

НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЩЕСТВО
ЛЕСНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ
БЕЛОРУССКОЕ РЕСПУБЛИКАНСКОЕ ПРАВЛЕНИЕ

Ауд

50862

И. И. ЛЕОНОВИЧ

**В БОРЬБЕ ЗА ДОСРОЧНОЕ
ВЫПОЛНЕНИЕ
СЕМИЛЕТНЕГО ПЛАНА**

Минск 1960

Ауд 50862

НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЩЕСТВО
ЛЕСНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ
БЕЛОРУССКОЕ РЕСПУБЛИКАНСКОЕ ПРАВЛЕНИЕ

И. И. ЛЕОНОВИЧ

В БОРЬБЕ ЗА ДОСРОЧНОЕ
ВЫПОЛНЕНИЕ
СЕМИЛЕТНЕГО ПЛАНА

*Из опыта работы бригад и ударников
коммунистического труда
Осиповичского леспромхоза*

Минск 1960



«...В мощном соревновании за звание ударников, бригад и коллективов коммунистического труда видим мы осуществление ленинского предвидения:

— Мы придем к победе коммунистического труда!».

(Н. С. Хрущев. Выступление на Всесоюзном совещании передовиков соревнования бригад и ударников коммунистического труда 20 мая 1960 г.).

На пути к великой цели

Под руководством Коммунистической партии Советского Союза наша страна уверенно идет по пути развернутого строительства коммунистического общества. Важнейшим этапом на этом славном пути является семилетний план развития народного хозяйства СССР на 1959—1965 гг., принятый XXI съездом КПСС.

Главнейшими задачами плана является создание материально-технической базы коммунизма, укрепление оборонной мощи нашей Родины и дальнейшее все более полное удовлетворение растущих материальных и духовных потребностей советского народа.

Народы Советского Союза горячо одобряют решения партии, так как в этих решениях воплощены их кровные интересы, их светлые мечты и чаяния. Решения Коммунистической партии и Советского правительства о сокращении рабочего дня, об отмене налогов с населения, об увеличении пенсий и многие другие мероприятия, направленные на дальнейшее поднятие жизненного уровня народа, неустанная борьба Советского правительства и его главы Н. С. Хрущева за мир во всем мире вызывают восхищение и гордость всех советских людей за свою могучую социалистическую Отчизну, находят горячую поддержку у людей доброй воли во всем мире.

В ответ на отеческую заботу партии и правительства советский народ ведет неустанную борьбу за дальнейший быстрый подъем всех отраслей народного хозяйства, за дальнейшее развитие науки, культуры и искус-

ства, постоянно добиваясь все новых выдающихся успехов.

Исторические решения XXI съезда КПСС вызвали в стране огромный творческий подъем, породили беспрецедентный энтузиазм и инициативу широких народных масс. Ярким свидетельством того, с каким огромным подъемом советские люди претворяют в жизнь программу развернутого коммунистического строительства, является всенародный поход за досрочное выполнение семилетки и широко развернувшееся патриотическое движение бригад и ударников коммунистического труда.

Движение за коммунистическое отношение к труду, рожденное творческой активностью народа в канун XXI съезда партии, — говорится в приветствии ЦК КПСС участникам Всесоюзного совещания передовиков соревнования бригад и ударников коммунистического труда, — за короткий срок превратилось в большую экономическую и моральную силу, стало школой массового трудового героизма и воспитания трудящихся. Главной особенностью этого соревнования является то, что в нем органически сочетается борьба за достижение на основе новейшей науки и техники наивысшей производительности труда и воспитание лучших качеств человека нового, коммунистического общества.

В настоящее время в движении бригад и ударников коммунистического труда участвует более пяти миллионов рабочих, служащих и колхозников, свыше 400 тысяч бригад, участков, смен и цехов. 40 тысячам бригад уже присвоено высокое звание коллективов коммунистического труда. Более 100 тысяч рабочих удостоены звания ударников коммунистического труда. Теперь уже целые предприятия и стройки вступают в соревнование за звание коллективов коммунистического труда.

Вместе со всем советским народом во всенародное соревнование за досрочное выполнение и перевыполнение семилетнего плана включились лесозаготовители Белоруссии. Леспромхозы республики широко развернули соревнование за досрочное выполнение производственной программы, развитие рационализации и изобретательства, за повышение культуры производства и дальнейший рост морально-этических качеств рабочих.

В числе соревнующихся ведущее место занимают

бригады и ударники коммунистического труда и те, которые борются за это высокое звание. В настоящее время в лесозаготовительной промышленности БССР насчитывается свыше 100 бригад, соревнующихся за право называться бригадами коммунистического труда. Многие из них уже завоевали это почетное звание.

Движению бригад коммунистического труда в лесозаготовительной промышленности способствуют установившаяся за последние годы технология работ с организацией труда малыми комплексными бригадами и высокая механизация производственных процессов при помощи современных машин, механизмов и оборудования.

По сравнению с прежними формами организации труда малыми комплексными бригадами является более прогрессивной, обеспечивающей дальнейший рост производительности труда и лучшее использование механизмов. Кроме того, эта форма организации труда еще в большей степени вызывает коллективную заинтересованность в результатах труда, способствует укреплению производственной дисциплины, развивает чувство товарищества и взаимопомощи — коммунистическое отношение к труду.

Таким образом, в лесозаготовительной промышленности, как и в других отраслях народного хозяйства, движение за коммунистический труд органически связано и вытекает из характера производства и производственных отношений, которые достигнуты на данном этапе коммунистического строительства в нашей стране.

Благодаря высокой трудовой и политической активности лесозаготовителей республики план первого года семилетки лесной промышленности БССР выполнен на 104,4%. Досрочно выполнен также план первого полугодия 1960 г.

Ведущую роль в деле выполнения производственных планов леспромхозами Белоруссии играют бригады и ударники коммунистического труда, которые стоят в авангарде производственных коллективов.

Настоящая брошюра посвящается бригадам коммунистического труда в Осиповичском леспромхозе СНХ БССР. Она ставит своей целью обобщить и распространить опыт бригад, уже удостоенных почетного права называться коммунистическими или борющихся за это почетное звание.

Производственная деятельность Осиповичского леспромхоза

Осиповичский леспромхоз является одним из старейших лесозаготовительных предприятий БССР. Сырьевая база его в настоящее время носит разобщенный характер, разбросана на огромной площади. Отводимые для эксплуатации в последние годы лесные массивы располагаются на территории 9 административных районов Минской и Могилевской областей. Лесосечный фонд леспромхозу выделяют Осиповичский, Слуцкий, Любанский и Стародорожский лесхозы. Общая площадь сырьевой базы довольно большая. Эксплуатационный запас ее — около 1,5 млн. м³ древесины. Насаждения по своему составу очень разнообразны. Так, лесосека 1960 г. включает почти все древесные породы, встречающиеся в Белоруссии, и характеризуется следующим составом: 3Е2Б20л1С10с1Д+Я, Кл, Гр, Л. Средний запас на 1 га — 198 м³, средний объем хлыста — 0,26 м³.

Отведенный для эксплуатации в 1960 г. лесосечный фонд в объеме 212,5 м³ расположен на 191 делянке и занимает площадь 1068 га. Средняя площадь делянок — 5,6 га, средний запас делянки — 1110 м³.

Качество древостоев не весьма высокое. Значительное количество насаждений поражено грибами и имеет различные пороки. По данным промышленной таксации, выход деловой древесины составляет только 74 %.

Рельеф местности лесосырьевой базы равнинный с отдельными небольшими холмами и возвышенностями. Равнинные и пониженные места, как правило, заболоченные, составляют около 71 % всей площади. На повышенных местах преобладают мелкопесчаные и пылеватые грунты.

Осиповичский леспромхоз работает на базе грунтовых дорог с вывозкой леса в хлыстах автомобилями МАЗ-501 с прицепами-ропусками 2-Р-15 и 2-ПР-10Х. Используемые для вывозки леса дороги, протяженностью около 300 км, относятся к дорогам общего пользования III и IV групп, согласно государственной классификации дорог. Небольшая часть древесины в леспромхозе транспортируется на приречные склады волоком с помощью трелевочных тракторов. Однако этот способ применяется лишь при расстоянии транспортировки не более 3 км.

В состав леспромхоза на правах самостоятельных цехов входят четыре лесопункта — Градзянский, Липеньский, Стародорожский и Любанский.

Технологический процесс в леспромхозе осуществляется по следующей принципиальной схеме. Валка леса производится бензопилами «Дружба» и частично электропилами ЦНИИМЭ-К-5. Сучья обрубаются на верхнем складе вручную. Трелевка леса осуществляется тракторами ТДТ-40, за исключением Любанского лесоучастка, где на трелевке применяются лебедки ТЛ-4. Погрузка хлыстов на подвижной состав, производившаяся ранее с помощью автомобильных кранов ЛАЗ-690, К-32

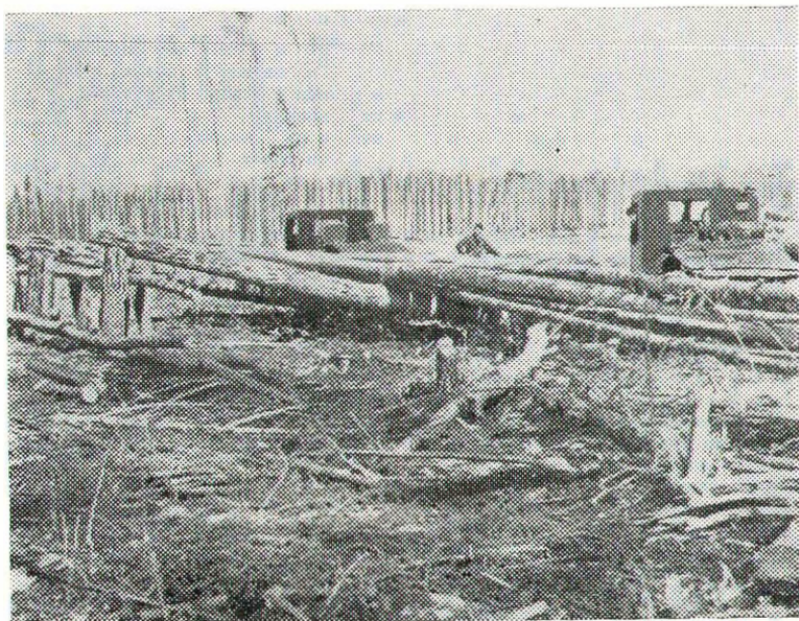


Рис. 1. Погрузка хлыстов накатыванием.

и АК-5, в настоящее время повсеместно заменяется высокопроизводительными крупнопакетными установками, работающими по принципу наката (рис. 1). Уже в первом квартале 1960 г. 30,3% от общего объема механизированной погрузки было погружено крупными пакетами. Для разгрузки хлыстов на нижних складах у сплавных

рек и железнодорожных станций используются тракторы. Разгруженные на разделочные площадки хлысты раскряжеваются на сортименты электропилами. Полученные сортименты на вагонетках по узкоколейному железнодорожному пути перевозятся в отведенное место и складываются в штабели, а затем отгружаются в вагоны МПС для снабжения потребителей или же сдаются сплавной конторе для дальнейшей транспортировки по рекам.

Для выполнения производственного задания и облегчения труда рабочих Осиповичский леспромхоз из года в год пополняется новыми более совершенными машинами и оборудованием. В 1959 г. он имел следующее среднесписочное количество лесозаготовительных машин и оборудования:

бензопил «Дружба»	52
электропил ЦНИИМЭ К-5/К-6	33
трелевочных тракторов ТДТ-40	43
лебедок ГЛ-4	2
лесовозных автомобилей МАЗ-501	39
погрузочных кранов	15
электростанций ПЭС-12-200 и др.	10

Для производства дорожностроительных и ремонтных работ при леспромхозе имеется дорожный отряд, оснащенный экскаватором Э-302, бульдозером Д-159Б, бульдозером Д-157, грейдером Д-20 и четырьмя самосвалами МАЗ-205 и ЗИЛ-585.

Благодаря наличию такого количества различных машин и механизмов в леспромхозе все основные и подготовительные работы в большинстве своем механизированы. Так, в 1959 г. механизированная заготовка леса составила 98%, при этом около 99% ее осуществлялось бензопилами «Дружба». Трелевка леса механизирована на 92,3%, в том числе тракторная трелевка составила 90,3% и трелевка лебедками 2%. Из общего объема вывезенной в 1959 г. древесины (243 тыс. м³) 81,6% погружено с помощью погрузочных средств (краны, крупнопакетные установки). Процент механизации на вывозке леса составил 86,3, причем свыше 91% всей древесины, вывезенной автомобилями, перевезено в хлыстах. Погрузка и разгрузка хлыстов механизированы полностью,

Высокая степень механизации лесосечных работ в сочетании с передовой технологией, которую коллектив

Таблица 1

Показатели работы	План	Фактически выполнено	% выполнения плана
-------------------	------	----------------------	--------------------

Автомобильный транспорт

Объем вывозки в тыс. м ³	196,0	209,1	107,2
Рейсовая нагрузка в м ³	11,8	14,7	124,6
Сменная производительность в м ³	16,5	19,3	117,0
Среднее расстояние вывозки в км.	25,8	28,1	—
Выработка на среднесписочный автомобиль в м ³	4432,0	5362,0	121,0
Коэффициент технической готовности	0,78	0,76	98,0
Коэффициент использования	0,58	0,60	103,5
» сменности	1,35	1,38	102,2

Погрузочные механизмы

Производительность краносмены в м ³	58,5	49,4	84,5
Выработка на среднесписочный кран (годовая) в м ³	13125,0	14153,0	108,0
Коэффициент технической готовности	0,75	0,76	101,4
Коэффициент использования	0,60	0,63	105,5
Коэффициент сменности	1,21	1,25	103,5

Трелевочные тракторы

Объем подвозки в тыс. м ³	170,0	181,2	106,5
Сменная производительность в м ³	28,8	32,3	112,2
Выработка на списочный трактор в м ³	3954,0	4230,0	107,0
Коэффициент технической готовности	—	0,76	—
» использования	0,60	0,54	—
» сменности	1,0	1,0	—



леспромхоза постоянно внедряет в производство, позволили Осиповичскому леспромхозу план 1959 г. по заготовке леса выполнить на 108%, по трелевке — на 106,5% и по вывозке — на 111,9%.

Наряду с высокой степенью механизации основных лесозаготовительных работ в первом году семилетки леспромхоз добился хороших технико-экономических показателей работы. Об этом свидетельствуют данные о работе основных механизмов, приведенные в табл. 1.

Комплексная выработка на одного списочного рабочего в леспромхозе составила 314,7 м³ при плановой 295,6 м³, или была на 6,4% выше. Достигнуто также увеличение выхода деловой древесины за счет рациональной разделки и правильной организации лесосечных и складских работ. Если по лесорубочному билету выход деловой древесины был равен 74,9%, то фактически он был увеличен до 75,7%, что дало возможность дать на 2 тыс. м³ больше деловой древесины, чем предусматривалось планом.

Высокие показатели работы и сверхплановая выработка на механизм достигнуты в леспромхозе в результате упорной работы всего коллектива рабочих и инженерно-технического персонала, который постоянно совершенствовал технологию производства, внедрял широким фронтом передовые методы труда, такие, как организация лесосечных работ малыми комплексными бригадами, трелевка леса с кронами, вывозка в хлыстах и др.

Исключительно большое значение для леспромхоза в 1959 г. имело социалистическое соревнование. Охватив лесопункты, мастерские участки, комплексные бригады и отдельных работников, оно явилось мобилизующей силой в борьбе за досрочное выполнение и перевыполнение производственного плана — плана первого года семилетки.

Итоги работы леспромхоза в первом квартале 1960 г. и трудовая активность рабочих говорят о том, что план второго года семилетки Осиповичский леспромхоз также выполнит досрочно.

Рабочие и инженерно-технические работники леспромхоза охотно делятся своим опытом с другими предприятиями республики. За последнее время Управление лес-

бумдревпрома СНХ БССР хорошо организовало обмен опытом между отдельными лесозаготовительными предприятиями, в результате этого в Осиповичском леспромхозе побывали делегации почти со всех леспромхозов БССР. Передовой опыт благодаря этому получил широкое распространение.

Организация соревнования

В успехах, достигнутых в Осиповичском леспромхозе, большую роль сыграло соревнование за звание бригад и ударников коммунистического труда, в которое включились многие лесозаготовители еще с начала 1959 г.

Большая заслуга в деле развертывания этого соревнования, а также в оказании помощи и в контроле в период его проведения принадлежит партийной и профсоюзной организациям леспромхоза, первичной организации научно-технического общества лесной промышленности, объединяющей инженерно-технический персонал и новаторов производства.

Директор леспромхоза Федор Николаевич Ивендиков принимает активное участие в руководстве замечательным патриотическим движением, оказывает помощь в разработке конкретных обязательств с учетом индивидуальных и производственных возможностей и имеющихся неиспользованных резервов. Ф. Н. Ивендиков с большим вниманием относится к запросам рабочих, поддерживает их инициативу и способствует развитию и внедрению на предприятии рационализаторских предложений и изобретений. Он постоянно ведет работу по внедрению на предприятии нового, передового, является борцом за технический прогресс в лесной промышленности.

Партийная организация леспромхоза, опираясь на комсомольские организации лесопунктов, на всю общественность, активно претворяет в жизнь решения партии по развитию творческого соревнования коллективов. Партийное бюро леспромхоза (секретарь тов. Т. М. Ермак) и партийные группы лесоучастков с самого начала возглавили новое патриотическое движение и, используя опыт передовиков производства, повели разъяснительную работу в коллективах, организовали живое соревнование лесозаготовителей за досрочное выполнение про-

граммы семилетки. Личным примером коммунисты ведут за собой массы к новым, еще более высоким достижениям.

Большую работу в деле развития соревнования за звание бригад и ударников коммунистического труда проводит профсоюзная организация. Профорги участков на местах являются непосредственными организаторами соревнования. Рабочий комитет (председатель С. Е. Федотов) регулярно ведет учет выполнения членами бригад взятых на себя обязательств, анализирует их и путем показа на досках показателей, информации на собраниях и совещаниях доводит до сведения всего производственного коллектива.

Совет НТО, привлекая ведущих инженерно-технических работников леспромхоза, проводит совещания по обмену передовым опытом, семинары по вопросам новой техники и технологии, организует лекции и доклады как для бригад коммунистического труда, так и для всех рабочих леспромхоза.

Администрация, совет первичной организации НТО и профсоюзный комитет регулярно раз в месяц подводят итоги соревнования лесопунктов, мастерских участков, комплексных бригад и отдельных рабочих по профессиям. Победителям соревнования вручаются переходящее красное знамя, вымпел и выдаются денежные премии.

Вступая в соревнование, бригады и участки Осиповичского леспромхоза берут на себя обязательство жить и трудиться по-коммунистически.

Так, малые комплексные бригады Липеньского лесоучастка т.т. Кисленка П. Ф. и Герасимовича М. И., включаясь в соревнование, приняли для повседневной жизни следующие заповеди:

«Коммунистическая партия учит нас, что для того, чтобы подготовиться стать достойными членами коммунистического общества, нужно подчинить свою жизнь интересам общества, воспитать в себе такие драгоценные качества, которые позволяют жить и работать по-коммунистически, а это значит:

— не отказываться ни от какой работы — выгодная она или не выгодная, тяжелая или легкая браться за нее с охотой, словом, относиться к труду как к потребности и радости;

— во всяком деле проявлять смекалку; думать, как сделать лучше; работу выполнять не механически, а творчески; бригада должна жить по правилу: один за всех, все за одного.

Считать так:

один лодырь — позор для бригады;

один прогулял — пятно для всех;

один допустил брак — беда для всего коллектива.

Члены бригады не должны держать в «кубышке» опыт и знания, а делиться с товарищами, делать их достоянием коллектива. Видишь, что сосед отстает — помоги. Сам не можешь сделать — не гордись, обратись к товарищу.

Отработал — не теряй времени зря. Бери книгу в руки и учись. Учись так, чтобы мог принести как можно больше пользы для своего народа.

Заботься о своей культуре. Покончи со сквернословием, руганью, выпивками. Никогда не проходи мимо фактов хулиганства, пьянства и бескультурья. Обидели на твоих глазах человека — и ты виноват. Уважай старших на работе, на улице, дома в семье. Будь вежливым, приветливым, тактичным.

Нарушил эти заповеди — не место тебе в бригаде коммунистического труда!».

Приведенные заповеди малых комплексных бригад не являются шаблонными, они исходят от души соревнующихся и свидетельствуют об огромном желании их быть как можно более полезными своему народу, своей Родине.

Важнейшим и необходимым условием досрочного выполнения задач, поставленных XXI съездом КПСС, является высокая производительность труда. Учитывая это, бригады т. т. Кисленка П. Ф. и Герасимовича М. И. приняли на себя обязательства:

« — за счет уплотнения рабочего дня и ликвидации потерь рабочего времени увеличить комплексную выработку на одного работающего на 45%;

— сменное задание выполнять на 130—140%;

— каждому рабочему — члену бригады — внести не менее одного рационализаторского предложения в год, овладеть смежной профессией;

— не допускать ни одного случая брака в работе бригады;

— добиться наибольшей экономии горюче-смазочных материалов, запчастей и других материалов».

Тракторная бригада слесарей ремонтно-механической мастерской на Липеньском участке, возглавляемая Петром Петровичем Михуновым, соревнуясь за звание бригады коммунистического труда, приняла на себя такие обязательства:

1) обеспечить работу малых комплексных бригад исправными тракторами;

2) снизить простои в ремонте трелевочных тракторов ТДТ-40 на 2—3 часа;

3) улучшить качество ремонта и добиться повышения межремонтного периода на 10%;

4) каждому члену бригады внести не менее одного рационализаторского предложения;

5) за счет внедрения рационализаторских предложений, лучшего использования запасных частей, материалов и оборудования, а также путем улучшения организации труда экономить не менее 20 тыс. руб. в год;

6) считать долгом для каждого члена бригады передачу опыта, своих передовых методов работы другим;

7) каждому члену бригады повысить свою профессиональную подготовку не менее чем на один разряд;

8) каждому члену бригады овладеть смежной профессией: по ремонту лесозаготовительного оборудования и т. д.

Комплексная бригада лесозаготовителей Градзянского лесопункта (бригадир тов. Грибанов Михаил Сергеевич) взяла на себя обязательства:

1) добиться выработки на трактор 30 м³ за смену, на каждого члена бригады не менее 5 м³ в смену;

2) не оставлять ни одного дерева, подлежащего валке, ни одного хлыста на лесосеке при качественной очистке порубочных остатков;

3) бережно относиться к технике, строго соблюдать правила техники безопасности;

4) каждому члену бригады овладеть смежными профессиями;

5) быть примерным в семье, в общественных местах, бороться с нарушителями общественного порядка;

6) активно участвовать в общественной работе, пропагандировать политику партии и правительства, систе-

матически повышать свой общеобразовательный уровень и др.

Подобные обязательства взяли на себя бригады т.т. Жука В. М. — на мастерском участке тов. Никитенко В. Н., Писляка А. А. — на мастерском участке тов. Хлуса П. И., Кучера К. И., Лесуна А. К. и другие.

На мастерском участке П. И. Хлуса

На Липеньском лесолункте широкой известностью пользуется мастерский участок Петра Ивановича Хлуса. В состав участка входит 5 малых комплексных бригад (звеньев) — П. Ф. Кисленка, М. И. Герасимовича, А. В. Герасимовича, В. А. Писляка и М. Л. Новицкого. Малые комплексные бригады работают на базе трелевочных тракторов ТДТ-40. В состав бригад входит по 6 человек, из них 4 обрубщика сучьев, вальщик и тракторист. Обязанности бригадиров выполняют вальщики.

Освоение делянок производится на основе разработанных технологических карт. Сменное задание на бригаду, а соответственно и на участок устанавливается исходя из нормы на трелевочный трактор, которая зависит от состава насаждений, объема хлыста и расстояния трелевки.

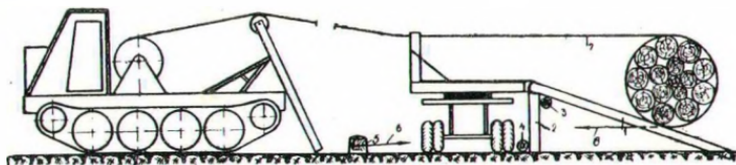


Рис. 2. Установка для погрузки хлыстов накатыванием.

Валка леса производится бензомоторными пилами «Дружба», обрубка сучьев на верхнем складе — вручную. Трелевка деревьев тракторами комлями вперед осуществляется по трелевочным волокам, намеченным мастером до разработки лесосеки и устроенным в период подготовительных работ или же попутно с основными работами. Для погрузки хлыстов на подвижной состав (МАЗ-501 с прицепами-ропусками 2-Р-15) на мастерском участке имеются крупнопакетные установки

(рис. 2). Погрузка производится методом накатывания. Применяемая на мастерском участке установка состоит из трех покатов (1), имеющих диаметр около 32 см и длину 8 м. Укладываются они на пни (2) высотой, равной высоте коника подвижного состава (1,5 м), образуя с поверхностью земли угол 11° . Расстояние между покатами 6 м, что исключает провисание хлыстов в период погрузки и дает возможность успешно накатывать пачку хлыстов на коники подвижного состава. Для предотвращения заедания в грунт откинутой стойки в установке имеется поддерживающий брус (3). Направление движения колес подвижного состава обеспечивается благодаря наличию колесоотбойного бруса (4).

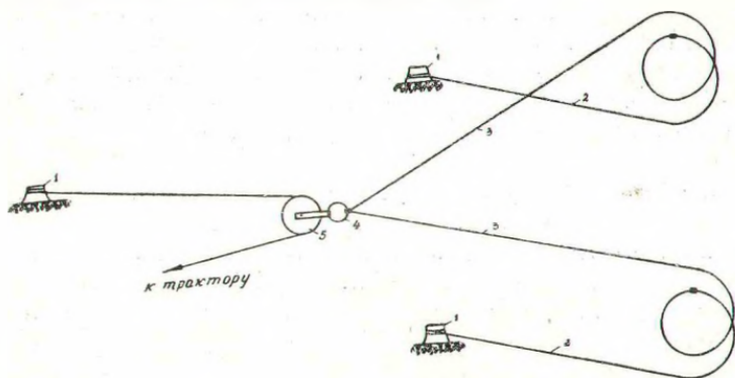


Рис. 3. Схема трособлочной системы крупнопакетной установки, работающей по методу накатывания.

Система тросов (рис. 3) состоит из двух петель — для комлевой и вершинной части хлыстов. Каждая петля имеет два отрезка. Отрезок (2), длиной 25 м, одним концом крепится за пень (1), другой свободен. Отрезок (3), длиной 40 м, соединен с соединительным кольцом (4). Свободные концы тросов (2) и (3) соединяются между собой, образуя один виток вокруг пачки хлыстов. Рабочий трос лебедки трактора в период погрузки через подвижной блок (5) цепляется за соединительное кольцо. Для увеличения устойчивости трактора используется щит, который опускается на землю и при натяжении троса становится упором.

Мастерский участок П. И. Хлуса постоянно занимает

ведущее место среди мастерских участков леспромхоза как по количественным, так и по качественным показателям работы. Участок постоянно выполняет и перевыполняет производственные задания, отличается хорошей организованностью, высокой дисциплиной и политической активностью рабочих. Так, годовой план по заготовке леса бензопилами в 1959 г. был перевыполнен на 8%, а по трелевке тракторами ТДТ-40 — на 14%. Если учесть, что за этот период Липеньский лесопункт в целом план заготовки леса выполнил на 103%, а по трелевке на 107%, то станет очевидным, каких высоких показателей добился данный мастерский участок в 1959 г. — первом году семилетки.

Итоги соревнования по леспромхозу показали, что мастерский участок П. И. Хлуса имеет наибольшие производственные успехи. Он занял первое место в соревновании. Ему вручен переходящий красный вымпел леспромхоза.

Но не только в масштабах леспромхоза выделяется мастерский участок П. И. Хлуса. Он относится к лучшим коллективам лесозаготовителей республики. Приказами по Управлению лесбумдревпрома СНХ БССР от 21 марта и 23 сентября этому участку за выполнение условий социалистического соревнования в феврале и августе 1959 г. дважды присуждалась третья денежная премия в сумме 2,5 тыс. рублей каждая.

Окрыленные успехами, достигнутыми в 1959 г., рабочие мастерского участка с еще большей энергией и энтузиазмом взялись за выполнение плана лесозаготовок 1960 г. — второго года семилетки. Достигнутые в первом квартале 1960 г. успехи (табл. 2) говорят о том, что и в

Таблица 2

Месяцы I квартала на 1960 г.	Заготовка			Трелевка		
	план в м ³	фактически в м ³	% выпол- нения	план в м ³	фактически в м ³	% вы- полне- ния
Январь . .	3000	3636	121	3000	3355	112
Февраль . .	2500	3080	123	2500	2913	117
Март . . .	3000	3950	132	3000	3595	120

этом году дела идут хорошо. Производственный план первого квартала 1960 г. участок выполнил на 113,0%, производительность труда рабочих достигла 121% плановой, а экономия денежных средств по наряд-заказу составила 4,2 тыс. рублей. Можно надеяться, что план второго года семилетки будет выполнен также досрочно.

Постоянное перевыполнение плана является заслугой всего коллектива рабочих. Однако особо следует отметить работу мастера П. И. Хлуса как непосредственного организатора производственного процесса и руководителя на лесосеке.



Рис. 4. Формирование воя на лесосеке.

Тов. Хлус работает мастером с 1954 года после окончания техшколы при Минском лесотехникуме. Глубокое знание технологического процесса, организации производства и механизмов в сочетании с умением найти правильный подход к каждому рабочему ставят П. И. Хлуса в число квалифицированных руководителей, позволяют ему успешно решать задачи, которые ставятся

перед участком. Здесь постоянно ведется борьба за технический прогресс. Внедряются новые машины и передовая технология лесоразработок. Участок в числе первых перешел на работу малыми комплексными бригадами, освоил одиночную валку леса и крупнопакетную погрузку хлыстов, внедрил трелевку деревьев с кронами. Трелевочные тракторы, бензопилы и погрузочные установки благодаря правильной технической эксплуатации и ликвидации внутрисменных простоев используются весьма эффективно.

Совместно с десятником С. И. Бартошевичем тов. Хлус хорошо организовал учет работы. На специальной доске показателей вывешены месячные и дневные задания для каждого звена и в целом для участка. Ежедневно заполняются соответствующие графы доски показателей, в которых отмечается фактическая комплексная выработка за день каждым звеном и нарастающий итог с начала месяца для всего участка. Постоянная информация о ходе работ в отдельных звеньях заставляет рабочих трудиться более энергично, проявлять как можно больше смекалки и изобретательности в решении того или иного вопроса. Итоги работы каждого дня интересуют всех. Отстающие стараются подняться до уровня передовых. Передовики стремятся не уступить завоеванное место. Таким образом создается творческое соревнование, которое и обеспечивает высокие показатели работы.

Мастер П. И. Хлус является хорошим организатором производства. Добивается он хороших результатов путем непосредственного участия в производственном процессе. Всегда его можно видеть там, где наиболее узкое место в работе, где решается судьба плана, где внедряется новое, передовое. И где бы ни появлялся тов. Хлус, везде он полезным советом и личным примером оказывает постоянную практическую помощь в работе звеньев и отдельных работников.

Представленный на рис. 4 кадр, запечатлевший момент формирования веза трактором ТДТ-40, является одним из множества примеров, свидетельствующих о том, как тов. Хлус активно участвует в производстве.

Тов. Хлус является также и хорошим общественником. Профсоюзная организация оказала ему боль-

шое доверие: он избран в состав профсоюзного бюро Липеньского лесопункта и является председателем этого бюро. Как профсоюзный руководитель на участке он много внимания уделяет воспитанию рабочих. Организована регулярная читка газет, проводятся беседы, многие активно участвуют в кружке по изучению истории КПСС.

Являясь человеком семейным, тов. Хлус уделяет много внимания жене и детям. Он хороший хозяин и заботливый отец. Однако и после работы интересы коллектива для П. И. Хлуса превыше всего. Свободное время он использует рационально. Не забывает посетить общежитие молодежи, своим опытным глазом подметит и укажет на недостатки, которые могут быть устранены проживающими, возьмет на заметку те вопросы, которые требуют решения с руководством лесоучастка или рабочим комитетом леспромхоза, поговорит с рабочими, посоветуется с ними. Бывает он также с целью проверки в столовой, где многие рабочие постоянно питаются. Заглядывает в красный уголок и занимается решением различных вопросов, которые выдвигают рабочие и которые ставятся вышестоящими профсоюзными организациями.

На мастерском участке П. И. Хлуса, как на передовом и высокоорганизованном, в 1959 г. было развернуто соревнование малых комплексных бригад П. Ф. Кисленка и М. И. Герасимовича за звание бригад коммунистического труда. Принятые бригадами заповеди и обязательства всесторонне охватывают жизнь рабочих. По всем основным показателям бригады выполняют взятые обязательства, в результате чего им было присвоено высокое и почетное звание бригад коммунистического труда.

Рассмотрим некоторые итоги работы этих бригад.

Малая комплексная бригада Павла Фомича Кисленка состоит из 6 человек. В состав ее входят т.т. А. Ф. Назарович — тракторист, Н. А. Антонюк, М. П. Бабок, В. И. Коломиец и Е. Н. Малиновский — обрубщики. Члены бригады работают уже много лет на лесозаготовках. Совместно бригада работает в основном с 1955 г. С внедрением в лесную промышленность новой формы организации труда — малых комплексных бригад — бригада П. Ф. Кисленка активно поддержала новое на-

чинание и сразу перешла на эту форму организации работы.

Организованная на принципе добровольности, бригада представляет собой сплоченный коллектив. Названные выше профессии являются несколько условными,



Рис. 5. Малая комплексная бригада П. Ф. Кисленка — бригада коммунистического труда. Слева направо: в первом ряду — т.т. Малиновский Е. Н., Кисленок П. Ф., Назарович А. Ф.; во втором ряду — Антонюк Н. А., Бабок М. П., Коломиец В. И.

так как строгого разделения труда по операциям в бригаде нет. Наоборот, здесь прочно внедрилось правило «один за всех, все за одного», существует товарищеская трудовая взаимопомощь и взаимовыручка.

Бригада из месяца в месяц добивается высокой производительности труда. План первого полугодия 1958 г. ею выполнен на 139,1%, за соответствующий период 1959 г. план перевыполнен на 43%. Мартовский план 1960 г. выполнен на 135%. При этом выработка на человекодень составила 6,4 м³ при плане 4,2 м³, что на 52% выше плановой. Выработка на трактор в период работы

в делянке 1 (квартал № 58), где объем хлыста составил 0,27 м³ и среднее расстояние трелевки было 500 м, превысила норму (31 м³) на 21%. Средний заработок рабочего в бригаде составляет около 1 тысячи рублей в месяц. Производственное задание первого квартала 1960 г. бригада выполнила на 149% и достигла производительности труда на 33% выше плановой.



Рис. 6. Бригада коммунистического труда М. И. Герасимовича. Слева направо: в первом ряду — т.т. Гусев Г. Г., Герасимович М. И., Назарович М. К.; во втором ряду — Пыж А. Н., Котов Ф. В., Козлов А. Ф.

Малая комплексная бригада Михаила Ивановича Герасимовича, подобно другим бригадам в Осиповичском леспромхозе, состоит из шести человек. В ее состав, кроме вальщика, входят тракторист Г. Г. Гусев, обрубщики А. Ф. Козлов, Ф. В. Котов, М. К. Назарович и А. Н. Пыж.

Бригадой выполняется весь комплекс работ, начиная от валки и кончая погрузкой леса на подвижной состав. Заинтересованность всех членов бригады в выполнении

всего комплекса лесосечных работ с наиболее высокими результатами способствует развитию коллективизма. Повал деревьев вальщик производит преимущественно один. Помощь ему помощник оказывает лишь в трудных условиях валки, в остальное время он занимается чокерованием. При валке вальщик заботится о других: выбирает направление падения дерева таким образом, чтобы обеспечить удобную работу при формировании воя и трелевке. Обрубщик и вальщик готовят трелевочный волок, создавая наилучшие условия для работы трелевочного трактора. Тракторист и чокаровщик формируют воя с учетом последующей обрубке сучьев на верхнем складе и погрузке. Затем тракторист укладывает воя на покаты так, чтобы можно было обрубить сучья, потом равняет комлевые торцы хлыстов и грузит их на подвижной состав. Таким образом, в бригаде существует полная взаимосвязь и взаимозависимость между рабочими. Это в сочетании с кооперированием труда делает работу в малой комплексной бригаде наиболее производительной и удобной. Рабочее время здесь используется наиболее эффективно.

Норма на бригаду устанавливается исходя из нормы на трелевочный трактор. Заработная плата распределяется согласно тарифным коэффициентам: для вальщика — 1,1; для тракториста — 1,3, для обрубщиков сучьев — 1,0.

Тщательная подготовка рабочего места и правильная эксплуатация механизмов в сочетании с выбором наиболее рациональных по напряжению труда и экономных по расходу времени приемов выполнения всех производственных операций обеспечивают постоянное перевыполнение норм выработки. Бригада М. И. Герасимовича по объему производства план первого полугодия 1958 г. выполнила на 122,6%, план первого полугодия 1959 г. — на 146%. В марте 1960 г. план перевыполнен на 32%. Выработка на человекодень составила 5,2 м³, что на 24% выше плановой. Средняя фактическая выработка на тракторосмену (деланка 1, кв. 58) превысила плановую на 10%, а в отдельные дни достигла 175% и выше.

Высоких производственных показателей бригады добиваются одновременно с повышением культуры производства. Развернувшееся соревнование за повышение своих знаний и квалификации дало весьма хорошие

результаты. Достижения и опыт одних рабочих становится достоянием других. Так, в бригаде М. И. Герасимовича без отрыва от непосредственной работы мастерству вождения трактора уже обучился обрубщик сучьев М. К. Назарович, который может заменять тракториста. А. Ф. Козлов освоил бензопилу «Дружба» и может работать мотористом. Другие рабочие в бригадах Герасимовича и Кисленка также освоили смежные специальности и продолжают в них совершенствоваться. Это позволяет практиковать взаимозаменяемость рабочих в бригадах и привело к тому, что повсеместно члены бригад оказывают друг другу товарищескую помощь.

Освоение смежных специальностей позволяет также повышать кругозор и уровень лесозаготовительных рабочих, а следовательно, создает условия для дальнейшего технического прогресса лесной промышленности. Долгое время трактористы мастерского участка Хлуса П. И. не могли заплетать троса и делать чокеры. Изготовление чокеров осуществлялось в мастерской. В то же время на другом мастерском участке Липеньского лесопункта (мастер В. Н. Никитенко) трактористы уже освоили все тонкости изготовления чокеров и хорошо с этим делом справлялись. Особо отличились ветераны вождения тракторов т.т. Евдокимович Е. и Бурак С. Было решено перенять опыт заплетания тросов этого мастерского участка. Желание трактористов мастерского участка П. И. Хлуса и товарищеская помощь трактористов мастерского участка В. Н. Никитенко привели к тому, что на Липеньском лесоучастке чокеры для своего трактора готовят сейчас самостоятельно все трактористы.

Бригады Кисленка и Герасимовича взяли на себя обязательства бережно относиться к технике. Эти обязательства выполняются. Закрепленный за Г. Г. Гусевым трактор ТДТ-40 уже трелюет лес более 3 лет, за это время он отработал 4189 моточасов без капитального ремонта и тем самым уже превысил установленный нормативный период ремонта на 5%. Трактор А. Ф. Назаровича проработал до среднего ремонта 2148 моточасов, или на 8% больше нормы.

Удлинение межремонтного периода при интенсивной эксплуатации тракторов в трудных почвенно-грунтовых условиях достигается тракторами благодаря умелому

всждению и главное путем заботливого ухода, выражающегося в своевременной смазке трущихся частей, очистке от грязи, проверке креплений, подтяжке гаек и в проведении других профилактических работ.

Важной особенностью соревнования за звание бригад коммунистического труда является борьба с пережитками прошлого в сознании людей. Участники движения за коммунистический труд решительно выступают



Рис. 7. Тракторист Г. Г. Гусев на трелевке леса.

против таких пережитков, как пьянство, хулиганство, сквернословие, неряшливость и др. В бригаде П. Ф. Кисленка хорошей работой отличается М. П. Бобок. Молодой по возрасту, энергичный и ловкий лесоруб, он систематически добивается высокой дневной выработки. Однако тов. Бобок из-за пристрастия к спиртным напиткам допускал прогулы. Вступив в соревнование, Бобок дал слово больше не пить. Бригада поверила ему, и он свое слово сдержал. Он перестал употреблять алкогольные напитки, не допускает прогулов. За высокие

показатели в работе его имя неоднократно заносилось на Доску почета леспромхоза.

Успехи бригад т.т. П. Ф. Кисленка и М. И. Герасимовича не являются единичными. Следуя примеру передовиков производства, хороших результатов добиваются и другие бригады участка. Многие члены этих бригад уже созрели для того, чтобы стать участниками движения за коммунистический труд. Однако еще далеко не все этого достигли. Поэтому коллективу мастерского участка П. И. Хлуса необходимо еще сильнее сплотить свои ряды, еще более действенно воспитывать у каждого его члена черты человека коммунистического завтра. Следует еще шире развернуть творческое соревнование на участке за звание участка коммунистического труда.

Малая комплексная бригада М. С. Грибанова

На Гродзянском лесопункте всем хорошо известна малая комплексная бригада, возглавляемая Михаилом Сергеевичем Грибановым. В ее состав входят т.т. А. Т. Ярмольчик, Н. В. Маланка, Ф. В. Копачев и В. И. Толкач. Решением рабочего комитета профсоюзной организации леспромхоза за высокие показатели в работе, хорошую дисциплину и успешное выполнение принятых обязательств этой бригаде присвоено звание бригады коммунистического труда.

В бригаде выполняются все основные заповеди коллектива коммунистического труда. Состоящая из пяти человек, она добивается рекордной выработки по леспромхозу как на трелевочный трактор, так и на члена бригады. Комплексная выработка здесь составляет 8 м^3 на одного человека в смену. Выработка на трактор в смену превышает 40 м^3 и иногда доходит до 65 м^3 . В первом квартале 1960 г. производительность труда в бригаде достигла 144% плановой, а производственная программа выполнена на 132,3%.

Этих показателей бригада достигает благодаря тому, что все рабочие отлично знают свое дело, рационально используют рабочее время, правильно организуют работу на своих рабочих местах.

Моторист бензопилы «Дружба» М. С. Грибанов отлично знает материальную часть мотопилы, правиль-

но ее эксплуатирует, причем обращает особое внимание на заточку пильной цепи. Это дает возможность обеспечивать высокую производительность чистого пиления. Знание технологии лесосечных работ и применение наименее трудоемких хорошо отработанных приемов повала деревьев обеспечивают высокую производительность пилы на валке леса.

Тракторист трелевочного трактора ТДТ-40 А. Т. Ярмольчик строго соблюдает правила технической эксплуатации. За трактором установлен хороший уход, что дает возможность избегать непроизводительных простоев и полностью использовать его тяговые возможности. Кроме вождения трактора, тракторист участвует в чокеровке, сам производит отцепку на погрузочном пункте, выравнивает торцы комлевой части хлыстов и грузит хлысты крупными пакетами на подвижной состав (МАЗ-501 с прицепами 2—Р—15 или 2—ПР—10Х) автомобильной лесовозной дороги. Как известно, трактор в бригаде является основной машиной. От его производительности зависит выработка всей бригады. Это заставляет рабочих организовать работу так, чтобы обеспечить бесперебойную работу трактора. Для уменьшения сопротивления его движению по лесосеке готовятся волока, заболоченные места и участки со слабыми грунтами выстилаются порубочными остатками и сучьями.

Бригада явилась инициатором внедрения погрузки леса крупными пакетами и первой перешла на этот прогрессивный способ работы. Сейчас крупнопакетная погрузка леса в Осиповичском леспромхозе повсеместно вытесняет погрузку кранами, причем наиболее успешно внедряется погрузка хлыстов крупными пакетами путем накатывания.

Члены малой комплексной бригады М. С. Гриванова не только хорошо работают и перевыполняют нормы. Проживая в благоустроенном поселке, где имеются все необходимые культурно-бытовые учреждения, они систематически повышают свои знания. Читают художественную литературу, журналы, газеты. Члены бригады отличаются высоко развитым чувством товарищества и безупречной коммунистической моралью. Они друг другу всегда помогают, делятся с другими своим опытом и знаниями. Этому способствует то, что все члены бригады владеют несколькими специальностями.

Бригада ремонтников

Обеспечение ритмичной и бесперебойной работы лесозаготовительного предприятия или участка, оснащенного современной техникой, требует наличия хорошей ремонтной базы и квалифицированных ремонтных рабочих. От своевременного и качественного ремонта механизмов во многом зависят производительность труда, стоимость лесопроизводства и другие технико-экономические показатели.

В ремонтно-механических мастерских на Липеньском лесозаготовительном участке имеются далеко не все необходимые инструменты, станки и оборудование, однако мастерские производят большое количество различных видов ремонтных работ. Это достигается благодаря усилиям всего коллектива ремонтных рабочих и инженерно-технического персонала участка и леспромхоза.

Среди лесозаготовителей Липеньского участка доброй славой пользуется бригада, которая занимается ремонтом трелевочных тракторов. В состав ее входят т.т. Ф. Ф. Бурикин, П. П. Михунов, И. Д. Мотлахов, С. М. Тельнов, Ю. Д. Тышкевич и Н. М. Чуянов.

Бригадой руководит бригадир Петр Петрович Михунов.

Тов. Михунов — молодой работник в лесной промышленности. Всего два года назад он окончил Минский лесотехникум и прибыл в Осиповичский леспромхоз, где начал работу слесарем. За это время он закрепил свои теоретические знания, приобретенные в техникуме, и дополнил их практическими навыками. Любовь к механизмам, отличные знания материальной части в сочетании с умением производить ремонтные работы являются той основой, которая дает возможность тов. Михунову успешно руководить бригадой и эффективно производить ремонт тракторов. Даже старые работники лесопункта, многие годы занимающиеся ремонтным делом, высоко ценят знание Петром Петровичем механизмов, советуются с ним по разным вопросам, связанным с их ремонтом.

Характеризуя бригадира, старший механик В. И. Захаренко говорит, что Петр Михунов — это доктор по механизмам. Если установит он «диагноз», то так и есть, сомнений не может быть.

Тов. Михунов, являясь хорошим бригадиром и ремонтником, опытным организатором производства, в то же время активный рационализатор, общественник, отзывчивый друг и товарищ для молодежи лесопункта.

Оценив достоинства Петра Михунова, молодежь избрала его секретарем комсомольской организации лесозаготовительного участка. Он является также внештатным секретарем Осиповичского РК ЛКСМБ. Тов. Михунов проводит большую и многогранную общественную работу. Комсомольская организация под его руководством постоянно проводит много полезных мероприятий. Благоустраивается территория, построен ряд спортивных сооружений, проводятся соревнования по волейболу, легкой атлетике, стрельбе, организована и хорошо работает народная дружина и т. д. Сам участвуя в художественной самодеятельности, Петр Михунов также вовлекает в нее и других.

Часто можно встретить тов. Михунова в соседних с Липенем колхозах, куда он направляется как секретарь райкома комсомола к молодежи и комсомольцам. И здесь, как у себя в мастерской, он со всей присущей ему энергией активно вникает в дела и нужды комсомольских организаций, помогает им решать волнующие вопросы.

Тов. Михунов постоянно повышает свои теоретические знания. Он регулярно принимает активное участие в занятиях политкружка, самостоятельно изучает техническую литературу по профилю механика лесозаготовительного оборудования, поступил на учебу в Белорусский лесотехнический институт им. С. М. Кирова. При всем этом П. П. Михунов является весьма скромным и тактичным товарищем. Проживая в общежитии, он всегда поддерживает образцовый порядок и дисциплину, отличается примерным поведением в быту. Тов. Михунов занесен на Доску почета леспромхоза.

Другими членами бригады ремонтников пройдены различные жизненные пути. Наряду со старшими здесь трудится молодежь. Все они отдают свои знания и опыт ремонту оборудования, вносят достойный вклад в решение задач, которые стоят перед лесной промышленностью.

Среди членов бригады большой жизненный опыт и навыки в работе имеют член КПСС Ф. Ф. Бурикин,

И. Д. Мотлахов, Ю. Д. Тышкевич. Выполняемые ими работы всегда отличаются своим высоким качеством. Своим опытом они охотно делятся с начинающими трактористами и слесарями, помогают отстающим, сами постоянно учатся и совершенствуют свою квалификацию с помощью механиков и ИТР леспромхоза.

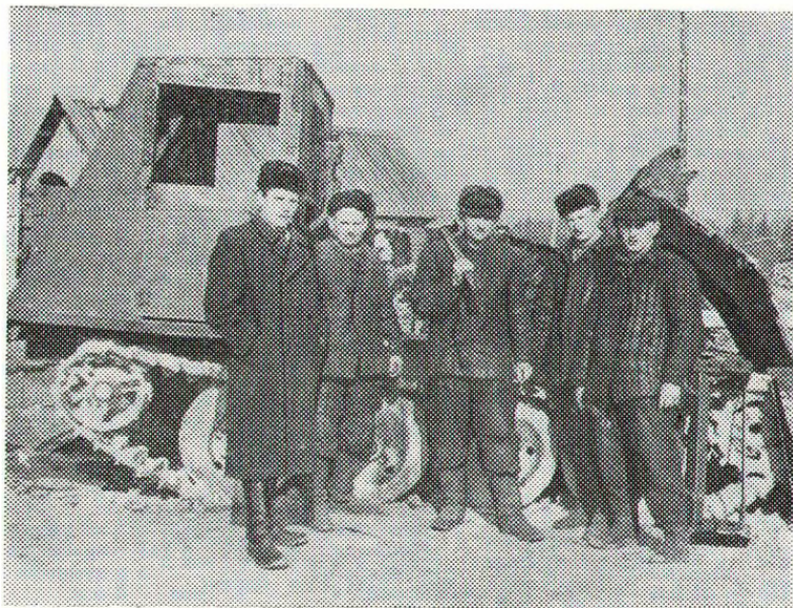


Рис. 8. В бригаде ремонтников: слева направо — нач. лесопункта В. С. Боденков, слесари И. Д. Мотлахов, Ф. Ф. Бурикин, П. П. Мухунов, Н. М. Чуянов.

Но в бригаде не отстает от старших и молодежь. Вот, к примеру, комсомолец Сергей Тельнов. Окончив 10 классов, а затем техникум, он впервые приступил к самостоятельной работе в начале 1959 г. Еще будучи студентом, он проходил практику в Липеньской РММ, где привык к коллективу рабочих. После окончания учебы он изъявил желание поехать на работу на Липеньский лесопункт. Тов. Тельнов своей старательной, добросовестной работой завоевал уважение товарищей. Он занимается в кружке по изучению истории КПСС, является редактором газеты «Лесозаготовитель», посе-

щает волейбольную секцию и постоянно работает над технической литературой.

Хорошо работает и примерно ведет себя в быту и член ВЛКСМ Николай Чуянов. Он ведет также общественную работу, являясь членом спортивного общества «Красное знамя» и членом совета общежития.

Бригада П. П. Михунова считает основной своей задачей ликвидацию непроизводительных простоев тракторов. Обслуживаемый бригадой тракторный парк, состоящий из 17 тракторов ТДТ-40, имеет коэффициент технической готовности 0,8, что превышает среднее значение этого коэффициента по леспромхозу. Бригада проводит ремонтные работы в основном в планово-предупредительном порядке согласно разработанному графику. Это дает положительные результаты. Фактические межремонтные пробеги тракторов превышают плановые в среднем на 10—15%. Профилактический уход и мелкие ремонты осуществляются непосредственно на лесосеке, что дает возможность избежать больших непроизводительных перегонов тракторов. Эти работы выполняются трактористами и слесарем, закрепленным за мастерским участком. Так как на Липеньском лесопункте имеются два мастерских участка (мастеров П. И. Хлуса и В. Н. Никитенко), то из бригады П. П. Михунова два человека постоянно находятся в лесу. Наличие резервных тракторов дает возможность осуществлять уход или ремонт тракторного парка без ущерба для основного производства. Остальные члены бригады (4 человека) в основном находятся при РММ, где занимаются ремонтом тракторов, которых нет возможности ремонтировать на лесосеке. Когда все тракторы исправны, бригада готовит запасные части и недостающий слесарный инструмент.

Уплотнение рабочего времени, высокое качество ремонта и применение наиболее рациональных методов производства работ позволили бригаде снизить простой трелевочных тракторов в ремонте более чем на 10%.

Бригада ремонтников и ее бригадир работают творчески, постоянно отыскивают новые, более эффективные методы производства ремонтных работ, систематически вносят рационализаторские предложения, которые улучшают работу механизмов, уменьшают их поломки и про-

стои в ремонте. Вот некоторые из множества рационализаторских предложений, внесенных и реализованных бригадой за последнее время. У трелевочного трактора ТДТ-40 имели место частые поломки заднего моста, что являлось результатом того, что в период эксплуатации в подшипники неизбежно попадали вода и грязь. На ремонт моста уходило 3—4 человеко-дня. Предложение П. П. Михунова поставить самоподвижной сальник встретило поддержку бригады. Установленные самоподвижные сальники ликвидировали поломки заднего моста. От внедрения этого предложения лесопункт получил экономию свыше 15 тыс. рублей в год. Самоподвижные сальники сейчас устанавливаются на всех поступающих в эксплуатацию тракторах.

Бригада заметила, что имеют место частые поломки крепления (угольник) заднего моста к раме. После некоторых исканий решение было найдено. Для крепления моста к раме был предложен кронштейн. Установка его на тракторе дала возможность ликвидировать простои из-за этого вида неисправностей.

Как известно, балансир на тракторе работает в исключительно тяжелых условиях. Балансиры изнашиваются сравнительно быстро и их приходится заменять, теряя при этом каждый раз около 1000 рублей. Усиление балансиров путем постановки косынок устранило необходимость частой замены их.

Под воздействием троса ломалась стойка блокча на щите трактора. В бригаде было предложено изготовить специальную скобу, которая приваривается к щиту и тем самым обеспечивает необходимую прочность крепления блокча.

Бригада внесла также рационализаторские предложения по восстановлению зубьев кулачковой муфты на барабане тракторной лебедки, по укреплению картера маховика, по застопорке гайки первичного валика коробки перемены передач и другие.

Рационализаторские предложения бригады тов. Михунова, направленные на ликвидацию поломок тракторов, дают большую экономию денежных средств.

Члены бригады ремонтников, борясь за обеспечение бесперебойной работы тракторов, за технический прогресс в лесной промышленности, лучшее использование

станочного оборудования и запасных частей, вносят достойный вклад в дело досрочного выполнения семилетнего плана.

Ударники коммунистического труда

Важное место в решении задач, поставленных семилетним планом по увеличению объема лесозаготовок, росту производительности труда, снижению себестоимости продукции и по дальнейшему повышению культуры производства, принадлежит каждому работнику лесной промышленности. Вот почему соревнование рабочих, которые в силу технологических причин не могут быть объединены в бригады, является также весьма важным в деле досрочного выполнения семилетнего плана.

В лесной промышленности БССР и, в частности, в Осиповичском леспромхозе это соревнование получило широкое развитие. В соревнование за высокое звание ударника коммунистического труда включаются в большинстве своем шоферы лесовозных автомобилей, раскряжевщики леса на нижнем складе, машинисты дорожных машин и рабочие других профессий, которые не могут быть объединены в бригады и показатели работы которых всецело зависят от индивидуальных особенностей работников, их квалификации, отношения к работе, дисциплины и т. д.

В Осиповичском леспромхозе в соревнование за почетное звание ударника коммунистического труда включились шоферы Э. И. Кошлач, Ф. П. Мыц, Е. И. Кравцов, К. И. Биох, М. И. Казаченок, И. М. Матюшенко, раскряжевщик К. И. Юрковец и некоторые другие. Из них этого высокого звания уже удостоены Э. И. Кошлач, К. И. Юрковец, Ф. П. Мыц, Е. И. Кравцов.

Тов. Кошлач Эдуард Иванович работает шофером на лесовозном автомобиле МАЗ-501 в Гродзянском лесопункте. Годовая норма по вывозке леса в 1959 г. им выполнена на 169%. В феврале 1960 г. он отработал 25 машино-смен, вывез 1130 м³ древесины, выполнил установленный план на 187%. Высокой выработки тов. Кошлач добивается благодаря тому, что всегда содержит автомобиль и прицеп-роспуск в исправном состоянии. Для этого он ежедневно осуществляет тщательный техни-

ческий уход за подвижным составом, за всеми узлами и механизмами, бережно к ним относится. Кроме того, он умело водит машину. Использует все тяговые и инерционные возможности автомобиля, не допускает резких толчков на имеющихся еще, к сожалению, многочисленных дорожных неровностях. В период погрузки и разгрузки автомобиля он активно участвует в работе, следит за правильным распределением хлыстов между кониками, не допускает перегрузки.

Тов. Кошляч постоянно работает над технической литературой, повышает свою производственную квалификацию. В то же время он активно занимается в политкружке. Как хорошего производственника и общественника, отличающегося высокой дисциплиной и безукоризненным поведением в быту, тов. Кошляча приняли кандидатом в члены КПСС. Сейчас он готовится к вступлению в ряды КПСС. Решением рабочего комитета профсоюза тов. Кошляч занесен в книгу почета леспромхоза.

Производственные показатели других отмеченных выше шоферов, работающих на Липеньском лесоучастке, приведены в табл. 3. Приведенные показатели значительно выше средних плановых и средних фактических показателей (табл. 1) по леспромхозу. Так, средняя рейсовая нагрузка в четвертом квартале 1959 г. на автомобиль МАЗ-501, где шофером работает Ф. П. Мыц, превысила плановую на 38%. В то же время К. И. Биох достиг средней рейсовой нагрузки 16,7 м³, что дало возможность обеспечить высокий коэффициент использования грузоподъемности — 0,9. Установленная на автомобиль норма по вывозке леса в 1959 г. тов. Мыцом была выполнена на 156%. Е. И. Кравцов выполнил норму в 1959 г. на 138%, а в первом квартале 1960 г. — на 143,8%. Ф. П. Мыц также перевыполнил установленный ему на первый квартал план вывозки леса.

Хорошо работают на Липеньском участке также шоферы II класса И. М. Матюшенок, М. И. Казаченок и другие. Сменные задания по вывозке леса они систематически выполняют и перевыполняют. Это является результатом хорошего знания профиля дороги, умения преодолевать труднопроезжаемые участки и правильного распределения своего рабочего времени. Указанные товарищи также отличаются высокой культурой. Однако

Показатели работы шоферов Липеньского лесоучастка, борющихся за звание ударника коммунистического труда

Таблица 3

Фамилия и инициалы шоферов	Период работы	Обработано машиносмен на высоке леса	Сделано рейсов	Вывезено древе- сны в м ³	Пробег в км.		Грузовая работа в кубокилометрах	Число рейсов в смену	Средняя рейсовая нагрузка в м ³	Средневзвешенное расстояние вы- возки в км	Сменная произво- дительность в м ³
					с грузом	без груза					
Бюх К. И.	IV кв. 1959 г.	32	49	816	1237	1558	18340	1,53	16,7	22,4	25,4
	I кв. 1960 г.	48	79	1216	1387	2529	19297	1,65	15,4	15,8	25,4
Казаченок М. И.	IV кв. 1959 г.	45	55	859	1374	1715	19280	1,22	15,6	22,4	19,0
	I кв. 1960 г.	49	71	1082	1291	2157	19655	1,45	15,3	18,1	22,2
Кравцов Е. И.	IV кв. 1959 г.	16	20	331	442	532	7385	1,25	16,5	22,4	20,6
	I кв. 1960 г.	57	103	1582	1798	2616	25567	1,81	15,4	16,1	27,9
Матюшенко И. М.	IV кв. 1959 г.	27	44	671	1207	1890	15598	1,63	15,3	23,2	24,9
	I кв. 1960 г.	54	85	1393	1657	3235	27000	1,53	16,4	19,4	25,0
Мыц Ф. П.	IV кв. 1959 г.	34	45	735	1064	1423	17398	1,32	16,3	23,6	21,5
	I кв. 1960 г.	58	83	1276	1569	2844	24007	1,43	15,4	18,8	22,0

они еще не добились экономии горюче-смазочных материалов, причем имеет место даже пережог топлива. В последнем во многом повинны дорожники, которые не всегда обеспечивают необходимую ровность дороги, а часто даже и проезжаемость.

В трудных условиях ведут работу шоферы лесовозных автомобилей. И чем труднее работа шоферов, тем нужнее крепкая дружба между собой. В дороге всякое

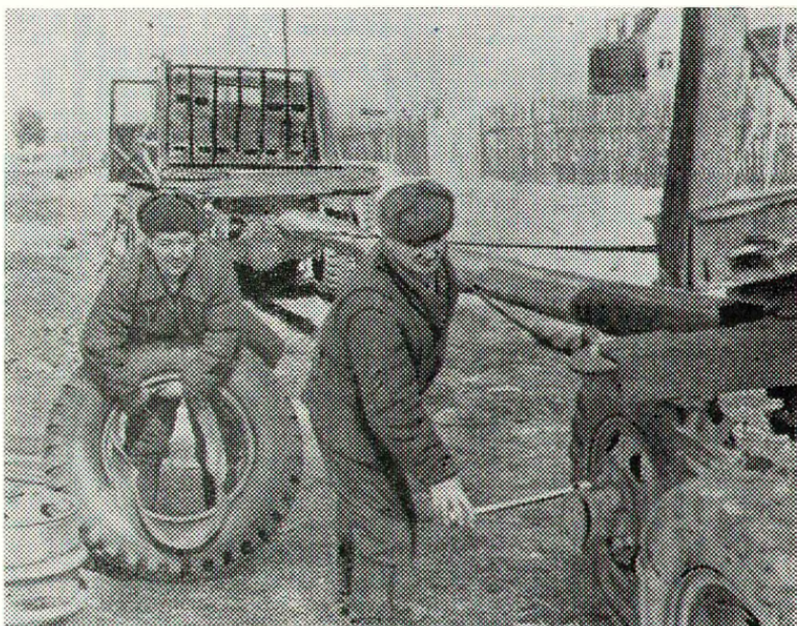


Рис. 9. Товарищеская помощь в дороге: слева — К. И. Бнох, справа — Г. А. Юрковец.

случается. Но что бы ни случилось с тобой, друг всегда приходит на помощь, в беде не оставит. Вот случилась авария у шофера Липеньского лесоучастка Г. А. Юрковца — лопнули камеры. Ехать со спущенным скатом нельзя. На выручку пришел К. И. Бнох, следовавший по установленному маршруту. Совместными усилиями быстро устраняется повреждение и оба автомобиля продолжают работу.

На нижнем приречном складе Чучье (мастер тов. Зи-

новский) работает ударник коммунистического труда электропильщик Константин Игнатьевич Юрковец. Тов. Юрковец систематически перевыполняет установленный план разделки хлыстов на сортименты. В 1959 г. им отработано 285 рабочих смен. Годовой план выполнен на 151%. Перевыполнен план первого квартала 1960 г. Характерной особенностью раскряжевщика является то, что он правильно организует работу на разделочной площадке, не допускает завала ее хлыстами, сортиментами и порубочными остатками, поддерживает на ней чистоту и порядок. Электропилы он всегда содержит в исправном состоянии, строго соблюдает правила их технической эксплуатации.

Важным качеством в работе тов. Юрковца является умение рационально производить раскряжевку хлыстов на сортименты. Выход деловой древесины у него составляет 80,2%, что на 5,3% больше выхода, установленного по данным промышленной таксации, и на 4,5% больше, чем фактический средний выход по леспромхозу.

Своим опытом рациональной разделки тов. Юрковец охотно делится с другими раскряжевщиками, в то же время перенимая у них все новое и передовое. Для повышения своей квалификации он самостоятельно изучает вопросы лесного товароведения и лесозаготовительную технику. В обращении с товарищами он всегда вежлив, безукоризненно ведет себя в быту.

Тов. Юрковец оправдывает высокое и почетное звание ударника коммунистического труда. Он занесен в Книгу почета леспромхоза.

Борьба продолжается

Движение бригад и ударников коммунистического труда в Осиповичском леспромхозе подняло на более высокую ступень социалистическое соревнование между малыми комплексными бригадами, мастерскими участками и лесопунктами. В результате леспромхоз достиг хороших производственных показателей и вышел на одно из первых мест в республике.

Однако коллектив леспромхоза считает, что перед ним стоит еще множество нерешенных задач, которые вытекают из исторических решений XXI съезда партии. К числу этих задач в первую очередь относится даль-

нейшее повышение производительности труда на всех фазах лесозаготовительного производства, совершенствование технологических процессов, внедрение в производство новых машин и механизмов, поточных и автоматических линий — последних достижений науки и техники.

В леспромхозе имеются все возможности для того, чтобы успешно справиться с этими задачами, и коллектив неустанно добивается их решения. Еще шире разворачивается социалистическое соревнование, вскрываются и реализуются резервы в повышении производительности труда, растет творческая инициатива новаторов и изобретателей, всех рабочих, ведется борьба за досрочное выполнение программы семилетки.

Первый год семилетки леспромхоз закончил успешно. Успешно выполняется план производства второго года семилетки. Рабочие, инженерно-технические работники и служащие отдают все свои силы и знания претворению в жизнь решений партии. В авангарде коллектива стоят те, которые решили жить и работать по-коммунистически — бригады и ударники коммунистического труда — пионеры будущего, как их назвал глава Советского правительства Никита Сергеевич Хрущев на Всесоюзном совещании передовиков соревнования за звание бригад и ударников коммунистического труда.

Примеру бригад коммунистического труда следуют и другие бригады. Фронт борцов за коммунистический труд ширится. Борьба за досрочное выполнение семилетнего плана, за построение коммунизма в нашей стране победоносно продолжается. По пути, указанному великим Лениным, под руководством Коммунистической партии мы придем к победе коммунистического труда.

СОДЕРЖАНИЕ

На пути к великой цели	3
Производственная деятельность Осшновичского леспромхоза	6
Организация соревнования	11
На мастерском участке П. И. Хлуса	15
Малая комплексная бригада М. С. Грибанова	26
Бригада ремонтников	28
Ударники коммунистического труда	33
Борьба продолжается	37

Автор **Леонович Иван Иосифович**
Редактор **Халявский С. Е.**
Техредактор **Бартман Б. И.**
Издательство ЦК КПБ «Звезда»

АТ 11831. Подписано к печати 3/X 1960 г. Заказ 558.
Формат 84 × 108¹/₃₂. Объем 1,25 п. л.
Учетно-издательских 2 л.
Тираж 1 000 экз. Бесплатно.

Минск, типография им. Сталина.