



## ЕДИНАЯ ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОЛИТИКА

**С**екция Ассоциации «Газораспределительное оборудование» взаимодействует с подразделениями ПАО «Газпром» в рамках осуществления единой технической политики в части эксплуатации и развития газораспределительных станций (ГРС).

Особое внимание уделяется разработке и внедрению перспективных технологий, среди которых: утилизация энергии сжатого газа, достижение полной энергонезависимости ГРС, применение безлюдных



методов работы, развитие проектов подземного размещения ГРС, изготовление ГРС с заложеной в проекте возможностью увеличения производительности за счет применения «съёмных» модулей без проведения повторной реконструкции.

Еще одно значимое нововведение, реализовать которое поручено Ассоциации, – это создание каталога оборудования ГРС в виде электронного периодического издания. С инициативой разработки такого информационного ресурса в августе 2014 г. выступил вице-президент Ассоциации, заместитель председателя правления ПАО «Газпром» В.А. Маркелов.

Данное решение продиктовано отсутствием у потребителей и производителей газораспределительного оборудования единого информационного пространства и единых критериев оценки качества выпускаемой продукции.

Это требование времени. В условиях перенасыщенности рынка одними видами отечественного оборудования и наличия дефицита предложений по другим, вполне определенным комплектующим вопрос выбора должен носить объективный характер. Потребители ГРС, их узлов и комплектующих заинтересованы в получении возможности видеть и сравнивать варианты, которые будут соответствовать строгим критериям для отбора, установленным требованиями ПАО «Газпром». Каталог ГРС будет функционировать как периодически обновляемая электронная база данных с подробными техническими характеристиками оборудования ГРС, вариантами комплектации относительно базовых моделей, графическими материалами, информацией о результатах квалификационных испытаний, стоимостными показателями жизненного цикла ГРС и показателями надежности. Пользователь сможет создавать свои варианты комплектации, а также сравнивать технические характеристики и ценовой диапазон.

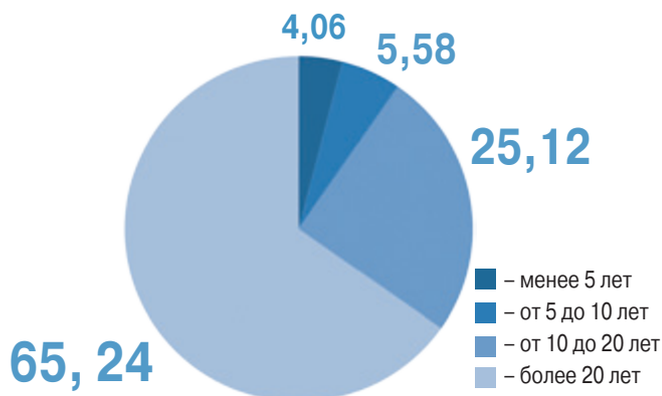
Целевой аудиторией являются: профильные подразделения ПАО «Газпром», подразделения газотранспортных дочерних обществ, заводы-изготовители оборудования ГРС, проектные институты, организации, планирующие выйти на рынок в качестве производителей или потребителей газораспределительного оборудования.

Концепция каталога предполагает его доступность для специалистов и руководителей предприятий ПАО «Газпром», заводов-изготовителей, проектных и научно-исследовательских институтов, что позволит расширить поле делового общения и оперативно решать производственные задачи по оптимизации газораспределительного и технологического оборудования для нового строительства, реконструкции и капитального ремонта.

В настоящий момент закончена разработка его тестовой версии и ведется работа по наполнению контентом.

**А.Б. Домнин,**  
председатель секции  
«Газораспределительное оборудование»

**Состояние парка ГРС ПАО «Газпром»  
(соотношение количества эксплуатируемых ГРС, %)**



### ЖУРНАЛ «ГАЗОВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ» – ОФИЦИАЛЬНЫЙ ПЕЧАТНЫЙ ОРГАН АССОЦИАЦИИ

#### Новости

В декабре 2015 г. состоится очередное заседание экспертной секции «Газораспределительное оборудование», на котором Департаменту 308 ПАО «Газпром» планируется представить тестовую версию электронного каталога оборудования ГРС.

Участие в наполнении тестовой версии приняли специалисты следующих предприятий: ООО Завод «Газпроммаш», ЗАО «Уромгаз», ООО Завод «Саратовгазавтоматика», ООО «НПП «Авиагаз-Союз».