



**ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИНСПЕКЦИЯ ПО НАДЗОРУ ЗА  
ТЕХНИЧЕСКИМ СОСТОЯНИЕМ САМОХОДНЫХ МАШИН И  
ДРУГИХ ВИДОВ ТЕХНИКИ КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

28.12.2023

№ 64

г. Киров

**Об утверждении паспортов ключевых показателей результативности  
контрольно-надзорной деятельности**

В соответствии с Федеральным законом от 31.07.2020 № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации», постановлением Правительства Кировской области от 19.10.2018 № 500-П «Об утверждении Порядка оценки результативности и эффективности контрольной (надзорной) деятельности, осуществляемой органами исполнительной власти Кировской области», постановлением Правительства Кировской области от 28.01.2022 № 20-П «Об утверждении ключевых показателей и их целевых значений и индикативных показателей для видов регионального государственного контроля (надзора)» и руководствуясь основными направлениями разработки и внедрения системы оценки результативности и эффективности контрольно-надзорной деятельности, утвержденными распоряжением Правительства Российской Федерации от 17.05.2016 N 934-р, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить паспорта ключевых показателей результативности регионального государственного контроля (надзора) в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники, согласно приложению № 1.

2. Утвердить паспорта ключевых показателей результативности регионального государственного контроля (надзора) в области технического состояния и эксплуатации аттракционов, согласно приложению № 2.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Начальник инспекции



Э.Ю. Бобров

ПОДГОТОВЛЕН

Начальник отдела по надзору за аттракционами,  
заместитель главного государственного  
инженера-инспектора



Е.Ю. Окишев

СОГЛАСОВАН

Заместитель начальника инспекции,  
заместитель главного государственного  
инженера-инспектора



В.М. Печерин

Приложение № 1  
к Приказу  
начальника государственной инспекции  
Гостехнадзора Кировской области  
от 28.12.2023 № 64

Паспорта ключевых показателей результативности регионального государственного контроля (надзора) в области  
технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники

Государственная инспекция по надзору за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники Кировской области					
I. Общая информация по показателю					
Номер (индекс) показателя	Наименование цели	Наименование задач	Наименование показателя	Базовое значение	Международное сопоставление показателя
A.1.1.	Минимизация возможного количества людей погибших по причине технической неисправности, возникшей в результате несоблюдения обязательных требований к техническому состоянию и (или) правил эксплуатации поднадзорных машин и других видов техники	Снижение числа людей погибших по причине технической неисправности, возникшей в результате несоблюдения обязательных требований к техническому состоянию и (или) правил эксплуатации поднадзорных машин и других видов техники	количество людей, погибших по причине технической неисправности, возникшей в результате несоблюдения обязательных требований к техническому состоянию и (или) правил эксплуатации поднадзорных машин и других видов техники, на 100 тыс. населения Кировской области	0,4	Международное сопоставление показателей не представляется возможным ввиду отсутствия информации в свободном доступе

Формула расчета показателя	
$(A1.1. / B) \times 100000$	
Расшифровка (данных) переменных	Источники (данных) переменных, в том числе информационные системы (реквизиты статистических форм, номера строк, наименование и реквизиты информационных систем)
<p>А - Количество людей, погибших по причине технической неисправности, возникшей в результате несоблюдения обязательных требований к техническому состоянию и (или) правил эксплуатации поднадзорных машин и других видов техники, чел.</p> <p>В - численность населения Кировской области</p>	<p>Данные о числе погибших в результате дорожно-транспортных происшествий по причине технической неисправности поднадзорных машин и других видов техники получаются в форме ответа на соответствующий межведомственный запрос в УГИБДД УМВД России по Кировской области.</p> <p>Данные о числе погибших в результате несчастных случаев на производстве по причине технической неисправности поднадзорных машин и других видов техники получаются в форме ответа на соответствующий межведомственный запрос в Государственную инспекцию труда в Кировской области.</p> <p>Данные о численности населения Кировской области на 1 января отчетного года содержатся на официальном сайте Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Кировской области. <a href="https://43.rosstat.gov.ru/">https://43.rosstat.gov.ru/</a></p>
II. Методика расчета переменных, используемых для расчета показателя	
Наименование документа, содержащего методику расчета переменных, используемых для расчета показателя	Постановление Правительства Кировской области от 19.10.2018 N 500-П "Об утверждении Порядка оценки результативности и эффективности контрольной (надзорной) деятельности, осуществляемой органами исполнительной власти Кировской области"
III. Состояние показателя	
Описание основных обстоятельств, характеризующих базовое значение показателя	
Базовое значение показателя	Базовое значение показателя «количество людей, погибших по причине технической неисправности, возникшей в результате несоблюдения обязательных требований к техническому состоянию и (или) правил эксплуатации поднадзорных машин и других видов техники, на 100 тыс. населения Кировской области» установлено равным 0,4 в результате мониторинга данных соседних регионов.

Описание стратегической цели показателя					
Снижение возможного количества погибших по причине технической неисправности, возникшей в результате несоблюдения обязательных требований к техническому состоянию и (или) правил эксплуатации поднадзорных машин и других видов техники					
Описание целевых значений показателя по годам					
гг.	2023	2024	2025	2026	2027
Годы и целевые (прогнозные) значения показателей	0,3	0,3	0,2	0,2	-
Описание задач по достижению целевых значений показателя					
Проведение профилактических и надзорных мероприятий, анализ и прогнозирование состояния исполнения обязательных требований к техническому состоянию и (или) правил эксплуатации поднадзорных машин и других видов техники контролируруемыми лицами с целью исключения возможности наступления смертельных случаев при эксплуатации поднадзорных машин.					
Описание рисков недостижения целевых значений показателя					
<p>Возникновение угрозы причинения вреда жизни, здоровью граждан;</p> <p>нарушение контролируруемыми лицами обязательных требований по допуску к движению самоходных машин и других видов техники;</p> <p>неисполнение водителями (трактористами-машинистами) самоходных машин требований по безопасной эксплуатации самоходных машин.</p> <p>Основной мерой, способствующей минимизации рисков причинения вреда жизни, здоровью граждан, является соблюдение обязательных требований по допуску и безопасной эксплуатации самоходных машин и других видов техники</p>					
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)	Информация о фактах смерти в результате несоблюдения обязательных требований к техническому состоянию и (или) правил эксплуатации поднадзорных машин и других видов техники по причине технической неисправности.				
Источники исходных данных	Доклады должностных лиц государственной инспекции Гостехнадзора Кировской области, статистическая информация государственной инспекции труда в Кировской области, информация УГИБДД УМВД России по Кировской области, акты проведения плановых и				

	внеплановых проверок, информация, поступающая из открытых информационных систем, информация от государственных и муниципальных органов.
Характеристики, отражающие специфику сбора данных	Информация от районных подразделений инспекции путем направления ежемесячных, квартальных и годовых отчетов. Информация от государственной инспекции труда в Кировской области и УГИБДД УМВД России по Кировской области – по письменному запросу.
Ограничения данных	Отсутствуют, данные являются открытыми
Процедура обеспечения качества данных	Мероприятия внутриведомственного контроля за полнотой и достоверностью предоставляемой должностными лицами инспекции информации, ведение и актуализация реестра поступающей информации.
Надзор за данными	Обеспечивается государственной инспекцией по надзору за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники Кировской области
Сроки предоставления окончательных результатов	Ежегодно до 1 марта
Механизм внешнего аудита данных	Министерство экономического развития Кировской области и контрольное управление Губернатора Кировской области

Государственная инспекция по надзору за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники Кировской области					
I. Общая информация по показателю					
Номер (индекс) показателя	Наименование цели	Наименование задач	Наименование показателя	Базовое значение	Международное сопоставление показателя
A.1.2.	Минимизация возможного количества людей, получивших вред здоровью по причине технической неисправности, возникшей в результате	Снижение числа людей получивших вред здоровью по причине технической неисправности, возникшей в результате несоблюдения	Количество людей, получивших вред здоровью по причине технической неисправности, возникшей в результате несоблюдения обязательных требований к техническому состоянию и (или) правил	5,0	Международное сопоставление показателей не представляется возможным ввиду отсутствия информации в свободном доступе

	несоблюдения обязательных требований к техническому состоянию и (или) правил эксплуатации поднадзорных машин и других видов техники	обязательных требований к техническому состоянию и (или) правил эксплуатации поднадзорных машин и других видов техники	эксплуатации поднадзорных машин и других видов техники, на 100 тыс. населения Кировской области		
Формула расчета показателя					
$(A1.2. / B) \times 100000$					
Расшифровка (данных) переменных	Источники (данных) переменных, в том числе информационные системы (реквизиты статистических форм, номера строк, наименование и реквизиты информационных систем)				
<p>А - Количество людей, получивших вред здоровью по причине технической неисправности, возникшей в результате несоблюдения обязательных требований к техническому состоянию и (или) правил эксплуатации поднадзорных машин и других видов техники, чел.</p> <p>В - численность населения Кировской области</p>	<p>Данные о числе людей, получивших вред здоровью в результате дорожно-транспортных происшествий по причине технической неисправности поднадзорных машин и других видов техники, получают в форме ответа на соответствующий межведомственный запрос в УГИБДД УМВД России по Кировской области.</p> <p>Данные о числе людей, получивших вред здоровью в результате несчастных случаев на производстве по причине технической неисправности поднадзорных машин и других видов техники, получают в форме ответа на соответствующий межведомственный запрос в Государственную инспекцию труда в Кировской области.</p> <p>Данные о численности населения Кировской области на 1 января отчетного года содержатся на официальном сайте Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Кировской области. <a href="https://43.rosstat.gov.ru/">https://43.rosstat.gov.ru/</a></p>				
II. Методика расчета переменных, используемых для расчета показателя					
Наименование документа, содержащего методику расчета переменных, используемых для расчета показателя	Постановление Правительства Кировской области от 19.10.2018 N 500-П "Об утверждении Порядка оценки результативности и эффективности контрольной (надзорной) деятельности, осуществляемой органами исполнительной власти Кировской области"				

III. Состояние показателя					
Описание основных обстоятельств, характеризующих базовое значение показателя					
Базовое значение показателя	Базовое значение показателя «количество людей, получивших вред здоровью по причине технической неисправности, возникшей в результате несоблюдения обязательных требований к техническому состоянию и (или) правил эксплуатации поднадзорных машин и других видов техники, на 100 тыс. населения Кировской области» установлено равным 5,0 в результате мониторинга данных соседних регионов.				
Описание стратегической цели показателя					
Снижение возможного количества людей, получивших вред здоровью по причине технической неисправности, возникшей в результате несоблюдения обязательных требований к техническому состоянию и (или) правил эксплуатации поднадзорных машин и других видов техники					
Описание целевых значений показателя по годам					
гг.	2023	2024	2025	2026	2027
Годы и целевые (прогнозные) значения показателей	4,9	4,9	4,8	4,8	-
Описание задач по достижению целевых значений показателя					
Проведение профилактических и надзорных мероприятий, анализ и прогнозирование состояния исполнения обязательных требований к техническому состоянию и (или) правил эксплуатации поднадзорных машин и других видов техники контролируруемыми лицами с целью исключения возможности травмирования людей при эксплуатации поднадзорных машин.					
Описание рисков не достижения целевых значений показателя					
Возникновение угрозы причинения вреда жизни, здоровью граждан; нарушение контролируруемыми лицами обязательных требований по допуску к движению самоходных машин и других видов техники; неисполнение водителями (трактористами-машинистами) самоходных машин требований по безопасной эксплуатации самоходных машин. Основной мерой, способствующей минимизации рисков причинения вреда жизни, здоровью граждан, является соблюдение обязательных требований по допуску и безопасной эксплуатации 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	Информация о фактах причинения вреда здоровью гражданам в результате несоблюдения обязательных требований к техническому состоянию и (или) правил эксплуатации поднадзорных машин и других видов техники по причине технической неисправности.				



переменных (первичный учет)	
Источники исходных данных	Доклады должностных лиц государственной инспекции Ростехнадзора Кировской области, статистическая информация государственной инспекции труда в Кировской области, информация УГИБДД УМВД России по Кировской области, акты проведения плановых и внеплановых проверок, информация, поступающая из открытых информационных систем, информация от государственных и муниципальных органов.
Характеристики, отражающие специфику сбора данных	Информация от районных подразделений инспекции путем направления ежемесячных, квартальных и годовых отчетов. Информация от государственной инспекции труда в Кировской области и УГИБДД УМВД России по Кировской области – по письменному запросу.
Ограничения данных	Отсутствуют, данные являются открытыми
Процедура обеспечения качества данных	Мероприятия внутриведомственного контроля за полнотой и достоверностью предоставляемой должностными лицами инспекции информации, ведение и актуализация реестра поступающей информации.
Надзор за данными	Обеспечивается государственной инспекцией по надзору за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники Кировской области
Сроки предоставления окончательных результатов	Ежегодно до 1 марта
Механизм внешнего аудита данных	Министерство экономического развития Кировской области и контрольное управление Губернатора Кировской области

Приложение № 2  
к Приказу  
начальника государственной инспекции  
Гостехнадзора Кировской области  
от 28.12.2023 № 64

Паспорта ключевых показателей результативности регионального государственного контроля (надзора) в области  
технического состояния и эксплуатации аттракционов

Государственная инспекция по надзору за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники Кировской области					
I. Общая информация по показателю					
Номер (индекс) показателя	Наименование цели	Наименование задач	Наименование показателя	Базовое значение	Международное сопоставление показателя
A.1.1.	Минимизация возможного количества людей погибших по причине, возникшей в результате несоблюдения обязательных требований к техническому состоянию и эксплуатации аттракционов	Снижение числа людей погибших по причине, возникшей в результате несоблюдения обязательных требований к техническому состоянию и эксплуатации аттракционов	количество людей, погибших по причине, возникшей в результате несоблюдения обязательных требований к техническому состоянию и эксплуатации аттракционов, на 100 тыс. населения Кировской области	0,16	Международное сопоставление показателей не представляется возможным ввиду отсутствия информации в свободном доступе
Формула расчета показателя					
(A1.1. / B) x 100000					
Расшифровка (данных) переменных	Источники (данных) переменных, в том числе информационные системы (реквизиты статистических форм, номера строк, наименование и реквизиты информационных систем)				

<p>А - Количество людей, погибших по причине, возникшей в результате несоблюдения обязательных требований к техническому состоянию и эксплуатации аттракционов, чел.</p> <p>В - численность населения Кировской области</p>	<p>Данные о числе погибших в результате несоблюдения обязательных требований к техническому состоянию и эксплуатации аттракционов получаются в форме ответа на соответствующий межведомственный запрос в следственное управление СК России по Кировской области, Министерство здравоохранения Кировской области, прокуратуру Кировской области.</p> <p>Данные о численности населения Кировской области на 1 января отчетного года содержатся на официальном сайте Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Кировской области. <a href="https://43.rosstat.gov.ru/">https://43.rosstat.gov.ru/</a></p>				
<p>II. Методика расчета переменных, используемых для расчета показателя</p>					
<p>Наименование документа, содержащего методику расчета переменных, используемых для расчета показателя</p>	<p>Постановление Правительства Кировской области от 19.10.2018 N 500-П "Об утверждении Порядка оценки результативности и эффективности контрольной (надзорной) деятельности, осуществляемой органами исполнительной власти Кировской области"</p>				
<p>III. Состояние показателя</p>					
<p>Описание основных обстоятельств, характеризующих базовое значение показателя</p>					
<p>Базовое значение показателя</p>	<p>Базовое значение показателя «количество людей, погибших по причине, возникшей в результате несоблюдения обязательных требований к техническому состоянию и эксплуатации аттракционов, на 100 тыс. населения Кировской области» установлено равным 0,16 в результате мониторинга данных соседних регионов.</p>				
<p>Описание стратегической цели показателя</p>					
<p>Снижение возможного количества погибших по причине несоблюдения обязательных требований к техническому состоянию и эксплуатации аттракционов.</p>					
<p>Описание целевых значений показателя по годам</p>					
<p>гг.</p> <p>Годы и целевые (прогнозные) значения показателей</p>	<p>2023</p> <p>0,16</p>	<p>2024</p> <p>0,16</p>	<p>2025</p> <p>0,16</p>	<p>2026</p> <p>0,08</p>	<p>2027</p> <p>0,08</p>
<p>Описание задач по достижению целевых значений показателя</p>					

Проведение профилактических и надзорных мероприятий, анализ и прогнозирование состояния исполнения обязательных требований к техническому состоянию и эксплуатации аттракционов контролируруемыми лицами с целью исключения возможности наступления смертельных случаев при эксплуатации аттракционов.	
Описание рисков недостижения целевых значений показателя	
Возникновение угрозы причинения вреда жизни, здоровью граждан	
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)	Информация о фактах смерти в результате несоблюдения обязательных требований к техническому состоянию и эксплуатации аттракционов.
Источники исходных данных	Информация, получаемая от следственного управления СК России по Кировской области, Министерства здравоохранения Кировской области, прокуратуры Кировской области.
Характеристики, отражающие специфику сбора данных	Информация от источников исходных данных получается по письменному запросу и от районных подразделений инспекции путем направления ежемесячных, квартальных и годовых отчетов.
Ограничения данных	Отсутствуют, данные являются открытыми.
Процедура обеспечения качества данных	Мероприятия внутриведомственного контроля за полнотой и достоверностью предоставляемой должностными лицами инспекции информации; ведение и актуализация реестра поступающей информации.
Надзор за данными	Обеспечивается государственной инспекцией по надзору за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники Кировской области
Сроки предоставления окончательных результатов	Ежегодно до 1 марта
Механизм внешнего аудита данных	Министерство экономического развития Кировской области и контрольное управление Губернатора Кировской области

Государственная инспекция по надзору за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники Кировской области

I. Общая информация по показателю

Номер (индекс) показателя	Наименование цели	Наименование задач	Наименование показателя	Базовое значение	Международное сопоставление показателя
A.1.2.	Минимизация возможного количества людей, получивших вред здоровью по причине, возникшей в результате несоблюдения обязательных требований к техническому состоянию и эксплуатации аттракционов	Снижение числа людей получивших вред здоровью по причине, возникшей в результате несоблюдения обязательных требований к техническому состоянию и эксплуатации аттракционов	Количество людей, получивших вред здоровью по причине, возникшей в результате несоблюдения обязательных требований к техническому состоянию и эксплуатации аттракционов, на 100 тыс. населения Кировской области	1,0	Международное сопоставление показателей не представляется возможным ввиду отсутствия информации в свободном доступе

Формула расчета показателя

$$(A1.2. / B) \times 100000$$

Расшифровка (данных) переменных	Источники (данных) переменных, в том числе информационные системы (реквизиты статистических форм, номера строк, наименование и реквизиты информационных систем)
A - Количество людей, получивших вред здоровью по причине, возникшей в результате несоблюдения обязательных требований к техническому состоянию и эксплуатации аттракционов, чел.	Данные о количестве людей, получивших вред здоровью, в результате несоблюдения обязательных требований к техническому состоянию и эксплуатации аттракционов получают в форме ответа на соответствующий межведомственный запрос в следственное управление СК России по Кировской области, Министерство здравоохранения Кировской области, прокуратуру Кировской области.

В - численность населения Кировской области	Данные о численности населения Кировской области на 1 января отчетного года содержатся на официальном сайте Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Кировской области. <a href="https://43.rosstat.gov.ru/">https://43.rosstat.gov.ru/</a>				
II. Методика расчета переменных, используемых для расчета показателя					
Наименование документа, содержащего методику расчета переменных, используемых для расчета показателя	Постановление Правительства Кировской области от 19.10.2018 N 500-П "Об утверждении Порядка оценки результативности и эффективности контрольной (надзорной) деятельности, осуществляемой органами исполнительной власти Кировской области"				
III. Состояние показателя					
Описание основных обстоятельств, характеризующих базовое значение показателя					
Базовое значение показателя	Базовое значение показателя «количество людей, получивших вред здоровью по причине, возникшей в результате несоблюдения обязательных требований к техническому состоянию и эксплуатации аттракционов, на 100 тыс. населения Кировской области» установлено равным 1,0 в результате мониторинга данных соседних регионов.				
Описание стратегической цели показателя					
Снижение возможного количества людей, получивших вред здоровью по причине несоблюдения обязательных требований к техническому состоянию и эксплуатации аттракционов					
Описание целевых значений показателя по годам					
гг.	2023	2024	2025	2026	2027
Годы и целевые (прогнозные) значения показателей	1,0	1,0	0,9	0,9	0,8
Описание задач по достижению целевых значений показателя					
Проведение профилактических и надзорных мероприятий, анализ и прогнозирование состояния исполнения обязательных требований к техническому состоянию и эксплуатации аттракционов контролируруемыми лицами с целью исключения возможности травмирования людей при эксплуатации аттракционов.					
Описание рисков недостижения целевых значений показателя					
Возникновение угрозы причинения вреда жизни, здоровью граждан.					
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)	Информация о фактах причинения вреда здоровью гражданам в результате несоблюдения обязательных требований к техническому состоянию и эксплуатации аттракционов.
Источники исходных данных	Информация, получаемая от следственного управления СК России по Кировской области, Министерства здравоохранения Кировской области, прокуратуры Кировской области.
Характеристики, отражающие специфику сбора данных	Информация от источников исходных данных получается по письменному запросу и от районных подразделений инспекции путем направления ежемесячных, квартальных и годовых отчетов.
Ограничения данных	Отсутствуют, данные являются открытыми
Процедура обеспечения качества данных	Мероприятия внутриведомственного контроля за полнотой и достоверностью предоставляемой должностными лицами инспекции информации, ведение и актуализация реестра поступающей информации.
Надзор за данными	Обеспечивается государственной инспекцией по надзору за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники Кировской области
Сроки предоставления окончательных результатов	Ежегодно до 1 марта
Механизм внешнего аудита данных	Министерство экономического развития Кировской области и контрольное управление Губернатора Кировской области