



ЭКСПРЕСС-ВЫПУСК

«Реализация национальных проектов в Республике Крым»

В целях осуществления прорывного научно-технологического и социально-экономического развития Российской Федерации, увеличения численности населения страны, повышения уровня жизни граждан, создания комфортных условий для их проживания, а также условий и возможностей для самореализации и раскрытия таланта каждого человека в 2018 г. было разработано 13 национальных проектов по трём направлениям:

«Человеческий капитал»

- демография
- здравоохранение
- образование
- культура

«Комфортная среда для жизни»

- безопасные и качественные автомобильные дороги
- жильё и городская среда
- экология

«Экономический рост»

- производительность труда и поддержка занятости
- наука
- цифровая экономика
- малое и среднее предпринимательство и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы
- международная кооперация и экспорт

Для определения достижения целей предусмотрено 113 ключевых показателей, в том числе за 21 показатель ответственный Росстат.

На текущий момент имеются следующие данные по показателям Росстата, разрабатываемых в разрезе субъектов.

ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

Смертность населения трудоспособного возраста в разрезе федеральных округов Российской Федерации

(женщины в возрасте 16 - 55 лет, мужчины в возрасте 16 - 60 лет, на 100 тыс. населения)

человек

	2018	2019
Российская Федерация	482.2	470.0
Центральный федеральный округ	446.7	435.2
Северо-Западный федеральный округ	489.0	476.5
Южный федеральный округ	445.9	441.4
Северо-Кавказский федеральный округ	256.2	244.1
Приволжский федеральный округ	518.8	502.1
Уральский федеральный округ	519.8	503.1
Сибирский федеральный округ	585.2	568.8
Дальневосточный федеральный округ	589.7	593.0

Смертность населения трудоспособного возраста в разрезе субъектов Южного федерального округа

(женщины в возрасте 16 - 55 лет, мужчины в возрасте 16 - 60 лет, на 100 тыс. населения)

человек

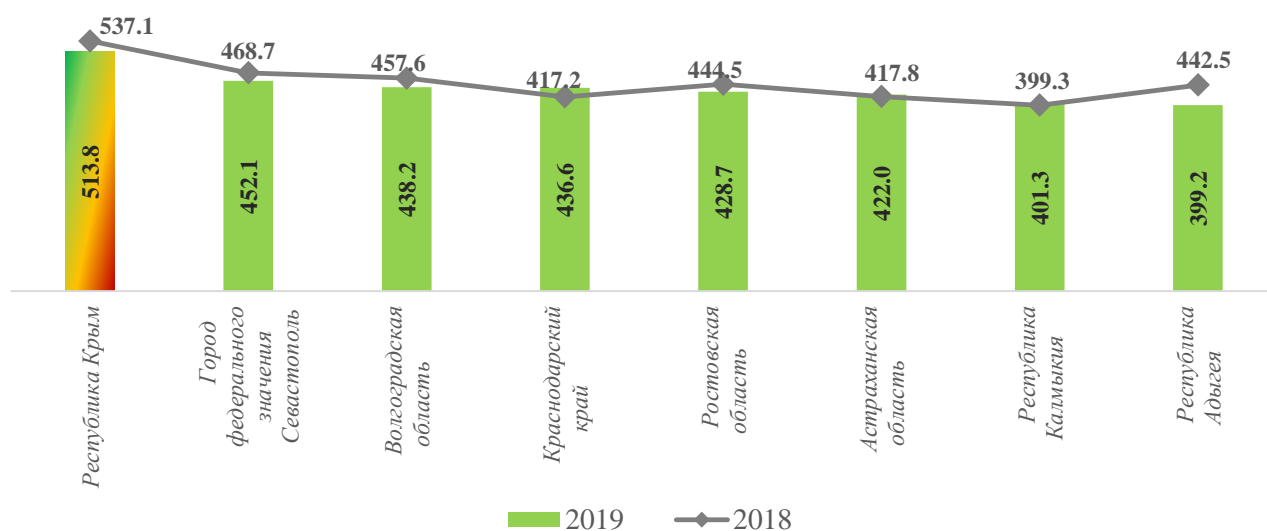
	2018	2019
Южный федеральный округ	445.9	441.4
Республика Адыгея	442.5	399.2
Республика Калмыкия	399.3	401.3
Республика Крым	537.1	513.8
Краснодарский край	417.2	436.6
Астраханская область	417.8	422.0
Волгоградская область	457.6	438.2
Ростовская область	444.5	428.7
Город федерального значения Севастополь	468.7	452.1

График 1

Смертность населения трудоспособного возраста в разрезе субъектов Южного федерального округа

(женщины в возрасте 16 - 55 лет, мужчины в возрасте 16 - 60 лет, на 100 тыс. населения)

человек



**Смертность от болезней системы кровообращения
федеральных округов Российской Федерации**
(на 100 тыс. населения)

человек

	2018	2019
Российская Федерация	583.1	573.2
Центральный федеральный округ	591.9	577.3
Северо-Западный федеральный округ	664.0	642.6
Южный федеральный округ	612.3	597.4
Северо-Кавказский федеральный округ	369.2	359.4
Приволжский федеральный округ	626.2	605.1
Уральский федеральный округ	539.5	521.9
Сибирский федеральный округ	576.6	600.6
Дальневосточный федеральный округ	525.4	550.2

**Смертность от болезней системы кровообращения
субъектов Южного федерального округа**
(на 100 тыс. населения)

человек

	2018	2019
Южный федеральный округ	612.3	597.4
Республика Адыгея	618.2	616.2
Республика Калмыкия	411.3	395.4
Республика Крым	751.8	786.3
Краснодарский край	527.7	485.2
Астраханская область	570.0	549.2
Волгоградская область	691.9	701.2
Ростовская область	621.9	610.0
Город федерального значения Севастополь	757.8	725.5

График 2

**Смертность населения трудоспособного возраста в разрезе
субъектов Южного федерального округа**
(на 100 тыс. населения)

человек



**Смертность от новообразований, в том числе от злокачественных
федеральных округов Российской Федерации**
(на 100 тыс. населения)

человек

	2018	2019
Российская Федерация	203.0	203.5
Центральный федеральный округ	213.1	211.5
Северо-Западный федеральный округ	231.6	237.1
Южный федеральный округ	200.3	196.4
Северо-Кавказский федеральный округ	114.1	109.7
Приволжский федеральный округ	194.9	197.4
Уральский федеральный округ	205.0	206.3
Сибирский федеральный округ	223.0	226.6
Дальневосточный федеральный округ	201.0	205.2

**Смертность от новообразований, в том числе от злокачественных
субъектов Южного федерального округа**
(на 100 тыс. населения)

человек

	2018	2019
Южный федеральный округ	200.3	196.4
Республика Адыгея	220.0	207.0
Республика Калмыкия	158.7	168.1
Республика Крым	232.3	219.6
Краснодарский край	192.2	181.8
Астраханская область	188.0	192.0
Волгоградская область	218.3	218.1
Ростовская область	184.1	188.3
Город федерального значения Севастополь	251.9	252.8

График 3

**Смертность от новообразований, в том числе от злокачественных
субъектов Южного федерального округа**
(на 100 тыс. населения)

человек



**Младенческая смертность
федеральных округов Российской Федерации**
(на 1 тыс. родившихся живыми)

промилле

	2018	2019
Российская Федерация	5.1	4.9
Центральный федеральный округ	4.8	4.4
Северо-Западный федеральный округ	4.2	4.4
Южный федеральный округ	4.6	4.3
Северо-Кавказский федеральный округ	6.9	6.3
Приволжский федеральный округ	4.8	4.7
Уральский федеральный округ	4.8	4.6
Сибирский федеральный округ	6.1	5.8
Дальневосточный федеральный округ	5.4	5.7

**Младенческая смертность
субъектов Южного федерального округа**
(на 1 тыс. родившихся живыми)

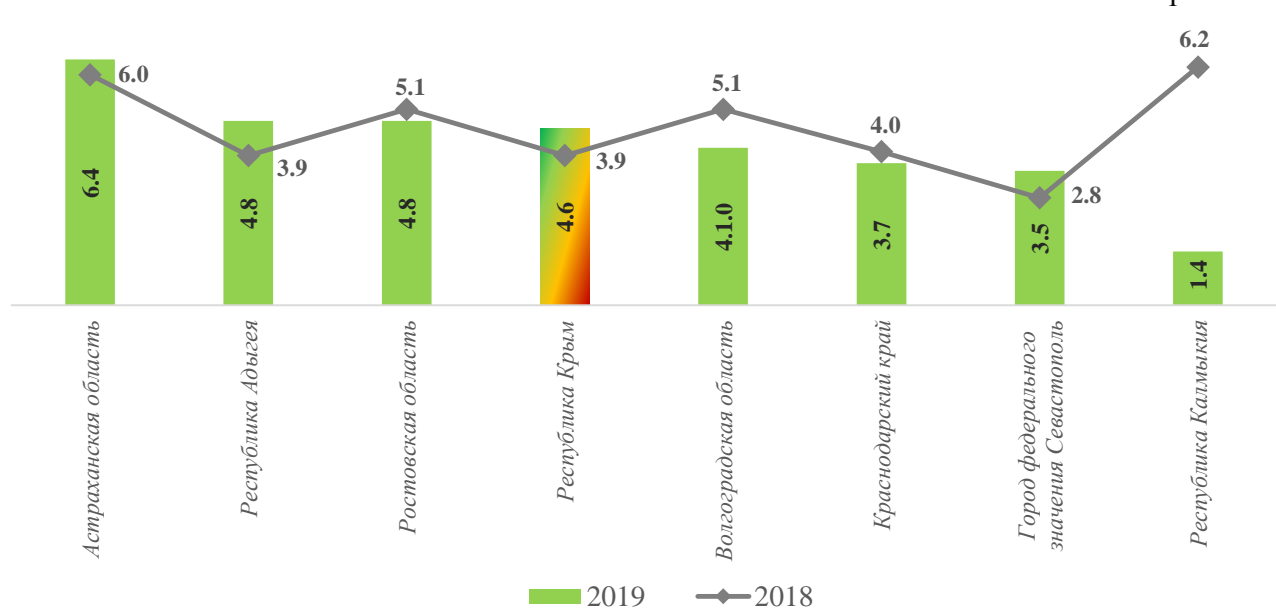
промилле

	2018	2019
Южный федеральный округ	4.6	4.3
Республика Адыгея	3.9	4.8
Республика Калмыкия	6.2	1.4
Республика Крым	3.9	4.6
Краснодарский край	4.0	3.7
Астраханская область	6.0	6.4
Волгоградская область	5.1	4.1
Ростовская область	5.1	4.8
Город федерального значения Севастополь	2.8	3.5

График 4

**Младенческая смертность
субъектов Южного федерального округа**
(на 1 тыс. родившихся живыми)

промилле



ДЕМОГРАФИЯ

Ожидаемая продолжительность здоровой жизни федеральных округов Российской Федерации

лет

	2019
Российская Федерация	60.3
Центральный федеральный округ	61.2
Северо-Западный федеральный округ	60.6
Южный федеральный округ	60.0
Северо-Кавказский федеральный округ	62.2
Приволжский федеральный округ	60.6
Уральский федеральный округ	59.2
Сибирский федеральный округ	58.6
Дальневосточный федеральный округ	58.9

Ожидаемая продолжительность здоровой жизни субъектов Южного федерального округа

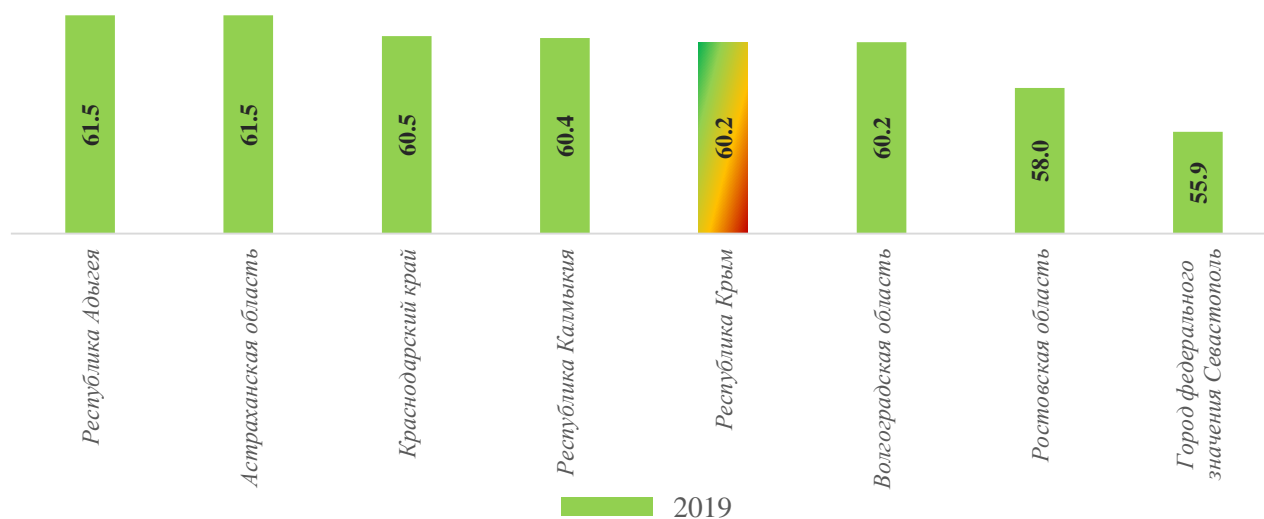
лет

	2019
Южный федеральный округ	60.0
Республика Адыгея	61.5
Республика Калмыкия	60.4
Республика Крым	60.2
Краснодарский край	60.5
Астраханская область	61.5
Волгоградская область	60.2
Ростовская область	58.0
Город федерального значения Севастополь	55.9

График 5

Ожидаемая продолжительность здоровой жизни субъектов Южного федерального округа

лет



Смертность населения старше трудоспособного возраста федеральных округов Российской Федерации

(женщины, достигшие возраста 55 лет и старше, мужчины, достигшие возраста 60 лет и старше)
человек

	2018	2019
Российская Федерация	3768.0	3667.9
Центральный федеральный округ	3713.0	3583.0
Северо-Западный федеральный округ	3652.8	3553.7
Южный федеральный округ	3816.9	3786.9
Северо-Кавказский федеральный округ	3203.2	3139.0
Приволжский федеральный округ	3893.6	3744.2
Уральский федеральный округ	3736.9	3634.6
Сибирский федеральный округ	3947.6	3879.6
Дальневосточный федеральный округ	3869.1	3895.5

Смертность населения старше трудоспособного возраста субъектов Южного федерального округа

(женщины, достигшие возраста 55 лет и старше, мужчины, достигшие возраста 60 лет и старше)
человек

	2018	2019
Южный федеральный округ	3816.9	3786.9
Республика Адыгея	3820.8	3879.4
Республика Калмыкия	3259.3	3041.1
Республика Крым	3947.0	3910.2
Краснодарский край	3643.9	3709.6
Астраханская область	3734.6	3565.0
Волгоградская область	3884.0	3789.8
Ростовская область	3991.7	3904.4
Город федерального значения Севастополь	3749.0	3807.3

График 6

Смертность населения старше трудоспособного возраста субъектов Южного федерального округа

(женщины, достигшие возраста 55 лет и старше, мужчины, достигшие возраста 60 лет и старше)
человек



Суммарный коэффициент рождаемости федеральных округов Российской Федерации

единица

	2018	2019
Российская Федерация	1.58	1.50
Центральный федеральный округ	1.44	1.40
Северо-Западный федеральный округ	1.47	1.39
Южный федеральный округ	1.55	1.48
Северо-Кавказский федеральный округ	1.84	1.78
Приволжский федеральный округ	1.56	1.45
Уральский федеральный округ	1.72	1.62
Сибирский федеральный округ	1.64	1.54
Дальневосточный федеральный округ	1.74	1.67

Суммарный коэффициент рождаемости субъектов Южного федерального округа

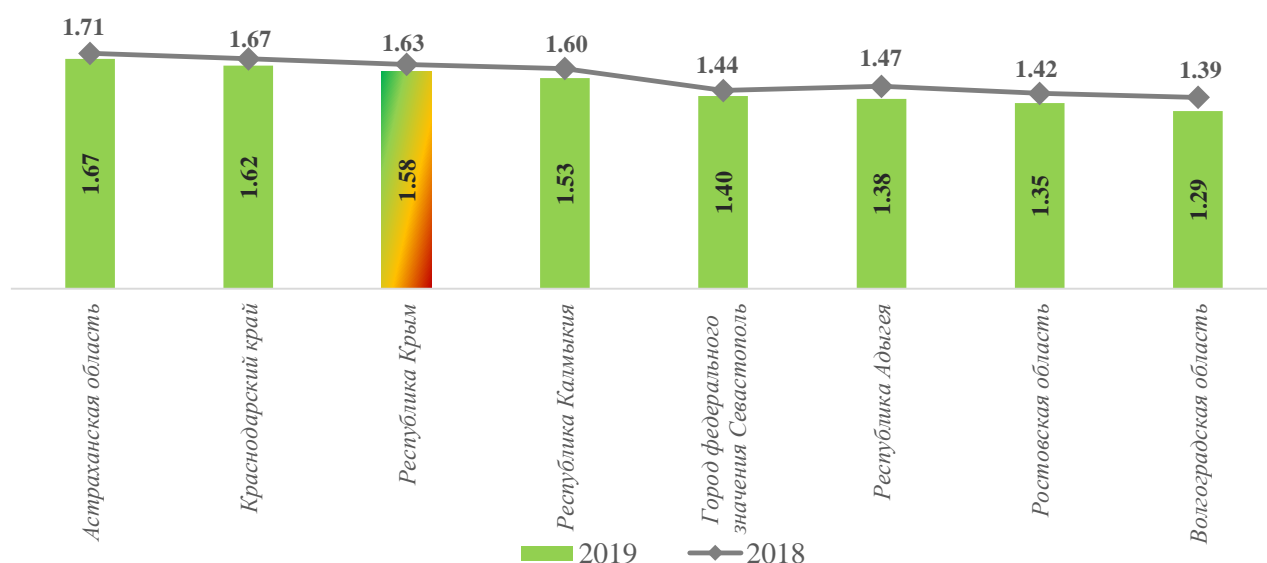
единица

	2018	2019
Южный федеральный округ	1.55	1.48
Республика Адыгея	1.47	1.38
Республика Калмыкия	1.60	1.53
Республика Крым	1.63	1.58
Краснодарский край	1.67	1.62
Астраханская область	1.71	1.67
Волгоградская область	1.39	1.29
Ростовская область	1.42	1.35
Город федерального значения Севастополь	1.44	1.40

График 7

Суммарный коэффициент рождаемости субъектов Южного федерального округа

единица



Доля граждан, ведущих здоровый образ жизни федеральных округов Российской Федерации

в процентах

	2019	2020
Российская Федерация	12.0	9.1
Центральный федеральный округ	11.1	7.6
Северо-Западный федеральный округ	10.9	10.7
Южный федеральный округ	17.2	12.1
Северо-Кавказский федеральный округ	14.9	14.7
Приволжский федеральный округ	14.9	9.5
Уральский федеральный округ	8.7	7.7
Сибирский федеральный округ	8.2	6.9
Дальневосточный федеральный округ	6.5	5.6

Доля граждан, ведущих здоровый образ жизни субъектов Южного федерального округа

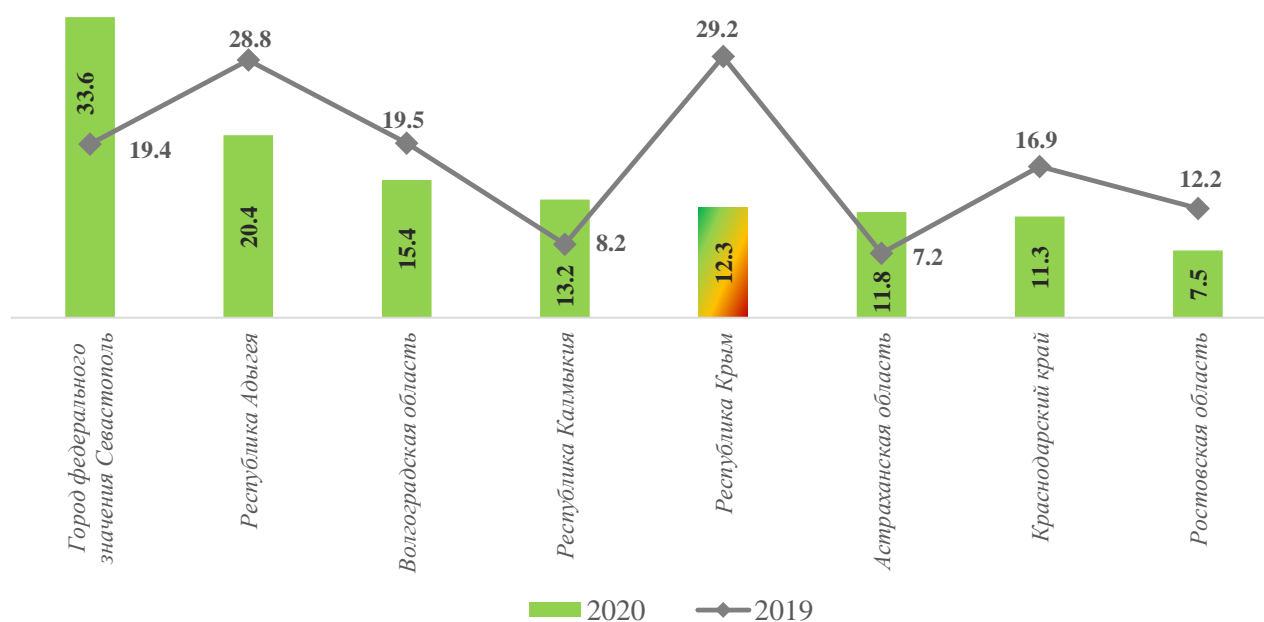
в процентах

	2019	2020
Южный федеральный округ	17.2	12.1
Республика Адыгея	28.8	20.4
Республика Калмыкия	8.2	13.2
Республика Крым	29.2	12.3
Краснодарский край	16.9	11.3
Астраханская область	7.2	11.8
Волгоградская область	19.5	15.4
Ростовская область	12.2	7.5
Город федерального значения Севастополь	19.4	33.6

График 8

Доля граждан, ведущих здоровый образ жизни субъектов Южного федерального округа

в процентах



**Доля граждан, систематически занимающихся
физической культурой и спортом
федеральных округов Российской Федерации**

в процентах

	2019
Российская Федерация	27.5
Центральный федеральный округ	30.2
Северо-Западный федеральный округ	24.0
Южный федеральный округ	23.9
Северо-Кавказский федеральный округ	31.0
Приволжский федеральный округ	28.4
Уральский федеральный округ	28.1
Сибирский федеральный округ	26.9
Дальневосточный федеральный округ	27.5

**Доля граждан, систематически занимающихся
физической культурой и спортом
субъектов Южного федерального округа**

в процентах

	2019
Южный федеральный округ	24.0
Республика Адыгея	21.8
Республика Калмыкия	25.3
Республика Крым	26.5
Краснодарский край	23.5
Астраханская область	25.4
Волгоградская область	22.6
Ростовская область	23.2
Город федерального значения Севастополь	34.5

График 9

**Доля граждан, систематически занимающихся
физической культурой и спортом
субъектов Южного федерального округа**

в процентах



ЖИЛЬЕ И ГОРОДСКАЯ СРЕДА

Объем жилищного строительства федеральных округов Российской Федерации

млн м² общей площади

	2018	2019
Российская Федерация	75.7	82.0
Центральный федеральный округ	23.4	25.8
Северо-Западный федеральный округ	9.5	9.4
Южный федеральный округ	9.1	9.9
Северо-Кавказский федеральный округ	3.6	4.0
Приволжский федеральный округ	15.2	16.2
Уральский федеральный округ	6.0	6.7
Сибирский федеральный округ	6.6	7.4
Дальневосточный федеральный округ	2.3	2.5

Объем жилищного строительства субъектов Южного федерального округа

млн м² общей площади

	2018	2019
Южный федеральный округ	9.1	9.9
Республика Адыгея	0.2	0.3
Республика Калмыкия	0.1	0.1
Республика Крым	0.8	0.8
Краснодарский край	4.4	4.5
Астраханская область	0.3	0.3
Волгоградская область	0.6	0.7
Ростовская область	2.3	2.6
Город федерального значения Севастополь	0.3	0.6

График 10

Объем жилищного строительства субъектов Южного федерального округа

млн м² общей площади



Ввод жилья в многоквартирных жилых домах федеральных округов Российской Федерации

млн м² общей площади

	2018	2019
Российская Федерация	43.3	43.5
Центральный федеральный округ	13.5	13.9
Северо-Западный федеральный округ	7.1	6.4
Южный федеральный округ	5.0	4.8
Северо-Кавказский федеральный округ	1.4	1.6
Приволжский федеральный округ	7.5	7.6
Уральский федеральный округ	3.7	4.1
Сибирский федеральный округ	3.8	3.8
Дальневосточный федеральный округ	1.3	1.2

Ввод жилья в многоквартирных жилых домах субъектов Южного федерального округа

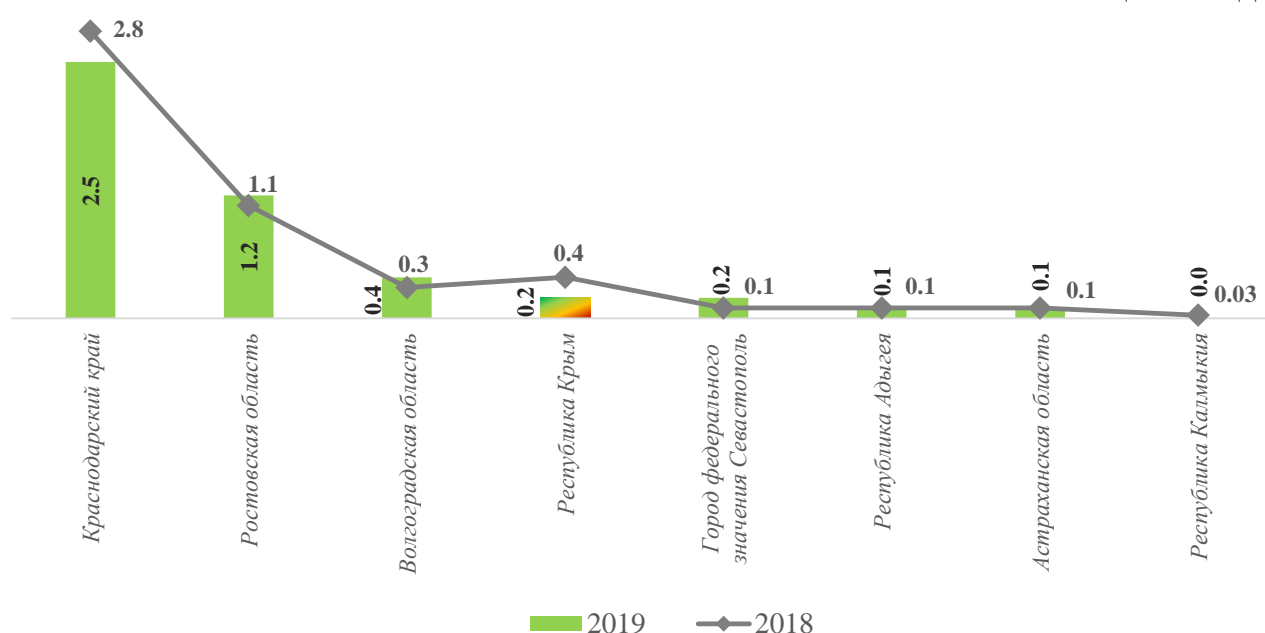
млн м² общей площади

	2018	2019
Южный федеральный округ	5.0	4.8
Республика Адыгея	0.1	0.1
Республика Калмыкия	0.03	0.0
Республика Крым	0.4	0.2
Краснодарский край	2.8	2.5
Астраханская область	0.1	0.1
Волгоградская область	0.3	0.4
Ростовская область	1.1	1.2
Город федерального значения Севастополь	0.1	0.2

График 11

Ввод жилья в многоквартирных жилых домах субъектов Южного федерального округа

млн м² общей площади



Средняя стоимость 1 кв. метра модельного жилья на первичном рынке федеральных округов Российской Федерации

тысяча рублей

	2018	2019
Российская Федерация	59.0	63.5
Центральный федеральный округ	74.7	80.4
Северо-Западный федеральный округ	80.3	85.0
Южный федеральный округ	45.3	49.3
Северо-Кавказский федеральный округ	36.9	39.9
Приволжский федеральный округ	45.9	49.0
Уральский федеральный округ	51.7	54.8
Сибирский федеральный округ	46.6	50.8
Дальневосточный федеральный округ	70.9	79.1

Средняя стоимость 1 кв. метра модельного жилья на первичном рынке субъектов Южного федерального округа

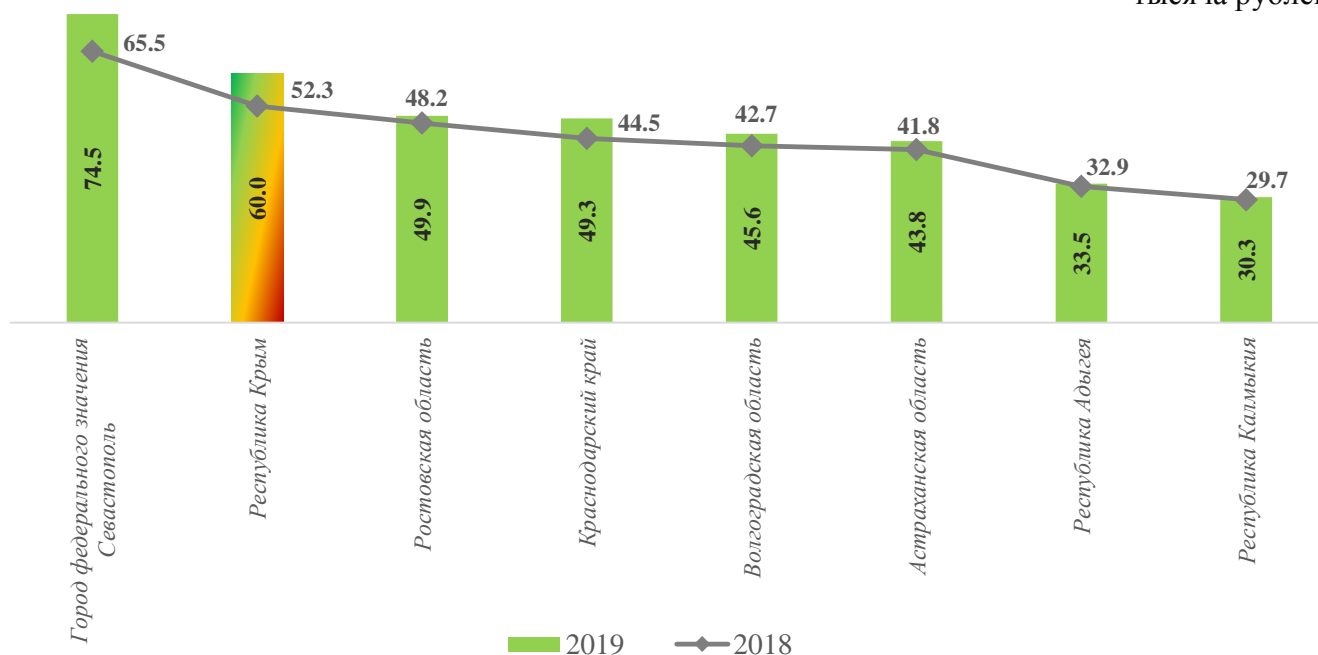
тысяча рублей

	2018	2019
Южный федеральный округ	45.3	49.3
Республика Адыгея	32.9	33.5
Республика Калмыкия	29.7	30.3
Республика Крым	52.3	60.0
Краснодарский край	44.5	49.3
Астраханская область	41.8	43.8
Волгоградская область	42.7	45.6
Ростовская область	48.2	49.9
Город федерального значения Севастополь	65.5	74.5

График 12

Средняя стоимость 1 кв. метра модельного жилья на первичном рынке субъектов Южного федерального округа

тысяча рублей



Доля исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности российских исследователей федеральных округов Российской Федерации

в процентах

	2018	2019
Российская Федерация	43.9	44.2
Центральный федеральный округ	40.7	41.6
Северо-Западный федеральный округ	44.4	44.2
Южный федеральный округ	42.6	43.2
Северо-Кавказский федеральный округ	33.6	32.9
Приволжский федеральный округ	51.9	51.7
Уральский федеральный округ	51.2	50.4
Сибирский федеральный округ	47.2	46.8
Дальневосточный федеральный округ	34.7	34.8

Доля исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности российских исследователей субъектов Южного федерального округа

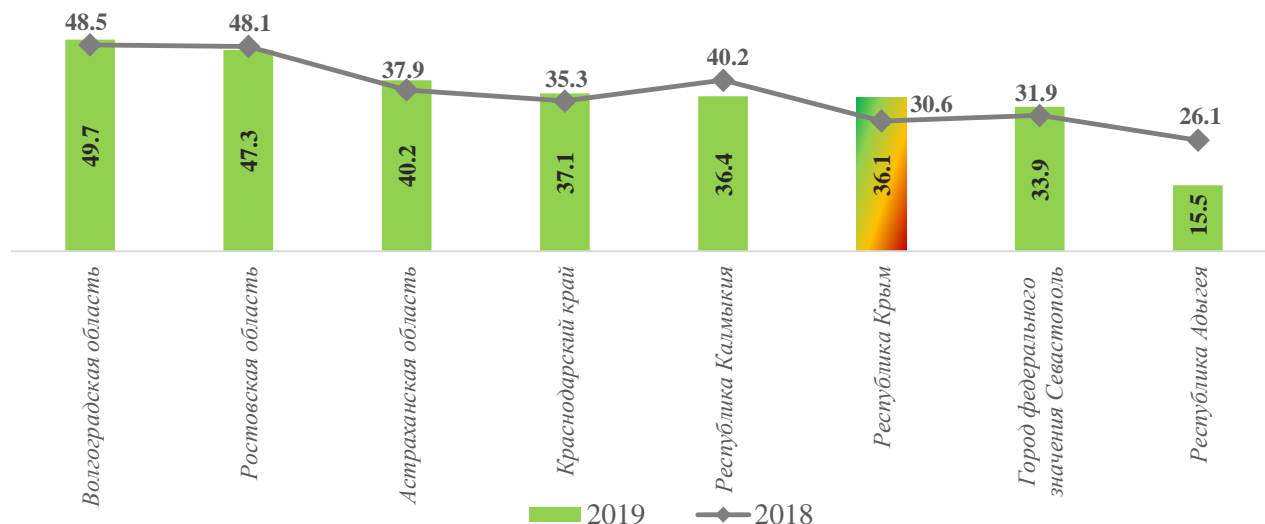
в процентах

	2018	2019
Южный федеральный округ	42.6	43.2
Республика Адыгея	26.1	15.5
Республика Калмыкия	40.2	36.4
Республика Крым	30.6	36.1
Краснодарский край	35.3	37.1
Астраханская область	37.9	40.2
Волгоградская область	48.5	49.7
Ростовская область	48.1	47.3
Город федерального значения Севастополь	31.9	33.9

График 13

Доля исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности российских исследователей субъектов Южного федерального округа

в процентах



**Внутренние затраты на исследования и разработки за счет всех источников
федеральных округов Российской Федерации**
(в текущих ценах)

млрд рублей

	2018	2019
Российская Федерация	1028.2	1134.8
Центральный федеральный округ	524.5	576.6
Северо-Западный федеральный округ	143.0	165.2
Южный федеральный округ	26.0	29.2
Северо-Кавказский федеральный округ	5.2	5.3
Приволжский федеральный округ	164.8	186.1
Уральский федеральный округ	69.0	68.6
Сибирский федеральный округ	77.1	85.9
Дальневосточный федеральный округ	18.6	17.8

**Внутренние затраты на исследования и разработки за счет всех источников
субъектов Южного федерального округа**
(в текущих ценах)

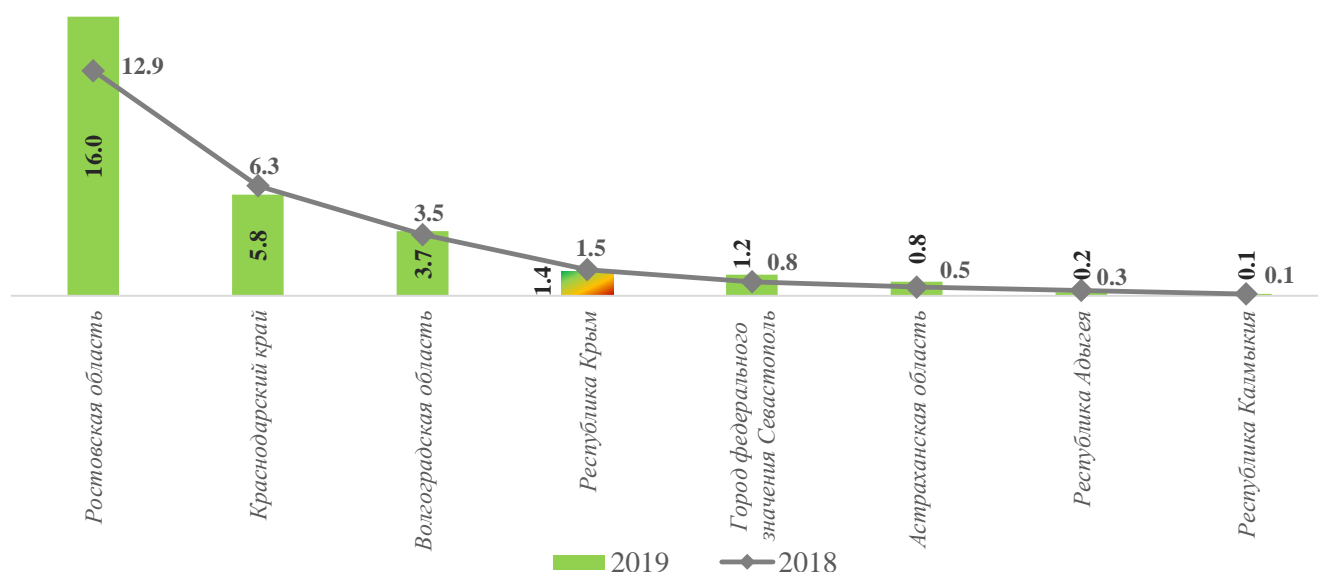
млрд рублей

	2018	2019
Южный федеральный округ	26.0	29.2
Республика Адыгея	0.3	0.2
Республика Калмыкия	0.1	0.1
Республика Крым	1.5	1.4
Краснодарский край	6.3	5.8
Астраханская область	0.5	0.8
Волгоградская область	3.5	3.7
Ростовская область	12.9	16.0
Город федерального значения Севастополь	0.8	1.2

График 14

**Внутренние затраты на исследования и разработки за счет всех источников
субъектов Южного федерального округа**
(в текущих ценах)

млрд рублей



ЦИФРОВАЯ ЭКОНОМИКА

Доля домашних хозяйств, имеющих широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» федеральных округов Российской Федерации

в процентах

	2018	2019
Российская Федерация	73.2	73.6
Центральный федеральный округ	76.5	76.6
Северо-Западный федеральный округ	73.3	72.7
Южный федеральный округ	65.4	68.1
Северо-Кавказский федеральный округ	73.1	71.8
Приволжский федеральный округ	75.4	73.5
Уральский федеральный округ	69.5	71.1
Сибирский федеральный округ	71.2	71.7
Дальневосточный федеральный округ	73.2	73.6

Доля домашних хозяйств, имеющих широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» субъектов Южного федерального округа

в процентах

	2018	2019
Южный федеральный округ	73.3	72.7
Республика Адыгея	76.2	77.6
Республика Калмыкия	62.1	56.2
Республика Крым	81.4	83.2
Краснодарский край	63.0	64.4
Астраханская область	80.8	78.8
Волгоградская область	76.0	77.6
Ростовская область	78.1	72.7
Город федерального значения Севастополь	79.2	83.0

График 15

Доля домашних хозяйств, имеющих широкополосный доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» субъектов Южного федерального округа

в процентах



© В соответствии с «Положением о Федеральной службе государственной статистики (РОССТАТ)», Крымстат является законным представителем собственника статистической информации и обладает исключительными правами на издание и распространение статистических публикаций. При использовании материалов ссылка на источник обязательна.