

Протокол измерений потенциала трубопровода при определении опасности постоянных блуждающих токов

Город _____

Вид подземного сооружения и пункта измерения _____

Дата _____

Время измерения: начало _____, конец _____

Тип _____ и номер прибора _____

Данные измерений, мВ

t , мин/с	0	10	20	30	40	50
$1U_{\text{изм.}}$						
$2U_{\text{изм.}}$						
$3U_{\text{изм.}}$						
$4U_{\text{изм.}}$						
$5U_{\text{изм.}}$						
$6U_{\text{изм.}}$						
$7U_{\text{изм.}}$						
$8U_{\text{изм.}}$						
$9U_{\text{изм.}}$						
$10U_{\text{изм.}}$						

$\Delta U = U_{\text{изм.}} - U_{\text{ст.}}, \text{ В}$		Оценка опасности коррозии
При $U_{\text{изм.}}$ наиболее отрицательном	При $U_{\text{изм.}}$ наиболее положительном	
1	2	3