



ЧĂВАШ РЕСПУБЛИКИН ПУСЛАХЁН
УКАЗЁ

УКАЗ
ГЛАВЫ ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

**О внесении изменений в Указ Главы
Чувашской Республики от 15 декабря 2018 г. № 149**

В соответствии со статьей 157¹ Жилищного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 30 апреля 2014 г. № 400 «О формировании индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации», распоряжениями Правительства Российской Федерации от 15 ноября 2018 г. № 2490-р, от 29 октября 2019 г. № 2556-р, руководствуясь статьей 73 Конституции Чувашской Республики, п о с т а н о в л я ю:

1. Внести в Указ Главы Чувашской Республики от 15 декабря 2018 г. № 149 «О предельных (максимальных) индексах изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях Чувашской Республики» (в редакции Указа Главы Чувашской Республики от 20 июня 2019 г. № 84) следующие изменения:

в пункте 1:

абзац второй изложить в следующей редакции:

«предельные (максимальные) индексы изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях Чувашской Республики на 2020–2023 годы (приложение № 1);»;

абзацы третий, четвертый признать утратившими силу;

дополнить абзацем следующего содержания:

«обоснование величины установленных предельных (максимальных) индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях Чувашской Республики на 2020 год (приложение № 4).»;

предельные (максимальные) индексы изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях Чувашской Республики на 2019–2023 годы (приложение № 1), утвержденные вышеназванным Указом, изложить в редакции согласно приложению № 1 к настоящему Указу;

дополнить приложением № 4 согласно приложению № 2 к настоящему Указу.

2. Настоящий Указ вступает в силу с 1 января 2020 года.

Глава
Чувашской Республики — М.Игнатьев

г. Чебоксары
9 декабря 2019 года
№ 144



Приложение № 1
к Указу Главы
Чувашской Республики
от 09.12.2019 № 144

УТВЕРЖДЕНЫ
Указом Главы
Чувашской Республики
от 15.12.2018 № 149

(приложение № 1)

**ПРЕДЕЛЬНЫЕ (МАКСИМАЛЬНЫЕ) ИНДЕКСЫ
изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги
в муниципальных образованиях Чувашской Республики
на 2020–2023 годы**

№ пп	Муниципальное образование	Год	Пределные индексы (процентов)	
			период	значение
1	2	3	4	5
1.	Алатырский район			
1.1.	Алтышевское сель- ское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
1.2.	Атратское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
1.3.	Ахматовское сель- ское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
1.4.	Восходское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	

1	2	3	4	5
1.5.	Иваньково-Ленинское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021–2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
1.6.	Кирское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021–2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
1.7.	Кувакинское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021–2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
1.8.	Междуреченское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021–2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
1.9.	Миренское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021–2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
1.10.	Новоайбесинское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021–2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
1.11.	Октябрьское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021–2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
1.12.	Первомайское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021–2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
1.13.	Сойгинское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6

1	2	3	4	5
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
1.14.	Староайбесинское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
1.15.	Стемасское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
1.16.	Чуварлейское сель- ское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
2.	Аликовский район			
2.1.	Аликовское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
2.2.	Большевыльское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
2.3.	Ефремкасинское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
2.4.	Илгышевское сель- ское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
2.5.	Крымзарайкинское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6

1	2	3	4	5
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
2.6.	Питишевское сель- ское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
2.7.	Раскильдинское сель- ское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
2.8.	Таутовское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
2.9.	Тенеевское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
2.10.	Чувашско- Сорминское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
2.11.	Шумшевашское сель- ское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
2.12.	Яндобинское сель- ское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
3.	Батыревский район			
3.1.	Алманчиковское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6

1	2	3	4	5
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
3.2.	Балабаш-Баишевское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
3.3.	Батыревское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,9
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
3.4.	Бахтигильдинское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
3.5.	Бикшикское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
3.6.	Большечемневское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
3.7.	Долгоостровское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
3.8.	Кзыл-Чишминское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
3.9.	Новоахпердинское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6

1	2	3	4	5
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
3.10.	Норваши- Шигалинское сель- ское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
3.11.	Первомайское сель- ское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
3.12.	Сигачинское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
3.13.	Сугутское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
3.14.	Тарханское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
3.15.	Татарско-Сугутское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
3.16.	Тойсинское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
3.17.	Туруновское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6

1	2	3	4	5
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
3.18.	Шаймурзинское сель- ское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
3.19.	Шыгырданское сель- ское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
4.	Вурнарский район			
4.1.	Азимсирминское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
4.2.	Алгазинское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
4.3.	Апнерское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
4.4.	Большеторханское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
4.5.	Большаяушское сель- ское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
4.6.	Буртасинское сель- ское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6

1	2	3	4	5
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
4.7.	Вурманкасинское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
4.8.	Вурнарское город- ское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
4.9.	Ермошкинское сель- ское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
4.10.	Ершипосинское сель- ское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
4.11.	Калининское сель- ское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
4.12.	Кольцовское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
4.13.	Малояушское сель- ское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
4.14.	Ойкас-Кибекское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6

1	2	3	4	5
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
4.15.	Санарпосинское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
4.16.	Сявалкасинское сель- ское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
4.17.	Хирпосинское сель- ское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
4.18.	Шинерское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
4.19.	Янгорчинское сель- ское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
5.	Ибресинский район			
5.1.	Айбечское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
5.2.	Андреевское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
5.3.	Березовское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6

1	2	3	4	5
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
5.4.	Большеабакасинское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
5.5.	Буинское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
5.6.	Ибресинское город- ское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
5.7.	Кировское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
5.8.	Климовское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
5.9.	Малокармалинское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
5.10.	Новочурашевское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
5.11.	Хормалинское сель- ское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6

1	2	3	4	5
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
5.12.	Чувашско-Тимяшское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
5.13.	Ширтанское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
6.	Канашский район			
6.1.	Асхвинское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
6.2.	Атнашевское сель- ское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
6.3.	Ачакасинское сель- ское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
6.4.	Байгильдинское сель- ское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
6.5.	Вутабосинское сель- ское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
6.6.	Караклинское сель- ское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6

1	2	3	4	5
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
6.7.	Кошноруйское сель- ское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
6.8.	Малобикшихское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
6.9.	Малокибечское сель- ское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
6.10.	Новоурюмовское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
6.11.	Новочелкасинское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
6.12.	Сеспельское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
6.13.	Среднекибечское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,9
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
6.14.	Сугайкасинское сель- ское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6

1	2	3	4	5
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
6.15.	Тобурдановское сель- ское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
6.16.	Ухманское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
6.17.	Хучельское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
6.18.	Чагаськое сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
6.19.	Шакуловское сель- ское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
6.20.	Шальтямское сель- ское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
6.21.	Шибылгинское сель- ское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
6.22.	Шихазанское сель- ское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6

1	2	3	4	5
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
6.23.	Ямашевское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
6.24.	Янгличское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
7.	Козловский район			
7.1.	Андреево-Базарское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
7.2.	Аттиковское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
7.3.	Байгуловское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
7.4.	Еметкинское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
7.5.	Карамышевское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
7.6.	Карачевское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6

1	2	3	4	5
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
7.7.	Козловское городское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	5,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
7.8.	Солдыбаевское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
7.9.	Тюрлеминское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
7.10.	Янгильдинское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
8.	Комсомольский район			
8.1.	Александровское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
8.2.	Альбусь-Сюрбеевское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
8.3.	Асановское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
8.4.	Кайнлыкское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6

1	2	3	4	5
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
8.5.	Комсомольское сель- ское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
8.6.	Новочелны-Сюрбеев- ское сельское поселе- ние	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
8.7.	Полевосундырское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
8.8.	Сюрбей-Токаевское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
8.9.	Тугаевское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
8.10.	Урмаевское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
8.11.	Чичканское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
8.12.	Шераутское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6

1	2	3	4	5
		2021– 2023		$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
9.	Красноармейский район			
9.1.	Алманчинское сель- ское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023		$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
9.2.	Большешатьминское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023		$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
9.3.	Исаковское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023		$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
9.4.	Караевское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023		$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
9.5.	Красноармейское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	5,6
		2021– 2023		$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
9.6.	Пикшикское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023		$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
9.7.	Убеевское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023		$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$
9.8.	Чадукасинское сель- ское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6

1	2	3	4	5
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
9.9.	Яншихово- Челлинское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
10.	Красночетайский район			
10.1.	Акчикасинское сель- ское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
10.2.	Атнарское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
10.3.	Большеатменское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
10.4.	Испуханское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
10.5.	Красночетайское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	5,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
10.6.	Пандиковское сель- ское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
10.7.	Питеркинское сель- ское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6

1	2	3	4	5
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
10.8.	Староатайское сель- ское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
10.9.	Хозанкинское сель- ское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
10.10.	Штанашское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
11.	Маринско-Посадский район			
11.1.	Аксаринское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
11.2.	Бичуринское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,9
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
11.3.	Большешигаевское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
11.4.	Карабашское сель- ское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,9
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
11.5.	Кугеевское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,9

1	2	3	4	5
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
11.6.	Мариинско- Посадское городское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,9
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
11.7.	Октябрьское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
11.8.	Первочурашевское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
11.9.	Приволжское сель- ское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,9
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
11.10.	Сутчевское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
11.11.	Шоршелское сель- ское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
11.12.	Эльбарусовское сель- ское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,9
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
12.	Моргаушский район			
12.1.	Александровское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6

1	2	3	4	5
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
12.2.	Большесундырское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
12.3.	Ильинское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
12.4.	Кадикасинское сель- ское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
12.5.	Моргаушское сель- ское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
12.6.	Москакасинское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
12.7.	Орининское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
12.8.	Сятракасинское сель- ское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
12.9.	Тораевское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6

1	2	3	4	5
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
12.10.	Хорнойское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
12.11.	Чуманкасинское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
12.12.	Шатьмапосинское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
12.13.	Юнгинское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
12.14.	Юськасинское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
12.15.	Ярабайкасинское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,9
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
12.16.	Ярославское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,9
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
13.	Порецкий район			
13.1.	Анастасовское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6

1	2	3	4	5
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
13.2.	Козловское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
13.3.	Кудеихинское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
13.4.	Мишуковское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
13.5.	Напольновское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
13.6.	Никулинское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
13.7.	Октябрьское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
13.8.	Порецкое сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	5,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
13.9.	Рындинское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6

1	2	3	4	5
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
13.10.	Семеновское сель- ское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
13.11.	Сиявское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
13.12.	Сыресинское сель- ское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
14.	Урмарский район			
14.1.	Арабосинское сель- ское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
14.2.	Бишевское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
14.3.	Большечакинское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
14.4.	Большеяниковское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
14.5.	Ковалинское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6

1	2	3	4	5
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
14.6.	Кудеснерское сель- ское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
14.7.	Кульгешское сель- ское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
14.8.	Мусирминское сель- ское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
14.9.	Староурмарское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
14.10.	Тегешевское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
14.11.	Урмарское городское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
14.12.	Челкасинское сель- ское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
14.13.	Чубаевское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6

1	2	3	4	5
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
14.14.	Шигалинское сель- ское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
14.15.	Шихабыловское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
14.16.	Шоркистринское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
15.	Цивильский район			
15.1.	Богатыревское сель- ское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
15.2.	Булдеевское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
15.3.	Второвурманкасин- ское сельское поселе- ние	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
15.4.	Игорварское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
15.5.	Конарское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6

1	2	3	4	5
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
15.6.	Малоянгорчинское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
15.7.	Медикасинское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
15.8.	Михайловское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
15.9.	Опытное сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
15.10.	Первостепановское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
15.11.	Поваркасинское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
15.12.	Рындинское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
15.13.	Таушкасинское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6

1	2	3	4	5
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
15.14.	Тувсинское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
15.15.	Цивильское городское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	5,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
15.16.	Чиричкасинское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
15.17.	Чурачикское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,9
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
16.	Чебоксарский район			
16.1.	Абашевское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
16.2.	Акулевское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
16.3.	Атлашевское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
16.4.	Большекатрасьское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6

1	2	3	4	5
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
16.5.	Вурман-Сюктерское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	5,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
16.6.	Ишакское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
16.7.	Ишлейское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
16.8.	Кугесьское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
16.9.	Кшаушское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
16.10.	Лапсарское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	5,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
16.11.	Сарабакасинское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	5,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
16.12.	Синьяльское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6

1	2	3	4	5
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
16.13.	Синьял-Покровское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
16.14.	Сирмапосинское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
16.15.	Чиршкасинское сель- ское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
16.16.	Шинерпосинское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
16.17.	Янышское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
17.	Шемуршинский район			
17.1.	Бичурга-Баишевское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
17.2.	Большебуяновское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
17.3.	Карабай-Шемуршин- ское сельское поселе-	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6

1	2	3	4	5
	ние	2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
17.4.	Малобуяновское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
17.5.	Старочукальское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
17.6.	Трехбалтаевское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
17.7.	Чепкас-Никольское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
17.8.	Чукальское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
17.9.	Шемуршинское сель- ское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
18.	Шумерлинский район			
18.1.	Большеалгашинское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
18.2.	Егоркинское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6

1	2	3	4	5
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
18.3.	Краснооктябрьское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
18.4.	Магаринское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,9
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
18.5.	Нижнекумашкинское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
18.6.	Русско-Алгашинское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
18.7.	Торханское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,9
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
18.8.	Туванское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
18.9.	Ходарское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
18.10.	Шумерлинское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6

1	2	3	4	5
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
18.11.	Юманайское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
19.	Ядринский район			
19.1.	Большесундырское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
19.2.	Большечурашевское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
19.3.	Большешемердянское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
19.4.	Иваньковское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
19.5.	Кильдишевское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
19.6.	Кукшумское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
19.7.	Малокарачкинское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6

1	2	3	4	5
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
19.8.	Мочарское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
19.9.	Николаевское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
19.10.	Персирланское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
19.11.	Советское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,9
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
19.12.	Старотиньгешское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
19.13.	Стрелецкое сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
19.14.	Хочашевское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
19.15.	Чебаковское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6

1	2	3	4	5
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
19.16.	Ювановское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
19.17	Ядринское городское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
19.18.	Ядринское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
20.	Яльчикский район			
20.1.	Большетаябинское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
20.2.	Большеяльчикское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
20.3.	Кильдюшевское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
20.4.	Лащ-Таябинское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
20.5.	Малотаябинское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,9

1	2	3	4	5
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
20.6.	Новошимкусское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
20.7.	Сабанчинское сель- ское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
20.8.	Яльчикское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,9
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
20.9.	Янтиковское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
21.	Янтиковский район			
21.1.	Алдиаровское сель- ское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
21.2.	Индырчское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
21.3.	Можарское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
21.4.	Новобуяновское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6

1	2	3	4	5
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
21.5.	Турмышское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
21.6.	Тюмеревское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
21.7.	Чутеевское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
21.8.	Шимкусское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
21.9.	Янтиковское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
21.10.	Яншихово-Норвашское сельское поселение	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
22.	Город Алатырь	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
23.	Город Канаш	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	3,6

1	2	3	4	5
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
24.	Город сарск	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	4,3
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
25.	Город Чебоксары	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	5,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
26.	Город Шумерля	2020	1 полугодие	0
			2 полугодие	5,6
		2021– 2023	$\frac{\max \text{КУ}_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	

- Примечания.
1. Предельные (максимальные) индексы изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях не могут превышать индекс изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в среднем по субъекту Российской Федерации более чем на предельно допустимое отклонение по отдельным муниципальным образованиям от величины индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги по субъекту Российской Федерации, за исключением случаев, предусмотренных разделами III и IV Основ формирования индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30 апреля 2014 г. № 400.
 2. Изменение (прирост) размера платы граждан за коммунальные услуги в среднем по всем муниципальным образованиям субъекта Российской Федерации не может превышать индекс изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в среднем по субъекту Российской Федерации с учетом положений пункта 59 Основ формирования индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30 апреля 2014 г. № 400.
 3. На первый год долгосрочного периода предельные (максимальные) индексы изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях установ-

ливаются в процентном выражении, на второй и последующие годы долгосрочного периода предельные индексы устанавливаются в виде формулы, где:

$\max KU_{\text{рег}j}^{\text{мо}}$ – 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 по субъекту Российской Федерации максимален, рублей;

$KU_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}$ – 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.

Приложение № 2
к Указу Главы
Чувашской Республики
от 09.12.2019 № 144

УТВЕРЖДЕНО
Указом Главы
Чувашской Республики
от 15.12.2018 № 149

(приложение № 4)

**ОБОСНОВАНИЕ ВЕЛИЧИНЫ
установленных предельных (максимальных) индексов изменения
размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги
в муниципальных образованиях Чувашской Республики
на 2020 год**

1. Алатырский район

1.1. Алтышевское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному (максимальному) индексу изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги (далее – предельный индекс) в размере 3,6%	651	90,67	0,0532
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	718	100	0,0587
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного пре-	0	0	0

дельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения			
---	--	--	--

1.2. Атратское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1049	86,55	0,0857
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1212	100	0,0991
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

1.3. Ахматовское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за комму-	Численность населения,	Доля населения в общей численности населения	
---	------------------------	--	--

нальные услуги с 1 июля 2020 г.:	чел.	муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	654	98,35	0,0535
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	665	100	0,0544
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

1.4. Восходское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	798	81,26	0,0652
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	982	100	0,0803
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

1.5. Ивановско-Ленинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря

Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	600	92,74	0,0490
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	647	100	0,0529
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

1.6. Кирское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1012	67,24	0,0827
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1505	100	0,1230
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

1.7. Кувакинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	734	82,66	0,0600
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	888	100	0,0726
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

1.8. Междуреченское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	436	90,83	0,0356
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	480	100	0,0392
более установленного индекса по	0	0	0

Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения			
--	--	--	--

1.9. Миренское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	694	75,60	0,0567
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	918	100	0,0750
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

1.10. Новоайбесинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального	Чувашской

		образования, %	Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	601	91,62	0,0491
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	656	100	0,0536
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

1.11. Октябрьское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	853	86,07	0,0697
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	991	100	0,0810
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

1.12. Первомайское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9

Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	367	68,98	0,0300
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	532	100	0,0435
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

1.13. Сойгинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	605	85,94	0,0495
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	704	100	0,0575
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

1.14. Старойбесинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предо-

ставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	578	83,41	0,0472
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	693	100	0,0566
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

1.15. Стемасское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1073	90,63	0,0877
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1184	100	0,0968
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее	0	0	0

(или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения			
---	--	--	--

1.16. Чуварлейское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1375	95,42	0,1124
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1441	100	0,1178
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

2. Аликовский район

2.1. Аликовское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с холодным водоснабжением, отоплением, электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Холодное водоснабжение, рублей/ 1 куб. м	27,36	28,10	0	2,8
Отопление, рублей/ 1 Гкал	1717,10	1774,97	0	3,4
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммуналь-	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

ными отходами, рублей/ 1 тонна			
Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:			
Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	116	3,44	0,0095
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	3370	100	0,2755
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

2.2. Большевыльское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	832	100	0,0680
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	832	100	0,0680
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

2.3. Ефремкасинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1702	100	0,1391
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1702	100	0,1391
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

2.4. Илгышевское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	608	100	0,0497
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	608	100	0,0497
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего	0	0	0

установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения			
--	--	--	--

2.5. Крымзарайкинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	594	100	0,0486
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	594	100	0,0486
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

2.6. Питишевское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному	755	99,47	0,0617

индексу в размере 3,6%			
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	759	100	0,0620
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

2.7. Раскильдинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	791	100	0,0647
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	791	100	0,0647
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

2.8. Таутовское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:			
Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1826	100	0,1493
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1826	100	0,1493
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

2.9. Тенеевское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	634	100	0,0518
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	634	100	0,0518
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

2.10. Чувашско-Сорминское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов	Темп изменения
--------------------------	----------------	----------------

	к декабрю 2019 г., %			
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1259	100	0,1029
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1259	100	0,1029
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

2.11. Шумшевашское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1449	100	0,1184
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1449	100	0,1184
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чуваш-	0	0	0

ской Республике не более чем на величину отклонения			
---	--	--	--

2.12. Яндобинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1349	100	0,1103
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1349	100	0,1103
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

3. Батыревский район

3.1. Алманчиковское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному	757	97,93	0,0619

индексу в размере 3,6%			
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	773	100	0,0632
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

3.2. Балабаш-Баишевское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	545	95,11	0,0445
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	573	100	0,0468
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

3.3. Батыревское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,9%	223	4,27	0,0182
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	4995	95,73	0,4083
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	223	4,27	0,0182
более установленного индекса по Чувашской Республике	223	4,27	0,0182

Совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по Чувашской Республике:

Месяц	январь – июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
Сумма, тыс. рублей	0	0	0	0	0	0	0

3.4. Бахтигильдинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	665	88,67	0,0544
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	750	100	0,0613
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного пре-	0	0	0

дельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения			
---	--	--	--

3.5. Бикшикское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1950	84,20	0,1594
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	2316	100	0,1893
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

3.6. Большеचेменевское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %

равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	794	93,96	0,0649
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	845	100	0,0691
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

3.7. Долгоостровское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1077	100	0,0880
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1077	100	0,0880
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

3.8. Кзыл-Чишминское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммуналь-	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

ными отходами, рублей/ 1 тонна			
Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:			
Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	841	99,64	0,0687
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	844	100	0,0690
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

3.9. Новоахпердинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1326	68,10	0,1084
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1947	100	0,1591
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

3.10. Норваш-Шигалинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7
Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:				
Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения		
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %	
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1410	95,27	0,1153	
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1480	100	0,1210	
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0	

3.11. Первомайское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7
Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:				
Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения		
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %	
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	2058	99,52	0,1682	
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	2068	100	0,1690	
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего	0	0	0	

установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения			
--	--	--	--

3.12. Сигачинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	545	92,69	0,0445
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	588	100	0,0481
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

3.13. Сугутское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному	1364	97,50	0,1115

индексу в размере 3,6%			
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1399	100	0,1144
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

3.14. Тарханское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1250	79,62	0,1022
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1570	100	0,1283
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

3.15. Татарско-Сугутское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:			
Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1095	99,36	0,0895
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1102	100	0,0901
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

3.16. Тойсинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	2189	87,21	0,1789
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	2510	100	0,2052
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

3.17. Туруновское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов	Темп изменения
--------------------------	----------------	----------------

	к декабрю 2019 г., %			
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1506	95,02	0,1231
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1585	100	0,1296
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

3.18. Шаймурзинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	948	89,43	0,0775
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1060	100	0,0866
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чуваш-	0	0	0

ской Республике не более чем на величину отклонения			
---	--	--	--

3.19. Шыгырданское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	5702	99,79	0,4661
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	5714	100	0,4671
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

4. Вурнарский район

4.1. Азимсирминское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному	1426	91,88	0,1166

индексу в размере 3,6%			
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1552	100	0,1269
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

4.2. Алгазинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	862	68,25	0,0705
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1263	100	0,1032
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

4.3. Апнерское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:			
Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	989	64,73	0,0808
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1528	100	0,1249
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

4.4. Большегорханское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	800	93,35	0,0654
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	857	100	0,0701
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

4.5. Большеяушское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов	Темп изменения
--------------------------	----------------	----------------

	к декабрю 2019 г., %			
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	718	91,12	0,0587
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	788	100	0,0644
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

4.6. Буртасинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1150	92,74	0,0940
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1240	100	0,1014
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чуваш-	0	0	0

ской Республике не более чем на величину отклонения			
---	--	--	--

4.7. Вурманкасинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	972	89,59	0,0795
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1085	100	0,0887
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

4.8. Вурнарское городское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	2076	20,78	0,1697

равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	9989	100	0,8165
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

4.9. Ермошкинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	854	77,15	0,0698
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1107	100	0,0905
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

4.10. Ершипосинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1306	87,71	0,1068
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1489	100	0,1217
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

4.11. Калининское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	2122	79,45	0,1735
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	2671	100	0,2183
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

4.12. Кольцовское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов	Темп изменения к декабрю 2019 г., %
--------------------------	----------------	-------------------------------------

	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	596	94,01	0,0487
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	634	100	0,0518
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

4.13. Малоюзшское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	860	66,72	0,0703
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1289	100	0,1054
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на	0	0	0

величину отклонения			
---------------------	--	--	--

4.14. Ойкас-Кибекское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	833	95,75	0,0681
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	870	100	0,0711
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

4.15. Санарпосинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	786	95,16	0,0642
равно (или менее) установленному	826	100	0,0675

индексу по Чувашской Республике более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного пре- дельного индекса, превышающего установленный индекс по Чуваш- ской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0
---	---	---	---

4.16. Сявалкасинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и пред-
оставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммуналь- ными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за комму- нальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	438	70,87	0,0358
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	618	100	0,0505
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного пре- дельного индекса, превышающего установленный индекс по Чуваш- ской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

4.17. Хирпосинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и пред-
оставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммуналь- ными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого	Численность	Доля населения в общей
---------------------------------	-------------	------------------------

изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	населения, чел.	численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	789	71,15	0,0645
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1109	100	0,0906
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

4.18. Шинерское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	668	68,94	0,0546
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	969	100	0,0792
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

4.19. Янгорчинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января	с 1 июля по	с 1 января	с 1 июля по

	по 30 июня	31 декабря	по 30 июня	31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1101	90,17	0,0900
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1221	100	0,0998
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

5. Ибресинский район

5.1. Айбечское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1419	92,08	0,1160
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1541	100	0,1260
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на	0	0	0

величину отклонения			
---------------------	--	--	--

5.2. Андреевское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	833	94,98	0,0681
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	877	100	0,0717
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

5.3. Березовское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	242	59,75	0,0198
равно (или менее) установленному	405	100	0,0331

индексу по Чувашской Республике более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0
--	---	---	---

5.4. Большеабакасинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	981	79,69	0,0802
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1231	100	0,1006
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

5.5. Буинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого	Численность	Доля населения в общей
---------------------------------	-------------	------------------------

изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	населения, чел.	численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	66	6,65	0,0054
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	992	100	0,0811
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

5.6. Ибресинское городское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с холодным водоснабжением, водоотведением, электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Холодное водоснабжение, рублей/ 1 куб. м	37,16	38,18	0	2,8
Водоотведение, рублей/ 1 куб. м	27,83	28,74	0	3,3
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0,0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0,0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	155	2,01	0,0127
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	7724	100	0,6314
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

5.7. Кировское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:				
Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	534	77,39	0,0436
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	690	100	0,0564
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

5.8. Климовское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1474	96,97	0,1205
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1520	100	0,1242
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного пре-	0	0	0

дельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения			
---	--	--	--

5.9. Малокармалинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1378	94,77	0,1126
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1454	100	0,1188
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

5.10. Новочурашевское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %

равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1451	89,96	0,1186
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1613	100	0,1318
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

5.11. Хормалинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	2069	95,00	0,1691
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	2178	100	0,1780
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

5.12. Чувашско-Тимяшское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммуналь-	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

ными отходами, рублей/ 1 тонна			
Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:			
Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1468	100	0,1200
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1468	100	0,1200
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

5.13. Ширтанское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с холодным водоснабжением, водоотведением, электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Холодное водоснабжение, рублей/ 1 куб. м	37,16	38,18	0	2,8
Водоотведение, рублей/ 1 куб. м	27,83	28,74	0	3,3
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	115	9,58	0,0094
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1200	100	0,0981
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

6. Канашский район

6.1. Асхвинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	2999	100	0,2451
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	2999	100	0,2451
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

6.2. Атнашевское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1075	100	0,0879
равно (или менее) установленному	1075	100	0,0879

индексу по Чувашской Республике более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного пре- дельного индекса, превышающего установленный индекс по Чуваш- ской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0
---	---	---	---

6.3. Ачакасинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предо-
ставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммуналь- ными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за комму- нальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1772	100	0,1448
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1772	100	0,1448
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного пре- дельного индекса, превышающего установленный индекс по Чуваш- ской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

6.4. Байгильдинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предо-
ставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммуналь- ными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого	Численность	Доля населения в общей
---------------------------------	-------------	------------------------

изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	населения, чел.	численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1265	100	0,1034
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1265	100	0,1034
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

6.5. Вутабосинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1222	100	0,0999
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1222	100	0,0999
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

6.6. Караклинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января	с 1 июля по	с 1 января	с 1 июля по

	по 30 июня	31 декабря	по 30 июня	31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1596	100	0,1305
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1596	100	0,1305
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

6.7. Кошноруйское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1665	100	0,1361
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1665	100	0,1361
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

6.8. Малобикшихское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1537	100	0,1256
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1537	100	0,1256
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

6.9. Малокибечское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	983	100	0,0804
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	983	100	0,0804

более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0
--	---	---	---

6.10. Новоурюмовское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1000	100	0,0817
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1000	100	0,0817
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

6.11. Новочелкасинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за комму-	Численность населения,	Доля населения в общей численности населения
---	------------------------	--

нальные услуги с 1 июля 2020 г.:	чел.	муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1194	100	0,0976
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1194	100	0,0976
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

6.12. Сеспельское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1112	100	0,0909
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1112	100	0,0909
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

6.13. Среднекибечское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря

Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,9%	25	1,48	0,0020
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1661	98,52	0,1358
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	25	1,48	0,0020
более установленного индекса по Чувашской Республике	25	1,48	0,0020

Совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по Чувашской Республике:

Месяц	январь – июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
Сумма, тыс. рублей	0	0	0	0	0	0	0

6.14. Сугайкасинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1203	100	0,0983
равно (или менее) установленному	1203	100	0,0983

индексу по Чувашской Республике более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного пре- дельного индекса, превышающего установленный индекс по Чуваш- ской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0
---	---	---	---

6.15. Тобурдановское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предо-
ставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммуналь- ными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за комму- нальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1240	100	0,1014
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1240	100	0,1014
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного пре- дельного индекса, превышающего установленный индекс по Чуваш- ской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

6.16. Ухманское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предо-
ставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммуналь- ными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого	Численность	Доля населения в общей
---------------------------------	-------------	------------------------

изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	населения, чел.	численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1249	100	0,1021
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1249	100	0,1021
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

6.17. Хучельское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	678	66,02	0,0554
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1027	100	0,0839
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

6.18. Чагасьское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января	с 1 июля по	с 1 января	с 1 июля по

	по 30 июня	31 декабря	по 30 июня	31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7
Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:				
Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения		
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %	
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1903	100	0,1556	
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1903	100	0,1556	
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0	

6.19. Шакуловское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7
Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:				
Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения		
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %	
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	809	100	0,0661	
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	809	100	0,0661	
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0	

6.20. Шальтямское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1060	100	0,0866
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1060	100	0,0866
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

6.21. Шибыгинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1009	100	0,0825
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1009	100	0,0825

более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0
--	---	---	---

6.22. Шихазанское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	3449	100	0,2819
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	3449	100	0,2819
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

6.23. Ямашевское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за комму-	Численность населения,	Доля населения в общей численности населения
---	------------------------	--

нальные услуги с 1 июля 2020 г.:	чел.	муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1044	100	0,0853
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1044	100	0,0853
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

6.24. Янгличское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1429	100	0,1168
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1429	100	0,1168
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

7. Козловский район

7.1. Андреево-Базарское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января	с 1 июля по	с 1 января	с 1 июля по

	по 30 июня	31 декабря	по 30 июня	31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	922	93,89	0,0754
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	982	100	0,0803
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

7.2. Аттиковское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	843	95,69	0,0689
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	881	100	0,0720
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

7.3. Байгуловское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	736	97,23	0,0602
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	757	100	0,0619
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

7.4. Еметкинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	894	91,98	0,0731
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	972	100	0,0795

более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0
--	---	---	---

7.5. Карамышевское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1578	95,93	0,1290
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1645	100	0,1345
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

7.6. Карачевское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за комму-	Численность населения,	Доля населения в общей численности населения
---	------------------------	--

нальные услуги с 1 июля 2020 г.:	чел.	муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	621	85,66	0,0508
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	725	100	0,0593
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

7.7. Козловское городское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с холодным водоснабжением, водоотведением, отоплением, горячим водоснабжением, электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Холодное водоснабжение, рублей/ 1 куб. м	16,13	16,98	0	5,3
Водоотведение, рублей/ 1 куб. м	20,43	21,37	0	4,6
Отопление, рублей/ 1 Гкал	1785,34	1884,69	0	5,6
Горячее водоснабжение:				
компонент на тепловую энергию, рублей/ 1 Гкал	1785,34	1884,69	0	5,6
компонент на холодную воду, рублей/ 1 куб. м	16,13	16,98	0	5,3
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	3,36	3,48	0	3,6
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 5,6%	180	2,03	0,0147
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	8678	97,97	0,7093
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного пре-	180	2,03	0,0147

дельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения			
более установленного индекса по Чувашской Республике	180	2,03	0,0147

Совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по Чувашской Республике:

Месяц	январь – июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
Сумма, тыс. рублей	0	0	0	0	0	0	0

7.8. Солдыбаевское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0,0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0,0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	931	93,47	0,0761
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	996	100	0,0814
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

7.9. Тюрлеминское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря

Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	2003	100	0,1637
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	2003	100	0,1637
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

7.10. Янгильдинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	586	93,61	0,0479
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	626	100	0,0512
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

8. Комсомольский район

8.1. Александровское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1793	94,12	0,1466
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1905	100	0,1557
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

8.2. Альбусь-Сюрбеевское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1132	97,84	0,0925
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1157	100	0,0946

более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0
--	---	---	---

8.3. Асановское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	790	90,39	0,0646
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	874	100	0,0714
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

8.4. Кайнлыкское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за комму-	Численность населения,	Доля населения в общей численности населения
---	------------------------	--

нальные услуги с 1 июля 2020 г.:	чел.	муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	952	94,82	0,0778
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1004	100	0,0821
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

8.5. Комсомольское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с холодным водоснабжением, водоотведением, отоплением, электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Холодное водоснабжение, рублей/ 1 куб. м	14,47	14,77	0	2,1
Водоотведение, рублей/ 1 куб. м	31,18	31,66	0	1,6
Отопление, рублей/ 1 Гкал	1469,83	1517,21	0	3,3
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	89	1,44	0,0073
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	6167	100	0,5041
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

8.6. Новочелны-Сюрбеевское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:				
Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1284	94,41	0,1050
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1360	100	0,1112
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

8.7. Полевосундырское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1400	99,43	0,1144
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1408	100	0,1151
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного пре-	0	0	0

дельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения			
---	--	--	--

8.8. Сюрбей-Токаевское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	809	98,30	0,0661
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	823	100	0,0673
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

8.9. Тугаевское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %

равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	2265	96,75	0,1851
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	2341	100	0,1914
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

8.10. Урмаевское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	4613	99,83	0,3771
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	4621	100	0,3777
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

8.11. Чичканское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммуналь-	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

ными отходами, рублей/ 1 тонна			
Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:			
Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1384	99,50	0,1131
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1391	100	0,1137
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

8.12. Шераутское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1494	98,55	0,1221
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1516	100	0,1239
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

9. Красноармейский район

9.1. Алманчинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:				
Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1017	80,97	0,0831
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1256	100	0,1027
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

9.2. Большешатыминское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	915	84,25	0,0748
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1086	100	0,0888
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного пре-	0	0	0

дельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения			
---	--	--	--

9.3. Исаковское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с холодным водоснабжением, электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Холодное водоснабжение, рублей/ 1 куб. м	15,09	15,62	0	3,6
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	219	17,75	0,0179
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1234	100	0,1009
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

9.4. Караевское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	219	17,75	0,0179
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1234	100	0,1009
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

нальные услуги с 1 июля 2020 г.:	чел.	муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	511	75,70	0,0418
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	675	100	0,0552
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

9.5. Красноармейское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с холодным водоснабжением, водоотведением, отоплением, горячим водоснабжением, электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Холодное водоснабжение, рублей/ 1 куб. м	19,25	20,32	0	5,6
Водоотведение, рублей/ 1 куб. м	19,03	19,96	0	4,9
Отопление, рублей/ 1 Гкал	1507,90	1592,12	0	5,6
Горячее водоснабжение:				
компонент на тепловую энергию, рублей/ 1 Гкал	1507,90	1592,12	0	5,6
компонент на холодную воду, рублей/ 1 куб. м	19,25	20,32	0	5,6
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 5,6%	2456	43,40	0,2008
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	3203	56,60	0,2618
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего	2456	43,40	0,2008

установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения			
более установленного индекса по Чувашской Республике	2456	43,40	0,2008

Совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по Чувашской Республике:

Месяц	январь – июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
Сумма, тыс. рублей	0	0	0	0	36,55	36,55	36,55

9.6. Пикшикское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	773	100	0,0632
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	773	100	0,0632
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

9.7. Убеевское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря

Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1443	100	0,1180
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1443	100	0,1180
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

9.8. Чадукасинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	564	80,92	0,0461
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	697	100	0,0570
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

9.9. Яншихово-Челлинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	920	89,67	0,0752
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1026	100	0,0839
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

10. Красночетайский район

10.1. Акчикасинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1409	98,95	0,1152
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1424	100	0,1164

более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0
--	---	---	---

10.2. Атнарское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0,0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0,0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1730	99,14	0,1414
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1745	100	0,1426
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

10.3. Большеатменское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за комму-	Численность населения,	Доля населения в общей численности населения
---	------------------------	--

нальные услуги с 1 июля 2020 г.:	чел.	муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	828	97,07	0,0677
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	853	100	0,0697
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

10.4. Испуханское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	957	98,56	0,0782
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	971	100	0,0794
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

10.5. Красночетайское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с холодным водоснабжением, отоплением, электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января	с 1 июля по	с 1 января	с 1 июля по

	по 30 июня	31 декабря	по 30 июня	31 декабря
Холодное водоснабжение, рублей/ 1 куб. м	19,12	19,88	0	4,0
Отопление, рублей/ 1 Гкал	1527,58	1612,41	0	5,6
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммуналь- ными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за комму- нальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 5,6%	30	0,77	0,0025
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	3885	99,23	0,3176
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного пре- дельного индекса, превышающего установленный индекс по Чуваш- ской Республике не более чем на величину отклонения	30	0,77	0,0025
более установленного индекса по Чувашской Республике	30	0,77	0,0025

Совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образо-
ванию предельных индексов, превышающих установленный индекс по Чувашской Рес-
публике:

Месяц	январь – июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
Сумма, тыс. рублей	0	0	0	0	2,94	2,94	2,94

10.6. Пандиковское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предо-
ставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммуналь- ными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за комму- нальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального	Чувашской

		образования, %	Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	934	80,87	0,0763
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1155	100	0,0944
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

10.7. Питеркинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	647	78,71	0,0529
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	822	100	0,0672
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

10.8. Староатайское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9

Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	736	82,98	0,0602
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	887	100	0,0725
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

10.9. Хозанкинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1117	87,40	0,0913
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1278	100	0,1045
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

10.10. Штанашское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предо-

ставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	449	86,68	0,0367
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	518	100	0,0423
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

11. Мариинско-Посадский район

11.1. Аксаринское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	809	95,06	0,0661
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	851	100	0,0696
более установленного индекса по	0	0	0

Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения			
--	--	--	--

11.2. Бичуринское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,9%	227	24,33	0,0186
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	706	75,67	0,0577
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	227	24,33	0,0186
более установленного индекса по Чувашской Республике	227	24,33	0,0186

Совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по Чувашской Республике:

Месяц	январь – июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
Сумма, тыс. рублей	0	0	0	0	0	0	0

11.3. Большешигаевское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов	Темп изменения к декабрю 2019 г., %
--------------------------	----------------	-------------------------------------

	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1232	95,06	0,1007
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1296	100	0,1059
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

11.4. Карабашское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,9%	37	4,18	0,0030
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	848	95,82	0,0693
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чуваш-	37	4,18	0,0030

ской Республике не более чем на величину отклонения			
более установленного индекса по Чувашской Республике	37	4,18	0,0030

Совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по Чувашской Республике:

Месяц	январь – июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
Сумма, тыс. рублей	0	0	0	0	0	0	0

11.5. Кугеевское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,9%	76	12,06	0,0062
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	554	87,94	0,0453
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	76	12,06	0,0062
более установленного индекса по Чувашской Республике	76	12,06	0,0062

Совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по Чувашской Республике:

Месяц	январь – июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
Сумма, тыс. рублей	0	0	0	0	0	0	0

11.6. Мариинско-Посадское городское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с холодным водоснабжением, электроснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Холодное водоснабжение, рублей/ 1 куб. м	23,70	24,47	0	3,3
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,9%	402	4,70	0,0329
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	8148	95,30	0,6660
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	402	4,70	0,0329
более установленного индекса по Чувашской Республике	402	4,70	0,0329

Совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по Чувашской Республике:

Месяц	январь – июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
Сумма, тыс. рублей	0	0	0	0	0	0	0

11.7. Октябрьское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммуналь-	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

ными отходами, рублей/ 1 тонна			
Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:			
Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1396	88,41	0,1141
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1579	100	0,1291
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

11.8. Первочурашевское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1669	100	0,1364
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1669	100	0,1364
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

11.9. Приволжское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,9%	483	46,31	0,0395
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	560	53,69	0,0458
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	483	46,31	0,0395
более установленного индекса по Чувашской Республике	483	46,31	0,0395

Совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по Чувашской Республике:

Месяц	январь – июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
Сумма, тыс. рублей	0	0	0	0	0	0	0

11.10. Сутчевское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за комму-	Численность населения,	Доля населения в общей численности населения
---	------------------------	--

нальные услуги с 1 июля 2020 г.:	чел.	муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	824	81,99	0,0674
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1005	100	0,0821
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

11.11. Шоршелское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с холодным водоснабжением, водоотведением, отоплением, горячим водоснабжением, электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Холодное водоснабжение, рублей/ 1 куб. м	21,00	21,75	0	3,6
Водоотведение, рублей/ 1 куб. м	26,22	27,16	0	3,6
Отопление, рублей/ 1 Гкал	1776,63	1832,32	0	3,2
Горячее водоснабжение:				
компонент на тепловую энергию, рублей/ 1 Гкал	1776,63	1832,32	0	3,2
компонент на холодную воду, рублей/ 1 куб. м	21,00	21,75	0	3,6
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	617	38,37	0,0504
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1608	100	0,1314
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего	0	0	0

установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения			
--	--	--	--

11.12. Эльбарусовское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,9%	34	2,25	0,0028
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1479	97,75	0,1209
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	34	2,25	0,0028
более установленного индекса по Чувашской Республике	34	2,25	0,0028

Совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по Чувашской Республике:

Месяц	январь – июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
Сумма, тыс. рублей	0	0	0	0	0	0	0

12. Моргаушский район

12.1. Александровское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря

Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	685	80,59	0,0560
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	850	100	0,0695
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

12.2. Большесундырское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	2028	62,81	0,1658
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	3229	100	0,2639
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

12.3. Ильинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1208	67,75	0,0987
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1783	100	0,1457
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

12.4. Кадикасинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	2129	81,17	0,1740
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	2623	100	0,2144
более установленного индекса по	0	0	0

Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения			
--	--	--	--

12.5. Моргаушское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с холодным водоснабжением, водоотведением, электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Холодное водоснабжение, рублей/ 1 куб. м	16,45	17,04	0	3,6
Водоотведение, рублей/ 1 куб. м	33,11	34,04	0	2,9
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1820	39,76	0,1488
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	4577	100	0,3741
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

12.6. Москакасинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммуналь-	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

ными отходами, рублей/ 1 тонна			
Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:			
Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1555	67,96	0,1271
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	2288	100	0,1870
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

12.7. Орининское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1854	92,84	0,1515
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1997	100	0,1632
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

12.8. Сятракасинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	2032	88,31	0,1661
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	2301	100	0,1881
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

12.9. Тораевское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1285	83,17	0,1050
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1545	100	0,1263
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего	0	0	0

установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения			
--	--	--	--

12.10. Хорнойское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1031	91,32	0,0843
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1129	100	0,0923
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

12.11. Чуманкасинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному	1282	86,62	0,1048

индексу в размере 3,6%			
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1480	100	0,1210
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

12.12. Шатъмапосинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	851	82,78	0,0696
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1028	100	0,0840
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

12.13. Юнгинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:			
Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1666	95,09	0,1362
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1752	100	0,1432
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

12.14. Юськасинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1957	92,84	0,1600
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	2108	100	0,1723
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

12.15. Ярабайкасинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов	Темп изменения
--------------------------	----------------	----------------

	к декабрю 2019 г., %			
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,9%	33	1,60	0,0027
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	2035	98,40	0,1663
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	33	1,60	0,0027
более установленного индекса по Чувашской Республике	33	1,60	0,0027

Совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по Чувашской Республике:

Месяц	январь – июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
Сумма, тыс. рублей	0	0	0	0	0	0	0

12.16. Ярославское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному	12	0,89	0,0010

индексу в размере 3,9%			
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1337	99,11	0,1093
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	12	0,89	0,0010
более установленного индекса по Чувашской Республике	12	0,89	0,0010

Совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по Чувашской Республике:

Месяц	январь – июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
Сумма, тыс. рублей	0	0	0	0	0	0	0

13. Поречский район

13.1. Анастасовское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	523	60,39	0,0427
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	866	100	0,0708
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

13.2. Козловское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	513	62,03	0,0419
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	827	100	0,0676
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

13.3. Кудеихинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	680	82,52	0,0556
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	824	100	0,0674
более установленного индекса по	0	0	0

Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения			
--	--	--	--

13.4. Мишуковское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	272	71,02	0,0222
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	383	100	0,0313
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

13.5. Напольновское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального	Чувашской

		образования, %	Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1124	98,68	0,0919
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1139	100	0,0931
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

13.6. Никулинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	180	53,41	0,0147
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	337	100	0,0275
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

13.7. Октябрьское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9

Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	400	76,48	0,0327
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	523	100	0,0427
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

13.8. Порецкое сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с холодным водоснабжением, электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Холодное водоснабжение, рублей/ 1 куб. м	27,94	29,50	0	5,6
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 5,6%	2846	54,83	0,2326
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	2345	45,17	0,1917
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на	2846	54,83	0,2326

величину отклонения			
более установленного индекса по Чувашской Республике	2846	54,83	0,2326

Совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по Чувашской Республике:

Месяц	январь – июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
Сумма, тыс. рублей	0	0	0	0	0	0	0

13.9. Рындинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	273	78,00	0,0223
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	350	100	0,0286
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

13.10. Семеновское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммуналь-	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

ными отходами, рублей/ 1 тонна			
Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:			
Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	350	66,41	0,0286
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	527	100	0,0431
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

13.11. Сиявское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	180	42,65	0,0147
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	422	100	0,0345
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

13.12. Сыресинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	400	77,82	0,0327
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	514	100	0,0420
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

14. Урмарский район

14.1. Арабосинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1675	95,17	0,1369
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1760	100	0,1439
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного пре-	0	0	0

дельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения			
---	--	--	--

14.2. Бишевское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	658	90,01	0,0538
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	731	100	0,0598
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

14.3. Большеचाкинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %

равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	783	93,66	0,0640
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	836	100	0,0683
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

14.4. Большеяниковское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	99	8,24	0,0081
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1202	100	0,0983
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

14.5. Ковалинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммуналь-	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

ными отходами, рублей/ 1 тонна			
Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:			
Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1094	93,50	0,0894
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1170	100	0,0956
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

14.6. Кудеснерское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1423	92,70	0,1163
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1535	100	0,1255
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

14.7. Кульгешское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	451	73,69	0,0369
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	612	100	0,0500
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

14.8. Мусирминское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1172	95,36	0,0958
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1229	100	0,1005
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего	0	0	0

установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения			
--	--	--	--

14.9. Староурмарское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1175	98,41	0,0960
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1194	100	0,0976
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

14.10. Тегешевское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному	842	91,92	0,0688

индексу в размере 3,6%			
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	916	100	0,0749
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

14.11. Урмарское городское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с холодным водоснабжением, отоплением, электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Холодное водоснабжение, рублей/ 1 куб. м	23,11	23,94	0	3,6
Отопление, рублей/ 1 Гкал	1801,46	1865,04	0	3,6
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	333	6,09	0,0272
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	5472	100	0,4473
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

14.12. Челкасинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с холодным водоснабжением, отоплением, электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января	с 1 июля по	с 1 января	с 1 июля по

	по 30 июня	31 декабря	по 30 июня	31 декабря
Холодное водоснабжение, рублей/ 1 куб. м	23,11	23,94	0	3,6
Отопление, рублей/ 1 Гкал	1801,46	1865,04	0	3,6
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммуналь- ными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за комму- нальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	79	5,35	0,0065
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1477	100	0,1207
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного пре- дельного индекса, превышающего установленный индекс по Чуваш- ской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

14.13. Чубаевское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предо-
ставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммуналь- ными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за комму- нальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	628	80,93	0,0513
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	776	100	0,0634
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного пре- дельного индекса, превышающего	0	0	0

установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения			
--	--	--	--

14.14. Шигалинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	507	71,71	0,0414
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	707	100	0,0578
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

14.15. Шихабыловское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному	959	80,59	0,0784

индексу в размере 3,6%			
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1190	100	0,0973
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

14.16. Шоркистринское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1141	81,68	0,0933
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1397	100	0,1142
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

15. Цивильский район

15.1. Богатыревское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммуналь-	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

ными отходами, рублей/ 1 тонна			
Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:			
Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1087	79,34	0,0889
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1370	100	0,1120
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

15.2. Булдеевское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	848	71,44	0,0693
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1187	100	0,0970
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

15.3. Второвурманкасинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7
Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:				
Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения		
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %	
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1190	76,92	0,0973	
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1547	100	0,1265	
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0	

15.4. Игоровское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7
Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:				
Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения		
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %	
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	671	69,97	0,0548	
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	959	100	0,0784	
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего	0	0	0	

установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения			
--	--	--	--

15.5. Конарское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1018	75,74	0,0832
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1344	100	0,1099
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

15.6. Малоянгорчинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному	1152	87,01	0,0942

индексу в размере 3,6%			
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1324	100	0,1082
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

15.7. Медикасинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	327	56,67	0,0267
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	577	100	0,0472
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

15.8. Михайловское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:			
Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	769	66,99	0,0629
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1148	100	0,0938
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

15.9. Опытное сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с холодным водоснабжением, водоотведением, электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Холодное водоснабжение, рублей/ 1 куб. м	19,43	20,11	0	3,5
Водоотведение, рублей/ 1 куб. м	15,42	15,87	0	3,0
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1342	52,94	0,1097
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	2535	100	0,2072
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

15.10. Первостепановское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	529	69,61	0,0432
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	760	100	0,0621
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

15.11. Поваркасинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	831	99,64	0,0679
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	834	100	0,0682
более установленного индекса по	0	0	0

Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения			
--	--	--	--

15.12. Рындинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	964	64,10	0,0788
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1504	100	0,1229
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

15.13. Таушкасинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального	Чувашской

		образования, %	Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	940	67,58	0,0768
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1391	100	0,1137
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

15.14. Тувсинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	736	79,83	0,0602
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	922	100	0,0754
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

15.15. Цивильское городское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с холодным водоснабжением, водоотведением, электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря

Холодное водоснабжение, рублей/ 1 куб. м	17,28	18,24	0	5,6
Водоотведение, рублей/ 1 куб. м	15,20	15,72	0	3,5
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	3,36	3,48	0	3,6
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммуналь- ными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за комму- нальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 5,6%	884	5,89	0,0723
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	14130	94,11	1,1550
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного пре- дельного индекса, превышающего установленный индекс по Чуваш- ской Республике не более чем на величину отклонения	884	5,89	0,0723
более установленного индекса по Чувашской Республике	884	5,89	0,0723

Совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образо-
ванию предельных индексов, превышающих установленный индекс по Чувашской Рес-
публике:

Месяц	январь – июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
Сумма, тыс. рублей	0	0	0	0	0	0	0

15.16. Чиричкасинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предо-
ставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммуналь- ными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за комму- нальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального	Чувашской

		образования, %	Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	746	75,97	0,0610
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	982	100	0,0803
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

15.17. Чурачикское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с холодным водоснабжением, водоотведением, электроснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Холодное водоснабжение, рублей/ 1 куб. м	19,87	20,49	0	3,2
Водоотведение, рублей/ 1 куб. м	13,91	14,40	0	3,6
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,9%	30	1,52	0,0025
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1947	98,48	0,1591
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	30	1,52	0,0025
более установленного индекса по Чувашской Республике	30	1,52	0,0025

Совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по Чувашской Республике:

Месяц	январь – июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
Сумма, тыс. рублей	0	0	0	0	0	0	0

16. Чебоксарский район

16.1. Абашевское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1748	100	0,1429
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1748	100	0,1429
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

16.2. Акулевское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %

		%	%
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1053	100	0,0861
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1053	100	0,0861
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

16.3. Атлашевское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с холодным водоснабжением, водоотведением, горячим водоснабжением, отоплением, электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Холодное водоснабжение, рублей/1 куб. м	15,55	16,10	0	3,6
Водоотведение, рублей/1 куб. м	11,52	12,16	0	5,6
Горячее водоснабжение:				
компонент на тепловую энергию, рублей/1 Гкал	1704,73	1766,01	0	3,6
компонент на холодную воду, рублей/1 куб. м	15,55	16,10	0	3,6
Отопление, рублей/1 Гкал	1704,73	1766,01	0	3,6
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	3249	48,31	0,2656
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	6725	100	0,5497
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

16.4. Большекатрасьское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с холодным водоснабжением, отоплением, электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Холодное водоснабжение, рублей/1 куб. м	21,59	22,36	0	3,6
Отопление, рублей/1 Гкал	1659,98	1716,49	0	3,5
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	416	13,36	0,0340
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	3113	100	0,2545
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

16.5. Вурман-Сюктерское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с холодным водоснабжением, водоотведением, горячим водоснабжением, отоплением, электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Холодное водоснабжение, рублей/1 куб. м	16,74	17,34	0	3,6
Водоотведение, рублей/1 куб. м	15,34	15,89	0	3,6
Горячее водоснабжение:				
компонент на тепловую энергию, рублей/1 Гкал	1401,79	1479,51	0	5,6
компонент на холодную воду, рублей/1 куб. м	13,24	13,69	0	3,4
Отопление, рублей/1 Гкал	1401,79	1479,51	0	5,6

Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 5,6%	400	9,12	0,0327
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	3879	88,40	0,3171
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	509	11,60	0,0416
более установленного индекса по Чувашской Республике	509	11,60	0,0416

Совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по Чувашской Республике:

Месяц	январь – июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
Сумма, тыс. рублей	0	0	0	0	0	0	0

16.6. Ишакское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1769	100	0,1446

равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1769	100	0,1446
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

16.7. Ишлейское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с холодным водоснабжением, водоотведением, горячим водоснабжением, отоплением, электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Холодное водоснабжение, рублей/1 куб. м	16,72	17,31	0	3,6
Водоотведение, рублей/1 куб. м	14,88	15,41	0	3,6
Горячее водоснабжение:				
компонент на тепловую энергию, рублей/1 Гкал	1659,43	1718,95	0	3,6
компонент на холодную воду, рублей/1 куб. м	16,72	17,31	0	3,6
Отопление, рублей/1 Гкал	1659,43	1718,95	0	3,6
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	428	8,27	0,0350
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	5176	100	0,4231
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

16.8. Кугесьское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с холодным водоснабжением, водоотведением, отоплением, электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обра-

щению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Холодное водоснабжение, рублей/ 1 куб. м	18,32	18,97	0	3,6
Водоотведение, рублей/1 куб. м	14,38	14,89	0	3,6
Отопление, рублей/1 Гкал	1673,80	1732,79	0	3,6
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	928	6,99	0,0759
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	13280	100	1,0855
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

16.9. Кшаушское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	2667	100	0,2180

равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	2667	100	0,2180
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

16.10. Лапсарское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с холодным водоснабжением, водоотведением, электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Холодное водоснабжение, рублей/1 куб. м	18,46	19,49	0	5,6
Водоотведение, рублей/1 куб. м	18,67	19,71	0	5,6
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 5,6%	227	4,84	0,0186
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	4430	94,50	0,3621
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	258	5,50	0,0211
более установленного индекса по Чувашской Республике	258	5,50	0,0211

Совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по Чувашской Республике:

Месяц	январь – июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
-------	---------------	------	--------	----------	---------	--------	---------

Сумма, тыс. рублей	0	0	0	0	0	0	0
--------------------------	---	---	---	---	---	---	---

16.11. Сарабакасинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с холодным водоснабжением, электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Холодное водоснабжение, рублей/ 1 куб. м	17,01	17,96	0	5,6
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 5,6%	228	12,41	0,0186
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1609	87,59	0,1315
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	228	12,41	0,0186
более установленного индекса по Чувашской Республике	228	12,41	0,0186

Совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по Чувашской Республике:

Месяц	январь – июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
Сумма, тыс. рублей	0	0	0	0	0	0	0

16.12. Синьяльское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января	с 1 июля по	с 1 января	с 1 июля по

	по 30 июня	31 декабря	по 30 июня	31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	5022	100	0,4105
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	5022	100	0,4105
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

16.13. Синьял-Покровское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1533	90,93	0,1253
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1686	100	0,1378
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

16.14. Сирмапосинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1886	100	0,1542
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1886	100	0,1542
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

16.15. Чиршкасинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1876	100	0,1533
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1876	100	0,1533

более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0
--	---	---	---

16.16. Шинерпосинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с холодным водоснабжением, водоотведением, электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Холодное водоснабжение, рублей/1 куб. м	17,95	18,49	0	3,0
Водоотведение, рублей/1 куб. м	28,63	29,64	0	3,6
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1392	35,66	0,1138
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	3903	100	0,3190
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

16.17. Янышское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммуналь-	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

ными отходами, рублей/ 1 тонна			
Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:			
Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1222	100	0,0999
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1222	100	0,0999
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

17. Шемуршинский район

17.1. Бичурга-Баишевское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	769	63,08	0,0629
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1219	100	0,0996
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

17.2. Большебуяновское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:				
Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	912	100	0,0745
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	912	100	0,0745
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

17.3. Карабай-Шемуршинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1163	100	0,0951
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1163	100	0,0951
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного пре-	0	0	0

дельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения			
---	--	--	--

17.4. Малобуяновское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1127	100	0,0921
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1127	100	0,0921
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

17.5. Старочукальское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %

равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	718	100	0,0587
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	718	100	0,0587
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

17.6. Трехбалтаевское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1528	100	0,1249
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1528	100	0,1249
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

17.7. Чепкас-Никольское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммуналь-	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

ными отходами, рублей/ 1 тонна			
Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:			
Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	721	100	0,0589
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	721	100	0,0589
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

17.8. Чукальское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	576	100	0,0471
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	576	100	0,0471
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

17.9. Шемуршинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с холодным водоснабжением, электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:				
Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Холодное водоснабжение, рублей/ 1 куб. м	17,89	18,40	0	2,9
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7
Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:				
Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения		
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %	
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1263	31,54	0,1032	
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	4005	100	0,3274	
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0	

18. Шумерлинский район

18.1. Большеалгашиновское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7
Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:				
Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения		
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %	
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	402	71,40	0,0329	
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	563	100	0,0460	

более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0
--	---	---	---

18.2. Егоркинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	729	93,10	0,0596
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	783	100	0,0640
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

18.3. Краснооктябрьское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за комму-	Численность населения,	Доля населения в общей численности населения
---	------------------------	--

нальные услуги с 1 июля 2020 г.:	чел.	муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	288	46,08	0,0235
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	625	100	0,0511
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

18.4. Магаринское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,9%	5	0,76	0,0004
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	655	99,24	0,0535
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	5	0,76	0,0004
более установленного индекса по Чувашской Республике	5	0,76	0,0004

Совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по Чувашской Республике:

Месяц	январь – июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
-------	---------------	------	--------	----------	---------	--------	---------

Сумма, тыс. рублей	0	0	0	0	0	0	0
--------------------------	---	---	---	---	---	---	---

18.5. Нижнекумашкинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	553	70,18	0,0452
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	788	100	0,0644
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

18.6. Русско-Алгашиинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с отоплением, электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Отопление, рублей/ 1 Гкал	1690,57	1741,97	0	3,1
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному	174	26,48	0,0142

индексу в размере 3,6%			
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	657	100	0,0537
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

18.7. Торханское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,9%	55	5,91	0,0045
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	876	94,09	0,0716
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	55	5,91	0,0045
более установленного индекса по Чувашской Республике	55	5,91	0,0045

Совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по Чувашской Республике:

Месяц	январь – июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
Сумма, тыс. рублей	0	0	0	0	0	0	0

18.8. Туванское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:				
Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	548	72,68	0,0448
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	754	100	0,0616
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

18.9. Ходарское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	768	81,79	0,0628
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	939	100	0,0768
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного пре-	0	0	0

дельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения			
---	--	--	--

18.10. Шумерлинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	717	89,51	0,0586
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	801	100	0,0655
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

18.11. Юманайское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %

равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	751	75,55	0,0614
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	994	100	0,0812
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

19. Ядринский район

19.1. Большесундырское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	756	92,76	0,0618
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	815	100	0,0666
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

19.2. Большечурашевское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0

Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7
--	---------	---------	-------	-----

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1027	96,07	0,0839
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1069	100	0,0874
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

19.3. Большешемердянское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1237	98,41	0,1011
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1257	100	0,1027
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

19.4. Иваньковское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:				
Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	796	93,76	0,0651
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	849	100	0,0694
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

19.5. Кильдишевское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	768	92,09	0,0628
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	834	100	0,0682
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного пре-	0	0	0

дельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения			
---	--	--	--

19.6. Кукшумское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	951	100	0,0777
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	951	100	0,0777
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

19.7. Малокарачкинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %

равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	695	96,26	0,0568
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	722	100	0,0590
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

19.8. Мочарское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	656	89,86	0,0536
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	730	100	0,0597
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

19.9. Николаевское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммуналь-	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

ными отходами, рублей/ 1 тонна			
Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:			
Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1053	99,15	0,0861
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1062	100	0,0868
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

19.10. Персирланское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1715	100	0,1402
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1715	100	0,1402
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

19.11. Советское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,9%	7	0,84	0,0006
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	824	99,16	0,0674
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	7	0,84	0,0006
более установленного индекса по Чувашской Республике	7	0,84	0,0006

Совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по Чувашской Республике:

Месяц	январь – июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
Сумма, тыс. рублей	0	0	0	0	0	0	0

19.12. Старотиньгешское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования,	Чувашской Республики,

		%	%
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	767	99,74	0,0627
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	769	100	0,0629
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

19.13. Стрелецкое сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	872	99,43	0,0713
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	877	100	0,0717
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

19.14. Хочашевское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0

Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7
Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:				
Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения		
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %	
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	946	98,03	0,0773	
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	965	100	0,0789	
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0	

19.15. Чебаковское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения		
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %	
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	810	90,20	0,0662	
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	898	100	0,0734	
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0	

19.16. Ювановское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:				
Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	911	91,56	0,0745
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	995	100	0,0813
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

19.17. Ядринское городское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с холодным водоснабжением, водоотведением, горячим водоснабжением, отоплением, электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Холодное водоснабжение, рублей/ 1 куб. м	26,99	27,95	0	3,6
Водоотведение, рублей/ 1 куб. м	31,06	32,05	0	3,2
Горячее водоснабжение:				
компонент на тепловую энергию, рублей/ 1 Гкал	1883,39	1947,24	0	3,4
компонент на холодную воду, рублей/ 1 куб. м	26,99	27,95	0	3,6
Отопление, рублей/ 1 Гкал	1883,39	1947,24	0	3,4
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	3,36	3,48	0	3,6
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за комму-	Численность населения,	Доля населения в общей численности населения
---	------------------------	--

нальные услуги с 1 июля 2020 г.:	чел.	муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	2902	35,17	0,2372
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	8252	100	0,6745
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

19.18. Ядринское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1002	92,69	0,0819
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1081	100	0,0884
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

20. Яльчикский район

20.1. Большетаябинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января	с 1 июля по	с 1 января	с 1 июля по

	по 30 июня	31 декабря	по 30 июня	31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7
Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:				
Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения		
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %	
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	415	46,84	0,0339	
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	886	100	0,0724	
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0	

20.2. Большеяльчикское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7
Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:				
Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения		
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %	
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1445	98,57	0,1181	
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1466	100	0,1198	
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0	

20.3. Кильдюшевское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1385	89,12	0,1132
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1554	100	0,1270
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

20.4. Лащ-Таябинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	2010	100	0,1643
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	2010	100	0,1643

более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0
--	---	---	---

20.5. Малотаябинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,9%	16	1,52	0,0013
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1040	98,48	0,0850
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	16	1,52	0,0013
более установленного индекса по Чувашской Республике	16	1,52	0,0013

Совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по Чувашской Республике:

Месяц	январь – июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
Сумма, тыс. рублей	0	0	0	0	0	0	0

20.6. Новошимкусское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов	Темп изменения к декабрю 2019 г., %
--------------------------	----------------	-------------------------------------

	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммуналь- ными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за комму- нальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1528	94,32	0,1249
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1620	100	0,1324
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного пре- дельного индекса, превышающего установленный индекс по Чуваш- ской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

20.7. Сабанчинское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предо-
ставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммуналь- ными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за комму- нальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	853	86,78	0,0697
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	983	100	0,0804
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного пре- дельного индекса, превышающего установленный индекс по Чуваш- ской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

20.8. Яльчикское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с холодным водоснабжением, электроснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Холодное водоснабжение, рублей/ 1 куб. м	28,81	29,22	0	1,5
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,9%	12	0,28	0,0010
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	4269	99,72	0,3489
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	12	0,28	0,0010
более установленного индекса по Чувашской Республике	12	0,28	0,0010

Совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по Чувашской Республике:

Месяц	январь – июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
Сумма, тыс. рублей	0	0	0	0	0	0	0

20.9. Янтиковское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0

Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7
Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:				
Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения		
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %	
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	2413	99,02	0,1972	
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	2437	100	0,1992	
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0	

21. Янтиковский район

21.1. Алдиаровское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1102	95,00	0,0901
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1160	100	0,0948
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

21.2. Индырчское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предо-

ставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1040	87,10	0,0850
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1194	100	0,0976
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

21.3. Можарское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	674	85,86	0,0551
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	785	100	0,0642
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее	0	0	0

(или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения			
---	--	--	--

21.4. Новобуяновское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	812	92,06	0,0664
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	882	100	0,0721
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

21.5. Турмышское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %

		%	%
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1406	97,64	0,1149
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1440	100	0,1177
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

21.6. Тюмеровское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1282	83,96	0,1048
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1527	100	0,1248
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

21.7. Чутеевское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0

Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7
Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:				
Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения		
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %	
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	630	89,74	0,0515	
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	702	100	0,0574	
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0	

21.8. Шимкуское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения		
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %	
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1345	95,73	0,1099	
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1405	100	0,1148	
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0	

21.9. Янтиковское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с холодным водоснабжением, водоотведением, отоплением, электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обра-

щению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Холодное водоснабжение, рублей/ 1 куб. м	14,08	14,55	0	3,4
Водоотведение, рублей/ 1 куб. м	21,62	22,13	0	2,4
Отопление, рублей/ 1 Гкал	1753,07	1815,85	0	3,6
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	36	0,96	0,0029
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	3755	100	0,3069
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

21.10. Яншихово-Норвашское сельское поселение

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	967	79,33	0,0790

равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	1219	100	0,0996
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

22. Город Алатырь

Тип благоустройства: для всех типов с холодным водоснабжением, электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Холодное водоснабжение, рублей/ 1 куб. м	34,66	35,89	0	3,6
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	3,36	3,48	0	3,6
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	1017	2,98	0,0831
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	34176	100	2,7935
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0

23. Город Канаш

Тип благоустройства: для всех типов с электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	3,36	3,48	0	3,6
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0

Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7
Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:				
Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения		
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %	
равно установленному предельному индексу в размере 3,6%	2773	6,13	0,2267	
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	45222	100	3,6964	
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	0	0	0	

24. Город Новочебоксарск

Тип благоустройства: для всех типов с холодным водоснабжением, водоотведением, отоплением, горячим водоснабжением, электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Холодное водоснабжение, рублей/ 1 куб. м	19,68	20,51	0	4,3
Водоотведение, рублей/ 1 куб. м	13,14	13,49	0	2,7
Отопление, рублей/ 1 Гкал	1280,95	1327,04	0	3,6
Горячее водоснабжение:				
компонент на тепловую энергию, рублей/ 1 Гкал	1280,95	1327,04	0	3,6
компонент на холодную воду, рублей/ 1 куб. м	19,68	20,51	0	4,3
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	3,36	3,48	0	3,6
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 4,3%	1515	1,19	0,1238
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	125584	98,81	10,2652

более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	1515	1,19	0,1238
более установленного индекса по Чувашской Республике	1515	1,19	0,1238

Совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по Чувашской Республике:

Месяц	январь – июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
Сумма, тыс. рублей	0	0	0	0	0	0	0

25. Город Чебоксары

Тип благоустройства: для всех типов с холодным водоснабжением, водоотведением, отоплением, горячим водоснабжением, электроснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Холодное водоснабжение, рублей/ 1 куб. м	18,46	19,49	0	5,6
Водоотведение, рублей/ 1 куб. м	21,37	22,56	0	5,6
Отопление, рублей/ 1 Гкал	2117,77	2236,08	0	5,6
Горячее водоснабжение:				
компонент на тепловую энергию, рублей/ 1 Гкал	2117,77	2236,08	0	5,6
компонент на холодную воду, рублей/ 1 куб. м	12,47	12,91	0	3,6
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	2,35	2,44	0	3,9
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 5,6%	415	0,08	0,0339
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	125539	24,82	10,2615
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее	380261	75,18	31,0824

(или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения			
более установленного индекса по Чувашской Республике	380261	75,18	31,0824

Совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по Чувашской Республике:

Месяц	январь – июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
Сумма, тыс. рублей	0	360,68	360,68	360,68	2873,44	2873,44	2873,44

26. Город Шумерля

Тип благоустройства: для всех типов с холодным водоснабжением, водоотведением, электроснабжением, газоснабжением и предоставлением услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами.

Размер и темпы изменения тарифов:

Набор коммунальных услуг	Размер тарифов		Темп изменения к декабрю 2019 г., %	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Холодное водоснабжение, рублей/ 1 куб. м	28,81	30,42	0	5,6
Водоотведение, рублей/ 1 куб. м	23,87	25,20	0	5,6
Электроснабжение, рублей/ 1 кВт·ч	3,36	3,48	0	3,6
Газоснабжение, рублей/ 1 куб. м	5,72	5,89	0	3,0
Обращение с твердыми коммунальными отходами, рублей/ 1 тонна	3556,55	4296,53	-16,7	0,7

Дифференциация населения по изменению размера платы за коммунальные услуги:

Население, в отношении которого изменение размера платы за коммунальные услуги с 1 июля 2020 г.:	Численность населения, чел.	Доля населения в общей численности населения	
		муниципального образования, %	Чувашской Республики, %
равно установленному предельному индексу в размере 5,6%	7677	26,80	0,6275
равно (или менее) установленному индексу по Чувашской Республике	20970	73,20	1,7141
более установленного индекса по Чувашской Республике, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Чувашской Республике не более чем на величину отклонения	7677	26,80	0,6275
более установленного индекса по Чувашской Республике	7677	26,80	0,6275

Совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по Чувашской Республике:

Месяц	январь – июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
Сумма, тыс. рублей	0	0	0	0	0	0	0

- Примечания. 1. Мотивировочные пояснения с указанием данных (значений и параметров) и иные пояснения (в том числе данные о согласовании установленных предельных (максимальных) индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях с представительным органом муниципального образования) причин и факторов, повлиявших на величину установленных предельных (максимальных) индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях, по каждому муниципальному образованию Чувашской Республики.
2. При расчете предельных (максимальных) индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях применены нормативы потребления коммунальных услуг (нормативы накопления твердых коммунальных отходов), нормативы потребления коммунальных услуг при использовании земельного участка и надворных построек, установленные уполномоченными органами исполнительной власти Чувашской Республики.