

- смонтирован наполнительно-опрессовочный агрегат с обвязкой;
- смонтированы манометры за пределами охранной зоны;
- расставлены дежурные посты наблюдения и аварийные бригады;
- налажена надежная система связи.

При вводе в эксплуатацию газопровода требуются специальные меры по контролю и безопасности, как опасного производственного объекта.

- объект должен быть включен в автоматическую систему контроля утечек газа,
- должны быть внесены дополнения в программы производственного контроля газопровода с планом контрольных инспекций. проверок, дефектоскопического контроля;
- вводимый в строй объект должен быть включен в план ликвидации аварийных утечек газа, поставлен на учет газораспределительными службами.

Указанные мероприятия выполняются эксплуатирующей организацией.

К пожароопасным работам , связанным с обслуживанием газопроводов относятся:

- присоединение вновь построенного газопровода к существующему;
- пуск газопровода в эксплуатацию после ремонта;
- техническое обслуживание и ремонт газовой арматуры
- все виды ремонтов, связанные с выполнением огневых работ на действующих газопроводах.

Первоочередной мерой по предотвращению и локализации аварии на газопроводе является отключение аварийного участка газопровода перекрытием крановых узлов. Ликвидация аварийных ситуаций на газопроводе осуществляется службами газового хозяйства.

Для безопасной эксплуатации объекта проектом предусмотрены следующие мероприятия:

- установка систем контроля загазованности, отключающие подачу газа в газифицируемое помещение при достижении опасных концентраций метана и углекислого газа в воздухе помещений;
- установка термозапорных клапанов, срабатывающих при повышении

Име. № подл	Подп. и дата	Взам. инв. №							Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	21-0-ГС			21