



ПРАВИТЕЛЬСТВО ХАБАРОВСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

29.03.2017 № 100-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 06 декабря 2016 г. № 226 "О краевом бюджете на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов", в целях совершенствования нормативных правовых актов 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 "Об утверждении государственной программы Хабаровского края "Развитие водохозяйственного комплекса Хабаровского края в 2014 – 2020 годах" и о признании утратившими силу отдельных постановлений Правительства Хабаровского края", следующие изменения:

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

"Ресурсное обеспечение реализации Программы за счет средств краевого бюджета и прогнозная (справочная) оценка расходов федерального бюджета, бюджетов муниципальных образований края

- общий объем финансирования мероприятий Программы – 8 965,053 млн. рублей,
в том числе:
 - средства краевого бюджета – 4 156,235 млн. рублей,
из них:
 - средства краевого бюджета, источником финансового обеспечения которых являются средства федерального бюджета, – 2 106,863 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 – 293,542 млн. рублей,

из них:

средства краевого бюджета, источником финансового обеспечения которых являются средства федерального бюджета, – 26,091 млн. рублей,

2017 год – 998,088 млн. рублей,

из них:

средства краевого бюджета, источником финансового обеспечения которых являются средства федерального бюджета, – 586,306 млн. рублей,

2018 год – 1 333,735 млн. рублей,

из них:

средства краевого бюджета, источником финансового обеспечения которых являются средства федерального бюджета, – 619,357 млн. рублей,

2019 год – 834,821 млн. рублей,

из них:

средства краевого бюджета, источником финансового обеспечения которых являются средства федерального бюджета, – 826,675 млн. рублей,

2020 год – 24,008 млн. рублей;

прогнозная (справочная) оценка расходов федерального бюджета – 4 808,482 млн. рублей,

в том числе по годам:

2015 год – 3 505,063 млн. рублей,

2016 год – 1 252,725 млн. рублей,

2018 год – 3,135 млн. рублей,

2019 год – 3,496 млн. рублей,

2020 год – 44,063 млн. рублей;

прогнозная (справочная) оценка расходов бюджетов муниципальных образований края (по согласованию) – 0,336 млн. рублей,

в том числе по годам:

2018 год – 0,090 млн. рублей,

2019 год – 0,090 млн. рублей,

2020 год – 0,156 млн. рублей";

2) в разделе 8:

а) в абзаце первом цифры "12 413,275" заменить цифрами "8 965,053";

б) таблицу изложить в следующей редакции:

"Таблица
(млн. рублей)

Годы	Всего	Средства краевого бюджета		Субсидии и субвенции 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	-
2016	1 546,267	293,542	26,091	1 252,725	-
2017	998,088	998,088	586,306	-	-
2018	1 336,960	1 333,735	619,357	3,135	0,090
2019	838,407	834,821	826,675	3,496	0,090
2020	68,227	24,008	-	44,063	0,156
2014 – 2020	8 965,053	4 156,235	2 106,863	4 808,482	0,336";

3) в разделе 10:

- а) в абзаце девятом слова "01 апреля" заменить словами "15 марта";
- б) в абзаце четырнадцатом слова "10 марта" заменить словами "25 февраля";

4) приложение № 1 изложить в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему постановлению;

5) в приложении № 2:

а) в разделе 1:

- в графе 4 пункта 1.4 цифры "2016" заменить цифрами "2017";
- графу 2 пункта 1.5 изложить в следующей редакции: «"Инженерная защита территории г. Комсомольска-на-Амуре". Первый этап строительства – Единый комплекс защитных гидротехнических сооружений, состоящий из этапов: "Инженерная защита пос. им. Менделеева", "Инженерная защита пос. Победа", "Инженерная защита микрорайона Парковый и микрорайона Парус"»;

- в пункте 1.6:

графу 2 изложить в следующей редакции: «"Инженерная защита территории г. Комсомольска-на-Амуре". Второй этап строительства – "Инженерная защита Центрального округа"»;

в графе 4 цифры "2020" заменить цифрами "2019";

- в пункте 1.7:

графу 2 изложить в следующей редакции: «"Инженерная защита территории г. Комсомольска-на-Амуре Хабаровского края. III этап. Инженерная защита правого берега р. Силинка"»;

в графе 4 цифры "2018" заменить цифрами "2019";

- графу 4 пункта 1.8 изложить в следующей редакции: "2014, 2020";

- графу 4 пункта 1.9 изложить в следующей редакции: "2014 – 2015, 2020";

- графу 4 пункта 1.10 изложить в следующей редакции: "2014, 2020";
 - графу 4 пунктов 1.11 – 1.17 изложить в следующей редакции: "2014, 2016, 2020";
- б) в разделе 2:
- графу 4 пункта 2.5 изложить в следующей редакции: "2015";
 - графу 4 пункта 2.6 изложить в следующей редакции: "2015, 2020";
- в) графу 4 пункта 3.4 раздела 3 изложить в следующей редакции: "2014 – 2015, 2020";
- 6) приложения № 4 – 8 изложить в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

И.о. Председателя
Правительства края



С.В. Щетнёв

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к постановлению
Правительства
Хабаровского края

от 29 марта 2017 г. № 100-пр
"ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к Программе

СВЕДЕНИЯ

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

№ п/п	Наимено- вание показателя (индикатора)	Единица измерения	Источник информа- ции	Значение показателя (индикатора) по годам												
				2012	2013		2014		2015		2016		2017	2018	2019	2020
					план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	план	план	план
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

1. Предотвращение негативного воздействия вод

1.1.	Протя- женность новых и рекон- струиро- ванных сооруже- ний ин- женерной защиты и берего- укрепле- ния	кило- метров	мини- стерство природ- ных ре- сурсов края	2,530	13,157	13,157	13,157	13,157	13,157	13,157	13,157	13,157	13,157	18,610	27,969	27,969
------	--	-----------------	---	-------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------

Продолжение приложения №1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		ное тех- ническое состояние														
2.3.	Доля гид- ротехни- ческих сооруже- ний, на которых обеспече- на надеж- ная и без- опасная работа в эксплуа- тацион- ный пе- риод, в общем количе- стве гид- ротехни- ческих сооруже- ний, находя- щихся в краевой государ- ственной собствен- ности	процен- тов	мини- стерство природ- ных ре- сурсов края	100	100	100	100	0	100	100	100	100	100	100	100	100
3.	Сохранение, восстановление, рациональное использование водных объектов															
3.1.	Протя- женность расчи- щенных, углублен- ных, заре- гулиро- ванных участков руслей рек	кило- метров	мини- стерство природ- ных ре- сурсов края	37,869	40,669	40,669	42,434	40,669	42,769	41,729	43,464	42,534	43,084	44,584	47,000	до 48,934

Продолжение приложения №1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
3.2.	Протя- женность вынесен- ных в натуру водо- охраных зон и прибреж- ных за- щитных полос	кило- метров	мини- стерство природ- ных ре- сурсов края	93,87	143,71	143,71	348,80	348,80	685,34	685,34	743,74	743,74	743,74	821,09	889,25	до 988,92
3.3.	Доля про- тяженно- сти вод- ных объ- ектов, на которых проведе- ны регу- лярные наблюде- ния за со- стоянием дна и бе- регов, со- стоянием и режи- мом ис- пользова- ния водо- охраных зон, изме- нениями морфо- метриче- ских осо- бенно- стей, в общей протя- женности водных объектов, нуждаю-	процен- тов	- " -	0	0	0	8	8	11	8	11	11	11	11	11	25

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к постановлению
Правительства
Хабаровского края

от 29 марта 2017 г. № 100-пр
"ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
к Программе

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 ме- роприятия, мероприятия	Ответственный ис- полнитель, соис- полнитель	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	293,542	998,088	1 333,735	834,821	24,008
		в том числе сред- ства краевого бюд- жета, источником финансового обес- печения которых являются средства федерального бюд- жета	18,959	29,475	26,091	586,306	619,357	826,675	-
		министрство при- родных ресурсов края	27,132	37,484	31,445	26,910	26,910	26,910	9,921

Продолжение приложения № 2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		министерство строительства края	454,558	126,774	254,168	965,428	1 300,395	803,111	-
		министерство промышленности и транспорта края	13,631	12,462	7,929	5,750	6,430	4,800	14,087
1.	Предотвращение негативного воздействия вод	всего	454,558	126,774	254,168	965,428	1 300,395	803,111	-
1.1.	Защита от затопления территории Южного округа г. Хабаровска на участке ул. Пионерская от Дендрария до ул. Союзной	министерство строительства края	50,000	80,284	187,189	372,322	747,921	-	-
1.2.	Реконструкция дамбы для защиты с. Бичевая от затопления р. Хор	- " -	17,302	-	-	-	-	-	-
1.3.	Строительство защитных дамб в поселке имени Полины Осипенко Хабаровского края	- " -	9,116	-	-	-	-	-	-
1.4.	Инженерная защита территории г. Комсомольска-на-Амуре (проектные и изыскательские работы)	- " -	124,495	35,500	52,760	19,148	-	-	-
1.5.	"Инженерная защита территории г. Комсомольска-на-Амуре". Первый этап строительства – Единый комплекс защитных гидротехнических сооружений, состоящий из этапов: "Инженерная защита пос. им. Менделеева", "Инженерная защита пос. Победа", "Инженерная защита микрорайона Парковый и	- " -	-	-	-	182,371	446,883	51,479	-

Продолжение приложения № 2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
"микрорайона Парус"									
1.6.	"Инженерная защита территории г. Комсомольска-на-Амуре". Второй этап строительства – "Инженерная защита Центрального округа"	министрство строительства края	-	-	-	240,633	52,795	321,177	-
1.7.	"Инженерная защита территории г. Комсомольска-на-Амуре Хабаровского края. III этап. Инженерная защита правого берега р. Силинка"	- " -	-	-	-	150,954	52,796	430,455	-
1.8.	Инженерная защита территории пос. Красная Речка в г. Хабаровске	- " -	54,354	-	-	-	-	-	-
1.9.	Инженерная защита территории с. Бельго Комсомольского муниципального района края	- " -	18,940	10,990	-	-	-	-	-
1.10.	Инженерная защита территории пос. Молодежный Комсомольского муниципального района края	- " -	39,895	-	-	-	-	-	-
1.11.	Инженерная защита территории пос. Новый Мир Комсомольского муниципального района края	- " -	38,991	-	2,586	-	-	-	-
1.12.	Инженерная защита территории с. Троицкое Нанайского муниципального района края	- " -	34,395	-	2,500	-	-	-	-
1.13.	Инженерная защита от воздействия вод территории Корсаковского сельского по-	- " -	10,749	-	1,753	-	-	-	-

Продолжение приложения № 2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
селения Хабаровского муниципального района края									
1.14.	Инженерная защита территории с. Нижнетамбовское Комсомольского муниципального района края	министерство строительства края	10,748	-	1,797	-	-	-	-
1.15.	Инженерная защита Синдинского сельского поселения Нанайского муниципального района края	- " -	11,608	-	1,833	-	-	-	-
1.16.	Инженерная защита территории с. Найхин и с. Даерга Нанайского муниципального района края	- " -	19,347	-	2,069	-	-	-	-
1.17.	Инженерная защита территории с. Дада Нанайского муниципального района края	- " -	14,618	-	1,681	-	-	-	-
2.	Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений	всего	17,389	16,220	11,687	7,500	8,180	6,550	17,704
2.1.	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	-	-	-	-	0,900	0,900	1,558
2.2.	Подготовка проектной документации на капитальный ремонт гидротехнических со-	- " -	-	0,500	3,758	1,750	0,850	0,736	0,800

Продолжение приложения № 2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	оружений, которые не имеют собственника или собственник которых неизвестен либо от права собственности на которые собственник отказался и которые находятся на территории края								
2.3.	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	министрство природных ресурсов края	3,758	-	-	-	-	0,114	1,059
2.4.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда-накопителя "Вишневский-2"	- " -	-	2,233	-	-	-	-	-
2.5.	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
2.6.	Содержание и эксплуатация гидротехнических сооружений, находящихся в краевой государственной собственности	министрство промышленности и транспорта края	13,631	12,462	7,929	5,750	6,430	4,800	14,087
3.	Сохранение, восстановление, рациональное использование водных объектов	всего	23,374	33,726	27,687	25,160	25,160	25,160	6,304

Продолжение приложения № 2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
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	министрство природных ресурсов края	13,833	23,018	25,151	21,536	21,689	21,689	-
3.2.	Мероприятия по охране водных объектов или их частей, находящихся в федеральной собственности и расположенных на территории края	- " -	5,126	6,457	0,940	2,028	1,875	1,875	-
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	- " -	2,429	2,265	1,596	1,596	1,596	1,596	4,418
3.4.	Организация проведения регулярных наблюдений за состоянием гидротехнических сооружений, расположенных на территории края и находящихся в краевой государ-	- " -	1,986	1,986	-	-	-	-	1,886

Продолжение приложения № 2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ственной собственности и собственности муниципальных образований края									

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5
к Программе

ПРОГНОЗНАЯ (СПРАВОЧНАЯ) ОЦЕНКА
расходов федерального бюджета, краевого бюджета, бюджетов муниципальных образований и внебюджетных средств

№ п/п	Наименование основного 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	1 546,267	998,088	1 336,960	838,407	68,227
	Краевой бюджет	495,321	176,720	293,542	998,088	1 333,735	834,821	24,008	
	в том числе средства краево- го бюджета, ис- точником фи- нансового обес- печения которых являются сред- ства федераль- ного бюджета	18,959	29,475	26,091	586,306	619,357	826,675	-	
	Федеральный бюджет	-	3 505,063	1 252,725	-	3,135	3,496	44,063	
	Бюджеты муни- ципальных обра-	-	-	-	-	0,090	0,090	0,156	

Продолжение приложения № 2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
зований									
1.	Предотвращение нега- тивного воздействия вод	всего	454,558	3 611,740	1 506,893	965,428	1 300,395	803,111	-
		краевой бюджет	454,558	126,774	254,168	965,428	1 300,395	803,111	-
		в том числе средства краево- го бюджета, ис- точником фи- нансового обес- печения которых являются сред- ства федераль- ного бюджета	-	-	-	562,742	595,793	803,111	-
		федеральный бюджет	-	3 484,966	1 252,725	-	-	-	-
1.1.	Защита от затопления территории Южного округа г. Хабаровска на участке ул. Пионерская от Дендрария до ул. Со- юзной	всего	50,000	2 635,970	1 439,914	372,322	747,921	-	-
		краевой бюджет	50,000	80,284	187,189	372,322	747,921	-	-
		в том числе средства краево- го бюджета, ис- точником фи- нансового обес- печения которых являются сред- ства федераль- ного бюджета	-	-	-	265,136	475,419	-	-
		федеральный бюджет	-	2 555,686	1 252,725	-	-	-	-
1.2.	Реконструкция дамбы для защиты с. Бичевая от	всего	17,302	-	-	-	-	-	-
		краевой бюджет	17,302	-	-	-	-	-	-

Продолжение приложения № 2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
затопления р. Хор									
1.3.	Строительство защитных дамб в поселке имени Полины Осипенко Хабаровского края	всего	9,116	-	-	-	-	-	-
		краевой бюджет	9,116	-	-	-	-	-	-
1.4.	Инженерная защита территории г. Комсомольска-на-Амуре (проектные и изыскательские работы)	всего	124,495	745,500	52,760	19,148	-	-	-
		краевой бюджет	124,495	35,500	52,760	19,148	-	-	-
		федеральный бюджет	-	710,000	-	-	-	-	-
1.5.	"Инженерная защита территории г. Комсомольска-на-Амуре". Первый этап строительства – Единый комплекс защитных гидротехнических сооружений, состоящий из этапов: "Инженерная защита пос. им. Менделеева", "Инженерная защита пос. Победа", "Инженерная защита микрорайона Парковый и микрорайона Парус"	всего	-	-	-	182,371	446,883	51,479	-
		краевой бюджет	-	-	-	182,371	446,883	51,479	-
		в том числе средства краевого бюджета, источником финансового обеспечения которых являются средства федерального бюджета	-	-	-	-	40,124	51,479	-
1.6.	"Инженерная защита территории г. Комсомольска-на-Амуре". Второй этап строительства – "Инженерная защита Центрального округа"	всего	-	-	-	240,633	52,795	321,177	-
		краевой бюджет	-	-	-	240,633	52,795	321,177	-
		в том числе средства краевого бюджета, источником финансового обеспечения которых	-	-	-	182,881	40,125	321,177	-

Продолжение приложения № 2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		являются сред- ства федераль- ного бюджета							
1.7.	"Инженерная защита территории г. Комсомольска-на-Амуре Хабаровского края. III этап. Инженерная защита правого берега р. Силинка"	всего	-	-	-	150,954	52,796	430,455	-
		краевой бюджет	-	-	-	150,954	52,796	430,455	-
		в том числе	-	-	-	114,725	40,125	430,455	-
		средства краево- го бюджета, ис- точником фи- нансового обес- печения которых							
		являются сред- ства федераль- ного бюджета							
1.8.	Инженерная защита тер- ритории пос. Красная Речка в г. Хабаровске	всего	54,354	-	-	-	-	-	-
		краевой бюджет	54,354	-	-	-	-	-	-
1.9.	Инженерная защита тер- ритории с. Бельго Ком- сомольского муници- пального района края	всего	18,940	230,270	-	-	-	-	-
		краевой бюджет	18,940	10,990	-	-	-	-	-
		федеральный бюджет	-	219,280	-	-	-	-	-
1.10.	Инженерная защита тер- ритории пос. Молодеж- ный Комсомольского муниципального района края	всего	39,895	-	-	-	-	-	-
		краевой бюджет	39,895	-	-	-	-	-	-
1.11.	Инженерная защита тер- ритории пос. Новый Мир Комсомольского муниципального района края	всего	38,991	-	2,586	-	-	-	-
		краевой бюджет	38,991	-	2,586	-	-	-	-

Продолжение приложения № 2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.12.	Инженерная защита территории с. Троицкое Нанайского муниципального района края	всего краевой бюджет	34,395 34,395	- -	2,500 2,500	- -	- -	- -	- -
1.13.	Инженерная защита от воздействия вод территории Корсаковского сельского поселения Хабаровского муниципального района края	всего краевой бюджет	10,749 10,749	- -	1,753 1,753	- -	- -	- -	- -
1.14.	Инженерная защита территории с. Нижнетамбовское Комсомольского муниципального района края	всего краевой бюджет	10,748 10,748	- -	1,797 1,797	- -	- -	- -	- -
1.15.	Инженерная защита Синдинского сельского поселения Нанайского муниципального района края	всего краевой бюджет	11,608 11,608	- -	1,833 1,833	- -	- -	- -	- -
1.16.	Инженерная защита территории с. Найхин и с. Даерга Нанайского муниципального района края	всего краевой бюджет	19,347 19,347	- -	2,069 2,069	- -	- -	- -	- -
1.17.	Инженерная защита территории с. Дада Нанайского муниципального района края	всего краевой бюджет	14,618 14,618	- -	1,681 1,681	- -	- -	- -	- -
2.	Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений	всего краевой бюджет федеральный бюджет	17,389 17,389 -	36,317 16,220 20,097	11,687 11,687 -	7,500 7,500 -	11,405 8,180 3,135	10,136 6,550 3,496	42,964 17,704 25,104

Продолжение приложения № 2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		бюджеты муниципальных образований	-	-	-	-	0,090	0,090	0,156
2.1.	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	-	-	-	-	4,035	4,035	17,140
		краевой бюджет	-	-	-	-	0,900	0,900	1,558
		федеральный бюджет	-	-	-	-	3,135	3,135	15,582
2.2.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности	всего	-	-	-	-	0,090	0,090	0,156
		бюджеты муниципальных образований	-	-	-	-	0,090	0,090	0,156
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	всего	-	0,500	3,758	1,750	0,850	0,736	0,800
		краевой бюджет	-	0,500	3,758	1,750	0,850	0,736	0,800

Продолжение приложения № 2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.4.	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	-	-	-	-	0,475	10,581
		краевой бюджет	3,758	-	-	-	-	0,114	1,059
		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	0,361	9,522
2.5	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда-накопителя "Вишневский-2"	всего	-	22,330	-	-	-	-	-
		краевой бюджет	-	2,233	-	-	-	-	-
		федеральный бюджет	-	20,097	-	-	-	-	-
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	всего	-	1,025	-	-	-	-	0,200
		краевой бюджет	-	1,025	-	-	-	-	0,200
2.7.	Содержание и эксплуатация гидротехнических сооружений, находящихся в краевой государственной собственности	всего	13,631	12,462	7,929	5,750	6,430	4,800	14,087
		краевой бюджет	13,631	12,462	7,929	5,750	6,430	4,800	14,087
3.	Сохранение, восстанов-	всего	23,374	33,726	27,687	25,160	25,160	25,160	25,263

Продолжение приложения № 2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	ление, рациональное ис- пользование водных объектов	краевой бюджет	23,374	33,726	27,687	25,160	25,160	25,160	6,304
		в том числе средства краево- го бюджета, ис- точником фи- нансового обес- печения которых являются сред- ства федераль- ного бюджета	18,959	29,475	26,091	23,564	23,564	23,564	-
		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	18,959
3.1.	Мероприятия по предот- вращению негативного воздействия вод и лик- видации его последствий в отношении водных объектов, находящихся в федеральной собствен- ности и полностью рас- положенных на террито- рии края	всего	13,833	23,018	25,151	21,536	21,689	21,689	17,084
		краевой бюджет	13,833	23,018	25,151	21,536	21,689	21,689	-
		в том числе средства краево- го бюджета, ис- точником фи- нансового обес- печения которых являются сред- ства федераль- ного бюджета	13,833	23,018	25,151	21,536	21,689	21,689	-
		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	17,084
3.2.	Мероприятия по охране водных объектов или их частей, находящихся в федеральной собствен- ности и расположенных на территории края	всего	5,126	6,457	0,940	2,028	1,875	1,875	1,875
		краевой бюджет	5,126	6,457	0,940	2,028	1,875	1,875	-
		в том числе средства краево- го бюджета, ис- точником фи- нансового обес- печения которых	5,126	6,457	0,940	2,028	1,875	1,875	-

Продолжение приложения № 2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		являются средства федерального бюджета							
		федеральный бюджет	-	-	-	-	-	-	1,875
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	всего	2,429	2,265	1,596	1,596	1,596	1,596	4,418
		краевой бюджет	2,429	2,265	1,596	1,596	1,596	1,596	4,418
3.4.	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	-	-	-	-	1,886
		краевой бюджет	1,986	1,986	-	-	-	-	1,886

ПРИЛОЖЕНИЕ № 6
к Программе

ОЦЕНКА

степени влияния выделения дополнительных объемов ресурсов
на показатели (индикаторы) государственной программы Хабаровского края
"Развитие водохозяйственного комплекса Хабаровского края в 2014 – 2020 годах"

№ п/п	Наименова- ние показате- ля (инди- катора)	Еди- ница изме- рения	Значение показателя (индикатора) по годам													
			2014 год		2015 год		2016 год		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год	
			с уче- том допол- нитель- ных ресурс- сов	без учета допол- нитель- ных ресурс- сов												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

1. Предотвращение негативного воздействия вод

1.1.	Протяжен- ность новых и рекон- струирован- ных соору- жений ин- женерной защиты и	кило- мет- ров	13,157	13,157	15,657	13,157	13,157	13,157	13,157	13,157	18,610	13,157	27,969	13,157	103,231	13,157
------	--	----------------------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	---------	--------

Продолжение приложения № 2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	берего- укрепления															
2. Сохранение, восстановление, рациональное использование водных объектов																
2.1.	Доля протя- женности водных объ- ектов, на ко- торых про- ведены ре- гулярные наблюдения за состояни- ем дна и бе- регов, состо- янием и ре- жимом ис- пользования водоохран- ных зон, из- менениями морфомет- рических особенно- стей, в об- щей протя- женности водных объ- ектов, нуж- дающихся в проведении регулярных наблюдений	про- цен- тов	100	8	100	11	100	11	100	11	100	11	100	11	100	25
2.2.	Доля гидро- технических сооружений, на которых проводены регулярные наблюдения за их состо- янием, в об- шем количе- стве гидро- технических	про- цен- тов	100	48	100	48	100	48	100	0	100	0	100	0	100	48

Продолжение приложения № 2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----

сооружений,
требующих
проведения
регулярных
наблюдений

ПРИЛОЖЕНИЕ № 7
к Программе

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	Ответствен- ный исполн- итель, соисполн- итель, участник	Объем дополни- тельных ресурсов – всего (млн. руб- лей)	Объем дополнительных ресурсов, в том числе по годам (млн. рублей)					С учетом дополнительных ресур- сов			
				2014 – 2016	2017	2018	2019	2020	срок реализации (годы)		непосред- ственный результат (краткое опи- сание)	
									начало реали- зации	оконча- ние реа- лизации		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1.	Предотвраше- ние негативно- го воздействия вод	министр- ство строи- тельства края	20 125,224	4 390,533	-	1 781,340	1 917,465	12 035,886	2014	2020		защита от за- топления тер- ритории насе- ленных пунк- тов края
1.1.	Защита от за- топления тер- ритории Юж- ного округа г. Хабаровска на участке ул. Пионерская от Дендрария до ул. Союзной	- " -	2 893,714	2 893,714	-	-	-	-	2014	2018		предотвраще- ние периодиче- ского за- топления прибрежной части терри- тории Южно- го округа г. Хабаровска

Продолжение приложения № 2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
											паводками Амурской протоки и разрушения ее береговой полосы
1.2.	Инженерная защита терри- тории г. Ком- сомольска-на- Амуре (проект- ные и изыска- тельские рабо- ты)	министер- ство строи- тельства края	710,000	710,000	-	-	-	-	2014	2017	защита от за- топления тер- ритории г. Комсомольс- ка-на-Амуре
1.3.	"Инженерная защита терри- тории г. Ком- сомольска-на- Амуре". Пер- вый этап строи- тельства – Еди- ный комплекс защитных гид- ротехнических сооружений, состоящий из этапов: "Инже- нерная защиты пос. им. Мен- делеева", "Ин- женерная защи- та пос. Победа", "Инженерная защита микро- района Парко- вый и микро- района Парус"	- " -	8 078,708	-	-	1 781,340	1 781,340	4 516,028	2017	2020	защита от за- топления тер- ритории пос. им. Мен- делеева, пос. Победа, мик- рорайона Парковый и микрорайона Парус в г. Комсомольс- ке-на-Амуре
1.4.	"Инженерная защита терри- тории г. Ком- сомольска-на- Амуре". Вто- рой этап строи- тельства –	- " -	53,226	-	-	-	53,226	-	2017	2019	защита от за- топления тер- ритории Цен- трального округа г. Комсомольс- ка-на-Амуре

Продолжение приложения № 2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	"Инженерная защита Центрального округа"										
1.5.	"Инженерная защита территории г. Комсомольска-на-Амуре Хабаровского края. III этап. Инженерная защита правого берега р. Силинка"	министерство строительства края	82,899	-	-	-	82,899	-	2017	2019	защита от затопления территории правого берега р. Силинка в г. Комсомольске-на-Амуре
1.6.	Инженерная защита территории пос. Красная Речка в г. Хабаровске	- " -	3 065,091	-	-	-	-	3 065,091	2014	2020	защита от затопления паводками Амурской протоки территории г. Хабаровска (пос. Красная Речка)
1.7.	Инженерная защита территории с. Бельго Комсомольского муниципального района края	- " -	456,825	219,280	-	-	-	237,545	2014	2020	защита от затопления территории с. Бельго
1.8.	Инженерная защита территории пос. Молодежный Комсомольского муниципального района края	- " -	507,842	-	-	-	-	507,842	2014	2020	защита от затопления территории пос. Молодежный
1.9.	Инженерная защита территории пос. Новый Мир Комсомольского	- " -	524,158	-	-	-	-	524,158	2014	2020	защита от затопления территории пос. Новый Мир

Продолжение приложения № 2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		муниципально-го района края									
1.10.	Инженерная защита терри- тории с. Троицкое Нанайского муниципального района края	министер-ство строи-тельства края	690,026	192,923	-	-	-	497,103	2014	2020	защита от за-топления тер-ритории с. Троицкое
1.11.	Инженерная защита от воз-действия вод территории Корсаковского сельского по-селения Хаба-ровского му-ниципального района края	- " -	993,843	364,578	-	-	-	629,265	2014	2020	защита от за-топления тер-ритории Кор-саковского сельского по-селения
1.12.	Инженерная защита терри-тории с. Ниж-нетамбовское Комсомольско-го муници-пального райо-на края	- " -	556,221	-	-	-	-	556,221	2014	2020	защита от за-топления тер-ритории с. Нижнетамб овское
1.13.	Инженерная защита Син-динского сель-ского поселе-ния Нанайско-го муници-пального райо-на края	- " -	181,846	-	-	-	-	181,846	2014	2020	защита от за-топления тер-ритории Син-динского сельского по-селения
1.14.	Инженерная защита терри-тории с. Най-хин и с. Даерга Нанайского муниципально-го района края	- " -	765,717	-	-	-	-	765,717	2014	2020	защита от за-топления тер-ритории с. Найхин и с. Даерга

Продолжение приложения № 2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.15.	Инженерная защита территории с. Дада Нанайского муниципально-го района края	министер-ство строи-тельства края	555,070	-	-	-	-	555,070	2014	2020	защита от за-топления тер-ритории с. Дада
1.16.	Реконструкция защитной дамбы в г. Амурске	министер-ство строи-тельства края	3,820	3,820	-	-	-	-	2015	2016	защита от за-топления тер-ритории г. Амурска
1.17.	Инженерная защита территории г. Николаевска-на-Амуре	- " -	5,768	5,768	-	-	-	-	2015	2016	защита от за-топления паводковыми водами тер-ритории г. Николаев-ска-на-Амуре
1.18.	Инженерная защита от нега-тивного воз-действия па-водковых вод на территории сельского по-селения "Село имени Полины Осипенко" (проектные и изыскательские работы)	- " -	0,450	0,450	-	-	-	-	2015	2016	защита от за-топления паводковыми водами север-ной части территории с. имени По-лины Оси-пенко
2.	Обеспечение безопасности гидротехниче-ских сооруже-ний	министер-ство про-мышленно-сти и транс-порта края	219,242	63,975	40,833	40,153	41,784	32,497	2014	2020	повышение степени надежности и безопасности гидротехни-ческого со-оружения в эксплуатаци-онный период
2.1.	Содержание и эксплуатация гидротехниче-	- " -	219,242	63,975	40,833	40,153	41,784	32,497	2014	2020	повышение степени надежности и

Продолжение приложения № 2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		сских сооружений, находящихся в краевой государственной собственности									безопасности гидротехнического сооружения в эксплуатационный период
3.	Сохранение, восстановление, рациональное использование водных объектов	министерство природных ресурсов края	279,838	110,074	43,618	43,618	43,618	38,910	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, монито-	- " -	254,196	100,546	39,118	39,118	39,118	36,296	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 прогнозиро-

Продолжение приложения № 2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ринг которых осуществляется федеральными органами исполнительной власти									вания негативных процессов, влияющих на состояние водных объектов, разработки мер по предотвращению негативного воздействия вод
3.2.	Организация проведения регулярных наблюдений за состоянием гидротехнических сооружений, расположенных на территории края и находящихся в краевой государственной собственности и собственности муниципальных образований края	министерство природных ресурсов края	25,642	9,528	4,500	4,500	4,500	2,614	2014	2020	получение объективных данных о состоянии 25 гидротехнических сооружений, оценка изменений состояния гидротехнических сооружений в целях своевременной разработки мер по обеспечению безопасного состояния гидротехнических сооружений

ПРИЛОЖЕНИЕ № 8
к Программе

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 г. Комсомольска-на-Амуре (проектные и изыскательские работы)	2014 – 2017	- " -	нет	3 проекта	188,100
5.	"Инженерная защита территории	2017 – 2020	- " -	есть	17,07528 км	8 906,689

Продолжение приложения № 2

1	2	3	4	5	6	7
	г. Комсомольска-на-Амуре". Первый этап строительства – Единый комплекс защитных гидротехнических сооружений, состоящий из этапов: "Инженерная защита пос. им. Менделеева", "Инженерная защита пос. Победа", "Инженерная защита микрорайона Парковый и микрорайона Парус"					
6.	"Инженерная защита территории г. Комсомольска-на-Амуре". Второй этап строительства – "Инженерная защита Центрального округа"	2017 – 2019	министерство строительства края	есть	7,272 км	699,914
7.	"Инженерная защита территории г. Комсомольска-на-Амуре Хабаровского края. III этап. Инженерная защита правого берега р. Силинка"	2017 – 2019	- " -	есть	2,08713 км	737,826
8.	Инженерная защита территории пос. Красная Речка в г. Хабаровске	2014, 2020	- " -	есть	18,3 км	3 111,507
9.	Инженерная защита территории с. Бельго Комсомольского муниципального района края	2014 – 2015, 2020	- " -	есть	1,11355 км	249,617
10.	Инженерная защита территории пос. Молодежный Комсомольского муниципального района края	2014, 2020	- " -	есть	5,723 км	548,835
11.	Инженерная защита территории пос. Новый Мир Комсомольского муниципального района края	2014, 2016, 2020	- " -	есть	7,481 км	557,881
12.	Инженерная защита территории с. Троицкое Нанайского муниципального района края	2014, 2016, 2020	- " -	есть	2,705 км	529,671

Продолжение приложения № 2

1	2	3	4	5	6	7
13.	Инженерная защита от воздействия вод территории Корсаковского сельского поселения Хабаровского муниципального района края	2014, 2016, 2020	- " -	есть	1,5569 км	647,824
14.	Инженерная защита территории с. Нижнетамбовское Комсомольского муниципального района края	2014, 2016, 2020	министерство строительства края	есть	5,726 км	572,993
15.	Инженерная защита Синдинского сельского поселения Нанайского муниципального района края	2014, 2016, 2020	- " -	есть	2,217 км	200,336
16.	Инженерная защита территории с. Найхин и с. Даерга Нанайского муниципального района края	2014, 2016, 2020	- " -	есть	9,069 км	788,342
17.	Инженерная защита территории с. Дада Нанайского муниципального района края	2014, 2016, 2020	- " -	есть	4,295 км	576,788
18.	Реконструкция защитной дамбы в г. Амурске	2015 – 2016	- " -	нет	1,0 км*	3,820
19.	Инженерная защита территории г. Николаевска-на-Амуре	2015 – 2016	- " -	нет	0,62 км*	5,768
20.	Инженерная защита от негативного воздействия паводковых вод на территории сельского поселения "Село имени Полины Осипенко" (проектные и изыскательские работы)	2015 – 2016	- " -	нет	1 проект	0,450

* мощность указана в соответствии с данными муниципального образования".