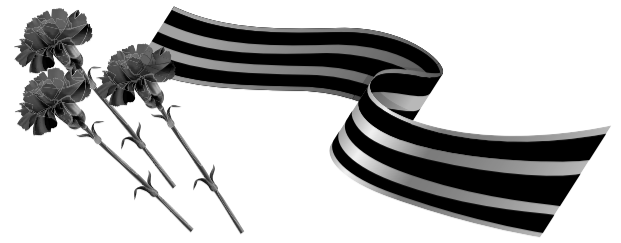




Мы помним. Мы гордимся.



Горнозаводск – фронту

Поселковые заводы давали стране продукцию для обороны

*Зачем ты, война, у мальчишек их детство украла –
И синее небо, и запах простого цветка?*

*Пришли на заводы работать мальчишки Урала,
Подставили ящики, чтобы достать до станка.*

В. Радкевич

В тылу

В Великую Отечественную войну территория Горнозаводского округа стала глубоким уральским тылом. В посёлках, на старинных заводах, основанных знаменитыми российскими дворянскими династиями, развернулись промплощадки, где изготавливали продукцию, необходимую для обороны страны. Тяжёлый труд, жёсткая дисциплина, отсутствие выходных, голод... Люди терпели всё, лишь бы приблизить Победу.

Бисер. Когда началась Великая Отечественная война, большинство бисерских рабочих были призваны на фронт. Всего за годы войны из Бисера ушло более 300 человек, 186 не вернулись. Бисерский завод стал производственной площадкой, где шло изготовление нужной стране продукции.

В конце 1941 года в посёлок был эвакуирован Ахтырский завод с Украины. Вместе с ним прибыл инженерно-технический персонал. Артель Челюскинцев стала производить оборонную продукцию.

В Бисере было организовано производство сеток, которые применялись для защиты особо важных объектов с воздуха, отливались корпуса для мин, снарядов, ручных гранат, выпускалось печное литьё, втулки для конных повозок.

Поскольку большинство мужчин в те годы были на фронте, в цехах их место заняли женщины и подростки. В литейном цехе на разливке горячего металла работали **Анна Григорьевна Денисова, Лидия Николаевна Бодрина, Евдокия Михайловна Каменских, Анна Алексеевна Коротаева.** На завалке шахты управлялась **Прасковья Марковна Палько.** Подобных примеров было множество. Всю войну бисеряне вели упорную борьбу на трудовом фронте. Работали, не считаясь со временем, с возрастом, не зная выходных дней и отпусков. Сохранились воспо-

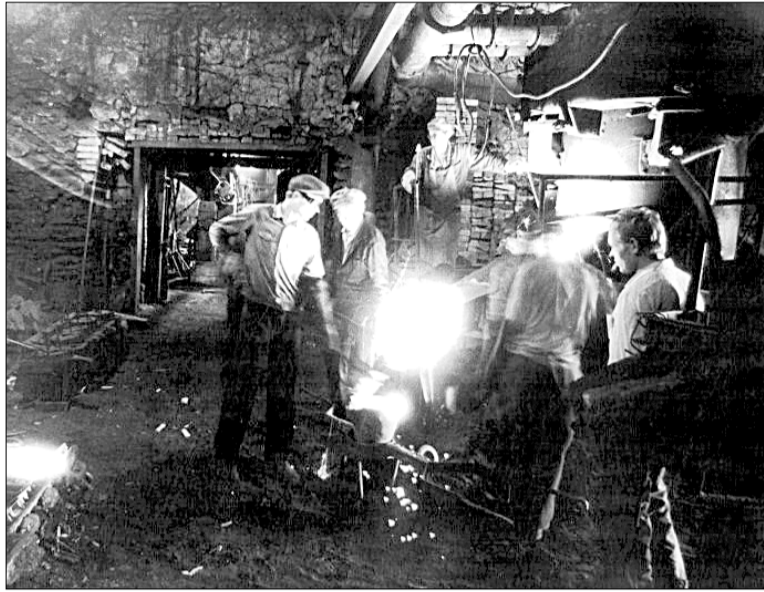
минания бисерских тружеников тыла.

– После работы работу ещё домой давали, из кусочков проволоки плели гирлянды для сенок. Работали по 14-16 часов. Цеха были холодные, отопление печное, было душно и темно. Энергию для цеха давал локомотив, который работал на дровах. Для заготовки дров останавливали цех и всех рабочих отправляли в лес, – вспоминала А.А. Казанцева, которая пришла работать на завод в 1943 году 15-летней девочкой.

Дисциплина на заводе была очень строгой. На работу ходили по гудку, за опоздание больше 20 минут – судили. Вход на завод был по бирочной системе на проходной. Ровно в 8 часов мастер проверял, все ли на местах.

– В литейном цехе стали выпускать военную продукцию – гранаты. Нарезали резьбу, лакировали внутри и отправляли. С девочками плели колючую проволоку, делали из неё сетку противотанковую. Жёсткая, неподдающаяся девичьим рукам, она часто ранила пальцы. Распухшими, ранеными руками нужно было скручивать кольца, соединяя их в бесконечное проволочное полотно. И делать это надо было без брака, в срок, обязательно выполнял норму. Затем меня перевели на заливку корпусов мин и гранат – мужской труд. Часто снимали с основной работы и посылали, где нужны рабочие руки. Заготавливали чугунную шихту, дрова для цеха, больницы, детского сада, школы. Надо было ручной пилой напиливать, расколоть, сложить в поленницу, подобрать и сжечь сучья, – такие воспоминания сохранились от Е. Н. Бодринной, которая трудилась на заводе с 1941 года.

Заработная плата была невысокая – 300-400 рублей. Но, несмотря на это и те трудности, с которыми сталкивались заводчане, не было случая, чтобы рабочие отказались от работы. Никто не уходил домой, не выполнив определённой нормы. Отправлялись посылки на фронт: вязаные варежки, носки, тёплые вещи, шили кисеты, набивая их табаком, выращенным на своём огороде. Дети 14-16 лет пришли работать на завод на



Заливка металла на Бисерском заводе.

заготовку древесины, чтобы заменить ушедших на фронт отцов и старших братьев.

– В 1941 году мне было 13 лет. Меня определили в тарный цех. Мы там делали ящики под снаряды, потом колёса доверили мастерить, которые применяли для того, чтобы пушки подвозить. Основу колеса делали из берёзы. Материал заготавливали сами, в виде берёзовых бревен, вытаскивали из леса и грузили на сани, вывозя из леса, – рассказывал Константин Петрович Михалёв.

Победу жители посёлка встретили всеобщим митингом трудящихся.

Тёплая Гора. После окончания Уральского политехнического института в 1941 году, на Теплогорский завод был отправлен Евгений Никифорович Храмов, который в 1950 году стал главным инженером завода. Его воспоминания – малая, но ценная частица о жизни теплогорцев в годы Великой Отечественной войны.

К началу Великой Отечественной войны Теплогорский завод был сильно «изношен». Общая изношенность оборудования, зданий и сооружений составляла примерно 65-70%. Требовалось провести капитальную реконструкцию, но шла война, и ни о какой реконструкции завода не могло быть и речи.

Стране нужно было много металла. Теплогорцы хорошо понимали это и на призыв партии «Всё для фронта, всё для Победы» отвечали героическим, самоотверженным трудом, не жалея сил. Старую домну «заставили» давать чугуна в два раза больше, чем она давала за всё время своего существования.

Для этого работали по 11 часов без выходных и отпусков. Старшее поколение – на доменной печи, младшее – на формовке и отливке корпусов авиационных бомб и окопных печей. Чугун теплогорцы плавил особый, природно-легированный, хромоникелевомолибденовый, особо чистый по сере и фосфору, на древесном угле. Такой чугун плавил единственный завод в Союзе, а шёл он на выплавку высококачественных сталей для оборонных заводов.

– В Тёплой Горе работали мастера высокого класса, они без приборов и почти безошибочно определяли температуру металла, марку чугуна и каким-то особым чутьем угадывали ход доменной плавки. Эта их особенность, выработанная многолетним опытом, без знания теории доменных процессов, всегда поражала меня, – вспоминал Евгений Никифорович Храмов.

Директором завода всю войну и до 1959 года был **Виктор Сергеевич Попов.** Двадцать лет он руководил коллективом в суровые годы войны и в послевоенные годы, когда на развалинах старого завода строился новый завод, завод литейно-механический.

Пашия. В годы войны Пашийский завод был единственным в стране производителем различных сортов глиноземистого цемента. Благодаря ударному труду пашийцев страна получила быстротвердеющий цемент, который шёл на строительство оборонительных сооружений – дотов и блиндажей. Кроме этого, на заводе выпускали окопные печи, а титаномедистый чугун, выпускаемый

в доменном цехе, применялся в танковой и тракторной промышленности.

Большую роль в обеспечении бесперебойной работы цементной мельницы играли литейщики. В связи с оккупацией южных металлургических районов нашей страны возник острый дефицит стали, это вызвало необходимость замены некоторых видов стальных изделий чугунами. К таким изделиям на Пашийском заводе относились футеровка и перегородки цементной мельницы, шары и мелющие цилиндры, отливавшиеся ранее из стали. Своей продукцией литейщики снабжали не только наш завод, но и другие уральские и сибирские цементные заводы.

На заводе стахановцами доменного цеха было организовано движение «За фронт-товика».

Удивительно, но пашийцы в годы войны выходили из любой сложной ситуации. В те годы, когда особенно ощущался дефицит спичек, пашийская артель «Искра» стала их выпускать для посёлка и отправки на фронт. Работа была серьёзная и опасная, взрывчатые вещества возили на поезде из Перми в простых рюкзаках.

– Из-за нехватки рабочей силы к производству спичек привлекали школьников. Из памяти не изгладилась такая картина. За большим столом сидят маленькие труженики 9-10 лет от роду и своими ручонками заполняют огромные листы-кассеты. На этом деле были заняты десятки девочек и мальчиков. Среди них **Эрик Костарёв, Вова Старостин, Вова Третьяков, Вова Константинов, Юра Костарёв и другие.** Из-под этих детских ручонков выходили сотни больших, в синей обёрточной бумаге, коробок спичек, которые немедленно отправлялись на фронт. Этой работой руководили рабочий **Н. Кошков** и председатель артели **П. Суслев**, – писал бывший тогда секретарём парткома завода **Михаил Петрович Старостин.**

Свидетели 40-х годов пережили самое сложное время в истории страны. Несмотря на горе, которое обрушилось на народ, он нашёл в себе силы не только вынести войну, но и восстановить страну после неё. И тут снова ключевую роль играли заводы Урала, которые во все времена были и остаются надёжным тылом. **Подготовила Марина ЛБОВА**