



АДМИНИСТРАЦИЯ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30.11.2016

№ 1043

О внесении изменений в постановление администрации области от 30.04.2014 № 441

В соответствии со статьей 157.1 Жилищного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 30.04.2014 № 400 «О формировании индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации», распоряжениями Правительства Российской Федерации от 01.11.2014 № 2222-р и от 19.11.2016 № 2464-р **п о с т а н о в л я ю:**

1. Внести изменения в приложение к постановлению администрации области от 30.04.2014 № 441 «Об утверждении предельных (максимальных) индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги», изложив его в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Признать утратившими силу:

- постановление администрации области от 24.11.2014 № 1195 «О внесении изменений в постановление администрации Владимирской области от 30.04.2014 № 441 «Об утверждении предельных (максимальных) индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги»;

- постановление администрации области от 30.06.2015 № 619 «О внесении изменений в постановление администрации Владимирской области от 30.04.2014 № 441 «Об утверждении предельных (максимальных) индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги»;

- постановление администрации области от 02.10.2015 № 972 «О внесении изменений в постановление администрации Владимирской области от 30.04.2014 № 441 «Об утверждении предельных (максимальных) индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги»;

- постановление администрации области от 23.10.2015 № 1059 «О внесении изменений в постановление администрации Владимирской области от 30.04.2014 № 441 «Об утверждении предельных (максимальных) индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги»;

- пункт 2 постановления администрации области от 30.10.2015 № 1077 «О внесении изменений в отдельные постановления Губернатора и администрации области»;

- постановление администрации области от 23.11.2015 № 1171 «О внесении изменений в постановление администрации Владимирской области от 30.04.2014 № 441 «Об утверждении предельных (максимальных) индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги»;

- постановление администрации области от 25.11.2015 № 1181 «О внесении изменений в постановление администрации Владимирской области от 30.04.2014 № 441 «Об утверждении предельных (максимальных) индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги»;

- постановление администрации области от 22.12.2015 № 1281 «О внесении изменений в постановление администрации Владимирской области от 30.04.2014 № 441 «Об утверждении предельных (максимальных) индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги»;

- постановление администрации области от 17.06.2016 № 490 «О внесении изменений в постановление администрации Владимирской области от 30.04.2014 № 441 «Об утверждении предельных (максимальных) индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги»;

- постановление администрации области от 14.09.2016 № 808 «О внесении изменений в постановление администрации Владимирской области от 30.04.2014 № 441 «Об утверждении предельных (максимальных) индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги»;

- постановление администрации области от 28.10.2016 № 941 «О внесении изменений в постановление администрации области от 30.04.2014 № 441 «Об утверждении предельных (максимальных) индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги».

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя Губернатора области по промышленности и экономической политике.

4. Настоящее постановление вступает в силу с 01.01.2017 и подлежит официальному опубликованию.

И.о. Губернатора области



А.В. Коньшев

Приложение
к постановлению администрации
области
от 30.11.2016 № 1043

Предельные (максимальные) индексы изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги по муниципальным образованиям Владимирской области на 2014-2018 годы

№	Муниципальное образование	Год	Предельные индексы, *	
Александровский район				
1.	город Александров	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	25,0%
		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{\text{рег}}^{мо}}{КУ_{\text{декабрь}}^{мо}} \times 100\% - 100\%$	
2.	город Карабаново	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,3%
		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{\text{рег}}^{мо}}{КУ_{\text{декабрь}}^{мо}} \times 100\% - 100\%$	
3.	город Струнино	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	12,1%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%

		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	44,6%
		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{рег}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$	
4.	поселок Балакирево	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	12,8%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	29,1%
		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{рег}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$	
5.	Андреевское	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	12,9%
		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{рег}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$	
6.	Каринское	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	14,4%

		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\max КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
7.	Краснопламенское	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,9%
2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\max КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$			
8.	Следневское	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	12,9%
2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\max КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$			
9.	город Владимир Владимирской области	2014	7,7%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	7,29%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,61%
2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\max КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$			
Вязниковский район				

10.	город Вязники	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	18,0%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	18,0%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,3%
2018	$ИКУ_{\max}^{mo} = \frac{\max КУ_{регj}^{mo}}{КУ_{декабрь}^{mo}} \times 100\% - 100\%$			
11.	поселок Мстера	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	147,5%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,3%
2018	$ИКУ_{\max}^{mo} = \frac{\max КУ_{регj}^{mo}}{КУ_{декабрь}^{mo}} \times 100\% - 100\%$			
12.	поселок Никологоры	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	131,1%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,3%
2018	$ИКУ_{\max}^{mo} = \frac{\max КУ_{регj}^{mo}}{КУ_{декабрь}^{mo}} \times 100\% - 100\%$			
13.	Октябрьское	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%

		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	138%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,3%
		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{регj}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$	
14.	Паустовское	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	151,2%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,3%
		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{регj}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$	
15.	Сарыевское	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,3%
		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{регj}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$	
16.	Степанцевское	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	7,7%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%

			с 1 июля по 31 декабря	6,3%
		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{рег}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$	
Гороховецкий район				
17.	город Гороховец	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	13,6%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	10,5%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	28,5%
		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{рег}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$	
18.	Денисовское	2014	7,2%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	20,2%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	17,5%
		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{рег}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$	
19.	Куприяновское	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	15,7%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
с 1 июля по 31 декабря	10,4%			

		2018	$ИКУ_{\max}^{MO} = \frac{\max КУ_{регj}^{MO}}{КУ_{декабрь}^{MO}} \times 100\% - 100\%$	
20.	Фоминское	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	7,7%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	31,7%
2018	$ИКУ_{\max}^{MO} = \frac{\max КУ_{регj}^{MO}}{КУ_{декабрь}^{MO}} \times 100\% - 100\%$			
21.	город Гусь-Хрустальный Владимирской области	2014	9,4%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	9,8%
2018	$ИКУ_{\max}^{MO} = \frac{\max КУ_{регj}^{MO}}{КУ_{декабрь}^{MO}} \times 100\% - 100\%$			
Гусь-Хрустальный район				
22.	город Курлово	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	7,5%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	13,2%
2018	$ИКУ_{\max}^{MO} = \frac{\max КУ_{регj}^{MO}}{КУ_{декабрь}^{MO}} \times 100\% - 100\%$			

23.	поселок Анопино	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	7,2%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	12%
2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{регj}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$			
24.	поселок Великодворский	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,3%
2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{регj}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$			
25.	поселок Добрятино	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	16,7%
2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{регj}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$			
26.	поселок Золотково	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%

		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,0%
		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{рег}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$	
27.	поселок Иванищи	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	14,5%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,3%
		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{рег}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$	
28.	поселок Красное Эхо	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	18,6%
		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{рег}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$	
29.	поселок Мезиновский	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%

			с 1 июля по 31 декабря	9,4%
		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{рег}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$	
30.	поселок Уршельский	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	7,0%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	7,3%
		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{рег}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$	
31.	Григорьевское	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	12,64%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	7,1%
		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{рег}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$	
32.	Демидовское	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,3%
		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{рег}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$	

33.	Краснооктябрьское	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,3%
2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{регj}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$			
34.	Купреевское	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,3%
2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{регj}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$			
35.	Уляхинское	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	7,2%
2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{регj}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$			
Камешковский район				
36.	город Камешково	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%

			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	18,36%
		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{рег}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$	
37.	Брызгаловское	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	22,06%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	18,4%
		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{рег}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$	
38.	Вахромеевское	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	40,8%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	18,4%
		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{рег}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$	
39.	Второвское	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%

			с 1 июля по 31 декабря	13,2%
		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{рег}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$	
40.	Пенкинское	2014	7,0%	
			2015	с 1 января по 30 июня
		с 1 июля по 31 декабря		11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	23,2%
		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{рег}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$	
41.	Сергеихинское	2014	7,0%	
			2015	с 1 января по 30 июня
		с 1 июля по 31 декабря		22,93%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	23,2%
		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{рег}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$	
Киржачский район				
42.	город Киржач	2014	7,0%	
			2015	с 1 января по 30 июня
		с 1 июля по 31 декабря		32,9%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
с 1 июля по 31 декабря	6,3%			

		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{рег}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$	
43.	Горкинское	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,3%
		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{рег}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$	
44.	Кипревское	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,3%
		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{рег}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$	
45.	Першинское	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,3%
		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{рег}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$	
46.	Филипповское	2014	7,0%	

		2015	с 1 января по 30 июня	0%		
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%		
		2016	с 1 января по 30 июня	0%		
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%		
		2017	с 1 января по 30 июня	0%		
			с 1 июля по 31 декабря	6,3%		
		2018	$ИКУ_{\max}^{mo} = \frac{\max КУ_{регj}^{mo}}{КУ_{декабрь}^{mo}} \times 100\% - 100\%$			
		47.	город Ковров Владимирской области	2014	9,1%	
				2015	с 1 января по 30 июня	0%
					с 1 июля по 31 декабря	12,5%
2016	с 1 января по 30 июня			0%		
	с 1 июля по 31 декабря			21,2%		
2017	с 1 января по 30 июня			0%		
	с 1 июля по 31 декабря			7,3%		
2018	$ИКУ_{\max}^{mo} = \frac{\max КУ_{регj}^{mo}}{КУ_{декабрь}^{mo}} \times 100\% - 100\%$					
Ковровский район						
48.	поселок Мелехово			2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%		
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%		
		2016	с 1 января по 30 июня	0%		
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%		
		2017	с 1 января по 30 июня	0%		
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%		
		2018	$ИКУ_{\max}^{mo} = \frac{\max КУ_{регj}^{mo}}{КУ_{декабрь}^{mo}} \times 100\% - 100\%$			
		49.	Ивановское	2014	12,1%	
				2015	с 1 января по 30 июня	0%
с 1 июля по 31 декабря	11,3%					

		2016	с 1 января по 30 июня	0%	
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%	
		2017	с 1 января по 30 июня	0%	
			с 1 июля по 31 декабря	6,3%	
		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{рег}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$		
		50.	Клязьминское	2014	19,7%
2015	с 1 января по 30 июня			0%	
	с 1 июля по 31 декабря			13,1%	
2016	с 1 января по 30 июня			0%	
	с 1 июля по 31 декабря			6,8%	
2017	с 1 января по 30 июня			0%	
	с 1 июля по 31 декабря			6,3%	
2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{рег}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$				
51.	Малыгинское	2014	7,0%		
		2015	с 1 января по 30 июня	0%	
			с 1 июля по 31 декабря	20,5%	
		2016	с 1 января по 30 июня	0%	
			с 1 июля по 31 декабря	8,7%	
		2017	с 1 января по 30 июня	0%	
			с 1 июля по 31 декабря	7,8%	
		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{рег}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$		
52.	Новосельское	2014	12,3%		
		2015	с 1 января по 30 июня	0%	
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%	
		2016	с 1 января по 30 июня	0%	
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%	
		2017	с 1 января по 30 июня	0%	

			с 1 июля по 31 декабря	6,3%
		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{регj}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$	
Кольчугинский район				
53.	город Кольчугино	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,3%
		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{регj}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$	
54.	Бавленское	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	12,4%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,3%
		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{регj}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$	
55.	Есиплевское	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,3%

		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{рег}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$	
56.	Ильинское	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,3%
		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{рег}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$	
57.	Раздольевское	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,3%
		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{рег}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$	
58.	Флорищенское	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,3%
		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{рег}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$	
Меленковский район				

59.	город Меленки	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,5%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	7,3%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	40,9%
2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{регj}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$			
60.	Бутылицкое	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	18,4%
2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{регj}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$			
61.	Даниловское	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	12,3%
2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{регj}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$			
62.	Денятинское	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%

		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	7,2%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	28,7%
		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{регj}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$	
63.	Дмитриевогорское	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	15,9%
		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{регj}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$	
64.	Илькинское	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	18,7%
		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{регj}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$	
65.	Ляховское	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	7,1%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%

			с 1 июля по 31 декабря	18,7%
		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{рег}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$	
66.	Тургеневское	2014	7,0%	
			2015	с 1 января по 30 июня
		с 1 июля по 31 декабря		11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	7,1%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	27%
		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{рег}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$	
67.	округ Муром	2014	7,6%	
			2015	с 1 января по 30 июня
		с 1 июля по 31 декабря		16,6%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	23,9%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,3%
		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{рег}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$	
Муромский район				
68.	Борисоглебское	2014	7,0%	
			2015	с 1 января по 30 июня
		с 1 июля по 31 декабря		12,8%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
с 1 июля по 31 декабря	6,3%			

		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max } КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
69.	Ковардицкое	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	17,8%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,3%
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max } КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
Петушинский район				
70.	город Костерево	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	25,5%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	8,8%
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max } КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	
71.	город Петушки	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	13,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	8,4%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,3%
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max } КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$	

72.	город Покров	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	7,5%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	7,1%
2018	$ИКУ_{\max}^{\text{мо}} = \frac{\max КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$			
73.	поселок Вольгинский	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	12,95%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
2018	$ИКУ_{\max}^{\text{мо}} = \frac{\max КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$			
74.	поселок Городищи	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	8,4%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,3%
2018	$ИКУ_{\max}^{\text{мо}} = \frac{\max КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$			
75.	Нагорное	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	17,3%

		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	51,4%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,3%
		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{регj}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$	
76.	Пекшинское	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	13,6%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	43,4%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,3%
		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{регj}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$	
77.	Петушинское	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	17,5%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	7,7%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,3%
		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{регj}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$	
78.	ЗАТО г. Радужный Владимирской области	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	12,6%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%

			с 1 июля по 31 декабря	6,3%
		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{регj}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$	
Селивановский район				
79.	поселок Красная Горбатка	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	23,0%
		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{регj}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$	
80.	Волосатовское	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	24,4%
		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{регj}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$	
81.	Малышевское	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	7%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
с 1 июля по 31 декабря	16,5%			

		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{регj}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$	
82.	Новлянское	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	25%
		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{регj}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$	
83.	Чертковское	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	7,1%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,3%
		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{регj}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$	
Собинский район				
84.	город Собинка	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	9,0%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,3%
		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{регj}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$	

85.	город Лакинск	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	7,4%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,6%
		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{рег}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$	
86.	поселок Ставрово	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	13,6%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	10,3%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,3%
		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{рег}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$	
87.	Асерховское	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,6%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,3%
		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{рег}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$	
88.	Березниковское	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%

		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,3%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,3%
		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{рег}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$	
89.	Воршинское	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,7%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,3%
		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{рег}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$	
90.	Колокшанское	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	9,1%
		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{рег}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$	
91.	Копнинское	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,6%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%

			с 1 июля по 31 декабря	6,3%
		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{регj}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$	
92.	Куриловское	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	49,09%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,5%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,3%
		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{регj}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$	
93.	Рождественское	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,7%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,3%
		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{регj}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$	
94.	Толпуховское	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,5%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,3%
		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{регj}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$	

95.	Черкутинское	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,3%
2018	$ИКУ_{\max}^{\text{мо}} = \frac{\max КУ_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$			
Судогодский район				
96.	город Судогда	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	13,8%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	12,2%
2018	$ИКУ_{\max}^{\text{мо}} = \frac{\max КУ_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$			
97.	Андреевское	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	8,5%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	14,2%
2018	$ИКУ_{\max}^{\text{мо}} = \frac{\max КУ_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$			
98.	Вяткинское	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%

			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	10,9%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,3%
		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{регj}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$	
99.	Головинское	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	8,7%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	22,7%
		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{регj}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$	
100.	Лавровское	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	17,9%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	17,3%
		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{регj}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$	
101.	Мошокское	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
с 1 июля по 31 декабря	7,2%			

		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,3%
		2018	$ИКУ_{\max}^{mo} = \frac{\max КУ_{регj}^{mo}}{КУ_{декабрь}^{mo}} \times 100\% - 100\%$	
102.	Муромцевское	2014	7,3%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	19,22%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	7,2%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	15,6%
		2018	$ИКУ_{\max}^{mo} = \frac{\max КУ_{регj}^{mo}}{КУ_{декабрь}^{mo}} \times 100\% - 100\%$	
Суздальский район				
103.	город Суздаль	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	7,7%
		2018	$ИКУ_{\max}^{mo} = \frac{\max КУ_{регj}^{mo}}{КУ_{декабрь}^{mo}} \times 100\% - 100\%$	
104.	Боголюбовское	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,3%

		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{рез}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$	
105.	Новоалександровское	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	15,0%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,6%
2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{рез}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$			
106.	Павловское	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,3%
2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{рез}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$			
107.	Селецкое	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	14,5%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,3%
2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{рез}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$			
Юрьев-Польский район				

108.	город Юрьев-Польский	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	12,4%
2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{рег}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$			
109.	Красносельское	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	13,5%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	28,3%
2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{рег}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$			
110.	Небыловское	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	13,5%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	21,9%
2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{рег}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$			
111.	Симское	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	13,5%

		2016	с 1 января по 30 июня	0%	
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%	
		2017	с 1 января по 30 июня	0%	
			с 1 июля по 31 декабря	26,9%	
		2018	$ИКУ_{\max}^{мо} = \frac{\max КУ_{регj}^{мо}}{КУ_{декабрь}^{мо}} \times 100\% - 100\%$		

* Составные части формулы:

$ИКУ_{\max}^{мо}$ – предельный индекс по муниципальному образованию, %;

$КУ_{регj}^{мо}$ – плата за коммунальные услуги потребителя (гражданина) с наиболее невыгодным (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набором коммунальных услуг (степенью благоустройства) на j-й месяц года долгосрочного периода, в котором размер платы граждан за коммунальные услуги по субъекту Российской Федерации максимален, руб;

$КУ_{декабрь}^{мо}$ – плата за коммунальные услуги потребителя (гражданина) с наиболее невыгодным (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набором коммунальных услуг (степенью благоустройства) в декабре предыдущего календарного года, руб;

j – месяц года долгосрочного периода.

Обоснование величины установленных предельных (максимальных) индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях с 01 июля 2017 года

№	Муниципальное образование	Обоснование величины установленных предельных (максимальных) индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях
	Александровский район	
1.	город Александров	<p>Значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, отопление, холодное водоснабжение, газоснабжение (сетевой газ).</p> <p>Планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию - 4,23 руб./кВт.ч (4,4%), тепловую энергию - 2293,54 руб./Гкал (4,1%), холодную воду - 18,55 руб./куб. м (16,8%), газоснабжение - 7,40 руб./куб. м (3,9%).</p> <p>Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия - 100 кВт.ч/чел., отопление - 0,0450 Гкал/кв. м, холодная вода - 5,02 куб. м/чел., газоснабжение: на приготовление пищи 9,5 куб. м/чел., на подогрев воды 6,0 куб.м/чел.</p> <p>Основаниями для установления предельного индекса являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> - реализация программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования, реализация утвержденных инвестиционных и производственных программ, направленных на повышение надежности и качества оказываемых населению коммунальных услуг, и установление экономически обоснованных тарифов на ресурсы, приобретаемые в целях оказания коммунальных услуг; - установление нормативов потребления коммунальных услуг в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации. <p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: реализация инвестиционной программы в сфере водоснабжения ООО «Александров Водоканал», установление с 01.07.2017 новых нормативов потребления коммунальных услуг по холодному водоснабжению и отоплению.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу - 12 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования –</p>

		<p>0,04%, в общей численности населения Владимирской области - 0,0009%.</p> <p>Предельный индекс в размере 25,0% установлен по согласованию с представительным органом муниципального образования (решение Совета народных депутатов муниципального образования город Александров от 23.11.2016 № 73) и превысил индекс по области более чем на величину отклонения по области на 18,7%, или на 363,34 руб. на одного гражданина.</p> <p>Ограничение роста платежа гражданина за коммунальные услуги в размере 25,0% обеспечивается решением органа местного самоуправления об оказании дополнительных мер социальной поддержки граждан.</p>
2.	город Карabanовo	<p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса:</p> <p>значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, газоснабжение (сетевой газ);</p> <p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,23 руб./кВт.ч (4,4%), холодную воду – 19,68 руб./куб. м (9,6%), газоснабжение – 4,82 руб./куб. м (3,9%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 100 кВт.ч/чел., холодная вода 7,46 куб.м/чел., газоснабжение: на отопление 8 куб. м /кв. м, на приготовление пищи 9,5 куб. м/чел., на подогрев воды 15,7 куб. м/чел.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу – 1294 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 8,7%, в общей численности населения Владимирской области – 0,09%.</p>
3.	город Струнино	<p>Значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, отопление, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ).</p> <p>Планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию - 4,23 руб./кВт.ч (4,4%), тепловую энергию - 2071,56 руб./Гкал (7,8%), холодную воду – 28,78 руб./куб. м (11,7%), водоотведение – 39,00 руб./куб.м (11,4%), газоснабжение - 7,40 руб./куб. м (3,9%).</p> <p>Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия - 100 кВт.ч/чел., отопление – 0,0450 Гкал/кв. м, холодная вода – 7,46 куб. м/чел., водоотведение – 7,46 куб. м/чел., газоснабжение: на приготовление пищи 9,5 куб.м/чел., на подогрев воды 6,0 куб. м/чел.</p>

		<p>Основаниями для установления предельного индекса являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> - реализация программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования, реализация утвержденных инвестиционных и производственных программ, направленных на повышение надежности и качества оказываемых населению коммунальных услуг, и установление экономически обоснованных тарифов на ресурсы, приобретаемые в целях оказания коммунальных услуг; - установление нормативов потребления коммунальных услуг в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации. <p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: с целью реализации программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования - установление экономически обоснованных тарифов на холодную воду, водоотведение, тепловую энергию для ОАО «Струнинский тепло-водоканал», установление с 01.07.2017 новых нормативов потребления коммунальных услуг по холодному водоснабжению, водоотведению и отоплению.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу - 10 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 0,001%, в общей численности населения Владимирской области - 0,0007%.</p> <p>Предельный индекс в размере 44,6% установлен по согласованию с представительным органом муниципального образования (решение Совета народных депутатов муниципального образования город Струнино от 24.11.2016 № 38) и превысил индекс по области более чем на величину отклонения по области на 38,3%, или на 823,38 руб. на одного гражданина.</p>
4.	поселок Балакирево	<p>Значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, отопление, горячее водоснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сжиженный газ).</p> <p>Планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию - 4,23 руб./кВт.ч (4,4%), тепловую энергию - 2022,60 руб./Гкал (5,8%), горячую воду: компонент на тепловую энергию - 2022,60 руб./Гкал (5,8%), компонент на холодную воду – 33,64 руб./куб. м (13,2%), холодную воду – 28,51 руб./куб. м (13,2%), водоотведение – 49,48 руб./куб. м (14,1%), газоснабжение – 31,97 руб./кг (0%).</p> <p>Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия - 100 кВт.ч/чел., отопление – 0,0450 Гкал/кв. м, горячая вода – 3,18 куб. м/чел., холодная вода – 4,28 куб. м/чел., водоотведение – 7,46 куб. м/чел., газоснабжение 7,0</p>

		<p>кг/чел.</p> <p>Основаниями для установления предельного индекса являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> - реализация программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования, реализация утвержденных инвестиционных и производственных программ, направленных на повышение надежности и качества оказываемых населению коммунальных услуг, и установление экономически обоснованных тарифов на ресурсы, приобретаемые в целях оказания коммунальных услуг; - установление нормативов потребления коммунальных услуг в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации. <p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: с целью реализации программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования - установление экономически обоснованных тарифов на холодную воду и водоотведение для ООО «Балакиревский водоканал», установление с 01.07.2017 новых нормативов потребления коммунальной услуги по отоплению.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу - 2 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 0,02%, в общей численности населения Владимирской области - 0,0001%.</p> <p>Предельный индекс в размере 29,1% установлен по согласованию с представительным органом муниципального образования (решение Совета народных депутатов муниципального образования поселок Балакирево от 24.11.2016 № 28) и превысил индекс по области более чем на величину отклонения по области на 22,8%, или на 648,68 руб. на одного гражданина.</p>
5.	Андреевское	<p>Значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ).</p> <p>Планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), холодную воду – 38,42 руб./куб. м (4,0%), водоотведение – 32,58 руб./куб. м (3,7%), газоснабжение – 4,82 руб./куб. м (3,9%).</p> <p>Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия - 100 кВт.ч/чел., холодная вода – 7,46 куб.м/чел., водоотведение – 7,46 куб. м/чел., газоснабжение: на отопление 8 куб. м /кв. м, на приготовление пищи 9,5 куб. м/чел., на подогрев воды 15,7 куб. м/чел.</p> <p>Основанием для установления предельного индекса является: установление нормативов потребления коммунальных услуг в</p>

		<p>соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.</p> <p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: установление с 01.07.2017 новых нормативов потребления коммунальных услуг по холодному водоснабжению и водоотведению.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу - 768 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 15,8%, в общей численности населения Владимирской области - 0,05%.</p> <p>Предельный индекс в размере 12,9% установлен по согласованию с представительным органом муниципального образования (решение Совета народных депутатов муниципального образования Андреевское от 23.11.2016 № 22) и превысил индекс по области более чем на величину отклонения по области на 6,6%, или на 140,16 руб. на одного гражданина.</p>
6.	Каринское	<p>Значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ).</p> <p>Планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), холодную воду – 60,54 руб./куб. м (6,9%), водоотведение – 19,27 руб./куб. м (8,1%), газоснабжение – 4,82 руб./куб. м (3,9%).</p> <p>Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия - 100 кВт.ч/чел., холодная вода – 7,46 куб.м/чел., водоотведение – 7,46 куб. м/чел., газоснабжение: на отопление 8 куб. м /кв. м, на приготовление пищи 9,5 куб. м/чел., на подогрев воды 15,7 куб. м/чел.</p> <p>Основанием для установления предельного индекса является: установление нормативов потребления коммунальных услуг в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.</p> <p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: установление с 01.07.2017 новых нормативов потребления коммунальных услуг по холодному водоснабжению и водоотведению.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу - 635 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 14,0%, в общей численности населения Владимирской области - 0,05%.</p> <p>Предельный индекс в размере 14,4% установлен по</p>

		согласованию с представительным органом муниципального образования (решение Совета народных депутатов муниципального образования Каринское от 18.11.2016 № 29) и превысил индекс по области более чем на величину отклонения по области на 8,1%, или на 174,92 руб. на одного гражданина.
7.	Краснопламенское	<p>Значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ). Планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), холодную воду – 39,62 руб./куб. м (2,5%), водоотведение – 22,17 руб./куб. м (5,8%), газоснабжение – 4,82 руб./куб. м (3,9%).</p> <p>Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия - 100 кВт.ч/чел., холодная вода – 7,46 куб.м/чел., водоотведение – 7,46 куб. м/чел., газоснабжение: на отопление 8 куб. м /кв. м, на приготовление пищи 9,5 куб. м/чел., на подогрев воды 15,7 куб. м/чел.</p> <p>Основанием для установления предельного индекса является: установление нормативов потребления коммунальных услуг в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.</p> <p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: установление с 01.07.2017 новых нормативов потребления коммунальных услуг по холодному водоснабжению и водоотведению.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу - 141 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 8,5%, в общей численности населения Владимирской области - 0,01%.</p> <p>Предельный индекс в размере 11,9% установлен по согласованию с представительным органом муниципального образования (решение Совета народных депутатов муниципального образования Краснопламенское от 23.11.2016 № 23) и превысил индекс по области более чем на величину отклонения по области на 5,6%, или на 115,78 руб. на одного гражданина.</p>
8.	Следневское	<p>Значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сжиженный газ), твердое топливо.</p> <p>Планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), холодную воду – 51,88 руб./куб. м (3,0%), водоотведение</p>

		<p>– 12,91 руб./куб. м (3,0%), газоснабжение – 31,97 руб./кг (0%), твердое топливо – 1361,92 руб./скл. куб. м (4,0%).</p> <p>Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия - 100 кВт.ч/чел., холодная вода – 7,46 куб.м/чел., водоотведение – 7,46 куб. м/чел., газоснабжение 7,0 кг/чел., твердое топливо 1,9 скл.куб. м/38 кв. м.</p> <p>Основанием для установления предельного индекса является: установление нормативов потребления коммунальных услуг в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.</p> <p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: установление с 01.07.2017 новых нормативов потребления коммунальных услуг по холодному водоснабжению и водоотведению.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу - 117 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 11,3%, в общей численности населения Владимирской области - 0,008%.</p> <p>Предельный индекс в размере 12,9% установлен по согласованию с представительным органом муниципального образования (решение Совета народных депутатов муниципального образования Следневское от 23.11.2016 № 32) и превысил индекс по области более чем на величину отклонения по области на 6,6%, или на 207,91 руб. на одного гражданина.</p>
9.	город Владимир Владимирской области	<p>Значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, отопление, горячее водоснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ).</p> <p>Планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,23 руб./кВт.ч (4,4%), тепловую энергию – 1265,40 руб./Гкал (5,9%), горячую воду: тариф на тепловую энергию – 1265,40 руб./Гкал (5,9%), тариф на холодную воду – 26,49 руб./куб. м (9,4%), холодную воду – 26,49 руб./куб. м (9,4%), водоотведение – 22,64 руб./куб.м (12,9%), газоснабжение – 7,40 руб./куб. м (3,9%).</p> <p>Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 100 кВт.ч/чел., отопление 0,6422 Гкал/38 кв.м, горячая вода 3,65 куб. м/чел., холодная вода 9,12 куб.м/чел., водоотведение 9,12 куб. м/чел., газоснабжение на приготовление пищи 9,5 куб. м/чел.</p> <p>Основанием для установления предельного индекса является: реализация программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования, реализация утвержденных инвестиционных и производственных программ, направленных на повышение надежности и качества оказываемых населению коммунальных услуг, и установление</p>

		<p>экономически обоснованных тарифов на ресурсы, приобретаемые в целях оказания коммунальных услуг.</p> <p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: с целью реализации программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования - установление экономически обоснованных тарифов на холодную воду, водоотведение для МУП «Владимирводоканал» и тепловую энергию для филиала «Владимирский» ПАО «Т плюс».</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу - 895 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 0,3%, в общей численности населения Владимирской области - 0,06%.</p> <p>Предельный индекс в размере 6,61% установлен по согласованию с представительным органом муниципального образования (решение Совета народных депутатов муниципального образования город Владимир Владимирской области от 23.11.2016 № 342) и превысил индекс по области более чем на величину отклонения по области на 0,31%, или на 5,71 руб. на одного гражданина.</p>
	Вязниковский район	
10.	город Вязники	<p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса:</p> <p>значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, отопление, горячее водоснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ);</p> <p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,23 руб./кВт.ч (4,4%), тепловую энергию – 2713,16 руб./Гкал (4,0%), горячую воду: компонент на тепловую энергию - 2713,16 руб./Гкал (4,0%), компонент на холодную воду – 39,64 руб./куб. м (5,9%), холодную воду – 37,05 руб./куб. м (5,9%), водоотведение – 37,41 руб./куб. м (5,4%), газоснабжение – 7,40 руб./куб. м (3,9%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 157,72 кВт.ч/3 чел., отопление 0,0141 Гкал/кв. м, горячая вода 3,965 куб. м/чел., холодная вода 4,728 куб.м/чел., водоотведение 8,693 куб. м/чел., газоснабжение на приготовление пищи 9,5 куб. м/чел.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу – 40 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования –</p>

		<p>0,1%, в общей численности населения Владимирской области – 0,003%.</p> <p>Ограничение роста платежа гражданина за коммунальные услуги в размере 6,3% обеспечивается решением органа местного самоуправления об оказании дополнительных мер социальной поддержки граждан (решения Совета народных депутатов муниципального образования город Вязники от 23.06.2015 № 319, от 22.11.2016 № 21).</p>
11.	поселок Мстера	<p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса:</p> <p>значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, отопление, холодное водоснабжение, газоснабжение (сетевой газ);</p> <p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), тепловую энергию – 1553,25 руб./Гкал (5,3%), холодную воду – 36,89 руб./куб. м (2,7%), газоснабжение – 7,40 руб./куб. м (3,9%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 100 кВт.ч/чел., отопление 0,0272 Гкал/кв.м, холодная вода 2 куб. м/2 чел., газоснабжение: на приготовление пищи 9,5 куб. м/чел., на подогрев воды 6,0 куб.м/чел.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу – 4 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 0,0003%, в общей численности населения Владимирской области – 0,03%.</p>
12.	поселок Никологоры	<p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса:</p> <p>значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, отопление, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ);</p> <p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,23 руб./кВт.ч (4,4%), тепловую энергию – 2713,16 руб./Гкал (4,0%), холодную воду – 43,67 руб./куб. м (10,0%), водоотведение – 53,32 руб./куб. м (9,0%), газоснабжение – 7,40 руб./куб. м (3,9%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 150 кВт.ч/3 чел., отопление 0,0141 Гкал/кв.м, холодная вода 6,08 куб. м/чел., водоотведение 6,08 куб. м/чел., газоснабжение: на приготовление пищи и подогрев воды - 150 куб. м/3 чел.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному</p>

		<p>индексу – 6 чел. Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 0,1%, в общей численности населения Владимирской области – 0,0004%.</p>
13.	Октябрьское	<p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ); планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), холодную воду – 43,67 руб./куб. м (10,0%), водоотведение – 53,32 руб./куб. м (9,0%), газоснабжение – 4,82 руб./куб. м (3,9%); объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 140 кВт.ч/2 чел., холодная вода 4,56 куб.м/чел., водоотведение 4,56 куб. м/чел., газоснабжение: на отопление, приготовление пищи и подогрев воды - 200 куб.м/43,2 кв. м/2 чел. Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу – 51 чел. Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 0,9%, в общей численности населения Владимирской области – 0,004%.</p>
14.	Паустовское	<p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, отопление, холодное водоснабжение, водоотведение; планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), тепловую энергию – 2713,16 руб./Гкал (4,0%), холодную воду – 43,67 руб./куб. м (10,0%), водоотведение – 53,32 руб./куб. м (9,0%); объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 200 кВт.ч/2 чел., отопление 0,0169 Гкал/кв. м, холодная вода 1,83 куб. м/чел., водоотведение 1,83 куб. м/чел. Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу – 41 чел. Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в</p>

		<p>общей численности населения муниципального образования – 0,9%, в общей численности населения Владимирской области – 0,003%.</p>
15.	Сарьевское	<p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, газоснабжение (сжиженный газ), твердое топливо; планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), холодную воду – 36,89 руб./куб. м (2,7%), газоснабжение – 31,97 руб./куб. м (0%), твердое топливо – 1294,44 руб./скл. куб. м (1,5%); объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 100 кВт.ч/чел., холодная вода 4,56 куб.м/чел., газоснабжение 7,0 кг/чел., твердое топливо 1,14 скл.куб. м/38 кв. м. Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу – 72 чел. Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 4,5%, в общей численности населения Владимирской области – 0,005%.</p>
16.	Степанцевское	<p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ); планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), холодную воду – 43,67 руб./куб. м (10,0%), водоотведение – 53,32 руб./куб. м (9,0%), газоснабжение – 4,82 руб./куб. м (3,9%); объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 120 кВт.ч/2 чел., холодная вода 3,95 куб.м/чел., водоотведение 3,95 куб. м/чел., газоснабжение: на отопление, приготовление пищи и подогрев воды - 150 куб.м/54 кв. м/2 чел. Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу – 15 чел. Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 0,4%, в общей численности населения Владимирской области –</p>

		0,001%.
	Гороховецкий район	
17.	город Гороховец	<p>Значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ). Планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,23 руб./кВт.ч (4,4%), холодную воду – 54,85 руб./куб. м (12,2%), водоотведение – 49,58 руб./куб. м (10,9%), газоснабжение – 4,82 руб./куб. м (3,9%).</p> <p>Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 150 кВт.ч/3 чел., холодная вода 7,16 куб.м/чел., водоотведение 7,16 куб. м/чел., газоснабжение: на отопление 8 куб. м /кв. м, на приготовление пищи 9,5 куб. м/чел., на подогрев воды 6,0 куб. м/чел.</p> <p>Основаниями для установления предельного индекса являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> - реализация программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования, реализация утвержденных инвестиционных и производственных программ, направленных на повышение надежности и качества оказываемых населению коммунальных услуг и установление экономически обоснованных тарифов на ресурсы, приобретаемые в целях оказания коммунальных услуг; - установление нормативов потребления коммунальных услуг в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации. <p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: с целью реализации программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования - установление экономически обоснованных тарифов на холодную воду для ООО «Гороховец Водоканал» и водоотведение для ООО «Управдом», установление с 01.07.2017 новых нормативов потребления коммунальных услуг по холодному водоснабжению и водоотведению.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу – 22 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 0,2%, в общей численности населения Владимирской области – 0,001%.</p> <p>Предельный индекс в размере 28,5% установлен по согласованию с представительным органом муниципального образования (решение Совета народных депутатов муниципального образования город Гороховец от 30.11.2016 № 43) и превысил индекс по области более чем на величину отклонения по области на 22,2%, или на 868,24 руб. на семью,</p>

		состоящую из 3 человек.
18.	Денисовское	<p>Значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ). Планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), холодную воду – 75,96 руб./куб. м (1,7%), водоотведение – 104,31 руб./куб. м (-9,2%), газоснабжение – 4,82 руб./куб. м (3,9%).</p> <p>Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия - 100 кВт.ч/чел., холодная вода – 7,46 куб.м/чел., водоотведение – 7,46 куб. м/чел., газоснабжение: на отопление 8 куб. м /кв. м, на приготовление пищи 9,5 куб. м/чел., на подогрев воды 6,0 куб. м/чел.</p> <p>Основанием для установления предельного индекса является: установление нормативов потребления коммунальных услуг в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.</p> <p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: установление с 01.07.2017 новых нормативов потребления коммунальных услуг по холодному водоснабжению и водоотведению.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу - 2 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 0,07%, в общей численности населения Владимирской области - 0,0001%.</p> <p>Предельный индекс в размере 17,5% установлен по согласованию с представительным органом муниципального образования (решение Совета народных депутатов муниципального образования Денисовское от 23.11.2016 № 32) и превысил индекс по области более чем на величину отклонения по области на 11,2%, или на 377,28 руб. на одного гражданина.</p>
19.	Куприяновское	<p>Значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, газоснабжение (сетевой газ). Планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), холодную воду – 63,32 руб./куб. м (0,9%), газоснабжение – 4,82 руб./куб. м (3,9%).</p> <p>Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия - 100 кВт.ч/чел., холодная вода – 7,56 куб.м/чел., газоснабжение: на отопление 8 куб. м /кв. м, на приготовление пищи 9,5 куб. м/чел., на подогрев воды 15,7 куб.м/чел.</p>

		<p>Основанием для установления предельного индекса является: установление нормативов потребления коммунальных услуг в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.</p> <p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: установление с 01.07.2017 новых нормативов потребления коммунальной услуги по холодному водоснабжению.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу - 26 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 0,7%, в общей численности населения Владимирской области - 0,002%.</p> <p>Предельный индекс в размере 10,4% установлен по согласованию с представительным органом муниципального образования (решение Совета народных депутатов муниципального образования Куприяновское от 24.11.2016 № 44) и превысил индекс по области более чем на величину отклонения по области на 4,1%, или на 115,47 руб. на одного гражданина.</p>
20.	Фоминское	<p>Значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, газоснабжение (сетевой газ).</p> <p>Планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), холодную воду – 74,22 руб./куб. м (12,5%), газоснабжение – 4,82 руб./куб. м (3,9%).</p> <p>Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия - 100 кВт.ч/чел., холодная вода – 7,46 куб.м/чел., газоснабжение: на отопление, приготовление пищи и подогрев воды - 72 куб. м/31,7 кв. м/чел.</p> <p>Основаниями для установления предельного индекса являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> - реализация программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования, реализация утвержденных инвестиционных и производственных программ, направленных на повышение надежности и качества оказываемых населению коммунальных услуг, и установление экономически обоснованных тарифов на ресурсы, приобретаемые в целях оказания коммунальных услуг; - установление нормативов потребления коммунальных услуг в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации. <p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: с целью реализации программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования - установление экономически обоснованных тарифов на холодную воду для МУП «Фоминское»</p>

		<p>ЖКХ», установление с 01.07.2017 новых нормативов потребления коммунальных услуг по холодному водоснабжению.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу - 3 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 0,1%, в общей численности населения Владимирской области - 0,0002%.</p> <p>Предельный индекс в размере 31,7% установлен по согласованию с представительным органом муниципального образования (решение Совета народных депутатов муниципального образования Фоминское от 23.11.2016 № 42) и превысил индекс по области более чем на величину отклонения по области на 25,4%, или на 230,65 руб. на одного гражданина.</p>
21.	город Гусь-Хрустальный Владимирской области	<p>Значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, отопление, горячее водоснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение.</p> <p>Планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), тепловую энергию - 2931,77 руб./Гкал (5,3%), горячую воду: компонент на тепловую энергию - 2931,77 руб./Гкал (5,3%), компонент на холодную воду – 20,31 руб./куб. м (13,7%), холодную воду – 20,31 руб./куб. м (13,7%), водоотведение – 29,06 руб./куб. м (8,8%).</p> <p>Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия - 107 кВт.ч/4 чел., отопление - 0,35343 Гкал/54 кв. м, горячая вода – 3,9 куб. м/чел., холодная вода – 4,1 куб. м/чел., водоотведение – 8,0 куб. м/чел.</p> <p>Основанием для установления предельного индекса является: реализация программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования, реализация утвержденных инвестиционных и производственных программ, направленных на повышение надежности и качества оказываемых населению коммунальных услуг, и установление экономически обоснованных тарифов на ресурсы, приобретаемые в целях оказания коммунальных услуг.</p> <p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: реализация инвестиционной программы в сфере водоснабжения и водоотведения МУ ВКП г. Гусь-Хрустальный.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу - 4 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 0,0001%, в общей численности населения Владимирской области</p>

		<p>- 0,0003%.</p> <p>Предельный индекс в размере 9,8% установлен по согласованию с представительным органом муниципального образования (решение Совета народных депутатов муниципального образования город Гусь-Хрустальный Владимирской области от 23.11.2016 № 91/16). Фактический предельный индекс сложился на уровне 7,3% и превысил индекс по области более чем на величину отклонения по области на 1%, или на 68,44 руб. на семью, состоящую из 9 человек.</p>
	Гусь-Хрустальный район	
22.	город Курлово	<p>Значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, газоснабжение (сетевой газ).</p> <p>Планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,23 руб./кВт.ч (4,4%), холодную воду – 35,61 руб./куб. м (14,8%), газоснабжение – 4,82 руб./куб. м (3,9%).</p> <p>Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия - 320 кВт.ч/6 чел., холодная вода – 3,15 куб. м/чел., газоснабжение: на отопление - 8 куб. м/кв. м, на приготовление пищи - 9,5 куб. м/чел., на подогрев воды – 6,0 куб. м/чел.</p> <p>Основаниями для установления предельного индекса являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> - соблюдение (установление) долгосрочных тарифов и (или) долгосрочных параметров регулирования тарифов, установленных в рамках заключенного (планируемого к заключению) концессионного соглашения; - реализация программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования, реализация утвержденных инвестиционных и производственных программ, направленных на повышение надежности и качества оказываемых населению коммунальных услуг, и установление экономически обоснованных тарифов на ресурсы, приобретаемые в целях оказания коммунальных услуг; - установление нормативов потребления коммунальных услуг в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации. <p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: согласование органом регулирования долгосрочных параметров регулирования тарифов в рамках планируемого к заключению концессионного соглашения для реализации мероприятий, направленных на повышение надежности и качества оказываемой населению коммунальной услуги по холодному водоснабжению, реализация инвестиционной программы в сфере водоснабжения ООО «Транс Плюс», установление с 01.07.2017 новых нормативов потребления коммунальной услуги по холодному водоснабжению.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за</p>

		<p>коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу - 6 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 0,1%, в общей численности населения Владимирской области - 0,0004%.</p> <p>Предельный индекс в размере 13,2% установлен по согласованию с представительным органом муниципального образования (решение Совета народных депутатов муниципального образования город Курлово от 24.11.2016 № 107) и превысил индекс по области более чем на величину отклонения по области на 6,9%, или на 240,90 руб. на семью, состоящую из 6 человек.</p>
23.	поселок Анопино	<p>Значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ).</p> <p>Планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), холодную воду – 40,94 руб./куб. м (5,9%), водоотведение – 26,00 руб./куб. м (3,8%), газоснабжение – 4,82 руб./куб. м (3,9%).</p> <p>Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 200 кВт.ч/2 чел., холодная вода 7,46 куб.м/чел., водоотведение 7,46 куб. м/чел., газоснабжение: на отопление, приготовление пищи и подогрев воды - 329 куб. м/54 кв. м/2 чел.</p> <p>Основанием для установления предельного индекса является: установление нормативов потребления коммунальных услуг в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.</p> <p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: установление с 01.07.2017 новых нормативов потребления коммунальных услуг по холодному водоснабжению и водоотведению.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу - 1059 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 26,5%, в общей численности населения Владимирской области - 0,08%.</p> <p>Предельный индекс в размере 12% установлен по согласованию с представительным органом муниципального образования (решение Совета народных депутатов муниципального образования поселок Анопино от 22.11.2016 № 62) и превысил индекс по области более чем на величину отклонения по области на 5,7%, или на 160,59 руб. на семью, состоящую из 2 человек.</p>
24.	поселок	<p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного</p>

	Великодворский	<p>предельного индекса: значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ); планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), холодную воду – 13,16 руб./куб. м (3,9%), водоотведение – 14,57 руб./куб. м (3,3%), газоснабжение – 4,82 руб./куб. м (3,9%); объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 100 кВт.ч/чел., холодная вода 3,86 куб.м/чел., водоотведение 3,86 куб. м/чел., газоснабжение: на отопление, приготовление пищи и подогрев воды - 329,2 куб.м/38 кв. м/чел. Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу – 125 чел. Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 5,4%, в общей численности населения Владимирской области – 0,009%.</p>
25.	поселок Добрятино	<p>Значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, газоснабжение (сетевой газ). Планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), холодную воду – 63,82 руб./куб. м (4,3%), газоснабжение – 4,82 руб./куб. м (3,9%). Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия - 100 кВт.ч/чел., холодная вода – 7,46 куб.м/чел., газоснабжение: на отопление, приготовление пищи и подогрев воды - 340 куб. м/54 кв. м/4 чел. Основанием для установления предельного индекса является: установление нормативов потребления коммунальных услуг в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации. Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: установление с 01.07.2017 новых нормативов потребления коммунальной услуги по холодному водоснабжению. Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу - 39 чел. Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 1,5%, в общей численности населения Владимирской области -</p>

		<p>0,003%.</p> <p>Предельный индекс в размере 16,7% установлен по согласованию с представительным органом муниципального образования (решение Совета народных депутатов муниципального образования поселок Добрятино от 18.11.2016 № 60) и превысил индекс по области более чем на величину отклонения по области на 10,4%, или на 349,74 руб. на семью, состоящую из 4 человек.</p>
26.	поселок Золотково	<p>Значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ). Планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), холодную воду – 40,94 руб./куб. м (5,9%), водоотведение – 26,00 руб./куб. м (3,8%), газоснабжение – 4,82 руб./куб. м (3,9%).</p> <p>Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 100 кВт.ч/чел., холодная вода 7,46 куб.м/чел., водоотведение 7,46 куб. м/чел., газоснабжение: на отопление, приготовление пищи и подогрев воды - 210 куб. м/38 кв. м/чел.</p> <p>Основанием для установления предельного индекса является: установление нормативов потребления коммунальных услуг в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.</p> <p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: установление с 01.07.2017 новых нормативов потребления коммунальных услуг по холодному водоснабжению и водоотведению.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу - 8 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 0,1%, в общей численности населения Владимирской области - 0,0006%.</p> <p>Предельный индекс в размере 11,0% установлен по согласованию с представительным органом муниципального образования (решение Совета народных депутатов муниципального образования поселок Золотково от 22.11.2016 № 51) и превысил индекс по области более чем на величину отклонения по области на 4,7%, или на 75,86 руб. на одного гражданина.</p>
27.	поселок Иванищи	<p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса:</p> <p>значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное</p>

		<p>водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ); планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), холодную воду – 40,94 руб./куб. м (5,9%), водоотведение – 26,00 руб./куб. м (3,8%), газоснабжение – 4,82 руб./куб. м (3,9%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 130 кВт.ч/чел., холодная вода 3,86 куб.м/чел., водоотведение 3,86 куб.м/чел., газоснабжение: на отопление, приготовление пищи и подогрев воды 340 куб. м/38 кв. м/чел.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу – 25 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 1%, в общей численности населения Владимирской области – 0,002%.</p>
28.	поселок Красное Эхо	<p>Значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ).</p> <p>Планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), холодную воду – 40,94 руб./куб. м (197,1%), водоотведение – 26,00 руб./куб. м (-14,7%), газоснабжение – 4,82 руб./куб. м (3,9%).</p> <p>Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия - 250 кВт.ч/4 чел., холодная вода - 17 куб.м/4 чел., водоотведение - 17 куб. м/4 чел., газоснабжение: на отопление, приготовление пищи и подогрев воды 212 куб. м/54 кв. м/4 чел.</p> <p>Основанием для установления предельного индекса является: реализация программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования, реализация утвержденных инвестиционных и производственных программ, направленных на повышение надежности и качества оказываемых населению коммунальных услуг, и установление экономически обоснованных тарифов на ресурсы, приобретаемые в целях оказания коммунальных услуг.</p> <p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: с целью реализации программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования и консолидации объектов водопроводно-канализационного хозяйства - планируемое органом местного самоуправления в июле 2017 года изменение схем водоснабжения и водоотведения путем передачи имущественных комплексов от ООО «Красное Эхо» и ГБУСОВО «Гусевский психоневрологический интернат» в МУП ЖКХ Гусь-Хрустального района.</p>

		<p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу - 127 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 3,5%, в общей численности населения Владимирской области - 0,009%.</p> <p>Предельный индекс в размере 18,6% установлен по согласованию с представительным органом муниципального образования (решение Совета народных депутатов муниципального образования поселок Красное Эхо от 25.11.2016 № 54) и превысил индекс по области более чем на величину отклонения по области на 12,3%, или на 299,80 руб. на семью, состоящую из 4 человек.</p>
29.	поселок Мезиновский	<p>Значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, газоснабжение (сетевой газ).</p> <p>Планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), холодную воду – 40,94 руб./куб. м (32,0%), газоснабжение – 4,82 руб./куб. м (3,9%).</p> <p>Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия - 200 кВт.ч/2 чел., холодная вода – 3,15 куб.м/чел., газоснабжение: на отопление, приготовление пищи и подогрев воды 340 куб. м/54 кв. м/2 чел.</p> <p>Основаниями для установления предельного индекса являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> - реализация программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования, реализация утвержденных инвестиционных и производственных программ, направленных на повышение надежности и качества оказываемых населению коммунальных услуг, и установление экономически обоснованных тарифов на ресурсы, приобретаемые в целях оказания коммунальных услуг; - установление нормативов потребления коммунальных услуг в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации. <p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: с целью реализации программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования и консолидации объектов водопроводно-канализационного хозяйства - планируемое органом местного самоуправления в сентябре 2017 года изменение схем водоснабжения и водоотведения путем передачи имущественных комплексов от ООО «Транс Плюс» в МУП ЖКХ Гусь-Хрустального района, а также установление с 01.07.2017 новых нормативов потребления коммунальной услуги по холодному водоснабжению.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному</p>

		<p>индексу - 163 чел. Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 5,2%, в общей численности населения Владимирской области - 0,01%.</p> <p>Предельный индекс в размере 9,4% установлен по согласованию с представительным органом муниципального образования (решение Совета народных депутатов муниципального образования поселок Мезиновский от 22.11.2016 № 35) и превысил индекс по области более чем на величину отклонения по области на 3,1%, или на 69,46 руб. на семью, состоящую из 2 человек.</p>
30.	поселок Уршельский	<p>Значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сжиженный газ). Планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), холодную воду – 39,91 руб./куб. м (17,1%), водоотведение – 19,04 руб./куб. м (6,8%), газоснабжение – 31,97 руб./кг (0%).</p> <p>Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 200 кВт.ч/2 чел., холодная вода 7,46 куб.м/чел., водоотведение 7,46 куб. м/чел., газоснабжение 7,0 кг/чел.</p> <p>Основанием для установления предельного индекса является: установление нормативов потребления коммунальных услуг в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.</p> <p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: установление с 01.07.2017 новых нормативов потребления коммунальных услуг по холодному водоснабжению и водоотведению.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу - 231 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 3,8%, в общей численности населения Владимирской области - 0,02%.</p> <p>Предельный индекс в размере 7,3% установлен по согласованию с представительным органом муниципального образования (решение Совета народных депутатов муниципального образования поселок Уршельский от 23.11.2016 № 71) и превысил индекс по области более чем на величину отклонения по области на 1%, или на 74,21 руб. на семью, состоящую из 2 человек.</p>

31.	Григорьевское	<p>Значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ).</p> <p>Планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), холодную воду – 29,68 руб./куб. м (8,8%), водоотведение – 61,99 руб./куб. м (6,1%), газоснабжение – 4,82 руб./куб. м (3,9%).</p> <p>Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 200 кВт.ч/2 чел., холодная вода 7,46 куб.м/чел., водоотведение 7,46 куб. м/чел., газоснабжение: на отопление, приготовление пищи и подогрев воды - 329 куб. м/54 кв. м/2 чел.</p> <p>Основанием для установления предельного индекса является: установление нормативов потребления коммунальных услуг в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.</p> <p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: установление с 01.07.2017 новых нормативов потребления коммунальных услуг по холодному водоснабжению и водоотведению.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу - 78 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 2,7%, в общей численности населения Владимирской области - 0,006%.</p> <p>Предельный индекс в размере 7,1% установлен по согласованию с представительным органом муниципального образования (решение Совета народных депутатов муниципального образования Григорьевское от 21.11.2016 № 45) и превысил индекс по области более чем на величину отклонения по области на 0,8%, или на 25,38 руб. на семью, состоящую из 2 человек.</p>
32.	Демидовское	<p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса:</p> <p>значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, газоснабжение (сетевой газ);</p> <p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), холодную воду – 30,28 руб./куб. м (2,7%), газоснабжение – 4,82 руб./куб. м (3,9%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 200 кВт.ч/3 чел., холодная вода 6,36 куб.м/чел., газоснабжение: на отопление, приготовление пищи и подогрев воды 328 куб. м/54 кв. м/3 чел.</p>

		<p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу – 4 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 0,2%, в общей численности населения Владимирской области – 0,0003%.</p>
33.	Краснооктябрьское	<p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса:</p> <p>значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, газоснабжение (сетевой газ);</p> <p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), холодную воду – 40,94 руб./куб. м (5,9%), газоснабжение – 4,82 руб./куб. м (3,9%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 130 кВт.ч/чел., холодная вода 6,36 куб.м/чел., газоснабжение: на отопление, приготовление пищи и подогрев воды 328 куб. м/38 кв. м/чел.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу – 29 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 1,8%, в общей численности населения Владимирской области – 0,002%.</p>
34.	Купреевское	<p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса:</p> <p>значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, газоснабжение (сетевой газ);</p> <p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), холодную воду – 35,41 руб./куб. м (5,2%), газоснабжение – 4,82 руб./куб. м (3,9%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 200 кВт.ч/3 чел., холодная вода 3,86 куб.м/чел., газоснабжение: на отопление, приготовление пищи и подогрев воды 360 куб. м/54 кв. м/3 чел.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу – 923 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования –</p>

		26,7%, в общей численности населения Владимирской области – 0,07%.
35.	Уляхинское	<p>Значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, газоснабжение (сетевой газ).</p> <p>Планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), холодную воду – 40,94 руб./куб. м (5,9%), газоснабжение – 4,82 руб./куб. м (3,9%).</p> <p>Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия - 300 кВт.ч/4 чел., холодная вода – 5,02 куб.м/чел., газоснабжение: на отопление, приготовление пищи и подогрев воды 340 куб. м/54 кв. м/4 чел.</p> <p>Основанием для установления предельного индекса является: установление нормативов потребления коммунальных услуг в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.</p> <p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: установление с 01.07.2017 новых нормативов потребления коммунальной услуги по холодному водоснабжению.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу - 86 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 5,8%, в общей численности населения Владимирской области - 0,006%.</p> <p>Предельный индекс в размере 7,2% установлен по согласованию с представительным органом муниципального образования (решение Совета народных депутатов муниципального образования Уляхинское от 16.11.2016 № 121) и превысил индекс по области более чем на величину отклонения по области на 0,9%, или на 26,69 руб. на семью, состоящую из 4 человек.</p>
	Камешковский район	
36.	город Камешково	<p>Значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ).</p> <p>Планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,23 руб./кВт.ч (4,4%), холодную воду – 26,12 руб./куб. м (8,4%), водоотведение – 37,53 руб./куб. м (1,7%), газоснабжение – 4,82 руб./куб. м (3,9%).</p> <p>Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия - 150 кВт.ч/3 чел., холодная вода – 6,36 куб.м/чел., водоотведение – 6,36 куб. м/чел., газоснабжение: на</p>

		<p>отопление - 8 куб. м/кв. м, на приготовление пищи - 9,5 куб.м/чел., на подогрев воды – 6,0 куб. м/чел.</p> <p>Основанием для установления предельного индекса является: установление нормативов потребления коммунальных услуг в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.</p> <p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: установление с 01.07.2017 новых нормативов потребления коммунальных услуг по холодному водоснабжению и водоотведению.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу - 10 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 0,1%, в общей численности населения Владимирской области - 0,0007%.</p> <p>Предельный индекс в размере 18,36% установлен по согласованию с представительным органом муниципального образования (решение Совета народных депутатов муниципального образования город Камешково от 23.11.2016 № 70) и превысил индекс по области более чем на величину отклонения по области на 12,1%, или на 368,15 руб. на семью, состоящую из 3 человек.</p>
37.	Брызгаловское	<p>Значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ).</p> <p>Планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), холодную воду – 48,92 руб./куб. м (8,6%), водоотведение – 79,08 руб./куб. м (7,7%), газоснабжение – 4,82 руб./куб. м (3,9%).</p> <p>Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия - 100 кВт.ч/чел., холодная вода – 7,36 куб.м/чел., водоотведение – 7,36 куб. м/чел, газоснабжение: на отопление, приготовление пищи и подогрев воды 150 куб. м/38 кв. м/чел.</p> <p>Основанием для установления предельного индекса является: установление нормативов потребления коммунальных услуг в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.</p> <p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: установление с 01.07.2017 новых нормативов потребления коммунальных услуг по холодному водоснабжению и водоотведению.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу - 38 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные</p>

		<p>услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 0,7%, в общей численности населения Владимирской области - 0,003%.</p> <p>Предельный индекс в размере 18,4% установлен по согласованию с представительным органом муниципального образования (решение Совета народных депутатов муниципального образования Брызгаловское от 23.11.2016 № 55) и превысил индекс по области более чем на величину отклонения по области на 12,1%, или на 199,24 руб. на одного гражданина.</p>
38.	Вахромеевское	<p>Значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ).</p> <p>Планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), холодную воду – 48,92 руб./куб. м (8,6%), водоотведение – 79,08 руб./куб. м (7,7%), газоснабжение – 4,82 руб./куб. м (3,9%).</p> <p>Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия - 100 кВт.ч/чел., холодная вода – 7,36 куб.м/чел., водоотведение – 7,36 куб. м/чел, газоснабжение: на отопление, приготовление пищи и подогрев воды 150 куб. м/38 кв. м/чел.</p> <p>Основанием для установления предельного индекса является: установление нормативов потребления коммунальных услуг в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.</p> <p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: установление с 01.07.2017 новых нормативов потребления коммунальных услуг по холодному водоснабжению и водоотведению.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу - 16 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 0,4%, в общей численности населения Владимирской области - 0,001%.</p> <p>Предельный индекс в размере 18,4% установлен по согласованию с представительным органом муниципального образования (решение Совета народных депутатов муниципального образования Вахромеевское от 24.11.2016 № 66) и превысил индекс по области более чем на величину отклонения по области на 12,1%, или на 199,24 руб. на одного гражданина.</p>
39.	Второвское	<p>Значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу</p>

		<p>благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, газоснабжение (сетевой газ).</p> <p>Планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), холодную воду – 48,92 руб./куб. м (8,6%), газоснабжение – 4,82 руб./куб. м (3,9%).</p> <p>Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия - 100 кВт.ч/чел., холодная вода – 6,36 куб.м/чел., газоснабжение: на отопление, приготовление пищи и подогрев воды 150 куб. м/38 кв. м/чел.</p> <p>Основанием для установления предельного индекса является: установление нормативов потребления коммунальных услуг в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.</p> <p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: установление с 01.07.2017 новых нормативов потребления коммунальной услуги по холодному водоснабжению.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу - 3 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 0,07%, в общей численности населения Владимирской области - 0,0002%.</p> <p>Предельный индекс в размере 13,2% установлен по согласованию с представительным органом муниципального образования (решение Совета народных депутатов муниципального образования Второвское от 21.11.2016 № 56) и превысил индекс по области более чем на величину отклонения по области на 6,9%, или на 80,17 руб. на одного гражданина.</p>
40.	Пенкинское	<p>Значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ).</p> <p>Планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), холодную воду – 48,92 руб./куб. м (8,6%), водоотведение – 79,08 руб./куб. м (7,7%), газоснабжение – 4,82 руб./куб. м (3,9%).</p> <p>Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия - 100 кВт.ч/чел., холодная вода – 6,36 куб.м/чел., водоотведение – 6,36 куб. м/чел, газоснабжение: на отопление, приготовление пищи и подогрев воды 150 куб. м/38 кв. м/чел.</p> <p>Основанием для установления предельного индекса является: установление нормативов потребления коммунальных услуг в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.</p> <p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного</p>

		<p>предельного индекса: установление с 01.07.2017 новых нормативов потребления коммунальных услуг по холодному водоснабжению и водоотведению.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу - 7 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 0,5%, в общей численности населения Владимирской области - 0,0005%.</p> <p>Предельный индекс в размере 23,2% установлен по согласованию с представительным органом муниципального образования (решение Совета народных депутатов муниципального образования Пенкинское от 29.11.2016 № 45) и превысил индекс по области более чем на величину отклонения по области на 16,9%, или на 251,27 руб. на одного гражданина.</p>
41.	Сергеихинское	<p>Значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ).</p> <p>Планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), холодную воду – 48,92 руб./куб. м (8,6%), водоотведение – 79,08 руб./куб. м (7,7%), газоснабжение – 4,82 руб./куб. м (3,9%).</p> <p>Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия - 100 кВт.ч/чел., холодная вода – 6,36 куб.м/чел., водоотведение – 6,36 куб. м/чел, газоснабжение: на отопление, приготовление пищи и подогрев воды 150 куб. м/38 кв. м/чел.</p> <p>Основанием для установления предельного индекса является: установление нормативов потребления коммунальных услуг в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.</p> <p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: установление с 01.07.2017 новых нормативов потребления коммунальных услуг по холодному водоснабжению и водоотведению.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу - 5 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 0,2%, в общей численности населения Владимирской области - 0,0004%.</p> <p>Предельный индекс в размере 23,2% установлен по согласованию с представительным органом муниципального образования (решение Совета народных депутатов</p>

		муниципального образования Сергеихинское от 22.11.2016 № 48) и превысил индекс по области более чем на величину отклонения по области на 16,9%, или на 251,27 руб. на одного гражданина.
	Киржачский район	
42.	город Киржач	<p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ); планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,23 руб./кВт.ч (4,4%), холодную воду – 29,28 руб./куб. м (12,4%), водоотведение – 31,59 руб./куб. м (3,6%), газоснабжение – 4,82 руб./куб. м (3,9%); объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 160 кВт.ч/2 чел., холодная вода 5,89 куб.м/чел., водоотведение 5,89 куб. м/чел., газоснабжение: на отопление - 8 куб. м/кв. м, на приготовление пищи - 9,5 куб.м/чел., на подогрев воды - 15,7 куб. м/чел. Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу – 90 чел. Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 0,3%, в общей численности населения Владимирской области – 0,006%.</p>
43.	Горкинское	<p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ); планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), холодную воду – 60,86 руб./куб. м (2,6%), водоотведение – 37,38 руб./куб. м (5,8%), газоснабжение – 4,82 руб./куб. м (3,9%); объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 200 кВт.ч/чел., холодная вода 4,72 куб.м/чел., водоотведение 4,72 куб. м/чел., газоснабжение: на отопление - 8 куб. м/кв. м, на приготовление пищи - 9,5 куб.м/чел., на подогрев воды – 6,0 куб. м/чел. Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу – 96 чел. Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в</p>

		<p>общей численности населения муниципального образования – 4%, в общей численности населения Владимирской области – 0,007%.</p>
44.	Кипревское	<p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ); планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), холодную воду – 54,00 руб./куб. м (3,2%), водоотведение – 31,66 руб./куб. м (2,6 %), газоснабжение – 4,82 руб./куб. м (3,9%); объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 200 кВт.ч/чел., холодная вода 5,83 куб.м/чел., водоотведение 5,83 куб. м/чел., газоснабжение: на отопление - 8 куб. м/кв. м, на приготовление пищи - 9,5 куб.м/чел., на подогрев воды – 15,7 куб. м/чел. Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу – 359 чел. Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 13%, в общей численности населения Владимирской области – 0,03%.</p>
45.	Першинское	<p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, отопление, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ); планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), тепловую энергию – 2000,87 руб./Гкал (3,9%), холодную воду – 17,87 руб./куб. м (5,4%), водоотведение – 50,39 руб./куб. м (6,2%), газоснабжение – 7,40 руб./куб. м (3,9%); объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 200 кВт.ч/чел., отопление 0,0187 Гкал/кв. м, холодная вода 4,72 куб. м/чел., водоотведение 4,72 куб. м/чел., газоснабжение: на приготовление пищи - 9,5 куб.м/чел., на подогрев воды – 6,0 куб. м/чел. Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу – 302 чел. Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 7,4%, в общей численности населения Владимирской области –</p>

		0,02%.
46.	Филипповское	<p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса:</p> <p>значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, отопление, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сжиженный газ); планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), тепловую энергию – 5317,97 руб./Гкал (5,4%), холодную воду – 74,82 руб./куб. м (3,9%), водоотведение – 31,61 руб./куб.м (2,7%), газоснабжение – 31,97 руб./кг (0%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 200 кВт.ч/чел., отопление 0,0185 Гкал/кв. м, холодная вода 5,83 куб. м/чел., водоотведение 5,83 куб. м/чел., газоснабжение 7,0 кг/чел.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу – 98 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 3,4%, в общей численности населения Владимирской области – 0,007%.</p>
47.	город Ковров Владимирской области	<p>Значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ).</p> <p>Планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию - 4,23 руб./кВт.ч (4,4%), холодную воду – 19,27 руб./куб. м (9,6%), водоотведение – 23,14 руб./куб. м (11,7%), газоснабжение – 4,82 руб./куб. м (3,9%).</p> <p>Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия - 150 кВт.ч/3 чел., холодная вода – 8,35 куб. м/чел., водоотведение – 8,35 куб. м/чел., газоснабжение: на отопление, приготовление пищи и подогрев воды - 105 куб. м/54 кв. м/3 чел.</p> <p>Основанием для установления предельного индекса является: соблюдение (установление) долгосрочных тарифов и (или) долгосрочных параметров регулирования тарифов, установленных в рамках заключенного (планируемого к заключению) концессионного соглашения.</p> <p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: согласование органом регулирования долгосрочных параметров регулирования тарифов в рамках планируемого к заключению концессионного соглашения для реализации мероприятий, направленных на повышение надежности и качества оказываемых населению коммунальных услуг по холодному водоснабжению и водоотведению.</p>

		<p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу - 6340 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 4,5%, в общей численности населения Владимирской области – 0,5%.</p> <p>Предельный индекс в размере 7,3% установлен по согласованию с представительным органом муниципального образования (решение Совета народных депутатов муниципального образования город Ковров Владимирской области от 23.11.2016 № 227) и превысил индекс по области более чем на величину отклонения по области на 1%, или на 19,44 руб. на семью, состоящую из 3 человек.</p>
48.	Ковровский район поселок Мелехово	<p>Значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, отопление, холодное водоснабжение, горячее водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ).</p> <p>Планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию - 4,23 руб./кВт.ч (4,4%), тепловую энергию – 2057,56 руб./Гкал (7,6%), горячую воду: компонент на тепловую энергию – 2057,56 руб./Гкал (7,6%), компонент на холодную воду – 26,82 руб./куб. м (8,6%), холодную воду – 26,82 руб./куб. м (8,6%), водоотведение – 30,45 руб./куб. м (0%), газоснабжение - 7,40 руб./куб. м (3,9%).</p> <p>Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия - 150 кВт.ч/2 чел., отопление - 0,0169 Гкал/кв. м, горячая вода - 3 куб. м/2 чел., холодная вода - 2 куб.м/2 чел., водоотведение - 5 куб. м/2 чел., газоснабжение на приготовление пищи 9,5 куб. м/чел.</p> <p>Основанием для установления предельного индекса является: реализация программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования, реализация утвержденных инвестиционных и производственных программ, направленных на повышение надежности и качества оказываемых населению коммунальных услуг, и установление экономически обоснованных тарифов на ресурсы, приобретаемые в целях оказания коммунальных услуг.</p> <p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: реализация инвестиционной программы в сфере теплоснабжения ООО «Комсервис».</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу - 18 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 0,3%, в общей численности населения Владимирской области -</p>

		<p>0,001%.</p> <p>Предельный индекс в размере 6,8% установлен по согласованию с представительным органом муниципального образования (решение Совета народных депутатов муниципального образования поселок Мелехово от 22.11.2016 № 11/27) и превысил индекс по области более чем на величину отклонения по области на 0,5%, или на 16,39 руб. на семью, состоящую из 2 человек.</p>
49.	Ивановское	<p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса:</p> <p>значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, отопление, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сжиженный газ); планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), тепловую энергию – 5195,90 руб./Гкал (3,9%), холодную воду – 46,02 руб./куб. м (4,9%), водоотведение – 68,47 руб./куб.м (22,6%), газоснабжение – 31,97 руб./кг (0%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 350 кВт.ч/5 чел., отопление 0,0204 Гкал/кв. м, холодная вода 4,39 куб. м/5 чел., водоотведение 4,39 куб. м/5 чел., газоснабжение 7,0 кг/чел.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу – 5 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 0,3%, в общей численности населения Владимирской области – 0,0004%.</p>
50.	Клязьминское	<p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса:</p> <p>значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ); планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), холодную воду – 45,59 руб./куб. м (7,2%), водоотведение – 62,18 руб./куб. м (10,2%), газоснабжение – 4,82 руб./куб. м (3,9%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 180 кВт.ч/3чел., холодная вода 5,19 куб.м/чел., водоотведение 5,19 куб. м/чел., газоснабжение: на отопление, приготовление пищи и подогрев воды - 280 куб. м/54 кв. м/3 чел.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу – 22 чел.</p>

		Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 0,4%, в общей численности населения Владимирской области – 0,002%.
51.	Малыгинское	<p>Значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, отопление, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ). Планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), тепловую энергию – 1874,06 руб./Гкал (6,9%), холодную воду – 42,05 руб./куб. м (8,6%), водоотведение – 34,33 руб./куб.м (8,9%), газоснабжение – 7,40 руб./куб. м (3,9%).</p> <p>Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия - 250 кВт.ч/6 чел., отопление 0,0169 Гкал/кв. м, холодная вода – 5,19 куб. м/чел., водоотведение 5,19 куб. м/чел., газоснабжение: на приготовление пищи - 9,5 куб.м/чел., на подогрев воды – 15,7 куб. м/чел.</p> <p>Основанием для установления предельного индекса является: соблюдение (установление) долгосрочных тарифов и (или) долгосрочных параметров регулирования тарифов, установленных в рамках заключенного (планируемого к заключению) концессионного соглашения.</p> <p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: соблюдение долгосрочных тарифов и долгосрочных параметров регулирования тарифов, установленных в рамках заключенного концессионного соглашения в сфере теплоснабжения (ООО «Комсервис», Ковровский район).</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу - 19 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 0,3%, в общей численности населения Владимирской области - 0,001%.</p> <p>Предельный индекс в размере 7,8% установлен по согласованию с представительным органом муниципального образования (решение Совета народных депутатов муниципального образования Малыгинское от 29.03.2016 № 2/6). Фактический предельный индекс сложился на уровне 6,8% и превысил индекс по области более чем на величину отклонения по области на 0,5%, или на 21,59 руб. на семью, состоящую из 6 человек.</p>
52.	Новосельское	<p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса:</p> <p>значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, отопление, холодное</p>

		<p>водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сжиженный газ); планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), тепловую энергию – 5570,93 руб./Гкал (2,6%), холодную воду – 46,85 руб./куб. м (6,8%), водоотведение – 71,50 руб./куб. м (28,0%), газоснабжение – 31,97 руб./кг (0%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 180 кВт.ч/3 чел., отопление 0,0204 Гкал/кв.м, холодная вода 4,39 куб.м/чел., водоотведение 4,39 куб. м/чел., газоснабжение - 7,0 кг/чел.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу – 15 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 0,4%, в общей численности населения Владимирской области – 0,001%.</p>
	Кольчугинский район	
53.	город Кольчугино	<p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса:</p> <p>значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ); планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,23 руб./кВт.ч (4,4%), холодную воду – 59,78 руб./куб. м (30,3%), водоотведение – 40,37 руб./куб. м (10,8%), газоснабжение – 4,82 руб./куб. м (3,9%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 100 кВт.ч/ чел., холодная вода 7,46 куб.м/чел., водоотведение 7,46 куб. м/чел., газоснабжение: на отопление 8 куб. м /кв. м, на приготовление пищи 9,5 куб. м/чел., на подогрев воды 15,7 куб. м/чел.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу – 34 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 0,1%, в общей численности населения Владимирской области – 0,002%.</p> <p>Ограничение роста платежа гражданина за коммунальные услуги в размере 6,3% обеспечивается решением органа местного самоуправления об оказании дополнительных мер социальной поддержки граждан (решение Совета народных депутатов муниципального образования город Кольчугино от 24.11.2016 № 333/52).</p>
54.	Бавленское	Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного

		<p>предельного индекса: значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, газоснабжение (сетевой газ); планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), холодную воду – 38,49 руб./куб. м (6,9%), газоснабжение – 4,82 руб./куб. м (3,9%); объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 100 кВт.ч/чел., холодная вода 3,15 куб.м/чел., газоснабжение: на отопление - 8 куб. м/кв. м, на приготовление пищи - 9,5 куб. м/чел., на подогрев воды - 15,7 куб. м/чел. Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу – 139 чел. Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 3,9%, в общей численности населения Владимирской области – 0,01%.</p>
55.	Есиплевское	<p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, газоснабжение (сжиженный газ), твердое топливо; планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), холодную воду – 59,78 руб./куб. м (30,3%), газоснабжение – 31,97 руб./куб. м (0%), твердое топливо – 1361,92 руб./скл. куб. м (4,0%); объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 100 кВт.ч/чел., холодная вода 3,15 куб.м/чел., газоснабжение 7,0 кг/чел., твердое топливо 1,9 скл.куб. м/38 кв. м. Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу – 38 чел. Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 3,5%, в общей численности населения Владимирской области – 0,003%.</p>
56.	Ильинское	<p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за</p>

		<p>коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, газоснабжение (сжиженный газ), твердое топливо;</p> <p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), холодную воду – 59,78 руб./куб. м (30,3%), газоснабжение – 31,97 руб./куб. м (0%), твердое топливо – 1361,92 руб./скл. куб. м (4,0%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 100 кВт.ч/чел., холодная вода 3,15 куб.м/чел., газоснабжение 7,0 кг/чел., твердое топливо 1,9 скл.куб. м/38 кв. м.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу – 33 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 3,0%, в общей численности населения Владимирской области – 0,002%.</p>
57.	Раздольевское	<p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса:</p> <p>значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, газоснабжение (сетевой газ);</p> <p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), холодную воду – 59,78 руб./куб. м (30,3%), газоснабжение – 4,82 руб./куб. м (3,9%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 100 кВт.ч/чел., холодная вода 5,32 куб.м/чел., газоснабжение: на отопление - 8 куб. м/кв. м, на приготовление пищи - 9,5 куб. м/чел., на подогрев воды - 15,7 куб. м/чел.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу – 4 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 0,4%, в общей численности населения Владимирской области – 0,0003%.</p>
58.	Флорищинское	<p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса:</p> <p>значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ);</p>

		<p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), холодную воду – 59,78 руб./куб. м (30,3%), водоотведение – 40,37 руб./куб. м (10,8%), газоснабжение – 4,82 руб./куб. м (3,9%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 100 кВт.ч/чел., холодная вода 3,0 куб.м/чел., водоотведение 3,0 куб. м/чел., газоснабжение: на отопление - 8 куб. м/кв. м, на приготовление пищи - 9,5 куб.м/чел., на подогрев воды - 15,7 куб. м/чел.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу – 10 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 1,2%, в общей численности населения Владимирской области – 0,0007%.</p>
	Меленковский район	
59.	город Меленки	<p>Значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ).</p> <p>Планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,23 руб./кВт.ч (4,4%), холодную воду – 50,27 руб./куб. м (8,0%), водоотведение – 62,70 руб./куб. м (6,8%), газоснабжение – 4,82 руб./куб. м (3,9%).</p> <p>Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия - 240 кВт.ч/4 чел., холодная вода – 7,46 куб.м/чел., водоотведение – 7,46 куб. м/чел, газоснабжение: на отопление, приготовление пищи и подогрев воды 100 куб. м/54 кв. м/4 чел.</p> <p>Основанием для установления предельного индекса является: установление нормативов потребления коммунальных услуг в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.</p> <p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: установление с 01.07.2017 новых нормативов потребления коммунальных услуг по холодному водоснабжению и водоотведению.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу - 30 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 0,2%, в общей численности населения Владимирской области - 0,002%.</p> <p>Предельный индекс в размере 40,9% установлен по</p>

		согласованию с представительным органом муниципального образования (решение Совета народных депутатов муниципального образования город Меленки от 22.11.2016 № 41/11) и превысил индекс по области более чем на величину отклонения по области на 34,6%, или на 1193,24 руб. на семью, состоящую из 4 человек.
60.	Бутылицкое	<p>Значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ). Планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), холодную воду – 50,27 руб./куб. м (8,0%), водоотведение – 62,70 руб./куб. м (6,8%), газоснабжение – 4,82 руб./куб. м (3,9%).</p> <p>Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия - 240 кВт.ч/4 чел., холодная вода – 7,46 куб.м/чел., водоотведение – 7,46 куб. м/чел, газоснабжение: на отопление 8 куб. м/кв. м, на приготовление пищи 9,5 куб. м/чел., на подогрев воды 15,7 куб. м/чел.</p> <p>Основанием для установления предельного индекса является: установление нормативов потребления коммунальных услуг в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.</p> <p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: установление с 01.07.2017 новых нормативов потребления коммунальных услуг по холодному водоснабжению и водоотведению.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу - 37 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 45,3%, в общей численности населения Владимирской области - 0,1%.</p> <p>Предельный индекс в размере 18,4% установлен по согласованию с представительным органом муниципального образования (решение Совета народных депутатов муниципального образования Бутылицкое от 22.11.2016 № 35) и превысил индекс по области более чем на величину отклонения по области на 12,1%, или на 587,03 руб. на семью, состоящую из 4 человек.</p>
61.	Даниловское	<p>Значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, газоснабжение (сетевой газ).</p> <p>Планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), холодную воду – 50,27 руб./куб. м (8,0%), газоснабжение</p>

		<p>– 4,82 руб./куб. м (3,9%).</p> <p>Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия - 200 кВт.ч/3 чел., холодная вода – 7,46 куб.м/чел., газоснабжение: на отопление 8 куб. м/кв. м, на приготовление пищи 9,5 куб. м/чел., на подогрев воды 15,7 куб. м/чел.</p> <p>Основанием для установления предельного индекса является: установление нормативов потребления коммунальных услуг в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.</p> <p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: установление с 01.07.2017 новых нормативов потребления коммунальной услуги по холодному водоснабжению.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу - 24 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 0,8%, в общей численности населения Владимирской области - 0,002%.</p> <p>Предельный индекс в размере 12,3% установлен по согласованию с представительным органом муниципального образования (решение Совета народных депутатов муниципального образования Даниловское от 22.11.2016 № 36) и превысил индекс по области более чем на величину отклонения по области на 6%, или на 172,27 руб. на семью, состоящую из 3 человек.</p>
62.	Денятинское	<p>Значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сжиженный газ).</p> <p>Планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), холодную воду – 50,27 руб./куб. м (8,0%), водоотведение – 62,70 руб./куб. м (6,8%), газоснабжение – 31,97 руб./кг (0%).</p> <p>Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия – 372,3 кВт.ч/2 чел., холодная вода – 7,46 куб.м/чел., водоотведение – 7,46 куб. м/чел, газоснабжение 7,0 кг/чел.</p> <p>Основанием для установления предельного индекса является: установление нормативов потребления коммунальных услуг в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.</p> <p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: установление с 01.07.2017 новых нормативов потребления коммунальных услуг по холодному водоснабжению и водоотведению.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному</p>

		<p>индексу - 74 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 3,2%, в общей численности населения Владимирской области - 0,005%.</p> <p>Предельный индекс в размере 28,7% установлен по согласованию с представительным органом муниципального образования (решение Совета народных депутатов муниципального образования Днятинское от 22.11.2016 № 47) и превысил индекс по области более чем на величину отклонения по области на 22,4%, или на 561,12 руб. на семью, состоящую из 2 человек.</p>
63.	Дмитриевогорское	<p>Значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, газоснабжение (сетевой газ).</p> <p>Планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), холодную воду – 50,27 руб./куб. м (8,0%), газоснабжение – 4,82 руб./куб. м (3,9%).</p> <p>Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия - 160 кВт.ч/6 чел., холодная вода – 7,46 куб.м/чел., газоснабжение: на отопление 8 куб. м/кв. м, на приготовление пищи 9,5 куб. м/чел., на подогрев воды 15,7 куб. м/чел.</p> <p>Основанием для установления предельного индекса является: установление нормативов потребления коммунальных услуг в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.</p> <p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: установление с 01.07.2017 новых нормативов потребления коммунальной услуги по холодному водоснабжению.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу - 8 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 60,2%, в общей численности населения Владимирской области - 0,09%.</p> <p>Предельный индекс в размере 15,9% установлен по согласованию с представительным органом муниципального образования (решение Совета народных депутатов муниципального образования Дмитриевогорское от 23.11.2016 № 26) и превысил индекс по области более чем на величину отклонения по области на 9,6%, или на 384,49 руб. на семью, состоящую из 6 человек.</p>
64.	Илькинское	<p>Значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за</p>

		<p>коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ). Планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), холодную воду – 50,27 руб./куб. м (8,0%), водоотведение – 62,70 руб./куб. м (6,8%), газоснабжение – 4,82 руб./куб. м (3,9%).</p> <p>Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия - 280 кВт.ч/5 чел., холодная вода – 7,46 куб.м/чел., водоотведение – 7,46 куб. м/чел, газоснабжение: на отопление 8 куб. м/кв. м, на приготовление пищи 9,5 куб. м/чел., на подогрев воды 15,7 куб. м/чел.</p> <p>Основанием для установления предельного индекса является: установление нормативов потребления коммунальных услуг в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.</p> <p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: установление с 01.07.2017 новых нормативов потребления коммунальных услуг по холодному водоснабжению и водоотведению.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу - 12 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 64,3%, в общей численности населения Владимирской области - 0,1%.</p> <p>Предельный индекс в размере 18,7% установлен по согласованию с представительным органом муниципального образования (решение Совета народных депутатов муниципального образования Илькинское от 22.11.2016 № 42) и превысил индекс по области более чем на величину отклонения по области на 12,4%, или на 736,52 руб. на семью, состоящую из 5 человек.</p>
65.	Ляховское	<p>Значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ). Планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), холодную воду – 50,27 руб./куб. м (8,0%), водоотведение – 62,70 руб./куб. м (6,8%), газоснабжение – 4,82 руб./куб. м (3,9%).</p> <p>Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия - 280 кВт.ч/5 чел., холодная вода – 7,46 куб.м/чел., водоотведение – 7,46 куб. м/чел, газоснабжение: на отопление 8 куб. м/кв. м, на приготовление пищи 9,5 куб. м/чел., на подогрев воды 15,7 куб. м/чел.</p> <p>Основанием для установления предельного индекса является:</p>

		<p>установление нормативов потребления коммунальных услуг в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.</p> <p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: установление с 01.07.2017 новых нормативов потребления коммунальных услуг по холодному водоснабжению и водоотведению.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу - 54 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 45,9%, в общей численности населения Владимирской области - 0,1%.</p> <p>Предельный индекс в размере 18,7% установлен по согласованию с представительным органом муниципального образования (решение Совета народных депутатов муниципального образования Ляховское от 22.11.2016 № 34) и превысил индекс по области более чем на величину отклонения по области на 12,4%, или на 736,52 руб. на семью, состоящую из 5 человек.</p>
66.	Тургеневское	<p>Значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сжиженный газ).</p> <p>Планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), холодную воду – 50,27 руб./куб. м (8,0%), водоотведение – 62,70 руб./куб. м (6,8%), газоснабжение – 31,97 руб./кг (0%).</p> <p>Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия – 435,5 кВт.ч/2 чел., холодная вода – 7,46 куб.м/чел., водоотведение – 7,46 куб. м/чел, газоснабжение 7,0 кг/чел.</p> <p>Основанием для установления предельного индекса является: установление нормативов потребления коммунальных услуг в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.</p> <p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: установление с 01.07.2017 новых нормативов потребления коммунальных услуг по холодному водоснабжению и водоотведению.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу – 25 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 1,1%, в общей численности населения Владимирской области - 0,002%.</p> <p>Предельный индекс в размере 27% установлен по согласованию</p>

		с представительным органом муниципального образования (решение Совета народных депутатов муниципального образования Тургеневское от 23.11.2016 № 32) и превысил индекс по области более чем на величину отклонения по области на 20,7%, или на 557,40 руб. на семью, состоящую из 2 человек.
67.	округ Муром	<p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, отопление, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ); планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,23 руб./кВт.ч (4,4%), тепловую энергию – 2207,05 руб./Гкал (4,0%), холодную воду – 24,74 руб./куб. м (13,0%), водоотведение – 17,24 руб./куб. м (10,4%), газоснабжение – 7,40 руб./куб. м (3,9%); объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 200 кВт.ч/3 чел., отопление 0,0162 Гкал/кв. м, холодная вода 6,023 куб. м/чел., водоотведение 6,023 куб. м/чел., газоснабжение: на приготовление пищи - 9,5 куб.м/чел., на подогрев воды – 15,7 куб. м/чел. Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу – 15373 чел. Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 12,9%, в общей численности населения Владимирской области – 1,1%.</p>
	Муромский район	
68.	Борисоглебское	<p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, газоснабжение (сетевой газ); планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), холодную воду – 23,72 руб./куб. м (4,3%), газоснабжение – 4,82 руб./куб. м (3,9%); объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 300 кВт.ч/3 чел., холодная вода 4,001 куб.м/чел., газоснабжение: на отопление 8 куб. м/кв. м, на приготовление пищи 9,5 куб. м/чел., на подогрев воды 15,7 куб.м/чел. Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу – 148 чел. Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в</p>

		общей численности населения муниципального образования – 2,2%, в общей численности населения Владимирской области – 0,01%.
69.	Ковардицкое	<p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса:</p> <p>значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, газоснабжение (сетевой газ);</p> <p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), холодную воду – 45,87 руб./куб. м (0,4%), газоснабжение – 4,82 руб./куб. м (3,9%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 300 кВт.ч/3 чел., холодная вода 1,217 куб.м/чел., газоснабжение: на отопление 8 куб. м/кв. м, на приготовление пищи 9,5 куб. м/чел., на подогрев воды 15,7 куб.м/чел.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу – 254 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 2,6%, в общей численности населения Владимирской области – 0,02%.</p>
	Петушинский район	
70.	город Костерево	<p>Значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, отопление, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ).</p> <p>Планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,23 руб./кВт.ч (4,4%), тепловую энергию – 2483,73 руб./Гкал (5,1%), холодную воду – 36,40 руб./куб. м (15,6%), водоотведение – 45,92 руб./куб.м (14,6%), газоснабжение – 7,40 руб./куб. м (3,9%).</p> <p>Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 280 кВт.ч/6 чел., отопление 0,0138 Гкал/кв.м, холодная вода 5,5 куб.м/чел., водоотведение 5,5 куб.м/чел., газоснабжение: на приготовление пищи 9,5 куб.м/чел., на подогрев воды – 6,0 куб. м/чел.</p> <p>Основаниями для установления предельного индекса являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> - соблюдение (установление) долгосрочных тарифов и (или) долгосрочных параметров регулирования тарифов, установленных в рамках заключенного (планируемого к заключению) концессионного соглашения; - реализация программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования, реализация утвержденных инвестиционных и производственных

		<p>программ, направленных на повышение надежности и качества оказываемых населению коммунальных услуг, и установление экономически обоснованных тарифов на ресурсы, приобретаемые в целях оказания коммунальных услуг.</p> <p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: соблюдение долгосрочных тарифов и долгосрочных параметров регулирования тарифов, установленных в рамках заключенного концессионного соглашения в сфере теплоснабжения (ООО «Владимиртеплогаз» Петушинский филиал), а также с целью реализации программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования - установление экономически обоснованных тарифов на холодную воду и водоотведение для МУП «Костеревские коммунальные системы».</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу - 109 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 1,2%, в общей численности населения Владимирской области - 0,008%.</p> <p>Предельный индекс в размере 8,8% установлен по согласованию с представительным органом муниципального образования (решение Совета народных депутатов муниципального образования город Костерево от 23.11.2016 № 71/10) и превысил индекс по области более чем на величину отклонения по области на 2,5%, или на 147,21 руб. на семью, состоящую из 6 человек.</p>
71.	город Петушки	<p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса:</p> <p>значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, отопление, горячее водоснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ);</p> <p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,23 руб./кВт.ч (4,4%), тепловую энергию – 2483,73 руб./Гкал (5,1%), горячую воду: компонент на тепловую энергию – 2483,73 руб./Гкал (5,1%), компонент на холодную воду – 38,95 руб./куб. м (4,1%), холодную воду – 38,95 руб./куб.м (4,1%), водоотведение – 48,40 руб./куб. м (3,1%), газоснабжение – 7,40 руб./куб. м (3,9%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч/3 чел., отопление 0,0147 Гкал/кв.м, горячая вода 0 куб. м/3 чел., холодная вода 0 куб. м/3 чел., водоотведение 0 куб. м/3 чел., газоснабжение на приготовление пищи 0 куб. м/3 чел.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу – 12 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные</p>

		услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 0,1%, в общей численности населения Владимирской области – 0,0009%.
72.	город Покров	<p>Значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, отопление, горячее водоснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ).</p> <p>Планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,23 руб./кВт.ч (4,4%), тепловую энергию – 2483,73 руб./Гкал (5,1%), горячую воду: компонент на тепловую энергию - 2483,73 руб./Гкал (5,1%), компонент на холодную воду – 31,69 руб./куб. м (15,3%), холодную воду – 26,86 руб./куб. м (15,3%), водоотведение – 43,34 руб./куб. м (10,2%), газоснабжение – 7,40 руб./куб. м (3,9%).</p> <p>Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 320 кВт.ч/6 чел., отопление 0,0186 Гкал/кв. м, горячая вода – 3,8 куб. м/чел., холодная вода 4,2 куб.м/чел., водоотведение – 8,0 куб. м/чел., газоснабжение на приготовление пищи 9,5 куб. м/чел.</p> <p>Основаниями для установления предельного индекса являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> - соблюдение (установление) долгосрочных тарифов и (или) долгосрочных параметров регулирования тарифов, установленных в рамках заключенного (планируемого к заключению) концессионного соглашения; - реализация программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования, реализация утвержденных инвестиционных и производственных программ, направленных на повышение надежности и качества оказываемых населению коммунальных услуг, и установление экономически обоснованных тарифов на ресурсы, приобретаемые в целях оказания коммунальных услуг. <p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: соблюдение долгосрочных тарифов и долгосрочных параметров регулирования тарифов, установленных в рамках заключенного концессионного соглашения в сфере теплоснабжения и горячего водоснабжения (ООО «Владимиртеплогаз» Петушинский филиал), а также реализация инвестиционной программы в сфере водоснабжения и водоотведения ООО «Водоканал города Покров».</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу - 6 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 0,03%, в общей численности населения Владимирской области - 0,0004%.</p> <p>Предельный индекс в размере 7,1% установлен по согласованию</p>

		с представительным органом муниципального образования (решение Совета народных депутатов муниципального образования город Покров от 23.11.2016 № 152/16) и превысил индекс по области более чем на величину отклонения по области на 0,8%, или на 82,17 руб. на семью, состоящую из 6 человек.
73.	поселок Вольгинский	<p>Значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, отопление, горячее водоснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ).</p> <p>Планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию - 4,23 руб./кВт.ч (4,4%), тепловую энергию - 1916,41 руб./Гкал (6,7%), горячую воду: компонент на тепловую энергию - 1916,41 руб./Гкал (6,7%), компонент на холодную воду - 21,79 руб./куб. м (-8,5%), холодную воду - 21,79 руб./куб.м (-8,5%), водоотведение - 53,94 руб./куб. м (9,3%), газоснабжение - 7,40 руб./куб. м (3,9%).</p> <p>Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия - 0 кВт.ч/3 чел., отопление - 0,0190 Гкал/кв. м, горячая вода - 0 куб. м/3 чел., холодная вода - 0 куб.м/3 чел., водоотведение - 0 куб. м/3 чел., газоснабжение на приготовление пищи - 0 куб. м/3 чел.</p> <p>Основанием для установления предельного индекса является: соблюдение (установление) долгосрочных тарифов и (или) долгосрочных параметров регулирования тарифов, установленных в рамках заключенного (планируемого к заключению) концессионного соглашения.</p> <p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: соблюдение долгосрочных тарифов и долгосрочных параметров регулирования тарифов, установленных в рамках заключенного концессионного соглашения в сфере теплоснабжения и горячего водоснабжения (ООО «Владимиртеплогаз» Петушинский филиал).</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу - 50 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования - 0,8%, в общей численности населения Владимирской области - 0,004%.</p> <p>Предельный индекс в размере 6,8% установлен по согласованию с представительным органом муниципального образования (решение Совета народных депутатов муниципального образования поселок Вольгинский от 10.03.2016 № 9/3) и превысил индекс по области более чем на величину отклонения по области на 0,5%, или на 7,36 руб. на семью, состоящую из 3 человек.</p>
74.	поселок Городищи	<p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: значение предельного индекса соответствует наиболее</p>

		<p>невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, газоснабжение (сетевой газ);</p> <p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,23 руб./кВт.ч (4,4%), холодную воду – 40,92 руб./куб. м (12,0%), газоснабжение – 4,82 руб./куб. м (3,9%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 330 кВт.ч/5 чел., холодная вода 10,0 куб.м/5 чел., газоснабжение: на отопление, приготовление пищи и подогрев воды - 213 куб. м/64,5 кв. м/5 чел.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу – 194 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 3,4%, в общей численности населения Владимирской области – 0,01%.</p>
75.	Нагорное	<p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса:</p> <p>значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, отопление, горячее водоснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ);</p> <p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), тепловую энергию – 2483,73 руб./Гкал (5,1%), горячую воду: компонент на холодную воду – 38,95 руб./куб. м (4,1%), компонент на тепловую энергию - 2483,73 руб./Гкал (5,1%), холодную воду – 38,95 руб./куб. м (4,1%), водоотведение – 48,40 руб./куб. м (3,1%), газоснабжение – 7,40 руб./куб. м (3,9%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 200 кВт.ч/чел., отопление 0,0147 Гкал/кв.м, горячая вода 3,3 куб. м/чел., холодная вода 3,8 куб.м/чел., водоотведение 7,1 куб. м/чел., газоснабжение на приготовление пищи 9,5 куб. м/чел.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу – 59 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 1,4%, в общей численности населения Владимирской области – 0,004%.</p>
76.	Пекшинское	<p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса:</p> <p>значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за</p>

		<p>коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, отопление, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ); планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), тепловую энергию – 2483,73 руб./Гкал (5,1%), холодную воду – 38,95 руб./куб. м (4,1%), водоотведение – 48,40 руб./куб.м (3,1%), газоснабжение – 7,40 руб./куб. м (3,9%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 200 кВт.ч/чел., отопление 0,0147 Гкал/кв.м, холодная вода 3,65 куб. м/чел., водоотведение 3,65 куб. м/чел., газоснабжение: на приготовление пищи 9,5 куб.м/чел., на подогрев воды 6,0 куб. м/чел.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу – 5 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 0,1%, в общей численности населения Владимирской области – 0,0004%.</p>
77.	Петушинское	<p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса:</p> <p>значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, отопление, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ); планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), тепловую энергию – 2483,73 руб./Гкал (5,1%), холодную воду – 38,95 руб./куб. м (4,1%), водоотведение – 48,40 руб./куб.м (3,1%), газоснабжение – 7,40 руб./куб. м (3,9%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 200 кВт.ч/чел., отопление 0,0147 Гкал/кв.м, холодная вода 3,2 куб. м/чел., водоотведение 3,2 куб.м/чел., газоснабжение: на приготовление пищи 9,5 куб.м/чел., на подогрев воды 6,0 куб. м/чел.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу – 43 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 0,9%, в общей численности населения Владимирской области – 0,003%.</p>
78.	ЗАТО г. Радужный Владимирской области	<p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса:</p> <p>значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, отопление, горячее</p>

		<p>водоснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение; планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), тепловую энергию – 2077,53 руб./Гкал (4,8%), горячую воду: компонент на холодную воду – 37,89 руб./куб. м (8,6%), компонент на тепловую энергию - 2077,53 руб./Гкал (4,8%), холодную воду – 37,89 руб./куб. м (8,6%), водоотведение – 35,22 руб./куб. м (6,8%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 100 кВт.ч/чел., отопление 0,236 Гкал/38 кв. м, горячая вода 3,7 куб. м/чел., холодная вода 4,3 куб. м/чел., водоотведение 8,0 куб. м/чел.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу – 3732 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 20,2%, в общей численности населения Владимирской области – 0,3%.</p>
	Селивановский район	
79.	поселок Красная Горбатка	<p>Значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ).</p> <p>Планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,23 руб./кВт.ч (4,4%), холодную воду – 55,04 руб./куб. м (12,1%), водоотведение – 33,29 руб./куб. м (11,4%), газоснабжение – 4,82 руб./куб. м (3,9%).</p> <p>Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия - 160 кВт.ч/2 чел., холодная вода – 7,46 куб.м/чел., водоотведение – 7,46 куб. м/чел., газоснабжение: на отопление, приготовление пищи и подогрев воды 329,2 куб.м/кв.м/чел.</p> <p>Основанием для установления предельного индекса является: установление нормативов потребления коммунальных услуг в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.</p> <p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: установление с 01.07.2017 новых нормативов потребления коммунальных услуг по холодному водоснабжению и водоотведению.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу - 2 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 0,02%, в общей численности населения Владимирской области -</p>

		<p>0,0001%.</p> <p>Предельный индекс в размере 23,0% установлен по согласованию с представительным органом муниципального образования (решение Совета народных депутатов муниципального образования поселок Красная Горбатка от 23.11.2016 № 58) и превысил индекс по области более чем на величину отклонения по области на 16,7%, или на 484,65 руб. на семью, состоящую из 2 человек.</p>
80.	Волосатовское	<p>Значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сжиженный газ), твердое топливо.</p> <p>Планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), холодную воду – 55,04 руб./куб. м (12,1%), водоотведение – 33,29 руб./куб. м (14,8%), газоснабжение – 31,97 руб./кг (0%), твердое топливо – 1174,33 руб./скл. куб. м (1,7%).</p> <p>Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия - 100 кВт.ч/3 чел., холодная вода – 7,46 куб.м/чел., водоотведение – 7,46 куб. м/чел., газоснабжение 7,0 кг/чел., твердое топливо 1,52 скл.куб. м/38 кв. м.</p> <p>Основанием для установления предельного индекса является: установление нормативов потребления коммунальных услуг в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.</p> <p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: установление с 01.07.2017 новых нормативов потребления коммунальных услуг по холодному водоснабжению и водоотведению.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу - 11 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 0,6%, в общей численности населения Владимирской области - 0,0008%.</p> <p>Предельный индекс в размере 24,4% установлен по согласованию с представительным органом муниципального образования (решение Совета народных депутатов муниципального образования Волосатовское от 23.11.2016 № 38) и превысил индекс по области более чем на величину отклонения по области на 18,1%, или на 685,29 руб. на семью, состоящую из 3 человек.</p>
81.	Мальшевское	<p>Значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, отопление, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сжиженный газ).</p>

		<p>Планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), тепловую энергию - 2946,74 руб./Гкал (6,3%), холодную воду – 55,04 руб./куб. м (12,1%), водоотведение – 33,29 руб./куб.м (11,4%), газоснабжение – 31,97 руб./кг (0%).</p> <p>Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия - 200 кВт.ч/2 чел., отопление – 1,113 Гкал/54 кв. м, холодная вода – 7,46 куб. м/чел., водоотведение – 7,46 куб. м/чел., газоснабжение 7,0 кг/чел.</p> <p>Основаниями для установления предельного индекса являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> - реализация программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования, реализация утвержденных инвестиционных и производственных программ, направленных на повышение надежности и качества оказываемых населению коммунальных услуг, и установление экономически обоснованных тарифов на ресурсы, приобретаемые в целях оказания коммунальных услуг; - установление нормативов потребления коммунальных услуг в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации. <p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: с целью реализации программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования - установление экономически обоснованных тарифов на холодную воду и водоотведение для МУП «Водоканал» ЖКХ Селивановского района, установление с 01.07.2017 новых нормативов потребления коммунальных услуг по холодному водоснабжению и водоотведению.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу - 2 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 0,03%, в общей численности населения Владимирской области - 0,0001%.</p> <p>Предельный индекс в размере 16,5% установлен по согласованию с представительным органом муниципального образования (решение Совета народных депутатов муниципального образования Малышевское от 23.11.2016 № 37) и превысил индекс по области более чем на величину отклонения по области на 10,2%, или на 493,65 руб. на семью, состоящую из 2 человек.</p>
82.	Новлянское	<p>Значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ).</p> <p>Планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), холодную воду – 55,04 руб./куб. м (12,1%), водоотведение – 33,29 руб./куб.м (11,4%), газоснабжение – 7,40</p>

		<p>руб./куб. м (3,9%).</p> <p>Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия - 320 кВт.ч/чел., холодная вода – 7,46 куб.м/чел., водоотведение – 7,46 куб. м/чел., газоснабжение на приготовление пищи - 10 куб. м/чел.</p> <p>Основаниями для установления предельного индекса являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> - реализация программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования, реализация утвержденных инвестиционных и производственных программ, направленных на повышение надежности и качества оказываемых населению коммунальных услуг, и установление экономически обоснованных тарифов на ресурсы, приобретаемые в целях оказания коммунальных услуг; - установление нормативов потребления коммунальных услуг в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации. <p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: с целью реализации программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования - установление экономически обоснованных тарифов на холодную воду и водоотведение для МУП «Водоканал» ЖКХ Селивановского района, установление с 01.07.2017 новых нормативов потребления коммунальных услуг по холодному водоснабжению и водоотведению.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу - 2 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 0,06%, в общей численности населения Владимирской области - 0,0001%.</p> <p>Предельный индекс в размере 25% установлен по согласованию с представительным органом муниципального образования (решение Совета народных депутатов муниципального образования Новлянское от 18.11.2016 № 61) и превысил индекс по области более чем на величину отклонения по области на 18,7%, или на 246,28 руб. на одного гражданина.</p>
83.	Чертковское	<p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса:</p> <p>значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, отопление, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сжиженный газ); планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), тепловую энергию – 2946,74 руб./Гкал (6,3%), холодную воду – 55,04 руб./куб. м (12,1%), водоотведение – 33,29 руб./куб.м (11,4%), газоснабжение – 31,97 руб./кг (0%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 100 кВт.ч/чел., отопление 1,140 Гкал/38</p>

		<p>кв. м, холодная вода 3,0 куб. м/чел., водоотведение 3,0 куб.м/чел., газоснабжение 7,0 кг/чел.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу – 50 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 4,8%, в общей численности населения Владимирской области – 0,004%.</p>
	Собинский район	
84.	город Собинка	<p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса:</p> <p>значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, отопление, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ);</p> <p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,23 руб./кВт.ч (4,4%), тепловую энергию – 2421,67 руб./Гкал (6,3%), холодную воду – 24,06 руб./куб. м (10,1%), водоотведение – 34,70 руб./куб. м (7,7%), газоснабжение – 7,40 руб./куб. м (3,9%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 240 кВт.ч/4 чел., отопление 0,0340 Гкал/кв. м, холодная вода 4,37 куб. м/чел., водоотведение 4,37 куб. м/чел., газоснабжение: на приготовление пищи 9,5 куб.м/чел., на подогрев воды 6,0 куб. м/чел.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу – 4 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 0,02%, в общей численности населения Владимирской области – 0,0003%.</p>
85.	город Лакинск	<p>Значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, отопление, горячее водоснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ).</p> <p>Планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию - 4,23 руб./кВт.ч (4,4%), тепловую энергию - 2323,68 руб./Гкал (5,2%), горячую воду: компонент на тепловую энергию - 2323,68 руб./Гкал (5,2%), компонент на холодную воду – 40,73 руб./куб. м (13,1%), холодную воду – 34,52 руб./куб. м (13,1%), водоотведение – 38,11 руб./куб. м (11,7%), газоснабжение – 7,40 руб./куб. м (3,9%).</p> <p>Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия - 200 кВт.ч/3 чел., отопление - 0,021892</p>

		<p>Гкал/ кв. м, горячая вода – 1,97 куб. м/чел., холодная вода – 4,02 куб. м/чел., водоотведение – 5,99 куб. м/чел., газоснабжение на приготовление пищи 9,5 куб. м/чел.</p> <p>Основанием для установления предельного индекса является: соблюдение (установление) долгосрочных тарифов и (или) долгосрочных параметров регулирования тарифов, установленных в рамках заключенного (планируемого к заключению) концессионного соглашения.</p> <p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: согласование органом регулирования долгосрочных параметров регулирования тарифов в рамках планируемого к заключению концессионного соглашения для реализации мероприятий, направленных на повышение надежности и качества оказываемых населению коммунальных услуг по холодному водоснабжению и водоотведению.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу - 329 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 2,2%, в общей численности населения Владимирской области - 0,02%.</p> <p>Предельный индекс в размере 6,6% установлен по согласованию с представительным органом муниципального образования (решение Совета народных депутатов муниципального образования город Лакинск от 24.11.2016 № 126/15) и превысил индекс по области более чем на величину отклонения по области на 0,3%, или на 16,40 руб. на семью, состоящую из 3 человек.</p>
86.	поселок Ставрово	<p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса:</p> <p>значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, газоснабжение (сетевой газ);</p> <p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,23 руб./кВт.ч (4,4%), холодную воду – 33,49 руб./куб. м (3,0%), газоснабжение – 4,82 руб./куб. м (3,9%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 240 кВт.ч/4 чел., холодная вода 0,61 куб.м/чел., газоснабжение: на отопление - 8 куб. м /кв. м, на приготовление пищи - 9,5 куб. м/чел., на подогрев воды – 6,0 куб. м/чел.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу – 408 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 5,3%, в общей численности населения Владимирской области –</p>

		0,03%.
87.	Асерховское	<p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, отопление, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ); планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), тепловую энергию – 2350,80 руб./Гкал (3,6%), холодную воду – 75,45 руб./куб. м (6,4%), водоотведение – 97,59 руб./куб.м (5,8%), газоснабжение – 7,40 руб./куб. м (3,9%); объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 160 кВт.ч/2 чел., отопление 0,0214 Гкал/кв.м, холодная вода 4,42 куб.м/чел., водоотведение 4,42 куб. м/чел., газоснабжение: на приготовление пищи 9,5 куб.м/чел., на подогрев воды 6,0 куб. м/чел. Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу – 18 чел. Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 1,3%, в общей численности населения Владимирской области – 0,001%. Ограничение роста платежа гражданина за коммунальные услуги в размере 6,3% обеспечивается решением органа местного самоуправления об оказании дополнительных мер социальной поддержки граждан (решение Совета народных депутатов муниципального образования Асерховское от 23.11.2016 № 31/12).</p>
88.	Березниковское	<p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сжиженный газ), твердое топливо; планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), холодную воду – 75,45 руб./куб. м (6,4%), водоотведение – 97,59 руб./куб. м (5,8%), газоснабжение – 31,97 руб./куб. м (0%), твердое топливо – 5668,93 руб./т (2,7%); объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 200 кВт.ч/3 чел., холодная вода 4,36 куб.м/чел., водоотведение 4,36 куб. м/чел., газоснабжение 7,0 кг/чел., твердое топливо 0,012 т/кв. м. Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу – 24 чел.</p>

		<p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 3,3%, в общей численности населения Владимирской области – 0,002%.</p> <p>Ограничение роста платежа гражданина за коммунальные услуги в размере 6,3% обеспечивается решением органа местного самоуправления об оказании дополнительных мер социальной поддержки граждан (решение Совета народных депутатов муниципального образования Березниковское от 25.11.2016 № 28/II).</p>
89.	Воршинское	<p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, отопление, горячее водоснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ); планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), тепловую энергию – 2350,80 руб./Гкал (3,6%), горячую воду: компонент на тепловую энергию - 2350,80 руб./Гкал (3,6%), компонент на холодную воду – 75,45 руб./куб. м (6,4%), холодную воду – 75,45 руб./куб.м (6,4%), водоотведение – 97,59 руб./куб. м (5,8%), газоснабжение – 7,40 руб./куб. м (3,9%); объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 200 кВт.ч/3 чел., отопление 0,0214 Гкал/кв.м, горячая вода 3,66 куб. м/чел., холодная вода 3,62 куб.м/чел., водоотведение 7,28 куб. м/чел., газоснабжение на приготовление пищи 9,5 куб. м/чел.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу – 201 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 7,5%, в общей численности населения Владимирской области – 0,01%.</p> <p>Ограничение роста платежа гражданина за коммунальные услуги в размере 6,3% обеспечивается решением органа местного самоуправления об оказании дополнительных мер социальной поддержки граждан (решение Совета народных депутатов муниципального образования Воршинское от 24.11.2016 № 29/12).</p>
90.	Колокшанское	<p>Значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, отопление, горячее водоснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ).</p> <p>Планируемые размер и темпы изменения тарифов на</p>

		<p>коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), тепловую энергию - 2350,80 руб./Гкал (3,6%), горячую воду: компонент на тепловую энергию - 2350,80 руб./Гкал (3,6%), компонент на холодную воду – 75,45 руб./куб. м (6,4%), холодную воду – 75,45 руб./куб. м (6,4%), водоотведение – 97,59 руб./куб. м (5,8%), газоснабжение – 7,40 руб./куб. м (3,9%).</p> <p>Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия - 200 кВт.ч/3 чел., отопление - 0,0214 Гкал/ кв. м, горячая вода – 3,71 куб. м/чел., холодная вода – 3,68 куб. м/чел., водоотведение – 7,39 куб. м/чел., газоснабжение на приготовление пищи 9,5 куб. м/чел.</p> <p>Основанием для установления предельного индекса является: устранение имеющихся дисбалансов при регулировании тарифов, включая ликвидацию перекрестного субсидирования и доведение уровня оплаты коммунальных услуг населением до 100 процентов установленных экономически обоснованных тарифов.</p> <p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: доведение уровня оплаты коммунальных услуг населением до 100 процентов установленных экономически обоснованных тарифов.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу - 132 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 9,0%, в общей численности населения Владимирской области - 0,009%.</p> <p>Предельный индекс в размере 9,1% установлен по согласованию с представительным органом муниципального образования (решение Совета народных депутатов муниципального образования Колокшанское от 23.11.2016 № 16/12) и превысил индекс по области более чем на величину отклонения по области на 2,8%, или на 186,41 руб. на семью, состоящую из 3 человек.</p> <p>Ограничение роста платежа гражданина за коммунальные услуги в размере 9,1% обеспечивается решением органа местного самоуправления об оказании дополнительных мер социальной поддержки граждан.</p>
91.	Копнинское	<p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса:</p> <p>значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, отопление, горячее водоснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ);</p> <p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), тепловую энергию – 2350,80 руб./Гкал (3,6%), горячую воду: компонент на тепловую энергию - 2350,80 руб./Гкал (3,6%), компонент на холодную воду – 75,45 руб./куб. м (6,4%),</p>

		<p>холодную воду – 75,45 руб./куб. м (6,4%), водоотведение – 97,59 руб./куб. м (5,8%), газоснабжение – 7,40 руб./куб. м (3,9%); объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 160 кВт.ч/2 чел., отопление 0,0214 Гкал/кв.м, горячая вода 3,61 куб. м/чел., холодная вода 3,56 куб.м/чел., водоотведение 7,17 куб. м/чел., газоснабжение на приготовление пищи 9,5 куб. м/чел.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу – 34 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 1,5%, в общей численности населения Владимирской области – 0,002%.</p> <p>Ограничение роста платежа гражданина за коммунальные услуги в размере 6,3% обеспечивается решением органа местного самоуправления об оказании дополнительных мер социальной поддержки граждан (решение Совета народных депутатов муниципального образования Копнинское от 22.11.2016 № 22/11).</p>
92.	Куриловское	<p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса:</p> <p>значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, отопление, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ); планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), тепловую энергию – 2350,80 руб./Гкал (3,6%), холодную воду – 75,45 руб./куб. м (6,4%), водоотведение – 97,59 руб./куб.м (5,8%), газоснабжение – 7,40 руб./куб. м (3,9%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 200 кВт.ч/2 чел., отопление 0,0209 Гкал/кв. м, холодная вода 4,42 куб. м/чел., водоотведение 4,42 куб. м/чел., газоснабжение на приготовление пищи 9,5 куб.м/чел.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу – 45 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 2,7%, в общей численности населения Владимирской области – 0,003%.</p> <p>Ограничение роста платежа гражданина за коммунальные услуги в размере 6,3% обеспечивается решением органа местного самоуправления об оказании дополнительных мер социальной поддержки граждан (решение Совета народных депутатов муниципального образования Куриловское от 23.11.2016 № 33/11).</p>
93.	Рождественское	Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного

		<p>предельного индекса: значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, отопление, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ); планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), тепловую энергию – 2350,80 руб./Гкал (3,6%), холодную воду – 75,45 руб./куб. м (6,4%), водоотведение – 97,59 руб./куб.м (5,8%), газоснабжение – 7,40 руб./куб. м (3,9%); объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 200 кВт.ч/3 чел., отопление 0,0214 Гкал/кв. м, холодная вода 4,42 куб. м/чел., водоотведение 4,42 куб. м/чел., газоснабжение: на приготовление пищи 9,5 куб.м/чел., на подогрев воды 6,0 куб. м/чел. Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу – 221 чел. Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 14,9%, в общей численности населения Владимирской области – 0,02%. Ограничение роста платежа гражданина за коммунальные услуги в размере 6,3% обеспечивается решением органа местного самоуправления об оказании дополнительных мер социальной поддержки граждан (решение Совета народных депутатов муниципального образования Рождественское от 23.11.2016 № 35/01-01).</p>
94.	Толпуховское	<p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, отопление, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ); планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), тепловую энергию – 2350,80 руб./Гкал (3,6%), холодную воду – 75,45 руб./куб. м (6,4%), водоотведение – 97,59 руб./куб.м (5,8%), газоснабжение – 7,40 руб./куб. м (3,9%); объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 200 кВт.ч/3 чел., отопление 0,0214 Гкал/кв. м, холодная вода 4,42 куб. м/чел., водоотведение 4,42 куб. м/чел., газоснабжение: на приготовление пищи 9,5 куб.м/чел., на подогрев воды 6,0 куб. м/чел. Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу – 67 чел. Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в</p>

		<p>общей численности населения муниципального образования – 2,6%, в общей численности населения Владимирской области – 0,005%.</p> <p>Ограничение роста платежа гражданина за коммунальные услуги в размере 6,3% обеспечивается решением органа местного самоуправления об оказании дополнительных мер социальной поддержки граждан (решение Совета народных депутатов муниципального образования Толпуховское от 24.11.2016 № 29/14).</p>
95.	Черкутинское	<p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, отопление, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ); планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), тепловую энергию – 2350,80 руб./Гкал (3,6%), холодную воду – 75,45 руб./куб. м (6,4%), водоотведение – 97,59 руб./куб.м (5,8%), газоснабжение – 7,40 руб./куб. м (3,9%); объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 200 кВт.ч/2 чел., отопление 0,0213 Гкал/кв. м, холодная вода 4,42 куб. м/чел., водоотведение 4,42 куб. м/чел., газоснабжение: на приготовление пищи 9,5 куб.м/чел., на подогрев воды 6,0 куб. м/чел.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу – 550 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 61,9%, в общей численности населения Владимирской области – 0,04%.</p> <p>Ограничение роста платежа гражданина за коммунальные услуги в размере 6,3% обеспечивается решением органа местного самоуправления об оказании дополнительных мер социальной поддержки граждан (решение Совета народных депутатов муниципального образования Черкутинское от 23.11.2016 № 11/1).</p>
	Судогодский район	
96.	город Судогда	<p>Значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, отопление, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сжиженный газ). Планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,23 руб./кВт.ч (4,4%), тепловую энергию - 3527,94 руб./Гкал (4,7%), холодную воду – 43,43 руб./куб. м (0,7%), водоотведение – 80,66 руб./куб.м (4,9%), газоснабжение – 31,97 руб./кг (0%).</p> <p>Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в</p>

		<p>месяц: электроэнергия - 200 кВт.ч/2 чел., отопление 0,0450 Гкал/кв. м, холодная вода – 3,15 куб. м/чел., водоотведение – 3,15 куб. м/чел., газоснабжение 7,0 кг/чел.</p> <p>Основанием для установления предельного индекса является: установление нормативов потребления коммунальных услуг в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.</p> <p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: установление с 01.07.2017 новых нормативов потребления коммунальных услуг по холодному водоснабжению, водоотведению и отоплению.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу - 50 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 0,5%, в общей численности населения Владимирской области - 0,004%.</p> <p>Предельный индекс в размере 12,2% установлен по согласованию с представительным органом муниципального образования (решение Совета народных депутатов муниципального образования город Судогда от 22.11.2016 № 26/3) и превысил индекс по области более чем на величину отклонения по области на 5,9%, или на 370,34 руб. на семью, состоящую из 2 человек.</p>
97.	Андреевское	<p>Значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ).</p> <p>Планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), холодную воду – 68,69 руб./куб. м (7,6%), водоотведение – 31,29 руб./куб. м (9,9%), газоснабжение – 4,82 руб./куб. м (3,9%).</p> <p>Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия - 200 кВт.ч/2 чел., холодная вода – 7,46 куб. м/чел., водоотведение – 7,46 куб. м/чел., газоснабжение: на отопление, приготовление пищи и подогрев воды - 316 куб. м/54 кв. м/2 чел.</p> <p>Основанием для установления предельного индекса является: установление нормативов потребления коммунальных услуг в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.</p> <p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: установление с 01.07.2017 новых нормативов потребления коммунальных услуг по холодному водоснабжению и водоотведению.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу - 280 чел.</p>

		<p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 3,9%, в общей численности населения Владимирской области – 0,02%.</p> <p>Предельный индекс в размере 14,2% установлен по согласованию с представительным органом муниципального образования (решение Совета народных депутатов муниципального образования Андреевское от 23.11.2016 № 40/45) и превысил индекс по области более чем на величину отклонения по области на 7,9%, или на 247,03 руб. на семью, состоящую из 2 человек.</p>
98.	Вяткинское	<p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ); планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), холодную воду – 51,12 руб./куб. м (6,1%), водоотведение – 37,98 руб./куб. м (2,5%), газоснабжение – 4,82 руб./куб. м (3,9%); объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 200 кВт.ч/2 чел., холодная вода 10,0 куб.м/2 чел., водоотведение 10,0 куб. м/2 чел., газоснабжение: на отопление, приготовление пищи и подогрев воды - 316 куб. м/54 кв. м/2 чел.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу – 4 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 0,1%, в общей численности населения Владимирской области – 0,0003%.</p>
99.	Головинское	<p>Значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ). Планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), холодную воду – 48,42 руб./куб. м (12,2%), водоотведение – 93,64 руб./куб. м (8,7%), газоснабжение – 4,82 руб./куб. м (3,9%). Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия - 200 кВт.ч/2 чел., холодная вода – 6,36 куб. м/чел., водоотведение – 6,36 куб. м/чел., газоснабжение: на отопление, приготовление пищи и подогрев воды - 316 куб. м/54 кв. м/2 чел.</p>

		<p>Основанием для установления предельного индекса является: установление нормативов потребления коммунальных услуг в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.</p> <p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: установление с 01.07.2017 новых нормативов потребления коммунальных услуг по холодному водоснабжению и водоотведению.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу - 144 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 2,3%, в общей численности населения Владимирской области - 0,01%.</p> <p>Предельный индекс в размере 22,7% установлен по согласованию с представительным органом муниципального образования (решение Совета народных депутатов муниципального образования Головинское от 21.11.2016 № 63/12) и превысил индекс по области более чем на величину отклонения по области на 16,4%, или на 523,09 руб. на семью, состоящую из 2 человек.</p>
100.	Лавровское	<p>Значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ).</p> <p>Планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), холодную воду – 72,49 руб./куб. м (9,3%), водоотведение – 80,66 руб./куб. м (4,9%), газоснабжение – 4,82 руб./куб. м (3,9%).</p> <p>Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия - 200 кВт.ч/2 чел., холодная вода – 7,46 куб. м/чел., водоотведение – 7,46 куб. м/чел., газоснабжение: на отопление, приготовление пищи и подогрев воды - 316 куб. м/54 кв. м/2 чел.</p> <p>Основанием для установления предельного индекса является: установление нормативов потребления коммунальных услуг в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.</p> <p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: установление с 01.07.2017 новых нормативов потребления коммунальных услуг по холодному водоснабжению и водоотведению.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу - 55 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования –</p>

		<p>2,8%, в общей численности населения Владимирской области - 0,004%.</p> <p>Предельный индекс в размере 17,3% установлен по согласованию с представительным органом муниципального образования (решение Совета народных депутатов муниципального образования Лавровское от 16.11.2016 № 34/16) и превысил индекс по области более чем на величину отклонения по области на 11%, или на 410,43 руб. на семью, состоящую из 2 человек.</p>
101.	Мошокское	<p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса:</p> <p>значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, газоснабжение (сетевой газ);</p> <p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), холодную воду – 68,69 руб./куб. м (7,6%), газоснабжение – 4,82 руб./куб. м (3,9%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 200 кВт.ч/2 чел., холодная вода 3,15 куб.м/чел., газоснабжение: на отопление, приготовление пищи и подогрев воды - 316 куб. м/54 кв. м/2 чел.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу – 279 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 6,2%, в общей численности населения Владимирской области – 0,02%.</p>
102.	Муромцевское	<p>Значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ).</p> <p>Планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), холодную воду – 47,19 руб./куб. м (9,4%), водоотведение – 81,84 руб./куб. м (6,4%), газоснабжение – 4,82 руб./куб. м (3,9%).</p> <p>Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия - 200 кВт.ч/2 чел., холодная вода – 7,46 куб. м/чел., водоотведение – 7,46 куб. м/чел., газоснабжение: на отопление, приготовление пищи и подогрев воды - 316 куб. м/54 кв. м/2 чел.</p> <p>Основанием для установления предельного индекса является: установление нормативов потребления коммунальных услуг в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.</p> <p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного</p>

		<p>предельного индекса: установление с 01.07.2017 новых нормативов потребления коммунальных услуг по холодному водоснабжению и водоотведению.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу - 4 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 0,1%, в общей численности населения Владимирской области - 0,0003%.</p> <p>Предельный индекс в размере 15,6% установлен по согласованию с представительным органом муниципального образования (решение Совета народных депутатов муниципального образования Муромцевское от 23.11.2016 № 9/1) и превысил индекс по области более чем на величину отклонения по области на 9,3%, или на 321,37 руб. на семью, состоящую из 2 человек.</p>
	Суздальский район	
103.	город Суздаль	<p>Значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, отопление, холодное водоснабжение, газоснабжение (сетевой газ).</p> <p>Планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,23 руб./кВт.ч (4,4%), тепловую энергию - 2917,37 руб./Гкал (18,5%), холодную воду – 40,81 руб./куб. м (8,7%), газоснабжение – 7,40 руб./куб. м (3,9%).</p> <p>Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия - 100 кВт.ч/чел., отопление – 0,0450 Гкал/кв. м, холодная вода – 3,0 куб. м/чел., газоснабжение на приготовление пищи 2,0 куб. м/чел.</p> <p>Основаниями для установления предельного индекса являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> - соблюдение (установление) долгосрочных тарифов и (или) долгосрочных параметров регулирования тарифов, установленных в рамках заключенного (планируемого к заключению) концессионного соглашения; - установление нормативов потребления коммунальных услуг в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации. <p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: согласование органом регулирования долгосрочных параметров регулирования тарифов в рамках планируемого к заключению концессионного соглашения для реализации мероприятий, направленных на повышение надежности и качества оказываемых населению коммунальной услуги по отоплению, установление с 01.07.2017 новых нормативов потребления коммунальной услуги по отоплению.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу - 15 чел.</p>

		<p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 0,2%, в общей численности населения Владимирской области – 0,001%.</p> <p>Предельный индекс в размере 7,7% установлен по согласованию с представительным органом муниципального образования (решение Совета народных депутатов муниципального образования город Суздаль от 18.11.2016 № 106) и превысил индекс по области более чем на величину отклонения по области на 1,4% или на 50,62 руб. на одного гражданина.</p> <p>Ограничение роста платежа гражданина за коммунальные услуги в размере 7,7% обеспечивается решением органа местного самоуправления об оказании дополнительных мер социальной поддержки граждан (решение Совета народных депутатов муниципального образования город Суздаль от 18.11.2016 № 107).</p>
104.	Боголюбовское	<p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса:</p> <p>значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ); планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), холодную воду – 26,49 руб./куб. м (9,4%), водоотведение – 22,64 руб./куб. м (12,9%), газоснабжение – 4,82 руб./куб. м (3,9%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 100 кВт.ч/чел., холодная вода 6,1 куб.м/чел., водоотведение 6,1 куб. м/чел., газоснабжение: на отопление - 8 куб. м/кв. м, на приготовление пищи - 9,5 куб.м/чел., на подогрев воды - 15,7 куб. м/чел.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу – 1811 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 17,3%, в общей численности населения Владимирской области – 0,1%.</p>
105.	Новоалександровское	<p>Значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ).</p> <p>Планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), холодную воду – 64,32 руб./куб. м (10,6%), водоотведение – 72,18 руб./куб. м (60,4%), газоснабжение – 4,82 руб./куб. м (3,9%).</p>

		<p>Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия - 100 кВт.ч/чел., холодная вода – 6,4 куб.м/чел., водоотведение – 6,4 куб. м/чел., газоснабжение: на отопление 8 куб. м /кв. м, на приготовление пищи 9,5 куб. м/чел., на подогрев воды 15,7 куб. м/чел.</p> <p>Основанием для установления предельного индекса являются: реализация программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования, реализация утвержденных инвестиционных и производственных программ, направленных на повышение надежности и качества оказываемых населению коммунальных услуг, и установление экономически обоснованных тарифов на ресурсы, приобретаемые в целях оказания коммунальных услуг.</p> <p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: с целью реализации программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования - установление экономически обоснованных тарифов на холодную воду и водоотведение для МБУ «Дирекция единого заказчика».</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу - 3039 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 37,7%, в общей численности населения Владимирской области - 0,2%.</p> <p>Предельный индекс в размере 11,6% установлен по согласованию с представительным органом муниципального образования (решение Совета народных депутатов муниципального образования Новоалександровское от 23.11.2016 № 68) и превысил индекс по области более чем на величину отклонения по области на 5,3%, или на 128,98 руб. на одного гражданина.</p>
106.	Павловское	<p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса:</p> <p>значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ); планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), холодную воду – 49,43 руб./куб. м (6,5%), водоотведение – 49,16 руб./куб. м (6,5%), газоснабжение – 4,82 руб./куб. м (3,9%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 100 кВт.ч/чел., холодная вода 6,4 куб.м/чел., водоотведение 6,4 куб. м/чел., газоснабжение: на отопление - 8 куб. м/кв. м, на приготовление пищи - 9,5 куб. м/чел., на подогрев воды - 15,7 куб. м/чел.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за</p>

		<p>коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу – 538 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 6,6%, в общей численности населения Владимирской области – 0,04%.</p>
107.	Селецкое	<p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса:</p> <p>значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ); планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), холодную воду – 65,53 руб./куб. м (9,0%), водоотведение – 116,41 руб./куб. м (8,0%), газоснабжение – 4,82 руб./куб. м (3,9%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 100 кВт.ч/чел., холодная вода 6,4 куб.м/чел., водоотведение 6,4 куб. м/чел., газоснабжение: на отопление - 8 куб. м/кв. м, на приготовление пищи - 9,5 куб. м/чел., на подогрев воды - 15,7 куб. м/чел.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу – 40 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 0,5%, в общей численности населения Владимирской области – 0,003%.</p>
	Юрьев-Польский район	
108.	город Юрьев-Польский	<p>Значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, отопление, холодное водоснабжение, газоснабжение (сжиженный газ).</p> <p>Планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию - 4,23 руб./кВт.ч (4,4%), тепловую энергию - 3207,52 руб./Гкал (6,3%), холодную воду – 38,79 руб./куб. м (7,8%), газоснабжение – 31,97 руб./кг (0%).</p> <p>Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия - 100 кВт.ч/чел., отопление - 0,0450 Гкал/кв. м, холодная вода – 1,72 куб. м/чел., газоснабжение 7,0 кг/чел.</p> <p>Основаниями для установления предельного индекса являются: - соблюдение (установление) долгосрочных тарифов и (или) долгосрочных параметров регулирования тарифов, установленных в рамках заключенного (планируемого к</p>

		<p>заключению) концессионного соглашения;</p> <ul style="list-style-type: none"> - реализация программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования, реализация утвержденных инвестиционных и производственных программ, направленных на повышение надежности и качества оказываемых населению коммунальных услуг, и установление экономически обоснованных тарифов на ресурсы, приобретаемые в целях оказания коммунальных услуг; - установление нормативов потребления коммунальных услуг в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации. <p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: соблюдение долгосрочных тарифов и долгосрочных параметров регулирования тарифов, установленных в рамках заключенного концессионного соглашения в сфере теплоснабжения (ОП ОАО «Владимирские коммунальные системы» «Теплоэнерго», Юрьев-Польский район), реализация инвестиционной программы в сфере теплоснабжения ОП ОАО «Владимирские коммунальные системы» «Теплоэнерго», Юрьев-Польский район, установление с 01.07.2017 новых нормативов потребления коммунальных услуг по холодному водоснабжению и отоплению.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу - 18 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 0,1%, в общей численности населения Владимирской области - 0,001%.</p> <p>Предельный индекс в размере 12,4% установлен по согласованию с представительным органом муниципального образования (решение Совета народных депутатов муниципального образования город Юрьев-Польский от 23.11.2016 № 38) и превысил индекс по области более чем на величину отклонения по области на 6,1%, или на 248,19 руб. на одного гражданина.</p>
109.	Красносельское	<p>Значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, отопление, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сжиженный газ).</p> <p>Планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), тепловую энергию - 5751,53 руб./Гкал (6,3%), холодную воду – 38,79 руб./куб. м (7,8%), водоотведение – 31,88 руб./куб.м (11,4%), газоснабжение – 31,97 руб./кг (0%).</p> <p>Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия - 100 кВт.ч/чел., отопление - 0,0450 Гкал/кв. м, холодная вода – 4,66 куб. м/чел., водоотведение – 4,66 куб. м/чел., газоснабжение 7,0 кг/чел.</p> <p>Основаниями для установления предельного индекса являются:</p>

		<p>- соблюдение (установление) долгосрочных тарифов и (или) долгосрочных параметров регулирования тарифов, установленных в рамках заключенного (планируемого к заключению) концессионного соглашения;</p> <p>- установление нормативов потребления коммунальных услуг в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.</p> <p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: соблюдение долгосрочных тарифов и долгосрочных параметров регулирования тарифов, установленных в рамках заключенного концессионного соглашения в сфере теплоснабжения (ОП ОАО «Владимирские коммунальные системы» «Теплоэнерго», Юрьев-Польский район), установление с 01.07.2017 новых нормативов потребления коммунальных услуг по холодному водоснабжению и отоплению.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу - 14 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 0,1%, в общей численности населения Владимирской области - 0,001%.</p> <p>Предельный индекс в размере 28,3% установлен по согласованию с представительным органом муниципального образования (решение Совета народных депутатов муниципального образования Красносельское от 15.11.2016 № 28) и превысил индекс по области более чем на величину отклонения по области на 22%, или на 1698,38 руб. на одного гражданина.</p>
110.	Небыловское	<p>Значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, отопление, холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ).</p> <p>Планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), тепловую энергию - 3626,97 руб./Гкал (2,8%), холодную воду – 38,79 руб./куб. м (7,8%), водоотведение – 31,88 руб./куб.м (11,4%), газоснабжение – 7,40 руб./куб. м (3,9%).</p> <p>Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия - 100 кВт.ч/чел., отопление – 0,0450 Гкал/кв. м, холодная вода – 6,36 куб. м/чел., водоотведение – 6,36 куб. м/чел., газоснабжение: на приготовление пищи 9,5 куб.м/чел., на подогрев воды 6,0 куб. м/чел.</p> <p>Основанием для установления предельного индекса является: установление нормативов потребления коммунальных услуг в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.</p> <p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: установление с 01.07.2017 новых</p>

		<p>нормативов потребления коммунальных услуг по холодному водоснабжению, водоотведению и отоплению.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу - 39 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 0,7%, в общей численности населения Владимирской области - 0,003%.</p> <p>Предельный индекс в размере 21,9% установлен по согласованию с представительным органом муниципального образования (решение Совета народных депутатов муниципального образования Небыловское от 22.11.2016 № 30) и превысил индекс по области более чем на величину отклонения по области на 15,6%, или на 807,67 руб. на одного гражданина.</p>
111.	Симское	<p>Значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, отопление, холодное водоснабжение, газоснабжение (сетевой газ).</p> <p>Планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 2,96 руб./кВт.ч (4,2%), тепловую энергию - 3626,97 руб./Гкал (2,8%), холодную воду – 38,79 руб./куб. м (7,8%), газоснабжение – 7,40 руб./куб. м (3,9%).</p> <p>Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия - 100 кВт.ч/чел., отопление – 0,0450 Гкал/кв. м, холодная вода – 6,36 куб. м/чел., газоснабжение: на приготовление пищи 9,5 куб. м/чел., на подогрев воды 6,0 куб.м/чел.</p> <p>Основанием для установления предельного индекса является: установление нормативов потребления коммунальных услуг в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.</p> <p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: установление с 01.07.2017 новых нормативов потребления коммунальных услуг по холодному водоснабжению и отоплению.</p> <p>Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу - 77 чел.</p> <p>Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно предельному индексу, в общей численности населения муниципального образования – 2,1%, в общей численности населения Владимирской области - 0,005%.</p> <p>Предельный индекс в размере 26,9% установлен по согласованию с представительным органом муниципального образования (решение Совета народных депутатов муниципального образования Симское от 22.11.2016 № 31) и</p>

		превысил индекс по области более чем на величину отклонения по области на 20,6%, или на 695,04 руб. на одного гражданина.
--	--	---

