



670001, г. Улан-Удэ, ул. Ленина, 54
Дом Правительства
тел./факс (301-2) 21-02-51
URL: <http://egov-buryatia.ru>
E-mail: adm@govrb.ru

Руководителю
Федеральной антимонопольной службы

И.Ю. Артемьеву

25.07.2019 г. № 01.08-015-и 6291

На № _____ от _____

О росте платы граждан в
Республике Бурятия на 2020 год

Уважаемый Игорь Юрьевич!

В соответствии с пунктом 27 Основ формирования индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30.04.2014 № 400, направляю Вам Предложение по размеру:

- индекса изменения с 1 июля 2020 года размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в среднем по Республике Бурятия – 5,04 %;
- предельно допустимого отклонения по отдельным муниципальным образованиям от величины указанного индекса по Республике Бурятия – 5,04 %.

Приложение:

Пояснительная записка к расчету индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в среднем по Республике Бурятия с 1 июля 2020 года и предельно допустимого отклонения по отдельным муниципальным образованиям от величины указанного индекса по Республике Бурятия, на 1 л. в 1 экз.;

Расчет значения коэффициента, учитывающего изменение стоимости энергоресурсов, используемых при производстве и (или) предоставлении коммунальных услуг, на 2019 год, на 2 л. в 1 экз.

Глава Республики Бурятия –
Председатель Правительства
Республики Бурятия

Б.В. Хмелёв, (3012) 44-66-76

С уважением!

А.С. Цыденов

Пояснительная записка

к расчету индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в среднем по Республике Бурятия с 1 июля 2020 года и предельно допустимого отклонения по отдельным муниципальным образованиям от величины указанного индекса по Республике Бурятия

Значения индексов на 2020 год рассчитаны в соответствии с пунктом 20 Постановления Правительства РФ от 30.04.2014 № 400 «О формировании индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации» согласно формуле:

$$\text{ИКУ}_g^{\text{суб}} = \text{ИПЦ}_{g-1} \times K_g + I,$$

где:

ИПЦ_{g-1} - индекс потребительских цен (декабрь к декабрю) согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на год, предшествующий g -му году, на который рассчитывается индекс по субъекту Российской Федерации (процентов), принят в размере 4,3%;

K_g - понижающий (повышающий) коэффициент на соответствующий год долгосрочного периода, определяемый с учетом прогноза социально-экономического развития Российской Федерации, принят в размере 1;

g – 2020 год;

I - региональный коэффициент (расчет в приложении №2).

В результате расчетное значение размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в среднем по Республике Бурятия с 1 июля 2020 года составляет 5,04%.

В соответствии с подпунктом 4 пункта 12 ПП РФ № 400 «Размер отклонения по субъекту Российской Федерации не может превышать размер индекса по субъекту Российской Федерации, установленного на год долгосрочного периода, на который определяется отклонение по субъекту Российской Федерации».

На основании изложенного, предельно допустимое отклонение от величины среднего индекса предлагаем в размере 5,04 %.

Расчет репрезентативного коэффициента (1) на 2020 год

№	Показатель	Условное обозначение	Единица измерения	Значение	II полугодие 2019 года											
					январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
1	Репрезентативный коэффициент		%	0,736012925												
2	Показатель, учитывающий изменение стоимости импортных энергоресурсов, используемых при производстве (иной) предоставляемых коммунальных услуг в году, предшествующем периоду, на который рассчитывается индекс по субъекту Российской Федерации	$K_{ЭР}$	%	-0,02198075												
3	Показатель, учитывающий изменение стоимости импортных энергоресурсов, используемых при производстве (иной) предоставляемых коммунальных услуг в году, предшествующем периоду, на который рассчитывается индекс по субъекту Российской Федерации	$K_{ЭР}$	%	-0,02198075												
3,1	Индекс цен на электроэнергию в субъекте Российской Федерации в текущем году к индексу цен на электроэнергию в субъекте Российской Федерации в предыдущем году	$ИКС_{ЭЭ}$	%													
3,2	Индекс цен на тепловую энергию в субъекте Российской Федерации в текущем году к индексу цен на тепловую энергию в субъекте Российской Федерации в предыдущем году	$ИКС_{ТЭ}$	%													
3,3	Индекс цен на газ в субъекте Российской Федерации в текущем году к индексу цен на газ в субъекте Российской Федерации в предыдущем году	$ИКС_{Г}$	%													
4,1	Средневзвешенный индекс затрат на электроэнергию на год, предшествующий периоду, на который рассчитывается индекс по субъекту Российской Федерации в текущем году, к средневзвешенному индексу цен на электроэнергию на год, предшествующий периоду, на который рассчитывается индекс по субъекту Российской Федерации в предыдущем году	$ТЭ_{ЭЭ}$	%	3,09739591												
4,2	Средневзвешенный индекс затрат на тепловую энергию на год, предшествующий периоду, на который рассчитывается индекс по субъекту Российской Федерации в текущем году, к средневзвешенному индексу цен на тепловую энергию на год, предшествующий периоду, на который рассчитывается индекс по субъекту Российской Федерации в предыдущем году	$ТЭ_{ТЭ}$	%	3,8601629												
4,3	Средневзвешенный индекс затрат на газ на год, предшествующий периоду, на который рассчитывается индекс по субъекту Российской Федерации в текущем году, к средневзвешенному индексу цен на газ на год, предшествующий периоду, на который рассчитывается индекс по субъекту Российской Федерации в предыдущем году	$ДГБ_{Г}$	%	0,45101668												
4,4	Средневзвешенный индекс затрат на электроэнергию, тепловую энергию и газ на год, предшествующий периоду, на который рассчитывается индекс по субъекту Российской Федерации в текущем году, к средневзвешенному индексу цен на электроэнергию, тепловую энергию и газ на год, предшествующий периоду, на который рассчитывается индекс по субъекту Российской Федерации в предыдущем году	$ДКС_{Э}$	%	0,2559941												
Расчет $ТЭ_{ЭЭ}$, $ТЭ_{ТЭ}$ и $ДГБ_{Г}$																
$ТЭ_{ЭЭ}$	Затраты на электроэнергию в субъекте Российской Федерации в текущем году к затратам на электроэнергию в субъекте Российской Федерации в предыдущем году, рассчитанные с учетом изменения цен на электроэнергию в субъекте Российской Федерации в текущем году к ценам на электроэнергию в субъекте Российской Федерации в предыдущем году															
$ТЭ_{ТЭ}$	Затраты на тепловую энергию в субъекте Российской Федерации в текущем году к затратам на тепловую энергию в субъекте Российской Федерации в предыдущем году, рассчитанные с учетом изменения цен на тепловую энергию в субъекте Российской Федерации в текущем году к ценам на тепловую энергию в субъекте Российской Федерации в предыдущем году															
$ДГБ_{Г}$	Затраты на газ в субъекте Российской Федерации в текущем году к затратам на газ в субъекте Российской Федерации в предыдущем году, рассчитанные с учетом изменения цен на газ в субъекте Российской Федерации в текущем году к ценам на газ в субъекте Российской Федерации в предыдущем году															

II полугодие 2019 года											
январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
1,24	1,34	1,34	1,34	1,34	1,33	1,33	2,12	2,12	2,12	2,12	2,12
1,70	1,70	1,70	1,70	1,70	1,70	1,70	2,80	2,80	2,80	2,80	2,80
-0,36	-0,36	-0,36	-0,36	-0,37	-0,37	-0,37	-0,68	-0,68	-0,68	-0,68	-0,68

