

# НЕКОТОРЫЕ ВОПРОСЫ ПРИКЛАДНОЙ ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКИ: ГАРАНТ РЕШЕНИЙ



**Е. В. ГЕРАСИМЧУК**, генеральный директор ООО «Ирбис»

Как автор статей, посвященных популяризации нормативных и законодательных актов РФ в области электроэнергетики, предлагаю познакомиться с компанией «ИРБИС», сотрудничество с которой станет гарантом решения вопросов прикладной электроэнергетики в интересах конкретного потребителя.

ООО «ИРБИС» действует по принципу английского философа и государственного деятеля Фрэнсиса Бэкона *«мы столько можем, сколько знаем»* и не оставляет нерешенным ни одного вопроса заказчика. Потому что может, знает и использует наработанные связи с партнерами.

Своей приоритетной задачей компания считает *оптимизацию затрат каждого клиента и высокое качество работ при обеспечении заданного результата в срок*, определенный договорными отношениями.

ООО «ИРБИС» специализируется на проектировании и строительстве объектов электроэнергетики средней и малой мощности на условиях «под ключ», начиная от стадии решения вопросов технологического присоединения энергопринимающих устройств к электрическим сетям - и до стадии ввода в эксплуатацию и заключения договора на электроснабжение (прямого и по принципу субабонентства).

Процесс работ основывается на предварительном обследовании каждого объекта на базе прикладной и законодательной электроэнергетики, включая технический

аудит имеющейся исходной документации клиента, алгоритм которого четко отработан. В результате формируется развернутое технико-коммерческое предложение и строятся дальнейшие договорные отношения. Или разрабатывается *проектно-сметная тендерная документация для заказчика*.

Специалисты ООО «ИРБИС» в курсе принятых изменений нормативной базы, а также законодательных актов в области электроэнергетики и градостроительного кодекса РФ, что позволяет осилить любые объемы документооборота между потребителем электроэнергии и заинтересованными организациями на всех стадиях технического и правового сопровождения объекта электроэнергетики. При этом компания обеспечивает своих клиентов как проектно-сметной документацией, так и комплексом строительно-монтажных и пусконаладочных работ.

Проектирование системы электроснабжения может быть выполнено на любой стадии реконструкции или капитального ремонта электроустановок. С соблюдением требований Постановления Правительства РФ от 16 февраля 2008 г. № 87 по составу проектной документации, включая разработку строительного генплана, проекта охраны окружающей среды, регламента обращения со строительными отходами, проекта организации строительства линейных объектов. С гарантированным согласованием и защитой в объемах принятых норм и правил, действующих в области электроэнергетики и строительства.

Как строительно-монтажная организация, ООО «ИРБИС» зарегистрировано в Комитете по строительству Санкт-Петербурга и ведет работы в области электроинженерии в жилом секторе, на объектах сетевых организаций

Санкт-Петербурга, на бюджетных объектах Российской Федерации, Санкт-Петербурга и Ленинградской области, объектах Правительства РФ в Санкт-Петербурге, на объектах разного плана промышленно-гражданского строительства. С применением инновационных разработок и технологий. С гарантированным восстановлением благоустройства при строительстве линейных объектов электроэнергетики.

Базовое техническое оборудование компании включает в себя электроизмерительный комплекс, позволяющий обеспечить контроль качества систем защиты от поражения электрическим током, измерение сопротивления изоляции проводов и кабелей, проверку действия автоматики защиты фидерных линий.

Право работ ООО «ИРБИС» на объектах капитального строительства подтверждено в порядке, установленном Градостроительным кодексом РФ.

Качество и профессионализм работ ООО «ИРБИС» подтверждены эффективностью, надежностью и ответственностью компании, а также сертификатом соответствия СМК ГОСТ Р ИСО 9001-2008 (ISO 9001:2008).

