

ПРОЛЕТАРИИ

Орган Гусь-Хрустального горкома и райкома ВКП(б), городского и районного Советов депутатов трудящихся Владимирской области

С горячей верой в великое будущее своего народа, с именем Сталина в сердцах живут советские люди к выборам в местные Советы. Они ознаменуют выборы новыми достижениями в труде, развивая народное хозяйство, науку, культуру своей любимой Родины.

Успешно превести сезон лесозаготовок

Сезон осенне-зимних лесозаготовок начался 1 октября. Лесхозам Гусевского и Урусовского в эту зиму необходимо учесть решение Комиссии государственной заготовки обеспечить лесоматериалами наше народное хозяйство, дать древесины высокого качества.

Для выполнения программы лесозаготовок лесхозам необходимо сделать следующие задания. Новейшие механизмы, обогащающие труд лесорубов, получать в достаточном количестве Урушевский лесхоз. Механизмы напашены лесной секции в Гусевском лесхозе за 0,6 от объема топлива, говорят такие цифры, когда только гусевские лесорубы вносят в лесовосстановление 4 элеваторов, 7 тракторов — тракторной системы «КТ-12» по 30 лесозавозов, порубочный план и технику тресту, который умело должна быть использована на работе.

Техническая оснащенность позволяет на много повысить производительность труда на лесозаготовках, на много облегчить труд лесорубов, повысить его зарплату. В этом сезоне уже выдвинуты новые лесозаготовки — станкования, в которых должны слушать примером все лесорубы, работающих в лесу. Отличных результатов в работе, например, добилась элеваторная станкования лесозаготовки в Урусовском лесхозе т. Пороженков. На плане 100 куб. метров в день он делает 120 куб. метров древесины. При этой же станции на плане в работе 7 тракторов «КТ-12» — тракторист т. Осипкин, он выполняет план ежедневно на 300 процентов. За свои производственные достижения т. Пороженков занесен на городскую Доску почета, а

деловая на Доску почета при Министерстве.

Гусевской лесхозов не только справляется с выполнением годового плана лесозаготовки. Первоклассно уже своей годовой план и в половине леса к началу. Достаточно хорошо работают в течение года механические установки, которые вместо установленных по плану 35 тысяч куб. метров древесины вывозили на 15 ноября более 38 тысяч куб. метров.

Однако с выполнением сезонной программы Гусевской лесхозом далеко отстает. Пускание всего лесосека не обеспечено пещей и конной силой за счет колхозников. Особенно отстает в направлении в лесхозской районной, как Владимирской и Студенской. Последний не посылал на лесозаготовки пока ни одной лошади. Не выполнял своего плана по трудозачетности и Гусевский район как по конной, так и по пещей силе.

Но развернуто в лесхозах так следует еще социалистическое соревнование. Если сорвутся лесорубы, то этого этого времени в текущем сезоне еще не повторится.

В сезоне осенне-зимних лесозаготовок 1949—50 года Гусевской лесхозов вывел на первое место в области. Реализован программу лесозаготовок в основном, потому что станкования лесорубов, которые считались со времени и условиями погоды, самоотверженно работали в лесу. Дело чести гусевских лесорубов в текущем сезоне удваивать порубочный план лесозаготовок, дать стране больше и лучшего качества древесины.

Передовые люди — кандидаты в депутаты районного Совета

В эти ноябрьские дни люди различных профессий и возрастов с большой ответственностью проголосуют на великого Сталина.

Выданы кандидаты в депутаты районного Совета, трудящиеся колхозной деревни горно:

— Стален — наш первый кандидат.

Всад за именем Сталина, за именами его верных и испытанных соратников — руководителей партии и правительства — в члены колхозного комитета самых достойных, передовых советских людей, тех, кто своим трудом, всей своей жизнью заслужил доверие народа.

Колхозники сельхозартели «Вольские» хотят видеть в районном Совете лучшего бригадира тракторного отряда Гусевской МТС Буруков И. С. и председателя своего колхоза Горшкова А. В. Колхозники Гусев С. Ф. сказал про него:

— Тов. Горшков более 20 лет системно работает председателем своего колхоза. Под его руководством наш колхоз и все колхозники стали зажиточными. Тов. Горшкова с метью справляет наша деревня.

Обязательно отменяется колхозники и о председателе сельхозартели «Путь к коммунизму» Мусеева Т. Е. Этот колхоз — один из лучших в районе. Колхозники деревни Гуськи выдвинули т. Мусеева кандидатом в депутаты районного Совета.

Мушуй врач Лесновской больницы Арунчева Ф. Ф., директор Лесновской МТС Васильев А. И., элеваторщик Гусевской ползоводческой бригады колхоза им. Ленина Яна Морозов, середняк тракториста Лесновской МТС Чеснокова А. С., станкования колхоза «Объединенный труд» Янамова Т. М., молодой участковый зоотехник Молоков Г. П. — все они достойные кандидаты в депутаты районного Совета.

Люди районной промышленности, выдвинуты в местные Советы уланковскую станкования «Углубление коммунизма» Саварева А. П., директор Тависского станкования завода Шустова С. В., — кандидаты в депутаты районного Совета. Советом уланковскую станкования «Углубление коммунизма» Саварева А. П., зав. лабораторией станкования им. Калинин Черепов Т. Н. и других.

Все выдвинутые кандидаты в депутаты в районного Совета заслуживают уважения и внимания избирателей. Их выдвинули в депутаты районного Совета в соответствии с требованиями избирательных комиссий и присутствия представителей трудящихся и общественных организаций.

НОВАТОРЫ ХРУСТАЛЬНОГО ЗАВОДА

Среди коллектива Хрустального завода все чаще развертывается рационализаторская и изобретательская работа. От неуверенных предположений уже появились фактически экономия в 640 тысяч рублей. Благодаря новаторам омерзала замедлительную пещу, сократив простоя пещей.

Хрустальный завод питает плавильные пещи неочищенным газом. При его oxidации в газохлоз отстает газ, который на этого сокращает их себестоимость. Ежемесячно на газы плавильных пещ отпадает на сутки, а иногда и больше, для чистки (продувки) газохлоза.

В начале этого года группа рационализаторов завода в составе заместителя главного инженера Добжанского Р. А., начальника газогенераторной станции Дитятинцев И. Ф., старшего станкования плавильной печи М. Дьячкова П. К. и камешника Киселева К. А. задумала и разработала мероприятия по сокращению простоя плавильных пещей, путем питания их от смешанных газохлозов. Это предложение было рассмотрено и одобрено советом по рационализации и изобретательству под председательством главного инженера Соболевского С. И.

Первый опыт по сокращению простоя плавильной печи № 4 оказался неудачным. Но новаторы не останавливаются перед трудностями. Они заменили перегородку дутья и вновь 11 октября провели второй опыт. На этот раз никаких осложнений несколько часов провели чистку основного газохлоза и распределительного клапана «Клеветы». Простой плавильной печи всего 24 часа — была сокращена по 8 часам! Создание простоя без возможности выработать дополнительно более десяти тысяч заделей.

В ближайшем времени, совершив шаг свой метод, новаторы

при заводе думают при чистке газохлозов второй плавильной печи совершенно ликвидировать газохлозную работу.

Существо из метода замедлителя в следующем. Если раньше газ из распределительного клапана «Клевета» за газогенераторной станции впадала в одну пещу, то при чистке газохлоза в другую пещу, которые работают попеременно, в зависимости от того, через какую из клапанов поведется и пещь газ.

Газ, находящийся в шахтах газогенераторной станции, раньше, во время чистки газохлозов, вымучался на метер. Теперь он при помощи переключателя сбрасывается в радиостальники (железные) конденсаторы и полностью используется для питания пещей.

Введение предложения новаторов только на трех плавильных пещях даст возможность дополнительно выработать радиостальниками дополнительно сотни тысяч стальных заделей на сумму не менее двух миллионов рублей и даст большую экономическую выгоду нашей индустриальной экономике. При сокращении простоя плавильных пещей сохраняется стабильность стекаемости, предотвращается пощипание порокров и т. д.

Метод новаторов Хрустального завода прост и доступен, но он позволяет, где необходимо, для производства неочищенного генераторного газа. Его внедрение при чистке газохлозов плавильных пещей и других теплоемких агрегатов даст возможность советской промышленности сэкономить сотни миллионов рублей.

Широкое распространение новаторские предложения хрустальского завода просты и доступны пещей на стальных заводах нашего района!

И Богданов.

Собрание избирателей

Названо в агиткуратуру при избирательном списке № 4 составленное собрание избирателей, на котором директор горкома партии тов. Зобков прочитал лекцию о текущем моменте.

Как до начала назначенного часа пришлось немало избирателей. Среди них было много таких, которые в первый раз пришли участвовать в голосовании. Они с большим интересом рас-

спрашивали, где и как будет входить билет, кому выдача билетов, где комната для голосования.

Собрание было с огромным интересом слушали лекцию. Затем они приступили к работе на концерте кружковцев клуба им. Ленина.

В. Соколова, зав. агиткуратуры.

Семинар секретарей комсомольских организаций

При горком ВЛКСМ состоялась семинар секретарей комсомольских организаций города. Собрание было с большим интересом прослушали доклад лектора т. ВКП(б) тов. Сергеева о «Инициативном коллективе» беседы инструктора ВКП(б) тов. Лозова по вопросу «как организовать доклад и проект решения», секретаря ВЛКСМ тов. Железнова о плане избирательной отчетно-выборной работы.

В связи с предстоящей отчетно-выборной комсомольской конференцией беседы имели большое практическое значение.

На семинаре выступил зав. районно-дзюльетуркой отрядом ОБ ВЛКСМ тов. Цингерова. Он рассказал о задачах городской комсомольской организации и предстоящем зимнем спортивном сезоне.

С. Лебедев.



Ураженская ССР. Широко внедряется метод работы инженера новатора Ф. Колесова на Крыматоровском заводе тяжелого станкостроения (Сталинская область). Здесь организованы и проводятся заседания и семинары методического бюро завода, проводится изучение и передача опыта станкования.

На снимке: технолог механического цеха С. М. Харамов (слева) рассказывает группе токарей об опыте лучшего мастера завода тов. Якушкина.

Фото И. Богдановского, Преславская ТАСС.

