



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ
АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

28.01.2021

005-0

О мерах по реализации
Распоряжения Правительства
Российской Федерации
от 17.05.2016 № 934-р

В целях реализации распоряжения Правительства Российской Федерации от 17.05.2016 № 934-р «Об утверждении основных направлений разработки и внедрения системы оценки результативности и эффективности контрольно-надзорной деятельности», распоряжений Правительства Астраханской области от 27.02.2017 № 58-Пр «О «дорожной карте» по внедрению и реализации в Астраханской области целевой модели упрощения процедур ведения бизнеса и повышения инвестиционной привлекательности субъектов Российской Федерации «Осуществление контрольно-надзорной деятельности», от 28.12.2019 № 575-Пр «О мерах по реализации распоряжения Правительства Российской Федерации от 17.05.2016 № 934-р».

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить прилагаемые:

- Перечень ключевых показателей результативности и эффективности контрольно - надзорной деятельности министерства промышленности и природных ресурсов Астраханской области (показатели группы «А»);

- Паспорт ключевых показателей результативности и эффективности контрольно-надзорной деятельности министерства промышленности и природных ресурсов Астраханской области при осуществлении регионального государственного надзора в области защиты населения и территорий Астраханской области от чрезвычайных ситуаций регионального, межмуниципального и муниципального характера;

- Паспорт ключевых показателей результативности и эффективности контрольно-надзорной деятельности министерства промышленности и природных ресурсов Астраханской области при осуществлении регионального государственного надзора за геологическим изучением, рациональным использованием и охраной недр в Астраханской области;

2. Отделу недропользования управления топливно-энергетического комплекса министерства промышленности и природных ресурсов Астраханской области обеспечить размещение настоящего приказа на официальном сайте министерства промышленности и природных ресурсов Астраханской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Признать утратившими силу приказы министерства промышленности, транспорта и природных ресурсов Астраханской области:

- от 26.12.2018 № 117-О «О реализации распоряжения Правительства Астраханской области от 01.09.2017 № 369-Пр при осуществлении регионального государственного надзора за геологическим изучением, рациональным использованием и охраной недр на территории Астраханской области»;

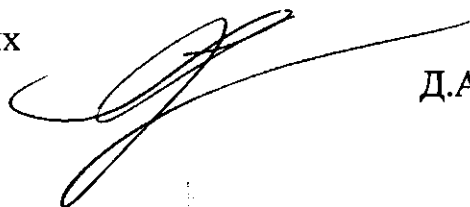
- от 29.01.2019 № 010-О «О реализации распоряжения Правительства Астраханской области от 01.09.2017 № 369-Пр при осуществлении регионального государственного надзора за геологическим изучением, рациональным использованием и охраной недр на территории Астраханской области»;

- от 10.12.2019 № 148-О «Об утверждении паспортов ключевых показателей результативности осуществления регионального государственного надзора в области защиты населения и территорий Астраханской области от чрезвычайных ситуаций регионального, межмуниципального и муниципального характера»;

- от 24.12.2019 № 158-О «Об утверждении паспорта ключевого показателя результативности осуществления регионального государственного надзора за геологическим изучением, рациональным, рациональным использованием и охраной недр на территории Астраханской области»;

- от 11.02.2020 № 111-О «О внесении изменений в приказ министерства промышленности, транспорта и природных ресурсов Астраханской области от 24.12.2019 № 158-О.

Министр промышленности и природных
ресурсов Астраханской области



Д.А. Афанасьев

УТВЕРЖДЕН
приказом министерства
промышленности и природных
ресурсов Астраханской области
от 28.01.2021 № 005-0

**Перечень
ключевых показателей результативности и эффективности контрольно - надзорной деятельности
министерства промышленности и природных ресурсов Астраханской области (показатели группы «А»)**

Региональный государственный надзор в области защиты населения и территорий Астраханской области от чрезвычайных ситуаций
регионального, межмуниципального и муниципального характера (показатели группы «А»)

Наименование органа исполнительной власти: министерство промышленности и природных ресурсов Астраханской области								
Наименование вида контрольно-надзорной деятельности: региональный государственный надзор в области защиты населения и территорий Астраханской области от чрезвычайных ситуаций регионального, межмуниципального и муниципального характера, 3000000000162991240								
Негативные явления, на устранение которых направлена контрольно-надзорная деятельность причинение вреда с нарушением законодательства Российской Федерации и Астраханской области								
Цели контрольно-надзорной деятельности: предупреждение, выявление и пресечение нарушений законодательства Российской Федерации и Астраханской области								
Номер (индекс) показателя	Наименование показателя	Формула расчета	Комментарии (интерпретация значений)	Значение (текущее)	Международные сопоставления показателей	Целевые значения	Источник данных для определения значения показателя	Сведения о документах *
А 1	Количество людей, погибших в результате чрезвычайных ситуаций на 100 тыс. населения	$K_{пл} = \frac{Ч_{пл}}{Ч_{ж}} * 100\%$	Где: Кпл - количество людей, погибших в результате ЧС, от численности жителей территорий, на которых сложились ЧС и нарушены условия жизнедеятельности людей; Чпл – число погибших людей при ЧС; Чж – численность жителей		нет данных		Минпром АО	

			территории, на которых сложилась ЧС и нарушены условия жизнедеятельности людей.					
А 1.2.	Количество людей, получивших тяжкий вред здоровью в результате произошедших чрезвычайных ситуаций, на 100 тыс. населения.	$\text{КлпТВ} = \text{ЧлпТВ} / \text{ЧЖ} * 100 \%$	Где: КлпТВ - количество людей, получивших тяжкий вред здоровью в результате произошедших ЧС, на 100 тыс. населения; ЧлпТВ - число людей, получивших тяжкий вред здоровью в результате произошедших ЧС; ЧЖ - численность жителей территории, на которых сложилась ЧС и нарушены условия жизнедеятельности людей.		Нет данных		Минпром АО	
А.2	Ущерб, нанесенный экономике Астраханской области и гражданам в результате произошедших чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.	$\text{УЭ} = \text{У} * 100 / \text{ВВП}$	Где: УЭ - ущерб экономике (%); У - ущерб, причиненный в результате чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (млн.руб.); ВВП - величина валового внутреннего продукта Астраханской области		Нет данных			

Региональный государственный надзор за геологическим изучением,
рациональным использованием и охраной недр на территории Астраханской области (показатели группы «А»)

Наименование органа исполнительной власти: министерство промышленности и природных ресурсов Астраханской области								
Наименование вида контрольно-надзорной деятельности: региональный государственный надзор за геологическим изучением, рациональным использованием и охраной недр на территории Астраханской области, 3040100010000031415								
Негативные явления, на устранение которых направлена контрольно-надзорная деятельность причинение вреда недрам вследствие пользование недрами с нарушением законодательства Российской Федерации и Астраханской области о недрах								
Цели контрольно-надзорной деятельности: предупреждение, выявление и пресечение нарушений законодательства Российской Федерации и Астраханской области о недрах и условий лицензий на пользование недрами								
Номер (индекс) показателя	Наименование показателя	Формула расчета	Комментарии (интерпретация значений)	Значение (текущее)	Международные сопоставления показателей	Целевые значения	Источник данных для определения значения показателя	Сведения о документах
А 2	Ущерб, нанесенный экономике Астраханской области и гражданам в результате нарушения законодательства в сфере пользования участками недр местного значения на территории Астраханской области	$Y = A / A_{\text{вал}} * 100\%$	А – показатель, характеризующий материальный ущерб, нанесенный экономике Астраханской области и гражданам в результате нарушения законодательства в сфере пользования участками недр местного значения Авал – показатель внутреннего валового продукта за отчетный период		нет данных		Данные, выявленные в ходе контрольно-надзорных мероприятий, ФГИС «Единый реестр проверок», ГИС ТОР КНД Данные Федеральной службы государственной статистики, ФГИС «Единый реестр проверок», ГИС ТОР КНД	

*сведения о документах стратегического планирования, содержащих показатель (при его наличии)

УТВЕРЖДЕН

приказом министерства
промышленности и природных
ресурсов Астраханской области
от 28.04.2021 № 005-0

Паспорт
ключевых показателей результативности и эффективности контрольно-надзорной деятельности
министерства промышленности и природных ресурсов Астраханской области при осуществлении регионального
государственного надзора за геологическим изучением, рациональным использованием и охраной недр
в Астраханской области

Министерство промышленности и природных ресурсов Астраханской области					
I. Общая информация по показателю					
Номер (индекс) показателя	Наименование цели	Наименование задач	Наименование показателя	Базовое значе- ние	Международное сопоставле- ние показателя
A.2	Сокращение ущерба, нанесенного недрам Астраханской области	Предупреждение, выявление и пресечение нарушений обязательных требований в сфере недропользования	Ущерб, нанесенный экономике Астраханской области и гражданам в результате нарушения законодательства в сфере пользования участками недр местного значения на территории Астраханской области		Международное сопоставление показателя не представляется возможным ввиду отсутствия на сайтах иностранных государств данного показателя
Формула расчета показателя					
$Y = A / A_{\text{вал}} \cdot 100\%$					
Расшифровка (данных) переменных		Источники (данных) переменных, в том числе информационные системы (реквизиты статистических форм, номера строк, наименование и реквизиты информационных систем)			
A – показатель, характеризующий материальный ущерб, причиненный государству в следствии нарушения законодательства о недрах		Данные министерства промышленности и природных ресурсов Астраханской области, выявленные в ходе контрольно-надзорных мероприятий, ФГИС «Единый реестр проверок», ГИС ТОР КНД			
A _{вал} – показатель внутреннего валового продукта за отчетный период		Данные Федеральной службы государственной статистики, ФГИС «Единый реестр проверок», ГИС ТОР КНД			

II. Методика расчета переменных, используемых для расчета показателя					
Наименование документа, содержащего методику расчета переменных, используемых для расчета показателя		Постановление Правительства Российской Федерации от 04.07.2013 № 564 «О расчете размера вреда, причиненного недрам вследствие нарушения законодательства Российской Федерации о недрах»; В соответствии со ст. 77 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» вред окружающей среде, причиненный юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем, возмещается в соответствии с утвержденными в установленном порядке таксами и методиками исчисления размера вреда окружающей среде, а при их отсутствии исходя из фактических затрат на восстановление нарушенного состояния окружающей среды, с учетом понесенных убытков, в том числе упущенной выгоды			
III. Состояние показателя					
Описание основных обстоятельств, характеризующих базовое значение показателя					
Базовое значение показателя		Значение показателя зависит от уровня потенциального ущерба, нанесенного компонентам: 1. природной среды: недрам и подземным водам; 2. природным объектам: естественной экологической системе, природному ландшафту и составляющим их элементам, сохранившим свои природные свойства; 3. природным комплексам: комплексам функционально и естественно связанных между собой природных объектов, объединенных географическими и иными соответствующими признаками			
Описание стратегической цели показателя					
Наименование цели и ее описание		Снижение количества случаев причинения вреда недрам. Снижение уровня материального ущерба охраняемым законом ценностям. Сокращение числа нарушений обязательных требований в сфере недропользования. Приоритизация и систематизация мер профилактики нарушений обязательных требований.			
Целевые значения показателя по годам					
Базовое значение	2017	2018	2019	2020	2021
Описание задач по достижению целевых значений показателя					
Снижение количества случаев причинения вреда недрам включает в себя: - оценку возможной угрозы причинения, либо причинения вреда охраняемым законом ценностям, выработка и реализация профилактических мер, способствующих ее снижению; - создание и внедрение мер системы позитивной профилактики; - разъяснение подконтрольным субъектам обязательных требований по вопросам установленной компетенции;					

- повышение уровня правовой грамотности подконтрольных субъектов, в том числе путем обеспечения доступности информации об обязательных требованиях и необходимых мерах по их исполнению	
Описание рисков недостижения целевых значений показателя	
Основными рисками не достижения целевых значений показателя является: увеличение нагрузки на окружающую среду; увеличение размера причинения вреда компонентам природной среды неустановленными лицами; отсутствие своевременно разработанных и вступивших в силу законов и подзаконных актов; отсутствие со стороны подконтрольных субъектов социально-ответственного поведения в части постоянного соблюдения обязательных требований законодательства.	
IV. Методика сбора и управления данными	
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)	<p>1. Причинение вреда, повлекшего утрату запасов полезных ископаемых, вызванного в том числе их загрязнением, затоплением, обводнением, пожарами, самовольным использованием недрами:</p> <ul style="list-style-type: none"> - стоимость запасов полезных ископаемых, утраченных в результате вреда, вызванного в том числе загрязнением недр, затоплением, обводнением, пожарами, а также самовольным использованием недрами; - фактические или предусмотренные техническими проектами расходы на ликвидацию последствий вреда, вызванного в том числе загрязнением недр, затоплением, обводнением, пожарами, а также самовольным использованием недрами, или расходы на восстановление нарушенного состояния подземного водного объекта в случае загрязнения подземных вод. <p>2. Причинение вреда, не повлекшего утрату запасов полезных ископаемых, но повлекшего нарушение свойств участка недр, вследствие которого невозможно строить и (или) эксплуатировать подземные сооружения, не связанные с добычей полезных ископаемых, либо вреда, причиненного особо охраняемым геологическим объектам, имеющим научное, культурное, эстетическое, санитарно-оздоровительное и иное значение – фактические или предусмотренные техническими проектами расходы на ликвидацию последствий вреда.</p>
Источники исходных данных	Результаты контрольных надзорных мероприятий
Характеристики, отражающие специфику сбора данных	При определении вреда причиненного недрам выполняется определение вида полезного ископаемого. В соответствии со ст. 78 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» определение размера вреда окружающей среде, причиненного нарушением законодательства в области охраны окружающей среды, осуществляется исходя из фактических затрат на восстановление нарушенного состояния окружающей среды, с учетом понесенных убытков, в том числе упущенной выгоды, а также в соответствии с проектами ре-

	культивационных и иных восстановительных работ, при их отсутствии в соответствии с таксами и методиками исчисления размера вреда окружающей среде.
Ограничения данных	Сбор первичных данных может ограничиваться недостаточным материально-техническим обеспечением деятельности для проведения экспертных оценок размеров нанесенного вреда, влиянием форс-мажорных обстоятельств. Данные размещаются в информационных системах ФГИС «Единый реестр проверок», являются открытыми и имеют свободный доступ к размещаемой органами надзора информации.
Процедуры обеспечения качества данных	Полнота и точность статистических данных обеспечивается должностными лицами министерства промышленности и природных ресурсов Астраханской области
Надзор за данными	Контроль за сроками и достоверностью представляемых данных осуществляет руководитель структурного подразделения министерства промышленности и природных ресурсов Астраханской области
Сроки представления окончательных результатов	Отчетным периодом для определения значения показателя является календарный год. Результаты мониторинга показателя размещаются на официальном сайте министерства промышленности и природных ресурсов Астраханской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» https://mptpr.astrobl.ru не позднее 28 февраля года, следующего за отчетным
Механизм внешнего аудита данных	Внешний аудит данных может быть осуществлен на основе используемой информационной системы ФГИС «Единый реестр проверок», имеющей свободный доступ к размещаемым органами надзора данным.

УТВЕРЖДЕН

приказом министерства
промышленности и природных ресурсов
Астраханской области
от 28.01.2021 № 005-О

Паспорт

**ключевых показателей результативности и эффективности контрольно-надзорной деятельности
министерства промышленности и природных ресурсов Астраханской области при осуществлении регионального
государственного надзора в области защиты населения и территорий Астраханской области от чрезвычайных
ситуаций регионального, межмуниципального и муниципального характера**

Паспорт ключевого показателя результативности осуществления
регионального государственного надзора в области защиты населения и территорий Астраханской области от чрезвычайных
ситуаций регионального, межмуниципального и муниципального характера «Количество людей, погибших в результате
чрезвычайных ситуаций на 100 тыс. населения»

Министерство промышленности и природных ресурсов Астраханской области					
I. Общая информация по показателю					
Номер (индекс) показателя	Наименование цели	Наименование задач	Наименование показателя	Базовое значение	Международное сопоставление показателя
A.1.1.	Сокращение числа погибших при чрезвычайных ситуациях (далее – ЧС).	Совершенствование регионального надзора в области защиты населения и территорий Астраханской области от чрезвычайных ситуаций регионального, межмуниципального и муниципального характера путем внедрения принципа приоритетности профилактических мероприятий и риск-ориентированного подхода.	Количество людей, погибших в результате чрезвычайных ситуаций на 100 тыс. населения	0	Отсутствует

Формула расчета показателя	
$K_{пл} = Ч_{пл} / Ч_{ж} * 100\%$	
Расшифровка (данных) переменных	Источники (данных) переменных, в том числе информационной системе (реквизиты статистических форм, номера строк, наименование и реквизиты информационных систем)
Кпл - количество людей, погибших в результате ЧС, от численности жителей территорий, на которых сложились ЧС и нарушены условия жизнедеятельности людей;	Приказ МЧС РФ от 07.07.97 № 382 "О введении в действие Инструкции о сроках и формах представления информации в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера"
Чпл – число погибших людей при ЧС;	Приказ МЧС РФ от 07.07.97 № 382 "О введении в действие Инструкции о сроках и формах представления информации в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера"
Чж – численность жителей территории, на которых сложилась ЧС и нарушены условия жизнедеятельности людей.	Управление Федеральной службы государственной статистики по Астраханской области и Республике Калмыкия
II. Методика расчёта переменных, используемых для расчета показателя	
Наименование документа, содержащего методику расчёта переменных, используемых для расчёта показателей.	Количество людей, погибших при ЧС, на минимизацию (недопущение) негативных последствий, которых региональный государственный надзор имеет максимальное влияние
III. Состояние показателя	
Описание основных обстоятельств, характеризующих базовое значение показателя	
Базовое значение показателя	Количество чрезвычайных ситуаций и людей, погибших при чрезвычайных ситуациях регионального, межмуниципального и муниципального характера, чья гибель обусловлена нарушением уполномоченными лицами поднадзорных объектов установленных требований в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций. Численность постоянного населения Астраханской области на 1 января 2019 года составила 1014,1 тысяч человек.
Описание стратегической цели показателя	
Наименование цели и ее описание	Снижение количества количество людей, погибших на поднадзорных объектах при чрезвычайных ситуациях регионального, межмуниципального и муниципального характера, чья гибель обусловлена нарушением уполномоченными лицами поднадзорных объектов установленных требований в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.

Целевые значения показателя по годам

Базовое значение	2019	2020	2021	2022	2023

Описание задач по достижению целевых значений показателей

- Мониторинг 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 погибших людей при которых имеет долговременную (в течение нескольких лет) тенденцию роста или наименьшие темпы снижения значений, резкий рост значений в текущем году.
Разработка на основе результатов анализа и мониторинга мер, направленных на снижение количества погибших людей при ЧС, и последующая их реализация:
 - органами управления, силами и средствами территориальной подсистеме Астраханской области единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;
 - при осуществлении контрольно-надзорной и профилактической деятельности;
 - внесение изменений в законодательные и нормативные правовые акты в области защиты населения и территорий Астраханской области от чрезвычайных ситуаций регионального, межмуниципального и муниципального характера.
- Обеспечение готовности к действиям органов управления, сил средств территориальной подсистеме Астраханской области единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.
- Организация оповещения населения от чрезвычайных ситуаций и информирования населения о чрезвычайных ситуациях, в том числе экстренного оповещения населения.
- Создание резервов финансовых и материальных ресурсов для ликвидации ЧС.
- Применение принципа приоритетности профилактических мероприятий и риск-ориентированного подхода при осуществлении регионального государственного надзора в области защиты населения и территорий Астраханской области от чрезвычайных ситуаций регионального, межмуниципального и муниципального характера.

Описание рисков не достижения целевых значений показателя

- Влияние природно-климатических факторов
- Влияние социально-экономических и демографических факторов: ухудшение социально-экономической обстановке в Астраханской области
- Влияние политических факторов: изменения в миграционной политике (рост числа мигрантов)
- Влияние форс-мажорных обстоятельств: военные действия (конфликты) и другие.
- Изменение порядка учета погибших людей при ЧС (изменение сроков учета и др.)

IV. Методика сбора и управления данными

Методика 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)	1. Число погибших людей при ЧС, произошедших на территории Астраханской области. 2. Численность населения Астраханской области, чел.
Источники исходники исходных данных	1. Главное управление МЧС России по Астраханской области 2. Управление Федеральной службы государственной статистики по Астраханской области и Республике Калмыкия
Характеристики, отражающие специфику сбора данных	1. Численность погибших людей при ЧС включает в себя сведения о погибших людях при ЧС, произошедших на территории Астраханской области. 2. Численность населения Астраханской области включает в себя общую численность населения, имеющего постоянное место жительства на территории Астраханской области.
Ограничения данных	Сведения о ЧС и их последствиях являются открытыми
Процедуры обеспечения качества данных	Полнота и точность статистических данных по ЧС обеспечивается должностными лицами министерства промышленности, транспорта и природных ресурсов Астраханской области.
Надзор за данными	1. Главное управление МЧС России по Астраханской области 2. Контроль за сроками и достоверностью осуществляется в рамках предоставления должностными лицами ответственных за осуществление государственного регионального надзора, сведений в государственной системе управления (ГАС-Управление) в соответствии с приказом от 21.12.2011 № 503 «Об утверждении статистического инструментария для организации министерством экономического развития Российской Федерации федерального статистического наблюдения за осуществление государственного контроля (надзора) муниципального контроля».
Сроки представления окончательных результатов	Приказ от 07.07.99 № 382 «О введении в действие инструкции о сроках и формах представления информации в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».
Механизм внешнего аудита	Внешний аудит данных может быть осуществлен на основе используемой информационной системы ФГИС «Единый реестр проверок», имеющей свободный доступ к размещаемым органами надзора данным.

**Паспорт ключевого показателя результативности осуществления
регионального государственного надзора в области защиты населения и территорий Астраханской области от чрезвычайных
ситуаций регионального, межмуниципального и муниципального характера «Количество людей, получивших тяжкий вред
здоровью в результате произошедших чрезвычайных ситуаций, на 100 тыс. населения».**

Министерство промышленности и природных ресурсов Астраханской области					
I. Общая информация по показателю					
Номер (индекс) показателя	Наименование цели	Наименование задач	Наименование показателя	Базовое значение	Международное сопоставление показателя
A.1 2.	Сокращение числа получивших тяжкий вред здоровью в результате произошедших чрезвычайных ситуаций, на 100 тыс. населения	Совершенствование регионального надзора в области защиты населения и территорий Астраханской области от чрезвычайных ситуаций регионального, межмуниципального и муниципального характера путем внедрения принципа приоритетности профилактических мероприятий и риск-ориентированного подхода.	Количество людей, получивших тяжкий вред здоровью в результате произошедших чрезвычайных ситуаций, на 100 тыс. населения		Отсутствует
Формула расчета показателя					
$\text{КлпТВ} = \text{ЧлпТВ} / \text{Чж} * 100\%$					
Расшифровка (данных) переменных			Источники (данных) переменных, в том числе информационной системе (реквизиты статистических форм, номера строк, наименование и реквизиты информационных систем)		
КлпТВ - количество людей, получивших тяжкий вред здоровью в результате произошедших ЧС, на 100 тыс. населения			Приказ МЧС РФ от 07.07.97 № 382 "О введении в действие Инструкции о сроках и формах представления информации в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера"		
ЧлпТВ – число людей, получивших тяжкий вред здоровью в результате произошедших ЧС			Приказ МЧС РФ от 07.07.97 № 382 "О введении в действие Инструкции о сроках и формах представления информации в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера"		

Чж - численность жителей территории, на которых сложилась ЧС и нарушены условия жизнедеятельности людей		Управление Федеральной службы государственной статистики по Астраханской области и Республике Калмыкия			
II. Методика расчёта переменных, используемых для расчета показателя					
Наименование документа, содержащего методику расчёта переменных, используемых для расчёта показателей.		Количество людей, получивших тяжкий вред здоровью при ЧС, на минимизацию (недопущение) негативных последствий, которых региональный государственный надзор имеет максимальное влияние			
III. Состояние показателя					
Описание основных обстоятельств, характеризующих базовое значение показателя					
Базовое значение показателя		Количество чрезвычайных ситуаций и людей, получивших тяжкий вред здоровью при чрезвычайных ситуациях регионального, межмуниципального и муниципального характера, обусловленное нарушением уполномоченными лицами поднадзорных объектов установленных требований в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций Астраханской области. Численность постоянного населения Астраханской области на 1 января 2019 года составила 1014,1 тысяч человек.			
Описание стратегической цели показателя					
Наименование цели и ее описание		Снижение количества людей, получивших тяжкий вред здоровью в результате чрезвычайных ситуациях регионального, межмуниципального и муниципального характера, обусловленных нарушением уполномоченными лицами поднадзорных объектов установленных требований в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.			
Целевые значения показателя по годам					
Базовое значение	2019	2020	2021	2022	2023

Описание задач по достижению целевых показателей

1. Мониторинг текущей обстановки с ЧС с целью: выявления факторов (социально-экономических, природно-климатических и других), влияющих на число получивших тяжкий вред здоровью:
 - определение видов ЧС, число получивших тяжкий вред здоровью при которых имеет долговременную (в течение нескольких лет) тенденцию роста или наименьшие темпы снижения значений, резкий рост значений в текущем году.
- Разработка на основе результатов анализа и мониторинга мер, направленных на снижение количества получивших тяжкий вред здоровью при ЧС, и последующая их реализация:
 - органами управления, силами и средствами территориальной подсистеме Астраханской области единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;
 - при осуществлении контрольно-надзорной и профилактической деятельности;
 - внесение изменений в законодательные и нормативные правовые акты в области защиты населения и территорий Астраханской области от чрезвычайных ситуаций регионального, межмуниципального и муниципального характера.
2. Обеспечение готовности к действиям органов управления, сил средств территориальной подсистеме Астраханской области единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.
3. Организация оповещения населения от чрезвычайных ситуаций и информирования населения о чрезвычайных ситуациях, в том числе экстренного оповещения населения.
4. Создание резервов финансовых и материальных ресурсов для ликвидации ЧС.
5. Применение принципа приоритетности профилактических мероприятий и риск-ориентированного подхода при осуществлении регионального государственного надзора в области защиты населения и территорий Астраханской области от чрезвычайных ситуаций регионального, межмуниципального и муниципального характера.

Описание рисков не достижения целевых значений показателя

1. Влияние природно-климатических факторов
2. Влияние социально-экономических и демографических факторов: ухудшение социально-экономической обстановки в Астраханской области
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 погибших людей при ЧС (изменение сроков учета и др.)

IV. Методика сбора и управления данными

Методика 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"> 1. Число получивших тяжкий вред здоровью при ЧС, произошедших на территории Астраханской области. 2. Численность населения Астраханской области, чел.
Источники исходных данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Главное управление МЧС России по Астраханской области 2. Управление Федеральной службы государственной статистики по Астраханской области и Республике Калмыкия

Характеристики, отражающие специфику сбора данных	<p>1. Численность получивших тяжкий вред здоровью при ЧС включает в себя сведения о получивших тяжкий вред здоровью людей при ЧС, произошедших на территории Астраханской области.</p> <p>2. Численность населения Астраханской области включает в себя общую численность населения, имеющего постоянное место жительства на территории Астраханской области.</p>
Ограничения данных	Сведения о ЧС и их последствиях являются открытыми
Процедуры обеспечения качества данных	Полнота и точность статистических данных по ЧС обеспечивается должностными лицами министерства промышленности, транспорта и природных ресурсов Астраханской области.
Надзор за данными	<p>1. Главное управление МЧС России по Астраханской области</p> <p>2. Контроль за сроками и достоверностью осуществляется в рамках предоставления должностными лицами ответственных за осуществление государственного регионального надзора, сведений в государственной системе управления (ГАС-Управленис) в соответствии с приказом от 21.12.2011 № 503 «Об утверждении статистического инструментария для организации министерством экономического развития Российской Федерации федерального статистического наблюдения за осуществление государственного контроля (надзора) муниципального контроля».</p>
Сроки представления окончательных результатов	Приказ от 07.07.99 № 382 «О введении в действие инструкции о сроках и формах представления информации в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».
Механизм внешнего аудита	Внешний аудит данных может быть осуществлен на основе используемой информационной системы ФГИС «Единый реестр проверок», имеющей свободный доступ к размещаемым органами надзора данным.

**Паспорт ключевого показателя результативности осуществления
регионального государственного надзора в области защиты населения и территорий Астраханской области от чрезвычайных
ситуаций регионального, межмуниципального и муниципального характера «Ущерб, нанесенный экономике Астраханской
области и гражданам в результате произошедших чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».**

Министерство промышленности и природных ресурсов Астраханской области					
I. Общая информация по показателю					
Номер (индекс) показателя	Наименование цели	Наименование задач	Наименование показателя	Базовое значение	Международное сопоставление показателя
A.2.	Сокращение ущерба, нанесенного экономике Астраханской области и гражданам в результате произошедших чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	Совершенствование регионального надзора в области защиты населения и территорий Астраханской области от чрезвычайных ситуаций регионального, межмуниципального и муниципального характера путем внедрения принципа приоритетности профилактических мероприятий и риск-ориентированного подхода.	ущерб, нанесенный экономике Астраханской области и гражданам в результате произошедших чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера		Отсутствует
Формула расчета показателя					
$УЭ = У \times 100 / ВВР$					
Расшифровка (данных) переменных			Источники (данных) переменных, в том числе информационной системе (реквизиты статистических форм, номера строк, наименование и реквизиты информационных систем)		
УЭ – ущерб экономике(%)			Приказ МЧС РФ от 07.07.97 № 382 "О введении в действие Инструкции о сроках и формах представления информации в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера"		
У - ущерб, причиненный в результате чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (млн.руб.)			Приказ МЧС РФ от 07.07.97 № 382 "О введении в действие Инструкции о сроках и формах представления информации в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера"		

ВВП – величина валового внутреннего продукта Астраханской области		Управление Федеральной службы государственной статистики по Астраханской области и Республике Калмыкия			
II. Методика расчёта переменных, используемых для расчета показателя					
Наименование документа, содержащего методику расчёта переменных, используемых для расчёта показателей.		Сумма причиненного ущерба, при ЧС, на минимизацию (недопущение) негативных последствий, которых региональный государственный надзор имеет максимальное влияние			
III. Состояние показателя					
Описание основных обстоятельств, характеризующих базовое значение показателя					
Базовое значение показателя		Количество зарегистрированных ЧС на территории Астраханской области, сумма причиненного материального ущерба при ЧС. Объем ВРП Астраханской области на момент расчета.			
Описание стратегической цели показателя					
Наименование цели и ее описание		Снижение ущерба, нанесенного экономике Астраханской области и гражданам в результате чрезвычайных ситуациях регионального, межмуниципального и муниципального характера, обусловленных нарушением уполномоченными лицами поднадзорных объектов установленных требований в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.			
Целевые значения показателя по годам					
Базовое значение	2017	2018	2019	2020	
Описание задач по достижению целевых показателей					

1. Мониторинг текущей обстановки с ЧС с целью: выявления факторов (социально-экономических, природно-климатических и других), влияющих на число получивших легкий вред здоровью при ЧС:
определение видов ЧС, число получивших легкий вред здоровью при которых имеет долговременную (в течение нескольких лет) тенденцию роста или наименьшие темпы снижения значений, резкий рост значений в текущем году.
Разработка на основе результатов анализа и мониторинга мер, направленных на снижение количества получивших легкий вред здоровью при ЧС, и последующая их реализация:
 - органами управления, силами и средствами территориальной подсистеме Астраханской области единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;
 - при осуществлении контрольно-надзорной и профилактической деятельности;
 - внесение изменений в законодательные и нормативные правовые акты в области защиты населения и территорий Астраханской области от чрезвычайных ситуаций регионального, межмуниципального и муниципального характера.
2. Обеспечение готовности к действиям органов управления, сил средств территориальной подсистеме Астраханской области единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.
3. Организация оповещения населения от чрезвычайных ситуаций и информирования населения о чрезвычайных ситуациях, в том числе экстренного оповещения населения.
4. Создание резервов финансовых и материальных ресурсов для ликвидации ЧС.
5. Применение принципа приоритетности профилактических мероприятий и риск-ориентированного подхода при осуществлении регионального государственного надзора в области защиты населения и территорий Астраханской области от чрезвычайных ситуаций регионального, межмуниципального и муниципального характера.

Описание рисков не достижения целевых значений показателя

1. Влияние природно-климатических факторов
2. Влияние социально-экономических и демографических факторов: ухудшение социально-экономической обстановки в Астраханской области
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 погибших людей при ЧС (изменение сроков учета и др.)

IV. Методика сбора и управления данными

Методика 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)	1. Ущерб от ЧС (млн. руб.), в том числе прямой материальный ущерб, затраты на ликвидацию ЧС, ущерб окружающей среде, материальный ущерб, причиненный имуществу граждан. 2. Численность населения Астраханской области, чел.
Источники исходных данных	1. Главное управление МЧС России по Астраханской области 2. Управление Федеральной службы государственной статистики по Астраханской области и Республике Калмыкия

Характеристики, отражающие специфику сбора данных	Ущерб от ЧС включает в себя сведения о прямом материальном ущербе, затратах на ликвидацию ЧС, ущерб окружающей среде, материальном ущербе причинный имуществу граждан, произошедших на территории Астраханской области
Ограничения данных	Сведения о ЧС и их последствиях являются открытыми
Процедуры обеспечения качества данных	Полнота и точность статистических данных по ЧС обеспечивается должностными лицами министерства промышленности, транспорта и природных ресурсов Астраханской области.
Надзор за данными	1. Главное управление МЧС России по Астраханской области 2. Контроль за сроками и достоверностью осуществляется в рамках предоставления должностными лицами ответственных за осуществление государственного регионального надзора, сведений в государственной системе управления (ГАС-Управление) в соответствии с приказом от 21.12.2011 № 503 «Об утверждении статистического инструментария для организации министерством экономического развития Российской Федерации федерального статистического наблюдения за осуществление государственного контроля (надзора) муниципального контроля».
Сроки представления окончательных результатов	Приказ от 07.07.99 № 382 «О введении в действие инструкции о сроках и формах представления информации в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».
Механизм внешнего аудита	Внешний аудит данных может быть осуществлен на основе используемой информационной системы ФГИС «Единый реестр проверок», имеющей свободный доступ к размещаемым органами надзора данным.