



Электршк

№ 7 (5320) 29 июля 2022 г.

Издается с ноября 1942 г.

Корпоративное издание Акционерного Общества «Чебоксарский электроаппаратный завод»



Надежность, проверенная временем!

ГЛАВНАЯ ПЛОЩАДКА ВСЕРОССИЙСКОГО ФОРУМА

Самый большой цех Чебоксарского электроаппаратного завода С-8 на один день стал главной площадкой Форума городов трудовой доблести «Рубежи Победы». Ответственная и слаженная работа коллектива позволила провести мероприятие на высоком уровне.



Здесь открыли интерактивную карту и мультимедийную выставку «Города трудовой доблести на карте страны». Современные технологии позволили на миг окунуться в атмосферу городов и сел военного времени. В цехах заводов и фабрик в мирных, казалось бы, городах и селах, как и на фронте, каждый день и каждую минуту шла борьба за Победу.

Затем участники форума, а в их числе Начальник Управления Президента Российской Федерации по общественным

проектам, ответственный секретарь Российского организационного комитета «Победа» Сергей Новиков, Глава Чувашии Олег Николаев, Председатель Совета директоров АО «ЧЭАЗ» Михаил Шурдов и руководство предприятия, делегации 36 городов трудовой доблести, общественные активисты, ветераны предприятий приняли участие в пленарном заседании «Трудовая доблесть и человек труда в системе патриотического воспитания молодежи».

Олег Николаев назвал символическим, что Форум городов трудовой доблести проходит на площадке одного из цехов Чебоксарского электроаппаратного завода, который внес существенный вклад в то, чтобы столица республики получила почетное звание «Город трудовой доблести».

Завод, который был создан в 1941 году, благодаря профессионализму эвакуированных специалистов и трудолюбию чувашского народа, смог к концу войны стать хорошо организованным производственным предприятием, выпускающим самые современные электротехнические аппараты. Трудовой подвиг электроаппаратчиков был отмечен наградами, в числе которых Орден Трудового Красного Знамени.

В диалог-сессии «МолГород – работающая молодежь в жизни города и предприятия» генеральный директор АО «ЧЭАЗ» Алексей Ильбеков рассказал о том, что с самого основания завода тандем молодежи и старшего поколения, совмещающий юношеский задор и максимализм с опытом и профессионализмом, позволяет развивать производство и решать вопрос подготовки кадров.

С 2012 года завод совместно с опорными учебными заведениями – Чувашским государственным университетом и Чебоксарским электромеханическим колледжем – реализует проект «Дорога в будущее». Он направлен на создание эффективной сквозной системы подготовки кадров для отрасли промышленности от школьной скамьи до рабочего места, а также генерацию идей в области науки и техники, реализацию потенциала молодых работников.

Проект «Дорога в будущее» включает в себя: мероприятия по профориентации среди школьников, учебно-производственные классы, олимпиады



ад «Надежды электротехники», целевую подготовку, «Фонд содействия инновациям».

Алексей Ильбеков отметил, что самый важный ресурс любого предприятия это, прежде всего, люди. Благодаря коллективу профессионалов, сегодня ЧЭАЗ обеспечивает энергобезопасность страны – на земле, воде, в воздухе и даже в космосе.

Ветеран Электроаппаратного завода Вера Виноградова, отвечая на вопросы журналистов, отметила, что Россия – это страна огромных возможностей, она пожелала молодежи ставить цели и стремиться к ним, но при этом всегда быть достойным своих предков и старших коллег.



На фотографиях: цех С-8, изменившийся на один день до неузнаваемости, электроаппаратчики – организаторы и участники Форума городов трудовой доблести «Рубежи Победы».



♦ В ЦЕНТРЕ СОБЫТИЙ

При содействии АО «ЧЭАЗ» в ДНР начнется производство подстанций

Донецкий и Торезский электротехнические заводы в ближайшее время начнут производство подстанций. Это продолжение работы, начатой АО «ЧЭАЗ» в мае этого года, тогда, во время посещения этих предприятий, руководством электроаппаратного завода была предложена помощь в восстановлении энергохозяйства Донецкой Народной Республики и расширении сотрудничества в области промышленности. Сейчас эту тему обсудили на уровне руководителей двух республик. Делегация Чувашской Республики, в его состав вошли генеральный директор АО «ЧЭАЗ» Алексей Ильбеков и директор ИПК «Щит» Игорь Борисов, вновь посетила ДНР.



В июне этого года было подписано соглашение АО «ЧЭАЗ» с Торезским и Донецким электротехническими заводами. Руководители предприятий ДНР тогда ознакомились с организацией производства на нашем заводе. Специалисты АО «ЧЭАЗ» изучили документацию корпусов Торезского и Донецкого заводов и имеющегося оборудования для подготовки предложений по расширению номенклатуры продукции, выпускаемой ранее на предприятиях ДНР. Была передана конструкторская документация на изделия, производство которых возмож-

но организовать на территории ДНР.

Глава ДНР Денис Пушилин высоко оценил предложенную помощь, в своем телеграмм канале он отметил, что регион мог бы просто предложить поставки очень нужной продукции в связи с разрушениями, которые нанесла Украина энергетическому сектору республики. «...но чувашские предприятия предпочли на базе Донецкого и Торезского электротехнических заводов наладить производство здесь. Речь идет в том числе о современных модульных подстанциях» написал он по итогам встречи с чувашской делегацией.

ЧЭАЗ, являясь системообразующим предприятием Российской Федерации, не только ответственно подходит к участию в производственной, экономической и социальной жизни страны и региона, но старается оперативно помогать в решении политических шагов руководству страны. Пока наши военные освобождают территории Донбасса, специалисты АО «ЧЭАЗ» совместно с коллегами из ДНР способствуют восстановлению мирной жизни. Обучение специалистов, подготовка кадров, создание рабочих мест, выстраивание прочных производственных связей – в решении этих вопросов электроаппаратный завод готов оказать поддержку.

На встрече с руководителем «Русского центра» Еленой Евсеевой генеральный директор АО «ЧЭАЗ» Алексей Ильбеков передал очередную партию гуманитарной помощи. Завод закупил для библиотек детскую литературу, чтобы мальчики и девочки, хотя бы на некоторое время забыв пережитое, окунулись в добрый мир классических произведений.



♦ ВЕКТОР РАЗВИТИЯ

Заказ нового контрагента выполнен в срок

АО «ЧЭАЗ» организовал поставку РП-10 кВ для нужд ПАО «МРСК Северо-Запада» «Карелэнерго», технологическое присоединение для ООО «Соломенский лесозавод», Республика Карелия, г. Петрозаводск.



Работа по данному заказу началась еще в сентябре 2021 года. Благодаря совместной работе СКД и отдела проектирования УПИК ИПК «ЩИТ» были разработаны схемы вторичных соединений (для ячеек КРУ-ЧЭАЗ-63 с устройствами БЭМП, БДЗ-01 и БПНТ производства АО «ЧЭАЗ»), компоновочные решения



блочно-модульного здания, планы освещения, охранно-пожарной сигнализации и собственных нужд, которые легли в основу проектных решений.

В производство заказ был запущен в апреле 2022 года на производственной площадке завода ООО «ИЗВА». Несмотря на сложности с поставкой комплектующих ввиду геополитической ситуации, заказ был изготовлен в срок, через 90 дней была произведена поставка.

АО «ЧЭАЗ» постоянно занимается поиском новых контрагентов. Для заказчика ПАО «МРСК Северо-Запада» «Карелэнерго» РП-10 кВ – первый объект, реализованный на оборудовании производства АО «ЧЭАЗ».

♦ ПОЛЕЗНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

АНТИКОРРУПЦИОННАЯ ПОЛИТИКА

В связи с введением в действие с 01.06.2022 согласно Приказу № 455 от 25.05.2022 «Антикоррупционной политики АО «ЧЭАЗ» прием обращений работников ЧЭАЗ, партнеров, контрагентов и иных (физических и юридических) лиц о возможных фактах коррупции осуществляется с использованием телефона «горячей линии» 39-55-05, а также посредством почты, в т.ч. электронной, ящика для приема анонимных сообщений, размещенного на проходной ЧЭАЗ, и при личном приеме.

ЧЭАЗ осуществляет информационно-просветительские мероприятия для работников с целью профилактики коррупции:

- создает и совершенствует разделы «Антикоррупционная политика» и «Антикоррупционная партия российского бизнеса» на официальных сайтах ЧЭАЗ;

- размещает информацию о мероприятиях по реализации настоящей Антикоррупционной политики в корпоративной газете «Электрик» и при необходимости в средствах массовой информации в свободном доступе.

♦ ПРОДВИГАЯ НАУКУ

Совершенствование технологических процессов

На машиностроительном факультете Чувашского государственного университета состоялась Всероссийская научно-техническая конференция «Совершенствование технологических процессов в машиностроении».

Партнерами данного мероприятия являлись такие ВУЗы как, ФГБОУ ВО Новосибирский государственный технический университет, ФГАОУ ВО «Севастопольский государственный университет», ФГБОУ ВО Волгоградский государственный технический университет», журнал «Актуальные проблемы в машиностроении» (г. Новосибирск).

Ректор ЧГУ Андрей Александров отметил,

что нынешний год непростой. Рост санкций со стороны запада ставит перед производством и наукой новые цели и задачи. Наука все более глубоко должна охватывать производственные проблемы и в ближайшем будущем выдать импортозамещенную продукцию с характеристиками не уступающими, а даже превосходящими их иностранных аналогов.

Участники конференции затронули вопросы, связанные с новыми материалами, покрытиями, инструментами и проблемами производства.

На конференции АО «ЧЭАЗ» представляли Петр Татанов, Андрей Янюшкин и Дмитрий Шнайдер, ими был подготовлен доклад на тему «Влияние износа оборудования на качество изготовления изделий из композиционных материалов».



Совет молодежи и Совет ветеранов АО «ЧЭАЗ» – участники Молодежного хакатона

Совет молодежи и Совет ветеранов АО «ЧЭАЗ» стали активными участниками Молодежного хакатона, прошедшего в рамках Форума городов трудовой доблести «Рубежи победы».



Более 100 человек-участников – это работающая молодежь предприятий республики и городов трудовой до-

блести, студенты – распределились по интересам в шатрах на набережной Волги.

Участники говорили про развитие лидерских качеств, ориентирование молодых людей примерами коллег, достигших больших высот. Молодые специалисты делились опытом в подготовке кадров, в продвижении своих идей.

Активисты Совета ветеранов АО «ЧЭАЗ» рассказали о своей работе по сохранению исторической памяти об основоположниках отечественной электротехники. Запись воспоминаний, сбор документов и фотографий, выступления на заводских мероприятиях и в школах республики – благодаря этой работе заводская молодежь помнит историю и знает имена электроаппаратчиков.

Совет молодежи АО ЧЭАЗ познакомил с возможностями для развития, предоставляемыми заводом. Активисты совета рассказали о Фонде содействия инновационным разработкам, который позволяет получить гранты на финансирование научных разработок по направлениям деятельности АО «ЧЭАЗ». Представителей других го-

родов и организаций заинтересовала программа стимулирования научной деятельности на предприятии.

Обсуждали участники хакатона и актуальные вопросы, например, отметили, что нет государственной системы поощрения молодых работников. Сегодня для получения государственной награды необходим стаж. По мнению молодых специалистов, необходимо предусмотреть меры для поддержки и стимулирования за конкретные заслуги и достижения вне зависимости от стажа.

Кроме того, представители городов трудовой доблести побывали на АО «ЧЭАЗ». В ресурсном центре они ознакомились с музейной экспозицией, демонстрирующей историю завода и его современные достижения, побывали в учебно-практическом классе и узнали о программах подготовки специалистов. Гости отметили очень интересную и богатую историю завода, чистоту и аккуратность территории предприятия.

♦ МЫ ПОМНИМ И БЛАГОДАРИМ

ВМЕСТО ИГР И ВЕСЕЛЬЯ – РАБОТА

«В этом году вся страна отмечала 77-летие Победы в Великой Отечественной войне. Кто воевал на передовой, кто работал в тылу. Вся страна боролась за право на мирную жизнь. Были тяжелые дни». Такие строки написала ветеран нашего завода Вера Попова, на вырванных из тетради листах, она готовилась к нашей встрече, а когда начала рассказывать историю своей жизни, про шпаргалку и не вспомнила, разве можно забыть то, что пережито не раз в воспоминаниях».



«Родители привезли меня из города Тетюши в бельевой корзине. Это был 1930 или 1931 год, там в те годы была засуха, в поисках лучшей жизни приехали в Чувашию. На пароходе отец встретил председателя колхоза деревни Юваново. Он сказал, у нас есть школа, и цех там, хотим

учить детей строительному ремеслу, нам нужен мастер. Так мы попали в деревню Юваново Ядринского района.

Старшая сестра даже в школу там пошла, учили на чувашском языке, а мы не успели его выучить так хорошо, чтобы свободно говорить. Учителя сказали: «Петр Сергеевич, вам в город надо, там учить детей».

И так мы попали в Чебоксары, поселились на частной квартире. Но вскоре началась война, отца забрали на фронт. Мама не работала, а нас, детей, было четверо. Очень трудно жили. Старшей сестре на тот момент 14 лет исполнилось, она пошла на завод № 654, устроилась табельщицей в 1-ый сборочный цех. Зарплата была небольшая, когда узнала, что можно перейти на сдельную работу, стала сверловщицей.

И тут пришло извещение, что наш отец погиб под Харьковом. Мама очень сильно горевала. Вдруг через 2 недели он явился домой. Оказывается, был сильно ранен и все это время находился в госпитале. Ему дали отпуск на полгода, он вышел на работу, а сестре велел идти учиться. Сестра поступила в техникум. После 6 месяцев отца опять призвали в армию, но воевать уже он не мог, его отправили в трудовую армию.

К нам в школу часто приходили с ХЭМЗы (так Вера Петровна называет электроаппаратный завод, говорит, первое время все так говорили), рассказывали о заводе, приглашали на работу. Говорили, что мы будем работать по 6 часов в день, а потом будем учиться в вечерней школе, нам будут платить деньги. Заманчивое было предложение. Мы с подругой пошли, мы тогда учились в 5 классе, нам было по 14 лет. Устроились учениками слесарями-сборщиками во 2-ой сборочный цех. У нас мастером была Полина Ноевна Оберман, а старшим мастером – Савелий Хонович Гальперин, начальником цеха – Матвей Борисович Цфасман. Замечательные люди, они нас всегда поддерживали, помогали, настоящими настав-

никами были, хотя в то время и не использовали такой термин. Они понимали, что у нас сложное детство. Время, когда мы должны играть и веселиться, работаем наравне со взрослыми.

В первый день мне было все интересно, любопытно, Полина Ноевна, видимо, оценила это качество и уже на второй день поставила меня на токарный станок. Нужно было на изделии отверстие рассверлить. Поставили ящик, чтобы я достала до станка. Ноябрь уже был, холодно и я пришла в отцовских кирзовых сапогах, но взобраться в них на ящик не смогла. Сняла, так и проработала весь день босиком. Полина Ноевна говорит, держи плоскогубцами втулку и на сверло направляй. Страшно, руки дрожат.

Нам в первое время очень нравилось на заводе, казалось, грязно, некрасиво в цехах. Савелий Хонович говорил: «Оставайтесь, девочки, скоро новый цех построим, чисто и красиво будет, на конвейере будете работать, в белых халатах будете ходить». Так и остались.

Изначально говорили, что по 6 часов работать будем, на деле получалось больше. У каждого участка был план, встать и уйти никто не мог,

наши детали ждут на других участках, иначе подведем. Нам говорили, сегодня отработаете, завтра обязательно отпустим в школу.

Чувство голода нас никогда не покидало, плохо питались, по 1 картошке, кусочек хлеба и горячая вода – и завтрак, и обед, и ужин были одинаковыми, не знаю, как выжили. Голод – чувство, которое уже никогда не забудется.

День Победы мы встретили на заводе, организовали митинг, тогда не было никаких проходных, все, кто мимо проходил, заходили и поздравляли друг друга, радость была общая. Отец до конца войны работал в Москве, а потом еще на год задержали. Предлагали семью перевезти в Москву, но мама отказалась, сказала, стыдно в том, что у нас есть, ехать в Москву, у нас даже одежды не было.

43 года я проработала на заводе. Тогда другие люди были, все понимали, что нужно работать, считали своим долгом помочь стране. Коллектив у нас был, как одна семья, поэтому и не искали никакой другой работы. Из семьи разве уходят?

**Рассказ Веры ПОПОВОЙ
записала
Надежда ЯКОВЛЕВА**

♦ ПАМЯТЬ

«ВЫСШАЯ ТОЧКА» УМЕНИЯ

В этом году исполняется 35 лет «МНТК «Микрохирургия глаза» имени академика С.Н. Фёдорова», одному из ведущих российских центров по оказанию высокотехнологичной офтальмохирургической помощи. Казалось бы, какое отношение имеет наш завод к этому учреждению? Первая клиника этой сети открылась в Чебоксарах, и здесь благодаря тандему слесаря-инструментальщика электроаппаратного завода Соломона Мильмана и молодого врача Святослава Федорова была проведена первая успешная операция по замене глазного хрусталика.



СОЛОМОН (Семен) Яковлевич пришел в квартиру врача сам, в это время Святослав Николаевич в одной из комнат квартиры, превращенной в лабораторию, чертил, а затем вырезал из пластмассы деталь размером с чечевичное зерно и скальпелем пытался сделать канавки – прообраз искусственного хрусталика. «Незнакомый пожилой человек. Лицо загорелое. Высокий крутой лоб. Лысоват. От переносицы размашисто разлетались густые брови». Таким увидел его доктор.

– Слесарь я. С электроаппаратного завода. Говорят, вы нечто вроде глаза изобретаете и вам нужна техническая помощь. Вот, я и пришел, – доктор изначально к словам слесаря отнесся скептически, ему отказали специалисты в проектно-конструкторском, не смогли помочь ювелиры. Мнение вскоре поменялось, так как гость внимательно слушал, задавал уточняющие вопросы.

Но стоит отметить, что молодого врача Святослава Федорова в то время мало кто знал, а имя слесаря-инструментальщика Семена Мильмана не сходило с газетных полос.

Соломон Мильман родился 13 июля 1902 года в местечко Немиров Винницкой области. Получил образование 4 класса, окончил низшее профессиональное училище, где получил профессию «слесарь-механик».

«Отец мой – кузнец кустарь, наемным трудом не пользовался. В 1914 году старшего брата забрали на империалистическую войну. Отец меня больше в школу не пустил, а взял к себе в кузницу. Ему помогать. Я с ним проработал до 1916 года» писал в своей автобиографии Семен Яковлевич. Затем он работал слесарем в кустарной мастерской по изготовлению весов в г. Винница, слесарем на Винокурном заводе в м. Немиров. С 1923 по 1926 г. служил в 68-м полку старшим оружейным мастером. После демобилизации остался в Харькове и через биржу труда был направлен на электромеханический завод, где проработал до 1941 года слесарем, затем слесарем-механиком.

В 1941 году С. Мильман вместе с заводом эвакуировался в Чебоксары. Соломон Яковлевич не мыслил жизни без завода, все его трудности и неполадки воспринимал как свои собственные и делал все, чтобы помочь производству. «Один из знатных стаханцев-инструментальщиков завода. Ежемесячно норму выработки выполнял до 400%, сдавал продукцию только отличного качества. Изготавливал сложнейшие инструменты, штампы, пресс-формы весьма сложной конструкции без единого брака. За 6 месяцев текущего (1957 г.) года выполнил 2,5 годовых нормы. Свой многолетний опыт работы и знания умело передавал молодым рабочим. Принимал участие в общественной жизни коллектива цеха. Являлся профгруппоргом участка. Тов. С.Я. Мильман возглавляет бригаду из 3-х чел, систематически передает им свой опыт. Его бригада никогда не знает брака и систематически перевыполняет задания». Такая характеристика С. Мильмана хранится на заводе.

БЛАГОДАРЯ ему ЧЭАЗ в Советском Союзе стал первым готовить детали методом выдавливания. Он сделал пресс-формы для корпуса реле. Заказ государственной важности. Работа была представлена в Москве на ВДНХ. Соломон Яковлевич Мильман был удостоен серебряной медали выставки. Его труд отмечен орденом «Знак Почета», медалями «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.», «30 лет Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.», Почетной Грамотой Президиума Верховного Совета Чувашской АССР и значком «Отличник соцсоревнования Министерства Электротехнической промышленности СССР».

В 1962 году Соломона Яковлевича Мильмана хотели перевести в Чувашский электротехнический научно-исследовательский институт (ЧЭТНИИ, впоследствии – ВНИИР), с такой просьбой руководство института вышло к заместителю председателя Чувашского Совнархоза Буйволоу А.В. Но для завода это была большая потеря, поэтому был дан ответ, что предприятие нуждается в квалифицированных кадрах, поэтому перевести в ЧЭТНИИ Мильмана нет возможности.

Тогда, при первой встрече молодой врач и пожилой инструментальщик засиделись до полуночи.

– Попробуй. Насколько уменя хватит... – обещал Семен Яковлевич.

Конструкцию он разрабатывал сам, долго ничего не получалось.

«Для испытания своей «высшей точки» Семен Яковлевич оставался в цехе после смены. Так он вытачивал и шлифовал резьбные пуансоны, так делал и последнюю, шелковую шлифовку гнезда, в котором отливался и затвердевал полиметилметакрилат. А чтобы не мешали невидимые пылинки, стал приходить в цех ранним утром, задолго до начала смены, когда воздух чист и прозрачен, каким должен быть хрусталик». Так описывает работу Мильмана Н. Стуриков в повести «Доктор, я вижу...!»

Первые операции по имплантации интраокулярных линз были проведены на кроликах и прошли без осложнений. Из воспоминаний С.Н. Федорова: «По вечерам на кухне под микроскопом начали делать первые имплантаты, приделывая к пластмассовым крохам дужки. В 1959 году в Чебоксарах вживили искусственный хрусталик в глаз кролику. Кролик с искусственным хрусталиком и завязанным здоровым глазом быстро кинулся к морковке. Другие прооперированные животные тоже видели отлично».

Уже 5 июля 1960 года С.Н. Федоров впервые в СССР успешно провел первую имплантацию ИОЛ 12-летней Лене Петровой. Несмотря на удачные операции, некоторые из коллег офтальмолога вы-



сказали негативное мнение, Святославу Федорову запретили проводить операции. Он был вынужден уехать в Архангельск, откуда писал своему теперь уже другу Семену Мильману душевные письма:

«Сейчас я уже сделал 46 операций. Вызывают меня в Москву с докладом. Больные разъезжаются и это вызывает приток новых больных, а кроме того волнения моих московских коллег, которые до сих пор твердолобо твердят, что это опасно и антифизиологично. Борьба еще идет, но факты – вещь упрямая. Обязательно приеду к вам в Чебоксары».

«После получения от Вас хрусталиков устроили целое заседание с моими ассистентами, – писал Святослав Федоров в другом письме. – Думали и редили в основном о диаметре центральной части, то есть линзочки. Пришли к выводу, что диаметр будет не 5,5 и не 5,3 мм, а значительно меньший, то есть наилучшее зрение у человека наблюдается при диаметре зрачка 2,8-3,2 мм. Все мы восхищены Вашими хрусталиками и загорелись идеей введения в глаз таких линзочек. Не представляю, какой чертовски сложный штамп нужно, ведь обломов почти нет».

ПИСАЛИ Мильману и пациенты врача. Вот, например, письмо от колхозницы из Вурнарского района:

«Вы своими умелыми руками отрисовали хрусталик из пластмассы и который стал видеть в человеческом глазу. Это великое дело очень дорого нам. Я от души прошу вас сделать, не пожалев сил и труда, и мне такой хрусталик, я тоже мечтаю о такой операции, чтобы у меня видел глаз. Долгих лет хорошей жизни на благо нашего народа!»

Не зная адреса, многие писали прямо на завод. Так, из Орловской области пришло послание от школьника, написанное даже не ручкой, а карандашом:

«Уважаемый товарищ директор, хотя мы вас не знаем, но вы должны нам помочь. У вас на заводе работает Мильман, передайте ему это письмо. Убедительно прошу сообщить, работает ли доктор товарищ Федоров. Он нам очень нужен. У моего дяди глаза не видят. Может быть, ваше изобретение и умелые руки доктора Федорова вернут дяде зрение».

Семен Яковлевич уволился с электроаппаратного завода 12 апреля 1978 года в возрасте 76 лет. На заводе он проработал 37 лет. Общий трудовой стаж – 51 год.

НА ФОТО: С.Я. Мильман и С.Н. Федоров работают над искусственным хрусталиком.

Президиум трудового коллектива: заместитель председателя профкома Г.А. Саевич, заместитель секретаря парткома А.Ф. Троицкий, слесарь-инструментальщик С.Я. Мильман, фрезеровщик И.Л. Тришин.

История ЧЭАЗ – в документальном фильме

В национальной библиотеке Чувашской Республики состоялась презентация фильма «Чебоксары – город трудовой доблести», в съемках которого приняли участие ветераны электроаппаратного завода.

Фильм рассказывает о предприятиях города, работавших или эвакуированных в г. Чебоксары в годы Великой Отечественной войны. Именно в тот период в Чувашии зародилась промышленность, основу которой составляли завод № 654 (Чебоксарский электроаппаратный завод) и завод № 532 (ныне Чебоксарское производственное объединение имени В.И. Чапаева).

Фильм снят движением «Волонтеры Победы» при поддержке Президентского фонда культурных инициатив. В премьерном показе приняли участие Глава Чувашии Олег Николаев, депутат Государственной Думы Российской Федерации Алла Салаева, глава города Чебоксары Олег Картунов, заместитель Председателя Государственного Совета Чувашской Республики Ольга Петрова, предсе-

датель Чувашской республиканской общественной организации «Союз женщин Чувашии» Наталья Николаева, представители предприятий.

Заместитель председателя Совета ветеранов ЧЭАЗ Надежда Ворошилова в фильме рассказывает о том, что исторические предметы и документы на предприятии не просто бережно хранятся, а используются в рамках программы воспитания молодежи. Она вспоминает истории харьковчан и ленинградцев об эвакуации, первых годах работы. В съемках фильма также приняли участие ветераны предприятия – Александр

Гальперин и Лилия Шумилова.

Отец Александра Савельевича приехал в Чебоксары вместе с эвакуированным Харьковским заводом. Заводчане в тот период были не просто коллегами, а одной семьей, вспоминает Александр Савельевич – вместе работали, вместе отдыхали, дружили дети. Он, как и многие дети электроаппаратчиков, после получения образования, пришел на завод.

Этот фильм в новом учебном году покажут в школах города, мальчишки и девчонки узнают о том, как их ровесники наравне со взрослыми трудились в годы войны и внесли вклад в Победу.