



183038, г. Мурманск, пер. Терский, дом 13  
телефон-факс (8-8152) 45-90-45, 45-68-45, 45-65-67 E-mail: itf@itfrm.ru  
МУРМАНСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ № 8627 ПАО СБЕРБАНКА РОССИИ  
К/сч 30101810300000000615 БИК 044705615 Р/сч 40702810541000003621  
ИНН 5191314910, КПП 519001001, ОГРН 1025100835297,  
ОКОНХ 14965, 71100, 14971, 14972, 93132, ОКПО 36703486, ОКВЭД 72,5,  
ОКАТО 47401369000, КФС-16, КОПФ -65

### Отзыв

## О внедрении системы охраны периметра на базе «Сечень-02», производитель «СТ-Периметр» 30 мая 2019 года

В 2018 ООО «ИТФ», г. Мурманск, проводило внедрение системы охраны периметра на базе оборудования «СТ-Периметр»: комплекты «Сечень-02» с датчиками ДВ-А на объекте ПАО «Федеральная сетевая компания Единой энергетической системы» (далее ПАО «ФСК ЕЭС») - МЭС Северо-Запада на ПС 330 кВ п. Выходной. Данный объект обнесен ограждением в виде бетонного забора, секционного, с размещенной на бетонных блоках линией АКЛ.

В общей сложности было установлено более 40 датчиков периметральной охраны.

Данная система интегрирована с охранной системой «С2000-М» (производитель НВП «Болид») через блоки сопряжения «С2000-Периметр».

Особенностью данного объекта (подстанция ПС 330кВ, п. Выходной), в отличие от многих других, являлось наличие на территории в непосредственной близости от линии периметра оборудования высокого напряжения – до 330кВ, а также наличие, тоже в непосредственной близости, большого количества железнодорожных путей (рядом с объектом находится ж/дорожная станция). Проходящие постоянно поезда создавали значительные колебания как грунта, так и ж/бетонных конструкций. К тому же объект находится в районе Крайнего Севера, подвержен низким температурам и сильным ветрам. Все эти особенности приходилось учитывать при монтаже и настройке системы.

Благодаря тестированию датчиков непосредственно при установке на места размещения удалось оптимизировать работу системы в целом, избежать ложных срабатываний от вибраций при сохранении полного функционала обнаружения перелаза.

После монтажа и пусконаладочных работ система была принята в работу и показала себя надежной защитой от возможного несанкционированного проникновения на территорию объекта.

Извещатель «Сечень-02» может быть рекомендован для применения на объектах «Федеральной сетевой компании» (ФСК) и объектах, расположенных в районах Крайнего Севера.

Все работы были выполнены специалистами ООО «ИТФ» качественно и в срок.

Гл. инженер ООО «ИТФ»

Буленок В.М.

