

**Дальсвязь**

**ХАБАРОВСКИЙ ФИЛИАЛ**

ОАО «ДАЛЬНЕВОСТОЧНАЯ КОМПАНИЯ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ»

Районный узел электрической связи г. Советская Гавань  
682800, г. Советская Гавань Хабаровского края, ул. Пионерская, 10  
телефон: +7(42138) 4-51-51, факс: +7(42138) 4-50-16

28.06.10 № 1053  
на № \_\_\_\_\_

## ОТЧЕТ

### о проведении климатических испытаний средства NanoProtech в производственных условиях

Задача испытаний: определить степень соответствия защитных свойств продукта NanoProtech в условиях морского прибрежного климата с заявленными в сопроводительных документах.

Методика испытаний: основана на сравнении результатов коррозионных испытаний на образцах, до и после обработки защитным средством NanoProtech. В качестве образцов использовали БКТ, установленные в ШР, и корпуса ШР, которые в следствие повышенной влажности (до 100%) и агрессивной среды (морские туманы и т.п.) подвергались воздействию коррозии. Обработка велась средствами NanoProtech Universal (корпус ШР) и NanoProtech Electronic (БКТ) методом распыления без предварительной зачистки поверхности.

Период испытаний: испытания проводились в период с 29.03.10г. по 18.05.10г в естественных климатических условиях Совгаванско-Ванинского района.

Результаты испытаний: на образцах обработанных защитным средством, по сравнению с контрольными(не обработанными образцами) отмечено значительное снижение следов воздействия коррозии и окисления.

Вывод: анализ результатов испытаний позволяет сделать вывод о том, что предлагаемое защитное средство обладает заявленными защитно-восстановительными свойствами как антикоррозийными, так влагозащитными от токов утечки.

Заместитель начальника  
РУЭС г. Советская Гавань



К.М. Сазанов

До обработки



После обработки

