



Об итогах прохождения отопительного
периода 2014-2015 годов.

О ходе погашения задолженности
коммунальных предприятий муниципальных
образований Челябинской области за
потребленные топливно-энергетические
ресурсы

Шаль Сергей Вернерович –
заместитель Губернатора
Челябинской области



Получение актов и паспортов готовности муниципальных образований Челябинской области к отопительному периоду

Наименование получателя акта и паспорта готовности	План	Факт					
		2013 год		2014 год			
		шт.	%	на 19.11.2014 г.		на 03.04.2015 г.	
				шт.	%	шт.	%
Городские округа	16	5	31	5	31	6	38
Муниципальные районы	27	2	7	7	26	11	41
Поселения	210	8	4	99	47	130	62
Итого	253	15	6 %	111	44 %	147	58 %



В полном объеме не получены акты и паспорта готовности городских и сельских поселений

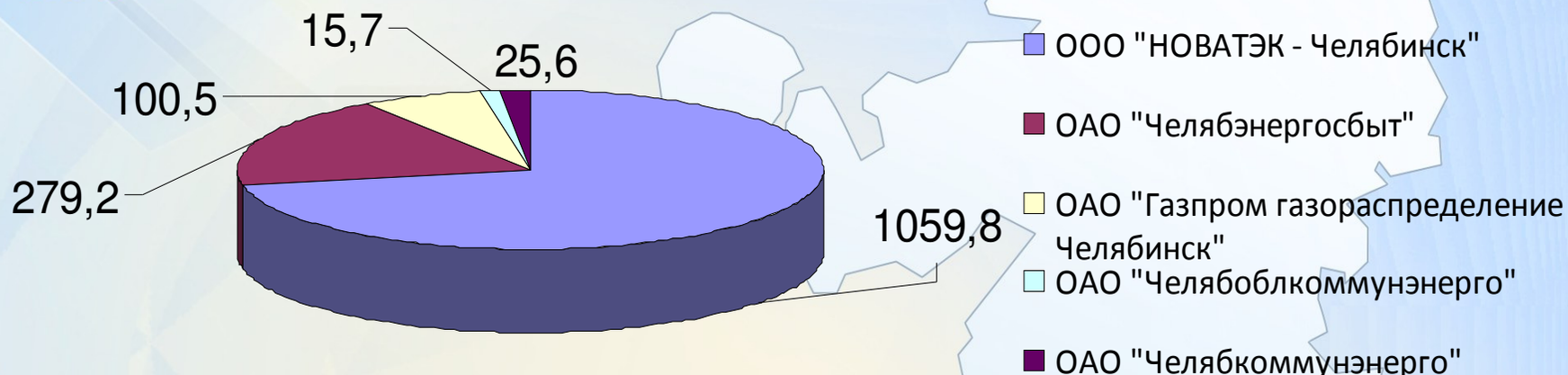
03.04.2015 г.

	Муниципальные образования	Количество полученных актов и паспортов готовности поселений
1	Еткульский район	0 из 9
2	Катав-Ивановский район	0 из 3
3	Кунашакский район	0 из 9
4	Нагайбакский район	0 из 9
5	Октябрьский район	0 из 5
6	Чесменский район	0 из 11



Задолженность предприятий ЖКХ перед основными поставщиками ТЭР

(на 03.04.2015 года, млн.руб.)



Наибольшую задолженность (3 и более месяцев) имеют следующие муниципальные образования, млн. руб.

ООО «НОВАТЭК-Челябинск»

ОАО «Газпром газораспределение Челябинск»

ОАО «Челябэнергосбыт»

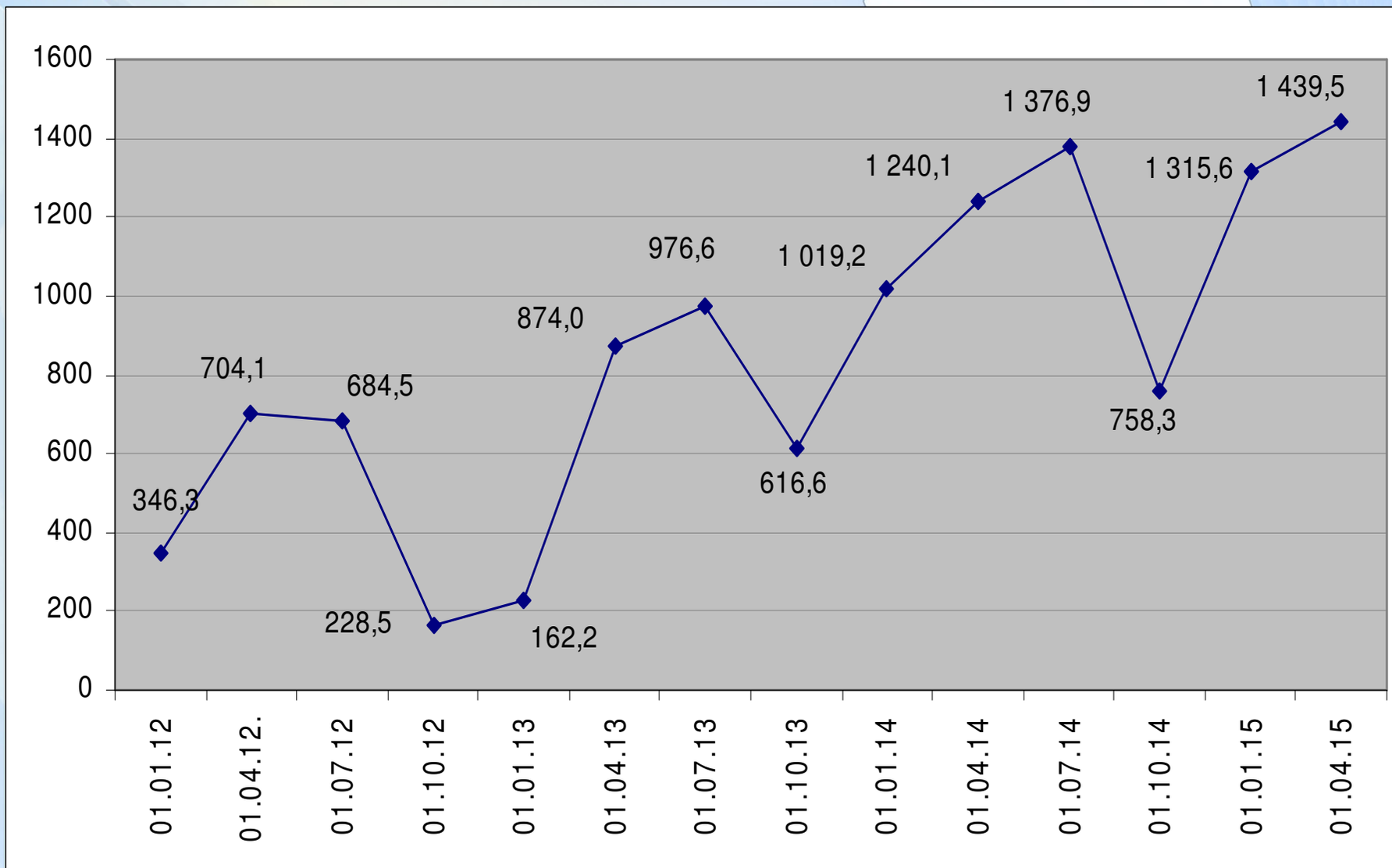
г. Верхний Уфалей (51,4), г. Кыштым (68,6: в том числе ОАО «Челябкоммунэнерго» - 49,8), Локомотивный (20,0), г. Магнитогорск (279,1) Ашинский (33,9), Еткульский (15,6), Каслинский (33,6), Катав-Ивановский (58,4), Нагайбакский (19,1) и Саткинский (57,4) районы

Кыштымский (9,2) и Еманжелинский (11,8) районы

г. Верхний Уфалей (30,0), г. Карабаш (18,2), Каслинский (31,4) и Саткинский (26,8) районы

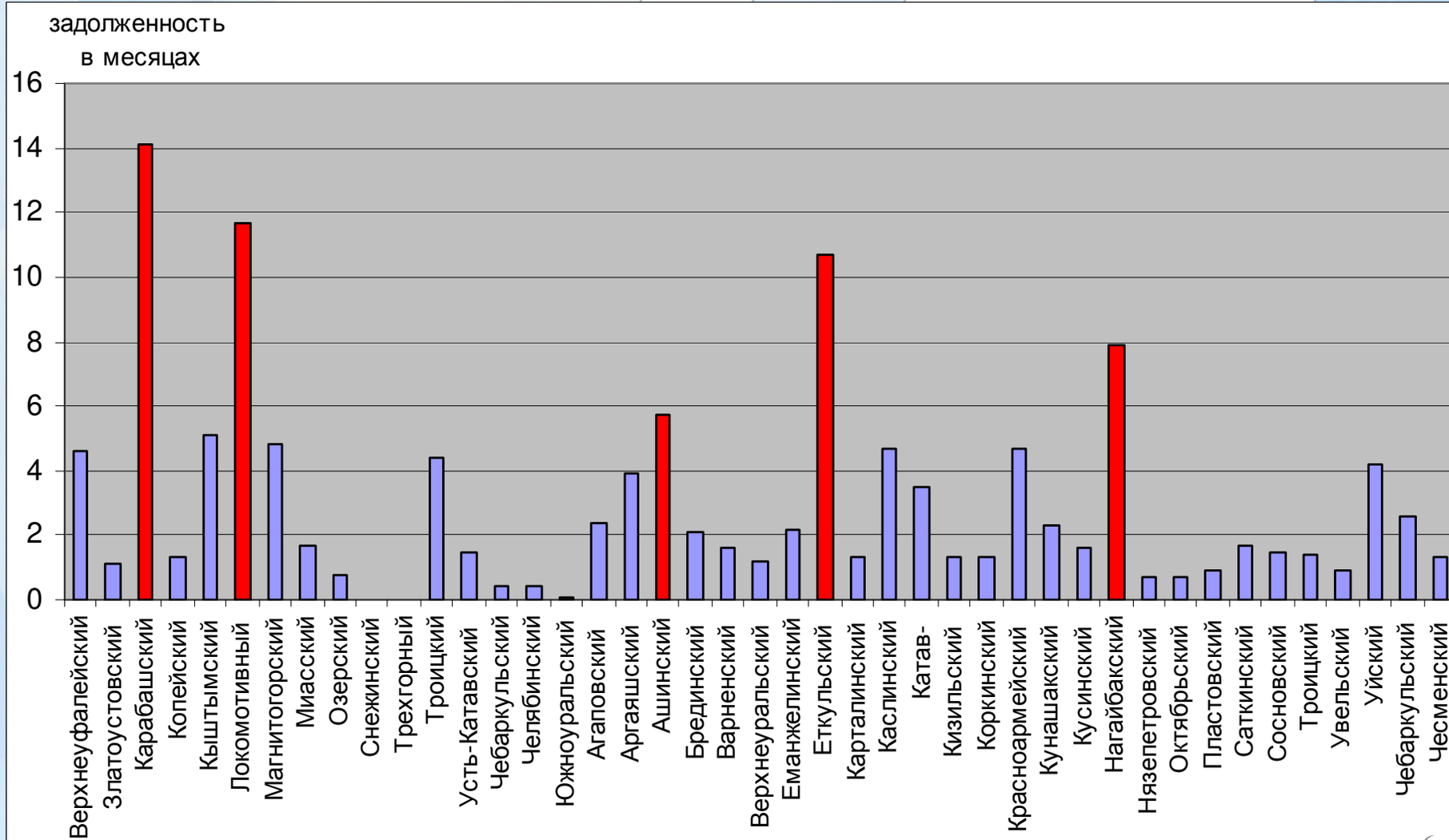


Динамика задолженности предприятий ЖКХ Челябинской области перед основными поставщиками ТЭР (млн. руб.)



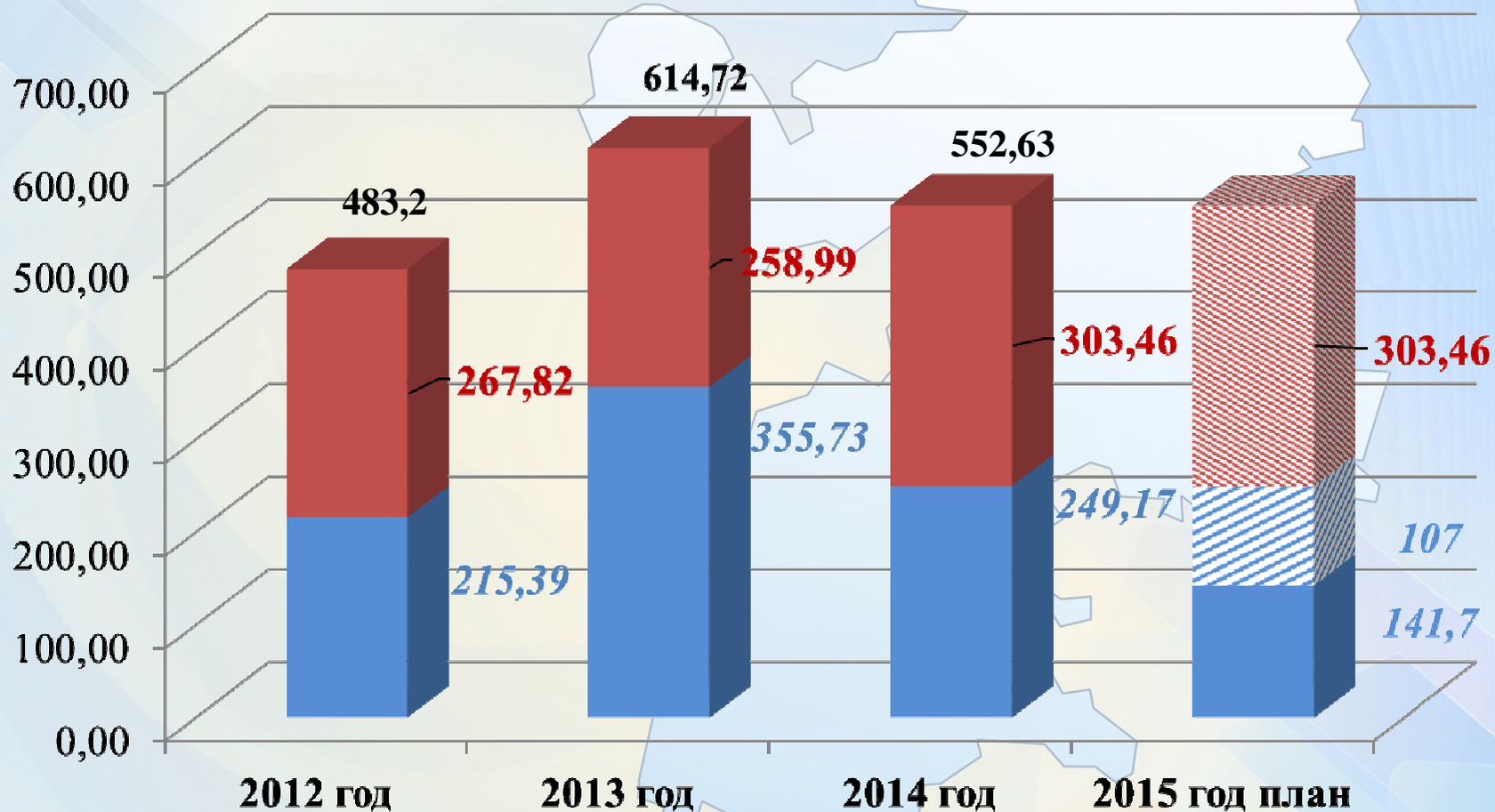


Задолженность предприятий ЖКХ муниципальных образований Челябинской области в месяцах перед основными поставщиками ТЭР (на 03.04.2015 г., млн. руб.)





Структура выпадающих доходов теплоснабжающих организаций (млн. рублей)



■ Вызванные сверхнормативными потерями
■ Экономически обоснованные

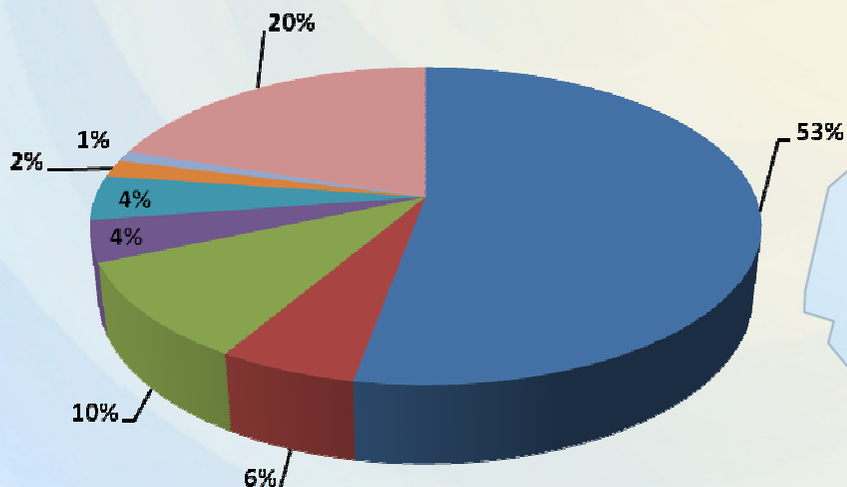
▨ Ликвидировано за счет включения в тарифы



Структура тарифов на тепловую энергию в Челябинской области на 2015 год

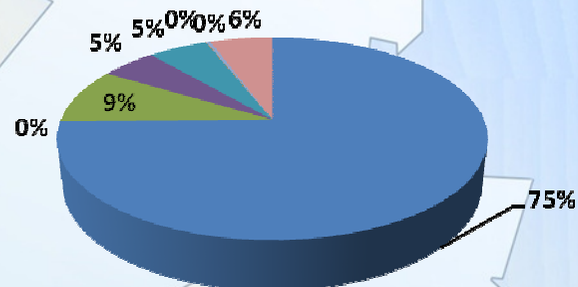
В среднем по Челябинской области

- Топливо
- Электроэнергия
- Затраты на оплату труда
- Амортизация
- Затраты на ремонт и содержание
- Вода на технологические нужды
- Аренда
- Прочие расходы



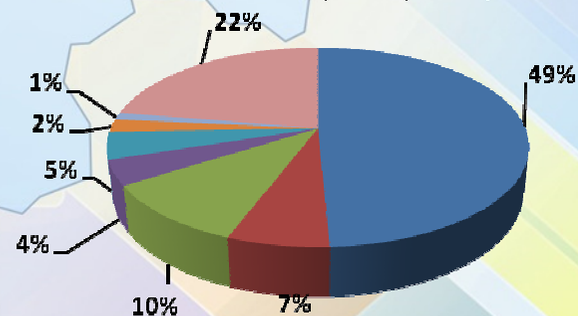
Комбинированная выработка

- Топливо
- Электроэнергия
- Затраты на оплату труда
- Амортизация
- Затраты на ремонт и содержание
- Вода на технологические нужды
- Аренда
- Прочие расходы



Некомбинированная выработка

- Топливо
- Электроэнергия
- Затраты на оплату труда
- Амортизация
- Затраты на ремонт и содержание
- Вода на технологические нужды
- Аренда
- Прочие расходы





Примеры мероприятий по ликвидации факторов убыточности

Наименование мероприятия	Пример реализации	Эффективность %
модернизация котельных с использованием энергоэффективного оборудования с высоким коэффициентом полезного действия	Агаповский, Красноармейский, Аргаяшский р-н	до 30 %
замена наиболее изношенных участков тепловых сетей, находящихся в аварийном состоянии	Каслинский, Катав-Ивановский Кусинский р-н	до 50 %
гидравлическая наладка тепловых сетей	г. Бакал, г. Челябинск	до 20 %
мероприятия по сокращению утечек воды	г. Кыштым	до 30 %
внедрение рациональных схем теплоснабжения на центральных тепловых пунктах (ЦТП), обеспечивающих минимальное потребление сетевой воды. Реконструкция ЦТП с применением энергоэффективного оборудования	г. Карабаш, п. Бажово Копейского городского округа и др.	до 20 %



Для своевременного начала и стабильного проведения отопительного периода 2015-2016 годов со стороны глав муниципальных образований необходимо:

- активизировать работу созданных в муниципальных образованиях специальных межведомственных рабочих групп (комиссий) с участием прокуратуры и правоохранительных органов, усилить претензионную работу по долгам населения;
- усилить работу с ресурсоснабжающими организациями для реализации предусмотренных законодательством мер по ограничению и отключению коммерческих предприятий – должников;
- определить источники погашения имеющейся задолженности (взыскание задолженности потребителей, продажа неэффективно используемого муниципального имущества, заемные средства и т.д.);
- организовать работу по ежегодной актуализации программ энергосбережения теплоснабжающих и теплосетевых организаций, схем теплоснабжения и водоснабжения с учетом их оптимизации;
- обеспечить выполнение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, предусмотренных муниципальными программами в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.