

НОВАЯ КОНДОПОГА

№ 70 (167) Орган Кондопожского РК КП(б) К-Ф ССР и Райсовета

Пятница
20
СЕНТЯБРЯ
1946 г.
Год
издания 13
Цена 15 коп.

Партия и правительство требуют отнестись к заготовкам картофеля и овощей как к большому, государственно-му общенародному делу. Уборка урожая и заготовки должны быть проведены организованно, в установленные сроки.

(Из передовой „Правды“ № 220).

Уберем картофель и овощи без потерь

Много трудов приложили колхозники и колхозницы нашего района к тому, чтобы вырастить хороший урожай картофеля и овощей. Зная о том, что от их работы зависит судьба урожая первого года новой сталинской пятилетки, они тщательно ухаживали за посевами. Но урожай хорош не тот, что в поле, а тот, что в амбаре, на складе, на заготовительном пункте. Предстоит еще много поработать, чтобы собрать все то, что уродилось.

Довести борьбу за урожай до успешного конца, это значит убрать вовремя и без потерь весь выращенный урожай, сохранить, уберечь продукцию от порчи и хищений, выполнить в срок план обязательных поставок государству.

Передовые колхозы нашего района „Культура“, „Красный рыбак“, „Ударник“ учли опыт и уроки прошлого года и успешно заканчивают уборку картофеля. Но большинство же колхозов почему-то медлит с уборкой картофеля. На 18 сентября убрано 12,45 га картофеля против плана 109 га. Овощей убрано всего только 1,10 га. Такая медлительность в дальнейшем нетерпима.

Уборка картофеля и овощей в основном проводится ручным способом при помощи конного инвентаря. Поэтому совершенно необходимо, чтобы с первых же дней на поля выходило как можно больше людей. Ни один трудоспособный человек не должен в дни уборки оставаться дома или развешивать по личным делам. Нужно учесть, что не только один массовый выход людей решит успех дела: следует заранее позаботиться о том, чтобы люди были правильно расставлены, чтобы они, отправляясь на работу, знали, где и что они будут делать.

Ни в коем случае нельзя допускать обезлички. Работа ско-

пом наносит вред. Когда труд обезличен, недобросовестные люди прячутся за спины честных колхозников. Работа каждого должна быть на строгом учете. Надо шире применять индивидуальную и мелкогрупповую сдельщину, которая поднимает ответственность, заинтересовывает колхозника в результатах его труда.

Особое внимание следует обратить на качество работ, на борьбу с потерями. Убирать чисто, не оставляя в земле ни одного клубня, ни одного корнеплода—это должно стать правилом для каждого колхозника и колхозницы. Надо обязательно бороновать убранные площади, перепахивать их, убирать клубни после перепахивки.

Очень важно также—наладить правильный учет и охрану собранного урожая. Если в колхозе не хватает весов для взвешивания продукции в поле, можно пользоваться заранее вымеренной тарой: корзинами, ящиками, ведрами.

Борьба за урожай немаловажна без заботы об его сохранности, об охране собранной продукции на всем ее пути с поля до хранилища и заготовительного пункта, чтобы ни один килограмм не пропал, не был расхищен.

Сдачу картофеля и овощей государству необходимо проводить с первых же дней уборки. Строго соблюдать каждым колхозом пятидневные и суточные графики вывозки овощей и картофеля.

В срок и без потерь убрать картофель и овощи, сдать государству больше продукции и лучшего качества—вот что будет достойным вкладом тружеников наших колхозов в общенародное дело борьбы за выполнение и перевыполнение новой сталинской пятилетки.

Картофель и овощи—государству

Передовые колхозы нашего района приступили к сдаче картофеля и овощей государству. Колхоз „Ударник“ заканчивает выполнение плана сдачи овощей.

Колхоз „Красный рыбак“ сдал на склады райпотребсоюза 600

килограмм овощей. Хорошо сдает картофель и овощи колхоз „Культура“. Надо быстрее и лучше организовать копку картофеля, чтобы до наступления первых заморозков не только завершить уборку, но и сдать полностью картофель и овощи государству.

Начался лов ряпушки

На озере Санда и в Лиж-мозере начался лов ряпушки. Рыбаки гослова с 10—15 сентября выловили 268 килограмм. Рыбаки колхоза „Пятилетка“ выловили за это время 700 кг. ряпушки.

Бригады гослова гг. Кокачева и Дуровина, промысляющие на

озере Санда поймали 338 кг. ряпушки. Рыбаки колхоза „Ударник“ выловили 311 килограмм. Рыбакам района необходимо приложить все силы к тому, чтобы не упустить подхода рыбы, ликвидировать прорыв в выполнении плана рыбодобычи.

И. КОНАШКОВ.

В СОВЕТЕ МИНИСТРОВ СССР

В целях подготовки условий для отмены в 1947 году карточной системы и введения единых цен Совет Министров СССР призвал необходимым теперь же осуществить мероприятия, направленные к сближению высоких коммерческих и низких пайковых цен путем дальнейшего снижения коммерческих цен и некоторого повышения пайковых цен с тем, чтобы к моменту отмены карточной системы упразднить коммерческие цены и объявить новые пайковые цены едиными государственными ценами.

Учитывая трудности для мало и среднеоплачиваемых рабочих и служащих, связанные с повышением пайковых цен, Совет Министров СССР решил для возмещения потерь рабочих

и служащих, имеющих ставки и оклады заработной платы не выше 900 рублей в месяц, повысить им заработную плату, а именно, получающим до 300 рублей повысить на 110 рублей в месяц, получающим до 500 рублей—на 100 рублей, получающим до 700 рублей—на 90 рублей, получающим до 900 рублей—на 80 рублей. неработающим пенсионерам и семьям военно-служащих, получающим пособие и находящимся на государственном снабжении—на 60 рублей в месяц; студентам, получающим стипендию: высших учебных заведений—на 80 рублей в месяц, техникумов—на 60 рублей в месяц.

Вышеуказанные изменения в заработной плате, как и в пайковых и коммерческих ценах вводятся в действие с 16 сентября 1946 года.

По Советскому Союзу



Большой урожай фруктов в этом году созрел в садах совхоза „Остроглядье“ Брагинского района Полесской области (Белорусская ССР). Совхоз уже отправил в подарок Ленинграду 20 тонн яблок, Москве—15 тонн.

На снимке: работница совхоза Л. Кухарева за сбором яблок.

Колхозы выполнили план сдачи шелковичных коконов

Колхозы Союза выполнили план сдачи шелковичных коконов. На заготовительные пункты поступило коконов на 273 тысячи килограммов больше прошлогоднего.

Большинство республик план перевыполнило. Много шелка сверх задания дали Туркмения, Азербайджан, Молдавия и Казахстан. (ТАСС).

Выпущены первые картофелекопалки

Среднеуральский механический завод освоил и выпустил первые 10 тракторных картофелекопалок. Машина заменяет 50 человек. За 10 часов она выкапывает картофель на площади 4,5 гектара. (ТАСС).

Включились в предоктябрьское социалистическое соревнование

Коллектив рабочих и служащих Кондопожского бумкомбината, по примеру передовых коллективов советской страны, включился в предоктябрьское социалистическое соревнование. Во всех цехах прошли собрания. В соревнование включилось около 800 человек. Строители монтажники, разнорабочие взяли на себя конкретные обязательства.

Например, по строительномонтажному участку „Кольстрой“ приняли такие обязательства:

К 29 годовщине Октябрьской Социалистической революции сдать в эксплуатацию 18 барачков, 14 домов, баню и столярную мастерскую, закончить основные работы по строительству столовой.

Усилить темпы хлебосдачи

В текущем году осенняя погода во многом благоприятствует успешной уборке хлебов, обмолоту и сдаче зерна государству. Государство во многом помогает колхозам в уборке и транспортировке зерна на заготовительные пункты. Однако государственный график хлебосдачи в нашем районе не выполняется. Район по республике отстает на целую пятидневку.

Есть в районе колхозы, которые досрочно рассчитались с государством. Колхозы Новинского и Илемсельского сельсоветов близки к выполнению плана хлебосдачи. Они сдали зерна на 65 процентов к плану. Колхозы Явшпольского, Сопохского, Кулумукского и Горского сельсоветов очень медленно сдают зерно в „Заготзерно“. Выполнение годового плана колхозами этих сельских советов составляет только 14-20 процентов.

Председатель Явшпольского сельсовета т. Игнашкин не знает

положения дел в колхозах. Пусть руководство хлебоуборкой насамотек. А председатель Сопохского сельсовета т. Хеппи не торопится с хлебосдачей говорит, что мы еще успеем. Такое положение и отношение к хлебосдаче должно строго осуждаться.

Есть вторая немаловажная причина, которая сказывается на отставании этих колхозов в расчете с государством по хлебопоставкам.—Это плохая подготовка к хлебоуборке. В Явшпольском сельсовете не сумели до начала уборки построить сушилку и теперь из-за сушки зерна затягивают хлебосдачу. Такая же картина наблюдается и в других отстающих колхозах.

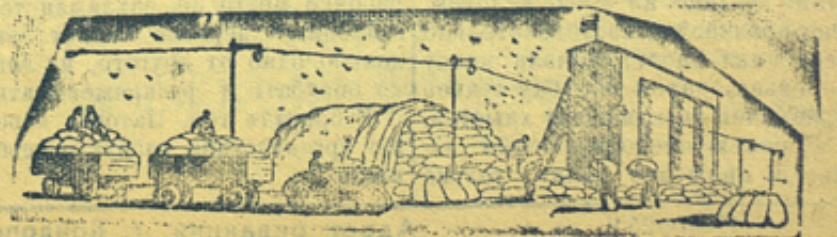
Дальнейшее отставание колхозов с хлебосдачей нетерпимо. Надо организовать все силы на обмолот, сушку и сдачу зерна государству. Нет более ответственной и почетной задачи, как досрочно завершить хлебосдачу и выйти на одно из первых мест по республике.

В. ЛОВИН.

Подсобные хозяйства затягивают хлебосдачу

Крупные подсобные хозяйства Бумкомбината и Сунастроля затягивают сдачу зерна государству. Объясняется это тем, что руководители этих предприятий не поняли решения

XVI пленума ЦК КП(б) КФССР и забыли, что хлеб в нашей стране есть багатство, и дело выполнения плана хлебопоставок пустило насамотек.



Строительство сельских электростанций

До Великой Отечественной войны электричество получило широкое распространение в советской деревне. „Лампочка Ильича“ освещала сотни тысяч колхозных домов. Во множестве колхозов от электрической энергии работали молотилки, мельницы. Электричество использовалось для водоснабжения, орошения, для приготовления кормов на животноводческих фермах, для стрижки овец и доения коров. В колхозах, где были установлены электростанции работали звуковые кинопередвижки, радиоузлы рентгеновские кабинеты в больницах. В целом мощность сельских электростанций перед войной составляла 275 тыс. киловатт.

Электрификация деревни не прекращалась и в дни Великой Отечественной войны.

3 новой же Сталинской пятилетке намечено внедрение в действие электроустановок общей мощностью 2 миллиона киловатт. Один миллион киловатт дадут гидроэлектростанции, один миллион киловатт будут получены от электростанций, работающих на местных видах топлива, или использующих энергию ветра.

К концу пятилетки в селах нашей республики будут работать 210 колхозных электростанций. Они дадут энергию для 128 тыс. осветительных точек и для 1920 силовых установок.

По нашему же району в четвертой сталинской пятилетке намечено строительство 17 электростанций, которыми будет освещено 39 сел. В первом году новой пятилетки мы должны построить и сдать в эксплуатацию две сельских электростанции Тивдийскую ГЭС в Новинскую газогенераторную станцию.

Силами колхозников Тивдийского и Новинского сельсоветов уже проделаны некоторые работы по строительству. В Тивдийском сельсовете срублена и установлена головная плотина. На 75 процентов выполнены работы по рытью котлована. Заготовлено и приплавлено к месту строительства 125 кубометров строительного материала для рубки здания самого корпуса. В Новинском сельсовете срублена коробка здания и установлена на месте, нанесена строительная система.

Но следует заметить, что строительные работы проводятся очень медленно. Не все население этих сельсоветов принимает участие в строительстве своих электростанций. Председатели колхозов „Пятилетка“ т. Власов, „Активист“ т. Еркоев совершенно не принимают никаких мер к завершению строительства объектов.

Сроки пуска в эксплуатацию электростанций с каждым днем приближаются. 1 декабря должна быть пущена Тивдийская ГЭС, а 15 ноября 1946 г. Новинская. Чтобы села своевременно получили свет, надо проделать большую работу.

Сельским советам, партийным организациям нужно мобилизовать все силы общественности на быстрое завершение строительных работ. Шире развернуть между колхозами, колхозниками предоктябрьское социалистическое соревнование. Призвать общественность последовать примеру колхозников Олонечского района, которые уже сумели подготовить к пуску Ульвинскую, Верхне-Туксинскую и Нижне-Туксинскую ГЭС и сейчас ведут подготовительные работы к строительству еще 4 станций.

Н. СМЕРНОВ,
зав. отделом колхозного строительства.



Колхоз имени Тельмана Брагинского района Полесской области Белорусской ССР собирает в этом году большой урожай овощей.

На снимке: комсомолка П. Прищепова за сбором помидоров.

Там, где не организован труд

В колхозах „Путь к социализму“, Илемсельского и „Новая жизнь“, Кулмукского сельских советов отстают с уборкой урожая. В этих колхозах еще до сих пор не убрано зерновых культур с площади 2,5 га. Председатели этих колхозов т. т. Коппалли и Тикачева крайне слабо руководят ходом уборочных работ. В колхозах имеется достаточное количество рабочей силы, но она не по-хозяйски используется.

Основной причиной отставания обоих колхозов является то, что отсутствует организация труда, нет правильной расстановки рабочей силы. Колхозники на работу выходят поздно, а кончают рано. В результате чего значительная часть колхозников не выполняют нормы выработки.

Исполкомам сельских советов нужно принять самые срочные меры по оказанию помощи колхозам „Путь к социализму“ и „Новая жизнь“ с тем, чтобы в ближайшие дни закончить жатву и уборку урожая с полей и приступать к уборке овощей и картофеля.

А. С.

Индивидуальное строительство в г. Кондопога

Большой размах получило индивидуальное строительство в г. Кондопога. С весны этого года был заложен фундамент 27 домов. В настоящее время

в восьми новых домах разместились семьи. В сентябре достроят свои дома еще десять хозяйств.

Подготовка квартир к зиме

Городская стройконтора начала ремонт квартир в зданиях городского жилищного управления.

В 6 домах полностью закончен ремонт. Произведено остекление зимних и летних рам, ремонт плит и полов.

В ремонте квартир большую активность проявили квартиросъемщики Подтуркин, Гаврилова. В их квартирах произведен такой же ремонт. В ближайшее время ремонт будет произведен в остальных домах городского жилищного управления.

Самочинство начальника Кондопожской райконторы связи

Инвалид Отечественной войны т. Котков, проживающий в г. Кондопога, обратился в райконтору связи с тем, чтобы приобрести репродуктор за наличный расчет.

Начальник районной конторы Министерства связи тов. Шилов посмотрел на вошедшего клиента, выслушал его просьбу и ответил, что радиоустановка еще не установлена и покупать репродуктор незачем. Товарищ Котков знал, что репродукторы на складе есть и пытался убедить Шилова в том, что ему сразу будет трудно приобрести репродуктор и уплатить деньги за установку радиоточки. Но все убеждения были напрасны. Шилов тверд на своем слове.

Эта неудача тов. Коткова не успокоила. Он попытался и купил репродуктор на складе райконторы, но через других работников вопреки желаниям Шилова.

После двух месячного перерыва Котков снова обратился к Шилову с тем, чтобы ему установили радиоточку и одновременно отрегулировали репродуктор.

Увидев этого клиента и узнав

о том, что он купил репродуктор помимо его воли, Шилов сильно возмутился и закричал на Коткова. После этого разговора т. Котков потерял всякую надежду на то, что по разрешению Шилова можно установить в его комнате радиоточку.

Грубо отнесся Шилов также и к работнице бумкомбината, которая обратилась в контору связи с заявлением о том, чтобы в ее квартире установили радиоточку. Администратор сперва заинтересовался где именно тов. Петрова приобрела репродуктор и, когда последовал ответ, что репродуктор куплен в магазине, Шилов от злости начал грубить и кричать на Петрову. Раз она не купила репродуктор на складе райконторы то, по мнению Шилова, радиоточка ей не будет установлена. В последствии он еще сильнее начал грубить и довел гражданку Петрову до слез. Она вышла из кабинета с полным возмущением.

Работница Петрова справедливо была возмущена грубым обращением начальника конторы связи. Действия Шилова заслуживают сурового осуждения и строгого наказания.

КУЗИНА.

В ПОМОЩЬ ЭЛЕКТРОПИЛЬЩИКУ

Что нужно знать об электропилении

Электропилению должна предшествовать тщательная транспортная подготовка лесосеки.

В деланке через каждые 100—200 м. прокладываются основные „усы“ снежной или круглолежневой дороги. Между ними через 20—40 м. намечаются ленты, а посередине лент—пасечные „усы“. Кроме того, в случае надобности, у основных „усов“ отмечаются склады. Основные „усы“ ленты и склады нумеруются и обозначаются на месте специальными указателями или надписями на затесанных деревьях.

Хорошая подготовка лесосеки облегчает не только рубку, но и транспортировку древесины. В обе стороны от дороги выбираются магистральные кабели, к концам которых присоединяется по 2 пильных кабеля. Один пильный кабель идет на ленту по правую сторону „уса“, другой—на ленту по левую сторону.

Бригада электропильщиков состоит обычно из 3—4 человек. Она производит последовательно весь цикл работ: сначала валку деревьев, затем обрубку сучьев и, наконец раскряжку хлыстов.

С целью предотвращения зажимов пилы лес валит только

по ветру. Поэтому, в зависимости от направления ветра в одних случаях валка начинается с переднего, в других—с заднего конца ленты.

Валить лес электропилой лучше всего в „елку“ притом—в пять приемов.

В первый прием прорубается волок, то-есть полоса посередине ленты шириной 3—4 м. Во второй прием вырубается узкая полоса леса по одну сторону волока. В третий прием вырубается узкая полоса леса по другую сторону волока. Наконец в четвертый и в пятый приемы вырубается оставшиеся полосы леса сначала между волоком и одной границей ленты затем между волоком и другой границей ленты.

В результате такой разработки, применяемой одним из лучших электропильщиков Архангельской области тов. Патока, рабочее место не захламляется сваленные деревья лежат отдельно одно от другого, их легко обрубать и раскряжевывать.

В бригаде тов. Патока хорошо организована работа подсобников.

Подрубив одно дерево, подсобник опирается в него валочной вилкой, чтобы облегчить работу электропильщиков. После падения хлыста, пока вальщики спиливают козырек, подсобник успевает подрубить другое дерево. Второй подсобник обрубает в это время сучья. Закончив повал полосы в один из указанных выше приемов и заменив перегревшуюся пилу запасной, электропильщики переключаются на раскряжевку. При этом подсобник двухметровой валочной вилкой, которая служит одновременно и меркой и аншпугом, отмеривает бревно и поддерживает его снизу во избежание зажима пильной цепи при распиловке. Моторист переключает хлыст-идет вслед за подсобником к месту следующего реза. Второй подсобник продолжает рубку сучьев.

Если у нас при пиле работают обычно два подсобника, то в бригаде тов. Патока при пиле работает один подсобник, а второй подсобник занимается обрубкой сучьев и освобождает тем самым моториста от второстепенных работ. Это имеет большое значение.

При каждой электростанции работает моторист (он же электромеханик) и пилотправ. Они производят ежедневный осмотр и ремонт как электростанции, так и электропил, пилотправ кроме

того точит пильные цепи. Точить их следует два раза в день, притом лучше всего—на наждаке.

В этом году изобретателем Онегзавода тов. Коротким сконструирован специальный наждачный станок для точки пильных цепей. Станок был принят к серийному выпуску еще весной, однако на наших предприятиях до сих пор почему-то нет.

Прибор с наждаком в Архангельской области успешно изготавливают пилотправы. Они берут ось на шариковых подшипниках, на одном конце этой оси укрепляют наждачный круг (диаметр—200 мм., толщина—3 мм.), а другой конец соединяют с ведущим валком электропилы, мотор который в этом случае служит приводом для точила. Точка пильной цепи производится путем прикладывания к вращающемуся наждаку какой-либо фаски того или иного зуба.

Электромеханик и пилотправ должны иметь в фургоне при электростанции верстак с тисками, запасные части, ремонтные материалы необходимый инструмент.

Электропилы появились у нас в начале этого года. В первом квартале они испытывались, а со второго квартала на них дается план. Выполняется он

очень плохо. Программа электрифицированной заготовки леса по Министерству лесной промышленности республики во II квартале выполнена лишь на 15,5 процента, а в III квартале (по состоянию на 1 сентября)—на 33,6 процента.

Почему не выполняется план электрифицированной заготовки леса?

Прежде всего, потому, что руководители предприятий, прикрываясь „объективными“ причинами, не используют все электропилы. Из 78 электропил работает в настоящее время только 39. Но дело не только в этом. На наших предприятиях низка производительность труда электропильщиков. Она составляет в среднем по министерству 3—3,5 кубометра на человеко-день. Между тем, в соседнем с нами тресте „Движок“, выработка достигает 5,8 кубометра. Отдельные же стахановцы Архангельской области (т. т. Кожемяченко, Патока и другие) дают по 12 кубометров за смену. Объявляется это просто: электропилы у нас освоены плохо и для работы на них не созданы нормальные условия.

(Продолжение в следующем номере).

Ответственный редактор
А. ПАНТЕЛЕЕВА.