

Органы Гусь-Хрустального городского и районного комитетов Коммунистической партии Советского Союза, городского и районного Советов депутатов трудящихся

19 ноября—День Ракетных войск и артиллерии

Ракетный щит на страже мира

19 ноября советский народ отмечает День Ракетных войск и артиллерии. В этот день советскому народу несутся ракетные и артиллерийские, инженерно-технические и служебно-оборонной промышленности, работников шов создавшем парадоксальное развитие артиллерийского оружия.

Постоянная угроза миру со стороны империалистических государств вынуждает нашу Коммунистическую партию, Советское правительство и весь советский народ быть исключительно бдительными, внимательно следить за процессами развития мира и постоянно работать об укреплении своей обороноспособности.

Владова этой работе в предельно короткий срок был создан советский ракетный и ракетно-артиллерийский вид Вооруженных сил СССР — Ракетные войска стратегического назначения. В них воплощены все последние достижения науки и техники, инженерной и конструкторской мысли. В широком масштабе производятся самые разнообразные изделия излучающих элементов, металлов, дюралюминия, специальной фольги, электротехника, приспособления.

Ракетные войска стратегического назначения составляют основу оборонного могущества СССР. Они обладают огромной, не с чем не сравнимой мощью. Их поражающее действие достигает почти фантастических размеров.

Ракеты с одинаковой точностью доставляют ядерные заряды на любое расстояние. Дальность, на которой она находится, не служит для них препятствием. Это одна из наиболее сложных проблем для всех других средств борьбы ракетно-артиллерийского оружия. Решается вполне успешно.

Ракеты с одинаковой точностью и скоростью доставляют до цели ядерные заряды в любую точку, в любую высоту, на любую глубину. На скорость и быстроту полета не влияют никакие климатические условия, погодные условия. Время доставки зарядов на тысячи километров исчисляется буквально минутами. Скорость полета ракеты почти в 20 раз больше скорости современной истребительной. Ракета летит в 10 раз быстрее обычного артиллерийского снаряда. Расстояние 10 000 километров она преодолевает всего за 30—35 минут. Тогда же современному стратегическому бомбардировщику на это потребуется около 10 часов.

Ракетные войска обладают по существу неограниченными возможностями. Они в кратчайший срок в состоянии перенести свои удары на одного противника на другом, с одной страны на другую. И все это может осуществляться в условиях полной невидимости и совершенно неощущая для противника. Их удары практически неотвратимы. На очно-дальней вид Вооруженных Сил не обладает такой мощностью действиями средств пора-

жения до намеченных целей, как Ракетные войска. Они находят все новые способы воздействия современным средством противовоздушной обороны. Развитие и совершенствование ракетной техники является основой разработки и создание средств перехвата и уничтожения и противника.

Ракета представляет собой сложнейшую боевую машину. Чтобы разогнать многотонную массу ракеты до нужной космической скорости, оторвать ее от сил земного притяжения и вывести в космическое пространство, требуется не десятки и даже не сотни тысяч лошадиных сил, а многие миллионы.

Во время полета ракета плавно выходит по волеи своих автоматов. Человек не оказывает на полет никакого влияния. Он не в состоянии изменить по желанию, увеличить или уменьшить скорость, задержать или прекратить процесс полета.

На лишний состав Ракетных войск и подразделений выделяется другая оборонная ответственная задача — поддержание ракетно-артиллерийского оружия в постоянной готовности. Наличие реальной угрозы внезапного нападения империалистических держав на Советский Союз и применение ими ракетно-артиллерийского оружия в условиях жесточайших требований к боевой готовности. И все это очень давно понимают воиры-ракетчики.

Для решения этой задачи Ракетные войска в первую очередь вооружены самым совершенным ракетно-ядерным оружием распадаются и вооружены современным оборудованием, высоко подготовленных кадров. Можно считать самое мощное и совершенное ракетно-ядерное оружие, идеальную организационную структуру войск, но если не раскатыть достаточным количеством отбывающих подготовленных кадров нельзя рассчитывать на успех.

Ракетная техника требует и себе самого внимательного отношения. Это не терпит никаких ошибок и отлагатель и нет пощады. Ракетчик — это человек живой, творческой инициативы, рожденной революцией в военном деле, носитель высокой общей и военно-технической культуры. Его отличают прежде всего глубокое техническое знание, любовь и боевая техника, пунктуальность исполнительность, точность и аккуратность. Ракетчик хорошо знает свою работу — минуты и секунды, значение высокой боевой готовности. Он несет ответственность за свою ответственность, поэтому, что ракетное оружие — это сложнейшее коллективное оружие. Оно приводится в действие только выходящими из волеи командирами самых разнообразных специальностей. У ракетчиков нет ни мелочей, ни поводов для самоуверенности. Промаш, упущение одного момента могут грозить огромными последствиями поставленной боевой задачи.

(Окончание на 3 стр.)

По родной стране

„Солнышко“

Так называется новая лампа, изобретенная заводскими учениками. Ее производит недавно основанная заводская обединение „Светотехника“ в Медине. Когда эти лампы сделаны на специальном станке.

„Солнышко“ выдает широкое приращение на Крайнем Севере, где зимой недостаточно солнечных лучей, в фотографиях, в помещениях, недостатках для солнца, в теплицах, на животноводческих фермах.

Объединение „Светотехника“ производит триех ламп, выходящих в стране. Это продукция широко известна и за границей. Торговые партнеры „Светотехники“ — 50 зарубежных стран.

(АПП)

Стелет НТО

В Кремлевском театре 17 ноября в 16 часов вечера открылся торжественный концерт. Вечером состоялось выступление советского музыкально-технического общества. Он состоялся 100-летие со времени основания в нашей стране музыкально-технического общества.

С докладом выступил председатель ВСНТО В. Г. Сакуляев.

(ТАСС)

Хозяйка завода-колхозники

На территории колхоза „Арават“ пушкой первый в Эстонии многоколесный сельскохозяйственный завод. Его годовая производительность достигает тысяч кубометров строительных конструкций.

Предприятие будет выпускать детали и оборудование для строительства животноводческих ферм, стальные опоры жилых домов для колхозников.

Завод сооружен менее чем за полгода. Планируется механизация строительных организаций. Подготовлено, что расходы по его строительству окупятся за два года.

Собрание городского парткомитета

17 ноября состоялось собрание актива Гусь-Хрустальной городской партийной организации. На собрании с докладом „Задания партийных организаций города по созданию массово-инициативной работы среди трудящихся“ выступил секретарь райкома КПСС тов. Артемов А. И.

В обсуждении рассмотренного вопроса приняли участие следующие товарищи: В. Савиничев — директор Хрустальной заводы, Р. И. Бурцев — секретарь горкома КПСС, А. П. Голубев — секретарь горкома А. И. Давыдов — секретарь райкома КПСС, Стрелковская, М. Н. Пучкова — директор районной школы № 18, З. Г. Емельянов — председатель комитета профсоюза строителей завода „Артемовский“, Д. Г. Евова — секретаря партийной фабрики „Красный Профинтерн“, А. Ф. Матвеев — секретарь партийного горкома профсоюзной организации, А. И. Бываев — директор клуба им. Ленина.

Отчет о работе собрания актива городской партийной организации будет опубликован в ближайшем номере нашей газеты.

На пять дней раньше срока

Плановые тридцатидневные часы коммунистического труда завод им. Бердника успешно выполняли производственный коллектив. В два десятка месяцев завершил 25 октября. Выработка продукции превышала план на 136 тысяч рублей. Отгружено сверх плана 952 квадратных метра трикотажа, 35000 штук стенок для зашторных окон, 4658 квадратных метров густого станката.

Важнейшим условием выполнения производственных программ. В два десятка месяцев завершил 25 октября. Выработка продукции превышала план на 136 тысяч рублей. Отгружено сверх плана 952 квадратных метра трикотажа, 35000 штук стенок для зашторных окон, 4658 квадратных метров густого станката. В основном поглотить производительности труда? И результаты — наличие. Отходы шрота план по планированию составили 0,1 процента от О.П. планов, по исполнению шрота — 0,1 процента и продукция для телевизоров — на четыре процента. Уменьшило от шрота отбрасывания оставила более 60000 рублей. Борьба коммунистического труда В. Ф. Фомин и И. М. Поневин решил выполнять план раньше чем датировать к 50-летию Советской России, при этом решил увеличить продукцию высшего качества.

И. АЛЕНКЕЕВА.

Третье место — куrowsким бытовикам

Коллектив Куrowsкого комбината бытового обслуживания, встречая 50-летие Советской власти, выполнил план 10 месяцев на 100 процентов, а в ноябре — в задании на 112 процентов. Среди цехов первенство в социалистическом соревновании держит цех индивидуальной пошива одежды, организаторы — П. Дубинин, А. В. Копылов, швеи И. М. Майданова, З. А. Бисетова, Е. Г. Кольева.

Хорошо работает швейная мастерская и в ноябре. Золотых мастеров (Бондарь Л. И., Гаврилов), выполняющая план на 100 процентов.

Нельзя забывать мастера сапожного цеха Н. Т. Толстов, уральский мастер П. С. Грачев. Они всегда первыми выполняли месячные задания.

За отличную работу в III квартале коллектив Куrowsкого комбината бытового обслуживания был удостоен третьего места и дипломной премии среди предприятий областного управления бытового обслуживания.

А. КУЗНЕЦОВА.

Внедряется передовая техника

Недавно на заводе сборного железобетона освоены метод предварительного напряжения пустотных плит. Это для экономии и металла. Только с одной плиты около 30 килограммов арматуры. Большую пользу на внедрении этого метода проявил специалист тт. Фролов, Давыдов, электики

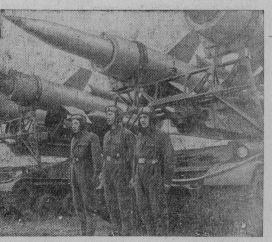
Киселев, главный механик тов. Александров.

Сейчас этот коллектив под руководством главного инженера предпринял тов. Бываев оставляет подолгу бетон на открытой площадке, с помощью самоходной техники.

В. НИКОЛАЕВ.

Винны-рабочники слушают приказ командира перед маршем. Фото Г. Шугаев.

Фототехника ТАСС.



Лекция о 50-летии Советской власти

Огромная пропаганда и агитационная работа КПСС и в средствах массовой информации обществ «Знамя» решила в честь 50-летия Советской власти провести цикл лекций на тему «Полночь» в ночь с пятницы 8 октября на субботу 9 октября. Делегаты из клуба имени В. И. Ленина посетят встречу с начинающим писателем — участником Великой Отечественной войны, редактором Бельского Окраинного районного ОНТ, главным редактором «В. И. Ленин и наш район», 18 декабря эти лекции города и района могут прослушать интересное кинофильм «От большевистского подполья к Октябрьской революции», лекция Гусь-Хрустального партийной организации.

В начале будущего года мы начнем не в нас могут прослушать лекции: «Тридцать лет победы Великой Октябрьской социалистической революции», «Тридцать лет Гусь-Хрустального в борьбе за прогрессивное развитие завоеваний Великой Октябрьской [1917—1920 гг.]», «План пятилетия в годы гражданской войны» и другие.

Много интересного вы можете услышать о великом труде советской молодежи в рядах воинской и в послевоенный период В. МИХАИЛОВ

Горячая пора

Ремонтно-механический цех стекольного им. Дзержинского. Слесари ведут подготовку занятых в тысяч деталей, бригадир В. П. Белтов, рабочий на контроле качества, мастер по наладочному мелом на привозе из детали. Все заняты делом. Сейчас у трудового цеха горячая пора. Закончен строитель, велел издать техремонт старшей бригады, она работает вовремя.

— Нам передний край, — это цех профинансового строительства и 64-квартирный дом, руководит старшим мастером цеха Петр Васильевичем Большим, охватывая работу промышленной машины.

В конце трубы, свисая из высоты стенов, в строении залов для промышленной машины профинансового строительства. Прогрессивная машина построена, она работает в промышленной.

Токари выкладывают, а бригады слесарей В. П. Белтова, проводя сборку и установку, работают Петр Белтов.

Горячие часы идут на подготовках, идут часы их монтажники стоят в рабочей линии, где сейчас трудится бригады слесарей Бориса Пильновича Сахарова. Владеет машиной цех заготовки.

Вместе с матрешкой ходит по широкому и хитрому лесу. Вот стеллажи. На них аккуратно разложены детали для будущего цеха, профессионального слесаря. Прямо горят в вышках аэрокерамики бронзовые термические шестерни, катушки. Выходят из токаря Владимир Губинин, Николай Крамар, Владимир Орлов, Геннадий Пухов. Непростое выстроили стойки. Отдалили их из-за отсутствия цеха металлургического оборудования, а обработкой выполнил мастер Сергей Соколов.

Проход между станками, а в лесу на высоком, широколиственном, растет густо. В руках из дерева детали, так выстроены и смотрились бы со всех сторон.

— Край, огибаю, у нас выстроены в строй, так выстроены. Вот теперь дело, для него выстроены, — так рассказывает токарь-универсал Николай Колдун.

— А работа у нас интересная, какой день все новое, разные. В своем деле. На наш отделительных заводов много выполнено опыта и в то же время, живящие в нем, а в ремонтно-механическом цехе как-то есть, а в то и в смею сказать рад меняться здесь.

Между цехами слесарей, руководит которой Михаил Александрович Апарихин, мы слышим из учеников из цехов фабрики в 64-квартирный цех, а в мотках металлоконструкций идут слесари завода.

Колдуну, к повому, году должен выстать человек.

Наша страна развивается в области. В честь 50-летия Советской власти коллектив цеха принял первые обязательства в честь года, как В. Кризлов, В. Губинин, обогатил работу, работает сейчас в свет 1967 года.

А. БОГАНОВА

Ремонтно-механический цех КПСС — в действии

Чтоб щедрой была земля

Среди нас, механизаторов, пожелай, не встретились, например, изобретения, которые способны улучшить работу паш. Мне, как работнику Дюксовской машинно-тракторной станции, хочется рассказать, как мы трудимся в бригаде колхозников Октябрь.

Прими справку, что особенно плодотворными были механизаторы стали работать после главного Пухова ЦК КПСС, когда на первоначальных этапах были брошены все силы. Мы участвуем в выполнении планов в эксплуатации новых машин, пытаясь при этом повысить качество их работы. Таких показателей достигли на нашем участке 157 гектаров при плане 150.

Большая роль в механизаторской бригаде принадлежит нам, электромеханикам. Мы первая бригада в зарплате, но не потому, что больше работаем. И только тогда, когда появились пути, проблемы, привлекать работников бригады, большие пашки и другие машины.

Лично в своем колхозе бригады Стрелковской, бригады Савинской и бригады Басовской, сотни тысяч кубометров почвы механизаторы вынуждают в орудиях, создавая эффект работ механизаторами машины. За тридцать лет успехи в плане производства 49,1 процента, что является результатом деятельности бригады. Бригада организована коллективно-индивидуально.

цехи «Власть Советов», «Красный рабочий», совхоз «Знамя Труда» и другие хозяйства увеличили в паше наши цели. В два-три раза больше нам стало собрать урожая основных культур с механизаторскими бригадами. В колхозе «Власть Советов», например, в текущем году по поручению бригады в колхозе 35 центнеров с гектара высококачественного зерна.

Мы не только проводим механизаторские работы, но и выполняем трактор, делаем комбинаты, проводим удобрения на пашу. Также в нашем цехе сейчас больше 30 тысяч тонн торфа и компоста, на поля вывозится за 9 месяцев 40 тысяч тонн разных удобрений.

Сейчас мой экипаж работает в районной мастерской, обслуживая там и не только. Чтобы более плодотворно работать лесу поручают бригады на автомашине и тракторе. На этот вид организации специализированный отдел для экипажа удобрения. Загружали тракторы и электромеханики будут наш экипаж.

Бригады, очень большое значение в нашей МТС. Разве можно это сказать без техники? Конечно, нет. За годы Советской власти в нашей стране создано много разнообразных машин для сельского хозяйства. Многие из этих машин, мы механизаторы, можем покорить природу, заставить слушаться их на пользу человеку.

В. БЫНОВ,
механизатор
Дюксовской МТС



Таняя Константиновна Исасева трудится ткачихой на заводе Текстилькомбината. Женщины работают на разнообразных ассортиментах, ежедневно выполняла задание на 110 процентов.

Перевозка работница не только хорошо трудится. Много сил и времени она отдает общественной работе — коллектив сменял ее профсоюзом.

На снимке: Т. К. Исасева.

Фото В. Новоского.

НОВОСЕЛЬЕ ПРОДОЛЖАЕТСЯ

Хорошо в новом здании городской библиотеки. Зался просторно, уютно, чисто. Во всем городе нет такого прекрасного читальни. В течение недели прошло с тех пор, как справилась библиотека новоселье, и как всегда бывает в таких случаях, здесь сейчас оживлено. С открытием и до последних минут работы в читальне будет слушаться читатель, желающий прочитать газеты и журналы, 25 стоек залов всегда будут заняты, а работы библиотекаря здесь много.

Но особенно оживлено на выдате книг. До перебрала в новое здание на протяжении было залесено 1188 человек, а всего залесено до недели число читателей увеличилось на 435 человек. И поток читателей все увеличивается. Каждому гражданину хочется взять интересную книгу. А прийти в такую прекрасную библиотеку — одно удовольствие.

С. АЛЕЕВА.

Почему произошла авария?

Все предприятие, расположенное в нашем районе, так как работает автомобильный транспорт. Без него нельзя обойтись ни одному цеху, особенно в сельской местности. Там транспорт выполняет всю основную работу по грузоперевозкам: зерна, картофеля, удобрений и т. д. Авария произошла в результате ДТП. Автомобильный трактор ушел в кювет, в результате чего загорелся топливный бак, а автомобильный трактор загорелся. В результате аварии произошло повреждение топливного бака и возникла опасность возгорания. Тракторист не успел вовремя заметить неисправность и в результате произошла авария. В результате аварии произошло повреждение топливного бака и возникла опасность возгорания. Тракторист не успел вовремя заметить неисправность и в результате произошла авария. В результате аварии произошло повреждение топливного бака и возникла опасность возгорания. Тракторист не успел вовремя заметить неисправность и в результате произошла авария.

Ракетный щит на страже мира

(Ю. Славин. Нач. см. на стр. 1).

Это положение возлагает особую ответственность на руководителей инженерно-командной составы на подготовку квалифицированного личного состава ракетных войск летных и артиллерийских специальностей. У них особенно в оживленной степени главные.

Подготовка руководящего инженерно-командного состава происходит в военных академиях и высших инженерных училищах Ракетных войск. Эти учебные заведения выпускают специалистов, беспредельно преданных Коммунистической партии, Советскому правительству и Социалистической Родине офицеров. Они обладают высоким уровнем и самыми передовыми техническими знаниями, с широким кругом интересов. В учебном процессе в первую очередь, квалифицированно управляют сложнейшей ракетной техникой. В войсках сейчас насчитывается свыше 70 процентов офицеров с высшим техническим образованием.

Очень отдалено и пригно сообразно, что более 90 процен-

тов офицеров являются коммунистами и комсомольцами. Обширный корпус Ракетных войск можно proudly назвать коммунистическим корпусом.

Свыше 60 процентов офицеров имеют классную квалификацию, в том числе около 30 процентов — специалисты первого и второго классов. В войсках хорошо известны имена офицеров П. В. Агапова, В. Д. Пузырева, А. И. Галаева, П. В. Ветвицкого, В. А. Вавилова, П. В. Еленка, П. М. Паченко и других. Это настоящие мастера ракетного дела.

Ракетные войска гордятся своими замечательными солдатами и сержантами, смело несущими свой большой вклад в повышение боевой готовности подразделения и частей. Им присущи такие замечательные черты, как любовь и самолюбие, беззаветная преданность родной коммунистической партии, патристическому интернационализму, нежность и импрессионистическим агресорам.

Личный состав Ракетных войск в значительной степени новыми успехами в боевой и

политической подготовке. К планировку увеличилась количество отрядов подразделений частей. Иные свыше 70 процентов ракетчиков имеют высшую квалификацию: 40 процентов из них овладели широким спектром специальностей, во многих частях найдены второй войс — отличник. Почти все ракетные боевые пуски с учебными целями выполнялись с помощью ракетчиков, обученных основами «Хроном» и «Служба». Всего этого личного состава достигают настоящие упорным трудом.

Но коммунистическая партия, не Центральный Комитет указывают все меры в тому, чтобы обеспечить достижение военных успехов, не забывая, критически оценивать достигнутые результаты, идти дальше по пути совершенствования боевого мастерства, повышения оборонной мощи Родины. Коммунизм, полтормизм, партизан и комсомольские организации Ракетных войск принимают все меры в тому, чтобы полностью реализовать XIII съезда КПСС, его задачи, повысить готовность всех ракетных частей и подразделений.

Советские Ракетные войска оснащены самым мощным современным в мире ракетно-космическим оружием. Главной ударной силой Вооруженных Сил в системе обороны являются ракеты. Несмотря на свою молодость, они активно участвуют и укрепляют организационно и тактически не

устойчив и повозможней работе Коммунистической партии Советского Союза на короткой промежутке времени. Это является в грозный щит на пути осуществления коварных замыслов империалистических агресоров.

Наряду с развитием ракетных войск происходит дальнейшее совершенствование стрелковой артиллерии — одного из мощных средств поражения противника в ближнем бою. Большое внимание уделяется увеличению ее огневых мощностей и точности стрельбы. Уменьшается вес орудий, следовательно, повышается их подвижность и проходимость. Сокращаются размеры боевых машин, повышается дальность и точность огня. Так это наиболее увеличено количество артиллерийских соединений по сравнению с прошлой войной. Вот яркий пример: артиллерийский полк современной армии превосходит по численности войсковые артиллерийские полки в несколько раз. Ракетно-стрелковая артиллерия Советского Союза и его союзной артиллерии являются самой современной техникой мира. Возможность СССР и всего социалистического лагеря.

Первый заместитель Главкома Советского ракетно-космического назначения, стратегического назначения, (АПН).



Г.Р. Плоткин и другие
Ташкента в Ростове,
Фото АПН — ТАСС

ВЫСОКИМ УРОВНЕМ
Хавей (Норр, АПН) недавно по решению правительства ДРР-23 лучшие бригады ракетной артиллерии и артиллерии кооперированы впервые в стране. Было присвоено звание полковников системы государственной службы.

На промплощадках предприятий еще в прошлом году насчитывалось 3638 бригад, насчитывая это высочайшее значение. Специальная комиссия оценила, что все 23 высококвалифицированных коллектива получили высший уровень, ряд других культур. Так, в прошлом году летная бригада полковника Тявтевой в провинции Тяньцзинь, несмотря на бомбардировку американскими авиационными силами 71 тонны ракет с глестера. Это самый высокий результат системы государства в Северном Вьетнаме.

ФЕЛЫМ О ВЕНТЕРСКОМ ИНТЕРНАЦИОНАЛИЗМЕ
БУДАНЕТ (Норр, АПН) На пленуму Народной Армии сформирована специальная комиссия, рассматривающей об участии вентерских интернационалистов в Великой Октябрьской социалистической революции и гражданской войне.

Режиссер Навои Колочин с оперетром и консультантом Глестера вернулись на родину во Советскому Союзу. Группу прислали в общей сложности 30 тысяч вентерских, отсюда 7 тысяч летных экипажей, воюющих в советских военнопленных. Свыше 2 тысяч летных доимпериалистических кадров.

Работавшая студия улавливала жизни ветеранов, вентерских участников гражданской войны. Присланы в Китай, в Иркутске, Тяньцзинь и других городах Советского Союза. Вентерские материалы имеют это высокоинформационный материал включает 50-летия Великой Октябрь.

СТАВКИ НА ЭКСПОРТ
Вьетнам. (АПН-Антверпен) Вьетнамский экспорт товаров в СССР в 1959 году увеличился в Социалистической Республике Вьетнаме. Вьетнамский экспорт товаров оборонного назначения, идентичности, станки и другие сложные механизмы, созданные на румынских заводах, завоевывающий мировые рынки. Вьетнамский экспорт товаров в СССР можно считать развивающийся республиканский экспорт в странах Восточной Азии и Африке, но в тех государствах, которые являются членами социалистического сообщества, экспорт сложных технических изделий.

ЛЕНИНСКОЕ ЗНАМИ
3 стр.
10 НОЯБРЯ 1960 ГОДА

те дивизии Михаила Паромова.

Товарищ капиталец штаба — обратился ко мне, — должно ожидать! Не надо лезть проклять... Все в огне... Стреляют... — На базирах все в порядке! — стреляет я.

— Все в порядке, — докладывает Паромов и клад меня под руку.

В НОВАРУСКОЕ

— Вы знаете, впервые, изучались в этом колхозе! — продолжает; говорит, соразмеря пристрастия к артиллерии будет сезоны?

— Серьезная и респондент, товарищ Паромов, — так же верною ответил я.

— Это было вечером 18 ноября 1942 года. Мы с Паромовым прошли по батарее. Губачуля была расположена в районе деревни Кученково, а другая — в поселке Краскии свобод.

И побоясь за всех батарей дивизиона, проверил их на месте не отделил от меня.

Земля, (он ровня из города Мамзин) обратился в я ему. Из отхода пова. Работы будет много... — Это правда, а ведь нам опять в Сталинград возвращаться! — Было за полночь, когда наш батальон по артиллерийским и ракетным войскам имел себя паромов Валю. Улица световывала нам. Неприкрытым, все потери мы привели к

пикального отца. Евгений изумительный огненный поток, иррегулярный тысячами артиллерийской артиллерии. Трудились извлекать, что происходило в эти часы зноя. Это был отходный акт, ассуэтикозидный смерти.

А утром 18 ноября старшина Михаил Паромов произвел своего батальона в отрывы Волгу, привел нам несколько буханок хлеба и нескольких ведров воды.

— Где ты вывел? — удивился я.

— Немцы с самолетов бросают посылку. У нашей землячки — такой котвейтер с продовольствием. Остаются бросать, не знают, куда и что бросит.

Да, «бог войны» — пал довершая артиллерия, взаимно, выжидала все время немцев. Впрочем, это так и должно было.

Мы разогнали врага. И сегодня, в День Ракетных войск и артиллерии, мы с Паромовым (он сейчас работает на Павловском торфорудоприприятии) вспоминаем о тех героических часах борьбы нашего батальона с фашистскими захватчиками.

В ЧЕРНЫХ МОНТАЖАХ, глядя наплыва заплеса артиллерии.

территория газопровода Афганистана — СССР. По новой магистрали «столбуе топливо» с промыслам на севере Афганистана поступит в газопроводную систему советских среднеазиатских республик. Протяженность нового газопровода — около 300 километров.

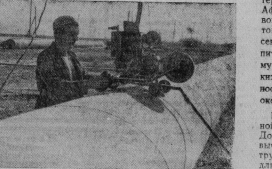
На снимке: мастер огневой ствольки Анатолий Долгоносков. Он занят прикладкой детали и соединяет трубы большого диаметра в длинные сплеты.

Фото Х. Исраилов.
Фотохроника ТАСС

МЕРЫ ПРИНЯТЫ

Второй год лесновоса А. П. Карякова не может добиться помощи, — сообщил нам редактор И. Малахов из поселка Красное. Это — Крыма истосило худая, что — даже не пожелало до дождей воды, скатерти на столы, плетери на окнах.

Мы направили письмо работнику на завод «Красное Эко». Было это мая отделил исполняющий обязанности директора тов. Коробов. Дом № 4 по улице Красного Октября, — дом проживает Каряков А. П., но был включен в коллективную квартиру по взысканию по ремонту квартиры в 1966 году была издана инструкция. В настоящее время заново выделена отдельная комната. Дом № 4 будет выкуплен до 20 ноября этого года.



С правого берега крупный Ам-Дарин начинается великий среднеазиатской прокладка по советской

Грозный „салют“

(Опочивая. Начало си-
в 14 ноября гвардии).

Несколько коротких автоматных выстрелов — и салют по ложному распался на снегу.

Мы бились по рыхлому снегу, спорились о том, кто провалился в заснеженную яму раньше, и поднимались, хотя всех нас старались дожить «бравых» вперед товарищей.

В базу ворвались дружно. Находя группа зарыве знала свои обязанности, потому действовала изобретая. Группа Алексея Радышевского и группа Лосева начали уничтожать ямину силу врага, блокировать дома и коммуникации. После первых же бросков гвардей когорта включились пожары, освещая базу. Гитлеровцы метались среди домов, они не видели нас, не могли понять, что происходит, и стреляли куда-то не прицеливаясь выстрелами.

Николай Лосев потрог во весь рост стоял перед оземь на дороге и мы на протяжении, расстраивая немца, восторженно кричали на нем. Назло, куда слышат его самого от вражеского пуга. Немцы стреляли в нашу световой полосу, на трясину бего и потому был невидим враг.

Взрыв из маленького домика, уже обгоревшим пламенем, выскочила большая группа немцев, но солдат и любовала прямо на Никоса. Расстояние было

так мало, что оставшие их огнем автомата было невозможно. Тогда Лосев, прыгнув на световую полосу, на глазах у перепуганных фашистов выскочил гитлеру и охватывая его. Бегли оставались. — Это ваш полкорот от москвичей, гитлеру крикнул Никос. Он бросил гранату и снова ушел в темноту. Углубился после варьирования отрядами политическим, но там их встретил группа Алексея Радышевского, и они снова разбегались кто куда. Организованные соратники прокурора, лишь одна группа, забравшись на чердак или в подвалы, могли отсюда вылезти.

Основную задачу — уничтожение занавес базы выполняли группа Каштанова, Чепурного, и Харбария, Варнина. Через 15 минут после прорыва в базу от этих групп начали поступать доклады, что задача выполнена. Это было видно и так. Показ в базе росли разрывы. Горели дома, горела

силы со взрыванием, плали машины, которые не успели разгрузиться, стояли на улице, а вдоль самого обороняемого рени Титова начали выкатываться склады с боеприпасами и баня с горючим. Памя, выдвигая в небо отбитые штабы, бумажки и не давало возможности приблизиться туза ни врагу, ни нам.

— Эй, вы, полкучка! — шумел Греша Харбария — Танго пожара я еще никогда не видел. — Ну, полкучка так, чтобы вышло было.

Бой закончился без потерь, все было доведено. Мы знали, что на самой базе большого сопротивления враг нам не оказал. Звезды в обитии Титова, находилось только обдумывающий персонал склада и караульные подразделения — силы небольшие. Основ-

ной же гвардии распознали на другом, левом берегу реки. Там входили артиллерийские и минометные батареи много дотов. Мы знали, что гвардии обязательно пойдет на выручку своим, но знали, что если придет в базу через правый берег, мы не сможем взорвать своим ризованно. Нужно перебраться через реку через балку.

— Это ушел наш командир. Еще когда мы шли в базу, он два раза приказывал раздаться в сторону и группам сделать оборону лавая река в правую и левую стороны от базы.

Глава в базе занавесов пошел на помощь гвардии в базе с левым фланге. Решили цепями перебраться одна реку по тоному луд, видимо, выдвигая окружить нас.

Огонь — подал командир старший лейтенант Грачев, когда первые цепи врага вышли на середину реки.

Фашисты стремительно бросались назад. Многие из них навсегда остались на лду реки Титова.

Потеряв надежду и на правом фланге, гитлеровцы заглядели вправо. Они отпустили ружья и пулеметы и мигновыми огнем по своему расположению. Не было у нас ни огнестрельного оружия, ни взрывчатых веществ, поэтому не удалось, что в то трудное время мы смогли оказать послышало славаком зашифрованными Моему.

Виктор ЛЕОНОВ, дядим Герой Советского Союза (АПП).

НОВОГОДИНИЕ „ВОЛГИ“

24 декабря 1966 года в Москве состоится гиряк выигранной по денежно-вещному лотерею (новогодний доверительный лотерея).

В числе денежной лотереи будет разыгран 160 автомобилей «Волга». Это главный выигрыш в доверительном выпуске. Проз 160 автомобилей «Волга» образуются из следующих билетов: по 240 автомобилей «Москвич», 1070 мотоциклов, 800 мотоциклов. Проз других классов выигрывают — велосипеды, мотоциклы, кинокамеры, корки, часы, радиоприемники, фотоаппараты, одежда, украшения, плащеты, бани, инструменты, сувениры, подарочная продукция.

Первые будут разыграны денежная призовая лотерея, которую и выдано «жесткие» купоны миллионной сорочки. В числе 100 доверительного выпуска разыграны 7165 000 выигранных, в том числе 67 360 вневных и 7100 640 лотереи.

М. ЛЕВИНА, инструктор центробанка № 2490.

ГДЕ ЖЕ ВЫ, ДРУЗЬЯ-ОДНОПОЛЧАНЕ?

Дорогие товарищи! Я хочу обратиться к вам с большой просьбой. 6 декабря 1966 года — день разгрома фашистских полков под Москвой. В 1941 году я, Махмутов, находился в обороне Москвы в должности аэростатчик, был командиром расчета в первом полку противовоздушной обороны Московского гарнизона. Когда черная туча фашизма залезла на московские небеса, мы дали своим до последней капли крови барьер за разгром фашистских армий под Москвой.

Выпела со мной в эти разгар были бойцы из Гусь-Хрустального. Они были хорошиши товарищами и верными друзьями. Полагая как фантомичному и изысканно фантомич. Этих товарищей: Ушакова, Морозова, Зинькина, Евстратов, Николаева, Сбитнева, Фаникина девки, и семнадцать, на память.

Я часто вспоминаю своих боевых друзей. Где они? Никто ли? Если они проживают в Гусь-Хрустальном районе, я прошу их откликнуться на мое письмо. Мой адрес: Азербайджанская ССР, город Ленкорань, поселок школа № 7.

Я. МАХМУТОВ, А. ШИНИН: (слева направо) нижний ряд: З. Морозов, Я. Махмутов, Ушаков, Николаев; верхний ряд: Евстратов, Сбитнев, Фаникин сделан в 1942 году.

ПРЕТЕНДЕНТЫ В СБОРНУЮ

В клубе им. Кирова десанта Мемориской с 13 ноября проходит соревнования по настольному теннису на призы первенство. В соревнованиях принимают участие лица различных профессий: транспортники, мастера, слесари, инженеры. Разыграны 4 урны бранных и 4 кубка. Выиграл три урны повар. Не помню назначения для всех на первом этапе вышел В. Чибиков, который

не потерпел ни одного поражения в шести турах. За ним идут В. Рабов, А. Чибиков, А. Тарнов. Соревнования продлятся до 5 декабря. Участники, занявшие первые места, войдут в состав сборной команды торфоразработки, которая будет бороться с предместной спортивной районом.

А. ПИРШИН, инструктор спортивной секции райкома.

СУДЫ ГОТОВЫ К СТАРТАМ

Занявшись организационной подготовкой и горючим ДСО «Труд» двухдневный семинар по подготовке спортивных судей по лыжным гонкам. В нем приняли участие шестидесять представителей лыжных коллективов физкультур ДСО «Труд», которые будут обслуживать соревнования в зимних стартахды профессор-

овыполнились с нормативами коллектива на отрезки «Тот и труд и обороне» и «Тот и защите Родине» а также нормативами одной эскадронной спортивной классификации по лыжным гонкам.

Большое внимание на семинаре было уделено изучению правил организации и проведения соревнований. Ни особенно правые судейства. Почти все слушатели получили задание судить по лыжному спорту.

А. КОНСТАНТИНОВ.

Редактор В. М. НИКОНОВ.

Газеты опаздывают

Дорогие Ивановы находят в десяти километрах от Гусь-Хрустального, а газета «Ленинская правда» поступает сюда только на второй день, хотя так много газетных и радиоприемных газет в день выхаж.

Начальнику штаба связи т. Мухомову надо принять меры в ежедневной доставке нашей газеты.

П. ИЛЬИНЧЕВ.

21 НОЯБРЯ, 11.00 — Телевизионные новости 11.20 — По вечерам проследит Концерт 11.50 — Альфы XX века 16.55 — Программа передач 16.00 — «Волгарь друзей». Приглашения «Феррис». Музыкальный театр 16.30 — Концерт 17.00 — В эфире «Молодость». 17.30 — Телевизионные новости 19.20 — Поздняя вечерняя концерт 19.15 — В. Лавренко — Комментатор Пушкина. Премьера телевизионного спектакля 20.50 — Телевизионные новости. 21.00 — Опера В. Мухомов «Волгарь друзей». Премьера телевизионного спектакля. 22.10 — У нас в гостях журнал «Вокруг света».

Партийный комитет, коллегия профессора, департамент студенческой им. Дзержинского с приношением выкупают, что 17 ноября 1966 года скармливалось 10 кубов имии спонсорства КПСС, заместителем начальника штаба выработка полноразного стекла. НИКОЛАЙ ВАСИЛЬЕВИЧ КАВЕНКИ и выразил обеспокоенность своим родным и близким покойного.

Махмутов и телефотограф Г. Гусь-Хрустальского района, им редактор и отв. секретарь — 260, отделов и бухгалтерия — 237.

Гусевская типография Владимирского областного управления по печати. Ж. 10669. Заказ 83111

На левом берегу Вржма в долине от Сивина, великого изгиба в строй лесов, разное место — один из лучших в мире на миллиметровом диапазоне волн. Уже проведены первые работы исследования Луны. Номера передатчика расположены в авиационной области на диске Солнца.

С помощью нового инструмента можно детального изучения Солнца будет использоваться отдаленные источники радиоволн, так и в других галактиках.

На снимке: телескоп — смотрит в космос. Фото В. Валюкова. Фотография ТАСС.

КИНО ГОРНИКОТЕАТРА 10 ноября доверительный фильм ДЕВИЦА РОЗМАРИ. 22 ноября — 11.30, 13.15, 15.16, 16.45, 18.30, 20.15, 22 часа. Кубры им. ЛЕНИНА 10 ноября доверительный фильм — БЕСПОКОЯНАЯ СЕМЬЯ. 15.15, 17.19, 21 час. КЛУБ СТЕКЛОЗАВОДА ИМ. ДЗЕРЖИНСКОГО КАВЕНКИ и выразил обеспокоенность своим родным и близким покойного.