

# КРАСНОЕ ЗНАМЯ

Орган Томского обкома и горкома ВКП(б), областного и гордского Советов депутатов трудящихся

135 (766) | Суббота, 12 июля 1947 г. | Цена 20 коп.

## За дальнейший технический прогресс!

Пятилетний план восстановления и развития народного хозяйства СССР поставил задачу: «Обеспечить дальнейший технический прогресс во всех отраслях народного хозяйства СССР, как безусловного повышения производительности труда, для чего необходимо не только достигать, но и превзойти в ближайшие сроки достижения науки за пределами СССР».

Промышленные предприятия нашей области в годы послевоенной сталинской пятилетки должны значительно увеличить выпуск продукции: электромоторов, машин для угольной и горной промышленности, подшипников, электродов, кабелей, измерительных приборов, строительных материалов и других изделий, необходимых Родине. Заводы и фабрики нашей области снабжают своей продукцией многие отрасли народного хозяйства СССР и от того, как наши предприятия справятся с поставленными задачами, в значительной мере зависит успешное выполнение пятилетнего плана в целом промышленности страны.

Несложный период послевоенной сталинской пятилетки показал, что без технического прогресса нельзя решить задачу непрерывного роста выпуска продукции. Требуется в широкой мере совершенствовать технологию, поднять на более высокую ступень культуру производства, поднять технику выше.

Томский электромеханический завод призван дать машины многим отраслям народного хозяйства. В первом году послевоенной пятилетки завод отставал. В начале этого года он также не обеспечил выполнение плана. А когда инженерно-технические работники в творческом содружестве со станочниками и рационализаторами серьезно занялись вопросами совершенствования технологии, повышения культуры производства, завод твердо встал на путь технического прогресса. В мае коллектив завода добился высоких показателей по выпуску продукции, июньский план выполнен почти досрочно.

Следя примеру Александра Иванова, технологи и конструкторы завода принимают активное участие в совершенствовании производства. В результате значительно снизилась трудоемкость изготовления ряда деталей, ускорился технологический процесс: все это привело к росту производительности труда, к увеличению выпуска продукции.

Томский электромеханический завод в этом году должен дать Родине новые более совершенные машины. Сложная по-прежнему изделий потребовала технического перевооружения. Коллектив завода, что для успешного выполнения своих обязательств, необходимо пойти по пути технического прогресса. Инженерно-технические работники, станочники и рационализаторы с помощью научных работников физико-технического и политехнического институтов решают ряд настоящих проблем по совершенствованию машин, улучшению их конструктивных данных, по ускорению их изготовления.

В ходе общественного движения мобилизации производственных резервов на заводе поступило свыше 200 рационализаторских предложений. Секрарь тов. Черныш предложил станок упрощенной конструкции для механической обработки плашки статора, что высвободит рабочую силу и даст экономии 36,000 рублей. Старший мастер тов. Остаев внес предложение по улучшению работ станков, которые дадут экономии 25,000 рублей.

Творческая инициатива рабочих, инженерно-технических работников — великая сила. Предложения новаторов производства — ценнейший вклад в дело технического прогресса. Доклад руководителя предприятий, партийных и профсоюзных организаций окупается положительными результатами, которые достигаются рабочими и инженерами. Вероятно, дальнейшее совершенствование технологии, повышение культуры производства, коллектив предприятия нашей области смогут с честью выполнять свои обязательства в предэлектроборском социалистическом соревновании.

Несомненно, успехом для дальнейшего технического прогресса является повышение научно-технического уровня рабочих и командиров производства. И в этом деле ученые могут оказать большую помощь.

Технический прогресс — это не решающих усилий усовершенствованных пятилетних планов. Борьба за технический прогресс, за дальнейшее совершенствование технологии, повышение культуры производства, коллектив предприятия нашей области смогут с честью выполнять свои обязательства в предэлектроборском социалистическом соревновании.

Необходимым условием для дальнейшего технического прогресса является повышение научно-технического уровня рабочих и командиров производства. И в этом деле ученые могут оказать большую помощь.

Технический прогресс — это не решающих усилий усовершенствованных пятилетних планов. Борьба за технический прогресс, за дальнейшее совершенствование технологии, повышение культуры производства, коллектив предприятия нашей области смогут с честью выполнять свои обязательства в предэлектроборском социалистическом соревновании.

Несомненно, успехом для дальнейшего технического прогресса является повышение научно-технического уровня рабочих и командиров производства. И в этом деле ученые могут оказать большую помощь.

Технический прогресс — это не решающих усилий усовершенствованных пятилетних планов. Борьба за технический прогресс, за дальнейшее совершенствование технологии, повышение культуры производства, коллектив предприятия нашей области смогут с честью выполнять свои обязательства в предэлектроборском социалистическом соревновании.

Несомненно, успехом для дальнейшего технического прогресса является повышение научно-технического уровня рабочих и командиров производства. И в этом деле ученые могут оказать большую помощь.

Технический прогресс — это не решающих усилий усовершенствованных пятилетних планов. Борьба за технический прогресс, за дальнейшее совершенствование технологии, повышение культуры производства, коллектив предприятия нашей области смогут с честью выполнять свои обязательства в предэлектроборском социалистическом соревновании.

Несомненно, успехом для дальнейшего технического прогресса является повышение научно-технического уровня рабочих и командиров производства. И в этом деле ученые могут оказать большую помощь.

Технический прогресс — это не решающих усилий усовершенствованных пятилетних планов. Борьба за технический прогресс, за дальнейшее совершенствование технологии, повышение культуры производства, коллектив предприятия нашей области смогут с честью выполнять свои обязательства в предэлектроборском социалистическом соревновании.

## Выше темы сельскохозяйственных работ

Умело сочетать подготовку к уборочной кампании с подготовкой к севу озимых и сенокосом

### Трехное положение

Главный механик тов. Тараненко — один из старых работников Тугуевской МТС. Он опытный специалист. Ему доверены большой и ответственный участок, от работы которого во многом зависит успешный подъем сельского хозяйства многих артелей.

Только тов. Тараненко не чувствует ответственности за порученное ему дело. Еще в период весеннего сева и вскапывания он показал себя с отрицательной стороны. Работой тракторного парка руководит плохо, не выяснил причин простоев машин и не устранил их. В результате весенний сев во многих колхозах был проведен с большими нарушениями агротехники.

Радиоушиное отношение Тараненко к работе можно видеть и сейчас, когда батальон тракторной бригады обслуживает Тугуевской МТС, рассчитывая на большую помощь со стороны станции, по МТС срывает план ремонта комбайнов и тракторов. Только трест комбайнов приведен в порядок. Не лучше обстоят дела и с ремонтом тракторов.

У многих комбайнов нет моторов: они находятся на ремонте в Красноярской МТС. Большинство моторов отремонтировать трудно, но никто не работает о том чтобы привезти их в Тугуевскую. Есть комбайны, верхняя часть которых требует немедленного ремонта. Оплата слесарей МТС работает без нарушения и не обеспечивает выполнение заказов.

Заводит ремонтной мастерской тов. Попов — бывший участковый механик. Ему нужна помощь. Но ни Тараненко, ни другие руководители МТС не оказывают. — Насколько радовался механику, чтобы взял людей, — жалуется тов. Попов, — но меня не слушают.

Из тринадцати ступенчатых в ремонте участвуют только пять. Остальные отжижаются в колхозах «Парижская Коммуна», «Культурный животновод», «Прогресс» и «Трудовые». Главный механик вместо оперативного руководства подготовкой к уборочной кампании занимается развитием МТС и работой ВКП(б) зданиями об обслуживании его от работы. Трудовая дисциплина в коллективе ремонтников плакая.

Нужно с подготовкой к уборке урожая в Тугуевской МТС очень тревожно.

А. ШУМИЛОВ.

### Все работы выполняем в срок

Стремление у всех членов шайбы бригады одно — выполнять договор с колхозом по каждому виду работ. На весеннем севе мы справились с этой задачей не плохо, рента и последующие работы выполняли в срок или досрочно.

Трактористы обновили выполнять план паровозашики к 20 июля. Свое слово сдержали — закончили подъем паров к 15 июля. В следующем пятидневке мы захватили свои планы. В колхозе имени Чапаева, Златоустовского района, который мы обслуживаем, намехано на 250 гектаров было посеяно. Покрыто 115 гектаров залежных земель.

Сейчас мы пересаживаем парк, чтобы своевременно подготовить их к севу озимых ржи. Одновременно ведется культивание.

Тракторы работают по 20—22 часа в сутки. Трактористы хорошо знают свое дело и любовно относятся к доверенным им машинам, содержат их образцово.

Бригада тракторного отряда Громовой шайбы МТС.

Н. СМОЛЛОВ.

Бригада тракторного отряда Громовой шайбы МТС.

### Звено готовится к уборке

В начале сенокосного звена состоит семь человек. Оно организовано в 1945 году. Звеньевой же я работаю первый год.

Закреплено за нами 15,1 гектара посевов, в том числе, ржи — 2, пшеницы — 7, овса — 3, льна — 1, гороха — 0,3 и картофеля 0,8 гектара. После ял проведен с соблюдением всех требований агротехники, по лучшим предостережениям.

Теперь мы ведем уход за посевами. Тщательно охищаем поле от сорняков.

Стареемся хорошо подготовиться к уборке. Идет ремонт машин и уборочного инвентаря. Отремонтирован топ. Построено орошениярительное. Проведена очистка и побелка скалки. Планируем собрать урожай в самые лучшие сроки без потерь.

Мы соревнуемся со звеном В. Е. Трифонова из колхоза «Красный Октябрь». Приложим все силы, чтобы завоевать первенство.

Р. МЕДВЕДЕВА.  
Звеньевой колхоза им. М. Горького, Верх-Итского района.

### На сенокосе

ЗЫРЯНКА. (От соб. корр.). С раннего утра до позднего вечера идет напряженная работа на зеленых травах колхоза имени Жданова. Обилые травы способствуют быстрейшему выполнению плана заготовки кормов.

— Мы плываем лет, — говорит старший заготовщик Николай Андреевич Сулаев, — но таких трав, как в этом году, и почти не видел.

Сено, заготовленное из молодых трав, — самый питательный корм, поэтому члены артели ценят время, дорожат каждым днем.

Колхоз выполнял план сенокоса кормов и полным ходом идет сенокосильные работы. Чтобы не допустить большого разрыва между сенокосом и стогами, используются каждый солнечный день для просятки, сгребания и улашки сена в стога.

В бригаде, руководимой комсомольцем Сундальным, отличаясь на работе косари Ольга Крайновская, Мария Соколова, Надежда Федорова. Лучшим стогамиком является участник колхоза Илья Круликов.

В бригаде тов. Абрамова первоначально двенадцать заготовщиков колхоза Гусева, Тютюнова, Петрова. Хорошо работают за улажку сена члены колхоза, руководимые Рожковым. На травах выхвата десятка стогов дунского сена.

С аутов, что за рекой Кля, бесперебойно доносится стрекот сенокосов. Для каждой из них имеются сменные лошади. Колхозники Александр Тимофеевич, Леонид Шанин и Борис Филиппов сжалеюно скашивают траву по 5 гектаров при норме 3,5 гектара.

Большых успехов на сенокосе добился комсомолец Илья Гусев. Он дает сжалеюно по два гектара. Молодой колхозник не удовлетворен работой, он захватывает.

Хочется работать все лучше и лучше, чтобы славу свою громче Октябрь встретить высоким показателями.

Л. ВОЛТЕНКО.

### Задание по сенокосе выполнено

ЗЫРЯНКА. (По телефону). Члены сенокосарей имени ВКП, Беловозовского сельсовета, Лазарева Дарья, Евсеев Георгий, Медведева Анастасия и Балышева Анастасия 7 июля выполняли доверенный им план сенокоса.

Сейчас они продолжают косить сенокоса.

П. ЗАБОЛОЦКИЙ.

### Не готовятся к озимому севу

После весеннего сева руководители Красноярского района допустили вредную переделку, ослабили внимание к проведению последующих полевых работ. Главным ориентиром, по которому в районе судят о ходе заготовки земли к озимому севу, являются сроки.

Надо было посеять 6,600 гектаров паров. Из них 5,100 гектаров пазало на лозидо миллионно-тракторных станций. Директор Рыбозаводской МТС тов. Абрамченко и работники района должны были организовать работу паров, провести борьбу с авариями, с нарушениями дисциплины. Но этого не сделали.

Большинство тракторов МТС приостановлено из-за поломок, технических неисправностей. Если случаи простоев из-за нарушения трудовой дисциплины.

Нарушители договора МТС с колхозами. Так, Красноярская МТС, заключив до-

говор с колхозом «Донская поляна», послала сюда тракторную бригаду тов. Разуваева. На полях должно было работать три машины. Но в первые же дни переделанных вышли из строя трактор и вездок на мои другой. Все машины до сих пор не исправлены.

В колхозе «МОПР» работает тракторная бригада тов. Осенко. План еще один, рента два трактора. План обработки паров по выполняются.

За режим исключением на полях используются живое тягло. В колхозе имени Калинина (председатель тов. Ткачев) кроме тракторной бригады имеются десятки лошадей, но они используются на других менее важных работах.

Все это привело к тому, что из декады в декаду график обработки паров срывается. Только ослаблением борьбы за новый родъем сельского хозяйства можно объяснить слабую подготовку к севу ржи в Красноярском районе.

В. ПОМИНОВ.

### Расчеты и дела

План паровощаки в Коженинском районе мог быть выполнен без особого напряжения в установленных партий и правительством сроки. Об этом свидетельствуют расчеты, имеющиеся в отделе сельского хозяйства. В районе насчитывается более 40 тысяч 15-силыных тракторов, около полутора тысяч рабочих лошадей и волов.

По графику с 1 по 20 июля каждый 15-силыный трактор должен был вспахать 80 гектаров и каждая пара лошадей или волов — 4 гектара. Норма вполне реальна. Однако эти расчеты не подтверждены практическими делами. По состоянию на 5 июля план выполнен на 76 процентов.

В Юваляновском, Вороновской и Чилинской МТС после окончания весеннего сева большое количество тракторов было поставлено на технический осмотр и ремонт. Отдельные бригады и трактористы поняли это как переделку и неопустимо затянута ремонт. Они своевременно не заготовили запасных частей для ремонта тракторов. До сих пор не все машины включены в работу.

Плохо используется на обработке паров живое тягло. Лошади, воль в большинстве

лежно и издавно научно-популярной литературы, а также созданию научно-популярных фильмов.

Лауреат Сталинской премии профессор В. В. Рервердт (Новосибирск) высказал пожелание, чтобы члены проводились и в отдельных населенных пунктах страны. Для этого следует привлечь участников научно-исследовательских экспедиций, направляемых в различные районы. Министр просвещения РСФСР А. Г. Калинин отметил в своем выступлении роль учителей в популяризации научных знаний среди трудящихся. Тов. Калинин заявил, что Министерство просвещения Российской Федерации охватит всемерно содействие.

При обсуждении проекта устава вчерашней выступил генерал-лейтенант А. В. Сухомин, генерал-майор М. В. Галактиков, президент Академии наук Азербайджанской ССР М. А. Мирзасинов, президент Академии наук Украинской ССР Александр В. В. Паладий, вице-президент Академии наук Эстонской ССР И. Я. Вальберг и другие.

На вечернем заседании с заключительным словом выступил академик Митин.

Затем общее собрание переходит к постановке вопроса о утверждении устава. Метод единогласно утверждается. Общественно-

## Общее собрание Всесоюзного общества по распространению политических и научных знаний

8 июля на общем собрании Всесоюзного общества по распространению политических и научных знаний продолжилось обсуждение доклада заместителя председателя оргкомитета академика М. В. Митина о проекте устава.

Президент академии наук (Москва) академик В. И. Сталин указал, что обществое общество по распространению политических и научных знаний должно быть также вовлечено в популяризацию достижений производства, популяризацию достижений которых имеет большое общественное значение.

Профессор В. Н. Серафимов (Москва) указал на то, что деловая работа должна проводиться непосредственно на предприятиях и в учреждениях не только в республиканских и областных городах, но и в районных центрах. Профессор И. П. Фатов (Черновцы) говорил о работе, которую должны вести общество в новых советских областях. Он считает необходимым организовать отделение общества в Черновцах, Львове и других городах. Докладчик подчеркнул, что общество должно уделять большое внимание составлению и изданию научно-популярной литературы, а также созданию научно-популярных фильмов.

Затем общее собрание переходит к постановке вопроса о утверждении устава. Метод единогласно утверждается. Общественно-

### Начинается очередная призыв в ремесленные и железнодорожные училища

С 15 июля по 25 августа проводится очередная призыв в ремесленные и железнодорожные училища. На обучение в систему трудовых резервов будет принято 240 тысяч юношей и девушек. В Ленинград будет привано 14,600 человек, в Москве — 8,500, в Московской области — 11,600, на Украине — 38,300 в Казахской ССР — около 6,000 и т. д.

В ремесленные училища угольной, горной, металлургической и химической промышленности будут принимать юноши в возрасте 15 лет, в железнодорожные училища — в возрасте 16 лет. В железнодорожные училища, подготавливающие по-

рост и издавно научно-популярной литературы, а также созданию научно-популярных фильмов.

Лауреат Сталинской премии профессор В. В. Рервердт (Новосибирск) высказал пожелание, чтобы члены проводились и в отдельных населенных пунктах страны. Для этого следует привлечь участников научно-исследовательских экспедиций, направляемых в различные районы. Министр просвещения РСФСР А. Г. Калинин отметил в своем выступлении роль учителей в популяризации научных знаний среди трудящихся. Тов. Калинин заявил, что Министерство просвещения Российской Федерации охватит всемерно содействие.

При обсуждении проекта устава вчерашней выступил генерал-лейтенант А. В. Сухомин, генерал-майор М. В. Галактиков, президент Академии наук Азербайджанской ССР М. А. Мирзасинов, президент Академии наук Украинской ССР Александр В. В. Паладий, вице-президент Академии наук Эстонской ССР И. Я. Вальберг и другие.

На вечернем заседании с заключительным словом выступил академик Митин.

Затем общее собрание переходит к постановке вопроса о утверждении устава. Метод единогласно утверждается. Общественно-



КУДА ПОЙТИ УЧИТЬСЯ

Томский государственный педагогический и учительский институт — кузница педагогических кадров

Томский педагогический институт существует с 1930 года. Это один из старейших педагогических вузов Сибири.

Томского института в 1935 году. Он в течение 2-летнего периода подготавливает молодежь к педагогической деятельности в сельских школах.

Исторический факультет

Факультет пользуется заслуженной славой одного из передовых факультетов института. Готовит высококвалифицированных специалистов по истории народов СССР и всеобщей истории.

Физико-математический факультет

Заполнились экзамены на аттестат зрелости. Перед выпускниками встает вопрос о выборе специальности. Тем из них, кто любит математику и физику и хотел бы рассмотреть о физико-математическом факультете Томского государственного педагогического института.

Литературный факультет

За последние годы литературный факультет очень вырос. Сейчас здесь работают профессора, доценты, ассистенты, старшие преподаватели с большим профессиональным стажем.

Факультет естественных наук

На протяжении многих лет факультет естественных наук выпускает высококвалифицированных преподавателей биологии, химии и географии.

Факультет иностранных языков

Факультет иностранных языков в составе английского и немецкого отделений, основанный в 1937 году, готовит кадры квалифицированных педагогов в области преподавания иностранных языков средней школе.

Факультет естественных наук

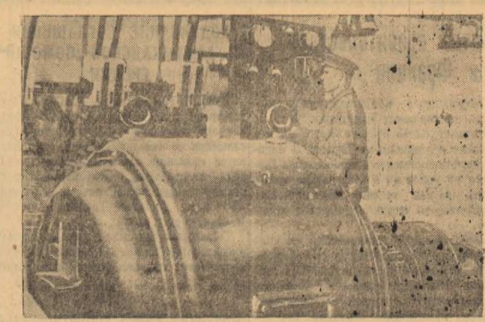
В учебный план факультета помимо общепедagogических, общеобразовательных дисциплин включаются преподавательские дисциплины: общее языковедение; история научного языка и лексикология; методика преподавания иностранного языка; латинский язык и т. д.

Задачи лесного хозяйства Томской области

Указом Президиума Верховного Совета СССР образовано Министерство лесного хозяйства РСФСР. В Томске создается областное управление лесного хозяйства.

Задачи лесного хозяйства Томской области

В учебном плане факультета помимо общепедagogических, общеобразовательных дисциплин включаются преподавательские дисциплины: общее языковедение; история научного языка и лексикология; методика преподавания иностранного языка; латинский язык и т. д.



На Томском инструментальном заводе отделом главного энергетика установлен синхронный конденсатор, который вырабатывает реактивную энергию и увеличивает коэффициент мощности.

Экономно использовать электроэнергию

Хорошее начало

Борьба за правильное использование электроэнергии — дело большой государственной важности. Рациональное использование электрооборудования сокращает расход электроэнергии, позволяет увеличить срок службы генераторов, трансформаторов и линий передач.

В технике используется определенный коэффициент полезного действия электрооборудования, так называемый коэффициент мощности (косинус Ф). Чем правильнее, экономичнее используется электрооборудование, тем косинус Ф ближе к единице.

Томский инструментальный завод до последнего времени платил энергосбыту ежемесячно значительные штрафы — penalties за низкий косинус Ф.

Нами был составлен план мероприятий по повышению коэффициента мощности. При активном участии комсомольской организации на заводе началось широкое самонаблюдение за экономным использованием электроэнергии.

В результате применения синхронного конденсатора косинус Ф повысился до 0,89 против 0,61 в феврале. За месяц была получена экономия 28.766 рублей.

Важнейшим условием является состояние черной почвы (оскоров). Вследствие оскоров — «обнажения» почвы — на два сечения, Оскоров, хитрости на 400 рублей в Нарском крае с 1930 года, почти полностью уничтожены.

Большинство лесов в Томской области — это неустойчивые леса. Поэтому первою задачей должно быть восстановление широкого развития лесохозяйства в текущую пятилетку с максимальным использованием современной техники — самолеты, аэрофотосъемка.

Лесная авиация должна получить еще большее развитие. Самолеты могут успешно применяться для разведки и борьбы с вредителями леса.

Особенно важны в условиях Томской области вопросы изучения выходов, их охраны, выращивания, возраста, экологичности, выработки наиболее правильной системы рубок.

Детская оздоровительная школа

Для ослабленных детей, перенесших в летний абилитационный лагерь Лесная школа — Лесная на базе 140-й школы. На лето она размещает на оздоровительном лагере 75 детей.

Нельзя оставаться торжественно открытые сессии. На летней сессии открытой сессии и заседаниях, особенно в рубке, гости. Нарядом выступают местные платные депутаты, там же участвуют болельщики наивысшей категории спонсоров.

Директор школы тов. Юнас хорошо разбирается хорошо отходить, набравшись и отличной учебой в будущем году годовать партию и правительство заботу о них.

Затем школьники показали гостию самодельные изделия. Декламатором выступил, тащора — декламатор. Актриса Кукушкина театра поставила сцену «Брянская паночка».

Открытие летней школы является одним из мероприятий оздоровительного лагеря. Мы просим всех родителей и учителей помочь детскому лагерью в подготовке и проведении занятий, особенно в выходные дни.

Коллектив школы стремится сделать летом все условия для хорошего отдыха.

А. ИРИЧЕВОВА

Ремонтируют дороги

По дороге Мамонтовского сельсовета Кривошеинского района, в дождливую пору летние работы были прерваны. Дорога превращалась в сплошное месиво грязи.

Володы на год в год стали удачнее, мелиорации и строили дороги. На протяжении годам ухаживали за дорогами. В некоторых местах были проложены автомашины.

И в этом году около 500 человек работали на дорогах. Мамонтовский сельсовет за текущий период отремонтировал 18 километров, установил 39 труб для спуска воды, выстроил 4 километровых и 3 настоящих моста.

Приведены в хорошее состояние дороги в селах. Капитально отремонтированы семафорная дорога из села Мамонтово в дер. Мамонтово, где находится детский дом. Впервые по этой дороге можно ходить автомашиной.

А. АНДРЕЕВ

Улучшить кинообслуживание колхозников

Хитрый сельсовет рассмотрел 26 километров от Томского района до Иркутского уезда. Имеется все необходимое для регулярного кинообслуживания населения. Но за полгода было произведено только 4 поездки, а в 1947 году — 10.

Особое внимание обращать внимание на запросы колхозников и чаще проводить кинопередвижки в сельсоветы.

Н. ЛОБИНОВА

Важнейшим условием является состояние черной почвы (оскоров). Вследствие оскоров — «обнажения» почвы — на два сечения, Оскоров, хитрости на 400 рублей в Нарском крае с 1930 года, почти полностью уничтожены.

Особенно важны в условиях Томской области вопросы изучения выходов, их охраны, выращивания, возраста, экологичности, выработки наиболее правильной системы рубок.

Важнейшим условием является состояние черной почвы (оскоров). Вследствие оскоров — «обнажения» почвы — на два сечения, Оскоров, хитрости на 400 рублей в Нарском крае с 1930 года, почти полностью уничтожены.

