

Приложение 1  
Лист 11, листов 21

№ п/п	Глава, раздел проекта схемы теплоснабжения	Замечания и предложения по проекту схемы теплоснабжения	Ссылка на соответствующую норму Требования к схемам теплоснабжения (ПП РФ от 22 февраля 2012 года № 154)	Отметка об устранении замечания
7		2. Не приводится величина максимальной подпитки при повреждениях систем теплоснабжения по всем источникам.		Указанный максимум подпитки в период повреждения ниже величины подпитки в эксплуатационном режиме.
8		3. Отсутствуют балансы теплоносителя по средним и мелким котельным.		В Табл. 1.7.7 «Балансы теплоносителя по котельным г. Новокузнецка за 2012 год» приведены балансы тепловой мощности.
Наличие и полнота данных по надежности теплоснабжения в зонах действия источников тепловой энергии (Часть 9 Глава 1 Обосновывающих материалов)				
9	Часть 9 Главы 1	1. Анализ аварийных отключений потребителей.		Не принято
10		2. - Анализ времени восстановления теплоснабжения потребителей после аварийных отключений. - статистики и анализа причин аварийных отключений потребителей; - анализа времени восстановления теплоснабжения потребителей после аварийных отключений; - рекомендованного «Методическими рекомендациями...» анализа обращений жителей в дежурную диспетчерскую службу на некачественное теплоснабжение. Отсутствуют анализ несоблюдения температурных графиков источниками тепловой энергии и причин их невыполнения.		Не принято