***С.Н. Третьякова***

*Кандидат исторических наук, доцент, старший научный сотрудник*

*Научно-исследовательского арктического центра МО РФ (Северодвинск)*

swetsn@mail.ru

**Академики и поморы на Шпицбергене: к истории русско-шведской градусной экспедиции 1899-1901 гг.**

Совместная экспедиция Шведской и Российский Академий Наук по измерению дуги на архипелаге Шпицберген была крупнейшим мировым научным событием на рубеже XIX–XX в. Ее проведение было поддержано на высшем государственном уровне в обеих странах. Такое предприятие потребовало объединения усилий большого числа специалистов, крупных финансовых вложений. Для координации работ была образована межгосударственная комиссия. Также были созданы комиссии в обеих странах. Российскую возглавил вел. князь Константин Константинович, президент Академии Наук. В комиссию вошли ученые с мировым именем, а также представители военного и морского ведомств. Помимо уточнения формы и размеров земного шара программа включала астрономические, геодезические, геологические, магнитные, метеорологические исследований и др.

Одним из факторов, определившим успех экспедиции было хорошее взаимодействие между ее участниками. Помощь оказывала русско-шведская флотилия, суда которой осуществляли снабжение экспедиции всем необходимым (доставку ученых и научного оборудования, строительных материалов, угля, провизии), а также поддерживали сообщение между различными пунктами и экспедиционными отрядами.

В этом научном мероприятии принимали участие мезенские поморы, которых использовали в качестве рабочих. Инициатором был академик Н.Ф. Чернышев, начальник русской части экспедиции, имевший опыт работы с ними в своих предыдущих северных экспедициях, и отмечавший их надежность. И ученым, и поморам пришлось вести работы и исследования в тяжелых естественных условиях, проявив выносливость, трудолюбие, ответственность и взаимопомощь. В докладе используются записки и отчеты участников экспедиции, в первую очередь астронома А.С. Васильева и геолога Н.Ф. Чернышева, раскрывающие всю сложность и грандиозность проделанной экспедицией работы, а также материалы государственного архива Архангельской области, связанные с подготовительной стороной экспедиции.