

ТЕХНИЧЕСКИЕ НОРМЫ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЕ НЕОБХОДИМОСТЬ ЗАЩИТЫ ОБЪЕКТОВ ЖИВОТНОГО МИРА ПРИ УСТРОЙСТВЕ И ЭКСПЛУАТАЦИИ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ

Правила технической эксплуатации магистральных газопроводов (ПТЭ МГ) ВРД 39-1.10-006-2000* УДК 622.691.4.004(083.74). Дата введения 2002-12-01 (изъятия).

11. ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ.

11.7. Мероприятия по сохранению растительности и животного мира.

11.7.8. «Для сохранения растительного и животного мира необходимо руководствоваться и проводить комплекс мероприятий, предусмотренных "Требованиями по предотвращению гибели объектов животного мира при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи", утвержденными Постановлением Правительства РФ № 997 от 13.08.96 и Законом РФ "О животном мире" (Глава III).»

Правила устройства электроустановок. Раздел 2. Передача электроэнергии. Главы 2.4, 2.5. 7-е изд. М.: Изд-во НЦ ЭНАС, 2003. 160 с. Министерство энергетики Российской Федерации (изъятия).

2.5. Воздушные линии электропередачи напряжением выше 1кВ.

2.5.36. «В районах расселения крупных птиц для предохранения изоляции от загрязнения, независимо от степени загрязнения окружающей среды (см. раздел 1.9), а также для предотвращения гибели птиц следует:

- не использовать опоры ВЛ со штыревыми изоляторами;
- на траверсах опор ВЛ 35-220 кВ, в том числе в местах крепления поддерживающих гирлянд изоляторов, а также на тросостойках, для исключения возможности посадки или гнездования птиц предусматривать установку противоптичьих заградителей;
- закрывать верхние отверстия полых стоек железобетонных опор наголовниками.»