

- проведены работы по проектированию, монтажу и вводу в эксплуатацию систем охранного телевидения, контроля управления доступом на " Data Centre" (юго-восточный округ),

- выполнен монтаж и реализован пуск в эксплуатацию системы контроля управления доступа на территориально-распределенных объектах для строительной кампании (южный округ),

- разработана рабочая проектная документация для системы комплексной безопасности общеобразовательной школы (СЗАО),

- специалисты монтажного отдела приступили к монтажу системы автоматической пожарной сигнализации на жилом комплексе (г. Химки),

- проведены работы по обследованию объектов ТЭК (Ханты-Мансийский округ, Краснодар, Сочи, Анапа, Туапсе, Орск) с целью подготовки исходных данных для проекта акта категорирования в интересах предприятий нефтегазового комплекса,

- разработаны методики расчета коммерческих предложений для объектов ТЭК в зависимости от базовых характеристик объекта ТЭК,

- разработаны методики расчета значений показателей для критериев категорирования объекта ТЭК по анализу уязвимости производственно-технологического процесса и социально-экономического ущерба от акта незаконного вмешательства,

- подготовлены отчетные материалы для формирования категории степени потенциальной опасности объектов ТЭК для ряда нефтеперерабатывающих заводов, нефтебаз, объектов нефтяных месторождений, складов ГСМ (проекты успешно представлены специалистами ЗАО ПВП "Амулет" на соответствующих комиссиях по категорированию),

- разработан комплекс моделей объектов ТЭК и СИТЗ для данных объектов (с использованием технологии Амулет"),

По итогам 2012 года.

Автор: Administrator
02.01.2013 15:16

- выполнены работы по модификации программного комплекса для авиационного тренажерного комплекса учебного компьютерного класса,
- выполнены научно-исследовательские изыскания в интересах ДВО РАН (г. Южно-Сахалинск),
- проведены переговоры с рядом компаний-производителей ТСО о расширении БД ТСО.