Отчет

о реализации муниципальной программы Пошехонского муниципального района «Защита населения и территории Пошехонского муниципального района от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах» на 2019-2021 годы» за 2019 год

(наименование МП)

Информация о финансировании муниципальной программы:

n/n №	Наименование цели задачи/			Today wasaning	ľ	бъём фин	Объём финансирования, тыс. руб.	руб.				Причины
	мероприятия	всего	го	ΦБ*	0	05*		MB		ви*	TO TO	отклонений
		план	факт	план факт	т план	факт	утверждённый	утверждённый	факт	план ф	факт мер	мероприятий и
							В	решением о	ì			объёмов
							MII	бюджете			фина	финансирования
								муниципального			-	от плана
-	٥							района				
<b>-</b> ,	2	J	4	0 6	7	~	9	10	11	12 1	13	14
	предупреждения и	984,4	759,6				984,4	984,4	759,6		оплат	оплата работ «по
	ЛИКВИЛАПИИ чрезвычайных										факту»	факту» на основании
	ситуаций в муниципальном										актов в	актов выполненных
	образовании Пошехонского											работ
	района» на 2016-2019 годы											
										+		
Bcero	Всего по МП	984,4	759,6	OIII)			984.4	9844	759 6			
	1.1. *Графа указывается, если данный источник предусмотрен МП.	я, если да	нный исто	чник преду	смотрен]	MII.		7	10,90			
			\	)								

Ответственный исполнитель МП

Согласовано с УФ

Е.С.Смирнова

Е.Б. Смирнов

0

## Информация о выполнении целевых показателей МЩП Основного мероприятия

2.

w	ω	3	ед.	обороне -смотр сил и средств гражданской обороны Пошехонского муниципального района
50	50	50	ед.	АЧС и вируса бешенства на территории муниципального района Провеление меропристий на бесства по предупреждению заноса вируса
				оезопасности на водных объектах, о проведении комплекса мер, направленных на повышение общественной и личной безопасности граждан
50	50	50	ед.	направленных на предотвращения гибели людей и травматизма людей на пожарах, сокращения материального ущерба от пожаров, обеспечение
500	500	500	чел.	В области безопасности жизнедеятельности
400	400	400	чел.	Обучение расотающего населения Пошехонского муниципального района в области безопасности жизнедеятельности
				конкурса на звание «Лучший объект гражданской обороны на территории Пошехонского муниципального района »
3	ω	ω.	ед.	Пошехонского муниципального района при проведении 1 этапа смотра-
_	4	4	ед.	Проведение мероприятий по безопасности людей на водных объектах
4	4	4	ед.	явлений (снегопады, паводки, ураганные ветры)
<b>3</b>	2	2	ед.	Проведение мероприятий в период особого противопожарного режима
4	4	4	периодичность	Проведение проверки технических узлов связи МСО Пошехонского муниципального района
				Целевой показатель 1
5	4	3	2	1
фактическое	плановое	базовое	измерения	
ЛЯ	Значение целевого показателя	3н;	Единица	Наименование целевого показателя

Ответственный исполнитель МП

Е.Б. Смирнов

о реализации МЩП «Развитие системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций в муниципальном образовании Пошехонского муниципального района на 2019-2021 года за 2019 год

(наименование МЩП /ВЦП/Основного мероприятия)

π/n № 

 Информация о финансировании МЦП, ВЦП, основного мероприятия, входящих в состав МП

 Наименование цели
 Объём финансирования, тыс.руб.

 задачи/
 всего
 ФБ\*
 ОБ\*
 N

	-	-							)				
			759.6	984.4	984.4	_							
			0.867							759.6	984.4		Всего по МЦП
			7 0 2	0844	984.4					759.6	984.4	итого по задаче 1	2.2.
			276.0	276.0	276.0					1,0.0	0.00		
										2760	2760	характера	×
												природного и техногенного	5
												чрезвычайных ситуаций	
												Ликвидация последствий	1.2.4
												ситуаций	_
							-					предотвращения чрезвычайных	Ħ
												гражданской обороны и	H
												Пошехонского МР в рамках	
			375.2	379.5	379.5					0.0.1		комплекса оповещения населения	<b>h</b>
										375 )	379 5	Установка и обслуживание	1.2.3
			100.4	-								ликвидации ЧС	
			100 4	258.4	258.4					108.4	258.4	Создание резерва финансовых и	1.2.2
												ситуаций	1
												Предотвращения презвительной п	
				70.5	70.5					1	70.5	пражданской обороны и	
												Thomas	
то характера в	VHO! CHHO	пого и тс	Wo draday								OHC	Мероприятие	1.2.
	VIIOTAIIIO	AT N OTOE	й припол	с чрезвычайных ситуапи	ов ,наводнений и ины?	и от пожар	рритори	иона и те	о гонал	аупиципа	OTOWOT O	Пошехонском муниципа получения приподний и приподний и приподний и приподний и иных чрезвычайных ситуаций приподного и догосторований пригодине и догосторований приподного и догосторований пригодного и догосторований при подного и догосторов	
14	13	12	11	10	,	,			TI HOPO PA	WHINING	ЭНСКОГО	Задача1. Защита населения Поппех	1.
от плана				,	0	×	7	6	5	4	သ	2	_
финансирования				ого района									
объёмов				OKO TWEETEN WHITE THE TELEPOOR									
результатов мероприятий и	факт	план	факт	утверждённый	утверждённый в МЩП	Факт	Шан	факт.	При	1 yard			
отклонений	*F	ВИ*		Mb		Ob <sup>*</sup>		¥ 5.	4	t dam	ппан	мероприятия	
Причины				py6.	Обем финансирования, тыс.руб.	ООБЕМ		*	*	PIO	D I	задачи/	п/п

Начальник отдела по делам ВМР,ГО и ЧС администрации Пошехонского МР



Е.Б.Смирнов

## Информация о выполнении целевых показателей МЩП Основного мероприятия

Форма 4

обороне -смотр сил и средств гражданской обороны Пошехонского муниципального района	АЧС и вируса бешенства на территории муниципального района Проведение мероприятий по обеспечению мероприятий по граждательного	безопасности на водных объектах, о проведении комплекса мер, направленных на повышение общественной и личной безопасности граждан  Изготовление паматок жителим ражда в повышение общественной и личной безопасности граждан	направленных на предотвращения гибели людей и травматизма людей на пожарах, сокращения материализма людей на пожарах, сокращения материализма людей на пожарах, сокращения материализма людей на пожарах.	в области безопасности жизнедеятельности  Колиноство пифово от жизнедеятельности	области безопасности жизнедеятельности  Обущение наробласто жизнедеятельности	Пошехонского муниципального района при проведении 1 этапа смотра-конкурса на звание «Лучший объект гражданской обороны на территории Пошехонского муниципального района »	Проведение мероприятий по развертительных объектах	Проведение мероприятий при возникновении неблагоприятных погодных явлений (снегопады, паводки, ураганные ветры)		Целевой показатель 1			Наименование целевого показателя
ед.	ед.		ед.	чел.	чел.	ед.	ед.	ед.	периодичность		2	измерения	Единица
w	50		50	500	400	ω	4	4 2	4		w	базовое	Зна
ယ	50		50	500	400	w	4	2	4		4	Плановое	Значение пелевого показателя
ω	50		50	500	400	<b>33</b>	A	2	4		5	фактическое	TO T

Начальник отдела по делам ВМР, ГО и ЧС администрации Пошехонского МР

Е.Б.Смирнов

## Расчет

## программы оценки эффективности и результативности реализации муниципальной

МЦП «Развитие системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций в муниципальном образовании Пошехонского муниципального района на

I. Расчет результативности исполнения МЩП 
$$R = \frac{P_{\phi xon} - P_{\delta \alpha s}}{P_{\phi xon} - P_{\delta \alpha s}} \times 100\%,$$

$$R1 = (4 e \pi, -4 e \pi,) / (4 e \pi, -4 e \pi,) \times 100\% = 100\%$$

$$R2 = (2 e \pi, -2 e \pi,) / (2 e \pi, -2 e \pi,) \times 100\% = 100\%$$

$$R3 = (4 e \pi, -4 e \pi,) / (4 e \pi, -4 e \pi,) \times 100\% = 100\%$$

$$R4 = (4 e \pi, -4 e \pi,) / (4 e \pi, -4 e \pi,) \times 100\% = 100\%$$

$$R5 = (3 e \pi, -3 e \pi,) / (3 e \pi, -3 e \pi,) \times 100\% = 100\%$$

$$R6 = (400 q e \pi, -400 q e \pi,) / (400 q e \pi, -400 q e \pi,) \times 100\% = 100\%$$

$$R7 = (500 q e \pi, -500 q e \pi,) / (500 q e \pi, -500 q e \pi,) \times 100\% = 100\%$$

$$R8 = (500 q e \pi, -500 q e \pi,) / (500 e \pi, -500 q \pi,) \times 100\% = 100\%$$

$$R9 = (500 q e \pi, -500 q e \pi,) / (500 q e \pi, -500 q e,) \times 100\% = 100\%$$

$$R9 = (500 q e \pi, -500 q e,) / (500 q e, -500 q e,) \times 100\% = 100\%$$

$$R9 = (500 q e, -500 q e,) / (500 q e, -500 q e,) \times 100\% = 100\%$$

$$R9 = (500 q e, -500 q e,) / (500 q e, -500 q e,) \times 100\% = 100\%$$

$$R9 = (500 q e, -500 q e,) / (500 q e, -500 q e,) \times 100\% = 100\%$$

$$R9 = (500 q e, -500 q e,) / (500 q e, -500 q e,) \times 100\% = 100\%$$

$$R9 = (500 q e, -500 q e,) / (500 q e, -500 q e,) \times 100\% = 100\%$$

$$R9 = (500 q e, -500 q e,) / (500 q e, -500 q e,) \times 100\% = 100\%$$

$$R9 = (500 q e, -500 q e,) / (500 q e, -500 q e,) \times 100\% = 100\%$$

$$R9 = (500 q e, -500 q e,) / (500 q e, -500 q e,) \times 100\% = 100\%$$

$$R9 = (500 q e, -500 q e,) / (500 q e, -500 q e,) \times 100\% = 100\%$$

$$R9 = (500 q e, -500 q e,) / (500 q e, -500 q e,) \times 100\% = 100\%$$

$$R9 = (500 q e, -500 q e,) / (500 q e, -500 q e,) \times 100\% = 100\%$$

$$R9 = (500 q e, -500 q e,) / (500 q e, -500 q e,) \times 100\% = 100\%$$

$$R9 = (500 q e, -500 q e,) / (500 q e, -500 q e,) \times 100\% = 100\%$$

$$R9 = (500 q e, -500 q e,) / (500 q e, -500 q e,) \times 100\% = 100\%$$

$$R9 = (500 q e, -500 q e,) / (500 q e, -500 q e,) \times 100\% = 100\%$$

$$R9 = (500 q e, -500 q e,) / (500 q e,) \times 100\% = 100\%$$

$$R9 = (500 q e, -500 q e,) / (500 q e,) \times 100\% = 100\%$$

$$R9 = (500 q e, -500 q e,) / (500 q e,) \times 100\% = 100\%$$

Индекс стратегической результативности

$$R_{cm} = \frac{p}{\sum_{i=1}^{p} R_i}$$

 $Ret = (100 + 100 + 100 + 100 + 100 + 100 + 100 + 100 + 100 + 100) \ / \ 10 = 100\%$ 

Вывод: МЩП является результативной

2. Расчет эффективности исполнения МЦП

$$E$$
 исп =  $R$ ст / (  $F$  факт /  $F$  план),

$$E$$
 иси = 100% / (759,6 / 984,4) = 129,6%

Вывод: МЩП является эффективной