



Асоціація «Український ядерний форум»

Атомно-енергетичний дайджест

Березень 2026 року





Radiy підготував до відвантаження обладнання для систем безпеки енергоблока №4 РАЕС

З 10 по 12 березня 2026 року на випробувальних майданчиках Radiy проходили приймально-здавальні випробування обладнання для другого каналу системи безпеки енергоблоку №4 філії «ВП «Рівненська АЕС» відповідно до договору постачання №53-129-01-25-03314 від 12 березня 2025 року.

Під час випробувань перевірявся цілий комплекс обладнання, розробленого та виготовленого фахівцями Radiy для модернізації систем безпеки енергоблока ВП РАЕС:

- Програмно-технічний комплекс другого каналу керуючої системи безпеки енергоблока №4 (ПТК ЖСБ-2), створеного відповідно до технічного завдання на розробку, виготовлення та постачання;
- Комплекту шаф електричних розподільчих для другого каналу системи безпеки енергоблока №4, виготовлених згідно з технічними умовами на них;
- Механізмів виконавчих електричних однооборотних МЄО), призначених для керування технологічним обладнанням;
- Модулів сигналізаторів рівня (МСР), розроблених відповідно до нових технічних умов для систем контролю технологічних параметрів.

Спеціалісти перевірили відповідність обладнання технічним вимогам, коректність функціонування, інтеграцію компонентів системи та готовність рішень до подальшої експлуатації на АЕС.

Проведення приймально-здавальних випробувань є важливим етапом підтвердження якості та надійності обладнання перед його постачанням на енергоблок. Вкотре підтверджено високий рівень інженерної розробки та виробничих можливостей Radiy у створенні рішень для систем безпеки АЕС.