

**КОМИТЕТ ГРАЖДАНСКОЙ ЗАЩИТЫ И СОЦИАЛЬНОЙ
БЕЗОПАСНОСТИ ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

«24» сентября 2019 г.

№ 129

г. Вологда

**Об утверждении паспортов ключевых показателей результативности и
эффективности контрольно-надзорной деятельности в области защиты
населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и
техногенного характера на территории Вологодской области**

В целях исполнения распоряжения Правительства Российской Федерации от 31.01.2017 № 147-р (ред. от 19.04.2019) «О целевых моделях упрощения процедур ведения бизнеса и повышения инвестиционной привлекательности субъектов Российской Федерации»,

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить паспорта ключевых показателей результативности и эффективности контрольно-надзорной деятельности в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории Вологодской области согласно приложению.

2. Главному специалисту отдела государственного надзора в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера Комитета Зарубиной И.С. обеспечить размещение текста настоящего приказа на сайте Комитета в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Контроль за исполнением данного приказа возложить на начальника отдела государственного надзора в области защиты населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера Комитета А.Н Седлецкого.

4. Настоящий приказ вступает в силу через 10 дней после его официального опубликования.

И.о. председателя Комитета



Д.Н. Чернышев

**ПАСПОРТ КЛЮЧЕВОГО ПОКАЗАТЕЛЯ
РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ КОНТРОЛЬНО-НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

регионального государственного надзора в области защиты населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера «Количество людей, погибших в результате чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на поднадзорных объектах на 100 тыс. населения»

Комитет гражданской защиты и социальной защиты Вологодской области

I. Общая информация по показателю

Номер (индекс) показателя	Наименование цели	Наименование задач	Наименование показателя	Базовое значение	Международное сопоставление показателя
А.1.1	1. Сокращение количества лиц, погибших при чрезвычайных ситуациях (далее – ЧС). 2. Предотвращение ущерба правам, законным интересам, жизни граждан, возможность нанесения которого связана с осуществлением юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями отдельных видов деятельности.	Совершенствование регионального государственного надзора в области защиты населения и территорий от ЧС путем внедрения принципа приоритетности профилактически мероприятий и риск-ориентированного подхода	Количество людей, погибших в результате чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на поднадзорных объектах на 100 тыс. населения	0,085 (2017 год)	Отсутствует
Формула расчёта показателя					
П/Н* 100000					

Расшифровка (данных) переменных		Источники (данных) переменных, в том числе информационные системы (реквизиты статистических форм, номера строк, наименования и реквизиты информационных систем)				
П - количество погибших людей в ЧС на поднадзорных объектах;		Государственный доклад о состоянии защиты населения и территорий Российской Федерации от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера				
Н - численность населения Вологодской области		Сведения Федеральной службы государственной статистика				
II. Методика расчёта переменных, используемых для расчёта показателя						
Наименование документа, содержащего методику расчёта переменных, используемых для расчёта показателя	П – рассчитывается как сумма значений по каждому объекту надзора Н – берутся сведения Федеральной службы государственной статистики					
III. Состояние показателя						
Описание основных обстоятельств, характеризующих базовое значение показателя						
Базовое значение показателя	0,085 (2017 год) Количество зарегистрированных ЧС в Вологодской области в 2017 году составило 2, в которых погиб 1 чел. Численность населения Вологодской области на 1 января 2018 года составило 1176689 чел.					
Описание стратегической цели показателя						
Наименование цели и её описание	Стратегическая цель: снижение количества людей, погибших при ЧС, на 100 тыс. населения					
Описание целевых значений показателя по годам						
	<i>2017</i>	<i>2018</i>	<i>2019</i>	<i>2020</i>	<i>2021</i>	<i>2022</i>
	0,085	0,085	0,085	0,081	0,077	0,073
Описание задач по достижению целевых значений показателя						
1. Проведение статистического анализа многолетних значений, а также мониторинга текущей обстановки с ЧС с целью выявления факторов, влияющих на погибающих при ЧС людей. 2. Разработка на основе результатов анализа мониторинга мер, направленных на снижение количества погибших людей при ЧС, и последующая их реализация органами управления, силами и средствами единой государственно системы предупреждения и ликвидации ЧС. 3. Повышение качества надзорной и профилактической деятельности, осуществляемой должностными лицами надзора.						
Описание рисков не достижения целевых значений показателя						
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 эмигрантов)
4.	Влияние форс-мажорных обстоятельств: военные действия (конфликты) и другие
5.	Изменения порядка учета погибших людей при ЧС
IV. Методика сбора и управления данными	
Методы сбора и управления статистическими и иными данными, необходимыми для расчёта показателя, включая механизмы и сроки их совершенствования/опубликования	
Наименование необходимых данных для расчёта переменных (первичный учёт)	1. Число погибших людей при ЧС, произошедших на поднадзорных объектах Вологодской области, чел. 2. Численность населения Вологодской области, чел.
Источники исходных данных	1. Государственный доклад о состоянии защиты населения и территорий Российской Федерации от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. 2. Сведения Федеральной службы государственной статистики.
Характеристики, отражающие специфику сбора данных	1. Численность погибших людей при ЧС включает себя сведения о погибших людях при ЧС, произошедших на поднадзорных объектах Вологодской области. 2. Численность населения Вологодской области включает в себя общую численность населения, имеющего обычное (постоянное) место жительства на территории Вологодской области.
Ограничения данных	Сведения о ЧС и их последствиях являются открытыми
Процедуры обеспечения качества данных	Полнота и точность статистических данных по ЧС и численности населения обеспечивается должностными лицами соответствующих
Надзор за данными	Не осуществляется
Сроки представления окончательных результатов	Срок формирования официальной статистической информации о ЧС и их последствиях за отчетный год – 15 апреля года, следующего за отчетным (Федеральный план статистических работ, утвержденный распоряжением Правительства РФ от 06.05.2008 № 671-р)
Механизм внешнего аудита данных	Отсутствует

**ПАСПОРТ КЛЮЧЕВОГО ПОКАЗАТЕЛЯ
РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ КОНТРОЛЬНО-НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

регионального государственного надзора в области защиты населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера «Количество людей, пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на поднадзорных объектах на 100 тыс. населения»

Комитет гражданской защиты и социальной защиты Вологодской области

I. Общая информация по показателю

Номер (индекс) показателя	Наименование цели	Наименование задач	Наименование показателя	Базовое значение	Международное сопоставление показателя
А.1.2	1. Сокращение количества лиц, пострадавших при чрезвычайных ситуациях (далее – ЧС). 2. Предотвращение ущерба правам, законным интересам, жизни граждан, возможность нанесения которого связана с осуществлением юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями отдельных видов деятельности.	Совершенствование регионального государственного надзора в области защиты населения и территорий от ЧС путем внедрения принципа приоритетности профилактических мероприятий и риск-ориентированного подхода	Количество людей, пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на поднадзорных объектах на 100 тыс. населения	15,382 (2017 год)	Отсутствуют

Формула расчёта показателя

Пп/Н* 100000

Расшифровка (данных) переменных		Источники (данных) переменных, в том числе информационные системы (реквизиты статистических форм, номера строк, наименования и реквизиты информационных систем)			
Пп - количество пострадавших людей в ЧС на поднадзорных объектах;		Государственный доклад о состоянии защиты населения и территорий Российской Федерации от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера			
Н - численность населения Вологодской области		Сведения Федеральной службы государственной статистика			
II. Методика расчёта переменных, используемых для расчёта показателя					
Наименование документа, содержащего методику расчёта переменных, используемых для расчёта показателя	Пп – рассчитывается как сумма значений по каждому объекту надзора Н - берутся сведения Федеральной службы государственной статистика				
III. Состояние показателя					
Описание основных обстоятельств, характеризующих базовое значение показателя					
Базовое значение показателя	15,382 (2017 год) Количество зарегистрированных ЧС в Вологодской области в 2017 году составило 2, в котрых пострадало 181 чел. Численность населения Вологодской области на 1 января 2018 года составило 1176689 чел.				
Описание стратегической цели показателя					
Наименование цели и её описание	Стратегическая цель: снижение количества людей, пострадавших при ЧС, на 100 тыс. населения				
Описание целевых значений показателя по годам					
<i>2017</i>	<i>2018</i>	<i>2019</i>	<i>2020</i>	<i>2021</i>	<i>2022</i>
15,382	17.877	17,05	16,19	15,33	14,48
Описание задач по достижению целевых значений показателя					
<ol style="list-style-type: none"> 1. Проведение статистического анализа многолетних значений, а также мониторинга текущей обстановки с ЧС с целью выявления факторов, влияющих на погибающих при ЧС людей. 2. Разработка на основе результатов анализа мониторинга мер, направленных на снижение количества пострадавших людей при ЧС, и последующая их реализация органами управления, силами и средствами единой государственно системы предупреждения и ликвидации ЧС. 3. Повышение качества надзорной и профилактической деятельности, осуществляемой должностными лицами надзора. 4. Организация своевременного оповещения населения о ЧС и информирования населения о ЧС, в том числе экстренного оповещения населения. 					

5. Внедрение принципа приоритетности профилактических мероприятий и риск-ориентированного подхода.	
Описание рисков не достижения целевых значений показателя	
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 эмигрантов)
4.	Влияние форс-мажорных обстоятельств: военные действия (конфликты) и другие
5.	Изменения порядка учета пострадавших людей при ЧС
IV. Методика сбора и управления данными	
Методы сбора и управления статистическими и иными данными, необходимыми для расчёта показателя, включая механизмы и сроки их совершенствования/опубликования	
Наименование необходимых данных для расчёта переменных (первичный учёт)	1. Число пострадавших людей при ЧС, произошедших на поднадзорных объектах Вологодской области, чел. 2. Численность населения Вологодской области, чел.
Источники исходных данных	1. Государственный доклад о состоянии защиты населения и территорий Российской Федерации от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. 2. Сведения Федеральной службы государственной статистики.
Характеристики, отражающие специфику сбора данных	1. Численность пострадавших людей при ЧС включает себя сведения о пострадавших людях при ЧС, произошедших на поднадзорных объектах Вологодской области. 2. Численность населения Вологодской области включает в себя общую численность населения, имеющего обычное (постоянное) место жительства на территории Вологодской области.
Ограничения данных	Сведения о ЧС и их последствиях являются открытыми
Процедуры обеспечения качества данных	Полнота и точность статистических данных по ЧС и численности населения обеспечивается должностными лицами соответствующих
Надзор за данными	Не осуществляется
Сроки представления окончательных результатов	Срок формирования официальной статистической информации о ЧС и их последствиях за отчетный год – 15 апреля года, следующего за отчетным (Федеральный план статистических работ, утвержденный распоряжением Правительства РФ от 06.05.2008 № 671-р)
Механизм внешнего аудита данных	Отсутствует

**ПАСПОРТ КЛЮЧЕВОГО ПОКАЗАТЕЛЯ
РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ КОНТРОЛЬНО-НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

регионального государственного надзора в области защиты населения от чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера «Объем средств, направленных на возмещение ущерба, причиненного имуществу граждан, в результате произошедших чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»

Комитет гражданской защиты и социальной защиты Вологодской области

I. Общая информация по показателю

Номер (индекс) показателя	Наименование цели	Наименование задач	Наименование показателя	Базовое значение	Международное сопоставление показателя
А.1.3	1. Сокращение объема средств, направленных на возмещение ущерба, в результате чрезвычайных ситуаций (далее – ЧС). 2. Предотвращение ущерба правам, законным интересам, жизни граждан, возможность нанесения которого связана с осуществлением юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями отдельных видов деятельности.	Совершенствование регионального государственного надзора в области защиты населения и территорий от ЧС путем внедрения принципа приоритетности профилактически мероприятий и риск-ориентированного подхода	Объем средств, направленных на возмещение ущерба, причиненного имуществу граждан, в результате произошедших ЧС природного и техногенного характера, млн рублей	15,382 (2017 год)	Отсутствуют

Формула расчёта показателя					
Пм*Ем					
Расшифровка (данных) переменных			Источники (данных) переменных, в том числе информационные системы (реквизиты статистических форм, номера строк, наименования и реквизиты информационных систем)		
Пм – количество граждан, получивших материальный ущерб при ЧС природного и техногенного характера, ед.			Государственный доклад о состоянии защиты населения и территорий Российской Федерации от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера		
Ем – выплаченная единовременная материальная помощь из расчета на 1 человека, млн. рублей.			Сведения Департамента финансов Вологодской области		
II. Методика расчёта переменных, используемых для расчёта показателя					
Наименование документа, содержащего методику расчёта переменных, используемых для расчёта показателя		Пп – рассчитывается как сумма значений по каждому объекту надзора, по сведениям из донесений органов местного самоуправления, организаций, органов исполнительной государственной власти. Ем - берутся сведения из донесений органов исполнительной государственной власти, органов местного самоуправления, организаций. Общий объем выделенных средств делится на количество граждан, получивших материальную помощь.			
III. Состояние показателя					
Описание основных обстоятельств, характеризующих базовое значение показателя					
Базовое значение показателя		8,25 (2017 год) Количество зарегистрированных ЧС в Вологодской области в 2017 году составило 2, количество граждан, получивших материальный ущерб при ЧС - 75 чел. Сумма выплаченная гражданам составила 8,25 млн.руб. Выплаченная единовременная материальная помощь из расчета на 1 человека составляет 0,11 млн рублей.			
Описание стратегической цели показателя					
Наименование цели и её описание		Стратегическая цель: оказание единовременной материальной помощи гражданам, получившим материальный ущерб в результате чрезвычайных ситуаций в полном объеме			
Описание целевых значений показателя по годам					
<i>2017</i>	<i>2018</i>	<i>2019</i>	<i>2020</i>	<i>2021</i>	<i>2022</i>
8,25	3,16	3,5	-	-	-
Описание задач по достижению целевых значений показателя					
1. Проведение статистического анализа многолетних значений, а также мониторинга текущей обстановки с ЧС с целью выявления факторов,					

- влияющих на погибающих при ЧС людей.
2. Разработка на основе результатов анализа мониторинга мер, направленных на снижение количества пострадавших людей при ЧС, и последующая их реализация органами управления, силами и средствами единой государственной системы предупреждения и ликвидации ЧС.
 3. Повышение качества надзорной и профилактической деятельности, осуществляемой должностными лицами надзора.
 4. Организация своевременного оповещения населения о ЧС и информирования населения о ЧС, в том числе экстренного оповещения населения.
 5. Внедрение принципа приоритетности профилактических мероприятий и риск-ориентированного подхода.

Описание рисков не достижения целевых значений показателя

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 эмигрантов)
4.	Влияние форс-мажорных обстоятельств: военные действия (конфликты) и другие
5.	Изменения порядка учета пострадавших людей при ЧС

IV. Методика сбора и управления данными

Методы сбора и управления статистическими и иными данными, необходимыми для расчёта показателя, включая механизмы и сроки их совершенствования/опубликования

Наименование необходимых данных для расчёта переменных (первичный учёт)	1. Число пострадавших людей при ЧС, произошедших на поднадзорных объектах Вологодской области, количество граждан получивших материальный ущерб, которым оказана материальная помощь чел. 2. Объем средств (материальная помощь) выплаченных гражданам, получившим материальный ущерб при ЧС
Источники исходных данных	1. Государственный доклад о состоянии защиты населения и территорий Российской Федерации от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. 2. Статистические данные органов местного самоуправления, органов исполнительной государственной власти, организаций.
Характеристики, отражающие специфику сбора данных	1. Численность пострадавших людей при ЧС включает себя сведения о пострадавших людях при ЧС, произошедших на поднадзорных объектах Вологодской области. 2. Объем средств (материальная помощь) выплаченных гражданам, получившим материальный ущерб при ЧС на поднадзорных объектах.
Ограничения данных	Сведения о ЧС и их последствиях являются открытыми
Процедуры обеспечения качества данных	Полнота и точность статистических данных по ЧС и численности населения обеспечивается должностными лицами соответствующих
Надзор за данными	Не осуществляется
Сроки	Срок формирования официальной статистической информации о ЧС и их последствиях за отчетный год – 15 апреля

представления окончательных результатов	года, следующего за отчетным (Федеральный план статистических работ, утвержденный распоряжением Правительства РФ от 06.05.2008 № 671-р)
Механизм внешнего аудита данных	Отсутствует

**ПАСПОРТ КЛЮЧЕВОГО ПОКАЗАТЕЛЯ
РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ КОНТРОЛЬНО-НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

регионального государственного надзора в области защиты населения от чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера «Ущерб, нанесенный экономике Вологодской области в результате произошедших чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (на поднадзорных объектах)»

Комитет гражданской защиты и социальной защиты Вологодской области

I. Общая информация по показателю

Номер (индекс) показателя	Наименование цели	Наименование задач	Наименование показателя	Базовое значение	Международное сопоставление показателя
А.2	1. Снижение материального ущерба от чрезвычайных ситуаций (далее – ЧС). 2. Предотвращение ущерба правам, законным интересам, жизни граждан, возможность нанесения которого связана с осуществлением юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями отдельных видов деятельности	Совершенствование регионального государственного надзора в области защиты населения и территорий от ЧС путем внедрения принципа приоритетности профилактически мероприятий и риск-ориентированного подхода.	Ущерб, нанесенный экономике Вологодской области в результате произошедших чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (на поднадзорных объектах)	2,17 (2017 год)	Отсутствуют
Формула расчёта показателя					
У/ВВП* 100%					
Расшифровка (данных) переменных			Источники (данных) переменных, в том числе информационные системы (реквизиты статистических форм, номера строк,		

		наименования и реквизиты информационных систем)			
У - ущерб, причиненный в результате чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (млн.руб.)		Государственный доклад о состоянии защиты населения и территорий Российской Федерации от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера			
ВВП - величина валового внутреннего продукта Вологодской области, млн. рублей.		Сведения Федеральной службы государственной статистика			
II. Методика расчёта переменных, используемых для расчёта показателя					
Наименование документа, содержащего методику расчёта переменных, используемых для расчёта показателя	У – рассчитывается как сумма значений по каждому объекту надзора, где произошла ЧС ВВП - берутся сведения Федеральной службы государственной статистики				
III. Состояние показателя					
Описание основных обстоятельств, характеризующих базовое значение показателя					
Базовое значение показателя	2,17 (2017 год) Количество зарегистрированных ЧС в Вологодской области в 2017 году составило 2, суммарный материальный ущерб составил 11,322 млн руб. Величина валового внутреннего продукта Вологодской области 1 января 2018 года составила 520,1897 млн. рублей				
Описание стратегической цели показателя					
Наименование цели и её описание	Стратегическая цель: снижение количества материального ущерба, в результате ЧС, относительно ВВП Вологодской области				
Описание целевых значений показателя по годам					
<i>2017</i>	<i>2018</i>	<i>2019</i>	<i>2020</i>	<i>2021</i>	<i>2022</i>
2,17	2,71	2,26	2,15	2,05	1,94
Описание задач по достижению целевых значений показателя					
<ol style="list-style-type: none"> 1. Проведение статистического анализа многолетних значений, а также мониторинга текущей обстановки с ЧС с целью выявления факторов, влияющих на ущерб при ЧС. 2. Разработка на основе результатов анализа мониторинга мер, направленных на снижение количества пострадавших людей при ЧС, и последующая их реализация органами управления, силами и средствами единой государственно системы предупреждения и ликвидации ЧС. 3. Повышение качества надзорной и профилактической деятельности, осуществляемой должностными лицами надзора. 4. Организация своевременного оповещения населения о ЧС и информирования населения о ЧС, в том числе экстренного оповещения населения. 5. Внедрение принципа приоритетности профилактических мероприятий и риск-ориентированного подхода. 					

Описание рисков не достижения целевых значений показателя	
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 эмигрантов)
4.	Влияние форс-мажорных обстоятельств: военные действия (конфликты) и другие
5.	Изменения порядка учета пострадавших людей при ЧС
IV. Методика сбора и управления данными	
Методы сбора и управления статистическими и иными данными, необходимыми для расчёта показателя, включая механизмы и сроки их совершенствования/опубликования	
Наименование необходимых данных для расчёта переменных (первичный учёт)	1. Ущерб от ЧС, в том числе прямой материальный ущерб, затраты на ликвидацию ЧС, ущерб окружающей среде, материальный ущерб нанесенный имуществу граждан Вологодской области, млн. рублей. 2. Сведения Федеральной службы государственной статистики по ВВП Вологодской области.
Источники исходных данных	1. Государственный доклад о состоянии защиты населения и территорий Российской Федерации от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. 2. Сведения Федеральной службы государственной статистики.
Характеристики, отражающие специфику сбора данных	1. Ущерб от ЧС, в том числе прямой материальный ущерб, затраты на ликвидацию ЧС, ущерб окружающей среде, материальный ущерб нанесенный имуществу граждан Вологодской области, млн. рублей. 2. Сведения Федеральной службы государственной статистики по ВВП Вологодской области.
Ограничения данных	Сведения о ЧС и их последствиях являются открытыми
Процедуры обеспечения качества данных	Полнота и точность статистических данных по ЧС и численности населения обеспечивается должностными лицами соответствующих
Надзор за данными	Не осуществляется
Сроки представления окончательных результатов	Срок формирования официальной статистической информации о ЧС и их последствиях за отчетный год – 15 апреля года, следующего за отчетным (Федеральный план статистических работ, утвержденный распоряжением Правительства РФ от 06.05.2008 № 671-р
Механизм внешнего аудита данных	Отсутствует