

Впервые на Урале

В историческом прошлом Первоуральска июль занимает особое место - 75 лет назад, впервые на Урале, шайтанские умельцы изготовили первые дымогарные трубы для паровозов.

В разгар гражданской войны бывший управляющий Шайтанскими горными заводами Т. О. Чайкель привез прессы для штамповки гильз снарядов. Но вместо боеприпасов Томас Осипович решил наладить более выгодное производство дымогарных труб для ремонта паровозов, которых с прогоревшими котлами стояло в тупиках тысячи. А дымогарные трубы в стране почти не производили из-за войны. Как ни старался Чайкель за счет мастерства шайтанских прокатчиков освоить производство труб, ничего не вышло. Не помогли и чехи-специалисты, которых управляющий привез в Шайтанку.

Только в январе 1920 года, когда Чайкель и его спецы сбежали, умельцы И. А. Демидов, Ф. П. Дунаев, В. И. Сосунов, Н. Г. Ананин, А. В. Мокрецов и другие прокатали первую уральскую трубу. Горячекатанную получить - полдела, страна ждала дымогарные трубы. Их в ту пору и за золото было не купить. Тогда еще молодую Советскую республику не признавали. Капиталисты скопом выступали против Советов - какие там трубы!

Перед уральскими металлургами встала трудная задача - научиться протягивать трубы до требуемого размера. Разработкой технологии протяжки, конструированием стана занимался весь технический персонал завода - десять грамотных специалистов насчитывалось в тот период: директор Чекасин, механик Соловов, недавний еще боец Красной Армии, выпускник Тагильского горнозаводского училища Шестаков и другие. Ну и рабочие, что посмекалистее, к этому делу интерес имели, монтировали первый протяжной стан. Слабеньким был первенец, но и на нем уральцы сумели в начале июля 1920 года изготовить первые дымогарные трубы.

Начали с того, что в горячем отделении нагрели конец трубы, на наковальне кувалдами заковали его в головку. Потом привезли ее к травильной ванне. Двое рабочих клещами подхватили заготовку и опустили в кислотный раствор - очищали поверхность от окалины. Смыв холодной водой остатки кислоты, смазали трубу маслом и внутри протерли "ершом", как пушечный ствол банником. Приготовили трубу к протяжке.

А протянуть первую трубу выпало тоже потомственному металлургу - Ивану Еловских. Он демобилизовался из армии и сразу пришел в завод, монтировал первый волочильный стан. Ему и доверили протянуть первую трубу. Иван включил стан. В первый миг раздался скрежет, труба как бы вскрикнула, а потом мягко прошла через кольцо, уменьшаясь в диаметре. Когда задний конец трубы вышел из волочильного кольца, раздался звонкий щелчок.

Еще горячая от деформации труба выгнулась коромыслом. От нее сизыми зигзагами струился дымок. По цеху распространился аромат. Народ сбежался: думали, пироги пекут - от под-

солнечного масла вкусный дух. В то голодное время в качестве смазки для волочения труб уральцы применили подсолнечное масло.

Не сразу удалось получить трубу нужного размера. Только после шестого прохода добились. И перед каждой следующей протяжкой - гигантский труд. По уральской земле понеслась радостная весть - в Шайтанском заводе трубы катают и тянут.

Молодое производство постепенно крепло и развивалось. Поставили второй, более мощный протяжной стан. Вместо подсолнечного масла приготвили мыльную эмульсию. И с той поры уральские трубы пошли во все концы страны, во все отрасли хозяйства. Продукция Шайтанского завода быстро завоевала почетное место. Областное начальство выделило денег - годто трудный, голодный был. Люди на заводе пошли веселей. Так Шайтанский завод, расположенный вблизи гребня Уральского хребта, стал родиной уральской трубной промышленности.

Вот какое событие произошло на старом Шайтанском заводе в июле 1920 года: новое производство освоили.

По просьбе заводчан Уральское бюро Высшего Совета народного хозяйства постановлением от 2 сентября 1920 года переименовало Шайтанский завод в "Первый уральский завод цельнотянутых и цельнотянутых труб". С переименованием завода получил новое имя и поселок при нем - Шайтанку называли Первоуральском.

В тот год уральцы изготовили 320 тонн дымогарных труб.

Рождение трубного производства определило дальнейшую счастливую судьбу старой Шайтанки. Через десять лет на восточной окраине поселка начали строить новый трубный гигант. Теперь он по праву считается одним из основных предприятий города. Огромный завод с филиалом занимает ведущее место в экономике. Теперь нет ручного труда, трубы катают на автоматизированных установках, механизированных волочильных станах.

Здесь выросла целая плеяда специалистов-трубников высокого класса. Они внесли немало нового в технологический процесс изготовления труб. Героя Социалистического Труда, лауреата Государственных премий, бывшего директора Новотрубного завода Ф. А. Данилова не случайно за границей называли королем трубной промышленности. Героя Социалистического Труда И. С. Дыбова по праву считали покорителем многих капризных марок стали. Герой Социалистического Труда П. Е. Ненашев стоял у истоков освоения стана "220"... Конечно, этими именами не ограничивается перечень тружеников трубного производства, прославивших завод, их очень много.

Три четверти века в Первоуральске производят трубы высокого качества. Уральскую продукцию узнают в ближнем и дальнем зарубежье. Да и как иначе, если трубы АО "Новотрубный завод" отмечены высшими международными наградами.