

**ПОКАЗАТЕЛИ НАДЕЖНОСТИ И ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ
объектов централизованного теплоснабжения Публичного акционерного общества «Форвард Энерго»**

№ п/п	Наименование объекта	Показатели надежности												Показатели 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 (для организаций, эксплуатирующих объекты теплоснабжения на основании концессионного соглашения дополнительно указываются по каждому объекту теплоснабжения)					Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети					Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям (для организаций, эксплуатирующих объекты теплоснабжения на основании концессионного соглашения дополнительно указываются по каждому участку тепловой сети)								
		Текущее значение 2023 год	Плановое значение					Текущее значение 2023 год	Плановое значение					Фактическое значение 2022 год	Текущее значение 2023 год	Плановое значение					Текущее значение 2023 год	Плановое значение					Текущее значение 2023 год	Плановое значение				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год		2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год		2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год		2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
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
1.	Челябинская ТЭЦ-1	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	169,0	161,0	161,0	161,0	161,0	161,0	161,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Челябинская ТЭЦ-2	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	170,8	169,4	169,4	169,4	169,4	169,4	169,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Челябинская ТЭЦ-3	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	165,3	163,6	163,6	163,6	163,6	163,6	163,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Челябинская ТЭЦ-4	-	-	-	-	-	-	0,0028	0,0028	0,0028	0,0028	0,0028	0,0028	157,9	163,0	163,0	163,0	163,0	163,0	163,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Примечание: плановые показатели могут быть скорректированы в случае корректировки Схемы теплоснабжения, изменения законодательства в части порядка расчета удельных расходов топлива или принятия нормативно-технической документации.

Председатель
Челябинской городской Думы

А.В. Шмидт