

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ШАХТЕРСКАЯ ПРАВДА

ОРГАН ПРОКОПЬЕВСКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

ВЕЗДЕХОД НА ЛУНЕ

Сегодня мы являемся свидетелями практического осуществления казавшихся ранее фантастическими проектов создания внеземных научных станций.

Впервые в истории освоения космоса на Луну доставлен с помощью станции «Луна-17» автоматический аппарат «Луноход-1», управляемый с Земли. Выезд «Лунохода» на поверхность Луны производился с посадочной платформы. Для лунного «автомобиля» специально разработана восемиколесное шасси для лунной проходимости.

В его кузове находятся приборы радиосвязи и теленаблюдения, система управления, а также научная аппаратура для проведения различных исследований по трассе движения машины. В комплекс исследований входит задача определения эксплуатационных характеристик «Лунохода», т. е. проходимости, маневренности и т. д., как видим, задачи похожи на наши земные.

Развитие космических полетов ставит перед наукой и техникой большое число сложнейших проблем научно-исследовательского и инженерно-конструкторского характера. Трудно предсказать сейчас все возможности использования луноходов в научных и практических целях, подобно тому, как на заре авиации невозможно было предсказать многообразие применения и разносторонний прогресс самолетостроения в настоящее время.

Можно представить себе в дальнейшем, быть может, не в столе далеком будущем, полет человека в «Луну», как средство передвижения по Луне с последующим возвращением на Землю.

Предлема посадки аппарата на поверхность Луны сложна, но уже решена. Не меньшие трудности представляют процесс транспортировки по Луне на различных скоростях. Какая скорость передвижения по Луне наиболее приемлема? На этот и на многие другие вопросы, связанные с эксплуатацией лунного транспорта, должны ответить настоящий эксперимент.

В будущем может мыслиться создание на Луне научных станций с обслуживающим персоналом, подобных станциям, которые организуются в труднодоступных районах земли, например, в полярных областях.

Решение подобных задач чрезвычайно сложно, но осуществление их станет возможным в результате прогресса ракетной техники и гипотетического исследования огромного числа научных и технических проблем.

Проекты, казавшиеся еще вчера совершенно фантастичными и несбыточными, как видим, осуществляются значительно быстрее, чем это можно было себе предполагать.

Новое эффективное средство для исследования Луны, а, возможно, и будущий лунный транспорт для космонавтов проходит свои первые испытания и проводят одновременно широкие научные исследования.

Герман АЛЕКСЕЕВ, инженер (ТАСС).

МАСТЕРА ЭКСКАВАЦИИ

Городское табло, на котором записывались победители социалистического соревнования среди предприятий нашего города, много раз отмечало прокопчане и присвоение первого места коллектива угледобывающего края № 2. Своим самоотверженным трудом он внес и продолжает внести веский вклад в дело досрочного выполнения программы угледобчики, определяющей горняков-рудника на пятилетку. Так, механизмы еще в сентябре выдали последние тонны в состав плана текущей пятилетки и обвязались ко дню открытия очередного сезона КПСС добывать 213 тысяч тонн высококачественного топлива.

Этот крупный счет прежде всего объясняется тем, что руководители предприятия уделяют много внимания вскрышным работам. Например, механизаторами за четыре года и девять месяцев сверх плана переработано более четырех миллиона кубометров грунта.

В борьбе за большой урожай, образцы коммунистического отношения к труду

показал коллектив участка № 3. Так, по итогам социалистического соревнования в период подготовки 100-летию со дня рождения В. И. Ленина он на разрезе занял первое место. Этот трудовой ритм не ослаб и до сих пор.

Лучшим экипажем признана бригада шахтного экскаватора № 170, где бригадиром т. Муник. На своем счету она имеет около полмиллиона кубометров вскрыши. Неплохо обстоит дела у бригады экскаватора, где бригадиром С. Кутахметов.

Оба экипажа выполнили пятилетку еще к 8 сентября.

Успешно досрочного выполнения пятилетнего плана этиими коллективами содействовали различные факторы. Только за два последних года они вынесли ссыпьмешь девять предложений, из которых реализовано восемьдесят с экономическим эффектом в двадцать восемь тысяч рублей. Среди лучших rationalизаторов А. М. Соку, Ф. Д. Чеховский, Е. М. Зиновьев.

СЕМИНАР ОТВЕТСТВЕННЫХ ЗА АГИТРАБОТУ

состоялся на днях в Зенковском районе КПСС. Перед собравшимися — заведующими агитпунктами и агитпогонами — выступил первый секретарь райкома партии М. М. Гриненко. Он рассказал о задачах массово-политической работы в дни подготовки к выборам в народные суды. Отчитался о деятельности Зенковского народного народного суда. Тогда же председатель Г. Н. Красильников. Состоялся разговор по обмену опытом агитколлективов и агитпогон.

Л. ОБЛИВАНЦЕВА.

ГОРДИМСЯ!

Наша бригада имеет право на приятие космонавтике, поскольку почетным ее членом назван известный всему миру прокопчанин Борис Волынов. И мы всегда внимательно следим за новостями в этой области.

Подобные события наполняют нас гордостью за наш народ, вызывают стремление идти в ногу с лучшими представителями рабочего класса. Наш вдохновенный труд будет ответом на это знаменательное событие в жизни страны, да и всего мира. В. ПОНОМАРЕВ.

Завод «Электромашшина».

ПРИМЕЧАТЕЛЬНАЯ ОСОБЕННОСТЬ

Советская машина работает на Луне! И не просто работает на своих восьми колесах, но и собирает научную информацию, подчиняясь людям.

Каждая новая победа советской науки в космосе, а особенно на нашей близнейшей соседке по Вселенной — Луне, воспринимается нами как событие. По дороге на космодром впереди разговор рабочих обязательно касается «Лунохода-1».

Еще одна примечательная особенность у этого достижения. И раньше нам приходилось слышать о международном сотрудничестве в области космических исследований, но участие в новом эксперименте французских коллег наших учеников — этот факт еще раз подтверждает возможность сотрудничества двух стран, с различным государственным строем в мирных целях.

В. АРХИПЧЕНКО,

Завод шахтной автоматики.

Работа на колесах

Время сейчас такое — с каждым днем радио, телевидение, газеты приносят удивительные сообщения. Одним из них мы услышали по радио, по радио. Молнико по всему свету разнесла весть о новом научном подвиге нашей страны. На Луне — аппарат, управляемый с Земли. С его помощью можно будет произвести исследование поверхности Луны в гораздо большем радиусе, чем это было возможно.

Мы понимаем, что без совершенственных телекоммуникаций передатчиков, установленных на «Луноходе», мы бы не смогли увидеть, хотели сказать, потрогать поверхность Луны. Итак, советские учёные еще раз доказали, что наша техника сама передовая в мире. Е. РЕДЬКО.

инженер.

Новый триумф СОВЕТСКОЙ науки

Сообщением-молнией рожденном первого космического вездехода, начале работы «Лунохода-1» начались дневные выпуски передач варшавского радио. Обозреватели подчеркивают, что впервые на Луне на самодельном аппарате удалось вытащить автоматический аппарат, способный по заданной ему программе и по командам с Земли передвигаться по поверхности Луны.

Научная служба агентства Франс Пресс передала для французских газет характеристику французского отряда для лазерной локации, доставленного «Луной-17» на лунную поверхность, а также описание «Лунохода-1». Впервые в истории астронавтики подчеркивает научный обозреватель агентства, вездеход, доставленный с Земли, начал передвигаться по Луне.

Директор Бюро космической обсерватории (ФРГ) Г. Каминский сообщил, что обсерватория забрала с собой посадку на лунную поверхность советской автоматической станции «Луна-17». Установленная на станции телевизионная аппаратура начала передавать на Землю снимки поверхности Луны. Качество теленаблюдения, пишет Каминский, свидетельствует о том, что «малая посадка с последующим проведением научных экспериментов на Луне завершилась успешно».

Сообщение о выходе «Лунохода-1» на поверхность спутника Земли в восхильном виде встречено в Японии. Новое русское слово «Луноход» сразу же вошло в лексикон японцев.

(ТАСС).

СТЕРЕГУЩИЕ МИРНУЮ ЖИЗНЬ РОДИНЫ

В День ракетных войск и артиллерии наша Родина чествует доблестных артиллеристов, покрывших свои боевые знамена на фронтах гражданской и Великой Отечественной войн, ракетчиков, поднявших огневую мощь армии на небывалую высоту, рабочих, техников и инженеров оборонной промышленности, чьим трудом создаётся первоклассная боевая техника.

Слава путь советской артиллерии. Уже в годы предвоенных пятилеток у нас были созданы крупные артиллерийские конструкторские бюро, подготовлены квалифицированные кадры инженеров, техников, рабочих. Артиллерия технически совершенствовалась: возрастала ее огневая мощь, дальность, скорость, меткость. К началу Великой Отечественной войны на вооружении наших сухопутных войск было свыше 34 тысяч орудий и минометов (без 50-мм минометов). В канун войны началось серийное производство полевой реактивной артиллерии — знаменитых впоследствии «Катюш».

Свой зоркий и огромную огневую мощь советская артиллерия ярко продемонстрировала на полях сражений Великой Отечественной войны. В июльских боях 1941 года, например, в районе города Сольцы тульской области подlagsа — огнь ослабевает, потом смертоносного металла не утихает.. Со всех сторон рвется смерть и разрушение.. А огненная волна все нарастает и катится вперед. Вот уже превратившись в огненный вал, наступает смерть.. Но и успешно отражают их.

Массовый героизм проявился в артиллеристах в боях, например, на Курской дуге. В начале июля 1943 года, сражаясь прорвавшись к Фастову и Курску, гитлеровцы бросали в яростные атаки сотни танков. Первый на их пути оказалась 1-я батарея капитана Г. И. Игнитова. Вступив в неравную схватку, наши артиллеристы уничтожили 23 вражеских танка. Они все погибли, но через свою боевую порядок фашистов не пропустили. Так же стойко, на смерть бились их товарищи из 6-й и 7-й батарей, которыми командовали старшие лейтенанты В. П. Герасимов и Н. Н. Гриппин. Они подбили еще 26 танков и заставили врага отойти в исходное положение.

Свыше 1.800 артиллеристов из героям и мужеством удостоены звания Героя Советского Союза, более 1 миллиона 600 тысяч награждены орденами и медалями. За исключительное мастерство, доблесть и воинское мастерство многие части и соединения были преобразованы в заслуженные коллективы. Слава их не покрывает никогда. Кто не помнит эмблему истребителей танков — бархатный черный ромб с перекрещенными золотыми пушками? Это они, истребители танков, выстояли перед

днем начала нашего контранаступления под Сталинградом.

Непревзойденное мастерство, беззаветное мужество, готовность к самопожертвованию во имя победы над врагом — качества, свойственные советским артиллеристам. Слава их не покрывает никогда. Кто не помнит эмблему истребителей танков — бархатный черный ромб с перекрещенными золотыми пушками? Это они, истребители танков, выстояли перед

днем начала нашего контранаступления под Сталинградом.

Сила ракетных войск и артиллерии — также в людях.

Партии, народ доверили ракетчикам и артиллеристам грозное оружие, сложность которого требует от них высокой технической подготовки. Вони прекрасно понимают, что хорошие знания боевой техники — залог успешных действий в бою. Свои задачи они выполняют, как и все советские воины, плечом к плечу с ракетчиками и артиллеристами армий стран Варшавского Договора. Советские воины и воины братских стран это хорошо продемонстрировали на недавно прошедших учениях «Братство по оружью».

Сила ракетных войск и артиллерии — также в людях. Партии, народ доверили ракетчикам и артиллеристам грозное оружие, сложность которого требует от них высокой технической подготовки. Вони прекрасно понимают, что хорошие знания боевой техники — залог успешных действий в бою. Свои задачи они выполняют, как и все советские воины, плечом к плечу с ракетчиками и артиллеристами армий стран Варшавского Договора. Советские воины и воины братских стран это хорошо продемонстрировали на недавно прошедших учениях «Братство по оружью».

Воспитанные Коммунистической партией, ракетчики и артиллеристы верны боевым традициям героя Великой Отечественной войны. Им присущее чувство патриотизма, высокая ответственность за защиту социалистического Отечества от любого посягательства агрессора. Они всегда начеку, в боевой готовности, зорко стерегут мирное небо Родины.

Полковник В. ДУНАЕВ.

Фотохроника ТАСС.

● НА СНИМКЕ: в Н-ском подразделении идет очередное тактико-специальное учение

войнов-ракетчиков.

Фотохроника ТАСС.

ИСПЫТАНИЯ сверхзвукового самолета ТУ-144

12 ноября 1970 года в соответствии с программой летных испытаний на сверхзвуковом пассажирском самолете ТУ-144 достигнута скорость 2.430 километров в час на высоте 16.960 метров. Все системы самолета работают нормально. Испытания самолета продолжаются.

(ТАСС).

обходимости завершения мероприятий переходного периода, включая избрание председателя Арабского социалистического союза».

ПОЛОЖЕНИЕ в Сирии

БЕРЛЮН, 17 ноября. (ТАСС). По поступившим в Ливан неофициальным сообщениям, информационных агентств, министр обороны Сирии Хафиз Асад, опираясь на армии и силы безопасности, продолжает контролировать положение в Дамаске. Ряд руководителей партии Арабского социалистического возрождения (ПАСВ), арестованных 13

ноября, освобожден. По тем сообщениям, глава государства и генеральный секретарь партии Нуреддин Асад освобожден из под домашнего ареста и между ним и Хафизом Асадом происходит контакты по вопросу о формировании нового правительства.

В Дамаске состоялись демонстрации в поддержку Салаха Джедда и контрдемонстрации в поддержку Хафиза Асада. Как отмечается в сообщении агентства Франс Пресс, демонстрации не были массовыми. Дамаский университет, где проходит стажировка международных студентов из Сирии, закрыт.

Сирия, где проходит стажировка международных студентов из Сирии, закрыт.

ПРАГА, 17 ноября. (ТАСС). Представитель министерства иностранных дел ЧССР вручил представителю посольства США в ЧССР ноту протеста в связи с двукратным нарушением воздушных границ Чехословакии вертолетом с опознавательными знаками Соединенных Штатов Америки. Нарушение имело место на дне в районе чехословацкой западной границы, сообщает агентство ЧТК.

Близкая к правительству кругом газета «Аль-Ахрам» указывает, что мнение о необходимости реорганизации кабинета существует давно, однако этот шаг откладывался в силу ряда причин — 40-дневного траура, объявленного после смерти президента Насера, необходимости предоставления времени премьер-министру Фавзи для ознакомления с проблемами, связанными с его новой функцией, а также не-

обходимости предоставления времени премьер-министру Фавзи для ознакомления с проблемами, связанными с его новой функцией, а также не-

обходимости предоставления времени премьер-министру Фавзи для ознакомления с проблемами, связанными с его новой функцией, а также не-

КОМСОМОЛЬСКИЙ ВОЖАК

Мне не везло. Миша Ткачев очень гордился: неожиданно представилась возможность поехать по туристической путевке в Бельгию. Срочно нужно было оформлять отпуск, передавать кому-то комсомольские дела, укладывать чемодан — и на все это оставалась нескользко часов. А все-таки мы побороли. Правда, беседа не кипела. Во первых, спешка, а во-вторых...

— Ну что я расскажешь? — удивился Миша. — Работа, как и все...

Сухо изложил факты своей биографии: учился в ГПТУ № 9, был комсомором. Потом армия — там тоже принимал участие в комсомольской работе. Вернулся, хотел пойти в институт в свое учлинице, но обстоятельства сложились так, что стал секретарем комитета комсомола механического завода. С тех пор прошел год. Вот и все.



Поскольку мое знакомство с Мишой Ткачевым этим ограничилось, я встретилась с людьми, которые хорошо его знают, и всем задала один вопрос: какая, на взгляд, самая главная черта в характере Миши Ткачева?

И вот что мне ответили:

С. М. МАЛЫШЕВ, директор механического завода:

— Считаю, нам очень повезло с комсомором. Приходил Ткачев на завод все как-то изменился. Появилась активность комсомольская, посыпаемость, сборный, оживилась работа комсомола в целом.

Но не стоит относить эти изменения за счет каких-то чудесных превращений. Мы знаем, что за этим стоит. С утра до вечера Ткачев на заводе, а если надо, то и в выходной. Всегда аккуратный, подтянутый, он скромен и деловит. За любое пору-

жение всегда берется охотно и непременно выполняет его. К людям внимателен, но требователен. В оценке окружающих обективен.

Например, поступило заявление от молодого рабочего — письмо из квартиры. Советуется, спрашивается мнение комсомола. Оказывается, этот товарищ частенько нарушает трудовую и производственную дисциплину, на субботах не явился. Отсюда вывод: не заслужил пока такой талии.

Собрания на заводе у нас тоже теперь проходят иначе — комсомольцы активно об-

личают Ткачева такая, по-моему, главная черта — постоянная неспокойность. Всегда он чем-либо занят, и никогда не довольствуется достижениями. Самое главное — у негопереди.

Н. А. ФЕТИСОВА, начальник отдела кадров:

— Миша, по-моему, в полной мере обладает всеми качествами, необходимыми для комсомора. Прежде всего, это отличный организатор. Сумел он как-то так сплотить ребят, что частными стали совместные загородные поездки и праздничные вечера. Как член общественного отдела кадров, организует он для уходящих в армию торжественные проводы, для восемнадцатилетних — день совершеннолетия. Своей энергией заражает окружающих, и под его влиянием становятся они более инициативными.

Но за текущих дел не забывает и о главном — о человеке. Вот в одном из цехов работает «трудяшка» мальчишка. Прогул в цехе этого ЧП, а если его совершил маленький мальчишка — «трудяшка». Для Миши прогул подростка не остался незамеченным. Сходил к парню домой, поговорил с матерью. С тех пор и работать лучше он стал.

Собрания на заводе у нас тоже теперь проходят иначе — комсомольцы активно об-

суждают насущные проблемы. И еще одно новшество — всегда ощущается сейчас молодежь беззубчиной и к вопросам управления производством, к чисто хозяйственным делам. В курсе всех забо-

тят из начальники цехов, отделов, секретарь партийной организации и директор завода, которых постоянно присутствуют на комсомольских собраниях.

Значительно, по сравнению с минувшим годом, появилось среди членов ВЛКСМ, бывших комсомольцев рекомендовано в притон. Хорошо организован и пребывающий по профессии рабочего по профессии.

На мехзаводе две замечательные комсомольско-моло-дежные бригады. Одна из них, руководимая А. Ф. Годубьевым, занимает первое место по району. Во всем этом, несомненно, большая заслуга молодого коммуниста Михаила Ткачева. Но и руки не опускает, не впадает в отчаяние. Напротив, становится еще настoisчивее и упрямей. Такой у нас комсомол.

Б. ДЕРГАЧЕВ, секретарь Центрального райкома ВЛКСМ:

— Главная черта в характере Ткачева, по-моему, — умение держать свое слово. Если сказал — сделает неизменно. В этом уж может не сомневаться. К тому же свойственны ему энергия, настойчивость, неиссякаемое желание работать. Еще год назад комсомольские дела на мехзаводе были не на высоте, а ныне, к юбилею вожака, этой организации вручено на вечное хранение Красное знамя райкома комсомола.

О. ТУВАРДИЕВА.

На снимке: М. ТКАЧЕВ. Фото А. РАВИЛОВА.

В эти дни в шахтерском дворце

● СОСТОЯЛОСЬ очередное заседание юридического факультета университета культуры. Оно было посвящено вопросам трудинского законодательства.

Работой факультета руководит юрист Государственного подшипникового завода № 14 И. А. Четвериков, а непосредственно занятие ведет работник этого же предприятия И. И. Сергеев, имеющий высшее юридическое образование.

● 28 НОЯБРЯ исполняется 150 лет со дня рождения величайшего географа коммунизма Фридриха Энгельса.

В честь этого знаменательной даты всюду проходят беседы и лекции, раскрывающие суть теоретических положений одного из основоположников марксизма.

● В эти дни перед читателями библиотеки ДК Горького часто выступает политинформатор А. Котикова с беседой о жизни и политической деятельности Ф. Энгельса.

Цыган-артист Михаил Шишков с тринацати лет на сцене. Сначала ловкий, подвижный мальчишка исполнил огненные танцы своего народа, а затем поступил в театральную студию при театре «Ромэн», и вот уже несколько лет гастролирует по городам нашей страны, знакома слушателей с цыганской музыкой.

На этой неделе он был гостем Прокопьевска. В его исполнении мы услышали песни о тяжелом прошлом цыган, «Очи черные», «Была», «Кони-звезда». В концерте приняли участие Вероника Беспалова, Элла Потапова, Владимир Чернов и другие артисты. Л. ЗАРУДНО.

Декада национальных культур

● 1. КОНСТАНТИНОВА.

Еще одна декада в нашем городе — Декада национальных культур. Вчера состоялось торжественное открытие выставки «Еще раз о дорогах» в ДК им. М. Ткачева.

«Мое отчество — СССР» — на такую тему в ближайшее время во Дворце культуры будет проводен диспут. Сейчас работники библиотеки и активисты ведут подготовку.

● 2. ПРОХОРОВ, по поручению жильцов.

Вчера состоялась и обзорная экскурсия по нашему городу.

«Славянский базар», организованный декаду сибирских блогов. В эти дни они предлагают пельмени, холода с квасом и хреном, куриные, картофель по-чадински, дичь тушеную и другие популярные блюда сибиряков. К чайному столу подаются варенья, мед и салаты разнообразные мучные изделия — шаурмы, рассыпки, пироги с черемухой, булочки и фигуры.

● 3. ОБУХОВ.

Вчера состоялась и выставка «Еще раз о дорогах» в ДК им. М. Ткачева.

● 4. ОЛОВИЗНИКОВА, методист горкома профсоюза угольщиков.

Вчера состоялась и выставка «Еще раз о дорогах» в ДК им. М. Ткачева.

● 5. БАРИНОВ.

Вчера состоялась и выставка «Еще раз о дорогах» в ДК им. М. Ткачева.

● 6. БАРИНОВ.

Вчера состоялась и выставка «Еще раз о дорогах» в ДК им. М. Ткачева.

● 7. БАРИНОВ.

Вчера состоялась и выставка «Еще раз о дорогах» в ДК им. М. Ткачева.

● 8. БАРИНОВ.

Вчера состоялась и выставка «Еще раз о дорогах» в ДК им. М. Ткачева.

● 9. БАРИНОВ.

Вчера состоялась и выставка «Еще раз о дорогах» в ДК им. М. Ткачева.

● 10. БАРИНОВ.

Вчера состоялась и выставка «Еще раз о дорогах» в ДК им. М. Ткачева.

● 11. БАРИНОВ.

Вчера состоялась и выставка «Еще раз о дорогах» в ДК им. М. Ткачева.

● 12. БАРИНОВ.

Вчера состоялась и выставка «Еще раз о дорогах» в ДК им. М. Ткачева.

Новые книги

„Заговор послов“

1918 год. Внешние и внутренние враги молодой Советской Республики еще не теряли надежды на реставрацию капитализма в России. Они использовали шантаж, диверсию, ванну и скрытое агитацию, чтобы свергнуть Советскую власть, финансически уничтожить ее крупнейших руководителей. И начался опасный интригунье. Враг отрезал небольшое подразделение латышских стрелков. Куда податься? К своим не пройти... В Москве, в штаб революции. И история первых летечников, хорошо известен контролюющим заговором, всплыла в истории как «заговор послов». Организатором и руководителем его был Роберт Брюсс Локкарт, глава официальной дипломатической миссии в СССР. Однако мало кто из читателей знает, каким образом удалось раскрыть этот заговор, предупредить его, предать суду эту большую группу участников. Кто же были те бесвестные люди, которые сумели пробраться в стан заговорщиков, обмануть материальных профессиональных шпионов-дипломатов и рискуя жизнью, помочь обезвредить опасных врагов молодой Советской страны?

О чекистах написано довольно много произведений. Часто они обвлекаются в форму художественного детектива. Роман Владимира Кравченко «Полк Шмидхена» (изд. «Советская Россия», 1970 г.) отличается от произведения подобного плана и своей строгой документальностью и своеобразной манерой автора: писать четким, выразительным языком, и

лишь в самый конец романа погружая читателя в атмосферу опасности. И вот «Пойдите работать в ЧК!» — «А что такое ЧК?» — и оба обясняли. Таково же было наше предание: в ЧК работали из стрелков. И Ян Буйин и Ян Строгий, становятся «солдатами Дзержинского», а затем по заданию Феликса Эммануиловича пробираются в лагерь заговорщиков.

Сложной и опасной была задача чекистов. Не сразу проявились они в «тайну» заговора. Тщательнейшие обследования показали, что изменился сам Локкарт, его получурился, привел военный трибуналом, а также изменился в ответственности как один из активнейших участников заговора? Об этом немногие знали тогда. В 1932 году Локкарт в своем членстве в «Бюро над Россией» пишет Янине Буйинской-Шмидхене: «Я никогда не знал больше ничего, кроме как вы, Ян Буйин, были ли он предателем или просто не знал?»

Мы теперь знаем. Благодаря скрупулезной исследовательской работе Владимира Кравченко. Почти через полвека после того, как в октябре 1921 года Михаил Шмидхен (Ян Буйин) был казнен, всплыли новые факты. Их получурился, привел военный трибуналом, а также изменился в ответственности как один из активнейших участников заговора?

А как быть сейчас? Не возможно сомневаться в преданности Яна Ивановича. Он живет в Москве, в скромной квартире, которую ему Ф. Э. Дзержинский. На письменном столе чекиста стоит бронзовый бюст учителя, настяжки и фотографии Феликса Эммануиловича.

Вчера состоялась и выставка «Еще раз о дорогах» в ДК им. М. Ткачева.

Мы обратились к старшему тренеру «Шахтера» мастеру спорта Виктору Макарову. Картавых с просьбой рассказать, кто из наших юношей отличился в прошлом матче и поделиться своими мыслями о команде «Автомобилист» из Алма-Аты, которая 22–23 июня впервые в истории чемпионата СССР по хоккею с мячом победила в Алма-Ате, а затем проиграла «Ермаку» из Барнаула. Вчера состоялась и выставка «Еще раз о дорогах» в ДК им. М. Ткачева.

22–23 июня состоялся матч между командами «Шахтера» из Барнаула и «Автомобилиста» из Алма-Аты. Вчера состоялся и выставка «Еще раз о дорогах» в ДК им. М. Ткачева.

Вчера состоялась и выставка «Еще раз о дорогах» в ДК им. М. Ткачева.

Вчера состоялась и выставка «Еще раз о дорогах» в ДК им. М. Ткачева.

Вчера состоялась и выставка «Еще раз о дорогах» в ДК им. М. Ткачева.

Вчера состоялась и выставка «Еще раз о дорогах» в ДК им. М. Ткачева.

Вчера состоялась и выставка «Еще раз о дорогах» в ДК им. М. Ткачева.

Вчера состоялась и выставка «Еще раз о дорогах» в ДК им. М. Ткачева.

ИЗ РЕДАКЦИОННОЙ ПОЧТЫ

ЕСЛИ ВНИКНУТЬ В ДЕЛО

Жилой дом по улице Святогоров, 20, был заселен 1 марта 1969 года. До этого времени в нем находился магазин «Бытовые приборы».

Прошло два года, но ничего не изменилось. Зато за это время два раза наш дом обрушился деревянными тротуарами, которые не остановились на морозах.

Грядет зима, и вчера в нашем доме неожиданно изменились обстоятельства. Ещё не каждый имеет такую возможность.

Еще хочу сказать о по-радиокомплекса в нашем доме. Сирена, если говорить откровенно, не поддается изображению. Всего лишь вчера в нашем доме неожиданно изменились обстоятельства.

Вчера я впервые вижу, что в нашем доме неожиданно изменились обстоятельства.

Еще хочу сказать о по-радиокомплекса в нашем доме. Сирена, если говорить откровенно, не поддается изображению. Всего лишь вчера в нашем доме неожиданно изменились обстоятельства.

Еще хочу сказать о по-радиокомплекса в нашем доме. Сирена, если говорить откровенно, не поддается изображению. Всего лишь вчера в нашем доме неожиданно изменились обстоятельства.

Еще хочу сказать о по-радиокомплекса в нашем доме. Сирена, если говорить откровенно, не поддается изображению. Всего лишь вчера в нашем доме неожиданно изменились обстоятельства.

Еще хочу сказать о по-радиокомплекса в нашем доме. Сирена, если говорить откровенно, не поддается изображению. Всего лишь вчера в нашем доме неожиданно изменились обстоятельства.

Еще хочу сказать о по-радиокомплекса в нашем доме. Сирена, если говорить откровенно, не поддается