



**ПОСТАНОВЛЕНИЕ
ГЛАВЫ АДМИНИСТРАЦИИ (ГУБЕРНАТОРА)
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ**

от 17.12.2018

№ 835

г. Краснодар

Об утверждении предельных (максимальных) индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях Краснодарского края на 2019 - 2023 годы

В соответствии со статьей 157.1 Жилищного кодекса Российской Федерации, постановлениями Правительства Российской Федерации от 30 апреля 2014 года № 400 «О формировании индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации», от 12 ноября 2018 года № 1347 «Об особенностях индексации платы граждан за коммунальные услуги в 2019 году», распоряжением Правительства Российской Федерации от 15 ноября 2018 года № 2490-р постановляю:

1. Утвердить предельные (максимальные) индексы изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях Краснодарского края на 2019-2023 годы согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Департаменту информационной политики Краснодарского края (Пригода) в течение 7 дней со дня подписания настоящего постановления обеспечить его размещение (опубликование) на официальном сайте администрации Краснодарского края в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и направление на «Официальный интернет-портал правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

3. Постановление вступает в силу с 1 января 2019 года, но не ранее дня, следующего за днем его официального опубликования.

Глава администрации (губернатор)
Краснодарского края



В.И. Кондратьев

ПРИЛОЖЕНИЕ

УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением главы администрации
(губернатора) Краснодарского края
от 17.12.2018 № 835

ПРЕДЕЛЬНЫЕ (МАКСИМАЛЬНЫЕ) ИНДЕКСЫ
изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги
в муниципальных образованиях Краснодарского края
на 2019 – 2023 годы

Таблица № 1

Пределные (максимальные) индексы
изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги
в муниципальных образованиях Краснодарского края
на 2019 – 2023 годы

№ п/п	Муниципальное образование Краснодарского края	Год	Пределные (максимальные) индексы, процентов
1	2	3	4
1	Город-курорт Анапа	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
2	Город Армавир	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
3	Город-курорт Геленджик	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
4	Город Горячий Ключ	первое полугодие 2019 г.	1,7

1	2	3	4
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
5	Город Краснодар	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
6	Город Новороссийск	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
7	Город-курорт Сочи	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
Абинский район			
8	Абинское городское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
9	Ахтырское городское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$

1	2	3	4
10	Холмское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
11	Мингрельское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
12	Федоровское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
13	Ольгинское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
14	Варнавинское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
15	Светлогорское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$

1	2	3	4
Апшеронский район			
16	Апшеронское городское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
17	Нефтегорское городское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
18	Хадыженское городское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
19	Кабардинское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
20	Кубанское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
21	Куриновское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6

1	2	3	4
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
22	Мезмайское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
23	Нижегородское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
24	Новополянское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
25	Отдаленное сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
26	Тверское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
27	Черниговское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6

1	2	3	4
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
Белоглинский район			
28	Белоглинское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
29	Центральное сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
30	Новопавловское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
31	Успенское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
Белореченский район			
32	Белореченское городское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
33	Бжедуховское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7

1	2	3	4
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
34	Великовечненское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
35	Дружненское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
36	Первомайское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
37	Шехское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
38	Родниковское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
39	Рязанское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7

1	2	3	4
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
40	Школьненское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
41	Черниговское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
42	Южненское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
Брюховецкий район			
43	Батуриновское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
44	Большебейсугское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$

1	2	3	4
45	Брюховецкое сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
46	Новоджерелиевское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
47	Новосельское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
48	Переясловское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
49	Свободненское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
50	Чепигинское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$

1	2	3	4
Выселковский район			
51	Бейсугское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
52	Бейсужекское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
53	Березанское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
54	Бузиновское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
55	Выселковское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
56	Газырьское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6

1	2	3	4
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
57	Ирклиевское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
58	Крупское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
59	Новобейсугское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
60	Новомалороссийское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
Гулькевичский район			
61	Гулькевичское городское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
62	Гирейское городское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6

1	2	3	4
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
63	Красносельское городское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
64	Скобелевское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
65	Сельское поселение Венцы-Заря	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
66	Сельское поселение Кубань	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
67	Комсомольское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
68	Николенское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6

1	2	3	4
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
69	Новоукраинское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
70	Отрадо-Кубанское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
71	Отрадо-Ольгинское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
72	Пушкинское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
73	Соколовское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
74	Сельское поселение Союз 4-х хуторов	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6

1	2	3	4
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
75	Тысячное сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
Динской район			
76	Васюринское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
77	Динское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
78	Красносельское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
79	Мичуринское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
80	Нововеличковское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7

1	2	3	4
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
81	Новотитаровское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
82	Первореченское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
83	Пластуновское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
84	Старомышастовское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
85	Южно-Кубанское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$

1	2	3	4
Ейский район			
86	Ейское городское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
87	Александровское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
88	Должанское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
89	Ейское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
90	Камышеватское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
91	Копанское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$

1	2	3	4
92	Красноармейское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
93	Кухаривское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
94	Моревское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
95	Трудовое сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
96	Ясенское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
Кавказский район			
97	Кропоткинское городское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6

1	2	3	4
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
98	Кавказское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
99	Темижбекское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
100	Сельское поселение им. М. Горького	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
101	Дмитриевское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
102	Лосевское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
103	Привольное сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6

1	2	3	4
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
104	Мирское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
105	Казанское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
Калининский район			
106	Калининское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
107	Старовеличковское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
108	Новониколаевское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
109	Куйбышевское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7

1	2	3	4
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
110	Бойкопунурское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
111	Джумайловское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
112	Гришковское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
113	Гривенское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
Капевской район			
114	Капевское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$

1	2	3	4
115	Красногвардейское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
116	Кубанскоостепное сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
117	Новодеревянковское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
18	Новомишское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
119	Привольшенское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
120	Придорожное сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$

1	2	3	4
121	Стародеревянковское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
122	Челбасское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
Кореновский район			
123	Кореновское городское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
124	Братковское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
125	Бураковское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
126	Дядьковское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6

1	2	3	4
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
127	Журавское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
128	Новоберезанское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
129	Платнировское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
130	Пролетарское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
131	Раздольненское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
132	Сергиевское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6

1	2	3	4
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
Красноармейский район			
133	Полтавское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
134	Марьянское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
135	Новомышастовское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
136	Старонижестеблиевское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
137	Ивановское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
138	Октябрьское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7

1	2	3	4
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
139	Трудобеликовское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
140	Протичкинское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
141	Чебургольское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
142	Староджерелиевское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
Крыловский район			
143	Крыловское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$

1	2	3	4
144	Кугоейское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
145	Новопашковское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
146	Новосергиевское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
147	Октябрьское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
148	Шевченковское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
Крымский район			
149	Крымское городское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6

1	2	3	4
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
150	Адагумское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
151	Варениковское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
152	Кеслеровское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
153	Киевское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
154	Мерчанское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
155	Молдаванское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6

1	2	3	4
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
156	Нижнебаканское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
157	Пригородное сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
158	Троицкое сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
159	Южное сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
Курганинский район			
160	Курганинское городское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
161	Безводное сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7

1	2	3	4
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
162	Воздвиженское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
163	Константиновское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
164	Михайловское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
165	Новоалексеевское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
166	Октябрьское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
167	Петропавловское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7

1	2	3	4
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
168	Родниковское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
169	Темиргоевское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
Куцевский район			
170	Глебовское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
171	Ильинское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
172	Кисляковское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$

1	2	3	4
173	Краснополянское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
174	Красносельское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
175	Кущевское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
176	Новомихайловское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
177	Первомайское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
178	Полтавченское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$

1	2	3	4
179	Раздольненское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{перj}}^{\text{MO}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{MO}}} \times 100\% - 100\%$
180	Среднечубуркское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{перj}}^{\text{MO}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{MO}}} \times 100\% - 100\%$
181	Шкуринское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{перj}}^{\text{MO}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{MO}}} \times 100\% - 100\%$
Лабинский район			
182	Лабинское городское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{перj}}^{\text{MO}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{MO}}} \times 100\% - 100\%$
183	Ахметовское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{перj}}^{\text{MO}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{MO}}} \times 100\% - 100\%$
184	Владимирское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6

1	2	3	4
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
185	Вознесенское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
186	Зассовское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
187	Каладжинское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
188	Лучевое сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
189	Отваженское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
190	Первосинюхинское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6

1	2	3	4
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
191	Сладковское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
192	Упорненское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
193	Харьковское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
194	Чамлыкское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
Ленинградский район			
195	Ленинградское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
196	Крыловское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7

1	2	3	4
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
197	Новоплатнировское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
198	Уманское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
199	Новоуманское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
200	Куликовское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
201	Восточное сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
202	Образцовое сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7

1	2	3	4
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
203	Первомайское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
204	Белохуторское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
205	Коржовское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
206	Западное сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
Мостовский район			
207	Мостовское городское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$

1	2	3	4
208	Псебайское городское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
209	Андрюковское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
210	Баговское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
211	Беноковское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
212	Бесленеевское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
213	Губское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$

1	2	3	4
214	Костромское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
215	Краснокутское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
216	Махосhevское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
217	Переprавненское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
218	Унароковское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
219	Шедокское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$

1	2	3	4
220	Ярославское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
Новокубанский район			
221	Новокубанское городское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
222	Бескорбненское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
223	Верхнекубанское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
224	Ковалевское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
225	Ляпинское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6

1	2	3	4
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
226	Новосельское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
227	Прикубанское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
228	Прочпооконское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
229	Советское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
Новопокровский район			
230	Горькобалковское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
231	Ильишское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7

1	2	3	4
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
232	Калшиболотское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
233	Кубанское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
234	Незамаевское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
235	Новоивановское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
236	Новопокровское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
237	Покровское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7

1	2	3	4
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
Отраденский район			
238	Бесстрашненское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
239	Благодарненское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
240	Красногвардейское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
241	Малотенгинское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
242	Маякское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$

1	2	3	4
243	Надежненское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
244	Отраденское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
245	Передовское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
246	Подгорненское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
247	Подгорно-Ситохинское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
248	Попутненское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$

1	2	3	4
249	Рудьевское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
250	Спокойненское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
251	Удобненское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
Павловский район			
252	Павловское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
253	Атаманское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
254	Веселовское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6

1	2	3	4
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
255	Незамаевское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
256	Новолеушковское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
257	Новонетровское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
258	Новопластуновское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
259	Старолеушковское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
260	Среднечелбасское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6

1	2	3	4
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
261	Упорненское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
262	Северное сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
Приморско-Ахтарский район			
263	Приморско-Ахтарское городское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
264	Ахтарское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
265	Бородинское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
266	Бриньковское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7

1	2	3	4
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
267	Новопокровское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
268	Ольгинское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
269	Приазовское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
270	Свободное сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
271	Степное сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$

1	2	3	4
Северский район			
272	Афишское городское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
273	Ильское городское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
274	Черноморское городское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
275	Азовское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
276	Григорьевское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
277	Калужское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$

1	2	3	4
278	Львовское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
279	Михайловское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
280	Новодмитриевское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
281	Северское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
282	Смоленское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
283	Шабановское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$

1	2	3	4
Славянский район			
284	Славянское городское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
285	Анастасиевское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
286	Ачуевское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
287	Сельское поселение Голубая Нива	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
288	Забойское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
289	Кировское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6

1	2	3	4
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
290	Коржевское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
291	Маевское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
292	Петровское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
293	Прибрежное сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
294	Прикубанское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
295	Протокское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6

1	2	3	4
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
296	Рисовое сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
297	Целинное сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
298	Черноерковское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
Староминский район			
299	Староминское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
300	Канеловское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
301	Рассветовское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7

1	2	3	4
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
302	Куйбышевское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
303	Новоясенское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
Тбилисский район			
304	Алексее-Тенгинское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
305	Ванновское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
306	Геймановское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$

1	2	3	4
307	Ловлинское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
308	Марьинское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
309	Нововладимировское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
310	Песчаное сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
311	Тбилисское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
Темрюкский район			
312	Темрюкское городское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6

1	2	3	4
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
313	Ахтанизовское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
314	Вышестеблиевское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
315	Голубицкое сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
316	Запорожское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
317	Краснострельское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
318	Курчанское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6

1	2	3	4
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
319	Новотаманское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
320	Сенное сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
321	Старотитаровское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
322	Таманское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
323	Фонталовское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
Тимашевский район			
324	Тимашевское городское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7

1	2	3	4
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
325	Дербентское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
326	Днепровское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
327	Сельское поселение Кубанец	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
328	Медведовское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
329	Незаймановское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
330	Новокорсуцкое сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7

1	2	3	4
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
331	Новоленинское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
332	Поселковское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
333	Роговское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
Тихорецкий район			
334	Тихорецкое городское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
335	Алексеевское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$

1	2	3	4
336	Архангельское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
337	Братское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
338	Еремизино-Борисовское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
339	Крутое сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
340	Новорождественское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
341	Отраденское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6

1	2	3	4
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
342	Парковское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
343	Терновское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
344	Фастовецкое сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
345	Хоперское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
346	Юго-Северное сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
Туапсинский район			
347	Туапсинское городское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7

1	2	3	4
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
348	Джубгское городское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
349	Новомихайловское городское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
350	Октябрьское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
351	Вельяминовское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
352	Георгиевское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
353	Небугское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7

1	2	3	4
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
354	Тенгинское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
355	Шаумянское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
356	Шелсинское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
Успенский район			
357	Веселовское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
358	Вольненское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$

1	2	3	4
359	Коноковское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
360	Кургоковское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
361	Маламинское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
362	Николаевское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
363	Трехсельское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
364	Убеженское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$

1	2	3	4
365	Урупское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
366	Успенское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
Усть-Лабинский район			
367	Усть-Лабинское городское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
368	Александровское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
369	Братское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
370	Вимовское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6

1	2	3	4
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
371	Воронежское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
372	Восточное сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
373	Двубратское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
374	Железное сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
375	Кирпильское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
376	Ладожское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6

1	2	3	4
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
377	Ленинское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
378	Некрасовское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
379	Новолабинское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
380	Суворовское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
381	Тенгисское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
Щербиновский район			
382	Глафиоровское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7

1	2	3	4
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
383	Ейскоукрепенское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
384	Екатериновское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
385	Николаевское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
386	Новощербиновское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
387	Старощербиновское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
388	Шабельское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7

1	2	3	4
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$
389	Щербиновское сельское поселение	первое полугодие 2019 г.	1,7
		второе полугодие 2019 г.	2,6
		2020-2023 годы	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} \times 100\% - 100\%$

Примечания:

1. $\text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{МО}}$ – размер вносимой гражданином платы за коммунальные услуги с наиболее невыгодным для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набором коммунальных услуг (степенью благоустройства) на j -й месяц года долгосрочного периода, в котором размер вносимой гражданином платы за коммунальные услуги максимален (рублей);

$\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}$ – размер вносимой гражданином платы за коммунальные услуги с наиболее невыгодным для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набором коммунальных услуг (степенью благоустройства) в декабре предыдущего календарного года (рублей);

j – месяц года долгосрочного периода.

2. Предельные (максимальные) индексы вносимой гражданином платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях не могут превышать индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в среднем по Краснодарскому краю более чем на предельно допустимое отклонение по отдельным муниципальным образованиям от величины индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги по Краснодарскому краю, за исключением случаев, предусмотренных разделом IV Основ формирования индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30 апреля 2014 года № 400.

3. Изменение (прирост) размера платы граждан за коммунальные услуги в среднем по всем муниципальным образованиям Краснодарского края не может превышать индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в среднем по Краснодарскому краю.

4. На первый год долгосрочного периода предельные (максимальные) индексы изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях устанавливаются в процентном выражении, на второй и последующие годы долгосрочного периода предельные индексы устанавливаются в виде формулы.

**Обоснование величины
установленных предельных (максимальных) индексов изменения
размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги
в муниципальных образованиях**

№ п/п	Наименование муниципального образования Краснодарского края	Обоснование величины установленных предельных (максимальных) индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях
1	2	3
1	Город-курорт Анапа	набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 185888 чел.
2	Город Армавир	доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0332 набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 209249 чел.
3	Город-курорт Геленджик	доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0373 набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования

1	2	3
		<p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 117546 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0210</p>
4	Город Горячий Ключ	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 66008 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0118</p>
5	Город Краснодар	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 990203 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,1767</p>
6	Город Новороссийск	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному</p>

1	2	3
7	Город-курорт Сочи	<p>предельному индексу, – 334506 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0597</p> <p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 507365 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0906</p>
Абинский район		
8	Абинское городское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 39268 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0070</p>
9	Ахтырское городское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 21067чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого</p>

1	2	3
10	Холмское сельское поселение	<p>равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0038</p> <p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу; – 21758 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0039</p>
11	Мингрельское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу; – 5378чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0010</p>
12	Федоровское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу; – 4427 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0008</p>

1	2	3
13	Ольгинское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 2477 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0004</p>
14	Варнавинское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 1185 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0002</p>
15	Светлогорское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 1816 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0003</p>
16	Апшеронское городское поселение	Апшеронский район
		<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства</p>

1	2	3
		<p>жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 41409 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0074</p>
17	Нефтегорское городское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 8275 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0015</p>
18	Хадзыженское городское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 23482 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0042</p>
19	Кабардинское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p>

1	2	3
20	Кубанское сельское поселение	<p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, — 2878 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования — 1,0 и Краснодарского края — 0,0005</p> <p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, — все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, — 7829 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования — 1,0 и Краснодарского края — 0,0014</p>
21	Куринское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, — все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, — 3337 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования — 1,0 и Краснодарского края — 0,0006</p>
22	Мезмайское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, — все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, — 933 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого</p>

1	2	3
23	Нижегородское сельское поселение	равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0002 набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 861 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0002
24	Новополянское сельское поселение	набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 3459 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0006
25	Отдаленное сельское поселение	набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 720 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0001

1	2	3
26	Тверское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 4618 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0008</p>
27	Черниговское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 2913 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0005</p>
Белоглинский район		
28	Белоглинское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 16870 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0030</p>
29	Центральное сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства</p>

1	2	3
30	Новонавловское сельское поселение	<p>жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 2650 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0005</p> <p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 5109 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0009</p>
31	Успенское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 5899 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0011</p>
32	Белореченское городское поселение	<p>Белореченский район</p> <p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p>

1	2	3
		<p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 52082 чел. Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0093</p>
33	Бжедуховское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования ¹⁾ прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 3231 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0006</p>
34	Великовеченское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования ¹⁾ прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 6222 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0011</p>
35	Друженское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования ¹⁾ прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 4115 чел.</p>

1	2	3
36	Первомайское сельское поселение	<p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0007</p> <p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 3671 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0007</p>
37	Пшехское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 8186 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0015</p>
38	Родниковское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 7885 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0014</p>

1	2	3
39	Рязанское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 6249 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0011</p>
40	Школьненское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 5532 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0010</p>
41	Черниговское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 4238 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0008</p>
42	Юженское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p>

1	2	3
		<p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 7281 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0013</p>
43	Багуринское сельское поселение	<p>Брюховецкий район</p> <p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 3485 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0006</p>
44	Большебейсугское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 2149 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0004</p>
45	Брюховецкое сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p>

1	2	3
46	Новоджерелиевское сельское поселение	<p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 23597 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0042</p> <p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 6247 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0011</p>
47	Новосельское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 1229 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0002</p>
48	Переясловское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 8342 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого</p>

1	2	3
49	Свободненское сельское поселение	<p>равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0015</p> <p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 1964 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0004</p>
50	Чепигинское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 3663 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0007</p>
		Выселковский район
51	Бейсугское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 4962 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0009</p>

1	2	3
52	Бейсужекское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 2006 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0004</p>
53	Березанское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 9022 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0016</p>
54	Бузиновское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 1746 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0003</p>
55	Выселковское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p>

1	2	3
		<p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, — 20725 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования — 1,0 и Краснодарского края — 0,0037</p>
56	Газырское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, — все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, — 4241 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования — 1,0 и Краснодарского края — 0,0008</p>
57	Ирклиевское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, — все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, — 4793 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования — 1,0 и Краснодарского края — 0,0009</p>
58	Крупское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, — все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному</p>

1	2	3
59	Новобейсугское сельское поселение	<p>предельному индексу, – 1358 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0002</p> <p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 3386 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0006</p>
60	Новомалороссийское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 6727 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0012</p>
61	Гулькевичское городское поселение	<p>Гулькевичский район</p> <p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 38453 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого</p>

1	2	3
62	Гирейское городское поселение	<p>равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0069</p> <p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 6576 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0012</p>
63	Красносельское городское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 7559 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0014</p>
64	Скобелевское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 1573 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0003</p>

1	2	3
65	Сельское поселение Венцы-Заря	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 6640 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0012</p>
66	Сельское поселение Кубань	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 6250 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0011</p>
67	Комсомольское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 2820 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0005</p>
68	Николенское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p>

1	2	3
		<p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 2877 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0005</p>
69	Новоукраинское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 6032 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0011</p>
70	Отрадо-Кубанское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 4746 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0009</p>
71	Отрадо-Ольгинское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному</p>

1	2	3
		<p>предельному индексу, – 5190 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0009</p>
72	Пушкинское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 2347 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0004</p>
73	Соколовское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 4599 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0008</p>
74	сельское поселение Союз 4-х хуторов	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 1219 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории</p>

1	2	3
75	Тысячное сельское поселение	<p>муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0002</p> <p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 2059 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0004</p>
76	Васюринское сельское поселение	<p>Динской район</p> <p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 14513 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0026</p>
77	Динское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 40610 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0073</p>

1	2	3
78	Красносельское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 4010 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0007</p>
79	Мичуринское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 7012 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0013</p>
80	Нововеличковское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 12857 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0023</p>
81	Новотитаровское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p>

1	2	3
82	Первореченское сельское поселение	<p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 29859 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0053</p> <p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 3131 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0006</p>
83	Пластуновское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 12069 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0022</p>
84	Старомышастовское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному</p>

1	2	3
		<p>предельному индексу, – 11616 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0021</p>
85	Южно-Кубанское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 7771 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0014</p>
		Ейский район
86	Ейское городское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 92765 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0166</p>
87	Александровское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 5402 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого</p>

1	2	3
88	Должанское сельское поселение	равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0010 набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 6673 чел.
89	Ейское сельское поселение	набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 4944 чел.
90	Камышеватское сельское поселение	набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 4574 чел.
		доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0008

1	2	3
91	Копанское сельское поселение	набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 3634 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0007
92	Красноармейское сельское поселение	набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 2447 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0004
93	Кухаривское сельское поселение	набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 4790 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0009
94	Моревское сельское поселение	набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования

1	2	3
95	Трудовое сельское поселение	<p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 1893 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0003</p> <p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 2516 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0005</p>
96	Ясенское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 5291 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0009</p>
97	Кропоткинское городское поселение	<p>Кавказский район</p> <p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p>

1	2	3
98	Кавказское сельское поселение	<p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 78631 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0140</p> <p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 10555 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0019</p>
99	Темижбекское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 5647 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0010</p>
100	Сельское поселение им. М. Горького	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 3815 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого</p>

1	2	3
101	Дмитриевское сельское поселение	<p>равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0007</p> <p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 3567 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0006</p>
102	Лосевское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 3527 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0006</p>
103	Привольное сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 1589 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0003</p>

1	2	3
104	Мирское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 3726 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0007</p>
105	Казанское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 11284 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0020</p>
106	Калининское сельское поселение	<p style="text-align: center;">Калининский район</p> <p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 13930 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0025</p>

1	2	3
107	Старовеличковское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 13885 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0025</p>
108	Новониколаевское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 3803 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0007</p>
109	Куйбышевское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 4912 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0009</p>
110	Бойкопурское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p>

1	2	3
		<p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 4201 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0008</p>
111	Джумайловское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 2181 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0004</p>
112	Гришковское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 1503 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0003</p>
113	Гривецкое сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному</p>

1	2	3
		<p>предельному индексу, – 6620 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0012</p>
		Каневской район
114	Каневское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 46237 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0083</p>
115	Красногвардейское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 2222 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0004</p>
116	Кубанскостенное сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 1928 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого</p>

1	2	3
117	Новодевянковское сельское поселение	<p>равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0003</p> <p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 7882 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0014</p>
118	Новоминоее сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 12361 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0022</p>
119	Привольненское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 6992 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0013</p>

1	2	3
120	Придорожное сельское поселение	набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 2188 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0004
121	Стародеревянковское сельское поселение	набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 16099 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0029
122	Челбасское сельское поселение	набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 7458 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0013
123	Кореновское городское поселение	Кореновский район
		набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства

1	2	3
		<p>жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 43802 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0078</p>
124	Братковское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования ¹⁾ прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 2605 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0005</p>
125	Бураковское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования ¹⁾ прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 1908 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0003</p>
126	Дядьковское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования ¹⁾ прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p>

1	2	3
127	Журавское сельское поселение	<p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 4330 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0008</p> <p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 3331 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0006</p>
128	Новоберезанское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 6079 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0011</p>
129	Платинировское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 13849 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого</p>

1	2	3
130	Пролетарское сельское поселение	<p>равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0025</p> <p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 2810 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0005</p>
131	Раздольненское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 3738 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0007</p>
132	Сергиевское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 3853 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0007</p>

1	2	3
Красноармейский район		
133	Полтавское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 26520 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0048</p>
134	Марьянское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 11887 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0021</p>
135	Новомышастовское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 11223 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0020</p>
136	Старонижестеблиевское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства</p>

1	2	3
137	Ивановское сельское поселение	<p>жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 11677 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0021</p> <p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 9703 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0017</p>
138	Октябрьское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 9702 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0017</p>
139	Трудобеликовское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p>

1	2	3
140	Протичкинское сельское поселение	<p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 13351 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0024</p> <p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 3923 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0007</p>
141	Чебургольское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 3907 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0007</p>
142	Староджереливское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 2975 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого</p>

1	2	3
		равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0005
		Крыловский район
143	Крыловское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 12995 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0023</p>
144	Кутоейское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 2242 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0004</p>
145	Новопашковское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 2442 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0004</p>

1	2	3
146	Новосергиевское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 2895 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0005</p>
147	Октябрьское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 13705 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0025</p>
148	Шевченковское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 1325 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0002</p>
149	Крымское городское поселение	<p style="text-align: center;">Крымский район</p> <p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства</p>

1	2	3
150	Адагумское сельское поселение	<p>жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, — 57485 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования — 1,0 и Краснодарского края — 0,0103</p> <p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, — все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, — 4674 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования — 1,0 и Краснодарского края — 0,0008</p>
151	Варениковское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, — все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, — 17279 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования — 1,0 и Краснодарского края — 0,0031</p>
152	Кеслеровское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, — все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p>

1	2	3
153	Киевское сельское поселение	<p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 5133 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0009</p> <p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 9210 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0016</p>
154	Мерчанское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 2035 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0004</p>
155	Молдавское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 9084 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого</p>

1	2	3
156	Нижнебаканское сельское поселение	<p>равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0016</p> <p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 10683 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0019</p>
157	Пригородное сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 5923 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0011</p>
158	Троицкое сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 7695 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0014</p>

1	2	3
159	Южное сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 4429 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0008</p>
Курганинский район		
160	Курганинское городское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 50162 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0090</p>
161	Безводное сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 4615 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0008</p>
162	Воздвиженское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства</p>

1	2	3
163	Константиновское сельское поселение	<p>жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 2251 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0004</p> <p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 4157 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0007</p>
164	Михайловское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 10391 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0019</p>
165	Новоалексеевское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p>

1	2	3
166	Октябрьское сельское поселение	<p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 6497 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0012</p> <p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 2099 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0004</p>
167	Петропавловское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 8358 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0015</p>
168	Родниковское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 8598 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого</p>

1	2	3
169	Темиргоевское сельское поселение	<p>равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0015</p> <p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 7462 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0013</p>
Кушевский район		
170	Глебовское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 1744 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0003</p>
171	Ильинское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 1271 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0002</p>

1	2	3
172	Кисляковское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 5399 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0010</p>
173	Краснополянское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 916 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0002</p>
174	Красносельское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 5992 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0011</p>
175	Кущевское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p>

1	2	3
		<p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, — 30734 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования — 1,0 и Краснодарского края — 0,0055</p>
176	Новомихайловское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, — все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, — 1517 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования — 1,0 и Краснодарского края — 0,0003</p>
177	Первомайское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, — все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, — 4896 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования — 1,0 и Краснодарского края — 0,0009</p>
178	Полтавченское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, — все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному</p>

1	2	3
179	Раздольненское сельское поселение	<p>предельному индексу, – 1188 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0002</p> <p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 3509 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0006</p>
180	Среднечубуркское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 3390 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0006</p>
181	Шкуринское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 5271 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории</p>

1	2	3
Муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0009		
Лабинский район		
182	Лабинское городское поселение	набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования
		прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾
		нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾
		численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 61649 чел.
		доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0110
183	Ахметовское сельское поселение	набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования.
		прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾
		нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾
		численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 1878 чел.
		доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0003
184	Владимирское сельское поселение	набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования
		прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾
		нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾
		численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 7300 чел.
		доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0013

1	2	3
185	Вознесенское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 8430 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0015</p>
186	Засовское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 2689 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0005</p>
187	Каладжинское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 2042 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0004</p>
188	Лучевое сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства</p>

1	2	3
		<p>жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, — 996 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования — 1,0 и Краснодарского края — 0,0002</p>
189	Отваженское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, — все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, — 1008 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования — 1,0 и Краснодарского края — 0,0002</p>
190	Первосинюхинское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, — все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, — 1674 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования — 1,0 и Краснодарского края — 0,0003</p>
191	Сладковское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, — все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p>

1	2	3
		<p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 2000 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0004</p>
192	Упорненское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 3036 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0005</p>
193	Харьковское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 654 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0001</p>
194	Чамлыкское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 4018 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого</p>

1	2	3
		равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0007
		Ленинградский район
195	Ленинградское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 36890 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0066</p>
196	Крыловское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 6984 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0013</p>
197	Новоплатиновское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 3485 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0006</p>

1	2	3
198	Уманское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципальные услуги ¹⁾ прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ²⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 1562 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0003</p>
199	Новоуманское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципальные услуги ¹⁾ прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 3162 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0006</p>
200	Куликовское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципальные услуги ¹⁾ прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 1781 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0003</p>
201	Восточное сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципальные услуги ¹⁾</p>

1	2	3
		<p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 1921 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0003</p>
202	Образцовое сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 1935 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0004</p>
203	Первомайское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 2086 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0004</p>
204	Белухуторское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному</p>

1	2	3
205	Коржовское сельское поселение	<p>предельному индексу, – 1233 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0002</p> <p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 1125 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0002</p>
206	Западное сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 1256 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0002</p> <p>Мостовский район</p>
207	Мостовское городское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 26038 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого</p>

1	2	3
208	Песбайское городское поселение	равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0048 набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 11017 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0020
209	Андрюковское сельское поселение	набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 4086 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0007
210	Баговское сельское поселение	набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 1661 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0003

1	2	3
211	Беноковское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 1878 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0003</p>
212	Бесленевское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 1321 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0002</p>
213	Губское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 4383 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0008</p>
214	Костромекое сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p>

1	2	3
		<p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 1658 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0003</p>
215	Краснокутское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 1630 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0003</p>
216	Махощевское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 1595 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0003</p>
217	Переpravненское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному</p>

1	2	3
218	Унароковское сельское поселение	<p>предельному индексу, – 3870 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0007</p> <p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 2631 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0005</p>
219	Шедокское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 2967 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0005</p>
220	Ярославское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 5315 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого</p>

1	2	3
		равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0010
		Новокубанский район
221	Новокубанское городское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 35287 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0063</p>
222	Бесскорбенское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 5768 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0010</p>
223	Верхнекубанское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 6236 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0011</p>

1	2	3
224	Ковалевское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 10142 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0018</p>
225	Ляпинское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 2125 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0004</p>
226	Новосельское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 5058 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0009</p>

1	2	3
227	Прикубанское сельское поселение	набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 5189 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0009
228	Прочнокопское сельское поселение	набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 5090 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0009
229	Советское сельское поселение	набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 12072 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0022
230	Горькобалковское сельское поселение	Новопокровский район набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства

1	2	3
231	Ильинское сельское поселение	<p>жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 2577 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0005</p> <p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 3915 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0007</p>
232	Калинбологское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 5734 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0010</p>
233	Кубанское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p>

1	2	3
		<p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 4316 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0008</p>
234	Незамаевское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования¹⁾ прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 2270 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0004</p>
235	Новоивановское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования¹⁾ прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 2327 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0004</p>
236	Новопокровское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования¹⁾ прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 19575 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого</p>

1	2	3
237	Покровское сельское поселение	<p>равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0035</p> <p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 2044 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0004</p>
Отраденский район		
238	Бесстрашненское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 537 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0001</p>
239	Благодарненское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 4777 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0009</p>

1	2	3
240	Красногвардейское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 2209 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0004</p>
241	Малотентинское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 2031 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0004</p>
242	Маякское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 548 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0001</p>
243	Надеженское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p>

1	2	3
		<p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 1409 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0003</p>
244	Отрадненское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 24905 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0044</p>
245	Передовское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 3991 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0007</p>
246	Подгорненское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному</p>

1	2	3
		<p>предельному индексу, – 2058 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0004</p>
247	Подгорно-Синюхинское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 961 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0002</p>
248	Попутненское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 6054 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0011</p>
249	Рудьевское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 1492 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории</p>

1	2	3
250	Спокойненское сельское поселение	муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0003 набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 5772 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0010
251	Удобненское сельское поселение	набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 7257 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0013
252	Павловское сельское поселение	Павловский район набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 31256 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0056

1	2	3
253	Атаманское сельское поселение	набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 4203 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0008
254	Веселовское сельское поселение	набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 2126 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0004
255	Незамаевское сельское поселение	набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 2739 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0005
256	Новолеушковское сельское поселение	набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования

1	2	3
		<p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, — 7377 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования — 1,0 и Краснодарского края — 0,0013</p>
257	Новопетровское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, — все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования ¹⁾ прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, — 1471 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования — 1,0 и Краснодарского края — 0,0003</p>
258	Новошастуновское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, — все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования ¹⁾ прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, — 3661 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования — 1,0 и Краснодарского края — 0,0007</p>
259	Старолеушковское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, — все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования ¹⁾ прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному</p>

1	2	3
260	Среднечелбасское сельское поселение	<p>предельному индексу, – 5947 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0011</p> <p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 4203 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0008</p>
261	Упорненское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 1227 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0002</p>
262	Северное сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 2305 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории</p>

1	2	3
		муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0004
		Приморско-Ахтарский район
263	Приморско-Ахтарское городское поселение	набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования 1) прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги 2) нормативы потребления коммунальных услуг численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 34700 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0062
264	Ахтарское сельское поселение	набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования 1) прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги 2) нормативы потребления коммунальных услуг численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 3313 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0006
265	Бородинское сельское поселение	набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования 1) прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги 2) нормативы потребления коммунальных услуг численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 2168 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0004

1	2	3
266	Бриньковское сельское поселение	набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 5619 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0010
267	Новопокровское сельское поселение	набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 1450 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0003
268	Ольгинское сельское поселение	набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 5835 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0010
269	Приазовское сельское поселение	набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства

1	2	3
		<p>жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 1873 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0003</p>
270	Свободное сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования ¹⁾ прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ²⁾ нормативы потребления коммунальных услуг численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 1915 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0003</p>
271	Стенное сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования ¹⁾ прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ²⁾ нормативы потребления коммунальных услуг численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 2630 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0005</p>
272	Афилское городское поселение	<p>Северский район</p> <p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования ¹⁾ прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ²⁾</p>

1	2	3
273	Ильское городское поселение	<p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 22716 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0041</p> <p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования ¹⁾ прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 26148 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0047</p>
274	Черноморское городское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования ¹⁾ прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 11339 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0020</p>
275	Азовское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования ¹⁾ прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 5154 чел.</p>

1	2	3
276	Григорьевское сельское поселение	доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0009 набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 2510 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0005
277	Калужское сельское поселение	набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 2026 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0004
278	Львовское сельское поселение	набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 6138 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0011

1	2	3
279	Михайловское сельское поселение	набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 2093 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0004
280	Новодмитриевское сельское поселение	набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 6179 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0011
281	Северское сельское поселение	набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 26647 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0048
282	Смоленское сельское поселение	набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования

1	2	3
283	Шабановское сельское поселение	<p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, — 9076 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования — 1,0 и Краснодарского края — 0,0016</p> <p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, — все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, — 560 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования — 1,0 и Краснодарского края — 0,0001</p>
Славянский район		
284	Славянское городское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, — все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, — 66285 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования — 1,0 и Краснодарского края — 0,0118</p>
285	Анастасиевское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, — все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p>

1	2	3
		<p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 12755 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0023</p>
286	Ачуевское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 553 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0001</p>
287	Сельское поселение Голубая Нива	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 1637 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0003</p>
288	Забойское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 2890 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого</p>

1	2	3
289	Кировское сельское поселение	<p>равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования — 1,0 и Краснодарского края — 0,0005</p> <p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, — все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, — 3961 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования — 1,0 и Краснодарского края — 0,0007</p>
290	Коржевское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, — все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, — 3817 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования — 1,0 и Краснодарского края — 0,0007</p>
291	Маевское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, — все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, — 2210 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования — 1,0 и Краснодарского края — 0,0004</p>

1	2	3
292	Петровское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 13896 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0025</p>
293	Прибрежное сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 8289 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0015</p>
294	Прикубанское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 2358 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0004</p>
295	Протокское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p>

1	2	3
296	Рисовое сельское поселение	<p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, — 5969 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования — 1,0 и Краснодарского края — 0,0011</p> <p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, — все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, — 1777 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования — 1,0 и Краснодарского края — 0,0003</p>
297	Целинное сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, — все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, — 1896 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования — 1,0 и Краснодарского края — 0,0003</p>
298	Черноерковское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, — все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному</p>

1	2	3
		<p>предельному индексу, – 4485 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0008</p>
		Староминский район
299	Староминское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 30030 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0054</p>
300	Канеловское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 4851 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0009</p>
301	Расветовское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 2727 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого</p>

1	2	3
302	Куйбышевское сельское поселение	<p>равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0005</p> <p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 2113 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0004</p>
303	Новоясенское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 1040 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0002</p>
Тбилисский район		
304	Алексее-Тенгинское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 1485 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0003</p>

1	2	3
305	Ванновское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 5293 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0009</p>
306	Геймановское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 2483 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0004</p>
307	Новлинское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 2617 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0005</p>
308	Марьинское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p>

1	2	3
		<p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг²⁾ пределенность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, — 2417 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования — 1,0 и Краснодарского края — 0,0004</p>
309	Нововладимировское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, — все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, — 3024 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования — 1,0 и Краснодарского края — 0,0005</p>
310	Песчаное сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, — все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, — 1830 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования — 1,0 и Краснодарского края — 0,0003</p>
311	Тбилисское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, — все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному</p>

1	2	3
		<p>предельному индексу, – 29546 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0053</p>
		<p>Темрюкский район</p>
312	Темрюкское городское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 41565 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0074</p>
313	Ахтанизовское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 5050 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0009</p>
314	Выщестеблиевское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 6033 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого</p>

1	2	3
315	Голубицкое сельское поселение	равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0011 набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 5570 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0010
316	Запорожское сельское поселение	набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 6894 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0012
317	Краснострельское сельское поселение	набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 7205 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0013

1	2	3
318	Курчанское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 11750 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0021</p>
319	Новотаманское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 5120 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0009</p>
320	Сенное сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 6134 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0011</p>
321	Старогитаровское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p>

1	2	3
		<p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 12968 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0023</p>
322	Таманское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 11485 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0021</p>
323	Фонталовское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования ¹⁾ прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 5608 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0010</p>
324	Тимашевское городское поселение	<p>Тимашевский район набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования ¹⁾ прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p>

1	2	3
325	Дербентское сельское поселение	<p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 51999 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0093</p> <p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования¹⁾</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 3496 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0006</p>
326	Днепровское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования¹⁾</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 6539 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0012</p>
327	Сельское поселение Кубанец	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования¹⁾</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 2692 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого</p>

1	2	3
328	Мелведовское сельское поселение	<p>равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0005</p> <p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 19901 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0036</p>
329	Незаймановское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 2650 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0005</p>
330	Новокорсунское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 5866 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0011</p>

1	2	3
331	Новоленское сельское поселение	набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 3760 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0007
332	Поселковское сельское поселение	набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 3660 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0007
333	Роговское сельское поселение	набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 9884 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0018
334	Тихорецкое городское поселение	Тихорецкий район набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства

1	2	3
335	Алексеевское сельское поселение	<p>жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 59816 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0107</p> <p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 7553 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0014</p>
336	Архангельское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 10249 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0018</p> <p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p>
337	Братское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p>

1	2	3
338	Еремизино-Борисовское сельское поселение	<p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 2387 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0004</p> <p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 1734 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0003</p>
339	Крутое сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 1439 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0003</p>
340	Новорождественское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 6697 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого</p>

1	2	3
341	Отраденское сельское поселение	<p>равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0012</p> <p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования¹⁾</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 1746 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0003</p>
342	Парковское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования¹⁾</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 7332 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0013</p>
343	Терновское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования¹⁾</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 6211 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0011</p>

1	2	3
344	Фастовецкое сельское поселение	набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 8453 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0015
345	Хоперское сельское поселение	набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 1990 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0004
346	Юго-Северное сельское поселение	набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 1809 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0003
347	Туапсинское городское поселение	Туапсинский район набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства

1	2	3
		<p>жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, — 62269 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования — 1,0 и Краснодарского края — 0,0111</p>
348	Джубгское городское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, — все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, — 9495 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования — 1,0 и Краснодарского края — 0,0017</p>
349	Новомихайловское городское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, — все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, — 16186 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования — 1,0 и Краснодарского края — 0,0029</p>
350	Октябрьское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, — все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p>

1	2	3
		<p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 2936 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0005</p>
351	Вельяминовское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 4150 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0007</p>
352	Георгиевское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 7042 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0013</p>
353	Небугское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 12224 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого</p>

1	2	3
354	Тенгинское сельское поселение	<p>равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0022</p> <p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 3889 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0007</p>
355	Шаумянское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 3955 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0007</p>
356	Шепинское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 7566 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0014</p>

1	2	3
Успенский район		
357	Веселовское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 1411 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0003</p>
358	Вольненское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 6852 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0012</p>
359	Коноковское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 7956 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0014</p>
360	Куртоковское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства</p>

1	2	3
		<p>жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 536 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0001</p>
361	Маламинское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 1788 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0003</p>
362	Николаевское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 1627 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0003</p>
363	Трехсельское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p>

1	2	3
		<p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 2148 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0004</p>
364	Убеженское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 1921 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0003</p>
365	Урулское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 2251 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0004</p>
366	Успенское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 14088 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого</p>

1	2	3
		равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0025
		Усть-Лабинский район
367	Усть-Лабинское городское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 40687 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0073</p>
368	Александровское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 3398 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0006</p>
369	Братское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 4975 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0009</p>

1	2	3
370	Вимовское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 2582 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0005</p>
371	Воронежское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 8641 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0015</p>
372	Восточное сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 2001 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0004</p>
373	Двубратское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p>

1	2	3
		<p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, — 8115 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования — 1,0 и Краснодарского края — 0,0015</p>
374	Железное сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, — все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования ¹⁾ прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, — 2324 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования — 1,0 и Краснодарского края — 0,0004</p>
375	Кирпильское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, — все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования ¹⁾ прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, — 5179 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования — 1,0 и Краснодарского края — 0,0009</p>
376	Ладожское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, — все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования ¹⁾ прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному</p>

1	2	3
377	Ленинское сельское поселение	<p>предельному индексу, – 14514 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0026</p> <p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 1372 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0002</p>
378	Некрасовское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 5907 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0011</p>
379	Новолабинское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 3237 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории</p>

1	2	3
380	Суворовское сельское поселение	<p>муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0006</p> <p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 2640 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0005</p>
381	Тенгинское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 2638 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0005</p>
382	Глафиrowsкое сельское поселение	<p style="text-align: center;">Щербиновский район</p> <p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 1543 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0005</p>

1	2	3
383	Ейскоукрепленское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 2076 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0004</p>
384	Екатериновское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 3196 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0006</p>
385	Николаевское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p> <p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾</p> <p>нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾</p> <p>численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 1221 чел.</p> <p>доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0002</p>
386	Новощербиновское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования</p>

1	2	3
		<p>прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 5946 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0011</p>
387	Старошербиновское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 17083 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0031</p>
388	Шабельское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному предельному индексу, – 2415 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0004</p>
389	Щербиновское сельское поселение	<p>набор коммунальных услуг и тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса, – все наборы коммунальных услуг и типы благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами на территории муниципального образования прогнозные темпы изменения тарифов на коммунальные услуги ¹⁾ нормативы потребления коммунальных услуг ²⁾ численность населения, изменение размера платы для которого равно установленному</p>

1	2	3
		<p>предельному индексу, – 2206 чел. доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 1,0 и Краснодарского края – 0,0004</p>

¹⁾ В соответствии с показателями прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов к проекту федерального закона «О федеральном бюджете на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов», прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2024 года, с Федеральным законом от 3 августа 2018 № 303-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации о налогах и сборах», постановлениями Правительства Российской Федерации от 19 октября 2018 года № 1246 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам государственного регулирования цен (тарифов)», от 12 ноября 2018 года № 1347 «Об особенностях индексации платы гражданам за коммунальные услуги в 2019 году» в I полугодии 2019 года – предусмотрено увеличение тарифов (цен) на коммунальные ресурсы (услуги) для населения Российской Федерации по отношению к действовавшим на 31 декабря 2018 года на 1,7% в связи с изменением с 1 января 2019 года ставки налога на добавленную стоимость с 18% на 20%, во II полугодии 2019 года предусмотрено изменение цен (тарифов) на коммунальные ресурсы (услуги) для населения Российской Федерации по отношению к установленным с 1 января 2019 года в сфере электроснабжения – на 3,3%, в сфере газоснабжения – на 1,4% и для населения Краснодарского края – на 1,74%, в связи с решениями ФАС России о пересмотре тарифов на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям Краснодарского края по группе потребителей «население» с 1 июля 2019 года с увеличением на 3,1%, в сфере теплоснабжения, водоснабжения и водопведения, обеспечения твердым топливом (уголь, дрова) – в рамках установленных Правительством Российской Федерации ограничений повышения совокупного платежа граждан за коммунальные услуги – на 2,4% в среднем для населения Российской Федерации и на 2,6% в среднем для населения Краснодарского края согласно распоряжению Правительства Российской Федерации от 15 ноября 2018 года № 2490-р; размеры тарифов, как причина и фактор, повлиявшие на величину предельных индексов, установлены приказами региональной энергетической комиссии – департамента цен и тарифов Краснодарского края от 3 мая 2018 года № 7/2018-газ «Об утверждении предельных максимальных розничных цен на сжиженный газ, реализуемый населению для бытовых нужд», от 19 июня 2018 года № 10/2018-газ «Об утверждении понижающего коэффициента к розничной цене на сжиженный газ, реализуемый из групповых газовых резервуарных установок для бытовых нужд населения, переселенного из зоны строительства олимпийских объектов в городе Сочи»,

от 19 июня 2018 года № 11/2018-газ «Об утверждении предельных максимальных розничных цен на сжиженный газ, реализуемый населению для бытовых нужд», от 1 августа 2018 года № 15/2018-газ «Об утверждении предельных максимальных розничных цен на сжиженный газ, реализуемый населению для бытовых нужд», от 20 июня 2018 года № 13/2018-газ «Об утверждении розничных цен на природный газ, реализуемый населению Краснодарского края», от 23 июня 2010 года № 1/2010-удк «Об установлении предельных максимальных розничных цен на твердое топливо (дрова)», от 28 сентября 2011 года № 10/2011-удк «Об установлении предельных максимальных розничных цен на твердое топливо (уголь)», от 24 ноября 2011 года № 14/2011-удк «Об установлении предельных максимальных розничных цен на твердое топливо (уголь)», от 14 августа 2015 года № 3/2015-удк «Об установлении предельных розничных цен на твердое топливо (уголь)», от 7 сентября 2016 года № 1/2016-удк «Об установлении предельных максимальных розничных цен на твердое топливо (уголь)», от 14 декабря 2016 года № 2/2016-удк «Об установлении предельных максимальных розничных цен на твердое топливо (уголь)», от 19 июля 2017 года № 2/2017-удк «Об установлении предельных максимальных розничных цен на твердое топливо (уголь)», реализуемое населению для бытовых нужд», от 1 ноября 2017 года № 4/2017-удк «Об установлении предельных максимальных розничных цен на твердое топливо (уголь)», реализуемое населению для бытовых нужд», от 27 июня 2018 года № 2/2018-удк «Об установлении предельных максимальных розничных цен на твердое топливо (уголь)», реализуемое населению для бытовых нужд», от 9 декабря 2016 года № 54/2016-т «Об установлении тарифов на тепловую энергию и внесении изменений в приказ региональной энергетической комиссии - департамента цен и тарифов Краснодарского края от 25 ноября 2015 года № 45/2015-т «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям», от 14 декабря 2016 года № 62/2016-т «Об установлении тарифов на тепловую энергию, горячую воду», от 15 декабря 2016 года № 76/2016-т «Об установлении тарифов на тепловую энергию, горячую воду», от 15 декабря 2016 года № 81/2016-т «Об установлении тарифов на тепловую энергию, горячую воду», от 15 декабря 2016 года № 84/2016-т «Об установлении тарифов на тепловую энергию, горячую воду», от 15 декабря 2016 года № 92/2016-т «Об установлении тарифов на тепловую энергию, горячую воду», от 15 декабря 2016 года № 95/2016-т «Об установлении тарифов на тепловую энергию, горячую воду», от 19 декабря 2016 года № 103/2016-т «Об установлении тарифов на тепловую энергию и теплоноситель», от 20 января 2017 года № 2/2017-т «Об установлении тарифов на тепловую энергию, горячую воду», от 8 декабря 2017 года № 64/2017-т «Об установлении тарифов на тепловую энергию», от 11 декабря 2017 года № 69/2017-т

доотведение», от 18 декабря 2017 года № 149/2017-вк «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение», от 19 декабря 2017 года № 160/2017-вк «Об установлении тарифов на транспортировку сточных вод», от 19 декабря 2017 года № 167/2017-вк «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение», от 20 декабря 2017 года № 177/2017-вк «Об установлении тарифов на водоотведение», от 20 декабря 2017 года № 31/2017-тко «Об установлении единых тарифов на услугу регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами», постановлением администрации муниципального образования город Армавир от 19 декабря 2016 года № 2937 «Об установлении тарифов на водоотведение для ГУП Краснодарского края СВВУК «Курганинский групповой водопровод» на 2017-2019 годы», постановлением администрации муниципального образования город Краснодар от 25 августа 2016 года № 3894 «Об установлении тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения обществу с ограниченной ответственностью «Краснодар Водоканал», от 20 декабря 2016 года № 6325 «Об установлении на 2017-2019 годы тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения», от 18 декабря 2017 года № 5981 «Об установлении тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения федеральному государственному бюджетному образовательному учреждению высшего образования «Краснодарский государственный институт культуры», от 18 декабря 2017 года № 5989 «Об установлении тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения акционерному обществу «Объединение», от 14 декабря 2016 года № 2843 «Об утверждении решения управления цен и тарифов администрации города Сочи от 5 декабря 2016 года № 5/2016-В «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для муниципальной унитарного предприятия города Сочи «Водоканал на 2017-2019 годы», на основании приказов Федеральной службы по тарифам от 15 мая 2015 года № 143-э/6 «Об утверждении оптовой цены на сжиженный газ для бытовых нужд», от 15 мая 2015 года № 157-э/20 «Об утверждении размера платы за снабженческо-сбытовые услуги, оказываемые потребителям газа ООО «Газпром межрегионгаз Краснодар», и тарифов на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям на территории Краснодарского края», от 8 июня 2015 года № 216-э/1 «Об утверждении тарифов на услуги по транспортировке газа по магистральным газопроводам ОАО «Газпром», входящим в единую систему газоснабжения, для независимых организаций», на основании приказов Федеральной антимонопольной службы России от 1 ноября 2016 года № 1526/16 «Об утверждении тарифов на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям ООО «Гуапсеорггаз» на территории Краснодарского края», от 7 ноября 2016 года № 1546/16 «Об утверждении тарифов на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям ОАО «Юггазсервис» на территории Краснодарского края», от 11 мая 2018 года № 609/18 «Об утверждении оптовых цен на газ, добываемый ПАО «Газпром» и его аффилированными лицами, предназначенный для последующей реализации населению», от 13 июня 2018 года № 799/18 «Об утверждении тарифов на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям АО «Павлов-

скаярайгаз» на территории Краснодарского края», от 13 июня 2018 года № 806/18 «Об утверждении тарифа на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям ООО «Хоста» на территории Краснодарского края (транспортировка газа в транзитном потоке)», от 26 июня 2018 года № 866/18 «Об утверждении тарифов на услуги по транспортировке газа населению и в транзитном потоке по газораспределительным сетям и о внесении изменений в отдельные положения приказов ФСТ России и ФАС России в части определения тарифов на услуги по транспортировке газа населению и в транзитном потоке по газораспределительным сетям», от 27 июля 2018 года № 1071/18 «Об утверждении размера платы за снабженческо-сбытовые услуги, оказываемые потребителям газа ООО «Газпром межрегионгаз Краснодар» на территории Краснодарского края».

²⁾ Согласно приказам региональной энергетической комиссии – департамента цен и тарифов Краснодарского края от 2 марта 2011 года № 1/2011-нп «Об утверждении нормативов потребления сжиженного углеводородного газа на бытовые нужды населения Краснодарского края при отсутствии приборов учета газа», от 31 августа 2012 года № 2/2012-нп «Об утверждении нормативов потребления коммунальных услуг в Краснодарском крае», от 28 июня 2017 года № 4/2017-нп «Об утверждении нормативов расхода тепловой энергии на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению для потребителей Мостовского района Краснодарского края» для соответствующей степени благоустройства жилищного фонда коммунальными услугами, постановлению главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 17 марта 2017 года № 175 «Об утверждении нормативов накопления твердых коммунальных отходов в Краснодарском крае».

Руководитель региональной энергетической комиссии –
департамента цен и тарифов Краснодарского края



С.Н. Милованов