



МИНСТРОЙ
РОССИИ



УМНЫЙ ГОРОД

ИНДЕКС IQ ГОРОДОВ 2019

результаты оценки хода и эффективности цифровой трансформации городского хозяйства в Российской Федерации

ИНДЕКС ОЦЕНКИ ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ IQ ГОРОДА

- Критерий оценки эффективности мероприятий, реализуемых в рамках проекта
- Инструмент анализа действий местных властей, направлений развития и точек роста
- Показатель эффективности цифровизации — динамика изменения IQ города

10 субиндексов

47 показателей

↑ 30 процентов



СУБИНДЕКСЫ IQ ГОРОДА

ГОРОДСКОЕ
УПРАВЛЕНИЕ

УМНОЕ ЖКХ

ИННОВАЦИИ
ДЛЯ
ГОРОДСКОЙ
СРЕДЫ

УМНЫЙ
ГОРОДСКОЙ
ТРАНСПОРТ

СИСТЕМЫ
ОБЩЕСТВЕННОЙ
БЕЗОПАСНОСТИ

СИСТЕМЫ
ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ
БЕЗОПАСНОСТИ

ТУРИЗМ
И СЕРВИС

СИСТЕМЫ
СОЦИАЛЬНЫХ
УСЛУГ

ЭКОНОМИЧЕСКОЕ
СОСТОЯНИЕ И
ИНВЕСТИЦИОННЫЙ
КЛИМАТ

ИНФРАСТРУКТУРА
СЕТЕЙ СВЯЗИ

ЗНАЧЕНИЕ ИНДЕКСА IQ ГОРОДОВ 2019

40,67 баллов

среднее значение индекса цифровой трансформации IQ городов за 2019

+12 участников

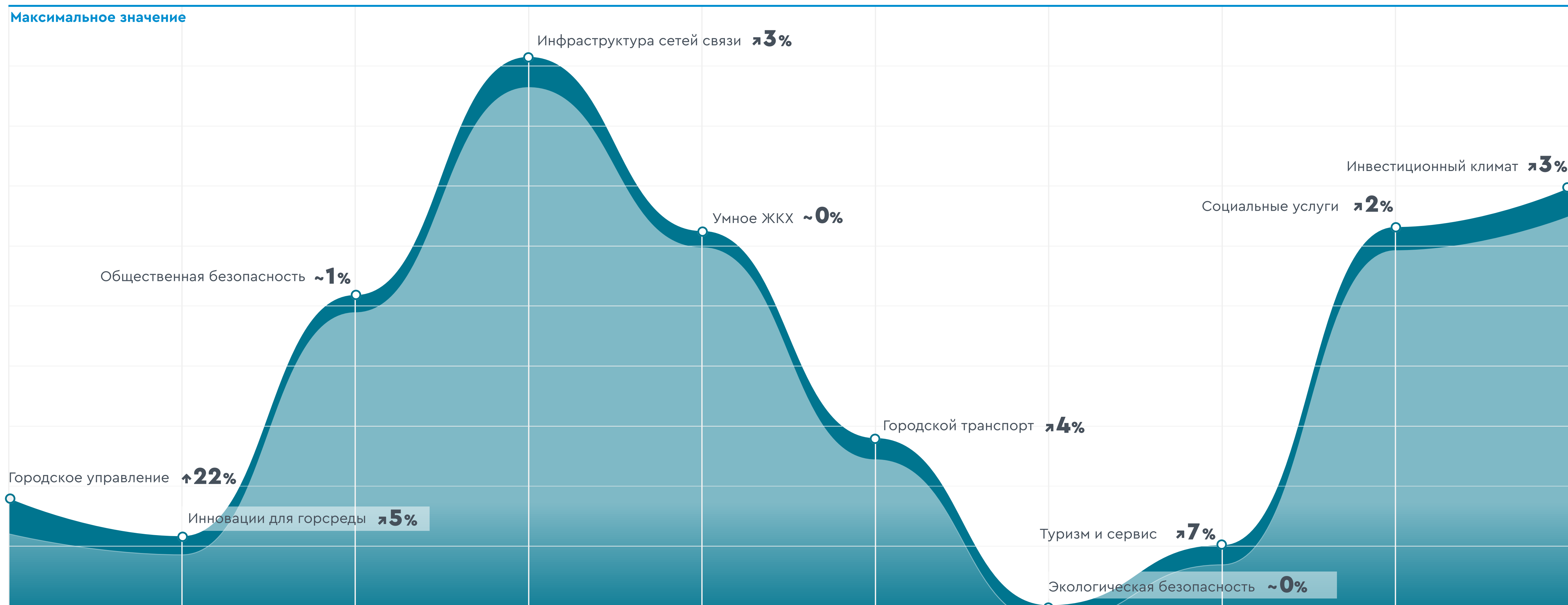
присоединились к проекту апробации методики расчета индекса IQ городов

↑18,56 процентов

динамика индекса цифровой трансформации городского хозяйства IQ городов по отношению к базовому значению, за которое принято значение 2018 года



АНАЛИЗ ДИНАМИКИ IQ ГОРОДОВ 2019

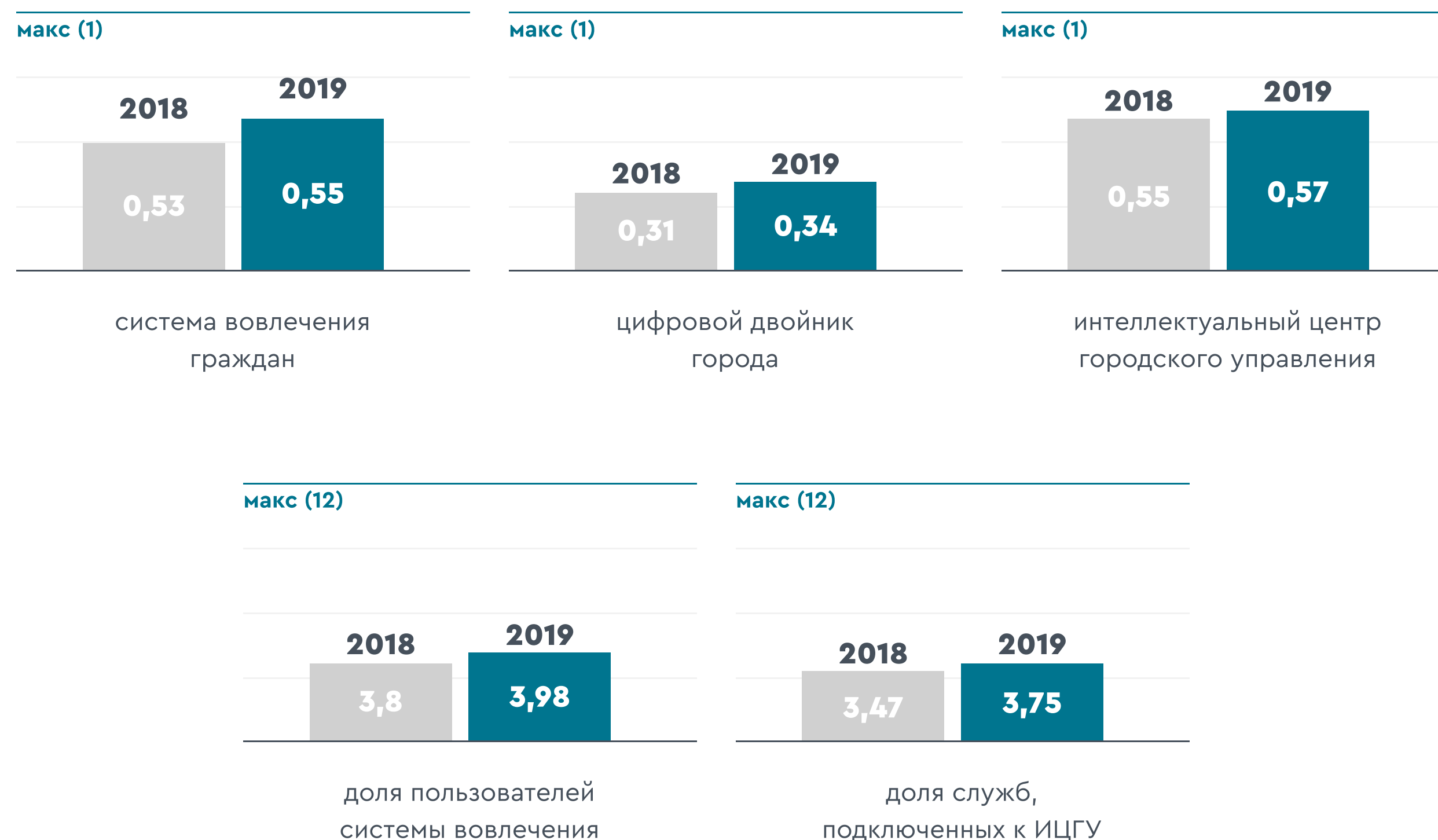




АНАЛИЗ ДИНАМИКИ IQ ГОРОДОВ 2019



ГОРОДСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ IQ ГОРОДОВ 2019



↑ **1,80** баллов

среднее значение за 2019 год

↑ **22,29%**

рост по отношению к базовому уровню

↑ **46** городов

с оценкой выше среднего значения

УМНОЕ ЖКХ

IQ ГОРОДОВ 2019



↑ **6,24** баллов

среднее значение за 2019 год

↑ **0,17%**

рост по отношению к базовому уровню

↑ **26** городов

с оценкой выше среднего значения

ИННОВАЦИИ ДЛЯ ГОРСРЕДЫ

IQ ГОРОДОВ 2019

↑ **1,17** баллов

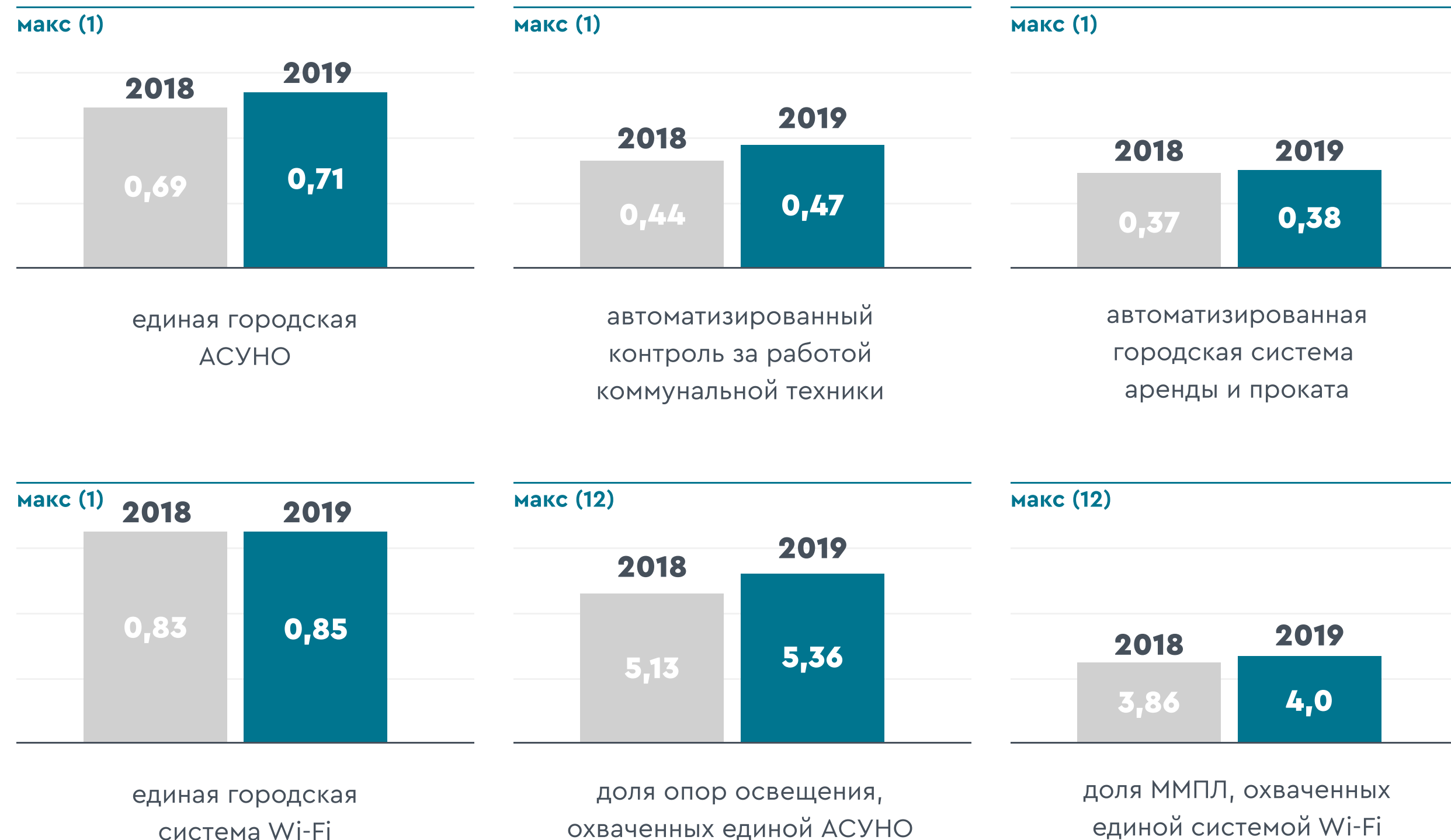
среднее значение за 2019 год

↑ **4,86 %**

рост по отношению к базовому уровню

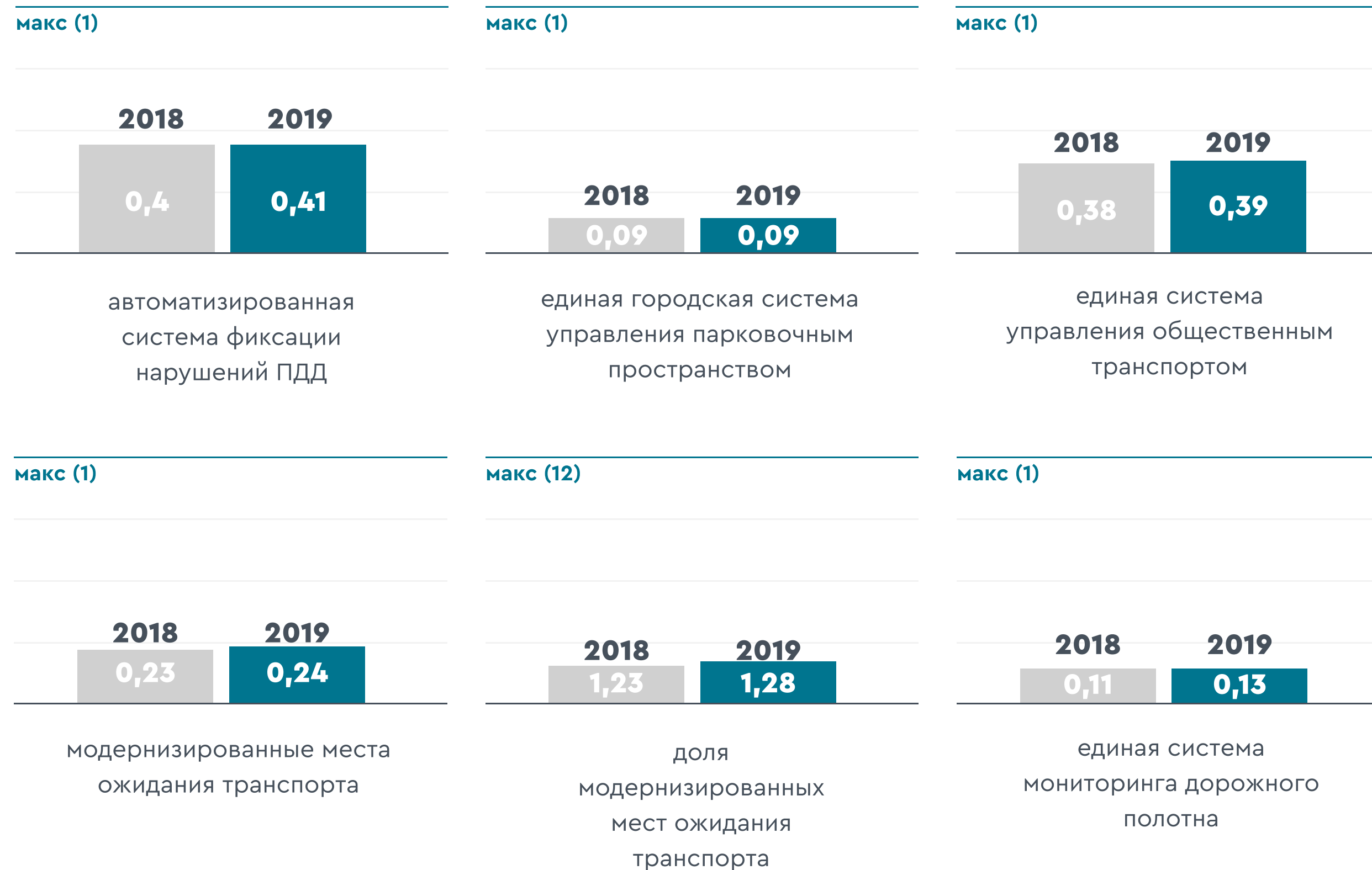
↑ **61** городов

с оценкой выше среднего значения



ГОРОДСКОЙ ТРАНСПОРТ

IQ ГОРОДОВ 2019



↑ **2,80** баллов

среднее значение за 2019 год

↑ **3,73** %

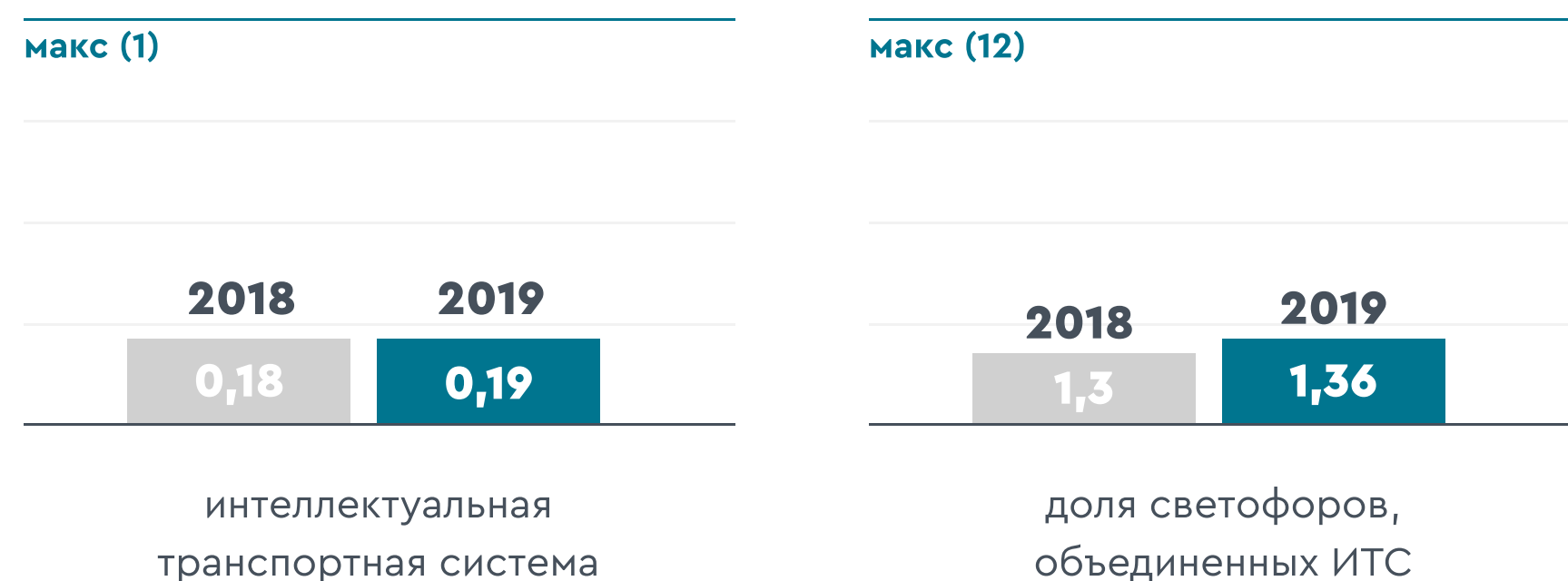
рост по отношению к базовому уровню

↑ **142** городов

с оценкой выше среднего значения

ГОРОДСКОЙ ТРАНСПОРТ

IQ ГОРОДОВ 2019



↑ **2,80** баллов

среднее значение за 2019 год

↑ **3,73** %

рост по отношению к базовому уровню

↑ **142** городов

с оценкой выше среднего значения

БЕЗОПАСНОСТЬ

IQ ГОРОДОВ 2019



↑ **5,19** баллов

среднее значение за 2019 год

↑ **0,79%**

рост по отношению к базовому уровню

↑ **113** городов

с оценкой выше среднего значения

ЭКОЛОГИЯ

IQ ГОРОДОВ 2019



0,03 балла

среднее значение за 2019 год

0 %

рост по отношению к базовому уровню

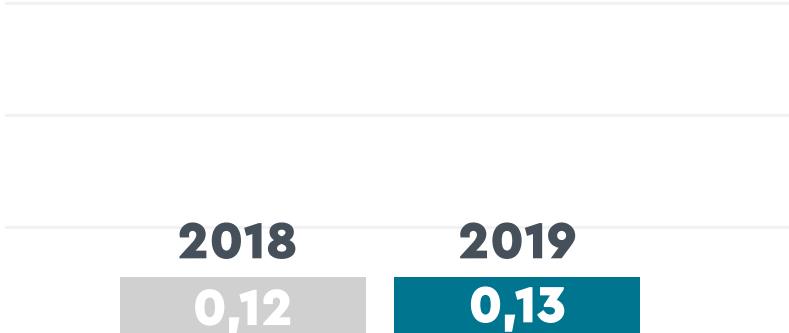
6 городов

с оценкой выше среднего значения

ТУРИЗМ И СЕРВИС

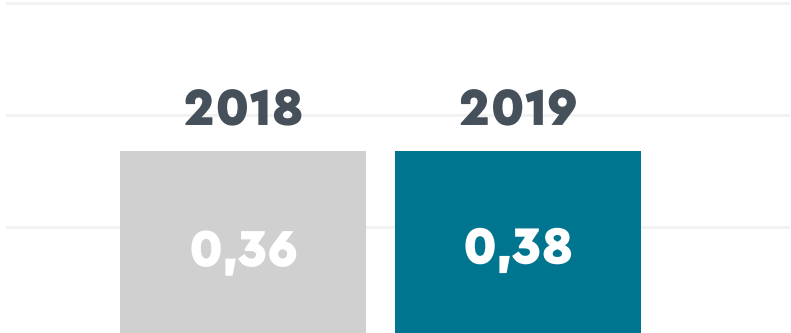
IQ ГОРОДОВ 2019

макс (1)



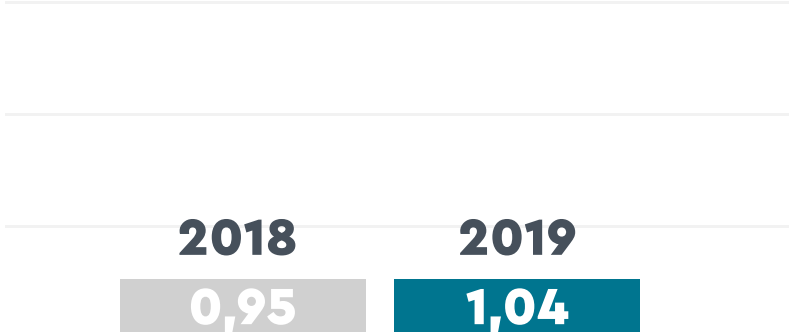
электронные карты гостя города

макс (1)



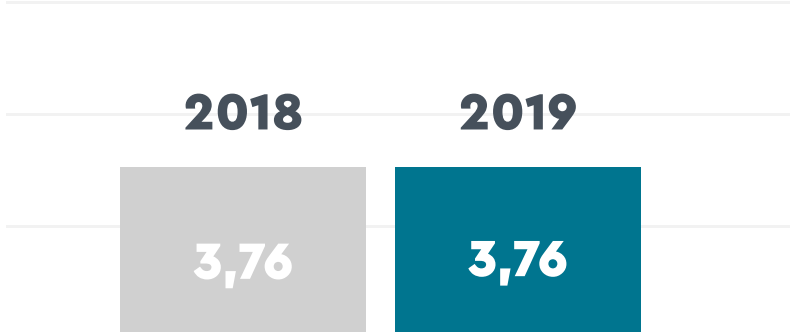
комплексная система информирования гостей города

макс (12)



количество пользователей электронных карт гостей города

макс (12)



востребованность системы информирования гостей города

1,02 баллов

среднее значение за 2019 год

↑ 7,01 %

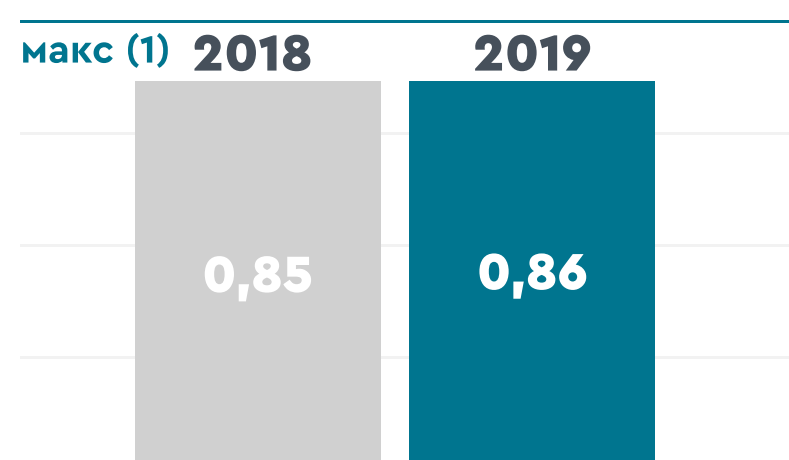
рост по отношению к базовому уровню

↑ 49 городов

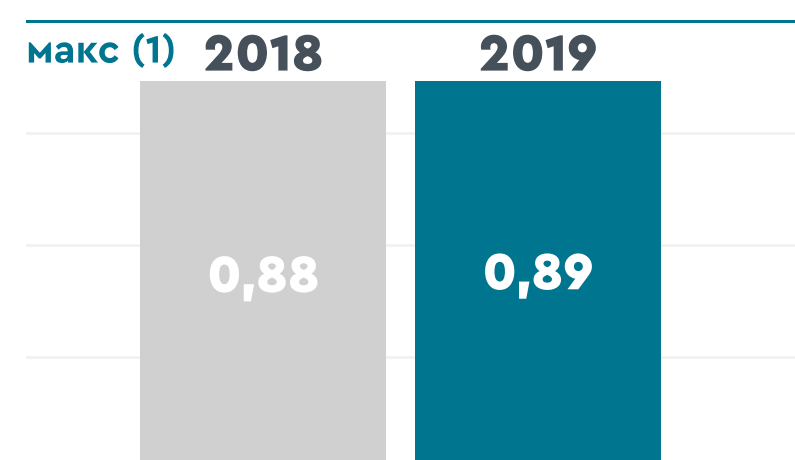
с оценкой выше среднего значения

СОЦИАЛЬНЫЕ УСЛУГИ

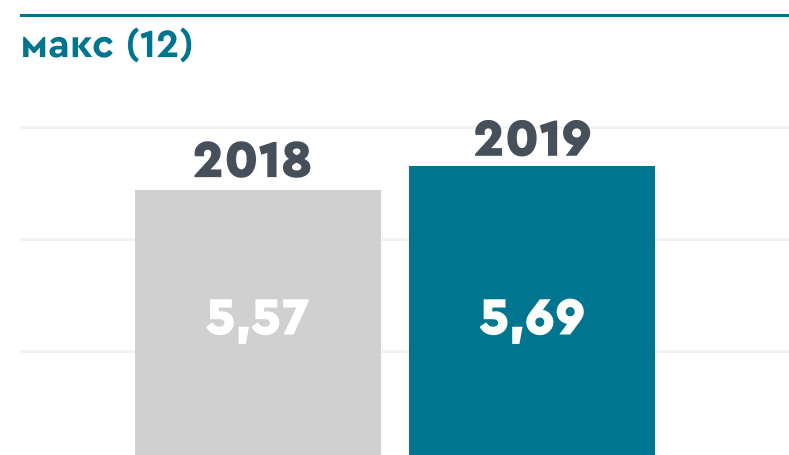
IQ ГОРОДОВ 2019



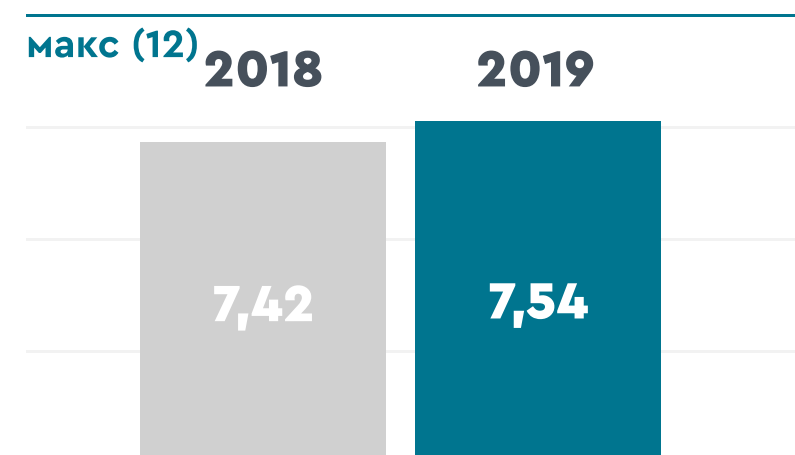
цифровые услуги
в образовательных учреждениях



цифровые услуги
в медицинских учреждениях



доля образовательных
учреждений, предоставляющих
цифровые услуги



доля медицинских
учреждений, предоставляющих
цифровые услуги

↑ **6,31** баллов

среднее значение за 2019 год

↑ **2,05%**

рост по отношению к базовому уровню

↑ **96** городов

с оценкой выше среднего значения

ИНВЕСТИЦИОННЫЙ КЛИМАТ IQ ГОРОДОВ 2019



↑ **6,69** баллов

среднее значение за 2019 год

↑ **3,09%**

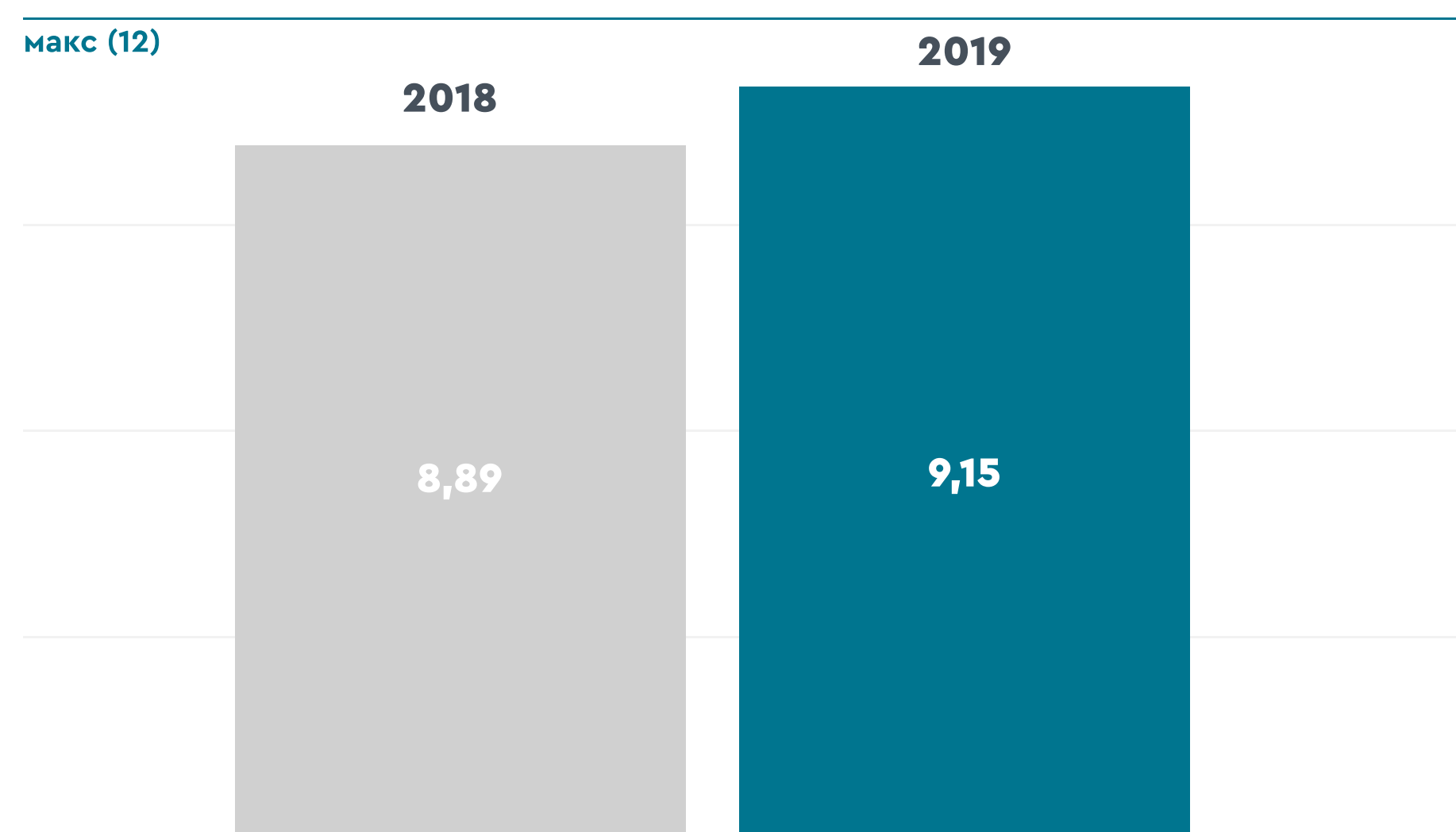
рост по отношению к базовому уровню

↑ **113** городов

с оценкой выше среднего значения

ИНФРАСТРУКТУРА СВЯЗИ

IQ ГОРОДОВ 2019



доля покрытия сетями связи 4G

↑ **9,15** баллов

среднее значение за 2019 год

↑ **2,91** %

рост по отношению к базовому уровню

↑ **131** городов

с оценкой выше среднего значения

АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ IQ ГОРОДОВ 2019

203 города

участвующих в апробации и совершенствовании методики расчета индекса iq городов

85 субъекта РФ

ежегодно реализуют мероприятия по цифровизации городского хозяйства

84 города-пилота

взявшие на себя обязательства досрочно выполнить стандарт умного города и реализовать комплекс дополнительных мер в соответствии с дорожными картами



>1
млн



>250
тыс



>100
тыс

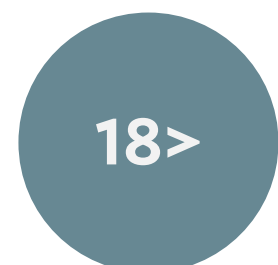
○ - радиус соответствует численности населения города



>66



>42



18

○ - цвет соответствует значению IQ






АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ IQ ГОРОДОВ 2019




Крупнейшие города (от 1 млн чел.)

	#1 МОСКВА	↗ 89,65 ^{+7%}
	#2 ЕКАТЕРИНБУРГ	↑ 55,05 ^{+37%}
	#3 КАЗАНЬ	53,91 ^{+1%}




Большие города (100 – 250 тыс чел.)

	#1 ЩЁЛКОВО	↑ 74,00 ^{+21%}
	#2 ДОМОДЕДОВО	↑ 72,74 ^{+12%}
	#3 РЕУТОВ	71,46 ^{+1%}

Крупные города (250 тыс. – 1 млн чел.)

	#1 ХИМКИ	68,90 ^{+3%}
	#2 ТЮМЕНЬ	↗ 67,01 ^{+9%}
	#2 БАЛАШИХА	63,16 ^{+4%}

Города (менее 100 тыс чел.)

	#1 ДУБНА	72,88 ^{+1%}
	#2 ИВАНТЕЕВКА	63,03 ^{+1%}
	#3 ГОРНО-АЛТАЙСК	↗ 46,51 ^{+18%}

АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ КРУПНЕЙШИЕ ГОРОДА СВЫШЕ 1 МЛН ЧЕЛОВЕК

	#1 МОСКВА	89,65 ^{+7%}
	#2 ЕКАТЕРИНБУРГ	55,05 ^{+37%}
	#3 КАЗАНЬ	53,91 ^{+1%}
	#4 САНКТ-ПЕТЕРБУРГ	53,62 ^{+3%}
	#5 ВОРОНЕЖ	52,39 ^{+30%}
	#6 САМАРА	49,78 ^{+20%}
	#7 НИЖНИЙ НОВГОРОД	49,68 ^{+3%}
	#8 РОСТОВ-НА-ДОНУ	47,21 ^{+11%}

↑ **48,45** баллов

среднее значение за 2019 год

↑ **31,20** %

рост по отношению к базовому уровню

14/15 городов

с положительной динамикой

АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ КРУПНЫЕ ГОРОДА

СВЫШЕ 250 ТЫС ЧЕЛОВЕК

	#1 ХИМКИ	68,90 ^{+2%}
	#2 ТЮМЕНЬ	67,01 ^{+7%}
	#3 БАЛАШИХА	63,16 ^{+3%}
	#4 ПОДОЛЬСК	57,98 ^{+1%}
	#5 РЯЗАНЬ	55,55 ^{+25%}
	#6 БЕЛГОРОД	51,96 ^{+6%}
	#7 СУРГУТ	51,93 ^{+10%}
	#8 НИЖНЕВАРТОВСК	50,0 ^{+16%}

↑ **40,98** баллов

среднее значение за 2019 год

↑ **20,17%**

рост по отношению к базовому уровню

58 / 63 городов

с положительной динамикой

АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ БОЛЬШИЕ ГОРОДА

СВЫШЕ 100 ТЫС ЧЕЛОВЕК

	#1 ЩЁЛКОВО	↑74,0	+17%
	#2 ДОМОДЕДОВО	↗72,74	+10%
	#3 РЕУТОВ	71,46	+1%
	#4 ДОЛГОПРУДНЫЙ	↗67,61	+7%
	#5 ОДИНЦОВО	↗66,81	+10%
	#6 РАМЕНСКОЕ	↗64,88	+10%
	#7 СЕРПУХОВ	64,01	+1%
	#8 ОРЕХОВО-ЗУЕВО	63,83	+3%

↑ **40,34** баллов

среднее значение за 2019 год

↑ **24,91%**

рост по отношению к базовому уровню

90 / 94 городов

с положительной динамикой

АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ ГОРОДА

МЕНЕЕ 100 ТЫС ЧЕЛОВЕК

	#1 ДУБНА	72,88 ^{+1%}
	#2 ИВАНТЕЕВКА	63,06 ^{+1%}
	#3 ГОРНО-АЛТАЙСК	↑46,51 ^{+15%}
	#4 НАРО-ФОМИНСК	45,47 ^{+4%}
	#5 ЧАЙКОВСКИЙ	↑42,96 ^{+14%}
	#6 ФРОЛОВО	42,83 ^{+3%}
	#7 ЖЕЛЕЗНОВОДСК	↑42,30 ^{+15%}
	#8 ГАТЧИНА	42,0 ^{+2%}

↑ **37,32** баллов

среднее значение за 2019 год

↑ **17,27** %

рост по отношению к базовому уровню

25 / 31 городов

с положительной динамикой



МЕТОДИКА РАСЧЕТА ИНДЕКСА IQ ГОРОДОВ





МИНСТРОЙ
РОССИИ



УМНЫЙ
ГОРОД



#УмныйГород

#ГородаМеняютсяДляНас