

РЕЗОЛЮЦИЯ
Межрегиональной конференции
«Проблемы и пути сохранения хищных птиц. Законодательный аспект»

Дата проведения: **29-30 октября 2015 года**

Место проведения: **Республика Калмыкия, г. Элиста, ул. Пушкина 18, зал заседаний Правительства Республики Калмыкия**

В работе Конференции приняли участие (список прилагается).

Работу Конференции открыл Министр природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Калмыкия Очиров Н.Л.

Выступили: Очиров Н.Л., Орлов В.А., Салтыков А.В, Меджидов Р.А., Музаев В.М., Буцмак О.С., Гаджиев А.М, Гугуева Е.В., Федосов В.Н, Бугаев М.А, Тетнев С.Г., Прокопенко С.П.

В обсуждении приняли участие: представители владельцев электросетевых объектов (ООО «ЕвроСибОйл», ОАО «Газпром трансгаз Ставрополь») и др.

Участники Конференции рассмотрели актуальные вопросы охраны хищных птиц в ряде южных регионов России, уделив особое внимание проблеме гибели птиц на электросетевых объектах среднего класса мощности, подвели предварительные итоги работы, выполняемой на территории Республики Калмыкия в рамках проекта ПРООН/ГЭФ - Минприроды России «Задачи сохранения биоразнообразия в политике и программах развития энергетического сектора России».

Участники Конференции приняли во внимание тот факт, что, несмотря на активное развитие в России рынка птицезащитных устройств для воздушных ЛЭП, не все конструкции ПЗУ отвечают критериям орнитологической безопасности (являются достаточно эффективными применительно к тем или иным видам оснастки опор ЛЭП). Кроме того, существует проблема отсутствия специальных моделей ПЗУ для целого ряда узлов и оборудования электросетей. Поэтому адекватный выбор защитных устройств с учётом требований по полноте изолирования токоведущих элементов, конструктивной совместимости, а также соблюдение необходимых условий техники монтажа ПЗУ требуют единых подходов и стандартов.

С учётом выполненной специалистами работы по анализу и актуализации информации, собранной при проведении инвентаризации сетей нефтегазовых компаний на территории Республики Калмыкия (с точки зрения наличия ПЗУ и соответствия их требованиям орнитологической безопасности, выявления участков сетей, наиболее опасных для птиц, исходя из особенностей гнездования и пролета хищных птиц), а также учитывая представленные доклады и последующее их обсуждение,

1) участники Конференции рекомендуют:

- уполномоченным органам исполнительной власти в области ООС, администрациям ООПТ, нефтегазовым и энергоснабжающим компаниям, общественным организациям и другим заинтересованным лицам усилить и осуществлять на плановой основе охрану хищных птиц в условиях возрастания антропогенных нагрузок на природные ландшафты и, прежде всего, в районах хозяйственного освоения степных и полупустынных экосистем;

- государственным природоохранным органам распространить положительный опыт Республики Калмыкия и Волгоградской области, где разработаны и приняты прогрессивные региональные нормативные правовые акты - «Требования по предотвращению гибели объектов животного мира», которые с условием обновления могут служить модельными актами применительно к задачам правовой охраны птиц на объектах электросетевого хозяйства;

- уполномоченным органам исполнительной власти субъектов РФ:

▪ провести на подведомственных территориях и объектах инвентаризацию (ревизию) воздушных ЛЭП и электроподстанций на предмет соответствия критериям орнитологической опасности, принять меры по обеспечению неукоснительного соблюдения требований законодательства по предотвращению гибели объектов животного мира (в частности, гибели хищных от электротока и столкновений);

▪ при разработке и корректировке стратегий и планов действий по охране окружающей среды предусматривать мероприятия по защите ЛЭП-уязвимых птиц (в том числе при подготовке карта-схем первоочередности действий, с учетом ООПТ, КОТР и др. мест концентраций птиц);

▪ при планировании и реализации птицевозащитных мероприятий использовать рекомендации Резолюции от 15.10.2015г. XIV Международной орнитологической конференции Северной Евразии (18 - 22 августа 2015 г., г. Алматы) в части защиты птиц на объектах электросетевого хозяйства;

- владельцам электросетевых объектов:

▪ обратить внимание на неправомерность декларирования экологической безопасности своей деятельности, без учета требований по предотвращению гибели объектов животного мира, включая гибель птиц на ЛЭП;

▪ разработать корпоративные стандарты (регламенты) и требования, определяющие порядок проведения птицевозащитных мероприятий;

▪ в местах повышенного риска гибели птиц от поражения электрическим током на ЛЭП и от столкновения с проводами как наиболее перспективное направление защиты птиц на ЛЭП рассматривать применение кабельных линий электропередач подземного заложения;

2) участники Конференции решили:

- одобрить проект «Методических рекомендаций по оснащению линий электропередачи эффективными современными птицевозащитными устройствами», разработанных в рамках Проекта ПРООН/ГЭФ-Минприроды России;

- обратиться с просьбой в Проект ПРООН/ГЭФ – Минприроды России «Задачи сохранения биоразнообразия в политике и программах развития энергетического сектора России» о проработке совместно с энергетическими компаниями вопроса о применении при разработке корпоративных стандартов энергетических и нефтегазодобывающих компаний представленных на конференции Методических рекомендаций;

3) участники Конференции отмечают:

- положительный опыт Ростовской области по охране хищных птиц, включая развитие системы особо охраняемых природных территорий и осуществление экологического контроля в местах обитания и концентрации редких видов пернатых хищников;

- положительную практику проведения на территории Калмыкии птицевозащитных мероприятий филиалом ПАО «МРСК Юга»-«Калмэнерго», компаниями нефтегазового комплекса ООО «ЕвроСибОйл», ОАО «РИТЭК», ООО «Лукойл-Нижневожскнефть», ОАО «Газпром газораспределение Элиста», ЗАО «Каспийский трубопроводный консорциум-Р»;

4) участники Конференции:

- выражают глубокую благодарность Министерству природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Калмыкия и Проекту ПРООН/ГЭФ/Минприроды России «Задачи сохранения биоразнообразия в программах развития энергетического сектора России» за организацию и проведение на высоком уровне мероприятий конференции;

- благодарят:

- ООО «Эко-НИОКР», Проект ПРООН/ГЭФ/Минприроды РФ «Совершенствование системы и механизмов управления ООПТ в степном биоме России», Общероссийскую общественную организацию «Союз охраны птиц России» за оказание активной организационной поддержки в проведении Конференции,

- нефтегазовые и энергоснабжающие организации за активное участие в обсуждении Методических рекомендаций и участии в Конференции.

Предварительный текст Резолюции оглашён на закрытии конференции 29 октября 2015 г., доработанный в ходе консультаций с членами оргкомитета и участниками конференции вариант принят 20 ноября 2015 г.

**Список
участников Межрегиональной конференции
«Проблемы и пути сохранения хищных птиц. Законодательный аспект»
(Элиста, 29-30 октября 2015г.)**

№ п/п	Ф.И.О.	Организация	Должность	Контакты (Электронный адрес, телефон)
Организационный комитет				
	Очиров Николай Лиджиевич	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Калмыкия	Министр, Председатель оргкомитета	тел./факс:+7(84722)4-04-03 priemnaya@kalmprroda.ru
	Батыров Константин Геннадьевич	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Калмыкия	Заместитель Министра	тел./факс:+7(84722)4-04-03 batyrov@kalmprroda.ru
	Салтыков Андрей Владимирович	Союз охраны птиц России	Президент	aves-pl@mail.ru
	Орлов Валерий Александрович	Проект ПРООН/ГЭФ Минприроды России	консультант	vorlov49@mail.ru
	Лопанцева Наталия Борисовна	Проект ПРООН/ГЭФ Минприроды России	Региональный координатор	nbborisenko@mail.ru
	Меджидов Руслан Абдулгалимович	Проект ПРООН/ГЭФ Минприроды России	Региональный координатор	Rusmed_wetlands@mail.ru
Участники конференции				
	Абушинов Александр Иванович	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Калмыкия	Пресс-секретарь	abu-eco@kalmprroda.ru
	Бадмаев Владимир Эдиевич	Государственный природный биосферный заповедник «Черные земли»	Ведущий научный сотрудник	zapovchz@mail.ru
	Богун Андрей Петрович	Институт комплексных исследований аридных территорий	Директор	тел. +7(84722) 2-29-26
	Буцмак Олег Сергеевич	Министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области	Главный специалист отдела охраны, контроля и надзора	тел.. +7(863)218-87-89, +79281195699 bos2006ru@mail.ru
	Бугаев Мерген Александрович	Филиал ПАО «МРСК юга» «Калмэнерго»	Первый заместитель– Главный инженер	тел. +7(84722)2-74-25
	Воронцов Александр Николаевич	Астраханское ЛПУМГ ООО «Газпром трансгаз Ставрополь»	Ведущий инженер по ООС	+79608570950
	Гаджиев Амин Мукайлович	Ивановский государственный университет	Аспирант	amin1@mail.ru

	Головатов Василий Васильевич	Зензелинское ЛПУМГ ООО «Газпром трансгаз Ставрополь»		тел. +79270777303
	Гринь Андрей Александрович	ООО «Газпром трансгаз Ставрополь»	Администрация, ОГЭ	тел. +79624101525 Grin_A_A@ktg.gazprom.ru
	Гугуева Елена Викторовна	Природный парк «Волго-Ахтубинская пойма» ВО	Заместитель директора	tigerv@mail.ru poyma-park@mail.ru
	Дудкин Юрий Константинович	ООО «ЕвросибОйл»	Мастер по ЛЭП	elista@eurosiboil.com
	Евчук Максим Викторович	Государственный природный биосферный заповедник «Черные земли»	Научный сотрудник	zapovchz@mail.ru
	Мокевнин Игорь Александрович	ООО «Эко-НИОКР»	Заместитель директора	mokevnina@rambler.ru
	Музаев Валентин Манцаевич	Калмыцкий государственный университет	Зав. кафедрой ботаники, зоологии и экологии	тел. +79608981892 muzaev_vm@mail.ru
	Мусаев Манас Алимбекович	ООО «ЕвросибОйл»	Эколог	Manas.musayev@eurosiboil.com
	Прокопенко Сергей Павлович	Крымский филиал ФГБУ «ВНИИ Экология»	Научный сотрудник	тел. +7(495) 423-82-22 +7 910 420 0874
	Родняков Дмитрий Александрович	Астраханское ЛПУМГ ООО «Газпром трансгаз Ставрополь»		тел. +79086102629
	Романенко Вадим Николаевич	Астраханское ЛПУМГ ООО «Газпром трансгаз Ставрополь»	Начальник службы электро-тепло-водоснабжения	тел. +79086102629
	Тетнев Сергей Геннадьевич	ООО «Эко-НИОКР»	Директор	stetnev@yandex.ru тел. +7-927-270-24-47
	Федосов Виктор Николаевич	Союз охраны птиц России	Член Ставропольского рег. отделения	тел. +79614811969 victor_fedosov@mail.ru
	Чеджиев Санан Джалаевич	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Калмыкия	Начальник отдела	тел. +79608998738
	Чиджиев Улюмджи Улюмджиевич	ЗАО «Каспийский трубопроводный консорциум-Р»	Представитель КТК-Р в Республике Калмыкия	тел. +7(84722) 4-13-89
	Якимов Иван Александрович	ГКУ «Дирекция особо охраняемых природных территорий Ставропольского края»	Заместитель директора	тел.+7(8652)28-50-74, +79064901919