

Сенюкова Наталья Львовна,
Китайгора Ольга Александровна,
Музей геологии, нефти и газа,
г. Ханты-Мансийск

Фиксация и документирование исторических событий в Музее геологии, нефти и газа

Музей геологии, нефти и газа – единственный государственный, общедоступный «нефтяной» музей на территории Российской Федерации, рассказывающий удивительную историю нефтегазового освоения Западной Сибири, знакомящий посетителей с первопроходцами, благодаря которым Ханты-Мансийский автономный округ стал лидером по добыче нефти. Нефтегазовое освоение нашего региона – одно из главных исторических событий, о котором музей рассказывает посетителям.

Благодаря уникальному фонду, который на сегодняшний день насчитывает уже более 36 000 единиц, каждая выставка, проходящая в стенах музея, оригинальна и максимально познавательна.

Огромный интерес у жителей и гостей города всегда вызывают персоналии, которые представлены на выставках, фотографии полных сил и мечтаний юношей и девушек, с рюкзаками за плечами, уверенно шагающих по таёжным тропам... Живой отклик получают и реалистичные выставки-инсталляции музея.

Точно воссоздать быт геологов 1960-х годов, показать, как жили первопроходцы в полевых условиях, получается благодаря воспоминаниям и рассказам ветеранов нефтегазовой отрасли – верных друзей Музея геологии, нефти и газа.

Ежегодно в рамках мероприятий, посвящённых празднованию Дня геолога и Дня работников нефтяной и газовой промышленности, Музей геологии, нефти и газа проводит встречи «Беседы не у костра». Традиционные мероприятия посвящаются юбилейным событиям отечественной нефтегазовой истории, персонам героев мемориала «Звёзды Югры».

Участниками мероприятий становятся ветераны геологии, нефтедобычи, студенты профильного образования (геология, нефтедобыча), специалисты нефтегазовых компаний, руководители административных структур управления нефтегазовым комплексом автономного округа, сотрудники Музея геологии, нефти и газа. Ежегодно в музейных программах профессиональных праздников участвуют более 100 человек в День геолога и более 500 человек в День работников нефтяной и газовой промышленности.

Впервые программу «Беседы не у костра» в Музее геологии, нефти и газа провели в 2013 году – в числе юбилейных мероприятий, посвящённых 60-летию открытия Березовского газового месторождения, первого углеводородного месторождения, открытого в Западной Сибири.

Ветераны геологии делились воспоминаниями на основе сюжетов фотографий из музейного фонда, отражающих события аварии на Березовской опорной скважине (сентябрь 1953 года) и начало широкомасштабной геофизической разведки после открытия Березовского газового месторождения.

В сентябре этого же года в рамках празднования Дня работников нефтяной и газовой промышленности прошла встреча с ветеранами объединения

«Хантымансийскгеофизика», доктором геолого-минералогических наук С.Г. Кузьменковым и Г.Д. Кабаевой. Участники бесед рассказывали о геофизических методах в открытии углеводородных месторождений. Увлекательный рассказ сопровождался воспоминаниями ветеранов геофизики о сейсмическом оборудовании 1960-1990 –х гг., применяемом в геофизическом исследовании территории Севера Западной Сибири. Основой для воспоминаний стали фотографии из музейного фонда.

В 2014 году участниками «Бесед не у костра» стали заместитель губернатора ХМАО - Югры С.М. Полукеев, члены правления Общественного фонда им. В.И. Муравленко (г. Тюмень) и ветераны нефтегазовой отрасли. Встреча отличалась дискуссионным характером обсуждения темы развития современного нефтегазового комплекса России.

С 2015 года формат традиционных «Бесед не у костра» немного изменился. Теперь встречи проводятся не только для того, чтобы зафиксировать историческое событие посредством коллективного восстановления фактов события его непосредственными участниками, но и чтобы будущие геологи и нефтяники пообщались с легендами отрасли, первопроходцами, задали им вопросы, переняли бесценный опыт. Первая встреча в таком формате прошла в апреле 2015 года и называлась «Советы бывалых». Геологи-студенты Института природопользования ФГБОУ ВО «Югорский государственный университет» с неподдельным интересом слушали воспоминания ветеранов, задавали им вопросы, вместе смеялись над курьезными случаями. «После такого общения уверенность возникает огромная, силы в себе чувствуешь, чтобы преодолеть все препятствия, стать настоящими геологами, профессионалами с большой буквы, как наши ветераны. Они замечательные наставники!» - поделился один из студентов своими впечатлениями после мероприятия.

В сентябре этого же года у студентов появилась возможность лично пообщаться с легендой отрасли - буровым мастером, Героем Социалистического Труда – Геннадием Михайловичем Лёвиным, который с ностальгией рассказывал о друзьях, коллегах по работе, о строительстве объектов на месторождениях. Активными собеседниками на мероприятии были Владимир Иванович Карасев - заместитель Председателя Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры по вопросам недропользования и топливно-энергетического комплекса (1999-2010 гг.) и Василий Семенович Сондыков - депутат Думы Югры.

В год 50-летия профессионального праздника - День геолога (2016 год) – участниками «Бесед не у костра» стали ветераны-геологи со всего округа! Почётные гости с удовольствием вспоминали о трудовых буднях, коллегах-единомышленниках. Подарком для них стала презентация выставочного проекта «Самотлор: озеро судеб».

Палатка геолога, жилой балок – это не просто инсталляции для участников встречи. «Два года в такой палатке с мужьями проработали», - делятся воспоминаниями женщины-геологи, рассматривая знакомое оборудование. Это высказывание вновь подтверждает, что Музею геологии, нефти и газа удаётся сохранить, воссоздать и представить посетителям то, что имеет непосредственное отношение к эпохальным историческим событиям развития нашего региона.

На выставке «Самотлор: озеро судеб» были организованы фототочки. Ветераны могли сфотографироваться на фоне уютного жилого балка или в кабинете бурового

мастера и забрать памятные снимки после мероприятия. Эти кадры остались и в архиве музея, что тоже является документированием исторического события.

«Беседы не у костра» помогают не только зафиксировать историческое событие по воспоминаниям его непосредственных участников, но и пополнить музейный фонд. Так, Елена Владимировна Литвакова передала Музею геологии, нефти и газа мемориальные предметы отца (Владимира Уриелиевича Литвакова – одного из героев мемориала «Звёзды Югры»): фотоаппарат, чёрно-белые фотографии, часы-будильник и другие личные вещи, которые будут представлены на выставке музея.

Григорий Кузьмич Петров передал в музейный фонд свою книгу «Каждый становится героем» с надписью: «Я с большой благодарностью преподношу в дар своё небольшое сочинение, посвящённое жизни и быту буровых дел мастеров и добытчиков нефти, которые посвятили свою трудовую деятельность, не жалея своих сил. Спасибо музею, который освещает этот труд и людей. С уважением, бывший буровой мастер Г.К. Петров 05.09.2016 г.».

Темой «Бесед» в апреле 2017 года стало 35-летие открытия Приобского нефтяного месторождения. Ветераны геологии ОАО «Хантымансийскгеофизика» - непосредственные участники данного открытия – рассказали много интересных фактов, которые были использованы при методической разработке экскурсии по выставке «ПРИБСКОЕ: МЕСТО РОЖДЕНИЯ».

Традиционные мероприятия Музея геологии, нефти и газа, приуроченные к юбилейным датам и календарным праздникам, помогают фиксировать и документировать исторические события посредством восстановления его фактов непосредственными участниками, пополнять музейный фонд, способствуют патриотическому воспитанию различных групп граждан.

Кроме того, такие встречи делают музей открытым, родным и нужным. Ветераны всегда с удовольствием приходят на все мероприятия и отмечают: «Это единственное место, где нас ждут, нам радуются».

Николай Фёдорович Фёдоров, русский мыслитель и философ-футуролог о музее, его смысле и назначении говорил: «Музей есть не собрание вещей, а собор лиц; деятельность его заключается не в накоплении мертвых вещей, а в возвращении жизни останкам отжившего, в восстановлении умерших, по их произведениям, живыми деятелями».

У Музея геологии, нефти и газа есть возможность восстанавливать, фиксировать и сохранять. Он эту возможность активно использует.