

**Показатели
надежности и энергетической эффективности объектов
централизованного теплоснабжения
Филиала АО "Квадра" - "Курская генерация"**

Показатели надежности

Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоснабителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей

N п/п	Наименование объекта	Показатели надежности																	
		Текущее значение	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	
1	Всего																		
2	Курская ТЭЦ-1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Курская ТЭЦ СЭР	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Курская ТЭЦ-4	0,093	0,093	0,093	0,093	0,093	0,093	0,093	0,093	0,093	0,093	0,093	0,093	0,093	0,093	0,093	0,093	0,093	0,093
5	В т.ч. по тепловым сетям КС	0,87	0	1,24	1,17	0,92	0,87	0,78	0,69	0,62	0,58	0,46	0,42	0,38	0,36	0,34	0,32	0,32	0,32

Показатели Эффективности

Удельный расход топлива на производство тепловой энергии, отпущаемой с комплексов источников тепловой энергии, туг/Гкал

N п/п	Наименование объекта	Показатели эффективности																	
		Текущее значение	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	
1	Всего																		
2	Курская ТЭЦ-1	0,1465	0,1465	0,1465	0,1465	0,1465	0,1465	0,1465	0,1465	0,1465	0,1465	0,1465	0,1465	0,1465	0,1465	0,1465	0,1465	0,1465	0,1465
3	Курская ТЭЦ СЭР	0,1563	0,1563	0,1563	0,1563	0,1563	0,1563	0,1563	0,1563	0,1563	0,1563	0,1563	0,1563	0,1563	0,1563	0,1563	0,1563	0,1563	0,1563
4	Курская ТЭЦ-4	0,1733	0,1733	0,1733	0,1733	0,1733	0,1733	0,1733	0,1733	0,1733	0,1733	0,1733	0,1733	0,1733	0,1733	0,1733	0,1733	0,1733	0,1733
5	В т.ч. по тепловым сетям КС	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Отношение величин технологических потерь тепловой энергии, теплоснабителя к материальной характеристике тепловой сети

N п/п	Наименование объекта	Показатели эффективности																	
		Текущее значение	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	
1	Всего																		
2	Курская ТЭЦ-1	2,41	2,41	2,41	2,41	2,41	2,41	2,41	2,41	2,41	2,41	2,41	2,41	2,41	2,41	2,41	2,41	2,41	2,41
3	Курская ТЭЦ СЭР	3,53	3,53	3,53	3,53	3,53	3,53	3,53	3,53	3,53	3,53	3,53	3,53	3,53	3,53	3,53	3,53	3,53	3,53
4	Курская ТЭЦ-4	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9
5	В т.ч. по тепловым сетям КС	2,852	0	3,103	3,019	2,937	2,852	2,808	2,783	2,758	2,708	2,659	2,609	2,589	2,509	2,46	2,41	2,36	2,36

Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоснабителя по тепловым сетям (для организаций, эксплуатирующих объекты теплоснабжения на основании концессионного соглашения Дополнительно указываются по каждому участку тепловой сети), Гкал

N п/п	Наименование объекта	Показатели эффективности																	
		Текущее значение	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	
1	Всего																		
2	Курская ТЭЦ-1	500391	500391	500391	500391	500391	500391	500391	500391	500391	500391	500391	500391	500391	500391	500391	500391	500391	500391
3	Курская ТЭЦ СЭР	230680	230680	230680	230680	230680	230680	230680	230680	230680	230680	230680	230680	230680	230680	230680	230680	230680	230680
4	Курская ТЭЦ-4	191149	191149	191149	191149	191149	191149	191149	191149	191149	191149	191149	191149	191149	191149	191149	191149	191149	191149
5	В т.ч. по тепловым сетям КС	203880	221876	221861	215861	208989	203880	200738	198961	197184	193330	190076	186552	182968	179414	175860	172306	169752	169752