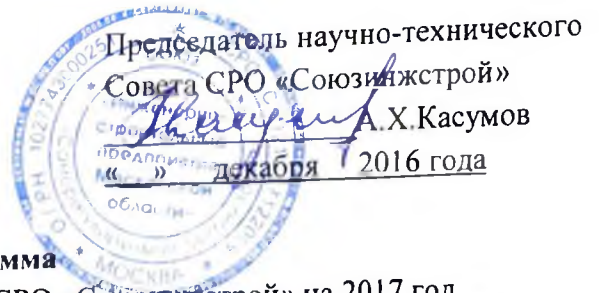


УТВЕРЖДАЮ

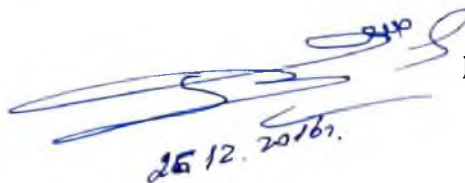


Программа  
работы научно-технического Совета СРО «Союзинжстрой» на 2017 год

№ п/п	Наименование темы заседаний НТС	Время проведения	Ответственные за проведение/ докладчики	Место проведения
1	<p><b>1. Долговечные кровельные гидроизоляционные полимерные материалы</b> - продукты линеек «Элон», «Кровлелон», «Унимаст» - кровли 3-его поколения, которые позволяют создать принципиально новые технологии и инновационные технические решения, отличающие от традиционных кровельных технологий. «Унимаст» даёт возможность сохранить эластичность в диапазоне температур от <math>-55^{\circ}\text{C}</math> до <math>120^{\circ}\text{C}</math>. Технология полимерных кровельных и гидроизоляционных работ проверена в районах крайнего севера на базе разработок НПО «Гидрол-Руфинг».</p> <p><b>2. Комплектные блочно-модульные насосные станции обратного, хозяйственно-питьевого, противопожарного водоснабжения и насосные повышения давления нового поколения.</b> Простота и надежность в эксплуатации.</p>	I квартал 2017 г.	<p>Генеральный директор НПО «Гидрол-Руфинг», д.тн, Шульженко Юрий Петрович</p> <p>Директор ООО «Технология АЭК» к.тн Старокожев Александр Иванович</p>	Конференцзал СРО, 4 этаж, каб.53
2	<p><b>1. Инновационные технологии систем отопления зданий.</b> Лучистое отопление и охлаждение при помощи капиллярных мат в жилых и промышленных зданиях, индивидуальных домах и промышленных тепличных хозяйствах.</p> <p><b>2. Монтаж внутренних инженерных систем в жилых и общественных зданиях с внедрением фитинговых систем ELSEN (Испания), наиболее экономичных, надежных и</b></p>	II квартал 2017 г.	<p>Генеральный директор «Геоклимат» Журавлев Вячеслав Владимирович</p> <p>Глава Представительства фирмы ELSEN (Испания) Кожевников Дмитрий Борисович</p>	Конференцзал СРО, 4 этаж, каб.53

	скоростных в сборке.			
3	<p><b>1. Системы сухого строительства и сухие сборные полы ООО «КНАУФ ГИПС»</b></p> <p><b>2. Инновационный материал от компании ООО «КНАУФ ГИПС» - «аквапанель»</b></p>	III квартал 2017 г.	<p>Руководитель учебного центра фирмы ООО «КНАУФ ГИПС» кти Бортников Александр Викторович</p> <p>Продукт-менеджер фирмы ООО «КНАУФ ГИПС» Ковченко Юрий Петрович</p>	Конференцзал СРО, 4 этаж, каб. 53
4	<p><b>1. Автономные системы энерго и теплоснабжения для жилых домов микрорайонов и предприятий стройиндустрии на базе теплогенераторов «Интерблок», позволяющие добиться снижения доли энергозатрат на единицу продукции в 2,5-3 раза. В масштабах страны – это десятки миллиардов рублей экономии. Производство расположено в Старом Осколе Белгородской области.</b></p> <p><b>2. Термостатическое оборудование и автоматика систем отопления в жилых домах и объектах СКБ, позволяющее создавать комфортные условия проживания и обеспечить запрограммированную экономию тепла.</b></p>	IV квартал 2017 г.	<p>Генеральный директор ЗАО Инженерная Академия «Интерблок», д.тн, Профессор, член-корреспондент Инженерной Академии Боголюбов Олег Владимирович</p> <p>Руководитель направления по термическому оборудованию отдела тепловой автоматики фирмы «Данфосс», Дания, Епишин Алексей Владимирович</p>	Конференцзал СРО, 4 этаж, каб. 53

Заместитель генерального директора,  
заместитель председателя  
НТС СРО «Союзинжстрой»



25.12.2016г.

М.К.Данилушкин