

# Ударники сланища

Орган Комитета ВКП(б) и Рудкома Гдовского сланцевого комбината имени С. М. КИРОВА

№ 13 (379)

Среда, 2 февраля 1938 г.

Год изд. 5-й

## О ВЫПОЛНЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ПЛАНА НАРОДНОГО КОМИССАРИАТА ТЯЖЕЛОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ НА 1938 ГОД

(Из приказа № 20 Народного Комиссара Тяжелой Промышленности тов. Л. М. КАГАНОВИЧА)

Народный Комиссар Тяжелой Промышленности тов. Л. М. Каганович 21 января 1938 года издал приказ, в котором всем отраслям промышленности Наркомтяжа даются указания о мерах, обеспечивающих выполнение государственного плана в 1938 году.

„Промышленность Народного Комиссариата Тяжелой Промышленности Союза ССР, — говорится в приказе, — досрочно завершив план второй пятилетки, дала за 1937 год, по предварительным данным, прирост по валовой продукции на 6,8 проц. по сравнению с 1936 годом. Этот рост продукции промышленности Наркомтяжпрома достигнут на основе увеличения производительности труда, составившей за год 106,7 проц. по отношению к 1936 году.

Однако промышленность Наркомтяжпрома значительно отстает от заданий годового плана. За 1937 год годового план по валовой продукции, по предварительным данным, выполнен на 88,9 проц.

Наиболее отстающими отраслями тяжелой промышленности, плохо работавшими на протяжении всего 1937 года, являются цветная металлургия, в частности медная промышленность, трубная промышленность, цементная промышленность.

В ряде отраслей тяжелой промышленности, резко отстававших в течение всего 1937 года, за последнее время наметился новый подъем производства.

Угольный Донбасс вплотную подошел к выполнению плана добычи угля и дал в день выборов в Верховный Совет Союза ССР 12 декабря рекордную для Донбасса добычу в 249,7 тыс. тонн, показав тем самым возможность на основе большевистского сплочения передовых шахтеров-стахановцев не только выполнения, но и перевыполнения государственного плана добычи угля.

Заводы черной металлургии после совещания работников черной металлургии, происшедшего в Кремле 25-29 октября, хотя несколько и улучшили работу по выплавке стали и прокату металла, но все

еще отстают, в особенности по выплавке чугуна.

Однако при всем этом улучшении за последний период работы угольной и металлургической промышленности годовой план по углю, чугуну, стали и прокату не выполнен.

В приказе указываются основные причины отставания важнейших отраслей промышленности. Причины эти состоят в следующем:

Невыполнение указаний дек-брьского Пленума ЦК ВКП(б) 1935 года о стахановском движении. Невыполнение прямых указаний партии об обеспечении каждому ударнику и стахановцу необходимых условий для стахановской работы. Недостатки в организации труда: простои механизмов, аварии, техническая неаккуратность, отсутствие должной трудовой дисциплины. Недостаточное внимание к производственным техническим показателям, являющимся важнейшим двигателем технического прогресса. Плохая организация снабжения предприятий тяжелой промышленности сырьем. Общие разговоры о снижении себестоимости вместо конкретной борьбы против перерасхода сырья, материалов и топлива и огромного брака продукции, а также перерасхода фонда зарплаты. Выпуск некомплектной и некондиционной продукции, излишки рабочей силы на предприятиях, неурядочные вопросы нормирования труда и организации заработной платы, плохой подбор и расстановка людей. Ликвидация последствий вредительства в промышленности, в особенности в угольной и химической, в черной и цветной металлургии, в энергетике, велась и до сих пор еще ведется неудовлетворительно.

Значительная часть хозяйственных руководителей шахт и заводов, инженеров и техников еще недостаточно овладела большевизмом, не уяснила себе, что наш советский хозяйственник, пользующийся доверием и любовью народа, должен работать не за страх, а за совесть, борясь с недостатками производства, бескультурьем, недопусти-

мым отношением к оборудованию и механизмам, и обеспечить на основе единоначалия твердую дисциплину на производстве.

Многие хозяйственники забыли о необходимости неуклонно и непрестанно осуществлять шесть исторических условий товарища Сталина.

Указывая на большую помощь, которую правительство и партия оказывают отраслям тяжелой промышленности как финансированием, материально-техническим снабжением, так в кадрах, нарком призывает стахановцев, инженеров, техников, руководителей хозяйственных работников, низовых и средних командиров сосредоточить все свои силы на том, чтобы сделать 1938 год — первый год третьей сталинской пятилетки — годом нового подъема работы тяжелой промышленности.

В приказе даются конкретные производственные задания на 1938 год по важнейшим отраслям промышленности Наркомтяжпрома СССР: электроэнергия должно быть выработано 34 миллиарда киловатт-часов, каменного угля должно быть добыто 139 млн тонн, торфа — 15,16 млн тонн, нефти — 33,5 млн тонн, железной руды — 32 млн тонн, марганцевой руды — 3,2 млн тонн, чугуна должно быть выплавлено 15,8 млн тонн, стали — 15,6 млн тонн, проката — 12,5 млн тонн, цемента должно быть выпущено 6.250 тысяч тонн и т. д.

Приказ предлагает обеспечить планомерное выполнение установленных правительством заданий по росту производительности труда на 14 процентов и по снижению себестоимости — на 3,4 проц.

Далее в приказе излагаются важнейшие меры, которые обеспечат выполнение производственной программы 1938 года. В их числе следующие:

„Директорам заводов, электростанций, заведующим шахтами, рудниками и промышленными организациями организовать производство по регламентированному технологическому процессу на основе твердого, операционного графика и установления

производственных заданий для каждого участка, агрегата, бригады, смены, обеспечить организацию процесса производства как единого слаженного целого.

„Отремонтировать и привести в порядок горные выработки, работающие механизмы и оборудование, обеспечить выполнение всех намеченных мероприятий по технике безопасности и организовать работу так (своевременная подготовка рабочего места, материалов и т. п.), чтобы обеспечить условия стахановской работы не только для отдельных рабочих рекорсменов или групп стахановцев, но и для всех рабочих.

При этом необходимо всемерно развернуть техническое обучение рабочих.

Начальникам Главных Управлений разработать твердые сроки периодических ремонтов основного и вспомогательного оборудования и механизмов и представить на утверждение наркому.

Запретить управляющим шахтами, рудниками, промыслами, директорам заводов и электростанций отставку работы отдельных подразделений или основных агрегатов на длительный внеплановый ремонт без разрешения начальника главка, а шахт, доменных, мартеновских, отражательных и ватержетных печей — без моего разрешения. Капитальный ремонт организовать так, чтобы сократить сроки ремонта, для чего должна быть полная обеспеченность работ необходимыми материалами и рабочей силой.

В качестве одной из главных задач руководящих работников шахт, рудников, промыслов и заводов поставить снижение простоев агрегатов и оборудования в 1938 году не менее чем на 25 проц. за счет улучшения подготовки и обслуживания рабочего места и достижения уже в I квартале 1938 года серьезного снижения числа аварий, а затем и полной их ликвидации, в частности обеспечить безаварийную работу электростанций и высоковольтных сетей.

„Обеспечить улучшение качества продукции и строгое выполнение плана по

сортаменту, маркам и заказам, по выпуску первых сортов.

Установить, что в 1938 г. оценка работы предприятий будет производиться не только по выполнению производственного плана по выпуску продукции, но и по выполнению задания по снижению себестоимости и качеству продукции (кондиционность).

Директорам и руководителям предприятий строго соблюдать установленные для них фонды заработной платы и нормативы оборотных средств и обеспечить полное выполнение плана накоплений, мобилизации излишних материальных ценностей и ликвидацию задолженности.

„Начальникам Главных Управлений НКТП, управляющим трестами, директорам предприятий завершить организационную перестройку аппарата управления, борясь с канцелярско-бюрократическим методом руководства не заклинаниями, а лично каждоедневно устраняя каждый конкретный факт канцелярско-бюрократического метода руководства (имеющего свойство возрождаться), воспитывать на этих фактах работников, развивая в них чувство ответственности, нетерпимое отношение к безобразиям, воспитывая их в духе честной, большевистской самокритики и добросовестного отношения к делу.

Точно выполнять решения Пленума Центрального Комитета партии и регулярно созывать производственные активы для обсуждения важнейших вопросов хозяйственной деятельности.

„Поставить шире учет работников тяжелой промышленности. Учитывать в Наркомтяжпроме не только руководящих работников трестов и директоров предприятий, но и начальников цехов, участков и важнейших агрегатов предприятий (мартеновские, доменные, отражательные, ватержетные печи, блюминги, прокатные станы и т. д.), инженеров и выдающихся практиков и стахановцев, всех награжденных орде-

# О выполнении производственного плана Народного Комиссариата Тяжелой Промышленности на 1938 г.

(Из приказа № 20 Народного Комиссара Тяжелой Промышленности тов. Л. М. КАГАНОВИЧА)

(Окончание. Начало см. на 1-й стр.)

нами и значками НКТП отличника социалистического соревнования".

...Предложить аттестационной комиссии НКТП и аттестационным комиссиям Главных Управлений производить аттестации всем руководящим работникам тяжелой промышленности, на основании анализа и оценки всей их деятельности, устанавливая в аттестации соответствие их нынешней должности и возможность выдвижения на высшую должность.

В месячный срок закончить подбор и назначение руководителей тех хозяйственных организаций,

предприятий и цехов, где до сих пор в качестве руководителей работают либо заместители, либо вриды, не утвержденные в качестве постоянных начальников или директоров".

Далее в приказе даются важнейшие производственно-технические показатели и задания по отдельным отраслям тяжелой промышленности.

В заключение в приказе выражается уверенность в том, что все отрасли тяжелой промышленности Наркомтяжпрома безусловно выполнят государственный план 1938 года.

Народный Комиссар Тяжелой Промышленности товарищ Л. М. Каганович обязал всех начальников главных управлений, секторов НКТП, управляющих трестами, директоров предприятий (заводов, шахт, рудников, фабрик) собрать

производственные активы хозяйственников, инженеров и стахановцев, прочитать настоящий приказ, обсудить и разработать практические мероприятия по его осуществлению применительно к своей отрасли, тресту и предприятию.

## Быстрее ликвидировать последствия вредительства на шахте им. Кирова

Подготовительные работы являются одним из важнейших горных работ шахты, от которых зависит выполнение плана добычи.

В начале 1-го квартала шахта не имела фронта очистных работ, что особо сильно отразилось на шахте в последующие кварталы; вредительская рука расстроила шахту и в первые месяцы 1938 года поставлен вопрос перед шахтой как можно быстрее ликвидировать последствия вредительства, однако наши руководители шахты еще не развернули работу по быстрейшей ликвидации последствий вредительства.

В первом квартале мы должны проходить подготовительные работы 18 погонных метров в сутки, но мы этого не проходим, проходим вместо 18 п. м. только 8-12 метров.

Воздушная магистраль совершенно не соответствует своему назначению, она состоит из отдельных

труб разного сечения от 4 до 0,5 дюйма, что не дает достаточного сжатого воздуха для обуривания забоя в смену.

Администрация шахты решила перестроить воздушную магистраль за 2 дня (11, 12 января 1938 г.) с северо-коренного штрека в северо-вентиляционный штрек, но вместо 2-х дней переноски магистрали затянули до 13 января и проходка была остановлена бурильщиков вместо бурения перебрасывали с одной работы на другую.

Но не лучше обстоит дело и после переноски воздушной магистрали. Так, на нашем участке № 3, где мы проходили 4 штрека, также большая утечка воздуха идет как и раньше, кроме того шланги не хватают до забоя и работа срывается. Спрашивается, когда же мы будем работать в нормальных условиях?

Румянцев.

## Где мои рациональные предложения?

Мною было подано в совет общества изобретателей в 1937 году четыре рационализаторских предложения, которые могли бы принести огромную пользу производству. Но до сегодняшнего дня я не знаю о их судьбе—где они проводятся в жизнь, или уже проведены. Об этом я спрашивал тов. Куликова, последний говорит (как и всем другим рационализаторам),

что он сдал эти предложения главному инженеру т. Голубову, и больше я ничего не знаю.

Интересно спросить у тов. Голубова—заинтересован ли он проведенным в жизни рационализаторских предложений, а т. Куликов, как председатель совета, должен извещать рационализаторов о результатах поданных ими предложений. Рационализатор Кошелев

# КАЖДЫЙ ТРУДЯЩИЙСЯ ДОЛЖЕН СДАТЬ НОРМЫ ПО ПВХО

Штаб местной противовоздушной обороны согласно решения Гдовского райисполкома с 20 января с. г. по всему району проводит месячник противовоздушной обороны.

В период месячника ПВО трудящиеся Сланцев должны показать, как они подготовились к противовоздушной обороне за период 1937 учебного года и те, которые еще до сего времени не включились в учебу ПВХО, в проводимый месячник должны включиться и сдать нормы на значек ПВХО.

Товарищи, для нас оборонная противовоздушная и химическая учеба на комбинате обязательна и поэтому в месячник учебы должны включиться все.

На подлую вылазку наймитов фашизма, которые 19 января с. г. из засады, как из-за угла, вырвали из наших рядов двух доблест-

ных пограничников тт. Лазника и Прохорчука, ответим стахановской учебой ПВХО и хорошим знанием оборонных мероприятий, это будет лучшим памятником для погибших товарищей пограничников.

Наймам фашизма докажем, что мы все в любой момент и в любых условиях сумеем дать отпор врагам всех мастей и всегда можем заменить наших отважных пограничников. Фашистам и их наймитам не бывать на Гдовских Сланцах. Трудящиеся Сланцев сумеют оборониться и дать жестокий отпор всем, кто понытается на нас напасть.

Товарищи рабочие, служащие и инженерно-технический персонал! С 10 февраля мы на комбинате будем проводить учебно-показательные походы, будем тренировать себя в ходьбе в противогазах, работе в пре-

тивогазах, носке и хранении противогазов на работе.

При объявлении угрожаемого положения ПВО на комбинате, идя по улицам и на работу каждый при себе должен иметь противогаз. Дежурные домов не будут выпускать из дома без противогаза, а в проходных—на территорию цехов.

Ввиду этого всем трудящимся, не имеющим до сего времени противогазов, до 10 февраля с. г. нужно приобрести их. Противогазы можно приобрести в цехах через зав. конторами, профоргов, организаторов групп Осоавиахима, или непосредственно в штабе МПВО рудоуправления, комната № 12. Противогазы стоимостью 27 р. 65 коп. рассрочка на 6 месяцев. Противогазы выдаются при подниске.

Начальник штаба МПВО Камышенко

## Дайте рабочему кипяченую воду

На каждом из цеховых собраний рабочие ЦЭС говорят, что в цехах нет кипяченой воды для питья.

Несмотря на то, что об этом уже не раз напоминалось нач. ЦЭС т. Добрынину и завхозу тов. Демиграшеву, последние отгораживаются только обещаниями, а рабоче до сегодняшнего дня

пьют сырую воду. Между тем в ЦЭС есть кипяильник „титан“, который вляется на улице.

Дело за небольшим—тов. Добрынин должен поставить имеющийся кипяильник, обеспечив его кипяильницей, и цеха будут обеспечены кипяченой водой. С.

## КТО ЯВЛЯЕТСЯ ХОЗЯИНОМ ПАРОВОЗА?

В эксплуатационно-сбытовом отделе Гдовского сланцевого комбината имеется во временном пользовании паровоз НВ 93, принадлежащий организации Битуметрой. Этот паровоз, обслуживающий сланцевые рудники, находится в состоянии ежеминутного выхода из строя.

Приведем несколько примеров. Имеющимся на паровозе тормозом Вестингауза не пользуются ввиду его неисправности. Вместо тормоза машинистам приходится для торможения употреблять конгрпар, который разрушающе действует на кулисный механизм, вследствие чего с правой стороны

паровоза получают сильные толчки заднего колеса о клин балансира, что может каждую минуту вызвать аварию. Кроме того, паровоз в течение трех месяцев работает без промывки котла, тогда как промывка котла должна производиться каждый месяц. Кроме того, много есть мелкого ремонта, о котором и говорить не приходится.

Надо отметить, что старший машинист не смотрит за состоянием паровоза, ему, как видно, будет выгоднее поставить паровоз на паровозное кладбище, чем его отремонтировать.

Машинист Семенов

## Что нам делать вечером?

Весело начинаются занятия в Сланцевской неполной средней школе второго рудника. Но к концу занятий на ребят нападает уныние. Последний урок проходит с плохой дисциплиной. Ребята расходятся по домам. Но что делать в послеурочное время? Как весело и культурно его провести? Вот этот вопрос не затрагивает никого из наших школьных руководителей.

Нет такого дня, который прошел бы весело и культурно. Нет такого дня, чтобы ребята были довольны этим днем. Выйдешь на улицу—погода скверная, снег слипает глаза. При-

дешь в школу—сядешь за домино, только разыграешься, оттуда гонят вон. Говорят, что уже 8 часов вечера. Выходим из школы, идем в клуб, но и там есть только две партии домино. Только сядешь играть, приходят комсомольцы и гонят вон, да еще говорят, что „у вас в школе есть своя комната, ну и идите туда играть, а в клуб вам ходить нельзя“.

Просим редакцию разрешить нам этот вопрос: что нам делать, чем заняться во внеурочное время?

Пионеры-школьники: В. Пасси, В. Гришин, А. Жуков, А. Кононов, П. Ершов, Бирюков.

## СВОДКА

### Добыча сланца

Шахта имени С. М. Кирова 28 января выдала на-гора 802 тонны сланца, 29 января—687 тонн, 30 января—выходной день, 31 января выдано 202 тонны. Суточное задание 850 тонн. Второй рудник: 28 января выдано на-гора 101 тонна сланца, 29 января—112 тонн, 30 января—61 тонна, 31 января—98 тонн. Суточное задание 40 тонн.

### Прохождение штреков

Шахта имени С. М. Кирова: 28 января пройдено 5,8 метра, 29, 30 и 31 января—прохождения не было. Суточное задание по проходке 20 метров. Второй рудник: 28 января—пройдено 6,1 метра, 29 января—5,9 метра, 30 января—3,4 метра, 31 января—5,5 метра. Суточного задания нет.

### Отгрузка сланца

28 января отгружено 202 тонны, 29 января—188,5 тонны, 30 января—отгрузки не было, 31 января—512,5 тонны. Суточное задание по погрузке 565 тонн.

### Сын парторга

Семенова Борю знают все школьники. У него имеется свой диапозитивный „волшебный фонарь“. Семенов живет в двухэтажном доме № 4, на втором этаже. У них имеется чердак, на котором он сделал „театр“. На чердак проведено электричество, — в его кинобудку и сделана пятиконечная звезда, тоже освещенная электричеством.

Боре дают в школе диапозитивы на просмотр, а он устраивает киносеансы, готовит билеты и продает их по 15-20 копеек всем малышам нашего рудника.

Такое поведение пионера Семенова возмущает ребят. Почему он так поступает? Это не по-пионерски.

В. Пасси, А. Кононов, Бирюков, А. Жуков, Г. Гришин, П. Ершов.

Врид. отв. редактора И. МАКАРОВ.