**Сводный отчет  
о результатах проведения оценки регулирующего воздействия  
проекта нормативного правового акта**

1. Общая информация:

1.1. Орган-разработчик (инициатор проекта закона Белгородской области):

*Управление экологического и охотничьего надзора Белгородской области*

1.2. Вид и наименование проекта нормативного правового акта:

*Проект постановления Правительства Белгородской области   
«Об утверждении требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов и линий связи и электропередачи   
на территории Белгородской области и признании утратившим силу постановления Правительства Белгородской области от 16 февраля 2015 года № 54-пп»*

1.3. Сроки проведения публичного обсуждения проекта нормативного правового акта: *начало «28» августа 2025 г., окончание «10» сентября 2025 г.*

1.4. Степень регулирующего воздействия проекта нормативного правового акта:

*Средняя. Проект нормативного правового акта содержит положение, дополняющие требования постановления Правительства Российской Федерации   
от 31 мая 2025 года № 813 «Об утверждении требований к предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов и линий связи   
и электропередачи» с учетом природных особенностей Белгородской области.*

1.5. Контактная информация исполнителя в органе-разработчике:

Ф.И.О.: *Посохов Алексей Евгеньевич*

Должность*: начальник отдела учета и анализа объектов животного мира   
и среды их обитания управления экологического и охотничьего надзора Белгородской области*

Тел.: *(4722) 73-25-93;*

Адрес электронной почты: *P*[*r.есoohotnadzor@belregion.ru*](mailto:pr.есoohotnadzor@belregion.ru)

2. Описание проблемы, на решение которой направлено вводимое правовое регулирование:

2.1. Проблема, на решение которой направлен предлагаемый способ правового регулирования:

*С учетом природно-климатических особенностей Белгородской области   
в весенний и осенний периоды проходит массовая миграция водоплавающих   
и околоводных птиц. Изменение уровня воды в водных объектах   
и гидросооружениях оказывает значительное влияние на экологические условия мест обитания указанных видов птиц. Учитывая специфику маловодности региона приоритетной задачей является обеспечение защиты и сохранение необходимых условий обитания, способствующих успешной миграции и размножению птиц.*

*Для достижения указанной цели представляется необходимым своевременное согласование режимов регулирования уровня воды в водных объектах. Конкретные сроки начала и завершения периода согласования изменений уровня воды устанавливаются согласно письму Федерального государственного бюджетного учреждения «Государственный заповедник «Белогорье» от 24 июля 2025 года № 191, содержащему сведения о динамике миграционных процессов и периодах размножения водоплавающих и околоводных видов птиц.*

2.2. Информация о возникновении и выявлении проблемы:

Д*анная проблема выявлена в результате мониторинга общественных инициатив, направленных на предотвращения гибели объектов животного мира, обитающих в условиях естественной свободы, в результате изменения среды обитания и нарушения путей миграции.*

2.3. Негативные эффекты, возникающие в связи с наличием рассматриваемой проблемы:

*Несвоевременное предотвращении гибели животных, обитающих в условиях естественной свободы, при снижении уровня воды в водоемах в периоды массовой миграции и размножения негативно сказывается на экологии региона.*

2.4. Анализ опыта иных субъектов Российской Федерации   
в соответствующих сферах деятельности:

*В связи с принятием постановления Правительства Российской Федерации   
от 31 мая 2025 года № 813 «Об утверждении требований к предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов и линий связи и электропередачи» аналогичные нормативные акты разрабатываются на уровне всех субъектов Российской Федерации.*

3. Цели вводимого правового регулирования и измеримые показатели их достижения:

3.1. Описание целей предлагаемого правового регулирования:

*Предотвращение гибели объектов животного мира, обитающих в условиях естественной свободы, в результате изменения среды обитания и нарушения путей миграции, обеспечение защиты и сохранение условий обитания, способствующих успешной миграции и размножению околоводных и водоплавающих животных.*

3.2. Обоснование соответствия целей предлагаемого правового регулирования принципам правового регулирования:

*- постановления Правительства Российской Федерации   
от 31 мая 2025 года № 813 «Об утверждении требований к предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов и линий связи и электропередачи».*

3.3. Сроки достижения целей предлагаемого правового регулирования:

*Декабрь 2025 года.*

3.4. Иная информация о целях предлагаемого правового регулирования:

*Отсутствует*

4. Описание предлагаемого правового регулирования:

4.1. Описание предлагаемого способа решения проблемы и преодоления связанных с ней негативных эффектов:

*Проектом постановления Правительства Белгородской области   
Утверждаются требования по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов и линий связи и электропередачи   
на территории Белгородской области. Данный нормативный акт регламентирует производственную и хозяйственную деятельность на территории Белгородской области с учетом природных особенностей.*

*При осуществлении промышленных и водохозяйственных производственных процессов изменение уровня воды в гидросооружениях, в том числе и водохранилищ, в период массовых миграций и (или) размножения объектов животного мира в периоды с 5 марта по 15 июня и с 15 июля по 15 ноября должно осуществляться   
по согласованию со специально уполномоченными государственными органами   
по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира   
и среды их обитания.*

4.2. Альтернативные варианты решения проблемы:

*Установление постановлением Правительства Белгородской области   
не фиксированных сроков, а только периоды весеннего и осеннего согласования изменения уровня воды. Вместо фиксированных сроков можно определить критерии, при достижении которых автоматически запускается процедура согласования. Например, изменение уровня воды на определенную величину относительно нормы.*

4.3. Обоснование выбора предлагаемого способа решения проблемы:

*Регулирование уровня воды должно проводиться таким образом, чтобы минимизировать негативное воздействие на объекты животного мира. Периоды согласования установленны согласно письму Федерального государственного бюджетного учреждения «Государственный заповедник «Белогорье» от 24 июля 2025 года № 191, содержащему сведения о динамике миграционных процессов   
и периодах размножения водоплавающих и околоводных видов птиц. Указанные сроки согласования позволят внести четкость между интересами природоохранных ведомств и потребностей бизнеса, а также гарантирующим сохранение экологического равновесия.*

4.4. Основные группы субъектов предпринимательской и иной экономической деятельности, иные заинтересованные лица, включая органы государственной власти, интересы которых будут затронуты предлагаемым правовым регулированием. Оценка их количественного состава:

|  |  |
| --- | --- |
| **Группа участников отношений** | **Оценка количества участников отношений** |
| *Юридические лица, физические лица, в том числе индивидуальные предприниматели, осуществляющие деятельность на территории Белгородской области* | *На территории Белгородской области в Российском регистре гидротехнических сооружений зарегистрировано 192 гидротехнических сооружений, поднадзорных Верхне-Донскому управлению Ростехнадзора.*  *В среднем в год (исходя из фактических данных за предыдущие 3 года) с запросами о согласовании изменения уровня воды в гидросооружениях обращается 44 организации.* |

4.5. Оценка изменений обязанностей, ограничений и преимуществ, расходов и доходов, а также ожидаемых издержек и выгод для субъектов предпринимательской и иной экономической деятельности, интересы которых затрагиваются вводимым правовым регулированием:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Группа участников отношений** | **Описание новых преимуществ, обязанностей, ограничений  или изменения содержания существующих обязанностей и ограничений** | **Оценка изменения расходов/доходов,**  **издержек/выгод,**  **руб.** |
| *Юридические лица, физические лица, в том числе индивидуальные предприниматели, осуществляющие деятельность, которая может привести к гибели объектов животного мира, обитающих в условиях естественной свободы на территории Белгородской области* |  |  |
| Обязанность:  *- Предоставление пакета документов необходимых для согласования изменения уровня воды в гидросооружениях* | *Общая стоимость требования –*  *773,8 тыс. руб.* |

4.6. Новые функции, полномочия, обязанности и права, а также ожидаемые издержки и выгоды органов государственной власти и органов местного самоуправления области или сведения об их изменении:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование органа** | **Описание новых или изменения существующих функций, полномочий, обязанностей или прав** | **Оценка изменения трудозатрат и (или) потребностей в иных ресурсах** |
| *Управление экологического и охотничьего надзора Белгородской области* | *Осуществляются в рамках ранее установленных полномочий* | *Дополнительные трудозатраты не требуются* |

4.7. Оценка расходов (возможных поступлений) консолидированного бюджета Белгородской области:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Описание новых или изменения существующих функций, полномочий, обязанностей или прав** | **Описание видов расходов (возможных поступлений) консолидированного бюджета Белгородской области** | **Количественная оценка расходов и возможных поступлений,**  **тыс. руб.** |
| *Согласование изменение уровня воды в гидросооружениях, в том числе и водохранилищ, в период массовых миграций и (или) размножения объектов животного мира* | *Отсутствует* | *Отсутствует* |

4.8. Информация о наличии или отсутствии в проекте нормативного правового акта обязательных требований: отсутствует.

5. Риски решения проблемы предложенным способом правового регулирования и риски негативных последствий, в том числе для конкуренции, а также, описание методов контроля эффективности избранного способа достижения целей регулирования:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Риски решения проблемы предложенным способом и риски негативных последствий** | **Оценка вероятности наступления рисков** | **Методы контроля эффективности избранного способа достижения целей регулирования** |
| *Не соблюдение установленных требований* | *Низкая* | *Контроль в рамках установленного законодательства* |

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Мероприятия, необходимые для достижения целей регулирования** | **Сроки реализации** | **Описание ожидаемого результата** | **Объем финансиро- вания** | **Источники финансиро- вания** |
| *Опубликование текста принятого постановления Правительства области «Об утверждении требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов и линий связи и электропередачи  на территории Белгородской области и признании утратившим силу постановления Правительства Белгородской области от 16 февраля 2015 года № 54-пп».* | *4 кв.2025 г.* | *Надлежащее официальное опубликование нормативного правового акта* | *–* | *–* |
| *Консультирование хозяйствующих субъектов* | *На постоянной основе* | *Соблюдение установленных требований* | *-* | *-* |

7. Ожидаемые измеримые результаты правового регулирования:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ключевые показатели достижения целей, заявленных в предложенном регулировании** | **Количественное**  **значение**  **ключевых**  **показателей** | **Методы контроля эффективности достижения целей правового регулирования** | **Срок оценки достижения ключевых показателей** |
| *Предотвращение гибели объектов животного мира, обитающих в условиях естественной свободы, в результате изменения среды обитания и нарушения путей миграции.*  *Согласование процессов изменения уровня воды в гидросооружениях, в том числе в водохранилищах* | *Не менее чем с 20 субъектами хозяйственной деятельности в год* | *Оценка поступающих заявлений* | *декабрь*  *2026 года* |

8. Предполагаемая дата вступления в силу проекта нормативного правового акта: 4 кв.2025 г.