

**Обоснование финансовых ресурсов,
необходимых для реализации мероприятий подпрограммы "Снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в городском округе Химки" муниципальной программы городского округа Химки "Безопасность городского округа Химки"**

Наименование мероприятия подпрограммы*	Источник финансирования**	Расчет необходимых финансовых ресурсов на реализацию мероприятия***	Общий объем финансовых ресурсов необходимых для реализации мероприятия, в том числе по годам****	Эксплуатационные расходы, возникающие в результате реализации мероприятия*****
Подпрограмма 2	"Снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории городского округа Химки"			
Основное мероприятие. Создание резервов финансовых и материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций	бюджет городского округа Химки		Всего 11 378 тыс. руб. 2017 г. - 11 378 тыс.руб. 2018 г. - 0 тыс.руб. 2019 г. - 0 тыс. руб. 2020 г. - 0 тыс. руб. 2021 г. - 0 тыс. руб.	-
Мероприятие 1 Создание финансовых резервов для ликвидации ЧС	бюджет городского округа Химки	Фчс = Кн*Н, где Фчс – финансовые ресурсы на предупреждение и ликвидацию ЧС; Кн–количество населения; Н – норматив рублей на человека	Всего 11 378 тыс. руб. 2017 г. - 11 378 тыс.руб. 2018 г. - 0 тыс.руб. 2019 г. - 0 тыс. руб. 2020 г. - 0 тыс. руб. 2021 г. - 0 тыс. руб.	-

<p>Основное мероприятие. Создание финансового резервного фонда для ликвидации чрезвычайных ситуаций, в том числе последствий террористических актов, создаваемых органами местного самоуправления Московской области</p>	<p>бюджет городского округа Химки</p>		<p>Всего 20 000 тыс. руб. 2017 г. - 0 тыс.руб. 2018 г. - 5 000 тыс.руб. 2019 г. - 5 000 тыс. руб. 2020 г. - 5 000 тыс. руб. 2021 г. - 5 000 тыс. руб.</p>	<p>-</p>
<p>Мероприятие 1 Создание резервного фонда Администрации муниципального образования Московской области для ликвидации чрезвычайных ситуаций, в том числе последствий террористических актов</p>	<p>бюджет городского округа Химки</p>	<p>$Фчс = Кн * Н$, где Фчс – финансовые ресурсы на предупреждение и ликвидацию ЧС; Кн – количество населения; Н – норматив рублей на человека</p>	<p>Всего 20 000 тыс. руб. 2017 г. - 0 тыс.руб. 2018 г. - 5 000 тыс.руб. 2019 г. - 5 000 тыс. руб. 2020 г. - 5 000 тыс. руб. 2021 г. - 5 000 тыс. руб.</p>	<p>-</p>

Основное мероприятие. Выполнение требований по безопасности людей на водных объектах	бюджет городского округа Химки	$\Phi_u = K_n * N$, где Φ_u – финансовые ресурсы на обеспечение безопасности на водных объектах; K_n – количество населения; N – норматив рублей на человека	Всего 3 777 тыс. руб. 2017 г. - 3 777 тыс.руб. 2018 г. - 0 тыс.руб. 2019 г. - 0 тыс. руб. 2020 г. - 0 тыс. руб. 2021 г. - 0 тыс. руб.	-
Мероприятие 1 Обеспечение выполнения требований по безопасности людей на водных объектах, охране их жизни и здоровья	бюджет городского округа Химки	За счет средств, выделенных на основную деятельность	Всего 0 тыс. руб. 2017 г. - 0 тыс.руб. 2018 г. - 0 тыс.руб. 2019 г. - 0 тыс. руб. 2020 г. - 0 тыс. руб. 2021 г. - 0 тыс. руб.	-
Мероприятие 2 Пропаганда правил безопасного поведения людей на водных объектах	бюджет городского округа Химки	На основании стоимости печатной продукции и видеоматериалов	Всего 218 тыс. руб. 2017 г. - 218 тыс.руб. 2018 г. - 0 тыс.руб. 2019 г. - 0 тыс. руб. 2020 г. - 0 тыс. руб. 2021 г. - 0 тыс. руб.	-

<p>Мероприятие 3 Приобретение и обслуживание оборудования и имущества для спасения и оказания помощи пострадавшим, обозначения зон купания и улучшение санитарного состояния зон рекреации</p>	<p>бюджет городского округа Химки</p>	<p>$\Phi_y = K_n * H$, где Φ_y – финансовые ресурсы на обеспечение безопасности на водных объектах; K_n–количество населения; H – норматив рублей на человека</p>	<p>Всего 2 828 тыс. руб. 2017 г. - 2 828 тыс.руб. 2018 г. - 0 тыс.руб. 2019 г. - 0 тыс. руб. 2020 г. - 0 тыс. руб. 2021 г. - 0 тыс. руб.</p>	<p>-</p>
<p>Мероприятие 4 Создание резервов финансовых ресурсов для ликвидации ЧС</p>	<p>бюджет городского округа Химки</p>	<p>$\Phi_{чс} = K_n * H$, где $\Phi_{чс}$ – финансовые ресурсы на предупреждение и ликвидацию ЧС; K_n–количество населения; H – норматив рублей на человека</p>	<p>Всего 731 тыс. руб. 2017 г. - 731 тыс.руб. 2018 г. - 0 тыс.руб. 2019 г. - 0 тыс. руб. 2020 г. - 0 тыс. руб. 2021 г. - 0 тыс. руб.</p>	<p>-</p>
<p>Основное мероприятие. Обеспечение безопасности на водных объектах</p>	<p>бюджет городского округа Химки</p>	<p>$\Phi_y = K_n * H$, где Φ_y – финансовые ресурсы на обеспечение основной деятельности; K_n–количество населения; H – норматив рублей на</p>	<p>Всего 4 000 тыс. руб. 2017 г. - 0 тыс.руб. 2018 г. - 1 000 тыс.руб. 2019 г. - 1 000 тыс. руб. 2020 г. - 1 000 тыс. руб. 2021 г. - 1 000 тыс. руб.</p>	<p>-</p>

Мероприятие 1. Приобретение имущества для создания спасательных постов в местах массового отдыха людей на водных объектах на территории муниципального образования Московской	бюджет городского округа Химки	Фу = Кн*Н, где Фу – финансовые ресурсы на обеспечение основной деятельности; Кн–количество населения; Н – норматив рублей на человека	Всего 4 000 тыс. руб. 2017 г. - 0 тыс.руб. 2018 г. - 1 000 тыс.руб. 2019 г. - 1 000 тыс. руб. 2020 г. - 1 000 тыс. руб. 2021 г. - 1 000 тыс. руб.	-
Основное мероприятие. Финансовое обеспечение оказания муниципальных услуг (выполнения работ)	бюджет городского округа Химки	Фу = Кн*Н, где Фу – финансовые ресурсы на обеспечение основной деятельности; Кн–количество населения; Н – норматив рублей на человека	Всего 143 563 тыс. руб. 2017 г. - 143 563 тыс.руб. 2018 г. - 0 тыс.руб. 2019 г. - 0 тыс. руб. 2020 г. - 0 тыс. руб. 2021 г. - 0 тыс. руб.	-
Мероприятие 1 Обеспечение основной деятельности МБУ «ХимСпас»	бюджет городского округа Химки	Фу = Кн*Н, где Фу – финансовые ресурсы на обеспечение основной деятельности; Кн–количество населения; Н – норматив рублей на человека	Всего 143 563 тыс. руб. 2017 г. - 143 563 тыс.руб. 2018 г. - 0 тыс.руб. 2019 г. - 0 тыс. руб. 2020 г. - 0 тыс. руб. 2021 г. - 0 тыс. руб.	-

Основное мероприятие. Обеспечение основной деятельности МБУ "ХимСпас"	бюджет городского округа Химки	$\Phi y = K_n * H$, где Φy – финансовые ресурсы на обеспечение основной деятельности; K_n – количество населения; H – норматив рублей на человека	Всего 533 452 тыс. руб. 2017 г. - 0 тыс.руб. 2018 г. - 133 363 тыс.руб. 2019 г. - 133 363 тыс. руб. 2020 г. - 133 363 тыс. руб. 2021 г. - 133 363 тыс. руб.	-
Мероприятие 1 Обеспечение основной деятельности МБУ "ХимСпас"	бюджет городского округа Химки	$\Phi y = K_n * H$, где Φy – финансовые ресурсы на обеспечение основной деятельности; K_n – количество населения; H – норматив рублей на человека	Всего 533 452 тыс. руб. 2017 г. - 0 тыс.руб. 2018 г. - 133 363 тыс.руб. 2019 г. - 133 363 тыс. руб. 2020 г. - 133 363 тыс. руб. 2021 г. - 133 363 тыс. руб.	-

*- наименование мероприятия в соответствии с Перечнем мероприятий подпрограммы.

** - федеральный бюджет, бюджет Московской области, бюджет городского округа Химки, внебюджетные источники; для средств, привлекаемых из федерального бюджета, указывается, в рамках участия в какой федеральной программе эти средства привлечены (с реквизитами), для внебюджетных источников - указываются реквизиты соглашений и договоров, предоставляются гарантийные письма; для средств из бюджета городского округа Химки предоставляются гарантийные письма.

***- указывается формула, по которой произведен расчет объема финансовых ресурсов на реализацию мероприятия, с указанием источников данных, используемых в расчете; при описании расчетов указываются все показатели, заложенные в расчет (показатели проектно-сметной документации, смет расходов или смет аналогичных видов работ с учетом индексов-дефляторов, уровня обеспеченности объектами, оборудованием и другие показатели в соответствии со спецификой подпрограммы с приложением прайс-листов, коммерческих предложений, реализованных государственных контрактов и т.п.).

****- указывается общий объем финансирования мероприятий с разбивкой по годам, а также пояснение принципа распределения финансирования по годам реализации подпрограммы.

*****- заполняется в случае возникновения текущих расходов будущих периодов, возникающих в результате выполнения мероприятия (указываются формулы и источники расчетов).