

ПРИЗЫВЫ К 26 ГОДОВЩИНЕ ЦК ВКП(б) Красной Армии

1. Да здравствует победоносная Красная Армия, героически борющаяся за честь, свободу и независимость нашего Отечества против немецко-фашистских захватчиков!
2. Да здравствует великий советский народ, его героическая Красная Армия и Военно-Морской Флот, успешно изгоняющие немецко-фашистских извергов из пределов нашей Родины!
3. Смерть немецко-фашистским захватчикам, кровавым поработителям народов Европы, заклятым врагам свободлюбивых народов всего мира!

23. Да здравствуют наши славные пограничники, верные защитники советских границ!
24. Бойцы и командиры войск противовоздушной обороны! Бдительно охраняйте наши города, промышленность, транспорт и части Красной Армии от вражеских нападений с воздуха!
25. Медицинские работники Красной Армии! Врачи, фельдшеры, медицинские сестры, санитары и санитарки! Самоотверженно боритесь за спасение жизни и возвращение в строй раненых советских воинов!

Потери противника и трофеи наших войск в результате ликвидации немецко-фашистских войск, вооруженных в районе Корсунь-Шевченковский

Во время боев по уничтожению немецко-фашистских войск, окруженных в районе Корсунь-Шевченковский, с 3 по 18 февраля сего года войска 2-го Украинского фронта нанесли противнику следующие потери:
УНИЧТОЖЕНО: самолетов—430, танков—155, орудий разного калибра—376, самоходных орудий—59, минометов—269, пулеметов—900.

За это же время войска 2-го Украинского фронта ЗАХВАТИЛИ следующие трофеи: самолетов—41, танков—116, бронемашин—32, орудий разного калибра—618, самоходных орудий—51, минометов—257, пулеметов—789, бронетранспортеров—85, автомашин—10.000, паровозов—7, вагонов и цистерн—415, тягачей—127, повозок с военными грузами—4.050, лошадей—6.418, противотанковых пушек—39.200, складов с боеприпасами и различным военным имуществом—64.

ОТ СОВЕТСКОГО ИНФОРМБЮРО Оперативная сводка за 19 февраля

В течение 19 февраля юго-западнее и южнее города ЛУГА наши войска овладели районным центром Ленинградской области и железнодорожной станцией ПЛЮССА, а также с боями заняли более 30 других населенных пунктов и среди них ПЕТРИЛОВО, БУТЫРНИ, ОКРНО, КОТОРСНА, ЛЮБЕНСКОЕ, КРИЦА, СКИРИЦЫ, ДУБОВО, АЛЕКСАНДРОВНА.

В течение 19 февраля юго-западнее и южнее города ЛУГА наши войска овладели районным центром Ленинградской области и железнодорожной станцией ПЛЮССА, а также с боями заняли более 30 других населенных пунктов и среди них ПЕТРИЛОВО, БУТЫРНИ, ОКРНО, КОТОРСНА, ЛЮБЕНСКОЕ, КРИЦА, СКИРИЦЫ, ДУБОВО, АЛЕКСАНДРОВНА.

НАЙДЕН НАШИХ САМОЛЕТОВ НА ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ УЗЛЕ ПСКОВ

В ночь на 19 февраля большая группа наших самолетов пролетала над железнодорожной линией Псков-Бомбардировки были повреждены десятки советских самолетов, сгоревших на этом узле, и военные склады противника. В результате бомбардировки возникло до 80 пожаров, охваченных пламенем взрывов. Горело не менее 15 железнодорожных вагонов.

В ночь на 19 февраля большая группа наших самолетов пролетала над железнодорожной линией Псков-Бомбардировки были повреждены десятки советских самолетов, сгоревших на этом узле, и военные склады противника. В результате бомбардировки возникло до 80 пожаров, охваченных пламенем взрывов. Горело не менее 15 железнодорожных вагонов.

Круто поднять темпы добычи и отгрузки угля!

Уголь дает жизнь любой отрасли хозяйства. Нет угля — замедлит работу электростанции, прервется подача пара, электроэнергия, останавливаются станки, паровозы. Трудовой пост угольного района — это исключительная ответственность. Можно смело сказать, что именно в угольных шахтах находится рождение танка и самолета, пушки и миномета, снаряда и пули.

Уголь дает жизнь любой отрасли хозяйства. Нет угля — замедлит работу электростанции, прервется подача пара, электроэнергия, останавливаются станки, паровозы. Трудовой пост угольного района — это исключительная ответственность. Можно смело сказать, что именно в угольных шахтах находится рождение танка и самолета, пушки и миномета, снаряда и пули.

Центральный Комитет Всесоюзной Коммунистической партии (большевиков).

УКАЗ Президиума Верховного Совета СССР О НАГРАЖДЕНИИ КОМАНДУЮЩЕГО ОТЕЧЕСТВЕННЫМ ФЛОТОМ ВЕЛИКОБРИТАНИИ АДМИРАЛА СЭРА БРЮСА ФРЕЗЕРА ОРДЕНОМ СУВОРОВА I СТЕПЕНИ

За успешное руководство боевыми действиями при проведении в порты СССР советского морского конвоя с вооружением и другими грузами, в результате чего 26 декабря 1943 года был потоплен немецкий линейный корабль «Шарнхорст», награждает адмирала сэра Брюса Фрезера орденом Суворова I степени.

УКАЗ Президиума Верховного Совета СССР О НАГРАЖДЕНИИ ОРДЕНОМ СУВОРОВА I СТЕПЕНИ ЛИЦ ВЫСШЕГО КОМАНДНОГО СОСТАВА ВООРУЖЕННЫХ СИЛ ВЕЛИКОБРИТАНИИ

1. Адмирала сэра Джона Кришча Тэви
2. Генерала сэра Гарольда Ласбери Джордана Алансана
3. Главного маршала авиации сэра Артура Гарриса.

Трудящиеся изучают решения X сессии Верховного Совета СССР

В Орджоникидзевском районе города Свердловска организовано изучение решений X Сессии Верховного Совета СССР. Больше 100 докладчиков и пропагандистов выступают в индустриальном районе в районном партийном кабинете. Инструкционные доклады для агитаторов состоялись по предприятиям. На заводе, где зам. секретаря секретариата партийного комитета по агитации и пропаганде тов. Ленских, на инструктаж присутствовало около 80 агитаторов.

Потери противника и трофеи наших войск в результате ликвидации немецко-фашистских войск, вооруженных в районе Корсунь-Шевченковский

Во время боев по уничтожению немецко-фашистских войск, окруженных в районе Корсунь-Шевченковский, с 3 по 18 февраля сего года войска 2-го Украинского фронта нанесли противнику следующие потери:
УНИЧТОЖЕНО: самолетов—430, танков—155, орудий разного калибра—376, самоходных орудий—59, минометов—269, пулеметов—900.

За это же время войска 2-го Украинского фронта ЗАХВАТИЛИ следующие трофеи: самолетов—41, танков—116, бронемашин—32, орудий разного калибра—618, самоходных орудий—51, минометов—257, пулеметов—789, бронетранспортеров—85, автомашин—10.000, паровозов—7, вагонов и цистерн—415, тягачей—127, повозок с военными грузами—4.050, лошадей—6.418, противотанковых пушек—39.200, складов с боеприпасами и различным военным имуществом—64.

ОТ СОВЕТСКОГО ИНФОРМБЮРО Оперативная сводка за 19 февраля

В течение 19 февраля юго-западнее и южнее города ЛУГА наши войска овладели районным центром Ленинградской области и железнодорожной станцией ПЛЮССА, а также с боями заняли более 30 других населенных пунктов и среди них ПЕТРИЛОВО, БУТЫРНИ, ОКРНО, КОТОРСНА, ЛЮБЕНСКОЕ, КРИЦА, СКИРИЦЫ, ДУБОВО, АЛЕКСАНДРОВНА.

В течение 19 февраля юго-западнее и южнее города ЛУГА наши войска овладели районным центром Ленинградской области и железнодорожной станцией ПЛЮССА, а также с боями заняли более 30 других населенных пунктов и среди них ПЕТРИЛОВО, БУТЫРНИ, ОКРНО, КОТОРСНА, ЛЮБЕНСКОЕ, КРИЦА, СКИРИЦЫ, ДУБОВО, АЛЕКСАНДРОВНА.

НАЙДЕН НАШИХ САМОЛЕТОВ НА ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ УЗЛЕ ПСКОВ

В ночь на 19 февраля большая группа наших самолетов пролетала над железнодорожной линией Псков-Бомбардировки были повреждены десятки советских самолетов, сгоревших на этом узле, и военные склады противника. В результате бомбардировки возникло до 80 пожаров, охваченных пламенем взрывов. Горело не менее 15 железнодорожных вагонов.

В ночь на 19 февраля большая группа наших самолетов пролетала над железнодорожной линией Псков-Бомбардировки были повреждены десятки советских самолетов, сгоревших на этом узле, и военные склады противника. В результате бомбардировки возникло до 80 пожаров, охваченных пламенем взрывов. Горело не менее 15 железнодорожных вагонов.

Круто поднять темпы добычи и отгрузки угля!

Уголь дает жизнь любой отрасли хозяйства. Нет угля — замедлит работу электростанции, прервется подача пара, электроэнергия, останавливаются станки, паровозы. Трудовой пост угольного района — это исключительная ответственность. Можно смело сказать, что именно в угольных шахтах находится рождение танка и самолета, пушки и миномета, снаряда и пули.

Уголь дает жизнь любой отрасли хозяйства. Нет угля — замедлит работу электростанции, прервется подача пара, электроэнергия, останавливаются станки, паровозы. Трудовой пост угольного района — это исключительная ответственность. Можно смело сказать, что именно в угольных шахтах находится рождение танка и самолета, пушки и миномета, снаряда и пули.

XXVI годовщине Красной Армии — достойную встречу!

В ТРУДОВОМ СТРОЮ

Наша смельчачья, — с уважением говорят о них на участке. Дамьянский, как настоящий командир, гордо следит за работой своих десяти бойцов. По 16 часов полдня работали они на строительстве теплицы. Сейчас, заканчивая установку оконных рам и шпотов, бригадальщик 150-170 процентов нормы. Дмитрий Волжанко и Михаил Дольский работают за четверть.

Бригада досрочно выполнила обязательство, взятое к годовщине Красной Армии.

О. ГОРНАЯ.

Юбилейные рекорды

МРБНТ, 19 февраля (по телефону). После ремонта основной печи на заводе, где главным инженером тов. Мельниченко, началась борьба за выполнение повышенной февральской программы. Первым освоил график молодой мастер Николай Баранцев 16 февраля он дал 103 процента плана, 18 февраля — 154 процента. Перевыполняют программу мастера тт. Николаев и Гордеев. На фронтовом участке, где начальником т. Назарова, за четве-

ПОДАРОК ИНЖЕНЕРАМ

на наших трубнотракторных заводах обычно отчисляли в песочной форме и затем обрабатывали на токарных станках. При этом вместе со стружкой с отходами снимался самый стойкий из слоев металла — корочка, образующаяся при литье. При отливке же отливок в металлических формах (кокилах) инструмент сразу получал нужные размеры и сохранял поверхность стальной стальной. Способ кокильной отливки отливок был введен за границей, но иностранные фирмы держали его в строжайшем секрете.

В конце прошлого года на партийно-технической конференции работников Новоуральского завода был поднят вопрос о кокильном литье. На заводе в год расходуются десятки тысяч отливок, на их обработку затрачиваются десятки тысяч станкочасов.

Для решения задачи нужно было иметь хоть какие-нибудь пособия и опыт. На тем. на другом не располагали работники отдела главного механика, научно-исследовательского трубного института и литейного цеха.

Снаряд инженеры тт. Кузьмин, Протвицкий, Кардашевский и Тесля занялись за дело. Первые научились лить по-новому. Пробовали различные формы сверху и снизу и сифоном. В конце концов творческие искания и упорство советских инженеров помогли найти правильное решение.

Первые опытные отливки передали стахановцу-вальцовщику Макаревичу. О большом желании все сделать результаты проверки. К концу смены были подвешены отливки. Вместо обычных 110-120 отливок тов. Макаревич в этот день израсходовал всего 4. Стойкость нового инструмента увеличилась в 30 раз.

Теперь их полностью перешел на новые кокильные отливки.

В. ДРОТНЕВИЧ.

МЕСЯЧНОЕ ЗАДАНИЕ — К 23 ФЕВРАЛЯ

Коллектив цеха, где парторгом тов. Волков, горло поддала решение областного комитета Стахановцев — стать на высоте в честь славной годовщины Красной Армии.

Выступая на митинге, стахановцы тт. Блиннов и Андреев и лучший стахановец тов. Зось, объявляют месячное задание реализовать к 23 февраля. За первую половину февраля тов. Зось уже выполнил месячное задание более чем на 75 процентов. Тт. Блиннов и Андреев также успешно выполняют свои обязательства.

ЗА ТРОИХ

В дни стахановского девятилетия во всех цехах нашего завода с особенной силой развернулось соревнование. Стахановцы увеличивают выпуск продукции.

Бригада товарищ Бондаренко из цеха, где начальником тов. Козлов, выполняет задание на 200-230 процентов. Сам тов. Бондаренко работает за троих.

В цехе, где начальником тов. Тагир, отбивается шпифингов тов. Аленчиков, работающих часто за троих.

И. ТЕВЕЛЕВ. Заместитель начальника отдела труда.

ВЫПОЛНИЛИ ПЛАН ЗАГОТОВКИ ВЕРХУШЕК КЛУБНОЙ КАРТОФЕЛЯ

СЕРОВ, 19 февраля (по телефону от сов. корр.). Включившись в социалистическое соревнование за достойную встречу XXVI годовщины Красной Армии, соревнователи в весенне-полевых работах. Идет сортировка, проверка семян на всхожесть.

Годовой план ремонта тракторов выполнен

КНИЖНИКСКАЯ МТС, 19 февраля (по телефону). 18 февраля коллектив МТС вручил передовице красное знамя третьей гвардейской Волновской стрелковой дивизии, присужденное за успешную работу в январе. К собранию коллектив решил закончить ремонт всех машин и

СЕМЕНА ДОВЕДЕНЫ ДО ПОСЕВНЫХ КОНДИЦИЙ

ЦОКРОВА, 19 февраля (по телефону). Когда претрещаясь по участкам колхозных посев, встречаешься с колхозниками, в воздухе чувствуется приближение весны.

Ранние предвещения весны. Колхозники артили имени Катянина отдают на семена склади, а омолодывающие в колхозных кузицах. В этом году здесь особое внимание уделяют подготовке семян. Они проведены, отсортированы и доведены до посевных кондиций. Выход семян составляет 92 про-

СВОЕВРЕМЕННО И ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННО ОТРЕМОНТИРОВАТЬ ТРАКТОРЫ

В дни великой отечественной войны советское крестьянство проявило небывалую в истории деревни высокое сознание общенародных интересов. В результате самоотверженного труда разрешена труднейшая задача военного времени — обеспечить снабжение Красной Армии и страны продовольствием и сырьем.

Сейчас важнейшей задачей колхозников, колхозниц и работников МТС является увеличение производства сельскохозяйственной продукции для фронта и страны, повышение урожайности всех культур, особенно зерновых. Решающее значение для выполнения этой задачи имеет своевременное и качественное проведение весеннего сева.

Весной этого года колхозам и машинно-тракторным станциям придется преодолеть ряд серьезных трудностей. Наша промышленность, занятая производством вооружения и боеприпасов для фронта, не сможет обеспечить сельское хозяйство необходимым количеством запасных частей и машинных. Мы обязаны выделить часть тракторного и машинного парка оборонительного района, в которых враг нанес сельскому хозяйству огромный ущерб. Поэтому необходимо производить ремонт тракторов и машинных частей.

В прошлом году многие МТС не выполнили плана тракторных работ, затянута сев и уборка хлебов, подогрел пар и зима, не заблаговременно закончили подготовку к весеннему севу. Эта высокая оценка — результат социалистического соревнования рабочих и служащих СССР — свидетельствует об огромном вкладе колхозников и механизаторов в выполнение плана тракторных работ.

В областях, добившихся перевы-

полнения годового плана. И она этого добились. Выступивший на собрании тракторист тов. Палазов объявляет работать на своем тракторе «СТЗ-НАТИ» без простоев и дать выработку за сезон 700 гектаров.

И. БЕНЕДИКТОВ. Заместитель наркома земледелия СССР

Обращение участников областного агрономического совещания

КО ВСЕМ АГРОНОМАМ И НАУЧНЫМ РАБОТНИКАМ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА, КОЛХОЗНИКАМ И КОЛХОЗНИЦАМ, РАБОТНИКАМ МТС, СОВХОЗОВ И ПОДВОДНЫХ ХОЗЯЙСТВ Сverdловской области

Дорогие товарищи!

Третий год идет великая отечественная война советского народа против фашистских извергов, посягнувших на свободу, честь и независимость нашей любимой родины, Героической Красной Армии под руководством великого Маршала Советского Союза товарища Сталина наносит один за другим сокрушительные удары по разобщенной гитлеровской банде, беспощадно уничтожает живую силу и технику врага, отнимает родную территорию, лишает немцев захватчиков. С каждым днем близится как окончательного разгрома ненавистного врага.

Подвиги наших советских бойцов, доблестных и мужественных воинов Красной Армии вносят вклад в победу над нашим врагом.

Товарищи агрономы! Перед нами стоит великая задача — обеспечить фронт и тыл. Союзники, когда весь советский народ направляет все силы на помощь наступающей Красной Армии, для работников сельского хозяйства нет более почетной задачи, как повсюду увеличивать производство продуктов сельского хозяйства.

Наш долг, дорогие агрономы, — везданным советским патриотизмом и практическим творчеством в жизни «Агроном должен быть не надзирающим, инспектирующим лицом в районе, а непосредственным организатором и руководителем сельскохозяйственных работ, как инженер в заводе, как врач в поликлинике.

Немало нас агрономов, которые являются организаторами сельскохозяйственных работ и которыми гордятся все области.

Главные агрономы — Серовского района тов. Доросевич, Красноуральского района тов. Сидоров, Котельниковского района тов. Котельников, участковый агроном Серовского района тов. Мошняга, агроном колхоза имени Пушкина, Красноуральского района, тов. Федосеев — не сходятся в замечаниях, а большую часть своего внимания уделяют проведению всех предвещаний агрономии, мнятся с нарушением данных науки в колхозное производство, не обобщают многолетний опыт передовиков сельского хозяйства. Именно это является основной причиной низкого урожая и урожайности в колхозах и совхозах.

Сорняки — великий враг колхозных полей. Уничтожение сорняков — важнейшая задача, без разрешения которой нельзя получить высокого урожая.

Товарищи агрономы, научные работники сельского хозяйства, колхозники и колхозницы! Используем все свои силы и свои знания для борьбы с сорняками. Применяем раннее весеннее лущение и рыхление почвы до весны, чтобы выжать сорняки из почвы, уничтожить сорняки в период вегетации, применяем сорнякочистку, применяем все средства борьбы с сорняками.

От плохого семени не жди хорошего урожая. Семени — основа урожая. Поэтому мы должны заботиться о семенах, о их всхожести, о их чистоте, о их влажности, о их питательности, о их устойчивости к болезням и вредителям.

Наша задача — использовать для посева в первую очередь на семенных участках все семена лучших сортов, выращенные при высокой агротехнике. Поэтому выполняем планы высокой агротехники на каждом участке, создаем условия для правильной организации семенного хозяйства колхоза.

Великая и почетная задача стоит перед нами в деле внедрения сортовых посевов картофеля в ближайший два-три года. Заняться все полевые работы, обеспечить качество картофеля на сортовой. Для этого каждый район, каждый колхоз в 1944 году должен иметь семенные посевы

каждого сорта картофеля. В выполнении этой задачи должны участвовать все работники сельского хозяйства, колхозники и колхозницы. Мы призываем вас использовать все свои силы и знания для борьбы с сорняками. Применяем раннее весеннее лущение и рыхление почвы до весны, чтобы выжать сорняки из почвы, уничтожить сорняки в период вегетации, применяем сорнякочистку, применяем все средства борьбы с сорняками.

От плохого семени не жди хорошего урожая. Семени — основа урожая. Поэтому мы должны заботиться о семенах, о их всхожести, о их чистоте, о их влажности, о их питательности, о их устойчивости к болезням и вредителям.

Наша задача — использовать для посева в первую очередь на семенных участках все семена лучших сортов, выращенные при высокой агротехнике. Поэтому выполняем планы высокой агротехники на каждом участке, создаем условия для правильной организации семенного хозяйства колхоза.

Великая и почетная задача стоит перед нами в деле внедрения сортовых посевов картофеля в ближайший два-три года. Заняться все полевые работы, обеспечить качество картофеля на сортовой. Для этого каждый район, каждый колхоз в 1944 году должен иметь семенные посевы

каждого сорта картофеля. В выполнении этой задачи должны участвовать все работники сельского хозяйства, колхозники и колхозницы. Мы призываем вас использовать все свои силы и знания для борьбы с сорняками. Применяем раннее весеннее лущение и рыхление почвы до весны, чтобы выжать сорняки из почвы, уничтожить сорняки в период вегетации, применяем сорнякочистку, применяем все средства борьбы с сорняками.

От плохого семени не жди хорошего урожая. Семени — основа урожая. Поэтому мы должны заботиться о семенах, о их всхожести, о их чистоте, о их влажности, о их питательности, о их устойчивости к болезням и вредителям.

Наша задача — использовать для посева в первую очередь на семенных участках все семена лучших сортов, выращенные при высокой агротехнике. Поэтому выполняем планы высокой агротехники на каждом участке, создаем условия для правильной организации семенного хозяйства колхоза.

Великая и почетная задача стоит перед нами в деле внедрения сортовых посевов картофеля в ближайший два-три года. Заняться все полевые работы, обеспечить качество картофеля на сортовой. Для этого каждый район, каждый колхоз в 1944 году должен иметь семенные посевы

каждого сорта картофеля. В выполнении этой задачи должны участвовать все работники сельского хозяйства, колхозники и колхозницы. Мы призываем вас использовать все свои силы и знания для борьбы с сорняками. Применяем раннее весеннее лущение и рыхление почвы до весны, чтобы выжать сорняки из почвы, уничтожить сорняки в период вегетации, применяем сорнякочистку, применяем все средства борьбы с сорняками.

От плохого семени не жди хорошего урожая. Семени — основа урожая. Поэтому мы должны заботиться о семенах, о их всхожести, о их чистоте, о их влажности, о их питательности, о их устойчивости к болезням и вредителям.

Наша задача — использовать для посева в первую очередь на семенных участках все семена лучших сортов, выращенные при высокой агротехнике. Поэтому выполняем планы высокой агротехники на каждом участке, создаем условия для правильной организации семенного хозяйства колхоза.

Великая и почетная задача стоит перед нами в деле внедрения сортовых посевов картофеля в ближайший два-три года. Заняться все полевые работы, обеспечить качество картофеля на сортовой. Для этого каждый район, каждый колхоз в 1944 году должен иметь семенные посевы

каждого сорта картофеля. В выполнении этой задачи должны участвовать все работники сельского хозяйства, колхозники и колхозницы. Мы призываем вас использовать все свои силы и знания для борьбы с сорняками. Применяем раннее весеннее лущение и рыхление почвы до весны, чтобы выжать сорняки из почвы, уничтожить сорняки в период вегетации, применяем сорнякочистку, применяем все средства борьбы с сорняками.

От плохого семени не жди хорошего урожая. Семени — основа урожая. Поэтому мы должны заботиться о семенах, о их всхожести, о их чистоте, о их влажности, о их питательности, о их устойчивости к болезням и вредителям.

Наша задача — использовать для посева в первую очередь на семенных участках все семена лучших сортов, выращенные при высокой агротехнике. Поэтому выполняем планы высокой агротехники на каждом участке, создаем условия для правильной организации семенного хозяйства колхоза.

Великая и почетная задача стоит перед нами в деле внедрения сортовых посевов картофеля в ближайший два-три года. Заняться все полевые работы, обеспечить качество картофеля на сортовой. Для этого каждый район, каждый колхоз в 1944 году должен иметь семенные посевы

каждого сорта картофеля. В выполнении этой задачи должны участвовать все работники сельского хозяйства, колхозники и колхозницы. Мы призываем вас использовать все свои силы и знания для борьбы с сорняками. Применяем раннее весеннее лущение и рыхление почвы до весны, чтобы выжать сорняки из почвы, уничтожить сорняки в период вегетации, применяем сорнякочистку, применяем все средства борьбы с сорняками.

Колхозники и колхозницы, работникам МТС, совхозов и подводных хозяйств Sverdловской области

лучение в кратчайшие сроки каждого колхоза и поля наибольшего урожая. Картофель является основой практической, выносе агрономов и колхозников в работу по разрешению важнейших вопросов сельскохозяйственного производства. Поэтому агрономы, руководители, организаторы научной, исследовательской работы в колхозах и совхозах. Обучим бригадиров, звеньевых, колхозников и рабочих умению правильно применять систему агротехнических мероприятий на практике. Учатся участкам, выявлять сорняк, плуг, хорошо обрабатывать и удобрять почву, бороться с сорняками, ухаживать за посевами. Особое внимание уделяем внедрению механизации в сельском хозяйстве.

Успех военного сева будет зависеть прежде всего, людей. От умения и знания людей зависит все достижение победы. Поэтому агрономы должны заботиться о получении высокого урожая. Широко применяем агротехническую учебу в колхозах, МТС и совхозах. Обучим бригадиров, звеньевых, колхозников и рабочих умению правильно применять систему агротехнических мероприятий на практике. Учатся участкам, выявлять сорняк, плуг, хорошо обрабатывать и удобрять почву, бороться с сорняками, ухаживать за посевами. Особое внимание уделяем внедрению механизации в сельском хозяйстве.

Успех военного сева будет зависеть прежде всего, людей. От умения и знания людей зависит все достижение победы. Поэтому агрономы должны заботиться о получении высокого урожая. Широко применяем агротехническую учебу в колхозах, МТС и совхозах. Обучим бригадиров, звеньевых, колхозников и рабочих умению правильно применять систему агротехнических мероприятий на практике. Учатся участкам, выявлять сорняк, плуг, хорошо обрабатывать и удобрять почву, бороться с сорняками, ухаживать за посевами. Особое внимание уделяем внедрению механизации в сельском хозяйстве.

Успех военного сева будет зависеть прежде всего, людей. От умения и знания людей зависит все достижение победы. Поэтому агрономы должны заботиться о получении высокого урожая. Широко применяем агротехническую учебу в колхозах, МТС и совхозах. Обучим бригадиров, звеньевых, колхозников и рабочих умению правильно применять систему агротехнических мероприятий на практике. Учатся участкам, выявлять сорняк, плуг, хорошо обрабатывать и удобрять почву, бороться с сорняками, ухаживать за посевами. Особое внимание уделяем внедрению механизации в сельском хозяйстве.

Успех военного сева будет зависеть прежде всего, людей. От умения и знания людей зависит все достижение победы. Поэтому агрономы должны заботиться о получении высокого урожая. Широко применяем агротехническую учебу в колхозах, МТС и совхозах. Обучим бригадиров, звеньевых, колхозников и рабочих умению правильно применять систему агротехнических мероприятий на практике. Учатся участкам, выявлять сорняк, плуг, хорошо обрабатывать и удобрять почву, бороться с сорняками, ухаживать за посевами. Особое внимание уделяем внедрению механизации в сельском хозяйстве.

Успех военного сева будет зависеть прежде всего, людей. От умения и знания людей зависит все достижение победы. Поэтому агрономы должны заботиться о получении высокого урожая. Широко применяем агротехническую учебу в колхозах, МТС и совхозах. Обучим бригадиров, звеньевых, колхозников и рабочих умению правильно применять систему агротехнических мероприятий на практике. Учатся участкам, выявлять сорняк, плуг, хорошо обрабатывать и удобрять почву, бороться с сорняками, ухаживать за посевами. Особое внимание уделяем внедрению механизации в сельском хозяйстве.

Успех военного сева будет зависеть прежде всего, людей. От умения и знания людей зависит все достижение победы. Поэтому агрономы должны заботиться о получении высокого урожая. Широко применяем агротехническую учебу в колхозах, МТС и совхозах. Обучим бригадиров, звеньевых, колхозников и рабочих умению правильно применять систему агротехнических мероприятий на практике. Учатся участкам, выявлять сорняк, плуг, хорошо обрабатывать и удобрять почву, бороться с сорняками, ухаживать за посевами. Особое внимание уделяем внедрению механизации в сельском хозяйстве.

Успех военного сева будет зависеть прежде всего, людей. От умения и знания людей зависит все достижение победы. Поэтому агрономы должны заботиться о получении высокого урожая. Широко применяем агротехническую учебу в колхозах, МТС и совхозах. Обучим бригадиров, звеньевых, колхозников и рабочих умению правильно применять систему агротехнических мероприятий на практике. Учатся участкам, выявлять сорняк, плуг, хорошо обрабатывать и удобрять почву, бороться с сорняками, ухаживать за посевами. Особое внимание уделяем внедрению механизации в сельском хозяйстве.

Успех военного сева будет зависеть прежде всего, людей. От умения и знания людей зависит все достижение победы. Поэтому агрономы должны заботиться о получении высокого урожая. Широко применяем агротехническую учебу в колхозах, МТС и совхозах. Обучим бригадиров, звеньевых, колхозников и рабочих умению правильно применять систему агротехнических мероприятий на практике. Учатся участкам, выявлять сорняк, плуг, хорошо обрабатывать и удобрять почву, бороться с сорняками, ухаживать за посевами. Особое внимание уделяем внедрению механизации в сельском хозяйстве.

Успех военного сева будет зависеть прежде всего, людей. От умения и знания людей зависит все достижение победы. Поэтому агрономы должны заботиться о получении высокого урожая. Широко применяем агротехническую учебу в колхозах, МТС и совхозах. Обучим бригадиров, звеньевых, колхозников и рабочих умению правильно применять систему агротехнических мероприятий на практике. Учатся участкам, выявлять сорняк, плуг, хорошо обрабатывать и удобрять почву, бороться с сорняками, ухаживать за посевами. Особое внимание уделяем внедрению механизации в сельском хозяйстве.

Успех военного сева будет зависеть прежде всего, людей. От умения и знания людей зависит все достижение победы. Поэтому агрономы должны заботиться о получении высокого урожая. Широко применяем агротехническую учебу в колхозах, МТС и совхозах. Обучим бригадиров, звеньевых, колхозников и рабочих умению правильно применять систему агротехнических мероприятий на практике. Учатся участкам, выявлять сорняк, плуг, хорошо обрабатывать и удобрять почву, бороться с сорняками, ухаживать за посевами. Особое внимание уделяем внедрению механизации в сельском хозяйстве.

Успех военного сева будет зависеть прежде всего, людей. От умения и знания людей зависит все достижение победы. Поэтому агрономы должны заботиться о получении высокого урожая. Широко применяем агротехническую учебу в колхозах, МТС и совхозах. Обучим бригадиров, звеньевых, колхозников и рабочих умению правильно применять систему агротехнических мероприятий на практике. Учатся участкам, выявлять сорняк, плуг, хорошо обрабатывать и удобрять почву, бороться с сорняками, ухаживать за посевами. Особое внимание уделяем внедрению механизации в сельском хозяйстве.

Успех военного сева будет зависеть прежде всего, людей. От умения и знания людей зависит все достижение победы. Поэтому агрономы должны заботиться о получении высокого урожая. Широко применяем агротехническую учебу в колхозах, МТС и совхозах. Обучим бригадиров, звеньевых, колхозников и рабочих умению правильно применять систему агротехнических мероприятий на практике. Учатся участкам, выявлять сорняк, плуг, хорошо обрабатывать и удобрять почву, бороться с сорняками, ухаживать за посевами. Особое внимание уделяем внедрению механизации в сельском хозяйстве.

Успех военного сева будет зависеть прежде всего, людей. От умения и знания людей зависит все достижение победы. Поэтому агрономы должны заботиться о получении высокого урожая. Широко применяем агротехническую учебу в колхозах, МТС и совхозах. Обучим бригадиров, звеньевых, колхозников и рабочих умению правильно применять систему агротехнических мероприятий на практике. Учатся участкам, выявлять сорняк, плуг, хорошо обрабатывать и удобрять почву, бороться с сорняками, ухаживать за посевами. Особое внимание уделяем внедрению механизации в сельском хозяйстве.

Успех военного сева будет зависеть прежде всего, людей. От умения и знания людей зависит все достижение победы. Поэтому агрономы должны заботиться о получении высокого урожая. Широко применяем агротехническую учебу в колхозах, МТС и совхозах. Обучим бригадиров, звеньевых, колхозников и рабочих умению правильно применять систему агротехнических мероприятий на практике. Учатся участкам, выявлять сорняк, плуг, хорошо обрабатывать и удобрять почву, бороться с сорняками, ухаживать за посевами. Особое внимание уделяем внедрению механизации в сельском хозяйстве.

Успех военного сева будет зависеть прежде всего, людей. От умения и знания людей зависит все достижение победы. Поэтому агрономы должны заботиться о получении высокого урожая. Широко применяем агротехническую учебу в колхозах, МТС и совхозах. Обучим бригадиров, звеньевых, колхозников и рабочих умению правильно применять систему агротехнических мероприятий на практике. Учатся участкам, выявлять сорняк, плуг, хорошо обрабатывать и удобрять почву, бороться с сорняками, ухаживать за посевами. Особое внимание уделяем внедрению механизации в сельском хозяйстве.

Успех военного сева будет зависеть прежде всего, людей. От умения и знания людей зависит все достижение победы. Поэтому агрономы должны заботиться о получении высокого урожая. Широко применяем агротехническую учебу в колхозах, МТС и совхозах. Обучим бригадиров, звеньевых, колхозников и рабочих умению правильно применять систему агротехнических мероприятий на практике. Учатся участкам, выявлять сорняк, плуг, хорошо обрабатывать и удобрять почву, бороться с сорняками, ухаживать за посевами. Особое внимание уделяем внедрению механизации в сельском хозяйстве.

Успех военного сева будет зависеть прежде всего, людей. От умения и знания людей зависит все достижение победы. Поэтому агрономы должны заботиться о получении высокого урожая. Широко применяем агротехническую учебу в колхозах, МТС и совхозах. Обучим бригадиров, звеньевых, колхозников и рабочих умению правильно применять систему агротехнических мероприятий на практике. Учатся участкам, выявлять сорняк, плуг, хорошо обрабатывать и удобрять почву, бороться с сорняками, ухаживать за посевами. Особое внимание уделяем внедрению механизации в сельском хозяйстве.

Успех военного сева будет зависеть прежде всего, людей. От умения и знания людей зависит все достижение победы. Поэтому агрономы должны заботиться о получении высокого урожая. Широко применяем агротехническую учебу в колхозах, МТС и совхозах. Обучим бригадиров, звеньевых, колхозников и рабочих умению правильно применять систему агротехнических мероприятий на практике. Учатся участкам, выявлять сорняк, плуг, хорошо обрабатывать и удобрять почву, бороться с сорняками, ухаживать за посевами. Особое внимание уделяем внедрению механизации в сельском хозяйстве.

Успех военного сева будет зависеть прежде всего, людей. От умения и знания людей зависит все достижение победы. Поэтому агрономы должны заботиться о получении высокого урожая. Широко применяем агротехническую учебу в колхозах, МТС и совхозах. Обучим бригадиров, звеньевых, колхозников и рабочих умению правильно применять систему агротехнических мероприятий на практике. Учатся участкам, выявлять сорняк, плуг, хорошо обрабатывать и удобрять почву, бороться с сорняками, ухаживать за посевами. Особое внимание уделяем внедрению механизации в сельском хозяйстве.

Успех военного сева будет зависеть прежде всего, людей. От умения и знания людей зависит все достижение победы. Поэтому агрономы должны заботиться о получении высокого урожая. Широко применяем агротехническую учебу в колхозах, МТС и совхозах. Обучим бригадиров, звеньевых, колхозников и рабочих умению правильно применять систему агротехнических мероприятий на практике. Учатся участкам, выявлять сорняк, плуг, хорошо обрабатывать и удобрять почву, бороться с сорняками, ухаживать за посевами. Особое внимание уделяем внедрению механизации в сельском хозяйстве.

Успех военного сева будет зависеть прежде всего, людей. От умения и знания людей зависит все достижение победы. Поэтому агрономы должны заботиться о получении высокого урожая. Широко применяем агротехническую учебу в колхозах, МТС и совхозах. Обучим бригадиров, звеньевых, колхозников и рабочих умению правильно применять систему агротехнических мероприятий на практике. Учатся участкам, выявлять сорняк, плуг, хорошо обрабатывать и удобрять почву, бороться с сорняками, ухаживать за посевами. Особое внимание уделяем внедрению механизации в сельском хозяйстве.

Успех военного сева будет зависеть прежде всего, людей. От умения и знания людей зависит все достижение победы. Поэтому агрономы должны заботиться о получении высокого урожая. Широко применяем агротехническую учебу в колхозах, МТС и совхозах. Обучим бригадиров, звеньевых, колхозников и рабочих умению правильно применять систему агротехнических мероприятий на практике. Учатся участкам, выявлять сорняк, плуг, хорошо обрабатывать и удобрять почву, бороться с сорняками, ухаживать за посевами. Особое внимание уделяем внедрению механизации в сельском хозяйстве.

Успех военного сева будет зависеть прежде всего, людей. От умения и знания людей зависит все достижение победы. Поэтому агрономы должны заботиться о получении высокого урожая. Широко применяем агротехническую учебу в колхозах, МТС и совхозах. Обучим бригадиров, звеньевых, колхозников и рабочих умению правильно применять систему агротехнических мероприятий на практике. Учатся участкам, выявлять сорняк, плуг, хорошо обрабатывать и удобрять почву, бороться с сорняками, ухаживать за посевами. Особое внимание уделяем внедрению механизации в сельском хозяйстве.

Успех военного сева будет зависеть прежде всего, людей. От умения и знания людей зависит все достижение победы. Поэтому агрономы должны заботиться о получении высокого урожая. Широко применяем агротехническую учебу в колхозах, МТС и совхозах. Обучим бригадиров, звеньевых, колхозников и рабочих умению правильно применять систему агротехнических мероприятий на практике. Учатся участкам, выявлять сорняк, плуг, хорошо обрабатывать и удобрять почву, бороться с сорняками, ухаживать за посевами. Особое внимание уделяем внедрению механизации в сельском хозяйстве.

Успех военного сева будет зависеть прежде всего, людей. От умения и знания людей зависит все достижение победы. Поэтому агрономы должны заботиться о получении высокого урожая. Широко применяем агротехническую учебу в колхозах, МТС и совхозах. Обучим бригадиров, звеньевых, колхозников и рабочих умению правильно применять систему агротехнических мероприятий на практике. Учатся участкам, выявлять сорняк, плуг, хорошо обрабатывать и удобрять почву, бороться с сорняками, ухаживать за посевами. Особое внимание уделяем внедрению механизации в сельском хозяйстве.

Успех военного сева будет зависеть прежде всего, людей. От умения и знания людей зависит все достижение победы. Поэтому агрономы должны заботиться о получении высокого урожая. Широко применяем агротехническую учебу в колхозах, МТС и совхозах. Обучим бригадиров, звеньевых, колхозников и рабочих умению правильно применять систему агротехнических мероприятий на практике. Учатся участкам, выявлять сорняк, плуг, хорошо обрабатывать и удобрять почву, бороться с сорняками, ухаживать за посевами. Особое внимание уделяем внедрению механизации в сельском хозяйстве.

Успех военного сева будет зависеть прежде всего, людей. От умения и знания людей зависит все достижение победы. Поэтому агрономы должны заботиться о получении высокого урожая. Широко применяем агротехническую учебу в колхозах, МТС и совхозах. Обучим бригадиров, звеньевых, колхозников и рабочих умению правильно применять систему агротехнических мероприятий на практике. Учатся участкам, выявлять сорняк, плуг, хорошо обрабатывать и удобрять почву, бороться с сорняками, ухаживать за посевами. Особое внимание уделяем внедрению механизации в сельском хозяйстве.

Успех военного сева будет зависеть прежде всего, людей. От умения и знания людей зависит все достижение победы. Поэтому агрономы должны заботиться о получении высокого урожая. Широко применяем агротехническую учебу в колхозах, МТС и совхозах. Обучим бригадиров, звеньевых, колхозников и рабочих умению правильно применять систему агротехнических мероприятий на практике. Учатся участкам, выявлять сорняк, плуг, хорошо обрабатывать и удобрять почву, бороться с сорняками, ухаживать за посевами. Особое внимание уделяем внедрению механизации в сельском хозяйстве.

Успех военного сева будет зависеть прежде всего, людей. От умения и знания людей зависит все достижение победы. Поэтому агрономы должны заботиться о получении высокого урожая. Широко применяем агротехническую учебу в колхозах, МТС и совхозах. Обучим бригадиров, звеньевых, колхозников и рабочих умению правильно применять систему агротехнических мероприятий на практике. Учатся участкам, выявлять сорняк, плуг, хорошо обрабатывать и удобрять почву, бороться с сорняками, ухаживать за посевами. Особое внимание уделяем внедрению механизации в сельском хозяйстве.

Успех военного сева будет зависеть прежде всего, людей. От умения и знания людей зависит все достижение победы. Поэтому агрономы должны заботиться о получении высокого урожая. Широко применяем агротехническую учебу в колхозах, МТС и совхозах. Обучим бригадиров, звеньевых, колхозников и рабочих умению правильно применять систему агротехнических мероприятий на практике. Учатся участкам, выявлять сорняк, плуг, хорошо обрабатывать и удобрять почву, бороться с сорняками, ухаживать за посевами. Особое внимание уделяем внедрению механизации в сельском хозяйстве.

the introduction

Пятьдесят лет существует Свердловский государственный институт и лишь второй раз здесь 20 февраля разрабатываются всеобщие планы зимнего сезона для русских (орловских) рысаков. До этого, слышишь студента больше традиционных призывов разрабатывались на конском рынке. И только в 1944 году впервые они разрабатываются в Свердловске. На Свердловском институте собрана сейчас цвет рысистого молодого быком и достойным претендентом на большой четырехлетний зимний приз.

Сергий жеребец «Орляк» (пренерожденный А. А. Соркин) — лошади исключительно высокого класса, но из-за некоторых недостатков в экстерьере всеобщего значения не имеет. За свою летнюю карьеру «Орляк» выстулал 21 раз прыгнул 15 раз занял первое место.

Оснаривать большой четырехлетний зимний приз будут три лошади, три допущенных конкурента «Орляка»,