

## Протокол испытаний

Протокол испытаний поискового прибора Универсал 911 М – 7 генератор 500 Вт НПП Кварц-Электроник, проведенного 22 – 23 мая 2012 года в ЗАО «Новые Экспертные Технологии» в г. Колпино ул. Судостроителей, г. Санкт-Петербург, ул. Червоного казачества.

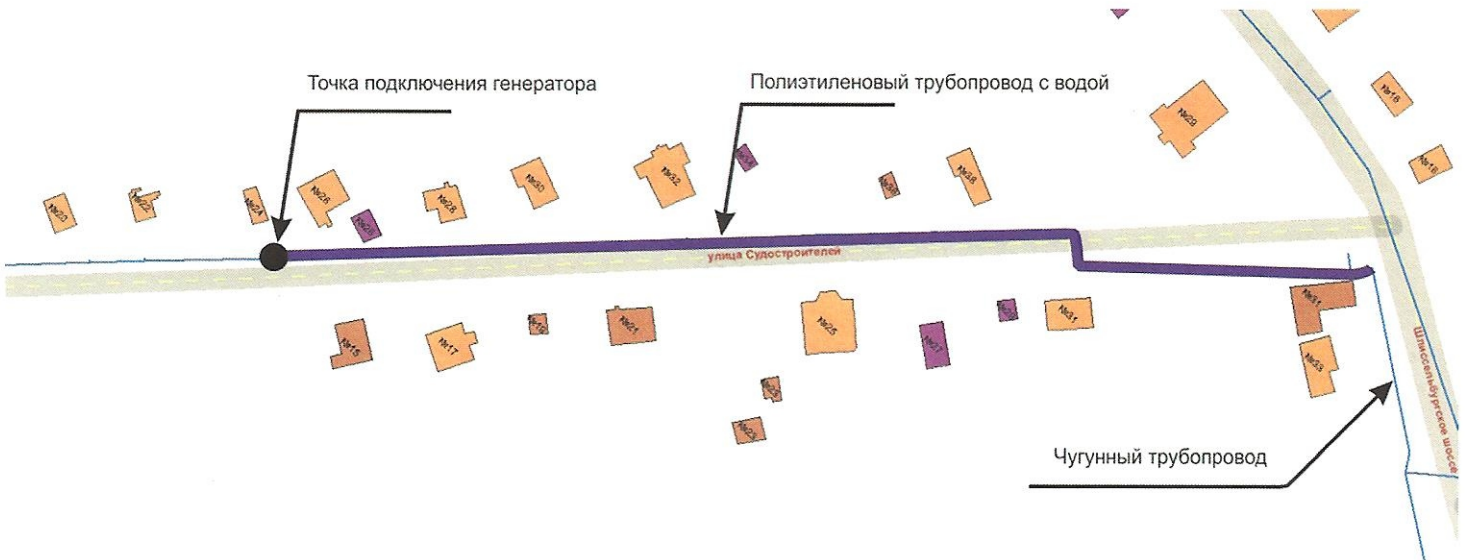
Цель испытаний: проверка прибора на полиэтиленовом трубопроводе диаметром 300 и 500 мм.

На испытании присутствовали: от ЗАО «Новые Экспертные Технологии» - руководитель плановых и аварийных бригад Осипов А.В., бригадир плановой диагностической бригады Ткаченко А.В.; бригадир плановой диагностической бригады Нестеров Р.А.

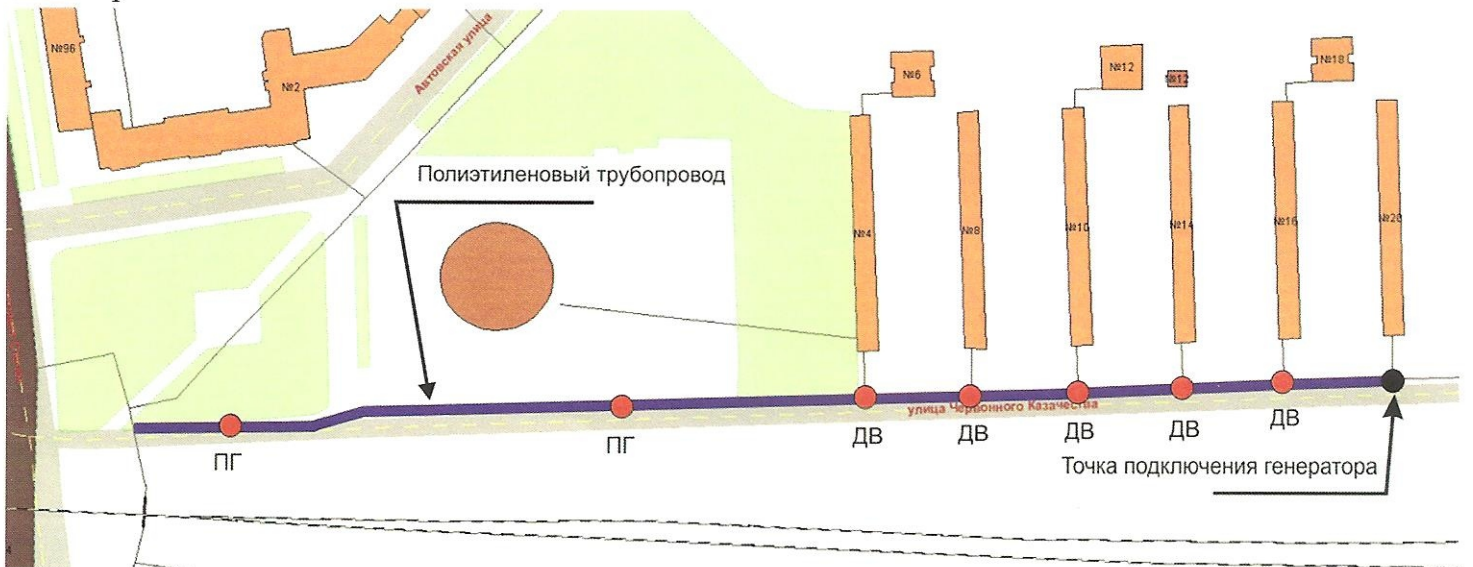
От «Кварц-Электроник»: технический директор Островский Сергей Иванович, представитель Кварц-Электроник генеральный директор ООО «Стройком» Николаев Сергей Александрович.

Сигнал генератора мощностью 500 Вт через водозапорную арматуру подавался на трубопровод с водой.

По адресу: ул. Судостроителей общая длина пройденного пути составила 300 метров, далее полиэтилен переходил в чугунную трубу.



По адресу: г. Санкт-Петербург, ул. Червоного казачества, общая длина пройденного пути составила 402 метра.



Колодцы с водозапорной и водоразборной арматурой (ДВ; ПГ) были полностью заполнены грунтовыми водами.

Вывод: данный прибор позволяет определить трассу и глубину залегания полиэтиленового трубопровода на удалении 300-400 метров от точки подключения генератора, при этом колодцы были затоплены грунтовыми водами, что обусловило потери сигнала генератора на каждом из колодцев.

ЗАО «НЭТ»

Руководитель плановых и аварийных бригад



ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО  
«НОВЫЕ ЭКСПЕРТНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ»  
191040 Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ  
ЛИГОВСКИ ПР-Т Д. 50 Ж. 11  
Т/Ф: (812) 640-87-61, 62  
HTTP:// WWW.ZAONET .RU

Осипов А.В.

*[Handwritten signature]*  
*[Handwritten signature]*  
24.05.2012

НПП «Кварц-Электроник»

Технический директор

Островский С.И.

24.05.2012г. *[Handwritten signature]*

ООО «Стройком»

Генеральный директор



Николаев С.А.

24.05.12г. *[Handwritten signature]*