



**АДМИНИСТРАЦИЯ  
ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЧЕХОВ  
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 30.06.2020 № 0759/18 - 03

О внесении изменений в муниципальную программу  
"Безопасность и обеспечение безопасности  
жизнедеятельности населения"

В соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации, руководствуясь разделом 4 Порядка разработки, формирования и реализации муниципальных программ городского округа Чехов, утвержденного постановлением Администрации городского округа Чехов от 10.09.2019 № 2004/10-01,

**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в муниципальную программу «Безопасность и обеспечение безопасности жизнедеятельности населения», утвержденную постановлением Администрации городского округа Чехов от 07.10.2019 № 2202/18-03 (с изменениями от 25.12.2019 № 2853/18-03, от 07.02.2020 № 0140/18-03, от 30.03.2020 № 0414/18-03, от 26.05.2020 № 0612/18-03).

2. МКУ «Центр обеспечения деятельности ОМСУ ГО Чехов» (Чернятина Н.И.) опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации и разместить на официальном сайте Администрации городского округа Чехов.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя Главы Администрации городского округа Чехов Михалькова К.А.

Глава городского округа Чехов

Г.И. Артамонов



УТВЕРЖДЕНЫ  
постановлением Администрации  
городского округа Чехов

от 30.06.2020 № 0759/18 - 03

Изменения, которые вносятся в муниципальную программу «Безопасность и обеспечение безопасности жизнедеятельности населения», утвержденную постановлением Администрации городского округа Чехов от 07.10.2019 № 2202/18-03 (с изменениями от 25.12.2019 № 2853/18-03, от 07.02.2020 № 0140/18 – 03, от 30.03.2020 № 0414/18-03, от 26.05.2020 № 0612/18-03) (далее – Программа)

1. В паспорте муниципальной Программы:

1.1. строку «Источник финансирования муниципальной Программы, в том числе по годам:» изложить в следующей редакции:

«

Источник финансирования муниципальной Программы, в том числе по годам:	Расходы (тыс. руб.)					
	Всего	2020г.	2021г.	2022г.	2023г.	2024г.
Средства федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Средства бюджета Московской области	7 252,0	1 399,0	1 399,0	1 399,0	1 527,5	1 527,5
Средства бюджета городского округа Чехов	912 169,7	173 943,3	184 319,1	184 319,1	184 794,1	184 794,1
Внебюджетные средства	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Всего:</b> <b>в том числе по годам:</b>	<b>919 421,7</b>	<b>175 342,3</b>	<b>185 718,1</b>	<b>185 718,1</b>	<b>186 321,6</b>	<b>186 321,6</b>

»;

2. раздел 3. Программы изложить в следующей редакции:

«

**3. Планируемые результаты реализации Программы  
«Безопасность и обеспечение безопасности жизнедеятельности населения»**

2



DIRECTUM-25360-996291

№ п/п	Показатель реализации мероприятий программы	Тип показателя	Единица измерения	Базовое значение показателя на начало реализации программы	Планируемое значение показателя					Номер основного мероприятия в перечне мероприятий подпрограммы
					2020 год	2021 год	2020 год	2023 год	2024 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>Подпрограмма 1 «Профилактика преступлений и иных правонарушений»</b>										
1.	<b>Макропоказатель</b> Снижение общего количества преступлений, совершенных на территории муниципального образования, не менее чем на 5 % ежегодно	Указной	Кол-во преступлений	1355	1162	1104	1049	997	947	ОСНОВНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ 01: ОСНОВНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ 02: ОСНОВНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ 03: ОСНОВНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ 04: ОСНОВНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ 05:
2.	<b>Показатель</b> Увеличение доли социально значимых объектов (учреждений), оборудованных в целях антитеррористической защищенности средствами безопасности	Отраслевой	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	ОСНОВНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ 01:
3.	<b>Показатель</b> Увеличение числа граждан, принимающих участие в деятельности народных дружин	Отраслевой	%	100,0	105,0	110,0	115,0	120,0	125,0	ОСНОВНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ 02:
4.	<b>Показатель</b> Количество отремонтированных зданий (помещений) территориальных подразделений УФСБ	Отраслевой	единицы	1	1	0	0	0	0	ОСНОВНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ 03:
5.	<b>Показатель</b> Доля коммерческих объектов, оборудованных системами видеонаблюдения и подключенных к системе технологического обеспечения региональной общественной безопасности и оперативного опрвления «Безопасный регион»	Приоритетный целевой	%	0	35,0	40,0	50,0	60,0	70,0	ОСНОВНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ 04:
6.	<b>Показатель</b> Доля подъездов многоквартирных домов, оборудованных системами	Приоритетный целевой	%	0	1,0	2,0	3,0	4,0	5,0	ОСНОВНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ 04:



	видеонаблюдения и подключенных к системе технологического обеспечения региональной общественной безопасности и оперативного опрвления «Безопасный регион»									
7.	<b>Показатель</b> Доля социальных объектов и мест с массовым пребыванием людей, оборудованных системами видеонаблюдения и подключенных к системе технологического обеспечения региональной общественной безопасности и оперативного опрвления «Безопасный регион»	Приоритетный целевой	%	55,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	ОСНОВНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ 01: ОСНОВНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ 04:
8.	<b>Показатель</b> Рост числа лиц, стоящих на диспансерном наблюдении с диагнозом «Употребление наркотиков с вредными последствиями»	Отраслевой	%	100,0	102,0	104,0	106,0	108,0	110,0	ОСНОВНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ 05:
9.	<b>Показатель</b> Благоустроим кладбища «Доля кладбищ, соответствующих Региональному стандарту»	Рейтинг -50	%	57,82	66,0	66,0	66,0	66,0	66,0	ОСНОВНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ 06: ОСНОВНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ 07:
10.	<b>Показатель</b> Инвентаризация мест захоронений	Приоритетный целевой	%	60,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	ОСНОВНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ 07:
11.	<b>Показатель</b> Количество восстановленных (ремонт, реставрация, благоустройство) воинских захоронений	Соглашение	единица	0	0	0	0	0	0	ОСНОВНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ 06: ОСНОВНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ 07:
12.	<b>Показатель</b> Доля транспортировок умерших в морг с мест обнаружения или происшествия для производства судебно-медицинской экспертизы, произведенных в соответствии с установленными требованиями	Отраслевой	%	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	ОСНОВНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ 06: ОСНОВНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ 07:
<b>Подпрограмма 2 «Снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории муниципального образования Московской области»</b>										



13.	Процент готовности муниципального образования Московской области к действиям по предназначению при возникновении чрезвычайных ситуаций (происшествий) природного и техногенного характера	Указной	%	70,0	75,0	80,0	83,0	86,0	89,0	ОСНОВНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ 01:
14.	Процент исполнения органом местного самоуправления муниципального образования полномочия по обеспечению безопасности людей на воде	Указной	%	64,0	66,0	68,0	70,0	72,0	74,0	ОСНОВНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ 02:
15.	Сокращение среднего времени совместного реагирования нескольких экстренных оперативных служб на обращения населения по единому номеру «112» на территории муниципального образования	Указной	%	85,0	82,5	80,0	77,5	75,0	72,5	ОСНОВНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ 01:
16.	Процент построения и развития систем аппаратно-программного комплекса «Безопасный город» на территории муниципального образования	Приоритетный целевой	%	0	100	-	-	-	-	ОСНОВНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ 03:
<b>Подпрограмма 3 «Развитие и совершенствование систем оповещения и информирования населения Московской области»</b>										
17.	Увеличение процента покрытия системой централизованного оповещения и информирования при чрезвычайных ситуациях или угрозе их возникновения населения на территории муниципального образования	Указной	%	95,0	97,0	98,0	99,0	100,0	-	ОСНОВНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ 01:
<b>Подпрограмма 4 «Обеспечение пожарной безопасности на территории муниципального образования Московской области»</b>										
18.	Повышение степени пожарной защищенности муниципального образования Московской области, по отношению к базовому периоду	Указной	%	57,0	59,0	61,0	64,0	67,0	70,0	ОСНОВНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ 01:
<b>Подпрограмма 5 «Обеспечение мероприятий гражданской обороны»</b>										



19.	Увеличение процента запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств в целях гражданской обороны	Указной	%	35,0	40,0	42,0	44,0	46,0	48,0	ОСНОВНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ 01:
20.	Увеличение степени готовности к использованию по назначению защитных сооружений и иных объектов ГО	Указной	%	30,0	10,0	20,0	30,0	40,0	50,0	ОСНОВНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ 02:

»;

3. раздел 4. Программы изложить в следующей редакции:

«

#### 4. Методика расчета показателей Программы

##### «Безопасность и обеспечение безопасности жизнедеятельности населения»

№ п/п	Наименование показателей	Порядок расчета показателей
<b>Подпрограмма 1 «Профилактика преступлений и иных правонарушений»</b>		
1.	«Снижение общего количества преступлений, совершенных на территории муниципального образования, не менее чем на 5 % ежегодно»	$Кптг = Кппг \times 0,95,$ где: Кптг – кол-во преступлений текущего года, Кппг – кол-во преступлений предыдущего года
2.	Увеличение доли социально значимых объектов (учреждений), оборудованных в целях антитеррористической защищенности средствами безопасности	Значение показателя рассчитывается по формуле: $ДОАЗ = \frac{КОО + КОК + КОС}{ОКСЗО} \times 100,$ где: ДОАЗ – доля объектов отвечающих, требованиям антитеррористической защищенности; КОО – количество объектов образования, отвечающих требованиям антитеррористической защищенности по итогам отчетного периода; КОК – количество объектов культуры, отвечающих требованиям антитеррористической защищенности по итогам отчетного периода; КОС – количество объектов спорта, отвечающих требованиям антитеррористической защищенности по итогам отчетного периода; ОКСЗО – общее количество социально значимых объектов
3.	Увеличение числа граждан, принимающих участие в деятельности народных дружин	Значение показателя рассчитывается по формуле: $Учнд = \frac{Чнд1}{Чнд0} \times 100 \%,$ где: Учнд – значение показателя; Чнд1 – число членов народных дружин в отчетном периоде Чнд0 – число членов народных дружин в базовом периоде (2019 г.)
4.	Количество отремонтированных зданий (помещений) территориальных подразделений УФСБ	Значение показателя определяется по фактическому количеству отремонтированных зданий (помещений), занимаемых территориальными подразделениями Управления Федеральной службы безопасности Российской Федерации по городу Москве и Московской области, осуществляющими деятельность по охране общественного порядка и обеспечению общественной безопасности, противодействию терроризму и экстремизму, находящихся в собственности муниципальных

6



DIRECTUM-25360-996291

		образований Московской области
5.	«Доля коммерческих объектов, оборудованных системами видеонаблюдения и подключенных к системе технологического обеспечения региональной общественной безопасности и оперативного управления «Безопасный регион»	$D_{\text{кко}} = K_{\text{коп}} / O_{\text{ккоп}} \times 100\%$ , где: $D_{\text{кко}}$ – доля коммерческих объектов оборудованных, $K_{\text{коп}}$ – количество коммерческих объектов, подключенных к системе «Безопасный регион», $O_{\text{ккоп}}$ – общее количество коммерческих объектов, подлежащих подключению к системе «Безопасный регион»
6.	«Доля подъездов многоквартирных домов, оборудованных системами видеонаблюдения и подключенных к системе технологического обеспечения региональной общественной безопасности и оперативного управления «Безопасный регион»	$D_{\text{по}} = K_{\text{пп}} / O_{\text{кпп}} \times 100\%$ , где: $D_{\text{по}}$ – доля подъездов оборудованных, $K_{\text{пп}}$ – количество подъездов, подключенных к системе «Безопасный регион», $O_{\text{кпп}}$ – общее количество подъездов, подлежащих подключению к системе «Безопасный регион»
7.	«Доля социальных объектов и мест с массовым пребыванием людей, оборудованных системами видеонаблюдения и подключенных к системе технологического обеспечения региональной общественной безопасности и оперативного управления «Безопасный регион»	$D_{\text{соо}} = K_{\text{соп}} / O_{\text{ксоп}} \times 100\%$ где: $D_{\text{соо}}$ – доля социальных объектов оборудованных, $K_{\text{соп}}$ – количество социальных объектов, подключенных к системе «Безопасный регион», $O_{\text{ксоп}}$ – общее количество социальных объектов, подлежащих подключению к системе «Безопасный регион»
8.	Рост числа лиц, стоящих на диспансерном наблюдении с диагнозом «Употребление наркотиков с вредными последствиями»	Расчет показателя: $R_{\text{чл}} = K_{\text{лтг}} / K_{\text{лпг}} * 100$ $R_{\text{чл}}$ – рост числа лиц, стоящих на диспансерном наблюдении с диагнозом «Употребление наркотиков с вредными последствиями», % $K_{\text{лтг}}$ – количество лиц, состоящих на диспансерном наблюдении с диагнозом «Употребление наркотиков с вредными последствиями», на конец текущего года $K_{\text{лпг}}$ – количество лиц, состоящих на диспансерном наблюдении с диагнозом «Употребление наркотиков с вредными последствиями» на конец 2019 года
9.	Благоустроим кладбища «Доля кладбищ, соответствующих Региональному стандарту»	$S = \frac{(F1 + F2)}{2} \times \frac{1}{T} \times K \times 100\%$ где $S$ – доля кладбищ, соответствующих требованиям Регионального стандарта, %; $(F1 + F2)$ – количество кладбищ, соответствующих требованиям Регионального стандарта, ед.; $F1$ – количество кладбищ, юридически оформленных в муниципальную собственность, ед.; $F2$ – количество кладбищ, соответствующих требованиям Регионального стандарта по итогам рассмотрения вопроса на заседании Московской областной межведомственной комиссии по вопросам погребения и похоронного дела на территории Московской области (далее – МВК), ед.;



		<p>T* – общее количество кладбищ на территории муниципального образования, ед.;</p> <p>K – повышающий (стимулирующий) коэффициент, равный 1,1.</p> <p>Данный коэффициент применяется при наличии на территории муниципального образования: от 30 до 50 кладбищ, из которых не менее 15 % признаны соответствующими требованиям Регионального стандарта по итогам их рассмотрения на заседании МВК;</p> <p>от 51 и более кладбищ, из которых не менее 10 % признаны соответствующими требованиям Регионального стандарта по итогам их рассмотрения на заседании МВК.</p> <p>При применении коэффициента итоговое значение показателя S не может быть больше 99 %.</p> <p>*для муниципальных образований, не имеющих кладбищ на своей территории, учитывается количество кладбищ, на которых в соответствии с заключенными Соглашениями осуществляются захоронения умерших жителей данных муниципальных образований.</p>
10.	Инвентаризация мест захоронений	$I_s / D \times 100\% = I$ <p>I - доля зоны захоронения кладбищ, на которых проведена инвентаризация захоронений в соответствии с требованиями законодательства, %;</p> <p>I<sub>s</sub> - площадь зоны захоронения, на которых проведена инвентаризация в электронном виде, га;</p> <p>D - общая площадь зоны захоронения на кладбищах муниципального образования</p>
11.	Количество восстановленных (ремонт, реставрация, благоустройство) воинских захоронений	Значение показателя определяется по фактическому количеству восстановленных (ремонт, реставрация, благоустройство) воинских захоронений
12.	Доля транспортировок умерших в морг с мест обнаружения или происшествия для производства судебно-медицинской экспертизы, произведенных в соответствии с установленными требованиями	<p>Значение показателя рассчитывается по формуле:</p> $ДТ = \left(1 - \frac{T_n}{T_{общ}}\right) \times 100\%$ <p>где:</p> <p>ДТ - доля транспортировок умерших в морг с мест обнаружения или происшествия для производства судебно-медицинской экспертизы, произведенных в соответствии с установленными требованиями;</p> <p>T<sub>n</sub> – количество транспортировок умерших в морг, по которым поступили обоснованные жалобы о нарушениях порядка осуществления транспортировки умерших в морг, Стандарта качества транспортировки умерших в морг либо выявлены нарушения контрольно-надзорными органами, органами местного самоуправления;</p> <p>T<sub>общ</sub> – общее фактическое количество осуществленных транспортировок умерших в морг</p>
<b>Подпрограмма 2 «Снижение рисков возникновения и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»</b>		
13.	Процент готовности муниципального образования Московской области к действиям по предназначению при возникновении чрезвычайных ситуаций (происшествий) природного и техногенного характера	<p>Значение показателя рассчитывается по формуле:</p> $H = (A + B + C + R) / 4, \text{ где:}$ <p>A – процент населения, руководящего состава и специалистов муниципального звена ТП МОСЧС муниципального образования подготовленного в области защиты от чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны.</p> <p>Значение рассчитывается по формуле:</p> $A = (F1 + F2 + F3) / K_{общ. \text{ нас}} * 100\%, \text{ где:}$ <p>F1 – количество населения муниципального образования прошедших подготовку, обучение, в области защиты от</p>





	<p>чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны в УВП созданных органом местного самоуправления Московской области;  F2 – количество населения руководящего состава и специалистов муниципального звена ТП МОСЧС муниципального района (городского округа) обученного в области защиты от чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны;  F3 - количество населения муниципального образования обучающихся в образовательных учреждениях по вопросам защиты от чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны;  Кобщ нас – общий численность населения, зарегистрированного на территории муниципального образования Московской области.</p> <p>В – соотношение фактического и нормативного объема накопления материальных ресурсов муниципального образования для ликвидации чрезвычайных ситуаций муниципального и объектового характера на территории муниципального образования</p> <p>Значение рассчитывается по формуле:  <math>V = (F_{\text{факт 1}} + F_{\text{факт 2}}) / F_{\text{норм.}} * 100\%</math>, где:</p> <p>Fфакт 1 – уровень накопления материального резервного фонда по состоянию на 01.01. текущего года, в натурах. ед.;  Fфакт 2 – объем заложенных материального имущества за отчетный период текущего года, в натурах. ед.;  Fнорм – нормативный объем резерва материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций на территории Муниципального образования Московской области, натур. един.</p> <p>С – увеличение соотношения финансового резервного фонда для ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (происшествий), в том числе террористических актов, заложенного администрацией муниципального образования Московской области от объема бюджета ОМСУ муниципального образования Московской области.</p> <p>Значение рассчитывается по формуле:  <math>C = (G_{\text{факт 3}} / G_{\text{факт 4}}) * 100\% - (G_{\text{факт 1}} / G_{\text{факт 2}}) * 100\%</math>, где:</p> <p>Gфакт 1 – объем финансового резервного фонда для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, созданного ОМСУ муниципального образования Московской области по состоянию на 01 января базового года.  Gфакт 2 - объем бюджета ОМСУ муниципального образования Московской области на базового год.  Gфакт 3 – объем финансового резервного фонда для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, созданного ОМСУ муниципального образования Московской области по состоянию на 01 число месяца следующего за отчетным периодом.  Gфакт 4 - объем бюджета ОМСУ муниципального образования Московской области на 01 число месяца следующего за отчетным периодом.</p> <p>R – увеличение процента количества органов управления и дежурно-диспетчерских служб ПОО, АСС и НАСФ, оборудованных современными техническими средствами для приема сигналов оповещения и информирования, по отношению к базовому периоду рассчитывается по формуле:  <math>R = N_1 - N_2</math>,  где:</p>
--	---



		<p>N 1 - процента количества органов управления и дежурно-диспетчерских служб ПОО, АСС и НАСФ, оборудованных современными техническими средствами для приема сигналов оповещения и информирования по состоянию на отчетную дату</p> <p>N 2 - процент количества органов управления и дежурно-диспетчерских служб ПОО, АСС и НАСФ, оборудованных современными техническими средствами для приема сигналов оповещения и информирования по состоянию на 01.01 базового периода.</p> <p><math>N 1 = \text{Атек} / \text{Д} * 100\%</math>  <math>N 2 = \text{Абаз.пер.} / \text{Д} * 100\%</math></p> <p>Атек - количество органов управления и дежурно-диспетчерских служб ПОО, АСС и НАСФ, оборудованных современными техническими средствами для приема сигналов оповещения и информирования по состоянию на текущую дату</p> <p>Абаз.пер- количество органов управления и дежурно-диспетчерских служб ПОО, АСС и НАСФ, оборудованных современными техническими средствами для приема сигналов оповещения и информирования по состоянию на 01.01 базового периода</p> <p>Д – общее количество органов управления и дежурно-диспетчерских служб ПОО, АСС и НАСФ, оборудованных современными техническими средствами для приема сигналов оповещения и информирования</p>
14.	<p>Процент исполнения органом местного самоуправления муниципального образования полномочия по обеспечению безопасности людей на воде</p>	<p>Значение показателя рассчитывается по формуле:  <math>V = (\text{Добщ} + \text{Рy} + \text{O}) / 3</math>, где:</p> <p>V - процент исполнения органом местного самоуправления Московской области обеспечения безопасности людей на воде</p> <p>Добщ – снижение процента утонувших и травмированных жителей на территории муниципального образования по отношению к базовому периоду</p> <p>Рy – увеличение количества комфортных (безопасных) мест массового отдыха людей на водных объектах по отношению к базовому периоду</p> <p>O - увеличение процента населения муниципального образования обученного, прежде всего детей, плаванию и приемам спасения на воде, по отношению к базовому периоду</p> <p>Снижение процента утонувших и травмированных жителей на территории муниципального образования по отношению к базовому периоду рассчитывается по формуле:  <math>D \text{ общ.} = 100\% - (D1 + D3 + D5) / (D2 + D4 + D6) * 100\%</math>, где:</p> <p>D1 – количество утонувших на территории муниципального образования Московской области за отчетный период;</p> <p>D2 – количество утонувших на территории муниципального образования Московской области за аналогичный период 2016 года;</p> <p>D3 – количество травмированных на водных объектах, расположенных на территории муниципального образования</p>



		<p>Московской области за отчетный период;  D4 – количество травмированных на водных объектах расположенных, на территории муниципального образования Московской области за аналогичный период 2016 года;  D5 – количество утонувшего жителей муниципального образования Московской области за пределами муниципального образования Московской области за отчетный период;  D6 – количество утонувшего жителей муниципального образования Московской области за пределами муниципального образования Московской области за аналогичный период 2016 года.</p> <p>Увеличение количества комфортных (безопасных) мест массового отдыха людей на водных объектах по отношению к базовому периоду рассчитывается по формуле:  <math>P_y = 100\% - (P_b / P_s) * 100</math>, где:</p> <p><math>P_b</math> - количество безопасных мест массового отдыха людей на водных объектах в 2016 году;  <math>P_s</math> - количество безопасных мест массового отдыха людей на водных объектах, созданных в текущем периоде</p> <p>Увеличение процента населения муниципального образования обученного, прежде всего детей, плаванию и приемам спасения на воде, по отношению к базовому периоду рассчитывается по формуле:  <math>O = O \text{ общ. тек.} - O \text{ общ. тек. 2016}</math>, где</p> <p><math>O</math> общ. тек. – процент населения муниципального образования Московской области, прежде всего детей, обученных плаванию и приемам спасения на воде за отчетный период.  <math>O</math> общ. тек. 2016 - процент населения муниципального образования Московской области, прежде всего детей, обученных плаванию и приемам спасения на воде за аналогичный период базового года  <math>O</math> общ. тек. = <math>(O1 / O2) * 100\%</math>, где:</p> <p><math>O1</math> – количество населения прошедших обучение плаванию и приемам спасения на воде;  <math>O2</math> – общая численность населения муниципального образования</p>
15.	Сокращение среднего времени совместного реагирования нескольких экстренных оперативных служб на обращения населения по единому номеру «112» на территории муниципального образования	<p>Сокращение среднего времени совместного реагирования нескольких экстренных оперативных служб на обращения населения по единому номеру «112» на территории муниципального образования определяется по формуле:  <math>S = T_{\text{тек}} \div T_{\text{исх}}</math>, где:</p> <p><math>S</math> – сокращение среднего времени совместного реагирования нескольких экстренных оперативных служб на обращения населения по единому номеру «112».  <math>T_{\text{тек}}</math> – среднее времени совместного реагирования нескольких экстренных оперативных служб с учетом эксплуатации системы обеспечения вызова по единому номеру «112» в текущем году.  <math>T_{\text{исх}}</math> - среднее времени совместного реагирования нескольких экстренных оперативных служб на момент принятия программы</p>
16.	Процент построения и развития систем аппаратно-программного комплекса «Безопасный город» на территории муниципального образования	<p>Значение показателя рассчитывается по формуле:  <math>Папк = (P_{тз} + P_{тп} + P_o + P_{вз}) * 100\%</math></p> <p><math>Папк</math> - процент создания АПК «БГ» на территории муниципального образования Московской области;</p>



	образования	<p>Ртз- показатель отражающий наличие разработанного и согласованного с СГК технического задания на построение, внедрения АПК «Безопасный город» на территории муниципального образования (при наличии ТЗ Ртз=0,1, при отсутствии ТЗ Ртз=0);</p> <p>Ртп- показатель отражающий наличие разработанного и согласованного с СГК технического проекта на построение, внедрения АПК «Безопасный город» на территории муниципального образования (при наличии ТП Ртп=0,2, при отсутствии ТЗ Ртп=0);</p> <p>Р0 – показатель отражающий наличие полного комплекта оборудования, для внедрения АПК «Безопасный город» на территории муниципаль-ного образования (при наличии Р0=0,4при отсутствии Р0=0);</p> <p>Рвэ= показатель отражающий введение в эксплуатацию АПК «Безопасный город» на территории муниципального образования (при введении Рвэ=0,3, при отсутствии Рвэ=0);</p> <p>*Проект на создание АПК «Безопасный город» и созданный ЕЦОР соответствует положениям Концепции построения и развития АПК «Безопасный город», утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации № 2446-р от 03.12.2014 и Едиными требованиями к техническим параметрам сегментов АПК «Безопасный город», утвержденными МЧС России 29.12.2014.</p> <p>В соответствии с федеральным Планом построения АПК «Безопасный город» полное развертывание спланировано на 2020 год</p>
<b>Подпрограмма 3 «Развитие и совершенствование систем оповещения и информирования населения муниципального образования Московской области»</b>		
17.	Увеличение процента покрытия системой централизованного оповещения и информирования при чрезвычайных ситуациях или угрозе их возникновения населения территории муниципального образования	<p>Значение показателя рассчитывается по формуле:  <math>S_{\text{общ.}} = (S1 + S2 + S3) / S4</math>, где</p> <p>S1 – площадь муниципального образования Московской области, охватывающая централизованным оповещением и информированием проживающего в пределах сельских поселений муниципального района;</p> <p>S2 – площадь муниципального образования Московской области, охватывающая централизованным оповещением и информированием проживающего в пределах городских поселений муниципального района;</p> <p>S2 – площадь муниципального образования Московской области, охватывающая централизованным оповещением и информированием проживающего в пределах городского округа;</p> <p>S4 – площадь муниципального образования Московской области.</p>
<b>Подпрограмма 4 «Обеспечение пожарной безопасности на территории муниципального образования Московской области»</b>		
18.	Повышение степени пожарной защищенности муниципального образования Московской области, по отношению к базовому периоду 2019 года	<p>Значение рассчитывается по формуле:  <math>S = (L + M + Y) / 3</math></p> <p>L - процент снижения пожаров, произошедших на территории городского округа, по отношению к базовому показателю ;</p> <p>M – процент снижения погибших и травмированных людей на пожарах, произошедших на территории городского округа за отчетный период, по отношению к аналогичному периоду базового года;</p> <p>Y – увеличение процента исправных гидрантов на территории городского округа от нормативного количества, по отношению</p>



		<p>к базовому периоду  процент снижения пожаров, произошедших на территории городского округа, по отношению к базовому показателю рассчитывается по формуле:  <math>L = 100 \% - (D \text{ тек.} / D_{\text{баз.}} * 100\%)</math>, где:  D тек. – количество зарегистрированных пожаров на территории городского округа за отчетный период;  D баз. - количество зарегистрированных пожаров на территории городского округа аналогичному периоду базового года.  процент снижения погибших и травмированных людей на пожарах, произошедших на территории городского округа за отчетный период, по отношению к аналогичному периоду базового года, рассчитывается по формуле:  <math>M = 100 \% - (D \text{ тек.} / D_{\text{баз.}} * 100\%)</math>, где:  D тек. – количество погибших и травмированных людей на пожарах на территории городского округа в общем числе погибших и травмированных за отчетный период;  D баз. - количество погибших и травмированных людей на пожарах на территории городского округа, зарегистрированных в Росстате аналогичному периоду базового года.  увеличение процента исправных гидрантов на территории городского округа от общего количества, по отношению к базовому периоду, рассчитывается по формуле:  <math>Y = (D_{\text{тек}} - D_{\text{баз}}) * 100\%</math>, где  <math>D_{\text{тек}} = (N_{\text{пг испр}} / N_{\text{пг общ}} + N_{\text{пв испр}} / N_{\text{пв общ}}) / 2</math>  <math>D_{\text{баз}} =</math> аналогично <math>D_{\text{тек}}</math> в базовом периоде  Nпг испр – количество исправных пожарных гидрантов на территории городского округа  Nпг общ – общее количество пожарных гидрантов на территории городского округа  Nпв испр – количество пожарных водоёмов на территории городского округа, обустроенных подъездами с площадками (пирсами) с твердым покрытием для установки пожарных автомобилей в любое время года;  Nпв общ – общее количество пожарных водоёмов на территории городского округа.</p>
<b>Подпрограмма 5 «Обеспечение мероприятий гражданской обороны на территории Муниципального образования Московской области»</b>		
19.	Увеличение процента запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств в целях гражданской обороны	<p>Увеличение процента запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств в целях гражданской обороны  (Y) рассчитывается по формуле:  <math>Y = Y_2 - Y_1</math>  <math>Y_1 = (F_1 / N) * 100\%</math>, где:  F1 – количество имеющегося в наличии имущества на складах по состоянию на 01 число базового года;  N – количество имущества по нормам обеспечения  <math>Y_2 = (F_2 / N) * 100\%</math>, где:  F – количество имеющегося в наличии имущества на складах по состоянию на 1 число месяца, следующего за отчетным;  N – количество имущества по нормам обеспечения</p>
20.	Увеличение степени готовности к использованию по назначению защитных сооружений и иных объектов ГО	<p>Увеличение степени готовности к использованию по назначению защитных сооружений и иных объектов ГО (L) рассчитывается по формуле:  <math>L = ((D+E) / A) - (D_1 + E_1 / A_1) * 100\%</math>, где:  A – общее количество ЗСГО имеющих на территории муниципального образования по состоянию на 01 число отчетного периода;  A1 – общее количество ЗСГО имеющих на территории муниципального образования по состоянию на 01 число базового</p>



		года. D – количество ЗСГО оцененных как «Ограниченно готово» по состоянию на 01 число отчетного периода; E – количество ЗСГО оцененных как «Готово» по состоянию на 01 число отчетного периода; D1 – количество ЗСГО оцененных как «Ограниченно готово» по состоянию на 01 число отчетного периода, базового периода; E1 – количество ЗСГО оцененных как «Готово» по состоянию на 01 число отчетного периода, базового периода.
--	--	---

»;

4. в разделе 5. Программы:

4.1. в подразделе 5.1. строку «Источники финансирования подпрограммы по годам реализации и главным распорядителям бюджетных средств, в том числе по годам:» изложить в следующей редакции:

«

Источники финансирования подпрограммы по годам реализации и главным распорядителям бюджетных средств, в том числе по годам:	Главный распорядитель бюджетных средств	Источник финансирования	Расходы (тыс. рублей)					
			2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	Итого
	Администрация городского округа Чехов	Всего:	104 547,4	113 323,2	113 323,2	113 926,7	113 926,7	559 047,2
		в том числе:						
		Средства федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Средства бюджета Московской области	1 399,0	1 399,0	1 399,0	1 527,5	1 527,5	7 252,0
		Средства бюджета городского округа Чехов	103 148,4	111 924,2	111 924,2	112 399,2	112 399,2	551 795,2
		Внебюджетные средства	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

»;

4.2. в подразделе 5.2.:

4.2.1. в строке 2. цифры «22 535,0» заменить цифрами «21 535,0», цифры «4 307,0» заменить цифрами «3 307,0»;

4.2.2. строку 2.3. изложить в следующей редакции:

«

2.3.	Материально–техническое обеспечение деятельности народных дружин	2020-2024	Средства бюджета городского округа Чехов		1 000,0	0,0	250,0	250,0	250,0	250,0	Управление по безопасности	
------	--	-----------	--	--	---------	-----	-------	-------	-------	-------	----------------------------	--

»;

4.2.3. в строке 2.4. цифры «6 285,0» заменить цифрами «5 535,0», цифры «1 057,0» заменить цифрами «307,0»;

4.2.4. в строке 3. цифры «3 971,4» заменить цифрами «7 263,0», цифры «3 571,4» заменить цифрами «6 863,0»;

4.2.5. в строке 3.1. цифры «3 471,4» заменить цифрами «6 763,0»;

4.2.6. строки 6., 6.1. исключить;

14



DIRECTUM-25360-996291

4.2.7. строки 7. – «Всего по подпрограмме 1:» изложить в следующей редакции:

«

7.	<b>ОСНОВНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ 07: Развитие похоронного дела на территории Московской области</b>	2020-2024	Всего:	17 887,4	329 544,4	60 819,0	66 879,6	66 879,6	67 483,1	67 483,1			
			в том числе:										
			Средства федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0
			Средства бюджета Московской области	0,0	7 252,0	1 399,0	1 399,0	1 399,0	1 527,5	1 527,5			
			Средства бюджета городского округа Чехов	17 887,4	322 292,4	59 420,0	65 480,6	65 480,6	65 955,6	65 955,6			
			Внебюджетные средства	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
7.1.	Возмещение специализированной службе по вопросам похоронного дела стоимости услуг по погребению умерших в части, превышающей размер возмещения, установленный законодательством РФ и МО	2020-2024	Средства бюджета городского округа Чехов		13 278,5	1 735,7	2 885,7	2 885,7	2 885,7	2 885,7	МКУ «Ритуал-Чехов», Управление транспорта, потребительского рынка и услуг		
7.2.	Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг) в сфере похоронного дела	2020-2024	Средства бюджета городского округа Чехов	17 366,5	94 559,2	18 760,4	18 949,7	18 949,7	18 949,7	18 949,7	МКУ «Ритуал-Чехов», Управление транспорта, потребительского рынка и услуг		
7.3.	Оформление земельных участков под кладбищами в муниципальную собственность, включая создание новых кладбищ	2020-2024	Средства бюджета городского округа Чехов	475,0	1 425,0	475,0	0,0	0,0	475,0	475,0	МКУ «Ритуал-Чехов», Управление транспорта, потребительского рынка и услуг		
7.4.	Зимние и летние работы по содержанию мест захоронений, текущий и капитальный ремонт	2020-2024	Средства бюджета городского округа Чехов		178 902,1	35 101,3	35 073,6	36 242,4	36 242,4	36 242,4	МКУ «Ритуал-Чехов», Управление		



	основных фондов										транспорта, потребительского рынка и услуг		
7.5.	Благоустройство мест захоронений	2020-2024	Средства бюджета городского округа Чехов		15 621,6	3 210,8	3 102,7	3 102,7	3 102,7	3 102,7	МКУ «Ритуал-Чехов», Управление транспорта, потребительского рынка и услуг		
7.6.	Организация ритуальных услуг	2020-2024	Средства бюджета городского округа Чехов	45,9	1 337,1	136,7	300,1	300,1	300,1	300,1	МКУ «Ритуал-Чехов», Управление транспорта, потребительского рынка и услуг		
7.7.	Проведение инвентаризации мест захоронений	2020-2024	Средства бюджета городского округа Чехов		17 168,8	0,0	5 168,8	4 000,0	4 000,0	4 000,0	МКУ «Ритуал-Чехов», Управление транспорта, потребительского рынка и услуг		
7.8.	Осуществление переданных полномочий Московской области по транспортировке умерших в морг, включая погрузо-разгрузочные работы, с мест обнаружения или происшествия для проведения судебно-медицинской экспертизы	2020-2024	Всего:		7 252,1	1 399,1	1 399,0	1 399,0	1 527,5	1 527,5	МКУ «Ритуал-Чехов», Управление транспорта, потребительского рынка и услуг		
			в том числе:										
			Средства бюджета Московской области		7 252,0	1 399,0	1 399,0	1 399,0	1 527,5	1 527,5			
	Средства бюджета городского округа Чехов		0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
7.9.	Реализация мероприятий федеральной целевой программы «Увековечение памяти погибших при защите Отечества на 2019-2024 годы»	2020-2024	Средства бюджета городского округа Чехов		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Управление развитием отраслей социальной сферы		
Всего по подпрограмме 1:			Всего:	53116,7	559 047,2	104 547,4	113 323,2	113 323,2	113 926,7	113 926,7			





		в том числе:									
		Средства федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
		Средства бюджета Московской области	0,0	7 252,0	1 399,0	1 399,0	1 399,0	1 527,5	1 527,5		
		Средства бюджета городского округа Чехов	53116,7	551 795,2	103 148,4	111 924,2	111 924,2	112 399,2	112 399,2		
		Внебюджетные средства	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		

».

5. в разделе 10. Программы:

5.1. подраздел 10.1. изложить в следующей редакции:

«

### 10. 1. Паспорт Подпрограммы 6

Заказчик подпрограммы	Администрация городского округа Чехов							
Источники финансирования подпрограммы по годам реализации и главным распорядителям бюджетных средств, в том числе по годам:	Главный распорядитель бюджетных средств	Источник финансирования	Расходы (тыс. рублей)					Итого
			2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	
	Администрация городского округа Чехов	Всего:	53 548,1	53 548,1	53 548,1	53 548,1	53 548,1	267 740,5
		в том числе:						
		Средства федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Средства бюджета Московской области	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Средства бюджета городского округа Чехов	53 548,1	53 548,1	53 548,1	53 548,1	53 548,1	267 740,5		
Внебюджетные средства	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		

».

