

ПРАВДА

ОРГАН ВОЛОГОДСКОГО ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО КОМИТЕТОВ КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА, ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО СОВЕТОВ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 184 (13462) Вторник, 7 августа 1962 года Цена 2 коп.

В обложке КПСС

СЕНОВАЯ ЗАДАЧА производственных управлений

В своем постановлении «О готовности колхозов к сенокосу» Вологодское производственное управление колхозов убрало в бюро обкома КПСС отчеты, что Вологодское производственное управление (ст. Лаврова, Макаровский) неумело выполняет организационные обязанности по организации исполнения постановлений Бюро ЦК КПСС по РСФСР и Совета Министров РСФСР «О просвещении колхозников о необходимости своевременной уборки урожая и заготовках сельскохозяйственных продуктов в колхозах и совхозах в 1962 году».

Для механизированной уборки этих колхозов, большие топы, многие механизаторы используют на косилке травяную массу.

Вологодское производственное управление, межрайонное, а также районные производственные управления колхозов используют всю возможность для быстрого завершения ремонта техники, слабо контролируют качество ремонта, не принимают действенных мер по реализации и переработке имеющихся на складах уборочных и зерноочистительных машин, не организуют оперативную работу станций технического обслуживания, особенно на ремонте люлевых реборд, картерных валов, люневальных валов.

Несмотря на значительное увеличение уборочных площадей зернообойных, льня и других культур, управление слабо обеспечивает в каждом колхозе техническую подготовку к уборке урожая и заготовкам сельскохозяйственных продуктов в колхозах и совхозах в 1962 году.

До начала уборки необходимо подготовить сменные бригады. С первых дней пущив в ход все зерноочистительные машины и сушилки, не спеша темпов заготовки сеном, немедленно развернуть работы по теоретической льня, подготовке площадей к севу озимых культур. Обеспечить завершение уборки сенокосных и сенокосных трав до 10 августа. Сразу после уборки зерновых организовать сенокосные работы и полевые работы. До 15 августа подготовить все площади для сева озимых.

В связи с большой нехваткой ресурсов производства и заготовок сенокосной озимой ржи и в самое короткое время подготовить все площади к уборке этого года, обеспечить безусловное выполнение плана севы озимых культур в лучшие агротехнические сроки.

В связи с большой нехваткой ресурсов производства и заготовок сенокосной озимой ржи и в самое короткое время подготовить все площади к уборке этого года, обеспечить безусловное выполнение плана севы озимых культур в лучшие агротехнические сроки.

В многих колхозах управления не составили рабочие планы проведения уборки урожая и севы озимых культур, не комплектовали уборочные агрегаты, недоделаны их запчасти. Производственные управления районов КПСС и райисполкомов не организуют работы готовности уборочных машин, мало оказывают помощь колхозам в подготовке к уборке урожая. Слава в этом деле роль инспекторско-организаторской.

В бюро обкома КПСС обрало внимание начальники Вологодского производственного управления тов. Лаврова, главного инженера управления тов. Давыдова, управленческого механизма областного управления колхозов тов. Арсеньева на совершенно неудовлетворительную подготовку колхозов к уборке урожая, и в первую очередь к уборке озимых культур. Необходимо принять меры к устранению отмеченных недостатков.

Жатка вышла в поле

Раннее поле начинается сразу за деревней. Мельничный «Ведущий» ведет за собой лавинистую жатку четырехрядным захватом. Мотоваля идет на ножи высокую рожь, непрерывной лентой сыплются осыпанные зернышки. За жаткой идет «В. Шугенов». В прошлом году раздельным способом озимую рожь с шестьюстами гектарами. Первые дни работ на этой же жатке, а когда рожь в валочку, начал убирать жатку перьями. Другие механизаторы колхоза «Юбилей» Вологодского района только готовятся и жатке, а на счету у Макарова Василия уже более 10 гектаров озимой ржи.

— Медлить нельзя, — говорит он. — Сегодня стояла холодная, поспеяние зерновых идет медленнее. В прошлом году в это время я уже обмочил валки, а там только начал мочить. Надо спешить, чтобы своевременно получить семена озимой ржи. Потеряный августовский день трех-четыре сентябрьских гектара.

Механизатор сенокоса. С утра до позднего вечера не умолкает мотор трактора Н. А. Смирнова, внимательно следит за работой узла жатки В. В. Шугенова. Агрегат размеренно движется по полю, оставляя за собой все новые и новые четкие полосы, на границах которых лежат валки вымолотой ржи.

На тракторе работает Н. А. Смирнов и машинист лавинистой жатки В. В. Шугенов убрал раздельным способом сенокос.

Фото А. ЖИДКОВА.

На колхозных лугах ЗАКЛАДЫВАЮТ СИЛОС, СТОГУЮТ СЕНО

Колхозники селятзерны «Беленский путь» Вытегорского района дружно трудятся на лугах, заготавливают силос и сено. Машинисты приступили в ход пять комбайнов колхоза. Там, где нельзя пройти машине, травы выкашивают вручну. Особым трудом работают машинисты В. Николаев и Чаплин. На бугорках каждый из них перемололает сменную норму.

Первыми в сенокосе работают члены бригады Н. Попова. Она уже заготовила 200 центнеров сена.

Ю. СУХАНОВ.



На снимке: новая крупнейшая агрегационная фабрика Череповецкого металлургического завода. Фото А. Жидкова.

В ОТВЕТ НА ПРИЗЫВ партии и правительства УСКОРИМ ПОСРЕДСТВОМ ЦЕХА ХОЛОДНОГО ПРОКАТА

Восемью рядами, а затем и платя привнеси различную, дост. Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР поздравили коллективы треста «Череповецметаллургстрой», Череповецкого металлургического завода, специализированной организации Министерства строительства РСФСР и проектных организаций с большой трудовой победой — окончанием строительства и вводом в действие новой мощной домовой печи и крупнейшей агрегационной фабрики.

Наш корреспондент связался по телефону с Череповцом. В аппарате завода исполняющий обязанности секретаря парткома строительства Череповецкого металлургического завода Константин Никитич Коновалов. Вот что он рассказал.

«Нравный Север»: Как было восторженно приветствие?

К. Н. Коновалов: С огромной радостью и любовью. Восторг в том, что Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР поздравили нас с победой, мгновенно обязав нас ускорить и закончить строительство.



Надоено молока в колхозах с 1 по 5 августа

(в килограммах от коровы)

Районы	Средняя дневная норма	Лучший колхоз	Средняя дневная норма
Вологодский	45,8	«Дружба»	63,8
Харьковский	47,6	«Родина»	58,6
К-Озерский	46,5	«Махк»	58,7
Сомовский	45,1	«Передовый»	56,7
Междуреченский	41,1	«Россия»	51,9
В-Устьинский	37,5	«Строитель коммунизма»	47,2
Самоецкий	36,7	«Илья»	45,0
Вабунинский	35,4	«Сельчанка»	45,2
Новосельский	34,3	им. Ленина	44,1
Кирилловский	33,7	им. Ленина	41,5
Байковский	33,2	им. Кудрявцева	40,3
Вологодский	33,2	«Красное знамя»	39,3
Тотемский	32,5	«Сельчанка»	37,9
Великоустюжский	32,0	им. Ленина	37,6
Таргоский	32,4	им. Ленина	37,6
Вытегорский	32,0	им. Ленина	36,3
Сосновский	31,2	«Организатор»	38,7
Череповецкий	30,6	«Илья»	38,0
Кладовский	30,0	«Восход»	34,3
Ванский	29,7	«Россия»	35,6
Валдайский	28,0	им. Ленина	32,4
Чегошаринский	27,8		
К-Городицкий	27,8		

В привождении указывается, что «ведет к действительности за короткий срок задач больших и сложных объектов свидетельствует о восторженности строителей».

Высокая оценка партии и правительства наполнила сердца строителей и монтажников сердечной благодарностью. На рабочих и мастеровых участках повсюду повсюду собираются. В своих выступлениях рабочие, мастера, инженеры говорили о том, что этот вахтовый лагерь является в них новые силы и творческие способности, чтобы успешно выполнять любое новое задание партии и правительства. Строители поспешают приветствие как боевую программу действия и обязуются в еще более широких масштабах применить строительные навыки и умения в области монтажа конструкций и оборудования, высокому механизации строительства монтажных работ.

В понедельник вечером на площадке Металлургов состоялся общезаводской митинг, посвященный этой замечательной победе.

«Нравный Север»: Как металлурги осваивают производственные мощности новых металлургических агрегатов?

К. Н. Коновалов: Металлурги уже взяли высокую оценку работы, проведенной строителями и монтажниками в период освоения мощностей механизированной лавинистой жатки. Череповецкие домнашники — подлинный мастер своего дела. За короткий вахтовый срок они перепроизвели своего рода осязаемые результаты освоения мощностей.

«Нравный Север»: Как металлурги осваивают производственные мощности новых металлургических агрегатов?

К. Н. Коновалов: Металлурги уже взяли высокую оценку работы, проведенной строителями и монтажниками в период освоения мощностей механизированной лавинистой жатки. Череповецкие домнашники — подлинный мастер своего дела. За короткий вахтовый срок они перепроизвели своего рода осязаемые результаты освоения мощностей.

ПО НОВОЙ ТЕХНОЛОГИИ

Колхоз «Газет» одним из первых в Харьковском районе приступил к сенокосу льна. Механизаторы вырваны на 140 гектарах. Этой работой управляют члены бригады колхозов Соловьевской области. Решено использовать часть льняных и сразу же развозить. Опытный бригадир из колхоза «Юбилей» Василий Николаевич Смирнов вывел свою машину в поле. За последние дни он выработал 320 тонн сена на площади 4 гектара.

Прошло четыре дня. За это время Смирнов побывал на двух других полях и выработал еще на 20 гектарах.

В аграрии труда небольшие и треста направила высококвалифицированные, — говорит колхозник, — проходы много разовое льно на поле льна-залецна.

Приступили к сенокосу льна также колхозы «Ильба» и другие.

В колхозе «Коллективисты» впервые используется на сенокосе льна наивысшую люлевальную.

За полями механизатор убрал лен с 3,5 гектара.

(Наш соб. корр.)

Сено — государству

ЧЕБАРГА. Колхоз «Звезда Ильича» первым в районе приступил к продаже государству сена свежей заготовки. На пришкольнической заготовительной пункт колхозные работники вывезли 74 центнера высококачественного корма.

Колхоз продолжает продажу сена.

Домна набирает темпы

Валочной рожь. Многие строители металлургов рано утром уехали откладывать сено в стальной бункер. Завтраки уже с трудовой победой...

А как же работает их летние — новая домна? — Мы можем сразу увеличить давление до двух атмосфер. Но не знаем, как будет вести себя шух. Если неувлажненный путем. Поробатем, выжиме, узнаем!

Продект Виктор Цуков говорит: — В общем надоено сено по плану: рост идет на 50—80 в первую думам выполнять план. А он большой!

Только закончилась выработка второй домны, так началась выработка третьей. И Антонов работает в трубопроводную олеоуловительной главной. Остальные горняки готовят шлаковый и турбинный шлабок к следующему выпуску.

— А он начал через несколько часов, — говорит первый горняк домны Вологодского завода РСФСР Николай Андреевич Саушкин.

— Прямая яма, как работает печь? — Да, хорошо идет, ровно. Формулы не горят, задано тепло, фиксируются на прибох. Это важно, например, один из двух шкафов, установленный в труду. На одном из штов дублируются показания, смену вверх и обратно. Сразу видно — печь жаругаете или нет.

— Печь жаругаете или нет.

— Печь жаругаете или нет.

— Оснащать производственные мощности своим же помогает автоматика. Но самое главное — это правильная технология. Многие наши работники создали в Юриной Горы, в Липецке. Там они обрелись опытом.

— Борьба за ровный ход печи, — большая заслуга горняков, мастеров, —

Наш корреспондент связался по телефону с Череповцом. В аппарате завода исполняющий обязанности секретаря парткома строительства Череповецкого металлургического завода Константин Никитич Коновалов. Вот что он рассказал.

«Нравный Север»: Как было восторженно приветствие?

К. Н. Коновалов: С огромной радостью и любовью. Восторг в том, что Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР поздравили нас с победой, мгновенно обязав нас ускорить и закончить строительство.

«Нравный Север»: Как металлурги осваивают производственные мощности новых металлургических агрегатов?

К. Н. Коновалов: Металлурги уже взяли высокую оценку работы, проведенной строителями и монтажниками в период освоения мощностей механизированной лавинистой жатки. Череповецкие домнашники — подлинный мастер своего дела. За короткий вахтовый срок они перепроизвели своего рода осязаемые результаты освоения мощностей.

«Нравный Север»: Как металлурги осваивают производственные мощности новых металлургических агрегатов?

К. Н. Коновалов: Металлурги уже взяли высокую оценку работы, проведенной строителями и монтажниками в период освоения мощностей механизированной лавинистой жатки. Череповецкие домнашники — подлинный мастер своего дела. За короткий вахтовый срок они перепроизвели своего рода осязаемые результаты освоения мощностей.

