

Нормативные внутристанционные потери пара и конденсата ТЭЦ и РК ПАО "Иркутскэнерго" на 2019 год, (%)					
ФИЛИАЛЫ	периоды				ГОД
	I кв	II кв	III кв	IV кв	
ТЭЦ-6, норма	4,9	4,9	5,8	4,7	5,0
в т.ч. продувка	1,0	1,1	1,2	1,1	1,1
ТЭЦ-9, норма	4,1	4,9	5,3	4,1	4,3
в т.ч. продувка	1,1	1,2	1,4	1,1	1,2
Уч. № 1ТЭЦ-9, норма	3,9	4,2	4,6	4,0	4,1
в т.ч. продувка	1,1	1,2	1,4	1,1	1,2
ТЭЦ-10, норма	3,9	4,0	4,7	3,9	4,0
в т.ч. продувка	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
ТЭЦ-11, норма	4,2	5,1	6,2	4,3	4,6
в т.ч. продувка	1,1	1,3	1,3	1,1	1,2
ТЭЦ-12, норма	5,0	6,1	7,2	5,3	5,5
в т.ч. продувка	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0
ТЭЦ-16, норма	5,3	6,4	6,9	5,3	5,6
в т.ч. продувка	3,0	3,6	3,6	3,0	3,3
Н-ИТЭЦ, норма	3,1	3,4	4,1	3,2	3,3
в т.ч. продувка	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
ШУ Н-ИТЭЦ, норма	5,0	5,6	6,1	5,0	5,3
в т.ч. продувка	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
У-ИТЭЦ, норма	3,7	4,1	5,0	3,8	4,0
в т.ч. продувка	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
Н-ЗТЭЦ, норма	4,4	4,7	5,5	4,6	4,7
в т.ч. продувка	1,0	1,1	1,2	1,1	1,1
ТИ иТС БТС, норма	5,7	6,3	6,5	5,9	5,9
в т.ч. продувка	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6
ТИ иТС РГК, норма	6,7	6,3	7,8	6,7	6,7
в т.ч. продувка	3,3	3,5	4,0	3,6	3,6
Всего по ОАО "ИЭ", норма	4,0	4,4	5,1	4,0	4,2
в т.ч. продувка	1,8	1,9	2,0	1,8	1,9

Начальник производственно-технической службы

М.С. Куприянов

Начальник химической службы

Н.Н. Ерофеева

Исп: Николаева А.Г.
792-027