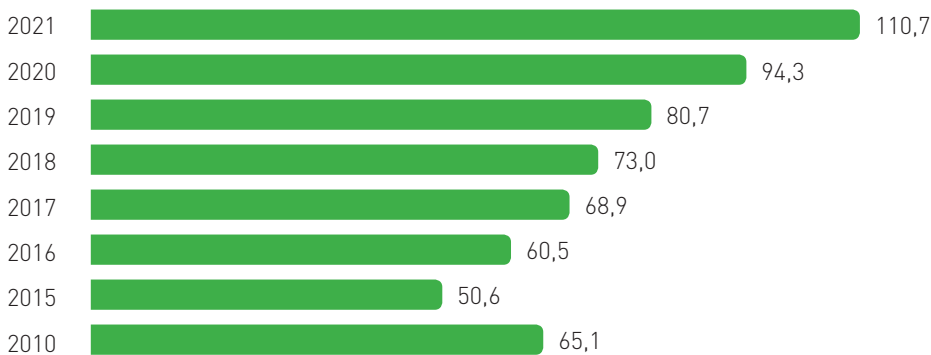
Охраняемые районы среди важных для горного биоразнообразия участков (%)



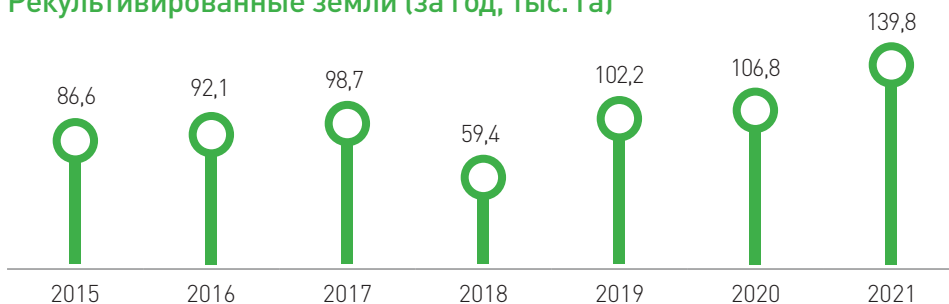
Площадь особо охраняемых природных территорий (%)



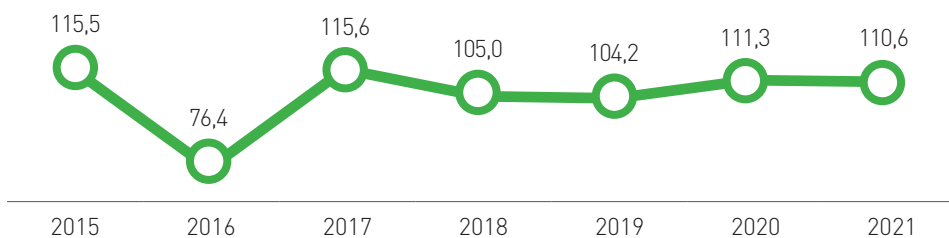
Площадь лесовосстановления и лесоразведения к площади вырубленных и погибших лесных насаждений (%)



Рекультивированные земли (за год, тыс. га)



Индекс физического объема природоохранных расходов на сохранение биоразнообразия (в % к предыдущему году, в сопоставимых ценах)



Редкие и исчезающие виды диких животных (единиц)



443
2021

Редкие и исчезающие виды дикорастущих растений и грибов (единиц)

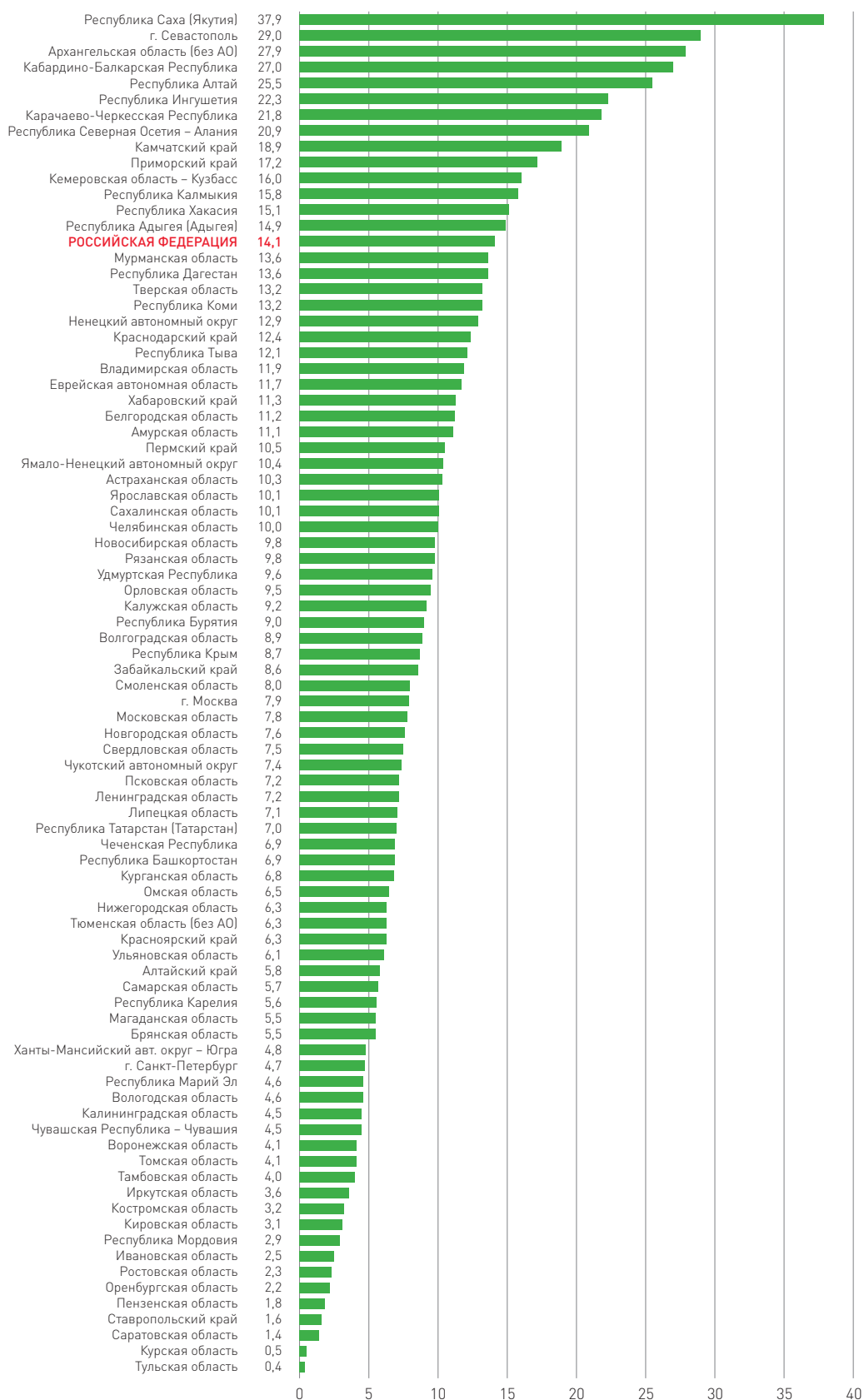


676
2021





Площадь особо охраняемых природных территорий (2021 г., %)



Площадь лесовосстановления и лесоразведения к площади вырубленных и погибших лесных насаждений (2021 г., %)





МИР, ПРАВОСУДИЕ И ЭФФЕКТИВНЫЕ ИНСТИТУТЫ

16

СОДЕЙСТВИЕ ПОСТРОЕНИЮ МИРОЛЮБИВОГО И ОТКРЫТОГО ОБЩЕСТВА В ИНТЕРЕСАХ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ, ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДОСТУПА К ПРАВОСУДИЮ ДЛЯ ВСЕХ И СОЗДАНИЕ ЭФФЕКТИВНЫХ, ПОДОТЧЕТНЫХ И ОСНОВАННЫХ НА ШИРОКОМ УЧАСТИИ УЧРЕЖДЕНИЙ НА ВСЕХ УРОВНЯХ

Справедливые, миролюбивые и открытые общества создают основу для достижения всех Целей устойчивого развития. Цель 16 направлена на создание эффективных, подотчетных и прозрачных учреждений на всех уровнях.

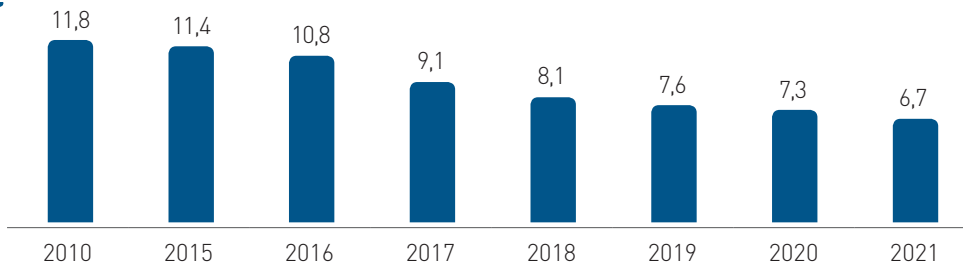
Привлечение широких слоев населения к деятельности государственных институтов, борьба с коррупцией и преступностью особенно важны для повышения качества жизни людей, поддержания социальной стабильности и развития большинства сфер — образования, здравоохранения, экономики.

В России ключевую роль в повышении эффективности институтов государственного управления играют развитие сети многофункциональных центров (МФЦ), организация межведомственного электронного взаимодействия, перевод услуг в электронный вид и внедрение системы оценки их качества, в результате чего продолжается рост доли населения, получающего госуслуги через Интернет.





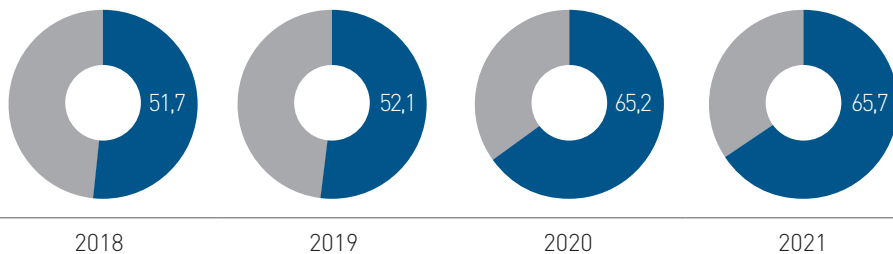
Жертвы умышленных убийств* (на 100 000 человек населения)



* Согласно ст. 105–107, ч. 2 ст. 108, ч. 4 ст. 111, п. 6 ч. 3 ст. 205, ч. 4 ст. 206, 277, 295, 317 УК РФ.



Лица, числящиеся за следственными органами и судами первой инстанции (% от количества подозреваемых, обвиняемых и осужденных, содержащихся в СИЗО, ПФРСИ** на конец отчетного периода)



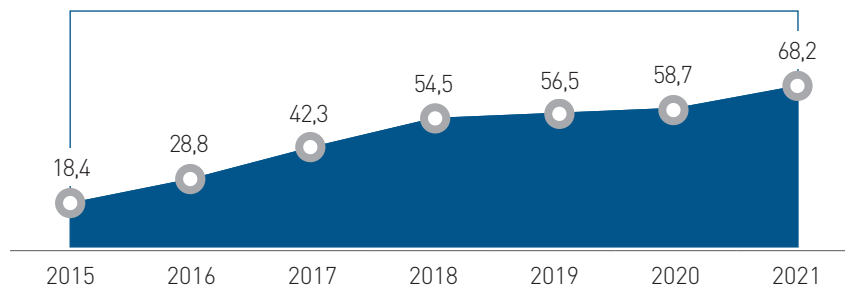
** Следственные изоляторы и помещения, функционирующие в режиме следственных изоляторов.



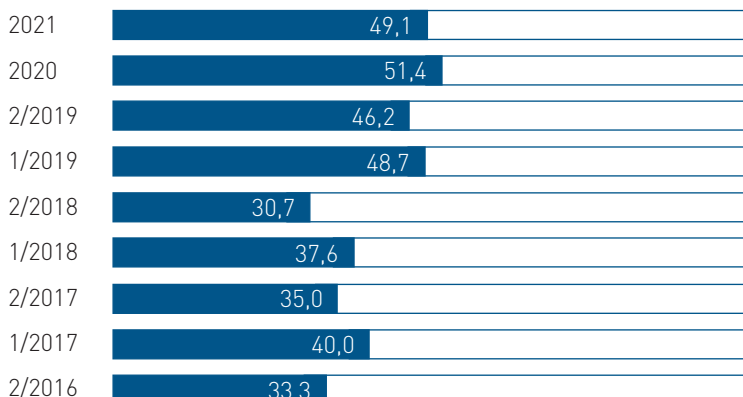
Безопасность нахождения на улице в одиночестве (%)



Население, получающее госуслуги через Интернет (в % от общей численности населения в возрасте 15–72 лет)



Предприятия, столкнувшиеся со взяточничеством*** (%)

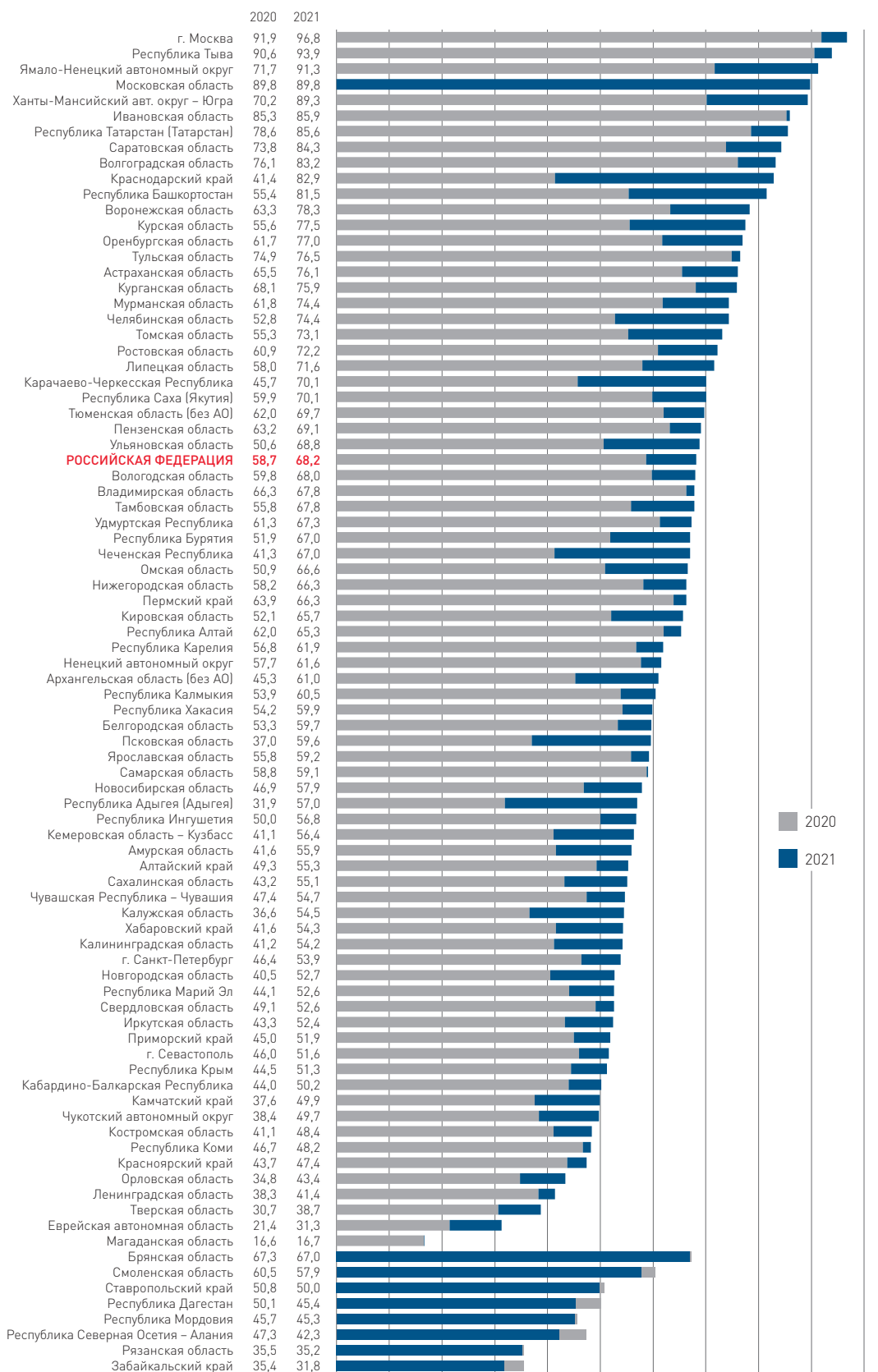


*** До 2020 г. показатель рассчитывался по полугодиям.





Население, получающее госуслуги через Интернет (в % от общей численности населения в возрасте 15-72 лет)



Население, получающее госуслуги через Интернет (2021 г., в % от общей численности населения в возрасте 15–72 лет)





ПАРТНЕРСТВО В ИНТЕРЕСАХ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ

УКРЕПЛЕНИЕ СРЕДСТВ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ И АКТИВИЗАЦИЯ РАБОТЫ В РАМКАХ ГЛОБАЛЬНОГО ПАРТНЕРСТВА В ИНТЕРЕСАХ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ

Успешная реализация Повестки дня в области устойчивого развития невозможна без налаживания всеохватывающих партнерских отношений между правительствами, частным сектором и гражданским обществом на глобальном, региональном и местном уровнях. Цель 17 призывает к партнёрству на всех уровнях в интересах устойчивого развития.

Взаимовыгодное сотрудничество, регулярное международное взаимодействие, обмен опытом и инвестиции в целях содействия осуществлению Повестки-2030 являются необходимым условием для достижения поставленных задач и устойчивого развития на всех уровнях.

В России ежегодно выделяются значительные средства на содействие международному развитию, в частности, наблюдается рост объемов финансовой и технической помощи развивающимся странам.

Государственные доходы к ВВП



+3,02 п.п.
2021 / 2017

Национальный бюджет,
формируемый внутренними
налогами



+15,79 п.п.
2021 / 2010

Объем финансовой
и технической помощи
развивающимся странам



+152%
2021 / 2010

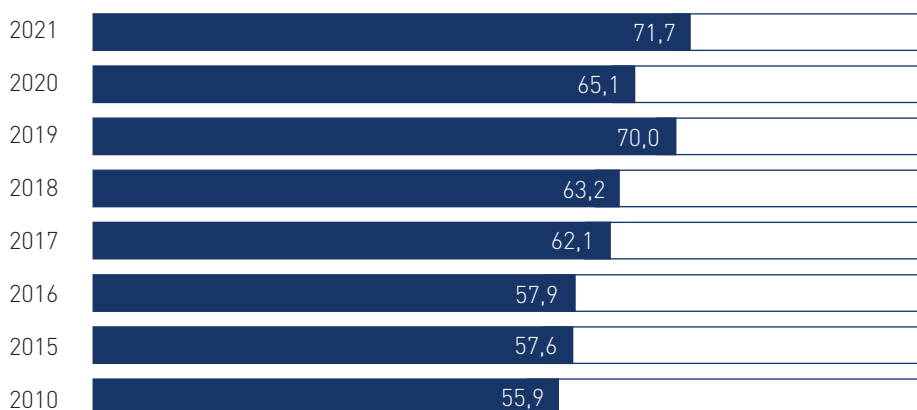
Доля населения,
пользующегося Интернетом



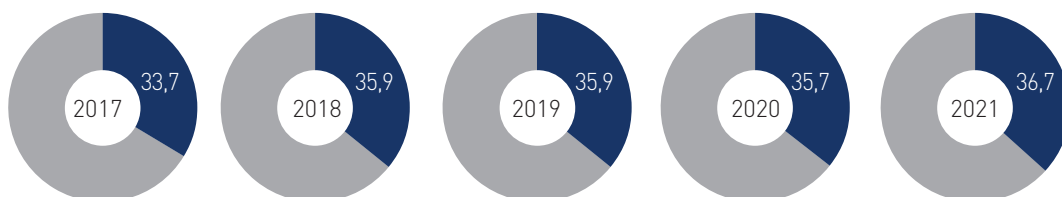
+18,1 п.п.
2021 / 2015



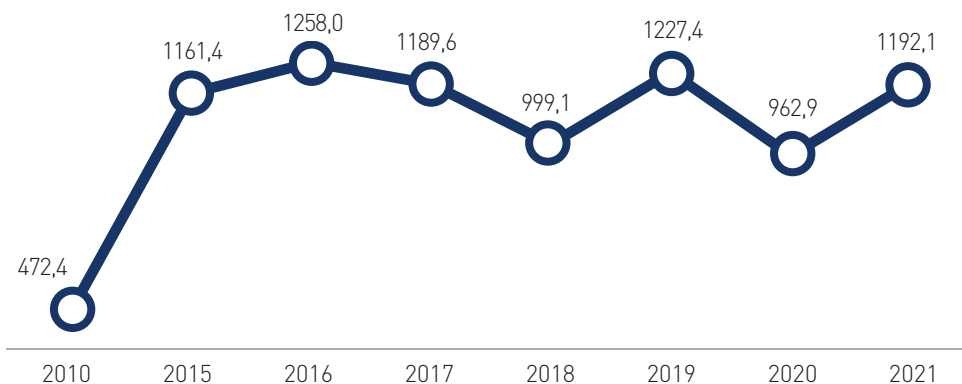
Национальный бюджет, формируемый внутренними налогами (%)



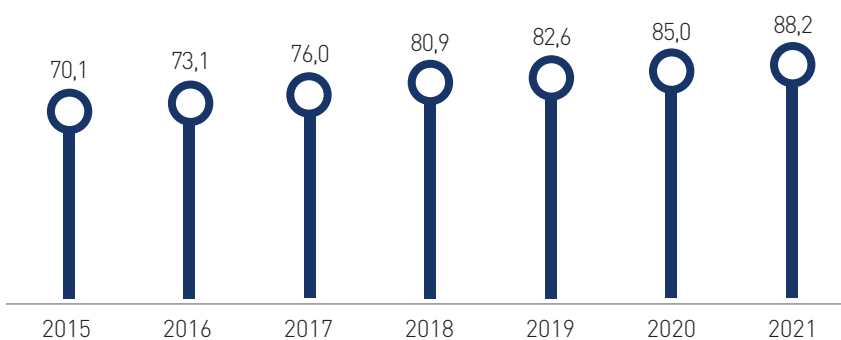
Государственные доходы к ВВП (%)

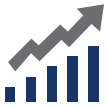


Объем финансовой и технической помощи развивающимся странам (млн долл. США)

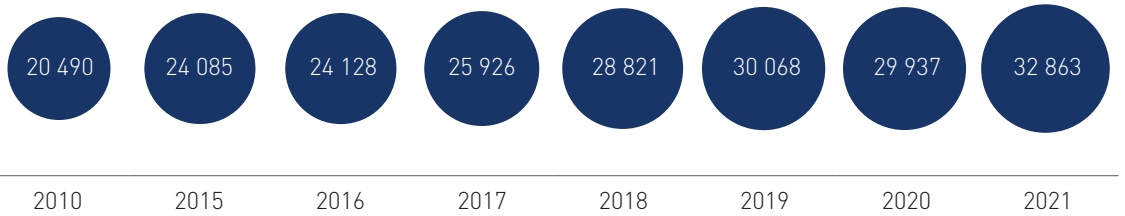


Доля населения, пользующегося Интернетом (%)

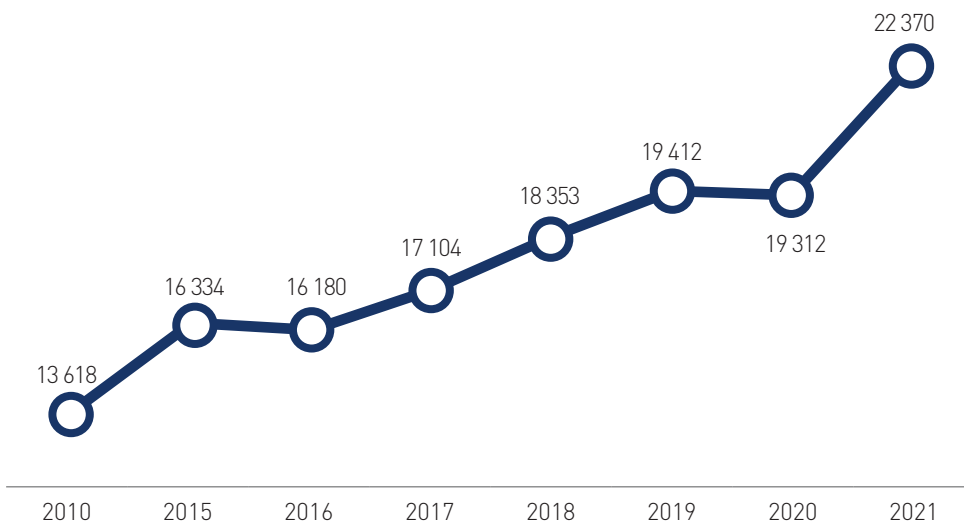




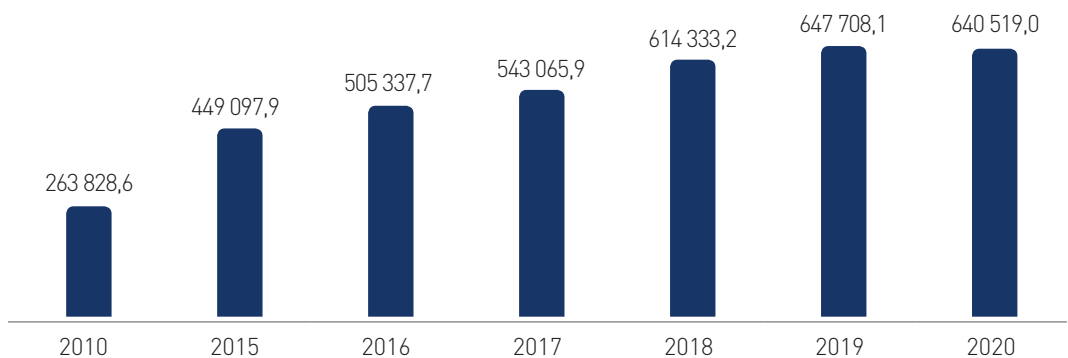
ВВП по паритету покупательной способности на душу населения (долл. США)



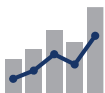
Фактическое конечное потребление домашних хозяйств по паритету покупательной способности на душу населения (долл. США)



ВРП на душу населения¹ (рубли)

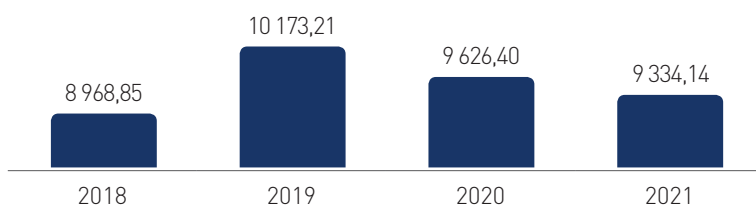


¹ Данные динамического ряда, начиная с 2016 года, содержат изменения, связанные с внедрением международной методологии оценки жилищных услуг, производимых и потребляемых собственниками жилья; оценкой потребления основного капитала, исходя из его текущей рыночной стоимости.

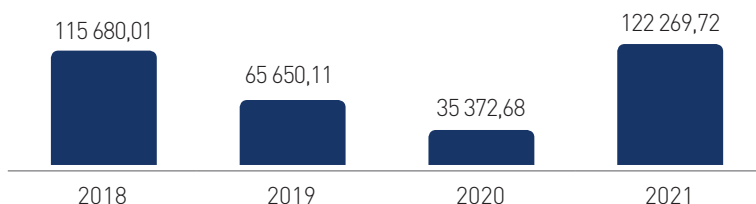


Отдельные макроэкономические показатели

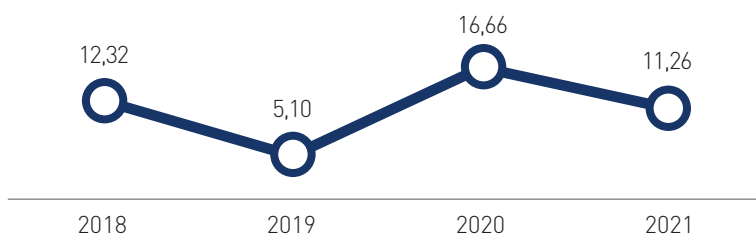
Личные денежные переводы, полученные (млн долл. США)



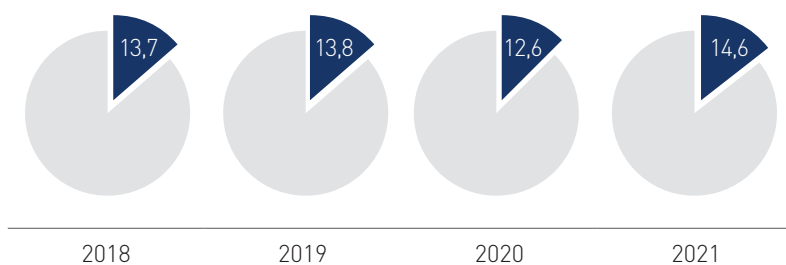
Сальдо счета текущих операций платежного баланса Российской Федерации за отчетный год (млн долл. США)



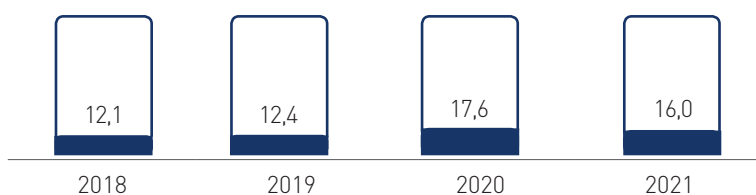
Годовой темп роста широкой денежной массы (%)



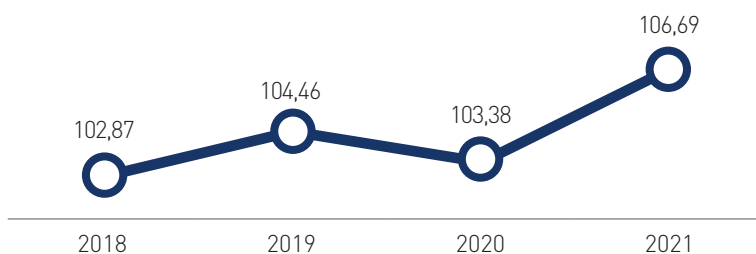
Налоговые поступления (% от ВВП)



Валовой государственный долг (% от ВВП)

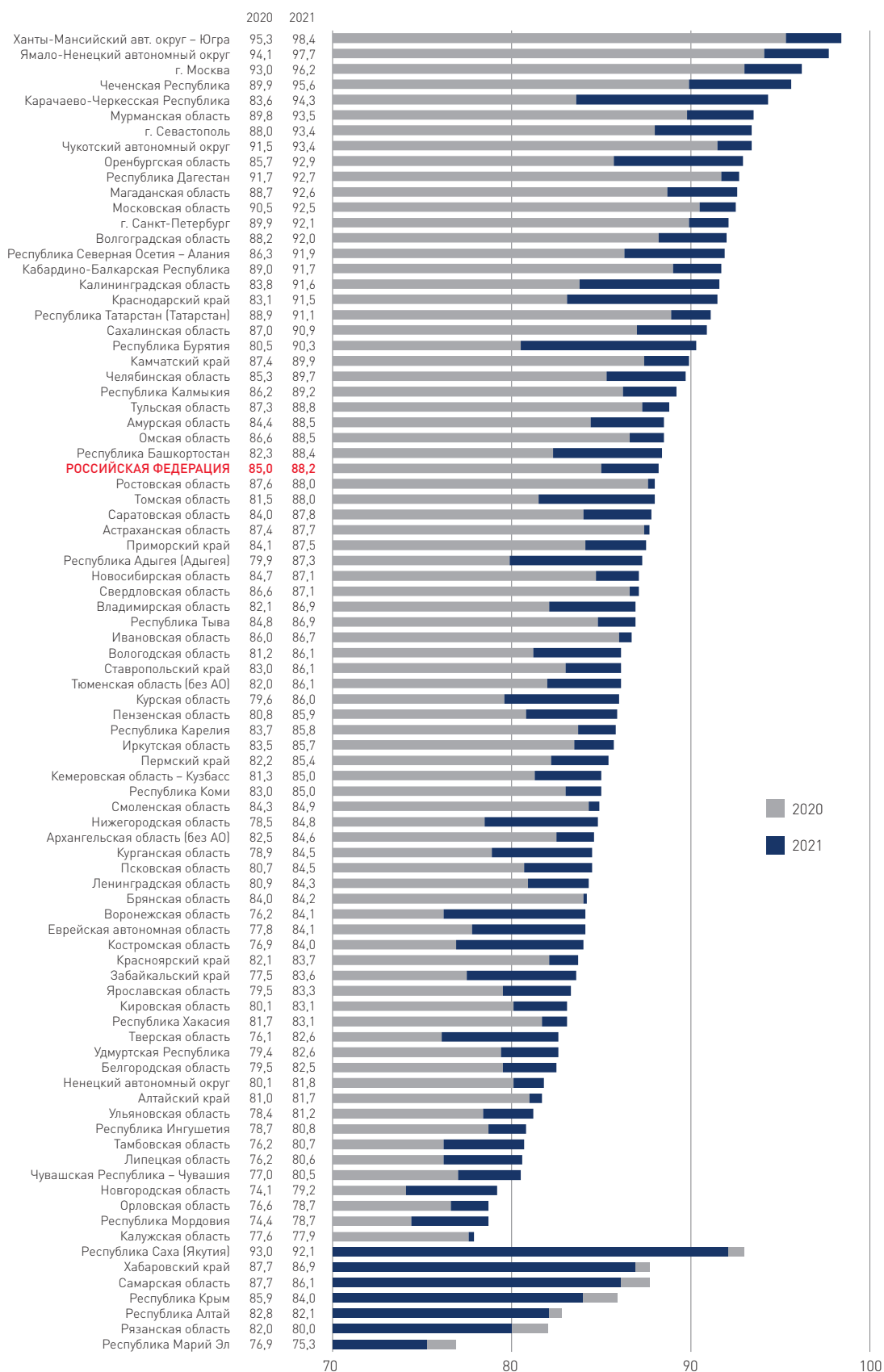


Индекс потребительских цен (годовое изменение, %)

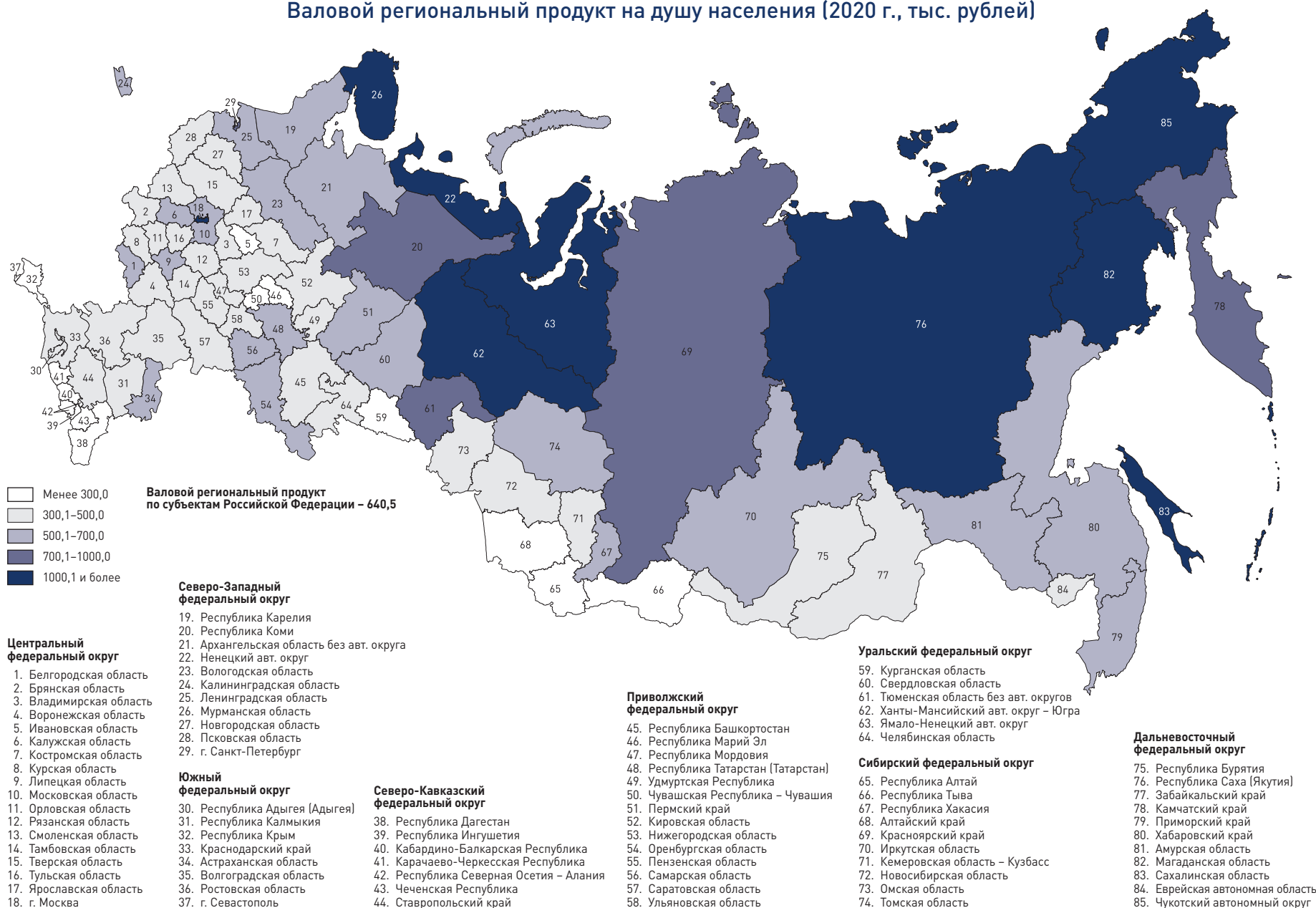


























Доля населения, пользующегося Интернетом (%)



























Валовой региональный продукт на душу населения (2020 г., тыс. рублей)

















































МЕЖДУНАРОДНЫЕ СРАВНЕНИЯ

	Доля населения, живущего за национальной чертой бедности, за год, предшествующий предыдущему, %, 2020	Распространенность недоедания, 2020	Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, лет, 2019	Заболеемость туберкулезом, на 100 тыс. человек, 2020	Смертность от дорожно-транспортных происшествий, на 100 тыс. человек, 2019	Коэффициент рождаемости среди подростков (в возрасте от 15 до 19 лет) на 1000 женщин в соответствующей возрастной группе, 2020	Смертность от случайных отравлений, на 100 тыс. человек, 2019	Доля мест, занимаемых женщинами в национальных парламентах, %, 2020	Доля женщин на руководящих должностях, %, 2020
Россия 	11,0 ^{6l}	1,5 ^{3l}	70,1 ^{6l}	31,1 ^{6l}	9,3 ^{6l}	13,5 ^{6l}	4,2 ^{6l}	17,2 ^{6l}	49,0 ^{6l}
Страны СНГ									
Азербайджан 	...	<2,5	71,4	58,0	6,7	42,2	0,9	18,8	35,9
Армения 	27,0	3,5	76,0	23,0	20,0	18,9 ^{3l}	0,7	22,7	30,9
Беларусь 	4,8	<2,5	74,8	26,0	7,6	11,7 ^{3l}	3,3	40,0	50,5
Казахстан 	5,3	<2,5	74,0	69,0	12,7	24,6	1,3	27,1	41,1
Киргизия 	25,3	5,3	74,2	105,0	12,7	34,0	0,9	17,1	47,4
Молдова 	26,8	...	73,3	74,0	7,3	18,4	5,5	24,8	42,3
Таджикистан 	26,3 ^{4l}	...	69,5	84,0	15,7	45,6 ^{4l}	0,4	23,8	...
Узбекистан 	...	<2,5	73,0	66,0	11,7	18,9 ^{2l}	0,8	32,7	...
Страны БРИКС									
Бразилия 	26,5	4,1	75,9	45,0	16,0	49,1 ^{4l}	0,1	15,2	36,8
Индия 	...	16,3	70,8	188,0	15,6	12,2 ^{3l}	0,3	14,4	17,6
Китай 	0,0	<2,5	77,4	5,0	17,4	6,1	1,8	24,9	...
ЮАР 	...	6,9	65,3	554,0	22,2	43,9 ^{4l}	1,7	45,8	31,4
БРИКС +									
Алжир 	...	<2,5	77,1	59,0	20,9	12,0 ^{2l}	0,7	25,8	8,4 ^{2l}
Аргентина 	42,0	3,7	76,6	31,0	14,1	40,9 ^{4l}	0,4	40,9	33,0
Бангладеш 	24,3 ^{1l}	11,4	74,3	218,0	15,3	74,0 ^{4l}	0,3	20,9	10,7 ^{2l}
Венесуэла 	...	22,9	74,0	47,0	39,0	83,8 ^{2l}	0,2	22,2	32,8 ^{2l}
Египет 	32,5 ^{2l}	5,1	71,8	11,0	10,1	46,9 ^{4l}	0,2	15,1	6,8
Индонезия 	9,8	6,5	71,3	301,0	11,3	36,0 ^{1l}	0,3	20,4	32,6
Иран 	...	4,1	77,4	13,0	21,5	27,6	1,0	5,9	18,0
Камбоджа 	...	6,3	70,1	274,0	19,6	...	0,5	20,0	31,0 ^{4l}
Малайзия 	8,4 ^{4l}	<2,5	74,2	92,0	22,5	8,6 ^{4l}	0,7	14,4	24,9

		Доля населения, живущего за национальной чертой бедности, за год, предшествующий предыдущему, %, 2020	Распространенность недоедания, 2020	Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, лет, 2019	Заболеваемость туберкулезом, на 100 тыс. человек, 2020	Смертность от дорожно-транспортных происшествий, на 100 тыс. человек, 2019	Коэффициент рождаемости среди подростков (в возрасте от 15 до 19 лет) на 1000 женщин в соответствующей возрастной группе, 2020	Смертность от случайных отравлений, на 100 тыс. человек, 2019	Доля мест, занимаемых женщинами в национальных парламентах, %, 2020	Доля женщин на руководящих должностях, %, 2020
Мексика		43,9	6,1	76,0	24,0	12,8	70,5 ³⁾	0,4	48,2	38,4
Нигерия		40,1 ³⁾	12,7	62,6	219,0	20,7	106,0 ²⁾	3,3	3,4	64,4 ⁴⁾
ОАЭ		...	5,6	76,1	0,8	8,9	3,7 ⁴⁾	0,4	50,0	17,7
Пакистан		21,9 ³⁾	16,9	65,6	259,0	13,0	54,0 ²⁾	1,6	20,2	4,5 ⁴⁾
Саудовская Аравия		...	3,7	74,3	8,1	35,9	...	0,8	19,9	15,4
Сенегал		...	7,5	68,9	117,0	23,5	71,3 ³⁾	1,9	43,0	15,2 ⁴⁾
Сирия		72,7	19,0	14,9	...	0,6	12,4	...
Судан		...	12,8	69,2	63,0	26,8	...	1,7	27,7 ⁴⁾	...
Таиланд		6,8	8,8	77,7	150,0	32,2	31,7 ³⁾	0,2	16,2	39,2
Турция		15,0 ⁴⁾	<2,5	78,6	15,0	6,7	14,7	0,4	17,3	18,2
Фиджи		29,9 ⁴⁾	5,7	68,0	66,0	13,5	23,1 ¹⁾	0,3	19,6	38,9 ¹⁾
Эфиопия		...	24,9	68,7	132,0	28,2	73,5 ³⁾	0,7	38,7	...
Страны ОЭСР										
Австралия		...	<2,5	83,0	7,3	4,9	8,7 ⁴⁾	0,1	31,1	39,9
Великобритания		18,6 ²⁾	<2,5	81,4	6,9	3,2	10,9 ⁴⁾	0,3	33,9	36,8 ⁴⁾
Германия		18,5 ⁴⁾	<2,5	81,7	5,5	3,8	6,9 ⁴⁾	0,3	31,5	28,1
Испания		21,0 ⁴⁾	<2,5	83,2	7,3	3,9	6,0 ⁴⁾	0,4	44,0	35,0
Италия		20,1 ³⁾	<2,5	83,0	6,6	5,3	3,7 ⁴⁾	0,3	35,7	27,3
Канада		...	<2,5	82,2	5,9	5,3	6,5 ⁴⁾	0,3	29,6	35,9
Португалия		16,2 ⁴⁾	<2,5	81,6	16,0	8,2	7,6 ⁴⁾	0,3	40,0	35,7
США		...	<2,5	78,5	2,4	12,7	16,7 ⁴⁾	0,5	27,3	41,1
Франция		13,9 ⁴⁾	<2,5	82,5	8,2	5,1	7,5 ⁴⁾	0,3	39,5	35,3
Швейцария		15,5 ⁴⁾	<2,5	83,5	4,7	2,2	2,0 ⁴⁾	0,2	42,0	33,3
Швеция		16,1 ⁴⁾	<2,5	82,4	3,6	3,1	3,4 ⁴⁾	0,2	47,0	42,3
Япония		...	3,2	84,3	12,0	3,6	2,8 ⁴⁾	0,2	9,9	13,3

¹⁾ 2016 ²⁾ 2017 ³⁾ 2018 ⁴⁾ 2019 ⁵⁾ 2020 ⁶⁾ 2021 ⁷⁾ Предварительные данные

	Доля населения, пользующегося услугами водоснабжения, организованного с соблюдением требований безопасности, %, 2020	Уровень безработицы (по методологии МОТ), %, 2021	Доля молодежи (в возрасте от 15 до 24 лет), которая не работает, не учится и не приобретает профессиональных навыков, %, 2020	Расходы на НИОКР в процентном отношении к ВВП, %, 2020	Количество исследователей (в эквиваленте полной занятости) на миллион жителей, 2020	Индекс концентрации доходов (коэффициент Джини), %, 2020	Доля оплаты труда наемных работников (зароботная плата и фактические отчисления на социальное страхование) в валовом внутреннем продукте, %, 2019
Россия 	95,2	4,8	10,2 ⁶ⁱ	1,0 ⁶ⁱ	2674,0 ⁶ⁱ	40,8 ^{6i 7i}	41,3 ⁶ⁱ
Страны СНГ							
Азербайджан 	88,0	6,0	...	0,2	1734,9	...	48,5
Армения 	87,0	12,2 ⁵ⁱ	27,7	0,2	...	25,2	46,5
Беларусь 	95,0	3,9	9,2	0,6	1465,7	24,4	51,2
Казахстан 	89,0	4,9 ⁵ⁱ	9,5 ¹ⁱ	0,1	689,3	27,8 ³ⁱ	40,0
Киргизия 	70,0	4,6 ⁵ⁱ	21,7	0,1	...	29,0	34,0
Молдова 	74,0	3,3	28,3 ³ⁱ	0,3	788,6	26,0 ⁴ⁱ	43,8
Таджикистан 	55,0	6,9 ¹ⁱ	...	0,1	21,2
Узбекистан 	59,0	5,3 ⁵ⁱ	...	0,1	423,9	...	35,8
Страны БРИКС							
Бразилия 	86,0	13,3	26,2	1,2 ⁴ⁱ	...	48,9	61,4
Индия 	...	6,5 ⁴ⁱ	28,2	0,7 ³ⁱ	252,7 ³ⁱ	35,7 ⁴ⁱ	56,0
Китай 	...	5,1	...	2,4	1584,9	38,2 ⁴ⁱ	51,6
ЮАР 	...	28,8	32,4	0,6 ⁴ⁱ	484,3 ⁴ⁱ	...	55,6
БРИКС +							
Алжир 	72,0	10,2 ¹ⁱ	21,0 ²ⁱ	0,5 ²ⁱ	819,3 ²ⁱ	...	42,3
Аргентина 	...	8,7	22,3	0,5 ⁴ⁱ	1230,8 ⁴ⁱ	42,3	53,4
Бангладеш 	59,0	4,4 ²ⁱ	27,4 ²ⁱ	32,4 ¹ⁱ	41,1
Венесуэла 	...	7,5 ⁵ⁱ	22,6 ²ⁱ	...	291,1	...	10,2
Египет 	...	5,9 ⁵ⁱ	30,2	1,0	838,0	31,5 ²ⁱ	42,7
Индонезия 	...	3,8	21,8	0,3	395,7	37,9 ⁶ⁱ	39,9
Иран 	94,0	9,7 ⁵ⁱ	29,4	0,9 ⁴ⁱ	1659,5 ⁴ⁱ	40,9 ⁴ⁱ	38,3
Камбоджа 	28,0	0,5 ⁴ⁱ	12,7 ⁴ⁱ	39,4
Малайзия 	94,0	4,5	13,6	1,0 ³ⁱ	2184,7 ³ⁱ	...	43,2

		Доля населения, пользующегося услугами водоснабжения, организованного с соблюдением требований безопасности, %, 2020	Уровень безработицы (по методологии МОТ), %, 2021	Доля молодежи (в возрасте от 15 до 24 лет), которая не работает, не учится и не приобретает профессиональных навыков, %, 2020	Расходы на НИОКР в процентном отношении к ВВП, %, 2020	Количество исследователей (в эквиваленте полной занятости) на миллион жителей, 2020	Индекс концентрации доходов (коэффициент Джини), %, 2020	Доля оплаты труда наемных работников (зарплата и фактические отчисления на социальное страхование) в валовом внутреннем продукте, %, 2019
Мексика		43,0	4,1	20,4	0,3	348,8	45,4	33,4
Нигерия		22,0	10,7 ⁴⁾	28,1 ⁴⁾	35,1 ³⁾	65,6
ОАЭ		...	3,1	...	1,4	2442,5	26,0 ³⁾	36,7
Пакистан		36,0	6,3	29,7 ⁴⁾	0,2 ⁴⁾	382,9 ⁴⁾	29,6 ³⁾	41,5
Саудовская Аравия		...	7,7 ⁵⁾	22,3	0,5	453,2	...	30,8
Сенегал		...	2,9 ⁴⁾	32,7 ⁴⁾	38,1 ³⁾	40,3
Сирия		38,9
Судан		39,9
Таиланд		...	1,1 ⁵⁾	15,1	1,1 ⁴⁾	1790,1 ⁴⁾	35,0	45,7
Турция		...	12,0	28,3	1,1	1775,3	41,9 ⁴⁾	39,2
Фиджи		...	4,3 ¹⁾	20,1 ¹⁾	30,7 ⁴⁾	44,1
Эфиопия		13,0	3,9 ⁶⁾	...	0,3 ²⁾	90,5 ²⁾	...	41,8
Страны ОЭСР								
Австралия		...	5,1	8,9 ²⁾	1,8 ⁴⁾	...	34,3 ³⁾	59,6
Великобритания		100,0	3,7 ⁴⁾	10,5 ⁴⁾	1,7 ⁴⁾	4683,8 ⁴⁾	35,1 ²⁾	57,4
Германия		100,0	3,6	7,4	3,1	5393,2	37,1 ³⁾	63,2
Испания		100,0	14,8	13,9	1,4	3109,2	34,3 ⁴⁾	57,3
Италия		96,0	9,5	18,9	1,5	2671,8	35,2 ³⁾	61,8
Канада		99,0	7,5	17,9	1,7	4325,6 ²⁾	33,3 ²⁾	60,8
Португалия		95,0	6,6	9,1	1,6	5214,9	32,8 ⁴⁾	55,0
США		97,0	5,4	13,9	3,5	4412,4 ²⁾	41,5 ⁴⁾	58,2
Франция		99,0	7,9	11,4	2,4	4926,2	32,4 ³⁾	59,3
Швейцария		94,0	5,1	6,4	3,1 ⁴⁾	5552,0 ⁴⁾	33,1 ³⁾	68,8
Швеция		100,0	8,7	6,5	3,5	7930,2	29,3 ⁴⁾	54,7
Япония		99,0	2,8	3,1 ⁴⁾	3,3	5454,7	...	56,1

¹⁾ 2016 ²⁾ 2017 ³⁾ 2018 ⁴⁾ 2019 ⁵⁾ 2020 ⁶⁾ 2021 ⁷⁾ Предварительные данные

Цели устойчивого развития в Российской Федерации, 2022

Краткий статистический сборник

Ответственные за выпуск:

Г.К. Оксенойт
К.С. Павлова
А.И. Кипкеева
Е.А. Жирякова

Тел.: (495) 568-00-42, доб. 99-951
(495) 568-00-42, доб. 99-174

Дизайн и компьютерная верстка
Информационно-издательского центра «Статистика России»

