

АВТОМАТИЧЕСКАЯ НАУЧНАЯ КОСМИЧЕСКАЯ СТАНЦИЯ „ПРОТОН-4“

В соответствии с программой исследований космического пространства 16 ноября 1968 года в Советском Союзе с помощью мощной ракеты-носителя успешно осуществлен запуск самой крупной в мире автоматической научной космической станции «Протон-4».

Общий вес полезного груза, выведенного на орбиту (без последней ступени ракеты-носителя), составляет около 17 тонн. Вес научной

аппаратуры станции — 12,5 тонны.

Космическая станция «Протон-4» выведена на орбиту с апогеем 495 километров и перигеем 255 километров. Наклонение орбиты 51 градус 30 минут. Период обращения 91,75 минуты.

Автоматическая научная космическая станция «Протон-4» предназначена для дальнейших исследований, начатых на научных космических станциях «Протон-1», «Протон-2» и «Протон-3» по изучению приро-

ды космических лучей высоких и сверхвысоких энергий и их взаимодействия с атомными ядрами.

В программу научных исследований входит:

— изучение энергетического спектра космических лучей до энергий 10 (в 15 степени) электроновольт и химического состава космических лучей до энергии 10 (в 13 степени) — 10 (в 14 степени) электроновольт;

— измерение вероятности столкновения частиц космических лучей с ядрами ми-

шеней (водород, углерод, железо) в диапазоне энергий 10 (в 11 степени) — 10 (в 12 степени) электроновольт;

— изучение динамики столкновения частиц космических лучей с атомными ядрами мишеней при энергиях 10 (в 13 степени) — 10 (в 14 степени) электроновольт;

— поиск в первичных космических лучах частиц с дробным электрическим зарядом (кварков);

— измерение интенсивно-

сти и энергетического спектра электронов высокой энергии.

Кроме научной и измерительной аппаратуры, на борту станции установлен радиопередатчик, работающий на частоте 19,910 мегагерц. По данным телеметрической информации, все бортовые системы, агрегаты станции и научная аппаратура работают нормально. Координационно-вычислительный центр ведет обработку поступающей информации.

ТВОЙ, НОВАТОР, ВКЛАД В ПЯТИЛЕТКУ

На предприятиях и стройках города, в совхозах района насчитывается около тысячи рационализаторов, которые вносят достойный трудовой вклад в дальнейшее развитие технического прогресса и досрочное выполнение пятилетки.

Заслуженным уважением в технологических цехах комбината «Сланцы» пользуются новаторы производства. В нынешнем году, например, от них поступило 871 рационализаторское предложение. За десять месяцев свыше 380 предложений внедрено в производство. Они дадут экономический эффект 1.350.000 рублей в год, что на 400.000 рублей превысит результаты прошлого года.

За последнее время заметно улучшили работу рационализаторы теплоэлектростанции, ремонтно-механического цеха и газогенераторной станции. В числе лучших здесь называют слесарей В. П. Ракчева, С. И. Шляпкина, А. Е. Иванова, музняка В. С. Винокурова и многих других, которые регулярно вносят ценные предложения, направленные на улучшение технологического процесса, обслуживания механизмов и облегчение условий труда.

Растет отряд рационализаторов на шахте № 3 и ремонтно-механическом заводе. Так, в этом году на третьей шахте получен экономический эффект от внедренных рационализаторских предложений в сумме 103.000 рублей вместо 80.000 рублей, предусмотренных планом, а на ремонтно-механическом заводе — 72.000 рублей при плане 10.000 рублей.

Добрая слава идет о слесаре по ремонту горного оборудования шахты имени С. М. Кирова Н. М. Егорове. Он сконструировал станок для ремонта скребковых цепей. Сейчас станок внедрен на второй и третьей шахтах и дал годовую экономию в сумме 4.000 рублей.

Коллективное предложение инженерно-технических работников шахты № 1 Н. В. Хрулева, Н. И. Анисимова и Н. И. Якушева — агрегат по выравниванию кусков сланца в вагонах перед клетью ствола — значительно повысило культуру производства.

В дни всенародного соревнования в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина большие и ответственные задачи предстоит решить рационализаторам и изобретателям по дальнейшему развитию технического прогресса на всех участках производства. Смотры-конкурсы, которые будут проходить на предприятиях и стройках, выявят дополнительные неиспользованные резервы, позволят резко повысить уровень производственной культуры и увеличить производительность труда.

НОВИНКИ ПЯТИЛЕТКИ

На Минском радиозаводе начал пуск новой радиолы первого класса «Беларусь-103». Она отличается красивым оформлением, улучшенным качеством звучания, имеет шесть диапазонов, выдвижной проигрыватель.

На снимке: в сборочном цехе завода. На переднем плане — контролер В. К. Полянская проверяет радиолу «Беларусь-103».

Фото М. Минковича. Фотохроника ТАСС



Знамя ТРУДА

ОРГАН СЛАНЦЕВСКОГО ГОРКОМА КОМУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 229 (4760)

Вторник, 19 ноября 1968 года

Год издания 25-й
Цена 2 коп.

1966-1970 пятилетку-досрочно!

РУКАМИ УМЕЛЫХ

На территории комбината «Стройдеталь» строится новое здание. В длинный ряд «выстроились» железобетонные колонны. Могучая рука башенного крана подает на рабочие места каменщиков материалы.

Звеньевой Михаил Васильевич Дмитриев рассказывает:

— Здесь работают каменщики бригады Курчанова. Они строят цех ячеистых бетонов. Нормы выработки ежедневно перевыполняют. Взять, к примеру, Зою Назипову и Раису Павлову. Каждая умеет быстро и точно вести кладку. Хорошо обслуживают нас и машинист башенного крана Владислав Гарбушин, и стропаль Клаудия Никанорова.

Немного в стороне от производственного корпуса вырыт котлован под склад

РЕПОРТАЖ

для золы и песка. Здесь трудятся плотники и бетонщики. Первые делают опалубку, вторые заливают ее бетоном.

Прораб Евгений Александрович Майоров доволен работой плотников.

— О Михаиле Викторовиче Никитине так и напишите: мастер золотые руки, — говорит он. — У него пятый разряд. За плечами стаж более 10 лет на стройке. Любое задание плотник выполняет всегда с душой. За это уважают и ценят его товарищи по бригаде, стараются не отставать.

На бетонировании ленточных фундаментов заняты рабочие комбината «Стройдеталь» В. Федорова, Н. Гаврилов, И. Андреев, В. Тимофеев. Каждый из них сменное задание выполняет ежедневно до 110 процентов.

Все выше поднимаются стены производственного корпуса. Цех ячеистых бетонов в будущем году вступит в строй действующих. Он будет изготавливать стеновые панели и теплоизоляционные плиты из бесцементных сланцевольных ячеистых бетонов.

О продукции цеха ячеистых бетонов уже сейчас много говорят на комбинате «Стройдеталь». Спрос на изделия из бесцементных сланцевольных ячеистых бетонов велик. Такие изделия изготавливаются на единственном в стране заводе железобетонных изделий в городе Ахтме Эстонской ССР. Производство стеновых панелей и теплоизоляционных плит выгодно. Сырьем для изготовления изделий будут служить в основном зола от мультициклонов ТЭЦ комбината «Сланцы» и пески — отходы Кингисеппского комбината «Фосфорит».

В. ПАПУШИН.

Указ Президиума Верховного Совета РСФСР

О созыве Верховного Совета РСФСР

Президиум Верховного Совета РСФСР постановляет:

Созвать четвертую сессию Верховного Совета Российской Советской Федеративной Социалистической Республики седьмого созыва 18 декабря 1968 года в г. Москве.

Председатель Президиума Верховного Совета РСФСР М. ЯСНОВ.

Секретарь Президиума Верховного Совета РСФСР Х. НЕШКОВ.

Москва, 16 ноября 1968 года.

СТО СТРОК ИНФОРМАЦИИ

В РАННИЙ ЧАС

Рано утром перед началом смены каменщики, плотники и рабочие других специальностей собрались в красном уголке конторы седьмого управления. Перед ними с лекцией о международном положении выступил заместитель зав. отделом пропаганды и агитации горкома КПСС В. Д. Никулин.

В СЛЕДУЮЩИЙ РАЗ — КОНЦЕРТ

Рабочие печного цеха и газогенераторной станции сланцеперерабатывающего комбината шефствуют над школой № 10. Ученики 7-го класса провели экскурсию на комбинате. Шефы подробно ознакомили их с процессом работы предприятия. Школьники обещали еще раз навестить своих шефов, только уже выступить с концертом в красных уголках цехов.

БУДУТ ЖАРКИ БОИ

24 ноября во Дворце культуры на большой сцене состоится увлекательнейшая матчевая встреча боксеров. В ней с одной стороны примет участие сборная команда общества «Труд» города Ленинграда. В составе — призеры города. С другой стороны право победителей оспаривает команда сланцевских боксеров — чемпионов области. Бои начнутся в 12 часов 30 минут.

ДОБРО ПОЖАЛОВАТЫ

Дворец культуры и совет клуба ветеранов 24 ноября в 18 часов проведут вечер встречи ветеранов труда и участников Великой Отечественной войны. Кто придет в этот вечер в большой зал Дворца, тот прослушает лекцию о международном положении, услышит мелодии побывших песен, посмотрит концерт художественной самодеятельности.

ВПЕРВЫЕ В УПРАВЛЕНИИ

В обеденный перерыв в красном уголке управления механизации № 216 собрались ремонтники. Они тепло встретили своих дорогих гостей — артистов Ленинградской филармонии.

Удачно подобранный репертуар концерта доставил всем механизаторам большое удовольствие.

Солисты Серафима Салтыкова, Виктор Устиненко исполнили несколько песен советских композиторов. Мастер художественного слова Людмила Яшук прочла рассказ М. А. Шолохова «Кривая стежка».

Такой концерт ленинградских артистов в нашем управлении состоялся впервые.

Н. САМСОНОВ,
рабкор.

НАВСТРЕЧУ ШАХТЕРСКОЙ ПАРТКОНФЕРЕНЦИИ

ХОЗЯЙСТВЕННАЯ РЕФОРМА немислима без хозяйственного расчета. Причем полного успеха можно добиться только внедряя полный хозрасчет. В этом мы убедились на собственном опыте.

С переходом на новую систему планирования и экономического стимулирования на шахте были разработаны положения о премировании за экономию отдельных видов материалов: резцы для бурения шпуров и врубных машин, взрывчатые материалы, крепежный лес, металлическую крепь...

Но мы убедились: это не создавало настоящего стимула. Не было полной заинтересованности бригад в экономии материалов, т. к. положения распространялись на отдельных рабочих.

Возникла проблема: как заинтересовать всю бригаду?

В целях накопления опыта стали совершенствовать систему. Разработали методику премирова-

ния за экономию материалов по очистным и проходческим бригадам.

С августа на шахте переведены на хозрасчет три бригады горнорабочих очистного забоя сорок

1.594 тонны — бригада Г. Иванова. При этом горнорабочие сэкономили на 1.294 рубля различных материалов.

Особенно возросли показатели в октябре. В целом по панели сверх-

проходческим — И. Марина — 28, Н. Тимофеева — 25 рублей премии за экономию материалов.

С первого ноября все участки и проходческие бригады второй шахты переведены на хозяйст-

ской работы. А самое главное — возрастет роль учета потребляемых материалов.

Наилучший результат внедрения хозрасчета будет получен только в том случае, если весь коллектив предприятия и каждый шахтер осознают важность поставленной задачи и будут настоящими хозяевами, борцами за экономию и бережливость как в малом, так и в большом, начиная от гвоздя и кончая рудничной стойкой.

Внедряя хозрасчет, мы идем ощупью. Нет никакой методики. Обобщения и передачи опыта этой работы на других шахтах пока тоже нет.

Нам кажется, что партийному комитету треста «Ленинградсланец» следовало бы решить эти задачи: их выдвигает жизнь.

В. ГЛАДЫШЕВ,

зам. директора шахты № 2 по экономическим вопросам, делегат конференции.

ИЩЕМ ПРАВИЛЬНЫЙ ПУТЬ

пятой панели, руководимые Н. Ефимовым, Г. Ивановым, И. Захаровым, и две проходческие — И. Марина, Н. Тимофеева.

Перед ними поставили задачу экономного расходования материала. В беседах разъяснили новое положение.

Три месяца работы по-новому дали неплохие результаты. С сорок пятой панели поднято на-гора 6.722 тонны сверхпланового сланца. Более чем по две с половиной тысячи из них дали бригады И. Захарова и Н. Ефимова,

плановая добыча составила 3.280 тонн, а экономия материалов — 762 рубля.

Бригада Н. Тимофеева прошла без малого на сто метров горных выработок более положенного. Соллидный плюс и у бригады И. Марина. Зато вторая из них более рачительно использовала материалы. На ее счету — 598 рублей экономии, а у первой — 378.

Премия за экономию выплачивается поквартально. За август и сентябрь бригадам сорок пятой панели выплачено 128 рублей и

венный расчет с выплатой премий из фонда материального поощрения.

Соответственно переработано и положение о премировании. В нем учитывается вклад как всей бригады, так и отдельных ее работников, непосредственно отвечающих за расходование определенных материалов.

Выработан более правильный путь. Мы видим возрастающие задачи экономической службы шахты. Увеличится объем аналитиче-

НА ПОВЕСТКЕ ДНЯ ПАРТИЙНОГО СОБРАНИЯ

ЭТО ТОЧНО: ТРАКТОР НУЖЕН БУДЕТ

Закончились полевые работы. Урожай убранный, выполнены государственные задания, засыпаны семена. Теперь задача — встретить во всеоружии весну, поэтому работы будут продолжаться и зимой. На поля нужно вывезти одного только торфа 7 тысяч тонн. А сколько навоза и других удобрений! Без тракторов здесь не обойтись. Однако состояние техники в совхозе «Старопольский» вызывает тревогу.

С 1 октября должен начаться ремонт техники. Но прошло уже полтора месяца, а пока еще ничего не сделано. На состоявшемся 12 ноября партийном собрании механических мастерских совхоза коммунисты выразили серьезное беспокойство за состояние техники.

Механик по сельскохозяйственным машинам Т. Кузнецова доложила партийному собранию, что в отделениях совхоза лежит разби-

тая техника, а в центральные мастерские для ремонта до сих пор ничего не поступило. Есть опасения, что часть ее может остаться на поле. Требования о немедленной доставке техники в мастерские было немало, но ничего не изменилось.

Секретарь партийной организации мастерских М. Огурцов в своем выступлении правильно отметил, что в этом вопросе налицо серьезная неувязка. Если управляющие отделениями несут ответственность за выращивание хлеба, картофеля, за своевременный весенний сев, за выполнение плана по мясу, молоку, то за технику с них спроса нет. А вот если бы они отвечали за технику, тогда бы серьезно подумали, что техника нужна весной не только механику.

Не хватает и людей. Слесарей по ремонту сельхозмашин всего

два. Надо комплектовать ремонтную бригаду.

Много было упреков в адрес Сланцевского отделения «Сельхозтехники». Запасными частями снабжают нас плохо. Заявок даем много, а поедешь получать — ничего нет: «два болта да две гайки» привезешь. Не худо было бы сообщать, что поступило на склады и когда можно приехать, как это делается в Кингисеппском отделении.

Решение октябрьского Пленума ЦК КПСС ставит перед нами большие задачи по дальнейшему улучшению сельскохозяйственного производства. Решающее слово здесь будет за механизацией. От состояния техники зависят все наши успехи. Вот почему мы, коммунисты, должны мобилизовать весь коллектив на то, чтобы привести ее в боевую готовность и хорошо подготовиться к весне.

Н. СЕМЕНОВ.

Совхоз «Старопольский».



Татарское ордена Ленина меховое объединение по праву называют меховым цехом страны. На его фабриках изготавливаются женские и детские пальто, спортивные куртки, головные уборы, воротники, одежда для полярников.

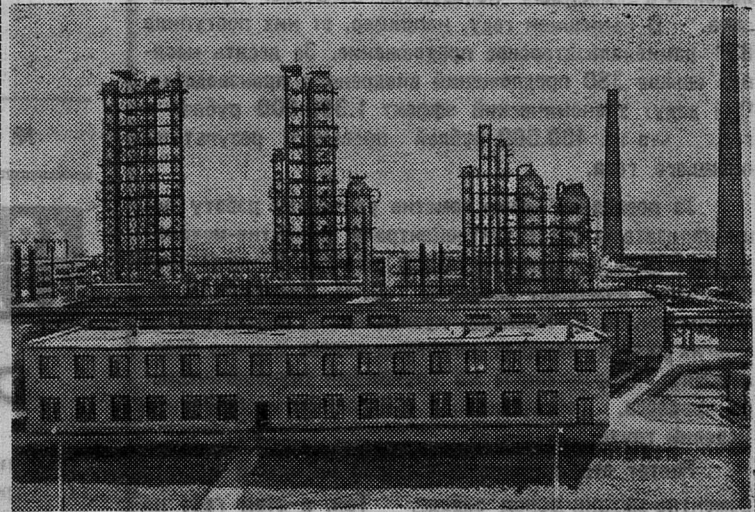
НА СНИМКЕ: конструктор-модельер по детской одежде Людмила Земцова (слева) и мастер по качеству Роза Нигматуллина готовят новые модели к массовому пошиву.

Фото Б. Мясникова. Фотохроника ТАСС

Знамя Труда

2 стр. 19 ноября 1968 года

КИРИШИ — ВНУК МАГНИТКИ



Ленинградская область. Семь лет назад этот белокаменный город на берегу Волхова существовал лишь в замыслах архитекторов. Перед закладкой фундаментов здесь пришлось поработать саперам. Они очистили от мин, гранат и снарядов киришский плацдарм, через который в сорок третьем проходила линия фронта.

Кириши — Всесоюзная ударная комсомольская стройка, здесь работают молодые энтузиасты со всех концов нашей страны. В 1966 году Киришский нефтеперерабатывающий завод дал первую продукцию: бензин, дизельное топливо, битум. Быстрыми темпами идет строительство второй очереди завода-гиганта, который в будущем станет одним из крупнейших нефтехимических комбинатов страны.

НА СНИМКЕ: Киришский нефтеперерабатывающий завод. Фото О. Пороховникова. Фотохроника ЛенТАСС

СЮДА ПРИХОДЯТ ЗА НОВИНКАМИ ЛИТЕРАТУРЫ

Около двадцати тысяч томов насчитывается в технической библиотеке комбината «Сланцы». Сюда приходят за новинками литературы передовики производства, рационализаторы, студенты заочных отделений высших и средних учебных заведений, инженерно-технические работники, всего более тысячи человек.

Библиотека держит тесную связь с филиалом библиотеки Академии наук СССР. По заявкам наших химиков приходят новинки технической литературы и справочные материалы.

В этом году библиотека полу-

чает по подписке свыше 50 наименований специальных журналов. В числе их — «Газовая промышленность», «Технология топлив и масел», «Механизация и автоматизация производства», «Рационализатор и изобретатель», «Техническая эстетика» и другие.

В читальном зале оформлены книжные выставки «Что читать по научной организации труда» и «В помощь техническим информаторам».

Нынче на теплоэлектроцентрали,

газогенераторной станции, в цехе биологической очистки открыты передвижные библиотечки, где желающие могут взять необходимую литературу. Хорошо работают технические информаторы И. В. Апостолова из центральной лаборатории, О. В. Зинченко — из отдела технического контроля. Они ведут большую работу по пропаганде технической литературы.

Техническая библиотека комбината «Сланцы» снабжает литературой читальный зал городской библиотеки, куда приходит много студентов заочных отделений.

И. ГРИГОРЬЕВ.

ТОВАРИЩИ ВЗРОСЛЫЕ!

Что вы знаете о детской литературе?

Что и как читают ваши дети? Как книги готовят их к жизни? Не спешите с ответом! Спешите подписаться на журнал «Детская литература».

Этот журнал — лучший помощник школе, семье, детскому саду, библиотеке в воспитании детей.

Публикуя критические и теоретические статьи, он отводит место и для художественных произведений, и для литературных портретов

писателей, работающих для детей. Рассчитанный на взрослых, этот журнал весь пронизан любовью к детям, его красочное оформление и глубокое интересное содержание уже давно привлекли внимание читателей — всех тех, кто любит детей, учит их и воспитывает.

Подписаться на журнал «Детская литература» на 1969 г. можно до 25 ноября. Подписная цена: на год — 3 руб. 60 коп., на полгода — 1 руб. 80 коп.

ГАЗЕТЫ И ЖУРНАЛЫ —

КАЖДОЙ СЕМЬЕ!

ЕЖЕНЕДЕЛЬНИК

Очерки, дискуссии, комментарии, важнейшие события международной жизни, политические портреты видных государственных деятелей с разбором их позиций по главным вопросам современности, новейшие достижения зарубежной науки и техники регулярно помещает на своих страницах еженедельник «За рубежом».

ВТОРИЧНО ОКАЗАНО ДОВЕРИЕ

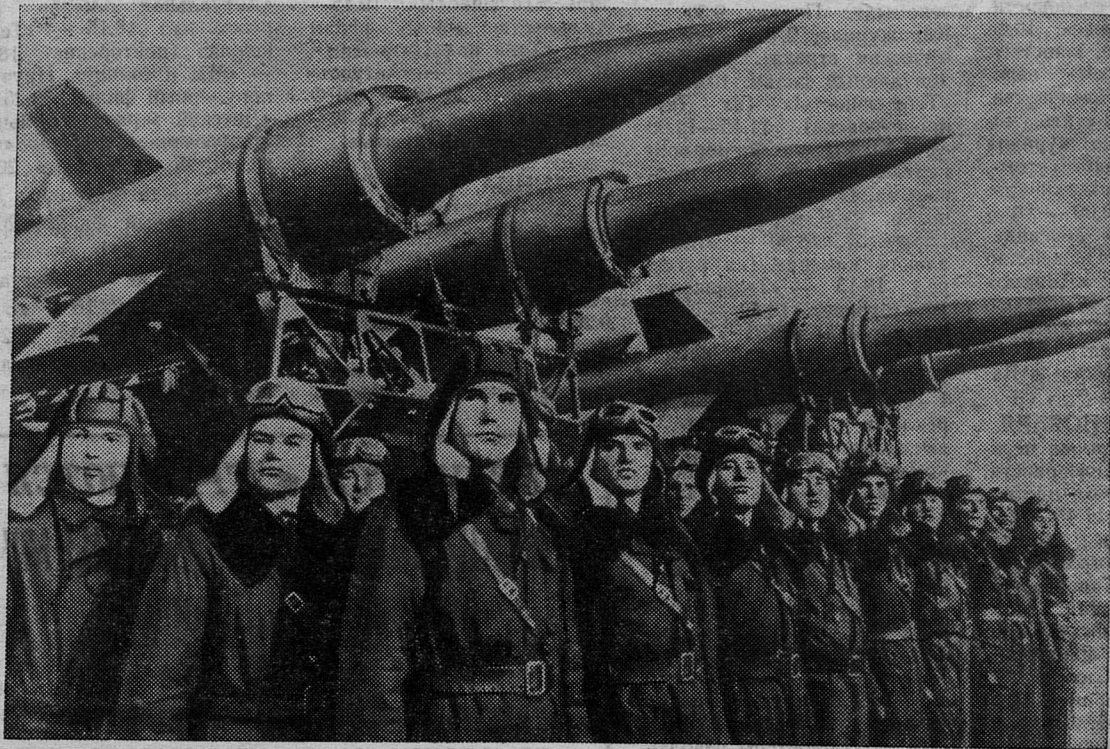
В седьмом строительном управлении треста № 31 состоялась отчетно-выборная профсоюзная конференция. С докладом выступил председатель построеного комитета Анатолий Дмитриевич Соколов. Докладчик рассказал об организации социалистического соревнования, о достигнутых успехах, о том, какие проблемы волнуют строителей в настоящее время.

Выступавшие В. Струлев, А. Ермаков и другие много говорили об организации труда, о том, что мешает рабочим добиваться более высокой выработки, повышать качество выполняемых работ.

Председателем построеного комитета вторично избран А. Соколов. Члены построеного М. Распопова, И. Фейгин хорошо справились со своими обязанностями. Они, как оправдавшие доверие, также вторично избраны в построеного комитет.

МГНОВЕННОСТЬ ПУСКА, ТОЧНОСТЬ ПОПАДАНИЙ

Сегодня — День Ракетных войск и артиллерии



В строю ракетчики ПВО сухопутных войск.

Фотохроника ТАСС

ВСЕГДА В БОЕВОЙ ГОТОВНОСТИ

У наших стратегических ракет непревзойденные боевые свойства. Они поднимаются на высоту более тысячи километров и развивают скорость свыше 20 тысяч километров в час. Средняя скорость полета такой ракеты в 20 раз выше скорости полета самолета.

Ракетные войска сильны не только замечательной по своим боевым свойствам техникой, но и своими кадрами солдат, сержантов, офицеров, генералов. Это люди образованные, в совершенстве владеющие техникой. Им присущи высокие морально-боевые качества, и прежде всего пламенный советский патриотизм. Среди офицеров — три четверти инженеров и техников.

Автору этих строк недавно довелось побывать в одном зенитном ракетном подразделении. Его командир повел нас на позицию. На пусковых установках притаились ракеты, грозные даже в безмолвии.

Офицеры, солдаты — на своих рабочих местах, у приборов, основных на автоматике, радиоэлектронике, кибернетике. Перед каждым такое обилие переключателей, ручек сигнальных лампочек, что разбегаются глаза. В этих сложных устройствах — секрет высокой точности поражения воздушных целей, секрет неотвратимости возмездия агрессору.

Мне довелось быть свидетелем учебной тревоги.

...Надрынно загудела сирена. Ракетчики быстро заняли свои места. Глухо загудели дизели, заку-

тилась антенна радиолокационной станции разведки и целеуказания. В полумраке кабины станции наведения ракет зеленовато светятся экраны индикаторов. За ними орудуют операторы. Офицер наведения старший лейтенант Юрий Демин нет-нет да и заглянет через плечо того или другого подчиненного. Он спокоен: операторы знают свое дело.

По громкоговорящему устройству раздаются команды. Командир подразделения принимает доклад: — Есть цель. Азимут... Дальность...

Противник, оказывается, «крадется» у самой земли, где его труднее всего обнаружить. Он применяет помехи. Зная неотвратимость ракетной атаки, делает отвлекающие маневры. И все тщетно.

Офицер наведения выбирает какой-то неуловимый момент и нажимает заветную кнопку.

— Первая, пуск!..
Грохот стартующей ракеты, однако, не сотрясает стен кабины. Налет учебный, и противник — свои так называемые контрольные самолеты...

Но и настоящая боевая тревога не застанет ракетчиков врасплох. Они всегда начеку, всегда в боевой готовности...

Личный состав Ракетных войск постоянно совершенствует боевое мастерство, оттачивает бдительность, знания боевой техники, повышает боевую готовность. Яркое доказательство тому — точные пуски ракет, высокие результаты проверок, успешные боевые стрельбы на полигонах.

Наш ракетный щит и меч — всегда на страже завоеваний Великого Октября, мирной жизни советского народа.

Е. БОГДАНОВ,
инженер-майор.

ЕСТЬ ЧЕМ ЗАЩИЩАТЬ

Недавно я вернулся из Советской Армии и снова приступил к мирному труду. Часто вспоминаю товарищей по батарее, командиров, с которыми мы учились овладевать современной боевой техникой.

Мне повезло служить в ракетных частях старшим наводчиком. Своими руками я наводил грозное оружие на учебную цель, своими глазами видел его разрушительное действие. И верьте мне: если в нашем небе появится враг, он не уйдет безнаказанно от наших ракетчиков!

Мне довелось побывать на больших армейских учениях «Днепр»,

где в тесном взаимодействии участвовали все рода Вооруженных Сил. Нам, солдатам, не удалось видеть всего, но и то, что мы видели, говорит о мужестве и силе нашей армии. В случае нападения врага у нас есть чем защищать Родину.

Пусть знают наши враги, что мы держим порох сухим. Наши ракеты всегда готовы к бою. Мы, бывшие солдаты, по первому зову Родины тоже готовы встать в строй.

В. СЕРГЕЕВ,
электрослесарь комбината
«Стройдеталь»,
ефрейтор запаса.

ЩИТ И МЕЧ РОДИНЫ

Сегодня Советские Вооруженные Силы, трудящиеся нашей страны отмечают День Ракетных войск и артиллерии, чествуют славных воинов — артиллеристов и ракетчиков, бдительно стоящих на страже мирного труда нашего народа, рабочих, инженеров и техников оборонной промышленности, обеспечивающих армию и флот новейшим оружием и боевой техникой.

Этот всенародный праздник своими истоками уходит к событиям конца 1942 года, когда мощный залп из 15 тысяч орудий, минометов и реактивных установок возвестил миру о начале грандиозного контрнаступления Советской Армии под Сталинградом.

Битва на Волге, завершившаяся окружением и разгромом 330-тысячной группировки немецко-фашистских войск, привела к коренному перелому в ходе Великой

Отечественной войны. Значительный вклад в эту победу внесли воины-артиллеристы. В ознаменование боевых заслуг советской артиллерии в Великой Отечественной войне Указом Президиума Верховного Совета СССР от 21 октября 1944 года было установлено ежегодное празднование Дня артиллерии.

На юбилейном военном параде в честь 51-й годовщины Великой Октябрьской социалистической революции проходили по Красной площади новые подвижные пусковые установки Ракетных войск стратегического назначения. Они вызвали всеобщее восхищение: подобных не имеет ни одна армия мира.

Советский Союз — Родина современного ракетостроения. Усилиями ученых, инженеров, техников и рабочих созданы ракеты самого разнообразного назначения, мощные термоядерные заряды к ним, совершенные системы управления.

Партия и правительство неу-

сменно идут в первых рядах строителей коммунистического общества.

Бывшие фронтовики — артиллеристы свой праздник встречают большими трудовыми успехами. В районе и городе, на шахтах, заводах, строительных площадках, в совхозах неутомимо работают сотни бывших артиллеристов. Среди них — Иван Емельянович Диденко — начальник отдела снабжения цементного завода, Дмитрий Васильевич Борисов — директор совхоза «Родина», Федор Иванович Иванов — начальник жилищно-коммунального отдела цементного завода, Андрей Михайлович Якушев — начальник Сланцевской конторы «Лентрансагентства» и многие другие.

Сейчас в мире — напряженная обстановка. Мировая реакция путем провокаций и агрессии, бесцеремонного вмешательства во внутренние дела других стран усиливает международную напряженность, опасность новой мировой войны.

Своим острым агрессивным устремлениями империалистов направлены прежде всего против

стран социализма. За последнее время, как отмечалось в решении апрельского и июльского (1968 г.) Пленума ЦК КПСС, империалисты наряду с военными приготовлениями все шире используют идеологические и политические диверсии против социалистических стран, стремясь расшатать их изнутри, пробить брешь в социалистическом содружестве.

В этих условиях ракетчики и артиллеристы делают все для того, чтобы содержать в исправности веренное им оружие и боевую технику, всемерно укреплять дисциплину и организованность, повышать бдительность. Видя в этом свой высший долг перед Родиной, следуя ленинским заветам, они всегда начеку, всегда в боевой готовности.

Н. ТЕРЕНТЬЕВ,
горовоенком.

ПО ПРИКАЗУ ДОЛГА

— Выставили орудие на прямую наводку. Приказ — снять цель, — рассказывает уже немолодой, но крепкий человек. — Глянул вперед, а цель-то — церковь с голубыми головками куполов на длинных белых шеях. Застыл на секунду расчет — загляделся: красота, да и ценность историческая. И что говорить: в бога не веришь — одно, а по церкви стрелять — совсем другое.

Но знал: на колокольнях — двенадцать фришевских наблюдательных пунктов, в церкви — противотанковые орудия, под зданием — склад боеприпасов. А дорога к объекту, которым должна овладеть наша часть, одна — мимо церкви. Справа и слева — болота.

И началась дуэль. Наша гаубица бьет по церкви, фрицы из всех видов оружия — по гаубице. Только потом, оглядевшись, увидели — кругом живого места нет: все перепалано. Но цель была накрыта. Наши части пошли вперед...

Легкое движение большой ладони. Полусогнутые пальцы черны от машинного масла. Следы сажи — на открытом русском лице.

Будто сейчас от огнедышащей пушки.

Но это было в трудном для Родины сорок втором. А сейчас Петр Семенович Сироткин — токарь механического цеха второй шахты. Боевой эпизод вспомнил накануне Дня Ракетных войск и артиллерии. С первого дня войны и до последнего шел он со своим орудийным расчетом по трудным дорогам от Волги до Эльбы.

Дома в алых коробочках — орден Красной Звезды, орден Отечественной войны второй степени, медали «За отвагу», «За освобождение Варшавы», «За взятие Берлина»...

С войны вернулся на шахту. Последние восемнадцать лет — за одним и тем же станком. Выдавший виды ДИП-200 в пятидесятых новеньким Петру Семеновичу вверили, как лучшему токарю. Скоро новейшей системы станок придёт в цех.

— Опять мне обещают. Фрезерный и винторезный уже прибыли в связи со строительством объединенной шахты. Их не знает никто. Придется книги в руки брать...

Ударника коммунистического труда, коммуниста с 1941 года П. С. Сироткина знают не только на своем предприятии. Председатель товарищеского суда шахты, член городского комитета народного контроля много свободного времени отдает общественной работе.

На станке — оплата повременная. Задача — обеспечить своевременную подготовку запасных частей для машин и механизмов шахты. Нормы вроде бы и нет. Норма — совесть рабочая.

— Вышел из строя опрокид, — вспоминает Петр Семенович. — Вал полетел. На станке его в полную длину обточить нельзя. Выточил концы, и соединили с помощью сварки. В девять вечера пригласили в цех после дневной смены. Вал-то к часу ночи сделали. Но с шахты не ушел: вдруг еще что понадобится. Так и вышло — пришлось точить болты для крепления подшипников.

В строю бывалый воин. В большом походе бойцов за пятилетку.

И. СТЕПАНОВ.

**Знамя
ТРУДА**

„ЖДЕМ ВАШИХ РЕКОМЕНДАЦИЙ“

Важным участком в работе постоянной комиссии по социальному обеспечению является трудовое устройство инвалидов.

Члены комиссии проверили, как выполняют руководители предприятий рекомендации врачей-трудоустройщиков экспертной комиссии по трудоустройству 355 инвалидов. Помогли трудоустроиться ряду товарищей.

Постоянные комиссии готовят материал по проверке решения исполкома горсовета от 11 мая 1967 года. Проверяют организацию питания горняков, медицинское обслуживание ра-

бочих, вопросы охраны труда и техники безопасности.

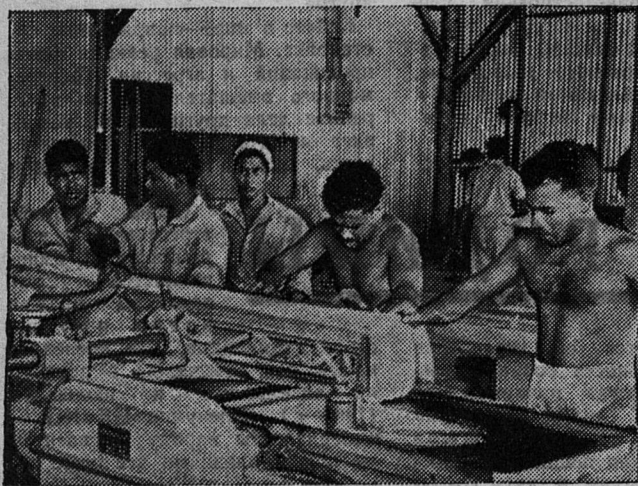
Хотелось, чтобы руководители предприятий, партийных бюро, профсоюзных организаций и участковые медицинские работники помогли нам в этой трудоемкой работе.

Рекомендации следует направлять до 24 ноября по адресу: ул. Ленина, дом № 15, санитарно-эпидемиологическая станция.

И. ТРУБИЦЫН,

председатель постоянной комиссии горсовета по социальному обеспечению.

ПО СТРАНАМ МИРА



Мальдивские острова — государство, расположенное в Индийском океане, около 700 километров к юго-западу от острова Цейлон.

Еще совсем недавно здесь не знали о существовании токарного станка. Все оснащение лодок делалось вручную, с помощью молота и горна. Сейчас на главном острове — столице Мали — построена небольшая судостроительная фабрика, оснащенная электропилами, токарными и слесарными станками.

На снимке: в цехе заготовки досок для будущих судов.
Фото В. Кассина. Фотохроника ТАСС

„Военные знания“

Ежемесячный журнал гражданской обороны и ДОСААФ освещает решения партии и правительства, направленные на укрепление оборонного могущества страны, рассказывает о славных революционных и боевых традициях нашего народа и его Вооруженных Сил.

В журнале рассказывается о жизни и учебе советских воинов, о современном оружии и боевой технике. Имеется раздел «Начальная военная подготовка». Многие страницы журнала посвящаются пропаганде знаний гражданской обороны — средств и способов защиты от ядерного, химического и бактериологического оружия. Обстоятельный разговор ведется о том, как обучать школьников, студентов, рабочих и служащих.

Так, например, в сентябрьском номере за 1968 год вы найдете программу подготовки по гражданской обороне учащихся 5, 6 и 7-х классов восьмилетней и средней общеобразователь-

ных школ и материал по одной из тем этой программы.

В каждом номере журнала имеются рассказы, стихотворения, рисунки, снимки.

Журнал «Военные знания» необходим для предприятий, школ и классным руководителям 5, 6 и 7-х классов.

Подписная цена на год — 3 рубля 60 копеек.

Желающие могут выпустить газеты «Красная звезда» — центральный орган Министерства обороны СССР, «Советский патриот» — орган Центрального комитета ДОСААФ СССР, журналы «Крылья Родины», «За рулем», «Радио» и другие. Подписка на них принимается без ограничения.

В. ВОЙНОВ,
работник Сланцевской межрайонной школы гражданской обороны.

Редактор
В. С. МЕЛЬНИКОВ

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

ПОКАЗЫВАЕТ
МОСКВА

СРЕДА, 20 НОЯБРЯ
10.00 — Программа передач. 10.05 — Теленовости. 10.15 — «Здоровье». 10.45 — 12.15 — «Тебе, юность!». 17.00 — Программа передач. 17.05 — Теленовости. 17.15 — «Хочешь стать умелым?». Обозрение журнала «Моделист-конструктор». 17.30 — Для школьников: «Жаворонок». 18.00 — Программа цветного телевидения. 19.30 — Первенство СССР по хоккею: «Динамо» (Москва) — «Спартак». 21.45 — «Время». 22.15 — Литературный театр: И. С. Тургенев — «Пунин и Бабурин».

ЧЕТВЕРГ, 21 НОЯБРЯ
10.00 — Программа передач. 10.05 — Теленовости. 10.15 — Программа цветного телевидения. 11.45—12.15 — «Маршрутами пятилетки». 17.00 — Программа передач. 17.05 — Теленовости. 17.15 — «Сельская новь». 17.45 — Для школьников: «Знакомьтесь, маркетри». 18.15 — «Населению о гражданской обороне». 18.30 — «Круглый год». Викторина. 19.00 — «Знакомство с оперой». 22.00 — Теленовости. 22.15 — «Мастера искусств». 23.30 — 23.45 — «Только факты».

КИНО

ДВОРЕЦ КУЛЬТУРЫ.
19 ноября — художественный кинофильм «Поднятая целина» (две серии в один сеанс). Начало в 18, 21 час.
20 ноября — художественный кинофильм «Поднятая целина» (третья серия). Начало в 17, 19, 21 час.

ДОМ КУЛЬТУРЫ ГОРНЯКОВ. 19 ноября — художественный кинофильм «Явка на Сальваторе». Начало в 17, 19, 21 час. Клуб будущего воина. Лекция: «XXIII съезд КПСС о необ-

ПОКАЗЫВАЕТ ТАЛЛИН

СРЕДА, 20 НОЯБРЯ

9.00 — Программа передач. 9.05 — «Телешкола». Биология для учащихся VII классов: «Развитие насекомых», «Пчела». 9.30 — Киножурнал. 9.40 — «Космическая стрела». Научно-популярный фильм. 10.45 — «Тебе, юность!» (из Днепрпетровска). 11.15—12.00 — «Антигона». Фильм-концерт. 16.55 — Вечерняя программа. 17.30 — Для школьников: «Жаворонок» (из Горького). 18.00 — «Актуальная камера» (на русск. яз.). 18.15 — «Телешкола» (повторение). 18.40 — «Вечер дружбы в ГДР». 19.20 — Художественный фильм ГДР «Тени над Нотр-Дам», I серия. 20.55 — «ЭРФ — реклама — ТВ». 21.00 — «Эстляндская трудовая коммуна». 21.30 — «Актуальная камера». 22.00 — «НБ!». 22.30 — 23.40 — «Дорогой мой друг». Харьковский телефильм.

ЧЕТВЕРГ, 21 НОЯБРЯ
9.00 — Программа передач. 9.05 — «Телешкола». Краеведение для учащихся III — IV классов: «Использование воды человеком». 9.20 — «Волонтеры революции». Документальный фильм. 9.40 — Киножурнал. 9.50 — «Узбекская гамма». Телефильм. 12.15 — 13.50 —

ходимости дальнейшего укрепления Вооруженных Сил и обороноспособности страны». По окончании кинофильма. Начало в 19 часов. Вход свободный.

КИНОТЕАТР «ТРУД».
19 ноября — новая цветная широкоэкранная кинокомедия «Трембита». Начало в 11.50, 14.20, 16.10, 18, 20, 22 часа. 20 ноября — кинокомедия «Трембита». Начало в 11.50, 14.20, 16.10, 18, 20, 22 часа.

КЛУБ СТРОИТЕЛЕЙ.
19 ноября — художественный фильм «Морской кот». Начало в 18, 20 часов.

ВНИМАНИЮ ПОКУПАТЕЛЕЙ

20 ноября в магазине «Радуга» ПРОВОДИТСЯ
ВЫСТАВКА-ПРОДАЖА ТКАНЕЙ.
К вашим услугам — бесплатный раскрой тканей, купленных на выставке-продаже.
Посетите выставку-продажу.

ВНИМАНИЮ САНИТАРНОГО АКТИВА ГОРОДА И РАЙОНА
20 ноября в 14 часов
в малом зале Дворца культуры СПК «Сланцы» состоится слет общественных санитарных инспекторов, санитарных постов предприятий и учреждений, санитарного актива медицинских учреждений.
Повестка дня:
1. Отчеты о работе санитарной общественности.
2. Награждение лучших активистов.
Концерт художественной самодеятельности медицинских работников.
Кинофильм.

ВНИМАНИЮ УПОЛНОМОЧЕННЫХ ПАЙЩИКОВ СЛАНЦЕВСКОГО РАЙПО
25 ноября в 11 часов
в помещении клуба «Сельхозтехники» СОСТОИТСЯ
ВНЕОЧЕРЕДНОЕ СОБРАНИЕ УПОЛНОМОЧЕННЫХ ПАЙЩИКОВ.
Повестка дня:
1. О ходе выполнения принятых социалистических обязательств.
2. О снижении паевого взноса.

СЛАНЦЕВСКИЙ ФИЛИАЛ
Ломоносовского автомотоклуба
ПРОДОЛЖАЕТ ПРИЕМ
на курсы повышения квалификации шофера с 3-го на 2-й классы.
Начало занятий — 25 ноября 1968 года.

Художественный фильм. 10.45 — «Тени над Нотр-Дам», I серия. 16.55 — Вечерняя программа. 17.45 — «Телешкола» (повторение). 18.00 — «Трибуна ученых». 18.35 — «Кино и время»: «Секреты прошлого». 19.15 — Календарь «Телешколы». 19.45 — Художественный фильм ГДР «Тени над Нотр-Дам», II серия. 21.30 — «Актуальная камера». 22.10 — «ЭРФ — реклама — ТВ». 23.30 — 23.45 — «Только факты».

ПЯТНИЦА, 22 НОЯБРЯ
9.00 — Программа передач. 9.05 — «Телешкола». Художественное воспитание для учащихся V, X классов: «Скульптурный портрет». 9.25 — «Экипаж светловоров». Документальный фильм. 9.45 — «Верико Анджапаридзе». Научно-

популярный фильм. 10.45 — Кинолекторий «Колос». 12.15 — «Народные песни и танцы» (из Софии). 12.45—14.30 — Художественный фильм «Тени над Нотр-Дам», II серия. 16.55 — Вечерняя программа. 18.00 — «Актуальная камера» (на русск. яз.). 18.15 — «Телешкола» (повторение). 18.35 — «Мы и солнце». Научно-популярный фильм. 19.25 — «Детский экран»: «Большое приключение». 19.55 — «Сегодня, 25 лет назад...». 20.30 — «Хроника сенсации». Документальный фильм. 20.50 — «Репортаж с двумя лицами». 21.30 — «Актуальная камера». 22.10 — «ЭРФ — реклама — ТВ». 22.20 — «Музыка, Вива». Фильм-концерт ГДР.

ТРЕБУЮТСЯ • ТРЕБУЮТСЯ СЛАНЦЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕМУ КОМБИНАТУ „Сланцы“ СРОЧНО

ГРУЗЧИКИ НА РАЗГРУЗКУ СЛАНЦА.
Оплата труда сдельная от 170 до 200 рублей в месяц.

**С Л Е С А Р И,
ЭЛЕКТРОГАЗОСВАРЩИКИ,
ЭЛЕКТРОМОНТЕРЫ,
ПЕЧНИКИ-ФУТЕРОВЩИКИ,
О П Е Р А Т О Р Ы,
К А М Е Н Ш И К И,
П Л О Т Н И К И,
М А Л Я Р Ы,
Ш Т У К А Т У Р Ы,
М О Т О Р И С Т К И,
З О Л Ъ Ш И К И,
П О Д С О Б Н Ы Е Р А Б О Ч И Е,
У Б О Р Ш И Ц Ы,
С Т Р Е Л К И В О Х Р А Н У,
П О Ж А Р Н Ы Е Б О Й Ц Ы.**
За справками обращаться в отдел кадров СПК.

**КОМБИНАТУ «СТРОЙДЕТАЛЬ» ТРЕСТА № 41 на постоянную работу:
НАЧАЛЬНИК КОТЕЛЬНОЙ,
ДИПЛОМИРОВАННЫЕ КОЧЕГАРЫ,
ГЛАВНЫЙ ЭНЕРГЕТИК,
БЕТОНЩИКИ,
СТОЛЯРЫ и УЧЕНИКИ СТОЛЯРОВ.**

ШАХТЕ № 1 на подземные работы: горнорабочие по выполнению вспомогательных маркшейдерских работ (мужчины не моложе 18 лет). Заработная плата 80—87 рублей в месяц.

**СЛАНЦЕВСКОМУ РАЙПО (на постоянную работу):
СЧЕТНЫЕ РАБОТНИКИ.**

**124-му АВТОХОЗЯЙСТВУ:
М О Й Ш И Ц Ы,
К О Ч Е Г А Р Ы,
К О Н Д У К Т О Р А,
Р Е М О Н Т Н Ы Е Р А Б О Ч И Е,
Ш О Ф Е Р Ы,
З А Г О Н Ш И К И.**

**СЛАНЦЕВСКОМУ ЦЕМЕНТНОМУ ЗАВОДУ (на работу в технологические и ремонтные цехи):
ПОМОЩНИКИ МАШИНИСТОВ ЭСКВАТОРА,
ЭЛЕКТРОГАЗОСВАРЩИКИ,
ТОКАРИ ПО МЕТАЛЛУ 3—5-го разрядов,
СЛЕСАРИ ПО РЕМОНТУ ОБОРУДОВАНИЯ,
МОНТЕРЫ СВЯЗИ 4—5-го разрядов.**
Одиноким мужчинам предоставляется общежитие.
С предложением обращаться: г. Сланцы, цементный завод, отдел кадров.

Газета выходит по вторникам, средам, четвергам, пятницам и субботам

АДРЕС РЕДАКЦИЙ: гор. Сланцы, Банковская ул., дом № 3. ТЕЛЕФОНЫ: редактора — 23-20, зам. редактора — 23-25, отв. секретаря — 37-34; отделов: промышленности — 21-85, писем и массовой работы — 23-66, сельского хозяйства — 36-66. Объявления принимаются в бухгалтерии редакции.