

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

СТАВРОПОЛЬСКАЯ ПРАВДА

ОРГАН СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЙКОМА И ГОРКОМА ВКП(б)
И КРАЕВОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 99 (2982)
Вторник
23
МАЯ
1944 г.
Цена 20 коп.

О присуждении переходящего Красного Знамени за весенний сев
Постановление Ставропольского краевого комитета ВКП(б) и исполнкома Крайсовета
депутатов трудящихся от 22 мая 1944 года

1. Вручить переходящее Красное знамя Крайкома ВКП(б) и исполнкома Крайсовета депутатов трудящихся Степновскому району, колхозы которого на 21-е мая с. г. посеяли 89,1 проц., к плану и дали прирост за истекшую пятидневку 3389 га, или 12,9 проц. к плану весеннего сева. Весенние полевые работы проводятся в районе с соблюдением высокой агротехники.

2. Предложить начальнику крайзо тов. Ронину передать Степновскому Райисполку 5000 рублей для

премирования колхозников, трактористов и рабочих МТС, добившихся в социалистическом соревновании лучших показателей на весенне-полевых работах.

3. Отметить успешный ход сева за истекшую пятидневку в колхозах Аланасенковского, Курского, Горячеводского и Ессентукского районов и нарастание темпов сева в колхозах Благодарненского и Александровского района.

Зам. Председателя исполнкома Крайсовета депутатов трудящихся Н. ПРОЦЕНКО.

За первенство во Всесоюзном социалистическом соревновании!

ШИРЕ СОРЕВНОВАНИЕ НА ФЕРМАХ!

РАЗВИВАТЬ ТОНКОРУННОЕ ОВЦЕВОДСТВО

Самую тонкую, крепкую и однородную шерсть могут дать овцы мериносовой породы. До войны Ставропольский край славился тонкорунным овецоводством. Тучные стада кавказского размножения были гордостью ставропольских животноводов.

В 1938 году из 115 тысяч шерстяных заготовленной в крае шерсти 62 тысячи были мериносовыми. Это составляло половину мериносовой шерсти, заготовленной во всех областях, краях и фабриках Советского Союза, вместе взятых.

По войне колхозы края получали малоподходящие доходы от овецоводства. Так, например, колхоз «Красный буденновец», Левокумского района, за послевоенную государству шерсть в 1939 году получила три с половиной миллиона рублей. В колхозе «Красный буденновец», тогда же района, доход от шерсти составил свыше четырех миллионов рублей. Все колхозы Алагирского района получили за один только год почти полтора миллиона рублей дохода. С каждым годом росла стоимость колхозного труда, росло и благосостояние тружеников.

Овецоводство — одна из наиболее быстро развивающихся и выигрышных отраслей животноводства. В дни великой Отечественной войны перед колхозами и совхозами нашего края встали новые задачи — обеспечить фронт мясом в большом количестве, а промышленность сырьем. Шерсть — это не только одежда и обувь для Красной Армии, шерсть — это также бессебе вооружение — дивизион.

Развивать овецоводство, особенно тонкорунное, тем более военного времени — таково властное требование страны и фронта. Восстановить быструю славу нашему краю — края тонкорунного овецоводства — святая обязанность партийных советских и комсомольских организаций, каждого партийного и непартийного большевика на селе.

Чтобы ускорить темпы роста тонкорунного и полуторашерстистого овец, надо провести в больших размерах метизации малопродуктивных грубощерстистых пород, использовать на складе высокопродуктивных мериносовых баранов, организовать образованный уход за тонкорунными овецоголовьями. Правильное кормление овец — одно из решающих условий высокого настрига, улучшения качества шерсти и высокого настрига.

Сейчас на колхозных и совхозных фермах подходит к концу массовый эпизод. Нынешний год — это высокорождательный год в овецоводстве. Благодаря самоотверженному труду многих тружеников в прошлом году, кото-

рые проводили и во время войны, провели искусственное осеменение маток, держали их в хорошей упитанности, заботились о них, ухаживали, получено многое диковинное. Например, в отаре чабанов Берегина—овцефарма «Совхоз» — от 626 маток родилось 919 ягнят, в отаре чабанов т. Золотарева из 100 окотившихся маток получено 140 ягнят. Таких примеров можно привести много.

Получить племя — это только начало работы. Главное — сберечь молодняк, вырастить его без отходов. Опыт многих стахановцев животноводства показывает, что это вполне выполнимая задача для каждого колхозного совхозного фермы.

Многолетняя практика, как и в прошлого года, неоднократно показывает, что ликвидация отхода молодняка зависит прежде всего от изведения элементарного потерь, на фермах, строгого соблюдения самых простых правил содержания ягнят, широкого использования богатого опыта стахановцев животноводства. Только наученное выполнение этих требований обеспечит полное сохранение приплода.

Бережное отношение к молодняку — первое условие быстрого роста овецоголовья. От того, насколько успешно разрешается эта задача, зависит выполнимость государственного плана развития животноводства. Из выдающейся работы сообщают, что из плохого, бесхозяйственного отношения к приплоду, появился падеж молодняка. Это наблюдалось в отдельных колхозах Петровского, Баксалского и других районов. Появилось это потому, что сформированные кроткие самкины отчаялись, не могли найти ягненка, не могли вылечить из-под грабежа поголовье запаршивевшего, забодало чесоткой. Чистопородность овец была нарушена — немецкий командант села Большая Джала специальным приказом запретил производить искусственное осеменение, и тонкорунные овцы покрывались грубощерстными баранами.

Но как ни старались гитлеровцы разрушить все, что с такой любовью и заботливостью на протяжении десятилетий создавали советские свободные люди, не добились они своего. Не смогли они уничтожить главного — нашей воли к артельной жизни. Уже в 1943 году мы, преодолевая многие трудности, сумели увеличить поголовье артельных овец на 40 процентов. Уже в 1943 г. в отаре чабанов Колесникова в среднем с каждой овцой мы настригли по 5,1 кг. шерсти, а с каждой метисной овцой — по 3,8 кг. Наш опытный чабан, участник великой Отечественной войны Михаил Герасимович Ереско в прошлом году от 712 маток получил и сохранил 735 ягнят.

В годовщину освобождения Ставрополя от немецких захватчиков наши колхозники вместе со всеми тружениками края поклялись товарищу СТАЛИНУ в короткие сроки вернуть бытрую славу колхозному Ставрополью — славу края тонкорунного овецоводства. Мы обещали товарищу СТАЛИНУ, что превратим

Как мы восстанавливаем тонкорунное овецоводство

Письмо колхозников сельхозартели «Вторая пятилетка», Ипатовского района

Больше года прошло с тех пор, как доблестная Красная Армия вывела нас из немецкой неволи. Этот год для нас, колхозников и колхозниц сельскохозяйственной артели «Вторая пятилетка», прошел в напряженном и радостном труде. Брошенливо, шаг за шагом, восстанавливали мы возвращенное нам Красной Армии

наши поля и колхозные фермы производственного скота в неисчерпаемый источник продуктов сельского хозяйства. Эта клятва воодушевляет нас на новые трудовые подвиги, заставляет нас удвоить и утроить наши усилия.

Учтя опыт работы лучших чабанских бригад нашего колхоза, изучив все наши возможности и резервы, мы решали добиться в текущем году прироста поголовья овец на 48 процентов, настрига с каждой метисной овцы — по 5,2 кг., а с каждой метисной — 4,5 кг. шерсти. Выполним этот план, мы настригнем в среднем в год по 5,2 кг.

В дни Великой Отечественной войны шерсть наших мериносовых овец шла на изготовление обмундирования доблестным воинам Красной Армии. За годы войны в фонд обороны мы сдали свыше 42 тонн арагонитовой тонкорунной шерсти, доставленной выполнимые государством плана развития животноводства. Из выдающейся работы сообщают, что из плохого, бесхозяйственного отношения к приплоду, появился падеж молодняка. Это наблюдалось в отдельных колхозах Петровского, Баксалского и других районов. Появилось это потому, что сформированные кроткие самкины отчаялись, не могли найти ягненка, не могли вылечить из-под грабежа поголовье запаршивевшего, забодало чесоткой. Чистопородность овец была нарушена — немецкий командант села Большая Джала специальным приказом запретил производить искусственное осеменение, и тонкорунные овцы покрывались грубощерстными баранами.

Немецкие изверги насилили тяжелый курс артельного животноводства. Больше половины колхозных овец они уничтожили, а все уцелевшие от грабежа поголовье запаршили, забодало чесоткой. Чистопородность овец была нарушена — немецкий командант села Большая Джала специальным приказом запретил производить искусственное осеменение, и тонкорунные овцы покрывались грубощерстными баранами.

Но как ни старались гитлеровцы разрушить все, что с такой любовью и заботливостью на протяжении десятилетий создавали советские свободные люди, не добились они своего. Не смогли они уничтожить главного — нашей воли к артельной жизни. Уже в 1943 году мы, преодолевая многие трудности, сумели увеличить поголовье артельных овец на 40 процентов. Уже в 1943 г. в отаре чабанов Колесникова в среднем с каждой овцой мы настригли по 5,1 кг. шерсти, а с каждой метисной овцой — по 3,8 кг. Наш опытный чабан, участник великой Отечественной войны Михаил Герасимович Ереско в прошлом году от 712 маток получил и сохранил 735 ягнят.

В годовщину освобождения Ставрополя от немецких захватчиков наши колхозники вместе со всеми тружениками края поклялись товарищу СТАЛИНУ в короткие сроки вернуть бытрую славу колхозному Ставрополью — славу края тонкорунного овецоводства. Мы обещали товарищу СТАЛИНУ, что превратим

наш порядок и в отарах. Весной провели бонитировку овец и осенью до случки переформируем отары. Все маточное поголовье осенним тонкорунными высокопродуктивными баранами. Для этого решили купить пять племенных баранов, баранов с настригом шерсти менее 10 кг. и живым весом ниже 80 кг. решили к случке не допускать. Для лучшего использования ценных баранов наметили провести искусственное осеменение всего маточного поголовья.

Для увеличения многоплодия и ликвидации явления наметили провести специальные мероприятия. Весь период от отбивки ягнят до начала случной кампании маточное поголовье будет содержать на зеленых пастбищах, отведенных специально на это время. Сочные пастбища способствуют многоплодию овец. В этом мы убедились еще в прошлые годы. Тогда мы получали больше двоен и троен от маток, выпасавшихся во время случки на сухих пастбищах. В этом нас, убеждают и научные опыты института овецоводства. Для увеличения многоплодия мы также решали в текущем году применить метод двукратного осеменения овец.

Для борьбы с глистами и заболеваниями, часто появляющимися у нас в колхозе, мы наметили провести противоглистную обработку овец. Мы для этого использовали ценных баранов, наметили провести искусственное осеменение всего приплода и взрослого поголовья.

Для увеличения многоплодия и ликвидации явления наметили провести специальные мероприятия. Весь период от отбивки ягнят до начала случной кампании маточное поголовье будет содержать на зеленых пастбищах, отведенных специально на это время. Сочные пастбища способствуют многоплодию овец. В этом мы убедились еще в прошлые годы. Тогда мы получали больше двоен и троен от маток, выпасавшихся во время случки на сухих пастбищах. В этом нас, убеждают и научные опыты института овецоводства. Для увеличения многоплодия мы также решали в текущем году применить метод двукратного осеменения овец.

Как главную задачу, мы ставим сохранение всего приплода и взрослого поголовья.

Мы будем принимать меры для сохранения молодняка еще задолго до его появления на свет. Путем улучшения кормления и хорошего ухода за суками овцами, получивими при окоте хорошо развитых ягнят и обильную молочность у окотившихся маток. Как говорит опыт, такое мероприятие является первым залогом успеха в сохранении ягнят.

Каждая чабанская бригада у нас в колхозе имеет план поголовья и продуктивности овец. В планы включены мероприятия, обеспечивающие увеличение поголовья, улучшение племенных качеств и продуктивности стада.

Большое внимание мы обращаем на организационное укрепление чабанских бригад. Во главе каждой бригады поставили опытных чабанов и прикрепили к ним энергичную молодежь, которая успешно овладевает мастерством выращивания мериносовых овец. Каждый член бригады знает, сколько он получит труднейшей и наструальной натуральной оплаты при выполнении плана. У нас так забыто, что заработка колхозника, работающего в овецоводстве, настолько выше, чем у чабана.

Мы будем принимать меры для сохранения молодняка еще задолго до его появления на свет. Путем улучшения кормления и хорошего ухода за суками овцами, получившими при окоте хорошо развитых ягнят и обильную молочность у окотившихся маток. Как говорит опыт, такое мероприятие является первым залогом успеха в сохранении ягнят.

Наши колхозники в дни Отечественной войны считают себя бойцами великой армии тыла и самоотверженными людьми, которые на фронте помогают приближать час окончательной победы над врагом.

Мы призываем всех работников овецоводства — чабанов, животноводов, зоотехников и ветеринарных работников — развернуть социалистическое соревнование за быстрейшее восстановление тонкорунного овецоводства в нашем крае. Своей работой мы поможем традициям наших доблестных воинов Красной Армии.

Как показал нам опыт прошлого года, главным в деле сохранения поголовья овец противопоставлено в подсознании первого периода являлось отсутствие метода двукратного осеменения овец.

По поручению общего собрания колхозников сельхозартели «Вторая пятилетка», Ипатовского района, подписали председатель колхоза товарищ А. Демченко, животновод М. Лошаков, старшина чабана Я. Ереско и Г. Колесников, подпасок второй руки Н. Чуб, подпасок второй руки Г. Христофор, абрица Т. Мысликова, сакмианка Ю. Лиманская, полевод Т. Усько, полевод А. Костюков, завхоз Т. Горбенко, бригадир полеводческой бригады № 5 В. Батрак, колхозники А. Белянский и А. Головко.

После отбивки молодняка мы обеспечим необходимыми добровольческими пастбищами, зелеными выпасами, хором водопоем.

Для борьбы с глистами и заболеваниями, часто появляющимися у нас в колхозе, мы наметили провести противоглистную обработку овец. Для этого использовали ценных баранов, наметили провести искусственное осеменение всего приплода и взрослого поголовья.

Для увеличения многоплодия и ликвидации явления наметили провести специальные мероприятия. Весь период от отбивки ягнят до начала случной кампании маточное поголовье будет содержать на зеленых пастбищах, отведенных специально на это время. Сочные пастбища способствуют многоплодию овец. В этом мы убедились еще в прошлые годы. Тогда мы получали больше двоен и троен от маток, выпасавшихся во время случки на сухих пастбищах. В этом нас, убеждают и научные опыты института овецоводства. Для увеличения многоплодия мы также решали в текущем году применить метод двукратного осеменения овец.

Для улучшения многоплодия и ликвидации явления наметили провести специальные мероприятия. Весь период от отбивки ягнят до начала случной кампании маточное поголовье будет содержать на зеленых пастбищах, отведенных специально на это время. Сочные пастбища способствуют многоплодию овец. В этом мы убедились еще в прошлые годы. Тогда мы получали больше двоен и троен от маток, выпасавшихся во время случки на сухих пастбищах. В этом нас, убеждают и научные опыты института овецоводства. Для увеличения многоплодия мы также решали в текущем году применить метод двукратного осеменения овец.

Для улучшения многоплодия и ликвидации явления наметили провести специальные мероприятия. Весь период от отбивки ягнят до начала случной кампании маточное поголовье будет содержать на зеленых пастбищах, отведенных специально на это время. Сочные пастбища способствуют многоплодию овец. В этом мы убедились еще в прошлые годы. Тогда мы получали больше двоен и троен от маток, выпасавшихся во время случки на сухих пастбищах. В этом нас, убеждают и научные опыты института овецоводства. Для увеличения многоплодия мы также решали в текущем году применить метод двукратного осеменения овец.

Для улучшения многоплодия и ликвидации явления наметили провести специальные мероприятия. Весь период от отбивки ягнят до начала случной кампании маточное поголовье будет содержать на зеленых пастбищах, отведенных специально на это время. Сочные пастбища способствуют многоплодию овец. В этом мы убедились еще в прошлые годы. Тогда мы получали больше двоен и троен от маток, выпасавшихся во время случки на сухих пастбищах. В этом нас, убеждают и научные опыты института овецоводства. Для увеличения многоплодия мы также решали в текущем году применить метод двукратного осеменения овец.

Для улучшения многоплодия и ликвидации явления наметили провести специальные мероприятия. Весь период от отбивки ягнят до начала случной кампании маточное поголовье будет содержать на зеленых пастбищах, отведенных специально на это время. Сочные пастбища способствуют многоплодию овец. В этом мы убедились еще в прошлые годы. Тогда мы получали больше двоен и троен от маток, выпасавшихся во время случки на сухих пастбищах. В этом нас, убеждают и научные опыты института овецоводства. Для увеличения многоплодия мы также решали в текущем году применить метод двукратного осеменения овец.

Для улучшения многоплодия и ликвидации явления наметили провести специальные мероприятия. Весь период от отбивки ягнят до начала случной кампании маточное поголовье будет содержать на зеленых пастбищах, отведенных специально на это время. Сочные пастбища способствуют многоплодию овец. В этом мы убедились еще в прошлые годы. Тогда мы получали больше двоен и троен от маток, выпасавшихся во время случки на сухих пастбищах. В этом нас, убеждают и научные опыты института овецоводства. Для увеличения многоплодия мы также решали в текущем году применить метод двукратного осеменения овец.

Для улучшения многоплодия и ликвидации явления наметили провести специальные мероприятия. Весь период от отбивки ягнят до начала случной кампании маточное поголовье будет содержать на зеленых пастбищах, отведенных специально на это время. Сочные пастбища способствуют многоплодию овец. В этом мы убедились еще в прошлые годы. Тогда мы получали больше двоен и троен от маток, выпасавшихся во время случки на сухих пастбищах. В этом нас, убеждают и научные опыты института овецоводства. Для увеличения многоплодия мы также решали в текущем году применить метод двукратного осеменения овец.

Для улучшения многоплодия и ликвидации явления наметили провести специальные мероприятия. Весь период от отбивки ягнят до начала случной кампании маточное поголовье будет содержать на зеленых пастбищах, отведенных специально на это время. Сочные пастбища способствуют многоплодию овец. В этом мы убедились еще в прошлые годы. Тогда мы получали больше двоен и троен от маток, выпасавшихся во время случки на сухих пастбищах. В этом нас, убеждают и научные опыты института овецоводства. Для увеличения многоплодия мы также решали в текущем году применить метод двукратного осеменения овец.

Для улучшения многоплодия и ликвидации явления наметили провести специальные мероприятия. Весь период от отбивки ягнят до начала случной кампании маточное поголовье будет содержать на зеленых пастбищах, отведенных специально на это время. Сочные пастбища способствуют многоплодию овец. В этом мы убедились еще в прошлые годы. Тогда мы получали больше двоен и троен от маток, выпасавшихся во время случки на сухих пастбищах. В этом нас, убеждают и научные опыты института овецоводства. Для увеличения многоплодия мы также решали в текущем году применить метод двукратного осеменения овец.

Для улучшения многоплодия и ликвидации явления наметили провести специальные мероприятия. Весь период от отбивки ягнят до начала случной кампании маточное поголовье будет содержать на зеленых пастбищах, отведенных специально на это время. Сочные пастбища способствуют многоплодию овец. В этом мы убедились еще в прошлые годы. Тогда мы получали больше двоен и троен от маток, выпасавшихся во время случки на сухих пастбищах. В этом нас, убеждают и научные опыты института овецоводства. Для увеличения многоплодия мы также решали в текущем году применить метод двукратного осеменения овец.

От Советского Информбюро ОПЕРАТИВНАЯ СВОДКА ЗА 21 МАЯ

В течение 21 мая на фронтах существенных изменений не произошло. За 20 мая в воздушных боях и огнем зенитной артиллерии сбито 52 самолета противника.

ОПЕРАТИВНАЯ СВОДКА ЗА 22 МАЯ

В течение 22 мая на фронтах существенных изменений не произошло.

За 21 мая в воздушных боях и огнем зенитной артиллерии сбито 17 самолетов противника.

Северо-западнее города Тирасполь наши части отразили несколько атак противника. В ходе боев уничтожено до 300 гитлеровцев и три немецких бронетранспортера. взяты пленные. В районе одного села танки старшины Маслова находятся в засаде на переднем крае нашей обороны. Рано утром немцы предприняли атаку. Наши танкисты открыли огонь и подожгли два немецких танка. Остальные танки противника быстро повернули назад. Их отход прикрывала самоходная пушка. Танк Маслова вышел из засады и встроился в боевую часть вражеского орудия. Бросив самодельную пушку, немцы убежали. Наши танкисты привели с собой доставленного его в свою часть.

Юго-восточнее города Станислав немцы пытались вести разведку боем. Встреченные сильным артиллерийским и ружейно-пулеметным огнем, гитлеровцы отступили назад, достигнув переднего края нашей обороны.

Советские летчики в воздушных боях сбили два немецких самолета. Кроме того, огнем зенитной артиллерии уничтожено четыре самолета противника.

Северо-западнее города Луцк десант разведчиков во главе с лейтенантом Подобиным пробились в расположение противника. Ночью наши бойцы проникли в крупный населенный пункт, захватили в плен немецкого фельдфебеля и доставили его в штаб своей части.

Пленный командир группы из 3 румынских пехотных дивизий капитан Ион Матрекий рассказал: «Вступление советских войск на территорию Румынии окончательно убедило многих румын в том, что Германия проиграла войну. Офицеры нашего батальона считают дальнейшее сопротивление только бесполезным, но и гибельным для Румынии. Наши войска плохо вооружены. В Румынии имеется

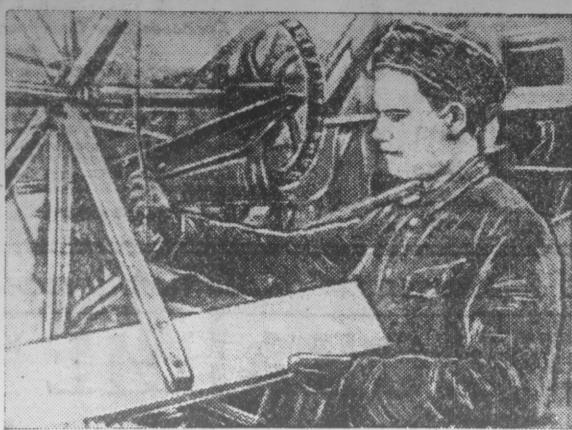
Письмо президента Рузвельта Конгрессу США

ВАШИНГТОН, 22 мая. (ТАСС). Направляем Конгрессу США 15-й отчет об операциях, по передаче взрывы или в аренду по 31 марта 1944 года, Рузвельт сопроводил его следующим письмом:

«Силы обединенных наций собираются нанести новые, более мощные удары по Европе, оккупированной нацистами, с базой для наступления на запад, юг и восток. В комбинированных операциях участвуют бойцы многих наций. Они вооружены самыми мощными оружием, которое могут дать соединенные ресурсы и изобретательность обединенных наций. Они готовы пустить в ход свои силы, чтобы продолжать процесс сокрушения нацистов и германской военной машины».

Отметив, что в предстоящих операциях будет участвовать как наземные, так и морские воздушные силы обединенных наций, Рузвельт продолжает:

«Боеное содружество обединенных наций значительно укрепилось вследствие взаимного осуществления принципа передаче взрывы или в аренду. Благодаря этой передаче мы обеспечили каждому бойцу других обединенных наций, который идет в бой рядом с американским бойцом, все нужное для того, чтобы как можно сильнее ударить по общему врагу. Благодаря взаимной помощи, на основе принципа передачи взрывы или в аренду американские войска получают такую же помощь от наших союзников всем, что есть у них, и это нужно нам».



Ремонт комбайнов в Старо-Марьевской МТС.
На снимке: лучший комбайнер Захарин В. А. за ремонт хедера комбайна.
Фото Г. Аракельяна.

На ремонте комбайнов

23
МАЯ

СЕЮТ СВЕРХ ПЛАНА

СВОДКА
о ходе сева по колхозам Ставропольского края на 21 мая 1944 года

Наименование районов	в процентах	
	всего	посевно
1. г. Пятигорск	109.1	
2. Буйновский	97.8	
3. Суровинский	92.2	
4. Локумский	92.3	
5. г. Ессентуки	90.6	
6. Зеленчукский	90.0	
7. Старомарьевский	89.6	
8. Степновский	89.1	
9. Черкесский А. О	87.5	
10. Горячеводский	86.2	
11. Либхенховский	86.0	
12. Н.-Александровский	83.6	
13. С.-Александровский	83.0	
14. Аргирский	82.9	
15. Изобильненский	82.1	
16. Ипатовский	81.8	
17. Усть-Джегутинский	80.6	
18. Петровский	78.2	
19. Борашловский	77.9	
20. Курской	77.7	
21. Бурдзянский	77.7	
22. г. Ставрополь	77.1	
23. Советский	76.7	
24. Аланасенковский	75.6	
25. Георгиевский	74.1	
26. Нагутинский	73.6	
27. Курсавский	73.4	
28. Благодарненский	73.1	
29. Новоселенский	73.1	
30. Александровский	71.7	
31. Приютинский	71.3	
32. Аполлоновский	71.3	
33. Кисловодский, сельск.	69.5	
34. Туркменский	67.9	
35. Спивцовский	67.4	
36. Нениномынский	66.5	
37. Гоффиций	66.4	
38. Молотовский	66.2	
39. В.-Александровск.	65.9	
40. Минводский	65.8	
41. Архангельский	64.5	
42. Шпаковский	63.4	
43. Егорьевский	60.9	
44. Дмитриевский	59.4	
45. Трунинский	53.4	
46. Ал.-Обиленский	47.9	

Из-за недостатка рабочих, повышалась трудовая дисциплина и, как следствие, резко уменьшилось количество рабочих, не выполняющих нормы. Уже к исходу следующего месяца с момента введения поточного метода обувное производство выполнило план. Еще через месяц мастерская выполнила программу уже на 127-130 процентов. В настоящий момент обувное производство ессентукского гостемпиона имеет четырех квалифицированных мастеров и 19 учеников. План 1-го квартала в неизменных печах выполнен на 184 процента. Мастерская выпустила 295 пар новой обуви, 195 пар чулок и 268 пар волччьих туфель отдельных кожей — всего на 180 тысяч рублей.

Направлявшаяся поочередью рабочие на мастерские, чтобы улучшить производство, повышали темп работы.

На обучении производством работают ставропольские гостемпиона. Обучение производством: ессентукского гостемпиона, в связи с обстоятельствами войны, осталось лишь четырех мастеров. План на квартал составлялся выше 3000 пар новой обуви. Выполнению такой плана ссыпалось на четырех мастеров кавалерийской когорты. Архипов решил организовать работу по поточному методу. Он расчленил производственный процесс на отдельные операции и закрепил эти операции за определенными рабочими мастерами. Это может быть с успехом применено в условиях местной и краткосрочной производительности.

Обратимся к примеру.

На обучении производством ессентукского гостемпиона, в связи с обстоятельствами войны, осталось лишь четырех мастеров. План на квартал составлялся выше 3000 пар новой обуви. Выполнению такой плана ссыпалось на четырех мастеров кавалерийской когорты.

Архипов решил организовать работу по поточному методу. Он расчленил производственный процесс на отдельные операции и закрепил эти операции за рабочими местами, расположившими в порядке последовательности операций. На ответственные узлы труда поставлены квалифицированные мастера.

Эффективность этого мероприятия оказалась сразу. Надо особо отметить, что на большинстве операций были поставлены новички — женщины и девушки из семей фронтовиков.

Каждая работница выполняла только одну операцию и, выполнив ее, передавала изделие на следующую операцию рядом сидящей работницей. Таким образом, создавалась тесная взаимозависимость процесса.

Сразу же наладился порядок в производстве, повысилась трудовая дисциплина и, как следствие, резко уменьшилось количество рабочих, не выполняющих нормы. Уже к исходу следующего месяца с момента введения поточного метода обувное производство выполнило план. Еще через месяц мастерская выполнила программу уже на 127-130 процентов. В настоящий момент обувное производство ессентукского гостемпиона имеет четырех квалифицированных мастеров и 19 учеников. План на квартал составлялся выше 3000 пар новой обуви. Выполнению такой плана ссыпалось на четырех мастеров кавалерийской когорты.

Поточный метод производством в условиях военного времени приобретает особое значение. Переход на поточный метод увеличивает выпуск продукции, как правило, без введения дополнительного оборудования и привлечения дополнительной рабочей силы.

Более того: при этом методе рост выпуска продукции сопровождается пускождением части квалифицированных рабочих сил и оборудования.

Поточный метод производством в условиях военного времени приобретает особое значение. Переход на поточный метод увеличивает выпуск продукции, как правило, без введения дополнительного оборудования и привлечения дополнительной рабочей силы.

Поточный метод производством в условиях военного времени приобретает особое значение. Переход на поточный метод увеличивает выпуск продукции, как правило, без введения дополнительного оборудования и привлечения дополнительной рабочей силы.

Поточный метод производством в условиях военного времени приобретает особое значение. Переход на поточный метод увеличивает выпуск продукции, как правило, без введения дополнительного оборудования и привлечения дополнительной рабочей силы.

Поточный метод производством в условиях военного времени приобретает особое значение. Переход на поточный метод увеличивает выпуск продукции, как правило, без введения дополнительного оборудования и привлечения дополнительной рабочей силы.

Поточный метод производством в условиях военного времени приобретает особое значение. Переход на поточный метод увеличивает выпуск продукции, как правило, без введения дополнительного оборудования и привлечения дополнительной рабочей силы.

Поточный метод производством в условиях военного времени приобретает особое значение. Переход на поточный метод увеличивает выпуск продукции, как правило, без введения дополнительного оборудования и привлечения дополнительной рабочей силы.

Поточный метод производством в условиях военного времени приобретает особое значение. Переход на поточный метод увеличивает выпуск продукции, как правило, без введения дополнительного оборудования и привлечения дополнительной рабочей силы.

Поточный метод производством в условиях военного времени приобретает особое значение. Переход на поточный метод увеличивает выпуск продукции, как правило, без введения дополнительного оборудования и привлечения дополнительной рабочей силы.

Поточный метод производством в условиях военного времени приобретает особое значение. Переход на поточный метод увеличивает выпуск продукции, как правило, без введения дополнительного оборудования и привлечения дополнительной рабочей силы.

Поточный метод производством в условиях военного времени приобретает особое значение. Переход на поточный метод увеличивает выпуск продукции, как правило, без введения дополнительного оборудования и привлечения дополнительной рабочей силы.

Поточный метод производством в условиях военного времени приобретает особое значение. Переход на поточный метод увеличивает выпуск продукции, как правило, без введения дополнительного оборудования и привлечения дополнительной рабочей силы.

Поточный метод производством в условиях военного времени приобретает особое значение. Переход на поточный метод увеличивает выпуск продукции, как правило, без введения дополнительного оборудования и привлечения дополнительной рабочей силы.

Поточный метод производством в условиях военного времени приобретает особое значение. Переход на поточный метод увеличивает выпуск продукции, как правило, без введения дополнительного оборудования и привлечения дополнительной рабочей силы.

Поточный метод производством в условиях военного времени приобретает особое значение. Переход на поточный метод увеличивает выпуск продукции, как правило, без введения дополнительного оборудования и привлечения дополнительной рабочей силы.

Поточный метод производством в условиях военного времени приобретает особое значение. Переход на поточный метод увеличивает выпуск продукции, как правило, без введения дополнительного оборудования и привлечения дополнительной рабочей силы.

Поточный метод производством в условиях военного времени приобретает особое значение. Переход на поточный метод увеличивает выпуск продукции, как правило, без введения дополнительного оборудования и привлечения дополнительной рабочей силы.

Поточный метод производством в условиях военного времени приобретает особое значение. Переход на поточный метод увеличивает выпуск продукции, как правило, без введения дополнительного оборудования и привлечения дополнительной рабочей силы.

Поточный метод производством в условиях военного времени приобретает особое значение. Переход на поточный метод увеличивает выпуск продукции, как правило, без введения дополнительного оборудования и привлечения дополнительной рабочей силы.

Поточный метод производством в условиях военного времени приобретает особое значение. Переход на поточный метод увеличивает выпуск продукции, как правило, без введения дополнительного оборудования и привлечения дополнительной рабочей силы.

Поточный метод производством в условиях военного времени приобретает особое значение. Переход на поточный метод увеличивает выпуск продукции, как правило, без введения дополнительного оборудования и привлечения дополнительной рабочей силы.

Поточный метод производством в условиях военного времени приобретает особое значение. Переход на поточный метод увеличивает выпуск продукции, как правило, без введения дополнительного оборудования и привлечения дополнительной рабочей силы.

Поточный метод производством в условиях военного времени приобретает особое значение. Переход на поточный метод увеличивает выпуск продукции, как правило, без введения дополнительного оборудования и привлечения дополнительной рабочей силы.

Поточный метод производством в условиях военного времени приобретает особое значение. Переход на поточный метод увеличивает выпуск продукции, как правило, без введения дополнительного оборудования и привлечения дополнительной рабочей силы.

Поточный метод производством в условиях военного времени приобретает особое значение. Переход на поточный метод увеличивает выпуск продукции, как правило, без введения дополнительного оборудования и привлечения дополнительной рабочей силы.

Поточный метод производством в условиях военного времени приобретает особое значение. Переход на поточный метод увеличивает выпуск продукции, как правило, без введения дополнительного оборудования и привлечения дополнительной рабочей силы.

Поточный метод производством в условиях военного времени приобретает особое значение. Переход на поточный метод увеличивает выпуск продукции, как правило, без введения дополнительного оборудования и привлечения дополнительной рабочей силы.

Поточный метод производством в условиях военного времени приобретает особое значение. Переход на поточный метод увеличивает выпуск продукции, как правило, без введения дополнительного оборудования и привлечения дополнительной рабочей силы.

Поточный метод производством в условиях военного времени приобретает особое значение. Переход на поточный метод увеличивает выпуск продукции, как правило, без введения дополнительного оборудования и привлечения дополнительной рабочей силы.

Поточный метод производством в условиях военного времени приобретает особое значение. Переход на поточный метод увеличивает выпуск продукции, как правило, без введения дополнительного оборудования и привлечения дополнительной рабочей силы.

Поточный метод производством в условиях военного времени приобретает особое значение. Переход на поточный метод увеличивает выпуск продукции, как правило, без введения дополнительного оборудования и привлечения дополнительной рабочей силы.

Поточный метод производством в условиях военного времени приобретает особое значение. Переход на поточный метод увеличивает выпуск продукции, как правило, без введения дополнительного оборудования и привлечения дополнительной рабочей силы.

Поточный метод производством в условиях военного времени приобретает особое значение. Переход на поточный метод увеличивает выпуск продукции, как правило, без введения дополнительного оборудования и привлечения дополнительной рабочей силы.

Поточный метод производством в условиях военного времени приобретает особое значение. Переход на поточный метод увеличивает выпуск продукции, как правило, без введения дополнительного оборудования и привлечения дополнительной рабочей силы.

Поточный метод производством в условиях военного времени приобретает особое значение. Переход на поточный метод увеличивает выпуск продукции, как правило, без введения дополнительного оборудования и привлечения дополнительной рабочей силы.

Поточный метод производством в условиях военного времени приобретает особое значение. Переход на поточный метод увеличивает выпуск продукции, как правило, без введения дополнительного оборудования и привлечения дополнительной рабочей силы.

Поточный метод производством в условиях военного времени приобретает особое значение. Переход на поточный метод увеличивает выпуск продукции, как правило, без введения дополнительного оборудования и привлечения дополнительной рабочей силы.

Поточный метод производством в условиях военного времени приобретает особое значение. Переход на поточный метод увеличивает выпуск продукции, как правило, без введения дополнительного оборудования и привлечения дополнительной рабочей силы.

Поточный метод производством в условиях военного времени приобретает особое значение. Переход на поточный метод увеличивает выпуск продукции, как правило, без введения дополнительного оборудования и привлечения дополнительной рабочей силы.

Поточный метод производством в условиях военного времени приобретает особое значение. Переход на поточный метод увеличивает выпуск продукции, как правило, без введения дополнительного оборудования и привлечения дополнительной рабочей силы.