



# ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

## РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 30 апреля 2014 г. № 718-р

МОСКВА

Утвердить индексы изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в среднем по субъектам Российской Федерации и предельно допустимые отклонения по отдельным муниципальным образованиям от величины указанных индексов на период с 1 июля 2014 г. по 2018 год согласно приложению.

Председатель Правительства  
Российской Федерации

Д.Медведев



**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
к распоряжению Правительства  
Российской Федерации  
от 30 апреля 2014 г. № 718-р

**ИНДЕКСЫ ИЗМЕНЕНИЯ**

**размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в  
среднем по субъектам Российской Федерации и предельно допустимые  
отклонения по отдельным муниципальным образованиям от  
величины указанных индексов на период с 1 июля 2014 г. по 2018 год**

Субъект Российской Федерации	Год	Средний индекс по субъекту Российской Федерации (процентов)	Предельно допустимое отклонение по отдельным муниципальным образованиям (процентов)
1. Республика Адыгея	2014	4,1	2,1
	2015 - 2018	ИПЦ <sub>g-1</sub> x K <sub>g</sub> - 0,1	2,1
2. Республика Алтай	2014	4,2	2,1
	2015 - 2018	ИПЦ <sub>g-1</sub> x K <sub>g</sub> + 0	2,1
3. Республика Башкортостан	2014	6	6
	2015 - 2018	ИПЦ <sub>g-1</sub> x K <sub>g</sub> + 1,8	6
4. Республика Бурятия	2014	4,2	4,2
	2015 - 2018	ИПЦ <sub>g-1</sub> x K <sub>g</sub> + 0	4,2
5. Республика Дагестан	2014	4	2
	2015 - 2018	ИПЦ <sub>g-1</sub> x K <sub>g</sub> - 0,2	2

Субъект Российской Федерации	Год	Средний индекс по субъекту Российской Федерации (процентов)	Предельно допустимое отклонение по отдельным муниципальным образованиям (процентов)
6. Республика Ингушетия	2014	4,3	2,1
	2015 - 2018	$\text{ИПЦ}_{g-1} \times K_g + 0,1$	2,1
7. Кабардино-Балкарская Республика	2014	4	2
	2015 - 2018	$\text{ИПЦ}_{g-1} \times K_g - 0,2$	2
8. Республика Калмыкия	2014	4,2	2,1
	2015 - 2018	$\text{ИПЦ}_{g-1} \times K_g + 0$	2,1
9. Карачаево-Черкесская Республика	2014	4,1	2,1
	2015 - 2018	$\text{ИПЦ}_{g-1} \times K_g - 0,1$	2,1
10. Республика Карелия	2014	4,5	2,2
	2015 - 2018	$\text{ИПЦ}_{g-1} \times K_g + 0,3$	2,2
11. Республика Коми	2014	4,8	2,4
	2015 - 2018	$\text{ИПЦ}_{g-1} \times K_g + 0,6$	2,4
12. Республика Марий Эл	2014	4,2	2,1
	2015 - 2018	$\text{ИПЦ}_{g-1} \times K_g + 0$	2,1
13. Республика Мордовия	2014	4,9	2,5
	2015 - 2018	$\text{ИПЦ}_{g-1} \times K_g + 0,7$	2,5
14. Республика Саха (Якутия)	2014	6,7	3,5
	2015 - 2018	$\text{ИПЦ}_{g-1} \times K_g + 2,5$	3,5

Субъект Российской Федерации	Год	Средний индекс по субъекту Российской Федерации (процентов)	Предельно допустимое отклонение по отдельным муниципальным образованиям (процентов)
15. Республика Северная Осетия - Алания	2014 2015 - 2018	3,2 $\text{ИПЦ}_{g-1} \times K_g - 1$	1,6 1,6
16. Республика Татарстан	2014 2015 - 2018	4,7 $\text{ИПЦ}_{g-1} \times K_g + 0,5$	2,4 2,4
17. Республика Тыва	2014 2015 - 2018	5,8 $\text{ИПЦ}_{g-1} \times K_g + 1,6$	2,9 2,9
18. Удмуртская Республика	2014 2015 - 2018	4,2 $\text{ИПЦ}_{g-1} \times K_g + 0$	2,1 2,1
19. Республика Хакасия	2014 2015 - 2018	4,6 $\text{ИПЦ}_{g-1} \times K_g + 0,4$	4,6 4,6
20. Чеченская Республика	2014 2015 - 2018	4,1 $\text{ИПЦ}_{g-1} \times K_g - 0,1$	2,1 2,1
21. Чувашская Республика	2014 2015 - 2018	4,6 $\text{ИПЦ}_{g-1} \times K_g + 0,4$	2,3 2,3
22. Алтайский край	2014 2015 - 2018	3,9 $\text{ИПЦ}_{g-1} \times K_g - 0,3$	2 2
23. Забайкальский край	2014 2015 - 2018	4,4 $\text{ИПЦ}_{g-1} \times K_g + 0,2$	2,2 2,2

Субъект Российской Федерации	Год	Средний индекс по субъекту Российской Федерации (процентов)	Предельно допустимое отклонение по отдельным муниципальным образованиям (процентов)
24. Камчатский край	2014	6,7	3,4
	2015 -	ИПЦ <sub>g-1</sub> × K <sub>g</sub> + 2,5	3,4
	2018		
25. Краснодарский край	2014	4,3	4,3
	2015 -	ИПЦ <sub>g-1</sub> × K <sub>g</sub> + 0,1	4,3
	2018		
26. Красноярский край	2014	4,6	2,3
	2015 -	ИПЦ <sub>g-1</sub> × K <sub>g</sub> + 0,4	2,3
	2018		
27. Пермский край	2014	4,9	2,5
	2015 -	ИПЦ <sub>g-1</sub> × K <sub>g</sub> + 0,7	2,5
	2018		
28. Приморский край	2014	6	3
	2015 -	ИПЦ <sub>g-1</sub> × K <sub>g</sub> + 1,8	3
	2018		
29. Ставропольский край	2014	4,4	2,2
	2015 -	ИПЦ <sub>g-1</sub> × K <sub>g</sub> + 0,2	2,2
	2018		
30. Хабаровский край	2014	4,8	2,4
	2015 -	ИПЦ <sub>g-1</sub> × K <sub>g</sub> + 0,6	2,4
	2018		
31. Амурская область	2014	4,5	2,3
	2015 -	ИПЦ <sub>g-1</sub> × K <sub>g</sub> + 0,3	2,3
	2018		
32. Архангельская область	2014	4,9	2,4
	2015 -	ИПЦ <sub>g-1</sub> × K <sub>g</sub> + 0,7	2,4
	2018		

Субъект Российской Федерации	Год	Средний индекс по субъекту Российской Федерации (процентов)	Предельно допустимое отклонение по отдельным муниципальным образованиям (процентов)
33. Астраханская область	2014	5,1	3
	2015 - 2018	ИПЦ <sub>g-1</sub> x K <sub>g</sub> + 0,9	3
34. Белгородская область	2014	4,1	2,1
	2015 - 2018	ИПЦ <sub>g-1</sub> x K <sub>g</sub> - 0,1	2,1
35. Брянская область	2014	4,6	2,3
	2015 - 2018	ИПЦ <sub>g-1</sub> x K <sub>g</sub> + 0,4	2,3
36. Владимирская область	2014	4,7	2,3
	2015 - 2018	ИПЦ <sub>g-1</sub> x K <sub>g</sub> + 0,5	2,3
37. Волгоградская область	2014	4,5	2,3
	2015 - 2018	ИПЦ <sub>g-1</sub> x K <sub>g</sub> + 0,3	2,3
38. Вологодская область	2014	4,5	1,6
	2015 - 2018	ИПЦ <sub>g-1</sub> x K <sub>g</sub> + 0,3	1,6
39. Воронежская область	2014	4,2	2,1
	2015 - 2018	ИПЦ <sub>g-1</sub> x K <sub>g</sub> + 0	2,1
40. Ивановская область	2014	4,5	2,2
	2015 - 2018	ИПЦ <sub>g-1</sub> x K <sub>g</sub> + 0,3	2,2
41. Иркутская область	2014	4,1	2,1
	2015 - 2018	ИПЦ <sub>g-1</sub> x K <sub>g</sub> - 0,1	2,1

Субъект Российской Федерации	Год	Средний индекс по субъекту Российской Федерации (процентов)	Предельно допустимое отклонение по отдельным муниципальным образованиям (процентов)
42. Калининградская область	2014	4,2	2,5
	2015 - 2018	ИПЦ <sub>g-1</sub> x K <sub>g</sub> + 0	2,5
43. Калужская область	2014	4,1	2
	2015 - 2018	ИПЦ <sub>g-1</sub> x K <sub>g</sub> - 0,1	2
44. Кемеровская область	2014	4	2
	2015 - 2018	ИПЦ <sub>g-1</sub> x K <sub>g</sub> - 0,2	2
45. Кировская область	2014	5	2,5
	2015 - 2018	ИПЦ <sub>g-1</sub> x K <sub>g</sub> + 0,8	2,5
46. Костромская область	2014	4,4	2,2
	2015 - 2018	ИПЦ <sub>g-1</sub> x K <sub>g</sub> + 0,2	2,2
47. Курганская область	2014	4,5	2,2
	2015 - 2018	ИПЦ <sub>g-1</sub> x K <sub>g</sub> + 0,3	2,2
48. Курская область	2014	4,1	4,1
	2015 - 2018	ИПЦ <sub>g-1</sub> x K <sub>g</sub> - 0,1	4,1
49. Ленинградская область	2014	4,5	2,3
	2015 - 2018	ИПЦ <sub>g-1</sub> x K <sub>g</sub> + 0,3	2,3
50. Липецкая область	2014	4,9	4,9
	2015 - 2018	ИПЦ <sub>g-1</sub> x K <sub>g</sub> + 0,7	4,9

Субъект Российской Федерации	Год	Средний индекс по субъекту Российской Федерации (процентов)	Предельно допустимое отклонение по отдельным муниципальным образованиям (процентов)
51. Магаданская область	2014	5,2	2,6
	2015 - 2018	ИПЦ <sub>g-1</sub> x K <sub>g</sub> + 1	2,6
52. Московская область	2014	3,6	2,4
	2015 - 2018	ИПЦ <sub>g-1</sub> x K <sub>g</sub> - 0,6	2,4
53. Мурманская область	2014	4,1	2,1
	2015 - 2018	ИПЦ <sub>g-1</sub> x K <sub>g</sub> - 0,1	2,1
54. Нижегородская область	2014	5,7	2,9
	2015 - 2018	ИПЦ <sub>g-1</sub> x K <sub>g</sub> + 1,5	2,9
55. Новгородская область	2014	4,2	2,1
	2015 - 2018	ИПЦ <sub>g-1</sub> x K <sub>g</sub> + 0,0	2,1
56. Новосибирская область	2014	3,7	1,9
	2015 - 2018	ИПЦ <sub>g-1</sub> x K <sub>g</sub> - 0,5	1,9
57. Омская область	2014	4,3	2,2
	2015 - 2018	ИПЦ <sub>g-1</sub> x K <sub>g</sub> + 0,1	2,2
58. Оренбургская область	2014	5	2,5
	2015 - 2018	ИПЦ <sub>g-1</sub> x K <sub>g</sub> + 0,8	2,5
59. Орловская область	2014	4,4	2,2
	2015 - 2018	ИПЦ <sub>g-1</sub> x K <sub>g</sub> + 0,2	2,2
60. Пензенская область	2014	6,1	3,1
	2015 - 2018	ИПЦ <sub>g-1</sub> x K <sub>g</sub> + 1,9	3,1

Субъект Российской Федерации	Год	Средний индекс по субъекту Российской Федерации (процентов)	Предельно допустимое отклонение по отдельным муниципальным образованиям (процентов)
61. Псковская область	2014	4,2	2,1
	2015 -	$\text{ИПЦ}_{g-1} \times K_g + 0$	2,1
	2018		
62. Ростовская область	2014	4,3	2,2
	2015 -	$\text{ИПЦ}_{g-1} \times K_g + 0,1$	2,2
	2018		
63. Рязанская область	2014	4,6	2,3
	2015 -	$\text{ИПЦ}_{g-1} \times K_g + 0,4$	2,3
	2018		
64. Самарская область	2014	5	2,5
	2015 -	$\text{ИПЦ}_{g-1} \times K_g + 0,8$	2,5
	2018		
65. Саратовская область	2014	4,2	2,1
	2015 -	$\text{ИПЦ}_{g-1} \times K_g + 0$	2,1
	2018		
66. Сахалинская область	2014	4,1	2,1
	2015 -	$\text{ИПЦ}_{g-1} \times K_g - 0,1$	2,1
	2018		
67. Свердловская область	2014	5,9	3
	2015 -	$\text{ИПЦ}_{g-1} \times K_g + 1,7$	3
	2018		
68. Смоленская область	2014	4,6	2,3
	2015 -	$\text{ИПЦ}_{g-1} \times K_g + 0,4$	2,3
	2018		
69. Тамбовская область	2014	4,1	2,1
	2015 -	$\text{ИПЦ}_{g-1} \times K_g - 0,1$	2,1
	2018		

Субъект Российской Федерации	Год	Средний индекс по субъекту Российской Федерации (процентов)	Предельно допустимое отклонение по отдельным муниципальным образованиям (процентов)
70. Тверская область	2014	4,1	2,1
	2015 -	ИПЦ <sub>g-1</sub> x K <sub>g</sub> - 0,1	2,1
	2018		
71. Томская область	2014	4,4	2,2
	2015 -	ИПЦ <sub>g-1</sub> x K <sub>g</sub> + 0,2	2,2
	2018		
72. Тульская область	2014	4,2	2,1
	2015 -	ИПЦ <sub>g-1</sub> x K <sub>g</sub> + 0	2,1
	2018		
73. Тюменская область	2014	6,1	3,1
	2015 -	ИПЦ <sub>g-1</sub> x K <sub>g</sub> + 1,9	3,1
	2018		
74. Ульяновская область	2014	4,6	2,3
	2015 -	ИПЦ <sub>g-1</sub> x K <sub>g</sub> + 0,4	2,3
	2018		
75. Челябинская область	2014	4,6	2,3
	2015 -	ИПЦ <sub>g-1</sub> x K <sub>g</sub> + 0,4	2,3
	2018		
76. Ярославская область	2014	5,6	2,8
	2015 -	ИПЦ <sub>g-1</sub> x K <sub>g</sub> + 1,4	2,8
	2018		
77. Город Москва*	2014	3,5	1,7
	2015 -	ИПЦ <sub>g-1</sub> x K <sub>g</sub> + 3,5	0
	2018		
78. Город Санкт-Петербург	2014	4	2,7
	2015 -	ИПЦ <sub>g-1</sub> x K <sub>g</sub> + 2,5	0
	2018		

Субъект Российской Федерации	Год	Средний индекс по субъекту Российской Федерации (процентов)	Предельно допустимое отклонение по отдельным муниципальным образованиям (процентов)
79. Еврейская автономная область	2014	5,5	2,7
	2015 - 2018	$\text{ИПЦ}_{g-1} \times K_g + 1,3$	2,7
80. Ненецкий автономный округ	2014	4,6	2,3
	2015 - 2018	$\text{ИПЦ}_{g-1} \times K_g + 0,4$	2,3
81. Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	2014	4,8	2,4
	2015 - 2018	$\text{ИПЦ}_{g-1} \times K_g + 0,6$	2,4
82. Чукотский автономный округ	2014	4,1	2,1
	2015 - 2018	$\text{ИПЦ}_{g-1} \times K_g - 0,1$	2,1
83. Ямало-Ненецкий автономный округ	2014	5	5
	2015 - 2018	$\text{ИПЦ}_{g-1} \times K_g + 0,8$	5

\* Индекс изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в среднем по г. Москве на период с 1 ноября 2014 г. по 31 декабря 2014 г. составит 6,5 процента, а предельно допустимое отклонение от величины индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги по г. Москве на период с 1 ноября 2014 г. по 31 декабря 2014 г. - 3,2 процента.

#### Примечания:

1. ИПЦ<sub>g-1</sub> - индекс потребительских цен (декабрь к декабрю) согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на год, предшествующий g-му году, на который рассчитываются индексы по субъектам Российской Федерации (по итогам 9 месяцев), (процентов).

2. K<sub>g</sub> - понижающий (повышающий) коэффициент на соответствующий год долгосрочного периода, определяемый с учетом прогноза социально-экономического развития Российской Федерации.

3. Изменение (прирост) размера платы граждан за коммунальные услуги в среднем по всем муниципальным образованиям субъекта Российской Федерации не может превышать индекс изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в среднем по субъекту Российской Федерации.

4. Предельные (максимальные) индексы изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях не могут превышать индекс изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в среднем по субъекту Российской Федерации более чем на величину предельно допустимого отклонения по отдельным муниципальным образованиям от величины среднего индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги по субъекту Российской Федерации, за исключением случаев, предусмотренных законодательством Российской Федерации.

5. По городам федерального значения ввиду отсутствия существенной дифференциации по типам благоустройства и потребителям значения предельных (максимальных) индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги могут быть равны значениям индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в среднем по указанным субъектам Российской Федерации.

---