



ПРАВИТЕЛЬСТВО ПЕРМСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

03.10.2013

№ 1330-п

Об утверждении государственной программы Пермского края «Воспроизводство и использование природных ресурсов»

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, указом губернатора Пермского края от 24 июня 2013 г. № 74 «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности государственных программ Пермского края», распоряжением губернатора Пермского края от 25 июня 2013 г. № 146-р «Об утверждении Перечня государственных программ Пермского края»

Правительство Пермского края ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемую государственную программу Пермского края «Воспроизводство и использование природных ресурсов».
2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2014 года, но не ранее чем через десять дней после дня его официального опубликования.
3. Контроль за исполнением постановления оставляю за собой.

Председатель Правительства
Пермского края

Г.П. Тушнолобов

УТВЕРЖДЕНА
постановлением
Правительства Пермского края
от 03.10.2013 № 1330-п

**ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРОГРАММА ПЕРМСКОГО КРАЯ
«Воспроизводство и использование природных ресурсов»**

Ответственный исполнитель Программы	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края
Соисполнители Программы	Государственная инспекция по охране и использованию объектов животного мира Пермского края
Участники Программы	Государственная инспекция по экологии и природопользованию Пермского края
Подпрограммы Программы	<ol style="list-style-type: none">1. Развитие и использование минерально-сырьевой базы Пермского края.2. Использование водных ресурсов.3. Развитие водохозяйственного комплекса Пермского края.4. Охрана окружающей среды.5. Сохранение и воспроизводство охотничьих ресурсов.6. Развитие лесного хозяйства Пермского края.7. Развитие лесопромышленного комплекса.8. Обеспечение реализации Программы
Программно-целевые инструменты Программы	В рамках Программы не предусмотрена реализация ведомственных целевых программ
Цели Программы	Максимизация доходов от использования недр и обеспечение потребностей хозяйственного комплекса в целях социально-экономического развития региона Повышение эффективности использования водных ресурсов

	<p>Обеспечение благоприятных условий жизни населения вблизи водных объектов, охрана и восстановление водных объектов</p> <p>Обеспечение защищенности населения и объектов экономики от негативного воздействия поверхностных вод, повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений путем их приведения к безопасному техническому состоянию, устранение локальных дефицитов водных ресурсов</p> <p>Повышение уровня экологической безопасности, сохранение объектов природного наследия</p> <p>Обеспечение сохранения, воспроизводства и устойчивого рационального использования охотничьих ресурсов</p> <p>Повышение эффективности использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов, обеспечение стабильного удовлетворения общественных потребностей в ресурсах и полезных свойствах леса</p> <p>Формирование лесопромышленного комплекса Пермского края, ориентированного на использование инноваций и рациональное использование лесных ресурсов</p>
Задачи Программы	<ol style="list-style-type: none"> 1. В сфере недропользования: <ol style="list-style-type: none"> 1.1. обеспечение научно-технического развития минерально-сырьевой базы; 1.2. проведение оценки современного состояния и использования минерально-сырьевой базы; 1.3. обеспечение потребности экономики края в различных видах минерального сырья на принципах его комплексного и рационального использования. 2. В области использования водных ресурсов: <ol style="list-style-type: none"> 2.1. обеспечение рационального использования водных ресурсов, охрана, восстановление и экологическая реабилитация водных объектов; 2.2. повышение защищенности населения и объектов экономики от наводнений и оптимизация гидравлических параметров русел рек, ликвидация засорения и загрязнения водных объектов; 3. В сфере развития водохозяйственного комплекса: <ol style="list-style-type: none"> 3.1. предотвращение потенциального ущерба от негативного воздействия поверхностных вод

	<p>и аварий на гидротехнических сооружениях.</p> <p>4. В сфере охраны природы:</p> <p>4.1. обеспечение безопасной экологической среды.</p> <p>5. В сфере сохранения и использования охотничьих ресурсов:</p> <p>5.1. информационно-аналитическое обеспечение в сфере сохранения и воспроизводства охотничьих ресурсов;</p> <p>5.2. проведение биотехнических и охотхозяйственных мероприятий на территориях общедоступных охотничьих угодий и государственных природных биологических охотничьих заказников;</p> <p>5.3. повышение эффективности федерального государственного охотничьего надзора, минимизация факторов, негативно влияющих на численность охотничьих ресурсов.</p> <p>6. В сфере лесных отношений:</p> <p>6.1. сокращение потерь лесного хозяйства от пожаров, болезней леса, вредных организмов и незаконных рубок, воспроизводство лесов, повышение их продуктивности и качества;</p> <p>6.2. повышение эффективности контроля за использованием и воспроизводством лесов;</p> <p>6.3. повышение эффективности рационального и интенсивного использования лесов;</p> <p>6.4. обеспечение общественных потребностей в лесных ресурсах.</p> <p>7. В сфере развития лесопромышленного комплекса:</p> <p>7.1. повышение уровня конкурентоспособности и экономической эффективности лесопромышленного комплекса</p>
<p>Ожидаемые результаты реализации Программы</p>	<p>1. Повышение геологической изученности недр, обеспечение прироста запасов полезных ископаемых: общераспространенных полезных ископаемых - 72 млн. куб. м, подземных вод - 14,5 тыс. куб. м/сут.</p> <p>2. Снижение рисков негативных процессов и явлений в геологической среде.</p> <p>3. Предотвращение экологического ущерба, потенциального ущерба от негативного воздействия поверхностных вод и аварий на гидротехнических сооружениях в пределах 14,0</p>

	<p>млрд рублей.</p> <p>4. Увеличение на 11 % доли субъектов хозяйственной и иной деятельности, не превышающих нормативы предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ (от стационарных источников), от общего количества субъектов хозяйственной и иной деятельности, с установленными нормативами выбросов загрязняющих веществ.</p> <p>5. Положительная динамика состояния популяций редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Пермского края</p> <p>6. Рост доли площади Пермского края, занятой ООПТ регионального значения, до 8,1 % от общей площади Пермского края.</p> <p>7. Сохранение и рост численности основных видов охотничьих ресурсов (рост индекса численности по видам: на 2,2 % - лось, на 3 % - кабан, на 1,5% - медведь).</p> <p>8. Увеличение объема поступлений в бюджет Пермского края сборов от использования объектов животного мира (достижение уровня 4,9 млн. рублей).</p> <p>9. Рост объема платежей в бюджетную систему Российской Федерации от использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, в расчете на 1 га земель лесного фонда, на 10,5 процента (достижение уровня 63,2 рублей).</p> <p>10. Увеличение доли лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения (по количеству случаев), в общем количестве лесных пожаров - на 9,4 процента (достижение уровня 92 процента).</p> <p>11. Увеличение отношения фактического объема заготовки к установленному допустимому объему изъятия древесины на 2,7 % (достижение уровня 37,2 %).</p> <p>12. Увеличение инвестиций в основной капитал лесопромышленных предприятий ежегодно на 1,5 млрд рублей</p>
Этапы и сроки реализации Программы	<p>Программа рассчитана на период с 2014 по 2016 годы.</p> <p>Программа не имеет строгого деления на этапы, мероприятия Программы реализуются</p>

		на протяжении всего срока действия Программы					
Целевые показатели Программы	№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Плановое значение целевого показателя			
				на 01.01.2014	2014	2015	2016
				4	5	6	7
	1.	Подпрограмма «Развитие и использование минерально-сырьевой базы Пермского края»					
	1.1.	Налог на добычу полезных ископаемых в бюджет Пермского края	млн. рублей	340	361	382	397
	1.1.1.	в том числе по общераспространенным полезным ископаемым	млн. рублей	52	53	55	57
	1.2	Объем платежей при пользовании недрами, в том числе:	млн.. рублей	26,1	26,1	26,2	26,3
	1.2.1.	разовых платежей	млн. рублей	20	20	20	20
	1.2.2.	регулярных платежей	млн. рублей	4,7	4,7	4,8	4,9
	1.2.3.	прочих платежей	млн. рублей	1,4	1,4	1,4	1,4
	1.3.	Объем добычи общераспространенных полезных ископаемых	млн. куб. м	7,2	7,3	7,5	7,7
	1.4.	Прирост запасов подземных вод	тыс. куб. м/сут.	5	5	5	4,5

1.5.	Прирост запасов общераспространенных полезных ископаемых	млн. куб. м	3	5	62	5
2, 3	Подпрограммы «Использование водных ресурсов» и Развитие водохозяйственного комплекса Пермского края »					
2.1.	Размер предотвращенного экологического ущерба, потенциального ущерба от негативного воздействия поверхностных вод и аварий на гидротехнических сооружениях	млн. рублей	3691,4	4497,6	5170,31	4375,5
4.	Подпрограмма «Охрана окружающей среды»					
4.1.	Доля выявленных причин загрязнения атмосферного воздуха	%	30	40	50	50
4.2.	Доля субъектов хозяйственной и иной деятельности, не превышающих нормативы предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ (от стационарных источников), от общего количества субъектов хозяйственной и иной деятельности, с установленными	%	86	90	94	97

	нормативами выбросов загрязняющих веществ					
4.3.	Доля площади Пермского края, занятая особо охраняемыми природными территориями регионального значения, от общей площади Пермского края	%	7,9	7,9	7,9	8,1
4.4.	Доля видов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Пермского края, статус редкости которых улучшился, в общем количестве видов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Пермского края	%	0	0	0	1,5
4.5.	Доля населения Пермского края, привлеченная к участию в природоохранной деятельности	%	13	12	12	12
5.	Подпрограмма «Сохранение и воспроизводство охотничьих ресурсов»					
5.1.	Индекс численности охотничьих ресурсов в охотничьих угодьях (отношение численности охотничьих ресурсов по окончании охотничьего	%	102,3 107,0 100,5	103,0 108,0 101,0	103,8 109,0 101,5	104,5 110,0 102,0

	сезона в текущем году к их численности по окончании предыдущего охотничьего сезона) по видам: лось, кабан, медведь					
5.2.	Объем поступлений в краевой бюджет сборов за пользование объектами животного мира	млн. рублей	5,0	5,1	5,2	5,2
6.	Подпрограмма «Развитие лесного хозяйства Пермского края»					
6.1	Объем платежей в бюджетную систему Российской Федерации от использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, в расчете на 1 гектар земель лесного фонда	рублей на га	57,2	59,6	61,3	63,2
6.2.	Доля лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения (по количеству случаев), в общем количестве лесных пожаров	%	82,6	90,0	92,0	92,0
6.3.	Отношение фактического объема	%	36,2	36,2	36,2	37,2

		заготовки древесины к установленному допустимому объему изъятия древесины					
	7.	Подпрограмма «Развитие лесопромышленного комплекса»					
	7.1.	Объем инвестиций в основной капитал лесопромышленных предприятий	млн. рублей	1722,7	3222,7	4722,7	6222,7
	7.2.	Фонд оплаты труда работников организаций ЛПК	млн. рублей	43,8	48,1	52,9	58,1
	7.3.	Объемы уплаченных налогов в консолидированный бюджет	млн. рублей	907, 2	1088,6	1306,3	1567,5
Объемы и источники финансирования программы	Источники финансирования		Расходы (тыс. рублей)				
			2014	2015	2016	Итого	
	1		2	3	4	5	
	Всего, в том числе:		3471026,6	3351124,7	3495660,2	10317811,5	
	краевой бюджет		427830,7	413187,1	485622,2	1326640,0	
	федеральный бюджет		724194,8	614478,4	654986,6	1993659,8	
	бюджет органов местного самоуправления		39851,9	29716,3	19309,1	88877,3	
внебюджетные источники		2279149,2	2293742,9	2335742,3	6908634,4		

I. Характеристика текущего состояния природных ресурсов Пермского края, основные показатели и анализ социальных, финансово-экономических и прочих рисков реализации Программы

Государственная программа Пермского края «Воспроизводство и использование природных ресурсов» (далее - Программа) разработана в соответствии с указом губернатора Пермского края от 24 июня 2013 г. № 74 «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности государственных программ Пермского края» и распоряжением губернатора Пермского края от 24 июня 2013 г. № 146-р «Об утверждении перечня государственных программ Пермского края».

Программа определяет цели, задачи и основные направления развития Пермского края в сфере недропользования, водного и лесного хозяйства, использования охотничьих ресурсов и экологии, ресурсного обеспечения, механизмы реализации мероприятий Программы и показатели оценки их результативности.

Программа сформирована в соответствии со следующими правовыми актами:

Лесной кодекс Российской Федерации (ст. 83);

Водный кодекс Российской Федерации (Федеральный закон от 3 июня 2006 г. № 74-ФЗ);

Федеральный закон от 24 июля 2009 г. № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

Федеральный закон от 24 апреля 1995 г. № 52-ФЗ «О животном мире»;

Федеральный закон от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;

Федеральный закон от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях»;

Закон Российской Федерации от 21 февраля 1992 г. № 2395-1 «О недрах»;

Основы государственной политики в области экологического развития Российской Федерации на период до 2030 года, утвержденные Президентом Российской Федерации 30 апреля 2012 г.;

Указ Президента Российской Федерации от 12 мая 2009 г. № 537 «О Стратегии национальной безопасности Российской Федерации до 2020 года»;

постановление Правительства Российской Федерации от 25 января 2013 г. № 29 «О федеральном государственном охотничьем надзоре»;

распоряжение Правительства Российской Федерации от 22 декабря 2011 г. № 2322-р «Об утверждении Концепции развития системы особо

охраняемых природных территорий федерального значения на период до 2020 года»;

распоряжение Правительства Российской Федерации от 27 августа 2009 г. № 1235-р «Об утверждении водной стратегии Российской Федерации на период до 2020 года»;

распоряжение Правительства Российской Федерации от 22 декабря 2011 г. № 2322-р «Об утверждении Концепции развития системы особо охраняемых природных территорий федерального значения на период до 2020 года»;

распоряжение Правительства Российской Федерации от 29 августа 2013 г. № 1535-р «Об утверждении Программы Российской Федерации «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности»;

распоряжение Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2012 г. № 2552-р «Об утверждении Программы Российской Федерации «Охрана окружающей среды на 2012 - 2020 годы»;

распоряжение Правительства Российской Федерации от 26 марта 2013 г. № 436-р «Об утверждении Программы Российской Федерации «Воспроизводство и использование природных ресурсов»;

распоряжение Правительства Российской Федерации от 26 сентября 2013 г. № 1724-р «Об основах государственной политики в области использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов в Российской Федерации на период до 2030 года»;

приказ Минприроды России от 30 апреля 2010 г. № 138 «Об утверждении нормативов допустимого изъятия охотничьих ресурсов и нормативов численности охотничьих ресурсов в охотничьих угодьях»;

приказ Минприроды России от 24 декабря 2010 г. № 560 «Об утверждении видов и состава биотехнических мероприятий, а также порядка их проведения в целях сохранения охотничьих ресурсов»;

приказ Минприроды России от 29 июня 2010 г. № 228 «Об утверждении порядка принятия документа об утверждении лимита добычи охотничьих ресурсов, внесения в него изменений и требований к его содержанию»;

приказ Минпромторга России № 248, Минсельхоза РФ № 482 от 31 октября 2008 г. «Об утверждении Стратегии развития лесного комплекса Российской Федерации на период до 2020 года»;

постановление Законодательного Собрания Пермского края от 1 декабря 2011 г. № 3046 «О стратегии социально-экономического развития ПК до 2026 года»;

постановление Законодательного Собрания Пермского края от 25 августа 2011 г. № 2787 «Об утверждении концепции долгосрочной целевой программы

«Развитие и использование минерально-сырьевой базы Пермского края на 2012-2020 годы»;

указ губернатора Пермского края от 30 декабря 2008 г. № 80 «Об утверждении лесного плана Пермского края на 2008-2017 годы»;

Закон Пермского края от 2 апреля 2010 г. № 598-ПК «О стратегическом планировании социально-экономического развития ПК»;

Закон Пермского края от 20 декабря 2012 г. № 140-ПК «О Программе социально-экономического развития Пермского края на 2012-2016 годы»;

Закон Пермского края от 9 ноября 2012 г. № 114-ПК «О порядке предоставления в пользование участков недр местного значения на территории Пермского края»;

постановление Правительства Пермского края от 11 февраля 2009 г. № 63-п «О разработке, формировании и реализации долгосрочных целевых программ»;

постановление Правительства Пермского края от 9 апреля 2012 г. № 176-п «Об утверждении долгосрочной целевой программы «Развитие и использование минерально-сырьевой базы Пермского края на 2012-2020 годы».

Реализация Программы направлена на формирование условий социально-экономического развития Пермского края в части повышения эффективности использования природных ресурсов, увеличения доходов в бюджет Пермского края от использования общераспространенных полезных ископаемых и лесных ресурсов, объектов животного мира, обеспечения охраны, защиты и воспроизводства лесов, охраны и восстановление водных объектов, сохранения объектов природного наследия, сохранения и приумножения охотничьих ресурсов Пермского края.

Пермский край характеризуется разнообразием полезных ископаемых. Геологическая изученность территории Пермского края съемками масштаба 1:500000 составляет 100%, масштаба 1:200000 - 73,3%, масштаба 1:100000 - 21,0%. Большинство съемок проведено в 50-80-е гг. и по современным требованиям является некондиционным, что отражает сравнительно низкую геологическую изученность территории (менее 40%). Выше, чем по твердым полезным ископаемым, оценивается изученность территории на нефть и газ.

На территории Пермского края по состоянию на 1 января 2013 г. выявлено и разведано 1552 месторождений по 53 видам полезных ископаемых. В недропользовании находится 468 (30,2 %) месторождений, в нераспределенном фонде - 1084 (69,8 %). Количество месторождений твердых полезных ископаемых – 114 (7,3 %), общераспространенных – 1001 (64,5 %), углеводородного сырья – 231 (14,9 %), подземных вод – 206 (13,3 %).

По обеспеченности водными ресурсами Пермский край занимает ведущее

место на Урале – более 19 тыс.м³/год на человека. Территория Пермского края практически полностью расположена в бассейне р. Камы и покрыта густой гидрографической сетью, которая представлена всеми типами внутренних водных объектов – реками, водохранилищами, прудами, озерами, болотами.

На территории края расположено более 29 тысяч рек. Большинство рек края - малые, длиной менее 200 км. И только 19 рек, такие как Вишера, Косьва, Яйва, Обва, Ирень, Иньва и другие, имеют большую протяженность. Реки Кама и Чусовая относятся к разряду больших - их длина свыше 500 км.

Негативное воздействие поверхностных вод, а также высокий износ гидротехнических сооружений являются частью актуальных проблем водохозяйственного комплекса Пермского края.

Пермский край также является одним из развитых промышленных регионов, имеет высокий экономический потенциал. Доминирующее положение в региональной экономике занимает промышленность. Основными видами экономической деятельности, в которых специализируются пермские промышленные предприятия, являются добыча топливно-энергетических полезных ископаемых, целлюлозно-бумажное, химическое, металлургическое производство, производство нефтепродуктов, машин и оборудования, производство и распределение электроэнергии, газа и воды.

Текущая хозяйственная деятельность предприятий обуславливает высокое негативное воздействие на окружающую среду, что не позволяет достичь требуемого качества окружающей среды, обеспечить сохранение природного наследия.

Животный мир Пермского края достаточно разнообразен и представлен 400 видами позвоночных, включая 282 вида птиц и 62 вида млекопитающих. При этом видов позвоночных, отнесенных к охотничьим ресурсам, насчитывается более 70.

В настоящее время численность популяций лося и кабана в Пермском крае на существующем уровне является недостаточной с точки зрения имеющихся возможностей для повышения численности данных видов охотничьих ресурсов, учитывая биологическую продуктивность популяций и экологическую емкость охотничьих угодий при обеспечении регулярного выполнения необходимого объема воспроизводственных и охранных мероприятий.

Пермский край относится к группе многолесных регионов. Покрытые лесной растительностью земли занимают 71,6 % территории края. Общая площадь земель, на которых расположены леса, составляет 12,4 млн. га. Площадь лесов, расположенных на землях лесного фонда, - 11,9 млн. га, или 96,7 % общей площади лесов края. К лесам, расположенным на землях иных

категорий, относятся леса, расположенные на землях особо охраняемых природных территорий, а также леса на землях Министерства обороны и других категорий - 414,8 тыс. га, или 3,3 %.

Территориальное распределение лесов края крайне неоднородно. В северных, северо-восточных районах и на Среднем Урале местами до 90 % территории покрыто лесами. К югу и вокруг крупных населенных пунктов лесистость заметно снижается, а в южных районах она падает до 30-35 %. В лесничествах Коми-Пермяцкого округа, а также в лесничествах, расположенных в северной и северо-восточной частях Пермского края, сосредоточено до 40% эксплуатационных запасов спелых и перестойных насаждений. Возрастная структура лесов края не оптимальна для рационального, неистощимого лесопользования, но угрозы нарушения непрерывности лесопользования нет. Лесистость территории района определяется, как отношение покрытых лесом земель к общей площади рассматриваемой административной единицы, включая акватории озер, водохранилищ и других водных объектов, и выражается в процентах. Величина лесистости по отдельным районам края различна и зависит от физико-географических, климатических и почвенных условий. Динамика лесистости находится под влиянием хозяйственной деятельности человека и стихийных явлений, ведущих к уничтожению лесов, вырубкам, пожарам, болезням леса.

Интенсивное использование лесов Пермского края в течение многих десятилетий, особенно с применением сплошных концентрированных рубок в лучших насаждениях хвойных пород, привело к существенному ухудшению качественного состава лесов в освоенной части территории лесного фонда.

Более полная характеристика текущего состояния природных ресурсов Пермского края, основных показателей оценки эффективности их использования представлены в соответствующих подпрограммах.

II. Приоритеты и цели государственной политики Пермского края в области воспроизводства и использования природных ресурсов, основные цели и задачи Программы, прогноз и планируемые показатели по итогам реализации Программы

2.1. В условиях ограниченности ресурсов основными приоритетами и целями государственной политики в области воспроизводства и использования природных ресурсов являются повышение эффективности использования природных ресурсов, выражающееся в максимизации доходов от использования природных ресурсов и их рациональном использовании, обеспечение потребностей хозяйственного комплекса в целях социально-

экономического развития региона имеющихся ресурсов, воспроизводстве возобновляемых ресурсов, и обеспечение безопасной экологической среды.

Исходя из указанных приоритетов государственной политики были сформулированы цели и задачи Программы.

2.2. Цели Программы:

2.2.1. максимизация доходов от использования недр и обеспечение потребностей хозяйственного комплекса в целях социально-экономического развития региона;

2.2.2. повышение эффективности использования водных ресурсов;

2.2.3. обеспечение благоприятных условий жизни населения вблизи водных объектов, охрана и восстановление водных объектов;

2.2.4. обеспечение защищенности населения и объектов экономики от негативного воздействия поверхностных вод, повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений путем их приведения к безопасному техническому состоянию, устранение локальных дефицитов водных ресурсов;

2.2.5. повышение уровня экологической безопасности, сохранение объектов природного наследия;

2.2.6. обеспечение сохранения, воспроизводства и устойчивого рационального использования охотничьих ресурсов;

2.2.7. повышение эффективности использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов, обеспечение стабильного удовлетворения общественных потребностей в ресурсах и полезных свойствах леса;

2.2.8. формирование лесопромышленного комплекса Пермского края, ориентированного на использование инноваций и рациональное использование лесных ресурсов.

2.3. Для достижения указанных целей необходимо решить следующие задачи:

2.3.1. В сфере недропользования:

обеспечение научно-технического развития минерально-сырьевой базы; проведение оценки современного состояния и использования минерально-сырьевой базы;

обеспечение потребности экономики края в различных видах минерального сырья на принципах его комплексного и рационального использования.

2.3.2. В области использования водных ресурсов:

обеспечение рационального использования водных ресурсов, охрана, восстановление и экологическая реабилитация водных объектов;

повышение защищенности населения и объектов экономики от наводнений и оптимизация гидравлических параметров русел рек ликвидация засорения и загрязнения водных объектов;

2.3.3. В сфере развития водохозяйственного комплекса:
предотвращение потенциального ущерба от негативного воздействия поверхностных вод и аварий на гидротехнических сооружениях.

2.3.4. В сфере охраны природы:
обеспечение безопасной экологической среды.

2.3.5. В сфере сохранения и использования охотничьих ресурсов:
информационно-аналитическое обеспечение в сфере сохранения и воспроизводства охотничьих ресурсов;

проведение биотехнических и охотхозяйственных мероприятий на территориях общедоступных охотничьих угодий и государственных природных биологических охотничьих заказников;

повышение эффективности федерального государственного охотничьего надзора, минимизация факторов, негативно влияющих на численность охотничьих ресурсов.

2.3.6. В сфере лесных отношений:

сокращение потерь лесного хозяйства от пожаров, болезней леса, вредных организмов и незаконных рубок, воспроизводство лесов, повышение их продуктивности качества;

повышение эффективности контроля за использованием и воспроизводством лесов;

повышение эффективности рационального и интенсивного использования лесов;

обеспечение общественных потребностей в лесных ресурсах.

2.3.7. В сфере развития лесопромышленного комплекса:

повышение уровня конкурентоспособности и экономической эффективности лесопромышленного комплекса.

2.4. Целевые показатели, предусмотренные Программой, будут достигнуты при сохранении уровня ее финансирования. Реализация Программы позволит обеспечить устойчивое социально-экономическое развитие Пермского края за счет наращивания обеспеченности добычи запасами в целях повышения роста производства минерального сырья, улучшение качества жизни в прибрежных населенных пунктах и нижних бьефах гидроузлов, защищенность населения, объектов экономики и инфраструктуры от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, достичь положительных результатов в сохранении биологического и ландшафтного разнообразия, в сохранении и приумножении охотничьих ресурсов, обеспечить системное развитие использования и воспроизводства лесов, повысить уровень конкурентоспособности и экономической эффективности лесопромышленного комплекса.

III. Прогноз конечных результатов Программы, характеризующих целевое состояние (изменение состояния) уровня и качества жизни населения, социальной сферы, экономики, общественной безопасности, государственных институтов, степени реализации других общественно значимых интересов и потребностей в соответствующей сфере

3.1. повышение геологической изученности недр; обеспечение прироста запасов полезных ископаемых: общераспространенных полезных ископаемых - 72 млн. куб. м, подземных вод - 14,5 тыс. куб. м/сут.;

3.2. снижение рисков негативных процессов и явлений в геологической среде;

3.3. предотвращение возможного экологического ущерба, ущерба от негативного воздействия вод и аварий на гидротехнических сооружениях в размере около 14,0 млрд. рублей;

3.4. увеличение на 11 % доли субъектов хозяйственной и иной деятельности, не превышающих нормативы предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ (от стационарных источников), от общего количества субъектов хозяйственной и иной деятельности, с установленными нормативами выбросов загрязняющих веществ;

3.5. положительная динамика состояния популяций редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Пермского края;

3.6. рост доли площади Пермского края, занятой ООПТ регионального значения до 8,1 % от общей площади Пермского края;

3.7. сохранение и рост численности основных видов охотничьих ресурсов на 1,5 – 3 %;

3.8. увеличение объема поступлений в бюджет Пермского края сборов от использования объектов животного мира (достижение уровня 4,9 млн. рублей);

3.9 сокращение доли площади лесов, выбывших из состава покрытых лесной растительностью земель лесного фонда в связи с воздействием пожаров, вредных организмов, рубок и других факторов на 1,7 процентов (достижение уровня 0,244 процента от общей площади покрытых лесной растительностью земель лесного фонда);

3.10. рост объема платежей в бюджетную систему Российской Федерации от использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, в расчете на 1 га земель лесного фонда, на 10,5 процента (достижение уровня 63,2 рублей);

3.11. увеличение доли лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения (по количеству случаев), в общем количестве лесных пожаров на 9,4 процента (достижение уровня 92 %);

3.12. увеличение отношения фактического объема заготовки

к установленному допустимому объему изъятия древесины на 2,7 % (достижение уровня 37,2 %);

3.13. увеличение инвестиций в основной капитал лесопромышленных предприятий ежегодно на 1,5 млрд. рублей;

3.14. увеличение объемов уплаченных налогов в консолидированный бюджет на 20 % в год;

3.15. увеличение освоения переданной в пользование расчетной лесосеки до 70 %;

3.16. увеличение фонда оплаты труда работников организаций лесопромышленного комплекса на 10% в год;

3.17. повышение квалификации специалистов – 4,0 процента от общей численности;

3.18. повышение оценки качества финансового менеджмента Основные ожидаемые результаты реализации подпрограммы определены в соответствии с поставленными задачами и предусмотренным финансированием.

IV. Сроки реализации Программы в целом, этапы и сроки их реализации с указанием промежуточных показателей

Программа рассчитана на период с 2014 по 2016 годы.

Программа не имеет строгого деления на этапы, мероприятия Программы реализуются на протяжении всего срока действия Программы.

V. Перечень основных мероприятий и мероприятий Программы с указанием сроков их реализации и ожидаемых результатов

Перечень основных мероприятий и мероприятий Программы с указанием сроков их реализации и ожидаемых результатов приведен в приложении 1 к Программе.

VI. Основные меры правового регулирования в воспроизводстве и использовании природных ресурсов Пермского края, направленные на достижение целей и конечных результатов Программы

В период реализации Программы применение мер правового регулирования в недропользовании, водном и лесном хозяйстве, экологии, использовании охотничьих ресурсов не планируется.

По мере выявления необходимости, ответственным исполнителем будет принято и внесено на рассмотрение в Правительство Пермского края решение о применении мер государственного регулирования реализации мероприятий Программы.

VII. Перечень и краткое описание подпрограмм

7.1. Подпрограмма «Развитие и использование минерально-сырьевой базы Пермского края» (приложение 2 к Программе).

Подпрограмма направлена на развитие минерально-сырьевого комплекса края, обеспечение его эффективного использования, максимизацию доходов от недропользования, устойчивое социально-экономическое развитие региона.

Подпрограмма отражает все необходимые мероприятия по геологическому изучению недр и воспроизводству минерально-сырьевой базы края.

Подпрограмма включает мероприятия по следующим приоритетным направлениям:

оптимизация объемов инвестиций в развитие минерально-сырьевой базы, обеспечивающих необходимый уровень добычи минерального сырья, с учетом структурных изменений в экономике, внутренних и внешних потребностей;

опережающее развитие региональных поисково-съёмочных работ, ориентированных на выявление ликвидных ресурсов, в первую очередь на площадях с комплексной потенциальной сырьевой базой и на депрессивных территориях с низким уровнем занятости населения;

научно-исследовательские работы, ориентированные на реализацию перспективных наукоемких проектов, информационное сопровождение мероприятий подпрограммы;

лицензирование общераспространенных полезных ископаемых.

Главный результат реализации программных мероприятий - наращивание обеспеченности добычи запасами в целях повышения роста производства минерального сырья.

Ожидаемые результаты помимо экономического эффекта в виде поступлений налогов и платежей в бюджет края окажут огромное опосредованное влияние и на социально-экономическую ситуацию в регионе (создание новых рабочих мест, улучшение условий труда, повышение качества жизни).

7.2. Подпрограмма «Использование водных ресурсов» (приложение 3 к Программе).

Целями подпрограммы «Использование водных ресурсов» являются обеспечение потребностей населения и экономики региона водными ресурсами, охрана и восстановление водных объектов и обеспечение благоприятных условий жизни населения вблизи водных объектов.

В рамках подпрограммы предполагается:

обеспечение рационального использования водных ресурсов путем предоставления в пользование водных объектов на основе договоров

водопользования и решений о предоставлении водных объектов в пользование;

охрана, восстановление и экологическая реабилитация водных объектов за счет выполнения работ по извлечению донных отложений, расчисток русел рек от древесных остатков, а также от бытового и строительного мусора, выполнения работ по установлению границ водоохраных зон и прибрежных защитных полос водных объектов и выносу их в натуру путем установки специальных информационных знаков;

защита населения и объектов экономики от наводнений и оптимизация гидравлических параметров русел рек за счет осуществления заблаговременно мероприятий по ослаблению прочности льда, выполнения расчисток мелководий, углубления и регулирования гидравлических параметров русел рек;

а также выполнения на отдельных участках работ по креплению берегов.

Реализация планируемых мероприятий позволит к 2017 году:

повысить долю водопользователей, осуществляющих использование водных объектов на основании предоставленных в установленном порядке прав пользования, с 88% до 93%;

предотвратить экологический ущерб и потенциальный ущерб от негативного воздействия поверхностных вод в размер 14,08 млрд. рублей;

увеличить протяженность вынесенных в натуру границ водоохраных зон водных объектов с 945,85 км до 1656,28 км;

увеличить протяженность водных объектов, экологическое состояние которых восстановлено, с 0 километров до 10 километров и площадь акватории, на которой выполнены мероприятия, направленные на улучшение экологического состояния, со 150 гектаров до 5100 гектаров;

увеличить протяженность участков русел рек, на которых планируется проведение дноуглубительных работ, с 15,83 км до 23,38 км.

7.3. Подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса Пермского края» (приложение 4 к Программе).

Целью подпрограммы «Развитие водохозяйственного комплекса Пермского края» является обеспечение защищенности населения и объектов экономики от негативного воздействия поверхностных вод, повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений Пермского края путем их приведения к безопасному техническому состоянию, устранение локальных дефицитов водных ресурсов.

В рамках подпрограммы предполагается осуществлять:

строительство, реконструкцию и капитальный ремонт берегоукрепительных сооружений и защитных дамб;

капитальный ремонт и реконструкцию потенциально опасных гидротехнических сооружений прудов и водохранилищ;

восстановление и ремонт гидротехнических сооружений прудов и водохранилищ – источников хозяйственно-бытового и противопожарного водоснабжения населения.

Реализация планируемых мероприятий позволит к 2017 году:

обеспечить защищенность населения и объектов экономики 7 прибрежных населенных пунктов, наиболее подверженных размыву и обрушению берегов, а также затоплению (подтоплению) в период половодий и паводков;

повысить долю потенциально опасных ГТС прудов и водохранилищ с пониженным уровнем безопасности, приведенных к безопасному техническому состоянию, в общем количестве потенциально опасных ГТС с 81,4 до 89,8%;

предотвратить возможный ущерб от негативного воздействия вод и аварий на ГТС в размере около 1,2 млрд. рублей и обеспечить защищенность 6,79 тыс. человек;

повысить долю населения, защищенного от негативного воздействия вод и аварий на ГТС, в общем количестве населения, проживающего на территориях, подверженных негативному воздействию вод, с 12,6 % в 2012 году до 18,3 %.

7.4. Подпрограмма «Охрана окружающей среды» (приложение 5 к Программе).

Подпрограмма «Охрана окружающей среды» направлена на повышение экологической безопасности территории Пермского края и сохранение естественных экосистем.

В рамках подпрограммы будут осуществлены мероприятия, направленные на повышение информированности исполнительных органов государственной власти, органов местного самоуправления Пермского края о состоянии окружающей среды за счет создания и развития территориальной системы государственного экологического мониторинга; повышение эффективности региональной системы государственного экологического надзора и его химико-аналитического обеспечения; снижение экологической рисков от намечаемой хозяйственной деятельности за счет осуществления государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня; сохранение природных комплексов особо охраняемых природных территорий регионального значения; улучшение состояния видов, занесенных в Красную книгу животных, растений и других организмов Пермского края, создание Красной книги почв Пермского края; развитие системы экологического образования и формирования экологической культуры.

7.5. Подпрограмма «Сохранение и воспроизводство охотничьих ресурсов» (приложение 6 к Программе).

Основными задачами подпрограммы являются:
информационно-аналитическое обеспечение в сфере сохранения и воспроизводства охотничьих ресурсов

повышение эффективности биотехнических и охотхозяйственных мероприятий, проводимых на территориях общедоступных охотничьих угодий и государственных природных биологических охотничьих заказников Пермского края

повышение эффективности федерального государственного охотничьего надзора, минимизация факторов, негативно влияющих на численность охотничьих ресурсов

Реализация подпрограммы «Сохранение и воспроизводство охотничьих ресурсов» позволит обеспечить более высокий уровень охраны и воспроизводства охотничьих ресурсов Пермского края и среды их обитания. Результатом подпрограммы является сохранение и увеличение численности охотничьих ресурсов, в связи с чем достигнутые результаты будут носить долгосрочный и устойчивый характер.

7.6. Подпрограмма «Развитие лесного хозяйства Пермского края» (приложение 7 к Программе).

Подпрограмма «Развитие лесного хозяйства Пермского края» определяет цели, задачи и основные мероприятия развития лесного хозяйства Пермского в сфере охраны, защиты, воспроизводства и использования лесов, их ресурсное обеспечение, механизмы реализации мероприятий Подпрограммы и показатели оценки их результативности.

Реализация Подпрограммы направлена на формирование условий развития лесного хозяйства Пермского края в части обеспечения сохранения ресурсного потенциала и функций лесов, повышение эффективности использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов, обеспечение стабильного удовлетворения общественных потребностей в лесных ресурсах и полезных свойствах леса.

Подпрограммой ставятся задачи по сокращению потерь лесного хозяйства от пожаров, болезней леса, вредных организмов и незаконных рубок; увеличению объёмов воспроизводства лесов, повышению их продуктивности и качества; повышению эффективности контроля за использованием и воспроизводством лесов; созданию условий для эффективного использования лесов.

Мероприятия программы включают в себя:

меры противопожарного обустройства лесов; обеспечение пожарной безопасности лесного фонда; тушение лесных пожаров; мониторинг пожарной опасности в лесах; приобретение специализированной лесопожарной техники и оборудования; создание системы видеонаблюдения лесопожарной

обстановки; приобретение средств связи;

защиту лесов от болезней леса и вредных организмов; воспроизводство лесов;

обеспечение использования лесов; осуществление государственного лесного учёта, контроля и надзора в лесничествах; проектирование и таксацию лесных участков;

лесоустройство лесничеств;

обеспечение граждан древесиной для собственных нужд.

7.7. Подпрограмма «Развитие лесопромышленного комплекса» (приложение 8 к Программе).

Подпрограмма направлена на повышение уровня конкурентоспособности и экономической эффективности лесопромышленного комплекса Пермского края; формирование государственно-частного партнерства в лесопромышленном комплексе Пермского края.

Реализация программных мероприятий позволит увеличить инвестиции в основной капитал лесопромышленных предприятий ежегодно на 1,500 млрд. рублей; увеличить объемы уплаченных налогов в консолидированный бюджет до 1567,5 млн. рублей; увеличить фонд оплаты труда работников организаций лесопромышленного комплекса до 58,1 млн. рублей к 2016 году.

7.8. Подпрограмма «Обеспечение реализации Программы Пермского края «Воспроизводство и использование природных ресурсов» (приложение 9 к Программе).

Основными задачами подпрограммы являются:

обеспечение расходов на фонд оплаты труда государственных гражданских служащих Министерства природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края, Государственной инспекции по экологии и природопользованию Пермского края, Государственной инспекции по охране и использованию объектов животного мира Пермского края;

обеспечение расходов на материальные затраты Министерства природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края, Государственной инспекции по экологии и природопользованию Пермского края, Государственной инспекции по охране и использованию объектов животного мира Пермского края;

обеспечение расходов на проведение диспансеризации государственных гражданских служащих Министерства природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края, Государственной инспекции по экологии и природопользованию Пермского края, Государственной инспекции по охране и использованию объектов животного мира Пермского края;

обеспечение расходов на оплату налога на имущество Министерства природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края,

Государственной инспекции по экологии и природопользованию Пермского края, Государственной инспекции по охране и использованию объектов животного мира Пермского края;

обеспечение сопровождения, поддержки и развития программного обеспечения объектов ИТ-инфраструктуры, автоматизации бюджетных процессов.

VIII. Перечень целевых показателей Программы с расшифровкой плановых значений по годам ее реализации, а также сведения о взаимосвязи мероприятий и результатов их выполнения с конечными целевыми показателями Программы

Результативность и эффективность реализации Программы отражают целевые показатели:

налоговые поступления от добычи полезных ископаемых;

объем добычи полезных ископаемых;

объем прироста запасов полезных ископаемых;

предотвращение потенциального ущерба от негативного воздействия поверхностных вод и вследствие нарушения водного законодательства;

доля выявленных причин загрязнения атмосферного воздуха;

доля субъектов хозяйственной и иной деятельности, не превышающих нормативы предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ (от стационарных источников), от общего количества субъектов хозяйственной и иной деятельности, с установленными нормативами выбросов загрязняющих веществ;

доля площади Пермского края, занятая особо охраняемыми природными территориями регионального значения, от общей площади Пермского края;

доля видов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Пермского края, статус редкости которых улучшился, в общем количестве видов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Пермского края;

доля населения Пермского края, привлеченная к участию в природоохранной деятельности;

индекс численности охотничьих ресурсов в охотничьих угодьях (отношение численности охотничьих ресурсов по окончании охотничьего сезона в текущем году к их численности по окончании предыдущего охотничьего сезона) по видам: лось, кабан, медведь;

объем поступлений в бюджет Пермского края сборов от использования объектов животного мира;

объем платежей в бюджетную систему Российской Федерации от использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, в расчете на 1 га земель лесного фонда, рублей на га;

доля лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения (по количеству случаев), в общем количестве лесных пожаров, процентов;

отношение фактического объема заготовки древесины к установленному допустимому объему изъятия древесины, процентов;

объем инвестиций в лесопромышленный комплекс Пермского края;

фонд оплаты труда работников организаций лесопромышленного комплекса Пермского края;

объемы уплаченных налогов в консолидированный бюджет Пермского края.

Значения целевых показателей реализации Программы приведены в приложении 10 к Программе.

IX. Информация по ресурсному обеспечению Программы

Общий объем финансовых ресурсов на реализацию Программы в 2014-2016 годах составляет 10 317 811,5 тыс. рублей,

в том числе:

в 2014 году – 3 471 026,6 тыс. рублей;

в 2015 году – 3 351 124,7 тыс. рублей;

в 2016 году – 3 495 660,2 тыс. рублей

Общий объем бюджетных ассигнований из краевого бюджета на реализацию Программы в 2014-2016 годах составляет 1 326 640,0 тыс. рублей,

в том числе:

в 2014 году – 427 830,7 тыс. рублей;

в 2015 году – 413 187,1 тыс. рублей;

в 2016 году – 485 622,2 тыс. рублей

Общий объем бюджетных ассигнований из федерального бюджета на реализацию Программы в 2014-2016 годах составляет 1 993 659,8 тыс. рублей,

в том числе:

в 2014 году – 724 194,8 тыс. рублей;

в 2015 году – 614 478,4 тыс. рублей;

в 2016 году – 654 986,6 тыс. рублей

Общий объем бюджетных ассигнований из местного бюджета на реализацию Программы в 2014-2016 годах составляет 88 877,3 тыс. рублей,

в том числе:

в 2014 году – 39 851,9 тыс. рублей;

в 2015 году – 29 716,3 тыс. рублей;

в 2016 году – 19 309,1 тыс. рублей

Общий объем бюджетных ассигнований из внебюджетных источников (средства арендаторов лесных участков) на реализацию Программы в 2014-2016 годах составляет 6 908 634,4 тыс. рублей,

в том числе:

в 2014 году – 2 279 149,2 тыс. рублей;

в 2015 году – 2 293 742,9 тыс. рублей;

в 2016 году – 2 335 742,3 тыс. рублей

Объем и структура бюджетного финансирования Программы подлежат ежегодному уточнению в ходе ее реализации с учетом фактического выполнения программных мероприятий. Объем финансирования из бюджета Пермского края на реализацию Программы ежегодно утверждается законом Пермского края о бюджете Пермского края на очередной финансовый год и на плановый период.

Финансовые затраты на реализацию мероприятий отражены в приложениях 11-14 к Программе.

Х. Описание мер государственного регулирования и управления рисками с целью минимизации их влияния на достижение целей Программы

Реализация Программы может быть подвергнута следующим рискам, снижающим эффективность ее выполнения:

риски, связанные с причинами природного характера, включая экстремальные природные ситуации;

риски, связанные с социально-экономическими факторами, включая неблагоприятную экономическую ситуацию на рынке лесной продукции, недостаточность местных трудовых ресурсов и квалифицированных кадров, а также пассивное сопротивление отдельных граждан и общественных организаций проведению мероприятий Программы;

неблагоприятная экономическая ситуация на мировом рынке относится к внешним факторам и может стать причиной снижения мотивации лиц, использующих природные ресурсы, активной деятельности, что приведет к уменьшению объемов использования природных ресурсов и недополучению соответствующих доходов бюджета Пермского края;

риски управленческого характера, в том числе отказ юридических лиц от финансирования согласованных работ.

Указанные риски носят локальный характер и могут быть устранены в процессе принятия управленческих решений, а также через широкое привлечение общественности к решению вопросов по использованию природных ресурсов.

Управление рисками реализации Программы осуществляется

Министерством природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края, Государственной инспекцией по экологии природопользованию Пермского края, Государственной инспекцией по охране и использованию объектов животного мира, которые осуществляют анализ возникающих тенденций развития, связанных с ними рисков и формируют предложения по внесению изменений в Программу.

XI. Методика оценки эффективности Программы

Оценка эффективности выполнения Программы проводится для оценки ее вклада в экономическое и социальное развитие Пермского края, обеспечения Правительства Пермского края и ответственного исполнителя оперативной информацией о ходе и промежуточных результатах выполнения мероприятий и решения задач Программы. Результаты оценки эффективности используются для корректировки среднесрочных графиков выполнения мероприятий Программы и плана ее реализации.

Периодичность оценки эффективности выполнения Программы согласуется с периодичностью сбора информации при проведении мониторинга показателей (индикаторов) Программы. Предполагается оценка эффективности Программы за текущий год в целом (годовая оценка).

Информация о ходе и промежуточных результатах выполнения Программы носит обобщенный характер и проводится расчетным путем на основе первичных данных, полученных от исполнителей мероприятий Программы, отдельно по показателям (индикаторам) реализации основных мероприятий подпрограмм.

Оценка производится отдельно по показателям (индикаторам) реализации Программы и основных мероприятий подпрограмм в разрезе мероприятий.

Оценка эффективности выполнения Программы проводится с учетом объема ресурсов, реализовавшихся рисков и социально-экономических эффектов, оказывающих влияние на изменение социально-экономического развития края.

Расчет значения интегрального показателя в целом по Программе (основному мероприятию) (ИП) производится по формуле:

$$\text{ИП} = 0,5 K_1 + 0,1 K_2 + 0,4 K_3,$$

где:

K_1 - степень достижения запланированных результатов Программы (основного мероприятия) в отчетном году, устанавливаемая путем сопоставления фактически достигнутых значений показателей (индикаторов)

реализации подпрограммы и основных мероприятий с их плановыми значениями;

K_2 - степень достижения запланированного уровня затрат, определяемая путем сопоставления фактически произведенных затрат на реализацию подпрограммы (основного мероприятия) в отчетном году с их плановыми значениями (оцениваются в долях единицы от планового уровня; вес критерия $K_2 = 0,1$);

K_3 - степень исполнения плана по реализации Программы (основного мероприятия), определяемая экспертным путем на основе сравнения фактических сроков реализации мероприятий плана с запланированными сроками и сравнения фактически полученных результатов с ожидаемыми (оценивается в долях единицы на основе первичных данных, полученных от исполнителей мероприятий подпрограммы; вес критерия $K_3 = 0,4$).

Расчет критерия K_1 производится следующим образом:

экспертным путем определяется коэффициент значимости каждого мероприятия с точки зрения решения задач Программы и подпрограмм. Коэффициент значимости мероприятия (З) выражается числом в интервале от 0 до 1.

Сумма коэффициентов значимости мероприятий равна единице;

рассчитывается степень достижения запланированных показателей (индикаторов) за оцениваемый период по основным мероприятиям. Степень достижения запланированного на оцениваемый период значения целевого показателя (индикатора) (Д) рассчитывается как соотношение фактического и планового значений отдельно для каждого целевого показателя индикатора;

рассчитывается значение средней степени выполнения мероприятий как суммы взвешенных по значимости степеней достижения соответствующих показателей (индикаторов) по формуле:

$$K_1 = \sum_{i=1}^N Z_i \cdot Д_i,$$

где:

i - номер показателя (индикатора);

N - количество показателей (индикаторов);

Z - коэффициент значимости мероприятия;

$Д$ - степень достижения значения целевого показателя (индикатора) (вес критерия $K_1 = 0,5$).

При значении ИП ≥ 1 реализация подпрограммы (основного мероприятия) признается эффективной, а при ИП < 1 - неэффективной.

Кроме того, при оценке эффективности выполнения Программы (подпрограммы, основного мероприятия) экспертным путем (описательно) оценивается уровень ее социальной эффективности по критериям, характеризующим занятость в лесном хозяйстве, уровень оплаты труда,

уровень и качество жизни работников отрасли и другим критериям, дающим представление о вкладе Программы в социально-экономическое развитие Пермского края.

Перечень мероприятий Программы Пермского края «Воспроизводство и использование природных ресурсов»

№ п/п	Наименование подпрограммы, ведомственной целевой программы, программного мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители, участники	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)
			начала реализации	окончания реализации	
1	2	3	4	5	6
1	Подпрограмма «Развитие и использование минерально-сырьевой базы Пермского края»				
1.1	Основное мероприятие: «Воспроизводство минерально-сырьевой базы общераспространенных полезных ископаемых, геологическое изучение недр»				
1.1.1	Мероприятие: «Поиски и оценка месторождений строительного камня для производства строительного щебня для дорожного строительства в Октябрьском районе»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	2012	2014	Выявление месторождений строительного камня категории С ₁ + С ₂ - 4 млн. куб. м
1.1.2	Мероприятие: «Поиски и оценка месторождений строительного камня для производства высокопрочного щебня в Горнозаводском районе»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	2013	2014	Выявление месторождений скальных пород для производства строительного щебня категории С ₁ + С ₂ - 50 млн. куб. м
1.1.3	Мероприятие: «Поиски и оценка месторождений песка и гравийно-песчаной смеси в Ильинском районе»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	2012	2014	Выявление месторождений строительного песка и гравийно-песчаной смеси категории С ₁ + С ₂ - 3 млн. куб. м
1.1.4	Мероприятие: «Поиски и оценка месторождений гравийно-песчаной смеси для автодорожного строительства вдоль	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и	2012	2014	Выявление месторождений песка и гравийно-песчаной смеси для автодорожного строительства

1	2	3	4	5	6
	дороги Оханск – Большая Соснова»	экологии Пермского края			
1.1.5	Мероприятие: «Поиски и оценка месторождений строительного песка и гравийно-песчаной смеси в Карагайском районе»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	2014	2014	Выявление месторождений строительного песка и гравийно-песчаной смеси
1.1.6	Мероприятие: «Поиски и оценка месторождений песка и гравийно-песчаной смеси вдоль автодороги Березники – Кудымкар, притрассовые карьеры»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	2012	2014	Выявление месторождений строительного песка и гравийно-песчаной смеси для автодорожного строительства категории С ₁ + С ₂ - 1 млн. куб. м
1.1.7	Мероприятие: «Поиски и оценка месторождений гравийно-песчаной смеси в западной части Коми-Пермяцкого округа»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	2013	2014	Выявление месторождений строительного песка и гравийно-песчаной смеси для автодорожного строительства категории С ₁ + С ₂ - 3 млн.. куб. м
1.1.8	Мероприятие: «Поисково-оценочные работы на подземные воды для водоснабжения Добрянского района и г. Добрянки»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	2012	2014	Поиски и оценка запасов пресных вод
1.1.9	Мероприятие: «Поисково-оценочные работы на подземные воды для водоснабжения Добрянского района и г. Добрянки (завершение работ)»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	2015	2015	Поиски и оценка запасов подземных пресных вод категории С ₁ - 4,5 тыс. куб. м/сут
1.1.10	Мероприятие: «Оценка запасов Нижне-Усьвинского месторождения подземных вод для водоснабжения г. Чусового»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	2015	2016	Оценка эксплуатационных запасов подземных пресных вод
1.1.11	Мероприятие: «Поисково-оценочные работы на подземные воды для водоснабжения населенных пунктов Ильинского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	2014	2015	Поиски и оценка запасов подземных пресных вод
1.1.12	Мероприятие: «Оценка сейсмической	Министерство	2013	2016	Повышение оперативности

1	2	3	4	5	6
	опасности территории Пермского края»	природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края			информирования об изменениях сейсмологической и геодинамической обстановки в регионе. Создание технологической основы для экспертизы объектов с позиции сейсмического риска и геодинамической безопасности
1.1.13	Мероприятие: «Комплексные исследования и оценка пригодности базальтоидных пород Горнозаводского района для производства базальтового волокна»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	2016	2016	Оценка пригодности базальтоидных пород для производства базальтового волокна
1.1.14	Мероприятие: «Организация геологических походов школьников»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	2013	2017	Поддержка и развитие геологического движения в Пермском крае
1.2	Основное мероприятие: «Лицензирование общераспространенных полезных ископаемых»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	2014	2016	Обеспечение процесса лицензирования пользования участками недр местного значения, содержащими общераспространенные полезные ископаемые
2	Подпрограмма «Использование водных ресурсов»				
2.1	Основное мероприятие: «Предоставление водных объектов или их частей находящихся в федеральной собственности и расположенных на территориях субъектов Российской Федерации, в пользование на основании договоров водопользования, решений о предоставлении водных объектов в пользование»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	2014	2016	Доля водопользователей, осуществляющих использование водных объектов на основании предоставленных в установленном порядке прав пользования, увеличится с 88% до 93%
2.2	Основное мероприятие: «Осуществление мер по охране водных объектов или их частей находящихся в федеральной собственности и расположенных на территории Пермского края»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	2014	2016	Протяженность вынесенных в натуру границ водоохранных зон водных объектов увеличится с 945,85 км до 1656,28 км. Протяженность водных объектов, экологическое состояние которых восстановлено, увеличится с 0

1	2	3	4	5	6
					километров до 10 километров. Площадь акватории, на которой выполнены мероприятия, направленные на улучшение экологического состояния, увеличится с 150 га до 5100 га
2.3	Основное мероприятие: «Осуществление мер по предотвращению негативного воздействия вод и ликвидации его последствий в отношении водных объектов, находящихся в федеральной собственности и полностью расположенных на территории Пермского края»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	2014	2016	Протяженность участков русел рек, на которых осуществлены работы по оптимизации их пропускной способности увеличится с 15,83 км до 23,38 км
3	Подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса Пермского края»				
3.1	Основное мероприятие: «Мероприятия по предупреждению негативного воздействия поверхностных вод и аварий на гидротехнических сооружениях, находящихся в муниципальной собственности, а также бесхозяйных гидротехнических сооружениях»				
	Строительство водохозяйственных сооружений				
3.1.1	Мероприятие: «Строительство водозащитной дамбы на правом берегу р. Ирень от АТП «Кунгуравтотранс» до гаражей п. Машзавод в г. Кунгуре»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края, администрация г. Кунгура	2013	2015	Построено 600 м защитной дамбы, предотвращен потенциальный ущерб в размере 231,7 млн. рублей, защищено от затопления (подтопления) 7015 человек
3.1.2	Мероприятие: «Берегоукрепление Камского водохранилища в г. Чермоз Ильинского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края, администрация Ильинского муниципального района	2016	2018	Построено 804 м берегоукрепительных сооружений, предотвращен потенциальный ущерб в размере 89,0 млн. рублей, защищено от негативного воздействия вод 328 человек
3.1.3	Мероприятие: «Инженерная защита	Министерство	2015	2019	Построено 1610 м

1	2	3	4	5	6
	от затопления с. Усть-Кишерть (1 п.к.) Кишертского района»	природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края, администрация Кишертского муниципального района			берегоукрепительных сооружений и 2660 м защитных дамб, предотвращен потенциальный ущерб в размере 423,2 млн. рублей, защищено от негативного воздействия вод 700 человек
3.1.4	Мероприятие: «Берегоукрепление Воткинского водохранилища в г. Оса Осинского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края, администрация Осинского муниципального района	2014	2015	Построено 2230 м берегоукрепительных сооружений, предотвращен потенциальный ущерб в размере 283,0 млн. рублей, защищено от негативного воздействия вод 209 человек
3.1.5	Мероприятие: «Берегоукрепление р. Бабка в с. Платошино Пермского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края, администрация Пермского муниципального района	2013	2014	Построено 100 м берегоукрепительных сооружений, предотвращен потенциальный ущерб в размере 10,5 млн. рублей
3.1.6	Мероприятие: «Берегоукрепление р. Аспа в с. Уинское Уинского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края, администрация Уинского муниципального района	2016	2018	Построено 130 м берегоукрепительных сооружений, предотвращен потенциальный ущерб в размере 9,2 млн. рублей, защищено от негативного воздействия вод 328 человек
3.1.7	Мероприятие: «Берегоукрепление Камского водохранилища в п. Пожва (3 очередь) Юсьвинского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края, администрация Юсьвинского муниципального	2015	2015	Построено 57 м берегоукрепительных сооружений, предотвращен потенциальный ущерб в размере 11,4 млн. рублей

1	2	3	4	5	6
		района			
3.1.8	Мероприятие: «Строительство ГТС пруда на р. Лопва в с. Юрла Юрлинского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края, администрация Юрлинского муниципального района	2015	2016	Построен пруд – источник хозяйственно-бытового и противопожарного водоснабжения населения в количестве 7448 человек
	Реконструкция водохозяйственных сооружений				
3.1.9	Мероприятие: «Реконструкция водозащитной дамбы, левый берег р. Сылва, поворот дамбы с ул. Коммуны к ул. Труда в г. Кунгуре»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края, администрация г. Кунгура	2016	2017	Реконструировано 60 м защитной дамбы, предотвращен потенциальный ущерб в размере 231,7 млн. рублей, защищено от негативного воздействия вод 7015 человек
3.1.10	Мероприятие: «Реконструкция водозащитной дамбы, левый берег р. Ирень от ул. Блюхера до подвесного моста по ул. Детской в г. Кунгуре»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края, администрация г. Кунгура	2015	2017	Реконструировано 350 м защитной дамбы, предотвращен потенциальный ущерб в размере 496,1 млн. рублей, защищено от негативного воздействия вод 17205 человек
3.1.11	Мероприятие: «Реконструкция водозащитной дамбы, правый берег р. Сылва по ул. Бочкарева, 228 в г. Кунгуре»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края, администрация г. Кунгура	2016	2018	Реконструировано 260 м защитной дамбы, предотвращен потенциальный ущерб в размере 80,7 млн. рублей, защищено от негативного воздействия вод 2567 человек
3.1.12	Мероприятие: «Реконструкция защитной дамбы обвалования села Усть-Качка (1, 3 этапы) Пермского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края, администрация Пермского муниципального района	2014	2015	Приведен к безопасному техническому состоянию участок защитной дамбы протяженностью 2558 м, предотвращен потенциальный ущерб в размере 183,3 млн. рублей, защищено от затопления (подтопления) 4400 человек
3.1.13	Мероприятие: «Реконструкция ГТС пруда	Министерство	2013	2017	Приведено к безопасному

1	2	3	4	5	6
	на р. Лысьва в п. Кормовище Лысьвенского городского округа»	природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края, администрация Лысьвенского городского округа			техническому состоянию потенциально опасное ГТС пруда, предотвращен потенциальный ущерб в размере 56,7 млн. рублей
3.1.14	Мероприятие: «Реконструкция ГТС пруда на р. Юсьва в с. Верх-Юсьва Кудымкарского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края, администрация Кудымкарского муниципального района	2016	2017	Приведено к безопасному техническому состоянию потенциально опасное ГТС пруда, предотвращен потенциальный ущерб в размере 27,5 млн. рублей, защищено от негативного воздействия вод в случае аварии ГТС 46 человек
3.1.15	Мероприятие: «Восстановление пруда на р. Лысьва в п. Зюкайка Верещагинского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края, администрация Верещагинского муниципального района	2011	2014	Восстановлен пруд – источник хозяйственно-бытового и противопожарного водоснабжения населения в количестве 6000 человек
3.1.16	Мероприятие: «Реконструкция ГТС пруда на р. Большой Култым в с. Новорождественское Лысьвенского городского округа»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края, администрация Лысьвенского городского округа	2016	2017	Приведен к безопасному уровню эксплуатации пруд – источник противопожарного водоснабжения населения, предотвращен потенциальный ущерб в размере 33,9 млн. рублей
3.1.17	Мероприятие: «Реконструкция ГТС пруда на р. Задняя в г. Лысьва Лысьвенского городского округа»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края, администрация Лысьвенского городского округа	2016	2017	Приведен к безопасному уровню эксплуатации пруд – источник противопожарного водоснабжения населения, предотвращен потенциальный ущерб в размере 19,8 млн. рублей
3.1.18	Мероприятие: «Реконструкция	Министерство	2013	2015	Приведен к безопасному уровню

1	2	3	4	5	6
	гидротехнических сооружений пруда на р. Арий в д. Шатуново Октябрьского района»	природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края, администрация Октябрьского муниципального района			эксплуатации пруд – источник противопожарного водоснабжения населения в количестве 1066 человек, предотвращен потенциальный ущерб в размере 38,2 млн. рублей
3.1.19	Мероприятие: «Реконструкция ГТС пруда на р. Лопва в д. Пестерева Юрлинского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края, администрация Юрлинского муниципального района	2016	2019	Отремонтирован пруд – источник хозяйственно-бытового и противопожарного водоснабжения населения в количестве 1298 человек
3.1.20	Мероприятие: «Капитальный ремонт берегоукрепительных сооружений набережной Воткинского водохранилища г. Перми»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края, администрация г. Перми	2013	2015	Приведен к безопасному техническому состоянию участок берегоукрепления протяженностью 2385,3 м, предотвращен потенциальный ущерб в размере 168,1 млн. рублей
3.1.21	Мероприятие: «Капитальный ремонт берегоукрепления улицы Набережной вп. Полазна Добрянского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края, администрация Добрянского муниципального района	2013	2014	Приведен к безопасному техническому состоянию участок берегоукрепления протяженностью 495 м, предотвращен потенциальный ущерб в размере 125,0 млн. рублей, защищено от негативного воздействия вод 105 человек
3.1.22	Мероприятие: «Капитальный ремонт берегоукрепления Воткинского водохранилища в г. Краснокамске»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края, администрация Краснокамского муниципального района	2016	2018	Капитально отремонтировано 650 м берегоукрепительных сооружений, предотвращен потенциальный ущерб в размере 1626,9 млн. рублей, защищено от негативного воздействия вод в случае аварии ГТС 850 человек
3.1.23	Мероприятие: «Капитальный ремонт	Министерство	2016	2019	Капитально отремонтировано 710 м

1	2	3	4	5	6
	берегоукрепления Воткинского водохранилища в п. Уральский Нытвенского района»	природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края, администрация Нытвенского муниципального района			берегоукрепительных сооружений, предотвращен потенциальный ущерб в размере 185,5 млн. рублей, защищено от негативного воздействия вод в случае аварии ГТС 8000 человек
3.1.24	Мероприятие: «Капитальный ремонт ГТС пруда на р. Юг в п. Звездный»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края, администрация ЗАТО Звёздный	2014	2015	Приведено к безопасному техническому состоянию потенциально опасное ГТС пруда, предотвращен потенциальный ущерб в размере 168,7 млн.. рублей, защищено от негативного воздействия вод в случае аварии ГТС 100 человек
3.1.25	Мероприятие: «Капитальный ремонт ГТС пруда на р. Барановка в д. Куеда Куединского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края, администрация Куединского муниципального района	2014	2016	Приведено к безопасному техническому состоянию потенциально опасное ГТС пруда, предотвращен потенциальный ущерб в размере 52,0 млн.. рублей, защищено от негативного воздействия вод в случае аварии ГТС 17 человек
3.1.26	Мероприятие: «Капитальный ремонт ГТС пруда (нижний) на р. Сарс в п. Сарс Октябрьского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края, администрация Октябрьского муниципального района	2013	2014	Приведено к безопасному техническому состоянию потенциально опасное ГТС пруда, предотвращен потенциальный ущерб в размере 26,4 млн.. рублей, защищено от негативного воздействия вод в случае аварии ГТС 29 человек
3.1.27	Мероприятие: «Капитальный ремонт ГТС пруда на р. Ирень в д. Атнягузи Октябрьского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края, администрация Октябрьского	2016	2018	Приведено к безопасному техническому состоянию потенциально опасное ГТС пруда, предотвращен потенциальный ущерб в размере 13,9 млн. рублей, защищено от негативного воздействия вод

1	2	3	4	5	6
		муниципального района			в случае аварии ГТС 29 человек
3.1.28	Мероприятие: «Капитальный ремонт ГТС пруда на р. Северная в д. Полуденная Пермского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края, администрация Пермского муниципального района	2015	2016	Приведено к безопасному техническому состоянию потенциально опасное ГТС пруда, предотвращен потенциальный ущерб в размере 81,6 млн.. рублей, защищено от негативного воздействия вод в случае аварии ГТС 18 человек
3.1.29	Мероприятие: «Капитальный ремонт ГТС пруда на р. Сарабаиха в с. Култаево Пермского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края, администрация Пермского муниципального района	2016	2017	Приведено к безопасному техническому состоянию потенциально опасное ГТС пруда, предотвращен потенциальный ущерб в размере 38,0 млн.. рублей, защищено от негативного воздействия вод в случае аварии ГТС 36 человек
3.1.30	Мероприятие: «Капитальный ремонт ГТС пруда на р. Аспа в с. Аспа Уинского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края, администрация Уинского муниципального района	2013	2014	Приведено к безопасному техническому состоянию потенциально опасное ГТС пруда, предотвращен потенциальный ущерб в размере 18,1 млн.. рублей, защищено от негативного воздействия вод в случае аварии ГТС 30 человек
3.1.31	Мероприятие: «Капитальный ремонт ГТС водохранилища на р. Юг. в п. Юго-Камский Пермского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края, администрация Пермского муниципального района	2014	2017	Приведено к безопасному техническому состоянию потенциально опасное ГТС пруда, предотвращен потенциальный ущерб в размере 273,99 млн.. рублей, защищено от негативного воздействия вод в случае аварии ГТС 124 человека
3.2	Основное мероприятие: «Бюджетные инвестиции на строительство объектов общественной инфраструктуры регионального значения»				

1	2	3	4	5	6
3.2.1	Мероприятие: «Берегоукрепление Воткинского водохранилища в районе с. Усть-Качка (III очередь) Пермского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	2013	2016	Реконструировано 488,5 м берегоукрепительных сооружений, предотвращен потенциальный ущерб в размере 395,9 млн.. рублей
3.3	Основное мероприятие: «Мониторинг водных объектов и работы в сфере водных отношений»				
3.3.1	Мероприятие: «Организация и ведение государственного мониторинга водных объектов»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	2014	2016	Организованы регулярные наблюдения за состоянием дна, берегов, изменением морфометрических особенностей, состоянием водоохранных зон водных объектов Пермского края и гидротехнических сооружений, находящихся в краевой собственности.
3.3.2	Мероприятие: «Организация и ведение государственного мониторинга загрязнения донных отложений водных объектов Пермского края»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	2014	2016	Организованы регулярные наблюдения качества донных отложений водных объектов
3.3.3	Мероприятие: «Определение волны прорыва при авариях на гидротехнических сооружениях»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	2016	2016	Определена волны прорыва при авариях на 2 гидротехнических сооружениях
3.3.4	Мероприятие: «Расчет зон затопления территории при прохождении половодий и паводков редкой обеспеченности»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	2016	2016	Произведен расчет зон затопления 2 территорий при прохождении половодий и паводков редкой обеспеченности
3.3.5	Мероприятие: «Инвентаризация ГТС накопителей жидких отходов промышленных и сельскохозяйственных организаций Пермского края»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	2013	2014	Завершена инвентаризация ГТС накопителей жидких отходов Пермского края
3.3.6	Мероприятие: «Диагностика состояния	Министерство	2016	2016	Произведена диагностика состояния

1	2	3	4	5	6
	земляных плотин методами неразрушающего контроля»	природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края			4 земляных плотин МНК
3.3.7	Мероприятие: «Организация конкурса «Чистая вода»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	2014	2016	Организован конкурс среди учащейся молодежи «Чистая вода»
3.3.8	Мероприятие: «Информационная поддержка научно-практических конференций по охране и рациональному использованию водных ресурсов»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	2015	2015	Организована информационная поддержка научно-практической конференции по охране и рациональному использованию водных ресурсов
3.3.9	Мероприятие: «Ведение геоинформационной системы «Гидротехнические сооружения Пермского края»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	2014	2016	Актуализирована геоинформационная система «Гидротехнические сооружения Пермского края»
4	Подпрограмма «Охрана окружающей среды»				
4.1	Основное мероприятие: «Совершенствование системы управления в области охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности»				
4.1.1	Мероприятие: «Организация и проведение государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	2014	2016	Отсутствие опротестованных заключений государственной экологической экспертизы
4.1.2	Мероприятие: «Реализация Соглашения между Федеральной службой по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды и Правительством Пермского края от 27.10.2006 № 37 «О совместном решении задач в сферах наблюдения за состоянием окружающей среды, ее загрязнением, гидрометеорологии	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	2014	2016	Обеспечение 18 исполнительных органов государственной власти, органов местного самоуправления специализированной гидрометеорологической информацией, данными о состоянии окружающей среды Получение информации

1	2	3	4	5	6
	и смежных с ней областях в Пермском крае»				о загрязнении водотоков, имеющих межрегиональное значение.
4.1.3	Мероприятие: «Мероприятия по развитию и поддержке интегрированного банка природоохранных данных Пермского края»	Государственная инспекция по экологии и природопользованию Пермского края	2014	2016	Увеличение на 15% степени обеспеченности исполнительных органов государственной власти, органов местного самоуправления достоверной информацией об объектах и источниках негативного воздействия на окружающую среду
4.1.4	Мероприятие: «Мероприятия по осуществлению регионального государственного надзора в области использования и охраны водных объектов на территории Пермского края»	Государственная инспекция по экологии и природопользованию Пермского края	2014	2016	Обеспечение нормативного использования и охраны водных объектов, подлежащих региональному государственному экологическому надзору
4.1.5	Мероприятие: «Мероприятия по ведению регионального кадастра отходов производства и потребления Пермского края»	Государственная инспекция по экологии и природопользованию Пермского края	2014	2016	Обеспечение органов государственной власти и местного самоуправления информацией по обращению с отходами производства и потребления
4.1.6	Мероприятие: «Выполнение работ по химико-аналитическому сопровождению регионального государственного экологического надзора»	Государственная инспекция по экологии и природопользованию Пермского края, КГБУ «Аналитический центр»	2014	2016	Обеспечение химико-аналитического сопровождения мероприятий по региональному экологическому надзору в пределах не менее 1 860 единиц в год
4.1.7	Мероприятие: «Приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию оборудования для организации постов автоматизированного контроля качества состояния атмосферного воздуха»	Государственная инспекция по экологии и природопользованию Пермского края, КГБУ «Аналитический центр»	2015	2015	Увеличение в 1,7 раза количества постов наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха в г. Перми
4.1.8	Мероприятие: «Выполнение работ по информационно-аналитическому	Государственная инспекция по	2014	2016	Увеличение на 20% доли выявленных причин загрязнения

1	2	3	4	5	6
	сопровождению государственного экологического надзора в рамках осуществления мониторинга состояния атмосферного воздуха»	экологии и природопользованию Пермского края, КГБУ «Аналитический центр»			атмосферного воздуха за счет организации автоматизированных постов контроля за загрязнением атмосферы
4.1.9	Мероприятие: «Приобретение оборудования для модернизации радиологической лаборатории КГБУ «Аналитический центр»	Государственная инспекция по экологии и природопользованию Пермского края, КГБУ «Аналитический центр»	2014	2014	Получение аккредитации в Росстандарте, позволяющее проведение мероприятий по радиологическому обследованию территории
4.1.10	Мероприятие: «Мероприятия по радиологическому обследованию территорий Пермского края»	Государственная инспекция по экологии и природопользованию Пермского края, КГБУ «Аналитический центр»	2014	2015	Увеличение на 20% доли обследованных радиационно опасных территорий
4.1.11	Мероприятие: «Приобретение передвижной лаборатории контроля качества атмосферного воздуха»	Государственная инспекция по экологии и природопользованию Пермского края	2014	2014	Увеличение степени обеспеченности исполнительных органов государственной власти, органов местного самоуправления достоверной информацией об источниках и объектах негативного воздействия на атмосферный воздух
4.2	Основное мероприятие: «Сохранение и восстановление естественных экологических систем»				
4.2.1	Мероприятие: «Мероприятия по организации и функционированию особо охраняемых природных территорий регионального значения»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	2014	2016	Оценка современного состояния и обновление кадастровых данных по 203 особо охраняемым природным территориям регионального значения. Внесение в государственный кадастр

1	2	3	4	5	6
					<p>недвижимости сведений о границах 283 особо охраняемых природных территорий регионального значения. Подготовка проекта создания и образование на территории Пермского края первого природного парка на основе 33 действующих ООПТ в целях повышения эффективности их охраны. Обустройство 17 экологических троп в целях упорядочения рекреации на ООПТ регионального значения. Формирование и развитие информационно-аналитической системы «Особо охраняемые природные территории Пермского края» на основе картографического материала масштаба 1:50000 и крупнее по 283 ООПТ.</p>
4.2.2	<p>Мероприятие: «Мероприятия по ведению Красной книги Пермского края»</p>	<p>Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края</p>	2014	2016	<p>Оценка современного состояния 276 видов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Пермского края (2016 мест обитания). Прогноз изменения численности популяций особо охраняемых видов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Пермского края. Подготовка научно-обоснованных рекомендаций по корректировке Перечней объектов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Пермского края. Выведение из Красной книги Пермского края редких видов растений.</p>

1	2	3	4	5	6
					Выявление на территории Пермского края участков редких и находящихся под угрозой исчезновения почв.
4.3	Основное мероприятие: «Организация и развитие системы экологического образования и формирования экологической культуры»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	2014	2016	<p>Продвижение информации о состоянии окружающей среды региона, природном наследии Пермского края в печатные СМИ с целью повышения позитивного имиджа Пермского края, открытости и доступности экологической информации.</p> <p>Информирование об актуальных проблемах охраны окружающей среды не менее 2000 чел.</p> <p>Информирование населения о состоянии окружающей среды, не менее 160 тыс. человек информированных через сайт «Природа Пермского края».</p> <p>Обеспечение доступа населения Пермского края к официальной информации о состоянии окружающей среды.</p> <p>Издание печатной версии Доклада тиражом 500 экз., размещение электронной версии Доклада в сети Интернет.</p> <p>Улучшение экологической обстановки в Пермском крае.</p> <p>Воспитание ответственности у 12 % населения края за состояние своей малой Родины. Ликвидация несанкционированных свалок, благоустройство территории, очистка берегов водных объектов.</p> <p>Повышение квалификации специалистов в сфере охраны окружающей среды, распространение</p>

1	2	3	4	5	6
					<p>экологических знаний и формирование экологической культуры лиц, принимающих решения в сфере охраны окружающей среды.</p> <p>Охрана и пропаганда охраны природы, восстановление и изучение природных экосистем через непосредственную практическую деятельность природоохранных объединений учащихся и молодёжных общественных организаций Пермского края.</p>
4.4	Основное мероприятие: «Исследования и работы в сфере государственного управления»				
4.4.1	Мероприятие: «Проведение работ по выявлению подходов к решению проблем повышенного загрязнения атмосферного воздуха и подготовка предложений по снижению негативной нагрузки на окружающую среду на примере г. Соликамск Пермского края»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	2014	2014	<p>Разработанные подходы к проведению комплексной инвентаризации источников негативного воздействия на атмосферный воздух территории с использованием индекса загрязнения атмосферы (ИЗА) в качестве индикатора.</p> <p>Разработанная форма комплексного плана мероприятий по поэтапному снижению ИЗА территории с определением ответственных органов государственной власти, органов местного самоуправления и хозяйствующих субъектов</p>
5	Подпрограмма «Сохранение и воспроизводство охотничьих ресурсов»				
5.1	Основное мероприятие «Обеспечение сохранения и воспроизводства охотничьих ресурсов»				
5.1.1	Мероприятие: «Приобретение материально-технических ресурсов для осуществления федерального	Государственная инспекция по охране и использованию	2014	2016	Повышена эффективность осуществления федерального государственного охотничьего

1	2	3	4	5	6
	государственного охотничьего надзора»	объектов животного мира Пермского края			надзора (улучшены качество и результативность мероприятий по выявлению нарушений законодательства в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов, выполнены профилактика и пресечение правонарушений)
5.1.2	Мероприятие: «Проведение биотехнических и охотхозяйственных мероприятий на территории общедоступных охотничьих угодий»	Государственная инспекция по охране и использованию объектов животного мира Пермского края	2014	2016	Обеспечено выполнение необходимых биотехнических и охотхозяйственных мероприятий на территории общедоступных охотничьих угодий
5.1.3	Мероприятие: «Проведение биотехнических и охотхозяйственных мероприятий на территории государственных природных биологических охотничьих заказников Пермского края»	Государственная инспекция по охране и использованию объектов животного мира Пермского края, ГКУ ПК «Пермохота»	2014	2016	Обеспечено выполнение необходимых биотехнических и охотхозяйственных мероприятий на территории государственных природных биологических охотничьих заказников Пермского края
5.2	Основное мероприятие: «Выполнение работ по обеспечению охраны и проведению мероприятий на территории государственных природных биологических охотничьих заказников Пермского края»	Государственная инспекция по охране и использованию объектов животного мира Пермского края, ГКУ ПК «Пермохота»	2014	2016	Обеспечена охрана охотничьих ресурсов и среды их обитания на территории государственных природных биологических охотничьих заказников Пермского края
5.3	Основное мероприятие: «Совершенствование системы управления охраной охотничьих ресурсов»				
5.3.1	Мероприятие: «Разработка научных обоснований и рекомендаций в области охраны, воспроизводства и рационального устойчивого использования охотничьих ресурсов»	Государственная инспекция по охране и использованию объектов животного мира Пермского края	2014	2016	Разработанные обоснования и рекомендации использованы в сфере ведения охотничьего хозяйства (выполнение биотехнических и охотхозяйственных мероприятий в охотничьих угодьях), при организации государственных природных биологических охотничьих заказников Пермского

1	2	3	4	5	6
					края
5.3.2	Мероприятие: «Проведение исследований состояния популяций лося и среды его обитания на территории Пермского края»	Государственная инспекция по охране и использованию объектов животного мира Пермского края	2014	2016	Получена актуальная информация о состоянии популяции лося и среды его обитания, необходимая для определения темпов ежегодного прироста популяций лося, установления квот изъятия в охотничьих угодьях
5.3.3	Мероприятие: «Осуществление информационно-аналитического и методического обеспечения в области охраны, воспроизводства и рационального устойчивого использования охотничьих ресурсов»	Государственная инспекция по охране и использованию объектов животного мира Пермского края	2014	2016	Информация о состоянии охраны, воспроизводства и использования охотничьих ресурсов доведена до пользователей животным миром и охотников
5.3.4	Мероприятие: «Проведение территориального охотустройства общедоступных охотничьих угодий»	Государственная инспекция по охране и использованию объектов животного мира Пермского края	2014	2016	Составлена схема размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории Пермского края
5.3.5	Мероприятие: «Проведение государственного учета и мониторинга объектов животного мира»	Государственная инспекция по охране и использованию объектов животного мира Пермского края	2014	2016	Получена актуальная информация о состоянии численности и среды обитания объектов животного мира
5.4	Основное мероприятие: «Приобретение бланков охотничьих билетов»	Государственная инспекция по охране и использованию объектов животного мира Пермского края	2014	2016	Осуществлены выдача, замена и аннулирование охотничьих билетов в соответствии с установленными требованиями
6	Подпрограмма «Развитие лесного хозяйства Пермского края»				
6.1.	Основное мероприятие: «Охрана, защита и воспроизводство лесов»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	2014	2016	Обеспечение ежегодных плановых мероприятий по противопожарному обустройству лесов в запланированных объемах; Выполнение работ по тушению лесных пожаров; Организация и осуществление

1	2	3	4	5	6
					лесопатологических обследований; Воспроизводство лесов.
6.1.1.	Мероприятие: «Меры противопожарного обустройства лесов»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	2014	2016	<p>Обеспечение ежегодных плановых мероприятий по противопожарному обустройству лесов в запланированных объемах;</p> <p>строительство 348 км лесных дорог предназначенных для охраны лесов от пожаров;</p> <p>Эксплуатация 768 км лесных дорог предназначенных для охраны лесов от пожаров;</p> <p>Прокладка просек, противопожарных разрывов, устройство противопожарных минерализованных полос (7 116 км);</p> <p>Прочистка просек, прочистка противопожарных минерализованных полос и их обновление (27 534 км);</p> <p>Эксплуатация 450 пожарных наблюдательных пунктов, пунктов сосредоточения противопожарного инвентаря;</p> <p>Устройство 10 подъездов к источникам противопожарного водоснабжения;</p> <p>Эксплуатация 496 пожарных водоемов и подъездов к источникам водоснабжения;</p> <p>Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов на площади 114 га;</p> <p>Благоустройство 621 зон отдыха граждан, пребывающих в лесах;</p> <p>Содержание 367 га противопожарных</p>

1	2	3	4	5	6
					<p>заслонов и устройство лиственных опушек; Установка и размещение 851 стендов и других знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах; Установка и эксплуатация 112 шлагбаумов.</p>
6.1.2.	<p>Мероприятие: «Обеспечение пожарной безопасности лесного фонда»</p>	<p>Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края</p>	2014	2016	<p>Обеспечение функционирования регионального пункта диспетчерского управления, проведения тренировок 73 человек парашютно-десантной службы, готовности парашютно-десантного снаряжения (101 шт.) специализированного лесопожарного центра</p>
6.1.3.	<p>Мероприятие: «Тушение лесных пожаров»</p>	<p>Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края</p>	2014	2016	<p>Выполнение работ по тушению лесных пожаров на площади 1,9 тыс. га. Обеспечение деятельности по маневрированию сил и средств пожаротушения.</p>
6.1.4.	<p>Мероприятие: «Мониторинг пожарной опасности в лесах»</p>	<p>Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края</p>	2014	2016	<p>Осуществление наземного (около 1,6 млн.. га ежегодно), авиационного (около 10,3 млн.. га ежегодно) мониторинга пожарной опасности в лесах и лесных пожаров;</p>
6.1.5.	<p>Мероприятие: «Приобретение специализированной лесопожарной техники и оборудования»</p>	<p>Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края</p>	2014	2016	<p>Приобретение 36 единиц специализированной лесопожарной техники и оборудования</p>
6.1.6.	<p>Мероприятие: «Создание системы видеонаблюдения лесопожарной обстановки»</p>	<p>Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края</p>	2014	2016	<p>Приобретение 34 камер видеонаблюдения лесопожарной обстановки</p>

1	2	3	4	5	6
6.1.7.	Мероприятие: «Приобретение средств связи»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	2014	2016	Приобретение 551 радиостанции; оформление разрешений на использование радиочастот
6.1.8.	Мероприятие: «Защита лесов от болезней леса и вредных организмов»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	2014	2016	<p>Осуществление сбора, анализа и использования информации о лесопатологическом состоянии лесов, в том числе об очагах вредных организмов;</p> <p>организация и осуществление лесопатологических обследований лесов в целях уточнения состояния лесных насаждений, учета численности вредных организмов в лесах, выявление очагов вредных организмов и планирования работ по локализации и ликвидации очагов заинтересованными органами (на площади около 18 259 тыс. га ежегодно);</p> <p>локализация и ликвидация очагов вредных организмов наземными способами (на площади около 1418,6 га ежегодно);</p> <p>проведение мероприятий ухода за лесами, особенно рубок ухода в молодняках, ценных высокопродуктивных лесных насаждениях;</p> <p>приведение лесных участков в соответствие с целевым назначением по породному составу и структуре насаждений;</p> <p>уход за лесами на площади 80,6 -81,0 тыс. га ежегодно;</p> <p>проведение вырубki погибших и поврежденных лесных насаждений</p>

1	2	3	4	5	6
					(выборочные и сплошные санитарные рубки), очистка лесов от захламления, загрязнения и иного негативного воздействия на землях лесного фонда на площади около 6728 га ежегодно; проведение 818 почвенных раскопок ежегодно
6.1.9.	Мероприятие: «Воспроизводство лесов»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	2014	2016	Ввод молодняков на площади 18,6 тыс. га ежегодно; ежегодные объемы лесовосстановления 20,0 – 26,8 тыс. га, в том числе 971 – 990 тыс. га дополнение лесных культур, что обеспечит баланс площадей лесовосстановления и выбытия лесов от рубок, лесных пожаров, вредных организмов; проведение агротехнического ухода за лесными культурами на площади 16,5 – 17,6 тыс. га ежегодно; Обработка почвы под лесные культуры на площади 3,3 тыс. га ежегодно; Заготовка семян лесных растений 851 кг ежегодно; Приобретение семян лесных растений (создание страхового резерва лесных семян) 650 кг ежегодно
6.2.	Основное мероприятие: «Обеспечение использования лесов»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края			Осуществление государственного лесного учёта, контроля и надзора в лесничествах; Проектирование и таксация лесных участков
6.2.1	Мероприятие: «Осуществление государственного лесного учёта, контроля и надзора в лесничествах»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	2014	2016	Реализация технологий по достоверному учёту и оценке лесных ресурсов и контролю использования лесов в разрезе лесничеств; Обновление информации о лесных

1	2	3	4	5	6
					ресурсах, их количественных и качественных характеристиках, а также об изменениях, связанных с использованием, воспроизводством, охраной и защитой лесов, в лесничествах; Формирование единого информационного пространства в сфере лесных отношений; Повышение уровня обеспечения охраны лесов от нарушений лесного законодательства, в том числе от нелегальных лесозаготовок
6.2.2	Мероприятие «Проектирование и таксация лесных участков»	Арендаторы лесных участков	2014	2016	Таксация лесосек при проведении сплошных рубок, при проведении выборочных рубок, при проведении мероприятий по уходу за лесами
6.3.	Основное мероприятие: «Лесоустройство лесничеств»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	2014	2016	Лесоустройство 12 лесничеств
6.4	Основное мероприятие: «Обеспечение граждан древесиной для собственных нужд	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	2014	2016	Проектирование лесных участков; Таксация лесных участков; Отвод лесосек по заявлениям граждан
7	Подпрограмма «Развитие лесопромышленного комплекса»				
7.1	Основное мероприятие: «Предоставление субсидий на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным на цели реализации инвестиционных проектов создания новых высокотехнологичных обрабатывающих производств, а также на уплату лизинговых платежей за использование лесозаготовительной техники, организациям лесопромышленного комплекса»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	2014	2016	Увеличение инвестиций в основной капитал лесопромышленных предприятий. Техническое обновление основных средств лесопромышленных предприятий

1	2	3	4	5	6
8	Подпрограмма «Обеспечение реализации Программы «Воспроизводство и использование природных ресурсов»				
8.1	Обеспечение реализации Программы				
8.1.1	Обеспечение деятельности Министерства природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	2014	2016	Обеспечение расходов на фонд оплаты труда гражданских государственных служащих, материальные расходы, проведение диспансеризации, оплату налога на имущество
8.1.2	Обеспечение деятельности Государственной инспекции по экологии и природопользованию Пермского края	Государственная инспекция по экологии и природопользованию Пермского края	2014	2016	Обеспечение расходов на фонд оплаты труда гражданских государственных служащих, материальные расходы, проведение диспансеризации, оплату налога на имущество
8.1.3	Обеспечение деятельности Государственной инспекции по охране и использованию объектов животного мира Пермского края	Государственная инспекция по охране и использованию объектов животного мира Пермского края	2014	2016	Обеспечение расходов на фонд оплаты труда гражданских государственных служащих, материальные расходы, проведение диспансеризации, оплату налога на имущество
8.2	Сопровождение, поддержка и развитие программного обеспечения объектов ИТ-инфраструктуры, автоматизация бюджетных процессов				
8.2.1	Информационно-аналитическая система лицензирования и контроля недропользования в Пермском крае	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	2014	2016	Обеспечение функционирования ИАС лицензирования и контроля недропользования

**Подпрограмма
«Развитие и использование минерально-сырьевой базы Пермского края »**

**ПАСПОРТ
подпрограммы Программы Пермского края**

Ответственный исполнитель подпрограммы	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края
Программно-целевые инструменты подпрограммы	отсутствуют
Цели подпрограммы	Максимизация доходов от использования недр и обеспечение потребностей хозяйственного комплекса в целях социально-экономического развития региона.
Задачи подпрограммы	Обеспечение научно-техническое развития минерально-сырьевой базы Оценка современного состояния и использования минерально-сырьевой базы Обеспечение потребностей экономики края в различных видах минерального сырья на принципах его комплексного и рационального использования
Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	Повышение геологической изученности недр; обеспечение прироста запасов полезных ископаемых: общераспространенных полезных ископаемых - 72 млн.. куб. м, подземных вод - 14,5 тыс. куб. м/сут.;; снижение рисков негативных процессов и явлений в геологической среде
Этапы и сроки реализации	2014-2016

подпрограммы						
	№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Плановое значение целевого показателя		
				2014	2015	2016
	1	2	3	4	5	6
Целевые показате ли подпрогр аммы	1.1	Воспроизводство минерально-сырьевой базы общераспространенных полезных ископаемых, геологическое изучение недр				
	1.1.1	Налоговые поступления от добычи полезных ископаемых в бюджет Пермского края				
	1.1.1.1	Налог на добычу полезных ископаемых	млн. рублей	361	382	397
	1.1.1.1.1	по общераспространенным полезным ископаемым	млн. рублей	53	55	57
	1.1.1.2	Объем платежей при пользовании недрами, в том числе:	млн. рублей	26,1	26,2	26,3
	1.1.1.2.1	разовых платежей	млн. рублей	20	20	20
	1.1.1.2.2	регулярных платежей	млн. рублей	4,7	4,8	4,9
	1.1.1.2.3	прочих платежей	млн. рублей	1,4	1,4	1,4
	1.1.2	Объем добычи полезных ископаемых				
	1.1.2.1	нефть	млн. тонн	14	14,3	14,7
	1.1.2.2	калийно-магниевые соли	млн. тонн	34,1	32,1	36,2
	1.1.2.3	алмазы	тыс. карат	46	57	72
	1.1.2.4	общераспространенные полезные ископаемые	млн. куб. м	7,3	7,5	7,7
	1.1.3	Ежегодный прирост запасов полезных ископаемых				
	1.1.3.1	нефть	млн. тонн	5	5	5
	1.1.3.2	подземные воды	тыс. куб. м/сут.	5	5	4,5
	1.1.3.3	общераспространенные полезные ископаемые	млн. куб. м	5	62	5

1.2 Лицензирование общераспространенных полезных ископаемых					
	Объем платежей при пользовании недрами, в том числе	млн. рублей	15,3	16,2	17,1
1.2.1	разовых платежей	млн. рублей	13,9	14,8	15,7
1.2.2	прочих платежей	млн. рублей	1,4	1,4	1,4
Объемы и источники финансирования	Источники финансирования	Расходы, тыс. рублей			
		2014	2015	2016	Итого
	1	2	3	4	5
	Всего, в том числе:	1607704,4	1608704,4	1663704,4	4880113,2
	краевой бюджет	23704,4	23704,4	23704,4	71113,2
	федеральный бюджет				
	бюджет ОМСУ				
	внебюджетные источники	1584000,0	1585000,0	1640000,0	4809000,0

I. Характеристика текущего состояния соответствующей сферы социально-экономического развития Пермского края, основные показатели и анализ социальных, финансово-экономических и прочих рисков реализации подпрограммы Программы

Пермский край характеризуется разнообразием полезных ископаемых. Геологическая изученность территории Пермского края съемками масштаба 1:500000 составляет 100%, масштаба 1:200000 - 73,3%, масштаба 1:100000 - 21,0%. Большинство съемок проведено в 50-80-е гг. и по современным требованиям является некондиционным, что отражает сравнительно низкую геологическую изученность территории (менее 40%). Выше, чем по твердым полезным ископаемым, оценивается изученность территории на нефть и газ.

На территории Пермского края по состоянию на 01.01.2013 выявлено и разведано 1552 месторождений по 53 видам полезных ископаемых. В недропользовании находится 468 (30,2 %) месторождений, в нераспределенном фонде - 1084 (69,8 %). Количество месторождений твердых полезных ископаемых – 114 (7,3 %), общераспространённых – 1001 (64,5 %), углеводородного сырья – 231 (14,9 %), подземных вод – 206 (13,3 %).

Наиболее развитой является добыча углеводородного сырья, калийно-магниевых солей, алмазов, химического, металлургического и цементного сырья, хромовых руд, строительных материалов и пресных подземных вод.

Анализ современного состояния минерально-сырьевой базы показывает, что геологическая изученность территории Пермского края является неравномерной по качеству и видам геологических исследований. В нераспределенном фонде находится значительная доля запасов, обработка которых в настоящее время экономически нецелесообразна.

Месторождения удалены от транспортных магистралей и сетей энергоснабжения, освоение их требует значительных капитальных затрат. Следствием этого является ограниченное количество инвестиционно-привлекательных проектов, связанных с разработкой месторождений полезных ископаемых.

При разработке месторождений ликвидных, стратегических видов полезных ископаемых недропользователи по различным причинам не всегда вкладывают средства в геолого-разведочные работы для компенсации добычи приростом запасов. За последние годы унаследованный фонд недропользования пополняется лишь частично.

Значительная продолжительность периода изучения и освоения недр (полный цикл геолого-разведочных работ, при непрерывном ведении работ и устойчивом финансировании, от обнаружения перспективных площадей до открытия месторождений составляет от 5 до 15 лет), комплексный межотраслевой характер задач, необходимость координации действий

большого числа участников, включая государство и частные компании, определяют необходимость комплексного подхода к геологическому изучению недр, развитию и освоению минерально-сырьевой базы. Это обеспечит наилучший эффект, сбалансированное развитие минерально-сырьевой базы Пермского края и стабилизацию доходов от пользования недрами.

В условиях ограниченных средств регионального и федерального бюджетов концепция освоения и развития минерально-сырьевой базы ориентирована

на финансово-сберегающие технологии ведения геолого-разведочных работ с компенсацией основной части затрат на разведку полезных ископаемых за счет инвестиций недропользователей.

II. Приоритеты и цели государственной политики в соответствующей сфере социально-экономического развития, описание основных целей и задач подпрограммы Программы

Цель подпрограммы - максимизация доходов от использования недр и обеспечение потребностей хозяйственного комплекса в целях социально-экономического развития региона. Достижение указанной цели обеспечивается решением следующих задач:

научно-техническое обеспечение развития минерально-сырьевой базы;
оценка современного состояния и использования минерально-сырьевой базы;

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

Цель подпрограммы соответствует приоритетным направлениям развития Пермского края, определенным Законом Пермского края от 20 декабря 2012 г. № 140-ПК «О Программе социально-экономического развития Пермского края на 2012-2016 годы».

III. Прогноз конечных результатов подпрограммы Программы, характеризующих целевое состояние (изменение состояния) уровня и качества жизни населения, социальной сферы, экономики, общественной безопасности, государственных институтов, степени реализации других общественно значимых интересов и потребностей в соответствующей сфере

Геолого-разведочные работы относятся к видам деятельности с отложенным во времени экономическим эффектом. Окончательная оценка экономической эффективности в виде чистого дисконтированного дохода достигается лишь на стадии предварительного технико-экономического обоснования разработки выявленных и разведанных месторождений.

Главный результат реализации программных мероприятий - наращивание обеспеченности добычи запасами в целях повышения роста производства минерального сырья.

Для оценки эффективности реализации Подпрограммы сформирована система целевых показателей, характеризующих развитие нефте- и горнодобывающего комплекса Пермского края.

Ожидаемые результаты помимо экономического эффекта в виде поступлений налогов и платежей в бюджет края окажут огромное опосредованное влияние и на социально-экономическую ситуацию в регионе (создание новых рабочих мест, улучшение условий труда, повышение качества жизни).

IV. Сроки реализации подпрограммы Программы в целом, этапы и сроки их реализации с указанием промежуточных показателей

Срок реализации подпрограммы «Развитие и использование минерально-сырьевой базы Пермского края» - 2014-2016 гг.

V. Перечень мероприятий подпрограммы Программы с указанием сроков их реализации и ожидаемых результатов

Перечень мероприятий подпрограммы приведен в приложении 1 к государственной программе Пермского края «Воспроизводство и использование природных ресурсов» (далее – Программа). Перечень включает мероприятия по следующим приоритетным направлениям:

оптимизация объемов инвестиций в развитие минерально-сырьевой базы, обеспечивающих необходимый уровень добычи минерального сырья, с учетом структурных изменений в экономике, внутренних и внешних потребностей;

опережающее развитие региональных поисково-съёмочных работ, ориентированных на выявление ликвидных и стратегических ресурсов, в первую очередь на площадях с комплексной потенциальной сырьевой базой и на депрессивных территориях с низким уровнем занятости населения;

научно-исследовательские работы, ориентированные на реализацию перспективных наукоемких проектов, информационное сопровождение мероприятий подпрограммы;

лицензирование общераспространенных полезных ископаемых.

VI. Основные меры правового регулирования в соответствующей сфере, направленные на достижение целей и конечных результатов подпрограммы Программы, с обоснованием основных положений и сроков принятия необходимых нормативных правовых актов

По мере необходимости ответственным исполнителем будут

подготовлены и утверждены нормативные правовые акты, направленные на обеспечение выполнения цели и задач подпрограммы.

VII. Перечень целевых показателей подпрограммы Программы с расшифровкой плановых значений по годам её реализации, а также сведения о взаимосвязи мероприятий и результатов их выполнения с конечными целевыми показателями подпрограммы Программы

Целевыми показателями подпрограммы являются:

налоговые поступления от добычи полезных ископаемых;

объем добычи полезных ископаемых;

объем прироста запасов полезных ископаемых.

Значения целевых показателей реализации подпрограммы приведены в приложении 10 к Программе.

VIII. Информация по ресурсному обеспечению подпрограммы Программы

Общая потребность финансового обеспечения реализации мероприятий подпрограммы в 2014-2016 годах составит 4 880 113,2 тыс. рублей, в т. ч. по годам:

2014 год – 1607704,4 тыс. рублей;

2015 год – 1608704,4 тыс. рублей;

2016 год – 1663704,4 тыс. рублей.

Информация по ресурсному обеспечению подпрограммы за счет средств бюджета Пермского края в разрезе мероприятий приведена в приложении 11 к Программе. Основными направлениями работ, финансирование которых целесообразно осуществлять за счет средств бюджета Пермского края, являются:

поиски и оценка социально и экономически значимых для края общераспространенных полезных ископаемых и подземных пресных вод;

научно-исследовательские работы;

информационное обеспечение недропользования;

лицензирование общераспространенных полезных ископаемых.

Информация по ресурсному обеспечению подпрограммы за счет внебюджетных источников в 2014-2016 годах приведена в приложении 13 к Программе.

За счет средств предприятий в основном финансируются геолого-разведочные работы на нефть, калийно-магниевые соли. Эти средства предназначены на поисково-оценочные работы и частично - на геологическое доизучение разрабатываемых месторождений и их участков. Нефтяные компании предполагают направлять средства на сейсморазведочные работы, глубокое и структурное бурение, а также научное сопровождение геолого-

разведочных работ. Калийные предприятия планируют финансировать геолого-разведочные работы и мониторинг Верхнекамского месторождения калийно-магниевых солей. Общий ежегодный объем финансирования за счет средств недропользователей ожидается свыше 1,5 миллиардов рублей.

Информация по ресурсному обеспечению подпрограммы за счет всех источников приведена в приложении 14 к Программе.

IX. Описание мер государственного регулирования и управления рисками с целью минимизации их влияния на достижение целей подпрограммы Программы

К возможным рискам необходимо отнести недостаточный уровень финансирования мероприятий подпрограммы.

В целях управления рисками, их минимизации, предполагается проведение мониторинга выполнения мероприятий подпрограммы и их финансирования.

В случае уменьшения планируемых объемов финансирования подпрограммы, средства на выполнение мероприятий будут корректироваться с учетом текущих потребностей хозяйственного комплекса края.

При необходимости будет проводиться корректировка подпрограммы, а также нормативных правовых актов Пермского края, касающихся ее реализации.

X. Методика оценки эффективности подпрограммы Программы

Методика оценки эффективности подпрограммы соответствует методике, изложенной в разделе XI Программы.

Приложение 3
к государственной программе
Пермского края
«Воспроизводство и
использование природных
ресурсов»

Подпрограмма «Использование водных ресурсов»

**ПАСПОРТ
подпрограммы Программы Пермского края**

Ответственный исполнитель подпрограммы	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края
Программно-целевые инструменты подпрограммы	отсутствуют
Цели Подпрограммы	Обеспечение потребностей населения и экономики региона водными ресурсами; Охрана и восстановление водных объектов; Обеспечение благоприятных условий жизни населения вблизи водных объектов.
Задачи Подпрограммы	Обеспечение рационального использования водных ресурсов; Повышение защищенности населения и объектов экономики от наводнений и оптимизация гидравлических параметров русел рек; Охрана, восстановление и экологическая реабилитация водных объектов
Ожидаемые результаты реализации Подпрограммы	Увеличение объема предотвращенного экологического ущерба и потенциального ущерба от негативного воздействия поверхностных вод до 14,08 млрд. рублей к концу 2016 года
Этапы и сроки реализации Подпрограммы	Сроки реализации: 2014-2016 годы

	№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Плановое значение целевого показателя			
				на начало реализации программы	2014 год	2015 год	2016 год
	1	2	3	4	5	6	7
Целевые показатели Программы	1	доля водопользователей, осуществляющих использование водных объектов на основании предоставленных в установленном порядке прав пользования, в общем количестве пользователей, осуществление водопользования которыми предусматривает приобретение прав пользования водными объектами	%	88	89	89	92
	2	доля протяженности установленных (нанесенных на землеустроительные карты) водоохранных зон водных объектов в протяженности всей береговой линии, требующей установления водоохранных зон (участков водных объектов, испытывающих антропогенное воздействие)	%	36,8	38,2	38,2	38,2
	3	доля площади акватории водных объектов, на которой проведена очистка от донных отложений, к общей площади водохранилищ, требующих улучшения экологического состояния	%	2	15	15	47,1
	4	доля протяженности	%	14,67	15,83	15,83	21,67

	участков русел рек, на которых осуществлены работы по оптимизации их пропускной способности, в общей протяженности участков русел рек, нуждающихся в увеличении пропускной способности					
5	размер предотвращенного экологического ущерба и потенциального ущерба от негативного воздействия поверхностных вод	млн. рублей	1603,0	4317,6	4317,6	3846,0
Объемы и источники финансирования программы	Источники финансирования		Расходы (тыс. рублей)			
		2014 год	2015 год	2016 год	Итого	
	Всего, в том числе:	83 779,9	83 779,9	83 779,9	251339,7	
	федеральный бюджет	83 779,9	83 779,9	83 779,9	251339,7	

I. Характеристика текущего состояния соответствующей сферы социально-экономического развития Пермского края, основные показатели и анализ социальных, финансово-экономических и прочих рисков реализации подпрограммы Программы

Территория Пермского края практически полностью расположена в бассейне р. Камы и покрыта густой гидрографической сетью, которая представлена всеми типами внутренних водных объектов – реками, водохранилищами, прудами, озерами, болотами.

На территории края расположено более 29 тысяч рек. Большинство рек края – малые, длиной менее 200 км. И только 19 рек, такие как Вишера, Косьва, Яйва, Обва, Ирень, Иньва и другие, имеют большую протяженность. Реки Кама и Чусовая относятся к разряду больших – их длина свыше 500 км.

Реки характеризуются значительной величиной стока. По обеспеченности водными ресурсами Пермский край занимает ведущее место на Урале – более 19 тыс.м³/год на человека. Среднегодовой объем поверхностного стока на территории края составляет 56,6 км³.

Из-за хороших условий дренирования почвы на территории края площадь, занятая озерами, составляет менее 1 %. Озера мелководные, со средней глубиной от 0,5 до 3 метров. Подавляющее их большинство имеет площадь менее 1 км². В Пермском крае насчитывается 750 озер. Наиболее крупные озера расположены на севере области (Чусовское, Большой Кумикуш и другие).

Заболоченность территории Предуралья невелика. Болота приурочены большей частью к долинам рек Камы, Вишеры, Яйвы, Косьвы, Чусовой и их притоков.

На территории края создан мощный водохозяйственный комплекс для обеспечения потребностей в воде населения, промышленности, гидроэнергетики, сельского хозяйства, судоходства, рекреации и т.д. Важная роль в водохозяйственном комплексе принадлежит Камскому, Воткинскому и Широковскому водохранилищам, которые обеспечивают сезонное регулирование стока рек.

В Прикамье представлены предприятия практически всех основных отраслей экономики России. Основными источниками водоснабжения населения и объектов экономики края являются поверхностные водные объекты. На нужды населения, объектов экономики и социальной инфраструктуры из поверхностных водных объектов забирается более 1,9 км³, что меньше, чем в предыдущие годы. Тенденция по уменьшению объемов изъятия водных ресурсов сохраняется с 2008 года.

Сброс сточных вод в поверхностные водные объекты составил около 1,9 км³, что также меньше, чем в 2011г. Это связано с уменьшением выработки электроэнергии на предприятиях теплоэнергетики, которые являются наиболее

крупными водопользователями в крае. Объем забора свежей воды и сброса сточных вод нормативно-чистых составляет около 80 % от всей забираемой и сбрасываемой воды.

В рамках реализации региональной политики в сфере водных ресурсов необходимо решение следующих основных задач.

Нерациональное использование водных ресурсов. Основными факторами, оказывающими негативное влияние на уровень использования водных ресурсов, являются применение устаревших водоемких производственных технологий, недостаточная степень оснащённости водозаборных сооружений системами приборного учета, а также высокий уровень потерь воды при транспортировке (в основном, в сфере жилищно-коммунального и сельского хозяйства).

Ухудшение экологического состояния водных объектов.

Водные ресурсы являются основой жизни и деятельности людей и общества. Они обеспечивают экономическое, социальное и экологическое благополучие населения, правильное функционирование природных экосистем.

Негативное воздействие на окружающую среду, в том числе на водные объекты, многократно усиливается в условиях густо населенных промышленно-транспортных агломераций, к которым в первую очередь относится краевой центр – город Пермь.

По территории Перми протекает 338 малых рек, из которых наиболее крупными (протяженностью более 10 км) являются 15 водотоков. Это расположенные в центральной части города реки Данилиха, Егошиха, Ива, Мотовилиха, Верхняя Мулянка, Большая и Малая Язовая и др.

Естественный режим малых рек подвержен сильному антропогенному воздействию. Поймы этих рек расположены на дне глубоких логов, берущих свое начало на территории промышленной зоны и проходящих по застроенной территории города. Вследствие чего русло рек заилено, заросло деревьями и кустарником, засорено поваленными деревьями, крупным бытовым и строительным мусором.

Ухудшение качества воды в реках усугубляется несанкционированными свалками бытового и производственного мусора в пределах водоохранных зон и прибрежных защитных полос.

Для повышения качества городской жизни, комфортности проживания населения требуется принятие комплекса мер, направленного на улучшение экологической ситуации в городе, устранение последствий ранее нанесенного (накопленного) в результате хозяйственной деятельности вреда.

С 2010 года за счет субвенций из федерального бюджета выполняются мероприятия по экологической расчистке малых рек на территории города Перми, включая разработку проектной документации. Так разработан проект и выполнены работы по экологической расчистке русла р.Данилиха (2010-2012

гг.) общей стоимостью 10,9 млн.рублей В настоящее время разработано 2 проекта на расчистку русел рек Ива и Егошиха, мероприятия запланированы к реализации с 2013 года.

Кроме того, за счет средств местного бюджета в рамках реализации генерального плана развития города выполняется благоустройство водоохраных зон и прилегающих территорий.

В результате реализации проекта помимо целей охраны природы будут созданы условия для развития туризма, увеличения притока мигрантов из других регионов России и Зарубежья.

Проблема загрязнения поверхностных водных объектов имеет важное социальное и экономическое значение. Одним из факторов ухудшения экологического состояния водных объектов является так называемый ранее «накопленный ущерб». В настоящее время антропогенная нагрузка на водные объекты зачастую превышает их способность к самоочищению.

Реализация совместных проектов по снижению антропогенной нагрузки, экологической реабилитации и охране рек и водохранилищ (в том числе рек Кизеловского угольного бассейна, Нытвенского, Лысьвенского и Нижне-Зырянского водохранилища) является важным фактором повышения рационального использования водных ресурсов края.

Учитывая тот факт, что основными источниками хозяйственно-питьевого водоснабжения городов и сельских населенных пунктов являются поверхностные водные источники, необходима реализация мер по снижению антропогенного воздействия, экологической реабилитации и восстановлению водных объектов, ликвидации их загрязнения и засорения. Ухудшение экологического состояния водных объектов, негативно отражается на социально-экономических условиях жизни населения, приводит к снижению рекреационного потенциала региона.

Так единственным источником питьевого водоснабжения г. Нытвы (население около 20 тыс. человек) и технического водоснабжения предприятий города является Нытвенское водохранилище.

В настоящее время происходит интенсивное заиление пруда, уменьшается его глубина, сокращается зеркало воды: 36 % - 200 га площади - в верховьях водохранилища занимает болото. Объемы накопленных донных отложений оцениваются в 7 млн.м³.

Каждый год в июне-июле происходит цветение воды – вспышка массового размножения микроскопических водорослей в воде, которая выводит из строя фильтровальную систему водозабора и делает питьевую воду в городе непригодной для водоснабжения населения.

В связи с вероятностью прекращения питьевого и технического водоснабжения населения и предприятий г. Нытва Министерством с 2008 начаты масштабные работы по очистке ложа Нытвенского водохранилища от донных

отложений, включая разработку проектной документации.

Общий объем финансирования из федерального бюджета за 2008-2013 гг. составил более 200 млн.. рублей

В результате выполнения работ будет уменьшена площадь мелководий, увеличена глубина до 2,5 м в береговой зоне, извлечено 1,4 млн.. м³ донных отложений, что приведет к минимизации размножения и жизнедеятельности сине-зеленых водорослей, а, следовательно, и к улучшению санитарно-эпидемиологического состояния водного объекта, используемого в качестве источника питьевого водоснабжения населения г.Нытва и промышленного водоснабжения предприятий.

Другое важное мероприятие связано с техногенной аварией на БКПРУ-1 в г.Березники, где с 2008 года наблюдается проседание верхних слоев почвы на территории города. В связи с неравномерным проседанием отметок земной поверхности в районе плотины Нижне-Зырянского водохранилища, водохранилище было сработано и его объем и площадь уменьшены. Однако при этом обнажились донные отложения, содержащие ряд опасных для человека загрязняющих веществ. Помимо этого, в теплое время года остатки биогенных веществ начинают разлагаться.

За счет средств федерального бюджета разработана проектная документация на мероприятие «Очистка от донных отложений ложа Нижне-Зырянского водохранилища в г.Березники», оценены экологические последствия снижения уровня воды в рамках реализации мероприятий по организации жизнедеятельности г.Березники, уточнены мощность и состав донных отложений на акватории водохранилища, определена степень их токсичности. Подтверждено, что при преобладании в целом по водохранилищу допустимого и умеренно опасного уровней загрязнения донных илов, часть акватории характеризуется более опасными уровнями загрязнения, что потребует утилизации донных отложений на специальном полигоне ТБО.

В стратегический план развития города Березники включены мероприятия по разработке проекта и строительству очистных сооружений для 3-х выпусков ливневой канализации в русло р. Зырянка.

Для улучшения санитарно-эпидемиологического состояния Нижне-Зырянского водохранилища необходимо с площади 2,35 км² извлечь 1,32 млн..м³ донных отложений. Мероприятие планируется к реализации с 2015 года.

На сегодняшний день Лысьвенское водохранилище испытывает все более возрастающую антропогенную нагрузку, т.к. расположено в центре г.Лысьва, который является административным центром Лысьвенского муниципального района.

В настоящее время происходит интенсивное заиление и зарастание водоема водной и береговой растительностью, уменьшается его глубина, сокращается

зеркало воды: до 40 % площади в верховьях и заливах водохранилища заболочены. Мощность донных отложений составляет от 0,3 м в верховой и до 2,0 м в приплотинной части водохранилища.

Расчет размера вреда, причиненного Лысьвенскому водохранилищу в г.Лысьва вследствие многолетнего антропогенного воздействия составляет 3, 61 млрд. рублей

В 2012 году по заказу Министерства разработана проектная документация «Расчистка Лысьвенского водохранилища, в том числе Травянского и Болотинского заливов, в г. Лысьва Пермского края». Мероприятие планируется к реализации с 2013 года.

Негативное воздействие вод. На территории края паводкоопасные зоны находятся на территории 35 муниципальных районов, из которых в зоне риска затопления и подтопления находятся 23 территории, десятки населенных пунктов с населением около более 500 тыс.человек, объекты экономики и инфраструктуры.

Дополнительными факторами риска антропогенного характера являются изменение характера стока на хозяйственно освоенных и подвергнутых трансформациям водосборных территориях; хозяйственное освоение паводкоопасных территорий в нижних бьефах гидроузлов и размещение там хозяйственных объектов и жилья; стеснение живого сечения русел рек. Все это приводит к наводнениям, нанесению значительного ущерба объектам экономики, здоровью людей.

Начиная с 2007 года, выполняются дноуглубительные и руслорегулирующие работы. За период 2007-2012 гг. выполнены работы на восьми водотоках, общая протяженность углубленных участков русел рек составила около 14 км.

Заторы являются одной из причин наводнений во время периода весеннего половодья. Затор играет роль запорной плотины, выше которой по течению повышается уровень воды, подтапливаются низко расположенные участки территорий населенных пунктов, объектов экономики.

Ледорезные работы являются важной составляющей в комплексе предупредительных противопаводковых мероприятий при подготовке к пропуску весеннего половодья.

С целью ослабления прочности льда с 2013 года по типовому проекту выполняются ледорезные работы на р.Тулва в с.Барда и р.Усьва в п.Мыс и п.Бобровка. Площадь участков, на которых выполняются ледорезные работы, составляет более 275 тыс.м².

Решение обозначенных проблем в сфере водных ресурсов будет обеспечено в рамках реализации настоящей подпрограммы и входящей в состав Программы ПК "Воспроизводство и использование природных ресурсов".

Мероприятия подпрограммы не могут быть проведены в пределах одного года, требуют значительных объемов бюджетного финансирования, носят межведомственный характер.

II. Приоритеты и цели государственной политики в соответствующей сфере социально-экономического развития, описание основных целей и задач подпрограммы Программы

Для достижения этих целей предусматривается обеспечение эффективного исполнения Министерством переданных полномочий в области водных отношений и реализация следующих основных задач:

обеспечение рационального использования водных ресурсов достигается за счет нормирования водопользования путем предоставления в пользование водных объектов на основе договоров водопользования и решений о предоставлении водных объектов в пользование;

охрана, восстановление и экологическая реабилитация водных объектов достигается за счет выполнения работ по извлечению донных отложений, расчисток русел рек от древесных остатков, а также от бытового и строительного мусора, выполнения работ по установлению границ водоохраных зон и прибрежных защитных полос водных объектов и выносу их в натуру путем установки специальных информационных знаков;

повышение защищенности населения и объектов экономики от наводнений и оптимизация гидравлических параметров русел рек.

Достигается за счет осуществления заблаговременно мероприятий по ослаблению прочности льда, выполнения расчисток мелководий, углубления и регулирования гидравлических параметров русел рек; а также выполнения на отдельных участках работ по креплению берегов.

III. Прогноз конечных результатов подпрограммы Программы, характеризующих целевое состояние (изменение состояния) уровня и качества жизни населения, социальной сферы, экономики, общественной безопасности, государственных институтов, степени реализации других общественно значимых интересов и потребностей в соответствующей сфере

В результате реализации подпрограммы ожидается социальный, экономический и экологический эффекты:

обеспечение соблюдения законодательства в сфере водопользования;

обеспечение эффективного водопользования, снижение административных барьеров в данной сфере;

снижение антропогенной нагрузки на водные объекты и создание условий для улучшения экологического состояния водных объектов;

повышение защищенности населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях.

IV. Сроки реализации подпрограммы Программы в целом, этапы и сроки их реализации с указанием промежуточных показателей

Настоящая подпрограмма будет реализована в 2014 - 2016 годах. Подпрограмма не предусматривает выделение этапов.

В результате реализации подпрограммы будет обеспечено эффективное и рациональное использование водных ресурсов на основе:

нормирования водопользования;

снижения антропогенной нагрузки на водные объекты;

повышения защищенности населения, проживающего на территориях, подверженных воздействию опасных гидрологических явлений, а также объектов экономики и социальной сферы, расположенных на таких территориях.

V. Перечень мероприятий подпрограммы Программы с указанием сроков их реализации и ожидаемых результатов

В рамках данной подпрограммы предусматривается реализация мероприятий текущего характера при осуществлении органом исполнительной власти Пермского края переданных полномочий Российской Федерации в области водных отношений в разрезе 3-х основных мероприятий:

предоставление водных объектов или их частей находящихся в федеральной собственности и расположенных на территориях субъектов Российской Федерации, в пользование на основании договоров водопользования, решений о предоставлении водных объектов в пользование, за исключением Камского и Воткинского водохранилищ;

осуществление мер по охране водных объектов или их частей находящихся в федеральной собственности и расположенных на территории Пермского края;

осуществление мер по предотвращению негативного воздействия вод и ликвидации его последствий в отношении водных объектов, находящихся в федеральной собственности и полностью расположенных на территории Пермского края.

Перечень мероприятий подпрограммы приведен в приложении 1 к государственной программе Пермского края «Воспроизводство и использование природных ресурсов» (далее – Программа).

VI. Основные меры правового регулирования в соответствующей сфере, направленные на достижение целей и конечных результатов подпрограммы Программы, с обоснованием основных положений и сроков принятия необходимых нормативных правовых актов

В период реализации подпрограммы применение мер правового регулирования в сфере использования водных ресурсов не планируется.

По мере выявления необходимости, ответственным исполнителем будет принято и внесено на рассмотрение в Правительство Пермского края решение о применении мер государственного регулирования реализации мероприятий подпрограммы.

VII. Перечень целевых показателей подпрограммы Программы с расшифровкой плановых значений по годам её реализации, а также сведения о взаимосвязи мероприятий и результатов их выполнения с конечными целевыми показателями подпрограммы Программы

Целевыми показателя подпрограммы являются:

доля водопользователей, осуществляющих использование водных объектов на основании предоставленных в установленном порядке прав пользования, в общем количестве пользователей, осуществление водопользования которыми предусматривает приобретение прав пользования водными объектами увеличится с 88 % до 93 %;

доля протяженности установленных (нанесенных на землеустроительные карты) водоохранных зон водных объектов в протяженности всей береговой линии, требующей установления водоохранных зон (участков водных объектов, испытывающих антропогенное воздействие) увеличится с 36,8 % до 38,2 % (с 945,85 км до 1656,28 км);

доля площади акватории водных объектов, на которой проведена очистка от донных отложений, к общей площади водохранилищ, требующих улучшения экологического состояния увеличится с 2 % до 47,1 % (с 150 гектаров до 5100 гектаров);

доля протяженности участков русел рек, на которых осуществлены работы по оптимизации их пропускной способности, в общей протяженности участков русел рек, нуждающихся в увеличении пропускной способности увеличится с 14,67 % до 21,67 % (с 15,83 км до 23,38 км).

Значения целевых показателей реализации подпрограммы приведены в приложении 10 к Программе.

VIII. Информация по ресурсному обеспечению подпрограммы Программы

Все мероприятия подпрограммы выполняются в рамках осуществления уполномоченным органом исполнительной власти Пермского края отдельных полномочий в области водных отношений, переданных Российской Федерацией субъектам Российской Федерации, за счет субвенций из федерального бюджета.

Общий объем ассигнований из средств федерального бюджета составит 251 339,7 тыс. рублей, в том числе по годам:

на 2014 год - 83 779,9 тыс. рублей;

на 2015 год - 83 779,9 тыс. рублей;

на 2016 год - 83 779,9 тыс. рублей.

Объем выделяемых финансовых средств на текущий год уточняется на основании федерального закона «О федеральном бюджете на очередной финансовый год и на плановый период».

IX. Описание мер государственного регулирования и управления рисками с целью минимизации их влияния на достижение целей подпрограммы Программы

В ходе реализации мероприятий подпрограммы можно предположить наличие следующих основных рисков, связанных с наличием объективных и субъективных факторов.

Внешние риски:

недостаточность финансирования Программы за счет средств федерального бюджета, обусловленная инфляционными процессами и обесцениванием финансовых средств в стране. Наличие этих факторов может привести к невозможности достижения целевых показателей Программы по отдельным направлениям;

изменение законодательства в сфере бюджетно-налоговой и финансовой политики;

изменение федерального законодательства в части наделения полномочиями Российской Федерации субъектов Российской Федерации и муниципальных образований в сфере водного хозяйства;

недостаточная заинтересованность водопользователей во внедрении рациональных принципов использования водных ресурсов. Отсутствие действенных мер экономического стимулирования водопользователей к осуществлению инвестиций в технологическое переоснащение наиболее водоемких производств и систем очистки сточных вод.

Внутренние риски.

В процессе реализации подпрограммы возможны отклонения в достижении результатов из-за несоответствия влияния отдельных мероприятий Подпрограммы на ситуацию в сфере развития водохозяйственного комплекса края в целом, их ожидаемой эффективности.

Последствиями негативного развития событий (реализации рисков) могут быть:

изменение сроков и (или) стоимости реализации мероприятий подпрограммы;

невыполнение целевых показателей.

В случаях меньшего по сравнению с планируемым объемом финансирования мероприятия подпрограммы будут корректироваться с целью концентрации средств с учетом социальных и экономических приоритетов.

В целях управления указанными рисками в процессе реализации подпрограммы предусматривается:

создание системы управления на основе четкого распределения функций, полномочий и ответственности исполнителей Программы;

проведение мониторинга выполнения Программы, регулярного анализа и, при необходимости, ежегодной корректировки показателей, а также мероприятий подпрограммы;

перераспределение объемов финансирования в зависимости от динамики и темпов достижения поставленных целей, внешних факторов.

Учитывая, что подпрограммой предусмотрено формирование системы текущего и оперативного управления, контроля и мониторинга достижения целевых показателей, риск наступления негативных последствий от реализации мероприятий Подпрограммы будет минимален.

Х. Методика оценки эффективности подпрограммы

Оценка результативности и эффективности реализации Подпрограммы будет осуществляться путем сопоставления плановых целевых показателей, указанных в приложении 10 к Программе, с показателями их фактического достижения по формуле:

$$C_{д} = Z_{ф} / Z_{п} \cdot 100\% ,$$

где:

$C_{д}$ - степень достижения целей (решения задач);

$Z_{ф}$ - фактическое значение индикатора (показателя) Программы;

$Z_{п}$ - плановое значение индикатора (показателя) Программы (для индикаторов (показателей), желаемой тенденцией развития которых является рост значений) или

$$C_{д} = Z_{п} / Z_{ф} \cdot 100\%$$

(для индикаторов (показателей), желаемой тенденцией развития которых является снижение значений).

Подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса Пермского края»

**ПАСПОРТ
подпрограммы Программы Пермского края**

Ответственный исполнитель подпрограммы	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края
Программно-целевые инструменты подпрограммы	отсутствуют
Цели подпрограммы	обеспечение защищенности населения и объектов экономики от негативного воздействия поверхностных вод, повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений, устранение локальных дефицитов водных ресурсов
Задачи подпрограммы	<p>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;</p> <p>привести в безопасное техническое состояние эксплуатируемые гидротехнические сооружения прудов и водохранилищ, имеющие пониженный уровень безопасности и находящиеся в краевой, муниципальной собственности и бесхозные гидротехнические сооружения, путем их реконструкции и капитального ремонта;</p> <p>создать пруды и водохранилища и реконструировать существующие гидроузлы для обеспечения гарантированного хозяйственно-бытового и противопожарного водоснабжения населения;</p> <p>обеспечить научное обоснование принятия управленческих решений в сфере повышения безопасности ГТС и предотвращения негативного воздействия вод</p>
Ожидаемые результаты	обеспечение защищенности населения и объектов экономики 7 прибрежных населенных пунктов, наиболее подверженных

реализации подпрограммы	размыву и обрушению берегов, а также затоплению (подтоплению) в период половодий и паводков; повышение доли потенциально опасных ГТС прудов и водохранилищ с пониженным уровнем безопасности, приведенных к безопасному техническому состоянию, в общем количестве потенциально опасных ГТС с 82,3 до 89,7%; восстановление, создание и реконструкция 3-х прудов и водохранилищ, что обеспечит гарантированное хозяйственно-бытовое и противопожарное водоснабжение населения численностью 14,5 тыс. человек; повышение доли населения, защищенного от негативного воздействия вод и аварий на ГТС, в общем количестве населения, проживающего на территориях, подверженных негативному воздействию вод, с 12,6 % в 2013 году до 18,3 %
Этапы и сроки реализации подпрограммы	Сроки реализации: 2014-2016 годы

	№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Плановое значение целевого показателя			
				на начало реализации программы	2014	2015	2016
Целевые показатели подпрограммы		Размер потенциального ущерба от негативного воздействия вод и аварий на гидротехнических сооружениях	Млн. рубл. ей	2088,4	180,0	852,7	529,5
	Основное мероприятие «Мероприятия по предупреждению негативного воздействия поверхностных вод и аварий на гидротехнических сооружениях, находящихся в муниципальной собственности, а также бесхозных гидротехнических сооружениях»						
	1	Протяженность построенных защитных дамб и берегоукрепительных сооружений	м	19186	100	2887	-
	2	Протяженность реконструированных и капитально отремонтированных защитных дамб берегоукрепительных сооружений	м	19172,8	495	4943,3	-

3	Количество потенциально опасных ГТС прудов и водохранилищ с пониженным уровнем безопасности, приведенных к безопасному техническому состоянию	шт	12*	2	1	2
4	Доля потенциально опасных ГТС прудов и водохранилищ с пониженным уровнем безопасности, приведенных к безопасному техническому состоянию, в общем количестве потенциально опасных ГТС	%	82,3	85,3	86,8	89,7
5	Количество прудов и водохранилищ – источников хозяйственно-бытового и противопожарного водоснабжения населения, требующих создания, восстановления и ремонта	Шт.	162	161	160	159
6	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	12,7	18,2	18,3
Основное мероприятие «Бюджетные инвестиции на строительство объектов общественной инфраструктуры регионального значения»						
	Протяженность реконструированных и капитально отремонтированных защитных дамб берегоукрепительны	м	19172,8	-	-	488,5

		х сооружений					
Основное мероприятие «Мониторинг водных объектов и работы в сфере водных отношений»							
	7	Количество створов, на которых организовано ведение государственного мониторинга водных объектов	Шт.	200	Не менее 225	Не менее 225	Не менее 225
	8	Количество объектов, для которых рассчитаны волны прорыва и зоны затопления	Шт.	85	-	-	89
	9	Количество актуализаций геоинформационной системы "Гидротехнические сооружения Пермского края"	Шт.	-	Не менее 1 раза в год	Не менее 1 раза в год	Не менее 1 раза в год
	10	Количество организованных конференций, конкурсов по вопросам развития водохозяйственного комплекса Пермского края	шт	-	1	2	1

	Источники финансирования	Расходы (тыс. рублей)			
		2014	2015	2016	Итого
Источники финансирования	Всего,	244 991,4	237 540,7	215 355,2	697 887,3
	в том числе:				
	краевой бюджет	99 513,7	112 013,0	85 807,2	297 333,9
	в том числе:				
	субсидии	94 143,7	88 143,0	60 877,2	243 163,9
	бюджетные инвестиции	600,0	20 500,0	20 500,0	41 600,0
	прочие расходы	4 770,0	3 370,0	4 430,0	12 570,0
	федеральный бюджет	105 625,8	95 811,4	110 238,9	311 676,1
	бюджет ОМСУ	39 851,9	29 716,3	19 309,1	88 877,3
внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	

I. Характеристика текущего состояния соответствующей сферы социально-экономического развития Пермского края, основные показатели и анализ социальных, финансово-экономических и прочих рисков реализации подпрограммы Программы

С момента создания Камского и Воткинского водохранилищ прошло более полувека, однако активность негативных геологических процессов (абразия, оврагообразование, оползнеобразование, карст, суффозия и другие), развившихся или активизировавшихся в результате образования водоемов, не уменьшается. Темпы разрушения берегов водохранилищ достигают 4-6 м/год. Так, в течение трех дней июня 2011 года обрушилось 6 м берега Камского водохранилища в с. Висим Добрянского района.

Проблема размыва и разрушения берегов актуальна и для водотоков региона. Проявление негативного влияния русловых процессов наиболее характерно для рек Камы, Тулвы, Чусовой, Бабки, Ирени и ряда других.

В результате негативного воздействия вод в ряде прибрежных населенных пунктов возникла угроза полного или частичного разрушения жилых и производственных сооружений, а также объектов инфраструктуры. Наиболее остро негативное воздействие вод проявляется в Осинском, Еловском, Пермском, Чайковском, Добрянском, Нытвенском, Краснокамском районах.

К зонам возможного затопления и подтопления в период половодий и паводков отнесено 46 населенных пунктов Пермского края, или 5,5 тыс. жилых домов с населением 17,4 тыс. человек. Наиболее паводкоопасными территориями являются г. Кунгур, с. Усть-Кишерть и с. Посад Кишертского района, с. Барда Бардымского района.

Для защиты населенных пунктов от негативного воздействия поверхностных вод в Пермском крае построено 108 защитных дамб и берегоукрепительных сооружений общей протяженностью более 100 км. Большинство имеющихся защитных сооружений за более чем 40-летний срок эксплуатации выработали свой ресурс и не выполняют своего назначения. Значительное количество из них – кустарные укрепления, возведенные хозяйственным способом.

В целях регулирования стока рек, производственного и питьевого водоснабжения, мелиорации, рыбного хозяйства и других целях в Пермском крае создано 1170 напорных гидротехнических сооружений (далее – ГТС) прудов и водохранилищ. В неудовлетворительном техническом состоянии, требующем капитального ремонта или реконструкции, находятся 193 эксплуатируемых ГТС прудов и водохранилищ, из них 158 ГТС – объекты муниципальной собственности и бесхозные.

Особую опасность в части возникновения чрезвычайных ситуаций, связанных с прорывами напорного фронта плотин, представляют

гидротехнические сооружения прудов и водохранилищ, в нижних бьефах которых расположены жилые дома, объекты экономики и инфраструктуры (потенциально опасные ГТС). По состоянию на 1 января 2013 г. к потенциально опасным ГТС отнесено 68 гидроузлов, из которых пониженный уровень безопасности имеют 18 сооружений, из них 17 объектов находятся в муниципальной собственности и 1 ГТС – в частной собственности.

Потребность в строительстве новых, а также реконструкции и капитальном ремонте существующих берегоукреплений в населенных пунктах региона составляет около 20 км. В первую очередь это прибрежные участки Камского и Воткинского водохранилищ в городах Перми, Чайковском, Осе, Чермозе, а также в Краснокамском, Пермском и Добрянском районах.

Протяженность защитных дамб, требующих строительства, капитального ремонта и реконструкции, также составит почти 18 км. В основном это защитные дамбы в наиболее паводкоопасных территориях Пермского края – г. Кунгуре и с. Усть-Кишерть Кишертского района, а также защитная дамба обвалования с. Усть-Качка Пермского района.

Из 68 потенциально опасных ГТС прудов и водохранилищ Пермского края на момент начала реализации подпрограммы будут нуждаться в капитальном ремонте и реконструкции 12 объектов, капитальный ремонт двух из которых будет начат в 2013 году, а по 1 объекту в 2013 году будет разработана проектная документация.

Обращения органов местного самоуправления выявили еще одну задачу, актуальную для ряда территорий Пермского края: восстановление и капитальный ремонт ГТС прудов, являющихся источниками водоснабжения населенных пунктов и противопожарными водоемами.

II. Приоритеты и цели государственной политики в соответствующей сфере социально-экономического развития, описание основных целей и задач государственной подпрограммы

Приоритеты, цели и задачи подпрограммы «Развитие водохозяйственного комплекса Пермского края» определены в программных документах Российской Федерации (Водной стратегией Российской Федерации на период до 2020 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 27 августа 2009 года № 1235-р, федеральной целевой программой «Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012 - 2020 годах», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 19 апреля 2012 г. № 350), Законом Пермского края от 20 декабря 2012 г. № 140-ПК «О Программе социально-экономического развития Пермского края на 2012-2016 годы».

Целью подпрограммы «Развитие водохозяйственного комплекса Пермского края» является обеспечение защищенности населения и объектов экономики от негативного воздействия поверхностных вод, повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений Пермского края путем их приведения к безопасному техническому состоянию, устранение локальных дефицитов водных ресурсов.

Для достижения поставленной цели необходимо реализовать ряд задач:

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, имеющие пониженный уровень безопасности и находящиеся в краевой, муниципальной собственности, и бесхозные, путем их реконструкции и капитального ремонта;

создать пруды и водохранилища, реконструировать и отремонтировать существующие гидроузлы в целях обеспечения гарантированного хозяйственно-бытового и противопожарного водоснабжения населения;

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

III. Прогноз конечных результатов подпрограммы Программы, характеризующих целевое состояние (изменение состояния) уровня и качества жизни населения, социальной сферы, экономики, общественной безопасности, государственных институтов, степени реализации других общественно значимых интересов и потребностей в соответствующей сфере

Реализация планируемых в рамках подпрограммы «Развитие водохозяйственного комплекса Пермского края» мероприятий позволит к 2017 году:

обеспечить защищенность населения и объектов экономики 7 прибрежных населенных пунктов, наиболее подверженных размыву и обрушению берегов, а также затоплению (подтоплению) в период половодий и паводков;

повысить долю потенциально опасных ГТС прудов и водохранилищ с пониженным уровнем безопасности, приведенных к безопасному техническому состоянию, в общем количестве потенциально опасных ГТС с 82,3 до 89,7%;

восстановить, создать и реконструировать 3 пруда и водохранилища, что обеспечит гарантированное хозяйственно-бытовое и противопожарное водоснабжение населения численностью 14,5 тыс. человек;

предотвратить возможный ущерб от негативного воздействия вод и аварий на ГТС в размере около 1,2 млрд. рублей и обеспечить защищенность 6,79 тыс. человек;

повысить долю населения, защищенного от негативного воздействия вод и аварий на ГТС, в общем количестве населения, проживающего на территориях, подверженных негативному воздействию вод, с 12,6 % в 2012 году до 18,3 %.

В целом реализация Подпрограммы будет способствовать устойчивому социально-экономическому развитию Пермского края за счет улучшения качества жизни в прибрежных населенных пунктах и нижних бьефах гидроузлов, защищенности населения, объектов экономики и инфраструктуры от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

IV. Сроки реализации подпрограммы Программы в целом, этапы и сроки их реализации с указанием промежуточных показателей

Срок реализации подпрограммы «Развитие водохозяйственного комплекса Пермского края» - 2014-2016 годы.

V. Перечень мероприятий подпрограммы Программы с указанием сроков их реализации и ожидаемых результатов

5.1. Мероприятия по предупреждению негативного воздействия поверхностных вод и аварий на гидротехнических сооружениях, находящихся в муниципальной собственности, а также бесхозяйных гидротехнических сооружениях.

Заказчиками мероприятий (объектов) направления выступают органы местного самоуправления муниципальных образований Пермского края.

В рамках данного направления предусмотрено:

строительство, реконструкция, капитальный ремонт берегоукрепительных сооружений и защитных дамб в наиболее подверженных негативному воздействию вод прибрежных населенных пунктах Пермского края, где возникла угроза разрушения или затопления жилых или производственных строений: г.Перми, г. Осе, г. Кунгуре, г.Краснокамске, г. Чермозе Ильинского района, с. Усть-Кишерть, с. Уинское, п.Пожва Юсьвинского района, п. Полазна Добрянского района, п.Уральский Нытвенского района и с. Платошино Пермского района;

приведение в безопасное техническое состояние эксплуатируемые потенциально-опасные гидротехнические сооружения прудов и водохранилищ имеющие пониженный уровень безопасности путем их реконструкции и капитального ремонта;

строительство пруда на р. Лопва в с. Юрла Юрлинского района, реконструкция гидротехнических сооружений прудов в с. Зюкайка

Верещагинского района, с Новорождественское и г.Лысьва Лысьвенского района, д. Шатуново Октябрьского района, д.Пестерева Юрлинского района с целью устранения локальных дефицитов водных ресурсов и обеспечения гарантированного хозяйственно-бытового и противопожарного водоснабжения населения.

В результате реализации мероприятий направления будет:

построено и введено в эксплуатацию 2,3 км берегоукреплений и 0,6 км защитных дамб в 4 городских округах и муниципальных районах, реконструировано и капитально отремонтировано 2,88 км берегоукреплений и 2,66 км защитных дамб в 3 городских округах и муниципальных районах;

приведено к безопасному техническому состоянию 5 потенциально опасных гидротехнических сооружений прудов и водохранилищ с пониженным уровнем безопасности, а также построено и реконструировано 3 пруда – источника хозяйственно-бытового и противопожарного водоснабжения населения;

начаты работы по реализации 15 водохозяйственных мероприятий направленных на обеспечение защищенности населения и объектов экономики от негативного воздействия поверхностных вод, повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений Пермского края.

Средства краевого бюджета на финансирование мероприятий (объектов), предоставляются бюджетам муниципальных районов (городских округов) при соблюдении условия софинансирования из местных бюджетов в объеме не менее 25 % от общего объема бюджетных ассигнований краевого и местного бюджетов, предусмотренных на реализацию такого мероприятия. В долю финансирования местного бюджета засчитываются расходы, которые были произведены из местного бюджета на указанное мероприятие в предыдущие годы (проектно-изыскательские работы, государственная экспертиза проекта, другие работы, включенные в сметную стоимость мероприятия), при условии их документального подтверждения.

Порядок предоставления субсидий местным бюджетам из бюджета Пермского края на софинансирование мероприятий подпрограммы устанавливается Правительством Пермского края.

5.2. Бюджетные инвестиции на строительство объектов общественной инфраструктуры регионального значения.

В рамках данного направления предусмотрено начало реконструкции 3-й очереди берегоукрепления Воткинского водохранилища в с.Усть-Качка Пермского района, находящейся в собственности Пермского края.

5.3. Мониторинг водных объектов и работы в сфере водных отношений

В рамках данного направления предусмотрено выполнение исследований и работ в сфере водных отношений, направленных на научное обоснование

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

Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края ежегодно с учетом выделяемых на реализацию подпрограммы финансовых средств, уточнения стоимости объектов подпрограммы по результатам разработки проектной документации и размещения государственных (муниципальных) заказов готовит предложения по уточнению при необходимости перечня мероприятий Подпрограммы, затрат по мероприятиям подпрограммы, целевых показателей и вносит необходимые изменения в подпрограмму.

VI. Основные меры правового регулирования в соответствующей сфере, направленные на достижение целей и конечных результатов подпрограммы Программы, с обоснованием основных положений и сроков принятия необходимых нормативных правовых актов

В период реализации подпрограммы применение мер правового регулирования в сфере развития водохозяйственного комплекса не планируется.

По мере выявления необходимости, ответственным исполнителем будет принято и внесено на рассмотрение в Правительство Пермского края решение о применении мер государственного регулирования реализации мероприятий подпрограммы.

VII. Перечень целевых показателей подпрограммы Программы с расшифровкой плановых значений по годам ее реализации, а также сведения о взаимосвязи мероприятий и результатов их выполнения с конечными целевыми показателями Программы

Перечень целевых показателей подпрограммы «Развитие водохозяйственного комплекса Пермского края», с расшифровкой плановых значений по годам ее реализации приведен в приложении 10 к государственной программе Пермского края «Воспроизводство и использование природных ресурсов» (далее – Программа)

VIII. Информация по ресурсному обеспечению подпрограммы Программы

Реализация мероприятий подпрограммы «Развитие водохозяйственного комплекса Пермского края» осуществляется за счет следующих источников:

средства федерального бюджета в рамках федеральной целевой программы «Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012-2020 годах»;

средства бюджета Пермского края;

средства местных бюджетов.

Общая потребность финансового обеспечения подпрограммы на 2014-2016 годы составляет 697 887,3 тыс. рублей, в том числе:
федеральный бюджет – 311 676,1 тыс. рублей;
бюджет Пермского края – 297 333,9 тыс. рублей;
местный бюджет – 88 877,3 тыс. рублей

Объемы финансирования мероприятий подпрограммы могут быть скорректированы в процессе реализации мероприятий исходя из возможностей бюджетов на очередной финансовый год и фактических затрат.

Финансирование строительства, реконструкции и капитального ремонта гидротехнических сооружений, относящихся к муниципальной собственности или являющихся бесхозными, предусматривается за счет средств местных бюджетов и субсидий из краевого бюджета.

Исключительно за счет средств краевого бюджета будут финансироваться следующие мероприятия Подпрограммы:

реконструкция и капитальный ремонт ГТС, находящихся в собственности Пермского края;

работы по научно-информационному обеспечению принятия управленческих решений в сфере предупреждения негативного воздействия вод и обеспечения безопасности ГТС.

Финансирование программных мероприятий из краевого бюджета планируется осуществлять в пределах средств, предусмотренных законом Пермского края о бюджете Пермского края на соответствующий год.

Объем финансирования подпрограммы из краевого бюджета определяется ежегодно при формировании бюджета Пермского края и утверждается законом Пермского края о бюджете на очередной финансовый год и плановый период.

IX. Описание мер государственного регулирования и управления рисками с целью минимизации их влияния на достижение целей подпрограммы Программы

Основными рисками, связанными с развитием водохозяйственного комплекса Пермского края, являются:

недостаточность финансирования за счет бюджетных средств, обусловленная инфляционными процессами и обесцениванием финансовых средств в стране. Наличие этих факторов может привести к невозможности достижения целевых показателей Программы по отдельным направлениям;

несвоевременное принятие решений на уровне местного самоуправления о софинансировании мероприятий подпрограммы, связанное со сложностью и большими объемами работ как по подготовке проектно-сметной документации на объекты, так и по их реализации. Наличие этого фактора может привести к снижению эффективности использования субсидий из краевого бюджета.

С целью минимизации данных рисков Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края как ответственный исполнитель Программы:

обеспечивает согласованные действия исполнителей и участников Программы по подготовке и реализации программных мероприятий, целевому и эффективному использованию средств федерального и краевого бюджетов;

является уполномоченным органом по взаимодействию с Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации (далее – Минприроды России) и Федеральным агентством водных ресурсов, в том числе: обеспечивает ежегодную подготовку и направление в Минприроды России заявочных материалов на получение субсидий из федерального бюджета в рамках федеральной целевой программы «Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012-2020 годах», подготовку проектов соглашений с Федеральным агентством водных ресурсов о предоставлении субсидий из федерального бюджета на софинансирование программных мероприятий, подготовку и направление в Федеральное агентство водных ресурсов предусмотренной соглашениями отчетности;

в порядке, установленном постановлением Правительства Пермского края, заключает соглашения о предоставлении субсидий из краевого бюджета бюджетам муниципальных образований Пермского края на реализацию мероприятий Программы, заказчиками которых выступают органы местного самоуправления муниципальных образований Пермского края, обеспечивает предоставление указанных субсидий и осуществляет контроль их целевого использования;

обобщает текущие отчеты исполнителей Программы, готовит сводные отчеты, информационные справки и аналитические доклады о ходе реализации Программы;

при необходимости производит корректировку Программы в соответствии с законодательством Пермского края;

осуществляет текущий контроль хода реализации мероприятий Программы.

Х. Методика оценки эффективности подпрограммы Программы

Оценка результативности и эффективности реализации подпрограммы будет осуществляться путем сопоставления плановых целевых показателей, указанных в приложении, с показателями их фактического достижения по формуле:

$$C_{д} = Z_{ф} / Z_{п} \cdot 100\% ,$$

где:

C_d - степень достижения целей (решения задач);

Z_{ϕ} - фактическое значение индикатора (показателя) Программы;

Z_{π} - плановое значение индикатора (показателя) Программы

(для индикаторов (показателей), желаемой тенденцией развития которых является рост значений) или

$$C_d = Z_{\phi} / Z_{\pi} \cdot 100\%$$

(для индикаторов (показателей), желаемой тенденцией развития которых является снижение значений).

Подпрограмма «Охрана окружающей среды»

ПАСПОРТ

подпрограммы Программы Пермского края

Ответственный исполнитель подпрограммы	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края
Участники подпрограммы	Государственная инспекция по экологии и природопользованию Пермского края
Программно-целевые инструменты подпрограммы	отсутствуют
Цели подпрограммы	Повышение уровня экологической безопасности и сохранение объектов природного наследия
Задачи подпрограммы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Совершенствование системы управления в области охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности 2. Сохранение и восстановление естественных экологических систем 3. Организация и развитие системы экологического образования и формирования экологической культуры
Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Снижение экологических рисков, обусловленных текущей и намечаемой хозяйственной деятельностью 2. Обеспечение нормативного использования и охраны водных объектов, подлежащих региональному государственному экологическому надзору 3. Обеспечение потребностей населения, исполнительных органов государственной власти, органов местного самоуправления специализированной гидрометеорологической информацией, данными о состоянии окружающей среды, в т. ч. в зонах экологического неблагополучия, достоверной информацией об объектах и источниках негативного воздействия на окружающую среду 4. Обеспечение химико-аналитического сопровождения регионального государственного экологического надзора 5. Повышение оперативности получения данных о загрязнении окружающей среды 6. Обеспечение принятия обоснованных решений в сфере охраны окружающей среды и сохранения биологического и ландшафтного разнообразия Пермского края 7. Обеспечение сохранения видов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу животных растений и др. организмов Пермского края 8. Обеспечение потребностей населения в сфере доступа

	<p>к уникальным природным комплексам</p> <p>9. Обеспечение выполнения международных обязательств Российской Федерации в части сохранения биологического разнообразия, редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Пермского края</p> <p>10. Получение новых экологических знаний, создающих основу для формирования государственной политики в сфере охраны окружающей среды</p> <p>11. Поддержание количества химических анализов при осуществлении регионального государственного экологического надзора на уровне не ниже 1 860 единиц в год</p> <p>12. Увеличение на 15% степени обеспеченности исполнительных органов государственной власти, органов местного самоуправления достоверной информацией об объектах и источниках негативного воздействия на окружающую среду</p> <p>13. Сохранение на уровне 2013 года доли населения Пермского края, привлеченного к участию в природоохранной деятельности</p>
Этапы и сроки реализации подпрограммы	2014 – 2016 гг.

	№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Плановое значение целевого показателя			
				2013 год	2014 год	2015 год	2016 год
Целевые показатели подпрограммы	1	Доля заключений государственной экологической экспертизы, отмененных в судебном порядке	%	0	0	0	0
	2	Обеспеченность гидрологическими пунктами наблюдений на трансграничных створах Пермского края	%	100	100	100	100
	3	Обеспеченность исполнительных органов государственной власти Пермского края специализированной гидрометеорологической информацией	%	100	66,7	66,7	66,7
	4	Обеспеченность исполнительных органов государственной власти Пермского края информацией о	%	25	25	25	25

	состоянии окружающей среды в соответствии с требованиями к проведению измерений уровня загрязнения атмосферного воздуха в рамках регионального заказа					
5	Количество автоматизированных постов наблюдения за загрязнением атмосферного воздуха	единиц	3	3	5	5
6	Доля обследованных радиационно опасных территорий	%	20	30	40	40
7	Степень обеспеченности достоверной информацией об объектах и источниках негативного воздействия на окружающую среду	%	80	85	90	95
8	Количество отобранных проб	единиц	420	420	420	420
	Количество химических анализов		1860	1860	1860	1860
	Количество заключений		180	180	180	180
9	Обеспечение нормативного использования и охраны водных объектов	%	65	70	75	80
10	Кодификация отходов на основании анализа сведений об их происхождении, составе, опасных свойствах (включение видов отходов)	единиц	20	20	20	20
	Ведение реестра объектов размещения, использования и обезвреживания отходов		697	697	697	697
	Ведение реестра о нормативах образования отходов, установленных лимитов на их размещение и		200	200	200	200

	предельных объёмах накопления					
11	Количество передвижных лабораторий контроля качества атмосферного воздуха	единиц	0	1	1	1
12	Доля ООПТ регионального значения, для которых оформлены кадастровые дела от общего количества ООПТ регионального значения	%	0	26,6	38,8	77,2
13	Доля ООПТ регионального значения, сведения о которых внесены в государственный кадастр недвижимости	%	19,8	39,2	92,6	100
14	Доля ООПТ, на которых создана инфраструктура для развития экологического туризма от общего количества ООПТ	%	4,6	4,6	4,6	17,9
15	Доля обследованных мест обитания видов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Пермского края, от общего количества мест обитания видов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Пермского края	%	33,8	41,4	49,0	56,6
16	Доля видов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Пермского края, по которым актуализированы ежегодные кадастровые сведения, от общего количества видов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Пермского края	%	33,8	41,4	49,0	56,6

	17	Прирост новых мест обитания растений, занесенных в Красную книгу Пермского края от общего количества мест обитания редких видов растений	%	6,3	8,8	10,2	11,4
	18	Доля площади Пермского края, обследованной с целью выявления редких и исчезающих почв от общей площади, подлежащей обследованию	%	60	70	75	80
	19	Доля выведенных из Красной книги Пермского края редких видов растительного и животного мира, занесенных в Красную книгу Пермского края, от общего количества видов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Пермского края	%	0	0	0	0,5
	20	Индекс доступности информации о состоянии окружающей среды и мерах по ее охране через сайт «Природа Пермского края»	единиц	1,007	1,0	1,0	1,0
Объемы и источники финансирования программы	Источники финансирования		Расходы (тыс. рублей)				
			2014 год	2015 год	2016 год	Итого	
	Всего, в том числе:		46 066,1	40 964,1	20 605,9	107 636,1	
	краевой бюджет		46 066,1	40 964,1	20 605,9	107 636,1	
	федеральный бюджет						
	бюджет ОМСУ						
внебюджетные источники							

I. Характеристика текущего состояния сферы охраны окружающей среды Пермского края, основные показатели и анализ социальных, финансово – экономических и прочих рисков реализации подпрограммы.

Пермский край является одним из развитых промышленных регионов, имеет высокий экономический потенциал. Доминирующее положение в региональной экономике занимает промышленность. Основными видами экономической деятельности, в которых специализируются пермские промышленные предприятия, являются добыча топливно-энергетических полезных ископаемых, целлюлозно-бумажное, химическое, металлургическое производство, производство нефтепродуктов, машин и оборудования, производство и распределение электроэнергии, газа и воды.

Текущая хозяйственная деятельность предприятий обуславливает высокое негативное воздействие на окружающую среду, что не позволяет достичь требуемого качества окружающей среды, обеспечить сохранение природного наследия.

64 % городского населения края находится под воздействием высокого и очень высокого уровня загрязнения атмосферного воздуха. Причинами возникновения

в воздушном бассейне повышенных концентраций загрязняющих веществ: формальдегида, бенз(а)пирена, этилбензола, фенола, аммиака, диоксида азота и др. являются сосредоточение основного производственного потенциала в крупных городах края, устойчивый рост автомобильного транспорта в сочетании с отставанием развития современной дорожно-транспортной инфраструктуры.

Одним из негативных факторов изменения гидрохимического состояния поверхностных водных объектов является их прямое загрязнение сточными и ливневыми водами, 22 % которых являются загрязненными.

Особую проблему составляет загрязнение почв. На территории края накоплено 782,4 млн. тонн отходов производства и потребления, являющихся серьезным фактором негативного воздействия на окружающую среду и население. Большинство отходов размещается на объектах, имеющих длительный срок эксплуатации и степень заполнения более 80 %. Наиболее остро проблема с размещением отходов стоит в сельских поселениях, где складирование отходов производится на несанкционированных свалках.

Экологическую обстановку в Пермском крае усугубляет наличие объектов накопленного экологического ущерба, образованных в результате прошлой хозяйственной деятельности, в том числе бесхозных. В первую очередь – это ликвидированные шахты Кизеловского угольного бассейна, которые продолжают оказывать интенсивное негативное воздействие на окружающую среду, особенно на водные объекты. К объектам накопленного экологического ущерба также

относятся загрязненные земли промышленных площадок и сопредельные территории действовавших в прошлом химических, металлургических, деревоперерабатывающих и других производств, а также отвалы, карьеры, накопители отходов производств. Накоплен ущерб в результате прошлой деятельности, связанной с местами дислокации военных частей. Кроме того, на территории Пермского края существует 3 радиационно опасных объекта (Красновишерский, Чердынский, Осинский районы)

Основные показатели воздействия на окружающую среду Пермского края за период 2008 -2012 годы приведены в таблице 1.

Таблица 1

Наименование показателя	Ед. изм.	2008	2009	2010	2011	2012
Выброс загрязняющих веществ в атмосферу от стационарных источников	тыс. тонн	375,3	321,9	324,6	375,2	343,7
Выброс загрязняющих веществ в атмосферу от автотранспорта	тыс. тонн	206,3	203,5	217,8	218,0	213,7
Сброс загрязненных сточных вод	млн. м ³	367,4	314,2	312,5	398,4	406,9
Сброс загрязняющих веществ со сточными водами	тыс. тонн	762,5	689,2	524,0	657,2	756,7
Количество накопленных отходов производства и потребления	млн. тонн	716,2	739,2	767,3	762,0	782,4
Количество отходов производства и потребления, ежегодно размещаемых в окружающей среде	млн. тонн	35,0	22,1	26,9	26,9	23,3
Доля ежегодного использования и обезвреживания отходов в общем объеме образуемых	%	28,3	35,7	35,9	42,8	43,8

По состоянию на 1 января 2013 г. в Пермском крае создано 283 особо охраняемых природных территории (ООПТ), в том числе 21 заказник, из них 20 биологические,

114 памятников природы, 5 – историко-природных комплексов, 97 – охраняемых ландшафтов и 46 природных резерватов.

По данным научных исследований недеградированными являются 39,2% всех площадей ООПТ, очень слабо деградированными – 54,0%, малодеградированными - 6,8%, сильно деградированы – 0,009% («Чаечное озеро», «Губахинская (Мариинская пещера»).

Самым распространенным фактором антропогенного воздействия является

неорганизованная рекреация. К изменениям в экосистемах приводят рубки леса, транспорт, ведение сельского хозяйства. С каждым годом антропогенная нагрузка на ООПТ растет, вызывая необратимые нарушения уникальных природных объектов вплоть до их уничтожения.

До сих пор в крае не созданы ООПТ категории «природный парк», которые могут быть использованы в природоохранных, просветительских и рекреационных целях, а также обеспечить эффективную охрану ООПТ путем создания дирекции по охране ООПТ.

На более чем на 5% региональных ООПТ обустроены комплексные экологические тропы, включающие объекты туристической инфраструктуры (стоянки, лестницы, смотровые площадки), информационные стенды и природоохранные знаки на популярных туристических маршрутах, пролегающих вблизи объектов природного наследия – редких и уникальных ландшафтов, видов биологического разнообразия.

Региональные ООПТ, занимающие площадь 1 247,7 тыс. га, созданы без изъятия земель у владельцев, землепользователей. Следствием этого становится неурегулированность и неэффективность обеспечения соблюдения землепользователями режима особой охраны, поскольку государственный кадастр объектов недвижимости не содержит сведений о выделении на земельных участках зон с особыми условиями использования территорий, связанных с ограничением хозяйственной деятельности на ООПТ.

В целях сохранения на территории Пермского края уникальных видов издана Красная книга животных, растений и других организмов Пермского края, в которую включено 276 редких и исчезающих видов животных, растений и других организмов, в том числе млекопитающие – 2 вида, беспозвоночные – 16 видов, рыбы – 5 видов, земноводные – 4 вида, птицы – 36 видов, сосудистые растения – 173 вида, лишайники – 10 видов, грибы – 30 видов, а также 69 видов растительного и животного мира, соответствующих I – V категориям редкости Красной книги Российской Федерации.

На 1 января 2013 года выявлено 2016 мест обитания «краснокнижных» видов, в том числе 1-ой категории редкости – 61 место, 2-ой категории редкости – 124 места обитания, 3-ей категории редкости – 531 место обитания, нуждающихся в особом внимании к их состоянию в природной среде – 1300 мест обитания.

Завершение полного обследования всех мест обитания редких видов на территории края запланировано в 2018 году.

В целях обеспечения сохранения редких и находящихся под угрозой исчезновения почв в Пермском крае учреждена Красная книга почв Пермского края.

С 2007 г. в регионе проводится учет (выявление), сбор и анализ данных

о редких и находящихся под угрозой исчезновения почв. К 1 января 2013 г. обследовано 60% территории Пермского края, на которой возможно обнаружение ценных почвенных объектов. Завершение работ по инвентаризации «краснокнижных» видов почв планируется в 2017 году.

В Пермском крае создана региональная система государственного экологического надзора, включающая:

государственный надзор в области охраны атмосферного воздуха;

государственный надзор в области обращения с отходами;

государственный надзор в области использования и охраны водных объектов;

государственный надзор в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий.

Осуществляются работы по химико-аналитическому сопровождению регионального государственного экологического надзора, предполагающие проведение анализа качества окружающей среды и отбор проб на источниках негативного воздействия.

На территории края зарегистрировано 8715 объектов и источников негативного воздействия на окружающую среду. В рамках осуществления регионального государственного экологического надзора ежегодно осуществляется более 250 мероприятий по контролю, из них только около 25 % приходится на плановые мероприятия. Остальные мероприятия приходятся на аварийные ситуации и обращения граждан, связанные с загрязнением окружающей среды. Расследование аварийных ситуаций и чрезвычайных ситуаций, связанных с техногенным загрязнением окружающей среды, требует оперативного контроля и мониторинга состояния объектов окружающей среды. Традиционная схема отбора проб с проведением измерений в стационарной лаборатории в данных ситуациях имеет значительные издержки, прежде всего связанные с не оперативностью информации. Отсутствие экспресс лаборатории и невозможность быстрого определения ингредиентного состава загрязняющих веществ существенно затрудняет расследование аварийных ситуаций, не позволяет выявить источник загрязнения и соответственно доказать вину нарушителя.

Создан и поддерживается, с ежегодным обновлением данных, Интегрированный банк природоохранных данных Пермского края, содержащий с 1990 г. информацию об объектах и источниках негативного воздействия на окружающую среду: о выбросах загрязняющих веществ в атмосферный воздух, сбросах в водные объекты, отходах производства и потребления, данные о платежах за негативное воздействие на окружающую среду. Банк данных является единым информационно-управленческим ресурсом, объединяющим

территориальные органы федеральных органов государственной власти, региональных органов государственной власти, органов местного самоуправления, предприятий и организаций.

С 2007 года создан и ведется региональный кадастр отходов производства и потребления, в котором содержится вся информация об обращении с отходами на территории края: о видах, свойствах отходов, реестр объектов размещения, использования и обезвреживания отходов, реестр нормативов образования отходов, установленных лимитов на их размещение и предельных объёмах накопления. В рамках ведения кадастра ежегодно, начиная с 2008 года, на территории края проводится инвентаризация объектов размещения твердых бытовых отходов в муниципальных образованиях края. Проводится работа по выявлению и ликвидации несанкционированных свалок. Только в 2012 году на территориях муниципальных образований края выявлено 934 несанкционированных свалки общей площадью 104,7 га, из них ликвидировано 90% площадью 97,9 га.

В сфере функционирования системы надзора и мониторинга окружающей среды в Пермском крае существует ряд проблем:

разобщенность участников системы государственного экологического мониторинга;

действующая система наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха основана на ручном отборе проб воздуха 1-4 раза в сутки, что не позволяет регистрировать вероятные максимумы концентраций вредных веществ в атмосферном воздухе в зависимости от времени суток и метеорологических характеристик (температурного режима, направления и скорости ветра);

не проводятся наблюдения за состоянием загрязнения атмосферного воздуха в ряде районов с высокой антропогенной нагрузкой (Чусовской, Кунгурский, Пермский и др.). Организация постов контроля необходима в 17 территориях края, лидирующих по уровню антропогенной нагрузки на окружающую среду;

отсутствует оперативность в получении результатов анализов (могут быть получены только через сутки с момента отбора пробы) и полнота анализа по загрязняющим веществам, включая реперные для конкретной территории;

не осуществляются наблюдения на граничных створах водотоков, имеющих межрегиональное значение (реки Сытва и Чусовая), не дается оценка и прогноз трансграничного переноса загрязняющих веществ;

отсутствует система мобильных передвижных лабораторий, осуществляющих наблюдения за загрязнением атмосферного воздуха и поверхностных вод в случаях аварийного, высокого и экстремально высокого загрязнения;

необходимо проведение работ по радиологическому районированию территории, в первую очередь территорий с максимальной численностью населения (Пермский и Кунгурский районы) и территорий с проблемными радиационными объектами.

Требует совершенствования система управления в области охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности: необходимо принятие мер по развитию системы мониторинга окружающей среды, проведению научных исследований и разработке научных обоснований и рекомендаций экологической направленности, нормативно-правовому обеспечению региональной экологической политики.

Низкий уровень экологической культуры населения Пермского края связан с отсутствием системной государственной поддержки мероприятий, направленных на пропаганду охраны окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов, целенаправленной работы со средствами массовой информации по распространению знаний об экологической безопасности, информации о состоянии окружающей среды, популяризации знаний о природе Пермского края.

Таким образом, основными проблемами в сфере охраны окружающей среды являются:

- высокий уровень загрязнения атмосферного воздуха, водных объектов;
- наличие объектов накопленного экологического ущерба;
- недостаточный уровень обеспечения государственной сети наблюдений за состоянием окружающей среды;
- деградация природных комплексов, угроза сокращения видового состава и численности объектов животного и растительного мира;
- недостаточное аналитическое оснащение регионального экологического надзора;
- низкий уровень экологической культуры.

II. Приоритеты и цели государственной политики в сфере охраны окружающей среды. Описание основных целей и задач подпрограммы Программы

К одному из принципов социально – экономического развития Пермского края относится улучшение условий жизни и развития человека, создание комфортной, безопасной и экологически благоприятной среды обитания.

Данный принцип нашел отражение в Стратегии социально – экономического развития Пермского края до 2026 года, утвержденной постановлением Законодательного Собрания Пермского края от 1 декабря 2011 г. № 3046 (далее – Стратегия) и Программе социально – экономического развития Пермского края на 2012 – 2016 годы, утвержденной Законом Пермского края

от 20 декабря 2012 г. № 140-ПК (далее – Программа). Одной из ключевых задач социально-экономического развития края, определенных вышеуказанными документами, является задача обеспечения безопасной экологической среды. К числу мер по ее достижению относятся: обеспечение охраны атмосферного воздуха, водных объектов, сохранение объектов природного наследия и др.

Цель подпрограммы «Охрана окружающей среды Пермского края» - повышение уровня экологической безопасности и сохранение объектов природного наследия.

Заявленная цель может быть достигнута в результате решения следующих задач:

совершенствование системы управления в области охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности;

сохранение и восстановление естественных экологических систем;

организация и развитие системы экологического образования и формирования экологической культуры.

Прогноз развития охраны окружающей среды показывает, что с учетом выполнения мероприятий подпрограммы будут достигнуты положительные результаты

в сохранении биологического и ландшафтного разнообразия, обеспечении населения и органов власти информацией о состоянии окружающей среды.

Однако, при сохранении текущего уровня бюджетного финансирования (менее 0,1 % в общих расходах краевого бюджета) невозможна реализация практических мероприятий по ликвидации объектов накопленного экологического ущерба, созданию новых особо охраняемых природных территорий регионального значения, развитию мониторинга окружающей среды и др.

III. Прогноз конечных результатов подпрограммы, характеризующих целевое состояние (изменение состояния) уровня и качества жизни населения, социальной сферы, экономики, общественной безопасности, государственных институтов, степени реализации других общественно значимых интересов и потребностей в соответствующей сфере

При выполнении намеченных программных мероприятий ожидается:

повышение эффективности осуществления регионального государственного экологического надзора;

обеспечение органов государственной власти и местного самоуправления актуализированной информацией об объектах и источниках негативного воздействия на окружающую среду и об обращении с отходами производства и потребления;

обеспечение радиационной безопасности на территории края;

создание территориальной системы государственного экологического мониторинга в городе Пермского края;

обеспечение потребностей населения, исполнительных органов государственной власти, органов местного самоуправления специализированной гидрометеорологической информацией, данными о состоянии окружающей среды, в т. ч. в зонах экологического неблагополучия;

обеспечение принятия обоснованных решений в сфере охраны окружающей среды и сохранения биологического и ландшафтного разнообразия Пермского края;

обеспечение сохранения видов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу животных растений и других организмов Пермского края;

обеспечение потребностей населения в сфере доступа к уникальным природным комплексам;

обеспечение охраны природных комплексов ООПТ регионального значения;

повышение уровня экологического сознания населения Пермского края.

IV. Сроки реализации подпрограммы Программы в целом, этапы и сроки их реализации с указанием промежуточных показателей

Срок реализации подпрограммы – 2014-2016 гг.

V. Перечень мероприятий подпрограммы Программы с указанием сроков их реализации и ожидаемых результатов

5.1. В рамках основного мероприятия «Совершенствование системы управления в области охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности» реализуются следующие мероприятия:

5.1.1. организация и проведение государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня;

5.1.2. реализация Соглашения между Федеральной службой по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды и Правительством Пермского края от 27.10.2006 № 37 «О совместном решении задач в сферах наблюдения за состоянием окружающей среды, ее загрязнением, гидрометеорологии и смежных с ней областях в Пермском крае»;

5.1.3. мероприятия по развитию и поддержке интегрированного банка природоохраненных данных Пермского края;

5.1.4. мероприятия по осуществлению регионального государственного надзора в области использования и охраны водных объектов на территории Пермского края;

5.1.5. мероприятия по ведению регионального кадастра отходов производства и потребления Пермского края;

5.1.6. выполнение работ по химико-аналитическому сопровождению регионального государственного экологического надзора;

5.1.7. приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию оборудования для организации постов автоматизированного контроля качества состояния атмосферного воздуха;

5.1.8. выполнение работ по информационно-аналитическому сопровождению государственного экологического надзора в рамках осуществления мониторинга состояния атмосферного воздуха;

5.1.9. приобретение оборудования для модернизации радиологической лаборатории КГБУ «Аналитический центр»;

5.1.10. мероприятия по радиологическому обследованию территорий Пермского края;

5.1.11. приобретение передвижной лаборатории контроля качества атмосферного воздуха.

5.2. В рамках основного мероприятия «Сохранение и восстановление естественных экологических систем» реализуются мероприятия по двум направлениям.

5.2.1. Мероприятия по организации и функционированию особо охраняемых природных территорий регионального значения»:

5.2.1.1. проведение мониторинга особо охраняемых природных территорий и установление границ функциональных зон ООПТ, ведение региональных кадастров ООПТ;

5.2.1.2. установление границ особо охраняемых природных территорий для внесения сведений в государственный кадастр недвижимости;

5.2.1.3. создание на территории Пермского края природного парка кластерного типа (участки «Усьвинский», «Чусовской», «Вишерский»);

5.2.1.4. природоохранное обустройство особо охраняемых природных территорий регионального значения;

5.2.1.5. развитие информационно-аналитической системы «Особо охраняемые природные территории Пермского края».

5.2.2. Мероприятия по ведению Красной книги Пермского края:

5.2.2.1. ведение мониторинга состояния объектов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Пермского края, актуализация ежегодных кадастровых сведений;

5.2.2.2. выполнение работ по созданию, поддержанию и развитию живых коллекций растений, занесенных в Красную книгу Пермского края;

5.2.2.3. подготовка обоснований для включения в Красную книгу почв Пермского края редких и находящихся под угрозой исчезновения почв.

5.3. В рамках основного мероприятия «Организация и развитие системы экологического образования и формирования экологической культуры» реализуются следующие мероприятия:

5.3.1. разработка и издание эколого-просветительского журнала «Сохраним природу Прикамья»;

5.3.2. сопровождение официального сайта «Природа Пермского края»;

5.3.3. разработка ежегодного Доклада «Состояние и охрана окружающей среды Пермского края»;

5.3.4. проведение Акции Дней защиты от экологической опасности в Пермском крае и итоговой конференции Акции;

5.3.5. организация и проведение ежегодной научно-практической конференции для органов местного самоуправления;

5.3.6. организация и проведение ежегодного экологического конкурса для учащихся и молодежи «Мое зеленое лето».

5.4. В рамках основного мероприятия «Исследования и работы в сфере государственного управления» осуществляется мероприятие «Проведение работ по выявлению подходов к решению проблем повышенного загрязнения атмосферного воздуха и подготовка предложений по снижению негативной нагрузки на окружающую среду на примере г. Соликамск Пермского края», в рамках которого будут разработаны подходы к проведению комплексной инвентаризации источников негативного воздействия на атмосферный воздух территории с использованием индекса загрязнения атмосферы (ИЗА) в качестве индикатора, форма комплексного плана мероприятий по поэтапному снижению ИЗА территории с определением ответственных органов государственной власти, органов местного самоуправления и хозяйствующих субъектов.

5.5. Перечень мероприятий подпрограммы «Охрана окружающей среды» приведен в приложении 1 к государственной программе Пермского края «Воспроизводство и использование природных ресурсов» (далее – Программа).

VI. Основные меры правового регулирования в соответствующей сфере, направленные на достижение целей и конечных результатов подпрограммы Программы, с обоснованием основных положений и сроков принятия необходимых нормативных правовых актов

В рамках подпрограммы предусматривается комплекс мероприятий по разработке нормативного правового регулирования сопровождения региональной экологической политики:

Постановления Правительства Пермского края:

О Порядке ведения учета, кадастра и мониторинга особо охраняемых природных территорий Пермского края

Срок – 2014 год

О внесении изменений в постановление Правительства Пермского края от 28 марта 2008 г. № 64-п «Об особо охраняемых природных территориях регионального значения, за исключением биологических охотничьих заказников»

Срок – 2014 год

О внесении изменений в постановление Правительства Пермского края от 18 мая 2007 года «О проведении Акции Дней защиты от экологической опасности в Пермском крае».

Срок – 2014 год

О создании природного парка Пермского края

Срок – 2016 год

Приказы Министерства природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края (в соответствии с пунктом 4.3 постановления Правительства Пермского края от 16 марта 2007 г. № 29-п «О Красной книге Пермского края»):

Об утверждении Комиссии по редким и находящимся под угрозой исчезновения объектам животного и растительного мира Пермского края.

Срок – 2014 год

Об утверждении Перечня объектов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Пермского края.

Срок – 2016 год

Об утверждении Перечня объектов животного и растительного мира, исключенных из Красной книги Пермского края.

Срок – 2016 год

Об утверждении Перечня объектов животного и растительного мира, нуждающихся в особом внимании к их состоянию в природной среде

Срок – 2016 год

Об утверждении Перечня объектов животного и растительного мира, исчезнувших с территории Пермского края.

Срок – 2016 г.

VII. Перечень целевых показателей подпрограммы Программы с расшифровкой плановых значений по годам ее реализации, а также сведения о взаимосвязи мероприятий и результатов их выполнения с конечными целевыми показателями Программы

7.1. Показателями подпрограммы являются следующие показатели:

7.1.1. доля заключений государственной экологической экспертизы, отмененной в судебном порядке;

7.1.2. обеспеченность гидрологическими пунктами наблюдений на трансграничных створах Пермского края;

7.1.3. обеспеченность исполнительных органов государственной власти Пермского края специализированной гидрометеорологической информацией;

7.1.4. обеспеченность исполнительных органов государственной власти Пермского края информацией о состоянии окружающей среды в соответствии с требованиями к проведению измерений уровня загрязнения атмосферного воздуха в рамках регионального заказа;

7.1.5. количество автоматизированных постов наблюдения за загрязнением атмосферного воздуха;

7.1.6. доля обследованных радиационно опасных территорий;

7.1.7. степень обеспеченности достоверной информацией об объектах и источниках негативного воздействия на окружающую среду;

7.1.8. количество химических анализов;

7.1.9. доля нормативного использования и охраны водных объектов;

7.1.10. кодификация отходов на основании анализа сведений об их происхождении, составе, опасных свойствах (включение видов отходов);

7.1.11. количество передвижных лабораторий контроля качества атмосферного воздуха;

7.1.12. доля ООПТ регионального значения, для которых оформлены кадастровые дела от общего количества ООПТ регионального значения;

7.1.13. доля ООПТ регионального значения, сведения о которых внесены в государственный кадастр недвижимости;

7.1.14. доля ООПТ, на которых создана инфраструктура для развития экологического туризма от общего количества ООПТ;

7.1.15. доля обследованных мест обитания видов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Пермского края, от общего количества мест обитания видов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Пермского края;

7.1.16. доля видов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Пермского края, по которым актуализированы ежегодные кадастровые сведения, от общего количества видов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Пермского края;

7.1.17. прирост новых мест обитания растений, занесенных в Красную книгу Пермского края от общего количества мест обитания редких видов растений;

7.1.18. доля площади Пермского края, обследованной с целью выявления редких и исчезающих почв от общей площади, подлежащей обследованию;

7.1.19. доля выведенных из Красной книги Пермского края редких видов растительного и животного мира, занесенных в Красную книгу Пермского края,

от общего количества видов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Пермского края;

7.1.20. индекс доступности информации о состоянии окружающей среды и мерах по ее охране через сайт «Природа Пермского края».

7.2. Перечень целевых показателей подпрограммы «Охрана окружающей среды Пермского края» с расшифровкой плановых значений по годам ее реализации приведен в приложении 10 к Программе.

VIII. Информация по ресурсному обеспечению подпрограммы Программы

Общий объем финансирования подпрограммы составляет 107 636,1 тыс. рублей, в том числе:

в 2014 году – 46 066,1 тыс. рублей,

в 2015 году – 40 964,1 тыс. рублей,

в 2016 году – 20 605,9 тыс. рублей

Информация по ресурсному обеспечению подпрограммы представлена в приложении 11 к Программе.

IX. Описание мер государственного регулирования и управления рисками с целью минимизации их влияния на достижение целей подпрограммы Программы

В рамках реализации подпрограммы могут быть выявлены технологические, законодательные, финансовые, техногенные и экологические риски.

Технологические риски связаны с тем, что не во всех производственных отраслях экономики региона разработаны технологии, внедрение которых позволило бы существенно снизить негативное воздействие хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду. Это значительно ограничивает возможность сохранения природных комплексов, водных объектов в естественном состоянии. Загрязнению, деградации и сокращению подвергаются места обитания редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного и растительного мира, что может негативно сказаться на следующих целевых показателях:

«увеличение доли видов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу животных, растений и других организмов Пермского края, статус редкости которых улучшился»;

«доля выведенных из Красной Книги животных, растений и др. организмов Пермского края редких видов животного и растительного мира»;

«прирост новых мест обитания редких видов растений, занесенных в Красную Книгу животных, растений и других организмов Пермского края».

Минимизация таких рисков возможна на основе реализации мероприятий по осуществлению регионального государственного экологического надзора и его информационно-аналитическому сопровождению.

Законодательные риски связаны с задержкой принятия соответствующих нормативных актов. Это может негативно отразиться на достижении целевых значений следующих показателей:

«доля площади Пермского края, занятая особо охраняемыми природными регионального значения»;

«доля ООПТ регионального значения, для которых оформлены кадастровые паспорта».

Минимизация таких рисков возможна на основе реализации мер правового регулирования, связанных с созданием первого природного парка Пермского края и организации работ по ведению государственных кадастров особо охраняемых природных территорий и других нормативных актах, предусмотренных в подпрограмме.

Финансовые риски связаны с недостаточным уровнем бюджетного финансирования мероприятий подпрограммы. В случае недофинансирования мероприятий значения показателей подпрограммы будут существенно ниже оптимальных.

Минимизация данных рисков должна осуществляться за счет совершенствования системы сбора в бюджет края платы за негативное воздействие на окружающую среду с предприятий-природопользователей Пермского края.

Техногенные и экологические риски связаны с возникновением любой крупной природной или техногенной аварией, вероятность которой полностью исключить нельзя, что может негативно сказаться на реализации мероприятий подпрограммы.

Минимизации такого риска будет способствовать реализация мероприятий подпрограммы - Соглашения между Федеральной службой по гидрометеорологии мониторингу окружающей среды «О совместном решении задач в сферах наблюдения за состоянием окружающей среды, ее загрязнением, гидрометеорологии и смежных с ней областях в Пермском крае» от 27 октября 2006 г. в части получения информации об опасных природных (гидрометеорологических) явлениях, проведения наблюдений в зонах экологического неблагополучия Пермского края, а также осуществление государственного экологического надзора и его информационно-аналитическое сопровождение.

Х. Методика оценки эффективности подпрограммы Программы

Методика оценки эффективности Подпрограммы «Охрана окружающей среды» соответствует методике, изложенной в разделе XI Программы.

Подпрограмма «Сохранение и воспроизводство охотничьих ресурсов»

**ПАСПОРТ
подпрограммы Программы Пермского края**

Ответственный исполнитель подпрограммы	Государственная инспекция по охране и использованию объектов животного мира Пермского края
Программно-целевые инструменты программы	отсутствуют
Цели подпрограммы	Обеспечение сохранения, воспроизводства и устойчивого рационального использования охотничьих ресурсов
Задачи подпрограммы	Информационно-аналитическое обеспечение в сфере сохранения и воспроизводства охотничьих ресурсов Повышение эффективности биотехнических и охотхозяйственных мероприятий, проводимых на территориях общедоступных охотничьих угодий и государственных природных биологических охотничьих заказников Пермского края Повышение эффективности федерального государственного охотничьего надзора, минимизация факторов, негативно влияющих на численность охотничьих ресурсов
Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	Выполнение биотехнических и охотхозяйственных мероприятий на территориях общедоступных охотничьих угодий и государственных природных биологических охотничьих заказников Пермского края, составляющих 23% от общей площади охотничьих угодий. Достижение уровня 3250 проверок соблюдения законодательства в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов в отношении физических и юридических лиц, проводимых в рамках осуществления федерального государственного охотничьего надзора Достижение роста показателя отношения фактической добычи охотничьих ресурсов к установленным лимитам добычи по лосю на 1,5%, по кабану на 1,5%, по медведю на 0,6% Составление схемы размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории Пермского края
Этапы и сроки реализации программы	Этапы реализации подпрограммы не выделяются, сроки реализации подпрограммы: 2014 - 2016 годы

	Наименование показателя	Ед. изм.	Плановое значение целевого показателя				
			на начало реализации программы	2014 год	2015 год	2016 год	
Целевые показатели программы	Отношение фактической добычи охотничьих ресурсов к установленным лимитам добычи по видам лось кабан медведь	%	70,5 44,0 25,2	71,0 44,5 25,4	71,5 45,0 25,6	72,0 45,5 25,8	
	Доля выявленных нарушений в рамках осуществления федерального государственного охотничьего надзора, по которым вынесены постановления о привлечении к ответственности, к общему количеству выявленных	%	81,0	81,5	82,0	83,0	
	3	Количество проведенных мероприятий по федеральному государственному охотничьему надзору	шт.	3142	3170	3200	3250
	4	Доля видов охотничьих ресурсов, по которым ведется мониторинг численности, в общем количестве видов охотничьих ресурсов, обитающих на территории Пермского края	%	30	30	30	30
	5	Количество подготовленных информационных и методических	шт.	2	1	1	1

	материалов в области сохранения и воспроизводства охотничьих ресурсов и среды их обитания					
6	Доля площади государственных природных биологических заказников Пермского края на которой организована охрана, от общей площади Пермского края	шт.	3,3	3,3	3,3	3,3
7	Доля площади общедоступных охотничьих угодий, на которых проведены биотехнические и охотхозяйственные мероприятия, в общей площади общедоступных охотничьих угодий	%	100,0	100,0	100,0	100,0
8	Доля площади государственных природных биологических заказников Пермского края, на которых проведены биотехнические и охотхозяйственные мероприятия, в общей площади государственных природных биологических заказников Пермского края	%	100,0	100,0	100,0	100,0
9	Доля площади общедоступных охотничьих угодий, на которой выполнено территориальное охотустройство, в общей площади общедоступных охотничьих угодий	%	40	20	20	20

	1 0	Количество разработанных научных обоснований и рекомендаций в области охраны, воспроизводства и рационального использования устойчивого использования охотничьих ресурсов	шт.	2	1	1	-
	1 1	Количество выполненных исследований состояния популяции лося и среды его обитания	шт.	2	1	1	-
Объемы и источники финансирования программы	Источники финансирования		Расходы (тыс. рублей)				
			2014 год	2015 год	2016 год	Итого	
	Всего, в том числе:		142160,5	148387,3	157662,2	448210,0	
	краевой бюджет		31991,6	31818,4	33393,3	97203,3	
	федеральный бюджет (субвенции)		468,9	468,9	468,9	1406,7	
	бюджет ОМСУ		0,0	0,0	0,0	0,0	
	внебюджетные источники		109700,0	116100,0	123800,0	349600,0	

I. Характеристика текущего состояния сферы охраны и воспроизводства объектов животного мира, отнесенных к охотничьим ресурсам и среды их обитания в Пермском крае, основные показатели и анализ социальных, финансово – экономических и прочих рисков реализации подпрограммы Программы

Животный мир Пермского края достаточно разнообразен и представлен 400 видами позвоночных, включая 282 вида птиц и 62 вида млекопитающих. При этом видов позвоночных, отнесенных к охотничьим ресурсам, насчитывается более 70.

В настоящее время численность популяций лося и кабана в Пермском крае на существующем уровне является недостаточной с точки зрения имеющихся возможностей для повышения численности данных видов охотничьих ресурсов, учитывая биологическую продуктивность популяций и экологическую емкость охотничьих угодий при обеспечении регулярного выполнения необходимого объема воспроизводственных и охранных мероприятий.

Количество лося, по данным зимних маршрутных учетов 2001-2005 годов, находилось на уровне 17 тыс. особей, в 2006-2010 годов - в пределах 19-22 тыс. особей. В последние 2 года численность лося выросла до 25 тыс. Два десятилетия назад численность лося составляла около 30 тысяч особей. Амплитуда колебаний численности кабана 2006-2010 годах составляла 3 - 4 тысячи особей, в последние годы она выросла почти до 5 тысяч.

И это в значительной степени связано с увеличением количества госохотинспекторов и усилением госохотнадзора в муниципальных районах края. Тем не менее, существует необходимость дальнейшего продолжения принятых мер для повышения численности копытных животных.

Недостаточная численность популяций охотничьих животных обуславливает более низкие ежегодные лимиты (квоты) на добычу охотничьих ресурсов. Так, в доходах бюджета Пермского края на 2012 год было запланировано поступление сборов за пользование объектами животного мира на уровне 4,5 млн. рублей, что значительно ниже объема потенциально возможных поступлений.

Изучение состояния популяций лося и других охотничьих ресурсов, разработка рекомендаций в области охраны, воспроизводства, рационального устойчивого использования охотничьих ресурсов, научное обоснование размещения государственных природных биологических охотничьих заказников регионального значения, совершенствование методов учета, мониторинг состояния охотничьих ресурсов, проведение территориального охотустройства – это мероприятия, без которых в современных условиях осуществлять эффективное управление охраной, воспроизводством и использованием охотничьих ресурсов, а также управление в сфере рационального использования и ведения охотничьего хозяйства невозможно. Вместе с тем за последние 25 лет

серьезных исследовательских работ по проблемам охотничьего хозяйства Пермского края не велось, территориальное охотустройство не проводилось.

В Пермском крае на сегодняшний день функционирует 20 государственных природных биологических охотничьих заказников Пермского края, образованных на территориях 20 муниципальных районов Пермского края. Создание таких заказников служит наиболее доступным и эффективным способом сохранения и приумножения охотничьих ресурсов и их распространения на приграничные с заказниками территории.

Процесс создания заказников в других муниципальных районах Пермского края может быть продолжен на основе выполненных исследований и разработанных обоснований.

Регулирование отношений в области охраны охотничьих ресурсов и среды их обитания, управление в сфере их рационального и устойчивого использования в Пермском крае возложены на уполномоченный государственный орган – Государственную инспекцию по охране и использованию объектов животного мира Пермского края (далее – Инспекция).

Последние 6 лет до начала реализации долгосрочной целевой программы Пермского края «Охрана и воспроизводство объектов животного мира, отнесенных к охотничьим ресурсам, и среды их обитания в Пермском крае на 2012-2016 годы» (далее – Программа «Охрана и воспроизводство объектов животного мира») материально-техническая база государственных структур, занимавшихся охраной охотничьих ресурсов Пермского края, не обновлялась. Автомобили «УАЗ» и снегоходы «Буран» имели возраст более 7-ми лет, что требовало существенного укрепления и качественного совершенствования материально-технической базы.

С момента организации и до 2012 года Инспекция не располагала необходимыми материально-техническими средствами и достаточным инспекторским составом для полноценного осуществления федерального государственного охотничьего надзора. Так, в 2010 г. в рамках осуществления госохотнадзора имеющимся составом госохотинспекторов выполнена 81 проверка законодательства в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов, в результате которой к ответственности привлечены 62 нарушителя, наложено штрафов на сумму 78,0 тыс. рублей, выявлено 68 случаев незаконного отстрела копытных, предъявлено исков на сумму 230,3 тыс. рублей. В 2012 г. штатная численность Инспекции была увеличена на 42 государственных инспектора для осуществления госохотнадзора на территориях муниципальных районов края, в рамках начавшейся реализации мероприятий Программы были приобретены первые транспортные средства (10 автомобилей УАЗ «Фермер»), обмундирование и снаряжение. По результатам первого года реализации Программы в 2012 г. выполнено 3142 проверки соблюдения законодательства, составлено 265

протоколов, наложено штрафов на сумму 339,2 тыс. рублей, выявлено 86 случаев незаконного отстрела копытных, предъявлены иски на сумму 1531,5 тыс. рублей. Можно сделать вывод, что интенсивность и результативность мероприятий по госохотнадзору значительно возросли.

Поэтому одним из важных направлений деятельности Инспекции по сохранению и увеличению численности охотничьих ресурсов будет оставаться федеральный государственный охотничий надзор за соблюдением действующего законодательства и борьба с браконьерством.

Вместе с выполнением мероприятий по защите охотничьих ресурсов от незаконной добычи немаловажное влияние на воспроизводство охотничьих ресурсов оказывает проведение биотехнических мероприятий в закрепленных и общедоступных охотничьих угодьях края. Выполнение минимальных нормативов биотехнических мероприятий в общедоступных охотничьих угодьях обеспечивает Инспекция за счет средств бюджета Пермского края. На закрепленных охотничьих угодьях биотехнические мероприятия проводятся за счет средств пользователей животным миром.

Деятельность охотпользователей на закрепленных охотничьих угодьях вносит важный вклад в обеспечение охраны и увеличение численности охотничьих ресурсов. В Пермском крае в 2013 году осуществляют ведение охотничьего хозяйства в закрепленных охотничьих угодьях 174 охотпользователя, общая площадь территорий, акваторий, предоставленных для осуществления пользования охотничьими ресурсами составляет более 11 млн. гектаров. Общие расходы охотпользователей на биотехнические мероприятия, на проведение работ по учету численности охотничьих ресурсов в 2012 году составили более 95 млн. рублей. Вклад охотпользователей в решение задач подпрограммы возрастет с учетом использования современных методов ведения охотничьего хозяйства, обеспечения снижения уровня браконьерства, осуществления регулирования численности хищных животных в закрепленных охотничьих угодьях.

Вместе с тем необходимо уделять внимание оказанию информационной и методологической поддержки охотпользователей и охотников, информированию их о принимаемых мерах по охране охотничьих угодий и проводимых мероприятиях в сфере воспроизводства и рационального использования охотничьих ресурсов. В этих целях предполагается осуществить подготовку и тиражирование информационных материалов об охотничьих ресурсах края, об организации и эффективном ведении охотничьего хозяйства, о задачах, успехах и проблемах дальнейшего развития охотничьей отрасли в Пермском крае. Данную задачу предполагается решить в рамках осуществления информационно-аналитического и методологического обеспечения реализации подпрограммы.

К анализу процессов, происходящих в охотничьем хозяйстве Пермского края, нужен комплексный подход. Происходящие перемены из-за изменения возрастной структуры лесонасаждений, антропогенного воздействия на природную среду привели к качественным изменениям среды обитания диких животных, повлекли за собой цепь процессов, приведших к смене биоценозов на больших территориях. В связи с этим изучение современного состояния популяций основных охотничьих ресурсов необходимо проводить в комплексе с изучением состояния среды их обитания.

Кроме того, учитывая высокую миграционную активность охотничьих ресурсов, проблема их сохранения и воспроизводства имеет выраженный межтерриториальный и межотраслевой характер, поскольку затрагиваются интересы лесного и сельского хозяйства, предприятий лесопромышленного комплекса Пермского края.

Несмотря на сложившуюся положительную тенденцию увеличения охотничьих ресурсов, численность отдельных охотничьих ресурсов далека от биологической продуктивности популяций и экологической емкости угодий и может быть значительно увеличена. Так, фактическая численность лося в России и в Пермском крае значительно ниже потенциальной. Исследования угодий, пригодных для обитания лося в Пермском крае показывают, что существующая плотность населения лося значительно меньше оптимальных значений. Кормовая база позволяет обеспечить питанием в 4-5 раз больше животных без значительного ущерба лесному хозяйству. Существенный разрыв между фактической и расчетной численностью охотничьих ресурсов вызван следующими основными факторами:

высоким уровнем браконьерства. Объем нелегальной добычи всех видов охотничьих ресурсов в денежном выражении по экспертным оценкам равен официальному изъятию. Особенно страдают от нелегальной добычи такие виды, как лось, кабан, медведь. Распространенность браконьерства вызвана такими причинами, как: малоэффективным, несмотря на наметившуюся положительную динамику, исполнением федерального государственного охотничьего надзора, что является следствием еще недостаточного количества госохотинспекторов в районах края и низкой их обеспеченностью транспортом и снаряжением;

низким уровнем доходов части сельского населения, не позволяющим охотникам приобретать соответствующие разрешения на охоту, путевки в закрепленных охотничьих угодьях;

относительно высокой численностью хищных животных (волка), влияющих на сокращение численности охотничьих ресурсов. По мнению шведских экспертов в области охотничьего хозяйства численность волка в пересчете на плотность не должна превышать 0,005 особи на 1000 га. Рост численности волка связан, прежде всего, с низкой рентабельностью добычи данного вида,

требующей специальных навыков, умений и расходов на организацию его добывания. В Российской Федерации максимальная численность волка в охотничьих угодьях установлена на уровне 0,05 особи на 1000 га (приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 30 апреля 2010 г. № 138 «Об утверждении нормативов допустимого изъятия охотничьих ресурсов и нормативов численности охотничьих ресурсов в охотничьих угодьях»). Поэтому, если плотность волка в охотничьих угодьях находится ниже установленного норматива и отсутствует угроза возникновения и распространения болезней охотничьих ресурсов, нанесения ущерба здоровью граждан, объектам животного мира и среде их обитания, то в такой ситуации отсутствуют законные основания для принятия решения об организации мероприятий по регулированию его численности.

Для сокращения численности волка и снижения ущерба, наносимого им охотничьему и сельскому хозяйству, необходимо ежегодно добывать не менее 100 особей. В среднем один волк уничтожает 2-3 лосей в год. Исходя из существующей численности волка в Пермском крае, по данным учетов последних лет, на уровне 300 особей, ежегодная убыль лося находится на уровне 600-900 особей, что наносит большой урон его популяции, т.е. ежегодная убыль лося составляет более половины лимита (квоты) на изъятие лося в Пермском крае. В денежном эквиваленте предполагаемый урон популяции лося исчисляется в размере 900-1350 тыс. рублей в год.

Таким образом, на состояние охотничьих ресурсов и среды их обитания в Пермском крае влияет целый ряд причин и тенденций, имеющих правовые, социально-экономические и организационные корни.

Реализация комплекса программных мероприятий возможна только при условии, что все заинтересованные лица – пользователи животным миром, природоохранные структуры, правоохранительные органы в пределах своей компетенции будут вовлечены в данный процесс. Соответственно, решение проблемы по сохранению и воспроизводству охотничьих ресурсов и среды их обитания требует межведомственного взаимодействия.

Воздействовать на сложившуюся ситуацию возможно программно-целевым методом, учитывая исполнителей, ресурсы, сроки реализации комплекса мероприятий, ориентированных на достижение поставленной цели.

Реализация системных мер по сохранению и воспроизводству охотничьих ресурсов потребует увеличения бюджетных расходов из средств краевого бюджета, однако в случае повышения эффективности федерального государственного охотничьего надзора и мероприятий по воспроизводству охотничьих ресурсов данные расходы могут быть компенсированы за счет дополнительных поступлений в бюджетную систему Пермского края и Российской Федерации.

Тогда как при инерционном развитии охотничьего хозяйства можно ожидать:

сохранение разрыва между фактической и потенциально возможной (расчетной) численностью охотничьих ресурсов, отражающее не используемый потенциал развития охотничьего хозяйства и низкий уровень использования потенциальной емкости охотничьих угодий;

сокращение численности отдельных видов охотничьих ресурсов в связи с продолжающимся браконьерским прессом и прессом хищников;

снижение доступности охотничьих ресурсов для охотников.

Реализация мероприятий подпрограммы позволит обеспечить более высокий уровень охраны и воспроизводства охотничьих ресурсов Пермского края и среды их обитания, в связи с чем достигнутые результаты Программы будут носить долгосрочный и устойчивый характер. Вместе с тем реализация настоящей подпрограммы неразрывно связана с реализацией других подпрограмм Программы «Воспроизводство и использование природных ресурсов», в частности с реализацией подпрограммы по сохранению лесных ресурсов.

II. Приоритеты и цели государственной политики в соответствующей сфере социально-экономического развития, описание основных целей и задач подпрограммы Программы

К одному из принципов социально – экономического развития Пермского края относится сохранение и преумножение охотничьих ресурсов Пермского края.

Данный принцип нашел отражение в Стратегии социально – экономического развития Пермского края до 2026 года, утвержденной постановлением Законодательного Собрания Пермского края от 1 декабря 2011 г. № 3046 (далее – Стратегия) и Программе социально – экономического развития Пермского края на 2012 – 2016 годы, утвержденной Законом Пермского края от 20 декабря 2012 г. № 140-ПК (далее – Программа).

Одной из ключевых задач социально-экономического развития края, определенных вышеуказанными документами, является задача анализа, контроля, сохранения и приумножения охотничьих ресурсов Пермского края.

К числу мер по ее достижению относятся:

обеспечение сохранения и воспроизводства охотничьих ресурсов за счет привлечения частных инвестиций в развитие охотничьего хозяйства края;

осуществление контрольно-надзорных мероприятий за соблюдением федерального и краевого законодательства в сфере охраны и использования объектов животного мира.

Цель подпрограммы «Сохранение и воспроизводство охотничьих ресурсов» - обеспечение сохранения, воспроизводства и устойчивого рационального использования охотничьих ресурсов.

Заявленная цель может быть достигнута в результате решения следующих задач:

информационно-аналитическое обеспечение в сфере сохранения и воспроизводства охотничьих ресурсов;

повышение эффективности биотехнических и охотхозяйственных мероприятий, проводимых на территориях общедоступных охотничьих угодий и государственных природных биологических охотничьих заказников Пермского края;

повышение эффективности осуществления федерального государственного охотничьего надзора, минимизация факторов, негативно влияющих на численность охотничьих ресурсов.

Прогноз развития охотничьих ресурсов и среды их обитания показывает, что с учетом выполнения мероприятий подпрограммы будут достигнуты положительные результаты в сохранении и приумножении охотничьих ресурсов Пермского края.

III. Прогноз конечных результатов подпрограммы, характеризующих целевое состояние (изменение состояния) уровня и качества жизни населения, социальной сферы, экономики, общественной безопасности, государственных институтов, степени реализации других общественно значимых интересов и потребностей в соответствующей сфере

При выполнении намеченных программных мероприятий ожидается:

сохранение и увеличение численности основных видов охотничьих ресурсов (прежде всего, копытных животных и медведя);

рост показателя отношения фактической добычи охотничьих ресурсов к установленным лимитам добычи по отдельным видам, как основного индикатора состояния дел с сохранением и воспроизводством охотничьих ресурсов и среды их обитания;

обеспечение эффективности осуществления федерального государственного охотничьего надзора;

составление схемы размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории Пермского края.

IV. Сроки реализации подпрограммы Программы, этапы и сроки их реализации с указанием промежуточных показателей

Срок реализации подпрограммы: 2014 - 2016 годы

Этапы реализации подпрограммы не выделяются

V. Перечень мероприятий подпрограммы Программы с указанием сроков их реализации и ожидаемых результатов

1. Основное мероприятие «Обеспечение сохранения и воспроизводства охотничьих ресурсов» включает следующие мероприятия:

1.1. Приобретение материально-технических ресурсов для осуществления федерального государственного охотничьего надзора.

1.2. Проведение биотехнических и охотхозяйственных мероприятий на территории общедоступных охотничьих угодий (создание и поддержание солонцов, кормушек, искусственных галечников/порхалищ, выкладка соли и кормов, обозначение границ на местности информационными указателями и картосхемами).

1.3. Проведение биотехнических и охотхозяйственных мероприятий на территории государственных природных биологических охотничьих заказников Пермского края (создание и поддержание биотехнических объектов, выкладка соли, кормов, посев кормовых полей, установка и ремонт информационных указателей и картосхем).

2. Основное мероприятие «Выполнение работ по обеспечению охраны и проведению мероприятий на территории государственных природных биологических охотничьих заказников Пермского края» осуществляется путем предоставления бюджетных ассигнований на содержание государственного казенного учреждения «Пермохота».

3. Основное мероприятие «Совершенствование системы управления охраной охотничьих ресурсов» включает следующие мероприятия:

3.1. Разработка научных обоснований и рекомендаций в области охраны, воспроизводства и рационального устойчивого использования охотничьих ресурсов (разработка рекомендаций в сфере ведения охотничьего хозяйства, выполнения биотехнических и охотхозяйственных мероприятий, разработка обоснований организации государственных природных биологических охотничьих заказников Пермского края).

3.2. Проведение исследований состояния популяций лося и среды его обитания на территории Пермского края.

3.3. Осуществление информационно-аналитического и методического обеспечения в области охраны, воспроизводства и рационального устойчивого использования охотничьих ресурсов (формирование информационных ресурсов о состоянии охотничьих ресурсов и среды их обитания, справочных материалов по ведению охотничьего хозяйства и других материалов).

3.4. Проведение территориального охотустройства общедоступных охотничьих угодий (сбор, обработка и анализ материалов государственного мониторинга, государственного охотхозяйственного реестра, иных материалов о состоянии охотничьих ресурсов и среды их обитания, создание картографических и иных графических материалов).

3.5. Проведение государственного учета и мониторинга состояния численности и среды обитания объектов животного мира.

4. Основное мероприятие «Приобретение бланков охотничьих билетов».

Перечень мероприятий подпрограммы «Сохранение и воспроизводство охотничьих ресурсов» приведен в приложении 1 к государственной программе Пермского края «Воспроизводство и использование природных ресурсов» (далее – Программа).

VI. Основные меры правового регулирования в соответствующей сфере, направленные на достижение целей и конечных результатов подпрограммы Программы, с обоснованием основных положений и сроков принятия необходимых нормативных правовых актов

В период реализации мероприятий подпрограммы предполагается осуществить подготовку и утверждение следующих нормативных правовых актов, обеспечивающих выполнение задач и достижение цели подпрограммы:

указ губернатора Пермского края об утверждении лимита добычи видов охотничьих ресурсов на территории Пермского края на очередной сезон охоты. Утверждается ежегодно в июле после получения положительного заключения Государственной экологической экспертизы;

приказ Инспекции о проведении плановой проверки юридического лица, индивидуального предпринимателя. Ежегодно утверждается после согласования с прокуратурой Пермского края;

приказ Инспекции об утверждении государственного задания для ГКУ ПК «Пермохота» на выполнение работ по обеспечению охраны и проведению мероприятий на территории государственных природных биологических охотничьих заказников Пермского края. Утверждается ежегодно в июле-августе;

приказы Инспекции о параметрах охоты, об утверждении норм допустимой добычи охотничьих ресурсов, в отношении которых не устанавливается лимит добычи, и нормах пропускной способности охотничьих угодий. Утверждаются перед очередным сезоном охоты.

приказ Инспекции о регулировании численности охотничьих ресурсов. Решение о проведении мероприятий по регулированию численности охотничьих ресурсов принимается на основании сведений о превышении показателей максимальной численности охотничьих ресурсов в охотничьих угодьях и (или) угрозе возникновения и распространения болезней охотничьих ресурсов,

нанесения ущерба здоровью граждан, объектам животного мира и среде их обитания.

VII. Перечень целевых показателей подпрограммы Программы с расшифровкой плановых значений по годам ее реализации, а также сведения о взаимосвязи мероприятий и результатов их выполнения с конечными целевыми показателями подпрограммы Программы

Показателями подпрограммы являются следующие:

отношение фактической добычи охотничьих ресурсов к установленным лимитам добычи по видам: лось, кабан, медведь;

доля выявленных нарушений в рамках осуществления федерального государственного охотничьего надзора за исключением особо охраняемых природных территорий федерального значения, по которым вынесены постановления о привлечении к ответственности, к общему количеству выявленных нарушений;

количество проведенных мероприятий по федеральному государственному охотничьему надзору за исключением особо охраняемых природных территорий федерального значения;

доля видов охотничьих ресурсов, по которым ведется мониторинг численности, в общем количестве видов охотничьих ресурсов, обитающих на территории Пермского края;

количество подготовленных информационных и методических материалов в области сохранения и воспроизводства охотничьих ресурсов и среды их обитания;

количество разработанных научных обоснований и рекомендаций в области охраны, воспроизводства и рационального устойчивого использования охотничьих ресурсов;

количество выполненных исследований состояния популяции лося и среды его обитания;

доля площади общедоступных охотничьих угодий, на которой выполнено охотустройство, в общей площади общедоступных охотничьих угодий Пермского края;

доля площади территории общедоступных охотничьих угодий, на которой проведены биотехнические и охотхозяйственные мероприятия, в общей площади общедоступных охотничьих угодий;

доля площади государственных природных биологических охотничьих заказников Пермского края, на которой проведены биотехнические и охотхозяйственные мероприятия, в общей площади заказников;

доля площади государственных природных биологических охотничьих заказников Пермского края, на которой организована охрана, от общей площади Пермского края.

Перечень целевых показателей подпрограммы с расшифровкой плановых значений по годам реализации приведен в приложении 10 к Программе.

VIII. Информация по ресурсному обеспечению подпрограммы Программы

Общая потребность финансового обеспечения реализации мероприятий подпрограммы в 2014-2016 годах составит 448210,0 тыс. рублей, в том числе:

2014 год – 32471,5 тыс. рублей;

2015 год – 32286,9 тыс. рублей;

2016 год – 33859,9 тыс. рублей.

Общий объем бюджетных ассигнований из краевого бюджета на реализацию подпрограммы в 2014-2016 годах составляет 97 203,3 тыс. рублей,

в том числе:

в 2014 году – 31 991,6 тыс. рублей;

в 2015 году – 31 818,4 тыс. рублей;

в 2016 году – 33 393,3 тыс. рублей

Информация по ресурсному обеспечению подпрограммы за счет средств бюджета Пермского края в разрезе мероприятий приведена в приложении 11 к Программе.

Общий объем бюджетных ассигнований из федерального бюджета на реализацию подпрограммы в 2014-2016 годах составляет 1 406,7 тыс. рублей,

в том числе:

в 2014 году – 468,9 тыс. рублей;

в 2015 году – 468,9 тыс. рублей;

в 2016 году – 468,9 тыс. рублей

Информация по ресурсному обеспечению подпрограммы за счет средств федерального бюджета на исполнение переданных полномочий в области сохранения и воспроизводства охотничьих ресурсов в 2014-2016 годах приведена в приложении 12 к Программе.

Общий объем бюджетных ассигнований из внебюджетных источников на реализацию подпрограммы в 2014-2016 годах составляет 349 600,0 тыс. рублей,

в том числе:

в 2014 году – 109 700,0 тыс. рублей;

в 2015 году – 116 100,0 тыс. рублей;

в 2016 году – 123 800,0 тыс. рублей

Информация по ресурсному обеспечению подпрограммы за счет

внебюджетных источников в разрезе мероприятий приведена в приложении 13 к Программе.

IX. Описание мер государственного регулирования и управления рисками с целью минимизации их влияния на достижение целей подпрограммы Программы

Выполнение мероприятий подпрограммы сопряжено с рисками, имеющими социальный, природный и техногенный характер

Социальные риски. Высокие цены на приобретение путевок на добычу охотничьих ресурсов в закрепленных охотничьих угодьях могут ограничить доступ к охотничьим ресурсам сельского населения с низким уровнем доходов. Для минимизации риска в рамках реализации подпрограммы предполагается увеличить численность основных охотничьих ресурсов в общедоступных охотничьих угодьях края и тем самым повысить доступность охотничьих ресурсов для сельских охотников.

Природные риски:

климатического характера (наводнения, засухи, морозные зимы, чрезмерно высокий снежный покров, лесные пожары, неурожай растений, служащих кормовой базой и прочие) могут оказать негативное влияние на решение задач настоящей подпрограммы, снизить численность охотничьих ресурсов. Минимизация данного риска предусматривается в рамках реализации биотехнических и охотхозяйственных мероприятий, регулирования численности волка, осуществления федерального государственного охотничьего надзора. Снижению данных рисков будет способствовать реализация другой подпрограммы «Развитие лесного хозяйства», направленной на сохранение и воспроизводство лесных ресурсов (в части снижения рисков возникновения лесных пожаров и обеспечения эффективного тушения лесных пожаров, повышения эффективности ведения лесного хозяйства) и «Охрана окружающей среды» (в части повышения достоверности долгосрочных метеорологических прогнозов, позволяющих своевременно спланировать необходимые биотехнические мероприятия и мероприятия по охотустройству, а также минимизировать ущерб, связанный с природными рисками);

развитие и распространение эпизоотий среди отдельных видов охотничьих ресурсов. Так в последние годы на территории России в южных и западных регионах в популяциях кабана отмечаются случаи заболевания африканской чумой свиней, которая может вызвать массовую гибель диких и домашних животных. Рост численности кабана в настоящее время ограничен проводимыми в целом ряде регионов России мероприятиями по борьбе с африканской чумой свиней. Минимизации риска в Пермском крае может служить организованный мониторинг случаев заболевания в популяции кабана при осуществлении его добычи.

Риски, носящие техногенный характер, такие как техногенные катастрофы, могут приводить к массовой гибели охотничьих ресурсов и/или их кормовой базы. Снижению данных рисков будет способствовать реализация мероприятий подпрограммы «Развитие водохозяйственного комплекса» в части предотвращения и снижения негативного воздействия поверхностных вод.

Х. Методика оценки эффективности подпрограммы Программы

Оценка эффективности реализации подпрограммы проводится на основе:

оценки степени достижения целей и решения задач подпрограммы в целом путем сопоставления фактически достигнутых значений индикаторов целей и показателей задач подпрограммы и их плановых значений, приведенных в приложении 10 к Программе, по формуле:

$$C_d = Z_f / Z_n \times 100\%,$$

где:

C_d - степень достижения целей (решения задач);

Z_f - фактическое значение индикатора (показателя) подпрограммы;

Z_n - плановое значение индикатора (показателя) подпрограммы (для индикаторов (показателей), желаемой тенденцией развития которых является рост значений);

степени соответствия запланированному уровню затрат и эффективности использования средств краевого бюджета и иных источников ресурсного обеспечения подпрограммы путем сопоставления плановых и фактических объемов финансирования основных мероприятий подпрограммы, представленных в приложениях 11-14 к Программе по источнику ресурсного обеспечения, по формуле:

$$Y_f = \Phi_f / \Phi_n \times 100\%,$$

где:

Y_f - уровень финансирования реализации мероприятий подпрограммы;

Φ_f - фактический объем финансовых ресурсов, направленный на реализацию мероприятий подпрограммы;

Φ_n - плановый объем финансовых ресурсов на соответствующий отчетный период.

степени реализации мероприятий подпрограммы (достижения ожидаемых непосредственных результатов их реализации) на основе сопоставления ожидаемых и фактически полученных непосредственных результатов реализации

основных мероприятий подпрограммы по годам на основе ежегодных планов реализации подпрограммы.

Экономическая оценка эффективности реализации подпрограммы.

При проведении оценки эффективности реализации подпрограммы «Сохранение и воспроизводство охотничьих ресурсов» проводится оценка экономического эффекта, отражающего прирост ценности охотничьих ресурсов Пермского края за счет реализации мероприятий подпрограммы. Экономический эффект рассчитывается на основе прироста численности охотничьих ресурсов по видам (лось, кабан, медведь) и такс, определенных для исчисления размеров взыскания за ущерб, причиненный незаконной их добычей или уничтожением.

Подпрограммы «Развитие лесного хозяйства Пермского края»

**ПАСПОРТ
подпрограммы Программы Пермского края**

Ответственный исполнитель подпрограммы	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края
Участники подпрограммы	отсутствуют
Программно-целевые инструменты подпрограммы	отсутствуют
Цели подпрограммы	Сохранении ресурсного потенциала и функций лесов, повышение эффективности использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов, обеспечение стабильного удовлетворения общественных потребностей в лесных ресурсах и полезных свойствах леса
Задачи подпрограммы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Сокращение потерь лесного хозяйства от пожаров, болезней леса, вредных организмов и незаконных рубок, воспроизводство лесов, повышение их продуктивности и качества; 2. Повышение эффективности контроля за использованием и воспроизводством лесов; 3. Повышение эффективности использования лесов; 4. Обеспечение общественных потребностей в лесных ресурсах
Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Увеличение объема платежей в бюджет Пермского края от использования лесов на 32,7 процента (достижение уровня 258,7млн.. рублей); 2. Увеличение доли лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения (по количеству случаев), в общем количестве лесных пожаров на 9,4 % (достижение уровня 92 %) 3. Увеличение освоения переданной в пользование расчётной лесосеки на 7 процентов (достижение уровня 72 %).
Этапы и сроки реализации подпрограммы	Подпрограмма «Развитие лесного хозяйства» рассчитана на период с 2014 по 2016 годы. Подпрограмма «Развитие лесного хозяйства» не имеет строгой разбивки на этапы, мероприятия реализуются на протяжении всего срока реализации подпрограммы «Развитие лесного хозяйства»

	№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Плановое значение целевого показателя			
				2013 год	2014 год	2015 год	2016 год
Целевые показатели подпрограммы	1.	Плата за использование лесов	млн. рублей	194,9	214,1	235,27	258,7
	2.	Доля лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения (по количеству случаев), в общем количестве лесных пожаров	%	87,0	90,0	92,0	92,0
	3.	Освоение переданной в пользование расчётной лесосеки	%	65,0	70,0	71,0	72,0
Объемы и источники финансирования подпрограммы	Источники финансирования		Расходы (тыс. рублей)				
			2014 год	2015 год	2016 год	Итого	
	Всего, в том числе:		1214142,1	1098204,5	1221001,9	3533348,5	
	краевой бюджет		145460,4	122799,2	240216,5	508476,1	
	федеральный бюджет		483232,5	382762,4	408843,1	1274 838,0	
внебюджетные источники		585449,2	592642,9	571942,3	1750034,4		

I. Характеристика текущего состояния лесного хозяйства Пермского края, основные показатели и анализ социальных, финансово-экономических и прочих рисков реализации подпрограммы

Принятие Лесного кодекса Российской Федерации значительно расширило возможности для использования лесов, внедрения рыночных механизмов в лесное хозяйство. Вместе с тем не удалось достичь требуемого качества работ по воспроизводству лесов и существенно снизить уровень их повреждения под воздействием неблагоприятных факторов и лесных пожаров.

Лесное хозяйство Пермского края продолжает оставаться отраслью, требующей существенной модернизации основных направлений деятельности с учетом современных требований инновационной научно-технической политики.

В результате недостаточной комплексности решения задач лесной отрасли в регулировании вопросов лесных отношений и в развитии лесного хозяйства накопились системные проблемы, которые при сохранении текущей ситуации могут усилиться.

В Пермском крае сохраняется тенденция к увеличению повреждения лесов и потере лесных ресурсов от пожаров, вредителей и болезней. Темпы выбытия лесов по этим причинам в Пермском крае ежегодно составляют порядка 2,8 тыс. гектаров.

В 2009 году на землях лесного фонда в Пермском крае было зарегистрировано 130 лесных пожаров, пройденная ими площадь составила свыше 180 гектаров. В 2010 году было зарегистрировано 411 лесных пожаров, которыми пройдено 25,4 тыс. гектаров на землях лесного фонда. В 2011 году зарегистрировано 188 лесных пожаров, пройдено 886,9 гектаров леса. В 2012 году – 80 пожаров, на площади 129,2 гектара.

Улучшение ситуации также сдерживает низкий уровень проведения лесозащитных мероприятий. Объемы мероприятий по наземной локализации и ликвидации очагов вредных организмов в лесах за последние четыре года существенно сократились. Такое состояние лесозащиты из-за несвоевременности выявления опасных лесных вредителей способно привести к повреждениям лесов на значительных площадях.

Ущерб от лесных пожаров, вредных организмов и других неблагоприятных факторов в Пермском крае превышает величину общих расходов на охрану, защиту и воспроизводство лесов.

Интенсивное использование лесов Пермского края в течение многих десятилетий, особенно с применением сплошных концентрированных рубок

в лучших насаждениях хвойных пород, привело к существенному ухудшению качественного состава лесов в освоенной части территории лесного фонда.

Соответственно, в местах повышенного антропогенного воздействия на леса наблюдается изменение их экологического потенциала и сокращение экосистемного разнообразия. Эта проблема требует особого внимания в связи с необходимостью выполнения Российской Федерацией ряда международных обязательств по сохранению биологических ресурсов, смягчению глобальных изменений климата, требований лесной сертификации.

Снижение объемов и качества лесовосстановления, прежде всего искусственного, несет реальную угрозу повышению продукционного потенциала лесов, восстановлению экологической обстановки в районах с интенсивными лесозаготовками прошлых лет, снижает возможности повышения устойчивости лесных насаждений и их адаптации к неблагоприятным факторам. За последние два десятилетия площади лесовосстановления в Пермском крае сократились в два раза, при этом активными мерами путем создания лесных культур – почти в три раза. Устойчиво снижаются объемы выращивания посадочного материала для лесокультурного производства (по сравнению с уровнем 1990 года – в 45 раз). В случае непринятия адекватных организационно-технических мер, наметившиеся тенденции могут только усилиться и привести к необратимым последствиям.

Низкой (около 0,4 %) остается доля заготавливаемых семян лесных пород с ценными наследственными свойствами. В странах Европы данный показатель по основным лесобразующим породам составляет в среднем 20 %, а в странах Скандинавии – до 90 %. Доля лесных культур, создаваемых в Пермском крае посадочным материалом, выращенным из сортовых и улучшенных семян лесных растений, не превышает 5 % от общей площади их создания.

К системным проблемам лесного хозяйства Пермского края также относится недостаточная точность количественной и качественной оценки состояния лесов Пермского края из-за нарушения периодичности проведения лесоустройства.

Эффективное ведение лесного хозяйства невозможно без современных качественных лесоустроительных работ. Материалы лесоустройства являются основной информационной базой при государственном управлении лесами, планировании и техническом проектировании в лесном хозяйстве, для оценки экологических, рекреационных, экономических и других полезных свойств лесов.

С лесохозяйственной точки зрения для качественного учёта лесов и лесных ресурсов периодичность повторяемости всего комплекса лесоустройства должна составлять один раз в десять лет (средний период

перехода лесных насаждений из одного класса возраста в другой).

До 2011 года лесоустройство являлось федеральным полномочием, которое не было передано субъектам Российской Федерации.

В результате в настоящее время в Пермском крае средняя по лесничествам давность лесоустройства составляет 18 лет, давность лесоустройства более десяти лет имеет 80 % лесов края.

Это становится основной проблемой, препятствующей эффективному лесопользованию в крае, которая определяет необходимость интенсификации лесоустроительных работ.

С 2011 г. полномочие по проведению лесоустройства Лесным кодексом Российской Федерации было передано на уровень регионов.

Статьей 30 Лесного кодекса Российской Федерации и Законом Пермского края от 30 июля 2007 г № 80-ПК «Об установлении порядка и нормативов заготовки гражданами древесины для собственных нужд на территории Пермского края» установлено право граждан на заготовку древесины для целей отопления, возведения строений, их ремонта и иных собственных нужд.

В соответствии с Порядком заключения договоров купли-продажи лесных насаждений для собственных нужд граждан на территории Пермского края, утвержденным постановлением Правительства от 23 апреля 2012 г. № 229-п, уполномоченный орган в порядке, установленном действующим законодательством, организывает отвод и таксацию лесосеки (делянки), производит ее материально-денежную оценку, а также составляет технологическую карту разработки лесосеки.

В Пермском крае ежегодная потребность в древесине для обеспечения собственных нужд граждан составляет в среднем 1 млн.. куб. м, но реализация прав граждан на заготовку древесины затруднена из-за отсутствия финансового обеспечения оказания данной услуги. В настоящее время отводы лесосек гражданам осуществляются силами государственных казенных учреждений Пермского края (лесничеств). Содержание учреждений осуществляется за счет средств из федерального бюджета, предоставляемых в виде субвенций. При расчете объема расходов на их содержание не учитываются расходы на выполнение работ по отводу лесосек населению.

Таким образом, к основным факторам возникновения системных проблем в развитии лесного хозяйства Пермского края относятся:

потери лесных ресурсов от пожаров, вредителей, болезней и незаконных рубок;

истощение эксплуатационных запасов древесины в зонах интенсивного использования лесов;

нарушение биологического разнообразия лесов;

невысокое качество и недостаточные объемы лесовосстановления;

недостаточная точность учета лесных ресурсов;
организационно-финансовая неопределенность в обеспечении прав граждан на заготовку ими древесины для собственных нужд.

II. Приоритеты и цели государственной политики в лесном хозяйстве Пермского края, основные цели и задачи подпрограммы

Подпрограммой определяются следующие приоритетные направления развития лесного хозяйства:

повышение эффективности охраны лесов от пожаров;
улучшение породного состава лесных насаждений;
создание системы воспроизводства лесного фонда и восстановления лесов (в первую очередь в районах, утративших экологический, рекреационный и лесохозяйственный потенциал);

повышение качества использования лесов и лесных ресурсов;
проведение лесоустройства лесничеств Пермского края;
обеспечение граждан древесиной для собственных нужд.

Подпрограмма обеспечит системное развитие использования и воспроизводства лесов, создаст организационно-финансовые механизмы взаимодействия, координации действий и концентрации ресурсов субъектов экономики и построения эффективной системы управления лесами.

Основными целями подпрограммы являются: повышение эффективности охраны, защиты и воспроизводства лесов, их использования, обеспечение стабильного удовлетворения общественных потребностей в ресурсах и полезных свойствах леса при гарантированном сохранении ресурсно-экологического потенциала и глобальных функций лесов.

Задачами реализации подпрограммы являются:

сокращение потерь лесного хозяйства от пожаров, болезней леса и вредных организмов и незаконных рубок;

создание условий для рационального и интенсивного использования лесов при сохранении их экологической функции и биологического разнообразия;

повышение эффективности контроля за использованием и воспроизводством лесов;

обеспечение баланса выбытия и воспроизводства лесов, повышение продуктивности и качества лесов;

обеспечение общественных потребностей в лесных ресурсах.

Система показателей (индикаторов) подпрограммы сформирована с учетом обеспечения возможности проверки и подтверждения достижения целей и решения задач подпрограммы и включает взаимодополняющие друг

друга показатели (индикаторы) реализации подпрограммы и её основных мероприятий.

При формировании указанной системы учтены требования к характеристике каждого показателя (адекватность, точность, объективность, достоверность, однозначность, экономичность, сопоставимость, своевременность и регулярность).

Состав показателей (индикаторов) увязан с задачами, основными мероприятиями и мероприятиями подпрограммы, что позволяет оценить ожидаемые конечные результаты и эффективность реализации подпрограммы.

В систему планируемых показателей, характеризующих реализацию подпрограммы, входят:

объем платежей в бюджетную систему Российской Федерации от использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, в расчете на 1 га земель лесного фонда, рублей на га;

доля лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения (по количеству случаев), в общем количестве лесных пожаров, процентов;

отношение фактического объема заготовки древесины к установленному допустимому объему изъятия древесины, процентов;

доля площади лесов, выбывших из состава покрытых лесной растительностью земель лесного фонда в связи с воздействием пожаров, вредных организмов, рубок и других факторов, в общей площади покрытых лесной растительностью земель лесного фонда, процентов;

доля крупных лесных пожаров в общем количестве лесных пожаров, процентов;

отношение площади проведенных санитарно-оздоровительных мероприятий к площади погибших и поврежденных лесов, процентов;

отношение площади искусственного лесовосстановления к площади выбытия лесов в результате сплошных рубок и гибели лесов, процентов;

доля лесных культур в общем объеме лесовосстановления на землях лесного фонда, процентов;

доля площади ценных лесных насаждений в составе покрытых лесной растительностью земель лесного фонда, процентов;

лесистость территории Пермского края, процентов;

доля площади земель лесного фонда, переданных в аренду, в общей площади земель лесного фонда, процентов;

отношение суммы возмещенного ущерба от нарушений лесного законодательства к сумме нанесенного ущерба от нарушений лесного законодательства, процентов;

отношение количества случаев с установленными нарушителями лесного законодательства к общему количеству зарегистрированных случаев нарушения лесного законодательства, процентов;

площадь лесничеств, на которых проведено лесоустройство, тыс. га;

доля лесничеств, охваченная актуальным лесоустройством (не старше 10 лет), процентов;

срок оказания государственной услуги по отпуску древесины гражданам для собственных нужд, месяцев;

исполнение государственного задания по обеспечению проведения мониторинга пожарной опасности в лесах, чел./дней;

исполнение государственного задания по обеспечению организации авиационной охраны лесов, чел./дней;

исполнение государственного задания по обеспечению организации наземной охраны лесов, чел./дней ежегодно.

Целевые показатели реализации подпрограммы имеют запланированные по годам количественные значения, рассчитываемые на основе данных государственного статистического наблюдения и отраслевой отчетности.

Целевые показатели реализации подпрограммы (основных мероприятий, мероприятий) приведены в приложении 10 к государственной программе Пермского края «Воспроизводство и использование природных ресурсов» (далее – Программа).

Значения показателей (индикаторов) подпрограммы по годам ее реализации соответствуют средним многолетним природно-экономическим условиям развития лесного хозяйства края. Показатели рассчитаны на основе прогноза их динамики с учетом имеющихся тенденций и их изменения за счет совершенствования системы управления в сфере использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов при сохранении имеющегося уровня финансирования лесного хозяйства.

Показатели, предусмотренные подпрограммой, будут достигнуты при сохранении уровня финансирования лесного хозяйства. Ухудшение показателей может быть вызвано возникновением экстремальных природных ситуаций (высокая горимость лесов, вспышки массового размножения вредных организмов, повреждение лесов стихийными метеорологическими факторами, метеорологические условия, определяющие возможность проведения таких мероприятий по использованию лесов, как заготовка древесины, осуществление рекреационной деятельности, заготовка недревесной продукции лесов и др.), сложившейся неблагоприятной экономической ситуацией на рынке лесной продукции.

III. Прогноз конечных результатов подпрограммы Программы, характеризующих целевое состояние (изменение состояния) уровня и качества жизни населения, социальной сферы, экономики, общественной безопасности, государственных институтов, степени реализации других общественно значимых интересов и потребностей в соответствующей сфере

Основные ожидаемые результаты реализации подпрограммы определены в соответствии с поставленными задачами и предусмотренным финансированием.

В результате решения задачи по сокращению потерь лесного хозяйства от пожаров, вредных организмов предполагается:

реализация мероприятий по охране лесов от пожаров, обеспечивающих создание в Пермском крае эффективной системы профилактики, раннего обнаружения и тушения лесных пожаров, позволяющей свести к минимуму повреждение лесов, возникновение катастрофических верховых лесных пожаров, предотвратить гибель людей и повреждение огнем населенных пунктов и объектов экономики;

дальнейшее развитие системы охраны лесов от пожаров на основе внедрения современных средств наблюдений и информационных ресурсов системы обнаружения лесных пожаров, мониторинга пожарной опасности в лесах и лесных пожаров, результаты применения которых, позволят сократить сроки обнаружения лесных пожаров, повысить точность их обнаружения, а также существенно улучшить информированность населения и скорость оповещения противопожарных служб об угрозе лесных пожаров. Осуществление комплекса профилактических мероприятий, укрепление кадровой и материально-технической базы противопожарных служб, обеспечение межрегионального маневрирования лесопожарными формированиями, а также пожарной техникой, оборудованием, инвентарем и снаряжением поднимут показатели оперативности тушения лесных пожаров.

В результате реализации задачи по охране лесов от пожаров предусматривается увеличение доли лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения (по количеству случаев), в общем количестве лесных пожаров на 9,4 % (с достижением уровня 92 %).

В ходе решения задачи в области защиты лесов от вредных организмов и других неблагоприятных факторов предполагается реализация мероприятий по защите лесов от вредных организмов и неблагоприятных факторов, обеспечивающих создание эффективной системы планирования и осуществления лесозащитных мероприятий, оперативное выявление и качественную диагностику лесопатологических факторов, объективный прогноз патологической ситуации в лесах, своевременное назначение

и проведение локализации и ликвидации очагов вредных организмов, а также комплекса санитарно-оздоровительных мероприятий.

В результате реализации задачи по лесовосстановлению предусматривается:

обеспечение баланса рубок и убыли лесов от пожаров, вредителей и болезней леса с темпами лесовосстановления;

улучшение породного состава лесных насаждений;

увеличение объемов производства лесных культур, создание постоянной лесосеменной базы и формирование фонда семян лесных растений с улучшенными наследственными свойствами, а также обеспечение регулярного ухода за лесными культурами;

повышение качества посадочного материала и продуктивности отдельных лесных пород.

Реализация мероприятий по указанным задачам обеспечит сокращение доли площади лесов, выбывших из состава покрытых лесной растительностью земель лесного фонда в связи с воздействием пожаров, вредных организмов и других факторов на 4,4 процента (достижение уровня 0,244 процента от общей площади покрытых лесной растительностью земель лесного фонда), а также сохранение лесистости территории Пермского края на уровне 71,4 процента.

В результате решения задачи по созданию условий для рационального и интенсивного использования лесов при сохранении их экологических функций и биологического разнообразия, а также повышению эффективности контроля

за использованием и воспроизводством лесов предполагается:

организация и осуществление контроля и надзора в области лесопользования;

повышение интенсивности использования лесов, направленной на увеличение лесного дохода с единицы лесной площади, посредством расширения объемов различных видов использования лесов, интенсификации лесопользования, формирования условий для глубокой, комплексной и рациональной переработки лесных ресурсов.

реализация технологий по достоверному учёту и оценке лесных ресурсов и контролю использования лесов в разрезе лесничеств;

актуализации данных государственного лесного реестра, обновление информации о лесных ресурсах, их количественных и качественных характеристиках, а также об изменениях, связанных с использованием, воспроизводством, охраной и защитой лесов, в лесничествах.

достижение отношения фактического объема заготовки к установленному допустимому объему изъятия древесины на уровне 37,2 процента.

повышение объема платежей в бюджетную систему Российской Федерации от использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, на 10,5 процентов и достижение уровня 63,2 рублей в расчете на 1 га земель лесного фонда.

Этому будет также способствовать решение задачи по лесоустройству лесничеств Пермского края, увеличение объемов мероприятий, связанных с определением, учетом и оценкой количественных и качественных характеристик лесных ресурсов.

В целом реализация мероприятий подпрограммы будет способствовать: повышению эффективности и доходности лесного хозяйства; сырьевому обеспечению лесоперерабатывающей промышленности; обеспечению права граждан на благоприятную окружающую среду, повышению качества жизни на основе дополнительных эффектов, связанных с улучшением экологической ситуации;

наиболее полному удовлетворению собственных нужд граждан в древесине и других лесных ресурсах.

Перечень мероприятий и ответственные исполнители приведены в приложении 1 к Программе.

IV. Сроки реализации подпрограммы Программы в целом, этапы и сроки их реализации с указанием промежуточных показателей

Подпрограмма «Развитие лесного хозяйства Пермского края» рассчитана на период с 2014 по 2016 годы.

Подпрограмма «Развитие лесного хозяйства Пермского края» не имеет строгой разбивки на этапы, мероприятия реализуются на протяжении всего срока реализации подпрограммы «Развитие лесного хозяйства Пермского края».

V. Перечень основных мероприятий подпрограммы Программы с указанием сроков их реализации и ожидаемых результатов

5.1. Состав мероприятий подпрограммы определен, исходя из необходимости достижения её целей и задач, и сгруппирован по основным мероприятиям:

5.1.1. Основное мероприятие «Охрана, защита и воспроизводство лесов», включает в себя следующие мероприятия:

5.1.1.1. «Меры противопожарного обустройства лесов», включающее: строительство лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров;

эксплуатацию лесных дорог, предназначенных для охраны лесов

от пожаров;

прокладку просек, противопожарных разрывов, устройство противопожарных минерализованных полос;

прочистку просек, прочистку противопожарных минерализованных полос и их обновление;

эксплуатацию пожарных наблюдательных пунктов, пунктов сосредоточения противопожарного инвентаря;

устройство пожарных водоемов и подъездов к источникам противопожарного водоснабжения;

эксплуатацию пожарных водоемов и подъездов к источникам водоснабжения;

проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов;

благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах;

содержание противопожарных заслонов и устройство лиственных опушек;

установку и размещение стендов и других знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах.

5.1.2. «Обеспечение пожарной безопасности лесного фонда», включающее:

обеспечение функционирования регионального пункта диспетчерского управления;

проведение тренировок парашютно-десантной службы, обеспечение готовности парашютно-десантного снаряжения, специализированного лесопожарного центра.

5.1.3. «Тушение лесных пожаров», включающее:

выполнение работ по тушению лесных пожаров;

обеспечение деятельности по маневрированию сил и средств пожаротушения.

5.1.4. «Мониторинг пожарной опасности в лесах», включающий в себя:

осуществление наземного и авиационного мониторинга пожарной опасности в лесах и лесных пожаров.

5.1.5. «Приобретение специализированной лесопожарной техники и оборудования».

5.1.6. «Создание системы видеонаблюдения лесопожарной обстановки», включающее:

приобретение камер видеонаблюдения лесопожарной обстановки.

5.1.7. «Приобретение средств связи», включающее:

приобретение радиостанций;

оформление разрешений на использование радиочастот.

5.1.8. «Защита лесов от болезней леса и вредных организмов», включающее:

проведение лесопатологических обследований;
локализацию и ликвидацию очагов вредных организмов;
санитарно-оздоровительные мероприятия;
почвенные раскопки.

5.1.9. «Воспроизводство лесов», включающее:

лесовосстановление;
ввод молодняков;
дополнение лесных культур;
проведение агротехнического ухода за лесными культурами;
обработку почвы под лесные культуры;
уход за лесами;
заготовку семян лесных растений;
приобретение семян лесных растений (создание страхового резерва лесных семян);
выращивание стандартного посадочного материала для лесовосстановления и лесоразведения.

5.2. Основное мероприятие «Обеспечение использования лесов», включает в себя следующие мероприятия:

5.2.1. «Осуществление государственного лесного учёта, контроля и надзора в лесничествах», включающее:

реализацию технологий по достоверному учёту и оценке лесных ресурсов и контролю использования лесов в разрезе лесничеств;

обновление информации о лесных ресурсах, их количественных и качественных характеристиках, а также об изменениях, связанных с использованием, воспроизводством, охраной и защитой лесов, в лесничествах;

формирование единого информационного пространства в сфере лесных отношений;

обеспечение охраны лесов от нарушений лесного законодательства, в том числе от нелегальных лесозаготовок.

5.2.2. Проектирование и таксация лесных участков.

5.3. Основное мероприятие «Лесоустройство лесничеств».

5.4. Основное мероприятие «Обеспечение граждан древесиной для собственных нужд», включает в себя следующие мероприятия:

5.4.1. «Обеспечение отвода лесосек для заготовки древесины населению для собственных нужд», включающее:

проектирование лесных участков для обеспечения нужд населения;
таксацию лесных участков для обеспечения нужд населения;

отвод лесосек по заявлениям граждан.

Состав мероприятий по основным мероприятиям может корректироваться по мере решения задач подпрограммы.

5.5. Перечень основных мероприятий подпрограммы, срок их реализации, основные и ожидаемые результаты реализации подпрограммы (основных мероприятий, мероприятий) приведены в приложении 1 к Программе.

VI. Основные меры правового регулирования в лесном хозяйстве Пермского края, направленные на достижение целей и конечных результатов подпрограммы Программы, с обоснованием основных положений и сроков принятия необходимых нормативных правовых актов

В период реализации подпрограммы применение мер правового регулирования в лесном хозяйстве не планируется.

По мере выявления необходимости, ответственным исполнителем будет принято и внесено на рассмотрение в Правительство Пермского края решение о применении мер государственного регулирования реализации мероприятий подпрограммы.

VII. Перечень целевых показателей подпрограммы Программы с расшифровкой плановых значений по годам ее реализации, а также сведения о взаимосвязи мероприятий и результатов их выполнения с конечными целевыми показателями подпрограммы Программы

Результативность и эффективность реализации подпрограммы отражают целевые показатели:

объем платежей в бюджетную систему Российской Федерации от использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, в расчете на 1 га земель лесного фонда, рублей на га;

доля лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения (по количеству случаев), в общем количестве лесных пожаров, процентов;

отношение фактического объема заготовки древесины к установленному допустимому объему изъятия древесины, процентов.

VIII. Информация по ресурсному обеспечению подпрограммы Программы

Общий объем финансовых ресурсов на реализацию подпрограммы в 2014-2016 годах (включая средства арендаторов лесных участков) составляет 3 533 348,5 тыс. рублей,

в том числе:

в 2014 году – 1 214 142,1 тыс. рублей;

в 2015 году – 1 098 204,5 тыс. рублей;

в 2016 году – 1 221 001,9 тыс. рублей

Общий объём бюджетных ассигнований из краевого бюджета на реализацию подпрограммы в 2014-2016 годах составляет 508 476,2 тыс. рублей,

в том числе:

в 2014 году – 145 460,4 тыс. рублей;

в 2015 году – 122 799,2 тыс. рублей;

в 2016 году – 240 216,5 тыс. рублей

Общий объём бюджетных ассигнований из федерального бюджета на реализацию подпрограммы в 2014-2016 годах составляет 1 274 838,0 тыс. рублей,

в том числе:

в 2014 году – 483 232,5 тыс. рублей;

в 2015 году – 382 762,4 тыс. рублей;

в 2016 году – 408 843,1 тыс. рублей

Общий объём средств из внебюджетных источников на реализацию подпрограммы в 2014-2016 годах составляет 1 750 034,4 тыс. рублей,

в том числе:

в 2014 году – 585 449,2 тыс. рублей;

в 2015 году – 592 642,9 тыс. рублей;

в 2016 году – 571 942,3 тыс. рублей

Объём и структура бюджетного финансирования Программы подлежат ежегодному уточнению в ходе ее реализации с учетом фактического выполнения программных мероприятий.

Объём и структура бюджетного финансирования из федерального бюджета подлежат ежегодному уточнению по результатам защиты бюджетных проектировок в Федеральном агентстве лесного хозяйства на очередной год и на плановый период.

Объём финансирования из бюджета Пермского края на реализацию Программы ежегодно утверждается законом Пермского края о бюджете Пермского края на очередной финансовый год и на плановый период.

Финансовые затраты на реализацию мероприятий подпрограммы приведены в приложениях 11-14 к Программе.

IX. Описание мер государственного регулирования и управления рисками с целью минимизации их влияния на достижение целей подпрограммы Программы

Реализация подпрограммы может быть подвергнута следующим рискам,

снижающим эффективность ее выполнения:

риски, связанные с причинами природного характера, включая экстремальные природные ситуации (высокая горимость лесов, вспышки массового размножения вредных организмов, повреждение лесов стихийными климатическими факторами, метеорологические условия, определяющие возможность проведения мероприятий по использованию лесов и др.).

В зависимости от характера и масштабности проявления этих рисков могут возникнуть критические ситуации, связанные с повреждаемостью и гибелью лесов вследствие лесных пожаров, вспышек массового размножения вредных организмов, что приведет к незапланированному увеличению объемов реабилитационных работ и необходимости привлечения дополнительного финансирования в целях их осуществления. Для управления такими рисками может потребоваться принятие срочных управленческих решений, привлечение значительных сил и ресурсов.

Ухудшение метеорологических условий при осуществлении использования лесов, как правило, носит ограниченный характер и может проявиться в процессе выполнения мероприятий в отдельных лесничествах (например, могут снизиться объемы заготовки и вывозки древесины в теплые зимы в северных районах края и др.). Регулирование таких проблем может быть обеспечено на уровне лесничеств, хотя в ряде случаев может привести к снижению объемов использования лесов, уменьшению платежей в бюджеты всех уровней и ухудшению качества лесохозяйственных работ;

риски, связанные с социально-экономическими факторами, включая неблагоприятную экономическую ситуацию на рынке лесной продукции, недостаточность местных трудовых ресурсов и квалифицированных кадров, а также пассивное сопротивление отдельных граждан и общественных организаций проведению мероприятий Программы.

Неблагоприятная экономическая ситуация на мировом рынке относится к внешним факторам и может стать причиной снижения мотивации лиц, использующих леса, активной деятельности, что приведет к уменьшению объемов использования лесов и получения лесного дохода. Могут также сократиться объемы работ по охране, защите и воспроизводству лесов на арендованных лесных участках;

риски, связанные с возможностью осуществления планируемых мероприятий, прежде всего, на не арендованных лесных территориях.

Регулирование этой группы рисков осуществляется на краевом уровне и уровне лесничеств посредством совершенствования планирования работ по охране, защите и воспроизводству лесов;

риски управленческого характера, в том числе отказ юридических лиц от финансирования согласованных работ по охране, защите и воспроизводству

лесов, а также пассивное сопротивление юридических и физических лиц требованиям лесного законодательства при использовании лесов, их охране, защите и воспроизводству.

Указанные риски носят локальный характер и могут быть устранены в процессе принятия управленческих решений, а также через широкое привлечение общественности к решению вопросов планирования лесного хозяйства.

Управление рисками реализации подпрограммы осуществляется Министерством природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края, ГКУ Лесничествами, которые осуществляют анализ возникающих тенденций развития лесного хозяйства, связанных с ними рисков и формируют предложения по внесению изменений в подпрограмму.

Х. Методика оценки эффективности подпрограммы Программы

Методика оценки эффективности подпрограммы «Развитие лесного хозяйства Пермского края».

Приложение 8
к государственной
программе Пермского края
«Воспроизводство и
использование природных
ресурсов»

Подпрограмма «Развитие лесопромышленного комплекса»

**ПАСПОРТ
подпрограммы Программы Пермского края**

Ответственный исполнитель подпрограммы	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края
Участники подпрограммы	отсутствуют
Программно-целевые инструменты подпрограммы	отсутствуют
Цели подпрограммы	Формирование лесопромышленного комплекса Пермского края, ориентированного на использование инноваций и рациональное использование лесных ресурсов Пермского края
Задачи подпрограммы	1. Повышение уровня конкурентоспособности и экономической эффективности лесопромышленного комплекса Пермского края; 2. Формирование государственно-частного партнерства в лесопромышленном комплексе Пермского края
Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	1. Увеличение инвестиций в основной капитал лесопромышленных предприятий ежегодно на 1500 млн. рублей 2. Увеличение объемов уплаченных налогов в консолидированный бюджет до 1567,5 млн. рублей 3. Увеличение фонда оплаты труда работников организаций лесопромышленного комплекса до 58,1 млн. рублей к 2016 году
Этапы и сроки реализации подпрограммы	Подпрограмма «Развитие лесопромышленного комплекса Пермского края» рассчитана на период с 2014 по 2016 годы. Подпрограмма «Развитие лесопромышленного комплекса Пермского края» не имеет строгой разбивки на этапы, мероприятия реализуются на протяжении всего срока реализации подпрограммы «Развитие лесопромышленного комплекса Пермского края»

	№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Плановое значение целевого показателя			
				на начало реализации программы	2014 год	2015 год	2016 год
Целевые показатели программы	1	Объём инвестиций в основной капитал лесопромышленных предприятий	млн. рублей	1722,7	3222,7	4722,7	6222,7
	2	Фонд оплаты труда работников организаций ЛПК	млн. рублей	43,8	48,1	52,9	58,1
	3	Объёмы уплаченных налогов в консолидированный бюджет	млн. рублей	907, 2	1088,6	1306,3	1567,5
Объёмы и источники финансирования программы	Источники финансирования		Расходы (тыс. рублей)				
			2014 год	2015 год	2016 год	Итого	
	Всего, в том числе:		18950,0	18950,0	18950,0	56850,0	
	краевой бюджет		18950,0	18950,0	18950,0	56850,0	
	федеральный бюджет						
	бюджет ОМСУ						
	внебюджетные источники						

I. Характеристика текущего состояния соответствующей сферы социально-экономического развития Пермского края, основные показатели и анализ социальных, финансово-экономических и прочих рисков реализации подпрограммы Программы

Одной из ключевых отраслей промышленности Пермского края является лесопромышленный комплекс (ЛПК), отрасли которого можно разделить на три группы:

Лесозаготовка;
механическая обработка древесины (лесопиление, производство стройматериалов);
химическая обработка древесины (целлюлозно-бумажная промышленность, лесохимия).

В настоящее время лесопромышленный комплекс Пермского края представлен – 3120 предприятиями, из них - субъектов малого предпринимательства 1248. В структуре производства древесины крупные и средние организации составляют более 60%.

Вклад отрасли в социально-экономическое развитие края продолжает не соответствовать ее ресурсному потенциалу. По лесосырьевому и промышленному потенциалу Пермский край относится к ведущим регионам Приволжского федерального округа. Из 39 млн. га лесов ПФО, 12 млн. га занимают леса Пермского края. Из них 76 % занято эксплуатационными лесами.

Анализ основных показателей развития ЛПК ПКв 2010-2012 гг. характеризуется следующими показателями.

рост индекса промышленного производства в период с 2010 по 2012 гг. отмечался по виду деятельности "Лесозаготовки" с 85,3 до 98,9 % соответственно, и составил 13,6 %;

по виду деятельности « Обработка древесины и производство изделий из дерева» с 96 до 100,3 % соответственно и составил 4,3 %;

по производству целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них с 87,4 до 96,5 % соответственно и составил 9,1 %

Общий объем отгруженной продукции за исследуемый период увеличился с 20294,9 млн.. рублей до 21926,5 млн.. рублей соответственно и увеличился на 8 %. При этом наибольшую долю в ЛПК по объему отгруженной продукции составляет целлюлозно-бумажное производство, наименьшую - лесное хозяйство, лесозаготовки и предоставление услуг в этой области. Основными видами продукции ЛПК являются: пиломатериалы, фанера, щепы технологическая; плиты древесно-стружечные, плиты древесно-волокнистые, топливные гранулы, бумага.

Выпуск важнейших видов продукции деревообрабатывающих производств в натуральном выражении за исследуемый период отмечается ростом выпуска пиломатериалов на 15,6 %, фанера клеёной – на 26,6 %, плит древесностружечных -13,5 %, плит древесноволокнистых-16,1 %, а также снижением выпуска бумаги на 8 %, необработанной древесины на 8 %.

Общий объем инвестиций за исследуемый период составил 688,9 млн.рублей, характеризуется снижением на 19%, при этом наибольшую долю в объеме инвестиций занимает целлюлозно-бумажное производство, доля которого в общем объеме инвестиций в основной капитал в 2010 г составляла 92,3 % в 2012 г- 86,6 %. В 2012 году лесозаготовительными организациями было вложено 6,5 млн. рублей, или 64,4% объёма инвестиций в лесное хозяйство края.

Инвестиции в основной капитал по лесоводству составили 1,7 млн. рублей (16,6%), по предоставлению услуг в области лесоводства – 1,9 млн. рублей (19,0%).

Основной объём инвестиций в основной капитал по деревообрабатывающим предприятиям в 2012 году занимали инвестиции организаций производства клеёной фанеры – 92,2%. На инвестиции в производство пиломатериалов пришлось 6,7%, производство деревянных строительных конструкций и столярных изделий – 0,9%.

Основным направлением инвестирования в основной капитал организаций ЛПК является приобретение машин, оборудования и транспортных средств, доля которых в основных фондах предприятий ЛПК занимает от 60-80 %, при этом коэффициент обновления основных фондов менее 5%. В затратах на приобретение машин и оборудования существенную долю составляет импортная техника и оборудование.

Источниками финансирования инвестиций в лесозаготовках служили как собственные средства, так и привлеченные. В лесоводстве источником финансирования инвестиций являлись бюджетные средства, в производстве клееной фанеры - амортизационные отчисления организаций, в производстве бумаги - инвестиции в основной капитал финансировались как из собственных средств, прибыли организаций; так и кредитов банков, доля которых в общем объеме инвестируемых финансовых средств составляла порядка 40 %. Следует отметить, что инвестиции лесопромышленных предприятий составляют порядка 2 % от общего объема инвестиций в основной капитал промышленных предприятий края.

Оборот предприятий целлюлозно-бумажного производства за исследуемый период увеличился с 13909,4 млн. рублей до 15208,7 млн. рублей соответственно (9,3 %), оборот предприятий по виду деятельности

«Обработка древесины и производство изделий из дерева» увеличился с 8022,5 до 9668,5 млн.. рублей, что составляет 20,5 %, оборот предприятий по виду деятельности « Лесное хозяйство, лесозаготовки и предоставление услуг в этой области» снизился с 8022,5 до 2262,5 млн.. рублей соответственно (71 %).

Из 19 организаций, действующих в лесном хозяйстве края, убыточными были 16 организаций, что составляет 84 % от общего количества организаций, при этом убыточной была деятельность, как лесозаготовителей, так и организаций, занимающихся лесоводством.

Удельный вес убыточных организаций, не относящихся к субъектам малого предпринимательства по виду деятельности «Обработка древесины и производство изделий из дерева» в 2010 году составил 50,0 % от общего количества предприятий, в 2011 - 61,5 %, в 2012 -50 %. Количество убыточных предприятий по виду деятельности «Целлюлозно-бумажное производство, издательская и полиграфическая деятельность» в 2010 г.- 10 %, в 2011 г.- 45,8 %, за январь-март 2013 г.- 70,6 %

Убыточной была в основном деятельность предприятий по производству пиломатериалов (55,6% из числа организаций данного вида деятельности). Среднемесячная заработная плата работников организаций лесопромышленного комплекса, не относящихся к субъектам малого предпринимательства, в 2012 году составляла:

лесное хозяйство, лесозаготовки и предоставление услуг в этой области- 13,4 тыс.рублей, в том числе лесозаготовки -11,2 тыс. рублей;

обработка древесины и производство изделий из дерева – 10,2 тыс. рублей;

производство целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них – 22,5 тыс. рублей;

обрабатывающие производства – 25,5 тыс. рублей

Общий объем денежных средств организаций ЛПК Пермского края, направленный на расчеты по налогам и сборам в бюджет Пермского края в 2011 г. составил 768 567 тыс. рублей в 2012 г. 907 227 тыс. рублей (увеличение на 18 %) доля ЛПК в поступлении налогов в бюджет ПК в 2011 г. 0,98 %.

Основные проблемы лесопромышленного комплекса:

нерентабельность большинства предприятий ЛПК в сочетании с высокой степенью изношенности производственного оборудования.

Применяемая технология и отечественное оборудование (характеризующееся износом порядка более 70 %) , низкий уровень производительности и механизации труда не соответствуют требованиям, предъявляемым к уровню современного лесопромышленного производства.

Лесопромышленный комплекс Пермского края продолжает оставаться отраслью, требующей существенной технической и технологической модернизации с учетом современных требований привлечения инвестиций и инновационной научно-технической политики.

недостаточный уровень развития транспортной инфраструктуры

Лесозаготовительная промышленность является начальным звеном лесопромышленного комплекса, формирующим лесосырьевое обеспечение перерабатывающих производств. Для эффективного развития лесного комплекса необходима развитая лесная дорожная сеть, благодаря которой вовлекаются в хозяйственный оборот новые лесные массивы, улучшается доступность лесов, выполняются мероприятия по охране, защите и воспроизводству лесов, снижается сезонность лесозаготовок.

Лесное хозяйство Пермского края дорожной сетью обеспечено не достаточно (фактическая обеспеченность 0,5 км, оптимальная - 10 км на 1000 га). На 01.01.2013 в лесничествах края имеется 50136 км всех видов дорог. Железные дороги составляют - 1729 км (3,4%), автомобильные дороги - 45675 км (91%), из них с твердым покрытием - 6276 км (13,7%), грунтовых - 39399 км (86,2%), в том числе круглогодичного действия - 11707 км (29,7%) и зимников - 2732 км (6,9%). Средние затраты на строительство 1 км лесной дороги составляют в Пермском крае 3260 тыс. рублей. Недостаточный объем строительства лесных дорог объясняется недостатком средств для финансирования дорожного строительства, как со стороны государства, так и со стороны лесопользователей.

низкая привлекательность условий труда и низкий уровень заработной платы на большинстве лесозаготовительных предприятий

Средняя заработная плата в лесопромышленном комплексе на 25 % ниже среднемесячной начисленной заработной платы по видам экономической деятельности в Пермском крае

недостаточное развитие предприятий, занимающихся глубокой переработкой древесины

Производство в отрасли ориентировано, прежде всего, на использование хвойного сырья. Освоение лиственного сырья составляет порядка 30 %. Вследствие низкого спроса на лиственную древесину идет процесс старения мягколиственных лесов, захламляются леса, ухудшается их санитарное состояние.

слабая техническая оснащенность, ограниченность собственных ресурсов и повышенный предпринимательский риск в секторе малого предпринимательства

Из общего числа предприятий, действующих в отрасли, доля убыточных

составляет в среднем 20 процентов, сумма убытка которых превышает результаты прибыльных предприятий.

Кроме того, в Пермском крае также существуют проблемы, от решения которых зависит дальнейшее экономическое развитие, эффективное и рациональное использование людских и лесных ресурсов, это:

недостаточное развитие инфраструктуры населённых пунктов, где осуществляют, либо планируют осуществлять свою деятельность лесопромышленные предприятия;

разрозненная инвестиционно-промышленная политика предприятий и отсутствие некоторых звеньев (производств);

недостаточное использование лесов по другим (альтернативным заготовке древесины) видам использования лесов, что снижает общий финансовый результат лесного сектора экономики.

Отрасли лесного комплекса являются энергоемкими. Доля деревообработки и целлюлозно-бумажной промышленности составляет 5,26% в структуре электропотребления отраслями промышленности Пермского края.

II. Приоритеты и цели государственной политики в соответствующей сфере социально-экономического развития, описание основных целей и задач подпрограммы Программы

К одному из принципов социально – экономического развития Пермского края относится эффективное использование природных ресурсов Пермского края.

Данный принцип нашел отражение в Стратегии социально – экономического развития Пермского края до 2026 года, утвержденной постановлением Законодательного Собрания Пермского края от 1 декабря 2011 г. № 3046 и Программе социально – экономического развития Пермского края на 2012 – 2016 годы, утвержденной Законом Пермского края от 20 декабря 2012 г. № 140-ПК.

К числу мер по реализации указанного принципа относятся: обеспечение поступления доходов бюджета от использования лесных ресурсов, увеличение освоения переданной в пользование расчетной лесосеки.

Цель подпрограммы «Развитие лесопромышленного комплекса Пермского края» - формирование лесопромышленного комплекса Пермского края, ориентированного на использование инноваций и рациональное использование лесных ресурсов Пермского края.

Заявленная цель может быть достигнута в результате решения следующих задач:

повышение уровня конкурентоспособности и экономической эффективности ЛПК края, формирования государственно-частного партнерства в лесопромышленном комплексе Пермского края.

III. Прогноз конечных результатов подпрограммы, характеризующих целевое состояние (изменение состояния) уровня и качества жизни населения, социальной сферы, экономики, общественной безопасности, государственных институтов, степени реализации других общественно значимых интересов и потребностей в соответствующей сфере

Реализация планируемых в рамках подпрограммы «Развитие лесопромышленного комплекса Пермского края» мероприятий позволит:

увеличить инвестиции в основной капитал лесопромышленных предприятий ежегодно на 1500 млн. рублей;

увеличить объемы уплаченных налогов в консолидированный бюджет до 1567, млн. рублей к 2016 г.;

увеличить фонд оплаты труда работников организаций ЛПК до 58,1 млн. рублей к 2016 г.

IV. Сроки реализации подпрограммы Программы в целом, этапы и сроки их реализации с указанием промежуточных показателей

Подпрограмма «Развитие лесопромышленного комплекса Пермского края» рассчитана на период с 2014 по 2016 годы.

Подпрограмма «Развитие лесопромышленного комплекса Пермского края» не имеет строго деления на этапы, мероприятия реализуются на протяжении всего срока реализации подпрограммы «развитие лесопромышленного комплекса».

V. Перечень мероприятий подпрограммы Программы с указанием сроков их реализации и ожидаемых результатов

Предоставление субсидий на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным на цели реализации инвестиционных проектов создания новых высокотехнологичных обрабатывающих производств, а также на уплату лизинговых платежей за использование лесозаготовительной техники, организациям лесопромышленного комплекса.

Срок реализации: 2014-2016 годы.

Ожидаемые результаты: повышение инвестиционной активности предприятий ЛПК и увеличение инвестиций в основной капитал лесопромышленных предприятий ежегодно на 1500 млн.. рублей

VI. Основные меры правового регулирования в соответствующей сфере, направленные на достижение целей и конечных результатов подпрограммы Программы, с обоснованием основных положений и сроков принятия необходимых нормативных правовых актов

Успешная реализация мероприятий подпрограммы предусматривает комплекс мер государственного регулирования путем создания механизма субсидирования части затрат на уплату процентов по кредитам на цели реализации инвестиционных проектов создания новых высокотехнологичных обрабатывающих производств, а также лизинговых платежей по кредитам, полученным предприятиями ЛПК на приобретение техники.

В период реализации мероприятий подпрограммы предполагается осуществить подготовку и утверждение следующего нормативно - правового акта, обеспечивающего выполнение задач и достижение цели подпрограммы:

постановление Правительства Пермского края «Об утверждении правил предоставления субсидий на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным на цели реализации инвестиционных проектов создания новых высокотехнологичных обрабатывающих производств, а также на уплату лизинговых платежей за использование лесозаготовительной техники».

VII. Перечень целевых показателей подпрограммы Программы с расшифровкой плановых значений по годам её реализации, а также сведения о взаимосвязи мероприятий и результатов их выполнения с конечными целевыми показателями подпрограммы Программы

Для оценки реализации Подпрограммы «Развитие лесопромышленного комплекса Пермского края» сформирована система целевых показателей. Основными показателями Подпрограммы «Развитие лесопромышленного комплекса Пермского края» являются:

- объём инвестиций в основной капитал лесопромышленных предприятий;
- фонд оплаты труда работников организаций ЛПК;
- объемы уплаченных налогов в консолидированный бюджет.

VIII. Информация по ресурсному обеспечению подпрограммы Программы

Общий объем финансирования подпрограммы составляет 56850 тыс. рублей, в том числе:

- в 2014 году – 18950,0 тыс. рублей
- в 2015 году – 18950,0 тыс. рублей
- в 2016 году – 18950,0 тыс. рублей

IX. Описание мер государственного регулирования и управления рисками

с целью минимизации их влияния на достижение целей подпрограммы Программы

риски, связанные с социально-экономическими факторами, включая неблагоприятную экономическую ситуацию на рынке лесной продукции;
отсутствие финансирования мероприятий Программы;
несбалансированное распределение финансовых средств по мероприятиям Программы в соответствии с ее ожидаемыми конечными результатами.

Х. Методика оценки эффективности подпрограммы Программы

Периодичность оценки эффективности выполнения подпрограммы согласуется с периодичностью сбора информации при проведении мониторинга показателей (индикаторов) подпрограммы. Предполагается оценка эффективности подпрограммы за текущий год в целом (годовая оценка). Информация о ходе и промежуточных результатах выполнения подпрограммы носит обобщенный характер и проводится расчетным путем на основе статистических данных.

Оценка производится отдельно по показателям (индикаторам) реализации подпрограммы и основных мероприятий в разрезе мероприятий. Оценка эффективности выполнения подпрограммы проводится с учетом объема ресурсов, реализовавшихся рисков и социально-экономических эффектов, оказывающих влияние на изменение социально-экономического развития края. Эффективность подпрограммы оценивается на основании фактических количественных значений целевых показателей. При этом сравниваются плановые показатели подпрограммы и имеющиеся статистические данные.

Оценка эффективности реализации подпрограммы определяется на основании расчетов по следующим формулам:

$$E_{n \text{ общ}} = E n^{1+} E n^{2+} E n^{3+} E n^4$$

К

где:

$E_{\text{общ}}$ - эффективность хода реализации подпрограммы в целом;

E_n - эффективность выполнения целевого показателя n ;

K - количество целевых показателей.

E_n - эффективность выполнения целевого показателя n рассчитывается по формуле:

$$E_n = TF / TN * 100\%$$

где:

E_n - эффективность хода реализации отдельного мероприятия подпрограммы (в процентах);

T_f - фактическое значение целевого показателя, характеризующего реализацию отдельного направления подпрограммы, достигнутое в ходе ее реализации;

T_N - нормативное значение целевого показателя, утвержденное подпрограммой.

Приложение 9
к государственной
программе Пермского края
«Воспроизводство и
использование природных
ресурсов»

**Подпрограмма «Обеспечение реализации Программы Пермского края
«Воспроизводство и использование природных ресурсов»**

**ПАСПОРТ
подпрограммы Программы Пермского края**

Ответственный исполнитель подпрограммы	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края
Участники подпрограммы	Государственная инспекция по экологии и природопользованию Пермского края Государственная инспекция по охране и использованию объектов животного мира Пермского края
Программно-целевые инструменты подпрограммы	Отсутствуют
Цели подпрограммы	<p>1. Обеспечение расходов на фонд оплаты труда государственных гражданских служащих Министерства природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края, Государственной инспекции по экологии и природопользованию Пермского края, Государственной инспекции по охране и использованию объектов животного мира Пермского края.</p> <p>2. Обеспечение расходов на материальные затраты Министерства природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края, Государственной инспекции по экологии и природопользованию Пермского края, Государственной инспекции по охране и использованию объектов животного мира Пермского края.</p> <p>3. Обеспечение расходов на проведение диспансеризации государственных гражданских служащих Министерства природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края.</p>

	<p>края, Государственной инспекции по экологии и природопользованию Пермского края, Государственной инспекции по охране и использованию объектов животного мира Пермского края.</p> <p>4. Обеспечение расходов на оплату налога на имущество Министерства природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края, Государственной инспекции по экологии и природопользованию Пермского края, Государственной инспекции по охране и использованию объектов животного мира Пермского края.</p> <p>5. Обеспечение сопровождения, поддержки и развития программного обеспечения объектов ИТ-инфраструктуры, автоматизации бюджетных процессов</p>				
Этапы и сроки реализации подпрограммы	<p>Подпрограмма «Обеспечение реализации Программы Пермского края «Воспроизводство и использование природных ресурсов» рассчитана на период 2014 по 2016 годы.</p> <p>Подпрограмма «Обеспечение реализации Программы Пермского края «Воспроизводство и использование природных ресурсов» не имеет строгой разбивки на этапы, мероприятия реализуются на протяжении всего срока реализации подпрограммы «Обеспечение реализации Программы Пермского края «Воспроизводство и использование природных ресурсов»</p>				
Объемы и источники финансирования подпрограммы	Источники финансирования	Расходы (тыс. рублей)			
		2014	2015	2016	Итого
	Всего, в том числе:	113232,2	114593,8	114600,7	342426,7
	краевой бюджет	62144,5	62938,0	62944,9	188027,4
	федеральный бюджет	51087,7	51655,8	51655,8	154399,3
	бюджет органов местного самоуправления				
внебюджетные источники					

Подпрограмма «Обеспечение реализации Программы Пермского края «Воспроизводство и использование природных ресурсов» (далее – Подпрограмма «Обеспечение») направлена на обеспечение деятельности ответственного исполнителя Программы Пермского края «Воспроизводство и использование природных ресурсов», соисполнителя Программы Пермского края «Воспроизводство и использование природных ресурсов», участника

Программы Пермского края «Воспроизводство и использование природных ресурсов».

Для реализации цели Подпрограммы «Обеспечение» необходимо решить ряд задач:

обеспечить расходы на фонд оплаты труда государственных гражданских служащих Министерства природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края, Государственной инспекции по экологии и природопользованию Пермского края, Государственной инспекции по охране и использованию объектов животного мира Пермского края;

обеспечить расходы на материальные затраты Министерства природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края, Государственной инспекции по экологии и природопользованию Пермского края, Государственной инспекции по охране и использованию объектов животного мира Пермского края;

обеспечить расходы на проведение диспансеризации государственных гражданских служащих Министерства природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края, Государственной инспекции по экологии и природопользованию Пермского края, Государственной инспекции по охране и использованию объектов животного мира Пермского края;

обеспечить расходы на оплату налога на имущество Министерства природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края, Государственной инспекции по экологии и природопользованию Пермского края, Государственной инспекции по охране и использованию объектов животного мира Пермского края;

обеспечить сопровождение, поддержку и развитие программного обеспечения объектов ИТ-инфраструктуры, автоматизации бюджетных процессов.

Приложение 10
к государственной программе
Пермского края
«Воспроизводство и
использование природных
ресурсов»

**Перечень целевых показателей Программы Пермского края
«Воспроизводство и использование природных ресурсов»**

№ п/п	Наименование показателя	Единица измере ния	ГРБС	Значения показателей				Наименование программных мероприятий
				2013	2014	2015	2016	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Государственная программа «Воспроизводство и использование природных ресурсов»								
1.1	Налог на добычу полезных ископаемых в бюджет Пермского края	млн. рублей	Министерст во природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	340	361	382	397	Поиски и оценка, лицензирование общераспространенных полезных ископаемых и подземных вод
1.1.1	в том числе по общераспространенным полезным ископаемым	млн. рублей	Министерст во природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	52	53	55	57	
1.2	Объем платежей при пользовании недрами, в том числе:	млн. рублей	Министерст во природных ресурсов,	26,1	26,1	26,2	26,3	

			лесного хозяйства и экологии Пермского края					
1.2.1	разовых платежей	млн. рублей	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	20	20	20	20	
1.2.2	регулярных платежей	млн. рублей	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	4,7	4,7	4,8	4,9	
1.2.3	прочих платежей	млн. рублей	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	1,4	1,4	1,4	1,4	
1.3	Объем добычи общераспространенных полезных ископаемых	млн. куб. м	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	7,2	7,3	7,5	7,7	

			края					
1.4	Прирост запасов подземных вод	тыс. куб. м/сут.	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	5	5	5	4,5	
1.5	Прирост запасов общераспространенных полезных ископаемых	млн. куб. м	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	3	5	62	5	
2	Размер предотвращенного экологического ущерба, потенциального ущерба от негативного воздействия поверхностных вод и аварий на гидротехнических сооружениях	млн. рублей	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	3691,4	4497,6	5170,3	4375,5	Весь комплекс мероприятий подпрограмм «Использование водных ресурсов» и «Развитие водохозяйственного комплекса Пермского края»
3.1	Доля выявленных причин загрязнения атмосферного воздуха	%	Государственная инспекция по экологии и природопользованию Пермского края	30	40	50	50	Выполнение работ по информационно-аналитическому сопровождению государственного экологического надзора в рамках осуществления мониторинга состояния атмосферного воздуха

3.2	Доля субъектов хозяйственной и иной деятельности, не превышающих нормативы предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ (от стационарных источников), от общего количества субъектов хозяйственной и иной деятельности, с установленными нормативами выбросов загрязняющих веществ	%	Государственная инспекция по экологии и природопользованию Пермского края	86	90	94	97	Приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию оборудования для организации постов автоматизированного контроля качества состояния атмосферного воздуха
3.3	Доля площади Пермского края, занятая особо охраняемыми природными территориями регионального значения, от общей площади Пермского края	%	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	7,9	7,9	7,9	8,1	Создание первого природного парка Пермского края
3.4	Доля видов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Пермского края, статус редкости которых улучшился, в общем количестве видов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Пермского края	%	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	0	0	0	1,5	Ведение мониторинга состояния объектов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Пермского края
3.5	Доля населения Пермского края, привлеченная к участию в природоохранной деятельности	%	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	13	12	12	12	Проведение Акции Дней защиты от экологической опасности в Пермском крае и итоговой конференции Акции Организация и проведение научно-практической конференции для органов местного самоуправления

								Организация и проведение экологического конкурса для учащихся и молодежи «Мое зеленое лето»
4.1	Индекс численности охотничьих ресурсов в охотничьих угодьях (отношение численности охотничьих ресурсов по окончании охотничьего сезона в текущем году к их численности по окончании предыдущего охотничьего сезона) по видам: лось, кабан, медведь	%	Государственная инспекция по охране и использованию объектов животного мира Пермского края	102,3 107,0 100,5	103,0 108,0 101,0	103,8 109,0 101,5	104,5 110,0 102,0	Осуществление федерального государственного охотничьего надзора на территории Пермского края, за исключением особо охраняемых природных территорий федерального значения. Проведение биотехнических и охотхозяйственных мероприятий на территории общедоступных охотничьих угодий. Проведение биотехнических и охотхозяйственных мероприятий на территории государственных природных биологических охотничьих заказников Пермского края. Осуществление регулирования численности хищных животных (волка), влияющих на сокращение численности охотничьих ресурсов

4.2	Объем поступлений в краевой бюджет сборов за пользование объектами животного мира	млн. рублей	Государственная инспекция по охране и использованию объектов животного мира Пермского края	5,0	5,1	5,2	5,2	Осуществление федерального государственного охотничьего надзора на территории Пермского края, за исключением особо охраняемых природных территорий федерального значения
5.1	Объем платежей в бюджетную систему Российской Федерации от использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, в расчете на 1 гектар земель лесного фонда	рублей на га	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	57,2	59,6	61,3	63,2	Обеспечение использования лесов; Осуществление государственного лесного учета, контроля и надзора в лесничествах
5.2	Доля лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения (по количеству случаев), в общем количестве лесных пожаров	%	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	87,0	90,0	92,0	92,0	Меры противопожарного обустройства лесов; Обеспечение пожарной безопасности лесного фонда; Тушение лесных пожаров; Мониторинг пожарной опасности в лесах; Создание системы видеонаблюдения лесопожарной обстановки; Приобретение специализированной лесопожарной техники и оборудования; Приобретение средств связи
5.3	Отношение фактического объема заготовки древесины к	%	Министерство	36,2	36,2	36,2	37,2	Обеспечение использования лесов;

	установленному допустимому объему изъятия древесины		природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края					Осуществление государственного лесного учета, контроля и надзора в лесничествах
6.1	Объём инвестиций в основной капитал предприятий лесопромышленного комплекса	млн. рублей	Министерст во природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	1722,7	3222,7	4722,7	6222,7	Предоставление субсидии на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным на цели реализации инвестиционных проектов создания новых высокотехнологичных обрабатывающих производств, а также на уплату лизинговых платежей за использование лесозаготовительной техники
6.2	Фонд оплаты труда работников организаций ЛПК	млн. рублей	Министерст во природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	43,8	48,1	52,9	58,1	
6.3	Объемы уплаченных налогов в консолидированный бюджет	млн. рублей	Министерст во природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	907, 2	1088,6	1306,3	1567,5	
Подпрограмма «Развитие и использование минерально-сырьевой базы Пермского края»								
Воспроизводство минерально-сырьевой базы общераспространенных полезных ископаемых, геологическое изучение недр								
1.1.1	Объем добычи полезных ископаемых							

1.1.1 .1	нефть	млн. тонн	Министерст во природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	13,9	14	14,3	14,7	Геологоразведочные работы на нефть
1.1.3 .2	калийно-магниевые соли	млн. тонн	Министерст во природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	36,4	34,1	32,1	36,2	Геологическое изучение разрабатываемых месторождений и их участков
1.1.3 .3	алмазы	тыс. карат	Министерст во природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	42	46	57	72	Поисково-съёмочные работы на основные виды твёрдых полезных ископаемых
1.1.3 .4	общераспространенные полезные ископаемые	млн. куб. м	Министерст во природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	7,2	7,3	7,5	7,7	Поиски и оценка общераспространенных полезных ископаемых
1.1.4	Прирост запасов полезных ископаемых							
1.1.4 .1	нефть	млн. тонн	Министерст во	5	5	5	5	Геологоразведочные работы на нефть

			природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края					
1.1.4.2	общераспространенные полезные ископаемые	млн. куб. м	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	3	5	62	5	Поиски и оценка общераспространенных полезных ископаемых
1.1.4.3	подземные воды	тыс. куб. м/сут.	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	5	5	5	4,5	Поиски и оценка подземных пресных вод
1.1.5	Инвестиции в геологическое изучение недр	млн. рублей	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	1778,0	1834,0	1835,0	1890,0	
Лицензирование общераспространенных полезных ископаемых								
1.2.1	Объем платежей при пользовании недрами, в том числе	млн. рублей	Министерство природных ресурсов,	21,4	21,4	21,4	21,4	Мероприятия, связанные с обеспечением исполнения Министерством

			лесного хозяйства и экологии Пермского края					государственной функции лицензирования общераспространенных полезных ископаемых
1.2.1	разовых платежей	млн. рублей	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	20	20	20	20	
1.2.2	прочих платежей	млн. рублей	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	1,4	1,4	1,4	1,4	
Подпрограмма «Использование водных ресурсов»								
2.	Размер предотвращенного экологического ущерба и потенциального ущерба от негативного воздействия поверхностных вод, в том числе размер потенциального ущерба	млн. рублей	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	1603,0 718,4	4317,6 1244,0	4317,6 686,0	3846,0 1140,5	Весь комплекс мероприятий подпрограммы «Использование водных ресурсов»
Предоставление водных объектов или их частей находящихся в федеральной собственности и расположенных на территориях субъектов Российской Федерации, в пользование на основании договоров водопользования, решений о предоставлении водных объектов в пользование»								
2.1.1	Увеличение доли водопользователей, осуществляющих использование водных объектов на основании	%	Министерство природных ресурсов,	88	89	89	92	Предоставление водных объектов или их частей находящихся в федеральной

	предоставленных в установленном порядке прав пользования, в общем количестве пользователей, осуществление водопользования которыми предусматривает приобретение прав пользования водными объектами		лесного хозяйства и экологии Пермского края					собственности и расположенных на территориях субъектов Российской Федерации, в пользование на основании договоров водопользования, решений о предоставлении водных объектов в пользование
2.1.2	Увеличение поступления платы за пользование водными объектами	млн. рублей	Министерст во природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	170	175	175	175	
Осуществление мер по охране водных объектов или их частей находящихся в федеральной собственности и расположенных на территории Пермского края								
2.2.1	Увеличение доли протяженности установленных (нанесенных на землеустроительные карты) водоохранных зон водных объектов в протяженности всей береговой линии, требующей установления водоохранных зон (участков водных объектов, испытывающих антропогенное воздействие)	%	Министерст во природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	36,8	38,2	38,2	38,2	осуществление мер по охране водных объектов или их частей находящихся в федеральной собственности и расположенных на территории Пермского края

2.2.2	доля площади акватории водных объектов, на которой проведена очистка от донных отложений, к общей площади водохранилищ, требующих улучшения экологического состояния	%	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	2	15	15	47,1	
Осуществление мер по предотвращению негативного воздействия вод и ликвидации его последствий в отношении водных объектов, находящихся в федеральной собственности и полностью расположенных на территории Пермского края								
2.3.1	доля протяженности участков русел рек, на которых осуществлены работы по оптимизации их пропускной способности, в общей протяженности участков русел рек, нуждающихся в увеличении пропускной способности	%	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	14,67	15,83	15,83	21,67	осуществление мер по предотвращению негативного воздействия вод и ликвидации его последствий в отношении водных объектов, находящихся в федеральной собственности и полностью расположенных на территории Пермского края

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	ГРБС	Значение показателей							Наименование программных мероприятий
				2013	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса Пермского края»											
3.	Размер потенциального ущерба от негативного воздействия вод и аварий на гидротехнических сооружениях	млн. рублей	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	2088,4	180,0	852,7	529,5	-	-	-	Весь комплекс мероприятий подпрограммы «Развитие водохозяйственного комплекса»
Мероприятия по предупреждению негативного воздействия поверхностных вод и аварий на гидротехнических сооружениях, находящихся в муниципальной собственности, а также бесхозяйных гидротехнических сооружениях											
3.1.1.	Протяженность построенных защитных дамб и берегоукрепительных сооружений	м	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	19186*	100	2887	-	-	934	4270	Мероприятия 3.1.1-3.1.7
3.1.2.	Протяженность реконструированных и капитально отремонтированных защитных дамб берегоукрепительных сооружений	м	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	19172,8*	495	4943,3	-	410	910	710	Мероприятия 3.1.9-3.1.12, 3.1.20-3.1.23
3.1.3.	Количество	шт.	Министерство	12*	2	1	2	4	1	-	Мероприятия

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	потенциально опасных ГТС прудов и водохранилищ с пониженным уровнем безопасности, приведенных к безопасному техническому состоянию		природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края								тия 3.1.13, 3.1.14, 3.1.24-3.1.31
3.1.4.	Доля потенциально опасных ГТС прудов и водохранилищ с пониженным уровнем безопасности, приведенных к безопасному техническому состоянию, в общем количестве потенциально опасных ГТС	%	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	82,3	85,3	86,8	89,7	95,6	97,1	-	Мероприятия 3.1.13, 3.1.14, 3.1.24-3.1.31
3.1.5.	Количество прудов и водохранилищ – источников хозяйственно-бытового и противопожарного водоснабжения населения, требующих создания, восстановления и ремонта	шт.	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	162	161	160	159	158	157	156	Мероприятия 3.1.8, 3.1.15-3.1.19
3.1.6.	Доля населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате реализации программных	%	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	12,6	12,7	18,2	18,3	38,6	41,8	43,0	Мероприятия 3.1.1-3.1.31

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	мероприятий, в общем количестве населения, проживающего на таких территориях										
Бюджетные инвестиции на строительство объектов общественной инфраструктуры регионального значения											
3.2.1.	Протяженность реконструированных и капитально отремонтированных защитных дамб берегоукрепительных сооружений	м	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	19172,8*	-	-	488,5	-	-	-	Мероприятие 3.2.1.
Мониторинг водных объектов и работы в сфере водных отношений											
3.3.1.	Количество створов, на которых организовано ведение государственного мониторинга водных объектов	шт.	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	200	Не менее 225	Не менее 225	Не менее 225	-	-	-	Мероприятия 3.3.1, 3.3.2
3.3.2.	Количество объектов, для которых рассчитаны волны прорыва и зоны затопления	шт.	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	85	-	-	89	-	-	-	Мероприятия 3.3.3, 3.3.4
3.3.3.	Количество актуализаций геоинформационной системы "Гидротехнические сооружения Пермского края"	шт.	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	-	Не менее 1 раза в год	Не менее 1 раза в год	Не менее 1 раза в год	-	-	-	Мероприятия 3.3.5, 3.3.6, 3.3.9
3.3.4.	Количество	шт.	Министерство	-	1	2	1	-	-	-	3.3.7, 3.3.8

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	организованных конференций, конкурсов по вопросам развития водохозяйственного комплекса Пермского края		природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края								

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	ГРБС	Значения показателей				Наименование программных мероприятий
				2013	2014	2015	2016	
4	Подпрограмма «Охрана окружающей среды»							
Совершенствование системы управления в области охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности								
4.1.1.	Доля заключений государственной экологической экспертизы, отмененных в судебном порядке	%	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	0	0	0	0	Организация и проведение государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня
4.1.2.	Обеспеченность гидрологическими пунктами наблюдений на трансграничных створах Пермского края	%	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	0	100	100	100	Реализация Соглашения между Федеральной службой по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды и Правительством Пермского края от 27.10.2006 № 37 «О совместном решении задач в сферах наблюдения за состоянием окружающей среды, ее загрязнением, гидрометеорологии и смежных с ней областях в Пермском крае»
4.1.3.	Обеспеченность исполнительных органов государственной власти Пермского края	%	Министерство природных ресурсов,	100	66,7	66,7	66,7	

	специализированной гидрометеорологической информацией		лесного хозяйства и экологии Пермского края					
4.1.4.	Обеспеченность исполнительных органов государственной власти Пермского края информацией о состоянии окружающей среды в соответствии с требованиями к проведению измерений уровня загрязнения атмосферного воздуха в рамках регионального заказа	%	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	25	25	25	25	
4.1.5	Количество автоматизированных постов наблюдения за загрязнением атмосферного воздуха	единиц	Государственная инспекция по экологии и природопользованию Пермского края	3	3	5	5	Приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию оборудования для организации постов автоматизированного контроля качества состояния атмосферного воздуха
4.1.6.	Доля обследованных радиационно опасных территорий	%	Государственная инспекция по экологии и природопользованию Пермского края, КГБУ «Аналитический центр»	20	30	40	40	Приобретение оборудования для модернизации радиологической лаборатории КГБУ «Аналитический центр»
4.1.7.	Степень обеспеченности	%	Государств	80	85	90	95	Мероприятия по развитию и

	достоверной информацией об объектах и источниках негативного воздействия на окружающую среду		енная инспекция по экологии и природопользованию Пермского края					поддержке интегрированного банка природоохранных данных Пермского края
4.1.8.	Количество отобранных проб Количество химических анализов Количество заключений	единиц	Государственная инспекция по экологии и природопользованию Пермского края, КГБУ «Аналитический центр»	420 1860 180	420 1860 180	420 1860 180	420 1860 180	Выполнение работ по химико-аналитическому сопровождению регионального государственного экологического надзора
4.1.9.	Количество справок о состоянии загрязнения атмосферного воздуха	штук	Государственная инспекция по экологии и природопользованию Пермского края, КГБУ «Аналитический центр»		26	52	52	Выполнение работ по информационно-аналитическому сопровождению государственного экологического надзора в рамках осуществления мониторинга состояния атмосферного воздуха
4.1.10.	Обеспечение нормативного использования и охраны водных объектов	%	Государственная инспекция по экологии и природопользованию	65	70	75	80	Мероприятия по осуществлению регионального государственного надзора в области использования и охраны водных объектов на территории Пермского края

			Пермского края					
4.1.11.	Кодификация отходов на основании анализа сведений об их происхождении, составе, опасных свойствах (включение видов отходов)	единиц	Государственная инспекция по экологии и природопользованию Пермского края	20	20	20	20	Мероприятия по ведению регионального кадастра отходов производства и потребления Пермского края
	Ведение реестра объектов размещения, использования и обезвреживания отходов	единиц		697	697	697	697	
	Ведение реестра о нормативах образования отходов, установленных лимитов на их размещение и предельных объёмах накопления	единиц		200	200	200	200	
4.1.12.	Количество передвижных лабораторий контроля качества атмосферного воздуха	единиц	Государственная инспекция по экологии и природопользованию Пермского края	0	1	1	1	Приобретение передвижных лабораторий контроля качества атмосферного воздуха
Обеспечение и восстановление естественных экологических систем								
4.2.1.	Доля ООПТ регионального значения, для которых оформлены кадастровые дела от общего количества ООПТ регионального значения	%	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	0	26,6	38,8	77,2	Проведение мониторинга особо охраняемых природных территорий
4.2.2.	Доля ООПТ регионального значения, сведения о	%	Министерство	19,8	39,2	92,6	100	Установление границ особо охраняемых природных

	которых внесены в государственный кадастр недвижимости		природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края					территорий для внесения сведений в государственный кадастр недвижимости
4.2.3.	Доля ООПТ, на которых создана инфраструктура для развития экологического туризма от общего количества ООПТ	%	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	4,6	4,6	4,6	17,9	Природоохранное обустройство особо охраняемых природных территорий регионального значения
4.2.4.	Доля обследованных мест обитания видов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Пермского края, от общего количества мест обитания видов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Пермского края	%	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	33,8	41,4	49,0	56,6	Ведение мониторинга состояния объектов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Пермского края
4.2.5.	Доля видов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Пермского края, по которым актуализированы ежегодные кадастровые сведения, от общего количества видов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Пермского края	%	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	33,8	41,4	49,0	56,6	Ведение мониторинга состояния объектов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Пермского края
4.2.6.	Прирост новых мест обитания растений,	%	Министерство	6,3	8,8	10,2	11,4	Выполнение работ по созданию, поддержанию и развитию живых

	занесенных в Красную книгу Пермского края от общего количества мест обитания редких видов растений		природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края					коллекций растений, занесенных в Красную книгу Пермского края
4.2.7.	Доля площади Пермского края, обследованной с целью выявления редких и исчезающих почв от общей площади, подлежащей обследованию	%	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	60	70	75	80	Подготовка обоснований для включения в Красную книгу почв Пермского края редких и находящихся под угрозой исчезновения почв
4.2.8.	Доля выведенных из Красной книги Пермского края редких видов растительного и животного мира, занесенных в Красную книгу Пермского края, от общего количества видов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Пермского края	%	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	0	0	0	0,5	Ведение мониторинга состояния объектов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Пермского края
Организация и развитие системы экологического образования								
4.3.1.	Индекс доступности информации о состоянии окружающей среды и мерах по ее охране через сайт «Природа Пермского края»	Ед.	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	1,007	1,0	1,0	1,0	Сопровождение официального сайта «Природа Пермского края»
5	Подпрограмма «Сохранение и воспроизводство охотничьих ресурсов»							
Обеспечение сохранения и воспроизводства охотничьих ресурсов								

5.1.1.	Отношение фактической добычи охотничьих ресурсов к установленным лимитам добычи по видам лось кабан медведь	%	Государственная инспекция по охране и использованию объектов животного мира Пермского края	70,5 44,0 25,2	71,0 44,5 25,4	71,5 45,0 25,6	72,0 45,5 25,8	<p>Осуществление федерального государственного охотничьего надзора на территории Пермского края, за исключением особо охраняемых природных территорий федерального значения.</p> <p>Проведение биотехнических и охотхозяйственных мероприятий на территории общедоступных охотничьих угодий.</p> <p>Проведение биотехнических и охотхозяйственных мероприятий на территории государственных природных биологических охотничьих заказников Пермского края</p> <p>Осуществление регулирования численности хищных животных (волка), влияющих на сокращение численности охотничьих ресурсов</p>
5.1.2.	Доля площади государственных природных биологических заказников регионального значения на которой организована охрана от общей площади Пермского края	%	Государственная инспекция по охране и использованию объектов животного мира Пермского	3,3	3,3	3,3	3,3	
5.1.3.	Доля выявленных нарушений в рамках осуществления федерального государственного	%	Государственная инспекция по охране и использова	81,0	81,5	82,0	83,0	Осуществление федерального государственного охотничьего надзора на территории Пермского края, за исключением особо охраняемых природных

	охотничьего надзора за исключением особо охраняемых природных территорий федерального значения, по которым вынесены постановления о привлечении к ответственности, к общему количеству выявленных нарушений		нию объектов животного мира Пермского края					территорий федерального значения
5.1.4.	Количество проведенных мероприятий по федеральному государственному охотничьему надзору за исключением особо охраняемых природных территорий федерального значения	шт.	Государственная инспекция по охране и использованию объектов животного мира Пермского края	3142	3170	3200	3250	Осуществление федерального государственного охотничьего надзора на территории Пермского края, за исключением особо охраняемых природных территорий федерального значения
5.1.5.	Доля площади территории общедоступных охотничьих угодий, на которой проведены биотехнические и охотхозяйственные мероприятия, в общей площади общедоступных охотничьих угодий	%	Государственная инспекция по охране и использованию объектов животного мира Пермского края	100,0	100,0	100,0	100,0	Проведение биотехнических и охотхозяйственных мероприятий на территории общедоступных охотничьих угодий
5.1.6.	Доля площади территорий государственных природных биологических охотничьих заказников	%	Государственная инспекция по охране и	100,0	100,0	100,0	100,0	Проведение биотехнических и охотхозяйственных мероприятий на территории государственных природных биологических

	регионального значения, на которой проведены биотехнические и охотхозяйственные мероприятия, в общей площади заказников		использованию объектов животного мира Пермского края					охотничьих заказников Пермского края
5.1.7.	Приобретение основных средств, в том числе: транспортных средств, навигаторов	ед.	Государственная инспекция по охране и использованию объектов животного мира Пермского края		22 12	19 8	25 15	Приобретение материально-технических ресурсов для осуществления федерального государственного охотничьего надзора
Выполнение работ по обеспечению охраны и проведению мероприятий на территории государственных природных биологических охотничьих заказников								
5.2.1.	Количество рейдов по охране территорий государственных природных биологических охотничьих заказников Пермского края	ед.	Государственная инспекция по охране и использованию объектов животного мира Пермского края	4608	4608	4608	4608	Выполнение работ по обеспечению охраны и проведению мероприятий на территории государственных природных биологических охотничьих заказников Пермского края
5.2.2.	Количество учетов по проведению оценки состояния численности объектов животного мира,	ед.	Государственная инспекция по охране и	430	430	430	430	Выполнение работ по обеспечению охраны и проведению мероприятий на территории государственных

	обитающих на территории государственных природных биологических охотничьих заказников Пермского края		использованию объектов животного мира Пермского края					природных биологических охотничьих заказников Пермского края
Совершенствование системы управления охраной охотничьих ресурсов								
5.3.1.	Количество разработанных научных обоснований и рекомендаций в области охраны, воспроизводства и рационального устойчивого использования охотничьих ресурсов	шт.	Государственная инспекция по охране и использованию объектов животного мира Пермского края	2	1	1	-	Разработка научных обоснований и рекомендаций в области охраны, воспроизводства и рационального устойчивого использования охотничьих ресурсов
5.3.2.	Количество выполненных исследований состояния популяции лосося и среды его обитания	шт.	Государственная инспекция по охране и использованию объектов животного мира Пермского края	2	1	1	-	Проведение исследований состояния популяций лосося и среды его обитания на территории Пермского края
5.3.3.	Доля площади общедоступных охотничьих угодий, на которой выполнено охотустройство, в общей	%	Государственная инспекция по охране и использова	40	20	20	20	Составление схемы размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории Пермского края

	площади общедоступных охотничьих угодий Пермского края		нию объектов животного мира Пермского края					
Приобретение бланков охотничьих билетов								
5.4.1.	Обеспеченность бланками охотничьих билетов	%	Государственная инспекция по охране и использованию объектов животного мира Пермского края	100	100	100	100	Приобретение бланков охотничьих билетов
Подпрограмма «Развитие лесного хозяйства Пермского края»								
Охрана, защита и воспроизводство лесов								
6.1.1.	Доля площади лесов, выбывших из состава покрытых лесной растительностью земель лесного фонда в связи с воздействием пожаров, вредных организмов, рубок и других факторов, в общей площади покрытых лесной растительностью земель лесного фонда	%	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	0,255	0,251	0,248	0,244	Охрана, защита и воспроизводство лесов
6.1.2.	Лесистость территории субъекта Российской Федерации	%	Министерство природных ресурсов, лесного	71,4	71,4	71,4	71,4	Охрана, защита и воспроизводство лесов

			хозяйства и экологии Пермского края					
6.1.3	Доля площади ценных лесных насаждений в составе покрытых лесной растительностью земель лесного фонда	%	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	61,2	61,2	61,2	61,2	Охрана, защита и воспроизводство лесов
6.1.4	Доля крупных лесных пожаров в общем количестве лесных пожаров	%	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	4,5	4,3	4,2	4,1	Меры противопожарного обустройства лесов; Обеспечение пожарной безопасности лесного фонда; Тушение лесных пожаров; Мониторинг пожарной опасности в лесах; Создание системы видеонаблюдения лесопожарной обстановки; Приобретение специализированной лесопожарной техники и оборудования; Приобретение средств связи
6.1.5	Обеспечение проведения мониторинга пожарной опасности в лесах	чел./дней	СГБУ «Пермский лесопожарный центр»	2739	2717	2717	2717	Обеспечение пожарной безопасности лесного фонда
6.1.6	Обеспечение организации авиационной охраны лесов	чел./дней	СГБУ «Пермский лесопожарный центр»	23904	22230	22230	22230	Обеспечение пожарной безопасности лесного фонда
6.1.7	Обеспечение организации наземной охраны лесов	чел./дней	СГБУ «Пермский	5172	5434	5434	5434	Обеспечение пожарной безопасности лесного фонда

			лесопожарный центр»					
6.1.8	Отношение площади проведенных санитарно-оздоровительных мероприятий к площади погибших и поврежденных лесов	%	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	69,5	69,5	69,5	69,5	Защита лесов от болезней леса и вредных организмов
6.1.9	Отношение площади искусственного лесовосстановления к площади выбытия лесов в результате сплошных рубок и гибели лесов	%	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	7,9	7,9	7,9	7,9	Воспроизводство лесов
6.1.10	Доля лесных культур в общем объеме лесовосстановления на землях лесного фонда	%	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	13,1	13,1	13,1	13,2	Воспроизводство лесов
Обеспечение использования лесов								
6.2.1	Доля площади земель лесного фонда, переданных в аренду, в общей площади земель лесного фонда	%	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского	56,3	56,5	56,8	57,2	Осуществление государственного лесного учета, контроля и надзора в лесничествах

			края					
6.2.2.	Освоение переданной в пользование расчетной лесосеки	%	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	65,0	70,0	71,0	72,0	Осуществление государственного лесного учета, контроля и надзора в лесничествах
6.2.3.	Плата за использование лесов	млн. рублей	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	194,9	214,1	235,3	258,7	Осуществление государственного лесного учета, контроля и надзора в лесничествах
6.2.4	Отношение суммы возмещенного ущерба от нарушений лесного законодательства к сумме нанесенного ущерба от нарушений лесного законодательства	%	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	4,4	5,4	6,4	7,4	Обеспечение реализации мероприятий по противодействию незаконному обороту древесины на территории Пермского края
6.2.5	Отношение количества случаев с установленными нарушителями лесного законодательства к общему количеству зарегистрированных случаев нарушения лесного законодательства	%	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	51,0	52,1	53,1	54,1	Обеспечение реализации мероприятий по противодействию незаконному обороту древесины на территории Пермского края

Лесоустройство лесничеств								
6.3.1	Площадь лесничеств, на которых проведено лесоустройство	тыс. га	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	0	230,8	1 414,8	1 706,7	Организация проведения лесоустройства лесничеств Пермского края
6.3.2	Доля лесничеств, охваченная актуальным лесоустройством (не старше 10 лет)	%	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	0	3,5	17,8	21,4	Организация проведения лесоустройства лесничеств Пермского края
Обеспечение граждан древесиной для собственных нужд»								
6.4.1	Срок оказания государственной услуги по отпуску древесины гражданам для собственных нужд	месяцев	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	5	4	3	2	Обеспечение отвода лесосек для заготовки древесины населению для собственных нужд
Подпрограмма «Развитие лесопромышленного комплекса»								
Предоставление субсидии на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным на цели реализации инвестиционных проектов создания новых высокотехнологичных обрабатывающих производств, а также на уплату лизинговых платежей за использование лесозаготовительной техники								
7.1.1	Объём инвестиций в основной капитал лесопромышленных предприятий	млн. рублей	816	1722,7	3222,7	4722,7	6222,7	Предоставление субсидии на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным на цели реализации инвестиционных проектов создания новых высокотехнологичных
7.1.2	Фонд оплаты труда работников организаций ЛПК	млн. рублей	816	43,8	48,1	52,9	58,1	

7.1.3	Объемы уплаченных налогов в консолидированный бюджет	млн. рублей	816	907,2	1088,6	1306,3	1567,5	обрабатывающих производств, а также на уплату лизинговых платежей за использование лесозаготовительной техники
-------	------------------------------------------------------	-------------	-----	-------	--------	--------	--------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Приложение 11
к государственной программе
Пермского края
«Воспроизводство и
использование природных
ресурсов»

Финансовое обеспечение реализации Программы Пермского края «Воспроизводство и использование природных ресурсов» за счет средств бюджета Пермского края

Наименование Программы, подпрограммы, основного мероприятия (ведомственной целевой программы), мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель и, участники (ГРБС)	Код бюджетной классификации				Расходы, тыс. рублей		
		ГРБС	Рз Пр	ЦСР	ВР	2014	2015	2016
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Государственная программа «Воспроизводство и использование природных ресурсов»	всего	х	х	х	х	427 830,7	413 187,1	485 622,2
	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	х	х	х	335 000,0	321 592,4	412 044,1
	Государственная инспекция по экологии и природопользованию Пермского края	815	х	х	х	40 166,3	38829,9	19231,5

Наименование Программы, подпрограммы, основного мероприятия (ведомственной целевой программы), мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель, участники (ГРБС)	Код бюджетной классификации				Расходы, тыс. рублей		
		ГРБС	Рз Пр	ЦСР	ВР	2014	2015	2016
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Государственная инспекция по охране и использованию объектов животного мира Пермского края	819	х	х	х	52 664,4	52 764,8	54 346,6
1. Подпрограмма «Развитие и использование минерально-сырьевой базы Пермского края»	всего					23704,4	23704,4	23704,4
	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	х	х	х	23704,4	23704,4	23704,4
1.1. Основное мероприятие «Воспроизводство минерально-сырьевой базы общераспространенных полезных ископаемых, геологическое изучение недр»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0404	1512001	200	22 500,0	22 500,0	22500,0

Наименование Программы, подпрограммы, основного мероприятия (ведомственной целевой программы), мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель и, участники (ГРБС)	Код бюджетной классификации				Расходы, тыс. рублей		
		ГРБС	Рз Пр	ЦСР	ВР	2014	2015	2016
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.1.1. Мероприятие «Поиски и оценка месторождений строительного камня для производства строительного щебня для дорожного строительства в Октябрьском районе»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0404	1512001	200	1 100,0	0,0	0,0
1.1.2. Мероприятие «Поиски и оценка месторождений строительного камня для производства высокопрочного щебня в Горнозаводском районе»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0404	1512001	200	4 430,0	0,0	0,0
1.1.3. Мероприятие «Поиски и оценка месторождений песка и гравийно-песчаной смеси в Ильинском районе»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0404	1512001	200	1 000,0	0,0	0,0
1.1.4. Мероприятие «Поиски и оценка месторождений гравийно-песчаной смеси для автодорожного строительства вдоль дороги Оханск – Большая Соснова»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0404	1512001	200	800,0	0,0	0,0

Наименование Программы, подпрограммы, основного мероприятия (ведомственной целевой программы), мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель и, участники (ГРБС)	Код бюджетной классификации				Расходы, тыс. рублей		
		ГРБС	Рз Пр	ЦСР	ВР	2014	2015	2016
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.1.5. Мероприятие «Поиски и оценка месторождений строительного песка и гравийно-песчаной смеси в Карагайском районе»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0404	1512001	200	5067,5	0,0	0,0
1.1.6. Мероприятие «Поиски и оценка месторождений песка и гравийно-песчаной смеси вдоль автодороги Березники – Кудымкар, притрассовые карьеры»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0404	1512001	200	900,0	0,0	0,0
1.1.7. Мероприятие «Поиски и оценка месторождений гравийно-песчаной смеси в западной части Коми-Пермяцкого округа»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0404	1512001	200	2 700,0	0,0	0,0
1.1.8. Мероприятие «Поисково-оценочные работы на подземные воды для водоснабжения Добрянского района и г. Добрянки»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0404	1512001	200	2 430,0	0,0	0,0

Наименование Программы, подпрограммы, основного мероприятия (ведомственной целевой программы), мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель и, участники (ГРБС)	Код бюджетной классификации				Расходы, тыс. рублей		
		ГРБС	Рз Пр	ЦСР	ВР	2014	2015	2016
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.1.9. Мероприятие «Поисково-оценочные работы на подземные воды для водоснабжения Добрянского района и г. Добрянки (завершение работ)»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0404	1512001	200	0,0	12 500,0	0,0
1.1.10. Мероприятие «Оценка запасов Нижне-Усьвинского месторождения подземных вод для водоснабжения г. Чусового»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0404	1512001	200	0,0	2 700,0	17 300,0
1.1.11. Мероприятие «Поисково-оценочные работы на подземные воды для водоснабжения населенных пунктов Ильинского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0404	1512001	200	2 272,5	5 000,0	0,0
1.1.12. Мероприятие «Оценка сейсмической опасности территории Пермского края»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0404	1512001	200	1 000,0	1 500,0	1 500,0

Наименование Программы, подпрограммы, основного мероприятия (ведомственной целевой программы), мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель и, участники (ГРБС)	Код бюджетной классификации				Расходы, тыс. рублей		
		ГРБС	Рз Пр	ЦСР	ВР	2014	2015	2016
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.1.13. Мероприятие «Комплексные исследования и оценка пригодности базальтоидных пород Горнозаводского района для производства базальтового волокна»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0404	1512001	200	0,0	0,0	2 700,0
1.1.14. Мероприятие «Организация геологических походов школьников»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0404	1512001	200	800,0	800,0	1 000,0
1.2. Основное мероприятие «Лицензирование общераспространенных полезных ископаемых»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0113	1512002	200	1 204,4	1 204,4	1 204,4
Подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса Пермского края»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0406	1526211	500	94 143,7	88 143,0	60 877,2
			0406	1524200	400	600	20 500,0	20 500,0
			0406	1522001	200	4 770,0	3 370,0	4 430,0

Наименование Программы, подпрограммы, основного мероприятия (ведомственной целевой программы), мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель и, участники (ГРБС)	Код бюджетной классификации				Расходы, тыс. рублей		
		ГРБС	Рз Пр	ЦСР	ВР	2014	2015	2016
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.1. Основное мероприятие «Мероприятия по предупреждению негативного воздействия поверхностных вод и аварий на гидротехнических сооружениях, находящихся в муниципальной собственности, а также бесхозных гидротехнических сооружениях»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0406	1526211	500	94 143,7	88 143,0	60 877,2
3.1.1. Мероприятие «Строительство водозащитной дамбы на правом берегу р.Ирень от АТП "Кунгуравтотранс" до гаражей п.Машзавод в г.Кунгуре»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0406	1526211	500	14 663,9	25 800,0	-
3.1.2. Мероприятие «Берегоукрепление Камского водохранилища в г. Чермоз Ильинского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0406	1526211	500	-	-	450,0
3.1.3. Мероприятие «Инженерная защита от затопления с. Усть-Кишерт (1 п.к.) Кишертского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0406	1526211	500	-	2 400,0	6 000,0

Наименование Программы, подпрограммы, основного мероприятия (ведомственной целевой программы), мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель и, участники (ГРБС)	Код бюджетной классификации				Расходы, тыс. рублей		
		ГРБС	Рз Пр	ЦСР	ВР	2014	2015	2016
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.1.4. Мероприятие «Берегоукрепление Воткинского водохранилища в г.Оса Осинского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0406	1526211	500	18 781,6	7 922,9	-
3.1.5. Мероприятие «Берегоукрепление р.Бабка в с.Платошино Пермского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0406	1526211	500	2 773,5	-	-
3.1.6. Мероприятие «Берегоукрепление р.Аспа в с.Уинское Уинского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0406	1526211	500	-	-	1 050,0
3.1.7. Мероприятие «Берегоукрепление Камского водохранилища в п.Пожва (3 очередь) Юсьвинского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0406	1526211	500	-	1 628,3	-

Наименование Программы, подпрограммы, основного мероприятия (ведомственной целевой программы), мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель и, участники (ГРБС)	Код бюджетной классификации				Расходы, тыс. рублей		
		ГРБС	Рз Пр	ЦСР	ВР	2014	2015	2016
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.1.8. Мероприятие «Строительство ГТС пруда на р.Лопва в с.Юрла Юрлинского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0406	1526211	500	-	6 382,1	6 382,1
3.1.9. Мероприятие «Реконструкция водозащитной дамбы, левый берег р.Сылва, поворот дамбы с ул.Коммуны к ул.Труда в г. Кунгуре»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0406	1526211	500	-	-	388,4
3.1.10. Мероприятие «Реконструкция водозащитной дамбы, левый берег р.Ирень от ул.Блюхера до подвесного моста по ул.Детской в г.Кунгуре»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0406	1526211	500	-	2 176,2	-
3.1.11. Мероприятие «Реконструкция водозащитной дамбы, правый берег р.Сылва по ул. Бочкарева, 228 в г.Кунгуре»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0406	1526211	500	-	-	1 737,5

Наименование Программы, подпрограммы, основного мероприятия (ведомственной целевой программы), мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель и, участники (ГРБС)	Код бюджетной классификации				Расходы, тыс. рублей		
		ГРБС	Рз Пр	ЦСР	ВР	2014	2015	2016
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.1.12. Мероприятие «Реконструкция защитной дамбы обвалования села Усть-Качка (1, 3 этапы) Пермского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0406	1526211	500	17 706,9	16 110,6	-
3.1.13. Мероприятие «Реконструкция ГТС пруда на р.Лысьва в п.Кормовище Лысьвенского городского округа»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0406	1526211	500	225,0	-	3 260,2
3.1.14. Мероприятие «Реконструкция ГТС пруда на р.Юсьва в с.Верх-Юсьва Кудымкарского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0406	1526211	500	-	-	5 100,0
3.1.15. Мероприятие «Восстановление пруда на р. Лысьва в п. Зюкайка Верещагинского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0406	1526211	500	12 970,7	-	-

Наименование Программы, подпрограммы, основного мероприятия (ведомственной целевой программы), мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель и, участники (ГРБС)	Код бюджетной классификации				Расходы, тыс. рублей		
		ГРБС	Рз Пр	ЦСР	ВР	2014	2015	2016
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.1.16. Мероприятие «Реконструкция ГТС пруда на р.Большой Култым в с.Новорождественское Лысьвенского городского округа»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0406	1526211	500	-	-	6 111,5
3.1.17. Мероприятие «Реконструкция ГТС пруда на р.Задняя в г.Лысьва Лысьвенского городского округа»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0406	1526211	500	-	-	1 500,0
3.1.18. Мероприятие «Реконструкция гидротехнических сооружений пруда на р. Арий в д. Шатуново Октябрьского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0406	1526211	500	4 132,5	3 816,0	-
3.1.19. Мероприятие «Реконструкция ГТС пруда на р.Лопва в д.Пестерева Юрлинского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0406	1526211	500	-	-	1 821,0

Наименование Программы, подпрограммы, основного мероприятия (ведомственной целевой программы), мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель и, участники (ГРБС)	Код бюджетной классификации				Расходы, тыс. рублей		
		ГРБС	Рз Пр	ЦСР	ВР	2014	2015	2016
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.1.20. Мероприятие «Капитальный ремонт берегоукрепительных сооружений набережной Воткинского водохранилища г.Перми»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0406	1526211	500	5 771,1	7 275,0	-
3.1.21. Мероприятие «Капитальный ремонт берегоукрепления улицы Набережной в п.Полазна Добрянского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0406	1526211	500	2 954,9	-	-
3.1.22. Мероприятие «Капитальный ремонт берегоукрепления Воткинского водохранилища в г.Краснокамске»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0406	1526211	500	-	-	1500,0
3.1.23. Мероприятие «Капитальный ремонт берегоукрепления Воткинского водохранилища в п.Уральский Нытвенского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0406	1526211	500	-	-	1 050,0

Наименование Программы, подпрограммы, основного мероприятия (ведомственной целевой программы), мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель и, участники (ГРБС)	Код бюджетной классификации				Расходы, тыс. рублей		
		ГРБС	Рз Пр	ЦСР	ВР	2014	2015	2016
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.1.24. Мероприятие «Капитальный ремонт ГТС пруда на р.Юг в п.Звездный»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0406	1526211	500	3 917,8	2 400,0	-
3.1.25. Мероприятие «Капитальный ремонт ГТС пруда на р.Барановка в д.Куеда Куединского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0406	1526211	500	675,0	675,0	4 371,6
3.1.26. Мероприятие «Капитальный ремонт ГТС пруда (нижний) на р. Сарс в п. Сарс Октябрьского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0406	1526211	500	4 816,4	-	-
3.1.27. Мероприятие «Капитальный ремонт ГТС пруда на р.Ирень в д.Атнягузи Октябрьского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0406	1526211	500	-	-	525,0

Наименование Программы, подпрограммы, основного мероприятия (ведомственной целевой программы), мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель и, участники (ГРБС)	Код бюджетной классификации				Расходы, тыс. рублей		
		ГРБС	Рз Пр	ЦСР	ВР	2014	2015	2016
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.1.28. Мероприятие «Капитальный ремонт ГТС пруда на р.Северная в д.Полуденная Пермского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0406	1526211	500	-	1 250,0	4 515,7
3.1.29. Мероприятие «Капитальный ремонт ГТС пруда на р. Сарабаиха в с.Култаево Пермского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0406	1526211	500	-	-	1 250,0
3.1.30. Мероприятие «Капитальный ремонт ГТС пруда на р.Аспа в с.Аспа Уинского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0406	1526211	500	3 509,7	-	-
3.1.31. Мероприятие «Капитальный ремонт ГТС водохранилища на р.Юг. в п. Юго-Камский Пермского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0406	1526211	500	1244,7	10 306,9	13 864,2

Наименование Программы, подпрограммы, основного мероприятия (ведомственной целевой программы), мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель и, участники (ГРБС)	Код бюджетной классификации				Расходы, тыс. рублей		
		ГРБС	Рз Пр	ЦСР	ВР	2014	2015	2016
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.2. Основное мероприятие «Бюджетные инвестиции на строительство объектов общественной инфраструктуры регионального значения»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0406	1524200	400	600	20 500,0	20 500,0
3.2.1. Мероприятие «Берегоукрепление Воткинского водохранилища в районе с.Усть-Качка (III очередь) Пермского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0406	1524200	400	600	20 500,0	20 500,0
3.3. Основное мероприятие «Мониторинг водных объектов и работы в сфере водных отношений»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0406	1522001	200	4 770,0	3 370,0	4 430,0
3.3.1. Мероприятие «Организация и ведение государственного мониторинга водных объектов»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0406	1522001	200	2 000,0	2 000,0	1 430,0

Наименование Программы, подпрограммы, основного мероприятия (ведомственной целевой программы), мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель и, участники (ГРБС)	Код бюджетной классификации				Расходы, тыс. рублей		
		ГРБС	Рз Пр	ЦСР	ВР	2014	2015	2016
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.3.2. Мероприятие «Организация и ведение государственного мониторинга загрязнения донных отложений водных объектов Пермского края»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0406	1522001	200	1 000,0	1 000,0	1 000,0
3.3.3. Мероприятие «Определение волны прорыва при авариях на гидротехнических сооружениях»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0406	1522001	200	-	-	300,0
3.3.4. Мероприятие «Расчет зон затопления территории при прохождении половодий и паводков редкой обеспеченности»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0406	1522001	200	-	-	400,0
3.3.5. Мероприятие «Инвентаризация ГТС накопителей жидких отходов промышленных и сельскохозяйственных организаций Пермского края»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0406	1522001	200	1 500,0	-	-

Наименование Программы, подпрограммы, основного мероприятия (ведомственной целевой программы), мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель и, участники (ГРБС)	Код бюджетной классификации				Расходы, тыс. рублей		
		ГРБС	Рз Пр	ЦСР	ВР	2014	2015	2016
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.3.6. Мероприятие «Диагностика состояния земляных плотин методами неразрушающего контроля»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0406	1522001	200	-	-	850,0
3.3.7. Мероприятие «Организация конкурса "Чистая вода"»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0406	1522001	200	70,0	70,0	150,0
3.3.8. Мероприятие «Информационная поддержка научно-практических конференций по охране и рациональному использованию водных ресурсов»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0406	1522001	200	-	100,0	-
3.3.9. Мероприятие «Ведение геоинформационной системы "Гидротехнические сооружения Пермского края"»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0406	1522001	200	200,0	200,0	300,0

Наименование Программы, подпрограммы, основного мероприятия (ведомственной целевой программы), мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель, участники (ГРБС)	Код бюджетной классификации				Расходы, тыс. рублей		
		ГРБС	Рз Пр	ЦСР	ВР	2014	2015	2016
1	2	3	4	5	6	7	8	9
4. Подпрограмма «Охрана окружающей среды»	Всего	x	x	x	x	46 066,1	40 964,1	20 605,9
	Ответственный исполнитель - Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	x	x	x	17 746,5	14 131,0	13 371,2
	Участник - Государственная инспекция по экологии и природопользованию Пермского края	815	x	x	x	28 319,6	26 833,1	7 234,7
4.1 Основное мероприятие: «Совершенствование системы управления в области охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности»	Всего	x	x	x	x	32 740,8	31 272,8	11 693,4
	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0605	1532001	200	4 421,2	4 439,7	4 458,8
	Государственная инспекция	815	0601	1532001	600	25 757,0	24 270,5	4 672,1

Наименование Программы, подпрограммы, основного мероприятия (ведомственной целевой программы), мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель и, участники (ГРБС)	Код бюджетной классификации				Расходы, тыс. рублей		
		ГРБС	Рз Пр	ЦСР	ВР	2014	2015	2016
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	по экологии и природопользованию Пермского края		0603	1532001	200	2 562,6	2 562,6	2 562,6
4.1.1 Мероприятие: «Организация и проведение государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0603	1532001	200	152,6	152,6	152,6
4.1.2 Мероприятие: «Реализации Соглашения между Федеральной службой по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды и Правительством Пермского края от 27.10.2006 № 37 «О совместном решении задач в сферах наблюдения за состоянием окружающей среды, ее загрязнением, гидрометеорологии и смежных с ней областях в Пермском крае»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0605	1532001	200	4 268,6	4 287,1	4 306,2

Наименование Программы, подпрограммы, основного мероприятия (ведомственной целевой программы), мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель и, участники (ГРБС)	Код бюджетной классификации				Расходы, тыс. рублей		
		ГРБС	Рз Пр	ЦСР	ВР	2014	2015	2016
1	2	3	4	5	6	7	8	9
4.1.3 Мероприятие: «Мероприятия по развитию и поддержке интегрированного банка природоохранных данных Пермского края»	Государственная инспекция по экологии и природопользованию Пермского края	815	0603	1532001	200	1 070,3	1 070,3	1 070,3
4.1.4 Мероприятие: «Мероприятия по осуществлению регионального государственного надзора в области использования и охраны водных объектов на территории Пермского края»	Государственная инспекция по экологии и природопользованию Пермского края	815	0603	1532001	200	801,7	801,7	801,7
4.1.5 Мероприятие: «Мероприятия по ведению регионального кадастра отходов производства и потребления Пермского края»	Государственная инспекция по экологии и природопользованию Пермского края	815	0603	1532001	200	690,6	690,6	690,6

Наименование Программы, подпрограммы, основного мероприятия (ведомственной целевой программы), мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель, участники (ГРБС)	Код бюджетной классификации				Расходы, тыс. рублей		
		ГРБС	Рз Пр	ЦСР	ВР	2014	2015	2016
1	2	3	4	5	6	7	8	9
4.1.6 Мероприятие: «Выполнение работ по химико-аналитическому сопровождению регионального государственного экологического надзора»	Государственная инспекция по экологии и природопользованию Пермского края, КГБУ «Аналитический центр»	815	0601	1532001	600	2 870,3	2 870,3	2 870,3
4.1.7 Мероприятие: «Приобретение, монтаж и ввод в эксплуатацию оборудования для организации постов автоматизированного контроля качества состояния атмосферного воздуха»	Государственная инспекция по экологии и природопользованию Пермского края, КГБУ «Аналитический центр»	815	0601	1532001	600	0,0	18 610,4	0,0
4.1.8 Мероприятие: «Выполнение работ по информационно-аналитическому сопровождению государственного экологического надзора в рамках осуществления мониторинга состояния атмосферного воздуха»	Государственная инспекция по экологии и природопользованию Пермского края, КГБУ «Аналитический центр»	815	0601	1532001	600	598,4	1 491,7	1 801,8

Наименование Программы, подпрограммы, основного мероприятия (ведомственной целевой программы), мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель и, участники (ГРБС)	Код бюджетной классификации				Расходы, тыс. рублей		
		ГРБС	Рз Пр	ЦСР	ВР	2014	2015	2016
1	2	3	4	5	6	7	8	9
4.1.9 Мероприятие: «Приобретение оборудования для модернизации радиологической лаборатории КГБУ «Аналитический центр»	Государственная инспекция по экологии и природопользованию Пермского края, КГБУ «Аналитический центр»	815	0601	1532001	600	3 800,0	0,0	0,0
4.1.10 Мероприятие: «Мероприятия по радиологическому обследованию территорий Пермского края»	Государственная инспекция по экологии и природопользованию Пермского края, КГБУ «Аналитический центр»	815	0601	1532001	600	625,8	1 298,1	0,0
4.1.11 Мероприятие: «Приобретение передвижной лаборатории контроля качества атмосферного воздуха»	Государственная инспекция по экологии и природопользованию Пермского края	815	0601	1532001	600	17 862,5	0,0	0,0
4.2 Основное мероприятие: «Сохранение и восстановление естественных экологических систем»	Всего	816	0603	1532002	200	7 820,2	7 801,3	7 022,4

Наименование Программы, подпрограммы, основного мероприятия (ведомственной целевой программы), мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель и, участники (ГРБС)	Код бюджетной классификации				Расходы, тыс. рублей		
		ГРБС	Рз Пр	ЦСР	ВР	2014	2015	2016
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0603	1532002	200	7 820,2	7 801,3	7 022,4
4.2.1 Мероприятие: «Мероприятия по организации и функционированию особо охраняемых природных территорий регионального значения»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0603	1532002	200	4 226,4	4 207,5	3 428,6
4.2.2 Мероприятие: «Мероприятия по ведению Красной книги Пермского края»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0603	1532002	200	3 593,8	3 593,8	3 593,8

Наименование Программы, подпрограммы, основного мероприятия (ведомственной целевой программы), мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель и, участники (ГРБС)	Код бюджетной классификации				Расходы, тыс. рублей		
		ГРБС	Рз Пр	ЦСР	ВР	2014	2015	2016
1	2	3	4	5	6	7	8	9
4.3. Основное мероприятие: «Организация и развитие системы экологического образования и формирования экологической культуры»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0605	1532003	200	1 890,0	1 890,0	1 890,0
4.4. Основное мероприятие: «Исследования и работы в сфере государственного управления»		816	0113	1530018	200	3 615,1	0,0	0,0
4.4.1. Мероприятие: «Проведение работ по выявлению подходов к решению проблем повышенного загрязнения атмосферного воздуха и подготовка предложений по снижению негативной нагрузки на окружающую среду на примере г. Соликамск Пермского края»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0113	1530018	200	3 615,1	0,0	0,0
5. Подпрограмма «Сохранение и	всего	819	0603	x	x	31991,6	31818,4	33393,3

Наименование Программы, подпрограммы, основного мероприятия (ведомственной целевой программы), мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель, участники (ГРБС)	Код бюджетной классификации				Расходы, тыс. рублей		
		ГРБС	Рз Пр	ЦСР	ВР	2014	2015	2016
1	2	3	4	5	6	7	8	9
воспроизводство охотничьих ресурсов»	Соисполнитель - Государственная инспекция по охране и использованию объектов животного мира Пермского края	819	0603	x	x	31991,6	31818,4	33393,3
5.1. Основное мероприятие: «Обеспечение сохранения и воспроизводства охотничьих ресурсов»		819	0603	1542001	200	16623,2	16191,9	18672,0
5.1.1. Мероприятие: «Приобретение материально-технических ресурсов для осуществления федерального государственного охотничьего надзора»	Государственная инспекция по охране и использованию объектов животного мира Пермского края	819	0603	1542001	200	12573,2	11941,9	14712,0

Наименование Программы, подпрограммы, основного мероприятия (ведомственной целевой программы), мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель и, участники (ГРБС)	Код бюджетной классификации				Расходы, тыс. рублей		
		ГРБС	Рз Пр	ЦСР	ВР	2014	2015	2016
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1.2. Мероприятие: «Проведение биотехнических и охотхозяйственных мероприятий на территории общедоступных охотничьих угодий»	Государственная инспекция по охране и использованию объектов животного мира Пермского края ГКУ ПК «Пермохота»	819	0603	1542001	200	2600,0	2785,0	2480,0
5.1.3. Мероприятие: «Проведение биотехнических и охотхозяйственных мероприятий на территории государственных природных биологических охотничьих заказников Пермского края»	ГКУ ПК «Пермохота»	819	0603	1542001	200	1450,0	1465,0	1480,0
5.2. Основное мероприятие: «Выполнение работ по обеспечению охраны и проведению мероприятий на территории государственных природных биологических охотничьих заказников Пермского края»	всего	819	0603	1540011	x	12867,9	12879,5	12891,6
	ГКУ ПК «Пермохота»	819	0603	1540011	100	10162,0	10162,0	10162,0
		819	0603	1540011	200	2636,7	2644,4	2652,6
		819	0603	1540011	800	69,2	73,1	77,0

Наименование Программы, подпрограммы, основного мероприятия (ведомственной целевой программы), мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель, участники (ГРБС)	Код бюджетной классификации				Расходы, тыс. рублей		
		ГРБС	Рз Пр	ЦСР	ВР	2014	2015	2016
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.3. Основное мероприятие «Совершенствование системы управления охраной охотничьих ресурсов»		819	0603	1542002	200	2370,8	2617,3	1700,0
5.3.1. Мероприятие: «Разработка научных обоснований и рекомендаций в области охраны, воспроизводства и рационального устойчивого использования охотничьих ресурсов»	Государственная инспекция по охране и использованию объектов животного мира Пермского края	819	0603	1542002	200	155,8	187,3	0,0
5.3.2. Мероприятие: «Проведение исследований состояния популяций лося и среды его обитания на территории Пермского края»	Государственная инспекция по охране и использованию объектов животного мира Пермского края	819	0603	1542002	200	415,0	450,0	0,0

Наименование Программы, подпрограммы, основного мероприятия (ведомственной целевой программы), мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель и, участники (ГРБС)	Код бюджетной классификации				Расходы, тыс. рублей		
		ГРБС	Рз Пр	ЦСР	ВР	2014	2015	2016
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.3.3. Мероприятие: «Осуществление информационно-аналитического и методического обеспечения в области охраны, воспроизводства и рационального устойчивого использования охотничьих ресурсов»	Государственная инспекция по охране и использованию объектов животного мира Пермского края	819	0603	1542002	200	200,0	230,0	100,0
5.3.4. Мероприятие: «Проведение территориального охотустройства общедоступных охотничьих угодий»	Государственная инспекция по охране и использованию объектов животного мира Пермского края	819	0603	1542002	200	1600,0	1750,0	1600,0
5.4. Основное мероприятие: «Приобретение бланков охотничьих билетов»	Государственная инспекция по охране и использованию объектов животного мира Пермского края	819	0603	1542003	200	129,7	129,7	129,7
6. Подпрограмма «Развитие	всего					145460,4	122799,2	240216,5

Наименование Программы, подпрограммы, основного мероприятия (ведомственной целевой программы), мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель и, участники (ГРБС)	Код бюджетной классификации				Расходы, тыс. рублей		
		ГРБС	Рз Пр	ЦСР	ВР	2014	2015	2016
1	2	3	4	5	6	7	8	9
лесного хозяйства Пермского края»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	х	х	х	х	145460,4	122799,2	240216,5
6.1. Основное мероприятие «Охрана, защита и воспроизводство лесов»	всего					55570,2	66429,2	53375,1
	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0407	1552001	200 600	26 730,5 28839,7	37 586,0 28843,2	24 528,0 28847,1
6.1.2. Мероприятие «Обеспечение пожарной безопасности лесного фонда»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0407	1552001	600	28839,7	28843,2	28847,1

Наименование Программы, подпрограммы, основного мероприятия (ведомственной целевой программы), мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель и, участники (ГРБС)	Код бюджетной классификации				Расходы, тыс. рублей		
		ГРБС	Рз Пр	ЦСР	ВР	2014	2015	2016
1	2	3	4	5	6	7	8	9
6.1.5. Мероприятие «Приобретение специализированной лесопожарной техники и оборудования»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0407	1552001	200	686,0	686,0	2058,6
6.1.6. Мероприятие «Создание системы видеонаблюдения лесопожарной обстановки»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0407	1552001	200	0,0	8 248,0	0,0
6.1.7. Мероприятие «Приобретение средств связи»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0407	1552001	200	4 394,1	6 182,6	0,0

Наименование Программы, подпрограммы, основного мероприятия (ведомственной целевой программы), мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель, участники (ГРБС)	Код бюджетной классификации				Расходы, тыс. рублей		
		ГРБС	Рз Пр	ЦСР	ВР	2014	2015	2016
1	2	3	4	5	6	7	8	9
6.1.9. Мероприятие «Воспроизводство лесов»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0407	1552001	200	21 650,4	22 469,4	22 469,4
6.3. Основное мероприятие «Лесоустройство лесничеств»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0407	1552003	200	66 920,2	33 400,0	163 871,4
6.4. Основное мероприятие «Обеспечение граждан древесиной для собственных нужд»	всего	815	х	х	х	22 970,0	22 970,0	22 970,0
	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0407	1550011	100 200	20 710,0 2 260,0	20 710,0 2 260,0	20 710,0 2 260,0
Подпрограммы Развитие	всего	816	х	х	х	18950,0	18950,0	18950,0

Наименование Программы, подпрограммы, основного мероприятия (ведомственной целевой программы), мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель и, участники (ГРБС)	Код бюджетной классификации				Расходы, тыс. рублей		
		ГРБС	Рз Пр	ЦСР	ВР	2014	2015	2016
1	2	3	4	5	6	7	8	9
лесопромышленного комплекса»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	х	х	х	18950,0	18950,0	18950,0
7.1. Основное мероприятие «Предоставление субсидии на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным на цели реализации инвестиционных проектов создания новых высокотехнологичных обрабатывающих производств, а также на уплату лизинговых платежей за использование лесозаготовительной техники»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0412	1572001	800	18950,0	18950,0	18950,0
8. Подпрограмма «Обеспечение реализации Программы «Воспроизводство и использование природных ресурсов»	всего	х	х	х	х	62144,5	62938,0	62944,9
	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	х	х	х	29625,0	29994,8	29994,8

Наименование Программы, подпрограммы, основного мероприятия (ведомственной целевой программы), мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель и, участники (ГРБС)	Код бюджетной классификации				Расходы, тыс. рублей		
		ГРБС	Рз Пр	ЦСР	ВР	2014	2015	2016
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Государственная инспекция по экологии и природопользованию Пермского края	815	x	x	x	11 846,7	11 996,8	11 996,8
	Государственная инспекция по охране и использованию объектов животного мира Пермского края	819	x	x	x	20 672,8	20 946,4	20 953,3
8.1. Основное мероприятие «Обеспечение реализации Программы»		x	x	x	x	60603,9	61397,4	61404,3
8.1.1. Мероприятие «Обеспечение деятельности Министерства природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0407	1560009	100 200 800	23 575,1 4 494,3 15,0	23 233,4 5 205,8 15,0	23 233,4 5 205,8 15,0

Наименование Программы, подпрограммы, основного мероприятия (ведомственной целевой программы), мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель и, участники (ГРБС)	Код бюджетной классификации				Расходы, тыс. рублей		
		ГРБС	Рз Пр	ЦСР	ВР	2014	2015	2016
1	2	3	4	5	6	7	8	9
8.1.2. Мероприятие «Обеспечение деятельности Государственной инспекции по экологии и природопользованию Пермского края»	Государственная инспекция по экологии и природопользованию Пермского края	815	0605	1560009	100	9 412,3	9 426,8	9 426,8
					200	2 434,2	2 569,8	2 569,8
					800	0,2	0,2	0,2
8.1.3. Мероприятие «Обеспечение деятельности Государственной инспекции по охране и использованию объектов животного мира Пермского края»	Государственная инспекция по охране и использованию объектов животного мира Пермского края	819	0603	1560009	100	13993,9	14194,7	14194,7
					200	6547,8	6646,4	6673,1
					800	131,1	105,3	85,5
8.2. Основное мероприятие «Сопровождение, поддержка и развитие программного обеспечения объектов ИТ-инфраструктуры, автоматизация бюджетных процессов»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0113	1560013	200	1 540,6	1 540,6	1 540,6

Наименование Программы, подпрограммы, основного мероприятия (ведомственной целевой программы), мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель и, участники (ГРБС)	Код бюджетной классификации				Расходы, тыс. рублей		
		ГРБС	Рз Пр	ЦСР	ВР	2014	2015	2016
1	2	3	4	5	6	7	8	9
8.2.1. Мероприятие «Информационно-аналитическая система лицензирования и контроля недропользования в Пермском крае»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0113	1560013	200	1 540,6	1 540,6	1 540,6

Приложение 12
к государственной программе
Пермского края
«Воспроизводство и
использование природных
ресурсов»

Финансовое обеспечение реализации Программы «Воспроизводство и использование природных ресурсов за счет средств федерального бюджета»

Наименование Программы, подпрограммы, основного мероприятия (ВЦП), мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители, участники	Код бюджетной классификации				Расходы ¹ , тыс. рублей		
		ГРБС	Рз Пр	ЦСР	КВР ²	2014	2015	2016
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Государственная программа «Воспроизводство и использование природных ресурсов»	всего	х	х	х	х	724194,8	614478,4	654986,6
	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	х	х	х	714977,6	605163,2	645671,4
	Государственная инспекция по охране и использованию объектов животного мира Пермского края	819	х	х	х	9217,2	9315,2	9315,2
2. Подпрограмма «Использование водных ресурсов»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0406	2825128	200	83 779,9	83 779,9	83 779,9
3. Подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса»	Министерство природных ресурсов,	816	0406	2865016	500	77 935,6	59 215,0	69 870,8
		816	0406	2865016	500	27 690,2	36 596,4	40 368,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Пермского края»	лесного хозяйства и экологии Пермского края							
3.1. Основное мероприятие «Мероприятия по предупреждению негативного воздействия поверхностных вод и аварий на гидротехнических сооружениях, находящихся в муниципальной собственности, а также бесхозяйных гидротехнических сооружениях»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0406	2865016	500	77 935,6	28 465,0	39 120,8
		816	0406	2865016	500	27 690,2	36 596,4	40 368,1
3.1.3. Мероприятие «Инженерная защита от затопления с. Усть-Кишерть (1 п.к.) Кишертского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0406	2865016	500	-	-	12 000,0
3.1.4. Мероприятие «Берегоукрепление Воткинского водохранилища в г.Оса Осинского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0406	2865016	500	37 563,2	18 064,5	-
3.1.8. Мероприятие «Строительство ГТС пруда на р.Лопва в с.Юрла Юрлинского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0406	2865016	500	-	10 400,5	10 400,5
3.1.12. Мероприятие «Реконструкция защитной дамбы обвалования села Усть-Качка (1, 3 этапы) Пермского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0406	2865016	500	40 372,4	-	-
3.1.13. Мероприятие «Реконструкция ГТС пруда на р.Лысьва в п.Кормовище Лысьвенского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0406	2865016	500	-	-	6 520,3
3.1.14. Мероприятие	Министерство	816	0406	2865016	500	-	-	10 200,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9
«Реконструкция ГТС пруда на р.Юсьва в с.Верх-Юсьва Кудымкарского района»	природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края							
3.1.20. Мероприятие «Капитальный ремонт берегоукрепительных сооружений набережной Воткинского водохранилища г.Перми»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0406	2865016	500	16 977,2	15 000,0	-
3.1.24. Мероприятие «Капитальный ремонт ГТС пруда на р.Юг в п.Звездный»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0406	2865016	500	7 835,7	4 800,0	-
3.1.25. Мероприятие «Капитальный ремонт ГТС пруда на р.Барановка в д.Куеда Куединского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0406	2865016	500	-	-	8 743,2
3.1.26. Мероприятие «Капитальный ремонт ГТС пруда (нижний) на р. Сарс в п. Сарс Октябрьского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0406	2865016	500	2 877,3	-	-
3.1.28. Мероприятие «Капитальный ремонт ГТС пруда на р.Северная в д.Полуденная Пермского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0406	2865016	500	-	-	9 031,4
3.1.31. Мероприятие «Капитальный ремонт ГТС водохранилища на р.Юг в п.Юго-Камский Пермского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0406	2865016	500	-	16 796,4	22 593,5
3.2. Основное мероприятие «Бюджетные инвестиции на строительство объектов общественной инфраструктуры регионального значения»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0406	2865016	500	-	30 750,0	30 750,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.2.1. Мероприятие «Берегоукрепление Воткинского водохранилища в районе с.Усть-Качка (III очередь) Пермского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0406	2865016	500	-	30 750,0	30 750,0
5. Подпрограмма «Сохранение и воспроизводство охотничьих ресурсов»	всего	819	0603			468,9	468,9	468,9
	Государственная инспекция по охране и использованию объектов животного мира Пермского края					468,9	468,9	468,9
5.3. Основное мероприятие: «Совершенствование системы управления охраной охотничьих ресурсов»	Государственная инспекция по охране и использованию объектов животного мира Пермского края	819	0603	x	x	468,9	468,9	468,9
5.3.5. Мероприятие: «Проведение государственного учета и мониторинга объектов животного мира»	Государственная инспекция по охране и использованию объектов животного мира Пермского края	819	0603	2835125	200	363,6	363,6	363,6
				1225156	200	105,3	105,3	105,3
6. Подпрограмма «Развитие лесного хозяйства Пермского края»	всего					483 232,5	382 762,4	408 843,1
	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0407	2915129	200	2705,5	2655,5	2655,5
					600	42651,1	44 729,4	44 729,4
				2925129	200	100 000,0	0,0	0,0
				2935129	200	8049,0	1 374,2	1 374,2
				2945129	100	241 412,7	241 412,7	241 412,7
					200	71 607,9	75 784,3	75 784,3
					800	3774,0	3 774,0	3 774,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				xxxxxxx	200	13 032,3	13 032,3	39 113,0
	всего					66 437,9	61 791,4	87 872,1
6.1. Основное мероприятие «Охрана, защита и воспроизводство лесов»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0407	2915129	200	2 705,5	2 655,5	2 655,5
					600	42 651,1	44 729,4	44 729,4
				2935129	200	8 049,0	1 374,2	1 374,2
				xxxxxxx	200	13 032,3	13 032,3	39 113,0
6.1.1. Мероприятие «Меры противопожарного обустройства лесов»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0407	2915129	200	2 400,1	2 350,1	2 350,1
6.1.3. Мероприятие «Тушение лесных пожаров»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0407	2915129	600	21 608,2	22 458,3	22 458,3
6.1.4. Мероприятие «Мониторинг пожарной опасности в лесах»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0407	2915129	600	21 042,9	22 271,1	22 271,1
6.1.5. Мероприятие «Приобретение специализированной лесопожарной техники и оборудования»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0407	xxxxxxx	200	13 032,3	13 032,3	39 113,0
6.1.8. Мероприятие «Защита лесов от болезней леса и вредных организмов»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0407	2915129	200	305,4	305,4	305,4
6.1.9. Мероприятие «Воспроизводство лесов»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и	816	0407	2935129	200	8 049,0	1 374,2	1 374,2

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	экологии Пермского края							
6.2. Основное мероприятие «Обеспечение использования лесов»	всего					316 794,6	320 971,0	320 971,0
	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0407	2945129	100	242 018,2	242 018,2	242 018,2
					200	71 002,4	75 178,8	75 178,8
800	3 774,0	3 774,0	3 774,0					
6.2.1. Мероприятие «Осуществление государственного лесного учета, контроля и надзора в лесничества»	всего	816	0407	2945129		316 794,6	320 971,0	320 971,0
	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0407	2945129	100	242 018,2	242 018,2	242 018,2
					200	71 002,4	75 178,8	75 178,8
800	3 774,0	3 774,0	3 774,0					
6.3. Основное мероприятие «Лесоустройство лесничеств»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0407	2925129	200	100 000,0	0,0	0,0
8. Подпрограмма «Обеспечение реализации Программы «Воспроизводство и использование природных ресурсов»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края					42 339,4	42 809,5	42 809,5
8.1. основное мероприятие «Обеспечение реализации Программы»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края					42 339,4	42 809,5	42 809,5
8.1.1. Мероприятие «Обеспечение деятельности Министерства природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	0407	2945129	100 200 800	42 339,4	42 809,5	42 809,5

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	края							
8.1.2. Мероприятие «Обеспечение деятельности Государственной инспекции по охране и использованию объектов животного мира Пермского края»	Государственная инспекция по охране и использованию объектов животного мира Пермского края	819	0603	2835122	100 200 800	8748,3	8846,3	8846,3

Приложение 13
к государственной программе
Пермского края
«Воспроизводство и
использование природных
ресурсов»

Финансовое обеспечение реализации Программы «Воспроизводство и использование природных ресурсов» за счет внебюджетных источников финансирования и средств местных бюджетов

Наименование Программы, подпрограммы, основного мероприятия (ВЦП), мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители, участники	Код бюджетной классификации ¹				Расходы ² , тыс. рублей		
		ГРБС	Рз Пр	ЦСР	ВР	2014	2015	2016
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1. Подпрограмма «Развитие и использование минерально-сырьевой базы Пермского края»	всего	x	x	x	x	1584000,0	1585000,0	1640000,0
	Предприятия - недропользователи	x	x	x	x	1584000,0	1585000,0	1640000,0
1.1. Основное мероприятие «Воспроизводство минерально-сырьевой базы общераспространенных полезных ископаемых, геологическое изучение недр»	Предприятия - недропользователи	x	x	x	x	1584000,0	1585000,0	1640000,0
3. Подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса Пермского края»		x	x	x	x	39 851,9	29 716,3	19 309,1
3.1. Основное мероприятие «Мероприятия по предупреждению негативного воздействия поверхностных вод и аварий на гидротехнических сооружениях, находящихся в муниципальной собственности, а также бесхозных гидротехнических сооружениях»	Органы местного самоуправления Пермского края	x	x	x	x	39 851,9	29 716,3	19 309,1
Строительство водохозяйственных сооружений								
3.1.1. Мероприятие «Строительство водозащитной дамбы на правом	Администрация г. Кунгура	x	x	x	x	10 000,0	8 600,0	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
берегу р.Ирень от АТП "Кунгуравтотранс" до гаражей п.Машзавод в г.Кунгуре»								
3.1.2. Мероприятие «Берегоукрепление Камского водохранилища в г. Чермоз Ильинского района»	Администрация Ильинского района	x	x	x	x	-	-	150,0
3.1.3. Мероприятие «Инженерная защита от затопления с. Усть-Кишерт (1 п.к.) Кишертского района»	Администрация Кишертского муниципального района	x	x	x	x	-	800,0	2 000,0
3.1.4. Мероприятие «Берегоукрепление Воткинского водохранилища в г.Оса Осинского района»	Администрация Осинского муниципального района	x	x	x	x	6 260,5	2 641,0	-
3.1.5. Мероприятие «Берегоукрепление р.Бабка в с.Платошино Пермского района»	Администрация Пермского муниципального района	x	x	x	x	924,5	-	-
3.1.6. Мероприятие «Берегоукрепление р.Аспа в с.Уинское Уинского района»	Администрация Уинского муниципального района	x	x	x	x	-	-	350,0
3.1.7. Мероприятие «Берегоукрепление Камского водохранилища в п.Пожва (3 очередь) Юсьвинского района»	Администрация Юсьвинского муниципального района	x	x	x	x	-	542,7	-
3.1.8. Мероприятие «Строительство ГТС пруда на р.Лопва в с.Юрла Юрлинского района»	Администрация Юрлинского муниципального района	x	x	x	x	-	2 127,4	2 127,4
Реконструкция водохозяйственных сооружений								
3.1.9. Мероприятие «Реконструкция водозащитной дамбы, левый берег р.Сылва, поворот дамбы с ул.Коммуны к ул.Труда в г.Кунгуре»	Администрация г. Кунгура	x	x	x	x	-	-	129,5
3.1.10. Мероприятие «Реконструкция водозащитной дамбы, левый берег	Администрация г. Кунгура	x	x	x	x	-	725,4	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
р.Ирень от ул.Блюхера до подвесного моста по ул.Детской в г.Кунгуре»								
3.1.11. Мероприятие «Реконструкция водозащитной дамбы, правый берег р.Сылва по ул. Бочкарева, 228 в г.Кунгуре»	Администрация г. Кунгура	x	x	x	x	-	-	579,2
3.1.12. Мероприятие «Реконструкция защитной дамбы обвалования села Усть-Качка (1, 3 этапы) Пермского района	Администрация Пермского муниципального района	x	x	x	x	5 902,9	5 370,2	-
3.1.13. Мероприятие «Реконструкция ГТС пруда на р.Лысьва в п.Кормовище Лысьвенского района»	Администрация Лысьвенского муниципального района	x	x	x	x	75,0	-	1 086,7
3.1.14. Мероприятие «Реконструкция ГТС пруда на р.Юсьва в с.Верх-Юсьва Кудымкарского района»	Администрация Кудымкарского муниципального района	x	x	x	x	-	-	1 700,0
3.1.15. Мероприятие «Восстановление пруда на р. Лысьва в п. Зюкайка Верещагинского района»	Администрация Верещагинского муниципального района	x	x	x	x	4323,5	-	-
3.1.16. Мероприятие «Реконструкция ГТС пруда на р.Большой Култым в с.Новорождественское Лысьвенского района»	Администрация Лысьвенского муниципального района	x	x	x	x	-	-	1 370,5
3.1.17. Мероприятие «Реконструкция ГТС пруда на р.Задняя в г.Лысьва Лысьвенского района»	Администрация Лысьвенского муниципального района	x	x	x	x	-	-	500,0
3.1.18. Мероприятие «Реконструкция гидротехнических сооружений пруда на р. Арий в д. Шатуново Октябрьского района»	Администрация Октябрьского муниципального района	x	x	x	x	1 377,5	1 272,0	-
3.1.19. Мероприятие «Реконструкция ГТС пруда на р.Лопва в д.Пестерева Юрлинского района»	Администрация Юрлинского района	x	x	x	x	-	-	607,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Капитальный ремонт водохозяйственных сооружений								
3.1.20. Мероприятие «Капитальный ремонт берегоукрепительных сооружений набережной Воткинского водохранилища г.Перми»	Администрация г. Перми	x	x	x	x	5 547,1	2 727,0	-
3.1.21. Мероприятие «Капитальный ремонт берегоукрепления улицы Набережной в п.Полазна Добрянского района»	Администрация Добрянского муниципального района	x	x	x	x	985,0	-	-
3.1.22. Мероприятие «Капитальный ремонт берегоукрепления Воткинского водохранилища в г.Краснокамске»	Администрация Краснокамского муниципального района	x	x	x	x	-	-	500,0
3.1.23. Мероприятие «Капитальный ремонт берегоукрепления Воткинского водохранилища в п.Уральский Нытвенского района»	Администрация Нытвенского муниципального района	x	x	x	x	-	-	350,0
ГТС прудов и водохранилищ								
3.1.24. Мероприятие «Капитальный ремонт ГТС пруда на р.Юг в п.Звездный»	Администрация ЗАТО Звёздный	x	x	x	x	1 306,0	800,0	-
3.1.25. Мероприятие «Капитальный ремонт ГТС пруда на р.Барановка в д.Куеда Куединского района»	Администрация Куединского муниципального района	x	x	x	x	225,0	225,0	1 457,2
3.1.26. Мероприятие «Капитальный ремонт ГТС пруда (нижний) на р. Сарс в п. Сарс Октябрьского района»	Администрация Октябрьского муниципального района	x	x	x	x	1 340,6	-	-
3.1.27. Мероприятие «Капитальный ремонт ГТС пруда на р.Ирень в д.Атнягузи Октябрьского района»	Администрация Октябрьского муниципального района	x	x	x	x	-	-	175,0
3.1.28. Мероприятие «Капитальный ремонт ГТС пруда на р.Северная в д.Полуденная Пермского района»	Администрация Пермского муниципального района	x	x	x	x	-	450,0	1 505,2

1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.1.29. Мероприятие «Капитальный ремонт ГТС пруда на р. Сарабаиха в с.Култаево Пермского района»	Администрация Пермского муниципального района	x	x	x	x	-	-	450,0
3.1.30. Мероприятие «Капитальный ремонт ГТС пруда на р.Аспа в с.Аспа Уинского района»	Администрация Уинского муниципального района	x	x	x	x	1 170,0	-	-
3.1.31. Мероприятие «Капитальный ремонт ГТС водохранилища на р.Юг в п.Юго-Камский Пермского района»	Администрация Пермского муниципального района	x	x	x	x	414,9	3 435,6	4 621,4
5. Подпрограмма «Сохранение и воспроизводство охотничьих ресурсов»	всего	x	x	x	x	109 700,0	116 100,0	123 800,0
5.1. Основное мероприятие: «Обеспечение сохранения и воспроизводства охотничьих ресурсов»	пользователи животным миром	x	x	x	x	109 700,0	116 100,0	123 800,0
6. Подпрограмма «Развитие лесного хозяйства Пермского края»	всего	x	x	x	x	585 449,2	592 642,9	571 942,3
	арендаторы лесных участков	x	x	x	x	585 449,2	592 624,9	571 942,3
6.1. Основное мероприятие «Охрана, защита и воспроизводство лесов»	арендаторы лесных участков	x	x	x	x	575 460,7	582 055,1	561 354,5
6.1.1. Мероприятие «Меры противопожарного обустройства лесов»	арендаторы лесных участков	x	x	x	x	516 513,9	516 531,9	514 383,1
6.1.8. Мероприятие «Защита лесов от болезней леса и вредных организмов»	арендаторы лесных участков	x	x	x	x	4 089,9	4 089,9	4 359,9
6.1.9. Мероприятие «Воспроизводство лесов»	арендаторы лесных участков	x	x	x	x	54 856,9	61 433,3	42 611,5

1	2	3	4	5	6	7	8	9
6.2. Основное мероприятие «Обеспечение использования лесов»	арендаторы лесных участков	x	x	x	x	9 988,5	10 587,8	10 587,8
6.2.2. Мероприятие «Проектирование и таксация лесных участков»	арендаторы лесных участков	x	x	x	x	9 988,5	10 587,8	10 587,8

Приложение 14
к государственной программе
Пермского края
«Воспроизводство и
использование природных
ресурсов»

Финансовое обеспечение реализации Программы «Воспроизводство и использование природных ресурсов» за счет всех источников финансирования

Наименование Программы, подпрограммы ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители, участники	Код бюджетной классификации				Расходы, тыс. рублей		
		ГРБС	Рз Пр	ЦСР	ВР	2014	2015	2016
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1. Подпрограмма «Развитие и использование минерально-сырьевой базы Пермского края»	всего	x	x	x	x	1607704,4	1608704,4	1663704,4
1.1. Основное мероприятие «Воспроизводство минерально-сырьевой базы общераспространенных полезных ископаемых, геологическое изучение недр»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	x	x	x	1606500,0	1607500,0	1662500,0
1.2. основное мероприятие «Лицензирование общераспространенных полезных ископаемых»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	x	x	x	1204,4	1204,4	1204,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Подпрограмма «Использование водных ресурсов»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	x	x	x	83 779,9	83 779,9	83 779,9
3. Подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса Пермского края», всего:	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	x	x	x	244991,4	237540,7	215355,2
3.1. Основное мероприятие «Мероприятия по предупреждению негативного воздействия поверхностных вод и аварий на гидротехнических сооружениях, находящихся в муниципальной собственности, а также бесхозяйных гидротехнических сооружений»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	x	x	x	239621,4	182920,7	159675,2
3.1.1. Мероприятие «Строительство водозащитной дамбы на правом берегу р.Ирень от АТП "Кунгуравтотранс" до гаражей п.Машзавод в г.Кунгуре»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	x	x	x	24 663,9	34400,0	-
3.1.2. Мероприятие «Берегоукрепление Камского водохранилища в г. Чермоз Ильинского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	x	x	x	-	-	600,0
3.1.3. Мероприятие «Инженерная защита от затопления с. Усть-Кишерть (1 п.к.) Кишертского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	x	x	x	-	3200,0	20000,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.1.4. Мероприятие «Берегоукрепление Воткинского водохранилища в г.Оса Осинского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	x	x	x	62605,3	28628,4	-
3.1.5. Мероприятие «Берегоукрепление р.Бабка в с.Платошино Пермского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	x	x	x	3698,05	-	-
3.1.6. Мероприятие «Берегоукрепление р.Аспа в с.Уинское Уинского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	x	x	x	-	-	1400,0
3.1.7. Мероприятие «Берегоукрепление Камского водохранилища в п.Пожва (3 очередь) Юсьвинского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	x	x	x	-	2171,0	-
3.1.8. Мероприятие «Строительство ГТС пруда на р.Лопва в с.Юрла Юрлинского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	x	x	x	-	18910,0	18910,0
3.1.9. Мероприятие «Реконструкция водозащитной дамбы, левый берег р.Сылва, поворот дамбы с ул.Коммуны к ул.Труда в г.Кунгуре»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	x	x	x	-	-	517,9
3.1.10. Мероприятие «Реконструкция водозащитной дамбы, левый берег р.Ирень от ул.Блюхера до	Министерство природных ресурсов, лесного	816	x	x	x	-	2901,6	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
подвесного моста по ул.Детской в г.Кунгуре»	хозяйства и экологии Пермского края							
3.1.11. Мероприятие «Реконструкция водозащитной дамбы, правый берег р.Сылва по ул. Бочкарева, 228 в г.Кунгуре»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	x	x	x	-	-	2316,7
3.1.12. Мероприятие «Реконструкция защитной дамбы обвалования села Усть-Качка (1, 3 этапы) Пермского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	x	x	x	63982,2	21480,8	-
3.1.13. Мероприятие «Реконструкция ГТС пруда на р.Лысьва в п.Кормовище Лысьвенского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	x	x	x	300,0	-	10867,2
3.1.14. Мероприятие «Реконструкция ГТС пруда на р.Юсьва в с.Верх-Юсьва Кудымкарского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	x	x	x	-	-	17300,0
3.1.15. Мероприятие «Восстановление пруда на р. Лысьва в п. Зюкайка Верещагинского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	x	x	x	17294,2	-	-
3.1.16. Мероприятие «Реконструкция ГТС пруда на р.Большой Култым в с.Новорождественское Лысьвенского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	x	x	x	-	-	7482,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.1.17. Мероприятие «Реконструкция ГТС пруда на р.Задняя в г.Лысьва Лысьвенского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	x	x	x	-	-	2000,0
3.1.18. Мероприятие «Реконструкция гидротехнических сооружений пруда на р. Арий в д. Шатуново Октябрьского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	x	x	x	5510,0	5088,0	-
3.1.19. Мероприятие «Реконструкция ГТС пруда на р.Лопва в д.Пестерева Юрлинского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	x	x	x	-	-	2428,0
3.1.20. Мероприятие «Капитальный ремонт берегоукрепительных сооружений набережной Воткинского водохранилища г.Перми»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	x	x	x	28295,4	25002	-
3.1.21. Мероприятие «Капитальный ремонт берегоукрепления улицы Набережной в п.Полазна Добрянского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	x	x	x	3939,9	-	-
3.1.22. Мероприятие «Капитальный ремонт берегоукрепления Воткинского водохранилища в г.Краснокамске»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	x	x	x	-	-	2000,0
3.1.23. Мероприятие «Капитальный ремонт берегоукрепления Воткинского водохранилища в	Министерство природных ресурсов, лесного	816	x	x	x	-	-	1400,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9
п.Уральский Нытвенского района»	хозяйства и экологии Пермского края							
3.1.24. Мероприятие «Капитальный ремонт ГТС пруда на р.Юг в п.Звездный»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	x	x	x	13059,5	8000,0	-
3.1.25. Мероприятие «Капитальный ремонт ГТС пруда на р.Барановка в д.Куеда Куединского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	x	x	x	900,0	900,0	14572,0
3.1.26. Мероприятие «Капитальный ремонт ГТС пруда (нижний) на р. Сарс в п. Сарс Октябрьского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	x	x	x	9034,3	-	-
3.1.27. Мероприятие «Капитальный ремонт ГТС пруда на р.Ирень в д.Атнягузи Октябрьского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	x	x	x	-	-	700,0
3.1.28. Мероприятие «Капитальный ремонт ГТС пруда на р.Северная в д.Полуденная Пермского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	x	x	x	-	1700,0	15052,3
3.1.29. Мероприятие «Капитальный ремонт ГТС пруда на р. Сарабаиха в с.Култаево Пермского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	x	x	x	-	-	1700,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.1.30. Мероприятие «Капитальный ремонт ГТС водохранилища на р.Юг в п.Юго-Камский Пермского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	x	x	x	1659,6	30 538,9	41079,1
3.1.31. Мероприятие «Капитальный ремонт ГТС пруда на р.Аспа в с.Аспа Уинского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	x	x	x	4 679,7	-	-
3.2. Основное мероприятие «Бюджетные инвестиции на строительство объектов общественной инфраструктуры регионального значения»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	x	x	x	600	51250,0	51250,0
3.2.1. Мероприятие «Берегоукрепление Воткинского водохранилища в районе с.Усть-Качка (III очередь) Пермского района»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	x	x	x	600	51250,0	51250,0
3.3. Основное мероприятие «Мониторинг водных объектов и работы в сфере водных отношений»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	x	x	x	4770,0	3370,0	4 430,0
3.3.1. Мероприятие «Организация и ведение государственного мониторинга водных объектов»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	x	x	x	2 000,0	2 000,0	1 430,0
3.3.2. Мероприятие «Организация и ведение государственного мониторинга загрязнения донных	Министерство природных ресурсов, лесного	816	x	x	x	1 000,0	1 000,0	1 000,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9
отложенных водных объектов Пермского края»	хозяйства и экологии Пермского края							
3.3.3. Мероприятие «Определение волны прорыва при авариях на гидротехнических сооружениях»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	x	x	x	-	-	300,0
3.3.4. Мероприятие «Расчет зон затопления территории при прохождении половодий и паводков редкой обеспеченности»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	x	x	x	-	-	400,0
3.3.5. Мероприятие «Инвентаризация ГТС накопителей жидких отходов промышленных и сельскохозяйственных организаций Пермского края»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	x	x	x	1 500,0	-	-
3.3.6. Мероприятие «Диагностика состояния земляных плотин методами неразрушающего контроля»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	x	x	x	-	-	850,0
3.3.7. Мероприятие «Организация конкурса "Чистая вода"»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	x	x	x	70,0	70,0	150,0
3.3.8. Мероприятие «Информационная поддержка научно-практических конференций по 3.3.9. охране и рациональному использованию водных ресурсов»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	x	x	x	-	100,0	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.3.10. Мероприятие «Ведение геоинформационной системы "Гидротехнические сооружения Пермского края"»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	x	x	x	200,0	200,0	300,0
4. Подпрограмма «Охрана окружающей среды»	всего	x	x	x	x	46066,1	40964,1	20605,9
	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	x	x	x	17746,5	14131,0	13371,2
	Государственная инспекция по экологии и природопользованию Пермского края	815	x	x	x	28319,6	26833,1	7234,7
5. Подпрограмма «Сохранение и воспроизводство охотничьих ресурсов»	всего	x	x	x	x	142160,5	148387,3	157662,2
	Государственная инспекция по охране и использованию объектов животного мира Пермского края	819	x	x	x	142160,5	148387,3	157662,2
6. Подпрограмма «Развитие лесного	всего	x	x	x	x	1214142,1	1098204,5	1221001,9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
хозяйства Пермского края»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	x	x	x	1214142,1	1098204,5	1221001,9
6.1. Основное мероприятие «Охрана, защита и воспроизводство лесов»	всего	x	x	x	x	699196,00	712003,10	704329,40
	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	x	x	x	699196,00	712003,10	704329,40
6.1.1. Мероприятие «Меры противопожарного обустройства лесов»	всего	x	x	x	x	518914	518882	516733,2
	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	x	x	x	2400,1	2350,1	2350,1
	арендаторы лесных участков	x	x	x	x	516 513,9	516 531,9	514 383,1
6.1.2. Мероприятие	всего	x	x	x	x	28839,7	28843,2	28847,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9
«Обеспечение пожарной безопасности лесного фонда»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	x	x	x	28839,7	28843,2	28847,1
6.1.3. Мероприятие «Тушение лесных пожаров»	всего	x	x	x	x	21 608,2	22 458,3	22 458,3
	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	x	x	x	21 608,2	22 458,3	22 458,3
6.1.4. Мероприятие «Мониторинг пожарной опасности в лесах»	всего	x	x	x	x	21 042,9	22 271,1	22 271,1
	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	x	x	x	21 042,9	22 271,1	22 271,1
6.1.5. Мероприятие «Приобретение специализированной лесопожарной техники и оборудования»	всего	x	x	x	x	13 718,3	13 718,3	41 171,6
	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	x	x	x	13 718,3	13 718,3	41 171,6

1	2	3	4	5	6	7	8	9
6.1.6. Мероприятие «Создание системы видеонаблюдения лесопожарной обстановки»	всего	x	x	x	x	-	8 248,0	-
	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	x	x	x	-	8 248,0	-
6.1.7. Мероприятие «Приобретение средств связи»	всего	x	x	x	x	4 394,1	6 182,6	0,0
	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	x	x	x	4 394,1	6 182,6	-
6.1.8. Мероприятие «Защита лесов от болезней леса и вредных организмов»	всего	x	x	x	x	4395,3	4395,3	4665,3
	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	x	x	x	305,4	305,4	305,4
	арендаторы лесных участков	x	x	x	x	4 089,9	4 089,9	4 359,9
6.1.9. Мероприятие	всего	x	x	x	x	84 556,3	85 276,9	66 455,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9
«Воспроизводство лесов»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	x	x	x	29699,4	23843,6	23843,6
	арендаторы лесных участков	x	x	x	x	54 856,9	61 433,3	42 611,5
6.2. Основное мероприятие «Обеспечение использования лесов»	всего	x	x	x	x	326 783,1	331 558,8	331558,8
	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	x	x	x	326 783,1	331 558,8	331558,8
6.2.1. Мероприятие «Осуществление государственного лесного учета, контроля и надзора в лесничествах»	всего	x	x	x	x	316 794,6	320 971,0	320 971,0
	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	x	x	x	316 794,6	320 971,0	320 971,0
6.2.2. Мероприятие «Проектирование и таксация лесных участков»	всего	x	x	x	x	9 988,5	10 587,8	10 587,8
	арендаторы лесных участков	x	x	x	x	9 988,5	10 587,8	10 587,8
6.3. Основное мероприятие	всего	x	x	x	x	166920,20	33400,0	163871,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9
«Лесоустройство лесничеств»	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	x	x	x	166920,2	33400,0-	163871,4-
6.4. Основное мероприятие «Обеспечение граждан древесиной для собственных нужд»	всего	x	x	x	x	22 970,0	22 970,0	22 970,0
	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	x	x	x	22970,0	22970,0	22970,0
7. Подпрограмма «Развитие лесопромышленного комплекса»	всего	x	x	x	x	18950,0	18950,0	18950,0
	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	x	x	x	18950,0	18950,0	18950,0
8. Подпрограмма «Обеспечение реализации Программы Пермского края «Воспроизводство и использование природных ресурсов»	всего	x	x	x	x	113232,2	114593,8	114600,7
	Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края	816	x	x	x	71964,4	72804,3	72804,3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Государственная инспекция по охране и использованию объектов животного мира Пермского края	819	x	x	x	29421,1	29792,7	29799,6
	Государственная инспекция по экологии и природопользованию Пермского края	815	x	x	x	11846,7	11996,8	11996,8

