



**Региональная служба по тарифам  
Нижегородской области**

Включен в Регистр  
нормативных актов органов  
исполнительной власти  
Нижегородской области

20 ДЕК 2021

№ в регистре

18746-576-055/23

**РЕШЕНИЕ**

14.12.2021 г.

№ 55/33

г. Нижний Новгород

- О внесении изменений в решение региональной службы по тарифам Нижегородской области от 24 апреля 2017 г. № 19/3 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности в сфере теплоснабжения на территории Володарского муниципального района Нижегородской области и о применении метода регулирования тарифов для ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ «НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛАСТНАЯ КОММУНАЛЬНАЯ КОМПАНИЯ», г. Нижний Новгород»

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Федеральным законом от 21 июля 2005 г. № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» и на основании рассмотрения расчетных и обосновывающих материалов, представленных ОБЩЕСТВОМ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ «НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛАСТНАЯ КОММУНАЛЬНАЯ КОМПАНИЯ» (ИНН 7714740243), г. Нижний Новгород (с 14 октября 2021 г. АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛАСТНАЯ КОММУНАЛЬНАЯ КОМПАНИЯ» (ИНН 5260267654), г. Нижний Новгород), экспертного заключения рег. № в-854 от 7 декабря 2021 г.:

1. Внести в решение региональной службы по тарифам Нижегородской области от 24 апреля 2017 г. № 19/3 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности в сфере теплоснабжения на территории Володарского муниципального района Нижегородской области и о применении метода регулирования тарифов для ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ

ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ  
«НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛАСТНАЯ КОММУНАЛЬНАЯ КОМПАНИЯ»,  
г. Нижний Новгород» следующие изменения:

*1.1.* В наименовании и по тексту решения слова «ОБЩЕСТВО С  
ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ  
«НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛАСТНАЯ КОММУНАЛЬНАЯ КОМПАНИЯ»,  
г. Нижний Новгород» в соответствующих падежах заменить словами  
«АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛАСТНАЯ  
КОММУНАЛЬНАЯ КОМПАНИЯ» (ИНН 5260267654), г. Нижний Новгород»  
в соответствующих падежах.

*1.2.* Приложение к решению изложить в новой редакции согласно Приложению  
к настоящему решению.

**2.** Настоящее решение вступает в силу с 1 января 2022 г.

Руководитель службы



Ю.Л.Алешина

ПРИЛОЖЕНИЕ  
к решению региональной службы  
по тарифам Нижегородской области  
от 14 декабря 2021 г. № 55/33

«ПРИЛОЖЕНИЕ  
к решению региональной службы  
по тарифам Нижегородской области  
от 24 апреля 2017 г. № 19/3

**Долгосрочные параметры регулирования деятельности в сфере теплоснабжения на территории  
Володарского муниципального района Нижегородской области для АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА  
«НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛАСТНАЯ КОММУНАЛЬНАЯ КОМПАНИЯ» (ИНН 5260267654), г. Нижний Новгород,  
на период 2017- 2046 годов**

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения					Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности
				Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям		
	тыс. руб.	%	%	шт/км	шт/Гкал/час	кг у.т./Гкал	Гкал/м <sup>2</sup>	Гкал		
<b>Тепловая энергия, поставляемая в горячей воде потребителям на территории р.п. Ильиногорск Володарского муниципального района Нижегородской области</b>										
2017	10 619,164	-	0	0	0	160,3	-	3075,8	-	-
2018	10 619,164	1	0	0	0	160,3	-	3065,8	-	-
2019	10 619,164	1	0	0	0	159,9	-	3055,8	-	-
2020	10 619,164	1	0	0	0	159,7	-	3045,8	-	-
2021	10 619,164	1	0	0	0	159,4	-	3030,8	-	-
2022	10 619,164	1	0	0	0	159,0	-	3015,8	-	-
2023	10 619,164	1	0	0	0	158,7	-	3005,8	-	-
2024	10 619,164	1	0	0	0	158,4	-	2995,8	-	-
2025	10 619,164	1	0	0	0	158,1	-	2985,8	-	-

2026	10 619,164	1	0	0	0	157,8	-	2975,8	-	-
2027	10 619,164	1	0	0	0	157,4	-	2960,8	-	-
2028	10 619,164	1	0	0	0	157,4	-	2945,8	-	-
2029	10 619,164	1	0	0	0	157,4	-	2935,8	-	-
2030	10 619,164	1	0	0	0	157,4	-	2939,8	-	-
2031	10 619,164	1	0	0	0	157,4	-	2943,8	-	-
2032	10 619,164	1	0	0	0	157,4	-	2947,8	-	-
2033	10 619,164	1	0	0	0	157,5	-	2951,8	-	-
2034	10 619,164	1	0	0	0	157,6	-	2955,8	-	-
2035	10 619,164	1	0	0	0	157,7	-	2959,8	-	-
2036	10 619,164	1	0	0	0	157,8	-	2963,8	-	-
2037	10 619,164	1	0	0	0	157,9	-	2967,8	-	-
2038	10 619,164	1	0	0	0	158,0	-	2971,8	-	-
2039	10 619,164	1	0	0	0	158,1	-	2975,8	-	-
2040	10 619,164	1	0	0	0	158,2	-	2979,8	-	-
2041	10 619,164	1	0	0	0	158,3	-	2983,8	-	-
2041	10 619,164	1	0	0	0	158,4	-	2987,8	-	-
2043	10 619,164	1	0	0	0	158,5	-	2991,8	-	-
2044	10 619,164	1	0	0	0	158,6	-	2995,8	-	-
2045	10 619,164	1	0	0	0	158,7	-	2999,8	-	-
2046	10 619,164	1	0	0	0	158,8	-	3003,8	-	-
<b>Тепловая энергия, поставляемая в отборном паре давлением 2,5-7,0 кг/кв. см потребителям на территории р.п. Ильиногорск Володарского муниципального района Нижегородской области</b>										
2017	4 165,258	-	0	0	0	167,3	-	0	-	-
2018	4 165,258	1	0	0	0	167,3	-	0	-	-
2019	4 165,258	1	0	0	0	166,9	-	0	-	-
2020	4 165,258	1	0	0	0	166,7	-	0	-	-
2021	4 165,258	1	0	0	0	166,4	-	0	-	-
2022	4 165,258	1	0	0	0	165,9	-	0	-	-
2023	4 165,258	1	0	0	0	165,4	-	0	-	-
2024	4 165,258	1	0	0	0	164,9	-	0	-	-
2025	4 165,258	1	0	0	0	164,4	-	0	-	-
2026	4 165,258	1	0	0	0	164,1	-	0	-	-
2027	4 165,258	1	0	0	0	163,7	-	0	-	-
2028	4 165,258	1	0	0	0	163,7	-	0	-	-
2029	4 165,258	1	0	0	0	163,7	-	0	-	-
2030	4 165,258	1	0	0	0	163,7	-	0	-	-
2031	4 165,258	1	0	0	0	163,7	-	0	-	-
2032	4 165,258	1	0	0	0	163,7	-	0	-	-
2033	4 165,258	1	0	0	0	163,8	-	0	-	-
2034	4 165,258	1	0	0	0	163,9	-	0	-	-
2035	4 165,258	1	0	0	0	164,0	-	0	-	-
2036	4 165,258	1	0	0	0	164,1	-	0	-	-
2037	4 165,258	1	0	0	0	164,2	-	0	-	-
2038	4 165,258	1	0	0	0	164,3	-	0	-	-
2039	4 165,258	1	0	0	0	164,4	-	0	-	-
2040	4 165,258	1	0	0	0	164,5	-	0	-	-
2041	4 165,258	1	0	0	0	164,6	-	0	-	-

2041	4 165,258	1	0	0	0	164,7	-	0	-	-
2043	4 165,258	1	0	0	0	164,8	-	0	-	-
2044	4 165,258	1	0	0	0	164,9	-	0	-	-
2045	4 165,258	1	0	0	0	165,0	-	0	-	-
2046	4 165,258	1	0	0	0	165,1	-	0	-	-
<b>Тепловая энергия, поставляемая потребителям на территории г. Володарск Нижегородской области</b>										
2017	5 125,720	-	0	0,830	0,270	172,400	-	6195	-	-
2018	5 125,720	1	3,47	0,791	0,253	172,266	-	6062,3	-	-
2019	5 125,720	1	3,26	0,751	0,235	172,131	-	5929,6	-	-
2020	5 125,720	1	0	0,712	0,218	171,997	-	5796,9	-	-
2021	5 125,720	1	0	0,673	0,201	171,862	-	5664,1	-	-
2022	5 125,720	1	0,36	0,633	0,184	171,728	-	5531,4	-	-
2023	5 125,720	1	0,58	0,594	0,184	171,728	-	5398,7	-	-
2024	5 125,720	1	2,81	0,554	0,184	171,728	-	5266,0	-	-
2025	5 125,720	1	3,74	0,554	0,184	171,728	-	5266,0	-	-
2026	5 125,720	1	4,94	0,554	0,184	171,728	-	5266,0	-	-
2027	5 125,720	1	6,47	0,554	0,184	171,728	-	5266,0	-	-
2028	5 125,720	1	7,96	0,554	0,184	171,728	-	5266,0	-	-
2029	5 125,720	1	8,94	0,554	0,184	171,728	-	5266,0	-	-
2030	5 125,720	1	10,04	0,554	0,184	171,728	-	5266,0	-	-
2031	5 125,720	1	13,98	0,554	0,184	171,728	-	5266,0	-	-
2032	5 125,720	1	0	0,554	0,184	171,728	-	5266,0	-	-
2033	5 125,720	1	0	0,554	0,184	171,728	-	5266,0	-	-
2034	5 125,720	1	0	0,554	0,184	171,728	-	5266,0	-	-
2035	5 125,720	1	0	0,554	0,184	171,728	-	5266,0	-	-
2036	5 125,720	1	0	0,554	0,184	171,728	-	5266,0	-	-
2037	5 125,720	1	0	0,554	0,184	171,728	-	5266,0	-	-
2038	5 125,720	1	0	0,554	0,184	171,728	-	5266,0	-	-
2039	5 125,720	1	0	0,554	0,184	171,728	-	5266,0	-	-
2040	5 125,720	1	0	0,554	0,184	171,728	-	5266,0	-	-
2041	5 125,720	1	0	0,554	0,184	171,728	-	5266,0	-	-
2041	5 125,720	1	0	0,554	0,184	171,728	-	5266,0	-	-
2043	5 125,720	1	0	0,554	0,184	171,728	-	5266,0	-	-
2044	5 125,720	1	0	0,554	0,184	171,728	-	5266,0	-	-
2045	5 125,720	1	0	0,554	0,184	171,728	-	5266,0	-	-
2046	5 125,720	1	0	0,554	0,184	171,728	-	5266,0	-	-
<b>Тепловая энергия, поставляемая потребителям на территории р.п. Центральный Володарского муниципального района Нижегородской области</b>										
2017	6 817,533	-	0	0	0	152,64	-	1351,1	-	-
2018	6 817,533	1	0	0	0	152,64	-	1341,1	-	-
2019	6 817,533	1	0	0	0	152,24	-	1331,1	-	-
2020	6 817,533	1	0	0	0	152,04	-	1321,1	-	-
2021	6 817,533	1	0,46	0	0	151,74	-	1306,1	-	-
2022	6 817,533	1	1,26	0	0	151,2	-	1291,1	-	-
2023	6 817,533	1	2,16	0	0	150,7	-	1281,1	-	-
2024	6 817,533	1	1,64	0	0	150,2	-	1271,1	-	-
2025	6 817,533	1	2,41	0	0	149,7	-	1261,1	-	-
2026	6 817,533	1	4,07	0	0	149,4	-	1251,1	-	-
2027	6 817,533	1	3,85	0	0	149,0	-	1236,1	-	-

2028	6 817,533	1	0	0	0	149,0	-	1221,1	-	-
2029	6 817,533	1	0	0	0	149,0	-	1211,1	-	-
2030	6 817,533	1	0	0	0	149,0	-	1215,1	-	-
2031	6 817,533	1	0	0	0	149,0	-	1219,1	-	-
2032	6 817,533	1	0	0	0	149,0	-	1223,1	-	-
2033	6 817,533	1	0	0	0	149,1	-	1227,1	-	-
2034	6 817,533	1	0	0	0	149,2	-	1231,1	-	-
2035	6 817,533	1	0	0	0	149,3	-	1235,1	-	-
2036	6 817,533	1	0	0	0	149,4	-	1239,1	-	-
2037	6 817,533	1	0	0	0	149,5	-	1243,1	-	-
2038	6 817,533	1	0	0	0	149,6	-	1247,1	-	-
2039	6 817,533	1	0	0	0	149,7	-	1251,1	-	-
2040	6 817,533	1	0	0	0	149,8	-	1255,1	-	-
2041	6 817,533	1	0	0	0	149,9	-	1259,1	-	-
2041	6 817,533	1	0	0	0	150,0	-	1263,1	-	-
2043	6 817,533	1	0	0	0	150,1	-	1267,1	-	-
2044	6 817,533	1	0	0	0	150,2	-	1271,1	-	-
2045	6 817,533	1	0	0	0	150,3	-	1275,1	-	-
2046	6 817,533	1	0	0	0	150,4	-	1279,1	-	-
<b>Тепловая энергия, поставляемая потребителям на территории р.п. Фролищи, п. Инженерный Володарского муниципального района Нижегородской области</b>										
2017	12 869,152	-	0	0	0	234,29	-	1347,7	-	-
2018	12 869,152	1	0	0	0	234,29	-	1337,4	-	-
2019	12 869,152	1	0	0	0	233,89	-	1327,7	-	-
2020	12 869,152	1	0	0	0	233,69	-	1317,7	-	-
2021	12 869,152	1	0	0	0	233,39	-	1302,7	-	-
2022	12 869,152	1	0	0	0	232,9	-	1287,7	-	-
2023	12 869,152	1	0	0	0	232,4	-	1277,7	-	-
2024	12 869,152	1	0	0	0	231,9	-	1267,7	-	-
2025	12 869,152	1	0	0	0	231,4	-	1257,7	-	-
2026	12 869,152	1	0	0	0	231,1	-	1247,7	-	-
2027	12 869,152	1	0	0	0	230,7	-	1232,7	-	-
2028	12 869,152	1	0	0	0	230,7	-	1217,7	-	-
2029	12 869,152	1	0	0	0	230,7	-	1207,7	-	-
2030	12 869,152	1	0	0	0	230,7	-	1211,7	-	-
2031	12 869,152	1	0	0	0	230,7	-	1215,7	-	-
2032	12 869,152	1	0	0	0	230,7	-	1219,7	-	-
2033	12 869,152	1	0	0	0	230,8	-	1223,7	-	-
2034	12 869,152	1	0	0	0	230,9	-	1227,7	-	-
2035	12 869,152	1	0	0	0	231,0	-	1231,7	-	-
2036	12 869,152	1	0	0	0	231,1	-	1235,7	-	-
2037	12 869,152	1	0	0	0	231,2	-	1239,7	-	-
2038	12 869,152	1	0	0	0	231,3	-	1243,7	-	-
2039	12 869,152	1	0	0	0	231,4	-	1247,7	-	-
2040	12 869,152	1	0	0	0	231,5	-	1251,7	-	-
2041	12 869,152	1	0	0	0	231,6	-	1255,7	-	-
2041	12 869,152	1	0	0	0	231,7	-	1259,7	-	-
2043	12 869,152	1	0	0	0	231,8	-	1263,7	-	-
2044	12 869,152	1	0	0	0	231,9	-	1267,7	-	-

2045	12 869,152	1	0	0	0	232,0	-	1271,7	-	-
2046	12 869,152	1	0	0	0	232,1	-	1275,7	-	-

».