Гостехнадзора Чувашии

от 24.12.2019 № 94-од

В соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 17 мая 2016 г. № 934-р «Об утверждении основных направлений разработки и внедрения системы оценки результативности и эффективности контрольно-надзорной деятельности» и постановлением Кабинета Министров Чувашской Республики от 31 октября 2017 г. № 433 «Об утверждении порядка (методики) оценки результативности и эффективности контрольно-надзорной деятельности, осуществляемой органами исполнительной власти Чувашской Республики» утвердить прилагаемый перечень ключевых показателей органов исполнительной власти Чувашской Республики, осуществляющих контрольно-надзорную деятельность,   
п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить Паспорта ключевого показателя согласно приложению.

2. Возложить контроль исполнения настоящего приказа на заведующего сектором контрольно-надзорной и правовой деятельности Гостехнадзора Чувашии Аванскую А.Б.

3. Настоящий приказ вступает в силу с момента подписания.

Начальник инспекции С.Ю. Вязовский

Приложение №1 к приказу

Гостехнадзора Чувашии

от 24.12.2019 № 94-од

**П А С П О Р Т**

**ключевого показателя  
«Количество людей, погибших при нарушении правил эксплуатации машин и оборудования на 100 тыс. населения Чувашской Республики»**

**при осуществлении регионального государственного надзора путем проведения плановых и внеплановых проверок за техническим состоянием и эксплуатацией тракторов, самоходных дорожно-строительных и иных машин и прицепов к ним в процессе использования независимо от их принадлежности (кроме машин, подконтрольных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, и машин Вооруженных Сил и других войск Российской Федерации) по нормативам, обеспечивающим безопасность для жизни, здоровья людей и имущества, охрану окружающей среды**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Государственная инспекция по надзору за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники Чувашской Республики | | | | | | | | | | | | | |
| I. Общая информация по показателю | | | | | | | | | | | | | |
| Номер (индекс) показателя | Наименование цели | | | | | Наименование задач | | Наименование показателя | | | Базовое значение | | Международное сопоставление показателя |
| А.1.1 | Соблюдение собственниками самоходных машин и других видов техники, либо лицами от имени собственников, владеющих, пользующихся или распоряжающихся на законных основаниях этими самоходными машинами, обязательных требований в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники | | | | | Сокращение людей, погибших при нарушении требований в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники | | Количество людей, погибших при нарушении требований в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники на 100 тыс. населения Чувашской Республики | | | 0,439 (2015 – 2018 г) | | Показатель отсутствует |
| Формула расчета показателя | | | | | | | | | | | | | |
| А.1.1=(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 людей, погибших при нарушении требований в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники, чел. | | | | Данные отчетов Гостехнадзора Чувашии (Информационная система «Гостехнадзор Эксперт») | | | | | | Раздел «Реестр происшествий», столбец «Итого количество погибших» | | | |
| Н- Численность населения Чувашской Республики, чел. | | | | Данные Чувашстата, https://chuvash.gks.ru/ | | | | | | Раздел «Статистика», таблица «Численность населения» | | | |
| II. Методика расчета переменных, используемых для расчета показателя | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование документа, содержащего методику расчета переменных, используемых для расчета показателя | | | Количество погибших - рассчитывается как сумма значений погибших при нарушении требований в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники в результате ДТП и несчастных случаев произошедших при эксплуатации самоходных машин и других видов техники. | | | | | | | | | | |
| Население постоянное – категория населения, объединяющая людей, которые имеют обычное (постоянное) место жительства в данном населенном пункте или на данной территории. (Практическое инструктивно-методическое пособие по демографической статистике. Утверждено 7.12.2007г. Росстат). | | | | | | | | | | |
| III. Состояние показателя | | | | | | | | | | | | | |
| Описание основных обстоятельств, характеризующих базовое значение показателя | | | | | | | | | | | | | |
| Базовое значение показателя | | Количество людей, погибших при нарушении требований в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники в 2015 году составило – 4 чел, в 2016 году - 4 чел, в 2017 году – 1 чел, в 2018 году – 5 чел.  Численность населения Чувашской Республики в 2015 году составило - 1238100 чел., в 2016 году - 1236600 чел, в 2017 году – 1235900 чел, в 2018 году – 1231100 чел. | | | | | | | | | | | |
| Описание стратегической цели показателя | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование цели и ее описание | | Снижение количества людей, погибших при нарушении требований в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники. П. 1 Постановления Совета Министров - Правительства Российской Федерации от 13 декабря 1993 года N 1291 «Положение о государственном надзоре за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники в Российской Федерации» | | | | | | | | | | | |
| Целевые значения показателя по годам | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 2015 - 2018 | | 2019 | | | 2020 | | 2021 | | 2022 | | | 2023 | |
| 0,439 | | 0,438 | | | 0,437 | | 0,436 | | 0,435 | | | 0,434 | |
| Описание задач по достижению целевых значений показателя | | | | | | | | | | | | | |
| Сокращение людей, погибших при нарушении требований в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники путем систематического наблюдения за исполнением обязательных требований, а также посредством проведения плановых проверок, (мероприятий). Обеспечение контроля за исполнением выданных предписаний об устранении нарушений обязательных требований. | | | | | | | | | | | | | |
| Описание рисков недостижения целевых значений показателя | | | | | | | | | | | | | |
| Отсутствие нормативной базы разработанной на уровне Российской Федерации  Снижение численности населения  Увеличение количества эксплуатирующихся самоходных машин и других видов техники | | | | | | | | | | | | | |
| 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) | | Количество людей, погибших при нарушении требований в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники, чел.  Численность населения Чувашской Республики, чел. | | | | | | | | | | | |
| Источники исходных данных | | Порядок сбора и формирования сведений о количестве погибших при нарушении требований в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники, осуществляется следующим образом.  На основании сведений о ДТП произошедших с участием самоходных машин и других видов техники должностным лицом Гостехнадзора Чувашии проводится проверка сообщения. Результаты заносятся в Информационную систему «Гостехнадзор Эксперт».  Порядок сбора и формирования сведений о численности населения Чувашской Республики устанавливается Росстатом. | | | | | | | | | | | |
| Характеристики, отражающие специфику сбора данных | | Достоверность предоставляемых данных. Полнота предоставляемых сведений. | | | | | | | | | | | |
| Ограничения данных | |  | | | | | | | | | | | |
| Процедуры обеспечения качества данных | | При поступлении сведений о ДТП и несчастных случаях должностными лицами Гостехнадзора Чувашии направляются письменные запросы, в органы обладающие данными о количестве погибших. На основании полученных ответов сведения заносятся в Информационную систему «Гостехнадзор Эксперт». | | | | | | | | | | | |
| Надзор за данными | | Осуществляется Гостехнадзором Чувашии | | | | | | | | | | | |
| Сроки представления окончательных результатов | | Ежегодно, до 15 марта года, следующего за отчетным, информацию о результатах контрольно-надзорной деятельности с учетом утвержденных показателей результативности и эффективности контрольно-надзорной деятельности размещаются на официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" | | | | | | | | | | | |
| Механизм внешнего аудита данных | | По мере необходимости вносятся изменения в Перечень показателей результативности и эффективности деятельности при осуществлении государственного надзора | | | | | | | | | | | |

Приложение №2 к приказу

Гостехнадзора Чувашии

от 24.12.2019 № 94-од

**« Количество людей, травмированных при нарушении правил эксплуатации машин и оборудования на 100 тыс. населения Чувашской Республики»**

**при осуществлении регионального государственного надзора путем проведения плановых и внеплановых проверок за техническим состоянием и эксплуатацией тракторов, самоходных дорожно-строительных и иных машин и прицепов к ним в процессе использования независимо от их принадлежности (кроме машин, подконтрольных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, и машин Вооруженных Сил и других войск Российской Федерации) по нормативам, обеспечивающим безопасность для жизни, здоровья людей и имущества, охрану окружающей среды**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Государственная инспекция по надзору за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники Чувашской Республики | | | | | | | | | | | | | |
| I. Общая информация по показателю | | | | | | | | | | | | | |
| Номер (индекс) показателя | Наименование цели | | | | Наименование задач | | | Наименование показателя | | Базовое значение | | | Международное сопоставление показателя |
| А.1.2 | Соблюдение собственниками самоходных машин и других видов техники, либо лицами от имени собственников, владеющих, пользующихся или распоряжающихся на законных основаниях этими самоходными машинами, обязательных требований в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники | | | | Сокращение людей, травмированных при нарушении требований в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники | | | Количество людей, травмированных при нарушении требований в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники на 100 тыс. населения Чувашской Республики | | 1,937 (2015 – 2018 г) | | | Показатель отсутствует |
| Формула расчета показателя | | | | | | | | | | | | | |
| А.1.2=(Т/Н) \*100000 | | | | | | | | | | | | | |
| Расшифровка (данных) переменных | | | | | | Источники (данных) переменных, в том числе информационные системы (реквизиты статистических форм, номера строк, наименования и реквизиты информационных систем) | | | | | | | |
| Т - Количество людей, травмированных при нарушении требований в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники, чел. | | | | | | Данные отчетов Гостехнадзора Чувашии (Информационная система «Гостехнадзор Эксперт») | | | | | Раздел «Реестр происшествий», столбец «Итого количество травмированных» | | |
| Н- Численность населения Чувашской Республики, чел. | | | | | | Данные Чувашстата, https://chuvash.gks.ru/ | | | | | Раздел «Статистика», таблица «Численность населения» | | |
| II. Методика расчета переменных, используемых для расчета показателя | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование документа, содержащего методику расчета переменных, используемых для расчета показателя | | Количество травмированных - рассчитывается как сумма значений травмированных при нарушении требований в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники в результате ДТП и несчастных случаев произошедших при эксплуатации самоходных машин и других видов техники. | | | | | | | | | | | |
| Население постоянное – категория населения, объединяющая людей, которые имеют обычное (постоянное) место жительства в данном населенном пункте или на данной территории. (Практическое инструктивно-методическое пособие по демографической статистике. Утверждено 7.12.2007г. Росстат). | | | | | | | | | | | |
| III. Состояние показателя | | | | | | | | | | | | | |
| Описание основных обстоятельств, характеризующих базовое значение показателя | | | | | | | | | | | | | |
| Базовое значение показателя | | | Количество людей, погибших при нарушении требований в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники в 2015 году составило – 4 чел, в 2016 году - 4 чел, в 2017 году – 1 чел, в 2018 году – 5 чел.  Численность населения Чувашской Республики в 2015 году составило - 1238100 чел., в 2016 году - 1236600 чел, в 2017 году – 1235900 чел, в 2018 году – 1231100 чел. | | | | | | | | | | |
| Описание стратегической цели показателя | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование цели и ее описание | | | Снижение количества людей, травмированных при нарушении требований в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники. П. 1 Постановления Совета Министров - Правительства Российской Федерации от 13 декабря 1993 года N 1291 «Положение о государственном надзоре за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники в Российской Федерации» | | | | | | | | | | |
| Целевые значения показателя по годам | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 2015 - 2018 | | | 2019 | 2020 | | | 2021 | | 2022 | | | 2023 | |
| 1,937 | | | 1,936 | 1,935 | | | 1,934 | | 1,933 | | | 1,932 | |
| Описание задач по достижению целевых значений показателя | | | | | | | | | | | | | |
| Сокращение людей, травмированных при нарушении требований в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники путем систематического наблюдения за исполнением обязательных требований, а также посредством проведения плановых проверок, (мероприятий). Обеспечение контроля за исполнением выданных предписаний об устранении нарушений обязательных требований. | | | | | | | | | | | | | |
| Описание рисков недостижения целевых значений показателя | | | | | | | | | | | | | |
| Отсутствие нормативной базы разработанной на уровне Российской Федерации  Снижение численности населения  Увеличение количества эксплуатирующихся самоходных машин и других видов техники | | | | | | | | | | | | | |
| 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) | | | Количество людей, травмированных при нарушении требований в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники, чел.  Численность населения Чувашской Республики, чел. | | | | | | | | | | |
| Источники исходных данных | | | Порядок сбора и формирования сведений о количестве погибших при нарушении требований в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники, осуществляется следующим образом.  На основании сведений о ДТП произошедших с участием самоходных машин и других видов техники должностным лицом Гостехнадзора Чувашии проводится проверка сообщения. Результаты заносятся в Информационную систему «Гостехнадзор Эксперт».  Порядок сбора и формирования сведений о численности населения Чувашской Республики устанавливается Росстатом. | | | | | | | | | | |
| Характеристики, отражающие специфику сбора данных | | | Достоверность предоставляемых данных. Полнота предоставляемых сведений. | | | | | | | | | | |
| Ограничения данных | | |  | | | | | | | | | | |
| Процедуры обеспечения качества данных | | | При поступлении сведений о ДТП и несчастных случаях должностными лицами Гостехнадзора Чувашии направляются письменные запросы, в органы обладающие данными о количестве погибших. На основании полученных ответов сведения заносятся в Информационную систему «Гостехнадзор Эксперт». | | | | | | | | | | |
| Надзор за данными | | | Осуществляется Гостехнадзором Чувашии | | | | | | | | | | |
| Сроки представления окончательных результатов | | | Ежегодно, до 15 марта года, следующего за отчетным, информацию о результатах контрольно-надзорной деятельности с учетом утвержденных показателей результативности и эффективности контрольно-надзорной деятельности размещаются на официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" | | | | | | | | | | |
| Механизм внешнего аудита данных | | | По мере необходимости вносятся изменения в Перечень показателей результативности и эффективности деятельности при осуществлении государственного надзора | | | | | | | | | | |

Приложение №3 к приказу

Гостехнадзора Чувашии

от 24.12.2019 № 94-од

**П А С П О Р Т**

**ключевого показателя**

**«Количество людей, погибших при нарушении правил эксплуатации машин и оборудования в агропромышленном комплексе на 100 тыс. населения Чувашской Республики»**

**при осуществлении регионального государственного надзора путем проведения плановых и внеплановых проверок за соблюдением правил эксплуатации машин и оборудования в агропромышленном комплексе в части обеспечения безопасности для жизни, здоровья людей и имущества, охраны окружающей среды (кроме машин и оборудования, подконтрольных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору), а также правил, регламентируемых стандартами, другими нормативными документами и документацией**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Государственная инспекция по надзору за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники Чувашской Республики | | | | | | | | | | | | | |
| I. Общая информация по показателю | | | | | | | | | | | | | |
| Номер (индекс) показателя | Наименование цели | | | | | Наименование задач | | Наименование показателя | | | Базовое значение | | Международное сопоставление показателя |
| А.1.1 | Соблюдение собственниками самоходных машин и других видов техники, либо лицами от имени собственников, владеющих, пользующихся или распоряжающихся на законных основаниях этими самоходными машинами, обязательных требований в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники | | | | | Сокращение людей, погибших при нарушении требований в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники | | Количество людей, погибших при нарушении требований в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники на 100 тыс. населения Чувашской Республики | | | 0,439 (2015 – 2018 г) | | Показатель отсутствует |
| Формула расчета показателя | | | | | | | | | | | | | |
| А.1.1=(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 людей, погибших при нарушении требований в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники, чел. | | | | Данные отчетов Гостехнадзора Чувашии (Информационная система «Гостехнадзор Эксперт») | | | | | | Раздел «Реестр происшествий», столбец «Итого количество погибших» | | | |
| Н- Численность населения Чувашской Республики, чел. | | | | Данные Чувашстата, https://chuvash.gks.ru/ | | | | | | Раздел «Статистика», таблица «Численность населения» | | | |
| II. Методика расчета переменных, используемых для расчета показателя | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование документа, содержащего методику расчета переменных, используемых для расчета показателя | | | Количество погибших - рассчитывается как сумма значений погибших при нарушении требований в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники в результате ДТП и несчастных случаев произошедших при эксплуатации самоходных машин и других видов техники. | | | | | | | | | | |
| Население постоянное – категория населения, объединяющая людей, которые имеют обычное (постоянное) место жительства в данном населенном пункте или на данной территории. (Практическое инструктивно-методическое пособие по демографической статистике. Утверждено 7.12.2007г. Росстат). | | | | | | | | | | |
| III. Состояние показателя | | | | | | | | | | | | | |
| Описание основных обстоятельств, характеризующих базовое значение показателя | | | | | | | | | | | | | |
| Базовое значение показателя | | Количество людей, погибших при нарушении требований в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники в 2015 году составило – 4 чел, в 2016 году - 4 чел, в 2017 году – 1 чел, в 2018 году – 5 чел.  Численность населения Чувашской Республики в 2015 году составило - 1238100 чел., в 2016 году - 1236600 чел, в 2017 году – 1235900 чел, в 2018 году – 1231100 чел. | | | | | | | | | | | |
| Описание стратегической цели показателя | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование цели и ее описание | | Снижение количества людей, погибших при нарушении требований в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники. П. 1 Постановления Совета Министров - Правительства Российской Федерации от 13 декабря 1993 года N 1291 «Положение о государственном надзоре за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники в Российской Федерации» | | | | | | | | | | | |
| Целевые значения показателя по годам | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 2015 - 2018 | | 2019 | | | 2020 | | 2021 | | 2022 | | | 2023 | |
| 0,439 | | 0,438 | | | 0,437 | | 0,436 | | 0,435 | | | 0,434 | |
| Описание задач по достижению целевых значений показателя | | | | | | | | | | | | | |
| Сокращение людей, погибших при нарушении требований в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники путем систематического наблюдения за исполнением обязательных требований, а также посредством проведения плановых проверок, (мероприятий). Обеспечение контроля за исполнением выданных предписаний об устранении нарушений обязательных требований. | | | | | | | | | | | | | |
| Описание рисков недостижения целевых значений показателя | | | | | | | | | | | | | |
| Отсутствие нормативной базы разработанной на уровне Российской Федерации  Снижение численности населения  Увеличение количества эксплуатирующихся самоходных машин и других видов техники | | | | | | | | | | | | | |
| 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) | | Количество людей, погибших при нарушении требований в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники, чел.  Численность населения Чувашской Республики, чел. | | | | | | | | | | | |
| Источники исходных данных | | Порядок сбора и формирования сведений о количестве погибших при нарушении требований в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники, осуществляется следующим образом.  На основании сведений о ДТП произошедших с участием самоходных машин и других видов техники должностным лицом Гостехнадзора Чувашии проводится проверка сообщения. Результаты заносятся в Информационную систему «Гостехнадзор Эксперт».  Порядок сбора и формирования сведений о численности населения Чувашской Республики устанавливается Росстатом. | | | | | | | | | | | |
| Характеристики, отражающие специфику сбора данных | | Достоверность предоставляемых данных. Полнота предоставляемых сведений. | | | | | | | | | | | |
| Ограничения данных | |  | | | | | | | | | | | |
| Процедуры обеспечения качества данных | | При поступлении сведений о ДТП и несчастных случаях должностными лицами Гостехнадзора Чувашии направляются письменные запросы, в органы обладающие данными о количестве погибших. На основании полученных ответов сведения заносятся в Информационную систему «Гостехнадзор Эксперт». | | | | | | | | | | | |
| Надзор за данными | | Осуществляется Гостехнадзором Чувашии | | | | | | | | | | | |
| Сроки представления окончательных результатов | | Ежегодно, до 15 марта года, следующего за отчетным, информацию о результатах контрольно-надзорной деятельности с учетом утвержденных показателей результативности и эффективности контрольно-надзорной деятельности размещаются на официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" | | | | | | | | | | | |
| Механизм внешнего аудита данных | | По мере необходимости вносятся изменения в Перечень показателей результативности и эффективности деятельности при осуществлении государственного надзора | | | | | | | | | | | |

Приложение №4 к приказу

Гостехнадзора Чувашии

от 24.12.2019 № 94-од

**«Количество людей, травмированных при нарушении правил эксплуатации машин и оборудования в агропромышленном комплексе на 100 тыс. населения Чувашской Республики»**

**при осуществлении регионального государственного надзора путем проведения плановых и внеплановых проверок за соблюдением правил эксплуатации машин и оборудования в агропромышленном комплексе в части обеспечения безопасности для жизни, здоровья людей и имущества, охраны окружающей среды (кроме машин и оборудования, подконтрольных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору), а также правил, регламентируемых стандартами, другими нормативными документами и документацией**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Государственная инспекция по надзору за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники Чувашской Республики | | | | | | | | | | | | | |
| I. Общая информация по показателю | | | | | | | | | | | | | |
| Номер (индекс) показателя | Наименование цели | | | | Наименование задач | | | Наименование показателя | | Базовое значение | | | Международное сопоставление показателя |
| А.1.2 | Соблюдение собственниками самоходных машин и других видов техники, либо лицами от имени собственников, владеющих, пользующихся или распоряжающихся на законных основаниях этими самоходными машинами, обязательных требований в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники | | | | Сокращение людей, травмированных при нарушении требований в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники | | | Количество людей, травмированных при нарушении требований в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники на 100 тыс. населения Чувашской Республики | | 1,937 (2015 – 2018 г) | | | Показатель отсутствует |
| Формула расчета показателя | | | | | | | | | | | | | |
| А.1.2=(Т/Н) \*100000 | | | | | | | | | | | | | |
| Расшифровка (данных) переменных | | | | | | Источники (данных) переменных, в том числе информационные системы (реквизиты статистических форм, номера строк, наименования и реквизиты информационных систем) | | | | | | | |
| Т - Количество людей, травмированных при нарушении требований в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники, чел. | | | | | | Данные отчетов Гостехнадзора Чувашии (Информационная система «Гостехнадзор Эксперт») | | | | | Раздел «Реестр происшествий», столбец «Итого количество травмированных» | | |
| Н- Численность населения Чувашской Республики, чел. | | | | | | Данные Чувашстата, https://chuvash.gks.ru/ | | | | | Раздел «Статистика», таблица «Численность населения» | | |
| II. Методика расчета переменных, используемых для расчета показателя | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование документа, содержащего методику расчета переменных, используемых для расчета показателя | | Количество травмированных - рассчитывается как сумма значений травмированных при нарушении требований в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники в результате ДТП и несчастных случаев произошедших при эксплуатации самоходных машин и других видов техники. | | | | | | | | | | | |
| Население постоянное – категория населения, объединяющая людей, которые имеют обычное (постоянное) место жительства в данном населенном пункте или на данной территории. (Практическое инструктивно-методическое пособие по демографической статистике. Утверждено 7.12.2007г. Росстат). | | | | | | | | | | | |
| III. Состояние показателя | | | | | | | | | | | | | |
| Описание основных обстоятельств, характеризующих базовое значение показателя | | | | | | | | | | | | | |
| Базовое значение показателя | | | Количество людей, погибших при нарушении требований в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники в 2015 году составило – 4 чел, в 2016 году - 4 чел, в 2017 году – 1 чел, в 2018 году – 5 чел.  Численность населения Чувашской Республики в 2015 году составило - 1238100 чел., в 2016 году - 1236600 чел, в 2017 году – 1235900 чел, в 2018 году – 1231100 чел. | | | | | | | | | | |
| Описание стратегической цели показателя | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование цели и ее описание | | | Снижение количества людей, травмированных при нарушении требований в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники. П. 1 Постановления Совета Министров - Правительства Российской Федерации от 13 декабря 1993 года N 1291 «Положение о государственном надзоре за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники в Российской Федерации» | | | | | | | | | | |
| Целевые значения показателя по годам | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 2015 - 2018 | | | 2019 | 2020 | | | 2021 | | 2022 | | | 2023 | |
| 1,937 | | | 1,936 | 1,935 | | | 1,934 | | 1,933 | | | 1,932 | |
| Описание задач по достижению целевых значений показателя | | | | | | | | | | | | | |
| Сокращение людей, травмированных при нарушении требований в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники путем систематического наблюдения за исполнением обязательных требований, а также посредством проведения плановых проверок, (мероприятий). Обеспечение контроля за исполнением выданных предписаний об устранении нарушений обязательных требований. | | | | | | | | | | | | | |
| Описание рисков недостижения целевых значений показателя | | | | | | | | | | | | | |
| Отсутствие нормативной базы разработанной на уровне Российской Федерации  Снижение численности населения  Увеличение количества эксплуатирующихся самоходных машин и других видов техники | | | | | | | | | | | | | |
| 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) | | | Количество людей, травмированных при нарушении требований в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники, чел.  Численность населения Чувашской Республики, чел. | | | | | | | | | | |
| Источники исходных данных | | | Порядок сбора и формирования сведений о количестве погибших при нарушении требований в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники, осуществляется следующим образом.  На основании сведений о ДТП произошедших с участием самоходных машин и других видов техники должностным лицом Гостехнадзора Чувашии проводится проверка сообщения. Результаты заносятся в Информационную систему «Гостехнадзор Эксперт».  Порядок сбора и формирования сведений о численности населения Чувашской Республики устанавливается Росстатом. | | | | | | | | | | |
| Характеристики, отражающие специфику сбора данных | | | Достоверность предоставляемых данных. Полнота предоставляемых сведений. | | | | | | | | | | |
| Ограничения данных | | |  | | | | | | | | | | |
| Процедуры обеспечения качества данных | | | При поступлении сведений о ДТП и несчастных случаях должностными лицами Гостехнадзора Чувашии направляются письменные запросы, в органы обладающие данными о количестве погибших. На основании полученных ответов сведения заносятся в Информационную систему «Гостехнадзор Эксперт». | | | | | | | | | | |
| Надзор за данными | | | Осуществляется Гостехнадзором Чувашии | | | | | | | | | | |
| Сроки представления окончательных результатов | | | Ежегодно, до 15 марта года, следующего за отчетным, информацию о результатах контрольно-надзорной деятельности с учетом утвержденных показателей результативности и эффективности контрольно-надзорной деятельности размещаются на официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" | | | | | | | | | | |
| Механизм внешнего аудита данных | | | По мере необходимости вносятся изменения в Перечень показателей результативности и эффективности деятельности при осуществлении государственного надзора | | | | | | | | | | |

Приложение №5 к приказу

Гостехнадзора Чувашии

от 24.12.2019 № 94-од

**П А С П О Р Т**

**ключевого показателя**

**«Количество людей, погибших при нарушении правил эксплуатации машин и оборудования в агропромышленном комплексе на 100 тыс. населения Чувашской Республики»**

**при осуществлении регионального государственного надзора путем проведения плановых и внеплановых проверок за соблюдением установленного порядка организации и проведения сертификации работ и услуг в области технической эксплуатации поднадзорных машин и оборудования агропромышленного комплекса**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Государственная инспекция по надзору за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники Чувашской Республики | | | | | | | | | | | | | |
| I. Общая информация по показателю | | | | | | | | | | | | | |
| Номер (индекс) показателя | Наименование цели | | | | | Наименование задач | | Наименование показателя | | | Базовое значение | | Международное сопоставление показателя |
| А.1.1 | Соблюдение собственниками самоходных машин и других видов техники, либо лицами от имени собственников, владеющих, пользующихся или распоряжающихся на законных основаниях этими самоходными машинами, обязательных требований в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники | | | | | Сокращение людей, погибших при нарушении требований в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники | | Количество людей, погибших при нарушении требований в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники на 100 тыс. населения Чувашской Республики | | | 0,439 (2015 – 2018 г) | | Показатель отсутствует |
| Формула расчета показателя | | | | | | | | | | | | | |
| А.1.1=(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 людей, погибших при нарушении требований в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники, чел. | | | | Данные отчетов Гостехнадзора Чувашии (Информационная система «Гостехнадзор Эксперт») | | | | | | Раздел «Реестр происшествий», столбец «Итого количество погибших» | | | |
| Н- Численность населения Чувашской Республики, чел. | | | | Данные Чувашстата, https://chuvash.gks.ru/ | | | | | | Раздел «Статистика», таблица «Численность населения» | | | |
| II. Методика расчета переменных, используемых для расчета показателя | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование документа, содержащего методику расчета переменных, используемых для расчета показателя | | | Количество погибших - рассчитывается как сумма значений погибших при нарушении требований в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники в результате ДТП и несчастных случаев произошедших при эксплуатации самоходных машин и других видов техники. | | | | | | | | | | |
| Население постоянное – категория населения, объединяющая людей, которые имеют обычное (постоянное) место жительства в данном населенном пункте или на данной территории. (Практическое инструктивно-методическое пособие по демографической статистике. Утверждено 7.12.2007г. Росстат). | | | | | | | | | | |
| III. Состояние показателя | | | | | | | | | | | | | |
| Описание основных обстоятельств, характеризующих базовое значение показателя | | | | | | | | | | | | | |
| Базовое значение показателя | | Количество людей, погибших при нарушении требований в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники в 2015 году составило – 4 чел, в 2016 году - 4 чел, в 2017 году – 1 чел, в 2018 году – 5 чел.  Численность населения Чувашской Республики в 2015 году составило - 1238100 чел., в 2016 году - 1236600 чел, в 2017 году – 1235900 чел, в 2018 году – 1231100 чел. | | | | | | | | | | | |
| Описание стратегической цели показателя | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование цели и ее описание | | Снижение количества людей, погибших при нарушении требований в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники. П. 1 Постановления Совета Министров - Правительства Российской Федерации от 13 декабря 1993 года N 1291 «Положение о государственном надзоре за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники в Российской Федерации» | | | | | | | | | | | |
| Целевые значения показателя по годам | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 2015 - 2018 | | 2019 | | | 2020 | | 2021 | | 2022 | | | 2023 | |
| 0,439 | | 0,438 | | | 0,437 | | 0,436 | | 0,435 | | | 0,434 | |
| Описание задач по достижению целевых значений показателя | | | | | | | | | | | | | |
| Сокращение людей, погибших при нарушении требований в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники путем систематического наблюдения за исполнением обязательных требований, а также посредством проведения плановых проверок, (мероприятий). Обеспечение контроля за исполнением выданных предписаний об устранении нарушений обязательных требований. | | | | | | | | | | | | | |
| Описание рисков недостижения целевых значений показателя | | | | | | | | | | | | | |
| Отсутствие нормативной базы разработанной на уровне Российской Федерации  Снижение численности населения  Увеличение количества эксплуатирующихся самоходных машин и других видов техники | | | | | | | | | | | | | |
| 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) | | Количество людей, погибших при нарушении требований в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники, чел.  Численность населения Чувашской Республики, чел. | | | | | | | | | | | |
| Источники исходных данных | | Порядок сбора и формирования сведений о количестве погибших при нарушении требований в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники, осуществляется следующим образом.  На основании сведений о ДТП произошедших с участием самоходных машин и других видов техники должностным лицом Гостехнадзора Чувашии проводится проверка сообщения. Результаты заносятся в Информационную систему «Гостехнадзор Эксперт».  Порядок сбора и формирования сведений о численности населения Чувашской Республики устанавливается Росстатом. | | | | | | | | | | | |
| Характеристики, отражающие специфику сбора данных | | Достоверность предоставляемых данных. Полнота предоставляемых сведений. | | | | | | | | | | | |
| Ограничения данных | |  | | | | | | | | | | | |
| Процедуры обеспечения качества данных | | При поступлении сведений о ДТП и несчастных случаях должностными лицами Гостехнадзора Чувашии направляются письменные запросы, в органы обладающие данными о количестве погибших. На основании полученных ответов сведения заносятся в Информационную систему «Гостехнадзор Эксперт». | | | | | | | | | | | |
| Надзор за данными | | Осуществляется Гостехнадзором Чувашии | | | | | | | | | | | |
| Сроки представления окончательных результатов | | Ежегодно, до 15 марта года, следующего за отчетным, информацию о результатах контрольно-надзорной деятельности с учетом утвержденных показателей результативности и эффективности контрольно-надзорной деятельности размещаются на официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" | | | | | | | | | | | |
| Механизм внешнего аудита данных | | По мере необходимости вносятся изменения в Перечень показателей результативности и эффективности деятельности при осуществлении государственного надзора | | | | | | | | | | | |

Приложение №6 к приказу

Гостехнадзора Чувашии

от 24.12.2019 № 94-од

**П А С П О Р Т**

**ключевого показателя**

**«Количество людей, травмированных при нарушении правил эксплуатации машин и оборудования в агропромышленном комплексе на 100 тыс. населения Чувашской Республики»**

**при осуществлении регионального государственного надзора путем проведения плановых и внеплановых проверок за соблюдением установленного порядка организации и проведения сертификации работ и услуг в области технической эксплуатации поднадзорных машин и оборудования агропромышленного комплекса**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Государственная инспекция по надзору за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники Чувашской Республики | | | | | | | | | | | | | |
| I. Общая информация по показателю | | | | | | | | | | | | | |
| Номер (индекс) показателя | Наименование цели | | | | Наименование задач | | | Наименование показателя | | Базовое значение | | | Международное сопоставление показателя |
| А.1.2 | Соблюдение собственниками самоходных машин и других видов техники, либо лицами от имени собственников, владеющих, пользующихся или распоряжающихся на законных основаниях этими самоходными машинами, обязательных требований в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники | | | | Сокращение людей, травмированных при нарушении требований в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники | | | Количество людей, травмированных при нарушении требований в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники на 100 тыс. населения Чувашской Республики | | 1,937 (2015 – 2018 г) | | | Показатель отсутствует |
| Формула расчета показателя | | | | | | | | | | | | | |
| А.1.2=(Т/Н) \*100000 | | | | | | | | | | | | | |
| Расшифровка (данных) переменных | | | | | | Источники (данных) переменных, в том числе информационные системы (реквизиты статистических форм, номера строк, наименования и реквизиты информационных систем) | | | | | | | |
| Т - Количество людей, травмированных при нарушении требований в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники, чел. | | | | | | Данные отчетов Гостехнадзора Чувашии (Информационная система «Гостехнадзор Эксперт») | | | | | Раздел «Реестр происшествий», столбец «Итого количество травмированных» | | |
| Н- Численность населения Чувашской Республики, чел. | | | | | | Данные Чувашстата, https://chuvash.gks.ru/ | | | | | Раздел «Статистика», таблица «Численность населения» | | |
| II. Методика расчета переменных, используемых для расчета показателя | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование документа, содержащего методику расчета переменных, используемых для расчета показателя | | Количество травмированных - рассчитывается как сумма значений травмированных при нарушении требований в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники в результате ДТП и несчастных случаев произошедших при эксплуатации самоходных машин и других видов техники. | | | | | | | | | | | |
| Население постоянное – категория населения, объединяющая людей, которые имеют обычное (постоянное) место жительства в данном населенном пункте или на данной территории. (Практическое инструктивно-методическое пособие по демографической статистике. Утверждено 7.12.2007г. Росстат). | | | | | | | | | | | |
| III. Состояние показателя | | | | | | | | | | | | | |
| Описание основных обстоятельств, характеризующих базовое значение показателя | | | | | | | | | | | | | |
| Базовое значение показателя | | | Количество людей, погибших при нарушении требований в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники в 2015 году составило – 4 чел, в 2016 году - 4 чел, в 2017 году – 1 чел, в 2018 году – 5 чел.  Численность населения Чувашской Республики в 2015 году составило - 1238100 чел., в 2016 году - 1236600 чел, в 2017 году – 1235900 чел, в 2018 году – 1231100 чел. | | | | | | | | | | |
| Описание стратегической цели показателя | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование цели и ее описание | | | Снижение количества людей, травмированных при нарушении требований в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники. П. 1 Постановления Совета Министров - Правительства Российской Федерации от 13 декабря 1993 года N 1291 «Положение о государственном надзоре за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники в Российской Федерации» | | | | | | | | | | |
| Целевые значения показателя по годам | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 2015 - 2018 | | | 2019 | 2020 | | | 2021 | | 2022 | | | 2023 | |
| 1,937 | | | 1,936 | 1,935 | | | 1,934 | | 1,933 | | | 1,932 | |
| Описание задач по достижению целевых значений показателя | | | | | | | | | | | | | |
| Сокращение людей, травмированных при нарушении требований в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники путем систематического наблюдения за исполнением обязательных требований, а также посредством проведения плановых проверок, (мероприятий). Обеспечение контроля за исполнением выданных предписаний об устранении нарушений обязательных требований. | | | | | | | | | | | | | |
| Описание рисков недостижения целевых значений показателя | | | | | | | | | | | | | |
| Отсутствие нормативной базы разработанной на уровне Российской Федерации  Снижение численности населения  Увеличение количества эксплуатирующихся самоходных машин и других видов техники | | | | | | | | | | | | | |
| 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) | | | Количество людей, травмированных при нарушении требований в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники, чел.  Численность населения Чувашской Республики, чел. | | | | | | | | | | |
| Источники исходных данных | | | Порядок сбора и формирования сведений о количестве погибших при нарушении требований в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники, осуществляется следующим образом.  На основании сведений о ДТП произошедших с участием самоходных машин и других видов техники должностным лицом Гостехнадзора Чувашии проводится проверка сообщения. Результаты заносятся в Информационную систему «Гостехнадзор Эксперт».  Порядок сбора и формирования сведений о численности населения Чувашской Республики устанавливается Росстатом. | | | | | | | | | | |
| Характеристики, отражающие специфику сбора данных | | | Достоверность предоставляемых данных. Полнота предоставляемых сведений. | | | | | | | | | | |
| Ограничения данных | | |  | | | | | | | | | | |
| Процедуры обеспечения качества данных | | | При поступлении сведений о ДТП и несчастных случаях должностными лицами Гостехнадзора Чувашии направляются письменные запросы, в органы обладающие данными о количестве погибших. На основании полученных ответов сведения заносятся в Информационную систему «Гостехнадзор Эксперт». | | | | | | | | | | |
| Надзор за данными | | | Осуществляется Гостехнадзором Чувашии | | | | | | | | | | |
| Сроки представления окончательных результатов | | | Ежегодно, до 15 марта года, следующего за отчетным, информацию о результатах контрольно-надзорной деятельности с учетом утвержденных показателей результативности и эффективности контрольно-надзорной деятельности размещаются на официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" | | | | | | | | | | |
| Механизм внешнего аудита данных | | | По мере необходимости вносятся изменения в Перечень показателей результативности и эффективности деятельности при осуществлении государственного надзора | | | | | | | | | | |

Приложение №7 к приказу

Гостехнадзора Чувашии

от 24.12.2019 № 94-од

**П А С П О Р Т**

**ключевого показателя**

**«Количество людей, погибших при нарушении правил эксплуатации аттракционов на 100 тыс. населения Чувашской Республики»**

**при осуществлении регионального государственного надзора путем проведения плановых и внеплановых проверок за техническим состоянием и эксплуатацией аттракционов**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Государственная инспекция по надзору за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники Чувашской Республики | | | | | | | | | | | | | |
| I. Общая информация по показателю | | | | | | | | | | | | | |
| Номер (индекс) показателя | Наименование цели | | | | | Наименование задач | | Наименование показателя | | | Базовое значение | | Международное сопоставление показателя |
| А.1.1 | Соблюдение собственниками аттракционов, либо лицами от имени собственников, владеющих, пользующихся или распоряжающихся на законных основаниях этими самоходными машинами, обязательных требований в области соблюдения  правил  и норм безопасной эксплуатации и технического состояния аттракционной техники | | | | | Сокращение людей, погибших при нарушении требований в области соблюдения  правил  и норм безопасной эксплуатации и технического состояния аттракционной техники | | Количество людей, погибших при нарушении требований в области соблюдения  правил  и норм безопасной эксплуатации и технического состояния аттракционной техники на 100 тыс. населения Чувашской Республики | | | 0 (2015 – 2018 г) | | Показатель отсутствует |
| Формула расчета показателя | | | | | | | | | | | | | |
| А.1.1=(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 людей, погибших при нарушении требований в области соблюдения  правил  и норм безопасной эксплуатации и технического состояния аттракционной техники техники, чел. | | | | Данные отчетов Гостехнадзора Чувашии (Информационная система «Гостехнадзор Эксперт») | | | | | | Раздел «Реестр происшествий», столбец «Итого количество погибших» | | | |
| Н- Численность населения Чувашской Республики, чел. | | | | Данные Чувашстата, https://chuvash.gks.ru/ | | | | | | Раздел «Статистика», таблица «Численность населения» | | | |
| II. Методика расчета переменных, используемых для расчета показателя | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование документа, содержащего методику расчета переменных, используемых для расчета показателя | | | Количество погибших - рассчитывается как сумма значений погибших при нарушении требований в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники в результате ДТП и несчастных случаев произошедших при аттракционов. | | | | | | | | | | |
| Население постоянное – категория населения, объединяющая людей, которые имеют обычное (постоянное) место жительства в данном населенном пункте или на данной территории. (Практическое инструктивно-методическое пособие по демографической статистике. Утверждено 7.12.2007г. Росстат). | | | | | | | | | | |
| III. Состояние показателя | | | | | | | | | | | | | |
| Описание основных обстоятельств, характеризующих базовое значение показателя | | | | | | | | | | | | | |
| Базовое значение показателя | | Количество людей, погибших при нарушении требований в области те соблюдения  правил  и норм безопасной эксплуатации и технического состояния аттракционной техники в 2015 году составило – 0 чел, в 2016 году - 0 чел, в 2017 году – 0 чел, в 2018 году – 0 чел.  Численность населения Чувашской Республики в 2015 году составило - 1238100 чел., в 2016 году - 1236600 чел, в 2017 году – 1235900 чел, в 2018 году – 1231100 чел. | | | | | | | | | | | |
| Описание стратегической цели показателя | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование цели и ее описание | | Снижение количества людей, погибших при нарушении требований в области соблюдения  правил  и норм безопасной эксплуатации и технического состояния аттракционной техники | | | | | | | | | | | |
| Целевые значения показателя по годам | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 2015 - 2018 | | 2019 | | | 2020 | | 2021 | | 2022 | | | 2023 | |
| 0 | | 0 | | | 0 | | 0 | | 0 | | | 0 | |
| Описание задач по достижению целевых значений показателя | | | | | | | | | | | | | |
| Сокращение людей, погибших при нарушении требований в области соблюдения  правил  и норм безопасной эксплуатации и технического состояния аттракционной техники путем систематического наблюдения за исполнением обязательных требований, а также посредством проведения плановых проверок, (мероприятий). Обеспечение контроля за исполнением выданных предписаний об устранении нарушений обязательных требований. | | | | | | | | | | | | | |
| Описание рисков недостижения целевых значений показателя | | | | | | | | | | | | | |
| Отсутствие нормативной базы разработанной на уровне Российской Федерации  Снижение численности населения  Увеличение количества эксплуатирующихся аттракционов | | | | | | | | | | | | | |
| 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) | | Количество людей, погибших при нарушении требований в области соблюдения  правил  и норм безопасной эксплуатации и технического состояния аттракционной техники, чел.  Численность населения Чувашской Республики, чел. | | | | | | | | | | | |
| Источники исходных данных | | Порядок сбора и формирования сведений о количестве погибших при нарушении требований в области соблюдения  правил  и норм безопасной эксплуатации и технического состояния аттракционной техники, осуществляется следующим образом.  На основании сведений о ДТП произошедших с участием аттракционов должностным лицом Гостехнадзора Чувашии проводится проверка сообщения. Результаты заносятся в Информационную систему «Гостехнадзор Эксперт».  Порядок сбора и формирования сведений о численности населения Чувашской Республики устанавливается Росстатом. | | | | | | | | | | | |
| Характеристики, отражающие специфику сбора данных | | Достоверность предоставляемых данных. Полнота предоставляемых сведений. | | | | | | | | | | | |
| Ограничения данных | |  | | | | | | | | | | | |
| Процедуры обеспечения качества данных | | При поступлении сведений о ДТП и несчастных случаях должностными лицами Гостехнадзора Чувашии направляются письменные запросы, в органы обладающие данными о количестве погибших. На основании полученных ответов сведения заносятся в Информационную систему «Гостехнадзор Эксперт». | | | | | | | | | | | |
| Надзор за данными | | Осуществляется Гостехнадзором Чувашии | | | | | | | | | | | |
| Сроки представления окончательных результатов | | Ежегодно, до 15 марта года, следующего за отчетным, информацию о результатах контрольно-надзорной деятельности с учетом утвержденных показателей результативности и эффективности контрольно-надзорной деятельности размещаются на официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" | | | | | | | | | | | |
| Механизм внешнего аудита данных | | По мере необходимости вносятся изменения в Перечень показателей результативности и эффективности деятельности при осуществлении государственного надзора | | | | | | | | | | | |

Приложение №8 к приказу

Гостехнадзора Чувашии

от 24.12.2019 № 94-од

**П А С П О Р Т**

**ключевого показателя**

**«Количество людей, травмированных при нарушении правил эксплуатации аттракционов на 100 тыс. населения Чувашской Республики»**

**при осуществлении регионального государственного надзора путем проведения плановых и внеплановых проверок за техническим состоянием и эксплуатацией аттракционов**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Государственная инспекция по надзору за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники Чувашской Республики | | | | | | | | | | | | | |
| I. Общая информация по показателю | | | | | | | | | | | | | |
| Номер (индекс) показателя | Наименование цели | | | | | Наименование задач | | Наименование показателя | | | Базовое значение | | Международное сопоставление показателя |
| А.1.2 | Соблюдение собственниками аттракционов, либо лицами от имени собственников, владеющих, пользующихся или распоряжающихся на законных основаниях этими самоходными машинами, обязательных требований в области соблюдения  правил  и норм безопасной эксплуатации и технического состояния аттракционной техники | | | | | Сокращение людей, погибших при нарушении требований в области соблюдения  правил  и норм безопасной эксплуатации и технического состояния аттракционной техники | | Количество людей, погибших при нарушении требований в области соблюдения  правил  и норм безопасной эксплуатации и технического состояния аттракционной техники на 100 тыс. населения Чувашской Республики | | | 0 (2015 – 2018 г) | | Показатель отсутствует |
| Формула расчета показателя | | | | | | | | | | | | | |
| А.1.2=(Т/Н) \*100000 | | | | | | | | | | | | | |
| Расшифровка (данных) переменных | | | | Источники (данных) переменных, в том числе информационные системы (реквизиты статистических форм, номера строк, наименования и реквизиты информационных систем) | | | | | | | | | |
| Т - Количество людей, травмированных при нарушении требований в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники, чел. | | | | Данные отчетов Гостехнадзора Чувашии (Информационная система «Гостехнадзор Эксперт») | | | | | | Раздел «Реестр происшествий», столбец «Итого количество погибших» | | | |
| Н- Численность населения Чувашской Республики, чел. | | | | Данные Чувашстата, https://chuvash.gks.ru/ | | | | | | Раздел «Статистика», таблица «Численность населения» | | | |
| II. Методика расчета переменных, используемых для расчета показателя | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование документа, содержащего методику расчета переменных, используемых для расчета показателя | | | Количество погибших - рассчитывается как сумма значений погибших при нарушении требований в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники в результате ДТП и несчастных случаев произошедших при аттракционов. | | | | | | | | | | |
| Население постоянное – категория населения, объединяющая людей, которые имеют обычное (постоянное) место жительства в данном населенном пункте или на данной территории. (Практическое инструктивно-методическое пособие по демографической статистике. Утверждено 7.12.2007г. Росстат). | | | | | | | | | | |
| III. Состояние показателя | | | | | | | | | | | | | |
| Описание основных обстоятельств, характеризующих базовое значение показателя | | | | | | | | | | | | | |
| Базовое значение показателя | | Количество людей, погибших при нарушении требований в области те соблюдения  правил  и норм безопасной эксплуатации и технического состояния аттракционной техники в 2015 году составило – 0 чел, в 2016 году - 0 чел, в 2017 году – 0 чел, в 2018 году – 0 чел.  Численность населения Чувашской Республики в 2015 году составило - 1238100 чел., в 2016 году - 1236600 чел, в 2017 году – 1235900 чел, в 2018 году – 1231100 чел. | | | | | | | | | | | |
| Описание стратегической цели показателя | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование цели и ее описание | | Снижение количества людей, погибших при нарушении требований в области соблюдения  правил  и норм безопасной эксплуатации и технического состояния аттракционной техники | | | | | | | | | | | |
| Целевые значения показателя по годам | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 2015 - 2018 | | 2019 | | | 2020 | | 2021 | | 2022 | | | 2023 | |
| 0 | | 0 | | | 0 | | 0 | | 0 | | | 0 | |
| Описание задач по достижению целевых значений показателя | | | | | | | | | | | | | |
| Сокращение людей, погибших при нарушении требований в области соблюдения  правил  и норм безопасной эксплуатации и технического состояния аттракционной техники путем систематического наблюдения за исполнением обязательных требований, а также посредством проведения плановых проверок, (мероприятий). Обеспечение контроля за исполнением выданных предписаний об устранении нарушений обязательных требований. | | | | | | | | | | | | | |
| Описание рисков недостижения целевых значений показателя | | | | | | | | | | | | | |
| Отсутствие нормативной базы разработанной на уровне Российской Федерации  Снижение численности населения  Увеличение количества эксплуатирующихся аттракционов | | | | | | | | | | | | | |
| 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) | | Количество людей, погибших при нарушении требований в области соблюдения  правил  и норм безопасной эксплуатации и технического состояния аттракционной техники, чел.  Численность населения Чувашской Республики, чел. | | | | | | | | | | | |
| Источники исходных данных | | Порядок сбора и формирования сведений о количестве погибших при нарушении требований в области соблюдения  правил  и норм безопасной эксплуатации и технического состояния аттракционной техники, осуществляется следующим образом.  На основании сведений о ДТП произошедших с участием аттракционов должностным лицом Гостехнадзора Чувашии проводится проверка сообщения. Результаты заносятся в Информационную систему «Гостехнадзор Эксперт».  Порядок сбора и формирования сведений о численности населения Чувашской Республики устанавливается Росстатом. | | | | | | | | | | | |
| Характеристики, отражающие специфику сбора данных | | Достоверность предоставляемых данных. Полнота предоставляемых сведений. | | | | | | | | | | | |
| Ограничения данных | |  | | | | | | | | | | | |
| Процедуры обеспечения качества данных | | При поступлении сведений о ДТП и несчастных случаях должностными лицами Гостехнадзора Чувашии направляются письменные запросы, в органы обладающие данными о количестве погибших. На основании полученных ответов сведения заносятся в Информационную систему «Гостехнадзор Эксперт». | | | | | | | | | | | |
| Надзор за данными | | Осуществляется Гостехнадзором Чувашии | | | | | | | | | | | |
| Сроки представления окончательных результатов | | Ежегодно, до 15 марта года, следующего за отчетным, информацию о результатах контрольно-надзорной деятельности с учетом утвержденных показателей результативности и эффективности контрольно-надзорной деятельности размещаются на официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" | | | | | | | | | | | |
| Механизм внешнего аудита данных | | По мере необходимости вносятся изменения в Перечень показателей результативности и эффективности деятельности при осуществлении государственного надзора | | | | | | | | | | | |