

# ПОД ЗНАМЕНОМ ЛЕНИНА

№ 88 (443)  
17 апреля 1933 года  
газета выходит ежедневно  
Орган П-Уральского района  
ВКП(б), Райисполкома, Райпроф-  
совета  
Подписная плата на 1 месяц  
— 1 р. 20 к. на 2 мес. 2р. 40к  
на 3 мес.—3р. 60 коп.

## ВЕСЕННЕМУ ПАВОДКУ ПОЛНУЮ НАГРУЗКУ

### Четкая расстановка рабочей силы ОБЕСПЕЧИТ УСПЕХ ПРОВЕДЕНИЯ СПЛАВА (ПО ТЕЛЕФОНУ ИЗ РЕВДЫ).

РЕВДА в нынешнем году должна сплавить дров 46,5 тысяч кубм. и бревен 8266 фестметров. Из них 19 тысяч дров имеется свыше маршинской плотины и 3600 кубм. находятся по речке Ик, за три километра от реки Ревды, остальные дрова и бревна в реке Ревде, ниже маршинской плотины.

Следовательно, в момент паводка, ЛПХ должен в первую очередь сплавить дрова по речке Ик, пропустить дрова и бревна через маршинскую плотину и успеть всю древесину сплавить в гавань Ревдинского пруда.

Как подготовился ЛПХ к сплаву? Маршинская плотина отремонтирована. Гавань приготовлена. Такелаж на сплав заброшен полностью и налажена охрана такелажа. Якорями и лодками сплав обеспечен полностью.

Хуже несколько дело обстоит с рабочей силой. По наборке и водке кошелей бригады укомплектованы. Но недостаточно имеется рабочих на сброске. Всего рабочих в момент сплава требуется 176 человек, а имеется 138 человек. Сейчас представители ЛПХ выехали в Маршинск по вербовке рабочих и укомплектованию бригад.

Готовится ЛПХ и к выгрузке. Строится и будет закончен к 1-V новый элеватор для выгрузки дров. Для сплава бревен ниже Ревдинского пруда, до самого лесопильного завода, через плотину строится шлюз, по которому будут спускаться эти бревна. На лесопилке оборудуется конвейер для выгрузки бревен.

Партколлектив завода для усиления сплава перебрасывает 6 коммунистов для работ на ведущих участках (наборка кошелей, водки их с гавани к месту выгрузки и т. д.)

Сплав недостаточно обеспечен мукой. Другими продуктами—мясом, консервами, макаронами и т. д.—сплав обеспечен. Необходимо руководителям ЛПХ добиться забронирования фондов продовольствия на всю сплавную кампанию.

До начала сплава остались считанные дни. Для того, чтоб добиться успеха в сплаве, нужно четко расставить рабочую силу, довести нормы выработки до каждого отдельного рабочего обеспечить бригады крепким техническим руководством.

Это обеспечит успех сплава.

ДК-н

## РОЛЬ НАБЛЮДАТЕЛЕЙ НЕ К ЛИЦУ МАСТЕР, ЯЧЕЙКА И РАБОЧКОМ

### В СТОРОНЕ ОТ СПЛАВА

Сейчас самый ответственный, самый решающий момент подготовки к сплаву. Не сегодня—так завтра вскрыются реки. Дремать нельзя.

Однако иначе мыслят свое участие в этой важнейшей работе мастер Билимбаевского лесозащита Аликс, секретарь ячейки Цепенников и рабочий Бояршин. Все трое как бы за „монашеской стеной“ нейтралитета. Ни один из них ни разу не бывал на сплавных участках по Чусовой и Черному Шипшму, не знают готовы ли багры, лодки, троссы, какова сплотка, есть ли палатки для сплавщиков, какой кадр людей подобран, не ведут с ними (сплавщиками) абсолютно никакой работы.

И это в то время, когда среди отдельных отсталых слоев сплавщиков налицо рваческие и дезорганизаторские тенденции.

Беззаботность мастера, секретаря ячейки и профсоюза тормозит подготовку к сплаву. Один прораб, заботящийся о сплаве не в состоянии охватить все участки, все звенья подготовительной работы.

Т. т. Аликс, Цепенников, Бояршин, вы в равной степени, как и прораб, ответственны за сплавную кампанию, вы не имеете права „наблюдать“.

Немедленно за работу!

С. Ш.

## ПЯТИДЕСЯТИЛЕТИЕ ДЕМЬЯНА БЕДНОГО

ПОЭТ РЕВОЛЮЦИИ НАГРАЖДЕН ОРДЕНОМ ЛЕНИНА  
МОСКВА, 13. Президиум ЦИК СССР постановил наградить орденом Ленина выдающегося пролетарского писателя Демьяна Бедного за его литературные заслуги перед рабочим классом и трудящимся крестьянством.

### ПРИВЕТСТВИЕ ЦК ВКП(б)

ЦК ВКП(б) горячо приветствует пролетарского писателя Демьяна Бедного в день его пятидесятилетия. Своими произведениями Демьян Бедный оказал громадные услуги рабочему классу и трудящимся крестьянам в их борьбе против помещиков и капиталистов, в их борьбе за победу с империалистическими интервентами.

ЦК ВКП(б) выражает уверенность, что выдающийся литературный талант Демьяна Бедного и впредь будет служить великому делу коммунизма.

ЦК ВКП(б).

### ПРИВЕТСТВИЕ СОВНАРКОМА СССР

СНК СССР горячо приветствует Демьяна Бедного—поэта пролетарской революции и уверен в том, что Демьян Бедный и впредь с бесоглядой силой своего слова будет бить врагов рабочего класса и трудящегося крестьянства, боевым духом вдохновлять бойцов пролетарской революции, борцов за победу коммунизма.

СОВНАРКОМ СССР.

## НЕ СДАВАТЬ ЗАВОЕВАННОЕ

Бригада тов. Шлыкова, посланная в ЛПХ рабочим коллективом группы „Союззолото“, показала организованную боевую работу.

В бригаде—4 человека—т. т. Шлыков, Богатырев, Привалов, Пильшин. Они ежедневно перевыполняли норму—заготавливали по 5,28 кубометров древесины. За месяц работы, т. е. за тот период, на который они были командированы, шлыковцы заготовили для заводов и новостроек 480 кубометров древесины.

„Секрет“ достойной работы бригады „Союззолото“ в том, что она перенесла в лесосеку опыт бригадной работы на предприятии, обеспечила четкую расстановку сил, высокую дисциплину и производительность труда.

Закрепить и умножить эти успехи—задача бригады.

## Победами встретить праздник трудящихся ГОТОВЯТСЯ ВСЕ ЦЕХА

Трубстрой активно включился в подготовку к празднованию 1-го Мая и четвертой годовщины соцсоревнования.

При партколлективе создана общепромышленная комиссия, которая будет руководить всей подготовкой. В помощь ей организованы комиссии на всех участках и в цехах.

В дни подготовки к 1-му Мая на Трубстрое будет развернута большая агитационная массовая работа в части доведения производственных заданий и норм выработки до каждого ударника, отдельного рабочего стройки.

Цеховые партийные ячейки, цех комитеты и все строители во время подготовки к празднованию будут крепко драться за пуск трубопроводного, прокатного и других цехов, в утвержденные графиком правительства сроки.

Монтажники трубопроводного цеха уже обьявили месячник штурма борьбы за ликвидацию имеющихся отстав-

ний в монтаже цеха. В связи с подготовкой к 1-му Мая Трубстрое будет развернута большевистская борьба за широкий разворот самостоятельных рабочих огородов и своевременное окончание помощи в проведении посевной кампании в подшефном колхозе.

Одновременно будет проведен конкурс на лучший и культурный барак и борьба за привлечение новых рабочих в ряды ударников стройки—таковы задачи, которые поставил перед собой коллектив строителей Трубстроя в подготовке к 1-му Мая.

Эта подготовка неразрывно увязана с борьбой за стройфинплан второго квартала и всего 33 года. На участках бригады заключают социалистические договора на соревнования и т. д.

Первое Мая уже недалеко. Трубстрой должен встретить его во всеоружии.

Кощеев

## ШИРЕ ПОДГОТОВКУ К 1 МАЯ

Первое Мая 1933 года будет проходить под лозунгом еще большего укрепления отечества пролетариата всего мира—СССР, освоения техники построенных предприятий в первой пятилетке, поднятия урожайности советских полей, организационного укрепления колхозов.

В момент, когда фашизм поднимает голову и пытается залить кровью революционное движение в Германии, Польше и др. западных странах, мы должны больше уделить внимания нашей обороноспособности, повышению производительности труда, укреплению производственной дисциплины, охране социалистической собственности.

Подготовка к 1-му Мая во всех заводах нашего района, во всех сельских советах должна быть демонстрацией наших достижений по всем участкам.

Накануне 1-го Мая—29 апреля,—четвертая годовщина социалистического соревнования. Это обязывает еще боль-

ше укрепить основные звенья на заводах и в сельском хозяйстве—бригаду. Подытожить достижения лучших и показать их всему району.

Работы много. Районный комитет партии, еще 11 апреля, на страницах нашей газеты поместил письмо ко всем организациям района о подготовке к 1-му Мая.

Прошло пять дней. Это достаточный срок для развора работы во весь размах.

Но до сих пор райпрофсовет еще ничего не сделал. Выделенный в комиссию т. Ботвинов не знал, что он является членом первомайской комиссии.

До первого Мая остаются считанные дни. Нужно полностью реализовать мероприятия указанные в письме районного комитета партии. Надо дать больше разворота по всем звеньям, чтоб встретить первое Мая действительными победами и достигнутыми победами закрепить.

Онтябрев

## Трубно́й к празднику не готовится

В продснабе Трубзавода еще 9 апреля избрана комиссия по проведению первого Мая. Комиссия работу начала с первого же дня своего избрания. Учитывая особо-обостренную международную обстановку поставили своей задачей к 1-му Мая вовлечь всех сотрудников в ОСОавиахим, МОПР и др. добровольные организации.

Комиссия возглавила подготовку к весенне-посевной, наметив вывезти на поля агроудобрений: 100 возов навоза и 1000 вгр. золы. Выполнено уже 40 проц. Сельско-хозяйственный инвентарь готов.

Не так обстоят дела на Трубно́м заводе.

По цехам не развернута работа по проверке сецдо-

говоров и по показу лучших бригад. Имея плохое выполнение производственного плана, первомайская комиссия не беспокоится и совместно в треугольнике не мобилизует рабочих завода на подготовку к первому Мая.

Правда, у проходной есть лозунги „дошколят“ с заверением о том, что им дошколятам на пасху можно начивать—они будут встречать первое Мая.

Больше вы ничего не найдете к 1-му Мая.

Первомайской комиссии Трубзавода нужно немедленно перестроить свою работу на активную подготовку к 1 Мая по всем вопросам так, как это делает небольшая организация продснаба.

К. е.



# ДЕЛО О ВРЕДИТЕЛЬНОСТИ НА ЭЛЕКТРОСТАНЦИЯХ СССР

## ПЕРЕД СУДОМ ОСОБОГО ПРИСУТСТВИЯ

МОСКВА. 12 апреля, в пятичасовом зале Дома союзов, ровно в 12 часов дня, открылось судебное заседание особого присутствия Верховного Суда по делу о вредительстве на электростанциях. Октябрьский зал переполнен. На передних местах — представители иностранной прессы — около 50 человек, а также представители советской печати. Места для дипломатического корпуса все заполнены.

Дело слушается особым присутствием Верховного Суда в составе: председателя Ульриха, членов — Мартенса и Дмитрия, запасного члена суда Зеленова. Государственными обвинителями являются: верховный прокурор РСФСР т. Вышинский, прокурор тов. Рогинский. В качестве защитников участвуют в процессе по выбору подсудимых члены новосибирской коллегии и защитников. В качестве экспертов участвуют: инженер теплотехника Бранин, инженер-энергетик Голубцов, и инженер турбинщик Новина, инженер-технолог, а также электрик Смирнов, инженер-турбинщик Смедков, инженер-турбинщик Улатов.

В 12 часов дня председательствующий т. Ульрих объявляет судебное заседание особым присутствием Верховного Суда открытым. Секретарь суда зачитывает список присутствующих подсудимых. Один из подсудимых Витвицкий, ввиду болезни, не присутствует на суде. По просьбе прокурора и при согласии защиты дело о нем выделается. На вопросы председателя суда Ульриха каждый подсудимый заявляет, что обвинительное заключение они получили своевременно, что отводов против состава суда со стороны обвиняемых нет. После этого секретарь суда приступает к чтению обвинительного заключения.

## Обвинительное заключение

### ПО ДЕЛУ О ВРЕДИТЕЛЬНОСТИ НА ЭЛЕКТРОСТАНЦИЯХ (В сокращенном изложении)

В официальном сообщении ОГПУ, напечатанном 14 марта 1933 года в «Известиях ЦИК и ВЦИК», было указано: «Произведенным ОГПУ расследованием ряда неожиданных и последовательно повторявшихся аварий, произошедших за последнее время на крупных электростанциях (Московская, Челябинская, Зуевская и Златоустовская) установлено, что авария эти являются результатом вредительской деятельности группы преступных элементов из числа государственных служащих в системе Наркомата тяжелой промышленности, поставившей себе целью разрушение электростанций СССР (диверсионная деятельность)».

1. Вредительская и шпионская деятельность на Златоустовской электростанции

На Златоустовской электростанции Златоустовского металлургического завода в течение ряда лет, в частности за период 1931—1933 года был ряд аварий с моторами, котлами, углеподачей и другими агрегатами. В связи с авариями был привлечен к ответственности начальник Златоустовской электростанции инженер Гусев... (Пропуск по вине телеграммы).

Начало своей активной контрреволюционной деятельности Гусев относит к концу 1929 года, когда на Златоустовскую электростанцию перешел Макдональд, служивший английской фирмой «Метрополитен-Виккерс».

«При одной из встреч Макдональд предложил мне заняться собиранием сведений о работе Златоустовского завода», Гусев дал согласие на переход и был заверен Макдональдом, что преступная деятельность будет оплачена. Привлеченный к ответственности по этому делу Макдональд на первом же допросе признал правдивость указаний Гусева.

«... Примерно, месяцев через 8—10 после моего приезда в Златоуст, показывает Макдональд, я стал открыто говорить с Гусевым. Я прямо сказал Гусеву, что мне нужны сведения о военных производствах Златоустовских заводов, состоянии энергоснабжения и т. п.»

«... Примерно, месяцев через 8—10 после моего приезда в Златоуст, показывает Макдональд, я стал открыто говорить с Гусевым. Я прямо сказал Гусеву, что мне нужны сведения о военных производствах Златоустовских заводов, состоянии энергоснабжения и т. п.»

«... Примерно, месяцев через 8—10 после моего приезда в Златоуст, показывает Макдональд, я стал открыто говорить с Гусевым. Я прямо сказал Гусеву, что мне нужны сведения о военных производствах Златоустовских заводов, состоянии энергоснабжения и т. п.»

«... Примерно, месяцев через 8—10 после моего приезда в Златоуст, показывает Макдональд, я стал открыто говорить с Гусевым. Я прямо сказал Гусеву, что мне нужны сведения о военных производствах Златоустовских заводов, состоянии энергоснабжения и т. п.»

Заморожен котел № 8 Златоустовской электростанции. 3) Выведена из строя углеподача в конце 1931 года путем неправильной установки мотора и закладывания небольших металлических предметов в цилиндрическую зубчатую передачу. 4) Задержан монтаж и пуск в эксплуатацию котла № 11 вследствие того, что была отправлена в мартен под видом негодных деталей арматура для котла.

Допрошенный Макдональд показал: «Я указал Гусеву, что для достаточного тесного содействия с ним, что в качестве средства борьбы с советской властью нужно использовать такое средство, как совершение аварий на производстве, при чем в наиболее важных его пунктах».

«... Примерно, месяцев через 8—10 после моего приезда в Златоуст, показывает Макдональд, я стал открыто говорить с Гусевым. Я прямо сказал Гусеву, что мне нужны сведения о военных производствах Златоустовских заводов, состоянии энергоснабжения и т. п.»

«... Примерно, месяцев через 8—10 после моего приезда в Златоуст, показывает Макдональд, я стал открыто говорить с Гусевым. Я прямо сказал Гусеву, что мне нужны сведения о военных производствах Златоустовских заводов, состоянии энергоснабжения и т. п.»

### II. Вредительство на Челябинской государственной районной электрической станции

По показанию главного инженера Челябин. ГРЭС Витвицкого, привлеченного в качестве обвиняемого, была серьезная авария в конце октября 1931 г. Весной 1932 года произошла авария с топчатым котлом вследствие короткого замыкания.

«... Примерно, месяцев через 8—10 после моего приезда в Златоуст, показывает Макдональд, я стал открыто говорить с Гусевым. Я прямо сказал Гусеву, что мне нужны сведения о военных производствах Златоустовских заводов, состоянии энергоснабжения и т. п.»

«... Примерно, месяцев через 8—10 после моего приезда в Златоуст, показывает Макдональд, я стал открыто говорить с Гусевым. Я прямо сказал Гусеву, что мне нужны сведения о военных производствах Златоустовских заводов, состоянии энергоснабжения и т. п.»

«... Примерно, месяцев через 8—10 после моего приезда в Златоуст, показывает Макдональд, я стал открыто говорить с Гусевым. Я прямо сказал Гусеву, что мне нужны сведения о военных производствах Златоустовских заводов, состоянии энергоснабжения и т. п.»

### III. Вредительство на Зуевской государственной районной электростанции

«... Примерно, месяцев через 8—10 после моего приезда в Златоуст, показывает Макдональд, я стал открыто говорить с Гусевым. Я прямо сказал Гусеву, что мне нужны сведения о военных производствах Златоустовских заводов, состоянии энергоснабжения и т. п.»

### IV. Вредительство на Ивановской государственной районной электростанции

«... Примерно, месяцев через 8—10 после моего приезда в Златоуст, показывает Макдональд, я стал открыто говорить с Гусевым. Я прямо сказал Гусеву, что мне нужны сведения о военных производствах Златоустовских заводов, состоянии энергоснабжения и т. п.»

«... Примерно, месяцев через 8—10 после моего приезда в Златоуст, показывает Макдональд, я стал открыто говорить с Гусевым. Я прямо сказал Гусеву, что мне нужны сведения о военных производствах Златоустовских заводов, состоянии энергоснабжения и т. п.»

«... Примерно, месяцев через 8—10 после моего приезда в Златоуст, показывает Макдональд, я стал открыто говорить с Гусевым. Я прямо сказал Гусеву, что мне нужны сведения о военных производствах Златоустовских заводов, состоянии энергоснабжения и т. п.»

### V. Вредительство на электростанциях, входящих в систему «Мосэнерго»

«... Примерно, месяцев через 8—10 после моего приезда в Златоуст, показывает Макдональд, я стал открыто говорить с Гусевым. Я прямо сказал Гусеву, что мне нужны сведения о военных производствах Златоустовских заводов, состоянии энергоснабжения и т. п.»

«... Примерно, месяцев через 8—10 после моего приезда в Златоуст, показывает Макдональд, я стал открыто говорить с Гусевым. Я прямо сказал Гусеву, что мне нужны сведения о военных производствах Златоустовских заводов, состоянии энергоснабжения и т. п.»

### VI. Вредительство на Бакинской электростанции

«... Примерно, месяцев через 8—10 после моего приезда в Златоуст, показывает Макдональд, я стал открыто говорить с Гусевым. Я прямо сказал Гусеву, что мне нужны сведения о военных производствах Златоустовских заводов, состоянии энергоснабжения и т. п.»

«... Примерно, месяцев через 8—10 после моего приезда в Златоуст, показывает Макдональд, я стал открыто говорить с Гусевым. Я прямо сказал Гусеву, что мне нужны сведения о военных производствах Златоустовских заводов, состоянии энергоснабжения и т. п.»

«... Примерно, месяцев через 8—10 после моего приезда в Златоуст, показывает Макдональд, я стал открыто говорить с Гусевым. Я прямо сказал Гусеву, что мне нужны сведения о военных производствах Златоустовских заводов, состоянии энергоснабжения и т. п.»

«... Примерно, месяцев через 8—10 после моего приезда в Златоуст, показывает Макдональд, я стал открыто говорить с Гусевым. Я прямо сказал Гусеву, что мне нужны сведения о военных производствах Златоустовских заводов, состоянии энергоснабжения и т. п.»

«... Примерно, месяцев через 8—10 после моего приезда в Златоуст, показывает Макдональд, я стал открыто говорить с Гусевым. Я прямо сказал Гусеву, что мне нужны сведения о военных производствах Златоустовских заводов, состоянии энергоснабжения и т. п.»

«... Примерно, месяцев через 8—10 после моего приезда в Златоуст, показывает Макдональд, я стал открыто говорить с Гусевым. Я прямо сказал Гусеву, что мне нужны сведения о военных производствах Златоустовских заводов, состоянии энергоснабжения и т. п.»

«... Примерно, месяцев через 8—10 после моего приезда в Златоуст, показывает Макдональд, я стал открыто говорить с Гусевым. Я прямо сказал Гусеву, что мне нужны сведения о военных производствах Златоустовских заводов, состоянии энергоснабжения и т. п.»

«... Примерно, месяцев через 8—10 после моего приезда в Златоуст, показывает Макдональд, я стал открыто говорить с Гусевым. Я прямо сказал Гусеву, что мне нужны сведения о военных производствах Златоустовских заводов, состоянии энергоснабжения и т. п.»

«... Примерно, месяцев через 8—10 после моего приезда в Златоуст, показывает Макдональд, я стал открыто говорить с Гусевым. Я прямо сказал Гусеву, что мне нужны сведения о военных производствах Златоустовских заводов, состоянии энергоснабжения и т. п.»

«... Примерно, месяцев через 8—10 после моего приезда в Златоуст, показывает Макдональд, я стал открыто говорить с Гусевым. Я прямо сказал Гусеву, что мне нужны сведения о военных производствах Златоустовских заводов, состоянии энергоснабжения и т. п.»

«... Примерно, месяцев через 8—10 после моего приезда в Златоуст, показывает Макдональд, я стал открыто говорить с Гусевым. Я прямо сказал Гусеву, что мне нужны сведения о военных производствах Златоустовских заводов, состоянии энергоснабжения и т. п.»

«... Примерно, месяцев через 8—10 после моего приезда в Златоуст, показывает Макдональд, я стал открыто говорить с Гусевым. Я прямо сказал Гусеву, что мне нужны сведения о военных производствах Златоустовских заводов, состоянии энергоснабжения и т. п.»

«... Примерно, месяцев через 8—10 после моего приезда в Златоуст, показывает Макдональд, я стал открыто говорить с Гусевым. Я прямо сказал Гусеву, что мне нужны сведения о военных производствах Златоустовских заводов, состоянии энергоснабжения и т. п.»

«... Примерно, месяцев через 8—10 после моего приезда в Златоуст, показывает Макдональд, я стал открыто говорить с Гусевым. Я прямо сказал Гусеву, что мне нужны сведения о военных производствах Златоустовских заводов, состоянии энергоснабжения и т. п.»

«... Примерно, месяцев через 8—10 после моего приезда в Златоуст, показывает Макдональд, я стал открыто говорить с Гусевым. Я прямо сказал Гусеву, что мне нужны сведения о военных производствах Златоустовских заводов, состоянии энергоснабжения и т. п.»

«... Примерно, месяцев через 8—10 после моего приезда в Златоуст, показывает Макдональд, я стал открыто говорить с Гусевым. Я прямо сказал Гусеву, что мне нужны сведения о военных производствах Златоустовских заводов, состоянии энергоснабжения и т. п.»

«... Примерно, месяцев через 8—10 после моего приезда в Златоуст, показывает Макдональд, я стал открыто говорить с Гусевым. Я прямо сказал Гусеву, что мне нужны сведения о военных производствах Златоустовских заводов, состоянии энергоснабжения и т. п.»

«... Примерно, месяцев через 8—10 после моего приезда в Златоуст, показывает Макдональд, я стал открыто говорить с Гусевым. Я прямо сказал Гусеву, что мне нужны сведения о военных производствах Златоустовских заводов, состоянии энергоснабжения и т. п.»

«... Примерно, месяцев через 8—10 после моего приезда в Златоуст, показывает Макдональд, я стал открыто говорить с Гусевым. Я прямо сказал Гусеву, что мне нужны сведения о военных производствах Златоустовских заводов, состоянии энергоснабжения и т. п.»

«... Примерно, месяцев через 8—10 после моего приезда в Златоуст, показывает Макдональд, я стал открыто говорить с Гусевым. Я прямо сказал Гусеву, что мне нужны сведения о военных производствах Златоустовских заводов, состоянии энергоснабжения и т. п.»

«... Примерно, месяцев через 8—10 после моего приезда в Златоуст, показывает Макдональд, я стал открыто говорить с Гусевым. Я прямо сказал Гусеву, что мне нужны сведения о военных производствах Златоустовских заводов, состоянии энергоснабжения и т. п.»

«... Примерно, месяцев через 8—10 после моего приезда в Златоуст, показывает Макдональд, я стал открыто говорить с Гусевым. Я прямо сказал Гусеву, что мне нужны сведения о военных производствах Златоустовских заводов, состоянии энергоснабжения и т. п.»



# Дело о вредительстве на электростанциях СССР\*)

3. Грегори Альберт Вильям—с высшим техническим образованием английский подданный—в том, что работая в 1932 году в СССР в качестве инженера английской фирмы „Метро-Виккерс“ и состоя во вредительской контрреволюционной группе занимался собиранием секретных сведений и передачей их Торнтону, т. е. в преступлениях, предусмотренных по ст. 58-6, и 58-11 Уголовного кодекса РСФСР.

4. Зиверт Юрий Иванович—слесарь с высшим образованием—в том, что работая на ИвГРЭС и передавая Торнтону секретные сведения, относящиеся к новым заказам на электрооборудование, участвовал во вредительских диверсионных актах и получил взятку от Торнтона в 500 рублей, т. е. в преступлениях, предусмотренных ст. ст. 58-6, 58-7, 58-9, 58-11 Уголовного кодекса РСФСР.

5. Зорин Николай Григорьевич—инженер-механик—в том, что занимая должность старшего инженера тепловой группы по турбинному хозяйству Мосэнерго, являясь участником контрреволюционной группы, действуя по заданию Торнтона совершил на Первой МГЭС, а так же на Ореховской теплоэлектростанции ряд вредительских мероприятий и за свою вредительскую работу получил от Торнтона 1000 рублей, т. е. в преступлениях, предусмотренных по статьям 58-7 и 58-11 УК РСФСР.

6. Крашенинников Мих. Дмитриевич, инженер-электрик, в том, что являясь участником контрреволюционной группы и действуя по заданиям Олейника и Торнтона провел на Первой МГЭС ряд вредительских актов, за что получил от Торнтона 500 рублей, т. е. в преступлениях, предусмотренных статьями 58-7 и 58-11 УК РСФСР.

VII. Котляровский Моисей Львович, инженер-механик, в том, что, занимая должность заведующего турбинным цехом Зуевской электростанции, являясь участником контрреволюционной группы и действуя по заданию Макдональда, скрывал дефекты поставляемого фирмой „Метро-Виккерс“ оборудования, что приводило к авариям на станции, и получил за свою работу от Макдональда взятку в 1000 рублей, т. е. в преступлениях, предусмотренных статьями 58-7 и 58-11 УК РСФСР.

VIII. Кутузова Анна Сергеевна—со средним образованием—в том, что, работая в конторе фирмы „Метро-Виккерс“ в качестве секретаря, состояла в контрреволюционной группе, проводившей вредительскую шпионскую, диверсионную работу, причем действуя по заданиям Торнтона и других английских инженеров передавала вознаграждения Гусева и другим русским инженерам и техникам за их шпионскую и вредительскую

работу, т. е. в преступлениях, предусмотренных ст. ст. 38-7, 58-6, 58-9, 58-11 УК РСФСР.

IX. Кушни Джон—акционер английской фирмы „Метро-Виккерс“, английский подданный с высшим техническим образованием—в том, что работая на ряде электростанций СССР в качестве инженера и состоя в контрреволюционной вредительской группе, занимался экономическим и военным шпионажем, организовал на Бакинской электростанции диверсионные вредительские акты, умышленно производил недобросовестный монтаж электрооборудования и оплачивал шпионскую вредительскую диверсионную работу отдельных русских инженеров и техников, т. е. в преступлениях, предусмотренных статьями 58-6, 58-7, 58-9, 58-11 УК РСФСР.

X. Лебедев Вячеслав Петрович—со средним образованием—в том, что являясь мастером ИвГРЭС'а состоял членом контрреволюционной группы, производил порчу оборудования и получил от Макдональда взятку около 900 руб., т. е. в преступлениях, предусмотренных ст. ст. 58-7, 58-9, 58-11 УК РСФСР.

XI. Лобанов Александр Тимофеевич—сын заводчика, с высшим техническим образованием, в том, что, являясь начальником эксплуатационного отдела ИвГРЭС'а и действуя по заданиям Нордволла, организовал и возглавил на ИвГРЭС контрреволюционную вредительскую группу, совершил ряд вредительских диверсионных актов и получил от Нордволла взятку в 5000 рублей, а также шубу, т. е. в преступлениях, предусмотренных ст. ст. 58-7, 58-9, 58-11 УК РСФСР.

XII. Макдональд Вильям Лиснальс—с высшим техническим образованием, английский подданный, в том, что, работая на электростанции в Златоусте и ЗуГРЭС в качестве инженера фирмы „Метро-Виккерс“, принял участие в контрреволюционной группе, действуя по заданию Торнтона, собирая секретные сведения военного и государственного значения, давая задания по совершению диверсионных вредительских актов и выдавая взятки в общей сложности около 10.000 рублей, т. е. в преступлениях, предусмотренных ст. ст. 58-6, 58-7, 58-11 УК РСФСР.

XIII. Монигауз Аллан—бывший капитан инженерных войск британской армии, с высшим техническим образованием, английский подданный, в том, что работая в СССР уполномоченным фирмы „Метро-Виккерс“, состоял в контрреволюционной группе, собирал через своих подчиненных английских инженеров, а также ряда русских инженеров и техников секретные сведения военно-государственного значения, принял участие во вредительской диверсионной деятельности и выдавал денежные документы для оплаты шпионской и диверсион-

ной вредительской деятельности и за сокрытие ими дефектов в оборудовании, поставленном фирмой „Метро-Виккерс“, т. е. в преступлениях, предусмотренных статьями 58-6, 58-7, 58-9 и 59-11 УК РСФСР.

XIV. Нордволл Чарльз—с высшим техническим образованием, английский подданный, в том, что, работая на ИвГРЭС'е инженером фирмы „Метро-Виккерс“ давал задания группе инженеров и техников ИвГРЭС совершать вредительские диверсионные акты и оплачивал эти акты, выдав взятки на общую сумму 5 тыс. рублей, т. е. в преступлениях, предусмотренных статьями 58-7, 58-9, 58-11 УК РСФСР.

XV. Олейник Петр Еремеевич—монтер турбин, в том, что, работая старшим монтером фирмы „Метро-Виккерс“ в Москве и являясь участником контрреволюционной группы, действуя по заданиям Торнтона и Монигауза, собирал секретные сведения военно-государственного значения и передавал их Торнтону, совершил ряд вредительских действий на ряде электростанций СССР, вербовал вредителей для контрреволюционной организации, т. е. в преступлениях, предусмотренных по ст. ст. 58-6, 58-7, 58-11 УК РСФСР.

XVI. Сухоручкин Леонид Апенандрович—сын торговца, инженер-электрик, в том, что, занимая последовательно должности заведующего электротехнического отдела и начальника эксплуатационного отдела Первой МГЭС, являясь участником контрреволюционной группы и действуя по заданиям инженера Торнтона, совершил ряд вредительских действий и получил от Торнтона взятку в 2 тыс. рублей в советской валюте и 350 руб. торгсиновскими бонами, т. е. в преступлениях, предусмотренных ст. ст. 58-7, 58-9, 58-11 УК РСФСР.

XVII. Торнтон Лесли Чарльз—сын крупного фабриканта, уроженец Ленинграда, английский подданный, в том, что с 1927—33 г.г., работая в СССР в качестве старшего монтажного инженера фирмы „Метро-Виккерс“, занимался собиранием через посредство ряда советских инженеров и техников секретных сведений военно-государственного значения, и лично и через посредство подчиненных ему английских инженеров Макдональда, Кушни и других давал задания ряду советских инженеров и техников совершать вредительские диверсионные акты, систематически подкупал ряд инженеров и техников Гусева, Соколова, Зорина и др., оплачивая их шпионскую диверсионную вредительскую работу, а также за сокрытие им дефектов оборудования поставленного фирмой „Метро-Виккерс“, т. е. в преступлениях, предусмотренных статьями 58-6, 58-7, 58-9, 58-11 УК РСФСР.

XVIII. Соколов Василий Андреевич—сын кустара, окончивший Златоустовское техническое училище, а также военную школу по классу электро-механики, техник-электромеханик, госслужащий, в том, что вступив летом 1930 года в Златоусте в члены контрреволюционной группы, основанной на Златоустовском заводе под руководством начальника силовой станции

инженера Гусева и поставивший себе указанные выше контрреволюционные цели, совершил ряд вредительских действий диверсионных актов для подготовки широкой диверсии на случай войны против СССР получил взятку за свое систематическое вредительство в сумме 1000 руб., т. е. в преступлениях, предусмотренных ст. ст. 58-6, 58-7, 58-9, 58-11 УК РСФСР.

## ЗА ГРАНИЦЕЙ

### Слет фашистских погромщиков ГЕРИНГ, ПАПЕН и ДОЛЬФУС у МУССОЛИНИ

РИМ. Прилетел австрийский канцлер Дольфус. посетил Муссолини, а также встретился здесь с Папеном, Герингом. Передают, что Дольфус будет также обсуждать вопрос о заключении соглашения с Ватиканом.

Муссолини принял Геринга, а затем германского посла в Риме Хассоля

### МОПР МОБИЛИЗУЕТ МАССЫ НА СПАСЕНИЕ УЗНИКОВ СКОТТСБОРО

Нью-Йорк. Смертный приговор, вынесенный одному из узников Скоттсборо вызвал бурю негодования среди трудящихся САСШ. Сотни тысяч негритянских и белых рабочих демонстрируют по призыву МОПР в разных городах страны, выступая против приговора.

Италия. Негражданская газета в Нью-Йорке (часть Нью-Йорка, где живут негры) объявила о том, что организует сбор подписей для подачи петиции Рузвельту. Перед зданием редакции мгновенно образовалась огромная очередь, и в течение нескольких часов было собрано несколько десятков тысяч подписей. Намечается организация похода 50.000 негров на Вашингтон с требованием освобождения негритянских юношей.

МОПР устраивает 11 апреля в Бостоне, а 12 апреля в Нью-Йорке массовые демонстрации протеста.

Митинги протеста собираются во всей стране. Движением протеста охвачены также широкие слои либеральной интеллигенции. На митинге 12 апреля в Нью-Йорке будет выступать наряду с коммунистами целый ряд либеральных деятелей.

В Сант Яго, на острове Кубе, рабочие, демонстрировавшие против обвинительного приговора перед американским консульством, выбили окна в здании консульства.

#### Ольгин.

Париж. Секретариат французской секции МОПР от имени 45 тыс. членов призывает трудящихся усилить борьбу за спасение негров узников Скоттсборо.

### Новые бело-японские провокации на КВЖД

ХАБАРОВСК. Как передают на ст. Пограничная бесчинства хунхузов на восточной линии КВЖД продолжают. Неоднократно повторяются нападения на железнодорожные станции, уводы, грабежи, убийства жителей, разрушения железнодорожного пути. Ночью 11 марта на закрытом разъезде Болахины спущен под откос то-



### ПРОВОКАТОР ГАН-ДЕУ ЛЮББЕ ПОДЖИГАТЕЛЬ РЕЙХСТАГА

варный поезд, который в дальнейшем подвергся обстрелу.

Безнаказанность хунхузов шаек, рост бандитизма на восточной линии усиливают предположения, что хунхузы входят в тесную связь с японскими кругами, стремящимися всеми мерами парализовать транзит на Владивосток.

### Усилиями „вельсов“ запрещен антифашистский конгресс

СТОКГОЛЬМ. Оргбюро европейского антифашистского конгресса сообщает, в виду запрещения конгресса в Праге, конгресс откладывается на короткий срок. В ближайшие дни будет сообщено, где и когда конгресс состоится.

ВЕНА. „Роте Фане“ объявляет запрещение антифашистского конгресса в Праге давлением Вельса и Штампфера, находившихся за последние дни в Праге и потребовавших от чехословацких социал-демократов, что бы они добились запрещения конгресса.

Врид. редактора И. КОЛМОГОРОВ

(\*Окончание. Начало см. на 2-3 стр.)