

3rd International Conference
«Research, Innovation and Education» 2016

HISTORY AND ARCHEOLOGY

Viktorov A.G.

THE ROLE OF PUBLIC-POLITICAL ORGANIZATION "SCIENTIFIC- TECHNICAL SOCIETY (NTO)" THE USSR IN THE DEVELOPMENT OF THE SOCIO-POLITICAL CLIMATE OF THE SOVIET PROVINCE, 1965- 1985 (MATERIALS OF LOWER VOLGA REGION)

Viktorov A. G., Graduate, Astrakhan state University

Abstract

The article provides an analysis of the socio-political situation in the region, in the period 1965-1985, the most important aspects of the political life of the population of the Astrakhan region in the period 1965-1985. The scientific novelty of this study lies in the fact that this is the first comprehensive study, in a regional historical science, which presents the social and political life of the population of the Soviet province, studied the socio-political, socio-political, mass-political mood of the residents of the Astrakhan region, identify the most important factors influencing the formation of such attitudes. For the first time in the regional historical literature has attempted to define the political and social climate. Scientific novelty of the work lies in the fact that in the scientific revolution introduced a significant number of archival documents from the collections of the regional and departmental archives. Thus, it was possible to trace the dynamics of socio-political and socio-political attitudes of different groups of residents of the Astrakhan region. The practical significance of this work lies in the possibility of using the results of power structures and authorities of the Astrakhan

**3rd International Conference
«Research, Innovation and Education» 2016**

region, political parties and public organizations in the formation of stable socio-political attitudes of the population of the region. The study materials can be used to prepare a synthesis of works on the history of the region, textbooks, courses of lectures for institutions of secondary and higher professional education.

Keywords: Astrakhan, the Communist party, CPSU, social and political life, 1965, 1985.

Научно-техническое общество (НТО) СССР.

В СССР действовало 21 НТО организованной промышленности. Работа велась под руководством профсоюзов. Все общества объединялись Всесоюзным Советом научно-технических обществ и аудиторов. В январе 1967 года действительных членов насчитывалось 70 тысяч человек. НТО существовали на предприятиях, стройках, шахтах, фермах и т.д. В 1966 году, Центральный совет НТО совместно с министерствами и ведомствами провел Всесоюзный общественный обзор выполнений достижений науки и техники в области национальной экономики и мер по повышению технического уровня и качества продукции. Рекомендации научно-технического сообщества, использовались в национальной экономике. С непосредственным участием организаций научно-технического общества на предприятиях промышленности, строительства, транспорта, сельского хозяйства были созданы 210 тысяч творческих коллективов, общественных конструкторских и технологических бюро, бюро и групп экономического анализа и т.д. [3. 5]

В связи с ростом значимости для общества технического усовершенствования производства количество советов первичных организаций НТО, выполняющих функции производственных и технических советов, к началу 1967 года превысило 29 тысяч. Центральное правление НТО совместно с государственным комитетом и министерством опубликовало 52 научно-технических журналов. В организации НТО работало более 1000 народных университетов технического прогресса и институтов производства, ряд научно-технических обществ СССР, сотрудников международных организаций. В связи с переходом на управление филиалом промышленности в 1966 году были расширены полномочия центрального руководства НТО, ему было доверено управление всей деятельностью местных учреждений, обществ и т.д. [4. 4]

17 ноября 1966 года состоялось торжественное пленарное заседание аудиторов, посвященное столетию НТО.

3rd International Conference «Research, Innovation and Education» 2016

Аудиторов со столетием со дня создания НТО поздравили ЦК КПСС, Совета Министров СССР и ВЦСПС.

За период 1965-1985 гг., члены научно-технического общества Астраханской области под руководством советов первичных организаций, отраслевых правлений при повседневной помощи профсоюзных организаций направляли свою творческую инициативу на совершенствование технологических процессов производства, повышение производительности труда, механизации трудоемких работ, снижение себестоимости выпускаемой продукции. Астраханский областной совет НТО в своей практической деятельности использовал и принимал к исполнению важнейшие постановления партии и правительства, ВСНТО.

За указанный период в организациях НТО Астраханской области было проведено 270 научно-технических конференций, совещаний, дискуссий, общественных смотров.

Было организовано 888 лекций и докладов на технические темы, на которых присутствовало около 39.500 человек.

Согласно тематическому плану областного Совета НТО на 26 марта 1965 совместно с областным комитетом КПСС, СНХ Нижневолжского экономического района, областного Совета профессиональных союзов была проведена научно-техническая конференция на тему: "Техническое перевооружение промышленных предприятий Астраханской области".

Областной совет НТО принимал участие в организации и проведении конференций по расширению ассортимента, улучшению качества товаров народного потребления и культурно-бытового назначения на предприятиях города Астрахани и области.

Тематика докладов и научно-технических работ областного Совета НТО была широкой. Так же НТО ставили перед собой задачу повышения культурно-идеологического уровня своих членов и обучение актива НТО.

Областной Совет НТО отмечал, что научно-технические общества области активно участвовали во Всесоюзном социалистическом соревновании трудовых коллективов за досрочное выполнение народнохозяйственного плана. Организации НТО областных правлений водного транспорта, легкой промышленности, автомобильного транспорта и дорожного хозяйства, РЭС им. Попова выполняли принятые творческие обязательства, направленные на внедрение новых технологий и прогрессивной техники, механизацию и

**3rd International Conference
«Research, Innovation and Education» 2016**

автоматизацию производства, и замену ручного труда машинным, улучшение качества продукции, экономии сырья, материалов, топлива и электроэнергии. От реализации предложений членов НТО по новой технике в 1974 году было получено 3млн. рублей экономии и одновременно достигнута экономия сырья на 13 тыс. рублей.

Задачами Совета НТО были подготовка проекта постановления облисполкому и облсовпрофу по разработке промышленными предприятиями, стройками, совхозами и колхозами мероприятий, обеспечивающих сокращение тяжелого ручного труда на 10 пятилетку. Проведение организационной работы: создание секций по механизации трудоемких процессов, при областных правлениях НТО, организация консультаций по заполнению карточек учета тяжелого ручного труда на предприятиях, стройках, совхозах и колхозах Астраханской области, проведение семинаров в школах и передача передового опыта по вопросам тяжелого труда, изучение и распространение опыта лучших первичных организаций НТО по проведению работы в направлении сокращения тяжелого ручного труда.

Проведение работы по внедрению “Методического руководства по разработке системы управления качеством в промышленности г. Астрахани”

Так же НТО занимались работой по контролю над выполнением предприятиями рекомендаций научно-практической конференции “Повышение качества продукции важнейшая государственная задача”. Социологическими исследованиями результатов внедрения бездефектной системы изготовления продукции. Организацией постояннодействующей выставки по качеству в помещении ГК КПСС. Выполнением постановления ЦК КПСС и СМ СССР от 10 ноября 1970 года (текст и смысл постановления)

Распространением инициативы ИТР и новаторов производства членов НТО судостроительного завода им. Кирова, заводов 10 годовщины Октябрьской революции, ТРЗ по принятию и осуществлению личных творческих планов, направленных на совершенствование и повышение эффективности производства.

Всемирно способствовать успешному выполнению каждым предприятием и стройки заданий по новой технике.

Проверить ход выполнения научно-технических и научно-исследовательских работ, внедрения законных научных исследований и изобретений в АЦКБ, ПКТЬ “Каспрыбы”, “Ронсервироматоматика”, институте промышленности и рыбного хозяйства.

**3rd International Conference
«Research, Innovation and Education» 2016**

Добиться положительного решения вопроса о создании на базе института рыбного хозяйства и промышленности, педагогического и медицинского институтов общественных научно-технических и научно-исследовательских организаций по технике и социологии.

Способствовать развитию практики заключения договоров о долгосрочном творческом сотрудничестве науки и производства.

Направлять усилия ИТР и новаторов производства, членов НТО на выполнение заданий по снижению норм расхода металла, топлива, электроэнергии, изыскание дополнительных резервов экономии материальных ресурсов и производство за счет этого сверхплановой продукции, бережное отношение к машинам, оборудованию, инструментам.

Областному совету, областным правлениям и первичным организациям НТО предписывалось широко привлечь научно-техническую общественность в выполнение заданий и планов по внедрению новой техники и ускорению внедрения в производства 465 новых видов машин и оборудования.

Областным правлениям НТО сельского хозяйства, пищевой промышленности и торговли полагалось рассмотреть на президиумах и пленумах причины невыполнения отдельными предприятиями, совхозами, объединениями сельхозтехники планов по внедрению новой техники и установить постоянный контроль над ходом осуществления планов по внедрению новой техники. Первичным организациям НТО следовало принять активное участие в осуществлении каждым предприятием и стройкой зданий по механизации и автоматизации производственных процессов, проанализировать состояние уровня механизации труда, разработать практические мероприятия по замене ручного труда машинным и оказать помощь в проведении комплексной механизации труда и автоматизации в т.ч., 108 цехов, участков, линий.

Предложить первичным организациям НТО легкой, пищевой и деревообрабатывающей промышленности области принять активное участие в проведении и аттестации на Знак качества 21 изделия, всемирно содействовать аттестации остальной продукции по 1-ой категории качества и полного снятия с производства в т/г продукции аттестованной по второй категории качества. [5. 1-7]

Областному совету, областным правлениям и первичным организациям НТО предписывалось распространять опыт коллектива Московского автомобильного завода им.

**3rd International Conference
«Research, Innovation and Education» 2016**

Лихачева по ускорению внедрения в производство достижений науки и техники и увеличению на этой основе мощностей по выпуску продукции высшего качества.

Обеспечить активное участие научной и инженерно-технической общественности в практическом осуществлении намеченных ЦК КПСС и СМ СССР мер по дальнейшему развитию сельского хозяйства нечерноземной зоны РСФСР.

Рекомендуется организация НТО усилить внимание решению задач экономного расходования и ликвидации потерь сырья, материалов, топливных и других энергетических ресурсов, сельскохозяйственной продукции.

Волгоградское НТО было создано в январе 1937 г. С 11 апреля 1937 г. ликвидировано в соответствии с постановлением VI пленума ВЦСПС «Об упразднении совпрофсоюзов», в 1945 г. восстановлено как аппарат уполномоченных ВЦСПС по Сталинградской области.

Основные функции: координация совместных действий профсоюзных организаций области, направленных на развертывание социалистического соревнования за выполнение и перевыполнение предприятиями государственных планов; дальнейшее улучшение материально-бытового положения и культурного обслуживания рабочих и служащих.

НТО КАЛЫМЫЦКОЙ АССР было образовано в 1934 г. Ликвидировано в 1943 г. Возобновило деятельность в 1957 г.

Научно-технические общества в СССР были организованы по отраслям производства и работали под руководством профсоюзов.

Активно участвовали в создании новой техники, в мероприятиях по интенсификации производства, механизации и автоматизации производственных процессов, повышению качества продукции, направляли усилия на решение проблем охраны окружающей среды, вели значительную воспитательную и пропагандистскую работу.

Главной задачей НТО с 1965 по 1985 гг., оставалось усиление работы по вовлечению активного творческого населения (ученых, инженеров, техников, молодежи) в деятельность организаций НТО и воспитанию у них чувств ответственности за прогресс отечественной науки и техники, обеспечение высокого научно-технического уровня всего производства в целом.

References:

- [1] А. А. Parkhomenko. Scientific-technical society of the USSR. Historical essay. M., 1968

**3rd International Conference
«Research, Innovation and Education» 2016**

- [2] NTO USSR, N 11, 1971
- [3] SAAA F. 3875, Op 1. 7. L. 5
- [4] GAST AO F. 9. Op.33. D. 54 L 4
- [5] GAST AO F. 9. Op.17. D. 36 L 1-7