



## ДЕПАРТАМЕНТ ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПРИКАЗ

26 ноября 2018 года

№ 511-ТЭ

г. Новосибирск

#### **Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Сузунского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов**

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», приказом Федеральной службы по тарифам от 07.06.2013 № 163 «Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Новосибирской области от 25.02.2013 № 74-п «О департаменте по тарифам Новосибирской области» и решением правления департамента по тарифам Новосибирской области (протокол заседания правления от 26.11.2018 № 76)

департамент по тарифам Новосибирской области **п р и к а з ы в а е т**:

1. Установить долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Сузунского района Новосибирской области, с использованием метода индексации установленных тарифов, согласно приложению № 1.

2. Установить тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Сузунского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов с календарной разбивкой по полугодиям согласно приложению № 2.

3. Долгосрочные параметры регулирования, установленные в пункте 1 настоящего приказа, и тарифы, установленные в пункте 2 настоящего приказа, действуют с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года.

Руководитель департамента

Г.Р. Асмодьяров



**Долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Сузунского района Новосибирской области, с использованием метода индексации установленных тарифов**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения энергетической эффективности<*>	Реализация программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Муниципальное унитарное предприятие «Битковское ЖКХ» Сузунского района (ОГРН 1045405426440, ИНН 5436311660) (Битковский сельсовет)	2019	914,21	-	0,0	а) 176,39 кгут/Гкал б) 2,97 Гкал/м <sup>2</sup> в) 134,50 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2020	-	1,0	0,0	а) 176,39 кгут/Гкал б) 2,97 Гкал/м <sup>2</sup> в) 134,50 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2021	-	1,0	0,0	а) 176,39 кгут/Гкал б) 2,97 Гкал/м <sup>2</sup> в) 134,50 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2022	-	1,0	0,0	а) 176,39 кгут/Гкал б) 2,97 Гкал/м <sup>2</sup> в) 134,50 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2023	-	1,0	0,0	а) 176,39 кгут/Гкал б) 2,97 Гкал/м <sup>2</sup> в) 134,50 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2019	1 906,38	-	0,0	а) 185,50 кгут/Гкал б) 0,60 Гкал/м <sup>2</sup> в) 322,40 Гкал	а) 0,1 б) 0,5

	(ОГРН 1045405426681, ИНН 5436311684) (Бобровский сельсовет)	2020	-	1,0	0,0	а) 185,50 кг/т/Гкал б) 0,60 Гкал/м <sup>2</sup> в) 322,40 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2021	-	1,0	0,0	а) 185,50 кг/т/Гкал б) 0,60 Гкал/м <sup>2</sup> в) 322,40 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2022	-	1,0	0,0	а) 185,50 кг/т/Гкал б) 0,60 Гкал/м <sup>2</sup> в) 322,40 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2023	-	1,0	0,0	а) 185,50 кг/т/Гкал б) 0,60 Гкал/м <sup>2</sup> в) 322,40 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2019	2 012,20	-	0,0	а) 185,50 кг/т/Гкал б) 1,42 Гкал/м <sup>2</sup> в) 317,80 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2020	-	1,0	0,0	а) 185,50 кг/т/Гкал б) 1,42 Гкал/м <sup>2</sup> в) 317,80 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2021	-	1,0	0,0	а) 185,50 кг/т/Гкал б) 1,42 Гкал/м <sup>2</sup> в) 317,80 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2022	-	1,0	0,0	а) 185,50 кг/т/Гкал б) 1,42 Гкал/м <sup>2</sup> в) 317,80 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2023	-	1,0	0,0	а) 185,50 кг/т/Гкал б) 1,42 Гкал/м <sup>2</sup> в) 317,80 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
3.	Муниципальное унитарное предприятие «Болтовское ЖКХ» Сузунского района (ОГРН 1045405426406, ИНН 5436311620) (Болтовский сельсовет)	2019	1 460,82	-	0,0	а) 185,50 кг/т/Гкал б) 0,16 Гкал/м <sup>2</sup> в) 325,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2020	-	1,0	0,0	а) 185,50 кг/т/Гкал б) 0,16 Гкал/м <sup>2</sup> в) 325,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2021	-	1,0	0,0	а) 185,50 кг/т/Гкал б) 0,16 Гкал/м <sup>2</sup> в) 325,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2022	-	1,0	0,0	а) 185,50 кг/т/Гкал б) 0,16 Гкал/м <sup>2</sup> в) 325,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2023	-	1,0	0,0	а) 185,50 кг/т/Гкал б) 0,16 Гкал/м <sup>2</sup> в) 325,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2019	1 460,82	-	0,0	а) 185,50 кг/т/Гкал б) 0,16 Гкал/м <sup>2</sup> в) 325,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2020	-	1,0	0,0	а) 185,50 кг/т/Гкал б) 0,16 Гкал/м <sup>2</sup> в) 325,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2021	-	1,0	0,0	а) 185,50 кг/т/Гкал б) 0,16 Гкал/м <sup>2</sup> в) 325,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2022	-	1,0	0,0	а) 185,50 кг/т/Гкал б) 0,16 Гкал/м <sup>2</sup> в) 325,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
4.	Муниципальное унитарное предприятие «Верх-Сузунское ЖКХ» Сузунского района (ОГРН 1045405426417, ИНН 5436311638) (Верх-Сузунский сельсовет)	2019	1 460,82	-	0,0	а) 185,50 кг/т/Гкал б) 0,16 Гкал/м <sup>2</sup> в) 325,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2020	-	1,0	0,0	а) 185,50 кг/т/Гкал б) 0,16 Гкал/м <sup>2</sup> в) 325,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2021	-	1,0	0,0	а) 185,50 кг/т/Гкал б) 0,16 Гкал/м <sup>2</sup> в) 325,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2022	-	1,0	0,0	а) 185,50 кг/т/Гкал б) 0,16 Гкал/м <sup>2</sup> в) 325,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2023	-	1,0	0,0	а) 185,50 кг/т/Гкал б) 0,16 Гкал/м <sup>2</sup> в) 325,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2019	1 460,82	-	0,0	а) 185,50 кг/т/Гкал б) 0,16 Гкал/м <sup>2</sup> в) 325,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2020	-	1,0	0,0	а) 185,50 кг/т/Гкал б) 0,16 Гкал/м <sup>2</sup> в) 325,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2021	-	1,0	0,0	а) 185,50 кг/т/Гкал б) 0,16 Гкал/м <sup>2</sup> в) 325,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2022	-	1,0	0,0	а) 185,50 кг/т/Гкал б) 0,16 Гкал/м <sup>2</sup> в) 325,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5

5.	Муниципальное унитарное предприятие «Заковряжское ЖКХ» Сузунского района (ОГРН 1045405426384, ИНН 5436311606) (Заковряжский сельсовет)	2022	-	1,0	0,0	а) 185,50 кг/ут/Гкал б) 0,16 Гкал/м <sup>2</sup> в) 325,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2023	-	1,0	0,0	а) 185,50 кг/ут/Гкал б) 0,16 Гкал/м <sup>2</sup> в) 325,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2019	1 731,33	-	0,0	а) 185,50 кг/ут/Гкал б) 0,61 Гкал/м <sup>2</sup> в) 300,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2020	-	1,0	0,0	а) 185,50 кг/ут/Гкал б) 0,61 Гкал/м <sup>2</sup> в) 300,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2021	-	1,0	0,0	а) 185,50 кг/ут/Гкал б) 0,61 Гкал/м <sup>2</sup> в) 300,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2022	-	1,0	0,0	а) 185,50 кг/ут/Гкал б) 0,61 Гкал/м <sup>2</sup> в) 300,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2023	-	1,0	0,0	а) 185,50 кг/ут/Гкал б) 0,61 Гкал/м <sup>2</sup> в) 300,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2019	1 717,39	-	0,0	а) 201,85 кг/ут/Гкал б) 0,75 Гкал/м <sup>2</sup> в) 454,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2020	-	1,0	0,0	а) 201,85 кг/ут/Гкал б) 0,75 Гкал/м <sup>2</sup> в) 454,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2021	-	1,0	0,0	а) 201,85 кг/ут/Гкал б) 0,75 Гкал/м <sup>2</sup> в) 454,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2022	-	1,0	0,0	а) 201,85 кг/ут/Гкал б) 0,75 Гкал/м <sup>2</sup> в) 454,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2023	-	1,0	0,0	а) 201,85 кг/ут/Гкал б) 0,75 Гкал/м <sup>2</sup> в) 454,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
6.	Муниципальное унитарное предприятие «Ключиковское ЖКХ» Сузунского района (ОГРН 1055462013573, ИНН 5436312007) (Ключиковский сельсовет)						

7.	Муниципальное унитарное предприятие «Мышланское ЖКХ» Сузунского района (ОГРН 1075462001328, ИНН 5436312529) (Мышланский сельсовет)	2019	1 501,48	-	0,0	а) 188,97 кгут/Гкал б) 0,42 Гкал/м <sup>2</sup> в) 341,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2020	-	1,0	0,0	а) 188,97 кгут/Гкал б) 0,42 Гкал/м <sup>2</sup> в) 341,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2021	-	1,0	0,0	а) 188,97 кгут/Гкал б) 0,42 Гкал/м <sup>2</sup> в) 341,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2022	-	1,0	0,0	а) 188,97 кгут/Гкал б) 0,42 Гкал/м <sup>2</sup> в) 341,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2023	-	1,0	0,0	а) 188,97 кгут/Гкал б) 0,42 Гкал/м <sup>2</sup> в) 341,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2019	1 190,58	-	0,0	а) 190,80 кгут/Гкал б) 0,22 Гкал/м <sup>2</sup> в) 150,60 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2020	-	1,0	0,0	а) 190,80 кгут/Гкал б) 0,22 Гкал/м <sup>2</sup> в) 150,60 Гкал	а) 0,1 б) 0,5-
		2021	-	1,0	0,0	а) 190,80 кгут/Гкал б) 0,22 Гкал/м <sup>2</sup> в) 150,60 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2022	-	1,0	0,0	а) 190,80 кгут/Гкал б) 0,22 Гкал/м <sup>2</sup> в) 150,60 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2023	-	1,0	0,0	а) 190,80 кгут/Гкал б) 0,22 Гкал/м <sup>2</sup> в) 150,60 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2019	1 670,37	-	0,0	а) 185,50 кгут/Гкал б) 0,44 Гкал/м <sup>2</sup> в) 400,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2020	-	1,0	0,0	а) 185,50 кгут/Гкал б) 0,44 Гкал/м <sup>2</sup> в) 400,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
8.	Муниципальное унитарное предприятие «Шайдуровское ЖКХ» Сузунского района (ОГРН 1045405426450, ИНН 5436311677) (Шайдуровский сельсовет)						
9.	Муниципальное унитарное предприятие «Шарчинское ЖКХ» Сузунского района (ОГРН 1045405426428, ИНН 5436311645) (Шарчинский сельсовет)						



10.	Муниципальное унитарное предприятие «Шипуновское ЖКХ» Сузунского района (ОГРН 1045405426351, ИНН 5436311571) (Шипуновский сельсовет)	2021	-	1,0	0,0	а) 185,50 кгут/Гкал б) 0,44 Гкал/м <sup>2</sup> в) 400,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2022	-	1,0	0,0	а) 185,50 кгут/Гкал б) 0,44 Гкал/м <sup>2</sup> в) 400,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2023	-	1,0	0,0	а) 185,50 кгут/Гкал б) 0,44 Гкал/м <sup>2</sup> в) 400,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2019	1 489,47	-	0,0	а) 190,80 кгут/Гкал б) 0,47 Гкал/м <sup>2</sup> в) 462,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2020	-	1,0	0,0	а) 190,80 кгут/Гкал б) 0,47 Гкал/м <sup>2</sup> в) 462,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2021	-	1,0	0,0	а) 190,80 кгут/Гкал б) 0,47 Гкал/м <sup>2</sup> в) 462,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2022	-	1,0	0,0	а) 190,80 кгут/Гкал б) 0,47 Гкал/м <sup>2</sup> в) 462,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2023	-	1,0	0,0	а) 190,80 кгут/Гкал б) 0,47 Гкал/м <sup>2</sup> в) 462,0 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2019	19 334,57	-	0,0	а) 227,39 кгут/Гкал б) 1,33 Гкал/м <sup>2</sup> в) 8086,40 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2020	-	1,0	0,0	а) 227,39 кгут/Гкал б) 1,33 Гкал/м <sup>2</sup> в) 8086,40 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2021	-	1,0	0,0	а) 227,39 кгут/Гкал б) 1,33 Гкал/м <sup>2</sup> в) 8086,40 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
		2022	-	1,0	0,0	а) 227,39 кгут/Гкал б) 1,33 Гкал/м <sup>2</sup> в) 8086,40 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
11.	Открытое акционерное общество «Сузунское ЖКХ» (ОГРН 1105483000809, ИНН 5436108763) в системе теплоснабжения, источниками тепловой энергии в которой являются котельные, расположенные в рабочем поселке Сузун Сузунского района Новосибирской области (р.п. Сузун)	2021	-	1,0	0,0	а) 0,1 б) 0,5	
2022	-	1,0	0,0	а) 0,1 б) 0,5	а) 0,1 б) 0,5		

	2023	-	1,0	0,0	а) 227,39 кВт/Гкал б) 1,33 Гкал/м <sup>2</sup> в) 8086,40 Гкал	а) 0,1 б) 0,5
--	------	---	-----	-----	--	------------------

<\*> К показателям энергетической эффективности объектов теплоснабжения в соответствии с пунктом 6 Правил определения плановых и расчета фактических значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, а также определения достижения организацией, осуществляющей регулируемую вид деятельности в сфере теплоснабжения, указанных плановых значений, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.05.2014 № 452, относятся:

а) удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии (кВт/Гкал) (не устанавливается в том случае, если теплоснабжающая организация не производит тепловую энергию);

б) отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети (Гкал/м<sup>2</sup>);

в) величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям (Гкал).

<\*> Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности программ в области энергосбережения и повышения энергетической теплоснабжающими организациями в результате реализации программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности:

а) снижение процента фактических потерь тепловой энергии, возникающих в процессе её передачи;

б) снижение фактического удельного расхода топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов источников тепловой энергии, работающих на твердом топливе.

**Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Сузунского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	год	вода		
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
1.	Муниципальное унитарное предприятие «Битковское ЖКХ» Сузунского района (ОГРН 1045405426440, ИНН 5436311660) (Битковский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1922,22<*>	1983,73<*>	
			2020	1983,73<*>	2148,13<*>	
			2021	2148,13<*>	2078,15<*>	
			2022	2078,15<*>	2370,34<*>	
			2023	2370,34<*>	2127,96<*>	
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>				
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1922,22<*>	1983,73<*>	
			2020	1983,73<*>	2148,13<*>	
			2021	2148,13<*>	2078,15<*>	
2022	2078,15<*>		2370,34<*>			
2023	2370,34<*>		2127,96<*>			
2.	Муниципальное унитарное предприятие «Бобровское ЖКХ» Сузунского района (ОГРН 1045405426681, ИНН 5436311684) (Бобровский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1775,89<*>	1832,71<*>	
			2020	1832,71<*>	1790,28<*>	
			2021	1790,28<*>	2014,37<*>	
			2022	2014,37<*>	1848,69<*>	
			2023	1848,69<*>	2275,70<*>	
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>				
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1775,89<*>	1832,71<*>	
			2020	1832,71<*>	1790,28<*>	
			2021	1790,28<*>	2014,37<*>	
2022	2014,37<*>		1848,69<*>			
2023	1848,69<*>		2275,70<*>			
3.	Муниципальное унитарное предприятие «Болтовское ЖКХ» Сузунского района (ОГРН 1045405426406, ИНН 5436311620) (Болтовский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1864,67<*>	1924,32<*>	
			2020	1924,32<*>	1981,48<*>	
			2021	1981,48<*>	2060,52<*>	
			2022	2060,52<*>	2118,28<*>	
			2023	2118,28<*>	2217,23<*>	
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>				
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1864,67<*>	1924,32<*>	
			2020	1924,32<*>	1981,48<*>	
			2021	1981,48<*>	2060,52<*>	
2022	2060,52<*>		2118,28<*>			
2023	2118,28<*>		2217,23<*>			



4.	Муниципальное унитарное предприятие «Верх-Сузунское ЖКХ» Сузунского района (ОГРН 1045405426417, ИНН 5436311638) (Верх-Сузунский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1845,66<***>	1904,65<***>
			2020	1904,65<***>	1969,46<***>
			2021	1969,46<***>	2042,44<***>
			2022	2042,44<***>	2113,06<***>
			2023	2113,06<***>	2195,55<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1845,66<***>	1904,65<***>
			2020	1904,65<***>	1969,46<***>
			2021	1969,46<***>	2042,44<***>
2022	2042,44<***>		2113,06<***>		
2023	2113,06<***>		2195,55<***>		
5.	Муниципальное унитарное предприятие «Заковряжинское ЖКХ» Сузунского района (ОГРН 1045405426384, ИНН 5436311606) (Заковряжинский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1843,06<***>	1901,96<***>
			2020	1901,96<***>	1966,19<***>
			2021	1966,19<***>	1989,08<***>
			2022	1989,08<***>	2095,11<***>
			2023	2095,11<***>	2092,84<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1843,06<***>	1901,96<***>
			2020	1901,96<***>	1966,19<***>
			2021	1966,19<***>	1989,08<***>
2022	1989,08<***>		2095,11<***>		
2023	2095,11<***>		2092,84<***>		
6.	Муниципальное унитарное предприятие «Ключиковское ЖКХ» Сузунского района (ОГРН 1055462013573, ИНН 5436312007) (Ключиковский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1908,18<***>	1969,24<***>
			2020	1969,24<***>	2040,02<***>
			2021	2040,02<***>	2111,37<***>
			2022	2111,37<***>	2193,21<***>
			2023	2193,21<***>	2268,39<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1908,18<***>	1969,24<***>
			2020	1969,24<***>	2040,02<***>
			2021	2040,02<***>	2111,37<***>
2022	2111,37<***>		2193,21<***>		
2023	2193,21<***>		2268,39<***>		
7.	Муниципальное унитарное предприятие «Мышланское ЖКХ» Сузунского района (ОГРН 1075462001328, ИНН 5436312529) (Мышланский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1864,69<***>	1924,36<***>
			2020	1924,36<***>	1992,58<***>
			2021	1992,58<***>	2063,26<***>
			2022	2063,26<***>	2141,10<***>
			2023	2141,10<***>	2216,94<***>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1864,69<***>	1924,36<***>
			2020	1924,36<***>	1992,58<***>
			2021	1992,58<***>	2063,26<***>
2022	2063,26<***>		2141,10<***>		
2023	2141,10<***>		2216,94<***>		

8.	Муниципальное унитарное предприятие «Шайдуровское ЖКХ» Сузунского района (ОГРН 1045405426450, ИНН 5436311677) (Шайдуровский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1998,20<*>	2062,14<*>
			2020	2062,14<*>	2124,56<*>
			2021	2124,56<*>	2209,21<*>
			2022	2209,21<*>	2270,52<*>
			2023	2270,52<*>	2375,05<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1998,20<*>	2062,14<*>
			2020	2062,14<*>	2124,56<*>
			2021	2124,56<*>	2209,21<*>
2022	2209,21<*>		2270,52<*>		
2023	2270,52<*>		2375,05<*>		
9.	Муниципальное унитарное предприятие «Шарчинское ЖКХ» Сузунского района (ОГРН 1045405426428, ИНН 5436311645) (Шарчинский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1922,89<*>	1984,36<*>
			2020	1984,36<*>	2057,47<*>
			2021	2057,47<*>	2128,16<*>
			2022	2128,16<*>	2214,15<*>
			2023	2214,15<*>	2286,57<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1922,89<*>	1984,36<*>
			2020	1984,36<*>	2057,47<*>
			2021	2057,47<*>	2128,16<*>
2022	2128,16<*>		2214,15<*>		
2023	2214,15<*>		2286,57<*>		
10.	Муниципальное унитарное предприятие «Шипуновское ЖКХ» Сузунского района (ОГРН 1045405426351, ИНН 5436311571) (Шипуновский сельсовет)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1789,76<*>	1846,96<*>
			2020	1846,96<*>	1914,88<*>
			2021	1914,88<*>	1980,59<*>
			2022	1980,59<*>	2060,36<*>
			2023	2060,36<*>	2127,64<*>
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1789,76<*>	1846,96<*>
			2020	1846,96<*>	1914,88<*>
			2021	1914,88<*>	1980,59<*>
2022	1980,59<*>		2060,36<*>		
2023	2060,36<*>		2127,64<*>		
11.	Открытое акционерное общество «Сузунское ЖКХ» (ОГРН 1105483000809, ИНН 5436108763) в системе теплоснабжения, источниками тепловой энергии в которой являются котельные, расположенные в рабочем поселке Сузун Сузунского района Новосибирской области (р.п. Сузун)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1567,54	1617,66
			2020	1617,66	1672,15
			2021	1672,15	1732,38
			2022	1732,38	1792,70
			2023	1972,70	1860,70
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*>			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1881,05	1941,19
			2020	1941,19	2006,58
			2021	2006,58	2078,86
2022	2078,86		2151,24		
2023	2151,24		2232,84		

<\*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

<\*\*\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощённая система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).

---