



**НАРОДНЫЙ ХУРАЛ
РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ**

ул. Сухэ-Батора, 9
г. Улан-Удэ
Республика Бурятия, 670000
Телефон: (3012) 21-31-57
Факс: (3012) 21-49-61
E-mail: hural@icm.buryatia.ru
<http://www.hural-buryatia.ru>

**БУРЯАД УЛАСАЙ
АРАДАЙ ХУРАЛ**

Сүхэ-Баатарай гудамжа, 9
Улаан-Удэ хото
Буряад Улас, 670000
Телефон: (3012) 21-31-57
Факс: (3012) 21-49-61
E-mail: hural@icm.buryatia.ru
<http://www.hural-buryatia.ru>

24-к.с.с. 2023. № 15-01-08-05-4406.

На № _____ от « _____ » _____ 20__ г.

**Руководителям
законодательных органов
субъектов Российской Федерации**

Уважаемые коллеги!

Направляем постановление Народного Хурала Республики Бурятия «Об Обращении Народного Хурала Республики Бурятия к Министру природных ресурсов и экологии Российской Федерации Козлову А.А. по вопросу внесения изменений в Правила охоты в части регулирования численности баклана», принятое на заседании Народного Хурала Республики Бурятия 16 ноября 2023 года.

Просим поддержать вышеуказанное обращение Народного Хурала Республики Бурятия.

Приложение: постановление Народного Хурала Республики Бурятия от 16 ноября 2023 года № 224-VII на 3 л. в 1 экз.

С уважением,

**Председатель Народного Хурала
Республики Бурятия**

В.А. ПАВЛОВ

28 11 13
3-818



**НАРОДНЫЙ ХУРАЛ
РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ**

**БУРЯАД УЛАСАЙ
АРАДАЙ ХУРАЛ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

ТОГТООЛ

**Об Обращении
Народного Хурала Республики Бурятия
к Министру природных ресурсов и экологии Российской Федерации
Козлову А.А. по вопросу внесения изменений
в Правила охоты в части регулирования численности баклана**

Народный Хурал Республики Бурятия постановляет:

1. Принять Обращение Народного Хурала Республики Бурятия к Министру природных ресурсов и экологии Российской Федерации Козлову А.А. по вопросу внесения изменений в Правила охоты в части регулирования численности баклана (прилагается).

2. Направить настоящее Постановление и указанное Обращение Народного Хурала Республики Бурятия к Министру природных ресурсов и экологии Российской Федерации Козлову А.А. по вопросу внесения изменений в Правила охоты в части регулирования численности баклана.

3. Направить настоящее Обращение депутату Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации В.А. Дамдинцурунову, членам Совета Федерации Федерального Собрания Российской Федерации А.Г. Варфоломееву, В.В. Наговицыну с просьбой оказать содействие в принятии положительного решения по настоящему Постановлению Народного Хурала Республики Бурятия.

4. Обратиться к законодательным (представительным) органам государственной власти субъектов Российской Федерации с просьбой поддержать Обращение Народного Хурала Республики Бурятия.

5. Настоящее Постановление вступает в силу со дня его принятия.

**Председатель Народного Хурала
Республики Бурятия**

В.А. ПАВЛОВ

г. Улан-Удэ
16 ноября 2023 года



№ 224-VII

**Обращение
Народного Хурала Республики Бурятия
к Министру природных ресурсов и экологии Российской Федерации
Козлову А.А. по вопросу внесения изменений
в Правила охоты в части регулирования численности баклана**

Учитывая многочисленные обращения общественности, рыбозаготовителей, встревоженных высоким уровнем воздействия баклана на экосистему Байкальского региона, Народный Хурал Республики Бурятия выражает серьезную обеспокоенность превышением показателей максимальной численности баклана на территории Республики Бурятия.

По данным государственного мониторинга и научно-исследовательской работы ученых численность баклана составляет около 49 тысяч особей на озере Байкал и придельтовых пространствах рек Селенга, Верхняя Ангара, Баргузин, на Еравно-Харгинской системе озер, водоемах Окинского района.

Возрастающая популяция баклана на территории республики приводит к оскудению эндемичных рыбных запасов омуля, пагубному воздействию на среду обитания животного мира, нарушению биологического равновесия в экосистеме уникальной Байкальской природной территории.

Из-за погодно-климатических условий и наличия благоприятных факторов (кормовая база, условия гнездования и т.д.) происходит достаточно быстрыми темпами активное освоение бакланом рыбных запасов.

В целях выявления ущерба, приносимого бакланами рыбным запасам, проведено изучение питания птиц, а также проведены визуальные наблюдения за охотящимися птицами на водоемах, выявлен видовой состав рыб в местах их охоты.

Баклан увеличивает нагрузку на все виды рыбы, поедая мальков, молодь и взрослых особей (ротан-головешка, карась, окунь, плотва, омуль, мелкая щука и др). Учитывая численность птиц на озере Байкал и в Забайкалье, объем и вес потребляемой рыбы (ежедневная норма потребления одного баклана – 350 – 750 г рыбы, птенцов – 350 – 450 г рыбы в сутки), число поедаемых рыб оказывается значительным.

Полное гельминтологическое вскрытие бакланов из дельты р. Селенги выявило паразитирование у них 8 видов гельминтов. Учитывая высокую численность баклана на озере Байкал и в других районах Бурятии, частые контакты со многими водоплавающими птицами, в том числе с домашней птицей, а также совместное использование водоемов, можно предположить передачу паразитов от одного вида другому, в отдельных случаях это может вызвать массовую гибель молодняка птиц.

Как носители клещей, гельминтов и прочих экто- и эндопаразитов, бакланы являются источниками угрозы возникновения и распространения орнитозов и гельминтозов на территории Республики Бурятия, не исключая местных жителей. В связи с этим пребывание людей в границах гнездовых

колоний недопустимо из-за неблагоприятной санитарно-гигиенической обстановки, включая и воздушную среду.

Кроме того, необходимо отметить, что большая часть гнездовых колоний баклана располагается на деревьях, которые с течением времени отмирают, а почвенный покров в таких местах деградирует под влиянием помета баклана, гниющих остатков пищи и погибших птенцов.

В июне 2021 года Бурятским государственным университетом им. Д. Банзарова выполнена научно-исследовательская работа, направленная на формирование сведений, обосновывающих целесообразность регулирования численности объектов животного мира (большого баклана) на территории Республики Бурятия.

По результатам проведенных работ выявлено превышение показателя максимальной численности бакланов и нанесение ими ущерба объектам животного мира и среде их обитания. По результатам работы рекомендовано провести регулирование численности баклана весной, летом и осенью в научно обоснованных объемах – 3,0 тыс. особей с привлечением специалистов охотничьих хозяйств в районах республики с наибольшим количеством гнездовых колоний и взрослых неразмножающихся особей: Баргузинском (р. Ина), Кабанском (акватория оз. Байкал, р. Селенга), Северо-Байкальском (Братские озера, залив «Ангарский сор»), Прибайкальском (акватория р. Селенга, оз. Котокель) и Селенгинском (оз. Гусиное).

В связи с тем, что регулирование численности баклана не привело к положительным результатам, считаем необходимым рассмотреть вопрос о внесении изменений в пункт 62.34 Правил охоты, утвержденных приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 24 июля 2020 года № 477, сняв запрет на уничтожение гнезд баклана, дополнив указанный пункт после слов «(серой, черной и большеклювой)» словами «, баклана».

Просим органы государственной власти субъектов Российской Федерации поддержать вышеуказанное Обращение.