

По годам возведения: до 1920	40	2,2	34	7
1921-1945	41	16	256	12
1946-1970	42	595,1	4388	496
1971-1995	43	1043,7	982	324
После 1995	44	493,9	1645	67
По проценту износа:		1490,6	2038	414
от 0 до 30%	45			
от 31% до 65%	46	625,8	4823	383
от 66% до 70%	47	24,1	188	60
Свыше 70%	48	10,4	256	49

1.3.2. Коммунальные услуги

В Бугульминском муниципальном районе предприятиями сферы жилищно-коммунального хозяйства предоставляется широкий спектр коммунальных услуг.

1.3.2.1. Теплоснабжение

Основной поставщик тепловой энергии в г.Бугульме - котельные ОАО «Бугульминское ПТС»

Суммарное потребление тепловой энергии в г.Бугульме и близлежащих сельских районах 381,12 тыс.Гкал в 2014 г.

Как указывалось крупнейшим производителем тепловой энергии в г.Бугульме и близлежащих сельских районах является ОАО «Бугульминское предприятие тепловых сетей». Производителями тепла в городе и районе для муниципальной собственности и бюджетной сферы являются также котельные Бугульминского механического завода.

Как уже упоминалось, крупнейшим потребителем тепла является жилой сектор. На его долю в 2014 г. по заключенным договорам пришлось 66,81% всего потребляемого тепла. 22,27% потребляется бюджетной сферой. Остальное тепло отпускается промышленным, строительным, торговым предприятиям и сельскому и лесному хозяйству.

1.3.2.2. Водоснабжение

Водоснабжение города Бугульма и Бугульминского района осуществляется из подземных источников (артезианские скважины и каптажи). ООО «Бугульма Водоканал» обслуживает 9 водозаборов: М. Бугульма, Баряшево, Родничный, Ивановка, Сокольский, Западный, Батыр, Коногоровка, Вязовка.

1.3.2.3. Электроснабжение

Основными источниками электроснабжения потребителей города и района являются подстанции Бугульминских электрических сетей ОАО «Сетевая компания, такие как подстанция «Бугульма-500 кВ», №14 «Бугульма-110 кВ», №78 «Восточная», №3 «Западная», №6 «ОИХ», №42 «Нефтемаш», №43 «Южная», №47 «Нефтяник», №31 «Еновка», №21 «Райлан» №23 «Карабаш», №87 «Карабаш II», №67 «Солдатская Письмянка», №63 «Бирючевка».