

**Об утверждении Правил подготовки биологического обоснования на пользование животным миром**

***Утративший силу***

Приказ Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 6 апреля 2010 года № 233. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 6 мая 2010 года № 6218. Утратил силу приказом Министра окружающей среды и водных ресурсов Республики Казахстан от 4 апреля 2014 года № 104-Ө

      Сноска. Утратил силу приказом Министра окружающей среды и водных ресурсов РК от 04.04.2014 № 104-Ө (вводится в действие со дня его первого официального опубликования).

      Примечание РЦПИ!

      Порядок введения в действие приказа см. п. 4.

      В соответствии с подпунктом 16) пункта 1 статьи 9 Закона Республики Казахстан от 9 июля 2004 года "Об охране, воспроизводстве и использовании животного мира", **ПРИКАЗЫВАЮ**:

      1. Утвердить прилагаемые Правила подготовки биологического обоснования на пользование животным миром.

      2. Признать утратившими силу:

      1) приказ Председателя Комитета рыбного хозяйства Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан от 8 ноября 2004 года № 106-п "Об утверждении Правил подготовки биологического обоснования на пользование рыбными ресурсами и другими видами водных животных" (зарегистрированный в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 3245, опубликован: в Бюллетене нормативных правовых актов Республики Казахстан, 2005 г., № 1, ст. 9);

      2) приказ Председателя Комитета лесного и охотничьего хозяйства Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан от 18 ноября 2004 года № 245 "Об утверждении Правил подготовки биологического обоснования на пользование животным миром (кроме рыбы и других водных животных)" (зарегистрированный в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 3256, опубликован: в "Юридической газете" от 7 октября 2005 г., № 185-186 (919-920)).

      3. Департаменту стратегии использования природных ресурсов Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан обеспечить в установленном законодательством порядке государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан.

      4. Настоящий приказ вводится в действие со дня его первого официального опубликования.

*Министр                                    А. Куришбаев*

Утверждены

приказом Министра сельского хозяйства

Республики Казахстан

от 6 апреля 2010 года № 233

 **Правила**
**подготовки биологического обоснования на пользование**
**животным миром**

 **1. Общие положения**

      1. Настоящие Правила подготовки биологического обоснования на пользование животным миром (далее - Правила) разработаны в соответствии с подпунктом 16) пункта 1 статьи 9 Закона Республики Казахстан от 9 июля 2004 года "Об охране, воспроизводстве и использовании животного мира" и определяют порядок подготовки биологического обоснования на пользование животным миром (далее - биологическое обоснование).

      2. Биологическое обоснование - научно обоснованное заключение на пользование животным миром, определение общего допустимого улова рыб и изъятие других объектов животного мира, а также на хозяйственную и иную деятельность, способную повлиять на объекты животного мира и среду их обитания.

      3. Подготовка биологического обоснования осуществляется в следующих случаях и целях:

      1) отнесения видов животных к категориям и перевода их из одной категории животного мира в другую;

      2) определения общего допустимого объема улова рыб и изъятие других объектов животного мира;

      3) регулирования численности животного мира;

      4) аквакультуры, акклиматизации, интродукции, реинтродукции и гибридизации животного мира;

      5) установления ограничений и запретов на пользование объектами животного мира;

      6) определения влияния хозяйственной и иной деятельности на животных и среду их обитания;

      7) в случаях мелиоративного лова.

      Сноска. Пункт 3 с изменениями, внесенными приказом Министра сельского хозяйства РК от 06.12.2012 № 18-02/627 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после его первого официального опубликования).

 **2. Подготовка биологического обоснования**

      4. Биологическое обоснование подготавливается в течение года, на основании материалов учета численности животных за предыдущий год, мониторинга объектов животного мира, среды их обитания и научных исследований.

      Подготовка биологического обоснования осуществляется физическими и или юридическими лицами.

      Биологическое обоснование в целях определения общего допустимого улова рыб и других водных животных разрабатывается сроком на 2 года с указанием видового состава.

      5. В биологическом обосновании указываются следующие сведения:

      1) цель подготовки биологического обоснования для объектов животного мира (кроме рыб и других водных животных):

      наименование объектов и их категории;

      ареал, динамика численности, методики сбора материала, способы учета, площадь, охваченная учетом и расчеты по видам, данные по численности за ряд лет;

      территория (акватория) с описанием границ предполагаемого участка изъятия, характеристикой рельефа, растительного покрова, гидрологического режима, климата;

      о состоянии объектов с указанием казахского, русского и латинского названия, средняя продуктивность и способность к естественному воспроизводству, для копытных и крупных хищных животных половозрастной состав популяции;

      2) цель подготовки биологического обоснования для рыбных ресурсов и других водных животных:

      водный объект, водоем и (или) участок в пределах которой предполагается осуществление деятельности;

      основные особенности биологии, обоснование выбора станций с картой-схемой, ареал, динамика численности, методики сбора материала, способы учета, площадь, охваченная учетом и расчеты по видам, данные по численности за ряд лет;

      территория (акватория) с описанием границ предполагаемого участка изъятия, информация о состоянии среды обитания (гидрологическая, гидрохимическая, гидробиологическая характеристики водоема, состояние индикаторов устойчивого развития и возможности использования для целей аквакультуры);

      о состоянии рыбных ресурсов и других водных животных с указанием казахского, русского и латинского названия, средняя продуктивность и способность к естественному воспроизводству, происхождение и промысловый запас.

      Для объектов животного мира обоснование величины предполагаемого изъятия (оптимально допустимый улов) и прогноз его влияния на состояние объектов животного мира (воздействия), наличие нормативов устойчивого состояния популяции животных, ограничений промысла.

      Биологическое обоснование содержит диаграммы, таблицы, картосхемы.

      6. Биологическое обоснование представляется в государственный орган, осуществляющий функции управления и контроля в области охраны, воспроизводства и использовании животного мира.

 **3. Особенности подготовки биологического обоснования**
**в зависимости от его целей и категории животного мира**

      7. При подготовке биологического обоснования в зависимости от категории животного мира, помимо сведений, указанных в пункте 5 настоящих Правил приводятся следующие дополнительные сведения:

      1) "редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды животных" - многолетние данные по численности, степень изученности, распространение;

      2) "виды животных, являющиеся объектами охоты" - информация об охотничьих угодьях (категория охотничьего хозяйства, вид особо охраняемой природной территории, резервный фонд охотничьих угодий), хозяйственное значение объекта животного мира, вид пользования (в промысловых, спортивно-любительских, коллекционных и научных целях) и емкость охотничьих угодий (кормовые, гнездовые, защитные факторы);

      3) "для рыбных ресурсов и других водных животных являющиеся объектами рыболовства" - информация о рыбохозяйственных водоемах и (или) участках (вид особо охраняемой природной территории, резервный фонд рыбохозяйственных водоемов и (или) участков, хозяйственное значение объекта животного мира, вид пользования (в промысловых, спортивно-любительских, коллекционных, научных и иных целях) и рыбопродуктивность водоемов и (или) участков;

      4) "виды животных, используемые в иных хозяйственных целях, кроме охоты и рыболовства" - хозяйственное значение объекта животного мира и наличие лимитирующего фактора популяции;

      5) "виды животных, численность которых подлежит регулированию в целях охраны здоровья населения, предохранения от заболеваний сельскохозяйственных и других домашних животных, предотвращения ущерба окружающей среде, предупреждения опасности нанесения существенного ущерба сельскохозяйственной деятельности, рыбному хозяйству" - хозяйственное значение объекта животного мира, степень возможного нанесения ущерба, нанесенный ущерб.

      8. При подготовке биологического обоснования на пользование животным миром являющимися объектами охоты и рыболовства используется метод прогнозирования прироста популяции для определения предельно допустимого объема изъятия животных. В последующем, в каждом хозяйстве необходима корректировка объема добычи животных с поправкой на данные предпромыслового учета, мониторинга среды их обитания, оптимального объема изъятия, климатических и социальных факторов.

      9. Расчет предельно допустимого объема изъятия животных производится для пользователя животным миром в отдельности, на основе существующих нормативов изъятия, объективных многолетних данных изучения тенденции динамики популяции и изменения среды обитания, с учетом возможного ущерба биологическому разнообразию.

      10. При подготовке биологического обоснования на аквакультуру, акклиматизацию, интродукцию, реинтродукцию и гибридизацию животных, указываются следующие сведения:

      1) о прошлом и современном ареале вида, возможных взаимоотношениях с другими обитающими на территории интродукции видами;

      2) прогноз взаимных влияний с интродукцируемым видом, рыбных ресурсов и других водных животных, рекомендации по биотехнике проведения работы, место получения посадочного материала, стадия развития, биологическая и хозяйственная целесообразность вселения, расчет по строительству предприятия и его содержание (экономическая), характеристики водных организмов предлагаемых для вселения (биологическая, экологическая), сроки проведения вселения, хозяйственная, экономическая, промысловая, пищевая и другие характеристики интродукционного объекта, предполагаемое влияние на экосистемы и входящие в ее состав ценные объекты;

      3) болезни объектов вселения и их возможная опасность для фауны и флоры заселяемого водоема и населения данного района, рекомендации по отбору чистой партии объектов акклиматизации, гарантии от вселения непредусмотренных видов;

      4) оценка воздействия на биоценозы в районе планируемой деятельности, природоохранный статус территории.

      Сноска. Пункт 10 с изменениями, внесенными приказом Министра сельского хозяйства РК от 06.12.2012 № 18-02/627 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после его первого официального опубликования).

      11. При определении влияния хозяйственной и иной деятельности на объекты животного мира и среду их обитания приводятся также сведения о предполагаемом характере и степени изменения среды обитания, о сроках воздействия на среду обитания, предлагаемых компенсационных мерах для снижения негативных влияний, экспертная оценка влияния на различные виды и систематические группы видов.

 © 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан