

## Секция «История»

### Использование опыта зарубежных стран в модернизации оборонной промышленности Советского союза в 1927-1935 гг. Первый период 1927-29 годы.

*Верещак Максим Иосифович*

*Студент*

*Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова, Исторический факультет, Москва, Россия  
E-mail: trimax@rambler.ru*

Использование зарубежного технологического и организационного опыта в ходе индустриализации Советского Союза в конце 20-х – середине 30-х годов является одним из важнейших и ключевых моментов всего процесса. В этот процесс входила как покупка образцов иностранной техники, оборудования и оснастки, приобретение лицензий на производство тех или иных видов промышленной продукции, так и закупка целых производств с монтажом «под ключ».

Отдельным направлением было направление на обучение за рубеж технических специалистов и приглашение иностранных «спецов» для консультаций.

Модернизация оборонной промышленности СССР состояла из трех основных направлений: расширение существующих предприятий, производивших военную технику и вооружение; создание новых предприятий и целых отраслей военной промышленности; заведомое приспособление гражданской индустрии для выпуска продукции двойного назначения в мирное время и подготовка перестройки производства для нужд военного времени, называемая иначе «мобилизационная подготовка промышленности».

Перед глазами высшего руководства СССР стоял пример неудач Российской империи в оснащении вооруженных сил всем необходимым в ходе Первой мировой войны. Была осознана взаимосвязь между общим развитием производительных сил государства и способностью наращивать военное производство в ходе боевых действий.

Также был проведен анализ собственных возможностей в индустриальном отношении, что выразилось в многочисленных докладах, сделанных на заседаниях Политбюро в феврале-мае 1927 года. Картина в целом вырисовывалась неутешительная: «цифры, названные наркомом обороны, показывают, что вооружённые силы могли рассчитывать на выполнение их [55] мобилизационной заявки всего лишь на 1/3...1/2 в течение первого и даже второго года войны. Обеспечение мобилизованной армии в составе 90 пехотных дивизий в течение длительного времени было советской оборонной промышленности явно не по силам.» (Самуэльсон Л. Красный колосс. С.141)

В нашем докладе мы концентрируем внимание на начальном периоде, на тех решениях, которые принимались с целью ликвидации отставания..

### Литература

1. Барсуков Е.З (1948-49) Артиллерия русской армии (1900-1917 гг.) М.
2. Быстрова И.В.(2006) Советский военно-промышленный комплекс 1930-1980 М.
3. Головин Н.Н. (2006) Военные усилия России в Мировой войне. М.

*Конференция «Ломоносов 2011»*

4. Горлов С.А. (2001) Совершенно секретно: Альянс Москва-Берлин. 1920-1933. М.
5. Горлов С. А. (1991 )Военное сотрудничество СССР и Германии в 20-е годы. // Военно-исторический журнал. —. № 9. С. 4-11.
6. Горохов В.Н. ( 2004) История международных отношений 1919-1939 М.:МГУ.
7. Маслов М.С. (2004) Германский флот от Версаля до Нюрнберга.М.
8. Мухин М.Ю. (2006) Авиапромышленность СССР в 1921-1941 годах. М.
9. Самуэльсон Л. (2001) Красный колосс. М.
10. Свирин М.Н. (2006)Броня крепка. История советского танка 1919-37. М.
11. Симонов Н.С. (1996) Военно-промышленный комплекс СССР в 1920–1950-е годы: темпы экономического роста, структура, организация производства и управление. – М.: РОССПЭН,
12. Соболев Д.А., Хазанов Д.Б. (2000)Немецкий след в истории отечественной авиации. М.
13. Султанбеков Б. (2005) «Кама» на Волге.// Гасырлар Авазы – Эхо веков.. № 2.Интернет-версия издания находится по адресу: <http://www.archive.gov.tatarstan.ru/magazine/>
14. Sally W. Stoecker. (1998) Forging Stalin's Army: Marshal Tukhachevsky and the Politics of Military Innovation. Westview Press. Boulder, CO.
15. Sutton Antony C. (1970) Western technology and Soviet economic development. Stanford, California: Stanford University Press.

**Слова благодарности**

Автор благодарит своего научного руководителя профессора исторического факультета МГУ д.и.н. Александра Ивановича Вдовина.