



Дуальное образование на НП ЗАО «Электромаш»: промежуточные итоги и планы на будущее



На заводе «Электромаш» активно поддержали и реализовали на практике инициативу Президента Приднестровской Молдавской Республики Вадима Николаевича Красносельского по подготовке рабочих кадров по системе дуального образования. Особенность этого обучения в том, что оно предусматривает всего 30% теории и 70% практики. Такой подход позволит учащимся в короткие сроки освоить востребованную профессию и обеспечит предприятие новыми квалифицированными специалистами.

Так, с 25 февраля 2019 года на базе предприятия осуществляется подготовка кадров по профессии «Станочник широкого профиля». В проекте участвует 10 человек, обучение рассчитано на 5 месяцев. Первые промежуточные результаты показали высокую эффективность данной системы обучения. Ученики принимают непосредственное участие в производственном процессе, изучают технологию производства, его специфику на базе полученных теоретических и практических знаний.

В планах на будущее — расширить список профессий для обучения по дуальной системе. На НП ЗАО «Электромаш» выступили с инициативой в адрес Министерства просвещения ПМР об открытии еще одной группы по специальности: «Станочник широкого профиля» с 1 июня 2019 года, а также о включении в государственный заказ по подготовке кадров в 2019-2020 учебном году по системе дуального обучения следующие профессии:



- 1. Электрогазосварщик
- 2. Станочник широкого профиля
- 3. Электромонтер по ремонту и обслуживанию оборудования

Данный проект позволит предприятию подготовить квалифицированных работников по востребованным профессиям, а также минимизирует текучесть кадров. По окончании обучения учащиеся получат документ об образовании государственного образца.

к юбилею НП ЗАО «Электромаш»

КАК ВСЕ НАЧИНАЛОСЬ Часть III

Производственным планом на 1962 год предусматривалась поставка первой партии машин в количестве 90 штук. Если в части подготовки технической документации, обучения, укомплектования рабочими кадрами, положение складывалось относительно благополучно, то в подготовке технологического оснащения имело место значительное отставание.

Но главным фактором неподготовленности завода к производству генераторов было резкое отставание темпов строительства нового производственного корпуса.

Было принято беспрецедентное для мирного времени решение: организовать изготовление генераторов на базе имеющихся производственных площадей, занятых выпуском электродвигателей малой мощности и заводской территории.

Крупные партии деталей: катушки статорных обмоток и полюсов, наборы штампованных листов электротехнической стали для сердечников статоров, сердечники полюсов, стальные ободы для роторов и т.д. изготавливались по кооперации на электромашиностроительных заводах гг. Ленинграда и Новосибирска, механическую обработку валов производили на машиностроительном заводе им. Кирова в г. Тирасполе, а станин и фундаментных плит на Одесском судоремонтном заводе.

Часть остро необходимого станочного оборудования приходилось монтировать по временным схемам на заводском дворе под открытым небом, закрывая станки от непогоды брезентовыми тентами. Погрузочно-разгрузочные работы выполнялись с помощью электро- и автопогрузчиков, а также автокранов.

Особенную сложность вызывали сборочные работы, которые выполнялись на открытой производственной площадке с помощью ручной тали, подвешенной на переносном портале.

Производство набирало темпы. Со всех концов Союза в Тирасполь поступали материалы и комплектующие изделия для производства генераторов: из Российской Федерации — обмоточные провода и медные шины, изоляционные материалы, электротехническая сталь, лес; из Украины — металлопрокат, чугунное и стальное литье; из Белоруссии — лакокрасочные материалы, подшипники. Со станкостроительных предприятий России, Украины, Белоруссии, Грузии и Армении отгружалось в наш адрес технологическое оборудование.

Практически вся страна помогала Тираспольскому «Электродвигателю» осваивать производство крупных электромашин.

Из воспоминаний ветерана труда, бывшего заливщика Андрусика Евгения Васильевича: «Сборка производилась очень примитивным способом. Например, для насадки ротора на вал разводили костер на коксующемся угле, нагревали обод ротора до почти красного каления и с помощью тали насаживали его на вал. Сейчас по давности лет не вспомнишь всех, кто участвовал в изготовлении деталей, узлов, сборке и испытаниях первого генератора. Но некоторых назову - это Джамгоцев Л.М., Гончаров В.П., Носков П.Н., Созонов Л.В., Вышибаев С.С., Тигинян Б.Г., Цветков В.И., Рябенко Н.И., Линник И.К. и ряд других».

Первые партии генераторов были собраны и

отправлены потребителям в IV квартале 1962 года. Это был большой и заслуженный успех завода, который был отмечен руководством страны.

С окончанием летнего сезона по мере нарастания темпов производства возникла крайняя необходимость перехода в новый корпус, строительство которого не было завершено.

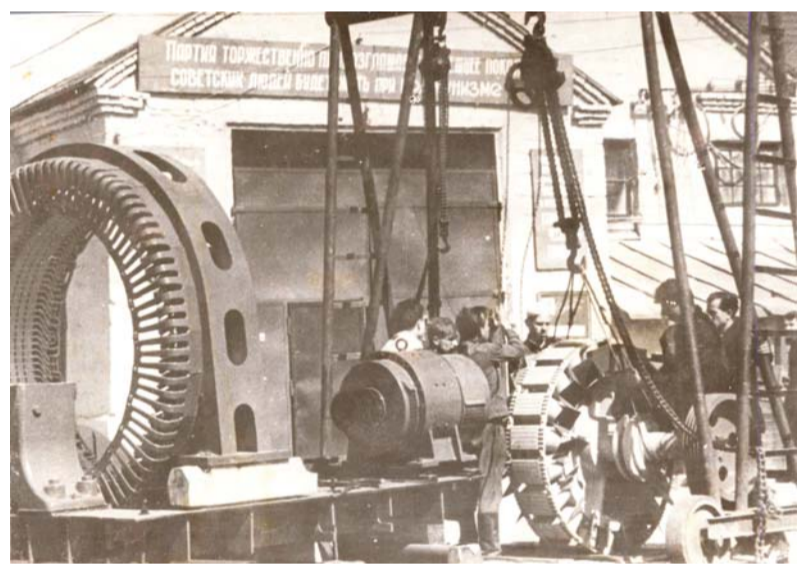
В конце 1962 года в зимнюю стужу был организован демонтаж оборудования и переход в новый производственный корпус.

Планировка производственных помещений осуществлялась по временным схемам, учитывая незавершенность торцового пролета.

Ввод в действие оборудования производился практически без пауз, работы велись в трехсменном режиме. Обогревались с помощью костров!

В трудных условиях работало так же заводоуправление и СКБ, так как в административном корпусе на старой территории, из-за своей ветхости, вышла из строя отопительная система. Из-за недостатка помещений СКБ в течение всего 1962 года вынуждено было работать в 2 смены.

Несмотря на все объективные трудности, завод одержал крупную производственную победу: план выпуска 90 генераторов в 1962 году был выполнен. Это был настоящий триумф, который знаменовал начало производ-



1962г. Идет сборка генераторов серии СГД

ства в Молдавии крупных электрических машин.

Нужно отдать должное трудящимся нашего предприятия: несмотря на крайне тяжелые производственные условия, отсутствие элементарных санитарно-технических удобств, постоянные переработки, необеспеченность средствами механизации и большой объем трудоемких ручных работ, люди не роптали, понимая временный характер этих трудностей, трудились с полной отдачей от директора и управленческого аппарата до специалистов СКБ и рабочего коллектива.

Своей большой трудовой победой коллектив молодого предприятия обязан людям, о которых упоминалось ранее, а также главному инженеру, ставшему впоследствии директором завода, Савину Борису Петровичу, руководителям ПДО Фунту С.И. и Гинзбургу М.Л., начальнику участка Медведеву М.А. и многим другим.

В 1960-1962 годы завод работал в экстремальных условиях, можно сказать, в режиме высокого напряжения, когда сложился определенный, сугубо «электромашевский» характер коллектива, нацеленный на стойкое преодоление трудностей и на победные результаты.

Подготовила Маналаки Д.А.
Продолжение следует

19 июня - День памяти и скорби



В ночь с 19 на 20 июня Бендеры заполонили вооруженные военные Молдовы. Но покорить город им не удалось. На его защиту встали ополченцы, бойцы территориально-спасательного отряда, казаки. Боевые действия на улицах Бендер продолжались с 19 июня по 30 июля. Погибло 489 человек, из них - 132 мирных жителя и 5 детей. 698 мирных жителей и 13 детей были ранены. Без вести пропало 87 человек.

В Приднестровье 19 июня в память о погибших и умерших защитниках республики и мирных жителей в трагических событиях 1992 года в 16:45, в момент начала боевых действий, пройдет общая минута молчания.

В Тирасполе памятные мероприятия состоятся в 7:00 на Мемориале Славы, а также на кладбищах «Дальнее» и «Новое». В Бендерах митинг и возложение цветов пройдет на Мемориале Памяти и Скорби, в селе Парканы - на Мемориальном комплексе.

В этот день жители и гости Бендер вместе с руководством страны пройдут памятным маршем от здания местной администрации до Мемориала памяти и скорби, посетят каменный знак, установленный в честь женщин-защитниц, Казачий крест, Аллею героев на Борисовском кладбище, часовню им. Ечина, Также руководство республики посетит бендерский роддом. Традиционно в 16:45 будет объявлена Минута Памяти, запланирована и регата в честь погибших защитников.

В минуту Памяти в столице (в 16:45) остановится движение автотранспорта и подадут звуковой сигнал, включат фары, минутой молчания почтят память защитников Приднестровья в трудовых коллективах. Горожане присоединятся и в течение минуты отдадут дань памяти.

Кроме того, 19 июня состоится официальное открытие новой троллейбусной линии - маршрута «1А».

Открытие мемориальной доски, посвященной украинскому народу, оказавшему помощь приднестровцам в период вооруженной агрессии Республики Молдова в 1992 году, состоится 20 июня 2019 года в 10:00 часов на Вокзальной площади города Тирасполь.



Великая Отечественная Война



Великая Отечественная война (1941-1945) - война между СССР, Германией и ее союзниками в рамках Второй мировой войны на территории СССР и Германии. Германия напала на СССР 22 июня 1941 г. с расчетом на короткую военную кампанию, однако война затянулась на несколько лет и окончилась полным поражением Германии.

История Великой Отечественной войны

Прежде чем говорить о Великой Отечественной войне следует упомянуть, что 23 августа 1939 г. между Германией и СССР был заключен договор о ненападении, более известный, как пакт Молотова-Риббентропа.

К договору прилагался секретный дополнительный протокол о разграничении сфер интересов в Восточной Европе на случай «территориально-политического переустройства».

Интересен факт, что в нем значился пункт относительно раздела польских территорий между Советским Союзом и Германией.

1 сентября 1939 г. фашисты напали на Польшу, которая была совершенно не готова к защите своих земель.

Вскоре Красная Армия вторглась в восточную часть Польши, входившую в зону ее интересов (в советской историографии этот период обозначен, как *освободительный поход РККА*). Таким образом, западные земли Белоруссии и Украины оказались в составе СССР.

Менее чем за год Германия, благодаря блицкригу (ведению молниеносной войны), захватила Норвегию, Данию, Францию и страны Бенилюкса.

Фашистские войска также планировали оккупировать Англию (операция «Морской лев»), однако им не удалось достичь господства в воздухе. По причине этого Гитлер не смог высадить десант на Британских островах.

В итоге немецким руководством был разработан план «Барбаросса», посредством которого Германия планировала в кратчайшие сроки захватить СССР. Именно с гитлеровского плана «Барбаросса» началась Великая Отечественная война.

Итоги Великой Отечественной войны

Великая Отечественная война окончилась безоговорочной победой СССР. Германо-итало-японский фашистско-милитаристский блок, стремясь к завоеванию мирового господства, являлся зачинщиком войны, в которой потерпел сокрушительное поражение.

Главным положительным результатом военного конфликта стало освобождение захваченных земель и стран Европы от нацистского режима.

Однако победа над Германией далась большой ценой. Многие страны (и Советский Союз в наибольшей степени) понесли колоссальные человеческие и экономические потери.

Зверства немецко-фашистских захватчиков невозможно описать.

По подсчетам экспертов в период Великой Отечественной войны погибло 26 600 000 советских граждан, в том числе 8 668 400 военных. Имущественные потери СССР составили примерно 30 % всего национального богатства государства.

Будущие поколения должны всегда помнить о том, какие ужасы приносит война и делать все возможное, чтобы предотвратить возникновение подобных конфликтов.

Рецепт кваса

Рецепт кваса быстрого приготовления
Главные составляющие блиц-напитка — **сухие дрожжи, чистая вода и сахар.**

Ингредиенты:

- Чистая кипяченая вода — примерно 3 л.
- 15 г сухих дрожжей.
- Лимонная кислота — неполная чайная ложка.
- Неполный стакан сахара (200 г).

Приготовление:

• Охладите кипяченую воду до 20-25°C и перелейте ее в трехлитровую банку.

• Добавьте сухие дрожжи и лимонную кислоту. Хорошо перемешайте, чтобы все растворилось.

• Нагрейте сухую сковороду и высыпьте на нее сахар. Держите на небольшом огне и перемешивайте, чтобы сахарный песок не сгорел, но стал коричневым. Снимите с огня. Не пережигайте сахар, иначе напиток приобретет неприятный вкус.

• Влейте в сковороду полстакана холодной воды и растворите сахар.

• Смешайте сироп с раствором в банке.

• Оставьте банку на полчаса в тепле.

Напиток готов, его нужно только охладить.



Против комаров

Если вас кусают комары...

Укусы насекомых. Без этой мелочи не обходится ни одно лето, особенно если вы проводите его вместе с детьми. Для того чтобы снять раздражение, во многих случаях можно обойтись домашними средствами.

• Если вас часто кусают комары, принимайте витамин В12. Под влиянием этого элемента кожа приобретает запах, который отпугивает насекомых.

• Чтобы облегчить зуд после укуса, разомните в руках листья мяты или подорожника и приложите к месту укуса на 3-4 минуты, при необходимости повторите несколько раз в течение дня.

• Внутренняя белая часть банановой кожуры поможет увлажнить кожу и уменьшить раздражение. Приложите кожуру банана внутренней стороной к месту укуса на 2-3 минуты.

ЮБИЛЕИ в ИЮНЕ ОТМЕЧАЮТ:

30 – летний юбилей

- Ковтун Владислав Викторович

45 – летний юбилей

- Гунявый Игорь Борисович

50 – летний юбилей

- Гушан Леонид Григорьевич

- Руссу Иван Валериевич

55 – летний юбилей

- Быля Елена Маркеловна

- Гайдай Ольга Ивановна

60 – летний юбилей

- Молчанова Любовь Ивановна

**Администрация,
Совет директоров и
Профком поздравляют
всех юбиляров
НП ЗАО «Электромаш»**

Выражают искреннюю признательность, огромную благодарность за многолетний безупречный труд и добросовестное отношение к выполнению трудовых обязанностей. Желаем Вам крепкого здоровья, долголетия и благополучия.