

По большевистски выполним решение, партии и правительства

И. Т. КИРИЛКИН.

Правительство в своем постановлении 28 марта 1938 года установило точные календарные сроки окончания строительства и ввода в эксплуатацию основных сооружений будущего завода, определило точный порядок обеспечения строительства всем необходимым, как в отношении материальных ресурсов (строй-материалы, строительные механизмы, оборудование для эксплуатации), так и кадров.

Эти сроки, являющиеся сталинским заданием нашему коллективу строителей, должны стать непреложным, железным законом нашего строительства. Их выполнение должно

Командиры производства, будьте во главе стахановского движения

До последнего времени на строительстве еще есть недостатки, тормозящие нормальную работу. Основным из них является слабое руководство стахановским движением, недостаток внимания и отдельных лучших стахановцев, которых у нас немало и которые показали блестящие образцы подлинно стахановских методов труда.

В градостроительной бригаде плотников А. Г. Завалова выполнена норма в феврале на 153 проц., в марте на 176, в апреле на 193 проц., бригады П. В. Алаева за февраль выполнена план на 157 проц., в марте на 240 и в апреле на 220 проц.

В промстрой № 1 бригада землекопов А. А. Выгина выполнена норма в феврале на 209 проц., в марте на 207 проц., в апреле на 210 проц. Хорошо работает на гидрострой № 1 машинист-экскаваторщик Я. П. Овчаренко, А. Г. Перележкин — арматурщик и др.

Однако, достижения этих стахановцев, их методы труда не стали достоянием всей рабочей массы. В этом и заключается недооценка развития стахановского движения, изучения и применения лучших образцов и опыта стахановской работы на всех основных участках строительства.

Инженерно-технические работники на нашем строительстве не сумели понастоящему организовать и возглавить стахановское движение, организовать обмен опытом, сделать стахановское движение подлинно-массовым.

Инженерно-технические работники, партийные и профсоюзные организации не научились еще подхватывать инициативу стахановцев, не умеют создать необходимых условий для закрепления и роста уже

являться долгом чести каждого члена нашего коллектива.

Большевистским ответом на это внимание, оказанное строите партией и правительством, со стороны коллектива строителей, будет еще более широкое развертывание стахановского движения, превращение строительства завода № 402 в образцовую, по длине — стахановскую стройку. Партия и Правительство создали все необходимые предпосылки для этого. Успех работы теперь зависит только от нас самих, от нашего умения возглавить и развернуть стахановское движение.

выдвинувшихся стахановских бригад стахановцев.

Вопросы организации труда, упорядочения нормирования и заработной платы еще не ставлены в центре внимания руководителей строив и участков с тем, чтобы полностью использовать этот основной рычаг в деле борьбы за высокую производительность труда.

Даже на таких объектах, как новое здание театра, которое строилось темпами или пусковых объектах первой очереди основного завода, организация труда не может считаться вполне удовлетворительной. Частые простои из-за неподготовленности работы или рабочего места, неправильная расстановка рабочих сил, нерациональное использование рабо-

чей высокой квалификации на побочных работах, боязнь лиц — отбывших наказания на наших строях и участках. Это достаточно ярко характеризует негодный стиль работы инженерно-технических руководителей.

Вместо того, чтобы по настоящему ухватить вопросы роста зарплат в ростом производимого труда, некоторые наши руководители допускают необходимые доплаты («намазки») рабочим или приписки объема выполненных работ.

До сих пор еще не везде изжиты отбеты рабочих, несвоевременная выдача сделанных изделий и т. д., что тормозит развитие стахановского движения и открывает цели для злоупотреблений и вражеских вылазок.

Имеется много недостатков также в использовании механизмов. Напор за их техническим состоянием, планово-предупредительный ремонт, контроль за правильностью эксплуатации не везде ставятся на должную высоту. Недостаточно уделяется внимания вопросам малой механизации. Надо признать, что и само управление строительством еще не сумело организовать настоящей борьбы за ликвидацию всех этих недостатков, борьбы за основу организацию работ.

До настоящего времени имеется немало недостатков и в аппарате управления строительством, особенно в вопросах проектирования, составления смет, в работе органов снабже-

ния, авто железнодорожного транспорта, подсобных предприятий, в деле нормирования, учета и пр. Еще не осуществлена полностью система хозрасчета, нет настоящей борьбы за экономию материалов, за снижение расхода материалов, недостаточно ведется борьба за качество выполняемых работ.

Больше внимания организации работ

Большое внимание командиры строительства сейчас должны быть направлены на улучшение организации работ, на борьбу за резкое увеличение производительности труда.

Управлением строительства вместе с руководителями строив в последнее время проделана большая работа по составлению точных календарных графиков работы по всем видам и объектам строительства, включенным в титульный список текущего года и на основе решений Правительства приняты все меры к обеспечению строительства всеми материальными предпосылками.

Начальники строив, руководители работ, должны сделать эти графики основным мобилизующим стержнем своей работы, обеспечить безусловное выполнение отдельных видов работ в установленные сроки, помнить о том, что этот график составлен на основе правительственных сроков пуска основных объектов завода.

Надо однако понять, что никакой график не может обеспечить мобилизующего значения, не может принести пользы там, где работа не правильно организована,

Надо сказать прямо, что громадное большинство этих недостатков нашей работы объясняется неумением ядра командиров строительства прислушиваться к голому масе, неумением учиться у масс, как этому учит нас, наш мудрый учитель товарищ Сталин.

где руководители предпочитают вопросы организации труда.

Правительственные сроки по пусковым объектам, как и сроки отдельных видов работ, установленные графиками, достаточно жестки, но вполне реальны, при условии правильной организации работ, умелой расстановке рабочей силы и рациональном использовании механизмов.

Архангельский обком партии оказывает нашему строительству всемерную помощь, как в деле обеспечения как соответствующими материалами, лесом, пиломатериалами, кадрами, так и в деле культурно-бытового обслуживания населения.

Под руководством обкома партии, при помощи партийного комитета парторганизации завода № 402, проявляя постоянную величайшую деятельность на каждом участке работы, ликвидируя все последствия вредительства, принимая все меры к предупреждению их, коллектив строительства завода № 402 с честью реализует решения Правительства и обеспечивает пуск объектов завода в установленные сроки.

ОПЫТ СТАХАНОВЦЕВ

ПЯТЬ С ПОЛОВИНОЙ НОРМ

Одной из массовых арматурных работ является заготовка и вязка кровельных плит для покрытия кровли промышленного цеха.

Раньше вязка сеток производилась двумя арматурщиками на верстаках путем раскладывания хомутов по верстаку или на выпуклых штырях, прибитых тоже к обычному верстаку, или на козлах путем раскладывания хомутов на два железных стержня. Затем производилась разметка их резкой или метром и мелом, и уже после этого укладывались рабочие и распределительные стержни с последующей вязкой их пересечением с хомутами.

Получалась недоброкачественная продукция, так как зачастую были перекосы хомутов, или нестычка количества их на

одной плитке против проектных данных.

Хомуты и рабочие стержни у рабочего места устанавливались в беспорядке, и при сборке их затрачивалось лишнее время.

Лучший стахановец Гидростроя № 1 тов. А. Г. Перележкин с А. Е. Колбовым организовали работу иначе.

Вместо прежних приспособлений т. Перележкин сделал достаточное количество хомутов размером 0,30 х 2,5 мет., установивший на двух козлах высотой 0,5 мет. от уровня земли. На шаблоне вырезан гнездо глубиной в 2 см., с соответствием гнездо от гнезда 0,15 м. (соответственно расстоянию между центрами хомутов).

Стержни приготавливаются арматурщиков от излишней затраты времени

на разметку положения хомутов в конструкции. Количество хомутов теперь всегда соответствует заданному. Удобство в части укладки рабочих и распределительных стержней и вязки их обеспечены.

Рабочее место бригады организовано таким образом: параллельно шаблону на расстоянии 1,2 метра раскладываются доски, тоже на козлах высотой 1,10 метра от уровня земли, на которые укладываются хомуты для сетки почагами (необходимое количество в парче для раскладки по шаблону на одну сетку двумя рабочими в один захват). Такое расположение хомутов делается с обеих сторон шаблона. Рабочие стержни располагаются на тех же козлах, на которых укреплен шаблон. Распределительные стержни располагаются в торце шаблона на расстоянии от него на один метр и вязальная проволока, ранее нарезанная,

располагается рядом с шаблоном.

При такой организации рабочего места не нужно нагибаться за стержнями и выбирать из валяющихся в куче железных материалов. На инструменте и приспособлениях для вязки плит применяются всевозможные кусачки, шаблоны на козлах и вспомогательные верстаки для материалов.

Новый метод работ т. т. Перележкин и Колбова повышает качество продукции и производительность труда работников. Выполнение норм систематически доходит до 250-300 проц., а 21 апрель норма была выполнена на 545 проц. (пять с половиной норм). При норме 28 шт. на звено в два чел. вязка связана по 153 шт.

Стахановский метод работ Перележкина надо распространять на все строй.

Засучин.

По большевистски выполним решение, партии и правительства

И. Т. КАРИЛКИН.

Правительство в своем постановлении 28 марта 1938 года установило точные календарные сроки окончания строительства и ввода в эксплуатацию основных сооружений будущего завода, определило точный порядок обеспечения строительства всем необходимым, как в отношении материальных ресурсов (строй-материалы, строительные механизмы, оборудование для эксплуатации), так и кадров. Эти сроки, являющиеся сталинским заданием нашему коллективу строителей, должны стать непреложным, железным законом нашего строительства. Их выполнение должно

Командиры производства, будьте во главе стахановского движения

До последнего времени на строительстве еще есть недостатки, тормозящие нормальную работу. Основным из них является слабое руководство стахановским движением, недостаток внимания к отдельным лучшим стахановцам, которым у нас немало, а которые показали блестящие образцы подлинно стахановских методов труда.

В гражданстрой бригаде плотников А. Г. Завалова выполнена норма в феврале на 153 проц., в марте на 176, в апреле на 193 проц., бригада П. В. Азеева за февраль выполнила план на 157 проц., в марте на 240 и в апреле на 200 проц.

В промстрой № 1 Бригады землекопов А. Б. Рыжанина выполнена норма в феврале на 209 проц., в марте на 207 проц., в апреле на 210 проц. Наполео работает на гидрострое № 1 машинист-экскаваторщик Я. П. Овчаренко, А. Г. Перелькина — арматурщик и др.

Однако, достижения этих отдельных их методов труда не стали достоянием всей рабочей массы. В этом и заключается недопонимание развития стахановского движения, изучения и применения лучших образцов и опыта стахановской работы на всех основных участках строительства.

Инженерно-технические работники на нашем строительстве не сумели полностью организовать и возглавить стахановское движение, организовать обмен опытом, сделать стахановское движение подлинно-массовым.

Инженерно-технические работники, партийные и профсоюзные организации не научились еще поддерживать инициативу стахановцев, не умеют создать необходимых условий для закрепления и роста уже

являться долгом чести каждого члена нашего коллектива.

Большевистским ответом на это внимание, оказанное строем партии и правительством, со стороны коллектива строителей, будет еще более широкое развертывание стахановского движения, привлечение строительства завода № 402 в образцовую, подлинно — стахановскую стройку. Партия и Правительство создали все необходимые предпосылки для этого. Успех работы теперь зависит только от нас самих, от нашего умения возглавлять и развить стахановское движение.

Выдвинувшихся стахановских бригад стахановцев.

Вопросы организации труда, упорядочения нормирования и заработной платы еще не стали в центре внимания руководителей строений и участков с тем, чтобы полностью использовать этот основной рычаг в деле борьбы за высокую производительность труда.

Даже на таких объектах, как новое здание театра, которое строилось довольно быстрыми темпами или пусковых объектах первой очереди основного завода, организация труда не может считаться вполне удовлетворительной.

Частые простои из-за неподготовленности работников рабочего места, неправильная расстановка рабочей силы, нерациональное использование рабочей

силы высокой квалификации на подсобных работах, низкая загрузка рабочих дней — очень частые явления на наших строях и участках. Это достаточно ярко характеризует негодный стиль работы инженерно-технических руководителей.

Вместо того, чтобы по настоящему ухватить вопросы роста зарплат с ростом производительности труда, некоторые наши руководители допускают небрежные доплаты («намазки») рабочим или приписки объема выполненных работ.

До сих пор еще не все изжиты обыски рабочих, несвоевременная выдача сдельных нарядов, т. е., что тормозит развитие стахановского движения и открывает щели для злоупотреблений и враждебных вылазок.

Имеется много недостатков также в использовании механизмов. Надзор за их техническим состоянием, планово-предупредительный ремонт, контроль за правильностью эксплуатации не везде поставлен на должную высоту. Недостаточно уделяется внимания вопросам малой механизации. Надо

признать, что и само управление строительством еще не сумело организовать настоящей борьбы за ликвидацию всех этих недостатков, борьбы за лучшее использование времени.

До настоящего времени имелись много недостатков и в аппарате управления строительством, особенно в вопросах проектирования, составления смет, в работе органов снабже-

ния, авто железнодорожного транспорта, подсобных предприятий, в деле нормирования, учета и пр. Еще не осуществлена полностью система хозрасчета, нет настоящей борьбы за экономию материалов, за снижение расходов материалов, недостаточно ведется борьба за качество выполняемых работ.

Больше внимания

Все внимание командиров строительства сейчас должно быть направлено на улучшение организации работ, на борьбу за резкое увеличение производительности труда.

Управлением строительства, вместе с руководителями строений в последнее время проделана большая работа по составлению точных календарных графиков работы по всем видам и объектам строительства, включенным в титульный список текущего года и на основе решений Правительства приняты все меры и обеспечению строительства всеми материальными предпосылками.

Начальник строень, руководитель работ, должен овладеть эти графики основными мобилизующим стимулом своей работы, обеспечивая безусловное выполнение отдельных видов работ в установленные сроки, помня в том, что этот график составлен на основе правительственных сроков пуска основных объектов завода.

Надо однако понять, что никакой график не может иметь мобилизующего значения, на может принести пользу там, где работа не правильно организована,

Надо сказать прямо, что громадное большинство этих недостатков нашей работы объясняется неумением ряда командиров строительства приспосабливаться к голоуму массе, неумением учиться у масс, как этому учит нас, наш мудрый учитель товарищ Сталин.

организации работ
Где руководители пренебрегают вопросы организации труда.

Правительственные сроки по пусковым объектам, как и сроки отдельных видов работ, установленные графиками, достаточно жестки, но вполне реальны, при условии правильной организации работ, умелой расстановке рабочей силы и рациональном использовании механизмов.

Архангельский обком партии оказывает нашему строительству всемерную помощь как в деле обеспечения нас соответствующими материалами, (лес, пиломатериалы), кадрами, так и в деле культурно-бытового обслуживания населения.

Под руководством обкома партии, при помощи партийного комитета и парторганизации завода № 402, проявляя постоянную инициативу, бдительность на каждом участке работы, ликвидирова все последствия вредительств, принимая все меры к предупреждению их, коллектив строительства завода № 402 с честью реализует решения Правительства и обеспечит пуск объектов завода в установленные сроки.

ОПЫТ СТАХАНОВЦЕВ

ПЯТЬ С ПОЛОВИНОЙ НОРМ

Одной из массовых арматурных работ является заготовка и вязка кровельных плит для покрытия кровли промышленного цеха.

Раньше вязка стоек производилась двумя арматурщиками на верстаках путем раскладывания хомутов по верстаку или на выпусках штырях, прибегая тоже к обычному верстаку, для на козлах путем раскладывания хомутов на два железных стержня. Затем производилась разметка их резкой или метром и мелом, и уже после этого укладывались рабочие и распределялись стержни с последующей вязкой их пересечением с хомутами.

Получалась недоброкачественная продукция, так как зачастую были перекосы хомутов, или недостатка количества их на

одной плитке против проектных данных.

Хомуты и рабочие стержни у рабочего места сваливались в беспорядочном состоянии, на выборку их затрачивалось лишнее время.

Лучший стахановец Гидростроя № 1 тов. А. Г. Перелькин с А. В. Колобовым организовали работу иначе.

Вместо прежних приспособлений т. Перелькин приспособил десятичный шаблон размером 0,30 x 2,5 мет., установленный на двух козлах высотой 0,5 мет. от уровня земли. На шаблоне вырезаны гнезда глубиной в 5 см., с расстоянием гнездо от гнезда 0,15 м. (соответствие расстоянию между центрами хомутов). Распределяются стержни на расстоянии от него на один метр и вязальная проволока, ранее нарезанная,

на разметку положения хомутов в конструкции.

Количество хомутов теперь всегда соответствует заданному. Удобство в части укладки рабочих и распределительных стержней и вязки их обеспечены.

Рабочие мето бригады организовано таким образом: параллельно шаблону на расстоянии 1,2 метра располагаются дошки, тоже на козлах высотой 1,10 метра от уровня земли, на которые укладываются хомуты для сеток панками по 7 шт. (необходимое количество в пачке для раскладки по шаблону на одну сетку двумя рабочими в один захват). Такое расположение хомутов делается с обеих сторон шаблона. Рабочие стержни располагаются на тех же козлах, на которых укреплена дошка. Располагаются стержни шаблону на расстоянии от него на один метр и вязальная проволока, ранее нарезанная,

располагается рядом с шаблоном.

При такой организации рабочего места не нужно нагибаться за стержнями и выбирать их за хомутами с помощью материалов. Из инструментов и приспособлений для вязки плит применяются норвежские кусачки, шаблон на козлах и вспомогательные вертлячки для материалов.

Новый метод работы т. Г. Перелькина и Колобова повышает качество продукции и производительность труда рабочих. Выполнение норм систематически доходит до 250-300 проц., а 21 апреля норма была выполнена на 545 проц. — (пять с половиной норм). При норме в 28 шт. на звену в два человека связано по 153 шт.

Стахановский метод тов. Перелькина надо распространить в все строй.

Засухин.

Наладить работу Общества воинствующих безбожников

На нашем заводе много специалистов в работе организации Союза воинствующих безбожников. А между тем антирелигиозную работу надо вести повседневно. Каздыртов парткомитета должен потребовать от Совета СВБ настоящего дела. Надо создать организацию СВБ в строях, росить ряды Союза воинствующих безбожников.

А. Щепеля.

В Херсонском Доме для испанских детей



На снимке: В классе. Учительница испанского языка Кончита Мендес проверяет письменные работы своих учеников. Фото Я. Арутина (Союзфото «Пресскиш»).

КАК РАБОТАЕТ ШКОЛА ВЗРОСЛЫХ

Своевременно получайте облигации займа

В апреле утвердили последний взнос на заем Укрепления Обороны Союза ССР. Все подписчики при получении зарплат за эту пору пополнили месяца одновременно должны были получить облигации.

Подписчики, не получившие своевременно по месту работы облигации, должны обратиться за ними в сберкассовые кассы до 1 июня 1939 года. После этого срока подписчики теряют право на получение в сберкассах облигации данного займа.

Трудящиеся заводы, не получившие облигации второй пятилетки (высшая 4-го уровня), могут получить их в сберкассах кассы только до 1 июня 1939 года, после этого подписчики теряют право на получение облигаций.

Зав. сберкассой ВОРОНЦОВ.

Учебный год в средней школе взрослых начался с опозданием. Надевшегося поменения для занятий не было и сейчас нет. Оборудование школы и классов отсутствовало.

Первый директор школы Залаев в разгар учебного года бежал. Почти целый месяц школа находилась без руководства.

Комитет комсомола не принял должного внимания школы. Хотя он обязан провести массово-разъяснительную работу по вовлечению молодежи в школу. Члены комитета и сам секретарь, жизни школы не знают, а потому и не оказывают практической помощи.

Результаты успеваемости за третью четверть печальны. В 6 классе посещаемость 88 проц., а успева-

емость 81 проц., в 7 — посещаемость 72 проц. По трем основным дисциплинам (русский язык, математика, физика) преподаватели даже не позволили дать оценок, директор Мухомина не спросила с них. (Онемко по этим предметам до сих пор нет.

Еще хуже обстоит дело в двух подготовительных классах. Много опозданий и прогулов занятий без уважительных причин. Дисциплина в школе не налажена. Нет правил внутреннего распорядка. Отсутствует решительная и большинствокая борьба с недисциплинированностью учащихся не только со стороны классных руководителей, но и самого директора М. Мухоминой.

А. Попов.

О КАДРАХ ЦЕХА СВЯЗИ

Цех связи обслуживает две виды связи и сигнализации на строительстве. Работа с аппаратурой и на линии поручена механикам-практикам и, нужно сказать, что они обслуживают связи объектами неудовлетворительно.

Возьмем цех (центральную телефонную станцию), все питание ее держится на временных проводах и холодных струйках. На станции чрезвычайно много грязи, мусора и посторонних предметов. Даже здание в такое помещение непригодно, а не только в нем работать.

Это происходит потому, что тов. Сеаричев слишком мало уделяет внимания станции.

Монтаж станции производится крайне безобразно, кабель лежит на полу и ничем не защищен. Вызывает на станционный столб, хуже этого столба вряд ли можно найти: холодные скрутки, безобразный монтаж и переборка напоминают о вороньем гнезде, а не о техническом сооружении. Телефонная проводка у абонентов ввиду проведения неправильно. Посмотрите на коммутаторы автаработ, гражданство и в первую очередь вывод, что работа была поручена чужающим людям.

Установкой телефонов в цехе руководит Руленко, который дал задание монтеру и исчезает. Он не появляется в цехе до конца

рабочего дня. Монтеры часто протравивают без дела, их работу никто не проверяет.

Радио-узел, смонтированный прорабом И. Вахлаковым, был забракован приемной комиссией радио-испекции, монтаж пришлось проводить заново и его сдать в эксплуатацию без второй проверки.

Линии построены без соблюдения каких-либо норм и требуют полного ремонта и реконструкции. Люди, построившие негодные линии и запустившие линейное хозяйство, благополучно уехали с завода (Разно и Исая).

Техники-механики без оказания им помощи, в частности материалами, не в состоянии привести в порядок линии. По помощи этой пока не видно. Энергетодел меньше всего интересуется цехом связи.

Одну из причин плохого качества станционных и линейных сооружений связи следует искать в отсутствии в цехе хороших руководителей, техников, инженеров. Размер работ явно больше требует присутствия в цехе не только хороших техников по телефону, но и по линейно-кабельным сооружениям.

И. в.

Артиллерия

Уже задана артиллерия считалась по силе своего огня самым мощным оружием среди всех наземных средств боя. Мировая империалистическая война 1914—1918 годов подтвердила это. Без помощи артиллерийского боя не могли наступить на шаг. Прорыв фронта требовал мощной артиллерийской подготовки, наступление и оборона — артиллерийской поддержки. Это вызвало небывалое плотное насыщение фронтов легкими и тяжелыми орудиями.

В самом начале войны в среднем России и немцы в Восточной Пруссии выкапывали 300 метров фронта в среднем приходилось одно орудие русских, а в начале 1917 года, в бой на реке Стохове, уже на каждые 20 метров приходилось в среднем по одному орудью. В сентябре 1915 г. в Шамани на каждом орудие французам приходилось в среднем на 30 метров фронта, а через 200 метров — по одному.

Всего во время мировой войны было выпущено около 1 миллиарда снарядов. Они нанесли противникам огромные разрушения и неисчислимые потери в людях.

Дальность полета снарядов за время войны 1914—1918 гг. увеличилась почти в полтора раза. Появились особо-дальновобные орудия. Артиллерия стала более подвижной. Развивающаяся авиация заставила создавать специальную зенитную артиллерию. Были усовершенствованы способы ведения огня, увеличилась точность попадания. Пехотные части и подразделения получали облегченные орудия, которые сопровождали ее в бою.

Все это усложнило артиллерийскую службу, заставляло воевавшие страны тратить огромное количество металла на производство десятков тысяч орудий и многих миллионов снарядов.

За двадцать лет после войны 1914—1918 гг. артиллерия прошла большой путь дальнейшего совершенствования. Правда, после окончания войны некоторые военные теоретики считали, что авиация и танки умалют значение артиллерии, что теперь ее роль в бою якобы уменьшается. Испо, что это было грубой ошибкой. Именно потому, что авиация и тан-

ки развиваются, именно потому, что действия пехоты в бою стали еще более трудными, значение артиллерии возрастает. Она должна расти количественно, должна становиться еще более могучей, дальновобной, скорострельной, меткой и подвижной. Войны испанской и китайской народов против японских грабителей точно это подтверждают.

Современные армии густо насыщены артиллерией. Пехотные полки имеют теперь свою артиллерию — батальонную и полковую с дальностью стрельбы от 5 до 9 километров. Кроме этого, каждая пехотная дивизия имеет артиллерийскую часть, вооруженную гаубицами с дальностью огня свыше 10 километров и пушками, которые стреляют на 13 километров. Корпусная артиллерия, в которую входят тяжелые полевые орудия, обладает дальностью стрельбы до 20 километров. Помимо этого, созданы еще части тяжелой артиллерии, которыми будет распоряжаться главное командование. На вооружении этой артиллерии состоят особо мощные орудия, стреляющие на 30—40—50 километров.

Значительно усовершенствована зенитная (большая

по самолетам) артиллерия. Созданы малокалиберные зенитные пушки, делающие до 250 выстрелов в минуту. Современные тяжелые зенитные орудия могут стрелять в высоту на 16 километров. Особыми орудиями вооружены танки, броневые автомобили и некоторые самолеты. Артиллерия поражает также бронепоезда, большие морские корабли. Мощная артиллерия защищает укрепленные районы и состоит на вооружении береговой обороны.

Современная артиллерия пользуется различными оптическими и счетными приборами, отыскивает противника по звуку и свету, наблюдает с помощью самонаводящегося и радио за находящимся в цель. Можно сказать, что артиллерия — один из показателей того уровня, которого достигла индустрия, наука и техника данной страны.

Красная Армия всегда высоко ценила свою артиллерию. Бог под Царицыном 10-й армии, который командовал тов. Ворошилов, бог под Каховкой и Перекопом показал, какой силой была наша артиллерия уже в годы гражданской войны. Во время раз уд увеличилась она и неминуемо выросла качественно

в годы сталинских пятилеток.

Наша индустрия, наука и техника дали нам в лице артиллерии могучую силу. Мы обладаем всеми современными видами орудий и снарядов, которые наша промышленность может доставить в зениты. Мы обладаем замечательными кадрами артиллеристов — командиров и бойцов. Тысячи лучших представителей нашей молодежи стремятся стать артиллеристами и подают сейчас заявления о приеме в артиллерийские училища. Молодых патриотов родины, до конца пятнадцатого десятилетия Ленин — Сталин — Герасименко — будущие овладевшие математикой, физикой, химией и многими сложными дисциплинами военного дела они, станут участниками дальнейшего расцвета нашей могучей артиллерии.

— Артиллерия, — сказал товарищ Ворошилов — остается одним из важнейших родов войск в современной войне. Наш народ сделает все, чтобы этот род войск был добычей своей Красной Армии, готовой разгромить врага на его же земле.

И. Павлов.

Карта Китая



Смерть Карла Осекского

4 мая в Берлине умер замечательный фашистами известный деятель и писатель Карл Осекский. Его злое загладо по приходу гитлеровцев к власти Осекский разоблачил их злодеяния и преступления против германского народа. Германские фашисты, придя к власти, поспешно расправились со своим давнишним врагом. В продолжение пяти с лишним лет Осекский постоянно находился в лапах Гестапо. Скрывая от широкой общественности местонахождение Осекского, Гестапо перенесло его из одного концентрационного лагеря в другой, подвергало издевательствам и пыткам, лишаю всякой медицинской помощи.

(ТАСС).

Исправить дороги

По дорогам от бывшего монастыря к цеху металлических конструкций и бетонному заводу ходят много грузовых машин и тракторов. Но дороги к заводу совершенно не приспособлены. Летом машины ходят с полным грузом, а осенью и весной их нагружают только на 60—70 процентов. Вместо трех—четырех рейсов машины делают только один.

Кроме того часто машины ломаются и идут в гараж, а то и совсем выхаживают из строя.

Все это срывает современную подачу материалов и создает простой рабочих, а отсюда—невыполнение производственной программы.

Такое положение в дальнейшем истерпимо.

Васденин.

Война в Китае

Английские газеты сообщают о крупной победе китайских войск в провинции Шаньдун (Северный Китай). Китайские войска прорвали здесь японскую линию фронта и наступают на участке протяженном 160 километров. Японская армия отступила.

В центральном Китае китайские войска ведут упор-

ное наступление в районе Нанкин—Ханьчжоу. Партизанские отряды захватили город Данту (южнее Нанкина), атакуют позиции японских войск вблизи Нанкина. 4 мая партизанский был взят Цзянчжень в 11 километрах от Нанкина. Японцы несут большие потери.

(ТАСС)

Следуйте нашему примеру

С приходом весны жильцы дома № 30 по Двинской улице 19 апреля дружно вышли на уборку участка возле своего дома.

В дальнейшем мы обязуемся поддерживать в доме чистоту, забывать площадку песком. Коммунальный отдел должен помочь нам в этом скорейшей подвозкой песка и приобретением мусорного ящика.

Мы вызываем последовать нашему примеру жильцов соседки.

Волок, Верещагин.

Нужен красный уголок

В гараке № 23 по Индустриальной улице нет красного уголка. Придя с работы, рабочие не имеют возможности культурно отдохнуть. А между тем все прочь почитать газеты, поиграть в шахки и шахматы.

Рабочие обращаются с просьбой в Райком создать уголок, организовать красный уголок.

Вороничев.

Объявление

Заводской завода № 402 сообщает, что прививки против брешного тифа производится в следующих пунктах:

- Ползунина—Беломорский проспект, д. 7, наб. 10, с 9 утра до 9 вечера.
- Медунжук на Гидротроме—с 9 до 9 дня.
- Медунжук на 1 участке (рядом со столовой № 1), с 9 утра до 3 дня и с 5 до 6 вечера.
- Ползунина—Беломорский проспект, дом 28, с 6 до 9 вечера.
- Медунжук на острове Ягры, с 2 до 4 дня.
- Медунжук на участке Сума, с 3 до 6 дня, за исключением выходных дней.

Прививка против брешного тифа

В старой России заболеваемость и смертность от брешного тифа были очень высокие. В СССР интервенция привлекла внимание Советского правительства к этой болезни, но в последствие года заболеваемость и смертность от брешного тифа резко сократились.

Основным источником заразы брешного тифа являются выделения больных животных (свиней, собак, кошек, мышей). Отсюда понятно, что все, на что может попасть хотя бы ничтожное количество выделений больных животных тифом—все это может служить причиной его распространения.

В распространении брешного тифа большую роль играют мухи. Сейчас на нечистоте, загрязненные выделениями больных, мухи на своих лапках переносят микробы брешного тифа на пищевые продукты и таким образом рассевают заразу.

Заражение брешным тифом может наступить контактным путем, при соприкосновении с больным или бактерионосителем; водным путем—при употреблении сырой недоброкачественной воды; пищевым путем—при употреблении зараженных пищевых продуктов, главным образом молока, овощей и фруктов.

Профилактика брешного тифа состоит прежде всего в проведении широких санитарно-гигиенических мероприятий и в соблюдении

правил личной гигиены. Но наряду с этим и распространение инфекции имеется верное средство для предохранения людей от заболеваний брешным тифом—это предохранительные прививки.

Производство прививок основано на следующих данных: установлено, что люди переболевшие тифом, очень редко заболевают им второй раз. Переболев они приобретают невосприимчивость к заразе брешного тифа. Отсюда появилась мысль добывать такую невосприимчивость искусственным путем, не причиняя человеку при этом никакого вреда.

Оказалось, что прививка человеку некими микробами, а убийце, можно вызвать у человека невосприимчивость к заболеванию, которая длится примерно около года. Прививки производятся путем троекратного или двукратного впрыскивания под кожу жидкости, содержащей убитых микробов. Промежуток между прививками 5—10 дней.

Невосприимчивость получается в результате прививки с интервалом около года, поэтому рекомендуется эти прививки повторять ежегодно. Однако при повторных прививках нет необходимости применять такое же количество уколов, как необходимо было делать при первоначальной прививке и иногда можно ограничиться всего одним уколом.

Прививки безвредны. Иногда некоторые болезненные явления (краснота и покраснение на месте укола, головные боли, общее недомогание, повышение температуры), однако, эти явления непереносимы и обычно через несколько часов, реже через 1—2 суток, совершенно проходят. Прививки производятся взрослым и детям с тринадцатилетнего возраста. Прививки вызывают: при всех сортах прививочных препаратов: покраснение, при заболеваниях почек и печени, при тяжелых пороках сердца, при туберкулезе, беспримечном по поводу беременности. В этих случаях надо предупредить медработника.

Согласно обязательного постановления Архангельского горсовета опубликованного в газете «Правда Севера» от 4 апреля 1938 года и расписанном по утверждению строительства завода № 402 от 11 апреля 1938 г. прививки являются обязательными для всех рабочих, служащих, инженерно-технических работников и членов их семей, проживающих на площадке завода.

К проведению прививок надо относиться сознательно. Каждый рабочий, служащий, инженерно-технический работник должен помнить, что повлекшая себя прививка, он не только оберегает себя, но и сохраняет силы и средства государства.

Саврач В. Голыгин.

А. Н. Ожиганов

6 мая трагически погиб ответственный исполнитель по труду, председатель цехового комитета отдела водного транспорта Ожиганов Александр Николаевич.

Замечательного друга и товарища видел каждый, кто встречался с Сашей, он был всегда внимателен к работе. Он никогда не пренебрегал мелкими вопросами. Всегда с улыбкой, товарищеским подходом, он находился в нашей среде. Саша рос и воспитывался в семье нашедшего молодости и показал себя как одного из лучших людей нашего молодого поколения.

Образ Саши на долгие времена останется в нашей памяти.

Шаргородский, Винон, Черников, Зайцев, Кап. Грачев, Куверов и др.

„Порядки“ продавца Кулакова

Продавец ларька на Силах-участке Сума Кулаков грубо обращается с покупателями и часто называет то, что им вовсе не нужно. Так 19 апреля в ларьке был хлеб пшеничный и черный, но Кулаков отускал только черны хлеб, а за пшеничный предлагал приходить завтра.

Были случаи, когда, заезженные в ларек товары (белье, костюмы, платно) не попадали в руки потребителей, а «исчезали» куда-то.

Об этих безобразиях мы раз говорили рабочие на собраниях, но продавец Кулаков не исправляется.

А. Хабаров.

И. о. отв. редактора С. Махин

Консультация для агитаторов

С 7 мая ежедневно с 6 до 10 часов вечера при партийном кабинете проводятся групповая и индивидуальная консультации для агитаторов (дополнителей, беседчиков и т.п.) по вопросам:

1. Конституции и Положения о выборах в Верховный Совет РСФСР.
2. Политико-административной карте СССР и карте мира и 3. по международным вопросам.

Партийный кабинет завода № 402.

Известие

9 мая в 7 часов вечера в помещении партияинета состоялся общезаводской соборный митинг Союза коммунистов фабрики.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Выборы руководящих органов заводского Совета СЗБ.
2. Выборы делегатов на областную конференцию СЗБ.

Приветствие ЦК.