Приложение 22 к Нормам и правилам в области промышленной безопасности «Порядок осмотра, обследования, оценки и паспортизации технического состояния, осуществления предупредительных мер для безаварийной эксплуатации систем газоснабжения» (пункт 9.10 раздела IX)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование предприятия)

**Рабочий лист №\_\_\_\_\_**

**комплексного приборного обследования подземных газопроводов**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Бригада службы человек, в составе:

руководителя бригады

 (должность, Ф.И.О.)

членов бригады: 1 2. 3.

(должность, Ф.И.О.) (должность Ф.И.О.) (должность, Ф.И.О.)

в присутствии представителя

(наименование подразделения СПГХ, что выполняет тех.обслуж. газ-да, должность, Ф.И.О.)

Выполнила комплексное приборное обследование подземного газопровода.

Материал газопровода диаметр

Давление газопровода год ввода в эксплуатацию

Покрытие над газопроводом

По следующим адресам:

Общей длиной:

Дата проведения КПО: « » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ \_года.

Результаты комплексного обследования:

Проверка сплошности изоляционного покрытия газопровода

Прибор

 (Тип)

Замечания по трассе:

Повреждения изоляции, выявленные при обследовании согласно с технологией и технической возможностью оборудования:

Проверку сплошности изоляционного покрытия выполнил:

 (должность, Ф.И.О.)

2. Проверка газопровода на герметичность прибором №

(тип)

Продолжение приложения 22

Утечки газа

Замечания

Проверку газопровода на герметичность выполнил:

(должность, Ф.И.О.)

3. Нарушение нормативных требований

4. Отметка об устранении утечки после вскрытия и устранения повреждения

Об утечках сообщено в АДС в ч. мин. дежурному диспетчеру

(Ф.И.О.)

**Приборное обследование выполнили:**

Руководитель бригады

 (должность, Ф.И.О., подпись)

члены бригады 1: 2. 3.

 (Ф.И.О., подпись) (Ф.И.О., подпись) (Ф.И.О., подпись)

Представитель подразделения СПГХ

 (должность, Ф.И.О., подпись)

Дата оформления рабочего листа: «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ года.

**Вывод по результатам обследования:**

1. утечек газа шт. на
2. повреждений изоляции шт. общей длиной м.
3. нарушений
4. замечания по трассе
5. **протокол определения удельного электрического сопротивления грунта**

№ дата проведения « » 20 г.

 Экземпляр получил

 (должность, Ф.И.О. подпись, дата представителя подразделения СПГХ)