



## У К А З

### ГУБЕРНАТОРА ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

13.12.2023

№ 293

*О предельных (максимальных) индексах  
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», распоряжением Правительства Российской Федерации от 10.11.2023 № 3147-р **п о с т а н о в л я ю:**

1. Утвердить предельные (максимальные) индексы изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях Владимирской области на 2024 - 2028 годы согласно приложению.

2. Признать утратившими силу:

- Указ Губернатора Владимирской области от 14.12.2018 № 153 «О предельных (максимальных) индексах изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги»;

- Указ Губернатора Владимирской области от 18.11.2022 № 220 «О внесении изменения в Указ Губернатора области от 14.12.2018 № 153»;

- Указ Губернатора Владимирской области от 31.03.2023 № 112 «О внесении изменений в Указ Губернатора области от 14.12.2018 № 153».

3. Контроль за исполнением настоящего Указа возложить на заместителя Губернатора области, курирующего вопросы развития инфраструктуры, ЖКХ и энергетики.

4. Настоящий Указ вступает в силу с 01.01.2024 и подлежит официальному опубликованию.

Губернатор Владимирской области



А.А.Авдеев

Приложение  
к Указу Губернатора  
Владимирской области  
от 13.12.2023 № 293

Предельные (максимальные) индексы изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях Владимирской области на 2024-2028 годы и обоснование величины установленных предельных (максимальных) индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях Владимирской области на период с 01 июля по 31 декабря 2024 года

№	Муниципальное образование	Год	Предельные индексы	Обоснование величины установленных предельных (максимальных) индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях (далее – МО) с 01.07.2024 по 31.12.2024 <*>	Численность, чел.		
					Численность, чел.	Доля в МО, %	
Александровский район							
1.	город Александров	2024	с 1 января по 30 июня	0%	Равно предельному индексу (14%)	28	
			с 1 июля по 31 декабря	14%		0,05	
		2025	с 1 января по 30 июня	$IKV_{max}^{2025} = \frac{пвх \cdot KV_{2025}^{2024}}{KV_{2024}^{2024}} \times 100\% - 100\%$	Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	0,002
			с 1 июля по 31 декабря			Численность, чел.	46844
		2026	с 1 января по 30 июня	$IKV_{max}^{2026} = \frac{пвх \cdot KV_{2026}^{2025}}{KV_{2025}^{2025}} \times 100\% - 100\%$	Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)	Доля в МО, %	83,7
			с 1 июля по 31 декабря			Доля по области, %	3,5
		2027	с 1 января по 30 июня	$IKV_{max}^{2027} = \frac{пвх \cdot KV_{2027}^{2026}}{KV_{2026}^{2026}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или	Численность, чел.	9099
			с 1 июля по 31 декабря			Доля в МО, %	16,3

2028	с 1 января по 30 июня	$IKU_{мес}^{%} = \frac{пвх KU_{мес}^{%}}{KU_{инт.р.}^{%}} \times 100\% - 100\%$	равно предельного индекса (14%)	Доля по области, %	0,7
	с 1 июля по 31 декабря		Более индекса по Владимирской области (10%)	Численность, чел.	9099
			Доля в МО, %	Доля по области, %	16,3
			Доля по области, %	Доля по области, %	0,7
<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), обращение с твердыми коммунальными отходами;</p> <p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 6,16 руб./кВт.ч (9%), тепловую энергию – 3259,78 руб./Гкал (8,8%), холодную воду – 27,74 руб./куб.м (14%), водоотведение – 39,31 руб./куб.м (14%), газоснабжение (сетевой газ) – 10,07 руб./куб.м (8,7%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 701,24 руб./куб.м (14%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия - 100 кВт.ч/чел., отопление - 0,0268 Гкал/кв.м, холодная вода 3,86 куб.м/чел., водоотведение - 3,86 куб.м/чел., газоснабжение – 9,5 куб.м/чел., накопление твердых коммунальных отходов - 0,2033 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления</p>					

2.	город Карабаново	по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года – 533532 руб. Ограничение роста платежа гражданина за коммунальные услуги в размере 14% обеспечивается решением органа местного самоуправления об оказании дополнительных мер социальной поддержки граждан (решение Совета народных депутатов муниципального образования город Александров от 28.11.2023 № 51).	2024	с 1 января по 30 июня	0%	Равно предельному индексу (14%)	Численность, чел.	5
				с 1 июля по 31 декабря	14%		Доля в МО, %	0,04
			2025	с 1 января по 30 июня	$/IK_{max}^{no} = \frac{max(K_{PI}^{no}}{K_{max}^{no}}) \times 100\% - 100\%$		Доля по области, %	0,0003
				с 1 июля по 31 декабря			Численность, чел.	0
			2026	с 1 января по 30 июня	$/IK_{max}^{no} = \frac{max(K_{PI}^{no}}{K_{max}^{no}}) \times 100\% - 100\%$	Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)	Доля в МО, %	0
				с 1 июля по 31 декабря			Доля по области, %	0
			2027	с 1 января по 30 июня	$/IK_{max}^{no} = \frac{max(K_{PI}^{no}}{K_{max}^{no}}) \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Численность, чел.	13100
				с 1 июля по 31 декабря			Доля в МО, %	100
			2028	с 1 января по 30 июня	$/IK_{max}^{no} = \frac{max(K_{PI}^{no}}{K_{max}^{no}}) \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	1
				с 1 июля по 31 декабря			Численность, чел.	13100
							Доля в МО, %	100
							Доля по области, %	1
Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса:								

3.	город Струнино	2024	с 1 января по 30 июня	0%	<p>значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: отопление, обращение с твердыми коммунальными отходами;</p> <p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: тепловую энергию – 3348,75 руб./Гкал (19,2%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 701,24 руб./куб.м (14%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: отопление – 0,0268 Гкал/кв.м, накопление твердых коммунальных отходов - 0,2033 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года – 874310 руб.</p> <p>Ограничение роста платежа гражданина за коммунальные услуги в размере 14% обеспечивается решением органа местного самоуправления об оказании дополнительных мер социальной поддержки граждан (решение Совета народных депутатов муниципального образования город Карабаново от 04.12.2023 № 28).</p>		
			с 1 июля по 31 декабря	14%			
			с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{инд}}^{\text{м}} = \frac{\text{пвх} \cdot K_{\text{инд}}^{\text{м}}}{K_{\text{инд}}^{\text{ф}}} \times 100\% - 100\%$			
			с 1 июля по 31 декабря				
		2024	с 1 января по 30 июня	0%	Равно предельному индексу (14%)	Численность, чел.	4
			с 1 июля по 31 декабря	14%		Доля в МО, %	0,03
		2025	с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{инд}}^{\text{м}} = \frac{\text{пвх} \cdot K_{\text{инд}}^{\text{м}}}{K_{\text{инд}}^{\text{ф}}} \times 100\% - 100\%$		Доля по области, %	0,0003
			с 1 июля по 31 декабря		Равно или менее индекса по	Численность, чел.	9084

2026	с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{инс}}^{\text{инс}} = \frac{\text{пвх} \cdot K_{\text{инс}}^{\text{инс}}}{K_{\text{инс}}^{\text{инс}}} \times 100\% - 100\%$	Владимирской области (10%)	Доля в МО, %	70,5
	с 1 июля по 31 декабря			Доля по области, %	0,7
2027	с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{инс}}^{\text{инс}} = \frac{\text{пвх} \cdot K_{\text{инс}}^{\text{инс}}}{K_{\text{инс}}^{\text{инс}}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Численность, чел.	3797
	с 1 июля по 31 декабря			Доля в МО, %	29,5
2028	с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{инс}}^{\text{инс}} = \frac{\text{пвх} \cdot K_{\text{инс}}^{\text{инс}}}{K_{\text{инс}}^{\text{инс}}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	0,3
	с 1 июля по 31 декабря			Численность, чел.	3797
				Доля в МО, %	29,5
				Доля по области, %	0,3
<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, газоснабжение (сетевой газ), обращение с твердыми коммунальными отходами;</p> <p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: электроснабжение – 6,16 руб./кВт.ч (9%), газоснабжение (сетевой газ) – 7,45 руб./куб.м (13,7%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 701,24 руб./куб.м (14%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия - 0 кВт.ч/чел., газоснабжение - 0 куб. м/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,2033 куб.м/чел.;</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы</p>					

4. поселок Балакирево						за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года – 30813 руб.	Численность, чел.	1							
							Доля в МО, %	0,01							
							Доля по области, %	0,00007							
							Численность, чел.	0							
							Доля в МО, %	0							
							Доля по области, %	0							
							Численность, чел.	9384							
							Доля в МО, %	100							
							Доля по области, %	0,7							
							Численность, чел.	9384							
							Доля в МО, %	100							
							Доля по области, %	0,7							
							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: холодное								
							2024	с 1 января по 30 июня		0%			Равно предельному индексу (14%)	Численность, чел.	1
								с 1 июля по 31 декабря		14%			Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)	Доля в МО, %	0,01
2025	с 1 января по 30 июня		$ИКС_{инд}^{м.о.} = \frac{птх КС_{м.о.}^{м.о.}}{КС_{област}^{м.о.}} \times 100\% - 100\%$			Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Численность, чел.	0							
	с 1 июля по 31 декабря				Доля в МО, %		0								
2026	с 1 января по 30 июня		$ИКС_{инд}^{м.о.} = \frac{птх КС_{м.о.}^{м.о.}}{КС_{област}^{м.о.}} \times 100\% - 100\%$			Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Численность, чел.	0							
	с 1 июля по 31 декабря				Доля в МО, %		0								
2027	с 1 января по 30 июня		$ИКС_{инд}^{м.о.} = \frac{птх КС_{м.о.}^{м.о.}}{КС_{област}^{м.о.}} \times 100\% - 100\%$			Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Численность, чел.	9384							
	с 1 июля по 31 декабря				Доля в МО, %		100								
2028	с 1 января по 30 июня		$ИКС_{инд}^{м.о.} = \frac{птх КС_{м.о.}^{м.о.}}{КС_{област}^{м.о.}} \times 100\% - 100\%$			Более индекса по Владимирской области (10%)	Численность, чел.	9384							
	с 1 июля по 31 декабря				Доля в МО, %		100								
							Доля по области, %	0,7							

5. Андреевское	2024	с 1 января по 30 июня	0%	водоснабжение, обращение с твердыми коммунальными отходами; планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: холодную воду – 50,55 руб./куб.м (14%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 701,24 руб./куб.м (14%); объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: холодная вода – 0 куб.м/чел., накопление твердых коммунальных отходов - 0,2125 куб.м/чел. Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года - 154873 руб.	Численность, чел.	1	
		с 1 июля по 31 декабря			14%	Доля в МО, %	0,02
	2025	с 1 января по 30 июня	$IKU_{max}^{2025} = \frac{\max KU_{max}^{2025}}{KU_{base}^{2025}} \times 100\% - 100\%$		Равно или менее индексу (14%)	Доля по области, %	0,00007
		с 1 июля по 31 декабря				Численность, чел.	0
	2026	с 1 января по 30 июня	$IKU_{max}^{2026} = \frac{\max KU_{max}^{2026}}{KU_{base}^{2026}} \times 100\% - 100\%$		Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)	Доля в МО, %	0
		с 1 июля по 31 декабря				Доля по области, %	0
	2027	с 1 января по 30 июня	$IKU_{max}^{2027} = \frac{\max KU_{max}^{2027}}{KU_{base}^{2027}} \times 100\% - 100\%$		Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного	Численность, чел.	5611
		с 1 июля по 31 декабря				Доля в МО, %	100



2028	с 1 января по 30 июня	$IKU_{мес}^{мо} = \frac{пвх \cdot KU_{мес}^{мо}}{KU_{данный}^{мо}} \times 100\% - 100\%$	индекса (14%)	Доля по области, %	0,4
	с 1 июля по 31 декабря		<p>Более индекса по Владимирской области (10%)</p> <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, обращение с твердыми коммунальными отходами; планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 701,24 руб./куб.м (14%); объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия – 0 кВт.ч/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1858 куб.м/чел. Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года - 135795 руб.</p>	<p>Численность, чел.</p> <p>Доля в МО, %</p> <p>Доля по области, %</p>	<p>5611</p> <p>100</p> <p>0,4</p>
6. Каринское	2024	с 1 января по 30 июня	Равно предельному индексу (14%)	Численность, чел.	3
		с 1 июля по 31 декабря	14%	Доля в МО, %	0,07

2025	с 1 января по 30 июня	$I_{\text{дек}}^{\text{по}} = \frac{\text{пвх}K_{\text{пл}}^{\text{по}}}{K_{\text{базис}}^{\text{по}}} \times (100\% - 100\%)$	Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	0,002
	с 1 июля по 31 декабря			Численность, чел.	0
2026	с 1 января по 30 июня	$I_{\text{дек}}^{\text{по}} = \frac{\text{пвх}K_{\text{пл}}^{\text{по}}}{K_{\text{базис}}^{\text{по}}} \times (100\% - 100\%)$	Владимирской области (10%)	Доля в МО, %	0
	с 1 июля по 31 декабря			Доля по области, %	0
2027	с 1 января по 30 июня	$I_{\text{дек}}^{\text{по}} = \frac{\text{пвх}K_{\text{пл}}^{\text{по}}}{K_{\text{базис}}^{\text{по}}} \times (100\% - 100\%)$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Численность, чел.	2581
	с 1 июля по 31 декабря			Доля в МО, %	100
2028	с 1 января по 30 июня	$I_{\text{дек}}^{\text{по}} = \frac{\text{пвх}K_{\text{пл}}^{\text{по}}}{K_{\text{базис}}^{\text{по}}} \times (100\% - 100\%)$	Более индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	0,2
	с 1 июля по 31 декабря			Численность, чел.	2581
				Доля в МО, %	100
				Доля по области, %	0,2
<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, обращение с твердыми коммунальными отходами;</p> <p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), холодную воду – 88,34 руб./куб.м (14%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 701,24 руб./куб.м (14%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия – 0 кВт.ч/чел., холодная</p>					

7.	Краснопламенское					<p>вода – 0 куб.м/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1858 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года -399015 руб.</p>	1									
										2024	с 1 января по 30 июня	0%	Равно предельному индексу (14%)	Численность, чел.	0,03	
										2025	с 1 июля по 31 декабря	14%	$IK_{max}^{m} = \frac{пвх \cdot K_{m}^{m}}{K_{област}^{m}} \times 100\% - 100\%$	Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)	Доля в МО, %	0,00007
											с 1 января по 30 июня	$IK_{max}^{m} = \frac{пвх \cdot K_{m}^{m}}{K_{област}^{m}} \times 100\% - 100\%$			Доля по области, %	0
										2026	с 1 июля по 31 декабря		$IK_{max}^{m} = \frac{пвх \cdot K_{m}^{m}}{K_{област}^{m}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Доля в МО, %	0
											с 1 января по 30 июня	Доля по области, %			0	
										2027	с 1 июля по 31 декабря	$IK_{max}^{m} = \frac{пвх \cdot K_{m}^{m}}{K_{област}^{m}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Численность, чел.	2786	
											с 1 января по 30 июня			Доля в МО, %	100	
										2028	с 1 июля по 31 декабря	$IK_{max}^{m} = \frac{пвх \cdot K_{m}^{m}}{K_{област}^{m}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	0,2	
											с 1 января по 30 июня			Численность, чел.	2786	
															Доля в МО, %	100
															Численность, чел.	2786
															Доля в МО, %	100
					Доля по области, %	0,2										
Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса:																

8.	Следневское	2024	с 1 января по 30 июня	0%	<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, обращение с твердыми коммунальными отходами;</p> <p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), холодную воду – 55,95 руб./куб.м (14%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 701,24 руб./куб.м (14%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия – 0 кВт.ч/чел., холодная вода – 1,72 куб.м/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1858 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль – декабрь 2024 года -59927 руб.</p>	Численность, чел.	4											
						Доля в МО, %	0,1											
						Доля по области, %	0,0003											
						Численность, чел.	0											
						Доля в МО, %	0											
						Доля по области, %	0											
						Равно предельному индексу (14%)												
						Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)												
						2025	с 1 января по 30 июня	$I/K_{\text{инд}}^{\text{пл}} = \frac{\text{пл} \times K_{\text{пл}}^{\text{пл}}}{K_{\text{инд}}^{\text{пл}}} \times 100\% - 100\%$	0%	$I/K_{\text{инд}}^{\text{пл}} = \frac{\text{пл} \times K_{\text{пл}}^{\text{пл}}}{K_{\text{инд}}^{\text{пл}}} \times 100\% - 100\%$	<p>Равно предельному индексу (14%)</p>	Численность, чел.	4					
														с 1 июля по 31 декабря	14%	$I/K_{\text{инд}}^{\text{пл}} = \frac{\text{пл} \times K_{\text{пл}}^{\text{пл}}}{K_{\text{инд}}^{\text{пл}}} \times 100\% - 100\%$	Доля в МО, %	0,1
														с 1 января по 30 июня	$I/K_{\text{инд}}^{\text{пл}} = \frac{\text{пл} \times K_{\text{пл}}^{\text{пл}}}{K_{\text{инд}}^{\text{пл}}} \times 100\% - 100\%$	Доля по области, %	0,0003	
														с 1 июля по 31 декабря	$I/K_{\text{инд}}^{\text{пл}} = \frac{\text{пл} \times K_{\text{пл}}^{\text{пл}}}{K_{\text{инд}}^{\text{пл}}} \times 100\% - 100\%$	Численность, чел.	0	
с 1 января по 30 июня	$I/K_{\text{инд}}^{\text{пл}} = \frac{\text{пл} \times K_{\text{пл}}^{\text{пл}}}{K_{\text{инд}}^{\text{пл}}} \times 100\% - 100\%$	Доля в МО, %	0															
с 1 июля по 31 декабря	$I/K_{\text{инд}}^{\text{пл}} = \frac{\text{пл} \times K_{\text{пл}}^{\text{пл}}}{K_{\text{инд}}^{\text{пл}}} \times 100\% - 100\%$	Доля по области, %	0															
2026	с 1 января по 30 июня	$I/K_{\text{инд}}^{\text{пл}} = \frac{\text{пл} \times K_{\text{пл}}^{\text{пл}}}{K_{\text{инд}}^{\text{пл}}} \times 100\% - 100\%$	0%	$I/K_{\text{инд}}^{\text{пл}} = \frac{\text{пл} \times K_{\text{пл}}^{\text{пл}}}{K_{\text{инд}}^{\text{пл}}} \times 100\% - 100\%$	<p>Равно предельному индексу (14%)</p>	Численность, чел.	4											
								с 1 июля по 31 декабря	14%	$I/K_{\text{инд}}^{\text{пл}} = \frac{\text{пл} \times K_{\text{пл}}^{\text{пл}}}{K_{\text{инд}}^{\text{пл}}} \times 100\% - 100\%$	Доля в МО, %	0,1						
								с 1 января по 30 июня	$I/K_{\text{инд}}^{\text{пл}} = \frac{\text{пл} \times K_{\text{пл}}^{\text{пл}}}{K_{\text{инд}}^{\text{пл}}} \times 100\% - 100\%$	Доля по области, %	0,0003							
								с 1 июля по 31 декабря	$I/K_{\text{инд}}^{\text{пл}} = \frac{\text{пл} \times K_{\text{пл}}^{\text{пл}}}{K_{\text{инд}}^{\text{пл}}} \times 100\% - 100\%$	Численность, чел.	0							
								с 1 января по 30 июня	$I/K_{\text{инд}}^{\text{пл}} = \frac{\text{пл} \times K_{\text{пл}}^{\text{пл}}}{K_{\text{инд}}^{\text{пл}}} \times 100\% - 100\%$	Доля в МО, %	0							
								с 1 июля по 31 декабря	$I/K_{\text{инд}}^{\text{пл}} = \frac{\text{пл} \times K_{\text{пл}}^{\text{пл}}}{K_{\text{инд}}^{\text{пл}}} \times 100\% - 100\%$	Доля по области, %	0							

2027	с 1 января по 30 июня	$ИЖС_{\text{мес}}^{\text{рп}} = \frac{\text{пвх} \times \text{К}_{\text{пв}}^{\text{рп}}}{\text{К}_{\text{пв}}^{\text{рп}}} \times 100\% - 100\%$	<p>Численность, чел.</p> <p>3352</p>	
	с 1 июля по 30 ноября			<p>Доля в МО, %</p> <p>100</p>
	с 1 января по 30 июня			<p>Доля по области, %</p> <p>0,3</p>
2028	с 1 июля по 31 декабря	$ИЖС_{\text{мес}}^{\text{рп}} = \frac{\text{пвх} \times \text{К}_{\text{пв}}^{\text{рп}}}{\text{К}_{\text{пв}}^{\text{рп}}} \times 100\% - 100\%$	<p>Численность, чел.</p> <p>3352</p>	
			<p>Доля в МО, %</p> <p>100</p>	
			<p>Доля по области, %</p> <p>0,3</p>	
<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 (сжиженный газ), обращение с твердыми коммунальными отходами;</p> <p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), холодную воду- 81,34 руб./куб.м (9%), водоотведение – 99,06 руб./куб.м (14%), газоснабжение – 7,45 руб./куб.м (13,7%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 701,24 руб./куб.м (14%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия - 188 кВт.ч/4 чел., холодная вода – 20 куб.м/4 чел., водоотведение – 20 куб.м/4 чел., газоснабжение на отопление, приготовление пищи и нагрев воды – 250 куб.м/38 кв.м/4 чел., накопление твердых коммунальных отходов - 0,1983 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой</p>				

9.	город Владимир Владимирской области				гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года - 75574 руб. Ограничение роста платежа гражданина за коммунальные услуги в размере 14% обеспечивается решением органа местного самоуправления об оказании дополнительных мер социальной поддержки граждан (решение Совета народных депутатов муниципального образования Следнезское от 29.11.2023 № 42).		Численность, чел.	23							
									2024	с 1 января по 30 июня	0%	Равно предельному индексу (14%)	Доля в МО, %	0,01	
										с 1 июля по 31 декабря					14%
									2025	с 1 января по 30 июня	$I_{K_{\text{max}}^{\text{MO}}}_{\text{max}} = \frac{\text{max} K_{\text{max}}^{\text{MO}}}{K_{\text{max}}^{\text{MO}}} \times (100\% - 100\%)$	Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	0,002	
										с 1 июля по 31 декабря					
									2026	с 1 января по 30 июня	$I_{K_{\text{max}}^{\text{MO}}}_{\text{max}} = \frac{\text{max} K_{\text{max}}^{\text{MO}}}{K_{\text{max}}^{\text{MO}}} \times (100\% - 100\%)$	Численность, чел.	91919		
										с 1 июля по 31 декабря					
									2027	с 1 января по 30 июня	$I_{K_{\text{max}}^{\text{MO}}}_{\text{max}} = \frac{\text{max} K_{\text{max}}^{\text{MO}}}{K_{\text{max}}^{\text{MO}}} \times (100\% - 100\%)$	Доля в МО, %	25,6		
										с 1 июля по 31 декабря				$I_{K_{\text{max}}^{\text{MO}}}_{\text{max}} = \frac{\text{max} K_{\text{max}}^{\text{MO}}}{K_{\text{max}}^{\text{MO}}} \times (100\% - 100\%)$	Доля по области, %
									2028	с 1 января по 30 июня	$I_{K_{\text{max}}^{\text{MO}}}_{\text{max}} = \frac{\text{max} K_{\text{max}}^{\text{MO}}}{K_{\text{max}}^{\text{MO}}} \times (100\% - 100\%)$	Численность, чел.	267461		
										с 1 июля по 31 декабря				$I_{K_{\text{max}}^{\text{MO}}}_{\text{max}} = \frac{\text{max} K_{\text{max}}^{\text{MO}}}{K_{\text{max}}^{\text{MO}}} \times (100\% - 100\%)$	Доля в МО, %
									2028	с 1 января по 30 июня	$I_{K_{\text{max}}^{\text{MO}}}_{\text{max}} = \frac{\text{max} K_{\text{max}}^{\text{MO}}}{K_{\text{max}}^{\text{MO}}} \times (100\% - 100\%)$	Доля по области, %	20,2		
										с 1 июля по 31 декабря				Численность, чел.	267461
			Численность, чел.	267461											
			Доля в МО, %	74,4											
			Доля по области, %	20,2											

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), обращение с твердыми коммунальными отходами;

планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 6,16 руб./кВт.ч (9%), холодную воду – 39,92 руб./куб.м (9,5%), водоотведение – 30,14 руб./куб.м (9%), газоснабжение – 7,45 руб./куб.м (13,7%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 646,74 руб./куб.м (14%); объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч/чел., холодная вода 0 куб.м/чел., водоотведение 0 куб.м/чел., газоснабжение: на отопление, приготовление пищи и нагрев воды 0 куб.м/125 кв.м/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,2125 куб.м/чел.

Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года - 0 руб.

График поэтапного равномерного доведения предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность) до уровня, определяемого в соответствии с Правилами определения в ценовых зонах теплоснабжения предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), включая правила индексации предельного уровня цены на тепловую

						энергию (мощность), утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 15.12.2017 № 1562, на 2021 - 2025 годы в ценовой зоне теплоснабжения - муниципальном образовании город Владимир Владимирской области утвержден Указом Губернатора области от 16.12.2020 № 340. Предельный уровень цены на тепловую энергию (мощность) в ценовой зоне теплоснабжения - муниципальном образовании город Владимир Владимирской области по каждой системе теплоснабжения на 2024 год утвержден приказом Министерства государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 09.11.2023 № 40/165.	
<b>Вязниковский район</b>							
10. город Вязники	2024	с 1 января по 30 июня	0%	Равно предельному индексу (14%)	Численность, чел.	2	
		с 1 июля по 31 декабря	14%			Доля в МО, %	0,01
	2025	с 1 января по 30 июня	$IK_{max}^{2025} = \frac{max(K_{max}^{2025})}{K_{базис}} \times 100\% - 100\%$	Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)	Численность, чел.	Доля по области, %	0,0002
		с 1 июля по 31 декабря					12072
	2026	с 1 января по 30 июня	$IK_{max}^{2026} = \frac{max(K_{max}^{2026})}{K_{базис}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Численность, чел.	Доля в МО, %	30,7
		с 1 июля по 31 декабря					0,9
	2027	с 1 января по 30 июня	$IK_{max}^{2027} = \frac{max(K_{max}^{2027})}{K_{базис}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Численность, чел.	Доля в МО, %	27287
		с 1 июля по 31 декабря					69,3
	2028	с 1 января по 30 июня	$IK_{max}^{2028} = \frac{max(K_{max}^{2028})}{K_{базис}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по	Численность, чел.	Доля по области, %	2,1
		с 1 июля по 31 декабря					27287



			<p>Владимирской области (10%)</p> <table border="1"> <tr> <td>Доля в МО, %</td> <td>69,3</td> </tr> <tr> <td>Доля по области, %</td> <td>2,1</td> </tr> </table> <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), обращение с твердыми коммунальными отходами;</p> <p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 6,16 руб./кВт.ч (9%), холодную воду – 55,68 руб./куб.м (9,8%), водоотведение – 52,15 руб./куб.м (8,3%), газоснабжение – 7,45 руб./куб.м (13,7%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 646,74 руб./куб.м (14%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч/чел., холодная вода 0 куб.м/чел., водоотведение 0 куб.м/чел., газоснабжение: на отопление, приготовление пищи и подогрев воды – 7 куб.м/38 кв.м/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,2033 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года - 245123 руб.</p>	Доля в МО, %	69,3	Доля по области, %	2,1
Доля в МО, %	69,3						
Доля по области, %	2,1						
11.	поселок Мстера	2024	<p>с 1 января по 30 июня</p> <p>0%</p> <p>Равно предельному</p> <p>Численность, чел.</p> <p>52</p>				

	с 1 июля по 31 декабря	14%	индексу (14%)	Доля в МО, %	0,7
2025	с 1 января по 30 июня	$IK_{max}^{no} = \frac{пвх K_{пс}^{no} \times 100\% - 100\%}{K_{обстр}^{no}}$	Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	0,004
	с 1 июля по 31 декабря			Численность, чел.	2170
2026	с 1 января по 30 июня	$IK_{max}^{no} = \frac{пвх K_{пс}^{no} \times 100\% - 100\%}{K_{обстр}^{no}}$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Доля в МО, %	29,4
	с 1 июля по 31 декабря			Доля по области, %	0,2
2027	с 1 января по 30 июня	$IK_{max}^{no} = \frac{пвх K_{пс}^{no} \times 100\% - 100\%}{K_{обстр}^{no}}$	Более индекса по Владимирской области (10%)	Численность, чел.	5199
	с 1 июля по 31 декабря			Доля в МО, %	70,6
2028	с 1 января по 30 июня	$IK_{max}^{no} = \frac{пвх K_{пс}^{no} \times 100\% - 100\%}{K_{обстр}^{no}}$	Более индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	0,4
	с 1 июля по 31 декабря			Численность, чел.	5199
				Доля в МО, %	70,6
				Доля по области, %	0,4
<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 (сжиженный газ), обращение с твердыми коммунальными отходами; планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 6,16 руб./кВт.ч (9%), холодную воду – 50,36 руб./куб.м (12,2%), газоснабжение – 73,48 руб./куб.м (9,8%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 646,74 руб./куб.м (14%);</p>					

12.	поселок Никологоры				<p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч/чел., холодная вода 0 куб.м/чел., газоснабжение 0 кг/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,2125 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года - 185293 руб.</p> <p>Ограничение роста платежа гражданина за коммунальные услуги в размере 14% обеспечивается решением органа местного самоуправления об уровнях платы (решение Совета народных депутатов муниципального образования поселок Мстера от 17.11.2023 № 159).</p>	<p>Численность, чел. 22</p> <p>Доля в МО, % 0,3</p> <p>Доля по области, % 0,002</p> <p>Численность, чел. 4973</p> <p>Доля в МО, % 72,8</p> <p>Доля по области, % 0,4</p> <p>Численность, чел. 1857</p> <p>Доля в МО, % 27,2</p>				
							2024	с 1 января по 30 июня	0%	Равно предельному индексу (14%)
								с 1 июля по 31 декабря	14%	
							2025	с 1 января по 30 июня	$IKV_{max}^{2025} = \frac{max(KV_{2025}^{2025})}{KV_{2024}^{2025}} \times 100\% - 100\%$	Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)
								с 1 июля по 31 декабря		
							2026	с 1 января по 30 июня	$IKV_{max}^{2026} = \frac{max(KV_{2026}^{2026})}{KV_{2024}^{2026}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)
								с 1 июля по 31 декабря		
							2027	с 1 января по 30 июня	$IKV_{max}^{2027} = \frac{max(KV_{2027}^{2027})}{KV_{2024}^{2027}} \times 100\% - 100\%$	
								с 1 июля по 31 декабря		

2028	с 1 января по 30 июня	$I_{КСУ}^{по} = \frac{пвх_{КСУ}^{по}}{КСУ_{обл}^{по}} \times 100\% - 100\%$	Доля по области, %	0,1
	с 1 июля по 31 декабря		Более индекса по Владимирской области (10%)	1857
			Доля в МО, %	27,2
			Доля по области, %	0,1
<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), обращение с твердыми коммунальными отходами;</p> <p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 6,16 руб./кВт.ч (9%), холодную воду – 67,34 руб./куб.м (8,4%), водоотведение – 76,49 руб./куб.м (9,3%), газоснабжение – 7,45 руб./куб.м (13,7%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 646,74 руб./куб.м (14%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч/чел., холодная вода 0 куб.м/чел., водоотведение 0 куб.м/чел., газоснабжение: на отопление, приготовление пищи и подогрев воды – 0 куб.м/38 кв.м/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,2033 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов,</p>				

13.	Октябрьское					превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль – декабрь 2024 года - 79527 руб.		Численность, чел.	3								
										2024	с 1 января по 30 июня	0%	Равно предельному индексу (14%)	Доля в МО, %	0,06		
											с 1 июля по 31 декабря	14%		Доля по области, %		0,0002	
										2025	с 1 января по 30 июня	$ИКИ_{мес}^{2025} = \frac{пвх \cdot КИ_{пз}^{2025}}{КИ_{амгп}^{2025}} \times 100\% - 100\%$	Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)	Численность, чел.	1725		
											с 1 июля по 31 декабря	$ИКИ_{мес}^{2025} = \frac{пвх \cdot КИ_{пз}^{2025}}{КИ_{амгп}^{2025}} \times 100\% - 100\%$		Доля в МО, %		32,9	
										2026	с 1 января по 30 июня	$ИКИ_{мес}^{2026} = \frac{пвх \cdot КИ_{пз}^{2026}}{КИ_{амгп}^{2026}} \times 100\% - 100\%$	Боле индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Численность, чел.	3523		
											с 1 июля по 31 декабря	$ИКИ_{мес}^{2026} = \frac{пвх \cdot КИ_{пз}^{2026}}{КИ_{амгп}^{2026}} \times 100\% - 100\%$		Доля в МО, %		67,1	
										2027	с 1 января по 30 июня	$ИКИ_{мес}^{2027} = \frac{пвх \cdot КИ_{пз}^{2027}}{КИ_{амгп}^{2027}} \times 100\% - 100\%$	Боле индекса по Владимирской области (10%)	Численность, чел.	3523		
											с 1 июля по 31 декабря	$ИКИ_{мес}^{2027} = \frac{пвх \cdot КИ_{пз}^{2027}}{КИ_{амгп}^{2027}} \times 100\% - 100\%$		Доля в МО, %		0,3	
										2028	с 1 января по 30 июня	$ИКИ_{мес}^{2028} = \frac{пвх \cdot КИ_{пз}^{2028}}{КИ_{амгп}^{2028}} \times 100\% - 100\%$	Боле индекса по Владимирской области (10%)	Численность, чел.	3523		
											с 1 июля по 31 декабря	$ИКИ_{мес}^{2028} = \frac{пвх \cdot КИ_{пз}^{2028}}{КИ_{амгп}^{2028}} \times 100\% - 100\%$		Доля в МО, %		67,1	
										<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, обращение с твердыми коммунальными отходами; планируемые размер и темпы изменения тарифов</p>							

14. Паустовское				на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 646,74 руб./куб.м (14%); объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1858 куб.м/чел. Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года - 53389 руб.				Численность, чел.	121				
					0%			Равно предельному индексу (14%)	Доля в МО, %	2,8			
								$IKU_{раз}^{м\mu} = \frac{п\mu\mu K_{раз}^{м\mu}}{K_{раз}^{м\mu}} \times 100\% - 100\%$				Доля по области, %	0,009
								$IKU_{раз}^{м\mu} = \frac{п\mu\mu K_{раз}^{м\mu}}{K_{раз}^{м\mu}} \times 100\% - 100\%$				Численность, чел.	2292
								$IKU_{раз}^{м\mu} = \frac{п\mu\mu K_{раз}^{м\mu}}{K_{раз}^{м\mu}} \times 100\% - 100\%$				Доля в МО, %	52,1
								$IKU_{раз}^{м\mu} = \frac{п\mu\mu K_{раз}^{м\mu}}{K_{раз}^{м\mu}} \times 100\% - 100\%$				Доля по области, %	0,2
											Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)	Численность, чел.	2104
											Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Доля в МО, %	47,9
												Доля по области, %	0,2
											Более индекса по Владимирской области (10%)	Численность, чел.	2104
											Более индекса по Владимирской области (10%)	Доля в МО, %	47,9
												Доля по области, %	0,2
												Численность, чел.	2104
												Доля в МО, %	47,9
												Численность, чел.	2104
												Доля в МО, %	47,9
												Численность, чел.	2104
												Доля в МО, %	47,9

					Доля по области, %	0,2
					<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, обращение с твердыми коммунальными отходами; планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 646,74 руб./куб.м (14%); объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1858 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года - 75470 руб.</p>	
15. Сарыевское	2024	с 1 января по 30 июня	0%	Равно предельному индексу (14%)	Численность, чел.	1
		с 1 июля по 31 декабря	14%		Доля в МО, %	0,07
	2025	с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{мес}}^{\text{пл}} = \frac{\text{пл.}K_{\text{пл}}^{\text{пл}}}{K_{\text{норм}}^{\text{пл}}} \times 100\% - 100\%$	Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	0,0001
		с 1 июля по 31 декабря			Численность, чел.	1489
	2026	с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{мес}}^{\text{пл}} = \frac{\text{пл.}K_{\text{пл}}^{\text{пл}}}{K_{\text{норм}}^{\text{пл}}} \times 100\% - 100\%$		Доля в МО, %	99,9
		с 1 июля по 31 декабря			Доля по области, %	0,1

2027	с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{инд}}^{\text{по}} = \frac{\text{пвх}K_{\text{пл}}^{\text{по}}}{K_{\text{базис}}^{\text{по}}} \times 100\% - 100\%$	<p>Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)</p>	<p>Численность, чел. 1</p>	
	с 1 июля по 31 декабря				<p>Доля в МО, % 0,07</p>
2028	с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{инд}}^{\text{по}} = \frac{\text{пвх}K_{\text{пл}}^{\text{по}}}{K_{\text{базис}}^{\text{по}}} \times 100\% - 100\%$	<p>Более индекса по Владимирской области (10%)</p>	<p>Численность, чел. 1</p>	
	с 1 июля по 31 декабря				<p>Доля в МО, % 0,07</p>
<p>Доля по области, % 0,0001</p>					
<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, обращение с твердыми коммунальными отходами; планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 646,74 руб./куб.м (14%); объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1858 куб.м/чел. Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года - 0 руб.</p>					
16. Степанцевское	2024	с 1 января по 30 июня	0%	Равно предельному	Численность, чел. 6



		14%		индексу (14%)		Доля в МО, %	
2025	с 1 июля по 31 декабря					Доля по области, %	
	с 1 января по 30 июня	$IKV_{\text{мес}}^{14\%} = \frac{пв \times KV_{\text{пл}}^{14\%}}{KV_{\text{опт}}^{14\%}} \times 100\% - 100\%$		Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)		0,0005	
2026	с 1 июля по 31 декабря					Численность, чел.	
	с 1 января по 30 июня	$IKV_{\text{мес}}^{14\%} = \frac{пв \times KV_{\text{пл}}^{14\%}}{KV_{\text{опт}}^{14\%}} \times 100\% - 100\%$		Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)		1014	
2027	с 1 июля по 31 декабря					Доля в МО, %	
	с 1 января по 30 июня	$IKV_{\text{мес}}^{14\%} = \frac{пв \times KV_{\text{пл}}^{14\%}}{KV_{\text{опт}}^{14\%}} \times 100\% - 100\%$		Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)		31,5	
2028	с 1 июля по 31 декабря					Доля по области, %	
	с 1 января по 30 июня	$IKV_{\text{мес}}^{14\%} = \frac{пв \times KV_{\text{пл}}^{14\%}}{KV_{\text{опт}}^{14\%}} \times 100\% - 100\%$		Более индекса по Владимирской области (10%)		0,1	
						Численность, чел.	
						2205	
						Доля в МО, %	
						68,5	
						Доля по области, %	
						0,2	
						Численность, чел.	
						2205	
						Доля в МО, %	
						68,5	
						Доля по области, %	
						0,2	
<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, обращение с твердыми коммунальными отходами; планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 646,74 руб./куб.м (14%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1858 куб.м/чел.</p>							

					<p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года - 30489 руб.</p>			
Гороховецкий район								
17.	город Гороховец	2024	с 1 января по 30 июня	0%	Равно предельному индексу (14%)	Численность, чел.	925	
			с 1 июля по 31 декабря			14%	Доля в МО, %	7,5
		2025	с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{инд}}^{\text{инд}} = \frac{\text{пвх} \times K_{\text{инд}}^{\text{инд}}}{K_{\text{инд}}^{\text{инд}}} \times 100\% - 100\%$	Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	0,07	
			с 1 июля по 31 декабря			Численность, чел.	4193	
		2026	с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{инд}}^{\text{инд}} = \frac{\text{пвх} \times K_{\text{инд}}^{\text{инд}}}{K_{\text{инд}}^{\text{инд}}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Доля в МО, %	34,1	
			с 1 июля по 31 декабря			Доля по области, %	0,3	
		2027	с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{инд}}^{\text{инд}} = \frac{\text{пвх} \times K_{\text{инд}}^{\text{инд}}}{K_{\text{инд}}^{\text{инд}}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%)	Численность, чел.	8114	
			с 1 июля по 31 декабря			Доля в МО, %	65,9	
		2028	с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{инд}}^{\text{инд}} = \frac{\text{пвх} \times K_{\text{инд}}^{\text{инд}}}{K_{\text{инд}}^{\text{инд}}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	0,6	
			с 1 июля по 31 декабря			Численность, чел.	8114	
							Доля в МО, %	65,9
							Доля по области, %	0,6
<p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: значение предельного индекса соответствует наиболее</p>								

18.	Денисовское				<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), обращение с твердыми коммунальными отходами; планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 6,16 руб./кВт.ч (9%), холодную воду – 72,65 руб./куб.м (11%), газоснабжение – 7,45 руб./куб.м (13,7%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 646,74 руб./куб.м (14%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч/чел., холодная вода 0 куб.м/чел., газоснабжение на отопление, приготовление пищи и подогрев воды 0 куб.м/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,2125 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года – 227173 руб.</p>	<table border="1"> <tr> <td>Численность, чел.</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>Доля в МО, %</td> <td>0,1</td> </tr> <tr> <td>Доля по области, %</td> <td>0,0002</td> </tr> <tr> <td>Численность, чел.</td> <td>83</td> </tr> <tr> <td>Доля в МО, %</td> <td>3,3</td> </tr> <tr> <td>Доля по области, %</td> <td>0,006</td> </tr> </table>	Численность, чел.	3	Доля в МО, %	0,1	Доля по области, %	0,0002	Численность, чел.	83	Доля в МО, %	3,3	Доля по области, %	0,006
							Численность, чел.	3										
							Доля в МО, %	0,1										
							Доля по области, %	0,0002										
							Численность, чел.	83										
							Доля в МО, %	3,3										
							Доля по области, %	0,006										
							2024	с 1 января по 30 июня	0%	Равно предельному индексу (14%)	Численность, чел.	3						
							2025	с 1 июля по 31 декабря	14%	$IK_{инт}^{m} = \frac{птх_{K_{пз}}^{m}}{K_{стар}^{m}} \times 100\% - 100\%$	Доля в МО, %	0,1						
								с 1 января по 30 июня			Доля по области, %	0,0002						
							2026	с 1 июля по 31 декабря		$IK_{инт}^{m} = \frac{птх_{K_{пз}}^{m}}{K_{стар}^{m}} \times 100\% - 100\%$	Численность, чел.	83						
								с 1 января по 30 июня			Доля в МО, %	3,3						
	с 1 июля по 31 декабря			Доля по области, %	0,006													

2027	с 1 января по 30 июня	$IKU_{\text{инд}}^{2027} = \frac{пв \times KU_{\text{инд}}^{2027}}{KU_{\text{инд}}^{2026}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Численность, чел.	2449
	с 1 июля по 31 декабря			Доля в МО, %	96,7
2028	с 1 января по 30 июня	$IKU_{\text{инд}}^{2028} = \frac{пв \times KU_{\text{инд}}^{2028}}{KU_{\text{инд}}^{2027}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%)	Численность, чел.	2449
	с 1 июля по 31 декабря			Доля в МО, %	96,7
				Доля по области, %	0,2
<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), обращение с твердыми коммунальными отходами;</p> <p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), тепловую энергию – 2536,39 руб./Гкал (14%), холодную воду – 87,51 руб./куб.м (11%), водоотведение – 110,98 руб./куб.м (11%), газоснабжение – 8,93 руб./куб.м (5,4%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 646,74 руб./куб.м (14%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч/чел., отопление 0,0190 Гкал/кв.м, холодная вода 0 куб.м/чел., водоотведение 0 куб.м/чел., газоснабжение на приготовление пищи и подогрев воды 0 куб.м/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1983 куб.м/чел.</p>					

19. Куприяновское	Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года – 53058 руб. Ограничение роста платежа гражданина за коммунальные услуги в размере 14% обеспечивается решением органа местного самоуправления об уровнях платы (постановление администрации Гороховецкого района от 29.11.2023 № 1508).			0%		Численность, чел. Доля в МО, % Доля по области, % Численность, чел. Доля в МО, % Доля по области, %	5 0,1 0,0004 119 3,4 0,009					
								2024	с 1 января по 30 июня		Равно предельному индексу (14%)	
									с 1 июля по 31 декабря		14%	
								2025	с 1 января по 30 июня	$IKU_{\text{мес}}^{пу} = \frac{пу \times KU_{\text{мес}}^{пу}}{KU_{\text{адрес}}^{пу}} \times 100\% - 100\%$	Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)	
									с 1 июля по 31 декабря			
								2026	с 1 января по 30 июня	$IKU_{\text{мес}}^{пу} = \frac{пу \times KU_{\text{мес}}^{пу}}{KU_{\text{адрес}}^{пу}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	
									с 1 июля по 31 декабря			
								2027	с 1 января по 30 июня	$IKU_{\text{мес}}^{пу} = \frac{пу \times KU_{\text{мес}}^{пу}}{KU_{\text{адрес}}^{пу}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%)	
									с 1 июля по 31 декабря			
								2028	с 1 января по 30 июня	$IKU_{\text{мес}}^{пу} = \frac{пу \times KU_{\text{мес}}^{пу}}{KU_{\text{адрес}}^{пу}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%)	
									с 1 июля по 31 декабря			

				<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), обращение с твердыми коммунальными отходами; планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), холодную воду – 87,51 руб./куб.м (11%), газоснабжение – 7,45 руб./куб.м (13,7%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 646,74 руб./куб.м (14%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч/чел., холодная вода 0 куб.м/чел., газоснабжение на отопление, приготовление пищи и подогрев воды 0 куб.м/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1858 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года – 96597 руб.</p>											
20.	Фоминское	<table border="1"> <tr> <td>2024</td> <td>с 1 января по 30 июня</td> <td>0%</td> <td rowspan="4"> <p>Численность, чел. 2</p> <p>Доля в МО, % 0,1</p> <p>Доля по области, % 0,0002</p> <p>Численность, чел. 62</p> </td> </tr> <tr> <td></td> <td>с 1 июля по 31 декабря</td> <td>14%</td> </tr> <tr> <td>2025</td> <td>с 1 января по 30 июня</td> <td> <math display="block">IK_{max}^{m} = \frac{IK_{max}^{m-1} \times 100\% - 100\%}{IK_{max}^{m-1}}</math> </td> </tr> <tr> <td></td> <td>с 1 июля по 31 декабря</td> <td></td> </tr> </table>	2024	с 1 января по 30 июня	0%	<p>Численность, чел. 2</p> <p>Доля в МО, % 0,1</p> <p>Доля по области, % 0,0002</p> <p>Численность, чел. 62</p>		с 1 июля по 31 декабря	14%	2025	с 1 января по 30 июня	$IK_{max}^{m} = \frac{IK_{max}^{m-1} \times 100\% - 100\%}{IK_{max}^{m-1}}$		с 1 июля по 31 декабря	
2024	с 1 января по 30 июня	0%	<p>Численность, чел. 2</p> <p>Доля в МО, % 0,1</p> <p>Доля по области, % 0,0002</p> <p>Численность, чел. 62</p>												
	с 1 июля по 31 декабря	14%													
2025	с 1 января по 30 июня	$IK_{max}^{m} = \frac{IK_{max}^{m-1} \times 100\% - 100\%}{IK_{max}^{m-1}}$													
	с 1 июля по 31 декабря														
			<p>Равно предельному индексу (14%)</p> <p>Равно или менее</p>												

2026	с 1 января по 30 июня	$ИКУ_{мес}^{пр} = \frac{пик\КУ_{мес}^{пр}}{КУ_{мес}^{пр}} \times 100\% - 100\%$	индекса по Владимирской области (10%)	Доля в МО, %	3,3
	с 1 июля по 31 декабря			Доля по области, %	0,005
2027	с 1 января по 30 июня	$ИКУ_{мес}^{пр} = \frac{пик\КУ_{мес}^{пр}}{КУ_{мес}^{пр}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Численность, чел.	1797
	с 1 июля по 31 декабря			Доля в МО, %	96,7
2028	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	$ИКУ_{мес}^{пр} = \frac{пик\КУ_{мес}^{пр}}{КУ_{мес}^{пр}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	0,1
				Численность, чел.	1797
				Доля в МО, %	96,7
				Доля по области, %	0,1
<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), обращение с твердыми коммунальными отходами; планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), холодную воду – 114,15 руб./куб.м (12,7%), газоснабжение – 7,45 руб./куб.м (13,7%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 646,74 руб./куб.м (14%); объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч/чел., холодная вода 0 куб.м/чел., газоснабжение на отопление, приготовление пищи и подогрев воды 0 куб.м/чел., накопление твердых</p>					

21. город Гусь-Хрустальный Владимирской области	коммунальных отходов 0,1983 куб.м/чел. Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года – 41772 руб.	2024	с 1 января по 30 июня	0%	Численность, чел.	1	
		2025	с 1 июля по 31 декабря	13,4%	Доля в МО, %	0,002	
			с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{дек}}^{\text{м.р.}} = \frac{\text{пвх} \cdot K_{\text{дек}}^{\text{м.р.}}}{K_{\text{январь}}^{\text{м.р.}}} \times 100\% - 100\%$	Доля по области, %	0,00008	
		2026	с 1 июля по 31 декабря		Численность, чел.	10667	
			с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{дек}}^{\text{м.р.}} = \frac{\text{пвх} \cdot K_{\text{дек}}^{\text{м.р.}}}{K_{\text{январь}}^{\text{м.р.}}} \times 100\% - 100\%$	Доля в МО, %	18,6	
		2027	с 1 июля по 31 декабря		Доля по области, %	0,8	
			с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{дек}}^{\text{м.р.}} = \frac{\text{пвх} \cdot K_{\text{дек}}^{\text{м.р.}}}{K_{\text{январь}}^{\text{м.р.}}} \times 100\% - 100\%$	Численность, чел.	46573	
		2028	с 1 июля по 31 декабря		Доля в МО, %	81,4	
			с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{дек}}^{\text{м.р.}} = \frac{\text{пвх} \cdot K_{\text{дек}}^{\text{м.р.}}}{K_{\text{январь}}^{\text{м.р.}}} \times 100\% - 100\%$	Доля по области, %	3,5	
				с 1 июля по 31 декабря		Численность, чел.	46573
						Доля в МО, %	81,4
						Доля по области, %	3,5
Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: значение предельного индекса соответствует наиболее							



				<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), обращение с твердыми коммунальными отходами; планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 6,16 руб./кВт.ч (9%), холодную воду – 33,12 руб./куб.м (12,1%), газоснабжение – 7,45 руб./куб.м (13,7%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 730,21 руб./куб.м (11%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 37,34 кВт.ч/чел., холодная вода 11 куб.м/чел., газоснабжение: на приготовление пищи 9,5 куб. м/чел., нагрев воды 15,7 куб. м/чел., отопление 8 куб.м/кв.м, накопление твердых коммунальных отходов 0,2125 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года – 685281 руб.</p>			
<b>Гусь-Хрустальный район</b>							
22. город Курлово	2024	с 1 января по 30 июня	0%	Равно предельному индексу (14%)	Численность, чел.	3	
		с 1 июля по 31 декабря	14%				Доля в МО, %
	2025	с 1 января по 30 июня	$ИИ_{\text{год}}^{\text{ср}} = \frac{\text{пв}\Delta\text{V}^{\text{ср}}}{\Delta\text{V}^{\text{ср}}} \times 100\% - 100\%$		Равно или менее	Доля по области, %	0,0002
		с 1 июля по 31 декабря		Численность, чел.			

2026	с 1 января по 30 июня	$IKV_{\text{дек}}^{\text{м}} = \frac{\text{max} K_{\text{пл}}^{\text{м}}}{K_{\text{норм}}^{\text{м}}} \times 100\% - 100\%$	индекса по Владимирской области (10%)	Доля в МО, %	7,1
	с 1 июля по 31 декабря			Доля по области, %	0,03
2027	с 1 января по 30 июня	$IKV_{\text{дек}}^{\text{м}} = \frac{\text{max} K_{\text{пл}}^{\text{м}}}{K_{\text{норм}}^{\text{м}}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Численность, чел.	5664
	с 1 июля по 31 декабря			Доля в МО, %	92,9
2028	с 1 января по 30 июня	$IKV_{\text{дек}}^{\text{м}} = \frac{\text{max} K_{\text{пл}}^{\text{м}}}{K_{\text{норм}}^{\text{м}}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	0,4
	с 1 июля по 31 декабря			Численность, чел.	5664
				Доля в МО, %	92,9
				Доля по области, %	0,4
<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, обращение с твердыми коммунальными отходами; планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 6,16 руб./кВт.ч (9%), тепловую энергию – 3759,79 руб./Гкал (14%), холодную воду – 53,59 руб./куб.м (14%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 730,21 руб./куб.м (11%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч/чел., отопление 0,0268 Гкал/кв.м, холодная вода 0 куб.м/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,2125 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой</p>					

23.	поселок Анопино				гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года - 124107 руб. Ограничение роста платежа гражданина за коммунальные услуги в размере 14% обеспечивается решением органа местного самоуправления об оказании уровня платы (решение Совета народных депутатов муниципального образования город Курлово от 30.11.2023 № 219).	Численность, чел.	2	
							Доля в МО, %	0,05
						Равно предельному индексу (14%)	Доля по области, %	0,0002
							Численность, чел.	643
						Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)	Доля в МО, %	17,6
							Доля по области, %	0,05
							Численность, чел.	3013
						Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Доля в МО, %	82,4
							Доля по области, %	0,2
							Численность, чел.	3013
						Более индекса по Владимирской области (10%)	Доля в МО, %	82,4
							Доля по области, %	0,2
							Численность, чел.	3013

24.	поселок Великодворский	2024	с 1 января по 30 июня	0%	<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, обращение с твердыми коммунальными отходами;</p> <p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), холодную воду – 56,46 руб./куб.м (15,4%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 730,21 руб./куб.м (11%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 10 кВт.ч/2 чел., холодная вода 14,92 куб.м/2 чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1858 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года – 74067 руб.</p> <p>Ограничение роста платежа гражданина за коммунальные услуги в размере 14% обеспечивается решением органа местного самоуправления об оказании дополнительных мер социальной поддержки граждан (решение Совета народных депутатов муниципального образования Гусь-Хрустальный район от 15.11.2023 № 280).</p>
			с 1 июля по 31 декабря	14%	
			Равно предельному индексу (14%)	Численность, чел.	4
				Доля в МО, %	0,2

2025	с 1 января по 30 июня	$IKU_{max}^{nu} = \frac{max KU_{nu}^{nu}}{KU_{avg}^{nu}} \times 100\% - 100\%$	Доля по области, %	0,0003			
	с 1 июля по 31 декабря				Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)	Численность, чел.	467
2026	с 1 января по 30 июня	$IKU_{max}^{nu} = \frac{max KU_{nu}^{nu}}{KU_{avg}^{nu}} \times 100\% - 100\%$	Доля в МО, %	25,3			
	с 1 июля по 31 декабря				Доля по области, %	0,04	
2027	с 1 января по 30 июня	$IKU_{max}^{nu} = \frac{max KU_{nu}^{nu}}{KU_{avg}^{nu}} \times 100\% - 100\%$	Численность, чел.	1376			
	с 1 июля по 31 декабря				Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Доля в МО, %	74,7
2028	с 1 января по 30 июня	$IKU_{max}^{nu} = \frac{max KU_{nu}^{nu}}{KU_{avg}^{nu}} \times 100\% - 100\%$	Доля по области, %	0,1			
	с 1 июля по 31 декабря				Более индекса по Владимирской области (10%)	Численность, чел.	1376
						Доля в МО, %	74,7
			Доля по области, %	0,1			
<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), обращение с твердыми коммунальными отходами; планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), холодную воду – 56,46 руб./куб.м (15,4%), газоснабжение – 7,45 руб./куб.м (13,7%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 730,21 руб./куб.м (11%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 10 кВт.ч/4 чел., холодная</p>							

25.	поселок Добрятино	2024	с 1 января по 30 июня	0%	<p>вода 28 куб.м/4 чел., газоснабжение: на отопление, приготовление пищи и нагрев воды 140 куб.м/42,7 кв.м/4 чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1858 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года – 31455 руб.</p> <p>Ограничение роста платежа гражданина за коммунальные услуги в размере 14% обеспечивается решением органа местного самоуправления об оказании дополнительных мер социальной поддержки граждан (решение Совета народных депутатов муниципального образования Гусь-Хрустальный район от 15.11.2023 № 280).</p>	Численность, чел.	67			
			с 1 июля по 31 декабря			13,6%	Доля в МО, %	3,5		
			2025			с 1 января по 30 июня	$IKV_{max}^{2025} = \frac{max(KV_{2025}^{2025})}{KV_{2024}^{2025}} \times 100\% - 100\%$	Доля по области, %	0,005	
						с 1 июля по 31 декабря		Численность, чел.	1109	
			2026			с 1 января по 30 июня	$IKV_{max}^{2026} = \frac{max(KV_{2026}^{2026})}{KV_{2024}^{2026}} \times 100\% - 100\%$	Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)	Доля в МО, %	57,6
						с 1 июля по 31 декабря			Доля по области, %	0,08
			2027			с 1 января по 30 июня	$IKV_{max}^{2027} = \frac{max(KV_{2027}^{2027})}{KV_{2024}^{2027}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного	Численность, чел.	815
						с 1 июля по 31 декабря			Доля в МО, %	42,4

2028	с 1 января по 30 июня	$IK_{max}^{w} = \frac{\max(K_{max}^{w}, K_{min}^{w})}{K_{base}^{w}} \times 100\% - 100\%$	индекса (13,6%)	Доля по области, %	0,06
	с 1 июля по 31 декабря		Более индекса по Владимирской области (10%)	Численность, чел.	815
			Доля в МО, %	Доля по области, %	42,4
				Доля по области, %	0,06
<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), обращение с твердыми коммунальными отходами; планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), холодную воду – 90,22 руб./куб.м (10,4%), газоснабжение – 7,45 руб./куб.м (13,7%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 730,21 руб./куб.м (11%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 10 кВт.ч/чел., холодная вода 0 куб.м/чел., газоснабжение: на отопление, приготовление пищи и нагрев воды 390 куб.м/72,5 кв.м/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1858 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года – 35744 руб.</p> <p>Ограничение роста платежа гражданина за коммунальные</p>					

26.	поселок Золотково	2024	с 1 января по 30 июня	0%	Равно предельному индексу (14%)	Численность, чел.	39	услуги в размере 14% обеспечиваются решением органа местного самоуправления об оказании дополнительных мер социальной поддержки граждан (решение Совета народных депутатов муниципального образования Гусь-Хрустальный район от 15.11.2023 № 280).			
			с 1 июля по 31 декабря				Доля в МО, %		1,0		
			с 1 января по 30 июня				$I_{\text{инд}}^{\text{мо}} = \frac{\text{пвх} \cdot K_{\text{пв}}^{\text{мо}}}{K_{\text{загр}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$		Доля по области, %	0,003	
			с 1 июля по 31 декабря				$I_{\text{инд}}^{\text{мо}} = \frac{\text{пвх} \cdot K_{\text{пв}}^{\text{мо}}}{K_{\text{загр}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$		Численность, чел.	546	
			с 1 января по 30 июня						Доля в МО, %	14,2	
			с 1 июля по 31 декабря				$I_{\text{инд}}^{\text{мо}} = \frac{\text{пвх} \cdot K_{\text{пв}}^{\text{мо}}}{K_{\text{загр}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$		Доля по области, %	0,04	
			с 1 января по 30 июня						Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Численность, чел.	3298
			с 1 июля по 31 декабря				Доля в МО, %			85,8	
			с 1 января по 30 июня				$I_{\text{инд}}^{\text{мо}} = \frac{\text{пвх} \cdot K_{\text{пв}}^{\text{мо}}}{K_{\text{загр}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$		Доля по области, %	0,2	
			с 1 июля по 31 декабря						Более индекса по Владимирской области (10%)	Численность, чел.	3298
			2028				с 1 июля по 31 декабря				Доля в МО, %
									Доля по области, %		0,2
<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,</p>											



				<p>холодное водоснабжение, газоснабжение (сетевой газ), обращение с твердыми коммунальными отходами; планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), холодную воду – 56,46 руб./куб.м (15,4%), газоснабжение – 7,45 руб./куб.м (13,7%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 730,21 руб./куб.м (11%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 10 кВт.ч/4 чел., холодная вода 7,46 куб.м/чел., газоснабжение: на отопление, приготовление пищи и нагрев воды 150 куб.м/38 кв.м/4 чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1858 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года – 51836 руб.</p> <p>Ограничение роста платежа гражданина за коммунальные услуги в размере 14% обеспечивается решением органа местного самоуправления об оказании дополнительных мер социальной поддержки граждан (решение Совета народных депутатов муниципального образования Гусь-Хрустальный район от 15.11.2023 № 280).</p>										
27.	поселок Иванищи	2024	<table border="1"> <tr> <td>с 1 января по 30 июня</td> <td>0%</td> </tr> <tr> <td>с 1 июля по 31 декабря</td> <td>14%</td> </tr> </table>	с 1 января по 30 июня	0%	с 1 июля по 31 декабря	14%	<table border="1"> <tr> <td>Равно предельному индексу (14%)</td> <td>Численность, чел.</td> <td>1347</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Доля в МО, %</td> <td>66,0</td> </tr> </table>	Равно предельному индексу (14%)	Численность, чел.	1347	Доля в МО, %		66,0
с 1 января по 30 июня	0%													
с 1 июля по 31 декабря	14%													
Равно предельному индексу (14%)	Численность, чел.	1347												
Доля в МО, %		66,0												

2025	с 1 января по 30 июня	$IK_{max}^{n, n} = \frac{max K_{n, n}^{n, n}}{K_{n, n}^{n, n}} \times 100\% - 100\%$	Доля по области, %	0,1
	с 1 июля по 31 декабря			
2026	с 1 января по 30 июня	$IK_{max}^{n, n} = \frac{max K_{n, n}^{n, n}}{K_{n, n}^{n, n}} \times 100\% - 100\%$	Численность, чел.	311
	с 1 июля по 31 декабря			
2027	с 1 января по 30 июня	$IK_{max}^{n, n} = \frac{max K_{n, n}^{n, n}}{K_{n, n}^{n, n}} \times 100\% - 100\%$	Доля в МО, %	15,2
	с 1 июля по 31 декабря			
2028	с 1 января по 30 июня	$IK_{max}^{n, n} = \frac{max K_{n, n}^{n, n}}{K_{n, n}^{n, n}} \times 100\% - 100\%$	Доля по области, %	0,1
	с 1 июля по 31 декабря			
			Доля по области, %	0,1
			Численность, чел.	1729
			Доля в МО, %	84,8
			Доля по области, %	0,1
			Численность, чел.	1729
			Доля в МО, %	84,8
			Доля по области, %	0,1
<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), обращение с твердыми коммунальными отходами; планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), холодную воду – 56,46 руб./куб.м (15,4%), газоснабжение – 7,45 руб./куб.м (13,7%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 730,21 руб./куб.м (11%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 10 кВт.ч/4 чел., холодная</p>				

28.	поселок Красное Эхо	вода 7,46 куб.м/чел., газоснабжение: на отопление, приготовление пищи и нагрев воды 150 куб.м/42 кв.м/4 чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1858 куб.м/чел. Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года – 11404 руб. Ограничение роста платежа гражданина за коммунальные услуги в размере 14% обеспечивается решением органа местного самоуправления об оказании дополнительных мер социальной поддержки граждан (решение Совета народных депутатов муниципального образования Гусь-Хрустальный район от 15.11.2023 № 280).	2024	с 1 января по 30 июня	0%	Равно предельному индексу (14%)	Численность, чел.	305
				с 1 июля по 31 декабря	14%		Доля в МО, %	10,7
			2025	с 1 января по 30 июня	$IK_{лик}^{2025} = \frac{\max(K_{лик}^{2024} \times 100\% - 100\%}{K_{лик}^{2024}}$	Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	0,02
				с 1 июля по 31 декабря			Численность, чел.	193
			2026	с 1 января по 30 июня	$IK_{лик}^{2026} = \frac{\max(K_{лик}^{2025} \times 100\% - 100\%}{K_{лик}^{2025}}$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного	Доля в МО, %	6,8
				с 1 июля по 31 декабря			Доля по области, %	0,01
			2027	с 1 января по 30 июня	$IK_{лик}^{2027} = \frac{\max(K_{лик}^{2026} \times 100\% - 100\%}{K_{лик}^{2026}}$		Численность, чел.	2664
				с 1 июля по 31 декабря			Доля в МО, %	93,2

2028	с 1 января по 30 июня	$IKU_{\text{мес}}^{\text{м}} = \frac{\text{пвх} KU_{\text{мес}}^{\text{м}}}{KU_{\text{базис}}^{\text{м}}} \times 100\% - 100\%$	индекса (14%)	Доля по области, %	0,2
	с 1 июля по 31 декабря		Более индекса по Владимирской области (10%)	Численность, чел.	2664
			Доля в МО, %	Доля по области, %	93,2
				Доля по области, %	0,2
<p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса:</p> <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), обращение с твердыми коммунальными отходами;</p> <p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), холодную воду – 56,46 руб./куб.м (15,4%), водоотведение – 63,77 руб./куб.м (14%), газоснабжение – 7,45 руб./куб.м (13,7%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 730,21 руб./куб.м (11%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 15 кВт.ч/чел., холодная вода 15 куб.м/чел., водоотведение 15 куб.м/чел., газоснабжение: на отопление, приготовление пищи и нагрев воды 150 куб.м/54 кв.м/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1858 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту</p>					

29.	поселок Мезиновский	2024	с 1 января по 30 июня	0%	Равно предельному индексу (14%)	Численность, чел.	564	Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года – 74467 руб. Ограничение роста платежа гражданина за коммунальные услуги в размере 14% обеспечивается решением органа местного самоуправления об оказании дополнительных мер социальной поддержки граждан и уровня платы (решения Совета народных депутатов муниципального образования Гусь-Хрустальный район от 15.11.2023 № 279, № 280).																		
			с 1 июля по 31 декабря						14%	Доля в МО, %	22,9															
			с 1 января по 30 июня							$IK_{max}^{m} = \frac{m \times K_{m}^{m}}{K_{m}^{m}} \times 100\% - 100\%$		Доля по области, %	0,04													
			с 1 июля по 31 декабря							Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)		Численность, чел.		1222												
			с 1 января по 30 июня									$IK_{max}^{m} = \frac{m \times K_{m}^{m}}{K_{m}^{m}} \times 100\% - 100\%$			Доля в МО, %	49,6										
			с 1 июля по 31 декабря									Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)			Доля по области, %		0,09									
			с 1 января по 30 июня												$IK_{max}^{m} = \frac{m \times K_{m}^{m}}{K_{m}^{m}} \times 100\% - 100\%$			Численность, чел.	1242							
			с 1 июля по 31 декабря												Более индекса по Владимирской области (10%)			Доля в МО, %		50,4						
			с 1 января по 30 июня															$IK_{max}^{m} = \frac{m \times K_{m}^{m}}{K_{m}^{m}} \times 100\% - 100\%$			Доля по области, %	0,09				
			с 1 июля по 31 декабря															Более индекса по Владимирской области (10%)			Численность, чел.		1242			
			с 1 января по 30 июня																		$IK_{max}^{m} = \frac{m \times K_{m}^{m}}{K_{m}^{m}} \times 100\% - 100\%$			Доля в МО, %	50,4	
			с 1 июля по 31 декабря																		Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса:			Доля по области, %		0,09

30.	поселок Уршельский	2024	с 1 января по 30 июня	0%	<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), обращение с твердыми коммунальными отходами; планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), холодную воду – 56,46 руб./куб.м (15,4%), газоснабжение – 7,45 руб./куб.м (13,7%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 730,21 руб./куб.м (11%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 17 кВт.ч/5 чел., холодная вода 7,46 куб.м/чел., газоснабжение: на отопление, приготовление пищи и нагрев воды 145 куб.м/54 кв.м/5 чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1983 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года – 0 руб.</p> <p>Ограничение роста платежа гражданина за коммунальные услуги в размере 14% обеспечивается решением органа местного самоуправления об оказании дополнительных мер социальной поддержки граждан (решение Совета народных депутатов муниципального образования Гусь-Хрустальный район от 15.11.2023 № 280).</p>	Равно предельному	Численность, чел.	9
-----	--------------------	------	-----------------------	----	--	-------------------	-------------------	---

		с 1 июля по 31 декабря	14%	индексу (14%)	Доля в МО, %	0,2
2025	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	$IK_{max}^{no} = \frac{пвхK_{no}^{no}}{K_{no}^{no}} \times 100\% - 100\%$	Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	0,0007
	Численность, чел.				697	
2026	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	$IK_{max}^{no} = \frac{пвхK_{no}^{no}}{K_{no}^{no}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Доля в МО, %	16,2
	Численность, чел.				3605	
2027	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	$IK_{max}^{no} = \frac{пвхK_{no}^{no}}{K_{no}^{no}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Доля в МО, %	83,8
	Численность, чел.				3605	
2028	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	$IK_{max}^{no} = \frac{пвхK_{no}^{no}}{K_{no}^{no}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	0,3
	Численность, чел.				3605	
					Доля в МО, %	83,8
					Доля по области, %	0,3
<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, обращение с твердыми коммунальными отходами;</p> <p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), холодную воду – 56,46 руб./куб.м (15,4%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 730,21 руб./куб.м (11%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных</p>						

31. Григорьевское	услуг в месяц: электроэнергия 100 кВт.ч/2 чел., холодная вода 13 куб.м/2 чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1983 куб.м/чел. Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года – 44721 руб. Ограничение роста платежа гражданина за коммунальные услуги в размере 14% обеспечивается решением органа местного самоуправления об оказании дополнительных мер социальной поддержки граждан (решение Совета народных депутатов муниципального образования Гусь-Хрустальный район от 15.11.2023 № 280).				с 1 января по 30 июня	0%	Равно предельному индексу (14%)	Численность, чел.	596	
					с 1 июля по 31 декабря	14%		Доля в МО, %	25,2	
					с 1 января по 30 июня	$I_{JK}^{n, m} = \frac{\max(KV_{n, m}^{n, m})}{KV_{n, m}^{n, m}} \times 100\% - 100\%$		Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	0,04
					с 1 июля по 31 декабря	$I_{JK}^{n, m} = \frac{\max(KV_{n, m}^{n, m})}{KV_{n, m}^{n, m}} \times 100\% - 100\%$			Численность, чел.	431
					с 1 января по 30 июня	$I_{JK}^{n, m} = \frac{\max(KV_{n, m}^{n, m})}{KV_{n, m}^{n, m}} \times 100\% - 100\%$		Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Доля в МО, %	18,2
					с 1 июля по 31 декабря	$I_{JK}^{n, m} = \frac{\max(KV_{n, m}^{n, m})}{KV_{n, m}^{n, m}} \times 100\% - 100\%$			Доля по области, %	0,03
					с 1 января по 30 июня	$I_{JK}^{n, m} = \frac{\max(KV_{n, m}^{n, m})}{KV_{n, m}^{n, m}} \times 100\% - 100\%$		Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Численность, чел.	1932
					с 1 июля по 31 декабря	$I_{JK}^{n, m} = \frac{\max(KV_{n, m}^{n, m})}{KV_{n, m}^{n, m}} \times 100\% - 100\%$			Доля в МО, %	81,8
					с 1 января по 30 июня	$I_{JK}^{n, m} = \frac{\max(KV_{n, m}^{n, m})}{KV_{n, m}^{n, m}} \times 100\% - 100\%$		Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Доля по области, %	0,1
					с 1 июля по 31 декабря	$I_{JK}^{n, m} = \frac{\max(KV_{n, m}^{n, m})}{KV_{n, m}^{n, m}} \times 100\% - 100\%$			Численность, чел.	1932



Владимирской области (10%)	Доля в МО, %	81,8
	Доля по области, %	0,1
<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), обращение с твердыми коммунальными отходами; планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), холодную воду – 56,46 руб./куб.м (15,4%), газоснабжение – 7,45 руб./куб.м (13,7%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 730,21 руб./куб.м (11%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 10 кВт.ч/4 чел., холодная вода 7,46 куб.м/чел., газоснабжение: на отопление, приготовление пищи и нагрев воды 80 куб.м/54 кв.м/4 чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1858 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года - 29565 руб.</p> <p>Ограничение роста платежа гражданина за коммунальные услуги в размере 14% обеспечивается решением органа местного самоуправления об оказании дополнительных</p>		

32.	Демидовское				мер социальной поддержки граждан (решение Совета народных депутатов муниципального образования Гусь-Хрустальный район от 15.11.2023 № 280).	Численность, чел.	33							
							Равно предельному индексу (14%)	Доля в МО, %	2,3					
								Доля по области, %	0,002					
								Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)	Численность, чел.	880				
							Доля в МО, %		7,3					
							Доля по области, %		0,008					
							2024	с 1 января по 30 июня	0%			Равно предельному индексу (14%)	Численность, чел.	557
													Доля в МО, %	38,8
								с 1 июля по 31 декабря	14%			Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Доля по области, %	0,04
													Численность, чел.	557
							2025	с 1 января по 30 июня	$IKV_{\text{инд}}^{\text{инд}} = \frac{пвх \cdot KV_{\text{инд}}^{\text{инд}}}{KV_{\text{обл}}^{\text{инд}}} \times 100\% - 100\%$			Равно предельному индексу (14%)	Численность, чел.	557
													Доля в МО, %	38,8
с 1 июля по 31 декабря	14%			Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Доля по области, %	0,04								
					Численность, чел.	557								
2026	с 1 января по 30 июня	$IKV_{\text{инд}}^{\text{инд}} = \frac{пвх \cdot KV_{\text{инд}}^{\text{инд}}}{KV_{\text{обл}}^{\text{инд}}} \times 100\% - 100\%$			Равно предельному индексу (14%)	Численность, чел.	557							
						Доля в МО, %	38,8							
	с 1 июля по 31 декабря	14%			Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Доля по области, %	0,04							
						Численность, чел.	557							
2027	с 1 января по 30 июня	$IKV_{\text{инд}}^{\text{инд}} = \frac{пвх \cdot KV_{\text{инд}}^{\text{инд}}}{KV_{\text{обл}}^{\text{инд}}} \times 100\% - 100\%$			Равно предельному индексу (14%)	Численность, чел.	557							
						Доля в МО, %	38,8							
	с 1 июля по 31 декабря	14%			Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Доля по области, %	0,04							
						Численность, чел.	557							
2028	с 1 января по 30 июня	$IKV_{\text{инд}}^{\text{инд}} = \frac{пвх \cdot KV_{\text{инд}}^{\text{инд}}}{KV_{\text{обл}}^{\text{инд}}} \times 100\% - 100\%$			Равно предельному индексу (14%)	Численность, чел.	557							
						Доля в МО, %	38,8							
	с 1 июля по 31 декабря	14%			Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Доля по области, %	0,04							
						Численность, чел.	557							
<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), обращение с твердыми коммунальными отходами;</p>														

33.	Краснооктябрьское	2024	с 1 января по 30 июня	0%	<p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), холодную воду – 56,46 руб./куб.м (15,4%), газоснабжение – 7,45 руб./куб.м (13,7%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 730,21 руб./куб.м (11%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 10 кВт.ч./3 чел., холодная вода 7,46 куб.м/чел., газоснабжение: на отопление, приготовление пищи и нагрев воды 80 куб.м/54 кв.м/3 чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1858 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года - 0 руб.</p> <p>Ограничение роста платежа гражданина за коммунальные услуги в размере 14% обеспечивается решением органа местного самоуправления об оказании дополнительных мер социальной поддержки граждан (решение Совета народных депутатов муниципального образования Гусь-Хрустальный район от 15.11.2023 № 280).</p>
			с 1 июля по 31 декабря	14%	
			с 1 января по 30 июня	$IK_{инд}^{пн} = \frac{пн \times K_{пн}^{пн}}{K_{базис}^{пн}} \times 100\% - 100\%$	
			с 1 июля по 31 декабря		
		2025			
			Равно предельному индексу (14%)	Численность, чел.	409
				Доля в МО, %	33,3
				Доля по области, %	0,03
			Равно или менее индекса по	Численность, чел.	189

2026	с 1 января по 30 июня	$IKC_{\text{тек}}^{\text{ин}} = \frac{\text{пх}K_{\text{пз}}^{\text{ин}}}{K_{\text{базис}}^{\text{ин}}} \times 100\% - 100\%$	Владимирской области (10%)	Доля в МО, %	15,4
	с 1 июля по 31 декабря			Доля по области, %	0,01
2027	с 1 января по 30 июня	$IKC_{\text{тек}}^{\text{ин}} = \frac{\text{пх}K_{\text{пз}}^{\text{ин}}}{K_{\text{базис}}^{\text{ин}}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Численность, чел.	1039
	с 1 июля по 31 декабря			Доля в МО, %	84,6
2028	с 1 января по 30 июня	$IKC_{\text{тек}}^{\text{ин}} = \frac{\text{пх}K_{\text{пз}}^{\text{ин}}}{K_{\text{базис}}^{\text{ин}}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	0,08
	с 1 июля по 31 декабря			Численность, чел.	1039
				Доля в МО, %	84,6
				Доля по области, %	0,08
<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), обращение с твердыми коммунальными отходами; планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), холодную воду – 56,46 руб./куб.м (15,4%), газоснабжение – 7,45 руб./куб.м (13,7%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 730,21 руб./куб.м (11%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 13 кВт.ч/4 чел., холодная вода 7,46 куб.м/чел., газоснабжение: на отопление, приготовление пищи и нагрев воды 145 куб.м/54 кв.м/4 чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1858</p>					

34.	Купреевское			<p>куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года - 24677 руб.</p> <p>Ограничение роста платежа гражданина за коммунальные услуги в размере 14% обеспечивается решением органа местного самоуправления об оказании дополнительных мер социальной поддержки граждан (решение Совета народных депутатов муниципального образования Гусь-Хрустальный район от 15.11.2023 № 280).</p>	<p>Численность, чел. 354</p> <p>Доля в МО, % 12,5</p> <p>Доля по области, % 0,03</p> <p>Численность, чел. 1241</p> <p>Доля в МО, % 43,7</p> <p>Доля по области, % 0,09</p> <p>Численность, чел. 1597</p> <p>Доля в МО, % 56,3</p> <p>Доля по области, % 0,1</p> <p>Численность, чел. 1597</p> <p>Доля в МО, % 56,3</p>	<p>Равно предельному индексу (14%)</p> <p>Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)</p> <p>Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)</p> <p>Более индекса по Владимирской области (10%)</p>	<p>0%</p> <p>14%</p> $IKU_{лик}^{2024} = \frac{max(KU_{2024}^{2024})}{KU_{2024}^{2024}} \times 100\% - 100\%$ $IKU_{лик}^{2025} = \frac{max(KU_{2025}^{2025})}{KU_{2025}^{2025}} \times 100\% - 100\%$ $IKU_{лик}^{2026} = \frac{max(KU_{2026}^{2026})}{KU_{2026}^{2026}} \times 100\% - 100\%$ $IKU_{лик}^{2027} = \frac{max(KU_{2027}^{2027})}{KU_{2027}^{2027}} \times 100\% - 100\%$ $IKU_{лик}^{2028} = \frac{max(KU_{2028}^{2028})}{KU_{2028}^{2028}} \times 100\% - 100\%$	2024	с 1 января по 30 июня	с 1 января по 30 июня	0%
									с 1 июля по 31 декабря	с 1 июля по 31 декабря	14%
								2025	с 1 января по 30 июня	с 1 января по 30 июня	$IKU_{лик}^{2024} = \frac{max(KU_{2024}^{2024})}{KU_{2024}^{2024}} \times 100\% - 100\%$
									с 1 июля по 31 декабря	с 1 июля по 31 декабря	$IKU_{лик}^{2025} = \frac{max(KU_{2025}^{2025})}{KU_{2025}^{2025}} \times 100\% - 100\%$
								2026	с 1 января по 30 июня	с 1 января по 30 июня	$IKU_{лик}^{2026} = \frac{max(KU_{2026}^{2026})}{KU_{2026}^{2026}} \times 100\% - 100\%$
									с 1 июля по 31 декабря	с 1 июля по 31 декабря	$IKU_{лик}^{2027} = \frac{max(KU_{2027}^{2027})}{KU_{2027}^{2027}} \times 100\% - 100\%$
								2027	с 1 января по 30 июня	с 1 января по 30 июня	$IKU_{лик}^{2028} = \frac{max(KU_{2028}^{2028})}{KU_{2028}^{2028}} \times 100\% - 100\%$
									с 1 июля по 31 декабря	с 1 июля по 31 декабря	$IKU_{лик}^{2029} = \frac{max(KU_{2029}^{2029})}{KU_{2029}^{2029}} \times 100\% - 100\%$
								2028	с 1 января по 30 июня	с 1 января по 30 июня	$IKU_{лик}^{2030} = \frac{max(KU_{2030}^{2030})}{KU_{2030}^{2030}} \times 100\% - 100\%$
									с 1 июля по 31 декабря	с 1 июля по 31 декабря	$IKU_{лик}^{2031} = \frac{max(KU_{2031}^{2031})}{KU_{2031}^{2031}} \times 100\% - 100\%$

	Доля по области, %	0,1
<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), обращение с твердыми коммунальными отходами; планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), холодную воду – 56,46 руб./куб.м (15,4%), газоснабжение – 7,45 руб./куб.м (13,7%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 730,21 руб./куб.м (11%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 15 кВт.ч/4 чел., холодная вода 7,46 куб.м/чел., газоснабжение: на отопление, приготовление пищи и нагрев воды 159 куб.м/70 кв.м/4 чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1858 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года - 43518 руб.</p> <p>Ограничение роста платежа гражданина за коммунальные услуги в размере 14% обеспечивается решением органа местного самоуправления об оказании дополнительных мер социальной поддержки граждан (решение Совета народных депутатов муниципального образования</p>		

		Гусь-Хрустальный район от 15.11.2023 № 280).		
35. Уляхинское	2024	с 1 января по 30 июня	Численность, чел.	43
		с 1 июля по 31 декабря	Доля в МО, %	5,5
	2025	с 1 января по 30 июня	Доля по области, %	0,003
		с 1 июля по 31 декабря	Численность, чел.	157
	2026	с 1 января по 30 июня	Доля в МО, %	20,1
		с 1 июля по 31 декабря	Доля по области, %	0,01
	2027	с 1 января по 30 июня	Численность, чел.	624
		с 1 июля по 31 декабря	Доля в МО, %	79,9
	2028	с 1 января по 30 июня	Доля по области, %	0,05
		с 1 июля по 31 декабря	Численность, чел.	624
			Доля в МО, %	79,9
			Доля по области, %	0,05
<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), обращение с твердыми коммунальными отходами; планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31</p>				

				<p>руб./кВт.ч (8,8%), холодную воду – 56,46 руб./куб.м (15,4%), газоснабжение – 7,45 руб./куб.м (13,7%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 730,21 руб./куб.м (11%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 17 кВт.ч./чел., холодная вода 7,46 куб.м/чел., газоснабжение: на отопление, приготовление пищи и нагрев воды 110 куб.м/66 кв.м/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1858 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года - 18009 руб.</p> <p>Ограничение роста платежа гражданина за коммунальные услуги в размере 14% обеспечивается решением органа местного самоуправления об оказании дополнительных мер социальной поддержки граждан (решение Совета народных депутатов муниципального образования Гусь-Хрустальный район от 15.11.2023 № 280).</p>																							
Камешковский район																											
36.	город Камешково	<table border="1"> <tr> <td>2024</td> <td>с 1 января по 30 июня</td> <td>0%</td> <td rowspan="2">           Равно предельному индексу (14%)         </td> <td>Численность, чел.</td> <td>53</td> </tr> <tr> <td></td> <td>с 1 июля по 31 декабря</td> <td>14%</td> <td>Доля в МО, %</td> <td>0,4</td> </tr> </table>	2024	с 1 января по 30 июня	0%	Равно предельному индексу (14%)	Численность, чел.	53		с 1 июля по 31 декабря	14%	Доля в МО, %	0,4	<table border="1"> <tr> <td> <math display="block">IK_{\text{инд}}^{\text{пл}} = \frac{IK_{\text{инд}}^{\text{пл}}}{IK_{\text{инд}}^{\text{пл}}} \times (100\% - 100\%)</math> </td> <td rowspan="2">           Равно или менее индекса по         </td> <td>Доля по области, %</td> <td>0,004</td> </tr> <tr> <td> <table border="1"> <tr> <td>2025</td> <td>с 1 января по 30 июня</td> <td></td> <td rowspan="2">           Численность, чел.         </td> <td rowspan="2">3743</td> </tr> <tr> <td></td> <td>с 1 июля по 31 декабря</td> <td></td> </tr> </table> </td> </tr> </table>	$IK_{\text{инд}}^{\text{пл}} = \frac{IK_{\text{инд}}^{\text{пл}}}{IK_{\text{инд}}^{\text{пл}}} \times (100\% - 100\%)$	Равно или менее индекса по	Доля по области, %	0,004	<table border="1"> <tr> <td>2025</td> <td>с 1 января по 30 июня</td> <td></td> <td rowspan="2">           Численность, чел.         </td> <td rowspan="2">3743</td> </tr> <tr> <td></td> <td>с 1 июля по 31 декабря</td> <td></td> </tr> </table>	2025	с 1 января по 30 июня		Численность, чел.	3743		с 1 июля по 31 декабря	
2024	с 1 января по 30 июня	0%	Равно предельному индексу (14%)	Численность, чел.	53																						
	с 1 июля по 31 декабря	14%		Доля в МО, %	0,4																						
$IK_{\text{инд}}^{\text{пл}} = \frac{IK_{\text{инд}}^{\text{пл}}}{IK_{\text{инд}}^{\text{пл}}} \times (100\% - 100\%)$	Равно или менее индекса по	Доля по области, %	0,004																								
<table border="1"> <tr> <td>2025</td> <td>с 1 января по 30 июня</td> <td></td> <td rowspan="2">           Численность, чел.         </td> <td rowspan="2">3743</td> </tr> <tr> <td></td> <td>с 1 июля по 31 декабря</td> <td></td> </tr> </table>		2025	с 1 января по 30 июня		Численность, чел.	3743		с 1 июля по 31 декабря																			
2025	с 1 января по 30 июня		Численность, чел.	3743																							
	с 1 июля по 31 декабря																										



2026	с 1 января по 30 июня	$ИКУ_{\text{мес}}^{\text{по}} = \frac{\text{пвх} \cdot КУ_{\text{мес}}^{\text{по}}}{КУ_{\text{декаб}}^{\text{по}}} \times 100\% - 100\%$	Владимирской области (10%)	Доля в МО, %	31,2
	с 1 июля по 31 декабря			Доля по области, %	0,3
2027	с 1 января по 30 июня	$ИКУ_{\text{мес}}^{\text{по}} = \frac{\text{пвх} \cdot КУ_{\text{мес}}^{\text{по}}}{КУ_{\text{декаб}}^{\text{по}}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Численность, чел.	8249
	с 1 июля по 31 декабря			Доля в МО, %	68,8
2028	с 1 января по 30 июня	$ИКУ_{\text{мес}}^{\text{по}} = \frac{\text{пвх} \cdot КУ_{\text{мес}}^{\text{по}}}{КУ_{\text{декаб}}^{\text{по}}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	0,6
	с 1 июля по 31 декабря			Численность, чел.	8249
				Доля в МО, %	68,8
				Доля по области, %	0,6
<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), обращение с твердыми коммунальными отходами; планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 6,16 руб./кВт.ч (9%), холодную воду – 37,40 руб./куб.м (9%), газоснабжение – 7,45 руб./куб.м (13,7%); обращение с твердыми коммунальными отходами – 646,74 руб./куб.м (14%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч/чел., холодная вода 0 куб.м/чел., газоснабжение: на отопление, приготовление пищи и нагрев воды 0 куб.м/38 кв.м/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,2125 куб.м/чел.</p>					

37.	Брызгаловское				<p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года – 129624 руб.</p>	<p>Численность, чел. 37</p> <p>Доля в МО, % 0,7</p> <p>Доля по области, % 0,003</p> <p>Численность, чел. 1128</p> <p>Доля в МО, % 22,8</p> <p>Доля по области, % 0,1</p> <p>Численность, чел. 3814</p> <p>Доля в МО, % 77,2</p> <p>Доля по области, % 0,3</p> <p>Численность, чел. 3814</p> <p>Доля в МО, % 77,2</p> <p>Доля по области, % 0,3</p>	<p>Равно предельному индексу (14%)</p> <p>Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)</p> <p>Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)</p> <p>Более индекса по Владимирской области (10%)</p> <p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса:</p> <p>значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста</p>	<p>0%</p> <p>14%</p> <p><math>IKU_{лик}^{м.о.} = \frac{пвх \times KU_{лик}^{м.о.}}{KU_{лик}^{м.о.}} \times 100\% - 100\%</math></p> <p><math>IKU_{лик}^{м.о.} = \frac{пвх \times KU_{лик}^{м.о.}}{KU_{лик}^{м.о.}} \times 100\% - 100\%</math></p> <p><math>IKU_{лик}^{м.о.} = \frac{пвх \times KU_{лик}^{м.о.}}{KU_{лик}^{м.о.}} \times 100\% - 100\%</math></p> <p><math>IKU_{лик}^{м.о.} = \frac{пвх \times KU_{лик}^{м.о.}}{KU_{лик}^{м.о.}} \times 100\% - 100\%</math></p>	2024	с 1 января по 30 июня	
										с 1 июля по 31 декабря	
									2025	с 1 января по 30 июня	
										с 1 июля по 31 декабря	
									2026	с 1 января по 30 июня	
										с 1 июля по 31 декабря	
									2027	с 1 января по 30 июня	
										с 1 июля по 31 декабря	
									2028	с 1 января по 30 июня	
										с 1 июля по 31 декабря	

38.	Вахромеевское	2024	с 1 января по 30 июня	0%	<p>платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, газоснабжение (сжиженный газ), обращение с твердыми коммунальными отходами;</p> <p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), газоснабжение – 73,48 руб./кг (9,8%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 646,74 руб./куб.м (14%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч/чел., газоснабжение 0 кг/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1858 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль – декабрь 2024 года - 105221 руб.</p>	Численность, чел. 111					
							2025	с 1 января по 30 июня	14%	$IK_{max}^{2025} = \frac{пв \times K_{пл}^{2025}}{K_{2024}^{2025}} \times 100\% - 100\%$	Доля в МО, % 3,2
							2026	с 1 января по 30 июня	$IK_{max}^{2026} = \frac{пв \times K_{пл}^{2026}}{K_{2024}^{2026}} \times 100\% - 100\%$	Численность, чел. 1630	
											с 1 июля по 31 декабря
										<p>Равно предельному индексу (14%)</p>	

2027	с 1 января по 30 июня	$IKV_{\text{инд}}^{\text{ин}} = \frac{\text{пик} K_{\text{инд}}^{\text{ин}}}{K_{\text{инд}}^{\text{ин}}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Численность, чел.	1788
	с 1 июля по 31 декабря			Доля в МО, %	52,3
2028	с 1 января по 30 июня	$IKV_{\text{инд}}^{\text{ин}} = \frac{\text{пик} K_{\text{инд}}^{\text{ин}}}{K_{\text{инд}}^{\text{ин}}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	0,1
	с 1 июля по 31 декабря			Численность, чел.	1788
				Доля в МО, %	52,3
				Доля по области, %	0,1
<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, газоснабжение (сжиженный газ), обращение с твердыми коммунальными отходами;</p> <p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), газоснабжение – 73,48 руб./кг (9,8%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 646,74 руб./куб.м (14%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч/чел., газоснабжение 0 кг/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1858 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль –</p>					

		декабрь 2024 года - 14926 руб.				
39. Второвское	2024	с 1 января по 30 июня	Равно предельному индексу (14%)	Численность, чел.	92	
		с 1 июля по 31 декабря	0%	Доля в МО, %	2	
	2025	с 1 января по 30 июня	$IK_{max}^{2025} = \frac{max(K_{2025}^{2024}}{K_{2024}^{2024}} \times 100\% - 100\%}{K_{2025}^{2024}}$	Доля по области, %	0,007	
		с 1 июля по 31 декабря		Численность, чел.	212	
	2026	с 1 января по 30 июня	$IK_{max}^{2026} = \frac{max(K_{2026}^{2024}}{K_{2024}^{2024}} \times 100\% - 100\%}{K_{2026}^{2024}}$	Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)	Доля в МО, %	4,7
		с 1 июля по 31 декабря		Доля по области, %	0,02	
	2027	с 1 января по 30 июня	$IK_{max}^{2027} = \frac{max(K_{2027}^{2024}}{K_{2024}^{2024}} \times 100\% - 100\%}{K_{2027}^{2024}}$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Численность, чел.	4296
		с 1 июля по 31 декабря		Доля в МО, %	95,3	
	2028	с 1 января по 30 июня	$IK_{max}^{2028} = \frac{max(K_{2028}^{2024}}{K_{2024}^{2024}} \times 100\% - 100\%}{K_{2028}^{2024}}$	Более индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	0,3
		с 1 июля по 31 декабря		Численность, чел.	4296	
					Доля в МО, %	95,3
					Доля по области, %	0,3
<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), обращение с твердыми коммунальными отходами; планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31</p>						

40.	Пенкинское	2024	с 1 января по 30 июня	0%	руб./кВт.ч (8,8%), холодную воду – 47,94 руб./куб.м (8,3%), газоснабжение – 7,45 руб./куб.м (13,7%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 646,74 руб./куб.м (14%); объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч/чел., холодная вода 0 куб.м/чел., газоснабжение: на отопление, приготовление пищи и подогрев воды – 0 куб.м/38 кв.м/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1858 куб.м/чел. Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль – декабрь 2024 года - 91187 руб.	Численность, чел.	5		
						Доля в МО, %	0,4		
						Доля по области, %	0,0004		
						Численность, чел.	0		
						Доля в МО, %	0		
						Доля по области, %	0		
						Численность, чел.	1350		
						Доля в МО, %	100		
						Равно предельному индексу (14%)	Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного	
						2025	с 1 января по 30 июня	$IKV_{\text{итг}}^{\text{м.о.}} = \frac{\text{пик} \cdot KV_{\text{итг}}^{\text{м.о.}}}{KV_{\text{итг}}^{\text{обл.}}} \times 100\% - 100\%$	14%
						2026	с 1 января по 30 июня	$IKV_{\text{итг}}^{\text{м.о.}} = \frac{\text{пик} \cdot KV_{\text{итг}}^{\text{м.о.}}}{KV_{\text{итг}}^{\text{обл.}}} \times 100\% - 100\%$	
						2027	с 1 января по 30 июня	$IKV_{\text{итг}}^{\text{м.о.}} = \frac{\text{пик} \cdot KV_{\text{итг}}^{\text{м.о.}}}{KV_{\text{итг}}^{\text{обл.}}} \times 100\% - 100\%$	

2028	с 1 января по 30 июня	$I_{\text{КО}}^{\text{п}} = \frac{\text{пк} \times I_{\text{пк}}^{\text{п}}}{I_{\text{пк}}^{\text{б}}} \times 100\% - 100\%$	индекса (14%)	Доля по области, %	0,1
	с 1 июля по 31 декабря		<p>Более индекса по Владимирской области (10%)</p> <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, газоснабжение (сжиженный газ), обращение с твердыми коммунальными отходами;</p> <p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), газоснабжение – 73.48 руб./кг (9,8%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 646,74 руб./куб.м (14%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч/чел., газоснабжение 0 кг/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1858 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль – декабрь 2024 года - 27509 руб.</p>	<p>Численность, чел.</p> <p>Доля в МО, %</p> <p>Доля по области, %</p>	<p>1350</p> <p>100</p> <p>0,1</p>
2024	с 1 января по 30 июня	0%	Равно предельному	Численность, чел.	95
41.	Сергеихинское				

		с 1 июля по 31 декабря	14%	индексу (14%)	Доля в МО, %	3,9
2025	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	$IKV_{\text{инд}}^{\text{инд}} = \frac{\text{пвх} \cdot KV_{\text{пв}}^{\text{инд}}}{KV_{\text{оснгр}}^{\text{инд}}} \times 100\% - 100\%$	Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	0,007
	Численность, чел.				1228	
2026	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	$IKV_{\text{инд}}^{\text{инд}} = \frac{\text{пвх} \cdot KV_{\text{пв}}^{\text{инд}}}{KV_{\text{оснгр}}^{\text{инд}}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Доля в МО, %	50,6
	Доля по области, %				0,09	
2027	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	$IKV_{\text{инд}}^{\text{инд}} = \frac{\text{пвх} \cdot KV_{\text{пв}}^{\text{инд}}}{KV_{\text{оснгр}}^{\text{инд}}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%)	Численность, чел.	1200
	Доля в МО, %				49,4	
2028	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	$IKV_{\text{инд}}^{\text{инд}} = \frac{\text{пвх} \cdot KV_{\text{пв}}^{\text{инд}}}{KV_{\text{оснгр}}^{\text{инд}}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	0,1
	Численность, чел.				1200	
	Доля в МО, %				49,4	
				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, газоснабжение (сжиженный газ), обращение с твердыми коммунальными отходами; планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), газоснабжение – 73,48 руб./кг (9,8%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 646,74 руб./куб.м (14%); объемы и (или) нормативы потребления коммунальных	Доля по области, %	0,1



					услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч/чел., газоснабжение 0 кг/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1858 куб.м/чел. Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль – декабрь 2024 года - 40431 руб.
--	--	--	--	--	---

## Киржачский район

42.	город Киржач	2024	с 1 января по 30 июня	0%	Равно предельному индексу (14%)	Численность, чел.	152	
			с 1 июля по 31 декабря	14%		Доля в МО, %	0,6	
		2025	с 1 января по 30 июня	$I_{KV_{инд}}^{2025} = \frac{max_{KV_{инд}}^{2025}}{KV_{инд}^{2024}} \times 100\% - 100\%$	Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	0,01	
			с 1 июля по 31 декабря			Численность, чел.	381	
		2026	с 1 января по 30 июня	$I_{KV_{инд}}^{2026} = \frac{max_{KV_{инд}}^{2026}}{KV_{инд}^{2024}} \times 100\% - 100\%$	Владимирской области (10%)	Доля в МО, %	1,4	
			с 1 июля по 31 декабря			Доля по области, %	0,03	
		2027	с 1 января по 30 июня	$I_{KV_{инд}}^{2027} = \frac{max_{KV_{инд}}^{2027}}{KV_{инд}^{2024}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Численность, чел.	26304	
			с 1 июля по 31 декабря			Доля в МО, %	98,6	
		2028	с 1 января по 30 июня	$I_{KV_{инд}}^{2028} = \frac{max_{KV_{инд}}^{2028}}{KV_{инд}^{2024}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	2,0	
			с 1 июля по 31 декабря			Численность, чел.	26304	
							Доля в МО, %	98,6
							Доля по области, %	2,0

43. Горкинское	2024	с 1 января по 30 июня	0%	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, обращение с твердыми коммунальными отходами; планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 6,16 руб./кВт.ч (9%), холодную воду – 37,27 руб./куб.м (14%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 701,24 руб./куб.м (14%); объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч/чел., холодная вода 0 куб.м/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,2125 куб.м/чел. Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года -1313324 руб.		
					с 1 июля по 31 декабря	
		2025			с 1 января по 30 июня	14%
					с 1 июля по 31 декабря	
		Равно предельному индексу (14%)	Численность, чел.	1		
			Доля в МО, %	0,04		
			Доля по области, %	0,00007		
		Равно или менее индекса по Владимирской области	Численность, чел.	1825		

$$IKU_{\text{инд}}^{\text{н}} = \frac{\text{инд} \times KU_{\text{н}}^{\text{н}}}{KU_{\text{н}}^{\text{б}} \times 100\% - 100\%}$$

2026	с 1 января по 30 июня	$IK_{max}^{no} = \frac{пвх \cdot K_{no}^{no}}{K_{max}^{no}} \times 100\% - 100\%$	(10%)	Доля в МО, %	75,5
	с 1 июля по 31 декабря			Доля по области, %	0,1
2027	с 1 января по 30 июня	$IK_{max}^{no} = \frac{пвх \cdot K_{no}^{no}}{K_{max}^{no}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Численность, чел.	593
	с 1 июля по 31 декабря			Доля в МО, %	24,5
2028	с 1 января по 30 июня	$IK_{max}^{no} = \frac{пвх \cdot K_{no}^{no}}{K_{max}^{no}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	0,04
	с 1 июля по 31 декабря			Численность, чел.	593
				Доля в МО, %	24,5
				Доля по области, %	0,04
<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, газоснабжение (сжиженный газ), обращение с твердыми коммунальными отходами;</p> <p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), газоснабжение – 41,93 руб./куб.м (9,8%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 701,24 руб./куб.м (14%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч/чел., газоснабжение – 0 кг/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1858 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы</p>					

44. Кипревское	2024	с 1 января по 30 июня	0%	Равно предельному индексу (14%)	Численность, чел.	1	за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года – 9166 руб.					
		с 1 июля по 31 декабря						14%	Доля в МО, %	0,03		
		с 1 января по 30 июня							$I_{KV_{инт}}^{инт} = \frac{пвх_{KV_{инт}}^{инт}}{KV_{инт}^{инт}} \times 100\% - 100\%$		Доля по области, %	0,00007
		с 1 июля по 31 декабря									Численность, чел.	
		с 1 января по 30 июня							$I_{KV_{инт}}^{инт} = \frac{пвх_{KV_{инт}}^{инт}}{KV_{инт}^{инт}} \times 100\% - 100\%$		Доля в МО, %	67,7
		с 1 июля по 31 декабря									Доля по области, %	
	2027	с 1 января по 30 июня	$I_{KV_{инт}}^{инт} = \frac{пвх_{KV_{инт}}^{инт}}{KV_{инт}^{инт}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Численность, чел.	856						
		с 1 июля по 31 декабря		Доля в МО, %	32,3							
		2028		с 1 января по 30 июня				$I_{KV_{инт}}^{инт} = \frac{пвх_{KV_{инт}}^{инт}}{KV_{инт}^{инт}} \times 100\% - 100\%$	Доля по области, %	0,06		
				с 1 июля по 31 декабря					Численность, чел.		856	
				Более индекса по Владимирской области (10%)		Доля в МО, %		32,3				
				Доля по области, %	Доля по области, %	0,06						
			Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса:	Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение,								

45.	Першинское			газоснабжение (сжиженный газ), обращение с твердыми коммунальными отходами; планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), газоснабжение – 41,93 руб./куб.м (9,8%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 701,24 руб./куб.м (14%); объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч/чел., газоснабжение – 0 кг/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1858 куб.м/чел. Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года – 36513 руб.				Численность, чел.	1					
										0%	14%	Равно предельному индексу (14%)	Доля в МО, %	0,03
										2024	с 1 января по 30 июня	$I_{КУ_{из}}^{ку} = \frac{ПК \cdot КУ_{из}^{ку}}{КУ_{сн}^{ку}} \times 100\% - 100\%$	Численность, чел.	2954
											с 1 июля по 31 декабря			
										2025	с 1 января по 30 июня	$I_{КУ_{из}}^{ку} = \frac{ПК \cdot КУ_{из}^{ку}}{КУ_{сн}^{ку}} \times 100\% - 100\%$	Доля по области, %	0,2
											с 1 июля по 31 декабря			
										2026	с 1 января по 30 июня	$I_{КУ_{из}}^{ку} = \frac{ПК \cdot КУ_{из}^{ку}}{КУ_{сн}^{ку}} \times 100\% - 100\%$	Доля в МО, %	15,1
											с 1 июля по 31 декабря			
										2027	с 1 января по 30 июня	$I_{КУ_{из}}^{ку} = \frac{ПК \cdot КУ_{из}^{ку}}{КУ_{сн}^{ку}} \times 100\% - 100\%$	Доля по области, %	равно предельного
											с 1 июля по 31 декабря			

2028	с 1 января по 30 июня	$I_{\text{АЭ}}^{\text{н}} = \frac{\text{пк} \cdot \text{АЭ}^{\text{н}}}{\text{АЭ}^{\text{н}}} \times 100\% - 100\%$	индекса (14%)	Доля по области, %	0,04		
	с 1 июля по 31 декабря		<p>Более индекса по Владимирской области (10%)</p> <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, газоснабжение (сжиженный газ), обращение с твердыми коммунальными отходами;</p> <p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), газоснабжение – 41,93 руб./куб.м (9,8%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 701,24 руб./куб.м (14%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч/чел., газоснабжение – 0 кг/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1858 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года – 35913 руб.</p>	<p>Численность, чел.</p> <p>Доля в МО, %</p> <p>Доля по области, %</p>	<p>525</p> <p>15,1</p> <p>0,04</p>		
46.	Филипповское	2024	с 1 января по 30 июня	0%	Равно предельному	Численность, чел.	1

		с 1 июля по 31 декабря	14%	индексу (14%)	Доля в МО, %	0,04
2025	с 1 января по 30 июня		$IK_{max}^{14} = \frac{пвх \cdot K_{14}^{14}}{K_{14}^{14}} \times 100\% - 100\%$	Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	0,00007
	с 1 июля по 31 декабря				Численность, чел.	2518
2026	с 1 января по 30 июня		$IK_{max}^{14} = \frac{пвх \cdot K_{14}^{14}}{K_{14}^{14}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Доля в МО, %	90,1
	с 1 июля по 31 декабря				Доля по области, %	0,2
2027	с 1 января по 30 июня		$IK_{max}^{14} = \frac{пвх \cdot K_{14}^{14}}{K_{14}^{14}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%)	Численность, чел.	277
	с 1 июля по 31 декабря				Доля в МО, %	9,9
2028	с 1 января по 30 июня		$IK_{max}^{14} = \frac{пвх \cdot K_{14}^{14}}{K_{14}^{14}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	0,02
	с 1 июля по 31 декабря				Численность, чел.	277
						Доля в МО, %
					Доля по области, %	0,02
<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, газоснабжение (сжиженный газ), твердое топливо, обращение с твердыми коммунальными отходами; планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), газоснабжение – 41,93 руб./куб.м (9,8%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 701,24 руб./куб.м (14%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных</p>						

47.	город Ковров Владимирской области	2024	с 1 января по 30 июня	0%	услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч/чел., газоснабжение – 0 кг/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1858 куб.м/чел. Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года – 12590 руб.	Численность, чел.	2						
						с 1 июля по 31 декабря	14%	Доля в МО, %	0,002				
								Доля по области, %	0,0002				
						с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	$IK_{\text{max}}^{\text{м}} = \frac{\text{пнк} \cdot K_{\text{пл}}^{\text{м}}}{K_{\text{сн}}^{\text{м}}} \times 100\% - 100\%$	Равно предельному индексу (14%)	Численность, чел.	2
											$IK_{\text{max}}^{\text{м}} = \frac{\text{пнк} \cdot K_{\text{пл}}^{\text{м}}}{K_{\text{сн}}^{\text{м}}} \times 100\% - 100\%$	Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)	Численность, чел.
						2026	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	$IK_{\text{max}}^{\text{м}} = \frac{\text{пнк} \cdot K_{\text{пл}}^{\text{м}}}{K_{\text{сн}}^{\text{м}}} \times 100\% - 100\%$	Доля в МО, %	41,4
												Доля по области, %	4,1
						2027	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	$IK_{\text{max}}^{\text{м}} = \frac{\text{пнк} \cdot K_{\text{пл}}^{\text{м}}}{K_{\text{сн}}^{\text{м}}} \times 100\% - 100\%$	Численность, чел.	76313
												Доля в МО, %	58,6
						2028	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	$IK_{\text{max}}^{\text{м}} = \frac{\text{пнк} \cdot K_{\text{пл}}^{\text{м}}}{K_{\text{сн}}^{\text{м}}} \times 100\% - 100\%$	Доля по области, %	5,8
												Численность, чел.	76313
											Доля в МО, %	58,6	
											Численность, чел.	76313	
											Доля в МО, %	58,6	
					Доля по области, %	5,8							
					Численность, чел.	76313							
					Доля в МО, %	58,6							
					Доля по области, %	5,8							
					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), обращение с твердыми коммунальными отходами;  
планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 6,16 руб./кВт.ч (9%), тепловую энергию – 2957,97 руб./Гкал (9%), холодную воду – 31,04 руб./куб.м (12,9%), водоотведение – 32,26 руб./куб.м (3,7%), газоснабжение – 8,93 руб./куб.м (5,4%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 646,74 руб./куб.м (14%); объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 210 кВт.ч/2 чел., отопление 1,1 Гкал/87,1 кв.м, холодная вода 10 куб.м/2 чел., водоотведение 10 куб.м/2 чел., газоснабжение: на приготовление пищи и нагрев воды 50 куб.м/2 чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,2033 куб.м/чел.  
Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года - 0 руб.  
Ограничение роста платежа гражданина за коммунальные услуги в размере 14% обеспечивается решением органа местного самоуправления об оказании дополнительных мер социальной поддержки граждан (решение Совета народных депутатов муниципального образования город

		Ковров от 04.12.2023 № 287).						
Ковровский район								
48.	поселок Доброград	2024	с 1 января по 30 июня	0%	Равно предельному индексу (13,8%)	Численность, чел.	22	
			с 1 июля по 31 декабря	13,8%		Доля в МО, %	11,3	
		2025	с 1 января по 30 июня	$I_{K\Delta}^{n\%} = \frac{пвхK_{n\%}^{n\%}}{K_{n\%}^{n\%}} \times 100\% - 100\%$	Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	0,002	
			с 1 июля по 31 декабря			Численность, чел.	0	
		2026	с 1 января по 30 июня	$I_{K\Delta}^{n\%} = \frac{пвхK_{n\%}^{n\%}}{K_{n\%}^{n\%}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельному индексу (13,8%)	Доля в МО, %	0	
			с 1 июля по 31 декабря			Доля по области, %	0	
		2027	с 1 января по 30 июня	$I_{K\Delta}^{n\%} = \frac{пвхK_{n\%}^{n\%}}{K_{n\%}^{n\%}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельному индексу (13,8%)	Численность, чел.	195	
			с 1 июля по 31 декабря			Доля в МО, %	100	
		2028	с 1 января по 30 июня	$I_{K\Delta}^{n\%} = \frac{пвхK_{n\%}^{n\%}}{K_{n\%}^{n\%}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	0,01	
			с 1 июля по 31 декабря			Численность, чел.	195	
							Доля в МО, %	100
							Доля по области, %	0,01
							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), обращение с твердыми коммунальными	

49. поселок Мелехово	2024	с 1 января по 30 июня	0%	<p>отходами;</p> <p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 6,16 руб./кВт.ч (9%), холодную воду – 35,24 руб./куб.м (14%), водоотведение – 38,24 руб./куб.м (14%), газоснабжение – 7,45 руб./куб.м (13,7%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 646,74 руб./куб.м (14%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч/4 чел., холодная вода 0 куб.м/4 чел., водоотведение 0 куб.м/4 чел., газоснабжение: на отопление, приготовление пищи и подогрев воды – 580 куб.м/250,1 кв.м/4 чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,2033 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года - 9569 руб.</p>
		с 1 июля по 31 декабря	14%	
2025	с 1 января по 30 июня	$IK_{т.м}^{п.м} = \frac{п.х.а.у^{п.м}}{К.у^{п.м}} \times 100\% - 100\%$	Численность, чел. 4	
	с 1 июля по 31 декабря			
2026	с 1 января по 30 июня			
	с 1 июля по 31 декабря	Численность, чел. 3344		
Равно предельному индексу (14%)			Доля в МО, % 49,8	
Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)			Доля по области, % 0,3	

2027	с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{инд}}^{\text{ин}} = \frac{\text{пвх} K_{\text{инд}}^{\text{ин}}}{K_{\text{инд}}^{\text{ин}}} \times 100\% - 100\%$	<p>Численность, чел.</p> <p>Доля в МО, %</p> <p>Доля по области, %</p>	<p>3375</p> <p>50,2</p> <p>0,3</p>
	с 1 июля по 31 декабря			
2028	с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{инд}}^{\text{ин}} = \frac{\text{пвх} K_{\text{инд}}^{\text{ин}}}{K_{\text{инд}}^{\text{ин}}} \times 100\% - 100\%$	<p>Численность, чел.</p> <p>Доля в МО, %</p> <p>Доля по области, %</p>	<p>3375</p> <p>50,2</p> <p>0,3</p>
	с 1 июля по 31 декабря			
<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), обращение с твердыми коммунальными отходами;</p> <p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 6,16 руб./кВт.ч (9%), холодную воду – 36,01 руб./куб.м (11%), водоотведение – 47,11 руб./куб.м (10%), газоснабжение – 7,45 руб./куб.м (13,7%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 646,74 руб./куб.м (14%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч/2 чел., холодная вода 0 куб.м/2 чел., водоотведение 0 куб.м/2 чел., газоснабжение: на отопление, приготовление пищи и подогрев воды – 0 куб.м/38 кв.м/2 чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,2033 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы</p>				

50.	Ивановское	2024	с 1 января по 30 июня	0%	за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль – декабрь 2024 года - 0 руб.	Численность, чел.	43					
						Равно предельному индексу (14%)	Доля в МО, %	0,9				
							Доля по области, %	0,003				
						2025	с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{инд}}^{\text{ин}} = \frac{\text{пвх}K_{\text{инд}}^{\text{ин}}}{K_{\text{инд}}^{\text{ин}}} \times 100\% - 100\%$	Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)	Численность, чел.	3763	
										2026	с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{инд}}^{\text{ин}} = \frac{\text{пвх}K_{\text{инд}}^{\text{ин}}}{K_{\text{инд}}^{\text{ин}}} \times 100\% - 100\%$
						2027	с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{инд}}^{\text{ин}} = \frac{\text{пвх}K_{\text{инд}}^{\text{ин}}}{K_{\text{инд}}^{\text{ин}}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Доля по области, %	0,3	
										2028	с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{инд}}^{\text{ин}} = \frac{\text{пвх}K_{\text{инд}}^{\text{ин}}}{K_{\text{инд}}^{\text{ин}}} \times 100\% - 100\%$
						2028	с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{инд}}^{\text{ин}} = \frac{\text{пвх}K_{\text{инд}}^{\text{ин}}}{K_{\text{инд}}^{\text{ин}}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%)	Доля в МО, %	23,6	
										Доля по области, %	0,1	
											Численность, чел.	1163
											Доля в МО, %	23,6
											Доля по области, %	0,1
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,												

51.	Клязьминское	холодное водоснабжение, газоснабжение (сжиженный газ), твердое топливо, обращение с твердыми коммунальными отходами; планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), холодную воду – 60,25 руб./куб.м (11%), газоснабжение – 73,48 руб./кг (9,8%), твердое топливо – 1116,61 руб./пл.куб.м (9,8%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 646,74 руб./куб.м (14%); объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч/чел., холодная вода 0 куб.м/чел., газоснабжение 0 кг/чел., твердое топливо 0 пл.куб.м, накопление твердых коммунальных отходов 0,1858 куб.м/чел. Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль – декабрь 2024 года - 0 руб.	2024	с 1 января по 30 июня	0%	<p>Равно предельному индексу (14%)</p> <p>Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)</p>	Численность, чел.	58
				с 1 июля по 31 декабря	14%		Доля в МО, %	1,2
			2025	с 1 января по 30 июня	$IK_{max}^{2025} = \frac{пкхКл_{пл}^{2025}}{Кл_{2024}^{2025}} \times 100\% - 100\%$		Доля по области, %	0,004
				с 1 июля по 31 декабря			Численность, чел.	1125
			2026	с 1 января по 30 июня	$IK_{max}^{2026} = \frac{пкхКл_{пл}^{2026}}{Кл_{2024}^{2026}} \times 100\% - 100\%$		Доля в МО, %	23,7
				с 1 июля по 31 декабря			Доля по области, %	0,1

2027	с 1 января по 30 июня	$I_{\text{КС}}^{\text{н}} = \frac{\text{пх} \cdot \text{КС}^{\text{н}}}{\text{КС}^{\text{н}}} \times 100\% - 100\%$	Численность, чел.	3619
	с 1 июля по 31 декабря		Доля в МО, %	76,3
2028	с 1 января по 30 июня	$I_{\text{КС}}^{\text{н}} = \frac{\text{пх} \cdot \text{КС}^{\text{н}}}{\text{КС}^{\text{н}}} \times 100\% - 100\%$	Доля по области, %	0,3
	с 1 июля по 31 декабря		Численность, чел.	3619
			Доля в МО, %	76,3
			Доля по области, %	0,3
<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, обращение с твердыми коммунальными отходами;</p> <p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), холодную воду – 63,33 руб./куб.м (11%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 646,74 руб./куб.м (14%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч/чел., холодная вода 7,46 куб.м/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1858 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль –</p>				

52.	Мальгинское	декабрь 2024 года - 90585 руб. Ограничение роста платежа гражданина за коммунальные услуги в размере 14% обеспечивается решением органа местного самоуправления об оказании дополнительных мер социальной поддержки граждан (решение Совета народных депутатов муниципального образования Клязьминское от 29.11.2023 № 25/33).	2024	с 1 января по 30 июня	0%	Численность, чел. 3 Доля в МО, % 0,05 Доля по области, % 0,0002 Численность, чел. 2733 Доля в МО, % 43,5 Доля по области, % 0,2 Численность, чел. 3551 Доля в МО, % 56,5 Доля по области, % 0,3 Численность, чел. 3551 Доля в МО, % 56,5 Доля по области, % 0,3			
			2025	с 1 июля по 31 декабря	14%				
				с 1 января по 30 июня	$I_{K\text{V}_{\text{наг}}}^{\text{м.р.}} = \frac{\text{пвх} \cdot K_{\text{пл}}^{\text{м.р.}}}{K_{\text{осгр.р.}}^{\text{м.р.}}} \times 100\% - 100\%$				
			2026	с 1 июля по 31 декабря	$I_{K\text{V}_{\text{наг}}}^{\text{м.р.}} = \frac{\text{пвх} \cdot K_{\text{пл}}^{\text{м.р.}}}{K_{\text{осгр.р.}}^{\text{м.р.}}} \times 100\% - 100\%$				
				с 1 января по 30 июня	$I_{K\text{V}_{\text{наг}}}^{\text{м.р.}} = \frac{\text{пвх} \cdot K_{\text{пл}}^{\text{м.р.}}}{K_{\text{осгр.р.}}^{\text{м.р.}}} \times 100\% - 100\%$				
			2027	с 1 июля по 31 декабря	$I_{K\text{V}_{\text{наг}}}^{\text{м.р.}} = \frac{\text{пвх} \cdot K_{\text{пл}}^{\text{м.р.}}}{K_{\text{осгр.р.}}^{\text{м.р.}}} \times 100\% - 100\%$				
				с 1 января по 30 июня	$I_{K\text{V}_{\text{наг}}}^{\text{м.р.}} = \frac{\text{пвх} \cdot K_{\text{пл}}^{\text{м.р.}}}{K_{\text{осгр.р.}}^{\text{м.р.}}} \times 100\% - 100\%$				
			2028	с 1 июля по 31 декабря	$I_{K\text{V}_{\text{наг}}}^{\text{м.р.}} = \frac{\text{пвх} \cdot K_{\text{пл}}^{\text{м.р.}}}{K_{\text{осгр.р.}}^{\text{м.р.}}} \times 100\% - 100\%$				
				с 1 января по 30 июня	$I_{K\text{V}_{\text{наг}}}^{\text{м.р.}} = \frac{\text{пвх} \cdot K_{\text{пл}}^{\text{м.р.}}}{K_{\text{осгр.р.}}^{\text{м.р.}}} \times 100\% - 100\%$				
			Равно предельному индексу (14%)					Численность, чел. 3 Доля в МО, % 0,05 Доля по области, % 0,0002	
			Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)					Численность, чел. 2733 Доля в МО, % 43,5 Доля по области, % 0,2	
			Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)					Численность, чел. 3551 Доля в МО, % 56,5 Доля по области, % 0,3	
Более индекса по Владимирской области (10%)					Численность, чел. 3551 Доля в МО, % 56,5 Доля по области, % 0,3				
Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста									



53. Новосельское	2024	с 1 января по 30 июня	0%	<p>платы за коммунальные услуги (набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, отопление, холодное водоснабжение, газоснабжение (сетевой газ), обращение с твердыми коммунальными отходами;</p> <p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), тепловую энергию – 3778,91 руб./Гкал (14,5%), холодную воду – 54,73 руб./куб.м (11%), газоснабжение – 10,07 руб./куб.м (8,7%), 646,74 руб./куб.м (14%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 100 кВт.ч/чел., отопление 0,0268 Гкал/кв.м, холодная вода 1,72 куб.м/чел., газоснабжение на приготовление пищи – 9,5 куб.м/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1858 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль – декабрь 2024 года – 103756 руб.</p> <p>Ограничение роста платежа гражданина за коммунальные услуги в размере 14% обеспечивается решением органа местного самоуправления об оказании дополнительных мер социальной поддержки граждан (решение Совета народных депутатов муниципального образования Малыгинское от 28.11.2023 № 29).</p>
		с 1 июля по 31 декабря	14%	
		Равно предельному индексу (14%)	Численность, чел.	11
			Доля в МО, %	0,3

2025	с 1 января по 30 июня	$IKU_{\text{мес}}^{\text{м}} = \frac{\text{пмх}KU_{\text{мес}}^{\text{м}}}{KU_{\text{базис}}^{\text{м}}} \times 100\% - 100\%$	Доля по области, %	0,0008
	с 1 июля по 31 декабря			
2026	с 1 января по 30 июня	$IKU_{\text{мес}}^{\text{м}} = \frac{\text{пмх}KU_{\text{мес}}^{\text{м}}}{KU_{\text{базис}}^{\text{м}}} \times 100\% - 100\%$	Доля в МО, %	59,1
	с 1 июля по 31 декабря			
2027	с 1 января по 30 июня	$IKU_{\text{мес}}^{\text{м}} = \frac{\text{пмх}KU_{\text{мес}}^{\text{м}}}{KU_{\text{базис}}^{\text{м}}} \times 100\% - 100\%$	Численность, чел.	1708
	с 1 июля по 31 декабря			
2028	с 1 января по 30 июня	$IKU_{\text{мес}}^{\text{м}} = \frac{\text{пмх}KU_{\text{мес}}^{\text{м}}}{KU_{\text{базис}}^{\text{м}}} \times 100\% - 100\%$	Доля по области, %	0,1
			Численность, чел.	1708
			Доля в МО, %	40,9
			Доля по области, %	0,1
<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 (сжиженный газ), обращение с твердыми коммунальными отходами; планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), холодную воду – 60,25 руб./куб.м (11%), газоснабжение – 73,48 руб./кг (9,8%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 646,74 руб./куб.м (14%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч/чел., холодная вода</p>				

					0 куб.м/чел., газоснабжение 0 кг/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1858 куб.м/чел. Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль – декабрь 2024 года - 22702 руб.			
Кольчугинский район								
54.	город Кольчугино	2024	с 1 января по 30 июня	0%	Равно предельному индексу (14%)	Численность, чел.	98	
			с 1 июля по 31 декабря	14%		Доля в МО, %	0,2	
		2025	с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{инд}}^{\text{пл}} = \frac{\text{пл} \times K_{\text{пл}}^{\text{пл}}}{K_{\text{инд}}^{\text{пл}}} \times 100\% - 100\%$	Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)	Численность, чел.	0	
			с 1 июля по 31 декабря	$IK_{\text{инд}}^{\text{пл}} = \frac{\text{пл} \times K_{\text{пл}}^{\text{пл}}}{K_{\text{инд}}^{\text{пл}}} \times 100\% - 100\%$		Доля в МО, %	0	
		2026	с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{инд}}^{\text{пл}} = \frac{\text{пл} \times K_{\text{пл}}^{\text{пл}}}{K_{\text{инд}}^{\text{пл}}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Численность, чел.	41056	
			с 1 июля по 31 декабря			Доля в МО, %	100	
		2027	с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{инд}}^{\text{пл}} = \frac{\text{пл} \times K_{\text{пл}}^{\text{пл}}}{K_{\text{инд}}^{\text{пл}}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%)	Численность, чел.	3,1	
			с 1 июля по 31 декабря			Доля в МО, %	3,1	
		2028	с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{инд}}^{\text{пл}} = \frac{\text{пл} \times K_{\text{пл}}^{\text{пл}}}{K_{\text{инд}}^{\text{пл}}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%)	Численность, чел.	41056	
			с 1 июля по 31 декабря			Доля в МО, %	100	
							Доля по области, %	3,1
		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, обращение с твердыми коммунальными отходами;  
планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), тепловую энергию – 2533,66 руб./Гкал (15,8%), горячую воду: компонент на тепловую энергию – 2536,66 руб./Гкал (15,8%), компонент на холодную воду – 58,64 руб./куб.м (14%), холодную воду – 70,37 руб./куб.м (11,9%), водоотведение – 61,38 руб./куб.м (11,8%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 701,24 руб./куб.м (14%);  
объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 100 кВт.ч., отопление 0,0139 Гкал/кв.м, горячая вода 1 куб.м/чел., холодная вода 1 куб.м/чел., водоотведение 2 куб.м/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,2033 куб. м/чел.  
Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль – декабрь 2024 года - 767303 руб.  
Ограничение роста платежа гражданина за коммунальные услуги в размере 14% обеспечивается решением органа местного самоуправления об оказании дополнительных мер социальной поддержки граждан (решение Совета народных депутатов муниципального образования город

		Кольчугино от 05.12.2023 № 206/49).							
55.	Бавленское	2024	с 1 января по 30 июня	0%	Равно предельному индексу (14%)	Численность, чел.	74		
			с 1 июля по 31 декабря	14%		Доля в МО, %	2,4		
		2025	с 1 января по 30 июня	$IKV_{max}^{no} = \frac{пвх \cdot KV_{pi}^{no}}{KV_{загр}^{no}} \times 100\% - 100\%$	Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	0,006		
			с 1 июля по 31 декабря			Численность, чел.	0		
		2026	с 1 января по 30 июня	$IKV_{max}^{no} = \frac{пвх \cdot KV_{pi}^{no}}{KV_{загр}^{no}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Доля в МО, %	0		
			с 1 июля по 31 декабря			Доля по области, %	0		
		2027	с 1 января по 30 июня	$IKV_{max}^{no} = \frac{пвх \cdot KV_{pi}^{no}}{KV_{загр}^{no}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Численность, чел.	3098		
			с 1 июля по 31 декабря			Доля в МО, %	100		
		2028	с 1 января по 30 июня	$IKV_{max}^{no} = \frac{пвх \cdot KV_{pi}^{no}}{KV_{загр}^{no}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	0,2		
			с 1 июля по 31 декабря			Численность, чел.	3098		
							Доля в МО, %	100	
							Доля по области, %	0,2	
				<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), обращение с твердыми коммунальными отходами; планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31</p>					

56.	Есиплевское	2024	с 1 января по 30 июня	0%	<p>руб./кВт.ч (8,8%), холодную воду – 70,37 руб./куб.м (19,2%), газоснабжение – 7,45 руб./куб.м (13,7%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 701,24 руб./куб.м (14%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 100 кВт.ч/5 чел., холодная вода 1,72 куб.м/чел., газоснабжение:</p> <p>на отопление – 8 куб.м/кв.м, на приготовление пищи и нагрев воды – 25,2 куб.м/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1858 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль – декабрь 2024 года – 45629 руб.</p> <p>Ограничение роста платежа гражданина за коммунальные услуги в размере 14% обеспечивается решением органа местного самоуправления об оказании дополнительных мер социальной поддержки граждан (решение Совета народных депутатов муниципального образования Бавленское от 29.11.2023 № 177/56).</p>	Численность, чел.	15						
								2025	с 1 июля по 31 декабря	14%	$IK_{инд}^{гг} = \frac{\max(K_{инд}^{гг})}{K_{инд}^{гг}} \times 100\% - 100\%$	Доля в МО, %	1,5
								2026	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	$IK_{инд}^{гг} = \frac{\max(K_{инд}^{гг})}{K_{инд}^{гг}} \times 100\% - 100\%$	Численность, чел.	45
								с 1 июля по 31 декабря	с 1 июля по 31 декабря	$IK_{инд}^{гг} = \frac{\max(K_{инд}^{гг})}{K_{инд}^{гг}} \times 100\% - 100\%$	Доля по области, %	0,003	
													Равно предельному индексу (14%)

2027	с 1 января по 30 июня	$ИД_{\text{мес}}^{\text{пв}} = \frac{\text{пв} \times К_{\text{пл}}^{\text{пв}}}{К_{\text{нагр}}^{\text{пв}}} \times 100\% - 100\%$	<p>Численность, чел. 950</p> <p>Доля в МО, % 95,5</p> <p>Доля по области, % 0,1</p>
	с 1 июля по 31 декабря		
2028	с 1 января по 30 июня	$ИД_{\text{мес}}^{\text{пв}} = \frac{\text{пв} \times К_{\text{пл}}^{\text{пв}}}{К_{\text{нагр}}^{\text{пв}}} \times 100\% - 100\%$	<p>Численность, чел. 950</p> <p>Доля в МО, % 95,5</p> <p>Доля по области, % 0,1</p>
	с 1 июля по 31 декабря		
<p>Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)</p> <p>Более индекса по Владимирской области (10%)</p>			<p>Численность, чел. 950</p> <p>Доля в МО, % 95,5</p> <p>Доля по области, % 0,1</p>
<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, газоснабжение (сетевой газ), обращение с твердыми коммунальными отходами;</p> <p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), газоснабжение – 7,45 руб./куб.м (13,7%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 701,24 руб./куб.м (14%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч/чел., газоснабжение: на отопление, приготовление пищи и подогрев воды – 0 куб.м/38 кв.м/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1858 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту</p>			

57. Ильинское	Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль – декабрь 2024 года – 6202 руб.				с 1 января по 30 июня	0%	Численность, чел.	15																							
					с 1 июля по 31 декабря				Равно предельному индексу (14%)	Доля в МО, %	1,4																				
					с 1 января по 30 июня					$I_{КС}^{пк} = \frac{пк \times КС_{пк}^{пк}}{КС_{пк}^{пк}} \times 100\% - 100\%$		Доля по области, %	0,001																		
					с 1 июля по 31 декабря							Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)		Численность, чел.	129																
					с 1 января по 30 июня									$I_{КС}^{пк} = \frac{пк \times КС_{пк}^{пк}}{КС_{пк}^{пк}} \times 100\% - 100\%$		Доля в МО, %	12,4														
					с 1 июля по 31 декабря											$I_{КС}^{пк} = \frac{пк \times КС_{пк}^{пк}}{КС_{пк}^{пк}} \times 100\% - 100\%$		Доля по области, %	0,01												
					с 1 января по 30 июня													Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)		Численность, чел.	911										
					с 1 июля по 31 декабря															$I_{КС}^{пк} = \frac{пк \times КС_{пк}^{пк}}{КС_{пк}^{пк}} \times 100\% - 100\%$		Доля в МО, %	87,6								
					с 1 января по 30 июня																	$I_{КС}^{пк} = \frac{пк \times КС_{пк}^{пк}}{КС_{пк}^{пк}} \times 100\% - 100\%$		Доля по области, %	0,1						
					с 1 июля по 31 декабря																			Более индекса по Владимирской области (10%)		Численность, чел.	911				
					с 1 января по 30 июня																					$I_{КС}^{пк} = \frac{пк \times КС_{пк}^{пк}}{КС_{пк}^{пк}} \times 100\% - 100\%$		Доля в МО, %	87,6		
					с 1 июля по 31 декабря																							Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса соответствует наиболее значению предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, газоснабжение (сетевой газ), обращение с твердыми коммунальными отходами;		Доля по области, %	0,1



58. Раздольевское	2024	с 1 января по 30 июня	0%	<p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), газоснабжение – 7,45 руб./куб.м (13,7%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 701,24 руб./куб.м (14%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч/чел., газоснабжение: на отопление, приготовление пищи и подогрев воды – 0 куб.м/38 кв.м/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1858 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль – декабрь 2024 года – 17668 руб.</p>	<p>Численность, чел. 38</p> <p>Доля в МО, % 1,5</p> <p>Доля по области, % 0,003</p> <p>Численность, чел. 0</p> <p>Доля в МО, % 0</p> <p>Доля по области, % 0</p>					
						с 1 июля по 31 декабря	14%	<p>Равно предельному индексу (14%)</p>	<p>Численность, чел. 38</p> <p>Доля в МО, % 1,5</p> <p>Доля по области, % 0,003</p>	
						с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{инд}}^{\text{пл}} = \frac{\text{пл}K_{\text{пл}}^{\text{пл}}}{K_{\text{инд}}^{\text{пл}}} \times 100\% - 100\%$	<p>Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)</p>	<p>Численность, чел. 0</p> <p>Доля в МО, % 0</p> <p>Доля по области, % 0</p>	
						с 1 июля по 31 декабря	$IK_{\text{инд}}^{\text{пл}} = \frac{\text{пл}K_{\text{пл}}^{\text{пл}}}{K_{\text{инд}}^{\text{пл}}} \times 100\% - 100\%$	<p>Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного</p>	<p>Численность, чел. 2526</p> <p>Доля в МО, % 100</p>	
						2025	с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{инд}}^{\text{пл}} = \frac{\text{пл}K_{\text{пл}}^{\text{пл}}}{K_{\text{инд}}^{\text{пл}}} \times 100\% - 100\%$	<p>Равно предельному индексу (14%)</p>	<p>Численность, чел. 0</p> <p>Доля в МО, % 0</p> <p>Доля по области, % 0</p>
						2025	с 1 июля по 31 декабря	$IK_{\text{инд}}^{\text{пл}} = \frac{\text{пл}K_{\text{пл}}^{\text{пл}}}{K_{\text{инд}}^{\text{пл}}} \times 100\% - 100\%$	<p>Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного</p>	<p>Численность, чел. 2526</p> <p>Доля в МО, % 100</p>
						2026	с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{инд}}^{\text{пл}} = \frac{\text{пл}K_{\text{пл}}^{\text{пл}}}{K_{\text{инд}}^{\text{пл}}} \times 100\% - 100\%$	<p>Равно предельному индексу (14%)</p>	<p>Численность, чел. 0</p> <p>Доля в МО, % 0</p> <p>Доля по области, % 0</p>
						2026	с 1 июля по 31 декабря	$IK_{\text{инд}}^{\text{пл}} = \frac{\text{пл}K_{\text{пл}}^{\text{пл}}}{K_{\text{инд}}^{\text{пл}}} \times 100\% - 100\%$	<p>Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного</p>	<p>Численность, чел. 2526</p> <p>Доля в МО, % 100</p>
						2027	с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{инд}}^{\text{пл}} = \frac{\text{пл}K_{\text{пл}}^{\text{пл}}}{K_{\text{инд}}^{\text{пл}}} \times 100\% - 100\%$	<p>Равно предельному индексу (14%)</p>	<p>Численность, чел. 0</p> <p>Доля в МО, % 0</p> <p>Доля по области, % 0</p>
						2027	с 1 июля по 31 декабря	$IK_{\text{инд}}^{\text{пл}} = \frac{\text{пл}K_{\text{пл}}^{\text{пл}}}{K_{\text{инд}}^{\text{пл}}} \times 100\% - 100\%$	<p>Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного</p>	<p>Численность, чел. 2526</p> <p>Доля в МО, % 100</p>

2028	с 1 января по 30 июня	$I_{\text{инд}}^{\text{м}} = \frac{\text{млн.кВт.ч}}{\text{кВт.ч}} \times 100\% - 100\%$	индекса (14%)	Доля по области, %	0,2	
	с 1 июля по 31 декабря		<p>Более индекса по Владимирской области (10%)</p> <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, газоснабжение (сетевой газ), обращение с твердыми коммунальными отходами;</p> <p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), газоснабжение – 7,45 руб./куб.м (13,7%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 701,24 руб./куб.м (14%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч/чел., газоснабжение: на отопление, приготовление пищи и подогрев воды – 0 куб.м/38 кв.м/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1858 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль – декабрь 2024 года – 60379 руб.</p>	<p>Численность, чел.</p> <p>Доля в МО, %</p> <p>Доля по области, %</p>	<p>2526</p> <p>100</p> <p>0,2</p>	
Флорищинское	2024	с 1 января по 30 июня	0%	Равно предельному	Численность, чел.	27
59.						

			14%	индексу (14%)	Доля в МО, %	3,6
2025	с 1 июля по 31 декабря				Доля по области, %	0,002
	с 1 января по 30 июня		$I/K_{max}^{14} = \frac{пвх K_{14}^{14}}{K_{14}^{14}} \times 100\% - 100\%$	Равно или менее индекса по Владимирской области	Численность, чел.	0
2026	с 1 июля по 31 декабря			Владимирской области (10%)	Доля в МО, %	0
	с 1 января по 30 июня		$I/K_{max}^{14} = \frac{пвх K_{14}^{14}}{K_{14}^{14}} \times 100\% - 100\%$		Доля по области, %	0
2027	с 1 июля по 31 декабря			Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Численность, чел.	756
	с 1 января по 30 июня		$I/K_{max}^{14} = \frac{пвх K_{14}^{14}}{K_{14}^{14}} \times 100\% - 100\%$		Доля в МО, %	100
2028	с 1 июля по 31 декабря			Более индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	0,1
	с 1 января по 30 июня		$I/K_{max}^{14} = \frac{пвх K_{14}^{14}}{K_{14}^{14}} \times 100\% - 100\%$		Численность, чел.	756
					Доля в МО, %	100
					Доля по области, %	0,1
<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, газоснабжение (сетевой газ), обращение с твердыми коммунальными отходами;</p> <p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), газоснабжение – 7,45 руб./куб.м (13,7%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 701,24 руб./куб.м (14%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных</p>						

						услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч/чел., газоснабжение: на отопление, приготовление пищи и подогрев воды – 0 куб.м/38 кв.м/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1858 куб.м/чел. Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль – декабрь 2024 года – 6270 руб.			
Меленковский район									
60.	город Меленки	2024	с 1 января по 30 июня	0%	Равно предельному индексу (14%)	Численность, чел.	133		
			с 1 июля по 31 декабря	14%		Доля в МО, %	0,8		
		2025	с 1 января по 30 июня	$I_{\text{инд}}^{\text{мел}} = \frac{\text{пвх}K_{\text{инд}}^{\text{мел}}}{K_{\text{инд}}^{\text{мел}}} \times 100\% - 100\%$	Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)	Численность, чел.	0		
			с 1 июля по 31 декабря						
		2026	с 1 января по 30 июня	$I_{\text{инд}}^{\text{мел}} = \frac{\text{пвх}K_{\text{инд}}^{\text{мел}}}{K_{\text{инд}}^{\text{мел}}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Доля в МО, %	0		
			с 1 июля по 31 декабря						
		2027	с 1 января по 30 июня	$I_{\text{инд}}^{\text{мел}} = \frac{\text{пвх}K_{\text{инд}}^{\text{мел}}}{K_{\text{инд}}^{\text{мел}}} \times 100\% - 100\%$	Численность, чел.	15883			
			с 1 июля по 31 декабря				Доля в МО, %	100	
		2028	с 1 января по 30 июня	$I_{\text{инд}}^{\text{мел}} = \frac{\text{пвх}K_{\text{инд}}^{\text{мел}}}{K_{\text{инд}}^{\text{мел}}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	1,2		
			с 1 июля по 31 декабря					Численность, чел.	15883
								Доля в МО, %	100

				Доля по области, %	1,2
61. Бутылицкое	2024	с 1 января по 30 июня	0%	<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, обращение с твердыми коммунальными отходами;</p> <p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 6,16 руб./кВт.ч (9%), холодную воду – 77,87 руб./куб.м (16,7%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 730,21 руб./куб.м (11%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 30 кВт.ч/чел., холодная вода 8 куб.м/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,2125 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года – 521663 руб.</p> <p>Ограничение роста платежа гражданина за коммунальные услуги в размере 14% обеспечивается решением органа местного самоуправления об оказании дополнительных мер социальной поддержки граждан (решение Совета народных депутатов муниципального образования город Меленки от 01.12.2023 № 32/10).</p>	22
				Равно предельному	Численность, чел.

	с 1 июля по 31 декабря	14%	индексу (14%)	Доля в МО, %	0,6
2025	с 1 января по 30 июня	$I_{\text{инд}}^{\text{инд}} = \frac{\text{max} K_{\text{инд}}^{\text{инд}}}{K_{\text{инд}}^{\text{инд}}} \times 100\% - 100\%$	Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	0,002
	с 1 июля по 31 декабря			Численность, чел.	0
2026	с 1 января по 30 июня	$I_{\text{инд}}^{\text{инд}} = \frac{\text{max} K_{\text{инд}}^{\text{инд}}}{K_{\text{инд}}^{\text{инд}}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Доля в МО, %	0
	с 1 июля по 31 декабря			Доля по области, %	0
2027	с 1 января по 30 июня	$I_{\text{инд}}^{\text{инд}} = \frac{\text{max} K_{\text{инд}}^{\text{инд}}}{K_{\text{инд}}^{\text{инд}}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%)	Численность, чел.	3427
	с 1 июля по 31 декабря			Доля в МО, %	100
2028	с 1 января по 30 июня	$I_{\text{инд}}^{\text{инд}} = \frac{\text{max} K_{\text{инд}}^{\text{инд}}}{K_{\text{инд}}^{\text{инд}}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	0,3
	с 1 июля по 31 декабря			Численность, чел.	3427
				Доля в МО, %	100
				Доля по области, %	0,3
<p>Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса соответствует наиболее значению предельного индекса (с точки зрения прироста невыгодному для потребителя) набору коммунальных платы за коммунальные услуги (набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, обращение с твердыми коммунальными отходами);</p> <p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), холодную воду – 77,87 руб./куб.м (16,7%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 730,21 руб./куб.м (11%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных</p>					

62.	Даниловское	2024	с 1 января по 30 июня	0%	услуг в месяц: электроэнергия 30 кВт.ч/чел., холодная вода 6 куб.м/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1858 куб.м/чел. Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года – 39421 руб. Ограничение роста платежа гражданина за коммунальные услуги в размере 14% обеспечивается решением органа местного самоуправления об оказании дополнительных мер социальной поддержки граждан (решение Совета народных депутатов муниципального образования Бутылицкое от 05.12.2023 № 33).	Численность, чел.	14						
						Доля в МО, %	0,5						
						Доля по области, %	0,001						
						Равно предельному индексу (14%)	Численность, чел.	86					
							Доля в МО, %	2,9					
							Доля по области, %	0,01					
						Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)	Численность, чел.	2841					
							Доля в МО, %	97,1					
							Доля по области, %	0,2					
						2025	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	14%	$IK_{\text{инд}}^{\text{м.р.}} = \frac{\text{м.к.}K_{\text{м.р.}}^{\text{м.р.}}}{K_{\text{инд}}^{\text{м.р.}}} \times 100\% - 100\%$		Численность, чел.	14
												Доля в МО, %	0,5
												Доля по области, %	0,001
2026	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	14%	$IK_{\text{инд}}^{\text{м.р.}} = \frac{\text{м.к.}K_{\text{м.р.}}^{\text{м.р.}}}{K_{\text{инд}}^{\text{м.р.}}} \times 100\% - 100\%$		Численность, чел.	86						
						Доля в МО, %	2,9						
						Доля по области, %	0,01						
2027	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	14%	$IK_{\text{инд}}^{\text{м.р.}} = \frac{\text{м.к.}K_{\text{м.р.}}^{\text{м.р.}}}{K_{\text{инд}}^{\text{м.р.}}} \times 100\% - 100\%$		Численность, чел.	2841						
						Доля в МО, %	97,1						
						Доля по области, %	0,2						
2028	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	14%	$IK_{\text{инд}}^{\text{м.р.}} = \frac{\text{м.к.}K_{\text{м.р.}}^{\text{м.р.}}}{K_{\text{инд}}^{\text{м.р.}}} \times 100\% - 100\%$		Численность, чел.	2841						
						Доля в МО, %	97,1						
						Доля по области, %	0,2						

Владимирской области (10%)	Доля в МО, %	97,1
	Доля по области, %	0,2
<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, обращение с твердыми коммунальными отходами;</p> <p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), холодную воду – 77,87 руб./куб.м (16,7%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 730,21 руб./куб.м (11%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 30 кВт.ч/чел., холодная вода 6 куб.м/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1858 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года – 38418 руб.</p> <p>Ограничение роста платежа гражданина за коммунальные услуги в размере 14% обеспечивается решением органа местного самоуправления об оказании дополнительных мер социальной поддержки граждан (решение Совета народных депутатов муниципального образования Даниловское от 29.11.2023 № 28).</p>		



63. Денятинское	2024	с 1 января по 30 июня	0%	Равно предельному индексу (14%)	Численность, чел.	11	
		с 1 июля по 31 декабря	14%		Доля в МО, %	0,5	
	2025	с 1 января по 30 июня	$IK_{max}^{2025} = \frac{\max(K_{2025}^{2025})}{K_{2025}^{2025}} \times 100\% - 100\%$	Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	0,001	
		с 1 июля по 31 декабря			Численность, чел.	15	
	2026	с 1 января по 30 июня	$IK_{max}^{2026} = \frac{\max(K_{2026}^{2026})}{K_{2026}^{2026}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Доля в МО, %	0,7	
		с 1 июля по 31 декабря			Доля по области, %	0,001	
	2027	с 1 января по 30 июня	$IK_{max}^{2027} = \frac{\max(K_{2027}^{2027})}{K_{2027}^{2027}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Численность, чел.	2224	
		с 1 июля по 31 декабря			Доля в МО, %	99,3	
	2028	с 1 января по 30 июня	$IK_{max}^{2028} = \frac{\max(K_{2028}^{2028})}{K_{2028}^{2028}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	0,2	
		с 1 июля по 31 декабря			Численность, чел.	2224	
					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, обращение с твердыми коммунальными отходами;	
					Планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), холодную воду – 77,87 руб./куб.м (16,7%), обращение с твердыми коммунальными отходами		

64.	Дмитриевогорское			<p>– 730,21 руб./куб.м (11%);  объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 30 кВт.ч/чел., холодная вода 6 куб.м/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1858 куб. м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года – 44713 руб.</p> <p>Ограничение роста платежа гражданина за коммунальные услуги в размере 14% обеспечивается решением органа местного самоуправления об оказании дополнительных мер социальной поддержки граждан (решение Совета народных депутатов муниципального образования Денягинское от 01.12.2023 № 22).</p>	Численность, чел. 12					
						2024	с 1 января по 30 июня	0%	Равно предельному индексу (14%)	Доля в МО, % 0,6
							с 1 июля по 31 декабря	14%		Доля по области, % 0,001
						2025	с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{окт}}^{\text{пл}} = \frac{\text{пл} \times KI_{\text{пл}}^{\text{пл}}}{KI_{\text{норм}}^{\text{пл}}} \times 100\% - 100\%$	Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)	Численность, чел. 0
							с 1 июля по 31 декабря			Доля в МО, % 0
						2026	с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{окт}}^{\text{пл}} = \frac{\text{пл} \times KI_{\text{пл}}^{\text{пл}}}{KI_{\text{норм}}^{\text{пл}}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или	Доля по области, % 0
							с 1 июля по 31 декабря			Численность, чел. 2157
						2027	с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{окт}}^{\text{пл}} = \frac{\text{пл} \times KI_{\text{пл}}^{\text{пл}}}{KI_{\text{норм}}^{\text{пл}}} \times 100\% - 100\%$		Доля в МО, % 100
							с 1 июля по 31 декабря			

2028	с 1 января по 30 июня	$ИДЖ_{\text{инд}} = \frac{\text{пак} \cdot K_{\text{инд}}^{\text{инд}}}{K_{\text{инд}}^{\text{инд}}} \times 100\% - 100\%$	равно предельного индекса (14%)	Доля по области, %	0,2
	с 1 июля по 31 декабря		<p>Более индекса по Владимирской области (10%)</p> <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, обращение с твердыми коммунальными отходами;</p> <p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), холодную воду – 77,87 руб./куб.м (16,7%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 730,21 руб./куб.м (11%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 30 кВт.ч/чел., холодная вода 6 куб.м/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1858 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года – 57888 руб.</p> <p>Ограничение роста платежа гражданина за коммунальные услуги в размере 14% обеспечивается решением органа</p>	<p>Численность, чел.</p> <p>Доля в МО, %</p> <p>Доля по области, %</p>	<p>2157</p> <p>100</p> <p>0,2</p>

65.	Илькинское					местного самоуправления об оказании дополнительных мер социальной поддержки граждан (решение Совета народных депутатов муниципального образования Дмитриевогорское от 30.11.2023 № 33).	Численность, чел.	14	
							Равно предельному индексу (14%)	Доля в МО, %	0,4
								Доля по области, %	0,001
								Численность, чел.	0
							Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)	Доля в МО, %	0
								Доля по области, %	0
								Численность, чел.	3232
							Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Доля в МО, %	100
								Доля по области, %	0,2
								Численность, чел.	3232
							Более индекса по Владимирской области (10%)	Доля в МО, %	100
								Доля по области, %	0,2
								Численность, чел.	3232
							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, обращение с твердыми									
2024	с 1 января по 30 июня	0%							
2025	с 1 июля по 31 декабря	14%							
	с 1 января по 30 июня	$I_{K\Delta}^{2025} = \frac{max(K_{2025}^{2025})}{K_{2025}^{2025}} \times 100\% - 100\%$							
2026	с 1 июля по 31 декабря								
	с 1 января по 30 июня	$I_{K\Delta}^{2026} = \frac{max(K_{2026}^{2026})}{K_{2026}^{2026}} \times 100\% - 100\%$							
2027	с 1 июля по 31 декабря								
	с 1 января по 30 июня	$I_{K\Delta}^{2027} = \frac{max(K_{2027}^{2027})}{K_{2027}^{2027}} \times 100\% - 100\%$							
2028	с 1 июля по 31 декабря								
	с 1 января по 30 июня	$I_{K\Delta}^{2028} = \frac{max(K_{2028}^{2028})}{K_{2028}^{2028}} \times 100\% - 100\%$							

66.	Ляховское	коммунальными отходами; планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), холодную воду – 77,87 руб./куб.м (16,7%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 730,21 руб./куб.м (11%); объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 30 кВт.ч/чел., холодная вода 6 куб.м/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1858 куб.м/чел. Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года – 58347 руб. Ограничение роста платежа гражданина за коммунальные услуги в размере 14% обеспечивается решением органа местного самоуправления об оказании дополнительных мер социальной поддержки граждан (решение Совета народных депутатов муниципального образования Илькинское от 29.11.2023 № 25).	коммунальными отходами; планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), холодную воду – 77,87 руб./куб.м (16,7%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 730,21 руб./куб.м (11%); объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 30 кВт.ч/чел., холодная вода 6 куб.м/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1858 куб.м/чел. Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года – 58347 руб. Ограничение роста платежа гражданина за коммунальные услуги в размере 14% обеспечивается решением органа местного самоуправления об оказании дополнительных мер социальной поддержки граждан (решение Совета народных депутатов муниципального образования Илькинское от 29.11.2023 № 25).	Численность, чел.	38					
						Равно предельному индексу (14%)	Доля в МО, %	1		
						Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	0,003		
						Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)	Численность, чел.	0		
						Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)	Доля в МО, %	0		
						Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	0		
2024	с 1 января по 30 июня	0%		Численность, чел.	38					
						с 1 июля по 31 декабря	14%			
						2025	с 1 января по 30 июня	$ИД_{\text{лик}}^{\text{пл}} = \frac{\text{пх} \times \text{К}_{\text{пл}}^{\text{пл}}}{\text{К}_{\text{осн}}^{\text{пл}}} \times 100\% - 100\%$	Численность, чел.	0
						2026	с 1 января по 30 июня	$ИД_{\text{лик}}^{\text{пл}} = \frac{\text{пх} \times \text{К}_{\text{пл}}^{\text{пл}}}{\text{К}_{\text{осн}}^{\text{пл}}} \times 100\% - 100\%$	Численность, чел.	0

2027	с 1 января по 30 июня	$IKI_{\text{дек}}^{\text{гг}} = \frac{\text{пх} \times KI_{\text{дек}}^{\text{гг}}}{KI_{\text{дек}}^{\text{гг}}} \times 100\% - 100\%$	<p>Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)</p>	<p>Численность, чел.</p>	3938
	с 1 июля по 31 декабря				
2028	с 1 января по 30 июня	$IKI_{\text{дек}}^{\text{гг}} = \frac{\text{пх} \times KI_{\text{дек}}^{\text{гг}}}{KI_{\text{дек}}^{\text{гг}}} \times 100\% - 100\%$	<p>Более индекса по Владимирской области (10%)</p>	<p>Численность, чел.</p> <p>Доля в МО, %</p> <p>Доля по области, %</p>	<p>3938</p> <p>100</p> <p>0,3</p>
	с 1 июля по 31 декабря				

67.	Тургеневское				декабрь 2024 года – 51476 руб. Ограничение роста платежа гражданина за коммунальные услуги в размере 14% обеспечивается решением органа местного самоуправления об оказании дополнительных мер социальной поддержки граждан (решение Совета народных депутатов муниципальной образования Ляховское от 29.11.2023 № 25).					Численность, чел.	19					
											2024	с 1 января по 30 июня	0%	Равно предельному индексу (14%)	Доля в МО, %	0,9
												с 1 июля по 31 декабря	14%		Доля по области, %	0,001
											2025	с 1 января по 30 июня	$I_{K\Omega}^{m} = \frac{m \times K_{m}^{m}}{K_{m}^{m}} \times 100\% - 100\%$	Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)	Численность, чел.	0
												с 1 июля по 31 декабря	$I_{K\Omega}^{m} = \frac{m \times K_{m}^{m}}{K_{m}^{m}} \times 100\% - 100\%$		Доля в МО, %	0
											2026	с 1 января по 30 июня	$I_{K\Omega}^{m} = \frac{m \times K_{m}^{m}}{K_{m}^{m}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Доля по области, %	0
												с 1 июля по 31 декабря	$I_{K\Omega}^{m} = \frac{m \times K_{m}^{m}}{K_{m}^{m}} \times 100\% - 100\%$		Численность, чел.	2231
											2027	с 1 января по 30 июня	$I_{K\Omega}^{m} = \frac{m \times K_{m}^{m}}{K_{m}^{m}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Доля в МО, %	100
												с 1 июля по 31 декабря	$I_{K\Omega}^{m} = \frac{m \times K_{m}^{m}}{K_{m}^{m}} \times 100\% - 100\%$		Доля по области, %	0,2
											2028	с 1 января по 30 июня	$I_{K\Omega}^{m} = \frac{m \times K_{m}^{m}}{K_{m}^{m}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%)	Численность, чел.	2231
												с 1 июля по 31 декабря	$I_{K\Omega}^{m} = \frac{m \times K_{m}^{m}}{K_{m}^{m}} \times 100\% - 100\%$		Доля в МО, %	100
											Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса: значение предельного индекса соответствует наиболее невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста					

68.	округ Муром	2024	с 1 января по 30 июня	0%	<p>платы за коммунальные услуги (услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, холодное водоснабжение, обращение с твердыми коммунальными отходами;</p> <p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), холодную воду – 77,87 руб./куб.м (16,7%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 730,21 руб./куб.м (11%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 30 кВт.ч/чел., холодная вода 6 куб.м/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1858 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года – 31159 руб.</p> <p>Ограничение роста платежа гражданина за коммунальные услуги в размере 14% обеспечивается решением органа местного самоуправления об оказании дополнительных мер социальной поддержки граждан (решение Совета народных депутатов муниципального образования Тургеневское от 29.11.2023 № 25).</p>					
						с 1 июля по 31 декабря	14%	Равно предельному индексу (14%)	Численность, чел.	2
									Доля в МО, %	0,002
						2025	с 1 января по 30 июня	$I_{\text{ИО}}^{\text{ин}} = \frac{\text{инд. КУ}^{\text{ин}}}{\text{КУ}^{\text{ин}}_{\text{норм}}} \times 100\% - 100\%$		Доля по области, %
с 1 июля по 31 декабря	Равно или менее	Численность, чел.	106974							



2026	с 1 января по 30 июня	$IKV_{max}^{m} = \frac{m \times K_{m, \text{пл}}^{m}}{K_{m, \text{аэф}}^{m}} \times 100\% - 100\%$	индекса по Владимирской области (10%)	Доля в МО, %	91,6
	с 1 июля по 31 декабря			Доля по области, %	8,1
2027	с 1 января по 30 июня	$IKV_{max}^{m} = \frac{m \times K_{m, \text{пл}}^{m}}{K_{m, \text{аэф}}^{m}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Численность, чел.	9853
	с 1 июля по 31 декабря			Доля в МО, %	8,4
2028	с 1 января по 30 июня	$IKV_{max}^{m} = \frac{m \times K_{m, \text{пл}}^{m}}{K_{m, \text{аэф}}^{m}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	0,7
	с 1 июля по 31 декабря			Численность, чел.	9853
				Доля в МО, %	8,4
				Доля по области, %	0,7
<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), обращение с твердыми коммунальными отходами; планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 6,16 руб./кВт.ч (9), тепловую энергию – 3247,16 руб./Гкал (9%), горячую воду: компонент на тепловую энергию – 3247,16 руб./Гкал (9%), компонент на холодную воду – 37,83 руб./куб.м (6%), холодную воду – 40,32 руб./куб.м (5,8%), водоотведение – 30,25 руб./куб.м (5%), газоснабжение – 10,07 руб./куб.м (8,7%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 730,21 руб./куб.м (11%); объемы и (или) нормативы потребления коммунальных</p>					

					услуг в месяц: электроэнергия 90 кВт.ч/2 чел., отопление 0,0268 Гкал/кв.м, горячая вода 3,23 куб.м/чел., холодная вода 4,33 куб.м/чел., водотведение 7,56 куб.м/чел., газоснабжение на приготовление пищи 9,5 куб.м/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,2033 куб.м/чел. Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года - 0 руб.		
<b>Муромский район</b>							
69.	Борисоглебское	2024	с 1 января по 30 июня	0%	Равно предельному индексу (14%)	Численность, чел.	4
			с 1 июля по 31 декабря	14%		Доля в МО, %	0,06
		2025	с 1 января по 30 июня	$I_{\text{инд}}^{\text{м.р.}} = \frac{\text{max} \{K_{\text{м.р.}}^{\text{м.р.}}\}}{K_{\text{норм}}^{\text{м.р.}}} \times 100\% - 100\%$	Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)	Численность, чел.	0
			с 1 июля по 31 декабря	$I_{\text{инд}}^{\text{м.р.}} = \frac{\text{max} \{K_{\text{м.р.}}^{\text{м.р.}}\}}{K_{\text{норм}}^{\text{м.р.}}} \times 100\% - 100\%$			
		2026	с 1 января по 30 июня	$I_{\text{инд}}^{\text{м.р.}} = \frac{\text{max} \{K_{\text{м.р.}}^{\text{м.р.}}\}}{K_{\text{норм}}^{\text{м.р.}}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Численность, чел.	7187
			с 1 июля по 31 декабря				
		2027	с 1 января по 30 июня	$I_{\text{инд}}^{\text{м.р.}} = \frac{\text{max} \{K_{\text{м.р.}}^{\text{м.р.}}\}}{K_{\text{норм}}^{\text{м.р.}}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по	Доля по области, %	0
			с 1 июля по 31 декабря				
		2028	с 1 января по 30 июня	$I_{\text{инд}}^{\text{м.р.}} = \frac{\text{max} \{K_{\text{м.р.}}^{\text{м.р.}}\}}{K_{\text{норм}}^{\text{м.р.}}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по	Численность, чел.	7187
			с 1 июля по 31 декабря				

				<p>Владимирской области (10%)</p> <p>Доля в МО, % 100</p> <p>Доля по области, % 0,5</p> <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, обращение с твердыми коммунальными отходами;</p> <p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), холодное водоснабжение – 69,46 руб./куб.м (14%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 730,21 руб./куб.м (11%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч/чел., холодное водоснабжение 1,22 куб.м/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1858 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года - 147398 руб.</p>
70.	Ковардицкое	2024	с 1 января по 30 июня с 1 июля по 31 декабря	<p>Равно предельному индексу (14%)</p> <p>Численность, чел. 3</p> <p>Доля в МО, % 0,03</p>

2025	с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{инд}}^{\text{ин}} = \frac{\text{пнк} K_{\text{инд}}^{\text{ин}}}{K_{\text{инд}}^{\text{ин}}} \times 100\% - 100\%$	Доля по области, %	0,0002
	с 1 июля по 31 декабря			
2026	с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{инд}}^{\text{ин}} = \frac{\text{пнк} K_{\text{инд}}^{\text{ин}}}{K_{\text{инд}}^{\text{ин}}} \times 100\% - 100\%$	Доля в МО, %	0
	с 1 июля по 31 декабря			
2027	с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{инд}}^{\text{ин}} = \frac{\text{пнк} K_{\text{инд}}^{\text{ин}}}{K_{\text{инд}}^{\text{ин}}} \times 100\% - 100\%$	Численность, чел.	10346
	с 1 июля по 31 декабря			
2028	с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{инд}}^{\text{ин}} = \frac{\text{пнк} K_{\text{инд}}^{\text{ин}}}{K_{\text{инд}}^{\text{ин}}} \times 100\% - 100\%$	Доля по области, %	0,8
	с 1 июля по 31 декабря		Численность, чел.	10346
			Доля в МО, %	100
			Доля по области, %	0,8
<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), обращение с твердыми коммунальными отходами; планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), холодное водоснабжение – 69,46 руб./куб.м (14%), газоснабжение – 7,45 руб./куб.м (13,7%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 730,21 руб./куб.м (11%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч/чел., холодное</p>				

						водоснабжение 1,22 куб.м/чел., газоснабжение на отопление, приготовление пищи и подогрев воды 0 куб.м/38 кв.м/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1858 куб.м/чел. Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года - 247493 руб.	
Петушинский район							
71. город Костерево	2024	с 1 января по 30 июня	0%	Равно предельному индексу (14%)	Численность, чел.	11	
		с 1 июля по 31 декабря			Доля в МО, %	0,2	
	2025	с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{max}}^{\text{MO}} = \frac{\text{max} K_{\text{MO}}^{\text{MO}}}{K_{\text{MO}}^{\text{MO}}} \times 100\% - 100\%$	Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	0,0008	
		с 1 июля по 31 декабря			Численность, чел.	4702	
	2026	с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{max}}^{\text{MO}} = \frac{\text{max} K_{\text{MO}}^{\text{MO}}}{K_{\text{MO}}^{\text{MO}}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Доля в МО, %	67,3	
		с 1 июля по 31 декабря			Доля по области, %	0,4	
	2027	с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{max}}^{\text{MO}} = \frac{\text{max} K_{\text{MO}}^{\text{MO}}}{K_{\text{MO}}^{\text{MO}}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Численность, чел.	2288	
		с 1 июля по 31 декабря			Доля в МО, %	32,7	
	2028	с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{max}}^{\text{MO}} = \frac{\text{max} K_{\text{MO}}^{\text{MO}}}{K_{\text{MO}}^{\text{MO}}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	0,2	
		с 1 июля по 31 декабря			Численность, чел.	2288	
						Доля в МО, %	32,7

					Доля по области, %	0,2	
					<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: обращение с твердыми коммунальными отходами;</p> <p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: обращение с твердыми коммунальными отходами – 701,24 руб./куб.м (14%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: накопление твердых коммунальных отходов 0,2125 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года - 75211 руб.</p>		
72.	город Петушки	2024	с 1 января по 30 июня	0%	Равно предельному индексу (14%)	Численность, чел.	7
			с 1 июля по 31 декабря	14%		Доля в МО, %	0,06
		2025	с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{итп}} = \frac{пик\Delta_{\text{итп}}}{K_{\text{итп}}} \times 100\% - 100\%$	Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	0,0005
			с 1 июля по 31 декабря			Численность, чел.	8774
		2026	с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{итп}} = \frac{пик\Delta_{\text{итп}}}{K_{\text{итп}}} \times 100\% - 100\%$		Доля в МО, %	77,8
			с 1 июля по 31 декабря			Доля по области, %	0,7

2027	с 1 января по 30 июня	$IKU_{\text{инд}}^{2027} = \frac{\max(KU_{\text{инд}}^{2027})}{KU_{\text{инд}}^{2027}} \times 100\% - 100\%$	<p>Численность, чел.</p> <p>Доля в МО, %</p> <p>Доля по области, %</p>	<p>2506</p> <p>22,2</p> <p>0,2</p>
	с 1 июля по 31 декабря			
2028	с 1 января по 30 июня	$IKU_{\text{инд}}^{2028} = \frac{\max(KU_{\text{инд}}^{2028})}{KU_{\text{инд}}^{2028}} \times 100\% - 100\%$	<p>Численность, чел.</p> <p>Доля в МО, %</p> <p>Доля по области, %</p>	<p>2506</p> <p>22,2</p> <p>0,2</p>
	с 1 июля по 31 декабря			
<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), обращение с твердыми коммунальными отходами; планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 6,16 руб./кВт.ч (9%), холодную воду – 54,11 руб./куб.м (9%), газоснабжение – 7,45 руб./куб.м (13,7%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 701,24 руб./куб.м (14%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч/чел., холодная вода 0 куб.м/чел., газоснабжение: на отопление, приготовление пищи и подогрев воды 0 куб.м/38 кв.м/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,2125 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов,</p>				

73. город Покров						превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года - 124654 руб.		Численность, чел.	201									
									2024	с 1 января по 30 июня	0%	Равно предельному индексу (14%)	Доля в МО, %	1,1				
										с 1 июля по 31 декабря	14%		Доля по области, %	0,02				
									2025	с 1 января по 30 июня	$I_{\text{инд}}^{\text{инд}} = \frac{\text{пвх} \cdot \text{КУ}^{\text{инд}}}{\text{КУ}^{\text{обл.инд}}} \times 100\% - 100\%$	Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)	Численность, чел.	13398				
										с 1 июля по 31 декабря	$I_{\text{инд}}^{\text{инд}} = \frac{\text{пвх} \cdot \text{КУ}^{\text{инд}}}{\text{КУ}^{\text{обл.инд}}} \times 100\% - 100\%$		Доля в МО, %	75,7				
									2026	с 1 января по 30 июня	$I_{\text{инд}}^{\text{инд}} = \frac{\text{пвх} \cdot \text{КУ}^{\text{инд}}}{\text{КУ}^{\text{обл.инд}}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Доля по области, %	1,0				
										с 1 июля по 31 декабря	$I_{\text{инд}}^{\text{инд}} = \frac{\text{пвх} \cdot \text{КУ}^{\text{инд}}}{\text{КУ}^{\text{обл.инд}}} \times 100\% - 100\%$		Численность, чел.	4302				
									2027	с 1 января по 30 июня	$I_{\text{инд}}^{\text{инд}} = \frac{\text{пвх} \cdot \text{КУ}^{\text{инд}}}{\text{КУ}^{\text{обл.инд}}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Доля в МО, %	24,3				
										с 1 июля по 31 декабря	$I_{\text{инд}}^{\text{инд}} = \frac{\text{пвх} \cdot \text{КУ}^{\text{инд}}}{\text{КУ}^{\text{обл.инд}}} \times 100\% - 100\%$		Доля по области, %	0,3				
									2028	с 1 января по 30 июня	$I_{\text{инд}}^{\text{инд}} = \frac{\text{пвх} \cdot \text{КУ}^{\text{инд}}}{\text{КУ}^{\text{обл.инд}}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%)	Численность, чел.	4302				
										с 1 июля по 31 декабря	$I_{\text{инд}}^{\text{инд}} = \frac{\text{пвх} \cdot \text{КУ}^{\text{инд}}}{\text{КУ}^{\text{обл.инд}}} \times 100\% - 100\%$		Доля в МО, %	24,3				
																	Доля по области, %	0,3
									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, обращение с твердыми коммунальными отходами; планируемые размер и темпы изменения тарифов									



74.	поселок Вольгинский					<p>на коммунальные услуги: на электроэнергию – 6,16 руб./кВт.ч (9%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 701,24 руб./куб.м (14%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,2125 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года - 84564 руб.</p>	Численность, чел.	10
							Доля в МО, %	0,2
							Доля по области, %	0,0008
							Численность, чел.	5940
							Доля в МО, %	98,2
							Доля по области, %	0,4
							Численность, чел.	110
							Доля в МО, %	1,8
							Доля по области, %	0,0008
							Численность, чел.	110
							Доля в МО, %	1,8
							Доля по области, %	0,0008
							Численность, чел.	110
							Доля в МО, %	1,8
							Доля по области, %	0,0008

		Доля по области, %		0,008	
		<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), обращение с твердыми коммунальными отходами;</p> <p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 6,16 руб./кВт.ч (9%), холодную воду – 22,27 руб./куб.м (5,7%), водоотведение – 57,65 руб./куб.м (7,6%), газоснабжение – 7,45 руб./куб.м (13,7%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 701,24 руб./куб.м (14%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч/чел., холодная вода 0 куб.м/чел., водоотведение 0 куб.м/чел., газоснабжение: на отопление, приготовление пищи и нагрев воды - 0 куб.м/38 кв.м/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,2125 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года - 0 руб.</p>			
75.	поселок Городищи	2024	с 1 января по 30 июня	0%	<p>Равно предельному индексу (14%)</p> <p>Численность, чел. 42</p> <p>Доля в МО, % 1,0</p>
			с 1 июля по 31 декабря	14%	

2025	с 1 января по 30 июня	$IKV_{max}^{2025} = \frac{\max(KV_{2025}^{2025})}{KV_{2025}^{2025}} \times 100\% - 100\%$	Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	0,003
	с 1 июля по 31 декабря			Численность, чел.	3944
2026	с 1 января по 30 июня	$IKV_{max}^{2026} = \frac{\max(KV_{2026}^{2026})}{KV_{2026}^{2026}} \times 100\% - 100\%$	Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)	Доля в МО, %	94,5
	с 1 июля по 31 декабря			Доля по области, %	0,3
2027	с 1 января по 30 июня	$IKV_{max}^{2027} = \frac{\max(KV_{2027}^{2027})}{KV_{2027}^{2027}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Численность, чел.	230
	с 1 июля по 31 декабря			Доля в МО, %	5,5
2028	с 1 января по 30 июня	$IKV_{max}^{2028} = \frac{\max(KV_{2028}^{2028})}{KV_{2028}^{2028}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	0,02
				Численность, чел.	230
				Доля в МО, %	5,5
				Доля по области, %	0,02
<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, обращение с твердыми коммунальными отходами; планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 6,16 руб./кВт.ч (9%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 701,24 руб./куб.м (14%); объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,2125 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы</p>					

76. Нагорное	2024	с 1 января по 30 июня	с 1 января по 31 декабря	0%	за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года - 0 руб.	Численность, чел.	1
						Доля в МО, %	0,03
						Доля по области, %	0,00008
						Численность, чел.	2377
						Доля в МО, %	59,9
						Доля по области, %	0,2
						Численность, чел.	1590
						Доля в МО, %	40,1
						Доля по области, %	0,1
						Численность, чел.	1590
						Доля в МО, %	40,1
						Доля по области, %	0,1
<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,</p>							

77.	Пекшинское				<p>обращение с твердыми коммунальными отходами; планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 701,24 руб./куб.м (14%); объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1858 куб.м/чел. Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года - 174242 руб.</p>	Численность, чел.	1	
						0%	Доля в МО, %	0,02
						$IK_{\text{инд}}^{\text{н}} = \frac{\text{пнк} \times K_{\text{пл}}^{\text{н}}}{K_{\text{осн}}^{\text{н}}} \times 100\% - 100\%$	Доля по области, %	0,00008
						$IK_{\text{инд}}^{\text{н}} = \frac{\text{пнк} \times K_{\text{пл}}^{\text{н}}}{K_{\text{осн}}^{\text{н}}} \times 100\% - 100\%$	Численность, чел.	3665
						$IK_{\text{инд}}^{\text{н}} = \frac{\text{пнк} \times K_{\text{пл}}^{\text{н}}}{K_{\text{осн}}^{\text{н}}} \times 100\% - 100\%$	Доля в МО, %	77,2
						$IK_{\text{инд}}^{\text{н}} = \frac{\text{пнк} \times K_{\text{пл}}^{\text{н}}}{K_{\text{осн}}^{\text{н}}} \times 100\% - 100\%$	Доля по области, %	0,3
						$IK_{\text{инд}}^{\text{н}} = \frac{\text{пнк} \times K_{\text{пл}}^{\text{н}}}{K_{\text{осн}}^{\text{н}}} \times 100\% - 100\%$	Численность, чел.	1085
						$IK_{\text{инд}}^{\text{н}} = \frac{\text{пнк} \times K_{\text{пл}}^{\text{н}}}{K_{\text{осн}}^{\text{н}}} \times 100\% - 100\%$	Доля в МО, %	22,8
						$IK_{\text{инд}}^{\text{н}} = \frac{\text{пнк} \times K_{\text{пл}}^{\text{н}}}{K_{\text{осн}}^{\text{н}}} \times 100\% - 100\%$	Доля по области, %	0,08
						$IK_{\text{инд}}^{\text{н}} = \frac{\text{пнк} \times K_{\text{пл}}^{\text{н}}}{K_{\text{осн}}^{\text{н}}} \times 100\% - 100\%$	Численность, чел.	1085

78.	Петушинское	2024	с 1 января по 30 июня	0%	Владимирской области (10%)	Доля в МО, %	22,8
			с 1 июля по 31 декабря			Доля по области, %	0,08
					<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, обращение с твердыми коммунальными отходами; планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 701,24 руб./куб.м (14%); объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1858 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года - 37761 руб.</p>		
		2024	с 1 января по 30 июня	14%		Равно предельному индексу (14%)	Численность, чел.
			с 1 июля по 31 декабря		Доля в МО, %		0,02
		2025	с 1 января по 30 июня	$IK_{инд}^{2025} = \frac{инд.KU_{инд}^{2024}}{KU_{инд}^{2024}} \times 100\% - 100\%$	Равно или менее	Доля по области, %	0,00008
			с 1 июля по 31 декабря			Численность, чел.	3126

2026	с 1 января по 30 июня	$IKV_{\text{инд}}^{\text{инд}} = \frac{\text{пвх} \cdot KV_{\text{инд}}^{\text{инд}}}{KV_{\text{инд}}^{\text{инд}}} \times 100\% - 100\%$	индекса по Владимирской области (10%)	Доля в МО, %	63,0
	с 1 июля по 31 декабря			Доля по области, %	0,2
2027	с 1 января по 30 июня	$IKV_{\text{инд}}^{\text{инд}} = \frac{\text{пвх} \cdot KV_{\text{инд}}^{\text{инд}}}{KV_{\text{инд}}^{\text{инд}}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Численность, чел.	1837
	с 1 июля по 31 декабря			Доля в МО, %	37,0
2028	с 1 января по 30 июня	$IKV_{\text{инд}}^{\text{инд}} = \frac{\text{пвх} \cdot KV_{\text{инд}}^{\text{инд}}}{KV_{\text{инд}}^{\text{инд}}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	0,1
	с 1 июля по 31 декабря			Численность, чел.	1837
					Доля в МО, %
				Доля по области, %	0,1
<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, обращение с твердыми коммунальными отходами; планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 701,24 руб./куб.м (14%); объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1858 куб.м/чел. Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту</p>					

79.	ЗАТО г. Радужный Владимирской области	2024	с 1 января по 30 июня	0%	Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года - 0 руб.					
					с 1 июля по 31 декабря	14%	Численность, чел.	25		
							Доля в МО, %	0,1		
					с 1 января по 30 июня		$IKV_{\text{max}}^{\text{MO}} = \frac{PKV_{\text{MO}}^{\text{MO}}}{KV_{\text{MO}}^{\text{MO}}} \times 100\% - 100\%$	Доля по области, %	0,002	
								с 1 июля по 31 декабря	Численность, чел.	0
					2026	с 1 января по 30 июня		$IKV_{\text{max}}^{\text{MO}} = \frac{PKV_{\text{MO}}^{\text{MO}}}{KV_{\text{MO}}^{\text{MO}}} \times 100\% - 100\%$	Доля в МО, %	0
									с 1 июля по 31 декабря	Доля по области, %
					2027	с 1 января по 30 июня		$IKV_{\text{max}}^{\text{MO}} = \frac{PKV_{\text{MO}}^{\text{MO}}}{KV_{\text{MO}}^{\text{MO}}} \times 100\% - 100\%$	Численность, чел.	18663
									с 1 июля по 31 декабря	Доля в МО, %
					2028	с 1 января по 30 июня		$IKV_{\text{max}}^{\text{MO}} = \frac{PKV_{\text{MO}}^{\text{MO}}}{KV_{\text{MO}}^{\text{MO}}} \times 100\% - 100\%$	Доля по области, %	1,4
									с 1 июля по 31 декабря	Численность, чел.
									Доля в МО, %	100
				Доля по области, %	1,4					
<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) обращение с твердыми коммунальными отходами;</p>										



				<p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 6,16 руб./кВт.ч (9%), холодную воду – 65,02 руб./куб.м (14%), водоотведение – 49,49 руб./куб.м (14%), газоснабжение – 6,38 руб./куб.м (11,1%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 646,74 руб./куб.м (14%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч/чел., холодная вода 0 куб.м/чел., водоотведение 0 куб.м/чел., газоснабжение на отопление, приготовление пищи и подогрев воды 0 куб.м/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,2125 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года - 250116 руб.</p>			
<b>Селивановский район</b>							
80.	поселок Красная Горбатка	2024	с 1 января по 30 июня	0%	Равно предельному индексу (14%)	Численность, чел.	4
			с 1 июля по 31 декабря	14%		Доля в МО, %	0,04
		2025	с 1 января по 30 июня	$IKV_{инд}^{2025} = \frac{max(KV_{инд}^{2024})}{KV_{инд}^{2024}} \times 100\% - 100\%$	Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	0,0003
			с 1 июля по 31 декабря			Численность, чел.	1784
		2026	с 1 января по 30 июня	$IKV_{инд}^{2026} = \frac{max(KV_{инд}^{2025})}{KV_{инд}^{2025}} \times 100\% - 100\%$		Доля в МО, %	19,5
			с 1 июля по 31 декабря			Доля по области, %	0,1

2027	с 1 января по 30 июня	$I_{K\Delta}^{n\%} = \frac{\text{пкх} \cdot K_{\text{пл}}^{n\%}}{K_{\text{норм}}^{n\%}} \times 100\% - 100\%$	Численность, чел.	7369
	с 1 июля по 31 декабря		Доля в МО, %	80,5
2028	с 1 января по 30 июня	$I_{K\Delta}^{n\%} = \frac{\text{пкх} \cdot K_{\text{пл}}^{n\%}}{K_{\text{норм}}^{n\%}} \times 100\% - 100\%$	Доля по области, %	0,6
	с 1 июля по 31 декабря		Численность, чел.	7369
			Доля в МО, %	80,5
			Доля по области, %	0,6
<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), обращение с твердыми коммунальными отходами;</p> <p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 6,16 руб./кВт.ч (9%), холодную воду – 85,26 руб./куб.м (12,4%), водоотведение – 62,81 руб./куб.м (25%), газоснабжение – 7,45 руб./куб.м (13,7%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 730,21 руб./куб.м (11%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч/чел., холодная вода 7,46 куб.м/чел., водоотведение 7,46 куб.м/чел., газоснабжение на отопление, приготовление пищи и подогрев воды 0 куб.м/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы</p>				

81.	Волосатовское	за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года – 92215 руб. Ограничение роста платежа гражданина за коммунальные услуги в размере 14% обеспечивается решением органа местного самоуправления об оказании дополнительных мер социальной поддержки граждан (решение Совета народных депутатов муниципального образования поселок Красная Горбатка от 30.11.2023 № 40).				2024	с 1 января по 30 июня	0%	Равно предельному индексу (14%)	Численность, чел.	5
							с 1 июля по 31 декабря	14%		Доля в МО, %	0,4
						2025	с 1 января по 30 июня	$I_{K_{max}}^{K_{min}} = \frac{пвх \cdot K_{max}^{пв}}{K_{мин}^{пв}} \times 100\% - 100\%$	Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	0,0004
							с 1 июля по 31 декабря			Численность, чел.	285
						2026	с 1 января по 30 июня	$I_{K_{max}}^{K_{min}} = \frac{пвх \cdot K_{max}^{пв}}{K_{мин}^{пв}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Доля в МО, %	19,8
							с 1 июля по 31 декабря			Доля по области, %	0,02
						2027	с 1 января по 30 июня	$I_{K_{max}}^{K_{min}} = \frac{пвх \cdot K_{max}^{пв}}{K_{мин}^{пв}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Численность, чел.	1154
							с 1 июля по 31 декабря			Доля в МО, %	80,2
						2028	с 1 января по 30 июня	$I_{K_{max}}^{K_{min}} = \frac{пвх \cdot K_{max}^{пв}}{K_{мин}^{пв}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	0,1
							с 1 июля по 31 декабря			Численность, чел.	1154
										Доля в МО, %	80,2
										Доля по области, %	0,1

82.	Мальшевское	2024	с 1 января по 30 июня	0%	<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, обращение с твердыми коммунальными отходами;</p> <p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), холодную воду – 85,26 руб./куб.м (12,4%), водоотведение – 62,81 руб./куб.м (25%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 730,21 руб./куб.м (11%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч/чел., холодная вода 7,46 куб.м/чел., водоотведение 7,46 куб.м/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года – 34604 руб.</p> <p>Ограничение роста платежа гражданина за коммунальные услуги в размере 14% обеспечивается решением органа местного самоуправления об оказании дополнительных мер социальной поддержки граждан (решение Совета народных депутатов муниципального образования Волосатовское от 30.11.2023 № 38).</p>	Равно предельному	Численность, чел.	3
-----	-------------	------	-----------------------	----	--	-------------------	-------------------	---

		с 1 июля по 31 декабря	14%	индексу (14%)	Доля в МО, %	0,06
2025	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	$IK_{\text{инд}}^{\text{инд}} = \frac{\text{пвх} \cdot K_{\text{инд}}^{\text{инд}}}{K_{\text{инд}}^{\text{инд}}} \times 100\% - 100\%$	Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	0,0002
	Численность, чел.				3161	
2026	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	$IK_{\text{инд}}^{\text{инд}} = \frac{\text{пвх} \cdot K_{\text{инд}}^{\text{инд}}}{K_{\text{инд}}^{\text{инд}}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Доля в МО, %	66,4
	Доля по области, %				0,2	
2027	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	$IK_{\text{инд}}^{\text{инд}} = \frac{\text{пвх} \cdot K_{\text{инд}}^{\text{инд}}}{K_{\text{инд}}^{\text{инд}}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%)	Численность, чел.	1598
	Доля в МО, %				33,6	
2028	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	$IK_{\text{инд}}^{\text{инд}} = \frac{\text{пвх} \cdot K_{\text{инд}}^{\text{инд}}}{K_{\text{инд}}^{\text{инд}}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	0,1
	Численность, чел.				1598	
	Доля в МО, %				33,6	
				Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса:	<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), обращение с твердыми коммунальными отходами;</p> <p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), холодную воду – 85,26 руб./куб.м (12,4%), водоотведение – 62,81 руб./куб.м (25%), газоснабжение – 7,45 руб./куб.м (13,7%), обращение</p>	

83.	Новлянское	2024	с 1 января по 30 июня	0%	с твердыми коммунальными отходами – 730,21 руб./куб.м (11%); объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч/чел., холодная вода 7,46 куб.м/чел., водоотведение 7,46 куб.м/чел., газоснабжение на отопление, приготовление пищи и подогрев воды 0 куб.м/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0 куб.м/чел. Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года – 88674 руб. Ограничение роста платежа гражданина за коммунальные услуги в размере 14% обеспечивается решением органа местного самоуправления об оказании дополнительных мер социальной поддержки граждан (решение Совета народных депутатов муниципального образования Малышевское от 29.11.2023 № 47).	Численность, чел.	2		
						Доля в МО, %	0,07		
						Доля по области, %	0,0002		
						Численность, чел.	623		
						Доля в МО, %	22.8		
						Доля по области, %	0,05		
						Равно предельному индексу (14%)		Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)	
						$I/KV_{\text{ит}}^{\text{ит}} = \frac{пвх\Delta^{\text{ит}}}{K\Delta^{\text{ит}}} \times 100\% - 100\%$		$I/KV_{\text{ит}}^{\text{ит}} = \frac{пвх\Delta^{\text{ит}}}{K\Delta^{\text{ит}}} \times 100\% - 100\%$	

2027	с 1 января по 30 июня	$IK_{max}^{2027} = \frac{max(K_{2027}^{2027})}{K_{2027}^{2027}} \times 100\% - 100\%$	<p>Численность, чел.</p> <p>Доля в МО, %</p> <p>Доля по области, %</p>	<p>2107</p> <p>77,2</p> <p>0,2</p>
	с 1 июля по 31 декабря			
2028	с 1 января по 30 июня	$IK_{max}^{2028} = \frac{max(K_{2028}^{2028})}{K_{2028}^{2028}} \times 100\% - 100\%$	<p>Численность, чел.</p> <p>Доля в МО, %</p> <p>Доля по области, %</p>	<p>2107</p> <p>77,2</p> <p>0,2</p>
	с 1 июля по 31 декабря			
<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), обращение с твердыми коммунальными отходами;</p> <p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), холодную воду – 85,26 руб./куб.м (12,4%), водоотведение – 62,81 руб./куб.м (25%), газоснабжение – 8,93 руб./куб.м (5,4%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 730,21 руб./куб.м (11%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч/чел., холодная вода 3,86 куб.м/чел., водоотведение 3,86 куб.м/чел., газоснабжение на приготовление пищи и подогрев воды 0 куб.м/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой</p>				

84.	Чертковское				<p>гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года – 59671 руб.</p> <p>Ограничение роста платежа гражданина за коммунальные услуги в размере 14% обеспечивается решением органа местного самоуправления об оказании дополнительных мер социальной поддержки граждан (решение Совета народных депутатов муниципального образования Новлянского от 29.11.2023 № 52).</p>	<p>гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года – 59671 руб.</p> <p>Ограничение роста платежа гражданина за коммунальные услуги в размере 14% обеспечивается решением органа местного самоуправления об оказании дополнительных мер социальной поддержки граждан (решение Совета народных депутатов муниципального образования Новлянского от 29.11.2023 № 52).</p>	<p>Численность, чел. 2</p> <p>Доля в МО, % 0,2</p> <p>Доля по области, % 0,0002</p> <p>Численность, чел. 155</p> <p>Доля в МО, % 18,8</p> <p>Доля по области, % 0,01</p> <p>Численность, чел. 670</p> <p>Доля в МО, % 81,2</p> <p>Доля по области, % 0,1</p> <p>Численность, чел. 670</p> <p>Доля в МО, % 81,2</p> <p>Доля по области, % 0,1</p>	<p>Равно предельному индексу (14%)</p> <p>Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)</p> <p>Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)</p> <p>Более индекса по Владимирской области (10%)</p>	<p>0%</p> <p>14%</p> $IK_{инд}^{п.м.} = \frac{п.м. \times K_{п.м.}^{п.м.}}{K_{п.м.}^{п.м.}} \times 100\% - 100\%$ $IK_{инд}^{п.м.} = \frac{п.м. \times K_{п.м.}^{п.м.}}{K_{п.м.}^{п.м.}} \times 100\% - 100\%$ $IK_{инд}^{п.м.} = \frac{п.м. \times K_{п.м.}^{п.м.}}{K_{п.м.}^{п.м.}} \times 100\% - 100\%$ $IK_{инд}^{п.м.} = \frac{п.м. \times K_{п.м.}^{п.м.}}{K_{п.м.}^{п.м.}} \times 100\% - 100\%$	<p>с 1 января по 30 июня</p> <p>с 1 июля по 31 декабря</p> <p>с 1 января по 30 июня</p> <p>с 1 июля по 31 декабря</p> <p>с 1 января по 30 июня</p> <p>с 1 июля по 31 декабря</p> <p>с 1 января по 30 июня</p> <p>с 1 июля по 31 декабря</p> <p>с 1 января по 30 июня</p> <p>с 1 июля по 31 декабря</p>	<p>2024</p> <p>2025</p> <p>2026</p> <p>2027</p> <p>2028</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), обращение с твердыми коммунальными отходами;

планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), холодную воду – 85,26 руб./куб.м (12,4%), водоотведение – 62,81 руб./куб.м (25%), газоснабжение – 73,48 руб./кг (9,8%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 730,21 руб./куб.м (11%);

объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч/чел., холодная вода 7,46 куб.м/чел., водоотведение 7,46 куб.м/чел., газоснабжение 0 кг/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0 куб.м/чел.

Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года – 6580 руб.

Ограничение роста платежа гражданина за коммунальные услуги в размере 14% обеспечивается решением органа местного самоуправления об оказании дополнительных мер социальной поддержки граждан (решение Совета народных депутатов муниципального образования Чертковское от 29.11.2023 № 28).

		Собинский район				
85. город Собинка	2024	с 1 января по 30 июня	0%	Равно предельному индексу (14%)	Численность, чел.	34
		с 1 июля по 31 декабря	14%		Доля в МО, %	0,2
	2025	с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{инд}}^{\text{пр}} = \frac{\text{пвх} \cdot K_{\text{пр}}^{\text{пр}}}{K_{\text{инд}}^{\text{пр}}} \times 100\% - 100\%$	Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	0,003
		с 1 июля по 31 декабря			Численность, чел.	17971
	2026	с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{инд}}^{\text{пр}} = \frac{\text{пвх} \cdot K_{\text{пр}}^{\text{пр}}}{K_{\text{инд}}^{\text{пр}}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Доля в МО, %	94,4
		с 1 июля по 31 декабря			Доля по области, %	1,4
	2027	с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{инд}}^{\text{пр}} = \frac{\text{пвх} \cdot K_{\text{пр}}^{\text{пр}}}{K_{\text{инд}}^{\text{пр}}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Численность, чел.	1064
		с 1 июля по 31 декабря			Доля в МО, %	5,6
	2028	с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{инд}}^{\text{пр}} = \frac{\text{пвх} \cdot K_{\text{пр}}^{\text{пр}}}{K_{\text{инд}}^{\text{пр}}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	0,08
		с 1 июля по 31 декабря			Численность, чел.	1064
					Доля в МО, %	5,6
					Доля по области, %	0,08
<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), обращение с твердыми коммунальными отходами;</p> <p>планируемые размер и темпы изменения тарифов</p>						

86.	город Лакинск	2024	с 1 января по 30 июня	0%	на коммунальные услуги: на электроэнергию – 6,16 руб./кВт.ч (9%), тепловую энергию – 3231,98 руб./Гкал (9,3%), холодную воду – 34,48 руб./куб.м (12,2%), водоотведение – 48,96 руб./куб.м (7%), газоснабжение – 10,07 руб./куб.м (8,7%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 701,24 руб./куб.м (14%); объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 100 кВт.ч/чел., отопление 0,0285 Гкал/кв.м, холодная вода 4,96 куб.м/чел., водоотведение 4,96 куб.м/чел., газоснабжение на приготовление пищи и нагрев воды 15,5 куб.м/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,2033 куб.м/чел. Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года - 76022 руб. Ограничение роста платежа гражданина за коммунальные услуги в размере 14% обеспечивается решением органа местного самоуправления об уровне платы (решение Совета народных депутатов муниципального образования город Собинка от 21.06.2023 № 43/6).	Численность, чел. 1	
			с 1 июля по 31 декабря				Доля в МО, % 0,01
			с 1 января по 30 июня				Доля по области, % 0,00008
			с 1 июля по 31 декабря				Численность, чел. 14941
		Равно предельному индексу (14%)		Численность, чел.			
		с 1 июля по 31 декабря		Доля в МО, %			
		с 1 января по 30 июня		Доля по области, %			
		с 1 июля по 31 декабря		Численность, чел.			
		Равно или менее индекса по		Численность, чел.			

2026	с 1 января по 30 июня	$IKU_{\text{инк}}^{\text{п}} = \frac{\text{пвх} \cdot KU_{\text{пв}}^{\text{п}}}{KU_{\text{нагр}}^{\text{п}}} \times 100\% - 100\%$	Владимирской области (10%)	Доля в МО, %	99,9
	с 1 июля по 31 декабря			Доля по области, %	1,1
2027	с 1 января по 30 июня	$IKU_{\text{инк}}^{\text{п}} = \frac{\text{пвх} \cdot KU_{\text{пв}}^{\text{п}}}{KU_{\text{нагр}}^{\text{п}}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Численность, чел.	8
	с 1 июля по 31 декабря			Доля в МО, %	0,05
2028	с 1 января по 30 июня	$IKU_{\text{инк}}^{\text{п}} = \frac{\text{пвх} \cdot KU_{\text{пв}}^{\text{п}}}{KU_{\text{нагр}}^{\text{п}}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	0,0006
	с 1 июля по 31 декабря			Численность, чел.	8
				Доля в МО, %	0,05
				Доля по области, %	0,0006
<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, обращение с твердыми коммунальными отходами; планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 6,16 руб./кВт.ч (9%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 701,24 руб./куб.м (14%); объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,2125 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту</p>					

87.	поселок Ставрово	2024	с 1 января по 30 июня	$IK_{инд}^{ин} = \frac{пвх \cdot KV_{ин}^{ин}}{KV_{инд}^{ин}} \times 100\% - 100\%$	Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года - 41096 руб.	Численность, чел.	84											
			с 1 июля по 31 декабря			0%	Численность, чел.	84										
			2025			с 1 января по 30 июня	$IK_{инд}^{ин} = \frac{пвх \cdot KV_{ин}^{ин}}{KV_{инд}^{ин}} \times 100\% - 100\%$	Равно предельному индексу (14%)	Доля в МО, %	1,2								
						с 1 июля по 31 декабря			14%	Доля по области, %	0,006							
			2026			с 1 января по 30 июня			$IK_{инд}^{ин} = \frac{пвх \cdot KV_{ин}^{ин}}{KV_{инд}^{ин}} \times 100\% - 100\%$	Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)	Численность, чел.	0						
						с 1 июля по 31 декабря					10%	Доля в МО, %	0					
			2027			с 1 января по 30 июня					$IK_{инд}^{ин} = \frac{пвх \cdot KV_{ин}^{ин}}{KV_{инд}^{ин}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Численность, чел.	6784				
						с 1 июля по 31 декабря							14%	Доля в МО, %	100			
			2028			с 1 января по 30 июня							$IK_{инд}^{ин} = \frac{пвх \cdot KV_{ин}^{ин}}{KV_{инд}^{ин}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	0,5		
						с 1 июля по 31 декабря									10%	Численность, чел.	6784	
															Доля в МО, %	100		
															Доля по области, %	0,5		
<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), обращение с твердыми коммунальными отходами;</p>																		

88.	Асерховское	2024	с 1 января по 30 июня	0%	<p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 6,16 руб./кВт.ч (9%), тепловую энергию – 3163,88 руб./Гкал (14%), горячую воду: компонент на тепловую энергию – 3163,88 руб./Гкал (14%), компонент на холодную воду – 40,72 руб./куб.м (14%), холодную воду – 33,93 руб./куб.м (14%), водоотведение – 61,61 руб./куб.м (14%), газоснабжение – 10,07 руб./куб.м (8,7%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 701,24 руб./куб.м (14%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч/чел., отопление 0,0139 Гкал/кв.м, горячая вода – 0 куб.м/чел., холодная вода 0 куб.м/чел., водоотведение 0 куб.м/чел., газоснабжение на приготовление пищи 0 куб.м/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,2033 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года - 375240 руб.</p>	Численность, чел.	5		
						с 1 июля по 31 декабря	14%	Доля в МО, %	0,4
						с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{ср}}^{\text{пл}} = \frac{\text{пл}/K_{\text{ср}}^{\text{пл}}}{K_{\text{ср}}^{\text{факт}}} \times 100\% - 100\%$	Доля по области, %	0.0004
						с 1 июля по 31 декабря		Численность, чел.	582
					Равно предельному индексу (14%)				
					Равно или менее индекса по				

2026	с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{инд}}^{\text{м}} = \frac{\text{пвх}/K_{\text{эл}}^{\text{м}}}{K_{\text{амгп}}^{\text{м}}} \times 100\% - 100\%$	Владимирской области (10%)	Доля в МО, %	48,5
	с 1 июля по 31 декабря			Доля по области, %	0,04
2027	с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{инд}}^{\text{м}} = \frac{\text{пвх}/K_{\text{эл}}^{\text{м}}}{K_{\text{амгп}}^{\text{м}}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Численность, чел.	618
	с 1 июля по 31 декабря			Доля в МО, %	51,5
2028	с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{инд}}^{\text{м}} = \frac{\text{пвх}/K_{\text{эл}}^{\text{м}}}{K_{\text{амгп}}^{\text{м}}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	0,05
	с 1 июля по 31 декабря			Численность, чел.	618
				Доля в МО, %	51,5
				Доля по области, %	0,05
<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, обращение с твердыми коммунальными отходами; планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 701,24 руб./куб.м (14%); объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1858 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту</p>					

89.	Березниковское				Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года - 0 руб.						
					2024	с 1 января по 30 июня	0%	Равно предельному индексу (14%)	Численность, чел.	2	
					2025	с 1 июля по 31 декабря	14%		Доля в МО, %	0,3	
						с 1 января по 30 июня	$IKC_{max}^{m} = \frac{m \times K_{m, пред}^{m}}{K_{m, макс}^{m}} \times 100\% - 100\%$		Доля по области, %	0,0002	
					2026	с 1 июля по 31 декабря			Численность, чел.	382	
						с 1 января по 30 июня			$IKC_{max}^{m} = \frac{m \times K_{m, пред}^{m}}{K_{m, макс}^{m}} \times 100\% - 100\%$	Доля в МО, %	59,6
					2027	с 1 июля по 31 декабря			Доля по области, %	0,03	
						с 1 января по 30 июня			$IKC_{max}^{m} = \frac{m \times K_{m, пред}^{m}}{K_{m, макс}^{m}} \times 100\% - 100\%$	Численность, чел.	259
					2028	с 1 июля по 31 декабря			Доля в МО, %	40,4	
						с 1 января по 30 июня			$IKC_{max}^{m} = \frac{m \times K_{m, пред}^{m}}{K_{m, макс}^{m}} \times 100\% - 100\%$	Доля по области, %	0,02
							с 1 июля по 31 декабря		Численность, чел.	259	
									Доля в МО, %	40,4	
									Доля по области, %	0,02	
					<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, обращение с твердыми коммунальными отходами; планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31</p>						



90.	Воршинское				<p>руб./кВт.ч (8,8%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 701,24 руб./куб.м (14%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1858 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года - 2552 руб.</p>	1	Численность, чел.	0,05						
									2024	с 1 января по 30 июня	0%	Равно предельному индексу (14%)	Доля в МО, %	0,00008
										с 1 июля по 31 декабря	14%	Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)	Численность, чел.	1267
									2025	с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{max}}^{\text{нп}} = \frac{\text{пвх} \cdot \Delta V_{\text{пл}}^{\text{нп}}}{K_{\text{норм}}^{\text{нп}}} \times 100\% - 100\%$	$IK_{\text{max}}^{\text{нп}} = \frac{\text{пвх} \cdot \Delta V_{\text{пл}}^{\text{нп}}}{K_{\text{норм}}^{\text{нп}}} \times 100\% - 100\%$	Доля по области, %	58,3
										с 1 июля по 31 декабря				
									2026	с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{max}}^{\text{нп}} = \frac{\text{пвх} \cdot \Delta V_{\text{пл}}^{\text{нп}}}{K_{\text{норм}}^{\text{нп}}} \times 100\% - 100\%$	$IK_{\text{max}}^{\text{нп}} = \frac{\text{пвх} \cdot \Delta V_{\text{пл}}^{\text{нп}}}{K_{\text{норм}}^{\text{нп}}} \times 100\% - 100\%$	Доля по области, %	0,1
										с 1 июля по 31 декабря				
									2027	с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{max}}^{\text{нп}} = \frac{\text{пвх} \cdot \Delta V_{\text{пл}}^{\text{нп}}}{K_{\text{норм}}^{\text{нп}}} \times 100\% - 100\%$	$IK_{\text{max}}^{\text{нп}} = \frac{\text{пвх} \cdot \Delta V_{\text{пл}}^{\text{нп}}}{K_{\text{норм}}^{\text{нп}}} \times 100\% - 100\%$	Численность, чел.	905
										с 1 июля по 31 декабря				
									2028	с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{max}}^{\text{нп}} = \frac{\text{пвх} \cdot \Delta V_{\text{пл}}^{\text{нп}}}{K_{\text{норм}}^{\text{нп}}} \times 100\% - 100\%$	$IK_{\text{max}}^{\text{нп}} = \frac{\text{пвх} \cdot \Delta V_{\text{пл}}^{\text{нп}}}{K_{\text{норм}}^{\text{нп}}} \times 100\% - 100\%$	Доля в МО, %	41,7
										с 1 июля по 31 декабря				
										с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{max}}^{\text{нп}} = \frac{\text{пвх} \cdot \Delta V_{\text{пл}}^{\text{нп}}}{K_{\text{норм}}^{\text{нп}}} \times 100\% - 100\%$	$IK_{\text{max}}^{\text{нп}} = \frac{\text{пвх} \cdot \Delta V_{\text{пл}}^{\text{нп}}}{K_{\text{норм}}^{\text{нп}}} \times 100\% - 100\%$	Доля по области, %	0,07
										с 1 июля по 31 декабря				

91.	Колокшанское	2024	с 1 января по 30 июня	0%	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, обращение с твердыми коммунальными отходами; планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 701,24 руб./куб.м (14%); объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1858 куб.м/чел. Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года - 28263 руб.	Численность, чел.	19
						Доля в МО, %	1,4
						Доля по области, %	0,001
						Численность, чел.	718
						Доля в МО, %	52,7
						Доля по области, %	0,05
2025	с 1 января по 30 июня	14%	с 1 июля по 31 декабря	$IK_{max}^{2025} = \frac{IK_{max}^{2024} \times 100\% - 100\%}{IK_{max}^{2024}}$	Равно предельному индексу (14%)	Численность, чел.	19
						Доля в МО, %	1,4
						Доля по области, %	0,001
						Численность, чел.	718
						Доля в МО, %	52,7
						Доля по области, %	0,05
2026	с 1 января по 30 июня	100%	с 1 июля по 31 декабря	$IK_{max}^{2026} = \frac{IK_{max}^{2025} \times 100\% - 100\%}{IK_{max}^{2025}}$	Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)	Численность, чел.	718
						Доля в МО, %	52,7
						Доля по области, %	0,05
						Численность, чел.	718
						Доля в МО, %	52,7
						Доля по области, %	0,05

2027	с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{инд}}^{\text{ин}} = \frac{\text{инв} \cdot K_{\text{инд}}^{\text{ин}}}{K_{\text{инд}}^{\text{баз}} \times 100\% - 100\%}$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Численность, чел.	644
	с 1 июля по 31 декабря		Доля в МО, %	47,3	
2028	с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{инд}}^{\text{ин}} = \frac{\text{инв} \cdot K_{\text{инд}}^{\text{ин}}}{K_{\text{инд}}^{\text{баз}} \times 100\% - 100\%}$	Более индекса по Владимирской области (10%)	Численность, чел.	644
	с 1 июля по 31 декабря		Доля в МО, %	47,3	
			Доля по области, %	0,05	
<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), обращение с твердыми коммунальными отходами;</p> <p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), холодную воду – 94,56 руб./куб.м (11%), водоотведение – 108,05 руб./куб.м (11%), газоснабжение – 7,45 руб./куб.м (13,7%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 701,24 руб./куб.м (14%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 200 кВт.ч/чел., холодная вода 7,46 куб.м/чел., водоотведение 7,46 куб.м/чел., газоснабжение: на отопление, приготовление пищи и нагрев воды 200 куб.м/38 кв.м/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1983 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за</p>					

92.	Копнинское				коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года - 13308 руб. Ограничение роста платежа гражданина за коммунальные услуги в размере 14% обеспечивается решением органа местного самоуправления об оказании дополнительных мер социальной поддержки граждан (решение Совета народных депутатов муниципального образования Колокшанское от 29.11.2023 № 14/11).	Численность, чел.	3	
						Равно предельному индексу (14%)	Численность, чел.	3
							Доля в МО, %	0,1
							Доля по области, %	0,0002
							Численность, чел.	1959
							Доля в МО, %	92,1
							Доля по области, %	0,1
							Численность, чел.	168
							Доля в МО, %	7,9
							Доля по области, %	0,01
							Численность, чел.	168
							Доля в МО, %	7,9
	Доля по области, %	0,01						
		Численность, чел.	168					
		Доля в МО, %	7,9					
		Доля по области, %	0,01					
		Численность, чел.	168					
		Доля в МО, %	7,9					
		Доля по области, %	0,01					



2027	с 1 января по 30 июня	$IKO_{\text{max}}^{\text{m}} = \frac{\text{max}(KO_{\text{reg}}^{\text{m}})}{KO_{\text{обл}}^{\text{m}}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Численность, чел.	524	
	с 1 июля по 31 декабря			Доля в МО, %	30,0	
	2028	с 1 января по 30 июня	$IKO_{\text{max}}^{\text{m}} = \frac{\text{max}(KO_{\text{reg}}^{\text{m}})}{KO_{\text{обл}}^{\text{m}}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	0,04
		с 1 июля по 31 декабря			Численность, чел.	524
Доля в МО, %					30,0	
				Доля по области, %	0,04	
<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, обращение с твердыми коммунальными отходами; планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 701,24 руб./куб.м (14%); объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1858 куб.м/чел. Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года – 16908 руб.</p>						
94. Рождественское	2024	с 1 января по 30 июня	0%	Равно предельному	Численность, чел.	2

		с 1 июля по 31 декабря	14%	индексу (14%)	Доля в МО, %	0,1
2025	с 1 января по 30 июня		$I_{\text{ЖКУ}}^{\text{н}} = \frac{\text{пкх} \cdot \text{КВ}^{\text{н}}}{\text{КВ}^{\text{н}}_{\text{норм}}} \times 100\% - 100\%$	Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	0,0002
	с 1 июля по 31 декабря				Численность, чел.	776
2026	с 1 января по 30 июня		$I_{\text{ЖКУ}}^{\text{н}} = \frac{\text{пкх} \cdot \text{КВ}^{\text{н}}}{\text{КВ}^{\text{н}}_{\text{норм}}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Доля в МО, %	49,7
	с 1 июля по 31 декабря				Доля по области, %	0,06
2027	с 1 января по 30 июня		$I_{\text{ЖКУ}}^{\text{н}} = \frac{\text{пкх} \cdot \text{КВ}^{\text{н}}}{\text{КВ}^{\text{н}}_{\text{норм}}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%)	Численность, чел.	784
	с 1 июля по 31 декабря				Доля в МО, %	50,3
2028	с 1 января по 30 июня		$I_{\text{ЖКУ}}^{\text{н}} = \frac{\text{пкх} \cdot \text{КВ}^{\text{н}}}{\text{КВ}^{\text{н}}_{\text{норм}}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	0,06
	с 1 июля по 31 декабря				Численность, чел.	784
					Доля в МО, %	50,3
					Доля по области, %	0,06
<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, обращение с твердыми коммунальными отходами; планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 701,24 руб./куб.м (14%); объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч/чел., накопление</p>						

95. Толпуховское						твердых коммунальных отходов 0,1858 куб. м/чел. Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года – 15426 руб.	Численность, чел.	10						
									2024	с 1 января по 30 июня	0%	Равно предельному индексу (14%)	Доля в МО, %	0,4
										с 1 июля по 31 декабря	14%		Доля по области, %	0,0008
									2025	с 1 января по 30 июня	$IKI^{i, m} = \frac{\max(KI_{m, i}^{i, m}}{KI_{i, i, i}^{i, m}} \times 100\% - 100\%$	Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)	Численность, чел.	1750
										с 1 июля по 31 декабря				
									2026	с 1 января по 30 июня	$IKI^{i, m} = \frac{\max(KI_{m, i}^{i, m}}{KI_{i, i, i}^{i, m}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Численность, чел.	562
										с 1 июля по 31 декабря				
									2027	с 1 января по 30 июня	$IKI^{i, m} = \frac{\max(KI_{m, i}^{i, m}}{KI_{i, i, i}^{i, m}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Численность, чел.	24,3
										с 1 июля по 31 декабря				
									2028	с 1 января по 30 июня	$IKI^{i, m} = \frac{\max(KI_{m, i}^{i, m}}{KI_{i, i, i}^{i, m}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%)	Численность, чел.	562
с 1 июля по 31 декабря														
Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса:														
значение предельного индекса соответствует наиболее														



96.	Черкутинское	2024	с 1 января по 30 июня	0%	<p>невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, газоснабжение (сетевой газ), обращение с твердыми коммунальными отходами;</p> <p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), газоснабжение – 7,45 руб./куб.м (13,7%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 701,24 руб./куб.м (14%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч/чел., газоснабжение: на отопление, приготовление пищи и нагрев воды 0 куб.м/38 кв.м/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1858 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года – 14370 руб.</p>					
						2025	с 1 января по 30 июня	$IK_{инв}^{2025} = \frac{пикК_{2025}^{инв}}{К_{2024}^{инв}} \times 100\% - 100\%$		
									с 1 июля по 31 декабря	$IK_{инв}^{2025} = \frac{пикК_{2025}^{инв}}{К_{2024}^{инв}} \times 100\% - 100\%$
						2026	с 1 января по 30 июня	$IK_{инв}^{2026} = \frac{пикК_{2026}^{инв}}{К_{2024}^{инв}} \times 100\% - 100\%$		
									с 1 июля по 31 декабря	$IK_{инв}^{2026} = \frac{пикК_{2026}^{инв}}{К_{2024}^{инв}} \times 100\% - 100\%$
						Равно предельному индексу (14%)	Численность, чел.	6		
						Доля в МО, %	0,7			
						Доля по области, %	0,0005			
						Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)	Численность, чел.	409		
Доля в МО, %	46,1									
Доля по области, %	0,03									

2027	с 1 января по 30 июня	$IKV_{\text{сек}}^{\text{м}} = \frac{\text{пик} KV_{\text{сек}}^{\text{м}}}{KV_{\text{сек}}^{\text{н}}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Численность, чел.	479
	с 1 июля по 31 декабря		Доля в МО, %	Доля в МО, %	53,9
2028	с 1 января по 30 июня	$IKV_{\text{сек}}^{\text{м}} = \frac{\text{пик} KV_{\text{сек}}^{\text{м}}}{KV_{\text{сек}}^{\text{н}}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%)	Численность, чел.	479
	с 1 июля по 31 декабря		Доля в МО, %	Доля в МО, %	53,9
			Доля по области, %	Доля по области, %	0,04
<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, обращение с твердыми коммунальными отходами; планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 701,24 руб./куб.м (14%); объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1983 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года – 3782 руб.</p>					
Судогодский район					

97.	город Судогда	2024	с 1 января по 30 июня	0%	Равно предельному индексу (14%)	Численность, чел.	4		
			с 1 июля по 31 декабря	14%		Доля в МО, %	0,04		
		2025	с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{инд}}^{\text{пр}} = \frac{\text{пхх} \cdot K_{\text{пр}}^{\text{пр}}}{K_{\text{базис}}^{\text{пр}}} \times 100\% - 100\%$	Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	0,0003		
			с 1 июля по 31 декабря			Численность, чел.	7314		
		2026	с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{инд}}^{\text{пр}} = \frac{\text{пхх} \cdot K_{\text{пр}}^{\text{пр}}}{K_{\text{базис}}^{\text{пр}}} \times 100\% - 100\%$	Равно предельного индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Доля в МО, %	72,1		
			с 1 июля по 31 декабря			Доля по области, %	0,6		
		2027	с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{инд}}^{\text{пр}} = \frac{\text{пхх} \cdot K_{\text{пр}}^{\text{пр}}}{K_{\text{базис}}^{\text{пр}}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Численность, чел.	2836		
			с 1 июля по 31 декабря			Доля в МО, %	27,9		
		2028	с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{инд}}^{\text{пр}} = \frac{\text{пхх} \cdot K_{\text{пр}}^{\text{пр}}}{K_{\text{базис}}^{\text{пр}}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	0,2		
						Численность, чел.	2836		
						Доля в МО, %	27,9		
							Доля по области, %	0,2	
		<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: обращение с твердыми коммунальными отходами;</p> <p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: обращение с твердыми коммунальными отходами – 646,74 руб./куб.м (14%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: накопление твердых коммунальных отходов</p>							



99.	Вяткинское	2024	с 1 января по 30 июня	<p>невыгодному для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набору коммунальных услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, обращение с твердыми коммунальными отходами; планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 646,74 руб./куб.м (14%); объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1858 куб.м/чел. Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года – 0 руб.</p>	Численность, чел.	12																					
							с 1 июля по 31 декабря	Равно предельному индексу (14%)	Доля в МО, %	0,3																	
			с 1 января по 30 июня								$I_{IK}^{2024} = \frac{IK_{2024}^{2024}}{IK_{2024}^{2023}} \times 100\% - 10\%$	Доля по области, %	0,0009														
							с 1 июля по 31 декабря							Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)	Численность, чел.	1457											
			с 1 января по 30 июня														$I_{IK}^{2025} = \frac{IK_{2025}^{2025}}{IK_{2025}^{2024}} \times 100\% - 10\%$	Доля в МО, %	31,7								
							с 1 июля по 31 декабря													$I_{IK}^{2026} = \frac{IK_{2026}^{2026}}{IK_{2026}^{2025}} \times 100\% - 10\%$	Доля по области, %	0,1					
			с 1 января по 30 июня																				$I_{IK}^{2027} = \frac{IK_{2027}^{2027}}{IK_{2027}^{2026}} \times 100\% - 10\%$	Численность, чел.	3143		
							с 1 июля по 31 декабря																			Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного	Доля в МО, %

2028	с 1 января по 30 июня	$IKI_{\text{мес}}^{\text{н}} = \frac{\text{пк} \cdot KI_{\text{пл}}^{\text{н}}}{KI_{\text{ампл}}^{\text{н}}} \times 100\% - 100\%$	индекса (14%)	Доля по области, %	0,2
	с 1 июля по 31 декабря		<p>Более индекса по Владимирской области (10%)</p> <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, обращение с твердыми коммунальными отходами; планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%); обращение с твердыми коммунальными отходами – 646,74 руб./куб.м (14%); объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1858 куб.м/чел.  Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года – 95499 руб.</p>	<p>Численность, чел.</p> <p>Доля в МО, %</p>	<p>3143</p> <p>68,3</p> <p>0,2</p>
2024	с 1 января по 30 июня	0%	Равно предельному индексу (14%)	Численность, чел.	22
	с 1 июля по 31 декабря	14%		Доля в МО, %	0,4
100. Головинское					

2025	с 1 января по 30 июня	$IKV_{max}^{no} = \frac{\max(KV_{PI}^{no})}{KV_{max}^{no}} \times 100\% - 100\%$	Доля по области, %	0,002
	с 1 июля по 31 декабря			
2026	с 1 января по 30 июня	$IKV_{max}^{no} = \frac{\max(KV_{PI}^{no})}{KV_{max}^{no}} \times 100\% - 100\%$	Доля в МО, %	42
	с 1 июля по 31 декабря			
2027	с 1 января по 30 июня	$IKV_{max}^{no} = \frac{\max(KV_{PI}^{no})}{KV_{max}^{no}} \times 100\% - 100\%$	Численность, чел.	3429
	с 1 июля по 31 декабря			
2028	с 1 января по 30 июня	$IKV_{max}^{no} = \frac{\max(KV_{PI}^{no})}{KV_{max}^{no}} \times 100\% - 100\%$	Доля по области, %	0,3
	с 1 июля по 31 декабря			
			Доля в МО, %	58
			Доля по области, %	0,3
<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, обращение с твердыми коммунальными отходами; планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 646,74 руб./куб.м (14%); объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1858 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы</p>				





102. Мошкское			обращение с твердыми коммунальными отходами; планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 646,74 руб./куб.м (14%); объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1858 куб.м/чел. Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года – 50468 руб.		Равно предельному индексу (14%)	Численность, чел.	12
					Доля в МО, %	0,3	
					Доля по области, %	0,009	
					Численность, чел.	418	
					Доля в МО, %	10,4	
					Доля по области, %	0,03	
					Численность, чел.	3591	
					Доля в МО, %	89,6	
					Доля по области, %	0,3	
					Численность, чел.	3591	
					Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)		
					Более индекса по		
					индекса по Владимирской области (10%)		
					Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)		
Более индекса по							
индекса по Владимирской области (10%)							
0%							
14%							
$IK_{\text{инд}}^{\text{пл}} = \frac{\text{пнк} \cdot K_{\text{пл}}^{\text{пл}}}{K_{\text{норм}}^{\text{пл}}} \times 100\% - 100\%$							
$IK_{\text{инд}}^{\text{пл}} = \frac{\text{пнк} \cdot K_{\text{пл}}^{\text{пл}}}{K_{\text{норм}}^{\text{пл}}} \times 100\% - 100\%$							
$IK_{\text{инд}}^{\text{пл}} = \frac{\text{пнк} \cdot K_{\text{пл}}^{\text{пл}}}{K_{\text{норм}}^{\text{пл}}} \times 100\% - 100\%$							
$IK_{\text{инд}}^{\text{пл}} = \frac{\text{пнк} \cdot K_{\text{пл}}^{\text{пл}}}{K_{\text{норм}}^{\text{пл}}} \times 100\% - 100\%$							
2024	с 1 января по 30 июня	2024		Равно предельному индексу (14%)	Численность, чел.	12	
	с 1 июля по 31 декабря			Доля в МО, %	0,3		
2025	с 1 января по 30 июня	2025		Доля по области, %	0,009		
	с 1 июля по 31 декабря			Численность, чел.	418		
2026	с 1 января по 30 июня	2026		Доля в МО, %	10,4		
	с 1 июля по 31 декабря			Доля по области, %	0,03		
2027	с 1 января по 30 июня	2027		Численность, чел.	3591		
	с 1 июля по 31 декабря			Доля в МО, %	89,6		
2028	с 1 января по 30 июня	2028		Доля по области, %	0,3		
	с 1 июля по 31 декабря			Численность, чел.	3591		

103. Муромцевское	2024	с 1 января по 30 июня	0%	<p>Владимирской области (10%)</p> <p>Доля в МО, % 89,6</p> <p>Доля по области, % 0,3</p> <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, обращение с твердыми коммунальными отходами;</p> <p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), холодную воду – 89,14 руб./ куб. м (11%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 646,74 руб./куб.м (14%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч/чел., холодная вода – 0 куб.м/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1858 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года – 57196 руб.</p>
		с 1 июля по 31 декабря	14%	
		с 1 января по 30 июня	0%	<p>Равно предельному индексу (14%)</p> <p>Численность, чел. 35</p>
		с 1 июля по 31 декабря	14%	<p>Доля в МО, % 0,8</p>

2025	с 1 января по 30 июня	$IKV_{\text{инд}}^{\text{н}} = \frac{\text{пвх}K_{\text{пв}}^{\text{н}}}{K_{\text{норм}}} \times 100\% - 100\%$	Доля по области, %	0,003	
	с 1 июля по 31 декабря				Доля по области, %
2026	с 1 января по 30 июня	$IKV_{\text{инд}}^{\text{н}} = \frac{\text{пвх}K_{\text{пв}}^{\text{н}}}{K_{\text{норм}}} \times 100\% - 100\%$	Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)	Численность, чел.	2138
	с 1 июля по 31 декабря				
2027	с 1 января по 30 июня	$IKV_{\text{инд}}^{\text{н}} = \frac{\text{пвх}K_{\text{пв}}^{\text{н}}}{K_{\text{норм}}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Численность, чел.	2434
	с 1 июля по 31 декабря				
2028	с 1 января по 30 июня	$IKV_{\text{инд}}^{\text{н}} = \frac{\text{пвх}K_{\text{пв}}^{\text{н}}}{K_{\text{норм}}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	0,18
	с 1 июля по 31 декабря				
			<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, обращение с твердыми коммунальными отходами; планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 646,74 руб./куб.м (14%); объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1858 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы</p>		

						за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года – 21673 руб.		
Суздальский район								
104.	город Суздаль	2024	с 1 января по 30 июня	0%	Равно предельному индексу (14%)	Численность, чел.	5	
			с 1 июля по 31 декабря	14%		Доля в МО, %	0,06	
		2025	с 1 января по 30 июня	$IK_{max}^{m} = \frac{пик\ K_{пл}^{m}}{K_{норм}^{m}} \times 100\% - 100\%$	Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	0,0004	
			с 1 июля по 31 декабря			Численность, чел.	4185	
		2026	с 1 января по 30 июня	$IK_{max}^{m} = \frac{пик\ K_{пл}^{m}}{K_{норм}^{m}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Доля в МО, %	46,0	
			с 1 июля по 31 декабря			Доля по области, %	0,3	
		2027	с 1 января по 30 июня	$IK_{max}^{m} = \frac{пик\ K_{пл}^{m}}{K_{норм}^{m}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%)	Численность, чел.	4905	
			с 1 июля по 31 декабря			Доля в МО, %	54,0	
		2028	с 1 января по 30 июня	$IK_{max}^{m} = \frac{пик\ K_{пл}^{m}}{K_{норм}^{m}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	0,4	
			с 1 июля по 31 декабря			Численность, чел.	4905	
						Доля в МО, %	54,0	
						Доля по области, %	0,4	
		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						

105. Боголюбовское	услуг и типу благоустройства дома: электроснабжение, обращение с твердыми коммунальными отходами; планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 6,16 руб./кВт.ч (9%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 646,74 руб./куб.м (14%); объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,2125 куб.м/чел. Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года - 115454 руб.	2024	с 1 января по 30 июня	0%	Равно предельному индексу (14%)	Численность, чел.	1																									
		с 1 июля по 31 декабря	14%					Доля в МО, %	0,06																							
		2025								с 1 января по 30 июня	$I_{K_{14}}^{MO} = \frac{пвх \cdot K_{14}^{MO}}{K_{14}^{фед.}}$	Доля по области, %	0,00008																			
		с 1 июля по 31 декабря								Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)				Численность, чел.	0																	
		2026														с 1 января по 30 июня	$I_{K_{10}}^{MO} = \frac{пвх \cdot K_{10}^{MO}}{K_{10}^{фед.}}$	Доля в МО, %	0													
		с 1 июля по 31 декабря														Доля по области, %				0												
		2027																			с 1 января по 30 июня	$I_{K_{14}}^{MO} = \frac{пвх \cdot K_{14}^{MO}}{K_{14}^{фед.}} \times 100\% - 100\%$	Численность, чел.	10722								
		с 1 июля по 31 декабря																			Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)				Доля в МО, %	100						
		2028																									с 1 января по 30 июня	$I_{K_{14}}^{MO} = \frac{пвх \cdot K_{14}^{MO}}{K_{14}^{фед.}} \times 100\% - 100\%$	Доля по области, %	0,8		
		с 1 июля по 31 декабря																									Более индекса по				Численность, чел.	10722

Владимирской области (10%)	Доля в МО, %	100
	Доля по области, %	0,8
<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), обращение с твердыми коммунальными отходами;</p> <p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), тепловую энергию – 3117,52 руб./Гкал (18%), холодную воду – 61,03 руб./куб.м (14%), водоотведение – 78,19 руб./куб.м (14%), газоснабжение – 8,93 руб./куб.м (5,4%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 646,74 руб./куб.м (14%); объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч, отопление 0,0190 Гкал/кв.м, холодная вода 0 куб.м, водоотведение 0 куб.м, газоснабжение: на приготовление пищи и нагрев воды 0 куб.м, накопление твердых коммунальных отходов 0,1983 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года - 420840 руб.</p> <p>Ограничение роста платежа гражданина за коммунальные</p>		

106.	Новоалександровское	услуги в размере 14% обеспечиваются решением органа местного самоуправления об уровнях платы (решения Совета народных депутатов муниципального образования Суздальский район от 06.12.2023 № 93, № 94).	2024	с 1 января по 30 июня	0%	Численность, чел.	11			
				с 1 июля по 31 декабря				14%	Доля в МО, %	0,12
			2025	с 1 января по 30 июня	$IK_{max}^{m} = \frac{\max(K_{m1}^{m} \times 100\% - 100\%)}{K_{max}^{m}}$	Доля по области, %	0,0008			
								с 1 июля по 31 декабря	Численность, чел.	0
			2026	с 1 января по 30 июня	$IK_{max}^{m} = \frac{\max(K_{m1}^{m} \times 100\% - 100\%)}{K_{max}^{m}}$	Доля в МО, %	0			
								с 1 июля по 31 декабря	Доля по области, %	0
			2027	с 1 января по 30 июня	$IK_{max}^{m} = \frac{\max(K_{m1}^{m} \times 100\% - 100\%)}{K_{max}^{m}}$	Численность, чел.	8504			
								с 1 июля по 31 декабря	Доля в МО, %	100
			2028	с 1 января по 30 июня	$IK_{max}^{m} = \frac{\max(K_{m1}^{m} \times 100\% - 100\%)}{K_{max}^{m}}$	Доля по области, %	0,6			
								с 1 июля по 31 декабря	Численность, чел.	8504
								Доля в МО, %	100	
								Доля по области, %	0,6	
			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,							

107.	Павловское	2024	с 1 января по 30 июня	0%	<p>газоснабжение (сетевой газ), обращение с твердыми коммунальными отходами;</p> <p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), тепловую энергию – 3117,52 руб./Гкал (18%), холодную воду – 61,03 руб./куб.м (14%), водоснабжение – 78,19 руб./куб.м (14%), газоснабжение – 8,93 руб./куб.м (5,4%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 646,74 руб./куб.м (14%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч/чел, отопление 0,0190 Гкал/кв.м, холодная вода - 0 куб.м, водоснабжение – 0 куб.м, газоснабжение на приготовление пищи и нагрев воды 0 куб.м/чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1983 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года - 348058 руб.</p> <p>Ограничение роста платежа гражданина за коммунальные услуги в размере 14% обеспечивается решением органа местного самоуправления об уровнях платы (решения Совета народных депутатов муниципального образования Суздальский район от 06.12.2023 № 93, № 94).</p>	Численность, чел.	14		
						с 1 июля по 31 декабря	14%	Доля в МО, %	0,2
						с 1 января по 30 июня	$IKU_{\text{инд}}^{\text{пл}} = \frac{\text{пл} \times KU_{\text{инд}}^{\text{пл}}}{KU_{\text{факт}}^{\text{пл}}} \times 100\% - 100\%$	Доля по области, %	0,001
						с 1 июля по 31 декабря	Равно или менее	Численность, чел.	0
		2025			Равно предельному индексу (14%)				



2026	с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{инд}}^{\text{ин}} = \frac{\text{пнк} \cdot K_{\text{инд}}^{\text{ин}}}{K_{\text{инд}}^{\text{ин}}} \times 100\% - 100\%$	индекса по Владимирской области (10%)	Доля в МО, %	0
	с 1 июля по 31 декабря			Доля по области, %	0
2027	с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{инд}}^{\text{ин}} = \frac{\text{пнк} \cdot K_{\text{инд}}^{\text{ин}}}{K_{\text{инд}}^{\text{ин}}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Численность, чел.	7325
	с 1 июля по 31 декабря			Доля в МО, %	100
2028	с 1 января по 30 июня	$IK_{\text{инд}}^{\text{ин}} = \frac{\text{пнк} \cdot K_{\text{инд}}^{\text{ин}}}{K_{\text{инд}}^{\text{ин}}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	0,6
	с 1 июля по 31 декабря			Численность, чел.	7325
				Доля в МО, %	100
				Доля по области, %	0,6
<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), обращение с твердыми коммунальными отходами;</p> <p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), тепловую энергию – 3117,52 руб./Гкал (18%), холодную воду – 61,03 руб./куб.м (14%), водоотведение – 78,19 руб./куб.м (14%), газоснабжение – 10,07 руб./куб.м (8,7%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 646,74 руб./куб.м (14%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч, отопление 0,0190 Гкал/кв.м, холодная вода – 0 куб.м, водоотведение – 0</p>					

108.	Селецкое				куб.м, газоснабжение на приготовление пищи и нагрев воды 0 куб.м, накопление твердых коммунальных отходов 0,1983 куб.м/чел. Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года – 306128 руб. Ограничение роста платежа гражданина за коммунальные услуги в размере 14% обеспечивается решением органа местного самоуправления об уровнях платы (решения Совета народных депутатов муниципального образования Суздальский район от 06.12.2023 № 93, № 94).	<p>Численность, чел. 30</p> <p>Доля в МО, % 0,4</p> <p>Доля по области, % 0,002</p> <p>Численность, чел. 0</p> <p>Доля в МО, % 0</p> <p>Доля по области, % 0</p> <p>Численность, чел. 7611</p> <p>Доля в МО, % 100</p> <p>Доля по области, % 0,6</p> <p>Численность, чел. 7611</p>				
							2024	с 1 января по 30 июня	0%	Равно предельному индексу (14%)
								с 1 июля по 31 декабря	14%	
							2025	с 1 января по 30 июня	$IK_{инд}^{м.р} = \frac{mxK_{пл}^{м.р}}{K_{инд}^{м.р}} \times 100\% - 100\%$	Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)
								с 1 июля по 31 декабря		
							2026	с 1 января по 30 июня	$IK_{инд}^{м.р} = \frac{mxK_{пл}^{м.р}}{K_{инд}^{м.р}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)
								с 1 июля по 31 декабря		
							2027	с 1 января по 30 июня	$IK_{инд}^{м.р} = \frac{mxK_{пл}^{м.р}}{K_{инд}^{м.р}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по
								с 1 июля по 31 декабря		
							2028	с 1 января по 30 июня	$IK_{инд}^{м.р} = \frac{mxK_{пл}^{м.р}}{K_{инд}^{м.р}} \times 100\% - 100\%$	Более индекса по
								с 1 июля по 31 декабря		

Владимирской области (10%)	Доля в МО, %	100
	Доля по области, %	0,6
<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), обращение с твердыми коммунальными отходами;</p> <p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), тепловую энергию – 3117,52 руб./Гкал (18%), холодную воду – 61,03 руб./куб.м (14%), водоотведение – 78,19 руб./куб.м (14%), газоснабжение – 8,93 руб./куб.м (5,4%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 646,74 руб./куб.м (14%); объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 0 кВт.ч, отопление 0,0190 Гкал/кв.м, холодная вода – 0 куб.м, водоотведение – 0 куб.м, газоснабжение на приготовление пищи и нагрев воды 0 куб.м, накопление твердых коммунальных отходов 0,1983 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года - 227891 руб.</p> <p>Ограничение роста платежа гражданина за коммунальные</p>		

					услуги в размере 14% обеспечивается решением органа местного самоуправления об уровнях платы (решения Совета народных депутатов муниципального образования Суздальский район от 06.12.2023 № 93, № 94).		
<b>Юрьев-Польский район</b>							
109. город Юрьев-Польский	2024	с 1 января по 30 июня	0%	Равно предельному индексу (14%)	Численность, чел.	30	
		с 1 июля по 31 декабря	14%		Доля в МО, %	0,2	
	2025	с 1 января по 30 июня	$IK_{max}^{юв} = \frac{\max(K_{пз}^{юв}}{K_{инфр}^{юв}} \times 100\% - 100\%}{100\%}$		Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	0,002
		с 1 июля по 31 декабря			Численность, чел.	12396	
	2026	с 1 января по 30 июня	$IK_{max}^{юв} = \frac{\max(K_{пз}^{юв}}{K_{инфр}^{юв}} \times 100\% - 100\%}{100\%}$		Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)	Доля в МО, %	73,3
		с 1 июля по 31 декабря			Доля по области, %	0,9	
	2027	с 1 января по 30 июня	$IK_{max}^{юв} = \frac{\max(K_{пз}^{юв}}{K_{инфр}^{юв}} \times 100\% - 100\%}{100\%}$		Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)	Численность, чел.	4551
		с 1 июля по 31 декабря			Доля в МО, %	26,9	
	2028	с 1 января по 30 июня	$IK_{max}^{юв} = \frac{\max(K_{пз}^{юв}}{K_{инфр}^{юв}} \times 100\% - 100\%}{100\%}$		Более индекса по Владимирской области (10%)	Доля по области, %	0,3
		с 1 июля по 31 декабря			Численность, чел.	4551	
						Доля в МО, %	26,9
						Доля по области, %	0,3
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,							

110. Красносельское	2024	с 1 января по 30 июня	0%	<p>холодное водоснабжение, водоотведение, газоснабжение (сетевой газ), обращение с твердыми коммунальными отходами;</p> <p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 6,16 руб./кВт.ч (9%), холодную воду – 61,11 руб./куб.м (20,6%), водоотведение – 47,34 руб./куб.м (14,5%), газоснабжение – 7,45 руб./куб.м (13,7%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 701,24 руб./куб.м (14%); объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 100 кВт.ч/3 чел., холодная вода 6,36 куб.м/чел., водоотведение 6,36 куб.м/чел., газоснабжение: на отопление, приготовление пищи и нагрев воды 200 куб.м/38 кв.м/3 чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,2125 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года - 162535 руб.</p> <p>Ограничение роста платежа гражданина за коммунальные услуги в размере 14% обеспечивается решением органа местного самоуправления об оказании дополнительных мер социальной поддержки граждан (решение Совета народных депутатов муниципального образования город Юрьев-Польский от 29.11.2023 № 23).</p>	Равно предельному индексу (14%)	Численность, чел.	88
		с 1 июля по 31 декабря	14%		Доля в МО, %	1,1	

2025	с 1 января по 30 июня	$IKI_{\text{инд}}^{\text{инд}} = \frac{\text{инд} \cdot KI_{\text{инд}}^{\text{инд}}}{KI_{\text{инд}}^{\text{инд}}} \times 100\% - 100\%$	Доля по области, %	0,007
	с 1 июля по 31 декабря			
2026	с 1 января по 30 июня	$IKI_{\text{инд}}^{\text{инд}} = \frac{\text{инд} \cdot KI_{\text{инд}}^{\text{инд}}}{KI_{\text{инд}}^{\text{инд}}} \times 100\% - 100\%$	Доля в МО, %	4,0
	с 1 июля по 31 декабря			
2027	с 1 января по 30 июня	$IKI_{\text{инд}}^{\text{инд}} = \frac{\text{инд} \cdot KI_{\text{инд}}^{\text{инд}}}{KI_{\text{инд}}^{\text{инд}}} \times 100\% - 100\%$	Численность, чел.	7974
	с 1 июля по 31 декабря			
2028	с 1 января по 30 июня	$IKI_{\text{инд}}^{\text{инд}} = \frac{\text{инд} \cdot KI_{\text{инд}}^{\text{инд}}}{KI_{\text{инд}}^{\text{инд}}} \times 100\% - 100\%$	Доля по области, %	0,6
	с 1 июля по 31 декабря			
			Доля в МО, %	96,0
			Доля по области, %	0,6
<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), обращение с твердыми коммунальными отходами;</p> <p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), холодную воду – 61,11 руб./куб.м (20,6%), водоотведение – 47,34 руб./куб.м (14,5%), газоснабжение – 7,45 руб./куб.м (13,7%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 701,24 руб./куб.м (14%);</p>				

111.	Небыловское			<p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 100 кВт.ч/4 чел., холодная вода – 6,36 куб.м/чел., водопотребление 6,36 куб.м/чел., газоснабжение: на отопление, приготовление пищи и нагрев воды 320 куб.м/38 кв.м/4 чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1858 куб.м/чел. Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года - 172424 руб.</p> <p>Ограничение роста платежа гражданина за коммунальные услуги в размере 14% обеспечивается решением органа местного самоуправления об оказании дополнительных мер социальной поддержки граждан (решение Совета народных депутатов муниципального образования Юрьев-Польский район от 29.11.2023 № 60).</p>	<p>Численность, чел. 319</p> <p>Доля в МО, % 6,0</p> <p>Доля по области, % 0,02</p> <p>Численность, чел. 825</p> <p>Доля в МО, % 15,5</p> <p>Доля по области, % 0,06</p> <p>Численность, чел. 4493</p> <p>Доля в МО, % 84,5</p>				
						2024	с 1 января по 30 июня	0%	Равно предельному индексу (14%)
							с 1 июля по 31 декабря	14%	Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)
						2025	с 1 января по 30 июня	$IK_{инд}^{н.г.} = \frac{пвх.KV_{пл}^{н.г.}}{KV_{огр}^{н.г.}} \times 100\% - 10\%$	Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или
							с 1 июля по 31 декабря		
						2026	с 1 января по 30 июня	$IK_{инд}^{н.г.} = \frac{пвх.KV_{пл}^{н.г.}}{KV_{огр}^{н.г.}} \times 100\% - 10\%$	
							с 1 июля по 31 декабря		
						2027	с 1 января по 30 июня	$IK_{инд}^{н.г.} = \frac{пвх.KV_{пл}^{н.г.}}{KV_{огр}^{н.г.}} \times 100\% - 10\%$	
							с 1 июля по 31 декабря		

2028	с 1 января по 30 июня	$IK_{max}^{m} = \frac{mk \times K_{m}^{m}}{K_{m}^{m}} \times 100\% - 100\%$	равно предельного индекса (14%)	Доля по области, %	0,3
	с 1 июля по 31 декабря		<p>Боле индекса по Владимирской области (10%)</p> <p>Численность, чел. 4493</p> <p>Доля в МО, % 84,5</p> <p>Доля по области, % 0,3</p> <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), обращение с твердыми коммунальными отходами;</p> <p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), холодную воду – 61,11 руб./куб.м (20,6%), водоотведение – 47,34 руб./куб.м (14,5%), газоснабжение – 7,45 руб./куб.м (13,7%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 701,24 руб./куб.м (14%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 100 кВт.ч/4 чел., холодная вода – 6,36 куб.м/чел., водоотведение 6,36 куб.м/чел., газоснабжение: на отопление, приготовление пищи и нагрев воды 329 куб.м/38 кв.м/4 чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1858 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов,</p>	Доля по области, %	0,3



112.	Симское				<p>превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года - 96302 руб.  Ограничение роста платежа гражданина за коммунальные услуги в размере 14% обеспечивается решением органа местного самоуправления об оказании дополнительных мер социальной поддержки граждан (решение Совета народных депутатов муниципального образования Юрьев-Польский район от 29.11.2023 № 60).</p>		Численность, чел.	107									
									Равно предельному индексу (14%)								
									с 1 января по 30 июня 2024	0%							
									с 1 июля по 31 декабря 2024	14%							
									с 1 января по 30 июня 2025	$IK_{\text{инд}}^{КП} = \frac{ПК \times \Delta_{\text{пер}}^{КП}}{\Delta_{\text{догр}}^{КП}} \times 100\% - 100\%$							
									с 1 июля по 31 декабря 2025								
									с 1 января по 30 июня 2026	$IK_{\text{инд}}^{КП} = \frac{ПК \times \Delta_{\text{пер}}^{КП}}{\Delta_{\text{догр}}^{КП}} \times 100\% - 100\%$							
									с 1 июля по 31 декабря 2026								
									с 1 января по 30 июня 2027	$IK_{\text{инд}}^{КП} = \frac{ПК \times \Delta_{\text{пер}}^{КП}}{\Delta_{\text{догр}}^{КП}} \times 100\% - 100\%$							
									с 1 июля по 31 декабря 2027								
									с 1 января по 30 июня 2028	$IK_{\text{инд}}^{КП} = \frac{ПК \times \Delta_{\text{пер}}^{КП}}{\Delta_{\text{догр}}^{КП}} \times 100\% - 100\%$							
									с 1 июля по 31 декабря 2028								
									Равно или менее индекса по Владимирской области (10%)							Численность, чел.	0
									Доля в МО, %							Доля в МО, %	3,3
									Доля по области, %							Доля по области, %	0,008
									Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)							Численность, чел.	0
									Доля в МО, %							Доля в МО, %	0
									Доля по области, %							Доля по области, %	0
									Более индекса по Владимирской области (10%), но менее или равно предельного индекса (14%)							Численность, чел.	3285
									Доля в МО, %							Доля в МО, %	100
									Доля по области, %							Доля по области, %	0,2
									Более индекса по Владимирской области (10%)							Численность, чел.	3285
Доля в МО, %							Доля в МО, %	100									
Доля по области, %							Доля по области, %	0,2									
Причины и факторы, повлиявшие на величину установленного предельного индекса:																	

	<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), обращение с твердыми коммунальными отходами;</p> <p>планируемые размер и темпы изменения тарифов на коммунальные услуги: на электроэнергию – 4,31 руб./кВт.ч (8,8%), холодную воду – 61,11 руб./куб.м (20,6%), водоотведение – 47,34 руб./куб.м (14,5%), газоснабжение – 7,45 руб./куб.м (13,7%), обращение с твердыми коммунальными отходами – 701,24 руб./куб.м (14%);</p> <p>объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: электроэнергия 100 кВт.ч/4 чел., холодная вода – 6,36 куб.м/чел., водоотведение 6,36 куб.м/чел., газоснабжение: на отопление, приготовление пищи и нагрев воды 323 куб.м/38 кв.м/4 чел., накопление твердых коммунальных отходов 0,1858 куб.м/чел.</p> <p>Планируемая совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс по субъекту Российской Федерации, с разбивкой по месяцам: июль - декабрь 2024 года - 80463 руб.</p> <p>Ограничение роста платежа гражданина за коммунальные услуги в размере 14% обеспечивается решением органа местного самоуправления об оказании дополнительных мер социальной поддержки граждан (решение Совета народных депутатов муниципального образования Юрьев-Польский район от 29.11.2023 № 60).</p>
--	---

<\*> В целях соблюдения предельных (максимальных) индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях Владимирской области в 2024 году по причине введения единых областных нормативов потребления коммунальных услуг утверждено постановление администрации области от 08.11.2019 № 785 «О дополнительных мерах социальной поддержки граждан в целях соблюдения предельных (максимальных) индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги во Владимирской области в 2023-2024 годах».

Обоснование величины установленных предельных (максимальных) индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях с 01.01.2024 по 30.06.2024 не содержится в связи отсутствием роста платы граждан за коммунальные услуги по всем наборам коммунальных услуг и типам благоустройств домов относительно декабря 2023 года.

