

Морозов Николай Александрович (1854-1946)

Борьба за свободы, научная деятельность, три десятилетия в тюрьмах и командировка на фронт в качестве снайпера – далеко не все этапы жизненного пути революционера и почетного академика АН СССР Николая Александровича Морозова (25 июня (7 июля) 1854 – 30 июля 1946). Его с полным правом можно было называть «человеком универсальным» современности.

Первые шаги

- Будущий академик и революционер родился в 1854 г. в поместье Борок (Ярославская губ.) в семье помещика и бывшей крепостной крестьянки. Первое обучение Николай получил дома, но затем поступил во Вторую Московскую гимназию. Впрочем, учился там плохо и вскоре был исключен, после чего занялся самообразованием. В 1871 г. Морозов стал вольнослушателем Московского университета.

- В 1874 г. Н.А. Морозов присоединился к кружку народников-чайковцев. Вместе с товарищами он ездил по ближайшим губерниям и активно общался с крестьянами. В том же году Морозов отправился в Швейцарию представлять интересы чайковцев на международных мероприятиях. Тогда же он вступил в ряды Первого Интернационала.

В 1875-м Морозов вернулся в Россию и сразу был арестован по подозрению в революционной деятельности. Тремя годами позже состоялся судебный «Процесс 193-х», по результатам которого Морозова освободили – предварительное заключение полностью покрыло назначенное наказание.



Молодой революционер

- После заключения и суда Н.А. Морозов с новыми силами принялся за революционную работу, но уже на нелегальном положении. Вскоре он вошел в организацию «Земля и воля», а затем стал одним из ее руководителей и секретарем ее одноименной газеты.
- В 1879-м Морозов был в числе создателей «Народной воли». Эта организация считала необходимой радикальную борьбу и готовила соответствующие «акции». Несколько покушений на императора Александра II провели при прямом участии Н.А. Морозова.

Впрочем, уже в 1880 г. Морозов разошелся во взглядах с товарищами-революционерами и уехал за границу. Причиной этого стали разногласия о роли террора в политической борьбе. Сопратники Морозова считали его крайней мерой, от которой в дальнейшем следует отказаться, а тот видел в силовых методах нормальный инструмент для регулярного использования. Вскоре эти взгляды были сформированы в виде концепции под названием «теллизм» – по имени Вильгельма Телля.



- В январе 1881 г. Н.А. Морозов с женой нелегально вернулся в Россию и был арестован. Годом позже в рамках «Процесса двадцати» его приговорили к пожизненному заключению. Морозов отбывал наказание сначала в Петропавловской крепости, а с 1884-го – в Шлиссельбургской. С этим периодом связано появление шуточного прозвища «Морозов Шлиссельбуржский».

Ученый-универсалист

- Н.А. Морозов не пал духом и не стал терять времени. Имея доступ к литературе, он продолжил самообразование. Заключение революционер изучал иностранные языки, естественные и общественные науки и даже писал собственные научные труды. К моменту своего неожиданного освобождения Морозов успел выучить 11 языков и написать 26 томов (!) рукописей на разные темы, в т.ч. по актуальным вопросам разных наук.
- 28 октября 1905 г. была объявлена амнистия, и Морозов вышел на свободу. Вместе с собой он забрал многочисленные рукописи и объемные знания во множестве областей. Можно с полным правом утверждать, что из заключения Н.А. Морозов был одним из самых образованных и эрудированных людей своего времени.

После освобождения будущий академик занимался в основном научной работой, но не забывал о борьбе за свободу народа. Он предпринимал попытки издания своих научных трудов, женился и даже вступил в масонскую ложу «Полярная звезда». В 1909 г. Морозов получил приглашение стать председателем Совета Русского общества любителей мироведения (РОЛМ). Эту должность он занимал до роспуска РОЛМ в 1932 г.

Снайпер

- В возрасте 85 лет Н.А. Морозов увлекся стрельбой. В 1939 г. он записался в ОСОАВИАХИМ, на курсы снайперов. Несмотря на почтенный возраст, революционер-ученый освоил снайперское дело и затем регулярно посещал стрельбище для поддержания навыков.
- После нападения гитлеровской Германии академик Морозов, в то время работавший в Ленинграде, обратился в военкомат – он желал отправиться на фронт добровольцем. Ввиду возраста ему отказали. Однако ученый-снайпер продолжил писать письма и даже угрожать обращением «на самый верх».

В 1942 г. военкомат «сдался» и принял Н.А. Морозова на службу. Однако его взяли на правах добровольца-командировочного в должности снайпера и разрешили отправиться на передовую, но только на месяц. Вскоре Морозов оказался в одной из частей Волховского фронта.

Научное наследие

- Вернувшись в Ленинград, Н.А. Морозов продолжил научную работу, причем теперь изыскания ЕНИ им. Лесгафта велись с учетом нужд воюющей страны. Осуществлялись новые исследования и издавались свежие актуальные научные работы.

Почетный академик, революционер и снайпер ушел из жизни 30 июля 1946 г. в своем доме в Борке. Позже там был организован музей. В память об ученом назывались улицы, предприятия, малая планета и кратер на Луне. Причем первые объекты были поименованы еще при жизни Морозова.

- Николай Александрович Морозов прожил долгую и бурную жизнь, оставив большое наследие. Его труды затрагивали множество областей и вносили заметный вклад в создание фундамента для последующих практических достижений. Морозова с полным правом можно считать одним из главных наших естествоиспытателей XX века и одним из основоположников отечественной космической науки.

Научное наследие Морозова сохранено. Так, Российская академия наук создала ресурс «Архив Н.А. Морозова» – 13 описей и 135,7 тыс. листов полностью оцифрованы и доступны всем желающим.

- Как историк культуры и естествовед Н.А. Морозов написал два больших сочинения: «Откровение в грозе и буре» (1907) и 6-томный «Христос» (1924–1932), в которых попытался представить главнейшие христианские книги «Апокалипсис» и «Библию» как отражение реальных астрономических наблюдений раннесредневековых астрономов-христиан. Эта, по сути, антирелигиозная направленность открыла им путь в советскую печать. Вместе с тем, обнаружение и в истории мировой культуры своеобразной периодичности событий привело автора (в отличие от его глубокого понимания природных законов!) к ошибочному отрицанию реальности всей древней истории человечества и к выводу о «сочинении» её средневековыми писателями. Эти идеи Морозова увлекли и современного математика академика Фоменко, пытающегося возродить и обосновывать их. Убедительную критику их ошибочности дали современные историки и астрономы