



ПРАВИТЕЛЬСТВО КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

19.07.2016

№ 112/432

г. Киров

О внесении изменений в постановление Правительства Кировской области от 25.10.2012 № 176/655

Правительство Кировской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести изменения в постановление Правительства Кировской области от 25.10.2012 № 176/655 «Об утверждении государственной программы Кировской области «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов» на 2013 – 2020 годы» (с изменениями, внесенными постановлениями Правительства Кировской области от 28.12.2012 № 189/896, от 29.04.2013 № 207/250, от 03.07.2013 № 215/401, от 17.09.2013 № 227/601, от 26.11.2013 № 237/785, от 30.12.2013 № 242/971, от 31.03.2014 № 256/229, от 08.07.2014 № 270/452, от 03.12.2014 № 13/153, от 26.12.2014 № 18/237, от 24.06.2015 № 44/321, от 02.11.2015 № 68/723, от 03.02.2016 № 82/48), утвердив изменения в государственной программе Кировской области «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов» на 2013 – 2020 годы (далее – Государственная программа) согласно приложению.

2. Настоящее постановление вступает в силу через десять дней после его официального опубликования.

И.о. Председателя Правительства
Кировской области А.Б. Кузнецов

Приложение

УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением Правительства
Кировской области
от 19.07.2016 № 112/432

ИЗМЕНЕНИЯ
в государственной программе Кировской области
«Охрана окружающей среды, воспроизводство
и использование природных ресурсов»
на 2013 – 2020 годы

1. В паспорте Государственной программы:

1.1. В разделе «Целевые показатели эффективности реализации Государственной программы» абзац второй изложить в следующей редакции:

«доля водопользователей, осуществляющих использование водных объектов на основании предоставленных в установленном порядке прав пользования, к общему количеству пользователей, осуществление водопользования которыми предусматривает приобретение прав пользования водными объектами на основании договоров водопользования и решений о предоставлении водных объектов в пользование;».

1.2. Раздел «Объем финансового обеспечения Государственной программы» изложить в следующей редакции:

«Объем финансового обеспечения Государственной программы	общий объем финансового обеспечения Государственной программы – 2489373,65 тыс. рублей. Источники финансирования: федеральный бюджет – 603698,92 тыс. рублей*; областной бюджет – 1093129,76 тыс. рублей; местные бюджеты – 69766,35 тыс. рублей; внебюджетные источники – 722778,62 тыс. рублей».
--	---

1.3. В разделе «Ожидаемые конечные результаты реализации Государственной программы»:

1.3.1. Абзац «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 на основании договоров водопользования и решений о предоставлении водных объектов в пользование, увеличится до 99,7%;» изложить в следующей редакции:

«доля водопользователей, осуществляющих использование водных объектов на основании предоставленных в установленном порядке прав пользования, к общему количеству пользователей, осуществление водопользования которыми предусматривает приобретение прав пользования водными объектами на основании договоров водопользования и решений о предоставлении водных объектов в пользование, увеличится до 99,7%;».

1.3.2. Абзац «доля населенных пунктов, охваченных системами сбора и удаления коммунальных отходов, от общего количества населенных пунктов увеличится до 34,7%;» изложить в следующей редакции:

«доля населенных пунктов, охваченных системами сбора и удаления коммунальных отходов, от общего количества населенных пунктов Кировской области увеличится до 34,7%;».

1.3.3. Абзац «количество гидротехнических сооружений, приведенных в безопасное техническое состояние, за период реализации Государственной программы составит 13 единиц;» изложить в следующей редакции:

«количество гидротехнических сооружений, приведенных в безопасное техническое состояние за период реализации Государственной программы, составит 15 единиц;».

1.3.4. В абзаце «доля гидротехнических сооружений, приведенных в безопасное техническое состояние, в общем количестве гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности к концу 2020 года увеличится до 57,1%;» слова «до 57,1%» заменить словами «до 64,3%».

2. В разделе 2 «Приоритеты государственной политики в сфере реализации Государственной программы, цели, задачи, целевые показатели эффективности реализации Государственной программы, описание ожидаемых конечных результатов Государственной программы, сроков и этапов реализации Государственной программы»:

2.1. В абзаце «Основами государственной политики в области экологического развития Российской Федерации на период до 2030 года, утвержденными Президентом Российской Федерации 28.04.2012 № Пр-1102» слова «28.04.2012 № Пр-1102» заменить словами «30.04.2012».

2.2. Абзац третий пункта 2.1 изложить в следующей редакции:

«доля водопользователей, осуществляющих использование водных объектов на основании предоставленных в установленном порядке прав пользования, к общему количеству пользователей, осуществление водопользования которыми предусматривает приобретение прав пользования водными объектами на основании договоров водопользования и решений о предоставлении водных объектов в пользование;».

2.3. В пункте 2.5:

2.3.1. Абзац «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 на основании договоров водопользования и решений о предоставлении водных объектов в пользование, увеличится до 99,70%» изложить в следующей редакции:

«доля водопользователей, осуществляющих использование водных объектов на основании предоставленных в установленном порядке прав пользования, к общему количеству пользователей, осуществление водопользования которыми предусматривает приобретение прав пользования водными объектами на основании договоров водопользования и решений о предоставлении водных объектов в пользование, увеличится до 99,70%».

2.3.2. Абзац «доля населенных пунктов, охваченных системами сбора и удаления коммунальных отходов, от общего количества населенных пунктов увеличится до 34,7%» изложить в следующей редакции:

«доля населенных пунктов, охваченных системами сбора и удаления коммунальных отходов, от общего количества населенных пунктов Кировской области увеличится до 34,7%».

2.3.3. В абзаце «количество гидротехнических сооружений, приведенных в безопасное техническое состояние за период реализации Государственной программы, составит 13 единиц;» слова «13 единиц» заменить словами «15 единиц».

2.3.4. В абзаце «доля гидротехнических сооружений, приведенных в безопасное техническое состояние, в общем количестве гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности к концу 2020 года увеличится до 57,1%;» слова «до 57,1%» заменить словами «до 64,3%».

2.3.5. Абзацы: «будет обеспечено рациональное использование и сохранение природных ресурсов (водных ресурсов, минерально-сырьевых ресурсов, животного мира);

повысится экологическая культура населения;

улучшится качество воды в поверхностных водных объектах;

будет обеспечена качественная реализация государственных услуг в сфере недропользования;

будет обеспечено качество проведения государственной экологической экспертизы;

будет обеспечен эффективный региональный государственный экологический надзор;

будет обеспечено эффективное государственное регулирование и управление в области охраны окружающей среды и природопользования, обеспечения экологической безопасности» исключить.

2.3.6. Абзац «протяженностью новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления (км) (по данным проектных параметров введенных в эксплуатацию или реконструированных в отчетном году сооружений инженерной защиты и берегоукрепления);» изложить в следующей редакции:

«протяженностью новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления (км) (по данным проектных параметров введенных в эксплуатацию или реконструированных в отчетном году сооружений инженерной защиты и берегоукрепления, представляемым муниципальными заказчиками)».

2.3.7. После абзаца «численностью основных видов охотничьих ресурсов (лося, кабана, медведя), определяемой Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации после обработки материалов выполнения учетных работ министерством охраны окружающей среды Кировской области (на территории общедоступных охотничьих угодий Кировской области) и пользователями объектами животного мира (на территориях охотничьих угодий Кировской области, переданных в пользование юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям)» дополнить абзацами следующего содержания:

«Показатели эффективности отдельных мероприятий Государственной программы определяются:

объемом сброса загрязненных без очистки сточных вод (по данным формы федерального статистического наблюдения № 2-ТП (водхоз);

протяженностью маршрутов наблюдений за состоянием водных объектов (на основании государственного задания на выполнение работ, утвержденного министерством охраны окружающей среды Кировской области);

количеством муниципальных образований, охваченных системами раздельного сбора бытовых отходов (на основании отчетов муниципальных образований Кировской области по внедрению системы раздельного сбора бытовых отходов);

числом муниципальных районов, охваченных системой двухэтапного вывоза твердых бытовых отходов (на основании отчетов муниципальных образований Кировской области по внедрению системы двухэтапного вывоза твердых бытовых отходов);

количеством обустроенных свалок твердых бытовых отходов (по данным ведомственной отчетности министерства охраны окружающей среды Кировской области);

созданием объектов обработки, обезвреживания, утилизации и размещения отходов (по данным ведомственной отчетности министерства охраны окружающей среды Кировской области);

количеством экземпляров изданного регионального доклада о состоянии окружающей среды (по данным ведомственной отчетности министерства охраны окружающей среды Кировской области);

количеством информации о развитии и использовании минерально-сырьевой базы Кировской области (на основании государственного задания на выполнение работ, утвержденного министерством охраны окружающей среды Кировской области);

количеством ликвидированных потенциально экологически опасных (бездействующих) скважин (на основании актов ликвидационного тампонажа муниципальных образований Кировской области);

степенью информационной активности, определяемой количеством информационных поводов по вопросам охраны окружающей среды и природопользования к общему количеству специалистов (по данным ведомственной отчетности министерства охраны окружающей среды Кировской области);

количеством обращений юридических и физических лиц по фактам нарушения природоохранного законодательства, не обеспеченным при рассмотрении принятыми административными мерами (по данным ведомственной отчетности министерства охраны окружающей среды Кировской области);

количеством наблюдений за показателями состояния окружающей среды

(на основании государственного задания на выполнение работ, утвержденного министерством охраны окружающей среды Кировской области);

количеством проведенных контрольно-рейдовых мероприятий по охране территории государственных природных заказников «Былина», «Пижемский» и «Бушковский лес» (на основании государственного задания на выполнение работ, утвержденного министерством охраны окружающей среды Кировской области);

публикацией регионального доклада о состоянии окружающей среды в установленные сроки (по данным ведомственной отчетности министерства охраны окружающей среды Кировской области);

количеством информационных поводов по вопросам охраны окружающей среды и природопользования (по данным ведомственной отчетности министерства охраны окружающей среды Кировской области);

количеством рейдов наземного патрулирования особо охраняемых природных территорий (на основании государственного задания на выполнение работ, утвержденного министерством охраны окружающей среды Кировской области);

количеством объектов животного мира, отнесенных к охотничьим ресурсам (определяется аналитически исходя из количества охотничьих видов, обитающих на территории Кировской области, по данным мониторинга министерства охраны окружающей среды Кировской области);

охватом пользователей охотничьими ресурсами (объектов регионального контроля) мероприятиями по контролю за использованием охотничьих ресурсов (по данным ведомственной отчетности министерства охраны окружающей среды Кировской области);

наличием положительного заключения государственной экологической экспертизы по материалам, обосновывающим лимиты и квоты добычи охотничьих ресурсов на территории Кировской области (на основании приказа министерства охраны окружающей среды Кировской области, утверждающего за-

ключение государственной экологической экспертизы)»).

3. В разделе 3 «Обобщенная характеристика мероприятий Государственной программы»:

3.1. В пункте 3.6:

3.1.1. В абзаце пятом после слов «Кировский областной центр охраны окружающей среды и природопользования» дополнить словами «в 2013 – 2015 годах».

3.1.2. Дополнить абзацами следующего содержания:

«предоставление субсидий на финансовое обеспечение государственного задания на выполнение работ КОГБУ «Кировский областной центр охраны окружающей среды и природопользования» с 2016 года:

осуществление охраны природных территорий в целях сохранения биологического разнообразия и поддержания в естественном состоянии охраняемых природных комплексов и объектов;

организация мероприятий по предотвращению негативного воздействия на окружающую среду».

3.2. В абзаце первом пункта 3.7 слова «Строительство межмуниципального полигона твердых бытовых отходов» заменить словами «Межмуниципальный полигон твердых бытовых отходов для Свечинского и Шабалинского районов Кировской области».

4. В разделе 5 «Ресурсное обеспечение Государственной программы»:

4.1. Абзацы с первого по пятый изложить в следующей редакции:

«Общий объем финансового обеспечения Государственной программы – 2489373,65 тыс. рублей, в том числе за счет средств:

федерального бюджета – 603698,92 тыс. рублей*;

областного бюджета – 1093129,76 тыс. рублей;

местных бюджетов – 69766,35 тыс. рублей;

внебюджетных источников (средств природопользователей) – 722778,62 тыс. рублей».

4.2. Таблицу изложить в следующей редакции:

«Таблица

(тыс. рублей)

Направление финансирования	2013 год (факт)	2014 год (факт)	2015 год (факт)	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	Итого
Капитальные вложения	91406,80	67506,70	49245,68	85823,50	182782,19	257905,71	223500,60	251757,60	1209928,78
Научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы	2980,00	2520,00							5500,00
Прочие расходы	144104,90	156229,42	114210,92	113977,46	134368,37	167929,98	236607,06	206516,76	1273944,87
Итого	238491,70	226256,12	163456,60	199800,96	317150,56	408205,69	460107,66	458274,36	2489373,65».

5. Внести изменения в сведения о целевых показателях эффективности реализации Государственной программы (приложение № 1 к Государственной программе) согласно приложению № 1.

6. Методику расчета целевых показателей эффективности реализации Государственной программы (приложение № 2 к Государственной программе) изложить в новой редакции согласно приложению № 2.

7. Расходы на реализацию Государственной программы за счет средств областного бюджета (приложение № 5 к Государственной программе) изложить в новой редакции согласно приложению № 3.

8. Ресурсное обеспечение реализации Государственной программы за счет всех источников финансирования (приложение № 6 к Государственной программе) изложить в новой редакции согласно приложению № 4.

9. Внести в подпрограмму «Развитие водохозяйственного комплекса Кировской области» на 2013 – 2020 годы государственной программы Кировской облас-

ти «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов» на 2013 – 2020 годы (далее – Подпрограмма) следующие изменения:

9.1. В паспорте Подпрограммы:

9.1.1. Раздел «Объем и источники финансирования Подпрограммы» изложить в следующей редакции:

«Объем и источники финансирования Подпрограммы»	объем финансирования Подпрограммы в 2013 – 2020 годах за счет всех источников составит 629144,44 тыс. рублей, в том числе: за счет средств федерального бюджета – 390 923,31 тыс. рублей*; за счет средств консолидированного бюджета Кировской области – 220 591,13 тыс. рублей, из них: средства областного бюджета – 165 791,06 тыс. рублей, средства местных бюджетов – 54 800,07 тыс. рублей, внебюджетные источники – 17 630,00 тыс. рублей».
---	--

9.1.2. В разделе «Ожидаемые конечные результаты реализации Подпрограммы и показатели ее социально-экономической эффективности»:

9.1.2.1. В абзаце третьем слова «13 единиц» заменить словами «15 единиц».

9.1.2.2. В абзаце четвертом слова «до 57,1%» заменить словами «до 64,3%».

9.2. В абзаце втором раздела 3 «Мероприятия Подпрограммы» слова «составляет 1,497 км» заменить словами «составляет 1,787 км».

9.3. В разделе 4 «Обоснование ресурсного обеспечения Подпрограммы»:

9.3.1. Абзацы со второго по четвертый изложить в следующей редакции:

«Общий объем финансирования мероприятий Подпрограммы в ценах соответствующих лет составляет 629 114,44 тыс. рублей, в том числе:

средства федерального бюджета – 390 923,31 тыс. рублей*;

средства консолидированного бюджета Кировской области – 238 221,13 тыс. рублей, из них средства областного бюджета – 165 791,06 тыс. рублей, средства местных бюджетов – 54 800,07 тыс. рублей, внебюджетные источники – 17 630,00 тыс. рублей».

9.3.2. Абзацы с шестого по восьмой изложить в следующей редакции:

«Направления финансирования мероприятий Подпрограммы: капитальные вложения – 356 714,00 тыс. рублей; прочие расходы – 272 430,44 тыс. рублей».

9.4. В разделе 6 «Оценка социально-экономической эффективности Подпрограммы»:

9.4.1. Абзац «количество ГТС, приведенных в безопасное техническое состояние, за период реализации Подпрограммы составит 13 единиц;» изложить в следующей редакции:

«количество ГТС, приведенных в безопасное техническое состояние за период реализации Подпрограммы, составит 15 единиц;».

9.4.2. В абзаце «доля ГТС, приведенных в безопасное техническое состояние, в общем количестве ГТС с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности к концу 2020 года увеличится до 57,1%» слова «до 57,1%» заменить словами «до 64,3%».

9.5. Сведения о целевых показателях эффективности реализации Подпрограммы (приложение № 1 к Подпрограмме) изложить в новой редакции согласно приложению № 5.

9.6. Внести изменение в методику расчета показателей эффективности реализации Подпрограммы (приложение № 2 к Подпрограмме) изложив пункт 2 в следующей редакции:

«2. Протяженность новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления (км) рассчитывается по данным проектных параметров введенных в эксплуатацию или реконструированных в отчетном году сооружений инженерной защиты и берегоукрепления, предоставляемым муниципальными заказчиками».

9.7. Перечень мероприятий Подпрограммы (приложение № 3 к Подпрограмме) изложить в новой редакции согласно приложению № 6.

9.8. Объемы и источники финансирования Подпрограммы (приложение № 4 к Подпрограмме) изложить в новой редакции согласно приложению № 7.

9.9. Объемы финансирования Подпрограммы по основным направлениям реализации (приложение № 5 к Подпрограмме) изложить в новой редакции со-

гласно приложению № 8.

9.10. Прогнозный объем финансирования отдельных мероприятий Подпрограммы за счет федерального бюджета и иных источников (приложение № 5–1 к Подпрограмме) изложить в новой редакции согласно приложению № 9.

Приложение № 1

Приложение № 1

к Государственной программе

ИЗМЕНЕНИЯ
в сведениях о целевых показателях эффективности реализации Государственной программы

№ п/п	Наименование Государственной программы, подпрограммы, областной целевой программы, ведомственной целевой программы, отдельного мероприятия, наименование показателей	Единица измерения	Значение показателя эффективности (прогноз, факт)									
			2011 год (отчет)	2012 год (факт)	2013 год (факт)	2014 год (факт)	2015 год (факт)	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1	Государственная программа Кировской области «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов» на 2013 – 2020 годы											
1.2	Доля водопользователей, осуществляющих использование водных объектов на основании предоставленных в установленном порядке прав пользования, к общему количеству пользователей, осуществление водопользования которыми предусматривает приобретение прав пользования водными объектами на основании договоров водопользования и решений о предоставлении водных объектов в пользование	процентов	81,96	88,21	88,56	91,43	92,57	98,99	99,04	99,65	99,65	99,70
1.8	Доля населенных пунктов, охваченных системами сбора и удаления коммунальных отходов, от общего количества населенных пунктов Кировской области	процентов	3	8,09	8,56	9,9	34	34,1	34,15	34,2	34,5	34,7
1.9	Доля населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по	процентов	63,3	66,2	66,2	66,2	66,2	66,2	66,2	73,7	73,7	76

№ п/п	Наименование Государственной программы, подпрограммы, областной целевой программы, ведомственной целевой программы, отдельного мероприятия, наименование показателей	Единица измерения	Значение показателя эффективности (прогноз, факт)									
			2011 год (отчет)	2012 год (факт)	2013 год (факт)	2014 год (факт)	2015 год (факт)	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
	повышению защищенности от негативного воздействия вод, в общем количестве населения, проживающего на таких территориях											
1.10	Протяженность новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления	километров	0,37	0,218	0	0	0	0	0	1,287	0	0,5
1.11	Количество гидротехнических сооружений, приведенных в безопасное техническое состояние	единиц	1	2	2	1	1	1	2	4	1	3
1.12	Доля гидротехнических сооружений, приведенных в безопасное техническое состояние, в общем количестве гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности	процентов	9,1	10,7	17,8	21,4	25,0	28,6	35,7	50,0	53,57	64,3
1.13	Численность основных видов охотничьих ресурсов											
1.13.1	Лось	тыс. особей	25,101	29,0	29,3	27,2	22,4	не менее 21,0	не менее 21,0	не менее 21,0	не менее 21,0	не менее 21,0
1.13.2	Кабан	тыс. особей	8,193	8,5	11,5	5,0	5,4	не более 9,0	не более 9,0	не более 9,0	не более 9,0	не более 9,0
1.13.3	Медведь	тыс. особей	5,485	6,6	6,3	6,2	5,8	не менее 5,1	не менее 5,1	не менее 5,1	не менее 5,1	не менее 5,1
1.14	Доля использования водных биологических ресурсов от выданной квоты	процентов	20	50,8	47,87	46,8	30	не менее 30	не менее 30	не менее 30	не менее 30	не менее 30
1.15	Доля заявителей, использующих механизм получения государственных услуг в электронной форме	процентов	-	-	-	0	0	2	70	70	70	70
2	Подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса Кировской области» на 2013 – 2020 годы											
2.1	Доля населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, в общем количестве населения, проживающего на таких территориях	процентов	63,3	66,2	66,2	66,2	66,2	66,2	66,2	73,7	73,7	76

№ п/п	Наименование Государственной программы, подпрограммы, областной целевой программы, ведомственной целевой программы, отдельного мероприятия, наименование показателей	Единица измерения	Значение показателя эффективности (прогноз, факт)									
			2011 год (отчет)	2012 год (факт)	2013 год (факт)	2014 год (факт)	2015 год (факт)	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
2.2	Протяженность новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления	километров	0,37	0,218	0	0	0	0	0	1,287	0	0,5
2.3	Количество гидротехнических сооружений, приведенных в безопасное техническое состояние	единиц	1	2	2	1	1	1	2	4	1	3
2.4	Доля гидротехнических сооружений, приведенных в безопасное техническое состояние, в общем количестве гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности	процентов	9,1	10,7	17,8	21,4	25,0	28,6	35,7	50,0	53,57	64,3
7	Отдельное мероприятие «Охрана водных объектов»											
7.1	Доля загрязненных сточных вод в общем объеме отводимых в водные объекты сточных вод, подлежащих очистке	процентов	-	-	-	98,3	99,9	93,7	90,0	87,0	85,0	83,0
7.2	Объем сброса загрязненных без очистки сточных вод	млн. куб. метров	-	-	-	44,3	42,38	42,0	41,0	40,0	40,0	40,0
7.5	Доля водопользователей, осуществляющих использование водных объектов на основании предоставленных в установленном порядке прав пользования, к общему количеству пользователей, осуществление водопользования которыми предусматривает приобретение прав пользования водными объектами на основании договоров водопользования и решений о предоставлении водных объектов в пользование	процентов	-	-	-	91,43	92,57	98,99	99,04	99,65	99,65	99,70
8	Отдельное мероприятие «Сокращение вредного воздействия отходов производства и потребления на окружающую среду, а также максимальное вовлечение отходов в хозяйственный оборот»											
8.2	Доля бытовых отходов, собираемых в качестве вторичных материальных ресурсов, в общем объеме собираемых бытовых отходов	процентов	-	-	-	8,1	8,2	8,1	8,1	8,1	8,1	8,1
8.5	Доля населенных пунктов, охваченных системами сбора и удаления коммунальных отходов, от общего количества населенных пунктов Кировской области	процентов	-	-	-	9,9	34	34,1	34,15	34,2	34,5	34,7

№ п/п	Наименование Государственной программы, подпрограммы, областной целевой программы, ведомственной целевой программы, отдельного мероприятия, наименование показателей	Единица измерения	Значение показателя эффективности (прогноз, факт)									
			2011 год (отчет)	2012 год (факт)	2013 год (факт)	2014 год (факт)	2015 год (факт)	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
8.6	Количество обустроенных свалок твердых бытовых отходов	единиц	-	-	-	3	0	-	-	-	-	-
8.7	Создание объектов обработки, обезвреживания, утилизации и размещения отходов	единиц					-	-	-	1	1	1
9	Отдельное мероприятие «Улучшение качества окружающей среды, обеспечение благоприятной среды проживания населения и рационального природопользования»	единиц										
9.1	Количество экземпляров изданного регионального доклада о состоянии окружающей среды	единиц	-	-	-	300	0	-	-	-	-	-
9.4	Выполнение согласованного прокуратурой Кировской области ежегодного плана проведения плановых проверок юридических лиц и индивидуальных предпринимателей	процентов	-	-	-	100	95	100	100	100	100	100
9.6	Степень информационной активности, определяемая количеством информационных поводов по вопросам охраны окружающей среды и природопользования к количеству специалистов	процентов	-	-	-	2,6	2,3	-	-	-	-	-
9.12	Количество проведенных контрольно-рейдовых мероприятий по охране территории государственных природных заказников «Былина», «Пижемский» и «Бушковский лес»	единиц	-	-	-	280	280	-	-	-	-	-
9.14	Доля заявителей, использующих механизм получения государственных услуг в электронной форме	процентов	-	-	-	0	0	2	70	70	70	70
9.15	Публикация регионального доклада о состоянии окружающей среды в установленные сроки	да/нет	-	-	-	-	-	да	да	да	да	да
9.16	Количество информационных поводов по вопросам охраны окружающей среды и природопользования	единиц	-	-	-	-	-	650	660	670	670	680
9.17	Количество рейдов наземного патрулирования особо охраняемых природных территорий	единиц	-	-	-	-	-	280	280	280	280	280
10	Отдельное мероприятие «Межмуниципальный полигон твердых бытовых отходов для Свечинского и Шабалинского районов Кировской области»											
	Степень технической готовности объекта	процентов					0	30	100			100

Приложение № 2

Приложение № 2

к Государственной программе

МЕТОДИКА
расчета целевых показателей эффективности реализации
Государственной программы

1. Значения целевых показателей эффективности реализации Государственной программы, определяемые расчетным путем, рассчитываются по следующим формулам:

1.1. Доля водохозяйственных участков, класс качества которых (по индексу загрязнения вод) повысился, в общем количестве водохозяйственных участков, расположенных на территории субъекта Российской Федерации:

$$D_{vy} = C_{vy} / C_{общ} \times 100\%, \text{ где:}$$

D_{vy} – доля водохозяйственных участков, класс качества которых (по индексу загрязнения вод) повысился, в общем количестве водохозяйственных участков, расположенных на территории Кировской области (%);

C_{vy} – количество водохозяйственных участков, класс качества которых (по индексу загрязнения вод) повысился в текущем году (единиц), – по данным государственного учреждения «Кировский центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды»;

$C_{общ}$ – количество водохозяйственных участков, расположенных на территории Кировской области, на которых определен класс качества водных ресурсов (единиц), – по данным государственного учреждения «Кировский центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды».

1.2. Доля водопользователей, осуществляющих использование водных объектов на основании предоставленных в установленном порядке прав

пользования, к общему количеству пользователей, осуществление водопользования которыми предусматривает приобретение прав пользования водными объектами на основании договоров водопользования и решений о предоставлении водных объектов в пользование:

$$D_{\text{впп}} = K_{\text{впп}} / O_{\text{кв}} \times 100\%, \text{ где:}$$

$D_{\text{впп}}$ – доля водопользователей, осуществляющих использование водных объектов на основании предоставленных в установленном порядке прав пользования, к общему количеству пользователей, осуществление водопользования которыми предусматривает приобретение прав пользования водными объектами на основании договоров водопользования и решений о предоставлении водных объектов в пользование (%);

$K_{\text{впп}}$ – количество водопользователей, осуществляющих использование водных объектов на основании предоставленных в установленном порядке прав пользования (единиц);

$O_{\text{кв}}$ – общее количество физических и юридических лиц, осуществление водопользования которыми предусматривает приобретение прав пользования водными объектами (единиц).

Основанием для расчета данного показателя является ведомственная отчетность министерства охраны окружающей среды Кировской области.

1.3. Доля площади особо охраняемых природных территорий в общей площади территории области:

$$D_{\text{сооп}} = K_{\text{сооп}} / O_{\text{сзф}} \times 100\%, \text{ где:}$$

$D_{\text{сооп}}$ – доля площади особо охраняемых природных территорий в общей площади территории области (%);

$K_{\text{сооп}}$ – площадь особо охраняемых природных территорий (кв. км) – по данным министерства охраны окружающей среды Кировской области;

$O_{\text{сзф}}$ – общий земельный фонд области (кв. км) – по данным Управления Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Кировской области (формы № 22-1, № 22-2).

1.4. Доля выданных лицензий на пользование участками недр местного

значения без нарушения сроков и установленного порядка:

$$D_{\text{лпн}} = K_{\text{лпн}} / O_{\text{он}} \times 100\%, \text{ где:}$$

$D_{\text{лпн}}$ – доля выданных лицензий на пользование участками недр местного значения без нарушения сроков и установленного порядка (%);

$K_{\text{лпн}}$ – общее количество выданных лицензий на пользование участками недр местного значения без нарушения сроков и установленного порядка (штук);

$O_{\text{он}}$ – общее количество поступивших обращений недропользователей на оформление получения права пользования недрами местного значения, распоряжение которыми относится к компетенции органов исполнительной власти Кировской области (штук).

Основанием для расчета данного показателя является ведомственная отчетность министерства охраны окружающей среды Кировской области.

1.5. Доля населенных пунктов, охваченных системами сбора и удаления коммунальных отходов, от общего количества населенных пунктов Кировской области:

$$D_{\text{нпо}} = K_{\text{обрп}} / O_{\text{побр}} \times 100\%, \text{ где:}$$

$D_{\text{нпо}}$ – доля населенных пунктов, охваченных системами сбора и удаления коммунальных отходов, от общего количества населенных пунктов Кировской области (%);

$K_{\text{обрп}}$ – количество населенных пунктов, охваченных системами сбора и удаления коммунальных отходов (единиц), по данным отчетов муниципальных образований по населенным пунктам, охваченным системами сбора и удаления коммунальных отходов;

$O_{\text{побр}}$ – общее количество населенных пунктов Кировской области (единиц) – в соответствии с Законом Кировской области от 04.12.2007 № 203-ЗО «О Реестре административно-территориальных единиц и населенных пунктов Кировской области».

1.6. Доля населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения

мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, в общем количестве населения, проживающего на таких территориях:

$$D_{\text{нас}} = (B + \Gamma) / D \times 100\%, \text{ где:}$$

$D_{\text{нас}}$ – доля населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, в общем количестве населения, проживающего на таких территориях (%);

B – численность населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, по состоянию на конец периода, предшествующего отчетному (человек), – по данным министерства охраны окружающей среды Кировской области;

Γ – численность населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, в отчетном периоде (человек) – по данным министерства охраны окружающей среды Кировской области;

D – численность населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях (человек), – по данным управления защиты населения и территорий администрации Правительства Кировской области.

1.7. Доля гидротехнических сооружений, приведенных в безопасное техническое состояние, в общем количестве гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности:

$$D_{\text{гтс}} = E / Ж \times 100\%, \text{ где:}$$

$D_{\text{гтс}}$ – доля гидротехнических сооружений, приведенных в безопасное техническое состояние, в общем количестве гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности (%);

E – количество отремонтированных потенциально опасных гидротех-

нических сооружений, находящихся в собственности субъекта, муниципальной собственности, а также бесхозных нарастающим итогом начиная с 2010 года (базовый период) до конца отчетного периода (единиц) – по данным министерства охраны окружающей среды Кировской области;

Ж – общее количество потенциально опасных гидротехнических сооружений с неудовлетворительным уровнем безопасности, находящихся в собственности субъекта, муниципальной собственности, а также бесхозных (единиц) – по данным Западно-Уральского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору Кировской области.

1.8. Доля использования водных биологических ресурсов от выданной квоты:

$$D_i = \sum_{i=1}^n (I_k / k) \times 100\%, \text{ где:}$$

D_i – доля использования водных биологических ресурсов от выданной квоты (%);

I_k – использование квоты вылова водных биологических ресурсов i -м пользователем водными биологическими ресурсами (т);

k – квота вылова водных биологических ресурсов, выделенная i -му пользователю водными биологическими ресурсами (т);

n – количество пользователей водными биологическими ресурсами.

Основанием для расчета данного показателя является ведомственная отчетность министерства охраны окружающей среды Кировской области.

1.9. Доля заявителей, использующих механизм получения государственных услуг в электронной форме:

$$D_3 = K_3 / O_3 \times 100\%, \text{ где:}$$

D_3 – доля заявителей, использующих механизм получения государственных услуг в электронной форме (%);

K_3 – количество заявителей, обратившихся за получением государственных услуг в электронной форме (человек);

O_3 – общее количество заявителей, обратившихся за получением государственных услуг (человек).

Основанием для расчета данного показателя является ведомственная отчетность министерства охраны окружающей среды Кировской области.

2. Значения целевых показателей эффективности реализации отдельных мероприятий, за исключением показателей, определяемых расчетным путем и указанных в пункте 1 настоящей методики расчета целевых показателей эффективности реализации Государственной программы, рассчитываются по следующим формулам:

2.1. Доля загрязненных сточных вод в общем объеме отводимых в водные объекты сточных вод, подлежащих очистке:

$$D_3 = O_3 / O_0 \times 100\%, \text{ где:}$$

D_3 – доля загрязненных сточных вод в общем объеме отводимых в водные объекты сточных вод, подлежащих очистке (%);

O_3 – объем сброса загрязненных сточных вод (млн. куб. м);

O_0 – общий объем отводимых в водные объекты сточных вод, подлежащих очистке (млн. куб. м).

Основанием для расчета данного показателя является форма федерального статистического наблюдения № 2-ТП (водхоз).

2.2. Доля заключенных договоров водопользования и принятых решений о предоставлении водных объектов в пользование в общем количестве водопользователей, осуществляющих использование водных объектов на основании лицензии на водопользование и договоров пользования водными объектами, срок действия которых истекает в планируемом году, при сохранении потребности водопользования:

$$D_{дв} = Z_{дв} / O_{в} \times 100\%, \text{ где:}$$

$D_{дв}$ – доля заключенных договоров водопользования и принятых решений о предоставлении водных объектов в пользование в общем количестве водопользователей, осуществляющих использование водных объектов на основании лицензии на водопользование и договоров

пользования водными объектами, срок действия которых истекает в планируемом году, при сохранении потребности водопользования (%);

$Z_{дв}$ – количество заключенных договоров водопользования и принятых решений о предоставлении водных объектов (единиц);

O_v – общее количество водопользователей, осуществляющих использование водных объектов на основании лицензии на водопользование и договоров пользования водными объектами, срок действия которых истекает в планируемом году, при сохранении потребности водопользования (единиц).

Основанием для расчета данного показателя является ведомственная отчетность министерства охраны окружающей среды Кировской области.

2.3. Доля бытовых отходов, собираемых в качестве вторичных материальных ресурсов, в общем объеме собираемых бытовых отходов:

$$D_{вмр} = O_{вмр} / O_{отх} \times 100\%, \text{ где:}$$

$D_{вмр}$ – доля бытовых отходов, собираемых в качестве вторичных материальных ресурсов, в общем объеме собираемых бытовых отходов (%);

$O_{вмр}$ – объем отходов, собираемых в качестве вторичных материальных ресурсов (единиц);

$O_{отх}$ – общий объем собираемых бытовых отходов (единиц).

Основанием для расчета данного показателя является ведомственная отчетность министерства охраны окружающей среды Кировской области.

2.4. Выполнение согласованного прокуратурой Кировской области ежегодного плана проведения плановых проверок юридических лиц и индивидуальных предпринимателей:

$$D_{пп} = K_{пп} / П_{пп} \times 100\%, \text{ где:}$$

$D_{пп}$ – выполнение согласованного прокуратурой Кировской области ежегодного плана проведения плановых проверок юридических лиц и индивидуальных предпринимателей (%);

$K_{пп}$ – количество проведенных в текущем году плановых проверок юридических лиц и индивидуальных предпринимателей (единиц);

$P_{\text{пл}}$ – количество плановых проверок, запланированных на текущий год, согласно согласованному прокуратурой Кировской области ежегодному плану проведения плановых проверок юридических лиц и индивидуальных предпринимателей (единиц).

Основанием для расчета данного показателя является ведомственная отчетность министерства охраны окружающей среды Кировской области.

2.5. Доля геологических отчетов с материалами подсчета запасов, рассмотренных комиссией по государственной экспертизе запасов полезных ископаемых без нарушения сроков и установленного порядка:

$$D_{\text{го}} = K_{\text{го}}/K_{\text{общго}} \times 100\%, \text{ где:}$$

$D_{\text{го}}$ – доля геологических отчетов с материалами подсчета запасов, рассмотренных комиссией по государственной экспертизе запасов полезных ископаемых без нарушения сроков и установленного порядка (%);

$K_{\text{го}}$ – количество геологических отчетов с материалами подсчета запасов, рассмотренных комиссией по государственной экспертизе запасов полезных ископаемых без нарушения сроков и установленного порядка (единиц);

$K_{\text{общго}}$ – общее количество геологических отчетов с материалами подсчета запасов, рассмотренных комиссией по государственной экспертизе запасов полезных ископаемых (единиц).

Основанием для расчета данного показателя является ведомственная отчетность министерства охраны окружающей среды Кировской области.

2.6. Доля площади особо охраняемых природных территорий, охваченной контрольно-надзорными мероприятиями, от общей площади особо охраняемых природных территорий Кировской области:

$$D_s = S_{\text{оопткнм}}/S_{\text{оопт}} \times 100\%, \text{ где:}$$

D_s – доля площади особо охраняемых природных территорий, охваченной контрольно-надзорными мероприятиями, от общей площади особо охраняемых природных территорий Кировской области (%);

$S_{\text{оопткнм}}$ – площадь особо охраняемых природных территорий Кировской

области, охваченная контрольно-надзорными мероприятиями (га);

$S_{\text{оопт}}$ – общая площадь особо охраняемых природных территорий Кировской области (га).

Основанием для расчета данного показателя является ведомственная отчетность министерства охраны окружающей среды Кировской области.

2.7. Степень технической готовности объекта:

$$C = O_{\text{вр}} / O_{\text{общр}} \times 100\%, \text{ где:}$$

C – степень технической готовности объекта (%);

$O_{\text{вр}}$ – объем выполненных на объекте работ (единиц);

$O_{\text{общр}}$ – общий объем работ по контракту (единиц).

Основанием для расчета данного показателя является ведомственная отчетность министерства охраны окружающей среды Кировской области.

2.8. Доля нарушений, выявленных при осуществлении федерального охотничьего надзора, по которым вынесены постановления о привлечении нарушителей к юридической ответственности, к общему количеству выявленных нарушений:

$$D_n = K_n / O_n \times 100\%, \text{ где:}$$

D_n – доля нарушений, выявленных при осуществлении федерального охотничьего надзора, по которым вынесены постановления о привлечении нарушителей к юридической ответственности, к общему количеству нарушений (%);

K_n – количество нарушений, выявленных при осуществлении федерального охотничьего надзора, по которым вынесены постановления о привлечении нарушителей к юридической ответственности (единиц);

O_n – общее количество нарушений, выявленных при осуществлении федерального охотничьего надзора (единиц).

Основанием для расчета данного показателя является ведомственная отчетность министерства охраны окружающей среды Кировской области.

Приложение № 3

Приложение № 5

к Государственной программе

РАСХОДЫ
на реализацию Государственной программы за счет средств областного бюджета

№ п/п	Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы, областной целевой программы, ведомственной целевой программы, отдельного мероприятия	Главный распорядитель бюджетных средств	Расходы (прогноз, факт), тыс. рублей								
				2013 год (факт)	2014 год (факт)	2015 год (факт)	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	итого
	Государственная программа	«Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов»	всего	114082,70	107338,26	81622,64	103814,00	123025,41	154309,55	200697,10	208240,10	1093129,76
			министерство охраны окружающей среды Кировской области	114082,70	107338,26	81622,64	83814,00	83025,41	154309,55	200697,10	172240,10	997129,76
			министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Кировской области				20000,00	40000,00	0,00	0,00	36000,00	96000,00
1	Под-	«Развитие водоох-	министерство ох-	12019,90	7230,70	9784,40	4339,90	17256,61	22730,05	63327,90	29101,60	165791,06

№ п/п	Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы, областной целевой программы, ведомственной целевой программы, отдельного мероприятия	Главный распорядитель бюджетных средств	Расходы (прогноз, факт), тыс. рублей								
				2013 год (факт)	2014 год (факт)	2015 год (факт)	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	итого
5	Отдельное мероприятие	«Охрана водных объектов»	министерство охраны окружающей среды Кировской области		2261,74	1953,50	0,00	1865,90	2680,00	2798,00	2915,50	14474,64
6	Отдельное мероприятие	«Сокращение вредного воздействия отходов производства и потребления на окружающую среду, а также максимальное вовлечение отходов в хозяйственный оборот»	министерство охраны окружающей среды Кировской области		8002,78	95,00	0,00	0,00	24869,30	25963,60	27054,00	85984,68
7	Отдельное мероприятие	«Улучшение качества окружающей среды, обеспечение благоприятной среды проживания населения и рационального природопользования»	министерство охраны окружающей среды Кировской области		19624,92	7675,67	9484,20	6484,60	21420,90	22363,40	23302,60	110356,29
8	Отдельное мероприятие	«Реализация государственных функций, связанных с	министерство охраны окружающей среды Кировской		53186,72	47794,90	51621,30	44241,50	65739,30	68631,90	71514,40	402730,02

№ п/п	Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы, областной целевой программы, ведомственной целевой программы, отдельного мероприятия	Главный распорядитель бюджетных средств	Расходы (прогноз, факт), тыс. рублей									
				2013 год (факт)	2014 год (факт)	2015 год (факт)	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	итого	
	тие	«Общегосударственным управлением»	области										
9	Отдельное мероприятие	«Межмуниципальный полигон твердых бытовых отходов для Свечинского и Шабалинского районов Кировской области»	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Кировской области				20000,00	40000,00	0,00	0,00	36000,00	96000,00	
			министерство охраны окружающей среды Кировской области			666,51	3236,00					3902,51	
10	Отдельное мероприятие	«Охрана, воспроизводство, федеральный государственный надзор и рациональное использование объектов животного мира и среды их обитания на территории Кировской области»	министерство охраны окружающей среды Кировской области			13652,66	15132,60	13176,80	16870,00	17612,30	18352,00	94796,36	

Приложение № 4

Приложение № 6

к Государственной программе

РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
реализации Государственной программы
за счет всех источников финансирования

№ п/п	Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы, областной целевой программы, ведомственной целевой программы, отдельного мероприятия	Источники финансирования	Расходы (прогноз, факт), тыс. рублей								итого
				2013 год (факт)	2014 год (факт)	2015 год (факт)	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	
	Государственная программа	«Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов»	всего	238491,70	226256,12	163456,60	199800,96	317150,56	425835,69	460107,66	458274,36	2489373,65
федеральный бюджет			34580,60	46191,63	32570,79	29308,80	109903,51	135118,39	116493,60	99531,60	603698,92	
областной бюджет			114082,70	107338,26	81622,64	103814,00	123025,41	154309,55	200697,10	208240,10	1093129,76	
местный бюджет			5098,40	4611,68	3384,40	1678,16	6221,64	11450,85	23789,86	13531,36	69766,35	
внебюджетные источники			84730,00	68114,55	45878,77	65000,00	78000,00	124956,90	119127,10	136971,30	722778,62	

№ п/п	Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы, областной целевой программы, ведомственной целевой программы, отдельного мероприятия	Источники финансирования	Расходы (прогноз, факт), тыс. рублей								
				2013 год (факт)	2014 год (факт)	2015 год (факт)	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	итого
4	Ведомственная целевая программа	«Обеспечение охраны окружающей среды и рационального природопользования в Кировской области»	всего	87643,7								87643,7
			федеральный бюджет	11439,9								11439,9
			областной бюджет	76203,8								76203,8
5	Ведомственная целевая программа	«Охрана, воспроизводство, федеральный государственный надзор и рациональное использование объектов животного мира и среды их обитания на территории Кировской области»	всего	24180,90	28670,95							52851,85
			федеральный бюджет	6190,30	11639,55							17829,85
			областной бюджет	17990,60	17031,40							35022,00
6	Отдельное мероприятие	«Охрана водных объектов»	всего		55828,10	39224,68	26387,10	44259,20	20562,00	21466,80	22368,40	230096,28
			федеральный бюджет		14003,71	10748,41	11387,10	14393,30	17149,10	17903,70	18655,60	104240,92
			областной бюджет		2261,74	1953,50	0,00	1865,90	2680,00	2798,00	2915,50	14474,64
			внебюджетные источники		39562,65	26522,77	15000,00	28000,00	732,90	765,10	797,30	111380,72

№ п/п	Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы, областной целевой программы, ведомственной целевой программы, отдельного мероприятия	Источники финансирования	Расходы (прогноз, факт), тыс. рублей								
				2013 год (факт)	2014 год (факт)	2015 год (факт)	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	итого
7	Отдельное мероприятие	«Сокращение вредного воздействия отходов производства и потребления на окружающую среду, а также максимальное вовлечение отходов в хозяйственный оборот»	всего		37882,26	19451,00	50000,00	50000,00	134226,60	148625,40	166868,90	607054,16
			областной бюджет		8002,78	95,00	0,00	0,00	24869,30	25963,60	27054,00	85984,68
			местный бюджет		1327,58	0,00	0,00	0,00	2763,30	4299,80	3640,90	12031,58
			внебюджетные источники		28551,90	19356,00	50000,00	50000,00	106594,00	118362,00	136174,00	509037,90
8	Отдельное мероприятие	«Улучшение качества окружающей среды, обеспечение благоприятной среды проживания населения и рационального природопользования»	всего		20021,72	7675,67	9484,20	6484,60	21874,00	22836,40	23795,50	112172,09
			областной бюджет		19624,92	7675,67	9484,20	6484,60	21420,90	22363,40	23302,60	110356,29
			местный бюджет		396,80	0,00	0,00	0,00	453,10	473,00	492,90	1815,80
9	Отдельное мероприятие	«Реализация государственных функций, связанных с общим государственным управлением»	всего		53186,72	47794,90	51621,30	44241,50	65739,30	68631,90	71514,40	402730,02
			областной бюджет		53186,72	47794,90	51621,30	44241,50	65739,30	68631,90	71514,40	402730,02
			областной бюджет			666,51	23236,00	40000,00	0,00	0,00	36000,00	99902,51

№ п/п	Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы, областной целевой программы, ведомственной целевой программы, отдельного мероприятия	Источники финансирования	Расходы (прогноз, факт), тыс. рублей								
				2013 год (факт)	2014 год (факт)	2015 год (факт)	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	итого
10	Отдельное мероприятие	«Охрана, воспроизводство, федеральный государственный надзор и рациональное использование объектов животного мира и среды их обитания на территории Кировской области»	всего			21893,40	32498,60	24996,70	30229,00	31559,10	32884,50	174061,30
			федеральный бюджет			8240,74	17366,00	11819,90	13359,00	13946,80	14532,50	79264,94
			областной бюджет			13652,66	15132,60	13176,80	16870,00	17612,30	18352,00	94796,36

¹Всего объем ассигнований на реализацию Государственной программы за счет средств федерального бюджета, в том числе на 2014 год учтено 9594,0 тыс. рублей – возврат неиспользованных остатков прошлых лет субсидии на реализацию федеральной целевой программы «Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012 – 2020 годах».

²Всего объем ассигнований на реализацию Подпрограммы за счет средств федерального бюджета, в том числе на 2014 год учтено 9594,0 тыс. рублей – возврат неиспользованных остатков прошлых лет субсидии на реализацию федеральной целевой программы «Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012 – 2020 годах».

Приложение № 5

Приложение № 1

к Подпрограмме

СВЕДЕНИЯ
о целевых показателях эффективности реализации Подпрограммы

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы, областной целевой программы, ведомственной целевой программы, отдельного мероприятия, наименование показателей	Единица измерения	2010 год (базовый)	2013 – 2020 годы – всего	Значение показателя эффективности								
					2013 год (факт)	2014 год (факт)	2015 год (факт)	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	
	Подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса Кировской области» на 2013 – 2020 годы												
1	Доля населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, в общем количестве населения, проживающего на таких территориях	процентов	63,3	0	66,2	66,2	66,2	66,2	66,2	73,7	73,7	76,0	
2	Протяженность новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления	километров	0	1,787	0	0	0	0	0	1,287	0	0,5	

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы, областной целевой программы, ведомственной целевой программы, отдельного мероприятия, наименование показателей	Единица измерения	2010 год (базовый)	2013 – 2020 годы – всего	Значение показателя эффективности							
					2013 год (факт)	2014 год (факт)	2015 год (факт)	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
3	Количество гидротехнических сооружений, приведенных в безопасное техническое состояние	единиц	2	15	2	1	1	1	2	4	1	3
4	Доля гидротехнических сооружений, приведенных в безопасное техническое состояние, в общем количестве гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности	процентов	8,3	64,3	17,8	21,4	25,0	28,6	35,7	50,0	53,57	64,3

Приложение № 6

Приложение № 3

к Подпрограмме

**ПЕРЕЧЕНЬ
мероприятий Подпрограммы**

(тыс. рублей)

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта, мероприятия	Источники финансирования	2013 – 2020 годы									Срок реализации	Мощность объекта	Единица измерения	Ожидаемые результаты
			всего	в том числе											
				2013 год (факт)	2014 год (факт)	2015 год (факт)	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год				
	Защита от негативного воздействия вод населения и объектов экономики														
1	Строительство (реконструкция) объектов берегоукрепления														
1.1	Берегоукрепление р. Тойменка в г. Вятские Поляны Кировской области ²	федеральный бюджет ¹	69011,31					23263,24	45748,07			2017 – 2018 годы	697	метров	повышение защищенности от негативного воздействия вод
		областной бюджет	19213,79				9147,14	10066,65							
		местный бюджет	6955,54				2741,81	4213,73							

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта, мероприятия	Источники финансирования	2013 – 2020 годы									Срок реализации	Мощность объекта	Единица измерения	Ожидаемые результаты
			всего	в том числе											
				2013 год (факт)	2014 год (факт)	2015 год (факт)	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год				
1.2	Строительство берегоукрепления Белохолуницкого водохранилища в г. Белая Холуница Белохолуницкого района Кировской области ²	федеральный бюджет ¹	43040,00					28620,00	14420,00			2017 – 2018 годы	590	метров	повышение защищенности от негативного воздействия вод
		областной бюджет	3430,00					2310,00	1120,00						
		местный бюджет	2560,00					1700,00	860,00						
1.3	Строительство сооружений защиты от негативного воздействия вод ³	федеральный бюджет ¹	56400,00							34000,00	22400,00	2019 – 2020 годы	500	метров	повышение защищенности от негативного воздействия вод
		областной бюджет	1180,00						710,00	470,00					
		местный бюджет	3193,00						1930,00	1263,00					
1.4	Разработка проектно-сметной документации по строительству берегоукрепления р. Тойменка в г. Вятские Поляны Кировской области ²	областной бюджет	1293,20	895,40	397,80							2013 – 2014 годы	1	проектов	
		местный бюджет	640,40	469,70	170,70										

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта, мероприятия	Источники финансирования	2013 – 2020 годы								Срок реализации	Мощность объекта	Единица измерения	Ожидаемые результаты	
			всего	в том числе											
				2013 год (факт)	2014 год (факт)	2015 год (факт)	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год					2020 год
1.5	Разработка проектно-сметной документации по строительству берегоукрепления Белохолуницкого водохранилища в г. Белая Холуница Белохолуницкого района Кировской области ²	областной бюджет	3010,50		1050,00	1960,50						2014 – 2015 годы	1	проектов	
		местный бюджет	1290,40		450,00	840,40									
1.6	Разработка проектно-сметной документации на строительство сооружений защиты от негативного воздействия вод ³	областной бюджет	8000,00							4800,00	3200,00	2019 – 2020 годы			
		местный бюджет	3440,00							2070,00	1370,00				
		всего по подразделу I	222658,14	1365,10	2068,50	2800,90	0,00	67782,19	76428,45	43510,00	28703,00				
		в том числе:													
		средства федерального бюджета	168451,31	0,00	0,00	0,00	0,00	51883,24	60168,07	34000,00	22400,00				

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта, мероприятия	Источники финансирования	2013 – 2020 годы								Срок реализации	Мощность объекта	Единица измерения	Ожидаемые результаты		
			всего	в том числе						2019 год					2020 год	
				2013 год (факт)	2014 год (факт)	2015 год (факт)	2016 год	2017 год	2018 год							
2.2	Реконструкция гидроузла на р. Идык у д. Пестерево Кильмезского района Кировской области ²	федеральный бюджет ¹	24660,20							24660,20			2018 год	1	единиц	приведение гидротехнических сооружений в безопасное техническое состояние
		областной бюджет	6405,30							6405,30						
		местный бюджет	1700,40							1700,40						
		внебюджетные источники	17630,00							17630,00						
2.3	Реконструкция гидроузла Среднедаровского пруда Даровского района Кировской области ²	федеральный бюджет ¹	2291,91							2291,91			2018 год	1	единиц	приведение гидротехнических сооружений в безопасное техническое состояние
		областной бюджет	595,30							595,30						
		местный бюджет	158,95							158,95						

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта, мероприятия	Источники финансирования	2013 – 2020 годы									Срок реализации	Мощность объекта	Единица измерения	Ожидаемые результаты	
			всего	в том числе												
				2013 год (факт)	2014 год (факт)	2015 год (факт)	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год					
2.4	Реконструкция гидротехнических сооружений ³	федеральный бюджет ¹	50043,10								27043,10	23000,00	2019 – 2020 годы	1	единиц	приведение гидротехнических сооружений в безопасное техническое состояние
		областной бюджет	1595,00								620,00	975,00				
		местный бюджет	3000,00								1650,00	1350,00				
2.5	Разработка проектно-сметной документации по реконструкции гидроузла на р. Идык у д. Пестерево Кильмезского района Кировской области ²	областной бюджет	1660,90	1660,90									2013 год	1	проектов	
		местный бюджет	711,90	711,90												
2.6	Разработка проектно-сметной документации по реконструкции гидроузла Среднедаровского пруда Даровского района Кировской области ²	областной бюджет	2374,30			1963,10	411,20						2015 – 2016 годы	1	проектов	
		местный бюджет	1017,70			841,40	176,30									

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта, мероприятия	Источники финансирования	2013 – 2020 годы								Срок реализации	Мощность объекта	Единица измерения	Ожидаемые результаты	
			всего	в том числе						2019 год					2020 год
				2013 год (факт)	2014 год (факт)	2015 год (факт)	2016 год	2017 год	2018 год						
2.7	Разработка проектно-сметной документации на реконструкцию гидротехнических сооружений ³	областной бюджет	9092,60							6892,6	2200,00	2019 – 2020 годы	2	проектов	
		местный бюджет	3883,30							2948,30	935,00				
		всего по подразделу 2	116425,86	9607,80	0,00	2804,50	587,50	0,00	53442,06	39154,00	28460,00				
		в том числе:													
		средства федерального бюджета	76995,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	26952,11	27043,10	23000,00				
		средства консолидированного бюджета Кировской области	39430,65	9607,80	0,00	2804,50	587,50	0,00	26489,95	12110,90	5460,00				
		из них:													
		областной бюджет	28180,20	8117,70	0,00	1963,10	411,20	0,00	7000,60	7512,60	3175,00				
		местный бюджет	11250,45	1490,10	0,00	841,40	176,30	0,00	1859,35	4598,30	2285,00				
		внебюджетные источники	17630,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17630,00	0,00	0,00				

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта, мероприятия	Источники финансирования	2013 – 2020 годы								Срок реализации	Мощность объекта	Единица измерения	Ожидаемые результаты
			всего	в том числе						2020 год				
				2013 год (факт)	2014 год (факт)	2015 год (факт)	2016 год	2017 год	2018 год					
3	Капитальный и текущий ремонт гидротехнических сооружений													
3.1	Капитальный ремонт гидроузла водохранилища на р. Песковка в пгт Песковка Омутнинского района Кировской области ²	федеральный бюджет ¹	12187,50	12187,50							2013 год	I	единиц	приведение гидротехнических сооружений в безопасное техническое состояние
		областной бюджет	314,60	314,60										
		местный бюджет	733,90	733,90										
3.2	Капитальный ремонт гидроузла водохранилища в пос. Климовка Белохолуницкого района Кировской области ²	федеральный бюджет ¹	2943,34		2387,64	555,7					2015 – 2016 годы	I	единиц	приведение гидротехнических сооружений в безопасное техническое состояние
		областной бюджет	1879,80		1066,10	813,7								
		местный бюджет	434,26		267,40	166,86								

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта, мероприятия	Источники финансирования	2013 – 2020 годы								Срок реализации	Мощность объекта	Единица измерения	Ожидаемые результаты	
			всего	в том числе						2020 год					
				2013 год (факт)	2014 год (факт)	2015 год (факт)	2016 год	2017 год	2018 год						2019 год
3.3	Капитальный ремонт гидроузла на р. Шурминка у с. Шурма Уржумского района Кировской области ²	федеральный бюджет ¹	14356,87	4762,90	9593,97							2013 – 2014 годы	1	единиц	приведение гидротехнических сооружений в безопасное техническое состояние
		областной бюджет	302,10	100,30	201,80										
		местный бюджет	597,00	194,80	402,20										
3.4	Капитальный ремонт гидроузла Березовского водохранилища на р. Немда в пгт Нема Немского района Кировской области ²	федеральный бюджет ¹	22148,40		10954,4	11194,00						2014 – 2015 годы	1	единиц	приведение гидротехнических сооружений в безопасное техническое состояние
		областной бюджет	5934,37		3026,87	2907,50									
		местный бюджет	1396,10		769,70	626,40									
3.5	Капитальный ремонт крепления верхового откоса плотины и крепления откосов водоотводящего канала гидроузла Белохолуницкого водохранилища ²	федеральный бюджет ¹	8524,57					8524,57				2017 год	1	единиц	приведение гидротехнических сооружений в безопасное техническое состояние
		областной бюджет	2214,17					2214,17							
		местный бюджет	591,32					591,32							

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта, мероприятия	Источники финансирования	2013 – 2020 годы								Срок реализации	Мощность объекта	Единица измерения	Ожидаемые результаты	
			всего	в том числе											
				2013 год (факт)	2014 год (факт)	2015 год (факт)	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год					2020 год
3.6	Капитальный ремонт гидроузла на р. Ваштранга у с. Путиново Кикнурского района Кировской области ²	федеральный бюджет ¹	7700,00								7700,00	2020 год	1	единиц	приведение гидротехнических сооружений в безопасное техническое состояние
		областной бюджет	2000,00								2000,00				
		местный бюджет	534,00								534,00				
3.7	Капитальный ремонт гидроузла водохранилища на р. Лумпун у д. Заякинцы Унинского района Кировской области ²	федеральный бюджет ¹	7865,11						7865,11			2018 год	1	единиц	приведение гидротехнических сооружений в безопасное техническое состояние
		областной бюджет	2042,80						2042,80						
		местный бюджет	926,37						926,37						
3.8	Капитальный ремонт гидроузла на р. Ройка у с. Большой Рой Уржумского района Кировской области ²	федеральный бюджет ¹	19250,00					9625,00	9625,00			2017 – 2018 годы	1	единиц	приведение гидротехнических сооружений в безопасное техническое состояние
		областной бюджет	5000,00					2500,00	2500,00						
		местный бюджет	750,00					375,00	375,00						

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта, мероприятия	Источники финансирования	2013 – 2020 годы									Срок реализации	Мощность объекта	Единица измерения	Ожидаемые результаты
			всего	в том числе						2019 год	2020 год				
				2013 год (факт)	2014 год (факт)	2015 год (факт)	2016 год	2017 год	2018 год						
3.9	Капитальный ремонт гидроузла на р. Ивкина у с. Воронье Верхошижемского района Кировской области ²	федеральный бюджет ¹	13657,50					13657,50				2017 год	1	единиц	приведение гидротехнических сооружений в безопасное техническое состояние
		областной бюджет	1085,30					1085,30							
		местный бюджет	813,51					813,51							
3.10	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности ³	федеральный бюджет ¹	36843,50							23600,00	13243,50	2019 – 2020 годы	2	единиц	приведение гидротехнических сооружений в безопасное техническое состояние
		областной бюджет	11127,50						7179,00	3948,50					
		местный бюджет	2641,22						1717,76	923,46					

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта, мероприятия	Источники финансирования	2013 – 2020 годы									Срок реализации	Мощность объекта	Единица измерения	Ожидаемые результаты
			всего	в том числе											
				2013 год (факт)	2014 год (факт)	2015 год (факт)	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год				
3.11	Разработка проектно-сметной документации по капитальному ремонту крепления верхового откоса плотины и крепления откосов водоотводящего канала гидроузла Белохолуницкого водохранилища Кировской области ²	областной бюджет	524,30		524,30							2014 год	1	проектов	
		местный бюджет	224,70		224,70										
3.12	Разработка проектно-сметной документации по капитальному ремонту гидроузла Березовского водохранилища на р. Немда в пгт Нема Немского района Кировской области ²	областной бюджет	1249,00	1249,00								2013 год	1	проектов	
		местный бюджет	536,00	536,00											

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта, мероприятия	Источники финансирования	2013 – 2020 годы								Срок реализации	Мощность объекта	Единица измерения	Ожидаемые результаты
			всего	в том числе						2020 год				
				2013 год (факт)	2014 год (факт)	2015 год (факт)	2016 год	2017 год	2018 год					
3.13	Разработка проектно-сметной документации по капитальному ремонту гидроузла водохранилища в пос. Климовка Белохолуницкого района Кировской области ²	областной бюджет	223,10	223,10							2013 год	1	проектов	
		местный бюджет	199,60	199,60										
3.14	Разработка проектно-сметной документации по капитальному ремонту гидроузла на р. Шурминка у с. Шурма Уржумского района Кировской области ²	областной бюджет	594,50	594,50							2013 год	1	проектов	
		местный бюджет	254,80	254,80										
3.15	Разработка проектно-сметной документации по капитальному ремонту гидроузла на р. Ивкина у д. Воронье Верхошижемского района Кировской области ²	областной бюджет	2030,00		2030,00						2014 год	1	проектов	
		местный бюджет	870,00		870,00									

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта, мероприятия	Источники финансирования	2013 – 2020 годы								Срок реализации	Мощность объекта	Единица измерения	Ожидаемые результаты
			всего	в том числе										
				2013 год (факт)	2014 год (факт)	2015 год (факт)	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год				
3.16	Разработка проектно-сметной документации по капитальному ремонту гидроузла на р. Ваштранга у с. Путиново Кикнурского района Кировской области ²	областной бюджет	1295,00							1295,00	2019 год	1	проектов	
		местный бюджет	555,00							555,00				
3.17	Разработка проектно-сметной документации по капитальному ремонту гидроузла водохранилища на р. Лумпун у д. Заякинцы Унинского района Кировской области ²	областной бюджет	1887,20			1887,20					2015 год	1	проектов	
		местный бюджет	808,80			808,80								
3.18	Разработка проектно-сметной документации на капитальный ремонт гидроузла на р. Ройка у с. Большой Рой Уржумского района Кировской области ²	областной бюджет	3115,00				3115,00				2016 год	1	проектов	
		местный бюджет	1335,00				1335,00							

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта, мероприятия	Источники финансирования	2013 – 2020 годы								Срок реализации	Мощность объекта	Единица измерения	Ожидаемые результаты	
			всего	в том числе											
				2013 год (факт)	2014 год (факт)	2015 год (факт)	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год					2020 год
3.19	Разработка проектно-сметной документации на капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности ³	областной бюджет	10600,00							7800,00	2800,00	2019 – 2020 годы	3	проектов	
		местный бюджет	4550,00							3350,00	1200,00				
3.20	Текущий ремонт откоса берегоукрепления р. Вятка у г. Вятские Поляны Кировской области ²	областной бюджет	525,30	525,30								2013 год	1	единиц	приведение гидротехнических сооружений в безопасное техническое состояние
		местный бюджет	100,70	100,70											

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта, мероприятия	Источники финансирования	2013 – 2020 годы									Срок реализации	Мощность объекта	Единица измерения	Ожидаемые результаты	
			всего	в том числе												
				2013 год (факт)	2014 год (факт)	2015 год (факт)	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год					
3.21	Текущий ремонт гидросооружений, находящихся в муниципальной собственности ³	областной бюджет	47539,40								34031,30	13508,10	2019 – 2020 годы		единиц	приведение гидротехнических сооружений в безопасное техническое состояние
		местный бюджет	6618,10								4796,00	1822,10				
		всего по подразделу 3	272430,44	21976,90	28597,87	21145,04	5986,26	39386,37	23334,28	84324,06	47679,66					
		в том числе:														
		средства федерального бюджета	145476,79	16950,40	20548,37	13581,64	555,70	31807,07	17490,11	23600,00	20943,50					
		средства консолидированного бюджета Кировской области	126953,65	5026,50	8049,50	7563,40	5430,56	7579,30	5844,17	60724,06	26736,16					

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта, мероприятия	Источни- ки финан- сирования	2013 – 2020 годы								Срок реали- зации	Мощ- ность объ- екта	Еди- ница из- ме- ре- ния	Ожи- даемые результаты
			всего	в том числе										
				2013 год (факт)	2014 год (факт)	2015 год (факт)	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год				
		из них:												
		областной бюджет	101483,37	3006,80	5782,90	5860,80	3928,70	5799,47	4542,80	50305,30	22256,60			
		местный бюджет	25470,28	2019,70	2266,60	1702,60	1501,86	1779,83	1301,37	10418,76	4479,56			
		всего по Подпро- грамме	629144,44	32949,80	30666,37	26750,44	6573,76	107168,56	153204,79	166988,06	104842,66			
		в том чис- ле:												
		средства федераль- ного бюд- жета	390923,31	16950,40	20548,37	13581,64	555,70	83690,31	104610,29	84643,10	66343,50			
		средства консоли- дирован- ного бюд- жета Ки- ровской области	238221,13	15999,40	10118,00	13168,80	6018,06	23478,25	48594,50	82344,96	38499,16			
		из них:												
		областной бюджет	165791,06	12019,90	7230,70	9784,40	4339,90	17256,61	22730,05	63327,90	29101,60			

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта, мероприятия	Источни- ки финан- сирования	2013 – 2020 годы									Срок реали- зации	Мощ- ность объ- екта	Еди- ница из- ме- ре- ния	Ожи- даемые результаты
			всего	в том числе											
				2013 год (факт)	2014 год (факт)	2015 год (факт)	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год				
		местный бюджет	54800,07	3979,50	2887,30	3384,40	1678,16	6221,64	8234,45	19017,06	9397,56				
		внебюд- жетные источники	17630,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17630,00	0,00	0,00				

¹ Средства федерального бюджета выделяются в рамках реализации федеральной целевой программы «Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012 – 2020 годах» и подлежат корректировке в соответствии с федеральным законом о федеральном бюджете на соответствующий финансовый год.

² При условии софинансирования из местного бюджета.

³ Перечень уточняется при формировании бюджета на очередной финансовый год.

⁴ Всего объем ассигнований на реализацию Подпрограммы за счет средств федерального бюджета, в том числе на 2014 год учтено 9594,0 тыс. рублей – возврат неиспользованных остатков прошлых лет субсидии на реализацию федеральной целевой программы «Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012 – 2020 годах».

Приложение № 7

Приложение № 4

к Подпрограмме

ОБЪЕМЫ И ИСТОЧНИКИ финансирования Подпрограммы

(тыс. рублей, в ценах соответствующих лет)

Источник финансирования	2013 – 2020 годы								
	всего	в том числе							
		2013 год (факт)	2014 год (факт)	2015 год (факт)	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
Федеральный бюджет – всего	390923,31	16950,40	20548,37	13581,64	555,70	83690,31	104610,29	84643,10	66343,50
в том числе									
капитальные вложения	245446,52	0,00	0,00	0,00	0,00	51883,24	87120,18	61043,10	45400,00
прочие нужды	145476,79	16950,40	20548,37	13581,64	555,70	31807,07	17490,11	23600,00	20943,50
Консолидированный бюджет Кировской области – всего	238221,13	15999,40	10118,00	13168,80	6018,06	23478,25	48594,50	82344,96	38499,16
в том числе									
капитальные вложения	93637,48	10972,90	2068,50	5605,40	587,50	15898,95	25120,33	21620,90	11763,00
прочие нужды	126953,65	5026,50	8049,50	7563,40	5430,56	7579,30	5844,17	60724,06	26736,16
из них									
областной бюджет – всего	165791,06	12019,90	7230,70	9784,40	4339,90	17256,61	22730,05	63327,90	29101,60

Источник финансирования	2013 – 2020 годы								
	всего	в том числе							
		2013 год (факт)	2014 год (факт)	2015 год (факт)	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
в том числе									
капитальные вложения	64307,69	9013,10	1447,80	3923,60	411,20	11457,14	18187,25	13022,60	6845,00
прочие нужды	101483,37	3006,80	5782,90	5860,80	3928,70	5799,47	4542,80	50305,30	22256,60
местный бюджет – всего	54800,07	3979,50	2887,30	3384,40	1678,16	6221,64	8234,45	19017,06	9397,56
в том числе									
капитальные вложения	29329,79	1959,80	620,70	1681,80	176,30	4441,81	6933,08	8598,30	4918,00
прочие нужды	25470,28	2019,70	2266,60	1702,60	1501,86	1779,83	1301,37	10418,76	4479,56
внебюджетные источники – всего	17630,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17630,00	0,00	0,00
в том числе									
капитальные вложения	17630,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17630,00	0,00	0,00
Объем финансирования – всего	629144,44	32949,80	30666,37	26750,44	6573,76	107168,56	153204,79	166988,06	104842,66
в том числе									
капитальные вложения	339084,00	10972,90	2068,50	5605,40	587,50	67782,19	112240,51	82664,00	57163,00
прочие нужды	272430,44	21976,90	28597,87	21145,04	5986,26	39386,37	23334,28	84324,06	47679,66

Всего объем ассигнований на реализацию Подпрограммы за счет средств федерального бюджета, в том числе на 2014 год учтено 9594,0 тыс. рублей – возврат неиспользованных остатков прошлых лет субсидии на реализацию федеральной целевой программы «Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012 – 2020 годах».

**ОБЪЕМЫ
финансирования Подпрограммы по основным направлениям реализации**

(тыс. рублей, в ценах соответствующих лет)

Направление	2013 – 2020 годы								
	всего	в том числе							
		2013 год (факт)	2014 год (факт)	2015 год (факт)	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
Защита от негативного воздействия вод населения и объектов экономики – всего	629144,44	32949,80	30666,37	26750,44	6573,76	107168,56	153204,79	166988,06	104842,66
в том числе									
федеральный бюджет – всего	390923,31	16950,40	20548,37*	13581,64	555,70	83690,31	104610,29	84643,10	66343,50
из них									
капитальные вложения	245446,52	0,00	0,00	0,00	0,00	51883,24	87120,18	61043,10	45400,00
прочие нужды	145476,79	16950,40	20548,37	13581,64	555,70	31807,07	17490,11	23600,00	20943,50
консолидированный бюджет Кировской области – всего	238221,13	15999,40	10118,00	13168,80	6018,06	23478,25	48594,50	82344,96	38499,16
из них									
областной бюджет	165791,06	12019,90	7230,70	9784,40	4339,90	17256,61	22730,05	63327,90	29101,60

Направление	2013 – 2020 годы								
	всего	в том числе							
		2013 год (факт)	2014 год (факт)	2015 год (факт)	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
местный бюджет	54800,07	3979,50	2887,30	3384,40	1678,16	6221,64	8234,45	19017,06	9397,56
внебюджетные источники	17630,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17630,00	0,00	0,00
в том числе									
капитальные вложения – всего	111267,48	10972,90	2068,50	5605,40	587,50	15898,95	42750,33	21620,90	11763,00
из них									
областной бюджет	64307,69	9013,10	1447,80	3923,60	411,20	11457,14	18187,25	13022,60	6845,00
местный бюджет	29329,79	1959,80	620,70	1681,80	176,30	4441,81	6933,08	8598,30	4918,00
внебюджетные источники	17630,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17630,00	0,00	0,00
прочие нужды – всего	126953,65	5026,50	8049,50	7563,40	5430,56	7579,30	5844,17	60724,06	26736,16
из них									
областной бюджет	101483,37	3006,80	5782,90	5860,80	3928,70	5799,47	4542,80	50305,30	22256,60
местный бюджет	25470,28	2019,70	2266,60	1702,60	1501,86	1779,83	1301,37	10418,76	4479,56

* Всего объем ассигнований на реализацию Подпрограммы за счет средств федерального бюджета, в том числе на 2014 год учтено 9594,0 тыс. рублей – возврат неиспользованных остатков прошлых лет субсидии на реализацию федеральной целевой программы «Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012 – 2020 годах».

Приложение № 9

Приложение № 5-1

к Подпрограмме

**ПРОГНОЗНЫЙ ОБЪЕМ
финансирования отдельных мероприятий Подпрограммы
за счет федерального бюджета и иных источников¹**

(тыс. рублей)

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта, мероприятия	Источники финансирования	2016 – 2020 годы					Срок реализации	Мощность объекта	Единица измерения	Ожидаемые результаты	
			всего	в том числе								
				2016 год	2017 год	2018 год	2019 год					2020 год
	Защита от негативного воздействия вод населения и объектов экономики											
1	Строительство (реконструкция) объектов берегоукрепления											
1.1	Берегоукрепление р. Тойменка в г. Вятские Поляны Кировской области	федеральный бюджет	68741,31		23263,24	45478,07			2017 – 2018 годы	697	метров	повышение защищенности от негативного воздействия вод
		областной бюджет	19213,79		9147,14	10066,65						
		местный бюджет	6955,54		2741,81	4213,73						

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта, мероприятия	Источники финансирования	2016 – 2020 годы					Срок реализации	Мощность объекта	Единица измерения	Ожидаемые результаты	
			всего	в том числе								
				2016 год	2017 год	2018 год	2019 год					2020 год
1.2	Строительство берегоукрепления Белохолуницкого водохранилища в г. Белая Холуница Белохолуницкого района Кировской области	федеральный бюджет	43040,00		28620,00	14420,00			2017 – 2018 годы	590	метров	повышение защищенности от негативного воздействия вод
		областной бюджет	3430,00		2310,0	1120,00						
		местный бюджет	2560,00		1700,00	860,0						
1.3	Строительство сооружений защиты от негативного воздействия вод	федеральный бюджет	56400,00				34000,00	22400,00	2019 – 2020 годы	1	метров	повышение защищенности от негативного воздействия вод
		областной бюджет	1180,00				710,00	470,00				
		местный бюджет	3193,00				1930,00	1263,00				
		всего по подразделу 1	204713,64	0,00	67782,19	76158,45	36640,00	24133,00				
		в том числе:										
		средства федерального бюджета	168181,31	0,00	51883,24	59898,07	34000,00	22400,00				
		средства консолидированного бюджета Кировской области	36532,33	0,00	15898,95	16260,38	2640,00	1733,00				
		из них:										
		областной бюджет	23823,79	0,00	11457,14	11186,65	710,00	470,00				
		местный бюджет	12708,54	0,00	4441,81	5073,73	1930,00	1263,00				

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта, мероприятия	Источники финансирования	2016 – 2020 годы					Срок реализации	Мощность объекта	Единица измерения	Ожидаемые результаты	
			всего	в том числе								
				2016 год	2017 год	2018 год	2019 год					2020 год
2	Реконструкция гидротехнических сооружений											
2.1	Реконструкция гидроузла на р. Идык у д. Пестерево Кильмезского района Кировской области	федеральный бюджет	24660,20			24660,20			2018 год	1	единиц	приведение гидротехнических сооружений в безопасное техническое состояние
		областной бюджет	6405,30			6405,30						
		местный бюджет	1700,40			1700,40						
		внебюджетные источники	17630,0			17630,0						
2.2	Реконструкция гидроузла Среднедаровского пруда Даровского района Кировской области	федеральный бюджет	2291,91			2291,91			2018 год	1	единиц	приведение гидротехнических сооружений в безопасное техническое состояние
		областной бюджет	595,30			595,30						
		местный бюджет	158,95			158,95						
2.3	Реконструкция гидротехнических сооружений	федеральный бюджет	50043,10				27043,10	23000,00	2019 – 2020 годы	1	единиц	приведение гидротехнических сооружений в безопасное техническое состояние
		областной бюджет	1595,00				620,00	975,00				
		местный бюджет	3000,00				1650,00	1350,00				
		всего по подразделу 2	108080,16	0,00	0,00	53442,06	29313,10	25325,00				
		в том числе:										
		средства федерального бюджета	76995,21	0,00	0,00	26952,11	27043,10	23000,00				

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта, мероприятия	Источники финансирования	2016 – 2020 годы					Срок реализации	Мощность объекта	Единица измерения	Ожидаемые результаты	
			всего	в том числе								
				2016 год	2017 год	2018 год	2019 год					2020 год
		средства консолидированного бюджета Кировской области	31084,95	0,00	0,00	26489,95	2270,00	2325,00				
		из них:										
		областной бюджет	8595,60	0,00	0,00	7000,60	620,00	975,00				
		местный бюджет	4859,35	0,00	0,00	1859,35	1650,00	1350,00				
		внебюджетные источники	17630,0	0,00	0,00	17630,0	0,00	0,00				
3	Капитальный и текущий ремонт гидротехнических сооружений											
3.1	Капитальный ремонт гидроузла водохранилища в пос. Климковка Белохолуницкого района Кировской области	федеральный бюджет	555,70	555,70					2015 год	1	единиц	приведение гидротехнических сооружений в безопасное техническое состояние
		областной бюджет	813,70	813,70								
		местный бюджет	166,86	166,86								
3.2	Капитальный ремонт крепления верхового откоса плотины и крепления откосов водоотводящего канала гидроузла Белохолуницкого водохранилища	федеральный бюджет	8524,57		8524,57				2017 год	1	единиц	приведение гидротехнических сооружений в безопасное техническое состояние
		областной бюджет	2214,17		2214,17							
		местный бюджет	591,32		591,32							

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта, мероприятия	Источники финансирования	2016 – 2020 годы					Срок реализации	Мощность объекта	Единица измерения	Ожидаемые результаты	
			всего	в том числе								
				2016 год	2017 год	2018 год	2019 год					2020 год
3.3	Капитальный ремонт гидроузла на р. Ваштранга у с. Путиново Кикнурского района Кировской области	федеральный бюджет	7700,00					7700,00	2020 год	1	единиц	приведение гидротехнических сооружений в безопасное техническое состояние
		областной бюджет	2000,00					2000,00				
		местный бюджет	534,00					534,00				
3.4	Капитальный ремонт гидроузла на р. Ивкина у с. Воронье Верхошижемского района Кировской области	федеральный бюджет	13657,50		13657,50				2017 год	1	единиц	приведение гидротехнических сооружений в безопасное техническое состояние
		областной бюджет	1085,30		1085,30							
		местный бюджет	813,51		813,51							
3.5	Капитальный ремонт гидроузла водохранилища на р. Лумпун у д. Заякинцы Унинского района Кировской области	федеральный бюджет	7865,11			7865,11			2018 год	1	единиц	приведение гидротехнических сооружений в безопасное техническое состояние
		областной бюджет	2042,80			2042,80						
		местный бюджет	926,37			926,37						
3.6	Капитальный ремонт гидроузла на р. Ройка у с. Большой Рой Уржумского района Кировской области	федеральный бюджет	19250,00		9625,00	9625,00			2017 – 2018 годы	1	единиц	приведение гидротехнических сооружений в безопасное техническое состояние
		областной бюджет	5000,00		2500,00	2500,00						
		местный бюджет	750,00		375,00	375,00						

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта, мероприятия	Источники финансирования	2016 – 2020 годы						Срок реализации	Мощность объекта	Единица измерения	Ожидаемые результаты
			всего	в том числе								
				2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год				
3.7	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности	федеральный бюджет	36843,50				23600,00	13243,5	2019 – 2020 годы	7	единиц	приведение гидротехнических сооружений в безопасное техническое состояние
		областной бюджет	11127,50				7179,00	3948,50				
		местный бюджет	2641,22				1717,76	923,46				
		всего по подразделу 3	125103,14	1536,27	39386,37	23334,28	32496,76	28349,46				
		в том числе:										
		средства федерального бюджета	94396,38	555,70	31807,07	17490,11	23600,00	20943,50				
		средства консолидированного бюджета Кировской области	30706,76	980,57	7579,30	5844,17	8896,76	7405,96				
		из них:										
		областной бюджет	24283,47	813,70	5799,47	4542,80	7179,00	5948,50				
		местный бюджет	6423,29	166,87	1779,83	1301,37	1717,76	1457,46				
		всего по Подпрограмме	437896,94	1536,27	107168,56	152934,79	98449,86	77807,46				
		в том числе:										
		средства федерального бюджета	339572,90	555,70	83690,31	104340,29	84643,10	66343,50				

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта, мероприятия	Источники финансиро- вания	2016 – 2020 годы					Срок реали- зации	Мощ- ность объек- та	Еди- ница изме- рения	Ожидаемые ре- зультаты	
			всего	в том числе								
				2016 год	2017 год	2018 год	2019 год					2020 год
		средства консолиди- рованного бюджета Ки- ровской об- ласти	98324,04	980,57	23478,25	48594,5	13806,76	11463,96				
		из них:										
		областной бюджет	56702,86	813,70	17256,61	22730,05	8509,00	7393,50				
		местный бюджет	23991,18	166,87	6221,64	8234,45	5297,76	4070,46				
		внебюджет- ные источни- ки	17630,00	0,00	0,00	17630,00	0,00	0,00				

Объем ассигнований на реализацию Подпрограммы за счет средств федерального, областного и местного бюджетов указан согласно заявке на выделение средств федерального бюджета, представленной в Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации. Средства федерального бюджета выделяются в рамках реализации федеральной целевой программы «Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012 – 2020 годах» и подлежат корректировке в соответствии с ежегодным распоряжением Правительства Российской Федерации о распределении субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование государственных программ (подпрограмм государственных программ) субъектов Российской Федерации в области использования и охраны водных объектов в рамках реализации федеральной целевой программы «Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012 – 2020 годах» согласно заявке на выделение средств федерального бюджета, представленной в Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации.