

Министр  
Чувашской Республики  
по делам гражданской обороны и  
чрезвычайным ситуациям

В.И. Петров

«25» декабря 2019 г.

### ПАСПОРТ

**ключевого показателя результативности Министерства Чувашской Республики по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций регионального, межмуниципального и муниципального характера на территории Чувашской Республики  
«Количество людей, травмированных при чрезвычайных ситуациях на 10 тыс. населения»**

Ответственный за разработку и внедрение системы оценки результативности и эффективности – сектор регионального государственного надзора в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций Министерства Чувашской Республики по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям (далее – МЧС Чувашии)					
<b>I. Общая информация по показателю</b>					
Номер (индекс) показателя	Наименование цели	Наименование задач	Наименование показателя	Базовое значение	Международное сопоставление показателя
A.1.2	1. Сокращение количества лиц, травмированных при чрезвычайных ситуациях (далее – ЧС). 2. Предотвращение ущерба правам, законным интересам, здоровью граждан, возможность нанесения которого связана с осуществлением юридическими лицами и индивидуальными	1. Совершенствование регионального государственного надзора в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций регионального, межмуниципального и муниципального характера (далее – РГН) на территории Чувашской Республики путем внедрения принципа приоритетности профилактических мероприятий и риск-	Количество людей, травмированных при ЧС, на 10 тыс. населения (приказ МЧС Чувашии от 05.09.2019 № 38)	0,269 (2019 г.)	Отсутствует

	предпринимателями отдельных видов деятельности	ориентированного подхода. 2. Повышение качества обучения работников РГН в части касающейся профилактики нарушений обязательных требований			
<b>Формула расчета показателя</b>					
$((A_1/B) \times 100000) \times K_{\max} + ((A_2/B) \times 100000) \times K_{\min}$					
Расшифровка (данных) переменных		Источники (данных) переменных, в том числе информационные системы (реквизиты статистических форм, номера строк, наименования и реквизиты информационных систем)			
A <sub>1</sub> - количество людей, травмированных при ЧС, на минимизацию (недопущение) негативных последствий, которых РГН имеет максимальное влияние, чел.		Итоговое донесение о ЧС, утвержденное приказом МЧС России от 07.11.2006 № 636ДСП «Об утверждении табеля срочных донесений МЧС России»			
A <sub>2</sub> - количество людей, травмированных при ЧС, на минимизацию (недопущение) негативных последствий, которых РГН имеет минимальное влияние чел.		Итоговое донесение о ЧС, утвержденное приказом МЧС России от 07.11.2006 № 636ДСП «Об утверждении табеля срочных донесений МЧС России»			
B - численность населения Чувашской Республики, чел.		Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Чувашской Республике (далее – Чувашстат)			
K <sub>шах</sub> - коэффициент максимального влияния РГН на минимизацию негативных последствий ЧС, равен 1					
K <sub>min</sub> - коэффициент минимального влияния РГН на минимизацию негативных последствий ЧС, равен 0,05.					

<b>II. Методика расчета переменных, используемых для расчета показателя</b>						
$A_1$	Рассчитывается как сумма значений из строки № 15 (травмировано при ЧС, человек) формы № 5/ЧС по чрезвычайным ситуациям, на минимизацию (недопущение) негативных последствий, которых РГН имеет максимальное влияние					
$A_2$	Рассчитывается как сумма значений из строки № 15 (травмировано при ЧС, человек) формы № 5/ЧС по чрезвычайным ситуациям, на минимизацию (недопущение) негативных последствий, которых РГН имеет минимальное влияние					
$B$	Сведения Чувашистана					
$K_{шах}$	Равен 1					
$K_{min}$	Равен 0,05					
<b>III. Состояние показателя</b>						
<b>Описание основных обстоятельств, характеризующих базовое значение показателя</b>						
Базовое значение показателя	Количество ЧС на территории Чувашской Республики (за предшествующие пять лет):					
	Показатель	2015	2016	2017	2018	2019
	Количество ЧС	6	4	2	3	3
	Травмировано людей в результате ЧС	40	18	2	10	33
	Численность населения Чувашской Республики на начало года, тыс. чел.	1238,1	1236,6	1235,9	1231,1	1223,4
	Соотношение числа травмированных на 10 тыс. человек населения	0,323	0,145	0,016	0,081	0,269
На объектах регионального государственного надзора (с 2017 года) чрезвычайных ситуаций не фиксировалось.						

Описание стратегической цели показателя					
Наименование цели и ее описание	Стратегическая цель – снижение количества людей, травмированных при ЧС, на 10 тыс. населения, в год не менее чем на 10% от уровня 2019 года (базовое значение).				
Целевые значения показателя по годам					
Значение	2019	2020	2021	2022	2023
Соотношение числа травмированных на 10 тыс. человек населения	0,269	0,242	0,217	0,195	0,175
Описание задач по достижению целевых значений показателя					
<p>В целях достижения целевых значений показателя и минимизации причиненного вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям, для решения поставленных задач планируется проведение следующих мероприятий:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Проведение статистического анализа многолетних значений, а также мониторинга текущей обстановки с ЧС с целью: выявления факторов (социально-экономических, природно-климатических и других), влияющих на число погибающих при ЧС людей. Определение видов ЧС, число травмированных людей при которых имеет долговременную (в течение нескольких лет) тенденцию роста или наименьшие темпы снижения значений, резкий рост значений в текущем году. Разработки на основе результатов анализа и мониторинга мер, направленных на снижение количества травмированных людей при ЧС, и последующая их реализация: <ul style="list-style-type: none"> <li>- органами управления, силами и средствами единой государственной системы предупреждения и ликвидации ЧС, в том числе – муниципальных образований;</li> <li>- территориальными органами МЧС России, в том числе при осуществлении надзорной и профилактической деятельности;</li> <li>- органами исполнительной власти Чувашской Республики, в том числе путем внесения изменений в законодательные и нормативные правовые акты в области защиты населения и территорий от ЧС;</li> <li>- другими органами государственной власти Российской Федерации и органами местного самоуправления при осуществлении их деятельности;</li> <li>- организациями, учреждениями, другими хозяйствующими субъектами при осуществлении их деятельности.</li> </ul> </li> <li>2. Обеспечение готовности к действиям органов управления, сил и средств, предназначенных и выделяемых для предупреждения и ликвидации ЧС.</li> <li>3. Организация оповещения населения о чрезвычайных ситуациях и информирования населения о чрезвычайных ситуациях, в том числе экстренного оповещения населения.</li> <li>6. Создание резервов финансовых и материальных ресурсов для ликвидации ЧС.</li> </ol>					

<p>7. Внедрение принципа приоритетности профилактических мероприятий и риск-ориентированного подхода.</p> <p>8. Повышение качества надзорной и профилактической деятельности, осуществляемой должностными лицами МЧС Чувашии путем:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- разработки и внедрения новых и совершенствования существующих способов и методов проведения данных видов деятельности;</li> <li>- улучшения материально-технической базы органов надзорной деятельности;</li> <li>- повышения материальной обеспеченности должностных лиц подразделений надзорной деятельности.</li> </ul>	
<b>Описание рисков недостижения целевых значений показателя</b>	
1. Влияние природно-климатических факторов.	
2. Влияние социально-экономических и демографических факторов, ухудшение социально-экономической обстановки в стране.	
3. Влияние политических факторов, изменения в миграционной политике (рост числа мигрантов).	
4. Влияние форс-мажорных обстоятельств, военные действия (конфликты) и другие.	
5. Изменение порядка учета травмированных при ЧС людей (изменение сроков учёта и др.).	
<b>IV. Методика сбора и управления данными</b>	
Методы сбора и управления статистическими и иными данными, необходимыми для расчета показателя, включая механизмы и сроки их совершенствования/опубликования	
Наименование необходимых данных для расчета переменных (первичный учет)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Число травмированных людей при ЧС, произошедших на территории Чувашской Республики.</li> <li>2. Численность населения Чувашской Республики.</li> </ol>
Источники исходных данных	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Главное управление МЧС России по Чувашской Республике.</li> <li>2. Сектор регионального государственного надзора в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций МЧС Чувашии.</li> <li>3. Отдел мероприятий гражданской обороны, защиты населения и территориального взаимодействия КУ Чувашской Республики «Служба обеспечения мероприятий гражданской защиты» МЧС Чувашии.</li> <li>4. Пункт управления КУ Чувашской Республики «Служба обеспечения мероприятий гражданской защиты» МЧС Чувашии.</li> <li>5. Чувашстат.</li> </ol>

Характеристики, отражающие специфику сбора данных	1. Численность травмированных людей при ЧС включает в себя сведения о травмированных людях при ЧС, произошедших на территории Чувашской Республики. 2. Численность населения Чувашской Республики включает в себя общую численность населения, имеющего обычное (постоянное) место жительства на территории Чувашской Республики.
Ограничения данных	Сведения о произошедших ЧС и их последствиях являются открытыми
Процедуры обеспечения качества данных	Полнота и точность статистических данных обеспечиваются должностными лицами источников данных
Надзор за данными	Осуществляют: ФГУ ЦУКС Главного управления МЧС России по Чувашской Республике; МЧС Чувашии.
Сроки представления окончательных результатов	Срок формирования официальной статистической информации о ЧС и их последствиях за отчетный год – 15 апреля года, следующего за отчетным (в соответствии с Федеральным планом статистических работ, утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 06.05.2008 № 671-р)
Механизм внешнего аудита данных	Отсутствует

Заведующий сектором  
регионального государственного надзора  
в области защиты населения и территорий  
от чрезвычайных ситуаций



Д.Г. Моисеев