



КОГДА ИСКРА — НЕ ПОМЕХА

Кто лучше разбирается в электросхемах — студенты или профессионалы? Узнать ответ помог чемпионат профессиональных навыков, прошедший в Бодайбинском горном техникуме. В соревновании сошлись будущие и действующие энергетики — специалисты «Витимэнерго».

Участникам предстояло продемонстрировать не только знания, но и скорость, логику и точность. Первый этап испытывал аналитические способности участников — им нужно было выявить ошибки в сложной электрической схеме. Здесь были

важны инженерная логика и внимательность.

Второй этап стал проверкой практических навыков: участники монтировали схему на скорость и точность. Эти испытания максимально приблизили соревнование к реальным задачам энергетиков.

В результате абсолютным чемпионом стал Иван Жуган, инженер ЭТЛ, который уверенно продемонстрировал высший уровень мастерства. Второе место занял Кирилл Мокеев, студент третьего курса (группа ТЭО-22), доказавший, что за молодежью — будущее энергетики. Третье место досталось его одногруппнику Богдану Немченко, который продемонстрировал не только отличные знания, но и нестандартный, философский подход к делу.

Отметим, что чемпионат не только выявил лучших, но и доказал: молодые специалисты готовы к вызовам профессии, а практика — лучший способ стать профессионалом.

АНДРЕЙ КРУГЛОВ, директор «Витимэнерго», член жюри:

— Никто не ожидал, что мероприятие вызовет такой соревновательный азарт. Было видно, как внутри у каждого горит огонек желания быть лучшим. Парни-студенты молодцы — толковые, грамотные. Мероприятие прошло на высочайшем уровне.

ИВАН ЖУГАН, инженер ЭТЛ, участник чемпионата:

— Было сложно, но я справился. Эти задачи мне хорошо знакомы, ведь в работе с ними сталкиваюсь часто. Все получилось!