

Платформа для аиста



У нас в деревне постоянно гнездятся аисты, но, к сожалению, в основном они выбирают для своих жилищ опоры линий электропередачи. В прошлом году из-за такого гнезда произошло короткое замыкание, поддеревни осталось без света, а птицы погибли. Можно ли как-то решить эту проблему?

Сергей Филиппович

Малоритский район

Отвечает председатель Западно-Полесского регионального отделения общественного объединения «Ахова птушак Бацькаўшчыны» Юрий ЯНКЕВИЧ:

— Действительно, проблема есть. Прошлогодний учет аистов, проведенный сотрудниками Научно-практического центра по биоресурсам НАН РБ и нашего объединения, показал: в Малоритском и Брестском районах на опорах ЛЭП гнездятся уже около 70

процентов аистов. И количество птиц, выбравших своим местом жительства именно эти опасные опоры, растет с каждым годом. В итоге страдают обе стороны. Птицы то и дело гибнут от поражения электротоком. А энергетики жалуются на частые аварии, которые случаются на линии электропередачи по вине аистов. Причем повреждение не устранишь, пока не сбросишь гнездо. А в дождливую погоду, намокнув, жилье белокрылых красавцев становится проводником, что снова приводит к замыканию и потерям электроэнергии.

До недавних пор брестские энергетики осенью, к возмущению местных жителей, регулярно сбрасывали гнезда на землю. Однако весной птицы возвращались, и все повторялось. В этом году на территории Брестского, Каменецкого, Кобринского, Жабинковского и Малоритского районов на опорах ЛЭП планируется установить 200 специальных платформ для гнездования аистов. Специалисты выберут самые «проблемные» участки, где и заменят старые гнезда на основания для новых.

Полосу подготовили Татьяна БИЗЮК, bizyk@sb.by, Алена ЯСКО, yasko@sb.by, Наталья БОРИСОВЕЦ, borisovez@sb.by, «СГ»