РОЛЬ ПРОФСОЮЗОВ В ОРГАНИЗАЦИИ МАССОВОГО ИЗОБРЕТАТЕЛЬСКОГО ДВИЖЕНИЯ В СССР (1930-е гг.)

© 2024 С. В. Федулов ¹, А. В. Третьяков ², Н. Н. Мизиркина ³

¹доктор исторических наук, профессор кафедры военно-политической работы в войсках (силах) e-mail: serg.val.fed.661000@ yandex.ru

Военно-космическая академия им. А. Ф. Можайского

² доктор исторических, профессор кафедры истории России, профессор e-mail: dr_tretiyakov@mail.ru

Курский государственный университет

³преподаватель кафедры военно-политической работы в войсках (силах) e-mail: nmizirkina@mail.ru

Военно-космическая академия им. А. Ф. Можайского

Руководством Советского Союза в 1920–1930-е гг. активно создавалось государство нового типа и проводилась рационализация всех государственных структур. Непосредственно на предприятиях, в организациях и учреждениях рабочие, инженернотехнические работники вовлекались в изобретательскую деятельность, направленную на рационализацию производства. В статье показана роль профсоюзов в организации массового изобретательского и рационализаторского движения в СССР, выразившаяся в формировании Всесоюзного общества изобретателей, а также продемонстрировано, каким образом профсоюзы направляли, организовывали, финансировали его деятельность.

Ключевые слова: ЦК ВКП(б), ВЦСПС, изобретательская деятельность, предприятия, общество изобретателей, ВОИЗ, ЛОСПС.

THE ROLE OF TRADE UNIONS IN ORGANIZING THE MASS INVENTIVE MOVEMENT IN THE USSR (1930s)

© 2024 S. V. Fedulov¹, A.V. Tretyakov², N. N. Mizirkina³

¹Doctor of Historical Sciences, Professor of the Department of Military-Political Work in the military (forces) e-mail: serg.val.fed.661000@yandex.ru)

Military Space Academy named after A. F. Mozhaisky

²Doctor of Historical Sciences, Professor of the Department of Russian History, Professor e-mail: <u>dr_tretiyakov@mail.ru</u>

Kursk State University

³Lecturer of the Department of Military-political work in the military (forces) e-mail: nmizirkina@mail.ru

Military Space Academy named after A. F. Mozhaisky

The leadership of the Soviet Union in the 1920s and 1930s actively pursued the creation of a new type of state and the rationalization of all state structures. Directly at enterprises, organizations and institutions, workers, engineers and technicians were involved in inventive activities aimed at rationalizing production. The article shows the role of trade unions in the organization of the mass inventive and rationalization movement in the USSR, expressed in the formation of the All-Union Society of Inventors. And also how the trade unions directed, organized, and financed his activities.

Keywords: Central Committee of the CPSU(b), VTSPS, inventive activity, enterprises, society of inventors, VOIZ, LOSPS.

В 1920-е гг. руководством СССР было принято решение о рационализации всего государственного устройства страны. Это касалось всего государственного строя сверху донизу, от руководящих органов государства до самых низовых звеньев предприятий и организаций. Особый акцент руководством страны был сделан на вовлечении в эту работу широких народных масс. Преображение государства контролировала Рабоче-крестьянская инспекция (РКИ), которая в 1920 г. была реорганизована в Народный комиссариат (НКРКИ). Принятый руководством страны курс неминуемо вовлек трудящихся в рационализацию производственных процессов и массовую изобретательскую работу. На предприятиях, в трестах, объединениях стихийно начали формироваться коллективы изобретателей. Например, с июля 1918 функционировал Петроградский союз изобретателей, созданный по инициативе члена Союза деревообделочников В. И. Шикульского [1]. В 1925 г. в Ленинграде была создана Ассоциация красных изобретателей, которая насчитывала более 200 человек. В ее распоряжении имелись ряд производственных мастерских, лабораторий, свое конструкторское бюро, где прорабатывались поступающие от изобретателей предложения [2, л. 38]. В 1929 г. было организовано Общество изобретателей [2, л. 40–45].

Таким образом, к 1930 г. в СССР фактически было развернуто массовое изобретательское движение. Ключевую роль в его становлении и развитии сыграло Постановление Центрального комитета Всесоюзной коммунистической партии (большевиков) (ЦК ВКП(б)) от 26 октября 1930 г. «О положении массового изобретательства под углом его влияния на рационализацию производства» [3], в котором отмечалось, что в ходе развития государства важную роль играет массовое изобретательское движение. Вследствие саботажа, волокиты, косности, безответственности, недооценки изобретений должностными лицами оно было организовано неудовлетворительно.

Рассматривая изобретательское движение как важный элемент развития народного хозяйства, ЦК ВКП(б) своим постановлением ставил Всесоюзному центральному совету профессиональных союзов (ВЦСПС) следующие задачи:

- осуществлять контроль за своевременным изучением и внедрением на производстве изобретений и рабочих предложений;
- обеспечить кадрами структуры, которые должны осуществлять организацию массового изобретательского движения на предприятиях;

- направлять изобретателей-производственников в учебные и научные учреждения для разработки своих изобретений;
 - выделять средства для премирования изобретателей за их разработки;
- провести проверку по фактам нереализованных изобретений и рационализаторских предложений;
 - освещать в периодической печати ход массового изобретательского движения;
 - ускорить разработку закона об изобретениях;
- утвердить решение ВЦСПС об организации Всесоюзного общества изобретателей (ВОИЗ), которое должно функционировать под руководством профсоюзов.

Вместе с тем НКРКИ предписывалось осуществлять контроль за реализацией решений партии в вопросах организации массового изобретательского движения.

Принятое Постановление ЦК ВКП(б) стало руководством к действию. Так, 28 ноября 1930 г. было проведено заседание Президиума ВЦСПС, на котором был рассмотрен вопрос «О ходе реализации решения ЦК ВКП(б) от 26 октября 1930 года "О положении массового изобретательства под углом его влияния на рационализацию производства"» [4, л. 5]. В Постановлении, принятом Президиумом ВЦСПС, отмечалась неудовлетворительная работа многих профсоюзных и хозяйственных организаций Урала, Москвы, Средней Волги и др., в том числе центральных комитетов союзов металлистов, горняков, текстильщиков, химиков и др., средств печати: газеты «Труд», союзных газет и журналов в выполнении директив ЦК ВКП(б) и ВЦСПС по развитию массового изобретательства, реализации изобретений.

Далее в Постановлении Президиум ВЦСПС обращал внимание Высшего совета народного хозяйства (ВСНХ) СССР и Народного комиссариата путей сообщения (НКПС) на явно неудовлетворительную реализацию изобретений и рабочих предложений и требовал принятия решительных мер по отношению к хозяйственным органам, не выполняющим директив по созданию производственно-технической базы для своевременной разработки, испытания и реализации изобретений и рабочих предложений на Урале, в Москве и Ленинграде. Президиум ВЦСПС требовал привлечения к судебной ответственности лиц, виновных в неиспользовании изобретений и рабочих предложений по Балтийскому заводу, где из 933 одобренных предложений было реализовано только 3, и по заводу имени Козицкого, где из 370 предложений было реализовано лишь 7 [4, л. 5].

В целях реализации Постановления ЦК ВКП(б) от 26 октября 1930 г. Президиум ВЦСПС рекомендовал профсоюзным организациям всех уровней:

- провести на всех предприятиях и во всех организациях изучение и обсуждение вышеуказанного Постановления ЦК ВКП(б) об изобретательстве, при этом спланировать конкретные мероприятия по скорейшей его реализации;
- укрепить организационны бюро Общества изобретателей при местных советах профсоюзов, поставив во главе их членов Президиума Совета профсоюзов;
- Организационному бюро Всесоюзного общества изобретателей совместно с сектором производства и зарплаты ВЦСПС и НКРКИ СССР разработать и представить на утверждение Президиума ВЦСПС план организации проверки всех нереализованных изобретений и рабочих рационализаторских предложений на предприятиях и в хозяйственных органах;
- в ходе реализации Постановления ЦК ВКП(б) от 26 октября 1930 г. развернуть работу по подготовке к организации Всесоюзного съезда общества;
- совместно с хозяйственными организациями обеспечить скорейшее создание изобретательских органов на предприятиях и в хозяйственных органах, закончив укомплектование их на основе Постановления ЦК ВКП(б) не позднее 1 января 1931 г.,

и провести областные и краевые краткосрочные курсы подготовки рабочих-выдвиженцев-изобретателей [4, л. 6].

Исходя из решений ЦК ВКП(б) и ВЦСПС 2 декабря 1930 г. Президиум Ленинградского областного совета профессионального союза (ЛОСПС) подготовил предложения по реализации постановления ЦК ВКП(б) от 26 октября 1930 г. о массовом изобретательстве. Данными предложениями предписывалось:

- 1. Одобрить производимые сектором производства и зарплаты ЛОСПС мероприятия, направленные на реализацию решений ЦК ВКП(б) о массовом изобретательстве, а именно провести обследование бригадами добровольцев из научных институтов порядка внедрения рабочих изобретений, осуществить проверку степени реализации на предприятиях рабочих предложений и изобретений, изучить расширение сети ячеек изобретателей предприятия и т. д. [4, л. 7–8]. Вместе с тем констатировался неудовлетворительный ход реализации решений ЦК ВКП(б) и их практическая реализация по целому ряду союзов и предприятий, из-за чего эти решения не доведены до широких рабочих масс.
- 2. Начатую проверку степени выполнения рабочих предложений и изобретений необходимо распространить по всем предприятиям ленинградской промышленности, для чего обязать областные отделы союзов в декадный срок развернуть эту работу путем использования добровольческого актива, организации обследовательских бригад, привлекая при необходимости виновных в зажиме и торможении выполнения рабочих предложений к судебной ответственности.
- 3. Обязать все союзные организации закончить организацию ячеек Общества изобретателей на всех ленинградских предприятиях и в учреждениях не позднее 1 января 1931 г.
- 4. Благодаря тому что Организационным бюро Общества изобретателей проведена и закончена подготовительная работа по созыву областной конференции изобретателей, возбудить перед ВЦСПС ходатайство о срочном созыве вышеназванной конференции.
- 5. Предложить сектору производства и зарплаты ЛОСПС совместно с Организационным бюро Общества изобретателей оформить в ближайшее время членство рабочих-изобретателей в этом обществе путем введения членских книжек, сбора вступительных и членских взносов, проводя эту работу на основе решений, принятых областной конференцией изобретателей.
- 6. Обязать сектор производства и зарплаты ЛОСПС совместно с Президиумом ЛОСНХ срочно урегулировать вопрос о порядке организации и расходования фондов содействия изобретательству на предприятиях согласно имеющимся по этим вопросам приказам и распоряжениям хозяйственных органов.
- 7. Изучить эффективность работы всех структур, осуществляющих организацию изобретательского и рационализаторского движения на предприятиях. С этой целью в январе 1931 года провести смотр их деятельности.
- 8. Предложить ЛОСНХ не позднее 1 января 1931 г. организовать экспериментальные мастерские при следующих трестах: «Ленинград-текстиль», «Фанеродвинлес», «Севзаплес», «Котлотурбина», «Ленинградодежда», «Всемпром», «Росстеклофарфор», «Пенькотрест». На предприятиях организовать экспериментальные мастерские и использовать школы фабрично-заводского ученичества (ФЗУ) по изготовлению моделей и промышленных образцов.
- 9. Обязать сектор производства и зарплаты совместно с Обществом изобретателей в конце января 1931 г. подготовить доклад о результатах выполнения решений ЦК ВКП(б) и решений Президиума, обратив особое внимание на изучение лучших форм работы ячеек Общества изобретателей и профсоюзных организаций,

способствующих развитию рабочей инициативы и лучшей организации работы изобретателей [4, л. 8–9].

Анализ вышеперечисленных документов позволяет сделать вывод, что в полном объеме решить вопросы по организации массового изобретательского движения, поставленные ЦК ВКП(б) и низовыми структурами, могла только общественная организация – Всесоюзное общество изобретателей, о необходимости создания которой настаивал Президиум ВЦСПС.

Только в 1932 г., после серьезной и кропотливой работы Организационного бюро совместно с Президиумом ВЦСПС, был проведен съезд изобретателей, провозгласивший создание ВОИЗ. На съезде был утвержден устав общества. Данный определял как центральные, так и местные руководящие органы изобретательской и рационализаторской деятельности [5]. Помимо руководящих органов уставом были закреплены следующие положения: цели и задачи ВОИЗ; состав общества; порядок приема и исключения членов общества; права и обязанности членов ВОИЗ; сфера деятельности и структура ВОИЗ; контроль и ревизия; средства ВОИЗ (членские взносы, отчисления с авторского вознаграждения членов ВОИЗ, добровольные взносы и пожертвования, доходы от изданий и культурнопросветительных учреждений ВОИЗ, проценты по текущим отчетам, другие поступления). Процентные отчисления с авторского вознаграждения за отчуждаемые права на изобретения и техническое улучшение и с получений премиального характера взимался с членов общества в фонд ВОИЗ на одинаковых основаниях, а именно: с получений от 35 до 100 руб. -1%; с получений от 100 до 500 руб. -2%; с получений от 500 до 1000 руб. – 4 %; с получений от 1000 до ... руб. – 8 % [6, л. 13].

Следует отметить, что создание технической базы, необходимой для массового изобретательского движения, финансировалось централизованно как по линии государственных структур, так и по линии ВЦСПС за счет экономии денежных средств, полученных за счет реализации изобретений и рационализаторских предложений.

Помимо этого, на отчислениях из средств, например, Ленинградского областного совета (ЛОС) ВОИЗ функционировали:

- льготно-бытовая комиссия ЛОС ВОИЗ [7, л. 1–43] (решавшая бытовые вопросы членов общества, например награждения электроприборами, путевками на курорт и др. [8, л. 16]);
 - дома отдыха при ЛОС ВОИЗ и клиника при обществе [9, л. 1–22].

Также оплачивались услуги адвокатов при разбирательстве судебных дел рационализаторов ЛОС ВОИЗ [10, л. 1–51].

Эффективность массового изобретательского движения была очевидна. Так, изобретателями только ленинградских предприятий в I квартале 1936 г. было подано 39 355 рационализаторских предложений и изобретений [11, л. 5]. Основными направлениями деятельности изобретателей, например, Балтийского судостроительного завода в Ленинграде в 1936 г. являлись: освоение новой техники; повышение качества продукции; сокращение брака; экономия металла; улучшение имеющихся и создание новых конструкций; механизация ручного труда и трудовых процессов [12, л. 93]. Фактическая экономия в результате реализации изобретений и рационализаторских предложений в 1937 г. только на Балтийском судостроительном заводе составила 3 000 005 руб., хотя было запланировано 3 050 000 руб. [12, л. 101].

В 1938 г. по инициативе Президиума ВЦСПС решением Совета народных комиссаров (СНК) СССР руководящие органы ВОИЗ были расформированы, а материально-техническая база бывшего ВОИЗ перешла к профсоюзам «в связи

с передачей всего дела массового рабочего изобретательства профсоюзам» [5]. Причины принятия такого решения:

- чрезмерное увеличение бюрократического аппарата ВОИЗ и снижение эффективности массовой изобретательской деятельности;
 - репрессии, которые сказались на массовом изобретательском движении;
- необходимость переформатировать деятельность изобретательских структур на предприятиях и в организациях по отраслевому принципу, так как тематику изобретений и рационализаторских предложений, а также их реализацию и финансирование осуществляли соответствующие наркоматы и ведомства.

Таким образом, за период своего функционирования ВОИЗ под руководством ВЦСПС способствовал реализации решения ЦК ВКП(б) по развертыванию, организации и конкретизации массового изобретательского движения, формированию структур, занимавшихся координацией массового изобретательского движения, и других вопросов, направленных на рационализацию не только производства, но и всех сфер общественной жизни, заложил основу для развития функционирования и адаптации изобретательского движения в различных условиях деятельности государства.

Библиографический список

- 1. *Федулов*, *С*. Организация изобретательского движения на рубеже эпох (1916–1930-е гг.) / С. Федулов, Н. Мизиркина // Ученые записки. Электронный науч. журн. Курск. гос. ун-та. 2023. № 3. URL: https://api-mag.kursksu.ru/api/v1/get_pdf/4956 (дата обращения 14.05.2024).
- 2. Центральный Государственный архив Санкт-Петербурга (далее ЦГА СПб). Ф. 6371. Оп. 19. Д. 17.
- 3. Постановление ЦК ВКП(б), 26 октября 1930 г. О положении массового изобретательства под углом его влияния на рационализацию производства // Решения партии и правительства по хозяйственным вопросам: в 5 томах: сборник докладов за 50 лет. Т. 2. 1929–1940 гг. Москва: Политиздат, 1967. 798 с.
 - 4. ЦГА СПб. Ф. 6371. Оп. 1. Д. 1.
- 5. Всесоюзное общество изобретателей и рационализаторов Википедия [Электронный ресурс]. URL: https://ru.wikipedia.org/wiki/Всесоюзное_общество_изобретателей_и_рационализаторов (дата обращения 14.05.2024).
 - 6. ЦГА СПб. Ф. Р-6371. Оп. 1. Д. 1.
 - 7. ЦГА СПб. Ф. Р-6371. Оп. 33. Д. 1.
 - 8. ЦГА СПб. Ф. 7375. Оп. 1. Д. 59.
 - 9. ЦГА СПб. Ф. Р-6371. Оп. 48. Д. 14.
 - 10. ЦГА СПб. Ф. Р-6371. Оп. 19. Д. 11.
 - 11. ЦГА СПб. Ф. 6371. Оп. 54. Д. 45.
 - 12. ЦГА СПб. Ф. 1192. Оп. 21. Д. 49.