



29 июня 2011 г. группа компаний "ОХРАНА", признана **победителем** открытого конкурса на проектирование системы автоматической пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре объектов [ФГУП «НПО «Радиовый институт им. В.Г. Хлопина»](#) (площадка №1 и №2).

Радиовый институт им. В.Г. Хлопина (дочернее предприятие [Госкорпорации "Росатом"](#)) ведет исследования ядерно-физического, радиохимического, геохимического и экологического профилей, связанные, в основном, с проблемами атомной энергетики, радиоэкологии и получения изотопов, и является одним из российских и мировых лидеров в этих направлениях. Институт активно участвует во многих федеральных программах, в международных проектах в области ядерной физики, радиохимии, радиоэкологии и радиогеохимии.

Главное здание института расположено в Санкт-Петербурге на 2-м Муринском проспекте, в северной части города. Первое, "историческое", здание, в котором находятся Мемориальный музей института, первый в Европе циклотрон и небольшая часть исследовательских лабораторий, размещается в центре Санкт-Петербурга на улице Рентгена. В состав института входят также Научно-экспериментальный комплекс в г. Гатчине Ленинградской области, Экспериментально-производственный комплекс в г. Сосновый Бор, исследовательские станции для радиоэкологического мониторинга.