Приложение № 3

к приказу Минэкономразвития России

от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2015 г. №\_\_\_\_\_\_

**ФОРМА**

**отчета об оценке фактического воздействия нормативного правового акта**

**1. Общая информация**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1.1. | Реквизиты и источники официального опубликования нормативного правового акта и сведения о вносившихся в нормативный правовой акт изменениях (при наличии) (в том числе вид, дата, номер, наименование, редакция, источник публикации):  Федеральный закон от 03.07.2016 N 255-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "О безопасности гидротехнических сооружений" официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru, 04.07.2016, "Собрание законодательства РФ", 04.07.2016, N 27 (Часть I), ст. 4188, "Российская газета", N 146, 06.07.2016  *(место для текстового описания)* | | | |
| 1.2. | Дата вступления в силу нормативного правового акта и его отдельных положений:  03.10.2016  *(место для текстового описания)* | | | |
| 1.3. | Установленный переходный период и (или) отсрочка введения акта, распространение установленного им регулирования на ранее возникшие отношения:  Статья 3 Федерального закона от 03.07.2016 N 255-ФЗ: 1. Сведения о гидротехническом сооружении, не внесенные в Российский регистр гидротехнических сооружений и (или) не обновленные в Российском регистре гидротехнических сооружений до дня вступления в силу настоящего Федерального закона, подлежат обязательному внесению и (или) обновлению с присвоением гидротехническому сооружению соответствующего класса до 1 января 2019 года. 2. В случае, если сведения о гидротехническом сооружении не внесены в Российский регистр гидротехнических сооружений и (или) не обновлены в Российском регистре гидротехнических сооружений с присвоением гидротехническому сооружению соответствующего класса, плановые проверки в отношении такого гидротехнического сооружения проводятся с периодичностью не чаще чем один раз в течение одного года. 3. Утвержденные федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными на осуществление федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений, до дня вступления в силу настоящего Федерального закона декларации безопасности гидротехнических сооружений сохраняют свое действие после дня вступления в силу настоящего Федерального закона и предоставляют собственнику гидротехнического сооружения и (или) эксплуатирующей организации право осуществлять эксплуатацию гидротехнического сооружения в соответствии с законодательством Российской Федерации в области безопасности гидротехнических сооружений до окончания срока действия таких деклараций безопасности. 4. При отсутствии декларации безопасности гидротехнического сооружения на день вступления в силу настоящего Федерального закона декларация безопасности гидротехнического сооружения составляется и представляется на утверждение в федеральные органы исполнительной власти, уполномоченные на осуществление федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений, в течение пяти лет со дня вступления в силу настоящего Федерального закона. Статья 4 Федерального закона от 03.07.2016 N 255-ФЗ: 1. Настоящий Федеральный закон вступает в силу по истечении девяноста дней после дня его официального опубликования, за исключением пункта 5 статьи 1 настоящего Федерального закона. 2. Пункт 5 статьи 1 настоящего Федерального закона вступает в силу с 1 января 2017 года.  *(место для текстового описания)* | | | |
| 1.4. | Проведение оценки регулирующего воздействия в отношении проекта нормативного правового акта: | | | |
| 1.4.1. | Проводилась:  да  *(да/нет)* | | | |
| 1.4.2. | Степень регулирующего воздействия положений проекта нормативного правового акта: | | | низкая  *(высокая / средняя / низкая)* |
| 1.4.3. | Срок, в течение которого разработчиком принимались предложения в связи с размещением уведомления о подготовке проекта нормативного правового акта: | | | |
| Начало: | 20.03.2014 | | |
| Окончание: | 04.04.2014 | | |
| 1.4.4. | Сроки проведения публичного обсуждения проекта акта: | | | |
| Начало: | 13.10.2014 | | |
| Окончание: | 12.11.2014 | | |
| 1.4.5. | Федеральный орган исполнительной власти – составитель сводного отчета:  Ростехнадзор  *(место для текстового описания)* | | | |
| 1.4.6. | Электронный адрес размещения сводного отчета  о проведении оценки регулирующего воздействия проекта нормативного правового акта:  regulation.gov.ru/project/13342.html  *(место для текстового описания)* | | | |
| 1.4.7. | Дата и реквизиты заключения об оценке регулирующего воздействия проекта нормативного правового акта:  Письмо Минэкономразвития от 11.12.2014 № 31091-ОФ/Д26и  *(место для текстового описания)* | | | |
| 1.4.8. | Электронный адрес размещения заключения об оценке регулирующего воздействия проекта нормативного правового акта:  regulation.gov.ru/project/13342.html  *(место для текстового описания)* | | | |
| 1.5. | Контактная информация исполнителя разработчика: | | | |
| Ф.И.О.: | | Матвеенков Федор Викторович | |
| Должность: | | главный государственный инспектор отдела по надзору за гидроэлектростанциями и гидротехнических сооружений Управления государственного энергетического надзора Ростехнадзора | |
| Тел: | | (495) 645-94-79 доб. 60-91 | |
| Адрес электронной почты: | | F.Matveenkov@gosnadzor.ru | |

**2. Основные группы субъектов предпринимательской и иной экономической деятельности, иные заинтересованные лица, включая органы государственной власти, интересы которых затрагиваются регулированием, установленным нормативным правовым актом, оценка количества таких субъектов на день подготовки отчета об оценке фактического воздействия нормативного правового акта, изменение численности и состава таких групп по сравнению со сведениями, представленными разработчиком при проведении оценки регулирующего воздействия проекта нормативного правового акта**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2.1.  Группа заинтересованных лиц | 2.2.  Данные  о количестве заинтересованных лиц в настоящее время | 2.3.  Данные об изменениях количества заинтересованных лиц  в течение срока действия нормативного правового акта |
| *Описание группы заинтересованных лиц* | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие проектирование, строительство, эксплуатацию, реконструкцию, капитальный ремонт, консервацию и ликвидацию гидротехнических сооружений, экспертизу деклараций безопасности гидротехнических сооружений, а также федеральные органы исполнительной власти, уполномоченные на проведений федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений. | |  |  | | --- | --- | | По состоянию на 1 января 2019 года - 8139 организаций эксплуатируют 25819 гидротехнических сооружений, поднадзорных Ростехнадзору. | По состоянию на 1 января 2014 года - 10622 организации эксплуатировали 29964 гидротехнических сооружений, поднадзорных Ростехнадзору. | |

|  |  |
| --- | --- |
| 2.4. | Источники данных:  Отчеты о деятельности Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору в 2013 и 2018 годах.  *(место для текстового описания)* |

**3. Изменение бюджетных расходов и доходов от реализации предусмотренных нормативным правовым актом функций, полномочий, обязанностей и прав федеральных органов исполнительной власти, органов государственной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3.1.  Реализация функций, полномочий, обязанностей и прав | 3.2.  Описание расходов  и доходов бюджетной системы Российской Федерации | 3.3.  Оценка расходов  и доходов |

|  |
| --- |
| Наименование органа, исполняющего функцию (предоставляющего услугу) №:  Ростехнадзор  *(место для текстового описания)* |
| |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 3.4. | Функция №:  Осуществление федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений  *(место для текстового описания)* | |  |  |  | | --- | --- | --- | | 3.5.  Расходы | Вид расходов №:  Реализация полномочий осуществляется в пределах установленной штатной численности каждого уполномоченного органа и финансирования, предусмотренного на эти цели.  *(место для текстового описания)* | 0 | | | | |  |  |  | | --- | --- | --- | | 3.6.  Доходы | Вид доходов №:  Доход не предусмотрен, за исключением взимаемых штрафов за нарушения обязательных требований в области безопасности гидротехнических сооружений  *(место для текстового описания)* | 0 | | | | 3.7. | Итого расходы: | | 0 | | 3.8. | Итого доходы: | | 0 | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 3.9. | Итого расходы в год: | | | |
| 3.9.1. | По уровням бюджетной системы: | | |
|  | | федеральный бюджет: | 0 |
| бюджет субъекта Российской Федерации: | 0 |
| местный бюджет: | 0 |
| 3.9.2. | По государственным внебюджетным фондам: | | 0 |
| 3.10. | Итого доходы в год: | | | |
| 3.10.1. | По уровням бюджетной системы: | | |
|  | | федеральный бюджет: | 0 |
| бюджет субъекта Российской Федерации: | 0 |
| местный бюджет: | 0 |
| 3.10.2. | По государственным внебюджетным фондам: | | 0 |
| 3.11. | Иные сведения о расходах и доходах бюджетов бюджетной системы Российской Федерации:  Отсутствуют  *(место для текстового описания)* | | | |
| 3.12. | Источники использованных данных:  Отчеты о деятельности Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору за 2013 и 2018 годы.  *(место для текстового описания)* | | | |

**4. Оценка фактических расходов и доходов субъектов предпринимательской и иной экономической деятельности, связанных с необходимостью соблюдения установленных нормативным правовым актом обязанностей или ограничений**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 4.1.  Описание установленных обязанностей или ограничений, а также преимуществ и иных выгод | 4.2.  Группа субъектов предпринимательской и иной экономической деятельности | 4.3.  Описание видов расходов и доходов | 4.4.  Количественная оценка | |
| Единовременные (указать время возникновения) | Периодические (указать время возникновения) |
| Расходы | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| В соответствии со статьей 9 Федерального закона от 21.07.1997 № 117-ФЗ "О безопасности гидротехнических сооружений" собственник и (или) эксплуатирующая организация обязаны обеспечивать соблюдение обязательных требований при строительстве, капитальном ремонте, эксплуатации, реконструкции, консервации и ликвидации гидротехнических сооружений, а также их техническое обслуживание, эксплуатационный контроль и текущий ремонт. Осуществлять капитальный ремонт, реконструкцию, консервацию и ликвидацию гидротехнического сооружения в случае его несоответствия обязательным требованиям. Применение норм Закона № 255-ФЗ привело к возникновению неоднозначных ситуаций, связанных с необходимостью изменения классов ГТС, назначенных при проектировании сооружения. Изменение классов, в свою очередь, требуется проведения масштабных и дорогостоящих мероприятий по приведению ГТС в соответствие с требованиями более высокого класса. При этом изменение классов ГТС осуществляется по формальным основаниям (количественным критериям) и не связано с обеспечением безопасности ГТС.  *(Обязанность или ограничение)* | |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | Юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие проектирование, строительство, эксплуатацию, реконструкцию, капитальный ремонт, консервацию и ликвидацию гидротехнических сооружений.  *(Группа субъектов предпринимательской и иной экономической деятельности)* | |  |  |  | | --- | --- | --- | | Финансирование мероприятий по приведению ГТС в соответствие с требованиями, предъявляемыми к ГТС более высокого класса.  *Вид расходов* | Затраты на приведение ГТС в соответствие с требованиями к ГТС более высокого класса зависят от класса сооружения, места его расположения, заселенности нижнего бьефа и иных факторов. В отношении ГТС отдельных компаний проведен укрупненный анализ стоимости таких мероприятий, составляющих многомиллиардные суммы (порядка 20 млрд. требуется на строительство дополнительного берегового водосброса одной из электростанций, подпавшей под требования Закона № 255-ФЗ), сопоставимые со строительством новой электростанции. В ряде случаев приведение ГТС в соответствие с требованиями более высокого класса физически невозможно и создает риски возникновения аварийных ситуаций. | Сведениями о расходах органы надзора не располагают. | | |

|  |
| --- |
| Доходы |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведениями о доходах органы надзора не располагают.  *(Преимущество или выгода)* | |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | Сведениями о доходах органы надзора не располагают.  *(Группа субъектов предпринимательской и иной экономической деятельности)* | |  |  |  | | --- | --- | --- | | Сведениями о доходах органы надзора не располагают.  *Вид расходов* | Сведениями о доходах органы надзора не располагают. | Сведениями о доходах органы надзора не располагают. | | |

|  |
| --- |
| Итого |

|  |  |
| --- | --- |
| Совокупные расходы: | На текущий момент проведена экспертная оценка в отношении ГТС трех электростанций, по которым расходы на выполнение мероприятий составляют 20, 30, 5 млрд. рублей соответственно. |
| Совокупные доходы: | Сведениями о доходах органы надзора не располагают. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 4.5 | Источники данных: | Экспертные оценки затрат, полученных от субъектов предпринимательской деятельности. |
| *(место для текстового описания)* |

**5.** **Оценка фактических положительных и отрицательных последствий установленного регулирования**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 5.1.  Описание фактических отрицательных последствий установленного регулирования;  группы заинтересованных лиц, на которые распространяются указанные последствия | 5.2.  Оценка отрицательных последствий | 5.3.  Описание фактических положительных последствий установленного регулирования; группы заинтересованных лиц, на которые распространяются указанные последствия | 5.4.  Оценка положительных последствий |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Увеличение числа возможных аварий (повреждений) гидротехнических сооружений. Повышение цен/тарифов на электрическую энергию (мощность) для конечных потребителей. Неэффективное использование денежных средств в связи с проведением дорогостоящей реконструкции в ущерб программе ремонтов и реконструкции эксплуатируемых объектов и сооружений. Собственники ГТС, физические и юридические лица, проживающие/осуществляющие деятельность в зоне действия соответствующего объекта.  *последствие (ежегодное/единовременное)* | Увеличение числа возможных аварий (повреждений) гидротехнических сооружений | Информация отсутствует.  *последствие (ежегодное/единовременное)* | Информация отсутствует. |
| |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | Увеличение числа возможных аварий (повреждений) гидротехнических сооружений. Повышение цен/тарифов на электрическую энергию (мощность) для конечных потребителей. Неэффективное использование денежных средств в связи с проведением дорогостоящей реконструкции в ущерб программе ремонтов и реконструкции эксплуатируемых объектов и сооружений. Собственники ГТС, физические и юридические лица, проживающие/осуществляющие деятельность в зоне действия соответствующего объекта.  *(Группа заинтересованных лиц )* | Увеличение числа возможных аварий (повреждений) гидротехнических сооружений | Информация отсутствует.  *(Группа заинтересованных лиц )* | Информация отсутствует. | | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| 5.5. | Источники использованных данных:  Отчеты о деятельности Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору за 2013 и 2018 годы, информация и экспертные заключения, полученных от субъектов предпринимательской деятельности.  *(место для текстового описания)* |

**6. Сведения о реализации методов контроля эффективности достижения цели регулирования, установленных нормативным правовым актом, а также организационно-технических, методологических, информационных и иных мероприятий с указанием соответствующих расходов бюджетов бюджетной системы Российской Федерации**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 6.1.  Описание реализованных методов контроля эффективности достижения целей регулирования, а также необходимых для достижения целей мероприятий | 6.2.  Описание результатов реализации методов контроля эффективности достижения целей  и необходимых для достижения целей мероприятий | 6.3.  Оценки расходов всех уровней бюджетов бюджетной системы Российской Федерации |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Анализ выполнения собственниками и эксплуатирующими организациями обязательных требований, установленных законодательством в области безопасности гидротехнических сооружений.  *(Мероприятие)* | Сокращение количества нарушений обязательных требований, установленных законодательством в области безопасности гидротехнических сооружений, собственниками и эксплуатирующими организациями.  *(Сведения о реализации)* | В пределах установленной штатной численности органа надзора и финансирования, предусмотренного на эти цели.Дополнительных расходов не предусмотрено  *(Оценки расходов)* |

**7. Оценка эффективности достижения заявленных целей регулирования**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 7.1.  Цель установленного регулирования | 7.2.  Показатели (индикаторы) достижения целей установленного регулирования | 7.3.  Способ расчета показателя (индикатора) | 7.4.  Значение до вступления  в силу норма-тивного правового акта | 7.5.  Текущее значение | 7.6.  Плановое значение |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| - | |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | - | - | - | - | - | |

|  |  |
| --- | --- |
| 7.7. | Источники использованных данных:  -  *(место для текстового описания)* |

**8. Сравнительный анализ установленных в сводном отчете о результатах проведения оценки регулирующего воздействия проекта нормативного правового акта индикативных показателей достижения целей и их фактических значений (при наличии)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 8.1.  Цель установленного регулирования | 8.2.  Показатели (индикаторы) достижения целей установленного регулирования | 8.3.  Способ расчета показателя (индикатора) | 8.4.  Значения, установленные  в сводном отчете | 8.5.  Фактическое значение |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| - | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | - | - | - | - | |

|  |  |
| --- | --- |
| 8.6. | Источники использованных данных:  -  *(место для текстового описания)* |

**8.1 Анализ влияния социально-экономических последствий принятия нормативного правового акта на деятельность субъектов малого и среднего предпринимательства**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 8.1.1.  Оценка структуры регулируемых субъектов по категориям | 8.1.1.1.  Микропредприятия | 8.1.1.2.  Малые предприятия | 8.1.1.3.  Средние предприятия | 8.1.1.4.  Крупные предприятия |

|  |
| --- |
| Количество |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| До введения регулирования | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | - | - | - | - | |
| После введения регулирования (на момент оценки) | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | - | - | - | - | |

|  |
| --- |
| Удельный вес (%) |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| До введения регулирования | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | - | - | - | - | |
| После введения регулирования (на момент оценки) | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | - | - | - | - | |

|  |
| --- |
| Сведения о динамических изменениях в период действия регулирования |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| -  *(год)* | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | - | - | - | - | |

|  |  |
| --- | --- |
| 8.1.2 | Источники данных:  -  *(место для текстового описания)* |

|  |  |
| --- | --- |
| 8.1.3 | Оценка влияния нормативного правового акта на достижение целевых ориентиров Стратегии развития малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации:  -  *(место для текстового описания)* |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 8.1.4.  Описание социально-экономических последствий принятия нормативного правового акта, а также их сопоставление с прогнозируемыми последствиями на этапе ОРВ (в случае ее проведения) | 8.1.5.  Количественная оценка | |
| 8.1.5.1.  Единовременные | 8.1.5.2.  Периодические |

|  |
| --- |
| Содержательные издержки |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| -  *Вид издержек* | |  |  | | --- | --- | | - | - | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| -  *Вид издержек (прогнозируемых на этапе ОРВ)* | |  |  | | --- | --- | | - | - | |

|  |
| --- |
| Информационные издержки |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| -  *Вид издержек* | |  |  | | --- | --- | | - | - | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| -  *Вид издержек (прогнозируемых на этапе ОРВ)* | |  |  | | --- | --- | | - | - | |

|  |
| --- |
| Преимущества и (или) иные выгоды |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| -  *Преимущество* | |  |  | | --- | --- | | - | - | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| -  *Преимущество (прогнозируемых на этапе ОРВ)* | |  |  | | --- | --- | | - | - | |

|  |
| --- |
| Итого |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 8.1.5.3. Издержки  (содержательные и информационные на момент оценки) | - | - |
| 8.1.5.4. Издержки  (содержательные и информационные, прогнозируемые на этапе ОРВ) | - | - |
| 8.1.5.5. Преимущества и (или) иные выгоды (на момент оценки) | - | - |
| 8.1.5.6. Преимущества и (или) иные выгоды (прогнозируемые на этапе ОРВ) | - | - |

|  |  |
| --- | --- |
| 8.1.6 | Источники данных:  -  *(место для текстового описания)* |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 8.1.7. | Нормативно-правовые и (или) организационные меры, предпринятые для сокращения диспропорций, связанной с принятием нормативного правового акта: | |
| Нормативно-правовые: | - |
| Организационные: | - |

**9. Сведения о привлечении к ответственности за нарушение установленных нормативным правовым актом требований, в случае если нормативным правовым актом установлена такая ответственность**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 9.1.  Вид ответственности, установленной за нарушение закрепленных нормативным правовым актом требований | | 9.2.  Оценка ответственности |
| -  *(место для текстового описания)* | | -  *(место для текстового описания)* |
| 9.3. | Источники использованных данных:  -  *(место для текстового описания)* | |

**10. Иные сведения, которые, по мнению разработчика, позволяют оценить фактическое воздействие нормативного правового акта**

|  |  |
| --- | --- |
| 10.1. | Иные необходимые, по мнению разработчика, сведения:  [o\_10\_1]  *(место для текстового описания)* |
| 10.2. | Источники данных:  [o\_10\_2]  *(место для текстового описания)* |

**11. Сведения о проведении публичного обсуждения отчета об оценке фактического воздействия и сроках его проведения**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 11.1. | Общие сроки проведения публичного обсуждения: | | | | |
| Начало: | [o\_11\_1\_1] | | | |
| Окончание: | [o\_11\_1\_2] | | | |
| 11.2. | Электронный адрес размещения нормативного правового акта и отчета на официальном сайте:  [o\_2\_1]  *(место для текстового описания)* | | | | |
| 11.3. | Описание иных форм проведения публичного обсуждения с указанием способа предоставления мнений:  [o\_3\_1]  *(место для текстового описания)* | | 11.4 | **Сроки проведения:** | |
| начало: | [o\_11\_4\_1] |
| окончание: | [o\_11\_4\_2] |
| 11.5. | Иные сведения о проведении публичного обсуждения проекта акта:  [o\_11\_5]  *(место для текстового описания)* | | | | |

**12. Подготовленные на основе полученных выводов предложения об отмене или изменении нормативного правового акта или его отдельных положений, а также о принятии иных мер, направленных на решение проблемы и преодоление связанных с ней негативных эффектов**

|  |  |
| --- | --- |
| 12.1.  Содержание предложения | 12.2.  Цели предложения |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Внесение изменений в Федеральный закон от 21.071997 № 117-ФЗ "О безопасности гидротехнических сооружений" в части введения динамической модели осуществления федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений по категориям риска гидротехнических сооружений с учетом уровня их безопасности.  *(Предожение)* | |  | | --- | | Введение динамической модели осуществления федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений по категориям риска гидротехнических сооружений с учетом уровня их безопасности позволит в полной мере внедрить риск-ориентированный подход при планировании контрольных надзорных мероприятий. Назначение класса гидротехнического сооружения при его проектировании в соответствии с нормами качественно-количественных характеристик, относящихся к типу и конструктивно-компоновочным размерам гидротехнического сооружения, определяемых из условия обеспечения устойчивости, механической и фильтрационной прочности, позволит исключить необоснованное изменение класса органами надзора и возникновение у субъектов предпринимательской деятельности необоснованных затрат. |   *(Цели)* |

Приложение 1. Сводка предложений, поступивших в связи с проведением публичного обсуждения.

Приложение №. (иные приложения по усмотрению составителя отчета)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Руководитель или заместитель руководителя федерального органа исполнительной власти, ответственного за проведение оценки нормативного правового акта  О.М. Щурский  *(инициалы, фамилия)* | 24.07.2019  Дата | Подпись |