

Потери тепловой энергии

Наименование системы центрального теплоснабжения, населенного пункта ¹	предшествующий базовому период (2021 г.)				базовый период (2022 г.)				утвержденный период (2023 г.)				период регулирования (2024 г.)									
	Норматив, Гкал		Н и дата приказа Министре рства энергети ки		Норматив, Гкал		Н и дата приказа Министре рства энергети ки		Норматив, Гкал		Н и дата приказа Минист рства энергет ки		Норматив, Гкал		Отпуск тепловой энергии в сеть, тыс. Гкал		% к к утв. периоду					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
	значение ²		Учено РЭК в тарифах	отчет, Гкал, в т.ч. факт по приборам учета	Отпуск тепловой энергии в сеть, тыс. Гкал	% к отпуску (гр. 6)	значение ²	Н и дата приказа Министре рства энергети ки	Учено РЭК в тарифах	отчет, Гкал, в т.ч. факт по приборам учета	Отпуск тепловой энергии в сеть, тыс. Гкал	% к отпуску (гр. 12)	значение ²	Н и дата приказа Минист рства энергет ки	Учено РЭК в тарифах	Отпуск тепловой энергии в сеть, тыс. Гкал	% к отпуску (гр. 14)	предл. орг.	предл. орг.	Отпуск тепловой энергии в сеть, тыс. Гкал	% к отпуску (гр. 20)	Периоду (гр. 20 : гр. 14)
ООО "ТЕПЛО", г. Москва, поселение Солнечное	954,24	-	-	954,24	26,383	3,6	3577	№522 от 27.08.2021 г.	3577	3369,4	28,285	12,6	3577	№493 от 22.07.2021 г.	3577	28,285	12,6	3576,96	-	27,202	13,1	1,0
Теплоноситель - вода																						

Потери и затраты теплоносителей

Наименование системы централизованного теплоснабжения, населенного пункта ¹	предшествующий базовому периоду (2021 г.)				базовый период (2022 г.)				утвержденный период (2023 г.)				период регулирования (2024 г.)																			
	норматив, м ³ (т)		Н и дата приказа Министрства энергети ки		норматив, м ³ (т)		Н и дата приказа Министрства энергети ки		норматив, м ³ (т)		Н и дата приказа Министрства энергети ки		норматив, м ³ (т)		Н и дата приказа Министрства энергети ки		норматив, м ³ (т)		% к среднегод. объему тепл. сети (расчетно)		норматив, м ³ (т)		% к среднегод. объему тепл. сети (расчетно)		к утв. периоду гр. 15 : гр. 10							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
	значение ²		Учено РЭК в тарифах	отчет, м ³ (т), в т.ч. факт по приборам учета	значение ²	Н и дата приказа Министрства энергети ки	Учено РЭК в тарифах	отчет, м ³ (т), в т.ч. факт по приборам учета	значение ²	Н и дата приказа Министрства энергети ки	Учено РЭК в тарифах	% к среднегод. объему тепл. сети (расчетно)	предл. орг.	предл. орг.	% к среднегод. объему тепл. сети (расчетно)	предл. орг.	предл. орг.	предл. орг.	предл. орг.	предл. орг.	предл. орг.	предл. орг.	предл. орг.	предл. орг.	предл. орг.	предл. орг.	предл. орг.	предл. орг.	предл. орг.	предл. орг.	предл. орг.	
ООО "ТЕПЛО", г. Москва, поселение Солнечное	13599,9	-	-	13599,9	13599,9	13599,9	№522 от 27.08.2021 г.	13599,9	13599,9	13599,9	№493 от 22.07.2022 г.	13599,9	2256	13599,89	-	2256,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Теплоноситель - вода (МЗ)																																

Сводные данные по нормативам технологических затрат и потерь при передаче тепловой энергии и нормативам

Наименование системы теплоснабжения, населенного пункта	Тип теплоносителя, его параметры ¹	Годовые затраты и потери теплоносителя, м ³ , т												Годовые затраты и потери тепловой энергии, Гкал												Годовые затраты электроэнергии, кВт·ч											
		отчетные за период, в т.ч. приборам учета				нормативные на период				отчетные за период, в т.ч. приборам учета				нормативные на период				отчетные за период, в т.ч. приборам учета				нормативные на период															
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33						
		2021	2022	с утечкой	технологические и затраты	всего	с утечкой	технологические и затраты	всего	с утечкой	технологические и затраты	всего	2021	2022	через изоляцию	с затратами теплоносителя	всего	через изоляцию	с затратами теплоносителя	всего	через изоляцию	с затратами теплоносителя	всего	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022						
ООО "ТЕПЛО", г. Москва, поселение Солнечное	горячая вода, 95/70 ОС	13599,9	13599,9	12695,6	904,3	13599,9	12695,6	904,3	13599,9	12695,6	904,3	13599,9	1740,5	3369,4	2806,9	770,1	3577,0	2806,9	770,1	3577,0	2806,9	770,1	3577,0	2806,9	770,1	3577,0	-	-	-	-	-	-					