

Это интересно

Зарождение города энергетиков

В начале прошлого столетия на месте нынешней Каширы-2 был только лес. Каширостроевцы жили в землянках и солдатских палатках. Только в 1922 году, когда электростанция вошла в строй действующих, появились первые жилые здания. Местонахождение первенца Плана ГОЭЛРО в те годы определялось так: Московская губерния, Каширский уезд, Ямско-Слободская волость, поселок Каширострой.

Каширская ГРЭС в середине двадцатых годов прошлого столетия не просто работала и развивалась, но и влияла на географическое формирование региона. С целью основания Центральной промышленной области именно на базе Каширского уезда планировалось присоединить к нему с севера Суковскую волость, Малинский район Коломенского уезда, Михневский район и Туровскую волость Серпуховского уезда, с юга – часть Михайловского уезда Рязанской губернии и часть Веневского уезда Тульской губернии. Энергетическим центром этого промышленного центра должна была стать Каширская ГРЭС.

В 1925 году на Каширстрое образовалось два поселка: временный рабочий и постоянный. Временный располагался примерно между современными улицами Садовая, Мира и Металлистов. Рабочие проживали в бараках-общежитиях. По утверждению довоенного издания «Малой советской энциклопедии», жилищного вопроса в стране не существовало, был жилищный кризис. Вот и на одного рабочего Каширострой приходилось от 1 до 2 кубических сажени жилой площади.

При бараках временного поселка были устроены помойно-мусорные ямы и бетонные крытые ямы с водой для тушения пожаров. Большинство жилищ временного типа были переоборудованы, перестроены на комнатную систему, выстроено несколько общежитий постоянного типа.



Постоянный рабочий поселок располагался на территории современных ОРУ-220 и 500 кВ. Строения поселка – особнячки, большей частью деревянные, на две квартиры от трех до пяти комнат. Каждый особняк имел земельный участок.

В 1923 году в этих двух поселках проживало 2472 человека. А по данным всесоюзной переписи населения в 1926 году в поселках числится 2254 человека, из них 1213 мужчин и 1041 женщина. В том же двадцать шестом году объединенному поселку определен статус поселка городского типа и дано название Терновский.

Водоснабжение поселка было сначала привозным: чистой ключевой вода и менее качественная из Оки. Шло строительство водопроводной сети. Для очистки питьевой воды из реки во время паводка строится фильтро-озонная станция.

Одновременно строится рабочий клуб имени Ленина, баня, механическая прачечная. При бане устроены дезинфекционные камеры. Все эти бытовые подробности жизненно важны. Помните двадцатые годы. Это буйство тифа, малярии, туберкулеза. Работа на угольной станции того времени – это профессионально вредная пыльность в зольном и котельном отделениях, это присутствие сернистых газов в производственных помещениях. И потому организация детального обследования вредностей производства Каширострой и углубленное обследование физического состояния занятых в этом производстве рабочих составляло одну из задач санитарной организации.

Вот с того рабочего поселка и начал свою историю будущий город энергетиков, носящий первоначально имя Терновск, в последующем Каганович, Новокаширск и сегодняшнее имя Кашира-2.

Первый кирпичный дом «201» появился на Советском проспекте в 1925 году. Это был дом с круглыми окнами, напоминающими иллюминатор. Потом возводятся кирпичные дома под номерами 202, 203, 204. В 1930 году появляется фабрика-кухня, Дом общественных организаций.

В тридцатые годы со строительством второй очереди ГРЭС наступает новая веха в истории зарождающегося города энергетиков. И связана она была с приходом нового директора В.В. Вахрушева. С 1930 по 1933 год были построены дома с 205-го до 209-го. А к середине тридцатых годов сданы в эксплуатацию 211-216.

Название улиц постоянно менялось. Переименовывались они в связи с каким-то историческим событием, важной вехой. Улица С. Ионова ранее называлась улицей 1 Мая. Центром города был Советский проспект, к нему шли улицы 1 Мая и Клубная, получившая название благодаря построенному Дому культуры.

В тридцатые годы в районе современной автобусной остановки «Хозяйственный магазин» располагались за-



сыпные деревянные бараки, где жили строители и работники электростанции. Чуть ниже было болото. А выше – городской рынок с деревянными прилавками или просто на земле лежали продукты. Старая дорога, связывающая город Каганович, станцию и старую Каширу, шла параллельно реке, располагаясь за городской чертой.

В 1936 году состоялось открытие городского парка.

Особый расцвет город энергетиков начинается в шестидесятые-семидесятые годы, когда на электростанции вводятся в эксплуатацию энергоблоки мощностью 300 МВт. Возводятся многоэтажные жилые дома, строятся объекты социальной сферы, образовательные и дошкольные учреждения, стадион, спортивный комплекс, магазины. Жилой фонд города вырос в десятки раз.

В те же годы был построен санаторий-профилакторий, а для детей работников электростанции – загородный пионерский лагерь.



В нашем городе

Откровенный диалог

30 июня на очередном заседании президиума Совета ветеранов городского округа Кашира попросит присутствовать Глава администрации города Н. А. Ханин. Николай Александрович поделился с ветеранами о сокращении поступлений в бюджет округа средств со стороны некоторых предприятий, довел до сведения о работах по строительству водозаборных сооружений и магистральных сетей, озвучил сколько эти работы стоят, высказал недовольство деятельностью Управляющей компании, в адрес которой поступает множество жалоб, отметив, что коммерческая структура не имеет отношения к администрации округа, о том, что Управляющая компания в очередной раз продается. Затем ветераны поделились своим мнением о развитии городского округа и задали Главе вопросы по содержанию дорог, некачественному выполнению услуг, ремонту и содержанию домов. Говорили также о детских площадках, о состоянии автобусных остановок. Николай Александрович не оставил без ответа ни один вопрос, сказав, что проблемы будут устраняться за счет дополнительных средств.

В завершении встречи Глава городского округа Кашира вручил некоторым участникам заседания президиума Благодарственные письма за вклад в развитие ветеранского движения, активную общественную деятельность, сохранение ратных и трудовых традиций городского округа. Среди награжденных была и ветеран труда Каширской ГРЭС Н.С.Ефищенко. Поздравляем Нину Станиславовну с наградой.



Из архивных материалов

С подписью Ленина

Если сегодня была бы такая возможность спросить у тех, кто стоял у истоков рождения «Каширки», о роли Ленина в строительстве электростанции, то без сомнения услышали бы в ответ, что Владимир Ильич изо дня в день руководил стройкой, проявляя особую заботу и внимание. Об этом свидетельствуют сохранившиеся архивные документы. Это копии ленинских телеграмм, записок, скупые и лаконичные они относятся к 1921 году. Ленин принимал самое непосредственное участие в разрешении всех вопросов строительства ГРЭС. Каждый три дня главный инженер Каширострой Г.Д.Цюрупа посылал ему личный доклад. Георгию Дмитриевичу было дано право звонить о нуждах стройки председателю Совнаркома в любое время суток. И Ленин оперативно помогал своему детищу, каковым считал «Каширку». Так, в записке Комитету государственных сооружений он писал: «Прошу вас сообщить мне, в самых кратких строках, дали ли вы и когда точные директивы насчет срочного окончания «Каширки», согласно решения Политбюро. Кому именно? Кто именно лично отвечает на месте за выполнение в срок? Я лично видел, что столбы – «виселицы» по Каширской дороге уже валяются на земле. Работа плохая. Не будет ли из-за этого смертельных случаев? В. Ульянов /Ленин/. 31 мая 1921 года».

Давным-давно и следа нет от тех деревянных «виселиц», их можно увидеть только на фотографиях в музее истории ГРЭС. Сегодня лесные просеки, поля пересекают металлические мачты, по проводам которых бежит ток во все уголки нашей страны.

Из поля зрения Ленина не ускользали и такие «мелочи», как болты и шайбы, в которых строители остро нуждались. Вот телефонограмма в металлоотдел ВСНХ «...принять экстренные меры к удовлетворению Каширострой 50 % их заказов в 3-х недельный срок».

Немало телеграмм было адресовано непосредственно заводам. В одной из них требуется сообщить, в «...каком положении находятся заказы Каширострой на голый провод, бронированный кабель, изолированный провод, муфты и материал для реостата. Необходимо принять меры к скорейшей доставке вышеперечисленного». Та-

кого содержания телеграмма была отправлена 28 сентября 1921 года Подольскому заводу.

Много внимания Владимир Ильич уделял вопросам снабжения каширских рабочих продовольствием. Из скудных запасов страны, разоренной белогвардейцами и интервентами, выкраиваются драгоценные вагоны с хлебом. В телефонограмме на имя Наркомпрода от 12 сентября 1921 года Ленин писал: «Прошу принять все меры для регулярного снабжения Каширострой хлебом, фуражом. По заявлению Каширострой ему необходимо иметь немедленно 4000 пудов овса и ежедневно 3 вагона хлеба в Кашире и 1 вагон хлеба в Кожухове. О принятых мерах сообщите».

Ленин не ограничивался телеграммами в Наркомпрод. Он посылал их непосредственно в губпродкомы, требуя выполнения нарядов и отгрузки. Тульский, Витебский губпродкомы немедленно исполняли наряды, и на Каширострой отправлялись десятки тысяч пудов сена, муки, овса, картофеля. Читатель вправе поинтересоваться «А зачем стройке овес и сено?». Ответ прост. В далекие двадцатые годы наша страна еще не располагала машинами, тракторами, кранами и транспортерами, их предшественниками были лошадь да крестьянская подвода.

Большие трудности возникали при доставке материалов на строительную площадку. Владимир Ильич неоднократно напоминал Наркому путей сообщения о срочной необходимости продвижения грузов. Так, в телеграмме, датированной 1 сентября 1921 года, Ленин пишет: «предлагаю принять меры к немедленной погрузке и экстренной отправке в Каширу застрявших на станции Москва Московско-Казанской и других станциях Московского узла грузов Каширострой. Отправка вагонов должна идти с большой скоростью».

Ленин вплотную занимался и набором рабочей силы. Например, Наркомтруда было поручено в короткие сроки набрать для Каширострой каменщиков во Владимирской губернии, а плотников – в Костромской и Рязанской.

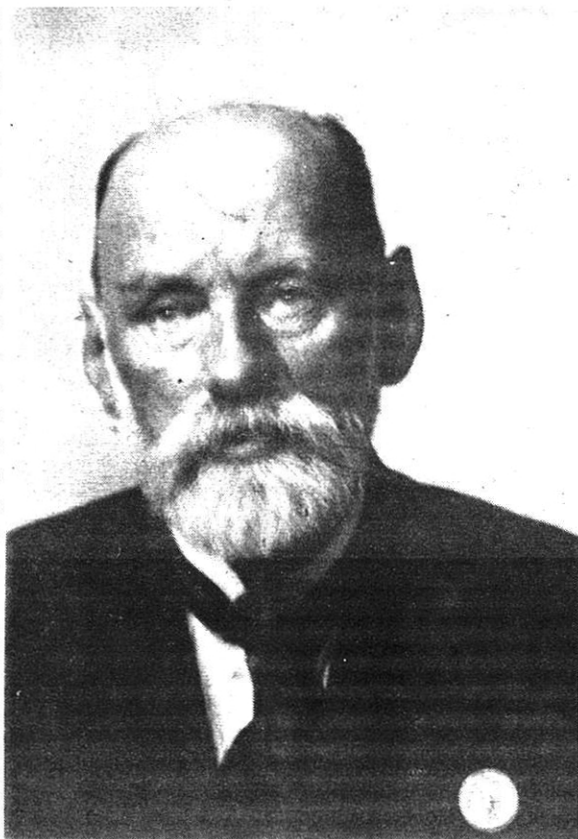
И все-таки, прежде всего Ленин заботился о людях, о их здоровье. Наркомздрава он просил «... срочно командировать на постройку Каширской электрической станции одного врача, так как ввиду скопления рабочих на постройке возможны эпидемические заболевания...». Интересовался он и бытовыми условиями рабочих, и культурными запросами каширостроевцев.

Сотни оперативных записок и телеграмм было написано Лениным за три года строительства первенца плана ГОЭЛРО.

Каширской ГРЭС - 100 лет

ПЕРВЫЕ СПЕЦИАЛИСТЫ

Первые месяцы строительства Каширской электростанции были очень трудными. Прибывшие из близлежащих деревень, из Рязанской, Владимирской, Тульской губерний крестьяне, зная, что такое тяжелый физический труд, не имели представления о строительстве. Сноровка и опыт к ним пришли уже в ходе строительства. Сложнее было со специалистами. Их искали по всей стране - упрасывали, умоляли приехать на стройку первенца Плана ГОЭЛРО. Так появился на Каширстрое инженер Василий Иванович Нефедьев, возглавивший монтажный отдел. Это был человек высокого роста, с седой бородой, выделяющийся среди каширостроевцев интеллигентностью, корректностью, отзывчивостью и добротой. Он был первоклассным специалистом с большим производственным опытом. После окончания Петроградского межевого института, Московского высшего технического училища Василий Иванович участвовал в строительстве Транссибирской железной магистрали, монтировал паровые котлы на многих заводах. На Каширской ГРЭС он оставил о себе добрую память, как организатор комплексных производственных процессов. Монтаж оборудования в те годы проходил



в тяжелых условиях. У коллектива монтажного отдела не было накопленного опыта в таких работах. Нефедьев со своими единомышленниками стали первыми монтажниками в энергетической системе и первыми учителями для будущих поколений.

Механизация производственных процессов была на низком уровне. Не было подъемных кранов, автомашин, экскаваторов, бульдозеров, электросварки... Все такелажные работы выполнялись вручную, в расчете на мускульную силу. Основным орудием в работе были лебедки с ручным приводом, домкраты, веревки и другой инструмент плюс особая рабочая смекалка.

Основной технической базой монтажного отдела были механические мастерские. С первых дней строительства станции они обеспечивали строителей всем необходимым - изготовленным инструментом, строительными скобами, болтами и другими изделиями. Мастерские были оборудованы станками с малыми скоростями оборотов. В кузнице даже не было приводного молота. И все же, несмотря на примитивное оборудование, в мастерских изготовлялось много сложных узлов, механизмов, деталей.

На монтаже также преобладал ручной труд. Так как оборудование, привезенное с Запада, было изношенным, находящимся в эксплуатации не один год, то каширским специалистам на многих барабанах котлов приходилось ставить новые заклепки взамен старых и зачеканивать ослабленные в период эксплуатации. Сами заклепки делались в механических мастерских, а на монтажной площадке их нагревали в походном горне и клепали. Концы труб в барабан вальцовывали ручными вальцовками. Исключительно тяжелый труд.

Все стальные конструкции - каркасы, короба, бункера, трубопроводы, дымососы соединялись на болтах или заклепках. Отверстия в конструкциях рассверливались на месте монтажа только вручную. Резка лис-

товой стали на монтажных площадках, да и в механических мастерских производилась ручными ножницами и то только в толщину листа до 6 мм. Разрезка труб производилась ручной ножовкой. Во все эти процессы вкладывался неимоверный труд человека.

Рабочий день в монтажном отделе определялся сроками работ. Иногда люди сутками оставались на строительной площадке - и ели, и спали на рабочем месте. Нефедьев появлялся на Каширстрое задолго до утреннего гудка, извещающего о начале рабочего дня, и до обеденного перерыва проходил по всем производственным участкам. И кто плохо работал получал от Василия Ивановича по заслугам. Нефедьев лично проверял выполнение работ, с мастерами и инженерами решал на месте производственные вопросы. После обеденного перерыва приходил в монтажный отдел, разбирал почту, отвечал на письма, работал над возникшими проблемами.

В те далекие двадцатые годы Нефедьев вместе с подчиненными монтажниками вкладывал первый шаг в создании мощной энергетической индустрии. Многим из них тогда было присвоено звание «Героя труда».

Вместе с Нефедьевым на Каширстрой приехали и под его руководством работали молодые инженеры Калинин Д.М., Бобин С.Г., Волков П.М., мастер по монтажу турбин Антипов И.Е. Все они стали первыми специалистами Каширской ГРЭС.

Нефедьев в молодости мечтал о карьере музыканта - он прекрасно играл на фортепьяно, даже выступал с сольными концертами. В совершенстве владел тремя иностранными языками - французским, немецким, английским. Известным пианистом он не стал, а вот инженер из него получился настоящий.

«КАШИРСКОМУ ЭНЕРГЕТИКУ» - 93!

1 августа исполнится 93 года со дня выхода в свет первого печатного номера газеты «Каширский энергетик», носящей в то время название «Энергия». Правда, несколько выпусков газеты увидели свет в 1929 году, а регулярно она начала издаваться с августа 1930 года. Печатному органу коллектива электростанции предшествовали ежемесячные выпуски стенгазеты с одноименным названием. С 1923 года их было 8, о чем свидетельствуют хранящиеся в Государственной библиотеке имени Ленина экземпляры.

«Энергия» начала издаваться в непростое время, когда молодая советская власть утверждала себя в жестокой классовой борьбе. Несмотря на то, что Каширская ГРЭС из года в год набирала мощь, было много неразберихи и неурядиц, враждебных выпадов со стороны притаившегося врага. Как крепла электростанция, как росла, видно по тогдашним публикациям. Каждое выступление в газете, а большинство из них были критическими, находило широкий резонанс в коллективе энергетиков, а иногда и остроконечную враждебность. Неудачно на страницах газеты появлялись заметки, статьи, рассказывающие о притеснениях, которым подвергались работники со стороны «пропечатанных» нерадивых хозяйственников, иногда и бывших кулаков, ородовых.

С первого выпуска «Энергии» на газету подписались 600 рабочих и 200 служащих, чем сообщалось на ее страницах. И в то же время, отмечает газета, были такие экземпляры, которые на предложение подписаться а газету отвечали непечатными словосочетаниями. Например, некий Швабский послал ко всем чертям и пророчил ей полный провал. «Видно, человек с предчувствием» так с иронией отреагировали работники на это слово. Пророчества Швабского не сбылись. Уже третий номер «Энергии» вышел тиражом 1300 экземпляров, а далее он только увеличивался - 1500, 1800. Сегодня ти-

раж «Каширского энергетика» две тысячи экземпляров.

«Энергия» стала трибуной рабочих, о чем предвещала публикация в первом номере газеты: «Наступил такой период, когда печатная газета, как массовый орган стала прямо необходима. Рабочие участвуют в управлении производством через рабочие организации, производственные конференции, совещания, цеховые производственные комиссии. Газета в их семье будет не только равноправным членом, но и их вожак. Через газету рабочие могут легче и проще всего участвовать в управлении производством. Она им поможет улучшить организацию производства. Делиться опытом упрощения производственных процессов и строительства и их удешевления. Газета будет выявлять успехи, поощрять творцов этих успехов и в то же время клеймить расхлябанность, рвачество, недисциплинированность и ротозейство, от кого бы они не исходили». Тому пример опубликованная в первых номерах газеты статья под заголовком «Окрепнут ли?». «На открытой подстанции Каширской ГРЭС ставят трансальтеры на кирпичный фундамент и весь фундамент качается. Мы, рабочие, очень удивляемся, для чего же такие качающиеся фундаменты? Приезжий монтер-француз также говорил, что такие фундаменты для нашей открытой подстанции не пригодны. Ставили мы мачту, он подошел нам помочь. Когда после постановки мачты, даже в результате простой раскочки рукой фундамент заматался, француз сказал нашему монтеру: «Нихт гут», то есть «нехорошо». Монтер ответил: «Гут в России». Француз покачал головой, махнул рукой и ушел. Неужели наша администрация сама не видит, что такому давлению не соответствуют эти тумбы? Правда, собираются подсыпать к ним земли. Быть может эти тумбы пустят корни и укрепятся?». Конечно, немало материалов о трудовых победах энергетиков, о модернизации электростанции, ее расширении. В одной из статей рассказывалось

о строительстве второй очереди. «...Строим новую станцию второй очереди, мощностью 104 тыс.кВт. Полная мощность будет 140 тыс. кВт. Это масштаб, о котором мы раньше и не мечтали. Строительные работы уже в полном разгаре и уже

осенью начнется монтаж турбогенератора. В котельной будут установлены пылевидные котлы... Пуск второй очереди намечен в начале 1931 года, то есть через полтора года, за которые мы должны проделать колоссальную работу. Нужна единая воля, железная дисциплина трудящихся...».

Старые подшивки газеты поведали и о существовании в двадцатые годы на ГРЭС Дня индустриализации. Это когда работники электростанции единогласно решили отработать один день в фонд индустриализации. Бичевала газета и бюрократов-чиновников. Так одна из заметок рассказывает о заместителе прораба конторы Госпромстроя, принявшего по протекции истопника. Тот протопил печи несколько дней и ввиду приближения Пасхи, как свой человек, был отправлен к начальнику работ и бухгалтеру коптить окорока. А зарплату получил как истопник. Но случился курьез, он не закоптил, а сварил окорока. За что был уволен разгневанным начальством.

«Энергию» с интересом читали каширские энергетика, которые и сами могли выступить на ее страницах, поделиться наболевшим, рассказать о трудовых победах, о своих товарищах. И со временем газета действительно стала трибуной для рабочих.



За минувшие 90 лет она сменила не одно название - «Стахановец», «За электрификацию», «Каширский энергетик», но по сей день остается верна традиции, заложенной ее первой редакцией и первым редактором Владимиром. Она и ныне пропагандист, агитатор, организатор трудового коллектива Каширской электростанции. Перед ней, как и в прошлые годы, стоят большие и важные задачи по модернизации и техническому перевооружению первенца Плана ГОЭЛРО. На ее страницах всесторонне освещается выполнение мероприятий по внедрению новой техники, ход ремонтных работ на оборудовании, рассказывается о трудовых достижениях и передовиках производства, о событиях, происходящих в городе и районе.

Несмотря на свой возраст, газета каширских энергетиков по-прежнему читаема и востребована. Ныне ее тираж уже две тысячи экземпляров и сегодня ее читают не только работники электростанции, но и жители Каширского района. Конечно, надо вспомнить тех, кто создавал газету, кто заполнял ее страницы интересными статьями, зарисовками, фотографиями. Это А.Суслин, А.Серов, Г.Каплан, П.М.Кулябина, К.П.Мелихова, В.Г.Субботин, П.Н.Хватов, В.И.Сабуров, В.В.Лакутина, В.Е. и А.В.Шершаковы и, конечно, многочисленный отряд рабочих корреспондентов.