

## ААНИИ РОСГИДРОМЕТА И АРКТИЧЕСКИЙ СПАСАТЕЛЬНЫЙ УЧЕБНО-НАУЧНЫЙ ЦЕНТР «ВЫТЕГРА» МЧС РОССИИ ПОДПИСАЛИ СОГЛАШЕНИЕ О СОТРУДНИЧЕСТВЕ

Учебный спасательный центр «Вытегра» в составе Северо-Западного регионального поисково-спасательного отряда МЧС России был создан на берегу Онежского озера в 2009 г. в целях эффективного реагирования на возможные чрезвычайные ситуации на участке Волго-Балтийского и Беломоро-Балтийского водных путей. Центр представляет собой современный комплекс, оснащенный всеми необходимыми средствами и возможностями для обучения и тренировок спасателей, и имеет хорошие перспективы развития. В 2014 г. на его базе организован Арктический спасательный учебно-научный центр (АСУНЦ) «Вытегра», в задачи которого входит подготовка специалистов-спасателей для работы в Арктике в десяти новых арктических спасательных центрах Министерства по чрезвычайным ситуациям.

5 июля 2014 г. на базе АСУНЦ «Вытегра» состоялся III Форум МЧС России и общественных организаций «Общество за безопасность». В его работе приняли участие Председатель Совета Федерации Федерального собрания Российской Федерации В.И. Матвиенко, Министр Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий В.А. Пучков, врио Губернатора Вологодской области О.А. Кувшинников.

В рамках форума и.о. директора ААНИИ А.И. Данилов и директор АСУНЦ «Вытегра» А.М. Лабардин подписали Соглашение о сотрудничестве. Соглашение предусматривает взаимодействие при решении задач в области прогнозирования, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций в Арктике и Антарктике, а также

информационный обмен, связанный с предупреждением и ликвидацией возможных чрезвычайных ситуаций, прежде всего в Арктике. Это, в частности:

- проведение научно-исследовательских работ, разработка научных программ и проектов по проблемам совершенствования системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций в Арктике и Антарктике, разработка нормативно-методических документов, учебно-методической и научной литературы, разработка учебно-тренировочных и обучающих программ для центра;

- участие в проведении совместных учений и тренировок по подготовке к действиям при возникновении чрезвычайных ситуаций и несчастных случаях, а также проведение совместных работ по разработке и осуществлению программ специальных наблюдений, исследований и мониторинга ситуаций предупреждения чрезвычайных ситуаций природного характера, техногенных аварий и катастроф, участие в учебном процессе.

Актуальной задачей является совместная разработка специальных технологий и инженерных средств по ликвидации чрезвычайных ситуаций в ледовых условиях морей Арктики и Антарктики.

Принявшие участие в работе форума представители ААНИИ Росгидромета — и.о. директора института А.И. Данилов и начальник Высокоширотной арктической экспедиции В.Т. Соколов — ознакомились с направлениями работы Центра, с полигонами и тренажерами, на которых проходят подготовку специалисты северо-западного и других регионов.

*Пресс-служба ААНИИ*



Митинг по случаю открытия Арктического спасательного учебно-научного центра МЧС РФ «Вытегра».  
Фото В.Т. Соколова.

## ПРАЗДНОВАНИЕ ЮБИЛЕЯ А.Н. ЧИЛИНГАРОВА В ААНИИ

30 сентября 2014 г. в ААНИИ состоялось расширенное заседание Ученого совета института, посвященное 75-летию известного полярника, ученого и политического деятеля Артура Николаевича Чилингарова. Заседание состоялось в Большом конференц-зале института в присутствии юбиляра и прошло в атмосфере далекой от официально-протокольной. Весьма вместительный конференц-зал заполнили свыше трехсот сотрудников института и гости, чтобы выразить чувства симпатии и искреннего уважения к юбиляру.

Заседание открыл Председатель Ученого совета директор ААНИИ И.Е. Фролов. В своем приветственном слове он напомнил собравшимся о предыдущих встре-

чах в институте с периодичностью в пять лет, посвященных аналогичным событиям, и выразил надежду на сохранение этой традиции на долгие годы. Такие встречи дают хороший повод для неформального отчета о результатах работы, напоминают о достижениях коллектива института за «истекший период». В числе основных вех И.Е. Фролов указал на создание Российского научного центра на архипелаге Шпицберген, начало работы на научной базе на о. Самойловский, организацию стационара ЯНАО на о. Белый, введение в строй Геофизического центра в институте, успешное продолжение проекта глубинного бурения на антарктической станции Восток, увенчавшееся проникновением в воды одноименного

озера в феврале 2012 г., организацию лаборатории ЛИКОС, введение в строй нового научно-экспедиционного судна «Академик Трёшников», завершение капитальной модернизации научно-методической станции института «Ладога» и ряд других достижений.

Директор акцентировал внимание собравшихся на возрастающей экспедиционной активности института в арктических акваториях: в последнее время было проведено свыше десяти крупных экспедиций в арктических морях и в Центральном Арктическом бассейне, в том числе международных (по программе «НАБОС» и в рамках российско-германского сотрудничества). В качестве особого достижения И.Е. Фролов отметил проведение пяти успешных арктических морских экспедиций, выполненных специалистами ААНИИ по заказу «НК «Роснефть»». Таким образом, институт вносит свою лепту в принципиально важный для России прорывной проект освоения углеводородных ресурсов арктического шельфа.

Достижения института не обойдены вниманием руководства страны — 23 сотрудника института отмечены высокими правительственными наградами. Зная о том внимании, которое А.Н. Чилингаров уделяет научной деятельности российских ученых в Центральной Арктике на дрейфующих станциях «Северный полюс», директор особо остановился на этом вопросе. Он упомянул о создании «Ледовой базы «Мыс Баранова»» на Северной Земле, целью которой, в частности, является сохранение материальной базы, лежащей в основе развертывания новых дрейфующих станций в будущем. В своем комментарии по ходу выступления директора А.Н. Чилингаров проявил интерес к этой проблеме и заявил о своей готовности оказать всемерную поддержку (в частности, финансовую) институту в деле продолжения научных исследований на дрейфующем льду в режиме непрерывного годового цикла. Было решено продолжить обсуждение этого вопроса в рабочем порядке.

Заседание было продолжено кратким рассказом А.Н. Чилингарова о своем жизненном пути. Расположившись в кресле, установленном на подиуме авансцены, Артур Николаевич вел живой разговор с аудиторией. Собравшимся было приятно слышать теплые отзывы юбиляра об институте, где он состоялся как ученый и где он ощущает себя в родных стенах. Артур Николаевич выразил благодарность своим учителям — Алексею Федоровичу Трёшникову и Павлу Афанасьевичу Гордиенко и призвал к бережному сохранению замечательных трудовых традиций и научных школ, сложившихся в институте. Также Артур Николаевич поделился своими планами на будущее. Они обширны и подкреплены теми возможностями, которые предоставляются недавним вхождением А.Н. Чилингарова в Совет директоров «НК «Роснефть»». В частности, он упомянул о своем намерении продвигать инициативу по учреждению «Комитета по арктическим исследованиям» в рамках этой компании. В завершающей части беседы лейтмотивом звучала мысль о том неочечном значении, которое имеют труды всех наших предшественников — исследователей Арктики в деле современного расширения ресурсной базы России в область арктического шельфа.

Далее заместитель директора института А.И. Данилов представил собравшимся доклад «Вклад А.Н. Чилингарова в полярную науку». Доклад, выдержанный далеко не в академической манере (однако же отнюдь не в ущерб его содержательности), был проиллюстрирован редкими фотографиями и рядом дружеских шаржей. Более полувека в науке и полярной практике дают богатый материал для рассказа и показа. Учеба и непростая производственная практика в ЛВИМУ им. С.О. Макарова, работа в ГМ обсерватории ААНИИ в п.Тикси, непосредственное участие в качестве начальника в работе двух дрейфующих станций (СП-19 и СП-22), руководство Амдерминским территориальным управлением по гидрометеорологии, работа в Центральном аппарате Гидрометслужбы — это неполное перечисление вех жизненного пути явилось фундаментом большого и неподдельного авторитета юбиляра. Это обстоятельство вооружило Артура Николаевича возможностями влиять на принятие важнейших в масштабе полярной науки и практики государственных решений, пришедшихся на сложнейший для страны период конца прошлого и начало нынешнего века. С его именем также связаны ряд спасательных операций по выводу из ледового плена судов в Антарктике, возобновление работы дрейфующих станций в современной России (начиная с СП-32), учреждение Ассоциации полярников, продвижение инициативы проведения МПГ 2007/2008, организация ряда известных международных экспедиций, водружение российского флага на дне Северного Ледовитого океана в точке Северного полюса и многое другое. Учреждение всемирного Дня полярника (21 мая), наконец. Масштаб личности юбиляра в большей степени можно оценить не столько количеством и рангом наград, сколько его всенародной известностью в России и международным авторитетом.



Выступление юбиляра.  
Фото А.А. Меркулова.

Далее последовали выступления и поздравления старейших соратников и коллег Артура Николаевича: ветерана ААНИИ Николая Александровича Корнилова, ректора Государственного университета морского и речного флота имени адмирала С.О. Макарова С.О. Барышников, генерального директора ВНИИОкеангеология В.Д. Каменского, ректора Государственной полярной академии В.Л. Михеева, директора Российского государственного музея Арктики и Антарктики В.И. Боярского и других. Поздравления сопровождалось вручением юбиляру множества оригинальных подарков.

Заседание завершилось показом фильма В.И. Стругацкого «Тот самый дед» о юбиляре. Особая симпатия автора фильма к полярной тематике хорошо известна. Фильм содержит богатый пласт архивных документальных съемок и прослеживает жизненный путь героя до самого недавнего времени — вплоть до визита А.Н. Чилингарова на буровую платформу «Университетская-1» в Карском море в составе делегации во главе с Президентом ОАО «НК «Роснефть» И.И. Сечиным 17 сентября 2014 г. Зрителям фильм понравился и по фактическому материалу, и по технике съемок. Артур Николаевич тепло поблагодарил собравшихся друзей и коллег. Зал ответил долгими аплодисментами.

Заседание завершилось показом фильма В.И. Стругацкого «Тот самый дед» о юбиляре. Особая симпатия автора фильма к полярной тематике хорошо известна. Фильм содержит богатый пласт архивных документальных съемок и прослеживает жизненный путь героя до самого недавнего времени — вплоть до визита А.Н. Чилингарова на буровую платформу «Университетская-1» в Карском море в составе делегации во главе с Президентом ОАО «НК «Роснефть» И.И. Сечиным 17 сентября 2014 г. Зрителям фильм понравился и по фактическому материалу, и по технике съемок. Артур Николаевич тепло поблагодарил собравшихся друзей и коллег. Зал ответил долгими аплодисментами.

Пресс-служба ААНИИ