

## АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ЮЖНО-САХАЛИНСКА ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 26.05.2017 № 1427-па

Об утверждении отчета реализации 0 муниципальной Программы «Защита населения и территории городского округа «Город Южно-Сахалинск» от чрезвычайных ситуаций природного техногенного И характера, обеспечение пожарной безопасности И безопасности людей на 2015-2020 водных объектах на годы», утвержденную постановлением администрации города Южно-Сахалинска от 29.08.2014 №1622-па, за 2016 год

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, статьей 16 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением администрации города Южно-Сахалинска от 24.04.2014 №717-па «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ», администрация города Южно-Сахалинска постановляет:

- 1. Утвердить отчет о реализации муниципальной Программы «Защита населения и территории городского округа «Город Южно-Сахалинск» от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах на 2015-2020 годы», утвержденной постановлением администрации города Южно-Сахалинска от 29.08.2014 №1622-па, за 2016 год (прилагается).
- 2. Разместить настоящее постановление на официальном сайте администрации города Южно-Сахалинска.
- 3. Контроль исполнения постановления администрации города возложить на первого вице-мэра.

Мэр города С.А.Надсадин

## Утвержден постановлением администрации г. Южно-Сахалинска от 26.05.2017 № 1427-па

## ОТЧЕТ

о реализации муниципальной Программы «Защита населения и территории городского округа «Город Южно-Сахалинск» от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах на 2015-2020 годы», за 2016 год

I. ОТЧЕТ об использовании бюджетных ассигнований бюджета городского округа «Город Южно-Сахалинск» на реализацию муниципальной программы за 2016 год

Наименование	Исполнители муниципальной		бюджетной кла	<u> </u>		Расходы по годам реализации, тыс. рублей			⁄блей	Результат выполне-
муниципальной программы, подпрограммы, мероприятия	программы, подпрограммы, мероприятия	ГРБС	ЦСР	Рз, Пр	BP	сводная бюджетная роспись, план на 1 января отчетного года	сводная бюджетная роспись, план на отчетную дату	кассовое исполне- ние	освоение	ния меро- приятия (%)
«Защита населения и территории городского округа	Всего	X	2200000000	X	x	247661,7	115868,3	105338,4	105338,4	91%
«Город Южно-Сахалинск» от чрезвычайных	УГОЧС	902	2200000000	0309	X	28735,7	29811,4	28899,8	28899,8	97%
ситуаций природного и техногенного характера,	ДГХ	915	2200000000	0309	240	600,0	187,9	187,4	187,4	99%
обеспечение пожарной безопасности и безопасности	МКУ «УКС»	902	2200000000	0406	X	82346,8	85869,0	76251,2	76251,2	89%
людей на водных объектах на 2015 – 2020 годы»										
Подпрограмма №1 «Обеспечение пожарной	Всего	X	X	0309	240	2451,0	2338,9	2331,8	2331,8	99%
безопасности в городском округе «Город Южно-	УГОЧС	902	2210000000	0309	240	2151,0	2151,0	2144,4	2144,4	99%
Сахалинск»	ДГХ	915	2210000000	0309	240	300,0	187,9	187,4	187,4	99%
1. Организация и осуществление деятельности в области пожарной безопасности	ДГХ	915	2210120990	0309	240	300,0	187,9	187,4	187,4	99%
2. Развитие и материально-техническая модернизация сил и средств гражданской обороны и добровольной пожарной охраны	УГОЧС	902	2210220990	0309	240	1060,0	732,0	731,7	731,7	99%
3. Приобретение и ввод в эксплуатацию специальной пожарной и аварийно-спасательной техники	УГОЧС	902	2210320990	0309	240	1000,0	1328,0	1322,0	1322,0	99%
4. Мероприятия по агитации и пропаганде пожарной безопасности	УГОЧС	902	2210420990	0309	240	91,0	91,0	90,7	90,7	99%

Подпрограмма №2 «Предупреждение,	Всего	X	X	0309	240	26884,7	22106,7	21201,7	21201,7	96%
ликвидация, снижение рисков и смягчение	УГОЧС	902	2220000000	0309	240	26584,7	22106,7	21201,7	21201,7	96%
последствий чрезвычайных ситуаций природного	ДГХ	915	2220000000	0309	240	300,0	-	-	-	-
и техногенного характера, обеспечение	, ,					,				
безопасности на водных объектах»										
1. Создание, содержание и использование	Всего	X	X	0309	240	17574,0	16599,0	15720,9	15720,9	95%
муниципального резерва материальных ресурсов для	УГОЧС	902	2220120110	0309	240	13909,0	12834,0	12278,8	12278,8	96%
ликвидации чрезвычайных ситуаций		902	2220120990	0309	220	3665,0	3765,0	3442,1	3442,1	91%
2. Обеспечение и реализация мероприятий в области	Всего	X	X	0309	240	6880,0	3141,0	3139,6	3139,6	99%
гражданской обороны и защиты от чрезвычайных	УГОЧС	902	2220220110	0309	240	4780,0	1879,0	1877,7	1877,7	99%
ситуаций		902	2220220990	0309	230	1800,0	1262,0	1261,9	1261,9	99%
	ДГХ	915	2220220990	0309	240	300,0	-	-	-	-
3. Содержание и эксплуатационно-техническое	УГОЧС	902	2220320990	0309	240	2200,0	2136,0	2134,2	2134,2	99%
обслуживание системы оповещения		000		0200	2.10		12.2	10.0	10.0	1000/
4. Мониторинг, пропаганда и обеспечение		902	2220420990	0309	240	13,2	13,2	13,2	13,2	100%
безопасности на водных объектах										
5. Организация образовательной деятельности в	УГОЧС	902	2220520990	0309	240	217,5	217,5	193,8	193,8	90%
сфере предупреждения и ликвидации чрезвычайных										
ситуаций										
Подпрограмма №3 «Развитие водохозяйственного	Всего	902	X	X	X	218326,0	88172,7	78554,9	78554,9	89%
комплекса в городском округе «Город Южно-	МКУ «УКС»	902	2230263120	0406	240	213204,0	81325,3	71904,9	71904,9	88%
Сахалинск»		902	22302S3120	0406	240	434,0	3449,5	3252,1	3252,1	94%
CaxaJinner//		902	2230220990	0406	240	4688,0	694,2	694,2	694,2	100%
		902	2230120980	0406	414	0	400,0	400,0	400,0	100%
	УГОЧС	902	2230220990	0309	240	0	2303.7	2303,7	2303,7	100%
1. Строительство сооружений инженерной защиты	Всего	902	2230120980	0406	414	170238,0	400,0	400,0	400,0	100%
The state of the s	МКУ «УКС»	902	2230120980	0406	414	170238,0	400,0	400,0	400,0	100%
1.1. Реконструкция набережной р. Рогатка в г.	МКУ «УКС»	902	2230120980	0406	414	170238,0	400,0	400,0	400,0	100%
Южно-Сахалинске, в том числе строительство	1,1110 110//	'02		0.00		1,0200,0	,	100,0	,.	100,0
объектов инженерной защиты и берегоукрепитель-										
ных сооружений (проектные работы,										
государственная экспертиза, строительство)										
2. Восстановление и экологическая реабилитация	Всего	902	X	0406	240	48088,0	87772,7	78154,9	78154,9	84%
водных объектов (природоохранные мероприятия)	МКУ «УКС»	902	2230263120	0406	240	42966,0	81325,3	71904,9	71904,9	88%
водных объектов (природобхранные мероприятия)				0406	240	434,0	3449,5	3252,1	3252,1	94%
водных оовектов (природоохранные мероприятия)		902	22302S3120	0400	270			J 2222,1		
водных оовектов (природоохранные жероприятия)		902	2230283120	0406	240	4688,0	694,2	694,2	694,2	100%
водных оовектов (природоохранные жероприятия)	УГОЧС									

		000	2222262120	0.406	2.40	21051 (	20712.1	20650.2	20650.2	000/
Луговое, в т.ч. разработка проектной документации		902	2230263120	0406	240	21851,6	39712,1	39650,3	39650,3	99%
		902	22302S3120	0406	240	321,7	368,3	368,3	368,3	100%
		902	2230220990	0406	240	0	694,2	694,2	694,2	100%
2.2. Берегоукрепление, расчистка участка р.	МКУ «УКС»	902	X	0406	240	9000,0	16581,7	7375,2	7375,2	44%
Маяковского в г. Южно-Сахалинске		902	2230263120	0406	240	8760,0	16197,4	7188,2	7188,2	44%
		902	22302S3120	0406	240	240,0	384,3	187,0	187,0	49%
2.3. Расчистка участка р. Рогатка в г. Южно-	МКУ «УКС»	902	X	0406	240	1487,9	4255,8	4255,8	4255,8	100%
Сахалинске, в т.ч. разработка проектной		902	2230263120	0406	240	1453,0	3633,9	3633,9	3633,9	100%
документации		902	22302S3120	0406	240	34,9	621,9	621,9	621,9	100%
2.4. Расчистка участка р. Красносельская в п/р Ново-	МКУ «УКС»	902	X	0406	240	1343,4	10049,5	10049,4	10049,4	100%
Александровск		902	2230263120	0406	240	1300,0	9916,7	9916,8	9916,8	100%
. 1		902	22302S3120	0406	240	43,4	132,8	132,8	132,8	100%
2.5. Расчистка участка р. Хомутовка в п/р Хомутово,	МКУ «УКС»	902	X	0406	240	1487,9	2450,5	2450,5	2450,5	100%
в т.ч. разработка проектной документации		902	2230263120	0406	240	1453,0	1943,0	1943,0	1943,0	100%
		902	22302S3120	0406	240	34,9	507,5	507,5	507,5	100%
2.6. Расчистка, берегоукрепление участков р. Сусуя,	МКУ «УКС»	902	X	0406	240	5200,0	4863,8	4515,4	4515,4	93%
в т.ч. разработка проектной документации		902	2230263120	0406	240	4300,0	4632,4	4283,0	4283,0	92%
		902	22302S3120	0406	240	900,0	231,4	231,4	231,4	100%
2.7. Расчистка участка р. Красносельская в г. Южно-	МКУ «УКС»	902	x	0406	240	6395,0	4856,5	4856,5	4856,5	100%
Сахалинске, в т.ч. разработка проектной		902	2230263120	0406	240	6268,4	4228,5	4228,5	4228,5	100%
документации		902	22302S3120	0406	240	126,6	628,0	628,0	628,0	100%
2.8. Капитальный ремонт ГТС на р. Сусуя в районе	МКУ «УКС»	902	X	0406	240	1000,0	1636,6	1636,6	1636,6	100%
школы N 31 г. Южно-Сахалинска, в т.ч. разработка		902	2230263120	0406	240	980,0	1061,3	1061,3	1061,3	100%
проектной документации		902	22302S3120	0406	240	20,0	575,3	575,3	575,3	100%
2.9. Очистка русла р. Рогатка в районе поликлиники	УГОЧС	902	2230220990	0309	240	0	2303,7	2303,7	2303,7	100%
№2 г. Южно-Сахалинска, 100м восточнее моста							,		,	
Подпрограмма №4 «Построение (развитие),	УГОЧС	902	2240320100	0314	240	0	3250,0	3250,0	3250,0	100%
внедрение и эксплуатация аппаратно-										
программного комплекса «Безопасный город» на										
территории городского округа «Город Южно-										
Сахалинск»										
1. Создание и развитие интеллектуальных	УГОЧС	902	2240320100	0314	240	0	3250,0	3250,0	3250,0	100%
комплексных систем видеонаблюдения, мониторинга									,-	
1										
и контроля			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			

II. СВЕДЕНИЯ о степени выполнения муниципальной программы

№	Наименование	Ответствен-	Плано	вый срок	Фактичес	ский срок	Резул	ьтаты	Проблемы,
	подпрограммы, мероприятия	ный	начала	окончания	начала	окончания	Запланиро-	Достигнутые	возникшие
		исполни-	реализа-	реализа-	реализа-	реализа-	ванные		в ходе
		тель	ции	ции	ции	ции			реализации
									мероприятия
	Подпрограмма №1«Обеспечение пожарной безопасности в городском округе «Город Южно-Сахалинск»								
1.	Организация и осуществление	ДГХ	2016	2016	2016	2016	Принятие комплексных	Приняты комплексные	нет
	деятельности в области пожарной						мер по повышению уров-	меры по повышению	
	безопасности						ня пожарной безопас-	уровня пожарной безо-	
							ности, а также защиты	пасности, а также защи-	
							населения и объектов	ты населения и объектов	
							экономики городского	экономики городского	
							округа от пожаров и их	округа от пожаров и их	
	D.	MEOHG	2016	2016	2016	2016	последствий	последствий	
2.	Развитие и материально-	УГОЧС	2016	2016	2016	2016	Сокращение времени	Сокращено время	нет
	техническая модернизация сил и						ликвидации пожаров	ликвидации пожаров на	
	средств гражданской обороны и							30 мин.	
3.	добровольной пожарной охраны Приобретение и ввод в	УГОЧС	2016	2016	2016	2016	Приобретение транспор-	Приобретены 2 единицы	нет
J.	эксплуатацию специальной	31040	2010	2010	2010	2010	тных средств повы-	транспортных средств	псі
	пожарной и аварийно-спасательной						шенной проходимости	повышенной	
	техники							проходимости	
4.	Мероприятия по агитации и	УГОЧС	2016	2016	2016	2016	Повышение уровня	Повышен уровень бе-	нет
	пропаганде пожарной безопасности						безопасности	зопасности жизнедея-	
	-						жизнедеятельности	тельности населения	
	Подпрограмма .						ние последствий чрезвыча	йных ситуаций	
							ости на водных объектах»		
1.	Создание, содержание и	УГОЧС	2016	2016	2016	2016	Смягчение последствий	Смягчены последствия	нет
	использование муниципального						чрезвычайных ситуаций.	чрезвычайных ситуаций.	
	резерва материальных ресурсов для						Сокращение сроков	Сокращены сроки ли-	
	ликвидации чрезвычайных						ликвидации чрезвы-	квидации чрезвычайных	
	ситуаций	VEOUG	2016	2016	2016	2016	чайных ситуаций	ситуаций на Зсут.	
2.	Обеспечение и реализация	УГОЧС	2016	2016	2016	2016	Принятие комплексных	Приняты комплексные	нет
	мероприятий в области						мер по повышению	меры по повышению	
	гражданской обороны и защиты от						уровня безопасности, а	уровня безопасности, а	
	чрезвычайных ситуаций						также защиты населения	также защиты населения	

3.	Содержание и эксплуатационнотехническое обслуживание системы оповещения	УГОЧС	2016	2016	2016	2016	и объектов экономики городского округа от ЧС и их последствий Проведение своевременного оповещения населения о возникновении чрезвычайных ситуаций	и объектов экономики городского округа от ЧС и их последствий Система оповещения обеспечивает проведение своевременного оповещения населения о возникновении чрезвычайных ситуаций	нет
4.	Мониторинг, пропаганда и обеспечение безопасности на водных объектах	УГОЧС	2016	2016	2016	2016	Повышение уровня безопасности жизнедеятельности	Рост количества населения, пострадавшего от чрезвычайных ситуаций	нет
5.	Организация образовательной деятельности в сфере предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций	УГОЧС	2016	2016	2016	2016	Повышение уровня безопасности жизнедеятельности	Повышен уровень безопасности жизнедеятельности населения	нет
							ом округе «Город Южно-С	ахалинск»	
1.	сооружений инженерной защиты	МКУ «УКС»	2016	2016	2016	2016	Увеличение доли населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, в общем количестве населения, проживающего на таких территориях. Строительство новых сооружений инженерной защиты и берегоукрепление	Увеличена доля защищенного населения от 1,6 до 3,2 процента  Увеличена протяженность сооружений от 0,25км до 0,5км	нет
2.	Восстановление и экологическая реабилитация водных объектов (природоохранные мероприятия)	МКУ «УКС» УГОЧС	2016	2016	2016	2016	Протяженность работ по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов (природоохранные мероприятия)	Увеличена протяженность водных объектов от 1,0км до 4,0км	нет

Подпрограмма №4 «Построение (развитие), внедрение и эксплуатация аппаратно-программного комплекса «Безопасный город»									
на территории городского округа «Город Южно-Сахалинск»									
1. Создание и развитие	УГОЧС	2016	2016	2016	2016	Увеличение количества	Увеличение количества	нет	
интеллектуальных комплексных						камер видеонаблюдения	камер видеонаблюдения		
систем видеонаблюдения,						в рамках интеллектуаль-	на 133 штуки, в рамках		
мониторинга и контроля						ных комплексных систем	интеллектуальных комп-		
мониторинга и контроли						видеонаблюдения, мони-	лексных систем видео-		
						торинга и контроля	наблюдения, мониторин-		
							га и контроля		

III. СВЕДЕНИЯ о достижении индикаторов (показателей) муниципальной программы

No	Наименование индикатора (показателя)	Единица	Значение і	индикатор	ОВ	Обоснование отклонений значений
		измерения	(показателей) муниципальной			индикатора (показателя) на конец
			программы,	подпрогра	ММЫ	отчетного года
			год,	отчетн	1	
			предшествую-	план	факт	
<u> </u>			щий отчетному			
M	униципальная программа «Защита населения и территории городского окру					
	характера, обеспечение пожарной безопасности и бе	езопасности .				2020годы»
1.	Количество зарегистрированных пожаров	ШТ.	305	302	302	
2.	Количество людей, погибших при пожарах	чел.	22	21	21	
3.	Удельный вес населения, информируемого в случае возникновения	%	33	46	46	
	чрезвычайных ситуаций					
4.	Количество объектов ГО, подготовленных к работе	шт.	6	9	9	
5.	Количество объектов жизнеобеспечения, на которых проведены мероприятия	шт.	15	18	18	
	по повышению устойчивого функционирования					
	Подпрограмма №1 «Обеспечение пожарной безо	пасности в г	ородском округе	«Город Ю	Эжно-Саха	алинск»
6.	Количество отремонтированных пожарных гидрантов	шт.	0	15	18	
7.	Количество транспортных средств повышенной проходимости	ед.	0	2	2	
8.	Количество шлемов пожарного и спасателя	ШТ.	0	28	28	
	Подпрограмма №2 «Предупреждение, ликвидация, снижение рисков и смяг			йных ситу	аций при	родного и техногенного характера,
	обеспечение безопас	сности на вод	цных объектах»			
9.	Количество средств индивидуальной защиты	ШТ.	1000	1500	1500	
10.	Количество средств медицинской защиты	ШТ.	1000	2600	2600	

11.	Количество приборов радиационно-химической разведки для осуществления	ШТ.	5	16	16	
	мониторинга			Famor	IO Co	
	Подпрограмма 3 «Развитие водохозяйственного к	омплекса в	городском округе	«1 ород	Южно-Са	халинск»
12.	Доля населения, проживающего на подверженных негативному воздействию	%	3,2	5,4	4,9	
	вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по					
	повышению защищенности от негативного воздействия вод, в общем					
	количестве населения, проживающего на таких территориях					
13.	Протяженность работ по восстановлению и экологической реабилитации	КM	4,0	8,0	8,0	
	водных объектов (природоохранные мероприятия)					
	Подпрограмма №4 «Построение (развитие), внедрение и экс	тлуатация аг	ппаратно-програм	имного ко	мплекса •	«Безопасный город»
	на территории городского	округа «гор	од Южно-Сахали	нск»		
14.	Количество камер видеонаблюдения в рамках интеллектуальных	шт.	72	205	205	
	комплексных систем видеонаблюдения, мониторинга и контроля					

## ОЦЕНКА

эффективности реализации муниципальной программы в 2016 году

Для расчета оценки эффективности реализации муниципальной Программы определяются:

- 1. Оценки степени достижения цели и решения задач программы.
- 2. Оценка степени исполнения запланированного уровня расходов бюджета городского округа.
- 3. Оценка степени своевременности реализации мероприятий (достижение непосредственных результатов их реализации).

1

Оценка степени достижения цели и решения задач муниципальной Программы рассчитывается по формуле:

$$ДИ = \frac{(\Phi_1 / \Pi_1) + (\Phi_2 / \Pi_2) + (\Phi_1 / \Pi_1)}{\kappa},$$

ДИ - показатель достижения плановых значений индикаторов (показателей) Программы;

- Ф фактическое значение индикатора (показателя) Программы за отчетный период;
- П планируемое значение достижения индикатора (показателя) Программы за отчетный период.
- К количество индикаторов (показателей) Программы;
- В случае, когда уменьшение значения целевого показателя является положительной динамикой, показатели Ф и П в формуле меняются местами

(например  $\Pi 1/\Phi 1 + \Pi 2/\Phi 2.....$ )

$$\Pi \mathcal{H} = \underline{(302/302) + (21/21) + (46/46) + (9/9) + (18/18) + (18/15) + (2/2) + (28/28) + (1500/1500) + (2600/2600) + (16/16) + (4,9/5,4) + (8,0/8,0) + (205/205) = (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) + (46/16) +$$

14

$$= \underline{1+1+1+1+1+1+1+1+1+1+1+1+0,91+1+1} = \underline{13,91} = 0,99,$$

$$14$$

$$14$$

ДИ = 0.99

2

Оценка степени исполнения запланированного уровня расходов бюджета городского округа рассчитывается по формуле: БЛ=О/Л, где

БЛ - показатель исполнения запланированного уровня расходов бюджета городского округа;

О - фактическое освоение средств бюджета городского округа по Программе в отчетном периоде;

Л - бюджетные ассигнования на реализацию Программы отчетном периоде.

$$БЛ = 105338,4/115868,3 = 0,91,$$

БЛ=0,91

3

Оценка степени своевременности реализации мероприятий (достижение непосредственных результатов их реализации) муниципальной Программы рассчитывается по формуле:

$$CCM = CCH \phi a \kappa T + CC3 \phi a \kappa T$$
, где:  $2 \times M$ 

ССм - показатель своевременности реализации мероприятий Программы;

ССНфакт - количество мероприятий Программы, выполненных с соблюдением установленных сроков;

ССЗ факт -количество мероприятий Программы, завершенных с соблюдением установленных сроков;

М - количество мероприятий Программы.

$$CC_M = \underline{CCH}$$
факт $+CC3$ факт $= \underline{11+11} = \underline{22} = 0,92, \qquad \underline{CC_M} = 0,92.$   
2 × M 2 × 12 24

1

Расчет оценкиэффективности реализации муниципальной Программы осуществляется по формуле:

$$O_{\text{И}} = 0.6 \times \text{ДИ} + 0.25 \times \text{БЛ} + 0.15 \times \text{ССм},$$
где:

Ои - оценкиэффективности реализации Программы

ДИ - показатель достижения плановых значений индикаторов (показателей) Программы;

БЛ - показатель исполнения запланированного уровня расходов бюджета городского округа;

ССм - показатель своевременности реализации мероприятий Программы.

$$O_{\text{M}} = 0.6 \times \Pi \text{M} + 0.25 \times \text{B}\Pi + 0.15 \times \text{CC}_{\text{M}} = 0.6 \times 0.99 + 0.25 \times 0.91 + 0.15 \times 0.92 = 0.59 + 0.23 + 0.13 = 0.95,$$
  $O_{\text{M}} = 0.95$ 

Муниципальная программа считается эффективной, так как 0.8 < 0.95 < 1.0

Начальник МКУ «Управление по делам ГО и ЧС города Южно-Сахалинска»

А.А.Поликарпов