



Кировская область

**Правительственный час
«О состоянии жилищно-
коммунального хозяйства
Кировской области»**

Заместитель Председателя
Правительства области
Горсткин А.П.



Кировская область

Характеристика жилищно-коммунального хозяйства области

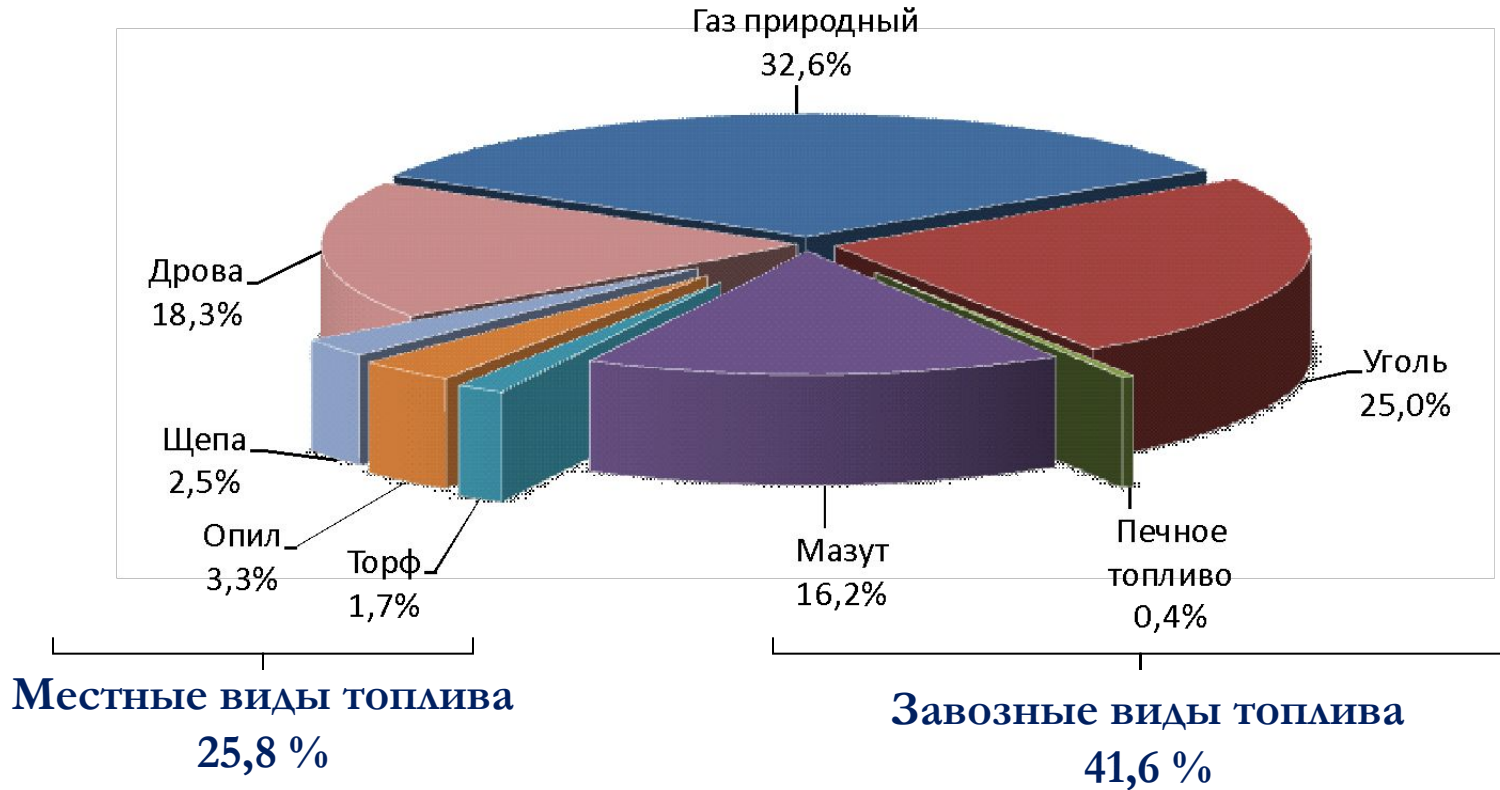
- Жилищный фонд-227,3тыс. жилых домов (30579,2 тыс. кв. м, из них с различными видами благоустройства 12788,9 тыс.кв.м .)
- Число организаций предоставляющих жилищно-коммунальные услуги – 750 ед.
в т. ч. по управлению и содержанию жилищного фонда – 160 ед.,
водоснабжение и водоотведение – 241 ед.,
теплоснабжение – 135 ед.,
многоотраслевые организации ЖКХ -193 ед.
- Котельные отапливающие жилищный фонд и объекты социальной сферы – 1428 шт., на которых установлено 3276 котлов различной мощности ,
ТЭЦ – 4 ед.
- Тепловые сети в 2-х трубном исполнении – 5643 км, в том числе
сети малой энергетики – 2118,4 км,
Тепловые сети большой энергетики – 3504 км,
- Водозаборы из поверхностных источников – 18 ед
- артезианские скважины – 6000 ед.,
- Водопроводные сети – 7063,4 км
- Канализационные сети – 2015,9 км
- Электрические сети – 78186 км





Кировская область

СВОДНЫЙ БАЛАНС потребности в топливе для отопления жилищного фонда и объектов социальной сферы области на отопительный сезон 2011/2012 года



Кировская область



Уровень газификации природным газом регионов Приволжского ФО*



Современное состояние газоснабжения и газификации Кировской области*



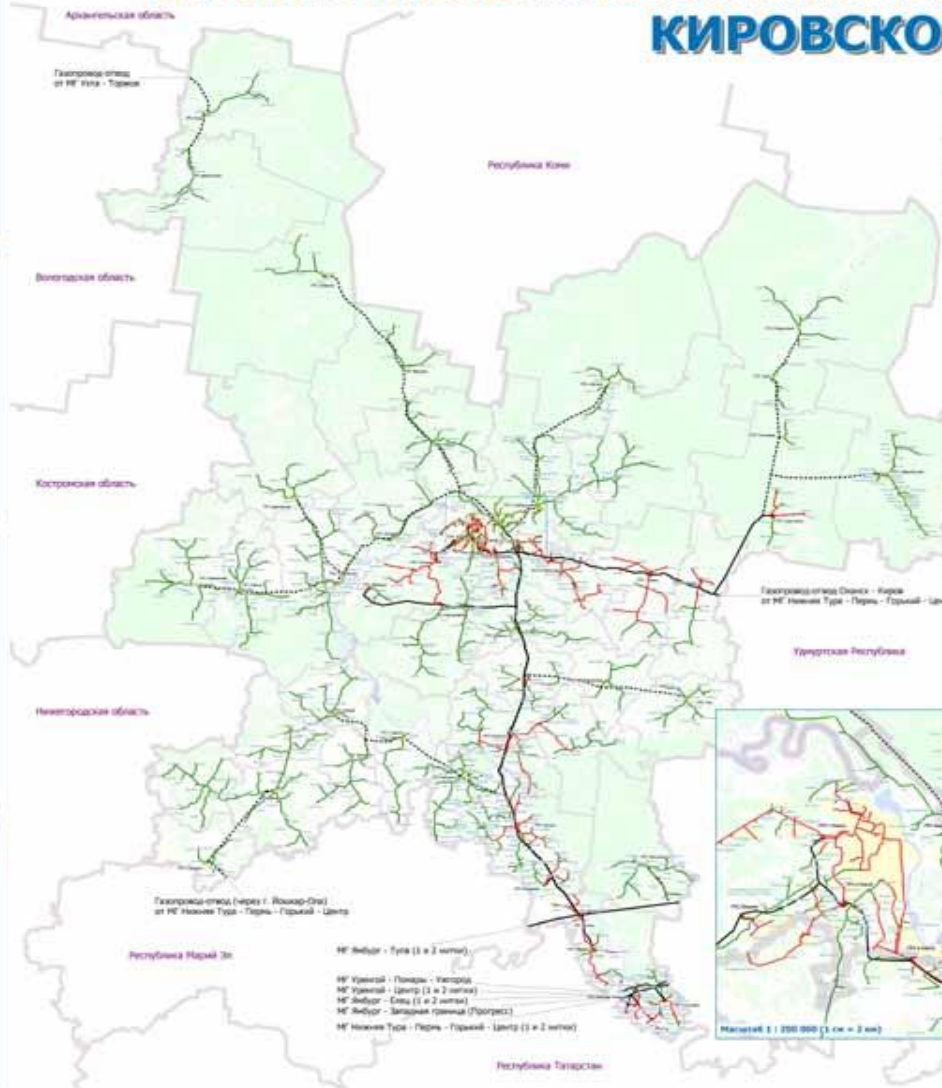
Основные показатели корректировки схем газификации районов Кировской области*



Основные показатели Генеральной схемы газоснабжения и газификации Кировской области*



ГЕНЕРАЛЬНАЯ СХЕМА ГАЗОСНАБЖЕНИЯ И ГАЗИФИКАЦИИ КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ



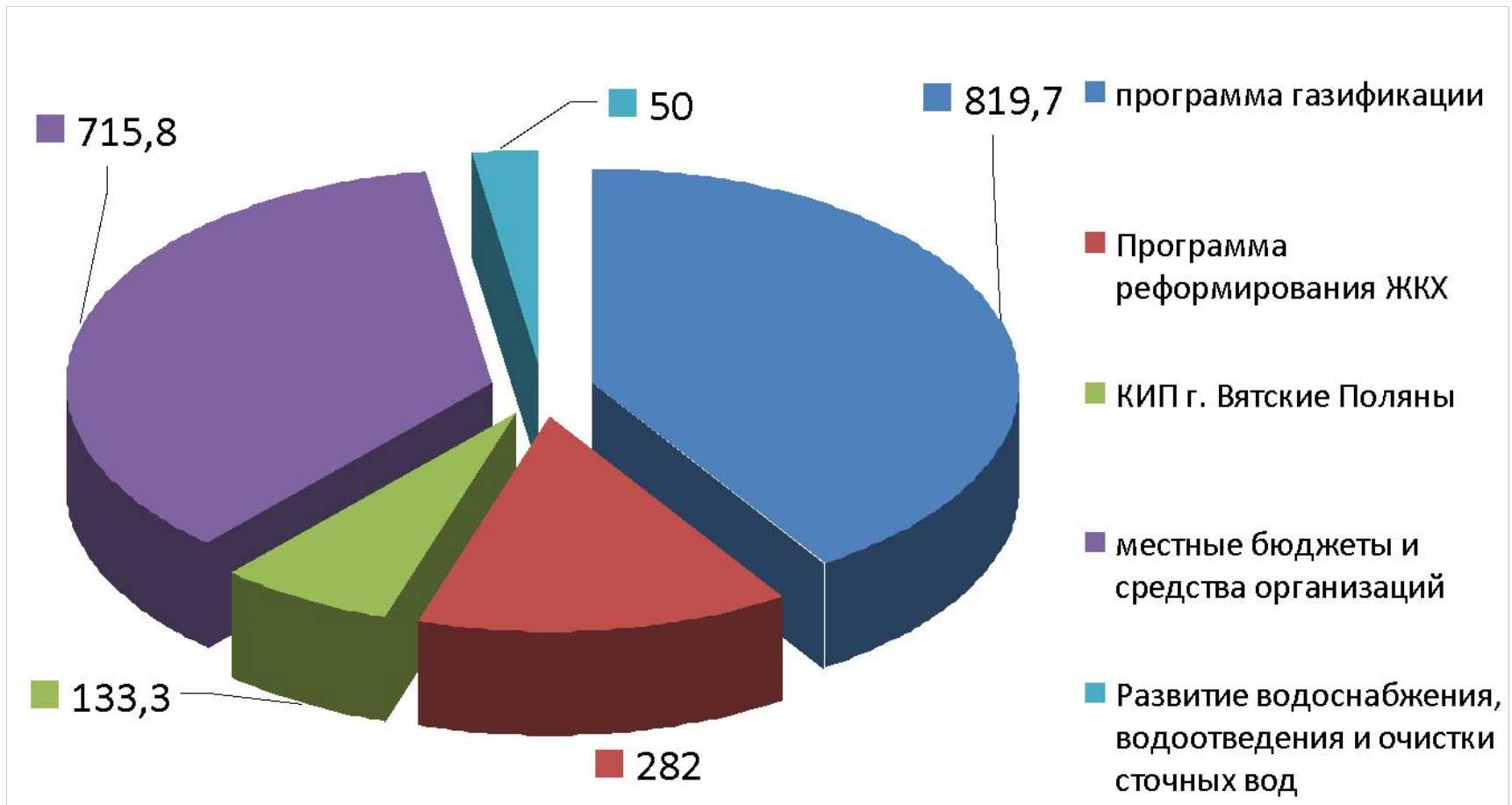
- Основания для выполнения работ:**
- Соглашение и договоры между Правительством Кировской области и ОАО "Газпром" (№ 63/0412-123 от 07.07.2004 г.);
 - Договор между Правительством Кировской области и ОАО "Газпром" и газификации Кировской области газопроводом газом (№ Д 17-146) от 07.12.2004 г.);
 - Договор между ООО "Игринское" по газификации и инженерной инфраструктуре" и ОАО "Газпром проект" на разработку Проектной схемы (№ 1/1-04-1 от 12.01.2004 г.);
 - ГАС контракт между ООО "Игринское" по газификации и инженерной инфраструктуре" и ОАО "Газпром проект" на разработку Проектной схемы (№ 902 (13) 130 от 24.02.2010 г.);

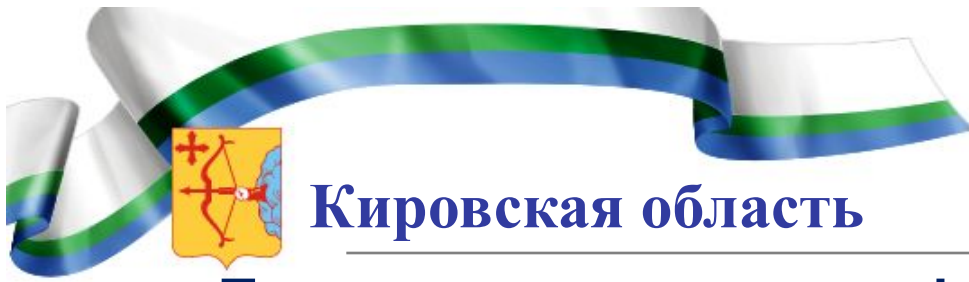




Кировская область

Финансирование мероприятий по подготовке жилищно-коммунального хозяйства Кировской области к работе в осенне-зимний период 2011/2012 года

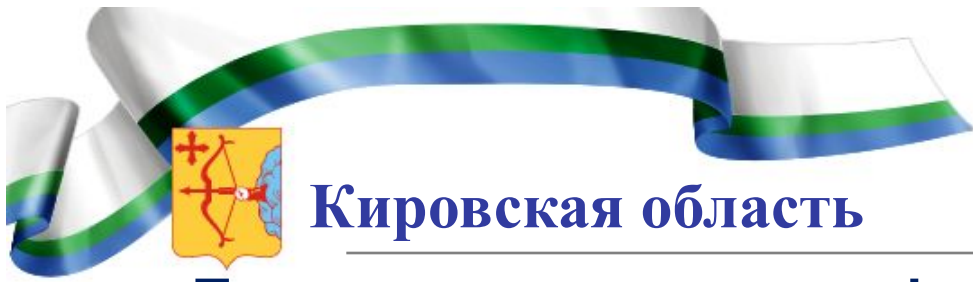




Кировская область

Подготовка жилищного фонда Кировской области

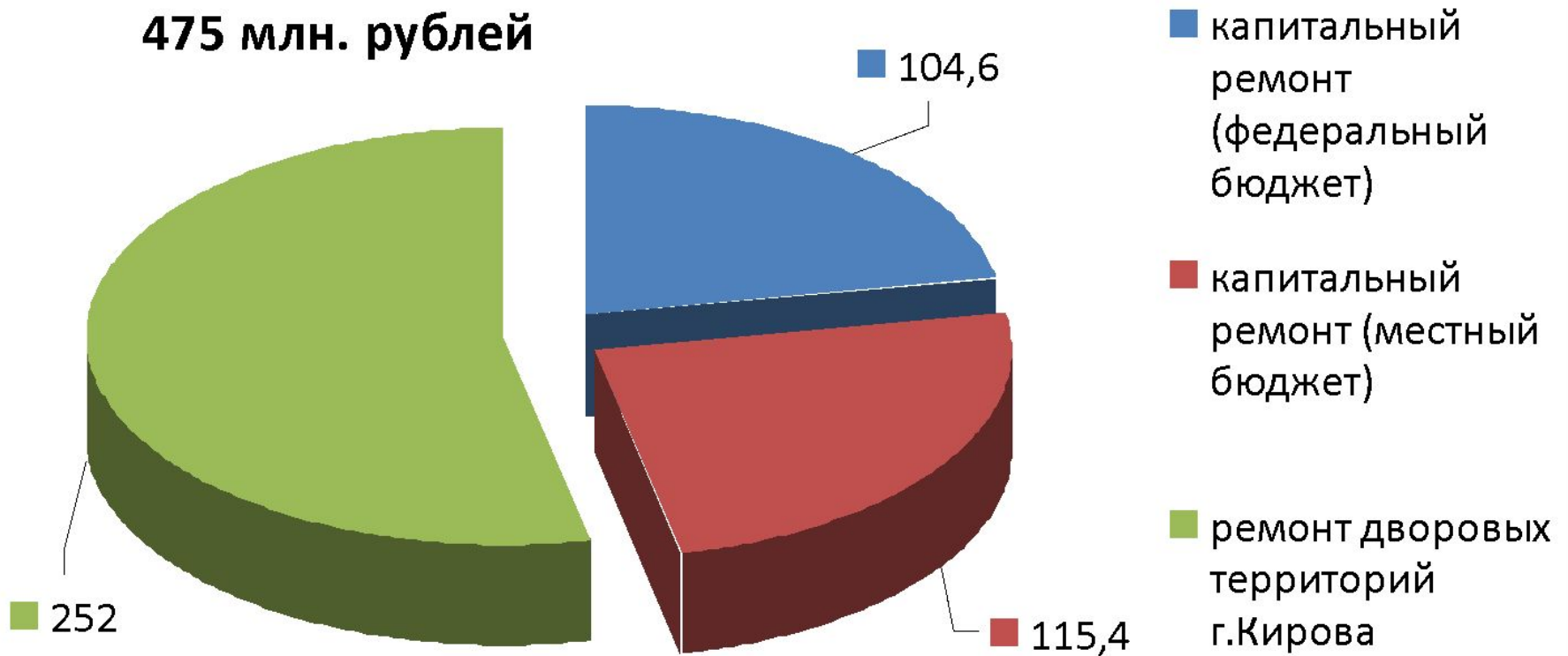


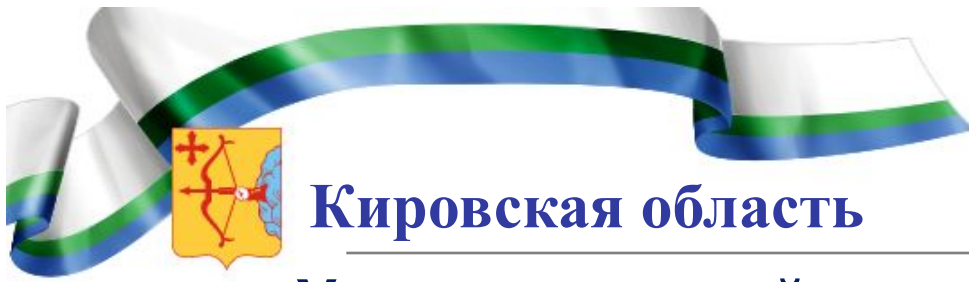


Кировская область

Подготовка жилищного фонда Кировской области в 2011 году

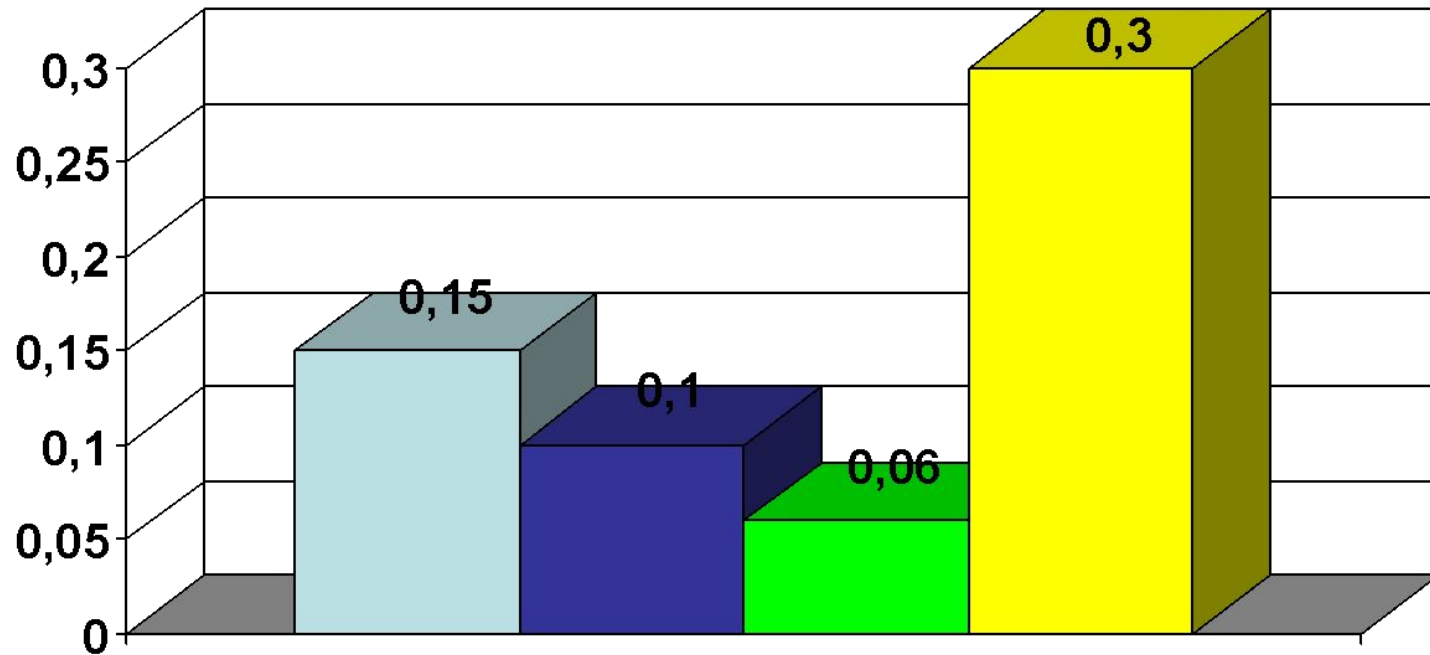
475 млн. рублей





Кировская область

Уровень аварийности на тепловых сетях Кировской области



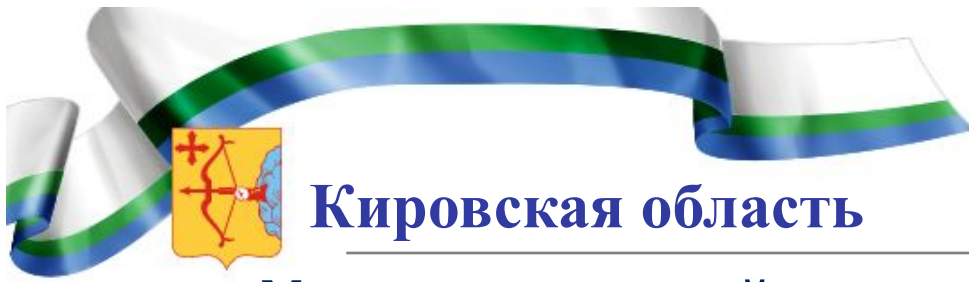
количество аварий на 1 км тепловой сети

2008

2009

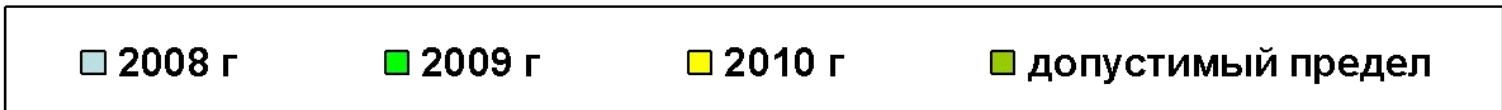
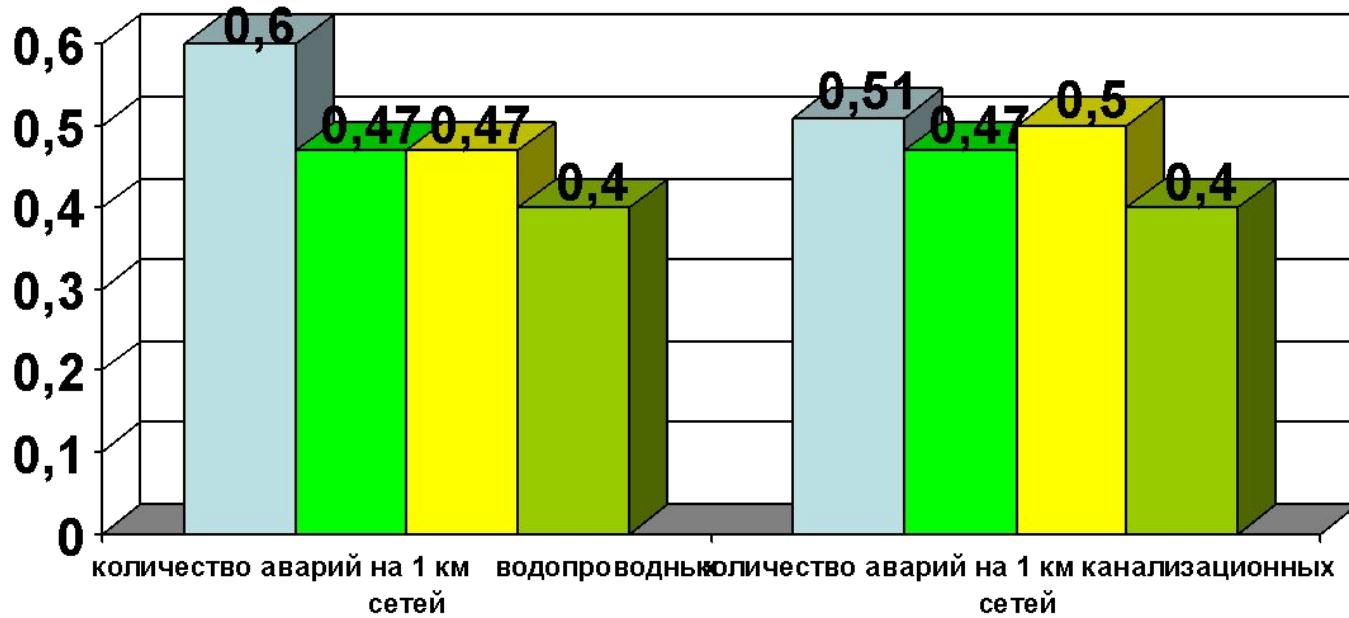
2010

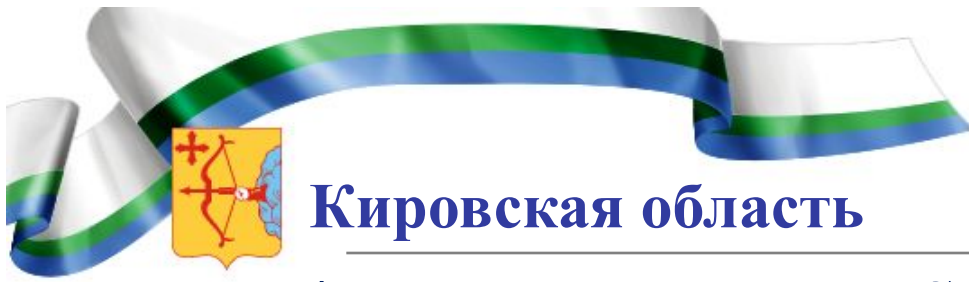
допустимый предел



Кировская область

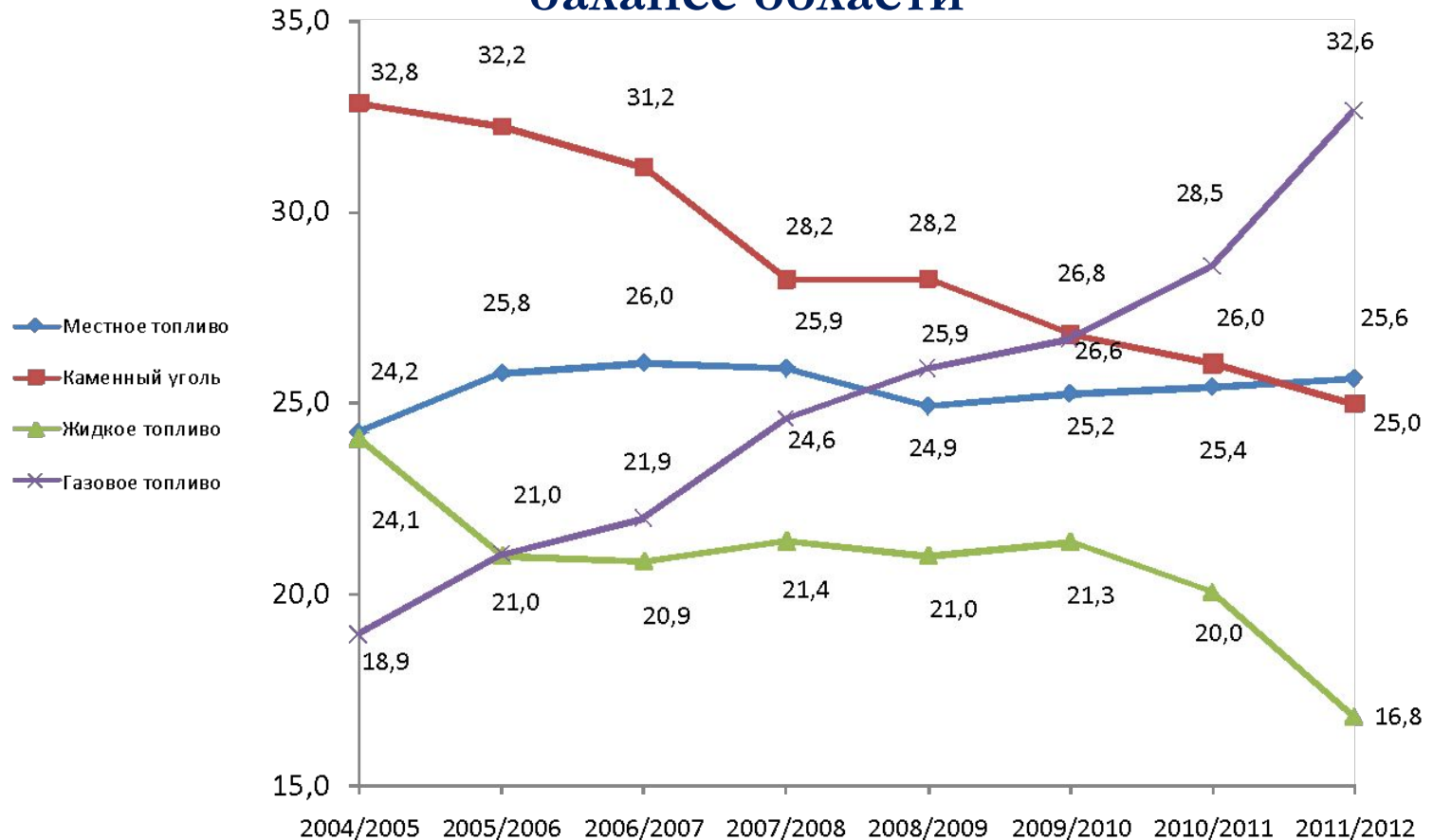
Уровень аварийности на водопроводных и канализационных сетях Кировской области

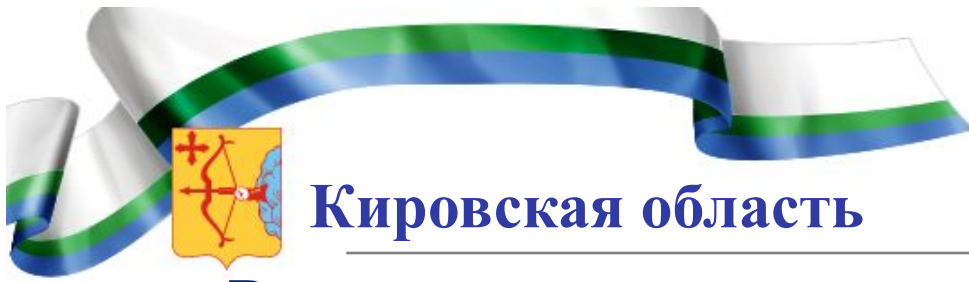




Кировская область

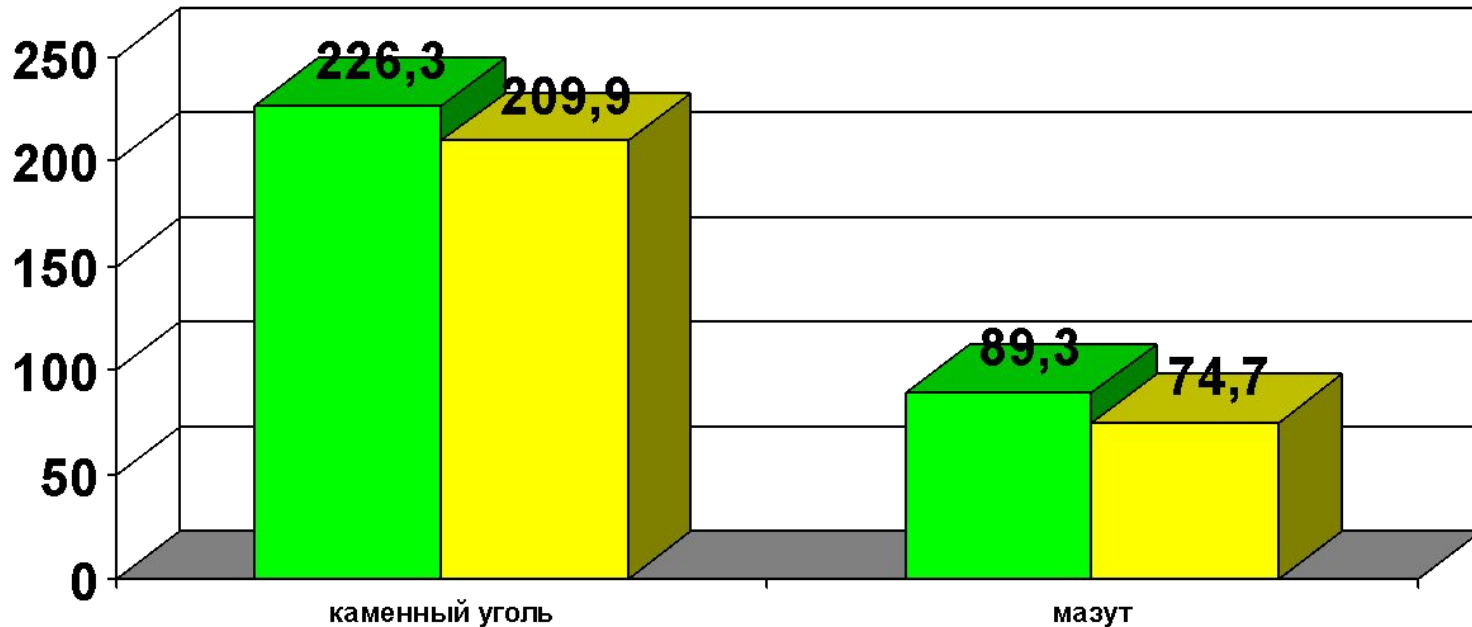
Динамика доли потребления топлива в сводном балансе области





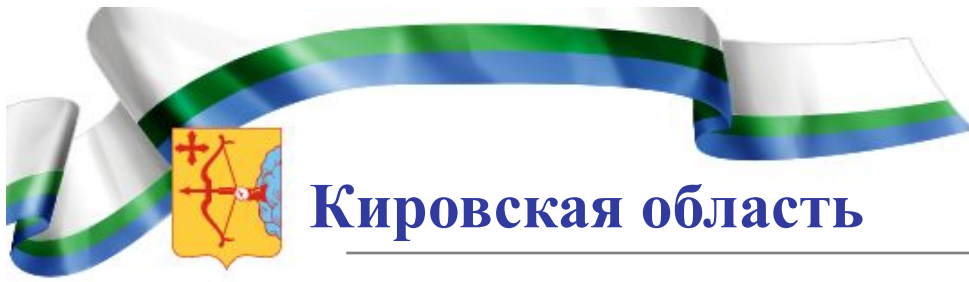
Кировская область

Расход завозных видов топлива в Кировской области в отопительном сезоне, тыс. тонн



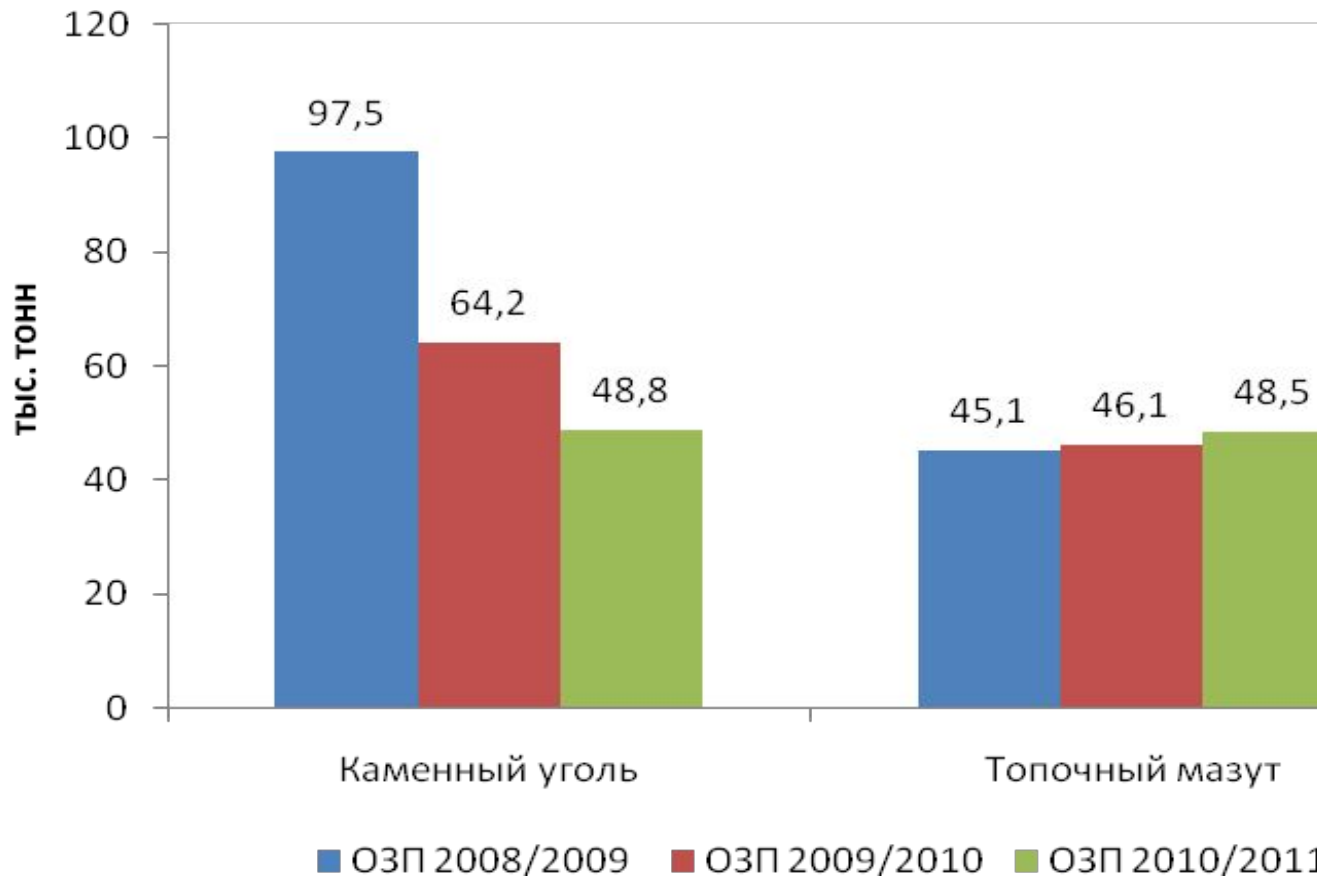
■ 2009-2010 гг

■ 2010-2011 гг



Кировская область

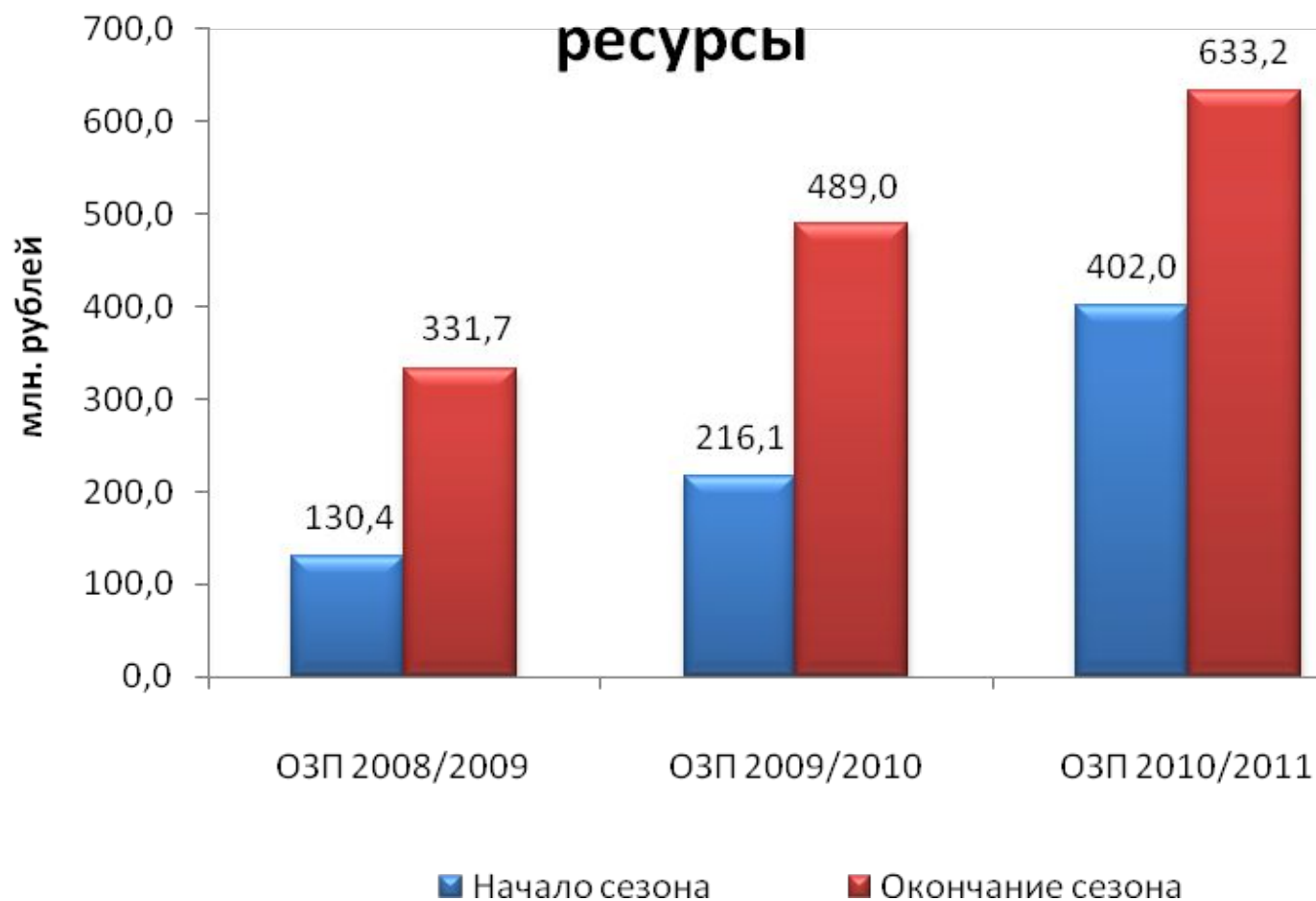
Объем поставки топлива КОКП «Управление по обеспечению топливом»





Кировская область

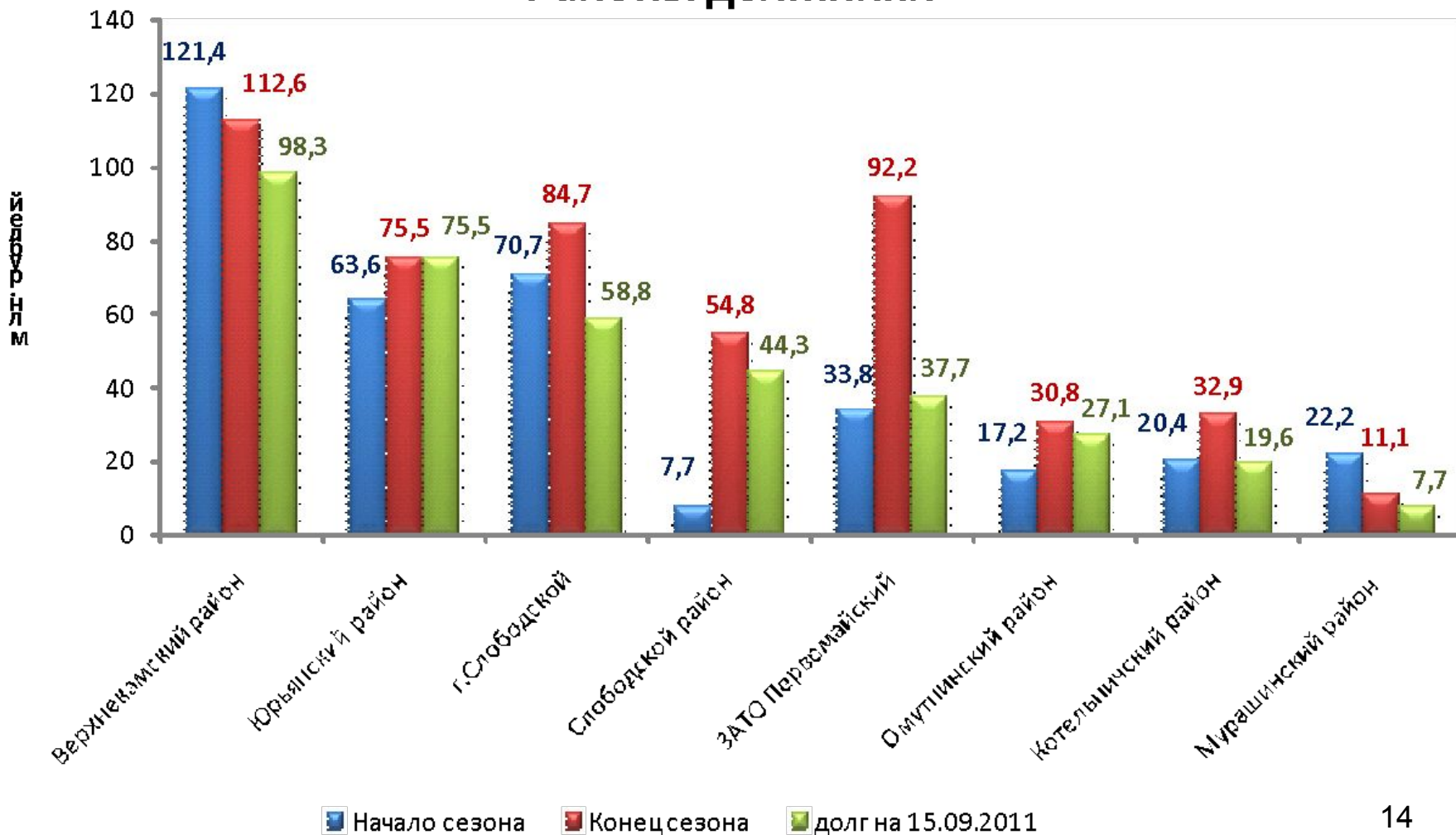
Задолженность за топливные ресурсы

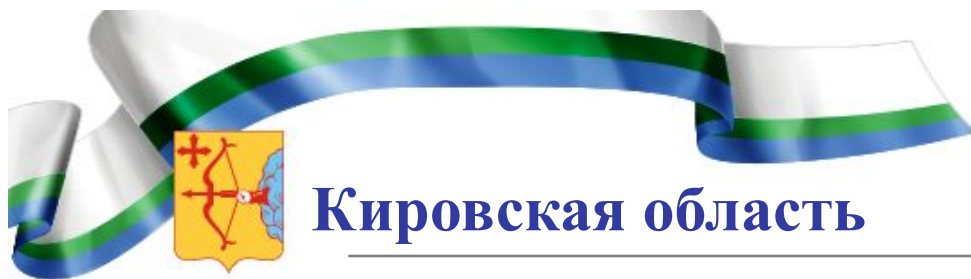




Кировская область

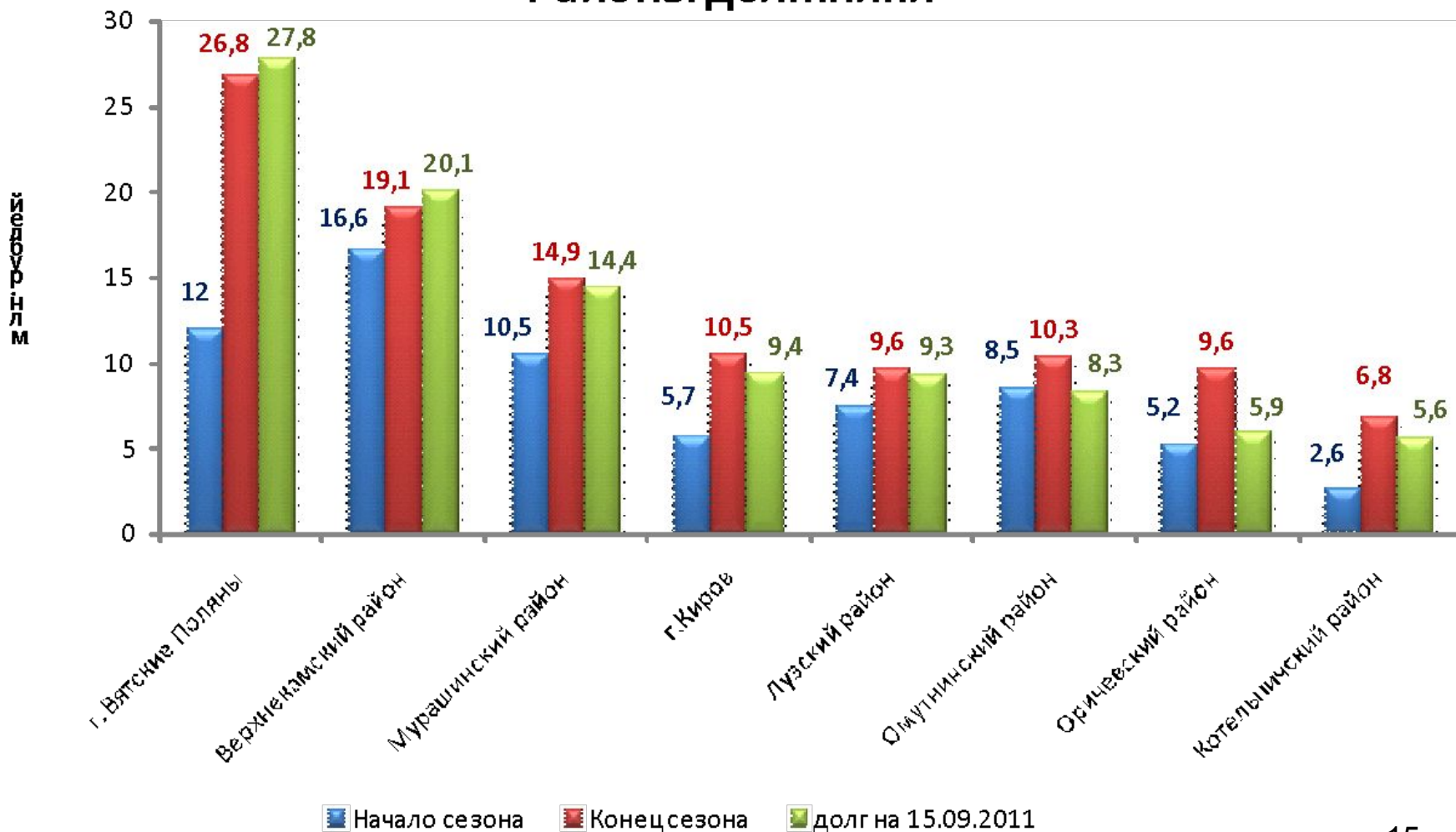
Районы должники





Кировская область

Районы должники





Кировская область

Нормативные правовые акты по подготовке жилищно-коммунального хозяйства Кировской области к работе в осенне-зимний период 2011/2012 года

1. Распоряжение Правительства Кировской области от 23.05.2011 № 115 «Об итогах прохождения отопительного сезона 2010/2011 года и организации сезонной подготовки объектов жизнеобеспечения области к работе в осенне-зимний период 2011/2012 года».
2. Постановление Правительства Кировской области от 11.05.2010 № 51/190 «Об обеспечении расчетов за топливо, используемое теплоснабжающими организациями муниципальных образований области для отопления жилищного фонда и объектов социальной сферы» (с изменениями от 11 марта 2011 года).
3. Распоряжение Правительства Кировской области от 05.03.2011 № 32 «О перечне областного фонда материально-технических ресурсов для предотвращения и ликвидации аварийных ситуаций на объектах жизнеобеспечения области в 2011 году».
4. Распоряжение Правительства Кировской области от 21.06.2011 № 148 «Об утверждении сводного баланса потребности в топливе и календарного плана заготовки топлива для отопления жилищного фонда и объектов социальной сферы области на отопительный период 2011/2012 года».



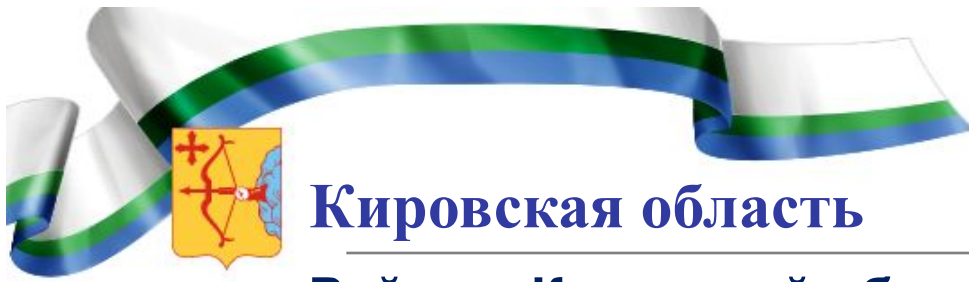


Кировская область

Состояние готовности жилищно-коммунального хозяйства Кировской области к работе в осенне-зимний период 2011-2012 годов

(основные показатели формы 1-ЖКХ (зима) срочная по состоянию на 01.09.2011)

Показатель	Един. изм.	Всего	Задание по подготовке	Подготовл ено для работы	% выпол нения
Жилищный фонд субъекта Российской Федерации	тыс.ед.	195,3	195,3	183,4	93,9%
	тыс.м ²	30579,2	30579,2	28021,0	91,6%
Котельные,	ед.	1614	1614	1450	89,8%
Тепловые сети (в двухтрубном исчислении)	км	1995,5	1995,5	1704,2	85,4%
Центральные тепловые пункты,	ед.	488	488	457	93,6%
Очистные сооружения водопровода,	ед.	22	11	9	81,8%
Водопроводные сети,	км	6095,5	2260,0	1888,3	83,6%
Очистные сооружения канализации,	ед.	167	96	79	82,3%
Газопроводы	км	3775,1	729,4	629,2	99,8%

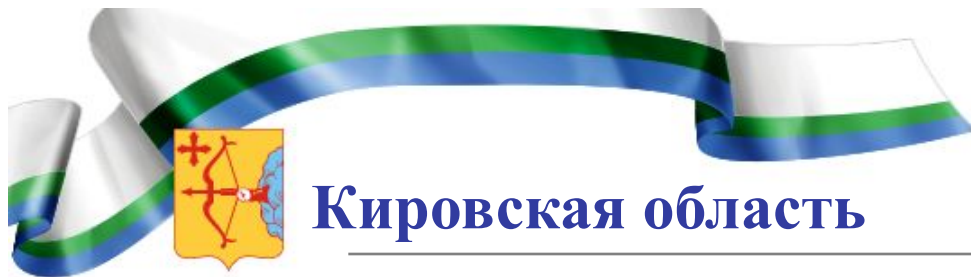


Кировская область

Районы Кировской области с низким процентом собираемости оплаты за жилищно-коммунальные услуги

- Верхнекамский район – 90,1 %
- Кильмезский район – 92,8 %
- Котельничский район – 92,9 %
- Подосиновский район – 92,1 %
- Немский район – 88%
- Советский район – 90,1 %
- Тужинский район – 91,7 %
- ЗАТО Первомайский – 85,6 %

Средний уровень собираемости по области – 97,2%



Кировская область

Инвестиционная программа «Повышение энергоэффективности систем теплоснабжения в Кировской области»

Основные цели и задачи Программы

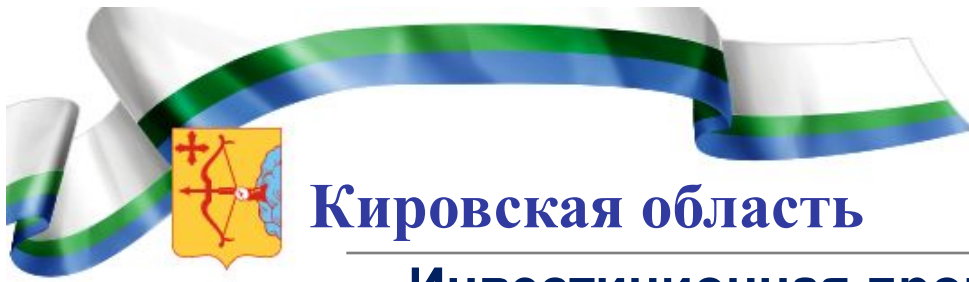
Снижение затрат бюджета Кировской области в связи с мероприятиями по строительству и вводу в эксплуатацию новых энергоэффективных котельных, реконструкцией и модернизацией убыточных котельных, а также надежное обеспечение тепловой энергией потребителей.

Основные цели:

- обеспечение доступности, надежности и стабильности услуг по теплоснабжению на основе полного удовлетворения спроса потребителей;
- обеспечение нормативного качества услуг для потребителей;
- обеспечение условий для устойчивого и прибыльного развития бизнеса отраслевого предприятия;
- повышение инвестиционной привлекательности отраслевого предприятия.

В рамках достижения целей должны быть решены следующие задачи:

- энергоэффективная модернизация основных фондов и инфраструктуры;
- ограничение роста издержек отраслевого предприятия, их стабилизация или снижение в долгосрочной перспективе;
- снижение финансовой нагрузки на региональный бюджет;
- определение и создание надлежащих экономических, организационно-правовых и других условий, обеспечивающих благоприятные факторы для реализации Программы;
- повышение капитализации (рыночной стоимости) отраслевого предприятия.



Кировская область

Инвестиционная программа «Повышение энергоэффективности систем теплоснабжения в Кировской области» (1 этап)

Верхнекамский район –

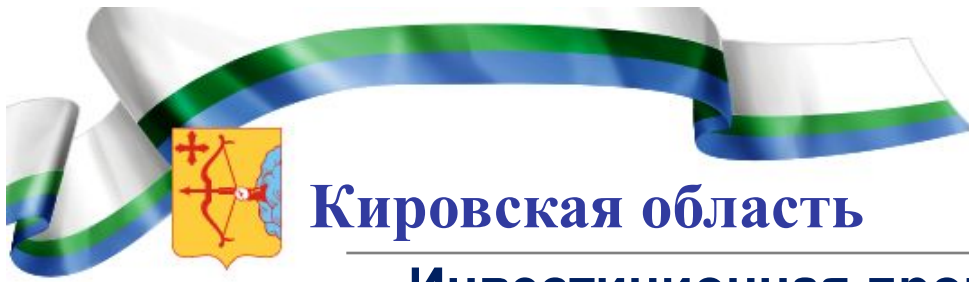
- пгт Рудничный – реконструкция котельной мощностью 18 МВт с переводом на местные виды топлива,
- пгт Светлополянск – модернизация котельной мощностью 15 МВт.

Котельничский район –

- п. Ленинская Искра - строительство котельной на твердых видах топлива мощностью 7,5 МВт,
- п. Светлый - модернизация котельной мощностью 5 МВт.

Омутнинский район –

- пгт Песковка - строительство котельной на твердых видах топлива мощностью 6 МВт.



Кировская область

Инвестиционная программа «Повышение энергоэффективности систем теплоснабжения в Кировской области»

Реализация с использованием бюджетных средств и кредитных ресурсов через КОГУП «Облкоммунсервис»

Реализация с использованием инвестиций компаний, желающих зайти на региональный рынок теплоэнергетики, при помощи механизмов:

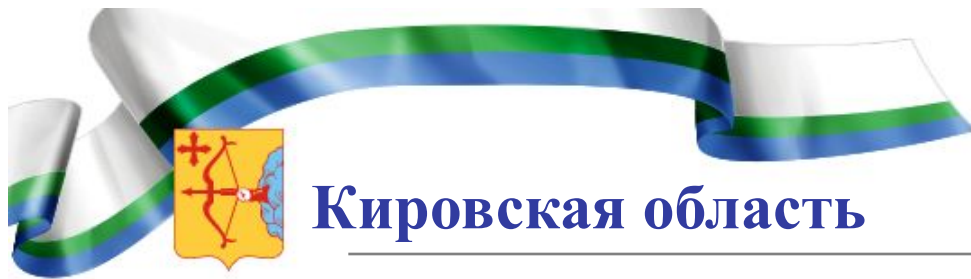
- ГЧП,
- совместное предприятие с участием инвестора и кировской области



Кировская область

Оснащенность многоквартирных домов общедомовыми приборами учета коммунальных ресурсов

Наименование ресурса	Количество МКД, нуждающихся в оснащении приборами учета, шт	Количество МКД, оснащенных приборами учета в 2010 году, шт	Количество МКД, оснащенных приборами учета на конец 2010 года, шт	Уровень оснащения МКД общедомовыми приборами учета, %
Холодная вода	21923	684	1817	8
Горячая вода	2698	446	815	30
Отопление	6595	678	3398	52
Электрическая энергия	63129	104	212	0,3



Кировская область

Спасибо за внимание