

# ОТЛИЧНЫЙ ПОСЕВ ДАСТ ОТЛИЧНЫЕ ВСХОДЫ! ТРУДИСЬ, ХЛЕБОРОБ, НА БЛАГО НАРОДА!

Год издания 43-й ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН. СОЕДИНЯЙТЕСЬ  
**АЛТАЙСКАЯ ПРАВДА**

Орган Алтайского краевого, Барнаульского городского комитетов КПСС, краевого и Барнаульского городского Советов депутатов трудящихся

№ 112 (11636)

Четверг, 12 мая 1960 г.

ЦЕНА 20 КОП.

## Полевой агитпункт

На обширных полях Алтая ни выработки за день. Все это помогает афтеры вести сев организованно и с хорошим качеством.

Роль полевых агитпунктов на севе трудно переоценить. Они могут многое сделать по мобилизации хлеборобов на высокопроизводительный труп, на завоевание богатого урожая.

Тем более непонятным становится отношение некоторых парторганизаций, райкомов и горкомов КПСС к организации полевых агитпунктов. Сев давно в разгаре, а кое-где об их создании еще и речи не ведут. Так относится к образованию полевых агитпунктов, например, отдел пропаганды и агитации Хабаровского района КПСС и его заведующий т. Андрусов. В полевоцехах бригадах колхозов «Победа», «Ленинский путь», «Союз», «Свобода» и др. сих пор нет ни одного агитпункта. Более же, наверстив здесь ни лозунга, ни плаката, на полевых стоянках нет книг и даже газет. Не слышно живого слова агитатора, формально поставлено социалистическое соревнование. В этом одна из причин того, что хозяйства района ведут сев низкими темпами, допускают бракодельство.

Святой долг сельских агитаторов — быть сейчас в поле, там, где проходит судьба будущего урожая. Говоря, проникновенное слово, личный пример, инициатива и неиссякаемая энергия требуются в эти дни от каждого, кому поручено вести политическую, высокопроизводительную работу, использовать техники, требующие четкости и оперативности в работе.

Святой долг сельских агитаторов — быть сейчас в поле, там, где проходит судьба будущего урожая. Говоря, проникновенное слово, личный пример, инициатива и неиссякаемая энергия требуются в эти дни от каждого, кому поручено вести политическую, высокопроизводительную работу, использовать техники, требующие четкости и оперативности в работе.

В политической работе среди хлеборобов огромную роль призваны сыграть полевые агитпункты. Лороши полевой агитпункт — опора любой колхозной и совхозной парторганизации, их боевой, незаменимый помощник на севе.

Именно так понимают назначение полевых агитпунктов многие колхозные и совхозные парторганизации Старобардинского и некоторых других районов края. Явление это неотъемлемое.

Хлеборобы края на все лето выехали в поле. Многие из них здесь будут работать, здесь же будут и жить.

Задача колхозных и совхозных парторганизаций — сделать все необходимое, чтобы в полевых условиях люди могли после смены культурно отдохнуть, почтить свежую газету, послушать содержательную беседу агитатора, обсудить итоги дня. А где, как в агитпункте, лучше всего это сделать?

Каждой бригаде нужен хороший агитпункт! Дело не только в том, чтобы побороть помещение, вывести в нем лозунги и плакаты,ставить доски показателей. Очень важно наладить боевую, содержащую работу каждого агитпункта. Тут многое зависит от творчества, инициативы закрепленных за агитпунктом агитаторов, от руководителей, которых тут же будет и жить.

На что уж спешит человек сектора района партии т. Ситников, но и тут не выдержал.

— Как бы не подвели нас горьковцы, — заволновался он. — И что тогда они медят?

...Безмежный вид бригадира первой бригады колхоза имени Горького т. Секретаря райкома партии т. Ситникова, но и тут не выдержал.

— Как бы не подвели нас горьковцы, — заволновался он. — И что тогда они медят?

...Безмежный вид бригадира первой бригады колхоза имени Горького т. Секретаря райкома партии т. Ситникова, но и тут не выдержал.

— Не поздоровайся ли?

— Нет, в самый раз. Но пока на земле нельзя будет босиком бегать, до тех пор пшеницу и тротать не стоит,

— с ученым видом поясняет он.

Председатель колхоза т. Степанченко и главный агроном т. Воронов при определении сроков сева также, неизвестно почему, доделали до конца, что в них, кроме бесед, читок, коллективных радиослушаний, устраивались короткие встречи с передовиками сева, интересные выступления агитбюллетинов, концерты художественной самодеятельности, чтобы здесь вывешивались фотографии лучших селянников, трактористов, регулярно залеплялись доски показателей и почета, выходили боевые листки и «молния».

Об упоре работы того или иного агитпункта следует судить по делам хлеборобов на севе. Злободневная агитация за дружный и высококачественный сев, глубокое разъяснение задач второго года семилетки, материалов пятой сессии Верховного Совета ССР, разъяснение роли каждого труженика села в дальнейшем укреплении экономики и могущества нашей социалистической Родины — в этом заключается основная суть деятельности агитпунктов.

«Программа идей коммунизма должна быть близкой и понятной труженикам, носить запущенный характер, ложиться до ума и сердца каждого советского человека, будить в нем самые светлые и благородные мысли и чувства» — такую задачу поставил ЦК КПСС перед всеми работниками идеологического фронта.

Ею прежде всего и должен руководствоваться в своей работе каждый полевой агитпункт.

Каждый день хлеборобы визят, как работает тот или иной механизированный отряд, а в нем — каждый в отдельности тракторист. Когда бригада успешно выполняет суточное задание, на агитпунктам поднимается красный флаг. Его поднимает начальник того посевного агентства, который добился наивысшей

оперативности — отличительной черты в деятельности агитпунктов колхоза имени Кирова. Как только были опубликованы в печати доклад и заключительная речь Н. С. Хрущева на пятой сессии Верховного Совета ССР, агитаторы приступили к глубокому разъяснению этих исклю-  
чительной важности документов. Коллективные читки и беседы по материалам сессии тесно увязываются с практическими делами и задачами полеводческих бригад. Деятельность агитпунктов способствует достижению успехов на севе. Артель с отличным качеством в ближайшие дни завоюет себе зерновых.

Творчески ведут работу в дни сева полевые агитпункты колхозов «Рассвет» Шипуновского района, «Путь к коммунизму» Михайловского, «Память Ленина» Зонального района. Партийно-хлеборобский агитпункт создан советом по награждению агитации. Он активно помогает им вести календари трудовой севы, готовить боевую наглядную агитацию. Конкретные лозунги и плакаты, вывешенные в агитпунктах, призывают хлеборобов беречь на севе каждый день, чтобы, всторясь за высокое качество полевых работ и наилучшее использование техники.

Каждый день хлеборобы визят, как работает тот или иной механизированный отряд, а в нем — каждый в отдельности тракторист. Когда бригада успешно выполняет суточное задание, на агитпунктам поднимается красный флаг. Его поднимает начальник того посевного агентства, который добился наивысшей

оперативности — отличительной черты в деятельности агитпунктов колхоза имени Кирова. Как только были опубликованы в печати доклад и заключительная речь Н. С. Хрущева на пятой сессии Верховного Совета ССР, агитаторы приступили к глубокому разъяснению этих исклю-  
чительной важности документов. Коллективные читки и беседы по материалам сессии тесно увязываются с практическими делами и задачами полеводческих бригад. Деятельность агитпунктов способствует достижени

ю успехов на севе. Артель с отличным качеством в ближайшие дни завоюет себе зерновых.

Творчески ведут работу в дни сева полевые агитпункты колхозов «Рассвет» Шипуновского района, «Путь к коммунизму» Михайловского, «Память Ленина» Зонального района. Партийно-хлеборобский агитпункт создан советом по награждению агитации. Он активно помогает им вести календари трудовой севы, готовить боевую наглядную агитацию. Конкретные лозунги и плакаты, вывешенные в агитпунктах, призывают хлеборобов беречь на севе каждый день, чтобы, всторясь за высокое качество полевых работ и наилучшее использование техники.

Каждый день хлеборобы визят, как работает тот или иной механизированный отряд, а в нем — каждый в отдельности тракторист. Когда бригада успешно выполняет суточное задание, на агитпунктам поднимается красный флаг. Его поднимает начальник того посевного агентства, который добился наивысшей

оперативности — отличительной черты в деятельности агитпунктов колхоза имени Кирова. Как только были опубликованы в печати доклад и заключительная речь Н. С. Хрущева на пятой сессии Верховного Совета ССР, агитаторы приступили к глубокому разъяснению этих исклю-  
чительной важности документов. Коллективные читки и беседы по материалам сессии тесно увязываются с практическими делами и задачами полеводческих бригад. Деятельность агитпунктов способствует достижени

ю успехов на севе. Артель с отличным качеством в ближайшие дни завоюет себе зерновых.

Творчески ведут работу в дни сева полевые агитпункты колхозов «Рассвет» Шипуновского района, «Путь к коммунизму» Михайловского, «Память Ленина» Зонального района. Партийно-хлеборобский агитпункт создан советом по награждению агитации. Он активно помогает им вести календари трудовой севы, готовить боевую наглядную агитацию. Конкретные лозунги и плакаты, вывешенные в агитпунктах, призывают хлеборобов беречь на севе каждый день, чтобы, всторясь за высокое качество полевых работ и наилучшее использование техники.

Каждый день хлеборобы визят, как работает тот или иной механизированный отряд, а в нем — каждый в отдельности тракторист. Когда бригада успешно выполняет суточное задание, на агитпунктам поднимается красный флаг. Его поднимает начальник того посевного агентства, который добился наивысшей

оперативности — отличительной черты в деятельности агитпунктов колхоза имени Кирова. Как только были опубликованы в печати доклад и заключительная речь Н. С. Хрущева на пятой сессии Верховного Совета ССР, агитаторы приступили к глубокому разъяснению этих исклю-  
чительной важности документов. Коллективные читки и беседы по материалам сессии тесно увязываются с практическими делами и задачами полеводческих бригад. Деятельность агитпунктов способствует достижени

ю успехов на севе. Артель с отличным качеством в ближайшие дни завоюет себе зерновых.

Творчески ведут работу в дни сева полевые агитпункты колхозов «Рассвет» Шипуновского района, «Путь к коммунизму» Михайловского, «Память Ленина» Зонального района. Партийно-хлеборобский агитпункт создан советом по награждению агитации. Он активно помогает им вести календари трудовой севы, готовить боевую наглядную агитацию. Конкретные лозунги и плакаты, вывешенные в агитпунктах, призывают хлеборобов беречь на севе каждый день, чтобы, всторясь за высокое качество полевых работ и наилучшее использование техники.

Каждый день хлеборобы визят, как работает тот или иной механизированный отряд, а в нем — каждый в отдельности тракторист. Когда бригада успешно выполняет суточное задание, на агитпунктам поднимается красный флаг. Его поднимает начальник того посевного агентства, который добился наивысшей

оперативности — отличительной черты в деятельности агитпунктов колхоза имени Кирова. Как только были опубликованы в печати доклад и заключительная речь Н. С. Хрущева на пятой сессии Верховного Совета ССР, агитаторы приступили к глубокому разъяснению этих исклю-  
чительной важности документов. Коллективные читки и беседы по материалам сессии тесно увязываются с практическими делами и задачами полеводческих бригад. Деятельность агитпунктов способствует достижени

ю успехов на севе. Артель с отличным качеством в ближайшие дни завоюет себе зерновых.

Творчески ведут работу в дни сева полевые агитпункты колхозов «Рассвет» Шипуновского района, «Путь к коммунизму» Михайловского, «Память Ленина» Зонального района. Партийно-хлеборобский агитпункт создан советом по награждению агитации. Он активно помогает им вести календари трудовой севы, готовить боевую наглядную агитацию. Конкретные лозунги и плакаты, вывешенные в агитпунктах, призывают хлеборобов беречь на севе каждый день, чтобы, всторясь за высокое качество полевых работ и наилучшее использование техники.

Каждый день хлеборобы визят, как работает тот или иной механизированный отряд, а в нем — каждый в отдельности тракторист. Когда бригада успешно выполняет суточное задание, на агитпунктам поднимается красный флаг. Его поднимает начальник того посевного агентства, который добился наивысшей

оперативности — отличительной черты в деятельности агитпунктов колхоза имени Кирова. Как только были опубликованы в печати доклад и заключительная речь Н. С. Хрущева на пятой сессии Верховного Совета ССР, агитаторы приступили к глубокому разъяснению этих исклю-  
чительной важности документов. Коллективные читки и беседы по материалам сессии тесно увязываются с практическими делами и задачами полеводческих бригад. Деятельность агитпунктов способствует достижени

ю успехов на севе. Артель с отличным качеством в ближайшие дни завоюет себе зерновых.

Творчески ведут работу в дни сева полевые агитпункты колхозов «Рассвет» Шипуновского района, «Путь к коммунизму» Михайловского, «Память Ленина» Зонального района. Партийно-хлеборобский агитпункт создан советом по награждению агитации. Он активно помогает им вести календари трудовой севы, готовить боевую наглядную агитацию. Конкретные лозунги и плакаты, вывешенные в агитпунктах, призывают хлеборобов беречь на севе каждый день, чтобы, всторясь за высокое качество полевых работ и наилучшее использование техники.

Каждый день хлеборобы визят, как работает тот или иной механизированный отряд, а в нем — каждый в отдельности тракторист. Когда бригада успешно выполняет суточное задание, на агитпунктам поднимается красный флаг. Его поднимает начальник того посевного агентства, который добился наивысшей

оперативности — отличительной черты в деятельности агитпунктов колхоза имени Кирова. Как только были опубликованы в печати доклад и заключительная речь Н. С. Хрущева на пятой сессии Верховного Совета ССР, агитаторы приступили к глубокому разъяснению этих исклю-  
чительной важности документов. Коллективные читки и беседы по материалам сессии тесно увязываются с практическими делами и задачами полеводческих бригад. Деятельность агитпунктов способствует достижени

ю успехов на севе. Артель с отличным качеством в ближайшие дни завоюет себе зерновых.

Творчески ведут работу в дни сева полевые агитпункты колхозов «Рассвет» Шипуновского района, «Путь к коммунизму» Михайловского, «Память Ленина» Зонального района. Партийно-хлеборобский агитпункт создан советом по награждению агитации. Он активно помогает им вести календари трудовой севы, готовить боевую наглядную агитацию. Конкретные лозунги и плакаты, вывешенные в агитпунктах, призывают хлеборобов беречь на севе каждый день, чтобы, всторясь за высокое качество полевых работ и наилучшее использование техники.

Каждый день хлеборобы визят, как работает тот или иной механизированный отряд, а в нем — каждый в отдельности тракторист. Когда бригада успешно выполняет суточное задание, на агитпунктам поднимается красный флаг. Его поднимает начальник того посевного агентства, который добился наивысшей

оперативности — отличительной черты в деятельности агитпунктов колхоза имени Кирова. Как только были опубликованы в печати доклад и заключительная речь Н. С. Хрущева на пятой сессии Верховного Совета ССР, агитаторы приступили к глубокому разъяснению этих исклю-  
чительной важности документов. Коллективные читки и беседы по материалам сессии тесно увязываются с практическими делами и задачами полеводческих бригад. Деятельность агитпунктов способствует достижени

ю успехов на севе. Артель с отличным качеством в ближайшие дни завоюет себе зерновых.

Творчески ведут работу в дни сева полевые агитпункты колхозов «Рассвет» Шипуновского района, «Путь к коммунизму» Михайловского, «Память Ленина» Зонального района. Партийно-хлеборобский агитпункт создан советом по награждению агитации. Он активно помогает им вести календари трудовой севы, готовить боевую наглядную агитацию. Конкретные лозунги и плакаты, вывешенные в агитпунктах, призывают хлеборобов беречь на севе каждый день, чтобы, всторясь за высокое качество полевых работ и наилучшее использование тех

# СЕБЕСТОИМОСТЬ ПРОДУКЦИИ на промышленных предприятиях

Коммунистическая партия, забочется о благе советского человека, направляет развитие народного хозяйства таким образом, чтобы производилось как можно больше материальных благ с наименьшими затратами труда и средств. Резолюцией ХХI съезда КПСС предусматривается за семилетие снизить себестоимость промышленной продукции не менее чем на 11,5 процента.

Себестоимость промышленной продукции называется, во что обходится продукция данному предприятию, сколько им было затрачено на ее производство материальных и денежных средств.

Себестоимость является частью стоимости. Если стоимость выражается общностью необходимого труда, включает все общественные издержки производства и показывает, во что обходится продукт всему обществу, то себестоимость отражает себестоимость отдельных материальных и денежных средств.

Известно, что для выпуска продукции каждое предприятие затрачивает определенное количество материальных и денежных средств. Эти затраты группируются по их месту и роли в производстве продукции следующим образом: 1. Сыре и основные материалы. 2. Вспомогательные материалы. 3. Топливо. 4. Энергия. 5. Амортизация основных фондов. 6. Зарплата рабочих, отчисления на социальное страхование. 7. Прочие денежные расходы. При таком группировке затрат по их важнейшим частям, элементам можно выяснить всю сумму затрат на производство.

В различных отраслях промышленности и на разных предприятиях может быть неодинаковое соотношение (структуре) отдельных элементов затрат в их общей сумме. Например, на машиностроительных заводах нашего края на сырье и материалы падает более пятнадцати процентов расходов, около тридцати процентов на зарплату, в масложировой промышленности сырье и материалы занимают более восьмидесяти пяти процентов, зарплата — меньше десяти. Это зависит от ряда причин — от технической оснащенности, от уровня организации производства, труда и т. д.

Знание структуры себестоимости продукции на том или ином предприятии помогает определить, на что нужно обратить главное внимание, чтобы снизить затраты средств и труда. Однако группировка затрат по их основным элементам не дает возможности спланировать и определить себестоимость отдельного вида изделия. Ведь такие, например, затраты, как амортизация всех зданий, расходы по управлению предприятием можно определить в общей сумме и отнести во всем затратам на производство.

Вот почему, помимо общей группировки затрат по основным элементам, на предприятиях существует группировка по статьям расходов, или, как их называют, по статьям калькуляции, с делением на прямые и косвенные расходы.

Для предприятий промышленности установлены типовые нормативы статей калькуляции, допускающие некоторые изменения по отдельным отраслям.

Основные статьи расходов включают в себя:

1. Сыре и материалы (идущие непосредственно на производство продукции).

2. Топливо и энергию, идущие на технологические нужды.

3. Зарплатную плату производственных работников.



4. Нехватка расходы (содержание цехового персонала, текущий ремонт и амортизация цеховых зданий, расходы по rationalизации и изобретательству, охране труда и т. п.).

5. Расходы по содержанию эксплуатации оборудования (текущий ремонт, обслуживание оборудования и т. д.).

6. Общезаводские расходы (все расходы, связанные с заводоуполномочием).

7. Внепроизводственные расходы (главным образом расходы по сбыту продукции, централизованные расходы по подготовке кадров и прочее).

Первые семь статей составляют фабрично-заводскую себестоимость. Полная себестоимость продукции предприятия образуется из фабрично-заводской себестоимости и внепроизводственных расходов.

Для того, чтобы снизить себестоимость, нужно не только повышать производительность труда, но и экономить металл, топливо, электроэнергию, материалы. На любом предприятии можно найти много примеров того, что дает бережливость и экономия. Например, на Алтайском моторном заводе экономия одного процента электроэнергии составляет 180 тысяч киловатт-часов в год. Такое количество электроэнергии дает возможность дополнительного изготавливать 60 моторов СМД-7.

Движение за экономию и бережливость развернулось на многих заводах, фабриках и стройках нашего края. Так, колхозники промышленных предприятий города Барнаула облизались в этом году за счет экономии материалов сверх плана изготавливают для сельского хозяйства десятки дизелей, 100 топливных насосов, 100 доильных установок УДС-1, 100 трансформаторов радиусилитов, отремонтировать 50 дизелей и дизель-генераторов, выпустить на 700 тысяч рублей тракторных запасных частей.

Большую роль в снижении себестоимости продукции играет rationalизация и изобретательство. С каждым годом на предприятиях нашего края растет число rationalизаторов. В прошлом году только на предприятиях Алтайского совнархоза было внедрено 11.113 rationalизаторских предложений и 7 изобретений. Условная головая экономия от их внедрения составила 79,5 миллиона рублей, что на 15,3 миллиона превышает план изготавливаемых рабочих. Занятых изготавливанием или по другому методу, в зависимости от характера производства.

Какие же надо осуществлять меры, чтобы систематически уменьшить затраты на производство продукции? Основными путями снижения себестоимости продукции являются: повышение производительности труда, сокращение затрат сырья, материалов, топлива, энергии на единицу продукции, уменьшение расходов на администрацию, снижение затрат на производство и труда.

Снижение себестоимости продукции выражает экономию материальных средств и живого труда, а все виды экономии сводятся к бережливому рабочему времени, экономии живого и прошлого труда, то есть к повышению производительности труда, сокращение затрат сырья, материалов, топлива, энергии на единицу продукции, уменьшение расходов на администрацию, снижение затрат на производство и труда.

Снижение себестоимости продукции выражает экономию материальных средств и живого труда, а все виды экономии сводятся к бережливому рабочему времени, экономии живого и прошлого труда, то есть к повышению производительности труда, сокращение затрат сырья, материалов, топлива, энергии на единицу продукции, уменьшение расходов на администрацию, снижение затрат на производство и труда.

На предприятиях даже небольшого повышение производительности труда дает значительную экономию от снижения себестоимости. Например, повышение производительности труда на 1% на предприятии в 1959 году даст народному хозяйству страны огромные суммы средств. Если в 1956 году один процент снижения себестоимости давал народному хозяйству экономию в 150 миллионов рублей, то в конце семилетки эта сумма достигнет 21 миллиарда рублей.

За счет снижения себестоимости промышленной продукции на один процент в нашей стране можно ежегодно строить около 100 крупных заводов или несколько тысяч больших жилых домов. В текущем семилетии величина экономии от снижения себестоимости продукции на один процент возрастет на каждом предприятии, в каждой отрасли промышленности. Например, один процент снижения себестоимости на машиностроительных предприятиях Алтайского совнархоза даст годовую экономию почти 25 миллионов рублей.

Семилетним планом намечено снизить издержки производства за звание коллектива коммунистического труда. Он обязался получить к концу 1960 года 21 центнер зерна с гектара, по 40 центнерам зерна в 1959 году. Каждый день снизение себестоимости от уменьшения цеховых и общезаводских расходов на единицу продукции примерно на 150 тысяч рублей.

Основной повышение производительности труда является дальнейший технический прогресс. Широкое внедрение комплексной механизации, автоматизации, применение достижений науки, новых прогрессивных методов технологии и организации

труда способствуют быстрому росту производительности труда и снижению себестоимости продукции.

Второй голубь семилетки на предпринятиях только нашего совнархоза намечено ввести в действие 30 автоматических и полуавтоматических, 55 конвейерных и поточных линий, свыше 400 специальных агрегатных стакнов. С производства будет снято более 20 видов устаревшего оборудования и внедрено свыше 70 видов более совершенных машин и механизмов. Это резко повысит производительность труда, обеспечит дальнейшее снижение себестоимости выпускаемой продукции.

Для того, чтобы снизить себестоимость, нужно не только повышать производительность труда, но и экономить металлы, топливо, электроэнергию, материалы. На любом предприятии можно найти много примеров того, что дает бережливость и экономия. Например, на Алтайском моторном заводе экономия одного процента электроэнергии составляет 180 тысяч киловатт-часов в год. Такое количество электроэнергии дает возможность дополнительного изготавливания 60 моторов СМД-7.

Для того, чтобы снизить себестоимость, нужно не только повышать производительность труда, но и экономить металлы, топливо, электроэнергию, материалы. На любом предприятии можно найти много примеров того, что дает бережливость и экономия. Например, на Алтайском моторном заводе экономия одного процента электроэнергии составляет 180 тысяч киловатт-часов в год. Такое количество электроэнергии дает возможность дополнительного изготавливания 60 моторов СМД-7.

Для того, чтобы снизить себестоимость, нужно не только повышать производительность труда, но и экономить металлы, топливо, электроэнергию, материалы. На любом предприятии можно найти много примеров того, что дает бережливость и экономия. Например, на Алтайском моторном заводе экономия одного процента электроэнергии составляет 180 тысяч киловатт-часов в год. Такое количество электроэнергии дает возможность дополнительного изготавливания 60 моторов СМД-7.

Для того, чтобы снизить себестоимость, нужно не только повышать производительность труда, но и экономить металлы, топливо, электроэнергию, материалы. На любом предприятии можно найти много примеров того, что дает бережливость и экономия. Например, на Алтайском моторном заводе экономия одного процента электроэнергии составляет 180 тысяч киловатт-часов в год. Такое количество электроэнергии дает возможность дополнительного изготавливания 60 моторов СМД-7.

Для того, чтобы снизить себестоимость, нужно не только повышать производительность труда, но и экономить металлы, топливо, электроэнергию, материалы. На любом предприятии можно найти много примеров того, что дает бережливость и экономия. Например, на Алтайском моторном заводе экономия одного процента электроэнергии составляет 180 тысяч киловатт-часов в год. Такое количество электроэнергии дает возможность дополнительного изготавливания 60 моторов СМД-7.

Для того, чтобы снизить себестоимость, нужно не только повышать производительность труда, но и экономить металлы, топливо, электроэнергию, материалы. На любом предприятии можно найти много примеров того, что дает бережливость и экономия. Например, на Алтайском моторном заводе экономия одного процента электроэнергии составляет 180 тысяч киловатт-часов в год. Такое количество электроэнергии дает возможность дополнительного изготавливания 60 моторов СМД-7.

Для того, чтобы снизить себестоимость, нужно не только повышать производительность труда, но и экономить металлы, топливо, электроэнергию, материалы. На любом предприятии можно найти много примеров того, что дает бережливость и экономия. Например, на Алтайском моторном заводе экономия одного процента электроэнергии составляет 180 тысяч киловатт-часов в год. Такое количество электроэнергии дает возможность дополнительного изготавливания 60 моторов СМД-7.

Для того, чтобы снизить себестоимость, нужно не только повышать производительность труда, но и экономить металлы, топливо, электроэнергию, материалы. На любом предприятии можно найти много примеров того, что дает бережливость и экономия. Например, на Алтайском моторном заводе экономия одного процента электроэнергии составляет 180 тысяч киловатт-часов в год. Такое количество электроэнергии дает возможность дополнительного изготавливания 60 моторов СМД-7.

Для того, чтобы снизить себестоимость, нужно не только повышать производительность труда, но и экономить металлы, топливо, электроэнергию, материалы. На любом предприятии можно найти много примеров того, что дает бережливость и экономия. Например, на Алтайском моторном заводе экономия одного процента электроэнергии составляет 180 тысяч киловатт-часов в год. Такое количество электроэнергии дает возможность дополнительного изготавливания 60 моторов СМД-7.

Для того, чтобы снизить себестоимость, нужно не только повышать производительность труда, но и экономить металлы, топливо, электроэнергию, материалы. На любом предприятии можно найти много примеров того, что дает бережливость и экономия. Например, на Алтайском моторном заводе экономия одного процента электроэнергии составляет 180 тысяч киловатт-часов в год. Такое количество электроэнергии дает возможность дополнительного изготавливания 60 моторов СМД-7.

Для того, чтобы снизить себестоимость, нужно не только повышать производительность труда, но и экономить металлы, топливо, электроэнергию, материалы. На любом предприятии можно найти много примеров того, что дает бережливость и экономия. Например, на Алтайском моторном заводе экономия одного процента электроэнергии составляет 180 тысяч киловатт-часов в год. Такое количество электроэнергии дает возможность дополнительного изготавливания 60 моторов СМД-7.

Для того, чтобы снизить себестоимость, нужно не только повышать производительность труда, но и экономить металлы, топливо, электроэнергию, материалы. На любом предприятии можно найти много примеров того, что дает бережливость и экономия. Например, на Алтайском моторном заводе экономия одного процента электроэнергии составляет 180 тысяч киловатт-часов в год. Такое количество электроэнергии дает возможность дополнительного изготавливания 60 моторов СМД-7.

Для того, чтобы снизить себестоимость, нужно не только повышать производительность труда, но и экономить металлы, топливо, электроэнергию, материалы. На любом предприятии можно найти много примеров того, что дает бережливость и экономия. Например, на Алтайском моторном заводе экономия одного процента электроэнергии составляет 180 тысяч киловатт-часов в год. Такое количество электроэнергии дает возможность дополнительного изготавливания 60 моторов СМД-7.

Для того, чтобы снизить себестоимость, нужно не только повышать производительность труда, но и экономить металлы, топливо, электроэнергию, материалы. На любом предприятии можно найти много примеров того, что дает бережливость и экономия. Например, на Алтайском моторном заводе экономия одного процента электроэнергии составляет 180 тысяч киловатт-часов в год. Такое количество электроэнергии дает возможность дополнительного изготавливания 60 моторов СМД-7.

Для того, чтобы снизить себестоимость, нужно не только повышать производительность труда, но и экономить металлы, топливо, электроэнергию, материалы. На любом предприятии можно найти много примеров того, что дает бережливость и экономия. Например, на Алтайском моторном заводе экономия одного процента электроэнергии составляет 180 тысяч киловатт-часов в год. Такое количество электроэнергии дает возможность дополнительного изготавливания 60 моторов СМД-7.

Для того, чтобы снизить себестоимость, нужно не только повышать производительность труда, но и экономить металлы, топливо, электроэнергию, материалы. На любом предприятии можно найти много примеров того, что дает бережливость и экономия. Например, на Алтайском моторном заводе экономия одного процента электроэнергии составляет 180 тысяч киловатт-часов в год. Такое количество электроэнергии дает возможность дополнительного изготавливания 60 моторов СМД-7.

Для того, чтобы снизить себестоимость, нужно не только повышать производительность труда, но и экономить металлы, топливо, электроэнергию, материалы. На любом предприятии можно найти много примеров того, что дает бережливость и экономия. Например, на Алтайском моторном заводе экономия одного процента электроэнергии составляет 180 тысяч киловатт-часов в год. Такое количество электроэнергии дает возможность дополнительного изготавливания 60 моторов СМД-7.

Для того, чтобы снизить себестоимость, нужно не только повышать производительность труда, но и экономить металлы, топливо, электроэнергию, материалы. На любом предприятии можно найти много примеров того, что дает бережливость и экономия. Например, на Алтайском моторном заводе экономия одного процента электроэнергии составляет 180 тысяч киловатт-часов в год. Такое количество электроэнергии дает возможность дополнительного изготавливания 60 моторов СМД-7.

Для того, чтобы снизить себестоимость, нужно не только повышать производительность труда, но и экономить металлы, топливо, электроэнергию, материалы. На любом предприятии можно найти много примеров того, что дает бережливость и экономия. Например, на Алтайском моторном заводе экономия одного процента электроэнергии составляет 180 тысяч киловатт-часов в год. Такое количество электроэнергии дает возможность дополнительного изготавливания 60 моторов СМД-7.

Для того, чтобы снизить себестоимость, нужно не только повышать производительность труда, но и экономить металлы, топливо, электроэнергию, материалы. На любом предприятии можно найти много примеров того, что дает бережливость и экономия. Например, на Алтайском моторном заводе экономия одного процента электроэнергии составляет 180 тысяч киловатт-часов в год. Такое количество электроэнергии дает возможность дополнительного изготавливания 60 моторов СМД-7.

Для того, чтобы снизить себестоимость, нужно не только повышать производительность труда, но и экономить металлы, топливо, электроэнергию, материалы. На любом предприятии можно найти много примеров того, что дает бережливость и экономия. Например, на Алтайском моторном заводе экономия одного процента электроэнергии составляет 180 тысяч киловатт-часов в год. Такое количество электроэнергии дает возможность дополнительного изготавливания 60 моторов СМД-7.

Для того, чтобы снизить себестоимость, нужно не только повышать производительность труда, но и экономить металлы, топливо, электроэнергию, материалы. На любом предприятии можно найти много примеров того, что дает бережливость и экономия. Например, на Алтайском моторном заводе экономия одного процента электроэнергии составляет 180 тысяч киловатт-часов в год. Такое количество электроэнергии дает возможность дополнительного изготавливания 60 моторов СМД-7.

Для того, чтобы снизить себестоимость, нужно не только повышать производительность труда, но и экономить металлы, топливо, электроэнергию, материалы. На любом предприятии можно найти много примеров того, что дает бережливость и экономия. Например, на Алтайском моторном заводе экономия одного процента электроэнергии составляет 180 тысяч киловатт-часов в год. Такое количество электроэнергии дает возможность дополнительного изготавливания 60 моторов СМД-7.

# ИЗУЧИ И ПРИМЕНИ У СЕБЯ

## Сахарная свекла любит заботливый уход и передовую агротехнику

Большие задачи стоят перед свекловодами Алтая. Они дали слово уже в 1963 году выполнить семилетний план по валовому сбору сахарной свеклы, расширив в ближайшие годы посевные площади фабричной свеклы до 90 тысяч гектаров, значительно повысив ее урожайность.

Дальнейшее увеличение посевных площадей сахарной свеклы потребует дополнительных затрат ручного труда и средств для ее возделывания. Каким путем? Ученые передовики свеклосеяния нашли такой путь. Это — применение комплексной механизации основных процессов в свекловодстве.

Новая технология возделывания односемянной сахарной свеклы дает возможность снизить затраты труда в два-два с половиной раза. Не случайно посевы односемянной свеклы уже нынче составляют около 12 тысяч гектаров и в дальнейшем значительно возрастают.

Прочти эту страницу, свекловод! Постарайся все ценное, полезное, вакопленное передовиками, применить у себя.

### В чем сущность квадратно-гнездового способа возделывания сахарной свеклы

Она заключается в квадратно-гнездовой нарезке букоек по посевам сахарной свеклы. Проводят эту работу в фазе появления первой пары настоящих листьев.

При букоекровке трактор идет на первой скорости, а глубина прорезывания не должна превышать 3—5 сантиметров.

Первый проход букоекровочного агрегата должен быть обязательно направлен по венкам, а последующие проходы — по линии маркера.

Для квадратно-гнездового размещения необходимо делать вырезы растений в рядах шириной 26,5 сантиметров и оставлять букоеки длиной 18 сантиметров. По ходу колес (гусениц) трактора вырезы производят в 30 сантиметров.

Для выреза растений шириной 26,5 сантиметра устанавливаются на культиваторах по две односторонние бритвы на междуядре, каждая с захватом 5 сантиметров. Вырез 30 сантиметров делается тремя бритвами, из которых одна с захватом 15 сантиметров становится в переднем ряду, а две другие — 15 сантиметров и 8,5 сантиметра — в заднем ряду. После букоекровки сразу же проводят разборку букоек, которую заканчивают за 5—6 дней. Залазывание с разборкой букоек приводит к снижению урожая свеклы до 40 центнеров с гектара.

Разборку букоек надо проводить обязательно поперец ряда, при этом широко использовать транспортные площадки. После разборки в течение пяти-семи дней делают проверку.

Свекловичное поле содержит в рыхлом и чистом от сорняков состоянии. За период разборки букоек до смыкания рядков проводят не менее 3—4 продольных и 1—2 поперечных механизированных рыхлений. Первое поперечное рыхление идет вслед за разборкой букоек на глубину 6—8 сантиметров, второе продольно-поперечное — после проверки, на глубину 8—10 сантиметров. Перед смыканием рядков делают третью, а при наличии сорняков и четвертое рыхление на глубину от 6 до 12 сантиметров.

Для продольных рыхлений применяются односторонние бритвы, устанавливаемые по две на междуядре, а для попе-

речного — золото. Если при поперечных рыхлениях растения повреждаются бритвами, вместо них устанавливают два или одно долото на междуядре.

Квадратно-гнездовой способ возделывания сахарной свеклы, который применяли во многих хозяйствах края, позволил в целом снизить затраты труда на 107 тысяч человеко-дней.

Механизация возделывания сахарной свеклы повлекла за собой и изменение форм организации труда свекловодов. Только укрупненные механизированные звенья по плечу выращивание богатых урожаев на больших массивах, 20—25 человек, из которых закреплена необходимая техника, с успехом обрабатывают и убирают урожай свеклы с 50—60 гектаров.

Насколько лучше, целесообразней новая форма организации труда перед мелкими звенями, видно на таком примере.

В колхозе «Новый быт» Зонального района всю площадь под сахарной свеклой в 75 гектарах закрепили за двумя укрупненными механизированными звеньями. Вот что это дало.

Урожай сахарной свеклы в результате лучшего использования техники и сокращения сроков работ составил по 217 центнеров корней с гектара. На производство центнера свеклы было затрачено 0,17 человека-дня, а себестоимость центнера продукции составила 13 рублей 10 копеек.

А вот в соседнем колхозе «Заветы Ильинской» этого же района работали по старинке. Здесь 345 гектаров сахарной свеклы распределили между 20 звенями. Это значит, что одно звено обрабатывало около 14 гектаров. Комплексную механизацию на таких карликовых участках колхоз не смог применить. Поэтому урожай свеклы составил всего по 165 центнеров с гектара. На производство центнера корней здесь затратили 0,32 человека-дня, почти в два раза больше, чем в «Новом быте», а центнер продукции обошелся в 17 рублей 33 копейки.

Почему так произошло? А вот почему.

Большинство механизированных звеньев легче осуществлять передовые приемы агротехники: обязательное внесение в почву местных и минеральных удобрений, квадратно-гнездовое размещение растений комплексную механизацию возделывания этой культуры.

Выполнить все эти мероприятия алтайские свекловоды могут и должны. Условия для этого есть.

На снимке: общий вид переоборудованной сеялки СКГК-6В.

Большинство механизированных звеньев легче осуществлять передовые приемы агротехники: обязательное внесение в почву местных и минеральных удобрений, квадратно-гнездовое размещение растений комплексную механизацию возделывания этой культуры.

Выполнить все эти мероприятия алтайские свекловоды могут и должны. Условия для этого есть.

### Свеклу можно сеять квадратами

Одним из важнейших факторов механизации возделывания сахарной свеклы является ее сев на высоком агротехническом уровне. Лучше всего сеять свеклу квадратно-гнездовым способом. Но как? Веди специальных сеялок для этого нет. Делались и делаются попытки, каким-то образом выйти из этого тупика.

Так, в Соколовском совхозе впервые в нашем крае попытались приспособить для квадратно-гнездового сева свеклы кукурузные сеялки СКГ-6. Опыт удался.

Нынче намерены переоборудовать кукурузные сеялки некоторых хозяйств Зонального, Калманского, Панкрушинского, Каменского и ряда других районов края. Это закономерно: квадратно-гнездовой сев позволяет почти исключить затраты ручного труда на возделывание этой культуры. Лучше всего переоборудовать сеялки СКГ-6B, так как они более надежны в работе.

Переоборудование делается так. Сошкин квадратно-гнездовых сеялок заменяют сошниками свекловичной сеялки СК-12 или СК-18 с катками.

Для лучшей обработки почвы в двух направлениях нужна на межевой проволоке, взятой от навесной сеялки СКГ-6.

дополнительно поставить по две шайбы между существующими с расстоянием друг от друга 46 сантиметров.

Отверстия высевающих лисков по диаметру должны превышать на 0,5 миллиметра верхний предел размера фракции семян. Следовательно, диаметр отверстий должен быть в пределах 4,5—5,5 миллиметра. Количество отверстий для высева в одно гнездо двух семян равно 13, для трех — 20 и четырех — 26. Толщина высевающего лиска — 4—5 миллиметров.

Буквы-высевающие лиски по диаметру должны превышать на 0,5 миллиметра верхний предел размера фракции семян. Следовательно, диаметр отверстий для высева в одно гнездо двух семян равно 13, для трех — 20 и четырех — 26. Толщина высевающего лиска — 4—5 миллиметров.

Шайбы верхнего основания зуба и высота — 8 миллиметров. С передней стороны зуба делается срез для плавного его выхода из отверстия. Верхний выступ ограничивает сплюснутые сеялки с посевом зерновых культур.

При посеве сахарной свеклы односторонко-вым семенами совершенно недопустим разрыв между предпосевной обработкой почвы и посевом. Второе требование — прямолинейность сева. Ибо без этого затрудняется применение механизмов для поперечной обработки посевов.

Высев односторонко-вым семенам нужно проводить одновременно с внесением удобрений сеялками СК-12, СК-18 или СК-16. На гектар рекомендуется вносить 110 килограммов суперфосфата, 30 килограммов аммиачной селитры или 50 килограммов сульфат-аммония, 20 килограммов хлористого калия и 10 килограммов золы. Подсевенные и просеянные удобрения смешиваются так: сначала суперфосфат с золой, затем с хлористым калием и аммиачной селитрой.

Недостаток азотных и калийных удобрений может возместиться за счет смеси суперфосфата с 1,5—2 центнерами птичьего помета или 2—2,5 центнерами пчелной золы.

На гектар рекомендуется высевать по 15—20 килограммов односемянной свеклы. В южных районах края посевые дополнительно прикатывают ручатыми катками.

Затем работа идет в следующей последовательности.

С появлениею первой пары настоящих листочков проводят механизированное прореживание (букоекровку). В этом случае вырез в рядке так же, как и на посевах обычной свеклы, составляет 26,5 сантиметра, а букоек — 18 сантиметров. При разборке букоек в гнезде оставляют два наиболее развитых растения.

Такое прореживание позволяет размещать на гектаре 80—86 тысяч растений.

Не забудьте подкоркнуть односемянную свеклу не менее двух раз за вегетационный период. Вот как делают эту работу передовики.

При подкормке они используют по 100—150 килограммов суперфосфата, по 60 килограммов аммиачной селитры и 40 килограммов хлористого калия на гектар.

Первую подкормку делают после прорывки и вносят удобрения на глубину 8—10 сантиметров. Вторую — через десять дней после первой, на глубину 10—12 сантиметров. Дозы внесения минеральных удобрений в обоих случаях одинаковы. Только при второй подкормке не вносятся азотные удобрения.

Помимо минеральных удобрений, для подкормки можно использовать местные удобрения: 4 центнера птичьего помета, 3—4 тонны навозной жижи, 3—4 центнера золы. Навозную жижу добавляется 80—100 килограммов суперфосфата, а к птичьему помету — до 30 килограммов калийной соли.

Односемянная свекла — культура требовательная. И если этот агропром выпытывается с запозданием, то эффект от его применения значительно меньше и урожай почти не повышается. Бывает так, что невозможно заделать удобрения на требуемую глубину. Тогда проводится предварительное рыхление междуядре на глубину 10—12 сантиметров. Навозную жижу нельзя разливать по поверхности, так как самая ценная часть удобрения — азот — улетучивается.

Подкормку проводят культиваторами-растениеподпитчиками КРС-5,4, КРС-8,1 или комбинированными сеялками 2-СК-16, которым придется дополнительный концепт сеялок ВНИС-П для подкормки. Перекрестная обработка и своевременная подкормка посевов способствуют получению более высокого урожая.

Еще недавно затраты труда на возделывание сахарной свеклы составляли свыше 120 человеко-дней на гектар. Механизированная была лишь ее сев. Остальные работы, начиная от шаровки и кончая уборкой и погрузкой, выполнялись вручную.

При внесении квадратно-гнездового способа размещения растений, комбайновой уборки и механизированной погрузки корней свеклы затраты труда на гектар посева снизились более чем вдвое, а урожай свеклы значительно возросли.

Дело в том, что теперь сроки проведения основных работ по ходу посевов приближились к оптимальным.

Однако и при этом затраты труда на возделывание сахарной свеклы остались высокими.

Внедрив в производство односемянную свеклу, комплексную механизацию и передовые агротехники ее возделывания, ученыe, передовики сеялки идут дальше, ищут новые пути для снижения трудоемкости этой культуры и повышения ее урожайности.

Особый интерес представляет опыт возделывания свеклы с наименьшими затратами ручного труда, который широко начал испытываться в производственных условиях колхозов и совхозов.

Сотрудники Всесоюзного научно-исследовательского института сахарной свеклы, передовики колхозов и совхозов Украины разработали новую технологию возделывания односемянной свеклы. Основным агротехническим требованием новой технологии является высокий агротехнический фон, который обеспечит высокую урожайность при минимальных затратах ручного труда на возделывание свеклы.

Главным условием, которое предъявляется к предшественникам сахарной свеклы, является обеспечение ее влагой и запасами питательных веществ. Таким предшественником является чистый удобренный пар.

Пар значительно снижает степень засоренности полей, что очень важно, так как на засоренных пластинах практически невозможно применить механизацию по квадратно-гнездовому размещению растений, требуются большие затраты ручного труда на прополку.

Подготовку поля под сахарную свеклу начинают с осенних лущек и стерни. Осенние лущения очищают поле от сорняков и способствуют накоплению влаги в почве.

С весны проводится одно-два дискования с целью проработки и уничтожения сорняков, затем в конце мая вносят минеральные и органические удобрения из расчета: навоза 10 тонн на гектар, суперфосфата — 3,3 центнера, азотных



На снимке: погрузчик ПСА-50.

удобрений (сульфат-аммония) — 1,25 центнера и калийных — 1,1 центнера. Вслед за этим производят вспашку пары на глубину 27—30 сантиметров.

После пахоты, как только начнут появляться сорняки, проводят послойную обработку изгнательными культиваторами с одновременным боронованием и отдельно боронованием после выпадения дождей.

С наступлением осени в конце августа делают безотвальную перепахку пары на глубину 35 сантиметров, что позволяет оставить верхний горизонт рыхлым и чистым от сорняков, а почва лучше напакливает влагу.

Свекловоды Зонального района осенью перепахивают пары, делают безотвальные излучины.

Последующие обработки почвы, сев свеклы делают так, как обычно: уничтожают сорняки, старательно выравнивают почву, добиваются строгой прямолинейности рядков. Заделывают односемянную свеклу не глубже трех-четырех сантиметров. Необходимо также следить, чтобы расстановка сеялок была на расстоянии 44,5 сантиметра друг от друга, иначе затруднится комбайнирование уборки.

По новой технологии вместо шаровки проводится поперечное боронование в один след легкими боронами, затем — букоекровка, а уже потом — повторное боронование, если буковки не прорвались.

Такая технология возделывания сахарной свеклы может быть осуществлена только на рыхлой почве.

Первое боронование входит (в стадии развитой влаги) заменяет ручные трудомкные работы по прорывке и проверке, взрыхляет почву в рядах и междуядре. Боронование позволяет уничтожить сорняки и своевременно предотвратить появление такой опасной болезни, как корнеяд.

# Литература и искусство

ЕДУТ ПАРНИ  
В ШИНЕЛЯХ

Без винтовок и пушек  
Едут парни в погонах,  
И не в драке теплушек —  
В пассажирских вагонах.  
Едут парни в шинелях,  
В сапогах и мундирах,  
Но с военною целью —  
Для упроченья мира.  
По велению партии,  
Самой мудрой и стойкой,  
Направляются парни  
На ударные стройки,  
На цепленные земли,  
Что бесплодными дремлют,  
Жадно ждут век от века,  
Умных рук человека.  
Их встречают, как близких,  
В Омске, в Новосибирске,  
Принимают по-братьски  
В Барнауле и Братске,  
Едет сила на стройки,  
Сила ринулась в села,  
Шутят люди:

— А сколько  
Будет счастья веселых!  
Едут парни в шинелях —  
Нынче мирная цель их:  
Не бои и разведки —  
Штурм высот семилетки.

А. ВЕРХОВЦЕВ.

БОЛЬШЕ ПЕСЕН  
О БОГАТЫРЯХ ЗЕМЛИ  
АЛТАЙСКОЙ

Алтайский композитор Михаил Брусловский написал на слова поэта Бориса Каурова песню «Богатыри земли алтайской». В ней прославляется труд героя семилетки — бригад высокой культуры земледелия Гавриила Буханко, Павла Печенина и Александра Беккера. Эта песня была исполнена солистом краевого филармонии Владимиром Колесниковым на встрече алтайских литераторов и композиторов.

Участники встречи отметили актуальность и высокие художественные достоинства песни. Директор книжного издательства Т. Лавренко сообщил, что в ближайшее время песня будет издана массовым тиражом. На встрече состоялся большой разговор том, какое участие должны принять в пропаганде достижений передовиков сельского хозяйства края. В нем участвовали поэты М. Юдалевич, Б. Кауров, Е. Каширский, композиторы А. Алохин, М. Брусловский, В. Свиридов, Э. Малкин, другие.

Заведующий отделом пропаганды и агитации крайкома КПСС Т. Горбатов В. М. подвел итоги обсуждения и остановился на задачах, стоящих сейчас перед поэтами и композиторами Алтая.

## День животновода

Горно-Алтайский областной Дом народного творчества и совет городского Дома культуры провели клубный день под девизом «Будь славен труд животновода». В нем участвовали прославленные мастера животноводства из колхозов и совхозов Эликаровского, Шебалинского, Майминского аймаков.

Содержательной была программа. К присутствующим обратился главный зоотехник областхозуправления Т. Стасевич, призвавший животноводов закрепить успехи, достигнутые в первом квартале.

Творческие достижения продемонстрировали ансамбли песни и танца Горного Алтая.

Поэты К. Козлов, Г. Кондаков, Б. Уканин и Р. Кучук прочитали величественные стихи, адресованные лучшему чабану Герою Социалистического Труда Байчиле Кеске-



## Веселый, яркий спектакль

Краевой драматический театр показал барнаульцам свою новую премьеру — комедию Анатолия Собровова «Стряпуха». Зрители тепло приняли этот спектакль, исполненный большой поэтичностью и праздничностью. В увлекательной форме рассказывает автор комедии о жизни современного кубанского села, о хлебородах, для которых и жизнь хороша, и работа радость. Спектакль поставил главный режиссер театра Э. Вайнштейн, оформил художник Г. Иванов. Музыку к «Стряпухе» написал заслуженный деятель искусств РСФСР А. Новиков. Хореографические номера поставила балетмейстер М. Зарайская. В спектакле участвует оркестр народных инструментов Барнаульского музыкального училища.

В роли кухарки полеводческой бригады Павлины Хуторской выступает артистка Л. Синицкая, уже известная барнаульцам по спектаклю «Такая любовь». Образ бригадира полеводческой бригады Галины Сахно создала артистка К. Филиппова. В постановке заняты артисты Н. Галкинтонов (комбайнер Степан Казац), Г. Беляев (председатель колхоза Трофим Соломка), В. Пронин (комбайнер Андрей Чечка). Л. Двоеглазов (стюард Тимофей Сливка), Б. Суров (бригадир Серебрям Чайка) и другие.

На снимке: сцена из спектакля «Стряпуха» в постановке краевого драмтеатра. Галина Сахно арт. К. Филиппова. Андрей Чечка — В. Пронин.

Фото В. Мачкасова.

## Поэты встречаются весной

Около года работает литературное обединение поэтов и прозаиков нашего края, пишущих по-немецки. Недавно оно подвело первые итоги своей работы. Всем участникам семинара понравились интересные, полные юмора и света детские стихи Андрея Крамера из Косяхинского района. Сотрудник славгородской газеты Больше-Шипашар прочитал свое стихотворение «Пионеры целины», отмеченное на Всесоюзном литературном конкурсе. Общее общение встретило его стихотворение «У памятника», посвященное памяти В. И. Ленина. Семинар участвует в оркестре народных инструментов Барнаульского музыкального училища.

Семинаре было подвергнуто творчество барнаульца Эwalda Katteweinsteina, преподавателя технико-химического института. Его стихи об Алтае, лирика, детские стихи свидетельствуют о больших поэтических возможностях автора.

Глубокое раздумье и высокий пафос характерны для лирики молодого барнаульского поэта Виктора Вебера. На семинаре было положительно отмечено его стихотворение «Мир возмущен агрессивным актом против СССР».

На снимке: сцена из спектакля «Стряпуха» в постановке краевого драмтеатра. Галина Сахно арт. К. Филиппова. Андрей Чечка — В. Пронин.

Фото В. Мачкасова.

## Л. МАЛИНОВСКИЙ

ловой, дочь Е. Ждановой, пастуху Е. Чичиковой и скотнику И. Паспаулову. Художник Т. Янсон преподнес старейшему животноводу, проработавшему четверть века в колхозе, дочь и телантине Н. Н. Акатьевой ее портрет. Композитор А. Ильин написал музыку на слова К. Козлова «Вы сильны, горы Алтайские». Текст песни и ноты были торжественно вручены марафонду Шебалинского оленево-совхоза Н. М. Попову.

Вступили учащиеся 10 класса областной национальной средней школы, заявившие о своем решении после учебы пойти работать на фермы.

В заключение творческий коллектив народного театра показал пьесу Н. Вирта «Дали неоглядные». Надолго останется в памяти животноводов этот интересный день.

Выступивший на семинаре заведующий отделом пропаганды и агитации краинома КПСС Т. Горбатов В. М. особо отметил необходимость создания актуальных, современных произведений советской немецкой литературы о тружениках Алтая, о героях семилетки.

Л. МАЛИНОВСКИЙ.

Ссылась на вымышленную «постоянную угрозу внезапного нападения и агрессии», якобы существующую для США, Гертер утверждает, что обязанность прави- тельства Соединенных Штатов «принимать все возможные меры в одностороннем порядке для уменьшения и преодоления этой опасности».

В заявлении говорится, что с началом существования нынешнего республиканского правительства (с 1953 года. — Ред.) президент дал директиву «собирать всеми возможными путями информацию, необходимую для защиты Соединенных Штатов от внезапного нападения».

Во исполнение этих директив, говорится далее в заявлении, Соединенные Штаты осуществляют различные виды разведывательной деятельности, «в том числе широкоприменился аэрофотосъемка, обыч но периperiный характера, но время от времени путем проникновения» (в глубь территории).

Стремясь скрыть тот факт, что провокация была приурочена к такому совещанию на высшем уровне, государственный секретарь утверждает, что инцидент с самолетом, залетевшим в глубь советской территории, якобы «не наносит ущерба представляемому совещанию в Гаррике». Напротив, утверждает Гертер, «этот инцидент послужит тому, чтобы подчеркнуть всему миру значение искренней попытки на этом совещании достигнуть соглашений и эффективных гарантит против внезапного нападения и агрессии».

Государственный секретарь США говорит об «искренности! С чьей же стороны она должна быть проявленна в первую очередь?

Государственный секретарь США говорит об «искренности! С чьей же стороны она должна быть проявленна в первую очередь?

Государственный секретарь США говорит об «искренности! С чьей же стороны она должна быть проявленна в первую очередь?

Государственный секретарь США говорит об «искренности! С чьей же стороны она должна быть проявленна в первую очередь?

Государственный секретарь США говорит об «искренности! С чьей же стороны она должна быть проявленна в первую очередь?

Государственный секретарь США говорит об «искренности! С чьей же стороны она должна быть проявленна в первую очередь?

Государственный секретарь США говорит об «искренности! С чьей же стороны она должна быть проявленна в первую очередь?

Государственный секретарь США говорит об «искренности! С чьей же стороны она должна быть проявленна в первую очередь?

Государственный секретарь США говорит об «искренности! С чьей же стороны она должна быть проявленна в первую очередь?

Государственный секретарь США говорит об «искренности! С чьей же стороны она должна быть проявленна в первую очередь?

Государственный секретарь США говорит об «искренности! С чьей же стороны она должна быть проявленна в первую очередь?

Государственный секретарь США говорит об «искренности! С чьей же стороны она должна быть проявленна в первую очередь?

Государственный секретарь США говорит об «искренности! С чьей же стороны она должна быть проявленна в первую очередь?

Государственный секретарь США говорит об «искренности! С чьей же стороны она должна быть проявленна в первую очередь?

Государственный секретарь США говорит об «искренности! С чьей же стороны она должна быть проявленна в первую очередь?

Государственный секретарь США говорит об «искренности! С чьей же стороны она должна быть проявленна в первую очередь?

Государственный секретарь США говорит об «искренности! С чьей же стороны она должна быть проявленна в первую очередь?

Государственный секретарь США говорит об «искренности! С чьей же стороны она должна быть проявленна в первую очередь?

Государственный секретарь США говорит об «искренности! С чьей же стороны она должна быть проявленна в первую очередь?

Государственный секретарь США говорит об «искренности! С чьей же стороны она должна быть проявленна в первую очередь?

Государственный секретарь США говорит об «искренности! С чьей же стороны она должна быть проявленна в первую очередь?

Государственный секретарь США говорит об «искренности! С чьей же стороны она должна быть проявленна в первую очередь?

Государственный секретарь США говорит об «искренности! С чьей же стороны она должна быть проявленна в первую очередь?

Государственный секретарь США говорит об «искренности! С чьей же стороны она должна быть проявленна в первую очередь?

Государственный секретарь США говорит об «искренности! С чьей же стороны она должна быть проявленна в первую очередь?

Государственный секретарь США говорит об «искренности! С чьей же стороны она должна быть проявленна в первую очередь?

Государственный секретарь США говорит об «искренности! С чьей же стороны она должна быть проявленна в первую очередь?

Государственный секретарь США говорит об «искренности! С чьей же стороны она должна быть проявленна в первую очередь?

Государственный секретарь США говорит об «искренности! С чьей же стороны она должна быть проявленна в первую очередь?

Государственный секретарь США говорит об «искренности! С чьей же стороны она должна быть проявленна в первую очередь?

Государственный секретарь США говорит об «искренности! С чьей же стороны она должна быть проявленна в первую очередь?

Государственный секретарь США говорит об «искренности! С чьей же стороны она должна быть проявленна в первую очередь?

Государственный секретарь США говорит об «искренности! С чьей же стороны она должна быть проявленна в первую очередь?

Государственный секретарь США говорит об «искренности! С чьей же стороны она должна быть проявленна в первую очередь?

Государственный секретарь США говорит об «искренности! С чьей же стороны она должна быть проявленна в первую очередь?

Государственный секретарь США говорит об «искренности! С чьей же стороны она должна быть проявленна в первую очередь?

Государственный секретарь США говорит об «искренности! С чьей же стороны она должна быть проявленна в первую очередь?

Государственный секретарь США говорит об «искренности! С чьей же стороны она должна быть проявленна в первую очередь?

Государственный секретарь США говорит об «искренности! С чьей же стороны она должна быть проявленна в первую очередь?

Государственный секретарь США говорит об «искренности! С чьей же стороны она должна быть проявленна в первую очередь?

Государственный секретарь США говорит об «искренности! С чьей же стороны она должна быть проявленна в первую очередь?

Государственный секретарь США говорит об «искренности! С чьей же стороны она должна быть проявленна в первую очередь?

Государственный секретарь США говорит об «искренности! С чьей же стороны она должна быть проявленна в первую очередь?

Государственный секретарь США говорит об «искренности! С чьей же стороны она должна быть проявленна в первую очередь?

Государственный секретарь США говорит об «искренности! С чьей же стороны она должна быть проявленна в первую очередь?

Государственный секретарь США говорит об «искренности! С чьей же стороны она должна быть проявленна в первую очередь?

Государственный секретарь США говорит об «искренности! С чьей же стороны она должна быть проявленна в первую очередь?

Государственный секретарь США говорит об «искренности! С чьей же стороны она должна быть проявленна в первую очередь?

Государственный секретарь США говорит об «искренности! С чьей же стороны она должна быть проявленна в первую очередь?

Государственный секретарь США говорит об «искренности! С чьей же стороны она должна быть проявленна в первую очередь?

Государственный секретарь США говорит об «искренности! С чьей же стороны она должна быть проявленна в первую очередь?

Государственный секретарь США говорит об «искренности! С чьей же стороны она должна быть проявленна в первую очередь?

Государственный секретарь США говорит об «искренности! С чьей же стороны она должна быть проявленна в первую очередь?

Государственный секретарь США говорит об «искренности! С чьей же стороны она должна быть про

# Р Е Ш Е Н И Е № 384

исполнкома Барнаульского городского Совета депутатов трудящихся

г. Барнаул

12 мая 1960 г.

## О правилах содержания и уборки улиц, тротуаров, дорог, площадей, скверов и дворовых территорий в г. Барнауле

Руководствуясь Постановлением ВЦИК и СНК РСФСР от 30 марта 1931 г. «Об издании местными исполнительными и Советами обязательных решений и о наложении за их нарушение взысканий в административном порядке», исполнкомом городского Совета депутатов трудящихся **решил:**

1. Утвердить правила содержания и уборки улиц, тротуаров, дорог, площадей, скверов и дворовых территорий в городе Барнауле (согласно приложению).

2. Установить, что руководители предприятий и учреждений, начальники жилищно-коммунальных контор и отделов, управляющие домами, коменданты зданий, предприятий, учреждений и организаций, владельцы и арендаторы домов и земельных участков и другие должностные лица, а также отдельные граждане, виновные в нарушении правил содержания и уборки улиц, тротуаров, дорог, площадей,

скверов и дворовых территорий гор. Барнаула привлекаются к административной ответственности с наложением одного из следующих взысканий: предупреждению, штрафу до 100 руб. или исправительно-трудовым работам на срок до одного месяца.

3. Обязать руководителей предприятий, организаций и учреждений города укомплектовать штат дворников в соответствии с закрепленной за ними территорией, подлежащей уборке, и существую-

щими нормами уборки на одного дворника.

4. Контроль за выполнением настоящего решения возложить на исполнкомы районных Советов, органы милиции, городской отдел коммунального хозяйства и горсанэпидстанцию.

5. Настоящее решение вступает

в силу через 15 дней после его опубликования в печати и действует на территории гор. Барнаула в течение двух лет.

6. Решением горисполкома от 9 октября 1958 г. № 601 «о соблюдении чистоты и порядка в городе Барнауле» считать утратившим силу.

Председатель исполнкома депутатов трудящихся

Секретарь исполнкома депутатов трудящихся

городского Совета Г. АРГУДЯЕВ.

городского Совета Л. ЕВДОНИМОВ.

Утверждены решением исполнкома Барнаульского городского Совета депутатов трудящихся от 12 мая 1960 г. № 384.

## П Р А В И Л А

### содержания и уборки улиц, тротуаров, дорог, площадей и других территорий города Барнаула

1. Регулярную уборку территории от мусора, снега, скользкого льда, посыпку песком проезжей части улиц и тротуаров, вывозку снега и мусора на свалку, а также поливку покрытий на улицах, площадях, набережных, дворах и прочих территорий города обязаны производить жилищные конторы, ЖБО, домоуправления предприятий и учреждений, владельцы и арендаторы зданий и сооружений, а также организации, за которыми закреплены эти участки и территории.

Уборка производится:

а) на улицах с двухсторонней застройкой — по длине занимаемого земельного участка, включая одну четверть перекрестков, по ширине до середины улицы;

б) на улицах с односторонней застройкой — по длине занимаемого земельного участка, включая половину перекрестков, если владение является угловым, на всю ширину улицы, включая противоположный тротуар;

в) на площадях — по длине занимаемого земельного участка, включая половину перекрестков, по ширине на расстояние 10 метров от линии тротуаров, а при наличии газонов — от линии газона;

г) владельцы домовладений, расположенных на проспекте им. Ленина от Октябрьской площади до ул. М. Тобольской, уборку производят по длине занимаемого участка от красной линии застройки до линии бордюра центрального газона (бульвара). В тех случаях, где здания заглублены от красной линии вглубь своего участка, уборку производят от стены здания до линии бордюра, центрального газона (бульвара). На владельцев зданий, расположенных на углах, возлагается уборка одной четверти перекрестка между центральными бульварами:

д) мусор и смет с прилегающих участков и улиц, территорий дворов должен быть полностью убран и вывезен до 7 час. утра или же сложен в мусорный ящик, который должен стоять во дворе здания. Окученный смет и мусор у бордюров или на газонах в летнее время оставлять на день категорически запрещается;

е) при уборке прилегающих территорий в зимнее время разрешается производить очищивание снега и льда на обочинах проезжей части улиц или на бровке тротуара с последующей вывозкой снега и льда в течение суточного срока на установленные места свалок снега;

ж) подметание и вывозка сметок и мусора с центральных асфальтированных магистралей,

площадей, бульваров разрешается до 7 часов утра, а в зимнее время при больших снежных заносах работы по очистке разрешаются в дневное время с разрешения соответствующего райисполкома.

2. На трест санитарной очистки возлагается вывозка мусора, сметок с площадей: Октябрьской, Советской, Свободы, жилплощадки, с проспектов им. Ленина от ул. М. Тобольской до Октябрьской площади, им. Калинина от Октябрьской площади до выемки железной дороги и с подходов к автогужевому мосту по ул. 9 Амурской и проезжей части автогужевого моста через р. Обь за счет средств домовладельцев и райкомхозов. Подметание площадей, скверов, бульваров, набережных и мостов, не закрепленных за домовладениями, возлагается на районные отделы коммунального хозяйства.

3. На трамвайное управление возлагается очистка от снега и ледяного скла трамвайного полотна на всем протяжении, а также уборка и посыпка песком трамвайных конечных пунктов, участков против диспетчерских, площадок на трамвайных остановках.

4. На автоуправления возлагается очистка и вывозка снега, скла льда, посыпка песком всех остановок и мест стоянок такси, а также содержание в надлежащем состоянии посадочных площадок.

5. На 5-е отделение Томской железной дороги возлагается уборка привокзальной площади, подъездов к ней и подъездов к службам Томской железной дороги.

6. Содержание и уборка городских мостов, взвозов: Песочного, Косого и Фомина возлагается на районные отделы коммунального хозяйства по принадлежности.

7. Расчистка проезжей части дорог, вывозка снега и мусора, посыпка песком, расчистка кюветов, мостииков и труб от снега, льда и грязи по главным магистралям возлагается:

**ПО ОКТЯБРЬСКОМУ РАЙОНАУ**

#### Проспект им. Ленина

От ул. Интернациональной до ул. Пролетарской — против жилого дома краиисполкома — на хозчасть краиисполкома.

От ул. Пролетарской до ул. Партизанской — на домоуправление № 4 и военторг.

От ул. Партизанской до ул. Чкалова — на Октябрьский райкомхоз и кооперативный техникум

От ул. Чкалова до конца территории мединститута — на мединститут.

Территория против строящегося дома энергокомбината — на энергокомбинат.

От новой строящейся дома энергокомбината до конца территории магазина коопторга — на горпищеторг, домоуправление № 4, аптеку № 4 и коопторг.

От магазина коопторга до дома «ЖЗ» — на Октябрьский районный поселок — завод геофизики.

Территорию против дома «ЖЗ» — на домоуправление № 4 горжилуправления.

Уборку территории между домами «ДЕ» и «ЖЗ» производят Октябрьский райкомхоз.

Уборку территории против дома «ДЕ» производят ХБК.

Уборку территории против домов №№ 56 и 58 производят завод трансмаша.

От ул. Молодежной до ул. Союза Республики — на завод искусственного волокна, трест «Стройгаз», Октябрьский райкомхоз и строительный техникум.

От ул. Союза Республики до ул. Брестской — на энергокомбинат и совнархоз.

От ул. Брестской до Октябрьской площади — на завод искусственного волокна.

От Октябрьской площади на Октябрьский райкомхоз, завод искусственного волокна и меланжевый комбинат.

**Проспект им. Калинина**

От школы № 25 до Октябрьского госбанка — на Октябрьский райкомхоз.

От ул. Профинтерна до Октябрьской больницы — на меланжевый комбинат.

От Октябрьского госбанка до жилплощадки — на меланжевый комбинат.

Площади на жилплощадке — на Октябрьский райкомхоз, энергокомбинат и сапоговальную фабрику.

От жилплощадки до полосы отчуждения железной дороги (четной стороны) — на сапоговальную фабрику и угольный склад, нечетной стороны — на Октябрьский райкомхоз.

Площади против радиозавода — на Октябрьский райкомхоз, базу краиптребсоюза и меланжевый комбинат.

От радиозавода до железнодорожной линии — четной стороны — на меланжевый комбинат, нечетной стороны — на радиозавод.

От железнодорожной линии до

конца территории котельного завода — на котельный завод.

От ул. Бриллиантовой до конца территории, на нечетной стороне — на завод мекспрессов.

От ул. им. П. Сухова до комбината железобетонных изделий треста «Стройгаз» — на энергокомбинат, против парка клуба Западного поселка — завод геофизики.

По ул. Бриллиантовой — на завод геологоразведочного оборудования.

От территории комбината железобетонных изделий треста «Стройгаз» до завода искусственного волокна — на комбинат железобетонных изделий треста «Стройгаз».

От территории завода искусственного волокна до конца проспекта — на завод искусственного волокна.

От пр. им. Калинина до пр. им. Ленина — на краевое управление связи, хозчасть краиисполкома, трест «Барнаулстрой», канфольно-терпентинный завод.

От пр. им. Ленина до пр. Красноармейского — на мебельную фабрику № 1 (четная сторона), траксомоторное автохозяйство (нечетная сторона) и райкомхоз.

От пр-та Красноармейского до пр. Революционного — на АСХИ и домовладения частного сектора.

От пр. Революционного до моста через р. Пивоварку и ул. Боровая от р. Пивоварки до пр. Лесного — на завод дизельных запчастей и домовладельцев частного сектора.

**Комсомольский проспект**

От ул. Партизанской до ул. Молодежной — на Октябрьский райкомхоз, трест саночистки, гормозавод, аэропл.

Гляденский взвоз

Уборку производят трест «Стройгаз».

**Взвоз коизавода**

Уборку производят коизавод.

**Ул. Воровского**

Уборку производят частные домовладельцы, каждый против своего дома, швейфабрика № 7, ВРЗ, госпиталь — против своих строений.

**Ул. Профсоюзная**

На Барнаульскую нефтебазу и домовладельцев частного сектора.

**Ул. Маяковского**

От ул. Полевой до железнодорожного перекреста — на ДОЗ треста «Стройгаз».

От железнодорожного перекреста до обозстроителя завода — на обозстроителя завода.

**Ул. Сизова**

От пр. им. Калинина до детской больницы — на энергокомбинат.

От детской больницы до пр. Маяковского — на меланжевый комбинат.

От железнодорожной линии до

(Окончание на 2 стр.).

**(Окончание).****Ул. Льва Толстого**

От ул. Промышленной до пр-та Социалистического на трест «Водосвет», краевую прокуратуру, доростройтрест, управление торговли, проектный институт, хлебокомбинат и домовладельцев частного сектора.

**Ул. М. Горького**

От ул. Приречной до ул. Л. Толстого — на крайпромсовет.

От ул. Л. Толстого до ул. Пушкинской — на крайпотребсоюз.

От ул. Пушкинской до ул. Короленко — на канифольно-терпентинный завод.

От ул. Короленко до ул. Интернациональной — на владельцев строений.

**Ул. Промышленная**

От ул. Мало-Тобольской до ул. Гоголевской — на речной порт.

От ул. Гоголевской до ул. Интернациональной — на мелькомбинат и банно-прачечный трест.

**Ул. Никитинская**

От ул. Промышленной до ул. М. Горького — на банно-прачечный трест и домовладельцев частного сектора.

От ул. М. Горького до пр-та им. Ленина — на 1-ю пожарную часть, ДСО «Динамо» и домовладельцев.

От пр. им. Ленина до пр. Красноармейского — на домовладельцев.

**Ул. Республики**

От пр. им. Ленина до пр. Социалистического — на управление комитета госбезопасности и швейную фабрику № 3.

**Ул. Анатолия**

От пр. им. Ленина до ул. Промышленной — на автотранспортную контору УВД, мелькомбинат и домовладельцев частного сектора.

**ПО ЖЕЛЕЗНОДОРЖНОМУ РАЙОНУ****Ул. Новая**

От Вокзального проезда до пер. Радищева (обе стороны) — на трест «Алтайтрансстрой».

От пер. Радищева до пер. Ядринцевского (обе стороны) — на школу № 104, БОХР, погрузконтору и домовладельцев частного сектора.

От пер. Ядринцевского до пер. Челюскинцев (обе стороны) — на аппаратурно-механический завод, ОРС НОД-5, тарный цех управления хлебопродуктов и домовладельцев частного сектора.

От пер. Челюскинцев до железнодорожной линии — на механический завод, краевую базу краяхозснаба, МРО (сельхозснаба).

**Павловский тракт**

От линии железной дороги до р. Пивоварки (обе стороны) — из райпромкомбината и домовладельцев частного сектора.

От р. Пивоварки до школы № 10 (обе стороны) — на ДСУ-4.

От школы № 10 до заготовительной базы краипотребсоюза (обе стороны) — на комбинат стекловых материалов и домовладельцев частного сектора.

От заготовительной базы краипотребсоюза до сенопункта (обе стороны) — на электромеханический завод краисельхозуправления, заготовительную базу краипотребсоюза, школу дорожных мастеров и АТК краипотребсоюза.

От сенопункта до поворота на комбинат стройматериалов — на АТК треста «Алтайхлебострой», СМУ треста «Спецэлеваторстрой», аэропорт, АНИСХОЗ (по 1500 пог. мтр. каждой организации).

От Павловского тракта до комбината стройматериалов (на всем

протяжении) — на комбинат стройматериалов и «Алтайпромстрой».

**Ул. Профинтерна**

От Вокзального проезда до пр-та им. Ленина (обе стороны) — на НГЧ-6.

Привокзальная площадь — на 19-ю дистанцию пути, ШРМ-8 и НГЧ-6.

1-й Вокзальный проезд — на трест «Алтайтрансстрой».

8-й Вокзальный проезд — на НГЧ-6.

**Пр-кт Социалистический**

От ул. Молодежной до ул. Паршинцев (обе стороны) — на СМУ-1 и СМУ-3 треста «Барнаулстрой» и домовладельцев частного сектора.

От ул. Паршинцев до ул. Чкалова — на трест «Алтайхлебострой», автоуправление, УПМ, ВОС и домовладельцев частного сектора.

От ул. Чкалова до ул. Партизанской — на школу-интернат, краемстпром и домовладельцев частного сектора.

От ул. Партизанской до ул. Интернациональной — на артель «Алтайский ткач» и домовладельцев частного сектора.

**Пр-кт Красноармейский**

От ул. Интернациональной до ул. Партизанской (обе стороны) — на трикотажную фабрику и домовладельцев частного сектора.

От ул. Партизанской до ул. Чкалова (обе стороны) — на трест стройматериалов совнархоза и домовладельцев частного сектора.

От ул. Чкалова до ул. Кирова (обе стороны) — на управление пищевой промышленности совнархоза и домовладельцев частного сектора.

От ул. Кирова до ул. Новой — на школу № 42, пединstitut, сельхозинститут.

**Ул. Интернациональная**

От пр. им. Ленина до пр. Социалистического (четную сторону) — на почтово-телеграфную контору и домовладельцев частного сектора.

**ул. 21 Января.**

От ул. Новой до пр. им. Ленина (обе стороны) — на завод меxпрессов, моторный завод, аппаратурно-механический, ХБК, радиозавод, котловозов.

**Ул. Обводная.**

От пр. им. Ленина до ул. Гоньбинской (обе стороны) — на мясокомбинат, райкомхоз и домовладельцев частного сектора.

**Советская площадь** — на райкомхоз.

**Ул. Партизанская.**

От пр. им. Ленина до пр. Красноармейского — на краевую базу лесстройторга, краинедиспансер, краисельхозуправление.

От пр. Красноармейского до пер. Радищева (обе стороны) — на домовладельцев частного сектора.

От пер. Радищева до пер. Циолковского (обе стороны) — на «Главвторчермет» и домовладельцев частного сектора.

От пер. Циолковского до пер. Ядринцевского (обе стороны) — на металлизавод № 1.

От пер. Ядринцевского до пер. Революционного (обе стороны) — на среднюю школу № 26, банный-прачечный трест и домовладельцев частного сектора.

От пер. Революционного до пер. Челюскинцев (обе стороны) — на весомерзавод, профтехшколу.

От пер. Челюскинцев до пер. Брайного — на доростройтрест горкомхоза и трест «Барнаулстрой».

**Пер. Челюскинцев.**

От ул. Партизанской до ул. Интернациональной — на весомерза-

вод и домовладельцев частного сектора.

От ул. Гоголевской до ул. Партизанской — на домовладельцев частного сектора, горпищеторг и райкомхоз.

8. Мелкие бюджетные организации, учреждения и домауправления, не имеющие собственного транспорта, вывозку мусора, снега и т. п. отходов организуют через трест саночистки на договорных началах транспортом треста санитарной очистки.

9. Содержание подъездных путей к предприятиям, организациям и учреждениям, а также к поселкам, карьерам, гаражам, земельным участкам и складам, находящимся в их ведении, является обязанностью предприятий и учреждений, в чём ведении эти участки (склады, поселки) находятся.

10. Владельцы и арендаторы уличных киосков, ларьков и лотков обязаны очищать прилегающую к ним площадь в радиусе 5 мт. в течение дня и по окончании торговли.

11. Владельцы и арендаторы жилых домов и зданий другого назначения, торговых и прочих помещений обязаны:

а) содержать в порядке и опрятном виде фасады зданий (в том числе окна, двери, балконы, номерные знаки домов, витрины, вывески), заборы, ворота и калитки, очищать их от пыли и грязи, своевременно производить ремонт и окраску фасадных зданий, заборов, ворот и калиток в цвета, установленные главным архитектором города;

б) не допускать расклейку плакатов, газет, афиш и разного рода объявлений на фасадах зданий, заборах и столбах, кроме установленных для этой цели мест;

в) не допускать хранения в витринах поблекших, выцветших и потерявших первоначальный вид товаров и их муляжей;

г) иметь на наружных фасадах домов и зданий электроосвещенные номерные знаки, а на дверях квартир — квартирные номера установленного образца;

д) на угловых домах иметь указатели установленного образца с наименованием улиц;

е) обеспечить регулярно уборку подъездов домов, лестничных клеток, коридоров общего пользования, а также мытье лестниц и коридоров и освещение их в ночное время;

ж) вывешивать на видных местах во дворах или на лестничных клетках доски установленного образца, с указанием на них, в чём ведении находится дом, номеров квартир с фамилиями проживающих.

12. Категорически запрещается:

а) выливать на улицах всякого рода нечистоты, кухонные отходы, чистить на балконах и окнах ковры, пальто и тому подобные вещи, раззвешивать бельё и платье на выходящих на улицу окнах, балконах, террасах, а также на уличных заборах, ограждениях садов и скверов;

б) мыть посуды, бельё, автомашин и т. п. на улицах, а также у водоразборных колонок;

в) сметать и сваливать мусор, снег, скол льда и прочие отбросы и отходы на дороги и водоемы, канализационные, водопроводные и прочие колодцы, места кабельных прокладок, кюветы; на газоны, дерево насаждения и откосы;

г) посадка картофеля и других овощей на улицах, площадях, пустырях, на откосах, берегах и дворах коммунальных зданий в черте города.

13. Жилищные конторы, ЖКО и домауправления, владельцы и арендаторы зданий, сооружений, торговых и прочих помещений, а также администрации садов и парков обязаны иметь надлежа-

щее количество урн для мусора, очищать их не реже двух раз в день.

14. Запрещается оставлять на улицах, в садах и скверах после окончания торговли лотки, тележки, контейнеры для мороженого и другие принадлежности уличной торговли, а также складывать товары на тротуарах, в подъездах и проходах.

15. В целях сохранности дорожных покрытий запрещается:

а) провоз груза волоком;

б) сбрасывание с транспортных средств при разгрузке на дорожное покрытие: рельсов, бревен, дров, железных балок, труб, кирпича и других тяжелых предметов;

в) колка дров, разжигание костров на асфальтовом покрытии.

16. Черепогон по улицам города, имеющим твердое покрытие, всякого рода машин на гусеничном ходу и тракторов допускается лишь на трайлере или на резиновых башмаках.

17. В целях сохранения зеленых насаждений и поддержания санитарного порядка в городе запрещать прогон гуртов скота по всем улицам города. Доставка скота на мясокомбинат должна производиться только на специально оборудованных автомашинках.

18. Провозка по городу сыпучих, шарнировидных грузов допускается только в специально для этой цели оборудованном транспорте.

19. Вывозка грунта со строительных площадок на места отвалов допускается только по ордерам, выдаваемым коммунальным отделом горисполкома.

20. Жилищные управление и конторы, ЖКО, домауправления, арендаторы и прочие домовладельцы обязаны:

а) содержать территории дворов, въездов, кюветов и санитарные сооружения (уборные, помойные ямы, мусорные ящики) в надлежащем санитарном состоянии;

б) ежедневно подметать дворовые территории, въезды и производить периодическую вывозку мусора;

в) иметь во дворах мусорные ящики переносного или стационарного типа, плотно прикрытые крышками;

г) своевременно производить ремонт и дезинфекцию уборных, помойных ям и мусорных ящиков;

д) содержать в проезжем состоянии подъездные пути ко всем приемникам мусора, нечистот и прочих отходов, а места размещения их в ночное время должны быть освещены.

21. Владельцы скота обязаны вывозить навоз и отбросы с территории домовладений не реже трех раз в неделю. Строительный мусор и прочие отходы со строительства должны вывозиться по мере накопления с тем, чтобы не позднее семи суток по окончании строительства и ремонтных работ двор был очищен.

22. Воспрещается разливать на территории дворов помои, разбрасывать кухонные отходы и другой мусор, а также зарывать в грунт или снег или сжигать их во дворах домовладений, садах, пустырях и т. п.

23. Вывоз нечистот в летнее время должен производиться в ночное время с 22 до 7 час. утра, за исключением вывоза пневматическим асепсизационным транспортом.

24. Домовладельцы обязаны иметь санитарные книжки установленного образца, которые предъявляются представителям

санэпидслужбы и милиции по их требованию.

25. Уборка, мойка и поливка улиц и площадей в период с 20 апреля по 15 октября должны производиться до 7 час. утра, а в течение всего дня уборка и поливка производится по мере необходимости с разрешения райкомов.