



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ

Показатели достижения целей устойчивого развития в ЦФО РФ в 2021 году





ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ



- 1 цель Ликвидация нищеты
- 2 цель Ликвидация голода
- 3 цель Хорошее здоровье и благополучие
- 4 цель Качественное образование
- 5 цель Гендерное равенство
- 6 цель Чистая вода и санитария
- 7 цель Недорогостоящая и чистая энергия
- 8 цель Достойная работа и экономический рост
- 9 цель Индустриализация, инновации и инфраструктура
- 10 цель Уменьшение неравенства
- 11 цель Устойчивые города и населенные пункты
- 12 цель Ответственное потребление и производство
- 13 цель Борьба с изменением климата
- 14 цель Сохранение морских экосистем
- 15 цель Сохранение экосистем суши
- 16 цель Мир, правосудие и эффективные институты
- 17 цель Партнерство в интересах устойчивого развития



25 сентября 2015 года резолюцией Генеральной Ассамблеи ООН была принята Повестка дня в области устойчивого развития на период до 2030 года, включающая в себя 17 целей и 169 задач. Это далеко идущий план масштабных преобразований, касающийся всех стран.

Повестка разработана для того, чтобы добиться улучшения жизни и будущего всех людей во всем мире. Благодаря этому сегодня в распоряжении мирового сообщества имеются не только принятые Генеральной Ассамблеей и Советом Безопасности резолюции по поддержанию мира, но и «дорожные карты». На самом деле, устойчивое и всеохватное развитие — это не только самостоятельная цель, но и наилучший из имеющихся в распоряжении международного сообщества инструментов предупреждения возникновения самых разных проблем.



1 ЛИКВИДАЦИЯ
НИЩЕТЫ

Ликвидация нищеты

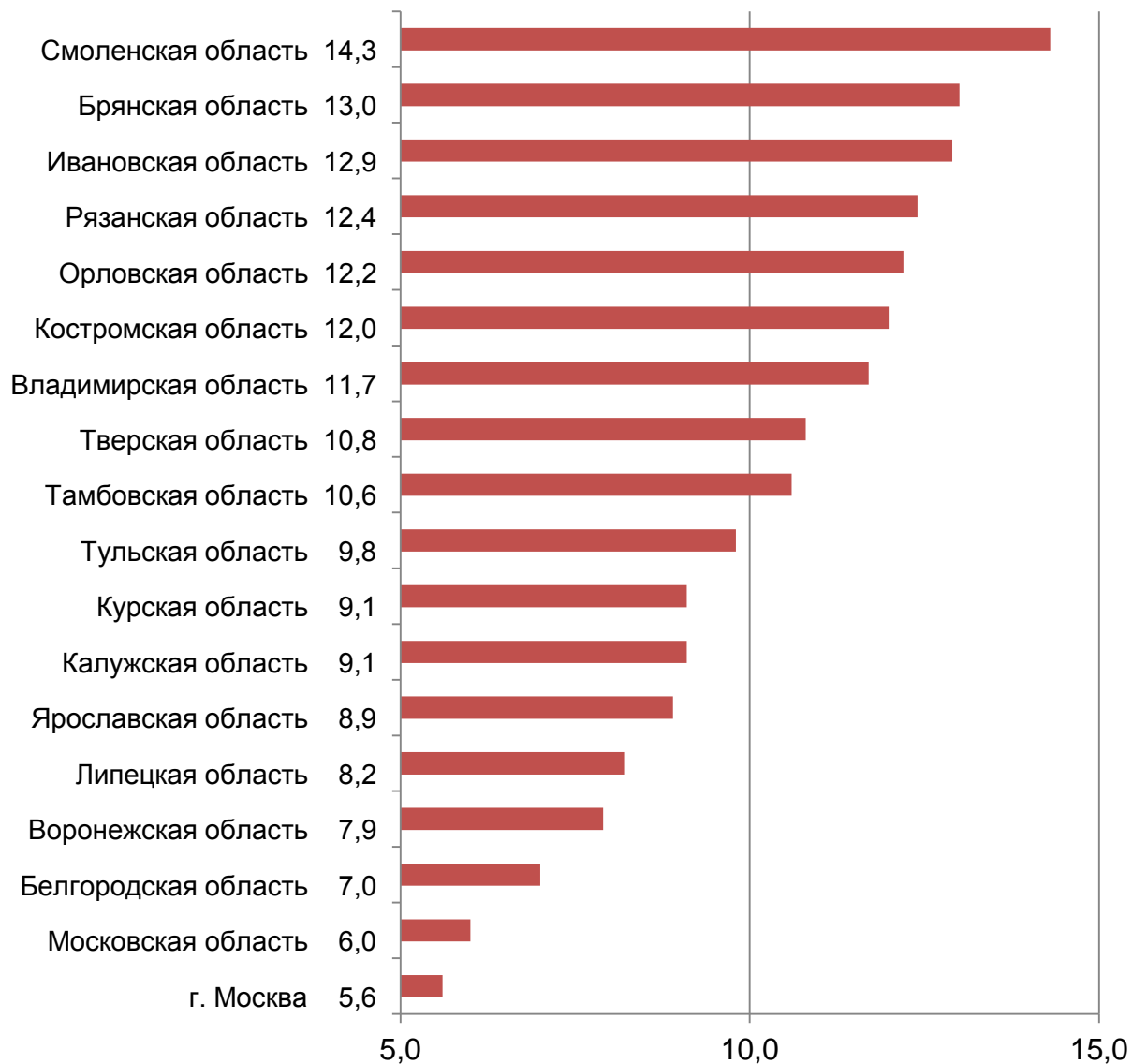
Повсеместная ликвидация нищеты во всех ее формах

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

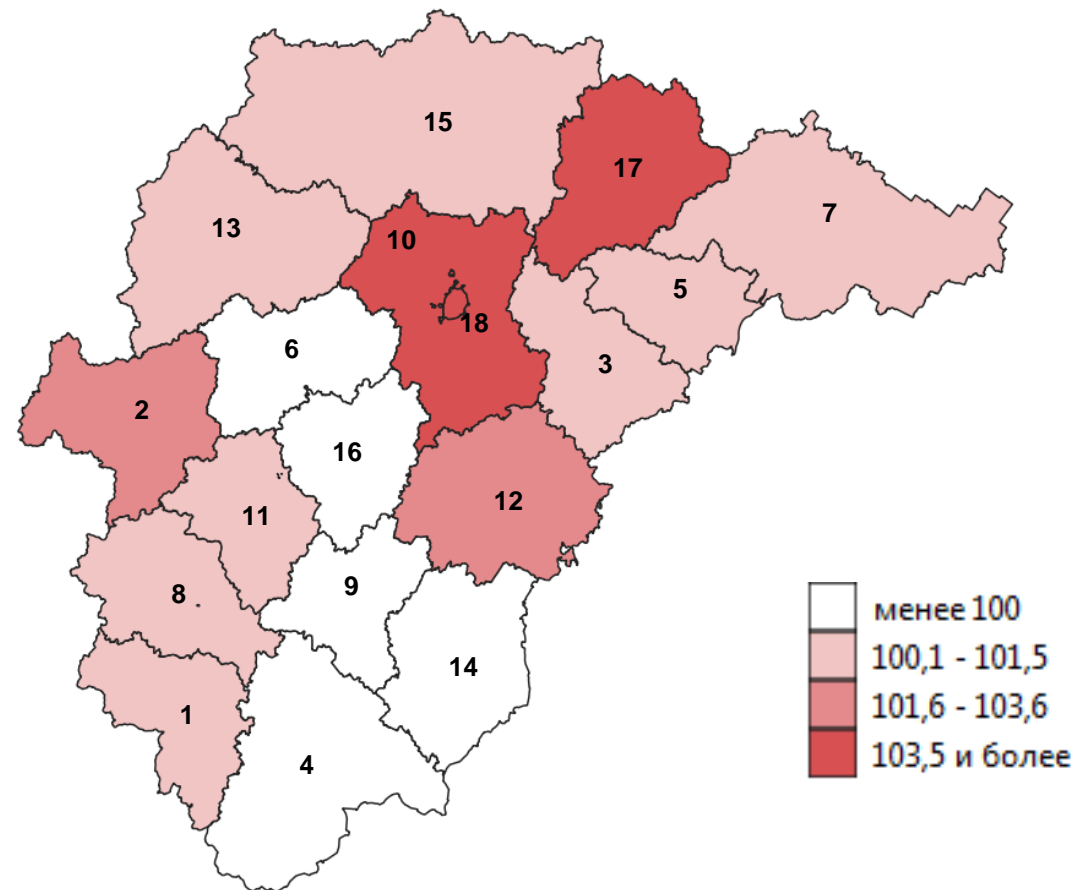
По основным показателям в России достигнута цель по ликвидации крайней нищеты. Проводимая в стране эффективная политика в сфере борьбы с бедностью предусматривает снижение к 2024 году национального уровня бедности как минимум в два раза (в 2021 году доля малоимущего населения с доходами ниже прожиточного минимума по предварительным данным составила 11%).



Численность населения с денежными доходами ниже границы бедности, %



Реальные денежные доходы населения, в процентах к предыдущему периоду, %

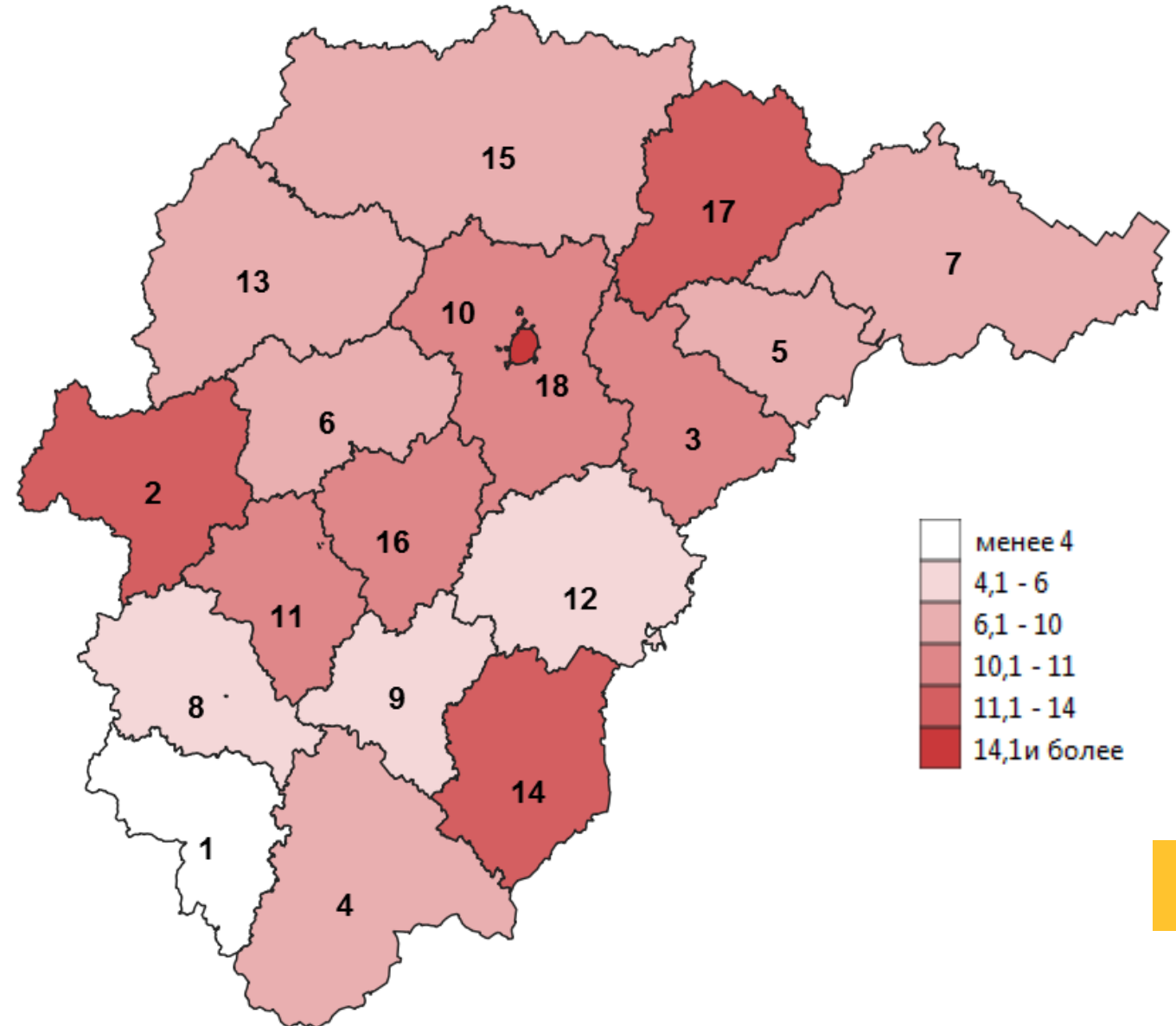


1. Белгородская область	101,2	7. Костромская область	100,7	13. Смоленская область	100,5
2. Брянская область	102,3	8. Курская область	101,0	14. Тамбовская область	98,5
3. Владимирская область	101,5	9. Липецкая область	98,4	15. Тверская область	101,5
4. Воронежская область	99,8	10. Московская область	106,4	16. Тульская область	99,6
5. Ивановская область	100,1	11. Орловская область	100,6	17. Ярославская область	103,9
6. Калужская область	99,3	12. Рязанская область	102,5	18. Москва г.	106,5



Доля расходов консолидированных бюджетов субъектов РФ на социальную поддержку отдельных категорий граждан к собственным доходам консолидированных бюджетов субъектов РФ, %

1. Белгородская область	2,7
2. Брянская область	13,1
3. Владимирская область	10,8
4. Воронежская область	6,1
5. Ивановская область	10,0
6. Калужская область	7,2
7. Костромская область	8,3
8. Курская область	4,7
9. Липецкая область	5,8
10. Московская область	10,6
11. Орловская область	10,5
12. Рязанская область	5,9
13. Смоленская область	7,6
14. Тамбовская область	13,2
15. Тверская область	6,4
16. Тульская область	10,9
17. Ярославская область	11,1
18. Москва г.	14,2



2 ЛИКВИДАЦИЯ
ГОЛОДА

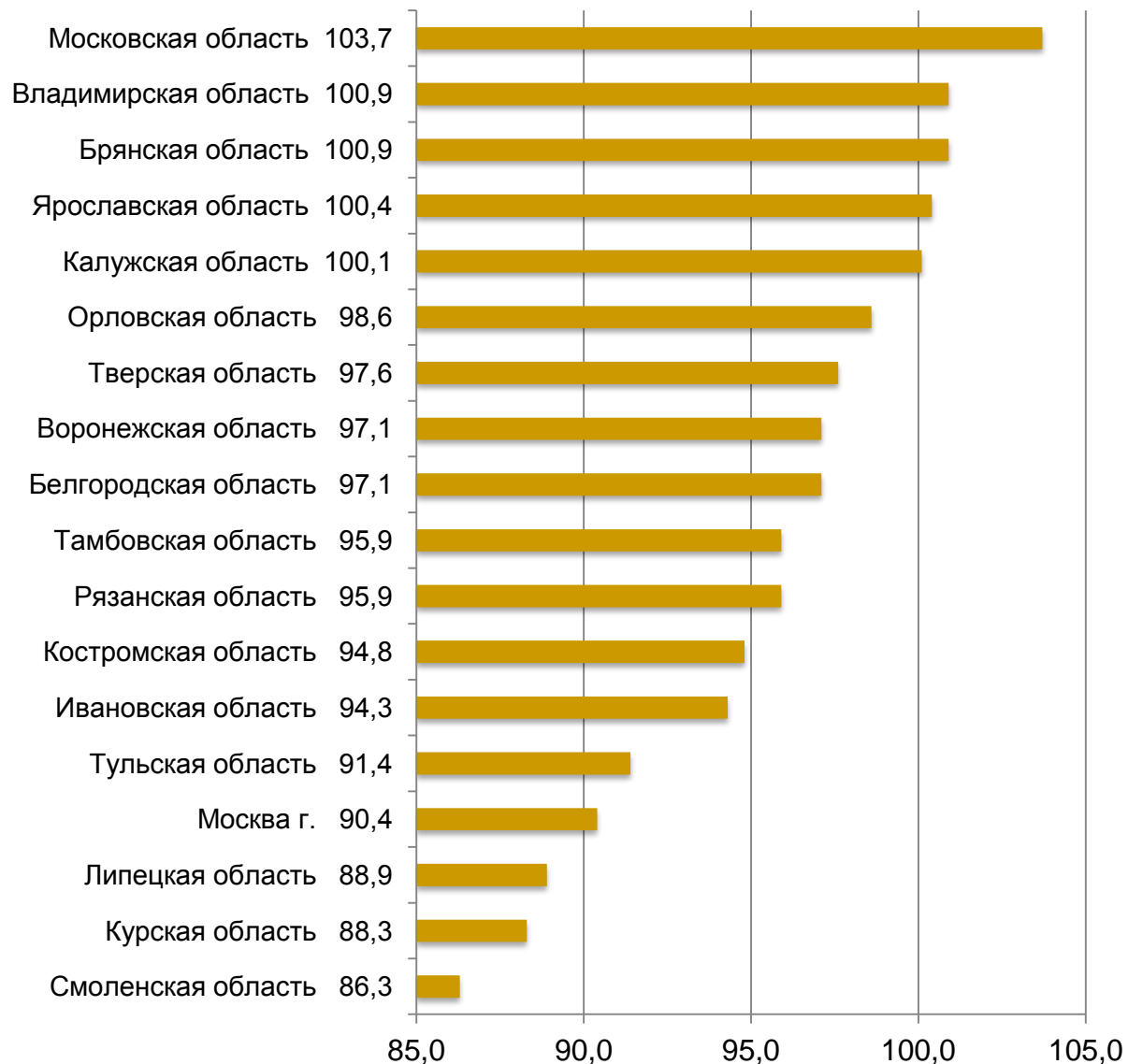
Ликвидация голода

Ликвидация голода, обеспечение продовольственной безопасности и улучшение питания и содействие устойчивому развитию сельского хозяйства

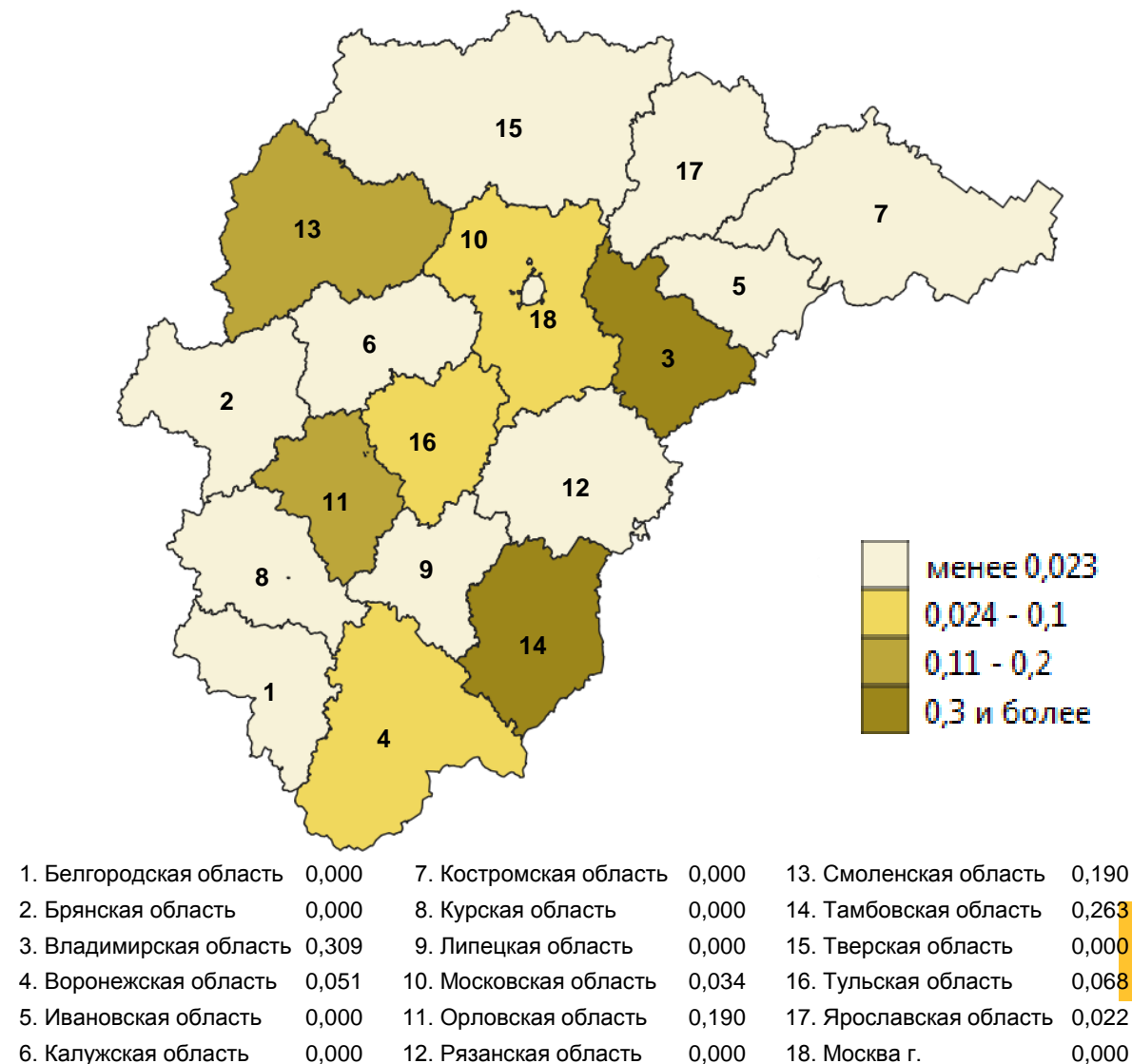
Голод и недоедание – причина снижения работоспособности людей, риск болезней, в результате которых люди теряют способность зарабатывать больше и улучшать условия своей жизни. Цель 2 направлена на искоренение всех форм недоедания, создание устойчивых систем производства продуктов питания и внедрение методов ведения сельского хозяйства, которые позволяют повысить его жизнестойкость и продуктивность, увеличить 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.

В России в 2021 году вероятность столкнуться с отсутствием продовольственной безопасности в умеренной и острой форме составила 4,6%; в острой (тяжелой) форме – 0,3%. Росту потенциала России в сфере достижения ЦУР 2 способствуют такие факторы, как развитие сельской инфраструктуры, снижение торговых ограничений (в рамках ВТО) и реализация комплексных отраслевых программ.

**Индекс производства продукции сельского хозяйства
в сопоставимых ценах к предыдущему году, %**



**Доля домохозяйств, указавших при оценке своего
материального положения на нехватку денег на еду, %**



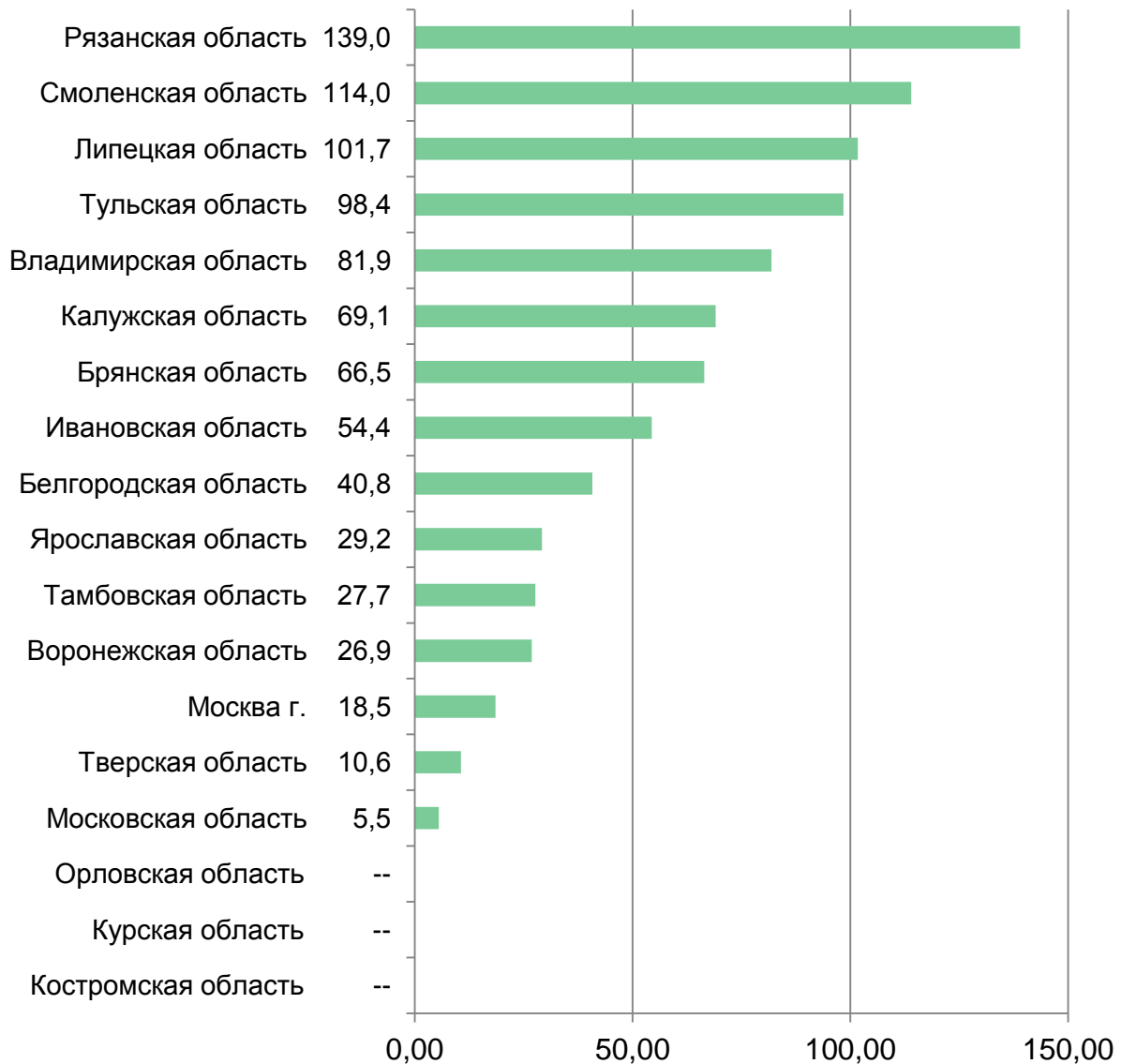
3 ХОРОШЕЕ ЗДОРОВЬЕ
И БЛАГОПОЛУЧИЕ

Хорошее здоровье и благополучие

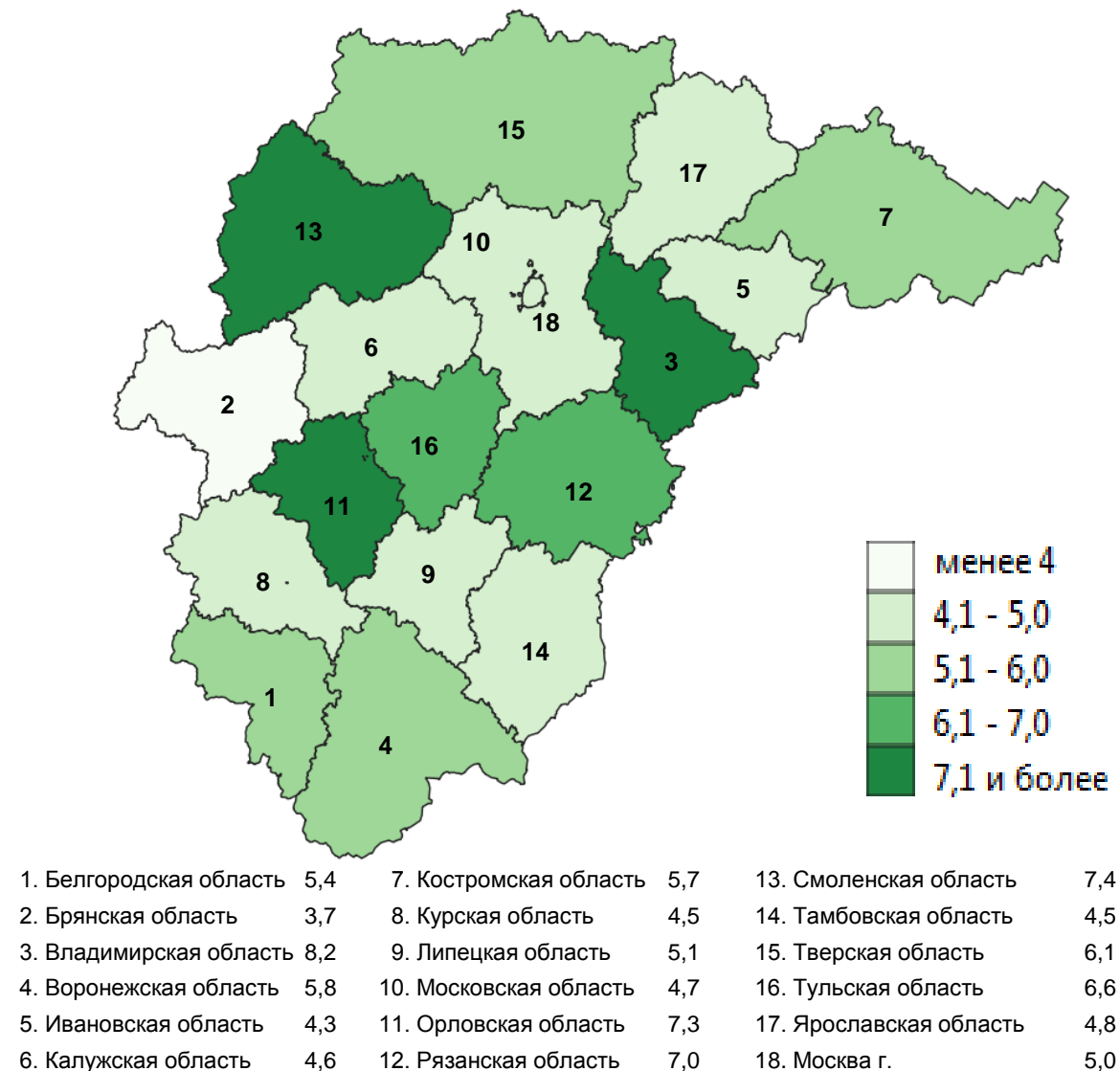
Обеспечение здорового образа жизни и содействие благополучию для всех в любом возрасте

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 разнообразных проблем в области здравоохранения. Здоровое население – один из главных приоритетов для России.

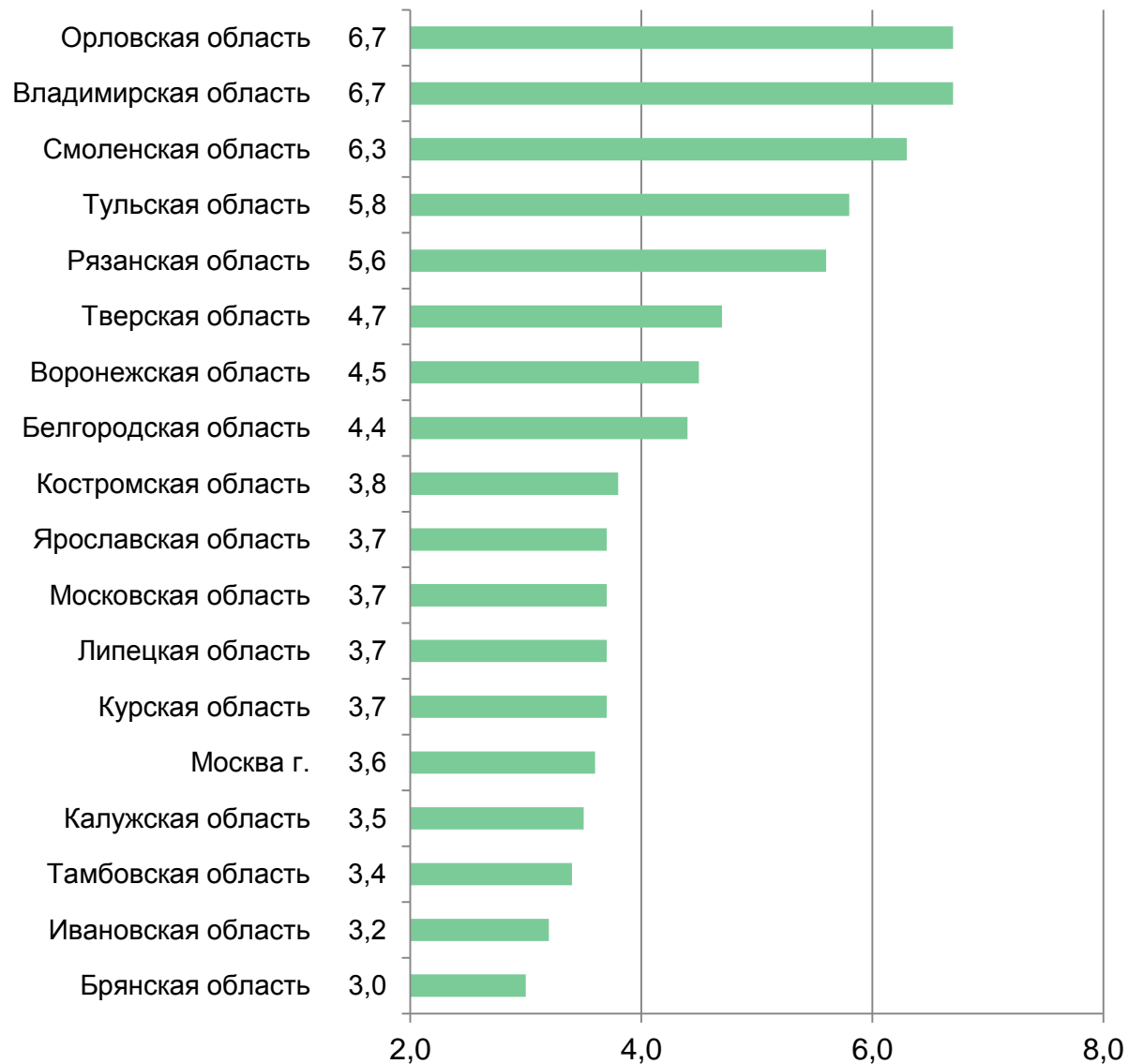
Коэффициент материнской смертности
(число материнских смертей на 100 000 живорождений)



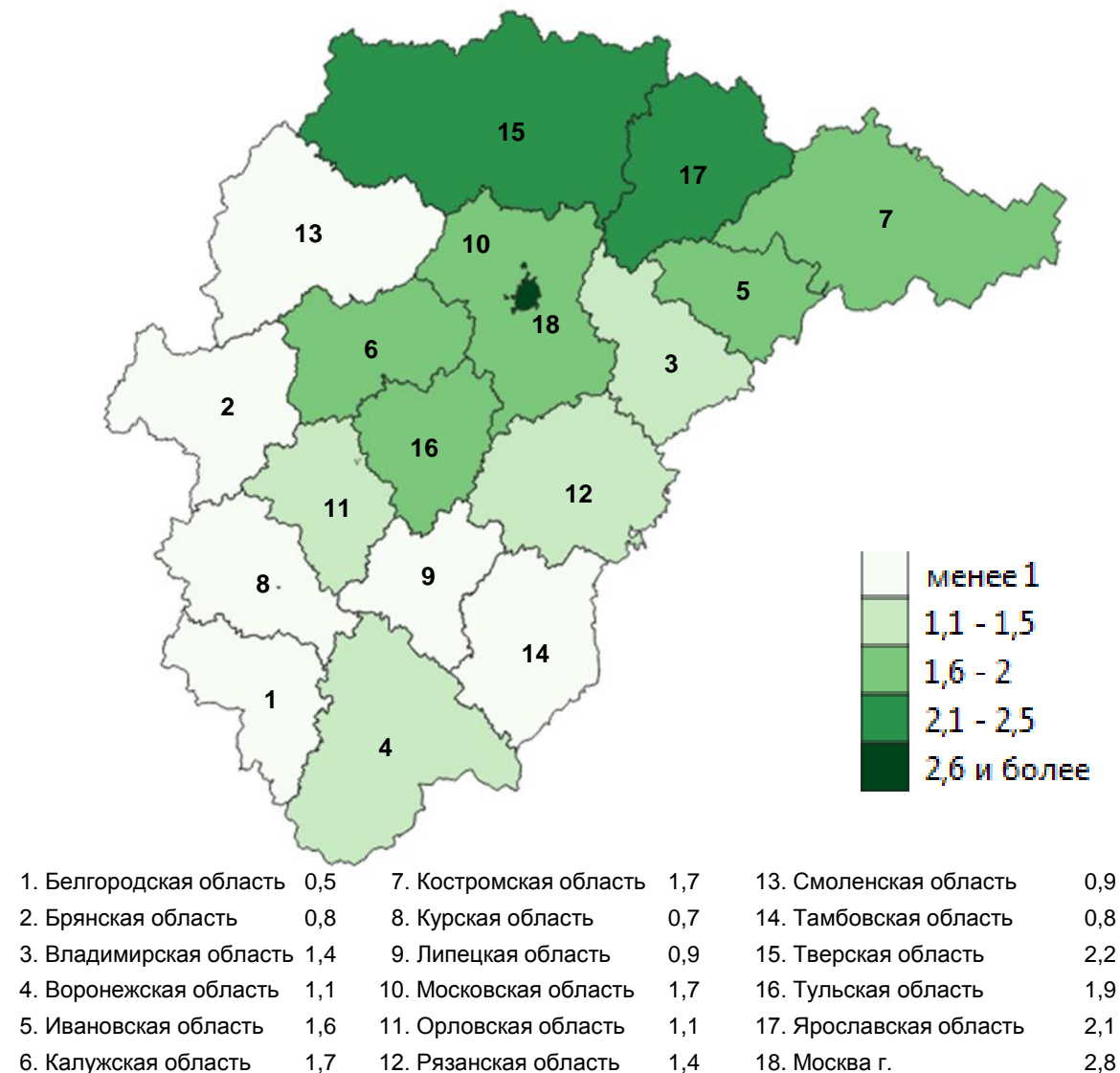
Смертность детей в возрасте до 4 лет
на 1000 родившихся живыми



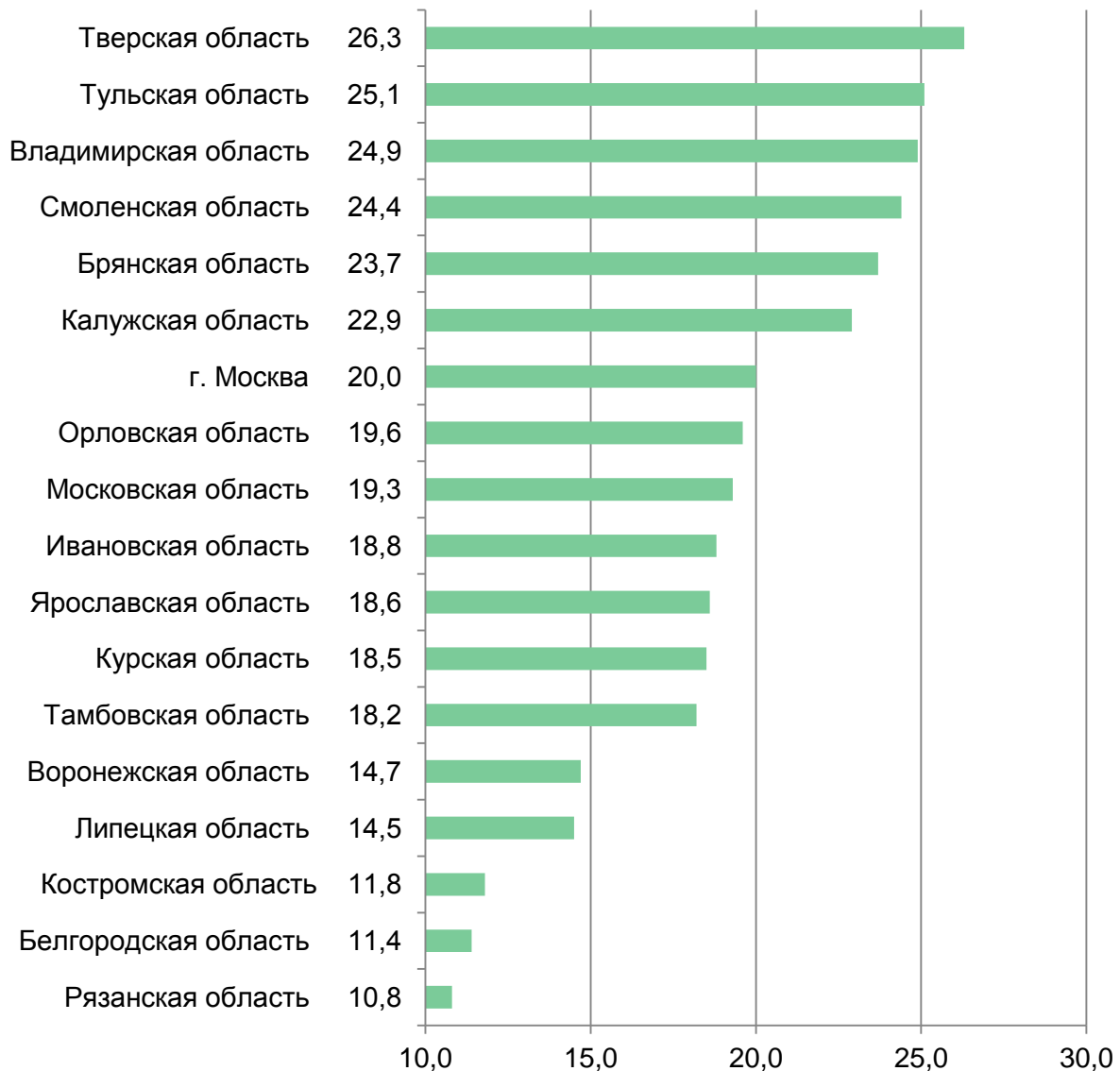
**Младенческая смертность
(на 1 тыс. родившихся живыми)**



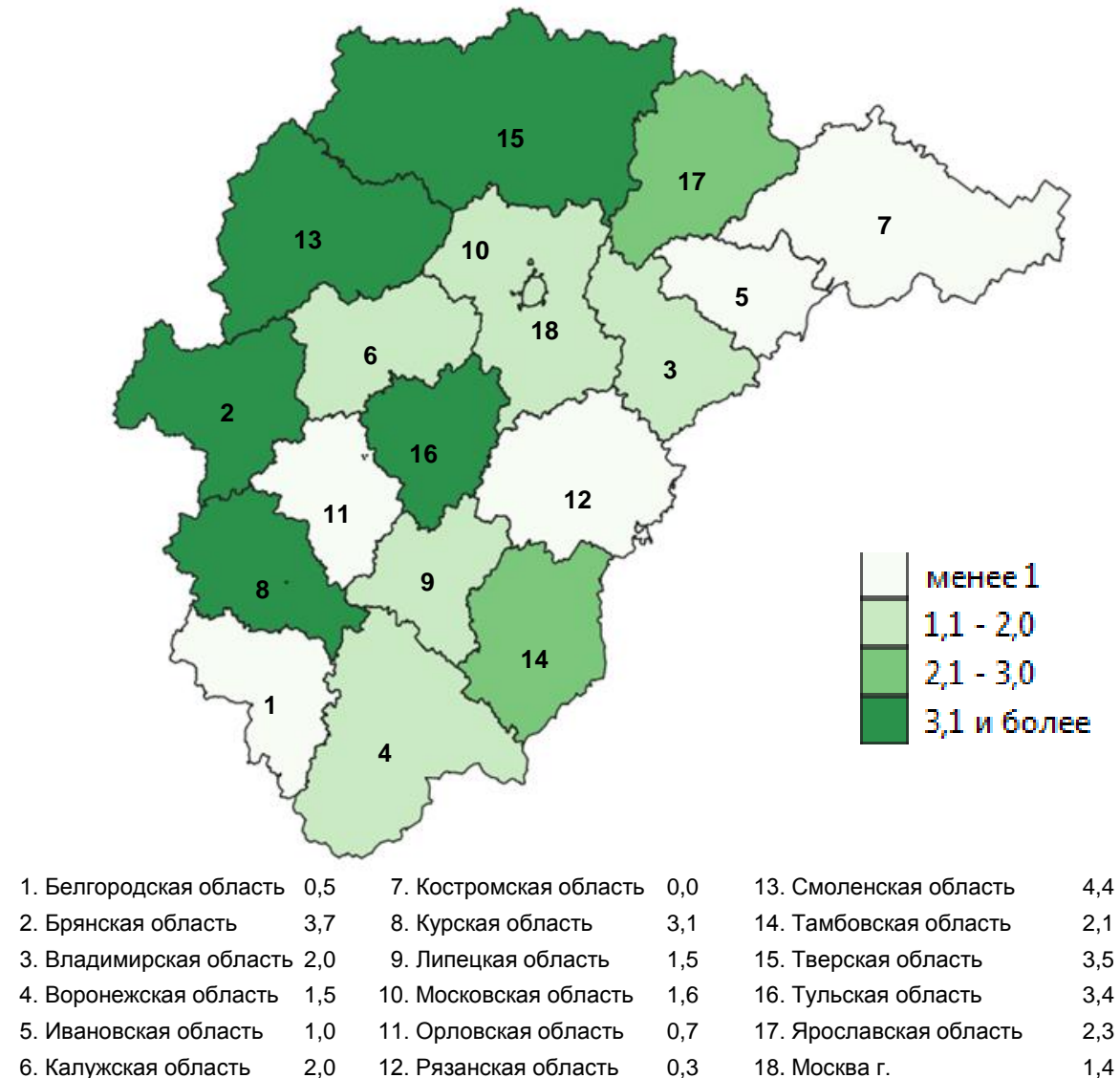
Число зарегистрированных больных с впервые установленным диагнозом ВИЧ-инфекции на 1000 человек



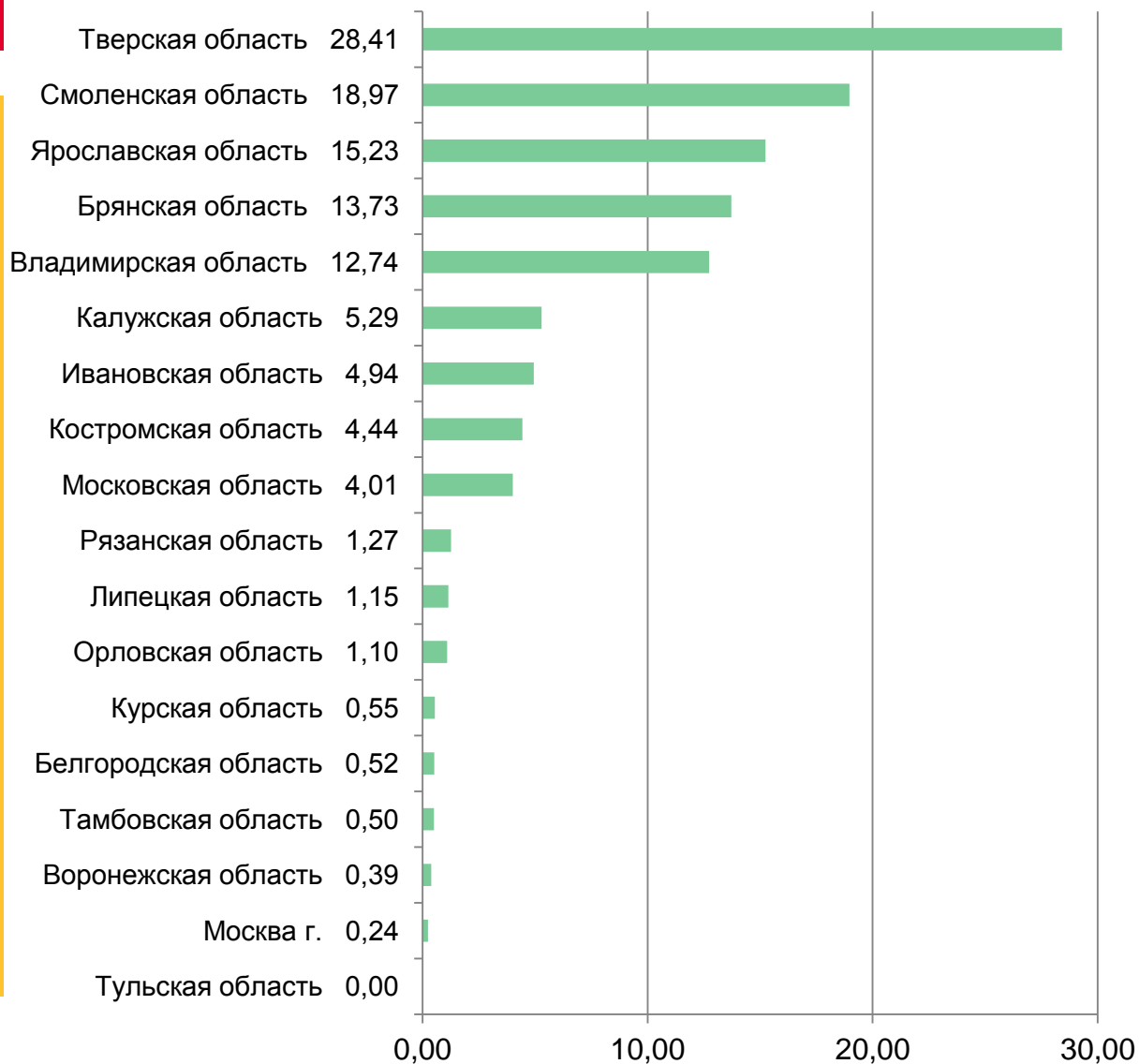
**Заболеваемость туберкулезом
на 100 000 человек**



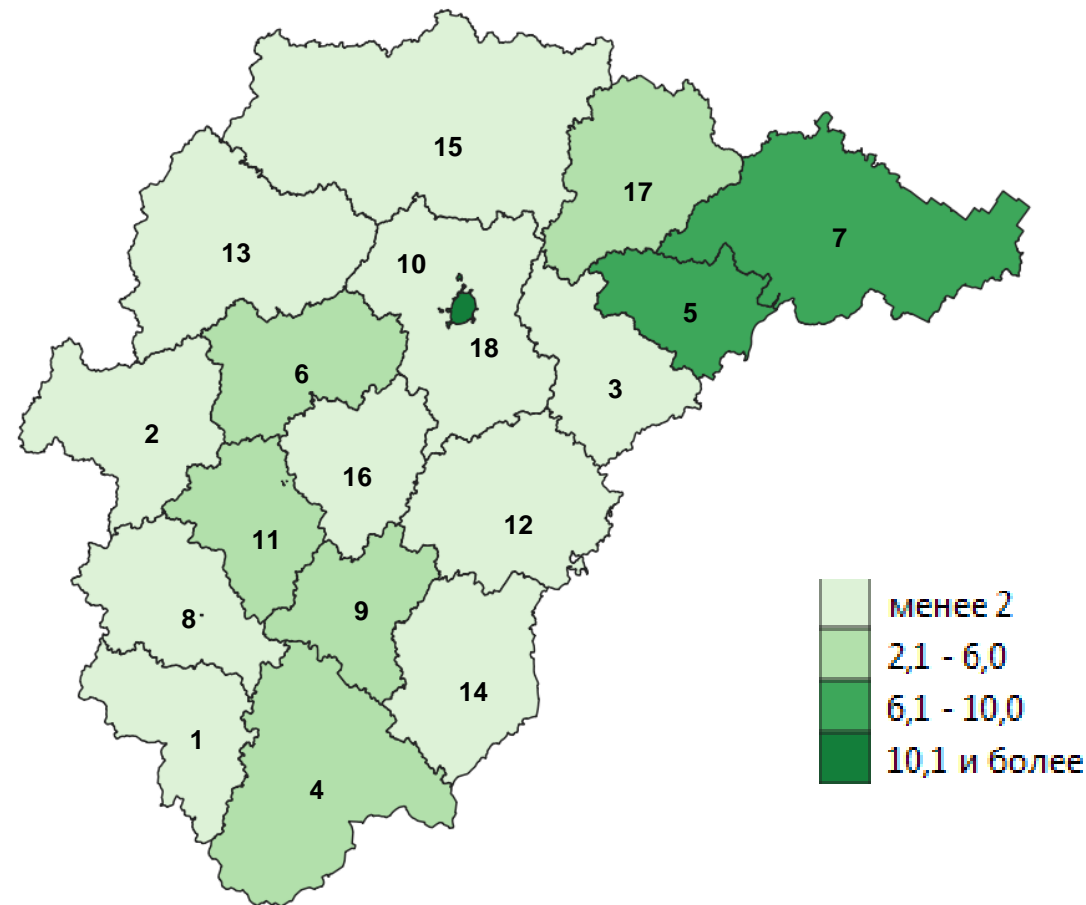
**Смертность от туберкулеза,
на 100 000 населения**



**Заболеваемость аскаридозом,
на 100 000 населения**

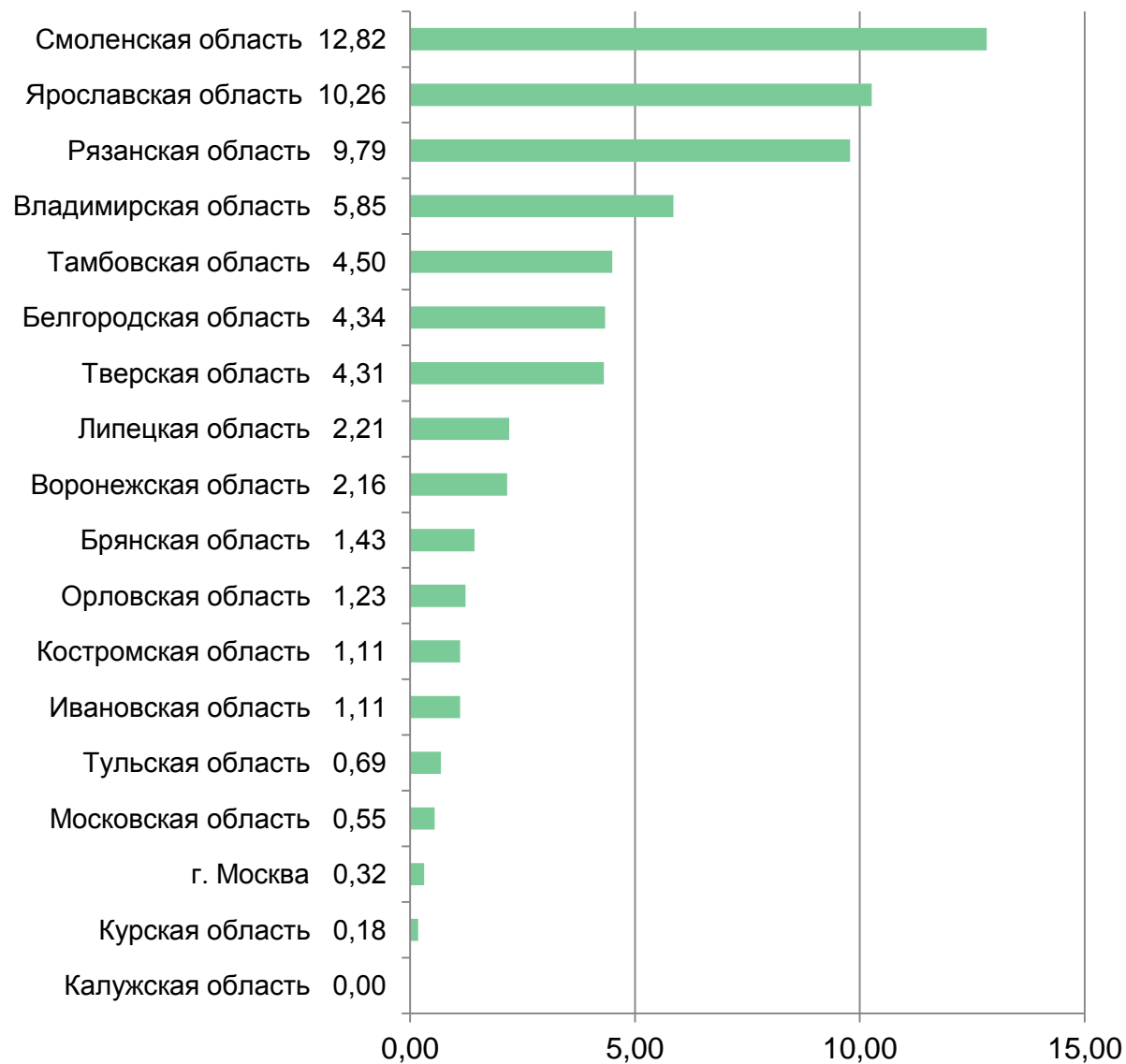


**Заболеваемость гепатитом В
на 100 000 человек**

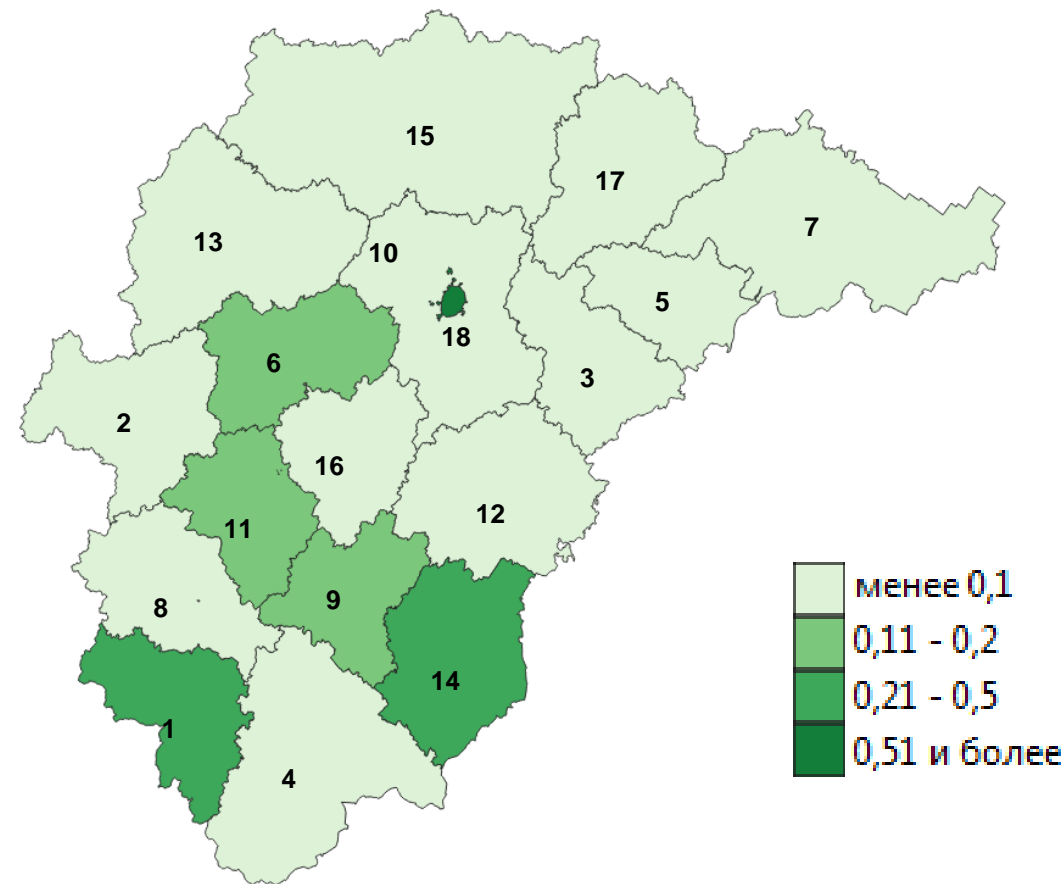


1. Белгородская область	1,2	7. Костромская область	9,4	13. Смоленская область	0,5
2. Брянская область	2,0	8. Курская область	0,6	14. Тамбовская область	0,3
3. Владимирская область	1,9	9. Липецкая область	2,9	15. Тверская область	0,4
4. Воронежская область	2,9	10. Московская область	1,4	16. Тульская область	1,2
5. Ивановская область	8,4	11. Орловская область	2,6	17. Ярославская область	3,8
6. Калужская область	2,6	12. Рязанская область	1,5	18. Москва г.	12,1

**Заболеваемость лямблиозом,
на 100 000 населения**

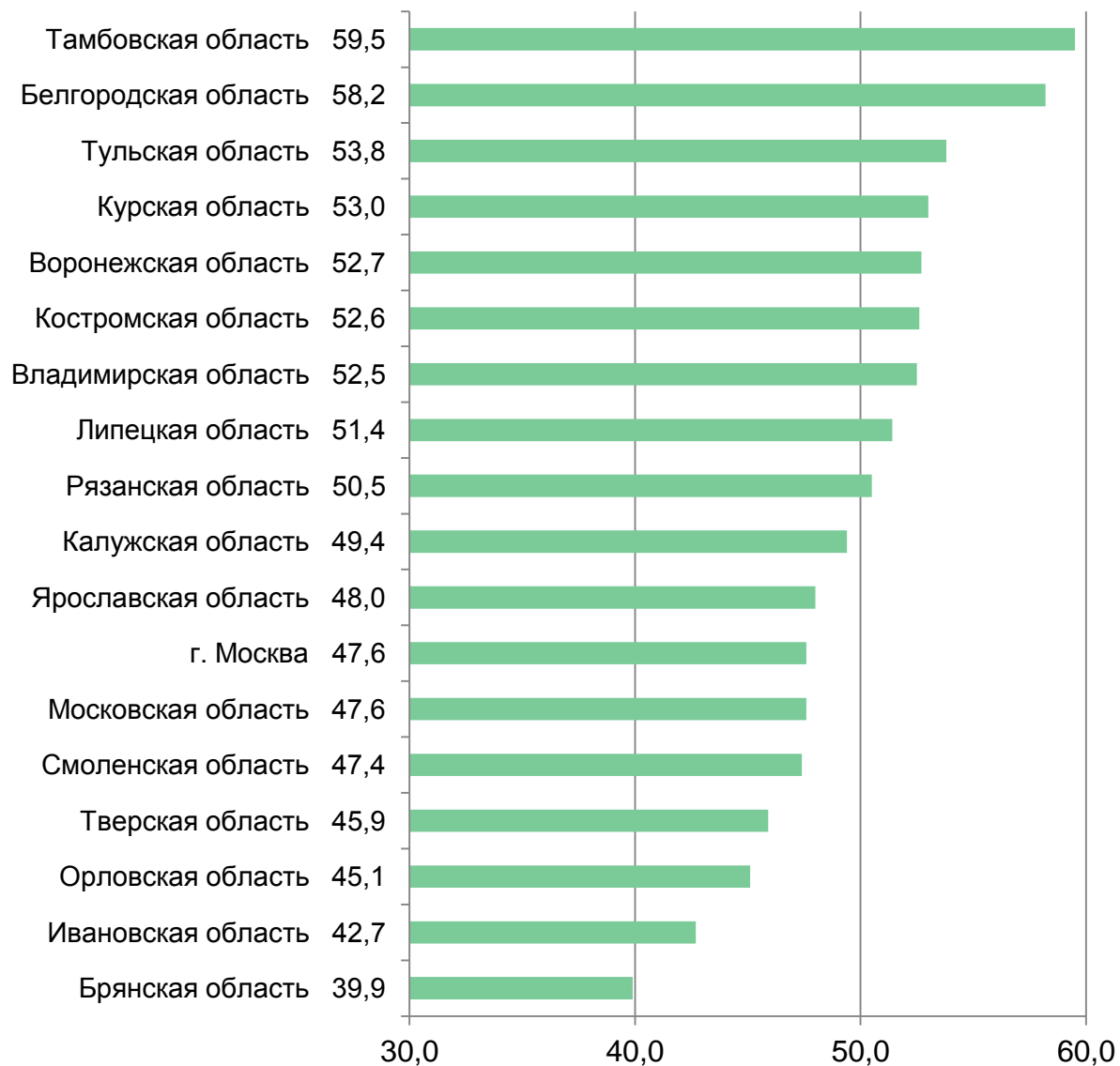


**Заболеваемость эхинококкозом
на 100 000 человек**

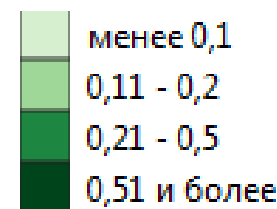
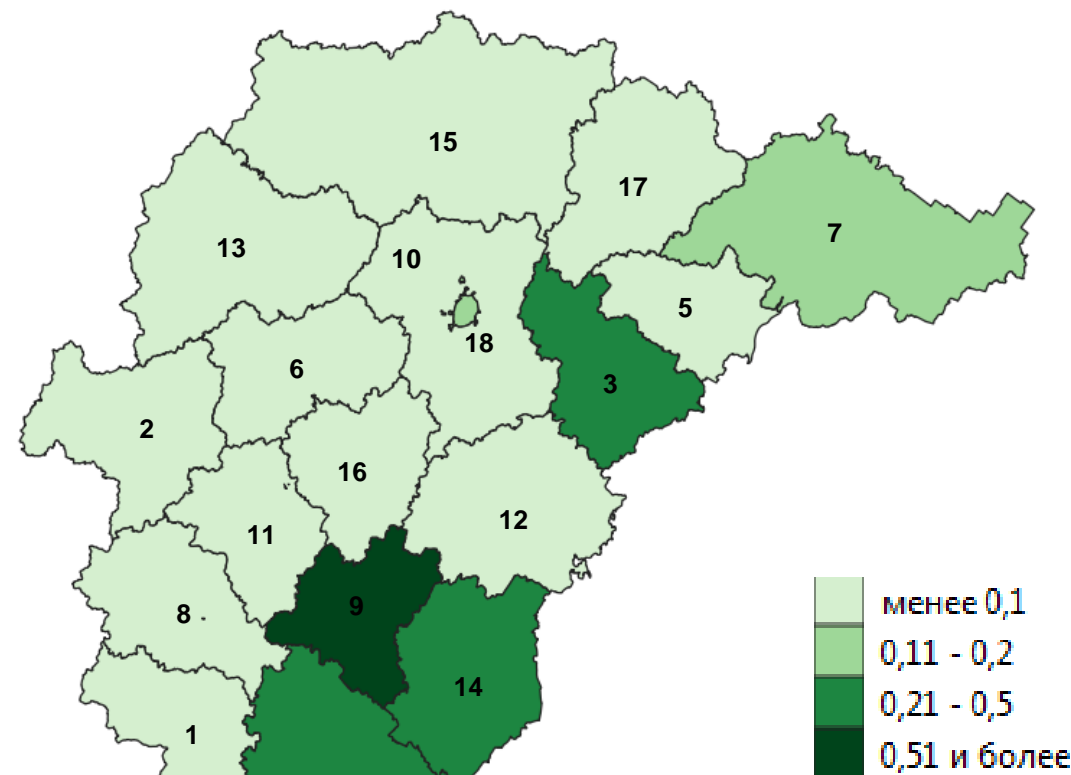


1. Белгородская область	0,259	7. Костромская область	0,000	13. Смоленская область	0,000
2. Брянская область	0,000	8. Курская область	0,000	14. Тамбовская область	0,400
3. Владимирская область	0,000	9. Липецкая область	0,176	15. Тверская область	0,000
4. Воронежская область	0,086	10. Московская область	0,013	16. Тульская область	0,069
5. Ивановская область	0,000	11. Орловская область	0,137	17. Ярославская область	0,000
6. Калужская область	0,200	12. Рязанская область	0,000	18. Москва г.	0,632

Доля граждан, систематически занимающихся физической культурой и спортом, %



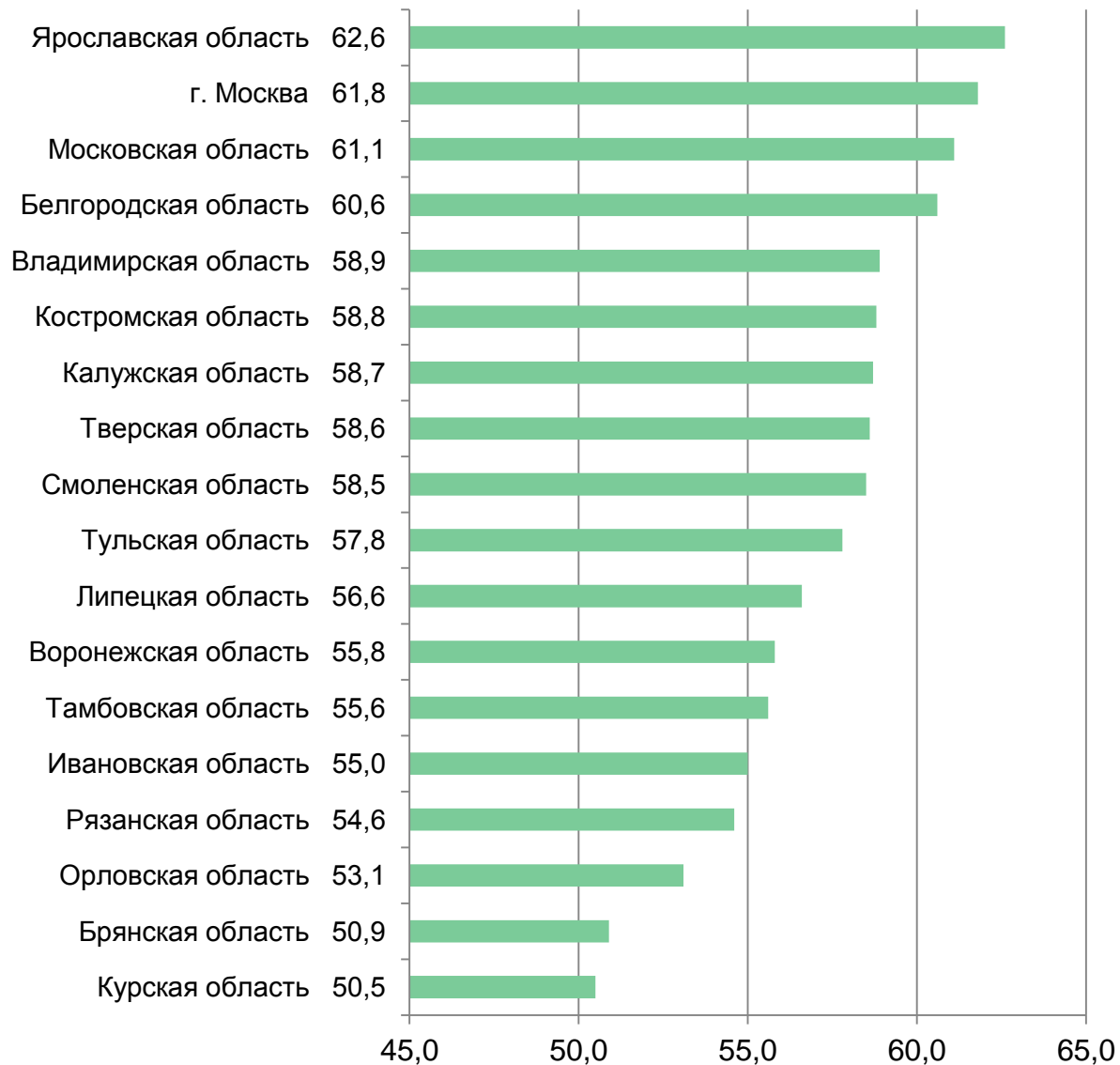
Заболеваемость описторхозом на 100 000 человек



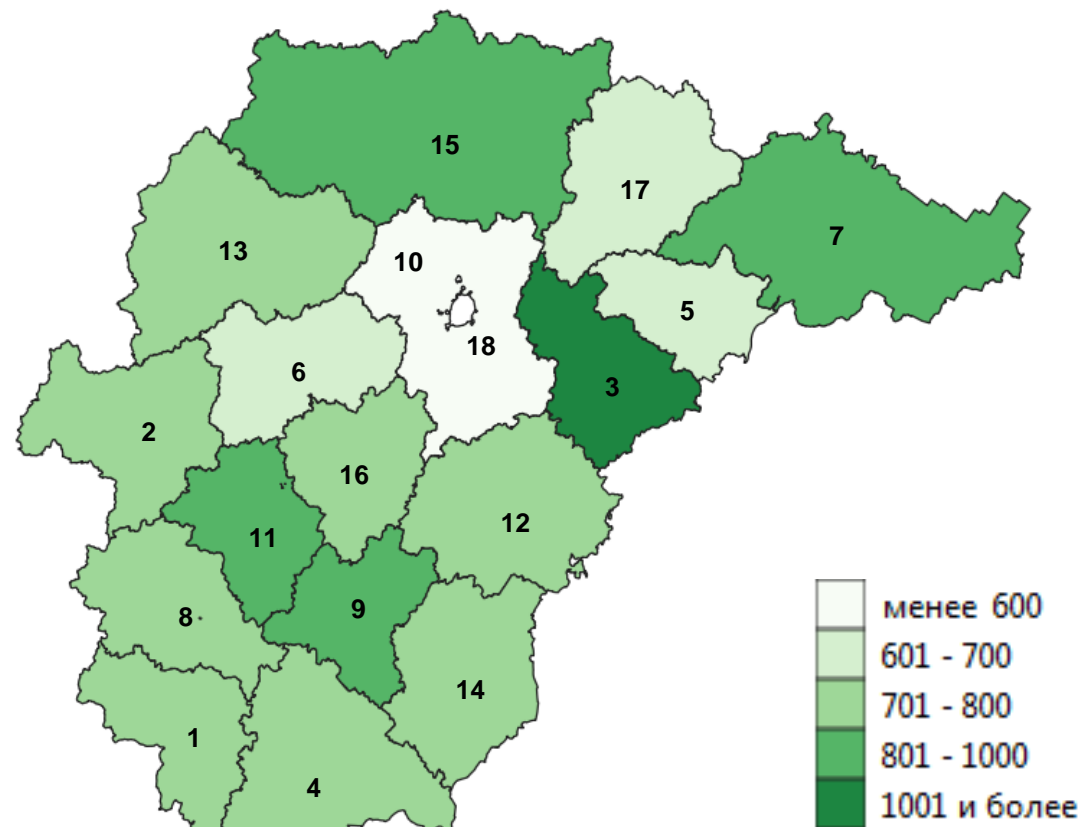
1. Белгородская область	0,06	7. Костромская область	0,16	13. Смоленская область	0,00
2. Брянская область	0,00	8. Курская область	0,00	14. Тамбовская область	0,50
3. Владимирская область	0,37	9. Липецкая область	0,53	15. Тверская область	0,00
4. Воронежская область	0,26	10. Московская область	0,00	16. Тульская область	0,00
5. Ивановская область	0,00	11. Орловская область	0,00	17. Ярославская область	0,00
6. Калужская область	0,00	12. Рязанская область	0,00	18. Москва г.	0,13



Ожидаемая продолжительность здоровой жизни, лет

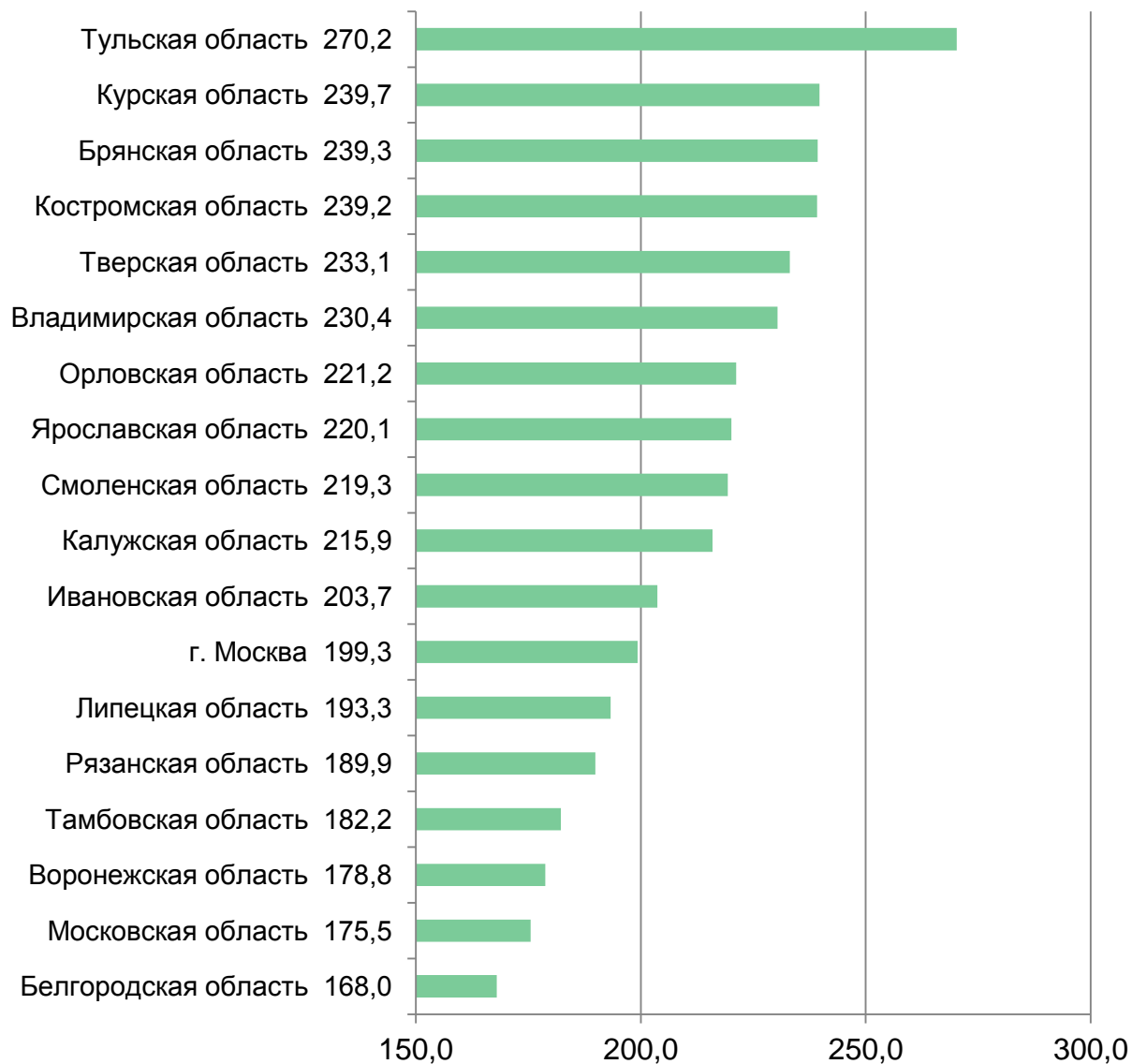


Смертность от болезней системы кровообращения на 100 тыс. населения

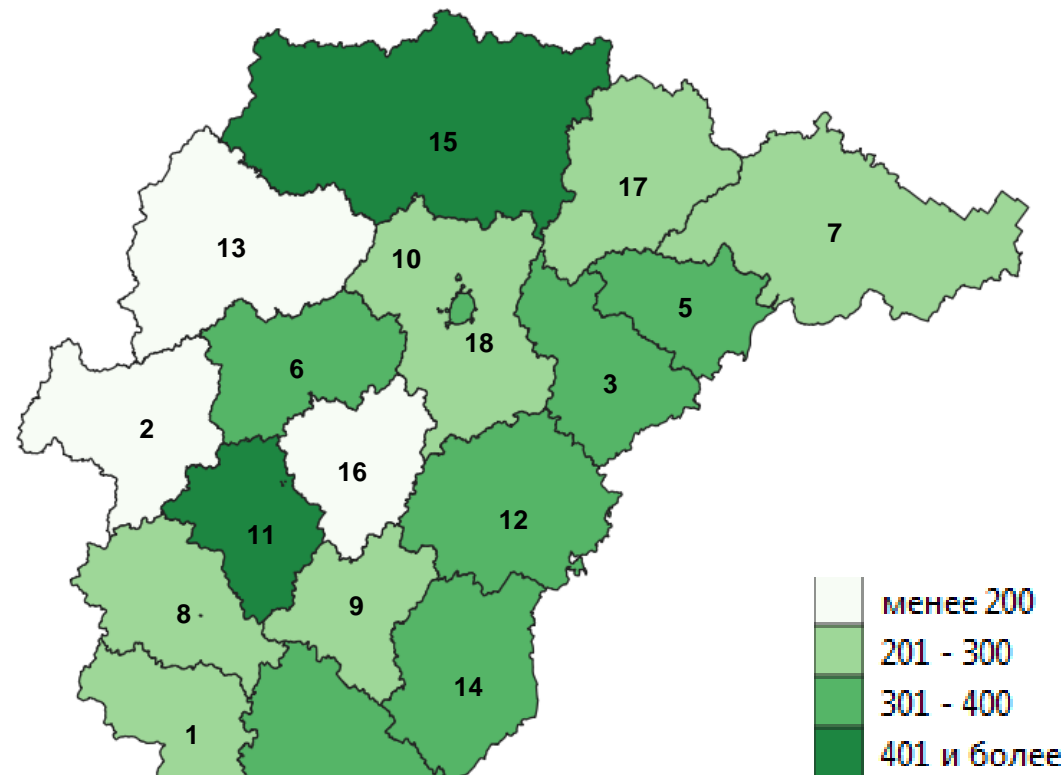


1. Белгородская область	733,6	7. Костромская область	947,0	13. Смоленская область	786,5
2. Брянская область	727,0	8. Курская область	737,8	14. Тамбовская область	709,7
3. Владимирская область	1020,6	9. Липецкая область	830,1	15. Тверская область	900,1
4. Воронежская область	702,2	10. Московская область	513,0	16. Тульская область	706,5
5. Ивановская область	635,2	11. Орловская область	965,0	17. Ярославская область	693,7
6. Калужская область	690,8	12. Рязанская область	765,8	18. Москва г.	510,5

Смертность от новообразований, в том числе от злокачественных, на 100 тыс. населения



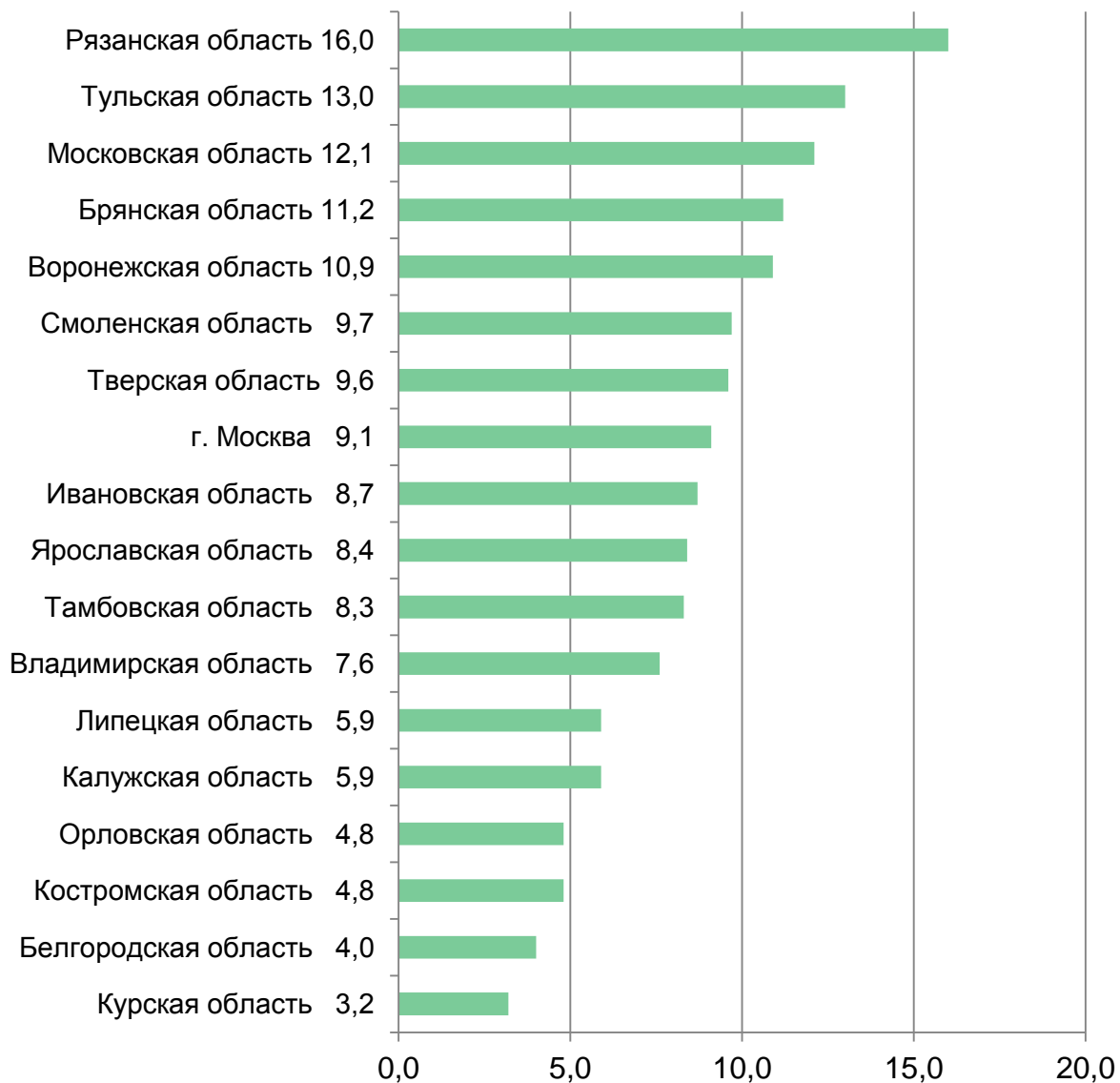
Заболееваемость с первые в жизни установленным диагнозом психического расстройства и расстройствами поведения на 100 тыс. населения



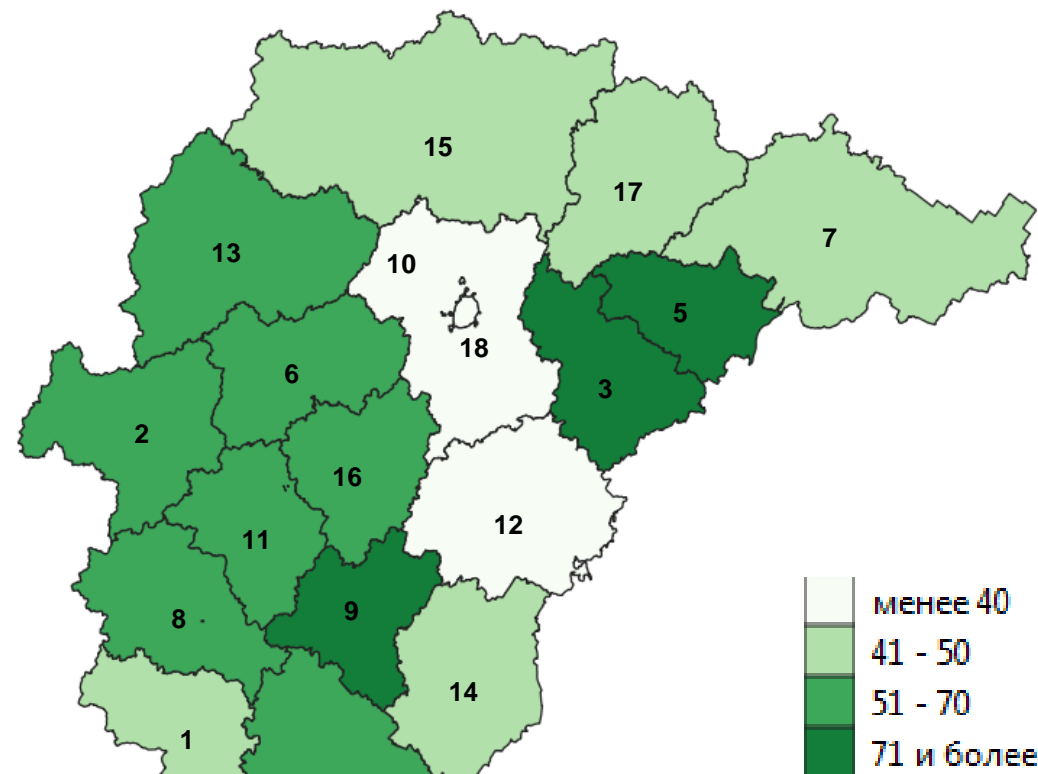
1. Белгородская область	241,4	7. Костромская область	280,1	13. Смоленская область	178,2
2. Брянская область	84,8	8. Курская область	208,6	14. Тамбовская область	342,4
3. Владимирская область	348,2	9. Липецкая область	279,8	15. Тверская область	553,1
4. Воронежская область	327,5	10. Московская область	289,9	16. Тульская область	194,5
5. Ивановская область	375,8	11. Орловская область	434,1	17. Ярославская область	279,4
6. Калужская область	363,8	12. Рязанская область	305,8	18. Москва г.	315,4



Заболееваемость с впервые в жизни установленным диагнозом наркомании на 100 тыс. населения



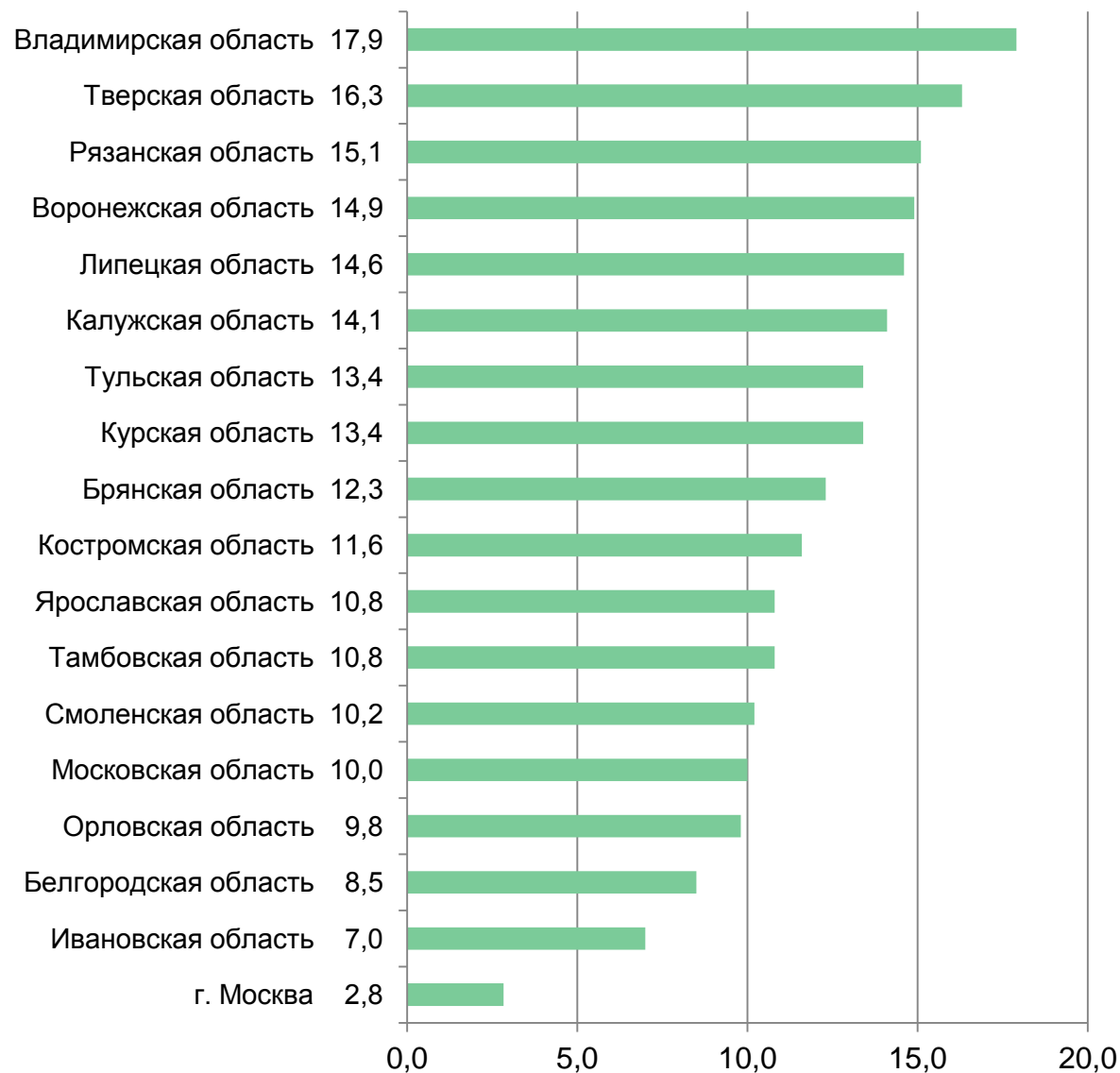
Заболееваемость с впервые в жизни установленным диагнозом алкоголизма и алкогольного психоза на 100 тыс. населения



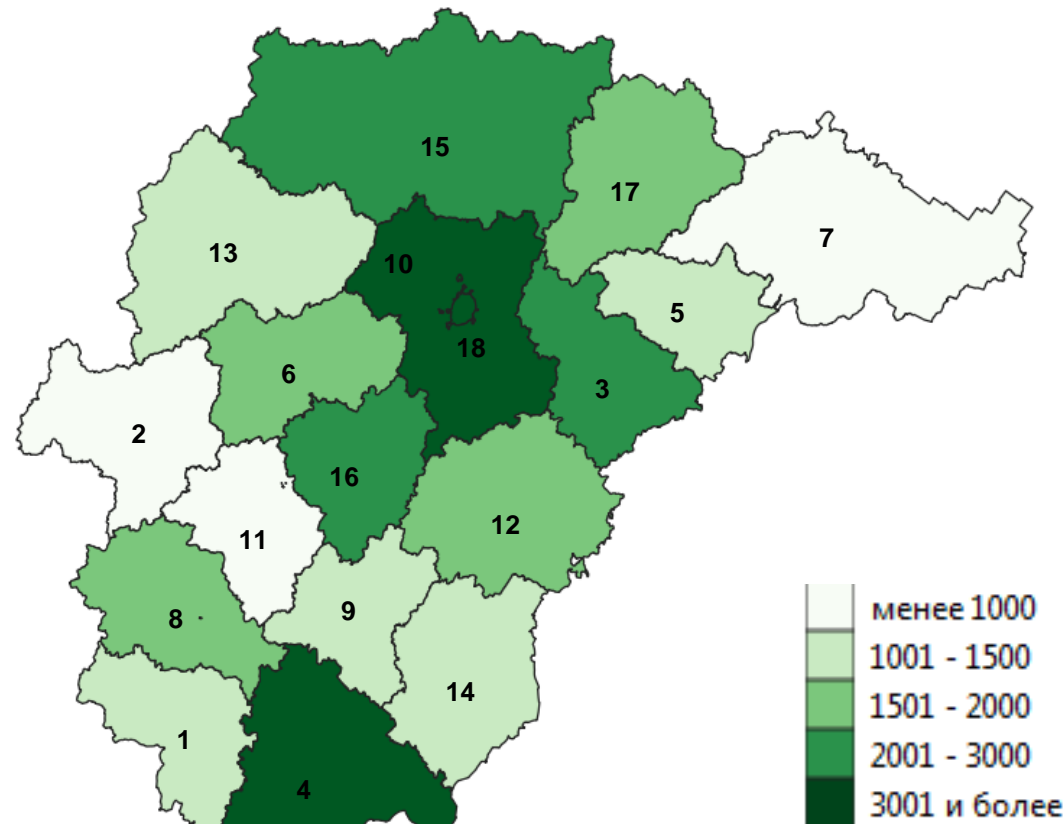
1. Белгородская область	42,6	7. Костромская область	44,7	13. Смоленская область	65,5
2. Брянская область	52,9	8. Курская область	67,0	14. Тамбовская область	48,2
3. Владимирская область	122,6	9. Липецкая область	70,9	15. Тверская область	44,6
4. Воронежская область	58,9	10. Московская область	31,8	16. Тульская область	62,7
5. Ивановская область	73,5	11. Орловская область	69,5	17. Ярославская область	49,1
6. Калужская область	60,6	12. Рязанская область	33,7	18. Москва г.	17,9



Количество погибших в дорожно-транспортных происшествиях, человек на 100 тысяч населения



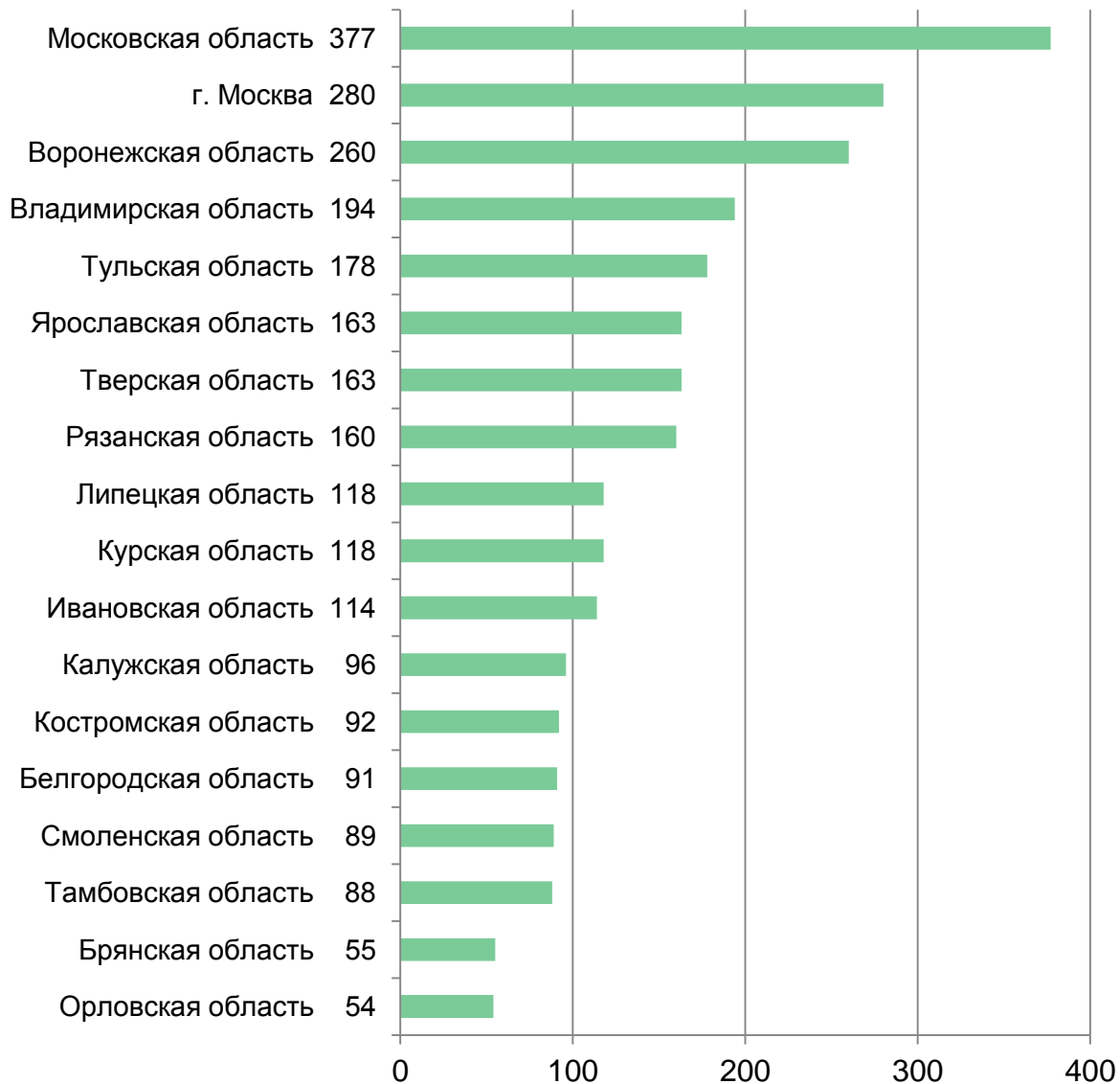
Число лиц, раненых в ДТП человек



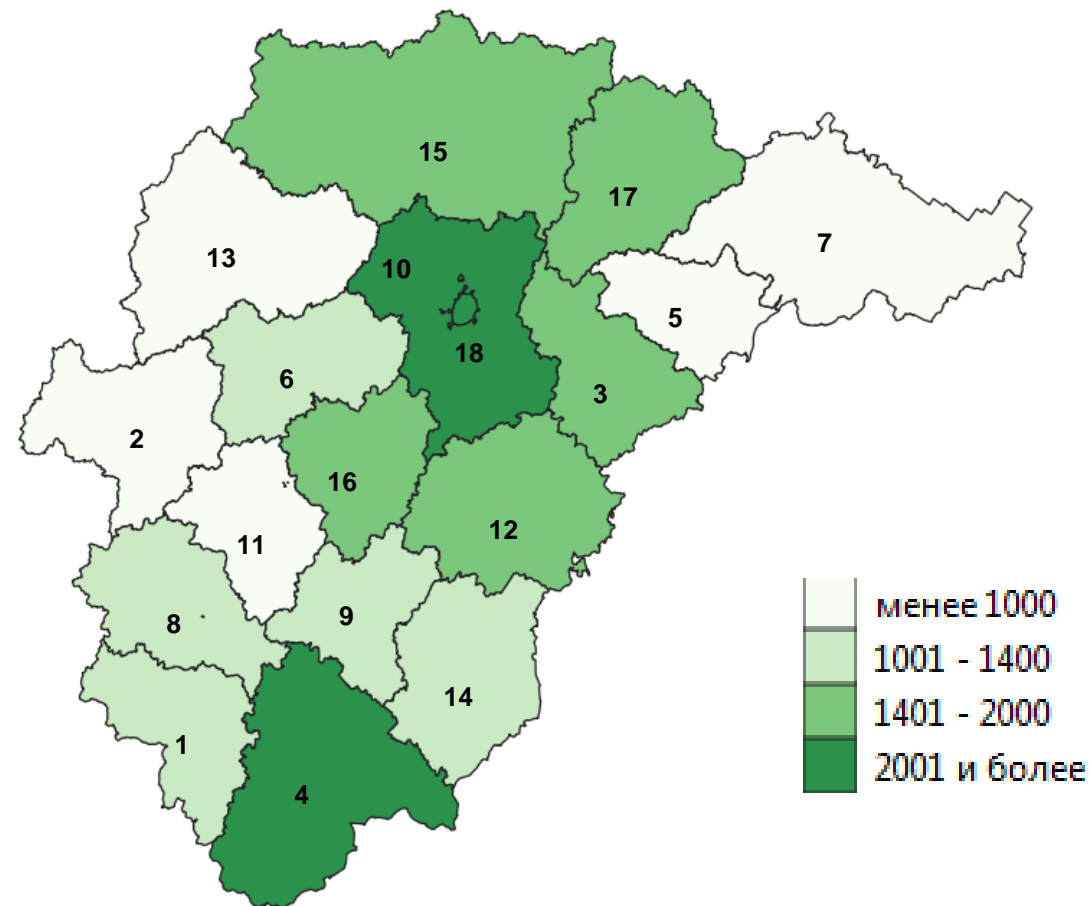
1. Белгородская область	1345	7. Костромская область	939	13. Смоленская область	1056
2. Брянская область	840	8. Курская область	1654	14. Тамбовская область	1383
3. Владимирская область	2544	9. Липецкая область	1407	15. Тверская область	2016
4. Воронежская область	3437	10. Московская область	5365	16. Тульская область	2249
5. Ивановская область	1165	11. Орловская область	882	17. Ярославская область	1856
6. Калужская область	1508	12. Рязанская область	1985	18. Москва г.	9650



ДТП из-за нарушения ПДД водителями транспортных средств в состоянии опьянения



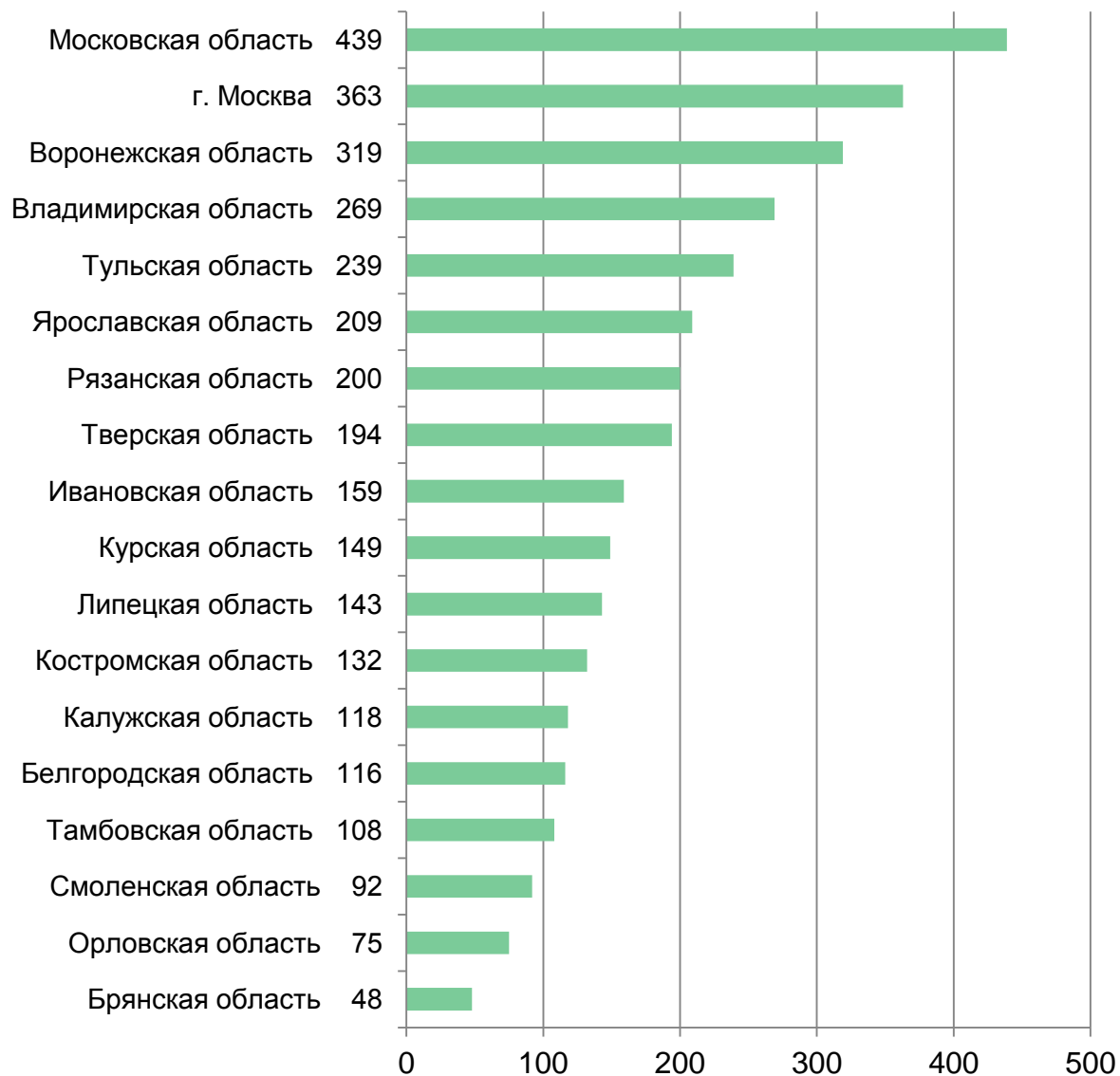
Всего ДТП (единиц)



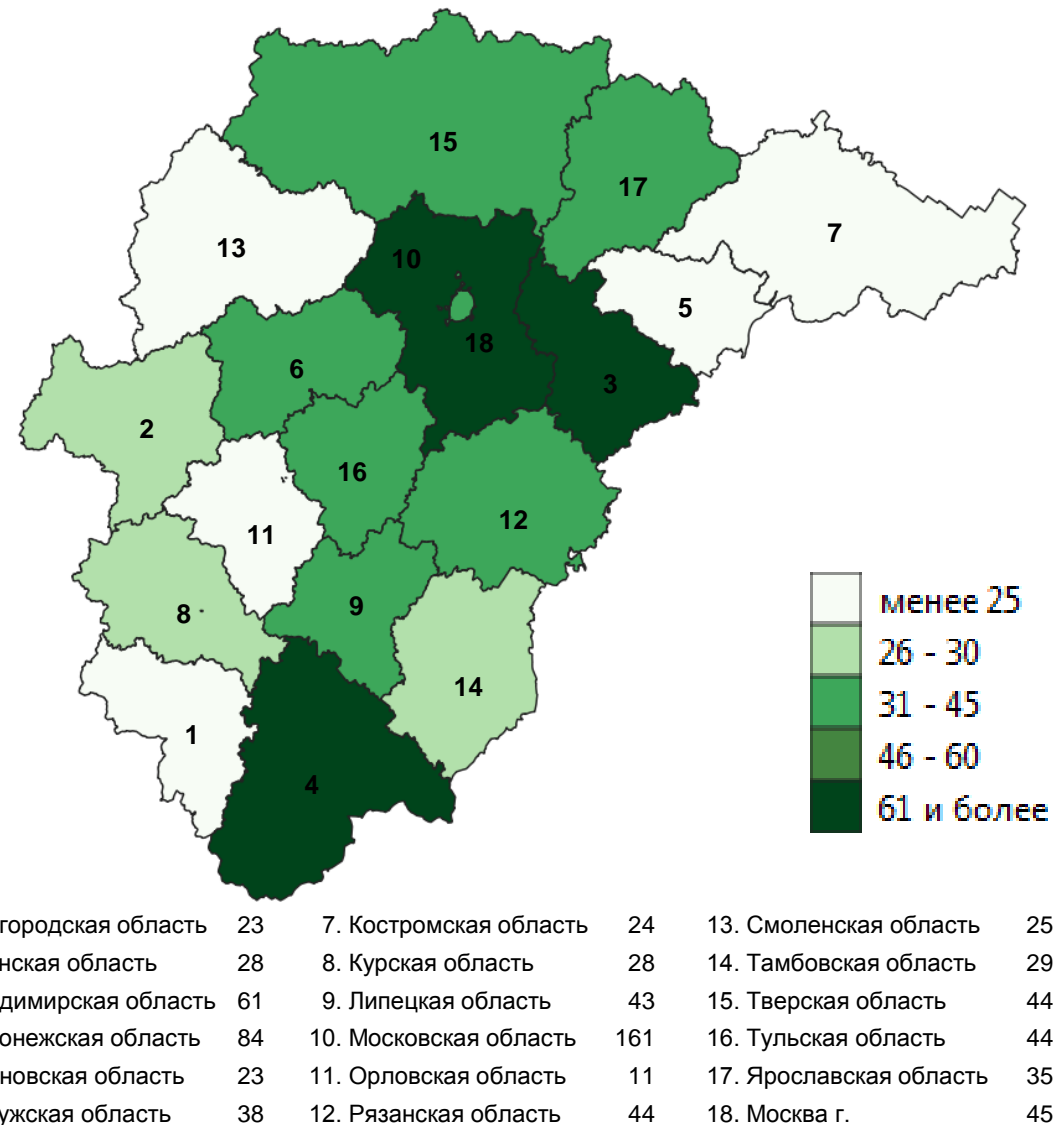
1. Белгородская область	1063	7. Костромская область	735	13. Смоленская область	842
2. Брянская область	702	8. Курская область	1298	14. Тамбовская область	1046
3. Владимирская область	1858	9. Липецкая область	1131	15. Тверская область	1619
4. Воронежская область	2696	10. Московская область	4582	16. Тульская область	1735
5. Ивановская область	932	11. Орловская область	675	17. Ярославская область	1475
6. Калужская область	1129	12. Рязанская область	1460	18. Москва г.	8516



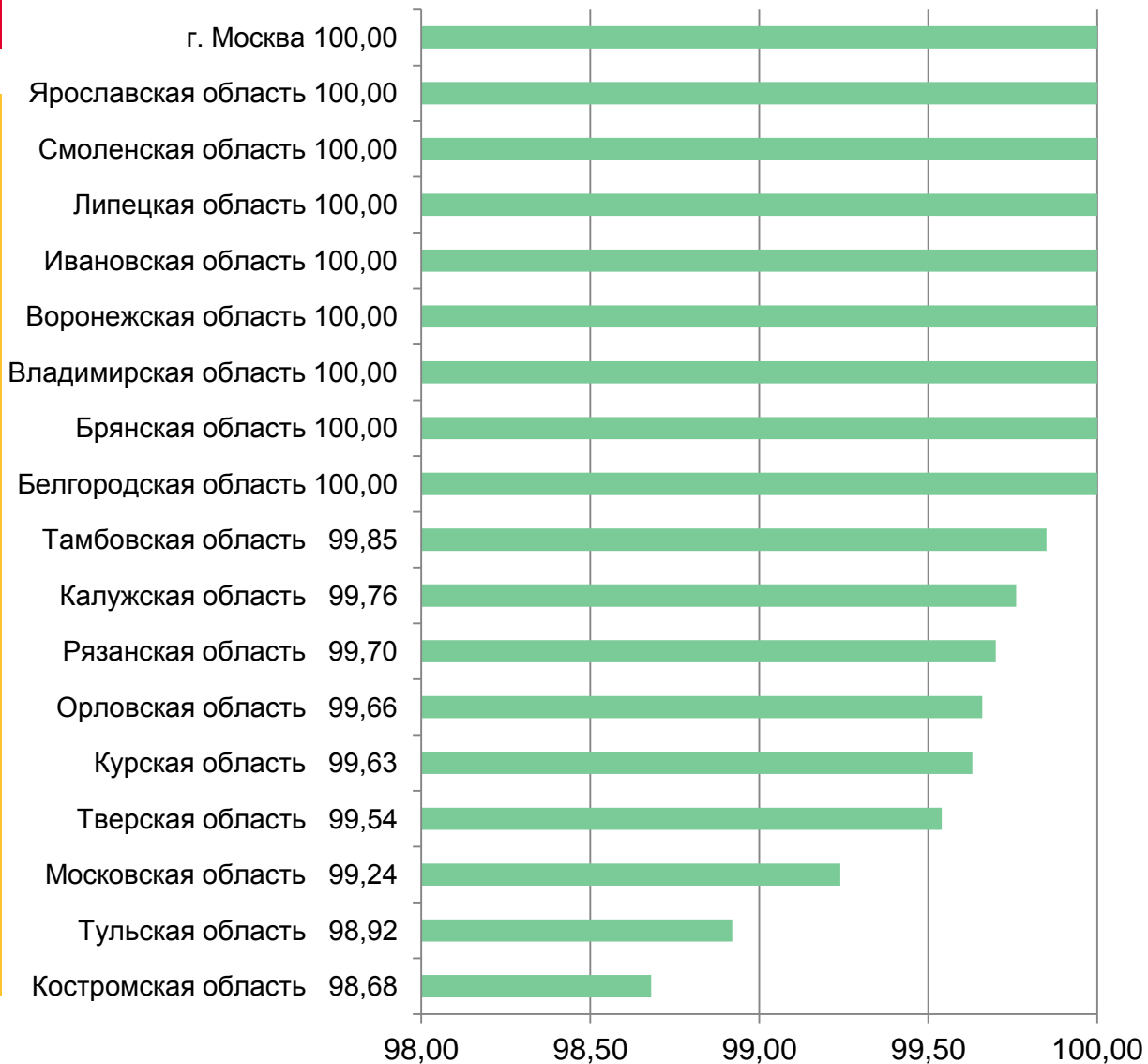
Всего получили травмы в ДТП, связанных с состоянием опьянения (человек)



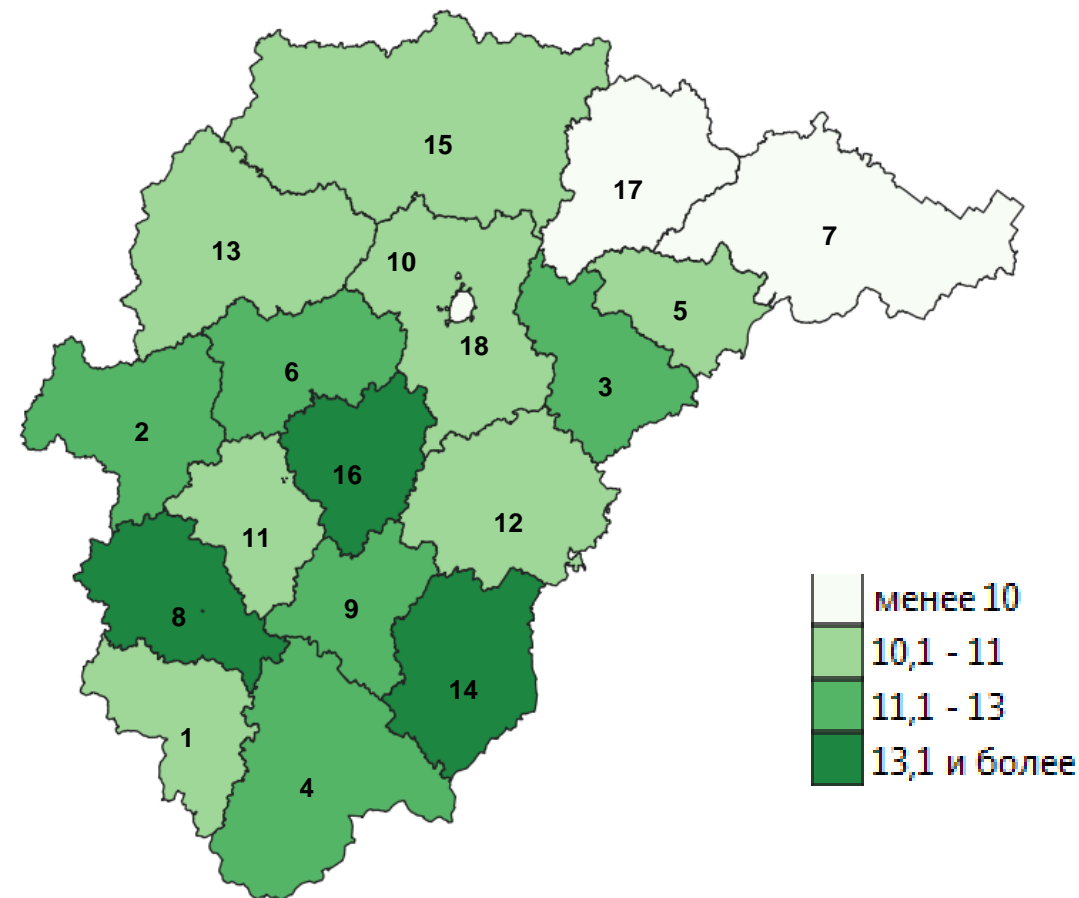
Погибшие из-за нарушения ПДД водителями транспортных средств в состоянии опьянения (человек)



Доля населенных пунктов с числом жителей до 2 000 человек, населению которых доступна первичная медико-санитарная помощь по месту их проживания, %



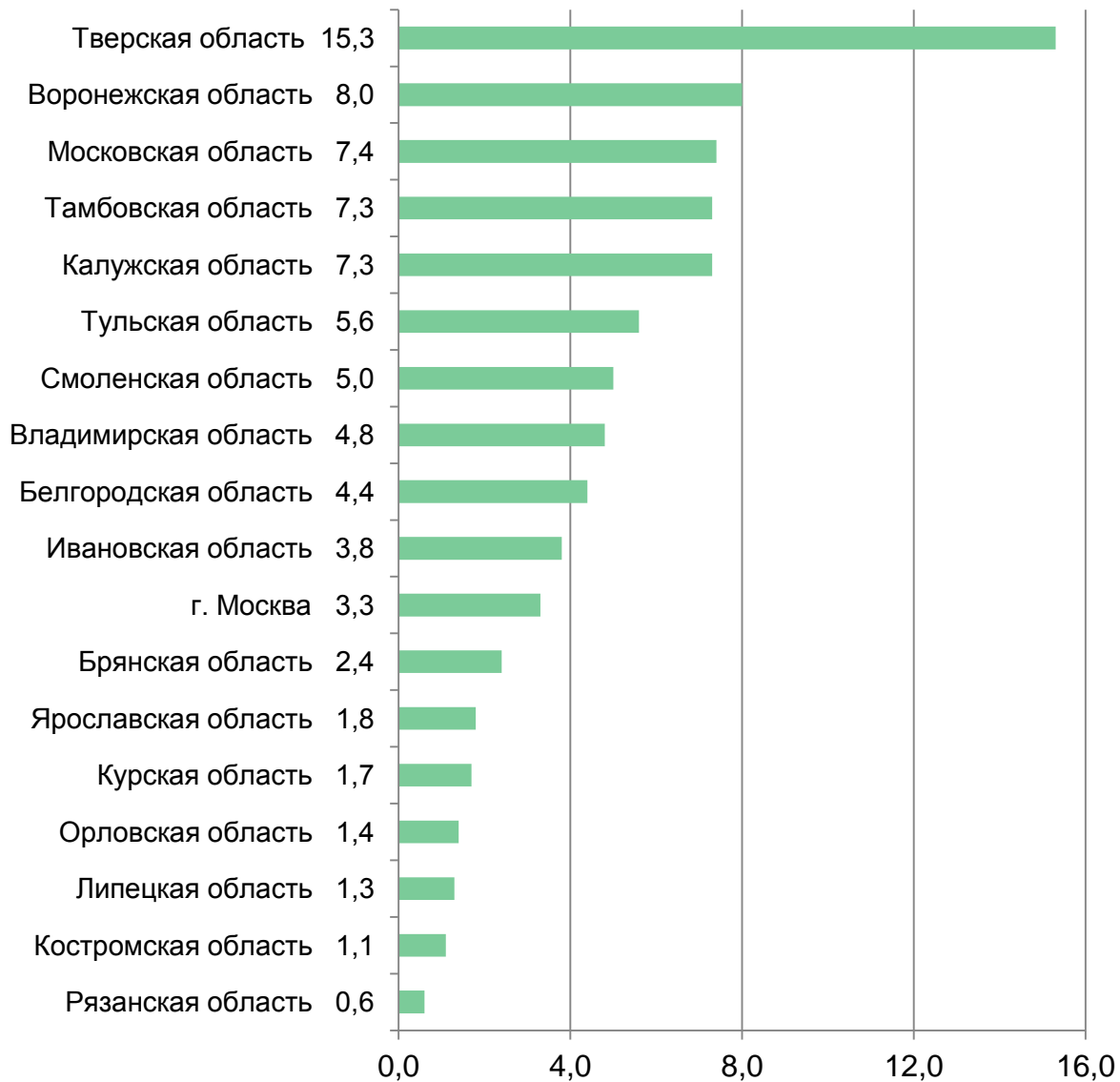
Коэффициент рождаемости среди подростков (в возрасте от 10 до 14 лет и в возрасте от 15 до 19 лет) на 1000 женщин в соответствующей возрастной группе



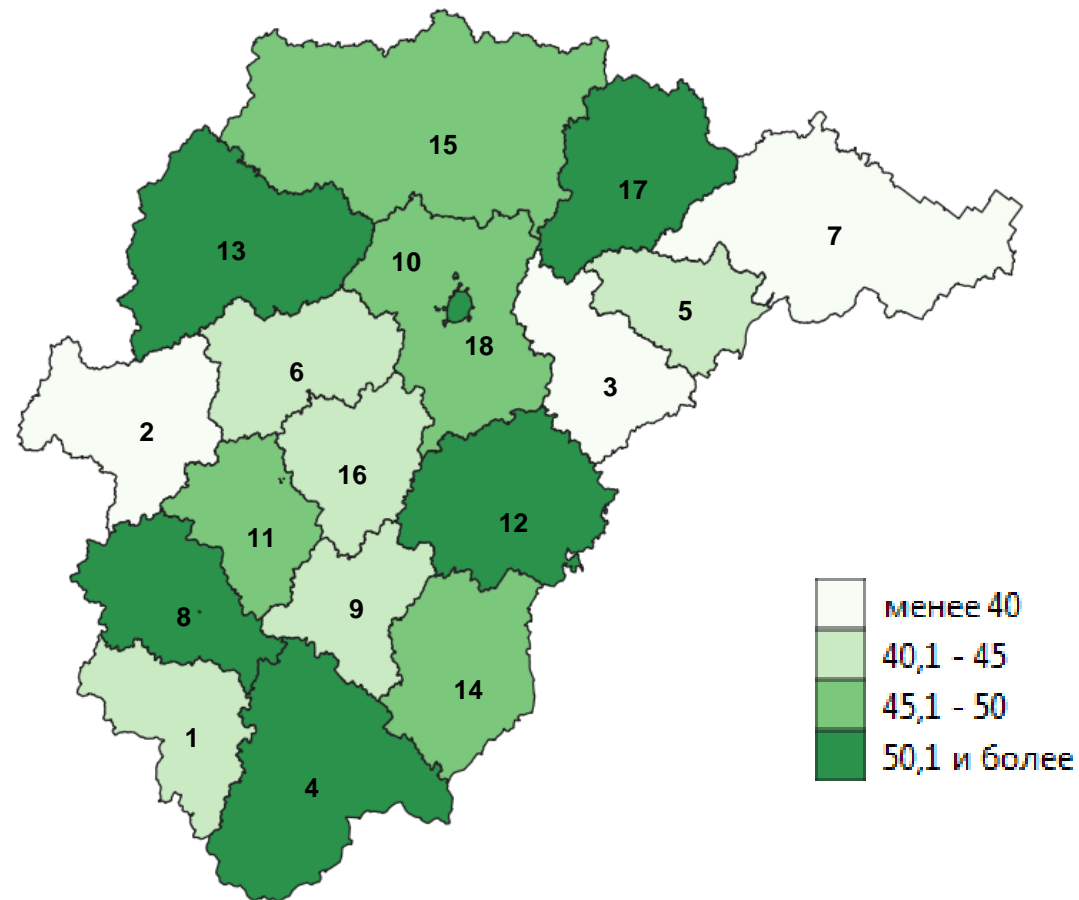
1. Белгородская область	10,1	7. Костромская область	9,7	13. Смоленская область	10,3
2. Брянская область	11,8	8. Курская область	14,6	14. Тамбовская область	15,6
3. Владимирская область	11,3	9. Липецкая область	12,3	15. Тверская область	10,2
4. Воронежская область	12,6	10. Московская область	10,5	16.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



Смертность от неумышленного отравления,
на 100 тыс. населения

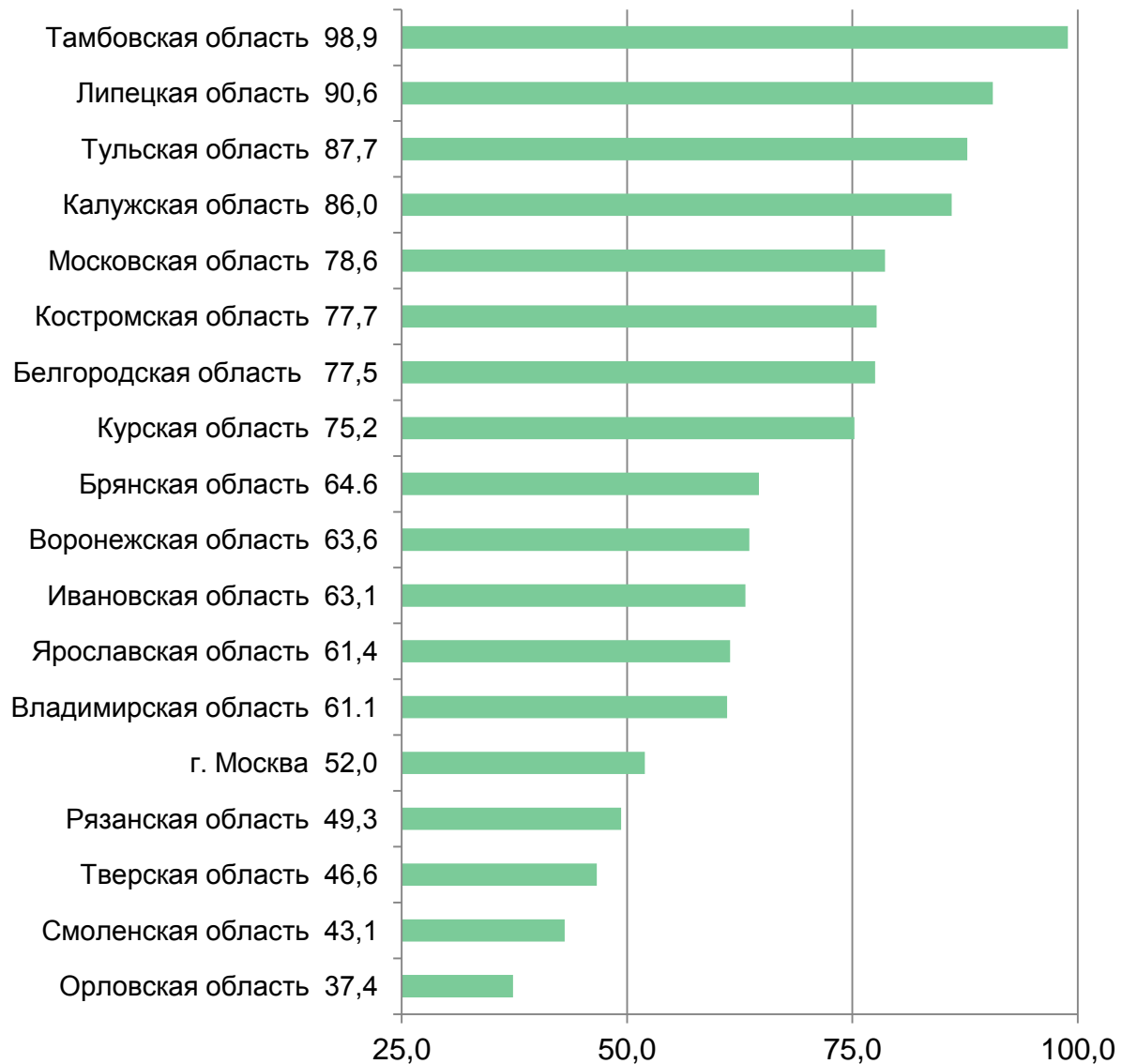


Обеспеченность врачами на 10 тыс. населения
(человек)

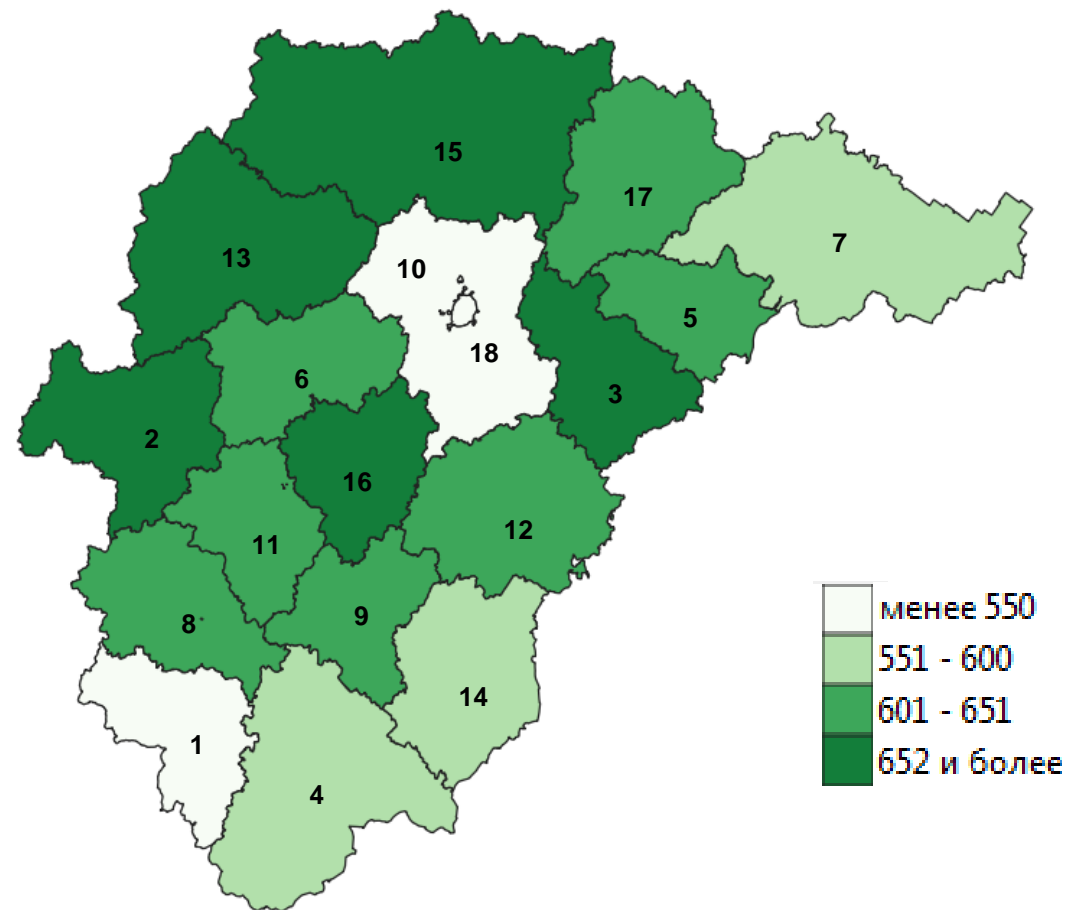


1. Белгородская область	41,9	7. Костромская область	37,8	13. Смоленская область	50,7
2. Брянская область	39,1	8. Курская область	52,8	14. Тамбовская область	45,1
3. Владимирская область	37,5	9. Липецкая область	41,0	15. Тверская область	46,8
4. Воронежская область	53,6	10. Московская область	46,3	16. Тульская область	41,1
5. Ивановская область	44,5	11. Орловская область	45,5	17. Ярославская область	54,4
6. Калужская область	44,3	12. Рязанская область	55,0	18. Москва г.	72,9

Охват граждан профилактическими медицинскими осмотрами, %



Смертность населения в трудоспособном возрасте, на 100 тыс. населения



1. Белгородская область	499,7	7. Костромская область	581,4	13. Смоленская область	670,6
2. Брянская область	658,6	8. Курская область	635,1	14. Тамбовская область	586,4
3. Владимирская область	679,1	9. Липецкая область	625,4	15. Тверская область	693,1
4. Воронежская область	558,1	10. Московская область	533,1	16. Тульская область	665,7
5. Ивановская область	632,5	11. Орловская область	646,2	17. Ярославская область	616,2
6. Калужская область	642,8	12. Рязанская область	605,1	18. Москва г.	374,0



Качественное образование

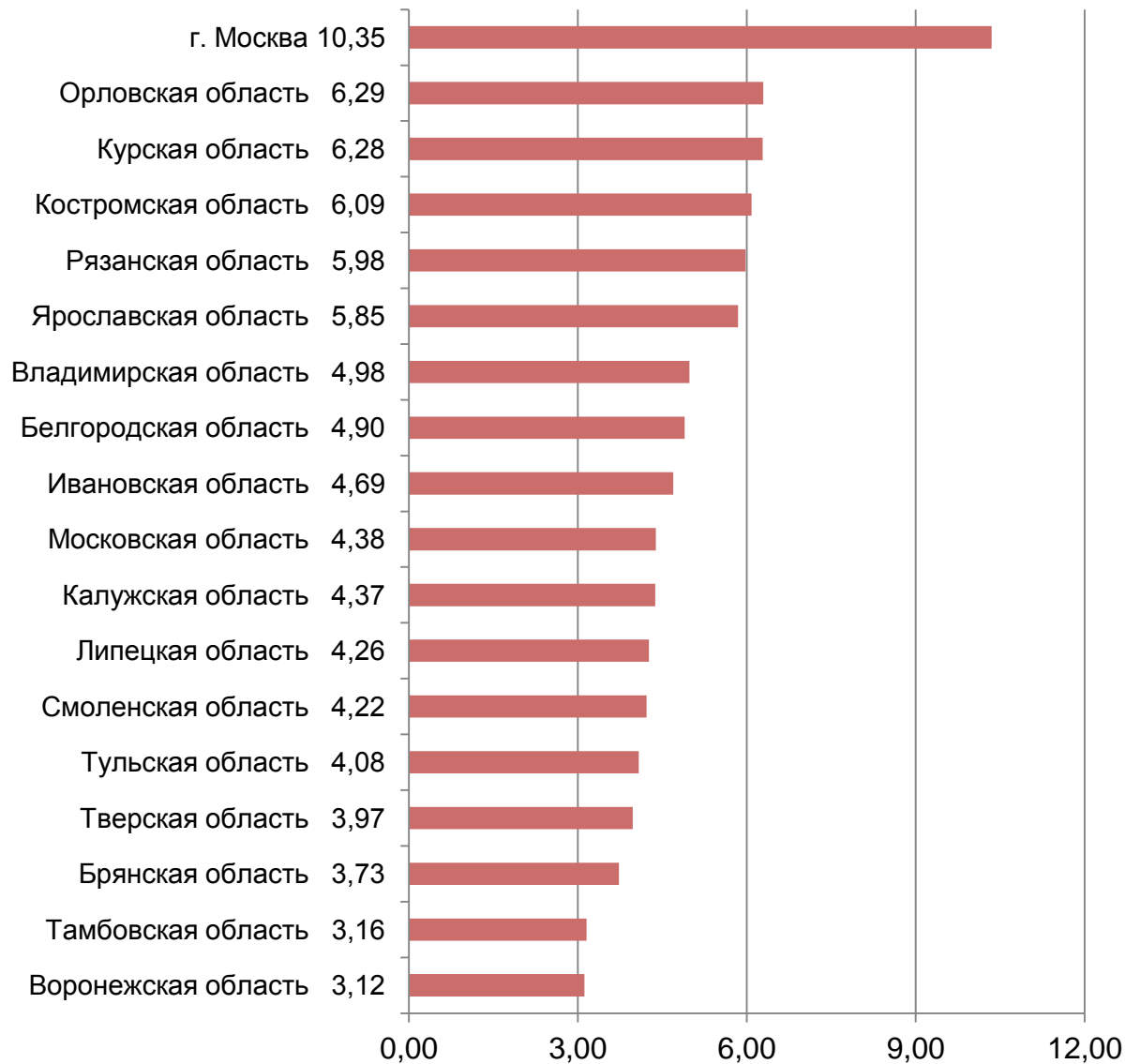
Обеспечение всеохватного и справедливого качественного образования и поощрение возможности обучения на протяжении всей жизни для всех

Получение качественного образования закладывает основу для улучшения условий жизни людей и обеспечения устойчивого развития. 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 этого необходимо создавать и совершенствовать учебные заведения, учитывающие интересы детей, особые нужды лиц с ограниченными возможностями и гендерные аспекты, обеспечить безопасную, свободную от насилия и социальных барьеров и эффективную среду обучения для всех. 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 разнообразных проблем в области здравоохранения.

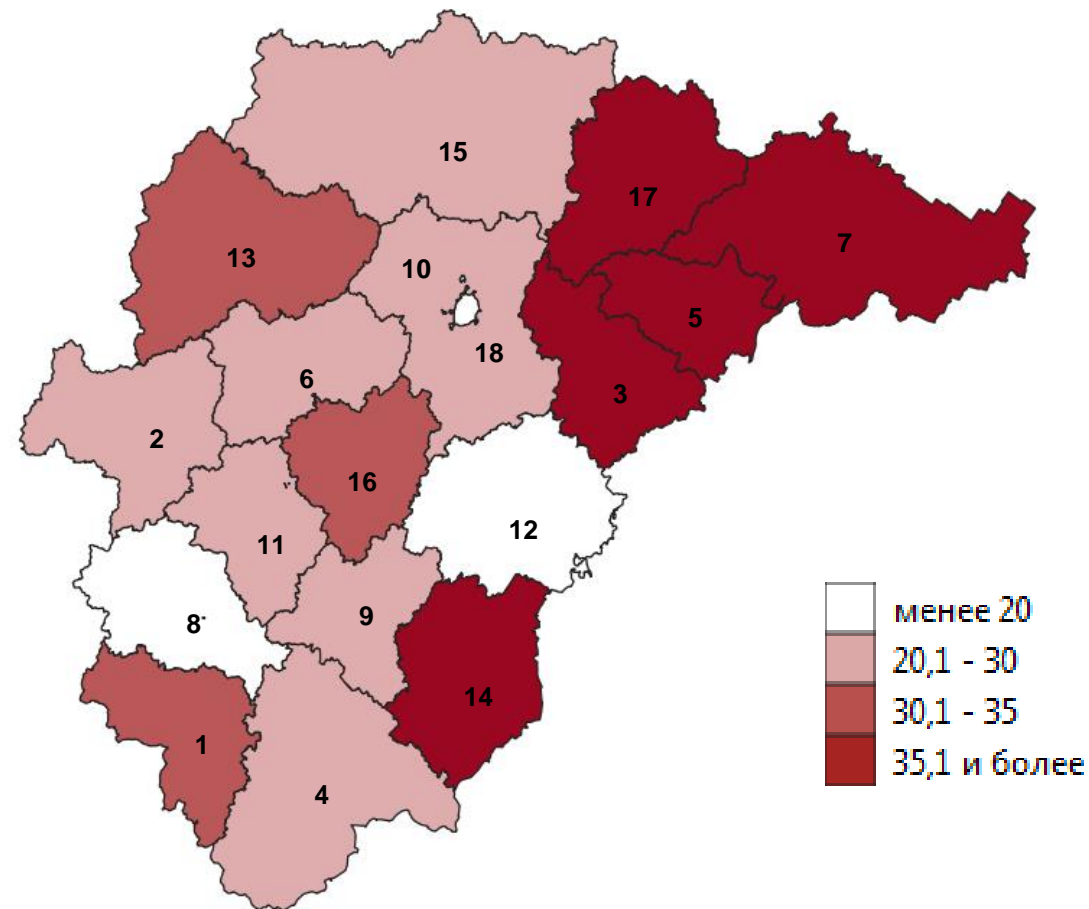
Конституцией Российской Федерации гарантируется право каждого на образование и определяется обязательность общего образования для всех. Доля выпускников-инвалидов 9 и 11 классов, охваченных профориентационной работой, в общей численности выпускников-инвалидов составила 100% по Центральному Федеральному округу в 2020 году.



Индекс изменения уровня подготовки обучающихся в общеобразовательных организациях по программам основного общего образования

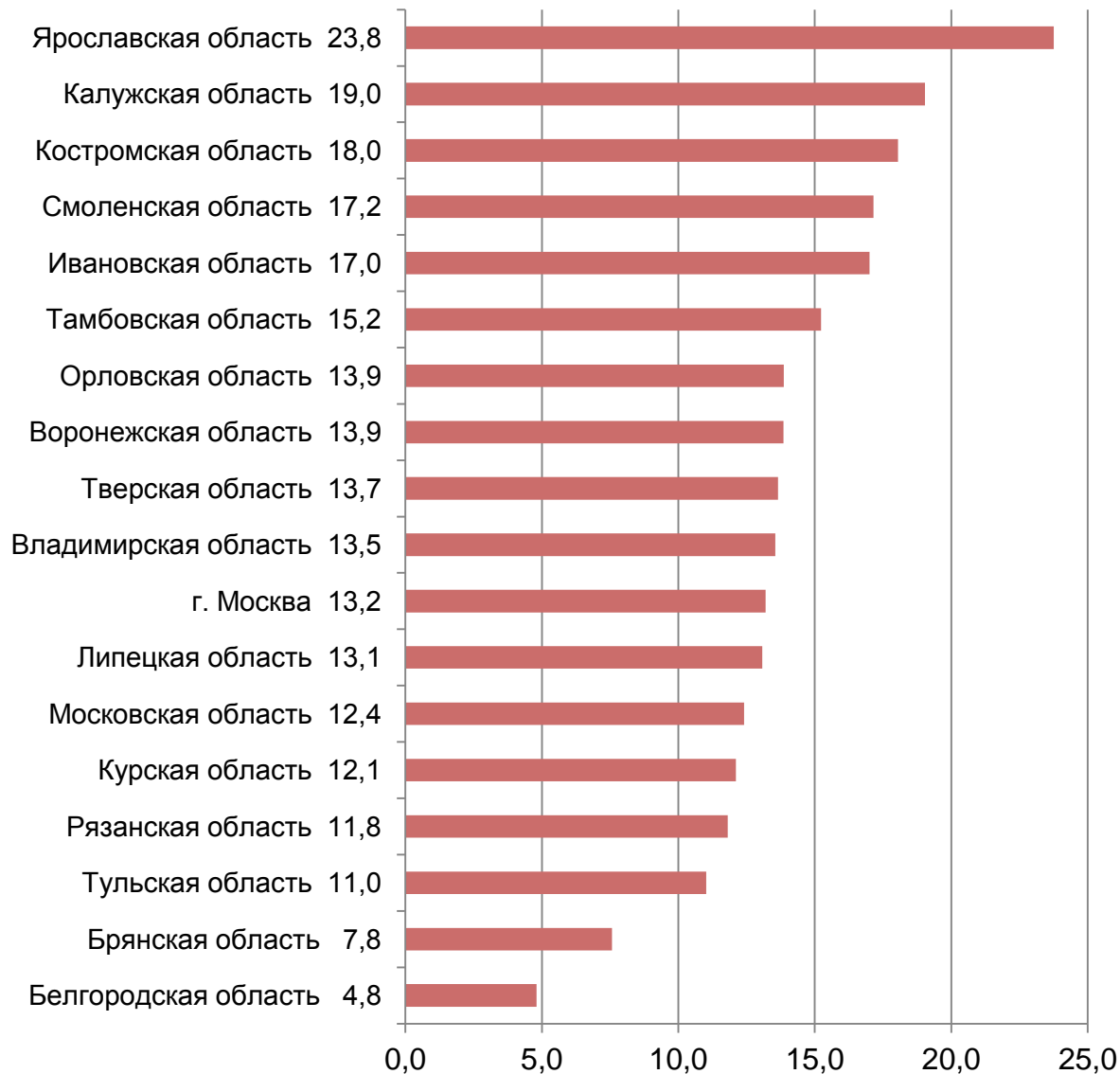


Чистый охват детей в возрасте до 3-х лет дошкольным образованием, в процентах от численности детей данного возраста

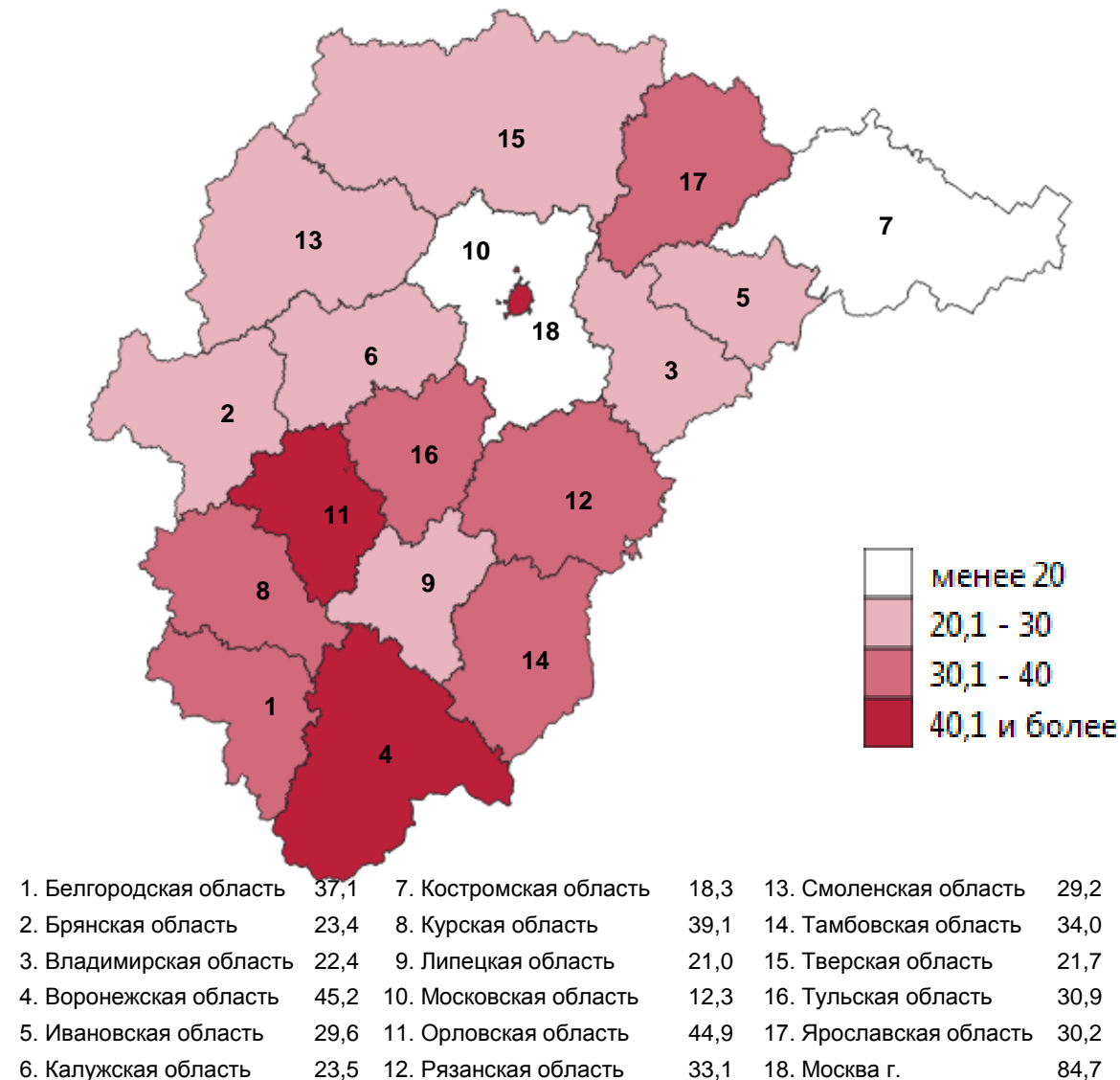


1. Белгородская область	34,4	7. Костромская область	42,1	13. Смоленская область	30,2
2. Брянская область	29,7	8. Курская область	16,4	14. Тамбовская область	41,2
3. Владимирская область	44,0	9. Липецкая область	29,4	15. Тверская область	27,8
4. Воронежская область	24,7	10. Московская область	23,9	16. Тульская область	30,5
5. Ивановская область	39,5	11. Орловская область	25,8	17. Ярославская область	39,5
6. Калужская область	26,7	12. Рязанская область	19,2	18. Москва г.	17,5

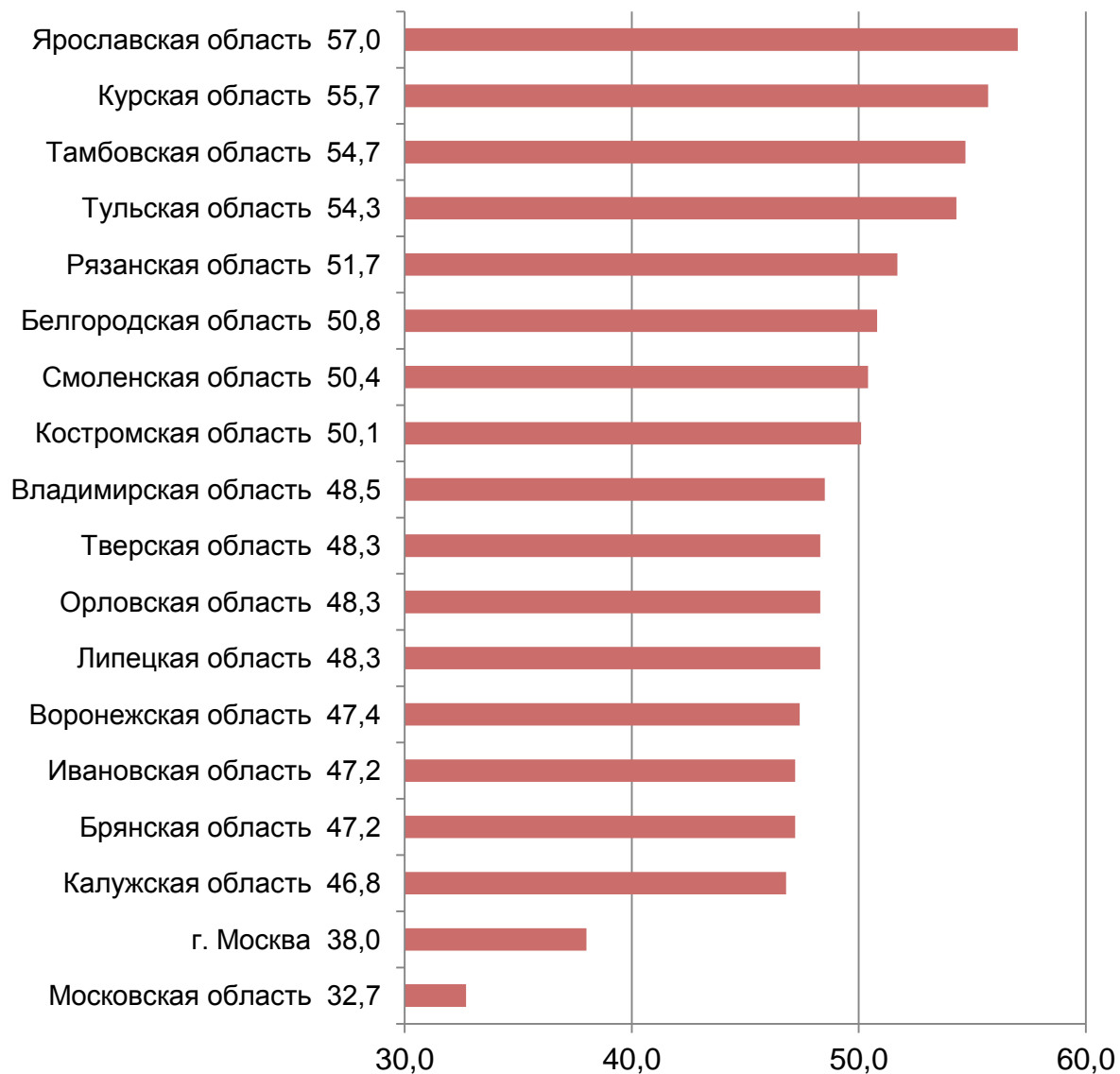
Доля обучающихся общеобразовательных организаций в возрасте 10 и более лет, не достигших базового уровня подготовки в соответствии с ФГОС, %



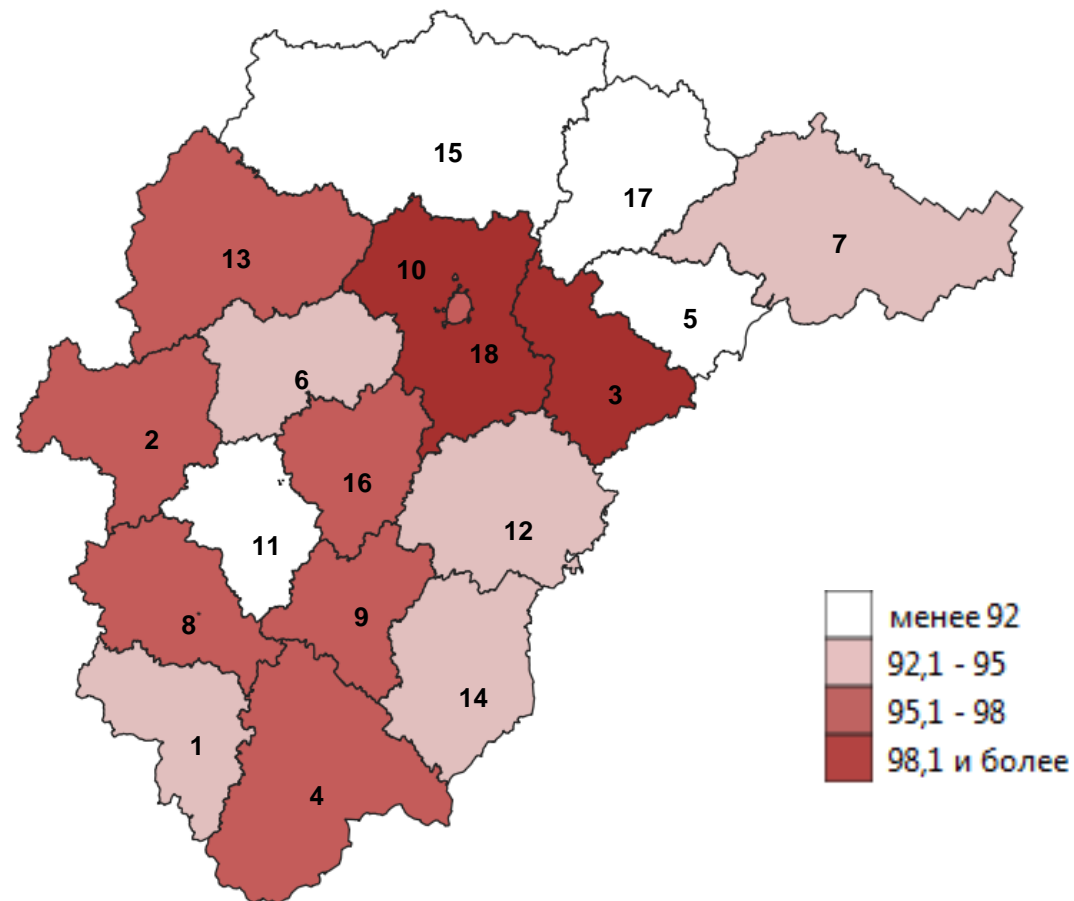
Валовой коэффициент охвата образовательными программами высшего образования - программами бакалавриата, специалитета, магистратуры, в процентах от численности населения в возрасте 17-25 лет



Валовой коэффициент охвата образовательными программами среднего профессионального образования, в % от численности населения в возрасте 15-19 лет



Доля молодежи, обладающей навыками в области информационно-коммуникационных технологий, в % от общей численности населения в возрасте 15-24 лет



1. Белгородская область	94,1	7. Костромская область	93,7	13. Смоленская область	97,5
2. Брянская область	95,5	8. Курская область	98,0	14. Тамбовская область	93,6
3. Владимирская область	98,7	9. Липецкая область	96,5	15. Тверская область	85,5
4. Воронежская область	95,1	10. Московская область	98,9	16. Тульская область	96,3
5. Ивановская область	90,4	11. Орловская область	88,4	17. Ярославская область	91,6
6. Калужская область	92,4	12. Рязанская область	93,6	18. Москва г.	98,0





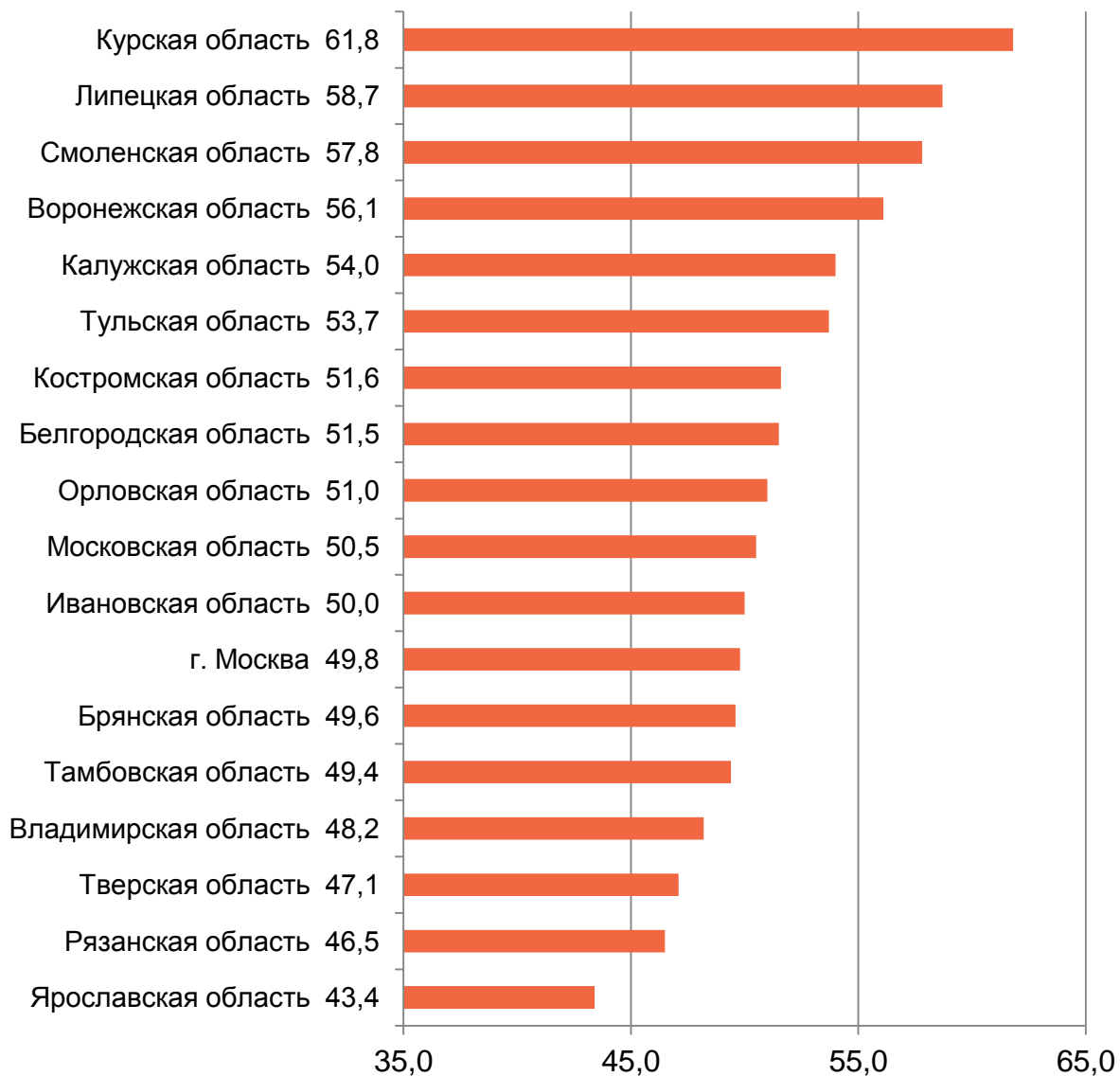
Гендерное равенство

Обеспечение гендерного равенства и расширение прав и возможностей всех девочек и женщин

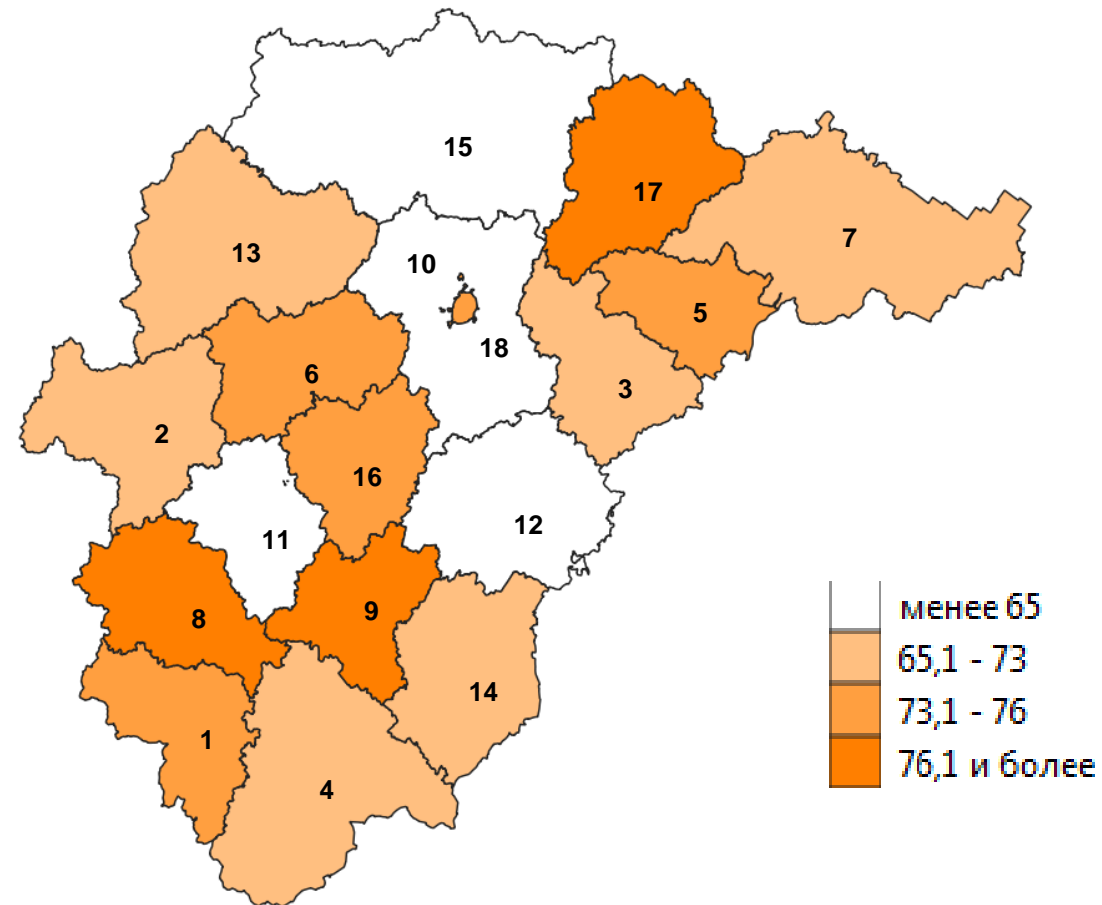
Гендерное равенство – это не только одно из основных прав человека, но и необходимая основа для достижения мира, процветания и устойчивого развития. Цель 5 направлена на предоставление женщинами девочкам во всем мире равного доступа к образованию, медико-санитарному обслуживанию, достойной работе и участию в процессах принятия политических и экономических решений, что будет способствовать достижению устойчивости экономики и принесет пользу обществу и человечеству в целом.

Равные права и свободы мужчин и женщин гарантируются Конституцией Российской Федерации. Растет доля женщин на руководящих должностях.

Доля женщин на руководящих должностях, %



Уровень занятости женщин, имеющих детей дошкольного возраста, %



1. Белгородская область	75,2	7. Костромская область	72,2	13. Смоленская область	70,6
2. Брянская область	71,7	8. Курская область	78,7	14. Тамбовская область	71,1
3. Владимирская область	72,7	9. Липецкая область	78,7	15. Тверская область	64,6
4. Воронежская область	66,2	10. Московская область	57,5	16. Тульская область	73,3
5. Ивановская область	74,0	11. Орловская область	61,8	17. Ярославская область	77,1
6. Калужская область	74,3	12. Рязанская область	64,1	18. Москва г.	75,9



6 ЧИСТАЯ ВОДА
И САНИТАРИЯ

Чистая вода и санитария

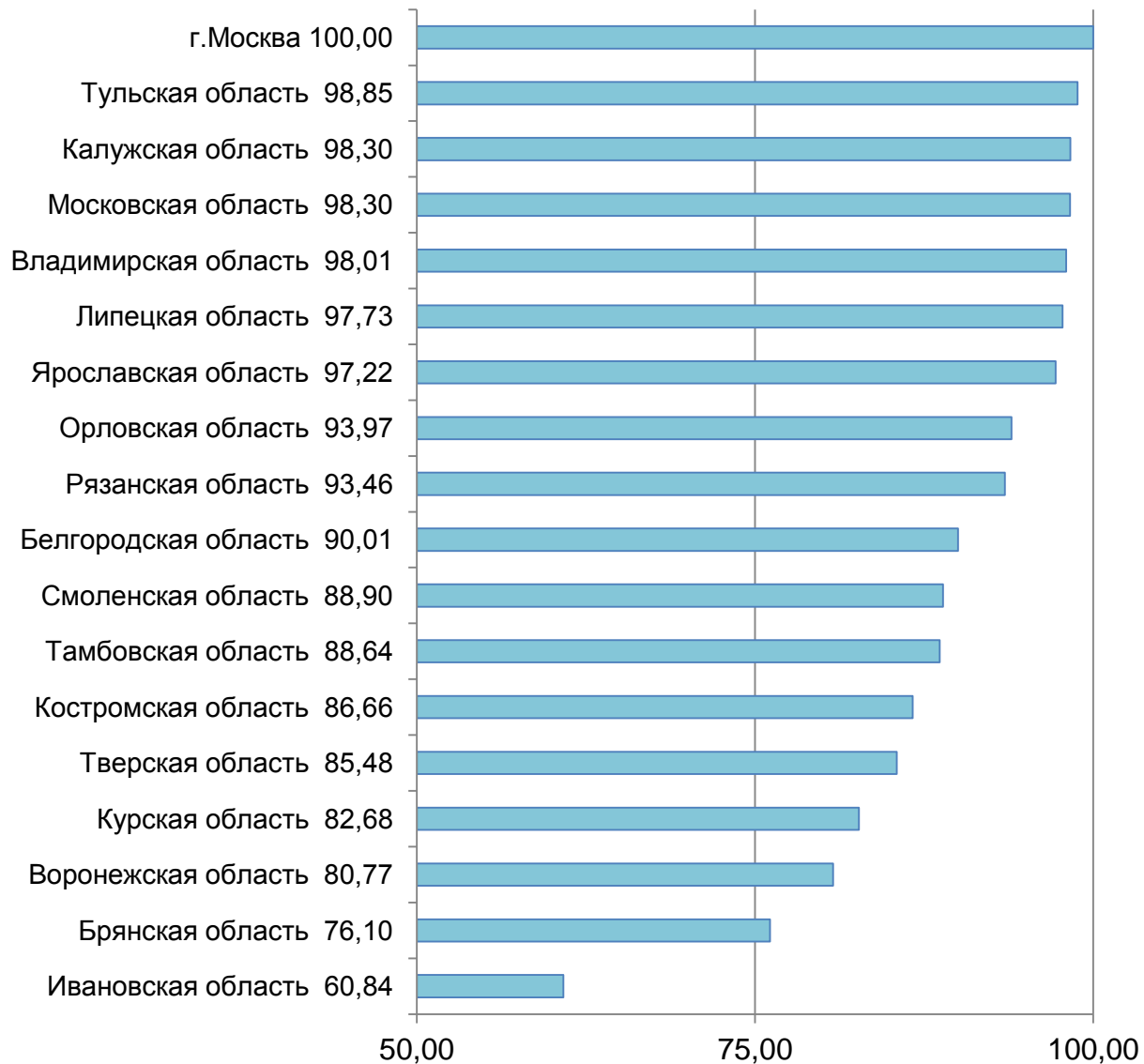
Обеспечение наличия и рационального использования водных ресурсов и санитарии для всех

Чистая и доступная вода является неотъемлемой частью 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.

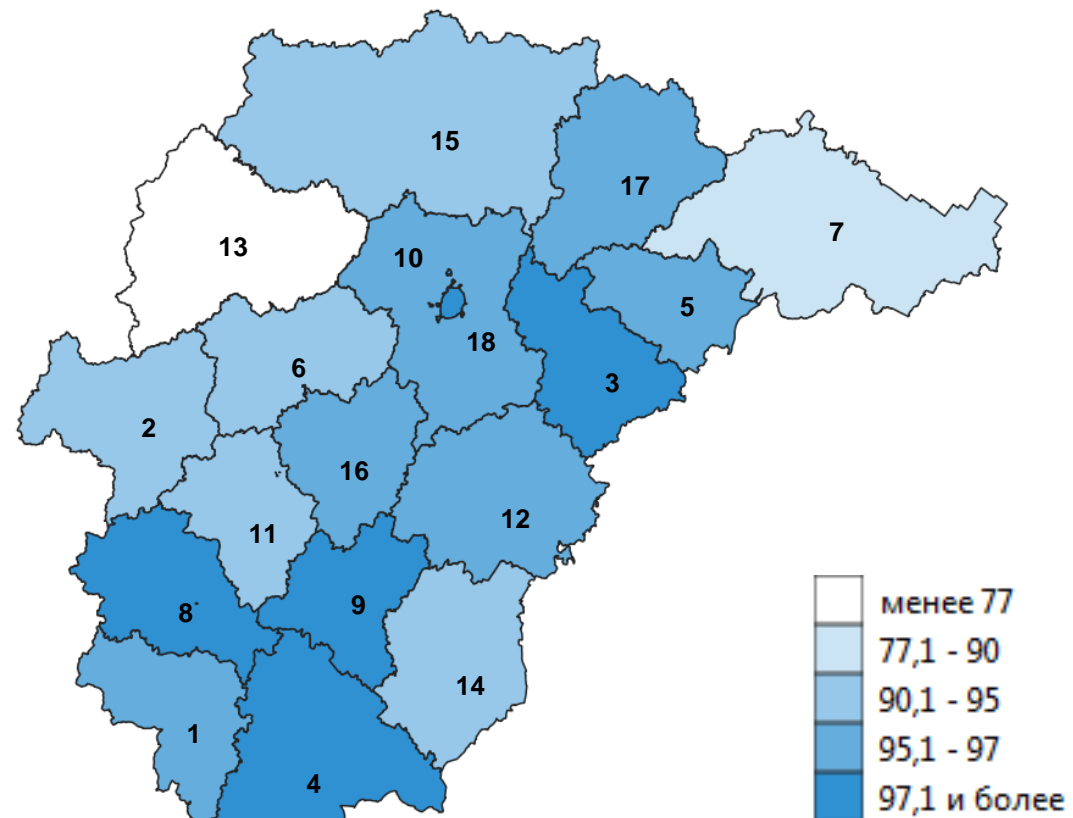
В России наблюдается устойчивый рост нормативно очищенной сточной воды с 10,2% в 2010 году до 20,4% в 2021 году. Площадь восстановленных водных объектов выросла с 8,5% в 2020 году до 12,8% в 2021 году.



Доля домохозяйств, обеспеченных централизованным водопроводом, %



Доля городского населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, %



1. Белгородская область	95,88	7. Костромская область	85,20	13. Смоленская область	76,93
2. Брянская область	91,35	8. Курская область	99,00	14. Тамбовская область	92,90
3. Владимирская область	98,90	9. Липецкая область	99,00	15. Тверская область	94,20
4. Воронежская область	97,20	10. Московская область	95,60	16. Тульская область	97,00
5. Ивановская область	96,37	11. Орловская область	94,10	17. Ярославская область	96,93
6. Калужская область	94,40	12. Рязанская область	95,30	18. Москва г. (2020 год)	99,63



Недорогостоящая и чистая энергия

Обеспечение доступа к недорогим, надежным, устойчивым и современным источникам энергии для всех

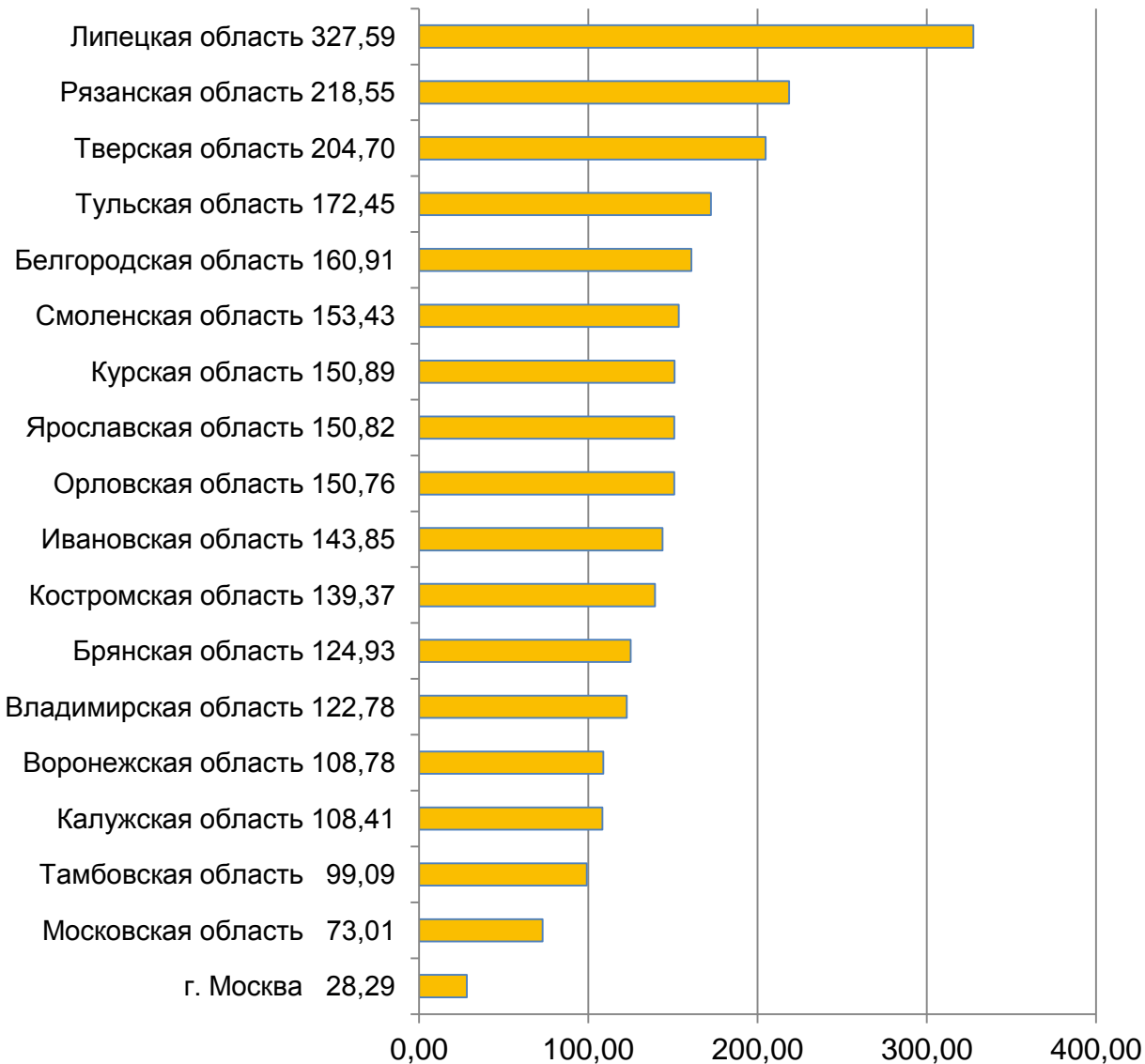
Энергия имеет ключевое значение для большинства основных задач и возможностей, которые сегодня существуют в мире, будь то рабочие места, безопасность, изменение климата, производство продуктов питания или увеличение доходов. Доступ к источникам энергии для всех является определяющим фактором. Устойчивая энергетика необходима для укрепления экономик, защиты экосистем и достижения справедливости. Цель 7 призвана обеспечить всеобщий доступ к недорогому, надежному и современному энергоснабжению.

Россия обладает богатой ресурсной базой и развитой энергетической инфраструктурой, 100% населения страны имеет доступ к электроэнергии.

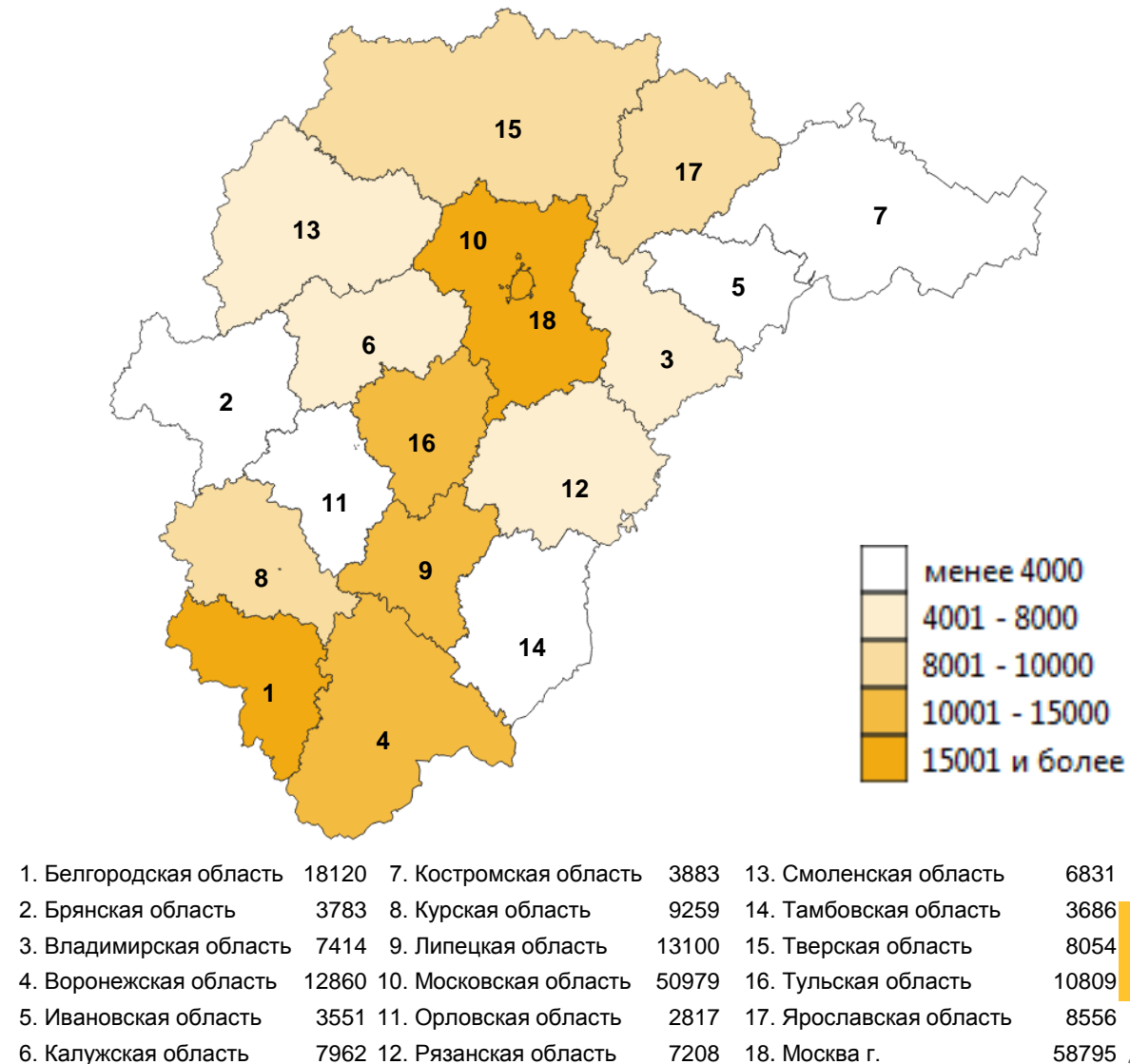
Наблюдается положительная динамика доли электрической энергии, производимой с использованием возобновляемых источников энергии, в общем объеме производства электроэнергии – с 15,3% в 2012 году до 19,0% в 2021 году.



Энергоемкость ВВП
(кг условного топлива/ на 10 тыс.рублей, в постоянных
ценах 2016 года) в 2020 году



Потребление электроэнергии
млн.кВт.час



8 ДОСТОЙНАЯ РАБОТА
И ЭКОНОМИЧЕСКИЙ
РОСТ



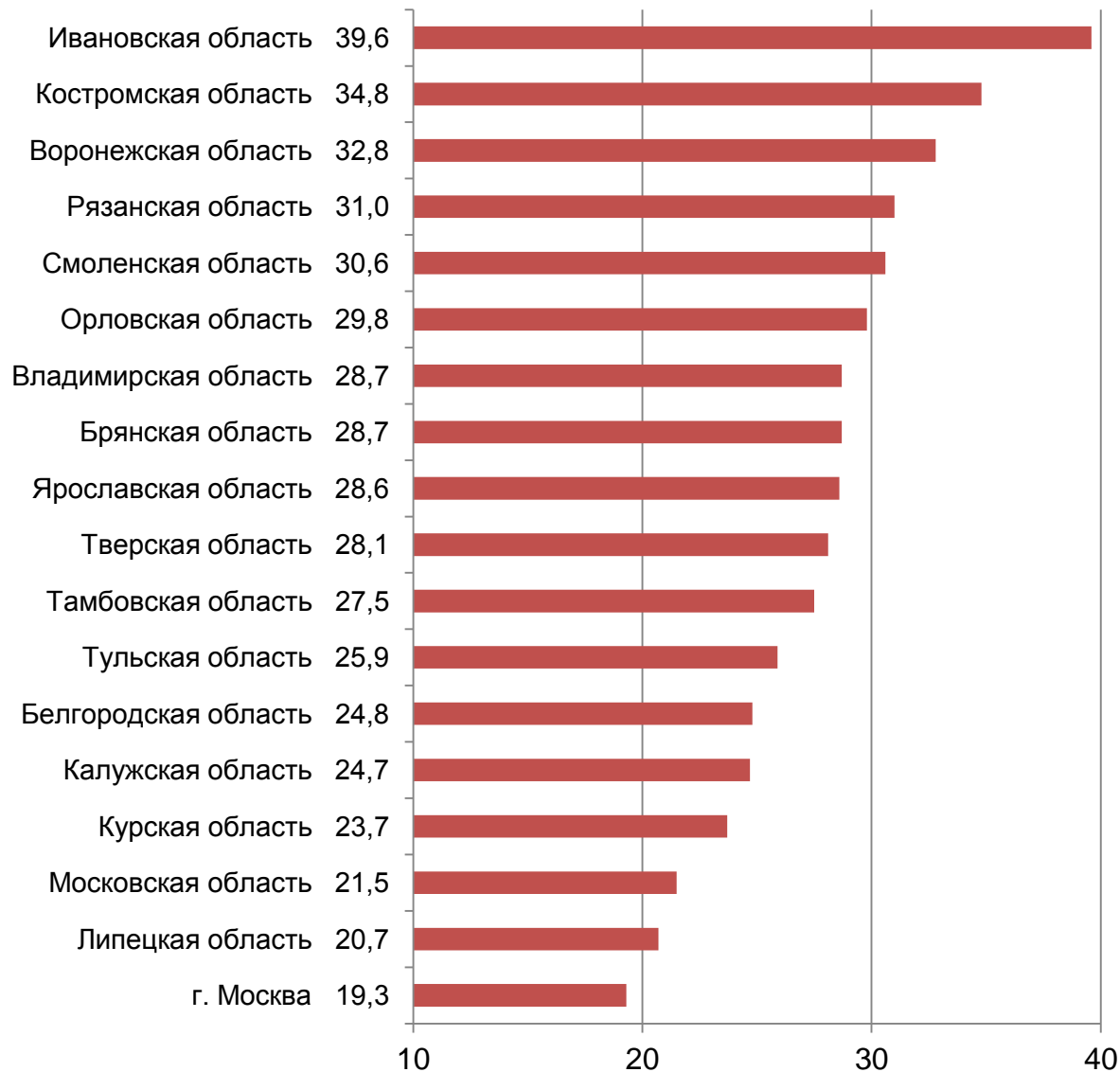
Достойная работа и экономический рост

Содействие поступательному, всеохватному и устойчивому экономическому росту, полной и производительной занятости и достойной работе для всех

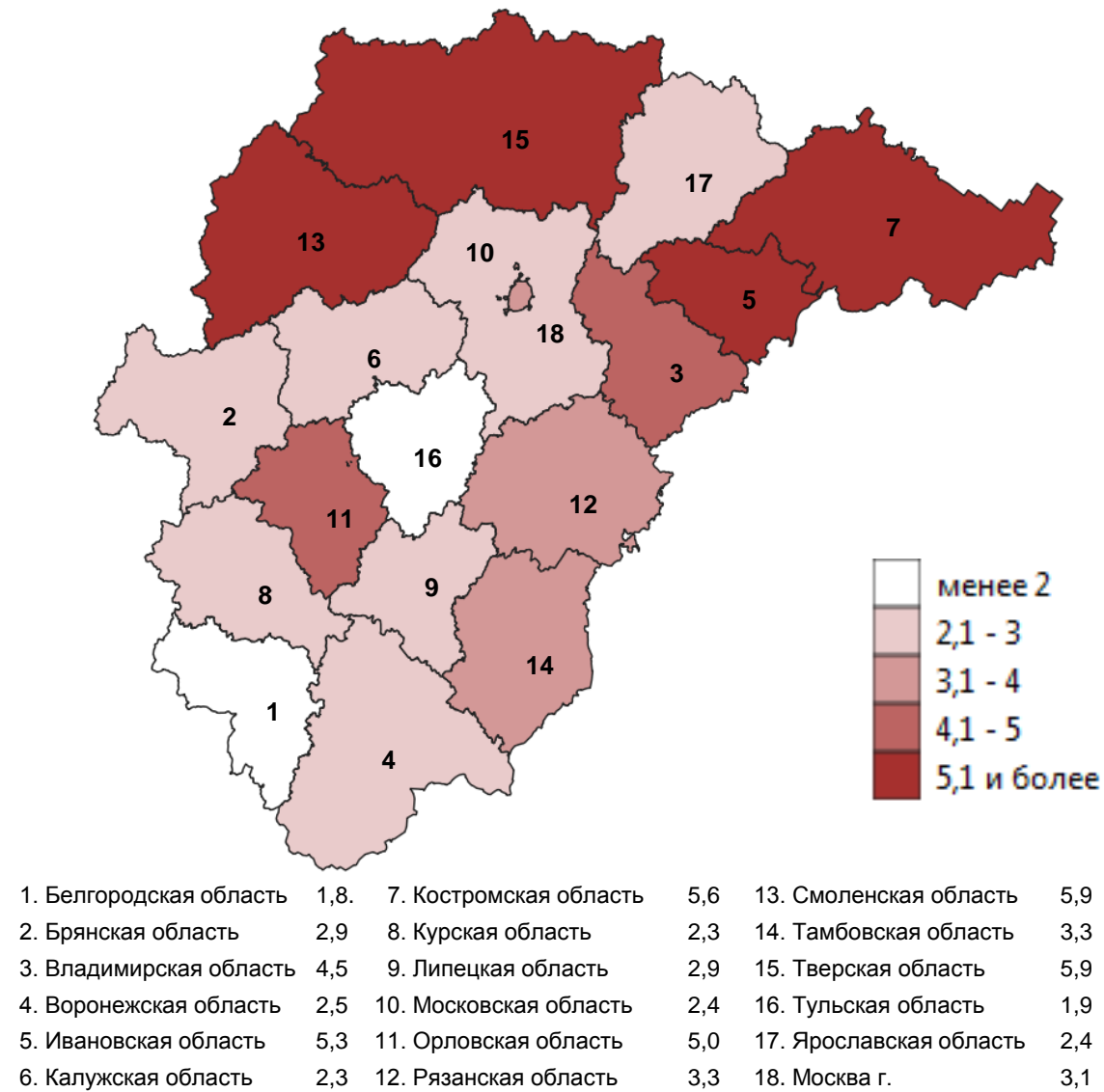
Рост экономики способствует повышению качества жизни населения. Цель 8 направлена на обеспечение устойчивого экономического роста, создание условий для того, чтобы у людей была достойная работа. Важнейшими компонентами поступательного и всеохватного экономического роста являются повышение производительности труда, снижение уровня безработицы, особенно среди молодежи, и расширение доступа к финансовым услугам и льготам.



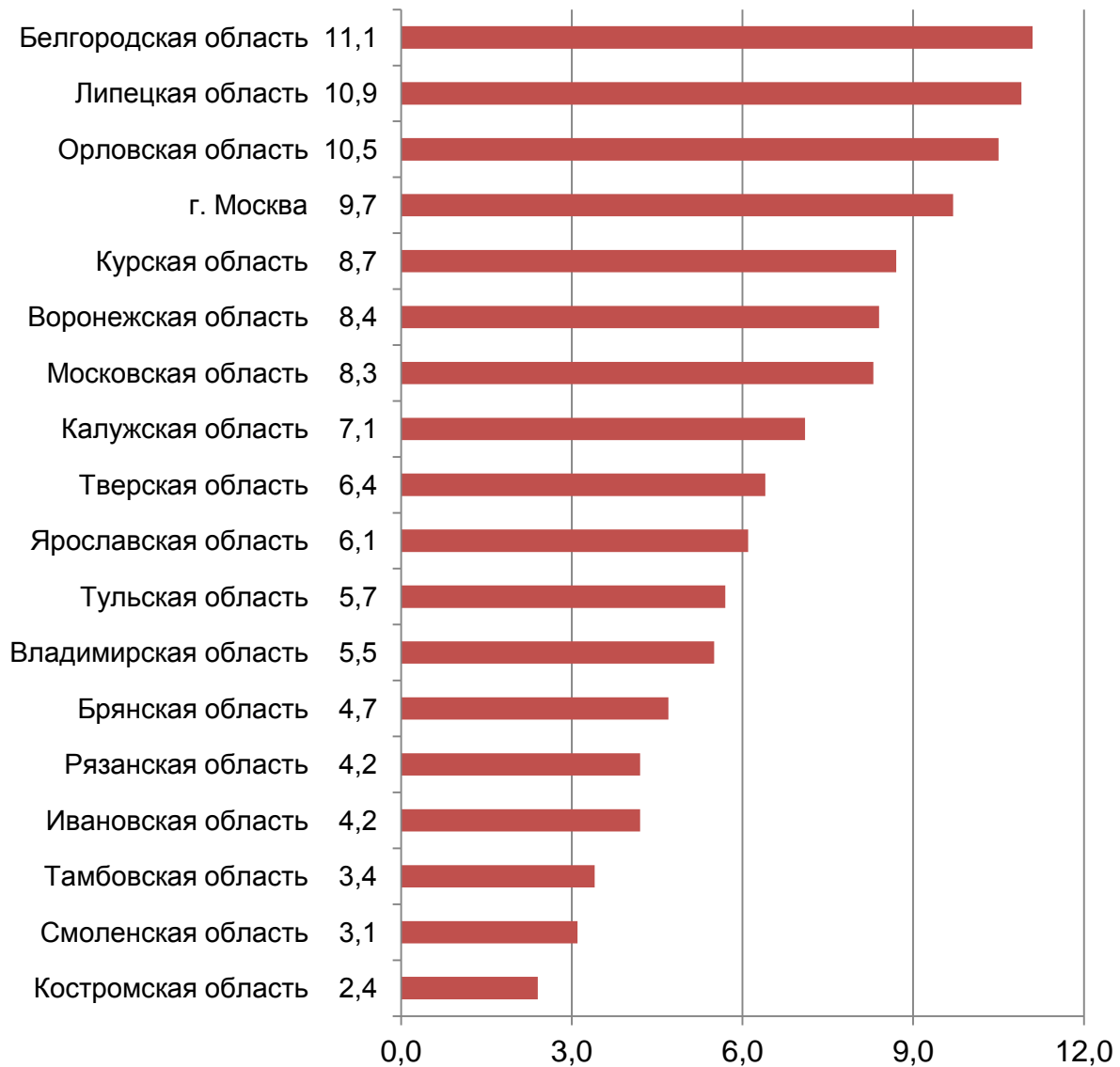
Доля малого и среднего предпринимательства в валовом региональном продукте субъекта Российской Федерации в 2020 году, %



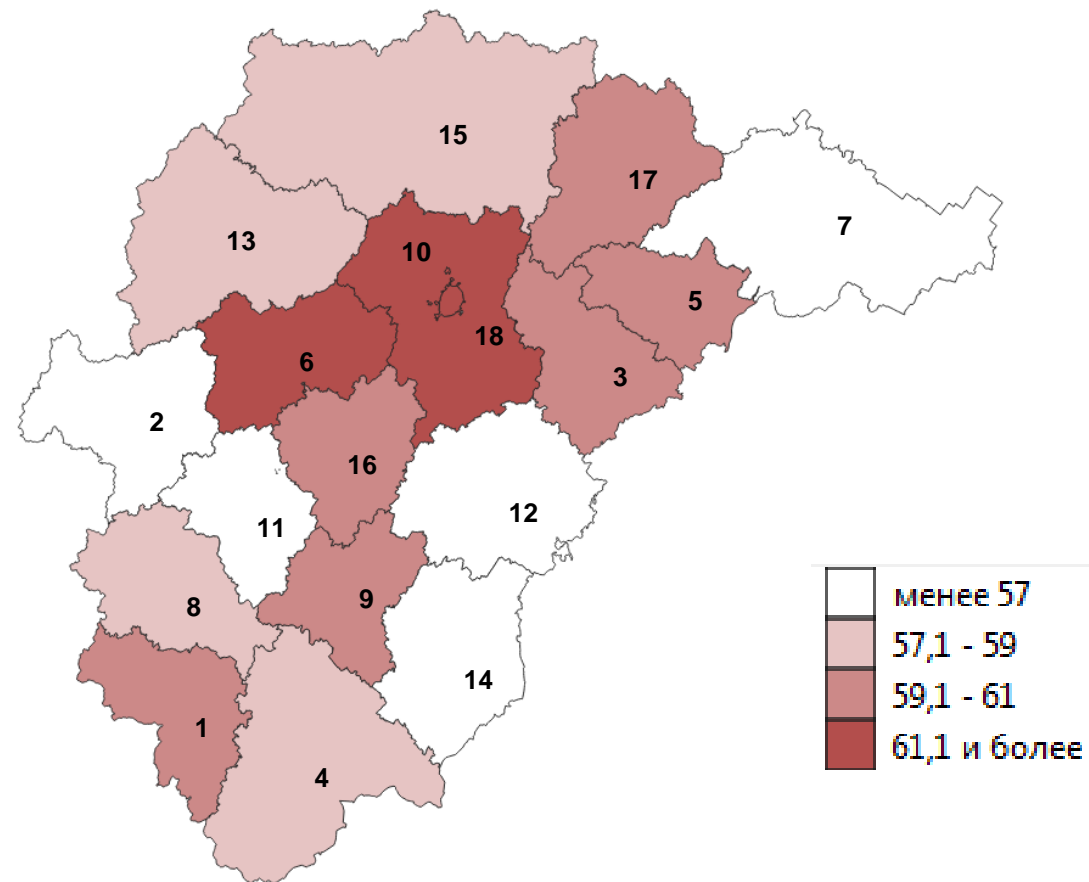
Доля работников организаций с заработной платой ниже величины прожиточного минимума трудоспособного населения (без субъектов малого предпринимательства), %



Удельный вес малых предприятий, осуществлявших инновационную деятельность в 2021 году, в общем числе обследованных малых предприятий, %



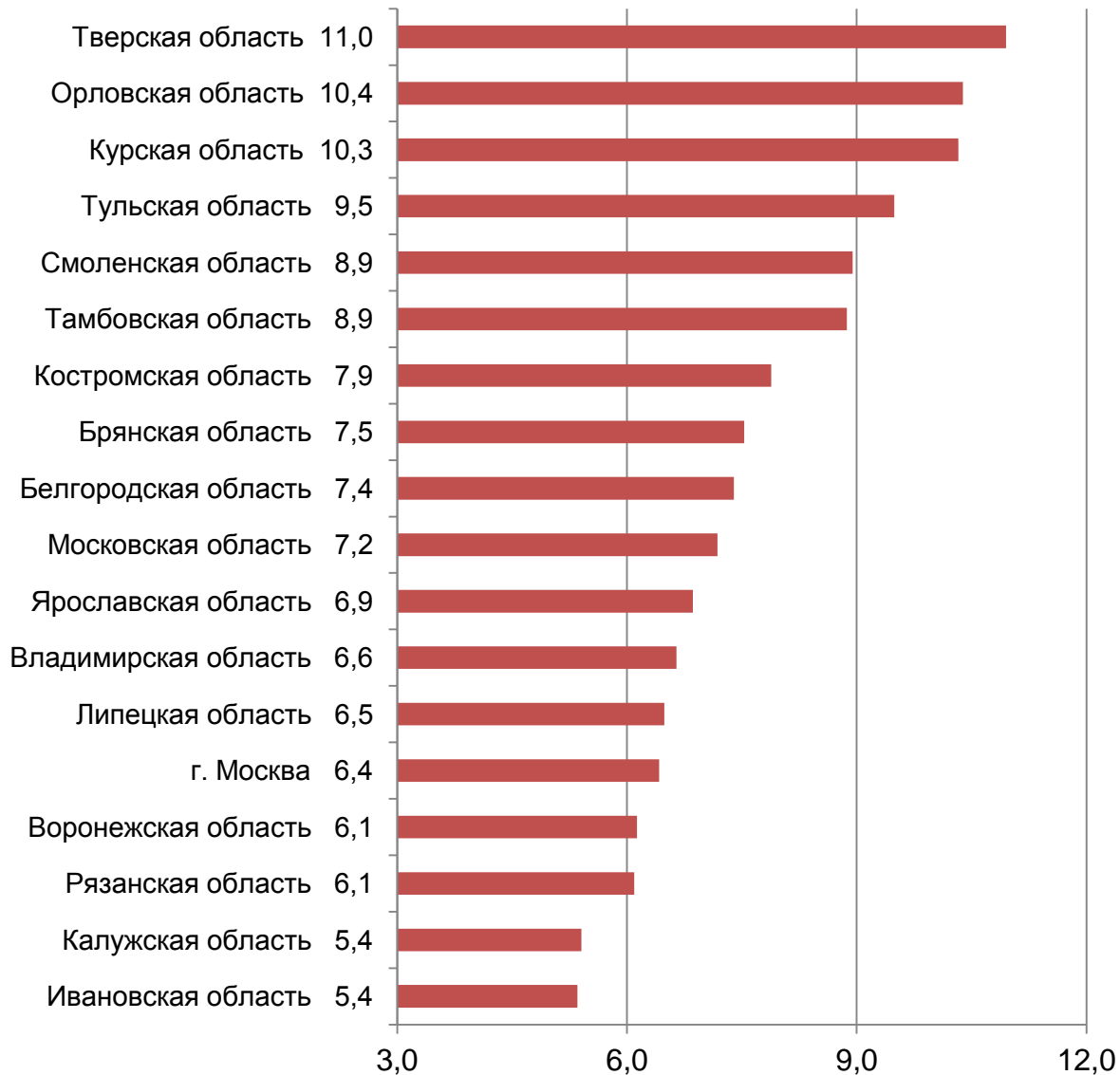
Уровень занятости в 2021 году, %



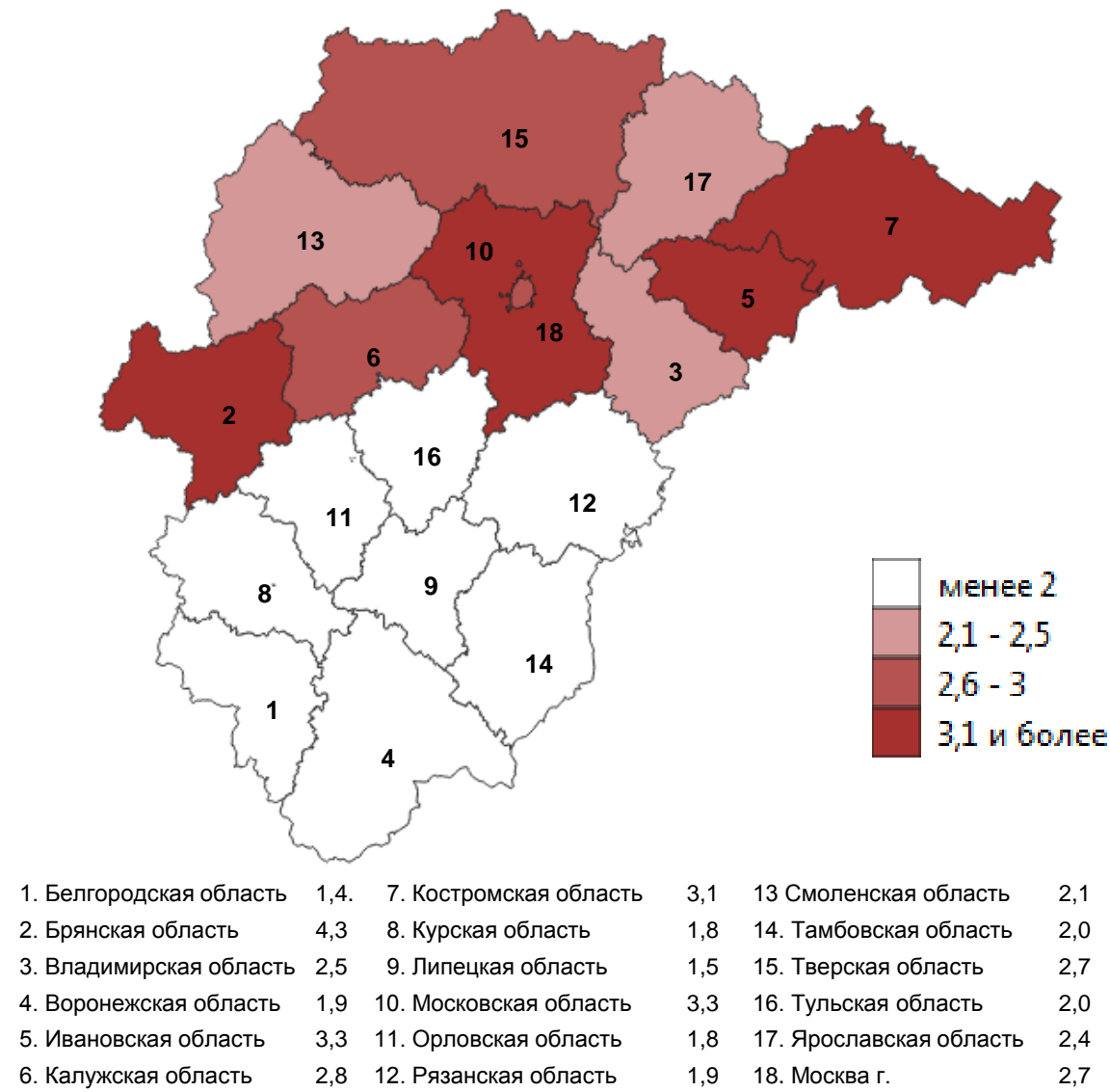
1. Белгородская область	61,0	7. Костромская область	56,4	13. Смоленская область	57,2
2. Брянская область	56,8	8. Курская область	58,6	14. Тамбовская область	55,8
3. Владимирская область	59,3	9. Липецкая область	60,0	15. Тверская область	58,5
4. Воронежская область	57,6	10. Московская область	62,8	16. Тульская область	60,7
5. Ивановская область	59,7	11. Орловская область	53,8	17. Ярославская область	59,2
6. Калужская область	62,0	12. Рязанская область	53,1	18. Москва г.	66,2



Доля молодежи (в возрасте от 15 до 24 лет), которая не учится, не работает и не приобретает профессиональных навыков, %



Доля валовой добавленной стоимости туристской индустрии в валовом региональном продукте субъекта Российской Федерации, %





Индустриализация, инновации и инфраструктура

Создание стойкой инфраструктуры, содействие всеохватной и устойчивой индустриализации и инновации

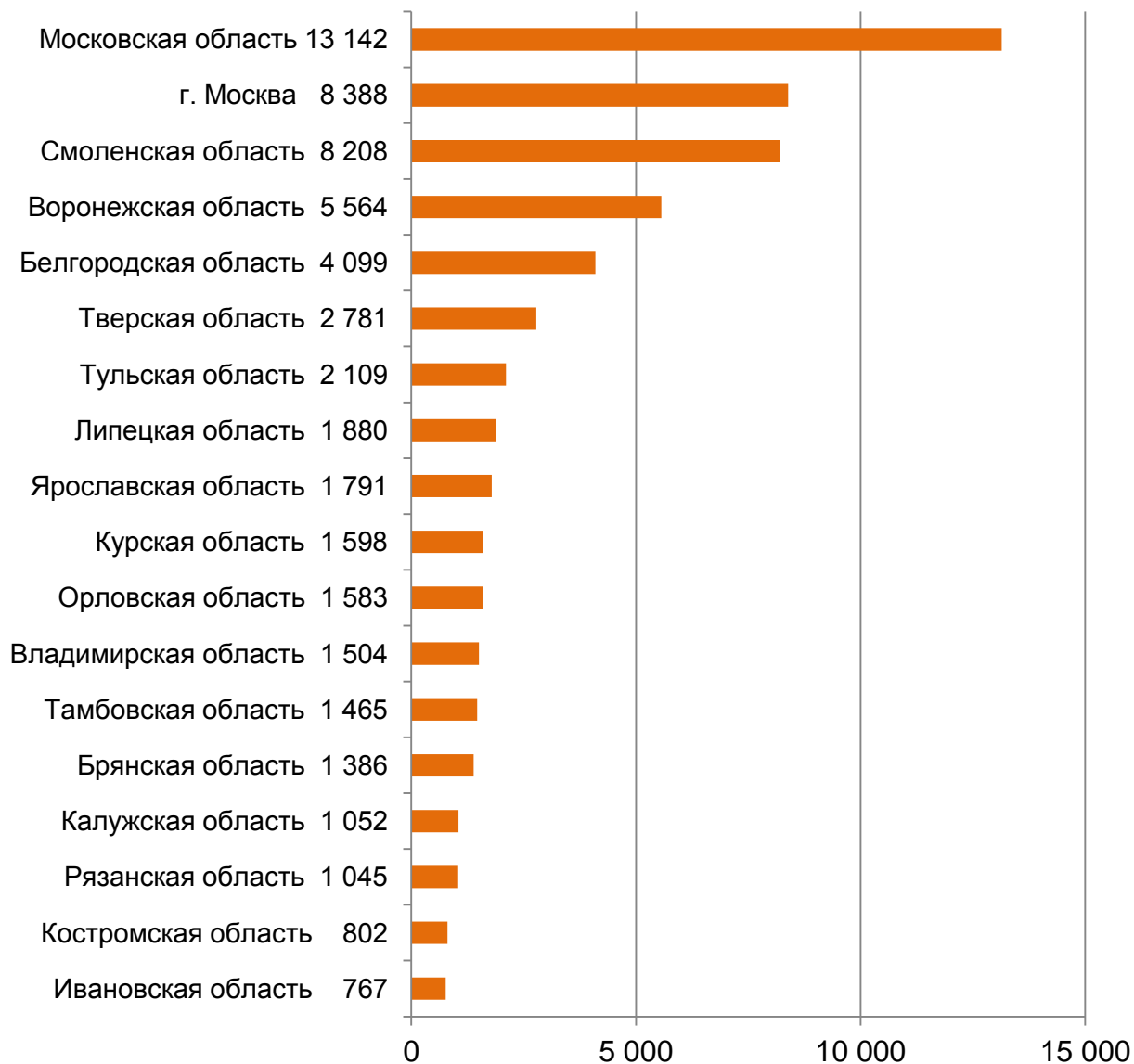
Инвестиции в инфраструктуру – транспорт, ирригационные системы, энергоснабжение, информационные и коммуникационные технологии – необходимы для достижения устойчивого развития. Цель 9 призывает развивать качественную, надежную и устойчивую инфраструктуру, включая региональную и трансграничную инфраструктуру, в целях поддержки экономического развития и благополучия людей, уделяя особое внимание обеспечению недорогого и равноправного доступа для всех.

В России увеличилась доля социально-значимых объектов инфраструктуры, имеющих возможность подключения к широкополосному доступу к информационно-телекоммуникационной сети и Интернет с 64,34% в 2020 году до 100% в 2021 году.

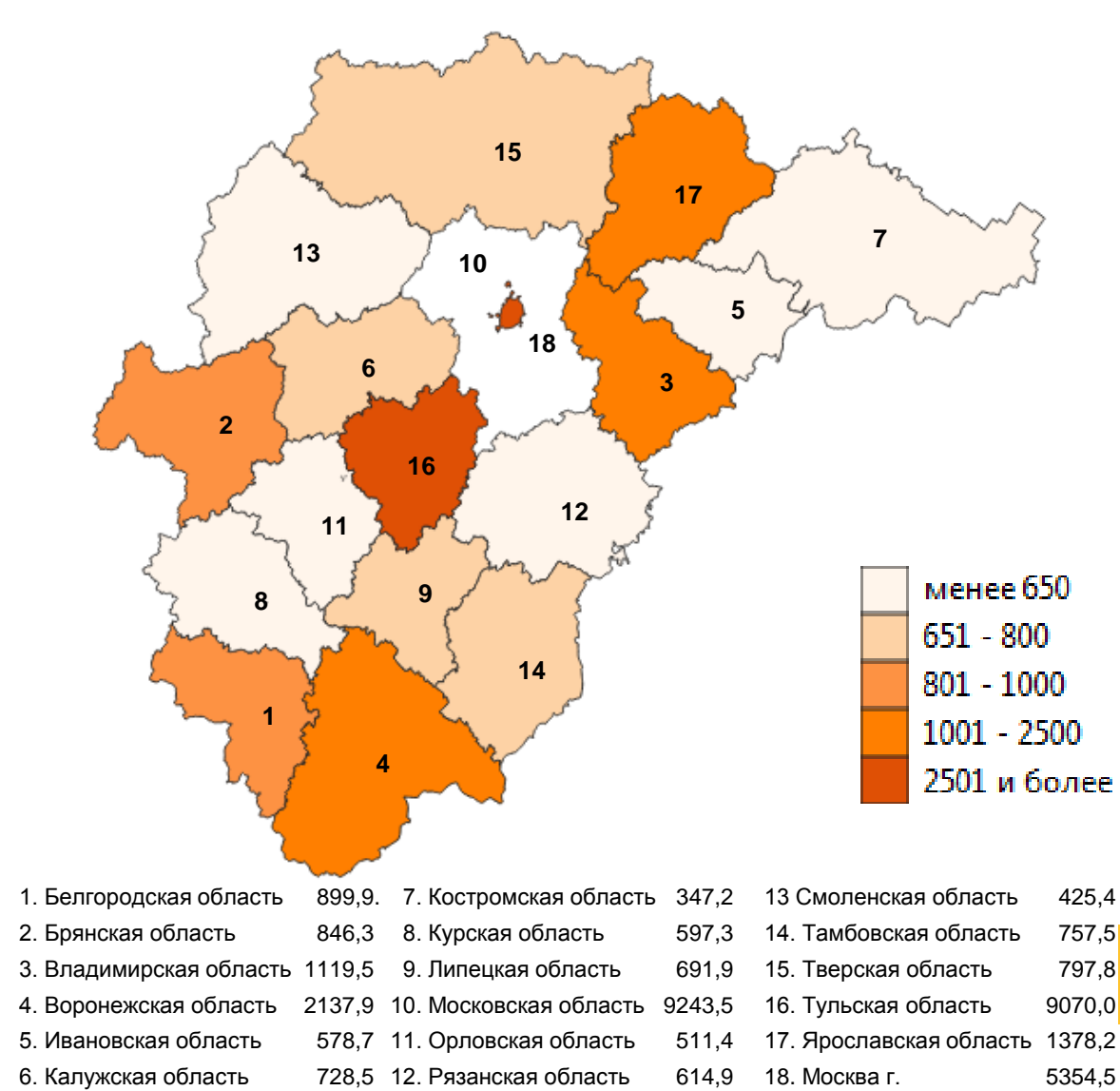
Приоритетными сферами развития инфраструктуры являются транспорт, энергетика, связь, обрабатывающая промышленность, инновации и цифровизация.



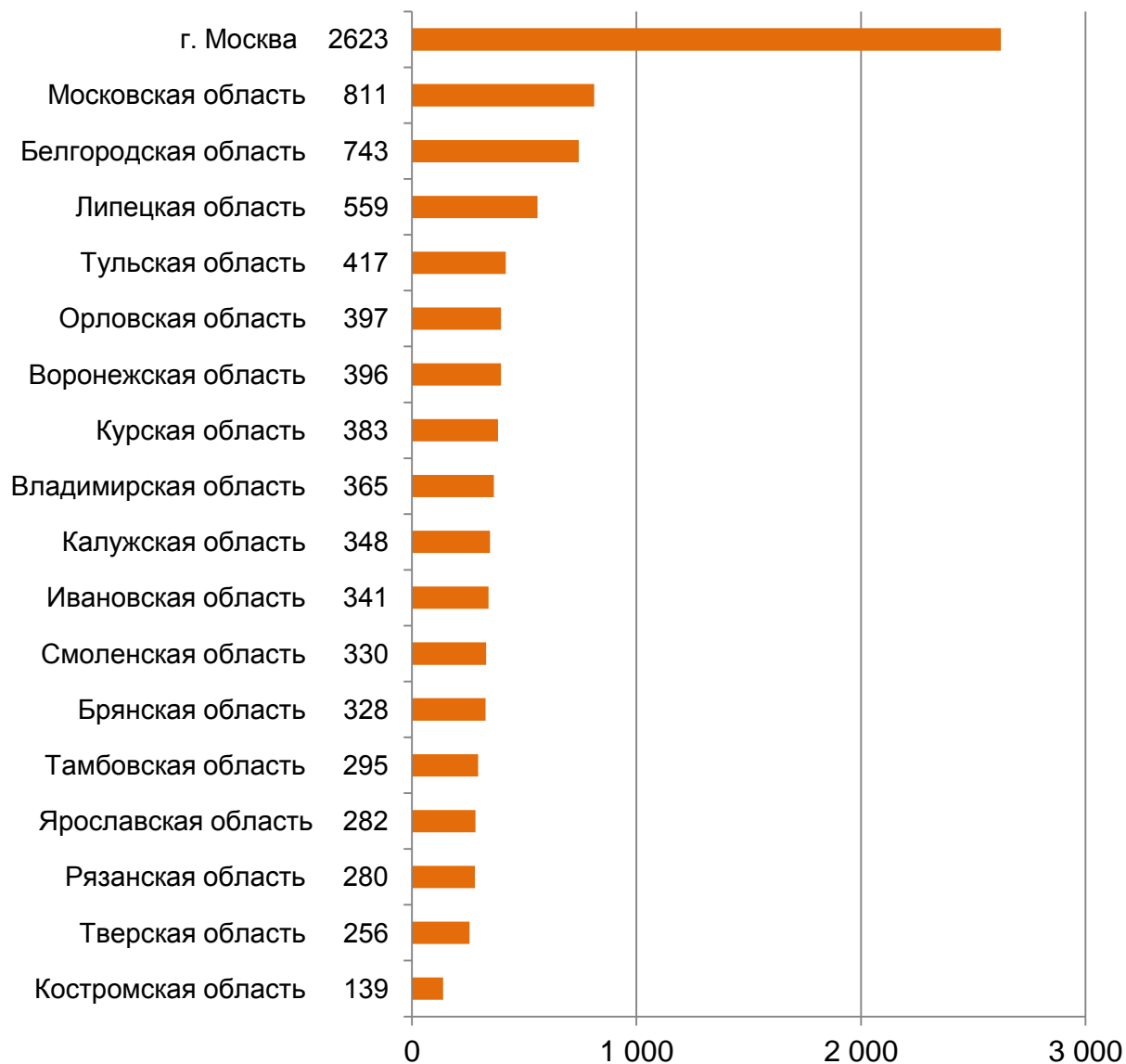
**Грузооборот автомобильного транспорта,
млн.т-км**



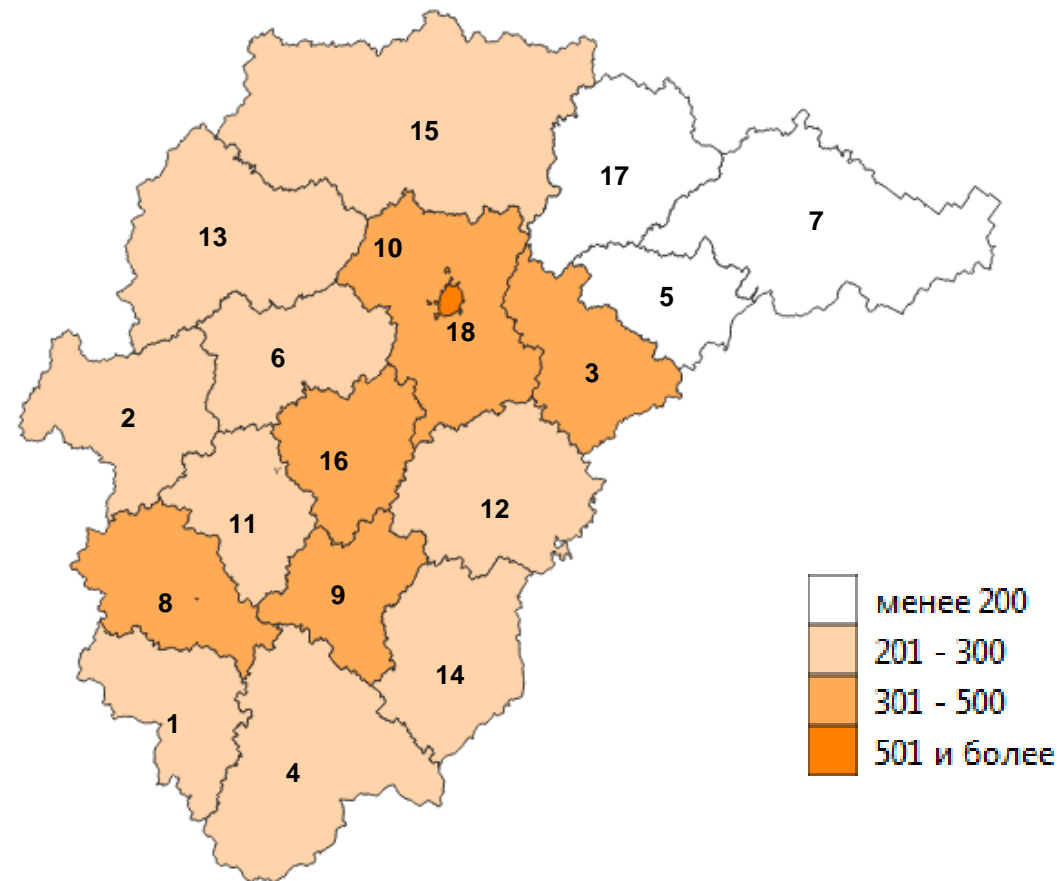
**Пассажирооборот автобусов общего пользования,
млн. пасс-км**



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

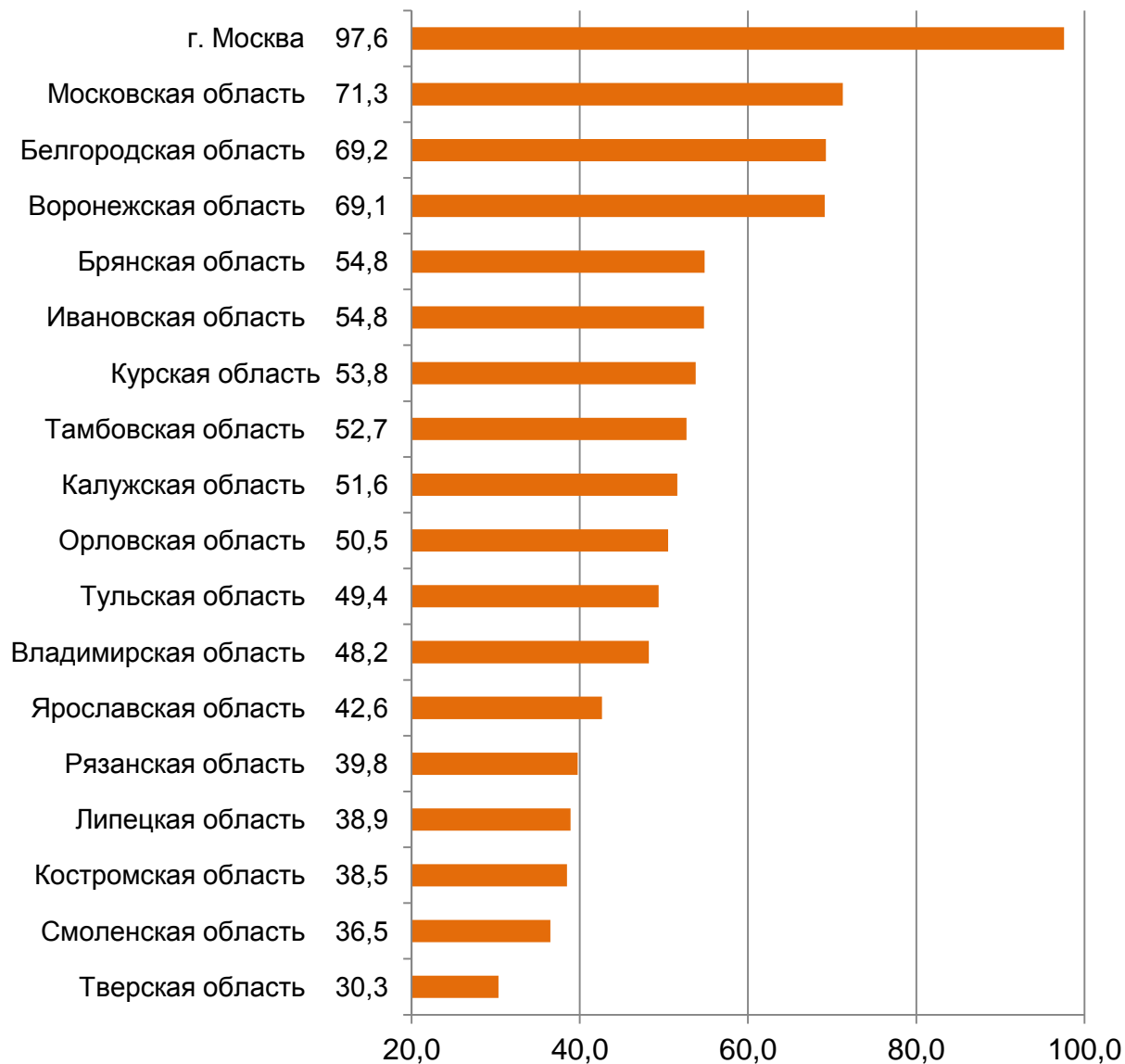


Плотность железнодорожных путей общего пользования на 10 000 кв. км территории, км

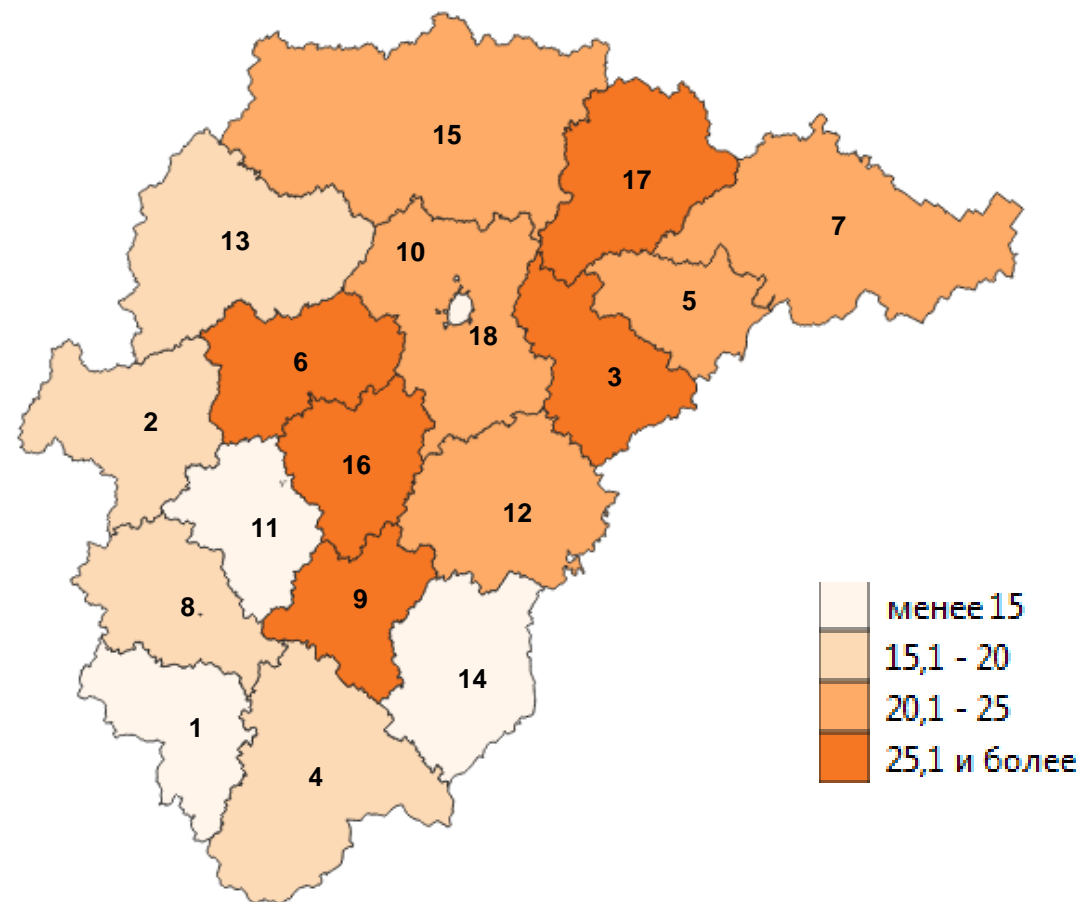


1. Белгородская область	258	7. Костромская область	107	13. Смоленская область	225
2. Брянская область	298	8. Курская область	352	14. Тамбовская область	214
3. Владимирская область	316	9. Липецкая область	315	15. Тверская область	215
4. Воронежская область	229	10. Московская область	490	16. Тульская область	362
5. Ивановская область	161	11. Орловская область	241	17. Ярославская область	180
6. Калужская область	288	12. Рязанская область	238	18. Москва г.	1928

Доля автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения, соответствующих нормативным требованиям

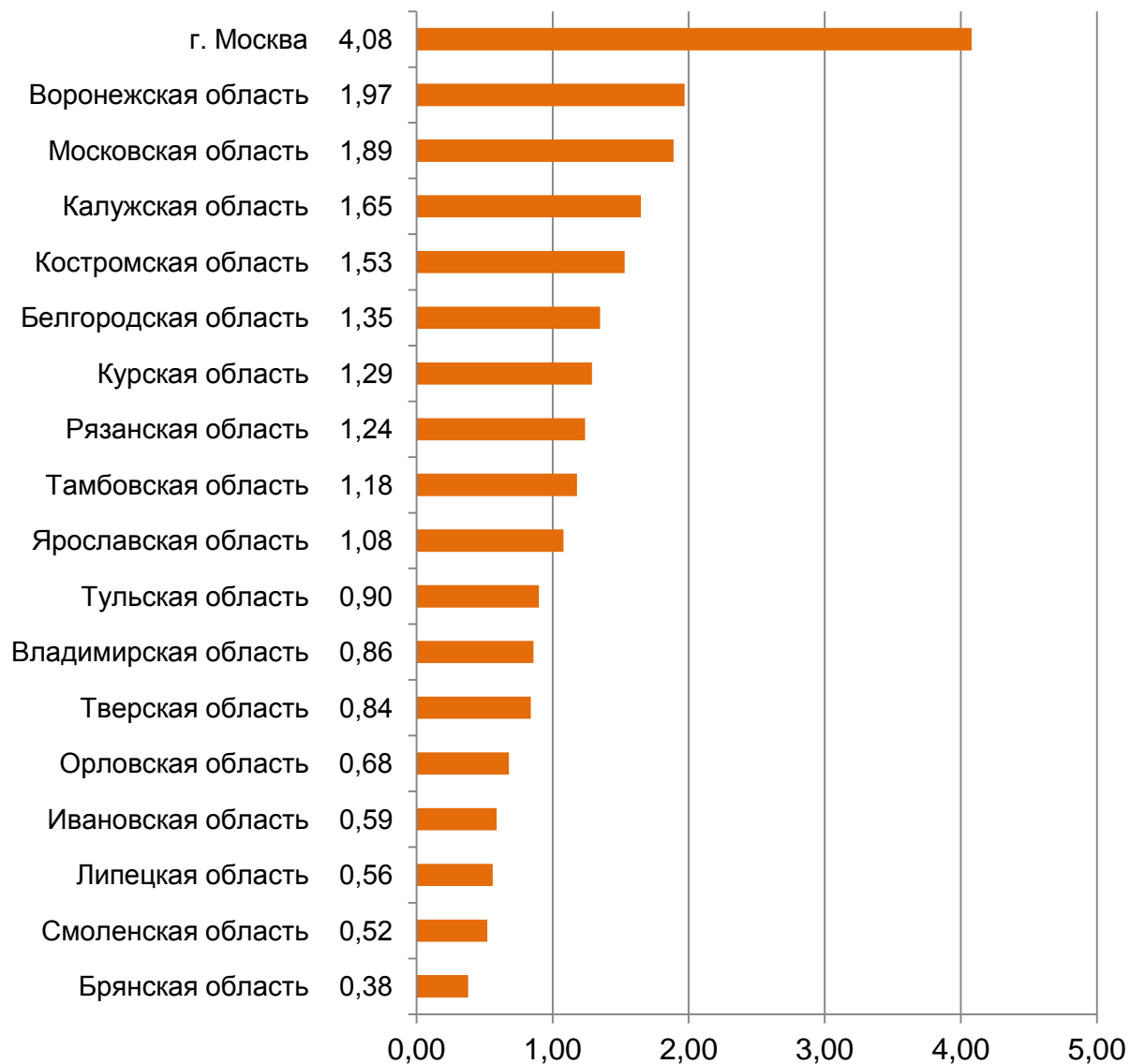


Доля добавленной стоимости отрасли «Обрабатывающее производство» в валовом региональном продукте в 2020 году, %

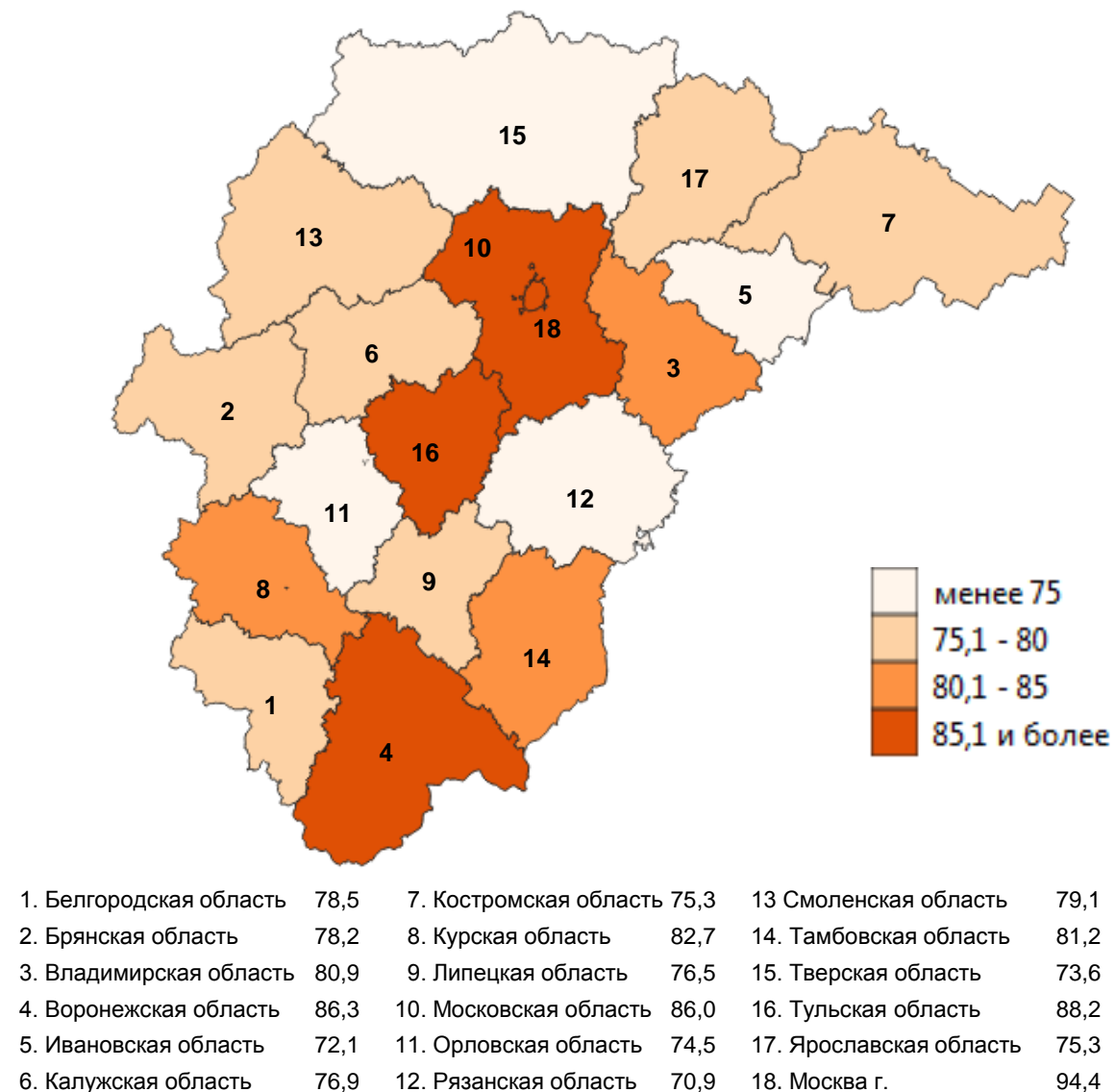


1. Белгородская область	14,8	7. Костромская область	22,3	13. Смоленская область	19,5
2. Брянская область	15,2	8. Курская область	15,7	14. Тамбовская область	12,7
3. Владимирская область	34,3	9. Липецкая область	36,3	15. Тверская область	20,2
4. Воронежская область	15,7	10. Московская область	20,3	16. Тульская область	39,9
5. Ивановская область	20,8	11. Орловская область	14,7	17. Ярославская область	28,2
6. Калужская область	39,3	12. Рязанская область	24,0	18. Москва г.	14,3

Коэффициент изобретательской активности (число отечественных патентных заявок на изобретения поданных в субъекте Российской Федерации, в расчете на 10 тыс. человек населения)



Доля домохозяйств, имеющих широкополосный доступ к сети "Интернет", %



10 УМЕНЬШЕНИЕ
НЕРАВЕНСТВА

Уменьшение неравенства

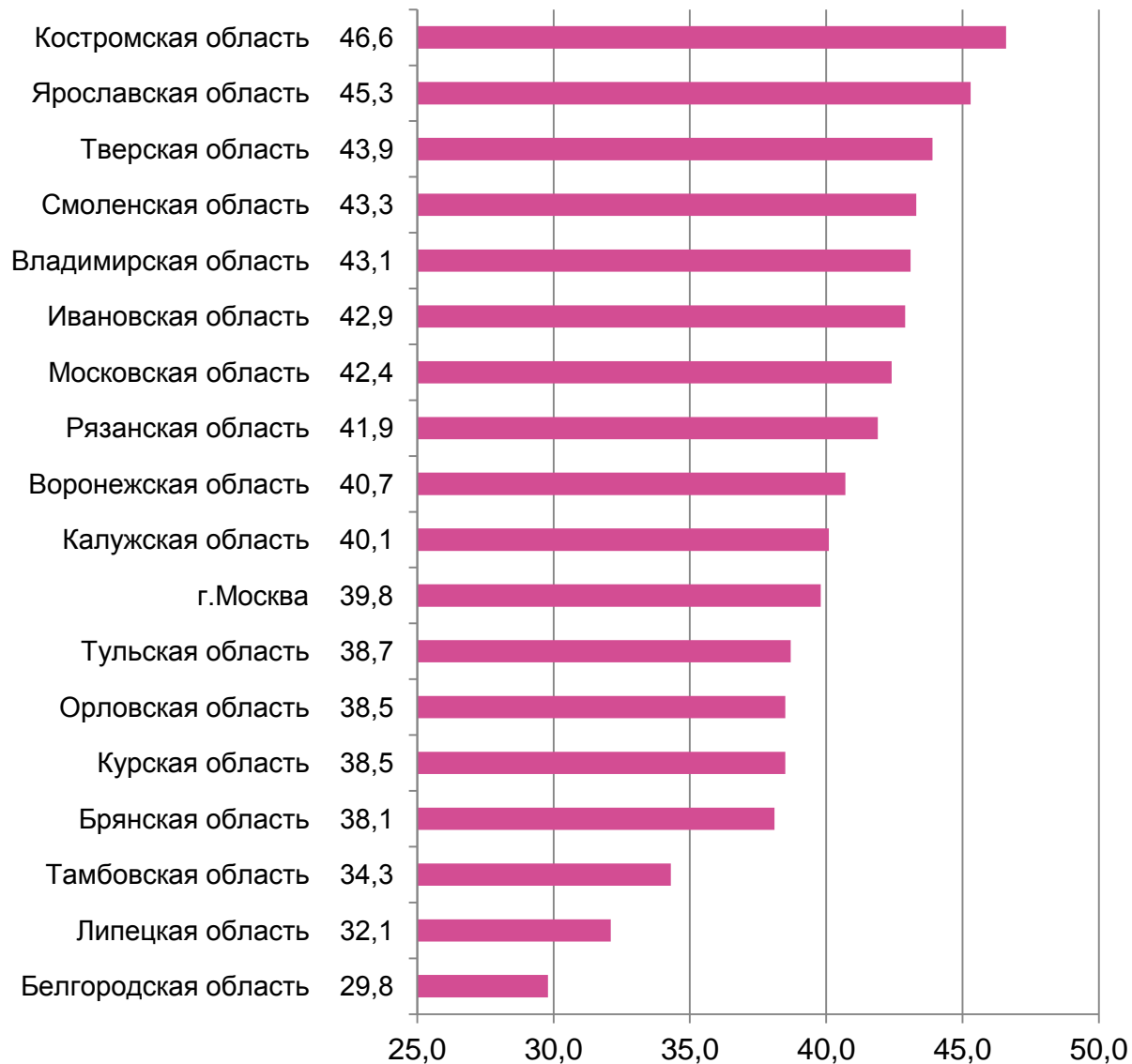
Сокращение неравенства внутри стран и между ними

Неравенство негативно влияет на искоренение бедности, социально-экономическое развитие и лишает людей чувства удовлетворения и самоуважения, вызывая негативные настроения в обществе, болезни и ухудшение состояния окружающей среды. Цель 10 призывает поддержать законодательным путем и поощрять активное участие всех людей в социальной, экономической и политической жизни независимо от их пола, возраста, инвалидности, расы, этнической принадлежности, происхождения, религии и экономического или иного статуса.

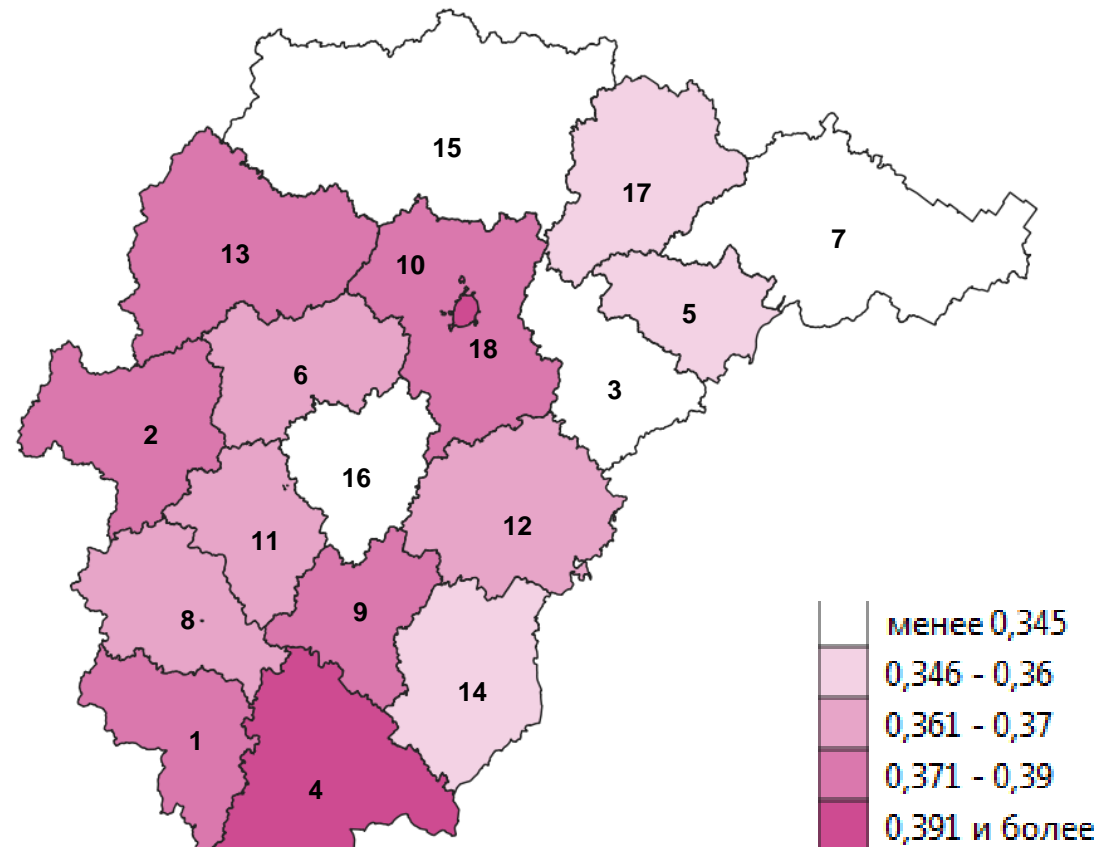
В России ведется постоянная работа над сокращением уровня неравенства. Уменьшается доля населения с уровнем эквивалентных располагаемых денежных доходов ниже 50 процентов медианного эквивалентного располагаемого денежного дохода населения с 13,6% в 2019 году до 11,6% в 2020 году.



Доля оплаты труда наемных работников (заработная плата и фактические отчисления на социальное страхование) в валовом внутреннем продукте в 2020 году, %



Коэффициент Джини (индекс концентрации доходов)



1. Белгородская область	0,378	7. Костромская область	0,331	13. Смоленская область	0,384
2. Брянская область	0,375	8. Курская область	0,369	14. Тамбовская область	0,356
3. Владимирская область	0,338	9. Липецкая область	0,380	15. Тверская область	0,340
4. Воронежская область	0,395	10. Московская область	0,385	16. Тульская область	0,345
5. Ивановская область	0,354	11. Орловская область	0,363	17. Ярославская область	0,355
6. Калужская область	0,361	12. Рязанская область	0,362	18. Москва г.	0,423

11 УСТОЙЧИВЫЕ
ГОРОДА И
НАСЕЛЕННЫЕ ПУНКТЫ



Устойчивые города и населенные пункты

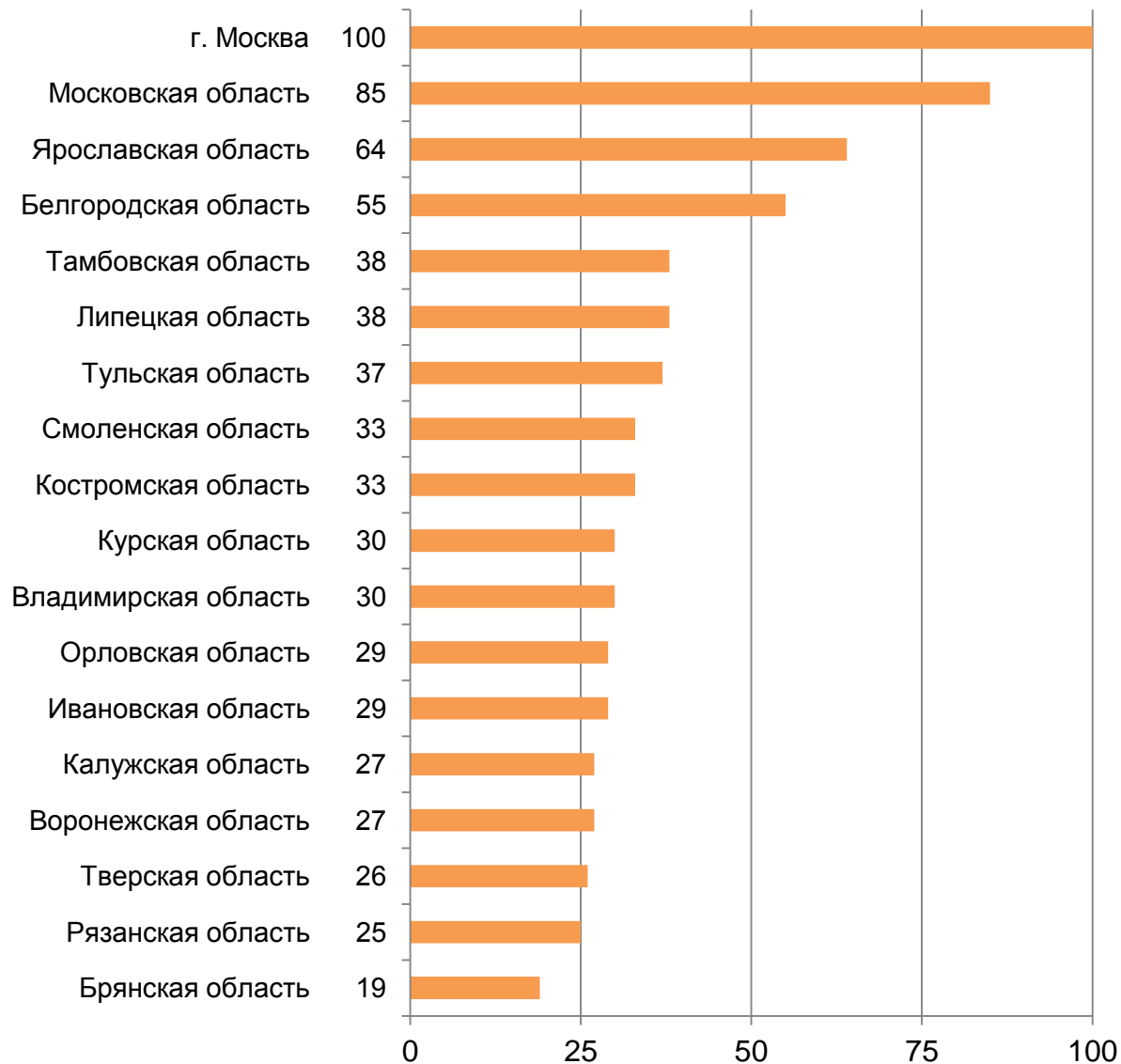
Обеспечение открытости, безопасности, жизнестойкости и экологической устойчивости городов и населенных пунктов

Города являются центрами интеллектуальной деятельности, торговли, культуры, науки, производительного труда и социального развития. Цель 11 направлена на внедрение эффективного планирования и управления городами с тем, чтобы ответить на вызов урбанизации.

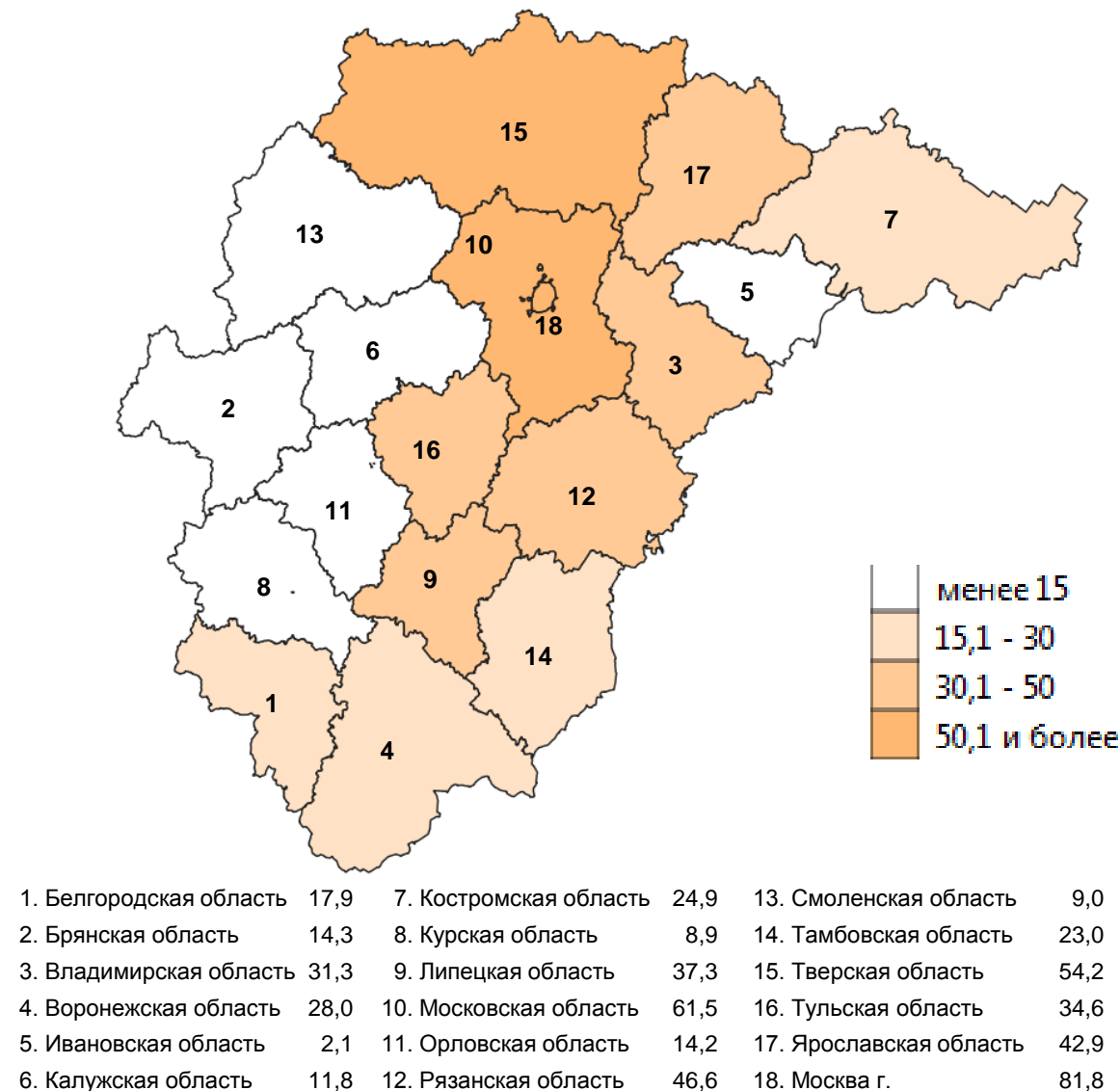
В России ведется планомерная работа по созданию условий для улучшения качества жизни и жилищных условий граждан. Уменьшается доля домохозяйств, испытывающих стесненность при проживании. Выросло соотношение темпа ввода в действие жилых домов к темпу роста населения с 0,98% в 2010 году до 1,13% в 2021 году.



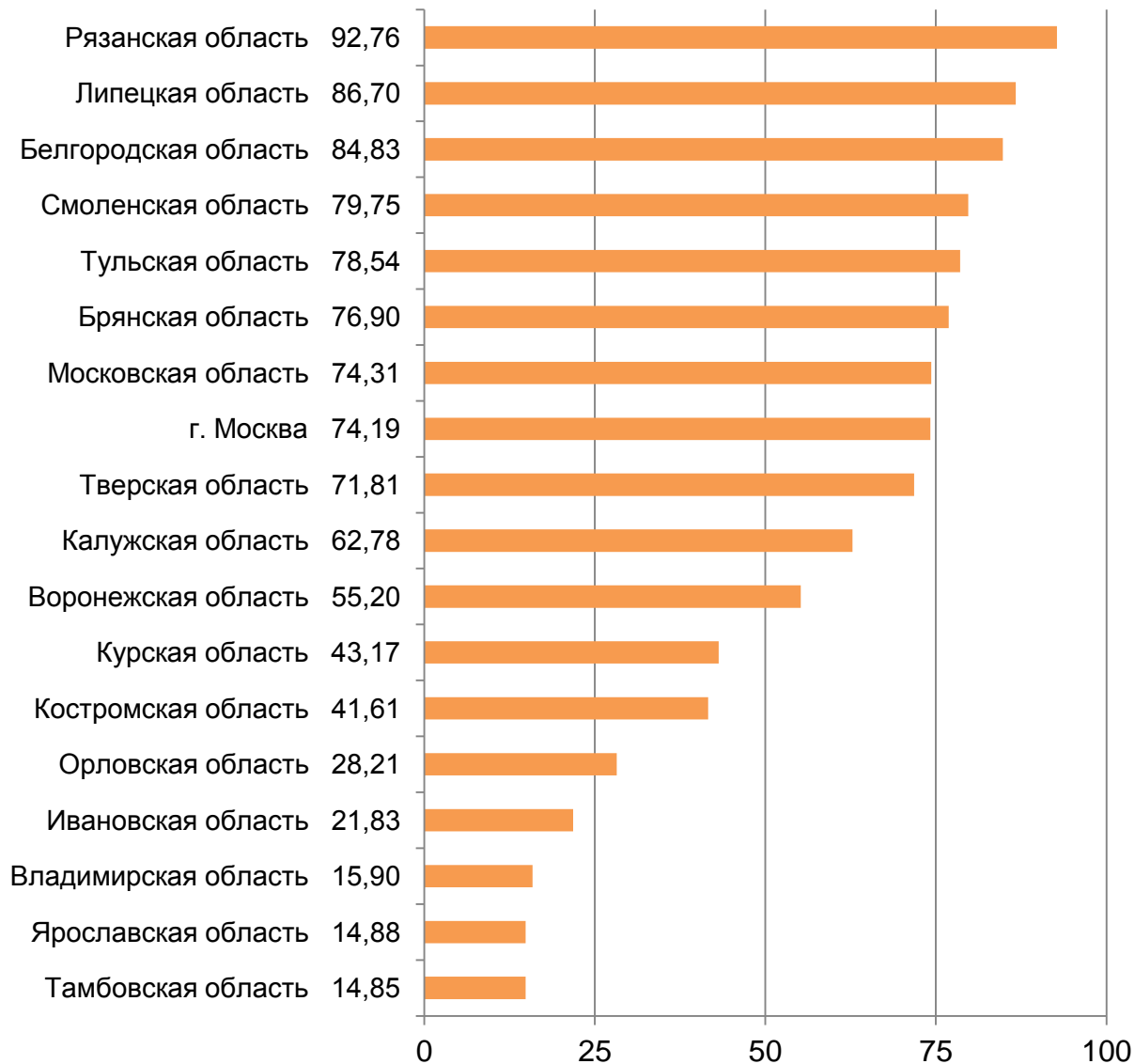
Доля городов с благоприятной городской средой от общего количества городов в 2020 году, %



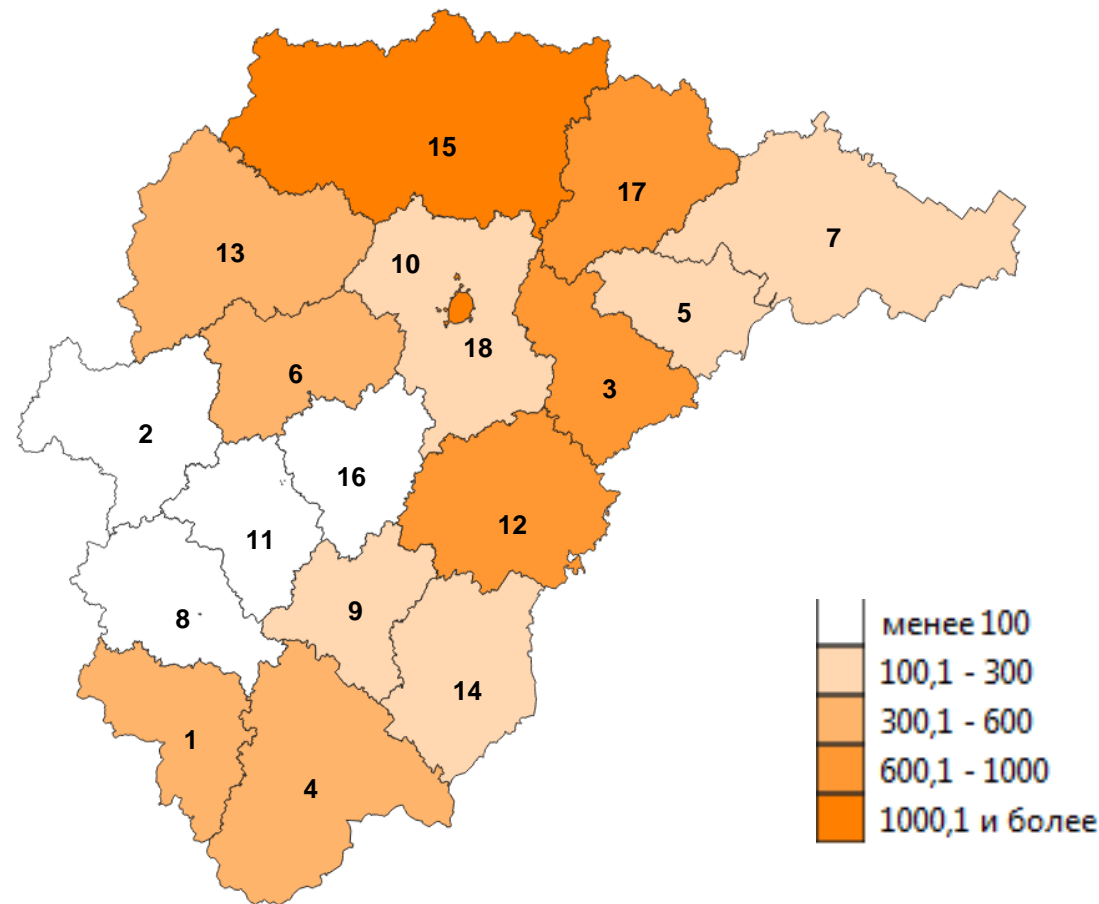
Доля эксплуатационных автобусов, оборудованных для перевозки маломобильных групп населения, в общем количестве эксплуатационных автобусов, %



Доля уловленных и обезвреженных загрязняющих атмосферу веществ в общем количестве отходящих загрязняющих веществ от стационарных источников, %

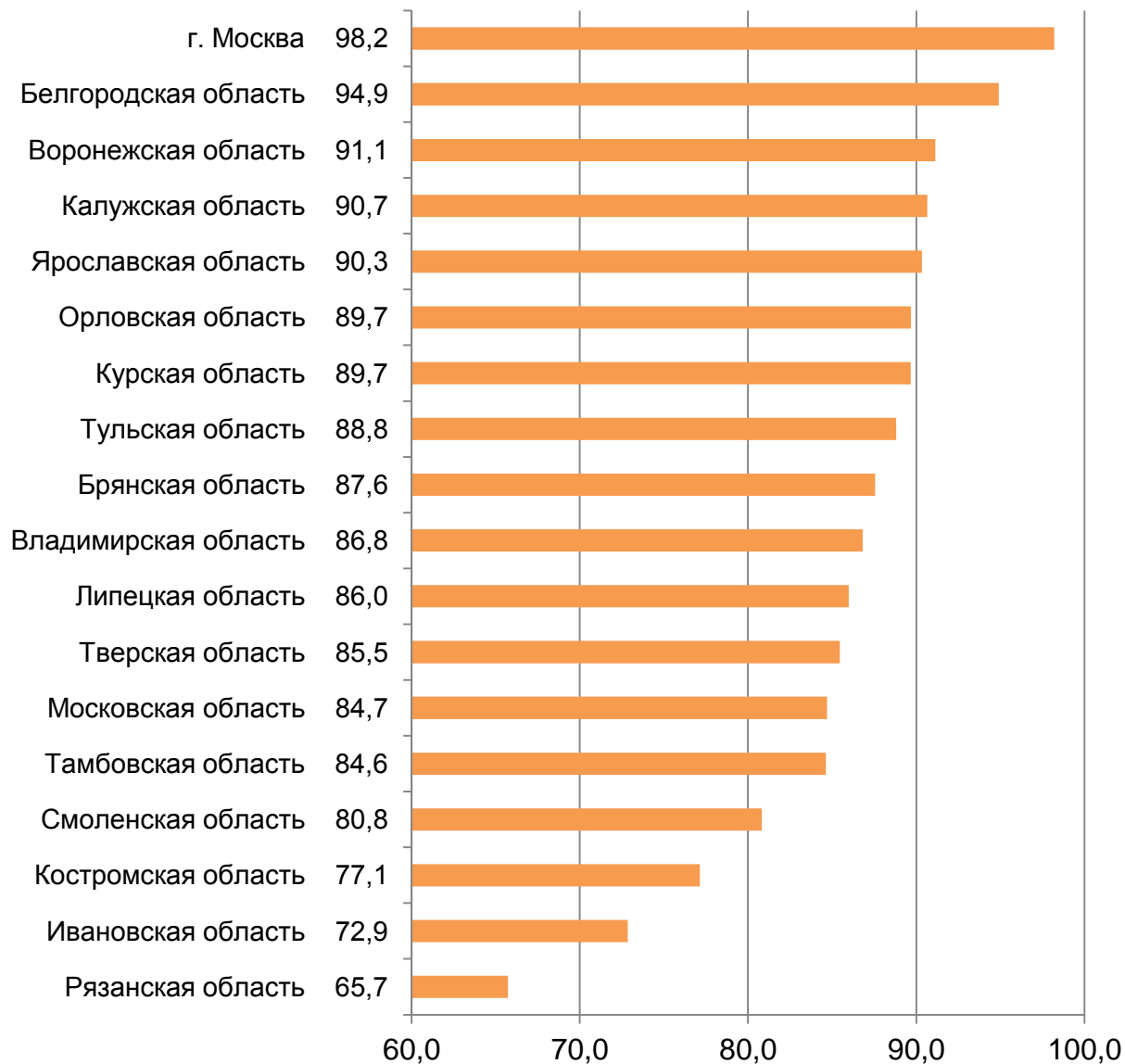


Ассигновано средств на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия, тыс. руб.

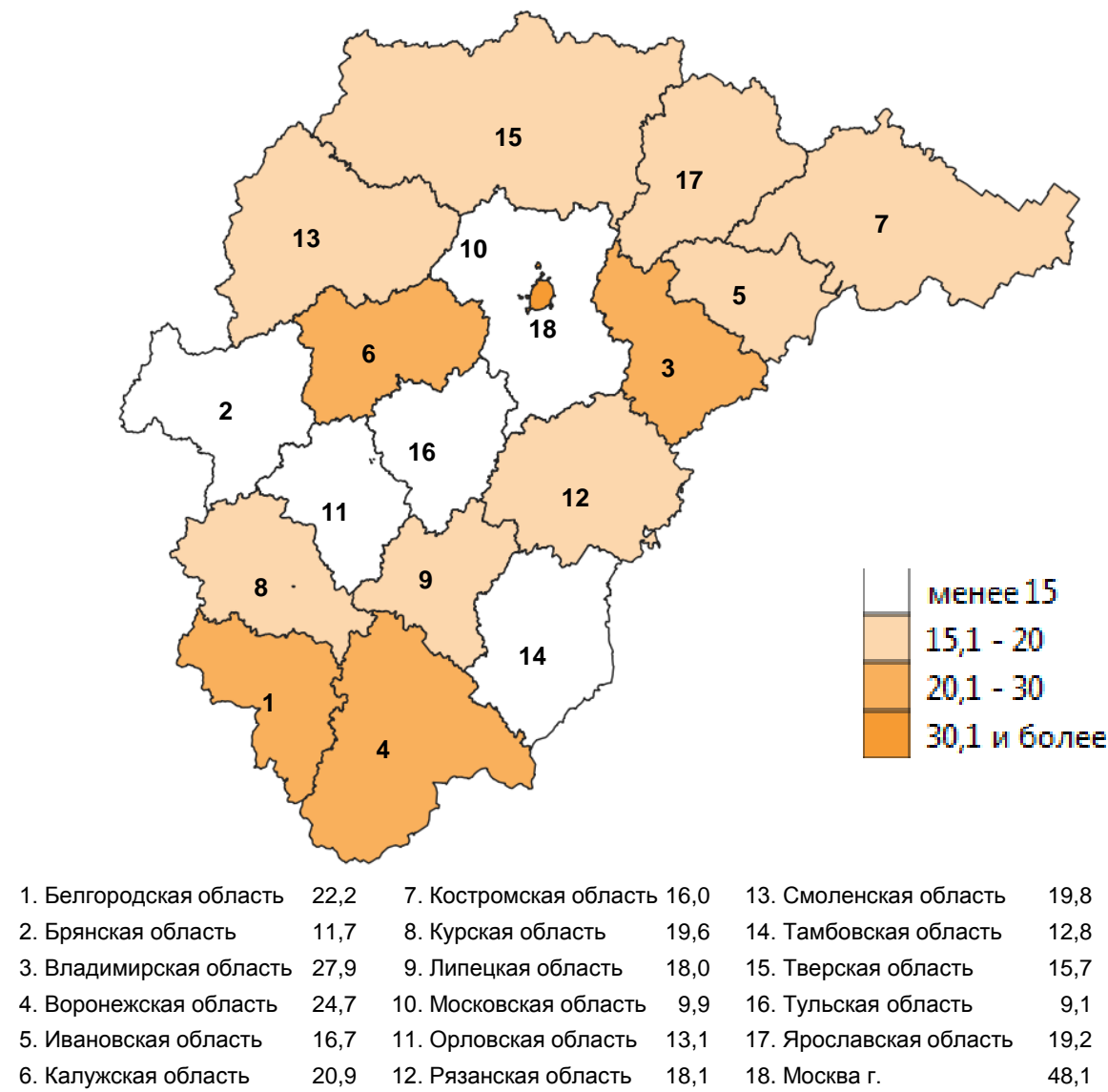


1. Белгородская область	383,4	7. Костромская область	118,9	13. Смоленская область	566,7
2. Брянская область	17,9	8. Курская область	77,2	14. Тамбовская область	106,5
3. Владимирская область	863	9. Липецкая область	134,7	15. Тверская область	1008,6
4. Воронежская область	395,1	10. Московская область	200,1	16. Тульская область	22,1
5. Ивановская область	212,1	11. Орловская область	4,9	17. Ярославская область	692,9
6. Калужская область	391,4	12. Рязанская область	706,5	18. Москва г.	7543,5

Доля протяженности освещенных частей городских улиц, проездов, набережных в общей протяженности городских улиц, проездов, набережных, %



Доля площади зеленых насаждений в пределах городской черты в общей площади городских земель в пределах городской черты, %





Ответственное потребление и производство

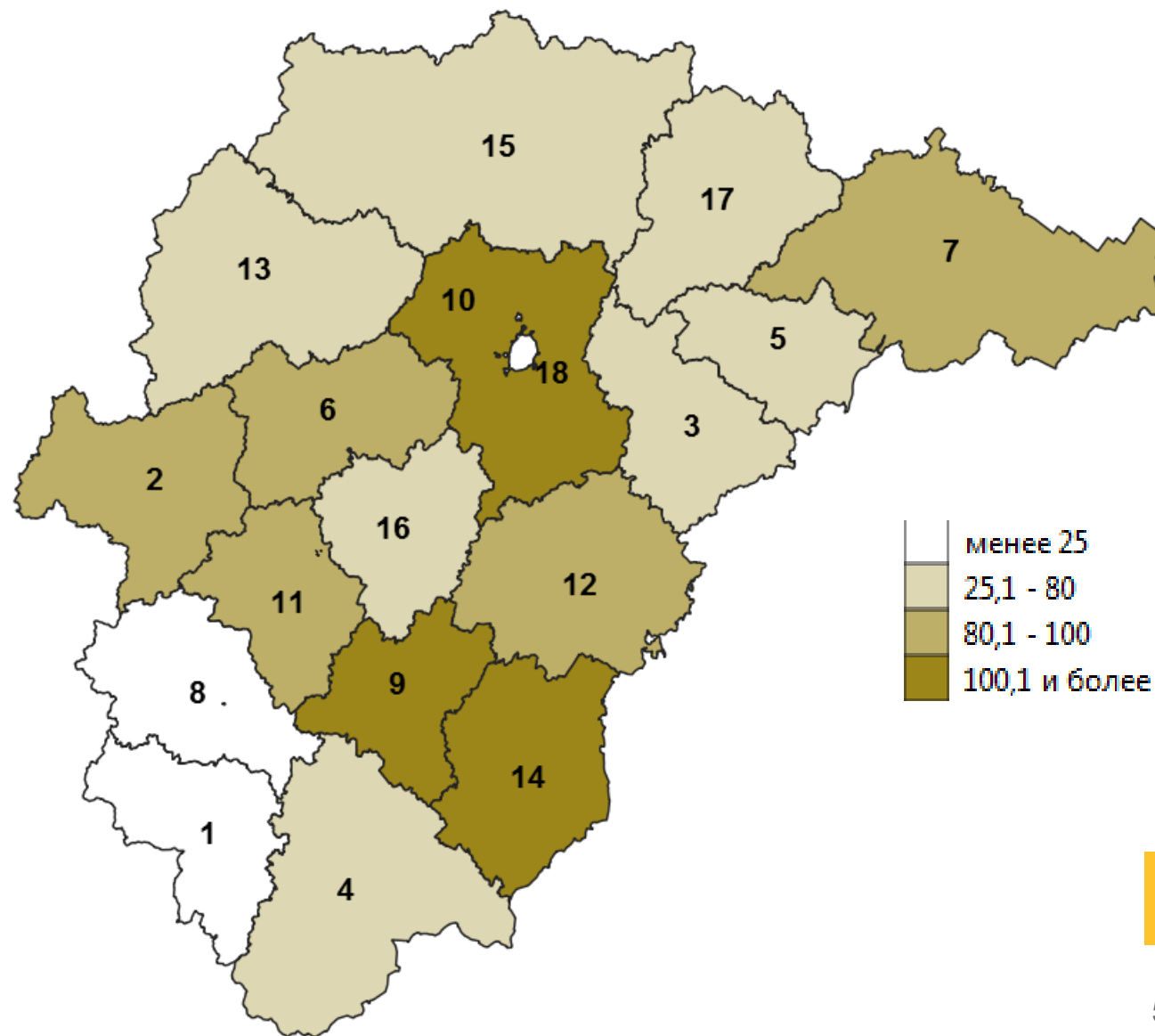
Обеспечение перехода к рациональным моделям потребления и производства

Устойчивое потребление и производство предполагает стимулирование эффективности использования ресурсов и энергии, сооружение устойчивой инфраструктуры, предоставление доступа к основным социальным услугам, обеспечение «зеленых» и достойных рабочих мест и более высокого качества жизни для всех. Реализация цели 12 помогает выполнить общие планы в области развития, уменьшить будущие экономические, экологические и социальные издержки, повысить экономическую конкурентоспособность и сократить уровень нищеты.

В России активно развиваются государственные природные заповедники и национальные парки; количество музеев с 2015 года к 2021 году увеличилось на 23, экотроп и маршрутов - на 387. В 2019 году была принята Стратегия развития туризма до 2035 года.

Доля утилизированных и обезвреженных отходов производства и потребления в общем объеме образовавшихся отходов производства и потребления, %

1. Белгородская область	22,4
2. Брянская область	86,9
3. Владимирская область	75,8
4. Воронежская область	75,5
5. Ивановская область	48,7
6. Калужская область	97,2
7. Костромская область	88,7
8. Курская область	7,1
9. Липецкая область	251,5
10. Московская область	324,8
11. Орловская область	85,9
12. Рязанская область	80,1
13. Смоленская область	75,6
14. Тамбовская область	104,4
15. Тверская область	47,7
16. Тульская область	76,0
17. Ярославская область	71,2
18. Москва г.	19,5



13 БОРЬБА
С ИЗМЕНЕНИЕМ
КЛИМАТА

Борьба с изменением климата

Принятие срочных мер по борьбе с изменением климата и его последствиями

Изменение климата оказывает существенное влияние на экономическое развитие, природные ресурсы и борьбу с нищетой, преодоление этой проблемы стало неотъемлемой составляющей достижения устойчивого развития. 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.

По данным национальной инвентаризации выбросов и поглощения парниковых газов совокупные выбросы в 2018 году снизились по сравнению с базовым 1990 годом на 48% (с учетом выбросов и поглощения парниковых газов в лесном хозяйстве и при землепользовании). Снижается количество природных чрезвычайных ситуаций, с 118 в 2010 году до 49 в 2019 году.

Развивается направление «зеленого» финансирования – в 2018 году Россия вошла в число стран, чьи компании выпускают «зеленые» облигации.



14 СОХРАНЕНИЕ
МОРСКИХ
ЭКОСИСТЕМ

Сохранение морских экосистем

Сохранение и рациональное использование океанов, морей и морских ресурсов в интересах устойчивого развития

Мировые 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.

Российская граница обладает одними из самых протяженных морских границ, большая часть из которых приходится на арктическую зону. В России значительно увеличилось производство (выращивание) рыбопосадочного материала для аквакультуры с 30 тысяч тонн в 2010 году до 38,5 тысяч тонн в 2019 году.

15 СОХРАНЕНИЕ
ЭКОСИСТЕМ СУШИ

Сохранение экосистем суши

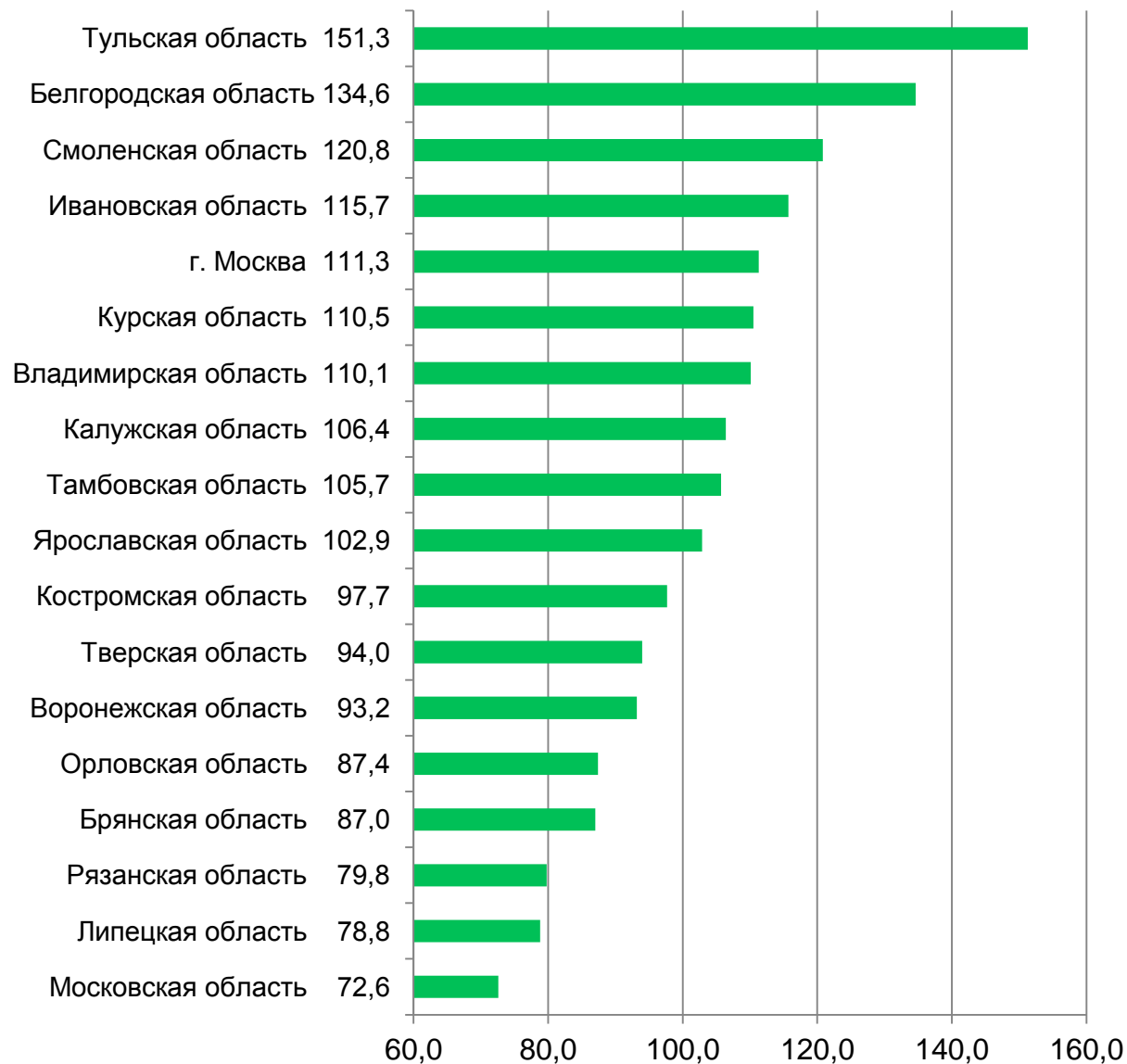
Защита и восстановление экосистем суши и содействие их рациональному использованию, рациональное лесопользование, борьба с опустыниванием, прекращение и обращение вспять процесса деградации земель и прекращение процесса утраты биологического разнообразия

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.

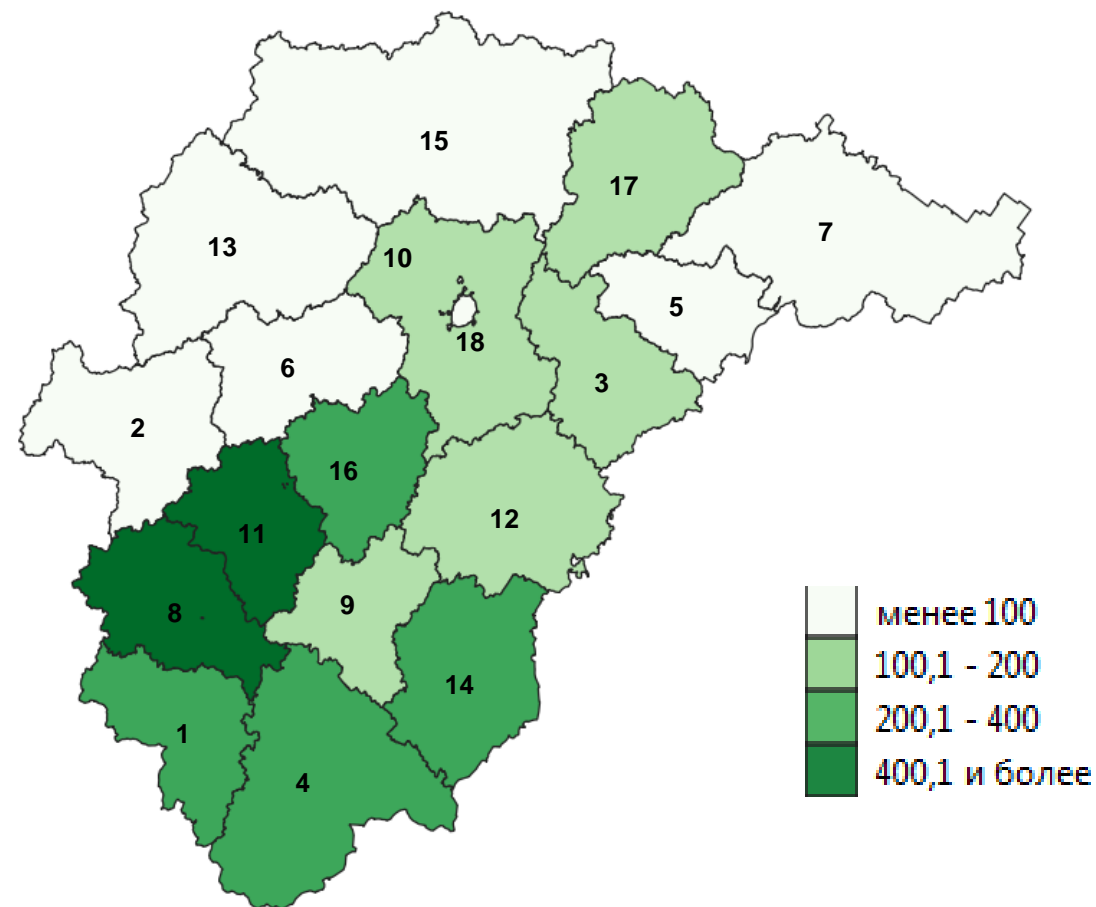
Природно-ресурсный потенциал России – один из самых богатых в мире. Водные и наземные биологические ресурсы нашей страны вносят значительный вклад в поддержание устойчивости биосферы земли. С 2014 по 2019 год доля площади особо охраняемых природных территорий на территории страны выросла на 2,1 п.п. Отношение площади лесовосстановления и лесоразведения к площади вырубленных и погибших лесных насаждений в 2019 году выросло на 15,6 п.п. по сравнению с 2010 годом и составило 80,7%. Почти в 2 раза выросли затраты на сохранение биоразнообразия и охрану природных территорий.



Индекс объема природоохранных расходов на сохранение биоразнообразия и охрану природных территорий (в % к предыдущему году, в сопоставимых ценах)



Отношение площади лесовосстановления и лесоразведения к площади вырубленных и погибших лесных насаждений



1. Белгородская область	203,4	7. Костромская область	98,3	13. Смоленская область	95,6
2. Брянская область	92,6	8. Курская область	808,2	14. Тамбовская область	249,9
3. Владимирская область	107,3	9. Липецкая область	137,7	15. Тверская область	92,7
4. Воронежская область	290,3	10. Московская область	106,4	16. Тульская область	368,3
5. Ивановская область	91,9	11. Орловская область	3000,0	17. Ярославская область	104,4
6. Калужская область	98,6	12. Рязанская область	122,4	18. Москва г.	---



16 МИР, ПРАВОСУДИЕ
И ЭФФЕКТИВНЫЕ
ИНСТИТУТЫ



Мир, правосудие и эффективные институты

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

Построение миролюбивых, открытых и справедливых обществ необходимо для достижения Целей устойчивого развития. Вооруженное насилие и отсутствие безопасности разрушительным образом влияют на развитие страны, что отрицательно сказывается на ее экономическом росте и часто приводит к возникновению накопленного недовольства в обществе. Отсутствие доступа к правосудию означает, что конфликты остаются неразрешенными и что люди не могут получить защиту и возмещение ущерба. Цель 16 направлена на создание эффективных, подотчетных и прозрачных учреждений на всех уровнях.

Ключевую роль в повышении эффективности институтов государственного управления играют развитие сети многофункциональных центров (МФЦ), организация межведомственного электронного взаимодействия, предоставление услуг в электронной форме и внедрение системы оценки их качества.



Партнерство в интересах устойчивого развития

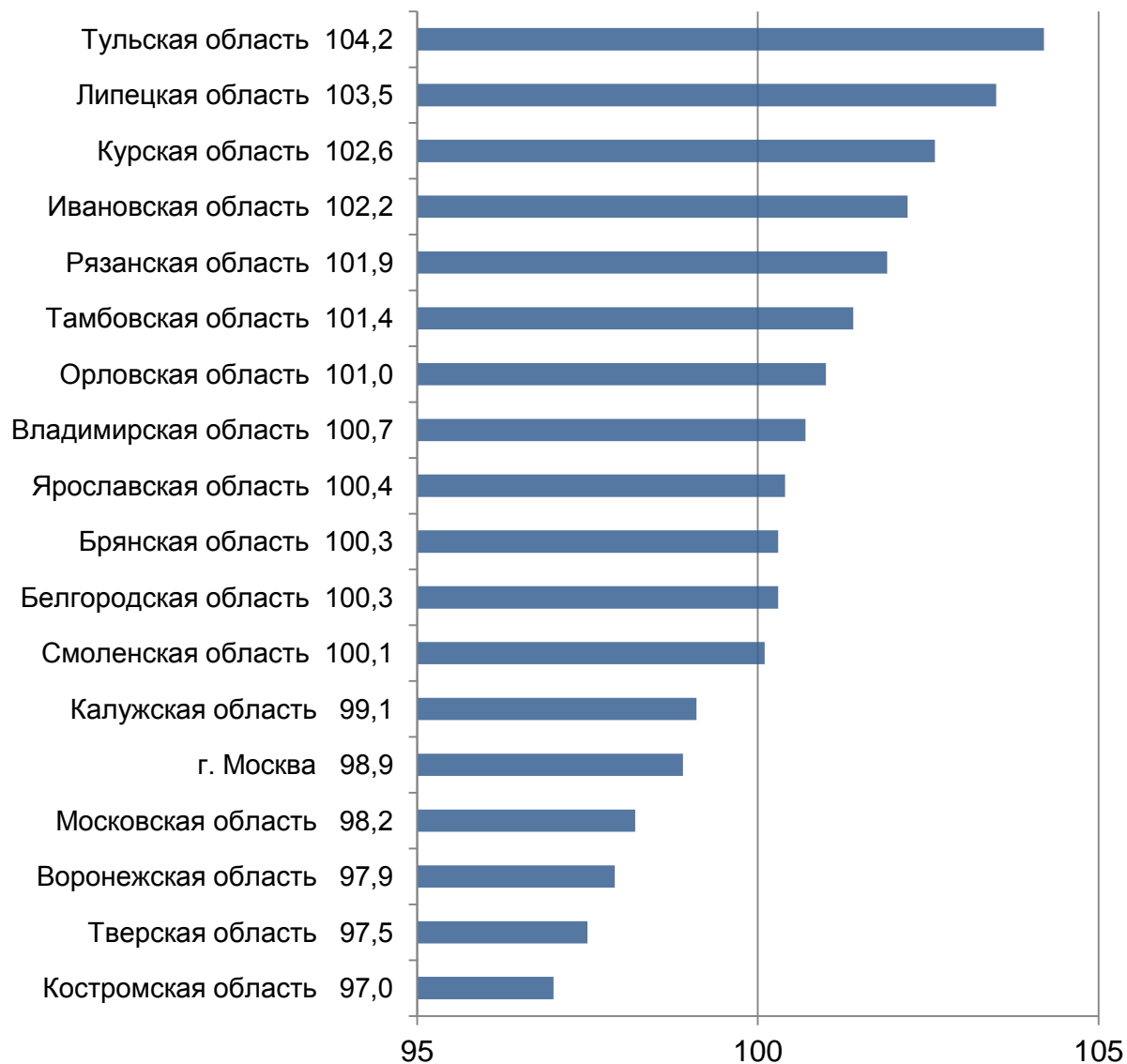
Укрепление средств осуществления и активизации работы в рамках глобального партнерства в интересах устойчивого развития

Успешная реализация повестки дня в области устойчивого развития невозможна без налаживания на глобальном, региональном и местном уровнях всеохватывающих партнерских отношений между правительствами, частным сектором гражданским обществом. Эти отношения должны строиться на общих принципах и ценностях, общем видении и целях, ориентированных на удовлетворение интересов человечества и планеты. Цель 17 призывает к партнерству на всех уровнях в интересах устойчивого развития.

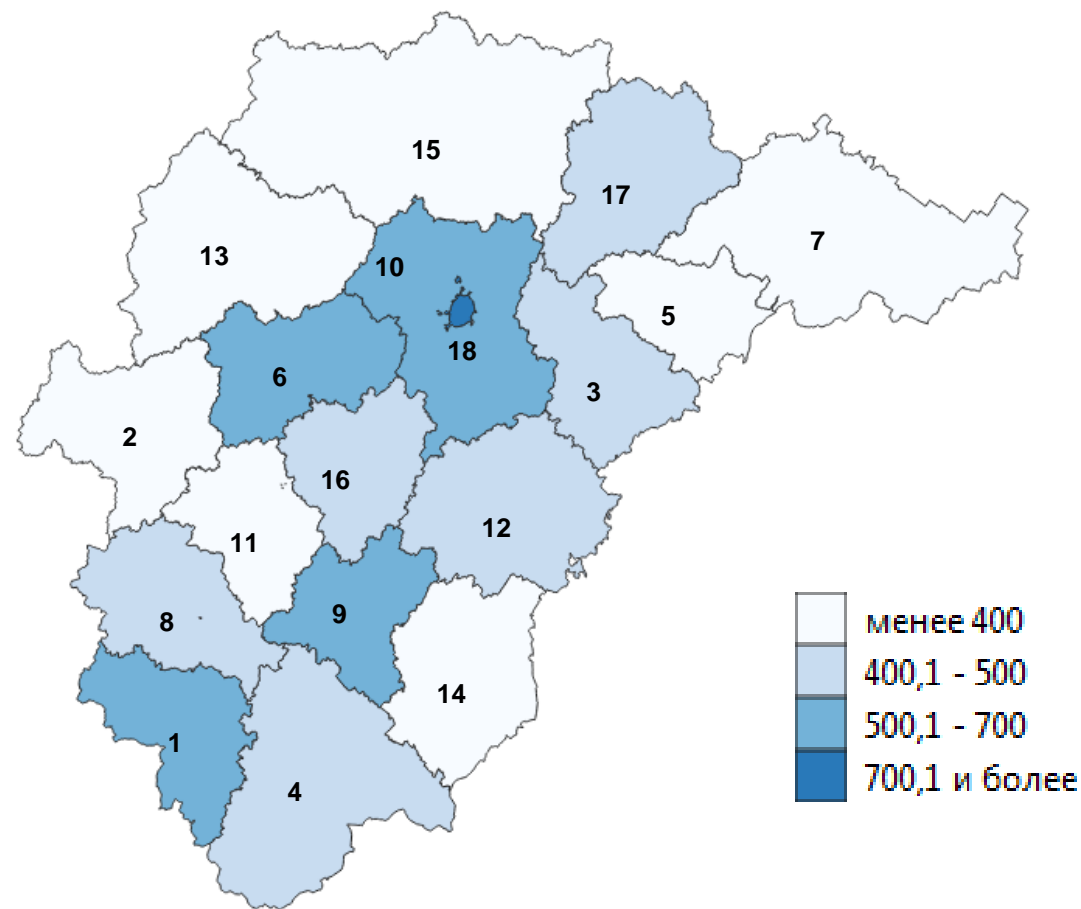
В России ежегодно выделяются значительные средства на содействие международному развитию. Долларовый объем финансовой и технической помощи развивающимся странам в 2019 году составил 1131,69 миллионов долларов США, что в 2,4 раза больше, чем в 2010 году.



Индекс физического объема валового регионального продукта на душу населения



Валовой региональный продукт на душу населения тыс. руб.



1. Белгородская область	646,6	7. Костромская область	323,9	13. Смоленская область	386,3
2. Брянская область	347,2	8. Курская область	487,0	14. Тамбовская область	378,5
3. Владимирская область	410,4	9. Липецкая область	546,2	15. Тверская область	391,7
4. Воронежская область	459,6	10. Московская область	683,8	16. Тульская область	486,5
5. Ивановская область	273,8	11. Орловская область	390,2	17. Ярославская область	495,1
6. Калужская область	558,2	12. Рязанская область	412,8	18. Москва г.	1567,6