## Программа семинара

Тема « Новые технические решения в строительстве и эксплуатации трубопроводов из полимерных материалов.

Современные подходы к техническому нормированию в области строительства, проектирования и эксплуатации газопроводов, систем водоснабжения, теплоснабжения и водоотведения из полимерных материалов»

Докладчик	Тема выступления	Регламент
10.30-11.00 — сбор участников семинара		
Архипов Д.Н. начальник отдела инженерной инфраструктуры Министерства Строительства и Жилищно-коммунального хозяйства Новосибирской области	Открытие семинара. Состояние и перспективы развития трубопроводов на территории Новосибирской области. Важность развития новых технологий	11.00-11.10
Салов А.В. Директор по продажам ПОЛИПЛАСТИК ЗапСиб	Приветственное слово участникам семинара.	11.10- 11.20
Васильев П.В. Руководитель Управления стратегического маркетинга и развития Группы «ПОЛИПЛАСТИК»  Сафронова И.П.	<ul> <li>Инновационные разработки и особенности их проектирования в сетях газо – водоснабжения и водоотведения.</li> <li>Особенности проектирования труб в футлярах и микротоннелях.</li> <li>Особенности проектирования и монтажа сварных колодцев в обводненных грунтах.</li> <li>Новые нормативные документы в области</li> </ul>	11.20-11.45
Заведующая сектором научно-методического обеспечения Научно-технического центра регионального газоснабжения и газификации ОАО «ГАЗПРОМ ПРОМГАЗ». Участник разработки СниПа 42-01-2003 и трех Сводов Правил	строительства, проектирования и эксплуатации газопроводов. Новые разработки ОАО «ГАЗПРОМ ПРОМГАЗ» в газораспределении.	
Кучма А.Н. Технический директор ПОЛИПЛАСТИК ЗапСиб	<ul> <li>Особенности ПЭ трубопроводов и область их применения.</li> <li>Монтаж соединительных деталей с закладным нагревательным элементом.</li> <li>Особенности врезки в действующий ПЭ трубопровод.</li> </ul>	12.15 – 12.40

	• Технология, особенности сварки ПЭ труб.	
Исаев В.Н. профессор Московского государственного строительного университета, председатель учебнометодического совета факультета «Водоснабжение и водоотведение», член ученого совета МГСУ, ученый секретарь Учебнометодической комиссии Ассоциации строительных вузов России. Руководитель комитета НП "АВОК" "Водоснабжение и водоотведение зданий».	Современная законодательно-нормативная база систем водоснабжения и водоотведения.	12.40-13.10
<b>Трусевич Т.Н.</b> Руководитель регионального Учебного центра	Кофе-брейк 13.10 – 13.50 Организация обучения и повышения квалификации, программы, возможности УЦ. Аттестация сварщиков и специалистов сварочного производства I-III уровней по направлению трубопроводов из полимерных материалов.	13.50-14.05
<b>Кучма А.Н.</b> Технический директор ПОЛИПЛАСТИК ЗапСиб	<ul> <li>Особенности стальных труб в ППУ изоляции и область их применения.</li> <li>Система оперативного дистанционного контроля, преимущества.</li> <li>Компенсация температурных удлинений в тепловых сетях.</li> <li>Технология заделки сварных стыков на трубопроводах в ППУ изоляции</li> </ul>	14.05 – 14.30
Трошина Л.Д. Член Совета Ассоциации ППТИПИ. Участник разработки стандартов в части разделов по оборудованию СОДК, участник разработки международного ГОСТа по тепловым трубам. Ведущий специалист в области теплоснабжения РФ	Новая нормативная база строительства тепловых сетей. Направления и тенденции развития строительного комплекса в данном направлении	14.30 – 15.00
	Круглый стол. Обмен мнениями. Ответы на вопросы. Участвуют все выступающие и технические специалисты ПОЛИПЛАСТИК ЗапСиб	15.00-15.50