



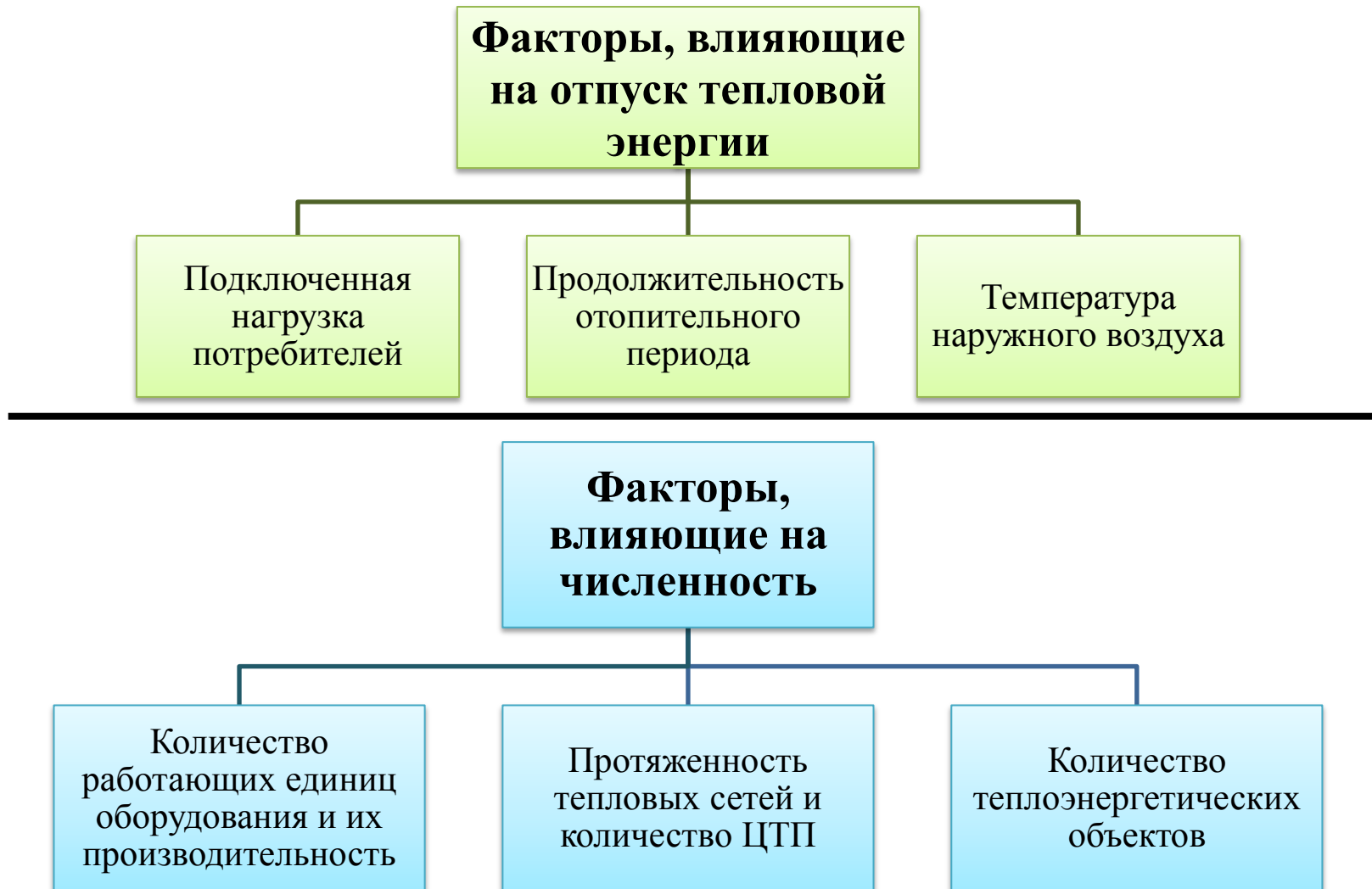
Государственное унитарное предприятие
«Топливо-энергетический комплекс
Санкт-Петербурга»



ПУНКТ 4 Повышение производительности труда



$$\text{Производительность труда} = \frac{\text{объем тепловой энергии отпущенной потребителям}}{\text{численность}}$$



№	Наименование показателя	ГУП "ТЭК СПб", всего			ООО "Петербургтеплоэнерго"
		ГУП "ТЭК СПб"	совм. деятельность с СПб ГУП "Пуш. ТЭК"	Всего	
1	Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям по договорам (тыс.Гкал)	15 357	1 745	17 102	2 766
2	Численность, чел	8 057	924	* 8 981	1 385
3	Производительность труда тыс.Гкал/чел	1 906	1 889	1 904	1 997
<i>*справочно</i>					
4	Протяженность тепловых сетей (в однострубнои исч.), км.	3745,96	540,454	4286,414	1039,616
5	Количество котельных, шт.	227	49	276	254

** без учета Базы отдыха «Уют» и Ленинградской области*

Прим.: Данные по ОАО «ТГК-1» в сравнении не учитывались, т.к. на предприятии осуществляется комбинированная выработка тепловой и электрической энергии.

В настоящее время работа **56 котельных (20%)** ГУП «ТЭК СПб» полностью автоматизирована. При этом 220 котельных оснащены системами локальной автоматизации, обеспечивающими безопасную эксплуатацию, и включены в перспективную программу комплексной автоматизации предприятия.

При этом уровень автоматизации работы котельных **ООО «Петербургтеплоэнерго» составляет 100% (254 котельные).**

За счет прогнозов автоматизации производства ГУП «ТЭК СПб» производительность труда в перспективе будет увеличиваться