

2.1.6.Основные показатели работы системы теплоснабжения.

Основной поставщик тепловой энергии в г.Бугульме – котельные Открытого Акционерного Общества Бугульминское предприятие тепловых сетей.

Суммарное потребление тепловой энергии в г.Бугульме и близлежащих сельских районах 381,1 тыс.Гкал в 2014 г.

Все объекты теплоснабжения (котельные -100% и бойлерные-100%) оборудованы приборами учета топливно-энергетических ресурсов (газ, вода, электорэнергия).

Потребители тепла в г.Бугульме и перераспределение тепла между ними представлены в таблице. Видно, что основным потребителем тепла является жилищно-коммунальный сектор (68,5%).

Потребление тепла Бугульминского муниципального района

№ / №	Наименование организации	Общее потребление тыс.Гкал	годовое		суммар.	годовые		затраты тыс.руб
			2013г	2014г		тыс.Гкал	тыс.руб	
1	Жилищно-коммунальный сектор	229,7	266,1	222,2	353 239,6	441 566,3	397 867,6	
2	Организации бюджетной сферы	76,6	76,1	73,4	117 733,6	125 964,9	131 404,0	
3	Промышленные предприятия	1,1	1,2	1,2	1691,2	1989,2	2163,9	
4	Сельское хозяйство	0,12	0,12	0,12	184,5	198,92	216,4	
5	Строительство	1,85	1,9	1,9	2844,4	3149,6	3403,8	
6	Энергетика	3,75	3,75	3,75	5765,6	6216,3	6718,0	
7	Прочие	30,68	31,93	33,43	47 176,5	52 665,4	60 153,3	
	Итого:	343,8	381,1	336,0	528 635,4	631 750,6	601 927	

Основные характеристики жилого фонда г.Бугульмы на 2015 г.

Нагрузки жилых зданий	Количество зданий	общая площадь домов, кв.м	кол-во жителей	Отопительная нагрузка, Гкал/ч
всего зданий	572	1320,4	55 942	134,73
в т.ч. с ГВС	163	629,0	28785,0	6,7

Структура учреждений бюджетной сферы, их потребление тепла на отопление, ГВС и вентиляцию представлено в таблице:

Показатели	Медицинские учреждения	Школы	Вузы, техникумы	Детские сады	Общепит	Прочие
Количество объектов всего	65	95	5	93	0	72