Приложение 34 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 10.3 раздела X)

**Порядок ведения, хранения и использования паспорта технического состояния газопроводов**

1. Паспорт технического состояния газопроводов является техническим документом, в котором на основе объективных данных обследования содержатся периодически уточняемые выводы о пригодности или непригодности газопроводов к дальнейшей эксплуатации, и ведется по форме согласно приложениям 26 – 30 настоящего Порядка.

2. Паспортизации технического состояния подлежат распределительные газопроводы населенных пунктов с давлением газа до 1,2 МПа предприятий, учреждений и организаций независимо от подчинения и форм собственности и газопроводы-вводы государственной формы собственности.

3. Целью паспортизации газопроводов является создание единой системы учета и мониторингового контроля за состоянием газопроводов для возможности оперативного выявления характерных изменений и повреждений на газовых сетях, отслеживание интенсивности разрушительных процессов, выявления реального состояния газопроводов и сооружений на них.

4. Паспорт, на основании данных полного обследования для определения технического состояния газопровода и сооружений на нем, заполняет балансодержатель с участием представителей СПГХ или других специализированных организаций.

5. Когда обследование выполняется СПГХ или других специализированных организаций на договорных условиях, финансирование этих работ осуществляется за счет балансодержателя.

6. Достоверность данных, занесенных в паспорт, подтверждается подписью балансодержателя объекта ипредставителей СПГХ или других специализированных организаций, проводивших обследование.

7. Паспорт составляется в двух экземплярах, один из которых хранится у балансодержателя, второй - в подразделении СПГХ или специализированной организации, которое проводило паспортизацию. Если обследованием выявлено, что газопровод (или его отдельные участки) получили общую оценку технического состояния ниже указанной в приложениях 14, 15, то они подлежат капитальному ремонту или замене.

8. Изменения технического состояния газопроводов и сооружений на них, которые были зафиксированы последующими обследованиями, заносят в паспорт в виде дополнений (с указанием даты обследования), которые свидетельствуют подписями балансодержателя и лиц, ответственных за обследование, в результате которого были обнаружены указанные изменения.

Продолжение приложения 34

9. Балансодержатель предприятия должен внести в паспорта изменения не позднее чем через месяц после окончания обследования.

10. К паспорту обязательно прилагаются акты проверки технического состояния газопровода с комплектом документов согласно пунктам 9 и 10 раздела IX настоящего Порядка.

11. Периодичность следующих после паспортизации обследований газопровода определена пунктами 5.12.-5.14. главы V настоящего Порядка или необходимостью внепланового обследования, если она возникла в связи с чрезвычайной ситуацией, которая вызвала изменения в техническом состоянии газопровода.