

НОВОСТЬ
10.07.2013

ООО «ЛУКОЙЛ-ЭКОЭНЕРГО» НАПРАВИТ 172,5 МЛН. РУБ. НА УСТАНОВКУ РЫБОЗАЩИТНОГО СООРУЖЕНИЯ

В 2013 году ООО «ЛУКОЙЛ-Экоэнерго» планирует направить 11, 165 млн. рублей на реализацию инвестиционного проекта по реконструкции водоприемников гидроагрегатов Цимлянской ГЭС с установкой рыбозащитного сооружения. С начала года на эти цели выделено 3,850 млн. рублей. Общий бюджет проекта на 2012-2015г.г. составляет свыше 172,5 млн. рублей.

Реализация данного проекта проводится в рамках Закона РФ «Об охране окружающей среды», Федерального Закона «О животном мире» и Водного кодекса РФ.

В рамках реализации проекта планируется применение варианта реконструкции на основе электронного рыбозащитного устройства (РЗУ) - поликонтактной импульсной рыбозащитной системы типа ПИРС. Принцип работы РЗУ ПИРС основан на создании комплексного импульсного раздражающего поля, заставляющего рыбу покидать зону воздействия (буферную зону) защитного шлейфа или избегать приближения к нему. При установке защитного шлейфа используются понтоны или тросовые растяжки, с которых свисают электроды. Данное РЗУ: компактно; имеет автоматическое регулирование; не требует обслуживающего персонала; имеет низкую стоимость обслуживания; при любых ЧС или ошибках персонала повреждение РЗУ не может привести к повреждению оборудования ГЭС или снижению нагрузки.

- Эта система не наносит никакого вреда популяции рыб и не влияет на их жизнедеятельность, - отметил начальник отдела планирования и подготовки ремонтов, технического перевооружения и реконструкции Юрий Скляров, - Цимлянское водохранилище является водоемом высшей рыбохозяйственной категории поэтому, мы проводим целый комплекс мероприятий по предотвращению гибели рыб на гидроузле.