

ПОД ЗНАМЕНОМ ЛЕНИНА

ОРГАН ПЕРВОУРАЛЬСКОГО ГОРКОМА ВКП(б) И ГОРСОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 53 (4.195)

Суббота, 17 марта 1951 г.

Газета выходит
5 раз в неделю.

Цена 20 коп.

СТЕНГАЗЕТЫ И СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЕ СОРЕВНОВАНИЕ

Трудящиеся нашего города вместе со всем советским народом с величайшим энтузиазмом решают задачи досрочного выполнения плана 1951 года. К этому направлены и социалистические обязательства предприятий и в целом трудящихся города Первоуральска в соревновании с трудящимися города Каменск-Уральского.

Патриотическая забота советских людей о развитии производительных сил предприятия, об умножении богатства нашей Родины нашла свое отражение в начавшемся социалистическом соревновании за лучшее использование техники. Пример в этом деле показали прокатчики четвертого цеха Новотрубного завода. Их ценная инициатива о лучшем использовании оборудования одобрена горкомом ВКП(б). Руководителям партийных, профсоюзных и хозяйственных организаций предложено широко распространить начинание новотрубников.

Задача состоит сейчас в том, чтобы этому движению придать самый широкий размах, сделать его всенародным, вовлечь в борьбу за лучшее использование техники всех трудящихся. Большую роль в развертывании этого движения должны сыграть заводские и цеховые стенные газеты, наши рабочие корреспонденты.

Сейчас в нашем городе начался рейд бригад печати по проверке использования техники. В нем принимают участие стенные газеты, бригады печати, сотни трудящихся. Хороший пример на Металлозаводе показала стенгазета «Металлист» (редактор тов. Шевелев). Она организовала и провела рейд печати, в котором активное участие приняли лучшие люди завода.

На Старотрубном заводе создано девять бригад печати, к участию в которых привлечены передовые люди предприятия, работники партийных, профсоюзных и комсомольских организаций.

В рейд включились также стенные газеты Хромпикового завода. Там создано 10 бригад по проверке использования оборудования. Все члены заводской стенгазеты «Рабочий Хромпика» оказывают помощь коллегам цеховых стенгазет. Секретарь партбюро тов. Демакин также оказывает бригадам печати активную помощь и поддержку.

Массовый рейд бригад печати позволит глубже изучить, как используется богатейшая техника наших предприятий, выявить новые резервы для повышения производительности труда и улучшения технико-экономических показателей. В этом важнейшем деле должны активно участвовать все стенные газеты предприятий нашего города. Они обязаны вести настойчивую борьбу за то, чтобы привлечь к участию в рейде широкий круг трудящихся, публиковать материалы рейдовых бригад, бороться за действенность публикуемых материалов.

Самую активную помощь печати в проведении рейда, в организации соревнования за лучшее использование оборудования должны оказывать партийные, профсоюзные и комсомольские организации, чтобы с первых же шагов обеспечить высокую действенность материалов бригад печати, быстро и оперативно устранять недостатки в использовании техники.

Большие и ответственные задачи руководителей хозяйственных организаций. По итогам материалов бригад печати они должны наметить конкретные меры, обеспечивающие устранение вскрытых недостатков и лучшее использование оборудования.

Активное участие всех трудящихся в рейдах бригад печати позволит вскрыть и использовать новые резервы для повышения производительности труда, для досрочного выполнения государственных планов и социалистических обязательств на 1951 год.

Досрочно выполним годовой план!



И. Е. ОБЕРЕМКО—старший вальцовщик стана Малый штифель № 2 первого цеха Новотрубного завода. Борясь за досрочное выполнение годового плана, тов. Оберемко систематически выдает продукцию сверх плана.

Фото Я. Кунина.

Передовые предприятия Первоуральска

Бюро горкома ВКП(б) и исполком горсовета подвели итоги социалистического соревнования предприятий города за февраль 1951 года.

Среди предприятий союзного подчинения победителем признан коллектив Старотрубного завода (директор тов. Слепцов, секретарь партбюро тов. Бельх, председатель завкома тов. Мартынов). За ним оставлено переходящее Красное знамя горкома ВКП(б) и горсовета.

Среди предприятий городского подчинения победителем соревнования признан коллектив деревообделочной артели «Прогресс» (председатель тов. Ермишкин, секретарь парторганизации тов. Крехалев). За артелью оставлено переходящее Красное знамя горкома ВКП(б) и горсовета.

Отмечена хорошая работа коллективов Новотрубного, Гологорского заводов, Титано-Магнетитового рудника, станции Хромпик, артели «Урал», «Искра» (пищевая), имени Тельмана, хлебокомбината и типографии.

У инициаторов предмайского соревнования

Коллектив волочинного цеха Старотрубного завода, проявив инициативу в организации предмайского соревнования, настойчиво борется за выполнение своих обязательств. За первые сутки предмайского соревнования — 15 марта, цех выполнил план на 103 процента. Смена мастера тов. Бирюкова свое задание выполнила на 105 процентов.

Кольцевой коммунист тов. Полифтов сменную норму выполнил на 119 процентов. Среди отжигальщиков труб высокой выработки добился Ляхим Гайнетдинов, выполнив норму на 179 процентов.

Волочинщики Старотрубного завода горят единым стремлением к первомайскому празднику дать сверх плана 12,5 вагона доброкачественных труб.

С. ЧИСТОВ.

Трудящиеся Первоуральска!
Шире развертывайте социалистическое соревнование за лучшее использование техники!

Труд во имя мира

С огромным вниманием мартеновцы Старотрубного завода следили за работой второй сессии Верховного Совета СССР. Принятые Верховным Советом Закон о Государственном бюджете СССР на 1951 год и Закон о защите мира встречены сталеплавателями с огромным воодушевлением.

Как и все советские люди, мартеновцы горячо одобряют Законы, принятые Верховным Советом СССР. Выражая мысли и чувства всех рабочих цеха, мастер смены комсомолец тов. Алексеенко заявил:

— Одобряя мирную политику Советского правительства, мы приложим все силы, чтобы внести свой трудовой вклад в дело развития народного хозяйства страны, в дело укрепления мира во всем мире.

Это стремление мартеновцы подкрепляют стахановским трудом. Осо-

бенно высокопроизводительно трудится смена мастера тов. Алексеенко. Завоевав в феврале первенство, смена крепко держит его. За 14 дней марта коллектив тов. Алексеенко выплавил стали на 24 процента больше задания.

Горячо борется за выплавку 340 тонн сверхплановой стали смена мастера коммуниста тов. Малахова. 14-дневное задание марта его коллектив выполнил на 124 процента. Сверхплановую сталь плавит и коллектив мастера тов. Дунаева.

Стахановским трудом крепит мощь нашей Родины бригада старшего газогенераторщика Александра Широкова. Каждую смену она выдает высококачественный газ.

Слаженным трудом крепит дело мира и бригада старшего канавщика тов. Занадворова. По ее вине не бывает задержек в выплавке стали.

В ГОРКОМЕ ВКП(б)

„Об инициативе прокатчиков цеха № 4 Новотрубного завода, начавших соревнование за полное использование оборудования“

На страницах газеты «Под знаменем Ленина» за 10 марта опубликованы социалистические обязательства коллектива прокатного стана цеха № 4 Новотрубного завода и стахановский план лучшего использования оборудования, дающие возможность увеличить использование оборудования стана на 95,25 процента к номинальному времени, против достигнутых 90 процентов в 1950 году, резко увеличить производительность и снизить себестоимость труб.

Придавая исключительно важное народнохозяйственное значение ново-

му замечательному соревнованию за высокое использование техники, бюро горкома ВКП(б) одобрило инициативу коллектива прокатного стана цеха № 4 Новотрубного завода имени И. В. Сталина.

Бюро горкома предложило секретарям парторганизаций широко распространить инициативу прокатчиков четвертого цеха и организовать социалистическое соревнование за лучшее использование оборудования за получение звания бригады, цеха и предприятия высокого использования техники.

За наведение образцового порядка в цехе

Коллектив цеха № 1 Динасового завода продолжительное время считался одним из лучших. За хорошую работу ему неоднократно присуждалось первенство и вручалось переходящее Красное знамя заводских организаций. Но за два первых месяца этого года цех не дал государству 875 тонн готовой продукции.

Причины, мешающие коллективу успешно выполнять государственный план, и задачи на дальнейшее были обсуждены на рабочих собраниях, посвященных подведению итогов работы в феврале. На собраниях трудящиеся цеха подвергли резкой критике работу командного состава цеха. Выступавшие указывали на то, что администрация цеха ослабила работу с людьми. Отмечалось и то, что начальники переделов, такие как Мироненко и Емельянова, ослабили требовательность к своим подчиненным, не ставили перед начальниками смен и мастерами конкретных задач, решение которых способствовало бы выполнению плана. Выступающие в прениях указывали на то, что предложения рабочих не выполнялись, главным образом, по вине старшего механика тов. Тимофеева.

Всесторонне обсудив деятельность

цеха в феврале и задачи на март трудящиеся цеха приняли на себя социалистические обязательства. Они решили сверх мартовского плана выплавить 1100 тонн сырца, посадить обжиг 1000 тонн сырца и выпустить 900 тонн годной продукции. Трудящиеся цеха решили резко сократить брак, увеличить производительность труда на 10 процентов, сэкономить в марте 100 тысяч кило ваттчасов электроэнергии и 2 процента топлива к плану. Решено 1 мая навести в цехе образцовый порядок и добиться звания «Образцовый цех». Кроме того, решено провести обучение всех садчиков передовым методам труда.

В своем решении собрание потребовало от руководителей цеха и всех командиров производства улучшить работу среди трудящихся, чуть прислушиваться к голосу рабочих, внимательнее относиться к предложениям трудящихся. Полное и точное выполнение этих требований может коллективу цеха № 1 с честью выполнить предмайские обязательства, навести упущенное, ликвидировать долг первых двух месяцев этого года.

Л. ЖАВОРОНКОВ,
секретарь партбюро цеха №

У К А З

ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА РСФСР

О созыве Верховного Совета РСФСР

Президиум Верховного Совета РСФСР на основании ст. 39 Конституции РСФСР постановляет:

Созвать первую сессию Верховного Совета Российской Советской Федеративной Социалистической Республики третьего созыва 13 апреля 1951 года в г. Москве.

Председатель Президиума Верховного Совета РСФСР М. ТАРАСОВ.

Секретарь президиума Верховного Совета РСФСР П. БАХМУРОВ.

Москва, 14 марта 1951 года.

В КОМИССИИ ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫХ ПРЕДПОЛОЖЕНИЙ СОВЕТА СОЮЗА

На днях под председательством тов. Поскребышева А. Н. состоялось очередное пленарное заседание Комиссии законодательных предложений Совета Союза.

Комиссия обсуждала проект Основы законодательства Союза ССР о браке и семье, с учетом предложений, по-

ступивших в Комиссию от депутатов, а также от различных учреждений и отдельных граждан и приняла соответствующее решение.

В работе Комиссии принял участие Председатель Совета Союза тов. Янов М. А.

В КОМИССИИ ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫХ ПРЕДПОЛОЖЕНИЙ СОВЕТА НАЦИОНАЛЬНОСТЕЙ

На днях под председательством тов. Каирова И. А. состоялось очередное пленарное заседание Комиссии законодательных предложений Совета Национальностей.

Комиссия обсуждала проект уголовного Кодекса СССР и проект Ос-

нов законодательства Союза ССР о браке и семье.

Кроме того, был принят план работы Комиссии на 1951 год.

В работе Комиссии принял участие Председатель Совета Национальностей тов. Шахметов Ж.

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

Справедливая критика

14 марта состоялось отчетно-выборное собрание территориальной парторганизации Ново-Алексеевского сельсовета. В прениях по отчетному докладу тов. Ватропина с серьезной критикой выступило большинство коммунистов.

Коммунист тов. Еремин справедливо критиковал работу секретаря парторганизации тов. Ватропина за то, что он не установил партийного контроля за работой колхоза и не взял практической помощи в деле организационного его укрепления. В результате в колхозе создано тревожное положение. Крайне плохо идет подготовка к весенне-посевной кампании: инвентарь не ремонтируется, сортировка семян затягивается, слабо идет и вывозка удобрений на поля.

Коммунист тов. Обухов отметил, что парторганизация проделала большую агитационно-политическую работу в период избирательной кампании по выборам в Верховный Совет РСФСР. Однако, опыт работы лучших агитаторов не закреплен, агитационно-массовая работа сейчас проводится.

Тов. Ватропин, как секретарь парторганизации, — заявляет тов. Обухов — не следил за выполнением партийных поручений отдельными коммунистами. Это привело к тому, что некоторые коммунисты проявляют недисциплинированность, нерегулярно посещают портсобрания.

Из выступления тов. Ивалова видно, что тов. Ватропин не сумел добиться полного охвата коммунистов учебной в сети партийного просвещения, а отдел пропаганды и агитации горкома партии не оказал помощи. Не интересовалась парторганизация и работой школы, где имеются довольно серьезные недочеты в воспитании учащихся.

Критичным было выступление тов. Кутузовой. Она отметила недостаточное руководство парторганизацией комсомольской организацией.

— Дать поручение коммунистам, это еще не все. Надо следить за тем, как выполняется поручение, — говорит тов. Кутузова. — Секретарь парторганизации тов. Ватропин дал мне поручение, а потом ни разу не поинтересовался, как я его выполняю. Он не указывал на мои недостатки, не интересовался внутрисоюзной жизнью комсомольской организации и не знает ее подлинных дел.

Собрание коммунистов вынесло решение, мобилизующее парторганизацию на улучшение работы колхоза имени С. М. Буденного и сельского Совета. И нет сомнений, что сельские коммунисты сумеют исправить вскрытые недостатки, станут подлинными вожаками беспартийных масс на селе.

Секретарем парторганизации избран тов. Ватропин.

Г. ИГОШЕВ,
инструктор ГК ВКП(б).

Хороший пропагандист

Мария Всеволодовна Калачева уже преклонных лет, но в работе не уступает молодым. Еще в 1936 году она взялась за воспитание детей дошкольного возраста и с тех пор это стало для нее любимым делом. Много и упорно она трудилась над овладением методики воспитания детворы, неустанно расширяла свой политический кругозор, и все свои знания отдавала воспитанию молодого поколения.

Годы работы воспитателем, заведующей детским садиком давно миновали. Сейчас Мария Всеволодовна работает инспектором дошкольных учреждений и является одним из лучших пропагандистов политической учебы воспитателей.

В прошлом году работницы детских ясель и садов под руководством т. Калачевой успешно закончили изучение биографии товарища И. В. Сталина, а в текущем году по просьбе их был организован кружок по изучению «Краткого курса истории ВКП(б)». Руководителем кружка была утверждена тов. Калачева.

С первых дней учебы кружок работает хорошо. Занятия проводятся регулярно, при стопроцентной явке слушателей. Пропагандист тов. Калачева не забывает главного: она требовательна не только к себе, но и к слушателям. К проведению занятий она готовится серьезно. Кроме политической литературы, рекомендованной к той или иной теме, она много читает художественных произведений. И все это помогает ей делать собеседования и лекции содержательными и доходчивыми. Изучае-

мый материал она умело связывает с современностью, с жизнью трудящихся города. В проведении лекций тов. Калачева применяет наглядные пособия и географические карты. И как результат этого, все слушатели на занятия идут с большим желанием, принимают активное участие в собеседованиях и глубоко усваивают пройденный материал.

Многие слушатели заявляют, что до занятий в кружке они с трудом разбирались в политических вопросах, а сейчас хорошо ориентируются во всех вопросах внутренней и международной жизни нашей страны. Высокий политический кругозор помогает им в педагогической деятельности по воспитанию детей.

— Я не имела специального дошкольного образования, — говорит слушательница тов. Пилгчук. — В 1950 году я решила получить это образование. И, надо прямо сказать, что занятия в кружке мне во многом помогли успешно сдать методику дошкольного воспитания. По всем предметам я имею только отличные и хорошие оценки. Повседневная политическая учеба над собой помогает мне не только в воспитании детей, но и в работе с родителями.

Слушательница тов. Зотикова, библиотекарь клуба Новотрубного завода, говорит:

— Полтора года назад, когда я не занималась в кружке, мне трудно было ориентироваться в политических вопросах. Занятия в кружке помогли мне во многом. Повышение политических знаний дают мне возможность проводить читательские конференции, делать разбор художественных произведений.

В том, что слушатели полюбили политическую литературу, настойчиво изучают историю ВКП(б) и научились неплохо разбираться в политических вопросах, во всем этом большая заслуга пропагандиста М. В. Калачевой.

И. АБРАМОВ,
инструктор ГК ВКП(б).



Н. Е. ЖУКОВСКИЙ

ных теоретических выводов и опытов он создал глубокую теорию сложного явления гидравлического удара, теорию, получившую всемирную известность.

Особенно ценны труды Н. Е. Жуковского, лежащие в основу развития авиации. В этих работах с особой силой проявился талант гениального русского ученого, его умение решать сложнейшие проблемы.

В 1892 году Н. Е. Жуковский опубликовал свою работу по аэродинамике, посвященную планирующему полету птиц. В ней он обосновал возможность совершить на самолете в воздухе так называемую «мертвую петлю». Через 21 год эту сложную фигуру впервые в мире совершил родоначальник высшего пилотажа русский летчик П. Н. Нестеров.

Крупнейшим вкладом в развитие авиации явились исследования Н. Е. Жуковского в области теории крыльев и винтов. Русский ученый впервые в мире дал блестящее решение проблемы, над которой безуспешно работали ученые других

стран. Он доказал знаменитую теорию о подъемной силе крыла, вошедшую во все учебники по самолетам, аэродинамике, гидродинамике и теории турбин. Теория крыльев Жуковского стала важнейшей главой аэродинамики, а созданные им типы крыльев получили имя их автора во всей мировой литературе.

Созданная ученым так называемая вихревая теория гребного винта пропеллера и ныне остается основой для расчета пропеллеров.

В период, когда создавались первые самолеты, ряд иностранных ученых и некоторые низкопоклонствующие перед иностранщиной «теоретики» в России утверждали, что «аэроплан не машина, его рассчитать нельзя». Н. Е. Жуковский нанес сокрушительный удар такому взгляду. Вместе со своими учениками он разработал метод, позволяющий подвергать строгому научному анализу и расчету строительство новых аэропланов. Он так же явился автором методов расчета устойчивости самолета и ряда важных исследований по теории прочности его крыльев.

Н. Е. Жуковский вложил немало труда в организацию в России научных учреждений, необходимых для развития авиации. Он воспитал кадры исследователей, аэродинамиков, конструкторов. Однако многие свои творческие замыслы в условиях самодержавия ученый не смог провести в жизнь. Правящие классы царской России, низкопоклонствующие перед Западом, не были заинтересованы в развитии отечественной науки.

О мосте воздушном и Поздняке бездушном

Если спросить начальника жилищно-коммунального отдела Динасового завода тов. Поздняка: ходит ли он через так называемый «воздушный мост» через реку Чусовую, то можно с уверенностью сказать, что не ходит. Если бы он ходил по нему, то давно бы понял все душевные переживания пешеходов, которые испытывают они, желая быстрее попасть с Динаса в Соцгород и обратно.

Мост имеет три разрыва досчатого настила. Железные подвесы, на которых лежит настил, во многих местах отсутствуют или заменены проволокой. Два разрыва над тем местом, где даже зимой вода в реке не замерзает. На этих разрывах пешеходам легко, помимо их желания, попасть в воду.

По мосту сейчас ходят только те, кто обладает акробатическими способностями, а те, кто такими способностями не обладает, вынуждены из дома прихватить с собой несколько метров проволоки. И, прежде чем проходить через мост, должны подремонтировать его.

Состояние этого моста — яркое свидетельство бездушного отношения тов. Поздняка к нуждам трудящихся Динасового завода.

П. ШАТЫЛО.

Проигрыш новотрубников

В прошлый вторник на катке стадиона «Металлург» Новотрубного завода проходила финальная игра на кубок Свердловской области по русскому хоккею.

На ледяном поле встретились хоккеисты города Нижний Тагил и Новотрубного завода. Матч проходит в упорной борьбе за первенство. Обладательница кубка ВЦСПС — команда Нижнего Тагила — выиграла эту встречу со счетом 4:2.

Таким образом, кубок Свердловской области по русскому хоккею выиграли хоккеисты Нижнего Тагила.

Благородные мечты ученого-новатора получили свое осуществление только после победы Великой Октябрьской социалистической революции. Партия большевиков, великие вожди В. И. Ленин и И. В. Сталин создали все условия для развития передовой науки, поставленной на службу освобожденному народу.

Уже в начале второго года существования советской власти, 15 декабря 1918 года, по инициативе Ленина и Сталина был создан Центральный аэрогидродинамический институт (ЦАГИ) — научное учреждение, о котором мечтал Н. Е. Жуковский. В короткий срок этот институт стал крупнейшим в мире научно-исследовательским центром. Н. Е. Жуковский основал старейшее высшее авиационное учебное заведение страны — Военно-Воздушную академию, носящую ныне имя ее основателя.

Тридцать лет прошло со дня смерти Н. Е. Жуковского (17 марта 1921 г.). За эти годы далеко вперед шагнула советская наука и техника, развитию которых уделяют такое огромное внимание партия большевиков, великий Сталин. Наша Родина имеет самый могущественный в мире воздушный флот. Советские люди гордятся достижениями советской авиационной науки, в развитии которой выдающуюся роль играют идеи верного сына русского народа Николая Егоровича Жуковского.

М. МИХАЙЛОВ.

Ответственный редактор
В. И. АГИШЕВ.

Отец русской авиации

(К 30-летию со дня смерти Н. Е. Жуковского)

Исполнилось тридцать лет со дня смерти крупнейшего русского ученого Николая Егоровича Жуковского. Ленин назвал профессора Жуковского «отцом русской авиации» за его выдающиеся труды, с которыми неразрывно связана история нашей авиации.

Ценнейшее научное наследие, оставленное Н. Е. Жуковским, поразило своей многогранностью, разнообразием тем. В течение своей пятидесятилетней научно-педагогической деятельности гениальный русский ученый написал и издал более 180 трудов по различным вопросам науки и техники. Он работал в области теоретической механики и математики, занимался астрономией, баллистикой, теорией механизмов, строительной механикой. Во всех областях ученый достиг выдающихся результатов. Но наиболее крупные успехи завоеваны Н. Е. Жуковским в вопросах технической гидромеханики и авиации. Гениальный ученый стал подлинным родоначальником современной теории полета. Он был создателем первой научной школы и за лет своего преподавания в Московском университете и Высшем техническом училище подготовил сотни инженеров и научных работников.

Николай Егорович Жуковский родился 17 января 1847 года в семье генерала. Детские годы ученого про-

шли в деревне Орехово бывшей Владимирской губернии. Одиннадцати лет он начал учиться в 4-й Московской гимназии, по окончании которой поступил на физико-математический факультет Московского университета.

21 года от роду Николай Егорович закончил университет и целиком отдался педагогической и научной работе. В студенческие годы уже определился круг его научных интересов — сложные, еще не разрешенные вопросы механики. Первая научная работа Жуковского, вышедшая в свет в 1876 году, «Кинематика жидкого тела» была посвящена одному из сложных вопросов — движению жидкости. Через шесть лет, в 1882 году, ученый защитил докторскую диссертацию, представив труд «О прочности движения».

Н. Е. Жуковского всегда привлекали проблемы, имеющие практическое значение. Характерной в этом отношении была появившаяся в конце 90-х годов прошлого века его работа, посвященная гидравлическому удару в водопроводных трубах. Она возникла в то время, когда Жуковский был привлечен к работам по постройке нового московского водопровода, где в результате гидравлических ударов часто лопались трубы. Ученый не только определил причину этого физического явления и нашел способ предохранять трубы от аварий. На основе многочислен-