



# СОБРАНИЕ ДЕПУТАТОВ САТКИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ РЕШЕНИЕ

от 19.11. 2008г. № 469/45  
г. Сатка

«О реализации стратегического плана развития  
Саткинского муниципального района до 2020 года»

Заслушав и обсудив информацию о ходе реализации Плана стратегического развития Саткинского муниципального района на период до 2020 года по разделу «Чистая среда и надежная инфраструктура» Собрание депутатов отмечает следующее:

Ключевой проблемой в области инфраструктуры района является высокий износ инженерных сетей, практически по всем видам коммуникаций износ составляет свыше 65%, а по некоторым (канализация, электричество, тепловые сети) достигает до 70 %. В плане стратегического развития Саткинского муниципального района на сегодняшний день поставлены актуальные задачи по обеспечению всех категорий потребителей в районе качественной инфраструктурой и создания комфортных условий проживания для населения. В целях стабилизации теплового режима и повышения качества и надежности подачи теплоснабжения потребителям из средств областного бюджета в 2007-2008 году выделено 34.2 млн.руб. Данные средства направлены на разработку ПСД и строительство блочно – модульных котельных с дальнейшим переходом на газ, в п.Рудничный, в с.Айлино, в п.Бердяуш (выполнение составляет 90%). Итого за период 2007-2008 годов мероприятия по газификации поселков и переводу котельных на природный газ профинансированы в размере 99млн.руб (выполнение составляет 33%). Для внедрения энергосберегающих технологий и обеспечения энергобезопасности установлены приборы учета тепла в 62 домах (выполнение составляет 15%), срок реализации переносится на 2009-2012 годы. В связи с нефинансированием переносятся сроки реализации реконструкции системы теплоснабжения Западного района, модернизация сетей водоснабжения малых поселений района, модернизация линий электропередач – процент выполнения по данным направлениям составляет от 0 до 2%.

В 2007 году Главы поселений провели совещания с собственниками многоквартирных домов в целях реализации адресной программы «Капитальный ремонт многоквартирных домов». На 1.11.2008 года в Саткинском муниципальном районе зарегистрировано 20 ТСЖ (10 % от общего количества многоквартирных домов), на базе специалистов МУ «УЖКХ», МУ «УГХ», глав поселений ведется тесный контакт по разъяснению, организации, открытию ТСЖ и реализации программы капитальных ремонтов многоквартирных домов.

Запланированные мероприятия по модернизации коммунального хозяйства, предусмотренных стратегическим планом развития Саткинского муниципального района в настоящий момент выполнены на 40%.

Изучение экологической ситуации Саткинского муниципального района определяет следующие основные проблемы: высокий уровень техногенной нагрузки, загрязнение воздуха, почв и водных источников; рост количества твердых бытовых отходов от населения;

моральный и физический износ очистных сооружений на промышленных и коммунальных предприятиях – загрязнителях.

Для сокращения сбросов недостаточно-очищенных бытовых сточных вод очистными сооружениями на 25 млн.м<sup>3</sup>/год (48% от общего объема сточных вод) утверждена муниципальная программа «Чистая вода». В результате использования приобретенного на средства местного бюджета прибора «Флюорат — М» ( 500 тыс.руб.), предъявлено исков за загрязнение водных объектов на сумму 630 тыс.руб., из них уже взыскано 208 тыс.руб. С использованием прибора проводится регулярный мониторинг 5 водных объектов и 20 выпусков сточных вод предприятий.

Для снижения выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух основными предприятиями-загрязнителями района за 2007-2008гг. направлено более 0,5 млрд.руб., что позволило снизить выбросы на 250тн/год. В целях дальнейшего снижения выбросов на 5 000 тн/год в План стратегического развития Саткинского района внесены необходимые изменения на основании программ по охране окружающей среды основных градообразующих предприятий.

Утверждена новая целевая муниципальная программа «Развитие системы сбора и утилизации отходов в Саткинском муниципальном районе на 2009-2012гг.», в соответствии с которой полностью изменен подход в решении проблемы твердых коммунальных отходов в районе. На переработку будет направлено из общей массы отходов до 60% вторичных ресурсов, что позволит вдвое снизить нагрузку на полигоны и улучшить экологическое состояние территории района. Учитывая вышеизложенное

#### СОБРАНИЕ ДЕПУТАТОВ САТКИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА РЕШАЕТ:

1. Информацию Заместителя Главы Саткинского муниципального района по экономике и стратегическому развитию Акбашевой И.В. по реализации стратегического направления «Чистая среда и надежная инфраструктура» принять к сведению.
2. Утвердить новый состав подкомиссий тематической комиссии «Инфраструктура и экология, пространственная организация». (приложение №1).
3. Внести изменения в сроки реализации мероприятий, направленных на решение задач по реализации стратегического направления «Чистая среда и надежная инфраструктура» (приложение №2).
4. Контроль за исполнение настоящего решения возложить на постоянные комиссии Собрания депутатов Саткинского муниципального района (председатели Кравцов А.И., Аверичев А.Н.).

Председатель Собрания депутатов  
Саткинского муниципального района



Арефьев И.А.

Приложение №1

**Тематическая комиссия  
«ИНФРАСТРУКТУРА И ЭКОЛОГИЯ, ПРОСТРАНСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ»**

Кузина И. В. председатель комиссии	Начальник Управления строительства и архитектуры Администрации Саткинского муниципального района
Морозов А. В. сопредседатель комиссии	Глава Саткинского городского поселения
Изматьева Ю. Л. секретарь комиссии	Ведущий специалист Управления строительства и архитектуры

**Подкомиссия «Градостроительство и экология»**

Кузина И. В. руководитель подкомиссии	Начальник Управления строительства и архитектуры Администрации Саткинского муниципального района
Губайдуллина Е. А. помощник руководителя	Заместитель начальника Управления земельными и имущественными отношениями Администрации Саткинского муниципального района
Сидорова Е. В.	Директор МУ «Саткинское архитектурно-градостроительное управление»
Бурматов Н. П.	Председатель Собрания депутатов Саткинского городского поселения
Гасимов А. Д.	Главный специалист Администрации Саткинского муниципального района
Коврижных В. А.	Главный архитектор Саткинского муниципального района
Васина З. М.	Инспектор Госархстройнадзора
Шамбаров Б. В.	Начальник территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Челябинской области в Саткинском районе
Соловьева Е. Б.	Начальник отдела по охране окружающей среды Управления строительства и архитектуры администрации Саткинского муниципального района
Ленихин Д. В. Сухоруков В. Л.	Генеральный директор ОАО «Южуралметаллургстрой» Депутат Собрания депутатов Саткинского муниципального района

**Подкомиссия «Инженерная и транспортная инфраструктура»**

Полнодов В. Л. руководитель подкомиссии	Председатель территориального отделения работодателей Саткинского муниципального района
Самсонова Н. П. помощник руководителя	Начальник МУ «Управление жилищно-коммунального хозяйства»
Черемухин А. С.	Директор ООО «Электросети»
Ромасенко В. В.	Генеральный директор ООО «СтройСервисКом»
Савин В. К.	Генеральный директор ЗАО «СДРСУ»

Гордеев С. И.	Директор Златоустовского филиала ОАО «ЧелябметаллургКом» Саткинской дирекции
Мухарин А. С.	Директор ООО «Коммунальщик»
Семагин Ю. В.	Генеральный директор ОАО «Энергосистемы», депутат Собрания депутатов Саткинского муниципального района

**Подкомиссия «Жилищно-коммунальное хозяйство»**

Морозов А. В. руководитель подкомиссии	Глава Саткинского городского поселения
Черемухин А. С. помощник руководителя	Директор ООО «Горсеть», ООО «Свет»
Цинк Н. Н.	Начальник Управления по городскому хозяйству Саткинского городского поселения
Бузаев А. М.	Директор МУП ЖКХ Айялло
Рязанов А. В.	Директор ООО КОНиС
Годованец Е. Ю.	Директор МУП Управляющая компания ЖКХ, г. Бакал, депутат Собрания депутатов Саткинского муниципального района

**НАПРАВЛЕНИЕ «ЧИСТАЯ СРЕДА И НАДЕЖНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА»**  
(реализация на 14.11.2008)

*Цель 3.1 Снижение негативного влияния высокой техногенной и антропогенной нагрузки на окружающую среду*

**Задача 3.1.1 Осуществление контроля за выбросами и сбросами предприятий, проведение мониторинга окружающей природной среды в Саткинском муниципальном районе**

Меры	Сущность меры	Оценка затрат и эффекта	Источники финансирования	Индикаторы выполнения	Сроки реализации	Участники реализации	Предлагаемый срок реализации
3.1.1.1 Создание Центра лабораторного аналитического контроля и мониторинга за состоянием окружающей природной среды в Саткинском муниципальном районе (исключить)	Возможность контроля состава выбросов и сбросов предприятий и мониторинг ОПС.	возможность осуществления лабораторного контроля за деятельностью предприятий района, проведение экологического мониторинга атмосферного воздуха, водных объектов, почв на территории района, ООПТ.	Местный бюджет, областной бюджет	Создание аккредитованного лабораторного центра	-	Администрация района, Отдел по охране окружающей среды Управления строительства и архитектуры администрации Саткинского муниципального района, Правительство Челябинской области	-

**Результаты исполнения и причины неисполнения:** В связи с аккредитацией в районе двух лабораторий создание дополнительного лабораторного центра потеряло свою актуальность. В связи с этим проведение мониторинга ОПС и контроль деятельности предприятий возможно проводить силами имеющихся аккредитованных лабораторий, ежегодно предусматривая средства МБ в Программе природоохранных мероприятий на выполнение данных работ в зависимости от поставленных целей.

Меры	Сущность меры	Оценка затрат и эффекта	Источники финансирования	Индикаторы выполнения	Сроки реализации	Участники реализации	Предлагаемый срок реализации
3.1.1.2 Проведение оценки качества воды и прогноза экологического состояния Саткинского (городского) водохранилища	Получение исходных данных гидрохимических и гидробиологических исследований, выдача рекомендаций	0,4 млн. руб.	<b>Было:</b> Бюджетные ассигнования – 0,4 млн.руб. <b>Уточнены затраты:</b> МБ – 0,1 млн.руб.	Результаты исследования и рекомендации	<b>Было:</b> 2008-2009 гг. <b>Уточнены сроки реализации:</b> 2009-2010г.	<b>Было:</b> ЮжУралНИИВХ <b>Уточнены участники реализации:</b> ФГУЗ «ЦГиЭ», Саткинский ООС	2009-2010 гг.

**Результаты исполнения и причины неисполнения:** Программой природоохранных мероприятий предусмотрено выделение в 2010г. на данные работы всего 50 тыс.руб. Для проведения полноценного регулярного обследования в 2009г. в целях разработки мер по улучшению качества воды в Саткинском (городском) водохранилище необходимо увеличение средств на проведение обследований в Программе природоохранных мероприятий. Выдача рекомендаций возможна ЮжУралНИИВХ в 2010г. на основании, проведенных в 2009г. Саткинским ООС, исследований качества воды.

Меры	Сущность меры	Оценка затрат и эффекта	Источники финансирования	Индикаторы выполнения	Сроки реализации	Участники реализации	Предлагаемый срок реализации
3.1.1.3 Разработка проекта режима водоохранных зон рек Малая и Большая Сатка <b>Изменено название меры:</b>	Разработка проекта режима водоохранных зон рек Малая и Большая Сатка с выдачей рекомендаций <b>Изменена сущность меры:</b> Утверждение режима зон санитарной охраны питьевых водисточников	1,5 млн.руб.; проект режима водоохранных зон рек М.и Б. Сатка	Бюджетные ассигнования - 1,5 млн.руб. <b>Затраты уточняются</b>	Результаты исследований и рекомендаций, организация мероприятия по снижению загрязнения	2009-2010 гг. <b>Уточнены сроки реализации:</b> 2009г.	ЮжУралНИИВХ <b>Уточнены участники реализации -</b> организации ВКХ,	2009 г.

Установление режима зон санитарной охраны рек Малая и Большая Сатка	района постановлением Губернатора Челябинской области			поверхностных питьевых водных объектов		Саткинский ООС	
---	---	--	--	--	--	----------------	--

Меры	Сущность меры	Оценка затрат и эффекта	Источники финансирования	Индикаторы выполнения	Сроки реализации	Участники реализации	Предлагаемый срок реализации
3.1.1.4 Обследование качества воды в реках Буланка и Сильга	Обследование качества воды в реках Буланка и Сильга, разработка мероприятий по улучшению качества воды	0,5 млн.руб.; приобретение прибора «Флюорат-М», разработка мероприятий по улучшению качества воды <u>Уточнены затраты</u> – 0,1 млн.руб.	Местный бюджет – 0,5 млн.руб. <u>Уточнен:</u> МБ - 0,1 млн.руб.	Результаты исследований и рекомендации	2007-2008 гг. <u>Уточнены сроки реализации:</u> 2009-2010гг	ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Саткинском муниципальном районе», Отдел по охране окружающей среды Управления строительства и архитектуры администрации Саткинского муниципального района	2009-2010 гг.

**Результаты исполнения и причины неисполнения:** Прибор «Флюорат-М» приобретен. Затраты составили 0,5 млн.руб. Проведение обследования планируется в 2009г. за счет средств МБ, предусмотренных Программой природоохранных мероприятий. Однако, для проведения полноценного регулярного обследования в целях разработки мер по улучшению качества воды в реках Буланка и Сильга необходимо увеличение средств на проведение обследований до 0,1 млн.руб.

#### Задача 3.1.2 Реконструкция очистных сооружений, коммунальных стоков и гидро технических сооружений

Меры	Сущность меры	Оценка затрат и эффекта	Источники финансирования	Индикаторы выполнения	Сроки реализации	Участники реализации	Предлагаемый срок реализации
3.1.2. Проектирование и строительство новых очистных сооружений хозяйственно-бытовой канализации г. Сатки	Строительство новых очистных сооружений хозяйственно-бытовой канализации г. Сатки  <u>Включено в программу «Чистая вода»</u>	383,3 млн.руб.; улучшение качества сточных вод до международных экологических и санитарных норм, увеличение пропускной способности очистных сооружений <u>Уточнены затраты и источники согласно программы «Чистая вода»</u> - 1 125 млн.руб.	Организация ВКХ г. Сатки – 38 млн.руб., местный бюджет – 38,3 млн.руб., областной бюджет – 153,5 млн.руб., федеральный бюджет – 153,5 млн.руб.  <u>Сейчас:</u> СП, МБ, ОБ, ФБ	Улучшение качества сточных вод, увеличение пропускной способности очистных сооружений	2007-2011 гг. <u>Уточнены сроки реализации:</u> 2007-2015гг.	Организация ВКХ г. Сатка, администрация г. Сатка, Правительство Челябинской области	2007-2015гг.

**Результаты исполнения и причины неисполнения:** В 2007 году из областного бюджета выделено 10,0 млн.руб на разработку ТЭО-ТЭР и 1 этапа ПСД реконструкции очистных сооружений. Проведен аукцион, по результатам которого заключен муниципальный контракт с ОАО «Энергосистемы». ПСД в объеме 1 этапа разработана и в настоящее время находится на Гос. экспертизе. В 2008 году денежных средств на реконструкцию не выделено. Реализация мероприятия планируется в период с 2009 по 2015 г.г. в рамках программы «Чистая вода» при условии финансирования. Причины неосвоения: в 2008 году объект заявлен на финансирование в областной бюджет, но денежные средства не выделены.

Меры	Сущность меры	Оценка затрат и эффекта	Источники финансирования	Индикаторы выполнения	Сроки реализации	Участники реализации	Предлагаемый срок реализации
3.1.2.2 Проектирование и реконструкция очистных сооружений хозяйственно-бытовой канализации г. Бакал	Реконструкция очистных сооружений хозяйственно-бытовой канализации г. Бакал <b>Включено в программу «Чистая вода»</b>	2 млн.руб.; улучшение качества сточных вод <b>Уточнены затраты и источники согласно программы «Чистая вода» - 200 млн.руб.</b>	Средства предприятия – 0,5 млн.руб., местный бюджет – 1,5 млн.руб. <b>Сейчас:</b> ВБИ, бюджеты всех уровней	Улучшение качества сточных вод	2007-2009 гг. <b>Уточнены сроки 2009-2015гг.</b>	Организация ВКХ г. Бакал, Администрация г. Бакал	2009-2015г.

**Результаты исполнения и причины неисполнения:** Реализации мероприятия планируется в рамках программы «Чистая вода» при условии финансирования в период с 2009 (разработка ПСД) по 2015 г.г. (реализация проекта).

Меры	Сущность меры	Оценка затрат и эффекта	Источники финансирования	Индикаторы выполнения	Сроки реализации	Участники реализации	Предлагаемый срок реализации
3.1.2.3 Восстановление работы очистных сооружений пос. Жукатау	Восстановление работы очистных сооружений п. Жукатау <b>Реконструкция очистных сооружений включена в программу «Чистая вода»</b>	1,23 млн.руб.; предотвращение загрязнения водоемов в случае аварийных утечек Восстановление ОС -1,1 млн.руб.; предотвращение загрязнения водоемов <b>Уточнены затраты реконструкции ОС – 34,45 млн.руб.</b>	МУ «УЖКХ» <b>Уточнены источники финансирования:</b> Бюджеты всех уровней	Сокращение сброса неочищенных стоков на 146 куб.м/год	2007-2008 гг. <b>Уточнены сроки: 2009-2015 гг</b>	МУ «УЖКХ», администрация района, Отдел по охране окружающей среды Управления строительства и архитектуры администрации Саткинского муниципального района	2009г.-2015г.г

**Результаты исполнения и причины неисполнения:** В 2008г. для выполнения определения прокуратуры в перечне мероприятий, предполагаемых к финансированию из доп. доходов местного бюджета, предусмотрен кап. ремонт ОС. Проведен аукцион, по результатам которого заключен МК с ООО ПК «СаткаСтройСервис». Работы, не требующие приобретения материалов, но требующие трудозатрат, выполнены на 95%. Остальные работы выполнить невозможно, так как источник финансирования не определен. В рамках реализации программы «Чистая вода» при условии финансирования в план 2009г. включена разработка ПСД на реконструкцию ОС в сумме 2,8 млн.руб., а в 2010-2011 – реализация на сумму 31,7 млн.руб.

Меры	Сущность меры	Оценка затрат и эффекта	Источники финансирования	Индикаторы выполнения	Сроки реализации	Участники реализации	Предлагаемый срок реализации
3.1.2.4 Реконструкция очистных сооружений пос.Межевой, Сулея, Рудничный, Чулковка, Бердяуш	Восстановление работы очистных сооружений поселков	15 млн.руб.; предотвращение загрязнения водоемов <b>Уточнены затраты:</b> 165 млн.руб.; предотвращение загрязнения водоемов	Областной бюджет – 10 млн.руб., местный бюджет – 5 млн.руб. <b>Уточнены источники финансирования:</b> Бюджеты всех уровней	Сокращение сброса неочищенных стоков на 146 куб.м/год <b>Изменен:</b> Сокращение сброса неочищенных стоков на 1.8 тыс.куб.м./год	2009-2013 гг. <b>Уточнены сроки:</b> 2009-2015гг.	МУ «УЖКХ», Администрация района, Отдел по охране окружающей среды Управления строительства и архитектуры администрации Саткинского муниципального района	2009-2015 гг.

**Результаты исполнения и причины неисполнения:** В рамках реализации программы «Чистая вода» при условии финансирования в план 2009г. включена разработка ПСД на реконструкцию ОС в сумме 7,0 млн.руб, а в 2010-2013 – реализация на сумму 192,5 млн.руб.

Меры	Сущность меры	Оценка затрат и эффекта	Источники финансирования	Индикаторы выполнения	Сроки реализации	Участники реализации	Предлагаемый срок реализации
3.1.2.5 Реконструкция автодорожного моста через гидротехническое сооружение Саткинского городского пруда	Восстановление несущих элементов (пролетных строений, опор) автодорожного моста в районе Саткинского чугуноплавильного завода и реконструкция входного оголовка гидроузла. Муниципалитетом профинансировано разработка проектно-сметной документации	Ликвидация угрозы разрушения автодорожного моста	2008 г. - 50 млн.руб., 2009 г. – 90 млн.руб. Всего – 140 млн.руб. <u>На сегодня:</u> <u>2007г:</u> ОБ-13,7 млн.руб. <u>2008 г.</u> – не было освоения из-за отсутствия финансирования. <u>2009 г.</u> ОБ – 126,3 млн.руб. МБ – не предусмотрено	– реконструкция автодорожного моста; – реконструкция входного оголовка гидроузла; – устройство верховой дамбы с временным сбросом и осветечной автодорогой; – переустройство городских и заводских коммуникации	2008-2009 гг.	Управление строительства и архитектуры Администрации Саткинского муниципального района, Министерство строительства, инфраструктуры и дорожного хозяйства Челябинской области	Срок окончания работ 2009 г.

**Результаты исполнения и причины неисполнения:** работы в 2008 году не выполнялись из-за отсутствия финансирования

#### Задача 3.1.3 Рекультивация нарушенных земель и предупреждающие меры

Меры	Сущность меры	Оценка затрат и эффекта	Источники финансирования	Индикаторы выполнения	Сроки реализации	Участники реализации	Предлагаемый срок реализации
3.1.3.1 Строительство комплекса 2 очереди отд. прессования и формовки брикета ЦМП-2	– строительство комплекса 2 очереди отд. прессования и формовки брикета ЦМП-2; – строительство комплекса с высокотемпературной печью обжига брикета	350 млн.руб.; использование уловленной каустической пыли до 160 тыс.т/год	Средства предприятия – 350 млн.руб.	Использование уловленной каустической пыли до 160 тыс.т/год	2007-2010 гг. <u>Уточнены сроки реализации:</u> 2007-2008гг	ОАО «Комбинат «Магnezит»	реализовано

**Результаты исполнения и причины неисполнения:** Выполнено в 2008г. *Е. Свистун*

Меры	Сущность меры	Оценка затрат и эффекта	Источники финансирования	Индикаторы выполнения	Сроки реализации	Участники реализации	Предлагаемый срок реализации
3.1.3.2 Рекультивация нарушенных земель горно-обогатительного производства	Лесотехническая рекультивация на 25 га с посадкой сосны	1 млн.руб.; рекультивация нарушенных земель 25 га	Средства предприятия – 1 млн.руб.	Рекультивация нарушенных земель – 25 га	2006-2010 гг.	ОАО «Комбинат «Магnezит»	2006-2010 гг

**Результаты исполнения и причины неисполнения:** Проводится ежегодно. В 2008г. рекультивация 9,0га земель, затраты составили 0,44 млн.руб.

**Задача 3.1.4 Расширение мощностей по складированию и утилизации отходов**

Меры	Сущность меры	Оценка затрат и эффекта	Источники финансирования	Индикаторы выполнения	Сроки реализации	Участники реализации	Предлагаемый срок реализации
3.1.4.1 Разработка концепции обращения с ТБО в Саткинском районе	Разработка концепции обращения с ТБО в Саткинском районе, создание генеральной схемы санитарной очистки территории <u>Включено в муниципальную целевую Программу «Развитие системы сбора и утилизации отходов на 2009-2012гг.»</u>	0,5 млн.руб.; разработка концепции обращения с ТБО в Саткинском районе, создание генеральной схемы санитарной очистки территории <u>Уточнены затраты – 2 млн.руб.;</u>	Бюджетные ассигнования – 0,5 млн.руб. <u>Сейчас:</u> БП – 1 млн.руб., МБ – 1 млн.руб.	Концепция обращения с ТБО в Саткинском районе, генеральная схема санитарной очистки территории.	2007-2009 гг. <u>Уточнен срок</u> 2009г.	НИИ КХ, Саткинский ООС <u>Уточнены участники</u> Саткинский ООС	2009 г.

Меры	Сущность меры	Оценка затрат и эффекта	Источники финансирования	Индикаторы выполнения	Сроки реализации	Участники реализации	Предлагаемый срок реализации
3.1.4.2 Строительство полигона ТБО г. Сатка (1 очередь)	Строительство полигона ТБО г. Сатка (1 очередь), организация складирования 45000 т/год ТБО г. Сатка <u>Включено в муниципальную целевую Программу «Развитие системы сбора и утилизации отходов на 2009-2012гг.»</u>	13,5 млн.руб.; складирование 45000 т/год ТБО г. Сатка <u>Уточнены затраты – 17,2 млн.руб.</u>	2007-2010гг: средства предприятия: 1,2 млн.руб., местный бюджет-3,5 тыс.руб.; 2010-2015гг.: 8,8 млн.руб. <u>Сейчас:</u> ОБ – 8,6 млн.руб.; МБ и внебюдж. ист-ки – 8,6 млн.руб.	Складирование 45000т/год ТБО г. Сатка	2009-2015 гг. <u>Уточнен срок</u> 2009-2010гг.	ООО «Стройкомплекс», Администрация г. Сатка <u>Уточнены участники:</u> Саткинский ООС Адм-ция г. Сатка	2009-2010 гг.

Меры	Сущность меры	Оценка затрат и эффекта	Источники финансирования	Индикаторы выполнения	Сроки реализации	Участники реализации	Предлагаемый срок реализации
3.1.4.3 Внедрение мусоросортировочного комплекса на полигоне ТБО г. Сатка	Строительство мусоросортировочного комплекса, организация раздельного сбора мусора	15 млн.руб. <u>Будут уточняться</u>	Бюджетные ассигнования – 15 млн.руб.	Складирование 45000 т/год ТБО г. Сатка	2010-2015 гг. <u>Уточнен срок:</u> 2011-2012гг.	ООО «Стройкомплекс», Администрация г. Сатка <u>Уточнены участники:</u> Саткинский ООС, Адм-ция г. Сатка	2011-2012 гг.

Результаты исполнения и причины неисполнения: Целесообразность данного мероприятия и необходимые финансовые средства для его реализации будут уточняться после разработки генеральной схемы очистки территории населенных пунктов.

Меры	Сущность меры	Оценка затрат и эффекта	Источники финансирования	Индикаторы выполнения	Сроки реализации	Участники реализации	Предлагаемый срок реализации
3.1.4.4 Строительство полигона ТБО г. Бакал	Строительство полигона г. Бакал, организация складирования 25000 т/год ТБО	20 млн.руб.; складирование 25 тыс.т/год ТБО г. Бакал <u>Уточнены затраты:</u> 40 млн.руб.	2006-2010 гг: Средства предприятия – 0,5 млн.руб., бюджетные ассигнования – 9,5 млн.руб. 2010-2015 гг: 10 млн.руб. <u>Сейчас:</u> ОБ – 20 млн.руб.; МБ и внебюдж. ист-ки – 20 млн.руб.	Складирование 25 тыс.т/год ТБО	2006-2015 гг. <u>Уточнены сроки:</u> 2010-2011гг.	ООО «Спецавтотранс», Администрация г. Бакал <u>Уточнены участники:</u> Саткинский ООС Адм-ция г. Бакал	2010-2011 гг



**Результаты исполнения и причины неисполнения:** Целесообразность данного мероприятия и необходимые финансовые средства для его реализации будут уточняться после разработки генеральной схемы очистки территории населенных пунктов.

Меры	Сущность меры	Оценка затрат и эффекта	Источники финансирования	Индикаторы выполнения	Сроки реализации	Участники реализации	Предлагаемый срок реализации
3.1.4.5 Проектирование и строительство полигонов ТБО и скотомогильника в п. Межевой, г.п. Сулея, г.п. Бердяуш	Организация складирования ТБО: г.п. Межевой – 8,0 тыс.куб.м./год, г.п. Сулея – 5,0 тыс.куб.м./год, г.п. Бердяуш – 8,5 тыс.куб.м./год	9 млн.руб.; складирование ТБО – 21,5 тыс.куб.м./год <b>Уточнены затраты:</b> 90 млн.руб.	Бюджетные ассигнования – 9,0 млн.руб. <i>Сейчас:</i> ОБ – 45 млн.руб.; МБ и внебюдж. ист-ки – 45 млн.руб.	Складирование до 3,0 т/год биотходов	2007-2009 гг.  <b>Уточнены сроки:</b> 2010-2011 гг.	Администрации поселений <b>Уточнены участники:</b> Саткинский ООС Адм-ции поселений	2010-2011 гг.

**Результаты исполнения и причины неисполнения:** Целесообразность данного мероприятия и необходимые финансовые средства для его реализации будут уточняться после разработки генеральной схемы очистки территории населенных пунктов

Меры	Сущность меры	Оценка затрат и эффекта	Источники финансирования	Индикаторы выполнения	Сроки реализации	Участники реализации	Предлагаемый срок реализации
3.1.4.6 Строительство биотермической ямы (скотомогильника) в г. Сатке	Строительство биотермической ямы (скотомогильник) в г. Сатке. Организация складирования до 3,0 т/год биоотходов в соответствии с санитарными нормами.	1,5 млн.руб.; складирование до 3,0 т/год биоотходов <b>Уточнены затраты:</b> 6 млн.руб.	Бюджетные ассигнования – 1,0 млн.руб.  <i>Сейчас:</i> МБ – 6 млн.руб	Складирование до 3,0 т/год биоотходов	2008-2009 гг. <b>Уточнены сроки:</b> 2009-2010 гг.	Администрация г. Сатки <b>Уточнены участники:</b> Адм-ция г. Сатка МУ «Упр-ние гражд.защиты»	2009-2010 гг.

### Задача 3.1.5 Реконструкция очистных установок, пылеулавливающего оборудования на предприятиях-загрязнителях

Меры	Сущность меры	Оценка затрат и эффекта	Источники финансирования	Индикаторы выполнения	Сроки реализации	Участники реализации	Предлагаемый срок реализации
3.1.5.1 Реализация программы по снижению вредных выбросов в атмосферный воздух на ОАО «Комбинат «Магнезит»	1) проектирование и реконструкция газоочистки за вращ.печью №3 ЦМП-2 ( <b>изменено на Проектирование и реконструкция газоочистки за вращ.печью №5,6 ЦМП-2).</b> 2) Проектирование и реконструкция газоочистки за вращ.печью №1 ЦМП-3. 3) Проектирование и реконструкция газоочистки за вращ.печью №7 ЦМП-3 4) Реконструкция газоочистки за шахтными печами ЦМП-1. 5) Установка асирации эл.печи №9А ЦМП-4 (площадка ЦМП-1). 6) Проведение НИР и ПИР по утилизации фенола в выбросах. 7) Реконструкция аспирационных систем цеха подготовки ЗМИ. 8) Модернизация пылеочистного оборудования предприятия.	384 млн.руб. Уменьшение выбросов загрязняющих веществ в атмосферу <b>Уточнены затраты:</b> 1 046 млн.руб.; уменьшение выбросов загрязняющих веществ в атмосферу	384 млн.руб.; ОАО «Комбинат «Магнезит» <i>Сейчас:</i> 1 046 млн.руб.; ОАО «К-т «Магнезит»	Снижение выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух	2007-2010 гг.	ОАО «Комбинат «Магнезит»	2007-2010 гг

9) Проверка тепловоздвиг-лей на выбросы отработавших по ГОСТ 50453-96. 10) Проектирование и установка пылеулавливающей системы от бункеров приема пыли 1-14 ЦМИ-1 11) Обследование атмосферного воздуха на границе СЗЗ. 12) Установка автомат. приборов контроля за загрязнением атмосферы в районе ДК «Магнит». 13) Внедрение системы экологического менеджмента в соответствии с международным стандартом ИСО 14001.							
--	--	--	--	--	--	--	--

**Результаты исполнения и причины неисполнения:**

1. Планируется выполнить в 2009г. Выполнение позволит снизить выбросы на 5 000 тн/год.
2. **Исключено, заменено п.3.**
3. Выполнено.
4. Шахтные печи работают в пределах ПДВ, **решение - исключить.**
5. Выполнено.
6. Выполнены замеры, подготовлено техническое задание, готовится тендер на участников. Затраты в 2008г. составили 350 тыс.руб.

7. Выполнено.
8. Выполняется ежегодно. Затраты в 2008г. составили 21 млн.руб.
9. Выполняется ежегодно. Затраты в 2008г. составили 0,16 млн.руб.
10. Выполнено на 50%, планируется завершение к концу 2008г.
11. Проводится регулярно.
12. Планируется выполнить в 2009г.
13. Выполнен

Меры	Сущность меры	Оценка затрат и эффекта	Источники финансирования	Индикаторы выполнения	Сроки реализации	Участники реализации	Предлагаемый срок реализации
3.1.5.2 Реализация программы по снижению вредных выбросов в атмосферный воздух на ОАО «СЧПЗ» и проведение обследований атмосферного воздуха в жилой зоне г. Сатки	Установка опытно-промышленной пылегазоулавливающей системы от летки доменной печи №1. Установка 2 ступени очистки ПГУУ от летки доменной печи №3. Обследование атмосферного воздуха в жилой зоне г. Сатка	1,5 млн.руб.; уменьшение выбросов ЗВ в атмосферный воздух <b>Уточнены затраты:</b> 12 млн.руб.; уменьшение выбросов ЗВ в атмосферный воздух	1,5 млн.руб.; ОАО «СЧПЗ», бюджетные ассигнования  <b>Сейчас:</b> СП - 12 млн.руб.	Снижение объема выбросов ЗВ в атмосферный воздух	2006-2010 гг.  <b>Уточнены сроки:</b> 2007-2010 гг.	ОАО «СЧПЗ», Отдел по охране окружающей среды Управления строительства и архитектуры администрации Саткинского муниципального района <b>Уточнены участники:</b> ОАО «СЧПЗ»	2007-2010 гг.

**Результаты исполнения и причины неисполнения:** Затраты ОАО «СЧПЗ» в 2008г. на проектирование и монтаж аспирационной установки от ДСК ЦВПиОФ составили 1,21 млн.руб. На проведение обследование атм.воздуха на границе СЗЗ ОАО «СЧПЗ» затрачено в 2008г. 0,15 млн.руб.

Меры	Сущность меры	Оценка затрат и эффекта	Источники финансирования	Индикаторы выполнения	Сроки реализации	Участники реализации	Предлагаемый срок реализации
3.1.5.3 Прочие мероприятия, направленные на снижение вредных выбросов в атмосферный воздух	1) проектирование и установка пылеочищающего оборудования от ДСК ООО «Саткинский шпекзавод» 2) проектирование и монтаж пылеулавливающих установок за дробильными комплексами: ООО «Уралшпек», ООО «Перудпром», ООО «Технология», ЗАО «СДРСУ» 3) разработка рекомендаций, направленных на	15 млн.руб.; уменьшение выбросов ЗВ в атмосферный воздух <b>Уточнены затраты:</b> 130 млн.руб., уменьшение выбросов ЗВ в атмосферный воздух	15 млн.руб.; предприятия-загрязнители, бюджетные ассигнования  <b>Сейчас:</b> СП - 130 млн.руб.	Снижение объема ЗВ в выбросах в атмосферу	2007-2010 гг.	Предприятия-загрязнители, Отдел по охране окружающей среды Управления строительства и архитектуры администрации	2007-2010 гг.

снижение негативного воздействия автотранспорта на население г. Сатки 4) Организация работ по регулированию выбросов ЗВ в атмосферу в периоды НМУ в г. Сатке	<u>По третьему пункту затраты уточняются</u>				Саткинского муниципального района	
---	--	--	--	--	-----------------------------------	--

**Результаты исполнения и причины неисполнения:**

- 1) Затраты ООО «Саткинский шедзавод» в 2008г. на изготовление аспирационно-пылеулавливающего оборудования на ДСК составили 5,8 млн.руб.
- 2) Затраты ООО «Нерудпром» в 2008г. на проектирование и изготовление системы аспирации ДСК составили 5,7 млн.руб.
- Затраты ООО «Технология» в 2008г. на проектирование и изготовление систем аспирации ДСК составили 3,06 млн.руб.
- 3) Мероприятие включено в Программу природоохранных мероприятий на 2010г., стоимость работ уточняется.
- 4) Организована система оповещения предприятий в периоды НМУ, осуществляется контроль за выполнением планов снижения выбросов в атм.воздух в периоды НМУ.

**Задача 3.1.6 Разработка и принятие градостроительной документации, выполнение градостроительных норм**

Меры	Сущность меры	Оценка затрат и эффекта	Источники финансирования	Индикаторы выполнения	Сроки реализации	Участники реализации	Предлагаемый срок реализации
<b>3.1.6.1 Разработка и принятие градостроительной документации</b>	Разработка и принятие: – схемы территориального планирования Саткинского муниципального района; – утверждение генерального плана г. Сатки – утверждение генерального плана г. Бакала и других городов и сельских поселений района	Уменьшение числа конфликтных ситуаций и жалоб в госорганы потребителей услуг естественных монополистов (ЕМ). Снижение стоимости и упрощение процедуры присоединения новых пользователей к сетям предприятий - ЕМ.	Местный бюджет <u>Уточнены источники финансирования:</u> 2007 г: ОБ – 750 тыс.руб. 2008 г: ОБ – 1750 тыс.руб. (Блиновка) 3000 тыс.руб. (проект планировки Западного района, Реконструкция старого стадиона) 2009 г: МБ – 1500 тыс.руб.	Принятие градостроительной документации	2007-2010 гг.	Управление строительства и архитектуры администрации Саткинского муниципального района	2007-2010 гг.

**Результаты исполнения и причины неисполнения:** схема территориального планирования будет разработана в 2008 году. Нет средств в местном бюджете для окончания расчетов с исполнителями (около 1500 тыс.руб), корректировка генерального плана п.Межевой, проект планировки п. Блиновка, проект планировки Западного и «старого стадиона».

Меры	Сущность меры	Оценка затрат и эффекта	Источники финансирования	Индикаторы выполнения	Сроки реализации	Участники реализации	Предлагаемый срок реализации
<b>3.1.6.2 Приведение пожарной безопасности и защиты зданий и сооружений в соответствие с градостроительными нормами</b>	Разработка проектно-сметной документации на строительство пожарных депо в населенных пунктах района, расположенных на расстоянии более трех километров от ближайшего подразделения пожарной охраны, строительство пожарных депо и комплектование спецтехники	Снижение ущерба от пожаров, выполнение требований градостроительных норм и законодательства	2007-2010 гг.: 2,5 млн.руб. на разработку проектно-сметной документации 2010-2020 гг.: 50 млн.руб. на строительство депо. Финансирование за счет всех уровней бюджетной системы.	Разработка ПСД, строительство пожарных депо, приобретение спецтехники	2007-2020 гг.	Отдел Государственного пожарного надзора	2007-2020 гг.
<b>Результаты исполнения:</b> отсутствуют							

**Цель 3.2 Обеспечение всех категорий потребителей в районе надежной качественной инфраструктурой и создание комфортных условий проживания для населения**

**Задача 3.2.1 Завершение газификации поселков и перевод котельных на природный газ**

**3.2.1.1. Технологическая модернизация котельных и создание единой системы газификации района**

Сущность меры	Оценка затрат и эффекта	Источники финансирования	Индикаторы выполнения	Сроки реализации	Участники реализации	Результаты исполнения и причины неисполнения	Предлагаемый срок реализации
Строительство двух блочных газовых котельных в с. Айлино	600 млн.руб., экономия эксплуатационных затрат	<u>2007-2010 гг.</u> : 300 млн.руб. <u>2011-2020 гг.</u> : 300 млн.руб., бюджетные ассигнования, средства инвесторов-застройщиков и населения	Газификация 70% поселений к 2010 г. и 85% - к 2020 г.	2007-2020 гг.	Областные и районные власти, частные инвесторы, население	в 2008 году из областного бюджета выделено 4,4 млн.руб на разработку ПСД и строительство блочной угольной котельной в с.Айлино с последующим переводом на газ. Проведен аукцион, по результатам которого заключен муницип. контракт с ООО «Златоустгазстрой». На сегодняшний день выполнение составляет 95%. По условиям договора финансирования необходимо в целях софинансирования обеспечить из местного бюджета 2,0 млн.руб. Кроме того, дефицит денежных средств для окончания работ составляет 10,2 млн.руб <b>Причины неосвоения:</b> на 2-ю котельную денежных средств не выделено. перевод котельной на газ возможен только после строительства газопровода в с.Айлино <b>Срок реализации: 2010 год</b>	
Перевод котельных п. Бердяуш на природный газ	Повышение качества и надежности снабжения потребителей, снижение стоимости теплоэнергии, снижение потерь в сетях, стабилизация теплового режима					в 2008 году из областного бюджета выделено 18,0 млн.руб на разработку ПСД и строительство блочной мазутной котельной в п.Бердяуш с последующим переводом на газ. Проведен аукцион, по результатам которого заключен муницип. контракт с ООО «Златоустгазстрой». На сегодняшний день выполнение составляет 75%. По условиям договора финансирования необходимо в целях софинансирования обеспечить из местного бюджета 6,0 млн.руб. Кроме того, дефицит денежных средств для окончания работ составляет 24,0 млн.руб <b>Причины неосвоения:</b> на клубную котельную денежных средств не выделено. перевод котельной на газ возможен только после строительства газопровода в п.Бердяуш	
Перевод котельной п.Рудничный на природный газ						в 2007г. из областного бюджета выделено 10,0 млн.руб. По результатам проведенного аукциона заключен контракт с ОГУП «Энергосбережение». Работы по установке блочной котельной выполнены. В 2008 году для выполнения работ по второму этапу, а именно установке теплообменников в жилых домах и объектах бюджетной сферы из областного бюджета выделено 1,8 млн.руб. Для софинансирования из местного бюджета необходимо обеспечить 1,0 млн.руб.	
Подводящий г/п высокого давления к котельной п. Чулковка;		<u>2007 год:</u> ОБ– 32,0 млн.руб., <u>2008 год:</u> ОБ - 5,39 млн.руб. МБ: 30 тыс.руб.	Строительство 14,5 км сетей газопровода	2004-2008 гг.	Управление строительства и архитектуры администрации СМР	Объект готовится к сдаче, устраняются замечания приемочной комиссии	2008 год

Перевод котельной п. Чулковка на природный газ		<u>2008 год:</u> ОБ - 5,39 млн.руб, МБ: 30000 рублей	Перевод котельной с дизеля на газ	2006-2007 гг	Управление строительства и архитектуры администрации СМР		2008 год
Газопровод высокого давления п.Межевой – с.Айлино		<u>2008 год:</u> МБ – 447,33 тыс.руб., 50 тыс.руб. ОБ: 23,9 млн.руб. ФБ – 10,2 млн.руб.	Строительство 13,385 км газопровода высокого давления	2008-2009 гг	Управление строительства и архитектуры администрации СМР	Начато строительство	2009 год
Газопровод высокого давления для газоснабжения старой части г. Сатки		<u>2006 г.:</u> ОБ - 4,96 млн.руб. <u>2007 г.:</u> МБ - 447 тыс.руб. <u>2008 г.:</u> ОБ - 8,5 млн.руб. МБ - 50 тыс.руб.	Построить 11,2 км. Сетей газопровода	2007-2008 гг	Управление строительства и архитектуры администрации СМР	Ввод объекта	2008 год
Строительство АГРС г. Сатки (Березовый мост) и газопровода высокого давления до п. Бердяуш				2012 г	Управление строительства и архитектуры администрации СМР		2012 год
<u>Перевод котельной п.Бердяуш на природный газ</u>		<u>2008г.:</u> ОБ – 18 млн.руб. ПИР котельной	Перевод котельной с дизеля на газ	2008 г	Управление строительства и архитектуры администрации СМР	Выполнено на 70% СМР – нехватка 30 млн.руб. для окончательного расчета	2008 год
<u>Перевод котельной п.Рудничный на природный газ</u>		<u>2006 г.:</u> МБ - 1 млн.руб., <u>2007 г.:</u> МБ – 662 тыс.руб., <u>2008 г.:</u> – 10млн.руб.	Перевод котельной с дизеля на газ	2006-2008 гг	Управление строительства и архитектуры администрации СМР		2008 год
Проектирование и строительство разводящих газовых сетей низкого давления и газификация ж/домов в населенных пунктах Сатка, Бакал, Иркускан, Рудничное, Сулея, Межевой, Айлино, Чулковка, Бердяуш		1) МБ: <u>2007 г.</u> -850000 руб. <u>2008 г.</u> – 684192 руб. 2) <u>2007 г.:</u> МБ – 1,0 млн.руб. <u>2008 г.:</u> ОБ– 8,3 млн.руб. МБ- 753 тыс.руб. 3) <u>2008 год:</u> ОБ – 10 млн.руб., МБ – 200 тыс.руб.	1) построить 11,5 км сетей газопровода 2) газоснабжению подлежат 134 коттеджа «Тан-Хауса», ГРП, 4,5 км газовых сетей 3) необходимо построить 8,038 км, подключить – 250 жилых домов	1) 2008-2011 гг 2) 2007-2009 гг 3) 2008-2009 гг	Управление строительства и архитектуры администрации СМР	1) ведется проектирование, развод сетей низкого давления п.Сулея I и 2 очер., нехватка средств в размере – 1,237 млн.руб. 2) ведется строительство сетей Западного м-она 3) ведется газификация улиц Молодежная, Гранничная, Луговая, Олимпийская, Южная, Юбилейная, малоэтажной застройке п.Межевой, нехватка средств в размере 11,757 млн.руб.	1) Срок окупания проектирования - 2009 год 2)Срок окупания – 2009 год 3) Срок окупания – 2009 год

### Задача 3.2.2 Внедрение энергосберегающих технологий и обеспечение энергобезопасности района

Меры	Сущность меры	Оценка затрат и эффекта	Источники финансирования	Индикаторы выполнения	Сроки реализации	Участники реализации	Предлагаемый срок реализации
3.2.2.1 Создание единой системы подомового учета энергоресурсов	Установка счетчиков для учета энергоресурсов	120 млн.руб., учет и исключение потерь энергоресурсов	120 млн.руб., бюджетные ассигнования, средства инвесторов-застройщиков и населения	Снижение потерь энергоресурсов	2007-2010 гг.	Администрация поселений, предприятия ЖКХ, инвесторы, население	2009-2012г.г

**Результаты исполнения и причины неисполнения:** в 2007г. из областного и местного бюджетов выделено 12,1 млн.руб на установку подомовых приборов учета в ж.домах г.Сатка. Работы выполняло ОАО «Энергосистемы» согласно муницип.контракта, заключенного по итогам проведенного конкурса. Предприятие затратило 5,3 млн.руб собственных средств. Приборы установлены на 62 домах.

**Причины неосвоения:** С 2008г. установка приборов учета возможна в рамках реализации ФЗ-185 в программе кап. ремонтов МКД при условии решения собственниками жилых помещений о вхождении в программу и обеспечении 5% от сметной стоимости за их счет, а также 10% - местный бюджет.

Меры	Сущность меры	Оценка затрат и эффекта	Источники финансирования	Индикаторы выполнения	Сроки реализации	Участники реализации	Предлагаемый срок реализации
3.2.2.2 Реконструкция системы теплоснабжения Западного района и района «Поселок» г. Сатки с переводом открытой системы теплоснабжения на закрытую	Изменение схемы теплоснабжения двух районов города, реконструкция ТП, прокладка в существующих теплотрассах третьей трубы (ГВС)	72,6 млн.руб., получение устойчивого гидравлического режима в системе теплоснабжения, повышение температуры теплоносителя, улучшение качества горячей воды до норм питьевой воды	2007 г. – 1,75 млн.руб., местный бюджет; 2008-2011 гг. – 71,45 млн.руб., бюджеты всех уровней	Обеспечение жителей районов горячей водой, соответствующей санитарным нормам, устойчивый гидравлический режим в системе теплоснабжения	2007-2011 гг.	Областные и районные власти, МУ УЖКХ	2009-2015 гг.

**Результаты исполнения и причины неисполнения:** В 2007- 2008 г.г МУ «УЖКХ» планировали реконструкцию системы теплоснабжения Западного района для включения в заявку областной программы «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Челябинской области», но денежные средства не обеспечены. Данный объект планируется реализовать в 2009-2015г.г. в рамках федеральной программы «Энергосбережение» при обеспечении источника финанси-ния.

Меры	Сущность меры	Оценка затрат и эффекта	Источники финансирования	Индикаторы выполнения	Сроки реализации	Участники реализации	Предлагаемый срок реализации
3.2.2.3 Модернизация системы водоснабжения малых поселений района	Необходимо изменение существующей схемы разводящих сетей, исключение из схем разводящих сетей водозаборных колонок с устройством каждому потребителю ввода в дом с установкой прибора учета; развитие сети водоподъема (скважины) для сокращения протяженности и закольцовки сетей с целью исключения тупиковых потоков водоподачи; отказ от металлических водоотводов в пос. Межевой, Бердяш, Сулея, Айлино	250 млн.руб., экономия эксплуатационных затрат, повышение качества воды, поставляемой потребителям, уменьшение ее вторичного загрязнения	2007-2010 гг.: 150 млн.руб. 2011-2020 гг.: 100 млн.руб., бюджетные ассигнования, средства инвесторов-застройщиков и населения	Бурение скважин, замена сетей	2007-2020 гг.	Областные и районные власти, частные инвесторы, население	

**Результаты исполнения и причины неисполнения:** В 2007 г. за счет средств местного бюджета разработан проект реконструкции системы водоснабжения п. Сулея. Финансирование составило 0,7 млн.руб. В 2008 г. произведена замена 1,8 км. сетей водоснабжения Саткинского муницип. района

на сумму 2 млн. руб., обеспеченные из местного бюджета (Сулея, Межевой, Бакал). В 2008 г. разработана и утверждена Собранием депутатов программа «Чистая вода», в которой предусмотрены мероприятия по модернизации систем водоснабжения Саткинского мун. района. Срок реализации программы – 2009-2015 г.г. Общая стоимость мероприятий по разделу «Питьевая вода» составляет 1,7 млрд.руб. Фин-ние предполагается из бюджетов всех уровней и собственных средств предприятий ЖКХ.

Меры	Сущность меры	Оценка затрат и эффекта	Источники финансирования	Индикаторы выполнения	Сроки реализации	Участники реализации	Предлагаемый срок реализации
3.2.2.4 Модернизация линий электропередач и разводящих сетей	Необходимо исключить потери в сетях, увеличить потенциал мощности энергопотребления, в том числе: – реконструкция ПС 20 «Соцгород» в г. Сатке с заменой трансформатора ТМ-10000 кВа-16 млн.руб.; – проектирование и строительство двухцепной ЛЭП 6кВ линии резервных вводов от ПС «Сидеритовая» 35/38 кВт до ПС «ЦПК» в г. Бакалее – 3,94 млн.руб.; – устройство ЛЭП резервного питания для водяных скважин в Сулейском городском поселении – 140 тыс.руб.; – замена ЛЭП и масляных выключателей 35 кВт в ОРУ 35 кВ ПС «1Б» в Межевском городском поселении – 8,4 млн.руб.	Повышение надежности энергоснабжения и снижение затрат, выявление бесхозных коммуникаций и перевод их в муниципальную собственность	30 млн.руб. бюджетные ассигнования, средства инвесторов и населения	Снижение потерь энергоресурсов, выявление аварийных участков, замена сетей	2007-2010 гг.	Областные и районные власти, частные инвесторы, население	2009-2015г.

**Результаты исполнения и причины неисполнения:** В 2007-2008г.г. велись работы по замене линий эл. передач: 5,9 км и 6,8 км соответственно по Саткинскому муницип. району. В 2008 г. разработаны технические решения для реконструкции ПС 20 «Соцгород» в г. Сатке с заменой трансформатора ТМ-10000 кВа.

**Причины неосвоения:** реализация мероприятий происходит по мере обеспечения источниками финансирования.

Меры	Сущность меры	Оценка затрат и эффекта	Источники финансирования	Индикаторы выполнения	Сроки реализации	Участники реализации	Предлагаемый срок реализации
3.2.2.5 Модернизация систем теплоснабжения и реализация программы «Теплый дом»	Выявление жилищного фонда с повышенной теплопотерей через конструкции стен, чердаков, кровель, принятие мер по утеплению контура, снижению потребления и расхода теплоэнергии, проектирование и строительство локальных котельных для удаленного жилого фонда и бюджетных организаций. Замена и реконструкция изношенных тепловых сетей в поселениях, что позволит снизить потери тепловой энергии в г. Сатке (26,3 млн.руб.), Бакалее (15 млн.руб.), пос. Рудничный (2,5 млн.руб.), в Бердяуше (3,3 млн.руб.), в Айлино (322 тыс.руб.)	Улучшение комфортности проживания, экономия теплоэнергии	2007-2010 гг.: 50 млн.руб. 2011-2020 гг.: 150 млн.руб. бюджетные ассигнования, средства инвесторов-застройщиков и населения	Снижение теплопотерь	2007-2020 гг.	Областные и районные власти, частные инвесторы, население	2007-2020 гг.

**Результаты исполнения и причины неисполнения:** В 2007-2008г. выполнена замена тепловых сетей в количестве 16,9 км, на сумму 80 млн.руб и 7,2 км на сумму 20, млн.руб соответственно. В 2008 г. в рамках капитального ремонта многоквартирных домов выполняются работы по замене систем отопления в домах, ремонтам крыш и фасадов. Общий объем фин-ния программы в 2008г. составляет 106,6 млн.руб. В период 2009-2012г.г. планируется продолжение кап. ремонтов согласно ФЗ-185 при условии фин-ния в размере 5% за счет средств собственников и 10% за счет местного бюджета.

### Задача 3.2.3 Реформирование ЖКХ

Меры	Сущность меры	Оценка затрат и эффекта	Источники финансирования	Индикаторы выполнения	Сроки реализации	Участники реализации	Предлагаемый срок реализации
3.2.3.1 Проведение опроса населения в целях оценки качества предоставляемых жилищно-коммунальных услуг, определения «узких мест» в сфере ЖКХ, анализа степени информированности граждан о правовых основах реформы ЖКХ и готовности граждан к объединению в ТСЖ	Подготовка и проведение опроса, обработка результатов	50 тыс.руб., получение информации для принятия управленческих решений и проведения информационной кампании по стимулированию создания объединений собственников жилья	50 тыс.руб., бюджетные средства	Количество жителей, принявших участие в опросе	2007 г.	МУ «УЖКХ»	-

**Результаты исполнения и причины неисполнения:** В ноябре 2007 г. проводился социологический опрос по оценке собственниками многоквартирных домов деятельности управляющих компаний. К данной работе был привлечен социологический центр филиала ЮУрГУ в г. Сатка. Результаты социологического опроса собственников показал, что средний балл по качеству работы составляет 21,4 балл по Саткинскому муниципальному району из 1695 охваченных квартир: в том числе:  
 Сатка – 1409 квартир- 22,6 балла; Бердяуш – 30 квартир – 17,6 балла;  
 Бакал – 154 квартиры -28 баллов; Сулея- 24 квартиры- 18,2 балла;  
 Межевой – 54 квартиры – 23,8 балла; Айлино – 24 квартиры-18,6 балла

Меры	Сущность меры	Оценка затрат и эффекта	Источники финансирования	Индикаторы выполнения	Сроки реализации	Участники реализации	Предлагаемый срок реализации
3.2.3.2 Разработка и проведение информационной кампании, нацеленной на повышение информированности граждан и демонстрации моделей управления многоквартирными жилыми домами	Разработка информационных материалов, проведение информационной кампании	150 тыс.руб., повышение информированности граждан о преимуществах и недостатках создания различных форм объединений собственников жилья, распространение типового пакета документов для создания ТСЖ и методических инструкций	150 тыс.руб., бюджетные средства	Количество жителей, принявших участие в информационной кампании и получивших информационные материалы	2007 г.	МУ «УЖКХ»	2009-2012г.г

**Результаты исполнения и причины неисполнения:** В 2007 г. Главы поселений проводили совещания с собственниками многоквартирных домов в целях реализации адресной программы «Капитальный ремонт многоквартирных домов» и вновь организовались ТСЖ в городских и сельских поселениях. На 1.11.2008г. в Саткинском муниципальном районе зарегистрировано 20 ТСЖ (10% от общего кол-ва МКД). На базе специалистов МУ «УЖКХ», МУ «УГХ», Глав поселений ведется тесный контакт по разъяснению организации открытия ТСЖ и реализации программы кап. ремонтов МКД.



Меры	Сущность меры	Оценка затрат и эффекта	Источники финансирования	Индикаторы выполнения	Сроки реализации	Участники реализации	Предлагаемый срок реализации
3.2.3.3 Создание Консультационного центра по вопросам ЖКХ	Центр будет оказывать информационные услуги, а также давать практические консультации для граждан, желающих объединиться в целях управления жилыми домами, и нуждающихся в нормативно-методических рекомендациях по созданию ТСЖ, содействию в проведении контроля качества предоставляемых ЖКУ	650 тыс.руб. в год, содействие созданию объединений собственников жилья и привлечению частных предприятий в отрасль, информированности граждан о преимуществах и недостатках различных форм объединений собственников жилья, распространение типового пакета документов для создания ТСЖ и методических инструкций	650 тыс.руб. в год, бюджетные средства	Количество создаваемых ТСЖ, жителей и, принявших участие в информационной компании и получивших информационные материалы	2007-2008 гг.	МУ «УЖКХ»	

**Результаты исполнения и причины неисполнения:** На 1.11.2008г. в Саткинском муниципальном районе зарегистрировано 20 ТСЖ. На базе специалистов МУ «УЖКХ» и специалистов, находящихся в аппарате у Глав поселений, ведется тесный контакт по разъяснению организации открытия ТСЖ.

Меры	Сущность меры	Оценка затрат и эффекта	Источники финансирования	Индикаторы выполнения	Сроки реализации	Участники реализации	Предлагаемый срок реализации
3.2.3.4 Разработка и реализация программы – создания условий для развития конкурентной среды на рынке ЖКУ	Цель программы – оказать поддержку предпринимателям в процессе выхода на рынок ЖКУ, информировать о возможностях и процедурах выхода на рынок ЖКУ	150 тыс.руб., содействие развитию конкуренции и предпринимательств на рынке ЖКХ	150 тыс.руб., бюджетные средства	Рост числа частных предприятий, работающих в сфере ЖКХ, увеличение площади жилого фонда, обслуживаемого частными предприятиями	2007-2008 гг.	МУ «УЖКХ», администрация района и поселений	2009-2010

**Результаты исполнения и причины неисполнения:** На 1.11.2008г. на территории Саткинского муниципального района находятся 47 предприятий жилищно- коммунального комплекса, из них: частные – 39; ООО – 29; ОАО – 10; муниципальные – 8.