

# Сталинская Трибуна

Орган Ханты-Мансийского окружкома и Самаровского райкома ВКП(б)  
и Ханты-Мансийского окрсовета депутатов трудящихся, Тюменской области

№ 28 (3777)

Среда 4 февраля 1948 года.

Цена 20 коп.

## В ЧЕСТЬ IV СЕССИИ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

К открытию четвертой сессии Верховного Совета СССР ряд промышленных предприятий страны успешно закончил выполнение январского плана.

Магнитогорский и Кузнецкий металлургические комбинаты завершили январскую программу повсему металлургическому циклу.

Выполнили январский план добычи угля комбинаты Донбасса и Полмосковья, а также комбинаты восточных районов — „Кузбассуголь“, „Кемеровуголь“, „Востосибуголь“ и другие. По сравнению с декабрем добыча угля значительно увеличилась. (ТАСС).

### Ликвидировать прорыв на лесозаготовках!

Публикуемые сегодня данные о выполнении плана лесозаготовок говорят о том, что в истекшем месяце лесозаготовительные предприятия округа не улучшили свою работу. В январе заготовлено леса только 52,6 процента к плану, а вывезено — 47 процентов.

Как и раньше, особенно отстает с выполнением плана Ханты-Мансийский леспромхоз, где в течение месяца заготовлено леса всего лишь одна треть плана. В последней пятидневке января леспромхоз должен был заготовить древесины 20.400 фэстметров, а заготовил только 10.000 фэстметров.

До сих пор низка производительность сезонников. Например, сезонники Красно-Левинского лесопункта в январе заготовили леса 3.451 фэстметр вместо 11 тысяч и вывезли 5.224 фэстметра вместо 17.000.

Все это говорит о том, что руководители леспромхоза, Самаровского и Микояновского районов, несмотря на серьезные предупреждения со стороны окружкома ВКП(б), не приняли необходимых мер к повышению производительности труда рабочих лесозаготовок.

Лесозаготовительные предприятия округа в основном справились с выполнением плана. Надо только возглавить борьбу лесорубов и лесовозчиков за выполнение и перевыполнение норм выработки. Ведь сумели же руководители Сургутского района так организовать работу сезонников на лесозаготовках, что задания из пятидневку в пятидневку перевыполняются. Январский план по заготовке древесины Сургутским районом выполнен на 117 процентов, а по вывозке — на 150 процентов. В Березовском районе в январе заготовлено леса 144 процента к плану.

Выполнять план лесозаготовок — этому должна быть сейчас подчинена вся работа советских, партийных и комсомольских организаций. Товарищи лесорубы и лесовозчики! Ликвидируйте прорыв на лесозаготовках, выполним обязательства, данные товарищу Сталину!

## Дадим стране больше леса!

### СОРЕВНОВАНИЕ леспромхозов округа по выполнению плана лесозаготовок в осенне-зимний сезон 1947-1948 гг.

(Выполнение в процентах к сезонному плану по состоянию на 1 февраля 1948 г.)

ЛЕСПРОМХОЗЫ	Вывозка	Заготовка
Сургутский	54,6	58,3
Березовский	41,1	41,7
Ковдинский	40,5	46,3
Ханты-Мансийский	21,8	30,3
По округу	31,9	38,5

### СОРЕВНОВАНИЕ районов округа по выполнению объемных заданий по лесозаготовкам сезонной рабочей силой в осенне-зимний сезон 1947-1948 г. г.

(Выполнение в процентах к сезонному плану по состоянию на 1 февраля 1948 г.)

РАЙОНЫ	вывозка	заготовка
Сургутский	70,2	62,7
Березовский	45,1	55,4
Ковдинский	36,6	46,9
Самаровский	24,5	33,9
Микояновский	24,1	23,5
По округу	36,1	43,7

### Сделать Лорбинский лесопункт стахановским

Лорбинский лесопункт в текущем сезоне является одним из крупнейших в Ханты-Мансийском леспромхозе. На лесопункте работает свыше 500 лесорубов и занято на вывозке леса около 200 лошадей.

В начале осенне-зимнего сезона лесопункт отставал. Но в первом квартале 1948 года он несколько улучшил свою работу.

Улучшения в работе лесопункта являются результатом труда всего коллектива рабочих и служащих.

В результате социалистического соревнования на лесопункте появились стахановские бригады и звенья.

Первым на лесопункте подписал рапорт товарищу Сталину о выполнении своего обязательства знатный лесоруб округа колхозник Александр Ремизанов. Его ежедневная выработка 230—250 процентов. 29 января стахановец Ремизанов дал рекордную выработку, выполнив дневное задание на 280 процентов.

В чем успех знатного лесоруба?

Ремизанов полностью использует свой рабочий день. Валку отдельных деревьев он производит в „елку“, то есть вершинами в одно место. Это позволяет

ему без дополнительных переходов по глубокому снегу быстро обрубить сучья, собирать их в кучу и сжигать. Этот способ так же позволяет ему быстро производить разделку хлыстов на сортименты, не делая лишних переходов. Дневной свет он использует для валки деревьев с корвя, а утренние и вечерние сумерки для обрубки сучьев и раскряжышки.

Производственными успехами отличаются лесорубы Богданов, Мамонтов, Квашнин, Сухарева и другие.

Замечательных успехов добились возчики лесопункта. Бригады Фалькова, Башарина, Зудова и Антипина ежедневно дают 120—200 процентов нормы. Все они работают на ледяной дороге, возят лес на расстоянии 7 километров. Работу своих бригад они распределили на две смены. Лес по ледяной дороге вывозится днем и ночью. Дневная бригада одновременно с вывозкой производит подвозку древесины к ледянке с тем, чтобы обеспечить ночную бригаду лесом для вывозки. Каждая лошадь этих бригад за смену вывозит от 10 до 12 кубометров при норме 6—7 кубометров.

Большинство возчиков-колхозников этих бригад уже выполнили свои сезонные задания и вывозят

лес в счет второго сезонного задания.

Примером хорошей организации труда может служить комсомольская молодежная бригада комсомолки Сухаревой. В этой бригаде находится молодежь, впервые пришедшая на лесозаготовку, в том числе две девушки ханты. Средняя производительность труда бригады достигает до 130 процентов задания.

Но не все еще рабочие лесопункта работают поставленными. Имеется много бригад, которые выполняют нормы выработки только на 60—70, а иногда и на 30 процентов. Отстающие бригады не дают возможности лесопункту выполнять ежедневный график. Поэтому за последнее время вопрос организации труда сезонных рабочих решен так, что во главе бригад поставлены опытные кадровые рабочие.

Руководство лесопункта должно помнить, что залог успешного выполнения сезонного плана будет заключаться в том, чтобы и дальше повышать производительность труда, сделать весь лесопункт стахановским, а всех рабочих стахановцами, и тем самым завоевать право первыми подписать рапорт товарищу Сталину.

А. Лабусов,  
директор Ханты-Мансийского леспромхоза.

### УСПЕХИ СЕЗОННИКА АНИКИНА

Добросовестно трудится на лесозаготовках сезонный рабочий — член Леушинского колхоза им. Ворошилова П. В. Аникин. Прибыв на Лорбинский лесопункт, он включился в соревнование и настойчиво борется за выполнение принятых обязательств. Тов. Аникин вывез 336 фэстметров древесины.

П. Громова.

### СЕЗОННОЕ ЗАДАНИЕ ВЫПОЛНЕНО

Среди колхозов Березовского района первое место в соревновании за досрочное выполнение плана лесозаготовок занял Войтеховский колхоз им. Сталина, руководит которым Непкин Егор Лукич. Сезонное задание в количестве 400 фэстметров колхозом выполнено к 1 февраля на 102 процента.

Горина.

### Благоустроить барак

На Бобровском лесопункте рабочие живут в большой тесноте. Между тем здесь есть пустующий барак. И не живут в нем только потому, что нет печи. Остальной ремонт бараку требуется незначительный.

Начальник лесопункта т. Пургов не принимает мер, чтобы благоустроить барак. Ведь давно можно было привезти кирпич из Фялинска или сделать печь из глины, которая имеется на месте.  
В. Боровиков.

### ПЕРЕДОВИКИ СОРЕВНОВАНИЯ

На Бобровском лесопункте за досрочное выполнение плана соревнуется 198 лесорубов и 115 лесовозчиков. Лучшие производственные показатели имеют кадровые лесорубы Золотарев Николай Гаврилович,

Калугин Федор Евгеньевич, Фролова Ольга Ивановна и Швелева Татьяна Николаевна, ежедневно выполняющие нормы выработки от 134 до 146 процентов.

На вывозке леса успехами выделяются кадровые

возчики Янков Степан Васильевич, Казанцев Илья Иванович, сезонники Липенко Андрей Яковлевич и Коробейников Александр Афонасьевич. Каждый из них выполняет дневные задания на 116—125 проц.

## МАССОВО-ПОЛИТИЧЕСКАЯ РАБОТА СРЕДИ НАЦИОНАЛЬНОГО НАСЕЛЕНИЯ

В пяти Советах Сургутского района — Салымском, Пимском, Аганском, Тром-Аганском и Угутском — население в большинстве своем является национальным.

В национальных Советах — 6 первичных партийных организаций, одна из них колхозная. Они являются организаторами агитационно-массовой и культурно-просветительской работы среди хантыйского населения. Работает 6 агитколлективов, которые объединяют 96 агитаторов; из этого числа 33 агитатора — ханты и 9 агитаторов — русские, свободно владеющие хантыйским языком.

Лучшими агитаторами по праву считаются т.т. Хмелев, Нимперов, Колыванов, Хмелева и Когончина. Они вели агитационную работу в дни подготовки к выборам в местные Советы депутатов трудящихся, активно продолжают работать и сейчас.

В национальных Советах имеются 3 красных чумы и 4 избы-читальни. В числе работников этих культурно-просветительских учреждений 5 ханты. Особенно хорошо работают Аганский красный чум, которым заведует тов. Хмелев, и Пимский красный чум, где заведующим т. Семенов.

Агитколлективы, красные чумы и избы-читальни за второе полугодие истекшего года преодолели большую организационную

и политическую работу. Проведено 49 докладов на политические, естественно-научные и санитарно-просветительские темы. Нужно сказать, что особенно доходчивой формой агитации среди национального населения является беседа. За полугодие проведено более 2 000 бесед, на которых приняло участие свыше 8 тысяч человек, около 300 чтиок политической и художественной литературы. Вылущено 66 стенгазет и боевых листов. Проведено 57 собраний, состоялось 68 коллективных радиослушаний. Для национального населения поставлено 49 пьес и концертов.

Работники красных чумов сделали 74 выезда в отдаленные хантыйские юрты. В период летней путины в национальных Советах работали 2 культлодки.

Каждый рыбак — ханты, взяв обязательства в письме товарищу Сталину, активно участвовал в соревновании за досрочное выполнение плана рыбодобычи. Трудящиеся были широко ознакомлены с материалами о достижениях нашей Родины и округа за 30 лет. Агитаторы и работники политпросветучреждений разъясняли населению национальных Советов доклад товарища Молотова о 30-летию Великого Октября, пятилетний план восстановления и развития народного хозяй-

ства СССР, избирательный закон, постановление партии и правительства о проведении денежной реформы и отмене карточек, доклад товарища Жданова на совещании 9 компартий о международном положении.

Вся эта работа поднимала колхозников национальных Советов на самоотверженный труд. Хороших производственных успехов добились рыбаки и рыбацки Салымского и Пимского сельских Советов по выполнению плана рыбодобычи 1947 года, завершив его досрочно. Охотники Тауровской промыслово-охотничьей станции и Аганского Совета из месяца в месяц перевыполняют задания по сдаче пушнины государству.

Следует сказать, что при каждом красном чуме имеются киноаппараты, но кино показывают населению крайне редко. Причина в том, что окружная контора кинопроката вот уже с июля 1947 года не присылала в эти национальные Советы ни одного фильма. Такое положение дальше терпимо быть не может.

Райком ВКП(б) и первичные партийные организации национальных Советов сейчас принимают все меры к тому, чтобы в 1948 году еще лучше организовать массово-политическую работу среди национального населения.

**В. Кочетков.**

### Отчетно-выборные собрания в первичных комсомольских организациях пос. Ханты-Мансийск

В первичных организациях ВЛКСМ пос. Ханты Мансийск проходят отчетно-выборные собрания. Такие собрания уже состоялись в первичных комсомольских организациях окружной партийной школы, отдела МВД, госбанка, поселкового промкомбината, школы юнг и редакции.

Организовано прошло комсомольское собрание в округе МВД. Выступавшие критиковали секретаря комсомольской организации т. Устинова за то, что он недостаточно уделял внимания идеологической работе среди молодежи, внутрикомсомольской работе.

По большевистски была развернута критика и самокритика на собраниях первичных комсомольских организаций редакции, госбанка и электростанции. Работа секретарей т.т. Иванова, Блинова, Вилькушевича признала неудовлетворительной.

Следует отметить, что в отдельных комсомольских организациях на отчетно-выборных собраниях слабо развернута критика и самокритика. Секретаря строго

показывают деятельность комсомольцев. Например, на прошедшем недавнем собрании в Многопромсоюзе секретарь т. Куклина в своем докладе почти ничего не сказала о работе комсомольцев, не вскрыла недостатков в деятельности первичной организации. А говорить было о чем. За 3 месяца первичная организация не приняла в ряды ВЛКСМ ни одного человека, хотя здесь немало имеется молодых стахановцев, достойных быть в рядах ВЛКСМ.

В своем выступлении т. Колмаков сказал, что комсомольская организация не выдвигает в вопросы производства, не борется по-настоящему за выполнение программы. Секретарь т. Куклина в целях почти не бывает. Тов. Колмаков критиковал отдельных комсомольцев за то, что они слабо повышают свои политические знания, даже не регулярно посещают занятия кружка по изучению Конституции СССР. Тов. Зубар в критиковал секретаря комсомольской организации т. Куклину за то, что она не уделяет достаточного внимания организации

культурного досуга молодежи. Однако из 10 присутствовавших на собрании выступили только трое.

Плохо проходила подготовка к отчетным собраниям в первичной учительской комсомольской организации средней школы (секретарь т. Воронова), окрисполкома (секретарь т. Волков). Собрания здесь прошли без достаточной критики. На собраниях первичной организации ВЛКСМ окрисполкома присутствовало 19, а выступило только 5 человек.

Надо отметить, что секретари первичных парторганизаций Многопромсоюза госбанка и ряда других не присутствовали на отчетных комсомольских собраниях, не поручили быть на них и другим коммунистам.

Отчетно-выборные комсомольские собрания необходимо провести так, чтобы они послужили школой политического воспитания комсомольцев, мобилизовали их на выполнение заданий, стоящих перед предприятиями и организациями.

**А. Сибирцев.**

## В помощь колхозным агротехническим кружкам РОЛЬ СЕМЕННОГО МАТЕРИАЛА В БОРЬБЕ ЗА ВЫСОКИЙ УРОЖАЙ

Качество семян является одним из важнейших условий повышения урожайности. Это доказано наукой и ярко подтверждается практикой стахановцев сельского хозяйства, которые борются за высокий урожай прежде всего начинают с выращивания и подготовки высококачественных семян.

Высота урожая по существу зависит от двух основных причин: с одной стороны — от агротехнических приемов возделывания растений, с другой — от качества семян и природных особенностей, заложенных в самом зрне.

Формирование семени, как известно, начинается с момента опыления цветка и в течение 12—15 дней отцов зерна полностью формируется. В последующие 12—15 дней идет накопление питательных веществ внутри оболочки в виде жидкости молочного цвета, откуда данная фаза развития носит название молочной спелости. Затем жидкость в оболочке семени начинает постепенно густеть, переходя в тестообразное состояние, и сама оболочка зеленеет, цвет меняет на желтый. Эта стадия развития называется фазой восковой спелости. На этом развитие зерна заканчивается.

В дальнейшем, при благоприятных погодных условиях происходит только освобождение зерна от излишней влаги. В южных районах к моменту уборки влажность зерна снижается до 10—12 процентов. В условиях же нашего округа зерновые культуры приходится убирать при влажности 25—30 процентов и выше, так как низкая температура и высокая насыщенность воздуха влагой мешают семени освободиться от излишней влаги, отчего оно затягивается период созревания и вызывается прорастание зерна на корню.

Семена, убанные в условиях дождливой холодной погоды, характеризуются пониженной всхожестью и неустойчивостью при хранении.

В особо неблагоприятные годы, каким был, например, прошедший 1947 год, наши посевы попадают под заморозки еще в стадии молочной спелости. В результате этого получается зерно морозобойное. В морозобойных семенах нарушаются все физиологические процессы. Такие семена медленно прорастают, дают не нормальные ростки и являются совершенно непригодными к посеву.

Морозобойность зерна — большое зло в семеновом хозяйстве в условиях севера. Чтобы избежать семенные посевы от перах за морозов, требуется особый комплекс агромероприятий: выбор под посев участков с наиболее легкими почвами, подбор скороспелых сортов, возможно ранний срок сева и т. д.

Не менее сложным вопросом в борьбе за качество семян является у нас избыточная влажность зерна, доходящая до 30—35 процентов вместо нормальных 15—16 процентов. Если зерно морозобойное и обладает пониженной силой первоначального роста, вследствие чего является непригодным к посеву, то семена с влажностью 30—35 процентов через 1,5—2 месяца хранения совершенно теряют жизнеспособность.

10 лет тому назад не только колхозники, но и работающие в округе агрономы скрупулезно были невосхожесть отдельных партий семян относить за счет незозревания хлеба на корню. Однако научными исследованиями и широкой практикой колхозов Самаровского района установлено, что семена зерновых культур, убранные еще в начале молочной спелости (тогда как даже в худших случаях хлеб у нас убирается в начале уже высокой спелости), но быстро освобожденные от излишней влаги, дают стопроцентную всхожесть.

Значит, невосхожесть семян от-

носится не за счет незозревания на корню, а исключительно за счет несвоевременной просушки влажного зерна.

В семенах, как и в всяком живом организме, происходит процесс дыхания: поглощается кислород окружающего воздуха, а выделяются углекислый газ, вода и тепло, которые образуются в результате распада и потери питательных веществ в зерна. Чем сильнее дыхание, тем больше выделяется тепла и влаги, тем больше теряется зерном питательных веществ.

Интенсивность дыхания семени зависит от ряда внешних причин, но наибольшее влияние на интенсивность дыхания оказывает вода. Чем влажнее зерно, тем интенсивнее идет процесс дыхания. Исследованиями установлено, что интенсивность дыхания резко возрастает при влажности выше 20 процентов, а при 30 процентах влажности (какая у нас нередко бывает) процесс дыхания против нормального увеличивается более, чем в 2000 раз. В соответствии с этим увеличивается расход питательных веществ с одной стороны, выделение продуктов разложения (углекислого газа, воды и тепла) — с другой.

Отсюда становится понятным процесс самосогревания влажных семян, который возникает внутри вороха независимо от состояния окружающей температуры (и зимой, и летом). В результате самосогревания семена совершенно теряют жизнедеятельность, превращаясь в мертвое вещество.

Разрушительное действие влаги на посевные качества семян не приостанавливается и в зимний период времени, когда излишняя вода, замерзая, разрывает ткани зародыша, или смерзаясь на поверхности зерна, превращает ворох в сплошную непроницаемую глыбу, отчего дыхание внутри вороха затрудняется и жизнь ядра быстрое семя постепенно задухает.

В практике колхозов Самаровского района в предыдущие годы имело место снижение всхожести партий семян с влажностью 20—25 процентов, которые не подвергались ни самосогреванию, ни промерзанию. В подобных случаях угасание жизнедеятельности семян происходит главным образом под влиянием интенсивного дыхания и поражения семян плесенью, которая на поверхности влажного зерна быстро развивается и поражает собой в первую очередь более нежные ткани зародыша.

Аналогичные случаи снижения всхожести имели место и с партийными семенами урожая 1947 года. Осенью прошлого года контрольно-семенной лабораторией в период скирдования была проведена проверка всхожести партий пшеницы сорта Гамлет и Тулушки с этих же участков Ханты-Мансийского сельхозхозяйственного опорного пункта при состоянии влажности зерна 32—35 процентов. Всхожесть оказалась 100 процентов при повторной проверке этих партий примерно через 1,5 месяца, уже после их оборота, отдельные партии дали снижение всхожести до 65—70 процентов.

Отсюда вывод: чтобы сохранить посевные качества семян при любых условиях, нужно прежде всего освободить зерно от излишней влаги. Агротехнику сушки семян рассмотрим в следующей беседе.

**Агротехник Д. В. СЕМЕНОВА**

### ИЗВЕЩЕНИЕ

5 февраля в помещении Ханты-Мансийского парткабинета состоится лекция для самостоятельного изучения истории ВКП(б) на тему **Основные черты марксистского философского материализма**.

Лекцию читает тов. Ц. Чилиев. Начало в 9 часов вечера.

**Ответ. редактор  
А. И. ЦИБИЛЕВ.**