

КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКЕ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

27 ноября 2015 года

№ 299 -п

Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые обществом с ограниченной ответственностью «Хаккапелиитта Вилладж» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2016-2018 годов

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом ФСТ России от 13 июня 2013 года № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», приказом ФСТ России от 7 июня 2013 года № 163 «Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 15 февраля 2011 года № 47 «Об утверждении Методических указаний по расчету тарифов и надбавок в сфере деятельности организаций коммунального комплекса», Положением о комитете по тарифам и ценовой политике Ленинградской области, утвержденным постановлением Правительства Ленинградской области от 28 августа 2013 года № 274, и на основании протокола заседания правления комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 27 ноября 2015 года № 28

приказываю:

1. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Хаккапелиитта Вилладж» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2016-2018 годов согласно приложению 1 к настоящему приказу.
2. Установить тарифы на горячую воду, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Хаккапелиитта Вилладж» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2016-2018 годов согласно приложению 2 к настоящему приказу.
3. Установить долгосрочные параметры регулирования деятельности общества с ограниченной ответственностью «Хаккапелиитта Вилладж» на территории Ленинградской области на долгосрочный период регулирования 2016-2018 годов для формирования тарифов, установленных в пунктах 1, 2 настоящего приказа, с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению 3 к настоящему приказу.
4. Тарифы, установленные в пунктах 1, 2 настоящего приказа, действуют с 1 января 2016 года по 31 декабря 2018 года.
5. Настоящий приказ вступает в силу в установленном порядке.

Председатель комитета по тарифам
и ценовой политике Ленинградской области



О.Э. Сибиряков

Приложение 1
к приказу комитета по тарифам ценовой
политике Ленинградской области
от 27 ноября 2015 года № 299 -п

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Хаккапелитта Вилладж» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2016-2018 годов

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
1	Для потребителей муниципального образования город Всеволожск Всеволожского муниципального района Ленинградской области, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2016 по 30.06.2016	1405,09	-	-	-	-	-
		с 01.07.2016 по 31.12.2016	1 664,16	-	-	-	-	-
		с 01.01.2017 по 30.06.2017	1 664,16	-	-	-	-	-
		с 01.07.2017 по 31.12.2017	1 942,06	-	-	-	-	-
		с 01.01.2018 по 30.06.2018	1 942,06	-	-	-	-	-
с 01.07.2018 по 31.12.2018		2 214,45	-	-	-	-	-	

Приложение 2
к приказу комитета по тарифами ценовой
политике Ленинградской области
от 27 ноября 2015 года № 299-п

**Тарифы на горячую воду, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью
«Хаккапелитта Вилладж» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской
области, на долгосрочный период регулирования 2016-2018 годов**

№ п/п	Вид системы теплоснабжения (горячего водоснабжения)	Год с календарной разбивкой	Компонент на теплоноситель, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию Одноставочный, руб./Гкал
1	Для потребителей муниципального образования город Всеволожск Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
1.1	Закрытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения) без теплового пункта	с 01.01.2016 по 30.06.2016	38,41	1405,09
		с 01.07.2016 по 31.12.2016	40,07	1 664,16
		с 01.01.2017 по 30.06.2017	40,07	1 664,16
		с 01.07.2017 по 31.12.2017	42,07	1 942,06
		с 01.01.2018 по 30.06.2018	42,07	1 942,06
		с 01.07.2018 по 31.12.2018	44,17	2 214,45

Приложение 3

к приказу комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 27 ноября 2015 года № 119-п

Долгосрочные параметры регулирования деятельности общества с ограниченной ответственностью «Хаккапелитта Вилладж» на территории Ленинградской области на долгосрочный период регулирования 2016-2018 годов для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения		Показатели энергосбережения и энергетической эффективности						
						Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей	Удельный расход условного топлива на производство единицы тепловой энергии	Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Гкал	Гкал/кв.м	кгу.т./Гкал	Гкал
1	2	3	тыс. руб.	%	%	ед./км	ед./Гкал(ч)	9	10	Гкал	Гкал	11		
1	Муниципальное образование город Всеволожск Всеволожского муниципального района Ленинградской области													
1.1	Реализация тепловой энергии (мощности), теплоносителя	2016	2 973,68	1	0,5	0	0	157,4	2,32	0	0			
		2017	-	1	0,5	0	0	157,4	2,32	0	0			
		2018	-	1	0,5	0	0	157,4	2,32	0	0			