

вый срок окончательного погашения задолженности – 2030 г. – и сумма – 674 млн. долл. После распада СССР долг за помощь был переоформлен на Россию, по состоянию на 2003 г. Россия была должна примерно 100 млн. долл. [6,76].

Литература:

1. «Великая Отечественная война. 1941-1945. Военно-исторические очерки в четырех книгах». Кн.4, М., 1999, с. 205-217.
2. *Вознесенский Н.* «Военная экономика СССР в период Отечественной войны», М., 1947, 336с.
3. *Орлов А.С., Кожанов В.П.* «Ленд-лиз: взгляд через полвека», - «Новая и новейшая история», 1994, № 3.
4. *Патранова В.* Засекреченная добыча. Сырье для оборонной промышленности искали в горах Приполярного Урала //Новости Югры.2006. 14 февраля.
5. *Петров П.С.* «Фактическая сторона помощи по ленд-лизу», - «Военно-исторический журнал», 1990, № 6.
6. *Соколов Б.В.* «Правда о Великой Отечественной войне. Санкт-Пб, 2008.

V.P. Yuzhakov

ROLE OF THE LEND-LEASE IN DEVELOPMENT OF INDUSTRIAL ENTERPRISES TYUMEN REGION

This paper examines the impact of allied supplies to industrial development of the Tyumen region in the Great Patriotic War. We consider participation in the field of implementation of "reverse lend-lease" - supplies anti-Nazi coalition of strategic raw materials in exchange for materials and weapons.

Keywords: Lend-Lease, World War II, Allied supplies, torpedo boats

В.П.Южаков*

ЛЕСНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ В ГОДЫ ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ

Статья посвящена проблеме развития лесной промышленности Тюменской области в годы Великой Отечественной войны 1941-1945гг. Показан вклад предприятий лесной промышленности региона в дело победы над фашизмом. Впервые введены в научный оборот несколько архивных источников.

Ключевые слова: лесная промышленность, Тюменская область, промышленные предприятия, продукция для фронта.

В первые месяцы войны в Тюменском регионе на выпуск оборонной продукции была переведена большая часть промышленных предприятий, в том числе фанерный комбинат, ДОК «Красный Октябрь», Ялуторовский лесозавод, леспромхозы Ханты-Мансийского округа. Предприятия переподчинялись другим наркоматам, переводились в разряд оборонных, с присвоением номера (литера). Ханты-Мансийский, Кондинский, Уватский, Тобольский и Заводоуковский леспромхозы стали вырабатывать

* Южаков Виктор Петрович – Тюменская государственная академия культуры, искусства и социальных технологий

высокосортную древесину для лыж и заготовки для оружейных прикладов (ружболванку).

Тяжелейшее положение сложилось с недостатком алюминия в авиационной промышленности. Союзники по антигитлеровской коалиции отказали СССР в поставке этого стратегического материала. В сложившейся ситуации возвращение к фанере и дельта-древесине, явилось единственно верным решением. Тюменский фанерный комбинат №15 Главного управления фанерной промышленности Наркомата лесной промышленности СССР с первых дней Великой Отечественной войны стал выполнять заказы для фронта, резко увеличив объем производства фанеры. Этому способствовал довоенный приказ Наркомата лесной промышленности СССР (от 8 января 1941 г.), на основании которого предприятие заблаговременно реконструировалось. Уже в январе 1942 г. здесь начали выпуск спецпродукции - ДСП-10 (из шпона путем прессования и пропитки химдобавки), ящиков ЯМ-5, ДСП-20. В военные годы был также освоен выпуск авиа- и аккумуляторного шпона, спецпродукции №1 и №5, фанерной подошвы, фанеры МПШ, погонялок и много других видов продукции.

Сырьевой базой предприятия стали лесные массивы бассейна реки Туры, а также леса, прилегающие к железным дорогам Свердловск – Тюмень, Свердловск – Тавда и Свердловск – Серов. Годовая потребность в сырье составляла: березы – 63 337 кубометров, а кедра – 10 000 кубометров. План выпускаемой продукции в условиях военного времени предусматривал: спецдревесины при 5 запрессовках – 1310 т, при 7 запрессовках – 1840 т; авиафанеры бакелитовой – 200 кубометров, а смоляной – 800 кубометров; клеевой фанеры – 954 400 кубометров; авиационного шпона – 200 кубометров.

Срок завершения реконструкции предприятия определялся наркомом лесной промышленности М. Салтыковым – начало 1942 г. Уже в феврале Тюменский фанерный комбинат №15 НКЛП под руководством директора И. Быкова должен был произвести 48 т дельта-древесины. Фронт настоятельно требовал больших поставок этого стратегического сырья, которое было крайне необходимо для производства самолетов ЛАГГ-3, ЯК-3, а позднее и для ЛА-5 и ЛА-7. Но Тюменский фанерный комбинат №15 НКЛП выпускал не только сырье для авиапромышленности и корпуса фугасных мин. В цехах шло создание лыжных установок типа ЛМ для артиллерийских систем. 1000 подобных изделий должно было поступить в войска в последние месяцы 1942 г. В связи с увеличением объема работ предприятие было отнесено к 1-й категории. Оно получило наименование «Тюменский авиафанерный комбинат №15». Для контроля за качеством продукции ГКО своим постановлением от 3 июля 1943 г. ввел институт военной приемки на авиафанерных предприятиях и обязал командование ВВС Красной Армии (генерала А.А.Новикова) назначить офицеров-военпредов на эти предприятия, в том числе и на Тюменский фанерокомбинат.

В Тюмень был направлен заместитель наркома лесной промышленности Е.С. Ботвинник. 28 сентября 1943 г. он стал директором комбината, были приняты энергичные меры к улучшению положения. В декабре 1943 г. на комбинате было выпущено 95 т дельта-древесины и 225 куб. м авиафанеры. Авиафанера направлялась на авиационные заводы №241 и 499, в отдел аэродромного строительства ВВС Приволжского военного округа и в действующую армию²⁷⁴.

Для лыжных батальонов в условиях суровой и снежной зимы требовались сотни тысяч лыж и лыжных палок. Тюменский деревообрабатывающий комбинат «Красный Октябрь» Наркомата лесной промышленности СССР получил ежедневное плановое задание – 2000 пар лыж [1, с.14].

Зачастую боязнь строжайшего наказания приводила к припискам на уровне руководителей предприятий. Например, в докладной записке начальника Тюменского отдела НКВД лейтенанта Госбезопасности Козова сообщалось, что директор Тюменского деревообрабатывающего комбината Щабалин и парторг Чеченев при выполнении правительственного задания по лыжам за 1941 г. на 84,4% (88541 пара) отчитались перед Наркоматом лесной промышленности и местными властями за 102% (105000 пар). Бамбук для лыжных палок предприятие получало из Абхазии. О важности поставок комплектов лыж для фронта говорит тот факт, что проблема качества штырей для палок и застёжек для лыж обсуждалась на XIII пленуме Тюменского горкома ВКП(б), состоявшегося 21 ноября 1941 г.²⁷⁵ Тюменскими лесозаготовительными и деревообрабатывающими предприятиями на нужды обороны велись поставки пиломатериалов, древесины на строительство боевых катеров, понтонов, грузовых автомобилей, самолетов, железнодорожных вагонов, на восстановление железнодорожных путей, мостов. Пятая часть пиломатериалов шла на изготовление спецупаковки. За годы войны лесной промышленностью региона было изготовлено 120 млн. ящиков для снарядов, гранат и патронов. Военные заказы выполнялись всеми предприятиями области. Среди них Заводоуковский, Казымский, Ханты-Мансийский, Кондинский, Тобольский, Уватский леспромхозы, ДОК «Красный Октябрь», Ялуторовский лесозавод.

Отличился в выпуске продукции для фронта и Ялуторовский лесозавод. Предприятие выпускало заготовки для Заводоуковского авиационного завода №499, аэродромные катки, санитарные домики и носилки, лыжные палки и спецтару. Коллективу завода за вклад в дело обороны страны за военные годы восемь раз вручалось переходящее Красное знамя ГКО, а в 1946 г. это знамя передано коллективу на вечное хранение²⁷⁶.

²⁷⁴ Государственный архив социально-политической истории Тюменской области (ГАСПИТО) Ф. 124. Оп.1. Д. 86. Л.4.

²⁷⁵ ГАСПИТО Ф.7, Оп.1, Д.580, Л.38.

²⁷⁶ Наш край. Хрестоматия по истории Тюменской области 1917-1970 гг. – Свердловск, 1973. – С. 201

На предприятиях лесной промышленности было мало техники, более чем на 80%, на лесозаготовках преобладал ручной труд. Широко использовались лучковая пила, топор, гужевой транспорт. В леспромхозах, непосредственно в лесу тесали ружейную болванку (заготовки для прикладов). Вспоминает ветеран лесной промышленности Е.Е.Корчагин: «Про то, что началась война, узнали на лесозаготовках. В войну тесали ружболванку, готовили сырье для производства авиафанеры для самолетов. В лесу березу найдут и ставят бараки. На авиафанеру вырезали березовые полутораметровые чурки. Ружболванку тесали по двое: валили поперечной пилой березу, распиливали, кололи, тесали топором. На тех, кто ее делал, была броня от вонкомата, так как это был специальный военный заказ. Задание было – 22 приклада за день. Норму выполняли и перевыполняли. Тесали человек более 20 человек: Девятков Михаил Иванович, Девятков Алексей Иванович, Золотарев Николай Гаврилович, Зайцев Илья Михайлович, Ефимов Елизар Тихонович, Козин Николай Гаврилович, Корчагин Евстигней Евстафьевич, Кислов Василий и Александр, Крутицкий Иван Степанович, Кармолин Семен Прокопьевич, Морозов Павел, Огарков Филипп Григорьевич, Пономарев Семен Андреевич, Попков Михаил Петрович, Родионов Михаил Гаврилович, Третьяков Андрей, Холкин Дмитрий Васильевич (был мастером), Фугаев Кузьма Иванович, Южак Петр Елизарович, Мясников Яков Кузьмич, Рашов Василий Ефимович. На берегу были склады, здесь ружболванку поправляли. Варили смолу и, чтобы концы не трескались, пропитывали их на глубину 5 см, сушили. Эту работу выполняли в основном женщины и подростки. Увозили ружболванку на баржах.

Жить было трудно, работали, не покладая рук. Норма хлеба на работающего была 800 гр. в день, хозяйкам – 400, детям – 200. О Победе узнали в Заводном (тесали там болванку). Пришел мастер Вавилов и сообщил. Работу бросили, пошли отдыхать. Сколько радости было!» [2].

В исключительно сложных условиях боролись за выполнение социалистических обязательств «Больше леса Родине!» коллективы лесной промышленности. На Карымкарском лесопункте лесорубы Гавриил, Григорий и Федор Богдановы, Иван и Екатерина Русины на 80% перекрывали дневные нормы выработки. В Назымском лесопункте на разделке в 1,5 раза перевыполняли нормы В.Г. Сытников, М.И. Девятков, С.М. Харалгин [3, с.59].

В военные годы государство не оставляло без внимания и работы на перспективу. В частности, продолжалось изучение лесного фонда регионов страны. В Тюменской области инвентаризированы Надымский, Сотниковский и Куминский лесозаготовительные районы. В 1944 г. было осуществлено аэровизуальное обследование Уватского района, бассейнов рек Питляр, Кунават, Полуи и ряда других.

Тюменская область занимала в стране одно из первых мест по работе лесной промышленности. За 1944 г. изготовлено лесопроductии на сумму 53 млн. руб., или на 36% больше, чем в 1943 г.

За годы Отечественной войны значительно поднялась производительность труда. На ряде предприятий она достигла 125-130% от плановой. На промышленных предприятиях области насчитывается более 2150 комсомольско-молодежных и фронтовых бригад, достигших высокой производительности труда, которые высвободили немало рабочих и дали большое количество продукции сверх плана.

В победном 1945 г. тюменцы поставили фронту и тылу 1920 тыс. куб.м древесины, 240 тыс. куб.м пиломатериалов, 752 тыс. шт. железнодорожных шпал, 11,2 тыс. куб.м фанеры, 31 тыс. пар лыж и много другой продукции. В 1941 – 1945 гг. было заготовлено и вывезено 1 млн. 920 тыс. куб. м древесины, произведено 240 тыс. куб. м пиломатериалов, 11,2 тыс. куб. м фанеры, 725 тыс.шт. шпал, добыто 2,2 тысячи тонн живицы²⁷⁷.

В ходе Великой Отечественной войны именно промышленность, сосредоточенная на Урале и в Сибири сыграла в 1941 - 1945 гг. главную роль в снабжении Красной Армии военной техникой, оружием и боеприпасами. Тюменские предприятия лесной промышленности внесли посильную лепту в достижение Великой Победы.

Литература:

1. Гольдберг Р. И. Д.О.К. История Тюменского деревообрабатывающего комбината «Красный Октябрь» [Текст] / Р. И. Гольдберг.– Тюмень, 2003. – 178с.
2. Воспоминания Е.Е. Корчагина записаны В.М.Родионовой в 2005г.
3. Лесная промышленность Тюменской области за 50 лет. – Тюмень, 1967.- 256 с.

V. Yuzhakov
LUMBER INDUSTRY OF TYUMEN' OBLAST
IN THE YEARS OF THE WORLD WAR II

Article is dedicated to the problem the development of the lumber industry of Tyumen' Oblast in the years of the World War II of 1941-1945gg. The contribution of the enterprises of the lumber industry of region to the matter of the victory above the fascism is shown. Several archive sources are for the first time introduced into the scientific revolution.

The keywords: lumber industry, Tyumen' Oblast, industrial enterprises, production for the front.

²⁷⁷ Тюменцы - фронту. Сборник документов. Издание второе, дополнительное. – Тюмень, 2005.– С. 158.