

ОБНАРУЖЕНА ПОГИБШАЯ ОТ УДАРА ТОКА ПТИЦА

Запомнить место
и GPS-координаты

Я МОГУ
СПАСИ
ЖИЗНИ

Сделать серию кадров



1. Общий вид, ближайшей конструкции ВЛ.
2. Номер и маркировка, если есть.
3. Траверса.

4. Останки погибшей птицы: общий ракурс, крупным планом крыло, лапы, хвост, голову птицы.

5. Если есть возможность, сделать фотографию навигатора, смартфона или другого устройства с указанными на экране координатами на фоне погибшей птицы.

ВАЖНО

Постараться найти у ВЛ начало или конец. Это может быть подстанция, трансформатор или отпайка от другой линии. Там можно списать данные о ВЛ. Они помогут, например, определить собственника.



Образцы текста обращения и заключения. Описание процедуры обращения:



На первой странице
погибший на ВЛ
СТЕПНОЙ ОРЁЛ.
Это редкий вид,
внесённый
в Красную Книгу РК.

Гибель каждого степного орла — это невосполнимая потеря для природного достояния Казахстана. Давайте поможем сохранить этот вид для будущих поколений — давайте расскажем государству, где они погибают.



Каждый год в Казахстане на ВЛ гибнет около **73,5 тысячи** хищных птиц

ПТИЦЫ
и
ВЛ

Я МОГУ
СПАСИ
ЖИЗНИ



BRCC
Biodiversity Research & Conservation

Еще больше информации на сайте:
brcc.kz

Консультант: Генриетта Пуликова
Дизайн и верстка: Анна Мостовая

Авторы фотографий: Генриетта Пуликова, Елена Шнайдер,
Антон Абушин, Нурлан Онгарбаев, Марк Пестов

В подготовке материала использовался буклет «Птицы и ЛЭП» © @ulitkamarta

ОФ «Центр изучения и сохранения биоразнообразия», 2024

СООБЩИ
О ПОГИБШИХ
ПТИЦАХ
eotinish.kz/ru



#законзаптиц

Воздушные линии электропередачи (ВЛ) представляют особую опасность для птиц, проходя через открытые пространства: поля, луга, степи, пустыни, вдоль дорог или речных пойм, то есть через места их естественного обитания. Часто они служат единственными удобными местами «посадки» для большого числа видов птиц, заменяя собой деревья. Птицы используют их для отдыха. А хищные птицы - для охоты.

Согласно оценкам экспертов, в Казахстане на 10 км ВЛ в год гибнет в среднем 9 хищных птиц.

Закон РК обязывает собственников ВЛ защищать птиц от поражения током.

Эксплуатация ВЛ без оснащения специальными современными птицезащитными устройствами (ПЗУ) создает угрозу уничтожения генофонда редких и исчезающих видов птиц Казахстана.



Пример комплекта ПЗУ*

1. Защитный модуль
2. Гибкий кожух
3. Крепежные элементы



Монтаж ПЗУ*

*фото: ООО «ЭКО-НИОКР»

Ключевую роль в катастрофическом снижении численности степного орла играет гибель на ВЛ.

СТЕПНОЙ ОРЁЛ –

это птица, без которой невозможно представить Казахстан.

Птенцы степного орла

Характеристики самых опасных конструкций ВЛ:

- ✓ напряжение 6-10 кВ
- ✓ железобетонная опора
- ✓ металлическая (заземленная) траверса
- ✓ штыревые изоляторы



Эксплуатация ВЛ, без мероприятий, обеспечивающих предотвращение гибели птиц, — **административная ответственность по ст. 379 КоАП РК**. За нарушение правил охраны животного мира при осуществлении производственных процессов или эксплуатации транспортных средств, повлекших массовое уничтожение или гибель животного мира, — **уголовная ответственность по ст. 338 УК РК**.



При осмотре ВЛ руководствуйтесь правилами безопасности

Приказ Министра энергетики Республики Казахстан от 31.03.2015 № 253 «Об утверждении Правил техники безопасности при эксплуатации электроустановок»

В Казахстане гнездится около 75% мировой популяции степного орла.



Схема обращения в государственный орган

Определить владельца ВЛ



Владелец ВЛ может быть указан на опоре линии (в виде маркировки) или на ближайшей трансформаторной подстанции. В случае их отсутствия, определить ближайшую производственную площадку любого предприятия или ближайший населенный пункт.

Определить вид птицы



Получить заключение эксперта можно, обратившись к организациям или специалистам с профильным биологическим образованием.

Подать обращение в государственный орган



Подать обращение через платформу eOtinish в Комитет лесного хозяйства и животного мира Министерства экологии и природных ресурсов через мобильное приложение электронного правительства **eGov mobile** или сайт **eotinish.kz**.

На платформе заполняются пункты:

Вид кодекса: Кодекс об административных правонарушениях или Уголовно-процессуальный кодекс (в случаях массовой гибели).

Тип обращения: Сообщение.

Госорган: Республиканское государственное учреждение «Комитет лесного хозяйства и животного мира Министерства экологии и природных ресурсов Республики Казахстан».

Описание: Текст не менее 100 символов.

Указать на карте: Не указано.

Файлы: Прикрепить фотографии останков птицы, конструкции линии электропередачи и «заключение».

Фактический адрес: Ввести адрес фактического проживания.

Подписать посредством ЭЦП или Digital ID и отправить.

Обязательно

Направить копию обращения в ОФ «Центр изучения и сохранения биоразнообразия» по электронному адресу office@brcc.kz.