

Ленинский Путь

Орган Биряковского районного комитета КПСС и районного Совета депутатов трудящихся

№ 54 (1888) | Четверг, 4 июля 1957 г. | Год изд. XXIII

Своевременно подготовиться к уборке урожая

Претворяя в жизнь исторические решения XX съезда КПСС и готовя достойную встречу в честь 40-й годовщины Великого Октября, труженики колхозов и МТС нашего района провели большую работу, чтобы получить в этом году высокие урожаи всех сельскохозяйственных культур. Более качественное и в сжатые сроки проведён весенний сев, расширены посевные площади льна, картофеля и других культур.

Сейчас на полях колхозов растёт хороший урожай. Задача состоит в том, чтобы этот урожай во-время убрать и без потерь.

Успех уборки будет зависеть от своевременной и качественной подготовки всех имеющихся уборочных машин МТС и колхозов, крытых токов, сушильного хозяйства, транспортных средств, от правильной расстановки сил, организации труда и использования с максимальной нагрузкой имеющейся техники и рабочей силы.

До начала уборки осталось немного времени и медлить с подготовкой к этому важнейшему этапу борьбы за урожай ни в коем случае нельзя.

Понимая это, в ряде хозяйств, наряду с заготовкой кормов, ведутся работы по подготовке к уборке урожая. Так, в колхозе «Доброволец» куплены две новые жатки-самосброски, заканчивается строительство помещения для зерносушилки. Подготовлены складские помещения для приёма зерна нового урожая и приобретена новая жатка в сельхозартели «Путь Ленина».

Однако, в целом подготовка к уборке урожая идёт крайне медленно. В большинстве колхозов имеющиеся уборочные машины на

конной тяге не ремонтируются, сушилки, овины, гумна в порядок не приводятся.

Не спешат к встрече нового урожая и в машинно-тракторных станциях. Например, в Биряковской МТС из 18 самоходных комбайнов — готовых только пять, а из 6 льнотеребилков половина неисправных. Такое же почти положение и в Спасской станции. Там из 13 зерновых комбайнов подготовлено для работы 7, а остальные находятся в стадии ремонта.

Время не ждёт и уборка урожая не за горами. Боевая задача правлений колхозов, руководителей МТС состоит в том, чтобы, усиливая темпы заготовки кормов и проводя уход за посевами, своевременно подготовиться к встрече нового урожая.

В каждой МТС надо немедленно усилить темпы ремонта комбайнов, молотилок, льнотеребилков и других механизмов, полностью укомплектовать штаты комбайнеров и других механизаторов, составить чёткие графики маршрутов.

Долг партийных организаций, правлений колхозов, не теряя времени, ускорить ремонт складских помещений, гумен, овинов, сушилок, транспортных средств, тары, привести в порядок жатки и все имеющиеся уборочные машины на конной тяге.

Своевременная и качественная подготовка к уборке урожая — прямой путь для повышения урожайности всех сельскохозяйственных культур, а следовательно и путь для выполнения поставленной задачи партией и правительством — в ближайшие годы догнать Соединённые Штаты Америки по производству мяса, молока и масла на душу населения.

Всероссийское совещание рабселькоров

Первое июля в Москве открылось Всероссийское совещание рабочих и сельских корреспондентов, созданное бюро ЦК КПСС по РСФСР. В нём участвуют с выше 600 представителей краёв и областей, автономных республик и национальных округов Российской Федерации.

Совещание открыл заведующий отделом пропаганды и агитации ЦК КПСС по Российской Федерации В. П. Московский.

С докладом о работе газеты «Советская Россия» и задачах рабочих и сельских корреспондентов выступил главный редактор газеты тов. Ерофеев. Он сообщил, что в настоящее время в республике выходит

свыше 4600 газет. Их общий тираж превышает 35 миллионов экземпляров.

Тов. Ерофеев рассказал, как газета борется за выполнение задач, поставленных XX съездом партии, о большей роли в улучшении работы газеты «Советская Россия», которую призван играть многочисленный рабселькорский актив.

В обсуждении доклада приняли участие рабкор Кировского завода в Ленинграде тов. Мухин, крановщик портального крана тов. Луденский (Дальний Восток), поэт Михайлов, редактор газеты «Ленинский путь» Осипов (Московская область) и другие.

(ТАСС).

Больше силоса и хорошего сена — больше продуктов животноводства!

Сводка о ходе силосования колхозами района по состоянию на 1 июля 1957 г.
(в процентах к плану)

КОЛХОЗЫ	Засилосовано
Спасская МТС	
Память Ленина	45,0
Имени Сталина	44,7
Ленинский путь	34,8
Имени Жукова	23,3
Имени Кирова	22,4
Имени Ворошилова	19,3
Ворошиловец	14,1
Организатор	8,9
Маяк	6,6
Имени Ленина	—
Итого по зоне	23,4
Биряковская МТС	
Имени Сталина	34,7
Имени Молотова	21,2
Путь к коммунизму	20,8
Возрождение	20,0
Имени Калинина (Никольского с. с.)	19,5
Стахановец	16,7
Доброволец	15,3
Имени Калинина (Воробьёвского с. с.)	12,9
Путь Ленина	11,9
Большевик	11,7
Новый путь	7,1
Имени Кагановича	5,1
Итого по зоне	16,0
Итого по району	18,8

Заготовлено 1500 пучков веточного корма

Учащиеся Тимонинской начальной школы с большим желанием взялись за оказание помощи колхозу «Организатор» в заготовке веточного корма.

Вот уже в течение 3 дней они ведут заготовку пучков. За это время группой учащихся в 10 человек заготовлено и развешено на вешала 1500 пучков веточного корма. По мере просушки они будут доставляться на овчарник.

Хорошо трудятся на заготовке веточного корма ученики IV класса Валя Шунина и Коля Шунин и Люся Верещагина — 2 класс, Надя Романовская — 3 класс, а учащиеся 1 класса Валерий Шунин, Лёня Юшков и Люся Шунина заготовили по 300 пучков каждый.

Это полезное начинание должно быть поддержано учащимися всех школ района.

Н. Шунина.

Передовики сенокосения

Включившись в социалистическое соревнование на заготовке кормов, ряд членов сельхозартели имени Ворошилова показывают образцы труда на сенокосении.

Например, Антонина Кладовщикова за первые три дня скосила вручную естественных трав на площади 2,3 гектара. Дневная выработка у нее превышает больше, чем по 70 соток. По 66 соток скашивает в день естественных трав Екатерина Кладовщикова. Хорошо работает на сенокосении 65-летний Дмитрий Иванович Рубцов. Он за четыре дня скосил 2,3 гектара трав. По

60 соток ежедневно косит комсомолец Валентин Никитин.

Большую помощь на заготовке кормов оказывают в этом году и учащиеся Биряковской средней школы. Впервые в жизни взяв в руки косы, Юрий Быков, Володя Быков и Володя Чертовиков скашивают в день по 30 соток естественных трав, а Александр Зубакин — по 27 соток.

Кроме сенокосения в колхозе производится и силосование естественных трав. На 3 июля заложено 165 тонн силоса.

А. Попова, счетовод колхоза.

Полугодовой план перевыполнен

Готовы достойную встречу 40-й годовщине Великого Октября, ряд сельхозартелей успешно справились с выполнением полугодового плана обязательных поставок и госзакупа по мясу и яйцу.

Значительно перевыполнили полугодовой план по мясу колхозы «Путь Ленина», имени Кирова и «Память Ленина».

Успешно произвели расчёты по яйцу колхозы «Стахановец» и «Ворошиловец». А. Быкова.

Истекшая пятидневка показывает, что только в отдельных колхозах ведётся некоторая борьба за повышение продуктивности молочного скота. Так, в колхозах «Стахановец» и имени Кирова надой молока за пять дней увеличились в сравнении с предшествующей пятидневкой от 7,1 до 5,7 килограмма от коровы.

Средние надой молока в колхозе имени Кирова составляют по 8,2 килограмма на корову в сутки.

Однако в большинстве колхозов района ослаблена борьба за увеличение производства молока. Поэтому неслучайно, что за последнюю пятидневку в целом по району надой молока снизился на 0,5 килограмма от коровы.

Особенно плохо занимаются повышением продуктивности скота в колхозе «Большевик». Здесь за пять дней надой молока уменьшился на 17,9 килограмма на корову.

Получается это потому, что правление колхоза и его председатель тов. Абрамов, вместо усиления работы с животноводами и улучшения пастбищного содержания скота, ослабили её и не обращают на это никакого внимания. Смирившись с такими недостатками и партийная организация колхоза.

Такое положение в дальнейшем терпимо быть не может.

Надо партийным организациям и правлениям колхозов организовать работу так, чтобы каждое хозяйство в июле выполнило принятое социалистическое обязательство по надоему молока.

Сводка по надоему молока колхозами района с 25 июня по 1 июля 1957 года
(в килограммах на фуражную корову)

КОЛХОЗЫ	Надоем молока
Биряковская МТС	
Доброволец	38,2
Имени Сталина	38,1
Путь Ленина	36,2
Стахановец	35,1
Имени Молотова	34,4
Возрождение	34,0
Имени Калинина (Никольского с. с.)	32,8
Путь к коммунизму	25,7
Новый путь	25,4
Имени Калинина (Воробьёвского с. с.)	24,4
Имени Кагановича	24,0
Большевик	16,1
Итого по зоне	30,1
Спасская МТС	
Имени Кирова	41,2
Имени Ленина	33,8
Организатор	31,0
Имени Сталина	31,0
Ленинский путь	29,0
Имени Жукова	28,4
Имени Ворошилова	28,1
Память Ленина	25,7
Ворошиловец	22,6
Маяк	22,5
Итого по зоне	30,0
Итого по району:	30,1



Эта гравюра известна всему миру.

«Ужасы Хиросимы не должны повториться!» — с этими словами обращается молодая мать. Международная демократическая федерация женщин, рассылая эту фотографию, сопровождает её выдержкой из обращения Бюро Международной демократической федерации женщин.

Прекратить испытание атомного и водородного оружия

Второго июля на участке Поново-Спасское, колхоза «Ленинский путь», состоялось собрание колхозников, обсудившее воззвание Всемирного Совета Мира и Заявление Советского комитета защиты мира о запрещении испытаний атомного и водородного оружия.

Доклад по этому вопросу сделал секретарь РК КПСС по зоне Спасской МТС тов. М. Казаринов.

Колхозники единодушно присоединили свои голоса за безусловное запрещение испытаний атомного и водородного оружия и одобрили практические меры Советского Правительства о прекращении испытаний этого смертоносного оружия.

Клеймя позором поджигателей войны, колхозники обязались, не покладая рук, трудиться над выполнением поставленной задачи Центральным Комитетом Коммунистической партии — в ближайшие годы догнать Соединённые Штаты Америки по производству мяса, молока и масла на душу населения.

Третья сессия районного Совета

На днях состоялась III сессия районного Совета депутатов трудящихся.

Депутаты заслушали и обсудили доклад директора Биряковской МТС тов. В. Абрамова о выполнении договора МТС с колхозами.

— По объёму выполненных работ, — сказал докладчик, — полугодовой план механизаторами выполнен на 124,8 процента. На каждый условный трактор перевыполнено в мягкой пахоте на 26 гектаров.

На много лучше в этом году работали большинство механизаторов, особенно тракторные бригады, которыми руководят тт. Тапасовский, Зайцева, Шуклин. Они своевременно выполнили договорные обязательства с колхозами по проведению весеннего сева.

Однако в целом МТС плохо выполняет договорные обязательства с колхозами. Вот об этом-то и говорили выступающие.

Содокладчик, председатель постоянной сельскохозяйственной комиссии райсовета тов. А. Строев, в частности, сказал:

— Директор МТС тов. Абрамов признал в своём докладе и недостатки в работе. Но признать их легче, чем исправить. Прикрываясь гектарами мягкой пахоты, они совершенно не интересуются, что делается в колхозах и какую им необходимо оказать помощь.

— В течение зимы, — сказал тов. А. Строев, — МТС не проявляла заботы, чтобы заняться приготовлением грубых кормов к скармливанию. Например, в колхозе имени Кагановича очень плохо было в зимовку с кормами. Но и там из 40 тонн соломы изрезано 24.

Не беспокоится машинно-тракторная станция и за строи-

тельство в колхозах. — продолжал он. Силами МТС произведена только лишь заготовка и вывозка лесоматериала. Они обязаны были построить на 800 тонн срубков для силосных сооружений, но совершенно ничего не сделали. То же самое случилось и с рытвём траншей.

Не улучшила отношений МТС и к агротехнике. Вместо 500 гектаров запланированных посеять перекрестным способом, посеяно только 190. Недооценивается в МТС роль техники. При наличии трёх картофелесажалок, не посажено в колхозах зоны ни одного гектара квадратно-гнездовым способом, считая, помимо того, что картофелесажалки утратили своё значение.

Не решает МТС вопроса и создания прочной кормовой базы. План посева однолетних культур и посадки картофеля в колхозах зоны не выполнен. Медленными темпами идёт силосование, к сеносу не подготовились и на низком уровне ведутся работы по подготовке к уборке урожая.

— Для того, чтобы поднять продуктивность животноводства, — говорит тов. А. Хайдуков, — и выполнить поставленную задачу партией и правительством — в ближайшие годы догнать Соединённые Штаты Америки по производству мяса, молока и масла на душу населения, требуется создание прочной кормовой базы. Но в этом году почему-то машинно-тракторная станция на заготовку кормов с колхозом «Доброволец» не заключила и договор. Я считаю, что МТС должна оказать большую помощь как в заготовке грубых, так и сочных кормов.

МТС — решающая сила в под-
нятии колхозного производст-
ва, сказал в своём выступле-
нии председатель колхоза «Но-
вый путь» тов. П. Гасин. Но
этого, пока, мы не ощущаем.
Кроме проведения весеннего
сева и уборки урожая МТС дру-
гих работ не производит. Всем
ясно, чтобы улучшить кормо-
вую базу требуется расшире-
ние посевных площадей, улуч-
шение лугов и пастбищ. Но у
нас получается наоборот. Па-
хотные площади год от года
сокращаются, а пастбища за-
растают кустарником. И в этом
во многом повинна МТС.

Медленно решает машинно-
тракторная станция механизаци-
ю трудоёмких процессов в
животноводстве, в частности,
с нормальной работой установ-
ленного автопоения.

— Настала пора, — говорит
он, — взять МТС в свои руки
организацию ремонта колхоз-
ного автотранспорта. Они рас-
полагают опытными кадрами
ремонтных рабочих, необходи-
мыми материалами и запасны-
ми частями, а колхозы этого
не имеют.

Выступивший на сессии пер-
вый секретарь РК КПСС тов.
В. Невзоров вскрыл причины
плохой работы МТС и поставил
задачи перед механизаторами
и колхозниками в деле резкого
подъёма производства продук-
тов животноводства.

В прениях по обсуждению
данного вопроса приняли уча-
стие тт. О. Ивонинская, В. Та-
раканов, А. Зародов, М. Ше-
стунин и другие.

Сессия приняла решение,
направленное на улучшение
работы машинно-тракторной
станции, на выполнение дого-
ворных обязательств с колхоз-
ами.

Международный геофизический год

С 1 июля 1957 года по 31 декаб-
ря 1958 года будет проходить Меж-
дународный геофизический год. В
течение восемнадцати месяцев
учёные более 50 стран будут все-
сторонне исследовать Землю.

До сих пор международные ком-
плексные исследования Земли про-
водились дважды. Они ставили
своей основной задачей изучение
Арктики. Первый Международный
полярный год провозглашен в 1882—
1883 годах, второй — в 1932—1933
годах. В 1950 году было выдвину-
то предложение провести третий
Международный полярный год. Но
тогда же стало ясно, что ограни-
читься только изучением поляр-
ных областей в наше время уже
недостаточно. В итоге было реше-
но провести Международный гео-
физический год, в течение которо-
го организовать разносторонние
комплексные исследования всей
нашей планеты.

1

Советское государство выдели-
ло нашим учёным на проведение
исследований по программе Меж-
дународного геофизического года
большие финансовые, материаль-
ные и технические средства. Де-
сятки предприятий заняты изго-
товлением необходимых аппара-
тов, приборов, установок. Для гео-
физических наблюдений на терри-
тории СССР организуется около
320 научных станций, кроме уже
существующих в Арктике и Ан-
тарктике. Предполагается органи-
зовать примерно 25 научных экс-
педиций, в том числе шесть мор-
ских и две авиационные.

Огромный интерес для всего
человечества представляет изуче-
ние погоды, её закономерностей,
процессов, влияющих на её изме-
нение. Только в нашей стране спе-
циальные наблюдения за погодой
будут проводить 292 метеороло-
гические станции, помимо обы-
чных наблюдений, которые ведут
тысячи метеостанций Гидрометео-
службы СССР. Дополнительно со-
здаётся 17 станций радиоветровых
и 33 станции аэропилотных на-
блюдений. В результате между-
народных метеорологических ис-
следований будет определён режим
свободной атмосферы, то есть ве-
тер, температура и влажность
воздуха на высотах до 25 кило-
метров и в масштабах всего зем-
ного шара. Таким образом, впер-
вые будут созданы высотные кар-
ты погоды для всей Земли.

Широкие исследования пред-
стоят в северных и восточных
районах нашей страны. Институт
мерзлотоведения и Институт гео-
графии Академии наук СССР со-
вместно с Московским государ-
ственным университетом осущест-
вят большой комплекс исследова-
ний ледников на Новой Земле, на
Памире, Эльбрусе и в других
районах. Институт физики Земли
Академии наук СССР в сотрудни-
честве с учреждениями Главсевмор-
пути исследует в труднодоступ-
ных районах Арктики и Антаркти-
ки частоту и распределение зем-
летрясений. Этот же институт ор-
ганизует на Дальнем Востоке стан-
цию наблюдений за изменениями
магнитного и электрического по-
лей нашей Земли.

2

Советские океанологи выйдут в
море на одиннадцати судах, среди
которых будут такие крупные экс-
педиционные корабли, как «Обь»,
«Витязь», «Океан» и другие.

Для исследований земного маг-
нитного поля в нашей стране со-
здано единственное в мире уни-
кальное немагнитное судно — шху-
на «Заря». Она построена из де-
рева, латуни, бронзы и немагнит-
ной стали. «Заря» пройдёт более
45 тысяч миль по Атлантическо-
му, Тихому и Индийскому океа-

нам. Этот маршрут займёт у неё
около полугода лет.

Экспедиционный корабль «Ви-
тиязь» совершит пять рейсов в Ти-
хий океан. Учёные с помощью мо-
ряков проведут изучение водных
течений, глубинной циркуляции
вод и глубоководные исследова-
ния.

Обширную программу выполнит
гидрофизическая экспедиция на
судне «Михаил Ломоносов». На
этом корабле оборуется 16 на-
учных лабораторий. Глубоковод-
ная якорная лебёдка с канатом
длиной до 15 тысяч метров позво-
лит ставить судно на якорь на лю-
бых глубинах, а восемь гидрологи-
ческих лебёдок дадут возможность
опускать приборы на глубину до
10 тысяч метров.

Большие исследовательские ра-
боты проведут Арктический науч-
но-исследовательский институт
Главсевморпути, а также дрейфу-
ющие станции. Намечено оборудо-
вать автоматические дрейфующие
станции, действующие без участия
человека. Более чем в пятидесяти
пунктах Арктического бассейна
будут вести наблюдения подвиж-
ные группы учёных, перебрасыва-
емые с одной дрейфующей льдины
на другую с помощью самолётов.

В океанографических и иных на-
блюдениях примут активное уча-
стие также Германская Демократи-
ческая Республика, Польша, Юго-
славия. Польские учёные, напри-
мер, предполагают организовать
геофизические наблюдения в Де-
мократической Республике Вьет-
нам и на острове Шпицберген.

3

По программе Международного
геофизического года намечены об-
ширные исследования атмосферы,
в том числе её верхних слоёв, при
помощи ракет и искусственных
спутников Земли. В этих работах
будут принимать участие СССР,
США, Англия, Франция и другие
страны.

В США запуск искусственного
спутника Земли предполагается с
побережья Флориды с помощью
трёхступенчатой ракеты. Спутник
будет иметь сферическую форму
диаметром около 51 сантиметра,
вес его составит около 10 кило-
граммов, из которых примерно по-
ловина приходится на различную
аппаратуру.

Окончательная скорость движе-
ния спутника по орбите составит,
согласно расчётам, около 29 тысяч
километров в час. Полное обра-
щение вокруг Земли спутник бу-
дет совершать за полтора часа.
Наблюдение за ним можно будет
вести из многих районов США,
Центральной и Южной Америки,
Южной Европы, Среднего и Ближ-
него Востока и некоторых южных
районов Советского Союза.

Приборы, смонтированные на
спутнике, могут производить из-
мерения плотности воздуха и ме-
теорной материи, интенсивности
солнечной и космической радиа-
ции, ультрафиолетового излучения
и другие.

Кроме искусственных спутни-
ков, в США будет запущено око-
ло 200 ракет среднего и большо-
го калибра. Исследования с по-
мощью ракет будут проводиться
также учёными других стран.

Обширная программа работ по
изучению верхних слоёв атмосфе-
ры намечена советскими учёными.
Значительная часть исследований
у нас будет проводиться также с
помощью ракет и искусственного
спутника Земли.

Для сбора, хранения и размно-
жения материалов наблюдений
предусматривается организация по
крайней мере трёх мировых цент-
ров, причём относительно двух из
них определено, что один будет в
СССР, другой — в США.

Б. Федоров.

Редактор П. Богачев.

25 мая с пастбища ушла овца с
ягнёнком.

Приметы: овца чёрная, ягнёнок
белый, у обеих кромка правого
уха растрижены.

Знающих место нахождения овец
просьба сообщить по адресу: де-
ревня Горка, Биряковский сельсо-
вет, Жданову Николаю Александровичу.

Улучшать кинообслуживание населения

Кино с каждым днём всё
глубже и глубже продвигает-
ся в гущу народных масс.
Сейчас уже нет таких насе-
лённых пунктов, народ
которых не имел бы возможнос-
ти смотреть кинокартины.

Наш район располагает в
достаточном количестве кино-
проекторной аппаратурой,
чтобы удовлетворить запросы
населения. Если в 1951
году район имел всего
лишь одну стационарную и две
передвижных установки, то в
1957 году мы имеем 7 стационар-
ных и 3 передвижных киноу-
становки. Количество зри-
телей, просмотревших кино-
фильмы, возросло в несколько
раз.

Наша задача состоит в том,
чтобы увеличивать число киноу-
становок, добываясь при
этом наибольшего количества
обслуживаемых зрителей, при
отличном качестве кинопоказа.

В районе имеется большая
армия культработников, кото-
рые должны оказать помощь.
Но не все ещё работники
культурного фронта борются
за то, чтобы каждый кино-
фильм просматривало большое
число зрителей, не помогают

киномеханикам в широком рек-
ламировании фильмов, их бес-
перебойной транспортировке.

Не проявляют должного вни-
мания к культурному обслу-
живанию населения исполко-
мы сельских Советов и началь-
ники лесопунктов. Председа-
тели Большедеревенского и Би-
ряковского сельсоветов до сих
пор не организовали строи-
тельства аппаратных в дере-
внях Большая Деревня, Алек-
сеево, Семёново и Заполье, а
руководство Большедворского
лесопункта уже в течение
трёх месяцев затягивает от-
делочные работы в построен-
ной аппаратной. Председателя
Ершовского сельсовета тов.
Щукина ни чуть не беспокоит
тот факт, что из-за его не-
правильного отношения к тран-
спортировке фильмов кинопе-
редвижка, предназначавшаяся
для обслуживания колхозни-
ков на силосовании, простоя-
ла в течение трёх дней.

По плану в третьем кварта-
ле мы обязаны обслужить 40
тысяч зрителей. Этот план мо-
жет быть выполнен только
при наличии высокой созна-
тельности киномехаников, ак-
тивной поддержке клубных ра-

ботников, общественных ин-
спекторов и самых широких
слоёв населения. А обществен-
ные инспектора работают пло-
хо и не проявляют в этом де-
ле ни какой активности.

Работники клубов не инте-
ресуются запросами населения,
не присылают заявок в отдел
культуры на фильмы, которые
желали бы посмотреть труди-
щиеся. А ведь наша база рас-
полагает огромным количеством
художественных, документаль-
но-хроникальных и сельскохо-
зяйственных фильмов и мы мо-
жем удовлетворять запросы
населения.

Недостаточно ещё налажено
кинообслуживание детского
зрителя. Задача Дома культу-
ры и всех заведующих сель-
скими клубами чаще ставить
детские сеансы, не допуская де-
тей на вечерние представления.

Задача отдела культуры,
сельских Советов и работни-
ков клубов состоит в том, что-
бы всемерно улучшать кино-
обслуживание населения, а
всей общественности — строго
следить за работой клубов и
киноустановок.

В. Калябин, зам. заведующе-
го отделом культуры.