

№	Докладчик	Наименование	Время, мин.
1	Низамов Р.К.	Приветственное слово	5
2	Шубин И.Л.	Приветственное слово	5
3	Умнякова Н.П.	Исследования состояния минеральной ваты в эксплуатируемых вентилируемых фасадах зданий.	10
Развитие нормирования эксплуатационных свойств материалов			
4	Гагарин В.Г.	Планируемое развитие положений СП «Тепловая защита зданий»	20
5	Пастушков П.П.	Методики прогнозирования эксплуатационных теплофизических показателей и оценки срока эффективной эксплуатации теплоизоляционных материалов ограждающих конструкций	30
6	Перехоженцев А.Г.	Концепция проектирования наружных ограждений зданий с нормируемым температурно-влажностным режимом	20
Организация работ по нормированию в строительстве			
7	Широков С.А.	Деятельность ТК 465 в области нормирования	20
8	Неклюдов А.Ю.	Перспективы гармонизации отечественной и международной нормативно-технических баз на примере ТК 465 РФ № 7 и ISO TC 163	20
Научные исследования долговечности материалов и конструкций			
9	Сулейманов А.М.	Климатические испытания материалов и изделий. Мировой опыт и актуальные задачи	20
10	Куприянов В.Н., Иванцов А.И.	Долговечность и срок службы полимерсодержащих теплоизоляционных материалов в наружных стенах	20
11	Желдаков Д.Ю.	Теория расчета долговечности ограждающей конструкции здания в явном виде	20