



АДМИНИСТРАЦИЯ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

25.11.2015

№ II8I

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»

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 28.10.2015 № 2182-р, **п о с т а н о в л я ю:**

1. Внести изменения в приложение к постановлению администрации Владимирской области от 30.04.2014 № 441 «Об утверждении предельных (максимальных) индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги», изложив раздел «Предельные (максимальные) индексы изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги по муниципальным образованиям Владимирской области на 2014-2018 годы» в редакции согласно приложению.

2. Признать утратившими силу:

- постановление администрации Владимирской области от 05.08.2014 № 821 «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 Владимирской области от 30.12.2014 № 1377 «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».

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя Губернатора области по развитию инфраструктуры, ЖКХ и энергетики.

4. Настоящее постановление вступает в силу с 01.01.2016 и подлежит официальному опубликованию.

И.о. Губернатора области



А.В. Коньшев

Приложение
к постановлению администрации
области
от 25.11.2015 № 1181

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.	г. 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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рез}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рез}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
2.	г. Карabanовo	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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рез}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рез}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
3.	г. Струнино	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	12,1%

№	Муниципальное образование	Год	Предельные индексы, *	
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рез}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рез}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
4.	пос. 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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рез}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рез}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$			
5.	Андреевское сельское поселение	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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рез}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рез}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$			
6.	Каринское сельское поселение	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%

№	Муниципальное образование	Год	Предельные индексы, *	
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
7.	Краснопламенское сельское поселение	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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$			
8.	Следневское сельское поселение	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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$			
9.	г. Владимир	2014	7,7%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%

№	Муниципальное образование	Год	Предельные индексы, *	
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	7,29%
		2017	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{МО}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{МО}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} * 100\% - 100\%$	
Вязниковский район				
10.	г. 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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{МО}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} * 100\% - 100\%$	
2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{МО}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} * 100\% - 100\%$			
11.	пос. 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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{МО}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} * 100\% - 100\%$	
2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{МО}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} * 100\% - 100\%$			
12.	пос. Никологоры	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%

№	Муниципальное образование	Год	Предельные индексы, *	
			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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{махКУ}_{\text{рег1}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{махКУ}_{\text{рег1}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
13.	Октябрьское сельское поселение	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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{махКУ}_{\text{рег1}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{махКУ}_{\text{рег1}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
14.	Паустовское сельское поселение	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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{махКУ}_{\text{рег1}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{махКУ}_{\text{рег1}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
15.	Сарыевское сельское поселение	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%

№	Муниципальное образование	Год	Предельные индексы, *	
			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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рез}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рез}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
16.	Степанцевское сельское поселение	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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рез}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рез}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
Гороховецкий район				
17.	г. 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	6,8%
		2017	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рез}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рез}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	

№	Муниципальное образование	Год	Предельные индексы, *	
18.	Денисовское сельское поселение	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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
19.	Куприяновское сельское поселение	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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
20.	Фоминское сельское поселение	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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	

№	Муниципальное образование	Год	Предельные индексы, *	
21.	г. Гусь-Хрустальный	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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
Гусь-Хрустальный район				
22.	г. 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	6,8%
		2017	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
23.	пос. 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	6,8%
		2017	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	

№	Муниципальное образование	Год	Предельные индексы, *	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
24.	пос. 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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$			
25.	пос. 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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$			
26.	пос. 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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}j}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	

№	Муниципальное образование	Год	Предельные индексы, *	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max}КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
27.	пос. 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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max}КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max}КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
28.	пос. 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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max}КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max}КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
29.	пос. 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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max}КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$			

№	Муниципальное образование	Год	Предельные индексы, *	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max}КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
30.	пос. 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	6,8%
		2017	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max}КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max}КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
31.	Григорьевское сельское поселение	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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max}КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max}КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	

№	Муниципальное образование	Год	Предельные индексы, *	
32.	Демидовское сельское поселение	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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
33.	Краснооктябрьское сельское поселение	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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
34.	Купреевское сельское поселение	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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	

№	Муниципальное образование	Год	Предельные индексы, *	
35.	Уляхинское сельское поселение	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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рез}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рез}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
Камешковский район				
36.	г. 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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рез}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рез}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
37.	Брызгаловское сельское поселение	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%

№	Муниципальное образование	Год	Предельные индексы, *	
		2017	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
38.	Вахромеевское сельское поселение	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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$			
39.	Второвское сельское поселение	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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$			
40.	Пенкинское сельское поселение	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%			

№	Муниципальное образование	Год	Предельные индексы, *	
		2017	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
41.	Сергеихинское сельское поселение	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
Киржачский район				
42.	г. Киржач	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
43.	Горкинское сельское поселение	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%

№	Муниципальное образование	Год	Предельные индексы, *	
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
44.	Кипревское сельское поселение	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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
45.	Першинское сельское поселение	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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
46.	Филипповское сельское поселение	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%

№	Муниципальное образование	Год	Предельные индексы, *	
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
47.	г. Ковров	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	17,4%
		2017	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
Ковровский район				
48.	пос. 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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
49.	Ивановское сельское поселение	2014	12,1%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%

№	Муниципальное образование	Год	Предельные индексы, *	
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{МО}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{МО}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} * 100\% - 100\%$	
50.	Клязьминское сельское поселение	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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{МО}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{МО}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} * 100\% - 100\%$	
51.	Малыгинское сельское поселение	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	6,8%
		2017	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{МО}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{МО}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} * 100\% - 100\%$	
52.	Новосельское сельское поселение	2014	12,3%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%

№	Муниципальное образование	Год	Предельные индексы, *	
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рез}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рез}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
Кольчугинский район				
53.	г. 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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рез}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рез}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$			
54.	Бавленское сельское поселение	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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рез}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рез}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$			
55.	Есиплевское сельское поселение	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%

№	Муниципальное образование	Год	Предельные индексы, *	
			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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рез}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рез}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
56.	Ильинское сельское поселение	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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рез}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рез}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
57.	Раздольевское сельское поселение	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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рез}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рез}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
58.	Флорищенское сельское поселение	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%

№	Муниципальное образование	Год	Предельные индексы, *	
			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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
Меленковский район				
59.	г. 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	6,8%
		2017	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
60.	Бутылицкое сельское поселение	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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
61.	Даниловское сельское поселение	2014	7,0%	

№	Муниципальное образование	Год	Предельные индексы, *	
		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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
62.	Денятинское сельское поселение	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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
63.	Дмитриевогорское сельское поселение	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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
64.	Илькинское сельское поселение	2014	7,0%	

№	Муниципальное образование	Год	Предельные индексы, *	
		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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{тах}КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{тах}КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
65.	Ляховское сельское поселение	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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{тах}КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{тах}КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
66.	Тургеневское сельское поселение	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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{тах}КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{тах}КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	

№	Муниципальное образование	Год	Предельные индексы, *	
67.	округ Муром	2014	7,6%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	16,6%
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{МО}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{МО}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} * 100\% - 100\%$	
Муромский район				
68.	Борисоглебское сельское поселение	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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{МО}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{МО}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} * 100\% - 100\%$	
69.	Ковардицкое сельское поселение	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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{МО}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} * 100\% - 100\%$			

№	Муниципальное образование	Год	Предельные индексы, *	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{МО}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} * 100\% - 100\%$	
Петушинский район				
70.	г. 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	8,1%
		2017	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{МО}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{МО}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} * 100\% - 100\%$	
71.	г. 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	6,8%
		2017	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{МО}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{МО}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}j}^{\text{МО}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} * 100\% - 100\%$	
72.	г. 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	6,8%

№	Муниципальное образование	Год	Предельные индексы, *	
		2017	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{МО}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{МО}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} * 100\% - 100\%$	
73.	пос. 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	6,8%
		2017	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{МО}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} * 100\% - 100\%$	
2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{МО}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} * 100\% - 100\%$			
74.	пос. 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	6,8%
		2017	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{МО}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} * 100\% - 100\%$	
2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{МО}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} * 100\% - 100\%$			
75.	Нагорное сельское поселение	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	6,8%			

№	Муниципальное образование	Год	Предельные индексы, *	
		2017	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{МО}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{МО}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} * 100\% - 100\%$	
76.	Пекшинское сельское поселение	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	6,8%
		2017	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{МО}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} * 100\% - 100\%$	
2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{МО}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} * 100\% - 100\%$			
77.	Петушинское сельское поселение	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	6,8%
		2017	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{МО}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} * 100\% - 100\%$	
2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{МО}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} * 100\% - 100\%$			

№	Муниципальное образование	Год	Предельные индексы, *	
78.	ЗАТО г. Радужный	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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max}K_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{K_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max}K_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{K_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
Селивановский район				
79.	пос. 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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max}K_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{K_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max}K_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{K_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
80.	Волосатовское сельское поселение	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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max}K_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{K_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	

№	Муниципальное образование	Год	Предельные индексы, *	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
81.	Малышевское сельское поселение	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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
82.	Новлянское сельское поселение	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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
83.	Чертковское сельское поселение	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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	

№	Муниципальное образование	Год	Предельные индексы, *	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{МО}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} * 100\% - 100\%$	
Собинский район				
84.	г. 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	6,8%
		2017	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{МО}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{МО}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} * 100\% - 100\%$	
85.	г. 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	6,8%
		2017	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{МО}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{МО}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} * 100\% - 100\%$	
86.	пос. 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%

№	Муниципальное образование	Год	Предельные индексы, *	
		2017	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
87.	Асерховское сельское поселение	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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$			
88.	Березниковское сельское поселение	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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$			
89.	Воршинское сельское поселение	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%			

№	Муниципальное образование	Год	Предельные индексы, *	
		2017	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{МО}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{МО}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} * 100\% - 100\%$	
90.	Колокшанское сельское поселение	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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{МО}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{МО}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} * 100\% - 100\%$	
91.	Копнинское сельское поселение	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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{МО}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{МО}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} * 100\% - 100\%$	
92.	Куриловское сельское поселение	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%

№	Муниципальное образование	Год	Предельные индексы, *	
		2017	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
93.	Рождественское сельское поселение	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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
94.	Толпуховское сельское поселение	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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
95.	Черкутинское сельское поселение	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%

№	Муниципальное образование	Год	Предельные индексы, *	
		2017	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
Судогодский район				
96.	г. 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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
97.	Андреевское сельское поселение	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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
98.	Вяткинское сельское поселение	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%

№	Муниципальное образование	Год	Предельные индексы, *	
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{МО}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{МО}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} * 100\% - 100\%$	
99.	Головинское сельское поселение	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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{МО}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{МО}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} * 100\% - 100\%$	
100.	Лавровское сельское поселение	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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{МО}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{МО}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{МО}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{МО}}} * 100\% - 100\%$	
101.	Мошокское сельское поселение	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%

№	Муниципальное образование	Год	Предельные индексы, *	
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рез}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рез}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
102.	Муромцевское сельское поселение	2014	7,3%	
		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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рез}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рез}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
Суздальский район				
103.	г. 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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рез}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рез}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
104.	Боголюбовское сельское поселение	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	11,3%

№	Муниципальное образование	Год	Предельные индексы, *	
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
105.	Новоалександровское сельское поселение	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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$			
106.	Павловское сельское поселение	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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$			
107.	Селецкое сельское поселение	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	14,5%

№	Муниципальное образование	Год	Предельные индексы, *	
		2016	с 1 января по 30 июня	0%
			с 1 июля по 31 декабря	6,8%
		2017	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max}КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max}КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
Юрьев-Польский район				
108.	г. 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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max}КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max}КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
109.	Красносельское сельское поселение	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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max}КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max}КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
110.	Небыловское сельское поселение	2014	7,0%	
		2015	с 1 января по 30 июня	0%

№	Муниципальное образование	Год	Предельные индексы, *	
			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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
111.	Симское сельское поселение	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	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	
		2018	$ИКУ_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\text{max} КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}}{КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} * 100\% - 100\%$	

* Составные части формулы:

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

$КУ_{\text{рег}}^{\text{мо}}$ – 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;

$КУ_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}$ – 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.

