Приложение N 7

к Руководству по безопасности

"Техническое диагностирование

изотермических резервуаров

сжиженных газов", утвержденному

приказом Федеральной службы

по экологическому, технологическому

и атомному надзору

от "\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ N \_\_\_

Акт обследования анкерных креплений

Дата проведения обследования:

Наименование объекта:

Место расположения объекта:

Предприятие-владелец:

Технологическая позиция:

Регистрационный номер:

Год ввода объекта в эксплуатацию:

Назначение объекта, хранимый продукт:

Вместимость хранимого продукта в тоннах или емкость в м3

Часть ИР, укрепленная анкерами (внутренний или внешний резервуар):

Диаметр этой части ИР:

Количество анкерных креплений:

Тип и конструктивные особенности анкерных креплений:

Материал анкерных креплений:

Сечение анкеров по проекту и фактическое:

|  |  |
| --- | --- |
| Номер анкера на схеме | Дефекты и повреждения |
| 1 |  |
| 2 |  |
| 3 |  |
|  |  |

**Приложение**. Схема расположения анкеров.