

ОТЧЕТ

об оценке регулирующего воздействия проекта муниципального
нормативного правового акта

1. Общая информация.

1.1. Разработчик.

Управление по экологии и природопользованию администрации города
Перми.

1.2. Наименование проекта муниципального нормативного правового акта (далее - правовой акт)

Проект решения Пермской городской Думы «О внесении изменений в
решение Пермской городской Думы от 21.12.2021 № 310 «Об утверждении
Положения о муниципальном контроле в области охраны и использования
особо охраняемых природных территорий местного значения города Перми».

1.3. Предполагаемая дата вступления в силу правового акта: 01.03.2022.

1.4. Основные группы субъектов предпринимательской и инвестиционной деятельности, иные лица, интересы которых будут затронуты предлагаемым правовым регулированием, сценка количества таких субъектов:

Землепользователи земельных участков, расположенных в границах
особо охраняемых природных территорий местного значения города Перми.

1.5. Контактная информация исполнителя у разработчика (Ф.И.О., должность, телефон, адрес электронной почты).

Игнатова Людмила Тимофеевна, заместитель начальника управления -
начальник отдела правового обеспечения, лесного контроля и контроля за
использованием и охраной ООПТ управления по экологии и
природопользованию администрации города Перми, 212-83-24, ignatova-
lt@gorodperm.ru.

2. Описание проблемы, на решение которой направлено предлагаемое правовое регулирование.

Правовой акт подготовлен с целью актуализации нормативно правовой
базы согласно положениям Федерального закона от 31.07.2020 № 248-ФЗ «О
государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в
Российской Федерации», статьи 33 Федерального закона от 14.03.1995 № 33-
ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях».

2.1. Характеристика негативных эффектов, возникающих в связи с наличием проблемы, их количественная оценка.

Негативные эффекты отсутствуют.

2.2. Причины невозможности решения проблемы без вмешательства органов местного самоуправления.

Обязанность по утверждению ключевых и индикативных показателей
при осуществлении муниципального контроля в области охраны и
использования особо охраняемых природных территорий местного значения
города Перми возложена на органы местного самоуправления.

2.3. Иная информация о проблеме. Отсутствует.

3. Описание целей предлагаемого правового регулирования.

3.1. Цели предлагаемого правового регулирования.

Соблюдение природоохранного законодательства.

3.2. Действующие нормативные правовые акты, поручения, другие решения, на основании которых необходима разработка предлагаемого правового регулирования в данной области, которые определяют необходимость постановки указанных целей:

Федеральный закон от 31.07.2020 № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации», пункт 38 статьи 16 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральный закон от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях».

4. Описание содержания предлагаемого правового регулирования и иных возможных способов решения проблемы.

В соответствии со статьей 30 Закона № 248-ФЗ оценка результативности и эффективности деятельности контрольных (надзорных) органов осуществляется по каждому виду контроля на основе системы показателей результативности и эффективности муниципального контроля.

В систему показателей результативности и эффективности деятельности контрольных органов входят:

1) ключевые показатели видов контроля, отражающие уровень минимизации вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям, уровень устранения риска причинения вреда (ущерба) в соответствующей сфере деятельности, по которым устанавливаются целевые (плановые) значения и достижение которых должен обеспечить соответствующий контрольный (надзорный) орган;

2) индикативные показатели видов контроля, применяемые для мониторинга контрольной (надзорной) деятельности, ее анализа, выявления проблем, возникающих при ее осуществлении, и определения причин их возникновения, характеризующих соотношение между степенью устранения риска причинения вреда (ущерба) и объемом трудовых, материальных и финансовых ресурсов, а также уровень вмешательства в деятельность контролируемых лиц. устанавливается положением о виде муниципального контроля, утверждаемым представительным органом муниципального образования.

Ключевые показатели Муниципального контроля и их целевые значения, индикативные показатели Муниципального контроля согласно Решению № 310 утверждаются правовым актом Пермской городской Думы.

5. Описание изменений функции, полномочий, обязанностей и прав органов местного самоуправления, а также порядка их реализации в связи с введением предлагаемого правового регулирования:

Наименование функции (полномочия, обязанности или права)	Характер функции (новая /изменяемая/отменяемая)	Предполагаемый порядок реализации
Наименование органов местного самоуправления		
оценка результативности и эффективности деятельности контрольных (надзорных) органов	новая	в систему показателей результативности и эффективности деятельности контрольных органов входят ключевые и индикативные показатели видов контроля

6. Оценка расходов (доходов) бюджета города Перми, связанных с введением предлагаемого правового регулирования.

Расходы отсутствуют.

7. Новые обязанности или ограничения, которые предполагается возложить на потенциальных адресатов предлагаемого правового регулирования, и связанные с ними дополнительные расходы (доходы).

Отсутствуют.

8. Оценка рисков негативных последствий применения предлагаемого правового регулирования.

Риск негативных последствий применения предлагаемого правового регулирования отсутствует.

9. Необходимые для достижения заявленных целей регулирования организационно-технические, методологические, информационные и иные мероприятия.

Отсутствуют.

10. Иные сведения, которые согласно мнению разработчика позволяют оценить обоснованность предлагаемого правового регулирования.

Отсутствуют.

Начальник управления по
экологии и природопользованию
администрации города Перми



Д.Н. Андреев

