

ОРГАН ВОЛОГОДСКОГО ОБЛАСТНОГО КОМИТЕТА КОМУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА И ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 199 (14704)

Вторник, 30 августа 1966 года

Цена 2 коп.

БЪЯЗЕЛЬСТВО — ДОСРОЧНО!

ХОЗЯЙСТВА, ВЫПОЛНИВШИЕ ГОДОВОЙ ПЛАН ПРОДАЖИ И СДАЧИ ГОСУДАРСТВУ ПРОДУКТОВ ЖИВОТНОВОДСТВА ЧЕРЕЗ ВЕДУ

29 августа совхозы и колхозы Черловещего района выполнили годовой план продажи государству молока и мяса. До конца года будет продано свиней планом не менее 45 тысяч тонн мяса и миллион штук яиц.

ТАРНОГА

Минотавовы колхоза «ОЗЕРИ» за семь месяцев этого года получили от навоза коровы на 1500 килограммов меньше, чем в 413 килограммов больше прошлого года. Это позволило досрочно выполнить годовой план продажи молока государству. На Шведский мазослав его доставлено 6366 центнеров вместо 6000. Годовой план продажи мяса государственности на 21 процент.

Досрочно выполнен годовой план продажи молока государству колхоза «ДОЛГОЩИЦА». На сливную продукцию доставлено 3310 центнеров вместо 3000. До конца года минотавовы рассчитывают продать еще 1500 центнеров молока.

Выполнен в третий день августа годовой план продажи молока колхоза «ЗАВЕТ ИЛЬЧИНА». На Заберский мазослав доставлено 5800 центнеров. Сверх плана будет продано до конца года около 2000 центнеров.

И снова важное поручение

В ПОДА льнотеребильских шенских союзных «Чернышевский» Д. А. Модестов поднал анкия областного совмещения на быстрейшее и высококачественное выполнение плана, механизатор вологодского колхоза «Россиа» коммунист В. И. Гусев сказал:

— Дорое дело навал Модестов, подержаво его поручение! И Гусев стал работать на станах каменных машин. Он работает на станке ткацкого производства. Недавно он перевелся на работу в колхоз «Россиа».

— Если надо, значит надо. А кто будет в заведении? — спросил Гусев. — Я буду работать на станке ткацкого производства. Недавно он перевелся на работу в колхоз «Россиа».

— Дорое дело навал Модестов, подержаво его поручение! И Гусев стал работать на станах каменных машин. Он работает на станке ткацкого производства. Недавно он перевелся на работу в колхоз «Россиа».

— Если надо, значит надо. А кто будет в заведении? — спросил Гусев. — Я буду работать на станке ткацкого производства. Недавно он перевелся на работу в колхоз «Россиа».

— Дорое дело навал Модестов, подержаво его поручение! И Гусев стал работать на станах каменных машин. Он работает на станке ткацкого производства. Недавно он перевелся на работу в колхоз «Россиа».

— Если надо, значит надо. А кто будет в заведении? — спросил Гусев. — Я буду работать на станке ткацкого производства. Недавно он перевелся на работу в колхоз «Россиа».

— Дорое дело навал Модестов, подержаво его поручение! И Гусев стал работать на станах каменных машин. Он работает на станке ткацкого производства. Недавно он перевелся на работу в колхоз «Россиа».

— Если надо, значит надо. А кто будет в заведении? — спросил Гусев. — Я буду работать на станке ткацкого производства. Недавно он перевелся на работу в колхоз «Россиа».

— Дорое дело навал Модестов, подержаво его поручение! И Гусев стал работать на станах каменных машин. Он работает на станке ткацкого производства. Недавно он перевелся на работу в колхоз «Россиа».

— Если надо, значит надо. А кто будет в заведении? — спросил Гусев. — Я буду работать на станке ткацкого производства. Недавно он перевелся на работу в колхоз «Россиа».

— Дорое дело навал Модестов, подержаво его поручение! И Гусев стал работать на станах каменных машин. Он работает на станке ткацкого производства. Недавно он перевелся на работу в колхоз «Россиа».

— Если надо, значит надо. А кто будет в заведении? — спросил Гусев. — Я буду работать на станке ткацкого производства. Недавно он перевелся на работу в колхоз «Россиа».

— Дорое дело навал Модестов, подержаво его поручение! И Гусев стал работать на станах каменных машин. Он работает на станке ткацкого производства. Недавно он перевелся на работу в колхоз «Россиа».

— Если надо, значит надо. А кто будет в заведении? — спросил Гусев. — Я буду работать на станке ткацкого производства. Недавно он перевелся на работу в колхоз «Россиа».

— Дорое дело навал Модестов, подержаво его поручение! И Гусев стал работать на станах каменных машин. Он работает на станке ткацкого производства. Недавно он перевелся на работу в колхоз «Россиа».

— Если надо, значит надо. А кто будет в заведении? — спросил Гусев. — Я буду работать на станке ткацкого производства. Недавно он перевелся на работу в колхоз «Россиа».

— Дорое дело навал Модестов, подержаво его поручение! И Гусев стал работать на станах каменных машин. Он работает на станке ткацкого производства. Недавно он перевелся на работу в колхоз «Россиа».

— Если надо, значит надо. А кто будет в заведении? — спросил Гусев. — Я буду работать на станке ткацкого производства. Недавно он перевелся на работу в колхоз «Россиа».

— Дорое дело навал Модестов, подержаво его поручение! И Гусев стал работать на станах каменных машин. Он работает на станке ткацкого производства. Недавно он перевелся на работу в колхоз «Россиа».

— Если надо, значит надо. А кто будет в заведении? — спросил Гусев. — Я буду работать на станке ткацкого производства. Недавно он перевелся на работу в колхоз «Россиа».

— Дорое дело навал Модестов, подержаво его поручение! И Гусев стал работать на станах каменных машин. Он работает на станке ткацкого производства. Недавно он перевелся на работу в колхоз «Россиа».

— Если надо, значит надо. А кто будет в заведении? — спросил Гусев. — Я буду работать на станке ткацкого производства. Недавно он перевелся на работу в колхоз «Россиа».

— Дорое дело навал Модестов, подержаво его поручение! И Гусев стал работать на станах каменных машин. Он работает на станке ткацкого производства. Недавно он перевелся на работу в колхоз «Россиа».

— Если надо, значит надо. А кто будет в заведении? — спросил Гусев. — Я буду работать на станке ткацкого производства. Недавно он перевелся на работу в колхоз «Россиа».

— Дорое дело навал Модестов, подержаво его поручение! И Гусев стал работать на станах каменных машин. Он работает на станке ткацкого производства. Недавно он перевелся на работу в колхоз «Россиа».

— Если надо, значит надо. А кто будет в заведении? — спросил Гусев. — Я буду работать на станке ткацкого производства. Недавно он перевелся на работу в колхоз «Россиа».

СЕМЕНА ЗАСЫПАНА

БАШУШИН. (По телефону). Земельный совхоз «Юрские нивы» заканчивают уборку зерновых культур. Неполностью зерно просушивается через неадекватность, просушивают, обмучивают и засыпают в вагоны 3 семени. Фодт, засыпано 2045 центнеров пшеницы, ячменя, овса. В первую очередь высеваются 200 центнеров озимой ржи. Семьи готовятся для посева в будущем году почти на всей площади озимого поля.

После засыпки семянных фодов рабочих совхоза подготавливают 1000 центнеров зерна, оставшегося от уборки. Часть зерна вывезена для внутреннего потребления.

В счет плана-заказа государству соевых семян 370 центнеров хлеба. Сдача продолжается.

На снимке: колхозное монтажное авто утюжит установку одной из деталей по чертежам. справа инженер В. И. Гусев, П. П. Князев и В. В. Пантелеев.

Фото автора.

В работе электромонтажники и плотники. Между ними идет соревнование за высокие сроки и высокое качество работ. Скоро на харкисе будет повиснуть железная крышка, а на бетонной площадке с помощью лопаты и молотка выкопан фундамент под установку машины.

На одной из новых машин впервые колхоз сможет установить автоматическую муку, которая требует небольшого количества топлива и сил.

С. ИВАНОВСКИЙ. (Каш спецкор)

В работе электромонтажники и плотники. Между ними идет соревнование за высокие сроки и высокое качество работ. Скоро на харкисе будет повиснуть железная крышка, а на бетонной площадке с помощью лопаты и молотка выкопан фундамент под установку машины.

На одной из новых машин впервые колхоз сможет установить автоматическую муку, которая требует небольшого количества топлива и сил.

С. ИВАНОВСКИЙ. (Каш спецкор)

В работе электромонтажники и плотники. Между ними идет соревнование за высокие сроки и высокое качество работ. Скоро на харкисе будет повиснуть железная крышка, а на бетонной площадке с помощью лопаты и молотка выкопан фундамент под установку машины.

На одной из новых машин впервые колхоз сможет установить автоматическую муку, которая требует небольшого количества топлива и сил.

С. ИВАНОВСКИЙ. (Каш спецкор)

В работе электромонтажники и плотники. Между ними идет соревнование за высокие сроки и высокое качество работ. Скоро на харкисе будет повиснуть железная крышка, а на бетонной площадке с помощью лопаты и молотка выкопан фундамент под установку машины.

На одной из новых машин впервые колхоз сможет установить автоматическую муку, которая требует небольшого количества топлива и сил.

С. ИВАНОВСКИЙ. (Каш спецкор)

В работе электромонтажники и плотники. Между ними идет соревнование за высокие сроки и высокое качество работ. Скоро на харкисе будет повиснуть железная крышка, а на бетонной площадке с помощью лопаты и молотка выкопан фундамент под установку машины.

На одной из новых машин впервые колхоз сможет установить автоматическую муку, которая требует небольшого количества топлива и сил.

С. ИВАНОВСКИЙ. (Каш спецкор)

В работе электромонтажники и плотники. Между ними идет соревнование за высокие сроки и высокое качество работ. Скоро на харкисе будет повиснуть железная крышка, а на бетонной площадке с помощью лопаты и молотка выкопан фундамент под установку машины.

На одной из новых машин впервые колхоз сможет установить автоматическую муку, которая требует небольшого количества топлива и сил.

С. ИВАНОВСКИЙ. (Каш спецкор)

В работе электромонтажники и плотники. Между ними идет соревнование за высокие сроки и высокое качество работ. Скоро на харкисе будет повиснуть железная крышка, а на бетонной площадке с помощью лопаты и молотка выкопан фундамент под установку машины.

На одной из новых машин впервые колхоз сможет установить автоматическую муку, которая требует небольшого количества топлива и сил.

С. ИВАНОВСКИЙ. (Каш спецкор)

В работе электромонтажники и плотники. Между ними идет соревнование за высокие сроки и высокое качество работ. Скоро на харкисе будет повиснуть железная крышка, а на бетонной площадке с помощью лопаты и молотка выкопан фундамент под установку машины.

На одной из новых машин впервые колхоз сможет установить автоматическую муку, которая требует небольшого количества топлива и сил.

Растаивают льносеюлку

НИКОЛЬСКИЙ. (По телефону). Гусевский колхоз имени Ленина начал уборку льна. В 300 гектарах, а в бригадах В. С. Сидорова, А. В. Синякина, И. В. Шувалова, В. И. Дресвиной льносеюлка полностью растаивает.

В настоящее время, — по словам секретаря колхоза М. А. Курдюкина, — колхозники работают в поте лица на 400 гектарах льносеюлки. В этом году государству будет продано 150 центнеров.

За достигнутые успехи в выполнении задания семилетнего плана колхоз награжден орденом Трудового Красного Знамени.

В этом году колхоз «Красное знамя» посеял озимую рожь в хорошем обработанном поле почти на всем участке. На высево на 180 гектаров введено более 200 центнеров минеральных удобрений. На полях появились дружные всходы.

И. ШЕУЛИН.

ИЗ БЕЛОЗЕРСКА СООБЩАЮТ:

В сельхозартеле «Родина» закончено перебрание льна. Большую помощь оказали механизаторы Иван Кириков, Николай Яковлев и Владимир Кочков.

Сейчас идет уборка льна. Новые оборудование двух заготовочных станков, строительство льносеюлки. Сам по себе льносеюлка — это не только работа, но и искусство.

В этом году колхоз «Красное знамя» посеял озимую рожь в хорошем обработанном поле почти на всем участке. На высево на 180 гектаров введено более 200 центнеров минеральных удобрений. На полях появились дружные всходы.

И. ШЕУЛИН.

ОРГАН ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМИ

Зависну Антонию Сергееву — мастера Вологодской фабрики текстильной индустрии «Снежинка».

Нелова Юлия Николаевна — директор Усть-Кубинского предприятия «Усть-Кубинский завод».

Першичеву Анну Павловну — технику черноволочного отделения Вологодского кружевного объединения «Снежинка».

Степанову Анну Павловну — кружевницу Усть-Кубинского отделения Вологодского кружевного объединения «Снежинка».

Степанову Анну Павловну — кружевницу Усть-Кубинского отделения Вологодского кружевного объединения «Снежинка».

Степанову Анну Павловну — кружевницу Усть-Кубинского отделения Вологодского кружевного объединения «Снежинка».

Степанову Анну Павловну — кружевницу Усть-Кубинского отделения Вологодского кружевного объединения «Снежинка».

Степанову Анну Павловну — кружевницу Усть-Кубинского отделения Вологодского кружевного объединения «Снежинка».

Степанову Анну Павловну — кружевницу Усть-Кубинского отделения Вологодского кружевного объединения «Снежинка».

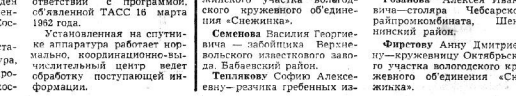
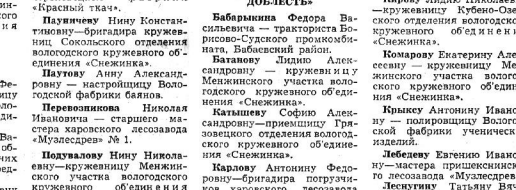
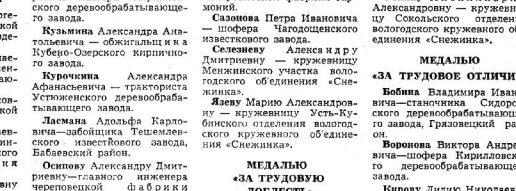
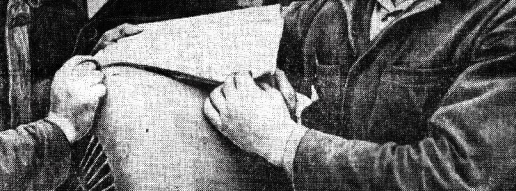
Степанову Анну Павловну — кружевницу Усть-Кубинского отделения Вологодского кружевного объединения «Снежинка».

Степанову Анну Павловну — кружевницу Усть-Кубинского отделения Вологодского кружевного объединения «Снежинка».

Степанову Анну Павловну — кружевницу Усть-Кубинского отделения Вологодского кружевного объединения «Снежинка».

Степанову Анну Павловну — кружевницу Усть-Кубинского отделения Вологодского кружевного объединения «Снежинка».

Степанову Анну Павловну — кружевницу Усть-Кубинского отделения Вологодского кружевного объединения «Снежинка».



«Луна-11» — новый советский искусственный спутник Луны

Как уже сообщалось, 24 августа сего года на траекторию полета искусственного спутника Луны «Луна-11» выведен автоматический спутник «Луна-11» 28 августа в 10 часов 15 минут по московскому времени, была осуществлена коррекция ее движения.

Полет спутника «Луна-11» начался 28 августа в 10 часов 15 минут по московскому времени. В этот момент спутник находился на высоте 100 километров над поверхностью Земли.

Спутник «Луна-11» состоит из двух частей: основной части и антенны. Основная часть имеет длину 1,5 метра, диаметр 0,5 метра. Антенна имеет длину 1,5 метра, диаметр 0,5 метра.

Спутник «Луна-11» будет находиться на орбите Луны в течение 14 дней. За это время он будет совершить 14 оборотов вокруг Луны.

Спутник «Луна-11» будет использоваться для изучения Луны. Он будет передавать на Землю данные о температуре, влажности, давлении и т.д.

Спутник «Луна-11» будет использоваться для изучения Луны. Он будет передавать на Землю данные о температуре, влажности, давлении и т.д.

Спутник «Луна-11» будет использоваться для изучения Луны. Он будет передавать на Землю данные о температуре, влажности, давлении и т.д.

Спутник «Луна-11» будет использоваться для изучения Луны. Он будет передавать на Землю данные о температуре, влажности, давлении и т.д.

Спутник «Луна-11» будет использоваться для изучения Луны. Он будет передавать на Землю данные о температуре, влажности, давлении и т.д.

СОВЕТСКИЕ РАБОТНИКИ ЗАВЛАДЕЛИ НАГАДАМИ

Горбунова Николая Федоровна — мастера Кирилловского завода лесопромышленного назначения.

Курочкина Александра Александровна — бригадирша кружевницы областного кружевного объединения «Снежинка».

Лазина Надежда Карловна — бригадирша текстильного завода Черноволочного объединения «Снежинка».

Осипову Александру Дмитриевичу — главному инженеру Черноволочного объединения «Снежинка».

Павлушину Нину Константиновну — бригадиршу текстильного завода Черноволочного объединения «Снежинка».

Первоверховина Николая Ивановича — старшего мастера харковского лесозавода областного кружевного объединения «Снежинка».

Позулову Нину Николаевну — кружевницу Менжинского участка вологодского кружевного объединения «Снежинка».

Рожкова Виктора Ивановича — заместителя начальника участка управления местной промышленности.

Савковцеву Антонию Николаевичу — бригадиршу текстильного завода Черноволочного объединения «Снежинка».

Степанову Анну Павловну — кружевницу Усть-Кубинского отделения Вологодского кружевного объединения «Снежинка».

«ЯТОНСКОЕ ЖЕЛТИЕ»

Животноводство колхоза «Ятонское» в этом году достигло рекордных успехов. В первом полугодии колхоз получил 1000 килограммов молока, а во втором — 1200 килограммов.

В этом году колхоз «Ятонское» посеял озимую рожь в хорошем обработанном поле почти на всем участке. На высево на 180 гектаров введено более 200 центнеров минеральных удобрений. На полях появились дружные всходы.

И. ШЕУЛИН.

Животноводство колхоза «Ятонское» в этом году достигло рекордных успехов. В первом полугодии колхоз получил 1000 килограммов молока, а во втором — 1200 килограммов.

В этом году колхоз «Ятонское» посеял озимую рожь в хорошем обработанном поле почти на всем участке. На высево на 180 гектаров введено более 200 центнеров минеральных удобрений. На полях появились дружные всходы.

И. ШЕУЛИН.

Животноводство колхоза «Ятонское» в этом году достигло рекордных успехов. В первом полугодии колхоз получил 1000 килограммов молока, а во втором — 1200 килограммов.

В этом году колхоз «Ятонское» посеял озимую рожь в хорошем обработанном поле почти на всем участке. На высево на 180 гектаров введено более 200 центнеров минеральных удобрений. На полях появились дружные всходы.

И. ШЕУЛИН.

Сообщение ТАСС

«Космос-128» в полете

27 августа 1966 года в Советском Союзе проведен очередной запуск искусственного спутника Земли «Космос-128».

На борту спутника установлено научная аппаратура, предназначенная для проведения исследований космического пространства в советском секторе радиолокационной обстановки.

Спутник «Космос-128» будет находиться на орбите Земли в течение 14 дней. За это время он будет совершить 14 оборотов вокруг Земли.

Спутник «Космос-128» будет использоваться для изучения космоса. Он будет передавать на Землю данные о температуре, влажности, давлении и т.д.

Спутник «Космос-128» будет использоваться для изучения космоса. Он будет передавать на Землю данные о температуре, влажности, давлении и т.д.

Спутник «Космос-128» будет использоваться для изучения космоса. Он будет передавать на Землю данные о температуре, влажности, давлении и т.д.

Спутник «Космос-128» будет использоваться для изучения космоса. Он будет передавать на Землю данные о температуре, влажности, давлении и т.д.

Спутник «Космос-128» будет использоваться для изучения космоса. Он будет передавать на Землю данные о температуре, влажности, давлении и т.д.











ПЛАВУЧА ВЫСТАВКА
У прса Вологодского судостроительного завода стартует выставка на носовой части «Выставка «Рейной флот СССР»...
Вместо этого так Капитан питан вооруженно-морского судна Георгия Калинин...

СПОРТ за неделю
ФУТБОЛЬНЫЕ НОВОСТИ
На вологодском стадионе «Динамо» закончился соревновательный период в чемпионате СССР по футболу среди команд области...

ВЫСТУПАЮТ ВЕТЕРАНЫ
Весь от том, что в лесопитании привлекателен и интересен трудом Кирилловы, в последние годы распространился в области...

В КЛАССЕ «Б»
Собрав результаты матчевых соревнований по футболу среди команд мастеров класса «Б»...

ВОЗРАСТ НЕ ПОМОЖЕТ
Латвине Нилье Петерсе — 78-летний пенсионер — шведский гражданин, но он не отказался, — пишет в редакцию «Ленин»...

НА ГОРОДСКИЕ ТЕМЫ
шofer работает хорошо — заверяют в один голос и начальник отдела пассажирских перевозок автоуправления Е. М. Кабанов...

КУДА ПОЙТИ
ВНИМАНИЮ ФОТОЛЮБИТЕЛЕЙ
В Вологде проводится ФОТОКУРС на лучший снимок, посвященный 30-летию Советской России...

ВОЛОГДСКИЙ ТРЕСТ СТОЛОВОЙ
ПРОИЗВОДИТ НАБОР УЧАЩИХСЯ
В школу фабрично-заводского ученичества в Вологде...

СТАДИОН «ДИНАМО»
СЕГОДНЯ ОЧЕРЕДНАЯ ВСТРЕЧА МАСТЕРОВ
КЛ. «Б» КОМАНД «ДИНАМО» (Вологда) — «ТЕМАШ» (Потомля).

ВОЛОГДСКИЙ АВТОМОТОКЛУБ
ПРОИЗВОДИТ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ НАБОР
НА ВНЕШНИЕ И ДНЕВНЫЕ КУРСЫ ШОФЕРОВ...

НАШ АДРЕС: ВОЛОГА, УРЦКОЕ, 2
ТЕЛЕФОНЫ: ав. редактор — 2-31 41, зам. редактор — 2-31 39, корректоры — 2-31 38, 2-31 37, 2-31 36, 2-31 35, 2-31 34, 2-31 33, 2-31 32, 2-31 31, 2-31 30, 2-31 29, 2-31 28, 2-31 27, 2-31 26, 2-31 25, 2-31 24, 2-31 23, 2-31 22, 2-31 21, 2-31 20, 2-31 19, 2-31 18, 2-31 17, 2-31 16, 2-31 15, 2-31 14, 2-31 13, 2-31 12, 2-31 11, 2-31 10, 2-31 9, 2-31 8, 2-31 7, 2-31 6, 2-31 5, 2-31 4, 2-31 3, 2-31 2, 2-31 1.

Вологодский областной комитет КПСР
Вологодский областной комитет КПСР
Вологодский областной комитет КПСР

Вологодский областной комитет КПСР
Вологодский областной комитет КПСР
Вологодский областной комитет КПСР

Вологодский областной комитет КПСР
Вологодский областной комитет КПСР
Вологодский областной комитет КПСР

Вологодский областной комитет КПСР
Вологодский областной комитет КПСР
Вологодский областной комитет КПСР

Вологодский областной комитет КПСР
Вологодский областной комитет КПСР
Вологодский областной комитет КПСР