



ПРАВИТЕЛЬСТВО ХАБАРОВСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

13.04.2015 № 68-пр  
г. Хабаровск

О внесении изменений в государственную программу Хабаровского края "Развитие водохозяйственного комплекса Хабаровского края в 2014 – 2020 годах", утвержденную постановлением Правительства Хабаровского края от 07 февраля 2014 г. № 27-пр

В соответствии с Законом Хабаровского края от 10 декабря 2014 г. № 19 "О краевом бюджете на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов", Порядком принятия решений о разработке государственных программ Хабаровского края, их формирования и реализации, утвержденным постановлением Правительства Хабаровского края от 20 сентября 2013 г. № 283-пр "Об утверждении Порядка принятия решений о разработке государственных программ Хабаровского края, их формирования и реализации и Порядка проведения оценки эффективности реализации государственных программ Хабаровского края и внесении изменений в отдельные нормативные правовые акты Хабаровского края", в целях совершенствования нормативной правовой базы Хабаровского края Правительство края

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

Внести в государственную программу Хабаровского края "Развитие водохозяйственного комплекса Хабаровского края в 2014 – 2020 годах", утвержденную постановлением Правительства Хабаровского края от 07 февраля 2014 г. № 27-пр, следующие изменения:

1) в паспорте:

а) в позиции "Соисполнители, участники Программы" слова "краевое государственное казенное учреждение "Хабаровское управление автомобильных дорог";" исключить;

б) позицию "Ресурсное обеспечение реализации Программы за счет средств краевого бюджета и прогнозная (справочная) оценка расходов федерального бюджета, бюджетов муниципальных образований" изложить в следующей редакции:

"Ресурсное обеспечение реализации Программы за счет - общий объем финансирования – 12 849,343 млн. рублей,  
в том числе:

средств краевого бюджета и прогнозная (справочная) оценка расходов федерального бюджета, бюджетов муниципальных образований

средства краевого бюджета – 1 303,501 млн. рублей,  
из них:  
средства краевого бюджета, источником финансового обеспечения которых являются средства федерального бюджета, – 164,261 млн. рублей,  
в том числе по годам:  
2014 год – 495,321 млн. рублей,  
из них:  
средства краевого бюджета, источником финансового обеспечения которых являются средства федерального бюджета, – 18,959 млн. рублей;  
2015 год – 176,720 млн. рублей,  
из них:  
средства краевого бюджета, источником финансового обеспечения которых являются средства федерального бюджета, – 29,475 млн. рублей;  
2016 год – 252,762 млн. рублей,  
из них:  
средства краевого бюджета, источником финансового обеспечения которых являются средства федерального бюджета, – 29,475 млн. рублей;  
2017 год – 249,801 млн. рублей,  
из них:  
средства краевого бюджета, источником финансового обеспечения которых являются средства федерального бюджета, – 29,475 млн. рублей;  
2018 год – 42,965 млн. рублей,  
из них:  
средства краевого бюджета, источником финансового обеспечения которых являются средства федерального бюджета, – 18,959 млн. рублей;  
2019 год – 42,965 млн. рублей,  
из них:  
средства краевого бюджета, источником финансового обеспечения которых являются средства федерального бюджета, – 18,959 млн. рублей;  
2020 год – 42,967 млн. рублей,  
из них:  
средства краевого бюджета, источником финансового обеспечения которых являются средства федерального бюджета, – 18,959 млн. рублей;  
прогнозная (справочная) оценка расходов федерального бюджета – 11 545,062 млн. рублей,  
в том числе по годам:  
2015 год – 3 505,063 млн. рублей,  
2016 год – 4 039,925 млн. рублей,  
2017 год – 3 924,762 млн. рублей,  
2018 год – 25,104 млн. рублей,

2019 год – 25,104 млн. рублей,  
 2020 год – 25,104 млн. рублей;  
 прогнозная (справочная) оценка расходов бюджетов муниципальных образований края (по согласованию) – 0,780 млн. рублей,

в том числе по годам:

2016 год – 0,156 млн. рублей,  
 2017 год – 0,156 млн. рублей,  
 2018 год – 0,156 млн. рублей,  
 2019 год – 0,156 млн. рублей,  
 2020 год – 0,156 млн. рублей";

в) в абзаце четвертом позиции "Конечные результаты реализации Программы" цифру "6" заменить цифрой "5";

2) в абзаце пятом раздела 3 цифру "6" заменить цифрой "5";

3) в абзаце четвертом пункта 5.7, абзаце четвертом пункта 5.8 раздела 5 слова "имущественных отношений" заменить словами "инвестиционной и земельно-имущественной политики";

4) в абзаце втором пункта 6.2 раздела 6 цифру "6" заменить цифрой "5";

5) раздел 8 изложить в следующей редакции:

"8. Ресурсное обеспечение реализации Программы

Общий объем финансирования мероприятий Программы составляет 12 849,343 млн. рублей.

Суммарный объем ресурсного обеспечения и прогнозная (справочная) оценка расходов краевого бюджета, в том числе за счет субсидий из федерального бюджета, расходов бюджетов муниципальных образований края на реализацию Программы приведены в следующей таблице.

Таблица  
(млн. рублей)

Годы	Всего	Средства краевого бюджета		Субсидии из федерального бюджета	Средства бюджетов муниципальных образований края (по согласованию)
		всего	из них средства краевого бюджета, источником финансового обеспечения которых являются средства федерального бюджета		
1	2	3	4	5	6
2014	495,321	495,321	18,959	-	-
2015	3 681,783	176,720	29,475	3 505,063	-

1	2	3	4	5	6
2016	4 292,843	252,762	29,475	4 039,925	0,156
2017	4 174,719	249,801	29,475	3 924,762	0,156
2018	68,225	42,965	18,959	25,104	0,156
2019	68,225	42,965	18,959	25,104	0,156
2020	68,227	42,967	18,959	25,104	0,156
2014 – 2020	12 849,343	1 303,501	164,261	11 545,062	0,780

Информация по ресурсному обеспечению реализации Программы за счет средств краевого бюджета с указанием ответственного исполнителя, соисполнителей Программы, а также по годам реализации Программы приведена в приложении № 4 к настоящей Программе.

Привлечение средств федерального бюджета планируется осуществлять через механизм софинансирования Программы в рамках реализации федеральной целевой программы "Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012 – 2020 годах", утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 19 апреля 2012 г. № 350.

Мероприятия Программы в рамках исполнения переданных отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений реализуются за счет субвенций из федерального бюджета.

Привлечение средств бюджетов муниципальных образований края на реализацию Программы осуществляется через софинансирование муниципальных программ из средств бюджетов муниципальных образований края на реализацию мероприятий Программы.

В случае предоставления иных межбюджетных трансфертов из федерального бюджета на выполнение проектно-изыскательских работ по объектам инженерной защиты населенных пунктов края бюджетам муниципальных образований края могут предоставляться иные межбюджетные трансферты на указанные цели в установленном порядке.

Прогнозная (справочная) оценка расходов федерального бюджета, краевого бюджета, бюджетов муниципальных образований края приведена в приложении № 5 к настоящей Программе.

Оценка степени влияния выделения дополнительных объемов ресурсов на показатели (индикаторы) Программы приведена в приложении № 6 к настоящей Программе.

Оценка степени влияния выделения дополнительных объемов ресурсов на сроки и непосредственные результаты реализации основных мероприятий Программы приведена в приложении № 7 к настоящей Программе.

Справочная (прогнозная) информация об объемах финансирования инвестиционных проектов, планируемых к реализации в рамках Программы, приведена в приложении № 8 к настоящей Программе.

Порядок предоставления субсидий из краевого бюджета бюджетам муниципальных образований края на софинансирование расходных обяза-

тельств муниципальных образований края по осуществлению капитального ремонта гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности, приведен в приложении № 9 к настоящей Программе.";

б) приложения № 1, 2, 4 – 8 изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению;

7) в приложении № 9:

а) раздел 2 изложить в следующей редакции:

"2. Условия предоставления и расходования субсидий. Критерии отбора муниципальных образований края для предоставления субсидий

2.1. Условиями предоставления субсидий являются:

1) наличие муниципальной программы, предусматривающей осуществление капитального ремонта;

2) обеспечение доли участия муниципального образования в финансировании расходного обязательства по осуществлению капитального ремонта за счет средств местного бюджета;

3) заключение между министерством природных ресурсов края (далее – министерство) и уполномоченным органом местного самоуправления муниципального образования края, прошедшего отбор муниципальных образований края для предоставления субсидий (далее – отбор), соглашения о предоставлении субсидии (далее – соглашение);

4) обеспечение достижения муниципальным образованием края значимых показателей результативности предоставления субсидии.

2.2. Муниципальные образования края ежегодно в срок приема документов, указанный в извещении о проведении отбора, представляют в министерство:

- заявление об участии в отборе с указанием суммы субсидии, заявляемой к предоставлению;

- копию муниципального правового акта об определении уполномоченного органа местного самоуправления муниципального образования края на осуществление взаимодействия с министерством по вопросам реализации соглашения;

- перечень гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности (далее – гидротехнические сооружения), подлежащих капитальному ремонту, с обоснованием необходимости его осуществления и софинансирования, сроков и ожидаемых конечных результатов;

- выписку из решения о бюджете муниципального образования края на соответствующий финансовый год и плановый период или выписку из утвержденного среднесрочного финансового плана муниципального образования края, отражающую наличие и размер бюджетных ассигнований на исполнение расходного обязательства, на софинансирование которого предоставляется субсидия;

- копию правового акта, утверждающего муниципальную программу, предусматривающую осуществление капитального ремонта;

- выписку из реестра муниципального имущества, содержащую сведения о гидротехническом сооружении, подлежащем капитальному ремонту за счет субсидии;

- проектную документацию по капитальному ремонту гидротехнического сооружения (далее – проектная документация) (при наличии);

- документы об утверждении проектной документации в соответствии с законодательством Российской Федерации или копии муниципальных контрактов о подготовке проектной документации, заключенных в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд. Копия муниципального контракта о подготовке проектной документации представляется в случае отсутствия проектной документации на момент представления заявления об участии в отборе;

- сводный сметный расчет стоимости капитального ремонта гидротехнического сооружения;

- положительное заключение экспертизы проектной документации (в случае если проведение такой экспертизы в соответствии с законодательством Российской Федерации является обязательным) (при наличии проектной документации);

- положительное заключение о достоверности определения сметной стоимости капитального ремонта (при наличии проектной документации);

- справки о начисленном износе гидротехнических сооружений, подлежащих капитальному ремонту, составленные на основании бухгалтерской отчетности организаций, на балансе которых находятся объекты, на 01 января текущего года.

### 2.3. Критериями отбора являются:

- наличие гидротехнического сооружения, капитальный ремонт которого не завершён в текущем году и работы по капитальному ремонту которого подлежат завершению в очередном финансовом году (переходящий объект капитального ремонта);

- наибольший процент износа гидротехнического сооружения, подлежащего капитальному ремонту;

- наибольший размер бюджетных ассигнований на исполнение расходного обязательства, на софинансирование которого предоставляется субсидия, предусмотренных решением о бюджете муниципального образования края на соответствующий финансовый год и плановый период или утвержденным среднесрочным финансовым планом муниципального образования края;

- наименьшие сроки осуществления капитального ремонта.

### 2.4. Отбор осуществляется министерством.

#### 2.4.1. Отбор проводится министерством в сроки, указанные в извещении о проведении отбора.

Министерство не позднее 01 сентября года, предшествующего очередному финансовому году, публикует на официальном сайте министерства в ин-

формационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (<http://mpr.khabkrai.ru>) извещение о проведении отбора с указанием порядка и сроков приема документов, даты, времени и места проведения отбора.

2.4.2. Министерство рассматривает документы, указанные в пункте 2.2 настоящего Порядка, проводит отбор в день, месте и во время, указанные в извещении о проведении отбора.

Результаты отбора оформляются решением министерства в течение пяти рабочих дней со дня проведения отбора.

2.4.3. Копия решения министерства направляется муниципальным образованиям края, прошедшим отбор, не позднее пяти рабочих дней со дня оформления указанного решения.

Муниципальные образования края, представившие документы с нарушением пункта 2.2 настоящего Порядка, в том числе срока приема документов, указанного в извещении о проведении отбора, к участию в отборе не допускаются, соответствующее письменное уведомление направляется в муниципальные образования края не позднее пяти рабочих дней со дня оформления решения министерства.

2.5. Муниципальные образования края, прошедшие отбор, представляют в министерство в срок до 25 декабря года, предшествующего очередному финансовому году, выписку из решения о бюджете муниципального образования края на соответствующий финансовый год и плановый период.

2.6. Субсидии предоставляются муниципальным образованиям края, прошедшим отбор.

Размер субсидии, предоставляемой бюджету  $i$ -го муниципального образования края  $C_i$ , прошедшего отбор, определяется по формуле:

$$C_i = C_{\text{общ}} \times C_{\text{обри}} / C_{\text{мо}},$$

где:

$C_{\text{общ}}$  – общий объем субсидий, утвержденный законом о краевом бюджете на соответствующий финансовый год и плановый период;

$C_{\text{обри}}$  – объем бюджетных ассигнований на исполнение расходного обязательства, на софинансирование которого предоставляется субсидия, предусмотренных в бюджете муниципального образования края, прошедшего отбор, на соответствующий финансовый год и на плановый период;

$C_{\text{мо}}$  – общий объем бюджетных ассигнований на исполнение расходных обязательств, на софинансирование которых предоставляются субсидии, предусмотренных в бюджетах муниципальных образований края, прошедших отбор, на соответствующий финансовый год и плановый период.

Распределение субсидий между бюджетами муниципальных образований края устанавливается нормативным правовым актом Правительства Хабаровского края после принятия закона о краевом бюджете на соответствующий финансовый год и плановый период.

2.7. Соглашение содержит следующие положения:

- сведения о размере предоставляемой субсидии и размере бюджетных

ассигнований, предусмотренных в бюджете муниципального образования края на финансирование расходного обязательства по осуществлению капитального ремонта;

- целевое назначение субсидии;
- значения показателей результативности предоставления субсидии и обязательство муниципального образования края по обеспечению достижения значений показателей результативности предоставления субсидии;
- размер доли участия муниципального образования в финансировании расходного обязательства по осуществлению капитального ремонта за счет средств местного бюджета, который должен составлять не менее 10 процентов от суммы предоставляемой субсидии, обязательство муниципального образования края по обеспечению указанной доли участия;
- обязательство муниципального образования края по представлению отчетов об использовании субсидии и о достижении значений показателей результативности предоставления субсидии в порядке и по формам, установленным министерством (далее – отчеты);
- порядок осуществления контроля за исполнением обязательств, вытекающих из соглашения;
- иные положения, определяемые в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации и края, а также соглашениями о предоставлении межбюджетных трансфертов бюджету субъекта Российской Федерации из федерального бюджета, являющихся источником финансового обеспечения субсидии.

2.8. Перечисление субсидий осуществляется на счета, открытые территориальным органам Федерального казначейства для учета поступлений и их распределения между бюджетами бюджетной системы Российской Федерации, для последующего перечисления в установленном порядке в бюджеты муниципальных образований края.

2.9. Оценка достижения муниципальным образованием края в отчетном финансовом году показателей результативности предоставления субсидии осуществляется на основании сравнения установленных соглашением и фактических достигнутых по итогам отчетного финансового года значений показателей результативности предоставления субсидии.

Показателями результативности предоставления субсидии являются:

- количество гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности, приведенных в результате капитального ремонта в безопасное техническое состояние;
- доля гидротехнических сооружений, имеющих безопасное техническое состояние, в общем числе гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности.

2.10. Условием расходования субсидии является ее направление на осуществление капитального ремонта.";

б) пункт 3.1 раздела 3 изложить в следующей редакции:

"3.1. Муниципальные образования края ежеквартально не позднее 10 чис-



ла месяца, следующего за отчетным, в порядке и по формам, установленным министерством, представляют министерству отчеты."

Губернатор, Председатель  
Правительства края



В.И. Шпорт

ПРИЛОЖЕНИЕ  
к постановлению  
Правительства  
Хабаровского края  
от 13 апреля 2015 г. № 68-пр

"ПРИЛОЖЕНИЕ № 1  
к государственной программе  
Хабаровского края "Развитие  
водохозяйственного комплекса  
Хабаровского края  
в 2014 – 2020 годах"

СВЕДЕНИЯ

о показателях (индикаторах) государственной программы Хабаровского края  
"Развитие водохозяйственного комплекса Хабаровского края в 2014 – 2020 годах"

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Источник информации	Значение показателя (индикатора) по годам													
				2011	2012	2013		2014		2015		2016		2017		2020	
						план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18

1. Предотвращение негативного воздействия вод

1.1.	Протяженность новых и реконструированных	километров	отчеты министерства строительства края, министер-	0	2,530	13,157	13,157	13,157	13,157	13,157	-	13,157	-	13,157	-	18,610	-
------	--	------------	---	---	-------	--------	--------	--------	--------	--------	---	--------	---	--------	---	--------	---







1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
			природных ресурсов края														
2.	Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений																
2.1.	Количество гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности, приведенных в результате капитального ремонта в безопасное техническое состояние	объектов	отчетность об осуществлении расходов муниципальных образований края, источником финансового обеспечения которых является субсидия из краевого бюджета бюджетам муниципальных образований края на софинансирование расходов обязательств муниципальных образований края по	0	0	0	0	0	0	0	-	1	-	2	-	до 5	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
			осу- ществле- нию ка- питаль- ного ре- монта гидро- техниче- ских со- оруже- ний, находя- щихся в муници- пальной соб- ственно- сти, пред- ставлен- ная в ми- нистер- ство природ- ных ре- сурсов края в срок, установ- ленный министер- ством природ- ных ре- сурсов края															
2.2.	Доля бесхо- зяйных гидро- техни- ческих соору- жений	про- цен- тов	первич- ные учетные докумен- ты, акты приемки- сдачи выпол-	0	0	0	0	0	0	0	0	20	-	60	-	100	-	







1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
			края по запросам мини- стерства природ- ных ре- сурсов края														
2.3.	Доля гидро-технических сооружений, на которых обеспечена надежная и безопасная работа в эксплуатационный период, в общем количестве гидро-технических сооружений, находящихся в краевой государственной	про-цент-ов	данные, представленные краевым государственным казенным учреждением "Хабаровское управление автомобильных дорог" по запросу министерства природных ресурсов края	0	100	100	100	100	0	100	-	100	-	100	-	100	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	соб- ствен- ности																
3.	Сохранение, восстановление, рациональное использование водных объектов																
3.1.	Протя- жен- ность расчи- щен- ных, углуб- ленных, зарегу- лиро- ванных участ- ков ру- сел рек	кило- мет- ров	отчет о расходах бюджета субъекта Россий- ской Фе- дерации, источни- ком фи- нансово- го обес- печения которых является субвен- ция	36,344	37,869	40,669	40,669	42,434	40,669	42,769	-	45,434	-	46,834	-	до 48,934	-
3.2.	Протя- жен- ность выне- сенных в натуру водо- охран- ных зон и при- бреж- ных защит- ных полос	- " -	отчет о расходах бюджета субъекта Россий- ской Фе- дерации, источни- ком фи- нансово- го обес- печения которых является субвен- ция	0	93,87	143,71	143,71	348,80	348,80	685,34	-	779,54	-	801,92	-	до 988,92	-
3.3.	Доля протя- женно- сти водных объек- тов, на кото-	про- цен- тов	первич- ные учетные докумен- ты, акты об оказа- нии услуг,	0	0	0	0	8	8	11	-	14	-	16	-	25	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
			ставлен- ная фе- дераль- ным гос- удар- ствен- ным бюджет- ным учрежде- нием "Дальне- восточ- ное управле- ние по гидроме- теоролог- гии и монито- рингу окружа- ющей среды", админи- страция- ми го- родских округов и муници- пальных районов края по запросам мини- стерства природ- ных ре- сурсов края															
3.4.	Доля гидро- техни- ческих соору-	про- цен- тов	первич- ные учетные докумен- ты, акты	0	0	0	0	48	48	48	-	48	-	48	-	48	-	





ПРИЛОЖЕНИЕ № 2  
к государственной программе  
Хабаровского края "Развитие  
водохозяйственного комплекса  
Хабаровского края  
в 2014 – 2020 годах"

ПЕРЕЧЕНЬ

основных мероприятий государственной программы Хабаровского края  
"Развитие водохозяйственного комплекса Хабаровского края в 2014 – 2020 годах"

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель, участник	Срок реализации (годы)	Непосредственный результат реализации основного мероприятия (краткое описание)	Последствия нереализации основного мероприятия
1	2	3	4	5	6
1.	Предотвращение негативного воздействия вод				
1.1.	Защита от затопления территории Южного округа г. Хабаровска на участке ул. Пионерская от Дендрария до ул. Союзной	министерство строительства края	2014 – 2018	предотвращение периодического затопления прибрежной части территории Южного округа г. Хабаровска паводками Амурской протоки и разрушения ее береговой полосы	затопление прибрежной части территории Южного округа г. Хабаровска площадью 3 300 000 кв. м паводками Амурской протоки и разрушение береговой полосы
1.2.	Реконструкция дамбы для защиты с. Бичевая от затопления р. Хор	- " -	2014	защита с. Бичевая от затопления р. Хор, предотвращение	интенсивный размыв береговой полосы на участке длиной 1800 м



1	2	3	4	5	6
				дальнейшего интенсивного размыва береговой полосы	непосредственно на территории с. Бичевая со средней скоростью смещения береговой линии на участке основного русла р. Хор – 0,5-1,0 м в год, на протоке Директорской – 1,0-1,5 м в год. Затопление земель с. Бичевая
1.3.	Строительство защитных дамб в поселке имени Полины Осипенко Хабаровского края	министерство строительства края	2014	защита от наводнения и предотвращение от размыва левого берега р. Амгунь в с. имени Полины Осипенко	защита от наводнения и предотвращение от размыва левого берега р. Аргунь в с. имени Полины Осипенко
1.4.	Инженерная защита территории г. Комсомольска-на-Амуре	- " -	2014 – 2017	защита от затопления территории г. Комсомольска-на-Амуре	затопление территории г. Комсомольска-на-Амуре
1.5.	Инженерная защита территории пос. Красная Речка в г. Хабаровске	- " -	2014 – 2018	защита от затопления паводками Амурской протоки территории г. Хабаровска (пос. Красная Речка)	затопление паводками Амурской протоки территории г. Хабаровска (пос. Красная Речка)
1.6.	Инженерная защита территории с. Бельго Комсомольского муниципального района края	- " -	2014 – 2016	защита от затопления территории с. Бельго	затопление территории с. Бельго
1.7.	Инженерная защита территории пос. Молодежный Комсомольского муниципального района края	- " -	2014 – 2017	защита от затопления территории пос. Молодежный	затопление территории пос. Молодежный
1.8.	Инженерная защита территории пос. Новый Мир Комсомольского муниципального района края	- " -	2014 – 2017	защита от затопления территории пос. Новый Мир	затопление территории пос. Новый Мир
1.9.	Инженерная защита тер-	- " -	2014 – 2017	защита от затопления	затопление территории

1	2	3	4	5	6
	ритории с. Троицкое Нанайского муниципального района края			территории с. Троицкое	с. Троицкое
1.10.	Инженерная защита от воздействия вод территории Корсаковского сельского поселения Хабаровского муниципального района края	министерство строительства края	2014 – 2015	защита от затопления территории Корсаковского сельского поселения	затопление территории Корсаковского сельского поселения
1.11.	Инженерная защита территории с. Нижнетамбовское Комсомольского муниципального района края	- " -	2014 – 2020	защита от затопления территории с. Нижнетамбовское	затопление территории с. Нижнетамбовское
1.12.	Инженерная защита Синдинского сельского поселения Нанайского муниципального района края	- " -	2014 – 2017	защита от затопления территории Синдинского сельского поселения	затопление территории Синдинского сельского поселения
1.13.	Инженерная защита территории с. Найхин и с. Даерга Нанайского муниципального района края	- " -	2014 – 2019	защита от затопления территории с. Найхин и с. Даерга	затопление территории с. Найхин и с. Даерга
1.14.	Инженерная защита территории с. Дада Нанайского муниципального района края	- " -	2014 – 2020	защита от затопления территории с. Дада	затопление территории с. Дада
1.15.	Берегоукрепительные сооружения реки Охота в районе пос. Новое Устье	- " -	2014 – 2017	предотвращение дальнейшего размыва береговой полосы реки Охота в границах пос. Новое Устье	размыв береговой полосы реки Охота в границах пос. Новое Устье
2.	Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений				
2.1.	Предоставление субсидий	министерство	2015 – 2020	приведение в безопасное	предпосылки возникнове-

1	2	3	4	5	6
	из краевого бюджета бюджетам муниципальных образований края на финансирование расходных обязательств муниципальных образований края по осуществлению капитального ремонта гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности	природных ресурсов края		состояние гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности, защита территории, предотвращение сброса накопленных хозяйственно-бытовых сточных вод в поверхностные водные объекты	ния чрезвычайной ситуации с причинением вреда жизни и здоровью граждан, объектам экономики
2.2.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности	администрации муниципальных образований края (по согласованию)	2015 – 2020	приведение в безопасное состояние гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности, защита территории, предотвращение сброса накопленных хозяйственно-бытовых сточных вод в поверхностные водные объекты	предпосылки возникновения чрезвычайной ситуации с причинением вреда жизни и здоровью граждан, объектам экономики
2.3.	Подготовка проектной документации на капитальный ремонт гидротехнических сооружений, которые не имеют собственника или собственник которых неизвестен либо от права собственности на которые собственник отказался и которые находятся на территории края	министерство природных ресурсов края	2015 – 2020	приведение в безопасное состояние гидротехнических сооружений, которые не имеют собственника или собственник которых неизвестен либо от права собственности на которые собственник отказался и которые находятся на территории края	предпосылки возникновения чрезвычайной ситуации с причинением вреда жизни и здоровью граждан, объектам экономики
2.4.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений, которые не имеют собственника или собственник которых неизве-	- " -	2014 – 2020	приведение в безопасное состояние гидротехнических сооружений, которые не имеют собственника или собственник ко-	предпосылки возникновения чрезвычайной ситуации с причинением вреда жизни и здоровью граждан, объектам экономики

1	2	3	4	5	6
	стен либо от права собственности на которые собственник отказался и которые находятся на территории края			торых неизвестен либо от права собственности на которые собственник отказался и которые находятся на территории края	
2.5.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда-накопителя "Вишневский-2"	министерство природных ресурсов края	2015 – 2016	приведение в безопасное состояние гидротехнических сооружений пруда-накопителя "Вишневский-2"	предпосылки возникновения чрезвычайной ситуации с причинением вреда жизни и здоровью граждан, объектам экономики
2.6.	Мероприятия по обеспечению безопасности гидротехнических сооружений, которые не имеют собственника или собственник которых неизвестен либо от права собственности на которые собственник отказался и которые находятся на территории края	- " -	2015 – 2020	обеспечение безопасности гидротехнических сооружений, которые не имеют собственника или собственник которых неизвестен либо от права собственности на которые собственник отказался и которые находятся на территории края	предпосылки возникновения чрезвычайной ситуации с причинением вреда жизни и здоровью граждан, объектам экономики
2.7.	Содержание и эксплуатация гидротехнических сооружений, находящихся в краевой государственной собственности	министерство промышленности и транспорта края	2014 – 2020	безопасная работа сооружения в эксплуатационный период	возникновение чрезвычайной ситуации с причинением вреда жизни и здоровью граждан, объектам экономики
3.	Сохранение, восстановление, рациональное использование водных объектов				
3.1.	Мероприятия по предотвращению негативного воздействия вод и ликвидации его последствий в отношении водных объектов, находящихся в федеральной собственности и полностью расположенных на территории края	министерство природных ресурсов края	2014 – 2020	ликвидация отрицательных воздействий водного потока на русло и береговую полосу, предотвращение негативного воздействия вод	активные русловые процессы и значительный эрозийный размыв, обрушение береговой полосы рек, опасность смыва застроенной территории

1	2	3	4	5	6
3.2.	Мероприятия по охране водных объектов или их частей, находящихся в федеральной собственности и расположенных на территории края	- " -	2014 – 2020	информирование о специальном режиме осуществления хозяйственной и иной деятельности в целях предотвращения загрязнения, засорения, заиления водных объектов и истощения их вод, дополнительных ограничениях хозяйственной и иной деятельности в границах прибрежных защитных полос	отсутствие информирования о специальном режиме осуществления хозяйственной и иной деятельности в целях предотвращения загрязнения, засорения, заиления водных объектов и истощения их вод, дополнительных ограничениях хозяйственной и иной деятельности в границах прибрежных защитных полос
3.3.	Организация проведения регулярных наблюдений за состоянием дна и берегов, состоянием и режимом использования водоохранных зон, изменениями морфометрических особенностей водных объектов или их частей, находящихся в федеральной собственности и расположенных на территории края, за исключением водных объектов, мониторинг которых осуществляется федеральными органами исполнительной власти	министерство природных ресурсов края	2014 – 2020	получение объективных данных о состоянии дна и берегов водных объектов, состоянии и режиме использования водоохранных зон, оценка изменений состояния дна и берегов, изменений морфометрических особенностей водных объектов или их частей в целях своевременного выявления и прогнозирования негативных процессов, влияющих на состояние водных объектов, разработки мер по предотвращению негативного воздействия вод	отсутствие объективного информационного обеспечения органов государственной власти по вопросам состояния водных объектов и их водоохранных зон для своевременной разработки мер по охране водных объектов и мер по предотвращению негативного воздействия вод
3.4.	Организация проведения регулярных наблюдений за состоянием гидротехнических сооружений, расположенных на территории края и находящихся в крае-	- " -	2014 – 2020	получение объективных данных о состоянии гидротехнических сооружений, оценка изменений состояния гидротехнических сооружений в целях	отсутствие объективной информации о состоянии гидротехнических сооружений для своевременной разработки мер по обеспечению безопасного состоя-

1	2	3	4	5	6
	вой государственной собственности и собственности муниципальных образований края			своевременной разработки мер по обеспечению безопасного состояния гидротехнических сооружений	ния гидротехнических сооружений. Рост рисков возникновения аварий на гидротехнических сооружениях

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4  
к государственной программе  
Хабаровского края "Развитие  
водохозяйственного комплекса  
Хабаровского края  
в 2014 – 2020 годах"

РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

реализации государственной программы Хабаровского края "Развитие водохозяйственного комплекса  
Хабаровского края в 2014 – 2020 годах" за счет средств краевого бюджета

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель	Расходы по годам (млн. рублей)						
			2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего	495,321	176,720	252,762	249,801	42,965	42,965	42,967
		в том числе средства краевого бюджета, источником финансового обеспечения которых являются средства федерального бюджета	18,959	29,475	29,475	29,475	18,959	18,959	18,959
		Министерство природных ресурсов края	27,132	37,484	37,748	37,881	28,879	28,879	28,880
		Министерство стро-	454,558	126,774	203,267	199,983	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		ительства края							
		Министерство промышленности и транспорта края	13,631	12,462	11,747	11,937	14,086	14,086	14,087
1.	Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений	всего	17,389	16,220	15,363	15,553	17,703	17,703	17,704
1.1.	Предоставление субсидий из краевого бюджета бюджетам муниципальных образований края на софинансирование расходных обязательств муниципальных образований края по осуществлению капитального ремонта гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности	министерство природных ресурсов края	-	-	1,558	1,558	1,558	1,558	1,558
1.2.	Подготовка проектной документации на капитальный ремонт гидротехнических сооружений, которые не имеют собственника или собственник которых неизвестен либо от права собственности на которые собственник отказался и которые находятся на территории края	- " -	-	0,500	0,800	0,800	0,800	0,800	0,800
1.3.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений, которые не имеют собственника или собственник которых неизвестен либо от права собственности на которые собственник отказался и которые	- " -	3,758	-	0,700	1,058	1,059	1,059	1,059



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	находятся на территории края								
1.4.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда-накопителя "Вишне-ский-2"	министерство природных ресурсов края	-	2,233	0,358	-	-	-	-
1.5.	Мероприятия по обеспечению безопасности гидротехнических сооружений, которые не имеют собственника или собственник которых неизвестен либо от права собственности на которые собственник отказался и которые находятся на территории края	- " -	-	1,025	0,200	0,200	0,200	0,200	0,200
1.6.	Содержание и эксплуатация гидротехнических сооружений, находящихся в краевой государственной собственности	министерство промышленности и транспорта края	13,631	12,462	11,747	11,937	14,086	14,086	14,087
2.	Сохранение, восстановление, рациональное использование водных объектов	всего	23,374	33,726	34,132	34,265	25,262	25,262	25,263
2.1.	Мероприятия по предотвращению негативного воздействия вод и ликвидации его последствий в отношении водных объектов, находящихся в федеральной собственности и полностью расположенных на территории края	министерство природных ресурсов края	13,833	23,018	26,000	26,900	17,084	17,084	17,084
2.2.	Мероприятия по охране водных объектов или их частей, находящихся в федеральной собственности и распо-	- " -	5,126	6,457	3,475	2,575	1,875	1,875	1,875

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	женных на территории края								
2.3.	Организация проведения регулярных наблюдений за состоянием дна и берегов, состоянием и режимом использования водоохраных зон, изменениями морфометрических особенностей водных объектов или их частей, находящихся в федеральной собственности и расположенных на территории края, за исключением водных объектов, мониторинг которых осуществляется федеральными органами исполнительной власти	министерство природных ресурсов края	2,429	2,265	2,671	2,804	4,417	4,417	4,418
2.4.	Организация проведения регулярных наблюдений за состоянием гидротехнических сооружений, расположенных на территории края и находящихся в краевой государственной собственности и собственности муниципальных образований края	- " -	1,986	1,986	1,986	1,986	1,886	1,886	1,886
3.	Предотвращение негативного воздействия вод	всего	454,558	126,774	203,267	199,983	-	-	-
3.1.	Защита от затопления территории Южного округа г. Хабаровска на участке ул. Пионерская от Дендрария до ул. Союзной	министерство строительства края	50,000	80,284	10,046	-	-	-	-
3.2.	Реконструкция дамбы для защиты с. Бичевая от затоп-	- " -	17,302	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	ления р. Хор								
3.3.	Строительство защитных дамб в поселке имени Полины Осипенко Хабаровского края	министерство строительства края	9,116	-	-	-	-	-	-
3.4.	Инженерная защита территории г. Комсомольска-на-Амуре	- " -	124,495	35,500	106,500	53,782	-	-	-
3.5.	Инженерная защита территории пос. Красная Речка в г. Хабаровске	- " -	54,354	-	50,000	100,000	-	-	-
3.6.	Инженерная защита территории с. Бельго Комсомольского муниципального района края	- " -	18,940	10,990	10,990	-	-	-	-
3.7.	Инженерная защита территории пос. Молодежный Комсомольского муниципального района края	- " -	39,895	-	5,325	9,954	-	-	-
3.8.	Инженерная защита территории пос. Новый Мир Комсомольского муниципального района края	- " -	38,991	-	5,636	5,636	-	-	-
3.9.	Инженерная защита территории с. Троицкое Нанайского муниципального района края	- " -	34,395	-	9,646	9,646	-	-	-
3.10.	Инженерная защита от воздействия вод территории Корсаковского сельского поселения Хабаровского муниципального района края	- " -	10,749	-	-	-	-	-	-
3.11.	Инженерная защита территории с. Нижнетамбовское	- " -	10,748	-	-	4,118	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Комсомольского муниципального района края								
3.12.	Инженерная защита Синдинского сельского поселения Нанайского муниципального района края	министерство строительства края	11,608	-	1,113	1,113	-	-	-
3.13.	Инженерная защита территории с. Найхин и с. Даерга Нанайского муниципального района края	- " -	19,347	-	-	5,426	-	-	-
3.14.	Инженерная защита территории с. Дада Нанайского муниципального района края	- " -	14,618	-	-	2,429	-	-	-
3.15.	Берегоукрепительные сооружения реки Охота в районе пос. Новое Устье	- " -	-	-	4,011	7,879	-	-	-

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5  
к государственной программе  
Хабаровского края "Развитие  
водохозяйственного комплекса  
Хабаровского края  
в 2014 – 2020 годах"

ПРОГНОЗНАЯ (СПРАВОЧНАЯ) ОЦЕНКА

расходов федерального бюджета, краевого бюджета, бюджетов муниципальных образований и внебюджетных средств

№ п/п	Наименование основ- ного мероприятия	Источник финансирования	Оценка расходов по годам (млн. рублей)						
			2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего	495,321	3 681,783	4 292,843	4 174,719	68,225	68,225	68,227
		Краевой бюджет	495,321	176,720	252,762	249,801	42,965	42,965	42,967
		в том числе средства краевого бюджета, источником финан- сового обеспечения которых являются средства федерально- го бюджета	18,959	29,475	29,475	29,475	18,959	18,959	18,959
		Федеральный бюд- жет	-	3 505,063	4 039,925	3 924,762	25,104	25,104	25,104
		Бюджеты муници-	-	-	0,156	0,156	0,156	0,156	0,156

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		пальных образований							
1.	Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений	всего	17,389	36,317	40,623	40,813	42,963	42,963	42,964
		краевой бюджет	17,389	16,220	15,363	15,553	17,703	17,703	17,704
		федеральный бюджет	-	20,097	25,104	25,104	25,104	25,104	25,104
		бюджеты муниципальных образований	-	-	0,156	0,156	0,156	0,156	0,156
1.1.	Предоставление субсидий из краевого бюджета бюджетам муниципальных образований края на софинансирование расходных обязательств муниципальных образований края по осуществлению капитального ремонта гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности	всего	-	-	17,140	17,140	17,140	17,140	17,140
		краевой бюджет	-	-	1,558	1,558	1,558	1,558	1,558
		федеральный бюджет	-	-	15,582	15,582	15,582	15,582	15,582
1.2.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности	всего	-	-	0,156	0,156	0,156	0,156	0,156
		бюджеты муниципальных образований	-	-	0,156	0,156	0,156	0,156	0,156
1.3.	Подготовка проектной документации на капитальный ремонт гидротехнических сооружений, которые не имеют собственника или собственник которых неизвестен либо от права собственности на кото-	всего	-	0,500	0,800	0,800	0,800	0,800	0,800
		краевой бюджет	-	0,500	0,800	0,800	0,800	0,800	0,800

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	рые собственник отказался и которые находятся на территории края								
1.4.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений, которые не имеют собственника или собственник которых неизвестен либо от права собственности на которые собственник отказался и которые находятся на территории края	всего	3,758	-	7,000	10,580	10,581	10,581	10,581
краевой бюджет		3,758	-	0,700	1,058	1,059	1,059	1,059	
федеральный бюджет		-	-	6,300	9,522	9,522	9,522	9,522	
1.5	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений прудонакопителя "Вишнево-ский-2"	всего	-	22,330	3,580	-	-	-	-
краевой бюджет		-	2,233	0,358	-	-	-	-	
федеральный бюджет		-	20,097	3,222	-	-	-	-	
1.6.	Мероприятия по обеспечению безопасности гидротехнических сооружений, которые не имеют собственника или собственник которых неизвестен либо от права собственности на которые собственник отказался и которые находятся на территории края	всего	-	1,025	0,200	0,200	0,200	0,200	0,200
краевой бюджет		-	1,025	0,200	0,200	0,200	0,200	0,200	
1.7.	Содержание и эксплуатация гидротехнических сооружений, находящихся в краевой	всего	13,631	12,462	11,747	11,937	14,086	14,086	14,087
краевой бюджет		13,631	12,462	11,747	11,937	14,086	14,086	14,087	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	государственной собственности								
2.	Сохранение, восстановление, рациональное использование водных объектов	всего	23,374	33,726	34,132	34,265	25,262	25,262	25,263
		краевой бюджет	23,374	33,726	34,132	34,265	25,262	25,262	25,263
		в том числе средства краевого бюджета, источником финансового обеспечения которых являются средства федерального бюджета	18,959	29,475	29,475	29,475	18,959	18,959	18,959
2.1.	Мероприятия по предотвращению негативного воздействия вод и ликвидации его последствий в отношении водных объектов, находящихся в федеральной собственности и полностью расположенных на территории края	всего	13,833	23,018	26,000	26,900	17,084	17,084	17,084
		краевой бюджет	13,833	23,018	26,000	26,900	17,084	17,084	17,084
		в том числе средства краевого бюджета, источником финансового обеспечения которых являются средства федерального бюджета	13,833	23,018	26,000	26,900	17,084	17,084	17,084
2.2.	Мероприятия по охране водных объектов или их частей, находящихся в федеральной собственности и расположенных на территории края	всего	5,126	6,457	3,475	2,575	1,875	1,875	1,875
		краевой бюджет	5,126	6,457	3,475	2,575	1,875	1,875	1,875
		в том числе средства краевого бюджета, источником финансового обеспечения которых являются средства федерального бюджета	5,126	6,457	3,475	2,575	1,875	1,875	1,875
2.3.	Организация проведения регулярных наблюдений за состоянием	всего	2,429	2,265	2,671	2,804	4,417	4,417	4,418
		краевой бюджет	2,429	2,265	2,671	2,804	4,417	4,417	4,418



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	дна и берегов, состоянием и режимом использования водоохранных зон, изменениями морфометрических особенностей водных объектов или их частей, находящихся в федеральной собственности и расположенных на территории края, за исключением водных объектов, мониторинг которых осуществляется федеральными органами исполнительной власти								
2.4.	Организация проведения регулярных наблюдений за состоянием гидротехнических сооружений, расположенных на территории края и находящихся в краевой государственной собственности и собственности муниципальных образований края	всего	1,986	1,986	1,986	1,986	1,886	1,886	1,886
		краевой бюджет	1,986	1,986	1,986	1,986	1,886	1,886	1,886
3.	Предотвращение негативного воздействия вод	всего	454,558	3 611,740	4 218,088	4 099,641	-	-	-
		краевой бюджет	454,558	126,774	203,267	199,983	-	-	-
		федеральный бюджет	-	3 484,966	4 014,821	3 899,658	-	-	-
3.1.	Защита от затопления территории Южного	всего	50,000	2 635,970	210,962	-	-	-	-
		краевой бюджет	50,000	80,284	10,046	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	округа г. Хабаровска на участке ул. Пионерская от Дендрария до ул. Союзной	федеральный бюджет	-	2 555,686	200,916	-	-	-	-
3.2.	Реконструкция дамбы для защиты с. Бичевая от затопления р. Хор	всего	17,302	-	-	-	-	-	-
		краевой бюджет	17,302	-	-	-	-	-	-
3.3.	Строительство защитных дамб в поселке имени Полины Осипенко Хабаровского края	всего	9,116	-	-	-	-	-	-
		краевой бюджет	9,116	-	-	-	-	-	-
3.4.	Инженерная защита территории г. Комсомольска-на-Амуре	всего	124,495	745,500	2 236,500	1 129,432	-	-	-
		краевой бюджет	124,495	35,500	106,500	53,782	-	-	-
		федеральный бюджет	-	710,000	2 130,000	1 075,650	-	-	-
3.5.	Инженерная защита территории пос. Красная Речка в г. Хабаровске	всего	54,354	-	1 000,000	2 000,000	-	-	-
		краевой бюджет	54,354	-	50,000	100,000	-	-	-
		федеральный бюджет	-	-	950,000	1 900,000	-	-	-
3.6.	Инженерная защита территории с. Бельго Комсомольского муниципального района края	всего	18,940	230,270	230,270	-	-	-	-
		краевой бюджет	18,940	10,990	10,990	-	-	-	-
		федеральный бюджет	-	219,280	219,280	-	-	-	-
3.7.	Инженерная защита территории пос. Молодежный Комсомольского муниципального района края	всего	39,895	-	111,825	209,026	-	-	-
		краевой бюджет	39,895	-	5,325	9,954	-	-	-
		федеральный бюджет	-	-	106,500	199,072	-	-	-
3.8.	Инженерная защита территории пос. Новый Мир Комсомольского муниципального района края	всего	38,991	-	118,349	118,349	-	-	-
		краевой бюджет	38,991	-	5,636	5,636	-	-	-
		федеральный бюджет	-	-	112,713	112,713	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.9.	Инженерная защита территории с. Троицкое Нанайского муниципального района края	всего	34,395	-	202,569	202,570	-	-	-
		краевой бюджет	34,395	-	9,646	9,646	-	-	-
		федеральный бюджет	-	-	192,923	192,924	-	-	-
3.10.	Инженерная защита от воздействия вод территории Корсаковского сельского поселения Хабаровского муниципального района края	всего	10,749	-	-	-	-	-	-
		краевой бюджет	10,749	-	-	-	-	-	-
		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	-
3.11.	Инженерная защита территории с. Нижнетамбовское Комсомольского муниципального района края	всего	10,748	-	-	86,472	-	-	-
		краевой бюджет	10,748	-	-	4,118	-	-	-
		федеральный бюджет	-	-	-	82,354	-	-	-
3.12.	Инженерная защита Синдинского сельского поселения Нанайского муниципального района края	всего	11,608	-	23,372	23,372	-	-	-
		краевой бюджет	11,608	-	1,113	1,113	-	-	-
		федеральный бюджет	-	-	22,259	22,259	-	-	-
3.13.	Инженерная защита территории с. Найхин и с. Даерга Нанайского муниципального района края	всего	19,347	-	-	113,950	-	-	-
		краевой бюджет	19,347	-	-	5,426	-	-	-
		федеральный бюджет	-	-	-	108,524	-	-	-
3.14.	Инженерная защита территории с. Дада Нанайского муниципального района края	всего	14,618	-	-	51,019	-	-	-
		краевой бюджет	14,618	-	-	2,429	-	-	-
		федеральный бюджет	-	-	-	48,590	-	-	-
3.15.	Берегоукрепительные сооружения реки Охота в районе пос. Новое Устье	всего	-	-	84,241	165,451	-	-	-
		краевой бюджет	-	-	4,011	7,879	-	-	-
		федеральный бюджет	-	-	80,230	157,572	-	-	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2.1.	Доля протяженности водных объектов, на которых проведены регулярные наблюдения за состоянием дна и берегов, состоянием и режимом использования водоохранных зон, изменениями морфометрических особенностей, в общей протяженности водных объектов, нуждающихся в проведении регулярных наблюдений	процентов	100	8	100	11	100	14	100	16	100	25
2.2.	Доля гидротехнических сооружений, на которых проведены регулярные наблюдения за их состоянием, в общем количестве гидротехнических сооружений, требующих проведения регулярных наблюдений	процентов	100	48	100	48	100	48	100	48	100	48

ПРИЛОЖЕНИЕ № 7  
к государственной программе  
Хабаровского края "Развитие  
водохозяйственного комплекса  
Хабаровского края  
в 2014 – 2020 годах"

ОЦЕНКА

степени влияния выделения дополнительных объемов ресурсов на сроки и непосредственные результаты реализации основных мероприятий государственной программы Хабаровского края "Развитие водохозяйственного комплекса Хабаровского края в 2014 – 2020 годах"

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответ- ственный исполни- тель, соисполни- тель, участник	Объем дополни- тельных ресурсов – всего (млн. руб- лей)	Объем дополнительных ресурсов, в том числе по годам (млн. рублей)				С учетом дополнительных ресурсов		
				2014	2015	2016	2017 – 2020	срок реализации (годы)		непосредственный результат (краткое описание)
								начало реали- зации	окон- чание реа- лиза- ции	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Предотвращение негативного воз- действия вод	министер- ство строи- тельства края	17 273,768	-	4 390,533	4 844,209	8 039,026	2014	2020	защита от затопления территории населенных пунктов края
1.1.	Защита от затоп- ления территории Южного округа г. Хабаровска на участке ул. Пио- нерская от Денд-	- " -	3 149,410		2 893,714	200,916	54,780	2014	2018	предотвращение перио- дического затопления прибрежной части тер- ритории Южного округа г. Хабаровска паводками Амурской протоки и

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	рария до ул. Союзной									разрушения ее береговой полосы
1.2.	Инженерная защита территории г. Комсомольска-на-Амуре	министерство строительства края	5 559,497	-	710,000	2 130,000	2 719,497	2014	2017	защита от затопления территории г. Комсомольска-на-Амуре
1.3.	Инженерная защита территории пос. Красная Речка в г. Хабаровске	- " -	2 981,048	-	-	950,000	2 031,048	2014	2018	защита от затопления паводками Амурской протоки территории г. Хабаровска (пос. Красная Речка)
1.4.	Инженерная защита территории с. Бельго Комсомольского муниципального района края	- " -	616,869	-	219,280	397,589	-	2014	2016	защита от затопления территории с. Бельго
1.5.	Инженерная защита территории пос. Молодежный Комсомольского муниципального района края	- " -	399,930	-	-	106,500	293,430	2014	2017	защита от затопления территории пос. Молодежный
1.6.	Инженерная защита территории пос. Новый Мир Комсомольского муниципального района края	- " -	307,567	-	-	112,713	194,854	2014	2017	защита от затопления территории пос. Новый Мир
1.7.	Инженерная защита территории с. Троицкое Нанайского муниципального района края	- " -	544,732	-	192,923	192,924	158,885	2014	2017	защита от затопления территории с. Троицкое
1.8.	Инженерная защита от воздействия вод территории Корсаковского сельского поселения Хабаровского муницип-	- " -	364,578	-	364,578	-	-	2014	2015	Защита от затопления территории Корсаковского сельского поселения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	ципального района края									
1.9.	Инженерная защита территории с. Нижнетамбовское Комсомольского муниципального района края	министерство строительства края	235,290	-	-	-	235,290	2014	2020	защита от затопления территории с. Нижнетамбовское
1.10.	Инженерная защита Синдинского сельского поселения Нанайского муниципального района края	- " -	56,840	-	-	22,259	34,581	2014	2017	защита от затопления территории Синдинского сельского поселения
1.11.	Инженерная защита территории с. Найхин и с. Даерга Нанайского муниципального района края	- " -	310,240	-	-	-	310,240	2014	2019	защита от затопления территории с. Найхин и с. Даерга
1.12.	Инженерная защита территории с. Дада Нанайского муниципального района края	- " -	134,421	-	-	-	134,421	2014	2020	защита от затопления территории с. Дада
1.13.	Комплексная защита населенных пунктов и сельхозугодий в районе им. Лазо от затопления паводковыми водами р. Хор	- " -	1 153,374	-	-	264,699	888,675	2015	2019	защита от затопления сел: Второй Сплавной Участок, Васильевка, Георгиевка, Соколовка и Марусино
1.14.	Защита от затопления р.п. Лесопильное, Бикинский район, Хабаровский край	- " -	910,195	-	-	285,749	624,446	2015	2018	защита с. Лесопильное от затопления паводковыми водами
1.15.	Берегоукрепительные сооруже-	- " -	323,042	-	-	80,230	242,812	2014	2017	предотвращение дальнейшего размыва бере-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	ния реки Охота в районе пос. Новое Устье									говой полосы в границах пос. Новое Устье
1.16.	Реконструкция защитной дамбы в г. Амурске	министерство строительства края	135,044	-	3,820	43,750	87,474	2015	2018	защита от затопления территории г. Амурска
1.17.	Инженерная защита территории г. Николаевска-на-Амуре	- " -	62,648	-	5,768	56,880	-	2015	2016	защита от затопления паводковыми водами территории г. Николаевска-на-Амуре
1.18.	Инженерная защита территории пос. Тумнин Ванинского муниципального района края	- " -	10,316	-	-	-	10,316	2017	2018	защита от затопления паводковыми водами территории пос. Тумнин
1.19.	Инженерная защита территории с. Уська-Орочская Ванинского муниципального района края	- " -	18,277	-	-	-	18,277	2017	2018	защита от затопления паводковыми водами территории с. Уська-Орочское
1.20.	Инженерная защита от негативного воздействия паводковых вод на территории сельского поселения "Село имени Полины Осипенко" (проектно-изыскательские работы)	- " -	0,450	-	0,450	-	-	2015	2015	защита от затопления паводковыми водами северной части территории с. имени Полины Осипенко
2.	Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений	министерство промышленности и транспорта края	143,041	19,088	20,348	20,721	82,884	2014	2020	повышение степени надежности и безопасности гидротехнического сооружения в эксплуатационный период
2.1.	Содержание и	министер-	143,041	19,088	20,348	20,721	82,884	2014	2020	повышение степени

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	эксплуатация гидротехнических сооружений, находящихся в краевой государственной собственности	ство промышленности и транспорта края								надежности и безопасности гидротехнического сооружения в эксплуатационный период
3.	Сохранение, восстановление, рациональное использование водных объектов	министерство природных ресурсов края	264,169	28,585	39,214	39,214	157,156	2014	2020	своевременное выявление и прогнозирование негативного воздействия вод, информационное обеспечение управления в области использования и охраны водных объектов
3.1.	Организация проведения регулярных наблюдений за состоянием дна и берегов, состоянием и режимом использования водоохранных зон, изменениями морфометрических особенностей водных объектов или их частей, находящихся в федеральной собственности и расположенных на территории края, за исключением водных объектов, мониторинг которых осуществляется федеральными органами исполнительной власти	- "	246,271	26,071	36,700	36,700	146,800	2014	2020	получение объективных данных о состоянии дна и берегов водных объектов протяженностью 175 км, состоянии и режиме использования водоохранных зон, оценка изменений состояния дна и берегов, изменений морфометрических особенностей водных объектов или их частей в целях своевременного выявления и прогнозирования негативных процессов, влияющих на состояние водных объектов, разработки мер по предотвращению негативного воздействия вод
3.2.	Организация проведения регулярных наблюдений	- "	17,898	2,514	2,514	2,514	10,356	2014	2020	получение объективных данных о состоянии 25 гидротехнических

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	за состоянием гидротехнических сооружений, расположенных на территории края и находящихся в краевой государственной собственности и собственности муниципальных образований края									сооружений, оценка изменений состояния гидротехнических сооружений в целях своевременной разработки мер по обеспечению безопасного состояния гидротехнических сооружений

ПРИЛОЖЕНИЕ № 8  
к государственной программе  
Хабаровского края "Развитие  
водохозяйственного комплекса  
Хабаровского края  
в 2014 – 2020 годах"

СПРАВОЧНАЯ (ПРОГНОЗНАЯ) ИНФОРМАЦИЯ

об объемах финансирования инвестиционных проектов, планируемых к реализации  
в рамках государственной программы Хабаровского края  
"Развитие водохозяйственного комплекса Хабаровского края в 2014 – 2020 годах"

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта	Сроки реализации (годы)	Соисполнитель	Наличие проектной документации	Мощность	Объем финансирования в текущих ценах (млн. рублей)
1	2	3	4	5	6	7
1.	Защита от затопления территории Южного округа г. Хабаровска на участке ул. Пионерская от Дендрария до ул. Союзной	2014 – 2018	министерство строительства края	есть	5,45279 км	3 289,743
2.	Реконструкция дамбы для защиты с. Бичевая от затопления р. Хор	2014	- " -	есть	10,627 км	16,748
3.	Строительство защитных дамб в поселке имени Полины Осипенко Хабаровского края	2014	- " -	есть	2,53 км	9,670
4.	Инженерная защита территории	2014 – 2017	- " -	нет	26,8 км	5 774,205

1	2	3	4	5	6	7
	г. Комсомольска-на-Амуре					
5.	Инженерная защита территории пос. Красная Речка в г. Хабаровске	2014 – 2018	- " -	нет	10,0 км	3 150,000
6.	Инженерная защита территории с. Бельго Комсомольского муниципального района края	2014 – 2016	министерство строительства края	нет	3,0 км	654,752
7.	Инженерная защита территории пос. Молодежный Комсомольского муниципального района края	2014 – 2017	- " -	нет	4,5 км	456,207
8.	Инженерная защита территории пос. Новый Мир Комсомольского муниципального района края	2014 – 2017	- " -	нет	5,0 км	336,550
9.	Инженерная защита территории с. Троицкое Нанайского муниципального района края	2014 – 2017	- " -	нет	8,0 км	576,074
10.	Инженерная защита от воздействия вод территории Корсаковского сельского поселения Хабаровского муниципального района края	2014 – 2015	- " -	нет	2,5 км	371,000
11.	Инженерная защита территории с. Нижнетамбовское Комсомольского муниципального района края	2014 – 2020	- " -	нет	2,5 км	245,903
12.	Инженерная защита Синдинского сельского поселения Нанайского муниципального района края	2014 – 2017	- " -	нет	2,7 км	65,835
13.	Инженерная защита территории с. Найхин и с. Даерга Нанайского муниципального района края	2014 – 2019	- " -	нет	4,5 км	324,042
14.	Инженерная защита территории	2014 – 2020	- " -	нет	3,4 км	145,084

1	2	3	4	5	6	7
	с. Дада Нанайского муниципального района края					
15.	Комплексная защита населенных пунктов и сельхозугодий в районе им. Лазо от затопления паводковыми водами р. Хор	2015 – 2019	министерство строительства края	нет	48,36 км	1 153,374
16.	Защита от затопления р.п. Лесопильное, Бикинский район, Хабаровский край	2015 – 2018	- " -	нет	12,15 км	910,195
17.	Берегоукрепительные сооружения реки Охота в районе пос. Новое Устье	2014 – 2017	- " -	нет	1,0 км	334,932
18.	Реконструкция защитной дамбы в г. Амурске	2015 – 2018	- " -	нет	1,0 км	135,044
19.	Инженерная защита территории г. Николаевска-на-Амуре	2015 – 2016	- " -	нет	0,62 км	62,648
20.	Инженерная защита территории пос. Тумнин Ванинского муниципального района края	2017 – 2018	- " -	нет	0,3 км	10,316
21.	Инженерная защита территории с. Уська-Орочская Ванинского муниципального района края	2017 – 2018	- " -	нет	0,2 км	18,277
22.	Инженерная защита от негативного воздействия паводковых вод на территории сельского поселения "Село имени Полины Осипенко" (проектно-изыскательские работы)	2015	- " -	нет	1 проект	0,450"