

Результаты реализации программных мероприятий по направлению "прочие нужды" в 1 квартале 2013 года в рамках федеральной целевой программы "Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012-2020 годах". Минприроды России

наименование федеральной целевой программы, государственный заказчик-координатор (государственный заказчик)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование мероприятия*, реквизиты госконтракта, исполнитель (для субсидии - предмет и реквизиты соглашения, получатель)	Код вида расходов	Вид работ, услуг**	Период выполнения работ	Дата размещения заказа для государственных нужд	ГРБС (код)	Источники и объемы финансирования по направлению "прочие нужды"			Результаты выполненных работ (услуг, поставок) за отчетный период
							всего за период реализации мероприятия по источникам	предусмотрено на 2013 г. по источникам	Кассовые расходы и фактические расходы за 1 квартал 2013 г. по источникам	
							федеральный бюджет	федеральный бюджет	федеральный бюджет	
							бюджеты субъектов РФ	бюджеты субъектов РФ	бюджеты субъектов РФ	
							внебюджетные источники	внебюджетные источники	внебюджетные источники	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Объем финансирования "прочих нужд" по ФЦП							122 487 900,0	8 824 155,4	538 446,7	
							0,0	0,0	0,0	
всего по программе в 2012-2020 годах							122 487 900,0	8 824 155,4	538 446,7	
Минприроды России										
Объем финансирования "прочих нужд" по ФЦП							23 517 900,0	1 422 900,0	159 045,0	
всего по программе							23 517 900,0	1 422 900,0	159 045,0	
1.	Наименование мероприятия, тематического направления: Субсидирование процентных ставок по кредитам на строительство, реконструкцию комплексов очистных сооружений и систем оборотного и повторно-последовательного водоснабжения						17 213 000,0	732 000,0	0,0	
							0,0	0,0	0,0	
	всего по мероприятию, тематическому направлению						17 213 000,0	732 000,0	0,0	
							17 213 000,0	732 000,0	0,0	
1.1.	Предоставление из федерального бюджета субсидий на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в кредитных организациях на осуществление инвестиционных проектов по строительству, реконструкции и модернизации систем оборотного и повторно-последовательного водоснабжения и комплексов очистных сооружений в рамках реализации федеральной целевой программы "Развитие водохозяйственного комплекса РФ на 2012-2020 годы"	810	8 (Субсидирование процентных ставок по кредитам на строительство, реконструкцию КОС)	2012	-					В I квартале 2013 года в Минприроды России поступили заявления о предоставлении субсидий на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в кредитных организациях на осуществление инвестиционных проектов по строительству, реконструкции и модернизации систем оборотного и повторно-последовательного водоснабжения и комплексов очистных сооружений от 7 российских организаций. По итогам заседания комиссии по предоставлению субсидий принят приказ Минприроды России от 25.03.2013 № 103, в соответствии с которым предоставляются субсидии 6 российским организациям на общую сумму 64 293, 2 тыс. руб. Субсидии перечислены организациям в апреле 2013г.
2.	Управление реализацией программы, в том числе информационное и аналитическое сопровождение						1 685 200,0	157 000,0	39 186,4	В рамках управления реализацией Программой в I квартале подготовлен отчет за 2012 год о реализации ФЦП "Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012-2020 годах" согласно требованиям постановления Правительства Российской Федерации от 26.06.1995 № 594 «О реализации Федерального закона «О поставках продукции для федеральных государственных нужд».
							0,0	0,0	0,0	
	всего по мероприятию, тематическому направлению						1 685 200,0	157 000,0	39 186,4	
							0,0	0,0	0,0	
2.1.	Соглашение о порядке и условиях предоставлении субсидий ФГБУ "Информационно-аналитический центр развития водохозяйственного комплекса" (ФГБУ ВХК) из федерального бюджета в 2012 году на иные цели (от 18.02.2013 №СБ-09-23С/157)	612	3	2013-2015	-	051	1 685 200,0	157 000,0	39 186,4	
							0,0	0,0	0,0	
							0,0	0,0	0,0	

3.	Провещение населения по вопросам использования и охраны водных объектов						1 359 500,0	120 650,0	30 113,6		
							0,0	0,0	0,0		
							0,0	0,0	0,0		
всего по мероприятию, тематическому направлению						1 359 500,0	120 650,0	30 113,6			
3.1.	Соглашение о порядке и условиях предоставления субсидий ФГБУ "Информационно-аналитический центр развития водохозяйственного комплекса" (ФГБУ ВХК) из федерального бюджета в 2012 году на иные цели (от 18.02.2013 №СБ-09-23С/157)	612	3	2013-2015	-	051	1 359 500,0	120 650,0		30 113,6	Подготовлена документация на запрос котировок и осуществлено размещение государственного заказа на оказание комплекса услуг по обеспечению проведения мероприятий Росийского национального юниорского водного конкурса - 2013 в г. Москве с 22 по 25 апреля 2013 г., заключен Государственный контракт с АНО "Институт консалтинга экологических проектов". Разработана конкурсная документация на выполнение работ "Реализация стратегии, направленной на просвещение и информирование населения по вопросам развития водохозяйственного комплекса Российской Федерации"; на оказание услуг по организации участия Минприроды России в работе дискуссионного клуба по формированию государственной политики и регулированию в области водных отношений и реализации Водной стратегии; на выполнение работ по подготовке аналитических материалов для ежегодного издания государственного доклада о состоянии и использовании водных ресурсов Российской Федерации. Составлен план профильных зарубежных мероприятий на 2013-2015 годы для обеспечения участия в них Минприроды России.
							0,0	0,0		0,0	
							0,0	0,0	0,0		
4.	Разработка единой информационно-аналитической системы управления водохозяйственным комплексом Российской Федерации (ЕИАС УВХК)						309 000,0	151 050,0	24 195,0	В рамках внедрения ЕИАС УВХК установлены следующие рабочие места: 166 рабочих мест в Бассейновых водных управлениях; 35 рабочих мест в Росводресурсах; 49 рабочих мест в организациях, подведомственных Росводресурсам; 77 рабочих мест в Территориальных органах Росприроднадзора; 7 рабочих мест в Росгидромете; 5 рабочих мест в организациях, подведомственных Росгидромету; 2 рабочих места в Территориальных органах Росгидромета. Проведено обследование информационных ресурсов Росреестра, ФНС России, Минрегиона России, Минсельхоза России, Ространснадзора, Минэнерго России, Росрыболовства, использование которых возможно для наполнения ЕИАС УВХК, сформирован предлагаемый перечень информационных источников для ЕИАС УВХК	
							0,0	0,0	0,0		
	всего по мероприятию, тематическому направлению						309 000,0	151 050,0	24 195,0		
4.1.	Минприроды России, государственный контракт на выполнение работ по формированию единой информационно-аналитической системы управления водохозяйственным комплексом Российской Федерации (госконтракт № АЧ-07-23Д/40 от 03.09.2012), ЗАО "ПРОГНОЗ"	242	3,8	2012-2013	20.08.2012	051	309 000,0	151 050,0	24 195,0		
							0,0	0,0	0,0		
							0,0	0,0	0,0		
5.	Научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы						2 951 200,0	262 200,0	65 550,0	Представлено на рассмотрение НТС ФГБУ «Центр развития ВХК» 47 результатов НИОКР по 40 из 52 заключенных Государственных контрактов . Проведено 3 заседания НТС, на которых рассмотрено 23 Отчета по базовым проектам, подготовленным Исполнителями по этапам работ, предусмотренным Контрактами. Из рассмотренных на заседаниях НТС работ признаны удовлетворяющими в полной мере требованиям Контракта и рекомендованы к принятию 13 Отчетов, 10 работ рекомендованы к доработке.	
							0,0	0,0	0,0		
	всего по мероприятию, тематическому направлению						2 951 200,0	262 200,0	65 550,0		
5.1.	Соглашение о порядке и условиях предоставлении субсидий ФГБУ "Информационно-аналитический центр развития водохозяйственного комплекса" (ФГБУ ВХК) из федерального бюджета в 2012 году на иные цели (от 18.02.2013 №СБ-09-23С/157)	612	8 (НИОКР)	2013-2015	-	051	2 951 200,0	262 200,0	65 550,0		
							0,0	0,0	0		
							0,0	0,0	0,0		
Росводресурсы											
Объем финансирования "прочих нужд" по ФЦП						052	81 977 500,0	6 503 955,4	377 999,2		
всего по программе							81 977 500,0	6 503 955,4	377 999,2		
1.	Природоохранные мероприятия (экологическая реабилитация водных объектов) на водоемах в соответствии с перечнем установленным Распоряжением Правительства РФ от 31.12.2008 № 2054-р							6 811 200,0	250 000,0	14 099,2	
	всего по мероприятию, тематическому направлению							6 811 200,0	250 000,0	14 099,2	
	1.1	Енисейское бассейновое водное управление	244	8 - природоохранные мероприятия	2012-2013	2011	052		56 900,00	11 364,6	
1.2	Природоохранные мероприятия, выполняемые ФГУ	612	8 - природоохранные мероприятия			052		193 100,00	2 734,6	Авансовый платеж	
1.2.1	Государственное федеральное бюджетное учреждение по водному хозяйству по Московской области "Мособлводхоз"	612	8 - природоохранные мероприятия	2013-2014		052	69 595,1	10 369,6			
1.2.2	Федеральное государственное бюджетное учреждение водохозяйственное учреждение "Центррегионводхоз"	612	8 - природоохранные мероприятия	2013-2014		052	36 921,6	11 538,6	2 734,6		
1.2.3	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Управление эксплуатации Горьковского водохранилища"	612	8 - природоохранные мероприятия	2013		052	1 221,1	1 221,1			
1.2.4	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Управление эксплуатации Угличского водохранилища"	612	8 - природоохранные мероприятия	2013-2014		052	56 032,0	36 658,0			

1.2.5	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Управление эксплуатации Волгоградского водохранилища"	612	8 - природоохранные мероприятия	2013-2014		052	51 537,0	24 234,7		
1.2.6	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Управление эксплуатации Красноярского водохранилища"	612	8 - природоохранные мероприятия	2013		052	9 728,3	9 728,3		
2.	Капитальный ремонт ГТС (фед. Собственность)							3 093 600,0	317 500,0	226 332,9
всего по мероприятию, тематическому направлению							3 093 600,0	317 500,0	226 332,9	
2.1.	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Управление эксплуатации Сорочинского водохранилища", соглашение от 25.02.2013 № МТ -56/07-3	612	1	2013		052			6 664,8	
2.2.	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Цнинская шлюзованная система", соглашение от 25.02.2013 № МТ - 56/04-3	612	1	2013		052			6 763,7	
2.3.	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Ульяновская дамба", соглашение от 25.02.2013 № МТ - 56/11-3	612	1	2013		052			7 203,9	
2.4.	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Краснодарское водохранилище", соглашение от 25.02.2013 № МТ - 56/02-7	612	1	2013		052			22 729,3	
2.5.	ГФУ по обеспечению инженерных защит Чебоксарского водохранилища по Республики Марий Эл, соглашение от 25.02.2013 № МТ-56/06-3	612	1	2013		052			64 417,4	
2.6.	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Сурский гидроузел", соглашение от 25.02.2013 № МТ-56/05-03	612	1	2013		052			11 596,5	
2.7.	Федеральное государственное бюджетное учреждение по эксплуатации водохранилищ Челябинской области, соглашение от 25.02.2013 МТ-56/08-3	612	1	2013		052			3 736,6	
2.8.	Федеральное государственное бюджетное учреждение по эксплуатации водохозяйственных объектов и сооружений бассейна реки Белой, соглашение от 25.02.2013 № МТ-56/03-7	612	1	2013		052			99 425,9	
2.9.	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Управление эксплуатации Нижне-Камского водохранилища", соглашение от 25.02.2013 № МТ-56/10-3	612	1	2013		052			528,7	
2.10	Федеральное государственное бюджетное водохозяйственное учреждение "Защитные сооружения Костромской низины", соглашение от 25.02.2013 № МТ-56/09-3	612	1	2013		052			1 567,1	
2.11	ГФУ по обеспечению инженерных защит Чебоксарского водохранилища по Нижегородской области, соглашение от 25.02.2013 МТ - 56/01-7, доп. согл. №1 от 18.03.2013	612	1	2013		052			1 699,0	
3	Приобретение основных средств в соответствии с декларацией безопасности ГТС							4 161 300,0	560 800,0	0,0
всего по мероприятию, тематическому направлению							4 161 300,0	560 800,0	0,0	
4	Ведение государственного водного реестра и Российского регистра ГТС							480 300,0	53 000,0	27 670,0
всего по мероприятию, тематическому направлению							480 300,0	53 000,0	27 670,0	
4.1.	Соглашение о предоставлении из федерального бюджета целевых субсидий федеральным государственным бюджетным учреждениям, находящимся в ведении Федерального агентства водных ресурсов от 23.01.2013 №МТ-56/01-4 ФГУ "Акваинфотека"	612	3	2011-2013		052	480 300,0	27 700,0	27 670,0	

4.1.1.	Информационно-методическое сопровождение ведения Российского регистра ГТС. Федеральное государственное унитарное предприятие «Центр Российского регистра гидротехнических сооружений и государственного водного кадастра» (ФГУП «Центр Регистра и Кадастра»)	612	Мероприятия по информационному обеспечению в области водных ресурсов	2011 - 2013	08.02.11	052	7 700,0	7 670,0	Аванс	
4.1.2.	Информационно-методическое обеспечение ведения государственного водного реестра (ГВР) и формирование базы данных автоматизированной информационной системы государственный водный реестр (АИС ГВР). Федеральное государственное унитарное предприятие «Российский научно-исследовательский институт комплексного использования и охраны водных ресурсов» (ФГУП РосНИИВХ)	612	Мероприятия по информационному обеспечению в области водных ресурсов	2011 - 2013	13.09.11	052	20 000,0	20 000,0	Аванс	
5	Разработка СКИОВО, НДВ, правил использования водохранилищ						2 748 000,0	630 900,0	64 897,1	
	всего по мероприятию, тематическому направлению						2 748 000,0	630 900,0	64 897,1	
5.1	Разработка нормативов допустимого воздействия, схем комплексного использования и охраны водных объектов (СКИОВО и НДВ)						176 892,0	68 471,0	10 873,9	
Амурское бассейновое водное управление							61 005,0	31 900,0	5 250,0	
5.1.1	Доработка проекта СКИОВО по бассейну реки Амур. (ГК №15 от 26.06.12г., ФГУП РосНИИВХ)	244	8	2012 - 2013	26.06.12	052	14 000,0	5 500,0	0,0	Начаты подготовительные работы
5.1.2	Разработка проекта СКИОВО, включая НДВ, бассейнов рек Чукотки. (ГК №24 от 27.11.12г., ООО "ВЕД")	244	8	2012 - 2014	27.11.12	052	17 490,0	9 800,0	2 940,0	Аванс
5.1.3	Разработка проекта СКИОВО, включая НДВ, бассейнов рек Камчатки. (ГК № 26 от 27.11.12г., ФГУП РосНИИВХ)	244	8	2012 - 2014	27.11.12	052	16 000,0	8 900,0	0,0	Начаты подготовительные работы
5.1.4	Разработка проекта СКИОВО, включая НДВ, бассейнов рек Охотского моря (Северо-восток). (ГК № 25 от 27.11.12г., ООО "ВЕД")	244	8	2012 - 2014	27.11.12	052	13 515,0	7 700,0	2 310,0	Аванс
Двинско-Печорское бассейновое водное управление							50 572,0	11 436,0	0,0	
5.1.5	Разработка проекта СКИОВО, включая НДВ, бассейна реки Печора. №С-11-07 от 26.05.2011 ООО "Эководпроект"	244	8	2011 - 2013	01.04.11	052	35 700,0	4 000,0	0,0	Начаты подготовительные работы
5.1.6	Разработка проекта СКИОВО, включая НДВ, рек бассейна Белого моря в границах Архангельской области (без рек Онега, Северная Двина и Мезень). №С-12-01 от 10.07.2012 ООО "Эководпроект"	244	8	2012 - 2013	18.05.12	052	14 872,0	7 436,0	0,0	Начаты подготовительные работы
Енисейское бассейновое водное управление							4 890,0	740,0	222,0	
5.1.7	Разработка проекта СКИОВО, включая НДВ, бассейна реки Хатанга, № С-11-10 от 06.06.2011 г., Общество с ограниченной ответственностью "Центр инженерных технологий" (ООО "ЦИТ")	244	8	2011 - 2013	04.04.11	052	4 890,0	740,0	222,0	Работы этапа 2013 г. еще ведутся. Завершение работ 2 этапа 2013 г. 07.05.2013 г.
Кубанское бассейновое водное управление							8 000,0	2 880,0	0,0	
5.1.8	Разработка проектов НДВ и СКИОВО, рек бассейна Азовского моря междуречья Кубани и Дона. Государственный контракт №С-12-05 от 23.07.12. Федеральное государственное унитарное предприятие "Российский научно-исследовательский институт комплексного использования и охраны водных ресурсов"	244	8	2012 - 2014	31.05.12	052	8 000,0	2 880,0	0,0	Выполнен анализ динамики заборов и сбросов воды водопользователям из поверхностных и подземных источников. Приведена оценка балансов загрязняющих веществ и микроорганизмов, поступающих в водные объекты со сточными водами. Приведено описание состояния орошаемых и богарных земель, расположенных в бассейнах рек, данные о вносимых удобрениях, сведения о животноводческих фермах, расположенных на территории бассейнов рек. Выполнен анализ изменения качества воды по данным камеральных и экспедиционных обследований. Приведено описание особо охраняемых территорий, расположенных в бассейнах рек; приведено описание состояния рекреационных зон по данным региональных управлений федеральной службы по надзору в сфере прав потребителей и благополучия человека; выполнен общий анализ проблем экологического состояния водных объектов на современном уровне. Определены объемы заборы и сбросы воды участниками водохозяйственного комплекса на современном уровне; выполнены предварительные расчеты водохозяйственных балансов по выделенным водным объектам.

Ленское бассейновое водное управление							8 225,0	895,0	545,0	
5.1.9	1. Разработка проекта СКИОВО, включая НДВ, бассейна реки Яна. 2. ГК №С-11-13 от 01.06.2011г. 3. ООО "ВЕД"	244	8	2011 - 2013	18.05.11	052	4 125,0	485,0	485,0	В рамках этапов 1-7 выполнены: 1. Сбор, первичная обработка и анализ исходной информации, необходимой для выявления и анализа проблем управления водными ресурсами в бассейне р. Яна. 2. Разработка нормативов допустимого воздействия на водные объекты. 3. Выявление и ранжирование по степени значимости проблем: использования и охраны водных объектов; наличия водных ресурсов, их доступности для использования; возможных негативных воздействий вод. 4. Формулирование основных целей, оценка их достижимости в течение планируемого периода реализации СКИОВО р. Яна, установление целевых показателей. 5. Определение возможных наборов (вариантов) мероприятий по поэтапному достижению установленных целевых показателей. 6. Социально-экономическая оценка реализации возможных наборов мероприятий. Сводный доклад «Варианты программ мероприятий по достижению целевого состояния бассейна р. Яна, их основные экологические, технико-экономические и социальные показатели, сравнительная комплексная оценка». 7. Выбор набора мероприятий для реализации, окончательное определение положений СКИОВО р. Яна, этапов ее реализации, индикаторов достижения целевых показателей и программы мониторинга хода реализации СКИОВО р. Яна. Выпуск Книги 6. «Перечень мероприятий по достижению целевого состояния бассейна р. Яна». Окончательное документирование проекта, в том числе выпуск сводного тома СКИОВО р. Яна, являющегося утверждаемой частью Схемы. Проведены общественные слушания -28.11.2012г. в с. Саскылах Республики Саха (Якутия); Проект НДВ направлен на экспертизу в Управление Росприроднадзора по Республике Саха (Якутия) в г. Якутск.
5.1.10	1. Разработка проекта СКИОВО, включая НДВ, бассейна реки Индигирка. 2. ГК №С-11-14 от 01.06.2011г. 3. ООО "ВЕД"	244	8	2011 - 2013	18.05.11	052	4 100,0	410,0	60,0	В рамках этапов 1-7 выполнены: 1. Сбор, первичная обработка и анализ исходной информации, необходимой для выявления и анализа проблем управления водными ресурсами в бассейне р. Индигирка. 2. Разработка нормативов допустимого воздействия на водные объекты. 3. Выявление и ранжирование по степени значимости проблем: использования и охраны водных объектов; наличия водных ресурсов, их доступности для использования; возможных негативных воздействий вод. 4. Формулирование основных целей, оценка их достижимости в течение планируемого периода реализации СКИОВО р. Индигирка, установление целевых показателей. 5. Определение возможных наборов (вариантов) мероприятий по поэтапному достижению установленных целевых показателей. 6. Социально-экономическая оценка реализации возможных наборов мероприятий. Варианты программ мероприятий по достижению целевого состояния бассейна р. Индигирка, их основные экологические, технико-экономические и социальные показатели, сравнительная комплексная оценка. 7. Выбор набора мероприятий для реализации, окончательное определение положений СКИОВО р. Индигирка, этапов ее реализации, индикаторов достижения целевых показателей и программы мониторинга хода реализации СКИОВО р. Индигирка. Выпуск книги 6. «Перечень мероприятий по достижению целевого состояния бассейна р. Индигирка». Окончательное документирование проекта, в том числе выпуск сводного тома СКИОВО р. Индигирка, являющегося утверждаемой частью Схемы. Проведены общественные слушания - 22.11.2012г. в п. Усть - Нера Республики Саха (Якутия); Проект НДВ направлен на экспертизу в Управление Росприроднадзора по Республике Саха (Якутия) в г. Якутск.
Невско-Ладужское бассейновое водное управление							44 200,0	20 620,0	4 856,9	
5.1.11	Разработка проекта СКИОВО, включая НДВ, бассейна реки Луга и рек бассейна Финского залива (от северной границы бассейна реки Луга до южной границы реки Невы). Государственный контракт №10/12-200 от 20.07.2012. Исполнитель: ФГБУ "ТГИ"	244	8	2012 - 2013	Открытый конкурс, протокол №09/12-3 от 02.07.12	052	15 000,0	6 589,7	1 976,9	Разработка проекта СКИОВО, включая НДВ, бассейна реки Луга и рек бассейна Финского залива (от северной границы бассейна реки Луга до южной границы реки Невы), составление этапов ее реализации, индикаторов достижения целевых показателей и программы мониторинга
5.1.12	Разработка проекта СКИОВО, включая НДВ, бассейна реки Волхов. Государственный контракт №09/12-200 от 20.07.2012. Исполнитель: ООО "Ленводпроект"	244	8	2012 - 2013	Открытый конкурс, протокол №11/12-3 от 02.07.12	052	19 200,0	9 600,0	2 880,0	Разработка проекта СКИОВО, включая НДВ, бассейна реки Волхов, составление этапов ее реализации, индикаторов достижения целевых показателей и программы мониторинга

5.1.13	Разработка проекта СКИОВО, включая НДВ, рек и озер бассейна Финского залива (от границы Российской Федерации с Финляндией до северной границы бассейна реки Невы). Государственный контракт №11/12-200 от 20.07.2012. Исполнитель: ФГБУ "ТГИ"	244	8	2012 - 2013	Открытый конкурс, протокол №10/12-3 от 02.07.12	052	10 000,0	4 430,4	0,0	Разработка проекта СКИОВО, включая НДВ, рек и озер бассейна Финского залива (от границы Российской Федерации с Финляндией до северной границы бассейна реки Невы), составление этапов ее реализации, индикаторов достижения целевых показателей и программы мониторинга
5.2	Разработка правил использования водохранилищ (ПНВ)						1 323 711,3	705 608,7	54 023,3	
	Амурское бассейновое водное управление						66 617,4	35 002,3	5 495,6	
5.2.1	Разработка проекта правил технической эксплуатации и благоустройства Зейского водохранилища. (ГК № 28 от 29.11.12г., ОАО "Ленгидропроект")	244	8	2012 - 2014	29.11.12	052	9 841,2	4 956,0	1 486,8	Аванс по 2 этапу
5.2.2	Разработка проекта правил технической эксплуатации и благоустройства Кольмского водохранилища. (ГК № 27 от 29.11.12г., ОАО "Ленгидропроект")	244	8	2012 - 2014	29.11.12	052	5 997,9	3 000,0	0,0	Начаты подготовительные работы
5.2.3	Разработка проектов правил технической эксплуатации и благоустройства Артемовского, Богатинского и Пионерского водохранилищ. (ГК № 16 от 11.07.12г., ОАО "Ленгидропроект")	244	8	2012 - 2013	11.07.12	052	14 341,1	7 762,6	2 328,8	Аванс по 2 этапу
5.2.4	Разработка проекта правил использования Раковского водохранилища. (ГК № 17 от 11.07.12г., ОАО "Ленгидропроект")	244	8	2012 - 2013	11.07.12	052	5 789,1	2 894,5	0,0	Работы ведутся в соответствии с календарным планом, выполняется подэтап 1, этапа №2
5.2.5	Разработка проекта правил использования Дачинского водохранилища. (ГК № 18 от 11.07.12г., ОАО "Ленгидропроект")	244	8	2012 - 2013	11.07.12	052	4 868,1	2 894,5	0,0	Работы ведутся в соответствии с календарным планом, выполняется подэтап 1, этапа №2
5.2.6	Разработка проекта правил использования Приморского водохранилища. (ГК № 19 от 11.07.12г., ОАО "Ленгидропроект")	244	8	2012 - 2013	11.07.12	052	5 789,1	2 894,5	0,0	Работы ведутся в соответствии с календарным планом, выполняется подэтап 1, этапа №2
5.2.7	Разработка проекта правил использования Сорочевского водохранилища. (ГК № 33 от 20.12.12г., ОАО "Ленгидропроект")	244	8	2012 - 2014	20.12.12	052	2 000,0	1 000,0	300,0	Аванс по 2 этапу
5.2.8	Разработка проекта правил использования водохранилища Медвежье. (ГК № 34 от 20.12.12г., ОАО "Ленгидропроект")	244	8	2012 - 2014	20.12.12	052	4 000,0	2 600,0	780,0	Аванс по 2 этапу
5.2.9	Разработка проекта правил использования Малокажачинского водохранилища.	244	8	2013 - 2014		052	2 000,0	1 000,0	0,0	Начаты подготовительные работы
5.2.10	Разработка проекта правил использования Вишневого водохранилища.	244	8	2013 - 2014		052	2 000,0	1 000,0	0,0	Начаты подготовительные работы
5.2.11	Разработка проекта правил использования Берестовецкого водохранилища. (ГК № 32 от 20.12.12г., ОАО "Ленгидропроект")	244	8	2012 - 2014	20.12.12	052	4 000,0	2 000,0	600,0	Аванс по 2 этапу
5.2.12	Разработка проекта правил использования каскада водохранилищ № 1 и № 2 на реке Каменушка. (ГК № 29 от 29.11.12г., ОАО "Ленгидропроект")	244	8	2012 - 2014	29.11.12	052	5 990,9	3 000,0	0,0	Начаты подготовительные работы
	Верхне-Волжское бассейновое водное управление						79 400,0	46 900,0	0,0	
5.2.13	Разработка проекта правил использования водных ресурсов Ковжского и Шекснинского водохранилищ. ГК № 5/2012 от 25.07.2012; ООО "Ленводпроект"	244	8	2012 - 2013	23.05.12	052	4 000,0	2 000,0	0,0	В соответствии с календарным планом, выполнены работы по этапу 3: Разработка вариантов работы гидроузла с учетом особенностей регулирования стока. Построение диспетчерских графиков работы каскада гидроузлов; проведение вариантных водохозяйственных, водноэнергетических и гидравлических расчетов по многолетним гидрологическим рядам с использованием имитационных математических моделей; анализ результатов расчетов, их статистическая обработка и выбор рекомендуемого варианта работы гидроузлов системы; определение порядка предоставления гидрометинформации и оповещения при возникновении ЧС
5.2.14	Разработка проекта правил использования Вадинского водохранилища. ГК №6/2012 от 01.09.2012; ООО «Эко-Система инжиниринг»	244	8	2012 - 2013		052	2 400,0	1 800,0	0,0	Работы ведутся в соответствии с календарным планом, выполнены работы по этапам 3.4: Разработка вариантов диспетчерских графиков. Разработка проекта ПИВР.
5.2.15	Разработка проекта правил использования Выксунских водохранилищ (Верхне-Выксунское, Нижне-Выксунское, Досчатинское, Запасное, Вильское). ГК № 8/2012 от 04.09.2012; ФГБОУ ВПО «Московский государственный университет природообустройства»	244	8	2012 - 2014		052	9 000,0	5 000,0	0,0	Начаты подготовительные работы

5.2.16	Разработка проекта правил использования Вельяминовского водохранилища. ГК № 7/2012 от 01.09.2012; ООО «Эко-Система инжиниринг»	244	8	2012 - 2013		052	2 400,0	1 800,0	0,0	Выполнены работы по этапам 3,4 Разработка вариантов диспетчерских графиков. Разработка проекта ПИВР.
5.2.17	Разработка проекта правил технической эксплуатации и благоустройства Ивановского водохранилища. ГК № 11/2012 от 03.12.2012; ООО «Экостроймониторинг»	244	8	2012 - 2014		052	4 100,0	1 700,0	0,0	Выполнены работы по 2 этапу: Проведение акваториального районирования, определение зон воздействия
5.2.18	Разработка проекта правил технической эксплуатации и благоустройства водохранилищ Вазузской ГТС (Верхне-Рузское, Вазузское, Яузское).	244	8	2012 - 2014		052	10 000,0	6 000,0	0,0	Выполнены работы по 2 этапу: Проведение акваториального районирования водохранилищ Вазузской ГТС (Верхне-Рузское, Вазузское, Яузское); определение зон воздействия водохранилищ Вазузской ГТС (Верхне-Рузское, Вазузское, Яузское)
5.2.19	Разработка проекта правил технической эксплуатации и благоустройства Верхневолжского водохранилища. ГК № 16/2012 от 17.12.2012; ООО «Экостроймониторинг»	244	8	2012 - 2014		052	5 000,0	4 000,0	0,0	Начаты подготовительные работы
5.2.20	Разработка проекта правил технической эксплуатации и благоустройства Ковжского и Шекснинского водохранилищ. ГК №15/2012 от 03.12.2012; ОАО Всероссийский научно-исследовательский институт гидротехники им. Б.Е. Веденеева	244	8	2012 - 2014		052	7 800,0	3 500,0	0,0	Начаты подготовительные работы
5.2.21	Разработка проекта правил технической эксплуатации и благоустройства Пензенского водохранилища. ГК № 17/2012 от 17.12.2012; ООО «Экостроймониторинг»	244	8	2012 - 2014		052	4 500,0	3 500,0	0,0	Начаты подготовительные работы
5.2.22	Разработка проекта правил технической эксплуатации и благоустройства Угличского водохранилища. ГК № 13/2012 от 03.12.2012; Соглашение № 1 от 14.02.2013; ООО «Экостроймониторинг»	244	8	2012 - 2014		052	5 200,0	2 600,0	0,0	Выполнены работы по 2 этапу: Проведение акваториального районирования Угличского водохранилища. Определение зон воздействия Угличского водохранилища
5.2.23	Разработка проекта правил технической эксплуатации и благоустройства Рыбинского и Горьковского водохранилищ. ГК №14/2012 от 03.12.2012; ООО «Экостроймониторинг»	244	8	2012 - 2014		052	13 000,0	9 000,0	0,0	Выполнены работы по 2 этапу: Проведение акваториального районирования Рыбинского и Горьковского водохранилищ; определение зон воздействия Рыбинского и Горьковского водохранилищ
5.2.24	Разработка проекта правил использования Увдовского водохранилища. ГК № 5/2013 от 15.03.2013; ООО "Гидропроектирование"	244	8	2013 - 2014		052	4 000,0	2 000,0	0,0	Начаты подготовительные работы
5.2.25	Разработка проекта правил использования Вурнарского водохранилища. ГК № 6/2013 от 18.03.2013; ООО "Гидропроектирование"	244	8	2013 - 2014		052	4 000,0	2 000,0	0,0	Начаты подготовительные работы
5.2.26	Разработка проекта правил использования Шемуршинского водохранилища. ГК № 7/2013 от 18.03.2013; ООО "Гидропроектирование"	244	8	2013 - 2014		052	4 000,0	2 000,0	0,0	Начаты подготовительные работы
Верхне-Обское бассейновое водное управление							38 100,0	21 450,0	500,0	
5.2.27	Разработка проекта правил использования Гилевского водохранилища на реке Алей. ГК-№ 54-12/10 от 30.07.2012, дополнительное соглашение №1 от . 3.ООО "Центр инженерных технологий"Разработка проекта правил использования Гилевского водохранилища на реке Алей.	244	8	2012 - 2013	30.05.12	052	5 950,0	3 550,0	0,0	Начаты подготовительные работы
5.2.28	Доработка проекта правил использования Беловского водохранилища на реке Иня. № 54-12/11 от 06.08.2012. ООО "Центр инженерных технологий"Доработка проекта правил использования Беловского водохранилища на реке Иня.	244	8	2012 - 2013	08.06.12	052	1 850,0	1 350,0	200,0	Ведутся работы в соответствии с календарным планом П. 5. Проведение вариантных водохозяйственных, гидравлических расчетов. П. 6. Анализ результатов расчетов и выбор рекомендуемого варианта работы гидроузла.
5.2.29	Разработка проекта правил использования Дудетского водохранилища на реке Дудет. ГК-№ 54-12/12 от 14.08.2012. ООО "Центр инженерных технологий"Разработка проекта правил использования Дудетского водохранилища на реке Дудет.	244	8	2012 - 2013	22.06.12	052	3 000,0	2 000,0	300,0	Работы ведутся в соответствии с календарным планом Этап 7. Проведение акваториального районирования Дудетского водохранилища.

5.2.30	Разработка проекта правил использования Кара-Чумышского водохранилища.	244	8	2013 - 2014		052	4 000,0	2 000,0	0,0	Начаты подготовительные работы
5.2.31	Разработка проекта правил технической эксплуатации и благоустройства Новосибирского водохранилища. ГК-№ 54-12/18 от 07.12.2012. З. ОАО "Всероссийский научно-исследовательский институт гидротехники имени Б.Е.Веденеева". Разработка проекта правил технической эксплуатации и благоустройства Новосибирского водохранилища.	244	8	2012 - 2014	17.10.12	052	7 900,0	4 650,0	0,0	Начаты подготовительные работы
5.2.32	Разработка проекта правил использования Большечеремшанского водохранилища.	244	8	2013 - 2014	05.03.13	052	4 000,0	2 000,0	0,0	Начаты подготовительные работы
5.2.33	Разработка проекта правил использования Логовского водохранилища.	244	8	2013 - 2014		052	4 000,0	2 000,0	0,0	Начаты подготовительные работы
5.2.34	Разработка проекта правил использования каскада озер-водохранилищ Песчаное и Хорошее на реке Бурла. ГК - № 54-12/17 от 10.12.2012. ЗАО ПИИ "Алтайводпроект". Разработка проекта правил использования каскада озер-водохранилищ Песчаное и Хорошее на реке Бурла.	244	8	2012 - 2014	15.10.12	052	5 400,0	2 900,0	0,0	Начаты подготовительные работы
5.2.35	Разработка проекта правил использования Склюихинского водохранилища.	244	8	2013 - 2014		052	2 000,0	1 000,0	0,0	Начаты подготовительные работы
Двинско-Печорское бассейновое водное управление							74 500,0	42 691,0	1 000,0	
5.2.36	Разработка проекта правил использования водохранилища Наливное Печорской ГРЭС. №И-12-45 от 12.07.2012 ООО "Эководпроект"	244	8	2012 - 2013	24.05.12	052	2 500,0	1 000,0	0,0	Начаты подготовительные работы
5.2.37	Разработка проекта правил использования Кубенского водохранилища, Вологодская область. №И-12-44 от 12.07.2012	244	8	2012 - 2013	18.05.12	052	4 800,0	1 800,0	0,0	Начаты подготовительные работы
5.2.38	Разработка проекта правил использования Нивских водохранилищ (Имандровское, Пинозерское, Пиренгское, Плесозерское). №И-12-110/4-429-1398 от 07.09.2012 ОАО ВНИИГ им. Б.Е. Веденеева	244	8	2012 - 2014	12.07.12	052	12 000,0	5 891,0	1 000,0	Работы ведутся в соответствии с календарным планом: 2 этап - анализ современного состояния ВХК, частью которого являются водохранилища; анализ и обобщение требований водопользователей к режимам работы водохранилищ

5.2.39	Разработка проекта правил использования Верхне-Тулумского и Нижне-Тулумского водохранилищ. №ИП-12-111 от 19.09.2012 ООО "Эководпроект"	244	8	2012 - 2013	12.07.12	052	6 400,0	4 300,0	0,0	Начаты подготовительные работы
5.2.40	Разработка проекта правил использования водохранилищ на р. Паз (Кайтакоски, Янискоски, Раякоски, Хевоскоски, Борисоглебское). №П-12-11/4-429-1452 от 28.11.2012 ОАО ВНИИГ им. Б.Е. Веденеева	244	8	2012 - 2014	05.10.12	052	15 000,0	10 000,0	0,0	Начаты подготовительные работы
5.2.41	Разработка проекта правил использования водохранилищ в системе Волго-Балтийского водного пути (Белоусовское, Вытегорское, Новинкинское). №П-12-12/4-429-1451 от 28.11.2012 ОАО ВНИИГ им. Б.Е. Веденеева	244	8	2012 - 2014	05.10.12	052	9 000,0	6 000,0	0,0	Начаты подготовительные работы
5.2.42	Разработка проекта правил использования водохранилища Усинского водозабора.	244	8	2013 - 2014		052	4 000,0	2 000,0	0,0	Начаты подготовительные работы
5.2.43	Разработка проекта правил использования Кажымского водохранилища.	244	8	2013 - 2014		052	4 000,0	2 000,0	0,0	Начаты подготовительные работы
5.2.44	Разработка проекта правил использования водохранилищ Большое и Рогозеро. №П-12-13 от 21.11.2012 ООО "Эководпроект"	244	8	2012 - 2014	05.10.12	052	6 400,0	4 000,0	0,0	Начаты подготовительные работы
5.2.45	Разработка проекта правил использования водохранилища Лучлуполо. №П-12-14 от 21.11.2012 ООО "Эководпроект"	244	8	2012 - 2014	05.10.12	052	3 200,0	2 000,0	0,0	Начаты подготовительные работы
5.2.46	Разработка проекта правил использования Средневаенгского водохранилища.	244	8	2013 - 2014		052	4 000,0	2 000,0	0,0	Начаты подготовительные работы
5.2.47	Разработка проекта правил использования водохранилища Полоярви. №П-12-35 от 21.11.2012 ООО "Эководпроект"	244	8	2012 - 2014		052	3 200,0	1 700,0	0,0	Начаты подготовительные работы
Донское бассейновое водное управление							89 986,2	46 092,1	0,0	
5.2.48	Разработка проекта правил использования водных ресурсов Николаевского, Константиновского и Кочетовского водохранилищ. Государственный контракт №15 от 25.07.2012г. ФГБОУ ВПО МГУП"	244	8	2012 - 2013	29.05.2012	052	4 000,0	2 000,0	0,0	Срок выполнения этапа работ - второй квартал 2013г.
5.2.49	Разработка проекта правил использования Тамбовского водохранилища. Государственный контракт № 13 от 25.07.2012г. ОАО Компания "Стройинвестиция"	244	8	2012 - 2013	29.05.2012	052	4 000,0	2 000,0	0,0	Срок выполнения этапа работ - второй квартал 2013г.
5.2.50	Доработка проекта правил использования водохранилища Курской АЭС (1-я и 2-я очереди). Государственный контракт №16 от 31.07.2012г. ОАО "Мособлгидропроект"	244	8	2012 - 2013	29.05.2012	052	1 996,2	998,1	0,0	Срок выполнения этапа работ - второй квартал 2013г.
5.2.51	Разработка проекта правил использования Воронежского водохранилища. Государственный контракт №12 от 25.07.2012г. ОАО Компания "Стройинвестиция"	244	8	2012 - 2013	29.05.2012	052	4 500,0	2 000,0	0,0	Срок выполнения этапа работ - второй квартал 2013г.
5.2.52	Разработка проекта правил использования Старооскольского водохранилища. Государственный контракт №14 от 25.07.2012г. ООО Компания "Стройинвестиция"	244	8	2012 - 2013	29.05.2012	052	4 000,0	2 000,0	0,0	Срок выполнения этапа работ - второй квартал 2013г.
5.2.53	Разработка проекта правил использования Нижнежуровского водохранилища.	244	8	2013 - 2014	17.01.2013г.	052	4 000,0	2 000,0	0,0	Объявлен повторно конкурс.(конкурс не состоялся, по причине -отсутствие заявок).
5.2.54	Разработка проекта правил использования Тихолиманского водохранилища. Государственный контракт № П-13-14 от 12.03.2013г. ООО "Проектный институт Гипроком"	244	8	2013 - 2014	17.01.2013	052	4 000,0	2 000,0	0,0	Срок выполнения этапа работ - второй квартал 2013г.
5.2.55	Разработка проекта правил использования Нововоронежского водохранилища. Государственный контракт №4-436-1530П-13-15 от 11.03.2013г. ОАО "ВНИИГ им. Б.Е. Веденеева"	244	8	2013 - 2014	17.01.2013	052	4 000,0	2 000,0	0,0	Срок выполнения этапа работ - второй квартал 2013г.

5.2.56	Разработка проекта правил использования Ремонтненского водохранилища. Государственный контракт №П-13-16 от 12.03.2013г. ООО "Проектный институт Гипроком"	244	8	2013 - 2014	17.01.2013	052	4 000,0	2 000,0	0,0	Срок выполнения этапа работ - второй квартал 2013г.
5.2.57	Разработка проекта правил использования водохранилища Ростовской АЭС. Государственный контракт №4-436-1529/п-13-23 от 07.03.2013г. ОАО "ВНИИГ им. Б.Е. Веденеева"	244	8	2013 - 2014	17.01.2013	052	6 000,0	3 000,0	0,0	Срок выполнения этапа работ - второй квартал 2013г.
5.2.58	Разработка проекта правил использования Сальского водохранилища. Государственный контракт №П-13-17 от 13 марта 2013г. ФГУП РосНИИВХ	244	8	2013 - 2014	17.01.2013	052	4 000,0	2 000,0	0,0	Срок выполнения этапа работ - второй квартал 2013г.
5.2.59	Разработка проекта правил технической эксплуатации и благоустройства Цимлянского водохранилища. Государственный контракт №18 от 20.11.2012г. ФГУП "РосНИИВХ"	244	8	2012 - 2014	05.10.2012	052	12 000,0	6 000,0	0,0	Срок выполнения этапа работ - второй квартал 2013г.
5.2.60	Разработка проекта правил технической эксплуатации и благоустройства Пролетарского, Веселовского и Усть-Маньчского водохранилищ. Государственный контракт №19 от 21.12.2012г. ООО "Торгово-промышленная компания "Союз"	244	8	2012 - 2014	06.11.2012	052	13 490,0	8 094,0	0,0	Срок выполнения этапа работ - второй квартал 2013г.
5.2.61	Разработка проекта правил использования Соколовского водохранилища. Государственный контракт №П-13-18 от 13.03.2013г. ФГУП "РосНИИВХ"	244	8	2013 - 2014	17.01.2013	052	4 000,0	2 000,0	0,0	Срок выполнения этапа работ - второй квартал 2013г.
5.2.62	Разработка проекта правил использования Чамлыкского водохранилища. Государственный контракт №П-13-19 от 11.03.2013г. ОАО "Компания Стройинвестиция"	244	8	2013 - 2014	17.01.2013	052	4 000,0	2 000,0	0,0	Срок выполнения этапа работ - второй квартал 2013г.
5.2.63	Разработка проекта правил использования Матырского водохранилища. Государственный контракт №П-13-20 от 11.03.2013г. ОАО "Компания Стройинвестиция"	244	8	2013 - 2014	17.01.2013	052	4 000,0	2 000,0	0,0	Срок выполнения этапа работ - второй квартал 2013г.
5.2.64	Разработка проекта правил использования Михайловского водохранилища на реке Свапа. Государственный контракт №П-13-21 от 11.03.2013г. ОАО "Компания Стройинвестиция"	244	8	2013 - 2014	17.01.2013	052	4 000,0	2 000,0	0,0	Срок выполнения этапа работ - второй квартал 2013г.

5.2.65	Разработка проекта правил использования водохранилища Моршанской гидроузла. Государственный контракт №П-13-22 от 11.03.2013г. ОАО"Компания Стройинвестиция"	244	8	2013 - 2014	17.01.2013	052	4 000,0	2 000,0	0,0	Срок выполнения этапа работ - второй квартал 2013г.
Енисейское бассейновое водное управление							84 250,0	44 760,0	2 238,0	
5.2.66	Разработка проекта правил использования водохранилища Березовской ГРЭС, № И-12-46 от 02.07.2012 г., Общество с ограниченной ответственностью "Центр инженерных технологий" (ООО "ЦИТ")	244	8	2012 - 2013	12.05.12	052	3 900,0	2 730,0	819,0	Работы этапа 2013 г. еще ведутся. Завершение работ 2 этапа 2013 г. 22.07.2013 г.
5.2.67	Разработка проекта правил использования водохранилища Красноярской ГРЭС -2, №И -12-47 от 02.07.2012 г., Общество с ограниченной ответственностью "Центр инженерных технологий" (ООО "ЦИТ")	244	8	2012 - 2013	12.05.12	052	3 900,0	2 730,0	819,0	Работы этапа 2013 г. еще ведутся. Завершение работ 2 этапа 2013 г. 22.07.2013 г.
5.2.68	Доработка проектов правил использования водных ресурсов водохранилищ Ангарского каскада ГЭС (Иркутского водохранилища и озера Байкал, Братского и Усть-Илимского водохранилищ), № И-12-48 от 29.06.2012 г., Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Московский государственный университет природообустройства" (ФГБУ ВПО МГУП)	244	8	2012 - 2013	14.05.12	052	5 700,0	2 000,0	600,0	Завершение работ 2 этапа 2013 г. 12.06.2013 г.
5.2.69	Разработка проекта правил использования водохранилищ на озере Белое и на озере Большой Косоголь, № П-12-47 от 10.12.2012 г., Общество с ограниченной ответственностью "Гидроэкология" (ООО "Гидроэкология")	244	8	2012 - 2014	26.10.13	052	5 950,0	3 300,0	0,0	Завершение работ 1 этапа 31.03.2013 г.
5.2.70	Разработка проекта правил использования Мамаканского водохранилища, контракт не заключен	244	8	2013 - 2014		052	4 000,0	2 000,0	0,0	Стадия размещения заказа
5.2.71	Разработка проекта правил технической эксплуатации и благоустройства водохранилищ бассейна реки Ангара (Братское, Иркутское (и озеро Байкал), Усть-Илимское), контракт не заключен	244	8	2013 - 2014		052	40 000,0	20 000,0	0,0	
5.2.72	Разработка проекта правил использования Усть-Хантайского водохранилища, № П-12-49-4-432-1460 от 10.12.2012 г., Красноярский филиал "Всероссийский научно-исследовательский институт имени Б.Е. Веденеева" (ОАО "ВНИИГ им. Б.Е. Веденеева")	244	8	2012 - 2014	26.10.12	052	6 400,0	4 000,0	0,0	По итогам 1 этапа представлен информационный отчет в соответствие с техническим заданием
5.2.73	Разработка проекта правил использования Саган-Нурского водохранилища; ГК № П-13-25 от 25.03.2013 г.; Федеральное государственное унитарное предприятие "Российский научно-исследовательский институт комплексного использования и охраны водных ресурсов" (ФГУП "РосНИИВХ")	244	8	2013 - 2014		052	4 000,0	2 000,0		Начаты подготовительные работы
5.2.74	Разработка проекта правил технической эксплуатации и благоустройства Курейского водохранилища, № П-12-50-4-432-1461 от 11.12.2012 г., Красноярский филиал "Всероссийский научно-исследовательский институт имени Б.Е. Веденеева" (ОАО "ВНИИГ им. Б.Е. Веденеева")	244	8	2012 - 2014	26.10.12	052	6 400,0	4 000,0	0,0	По итогам 1 этапа представлен информационный отчет в соответствие с техническим заданием
5.2.75	Разработка проекта правил использования водохранилища Назаровской ГРЭС; ГК №П-13-26-4-432-1540; Открытое акционерное общество "Всероссийский научно-исследовательский институт гидротехники им. Б.Е. Веденеева"	244	8	2013 - 2014		052	4 000,0	2 000,0	0,0	Начаты подготовительные работы
Западно-Каспийское бассейновое водное управление							58 500,0	33 000,0	0,0	
5.2.76	Разработка проекта правил использования водных ресурсов водохозяйственной системы Терско-Кумского гидроузла. ГК №И-12-32 от 06.08.2012г. ОАО "Севкавгипрохоз"	244	8	2012 - 2013	15.06.12	052	5 000,0	3 000,0	0,0	Завершена работа по разработке ПИВР. Материал представлен на рассмотрение и согласование в заинтересованные ведомства.

5.2.77	Разработка проекта правил использования водных ресурсов водохозяйственной системы Каргалинского гидроузла. ГК №И-12-31 от 06.08.2012г. ОАО "Севкавгипроводхоз"	244	8	2012 - 2013	15.06.12	052	5 000,0	3 000,0	0,0	Завершена работа по разработке ПИВР. Материал представлен на рассмотрение и согласование в заинтересованные ведомства.
5.2.78	Разработка проекта правил использования Чограйского водохранилища. ГК №И-12-30 от 06.08.2012г. ОАО "Севкавгипроводхоз"	244	8	2012 - 2013	15.06.12	052	6 000,0	4 500,0	0,0	Завершена работа по разработке ПИВР. Материал представлен на рассмотрение и согласование в заинтересованные ведомства. По разработке ПТЭБ проведена работа акваториальному районированию и по определению зон воздействия водохранилища
5.2.79	Разработка проекта правил использования Аршань-Зельменского водохранилища. ГК №И-12-112 от 22.10.2012г. ОАО "Севкавгипроводхоз"	244	8	2012 - 2013	28.08.12	052	3 500,0	2 500,0	0,0	Завершена работа по разработке ПИВР. Материал представлен на рассмотрение и согласование в заинтересованные ведомства. По разработке ПТЭБ проведена работа акваториальному районированию и по определению зон воздействия водохранилища
5.2.80	Разработка проекта правил технической эксплуатации и благоустройства Зарамагского водохранилища. ГК №П-12-19 от 14.12.2012г. ООО "Эталон"	244	8	2012 - 2014	18.10.12	052	5 300,0	3 000,0	0,0	Выполнен анализ современного состояния Зарамагского водохранилища. Разработан порядок представления гидрометинформации и оповещения при возникновении ЧС
5.2.81	Разработка проекта правил использования водных ресурсов водохозяйственной системы Кумо-Манычского гидроузла. ГК №П-13-28 от 21.03.2013г. ОАО "Севкавгипроводхоз"	244	8	2013 - 2014	31.01.13	052	4 000,0	2 000,0	0,0	21.03.2013г. Заключен контракт
5.2.82	Разработка проекта правил использования Отказненского водохранилища. ГК №П-13-29 от 21.03.2013г., ОАО "Севкавгипроводхоз"	244	8	2013 - 2014	31.01.13	052	4 000,0	2 000,0	0,0	21.03.2013г. Заключен контракт
5.2.83	Разработка проекта правил использования водохранилища Волчьих Ворота. ГК №П-13-30 от 21.03.2013г., ОАО "Севкавгипроводхоз"	244	8	2013 - 2014	31.01.13	052	4 000,0	2 000,0	0,0	21.03.2013г. Заключен контракт
5.2.84	Разработка проекта правил использования Курского и Ростовановского водохранилищ. ГК №П-12-17 от 14.12.2012г., ООО "Эталон"	244	8	2012 - 2014	18.10.12	052	7 700,0	4 000,0	0,0	Выполнен анализ современного состояния Курского и Ростовановского водохранилищ. Разработан порядок представления гидрометинформации и оповещения при возникновении ЧС
5.2.85	Разработка проекта правил технической эксплуатации и благоустройства водохранилищ на реке Сулак и ее притоках (Ирганайское, Гергебильское, Чиркейское, Миатлинское, Чирюртское). ГК №П-12-18 от 14.12.2012г. НТЦ "РегионГидроПроект"	244	8	2012 - 2014	18.10.12	052	14 000,0	7 000,0	0,0	Проведен акваториальное районирование водохранилищ на р. Сулак и ее притоках (Ирганайское, Гергебильское, Чиркейское, Миатлинское, Чирюртское), а также определены зоны воздействия каскада водохранилищ
Камское бассейновое водное управление							146 354,0	69 849,0	940,0	
5.2.86	Разработка проекта правил использования Широковского водохранилища. №И-12-54 от 03.08.2012 г., ООО "НПО "Омега".	244	8	2012 - 2013	25.06.12	052	4 800,0	3 200,0	640,0	Доработка проекта ПИВР. Разработка проекта ПТЭБ: выполнено акваториальное районирование водохранилища; разработан перечень мероприятий и ограничений, осуществляемых при эксплуатации водохранилища.
5.2.87	Разработка проекта правил использования Большого Кирсинского водохранилища. №И-12-53 от 14.08.2012 г., ООО "НПО "Омега".	244	8	2012 - 2013	26.06.12	052	2 070,0	1 350,0	300,0	Доработка проекта ПИВР. Разработка проекта ПТЭБ: выполнено акваториальное районирование водохранилища; разработан перечень мероприятий и ограничений, осуществляемых при эксплуатации водохранилища.
5.2.88	Разработка проекта правил использования Нугушского водохранилища. №И-12-51 от 15.08.2012 г., ФГУП РосНИИВХ.	244	8	2012 - 2013	27.06.12	052	4 484,0	2 544,0	0,0	Доработка проекта ПИВР. Разработка проекта ПТЭБ: выполнено акваториальное районирование водохранилища; разработан перечень мероприятий и ограничений, осуществляемых при эксплуатации водохранилища.
5.2.89	Разработка проекта правил использования Ижевского водохранилища. №И-12-49 от 30.06.2012 г., ООО "УПНИИ ЭК и ВХ".	244	8	2012 - 2013	05.06.12	052	3 150,0	2 100,0	0,0	Доработка проекта ПИВР. Выполняется разработка проекта ПТЭБ.
5.2.90	Разработка проекта правил использования Воткинского водохранилища на реке Вотка. №И-12-50 от 06.08.2012 г., ФГУП РосНИИВХ.	244	8	2012 - 2013	05.06.12	052	2 950,0	1 600,0	0,0	Доработка проекта ПИВР. Выполняется разработка проекта ПТЭБ.
5.2.91	Разработка проекта правил использования Белохолуницкого водохранилища. №И-12-52 от 13.08.2012 г., ОАО "Кировводпроект".	244	8	2012 - 2013	26.06.12	052	2 600,0	1 700,0	0,0	Доработка проекта ПИВР. Разработка проекта ПТЭБ: выполнено акваториальное районирование водохранилища; разработан перечень мероприятий и ограничений, осуществляемых при эксплуатации водохранилища.
5.2.92	Разработка проекта правил использования водных ресурсов водохранилищ бассейна реки Уфа (Верхне-Уфалейское, Нижне-Уфалейское, Нязепетровское, Нижне-Сергинское, Михайловское, Аргинское, Саткинское, Малосаткинское, Зюраткульское, Павловское, Долгобродское, Бисертское). №И-12-55 от 06.08.2012 г., ФГУП РосНИИВХ.	244	8	2012 - 2013	05.06.12	052	14 900,0	3 655,0	0,0	Выполняется доработка проектов ПИВР.

5.2.93	Разработка проекта правил технической эксплуатации и благоустройства водохранилищ на реке Кама (Камское, Воткинское). №П-12-20 от 10.12.2012 г., ООО "НПО "Омега".	244	8	2012 - 2014	12.10.12	052	25 000,0	13 000,0	0,0	Разработка проекта ПТЭБ. Выполнение I-X разделов.
5.2.94	Разработка проекта правил использования Танальского водохранилища.	244	8	2013 - 2014	11.02.13	052	4 000,0	2 000,0	0,0	Стадия размещения заказов, контракты будут заключены с 14 по 25 апреля 2013 г.
5.2.95	Разработка проекта правил использования Камбарского водохранилища.	244	8	2013 - 2014	11.02.13	052	4 000,0	2 000,0	0,0	Стадия размещения заказов, контракты будут заключены с 14 по 25 апреля 2013 г.
5.2.96	Разработка проекта правил использования Верхне-Зырянского и Нижне-Зырянского водохранилищ. №П-12-21 от 27.11.2012 г., ФГУП РосНИИВХ.	244	8	2012 - 2014	12.10.12	052	6 000,0	3 000,0	0,0	Разработка проекта ПИВР. Выполнение I-X разделов.
5.2.97	Разработка проекта правил технической эксплуатации и благоустройства Нижнекамского водохранилища. №П-12-22 от 28.11.2012 г., ООО "НПО "Омега".	244	8	2012 - 2014	12.10.12	052	9 700,0	4 850,0	0,0	Разработка проекта ПТЭБ. Выполнение I-X разделов.
5.2.98	Разработка проекта правил технической эксплуатации и благоустройства Юмагузинского водохранилища. №П-12-23 от 27.11.2012 г., ФГУП РосНИИВХ.	244	8	2012 - 2014	12.10.12	052	4 900,0	2 450,0	0,0	Разработка проекта ПТЭБ. Выполнение I-X разделов.
5.2.99	Разработка проекта правил использования Нытвенского водохранилища.	244	8	2013 - 2014	11.02.13	052	4 000,0	2 000,0	0,0	Стадия размещения заказов, контракты будут заключены с 14 по 25 апреля 2013 г.
5.2.100	Разработка проекта правил использования Омутнинского водохранилища.	244	8	2013 - 2014	11.02.13	052	4 000,0	2 000,0	0,0	Стадия размещения заказов, контракты будут заключены с 14 по 25 апреля 2013 г.
5.2.101	Разработка проекта правил использования Очерского водохранилища.	244	8	2013 - 2014	11.02.13	052	4 000,0	2 000,0	0,0	Стадия размещения заказов, контракты будут заключены с 14 по 25 апреля 2013 г.
5.2.102	Разработка проекта правил использования Лысьвенского водохранилища.	244	8	2013 - 2014	11.02.13	052	4 000,0	2 000,0	0,0	Стадия размещения заказов, контракты будут заключены с 14 по 25 апреля 2013 г.
5.2.103	Разработка проекта правил использования Староуткинского водохранилища.	244	8	2013 - 2014	11.02.13	052	4 000,0	2 000,0	0,0	Стадия размещения заказов, контракты будут заключены с 14 по 25 апреля 2013 г.
5.2.104	Разработка проекта правил использования Акъярского водохранилища на реке Ташле.	244	8	2013 - 2014	11.02.13	052	4 000,0	2 000,0	0,0	Стадия размещения заказов, контракты будут заключены с 14 по 25 апреля 2013 г.
5.2.105	Разработка проекта правил технической эксплуатации и благоустройства водохранилищ бассейна реки Уфа (Верхне-Уфалейское, Нижне-Уфалейское, Назеипетровское, Нижнее-Сергинское, Михайловское, Артинское, Саткинское, Малосаткинское, Зюраткульское, Павловское, Долгобродское, Бисертское). №П-12-24 от 27.11.2012 г., ФГУ РосНИИВХ.	244	8	2012 - 2014	12.10.12	052	29 800,0	12 400,0	0,0	Разработка проектов ПТЭБ. Выполнение I-X разделов.
5.2.106	Разработка проекта правил использования Северского водохранилища.	244	8	2013 - 2014	11.02.13	052	4 000,0	2 000,0	0,0	Стадия размещения заказов, контракты будут заключены с 14 по 25 апреля 2013 г.
Кубанское бассейновое водное управление							76 000,0	40 500,0	0,0	
5.2.107	Разработка проекта правил использования Тиховского гидроузла. Государственный контракт №И-12-56 от 02.07.2012 г. Открытое акционерное общество "Северо-Кавказский институт по проектированию водохозяйственного и мелиоративного строительства".	244	8	2012 - 2013	12.05.12	052	3 000,0	1 500,0	0,0	Мероприятие выполняется в соответствии с государственным контрактом, техническим заданием и календарным планом. Выполнен сбор и изучение информации о режиме работы ТГУ за годы эксплуатации; анализ требований водопотребителей к режиму работы ТГУ, уточнение объемов и режимов водопотребления. Выполнено рекогносцировочное обследование.
5.2.108	Разработка проекта правил использования Федоровского гидроузла. Государственный контракт № И-12-57 от 02.07.2012. Открытое акционерное общество "Северо-Кавказский институт по проектированию водохозяйственного и мелиоративного строительства".	244	8	2012 - 2013	12.05.12	052	3 000,0	1 500,0	0,0	Мероприятие выполняется в соответствии с государственным контрактом, техническим заданием и календарным планом. Проведено экваториальное районирование Егорлыкского, Сенгилеевского, Новотроицкого водохранилищ. Определение зон воздействия. Разработан перечень мероприятий, осуществляемых при эксплуатации Егорлыкского, Сенгилеевского, Новотроицкого водохранилищ; рекогносцировочное обследование.
5.2.109	Разработка проекта правил использования Егорлыкского, Сенгилеевского, Новотроицкого водохранилищ. Государственный контракт №И-12-58 от 02.07.2012 г. Открытое акционерное общество "Северо-Кавказский институт по проектированию водохозяйственного и мелиоративного строительства".	244	8	2012 - 2013	16.05.12	052	8 000,0	5 000,0	0,0	Мероприятие выполняется в соответствии с государственным контрактом, техническим заданием и календарным планом. Проведено экваториальное районирование Егорлыкского, Сенгилеевского, Новотроицкого водохранилищ. Определение зон воздействия. Разработан перечень мероприятий, осуществляемых при эксплуатации Егорлыкского, Сенгилеевского, Новотроицкого водохранилищ; разработан перечень мероприятий, осуществляемых при возникновении аварий и чрезвычайных ситуаций.

5.2.110	Разработка проекта правил технической эксплуатации и благоустройства водохранилищ ГЭС Верхней и Средней Кубани (Краснодарское, Кубанское (Большое), Усть-Джегутинское, Невинномысского гидроузла). Государственный контракт №П-12-25 от 26.11.2012 г. Открытое акционерное общество проектно-исследовательский институт "Кубаньводпроект".	244	8	2012 - 2014	12.10.12	052	27 000,0	15 000,0	0,0	Мероприятие выполняется в соответствии с государственным контрактом, техническим заданием и календарным планом. Сбор и систематизация данных о гидротехнических и иных сооружениях, расположенных в пределах акватории, на берегах и в водоохранной зоне, сверка с данными инвентаризации сооружений водохранилищ Верхней и Средней Кубани.
5.2.111	Разработка проекта правил технической эксплуатации и благоустройства Варнавинского и Крюковского водохранилищ. Государственный контракт №П-12-27 от 29.11.2012. Общество с ограниченной ответственностью "Инженерно-кадастровый центр".	244	8	2012 - 2014	12.10.12	052	12 000,0	6 000,0	0,0	Мероприятие выполняется в соответствии с государственным контрактом, техническим заданием и календарным планом. Даны гидрологические характеристики по стоку рек к Варнавинскому и Крюковскому водохранилищам и его внутригодовое распределение. Климатическая характеристика по ветровому режиму и ледовой обстановке. Мероприятия по регулированию паводочного стока. Мероприятия по работе водохранилищ в штормовую погоду, в зимних условиях и период паводков.
5.2.112	Разработка проекта правил использования водохранилищ Выравнивающей ГЭС-2 и Выравнивающей ГЭС-3. Государственный контракт №П-12-26 от 29.11.2012. Общество с ограниченной ответственностью "Инженерно-кадастровый центр".	244	8	2012 - 2014	12.10.12	052	8 000,0	4 000,0	0,0	Мероприятие выполняется в соответствии с государственным контрактом, техническим заданием и календарным планом. Составлены разделы: 1 - Основные параметры водохранилищ. 2 - требования о безопасности в верхнем и нижнем бьефах. 3 - водопользование и объемы водопотребления.
5.2.113	Разработка проекта правил использования Ганжинского водохранилища.	244	8	2013 - 2014		052	1 000,0	500,0	0,0	Стадия заключения государственного контракта.
5.2.114	Разработка проекта правил использования Ульяновского водохранилища.	244	8	2013 - 2014		052	2 000,0	1 000,0	0,0	Стадия заключения государственного контракта.
5.2.115	Разработка проекта правил использования Шапсугского водохранилища.	244	8	2013 - 2014		052	4 000,0	2 000,0	0,0	Стадия заключения государственного контракта.
5.2.116	Разработка проекта правил использования Октябрьского водохранилища.	244	8	2013 - 2014		052	2 000,0	1 000,0	0,0	Стадия заключения государственного контракта.
5.2.117	Разработка проекта правил использования Шенджийского водохранилища.	244	8	2013 - 2014		052	2 000,0	1 000,0	0,0	Стадия заключения государственного контракта.
5.2.118	Разработка проекта правил использования Дундинского водохранилища.	244	8	2013 - 2014		052	4 000,0	2 000,0	0,0	Стадия заключения государственного контракта.
Ленское бассейновое водное управление							19 993,8	11 996,9	3 599,1	
5.2.119	1. Разработка проекта правил использования Нерюнгринского водохранилища 2. ГК №И-12-59 от 25.07.2012г. 3. ООО "ВЕД"	244	8	2012 - 2013	10.07.2012	052	4 000,0	3 000,0	900,0	Выполнен 1 этап по составлению проекта «Правил использования водных ресурсов Нерюнгринского водохранилища» и пояснительной записки к нему.
5.2.120	1. Разработка проекта правил использования Иреляхского водохранилища 2. ГК №И-12-60 от 25.07.2012г. 3. ООО "ВЕД"	244	8	2012 - 2013	10.07.2012	052	3 000,0	2 000,0	600,0	Выполнен 1 этап по составлению проекта «Правил использования водных ресурсов Иреляхского водохранилища» и пояснительной записки к нему.
5.2.121	1. Разработка проекта правил использования водохранилища на ручье Ойуур-Юрэгэ 2. ГК №И-12-62 от 25.07.2012г. 3. ООО "ВЕД"	244	8	2012 - 2013	10.07.2012	052	2 000,0	1 000,0	600,0	Выполнен 1 этап по составлению проекта «Правил использования водных ресурсов водохранилища на ручье Ойуур - Юрэгэ» и пояснительной записки к нему.
5.2.122	1. Разработка проекта правил использования Сытыканского водохранилища 2. ГК №И-12-61 от 25.07.2012г. 3. ООО "ВЕД"	244	8	2012 - 2013	10.07.2012	052	3 000,0	2 000,0	300,0	Выполнен 1 этап по составлению проекта «Правил использования водных ресурсов Сытыканского водохранилища» и пояснительной записки к нему.
5.2.123	1. Разработка проекта правил технической эксплуатации и благоустройства Вилной водохранилища 2. ГК №П-12-28 от 23.11.2012г. 3. ОАО "Ленгидропроект"	244	8	2012 - 2014	07.11.2012	052	7 993,8	3 996,9	1 199,1	Выполнен Раздел 1. "Описание водохранилища и гидротехнических сооружений"
Московско-Окское бассейновое водное управление							111 090,0	59 440,0	2 000,0	
5.2.124	Разработка проекта правил использования водохранилища Щекинской ГРЭС. ГК №7 от 23 июля 2012г. ОАО "ВНИИГ им. Б.Е. Веденеева"	244		2012 - 2013	30.05.12	052	2 960,0	1 460,0	0,0	Работы ведутся в соответствии с государственным контрактом, календарным графиком выполнения работ Выполняется Этап №4 "Разработка проекта ПИВР"
5.2.125	Разработка проекта правил использования водохранилища Смоленской ГРЭС. ГК №5 от 23 июля 2012г. ОАО "ВНИИГ им. Б.Е. Веденеева"	244	8	2012 - 2013	30.05.12	052	2 960,0	960,0	0,0	Работы ведутся в соответствии с государственным контрактом, календарным графиком выполнения работ Выполняется Этап №4 "Разработка проекта ПИВР"
5.2.126	Доработка проекта правил использования водохранилища Смоленской АЭС. ГК №6 от 23 июля 2012г. ОАО "ВНИИГ им. Б.Е. Веденеева"	244	8	2012 - 2013	30.05.12	052	2 960,0	960,0	0,0	Работы ведутся в соответствии с государственным контрактом, календарным графиком выполнения работ Выполняется Этап №4 "Разработка проекта ПИВР"
5.2.127	Доработка проекта правил использования водохранилища Калининской АЭС. ГК №4 от 23 июля 2012г. ОАО "ВНИИГ им. Б.Е. Веденеева"	244	8	2012 - 2013	30.05.12	052	2 960,0	960,0	0,0	Работы ведутся в соответствии с государственным контрактом, календарным графиком выполнения работ Выполняется Этап №4 "Разработка проекта ПИВР"

5.2.128	Разработка проекта правил технической эксплуатации и благоустройства водохранилищ Москворецкой водной системы (Можайское, Рузское, Озернинское, Истринское, Рублевское), ГК №23 от 26 ноября 2012г. ОАО "ВНИИГ им. Б.Е. Веленева"	244	8	2012 - 2014	12.10.12	052	21 250,0	11 000,0	0,0	Работы ведутся в соответствии с государственным контрактом, календарным графиком выполнения работ Выполняется Этап №2 Разработка перечня материалов
5.2.129	Разработка проекта правил использования Брынского водохранилища.	244	8	2013 - 2014		052	4 000,0	2 000,0	0,0	
5.2.130	Разработка проекта правил использования Пронского водохранилища.	244	8	2013 - 2014		052	4 000,0	2 000,0	0,0	
5.2.131	Разработка проекта правил использования Нижне-Негочанского водохранилища.	244	8	2013 - 2014		052	4 000,0	2 000,0	0,0	
5.2.132	Разработка проекта правил использования Любовского водохранилища.	244	8	2013 - 2014		052	4 000,0	2 000,0	0,0	
5.2.133	Разработка проекта правил использования Ллодиновского водохранилища.	244	8	2013 - 2014		052	4 000,0	2 000,0	0,0	
5.2.134	Разработка проекта правил использования Черепетского водохранилища.	244	8	2013 - 2014		052	4 000,0	2 000,0	0,0	
5.2.135	Разработка проекта правил использования Шатурского водохранилища.	244	8	2013 - 2014		052	4 000,0	2 000,0	0,0	
5.2.136	Разработка проекта правил использования Сенежского водохранилища.	244	8	2013 - 2014		052	4 000,0	2 000,0	0,0	
5.2.137	Разработка проекта правил использования Новомичуринского водохранилища.	244	8	2013 - 2014		052	4 000,0	2 000,0	0,0	
5.2.138	Разработка проекта правил использования водохранилищ Москворецко-Окской судоходной системы (Карамышевское, Перервинское, Белоомутское, Кузьминское).	244	8	2012 - 2014		052	9 600,0	6 000,0	0,0	Работы ведутся в соответствии с государственным контрактом, календарным графиком выполнения работ Выполнен этап № 1 Сбор исходных данных. Выполняется Этап № 2 "Анализ состояния ВХК"
5.2.139	Разработка проекта правил использования водохранилищ Загорской ГАЭС (верхний водоем) и Загорской ГАЭС (нижний водоем).	244	8	2012 - 2014	12.10.12	052	6 400,0	5 100,0	0,0	Работы ведутся в соответствии с государственным контрактом, календарным графиком выполнения работ Выполнен этап № 1 Сбор исходных данных. Выполняется Этап № 2 "Анализ состояния ВХК"
5.2.140	Разработка проекта правил технической эксплуатации и благоустройства водохранилищ водораздельного бьефа канала им. Москвы (Икшинское, Клязьминское, Пестовское, Пяловское, Учинское (Акуловское), Химкинское).	244	8	2012 - 2014		052	22 000,0	13 000,0	2 000,0	Работы ведутся в соответствии с государственным контрактом , календарным графиком Этап № 1 "Проведение акваториального районирования водохранилища"
5.2.141	Разработка проекта правил использования Шатского водохранилища.	244	8	2013 - 2014		052	4 000,0	2 000,0	0,0	
Невско-Ладужское бассейновое водное управление							159 460,0	85 635,0	11 980,5	
5.2.142	Разработка проекта Правил использования водохранилищ Ковдинского каскада (Кумского, на озере Таванд, на озере Толванд, Иовского, Княжегубского). Государственный контракт №15/12-200 от 27.07.2012. Исполнитель: ООО "Ленводпроект"	244	8	2012 - 2013	Открытый конкурс, протокол №12/12-3 от 09.07.12	052	10 500,0	7 700,0	2 310,0	Проект правил использования водохранилищ, содержащий обобщение и анализ опыта эксплуатации водохранилищ, выполнение гидрографической съемки, определение основных гидрологических характеристик и параметров естественного стока рек в створах гидроузлов, анализ современного состояния водохранилищ, разработка вариантов регулирования режимов работы водохранилищ, акваториальное районирование
5.2.143	Разработка проекта Правил использования водохранилищ на реке Кемь (Кривопорожского, Юшкозерского, Подужемского, Путкинского). Государственный контракт №13/12-200 от 27.07.2012. Исполнитель: ООО "Ленводпроект"	244	8	2012 - 2013	Открытый конкурс, протокол №13/12-3 от 09.07.12	052	8 400,0	5 600,0	1 680,0	Проект правил использования водохранилищ, содержащий обобщение и анализ опыта эксплуатации водохранилищ, выполнение гидрографической съемки, определение основных гидрологических характеристик и параметров естественного стока рек в створах гидроузлов, анализ современного состояния водохранилищ, разработка вариантов регулирования режимов работы водохранилищ, акваториальное районирование
5.2.144	Разработка проекта правил технической эксплуатации и благоустройства каскада водохранилищ на реке Свирь (Верхне-Свирское, Нижне-Свирское). Государственный контракт №16/12-200 от 02.08.2012. Исполнитель: Вода и люди XXI век	244	8	2012 - 2013	Открытый конкурс, протокол №18/12-3 от 13.07.12	052	9 500,0	5 035,0	1 510,5	Проект правил технической эксплуатации и благоустройства водохранилищ, содержащий анализ исходной информации, обоснование и результат акваториального районирования водохранилищ, определения зон воздействия, разработку перечней мероприятий, осуществляемых при эксплуатации водохранилищ, при возникновении аварий и чрезвычайных ситуаций, анализ материалов и обоснования ограничений эксплуатации, по поддержанию надлежащего санитарного состояния водохранилищ, геоинформационную систему.

5.2.145	Разработка проекта правил технической эксплуатации и благоустройства каскада водохранилищ на реке Вуокса (Лесогорское и Светогорское). Государственный контракт №14/12-200 от 27.07.2012. Исполнитель: ООО "Ленводпроект"	244	8	2012 - 2013	Открытый конкурс, протокол №14/12-3 от 09.07.12	052	6 400,0	4 000,0	1 200,0	Проект правил технической эксплуатации и благоустройства водохранилищ, содержащий анализ исходной информации, обоснование и результат акваториального районирования водохранилищ, определения зон воздействия, разработку перечней мероприятий, осуществляемых при эксплуатации водохранилищ, при возникновении аварий и чрезвычайных ситуаций, анализ материалов и обоснования ограничений эксплуатации, по поддержанию надлежащего санитарного состояния водохранилищ, геоинформационную систему.
5.2.146	Доработка проекта правил использования каскада водохранилищ Терiberских ГЭС (ГЭС на реке Терiberка - Верхне-Терiberское, Нижне-Терiberское). Государственный контракт №18/12-200 от 02.08.2012. Исполнитель: ООО "Ленводпроект"	244	8	2012 - 2013	Открытый конкурс, протокол №17/12-3 от 13.07.12	052	3 400,0	1 700,0	0,0	
5.2.147	Доработка проекта правил использования каскада водохранилищ Серебрянских ГЭС (ГЭС на реке Воронья-Серебрянское ГЭС-1, Серебрянское ГЭС-2), Мурманской области. Государственный контракт №17/12-200 от 02.08.2012. Исполнитель: ООО "Ленводпроект"	244	8	2012 - 2013	Открытый конкурс, протокол №16/12-3 от 13.07.12	052	4 000,0	1 600,0	480,0	
5.2.148	Разработка проекта Правила технической эксплуатации и благоустройства каскада водохранилищ на реке Нижний Выг (Выгозерско-Ондское, Выгостровское, Беломорское, Сегозерское, Маткожненское, Палокорское). Государственный контракт №12/12-200 от 24.07.2012. Исполнитель: ОАО "ВНИИГ им. Б. Е. Веленева"	244	8	2012 - 2013	Открытый конкурс, протокол №15/12-2 от 05.07.12	052	15 000,0	7 500,0	2 250,0	Проект правил технической эксплуатации и благоустройства водохранилищ, содержащий анализ исходной информации, обоснование и результат акваториального районирования водохранилищ, определения зон воздействия, разработку перечней мероприятий, осуществляемых при эксплуатации водохранилищ, при возникновении аварий и чрезвычайных ситуаций, анализ материалов и обоснования ограничений эксплуатации, по поддержанию надлежащего санитарного состояния водохранилищ, геоинформационную систему.
5.2.149	Разработка проекта правил использования водохранилища Бороновской ГЭС.	244	8	2013 - 2014	Открытый конкурс, протокол №13/13-3 от 29.03.13	052	4 000,0	2 000,0	0,0	
5.2.150	Разработка проекта правил использования Валдайского водохранилища.	244	8	2013 - 2014	Открытый конкурс, протокол №13/13-3 от 29.03.13	052	4 000,0	2 000,0	0,0	
5.2.151	Разработка проекта правил использования Кемецкого водохранилища.	244	8	2013 - 2014	Открытый конкурс, протокол №12/13-3 от 27.03.13	052	4 000,0	2 000,0	0,0	
5.2.152	Разработка проекта правил использования Сестрорецкого водохранилища.	244	8	2013 - 2014	Открытый конкурс, протокол №13/13-3 от 29.03.13	052	4 000,0	2 000,0	0,0	
5.2.153	Разработка проекта правил использования Лужского водохранилища. Государственный контракт №04/13-200 от 05.04.2013. Исполнитель: ООО "Институт ИнжГазПроект"	244	8	2013 - 2014	Открытый конкурс, протокол №11/13-3 от 19.03.13	052	4 000,0	2 000,0	0,0	
5.2.154	Разработка проекта правил использования Нижнеоредежского водохранилища. Государственный контракт №05/13-200 от 05.04.2013. Исполнитель: ООО "Институт ИнжГазПроект"	244	8	2013 - 2014	Открытый конкурс, протокол №11/13-3 от 19.03.13	052	4 000,0	2 000,0	0,0	
5.2.155	Разработка проекта правил технической эксплуатации и благоустройства Нарвского водохранилища. Государственный контракт №21/12-200 от 05.12.12. Исполнитель: ООО "Ленводстройпроект"	244	8	2012 - 2014	Открытый конкурс, Протокол №25/12-3 от 20.11.12	052	7 000,0	3 500,0	0,0	
5.2.156	Разработка проекта правил использования Горнешинского водохранилища.	244	8	2013 - 2014	Открытый конкурс, протокол №13/13-3 от 29.03.13	052	4 000,0	2 000,0	0,0	
5.2.157	Разработка проекта правил использования Мстинского водохранилища.	244	8	2013 - 2014	Открытый конкурс, протокол №12/13-3 от 27.03.13	052	4 000,0	2 000,0	0,0	
5.2.158	Разработка проекта правил использования Обреченского водохранилища.	244	8	2013 - 2014	Открытый конкурс, протокол №13/13-3 от 29.03.13	052	4 000,0	2 000,0	0,0	
5.2.159	Разработка проекта правил технической эксплуатации и благоустройства Вельевского, Шлинского, Вышневолоцкого водохранилищ. Государственный контракт №24/12-200 от 17.12.2012. Исполнитель: ООО "Ленводпроект"	244	8	2012 - 2014	Открытый конкурс, протокол № 31/12-3 от 06.12.2012	052	9 600,0	5 000,0	0,0	
5.2.160	Разработка проекта правил технической эксплуатации и благоустройства Волховского водохранилища. Государственный контракт №22/12-200 от 10.12.2012. Исполнитель: ООО "Ленводстройпроект"	244	8	2012 - 2014	Открытый конкурс, Протокол № 27/12-3 от 23.11.2012	052	10 500,0	5 500,0	0,0	
5.2.161	Разработка проекта правил использования водохранилища Псковской ГРЭС.	244	8	2013 - 2014	Открытый конкурс, протокол №12/13-3 от 27.03.13	052	4 000,0	2 000,0	0,0	

5.2.162	Разработка проекта правил использования водохранилища Правдинской ГЭС-3.	244	8	2013 - 2014	Открытый конкурс, протокол №12/13-3 от 27.03.13	052	4 000,0	2 000,0	0,0		
5.2.163	Разработка проекта правил использования Водлозерского водохранилища. Государственный контракт №06/13-200 от 05.04.2013. Исполнитель: ООО "Ленводпроект"	244	8	2013 - 2014	Открытый конкурс, протокол №11/13-3 от 19.03.13	052	4 000,0	2 000,0	0,0		
5.2.164	Разработка проекта правил использования Лососинского, Машозерского водохранилищ. Государственный контракт №26/12-200 от 17.12.2012. Исполнитель: ООО "ИнжГазПроект"	244	8	2012 - 2014	Открытый конкурс, протокол № 32/12-3 от 06.12.2012	052	6 160,0	3 500,0	1 050,0	Проект правил использования водохранилищ, содержащий обобщение и анализ опыта эксплуатации водохранилищ, выполнение гидрографической съемки, определение основных гидрологических характеристик и параметров естественного стока рек в створах гидроузлов, анализ современного состояния водохранилищ, разработка вариантов регулирования режимов работы водохранилищ, акваториальное районирование	
5.2.165	Разработка проекта правил использования водохранилищ каскада водохранилищ на реке Суна (Гирвасское, Пальеозерское, Сандальское). №08/13-200 от 05.04.2013. Исполнитель: ООО НПК "Проектводстрой"	244	8	2012 - 2014	Открытый конкурс. Протокол № 33/12-3 от 06.12.2012	052	9 000,0	5 000,0	1 500,0	Проект правил использования водохранилищ, содержащий обобщение и анализ опыта эксплуатации водохранилищ, выполнение гидрографической съемки, определение основных гидрологических характеристик и параметров естественного стока рек в створах гидроузлов, анализ современного состояния водохранилищ, разработка вариантов регулирования режимов работы водохранилищ, акваториальное районирование	
5.2.166	Разработка проекта правил использования водохранилища Янисьярви. Государственный контракт №08/13-200 от 05.04.2013. Исполнитель: ООО НПК "Проектводстрой"	244	8	2013 - 2014	Открытый конкурс, протокол №11/13-3 от 19.03.13	052	4 000,0	2 000,0	0,0		
5.2.167	Разработка проекта правил использования Березайского водохранилища.	244	8	2013 - 2014	Открытый конкурс, протокол №12/13-3 от 27.03.13	052	4 000,0	2 000,0	0,0		
5.2.168	Разработка проекта правил использования Хижозерского водохранилища. Государственный контракт №07/13-200 от 05.04.2013. Исполнитель: ООО "Институт ИнжГазПроект"	244	8	2013 - 2014	Открытый конкурс, протокол №11/13-3 от 19.03.13	052	4 000,0	2 000,0	0,0		
Нижне-Волжское бассейновое водное управление								160 870,0	82 722,5	3 739,1	
5.2.169	1. Разработка проекта правил использования водных ресурсов Верхне-Уральского, Магнитогорского, Ириклинского водохранилищ. 2. Доп соглашение от 20.12.2012 г. к г/к № 11-ФБ от 5.09.2012 3. ФГУП РосНИИВХ	244	8	2012 - 2013	21.05.12	052	7 000,0	1 500,0	0,0	Работа ведется в соответствии с календарным планом.	
5.2.170	1. Разработка проекта правил использования Варфоломеевского водохранилища. 2. г/к № 8-ФБ от 27.07.2012 3. ООО "НПО "Омега"	244	8	2012 - 2013	22.05.12	052	3 390,0	2 542,5	1 144,1	Начата разработка Проекта правил технической эксплуатации и благоустройства Варфоломеевского водохранилища. В рамках работы выполнены: этап 7- проведено акваториальное районирование Варфоломеевского водохранилища; определены зоны воздействия; этап 8 - Разработан перечень мероприятий при эксплуатации водохранилища, при возникновении аварий и чрезвычайных ситуаций; этап 9 - Определены ограничения эксплуатации Варфоломеевского водохранилища, разработаны мероприятия по поддержанию надлежащего санитарного состояния, по организации ремонтно-эксплуатационных работ, определению порядка и перечня способов наблюдений за состоянием водохранилища.	
5.2.171	1. Разработка проекта технической эксплуатации и благоустройства Сорочинского водохранилища. 2. Доп. Соглашение от 20.12.2012 г. к г/к № 9-ФБ от 27.0.20127 3. ФГУП РосНИИВХ	244	8	2012 - 2013	23.05.12	052	4 900,0	1 940,0	0,0	Работа ведется в соответствии с календарным планом.	
5.2.172	Разработка проекта правил использования Лебедевского водохранилища. 2. г/к № 10-ФБ от 30.07.2012 3. ООО "НПО "Омега"	244	8	2012 - 2013	28.05.12	052	3 800,0	2 850,0	855,0	Начата разработка Проекта правил технической эксплуатации и благоустройства Лебедевского водохранилища. В рамках работы выполнены два этапа. Этап 7- Проведено акваториальное районирование Лебедевского водохранилища; определены зоны воздействия. Этап 8- Разработан перечень мероприятий, осуществляемых при эксплуатации Лебедевского водохранилища; при возникновении аварий и чрезвычайных ситуаций на водохранилище.	
5.2.173	Разработка проекта правил использования Верхне-Кумакского водохранилища. 2. г/к № 12-ФБ от 06.09.2012 3. ООО "НПО "Омега"	244	8	2012 - 2013	28.05.12	052	4 000,0	3 000,0	450,0	Начата разработка Проекта правил технической эксплуатации и благоустройства Верхне-Кумакского водохранилища. В рамках работы выполнен этап 7- проведено акваториальное районирование Верхне-Кумакского водохранилища; определены зоны воздействия.	
5.2.174	Разработка проекта правил использования Кутулукского водохранилища. 2. г/к № 13-ФБ от 04.10.2012 3. ООО "НПО "Омега"	244	8	2012 - 2013	05.07.12	052	4 000,0	3 000,0	640,0	Начата разработка Проекта правил технической эксплуатации и благоустройства Кутулукского водохранилища. В рамках работы выполнен этап 7- проведено акваториальное районирование Кутулукского водохранилища; определены зоны воздействия.	

5.2.175	Разработка проекта правил использования Черновского водохранилища. 2. г/к № 14-ФБ от 05.10.2012 3. ООО "НПО "Омега"	244	8	2012 - 2013	05.07.12	052	4 000,0	3 000,0	650,0	Начата разработка Проекта правил технической эксплуатации и благоустройства Черновского водохранилища. В рамках работы выполнен этап 7- проведено акваториальное районирование Черновского водохранилища; определены зоны воздействия.
5.2.176	Разработка проекта правил использования Ушкотинского водохранилища.	244	8	2013 - 2014		052	4 000,0	2 000,0	0,0	
5.2.177	Разработка проекта правил использования Непокоевского водохранилища.	244	8	2013 - 2014		052	4 000,0	2 000,0	0,0	
5.2.178	Разработка проекта правил использования Марьевского водохранилища.	244	8	2013 - 2014		052	4 000,0	2 000,0	0,0	
5.2.179	Разработка проекта правил использования Малоузенского водохранилища.	244	8	2013 - 2014		052	4 000,0	2 000,0	0,0	
5.2.180	Разработка проекта правил использования Ветлянского водохранилища.	244	8	2013 - 2014		052	4 000,0	2 000,0	0,0	
5.2.181	Разработка проекта правил использования Карабашского водохранилища.	244	8	2013 - 2014		052	4 000,0	2 000,0	0,0	
5.2.182	Разработка проекта правил использования Заинского водохранилища.	244	8	2013 - 2014		052	4 000,0	2 000,0	0,0	
5.2.183	Разработка проекта правил использования Сулакского водохранилища.	244	8	2013 - 2014		052	4 000,0	2 000,0	0,0	
5.2.184	Разработка проекта правил использования Кондурчинского водохранилища.	244	8	2013 - 2014		052	4 000,0	2 000,0	0,0	
5.2.185	Разработка проекта правил использования Красночабанского водохранилища.	244	8	2013 - 2014		052	4 000,0	2 000,0	0,0	
5.2.186	Разработка проекта правил использования Толстовского водохранилища.	244	8	2013 - 2014		052	4 000,0	2 000,0	0,0	
5.2.187	Разработка проекта правил использования Елшанского водохранилища.	244	8	2013 - 2014		052	4 000,0	2 000,0	0,0	
5.2.188	Разработка проекта правил использования Черновского (Оренбург) водохранилища.	244	8	2013 - 2014		052	4 000,0	2 000,0	0,0	
5.2.189	Разработка проекта правил использования Домашкинского водохранилища.	244	8	2013 - 2014		052	4 000,0	2 000,0	0,0	
5.2.190	Разработка проекта правил использования Береславского, Варваровского и Карповского водохранилищ. 2. г/к № 19-ФБ от 24.12.2012 3. ЗАО "Волговодпроект"	244	8	2012 - 2014	15.11.12	052	10 800,0	5 400,0	0,0	Работа ведется в соответствии с календарным планом.
5.2.191	1.Разработка проекта правил технической эксплуатации и благоустройств Верхне-Уральского, Магнитогорского и Ириклинского водохранилищ. 2. Доп. соглашение от 21.12.2012 к г/к № 18-ФБ от 20.12.2012 3. ФГУП РосНИИВХ	244	8	2012 - 2014	15.11.12	052	17 980,0	8 990,0	0,0	Начаты подготовительные работы
5.2.192	Разработка проекта правил технической эксплуатации и благоустройства Куйбышевского, Саратовского, Волгоградского водохранилищ.	244	8	2013 - 2014		052	45 000,0	22 500,0	0,0	
Нижне-Обское бассейновое водное управление							158 590,0	85 570,0	22 531,0	
5.2.193	Разработка проекта правил использования Курганского водохранилища. Гос.контракт И-12-107 № 7-734-1359 от 07.09.2012 ОАО "ВГИИГ им.Б.Е.Веденеева"	244	8	2012 - 2013	07.09.12	052	3 400,0	2 550,0	765,0	Начаты подготовительные работы
5.2.194	Разработка проекта правил использования Кыштымского водохранилища. Гос.контракт И-12-17/55 от 02.07.2012 ФГУП РосНИИВХ	244	8	2012 - 2013	02.07.12	052	6 500,0	3 000,0	1 800,0	В 2012 году закончена разработка ПИВР (правила использования водных ресурсов). В I кв. 2013г. Разработка ПТЭБ (правила тех. Эксплуатации и благоустройства). Выполнены след. работы: описание водохранилища и его гидротехническое сооружение; определены зоны постоянного и периодического, временного затопления территории водохранилища; выполнено акваториальное районирование водохранилища; создается геоинформационная система по водохранилищу 7 этап. 8 этап: Разработаны перечень мероприятий, осуществляемые при эксплуатации водохранилища в зимний период, и период пропуска паводков; разработаны перечень мероприятий, осуществляемых на водохранилищах в случае возникновения аварий и ч.с.
5.2.195	Разработка проекта правил использования Брединского водохранилища. Гос.контракт И-12-23/7-734-1324 от 21.08.2012 ОАО "ВНИИГ им.Б.Е.Веденеева"	244	8	2012 - 2013	21.08.12	052	3 900,0	2 500,0	750,0	Начаты подготовительные работы

5.2.196	Разработка проекта правил использования Верх-Нейвинского водохранилища. Гос.контракт И-12-22/7-734-1329 от 21.08.2012 ОАО "ВНИИГ им. Б.Е. Веденеева"	244	8	2012 - 2013	21.08.12	052	5 400,0	4 000,0	1 200,0	Начаты подготовительные работы
5.2.197	Разработка проекта правил использования Верхне-Туринского и Нижне-Туринского водохранилищ. Гос.контракт И-12-21/57 от 02.07.2012 ФГУП РосНИИВХ	244	8	2012 - 2013	02.07.12	052	7 000,0	2 200,0	1 200,0	В 2012 году закончена разработка ПИВР (правила использования водных ресурсов). В I кв. 2013г. - Разработка ПТЭБ (правила тех. Эксплуатации и благоустройства). Выполнены след. работы: описание водохранилища и его гидротехническое сооружение; определены зоны постоянного и периодического, временного затопления территории водохранилища; выполнено акваториальное районирование водохранилища; создается геоинформационная система по водохранилищу 7 этап. 8 этап: Разработаны перечень мероприятий, осуществляемые при эксплуатации водохранилища в зимний период, и период пропуска паводков; разработаны перечень мероприятий, осуществляемых на водохранилищах в случае возникновения аварий и ч.с.
5.2.198	Разработка проекта правил использования Верхотурского водохранилища. Гос.контракт И-12-24/56 от 02.07.2012 ФГУП РосНИИВХ	244	8	2012 - 2013	02.07.12	052	3 000,0	700,0	300,0	В 2012 году закончена разработка ПИВР (правила использования водных ресурсов) и I раздел разработка ПТЭБ (правила тех. Эксплуатации и благоустройства). В 2013г. разработаны перечень мероприятий; осуществление при эксплуатации водохранилища в зимний период и период пропуска паводков; разработан перечень мероприятий, осуществления в случае возникновения ч.с; определены ограничения эксплуатации водохранилища и разработаны мероприятия по поддержанию санитарного состояния; по организации ремонтно-эксплуатационных работ, определен порядок и перечень способа наблюдений за состоянием водохранилища.
5.2.199	Разработка проекта правил использования каскада водохранилищ на реке Нейва (Невьянское, Нейво-Рудянское). Гос.контракт И-12-20/7-734-1328 от 21.08.2012 ОАО "ВНИИГ им. Б.Е. Ведеева"	244	8	2012 - 2013	21.08.12	052	7 400,0	5 900,0	1 700,0	Начаты подготовительные работы
5.2.200	Разработка проекта правил использования Верхне-Качканарского и Нижне-Качканарского водохранилищ. Гос.контракт И-12-105 № 7-734-1357 от 03.09.2012 ОАО "ВНИИГ им Б.Е. Веденеева"	244	8	2012 - 2013	03.09.12	052	6 800,0	4 930,0	1 479,0	Начаты подготовительные работы
5.2.201	Разработка проекта правил использования Исинского водохранилища. Гос.контракт И-12-106 № 7-734-1358 от 03.09.2012 ОАО "ВНИИГ им Б.Е. Веденеева"	244	8	2012 - 2013	03.09.12	052	3 400,0	2 550,0	765,0	Начаты подготовительные работы
5.2.202	Разработка проекта правил использования Миасского водохранилища. Гос.контракт И-12-108 № 7-734-1360 от 03.09.2012 ОАО "ВНИИГ им Б.Е. Веденеева"	244	8	2012 - 2013	03.09.12	052	3 400,0	2 550,0	765,0	Начаты подготовительные работы
5.2.203	Разработка проекта правил использования Сургутского водохранилища. Гос.контракт И-12-108№ 7-734-1368 от 03.09.2012 ОАО "ВНИИГ им. Б.Е. Веденеева"	244	8	2012 - 2013	03.09.12	052	3 400,0	2 550,0	765,0	Начаты подготовительные работы
5.2.204	Разработка проекта правил использования Южноуральского водохранилища.	244	8	2013 - 2014	В стадии заключения гос.контракта	052	4 000,0	2 000,0	0,0	
5.2.205	Разработка проекта правил использования водохранилищ Водохозяйственной системы Екатеринбургского промузла (Верхнемакаровское, Волчихинское, Верх-Исетское, Исетское, Ново-Марининское, Ревдинское). Гос.контракт П-12-57 № 84 от 18.12.2012 ФГУП РосНИИВХ	244	8	2012 - 2014	18.12.12	052	19 000,0	10 000,0	3 000,0	Начаты подготовительные работы
5.2.206	Разработка проекта правил использования Андрушинского, Краснотурьинского водохранилищ.	244	8	2013 - 2014		052	8 000,0	4 000,0	0,0	Госконтракт находится в стадии заключения
5.2.207	Разработка проекта правил использования Аятского водохранилища.	244	8	2013 - 2014		052	4 000,0	2 000,0	0,0	Госконтракт находится в стадии заключения
5.2.208	Разработка проекта правил использования Белоярского водохранилища.	244	8	2013 - 2014		052	4 000,0	2 000,0	0,0	Госконтракт находится в стадии заключения
5.2.209	Разработка проекта правил использования Верхне-Сысертского, Нижне-Сысертского, Сысертского, Волковского водохранилищ. Гос.контракт П-12-59 № 4-434-1458 от 17.12.2012г ОАО "ВГИИГ им. Б.Е. Веденеева"	244	8	2012 - 2014	17.12.12	052	12 800,0	6 400,0	1 920,0	Начаты подготовительные работы

5.2.210	Разработка проекта правил использования Верхне-Тагильского, Нижне-Тагильского, Черноточинского, Вогульского, Леневого водохранилищ. Гос.контракт П-12-60 № 85 от 18.12.2012 ФГУП РосНИИВХ	244	8	2012 - 2014	18.12.12	052	15 900,0	8 000,0	3 800,0	Начаты подготовительные работы	
5.2.211	Разработка проекта правил использования Рефтинского водохранилища.	244	8	2013 - 2014		052	4 000,0	2 000,0	0,0	Госконтракт находится в стадии заключения	
5.2.212	Разработка проекта правил использования Иремельского водохранилища. Гос.контракт П-12-37 № Ри-2/12 от 14.12.2012 ЗАО "КРАФТ"	244	8	2012 - 2014	14.12.12	052	2 500,0	1 000,0	300,0	Начаты подготовительные работы	
5.2.213	Разработка проекта правил использования Верхне-Выйского и Нижне-Выйского водохранилищ. Гос.контракт П-12-38 № 81 от 17.12.2012 ФГУП РосНИИВХ	244	8	2012 - 2014	17.12.12	052	5 900,0	2 700,0	810,0	Начаты подготовительные работы	
5.2.214	Разработка проекта правил использования Верхне-Салдинского и Нижне-Салдинского водохранилищ. Гос.контракт П-12-39 № 4-434-1467 от 17.12.2012 ОАО "ВНИИГ им. Б.Е. Веденеева	244	8	2012 - 2014	17.12.12	052	5 990,0	2 790,0	837,0	Начаты подготовительные работы	
5.2.215	Разработка проекта правил использования Поликарповского водохранилища. Гос.контракт П-12-40 № Ри-1/12 от 14.12.2012 ЗАО "КРАФТ"	244	8	2012 - 2014	14.12.12	052	2 900,0	1 250,0	375,0	Начаты подготовительные работы	
5.2.216	Разработка проекта правил использования Режевского водохранилища.	244	8	2013 - 2014	Размещение заказа	052	4 000,0	2 000,0	0,0		
5.2.217	Разработка проекта правил использования Киселевского водохранилища.	244	8	2013 - 2014		052	4 000,0	2 000,0	0,0	Госконтракт находится в стадии заключения	
5.2.218	Разработка проекта правил использования Кушвинского водохранилища.	244	8	2013 - 2014		052	4 000,0	2 000,0	0,0	Госконтракт находится в стадии заключения	
5.2.219	Разработка проекта правил использования Троицкого водохранилища.	244	8	2013 - 2014		052	4 000,0	2 000,0	0,0	Госконтракт находится в стадии заключения	
6	Разработка АИС государственного мониторинга водных объектов РФ							65 000,0	80 000,0	45 000,0	
	всего по мероприятию, тематическому направлению							65 000,0	80 000,0	45 000,0	
	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Акванифотека"										
6.1	Соглашение о предоставлении из федерального бюджета целевых субсидий федеральным государственным бюджетным учреждениям, находящимся в ведении Федерального агентства водных ресурсов от 23.01.2013 №МГ-56/01-4 ФГУ "Акванифотека". Разработка АИС государственного мониторинга водных объектов Российской Федерации Федеральное государственное унитарное предприятие «Российский научно-исследовательский институт комплексного использования и охраны водных ресурсов» (ФГУП РосНИИВХ)	612	Мероприятия по информационному обеспечению в области водных ресурсов	2012 - 2013	28.08.12	052		80 000,0	45 000,0	Программное обеспечение ЕАИС ГМВО; Административный регламент функционирования ЕАИС ГМВО; Технологический регламент функционирования ЕАИС ГМВО.	
7	Капитальный ремонт ГТС (субъектовые, муниципальные, бесхозяйные)							40 766 500,0	2 395 000,4	0,0	Объем блокировки в 2013 году составил 120 000,0 тыс.руб.
	всего по мероприятию, тематическому направлению							40 766 500,0	2 395 000,4	0,0	
8	Софинансирование региональных программ субъектов Российской Федерации в части природоохранных мероприятий							23 851 600,0	2 216 755,0	0,0	Объем блокировки в 2013 году составил 930 888,5 тыс.руб. и 5% снятие 44,045 тыс.руб.
всего по мероприятию, тематическому направлению							23 851 600,0	2 216 755,0	0,0		

Росгидромет										
Объем финансирования "прочих нужд" по ФЦП						12 118 600,0	538 000,0	0,0		
всего по программе						12 118 600,0	538 000,0	0,0		
Наименование мероприятия, тематического направления: Выполнение мероприятий по восстановлению функционирования пунктов государственной наблюдательной сети										
всего по мероприятию, тематическому направлению										
1.1.	Предмет соглашения о предоставлении субсидий, реквизиты, получатель ФГБУ "Приморское УГМС", соглашение № 30 от 01.07.2012 с дополнениями.	612	1	2012-2014	2013-2014	169	76 981,0	23 383,7	0,0	В отчетном периоде разработан перечень мероприятий, приборов, оборудования и основных средств, способствующих достижению целей и задач Программы на 2013 год. Осуществляется подготовка аукционной документации. В связи с изменением кода бюджетной классификации Программы и реорганизацией подведомственных учреждений Росгидромета осуществляется внесение изменений в соглашения на предоставление субсидий на иные цели.
1.2.	Предмет соглашения о предоставлении субсидий, реквизиты, получатель ФГБУ "Дальневосточное УГМС", соглашение № 9 от 20.07.2012 с учетом дополнений и изменений	612	1	2012-2014	2013-2014	169	128 356,0	41 701,9	0,0	В отчетном периоде разработан перечень мероприятий, приборов, оборудования и основных средств, способствующих достижению целей и задач Программы на 2013 год. Осуществляется подготовка аукционной документации. В связи с изменением кода бюджетной классификации Программы и реорганизацией подведомственных учреждений Росгидромета осуществляется внесение изменений в соглашения на предоставление субсидий на иные цели.
1.3.	Предмет соглашения о предоставлении субсидий, реквизиты, получатель ФГБУ "Забайкальское УГМС", соглашение № 11/1 от 31.10.2012 с учетом дополнений и изменений	612	1	2012-2014	2013-2014	169	79 941,1	24 971,7	0,0	В отчетном периоде разработан перечень мероприятий, приборов, оборудования и основных средств, способствующих достижению целей и задач Программы на 2013 год. Осуществляется подготовка аукционной документации. В связи с изменением кода бюджетной классификации Программы и реорганизацией подведомственных учреждений Росгидромета осуществляется внесение изменений в соглашения на предоставление субсидий на иные цели.
1.4.	Предмет соглашения о предоставлении субсидий, реквизиты, получатель ФГБУ "Обь-Иртышское УГМС", соглашение № 20/1 от 11.10.2012 с учетом дополнений и изменений	612	1	2012-2014	2013-2014	169	46 676,7	17 635,4	0,0	В отчетном периоде разработан перечень мероприятий, приборов, оборудования и основных средств, способствующих достижению целей и задач Программы на 2013 год. Осуществляется подготовка аукционной документации. В связи с изменением кода бюджетной классификации Программы и реорганизацией подведомственных учреждений Росгидромета осуществляется внесение изменений в соглашения на предоставление субсидий на иные цели.
1.5.	Предмет соглашения о предоставлении субсидий, реквизиты, получатель ФГБУ "Приволжское УГМС", соглашение № 27 от 27.06.2012 с учетом дополнений и изменений	612	1	2012-2014	2013-2014	169	87 392,0	30 281,0	0,0	В отчетном периоде разработан перечень мероприятий, приборов, оборудования и основных средств, способствующих достижению целей и задач Программы на 2013 год. Осуществляется подготовка аукционной документации. В связи с изменением кода бюджетной классификации Программы и реорганизацией подведомственных учреждений Росгидромета осуществляется внесение изменений в соглашения на предоставление субсидий на иные цели.
1.6.	Предмет соглашения о предоставлении субсидий, реквизиты, получатель ФГБУ "Северо-Западное УГМС", соглашение № 37 от 19.06.2013 с учетом дополнений и изменений	612	1	2012-2014	2013-2014	169	196 643,7	67 624,1	0,0	В отчетном периоде разработан перечень мероприятий, приборов, оборудования и основных средств, способствующих достижению целей и задач Программы на 2013 год. Осуществляется подготовка аукционной документации. В связи с изменением кода бюджетной классификации Программы и реорганизацией подведомственных учреждений Росгидромета осуществляется внесение изменений в соглашения на предоставление субсидий на иные цели.
1.7.	Предмет соглашения о предоставлении субсидий, реквизиты, получатель ФГБУ "УГМС Республики Татарстан", соглашение №31 от 09.07.2012 с учетом дополнений и изменений	612	1	2012-2014	2013-2014	169	37 900,0	7 000,0	0,0	В отчетном периоде разработан перечень мероприятий, приборов, оборудования и основных средств, способствующих достижению целей и задач Программы на 2013 год. Осуществляется подготовка аукционной документации. В связи с изменением кода бюджетной классификации Программы и реорганизацией подведомственных учреждений Росгидромета осуществляется внесение изменений в соглашения на предоставление субсидий на иные цели.

1.26	Предмет соглашения о предоставлении субсидий, реквизиты, получатель ФГБУ "ААНИИ", соглашение №86 от 17.08.2012 с учетом дополнений и изменений	612	1	2012-2014	2013-2014	169	6 800,0	2 000,0	0,0	В отчетном периоде разработан перечень мероприятий, приборов, оборудования и основных средств, способствующих достижению целей и задач Программы на 2013 год. Осуществляется подготовка аукционной документации. В связи с изменением кода бюджетной классификации Программы и реорганизацией подведомственных учреждений Росгидромета осуществляется внесение изменений в соглашения на предоставление субсидий на иные цели.
1.27	Предмет соглашения о предоставлении субсидий, реквизиты, получатель ФГБУ "ГХИ", соглашение № 94 от 02.08.2012 с учетом дополнений и изменений	612	1	2012-2014	2013-2014	169	19 211,0	6 543,0	0,0	В отчетном периоде разработан перечень мероприятий, приборов, оборудования и основных средств, способствующих достижению целей и задач Программы на 2013 год. Осуществляется подготовка аукционной документации. В связи с изменением кода бюджетной классификации Программы и реорганизацией подведомственных учреждений Росгидромета осуществляется внесение изменений в соглашения на предоставление субсидий на иные цели.
1.28	Предмет соглашения о предоставлении субсидий, реквизиты, получатель ФГБУ "НПО "Тайфун", соглашение № 101 от 28.08.2012 с учетом дополнений и изменений	612	1	2012-2014	2013-2014	169	65 788,6	23 638,5	0,0	В отчетном периоде разработан перечень мероприятий, приборов, оборудования и основных средств, способствующих достижению целей и задач Программы на 2013 год. Осуществляется подготовка аукционной документации. В связи с изменением кода бюджетной классификации Программы и реорганизацией подведомственных учреждений Росгидромета осуществляется внесение изменений в соглашения на предоставление субсидий на иные цели.
1.29	Предмет соглашения о предоставлении субсидий, реквизиты, получатель ФГБУ "ГВЦ Росгидромета", соглашение №66/н от 09.07.2012 с учетом дополнений и изменений	612	1	2012-2014	2013-2014	169	4 000,0	0,0	0,0	В отчетном периоде разработан перечень мероприятий, приборов, оборудования и основных средств, способствующих достижению целей и задач Программы на 2013 год. Осуществляется подготовка аукционной документации. В связи с изменением кода бюджетной классификации Программы и реорганизацией подведомственных учреждений Росгидромета осуществляется внесение изменений в соглашения на предоставление субсидий на иные цели.
1.28	Прочие мероприятия, финансирование которых в соответствии с ФЦП должно осуществляться в 2013-2020г.г	612	1	2014-2020	2014-2020	169	10 563 600,0	0,0	0,0	Мероприятия, финансирование которых в соответствии с федеральной целевой программой "Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012-2020г.г." должно осуществляться в 2014-2020г.г.

Росрыболовство

Объем финансирования "прочих нужд" по ФЦП							076	4 873 900,0	359 300,0	1 402,5	
всего по программе								4 873 900,0	359 300,0	1 402,5	
1.	Расчетка базовой протоки и береговой отмели протоки Кирпичной Алюйского рыбоводного завода, Хабаровский край (ФГБУ "Амуррыбвод")							2 750,0	2 750,0	0,0	Распоряжение об утверждении перечня мероприятий по федеральной целевой программе «Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012-2020 годах» на проведение рыбохозяйственной мелиорации на 2013-2015 годы находится на стадии утверждения. Соглашение на выполнение указанных работ будет заключено после утверждения распоряжения.
	всего по мероприятию, тематическому направлению							2 750,0	2 750,0	0,0	
1.1.	Соглашение находится на стадии заключения	611	8 (мелиорация)	2013		076	2 750,0	2 750,0	0,0		
								0,0	0,0	0,0	
								0,0	0,0	0,0	
2.	Расчетка устья и русла базовой реки Удинского рыбоводного завода, Хабаровский край (ФГБУ "Амуррыбвод")							1 980,0	1 980,0	0,0	Распоряжение об утверждении перечня мероприятий по федеральной целевой программе «Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012-2020 годах» на проведение рыбохозяйственной мелиорации на 2013-2015 годы находится на стадии утверждения. Соглашение на выполнение указанных работ будет заключено после утверждения распоряжения.
	всего по мероприятию, тематическому направлению							1 980,0	1 980,0	0,0	
2.1.	Соглашение находится на стадии заключения	611	8 (мелиорация)	2012		076	1 980,0	1 980,0	0,0		
								0,0	0,0	0,0	
								0,0	0,0	0,0	
3	Работы по рыбохозяйственной мелиорации протоки Гаражная реки Хумми Гурского рыбоводного завода, Хабаровский край (ФГБУ "Амуррыбвод")							2 100,0	1 800,0	0,0	
	всего по мероприятию, тематическому направлению							2 100,0	1 800,0	0,0	
3.1.	Соглашение от 21 декабря 2012 г. СУБ-423 о порядке и условиях предоставления в 2012 году ФГБУ "Амуррыбвод" субсидии из федерального бюджета на иные мероприятия по федеральной целевой программе "Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012-2020 годах", не связанные с выполнением государственного задания на выполнение государственных работ по рыбохозяйственной мелиорации	612	8 (мелиорация)	2012-2013		076	300,0	0,0	0,0	Неиспользование субсидий в 2012 году было связано поздним внесением изменений в сводную бюджетную роспись. Субсидии перенесены на 2013 год с использованием их на указанные работы. В рамках соглашения от 21 декабря 2012 г. СУБ-423 предусмотрены бюджетные ассигнования на разработку сметной документации на проведение рыбохозяйственной мелиорации протоки Гаражная реки Хумми Гурского рыбоводного завода	
								0,0	0,0	0,0	
								0,0	0,0	0,0	
3.2.	Соглашение находится на стадии заключения	612	8 (мелиорация)			076	1 800,0	1 800,0	0,0	Распоряжение об утверждении перечня мероприятий по федеральной целевой программе «Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012-2020 годах» на проведение рыбохозяйственной мелиорации на 2013-2015 годы находится на стадии утверждения. Соглашение на выполнение указанных работ будет заключено после утверждения распоряжения.	
								0,0	0,0	0,0	
								0,0	0,0	0,0	

4.	Работы по рыбохозяйственной мелиорации протоки Новгородской Владимировского осетрового рыбоводного завода, Еврейская автономная область (ФГБУ "Амуррыбвод")					3 780,0	3 480,0	0,0	
	всего по мероприятию, тематическому направлению					3 780,0	3 480,0	0,0	
4.1.	Соглашение от 21 декабря 2012 г. СУБ-423 о порядке и условиях предоставления в 2012 году ФГБУ "Амуррыбвод" субсидии из федерального бюджета на иные мероприятия по федеральной целевой программе "Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012-2020 годах", не связанные с выполнением государственного задания на выполнение государственных работ по рыбохозяйственной мелиорации	612	8 (мелиорация)	2012-2014	076	300,0	0,0	0,0	Неиспользование субсидий в 2012 году было связано поздним внесением изменений в сводную бюджетную роспись. Субсидии перенесены на 2013 год с использованием их на указанные работы. В рамках соглашения от 21 декабря 2012 г. СУБ-423 предусмотрены бюджетные ассигнования на разработку сметной документации на проведение рыбохозяйственной мелиорации протоки Новгородской Владимировского осетрового рыбоводного завода
						0,0	0,0	0,0	
						0,0	0,0	0,0	
4.2.	Соглашение находится на стадии заключения	612	8 (мелиорация)		076	3 480,0	3 480,0	0,0	Распоряжение об утверждении перечня мероприятий по федеральной целевой программе «Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012-2020 годах» на проведение рыбохозяйственной мелиорации на 2013-2015 годы находится на стадии утверждения. Соглашение на выполнение указанных работ будет заключено после утверждения распоряжения.
						0,0	0,0	0,0	
						0,0	0,0	0,0	
5.	Работы по рыбохозяйственной мелиорации озера Теплого и протоки Новой Тепловского рыбоводного завода, Еврейская автономная область (ФГБУ "Амуррыбвод")					2 100,0	1 900,0	0,0	
	всего по мероприятию, тематическому направлению					2 100,0	1 900,0	0,0	
5.1.	Соглашение от 21 декабря 2012 г. СУБ-423 о порядке и условиях предоставления в 2012 году ФГБУ "Амуррыбвод" субсидии из федерального бюджета на иные мероприятия по федеральной целевой программе "Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012-2020 годах", не связанные с выполнением государственного задания на выполнение государственных работ по рыбохозяйственной мелиорации	612	8 (мелиорация)	2012-2014	076	200,0	0,0	0,0	Неиспользование субсидий в 2012 году было связано поздним внесением изменений в сводную бюджетную роспись. Субсидии перенесены на 2013 год с использованием их на указанные работы. В рамках соглашения от 21 декабря 2012 г. СУБ-423 предусмотрены бюджетные ассигнования на разработку сметной документации на проведение рыбохозяйственной мелиорации озера Теплого и протоки Новой Тепловского рыбоводного завода
						0,0	0,0	0,0	
						0,0	0,0	0,0	
5.2.	Соглашение находится на стадии заключения	612	8 (мелиорация)		076	1 900,0	1 900,0	0,0	Распоряжение об утверждении перечня мероприятий по федеральной целевой программе «Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012-2020 годах» на проведение рыбохозяйственной мелиорации на 2013-2015 годы находится на стадии утверждения. Соглашение на выполнение указанных работ будет заключено после утверждения распоряжения.
						0,0	0,0	0,0	
						0,0	0,0	0,0	
6.	Работы по рыбохозяйственной мелиорации реки Биджан кл. Федоткин, кл. Большой Биджанского рыбоводного завода, Еврейская автономная область (ФГБУ "Амуррыбвод")					2 100,0	1 800,0	0,0	
	всего по мероприятию, тематическому направлению					2 100,0	1 800,0	0,0	
6.1.	Соглашение от 21 декабря 2012 г. СУБ-423 о порядке и условиях предоставления в 2012 году ФГБУ "Амуррыбвод" субсидии из федерального бюджета на иные мероприятия по федеральной целевой программе "Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012-2020 годах", не связанные с выполнением государственного задания на выполнение государственных работ по рыбохозяйственной мелиорации	612	8 (мелиорация)	2012-2014	076	300,0	0,0	0,0	Неиспользование субсидий в 2012 году было связано поздним внесением изменений в сводную бюджетную роспись. Субсидии перенесены на 2013 год с использованием их на указанные работы. В рамках соглашения от 21 декабря 2012 г. СУБ-423 предусмотрены бюджетные ассигнования на разработку сметной документации на проведение рыбохозяйственной мелиорации реки Биджан кл. Федоткин, кл. Большой Биджанского рыбоводного завода
						0,0	0,0	0,0	
						0,0	0,0	0,0	
6.2.	Соглашение находится на стадии заключения	612	8 (мелиорация)		076	1 800,0	1 800,0	0,0	Распоряжение об утверждении перечня мероприятий по федеральной целевой программе «Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012-2020 годах» на проведение рыбохозяйственной мелиорации на 2013-2015 годы находится на стадии утверждения. Соглашение на выполнение указанных работ будет заключено после утверждения распоряжения.
						0,0	0,0	0,0	
						0,0	0,0	0,0	

7.	Инженерно-исследовательские работы для проведения рыбохозяйственной мелиорации водных объектов в бассейне р. Волги (I этап) (Росрыболовство, Астраханская область)					4 366,1	4 366,1	0,0	Техническое задание на инженерно-исследовательские работы для проведения рыбохозяйственной мелиорации водных объектов в бассейне р. Волги находится в стадии утверждения.			
	всего по мероприятию, тематическому направлению					4 366,1	4 366,1	0,0				
7.1.	Контракт находится на стадии заключения				244	8	2013		4 366,1	4 366,1	0,0	
8.	Инженерно-исследовательские работы для проведения рыбохозяйственной мелиорации водных объектов в бассейне р. Волги (II этап)(Росрыболовство, Астраханская область)					17 633,9	17 633,9	0,0				
	всего по мероприятию, тематическому направлению					17 633,9	17 633,9	0,0				
8.1.	Контракт находится на стадии заключения				244	8	2013		17 633,9	17 633,9	0,0	
9.	Дноуглубительные работы на канале-рыбоходе Карайский, Володарского района Астраханской области (I этап) (Росрыболовство, Астраханская область)					204 553,2	204 553,2	1 402,5				
	всего по мероприятию, тематическому направлению					204 553,2	204 553,2	1 402,5				
9.1.	Государственный контракт от 23 ноября 2012 г. № 0173100135120000051-0007297-02 на выполнение в 2012-2013 годах мероприятия рыбохозяйственной мелиорации «Дноуглубительные работы на канале-рыбоходе Карайский, Володарского района Астраханской области»				244	8 (мелиорация)	2012-2013	076	199 878,2	199 878,2	0,0	В рамках государственного контракта подрядной организацией выполнены работы по рыбохозяйственной мелиорации на сумму 30101,0 тыс. рублей.
									0,0	0,0	0,0	
									0,0	0,0	0,0	
9.2.	Государственный контракт от 25 декабря 2012 г. № ГКАН-429 на возмездное оказание услуг по осуществлению авторского надзора в 2012,2013 годах на объекте «Дноуглубительные работы на канале-рыбоходе Карайский, Володарского района Астраханской области»				244	8 (мелиорация)	2012-2013	076	608,0	608,0	182,4	В соответствии с пунктом 2.2 указанного контракта Росрыболовство проавансировало 30% от цены госконтракта после предоставления счета
									0,0	0,0	0,0	
									0,0	0,0	0,0	
9.3.	Государственный контракт от 14 февраля 2013 г. № 017310100013512000112-0007297-03 на возмездное оказание в 2013 году техническим заказчиком услуг по осуществлению строительного контроля за выполнением мероприятий рыбохозяйственной мелиорации «Дноуглубительные работы на канале-рыбоходе Карайский, Володарского района Астраханской области»				244	8 (мелиорация)	2013	076	4 067,0	4 067,0	1 220,1	В соответствии с пунктом 2.3 указанного контракта Росрыболовство проавансировало 30% от цены госконтракта после предоставления счета
									0,0	0,0	0,0	
									0,0	0,0	0,0	
10.	Расчистка русла протоки-рыбоходы нерестовых массивов восточной части дельты реки Волги: Тулугановский, Большой Могойский, Болдыревский, Сорочинский, Калининский, Мултановский, Дняновский (ФГБУ "УВН")					17 125,0	17 125,0	0,0				
	всего по мероприятию, тематическому направлению					17 125,0	17 125,0	0,0				
10.1.	Соглашение находится на стадии заключения				611	8 (мелиорация)	2012	076	17 125,0	17 125,0	0,0	Распоряжение об утверждении перечня мероприятий по федеральной целевой программе «Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012-2020 годах» на проведение рыбохозяйственной мелиорации на 2013-2015 годы находится на стадии утверждения. Соглашение на выполнение указанных работ будет заключено после утверждения распоряжения.
									0,0	0,0	0,0	
									0,0	0,0	0,0	
11.	Уничтожение излишней водной растительности протоки-рыбоходы нерестовых массивов восточной части дельты реки Волги: Тулугановский, Большой Могойский, Болдыревский, Сорочинский, Калининский, Мултановский, Дняновский; протоки прилегающие к Белинскому, Мало-Белинскому, Карайскому, Васильевскому и Рычнскому каналам-рыбоходам (ФГБУ "УВН")					6 800,0	6 800,0	0,0				
	всего по мероприятию, тематическому направлению					6 800,0	6 800,0	0,0				
11.1.	Соглашение находится на стадии заключения				611	8 (мелиорация)	2012	076	6 800,0	6 800,0	0,0	Распоряжение об утверждении перечня мероприятий по федеральной целевой программе «Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012-2020 годах» на проведение рыбохозяйственной мелиорации на 2013-2015 годы находится на стадии утверждения. Соглашение на выполнение указанных работ будет заключено после утверждения распоряжения.
									0,0	0,0	0,0	
									0,0	0,0	0,0	

12.	Расчетка Белинского и впадающего в него Поддневского каналов-рыбоходов Володарского района Астраханской области (разработка сметной документации) (ФГБУ "УВиН")						13 322,7	11 702,7	0,0	
	всего по мероприятию, тематическому направлению						13 322,7	11 702,7	0,0	
12.1.	Дополнительное соглашение № 1 к соглашению от 26 июля 2012 года № СС-282 о порядке и условиях предоставления в 2012 году федеральному государственному бюджетному учреждению "Управления вододельителя и нерестилиц" субсидии из федерального бюджета на иные мероприятия по федеральной целевой программе "Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012-2020 годах", не связанные с выполнением государственного задания на выполнение государственных работ по рыбохозяйственной мелиорации	612	8 (мелиорация)	2012-2015			1 620,0	0,0	0,0	Неиспользование субсидий в 2012 году было связано поздним внесением изменений в сводную бюджетную роспись. Субсидии перенесены на 2013 год с использованием их на указанные работы. В рамках дополнительного соглашения № 1 к соглашению от 26 июля 2012 года № СС-282 предусмотрены бюджетные ассигнования на разработку сметной документации на расчетку Белинского и впадающего в него Поддневского каналов-рыбоходов Володарского района Астраханской области
							0,0	0,0	0,0	
							0,0	0,0	0,0	
12.2.	Соглашение находится на стадии заключения	612	8 (мелиорация)			076	11 702,7	11 702,7	0,0	Распоряжение об утверждении перечня мероприятий по федеральной целевой программе «Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012-2020 годах» на проведение рыбохозяйственной мелиорации на 2013-2015 годы находится на стадии утверждения. Соглашение на выполнение указанных работ будет заключено после утверждения распоряжения.
							0,0	0,0	0,0	
							0,0	0,0	0,0	
13.	Расчетка Обжоровского и впадающего в него Старо-Иголкинского каналов-рыбоходов Володарского района Астраханской области (разработка сметной документации) (ФГБУ "УВиН")						10 346,5	8 853,5	0,0	
	всего по мероприятию, тематическому направлению						10 346,5	8 853,5	0,0	
13.1.	Дополнительное соглашение № 1 к соглашению от 26 июля 2012 года № СС-282 о порядке и условиях предоставления в 2012 году федеральному государственному бюджетному учреждению "Управления вододельителя и нерестилиц" субсидии из федерального бюджета на иные мероприятия по федеральной целевой программе "Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012-2020 годах", не связанные с выполнением государственного задания на выполнение государственных работ по рыбохозяйственной мелиорации	612	8 (мелиорация)	2012-2013		076	1 493,0	0,0	0,0	Неиспользование субсидий в 2012 году было связано поздним внесением изменений в сводную бюджетную роспись. Субсидии перенесены на 2013 год с использованием их на указанные работы. В рамках дополнительного соглашения № 1 к соглашению от 26 июля 2012 года № СС-282 предусмотрены бюджетные ассигнования на разработку сметной документации на расчетку Обжоровского и впадающего в него Старо-Иголкинского каналов-рыбоходов Володарского района Астраханской области.
							0,0	0,0	0,0	
							0,0	0,0	0,0	
13.2.	Соглашение находится на стадии заключения	612	8 (мелиорация)			076	8 853,5	8 853,5	0,0	Распоряжение об утверждении перечня мероприятий по федеральной целевой программе «Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012-2020 годах» на проведение рыбохозяйственной мелиорации на 2013-2015 годы находится на стадии утверждения. Соглашение на выполнение указанных работ будет заключено после утверждения распоряжения.
							0,0	0,0	0,0	
							0,0	0,0	0,0	
14.	Расчетка Гандуринского и впадающих в него Никитинского и Горного каналов-рыбоходов Камызякского района Астраханской области (разработка сметной документации) (ФГБУ "УВиН")						12 282,0	12 282,0	0,0	
	всего по мероприятию, тематическому направлению						12 282,0	12 282,0	0,0	
14.1.	Соглашение находится на стадии заключения	612	8 (мелиорация)	2013		076	12 282,0	12 282,0	0,0	Распоряжение об утверждении перечня мероприятий по федеральной целевой программе «Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012-2020 годах» на проведение рыбохозяйственной мелиорации на 2013-2015 годы находится на стадии утверждения. Соглашение на выполнение указанных работ будет заключено после утверждения распоряжения.
							0,0	0,0	0,0	
							0,0	0,0	0,0	

15.	Расчистка Кировского и впадающих в него Каралатского и Кулагинского каналов-рыбоходов Камызякского района Астраханской области (разработка сметной документации) (ФГБУ "УВиН")						7 783,8	7 783,8	0,0	
	всего по мероприятию, тематическому направлению						7 783,8	7 783,8	0,0	
15.1.	Соглашение находится на стадии заключения	612	8 (мелиорация)	2013	076		7 783,8	7 783,8	0,0	Распоряжение об утверждении перечня мероприятий по федеральной целевой программе «Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012-2020 годах» на проведение рыбохозяйственной мелиорации на 2013-2015 годы находится на стадии утверждения. Соглашение на выполнение указанных работ будет заключено после утверждения распоряжения.
							0,0	0,0	0,0	
							0,0	0,0	0,0	
16.	Разработка сметной документации на уничтожение излишней водной растительности и расчистки межлиманных соединений на водных объектах Краснодарского края (разработка сметной документации) (ФГБУ "Азчеррыбвод")						800,0	0,0	0,0	
	всего по мероприятию, тематическому направлению						800,0	0,0	0,0	
16.1.	Соглашение от 21 декабря 2012 г. СУБ-422 о порядке и условиях предоставления в 2012 году ФГБУ "Азчеррыбвод" субсидии из федерального бюджета на иные мероприятия по федеральной целевой программе "Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012-2020 годах", не связанные с выполнением государственного задания на выполнение государственных работ по рыбохозяйственной мелиорации	612	8 (мелиорация)	2012-2013	076		800,0	0,0	0,0	Неиспользование субсидий в 2012 году было связано поздним внесением изменений в сводную бюджетную роспись. Субсидии перенесены на 2013 год с использованием их на указанные работы. В рамках соглашения от 21 декабря 2012 г. СУБ-422 предусмотрена разработка сметной документации на выполнение рыбохозяйственной мелиорации на водных объектах Краснодарского края в 2013 году
							0,0	0,0	0,0	
							0,0	0,0	0,0	
17.	Уничтожение излишней водной растительности в Куликово-Курчанских и Куликово-Ордынских лиманах (разработка сметной документации) (ФГБУ "Азчеррыбвод")						3 600,0	3 600,0	0,0	
	всего по мероприятию, тематическому направлению						3 600,0	3 600,0	0,0	
17.1.	Соглашение находится на стадии заключения	612	8 (мелиорация)	2013	076		3 600,0	3 600,0	0,0	Распоряжение об утверждении перечня мероприятий по федеральной целевой программе «Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012-2020 годах» на проведение рыбохозяйственной мелиорации на 2013-2015 годы находится на стадии утверждения. Соглашение на выполнение указанных работ будет заключено после утверждения распоряжения.
							0,0	0,0	0,0	
							0,0	0,0	0,0	
18.	Уничтожение излишней водной растительности в лиманах Куликовский, Курчанский и Б.Ахганизовский						3 800,0	3 800,0	0,0	
	всего по мероприятию, тематическому направлению						3 800,0	3 800,0	0,0	
18.1.	Соглашение находится на стадии заключения	612	8 (мелиорация)	2013	076		3 800,0	3 800,0	0,0	Распоряжение об утверждении перечня мероприятий по федеральной целевой программе «Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012-2020 годах» на проведение рыбохозяйственной мелиорации на 2013-2015 годы находится на стадии утверждения. Соглашение на выполнение указанных работ будет заключено после утверждения распоряжения.
							0,0	0,0	0,0	
							0,0	0,0	0,0	
19.	Уничтожение излишней водной растительности в Черноорковско-Сладковских лиманах (Глубокий, Мечетный, Сладкий)						3 000,0	3 000,0	0,0	
	всего по мероприятию, тематическому направлению						3 000,0	3 000,0	0,0	
19.1.	Соглашение находится на стадии заключения	612	8 (мелиорация)	2013	076		3 000,0	3 000,0	0,0	Распоряжение об утверждении перечня мероприятий по федеральной целевой программе «Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012-2020 годах» на проведение рыбохозяйственной мелиорации на 2013-2015 годы находится на стадии утверждения. Соглашение на выполнение указанных работ будет заключено после утверждения распоряжения.
							0,0	0,0	0,0	
							0,0	0,0	0,0	
20.	Уничтожение излишней водной растительности в Ахтарско-Гривенских лиманах (Рясной, Бойкиевский, Дончиков)						800,0	800,0	0,0	
	всего по мероприятию, тематическому направлению						800,0	800,0	0,0	
20.1.	Соглашение находится на стадии заключения	612	8 (мелиорация)	2013	076		800,0	800,0	0,0	Распоряжение об утверждении перечня мероприятий по федеральной целевой программе «Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012-2020 годах» на проведение рыбохозяйственной мелиорации на 2013-2015 годы находится на стадии утверждения. Соглашение на выполнение указанных работ будет заключено после утверждения распоряжения.
							0,0	0,0	0,0	
							0,0	0,0	0,0	

21.	Расчетка межлиманных соединений в Темрюкском районе (Казачий ерик на протяжении 10 км от головного водозабора до Большого Ахтанизовского лимана)						15 800,0	15 800,0	0,0	
	всего по мероприятию, тематическому направлению						15 800,0	15 800,0	0,0	
21.1.	Соглашение находится на стадии заключения	612	8 (мелиорация)	2013	076		15 800,0	15 800,0	0,0	Распоряжение об утверждении перечня мероприятий по федеральной целевой программе «Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012-2020 годах» на проведение рыбохозяйственной мелиорации на 2013-2015 годы находится на стадии утверждения. Соглашение на выполнение указанных работ будет заключено после утверждения распоряжения.
							0,0	0,0	0,0	
							0,0	0,0	0,0	
22.	Расчетка межлиманных соединений в Черноорковско-Сладковских лиманах (Горький, Баштовый, Горький, Бирючий, Б. Куцеватый, М. Куцеватый, М. Баштовый)						8 800,0	8 800,0	0,0	
	всего по мероприятию, тематическому направлению						8 800,0	8 800,0	0,0	
22.1.	Соглашение находится на стадии заключения	612	8 (мелиорация)	2013	076		8 800,0	8 800,0	0,0	Распоряжение об утверждении перечня мероприятий по федеральной целевой программе «Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012-2020 годах» на проведение рыбохозяйственной мелиорации на 2013-2015 годы находится на стадии утверждения. Соглашение на выполнение указанных работ будет заключено после утверждения распоряжения.
							0,0	0,0	0,0	
							0,0	0,0	0,0	
23.	Нераспределенный остаток (мероприятия, предусмотренные к финансированию в 2013-2020г.г.)	244	8 (мелиорация)				4 528 276,8	18 689,8	0,0	

(*) Примечание: Для работ, услуг, поставок, финансируемых за счет внебюджетных средств, указываются только реквизиты контрактов (договоров)

(**) Примечание: 1 - закупка технических средств и оборудования, пусконаладочные работы, их ремонт и обслуживание; 2 - создание и поддержание работоспособности программ ЭВМ, баз данных; 3 - проведение выставок, конференций, конкурсов, фестивалей; издание книг, брошюр, журналов; мониторинг ФЦП и информационное обслуживание по ней; 4 - оплата услуг связи, транспорта и ЖКХ; 5 - реставрация; 6 - переподготовка кадров; 7 - мероприятия по обеспечению жильем; 8 - другое (назвать)

Руководитель государственного заказчика -координатора _____

(ФИО)

Исполнитель: _____;

Телефон: _____;

E-mail: _____;