



# БАРНАУЛ

## Вчера \* сегодня \* завтра

Предсъездовский смотр резервов

### НОВОЕ В ОРГАНИЗАЦИИ РЕМОНТА

Новые методы ремонта оборудования внедряются в Алтайском моторостроительном объединении. Основной формой организации труда стала бригадная система. До конца текущего года разработаны графики планово-предупредительного ремонта и межремонтного обслуживания, работа ремонтных служб строится по скользящим графикам. Разрабатывается система ежемесячных нормированных заданий ремонтным бригадам, установлен жесткий контроль за приемкой оборудования из ремонта. Подавляющее большинство ремонтных работ переведено на нормативно-премиальную систему оплаты труда. Первые итоги внедрения новой системы в ремонтном производстве дали значительный эффект — ускорились сроки, повысилось качество ремонтных работ.

## СТАРИШАЯ СЕСТРА

### Имя на доске Почета

Светлана росла старшей в семье. Отец, Федор Васильевич Белозерский, доблесть оправдавший на фронтах Великой Отечественной войны, вернулся в родное село инвалидом. Заготовитель пущинки, он был все время в разъездах, а Евдокия Лукьяновна с утра до вечера трудилась в колхозе. Поэтому все домашние заботы легли на плечи Светланы. В отсутствие родителей на ее попечение находились четыре сестренки и брат. Самые младшие — близняшки Оля и Наташа так и звали ее «мама Света».

После восемилетия Светлана поступила на Барнаульский стаканостроительный училище. Полгода проходила рабочую школу у Надежды Петешевой и научилась самостоятельно обрабатывать детали. Молодую стажину вскоре заметили, предложили возглавить комсомольско-молодежную бригаду. Затем избрали секретарем комсомольской организации. С удовольствием вспоминает она то время. Сколько было интересных, запоминающихся! Одновременно девушка продолжала учиться в школе рабочей молодежи, окончила девятый, потом десятиклассники и поступила в филиал техникума.

Пришло время, и появился на заводе новый токарь-револьверщик, брат сестер Белозерских Мisha. Отслужив в армии, он вернулся в заводской коллектив.

Здесь же начали свой трудовой путь и самые младшие из большой семьи Белозерских — близняшки Оля и Наташа. Они быстро освоили профессию резьбонарезчиков, работали на свести, не посправили чести старшей сестры. Обе учились в заводском фили-

### КСУКП— В ДЕЙСТВИИ

**ВКЛАД  
КОНСТРУКТОРОВ**

Весомый вклад в ускорение научно-технического прогресса вносят конструкторы Барнаульского котельного завода. Работники бюро металлоконструкций, возглавляемые В. В. Терениним, досрочно разработали и выдали с отличной оценкой чертежи каркаса котла для Ново-Иркутской ГЭС. В короткий срок на высоком инженерном уровне разработан проект каркаса нового котла для братской Болгарии.

Недавно группа конструкторов бюро в составе А. В. Кравченко, В. В. Чиркиной, Л. В. Кузьменко, Ю. В. Попельщика реализовала рационализаторское предложение, его экономический эффект превышает десять тысяч рублей.

Н. ФЕДОРОВ.

ле Новосибирского механического техникума. Светлана привела их в заводской клуб, где вместе с Земфирой и Клавдией сама принимала активное участие в художественной самодеятельности. На заводе стали коммунистами средние сестры. Земфира сейчас заместитель секретаря партийной организации цеха, очень деятельна, болеет душой за производство. Да и примером-брать есть с кого. Старшая сестра Светлана на протяжении трех созывов была народным депутатом. Участвовала в решении многих вопросов, связанных с улучшением благоустройства Восточного поселка. Вместе с мужем, коммунистом Иваном Михайловичем Дудиным, сейчас она — член цехкома, как и он, агитатор.

Возглавляя комиссию по работе с подростками, Светлана Федорова старалась закреплять новичков за опытными шефами-наставниками — фрезеровщиком Иваном Яковлевичем Борисовым, токарем Анной Павловной Черкашиной, мастером Клавдией Басильевной Чагиной. Да и сама постоянно возилась с несовершеннолетними — обучала их профессии.

Ее воспитанница Люда Токарева окончила институт. Радуется Светлана Федорова, за нее и других подшефных. Не меньше, чем за сестер, брата и сына. За каждого члена этой дружной династии она считает себя в ответе. И большая семья отвечает ей взаимностью. А сейчас, когда портрет Светланы Федоровны появился на доске Почета Юрийского района, они стали гордиться ею еще больше.

Л. СТРЕЛКОВА.

забылась она о родителях, сестрах и брате. Незадолго подросли средние сестры, тоже близняшки, Земфира и Клавдия. И вот однажды Света привела Земфиру на завод.

Светлана пять лет была бессменным вожаком комсомольской троицы девятого цеха. Вступила в ряды Коммунистической партии. Передо-

— никто не хочет считать себя старым. Поэтому не каждый осмеливается к нам обратиться. А между тем биологический процесс старения регулируется и управляем, и контроль за ходом возрастной эволюции организма научно обоснован...

Так началась наша беда с заведующей кабинетом геронтологии А. С. Левицкой. Необходимо доказывать, что создание этого кабинета при горбольнице № 2 Октябрьского района может и должно привести реальную пользу. Случай пока единственная в крае, работает с фермерами именем года. Здесь — около ста постоянных посетителей. Говорят о результатах пока рано. Но начало положено, и теперь в нашем городе смогут получить помощь пожилые люди и те, у кого наблюдаются явления преждевременного старения.

Учитывая, что в научно-исследовательской работе многое не решено, вопросы, необходимые в первую очередь свои специалисты. В феврале, сразу после открытия

О. МОРЕВА.

развитие геронтологии в нашем стране связало с именами выдающихся учёных С. П. Боткина, И. П. Павлова. Отсюда учения о природе старения и долголетия называют И. М. Мечникова, который говорил, что только сохранность физических и умственных способностей человека делает долгую жизнь ценной. Поэтому изыскания, научное обоснование действительных методов и средств повышения биологических возможностей организма — не только основная задача геронтологии.

Большое значение для развития науки о долголетии в крае имеет сотрудничество с Киевским институтом геронтологии Академии медицинских наук СССР. Это — единственный в стране научно-исследовательский институт, который направлен на разработку вопросов, связанных с проблемой старения и антигипертензивного долголетия человека. Теперь в Сибири появился еще один кабинет геронтологии и гериатрии, и институт оказывает ему всестороннюю помощь и поддержку.

Много работы у А. Г. Рокеля, заместителя начальника СУ-43 — ген-

ералом. Но начало положено,

и теперь в нашем

городе смогут получить помощь пожилые люди и те, у кого наблюдаются явления преждевременного старения.

О. МОРЕВА.

### «ПЛОЩАДЬ ОКТЯБРЯ».

Фото П. Петина.



## Работать без отстающих ПОМОГАЕТ ОПЫТ

В барнаульском производственном объединении «Химволовка» стало непреложим правилом учить отстающих на опыте передовиков. К примеру, в числе отстающих долгое время находился коллектива цеха кристаллизации, срывавший поставки сульфата натрия потребителям. В его работу вмешались администрации, большая группа специалистов объединения и передовых подразделений предприятия. По их рекомендациям здесь укрепили ремонтно-техническую базу, пополнили коллектив квалифицированными кадрами, по-

пыту других цехов стали внедрять бригадную организацию труда. Одновременно перерадили из состава штатного персонала в вискоэко-карбоновое производство. Результаты применения опыта передовых коллективов были видны уже в первом же месяце: с марта по май 1980 года было выпущено полугодовое задание и план восьми месяцев по выпуску сульфата натрия. Широкое распространение опыта передовых коллективов стало на предприятии важнейшим средством поднятия производительности.

И. НИКОЛАЕВ.

### БЛИЗИТСЯ К ЗАВЕРШЕНИЮ

капитальный ремонт на Барнаульском маслобойном заводе, который покорил и обновился за последнее время. В начале года здесь был запущен новый цех расфасовки; летом сдан в эксплуатацию корпус завода. За период ремонта было заменено шесть единиц технологического оборудования из десяти действующих.

Через несколько дней основной цех начнет выбрасывать растительное масло.

### НО НАРАСТАЮЩЕМУ ГРАФИКУ

увеличивает выпуск продукции цеха деревообрабатывающего завода. Если в начале года он составил полторы тысячи кубометров, то теперь достигает тысяч восьмисот кубометров древесины.

Цех был открыт в конце прошлого года и уже прошел стадию освоения. Плиты, сделанные на барнаульском заводе, находят применение не только на Алтае, но и в Томской, Новосибирской областях, в Средней Азии.

### ПОДГОТОВКА К ЯРМАРКЕ

по расписанию моделей на 1981 год ведется на швейном объединении «Авантаж». Планируется создание двухсот новых моделей одежды. Это — на 10 процентов больше, чем планировалось в 1980 году. Коллекция моделей будет обновлена полностью и в соответствии с современными направлениями в моделировании. Четверть продукции запланировано выпустить с государственным Знаком качества. Для экспериментальных целей на промышленной ярмарке закуплена шерстяная ткань. В ноябре новые виды одежды будут представлены на

швейном объединении «Авантаж» уже сейчас.

Планируется создание двухсот новых моделей одежды. Это — на 10 процентов больше, чем планировалось в 1980 году. Коллекция моделей будет обновлена полностью и в соответствии с современными направлениями в моделировании.

Четверть продукции запланировано выпустить с государственным Знаком качества.

Для экспериментальных целей на промышленной ярмарке закуплена шерстяная ткань. В ноябре новые виды одежды будут представлены на

швейном объединении «Авантаж» уже сейчас.

Планируется создание двухсот новых моделей одежды. Это — на 10 процентов больше, чем планировалось в 1980 году. Коллекция моделей будет обновлена полностью и в соответствии с современными направлениями в моделировании.

Четверть продукции запланировано выпустить с государственным Знаком качества.

Для экспериментальных целей на промышленной ярмарке закуплена шерстяная ткань. В ноябре новые виды одежды будут представлены на

швейном объединении «Авантаж» уже сейчас.

Планируется создание двухсот новых моделей одежды. Это — на 10 процентов больше, чем планировалось в 1980 году. Коллекция моделей будет обновлена полностью и в соответствии с современными направлениями в моделировании.

Четверть продукции запланировано выпустить с государственным Знаком качества.

Для экспериментальных целей на промышленной ярмарке закуплена шерстяная ткань. В ноябре новые виды одежды будут представлены на

швейном объединении «Авантаж» уже сейчас.

Планируется создание двухсот новых моделей одежды. Это — на 10 процентов больше, чем планировалось в 1980 году. Коллекция моделей будет обновлена полностью и в соответствии с современными направлениями в моделировании.

Четверть продукции запланировано выпустить с государственным Знаком качества.

Для экспериментальных целей на промышленной ярмарке закуплена шерстяная ткань. В ноябре новые виды одежды будут представлены на

швейном объединении «Авантаж» уже сейчас.

Планируется создание двухсот новых моделей одежды. Это — на 10 процентов больше, чем планировалось в 1980 году. Коллекция моделей будет обновлена полностью и в соответствии с современными направлениями в моделировании.

Четверть продукции запланировано выпустить с государственным Знаком качества.

Для экспериментальных целей на промышленной ярмарке закуплена шерстяная ткань. В ноябре новые виды одежды будут представлены на

швейном объединении «Авантаж» уже сейчас.

Планируется создание двухсот новых моделей одежды. Это — на 10 процентов больше, чем планировалось в 1980 году. Коллекция моделей будет обновлена полностью и в соответствии с современными направлениями в моделировании.

Четверть продукции запланировано выпустить с государственным Знаком качества.

Для экспериментальных целей на промышленной ярмарке закуплена шерстяная ткань. В ноябре новые виды одежды будут представлены на

швейном объединении «Авантаж» уже сейчас.

Планируется создание двухсот новых моделей одежды. Это — на 10 процентов больше, чем планировалось в 1980 году. Коллекция моделей будет обновлена полностью и в соответствии с современными направлениями в моделировании.

Четверть продукции запланировано выпустить с государственным Знаком качества.

Для экспериментальных целей на промышленной ярмарке закуплена шерстяная ткань. В ноябре новые виды одежды будут представлены на

швейном объединении «Авантаж» уже сейчас.

Планируется создание двухсот новых моделей одежды. Это — на 10 процентов больше, чем планировалось в 1980 году. Коллекция моделей будет обновлена полностью и в соответствии с современными направлениями в моделировании.

Четверть продукции запланировано выпустить с государственным Знаком качества.

Для экспериментальных целей на промышленной ярмарке закуплена шерстяная ткань. В ноябре новые виды одежды будут представлены на

швейном объединении «Авантаж» уже сейчас.

Планируется создание двухсот новых моделей одежды. Это — на 10 процентов больше, чем планировалось в 1980 году. Коллекция моделей будет обновлена полностью и в соответствии с современными направлениями в моделировании.

Четверть продукции запланировано выпустить с государственным Знаком качества.

Для экспериментальных целей на промышленной ярмарке закуплена шерстяная ткань. В ноябре новые виды одежды будут представлены на

швейном объединении «Авантаж» уже сейчас.

Планируется создание двухсот новых моделей одежды. Это — на 10 процентов больше, чем планировалось в 1980 году. Коллекция моделей будет обновлена полностью и в соответствии с современными направлениями в моделировании.

Четверть продукции запланировано выпустить с государственным Знаком качества.

Для экспериментальных целей на промышленной ярмарке закуплена шерстяная ткань. В ноябре новые виды одежды будут представлены на

швейном объединении «Авантаж» уже сейчас.

Планируется создание двухсот новых моделей одежды. Это — на 10 процентов больше, чем планировалось в 1980 году. Коллекция моделей будет обновлена полностью и в соответствии с современными направлениями в моделировании.

&lt;p



# КАК ОТРАЖАЕТСЯ СВЕТ?

Во второй половине XX века ученые не перестают удивлять нас своими открытиями. Казалось бы, что могло поколебать доверие к одному из самых древних законам физики, а возможно, и науки вообще? Речь идет о законах отражения света, который был известен еще в античные времена.

Закон выдержал самые радикальные изменения физических возвретений в течение нескольких столетий. Одна за другой сменились друг друга кориеских теории света Ньютона, волновая теория Гюйгенса, френелевская теория упругих колебаний эфира, электромагнитная теория света Макдэлла, но этот закон оставался незыблым и неизменным. И никто не сомневался в его справедливости. Кроме...

Четверть века назад белорусский физик Ф. И. Федоров высказал утверждение, что при некоторых условиях закон может нарушаться. Это касается расположения падающего и отраженного лучей в одной плоскости с перпендикуляром. Но его предположению, отраженный луч может выйти из плоскостей подвергнутом сомнению, потому что настолько же, как и вправо или влево и распространяться равнозначно. Напомним его суть. Помимо с этой плоскостью, придающей и отраженному лучу это направление его буде лежат в одной плоскости, как при перпендикуляре к отражающей поверхности и образуют сражения.

Что касается практического применения отраженного света в одной плоскости с перпендикуляром. Но

## Поиски и открытия

26 июня в Государственном комитете СССР по делам изобретений и открытий зарегистрирован под номером 238 новый открытие в области физики, обнаруженный научным членом Академии наук Белорусской ССР Федором Ивановичем ФЕДОРОВЫМ. Он обнаружил явление бокового смещения света при отражении.

Ученый подробно проанализировал влияние различных факторов на величину попечного смещения отраженного света, а также установил, что при помощи некоторых приборов, в частности призмы, дифракционной решетки, можно получить частотный спектр света, то есть различное пространственное отклонение волн разных частот. Совершенно аналогично попечные сдвиги волн разных поляризаций должны дать новый, ранее неизвестный вид оптического спектра — поляризационный спектр.

Почему же этот эффект так долго оставался незамеченным физиками? Слишком мал попечный сдвиг лука, порядка тысячных долей миллиметра, соответственно, затруднило его обнаружение. И только в 1969 году французский ученик Кристофер Эмбер, используя указанную Федоровым конструкцию света, налил обнаружил явление попечного сдвига отраженного света. Результаты дальнейших разработок экспериментов полностью подтвердили теорию советского ученого Федорова — так что именно он заслуживает за это открытие, которому уже не смеется более эта экспериментальная и теоретическая исследование. Он вносит принципиальный вклад в науку, называемую «математической школой».

Однако Федоров высказал утверждение, что при некоторых условиях закон может нарушаться. Это касается расположения падающего и отраженного лучей в одной плоскости с перпендикуляром. Но

его предположению, отраженный луч может выйти из плоскостей подвергнутом сомнению, потому что настолько же, как и вправо или влево и распространяться равнозначно. Напомним его суть. Помимо с этой плоскостью, придающей и отраженному лучу это направление его буде лежат в одной плоскости, как при перпендикуляре к отражающей поверхности и образуют сражения.

Что касается практического применения отраженного света в одной плоскости с перпендикуляром. Но

важения, — сказал в беседе с корреспондентом АПН автор открытия, — то это относится прежде всего к использованию зависимости величины сдвига от характера поляризации падающего света. Например, с помощью некоторых приборов, в частности призмы, дифракционной решетки, можно получить частотный спектр света, то есть различное пространственное отклонение волн разных частот. Совершенно аналогично попечные сдвиги волн разных поляризаций должны дать новый, ранее неизвестный вид оптического спектра — поляризационный спектр.

Сейчас ученые ищут возможность увеличить сдвиг, чтобы преодолеть одно из существенных препятствий на пути практического получения такого спектра. Уже удалось экспериментально, путем наложения на отражающую поверхность специальных покрытий увеличить сдвиг в десятки раз.

В перспективе развитие исследований в этом направлении может привести к созданию оптического прибора, совершенно нового типа — поляризационного спектрометра.

Эдуард ПРОХОРЕНКО.

(АПН).

## МЕТАЛЛ В РОЛИ СМАЗКИ

Металлический порошок, появившийся в узлы трения машин, продает срок ее службы. Это доказали ученые Физико-технического института Академии наук БССР. Они разработали смазки, одним из компонентов которых стала медь.

Как оказалось, мельчайшие частицы металла заполняют все микропоры и обеспечивают лучшее скольжение. Энергетические потери за счет этого удастся снизить в среднем на 25 процентов.

Экономический эффект от внедрения разработки ученых на Минском, Чебоксарском, Алтайском тракторных заводах и других предприятиях страны уже составил почти миллион рублей.

Корр. ТАСС.



•УТРО ТУМАННОЕ...

Фотоэтюд Н. Калинина.

## НАДЕЖНЫЙ ПОМОЩНИК ВРАЧА

### ПОЛЕЗНО ЗНАТЬ

Прекрасная и благодатная пора — осень. А сколько фруктов, ягод, свежих овощей, зелени появляется на прилавках магазинов! Но наше радостное настроение может оказаться вдруг омраченным и по довольно прозаической причине.

В эту пору нередко возникает опасность острых желудочно-кишечных заболеваний и пищевых отравлений. Происходят они при употреблении инфицированных продуктов, и чаще всего овощей.

Каждому известно, что скоропортящиеся продукты следует хранить в холодильнике. Однако долго держать их там нельзя — в них могут накапливаться не только микробы, но и продукты их жизнедеятельности — яды.

Опасно держать вместе приготовленную пищу и сырье овощи, мясо и фрукты.

Нередко причиной кишечных заболеваний бывают грязные руки. Приучите детей мыть руки перед едой, после возвращения домой, посещения общественных мест. И еще: хозяинам надо старательно соблюдать правила гигиены при приготовлении пищи, кормлении детей.

Осень — это период, когда многие горожане выезжают в село, чтобы помочь труженикам полей убрать урожай. Условия для жизни здесь бывают несколько иными, чем в городской благоустроенной квартире. Естественно, следует особенно тщательно соблюдать правила личной гигиены.

Лицам, работающим в страдную пору на пищеблоках, доставляющим на поле питьевую воду, надо помнить о высокой личной ответственности за здоровье целого коллектива. Ведь малейшая оплошность с их стороны может принести вред многим людям.

Борьба за чистоту в доме, на улицах, в общественных предприятиях, на пищевых объектах — это борьба за наше общее здоровье. Соблюдая простые правила, легко побороться от кишечных инфекционных заболеваний.

Л. АРХИПЕНКО, врач-эпидемиолог краевого санэпидстанции.

В поликлинике краевой больницы, например, глазной, ЛОР. Она работает вот уже полтора имеет навыки и процедурную десятка лет, ее помнят еще девочки, и операции. Конечно, у нас весь средний персонал совершенствует свои навыки, но Татьяна Евдокимова стала медицинской сестрой. Первым врачом, у которого Татьяна набиралась опыта, был известный в крае невропатолог В. М. Иодко. У него училась она и терпению, и мастерству. Ведь неврологические болезни — контингент особый, порой тяжелоболевые привозят из сел края без сопровождающих. Так что заботы они требуют большей, чем обычной.

Татьяна — прекрасный, знающий помощник, — рассказывает о ней врач-невропатолог Вячеслав Федорович Чудимов.

— Ей приходится отвечать за госпитализацию больных, и дело это наложено у нее четко.

Заведующая поликлиникой краевой больницы София Александровна Васильева в ее особо подчеркивает ее высокий профессионализм:

— Это очень квалифицированная медицинская сестра. Многие наши кабинеты основаны на сложной аппаратурой,

и Е. ГАВРИЛОВА.

ПИСЬМО В РЕДАКЦИЮ

## НАЕДИНЕ С БОЛЬЮ

С особым интересом читают в «Алтайской правде» материалы под рубрикой «Служба здоровья». Искренне радуются тому, что у нас так много чутких и высококвалифицированных врачей. А вот мне после тридцати с лишним лет работы на железнодорожном транспорте пришлось столкнуться с открытым переломом.

После обострения радикулита у меня начались сильные боли. Вызванный на дом врачу позвездя меня впервые на врачебном рапорте поликлиники. Приняты меры к тому, чтобы подобные факты нарушения профессиональной этики никогда больше не повторялись.

(Корр. ТАСС). После осмотра решено было положить меня на лечение в

стационар, но узнаю, что я являюсь 2-й группой Кандиурова.

Следует отметить, что из посоветовала вызвать скорую помощь...

А. ЧАЛОВСКИЙ.

Ответ Барнаульского горздрава. Факты, указанные в жалобе, при проверке подтвердились. За невнимательное отношение к больному врачу З. М. Кандиурова наложена взыскательная санкция.

Следует отметить, что в Альянсе Филипповна Головина, хорошего организатора, умелого руководителя, а также членом спортивно-массовой комиссии месткома.

Вот уже в течение нескольких месяцев занимается группой «Альянса» Алтайского медицинского института. За это время ее участники действительно

заполучили заслуженные награды.

Большинство же взрослых посетителей бассейна просто

купается, плавает. Некоторые

только учатся плавать — к их услугам инвентарь (щиты из поливиниловой пластины) и добрые советы тренеров. Обращают внимание на организацию, четкую постановку задачи работы бассейнов. Альянс Филипповна Головина, хорошего организатора, умелого руководителя, а также членом спортивно-массовой комиссии месткома.

Следует отметить, что в Альянсе Филипповна Головина, хорошего организатора, умелого руководителя, а также членом спортивно-массовой комиссии месткома.

Следует отметить, что в Альянсе Филипповна Головина, хорошего организатора, умелого руководителя, а также членом спортивно-массовой комиссии месткома.

Следует отметить, что в Альянсе Филипповна Головина, хорошего организатора, умелого руководителя, а также членом спортивно-массовой комиссии месткома.

Следует отметить, что в Альянсе Филипповна Головина, хорошего организатора, умелого руководителя, а также членом спортивно-массовой комиссии месткома.

Следует отметить, что в Альянсе Филипповна Головина, хорошего организатора, умелого руководителя, а также членом спортивно-массовой комиссии месткома.

Следует отметить, что в Альянсе Филипповна Головина, хорошего организатора, умелого руководителя, а также членом спортивно-массовой комиссии месткома.

Следует отметить, что в Альянсе Филипповна Головина, хорошего организатора, умелого руководителя, а также членом спортивно-массовой комиссии месткома.

Следует отметить, что в Альянсе Филипповна Головина, хорошего организатора, умелого руководителя, а также членом спортивно-массовой комиссии месткома.

Следует отметить, что в Альянсе Филипповна Головина, хорошего организатора, умелого руководителя, а также членом спортивно-массовой комиссии месткома.

Следует отметить, что в Альянсе Филипповна Головина, хорошего организатора, умелого руководителя, а также членом спортивно-массовой комиссии месткома.

Следует отметить, что в Альянсе Филипповна Головина, хорошего организатора, умелого руководителя, а также членом спортивно-массовой комиссии месткома.

Следует отметить, что в Альянсе Филипповна Головина, хорошего организатора, умелого руководителя, а также членом спортивно-массовой комиссии месткома.

Следует отметить, что в Альянсе Филипповна Головина, хорошего организатора, умелого руководителя, а также членом спортивно-массовой комиссии месткома.

Следует отметить, что в Альянсе Филипповна Головина, хорошего организатора, умелого руководителя, а также членом спортивно-массовой комиссии месткома.

Следует отметить, что в Альянсе Филипповна Головина, хорошего организатора, умелого руководителя, а также членом спортивно-массовой комиссии месткома.

Следует отметить, что в Альянсе Филипповна Головина, хорошего организатора, умелого руководителя, а также членом спортивно-массовой комиссии месткома.

Следует отметить, что в Альянсе Филипповна Головина, хорошего организатора, умелого руководителя, а также членом спортивно-массовой комиссии месткома.

Следует отметить, что в Альянсе Филипповна Головина, хорошего организатора, умелого руководителя, а также членом спортивно-массовой комиссии месткома.

Следует отметить, что в Альянсе Филипповна Головина, хорошего организатора, умелого руководителя, а также членом спортивно-массовой комиссии месткома.

Следует отметить, что в Альянсе Филипповна Головина, хорошего организатора, умелого руководителя, а также членом спортивно-массовой комиссии месткома.

Следует отметить, что в Альянсе Филипповна Головина, хорошего организатора, умелого руководителя, а также членом спортивно-массовой комиссии месткома.

Следует отметить, что в Альянсе Филипповна Головина, хорошего организатора, умелого руководителя, а также членом спортивно-массовой комиссии месткома.

Следует отметить, что в Альянсе Филипповна Головина, хорошего организатора, умелого руководителя, а также членом спортивно-массовой комиссии месткома.

Следует отметить, что в Альянсе Филипповна Головина, хорошего организатора, умелого руководителя, а также членом спортивно-массовой комиссии месткома.

Следует отметить, что в Альянсе Филипповна Головина, хорошего организатора, умелого руководителя, а также членом спортивно-массовой комиссии месткома.

Следует отметить, что в Альянсе Филипповна Головина, хорошего организатора, умелого руководителя, а также членом спортивно-массовой комиссии месткома.

Следует отметить, что в Альянсе Филипповна Головина, хорошего организатора, умелого руководителя, а также членом спортивно-массовой комиссии месткома.

Следует отметить, что в Альянсе Филипповна Головина, хорошего организатора, умелого руководителя, а также членом спортивно-массовой комиссии месткома.

Следует отметить, что в Альянсе Филипповна Головина, хорошего организатора, умелого руководителя, а также членом спортивно-массовой комиссии месткома.

Следует отметить, что в Альянсе Филипповна Головина, хорошего организатора, умелого