|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ЗАКЛЮЧЕНИЕ**  **по диагностике подземных трубопроводов**  №{Id} | | | | | | | | | **СЛУЖБА**  **ДИАГНОСТИКИ** | | |
| +7 (812) 271-49-44 | | |
| ПОДАЮЩИЙ | |  | | | | ОБРАТНЫЙ | |  | **{date}** | | |
| **ПАРАМЕТРЫ ИССЛЕДУЕМОГО ТРУБОПРОВОДА** | | | | | | | | | | | |
| **Наименование участка** | | | | | {seti} | | | | | | |
| **Участок** | | | | {tk} | | | | **Диаметр (мм)** | | | {d} |
| **Тип изоляции** | | | | {izolyacia} | | | | **Длина участка по обследованию (м)** | | | {l} |
| **Поверхностный слой над трубопроводом** | | | | {pokrytie} | | | | **Тип прокладки** | | | {prokladka} |
| **АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБСЛЕДОВАНИЯ** | | | | | | | | | | | |
| **Признаки повреждения** | | | {priznaki} | | | | | | | | |
| **ПомехофакторыП** | | | {pomehi} | | | | | | | | |
| **Степень опасности** | | | {stepen} | | | | | | | | |
| **Вероятность обнаружения** | | | {analiz} | | | | | | | | |
| **СХЕМА ОБСЛЕДОВАННОГО УЧАСТКА** | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
| **Результат** | {results} | | | | | | | | | | |
| {doljnost’} | | | | | | |  | | | {ispolnitel} | |
|  | | |
|  | | |
| Corrige praeteritum, praesens rege, cerne futurum | | | | | | | | | | | |