

---

**КАБИНЕТ МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**  
от 15 сентября 2000 г. N 669

**О ТРЕБОВАНИЯХ ПО ПРЕДОТВРАЩЕНИЮ ГИБЕЛИ  
ОБЪЕКТОВ ЖИВОТНОГО МИРА ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ  
ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРОЦЕССОВ, А ТАКЖЕ ПРИ  
ЭКСПЛУАТАЦИИ ТРАНСПОРТНЫХ МАГИСТРАЛЕЙ,  
ТРУБОПРОВОДОВ, ЛИНИЙ СВЯЗИ И ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ  
НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН**

В соответствии с Экологическим [кодексом](#) Республики Татарстан и во исполнение [Постановления](#) Правительства Российской Федерации от 13 августа 1996 г. N 997 "Об утверждении Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов", а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи", а также в целях предотвращения гибели объектов животного мира в результате хозяйственной деятельности человека Кабинет Министров Республики Татарстан постановляет:

1. Утвердить прилагаемые [Требования](#) по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи на территории Республики Татарстан.

2. Министерству экологии и природных ресурсов Республики Татарстан, Министерству лесного хозяйства Республики Татарстан, Государственному комитету Республики Татарстан по биологическим ресурсам, Управлению Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Республике Татарстан обеспечивать постоянный контроль за выполнением утвержденных настоящим Постановлением Требований всеми субъектами хозяйственной деятельности независимо от форм собственности и ведомственной подчиненности.

Премьер-министр  
Республики Татарстан  
Р.Н.МИННИХАНОВ

Заместитель  
Руководителя Аппарата  
Кабинета Министров  
Республики Татарстан  
М.Г.МИНГАЗОВ

Утверждены  
Постановлением  
Кабинета Министров  
Республики Татарстан  
от 15 сентября 2000 г. N 669

**ТРЕБОВАНИЯ**  
**ПО ПРЕДОТВРАЩЕНИЮ ГИБЕЛИ ОБЪЕКТОВ ЖИВОТНОГО**  
**МИРА ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРОЦЕССОВ,**  
**А ТАКЖЕ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ ТРАНСПОРТНЫХ МАГИСТРАЛЕЙ,**  
**ТРУБОПРОВОДОВ, ЛИНИЙ СВЯЗИ И ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ НА**  
**ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН**

---

---

## I. Общие положения

1. Общие требования по охране объектов животного мира и среды их обитания, направленные на предотвращение гибели объектов животного мира, установлены Экологическим кодексом Республики Татарстан.

Требования по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи на территории Республики Татарстан (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 изменения среды обитания и нарушения путей миграции; строительства промышленных и других объектов, добычи, переработки и транспортировки сырья; попадания в водозаборные сооружения, узлы производственного оборудования, под движущийся транспорт и сельскохозяйственные машины; столкновения с проводами и электрошока, воздействия электромагнитных полей, шума, вибрации; технологических процессов животноводства, рыболовства и растениеводства.

2. Настоящие Требования обязательны для выполнения при осуществлении производственных процессов в сельском, рыбном, лесном хозяйстве и лесной промышленности, на производственных и строительных площадках с открыто размещенным оборудованием, сырьем и вспомогательными материалами, на гидротехнических сооружениях и водохранилищах, на водных транспортных путях и магистральных автомобильного, железнодорожного транспорта и аэродромах, а также при эксплуатации трубопроводов, линий электропередачи мощностью от 6 кВ и выше и линий проводной связи.

3. В целях предотвращения гибели объектов животного мира запрещается:

выжигание растительности;

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 проведения мероприятий, препятствующих возникновению заболеваний и гибели объектов животного мира, ухудшения среды их обитания;

установление сплошных, не оборудованных специальными проходами заграждений и инженерных сооружений на путях массовой миграции животных;

устройство в реках или протоках плотин или установление пассивных орудий лова, размеры которых превышают две трети ширины водотока;

расчистка просек под линиями связи и электропередачи вдоль трубопроводов от подроста древесно-кустарниковой растительности в период размножения животных.

4. Настоящие Требования обязательны для всех юридических лиц независимо от форм собственности и ведомственной подчиненности, должностных, а также физических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих хозяйственную деятельность, и действуют на всей территории Республики Татарстан.

5. Юридические, должностные, физические лица и индивидуальные предприниматели, действующие во всех сферах производства, обязаны своевременно информировать специально уполномоченные государственные органы в области охраны окружающей среды о случаях гибели животных при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи.

Планируемые мероприятия по предотвращению гибели объектов животного мира и ухудшения среды их обитания подлежат согласованию с Государственным комитетом Республики Татарстан по

---

---

биологическим ресурсам.

Не допускается осуществление промышленных, водохозяйственных, сельскохозяйственных, лесопромышленных и лесохозяйственных производственных процессов, эксплуатация транспортных магистралей, объектов и трубопроводов, проектирование, строительство и эксплуатация линий связи и электропередачи без согласованных мероприятий по предотвращению гибели объектов животного мира и ухудшения среды их обитания.

6. Специально уполномоченные государственные органы Республики Татарстан в области охраны и рационального использования животного мира при проведении работ по интродукции и реинтродукции редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных, занесенных в Красную книгу Республики Татарстан, имеют право требовать от юридических, должностных, физических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих хозяйственную деятельность в зоне проведения указанных работ, временного приостановления производственной деятельности, которая может нанести вред вселяемым видам животных и нарушить процесс их адаптации к окружающей среде, или снижения ее активности до безопасного уровня.

7. Юридические, должностные, физические лица и индивидуальные предприниматели, виновные в нарушении настоящих Требований, несут ответственность в соответствии с действующим законодательством.

8. Настоящие Требования учитываются органами местного самоуправления муниципальных районов и городских округов при принятии нормативных правовых актов по вопросам регулирования соответствующих видов деятельности и регламентирующих конкретные способы, методы и технологии, обеспечивающие предотвращение гибели объектов животного мира.

9. Утратил силу. - [Постановление](#) КМ РТ от 27.06.2007 N 255.

## **II. Требования при осуществлении промышленных и водохозяйственных производственных процессов**

10. Промышленные и водохозяйственные процессы должны осуществляться на специально оборудованных производственных площадках, имеющих ограждения и приспособления, препятствующие проникновению на их территорию объектов животного мира.

11. В целях предотвращения гибели объектов животного мира от воздействия вредных веществ и сырья, находящихся на производственной площадке, запрещено:

хранить материалы и сырье вне специально оборудованных бетонированных и обвалованных площадок с замкнутой системой канализации;

сливать хозяйственные и производственные сточные воды на рельеф местности;

использовать прямоточные системы водопотребления и ресурсозатратные технологии с образованием большого количества отходов производства;

использовать не полностью герметизированные системы сбора, хранения и транспортировки добываемого жидкого и газообразного сырья;

использовать емкости и резервуары, не оборудованные системой защиты от попадания в них диких животных.

12. Стационарные и временные водозаборные сооружения на водоемах и водотоках должны быть оборудованы специальными устройствами, предотвращающими гибель водных и околоводных животных. Выбор места водозабора, тип рыбозащитных устройств, возможный объем воды и другие параметры согласовываются со специально уполномоченными государственными органами в области охраны окружающей среды.

---

13. Изменение уровня режима в гидросооружениях, в том числе и водохранилищах, в период массового весеннего нереста рыб и размножения околотовных видов животных, обитающих в зоне подтопления, осуществляется по согласованию со специально уполномоченными государственными органами в области охраны окружающей среды.

14. В зарегулированных водных объектах в период массового весеннего нереста рыб должны оборудоваться рыбохозяйственные пропуски, создающие оптимальные условия воспроизводства рыб.

15. При сбросе производственных и иных сточных вод с промышленных площадок должны предусматриваться меры, исключающие загрязнение водной среды. Запрещается сброс любых сточных вод в местах нереста, зимовки и массовых скоплений водных и околотовных животных.

16. При проведении различных работ, являющихся источником факторов беспокойства для объектов животного мира (вибрация, шум, загазованность, ударные волны и другие) необходимо следовать инструкциям и рекомендациям по измерению, оценке и снижению их уровня.

### **III. Требования при осуществлении сельскохозяйственных производственных процессов**

17. Сельскохозяйственные производственные процессы должны осуществляться с применением технологий и механизмов, которые не создают опасности массовой гибели объектов животного мира или изменения среды их обитания.

18. Сельскохозяйственные объекты и стационарно установленные механизмы, способные вызвать гибель объектов животного мира, должны иметь специальные ограждения, препятствующие проникновению на них диких животных, а также санитарно-защитные зоны и очистные сооружения, исключающие загрязнение окружающей среды.

Запрещается сброс любых сточных вод и отходов в водные объекты и на рельеф местности, в местах нереста, зимовки и массовых скоплений водных и околотовных животных.

19. Хранение минеральных удобрений, пестицидов, гербицидов и других ядохимикатов, применяемых в растениеводстве, должно осуществляться на специально оборудованных бетонированных площадках, имеющих ограждение и обваловку, в емкостях, исключающих их попадание на рельеф местности.

20. При производстве полевых сельскохозяйственных работ необходимо использовать технологию, специально оборудованную сельскохозяйственную технику, порядок работ, исключающие возможность гибели животных.

21. Пользователи сельскохозяйственных угодий всех форм собственности по согласованию со специально уполномоченными государственными органами в области охраны окружающей среды обязаны предусматривать осуществление мероприятий, обеспечивающих защиту объектов животного мира в пределах этих угодий в периоды размножения и линьки, а также сохранение участков, являющихся убежищами для объектов животного мира.

22. Строительство и эксплуатация ирригационных и мелиоративных сооружений в местах естественного обитания, на путях миграции и в местах сезонной концентрации объектов животного мира должны осуществляться с учетом обеспечения необходимых условий для свободного и безопасного их передвижения через указанные сооружения. Водозаборные сооружения и каналы гидромелиоративных систем должны оснащаться специальными защитными устройствами.

### **IV. Требования при осуществлении лесопромышленных и лесохозяйственных производственных процессов**

23. Проекты лесоустройства и планы мероприятий, связанных с использованием лесным фондом и лесами, не входящими в лесной фонд, в обязательном порядке должны содержать специальные разделы по охране объектов животного мира и среды их обитания.

---

---

Мероприятия по рубке лесов и их защите от вредных насекомых и болезней разрабатываются Министерством лесного хозяйства Республики Татарстан в установленном порядке и согласовываются со специально уполномоченными государственными органами по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания.

24. Пользование участками лесного фонда и лесов, не входящих в лесной фонд, должно осуществляться при условии сохранения благоприятной среды обитания объектов животного мира. На этих участках в период размножения, кормления и выращивания молодняка диких животных запрещается:

проведение мероприятий по борьбе с вредителями и болезнями леса с применением химических веществ и ядохимикатов;

применение арборицидов при уходе за лесом (за исключением инъекций в стволы деревьев);

устройство летних лагерей скота;

прогон скота вне специально отведенных и огражденных троп шириной не более 5 метров.

На участках лесного фонда и лесов, не входящих в лесной фонд, в местах размножения, кормления и выращивания молодняка диких животных может быть ограничено или запрещено:

проведение рубок главного пользования и рубок ухода за лесом;

корчевка площадей;

вывоз древесины;

пастьба скота;

сенокошение.

#### **V. Требования при эксплуатации транспортных магистралей и объектов**

25. Проектирование и сооружение транспортных магистралей должно осуществляться с учетом максимального ограничения их прохождения по естественным границам различных типов ландшафтов, пересечения путей миграции, а также мест концентрации объектов животного мира. Не допускается сооружение транспортных магистралей на территориях обитания редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных, занесенных в Красную книгу Республики Татарстан и имеющих статус 0, I и II категории редкости.

26. Владельцы транспортных средств и организации, эксплуатирующие транспортные магистрали, обязаны принимать меры по предотвращению ущерба, наносимого объектам животного мира, ограничивать в пределах своей компетенции судоходство и скорость движения транспорта по согласованию со специально уполномоченными государственными органами Республики Татарстан в области охраны и рационального использования животного мира.

27. На транспортных магистралях должны быть установлены специальные предупредительные знаки и знаки ограничения скорости движения транспорта в местах пересечения с путями миграции объектов животного мира. Наиболее опасные участки транспортных магистралей в местах концентрации объектов животного мира и на путях их миграции ограждаются устройствами со специальными проходами, типы и конструкции которых согласовываются со специально уполномоченными государственными органами Республики Татарстан в области охраны и рационального использования животного мира.

28. Транспортные дамбы и мостовые переходы, пересекающие поверхностные водотоки (водохранилища, реки и ручьи), должны быть оборудованы специальными устройствами, обеспечивающими свободную миграцию рыб и наземных животных. Тип, конструкция и расположение указанных устройств согласовываются со специально уполномоченными государственными органами

---

---

Республики Татарстан в области охраны и рационального использования животного мира.

## **VI. Требования при эксплуатации трубопроводов**

29. Проектирование и строительство трубопроводов должно осуществляться с учетом обеспечения защиты объектов животного мира. Работы по строительству трубопровода в периоды массовой миграции и в местах размножения и линьки, выкармливания молодняка, нереста, нагула и ската молоди рыб могут быть ограничены специально уполномоченными государственными органами Республики Татарстан по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания.

30. Трубопроводы должны быть заглублены (погружены под землю на определенную глубину). При строительстве трубопроводов в легко уязвимых местах среды обитания животных (заболоченные участки и другие), где невозможно заглубить трубы в землю, необходимо предусматривать сооружение переходов для мигрирующих животных, приподняв отдельные участки трубопроводов на высоту не ниже 3 метров.

31. В случае пересечения крупных поверхностных водотоков (рек, озер, водохранилищ и др.) трубопровод заглубляется и фиксируется. При пересечении трубопроводом верховий рек и ручьев устраивается эстакада. Запрещается укладка трубопроводов по дну водоемов на участках нерестилищ и зимовальных ям.

32. В случае аварии участка трубопровода в месте пересечения водного объекта, участка концентрации наземных животных или на путях их миграции трубопровод должен оснащаться техническими устройствами, обеспечивающими отключение поврежденного в результате аварии участка трубопровода.

33. При ведении строительства, реконструкции и ремонта трубопроводов запрещается оставлять незасыпанные и неогражденные траншеи на срок более одного месяца.

34. После завершения строительства, реконструкции или ремонта трубопровода запрещается оставлять неубранные конструкции, оборудование, материалы, емкости со сточными водами и отходами производства и потребления.

## **VII. Требования при проектировании, строительстве и эксплуатации линий связи и электропередачи**

35. Проектирование и строительство новых линий связи и электропередачи должно осуществляться с учетом необходимости предотвращения и сокращения риска гибели птиц в случае соприкосновения с токонесущими проводами на участках их прикрепления к конструкциям опор, а также при столкновении с проводами во время полета.

36. При строительстве линии электропередачи опоры и изоляторы должны оснащаться специальными птицевозащитными устройствами, в том числе препятствующими их гнездованию в местах, допускающих прикосновение птиц к токонесущим проводам.

Использование неизолированных металлических конструкций в качестве специальных птицевозащитных устройств запрещается.

37. Вдоль линий электропередачи оборудуются специальные санитарно-защитные полосы, препятствующие гибели объектов животного мира от воздействия электромагнитного поля.

38. Эксплуатация линий проводной связи и электропередачи должна осуществляться в режиме, исключающем превышение нормативов предельно допустимых уровней воздействия электромагнитных полей и иных вредных физических воздействий линии электропередачи на объекты животного мира.

39. Запрещается эксплуатация трансформаторных подстанций на линиях электропередачи, их узлов и работающих механизмов без оснащения устройствами (изгородями, кожухами и др.), предотвращающими проникновение животных на территорию подстанции и попадание их в указанные узлы и механизмы.

40. В местах массовой миграции птиц для предотвращения их гибели от столкновения с линиями

---

---

связи рекомендуется замена воздушной проводной системы связи на подземную кабельную или радиорелейную.

---