

Барабанова К.С.
**Ф. САЛМАНОВ: ПЕРВОПРОХОДЕЦ
В ИСТОРИЧЕСКОЙ ПАМЯТИ НЕФТЯНОЙ ЦЕЛИНЫ**

Ключевые слова: Север, Западная Сибирь, первопроходец, Салманов, память.

История освоения Севера Западной Сибири началась в XVI веке. В 1594 г. был основан Сургут, самый большой город региона. Его история наиболее полно иллюстрирует историю освоения Севера Запада Сибири. В 1926 г. он потерял статус города, который был возвращен только после открытия нефтяного месторождения после 1965 г. Открытие нефти и разработка ее месторождений часто можно сравнивать с целиной, отсюда и распространенное название региона – нефтяная целина. В случае с такими крупными социалистическими проектами как целина и Байкало-Амурская магистраль мы видим сформировавшиеся образы целинника [4] и БАМовца [10], первооткрывателей и строителей. Для Севера Западной Сибири такими первооткрывателями стали нефтяники. В данном случае не всегда эти люди добывали нефть, они могли быть геологами, инженерами строителями.

Местами памяти являются не только географические объекты на карте, но «ритуалы общества без ритуалов» [5, с. 26] – каменные надгробия, Жанна д'Арк, Марсельеза. Переходя из памяти в историю, фигура Жанна д'Арк менялась, как менялись и акторы, которые использовали ее в своих целях [1]. Схоже в политике памяти трансформировался образ Александра Невского [9].

Орлеанская дева и А. Невский являются частью национального мифа, схожие места памяти могут присутствовать и на локальном уровне. Отметим, что последние годы в России актуализирована индивидуализация памяти.

Одно из центральных мест в пантеоне покорителей нефтяной целины занимает фигура Ф.К. Салманова. Талантливый геолог и организатор руководил разведкой и организацией добычи нефти в регионе в качестве начальника Сургутской нефтеразведочной экспедиции. Именно под его руководством была найдена нефть [6].

В 2007 г. в честь 50-летия начала работы геологоразведчиков в Сургуте был открыт «Дом Ф. Салманова». В этом доме геолог проживал с 1957 по 1961 г. В экспозиции представлены личные вещи Салманова, а на веранде размещена коллекция буровых долот, проб горных пород и нефти. Кроме того на территории находятся образцы техники 1950-60-х гг. и вагончик геологоразведчиков. В 2009 г. на его территории был установлен памятник, мемориальная доска и памятный знак в честь Салманова. В 2010 г. на территории Музея геологии, нефти и газа в Ханты-Мансийске был установлен памятник. Компания «UTair» в 2008 г. присвоила имя Салманова своему самолету Ту-154М [8]. С обновлением парка самолетов имя Салманова получил Boeing 737-800. Салманов стал местом памяти не

только для Югры, но для соседних регионов, ставших частью проекта по освоению нефтяной целины. В 2009 г. памятник геологу был открыт в Салехарде Ямало-Ненецком автономном округе.

В 2018 г. в рамках конкурса «Великие имена России», целью которого было присвоение имен выдающихся соотечественником российским аэропортам, за имя Салманова развернулась борьба между Сургутом и Нижневартовском. В первом туре были сформированы первичные списки и оба города выдвинули имена Ф. Салманова и первого губернатора ХМАО-Югры А. Филипенко. Также Нижневартовск выдвинул на голосование имя героя Советского Союза летчика Н. Архангельского, а Сургут – Ермака Тимофеевича. По результатам голосования в первом туре им Ф. Салманова было присвоено международному аэропорту города Сургута. Для второго тура для Нижневартовского аэропорта в шорт-лист было добавлено имя В.И. Муравленко – одного из организаторов советской нефтяной промышленности и руководитель крупнейшего в нефтяной промышленности СССР предприятия «Главтюменьнефтегаз» [3, с. 204 - 220; 7]. В пространстве нефтяной целины имя В.И. Муравленко, победившее во втором туре голосования для Нижневартовского аэропорта, наиболее актуально для Тюмени и Тюменской области. На что указывает и то, что имя В.И. Муравленко было заявлено в первом туре голосования по аэропорту Тюмени, который в результате получил имя Д. Менделеева. Показательно, что на конкурс имен для аэропортов в регионе нефтяной целины были заявлены имена видных деятелей нефтяной промышленности. С одной стороны Салманов выступает как место памяти в Сургуте. С другой нефтяник-первопроходец является местом памяти для всего региона на нефтяной целины.

С истории о нефтяниках началось создание «Сибириады» А. Кончаловского, получившей гран-при спесиаль в Каннах. По его словам в 1974 г. председатель Госкино СССР Ф. Ермаш предложил ему поставить фильм о нефтяниках Сибири к съезду партии. В ее основу должна была лечь история открытия Березовского газового месторождения и биография Ф. Салманова. В ходе подготовки сценария Кончаловский познакомился с биографиями первооткрывателей тюменской нефти Ровниным, Эрвье и Салмановым. И именно фигура последнего была использована в фильме. Следует отметить, что в ходе работы над сценарием, «Сибириада» из фильма о нефти превратилась в историю России [2, с. 144].

В 1978 г. вышел телефильм «Стратегия риска» А. Прошкина, состоявший из трех серий. Основой сюжета стал рассказ о нефтянике-новаторе Фариде Керимовиче Аскерове, чьим прототипом стал Ф. Салманов.

Список литературы:

1. Винок, М. Жанна д'Арк // Франция – память / П. Нора, М. Озуф, М. Винок. – СПб., 1999. – С. 225–295.
2. Кончаловский, А. Возвышающий обман /А. Кончаловский. – М: Эксмо, 1999. – 368 с.

3. Копылов, В. Е. Окрик памяти (История Тюменского края глазами инженера) / В.Е. Копылов. – Кн. 2. – Тюмень: Слово, 2001. – 352 с.
4. Мазур, Л.Н. Забытая легенда: художественные фильмы об освоении целины 1950 – 1970-х гг. /Л.Н. Мазур// Документ. Архив. История. Современность: материалы VI Международной научно-практической конференции, Екатеринбург, 2–3 декабря 2016 г. – Екатеринбург: Изд-во Урал. ун-та, 2016. – С. 477–484.
5. Нора, П. Проблематика мест памяти / Франция – память / П. Нора, М. Озуф, М. Винок. – СПб.: Изд-во СПбГУ, 1999. – 328 с.
6. Салманов, Ф. К. Жизнь как открытие / Ф.К. Салманов. – М.: РТК-Регион, 2003. – 410 с.
7. Трапезников, А.А. Виктор Муравленко. – М.: Молодая гвардия, 2007. – 317 с.
8. УТное небо UTair // Официальный бортовой журнал авиакомпании – «ЮТэйр», 2015.
9. Шенк, Ф.Б. Александр Невский в русской культурной памяти: святой, правитель, национальный герой (1263–2000). – М.: Новое литературное обозрение, 2007. – 592 с.
10. Povoroznyuk, O. The Baikal-Amur Mainline Memories and Emotions of a Socialist Construction Project // Sibirica Vol. 18, No. 1, Spring 2019: Pp. – 22 – 52.

Бородич В.М., Вожгурова О.В.
ОДНА РЕМИНИСЦЕНЦИЯ.
К ОТНОШЕНИЮ МЕЖДУ ЛИЧНОСТЬЮ И ГОСУДАРСТВОМ

Ключевые слова: личность, государство, роботизация, либерализм, кризис.

Размышляя о возможности роботизации человеческого *бытия*, следует задуматься над включением проблемы в более широкий и глубинный контекст, нежели тот, который может быть увязан со слишком «экзистенциальным» понятием «жизнь». Как и обратно, уместно задуматься и о феномене возможной роботизации самого человека – как существа (субстанции), а не только как «совокупности всех социальных (и прочих) отношений».

Есть и такой «поворот» темы, где сам человек оказывается как бы за скобками: «феномен роботизации бытия вообще».

И всё-таки – о человеке. О его принципиальном отличии от робота. О том, что не сводимо к роботизации. Более того – ей, в принципе, враждебно. Или, по крайней мере, оппозиционно. Мы имеем в виду личность.

Понятно, что многое зависит от трактовки самих понятий: *человек, личность, робот*. А также тех, которые так или иначе стягиваются в фокус предметного внимания: интеллект, разум, сознание, мышление, жизнь, свобода и т.д.

Дело в том, что проблема роботизации уходит своими корнями, гораздо дальше, нежели начало эпохи Просвещения, с его установками на «овладение Природой», обоснованными программами механизма, деизма и т.п. Декарт, Ламетри, Лейбниц... – всё это, конечно, значимо, конкретно, выразительно. Здесь – предыстория современной кибернетики, информатики и про-