

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ЮЖНОБАЙКАЛЬСКОЕ»

Российская Федерация, 664035, г. Иркутск, ул. Шевцова, дом 10, ОГРН 1123850040962, ИНН 3848006527.

Тел.(факс) (3952) 34-13-69

№ 17/19 от 18.01.2019

Генеральному директору
ООО «Александровское», ООО «Родник»
А.В. Гилёву

Уведомление

«Об изменении тарифов на коммунальные услуги, оказываемые населению
ООО «Южнобайкальское»»

С 01 января 2019 года прошу производить начисления за предоставляемые коммунальные услуги населению в соответствии с приказами службы по тарифам Иркутской области

от 29 ноября 2017 года № 389-спр в редакции приказов от 07.12.2018 № 343-спр, от 20.12.2018 № 417-спр;

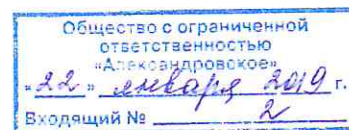
от 22.11.2017 № 385-спр в редакции приказа от 03.12.2018 № 338-спр;

от 20.12.2018 № 432-спр;

от 18.12.2018 № 389-спр, согласно приложению.

Генеральный директор

А.Г.Турчанинов



исп.Лихачева К.А.
тел.34-13-69



Вид коммунальных услуг	Ед. изм.	Тарифы для населения, с НДС		Приказ службы по тарифам Иркутской области	
		с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019	№	дата
Иркутское районное муниципальное образование					
Гороховское муниципальное образование					
Холодное водоснабжение	м ³	86,33	88,82	389-спр	18.12.2018
Карлукское муниципальное образование					
Холодное водоснабжение	м ³	35,66	36,68	389-спр	18.12.2018
Водоотведение	м ³	73,52	75,65	389-спр	18.12.2018
Горячее водоснабжение, в т.ч.	м ³	167,33	172,18	432-спр	20.12.2018
- компонент на тепловую энергию	Гкал	2 378,82	2 447,80		
- компонент на теплоноситель	м ³	36,02	37,06		
Отопление	Гкал	2 112,86	2 174,12	389-спр в ред. 343-спр	29.11.2017 ред. от 07.12.2018
Максимовское муниципальное образование					
Холодное водоснабжение	м ³	36,12	37,16	389-спр	18.12.2018
Мамонское муниципальное образование					
Холодное водоснабжение	м ³	30,14	31,01	389-спр	18.12.2018
Водоотведение	м ³	7,24	7,44		
Отопление	Гкал	2 487,72	2 559,86	389-спр в ред. 343-	29.11.2017 ред. от
Никольское муниципальное образование					
Холодное водоснабжение	м ³	64,88	66,76	389-спр	18.12.2018
Водоотведение	м ³	28,82	29,65		
Горячее водоснабжение, в т.ч.		182,67	187,95	432-спр	20.12.2018
- компонент на тепловую энергию	Гкал	2 122,39	2 183,93		
- компонент на теплоноситель	м ³	65,51	67,40		
Отопление	Гкал	2 122,39	2 183,93	389-спр в ред. 343-	29.11.2017 ред. от
Оекское муниципальное образование					
Холодное водоснабжение (с.Оек)	м ³	38,50	39,61	389-спр	18.12.2018
Холодное водоснабжение (д.Жердовка)	м ³	44,42	45,70		
Водоотведение	м ³	30,79	31,68	389-спр	18.12.2018
Горячее водоснабжение (центральная котельная с.Оек), в т.ч.		166,44	171,27	432-спр	20.12.2018
- компонент на тепловую энергию	Гкал	2 226,86	2 291,42		
- компонент на теплоноситель	м ³	43,52	44,78		
Горячее водоснабжение		173,17	178,19	432-спр	20.12.2018
- компонент на тепловую энергию	Гкал	2 482,14	2 554,12		
- компонент на теплоноситель	м ³	44,84	46,14		

Отопление (центр.кот. с. Оек)	Гкал	2 226,86	2 291,42	389-спр в ред. 343-спр	29.11.2017 ред. от 07.12.2018
Отопление (кот. д.Жердовка)	Гкал	2 187,95	2 251,40		
Отопление (кот.нач.шк. с.Оек)	Гкал	2 289,20	2 355,58		
Отопление (кот.ср.шк. с.Оек)	Гкал	2 670,62	2 748,06		
Ревякинское муниципальное образование					
Холодное водоснабжение (д.Черемушка)	м ³	32,92	33,86	389-спр	18.12.2018
Холодное водоснабжение (д.Ревякина, д. Бургаз)	м ³	40,60	41,77		
Водоотведение	м ³	8,14	8,36	389-спр	18.12.2018
Отопление	Гкал	2 441,20	2 511,98	389-спр в ред. 343-спр	29.11.2017 ред. от 07.12.2018
Уриковское муниципальное образование					
Холодное водоснабжение (с.Урик)	м ³	20,09	20,66	389-спр	18.12.2018
Холодное водоснабжение (п.Малая Топка)	м ³	17,38	17,88		
Холодное водоснабжение (д.Московщина)	м ³	21,79	22,42		
Водоотведение (п.Малая Топка)	м ³	7,30	7,51	389-спр	18.12.2018
Горячее водоснабжение пос.Малая Топка, в т.ч.		136,45	140,40	432-спр	20.12.2018
- компонент на тепловую энергию	Гкал	2 154,14	2 216,60		
- компонент на теплоноситель	м ³	17,54	18,04		
Отопление (кот. п.Малая Топка)	Гкал	2 154,14	2 216,60	389-спр в ред. 343-спр	29.11.2017 ред. от 07.12.2018
Отопление (котельная с.Урик)	Гкал	2 044,10	2 103,37		
Хомутовское муниципальное образование					
Холодное водоснабжение	м ³	35,27	36,29	389-спр	18.12.2018
Водоотведение	м ³	94,68	97,42	389-спр	18.12.2018
Горячее водоснабжение, в т.ч.		158,52	163,10	432-спр	20.12.2018
- компонент на тепловую энергию	Гкал	2 226,77	2 291,34		
- компонент на теплоноситель	м ³	35,60	36,62		
Отопление	Гкал	2 226,77	2 291,34	389-спр в ред. 417-спр	29.11.2017 ред. от 20.12.2018
Ширьевское муниципальное образование					
Холодное водоснабжение	м ³	86,33	88,82	389-спр	18.12.2018
Муниципальное образование «Эхирит-Булагатский район»					
Муниципальное образование «Захальское»					
Отопление	Гкал	1 063,69	1 094,53	385-спр в ред. 338-спр	22.11.2017 ред. от 03.12.2018

Генеральный директор



/А.Г.Турчанинов