

Отчет об исполнении в 2013 году проекта «Природное наследие»

Цель: обеспечение безопасной экологической среды, достигнута

Задача: сохранение объектов природного наследия, выполнена

Приоритеты и результаты: Обустроено 11 особо охраняемых природных территорий регионального значения (ООПТ). До нормативного состояния доведено 82 % ООПТ. Выполнены работы по созданию, поддержанию и развитию живых коллекций 44 видов растений, занесенных в Красную книгу Пермского края.

Руководитель – Харун Л.И., начальник управления по охране окружающей среды Министерства природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края

1. Оценка достижения целей и задач

Цель проекта: сохранение и восстановление уникальных природных комплексов и объектов, находящихся под угрозой исчезновения на территории Пермского края, недопущение негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности на эти объекты, достигнута

Задачи: приведение в нормативное состояние особо охраняемых природных территорий регионального значения (ООПТ); осуществление мероприятий по восстановлению редких видов растений (выводу редких видов растений из Красной книги); выявление на территории ПК редких и находящихся под угрозой исчезновения почв; обеспечение информирования населения ПК о состоянии окружающей среды и мерах по ее охране; организация природоохранных мероприятий по формированию экологической культуры населения ПК; организация выполнения мероприятий по реализации Соглашения между Федеральной службой по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды и Правительством ПК, выполнены

2. Достигнутые результаты (исполнение контрольных точек), причины недостижения запланированных результатов, нарушения сроков

Контрольная точка	Плановое окончание	Фактическое окончание	Отклонение, дней	Достигнутые результаты. Причины неисполнения, нарушения сроков
-------------------	--------------------	-----------------------	------------------	--

1	2	3	4	5
Обустроено 11 особо охраняемых природных территорий регионального значения (ООПТ)	19.12.2013	19.12.2013	0	В границах ООПТ в Лысьвенском и Чусовском МР оборудовано 9 временных постройки – мест наблюдения за природными объектами. На территории природного комплекса «Кузьминка» в Ильинском районе разработан экологический маршрут, обустроенный 7 аншлагами, 12 табличками для маркировки ботанических объектов, подготовлен и издан путеводитель по маршруту историко-природного комплекса. В границах ООПТ «Ботанический сад» в г. Перми оборудовано место наблюдений за природным объектом
Проведены государственные экологические экспертизы восьми объектов регионального уровня	27.12.2013	27.12.2013	0	Предупреждено негативное воздействие хозяйственной и иной деятельности на 8 объектов природного наследия посредством проведения государственной экологической экспертизы проектов, обосновывающих намечаемую хозяйственную деятельность, на соответствие экологическим требованиям, установленным техническими регламентами и законодательством в области охраны окружающей среды
Выполнены работы по актуализации кадастровых сведений на основании мониторинговых исследований по 64 объектам животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу ПК, и мест их обитания	18.12.2013	27.12.2013	0	Мониторинг проведен на 34 территориях ПК по 204 местам обитания 64 особо охраняемых видов. Суммарная протяженность маршрутов составила 1872,7 км. По результатам мониторинга кадастровые сведения оформлены для 102 объектов, занесенных в Красную книгу Пермского края и для 7 объектов, занесенных в приложение к Красной книге. Доля оформленных сведений составила 100% для мест обитания видов 1 категории редкости, 30% - для мест обитания видов 2 категории редкости, 10% - для мест обитания видов 3 категории редкости
Доля видов растений, занесенных в Красную книгу Пермского края, по которым проводились мероприятия по созданию, поддержанию и развитию живых коллекций растений, занесенных в	30.12.2013	30.12.2013	0	Работы по созданию живых коллекций растений осуществлялись по 4 группам растений по 44 видам: - произрастающим в лесной части ПК – 17 видов; - произрастающим в лесостепной части Пермского края – 12 видов; - произрастающим в горной части края – 8 видов; - используемым в лекарственных целях – 7 видов. Из природной среды изъято 11 видов растений с целью интродукции их на коллекционный участок Ботанического сада ПГНИУ. На изъятие растений оформлены разрешения. Места изъятия расположены на территориях Чайковского, Кунгурского, Чусовского, Добрянского, Ординского, Бардымского,

Красную книгу ПК, - 60,9%				Лысьвенского, Октябрьского МР 12 видов растений с коллекционного участка пересажены в природную среду на территории Суксунского, Ординского, Бардымского, Кунгурского, Добрянского, Пермского МР и г. Пермь (урочище Голый Мыс). Проведены мониторинговые исследования приживаемости 17 видов растений, пересаженных в природные местообитания в 2009-2012 гг. в Кунгурском, Добрянском и Красновишерском районах, г. Перми. Состояние пересаженных растений удовлетворительное
Выдано 12 разрешений на изъятие из природной среды видов растений и других организмов, занесенных в Красную книгу ПК	30.12.2013	30.12.2013	0	Разрешения выданы в целях разработки и реализации 12 программ реинтродукции растений, содержащихся в живых коллекциях, в природную среду
Выдано 220 рассмотренных решений по размещению объектов хозяйственной и иной деятельности, способной нанести ущерб объектам животного и растительного мира, занесенным в Красную книгу ПК	30.12.2013	30.12.2013	0	Обеспечено недопущение деятельности, способной нанести ущерб объектам животного и растительного мира, занесенным в Красную книгу ПК
Доля площадей, обследованных с целью выявления редких и исчезающих почв, от общей площади ПК - 10%	20.12.2013	20.12.2013	0	Проведено полевое обследование на территории 5 муниципальных МР (Очерского, Карагайского, Сивинского, Кишертского, Гайнского) на площади 450,0 тыс. га, составлены экологические паспорта выявленных десяти ценных почвенных объектов
Прирост посещаемости официального сайта "Природа Пермского края" - 1 %	30.12.2013	30.12.2013	0	В целях информирования населения о состоянии окружающей среды на официальном сайте «Природа Пермского края» размещалась и актуализировалась информация в следующих разделах: «Оперативная экологическая информация», в т. ч. еженедельный гидрометеорологический бюллетень, ежемесячная информация о состоянии атмосферного воздуха, поверхностных

				водных объектах, радиационной обстановке; «Экологическое просвещение»; «Пресса»; «Электронные СМИ»; «Издания»; «Справочно-информационные материалы»; «Экологические интернет-ресурсы»; «Нормативные документы»; «Объявления» «Вопросы», «Природа». Количество уникальных посетителей сайта составило 140,0 тыс. чел.
Подготовлено и издано 4 номера журнала "Сохраним природу Прикамья" тиражом 300 экземпляров каждый	25.12.2013	25.12.2013	0	Журнал распространен в библиотеки ПК, высшие и средние учебные заведения, общественные организации, администрации муниципальных районов и городских округов ПК
Подготовлен, издан и распространен тиражом 500 экземпляров ежегодный доклад "О состоянии и об охране окружающей среды ПК в 2012 году"	02.08.2013	02.08.2013	0	Доклад распространен в библиотеки ПК, высшие и средние учебные заведения, общественные организации, администрации муниципальных районов и городских округов ПК
Доля населения, участвующая в природоохранных мероприятиях, от численности населения ПК - 22%	01.11.2013	01.11.2013	0	XX Акция «Дни защиты от экологической опасности» в ПК прошла в 40 муниципальных образованиях с общим охватом около 1 149 915 человек – это 43,5 % от населения ПК. На проведение Акции было привлечены средства за счет различных источников в объеме 63 млн. 590 тыс. 724 рубля. Основные итоги Акции: - Приняли участие 5105 предприятий, 1143 образовательных учреждений и учреждений дополнительного образования, 638 учреждений культуры, 360 общественных организаций, в том числе ТОСов. - Проведено 3204 рейдов и проверок, выявлено 3178 нарушения, органами контроля (надзора) принято 1285 меры административного воздействия и 415 материалов передано в прокуратуру и суд. - Выявлено 1082 несанкционированных свалок, ликвидировано – 874. - Озеленено 42852 га территорий, посажено 755722 штук деревьев и кустарников, разбито газонов 836,86 га. - Очищено 470 км берегов и русел рек, обустроено 294 родника и

				<p>пруда.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Природоохранные мероприятия проведены на 92 ООПТ, в т. ч. на 62 местных и 30 региональных, установлено 347 природоохранных аншлагов и знаков, обустроено 73 места разрешенной рекреации, очищено и вывезено с территорий 105025 тонн ТБО, организовано 132 экологической тропы, проведено 1491 экскурсия. - Проведено 116 конференции экологической тематики, 4274 семинара, круглых стола, лекций, мастер-классов, тематических уроков с разными целевыми аудиториями. - Проведено 1905 праздников, шествий, выступлений агитколлективов, организовано 1043 экологических выставки, проведено 1346 конкурсов. - Размещено 554 материала об Акции и ее мероприятиях в региональных и местных печатных СМИ, выпущено 97 тематических выпуска на радио, 189 передач на телевидении, 402 - Интернет – новости. - Издано 28509 сборников, буклетов, листовок, плакатов и т.п.
<p>Выполнены работы по реализации Соглашения между Федеральной службой по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды и Правительством ПК</p>	30.12.2013	30.12.2013	0	<p>Организованы и проведены регулярные наблюдения за состоянием атмосферного воздуха в гг. Краснокамск, Лысьва, Чайковский. Осуществлен комплексный мониторинг загрязнения окружающей среды на проблемных территориях, в т. ч. ежемесячный отбор проб воды рек Вильва, Сев.Вильва, Кизел и проведение анализов по 16-ти показателям. Проинформированы 10 органов государственной власти и 8 органов местного самоуправления, а также юридических и физических лиц о состоянии окружающей среды ПК и мерах по ее охране. Информация о состоянии окружающей среды размещена в сети Интернет на официальном сайте «Природа Пермского края»</p>

3. Достигнутые контрольные целевые показатели, причины невыполнения показателей

Контрольный целевой показатель, ед. измерения	Плановое значение Фактическое	Плановое значение Фактическое	Отклонение, % Причины отклонения	Отклонение, % Причины отклонения
1	2	3	4	5

4. Достигнутые целевые показатели, причины невыполнения показателей

Целевой показатель, ед. измерения	Плановое значение	Фактическое значение	Отклонение, %	Причины отклонения от планового значения
1	2	3	4	5
Доля ООПТ, по которым актуализированы кадастровые сведения, от общего количества ООПТ	17,1	21,3	4,2	За счет экономии средств проведены дополнительные мониторинговые исследования и актуализированы кадастровые сведения по 12 ООПТ

5. Описание возникших проблем, рисков и вариантов их решения в будущем. Основным риском при выполнении мероприятий является не выполнение подрядчиками условий государственных контрактов. Минимизация риска сводится к подготовке технических заданий к государственным контрактам с детальной проработкой условий и объемов выполняемых работ, предварительной работе с потенциальными подрядчиками, контролю за выполнением условий контрактов, увеличению штрафных санкций.

6. Оценка результативности участников «дорожной карты», проекта, целевой программы, непроектного мероприятия.

7. Исполнение бюджета.

Объемы и источники финансирования		Год	% исполнения	Причины неосвоения
Краевой бюджет (тыс. руб.)	План	15088,9	97,1	1. Мероприятия по организации и функционированию особо охраняемых природных территорий регионального значения: - невыполнение исполнителем работ по государственному контракту на обустройство природоохранных объектов на ООПТ (341,3 тыс. руб.); - не освоение экономии по целевой статье расходов (44,2 тыс. руб.)
	Факт	14650,4		

				<p>2. Проведение государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня в ПК:</p> <ul style="list-style-type: none"> - несвоевременное предоставление платежных документов на оплату экспертом государственной экологической экспертизы по объекту «Техническое перевооружение газопровода среднего давления от санатория «Демидково» до базы отдыха «У Лукоморья» (3,4 тыс. руб.); - необходимость переноса средств на 2014 год для приобретения компьютерного оборудования и расходных материалов для нужд государственной экологической экспертизы (49,6 тыс. руб.)
Федеральный бюджет (тыс. руб.)	План	0,0		
	Факт			
Бюджет ОМСУ (тыс. руб.)	План	0,0		
	Факт			
Внебюджетные Источники (тыс. руб.)	План	0,0		
	Факт			

ОТЧЕТ

о реализации в 2013 г. Долгосрочно - целевой программы «Предупреждение негативного воздействия вод и обеспечение безопасности гидротехнических сооружений Пермского края на 2013-2020 годы»

I. Цель -обеспечение безопасной экологической среды.

Задача-обеспечение охраны и восстановление водных объектов.

Механизм реализации.Предотвращение негативного воздействия вод, обеспечение надежной и безопасной эксплуатации гидротехнических сооружений путем реализации целевых программ, привлечения средств федерального бюджета.

В 2013 году путем реализации целевых программ и привлечения средств федерального бюджета обеспечено строительство 1192 м берегоукрепительных сооружений, капитальный ремонт 426 м сооружений инженерной защиты от негативного воздействия вод (берегоукреплений и защитных дамб), приведено к технически безопасному уровню эксплуатации 5 гидротехнических сооружений (далее - ГТС) прудов. Предотвращен потенциальный ущерб от негативного воздействия вод и аварий на ГТС (по завершенным объектам) в размере 1072,0 млн.руб.

Руководитель – Немтин Геннадий Николаевич, начальник управления водных ресурсов Министерства природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края

1. Оценка достижения целей и задач целевой программы

Основные цели ДЦП – обеспечение защищенности населения и объектов экономики от негативного воздействия поверхностных вод, повышение эксплуатационной надежности ГТС ПК путем их приведения к безопасному техническому состоянию, устранение локальных дефицитов водных ресурсов.

Задачи:

обеспечить защиту населенных пунктов, объектов экономики и инфраструктуры от береговой эрозии, оползневых процессов, затоплений и подтоплений за счет строительства новых, а также реконструкции и капитального ремонта существующих берегоукрепительных сооружений и сооружений инженерной защиты, находящихся в краевой, муниципальной собственности и бесхозных;

привести в безопасное техническое состояние эксплуатируемые ГТС прудов и водохранилищ, имеющие пониженный уровень безопасности и находящиеся в краевой, муниципальной собственности и бесхозные путем их реконструкции и капитального ремонта;

создать пруды и водохранилища и реконструировать существующие гидроузлы для обеспечения гарантированного хозяйственно-бытового и противопожарного водоснабжения населения;

обеспечить научное обоснование принятия управленческих решений в сфере повышения безопасности ГТС и предотвращения негативного воздействия вод.

В 2013 году в рамках ДЦП:

1. Построено 282 м берегоукреплений (в п. Майкор (3-я очередь),
2. Капитально отремонтировано 266 м сооружений инженерной защиты (участок защитной дамбы в г. Кунгуре по ул. Коммуны, д.3, 2-я очередь дамбы пруда в п.Полазна),
3. Начат капитальный ремонт 2-х потенциально опасных ГТС прудов (в с. Нердва Карагайского района и с. Аспа Уинского района), берегоукрепления ул. Набережной в п. Полазна и реконструкция ГТС пруда в д. Шатуново Октябрьского района. Продолжен капитальный ремонт потенциально–опасных ГТС пруда в п. Сарс Октябрьского района и восстановление ГТС пруда в п.Зюкайка Верещагинского района.
4. Обеспечено ведение государственного мониторинга водных объектов, разработаны 3 проекта на строительство и реконструкцию ГТС.
5. Предотвращен потенциальный ущерб от негативного воздействия вод и аварий на ГТС в размере 115,4 млн.руб. (по завершенным объектам)

Достиженные результаты (исполнение контрольных точек), причины недостижения запланированных результатов, нарушения сроков

Контрольная точка	Плановое окончание	Фактическое окончание	Отклонение, дней	Достиженные результаты. Причины неисполнения, нарушения сроков
1	2	3	4	5
Заключено 4 государственных	01.06.13	02.09.13	+91	Заключено 3 гос.контракта, в том числе: в установленные сроки - 1 гос. контракт, 2 гос. контракта - позднее установленного срока

1	2	3	4	5
контракта на выполнение исследований и работ в сфере водных отношений				в связи с изменением порядка размещения гос. заказов. Финансирование 1 мероприятия приостановлено в полном объеме по постановлению Правительства ПК от 19.04.2013 № 304-п.
Получены и проверены отчеты о результатах 1 научного исследования и выполнения 3 мероприятий (работ) в сфере водных отношений	20.12.13	06.12.13	-14	Получены и проверены отчеты о результатах 1 научного исследования и выполнения 2 мероприятий (работ) в сфере водных отношений. Финансирование 1 мероприятия приостановлено (согласно постановлению Правительства ПК от 19.04.2013 № 304-п).
Разработано 6 проектных документаций на строительство, реконструкцию и капитальный ремонт водохозяйственных сооружений	22.12.13	10.12.13	-12	Разработаны 3 проектные документации («Берегоукрепление Воткинского водохранилища в с.Усть-Качка Пермского района», Берегоукрепление р.Бабка в с.Платошино Пермского района», «Реконструкция ГТС пруда в п.Кормовище Лысьвенского городского округа»). Финансирование 2 мероприятий приостановлено согласно постановлению Правительства ПК от 19.04.2013 № 304-п. По 1 объекту подрядчиком не выполнены условия муниципального контракта.
Приведены к безопасному техническому состоянию потенциально опасные гидротехнические сооружения 2 прудов	25.12.13	-	-	Сроки завершения капитального ремонта ГТС прудов в с. Аспа Уинского района и в с. Нердва Карагайского района по условиям муниципальных контрактов перенесены на 2014 год из-за позднего (13.08.2013) заключения соглашения с Росводресурсами о софинансировании объектов за счет средств федерального бюджета (отсутствовала утвержденная Минприроды России форма соглашения)
Восстановлено ГТС 1 пруда – источника хозяйственно-бытового и противопожарного водоснабжения населения	27.12.13	-	-	Восстановление ГТС пруда в п.Зюкайка Верещагинского МР не завершено из-за не выполнения ОМСУ установленных ДЦП обязательств по финансированию объекта за счет средств местного бюджета
Завершено строительство 838,5 м и капитальный ремонт 156 м берегоукрепительных сооружений	28.12.13	11.12.13	-17	Завершено строительство 282 м (берегоукрепление в п.Майкор Юсьвинского района, 3-я очередь) и капитальный ремонт 156 м берегоукрепительных сооружений (2-я очередь дамбы пруда в п.Полазна). Не завершен объект «Берегоукрепление Воткинского водохранилища в районе с.Усть-Качка (II очередь)» (556,5 м) в связи с нарушением сроков выполнения работ проектной

1	2	3	4	5
				организацией.
Завершен капитальный ремонт 110 м защитных дамб	28.12.13	11.12.13	-17	Завершен капитальный ремонт участка (110 м) защитной дамбы в г. Кунгуре по ул.Коммуны, д.3.

3. Достигнутые контрольные целевые показатели, причины невыполнения показателей

Контрольный целевой показатель, ед. измерения	Плановое значение	Фактическое значение	Отклонение, %	Причины отклонения
1	2	3	4	5
Размер потенциального ущерба от негативного воздействия вод, предотвращенного в результате реализации программных мероприятий, млн.руб.	254,4	115,4	-54,6%	Перенос на 2014 г. по условиям муниципальных контрактов завершения капитального ремонта ГТС в с.Аспа Уинского района и с.Нердва Карагайского района в связи с поздним (13.08.2013) заключением соглашения с Росводресурсами (отсутствовал вступивший в силу приказ Минприроды России об утверждении формы соглашения).

4. Достигнутые целевые показатели, причины невыполнения показателей

Целевой показатель, ед. измерения	Плановое значение	Фактическое значение	Отклонение, %	Причины отклонения
1	2	3	4	5
ДЦП «Предупреждение негативного воздействия вод и обеспечение безопасности гидротехнических сооружений Пермского края на 2013-2020 годы»				
Протяженность построенных берегоукрепительных сооружений, м	838,5	282	-66,4%	Не завершен объект «Берегоукрепление Воткинского водохранилища в районе с.Усть-Качка (II очередь)» (556,5 м) в связи с нарушением сроков работ проектной организацией.
Протяженность	156	156	0,0%	

реконструированных и капитально отремонтированных берегоукрепительных сооружений, м				
Протяженность реконструированных и капитально отремонтированных защитных дамб, м	110	110	0,0%	
Количество потенциально опасных ГТС прудов и водохранилищ с пониженным уровнем безопасности, приведенных к безопасному техническому состоянию, шт.	2	0	-100%	Перенос на 2014 год по условиям муниципальных контрактов завершения капитального ремонта ГТС прудов в с.Аспа Уинского района и в с.Нердва Карагайского района в связи с поздним (13.08.2013) заключением соглашения с Росводресурсами (отсутствовал вступивший в силу приказ Минприроды России об утверждении формы соглашения).
Доля потенциально опасных ГТС прудов и водохранилищ с пониженным уровнем безопасности, приведенных к безопасному техническому состоянию, в общем количестве потенциально опасных ГТС, %	85,9	83,3	-100%	
Количество ГТС прудов, не отнесенных к потенциально опасным по условиям нижнего бьефа и находящихся в неудовлетворительном техническом состоянии, приведенных к безопасному уровню эксплуатации, шт.	1	0	-100%	Приостановлено в полном объеме финансирование объекта «Реконструкция ГТС пруда на р.Большой Култым в с.Новорождественское Лысьвенского городского округа» согласно постановлению Правительства ПК от 19.04.2013 № 304-п
Количество созданных и восстановленных прудов и водохранилищ – источников хозяйственно-бытового и противопожарного водоснабжения населения, шт.	1	0	-100%	Восстановление ГТС пруда в п.Зюкайка Верещагинского МР не завершено из-за не выполнения ОМСУ установленных ДЦП обязательств по финансированию объекта за счет средств местного бюджета
Численность населения, проживающего на территориях,	107	52	-51,4%	Перенос на 2014 год по условиям муниципальных контрактов завершения капитального ремонта ГТС прудов в с.Аспа

подверженных негативному воздействию вод, защищенного в результате реализации программных мероприятий, чел.				Уинского района и в с.Нердва Карагайского района в связи с поздним (13.08.2013) заключением соглашения с Росводресурсами (отсутствовал вступивший в силу приказ Минприроды России об утверждении формы соглашения).
Доля населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате реализации программных мероприятий, в общем количестве населения, проживающего на таких территориях, %	12,6	12,55	-51,4	

7. Исполнение бюджета.

Объемы и источники финансирования		Год	% испол нения	Причины неосвоения
ДЦП «Предупреждение негативного воздействия вод и обеспечение безопасности гидротехнических сооружений Пермского края на 2013-2020 годы»				
Краевой бюджет (тыс. руб.)	План	82 596,4	75,8	1. Экономия в результате размещения государственных и муниципальных заказов. 2. Невыполнение ОМСУ условий финансирования объектов за счет средств местного бюджета. 3. Перенос на 2014 год по условиям муниципальных контрактов завершения капитального ремонта ГТС прудов в с.Аспа Уинского района и в с.Нердва Карагайского района в связи с поздним (13.08.2013) заключением соглашения с Росводресурсами (отсутствовал вступивший в силу приказ Минприроды России об утверждении формы соглашения). 4. Нарушение сроков выполнения работ подрядными организациями.
	Факт	62 637,0		
Федеральный бюджет (тыс. руб.)	План	29 756,1	54,4	
	Факт	16 174,0		
Бюджет ОМСУ (тыс. руб.)	План	23 189,7	92,3	
	Факт	21 410,1		
Внебюджетные Источники (тыс. руб.)	План	0,0	-	
	Факт	0,0		
	Факт	0,0		

ОТЧЕТ
о реализации в 2013 г. Краевой целевой программы «Предупреждение вредного воздействия вод и обеспечение безопасности гидротехнических сооружений на территории Пермского края на 2008-2012 годы»
(далее – КЦП)

Руководитель – Немтин Геннадий Николаевич, начальник управления водных ресурсов Министерства природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии ПК

1. Оценка достижения целей и задач целевой программы

Основные цели КЦП - защита прибрежных населенных пунктов и хозяйственных объектов от вредного воздействия поверхностных вод, а также повышение безопасности эксплуатируемых гидротехнических сооружений (далее – ГТС) прудов и водохранилищ Пермского края на период до 2012 года.

Первоочередные задачи КЦП:

обеспечение защиты населенных пунктов, объектов экономики и социальной инфраструктуры от береговой эрозии, оползневых процессов, затопления и подтопления за счет строительства новых, реконструкции и ремонта существующих защитных сооружений;

предотвращение чрезвычайных ситуаций в нижних бьефах потенциально опасных гидроузлов водохранилищ и прудов, находящихся в предаварийном и аварийном состоянии;

оптимизация научного и информационного обеспечения принятия управленческих решений в сфере повышения безопасности ГТС и предотвращения вредного воздействия вод.

В 2013 году в соответствии с постановлением Правительства ПК от 08.04.2013 № 211-п за счет остатков средств краевого бюджета 2012 г. в размере 18 868,1 тыс.руб., а также федерального и местного бюджетов реализовывалось 12 мероприятий КЦП.

В 2013 году в рамках КЦП:

1. Завершен капитальный ремонт и реконструкция 5 потенциально опасных ГТС прудов и водохранилищ (в п.Завод Михайловский Чайковского района, в с.Верх-Рождество Частинского района, с.Ленск Кунгурского района, с.Сива Сивинского района, в с.Новый Брод (1-й этап) Чернушинского района), 2-й этап капитального ремонта ГТс пруда

в п.Павловский Очерского района, начат капитальный ремонт потенциально опасного ГТС пруда (нижний) в п.Сарс Октябрьского района, продолжено восстановление ГТС пруда в п.Зюкайка Верещагинского района.

2. Построено берегоукрепительное сооружение (910 м) Воткинского водохранилища в с. Крюково Еловского района.

2. Завершен капитальный ремонт защитной дамбы (протяженность 160 м) в д.Болотово Кунгурского района.

3. Получены положительные заключения государственной экспертизы по 2 разработанным проектам («Капитальный ремонт ГТС пруда в с.Нердва Карагайского района», «Реконструкция ГТС пруда в с.Верх-Юсьва Кудымкарского района»).

4. Предотвращен потенциальный ущерб от негативного воздействия вод и аварий на ГТС в размере 785,2 млн.руб.

Цели и задачи КЦП выполнены в полном объеме.

Достигнутые контрольные целевые показатели, причины невыполнения показателей

Контрольный целевой показатель, ед. измерения	Плановое значение	Фактическое значение	Отклонение, %	Причины отклонения
1	2	3	4	5
Предотвращенный возможный ущерб от негативного воздействия вод и аварий на ГТС	785,2*	785,2	0,0	-

* по запланированным к завершению объектам КЦП

Достигнутые целевые показатели, причины невыполнения показателей

Целевой показатель, ед. измерения	Плановое значение	Фактическое значение	Отклонение, %	Причины отклонения
1	2	3	4	5
КЦП «Предупреждение вредного воздействия вод и обеспечение безопасности гидротехнических сооружений на территории Пермского края на 2008-2012 годы»				
Строительство сооружений	910*	910	0,0	

инженерной защиты, м			
Капитальный ремонт водохозяйственных сооружений (защитные дамбы, берегоукрепления), м	160*	160	0,0
Реконструкция и капитальный ремонт гидротехнических сооружений (далее – ГТС) потенциально опасных водохранилищ и прудов, кол-во объектов.	5*	5	0,0

* по запланированным к завершению объектам КЦП

Описание возникших проблем, рисков и вариантов их решения в будущем.

Реализация КЦП завершена

7. Исполнение бюджета

Объемы и источники финансирования	Год		% исполнения	Причины неосвоения
	План	Факт		
КЦП «Предупреждение вредного воздействия вод и обеспечение безопасности гидротехнических сооружений на территории Пермского края на 2008-2012 годы» (остатки бюджетных средств 2012 года)				
Краевой бюджет (тыс. руб.)	План	18 868,1	99,7	Экономия в процессе производства работ
	Факт	18 803,2		
Федеральный бюджет (тыс. руб.)	План	28 055,1	98,8	
	Факт	27 714,1		
Бюджет ОМСУ (тыс. руб.)	План	6 601,8	100,0	
	Факт	6 601,8		
Внебюджетные Источники (тыс. руб.)	План	0,0	-	
	Факт	0,0		

Информация о достижении плановых значений целевых показателей

п/п	Целевой показатель	2013 год (план)	2013 год (факт)	% исполнения (факт/план)	год (прогноз)	Причины отклонения от планового значения

1	2	3	4	5	6	7
	Предотвращение потенциального ущерба от негативного воздействия поверхностных вод, аварий на гидротехнических сооружениях, млн.руб	1258,3	1072,0	85,2		Досрочное завершение в 2012 году объекта «Капитальный ремонт ГТС пруда в п.Павловский» (1 этап) в результате чего план на 2012 год был перевыполнен на 36,8%

ОТЧЕТ

о реализации Долгосрочно - целевой программа «Развитие лесного хозяйства Пермского края на 2013-2017 гг.
«Леса Прикамья» за 2013 год

Руководитель – К.М. Черёмушкин, и.о. министра природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края

Целью Программы являлось создание условий и обеспечение сохранения лесов, повышения их ресурсо-экологического потенциала, обеспечение стабильного удовлетворения общественных потребностей в лесных ресурсах и услугах леса.

Для достижения указанной цели предполагалось решить следующие задачи:

1. повысить эффективность охраны лесов от пожаров;
2. повысить эффективность защиты лесов от болезней и неблагоприятных факторов;
3. провести мероприятия по улучшению экологического состояния, биологического разнообразия лесов;
4. провести мероприятия по повышению продуктивности и качества лесов;
5. провести лесоустройство лесничеств Пермского края;
6. внедрить рыночный механизм в систему отпуска древесины населению для обеспечения собственных нужд.

Решение поставленных задач осуществлялось путём проведения мероприятий по ряду направлений.

1. Охрана лесов от пожаров. Средний процент исполнения мероприятий по этому направлению составил 132,7 %.
2. Лесовосстановление и защита лесов от болезней. Средний процент исполнения мероприятий по этому направлению составил 99,2%.
3. Лесоустройство. В связи с отсутствием бюджетного финансирования запланированные работы проведены не в полном объёме.
4. Организация отпуска древесины населению для собственных нужд. Мероприятия по данному направлению в 2013 году не проводились в связи с изменением механизма финансирования.

Достигнутые результаты (исполнение контрольных точек), причины недостижения запланированных результатов, нарушения сроков

Контрольная точка	Плановое окончание	Фактическое окончание	Отклонение, дней	Достигнутые результаты. Причины неисполнения, нарушения сроков
1	2	3	4	5
1. Охрана лесов от пожаров				
Строительство лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	31.12.13	31.12.13	0	Мероприятия по строительству лесных дорог предназначенных для охраны лесов от пожаров выполнены в объеме 117,4 км, из них в рамках исполнения государственного заказа 53,3 км, арендаторами лесных участков 64,1 км. Процент исполнения: 104,3
Эксплуатация лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	31.12.13	31.12.13	0	Мероприятия по эксплуатации лесных дорог предназначенных для охраны лесов от пожаров выполнены в объеме 407,8 км, из них арендаторами лесных участков 407,8 км. Процент исполнения: 159,3
Прокладка просек, противопожарных разрывов, устройство противопожарных минерализованных полос	31.12.13	31.12.13	0	Мероприятия по прокладке просек, противопожарным разрывам, устройству противопожарных минерализованных полос выполнены в объеме 3648,8 км, из них в рамках исполнения государственного заказа 508,9 км, арендаторами лесных участков 3139,9 км. Процент исполнения: 153,8
Прочистка просек, прочистка противопожарных минерализованных полос и их обновление	31.12.13	31.12.13	0	Мероприятия по прокладке просек, противопожарным разрывам, устройству противопожарных минерализованных полос выполнены в объеме 10279,5 км, из них в рамках исполнения государственного заказа 1845,5 км, арендаторами лесных участков 8434,0 км. Процент исполнения: 112,0
Эксплуатация пожарных	31.12.13	31.12.13	0	Мероприятия по эксплуатации пожарных наблюдательных пунктов, пунктов сосредоточения противопожарного инвентаря выполнены в

наблюдательных пунктов, пунктов сосредоточения противопожарного инвентаря				объеме 479 шт., из них арендаторами лесных участков 479 шт. Процент исполнения: 106,4
Эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам водоснабжения	31.12.13	31.12.13	0	Мероприятия по эксплуатации пожарных водоемов и подъездов к источникам противопожарного водоснабжения выполнены в объеме 886 шт., из них арендаторами лесных участков 886 шт. Процент исполнения: 177,2
Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов	31.12.13	31.12.13	0	Мероприятия по проведению профилактического контролируемого противопожарного выжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов выполнены в объеме 38 га, из них в рамках исполнения государственного заказа 38 га. Процент исполнения: 100,0
Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах	31.12.13	31.12.13	0	Мероприятия по благоустройству зон отдыха граждан, пребывающих в лесах выполнены в объеме 1491 шт., из них в рамках исполнения государственного заказа 38 шт., арендаторами лесных участков 1453 шт. Процент исполнения: 236,3
Установка и размещение стендов и других знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах	31.12.13	31.12.13	0	Мероприятия по установке и размещению стендов и других знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах выполнены в объеме 2091 шт., из них в рамках исполнения государственного заказа 74 шт., арендаторами лесных участков 2017 шт. Процент исполнения: 245,7
2. Лесовосстановление и				

защита лесов от болезней				
Лесопатологические обследования	31.12.13	31.12.13	0	Мероприятия по лесопатологическим обследованиям выполнены в объеме 18403,34 га, из них в рамках исполнения государственного заказа на площади 5753,89 га, арендаторами лесных участков 12649,45 га. Процент исполнения: 100,7
Локализация и ликвидация очагов вредных организмов	31.12.13	31.12.13	0	Мероприятия по локализации и ликвидации очагов вредных организмов выполнены в объеме 1518,83 га, из них в рамках исполнения государственного заказа проведены на площади 263,73 га, арендаторами лесных участков 1255,1 га. Процент исполнения: 107,0
Санитарно-оздоровительные мероприятия	31.12.13	31.12.13	0	Мероприятия по санитарно-оздоровительным мероприятиям выполнены в объеме 6909,89 га (510974 лик. кбм.), из них в рамках исполнения государственного заказа на площади 1990,59 га (159472 лик. кбм.), на арендованной территории 4919,3 га (351501 лик. кбм.) Процент исполнения: 102,7
Почвенные раскопки	31.12.13	31.12.13	0	Мероприятия по почвенным раскопкам выполнены в объеме 768 шт., из них в рамках исполнения государственного заказа 507 шт., арендаторами лесных участков 261 шт. Процент исполнения: 93,9 Причины неисполнения: выполнение данного вида работ в ряде случаев по договорам аренды лесных участков не требовалось
Лесовосстановление	31.12.13	31.12.13	0	Лесовосстановление выполнено в объеме 30815 га, из них в рамках исполнения государственного заказа 2961 га, арендаторами лесных участков 27854 га Процент исполнения: 120,4
Проведение агротехнического ухода за лесными культурами	31.12.13	31.12.13	0	Агротехнический уход выполнен в объеме 12628 га, из них в рамках государственного заказа 5965 га, арендаторами лесных участков 6717 га Процент исполнения: 86,0 Причины неисполнения: отказ от части арендованных участков, отсутствие площадей участков, лесных культур, подлежащих уходу (неосвоение расчетной лесосеки в предыдущие годы)
Дополнение лесных культур	31.12.13	31.12.13	0	Дополнение лесных культур выполнено в объеме 920 га, из них в рамках государственного заказа 637 га, арендаторами лесных участков 283 га Процент исполнения: 96,6 Причины неисполнения: недобросовестное исполнение обязательств по государственному контракту
Обработка почвы под лесные	31.12.13	31.12.13	0	Обработка почвы под лесные культуры выполнена в объеме 3047 га, из них в рамках государственного заказа 1075 га, арендаторами лесных

культуры				участков 1972 га Процент исполнения: 77,0 Причины неисполнения: недобросовестное исполнение обязательств арендаторами лесных участков по договорам аренды, отсутствие площадей для выполнения работ
Уход за лесами	31.12.13	31.12.13	0	Уходы за лесами выполнены в объеме 25494 га/ 740028,2 кбм/ 543157 ликвил, из них в рамках государственного заказа 4690 га/ 126590,6 кбм/ 98427,0 ликвид, арендаторами лесных участков 20804 га/ 613438,2 кбм/ 444730,0 ликвид Процент исполнения: 31,8 Причины неисполнения: невыполнение плановых объемов ухода за лесом, связано с несоответствием возраста лесных насаждений по таксационному описанию, фактическому в связи с устаревшими материалами лесоустройства.
Заготовка семян лесных растений	31.12.13	31.12.13	0	В рамках исполнения государственного заказа заготовлено 504 кг семян Процент исполнения: 72,1 Причины неисполнения: недобросовестное исполнение обязательств по государственному контракту
Приобретение семян лесных растений (создание страхового резерва лесных семян)	12.08.13	12.08.13	0	Всего приобретено 695 кг семян ели и лиственницы I класса качества для выполнения работ по воспроизводству лесов на территории Пермского края в 2013 г. Процент исполнения: 100,0
Выращивание стандартного посадочного материала для лесовосстановления и лесоразведения	31.12.13	31.12.13	0	В рамках исполнения государственного заказа выращивание стандартного посадочного материала для лесовосстановления и лесоразведения выполнено в объеме 6172 тыс. шт. Процент исполнения: 128,6
Ввод молодняков	31.12.13	31.12.13	0	В рамках исполнения государственного заказа ввод молодняков выполнен в объеме 32241 га Процент исполнения: 172,6
3. Лесоустройство				
Проведение лесоустройства	31.12.13	31.12.13	0	Проведены I и II этапы лесоустроительных работ Кочевского лесничества Пермского края на площади 230 876 га.

лесничеств				
4. Организация отпуска древесины населению для собственных нужд				
Обеспечение отвода лесосек для заготовки древесины гражданами для собственных нужд	31.12.13	31.12.13	0	Мероприятия по организации отводов в 2013 году не проводились, так как изменился механизм финансирования данной услуги, ранее предусмотренный ДЦП «Леса Прикамья». Начиная с 2014 года в рамках государственной программы Пермского края «Воспроизводство и использование природных ресурсов» подпрограммы «Развитие лесного хозяйства Пермского края предусмотрено осуществлять отвод в рамках исполнения государственного задания данной услуги непосредственно ГКУ (лесничествами) Пермского края за счет ассигнований.

Достигнутые целевые показатели, причины невыполнения показателей

Целевой показатель, ед. измерения	Плановое значение	Фактическое	Отклонение, %	Причины отклонения
1	2	3	4	5
Средняя площадь одного пожара, га	2,7	3,2	0,5	Пожароопасный сезон 2013 года характеризовался высокой горимостью лесов (235 пожаров на площади 763 га), что значительно выше средних пятилетних показателей (473 га)
Соотношение площади искусственного лесовосстановления к площади выбытия лесов от сплошных рубок и гибели лесов, %	10,6	10,2	0,4	Недобросовестное исполнение арендаторами лесных участков договорных обязательств
Площадь искусственного лесовосстановления, га	3300	3070	230	Недобросовестное исполнение арендаторами лесных участков договорных обязательств, отсутствие площадей

Доля лесничеств, охваченная актуальным лесоустройством (не старше 10 лет), %	8,4	0	8,4	Отсутствие бюджетного финансирования
Площадь земель лесного фонда, на которой проведено лесоустройство, га	1004,6	0	1004,6	
Срок оказания государственной услуги по отпуску древесины гражданам для собственных нужд, мес.	5	0	5	Мероприятия по организации отводов в 2013 году не проводились, так как изменился механизм финансирования данной услуги, ранее предусмотренный ДЦП «Леса Прикамья». Начиная с 2014 года в рамках государственной программы Пермского края «Воспроизводство и использование природных ресурсов» подпрограммы «Развитие лесного хозяйства Пермского края предусмотрено осуществлять отвод в рамках исполнения государственного задания данной услуги непосредственно ГКУ (лесничествами) Пермского края за счет ассигнований.

Оценка результативности участников целевой программы.

Все участники долгосрочной целевой программы «Развитие лесного хозяйства Пермского края на 2013-2017 гг. «Леса Прикамья», за исключением арендаторов лесных участков, обеспечили результативность её реализации.

Арендаторами лесных участков в 2013 году не были выполнены в запланированном объёме часть мероприятий по воспроизводству лесов:

Посадка лесных культур составила 91,2 % от плана;

Агротехнический уход выполнен на 86 %.

Подготовка почвы под лесные культуры будущего года составила 77 % от плана;

Уходы за лесами выполнены на 31,8%.

Основные причины неисполнения: недобросовестное исполнение обязательств арендаторами лесных участков по договорам аренды, отсутствие площадей для выполнения работ в связи с не освоением расчетной лесосеки в предыдущие годы, отказ от части арендованных участков, несоответствием возраста лесных насаждений по таксационному описанию, фактическому в связи с устаревшими материалами лесоустройства.

7. Исполнение бюджета.

Объемы и источники финансирования		Год	% исполнения	Причины неосвоения
Краевой бюджет (тыс. руб.)	План	47192,6	37,5	<p>1. Из 29 480,9 тыс. рублей неосвоенных средств краевого бюджета 26 934,8 тыс. рублей (91,4 %) приходится на мероприятия по отводу лесосек для заготовки древесины гражданами для собственных нужд. Мероприятия по организации отводов в 2013 году не проводились, так как изменился механизм финансирования данной услуги, ранее предусмотренный ДЦП «Леса Прикамья». Начиная с 2014 года в рамках государственной программы Пермского края «Воспроизводство и использование природных ресурсов» подпрограммы «Развитие лесного хозяйства Пермского края предусмотрено осуществлять отвод в рамках исполнения государственного задания данной услуги непосредственно ГКУ (лесничествами) ПК за счет ассигнований. Данная сумма предусмотрена в бюджете 2014 г. в рамках государственного задания ГКУ (лесничествам) на оказание аналогичных услуг гражданам Пермского края.</p> <p>2. Окончательный расчет за работы по выращиванию стандартного посадочного материала в лесных питомниках, согласно условиям государственных контрактов, осуществлен с учетом фактического выхода стандартного посадочного материала (приживаемости), который оказался ниже запланированного.</p>
	Факт	17711,7		
Федеральный бюджет (тыс. руб.)	План	27638,0	97,0	<p>Основной причиной неполного освоения средств федерального бюджета послужило недобросовестное отношение исполнителей к выполнению обязательств, предусмотренных государственными контрактами. Наибольший процент неисполнения допущен ООО «Прогресс» (территория ГКУ «Кудымкарское лесничество»), на долю которого приходится 76 % от общей суммы неисполнения. В адрес исполнителей государственного заказа направлено 12 претензионных писем, предъявлены пени за несвоевременное выполнение работ на сумму 68,6 тыс. рублей. Оформляются материалы для направления в Управление Федеральной антимонопольной службы по ПК по включению ООО «Прогресс» в реестр недобросовестных поставщиков.</p>
	Факт	26806,3		

Бюджет ОМСУ (тыс. руб.)	План	0		
	Факт	0		
Внебюджетные Источники (тыс. руб.)	План	696178,9	38,6	Невыполнение плановых показателей связано с тем, что объемы, предусмотренные ДЦП «Леса Прикамья», сформированы исходя из Лесного плана Пермского края, а фактическое исполнение лесопользователями (арендаторами) осуществляется исходя из производственных потребностей и экономических возможностей арендаторов. Кроме того, из-за устаревших материалов лесоустройства, которые в среднем по лесничествам края превышает 18 лет, фактические объемы возможного изъятия древесины и соответственно планируемые лесохозяйственные работы не соответствуют, определенным договорами аренды и Лесным планом, исходя из показателей которого были определены плановые объемы финансирования.
	Факт	268826,4		

Информация о достижении плановых значений целевых показателей Программы социально-экономического развития Пермского края, причины невыполнения показателей

п/п	Целевой показатель	2013 год (прогноз)	2013 год (факт)	% исполнения (факт/прогноз),	Год 2014 (прогноз)	Причины отклонения от планового значения
1	2	3	4	5	6	7
1	Увеличение доли лесных пожаров ликвидированных (локализованных) в течение суток, %	87	80	91,9	90 %	Пожароопасный сезон 2013 года характеризовался высокой горимостью лесов (235 пожаров на площади 763 га), что значительно выше средних пятилетних показателей (473 га)
2	Освоение переданной в пользование расчетной лесосеки, %	65	56,7	87,2	70 %	1. Значительные объемы лесных ресурсов в крае (до 30 %) расположены в местностях с возможностью заготовки древесины исключительно в зимних условиях, с использованием «зимников» и ледовых переправ через реки. Неблагоприятные погодные условия – недостаточно низкая температура в ноябре-декабре 2013 года («0» - «-5») не позволила обеспечить плановую зимнюю заготовку древесины. 2. Ориентированность действующих

					<p>предприятий лесопромышленного комплекса края преимущественно на хвойное сырьё и, как следствие, «выборочное» освоение лесного фонда.</p> <p>3. Восемь миллионов кубометров расчётной лесосеки находятся в аренде у 20 наиболее крупных арендаторов. Учитывая масштабы их лесопользования, их влияние на краевые показатели велико, а освоение ими расчётной лесосеки в среднем не превысило 40 %.</p> <p>4. В том числе, 2,9 млн. кубометров переданы для реализации восьми приоритетных инвестиционных проектов в области освоения лесов, многие из которых ещё не вышли на заявленную производственную мощность и не используют в полном объёме переданные лесные ресурсы.</p>
--	--	--	--	--	---

ОТЧЕТ

о реализации долгосрочной целевой программы «Развитие и использование минерально-сырьевой базы ПК на 2012-2020 годы» за 2013 год

Руководитель – К.М. Черёмушкин, и.о. министра природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края

Цель программы - сбалансированное развитие минерально-сырьевой базы Пермского края, обеспечивающее максимизацию доходов от использования недр, с учетом текущих и перспективных потребностей хозяйственного комплекса для устойчивого социально-экономического развития региона.

Основные задачи программы:

обеспечение потребностей экономики края в различных видах минерального сырья на принципах его комплексного и рационального использования;

оценка современного состояния и использования минерально-сырьевой базы Пермского края;

научно-техническое и технологическое обеспечение развития минерально-сырьевой базы.

В 2013 году в рамках программы выполнены работы на сумму 3 269 368,8 тыс. руб., в том числе:

федеральный бюджет – 171 950,6 тыс. руб.

краевой бюджет – 42 004,6 тыс. руб.

средства недропользователей - 3 055 413,6 тыс. руб.

1.1. За счет средств краевого бюджета выполнялись следующие мероприятия:

1) Поиски и оценка месторождений строительного камня для производства строительного щебня для дорожного строительства в Октябрьском районе. (план - 1100 тыс. руб., факт 200 тыс. руб., исполнено – 18,2%)

На перспективных участках пробурены поисковые скважины, которые дали отрицательный результат. Согласно отчету исполнителя в пределах поисковой площади месторождений строительного камня с благоприятными горно-техническими условиями выявить не представляется возможным из-за большой мощности вскрышных отложений (20-30 м).

2) Поиски и оценка месторождений строительного камня для производства высокопрочного щебня в Горнозаводском районе. (план 31815 тыс. руб., факт 26570 тыс. руб., исполнено – 83,5%)

На 3 поисковых площадях проведено маршрутирование, геофизические работы (магниторазведка, гравиразведка, электроразведка), исполнителем локализованы 9 перспективных участков. Ведется бурение поисковых и оценочных скважин, отбор проб. По предварительным подсчетам, на одном из перспективных участков - «Ольховский», ожидаемые запасы составляют 25-30 млн. м³ (вблизи п. Бисер). По результатам работ ожидается выявление 9 месторождений и проявлений габбро-диабазов с суммарными запасами более 50 млн. м³ и ресурсами более 60 млн. м³.

3) Поиски и оценка месторождений песка и гравийно-песчаной смеси в Ильинском районе. (план 1500 тыс. руб., факт 1500 тыс. руб., исполнено 100%). Проведены полевые работы, включающие в себя маршрутирование, бурение поисковых скважин (39 скв. - 336 п. м), опробование керн скважин, встретивших полезное ископаемое, геофизические работы и топороботы.

В результате работ одиночными скважинами и профилями скважин проверены перспективные площади, выделенные в процессе проектирования. Из всех опоискованных участков более перспективной на выявление гравийно-песчаной смеси является площадь № 4 «Сретенская». «Сретенская» площадь песка и гравийно-песчаной смеси находится в Ильинском районе, в 4,0 км восточнее п. Сертенская, в 1 км южнее д. Плотинки. Мощность песков изменяется от 2,0 до 4,0 м, средняя - 2,6 м. Мощность ГПС колеблется от 2,0 до 3,0, средняя 2,4 м. Средняя мощность полезной толщи составляет 5,0 м. Предварительные запасы песка и гравийно-песчаной смеси по категории С₂ составляет 1.2 млн. м³.

4) Поиски и оценка месторождений гравийно-песчаной смеси для автодорожного строительства вдоль дороги Оханск – Большая Соснова. (план 800 тыс. руб., факт 800 тыс. руб., исполнено 100%)

Проведены полевые работы, включающие в себя маршрутирование, бурение поисковых и оценочных скважин (31 скв. – 233,5 п. м), опробование керн скважин, встретивших полезное ископаемое, и топороботы.

Из опоискованных участков более перспективной на выявление гравийно-песчаной смеси являются 1-я Оханская. Площадь расположена в Оханском районе, в 0,5 км ого-западнее д. Шалаша, в 7 км западнее г. Оханска, на землях Тулумбасовского сельского поселения. На данной площади выявлено Шалашинское месторождение песка и гравийно-песчаной смеси. На месторождении пробурено 26 скважин общим метражом 201,5 п.м. В результате выявлена залежь песка и гравийно-песчаной смеси. Проведены геодезические работы: тахеометрическая съемка и инструментальная привязка скважин. Предполагаемые запасы по категории С₁ и С₂ составляют 2000 тыс.м³. На Большесосновской площади выявлено проявление гравийно-песчаной смеси в 2 км восточнее с. Большая Соснова вдоль дороги с. Большая Соснова – г. Оханск. Проявление представляет собой вытянутую в субширотном направлении залежь дезинтегрированных

конгломератов. Длина неотработанной части составляет 500 м, ширина 50 м. Мощность полезной толщи составляет 4,8 м, мощность вскрышных отложений -2,6 м. Прогнозные ресурсы проявления составляют 120 тыс м³.

5) Поиски и оценка месторождений песка и гравийно-песчаной смеси вдоль автодороги Березники – Кудымкар, притрассовые карьеры.(план 1000 тыс. руб., факт 834,6 тыс. руб. исполнено – 83,5%)

В результате поисковых работ выявлено 1 проявление гравийно-песчаной смеси. Мощность вскрышных отложений на проявлении в пределах поисковой площади превышает мощность полезной толщи.Проводится камеральная обработка полученных результатов, работы по составлению информационного отчета.

6) Поиски и оценка месторождений гравийно-песчаной смеси в западной части Коми-Пермяцкого округа. (план 7300 тыс. руб., факт 7300 тыс. руб., исполнено – 100%)

За 2013г. проведены полевые работы, включающие в себя маршруты, бурение поисковых и оценочных скважин (123 скв. – 873,0 п.м), опробование керна скважин, встретивших полезное ископаемое. Отобрано по песку 52 пробы, по гравийно-песчаной смеси 110 проб. Проведены топогеодезические работы: выполнена тахеометрическая съемка – 2,43 км², привязка скважин – 45 скважин.

В результате поисковых работ одиночными скважинами и профилями скважин проверены перспективные площади, выделенные в процессе проектирования. Из опоскованных площадей в Гайнском районе более перспективными на выявление гравийно-песчаной смеси являются участки: «Черный жемчуг». «Пожег», «Серебро», «Ножва». Предварительно подсчитанные запасы по участкам составляют - 3 млн.м³. Выявлены 3 проявления: «Визяха», «13-й километр», «Пельмин Бор». Прогнозные ресурсы по участкам - 530 тыс.м³. Пробурены одиночные скважины: в Гайнском районе - 25 скважин (149,8 п.м.), в Кочевском районе - 15 скважин (90.0 п.м.), в Юрлинском районе - 7 скважин (41,6 п.м).

7) Поисково-оценочные работы на подземные воды для водоснабжения п. Широковский Губахинского района.
(план 1350 тыс. руб., факт 1000, исполнено 74,1%)

Проведены гидрологические работы с целью изучения распределения величины естественных ресурсов, основного источника формирования запасов подземных вод. Проведена камеральная обработка материалов гидрологических наблюдений, составление соответствующего раздела в отчет. Продолжено бурение поисково-оценочной скважины № 4064 (глубина – более 60 м).

8) Поисково-оценочные работы на подземные воды для водоснабжения Добрянского района и г. Добрянка.
(план 6755 тыс. руб., факт 3000 тыс. руб., исполнено – 44,4%)

За отчетный период выполнено рекогносцировочное санитарно-гидрогеологическое обследование поисково-оценочных участков. Проведена переработка трубной продукции (с целью бесперебойного обеспечения буровых и опытно-фильтрационных работ):

- изготовление каркасно-сетчатых фильтров диаметром 127 мм – 10,5 м.
- изготовление перфорированных (дырчатых) фильтров диаметром:
219 мм – 125 м; 127 мм – 80 м;
- нарезка резьбы на трубах диаметром: 273 мм – 12 заготовок; 219 мм – 10 заготовок; 146 мм – 16 заготовок; 127 мм – 62 заготовки;
- изготовление оголовков по диаметрам:
219 мм – 5 оголовков; 127 мм – 3 оголовка.

Организована сеть наблюдений за речным стоком с целью изучения естественных ресурсов – основного источника формирования запасов подземных вод. Выполнены следующие виды работ:

- устройство гидрометрических створов – 7 створов;
- измерение расходов воды: в зимний период – 109 расходов; в нормализованный период – 250 расходов;
- устройство водомерных постов – 5 постов;
- наблюдения на водомерных постах: в зимний период – 13 мес.; в нормализованный период – 14,5 мес.;
- буровые работы.

В соответствии с постановлением Правительства ПК от 25.04.2013 № 333-п финансирование мероприятия приостановлено в объеме 3755 тыс. руб.

9) Оценка запасов месторождений подземных вод для водоснабжения г. Чайковского. Этап 2. (план 22500 тыс. руб., факт 22500 тыс. руб., исполнено – 0%)

В соответствии с постановлением Правительства ПК от 01.11.2012 № 1237-п финансирование мероприятия приостановлено в полном объеме 22500 тыс. руб.

Организация геологических походов школьников. (план 800 тыс. руб., факт 800 тыс. руб., исполнено – 100%)

Проведены лекции и практические занятия, консультации; работа с геологическими коллекциями. Осуществлена координация деятельности работы кружков юных геологов. Проведена осенняя школа Юных геологов, семинар для руководителей геологических объединений. Осуществлялось обучение юных геологов методам геологических исследований, методическая и информационная помощь в составлении отчетов и конкурсных работ. Составлен годовой информационный отчет.

В 2013 г. выявлено 7 месторождений общераспространенных полезных ископаемых, утверждены запасы полезных ископаемых в количестве 13,9 млн. куб. м.

1.2. За счет федеральных средств и средств недропользователей выполнены следующие работы:

Проведены геологоразведочные работы на углеводородное сырье:

Выполнено 17311 м поискового, 13170 м разведочного бурения, 6000 м структурного бурения;

получен прирост запасов нефти по категории С1 в объеме 15,413 млн. т (в том числе на новых площадях по категории С1 – 2,871 млн. т), по категории С2 – 4,627 млн.т.;

получен прирост запасов газа (свободный+газовая шапка) по категории С1 в объеме 0,375 млрд. м3, по категории С2 – 0,299 млрд. м3;

закончено строительством 8 поисковых скважин и 3 разведочных скважины, все продуктивные;

отработано 765 пог. км сейсмопрофилей 2Д и 997,3 км2 сейсмопрофилей 3Д.

подготовлено 7 структур;

получен прирост ресурсов категории С3 - 2,46 млн.т.

открыто одно нефтяное месторождение.

Всего на геологоразведочные работы на углеводородное сырье затрачено 3009,4258 млн. рублей, из них на:

глубокое бурение – 2206,7 млн. рублей;

сейсморазведку – 657,776 млн. рублей;

структурное бурение – 41,146 млн. рублей;

прочие работы – 102,441 млн. рублей.

Достигнутые результаты (исполнение контрольных точек), причины недостижения запланированных результатов, нарушения сроков

Контрольная точка	Плановое окончание	Фактическое окончание	Отклонение, дней	Достигнутые результаты. Причины неисполнения, нарушения сроков
1	2	3	4	5
Поиски и оценка общераспространенных полезных ископаемых				
Утверждение конкурсной документации	31.12.2013	24.06.2013	-190	Утверждение конкурсной документации
Заключение государственных	31.12.2013	31.12.2013	0	Заключение государственных контрактов

1	2	3	4	5
контрактов				
Принятие отчетов о выполнении мероприятий	31.12.2012	31.12.2012	0	Принятие отчетов о выполнении мероприятий
Поиски и оценка подземных вод				
Утверждение конкурсной документации	01.07.2013	-	-	По мероприятиям "Оценка запасов месторождений подземных вод для водоснабжения г. Чайковского. Этап 2" и "Поиск и оценка подземных вод для хозяйственно-питьевого водоснабжения Белогорского Свято-Николаевского миссионерского мужского монастыря" конкурсная документация не готовилась, госконтракты не заключались в связи с принятием постановления Правительства ПК от 01.11.2012 № 1237-п о приостановлении финансирования мероприятия, непроведении конкурсов по указанным объектам по объективным причинам.
Заключение государственных контрактов	10.09.2013	-	-	
Принятие отчетов о выполнении мероприятий	30.12.2013	30.12.2013	0	
Научно-исследовательские работы				
Утверждение конкурсной документации	01.07.2013	20.09.2013	+81	В связи с приостановлением финансирования постановлением Правительства ПК от 25.04.2013 № 333-п "О приостановлении финансирования мероприятий долгосрочной целевой программы "Развитие и использование минерально-сырьевой базы ПК на 2012-2020 годы", утвержденной постановлением Правительства ПК от 09.04.2012 № 176-п, в части объема финансирования на 2013-2015 годы" (мероприятие - Оценка сейсмической опасности территории ПК)
Заключение государственных контрактов	10.09.2013	05.11.2013	+56	
Принятие отчетов о выполнении мероприятий	30.12.2013	30.12.2013	0	
Информационное обеспечение недропользования				
Утверждение конкурсной	01.07.2013	20.09.2013	+81	В связи с приостановлением финансирования постановлением Правительства ПК от 25.04.2013 № 333-п "О приостановлении

1	2	3	4	5
документации				финансирования мероприятий долгосрочной целевой программы "Развитие и использование минерально-сырьевой базы ПК на 2012-2020 годы", утвержденной постановлением Правительства ПК от 09.04.2012 № 176-п, в части объема финансирования на 2013-2015 годы". (мероприятия - Организация геологических походов школьников)
Заключение государственных контрактов	10.09.2013	12.11.2013	+63	
Принятие отчетов о выполнении мероприятий	30.12.2013	30.12.2013	0	

3. Достигнутые контрольные целевые показатели, причины невыполнения показателей

Контрольный целевой показатель, ед. измерения	Плановое значение	Фактическое значение	Отклонение, %	Причины отклонения
1	2	3	4	5
налог на добычу полезных ископаемых, млн. рублей	340	332,47	-2,2	Прекращение разработки месторождений ЗАО «Уралалмаз»
поступление платежей при пользовании недрами, млн. рублей	37,13	27,1	-27	Из 16 объявленных аукционов на право пользования участками недр местного значения состоялось 8
объем добычи по нефти, млн. тонн	13,5	14,35	+6,2	
объем добычи калийно-магниевых солей, млн. тонн	47,6	33,95	-28,6	Уточнение недропользователем планов по добыче полезных ископаемых
объем добычи общераспространенных полезных ископаемых, млн. куб. м	5,8	7,8	+29	
прирост запасов подземных вод, тыс. куб. м/сут.	0	0	-	
прирост запасов общераспространенных полезных ископаемых, млн. куб. м	50	13,9	-72,2	Снижение финансирования программы из краевого бюджета в 2012 г.
прирост ресурсов нефти, млн. тонн	5	2,46	-50,8	Уточнение планов предприятий по приросту ресурсов

4. Достигнутые целевые показатели, причины невыполнения показателей

Целевой показатель, ед. измерения	Плановое значение	Фактическое значение	Отклонение, %	Причины отклонения
1	2	3	4	5
налог на добычу общераспространенных ископаемых, млн. рублей	34,3	76,88	+124	
разовые платежи, млн. рублей	18	21,18	+17,6	
регулярные платежи, млн. рублей	4,7	4,9	+4,2	
прочие платежи, млн. рублей	1,43	0,646	-54,9	Из 16 объявленных аукционов на право пользования участками недр местного значения состоялось 8
объем добычи алмазов, тыс. карат	73	9,2	-87,4	Прекращение разработки месторождений ЗАО «Уралалмаз»
объем добычи песка и гравийно-песчаной смеси, млн. куб. м	2,7	4	+48	
объем добычи строительного камня, млн. куб. м	1,3	1,74	+34	
объем добычи кирпичных глин, млн куб. м	0,3	0,37	+23	
объем добычи строительного гипса, млн. куб. м	0,9	1	+11	
прирост запасов по нефти, млн. тонн	5	15,4	+208	
прирост запасов песка и гравийно-песчаной смеси, млн. куб. м	8,6	10,9	+27	Снижение финансирования программы из краевого бюджета в 2012 г.
прирост запасов строительного камня, млн. куб. м	15	0	-100	Снижение финансирования программы из краевого бюджета в 2012 г.
прирост кирпичных глин, млн.	2	0	-100	Геологоразведочные работы исключены из программы.

куб. м				
прирост строительного гипса, млн. куб. м	1	3	+200	

Описание возникших проблем, рисков и вариантов их решения в будущем.

1. Недостаточный уровень финансирования мероприятий программы. Средства на выполнение мероприятий будут корректироваться с учетом социально-экономической значимости работ.

7. Исполнение бюджета.

Объемы и источники финансирования		Год	% исполнения	Причины неосвоения
Краевой бюджет (тыс. руб.)	План	82300	51	- Утверждено Законом о бюджете края на 2013 г. (на выполнения мероприятий за счет средств краевого бюджета) – 55975 тыс. руб. - Приостановление финансирования в соответствии с принятыми нормативными правовыми актами Правительства края. - Отрицательные геологические результаты. - Невыполнение исполнителями работ в запланированном объеме по объективным причинам (губернатором Пермского края В.Ф.Басаргиным согласован перенос неиспользованных в 2013 году средств краевого бюджета в объеме 8,8 млн. руб. на выполнение мероприятий в 2014 году)
	Факт	42004		
Федеральный бюджет (тыс. руб.)	План	65000	264	
	Факт	171950		
Бюджет ОМСУ (тыс. руб.)	План	0	0	
	Факт	0		
Внебюджетные Источники (тыс. руб.)	План	1000000	305	
	Факт	3055000		

Информация о достижении плановых значений целевых показателей Программы социально-экономического развития ПК, причины невыполнения показателей

п/п	Целевой показатель	2013 год (прогноз)	2013 год (факт)	% исполнения (факт/прогноз),	2014 год (прогноз)	Причины отклонения от планового значения
1	2	3	4	5	6	7
1	Инвестиции в геологическое изучение недр, млн. руб.	1778	3055	171	1834	

2	Налог на добычу полезных ископаемых, млн. руб.	340	332,47	97,7	361,1	Прекращение разработки месторождений ЗАО «Уралалмаз»
3	Платежи при пользовании недрами по общераспространенным полезным ископаемым, млн. руб.	18	21,18	117,5	20	

