



ПРАВИТЕЛЬСТВО ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

05.04.2026 года

г. Чита

№ 244

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, за исключением объектов животного мира, находящихся на особо охраняемых природных территориях федерального значения на территории Забайкальского края

В соответствии со статьей 28 Федерального закона от 24 апреля 1995 года № 52-ФЗ «О животном мире», Требованиями к предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов и линий связи и электропередачи, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 31 мая 2025 года №813, в целях предотвращения гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов и линий связи и электропередачи, за исключением объектов животного мира, находящихся на особо охраняемых природных территориях федерального значения на территории Забайкальского края, Правительство Забайкальского края **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить прилагаемые Требования к предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов и линий связи и электропередачи, за исключением объектов животного мира, находящихся на особо охраняемых природных территориях федерального значения на территории Забайкальского края.

2. Признать утратившими силу:

1) постановление Правительства Забайкальского края от 2 октября 2012 года № 418 «Об утверждении требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи, за исключением объектов животного мира,

находящихся на особо охраняемых природных территориях федерального значения»;

2) пункт 1 изменений, которые вносятся в некоторые постановления Правительства Забайкальского края в области лесных отношений, утвержденных постановлением Правительства Забайкальского края от 24 июня 2019 года № 260;

3) постановление Правительства Забайкальского края от 10 августа 2020 года № 320 «О внесении изменения в пункт 11 раздела 2 Требований к предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи, за исключением объектов животного мира, находящихся на особо охраняемых природных территориях федерального значения»;

4) постановление Правительства Забайкальского края от 29 декабря 2025 года № 818 «О внесении изменения в преамбулу постановления Правительства Забайкальского края от 2 октября 2012 года № 418».

Исполняющий обязанности
председателя Правительства
Забайкальского края



Б.Б.Батомункуев



УТВЕРЖДЕНЫ

Постановлением Правительства
Забайкальского края

05 мая 2016 года № 244

ТРЕБОВАНИЯ

к предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей трубопроводов и линий связи и электропередачи, за исключением объектов животного мира, находящихся на особо охраняемых природных территориях федерального значения на территории Забайкальского края

1. Общие положения

1. Требования к предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов и линий связи и электропередачи, за исключением объектов животного мира, находящихся на особо охраняемых природных территориях федерального значения на территории Забайкальского края (далее – Требования), направлены на снижение техногенного воздействия со стороны физических и юридических лиц на животный мир и среду его обитания, создание благоприятных условий для его естественного воспроизводства и регламентируют хозяйственную деятельность в целях предотвращения гибели объектов животного мира, обитающих в условиях естественной свободы, в результате:

- 1) изменения среды обитания и нарушения путей миграции объектов животного мира;
- 2) попадания объектов животного мира в водозаборные сооружения, узлы производственного оборудования, под движущийся транспорт и сельскохозяйственные машины;
- 3) строительства промышленных и других объектов, добычи, переработки и транспортировки сырья;
- 4) столкновения объектов животного мира с проводами, воздействия электромагнитных полей, шума, вибрации, электричества;
- 5) осуществления технологических процессов животноводства и растениеводства.

2. Настоящие Требования обязательны для выполнения всеми юридическими лицами независимо от их организационно-правовой формы, а также физическими лицами, в том числе индивидуальными предпринимателями, и применяются при осуществлении промышленных и водохозяйственных производственных процессов в сельском, лесном хозяйстве и лесной промышленности, на производственных и строительных площадках, в

местах с открыто размещенным оборудованием, на гидротехнических сооружениях и водохранилищах, в местах размещения сырья, побочных продуктов производства и вспомогательных материалов, на водных транспортных путях и магистралях автомобильного, железнодорожного, водного транспорта и аэродромах, а также при эксплуатации трубопроводов, линий электропередачи мощностью от 6 кВ и выше, линий проводной связи и других видов хозяйственной деятельности. Требования действуют на всей территории Забайкальского края, за исключением особо охраняемых природных территорий федерального значения.

3. Юридические и физические лица, занятые во всех сферах производства, обязаны информировать уполномоченные государственные органы по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания о случаях гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи в 5-дневный срок с момента обнаружения факта гибели посредством почтовой связи либо электронной почты.

4. Юридические и физические лица, виновные в нарушении настоящих Требований, несут ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

5. Правовые акты исполнительных органов государственной власти Забайкальского края по вопросам регулирования соответствующих видов деятельности принимаются с учетом настоящих Требований и регламентируют конкретные способы, методы и технологии, обеспечивающие предотвращение гибели объектов животного мира.

6. Пользование животным миром осуществляется с соблюдением стандартов, правил, лимитов и нормативов, разрабатываемых в соответствии с федеральным законодательством и законодательством Забайкальского края.

Пользование животным миром осуществляется в комплексе с системой мер по охране и воспроизводству объектов животного мира, сохранению среды их обитания.

7. В целях предотвращения гибели объектов животного мира запрещается:

1) выжигание растительности, кроме случаев, предусмотренных федеральным законодательством и законодательством Забайкальского края, хранение и применение ядохимикатов, удобрений, химических реагентов, горюче-смазочных материалов и других опасных для объектов животного мира и среды их обитания материалов, сырья и отходов производства и потребления без осуществления мер, гарантирующих предотвращение заболеваний и гибели объектов животного мира, ухудшения среды их обитания;

2) установление сплошных, не имеющих специальных проходов заграждений и сооружений на путях миграции объектов животного мира;

3) устройство в реках или протоках запаней, сооружений или установление орудий лова, размеры которых превышают две трети ширины водотока;

4) расчистка просек под линиями связи и электропередачи вдоль трубопроводов от подроста древесно-кустарниковой растительности в период размножения объектов животного мира.

8. При осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи на территории Забайкальского края обязательным условием является внедрение передовых ресурсосберегающих, безотходных и малоотходных технологических решений, позволяющих максимально сократить (избежать) поступления вредных химических или биологических компонентов в окружающую среду.

9. С учетом природных и других особенностей Забайкальского края, исходя из презумпции экологической опасности планируемой хозяйственной и иной деятельности и того, что любая деятельность, влекущая за собой изменение среды обитания объектов животного мира и ухудшение условий их размножения, нагула, отдыха и путей миграции, должна осуществляться с соблюдением требований, обеспечивающих охрану животного мира, все проекты намечаемой хозяйственной деятельности, планируемой на территории Забайкальского края, должны включать мероприятия по охране окружающей среды, в том числе мероприятия по охране объектов животного мира и среды их обитания и возмещению причиненного им вреда. Расчеты по возмещению вреда объектам животного мира и среде их обитания согласовываются со специально уполномоченными государственными органами в области охраны, контроля и регулирования использования объектов животного мира и среды их обитания.

Юридические лица и граждане, планирующие осуществление деятельности, которая может причинить вред объектам животного мира и среде их обитания, должны возместить предполагаемый ущерб, рассчитанный в соответствии с таксами и методиками исчисления ущерба животному миру и указанный в соответствующем разделе проектной документации, добровольно до начала производства работ.

Юридические и физические лица, причинившие вред окружающей среде в результате ее загрязнения, истощения, порчи, уничтожения, нерационального использования природных ресурсов, деградации и разрушения естественных экологических систем, природных комплексов и природных ландшафтов и иного нарушения законодательства в области охраны окружающей среды, обязаны возместить его в полном объеме в соответствии с законодательством.

2. Требования при осуществлении сельскохозяйственных производственных процессов

10. Юридические и физические лица обязаны принимать меры по предотвращению заболеваний и гибели объектов животного мира при проведении сельскохозяйственных и других связанных с ними работ, кроме случаев, предусмотренных федеральным законодательством и законодательством Забайкальского края.

11. Сельскохозяйственные объекты и стационарно установленные механизмы, способные вызвать гибель объектов животного мира, должны иметь специальные ограждения, препятствующие проникновению на них объектов животного мира, а также санитарно-защитные зоны и очистные сооружения, исключающие загрязнение почв, поверхностных и подземных вод, водосборных площадей и атмосферного воздуха.

12. При осуществлении деятельности в сфере сельского хозяйства должны соблюдаться требования в области охраны окружающей среды, проводиться мероприятия по сохранению и восстановлению природной среды, рациональному использованию природных ресурсов, обеспечению экологической безопасности, предотвращению негативного воздействия на окружающую среду, а также должно осуществляться нормирование в области охраны окружающей среды.

13. Запрещается:

1) эксплуатация производственных объектов, способных вызвать гибель объектов животного мира, при отсутствии санитарно-защитных зон, которые устанавливаются в соответствии со статьей 12 Федерального закона «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», и очистных сооружений, исключающих загрязнение окружающей среды;

2) применение токсичных химических препаратов, не подвергающихся распаду.

14. При осуществлении сельскохозяйственных производственных процессов не допускается применение технологий и механизмов, которые изменяют среду обитания объектов животного мира и приводят к их массовой гибели.

15. При производстве полевых сельскохозяйственных работ необходимо использовать технологии, специально оборудованную сельскохозяйственную технику, порядок работ, обеспечивающие предотвращение массовой гибели объектов животного мира.

16. На особо охраняемых природных территориях (за исключением особо охраняемых природных территорий федерального значения), территориях традиционного природопользования необходимо обеспечивать соблюдение мер, направленных на сохранение среды обитания объектов животного мира, недопущение ухудшения условий их размножения, питания, отдыха и миграции.

17. При создании и эксплуатации сооружений ирригационных и мелиоративных систем в местах естественного обитания, на путях миграции и в местах сезонной концентрации объектов животного мира необходимо обеспечивать условия для свободного и безопасного передвижения объектов животного мира через указанные сооружения, оснащать водозаборные сооружения и каналы гидромелиоративных систем специальными защитными устройствами.

3. Требования при осуществлении лесопромышленных и лесохозяйственных производственных процессов

18. При использовании лесов, планировании и осуществлении мероприятий по их охране, защите и воспроизводству необходимо предусматривать меры по охране объектов животного мира и среды их обитания, включая сохранение условий размножения объектов животного мира, нагула, отдыха и путей миграции в соответствии с целевым назначением защитных лесов и правовым режимом особо защитных участков лесов.

19. При планировании в области сохранения лесов, а также при использовании лесов и осуществлении мероприятий по сохранению лесов необходимо предусматривать меры по охране объектов животного мира и среды их обитания, а также меры по возмещению ущерба, нанесенного объектам животного мира и среде его обитания.

4. Требования при осуществлении промышленных и водохозяйственных производственных процессов

20. Промышленные и водохозяйственные процессы должны осуществляться на производственных площадках хозяйствующих субъектов, имеющих специальные ограждения, предотвращающие появление на территории таких площадок объектов животного мира.

21. Для предотвращения гибели объектов животного мира от воздействия вредных веществ и сырья, находящихся на производственной площадке хозяйствующего субъекта, необходимо:

1) хранить материалы и сырье только в огороженных местах на бетонированных площадках с замкнутой системой канализации;

2) помещать хозяйственные и производственные сточные воды в емкости для обработки на самой производственной площадке или для транспортировки на специальные полигоны для последующей утилизации;

3) обеспечивать полную герметизацию систем сбора, хранения и транспортировки добываемого сырья;

4) снабжать емкости и резервуары системой защиты в целях предотвращения попадания в них объектов животного мира;

5) осуществлять хранение тары с опасными веществами и материалами только в металлических емкостях в строго ограниченные сроки, в строго ограниченном количестве и только в специально отведенных местах;

6) исключать выбросы нефти, технологической жидкости, а также складирование сыпучих материалов, горюче-смазочных материалов и оборудования за пределами технологических площадок в водоохраных зонах.

22. При территориальном планировании, градостроительном зонировании, планировке территории, архитектурно-строительном проектировании, строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства, внедрении новых технологических процессов и осуществлении иной деятельности, осуществляемых по согласованию с Федеральным агентством по рыболовству, хозяйствующими субъектами должны применяться меры по сохранению водных биологических ресурсов и среды их обитания в соответствии со статьей 50 Федерального закона «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов».

23. В зарегулированных водных объектах в период нереста рыб должны обеспечиваться рыбохозяйственные попуски, создающие условия воспроизводства водных биологических ресурсов.

24. При сбросе в водные объекты загрязняющих веществ в составе сточных вод с промышленных площадок хозяйствующих субъектов должны осуществляться мероприятия по предотвращению и (или) снижению загрязнения водных объектов в соответствии с требованиями Федерального закона «Об охране окружающей среды».

25. Производство взрывных работ в руслах рек и на озерах производится в порядке, установленном федеральным законодательством.

26. Сброс в водные объекты вредных веществ, предельно допустимые концентрации которых в водах водных объектов не установлены, запрещается.

5. Требования при эксплуатации транспортных магистралей и объектов

27. При проектировании транспортных магистралей должны разрабатываться и осуществляться мероприятия, обеспечивающие сохранение путей миграции объектов животного мира и мест их постоянной концентрации, в том числе в период размножения и зимовки, в соответствии с частью третьей статьи 22 Федерального закона «О животном мире».

28. Юридические лица, физические лица, в том числе индивидуальные предприниматели, эксплуатирующие транспортные магистрали, обязаны обеспечивать меры по предотвращению ущерба, наносимого объектам животного мира, путем установки специальных предупредительных знаков и знаков ограничения скорости движения транспорта.

29. При пересечении транспортными магистралями мелких рек и ручьев (водотоков) должна обеспечиваться свободная миграция рыб.

30. Переправы через водотоки в зимний период при сейсморазведочных и геологоразведочных работах на лицензионных участках должны производиться путем устройства колесопроводов, которые после окончания работ должны быть разобраны.

31. При проектировании и сооружении транспортных магистралей необходимо обеспечивать сохранение естественного режима стока вод, не влекущего за собой изменение среды обитания объектов животного мира в результате искусственного подтопления со стороны верхнего и обсыхания со стороны нижнего бьефов сооружений.

32. При проведении гидротехнических работ по выемке и перемещению со дна водоемов сапропелей, озерного ила, песка как строительного материала не допускается нарушение гидрологического режима водоемов, особенностей сформировавшегося рельефа дна их котловин.

6. Требования при эксплуатации трубопроводов

33. Трубопроводы должны быть заглублены. При строительстве трубопроводов в местах распространения вечномерзлых грунтов, где

невозможно заглубить трубы в землю, необходимо предусмотреть сооружение переходов для мигрирующих животных, приподняв отдельные участки трубопроводов на высоту не ниже 3 м.

34. В случае пересечения реки трубопровод заглубляется и фиксируется (для предотвращения всплытия). При пересечении трубопроводом верховий рек и ручьев устраивается эстакада.

35. Трубопроводы, за исключением прокладки трубопроводов закрытым способом, не должны пересекать нерестилища и зимовальные ямы.

36. В месте пересечения водного объекта, участка концентрации объектов животного мира или на путях их миграции трубопровод должен оснащаться техническими устройствами, обеспечивающими отключение поврежденного в результате аварии участка трубопровода.

37. В периоды массовой миграции, в местах размножения и линьки, выкармливания молодняка, а также нереста, нагула и ската молоди водных биологических ресурсов работы по строительству трубопроводов должны быть ограничены.

38. После завершения строительства, реконструкции или ремонта трубопровода запрещается оставлять необранные конструкции, оборудование и незасыпанные участки траншей.

39. При проектировании и строительстве трубопроводов должны обеспечиваться меры защиты объектов животного мира и возмещение ущерба объектам животного мира и среде их обитания.

7. Требования при проектировании, строительстве и эксплуатации линий связи и электропередачи

40. При проектировании и строительстве линий связи и электропередачи должны предусматриваться меры по предотвращению и сокращению риска гибели птиц в случае соприкосновения с токонесущими проводами на участках их прикрепления к конструкциям опор, а также при столкновении с проводами во время пролета птиц.

41. Линии электропередачи, опоры и изоляторы при их проектировании и строительстве должны оснащаться специальными птицезащитными устройствами, препятствующими прикосновению птиц к токонесущим проводам. Запрещается использование в качестве специальных птицезащитных устройств неизолированных металлических конструкций.

42. Запрещается превышение нормативов предельно допустимых уровней воздействия электромагнитных полей и иных вредных физических воздействий линий электропередачи на объекты животного мира.

43. Трансформаторные подстанции на линиях электропередачи, их узлы и работающие механизмы должны быть оснащены устройствами, (изгородями, кожухами и др.), предотвращающими проникновение объектов животного мира на территорию подстанции и попадание их в указанные узлы и механизмы.

44. Прожекторные и другие мощные осветительные устройства, характер их установки, направленность излучения светового потока должны

оказывать минимальное отрицательное воздействие на птиц, летучих мышей и другие объекты животного мира, не вызывая их гибели в результате ослепления и потери ориентации, особенно во время миграций.

8. Требования при осуществлении других видов хозяйственной деятельности

45. При проведении торфоразработок и строительстве сооружений магистральных и вспомогательных каналов, рвов для осушения торфяников необходимо определять конкретные сроки нахождения их в действующем открытом состоянии, а по окончании работ или при приостановлении предусматривать их зарывание во избежание попадания и гибели в каналах объектов животного мира.

46. Должна исключаться гибель объектов животного мира при проведении следующих взрывных работ:

- 1) при сейсморазведке;
- 2) при раскорчевке лесосек, в том числе для заготовки технического сырья из корней деревьев;
- 3) при сооружении искусственных дамб, котлованов, водоемов и других объектов;
- 4) при уничтожении пиротехнических средств, снарядов, порохов и других взрывчатых веществ с истекшим сроком хранения на специально отведенных полигонах;
- 5) для защиты гидротехнических сооружений - пирсов, причалов, мостов, дебаркадеров, находящихся вне населенных пунктов, а также для предотвращения разрушения береговой линии под воздействием льда во время ледохода, особенно после суровой зимы и в условиях высокого весеннего паводка.

47. При проектировании и эксплуатации карьеров необходимо предусматривать обеспечение мероприятий, исключающих попадание в них и гибель объектов животного мира, особенно на путях миграций.

48. При проектировании и строительстве промышленных и жилых объектов в виде компенсации за изменение и ухудшение условий среды обитания птиц в верхней части корпусов зданий необходимо предусматривать сооружение специальных выступов и ниш для создания возможности их гнездования, особенно тех видов, которые способствуют уничтожению кровососущих насекомых и в результате улучшают экологический климат, повышают экологическую безопасность.
