


Утверждаю:  
Заместитель председателя  
Правления Государственного  
комитета по тарифам и  
энергетике  
Республики Хакасия  
  
Н.Н.Неровных  
« 03 » 02 2015 г.

ПРОТОКОЛ № 3  
заседания Правления Государственного комитета по тарифам и энергетике  
Республики Хакасия

03 февраля 2015 года

г. Абакан

Члены Правления:

Варлаков А.В.  
Лобань Е.М.  
Неровных Н.Н.  
Тропин О.А.

Присутствовали:  
от Государственного  
комитета по тарифам и энергетике  
Республики Хакасия

Даблешевич Л.В.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. О применении однокомпонентных тарифов на горячую воду на 2015 год для ресурсоснабжающих организаций Республики Хакасия.

Выступила Даблешевич Л.В.:

В целях приведения нормативно-правовых актов Республики Хакасия в соответствие с действующим законодательством Российской Федерации, во избежание негативных последствий в переходный период, а также в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 06.05.2011 № 354 «О предоставлении коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов» считаем целесообразным рекомендовать ресурсоснабжающим организациям, применяющим при расчетах с потребителями за услуги по горячему водоснабжению экономически обоснованные тарифы, производить в 2015 году расчеты с потребителями в соответствии с тарифами, указанными в приложении к настоящему протоколу.

С учетом вышеизложенного на голосование Правления Государственного комитета по тарифам и энергетике Республики Хакасия вынесено следующее решение:

1. Ресурсоснабжающим организациям, применяющим при расчетах с потребителями за услуги по горячему водоснабжению экономически обоснованные тарифы, производить в 2015 году расчеты с потребителями в соответствии с тарифами, указанными в приложении к настоящему протоколу.

Результаты голосования: Варлаков А.В., Лобань Е.М., Неровных Н.Н., Тропин О.А. проголосовали «за».

По итогам голосования Правлением Государственного комитета по тарифам и энергетике Республики Хакасия принято следующее решение:

1. Ресурсоснабжающим организациям, применяющим при расчетах с потребителями за услуги по горячему водоснабжению экономически обоснованные тарифы, производить в 2015 году расчеты с потребителями в соответствии с тарифами, указанными в приложении к настоящему протоколу.



А.В. Варлаков

Е.М. Лобань

О.А. Тропин

Приложение  
к протоколу  
заседания Правления  
Государственного  
комитета по тарифам  
и энергетике  
Республики Хакасия  
от 03.02.2015 № 3

**Рекомендуемые экономически обоснованные тарифы на горячую воду.**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Компоненты тарифа на горячую воду	Период действия		Количество теплоэнергии на нагрев 1 куб.м	Тарифы на ГВС	
			с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015		с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	МУП ЖКХ с. Подсинее*	компонент на теплоноситель, руб./м <sup>3</sup>	13,53	14,13	0,063000	75,74	80,34
		компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	987,42	1050,91			
2.	ООО «Аскизтеплосервис»*	компонент на теплоноситель, руб./м <sup>3</sup>	15,8	16,62	0,030986	110,66	118,09
		компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	3061,27	3274,76			
3.	ООО «Чазой»*	компонент на теплоноситель, руб./м <sup>3</sup>	29,19	29,19	0,050000	159,79	168,37
		компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	2611,94	2783,67			
4.	МУП МО Аскизский район «Аскизские тепловые сети»*	компонент на теплоноситель, руб./м <sup>3</sup>	19,65	20,73	0,050570	110,41	121,05
		компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1794,66	1983,87			
5.	МУП «Копьевское ЖКХ»*	компонент на теплоноситель, руб./м <sup>3</sup>	30,87	32,57	0,049000	98,57	104,67
		компонент на тепловую энергию,	1381,67	1471,41			

		руб./Гкал					
6.	МКП «Присковое ЖКХ»*	компонент на теплоноситель, руб./м <sup>3</sup>	20,31	21,42	0,043000	127,79	133,93
		компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	2499,48	2616,41			
7.	ООО «Хакресводоканал Ширинского района» с.Борец	компонент на теплоноситель, руб./м <sup>3</sup>	14,62	15,66	0,060000	245,83	255,25
		компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	3853,55	3993,22			
8.	ООО «Хакресводоканал Ширинского района» с.Целинное	компонент на теплоноситель, руб./м <sup>3</sup>	13,84	14,62	0,060000	171,60	187,31
		компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	2629,36	2878,18			
9.	ООО «Водоканал Богградского района»	компонент на теплоноситель, руб./м <sup>3</sup>	33,32	35,11	0,049500	155,67	163,94
		компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	2471,79	2602,60			
10.	ООО «УЖКС»*	компонент на теплоноситель, руб./м <sup>3</sup>	22,98	24,13	0,064900	129,50	136,45
		компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1641,31	1730,60			
11.	ОП «Саяногорские тепловые сети» ЗАО «Байкалэнерго»	компонент на теплоноситель, руб./м <sup>3</sup>	10,38	11,56	0,061680	97,68	108,81
		компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1415,27	1576,62			
12.	ООО «Абаза-Энерго»	компонент на теплоноситель, руб./м <sup>3</sup>	9,74	10,37	0,067330	88,21	93,12
		компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1165,45	1228,99			
13.	ООО «Горизонт»	компонент на теплоноситель, руб./м <sup>3</sup>	33,1	34,74	0,059000	109,48	115,38
		компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1294,56	1366,78			

14.	ООО «ТеплоРесурс» г.Черногорск	компонент на теплоноситель, руб./м <sup>3</sup>	31,05	33,07	0,057140	104,89	109,87
		компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1292,21	1344,11			
15.	ООО «Фирма "РИГОР» п. Жемчужный	компонент на теплоноситель, руб./м <sup>3</sup>	16,86	17,85	0,060000	168,30	177,11
		компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	2523,98	2654,33			
16.	ООО «Фирма "РИГОР» с. Шира	компонент на теплоноситель, руб./м <sup>3</sup>	181,79	196,27	0,060000	344,12	367,26
		компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	2705,57	2849,86			
17.	ООО «Хакресводоканал Ширинского района» с. Туим	компонент на теплоноситель, руб./м <sup>3</sup>	230,11	244,77	0,058760	341,91	362,09
		компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1902,71	1996,55			
18.	Филиал «Абаканская ТЭЦ» ОАО «Енисейская ТГК (ТГК-13)»	компонент на теплоноситель, руб./м <sup>3</sup>	14,82	15,78	0,073800	93,45	99,52
		компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1065,45	1134,70			
19.	ООО «УК ВСТМ» г.Абаза В-Тея	компонент на теплоноситель, руб./м <sup>3</sup>	46,87	61,11	0,070400	156,67	184,19
		компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1559,68	1748,31			
20.	ООО «ХакТЭК» г. Черногорск	компонент на теплоноситель, руб./м <sup>3</sup>	5,67	5,84	0,056800	60,89	61,06
		компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	972,13	972,13	0,055700	59,82	59,99
21.	ООО «ХакТЭК» р.п. Усть-Абакан	компонент на теплоноситель, руб./м <sup>3</sup>	5,67	5,84	0,055000	73,17	73,34
		компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1227,25	1227,25			
22.	ООО «ХакТЭК» р.п. Пригорск	компонент на теплоноситель, руб./м <sup>3</sup>	36,65	67,61	0,055200	90,31	121,27

		компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	972,13	972,13			
23.	ООО "Прогресс - Сервис"*	компонент на теплоноситель, руб./м <sup>3</sup>	26,33	27,78	0,055000	143,96	145,99
		компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	2138,7	2149,25			
24.	ООО "ТеплоТранс"*	компонент на теплоноситель, руб./м <sup>3</sup>	4,28	4,49	0,054000	82,83	87,38
		компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1454,69	1535,03			
25.	ГУП РХ "Хакресводоканал" (Абаза-Заречная)	компонент на теплоноситель, руб./м <sup>4</sup>	99,82	105,67	0,059400	360,50	381,21
		компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	4388,6	4638,75			
25.	ООО "Тасхыл"*	компонент на теплоноситель, руб./м <sup>4</sup>	30,62	32,22	0,046400	138,73	146,72
		компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	2330,04	2467,78			
26.	ООО "Теплоресурс"* (с.Бея, с.Новоенисейка)	компонент на теплоноситель, руб./м <sup>4</sup>	30,34	32,07	0,050000	131,55	139,00
		компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	2024,15	2138,5			
27.	ООО "ТВК Усть-Абакан"*	компонент на теплоноситель, руб./м <sup>4</sup>	20,75	21,27	0,054950	100,12	100,86
		компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1444,42	1448,4			

\*НДС не применяется (в отношении организации применяется упрощенная система налогообложения в соответствии с гл. 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).