



ОБСУЖДАЕМ ПРЕДСЪЕЗДОВСКИЕ ДОКУМЕНТЫ

Предложения

ПОВЫШАТЬ

ТРЕБОВАТЕЛЬНОСТЬ

Проект новой редакции Программы КПСС и изменений в Уставе партии...

В практике наших дней, к сожалению, еще приходится встречаться с тем, когда коммунист пользуется принадлежностью к партии и служебное положение в корыстных целях...

Исходя из этого, предлагаем в разделе «Члены партии, их обязанности и права» § 2 пункт «Л»...

В Уставе КПСС в разделе VI «Первичные организации партии» в пункте «Ж»...

В опубликованных проектах новой редакции Программы и Устава КПСС достаточно мер по пресечению повторения ошибок культуры личности...

Ф. ИВАНОВ, член КПСС с 1939 года, г. Барнаул.

Отличительной чертой характера рационализатора является не только склонность к техническому творчеству...

Состоявшееся недавно в Краевом совете ВОИР совместное заседание представителей отраслевых секций изобретателей, рационализаторов и организаторов...

Важное место в коренном изменении системы обучения специалистов, патентному делу и теории решения изобретательских задач...

В проекте новой редакции Программы Коммунистической партии, вынесенном на всенародное обсуждение, есть такие строки: «На основе ускорения научно-технического прогресса, коренных преобразований в технике и технологии»...

Как и за счет чего мы планируем получить прибавку продукции? При ответе на подобный вопрос обычно сразу говорят об укреплении кормовой базы...

В кормовых севооборотах необходимо предпочтение отдавать корнеклубнеплодам, запасать до 2,5 тонны кормовой свеклы на каждую корову...

СТИМУЛ ТВОРЧЕСКОЙ АКТИВНОСТИ

Повышения технического уровня и качества выпускаемой продукции и создаваемых образцов новой техники...

Известно, что при внедрении изобретений и разработок в производство приходится сталкиваться с трудностями по обеспечению этой работы материальными и трудовыми ресурсами...

Важное место в коренном изменении системы обучения специалистов, патентному делу и теории решения изобретательских задач...

В проекте Основных направлений говорится о том, что на основе укрепления кормовой базы, использования достижений генетики и селекции, новых биологических методов...

В прошлом году я от каждой коровы надоил по 3.600 килограммов молока. Это коровы-рекордистки, дающие в год по пять и более тонн. Они есть, но их в стаде не столь уж много...

Животноводы нашего Алтайского отделения уверенно смотрят вперед, стараются сегодня работать лучше, чем вчера, завтра лучше, чем сегодня. Это и есть формула нашего ускорения...

Н. ДРОЗДОВА, оператор машинного доения ОПХ «Чуйское», Майминский район, Горно-Алтайская авт. обл.

ЗА ЛУЧШЕЕ БЛАГОУСТРОЙСТВО

Исполком краевого Совета народных депутатов и президиум краевого совета профессиональных союзов рассмотрели итоги социалистического соревнования городов, районов, сельсоветов, поселков края...

Первые места среди районов присуждены: по первой группе — с вручением переходящего Красного знамени Совета Министров РСФСР и ВЦСПС и премии — Шипуновскому району;

В. КАРБУШЕВ, секретарь краевого совета ВОИР.

Второе место среди районов завоевали: по первой группе с вручением свидетельства и премии — Поселкинский район; по второй группе с вручением свидетельства и премии — Ключевский район.

Второе место среди сельсоветов и поселков с вручением свидетельства и премии завоевал Бастанский сельсовет Михайловского района.

Отозваны переходящие Красные знамена Совета Министров РСФСР и ВЦСПС из города Камня-на-Оби и Завьяловского района.

Вудут среди них и модельщик Тихомиров, и сварщик Рулько. Много лет проработал сталеваром в литейном цехе Григорий Алексеевич Тихомиров.

На снимках: Г. А. Тихомиров и Н. Рулько (сверху).

В краю голубых гор по новым моделям. На Горно-Алтайской швейной фабрике идет обновление продукции.

Витамин В. В Онугадской райсельхозахимии налажено производство солиминеральных брикетов.

Витамин В. В Онугадской райсельхозахимии налажено производство солиминеральных брикетов.

Витамин В. В Онугадской райсельхозахимии налажено производство солиминеральных брикетов.

Витамин В. В Онугадской райсельхозахимии налажено производство солиминеральных брикетов.

Витамин В. В Онугадской райсельхозахимии налажено производство солиминеральных брикетов.

Витамин В. В Онугадской райсельхозахимии налажено производство солиминеральных брикетов.

ФОРМУЛА НАШЕГО УСКОРЕНИЯ

можно повысить, если, как рекомендуют ученые Горно-Алтайской сельхозопытной станции, вплотную заняться посевом смеси рапса с овсом, зернобобовых.

В проекте Основных направлений говорится о том, что на основе укрепления кормовой базы, использования достижений генетики и селекции, новых биологических методов...

В прошлом году я от каждой коровы надоил по 3.600 килограммов молока. Это коровы-рекордистки, дающие в год по пять и более тонн.

Животноводы нашего Алтайского отделения уверенно смотрят вперед, стараются сегодня работать лучше, чем вчера, завтра лучше, чем сегодня.

Н. ДРОЗДОВА, оператор машинного доения ОПХ «Чуйское», Майминский район, Горно-Алтайская авт. обл.

Животноводы нашего Алтайского отделения уверенно смотрят вперед, стараются сегодня работать лучше, чем вчера, завтра лучше, чем сегодня.

Н. ДРОЗДОВА, оператор машинного доения ОПХ «Чуйское», Майминский район, Горно-Алтайская авт. обл.

Животноводы нашего Алтайского отделения уверенно смотрят вперед, стараются сегодня работать лучше, чем вчера, завтра лучше, чем сегодня.

Витамин В. В Онугадской райсельхозахимии налажено производство солиминеральных брикетов.

Витамин В. В Онугадской райсельхозахимии налажено производство солиминеральных брикетов.

Витамин В. В Онугадской райсельхозахимии налажено производство солиминеральных брикетов.

Витамин В. В Онугадской райсельхозахимии налажено производство солиминеральных брикетов.

Витамин В. В Онугадской райсельхозахимии налажено производство солиминеральных брикетов.

Витамин В. В Онугадской райсельхозахимии налажено производство солиминеральных брикетов.

СРЕДИ ТЕХ РАЙОНОВ, в которых у нас занимают вырабатыванием сахарной свеклы, Тальменский район выделяется особо.

Вот и думаешь: почему в Тальменском вдруг резко оскудел и ранее-то нещедрый свекловичный гектар?

Одним из главных препятствий в повышении урожайности ценной технической культуры считается трудоемкость возделывания.

Я невольно мнения об этой помощи, — скептически говорит главный агроном колхоза «Путь Ленина» Н. Ф. Агарин.

Пожалуй, критичнее положение у района еще не было. Если за годы десятой пятилетки в Тальменском районе в среднем получали на гектаре по 108 центнеров свеклы, то в прошедшей — уже по 73 центнера.

Уроки года. В пятницу район выполнил пятнадцатилетний план. Здесь похороше село П. В. Манюкова село урожай со всей площадью без ручной дойки.

Вот и думаешь: почему в Тальменском вдруг резко оскудел и ранее-то нещедрый свекловичный гектар?

Одним из главных препятствий в повышении урожайности ценной технической культуры считается трудоемкость возделывания.

Я невольно мнения об этой помощи, — скептически говорит главный агроном колхоза «Путь Ленина» Н. Ф. Агарин.

Пожалуй, критичнее положение у района еще не было. Если за годы десятой пятилетки в Тальменском районе в среднем получали на гектаре по 108 центнеров свеклы, то в прошедшей — уже по 73 центнера.

КАКОВА ЗАБОТА, ТАКОВА ОТДАЧА

Почему оскудел свекловичный гектар в Тальменском районе

ная технология возделывания сахарной свеклы, а эффект от этого — обратный. План пятилетки выполнен лишь на 62 процента...

Я невольно мнения об этой помощи, — скептически говорит главный агроном колхоза «Путь Ленина» Н. Ф. Агарин.

Пожалуй, критичнее положение у района еще не было. Если за годы десятой пятилетки в Тальменском районе в среднем получали на гектаре по 108 центнеров свеклы, то в прошедшей — уже по 73 центнера.

Вот и думаешь: почему в Тальменском вдруг резко оскудел и ранее-то нещедрый свекловичный гектар?

Одним из главных препятствий в повышении урожайности ценной технической культуры считается трудоемкость возделывания.

Пожалуй, критичнее положение у района еще не было. Если за годы десятой пятилетки в Тальменском районе в среднем получали на гектаре по 108 центнеров свеклы, то в прошедшей — уже по 73 центнера.

Иванов, — то нам просто необходим станал для обработки зеленых плантаций. Слушаешь специалиста, проникаешься их заботами, острадаете даже в чем-то, но соглашаешься. Нет, здесь причины снижения отдачи свекловичного гектара.

Вот и думаешь: почему в Тальменском вдруг резко оскудел и ранее-то нещедрый свекловичный гектар?

Одним из главных препятствий в повышении урожайности ценной технической культуры считается трудоемкость возделывания.

Я невольно мнения об этой помощи, — скептически говорит главный агроном колхоза «Путь Ленина» Н. Ф. Агарин.

Пожалуй, критичнее положение у района еще не было. Если за годы десятой пятилетки в Тальменском районе в среднем получали на гектаре по 108 центнеров свеклы, то в прошедшей — уже по 73 центнера.

сахарной свеклы, для того, чтобы поддержать продуктивность коров в дни перевода их на стойловое содержание.

Вот и думаешь: почему в Тальменском вдруг резко оскудел и ранее-то нещедрый свекловичный гектар?

Одним из главных препятствий в повышении урожайности ценной технической культуры считается трудоемкость возделывания.

Я невольно мнения об этой помощи, — скептически говорит главный агроном колхоза «Путь Ленина» Н. Ф. Агарин.

Пожалуй, критичнее положение у района еще не было. Если за годы десятой пятилетки в Тальменском районе в среднем получали на гектаре по 108 центнеров свеклы, то в прошедшей — уже по 73 центнера.

ТЕХНИКА ДЛЯ РУДНИКОВ. В адрес Акташского рудоуправления поступает новая высокопроизводительная техника отечественного и зарубежного производства.

Вот и думаешь: почему в Тальменском вдруг резко оскудел и ранее-то нещедрый свекловичный гектар?

Одним из главных препятствий в повышении урожайности ценной технической культуры считается трудоемкость возделывания.

Я невольно мнения об этой помощи, — скептически говорит главный агроном колхоза «Путь Ленина» Н. Ф. Агарин.

Пожалуй, критичнее положение у района еще не было. Если за годы десятой пятилетки в Тальменском районе в среднем получали на гектаре по 108 центнеров свеклы, то в прошедшей — уже по 73 центнера.

ВИТАМИНЫ В БРИКЕТАХ. В Онугадской райсельхозахимии налажено производство солиминеральных брикетов.

Вот и думаешь: почему в Тальменском вдруг резко оскудел и ранее-то нещедрый свекловичный гектар?

Одним из главных препятствий в повышении урожайности ценной технической культуры считается трудоемкость возделывания.

Я невольно мнения об этой помощи, — скептически говорит главный агроном колхоза «Путь Ленина» Н. Ф. Агарин.

Пожалуй, критичнее положение у района еще не было. Если за годы десятой пятилетки в Тальменском районе в среднем получали на гектаре по 108 центнеров свеклы, то в прошедшей — уже по 73 центнера.



