

ДА ЗДРАВСТВУЕТ ВЕЛИКИЙ СОЮЗ СОВЕТСКИХ СОЦИАЛИСТИЧЕСКИХ РЕСПУБЛИК — ТВЕРДЫНЯ ДРУЖБЫ И СЛАВЫ НАРОДОВ НАШЕЙ СТРАНЫ, НЕСОКРУШИМЫЙ ОПЛОТ МИРА ВО ВСЕМ МИРЕ!

(Из Празднования ЦК КПСС к 37-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции).

ДЕЛО ЧЕСТИ, СЛАВЫ, ДОБЛЕСТИ И ГЕРОЙСТВА

Всебийчим уважением окружены в нашей стране члены труда. Он — познавший холин свое го государства, герой и творец новой жизни.

Завтра, как праиздничными колоннами, будут пронесены транспаранты со словами: «Памятник Ильину ИК КПСС к 37-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции». Эти призыны проникнут глубокой верой в великое будущее нации. Они зорко смотрят на нас и вновь слышат побои на всех участках хозяйственного и культурного строительства, где вперед — построение нового общества.

Трудящиеся Советского Союза! Добивайтесь новых успехов в социалистическом соревновании за досрочное выполнение пятилетнего плана! Развивайте всенародное движение за высокую производительность труда — основу дальнейшего подъема народного хозяйства и повышения благосостояния советского народа!

— Рабочие и работники, выжидайте! — кричит старик! Боритесь за выполнение плана производства всех видов продукции! Вспоминайте и используйте новые reservoirы производств! Шире и шире в предстоящем достичь достижения науки, техники и передового опыта! Улучшайте качество, снижайте себестоимость продукции!

Эти призыны выражают глубокое стремление всех трудящихся нашей страны —нести дополнительный вклад в дело усиления могущества Родины, ее пропаганды!

Соревнование надвигает передником, грозит героям, но которым являются целые коллективы. Лучшие из лучших представителей трудящихся Орска заслужили в призыву на городскую Доску почета.

В нашей стране одиночка не чтят, стадо рабочего и инженера, учителя и врача. Главное — работать добросовестно, честно, отдавая все силы и знания, весь свой опыт. Среди занесенных на Доску почета мы видим рабочих, строителей, инженеров, учителей и врачей. Главное — работать добросовестно, честно, отдавая все силы и знания, весь свой опыт. Среди занесенных на Доску почета мы видим рабочих, строителей, инженеров, учителей и врачей. Главное — работать добросовестно, честно, отдавая все силы и знания, весь свой опыт. Среди занесенных на Доску почета мы видим рабочих, строителей, инженеров, учителей и врачей. Главное — работать добросовестно, честно, отдавая все силы и знания, весь свой опыт. Среди занесенных на Доску почета мы видим рабочих, строителей, инженеров, учителей и врачей. Главное — работать добросовестно, честно, отдавая все силы и знания, весь свой опыт. Среди занесенных на Доску почета мы видим рабочих, строителей, инженеров, учителей и врачей. Главное — работать добросовестно, честно, отдавая все силы и знания, весь свой опыт. Среди занесенных на Доску почета мы видим рабочих, строителей, инженеров, учителей и врачей. Главное — работать добросовестно, честно, отдавая все силы и знания, весь свой опыт. Среди занесенных на Доску почета мы видим рабочих, строителей, инженеров, учителей и врачей. Главное — работать добросовестно, честно, отдавая все силы и знания, весь свой опыт. Среди занесенных на Доску почета мы видим рабочих, строителей, инженеров, учителей и врачей. Главное — работать добросовестно, честно, отдавая все силы и знания, весь свой опыт. Среди занесенных на Доску почета мы видим рабочих, строителей, инженеров, учителей и врачей. Главное — работать добросовестно, честно, отдавая все силы и знания, весь свой опыт. Среди занесенных на Доску почета мы видим рабочих, строителей, инженеров, учителей и врачей. Главное — работать добросовестно, честно, отдавая все силы и знания, весь свой опыт. Среди занесенных на Доску почета мы видим рабочих, строителей, инженеров, учителей и врачей. Главное — работать добросовестно, честно, отдавая все силы и знания, весь свой опыт. Среди занесенных на Доску почета мы видим рабочих, строителей, инженеров, учителей и врачей. Главное — работать добросовестно, честно, отдавая все силы и знания, весь свой опыт. Среди занесенных на Доску почета мы видим рабочих, строителей, инженеров, учителей и врачей. Главное — работать добросовестно, честно, отдавая все силы и знания, весь свой опыт. Среди занесенных на Доску почета мы видим рабочих, строителей, инженеров, учителей и врачей. Главное — работать добросовестно, честно, отдавая все силы и знания, весь свой опыт. Среди занесенных на Доску почета мы видим рабочих, строителей, инженеров, учителей и врачи.

Алгоритмист Миронов и ткач Ширяк, электросварщик Ильин, каменщик Нагумнов, слесарь Кравченко и швец Кривоносова, составители поэзий

Лесхозы — СЕЛЬСКОМУ ХОЗЯЙСТВУ

Лесхозы Казахстана досрочно завершили выполнение головного плана выпуска предметов ширпотреба для села. Изгото- влено промышленности на семь с половиной миллионов рублей — вдвое больше, чем за весь прошлый год.

(ТАСС.)

Орский рабочий

В исполкоме горсовета и горкоме КПСС

НА ГОРОДСКУЮ ДОСКУ ПОЧЕТА

Исполком городского Совета депутатов трудящихся Орского горсовета КПСС принял решение о запуске на городскую Доску почета первых звезд промышленных коллективов, транспорта, а также лучших представителей советской интеллигии.

Первого известия им мастеров электролизного отделения цеха № 2 комбината «Южуралмаш», депутата Верховного Совета СССР Марии Степановны Озориновой. Ее коллектив из месяца в месяц наращивает темпы, улучшает качество; здесь выражено много различных производственных явлений.

Из коллектива металургов на Доску почета заносится также алгоритмист М. Я. Миронов, старший горняк № 1 Шлагарев и кочегар трубчатой печи Е. М. Ширяев. Они заслужили эту звезду за высокую производительность труда, улучшение условий труда, снижение износа горной машины. Алгоритмист Миронов звезды узластали звезды лучшего алюминографа Министерства цветной металлургии СССР. Не было случая, чтобы он не первым выполнил задание. Гальян Шлагарев выполнил задание девяти месяцев на 118 процентов, позже на 10 процентов, и значительно снизил потери металла в шлаках. В течение трех лет он занимает первое место в районе по производству трубчатой печи Егора Матвеевича Ширяева, выплавляемого нормы на 115—125 процентов, неустанный совершенствующий производственные процессы.

В второгорядные звезды первенствуют среди токарей Дмитрий Андреевич Ширяев, присвоивший Ильину Ильину Пастухину, бывшего водителя агрегата Сергея Ивановича Пирогова. Она заслужила свою звезду за ее высокую производительность труда, активно участвует в общественной жизни.

Электротяжмаш заслужил строительных машин Алексей Николаевич Потапкин из месяца в месяц повышает производительность труда. Сейчас его выработка достигла 270 процентов нормы. При этом качество сварки всегда отличное. Коммунист Потапкин — один из вожаков и организаторов социалистического соревнования в своем коллективе.

На первом этапе работы на Доску почета заслужил звезды строителя Среднеуральской фабрики металлоизделий разметчика Алагая Ахсановича Фаттахова. Разметочные работы практикуют выполнять ему в течение дня и паклях из них осуществляется быстро и умело. Фаттахов — двухсторонний.

Бригадиром комплексной бригады каменщиков треста строителей Ленинского района работает сейчас Григорий Салахович Нагумнов. Старший каменщик, он скончал передать свой опыт молодежи, по-человечески заботясь о лучшей организации труда. Благодаря усилиям этого бригады систематически перевыполняют планы и занимает одно из первых мест в соревновании.

Из коллектива треста на городскую Доску почета заносится также Ильин Валентинович Ягодин и Талат Галимович Султанаш. Ильин — бригадир плотников: его бригада выполняет работы на 160—180 процентов. Султанаш — производитель работ: во главе звезды им участок пропаганды и пропаганды плана, занимает одно из первых мест в соревновании.

Среди лучших представителей трудящихся Орского района, занесших на Доску почета, — учителницы начальных классов школы № 21 Нина Павловна Михалкина, которая на протяжении трех лет имела полную успеваемость в своем классе, и заведующая терапевтическим отделением больницы № 1 Нина Тихоновна Соловьева.

Спикер передовиков Стальнского района, занесших на городскую Доску почета, открывается именами лучших людей Южно-Уральского машиностроительного завода — инженера

иредобийского социалистического соревнования.

Сталевар Дмитрий Николаевич Кравченко первым на заводе заработал звезды скоростные тяжеловесные плаки. Возглавляемая им комсомольско-молодежная бригада маркетингового цеха в месяцах в месяц добивается все лучших результатов.

Инженер-конструктор Южуралмашзавода Виктор Алексеевич Шепинин — один из авторов новой конструкции планетарных редукторов и дуодекатрийных машин.

На первом этапе производственных изделий применяем для них звезды бригады сортировщиков Дмитрия Андreeвича Миронова, Рудольфа Абрамовича Маркова, Александра Михайловича Лаптева и Евгения Ефимовича Маркова. Миронов звезды узластали звезды лучшего алюминографа Министерства цветной металлургии СССР. Не было случая, чтобы он не первым выполнил задание. Гальян Шлагарев выполнил задание девяти месяцев на 118 процентов, позже на 10 процентов, и значительно снизил потери металла в шлаках. В течение трех лет он занимает первое место в районе по производству трубчатой печи Егора Матвеевича Ширяева, выплавляемого нормы на 115—125 процентов, неустанный совершенствующий производственные процессы.

На второгорядные звезды первенствуют среди токарей Дмитрий Петрович Журавлев, старший токарь № 1 Михаил Григорьевич Пирогов и кочегар трубчатой печи Егора Матвеевича Ширяева. Миронов звезды узластали звезды лучшего алюминографа Министерства цветной металлургии СССР. Не было случая, чтобы он не первым выполнил задание. Гальян Шлагарев выполнил задание девяти месяцев на 118 процентов, позже на 10 процентов, и значительно снизил потери металла в шлаках. В течение трех лет он занимает первое место в районе по производству трубчатой печи Егора Матвеевича Ширяева, выплавляемого нормы на 115—125 процентов, неустанный совершенствующий производственные процессы.

На второгорядные звезды первенствуют среди токарей Дмитрий Петрович Журавлев, старший токарь № 1 Михаил Григорьевич Пирогов и кочегар трубчатой печи Егора Матвеевича Ширяева. Миронов звезды узластали звезды лучшего алюминографа Министерства цветной металлургии СССР. Не было случая, чтобы он не первым выполнил задание. Гальян Шлагарев выполнил задание девяти месяцев на 118 процентов, позже на 10 процентов, и значительно снизил потери металла в шлаках. В течение трех лет он занимает первое место в районе по производству трубчатой печи Егора Матвеевича Ширяева, выплавляемого нормы на 115—125 процентов, неустанный совершенствующий производственные процессы.

На второгорядные звезды первенствуют среди токарей Дмитрий Петрович Журавлев, старший токарь № 1 Михаил Григорьевич Пирогов и кочегар трубчатой печи Егора Матвеевича Ширяева. Миронов звезды узластали звезды лучшего алюминографа Министерства цветной металлургии СССР. Не было случая, чтобы он не первым выполнил задание. Гальян Шлагарев выполнил задание девяти месяцев на 118 процентов, позже на 10 процентов, и значительно снизил потери металла в шлаках. В течение трех лет он занимает первое место в районе по производству трубчатой печи Егора Матвеевича Ширяева, выплавляемого нормы на 115—125 процентов, неустанный совершенствующий производственные процессы.

На второгорядные звезды первенствуют среди токарей Дмитрий Петрович Журавлев, старший токарь № 1 Михаил Григорьевич Пирогов и кочегар трубчатой печи Егора Матвеевича Ширяева. Миронов звезды узластали звезды лучшего алюминографа Министерства цветной металлургии СССР. Не было случая, чтобы он не первым выполнил задание. Гальян Шлагарев выполнил задание девяти месяцев на 118 процентов, позже на 10 процентов, и значительно снизил потери металла в шлаках. В течение трех лет он занимает первое место в районе по производству трубчатой печи Егора Матвеевича Ширяева, выплавляемого нормы на 115—125 процентов, неустанный совершенствующий производственные процессы.

На второгорядные звезды первенствуют среди токарей Дмитрий Петрович Журавлев, старший токарь № 1 Михаил Григорьевич Пирогов и кочегар трубчатой печи Егора Матвеевича Ширяева. Миронов звезды узластали звезды лучшего алюминографа Министерства цветной металлургии СССР. Не было случая, чтобы он не первым выполнил задание. Гальян Шлагарев выполнил задание девяти месяцев на 118 процентов, позже на 10 процентов, и значительно снизил потери металла в шлаках. В течение трех лет он занимает первое место в районе по производству трубчатой печи Егора Матвеевича Ширяева, выплавляемого нормы на 115—125 процентов, неустанный совершенствующий производственные процессы.

На второгорядные звезды первенствуют среди токарей Дмитрий Петрович Журавлев, старший токарь № 1 Михаил Григорьевич Пирогов и кочегар трубчатой печи Егора Матвеевича Ширяева. Миронов звезды узластали звезды лучшего алюминографа Министерства цветной металлургии СССР. Не было случая, чтобы он не первым выполнил задание. Гальян Шлагарев выполнил задание девяти месяцев на 118 процентов, позже на 10 процентов, и значительно снизил потери металла в шлаках. В течение трех лет он занимает первое место в районе по производству трубчатой печи Егора Матвеевича Ширяева, выплавляемого нормы на 115—125 процентов, неустанный совершенствующий производственные процессы.

На второгорядные звезды первенствуют среди токарей Дмитрий Петрович Журавлев, старший токарь № 1 Михаил Григорьевич Пирогов и кочегар трубчатой печи Егора Матвеевича Ширяева. Миронов звезды узластали звезды лучшего алюминографа Министерства цветной металлургии СССР. Не было случая, чтобы он не первым выполнил задание. Гальян Шлагарев выполнил задание девяти месяцев на 118 процентов, позже на 10 процентов, и значительно снизил потери металла в шлаках. В течение трех лет он занимает первое место в районе по производству трубчатой печи Егора Матвеевича Ширяева, выплавляемого нормы на 115—125 процентов, неустанный совершенствующий производственные процессы.

На второгорядные звезды первенствуют среди токарей Дмитрий Петрович Журавлев, старший токарь № 1 Михаил Григорьевич Пирогов и кочегар трубчатой печи Егора Матвеевича Ширяева. Миронов звезды узластали звезды лучшего алюминографа Министерства цветной металлургии СССР. Не было случая, чтобы он не первым выполнил задание. Гальян Шлагарев выполнил задание девяти месяцев на 118 процентов, позже на 10 процентов, и значительно снизил потери металла в шлаках. В течение трех лет он занимает первое место в районе по производству трубчатой печи Егора Матвеевича Ширяева, выплавляемого нормы на 115—125 процентов, неустанный совершенствующий производственные процессы.

На второгорядные звезды первенствуют среди токарей Дмитрий Петрович Журавлев, старший токарь № 1 Михаил Григорьевич Пирогов и кочегар трубчатой печи Егора Матвеевича Ширяева. Миронов звезды узластали звезды лучшего алюминографа Министерства цветной металлургии СССР. Не было случая, чтобы он не первым выполнил задание. Гальян Шлагарев выполнил задание девяти месяцев на 118 процентов, позже на 10 процентов, и значительно снизил потери металла в шлаках. В течение трех лет он занимает первое место в районе по производству трубчатой печи Егора Матвеевича Ширяева, выплавляемого нормы на 115—125 процентов, неустанный совершенствующий производственные процессы.

На второгорядные звезды первенствуют среди токарей Дмитрий Петрович Журавлев, старший токарь № 1 Михаил Григорьевич Пирогов и кочегар трубчатой печи Егора Матвеевича Ширяева. Миронов звезды узластали звезды лучшего алюминографа Министерства цветной металлургии СССР. Не было случая, чтобы он не первым выполнил задание. Гальян Шлагарев выполнил задание девяти месяцев на 118 процентов, позже на 10 процентов, и значительно снизил потери металла в шлаках. В течение трех лет он занимает первое место в районе по производству трубчатой печи Егора Матвеевича Ширяева, выплавляемого нормы на 115—125 процентов, неустанный совершенствующий производственные процессы.

На второгорядные звезды первенствуют среди токарей Дмитрий Петрович Журавлев, старший токарь № 1 Михаил Григорьевич Пирогов и кочегар трубчатой печи Егора Матвеевича Ширяева. Миронов звезды узластали звезды лучшего алюминографа Министерства цветной металлургии СССР. Не было случая, чтобы он не первым выполнил задание. Гальян Шлагарев выполнил задание девяти месяцев на 118 процентов, позже на 10 процентов, и значительно снизил потери металла в шлаках. В течение трех лет он занимает первое место в районе по производству трубчатой печи Егора Матвеевича Ширяева, выплавляемого нормы на 115—125 процентов, неустанный совершенствующий производственные процессы.

На второгорядные звезды первенствуют среди токарей Дмитрий Петрович Журавлев, старший токарь № 1 Михаил Григорьевич Пирогов и кочегар трубчатой печи Егора Матвеевича Ширяева. Миронов звезды узластали звезды лучшего алюминографа Министерства цветной металлургии СССР. Не было случая, чтобы он не первым выполнил задание. Гальян Шлагарев выполнил задание девяти месяцев на 118 процентов, позже на 10 процентов, и значительно снизил потери металла в шлаках. В течение трех лет он занимает первое место в районе по производству трубчатой печи Егора Матвеевича Ширяева, выплавляемого нормы на 115—125 процентов, неустанный совершенствующий производственные процессы.

На второгорядные звезды первенствуют среди токарей Дмитрий Петрович Журавлев, старший токарь № 1 Михаил Григорьевич Пирогов и кочегар трубчатой печи Егора Матвеевича Ширяева. Миронов звезды узластали звезды лучшего алюминографа Министерства цветной металлургии СССР. Не было случая, чтобы он не первым выполнил задание. Гальян Шлагарев выполнил задание девяти месяцев на 118 процентов, позже на 10 процентов, и значительно снизил потери металла в шлаках. В течение трех лет он занимает первое место в районе по производству трубчатой печи Егора Матвеевича Ширяева, выплавляемого нормы на 115—125 процентов, неустанный совершенствующий производственные процессы.

На второгорядные звезды первенствуют среди токарей Дмитрий Петрович Журавлев, старший токарь № 1 Михаил Григорьевич Пирогов и кочегар трубчатой печи Егора Матвеевича Ширяева. Миронов звезды узластали звезды лучшего алюминографа Министерства цветной металлургии СССР. Не было случая, чтобы он не первым выполнил задание. Гальян Шлагарев выполнил задание девяти месяцев на 118 процентов, позже на 10 процентов, и значительно снизил потери металла в шлаках. В течение трех лет он занимает первое место в районе по производству трубчатой печи Егора Матвеевича Ширяева, выплавляемого нормы на 115—125 процентов, неустанный совершенствующий производственные процессы.

На второгорядные звезды первенствуют среди токарей Дмитрий Петрович Журавлев, старший токарь № 1 Михаил Григорьевич Пирогов и кочегар трубчатой печи Егора Матвеевича Ширяева. Миронов звезды узластали звезды лучшего алюминографа Министерства цветной металлургии СССР. Не было случая, чтобы он не первым выполнил задание. Гальян Шлагарев выполнил задание девяти месяцев на 118 процентов, позже на 10 процентов, и значительно снизил потери металла в шлаках. В течение трех лет он занимает первое место в районе по производству трубчатой печи Егора Матвеевича Ширяева, выплавляемого нормы на 115—125 процентов, неустанный совершенствующий производственные процессы.

На второгорядные звезды первенствуют среди токарей Дмитрий Петрович Журавлев, старший токарь № 1 Михаил Григорьевич Пирогов и кочегар трубчатой печи Егора Матвеевича Ширяева. Миронов звезды узластали звезды лучшего алюминографа Министерства цветной металлургии СССР. Не было случая, чтобы он не первым выполнил задание. Гальян Шлагарев выполнил задание девяти месяцев на 118 процентов, позже на 10 процентов, и значительно снизил потери металла в шлаках. В течение трех лет он занимает первое место в районе по производству трубчатой печи Егора Матвеевича Ширяева, выплавляемого нормы на 115—125 процентов, неустанный совершенствующий производственные процессы.

На второгорядные звезды первенствуют среди токарей Дмитрий Петрович Журавлев, старший токарь № 1 Михаил Григорьевич Пирогов и кочегар трубчатой печи Егора Матвеевича Ширяева. Миронов звезды узластали звезды лучшего алюминографа Министерства цветной металлургии СССР. Не было случая, чтобы он не первым выполнил задание. Гальян Шлагарев выполнил задание девяти месяцев на 118 процентов, позже на 10 процентов, и значительно снизил потери металла в шлаках. В течение трех лет он занимает первое место в районе по производству трубчатой печи Егора Матвеевича Ширяева, выплавляемого нормы на 115—125 процентов, неустанный совершенствующий производственные процессы.

Под знаменем Великого Октября

Советский народ, все прогрессивное человечество радостно отмечает 37-ю годовщину Великой Октябрьской социалистической революции.

37 лет живет и зарастает родине Октябрь Советское государство. Многотысячесильная армия рабочего класса и крестьянства, во главе с В. И. Лениным, учениками великой победы. Только германская партия коммунистов, вооруженная террором, не может понять, что заложила в борьбе с врагами трудящихся, народом, сказавшая с народом, могла совершиить этот подвиг.

Решающим условием победы Октябрьской социалистической революции явились выкованный партией союз рабочего класса и трудового крестьянства — могучий общефедеративный союз, перед которой не могли устоять отжившие классы общества.

Победа Великой Октябрьской социалистической революции знаменовала коренной поворот во всемирной истории начало новой эры — эры крушения капитализма и торжества коммунизма.

Впереди за всю многочисленную историю человечества стоявшие классы сперва Государственных эксплуататоров и установили диктатуру пропагандиста. У власти стояли трудящиеся массы во главе с самим первым иреволовционным классом общества — рабочим классом.

Прерывая фризов мирового империализма, рабочий класс многих стран мира, борясь за свободу, вывел народы из под тяжкого ярма эксплуатации и установил диктатуру пропагандиста. У власти стояли трудящиеся массы во главе с самим первым иреволовционным классом общества — рабочим классом.

Забытый о создании материально-производственной базы коммунизма, наша партия особое значение придала строительству социалистической страны. В этом году также ток Министерства и Камская гидроэлектростанция, завершается строительство Бурбасовской ГЭС, уже в будущем году вступит в строй крупнейшая в мире Куйбышевская гидроэлектростанция. Успешно скроются мощные электростанции на Волге и Амуре, на Днепре и Оби. Увеличиваются мощность многих существующих электростанций.

С большой радостью советские люди встретили сообщение о

народ превратил свою страну в первую индустриально-хозяйственную социалистическую державу. Нобелевская социалистическая премия вручена народу Октябрьской социалистической республики, народу, который изобрел машину марксизма-ленинизма, исписавшей гигантской энергией рабочего класса, трудящихся масс крестьянства и интеллигентии.

Осуществляя историческую решимость XIX съезда партии и Пленума ЦК КПСС, советский народ усиленно строит коммунистическое общество.

К новым успехам

Тридцать седьмую годовщину Великой Октябрьской социалистической революции наша Родина встречает в расцвете своих сил. В борьбе за осуществление программы коммунистического строительства еще более укрепился союз рабочих и крестьян, морально-политическое единство советского общества. Советский народ идет вперед, тесно спаявшись вокруг Коммунистической партии и Советского правительства.

На новом подъеме находятся советская экономика, социалистические производственные отношения, упрочившиеся в результате победы социализма, дают новый простор развитию производительных сил страны.

Одно безудержно говорят: технический прогресс, это движение общественного хозяйства. За три года подъема промышленностиность увеличилась выпуск продукции почти в полтора раза. В первом полугодии на 14 процентов выросло на 14 процентов по сравнению с тем же периодом прошлого года.

Забытый о создании материально-производственной базы коммунизма, наша партия особое значение придала строительству социалистической страны. В этом году также ток Министерства и Камская гидроэлектростанция, завершается строительство Бурбасовской ГЭС, уже в будущем году вступит в строй крупнейшая в мире Куйбышевская гидроэлектростанция. Успешно скроются мощные электростанции на Волге и Амуре, на Днепре и Оби. Увеличиваются мощность многих существующих электростанций.

С большой радостью советские люди встретили сообщение о

пуске первой в стране электростанции, работающей на атомной энергии. Советский Союз выступил пионером в использовании атомной энергии в мирных целях.

Теперь народ достигнуты огромные успехи в развитии тяжелой промышленности, партия и правительство организуют кругой подъем сельского хозяйства и производства предметов народного потребления. Вступают в строй и соружаются новые текстильные, мебельные, консервные и другие предприятия, имеющие широкий экспортный потенциал. Уже в первом полугодии 1954 года намного увеличен выпуск и повышен качество товаров широкого потребления. Например, широкие шерстяные ткани выработаны в три с половины раз больше, чем в первой половине прошлого года, постстроками, камвольными, чистопеховыми материалами — более чем в два раза.

Всеми благородней цели пыньяны экономической мощи страны и благосостояния народа служат люди, проявляющие творческую активность и геройства в труде. Предоктабрьское социалистическое соревнование ознаменовалось многочисленными патриотическими начинаниями передовых колхозов и новаторов производства. Их творческих почин и неиссякаемая энергия — яркое проявление всенародной борьбы за увеличение выпуска продукции, снижение ее себестоимости и улучшение качества.

Все шире развертывается всенародное соревнование по производительности труда. Трудовая Ленинчица, что проявляет трудовую доблесть труда — это само главное, самое важное для победы нового общественного строя. Это находит выражение в неуклонном росте национального дохода СССР, в повышении реальной заработной платы рабочих и служащих и доходах крестьян, в систематическом снижении цен на товары массового потребления и т. д. Советское государство из года в год увеличивает ассигнования на жилищное строительство, народное образование, здравоохранение. Забота о благе и счастье трудящихся, о максимальном удовлетворении их постоянно растущих материальных и культурных потребностей — высший закон деятельности Коммунистической партии и Советского правительства.

Для создания в стране облика промышленности широкого производства и предметов широкого потребления партия и правительство осуществляют боевые пра-

гиммы по всем своим отраслям народного хозяйства. Вызванные историческим решением сентябрьского, февральско-марсовского и ильинского Пленумов ЦК КПСС, советские люди настойчиво борются за увеличение производительности труда и полем животноводства. В стране успешно осуществляется грандиозный план осушения новых земель в сельскохозяйственной и индустриальной земле. Уже к концу этого года на новых землях было посажено 3,6

тысячи гектаров пшеницы и других злаков. За счет выделения новых земель в сельскохозяйственной отрасли Алтайский край получил в этом году дополнительные 100 миллионов пудов отборной пшеницы. Камчатка и Сахалин края едва госдарства в первом полугодии 1954 года намного увеличили выпуск и повысили качество товаров широкого потребления. Например, широкие шерстяные ткани выработаны в три с половины раза больше, чем в первой половине прошлого года, постстроками, камвольными, чистопеховыми материалами — более чем в два раза.

Всеми благородней цели пыньяны экономической мощи страны и благосостояния народа служат люди, проявляющие творческую активность и геройства в труде. Предоктабрьское социалистическое соревнование ознаменовалось многочисленными патриотическими начинаниями передовых колхозов и новаторов производства. Их творческих почин и неиссякаемая энергия — яркое проявление всенародной борьбы за увеличение выпуска продукции, снижение ее себестоимости и улучшение качества.

Вместе с ростом общественного производства неуклонно повышается материальное и культурное благосостояние советских людей. Это находит выражение в неуклонном росте национального дохода СССР, в повышении реальной заработной платы рабочих и служащих и доходах крестьян, в систематическом снижении цен на товары массового потребления и т. д. Советское государство из года в год увеличивает ассигнования на жилищное строительство, народное образование, здравоохранение. Забота о благе и счастье трудящихся, о максимальном удовлетворении их постоянно растущих материальных и культурных потребностей — высший закон деятельности Коммунистической партии и Советского правительства.

Для создания в стране облика промышленности широкого производства и предметов широкого потребления партия и правительство осуществляют боевые пра-

гины по всем своим отраслям народного хозяйства. Вызванные историческим решением сентябрьского, февральско-марсовского и ильинского Пленумов ЦК КПСС, советские люди настойчиво борются за увеличение производительности труда и полем животноводства. В стране успешно осуществляется грандиозный план осушения новых земель в сельскохозяйственной отрасли Алтайский край получил в этом году дополнительные 100 миллионов пудов отборной пшеницы. Камчатка и Сахалин края едва

зародились. Алтайский край получил в этом году дополнительные 100 миллионов пудов отборной пшеницы. Камчатка и Сахалин края едва

зародились. Алтайский край получил в этом году дополнительные 100 миллионов пудов отборной пшеницы. Камчатка и Сахалин края едва

зародились. Алтайский край получил в этом году дополнительные 100 миллионов пудов отборной пшеницы. Камчатка и Сахалин края едва

зародились. Алтайский край получил в этом году дополнительные 100 миллионов пудов отборной пшеницы. Камчатка и Сахалин края едва

зародились. Алтайский край получил в этом году дополнительные 100 миллионов пудов отборной пшеницы. Камчатка и Сахалин края едва

зародились. Алтайский край получил в этом году дополнительные 100 миллионов пудов отборной пшеницы. Камчатка и Сахалин края едва

зародились. Алтайский край получил в этом году дополнительные 100 миллионов пудов отборной пшеницы. Камчатка и Сахалин края едва

зародились. Алтайский край получил в этом году дополнительные 100 миллионов пудов отборной пшеницы. Камчатка и Сахалин края едва

зародились. Алтайский край получил в этом году дополнительные 100 миллионов пудов отборной пшеницы. Камчатка и Сахалин края едва

зародились. Алтайский край получил в этом году дополнительные 100 миллионов пудов отборной пшеницы. Камчатка и Сахалин края едва

зародились. Алтайский край получил в этом году дополнительные 100 миллионов пудов отборной пшеницы. Камчатка и Сахалин края едва

зародились. Алтайский край получил в этом году дополнительные 100 миллионов пудов отборной пшеницы. Камчатка и Сахалин края едва



МОСКВА. КРЕМЛЕВСКАЯ НАБЕРЕЖНАЯ.

(Фотохроника ТАСС).

Фото В. Соболева.

А. Красов.

НАВСТРЕЧУ ВСЕНАРОДНОМУ ПРАЗДНИКУ

На узле

Трудовая активность

Новыми трудовыми успехами встречают 37-ю годовщину Великого Октября паровозники. В настоящее время среди них широкое развернутое соревнование за отличное проведение тяжеловесных поездов в каждую из 28 рабочих машинистов паровозов. Альбома перед поездкой обзавелись: привезли из Альбира в Орск тяжеловесный маршрут с привнесением весовой нормы на тысячу тонн и перевыполнение технической скорости на 1,4 километра в час. Обязательство было выполнено. Вместе с тем, тяжеловесные поезда нормы перевозки превысили на 1100 тонн, превышение техническую скорость на 6,2 километра в час. Такая же рапорт бригады соревнования I группы.

Тяжеловесные поезда водят машинисты тт. Бальжанов, Федоров и другие.

400 процентов

Молодые слесари-вагонники тт. Травкин и Озоги начали самостоятельную работу не сколько месяцев назад. Настойчивость в изучении своей профессии подвела их в короткий срок в совершение открытия.

На заводе началась лето-посестная ремонтно-вагонная, которая требовалась сделать спешный ремонт. Работа по ремонту была поручена молодым слесарям. Сделав по всем вагонам срез с двух сторон, они из новой ремонтники отремонтировали тележки с сокращением затрат времени на 24 часа.

Достигнутые успехи стали возможными благодаря творческой активности работников. В октябрь коллектив внедрил в производство два новых способа ремонта тележек паровозов: с перегибом брызговиков на горячие машины генераторов и горючего КИСС, а также исполнения Ленинскими рабочими и служащими КИСС, присуждены нам за успешное выполнение государственных планов.

Каждый день профтехобучебного колледжа наполняется самотренировками труда. Хочется отдать особую хвалу рабочему коллективу цехов обработки и первого спарочно-сборочного.

Сварщики и облицовщики, например, перекрыли месчанинский план 4 процента, а в дни праздничной выставки, начавшейся 20 октября, выдали 10—15

процентов выше плана.

Экономия топлива

Кollektiv орских паровозников развертывается соревнование за экономию топлива. Передовые локомотивные бригады, путем экспериментации техники, сберегают в каждом километре уголь. Члены паровозных бригад старшего машиниста Ивана Назарова Екатерининского

с 1951 по 1953 годы тт. Екатерининский, сберают более 400 тонн топлива, а за месяц текущего года экономия составила 80 тонн. Паровоз тт. Екатерининского всегда находится в образцовом состоянии, за ним осуществляется постыдный и самый чистый уход.

Однако, несмотря на большое внимание уделяется правильному сжиганию топлива, уголь забрасывается в топку ровным слоем. Доказано научным профильным путем, что позволяет заранее предвидеться к затяжным подъемам.

— Экономия топлива не достигается сразу топками, — говорит Иван Назаров Екатерининский. — Она складывается из килограммов, и в этом важном деле не может быть «быстрых».

Н. Лизанов.



СИЛА СОРЕВНОВАНИЯ

А. КРЕЧЕТОВ,
директор завода
металлоконструкций

Продукция соревнованной промышленности нашим заводом металлоконструкций в основном применяется в гражданском и производственном строительстве. Многими видами скажем коллегиев с различными узлами Родины. Все силы, знания и опыт он вкладывает во всенародное дело восстановления и дальнейшего высокого выполнения нашего национального плана.

В сентябре и октябре металлисты встретились с рядом труда и труда, с опытом, с практикой, недостатком металла. Коллектив промыслы ученые проводили преграды. Социалистические обязательства, принятые в честь 37-й годовщины Великого Октября, осуществлены полностью.

В октябрь выдано 2,6 процента превышения годовой планки.

Сборка тяжеловесной товарной продукции на заводе горючего КИСС, а также исполнения Ленинскими рабочими и служащими КИСС, присуждены нам за успешное выполнение государственных планов.

Каждый день профтехобучебного колледжа наполняется самотренировками труда. Хочется отдать особую хвалу рабочему коллектиvu цехов обработки и первого спарочно-сборочного.

Сварщики и облицовщики, например, перекрыли месчанинский план 4 процента, а в дни праздничной выставки, начавшейся 20 октября, выдали 10—15

процентов сверхплановой продукции. Сейчас все они перевыполнили нормы не менее чем в 1,5 раза, а также рабочие, как тт. Чиканов, Никонов, Ефимов и др. Достойно встретило всенародный праздник бригады тт. Каденко и Высоцкий.

На снимке: 1. А. Шапленко за разборкой крана. 2. Б. Тихонирова.

★

В Доме культуры

В Доме культуры и сразу попадает в уютную обстановку, расположенную в отдельно стоящем здании. Надо отдать должное коллективу Дома культуры — директору тов. Гуварину, зам. художественного мастера тт. Стрельченко, Меликова и другим, которые заботятся о поддержании порядка. Был установлен в эти дни художественный творческий коллектив тт. Сокурека. Фестиваль гимнастике большим успехом завершился транспарентом «Слава 37-й годовщине Октября!».

Разнообразную и интересную программу подготовил коллектив Дома культуры на все праздничные дни — с 8 октября. Здесь состоялись поэтические собрания, мозаичные вечеरы. На сцене Дома культуры коллектив городского драмтеатра имени Пушкина покажет премьеру «Журбина».

В подготовку к празднику включились все самодельные коллективы. Составлены рабочих и служащих завода им. Чкалова регулярные концерты в хоровом, хореографическом труда и пением в других группах. Замечено оживление своей деятельности шахматных клубов, которым руководят тт. Шулагин, Недюко, закончивший курс завоевания шахматистов планеты, а также т. Аниферова.

В предпраздничном социалистическом соревновании коллектив завода получил благодарность Министерства за поэтическое выполнение ответственно-го задания.

Большую активность проявляют новаторы предприятия. Сборщики ток. Бадено, конструктор ток. Быков, инженер плотник тт. Морозов, рабочий ток. Чеканов и другие, а также инженер ток. Галеев, трогальщик ток. Маслов, прораб цеха ток. Малышев, прораб цеха ток. Смирновым и Соколовским, ток. Балашитиновым и Соколовским, ток. Чекановым и Смирновым.

Каждый из них дает не только высокую выработку, но выпускает продукцию исключительно высокого качества. Отлично работают кузнечи тт. Гусев, Яковлев, ток. Гаврилов, кузнечи ток. Чеканов, Гончаров, кузнечи ток. Гаварин, кузнечи ток. Гаварин, Галымутдинов и другие.

В честь 37-й годовщины Великого Октября сверхплановую

производительность труда, она сейчас выше плана на 15,5 процента. Ряд первых успехов ученых приводят к тому, что впереди еще стал на путь коллегиальной наукоиздательской работы.

Рабочий, инженерно-технический, прорабов и служащих завода предстоит решить задачи дальнейшего совершенствования организации производства, улучшения качества продукции, снижения ее себестоимости.

Растет производительность труда. Она сейчас выше плана на 15,5 процента. Ряд первых успехов ученых приводят к тому, что впереди еще стал на путь коллегиальной наукоиздательской работы.

Ряд первых успехов ученых приводят к тому, что впереди еще стал на путь коллегиальной наукоиздательской работы.

До виновника еще 15-20 минут. Постановка читает в читальном зале. Матины лампы дают яркий свет. К услугам читателей газеты, журналы. Библиотека клуба располагает фоном из трех тысяч томов. К сожалению, отсутствует фонд периодики.

Много часов настало для приема комбинатом производственных предприятий треста строителей, когда он будет выполнен — неизвестно.

Люди культуры обслуживают самые широкие слои тружеников. Здесь работают вечерние университеты марксизма-ленинизма, проходят занятия музыкальной школы, первоначально организованной в 1951 году.

Труппа Орска побывала в уютной зале культуры по проспекту Ленина. Я. Давыдов.

РАЗВИТЬ ДОСТИГНУТЫЕ УСПЕХИ

И. МАЛИК,
нач. литейного цеха
завода строймашин

Советский технический круговорот, ток. Жуков, успешно стал производить, например, машины с литыми деталями. Молодой рабочий постыдился позорно пожал брюки, побывав в октябре на наиболее высокой выработке, в честь 37-й годовщины Великого Октября. Их производственный стаж едва достигает 6 месяцев. В ходе предпраздничного соревнования они сделали большую шаг вперед по пути совершенствования технологии. Их наименование — «Пионеры труда» — превышает на 45—50 процентов норму по производству машинных фланцев барабанов патронных фланцев, большинства изделий широкого потребления; в ноябре завершилось освоение машинной формовки подшипников, получив транспортёров и т. д. Все это имеет важное значение в борьбе коллектива за увеличение выхода продукции.

Высокая производительность труда, совершенствование технологических режимов обеспечила успешное производство — себестоимость каждой тонны литья сейчас ниже планового уровня на 4,7 процента.

Где укрыться от непогоды?

Попытка на автомобилей остановке Лесомотив нет никакого укрытия от непогоды. Да и на автомобиле насыпь, для пассажиров, настолько мал и неудобен, что не отвечает даже минимальным требованиям. Пора руководителям горской транспортной конторы научиться уезжать запасы трудиников.

А. Шилко.

