

**Исходные данные ,
необходимые для расчета фактических показателей надежности и энергетической эффективности.**

		Тепловые сети																							
		Наименование предприятия		Наименование объекта		Наличие утвержденной инвестиционной программы (да/нет)		Наличие концессионного соглашения (да/нет)																	
Наименование предприятия	Наименование объекта	Наличие утвержденной инвестиционной программы (да/нет)	Наличие концессионного соглашения (да/нет)	Количество прекращений подачи тепловой энергии, причиной которых явились технологические нарушения на тепловых сетях, за 2016 год, шт.		Общая протяженность тепловых сетей в двухтрубном исчислении в 2016 году, км.		Суммарная протяженность строящихся, реконструируемых и модернизируемых тепловых сетей в двухтрубном исчислении, вводимых в эксплуатацию в 2016 году, км.		Величина технологических потерь при передаче теплоносителя по тепловым сетям на 2016 год, м3		Величина технологических потерь при передаче теплоносителя по тепловым сетям на 2016 год, Гкал		Материальная характеристика тепловой сети на 2016 год, м2		Отношение величины технологических потерь теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети на 2016 год, м3/м2		Отношение величины технологических потерь тепловой энергии к материальной характеристике тепловой сети на 2016 год, Гкал/м2							
				План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт						
ООО «Аэрокуббас»	Котельная	нет	нет	0	0	2,962	2,962	0	0	45,66	45,66	51,7	51,7	347,308	347,308	0,13	0,13	0,15	0,15						

Наименование предприятия	Наименование объекта	Источники (теплоэлектростанции, котельные и т.д.)							
		Количество прекращений подачи тепловой энергии, причиной которых явились технологические нарушения на источниках тепловой энергии, за 2016 год, шт.		Общая мощность источников тепловой энергии на 2016 год, Гкал/час		Суммарная мощность строящихся, реконструируемых и модернизируемых источников тепловой энергии, вводимых в эксплуатацию в 2016 году, Гкал/час		Нормативный удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии на 2016 год, т.у.т./Гкал	
План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт
ООО «Аэрокузбасс»	Котельная	0	0	4,8	4,8	0	0	187,89	187,89

Начальник службы ТиСТО



А.Н. Кравченко