

Власть рассматривала террористов как, по существу, равную сторону, ей противостоящую» [5, с. 339].

Появление волн террора в российской истории было напрямую связано с одобрением и героизацией революционного насилия, так и с желанием соотечественников жертвовать на центральные террористические акты, финансовых средств.

Характеризуя проблемы революционного терроризма, следует отметить, что происхождение доброй половины из них связано с отсутствием целостной концепции, выстроенной с учетом новейших достижений в сфере методологии истории. Очевидно, что красной нитью через большинство сюжетов, проходит главный конфликт рассматриваемой эпохи: между задачами либерализации, с одной стороны, и чрезвычайно устойчивой традиционной основой общества и своеобразием политического режима, с другой.

Библиографический список

1. ГАРФ.Ф.102.ДП ОО.Оп.250.д.2315.Ч.1-76.
2. Гейфман А. Революционный террор в России 1894-1917гг, М., 1997.
3. Леонов М.И. Эсеры в революции 1905-1907 гг. Самара, 1992; Партия эсеров: середина 90-х годов 19в. 1907г. //Политические партии в российских революциях в начале 20в. М., 2005. С.409; Павлов Д.Б. Из истории боевой деятельности партии эсеров накануне и в годы революции 1905-1907гг.//Непролетарские партии России в трех революциях. М., 1989 с.144-155.
4. Гейфман А. Указ.соч. с. 240-241.
5. Будницкий О.В. Терроризм в российском освободительном движении: идеология, этика, психология. Вторая половина XIX – начало XX в. М., 2000. с. 339.

СТРОИТЕЛЬСТВО САМАРСКОГО ТРУБОЧНОГО ЗАВОДА 1904-1913 гг.

И. Панин

Магистрант 1 г/о, исторический факультет
Научный руководитель – **проф. И.А. Носков**

В строительстве Самарского артиллерийского трубочного завода можно выделить три основных этапа: принятие решения о его строительстве и проектировании (1904-1909 гг.), сметные согласования и само строительство (1909-1913 гг.), установка оборудования и запуск работы завода (1911-1913 гг.).

Создание завода начинается с письма начальника ГАУ директору Петербургского трубочного завода с заданием проектирования нового трубочного завода в декабре 1904 г. [1]. В течение 1905-1906 гг. шли проектные и предварительные сметные работы [2]. Здания завода проектировались в стиле модерн архитектором Шиллингом [2, с. 146].

В 1905 г. Самарская губернская дума предложила участки под строительство 2-х артиллерийских заводов [3], но к их осмотру и выбору приступили лишь в 1908-1909 гг. Военное министерство в 1909 г. приняло решение построить Трубочный завод в Самаре у Постникового оврага, а завод взрывчатых веществ вблизи станции Иващенко [4]. Выбор был неслучаен: Самара являлась крупным транспортным узлом и была глубоко в тылу.

Следующим этапом создания завода стало заключение контрактов на строительство его главного цеха с фирмой «А. Кустодис» [5] и одобрение строительного бюджета Госдумой 8 августа 1909 г. [6]. Завод предполагалось построить за два года. Цена строительства составила 2 300 тыс. руб.

На заводе планировалось выпускать 500 тыс. дистанционных трубок (взрывателей артиллерийских снарядов) за год в одну смену. В проект было заложено расширение завода за счет установки нового оборудования [1].

Осенью 1909 г. началась разметка площади и земляные работы [7]. Зимой 1910 г. шла заготовка материалов, а также существенная корректировка проекта и смет [8]. После этого проект стал соответствовать новейшим строительным технологиям начала XX в. Весной 1910 г. состоялась закладка здания главного цеха [9], шли торги на выполнение остальных работ. В летние периоды 1910-1911 гг. велось интенсивное строительство основных производственных помещений и социальной инфраструктуры предприятия, строились дома для работников завода, дорога от города до Постникового оврага, устанавливались крупные производственные механизмы. К маю 1912 г. строительные работы в целом были завершены [10].

Следующий этап создания завода начался с установки станочного парка в 1911 г., и пуска пробного производства в 1912 г. Станки соответствовали «последнему слову» техники. Для изучения новых технологий в Германию специально командировали специалистов [11]. Всего планировалось установить 384 станка фирм «Шпан», «Морган» и др. [12].

Все это позволило уже в 1913 г. выпустить первую продукцию [13]. Самарский трубчатый завод стал самым современным и одним из крупнейших артиллерийских предприятий России начала XX в.

После завершения строительства Самарского трубчатого завода началась его производственная деятельность в годы Первой мировой войны.

Библиографический список

1. Письмо ГАУ начальнику Трубочного завода (г. Петербурга), 2 декабря 1904 г. // ЦГАСО. Ф. 701. Оп. 1. Т. 1. Д. 76. Л. 6.
2. Смета на постройку одноэтажного каменного дома для начальника завода, предполагаемого к постройке трубчатого завода в г. Самаре // ЦГАСО. Ф. 701 Оп. 1. Т. 1. Д. 6.
3. Первоначально планировалось построить в Самаре вместо трубчатого завода завод патронный [4, с. 3].
4. Записка комиссии о выборе места под постройку новых трубчатого и мелинитного заводов // ЦГАСО. Ф. 701. Оп. 1. Т. 1. Д. 76. Л. 2-5.
5. Журналы временной хозяйственно-строительной комиссии по постройке завода. Журнал № 3. От 21 июля 1909 г. // ЦГАСО. Ф. 701. Оп. 1. Т. 1. Д. 63. Л. 5.

6. [Отчет временной хозяйственно-строительной комиссии о проделанной к маю 1912 г. работе] // ЦГАСО. Ф. 701. Оп. 1. Т. 1. Д. 76. Л. 95.

7. Журналы временной хозяйственно-строительной комиссии по постройке завода. Журнал № 3. От 22 сентября 1909 г. // ЦГАСО. Ф. 701. Оп. 1. Т. 1. Д. 63. Л. 13.

8. Строительные сметы [на строительство трубочного завода] не предполагавшиеся в 1906 г. // ЦГАСО. Ф. 701. Оп. 1. Т. 1. Д. 19.

9. Планы занятий временной хозяйственно-строительной комиссии для постройки Самарского трубочного завода. С октября 1909 г. по октябрь 1910 г. // ЦГАСО Ф. 701. Д. 43. Л. 84.

10. Временная хозяйственно-строительная комиссия для постройки Трубочного завода близ г. Самары с предписанием ГАУ об утверждении смет и сметных соображений // ЦГАСО. Ф. 701. Оп. 1. Т. 1. Д. 42. Л. 145.

11. Журналы временной хозяйственно-строительной комиссии по постройке завода. Журнал № 3. От 7 сентября 1909 г. // ЦГАСО. Ф. 701. Оп. 1. Т. 1. Д. 63. Л. 9.

12. Пояснительная записка к смете на заготовление станков для мастерских СТЗ, [ноябрь 1909 г.] // ЦГАСО. Ф. 701. Оп. 1. Т. 1. Д. 43. Л. 58.

13. Михайлов В.С. Очерки по истории военной промышленности. М., 1928.

ПРИНЦИПЫ ОРГАНИЗАЦИИ СОВЕТСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННОСТИ

М. Моисеева

магистрант 1 г/о, исторический факультет

Научный руководитель – **проф. Н.Н. Кабытова**

В 1918-1922 гг. в условиях Гражданской войны, разрухи, дезорганизации существовавших властных институтов потребовалось ликвидировать образовавшийся вакуум власти, создать сильную унифицированную государственную систему управления. Организация мощной государственности в рекордно короткие сроки в тяжелых условиях явилась главным результатом деятельности большевиков в 1917-1920 гг.

После захвата власти партия большевиков во главе с В.И. Лениным взяла курс на построение государства трудящихся. Органами власти должны были стать Советы. Одной из особенностей формирования Советского государства было создание его по заранее разработанному проекту – на основе идей К. Маркса и Ф. Энгельса о государстве. В соответствии этими идеями большевики также понимали государство как орудие подавления экономически господствующим классом зависимого от него населения.

Прообразом государства трудящихся у Маркса была Парижская коммуна. Первоначально у основателя Советского государства Ленина также была идея, с которой большевики вступили в революцию, – создать государство-коммуна. Согласно этой идее государство должно было быть основано на прямой демократии и самоуправлении народа, без полиции, чиновничества, постоянной армии. Государство-коммуна было рассчитано