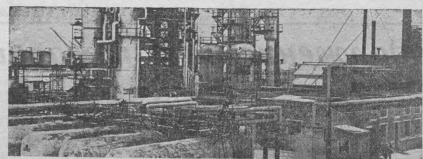
KPACHOE RMAHE

ОРГАН ТОМСКОГО ОБКОМА И ГОРКОМА КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСНОГО СОЮЗА, ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО СОВЕТОВ

ВОСКРЕСЕНЬЕ, 12 **MAPTA** 1961 г. № 61 (11342) Год издания 44-й

1-1025

Цена 2 коп.



горьковская область, но-ГОРЬКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, Ново-Горьковский нефтеперерабатывающий завод — ударная стройка семилетки. Первую продукцию предприятие выдало еще в 1958 году, но это было лишь началом. Завод продолжает строиться. Соружение новых объектов нефтезавода включено в число важнейших строек третьего года семилетки. В минувшем году велось строитьсяю установка и производству смазочных масел. Сейчае на установках идут пусконаладочные работы. Коллектив завода обязался выдать готовую продукцию на 5 дней раньше срока — к 25 марта. На снимие: установка селективной очистки масел.

ВЗЯТЬ НОВЫЕ РУБЕЖИ В РАЗВИТИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА СИБИРИ

Речь товарища Н. С. ХРУЩЕВА

на совещании передовинов сельсного хозяйства областей, нраев и автономных республин Сибири в городе Новосибирске 8 марта 1961 года

Товарищи! В работе настоящего совещания, на котором об-суждаются решения январского Пленума ЦК КПСС, участвуют передовики сельского хозяйства областей, краев и автопомных республик Сибири. Здось присутствуют также представители районов Дальнего Востока. От имени Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза и Советского правительства сердечно при-ветствую вас и в вашем лице всех трудящихся Алтайского и

Красноярского краев, Иркутской, Кемеровской, Новосибирской, Омекой, Томской, Тюменской и Читинской областей, Бурятской и Якутской автономных республик, Тувинской и Хакасской автономных областей. (Бурные аплодисменты). Передаю также сердечный привет трудящимся Приморского и Хабаровского краев, Амурской, Матаданской, Сахалинской и Камчатской областей, представители которых участвуют в работе настоящего совещания. (Бурные аплодисменты).

Сибирь и Дальний Восток-районы богатейших возможностей

Сибирь и Дальний Восток — это богатейшие по своим при-родным ресурсам и самые общирные по территории районы нашей страны. Они играют важную роль в развитии промыпь-ленного и сельскохозийственного производства в настоящее время, их ждет еще более великое будущее. В соответствии с курсом, разработанным XX и XXI съездами нашей партии, восточным районам отводится видное место в осуществлении планов коммунистического строительства. (Аплодисменты).

планов коммунистического строительства. (Аплодисменты).

Навсегда ушло в прошлое то время, когда Сибирь и Дальний Восток были глухими и отстальми в экономическом и культурном отношении окраинами царской империи. В старое время Сибиры о ашугивали как местом ссылки, сочиняли разные легенды о ее невыносимо суровом климате. Сюда цариям на протяжении столегий гнал людей, которые поднимались на обрыбу против лиета и бесправия, за свободу и счастье карода. Сюда же шли гонимые безземельем и нуждой, но смелые и мужественные люди, которые стремились адесь найти средства к живни и преодлевая трумности, освящали этот малобк жизни и, преодолевая трудности, осваивали этот малооб-житой, но богатый край родной земли.

Метория старой Сибири — это история страданий, горя на-родного и слез, но это вместе с тем история борьбы людей от-важных и стойких. Наш народ викогда не забудет героев этой борьбы, брошенных парскими сатрапами в Сибирь, он не за-будет тех, кто в трудных условиях ссылки и жаторги не сгибался под ударами судьбы и твердо верил в лучшее будущее своей Родины.

Более шестидесяти лёт тому назад, находясь в сибирской ссымке, наш великий вождь и учитель Владимир Ильич Ленин разрабатывал гениальный план создания марксистской ревоноционной партии России, писал бессмертные произведения, намечал путь борьбы за свержение ненавистного царияма, за установление власти рабочего класса, трудового народа. Ленин, наша партия верили в могучую силу народа, верили в то, что, став хозянном своей страны, народ сможет поставить на службу человеку несметные богатства Сибири и Дальнего Востока.

Владимир Ильич Ленин, по воспоминаниям его товарищей, с большой теплотой отзывался о Сибири, верил в будущее этого края. В одной из бесед он сказал:

«Барабинская степь... Это между Омском и Томском. Мне там пришлось проезжать два раза: в ссылку и обратно. Чудес-ный край. С большим будущим». (Аплодисменты).

ныи краи. С вольшим будущим». (Аплодисменты).

С победы Ведикого Октября началась новая история Сибири и Дальнего Востока. Как рачительный хозяин, наш народ приступил к освоению природных богатств этих районов. Здесь возникли тысячи промышленных предприятий и среди них такие гиганты, как Кузнецкий металлургический комбинат, второй вессоюзной кочегаркой стал Кузбасс. Черные и цветные металлы, каменный уголь, энергетика, химическая, машиностроительная и лесная промышленность создати Сибири славу одного из крупнейших индустриальных районов страны. Советская Якутия стала крупнейшим в стране районом добычи алмазов.

В Сибири вырос и закалился большой отряд рабочего клас-са, созданы многочисленные кадры специалистов. В 1940 году рабочих и служащих в народном хозяйстве Сибири быль 2 миллиона 300 тысяч человек, а в 1960 году их число возросло до 5 миллионов 800 тысяч человек, то есть в два с половиной раза. Самостверженный труд работников промышленности Сибири вызывает горячую благодарность народов нашей страны. (Аплодисменты).

страны. (Аплодисменты).

Выстрыми темпами развивается промышленность в районах Дальнего Востока. За годы Советской власти продукция крупной промышленности в Хабаровском крае, например, увеличилась больше чем в 150 раз. На Дальнем Востоке выросли новые города, в том числе такой крупный промышленный центр, как Комсомольск-на-Амуре. Население районов Дальнего Востока возросло почти в четыгре раза.

Колхозный строй открыл широкий простор для внедрения современной техники в земледелие и животноводство, преобразил сибирскую деревню. Хорошо об этом сказал Алексей Максимович Горький:

«Великая это разость — строить прекласную дальчую

«Великая это радость — строить прекрасную, ладную жизкь на колхозной земле. Особенно радостно строить счастнивую жизнь вам, колхозникам-сибирякам. Была раньше Сибирь каторжная, необъятный край необъятного горя, край кандалов и смертей. Сейчас есть обновленная колхозная земля — Сибирь советская, край социалистического созидания». (Аплодисменты).

Мменно социалистическое созидание определяет лицо се-годизиней Сибири. Под стать своим природным богатствам, своим необъятным просторам Сибирь ддет широким шагом вперел. За годы Советской власти валовая продукция крупной промышленности Сибири выросла более чем в 200 раз. На мо-гучих сибирских реках воздвигаются одна за другой мощиные гидроалектростанции—Пркутская и Братская на Ангаре, Но-восибирская на Оби, Красноярская на Енисее. Строятся круп-ные теплоэлоктростанции Мазаровская и Беловская.

Растут новые гиганты металлургии — Западно-Сибирский вод, Иркутский алюминиевый завод, Коршуновский горно-Западно-Сибирский оботатительный комбинат, создаются многие предприятия большой химии, Иркутский и Омский нефтеперерабатывающие заводы, построен крупнейший на востоке страны Краснояр-ский цельползан-обумажный комбинат, Варнаульский хлопча-тобумажный комбинат. Быстро развивается лесная промыш-леннесть, электрифицируются на тысячи километров желез-

О масштабах строительства в Сибири красноречиво говорят данные о капитальных вложениях. За последние семь лет го-сударством вложено в строительство во всех отраслях, народ-ного хозяйства и культуры в районах Сибири 17 миллиардов 500 миллионов рублей (в новых деньгах), то есть 11 процек-тов всех капиталовложений в Советском Союзе за эти семь лет. Это значит — каждый десятый рубль государственных

Сибири.

Еще больший размах получит канитальное строительство в текущем семилетии. В течение двух первых лет семилетиего плана на новое строительство в Сибири было ассигновано 6,7 миллиарда рублей, что равилется всем капиталовложениям в народное хозяйство Советского Союза за первую пятилетки мы построили такие гиганты индустрии, как Магингтороский и Кузнецкий металлургические заводы, Сталинградский и Харьковский тракторные заводы, Московский шарикоподшинниковый завод, Горьковский атракторные заводы загомобильный завод и многие другие. ковский автомобильный завод и многие другие.

Вместе с бурным ростом промышленности растут города и рабочие поселки, быстро увеличивается население районов Сибири. Так, в 1913 году все население Сибири составляло 8 миллионов человек, в 1939 году опо увеличилось до 13,7 миллиона человек, а на 1 января 1961 года в Сибири живет

миллиона человек, а на 1 января 1961 года в Сибири живет 18 миллионов 500 тысяч человек. Городское население сейчас составляет 54 процента, в то время как в 1926 году городских жителей в этих районах было лишь 12 процентов. За последние семь лет в связи с большим промышленным строительством и освоением целины численность всего населения Сибири увеличилась почти на 2 миллиона 700 тысяч человек, причем городское население выросло на 2 миллиона 400 тысяч.

В дореволюционной Сабири не было ни одного города со стотысячным населением. В настоящее время 9 сибирских городов насчитывают по 250 тысяч и более жителей. Вспом-ните, каким был до революции Повопиколаевск, нынешний Повосибирск, который так гостеприимно встретил участников нашего совещания. В 1917 году в этом городе было 70 тысяч жителей, а теперь его население составляет почти миллион человек (Аплодисменты).

Невиданными темнами ведется жилищное строительство. Только за семь лет в Сибири построено новых жилых домов в городах и рабочих поселаха общей площадью 40 миллионов квадратных метров, или более 1 миллиона вквартир, а в сель-ской местности построено 373 тысячи новых домов.

Значителен вклад Сибири в развитие сельского хозяйства страны. За последние семь лет районы Сибири превратились в один из крупнейших поставщиков товарного хлеба. Веками лежавшие нетронутые земли грудом нашего народа, по воле партии превращены в плодородные поля.

С 1954 по 1960 год в Западной и Восточной Сибири освоено более 10 миллионов 300 тысяч гектаров целинных и залежных земель. В том числе:

В Алтайском крае — 2 миллиона 873 тысячи гектаров, в Красноярском крае — 1 миллион 311 тысяч гектаров, в Новосибирской области — 1 миллион 546 тысяч гектаров, в Омской области — 1 миллион 408 тысяч гектаров, в Омской области — 1 миллион 79 тысяч гектаров, в Илтинской области — 720 тысяч гектаров, в Помучской области — 426 тысяч гектаров, в Кемеровской области — 301 тысяча гектаров, в Бурятской АССР — 262 тысячи гектаров, в Турниской автономной области — 310 тысяч гектаров, в Турниской автономной области — 310 тысяч гектаров, в Турниской автономной области — 310 тысячи гектаров, в Турниской области — 111 тысячи гектаров.

Освоение за коротиче за коротиче за коротиче однее 10 миллионов гектаров делины — это большой трудовой подвит сибиряков. (Апподисменты). Плечом к плечу с сибиряками на новых землях трудились и трудилуся десятки тысяч комсомольнев, механизаторов и строителей, прибывших сюда из различных районов

На целивных землях созданы сотии новых крушных совхо-зов. Эти совхозы и колхозы на целине получили многие ты-сячи тракторов, комбайнов, автомащин и другую сельскохозяйственную технику.

влиственную теалику.
В районах Сибири в настоящее время насчитывается 3.094 колхоза и свыше 700 совхозов. В них работалю в 1960 году 258 тысяч тракторов в пятнадцатисильном исчислении, 86 тысяч комбайнов и 86 тысяч автомащин.

В результате освоения целинных и залежных земель реэко увеличилсь производство зерна и продажа его государству. Если за пятилетие до освоения целины среднегодовое производство зерна составляло 533 миллиона пудов, то за пятилетие после освоения целины среднегодовое производство зерна в тех же районах выросло до 1 миллиарда 178 миллионов пудов, то есть в два с лишнии раза. (Аплодисменты). Это крупная победа политики нашей партии на освоение целинных земель и увеличение производства зерна. (Аплодисменты).

Целина дала Родине миллиарды пудов высококачественн дешевого зерна. Государственные закупки хлеба в районах Сибири возросли в следующих размерах:

	довые за- купки зерна в 1949— 1953 гг.	довые за- купки зерна в 1956— 1960 гг.		
		(в миллионах пудов)		
Алтайский край	48,8	244,8		
Красноярский край	43,7	73,0		
Новосибирская область	25,8	80,4		
Омская область	35,7	89,3		
Тюменская область	18,8	21,9		
Иркутская область	16,5	26,8		
Кемеровская область	17,9	27,5		
Томская область	6,0	6,7		
Читинская область	3,8	6,8		
Бурятская АССР	3,5	3,7		
Тувинская автономная област		3,9		

Таким образом, если за пятилетие до освоения целины государственные закупки зерна в районах Сибири составляли 221,5 миллиона пудов, то за пятилетие после освоения целины ореднегодовые закупки зерна в сибирских районах возросли до 585 миллионов пудов, или в два с лишним раза. Всего заготовлено зерна в Сибири с 1956 по 1960 год 2 миллионов пудов больше, чем за пять лет до освоения целины. (Аплодисменты). Это, товарищи, действительно весомый вклад делинников Сибири в закрома Родины, и за это наш народ говорит сибирякам большое спасибо! (Бурные аплодисменты). Выражая эту благодарность, советские люди надеются, что сибиряки не остановятся на достигнутом и умножат свои услехи в развитии зернового хозяйства, освоят новые миллионы гектаров целинных земель, повысят урожай зерновых культур.

лионы гектаров целинных земель, повысят урожая верновых культур.

По решению партии и правительства в ближайшие годы предстоит в целом по стране освоить дополнительно 8 миллионов гектаров целинных и залежных земель, из них по Российской Федерации — три с половиной миллиона гектаров, а в районах Сибири — 2 миллиона 300 тысяч гектаров. Перед тружениками Сибири стоит задача освоить:

в Алтайском крае

в Классиопоском крае

В Классиопоском крае

— 300 тысяч гектаров

— 300 тысяч гектаров
— 610 » »
— 300 » »
— 300 » »
— 300 » » Алтанском крае Красноярском крае Иркутской области Новооибирской области Омской области Тюменской области

- 500 тысяч гектаров. Можно не сомневаться, что славные труженики Сибири юзьмут и этот рубеж семилетки и порадуют Родину дополнивозвант и этот руссы съементи и подод хлеба, сотнями тысяч тельными сотнями миллионов пудов хлеба, сотнями тысяч тонн мяса и молока, внесенных в общий всенародный фонд!

Наряду с ростом зернового хозяйства районы Сибири доби-лись заметных успехов в развитии животноводства. За семь лет, истежниких после сентябрьского Пленума ЦК КПСС, значи-тельно возросле поголовье скота и птицы, увеличились производство мяса, молока и других продуктов животноводства и продажа их государству.

продажа их государству.

Производство мяса в убойном весе за это время во всех категориях хозяйств районов Стбири увеличилось с 507 тысят тонн в 1953 году ло 802 тысяч тонн в 1960 году, государственные закупки мяса в 1960 году по еравнению с 1953 годом увеличились в два с лишним раза. Все области, края и автономные республики Сибири, за исключением Читинской области, в 1960 году выполнили план государственных закупок мяса, продав государству на 20 тысяч тонн мяса больше, чем в 1959 году. (Апподисменты).

Производство молока по всем категориям хозяйств районов Сибири увеличилось с 3 миллионов 877 тысяч тонн в 1953 Сибири увеличилось с 3 миллионов 877 тысяч тонн в 1953

производство молока по всем категориям хозяйств районов Сибриу увеличилось с 3 миллионов 877 тысяч тонн в 1953 году до 6 миллионов 14 тысяч тонн в 1960 году, или более чем в полтора раза. В колхозах и совхозах зоны производство и продажа молока государству за это время возросли более чем в два раза.

В районах Сибири, особенно в Алтайском и Красноярском краях, в Читинской области и Бурятской автономной республике, широко развито овщеводство. По зоне в целом а последние семь лет заготовки шерсти возросли с 20 тысяч до 40 тысяч тонн, то есть в два раза.

на тонин, по есть в два раза.

На развитие сельского хозяйства Сибири так же, как и на промышленное строительство, государство выделяет большие средства. За последние семь лет государственные калиталовложения в сельское хозяйство сибирских краев, областей и автономных республик составили свыше 1 миллиарда 800 миллионов рублей (в новых деньгах). Как вы знаете, январский Пленум ЦК указал на необходимость уреличения капиталовложений в развитие сельского хозяйства за счет накоплений от сверхллановой продукции народного хозяйства.

Партия и правительство осуществляют конкретные меры по увеличению выпуска сельскохозяйственных машин, оборудования, удобрений. Для развития сельского хозяйства районов Сибири и Дальнего Востока, безусловно, будут выделены дополнительные капиталовложения. (Аплодисменты).

дополнительные капиталовложения. (Аплодисменты). Я собирался поехать в эти дин на Дальний Восток, побывать там на совещании передовиков сельского хозяйства и познакомиться с жизнью колхозов и совхозов. Не время, к сожалению, не позволяет совершить такую поездку. Поэтому хотелось бы сказать несколько слов о сельском хозяйстве Дальнего Востока, тем более, что здесь присутствуют делегации из
Приморского и Хабаровского краев, Амурской.
Камчатской и Сахалинской областей.

пиморской и Сахалинской областей.

Дальний Восток — один из богатейших районов нашей страны. Здесь успешно развивается промышленность. На Дальней Востоке имеются благоприятные возможности для развития сельского хозяйства. Там много тепла, хорошие земли, на которых передовые колхозы и совхозы собирают высокие урожам ишеницы, сахарибо свелы, картофеля, воещей и других культур. В дальневосточных районах растут и вызревают такие ценнейшие культуры, как рис, соя, кукуруза. Мне пришлось уже побывать на Дальнем Востоке, и я буквально поражался его исключительными возможностями.

В Приморском и Хабаровском краях, в Амурской области несколько миклионов гектаров неосвоеных земель. Гравда, значительная часть этих земель вследствие переувлажнения нуждается в мелиорации. Надо подумать о том, чтобы расширить фрорт мелиорации. Надо подумать о том, чтобы расширить фрорт мелиорации. Надо подумать о том, чтобы расширить форм мелиорации на подумать о том, чтобы расширить форм мелиорации. Надо подумать о том, чтобы расширить форм мелиорации на подумать о том дальней востоком и на подумать о том дальней восток и нестока на подумать о том дальней восток и несток на подумать о том дальней восток и несток на подумать о том дальней восток и несток на подумать на поду

от при умелой организации сельского хозяйства Дальний Во-

сток может полностью удовленворять свои потребности в мясе, молоке, картофеле, овощах за счет собственного производства. В районах Сибири и Дальнего Востока многие миллионы гектаров плодородных земель. При умелом их использовании можно в ближайщие годы резко увеличить производство продуктов земледелия и животноводства. Дело только в том, что-бы приложить усилия, привести в действие большие резервы в каждом колхозе и совхозе, в каждом районе.

Производить больше зерна, мяса и других продуктов сельского хозяйства

Товарищи! Труженики Сибири проделали немалую работу по подъему сельского хозяйства и добились крупных успехов. Партийные, советские, профсоюзные и комсомольские организации, руководящие кадыь совхозов и колхозов, многочисленная армия специалистов понимают, что от дальнейшего развития сельского хозяйства во многом зависит подъем благосостолина народа, выполнение планов коммунистического строительства. (Аплодисменты).

строительства. (апподисменты).

То, что сделано, — это хорошо. Но мы не можем удовлетвориться достигнутым, нельзя допускать самоуспокоенности и зазнайства. Надо смотреть вперед и непрерывно, из года в год, наращивать темпы сельскохозяйственного производства.

Огромное значение январского Пленума ЦК нашей партии состоит в том, что он призвал тружеников сельского хозяйства, весь наш народ с еще большей энергией и настойчивостью вести борьбу за дальнейший подъем сельского хозяйства, производить больше зерна, мяса, молока и других протуктов.

Мленум ЦК КПСС поставил задачу резко увеличить произ-водство сельскохозяйственных продуктов, добиться такого по-ложения, чтобы оно опережало спрос населения. Для этого нам необходимо привести в движение все резервы с тем, чтонам неооходимо привести в движение все резервы с тем, что-бы каждая зона страны полнее удовлетворяла растущие по-требности населения своих районов и увеличивала вклад в общегосударственный фонд. А резервы и возможности в каждой зоне, в том числе и в районах Сибири и Дальнего Востока, буквально неисчернаемы.

районах Сиопри и дальнего востока, оуквально невс-чернаслы.
Как же используются эти возможности и резервы, все ли
мы делаем для того, чтобы устранить недостатки и опибки в
руководстве сельским хозяйством, преодолеть отставание
многих колхозов, совхозов и районых оделанизаций для поровых, областных и районных организаций для того. чтобы ликвидировать большую пестроту в уровне ведения хозяйства колхозами и совхозами?

Нет, товарищи. Руководство сельским хозяйством во-мнопет, товарици, гуководству сельская хозингром во япо-тях областях, краях и районах вашей зоны все еще остается на низком уровне. Крайкомы и обкомы партии, областные и республиканские советские и сельскохозяйственные органы недостаточно глубоко вникают в коренные вопросы сельскохозяйственного произволства.

хозяиственного производства. Многие еще не овладели по-настоящему вопросами экономики сельскохозяйственного производства, не сосредоточивают усилий на решавощих участках производства, на воздельвании тех сельскохозяйственных культур и на выведении тех пород скота, которые в условиях вашей зоны дают наибольшую урожайность и продуктивность. Некоторые руководители, сожалению, не проявляют необходимой настойчивости в изучении и внедрении опыта передовых колхозов и совхозов, новатором произволства и лостижений науки. ваторов производства и достижений науки.

О том, каких высоких показателей можно добиться в усло-виях Сибири, нам хорошо рассказали и своими конкретными делами убедичельно показали многие выступавшие на этом совещании замечательные новаторы сельсохозяйственного

Все мы с большим вниманием слушали выступления Все мы с большим вниманием слушали выступления куку-рузоводов А. Т. Балушкина из Иркутской области и А. Г. Ли-сичникова из Читинской области, доярок Г. М. Тюшняковой из Тюменской области и Г. С. Лыжиной из Новосибирской области, свинарки Т. Я. Перешивко из Омской области, птичницы Г. Г. Јебедовой из Новосибирской области, агронома Н. И. Чекановой из Алтайского края, алтайского бригадира комплексной бригады А. А. Беккера, председателей колхозов Ф. М. Гринько, Б. Мажиева, Т. И. Ткачевой, директоров совхозов Г. А. Фромова, Я. Ф. Сугака и С. И. Олейшикова и многих других товарищей. Все выступления передовиков сельского хозяйства весьма поучительны. Их опыт свидетельствует о больщих возможностях колхозов и совхозов Сибири и его надоширою внедрату в практику всех хозяйств. до широко внедрять в практику всех хозяйств.

Хотел бы высказать некоторые замечания в связи с пред-ложениями, выдвинутыми в выступлениях участников сове-щания, а также в записках, переданных мне.

Выдвигался, например, вопрос о необходимости выделить для колхозов и совхозов Сибири больше сельскохозяйственной техники. Это правильно. У вас короткий летний период, и поэтому все полевые работы, особенно уборка урожая, должны проводиться в сжатые сроки. Одновременно с уборкой вам необходимо проводить подъем зяби, как показывает опыт, по ранней зяби можно получать хорошие урожаи.

Поэтому, учитывая конкретные условия, вашим колхозам и совхозам надо столько техники, чтобы они могли успевать проводить все сельскохозяйственные работы в лучшие сроки.

На совещании секретарей обкомов и крайкомов сообщалось о том, что в Красноярском и Алтайском краях и Кемеровской области открыты большие залежи фосфоритов. Надо, чтобы Совет Министров Российской Федерации и Госплан республить и изучили этот вопрос и ссуществили необходимые меры по разработке этих месторождений промышленными методами. Видимо, таким путем можно получить дешевые и эффективные утобрения ные удобрения.

Несколько слов о дополнительной оплате труда в колхозах и сдельной оплате в совхозах. Этот вопрос требует повседневного внимания и практического решения. Надо, чтобы поди, которые умело ведут сельскохозяйственное производство, получают высокие урожаи, обеспечивают высокую про-дуктивность животиоводства, материально посщрались. За хороший труд, за лучшие результаты — более высокую опла-ту. Такой принцип надо положить в основу при разработке стемы дополнительной оплаты труда.

Это будет стимулировать передовых людей, это будет при-эром для других, поможет сотням, тысячам и миллионам люжероз для других, положет сотиям, тысячам и миллионам людей овалдеть знаниями, овладеть техникой, тчобы достинуть таких же высоких производственных успехов, какие имеют передовики сельского хозяйства, которые действительно являются маяками в нашем движении вперед. (Аплодисменты). Товарищи! Разрешите остановиться на некоторых конкрет-

ных вопросах развития сельского хозяйства в районах вашей

зоны. В начале выступления я говорил об освоении целинных зе-мель и развитии зернового хозяйства. Мы будем и впредь осваивать целину и на этой основе увеличивать производство зерна. Но главным резервом в аеринови хозяйстве является повышение урожайности. В настоящее время в среднем по районам Сибири урожайность составляет 10—12 центнеров с

(Продолжение на 2-й стр.).

Продолжение речи товарища Н. С. ХРУЩЕВА

гевтара, в то время как передовые колхозы и совхозы и даже цельие районы из года в год получают по 18—20 и более центнеров зерна с гектара.

У вас имеется реальная возможность в ближайшие годы поднять урожаи зерновых на 4—5 центнеров с гектара, чтобы получать в среднем по зоне не менее 15—17 центнеров зерна с гектара. Такого уровня урожайности можно достигнуть даже без применения минеральных удобрений за стет улучшения семенного дела, своевременного и высококачественного проведения сельскохозяйственных работ и предотвращения потерь зерна дои убооке, перевоже и холенение.

венного проведения сельскохозяйственных работ и предотвращения потерь зерна при уборке, перевозке и хранении. А что значит повысить урожайность зерновых на 4—5 пентнеров с гектара? В Сибири под зерновыми культурами занято 18 миллионов гектаров. При достижении такого уровня урожайности колхозы и совхозы Сибири увеличат производство зерна на 400—500 миллионов пудов. А если учесть, что в ближайшие годы в ваших районах будет освоено дополнительно более двух миллионов гектаров целины, которая даст еще не менее 100 миллионов пудов зерна, то общий прирост производства зерна в Сибири составит 500—600 миллионов пудов

миллионов пудов.

Как видите, есть за что побороться, товарищи! Надо взять этот новый рубеж в развитии зернового хозяйства в Сибири! (Аплодисменты).

Теперь хочу более подробно сказать об увеличении произ-

водства продуктов животноводства. В областях Сибири значительно выросло производство

мяса.				The same	
1	1	Заготовлен катег		а во во хозяйс	
	3	1953 год	19	60 год	
Алтайский край	91	тыс. тонн	169	тысяч	TOH
Красноярский край	52	»	104	>>	
Новосибирская область	54	» . ·	115	>>	
Омская область	41	» 8	109	>>	
Кемеровская область	21	» ***	43	>>	
Иркутская область	21	» ·	49	>>	
Читинская область	22	» &	52	>>	
Тюменская область	28	» §	61	>>	
Томская область	9	» 3	22	>>	
Тувинская авт. область	3	» 3	16	>>	
Бурятская АССР	18	>>	37	>>	
Как видите, успехи у в			прям		зать

что в 1960 году темпы прироста производства мяса в боль-инистве сибирских областей заметно снизились. В отдель-ных областях в 1960 году было заготовлено мяса меньше, чем в 1959 году. Уменьшили заготовку мяса: Читинская область на 14 тысяч тонн Омская область на 3 тысячи тонн Трименская область на 3 тысячи тонн

Гюменская область

Томенская область

Кемеровская область

Следует отметить, что за последние два года не было каких-либо особых объективных условий, которыми можно объженить снижение производства мяса.

Уменьшение производства, а следовательно, и закупок мяса объясняется тем, что многие товарищи — руководители областей и районов, а также колхозов и совхозов ослабили внимание к животноводству.

У нас большие успехи в развитии сельского хозяйства, и,
видимо. некоторые товарищи посчитали, что звижение вперед

Мание к животноводству.

У нас большие уснехи в развитии сельского хозяйства, и, видимо, некоторые товарищи посчитали, что движение вперед будет обеспечено по инерции, пойдет самотеком. Это вредное заблуждение.

Любое производство в нашей стране — промышленное или сельскохозяйственное — это плановое производство. Чтобы обеспечите его успешное развитие, надо работать с перспективой, думать о завтрашнем дне. Если говорить о животноводстве, то успехи текущего года надо готовить за два, а то и за три года, заранее предусмотреть расширение стада дойных коров, увеличение маточного поголовья овей, строительство помещений, оборудование животноводческих ферм и особенно заботиться об увеличении производства кормов. Все это, вместе взятое, определяет дальнейший рост производства продуктов животноводства.

Для того, чтобы больше производств имортноводческих продуктов, надо обеспечить развитие зернового хозяйства, рост производства кормовых культур, а если говорить конкретно, нужно обеспечить рост производства кукурузы и сахарной свеклы для кормовых целей.

Без этого не будет обеспечено дальнейшее развитие производств продуктов животноводства, исленно на этих вопросах и получилась заминка у некоторых недальнозорких руководителей.

Не снижая производство и продажу продовольственного зерва государству, необходимо резко учеличить производство

телен. Не снижая производство и продажу продовольственного зерна государству, необходимо резко увеличить производство мяса и молока. Это главная задача партийных и советских

зерна государству, неоходимо резко увеличить производство мяса и молока. Эго главная задата партийных и советских организаций, всех работников сельского хозяйства Сибири. Надо с таким же размахом взяться за увеличение производства миса, как мы брались за освоение целины. Возможности, товарищи, у вас большие. Но надо правильно, с учетом особенностей Сибири организовывать животноводство. Должно быть обращено внимание на механизацию трудоемких процессов в животноводстве.

Там, где механизирован труд, люди творят чудеса. Здесь выступала свинарка совхоза «Победитель» из Омской области Татьяна Перешивко. Она рассказывала о том, как благодаря механизации и крупнопуриповому осдержанию свиней коллективу совхоза удалось резко поднять производительность труда. В 1960 году Татьяна Перешивко добилась следующих результатов: откормлено и сдано государству свиней 5.204 головы, общий вес проданных свиней 4.638 центнеров, себестоимость центпера свинины (в новых деньгах) 38 рублей 13 коп.

Обращает внимание тот факт, что тов. Перешивко не только откормила много свиней, по и обеспечила низкую себестоимость продукции.

На 1961 гол Татьяна Перешивко вазда обязательство име-

бестоимость продукции.

На 1961 год Татьяна Перешивко взяла обязательство вместе с двумя своими помощниками откормить и сдать государству 12 тысяч свиней общии весом 10 тысяч центнеров. Понятно, что при ручном труде такие обязательства выполнить

Надо оказать всемерную помощь колхозам и совхозам в ме-ханизации труда на животноводческих фермах. Хорошо, если бы партийные и комсомольские организации постали для ра-боты в животноводстве побольше коммунистов и комсом

пев, молодежи.

Важно использовать естественные кормовые богатства Си-бири и Дальнего Востока. У вас летом бывают хорошие травы.
В этот период должно быть обращено особое внимание на на-гул крупного рогатого скота.

Но главное — выращивание кукурузы и сахарной свеклы
на корм скоту, а также культур, содержащих большое коли-чество белка.

чество белка.

Колхозы и совхозы Сибири могут сыграть важную роль в решении задачи догнать Соединенные Штаты Америки по производству миса на душу населения. Как, товарищи сибиря-ки, будете соревноваться с Америкой?

Голоса. Будем! (Бурные аплодисменты).

Пуеть каждый руководитель совхоза, колхоза, пусть каждый специалист, работающий в сельском хозяйстве, поставит перед собой вопрос: когда, в какое время они могут обеспечить

выращивание такого количества кормов, которое позволит получить 42 центнера мяса в убойном весе на сто гектаров сельскохозяйственных угодий или 96 центнеров на сто гек-

таров пашни. Чтобы иметь корма, надо освоить кукурузу и получать ее урожаи, как минимум, по 300—400 центнеров силосной массы с гектара, а также выращивать сахарную свеклу и получать урожай не менее 200 центнеров корней с гектара. Надо иметь необходимое количество богатых белком бобовых куль-

тур. Возделывание фуражных культур должно быть поставлено так, чтобы не снижалось производство зерна для продовольственных целей, а, наоборот, увеличивалось

Расширение посевов бобовых и других культур на фураж должно идти за счет замены малоурожайных культур и высвобождения земель от однолетних трав, от посевов овса на зе-

В расчетах, которые приводились в моем выступлении в Свердловске, говорилось, что для получения 42 центнеров мя-

са в убойном весе на сто гектаров сельскохозяйственных уго-дий или 96 центиеров на сто гектаров пашни, надо посеять 19,5 гектара кукурузы при урожае в 400 центиеров силос-ной массы, если все мясо будет получено за счет говядины. Если же половина мяса будет говядина, а половина — овиги-на, то тогда необходимо посеять кукурузы 9,7 гектара и са-харкой свеклы 7 гектаров (при урожае корней 200 центиеров

можно ли получить такой урожай? Безусловно, можно, и голько в передовых хозяйствах, но и во всех колхозах и

По моему мнению, сейчас речь должна идти не просто о реальности этой задачи, а о том, когда, в какие сроки мы догоним Соединенные Штаты Америки по производству на дущу населения животивордческих продуктов. Это диктуется не честолюбивыми намерениями Советского Союза перегнать Соединенные Штаты Америки, Получить больше животноводческих пордуктов — значит, сделать лучшей жизнь советских подей. (Аплодисменты).

подел. (апломсменты).

Приятно советским людям, например, читать в газетах о том, что наш спортемен Валерий Брумель победил чемпиона Соединенных Штатов Америки по прыжкам в высоту. Даже старичкам, далеким от спорта, такая весть ласкает слух, и они не без гордости говорят: вот, мол, наши показали американцам кузькину мать. (Веселое оживление, аплодисменты). В данном случае речь идет о спортивной чести нашего народа. Советские люди всюду стремятся к достижению высоких результатов. Уж если прывать, так прывать; если бетать, так бегать. Мы по праву гордимся тем, что советский спортсмен прыгает выше всех своих соперников. (Бурные аплодисменты).

сменты).

Но когда ставится вопрос о соревновании за увеличение производства сельскохозяйственных продуктов, за то, чтобы догнать США по производству мяса на душу населения, здесь уже дело не только в чести, в престиже нашей страны, хотя я придаю и этому большое эпачение. Здесь, товарищи, вопрос стоит шире, мы соревнуемся во имя того, чтобы еще выше поднять благосостояние народа. Это великая пель. Ради достижения такой цели стоит поработать, расправить плечи, напрячь мускулы. Решив поставленную задачу, мы еще раз по-кажем всему миру, на что способен советский строй, социалистическая система сельского хозяйства, на что способны наши люди, возглавляемые Коммунистической партией. (Бурные аплодисменты).

Требуется пинджить все силы и значия ухором организа

Требуется приложить все силы и знания, хорошо организо-ть дело, чтобы в максимально короткие сроки решить эту

задачу.

Когда мы решим поставленную задачу? Пусть в каждом колхозе, в каждом совхозе подумают и наметят практические меры, потому что одного желания здесь недостаточно. Успех дела решают люди — рабочие, колхозики, специалисты, ученые. Поэтому я и обращаюсь к ими от имени Центрального Комитета нашей партии с призывом хорошенько подумать, подсчитать возможности, резервы и все сделать для учеличения производства продуктов сельского хозяйства. (Бурные аплодисменты).

Кумуруза и сахарная свекла в Сибири — надежная база развития животноводства. В различных районах Сибири передовики сельского хозяйства получают высокие урожаи кумурузы. Приведу несколько примеров.

Н. Ф. Бочкарев — звеньевой колхоза «За коммунизм» Красноярского края получил на площади его гектаров по 1500 центнеров кукурузы с гектара. Это действительно трудовой героизм, товарици! (Апладисменты).

героизм, товарищи! (Аплодисменты).

А. Г. Лисичников — механизатор колхоза «1-е Мал» Читинской области с площади сто гектаров получил 1100 центнеров кужурузы с гектара. Это в Читинской области, о которой иной раз говорят, как о районе вечной мералоты. До недавнего времени многие думали, что там вообще нельзя возделывать кужурузу. А передовые люди читинской деревни получают более высокие урожам кукурузы, чем, например, в Подмосковые. Иной работник чешет затылок и думает, как бы получить 300 центнеров кукурузы с гектара, а ток. Лисичников в Читинской области получил 1100 центнеров и вот с этой трибуны говорил, что в 1961 году получит 1200 центнеров с гектара. Так это же действительно чародеи выращивания кукурузы. (Бурмые аплодисменты).

Тов. Лисичников рассказывал, что он сест кукурузу на

Тов. Лисичников рассказывал, что он сеет кукурузу на одном и том же поде несколько лет. Его опыт заслуживает внимания. Если подобрать под кукурузу хоронее поле, удобрять его, то кукуруза будет из года в год давть высокие урожаи, Это повволит размещать посевы кукурузы ближе к животноводческим фермам с тем, чтобы сократить расстояния для перевозки огромного количества зеленой массы в период уборки кукурузы, а также силоса для скармливания скоту.

для перевояки огромного количества зеленой массы в период уборки кукурузы, а также силоса для скармливания скоту.
Н. О. Батуев — механиватор Кударинского совхоза Бурятской автономной республики получил на площали сто гектаров 1200 пентнеров кукурузы с гектара; Н. И. Борзых и м. Ф. Пивоваров из совхоза «Советская России» Алтайского края на площади 101 гектар вырастили 660 пентнеров кукурузы с гектара.
П. В. Лохов из колхоза имени Калинина Иркутской области получил в 1960 году 653 центнера кукурузы на силос с гектара на площади 157 гектаров.
В то же время средние урожаи кукурузы в Сибири нижие — 100—150 центнеров с гектара. Что же получается? На одной и той же земле одни выращивают урожай по 700—150 центнеров.
Это главный вопрос сейчас. Уже доказано, и об этом говорили руководители колхозов и особетно доярки, что без кукурузы назая поднать молочное козяйство. Все подтверждают, что именно за счет кукурузы удалось поднять уровень надоя молока до 2.500 литров вместо 1.000 литров, которые надавали в прошлом, до посева кукурузы.
Кукуруза, как уже говорилось, может расти даже в Читинской области. И там лучние мастера —колхозники и рабочие совхозов выращивают урожай по 1100 центнеров с гектара и даже получают початки в молочно-восковой спелости. Зпачит, климат и почвы позволяют выбанияма. Укрурзы

соохозов выращивают урожай по 1100 центнеров с гектара и даже получают початики в молочно-восковой спелости. Значит, климат и почвы позволяют выращивать урожаи кукурузы. Весь вопрос в том, чтобы обучить людей мастерству возделывания кукурузы. А это уже зависит от руководства. Поэтому, товарищи, сейчас надо переходить от демонстрации успехов отдельных передовиков к обучению всей массы колхозинков и рабочих совхозов передовым методам возделывания кукурузы.

колхозников и рабочих совхозов передовым методам воздольвания кукурузы.

Надо, чтобы руководители колхозов и совхозов, руководители краев и областей, районов организовали дело так, чтобы все колхозы и совхозы получали не менее 300 — 400 центнеров кукурузы на силос с гектара. Для этого нужно создать школы, обучить этому делу агрономов, зоотехников, Надо всем учиться у передовых людей.

Молочное и мясное животноводство в Сибири немыслимо баз хорошного кукумуного силоса. Самые высокие удои полу-

без хорошего кукурузного силоса. Самые высокие удои получаются при кормлении коров кукурузным силосом.

Здесь выступали некоторые доярки и говорили о том, что

надо летом кукурузу в зеленом виде косить скоту и что тогда якобы коровы дают больше молока. Такое утверждение не подтверждается практикой.

Хочу повторить данные на этот счет венгерского агронома Иожефа Кереши. Когда он легом кормил коров кукурузным силосом, удой был 14,3 литра в день. Как только начал скармаивать зеленую кукурузу, удой снизился до 12,6 литра в день. Тов. Кереши пришел к выводу, что кукурузный силос надо скармаивать коровам круглый год и что удои при корм-лении коров силосом повышаются. И, наоборот, когда коров переводили с силоса на зеленую кукурузу или другие зеленые смеси, удои снижались

смесы, удов свимаались. Если эти выводы правильны для Венгрии, страны с теплым климатом, то для вас, сибиряков, они тем более правильны. Ведь в некоторых ваших районах период стойлового содержа-

ведь в некоторых ваших ранонах период стоилового содержа-ния скота длится не менее семи-восьми месяцев. Поэтому надо производить кукурузного силоса в расчете на круглогодовое содержание скота на силосе. И следует, конеч-ро, силос закладывать не в расчете на то, чтобы только под-держивать жизнь животных, а исходить из того, чтобы давать силос животным вволю, заготавливать его по 20—25 тонн на корову, как это делают передовые колхозы. Когда я говорю о необходимости заготавливать 20—25 тонн силоса на корову,

то это не значит, что корова может съесть такое количество силоса за год. Если давать корове по 40 килограммов силоса в день, то на год потребуется примерно 12 толн. Расчет по 20—25 тонн силоса на корову предусматривает кормление силоса, передовые хозяйства наданяют по 3.000 и более килограммов молока от коровы. Основой кормовой базы свиноводства в Сибири должна стать сахарная свекла. В одном из своих выступлений я приводил данные о прешууществах сахарной свеклы перед картофелем на примере колхоза села Калиновки Курской области и опытного хозяйства «Горки Ленниские», которым руководит акаремик Т. Д. Лысенко.

Сахарная свекла в этих хозяйствах дала в пересчете на гектар в два раза больше кормовых единиц, чем картофель. Сравнительные опыты откармливания свиней на картофеле и сахарной свекле показали, что при откорме на свекле привес свиней был на 26 процентов выше.

В условиях Сибири сахарная свекла дает высокие урожаи. Это подтверждает практика многих колхозов и совхозов. Об этом говорят следующие примеры.

3. А. Шишкова — звеньевая вийского совхоза Алтайского краи в 1959 году получила по 465 центнеров свеклы с тектара на площади 25 гектаров, а в 1960 году — по 430 центнеров на площади 25 гектаров, а в 1960 году получил с площади сто гектаров по 400 центнеров сахарной свеклы с гектара.

А что это значит получить 400 центнеров сахарной свеклы с гектара.

А что это значит получить 400 центнеров сахарной свеклы с гектара.

А что это значит получить 14 центнеров сахарной свеклы с гектара.

Хурский район Красноярского края получил 213 центнеров свеклы с гектара в колхозе «Память Ленна» этого же района и площади 50 гектаров получено сахарной свеклы при урожае 400 центнеров свеклы с гектара на площади 900 гектаров в колхозе «Память Ленна» этого же района и площади 50 гектаров получено сахарной свеклы при урожае 400 центнеров свеклы с гектара на площади 900 гектаров с сектара.

Звеньевой колхоза «Победа» Заларинского района Иркутской области И. К. Кузминич в 1959 году получил по 500 центиеров сахарной свеклы с гектара на площади 17,5 гектара; в 1960 году — по 450 центиеров с гектара на площади 25 гектаров.

25 гектаров.

Коченевский совхоз Новосибирской области на площади сто гектаров получил по 216 центиеров сахарной свеклы с гектара, а на третьем отделении этого совхоза получено по 324 центиера сахарной свеклы с гектара.

Надо использовать нынешный год для подготовки к более широкому возделыванию сахарной свеклы на корм скоту: за-колхозах и совхозах, организовать уход за свеклой, обучить в колхозах и совхозах, организовать уход за свеклой, обучить людей ее возделыванию, разработать технологию посева и обработки сахарной свеклы.

рафотки сахарной свеклы.

Сахарная свеклы — это большое богатство, это рычаг для увеличения производства продуктов животноводства.

Конечно, сахарная свекла — трудоемкая культура. Чтобы вырастить хороший урожай, надо немало потрудиться на уходе за посевами. Много труда требует и уборка урожая. Поэтому надо помочь Сибири и другии районам техникой с тем, чтобы они могли механизировать возделывание сахарной свеклы.

До сих пор многие товарищи считали, что сахарная свекла - это только сахар. А тенерь за счет свеклы будем получать мясо, вкусные пельмени!

Голос. Из свиного мяса хорошие пельмени. Для украинцев сахарная свекла— это колбаса, а для си-биряков— пельмени. (Аплодисменты).

для украиннев сахарная свекла — это колоаса, а для сибиряков — пельмени. (Апладисменты).

Теперь, когда сахарная свекла в широких размерах будет
возделываться на корм скоту, с новой силой встает вопрос о
производстве свеклоуборочных комбайнов. Конструкторам и
машиностроителям необходимо серьезно поработать. Без комбайнов вручную колхозам и совхозам Сибири трудно справиться с уборкой сахарной свеклы.

В ваших условиях сахарная свекла имеет большую ботву.
Мне показывали фотосинтки, на которых ботва буквально до
пояса человека. Это важный дополнительный резерв кормов.
Поэтому сахарная свекла может и должна стать у вас наряду
с кукурузой сеновной кормовой культурой.

На совещании работников сельского хозяйства республик
Закавказья выступал армянский ученый А. А. Байбуртцян. Он
рассказывал о разработанном коллективом ученых методе частичной кастрации скота. Ученый приводил данные, свидетельствующие о большом значении этого мероприятия для
увеличения производства мяса.
Заместитель Министра сельского хозяйства СССР Е. М.
Чекменев представил справку по этому вопросу, которую я
хочу огласить:

«Согласнт» — поворится в этой справке. — при

Чекменев представил справку по этому вопросу, которую я хочу огласить:

«Согласно расчетам, — говорится в этой справке, — при кастрации баранчиков, бычков и хрячков в колхозах и совлозах по методу, предложенному допентом А. А. Байбуртцаном, при условии, что этой операции будет подвергнуто все поголовье, подлежащее кастрации, может быть дополнительно получень 509,7 тысячи тони, изслежащее кастрации, может быть дополнительно получень 509,7 тысячи тони, говядины—284,0 тыс. тони, свинины——33,4 тысячи тони. Пмеется в виду, что баранчики и бычки будут забиваться не ранее полуторагодовалого возраста, а хрячки—в возрасте 8—9 месяцев».

Этот метод заслуживает внимания, его следует широко внед-

8—9 месяцев». Этот метод заслуживает внимания, его следует широко внедрять в практику. Тов, Байбуртцян мне подарил альбом, в котором собраны сравнительные фотографии животных. На одном
из снимков два бычка, кастрированные разными способами, откормленные при равных условиях. Они реако выделяются даже на фотографии: бычок, кастрированный по новому методу,
гораздо круннее и дает примерно на одну треть мяса больше.
Это имеет важное народнохозяйственное значение.
Министерство сельского хозяйства формально подошло к
предложение, руководители министерства ничего не сделали для широкого
распространения и внедрения в практику совхозов и колхозов
нового метода.

распространения и внедрения в практику совмозов и кольмоси нового метода.

Еще об одном новом деле, Здесь выступал И. И. Оробинский — заведующий кафедрой микробиологии Красноярского сель-скохозяйственного института. Он говорил о возможности обо-гащать малобелковые и маловитаминные или безвитаминные корма бактерийным полноценным белком и витаминами. Этот вопрос представляет интерес, Надо, чтобы Министерство сель-ского хозяйства помогло ученым скорее завершить свои рабо-

Важнейщим резервом увеличения производства белковых ражненщим резервом увеличения производства ослковых кормов является воздельнание кормовых бобов. Кормовые бобы дают много зеленой массы и хорошие урожаи зерна. Вобы содержат высокий процент белка. Высеянные в занятом пару, бобы обогащают почву азотом.

Заслуживает винмания опыт Алтайского края по возделыванию кормовых бобов. С большим вниманием мы выслушали

выступление директора Алтайского научно-исследовательского института сельского козяйства Г. А. Наливайко. Коллектив института на практике показал пример выращивания высоких урожаев кормовых бобов. В своем выступлении он дал интересный анализ, доказав, что самый экономичный, самый

ступный способ получения в нужном количестве белков в сме-си с другими кормами — это выращивание кормовых бобов. В хозяйстве института кормовые бобы селись квадратно-гнездовым способом 70×70 сантиметров, что позволило вести обработку посевов механизированным способом, по мере необходимости рыхлить почву с целью борьбы с сорняками и со-

ходимости рыклить почву с целью борьбы с сорияками и со-хранения влаги.

Большой интерес представляет и та часть выступления, в которой идет речь об увеличении содержания белка в кормовом рационе свога. Для того, чтобы кукруряный корм более рацио-нально использовать при скармливании, необходимо обогащать его белком. Кукруруаный силос, как и сахарная свекла, карто-фель и другие сочные корма, имеет недостаточное количество белка. Принято считать, что на одну кормовую единицу тре-буется 100 — 110 граммов переваримого протенна (белка). Межлу тем, силос кукрумум е податкам и влечете на кормо-Между тем, силос кукурузы с початками в расчете на кормо-вую единицу содержит 70 граммов белка, картофель — 54 грамма, сахарная свекла (корни)—47 граммов и т.д. Чтобы корм был полноценным, надо компенсировать недостаток белка. В противном случае придется расходовать значительно больше корма.

В Алтайском научно-исследовательском институте подсчи-В Алтанском научно-исследовательском институте подсинтали, сколько и каких белковых кормов надо иметь, чтобы сбалансировать белками кормовые единицы кукурузы при урожае 350 центнеров с гектара на площади в сто гектаров. Для этого на сто гектаров кукурузы, по данным института, необходимо посеять 60 гектаров кормовых бобов при урожае 20 центнеров зерна с гектара. А если сеять люцерну, то при урожае 22 центнера сена с гектара потребуется посеять уже 125 гектаров.

жае 22 центиера сена с гектара потребуется посеять уже 125 гектаров.

Если же недостаток белка попытаться компенсировать овсом (при урожае 20 центнеров с гектара), то даже, имея 1.000 гектаров вока на сто гектаров кукурузы, нельзя составить такой рацион кормления скота, который давал бы возможность без перерасхода кормовых единиц обеспечить необходимое кончество белка для производства мяса и молока.

Таким образом, прямым запарником кукурузы являются кормовые бобы.

Это интересный опыт и заслуживает пирокого, врезграния

личество белка для производства мяса и молока.

Таким образом, прямым напарником кужурузы являются кормовые бобы.

Это интересный опыт и заслуживает широкого внедрения в сельскохозяйственное производство.

Хотелосс бы порекомендовать тов. Наливайко написать статью о работах института по возделыванию кормовых бобов с тем, чтобы ее опубликовать в центральных газетах, а также в краевых и областных газетах и потом издать отдельной берошорой в нелях пропаганды опыта.

На совещании выступала агроном опытного хозяйства Алтайского сельскохозяйственного института Н. И. Чеканова. Это, можно сказать, невец кормовых бобов, я с большим удовольствем слушал ее рассках, горжусь такими специалистами и желаю тов, Чекановой успехов в ее дальнейшей работе. (Аплорисменты).

Это хороший пример творческой работы агронома. Среди специалистов сельского хозяйства много агрономов и зоотехников, которые умело организуют производство, отдают любимому делу свою энергию, знания, опыт. Агрономы и зоотехники — большая сила в сельском хозяйстве. Партийные организации дольны производство, отдают любимому делу свою энергию, знания, опыт. Агрономы и зоотехники — большая сила в сельском хозяйстве. Партийные организации дольны производство, отдают любимому делу свою энергию, знания, опыт. Агрономы и зоотехники — большая сила в сельском хозяйстве. Партийные организации дольны производстве, отдают любимом руде.

Здесь выступали некоторые товарищи и говорили, что они будут сель горох и бобы таж, как сказал Хрущев, — квадратно-гнездовым способом. На у меня, как вы понимаете, нет личного опыта в этом деле, в выступлении а ссылался на опыт Алтайского института, где были посеяны бобы, В хозяйстве института посеяли бобы квадратно-гнездовым способом торох и получити зоот влом неготом на получить паров. Пелесобразнее в чистом пару посеять квадратно-гнездовым способом, тобы можно было быроться с сорняками, сохранять влагу в почьен не поля, то выдимо, надо посеять квадратно-гнездовым способом. Повторяю, то надо сельского сельского доленным получить опыт неросо

зяйства.

Кроме того, я бы рекомендовал товарищам изучить опыт председателя колхоза имени Сталина из Виницкой области В. М. Кавуна и бригадира колхоза «Первое мая» П. М. Стрекалова из Курской области но возделыванию гречихи. Они проводят посевы гречихи широкорядным двухстрочковым способом с тем, чтобы обязательно проводить обработку междурядий. Для опыления гречихи они вывозят на поля улья с пчелами. В. М. Кавун, например, уже несколько нетенолучает урожай гречихи по. 150 пудов с гектара. П. М. Стрекалов в 1960 году получил 120 пудов и взял обязательство на 1961 год вырастить 130 пудов гречихи с гектара. Пречиха весьма ценный продукт сельского хозяйства, и посевы гречихи надо всемерно расширять и добиваться, конечно, более выоских урожаев, чем получаете вы.

Хочу сказать о посевах овса в областях Сибири. Урожайность овса в большинстве районов составляет 10—12 центнеров с гектара.

мочествысовах урожаев, чем получаете вы.

Хочу сказать о посевах овса в областах Сибири. Урожайность овса в большинстве районов составляет 10—12 центнеров с гектара.

Раздаются голоса о том, чтобы полностью ликвидировать
посевы овса, Это неправильно. Какое-то количество овса нало
иметь в посеве. Овсе лужен и за фураж и для пищевой промышленности. Например, овсяная каша для детей — это незаменимое блюдо, это диетическое блюдо. Нельзя же допустить, чтобы овенную крупу или муку выдавали по рецептам
в аптеке. (Омивление в зале).

Главное-поднять урожайность овса. В Сибири многие козяйства собирают хорошие урожаи овса и не жалуются на эту
культуру. Колхоз «Страна Советов» Рубповского района Алтайского кран получает следующий урожай овса:

1957 год — 25.4 центнера с гектара,
1958 год — 25.2 центнера с гектара,
1960 год — 23.6 центнера с гектара,
1960 год — 23.6 центнера с гектара,
В среднем за четыре года овес дал 26.1 центнера с гектара. В бригаде № 4 этого же колхоза в 1960 году овес дал
32.8 центнера с гектара,
В своем выступлении на совещании работников сельского
хозяйства нечерноземной зоны и резко критиковал Смоленскую, Костромскую и другие области за то, что они сеют много овса и получают 5—6 центнеров с гектара.
Но если вы будете получать 20—25 центнеров и больше
овса с гектара, то зачем же совсем изгонять с полей эту культуру. Все вадо делать разумно, товарищи (Апладимемты).

Многие выступавшие ставили вопрос: что лучше в условиях Сибири — чистый пар или заянтой пар? Это серьезный
вопрос и к его решению надо подходить творчески. Видимо,
в засушливых районах, таких, как Кулунда, без чистых паров
не обойтись.
Однако в Сибири есть много районов с достаточным и даже

в засушливых районах, таких, как Кулунда, без чистых паров не обойтись, Однако в Сибири есть много районов с достаточным и даже избыточным увлажнением. Опытом научных учреждений и передовой практикой доказано, что в таких районах нужно смело идти на расширение посевов в парах кукурузы, гороха кормовых бобов и других культур.

Согласно данным научных учреждений, кукуруза, а также горох и рад других бобовых культур являются хорошими предшественниками для яровой пшеницы и не только не снижают, а повышают ее урожай.

В 1958—1960 годах Алтайский научно-исследовательский институт заложил широкие производственные опыты посева пшеницы по чистому и кукурузному пару. Получены весьма поучительные результаты.

Приведу данные опытов этого института об урожае яровой

Приведу данные опытов этого института о ожае яровой пшеницы по чистому и кукурузному пару в 1960 году.

В центнерах с гентара

	По кукуру-	По чистому пару
Степная зона		
Колхоз имени Карла Маркса Михайловского района	15,8	13,8
Колхоз «Заря Алтая» Завьяловского района Угловский совхоз	20,7	18,9
Угловского района Совхоз «Березовский»	16,0	16,1
Волчихинского района Лесостепная зона	19,0	12,7
Колхоз имени Ленина Усть-Пристанского района	14,8	14,5
Колхоз «Родина» Шипуновского района Совхоз Боровой	28,4	24.7
Крутихинского района Совхоз Павловский	18,0	16,7
Первомайского района Алтайский институт	18,1 25,7	14,3 21,9

(Окончание на 3-й стр.).

Окончание речи товарища Н. С. ХРУЩЕВА

		4.0
Предгорная зона		** .
Совхоз «Алтайский»		
Смоленского района	16,1	15,1
Совхоз «Камышенский»		
Краснощековского райс	она 13.7	12.8
Колхоз имени Мичурина		-
Алтайского района	24.2	24.0
Данные говорят о том, чт		
гурузный пар не снижает у		

В то же время резко увеличивается выход продукции с гектара земли. Сощлюсь на исследования того же Алтайского

гектара земли, сошлюсь на исследования того же алтаиского института.
За последние четыре года институт в полевых севооборотах провел сопоставимую оценку выхода продукции с чистого и кукурузного пара. Вот результаты:

Чистый пар

Нукурузный пар

Пол	Получено		Получено с гектара центнеров		
с re цен яр	ктара гнеров овой еницы	Яровой пшеницы	Кукурузы		
957 год 958 год 959 год 960 год	23,7 22,6 19,0 22,5	23,7 25,2 25,7 28	307 345 520 436		
среднем за 4 года	21,9	25,7	402		

Сибирь издавна славилась хорошими урожаями картофеля.

Достижения науки — на службу сельскохозяйственному производству!

Товарищи! Январский Пленум ЦК подчеркнул особую роль науки и специалистов в дальнейшем подъеме сельского хозяйства.

В нашей стране есть замечательные ученые, работающие в области сельского хозяйства. Им под силу решать сложные задачи. Большую и плодотворную работу проводят ученые Сибири в области сельского хозяйства.

онри в ооласти сельского хозинства.

Многие опытные станции и институты ведут свои научные исследования на больших массивах земель, показывая хороший пример колхозам и совхозам в организации сельскохозяйственного производства. Я уже говорил об Алтайском научно-исследовательском институте.

В опытном хозяйстве при институте 12.699 гектаров сель-хозугодий, в том числе 9 тысяч гектаров пашни. За последние пять лет средний урожай зерновых на полях института составил 20,8 центнера с гектара.

Селекционеры инсгитута вывели новый сорт пшеницы «барнаульская-32», который при высокой агротехнике на опытном участке дал урожай 48 центиеров с гектара. Алтайский институт многие работы выполняет по заданиям колхозов и совхозов. Им разработаны эффективные меры по борьбе с сорняками, по улучшению качества семян и другие. Институт передал в 1960 году колхозам и совхозам 41 тысячу центиеров сорговых семян.

Прунным научным центром стала Новосибирская государственная сельскохозяйственная опытная станция, где директором Н. П. Смирнов. Станция имеет свыше 6 тысяч гектаров земли. В се ведении находятся также несколько семеноводческих хозяйств с площадью пашни свыше 40 тысяч гектаров. За последние четыре года средние урожаи на полях станции составлями:

ции составили:

— Ировая иненища — 23,5 центнера с гектара,
Ичмень — 24 центнера с гектара,
Овес — 25,1 центнера с гектара,
Горох — 19,9 центнера с гектара,
Гречиха — 15,2 центнера с гектара,
Станция получает урожай зерновых в два—два с половиной
раза выше, чем в колхозах и совхозах района. Вот данные об
урожайности зерновых за несколько лет:

(в центнерах с гектара)
1958 год
1959 год
21,3
22,8

Опытная станция 21,3 22,8 Новосибирский район 9,7 13,2 У такой станции, у таких ученых есть чему поучиться. Нужно все сделять для того, чтобы этот опыт стал достоянием всех ходяйств

Нужно все сделать для того, чтобы этот опыт стал достоянием всех хозяйств.
Среди работников сельского хозяйства пользуются известностью научные исследования Сибирского института животноводства, возглавляемого М. О. Симоном. Ученые института вывели новые породы крупного рогатого скота, свиней, овеп. Большую помощь сельскому хозяйству оказывает Иркутская сельскохозяйственная опытная станция. Она имеет всей земли 21.139 гектаров, в том числе пашни 8.505 гектаров. Станция имеет 1.200 голов крупного рогатого скота, в том числе 540 коров, свыше 2 тысяч свиней, 18.700 голов птипи.

цы. — Средний урожай верновых на станции составил 18,5 цент-нера, а на семеноводческих посевах — 22 центнера с гекта-ра. За последние три года станция продала колхозам 26 ты-сяч центнеров элитных и сортовых семян, 1.000 центнеров яровой вики, 960 голов племенного скота.

Коллектив станции на своих полях выращивает высокие урожан кукурузы и сахарной свеклы и разработал рекоменда-

урожаи кукурузы и сахарной свеклы и разработал рекомендации колхозам и совхозам по агротехнике этих культур.

Тулунская опытная станция дла сельскому хозяйству ряд пеных сортов сельскохозяйственных культур. Селекционеры этой станции тт. Соловьев А. А. и Скалозубова А. Н. вывели сорт яровой пшеницы «скала». Этот сорт отличается высокой урожайностью, устойчив против полегания. Пшеница «скала» пользуется большой популярностью в колхозах и совхозах Сибири. Тулунская опытная станция выращивает высокие урожам. За последние два года урожай гороха и других бобовых культур составили здесь 27,4 пентнера с тектара.

Серьезные успехи имеют ученые Сибирского научном селедовательского института в Омске, директором которого является И. В. Зезин. В различных областях Советского Союза, особенно в районах Казахстана и Сибири, пироко распроха, проса, картофеля и других сельскохозяйственных культур, выведенные учеными этого института, Институт имеет 4.625 гектаров земли, крупные животноводческие фермы, За последние годы институт передал совхозам и колхозам много племенного скота, эличных семян.

Я подробно остановился на работе научных учреждений, потому что в условиях Сибири есть еще немало нерешенных важных проблем развушем сельского сайства.

потому что в условиях Сибири есть еще немало нерешенных важных проблем развития сельского хозяйства. В Сибири крайне необходимы раннеспелые сорта пшеницы, ржи, кухрурзы и других культур. Многое предстоит сделать в области племенного дела.

Развивая традиции мичуринской сельскохозяйственной на-

Развивая традиции мичурынской сельскохозяйственной научи, ученые Сибири, как и всего Советского Союза, внесутсяюй ощутимый вклад в общенародное дело подъема сельского хозяйства. (Бурные апподисменты).

Товарищи! На целинных землях Сибири зародилась новая форма организации труда — комплексные бригады. По сих пор многие колхозы вели животноводство как бы отдельно от полеводства. Животноводством занимались одни люди, а производством зерна и кормов—другие. Это порождало обезличку и безответственность. Производство кормов было оторвано

ку и оезответственность, производство кормов облю оторвано от животноводства, Комплекства бригады воедино соединяют интересы поле-водства и животноводства, Одна и та же бригада производит верно, корма, мясо, молоко. А самое главное, я бы сказал, в комплексных бригадах более рационально используются рабо-чая сила и техника как в весенне-летний, так и в зимний период. Механизаторы, которые летом заязты в поле, зимой работают на фермах. Таким образом, люди более равномерно загружены на протужении гола. загружены на протяжении года.

Эта форма организации труда и производства соответствует новому этапу в развитии колхозного строя, когда в одних ру-ках соединены земля и техника. Комплексные бригады добиваются хороших результатов.

В пересчете на кормовые единицы кукурузный пар дал продукции в 3,3 раза больше, чем чистый пар. Хорошо бы агрономам, заложить широкие опыты с тем, что-бы колхозники и рабочие совкозов на своих полях убедились, что в увлажиенных районах выгоднее занятые пары. Но в этом деле, повторяю, не может и не должно быть шайлона. К решению таких вопросов надо подходить творчески с учетом и знанием конкретных условий — почвенных и климатических.

тических, Скажу несколько слов об обеспечении городов Сибири свежим молоком, картофелем и овощами. Товарищи из Новоспеченского и Омского обкомов партии произвели расчеты, как следует организовать молочное хозяйство в пригородных районах, чтобы обеспечить трудящихся Новосибирска и Омска свежим молоком.

Они намечают создать специализированные совхозы и кол-хозы. Молочное животноводство будет вестись на кужурузе с использованием орошаемых земель. Надо и в других крупных городах и промышленных центрах продумать систему органи-зации производства молока и обеспечения им городского насе-нения в полном достатке.

Сибирь издавна славилась хорошими урожаями картофеля. Здесь передовики сельского хозяйства собирают высокие урожам картофеля, хотя в целом по областям Сибири урожам еще незначительны.

Высокие урожам овощных культур и картофеля из года в год получает Барпаульская опытная станиия. В 1960 году эта станиия получила следующие урожам: капуста — 702 центнера с гектара, морковь — 413, помидоры — 508, огурцы — 169, картофель — 172 центнера с гектара.

Надо серьезно запяться, особенно в районах Дальнего Востока, возделыванием овощных культур и картофеля,

На настоящем совещании присутствует Александр Александрович Беккер — бригадир комплексной бригады колхоза «Страна Советов» Алтайского края. В бригаде работает 53 человека, из них 25 механизаторов. Они работают в полеводстве и животноводстве. За бригадой закреплене 2.380 гектаров земли, 10 тракторов и б комбайнов. Обратите внимание, товарищи, из 53 колхозников в бригаде 25 механизаторов. Это свидетельствует о том, насколько выросли наши люди, насколько поднялся уровень механизации сельского хозяйства.

Урожай зерновых культур в этой бригаде составил:

1957 год — 24,7 центнера с гектара, 1958 год — 25,2 центнера с гектара, 1959 год — 23,8 центнера с гектара, 1960 год — 21,8 центнера с гектара.

1960 год — 21,8 центиера с гектара.

В среднем за четыре года бригада собрала зерновых 23,3 центиера с гектара на площади 1500 гектаров. Бригада продала государству в 1960 году 23 тысячи центиеров зерна, или 18 центиеров с гектара, а в 1953 году было продано только 2000 центиеров. Продано также 6051 центиеро мяса, 3300 центиеров молока и 58 центиеров шерсти. Себестольно только 2000 дентиеров позволяет бригаде из года в год иметь в достатке корма, успешню развивать животноводство.

Бригада имеет: 460 голов крупного рогатого скога, в том числе 200 коров, две отары овец — 1136 голов. В бригаде 730 свиней и 6 тысяч кур-песушек. Новая форма организации труда содействует увеличению производства зерна и продуктов животноводства.

Это хороший опыт, его надо изучить и широко распростра-

нить.

Тов. Беккер поднял в своем выступлении важный вопрос о том, как быстрее подтянуть отстающие бригады и колхозы до уровня передовых. Он говорил, что поле его бригады находится радом с полем бригады тов. Куршина из соседнего колхоза ссла Вишневки. На своих землях тов. Беккер собърает урожай пшеницы 20—25 пентнеров с гектара, а его соседи на таких же землях получают только 9—10 центнеров с гектара. Таким образом, тов. Беккер собирает на 10—15 центнеров зерна с гектара больше, чем колхозники села Вишневки

— Сегодня на таком совещании, — говория тов. Беккер, — я регнил до конца раскрыть «секрет» высоких урожаев тем товарищам, которые при настоящей технике получают еще низкие урожаи. Собственно говоря, секрета никакого нет, нужно просто получше поработать, вовремя и глубоко поднять зябь, иметь сортовые семена, в лучшие сроки посеять, и высокий урожай будет обеспечен.

сеять, и высокий урожай будет обеспечен.

Колхозники бригады тов. Беккера решили помочь своим соседям научиться выращивать такие же урожаи, какие получают они сами. С этой целью механизаторы тов. Беккера попросили соседний колхоз выделить им участок земли в 200 гектаров. Этот участок они вспашут под раннюю глубокую зябь, засеют его своими сортовыми семенами, проведут сев с тем, чтобы вырастить урожай не менее 20 центнеров с гектара там, где до сих пор собирали 9—10 центнеров. Тем самым они покажут своим соседям, что и на их земле можко получать высокие урожаи.

Это новое, интересное явление в нашей жизни. В нем

самым они покажут своим соседям, что и на их земле можно получать высокие урожаи.

Это новое, интересное явление в нашей жизни. В нем раскрывается высокая сознательность советских людей, понимание ими своего общественного долга. В наше время, когда под руководством Коммунистической партии осуществляется великий семилетний план, нельзя в пропаганде передовых методов труда отраничиваться только лекциями, беседами или добрыми советами. Надо вместе с тем на практике ноказывать отстающим колхозам и совхозам, как надо вести хозяйственных продуктов.

Не буду приводить примеры, но вы знаете, что у нас иногда бывает так: один колхоз передовой, из года в год обивается больших успехов, а радом с ним отстающий колхоз, который ведет хозяйство на низком уровне. И руководители передового колхоза мирятся с этим, не оказывают должной поддержки своим соселям.

Нет, товарищи, нельзя так равнодушно относиться к отстающиму соседу. У руководителей передового колхоза, специалистов и всех колхозников должно быть чувство моральной ответственности перед обществом за то, что рядом с ними долгое время находится слабое хозяйство. Мы живем в социалистическом обществе, и товарищеская взаимопомощь становится нормой жизни и труда миллионов людей.

Осенью прошлого года бригадиры комплексных бригад Алтайского края тт. Беккер, Буханько и Печенкин выступили с призывом ко всем бригадам овъздеть знаниями техники высокую культуру земледения, Призыв алтайских бригадиров достоин широкой поддержки. (Апподисменты).

высокую культуру земледелия. Призыв алтайс достоин широкой поддержки. (Аплодисменты).

Порогие товариши! Ваше совещание-пятое по счету в Росдоргие товаринди Бане сообщавлен плое по стегу в госии сийской федерации. Труженики сельского хозяйства России с большой ответственностью, со знанием дела, с верой в но-вые успехи социалистического сельского хозяйства обсудили итоги работы январского Пленума ЦК нашей партии.

Просторы Российской Федерации огромны. Они простираются от берегов Балтийского моря до Тихого океана. В ресются от оберетов валтинского моря до гихого океана. В рес-публике много различных климатических зон — и теплая Кубань, и ваши морозные сибирские края. Но всюду, на всех землях Российской Федерации, можно и нужно выращивать хорошие урожаи, добиваться высокой продуктивности всех отраслей животноводства. (Аплодисменты).

Возможно ли это, товарищи? Не только возможно, но так непременно должно быть! Сельское хозяйство Российской Федерации поднимается на еще более высокую ступень, и мы решим задачу полного удовлетворения запросов советских людей всеми продуктами питания. Вооруженные знаниями науки, передового опыта, умело расставив кадры, труженики сельскохозяйственного производства России в самое ближайшее время должны добиться резкого повышения урожайности всех культур и высокой продуктивности животноводства.

Что прежде всего убеждает в этом, почему существует такая уверенность? Для новых побед в земледелии у нас есть все: самая совершенная в мире социалистическая форма хозяйствования, замечательная техника. Героический рабочий класс вместе со славным колхозным крестьянством нашей страны уже доказали, что они умеют преодолевать любые

класс вместе со славным колхозным престьянством нашей страны уже доказали, что они умеют преодолевать любые трудности.

Наше движение вперед по пути строительства коммунизма можно сравнить с восхождением на высокую гору. Преодолеть высоту не просто, это требует напражения сил, упорства, выбора правильных дорог, взаимопомоци. Советский народ никогда не рассчитывал на то, что построить коммунизм будет легко и просто.

Сколько издевались над нами буржуазные писаки, утверждая, что планы индустриализации Советской страны—дело нереальное. Враги советского строя, враги ленинизма толкали нас на путь «ситцевого развития», хотели видеть Россию отсталой, патриархальной страной.

Советский народ разгромил лживые и вредные теории, он не поверил слезам тех, кто кланся в любви к «русскому мужику», а на самом деле ненавидел его лютой ненавистью. Наш народ понимал, что только могучая индустрия, такие заводы-красавцы, какие построены здесь, на сибирских землях, на Урале, Дальнев Востоке, в других местах Советского Союза, — только современная индустрия способна поднять и возвеличить государство, сделать его независимым и преуспевающим. (Аплодисменты).

На прочной базе сопилиситической индустрии возникло и окрепло советское колхозное производство.

Колхозный строй выдвинуя, вырастил десятки и сотни тысяч закаччательных мастеров своего дела. На вашем соведании выступило очень много настоящих больших патриотов, влюбленных в свое дело, людей, слушаешь их и сердце радуется — хочется работать еще лучше и еще больше! (Аплодисменты).

Здесь выступали сибиряки, люди крепкого характера, верные на слово люди. Не раз в истории нашей Родины, в

(Аплодисменты).

Здесь выступали сибиряки, люди крепкого характера, верные на слово люди. Не раз в истории нашей Родины, в истории борьбы за торжество правого дела трудящиеся Сибири показывали чудеса героизма и преданности идели коммунизма. Вспомните хотя бы другую заму в Подмосковье в 1941 году, враг тогда разглядывал в бинокли московские улицы, но, как говорится, видит око, да зуб неймет. Советские полни встали под Москвой насмерть. В их радах героически сражались сибиряки. Это они вместе с москвичами, уральщами, украинцами, белорусами, представителями всех братских народов нашей страны разгромили отборные фашистские армии. Это они погнали захватчиков до самого Берлина. (Бурные, продолжичельные аплодисменты).

Оправдываясь за свое поражение, фашистская пропаганда

Оправдываясь за свое поражение, фанистская пропаганда трубина тогда, это это мороз победил гитлеровские армии, что мороз был союзником русских. Дело, конечно, не в морозе. Но кто не знает, что мы били фанистских захватчиков и ви-мой, и летом, и в мороз, и в жару подбавляли жару. (Аплоди-

мого, и легом, и в мороз, и в жару подовлями жару. (міподисменты).

Но я думаю, что вы, сибиряки, в ладу с хорошим, крепким морозом. Природа воспитывает определенные качества в
человеке. Эта крепкая, здоровая погода, когда дух захватывает от мороза, развила и закадила в сибиряках настойчивость, упорство, крепость духа. Все это называется сибирской закадкой. (Бурные аплодисменты).

Хотя ваши зимы и суровы, но земли здесь богатые, климат
здоровый. Водрее здесь себя чувствуещь, кровь бежит
по жилам быстрее, как говорят, ленивая походка здесь не в
моде. (Веселое омивление. Аплодисменты).

Повторяю, ваши края богаты и по-своему прекрасны. Все
мы гордимся тем, что население Сибиры так значительно выросло за годы Советской власти. Но сколько здесь еще необжитых мест, сколько еще Сибирь может принять миллионов
пюдей.

подеи.

Причем не просто принять, а и удовлетворить запросы в области культуры, науки, технического прогресса. Под Невосибирском вырастает большой научный центр Сибирского отделения Академии маук СССР. Вместе со многими пытлиными молодыми учеными сюда переёхали на постоянное жительство такие ученые, как академики М. А. Лаврентьев, С. А. Христианович, С. Л. Соболев. Здесь работают многие видные ученые-сибирки.

Можно, боз проуведущения сказает, что за голы Советской

видние ученые-сибираки.

Можно без преувеличения сказать, что за годы Советской власти наука и культура в Сибири достигли великого распрета. (Аплодименты).

В 1914—1915 году в дореволюциюнной России в районах Сибири было только три высших учебных заведения. Все они находились в Томске — Томский университет, технологический институт и высшие женские курсы. Обучалось в этих учебных заведениях около двух с половиной тысяч студентов. В настолицее время в областях, краях и автономных республиках Сибири 63 высших учебных заведения, где обучается почти 167 тысяч студентов, высших учебных даведения, где обучается почти 167 тысяч студентов, высших учебных заведения, ста обучается почти 167 тысяч студентов, высших учебных заведений вообще не было. А теперь специалистов для сельского хозяйства готовят в Сибири девять высших учебных заведений: в Барнауле, Иркутске, Красноярске, Новосибирске, Томске, Томске, Томске, Всего здесь в

сельскохозяйственных институтах обучается около 22 тысяч студентов. (Аплодисменты).

В районах Сибири на начало 1960 года было 219 научных учреждений. А число научных работников в научных учрежденийх, не считая работников высших учебных заведений, составляло 8,244 человека.

Гордятся сибиряки своими театрами, музеями, библиотеками. Эгот зал, как известно, принадлежит хорошему Новосибирскому театру оперы и балета. Говорят, что хорошие голоса бывают у южан. Видимо, это так. Но и здесь, в Сибири, много талантивых певцов, которым завидуют в других городах и театрах. И не только завидуют, но и не прочь переманить к себе кое-кого из новосибирцев. (Веселое оживление). Однако, сибиряки большие патриоты своего края. (Аплодисменты).

дисменты).

Так что Сибирь и Дальний Восток наших дней — это районы высокой и все развивающейся науки и культуры. (Аплодисменты).

Позвольте мне от вашего имени сказать всем, кто хочет трудиться и жиить в этих замечательных краях, — приезжайте в Сибирь и на Дальний Восток, сибиряки и дальневосточники примут вас, как родных и близких людей, здесь вы найдете хорошую работу, здесь быметут ваши дети и с гордостью будут говорить: «Мы — сибиряки!», «Мы — дальневосточники!». (Бурные, продолжительные апподисменты). аплодисменты).

аплодисменты).

Особенно хочется сказать сегодня — в день 8-го марта — о женщинах Сибири, о великих и скромных наших труженицах. Когда Сибирь послала на фронты Отечественной войны мужчин, женцины встали у станков на заводах и фабриках, спустились в шахты, еели за руль трактора и комбайна. Они учили детей и растили хлеб, они ковали оружие, ковали победу. И так было не только в Сибири, так было на всей советской земле.

В послевоенные годы женщины Сибири, как и все советские женщины, восстанавливали народное хозяйство, поднимали уровень производства, учились передовым приемам и

Сегодня, в день Международного женского праздника, по-звольте мне от имени Центрального Комитета Коммунистиче-ской партии Советского Союза и Советского правительства горачо подравить с праздинком женщин — участищ настоя-щего совещания, веех женщин Сибири и Дальнего Востока, всех советских женщин шиих славных тружениц и товари-щей в борьбе за победу коммунизма! (Бурные, продолжитель-ные аплодисменты).

ные аплодисменты).

Товарици! Ваше совещание, как и другие совещания в Российской Федерации, наметило много правильных, конкретных мер, осуществление которых приведет к подъему сельскохозяйственного прокводства. Российская Федерация обладает богатыми возможностями и резервами для того, чтобы еще быстрее развивать сельское хозяйство. Российская Федерация обладает замечательными жадрами, такими догорые, как говорат, имеют власть над землей.

Пентральный Комитет КПСС в Советское правительство уверены, что трудящиеся Российской Федерации, развернув социалистическое соревнование в честь XXII съезда Коммутинстическое соревнование в честь XXII съезда Коммутинстической партии Советского Союза, внесут достойный вклад в нашу общую борьбу за дальнейший подъем сельско-хозяйственного производства. (Аплодисменты).

козяйственного производства. (Апподисменты).

Надо помнить, товарищи, что на современном уровне развития науки и техники, при существующих у нас материальных ресурсах и резервах, дело главным образом сводится к лучшей организации производства, к умелой расстановке сил. Это определит наши успех и нашу побелу.

Партийные и советские организации, славный ленинский комсомол — помощник партии — должны предпринять все необходимые меры, чтобы на каждом участие, во главе каждого большого и маленького дела стояли такие пюди, которые могут вести работу достойно, добиваться успехов. У нас есть такие поди. Они и здесь, в этом зале, они по веей стране. Сотни тысяч, миллионы таких людей готовы отдать все свои силы и знания делу коммунистического стройгельства. (Апларисменты).

В народе говорят: кто при деле стоит, так и дело говорит. Это надо помнить. Каждый руководитель должен проникнуться сознанием, что никакие хорошие планы, наметки, предложения сами по себе не принесут победы. Хорошо сказал великий русский поэт Некрасов: воля и труд человека дивные дивы творят. (Аплодисменты).

позвольте пожелать вам больших успехов в вашем замечательном, полезном для всего советского народа труде! Честь и слава сельским труженикам Сибири и Дальнего Востока! (Бурные аплодисменты).

Честь и слава всем трудящимся ваших областей и краев! (Бурные аплодисменты).

Под знаменем Ленина, под руководством ленинской Комму-нистической партии будем идти вперед и вперед, к нашей ве-ликой цели — построению коммунизма! (Бурные, продолжи-тельные аплодисменты. Все встают).

Пребывание Н. С. Хрущева НОВОСИБИРСК, 10 марта. (ТАСС). Первый секретарь ЦК КПСС, Председатель

Совета Министров СССР товарищ Н. С. Хрущев, принимавший участие в совещании передовиков сельского хозяйства Сибири, сегодня посетил научный городок Сибирского отделения Академии наук СССР. Вме

ского отделения Академии наук СССР. Вмсте с ним здесь побывали заместитель
председателя Бюро ЦК КПСС по РСФСР
Г. И. Воронов и председатель Совета министров РСФСР Д. С. Полянский.
За три с небольшим года на берегу «Обского моря» — водохранилища Новоеибырской ГЭС, в живописном бору, построеныты, кварталы благоустроенных жилых домов, школы, магазины, столовые, В городке живут шесть тысэч научных работныков и членов их семей. В Новосибирск из
Москвы, Ленниграда и других городов пересхало уже большийство ученых, изывивиших жедание работать в Сибири, Сейвительных членов Академии, членов-кор
нестонным ученов деть и
москвы, Ленниграда и других городов пересхало уже большийство ученых, изывивиших жедание работать в Сибири, Сейвительных членов Академии, членов-кор
нестонным ученов дольшай от
председателя Валичине
москвализаций на сердце и легких
детом председатель Паличи на промыслах и показал хорошне результаты. Такой генерати и газа
вастенямам кражины. Такой генерати и гора
промы промыслах и показал хорошне результаты.

Совеем недавно в Кузбассе успешно прошел испытания работаты в
посты для и прикладной механики,
посты и прикладной механики,
теоретической и прикладной механики,
посты и промыпленные о работае сибирских ученых в области
теоретической и прикладной механики,
теоретической и прикладной
пеороматики и зактичной
промощений и промыпленные
пеороматики и промыпленные
пеороматики и промыпленным и пеороматим
промыпленные о работае и мероматики и пременание
посты и прикладной и пременаний
пеороматики и промыпленные
пеорома и тридцать два — кандидатские диссерта ции. К защиге в 1961 году подготовлен

ния. В защите в 1901 году подготовлено еще более шестидесяти диссертаций.

Н. С. Хрущев вместе с Г. И. Вороновым и Д. С. Полянским осмотрели выставку, рассказывающую о первых научных достижениях Сибирского отделения. Его председатель академик М. А. Лаврентьев и

председатель академик м. 4. наврептеев и директора институтов познакомили гостей с содержанием и главными направлениями научных исследований. Наряду с разработкой важных теорети-ческих проблем здесь ведутся исследования, имеющие серьезное народнохозяйст-

венное значение. Видный советский ученый академик С. Л. Соболев доложил о работах институ-

в Новосибирске

У стендов института экспериментальной биологии и медицины гостям демонстри-руется цветной фильм, показывающий опе-

Тауреат Ленинской премии профессор Е. И. Мешалкин сообщает, что им и его учениками произведено более двух тысяч поездку по его территории.

что в институте разработан и изготовлен скважинный нейтронымй генератор. Этот Сибири. Институтом разработан 21 новый прибор определяет наличие нефти и газа за стенками скважинны. Такой генератор уже испытан на промыслах и показал хо-

принципа материальной заинтересованис-сти.

Директор этого института Г. А. Пруден-ский заявил, что ученые-экономисты сде-лают необходимые для себя выводы из этих замечаний и будут укреплять связи экономической науки с сельскохозяйствен-ным производством.

Н. С. Хрущев интересовался ходом стро-ценальства научного городка и совершил

ительства научного городка и совершил

Н. С. Хрущев прибыл в Целинный край

Видный советский ученый академик С. Л. Соболев доложил о работах института математики, при котором создан мощный вычислительный центр. Н. С. Хрущев побывал в этом центре и осмотрел электронносчетную машину в действии.

Руководитель института ядерной физики и передочинентор собрания продолжают знакомиться института продолжают знакомиться института продолжают знакомиться института продолжают знакомиться с с совхозом.

Международная за за

восхищение ВСЕГО МИРА ВИЯ ДЛЯ ПЕРВОГО КОСМИЧЕСКОГО ПО ТА ЧЕЛОВЕКА.

и возвращен на Землю новый ги опытным животным. Зарубежная печать и радио широко комменти руют это выдающееся событие.

Прогрессивные люди всего мира искрение поздравляют советских ученых с их новым грандионым успехом, пишет в передовой статье болгарская газета «Работническо дело». Во имя мира, прогресса человечества, дружбы и счастья всех людей, пишет «Земеделско знаме», советская наука неустанно и победоносно воплощает высоко гуманные дели соднализма, кует с неослабной эпертией и благородным дерановением такие могучие крылья, которые позволят человечу полететь во Вселенную и возвестить человечеству о своем велистить человечеству о своем вели-чайшем достижении.

дают основание полагать, что ученые Советского Союза могут соз дать достаточно надежные условия для космического полета живых су

«Советская наука постоянно идет впереди в области меследования космического пространства»—
под таким загловком румынская
газета «Мунка» помещает сообщение ТАСС о запуске и возвращении на Землю четвертого корабляспутника, «Ромыниа либера» указывает, что запуск является повым
и блестящим успехом советской
науки и техники.
Мы от всей луния восхинаемся

Мы от всей души восхищаемся кы от всеч дуни и инженера-ми, их ценными иси-дованиями в области биологии и биохимии, спо-собствующими открытию человеку пути в космос, и поздравляем их с новым большим достижением, пи-шет в «Скынтейе» академик Е. Ма-ковский.

советского корабля-спутника инже-нер-доцент Михай Нича заявил по

румынскому радио:
Превосходство советской науки
и техники над американской все
более и более утверждается. В то
время как советские ученые с поразительной скоростью преодолеватот самые важные рубежи космонавтики, американская реактивная
техника безнадежно отстает.

Советские постижения тахими.

Советские достижения, такими темпами следующие одно за дру-гим, доказывают высокий экономи-ческий, научный и промышленный потенциал Советского Союза в на-

потенциал советского союза в местоящее время.

Польша живет под впечатлением нового выдающегося успеха Советского Союза в области освоейня комоса. Этому событию тазеты отводят целье полосы, помещая официальное сообщение ТАСС, высказывания польских и зарубежных ученых, многочисленные отклики зарубежной печати. Газеты выносят в заголовки основные данные обновом полете советского кораблястутижа. Недалеко то время, когода ракета полетит в космос с чедовеком на борту, пишет газета радикальной аграрной реформы, такой, какая осуществлена на Кутакой, какая осуществлена на Кутакой станов.

ловек!». Научный обозреватель газеты

Республики «Иджипши газетт» и «Прогрю эжипсьен».

Республики «Иджипши газетт» и «Прогрю эжипсьен».

Комментирут последнее выдающее и помощью счетнорешающего устройства спуска на траекторию по на правлению к Земле».

«Русский скоро будет первым человеком в космосе — это не подлежи сомменно» — под таким заголовком, напечатанным крупным прифтом, парижская буржуазная казета «Пари-жур» сообщает своим читателям о выведении на орготу и посадке в заданном районе четвертого советского корабляспутника, «Новый успех СССР в завоевании космоса» — так характеризует газета это достижение советской науки, Полностью публикуя сообщение ТАСС, газета подчения прежде всего на то, чтобы подготов шть наиболее благоприятные услопрежде всего на то, чтобы подготовить наиболее благоприятные усло-

заявляет газета «Комба», — что проведенные в Советском Союзе

овые космические испытания с занизмов и с их благополучным воз вращением на Землю предшеству ют очень скорому полету человека

Газеты «Фигаро», «Орор», «По-полер де пари», «Либерасьон» и другие поместили либо полный тект сообщении ТАСС, либо боль-пие выдержки из него.

За мир и национальную независимость

ГАВАНА, 10 марта. (ТАСС). В ельском хозяйстве большинства атиноамериканских стран до сих ор царят полурабовладельческие, вседальные и полуфеодальные коех стран Латинской Америки. Конференция приняла ряд других резолюции закончив-тойа, в Гавано меряюй региональной участинки конференции выразилися в деламе меряюй регионального к кубинской ревосельском хозяйстве большинства латиноамериканских стран до сих пор царят полурабовладельческие, феодальные и полуфеодальные феодальные и полуфеодальные производственные отношения, отмечается в резолюции закончившейся в Гаване первой региональной конференции сельскохозяйственных рабочих стран Латинской Америки, В этих странах заявляют участники конференции, земля накодится в руках небольшой кучем крупных помещиков — латифундистов, национальных и иностранных компаний, прежде всего америки лишь производит и поставляет сырье империалистическим державам. Именно это, уназывается в резолюции, является основной причиной экономической, социальной и культурной отсталости народов Латинской Америки, причиной того, что народы большинства латиноамерикансках стран не имеют и независимости, и национального суверенитета. В везолюции подчемивается.

ОПАСНЫЙ ПУТЬ!

ТОКИО, 10 марта. Норреспоидент ТАСС В. Зацения передает: долждения предает: долждения пр

Всесоюзное совещание молодых строителей

дня в Большом Кремлевском дворце продолжало работу Всесоюзное совещание молодых строителей, созван ное по решению Центрального Коми тета КПСС и Совета Министров СССР

Председательствующий—секретари ЦК ВЛКСМ А, X. Везиров первому предоставил слово секретарю комитета комсомола строительства Западнота комсомола строительства западно-сибирского металлургического завода Кемеровской области Винтору Кача-нову. Под аплодисменты собравшихся он сообщил, что в кануи совещания молодежь, комсомольцы завода вступили в соревнование за звание строй ки коммунистического труда. Оратор говорит, что если в прошлом году всего лишь 250 молодых рабочих соревновались за это высокое го сейчас их стало в несколько

СТРОИТЕЛЬ-ЭТО ЗВУЧИТ ГОРДО!

зана с марганцем, — сказал началь-ник комсомольского штаба строитель-етва «Чаятурмарганец» Грузинской ССР Юза Нобахидзе. Он рассказал ле от Г о шефстве комсомола над грузински-ми стройками, поделился опытом воспитательной работы, которая ведется на строительных участках. Эта рабо-та, сказал Кобахидзе, не поддается точному учету. Ведь растут и мужают

Вся история нашего города свя- делятся своим опытом и опытом това-

В адрес совещания поступили мно-

лизаторов и изобретателей, от целог ряда известных советских архитекто ров. С дружеским словом к юношам и девушкам обратились действительные члены Академии строительства и архитектуры СССР М. А. Усейнов (Ба-

озвещания дола встудола встухарактеры, восинтывается человек ку, главный архитектор Ленинграда
будущего. Обсуждая доклад председателя Годочик созвание,
Л. А. Гришманова, молодые посланцы
строек вносят ценные предложения,
высказывают критические замечания,
дала Академии «Марченко, главный
высказывают критические замечания,
дала Академии А. Марченко, главный

бригадир треста «Стерлитамакстрой» Башкирской АССР А. Анохин, секретарь ЦК КП Казахстана Г. Козлов, а также ряд других участников совеща

Улесов и другие.

дом, они приложат все силы, чтобы с честью выполнить залания семилет-

ние выдержие из него. «Новый коемический подвиг». «Этот подвиг является прелюдней к посылке человека в космос»— так оценивают запуск в Советском Союзе четвертого корабля-ступныка тазеты Объедивенной Арабской Республики «Иджиши правожний к порабля-ступныка тазеты объедивенной Арабской Республики «Иджиши тазет» и «Програ эжипсьен».

Торжественное заседание в Большом театре Союза ССР памяти Т. Г. Шевченко

МОСКВА, 10 марта. (ТАСС). Вольным ветром с Днепра овевает землю шевченковская песнь. И через столетие слышится, как в этой песне трепетно и жарко бъется сердие поэта. Столетие со дня смерти Т. Г. Шевнего и жарко бъется сердие поэта. гражданина, отдавшего всю жизнь борьбе за счастье народа.

Великие писатели — это великие граждане своего народа и мира, сказал председатель Всесоюзножественное заседание, посвященное памяти Тараса Григорьевича Шевченко в связи со столетием со дня

На сцене театра, на фоне алого бархата—большой портрет Т. Г. Шевченко. По обе стороны сцены ярко горят цифры: 1861 - 1961.

В президиуме заселания — извест ные советские писатели, художники ученые, гости с Украины и из другиз братских республик, члены Советско-го комитета защиты мира. Присутствуют представители из зарубежных стран. Среди приглашенных — род

А. Е. Лысенко.
В своей речи тов. Грибачев говорит о том, что Шевченко был основоположником новой украинской литературы, расцвет которой мы видим сегодня. Он оказывал огромное влияние на общественное мнение и литературу всех народов России и в первую очередь славянских. Творчество Шевченко — национальное по форме, общечловеческое по содержанию делает его достоянием мировой культуры.

Оратор напоминает, что «Заповит» издан на сорока пяти языках. После Октябрьской революции произведения великого украинского кобзаря выдержали 398 изданий и вышли тиражом свыше 11 миллионов экземпляров.

ченко отмечается по решению Всемирного Совета Мира. Напомнив об этом, Н. Грибачев в заключение своей речи сказал:

— Сегодия вся наша великая стра-на благодарно чтит память великого сына Украины — Тараса Шевченко, чвя живнь и творчество были подви-гом на пути к свободе и прогрессу. Проникновенно говорил о своем ве-ликом земляке председатель правле-ния Союза писателей Украины О Гонуар

ния Сою 0. Гончар.

Затем с речами выступают предсе-датель Советского комитета защить мира И. Тихонов, президент Академи художеств СССР Б. Иогансон, предсе-датель Союза писателей Узбекистанк в Янма председатель Союза писателей узовекистан: К. Яшен, член центрального правле-ния Союза польских писателей поэт С. Пентак, болгарский поэт — пере-водчик произведений Тараса Шевчен-ко Д. Методиев, чешский писатель заведующий кафедрой русской лите-ратуры Пражского университетя М. Люазга

На торжественном заседании быле оглашено приветствие от секретариа та Всемирного Совета Мира. В не

Сторонники мира всех стран. спородники мира всех стран, отме-зающие столетие со дня смерти вели ого украинского поэта Тараса Шевченко, считают, что его жизнь и творчество являются замечательны примером борьбы за торжество гуман ности и социальной справедливости против национального угнетения и спотического царского самодержа-

Чудесное мастерство и боевой ду: его творчества вдохновляют прогрес Шевченко воспевал братство укра-инского и русского народов. Вместе с передовыми людьми России он бо-на благо народов и на всеобщий мир,

го поэта-творца и память о нем на-всегда останутся в сердцах благодар-ных народов, На торжественном заседании при-

сутствовали товарици Л. И. Брежнев, Н. Г. Игнатов, Ф. Р. Козлов, А. Н. Косыгин, А. И. Микоян, Н. А. Мухитдинов, М. А. Суслов, Е. А. Фурцева, П. Н. Поспелов.

Много песен сложено на слова Шевченко. Да и сами стихи его—это музыка, песнь, в которой — боль и горечь некогда угнетенного народа, о мечта о счастье и своболе.

Торжественно прозвучал знаменитым «заповит» из симфонической по-зым Глиэра в исполнении оркестра Большого театра. С глубокой заду-шевностью донесли до слушателя ук-раинские и русские песни, написан-ные на слова Т. Г. Шевченко, извест-ные артисты Москвы и Киева; Г. Олейниченко, В. Левко, Б. Шапен-Широтой украинских полей повея-

ло от выступления выдающегося украинского певца Б. Гмыри, исполнив-тего народную песнь на слова Шев-ченко. Проникновеню, с филигран-ным мастерством сцел И. Козловский «Мени однаково» (музыка Лысенко). Артист Киевской филармонии Б. Чернов прочитал произведение «Як бы вы зналы, панычи».

В концерте выступил Государст-венный ансамбль танца УССР. Та-лангливая молодежь его с большим темпераментом исполнила «гопак». Русский танец из балета «Конек-торбунок» виртуозно станцевала М. Плисецкая.

Образ великого кобзаря, сложив-щийся в памяти народной, словно ожил, когда на сцене появился С. Бондарчук, сыгравший роль Тара-са Шевченко в сценическом отрывке из одноименного кинофильма.

Семинар лекторовмеждународивнов

Закончился семинар лекторов-международников, организованный Томским обкомом КПСС. На семинаре присутствовало 85 лекторов, в том числе 50—из райо-нов области.

раиона» (лектор тов. Устинович В. Ф.), «Крушение колониального рабства под натиском национального совободительного денжения» (кавдидат исторических наук А. А. Говорьков), «Новый этап в развитии мировой социалистический системы» (кавдидат исторических наук А. Т. Коняев), «Задачи коммунистических партий развитых капиталистических партий развитых капиталистических грам на современном этапе» (додент Б. И. Лещинер), «Проблема войны и мира — самая жгучая проблема нашего времени» (профессор К. П. Ярошевский), «Решения январского Пленума ЦК КПСС и задачи лекционной пропатанды» (лектор — заведующий отделом пропатанды и агитации Томского обкома КПСС Ю. Г. Туришев).

погода

По сообщению Томского тядрометеорологического бюро, 12 марта по Томской области ожидается по восточным рабонам небольшая облачность, без осадков, по остальным — облачная погода с прояснениями, слабый снег, ветер южный, 5 — 10 метров в секуяду температура от одного градуса тепла до четырех градусов мороза,

Редактор В. А. КУЗЬМИЧЕВ.

PEARD

Томский областной драматический театр имени В. П. Чкалова 12 марта, днем— «Над Днепром», вечером— «Власть тьмы».

Начало спектаклей: дневного — в 12 часов, вечернего — в 7 часов

Музыкально-драматический театр

1-40, 3, 4-20, 5-40, 7, 8-20, 10. Клуб именн Сталина 12 марта — «Пять дней — пять ночей». Сеансы: 11, 3-50, 6, 8-10,

Сеансы: 2, 4, 6, Дом культуры ГРЭС-2
12 марта — «Четыре дороги» (первая серия). Сеансы: 3, 5. Для детей — «Прочти и катай в Париж и Китай». Сеанс в 11 ч.

утра. Дом культуры ТЭМЗа 12 марта — «Человек с буду-щим». Сеансы: 4, 6, 8, 10.

В связи с объединением комбината нерудных материалов и управления карьерами в единое предприятие под наименованием «Управление карьерами», все предприятия г. Томска и области должны сделать сверку расчетов комбинатом нерудных материалов и произвести обмен талонов в срок до 20 марта 1961 г. претензии приниматься не будут.

По всем вопросам обращаться по адресу: г. Томск, улица Нижне-Луговая, 37, телефон 43-96.

Томскому комбинату «Бытовая химия» срочно требуются на постоянную работу: кочегары, подсобные рабочие, шкиперы и капитаны Обращаться: г. Томск, переулог Аптекарский, 10, отдел кадров.

ского края просит всех выпускни-ков, независимо от времени окон-чания его, а также работавших в училище преподавателей прислать

Автохозяйству № 13 транспорт-ного управления Томского совнар-ноза требуются шоферы 1 и 2 классов для работы на дизельных втомашинах.

томашинах. Оплата труда сдельная. Обращаться: г. Томск, проспект мени Фрунзе, 240, отдел кадров. 2—2

ТЕХНИЧЕСКОЕ УЧИЛИЩЕ № 1 ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ

на вечернее отделение

Училище готовит токарей по металлу для универсальных ра-

Училище головова от год.

Срок обучения — 1 год.
Принимаются лица с 7-летним образованием, достигшие 17-летнего возраста и старше.
Демобилизованным воинам Советской Армии при поступлени в училище предоставляется преимущество.

Начало занятий — с 1 апреля 1961 года.

Томский горзеленхоз принимает заказы от организаций на озеленение, на поделку столярных и лепных изделий (из материала заказ-

чиков). Обращаться: г. Томек, улица Яковлева, 76. Комбинат «Рекорд» ремонтиру ет телевизоры и радиоприемники по адресу: г. Томск, улица Герце на, 13.

ната принимают в ремонт и рестав

ната принимают в ремонт и реставрацию одежду.

Мастерские находятся: г. Томск, проспект имени Ленина, 49; улица Усова, 15; проспект имени Кирова, 56; улица Советская, 46; Кооперативный переулок, 10; Набережная реки Ушайки, 10; угол улицы Ивана Болотникова и улицы Депутатской.

— дерменции строящегося гормолавной бухгалтер на самостоятельный баланс. Обращаться: г. Томск, Конная площадь, 10.

— делменции строящегося гормолавной бухгалтер на самостоятельный баланс. Обращаться: г. Томск, Улица Робращаться: г. Томск, Конная площадь, 10.

Тарной базе «Рослесстройторга» требуются рабочие для ремонта и переработки деревянной тары. Обращаться: г. Томск, переулок Складской, 2, телефон 23-54.

На утреннем заседании выступили Министр строительства электростанций СССР И. Т. Новинов, машинист Саратовской области

Л. Андреев, главный архитектор Мо-

сквы М. Посохин, дважды Герой Со-

циалистического Труда электросвар-

щик «Куйбышевгидростроя» А. А

башенного крана треста «Вольскцементстрой» В. Моткова, секретарь комитета комсомола Нурекской ГЭС Х. Хамидов,

также ряд других участников совеща-ния.
Все выступающие с чувством пат-риотической гордости говорят о том, что приветствие Центрального Коми-тета КПСС Всесоюзному совещанию молодых строителей вливает в них новые силы. Воодушевленные высо-кой оценкой их труда партией, наро-лом, они придожат все силы, чтобы с

нов ооласти. «О международном положении СССР» — так называлась лекция, прочитанная лектором ЦК КИСС кандидатом исторических наук тов. Косициным А. П.

Участники семинара прослушали также некции: «О перспективах развития Томского эксономического района» (лектор тов. Устинович В. Ф.), «Крушение колониального

Коллектив Томского мясо-комбината выражает глубокое соболезнование Краевой Поли-не Михайловне по поводу преж-девременной смерти мужа

KPAEBA последовавшей 9 марта. Вы-

нос тела состоятся 13 марта в 3 часа дня, из квартиры по-койного (г. Томск, улица Рес-публиканская, 6). Коллектив Сибирского физи - технического институт

ко = технического институт:
выражает глубокое вание главному бухгалтеру
О. А. Щубиной по поводу смер ШУБИНОЙ (окин Кузьми)

последовавшей 11 марта.

Томскому радновлубу ДОСААФ требуются на постоянную работу раднотелеграфисты. Обращаться: г. Томск, улица Розы Люксембург, 48, телефон 61-66. 2—2

техникуму требуются преп тели: черчения, математики, ки, технической механики, тротехнических предметов,

Томскому водоканалтресту на по-стоянную работу требуются: элек-тромеханик, технорук, шоферы, столяр, охранники. Обращаться: г. Томск переулок Подгорный, 14. 2—2

Томский автомотоклуб ДОСААФ производит набор на курсы повышения квалификации шоферов 1 и 2 классов без отрыва от производ-

Адрес редакция: гор. Томск. просп. вм. Леннва. 66, гелефоны: редактора — 37-37, замествтеля редактора — 51-75, ответ. секретаря — 31-19, секретаря — 42-40. отделов: партийной жизив — 37-77 в 42-44, пропаганды — 47-45, советского строительства — 42-44, вузов, школ в культуры — 42-46, сельского хозяйства — 37-39, промышленного — 37-75, пясем — 37-38 в 31-47, янформация — 51-61, зам. зав. вздательством — 52-23, бухгалтерии и отдела объявлений — 37-36, стенографисткя — 52-02.