

# ПРАВИТЕЛЬСТВО КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

г. Курск

**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 на территории Курской области**

В соответствии со статьей 28 Федерального закона от 24.04.1995 № 52-ФЗ «О животном мире», постановлением Правительства Российской Федерации от 31.05.2025 № 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» ПОСТАНОВЛЯЕТ:

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 на территории Курской области.

2. Постановление вступает в силу со дня его официального опубликования, распространяется на правоотношения, возникшие с 1 марта 2026 года и действует до 1 сентября 2031 года.

Первый заместитель Губернатора  
Курской области - Председатель  
Правительства Курской области

А.Е. Челик

УТВЕРЖДЕНЫ  
постановлением Правительства  
Курской области  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

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

**I. Общие положения**

1. Настоящие требования к предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов и линий связи и электропередачи на территории Курской области (далее - Требования) регламентируют производственную деятельность в целях предотвращения гибели объектов животного мира, обитающих в условиях естественной свободы, в результате изменения среды обитания и нарушения путей миграции, попадания в водозаборные сооружения, узлы производственного оборудования и сельскохозяйственных машин, столкновения с автомобильными и иными транспортными средствами, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства, добычи, переработки и транспортировки сырья, столкновения с проводами и электрошока, воздействия электромагнитных полей, шума, вибрации, технологических процессов животноводства и растениеводства с учетом природных и других особенностей Курской области.

2. Требования обязательны для юридических лиц, физических лиц, в том числе индивидуальных предпринимателей.

Соблюдение Требований подлежит оценке при осуществлении федерального государственного контроля (надзора) в области охраны, воспроизводства и использования объектов животного мира и среды их обитания на территории Курской области, за исключением объектов животного мира и среды их обитания, находящихся на особо охраняемых природных территориях федерального значения.

3. Требования подлежат выполнению при осуществлении промышленных и водохозяйственных производственных процессов в сельском, лесном хозяйстве и лесной промышленности, в местах с открыто размещенным оборудованием, гидротехнических сооружениях и

водохранилищах, в местах размещения сырья и побочных продуктов производства, на путях автомобильного, железнодорожного и водного транспорта, а также при эксплуатации трубопроводов, линий электропередачи мощностью от 6 кВ и выше и линий проводной связи.

4. 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 осуществления мер, гарантирующих предотвращение заболеваний и гибели объектов животного мира, ухудшения среды их обитания;

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

устройство в реках или протоках запаней, размеры которых превышают две трети ширины водотока;

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

5. Юридические и физические лица, осуществляющие производственную деятельность, обязаны информировать Министерство природных ресурсов Курской области о случаях гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов и линий связи и электропередачи в 5-дневный срок с момента обнаружения факта гибели посредством почтовой связи либо электронной почты.

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

6. Производственные объекты, способные вызвать гибель объектов животного мира, должны иметь санитарно – защитные зоны, которые устанавливаются в соответствии со статьей 12 Федерального закона от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».

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

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

9. При осуществлении сельскохозяйственных производственных процессов запрещается:

ведение механизированной уборки сельскохозяйственных культур и сенокошение вкруговую от края к центру поля в один заезд;

вывоз туш павших животных в не отведенные специально для этого места, а также оставление туш павших животных в местах выпаса скота;

пастьба скота на естественных пастбищах в местах массового гнездования птиц и размножения животных;

распашка земель в местах нахождения нор барсука;

сжигание отходов сельскохозяйственного производства (солома, полегшие посевные и сенокосные культуры) на полях и сенокосах без осуществления мер, обеспечивающих предотвращение заболеваний и гибели объектов животного мира, ухудшения среды их обитания;

складирование навоза на необорудованных площадках;

хранение удобрений, ядохимикатов и химических реагентов на необорудованных площадках и в открытом виде, обеспечивающем доступ к ним объектов животного мира и возможность попадания в окружающую среду.

10. Навозохранилища и резервуары для жидких навозных стоков должны иметь ограждения для предотвращения попадания в них животных.

11. При производстве полевых сельскохозяйственных работ необходимо:

обеспечивать в местах естественного обитания, на путях миграции и в местах сезонной концентрации объектов животного мира условия для свободного и безопасного передвижения объектов животного мира через ирригационные и мелиоративные системы, оснащать водозаборные сооружения и каналы гидромелиоративных систем специальными защитными устройствами;

не допускать устройство стоянок, полевых лагерей и мест заправки техники, а также начало механизированных работ на опушке леса, прилегающей к полю, краю лесополосы, заросшего оврага, ручья (балки);

на поле при скашивании трав, уборке зерновых и других сельскохозяйственных культур работы начинать со стороны, противоположной той, к которой примыкают лесная опушка, лесопосадка, участок с другой сельскохозяйственной культурой;

скашивание трав в местах гнездования птиц вести выборочно, не затрагивая гнездовые участки в начальные дни уборки;

при использовании пестицидов, минеральных и органических удобрений не допускать превышения норм расхода.

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

12. При планировании использования лесов в проектах освоения лесов необходимо предусматривать мероприятия по охране объектов животного мира и среды их обитания, по сохранению и усилению средообразующих, водоохраных и защитных свойств леса, создающих благоприятные условия для обитания диких животных.

13. При проведении всех видов рубок, кроме сплошных рубок, проводимых лесосеками шириной более 50 метров, запрещается вырубка дуплистых деревьев, пригодных для гнездования животных.

14. При осуществлении мероприятий, связанных с использованием лесным фондом и лесами, не допускается сплошная рубка лесных насаждений в радиусе 300 метров вокруг мест расположения барсучих нор, за исключением случаев, если выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохраные, санитарно - гигиенические, оздоровительные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций.

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

15. Производственные площадки хозяйствующих субъектов должны иметь специальные ограждения, предотвращающие появление на территории таких площадок объектов животного мира.

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

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

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

обеспечивать полную герметизацию систем сбора, хранения и транспортировки добываемого жидкого и газообразного сырья;

снабжать емкости и резервуары системой защиты в целях предотвращения попадания в них объектов животного мира.

17. При территориальном планировании, градостроительном зонировании, планировке территории, архитектурно - строительном проектировании, строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства, внедрения 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 от 20.12.2004 № 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов».

18. 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 от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды».

19. Изменение уровня воды в гидросооружениях, в том числе и водохранилищах, в период массовых миграций и размножения объектов животного мира в пределах территорий, занимаемых указанными производственными объектами, не может осуществляться без согласования со специально уполномоченными государственными органами по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды обитания.

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

20. 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 от 24.04.1995 № 52-ФЗ «О животном мире».

21. На транспортных магистралях в местах пересечения ими путей регулярных перемещений и концентрации объектов животного мира должны быть установлены специальные предупредительные знаки и знаки ограничения скорости движения транспорта.

22. Опасные участки транспортных магистралей в местах концентрации объектов животного мира и на путях их миграции ограждаются устройствами со специальными проходами.

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

23. При проектировании строительстве трубопроводов должны обеспечиваться меры защиты объектов животного мира.

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

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

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

26. После завершения строительства, реконструкции или ремонта трубопровода проводится техническая и биологическая рекультивация земель.

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

27. При проектировании и строительстве линий связи и электропередачи запрещается проводить рубки лесных насаждений и утилизацию порубочных остатков в охранной зоне линий связи и электропередачи в местах размножения и выращивания молодняка объектов животного мира, а также в местах концентрации диких копытных животных в зимний период.

28. При строительстве и демонтаже линий связи и электропередачи остатки проводов подлежат утилизации.

29. 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.

30. Для предотвращения и уменьшения риска гибели птиц в качестве защитных устройств на линиях связи и электропередачи не должны применяться неизолированные металлические конструкции.

31. В целях недопущения проникновения объектов животного мира на территорию трансформаторных подстанций на линиях электропередачи их узлы и работающие механизмы должны быть оснащены защитными устройствами (изгородями, кожухами и др.).