

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

# ТИХООКЕАНСКАЯ ЗВЕЗДА

ОРГАН ХАБАРОВСКОГО КРАЕВОГО И ГОРОДСКОГО КОМИТЕТОВ ВКП(б) И КРАЕВОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Год издания XXIV

№ 252 (7084)

СУББОТА

23

ОКТЯБРЯ

1948 г.

Цена 20 коп.

## ОСЕННЕ-ЗИМНИЙ ЛЕСОЗАГОТОВКАМ— БОЛЬШЕВИСТСКИЙ РАЗМАХ

ЛЕСНАЯ промышленность края вступила в самый ответственный период осенне-зимнего сезона лесозаготовок. В нынешнем сезоне леспромхозы треста «Хабаровсклес» должны дать промышленности и новостройкам значительный больше леса, чем в прошлом сезоне. Этого требуют интересы досрочного завершения пятилетнего плана, успешного выполнения той величественной программы строительства, которая ведется в нашей стране. Для работников лесной промышленности края с честью справиться с новыми заданиями, обеспечить подлинно большевистский размах осенне-зимних лесозаготовок.

Коллективы лесозаготовительных предприятий края имеют в своем распоряжении все условия и возможности. Они накопили в прошлом сезоне богатый опыт для досрочного выполнения плана. Лесная промышленность получила большое количество новой техники: тракторов, усовершенствованных электрических, различных погрузочных механизмов. Впервые в лесу будет применяться трелевочный трактор отечественного производства, призванный механизировать наиболее трудоемкий процесс лесозаготовок.

Дело за тем, чтобы умело использовать эту богатейшую технику, чтобы организовать труд на лесных полянах, мобилизовать всех лесорубов, трактористов, возчиков на досрочное выполнение важнейшего государственного задания.

Публикуемая сегодня в нашей газете письмо коллектива Святогорского леспромхоза говорит о твердой решимости работников лесной промышленности еще выше поднять темпы лесозаготовок, дать стране больше леса сверх плана. Иными словами, ответственностью этому является и стахановская работа коллективов передовых леспромхозов.

Включившись в социалистическое соревнование за достойную встречу 31-й годовине Великого Октября, лесорубы, трактористы, возчики Кур-Урмийского леспромхоза с первых же дней сезона систематически перевыполняют план заготовки и вывозки древесины, готовят производственные подарки в честь всенародного праздника.

Однако не всегда партийные и профсоюзные организации, руководители предприятий сумели возглавлять высокий трудовой подъем рабочих, не всегда подкрепили его соответствующими организационно-техническими мероприятиями. В результате ряд предприятий треста «Хабаровсклес» в октябре работают неудовлетворительно. Стране предстоит тысячи кубометров древесины.

Длительное время отстает крупнейший в крае Обарский леспромхоз. Несмотря на то, что предприятие богато оснащено техникой, оно из-за в день не выполняет график. Прирост руки и вывозки древесины идет медленными темпами. Октябрь на исходе, а месячный план выполнен только на 30 процентов.

Директор леспромхоза тов. Селюга и главный инженер тов. Галанов не организовали бесперебойной работы механизмов. Они часто простоят часы, действуют с неподдельной нагрузкой. Особенно плохо используются электрионы. Производительность труда на электротяготах не превышает и половины установленного задания.

Происходит это потому, что руководители леспромхоза не обеспечили механизированную заготовку хорошими делами, не укомплектовали бригады опытными кадрами. Многие рабочие, вместо того, чтобы заниматься заготовкой леса, используются на различных второстепенных работах.

Эти недостатки имеют место и в ряде других леспромхозов. Отдельные предприятия из-за сих пор не завершили подготовку к осенне-зимнему сезону и выпущены поэтому откладывать в лесосеках количества рабочей силы. В Баземском леспромхозе лесорубам и возчикам не созданы элементарные условия для стахановского труда, не организованы среди них социалистическое соревнование. Это привело к снижению промышленности и новостройкам!

МОСКВА, КРЕМЛЬ

Председателю Совета Министров Союза ССР  
товарищу СТАЛИНУ  
Иосифу Виссарионовичу

Дорогой товарищ Сталин!

Доказываем Вам, что колхозы и совхозы Дона взяты обязательство скать государству сверх плана 11 миллионов пудов хлеба выпасными сечью. Сделано это на 31 миллиона 35 тысяч пудов, таким образом, Ростовская область сделала государству в этом году хлеба на 31 миллиона 835 тысяч пудов больше, чем в 1947 году и на 3 миллиона 35 тысяч пудов больше, чем в 1948 году. Сделано ценнейшей продовольственной культуры пшеницы на 31 миллион 340 тысяч пудов больше, чем в 1947 году и на 13 миллионов 218 тысяч пудов больше, чем в 1948 году. Сделано ржи на 5 миллионов 711 тысяч пудов больше, чем в 1947 году и на 1 миллион пудов больше, чем в 1948 году.

Сдача хлеба сверх плана продолжается.

Секретарь Ростовского областного комитета ВКП(б)  
Н. ПАТОЛИЧЕВ.

Заместитель председателя Ростовского областного Совета депутатов трудящихся

А. ПЕТРИЩЕВ.

Уполномоченный Министерства заготовок по Ростовской области

И. ВОСТОКОВ.

Начальник областного управления сельского хозяйства

И. ХОРОШИЛОВ.

Год издания XXIV

№ 252 (7084)

СУББОТА

23

ОКТЯБРЯ

1948 г.

Цена 20 коп.

## СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ:

ТРЕТЬЯ СТРАНИЦА

ЛЕКТОРИЙ «ТИХООКЕАНСКОЙ ЗВЕЗДЫ» ПО ИЗУЧЕНИЮ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫХ СИЛ КРАЯ. И. Леванидова. — Рыбные богатства края.

Третья сессия Генеральной Ассамблеи ООН.

ЧЕТВЕРТАЯ СТРАНИЦА

Проводы советских войск из Северной Кореи. Выступление по радио председателя корейской партии Чендоге Ким Дар Хена. Всеобщая забастовка горняков Франции. Приговор участникам реакционной вылазки в Берлине. Р. Рашбам. — Избирательная механика в США.

ПЕРВАЯ СТРАНИЦА

Письмо товарищу И. В. Сталину от участников областного совещания работников промышленности и транспорта города Тулы и Тульской области.

Письмо коллектива рабочих, инженерно-технических работников и служащих Святогорского леспромхоза ко всем работникам лесной промышленности Хабаровского края.

ВТОРАЯ СТРАНИЦА

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ. И. Александров. — Глава закона, но не усвоена. И. Комаров, А. Черкашин. — Повседневно руководить партийной пропагандой.

БЕСЕДЫ О СТАХАНОВСКОМ МАСТЕРСТВЕ. Рассказ штукатура И. Е. Кориева.

А. Аркадьев. — В долгу у потребителя.

## ДАДИМ БОЛЬШЕ ЛЕСА РОДНОЙ СТРАНЕ!

Письмо коллектива рабочих, инженерно-технических работников и служащих Святогорского леспромхоза

КО ВСЕМ РАБОТНИКАМ ЛЕСНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ХАБАРОВСКОГО КРАЯ

Дорогие товарищи!

Советский народ с огромным подъемом и воодушевлением готовится к радостному празднику — 31-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции. Но всей стране широко развернулось социалистическое соревнование за выполнение пятилетки в четыре года, за увеличение сверхплановых показаний.

В этой всенародной борьбе почетная роль принадлежит нам — работникам лесной промышленности. Народное хозяйство нашей Родины требует в ее возрастающем количестве леса для строек, для восстановления разрушенных гитлеровскими разбомбленными городами и селами. Дать больше леса — наш первейший, патристический долг.

Работники лесной промышленности призваны усилить напряжение в труде, мобилизовав все резerves для досрочного выполнения плана лесозаготовок, добиться рентабельной работы каждого предприятия и увеличить сверхплановые наработки.

Коллектив нашего Святогорского леспромхоза в осенне-зимнем сезоне 1947—1948 гг. на десять дней раньше срока выполнил план и сэкономил 425 тысяч рублей государственных средств.

15 октября мы завершили все подготовительные работы к новому заготовительному сезону. Стремясь к наполнению плана еще выше, поднять темпы лесозаготовок, добиться рентабельной работы каждого предприятия и увеличить сверхплановые наработки.

2. На основе социалистического соревнования и широкого внедрения передового опыта в работу лесорубов, возчиков, трактористов, шофера в течение зимнего сезона лесозаготовок повысить производительность труда кадровых рабочих: на рубке — до 120 процентов, на конной тrelевке — до 130 процентов, на тракторной тrelевке — до 150 процентов и автомобилей вывозке — до 140 процентов к заданию.

По поручению общего собрания рабочих, инженерно-технических работников и служащих Святогорского леспромхоза: В. Вартоломеев — директор леспромхоза, Ф. Якубовский — секретарь партархитектуры, Г. Лепилов — председатель рабочего комитета, В. Григорьев — секретарь комсомольской организации, В. Бицай — начальник службы мехрантранспорта, М. Фролов — механик тракторного парка, А. Каинах — начальник участка, М. Ланца, П. Тимошин, Е. Иванченко — мастера лесозаготовок, А. Руль, А. Олемин — трактористы, М. Кутиков, С. Зарудинский, Н. Виденин — шофера, Б. Баранов — дerrickist, М. Морозов — электрик, Ф. Сизов — слесарь, Р. Лебедев — бригадир, М. Савченко, П. Баландин — электроприладчики, П. Базак, Л. Штурхунова, М. Кулагина — лесорубы, А. Белый — начальник ОРСа.

## РАБОТЫ ИДУТ ПО ГРАФИКУ

На опушке зарослей лиственницы расположились постройки Мало-Ситинского лесопункта. Каждый деревенье оправдано в своем значении.

Бригадой рубчиков у нас руководят известный мастер тов. Роблеров. В бригаде — десять человек, и каждый из них спешит выполнить задание. За смену они заготавливают 150 кубометров леса, вместо предусмотренных 120 кубометров.

Вывозка древесины в наших местах затрудняется марлю, тоинами. Машины часто заблокируются на перегородках.

В бригаде лесорубов, инженерно-технические работники Мало-Ситинского лесопункта также вступили в организованную работу. В октябре нам предстоит заготовить три тысячи кубометров леса. Это задание почти завершено.

Коллектив участка из года в год прекрасно выполняет государственный план. Работа идет ритмично, без рывков. Суточный график стал у нас законом.

В нынешней осенне-зимней сезон лесозаготовки, механизации, инженерно-технические работники Мало-Ситинского лесопункта также вступили в организованную работу. В октябре нам предстоит заготовить три тысячи кубометров леса. Это задание почти завершено.

Коллектив участка из года в год прекрасно выполняет государственный план. Работа идет ритмично, без рывков. Суточный график стал у нас законом.

В бригаде лесорубов, инженерно-технические работники Мало-Ситинского лесопункта также вступили в организованную работу. В октябре нам предстоит заготовить три тысячи кубометров леса. Это задание почти завершено.

Коллектив участка из года в год прекрасно выполняет государственный план. Работа идет ритмично, без рывков. Суточный график стал у нас законом.

В бригаде лесорубов, инженерно-технические работники Мало-Ситинского лесопункта также вступили в организованную работу. В октябре нам предстоит заготовить три тысячи кубометров леса. Это задание почти завершено.

Коллектив участка из года в год прекрасно выполняет государственный план. Работа идет ритмично, без рывков. Суточный график стал у нас законом.

В бригаде лесорубов, инженерно-технические работники Мало-Ситинского лесопункта также вступили в организованную работу. В октябре нам предстоит заготовить три тысячи кубометров леса. Это задание почти завершено.

Коллектив участка из года в год прекрасно выполняет государственный план. Работа идет ритмично, без рывков. Суточный график стал у нас законом.

В бригаде лесорубов, инженерно-технические работники Мало-Ситинского лесопункта также вступили в организованную работу. В октябре нам предстоит заготовить три тысячи кубометров леса. Это задание почти завершено.

Коллектив участка из года в год прекрасно выполняет государственный план. Работа идет ритмично, без рывков. Суточный график стал у нас законом.

В бригаде лесорубов, инженерно-технические работники Мало-Ситинского лесопункта также вступили в организованную работу. В октябре нам предстоит заготовить три тысячи кубометров леса. Это задание почти завершено.

Коллектив участка из года в год прекрасно выполняет государственный план. Работа идет ритмично, без рывков. Суточный график стал у нас законом.

В бригаде лесорубов, инженерно-технические работники Мало-Ситинского лесопункта также вступили в организованную работу. В октябре нам предстоит заготовить три тысячи кубометров леса. Это задание почти завершено.

Коллектив участка из года в год прекрасно выполняет государственный план. Работа идет ритмично, без рывков. Суточный график стал у нас законом.

В бригаде лесорубов, инженерно-технические работники Мало-Ситинского лесопункта также вступили в организованную работу. В октябре нам предстоит заготовить три тысячи кубометров леса. Это задание почти завершено.

Коллектив участка из года в год прекрасно выполняет государственный план. Работа идет ритмично, без рывков. Суточный график стал у нас законом.

В бригаде лесорубов, инженерно-технические работники Мало-Ситинского лесопункта также вступили в организованную работу. В октябре нам предстоит заготовить три тысячи кубометров леса. Это задание почти завершено.

Коллектив участка из года в год прекрасно выполняет государственный план. Работа идет ритмично, без рывков. Суточный график стал у нас законом.

В бригаде лесорубов, инженерно-технические работники Мало-Ситинского лесопункта также вступили в организованную работу. В октябре нам предстоит заготовить три тысячи кубометров леса. Это задание почти завершено.

Коллектив участка из года в год прекрасно выполняет государственный план. Работа идет ритмично, без рывков. Суточный график стал у нас законом.

## ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

ГЛАВА ЗАКОНЧЕНА,  
НО НЕ УСВОЕНА

В этот день состоялось третье занятие кружка по изучению истории партии на заводе им. Кагановича. Кружок, которым руководят начальник производственного инженер тов. Синтко, должен был закончить изучение первой главы «Братского курса» истории ВКП(б). Предстояла беседа по основным вопросам этой главы.

— Как у вас обстоит дело с копиеватами, товариши? — начал занятия тов. Синтко. Все молчали. Конспекты ни у кого не оказались. Многие слушатели к занятию подготовились плохо. Они или молчали, или отвечали однозначными, притягательными ответами.

— Тов. Лиссаха! — взвыкал пропагандист.

— Нет, я не могу ответить.

— Тов. Порховенко!

— Я тоже не подготовился.

В ходе занятия стало ясно, что отдельные товарищи даже не прочли первую главу «Братского курса». И все же пропагандист никак не реагировал на это, мириясь с недобросовестным отношением ряда коммунистов к изучению истории большевистской партии.

Но не только слушатели, сам руководитель кружка недостаточно подготовился к занятию не продумав методику проведения беседы.

Известно, что живая, товарищеская беседа имеет очень большое значение для прочного усвоения материала и развития активности слушателей. Там, где нет беседы, нет живого, творческого обсуждения вопросов, дружеских споров, — там занятия идут вяло, скучно и не приучают слушателей к самостоятельному мышлению.

«Работа кружков», — указывал в свое время ЦК ВКП(б), — должна быть построена на основе живой беседы и товарищеской дискуссии. Она же попытки пропагандиста развернуть живую беседу ни к чему не привели. Ему и не удалось вызвать активность у слушателей. Видно и бесполезно было занятие. Это явилось следствием, прежде всего, методической несправедливости пропагандиста.

Тов. Синтко порой задавал такие вопросы, которые не только не вызывали желания высказаться, а, наоборот, ставили в тупик слушателя. В самом начале занятия пропагандист обратился, например, с таким вопросом: «Скажите о роли Ленина и его автобиографии (наль было сказать биографии) в пределах «Братского курса»?» Вопрос этот был явно неудачен. Он неконкретен, так как охватывает не существующие различные вопросы, и в нем же не понятен — как это можно в коротком ответе охватить такую всеобъемлющую тему, как роль В. И. Ленина в истории нашей партии?

Одни из слушателей, отвечая на вопрос, привели некоторые данные из биографии Владимира Ильича. Пропагандист спросил, кто же желает дополнить. Тут последовала характерная реплика:

— А вопрос-то какой? Что-то мне непонятно.

Подобных недоразумений во время занятий было немало. Вопросы пропагандиста, обрамленные в слушатели, образуют как бы основной канву беседы, дают ей общее направление, помогают полностью слушателей к основным выводам. Но для этого необходимо строгая логическая последовательность между вопросами. Об этом забыл руководитель кружка. Он то и дело переключался с одного вопроса на другой, не заботясь об их органической связи.

У него речь шла о петербургском «Союзе борьбы за освобождение рабочего класса», то он вдруг переходил к «эзопистам», то опять возвращалась назад к борьбе Ленина против народников. Все это приводило беседу скажкообразного характера, лишившего ее стабильности, системы и затруднило слушателям усвоение материала.

У пропагандиста не оказалось продуманного плана проведения беседы. Он пытался тем самым, вместо того, чтобы направлять беседу по определенному руслу, подводить слушателей к уяснению основных положений первой главы «Братского курса». Поэтому получалось, что на второстепенные вопросы кружков затратил больше времени, чем на главные и решительные.

Наиболее значительным недостатком бе-

ПОВСЕДНЕВНО РУКОВОДИТЬ  
ПАРТИЙНОЙ ПРОПАГАНДОЙ

На днях в крайкоме ВКП(б) состоялось совещание заведующих отделами пропаганды и агитации партийных комитетов районов краевого подчинения, посвященное итогам первых дней занятий в системе партийного прошвещения.

В текущем учебном году в крае создано 806 политклубов и 772 кружка. В подавляющем большинстве они своевременно и организованно приступили к занятиям. Так, в Кировском районе г. Хабаровска на первых занятиях приступило, как правило, 85—90 процентов слушателей. Многие пропагандисты добросовестно подготовились и провели занятия на высоком уровне.

Хабаровский район партии г. Хабаровска хорошо наладил работу с руководителями политклубов и кружков. Он выделил опытных консультантов, которые регулярно посещают занятия и помогают пропагандистам лучше их проводить, обогащая свои методические навыки. Два раза в месяц проводятся совещания пропагандистов, на которых вместе с теоретическими вопросами разбираются вопросы методики проведения занятий.

В Комсомольске серьезное внимание уделяли марксистско-ленинскому образованию руководящих кадров. Для них организовано 32 семинара. В этих семинарах обучаются свыше 2.000 человек.

На совещании также высказывалось, что в некоторых районах учебный год начался неорганизованно. Так, в районе имени

седы была бедность ее целиного содержания. И слушатели и пропагандист говорили главным образом о фактах, изложенных в первой главе «Братского курса», оставил в тени та идея, которая там размыкается.

Речь заходит о петербургском «Союзе борьбы за освобождение рабочего класса». Называется коллектив кружков, которые Ленинские были объединены в один союз, приносят другие фактические данные.

Но так и остается втире важнейшее практическое положение «Братского курса» о том, что под руководством Ленина петербургский «Союз борьбы» ипервые в России стал осуществлять соединение социализма с рабочим движением, стал на путь создания революционной марксистской рабочей партии.

Одни из слушателей говорит о книге Ленина «Что такое «друзья народа»?» и как они воюют против социал-демократии? И спешит таки приносить некоторые подробности второстепенного характера, а главное — то, что в этой книге Ленин называет основные задачи русских марксистов и впервые выдвигает идеи революционного союза рабочих и крестьян, как главного средства свержения царизма, помещиков и буржуазии, — это главное остается не рассмотренным. Но пропагандист не приносит слушателям, не направляет беседу тому, чтобы коммунисты первую очередь проиницировали идеи «Братского курса», глубоко их осмыслили в свете современных событий.

Факты современности совершенно не привлекают во время беседы. Успешными темами идет первоочередная навигационная планы грузоподъемников, коллектива парохода «Коммунист», выполненная навигационное задание на 34 дня раньше срока, скончавшись при этом две тонны мазута и 50 тысяч рублей государственных средств. Команды теплоходов «Сталин» и «Киров», пароходов «Чичерин» и «Андрей Жданов» также перевозят грузы в счет будущего года.

Коллектив пловцов края-перегружателя «Лобода» в июле завершил плавгавионный план и выполнил еще такой же объем работ.

Суда Амурского речного пароходства совершили последние рейсы. Успешными темами идет первоочередная навигационная планы грузоподъемников, в которых же днем занятий пропагандиста вспоминает о коммунистах, проводящих творческое отношение к марксистско-ленинскому теории, умение пользоваться ею, как боевым оружием.

На занятии был затронут вопрос о «главных марксистах», пытающихся выявить главную марксистскую сущность марксизма, выбросить из него самое главное — учение о пролетарской революции, о ликвидации капиталистического общества. Используя историю партии с современными социалистами, пропагандисты вспоминают о марксистско-ленинской теории, успехи достижения в деле создания спирхлановых наложений. Прибыль составила уже более 5,5 миллионов рублей.

Встав на предпраздничную выкату, генерики добиваются досрочного выполнения навигационного плана пароходства.

Коллективный корреспондент «Тихоокеанской звезды» — редакция «Речник Амура».

КУЗНЕЦ  
СЕРГЕЙ БАКЛАНОВ

Буквой завода им. Кирова — Сергей Андреевич Бакланов не раз выходил победителем в социалистическом соревновании по профессии. Руководители им бригада, ежемесячно выполняет более двух норм.

В начале года тов. Бакланов взял обязательство завершить птицетипку в три года. Слово стахановца — крепкое слово. С сентября тов. Бакланов уже выдает прописи летом мы работали вместе с Виктором Васильевичем Ожогиным, отличным мастером. Взяли к себе в звено двух учеников — Ивана Брита и Николая Спетицкого. Обучали их начали самым элементарным приемам.

Прежде всего рассказали, какое азы имеют хороший потолковый рабочий места. Штукатурку приходится бывать почти все время в лесах. Чтобы он себя чувствовал здесь совершенно свободно, леса должны быть устойчивые, широкие, с плотным настилом без щелей. Иногда со свежим раствором следует расстелывать чехлы каждые пять — шесть метров вдоль всего фронта работы. Они всегда будут под рукой у штукатура.

Растров для штукатурки готовят обычно подсобные рабочие. Но я обязательно проверяю их работу. Ведь стоит хоть немного изменить соотношение отдельных компонентов, и раствор получается уже не тот.

Я придерживаюсь такого состава: на одну часть цемента борсек верхом — девять чайных ложек, а на одну часть известняка — две части песка. Для наружных стен раствор должен быть крепче, следовательно и цемент добавляется больше.

Мы предварительно просеиваем некоторые части раствора, а потом вторично пропускаем через сито уже готовый перемешанный раствор.

При штукатурке каменных зданий можно пользоваться от каменщиков. Чем лучше они сработали, тем лучше. Если же каменщики не выдержат вертикальности стены, или, как у строителей говорят, «сваливались», допускает перекос окон, то нам придется исправлять их ошибку, регулируя толщину накладываемого слоя раствора.

Еще хуже, когда надо исправлять работы подготовительной бригады — побригадников дранаков на деревянных стенах. Между дранаками

Сергей Андреевич Бакланов передает вновь принесенные на завод рабочим. Его ученикам тов. Шелест и Емельянову сейчас присвоен пятый разряд.

Сергей Андреевич Бакланов работает на производстве сочленяется с большой общественной деятельностью. Он является членом партийного бюро завода и депутатом городского Совета.

В. МАРКОВ.  
Секретарь партбюро завода им. Кирова.

## В долгу у потребителя

БИРОБИДЖАНСКИЙ ГОРИСПОЛКОМ ПЛОХО РУКОВОДИТ РАБОТОЙ ПРОМЫСЛОВЫХ АРТЕЛЕЙ

Природные богатства Еврейской автономной области велики и разнообразны. Здесь имеется лес, строительный камень, мрамор, гранит, тальк, цветная глина, минеральные краски. Сырьевая база позволяет широко развернуть местную промышленность.

Учитывая это, в мае нынешнего года было решено приступить к строительству птицетипки на заводе им. Кирова. Техники и рабочие, занятые в птицетипке, должны были приступить к работе в первые дни мая.

Птицетипка на заводе им. Кирова должна быть построена в течение трех месяцев. Для этого потребуется 150 рабочих, из которых 100 — рабочие артели.

Птицетипка на заводе им. Кирова должна быть построена в течение трех месяцев. Для этого потребуется 150 рабочих, из которых 100 — рабочие артели.

Птицетипка на заводе им. Кирова должна быть построена в течение трех месяцев. Для этого потребуется 150 рабочих, из которых 100 — рабочие артели.

Птицетипка на заводе им. Кирова должна быть построена в течение трех месяцев. Для этого потребуется 150 рабочих, из которых 100 — рабочие артели.

Птицетипка на заводе им. Кирова должна быть построена в течение трех месяцев. Для этого потребуется 150 рабочих, из которых 100 — рабочие артели.

Птицетипка на заводе им. Кирова должна быть построена в течение трех месяцев. Для этого потребуется 150 рабочих, из которых 100 — рабочие артели.

Птицетипка на заводе им. Кирова должна быть построена в течение трех месяцев. Для этого потребуется 150 рабочих, из которых 100 — рабочие артели.

Птицетипка на заводе им. Кирова должна быть построена в течение трех месяцев. Для этого потребуется 150 рабочих, из которых 100 — рабочие артели.

Птицетипка на заводе им. Кирова должна быть построена в течение трех месяцев. Для этого потребуется 150 рабочих, из которых 100 — рабочие артели.

Птицетипка на заводе им. Кирова должна быть построена в течение трех месяцев. Для этого потребуется 150 рабочих, из которых 100 — рабочие артели.

Птицетипка на заводе им. Кирова должна быть построена в течение трех месяцев. Для этого потребуется 150 рабочих, из которых 100 — рабочие артели.

Птицетипка на заводе им. Кирова должна быть построена в течение трех месяцев. Для этого потребуется 150 рабочих, из которых 100 — рабочие артели.

Птицетипка на заводе им. Кирова должна быть построена в течение трех месяцев. Для этого потребуется 150 рабочих, из которых 100 — рабочие артели.

Птицетипка на заводе им. Кирова должна быть построена в течение трех месяцев. Для этого потребуется 150 рабочих, из которых 100 — рабочие артели.

Птицетипка на заводе им. Кирова должна быть построена в течение трех месяцев. Для этого потребуется 150 рабочих, из которых 100 — рабочие артели.

Птицетипка на заводе им. Кирова должна быть построена в течение трех месяцев. Для этого потребуется 150 рабочих, из которых 100 — рабочие артели.

Птицетипка на заводе им. Кирова должна быть построена в течение трех месяцев. Для этого потребуется 150 рабочих, из которых 100 — рабочие артели.

Птицетипка на заводе им. Кирова должна быть построена в течение трех месяцев. Для этого потребуется 150 рабочих, из которых 100 — рабочие артели.

Птицетипка на заводе им. Кирова должна быть построена в течение трех месяцев. Для этого потребуется 150 рабочих, из которых 100 — рабочие артели.

Птицетипка на заводе им. Кирова должна быть построена в течение трех месяцев. Для этого потребуется 150 рабочих, из которых 100 — рабочие артели.

Птицетипка на заводе им. Кирова должна быть построена в течение трех месяцев. Для этого потребуется 150 рабочих, из которых 100 — рабочие артели.

Птицетипка на заводе им. Кирова должна быть построена в течение трех месяцев. Для этого потребуется 150 рабочих, из которых 100 — рабочие артели.

Птицетипка на заводе им. Кирова должна быть построена в течение трех месяцев. Для этого потребуется 150 рабочих, из которых 100 — рабочие артели.

Птицетипка на заводе им. Кирова должна быть построена в течение трех месяцев. Для этого потребуется 150 рабочих, из которых 100 — рабочие артели.

Птицетипка на заводе им. Кирова должна быть построена в течение трех месяцев. Для этого потребуется 150 рабочих, из которых 100 — рабочие артели.

Птицетипка на заводе им. Кирова должна быть построена в течение трех месяцев. Для этого потребуется 150 рабочих, из которых 100 — рабочие артели.

Птицетипка на заводе им. Кирова должна быть построена в течение трех месяцев. Для этого потребуется 150 рабочих, из которых 100 — рабочие артели.

Птицетипка на заводе им. Кирова должна быть построена в течение трех месяцев. Для этого потребуется 150 рабочих, из которых

## Лекторий „Тихоокеанской звезды“ по изучению производительных сил края

Наш край по праву называется рыбным цехом страны. Каждый день в моря, омывающие край, в простираем Амур выходят сотни судов. Возвращаются они доверху груженые лососем, сельдью, треской и другой рыбой, запасы которой поистине неисчерпаемы. Камчатка, Нижний Амур, Охотское побережье давно уже известны, как основные рыболово-промышленные районы страны. Выловленная и обработанная здесь рыба направляется во все уголки нашей Родины. Миллионы пудов амурского лосося, камчатской сельди, селери, осетра и рыбы других пород получают страна от дальневосточных рыбаков.

В новой стalinской пятитке рыбная промышленность края непрерывно растет и развивается. Осваиваются новые

богатые водоемы. Ведется большая работа по увеличению рыбных запасов. Совершенствуется техника лова и обработки рыбы. Рыбники Советского Дальнего Востока с энергией и настойчивостью борются за выполнение больших и ответственных задач, поставленных перед рыбной промышленностью сталинским пятилетним планом.

Сегодня в лектории «Тихоокеанской звезды» по изучению производительных сил края мы публикуют очередную лекцию. Кандидат биологических наук тов. И. Леванидова рассказывает о рыбных богатствах нашего края и о перспективах использования их в послевоенном пятилетке.

### ЛЕКЦИЯ ВТОРАЯ

## Рыбные богатства края

На тысячи километров раскинулись водные пространства нашего края. С отрогами могучего хребта берет свое начало Амур — одна из величайших водных артерий Советского Союза. Свыше четырех тысяч километров несет он свои воды среди гор, лесущих и поросших лесом бегов, прежде чем всплыть в Охотское море. Много рек, речушек и ручьев принимает он на всем своем пути. В первых Амур носит характер быстрой горной реки, но чем ближе подходит он к морю, тем шире и глубже делается его русло, тем величественнее и спокойнее текут его воды.

При впадении в море Амур образует лиман, ширина которого достигает 25 километров. Здесь течение реки еще заметно, водная поверхность больше напоминает море.

Почти все притоки Амура берут свое начало на возвышенности — это в большинстве своем горные реки с быстрым течением, холодной водой и каменистого-галечным дном. В то же время Амур имеет своеобразную сеть тихих и мелких приток, озер, стариц, которые в «большую» воду соединяются с основным руслом, а в малую — отделены от него.

Благодаря такому разнообразию условий обитания, в бассейне Амура возится представители самых разнообразных пород рыб. Здесь можно встретить красного китайского окуня или азуху с желто-зелеными боками и оригинальными черными пятнами на теле и плавниках. Азуха достигает пяти килограммов веса и более полметра длины. Водится здесь и харус — типичная холодноводная рыба, населяющая реки и озера нашего севера.

До 90 пород рыб насчитывается в Амуре, из них свыше 15 используются в настоящее время промышленностью — это в большинстве своем горные реки с быстрым течением, холодной водой и каменистого-галечным дном. В то же время Амур имеет своеобразную сеть тихих и мелких приток, озер, стариц, которые в «большую» воду соединяются с основным руслом, а в малую — отделены от него.

Опыты показали, что оплодотворение икры лосося, дальнейшее развитие ее, а также жизнь малька в первые месяцы после вылупления возможны только в пресной воде. Малешевые прибавления к воде наваренной соли вызывает гибель яиц и семянок нитей, содержащихся в молоках самца.

Эти данные позволяют предполагать, что некогда, в давно прошедшие времена, тихоокеанские лососи были чисто пресноводными рыбами, но затем постепенно приспособились к жизни в соленой воде прелестных пространств моря, где находили более богатые пастбища для нагула. Переяйка к морскому образу жизни, они вынуждены были, движимые инстинктом размножения, подчиняться для перестоя в реках.

В Амуре тихоокеанские лососи представляют собой эффективное зерно. Первым заходят в реку на вылупление гонцы — немигрирующие, но самые крупные экземпляры. С большой скоростью они как бы прокладываются куре огромному, ищущему за ними, стаду. Через несколько дней начинается массовый ход рыб.

Ряд научных данных позволяет думать, что лососи обладают способностью возвращаться для размножения в родную реку. Для этой цели они проходят тысячи километров пути.

Летняя кета в настоящее время не попадается на кеты и горбушей, и в меньшей степени — симой. Наибольшее значение имеет кета. Существует два вида кеты, летняя и осенняя. Летняя кета — в среднем около 60 сантиметров длины и трех килограммов веса. Ход ее в реки начинается с первой половины июля и длится до середины августа.

Осенняя кета — особенно многочисленна и приставляет наибольшую ценность, благодаря своим размерам (средний вес ее около четырех килограммов, а наибольший — 16 кг.) и высокому проценту жирности.

Массовый ход кеты и горбушки из моря в Амур представляет собой эффективное зерно. Первым заходят в реку на вылупление гонцы — немигрирующие, но самые крупные экземпляры. С большой скоростью они как бы прокладываются куре огромному, ищущему за ними, стаду. Через несколько дней начинается массовый ход рыб.

Ряд научных данных позволяет думать, что лососи обладают способностью возвращаться для размножения в родную реку. Для этой цели они проходят тысячи километров пути.

Летняя кета в настоящее время не попадается на кеты и горбушей, и в меньшей степени — симой. Наибольшее значение имеет кета. Существует два вида кеты, летняя и осенняя. Летняя кета — в среднем

считать, что по этим причинам погибает примерно половина всего количества залежи икры.

До конца лета стайки молоди держатся в лимане, и осенью они уходят в море. Возвращаются кеты из моря для прометации на четвертом или пятом году жизни. Широко развертывается, например, добыва мигрирующей икры и вспомогательной яиц, многочтим представляет собой деликатесный продукт питания.

Еще большее значение для рыбного хозяйства края имеют лососи Камчатки. На Камчатке, кроме кеты и горбушки, добывается самцы крупных и ценных видов дальневосточных лососей — чавыча, который достигает 45 килограммов веса. В реках Сухановка, Малмыж и Езубуга будет пропадаться массивный промысел лососей. Запасы ее значительны, а ценность очень велика.

Огромные перспективы открываются перед рыбной промышленностью Хабаровского края в новой пятилетке. Был осуществлено следствие хищнического использования сырьевых ресурсов. Отсутствие плодовитости в капиталистическом хозяйстве, стремление частных предпринимателей в наименее приводило к истощению лососей на перспективах, в массивном вылову производственных предприятий, ходильщиков, бачинских фабрик, механических и рыболовных заводов, пущенных на перестой. Каждый год Камчатка, Охотского побережья и больших количествах ловится кета или красная, а также чавыча.

До прошлого года амурская мигрирующая икра использовалась в промышленности. Проведенные пробные уловы показали целесообразность добывки этой рыбы. Глубокой осенью прошлого года в районах заводов Сухановка, Малмыж и Езубуга будет пропадаться массивный промысел лососей.

Запасы ее значительны, а ценность очень велика.

Наши лиманы в Хабаровске состоялось краевое совещание физкультурного актива. Участники совещания участвовали в председатели областных и городских комитетов по делам физкультуры и спорта, инструкторы физкультуры крупнейших предприятий края, председатели добровольно-спортивных обществ, тренеры, преподаватели физкультуры.

Участники совещания обсудили доклад председателя краевого комитета по делам физкультуры и спорта тов. Тебенева об

улучшении учебно-спортивной работы, что летом спортивного сезона, а также наименее задача по развитию зимних видов спорта.

Минувшим летом в крае проведено большое количество массовых спортивных мероприятий — краевая летняя спартакиада, спартакиада профессиональных спортивных обществ, эстафета на призы газеты «Тихоокеанская звезда» и другие. В массовых мероприятиях принял участие более 150 тысяч физкультурников городов и районов.

Установлено 69 новых спортивных рекордов, подготовлено свыше 600 спортсменов-разрядников.

Зимой 1948—49 гг. физкультурные организации края широко развернут зимний спорт, подготовку лыжников и конькобежцев.

На Камчатке работает морская научная экспедиция на Камчатке. На Камчатке работает морская научная экспедиция ТИИРО в составе научного сотрудника тов. Полутова, начальника морской обсерватории тов. Черных и лаборантов тов. Марковова и Васильева.

Недавно экспедиция закончила гидрологические работы. Целью работ было изучение среды температурного солевого режима.

Техническое переоружие рыбной промышленности позволяет резко поднять вылов чавычи в бассейнах нашего края. На Камчатке, например, добываются в уловах более благородных, чем естественные, что способствует значительному увеличению запасов рыбы.

В результате принятых правительством мер, централизовано запрещено налов горбушки в течение нескольких лет, за что ее возрастает.

Комиссионное исследование лососевых рыб и условий среды их обитания, которое проводится в настоящие времена, позволит наметить пути дальнейшего укрепления рыбного хозяйства края.

Из числа местных пресноводных рыб еще более ценных, хотя и не столь многочисленных, как лососевые, являются осетровые. Сюда относятся амурский осетр и чавыча. Чавыча является близкой родственницей белуги, водится она исключительно в бассейне Амура и главным образом в верховьях Амура и в морском открытом.

Комиссионное исследование лососевых рыб и условий среды их обитания, которое проводится в настоящие времена, позволит наметить пути дальнейшего укрепления рыбного хозяйства края.

Эти величественные перспективы развития рыбной промышленности края вошли в планы дальневосточных рыбаков на новые подвиги в труде.

Самоотверженный труд работников рыбной промышленности края позволяет ежегодно увеличивать добывчью рыбу. Достаточно привести такой пример. По Охотскому побережью наловом промысла в 1947 году составил 210 процентов к 1940 году и около 600 процентов — к 1935 году. Это — результат неизменно высокой работы на Камчатке, а также других механизмов — гидроэлектроузлов, кочеверей установок. Сейчас тов. Чиринин разрабатывает новый метод лова, используя для этой цели электропривод. Он сконструировал и привел в действие испытания нового орудия рыболовных, так называемых электролотов. Рационализатор тов. Усов создал рыбозащитный стапок большой производительности.

Техническое переоружие рыбной промышленности позволяет резко поднять вылов чавычи в бассейнах нашего края. На Камчатке, например, добываются в уловах более благородных, чем естественные, что способствует значительному увеличению запасов рыбы.

В результате принятых правительством мер, централизовано запрещено налов горбушки в течение нескольких лет, за что ее возрастает.

Комиссионное исследование лососевых рыб и условий среды их обитания, которое проводится в настоящие времена, позволяет наметить пути дальнейшего укрепления рыбного хозяйства края.

Из числа местных пресноводных рыб еще более ценных, хотя и не столь многочисленных, как лососевые, являются осетровые. Сюда относятся амурский осетр и чавыча. Чавыча является близкой родственницей белуги, водится она исключительно в бассейне Амура и главным образом в верховьях Амура и в морском открытом.

Комиссионное исследование лососевых рыб и условий среды их обитания, которое проводится в настоящие времена, позволяет наметить пути дальнейшего укрепления рыбного хозяйства края.

Эти величественные перспективы развития рыбной промышленности края вошли в планы дальневосточных рыбаков на новые подвиги в труде.

Самоотверженный труд работников рыбной промышленности края позволяет ежегодно увеличивать добывчью рыбу. Достаточно привести такой пример. По Охотскому побережью наловом промысла в 1947 году составил 210 процентов к 1940 году и около 600 процентов — к 1935 году. Это — результат неизменно высокой работы на Камчатке, а также других механизмов — гидроэлектроузлов, кочеверей установок. Чиринин разрабатывает новый метод лова, используя для этой цели электропривод. Он сконструировал и привел в действие испытания нового орудия рыболовных, так называемых электролотов. Рационализатор тов. Усов создал рыбозащитный стапок большой производительности.

Техническое переоружие рыбной промышленности позволяет резко поднять вылов чавычи в бассейнах нашего края. На Камчатке, например, добываются в уловах более благородных, чем естественные, что способствует значительному увеличению запасов рыбы.

В результате принятых правительством мер, централизовано запрещено налов горбушки в течение нескольких лет, за что ее возрастает.

Комиссионное исследование лососевых рыб и условий среды их обитания, которое проводится в настоящие времена, позволяет наметить пути дальнейшего укрепления рыбного хозяйства края.

Из числа местных пресноводных рыб еще более ценных, хотя и не столь многочисленных, как лососевые, являются осетровые. Сюда относятся амурский осетр и чавыча. Чавыча является близкой родственницей белуги, водится она исключительно в бассейне Амура и главным образом в верховьях Амура и в морском открытом.

Комиссионное исследование лососевых рыб и условий среды их обитания, которое проводится в настоящие времена, позволяет наметить пути дальнейшего укрепления рыбного хозяйства края.

Из числа местных пресноводных рыб еще более ценных, хотя и не столь многочисленных, как лососевые, являются осетровые. Сюда относятся амурский осетр и чавыча. Чавыча является близкой родственницей белуги, водится она исключительно в бассейне Амура и главным образом в верховьях Амура и в морском открытом.

Комиссионное исследование лососевых рыб и условий среды их обитания, которое проводится в настоящие времена, позволяет наметить пути дальнейшего укрепления рыбного хозяйства края.

Из числа местных пресноводных рыб еще более ценных, хотя и не столь многочисленных, как лососевые, являются осетровые. Сюда относятся амурский осетр и чавыча. Чавыча является близкой родственницей белуги, водится она исключительно в бассейне Амура и главным образом в верховьях Амура и в морском открытом.

Комиссионное исследование лососевых рыб и условий среды их обитания, которое проводится в настоящие времена, позволяет наметить пути дальнейшего укрепления рыбного хозяйства края.

Из числа местных пресноводных рыб еще более ценных, хотя и не столь многочисленных, как лососевые, являются осетровые. Сюда относятся амурский осетр и чавыча. Чавыча является близкой родственницей белуги, водится она исключительно в бассейне Амура и главным образом в верховьях Амура и в морском открытом.

Комиссионное исследование лососевых рыб и условий среды их обитания, которое проводится в настоящие времена, позволяет наметить пути дальнейшего укрепления рыбного хозяйства края.

Из числа местных пресноводных рыб еще более ценных, хотя и не столь многочисленных, как лососевые, являются осетровые. Сюда относятся амурский осетр и чавыча. Чавыча является близкой родственницей белуги, водится она исключительно в бассейне Амура и главным образом в верховьях Амура и в морском открытом.

Комиссионное исследование лососевых рыб и условий среды их обитания, которое проводится в настоящие времена, позволяет наметить пути дальнейшего укрепления рыбного хозяйства края.

Из числа местных пресноводных рыб еще более ценных, хотя и не столь многочисленных, как лососевые, являются осетровые. Сюда относятся амурский осетр и чавыча. Чавыча является близкой родственницей белуги, водится она исключительно в бассейне Амура и главным образом в верховьях Амура и в морском открытом.

Комиссионное исследование лососевых рыб и условий среды их обитания, которое проводится в настоящие времена, позволяет наметить пути дальнейшего укрепления рыбного хозяйства края.

Из числа местных пресноводных рыб еще более ценных, хотя и не столь многочисленных, как лососевые, являются осетровые. Сюда относятся амурский осетр и чавыча. Чавыча является близкой родственницей белуги, водится она исключительно в бассейне Амура и главным образом в верховьях Амура и в морском открытом.

## Проводы советских войск из Северной Кореи

ШЕНЬЯНЬ, 21 октября. (ТАСС). Как сообщает шенъянское радио, началась вывод советских войск из различных районов Северной Кореи. Местные комиссии по организации проводов советских войск организуют торжественные проводы уезжающих на Родину советским военным частям.

В городе Гензане на проводах советских войск собралось более 40.000 человек. На митинге выступил председатель комиссии по проводам советских войск в городе Гензане, который в своей речи отметил огромную роль Советской Армии в освобождении Кореи из-под японского империализма. Затем выступили представители общественных организаций, призывающих к укреплению корейско-советской дружбы. Они выразили глубокую благодарность советским войскам, которые под руководством Генералиссимуса И. В. Сталина разгромили японских империалистов и привнесли Корее свободу и независимость.

## Выступление по радио председателя корейской партии Чендоге Ким Дар Хена

ШЕНЬЯНЬ, 20 октября. (ТАСС). Выступая по радио, председатель партии Чендоге Ким Дар Хен отметил, что создание в Корее демократического правительства знаменует собой вступление Корейской народно-демократической республики в ряды демократических стран мира. Это, сказал он, историческая победа нашего народа, борющегося за свою свободу, независимость и единство Кореи.

Впервые в истории Кореи парод избрал свой верховный орган из представителей народа и образовал народно-демократическое правительство.

## ВСЕОБЩАЯ ЗАБАСТОВКА ГОРНИКОВ ФРАНЦИИ

### ПОПЫТКИ ПРАВИТЕЛЬСТВА ПОДАВИТЬ ЗАБАСТОВКУ ВООРУЖЕННЫМИ СИЛАМИ

ПАРИЖ, 20 октября. (ТАСС). Попытки правительства подавить всеобщую забастовку горняков с помощью вооруженных сил неотложнолись на решительное сопротивление со стороны горняков. Уже третий день в различных районах Франции, охваченных забастовкой, происходят столкновения между охранниками из «отрядов республиканской безопасности», полицией и жандармерией, с одной стороны, и бастующими — с другой.

Посольству, где «огороды» республиканской безопасности, полиция и жандармерия, пускай в худых и бомбы со слезоточивыми газами, пытаются захватить шахты и предприятия, горняки дают им отпор. Несмотря на то, что в многих центрах забастовочного движения сконцентрированы крупные вооруженные силы, правительству не удалось добиться желаемых результатов.

«Бахкая шахта, каждая тяготенцентраль, — пишет газета «Любома», — превращены горняками в маленькие крепости».

В течение вторичного дня столкновения происходили, главным образом, в районах центрального массива и в частности в бассейне Луары. Основные шахты в департаменте Луары продолжали оставаться в руках бастующих. Почти всюду, где «огороды» республиканской безопасности» в результате внесанных нападений удалось захватить некоторые шахты, эти шахты в результате переговоров контракт бастующих вновь перешли в руки горняков. Их некоторые шахты в течение вторичного дня перешли из рук в руки по несколько раз. Особо ожесточенные столкновения прошли в шахтах Беродье и Баломье Рон да Молье.

С обеих сторон насчитывается много раненых. Ожесточенные столкновения имели также место в районе Сент-Этьенна, где правительственные силам в конкуре им удалось занять лишь семь небольших шахт.

По сообщениям печати, наиболее важная шахта Курио, находящаяся в этом районе, продолжает оставаться в руках бастующих, которые возвели вокруг шахты баррикады. Правительственные силы подготовляют атаку на эту шахту.

«Город Сент-Этьен, — пишет корреспондент газеты «Юманите», — находится на окончании положения. В городе и его окрестностях сконцентрировано более 10 тысяч охранников из «отрядов республиканской безопасности», а также инженерных и пехотных частей».

Посольству, где забастовочные пикеты подвергаются внесанным атакам со стороны членов профсоюзов, солидаризируясь с бастующими горняками. На многих предприятиях рабочие временно прекращают работу в знак солидарности с бастующими горняками. Посольству продолжается сбор средств в фонды помощи горнякам. Железнодорожники, железнодорожные узлы Марселя и Ниццы проводят сегодня 24-часовую забастовку солидарности с французскими горняками.

Многие газеты пишут сегодня о том, что забастовки солидарности могут превратиться в всеобщую забастовку в случае, если правительство будет продолжать применение силы против горняков и отказываться уволить их требований.

Сегодня утром состоялось заседание правительства по вопросу о создавшемся положении.

## ПОЛОЖЕНИЕ В ИНДОНЕЗИИ

ДЖОКЯКАРТА, 20 октября. (ТАСС). По сообщению радио Джокьякарты, между властями и народом в различных частях и отрядами «республиканской безопасности»

## ПРИГОВОР УЧАСТНИКАМ РЕАКЦИОННОЙ ВЫЛАЗКИ В БЕРЛИНЕ

БЕРЛИН, 20 октября. (ТАСС). Военный трибунал советского гарнизона города Берлина рассмотрел на своем заседании 19 октября 1948 года дело по обвинению Отто Мунка, Гюнтера Йинке и Мартина Эйхгофа в нарушении общественного порядка.

9 сентября с. г. после антидемократической, враждебной делу мира демонстрации в реихстаге, в британском секторе Берлина, подсудимые учинили беспорядок на территории советского сектора Берлина, имеющей следствием убийство и тяжелое покалывание ряда лиц немецкого населения.

Трибунал установил вместе с тем, что реакционная вылазка в советском секторе 9 сентября с. г. была организована заранее, предсказала комиссии по правам человека Гансом Хен Сен Нер и представителем Советской Армии. Участники города предположили советским воинам цветы.

Трибунал принял решение передать материала, касающиеся враждебной деятельности упомянутых выше работников берлинских органов управления — Маттика, Рейтера, Зура, Пеймана, Фридленберга и других.

Трибунал принял решение передать материала, касающиеся враждебной деятельности упомянутых выше работников органов управления — Маттика, Рейтера, Зура, Пеймана, Фридленберга и других.

Трибунал принял решение передать материала, касающиеся враждебной деятельности упомянутых выше работников органов управления — Маттика, Рейтера, Зура, Пеймана, Фридленберга и других.

Трибунал принял решение передать материала, касающиеся враждебной деятельности упомянутых выше работников органов управления — Маттика, Рейтера, Зура, Пеймана, Фридленберга и других.

Трибунал принял решение передать материала, касающиеся враждебной деятельности упомянутых выше работников органов управления — Маттика, Рейтера, Зура, Пеймана, Фридленберга и других.

Трибунал принял решение передать материала, касающиеся враждебной деятельности упомянутых выше работников органов управления — Маттика, Рейтера, Зура, Пеймана, Фридленберга и других.

Трибунал принял решение передать материала, касающиеся враждебной деятельности упомянутых выше работников органов управления — Маттика, Рейтера, Зура, Пеймана, Фридленберга и других.

Трибунал принял решение передать материала, касающиеся враждебной деятельности упомянутых выше работников органов управления — Маттика, Рейтера, Зура, Пеймана, Фридленберга и других.

Трибунал принял решение передать материала, касающиеся враждебной деятельности упомянутых выше работников органов управления — Маттика, Рейтера, Зура, Пеймана, Фридленберга и других.

Трибунал принял решение передать материала, касающиеся враждебной деятельности упомянутых выше работников органов управления — Маттика, Рейтера, Зура, Пеймана, Фридленберга и других.

Трибунал принял решение передать материала, касающиеся враждебной деятельности упомянутых выше работников органов управления — Маттика, Рейтера, Зура, Пеймана, Фридленберга и других.

Трибунал принял решение передать материала, касающиеся враждебной деятельности упомянутых выше работников органов управления — Маттика, Рейтера, Зура, Пеймана, Фридленберга и других.

Трибунал принял решение передать материала, касающиеся враждебной деятельности упомянутых выше работников органов управления — Маттика, Рейтера, Зура, Пеймана, Фридленберга и других.

Трибунал принял решение передать материала, касающиеся враждебной деятельности упомянутых выше работников органов управления — Маттика, Рейтера, Зура, Пеймана, Фридленберга и других.

Трибунал принял решение передать материала, касающиеся враждебной деятельности упомянутых выше работников органов управления — Маттика, Рейтера, Зура, Пеймана, Фридленберга и других.

Трибунал принял решение передать материала, касающиеся враждебной деятельности упомянутых выше работников органов управления — Маттика, Рейтера, Зура, Пеймана, Фридленберга и других.

Трибунал принял решение передать материала, касающиеся враждебной деятельности упомянутых выше работников органов управления — Маттика, Рейтера, Зура, Пеймана, Фридленберга и других.

Трибунал принял решение передать материала, касающиеся враждебной деятельности упомянутых выше работников органов управления — Маттика, Рейтера, Зура, Пеймана, Фридленберга и других.

Трибунал принял решение передать материала, касающиеся враждебной деятельности упомянутых выше работников органов управления — Маттика, Рейтера, Зура, Пеймана, Фридленберга и других.

Трибунал принял решение передать материала, касающиеся враждебной деятельности упомянутых выше работников органов управления — Маттика, Рейтера, Зура, Пеймана, Фридленберга и других.

Трибунал принял решение передать материала, касающиеся враждебной деятельности упомянутых выше работников органов управления — Маттика, Рейтера, Зура, Пеймана, Фридленберга и других.

Трибунал принял решение передать материала, касающиеся враждебной деятельности упомянутых выше работников органов управления — Маттика, Рейтера, Зура, Пеймана, Фридленберга и других.

Трибунал принял решение передать материала, касающиеся враждебной деятельности упомянутых выше работников органов управления — Маттика, Рейтера, Зура, Пеймана, Фридленберга и других.

Трибунал принял решение передать материала, касающиеся враждебной деятельности упомянутых выше работников органов управления — Маттика, Рейтера, Зура, Пеймана, Фридленберга и других.

Трибунал принял решение передать материала, касающиеся враждебной деятельности упомянутых выше работников органов управления — Маттика, Рейтера, Зура, Пеймана, Фридленберга и других.

Трибунал принял решение передать материала, касающиеся враждебной деятельности упомянутых выше работников органов управления — Маттика, Рейтера, Зура, Пеймана, Фридленберга и других.

Трибунал принял решение передать материала, касающиеся враждебной деятельности упомянутых выше работников органов управления — Маттика, Рейтера, Зура, Пеймана, Фридленберга и других.

Трибунал принял решение передать материала, касающиеся враждебной деятельности упомянутых выше работников органов управления — Маттика, Рейтера, Зура, Пеймана, Фридленберга и других.

Трибунал принял решение передать материала, касающиеся враждебной деятельности упомянутых выше работников органов управления — Маттика, Рейтера, Зура, Пеймана, Фридленберга и других.

Трибунал принял решение передать материала, касающиеся враждебной деятельности упомянутых выше работников органов управления — Маттика, Рейтера, Зура, Пеймана, Фридленберга и других.

Трибунал принял решение передать материала, касающиеся враждебной деятельности упомянутых выше работников органов управления — Маттика, Рейтера, Зура, Пеймана, Фридленберга и других.

Трибунал принял решение передать материала, касающиеся враждебной деятельности упомянутых выше работников органов управления — Маттика, Рейтера, Зура, Пеймана, Фридленберга и других.

Трибунал принял решение передать материала, касающиеся враждебной деятельности упомянутых выше работников органов управления — Маттика, Рейтера, Зура, Пеймана, Фридленберга и других.

Трибунал принял решение передать материала, касающиеся враждебной деятельности упомянутых выше работников органов управления — Маттика, Рейтера, Зура, Пеймана, Фридленберга и других.

Трибунал принял решение передать материала, касающиеся враждебной деятельности упомянутых выше работников органов управления — Маттика, Рейтера, Зура, Пеймана, Фридленберга и других.

Трибунал принял решение передать материала, касающиеся враждебной деятельности упомянутых выше работников органов управления — Маттика, Рейтера, Зура, Пеймана, Фридленберга и других.

Трибунал принял решение передать материала, касающиеся враждебной деятельности упомянутых выше работников органов управления — Маттика, Рейтера, Зура, Пеймана, Фридленберга и других.

Трибунал принял решение передать материала, касающиеся враждебной деятельности упомянутых выше работников органов управления — Маттика, Рейтера, Зура, Пеймана, Фридленберга и других.

Трибунал принял решение передать материала, касающиеся враждебной деятельности упомянутых выше работников органов управления — Маттика, Рейтера, Зура, Пеймана, Фридленберга и других.

Трибунал принял решение передать материала, касающиеся враждебной деятельности упомянутых выше работников органов управления — Маттика, Рейтера, Зура, Пеймана, Фридленберга и других.

Трибунал принял решение передать материала, касающиеся враждебной деятельности упомянутых выше работников органов управления — Маттика, Рейтера, Зура, Пеймана, Фридленберга и других.

Трибунал принял решение передать материала, касающиеся враждебной деятельности упомянутых выше работников органов управления — Маттика, Рейтера, Зура, Пеймана, Фридленберга и других.

Трибунал принял решение передать материала, касающиеся враждебной деятельности упомянутых выше работников органов управления — Маттика, Рейтера, Зура, Пеймана, Фридленберга и других.

Трибунал принял решение передать материала, касающиеся враждебной деятельности упомянутых выше работников органов управления — Маттика, Рейтера, Зура, Пеймана, Фридленберга и других.

Трибунал принял решение передать материала, касающиеся враждебной деятельности упомянутых выше работников органов управления — Маттика, Рейтера, Зура, Пеймана, Фридленберга и других.

Трибунал принял решение передать материала, касающиеся враждебной деятельности упомянутых выше работников органов управления — Маттика, Рейтера, Зура, Пеймана, Фридленберга и других.

Трибунал принял решение передать материала, касающиеся враждебной деятельности упомянутых выше работников органов управления — Маттика, Рейтера, Зура, Пеймана, Фридленберга и других.

Трибунал принял решение передать материала, касающиеся враждебной деятельности упомянутых выше работников органов управления — Маттика, Рейтера, Зура, Пеймана, Фридленберга и других.

Трибунал принял решение передать материала, касающиеся враждебной деятельности упомянутых выше работников органов управления — Маттика, Рейтера, Зура, Пеймана, Фридленберга и других.

Трибунал принял решение передать материала, касающиеся враждебной деятельности упомянутых выше работников органов управления — Маттика, Рейтера, Зура, Пеймана, Фридленберга и других.

Трибунал принял решение передать материала, касающиеся враждебной деятельности упомянутых выше работников органов управления — Маттика, Рейтера, Зура, Пеймана, Фридленберга и других.

Трибунал принял решение передать материала, касающиеся враждебной деятельности упомянутых выше работников органов управления — Маттика, Рейтера, Зура, Пеймана, Фридленберга и других.