

**Практический семинар**

**ПРИМЕНЕНИЕ ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫХ ПУНКТОВ и УСТАНОВОК**

**в системе газоснабжения**

**П Р О Г Р А М М А**

1. **Требования нормативных документов к газорегулирующему оборудованию. Обеспечение приемки и пуска в эксплуатацю.**
	1. Требования органов стандартизации и метрологии при выпуске ГРП
	2. Требования органов Ростехнадзора при выпуске ГРП
	3. Требования ГРО (обобщение опыта)
	4. Пакет документов на ГРП, предлагаемый на этапе проектирования
	5. Пакет документов от производителя ГРП необходимый на этапе сдачи оборудования в эксплуатацию.
2. **Рекомендации проектировщикам.**
	1. Принципы подбора регуляторов давления газа и предохранительной арматуры
	2. Подбор газорегуляторного пункта – задача, решение которой обеспечивает комплексное удовлетворение потребностей потребителя, проектных, строительных и эксплуатирующих организаций.
3. **Рекомендации строительно-монтажным организациям по установке и обвязке газорегуляторных пунктов и установок.**
	1. Требования к транспортировке;
	2. Варианты установки и крепления газорегуляторных пунктов. Значение качественного основания для эксплуатации оборудования;
	3. Рекомендации по обвязке импульсных линий, продувочных свечей, испытаниям газопровода с установленным газорегуляторным оборудованием.
4. **Рекомендации специалистам, эксплуатирующим газорегуляторное оборудование.**
	1. Периодичность технического обслуживания оборудования производства ASTIN BGM Group **;**
	2. Способы сокращения временных затрат и обеспечения удобства при выполнении контрольных испытаний оборудования;
	3. Конструкторские и технические решения, обеспечивающие стабильную и безотказную работу оборудованияпроизводстваASTIN BGM Group**;**
	4. Возможные неисправности, аварийные ситуации в работе газорегуляторного оборудования. Их причины, способы устранения и предупреждения.

***Для подтверждения участия просим направить в наш адрес список делегатов любым удобным для Вас способом:*** ***davydova@astingroup.ru******,*** ***mar@astingroup.ru******, тел. (343) 379-33-71***