

Александр Иванович Ульянов

ТАЁЖНАЯ
ЛЕТОПИСЬ
Онежского леспромхоза

От ручной пилы – «лучка» до лесных комплексов
От лошадки с подсанками до лесовозных автопоездов

г. Онега

2009

Посвящается к 80-летию Онежского леспромхоза и
Работникам лесной промышленности

Пожелтевший снимок бережливо сохранил
Миг судьбы, от наших дней далек:
«Тысячник»30-х, что буденовку носил
У него в руках пила – лучок ...

Ставили рекорды удалые мастера,
Хоть совсем не легок был их труд ...
Нынче нет в делянках ни лучка, ни топора,
Лес валить – «Харвестеры»идут!.

Но и в новом веке, лесоруб, -
Подставляй товарищу плечо
Смелость и задор – не устарели вы ничуть !.
Как и прежде, сердце горячо !

В щазу пробирается трелевочника след,
По лежневке мчится лесовоз ...
80 лет – не пенсионный возраст, нет,
Для тебя, Онежский леспромхоз !.

Молодые лица - завтра нашего успех,
Воплощаться в будни - их мечтам !
Пусть не иссякает череда победных вех.
И звезда удачи светит нам !.

Снова над тайгою поднимается рассвет,
И неважно, зной или мороз,-
С честью продолжает эстафету славных лет
Юбиляр - Онежский леспромхоз !.

Илья Иконников.

Уважаемый читатель

Вы держите в руках новую книгу краеведа г. Онеги – Александра Ульянова. Эта книга об истории и людях Онежского леспромхоза. Автор попытался собрать воедино, исследовать исторические источники в архивах леспромхоза, музейные и архивные документы города, а также опубликованные в разные годы материалы в районной газете «Онежский Ударник», «Советская Онега», «Онега», областной газете «Правда Севера» и других изданиях.

Александр Иванович Ульянов в своё время, по долгу службы бывал командировках почти во всех лесопунктах Онежского леспромхоза, и был лично знаком со многими руководителями и работниками лесной промышленности.

В историю Онежского леспромхоза золотыми буквами вписаны имена многих передовиков. Начиная со стахановского движения 1930-х годов и по настоящее время, Они прославляют трудовыми успехами родное предприятие.

Золотым – этим людям, отведен целый раздел в книге.

Для тех, кто интересуется краеведением, есть подробная, богато иллюстрированная цифрами статистика, информация о том, как жил и работал Онежский леспромхоз все эти нелегкие, но незабываемые для него и страны - 80 лет.

С уважением автор.

Предисловие

С древних времен Онежская земля славилась богатством лесов. Онежане использовали древесину и многочисленные продукты леса только для собственных нужд, занимались охотой, рыбной ловлей в лесных реках, собирали грибы и ягоды. Древесина употреблялась как строительный материал, топливо, из неё делались многие предметы домашнего обихода (сохи, ровни- санки, волокуши, телеги, лодки и другое), устраивали настилы из бревен для проезда по болотам.

Шли годы. В XII веке в Онежском крае появляются новгородцы, которые начали развивать судостроение в Подпорожье, по побережью Онежского залива Белого моря, позднее появились верфи в устье реки Поньги и в городе Онеге. В построении судов появилась большая потребность в заготовке корабельного леса.

В последующие годы появляются новые населенные пункты по реке Онеге, на таёжных тропах, по побережью Онежского залива; с появлением новых деревень строятся часовни и церкви – всё это связано с увеличением потребности деловой древесины.

До начала XV века Белое море для России было единственным «окном» в Западную Европу и исключительно важным звеном торговой дороги Астрахань – Москва – Архангельск, то можно с достоверностью сказать, что Онежский порт – один из старейших портов России.

М.Рейнеке, посетивший Онегу в 1829г. в книге «Описание Северного берега России» писал «Внешняя торговля от Усть – Онеги в XV столетии была деятельнее, разнообразнее и, вероятно, значительнее».

В середине XV века в Онеге возникло в первые в России экспортное лесопиление на реке Поньге, так в 1755г. была построена первая плотина и три амбара при ней по две лесорамы в каждом (лесопильная мельница)... В 1756г. была построена вторая пильная мельница, тоже на реке Поньги. На реке Анда построена такая мельница в 1766г. В эти годы граф П.И.Шувалов уступает пильные мельницы английскому купцу Джингли Гому и он развивает бурную лесопромышленную деятельность в Онежском крае. Уже в 50 – 60е годы XV столетия Гом оторвал местное население от привычных промысловых занятий и стремился заинтересовать работой на лесозаготовках и в лесопилении. Так, часть помор и крестьян из прилегающих к Онеге деревень становятся промышленными рабочими.

Гому разрешалось ежегодно вывозить за море до 600 тысяч деревьев. Английский купец Гом распространил заготовку леса на 200 – 250 верст по Онеге.

В Онегу ежегодно с открытием навигации стали приходить за лесом иностранные корабли. С 1762 по 1774г. в Онеге побывало 346 судов.

В конце XIX и в начале XX века в Онеге строятся новые лесозаводы, так в 1911г. был построен новый лесозавод «Дальний»(лесозавод № 32), которые требовали большой заготовки древесины. Началась полоса полного господства иностранного капитала в лесном деле Онежского края «Компания Онежского лесного торга» действовала вплоть до 1917г. (в среднем в год вырубала по 180 – 200 тысяч деревьев).

Глава 1.

Лесозаготовки на Севере в конце XIX века и первой половине XX века.

Более 300 лет существует и развивается в России лесное дело. Долгим и трудным был путь организации, становления и развития лесозаготовительной, лесопильно – деревообрабатывающей, а позднее целлюлозно-бумажной и гидролизной

промышленности, и лесного хозяйства как в России в целом, так и в Архангельской области в частности.

С петровских времен лес, главным образом, использовался в качестве строительного материала: для строительства судов разного назначения, а также зданий, и личных нужд населения. Лес заготавливали как, русские, так и иностранные промышленниками из Англии, Голландии. Поскольку запасы леса были очень велики, говорить об экономном их использовании не приходилось. Лесные массивы разреживались выборочными рубками, когда бралась лучшая, комлевая часть ствола преимущественно сосновой породы, из которой можно было выпиливать на заводах широкие доски. Вся остальная часть дерева оставалась на лесосеках и шла в отбросы, захламляя лес, и создавая высокую опасность возникновения лесных пожаров.

Автор, отмечал, в Онежском крае хищнически вырубались леса «Компанией Онежского лесного торга», которой разрешалось вырубать 2,5 миллионов бревен по 55 копеек за бревно в течении 25 лет. При этом казна обязывалась до 1888г. никому, кроме англичан, не разрешать отпуск леса от Онежского порта. За первые 14 лет «Компания» получила 1 390 650 рублей чистого дохода, по 134 тысяч рублей в год при основном капитале 100 тысяч рублей. Источниками таких прибылей были дешевизна леса и нещадная эксплуатация рабочих.

В 1877г. крестьяне Онежского уезда в жалобе министру Государственных имуществ писали, что «Компания» губительно влияет на всю жизнь Онеги, нарушения лесного устава перекладывает штрафами на лесорубов, все лесорубы в долгу, имущества у них нет, путь один – или тюрьма, или новая петля «Компании», деться некуда, монополия компании охраняют власти, судом и круговой порукой вынуждают идти в кабалу.»

В 1880 – 1890 годах купцом Лебедевым предпринимались попытки освоения западной части лесных массивов (Пудожское лесничество), со сплавом древесины к Петербургу. Связи с этим, там 1898 – 1900 годах проводилось первое лесоустройство. Ежегодные объемы заготовок в бассейне реки Илексы достигали 50 тысяч кубометров. В начале XX века наряду с заготовкой крупного пиловочника имели место целевые заготовки экспортных балансов (Нижнеозерское лесничество).

Первоначально выборочные рубки носили приисковый характер, лучшие деревья брались в любых местах лесной дачи на определенном лишь расстоянии от сплавных рек. Так продолжалось до 40х годов XIX века. Бревна расценивались только по длине. С 70-х годов XIX века при отпуске леса начал учитываться и диаметр бревен. Минимальным отпускным размером считался диаметр бревен 7 1/2 вершка (34,5 см.) на высоте 10 аршин (7,1 м.). Но запасы леса были ещё настолько значительны, что 7 1/2 вершковые бревна составляли только 10%, остальные 90% были крупнее. К восьмидесятым годам XIX века минимальный отпускной размер пиловочных бревен снизился на 1 вершок (4,5 см.), то есть в рубку поступали деревья, начиная с 29,3 см. в диаметре на высоте 7,1 м. С этого же времени на Севере появляется спрос и на ель. В 90-х годах XIX века начинается отпуск вершинных бревен по пониженной цене по сравнению с комлевыми бревнами. Отпускной размер понижается до 27 см.

Отпуск леса на Севере казна вела по двум направлениям: для местных потребностей и для продажи за границу. То и другое, было источником доходов пользование лесом крестьянами сильно ограничивалось. Проживая в лесном крае, крестьяне испытывали нужду в лесе. Им запрещалось рубить лес для продажи, для нужд судостроения, смолокурения. Это тормозило развитие многих видов промыслов и всего хозяйства крестьян. Собственно крестьянские леса находились в общинном подворном владении и имели лишь дровяную древесину. Крестьяне вынуждены были покрывать свои потребности в лесе для постройки домов, их ремонта и т.п. из казенных дач при уплате

лесного налога. Наделение крестьян лесом началось после 1861г., но не было завершено. Из удельных лесов производился особый отпуск для смолокурения. В целом отпуск леса для нужд местного населения распространялся лишь на 7 – 10% лесной площади. Эти ограничения и особенно отсутствие средств толкало крестьян на самовольные порубки.

Леса Севера эксплуатировались казной, монастырями и лесопромышленниками. При этом к половине XIX века казна прекратила лесное производство. С середины XIX века стали применять выборочные, а с начала XX века условно – сплошные рубки. Стали заготавливать еловые бревна и мелкотоварный лес для разработки на балансы и рудстойку. Однако и в конце XIX и начале XX века сортиментная структура заготавливаемого леса на 92 – 95% была представлена пиловочником. Это отражало интересы иностранных рынков, требующих от лесорубов – крестьян «чего сама природа родить не может».

Первоначально отношения казны с лесопромышленниками сложились на основе долгосрочных контрактов. С 1879г. были введены ежегодные торги на лес, а ежегодные торги тормозили развитие лесной промышленности. Долгосрочные контракты более сотни лет были единственной формой отношений казны с лесопромышленниками. Но за этот период нигде не было создано и подобия материально – производственной базы лесозаготовок. Лесные доходы казны почти не увеличивались. Росли лишь прибыли предпринимателей, истреблялись лучшие леса. За период с 1750 по 1917 год в лесном деле Севера подвизалось не менее 500 иностранных предпринимателей и сотни миллионов бревен были вырублены и вывезены за море. К началу XX века в лесах Севера действовали десятки крупных лесопромышленных фирм.

Автор книги отмечал о трудном положении лесных рабочих на лесозаготовках. Особенно, такая кабала царила на Севере - в удаленных районах. Дневной заработок лесоруба не превышал 50 копеек, а необходимые расходы – составляли 60 копеек. «В бесчестных руках это – рабы, белые невольники, отбывающие каторжный труд за гроши, и то неполна, выплачиваемые ...», об этом писалось в «Лесопромышленном вестнике № 3 за 1906г.».

Во время революции 1905 – 1907 годах был проведен анкетный опрос о положении лесных рабочих. Сведений о количестве рабочих, о длительности рабочего дня и размере заработка не оказалось. Учетом этого никто не занимался. Из ответов выяснилось, что 22% лесорубов занималось по письменным, а 75 – 80 % - по словесным договорам, половина лесорубов получала плату деньгами, а другая половина – товарами из лавок и ларьков и частью деньгами, половина рабочих подвергалась штрафу. Положение о несчастными случаями осталось «самым темным вопросом», хотя они часто случались с тяжелыми увечьями и смертельным исходом. Ни капиталисты, ни власти за это не несли никакой ответственности. Так, в договоре торгового дома «Вейльгейзен и К»с артелью лесорубов в 1907г. говорилось: «Если же при порубке, вывозке и сплаве кому – либо из нас, чего боже упаси, будет нанесено увечье, то торговый дом «Вейльгейзен и К»не может быть привлечён к ответственности ни уголовным, ни гражданским порядком, какие бы последствия этому несчастному случаю ни были». Между тем по северным губерниям за один год значилось, зафиксированными- несчастных случаев с тяжелым увечьем – 23, со смертельным исходом – 44. Всю тяжесть взысканий со стороны лесного ведомства за нарушения правил лесозаготовок лесопромышленники переносили на рабочих. Зарабатывая по 40 – 50 копеек в день, лесорубы по круговой поруке отвечали за заготовку леса. За не до заготовку установленного количества, по порубку бревен тоньше указанного диаметра фирмы могли не выдать зарплату или даже отдать под суд (Архангельские губернские ведомости № 31 за 1908г.)

Артель лесорубов, заключив такой договор с начала зимы (октябрь – ноябрь), выезжали в лес, строили куриные избушки, в которых жили весь период сезона, а также завозили

корма для лошадей, продукты питания для себя. Все работы в лесу по заготовке и вывозке леса выполнялись вручную.

Рубка, заготовка и вывозка лесоматериалов на месте складирование (на берег сплавной реки – катища) производились одними и теми же рабочими за сдельную оплату, которая устанавливалась в зависимости от размера бревен и дальности вывозки. Сосновые бревна должны быть чисто окорены, а лиственные лишь пролышены...

Источником получения рабочей силы на заготовку и вывозку древесины являлись местные селения. В деревнях организовывались отдельные десятки и артели лесорубов, а также вербовались на зимний сезон отдельные крестьянские хозяйства.

Работы на рубке, заготовке и вывозке лесоматериалов начинались после наступления устойчивых заморозков, когда промерзнут болота, речки покроются прочным льдом и выпадет достаточное количество снега для устройства зимних лесовозных дорог. С осени же до наступления морозов и появления снега, в местах, где будут вестись лесозаготовки, строились избы для рабочих, конюшни для лошадей и другие подсобные помещения. В это время намечались на месте лесовозные дороги – ровные с небольшим уклоном места (до катищ).

Орудия лесоруба – топор, пила – двуручка, древовальный крюк (кондак). Вывозка заготовленных лесоматериалов производились одновременно с рубкой на конных салазках и подсалазках, связанных между собой толстыми веревками. При одной лошади обычно были заняты двое рабочих. В тот период наиболее приемлемыми оказались ледяные дороги. Работы по заготовке и вывозке лесоматериалов к катищам продолжались с ноября до половины марта. Вывезенная на катища древесина при вскрытии рек весной сплавалась модем до запаней в устье реки Онеги, и подавались плотами на лесопильные заводы.

Большинство лесорубов «проживало в землянках или избушках, на половину сделанных в земле» (лесной журнал – 1908г.). Они начинали работу до восхода солнца и продолжали до позднего вечера, лишь на полчаса отрываясь от неё, чтобы съесть кусок черствого холодного хлеба. До 15 часов продолжался рабочий день лесорубов. От дыма, грязи и простуды развивались трахома, туберкулез. Медицинской помощи на лесозаготовках не было. За фельдшером иногда ездили за 100 – 150 верст.

Анализируя данные об условиях труда по эксплуатации рабочих – лесорубов, В.И. Ленин в работе «Развитие капитализма в России» 1899г. писал : «Лесные работы принадлежат к наиболее дурно оплачиваемым, гигиенические условия их отвратительны, и здоровье рабочих подвергается сильнейшему разрушению, положение рабочих, заброшенных в лесную глушь, наиболее незащищенное, и в этой отрасли промышленности царят во всей своей силе кабака... и тому подобные спутники «патриархальных» крестьянских промыслов ... «лесорабочие» живут в лесах артелями в устроенных на скоро и плохо избушках, в которых нет печей, а отапливаются они очагами. Плохая пища из плохого приварка и хлеба, обратившегося за неделю в камень, отвратительный воздух ... постоянно полусырая одежда Всё это должно – производить, пагубное влияние на здоровье лесопромышленников».

Об этом красноречиво свидетельствует текст договора фирмы «И.Р, Шенлейн», которая действовала в г. Онеге, подписанного с лесорубами в 1905г. В нём, в частности, были такие пункты: «... Лесные избушки обязаны мы строить без всякой платы, равно и провести к месту порубки дороги и очищать катища.

.....Приемщиков должны возить на катища и обратно без всякой оплаты».Чтобы пороки каждого бревна были ясно видны, т.е. табачные сучья, губы и т.п., в них воткнуть палочки». «...За бревна, с явно видимыми пороками, и бревна с напенной гнилью нам

никакой оплаты не получать».. «...Равно обязуемся, мы уплатить за каждое срубленное и оставленное в лесу бревно: за здоровое – двойную стоимость, а за фаутное – одну стоимость здорового леса по таксе 1905г.».

«Бревна в запани должны хранить сами, за каждое утраченное бревно заплатить фирме по 5 рублей, а за канаты – 8 рублей за пуд». «Если при порубке, вывозке, сплаве кому-либо из нас, - чего, боже, упаси- будет нанесено увечие, то фирма «Шенлейн» не может быть привлечена к ответственности ни уголовным, ни гражданским порядком, какие бы последствия этому несчастному случаю не были».

Лесорубы, заключившие такой договор, выезжали в лес в начале зимы. Строили курные избушки, в которых жили весь сезон. Ни бани, ни медицинского обслуживания в лесу не было. Все работы проводились вручную.

В технико – экономическом отношении лесозаготовительная промышленность дореволюционной России была исключительно отсталой. Вся техника в лесу состояла из пилы – дровянки и топора на заготовке, крестьянской лошади и саней на вывозке. Лесорубы и возчики влачили нищенское существование, жили в шалашах, землянках и лесных избушках. В таких исключительно тяжелых условиях лесорубы, работая с раннего утра до поздней ночи, в конце сезона, как правило, оставались в долгу у предпринимателей.



Фото № 1. Лесная изба, в которой жили лесорубы.

Великая Октябрьская социалистическая революция в России дала новый толчок в развитии лесной промышленности, так 5 апреля 1918г. Совет Народных Комиссаров направил предписание всем советам о недопустимости увольнения лесных специалистов. 27 (14) мая 1918г. принят «Основной закон о лесах», подписанный В.И.Лениным и Я.М.Свердловым, подтверждающий, что частная собственность на леса отменяется навсегда. Леса переходят в государственную собственность и становятся общенародным

достоянием (в декрете были изложены основные правовые нормы и принципы социалистической организации лесного хозяйства).

В декабре 1920г. после 8-го Всероссийского съезда Советов, в Архангельской губернии появились концессионные предприятия. Ведь разрушенной Гражданской войной стране нужны были деньги от продажи «зеленого золота». В.И. Ленин, рассуждая о концессиях, писал: «Мысдаем в аренду несколько миллионов десятин леса в Архангельской губернии, которых при всех наших усилиях использовать не можем. Устанавливается шахматный порядок, так что рядом с арендными участками будут наши, которые мы сможем разрабатывать, наши рабочие смогут учиться у них технике».

17 августа 1921г. Совет труда и обороны издал постановление «О создании Государственного лесного треста «Северолес» и закрепил за ним около 26 миллионов десятин леса на территориях Мурманской, Архангельской, Олонецкой, Вологодской, Череповецкой и Северодвинской губерний, Карелии и Коми. Также в ведение треста были переданы 57 экспортных лесопильных заводов (183 пилорамы), расположенных в Архангельске, Онеге, Мезени и других городах губернии. Постановление положило начало государственным лесозаготовкам и лесопилению на Севере. В 1921г. трест «Северолес» начал свою работу и уже в эту навигацию экспортировал древесину в Великобританию, Голландию и Норвегию. В этом же году из Онеги вышел первый иностранный пароход, в трюмах которого находилось 973 стандарта экспортных пиломатериалов. В 1922г. лесозаводы Онеги выработали всего 55 тысяч кубометров пиломатериалов, что составило 34% от объема производства дореволюционного уровня.

Не было средств на капитальный ремонт устаревшего оборудования и реконструкцию лесопильных заводов, не хватало рабочей силы. Поэтому в октябре 1923г. были переданы лес на реке Онеге около 2900 тысяч десятин леса, 5 Онежских лесозаводов с 25 пилорамами. Кроме того, в пользование концессии передавалось 11 пароходов, баржи и сплавные средства. Срок деятельности концессионеров был определен в 20 лет. С 1 ноября 1923г. Онежские заводы стали действовать как концессионные. 3 года концессия работала со значительной прибылью. В 1924г., в связи с повышением курса червонца по отношению к фунту стерлинга (на 18%), начались финансовые затруднения, и в 1929г. акции концессии были выкуплены Северолесом.

К этому времени, победив разруху и добившись стабильной работы лесоэкспортных заводов, Советский Союз отказался от иностранной помощи и в 1929г. акционерное общество «Руснорвеголес» было ликвидировано. В марте 1929г. лесозаводы г. Онеги были вновь переданы в трест «Северолес», который провел их реконструкции.

Грандиозная созидательная программа первой пятилетки требовала большого количества древесины. Основного строительного материала того времени. Огромен был спрос на северный лес на международном рынке. Именно лес давал значительную долю валюты для нужд индустриализации страны.

Для выполнения этой задачи было принято ряд организационно – хозяйственных мер направленных на совершенствование методов управления лесной промышленностью, на подготовку кадров. В 1929г. начали создавать леспромхозы – предприятия социалистического типа вместо действующих иностранных концессии (В соответствии с постановлением СТО от 27.08. 1929г. было организовано 33 леспромхоза, которые вошли в трест «Северолес»).

5 декабря 1929г. экономическим советом РСФСР утверждено «Положение о советских лесных хозяйствах – лесхозах и о советских лесопромышленных хозяйствах – леспромхозах».

15 декабря 1929г. на базе совместного российско-норвежского акционерного общества «Руснорвеголес» был организован Онежский леспромхоз треста

«Северолес» (ф.8.оп.16.д.43). По штатному расписанию леспромхоз имел: 55 работников ИТР и 70 человек служащих, в том числе в аппарате леспромхоза ИТР – 9 человек и служащих.

В его состав вошли все лесные конторы «Русснорвеголес», находящиеся в лесных дачах Онежского уезда: Турчасовская, Прилукская, Чекуевская, Кривопоясная, Малошуйская, Онежская, Нижмозерская, а также лесопильные заводы г. Онеги. В этот период леспромхоз входило 7 лесопунктов: Падунский, Кожеозерский, Петровский, Хачельский, Вонгудский, Шелековский, Хайнозерский и лесная биржа в поселке Рочево со шпальным заводом. Каждый лесопункт, в свою очередь, имел по 2-3 лесозаготовительных участка.

Первым директором Онежского леспромхоза был назначен – Николай Иванович Конечный.

С первых месяцев работы леспромхоз стал развивать собственную производственную и материальную базу. Уже в 1930г., наряду с привлечением на сезонные работы крестьян с их личными лошадьми, начинается формирование собственных рабочих кадров, а также конного обоза. В местах лесоразработок строились лесные поселки барачного типа, помещения для магазинов, столовых, пекарен, бань, красные уголки, а также мастерские по ремонту и строительству подвижного состава и ремонта инструментов.

В первые годы заготовка леса велась, в основном, в зимний период. Подавляющее большинство лесозаготовителей – это сезонники – крестьяне, они выезжали в лес на своих лошадях за 20 – 30 километров от родных деревень. Жили они в курных избах по 15 – 20 дней, питаясь тем, что привезли из дому. Лес валили топором и двуручной пилой, транспортом для вывозки была лошадь с подсанками. Задание на сезон по заготовке на человека составляло – 200, на лошадь по вывозке 250 – 300 кубометров.

Леспромхоз вел не только заготовку и вывозку леса, но и занимался также организацией сплава, выкаткой и погрузкой древесины в суда, шпалопилением и подсочкой - заготовкой живицы.

7 января 1930г. Онежский райком ВКП (б) объявил днём индустриализации. В телеграмме в адрес партячек говорилось: «Идите в лес, проводите летучие собрания, добывайтесь выполнения решения. Этот день в фонд индустриализации, а не выезда из леса на Рождество и Крещение. На это призывают лесорубов рабочие заводов». 5 февраля 1930г. Бюро крайкома ВКП (б) постановило: выделить леспромхозы в самостоятельные единицы, отделить от них лесопильные заводы, подчинив их тресту «Северолесэкспорт».

1 апреля 1931г. на базе Онежского леспромхоза была образована Онежская сплавная контора. Её деятельность тогда распространялась на весь бассейн реки Онеги с притоками, озерами Лача и Кенозеро. (территории ныне существующих Онежского, Плесецкого и Каргопольского районов). Возглавил сплавную контору Е.А.Борисов. (с января 1935 по декабрь 1936г. Онежская сплавная контора была ликвидирована, а её функции выполняли отделы в леспромхозах. С января 1937г., вновь, была открыта Онежская сплавная контора, её возглавлял Николай Федорович Корелов).

Годы первой пятилетки (1928 – 1933) стали годами развития лесозаготовок и лесопиления на Севере, годами технической реконструкции лесной промышленности, появления новых производств. В лесные делянки леспромхоза медленно приходил технический прогресс лесорубов.

Вопросы развития промышленности не сходят с повестки дня бюро райкома партии. В апреле – мае 1930г. слушаются вопросы: о подготовке к отгрузке экспортных пиломатериалов, о развертывании соревнования, о ходе строительства нового лесозавода. Развитие промышленности не мысленно без электрификации города и уезда.

В начале 1930-х годов на лесозаготовках Онежского леспромхоза трудились бригады, сформированные из приезжих рабочих. Были в онежских делянках и бригады

московских комсомольцев. Они работали по 2-3 месяца вместе с местными лесорубами. В этот период было внедрено бригадный метод работы, который позволил увеличить производительность труда на заготовке леса.

На второй Онежской партконференции 24 – 27 мая 1930г. отмечалось, что курс на индустриализацию страны требует полного освоения естественных богатств. К тому времени Онежский бассейн имел лесной площади до 3,5 млн. га. К тому же с достаточно высокой по качеству древесиной.

Рассказывают документы о работе первой пятилетке в онежских лесах... из протокола заседания бюро Чекуевского РК ВКП(б) от 26.05.1930г. «О подготовке лесозаготовок 1930 – 1931гг. Программу лесозаготовок по району 701 125 кубометров, увеличенную на 151%, утвердить». Май 1930г. Из резолюции второй районной Чекуевской партконференции: «Летние лесозаготовки начать теперь же и к 1 сентября 1930г. выполнить не менее 15% годовой программы».

Так начались борьба за первый пятилетний план. Партия нацеливала тружеников леса на поднятие боевого духа, развитие инициативы и массового социалистического соревнования. Вот выписка из скупых архивных данных: «рубке возросла на 2,1 кубометра на человеко- день, в 1931г – на 2,5 кубометра. Лучшей производительности район добился, благодаря применению бригадного метода».

Это были уже серьезные сдвиги. За протокольными строками документов ощущается взрывчатая сила поступи пятилетки, несмотря на огромные трудности, с которыми пришлось встретиться зачинателям принципиально нового отношения к труду.

Зато уже скоро зазвучали имена ударников первой пятилетки. Вот ещё документальная запись того времени: «Послать на Всесоюзный слет ударников – лесорубов **Ф.А.Таразанова**, члена ВКП (б) с 1930г.» Росли не только рекорды, росли сами люди. И в том, что дата вступления Ф.А.Таразанова в партию 1930-й год, видится особый смысл.

На лесозаготовках улучшается организация труда, применяются лучковые пилы и механические пилы «Компис», внедряется бригадный метод, зарождается соревнование тысячников. «По району взято дополнительно обязательств тысячниками на 34 тысяч кубометров – отличается в одном из отчетов – член ВКП(б) **Ф.М.Иконников** взял обязательство дополнительно вырубить 1500 кубометров. 11 тысячников на вывозке обязались вывезти дополнительно 19 500 кубометров. 28 человек навалыщиков – тысячников взяли обязательство навалить 126 500 кубометров.

27 – 29 апреля 1931г. в Архангельске состоялся, Первый краевой слет бригадиров лесорубочных бригад. Цель слета – обмен опытом и обсуждения и итогов работы производственных бригад на лесозаготовках и перенесение опыта бригадного метода с лесозаготовок на сплав.

Узловой задачей лесной промышленности стало отделение заготовки леса от его вывозки. Это был первый шаг к рациональному разделению труда. Такая организация работы увеличила период проведения лесозаготовок в течение года. Одновременно сокращалась и потребность в рабочей силе. Возникла возможность приступить к созданию постоянных кадров, что в свою очередь открывало путь к повышению их квалификации и внедрению рациональных методов труда. Это способствовало решению одной из важнейших социальных задач: укреплению положения беднейшего крестьянства. В 1930г. собственный конный обоз лесозаготовительных предприятий Архангельской губернии насчитывал более 15 тысяч лошадей. Первыми постоянными рабочими в лесу стали конюхи и возчики. Планом первой пятилетки предусматривалось расширение лесозаготовительного сезона до 8 – 9 месяцев в году. Так, начинался переход на круглогодичную работу в лесу.

Первые улучшенные лесовозные снежные дороги появились в 1927г. Вслед за этим начали строить конно – ледяные дороги. Появились конные сани с подсанками. Всё это позволило в 2 – 3 раза увеличить нагрузку на рейс. Использование ледяных дорог потребовало выделить в особую операцию подтаскивание леса к дороге, для чего использовали специализированные подсанки. По существу, это было рождением современной трелевки. Обособились и операции погрузки леса на сани и разгрузки. Таким образом, отделение заготовки от вывозки, вскоре привело к широкому разделению труда в лесу, к совершенствованию работы.

На лесозаготовках – улучшался и инструмент, так, за счёт изменения формы зубьев совершенствовалась двуручная пила. Появились первые специализированные рабочие – пилоточи. Бездорожье было одной из главных трудностей лесозаготовок. Поскольку расстояния вывозки повсеместно увеличивались, а объёмы её нарастали, строительство специальных лесовозных дорог приобретало всё более, важное значение. В основном вывозка леса велась по снежным дорогам, которые всё время совершенствовались. Быстро развивалась вывозка по конно-ледяным дорогам. В 1931г. начали работать пластинчато – лежневые (деревянные) дороги, построенные для вывозки леса весной, летом и осенью. Одновременно с освоением конных ледяных дорог начали использовать ледяные дороги с механической (тракторной) тягой.

Первые ледяные дороги с тракторной тягой появились в Архангельской губернии в ноябре 1927г. В Онежском крае, машинно – тракторная станция с объемом вывозки 100 тысяч кубометров в год была организована в Караминском лесопункте в 1935г. Она имела 7 гусеничных тракторов марок «Коммунар» и «Катер Пильлер», 8 комплектов тракторных саней, 30 рабочих лошадей и более 400 рабочих.

Глава 11

Стахановское движение на лесозаготовках.

К середине 1930-х годов в леспромхозе начал меняться быт лесорубов. Рядом с делянками (лесосеки) – лесопункты леспромхоза строят лесные поселки из одного – двух барачков, продларьки и бани. В каждом бараке на сплошных нарах размещалось по 20 – 25 человек, отдельный угол отводился для женщин.

Лесорубам стали выдавать повышенные пайки. Они могли покупать на них килограмм хлеба в день, 200 граммов крупы, 300 грамм рыбы или мяса, а также 900 граммов сахара и 600 – масла в месяц, 50 граммов чаю и 400 – махорки. Лесорубу разрешалось купить пару сапог и пару валенок в год. Однако, по полной норме отовариваться рабочие могли не всегда; так как в стране ещё по – прежнему было трудно с продуктами и товарами первой необходимости.

За пять первых зимних сезонов Онежский леспромхоз заготовил 1200 тысяч кубометров леса, увеличив объёмы с 226 до 255,5 тысяч кубометров.

В этот период многие мастерские участки переходят на круглогодичную работу по заготовке и вывозке леса. Работают постоянными звеньями по 5 – 6 человек: это вальщик – лучкист, помощник и 3 – 4 сучкоруба. Заготовленные сортименты к дорогам вывозит звено из 2 – 3 лошадей с возчиками и навальщиками. Погрузка и разгрузка у дорог осуществляется грузчиками...

На лесных складах появляются первые поперечные элеваторы «Северный коммунар», на раскряжевке внедряются первые балансирные пилы с электроприводом. Однако, несмотря на вышеперечисленные технические новинки, прогресс в делянках – шел медленно.

Основными орудиями труда на всём протяжении 1930-х годов оставались – лошадь с санями, поперечная и лучковая пилы, топор и аншпуг.

В 1935г. Онежский леспромхоз имел более 500 кадровых рабочих, 60 лошадей и 12 тысяч квадратных метров жилой площади в лесных делянках. В состав, семи лесопунктов входило более 20 мастерских участков, расположенных по берегам речек – притоков реки Онеги, пригодных для молевого сплава в весенний паводок.

За период 1929- 1935гг. леспромхоз заготовил и сплавил – 11 200 тысяч кубм. Леса; в том числе: за сезон 1930- 1931г. выполнено – 226,0 тыс.кубм.

1931 – 1932г.	182,0	–«--
1932 – 1933г.	211,0	
1933-1934г.	244,5	
1934 – 1935г.	256,5	тысяч кубометров.

В годы второй пятилетки (1933 – 1937г.) на лесозаготовках широко развернулось стахановское движение – тысячников. В 1935г. начато широкое применение на лесозаготовках лучковых пил, что позволило облегчить работу лесорубов и значительно повысить производительность труда. Валка леса лучковыми пилами дало новый толчок в зарождении соревнования «тысячников», кто сумел заготовить за сезон свыше 1000 кубометров леса. В 1935г. движение «тысячников» стало массовым, оно органично слилось с появившимся в стране стахановским движением. Первыми лучкистами – «тысячниками» в Онежском леспромхозе были **Матвей Афанасьевич Марков** (Петровский лесопункт), **Сергей Григорьевич Забалдин** (Хачельский лесопункт), **Андрей Матвеевич Кравцов** (Андозерский лесопункт), **А.М.Иванов** и другие.

Самого первого из «Когорты» стахановцев можно отнести, нашего земляка **Н.М.Черкасова**. В 1907г. в деревню Сидоровская Устькожской волости вернулся с царской службы Николай Матвеевич Черкасов (1859г.р.), так он на лесозаготовках в день заготавливал топором более 15 бревен (бревна заготавливали 6 аршинов с половиной, от 6 до 12 – 14 вершков в отрубе, причем с чистой окоркой). В то время, как хороший лесоруб рубил от 5 до 7 бревен в день. Никто не мог угнаться за бывшим солдатом, добрая слава шла о лесорубе – богатыре. Но не для себя, а на промышленника гнул спину Н.М.Черкасов и в 1910г. он умер.

Продолжил традиции стахановцев в Онежском крае, богатырь – стахановец **Николай Иванович Гладышев** из деревни Сергеево Чекуевского сельсовета. Он в 1936 – 1937 годах в Петровском лесопункте на реке Кожа заготавливал лучковой пилой до 25 кубометров древесины, при плане 5 кубометров. На 400 % выполнял норму житель деревни Филимоновской Устькожского сельсовета – **К.А.Тарасов**.

Наиболее ярко о стахановцах сказал первый секретарь Северного крайкома партии В.И.Иванов: «Стахановец – это уже не просто ударник, высококвалифицированный работник, умеющий выжать из техники всё, что она может дать. Это вожак масс, организатор производительного и культурного труда. Задача, стоящая перед вами, такова: сделать стахановское движение массовым. Добиваться того, чтоб от одиночек – стахановцев переходить к стахановским бригадам, сменам, цехам и целым заводам. Делать это смелее, быстрее, решительнее... Чтобы все рабочие всех профессий на всех участках работали по–стахановски также производительно, как и передовики.

Стахановец заинтересован не только в том, чтобы его бригада, его поток работали производительно, но и в том, чтобы другие родственные предприятия не отставали... Иначе ваша работа будет тормозиться... Вы должны теперь ворошить всю общественность, работать не втихомолку, а так, чтобы ваша работа была известна во всех уголках края и чтобы стахановское движение докатилось и до Мезени, и до Онеги, и до Печоры, стало бы могучим движением за высокую производительность. Это надо осмыслить, продумать всем стахановцам, всем передовым рабочим...»

Одним, из лучкистов – «тысячников», последователем Стаханова в Онежском районе был Андрей Епимахович Филянов

Справка. **Андрей Епимахович. Филянов** родился 23 (10) августа 1903г. в деревне Есенской (Поле) Онежского уезда в семье крестьянина.

Рос Андрюша крепышом, в детстве среди сверстников по силе и выносливости равных ему не было. В 1920г., после освобождения Севера от интервентов, он вступает в ряды комсомола, вскоре его направляют в г. Онега – на курсы счетоводов, после окончания учебы, как способного ученика, его отправляют на губернские курсы в г. Архангельск. Однако, бухгалтерское ремесло не привлекло его в жизни и он переходит на работу в лесную промышленность и работает на выкатке, на заготовке леса.

28 -31 октября 1933г. в г. Архангельске состоялся Первый Всесоюзный слет ударников – лесорубов и сплавщиков, призвавший развернуть соцсоревнование и ударный труд в лесу, внедрять механизацию в лесозаготовки и сплав, овладеть новой техникой, давать высококачественную экспортную древесину. Слет принял обращение ко всем лесорубам и сплавщикам страны о досрочном проведении лесозаготовок и сплава в 1934г. (на этом слете, принимал участие и А.Е.Филянов).

В этот период Андрей Филянов активно внедрял новаторские методы заготовок леса не только в Онеге, но и на всем Севере. В 1935г. начато широкое применение на лесозаготовках лучковых пил, что позволило облегчить работу лесорубов и значительно повысить производительность труда. А.Е.Филянов, работая лучковой пилой и пилой «Компис», благодаря своему умению ежедневно заготавливал 6- 7 кубометров (при задании 3 кбм.).

Газета «Онежский Ударник» в начале 1935г. писала о Филянове: «В феврале 1935г. колхоз «Правда»(село Вонгуда) послал в Польский лесоучасток на учёбу к Филянову своих лучших лесорубов, Бровкова и Глазова. Глазов оказался хорошим учеником. Вернувшись к себе на участок, он приступил к освоению пилы «Компис». В первые дни давал по 5 кбм., а вскоре поднял производительность труда до 8 кбм. В день и не считает это пределом».

Андрей Епимахович охотно делился с товарищами накопленным опытом и своим примером мобилизует их на успехи в нелегком, но почетном труде лесоруба.

В те времена, районная газета «Онежский Ударник», писала о славных трудовых достижениях нашего земляка. Лучший лесоруб польского колхоза А.Е.Филянов перед началом лесозаготовок писал в газете: «Я беру обязательство к 1 января 1936г. вырубить 500 кбм. Экспортной древесины. До 1 января ещё далеко, но это обязательство он уже выполнил, на 1 декабря им было вырублено 560 кубометров леса. Средняя норма выработки у Андрея Филянова была ни ниже 14 кбм. В день. При этом, он сам производил все процессы работ: валка, раскряжевка, окорка, сжигание сучьев (газета «Онежский Ударник» от 3 декабря 1935г.).

Журналист А.Семаков, так писал об Андрее Филянове. Шел 1936год. Лесорубы уходили на заготовки рано - в седьмом часу утра. Андрей с лучковой пилой на плече и топором за поясом, споро шагал по узкой лесной дороге (более 6 км.).

Февраль, в это время, было ещё темно. Филянов, первым делом разводил костер из обрубленных накануне веток, чтобы осветить рабочее место. При свете огня он подрубал первое дерево, затем брал лучок, нагибался к корню и не торопясь, ровными махами, начинал пилить. Не разогнувшись, срезал толстую ель. И, пока она падала, вальщик уже шел к другой, заранее примеченной, отаптывал снег около корня, снова подрубал и пилил. Андрей Филянов, среднего роста, кряжистый человек с веселым, открытым лицом, с доброй улыбкой – не выделялся особой силой, хотя и был широк в плечах.



Фото № 2 Филянов Андрей Епимахович, 1937г.

Но, у него была особая сноровка.... К обеду А.Е.Филянов заготовил уже около 15 кубометров леса.

Во второй половине дня Филянов обрубал сучья с деревьев на «дорожке», которую проложил в чащобе утром, затем – стал кряжевать. Ещё поработал на повале – в «запас», и день закончился...

Раньше, деревья валили с помощью двуручной дровянки, работали парами. Такая «пара» спиливала деревья с корня, потом обрубала сучки, убирала их, сжигала, разделявала стволы на бревна – сортименты... Андрей Филянов, поломал этот привычный лесной уклад. Он овладел лучковой пилой, пусть и нехитрым, но всё же новым и оказавшимся очень производительным инструментом. Заключенное в легкую деревянную раму узкое тонкое полотно пилы было снабжено фигурными зубьями, которые и облегчали резание древесины. Опытный лесоруб заготавливал лучковой за смену в 3 – 4 раза больше, чем прежде дровянкой вдвоём.

С первых месяцев Филянов стал давать лучком по 5 -6 кбм. леса за день. В сезон 1934-1935гг дал среднюю выработку с окоркой бревен 7 куб. и занимал первое место по леспромхозу и онежскому району (в это время он был депутатом Поньского сельсовета). Затем постепенно повысил производительность труда и стал заготавливать тысячу кубометров за сезон. Усовершенствовал шведскую пилу «Компис», применив рационализацию на рубке и раскряжевке, Филянов взял уже официальное обязательство 3 тысячи кубометров за сезон.

В годы второй пятилетки на лесозаготовках широко развернулось стахановское движение – тысячников. В начале сезона 1936г. --- 205 лесорубов Онежского леспромхоза взяли обязательство заготовить 250 тысяч кубометров леса за сезон. Выработка некоторых стахановцев на заготовке леса составляла 6 – 7 кубометров на человека в день при норме 2,5 – 3 куб.

Постановлением СНК СССР от 2 сентября 1936г. № 635 и приказа Наркомплеса СССР № 1079 от 20 октября 1936г. был организован трест «Онегалес» в составе 5 леспромхозов, расположенных по реке Онеге и Онежской сплавной конторы (Каргопольский, Пабережский, Красновский, Приозерный, Онежский и, с примыканием к железной дороге на участке Обозерская – Малошуйка- Кодинский и Малошуйский леспромхозы).

17 – 20 октября 1936г. в г. Архангельске проходил, Первый краевой слет стахановцев – тысячников лесоразработок. В работе слета приняли участие 1200 ударников труда. Участники слета обязались успешно выполнить годовой план лесозаготовок, ещё шире развернуть соцсоревнование. На этом слете имя А.Е.Филянова было занесено на Доску Почёта.

Осенью 1936г. А.Е.Филянов довел дневную выработку до 41 кубометров. Лесоруб – лучкист А.Е.Филянов, работавший в Кармозерском лесопункте, в осеннее – зимний сезон 1936 – 1937гг вместе с двумя подсобными рабочими взял обязательство заготовить 7000 кубометров леса, а заготовил 7010 кубометров, где дневная выработка каждого рабочего составила 32 – 34 кубометра.

Движение стахановцев – тысячников становилось массовым. На первом областном слете стахановцев, который проводился в Архангельске 5 – 7 ноября 1937г., в докладе отмечалось: «Сейчас у нас тысячи лесорубов показывают образцы высокой производительности труда, вырубая в день 10 – 16 кубометров. Секрет их успеха прост: они любят своё дело, честно трудятся, в совершенстве изучили свой инструмент...».

В 1937г. в Онежском леспромхозе трудилось 800 человек, 100 лошадей, 3 автомобиля. Уже не «тысячники», а бригады 15 – тысячников соревновались между собой. Комплексная выработка на списочного работника увеличилась до 280 кубометров в год. Объем заготовки и вывозки древесины сезонниками – колхозниками тоже был ещё очень велик, составлял 80,5 % от общих объемов производства.

За трудовые успехи А.Е.Филянов был направлен – делегатом на 8-й Чрезвычайный съезд Советов СССР и делегатом 17-го Всероссийского съезда Советов РСФСР. Правительство отметило самоотверженный труд Андрея Епимаховича Почетной наградой, а нарком – министр лесной промышленности – ценным подарком. Руководство леспромхоза премировало А.Е.Филянова – полушубком, валенками, карманными часами, двуспальной кроватью, велосипедом, ружьём двуствольным ...

В 1937г. А.Е.Филянов был направлен учиться в Архангельскую промышленную академию имени В.В.Куйбышева, которую окончил 1941г. После учебы, направлен на работу директором в Коношский леспромхоз. В августе 1942г. добровольно ушел в партизанский отряд, действующий в Карелии. В одном из трудных и опасных рейдов по тылам вражеского противника Филянов геройски погиб осенью 1942г. Он был лихим разведчиком и снайпером и отдал жизнь за родную землю.

Дочь А.Е.Филянова, добровольно ушла в ряды Советской Армии, была зенитчицей и стойко боролась с фашистскими стервятниками. При отражении одной из атак на острове Кильдин пала смертью храбрых. Сын, Андрея Филянова – Иван 17-летним, поступил в Лепельское пехотное училище, а затем попал в воздушно – десантную бригаду. И в её составе уже летом 1943г. принял своё первое боевое крещение на легендарном Лодейном Поле, что на реке Свирь. За эту операцию был награжден орденом «Красной Звезды». Боевой путь продолжил по Польше, Венгрии ..., а в марте 1945г. в жарком бою под

Будапештом, на озере Балатон, война взяла своё и у Ивана. В результате тяжелого ранения пришлось ампутировать ногу. Так, на далекой венгерской земле закончилась война для солдата.

Вернувшись в Онегу, но не опустили руки у закаленного в боях солдата, отчаяние не захлестнуло его. Борьба с послевоенной разрухой – тот же фронт, но уже трудовой. Здесь Иван Андреевич Филянов работал слесарем в гараже на лесозаводе -34, затем долгие годы работал в гараже автопредприятия. Жена Ивана – Филянова Клавдия Ивановна долгие годы работала учителем – истории в средней школе № 4 г. Онеги и была одной, из основателей, школьного музея. В семье у Филяновых были продолжатели рода – сыновья: Андрей и Александр...

На примере, А.Е.Филянова, многие лесорубы – стахановцы трудились во многих лесопунктах Онежского леспромхоза, так в Петровском лесопункте на реке Мялованга, Иван Черкасов за сезон с октября по апрель 1937 – 1938г. нарубал 1000 куб. одной лучковой пилой. (И. Черкасов, вспоминал, ещё в старые времена были лесные богатыри, так Иван Васильевич Некрасов, который даже в жгучий мороз рубил лес в одной нательной рубашке. А также, был ещё богатырь Павел Васильевич Кушников). Братья Макаровы – Матвей и Кирилл, братья Марковых - Михаил и Павел заготовили 8 -10 куб. за день – каждый. И. Н. Гладышев вырубал до 25 куб. в день, М.А.Остапенко и К. А.Тарасов по 40 куб.- вдвоём

Движение тысячников сыграло весьма заметную роль и в коренной перемене структуры самих лесозаготовок, превращении их из сезонного промысла в организованную, действующую круглый год отрасль промышленности. Именно из тысячников формировались первые кадры постоянных рабочих леспромхоза. Свою работу тысячники подняли круглогодичную циклу производства. Для дальнейшего массового подъема производительности труда необходимо было перестроить организацию труда на лесосечных работах, чтобы освободить квалифицированных лучкистов от вспомогательных и подготовительных работ. Прогрессивной формой организации труда являлась, по мнению крайкома партии, поточная бригада, зародившаяся уже в передовых леспромхозах Севера.

В начале третьей пятилетки, большое развитие получила со строительством железной дороги «Обозерская – Беломорск», появилась возможность построить новые лесозаготовительные предприятия. Это послужило более полному использованию лесных запасов и значительно расширить ассортимент лесных материалов, ввести в номенклатуру : балансы, рудничную стойку, березовое и осиновое сырьё, дрова.

За 1936 – 1940г. Онежский леспромхоз заготовил 13. 010,0 тысяч куб. леса, в том числе:

За 1936г. – 294,0 тысяч куб.

За 1937г. – 216,5 -«-

За 1938г - 235,0 -«--

За 1939г. – 248,5 тыс. куб.

За 1940г. – 307,0 тысяч кубометров.

За эти годы в Онежском леспромхозе были построены лесные поселки, такие как Падун, Куриса, 64 –й квартал, Мьяланга, Мьярсала, Ватега, Анда-Лесная и другие. Жилая площадь определялась в 12,5 тысяч квадратных метров. Наличие основных фондов составляло 928,5 тысяч рублей.

В 1930е годы Онежский леспромхоз коснулся и политических репрессий, как лесорубов, так и руководство лесопунктов и леспромхоза. В эти годы была допущена «чехарда» с назначением директоров леспромхоза. Сменилось несколько руководителей леспромхоза. Ими, как правило, назначали партийные работники, из которых многие не имели ни специального образования, ни опыта работы в лесной промышленности.

Так, после **Николая Ивановича Конечного**, директором леспромхоза работал **Огарков Иван Яковлевич** (19.10.1895 – 13.03.1942г.), работал с 1930 по 1931г.; затем работал директором **Пирогов Валентин Павлович**, после его, автору рукописи, не удалось найти сведений (нет сведений в архивных документах).

Известно, директором Онежского леспромхоза работал **С.М.Бармин** с 1937 по 1942г.

В это время, также обновлялось и руководство в лесопунктах, в 1937г. были признаны нарушителями финансовой дисциплины заведующий Вонгудского лесопункта тов. Костин Степан Осипович и заведующий Хачельского лесопункта тов. Мастев, они были сняты с работы и отданы под суд. Велось следствие над руководителями Рочевской лесобазы-директора Никулина Василия Дмитриевича и технического директора Балебанова Осуждены лесорубы: Ашмарин Николай Петрович из деревни Понамариха Чекуевского района, Барышев Филипп Арсеньевич и Борисов Александр Александрович из села Верховье; Головин Андрей Моисеевич из деревни Мондино, Карлин Иван Яковлевич из деревни Кялованга (вальщик леса), Голубцов Алексей Григорьевич из г. Онеги и многие другие.

Глава 111

Лесозаготовки - боевые трудовые...

«Приравняла Родина по праву.
Ратный труд и трудовую славу».

Война потребовала от всего народа, в том числе и от онежан, огромных, титанических усилий. Ведь победа, как известно, ковалась не только на фронтах, но и в тылу.

Руководство Онежского райкома партии в первые дни войны обсудило мероприятия в связи с введением военного положения. Заготовка древесины была включена в число важнейших видов стратегического сырья. Лицам, занятым на ней, предоставлялась отсрочка от призыва, а сама работа приравнивалась к воинской повинности. Однако большинство лесорубов ушли на фронт. На делянках в основном остались женщины и подростки. Трудясь под лозунгом «Всё для фронта, всё для победы», они, не считаясь со временем, тяжелыми условиями жизни и работы на лесозаготовках, отдавали все силы и здоровье, приближали выстраданный, долгожданный День Победы.

В Онежском районе в то время основными отраслями промышленности были лесозаготовительная и деревообрабатывающая, на которых в основном работали мужчины. Поэтому перевод их на военный лад проходил в довольно сложных условиях, так как с первых дней войны большинство мужчин ушли на фронт. И на их, место не задумываясь встали жены, сестры и дочери. И, сегодня несколько странно слышать: - женщина - лесоруб, сплавщик, рамщик, токарь, слесарь. Но тогда, это стало нормой женщин, которые внесли огромный вклад в достижение Победы над фашизмом. К концу войны в целом по стране их доля в выпуске промышленной продукции составляла более половины. А в Онежском районе, она была ещё весомее.

Если в 1940г. лесопильные заводы получили от сплава – 498,8 тысяч кубометров леса, то в 1942г. – всего 147 тысяч куб. Это вынудило лесозавод № 32 поставить на консервацию (в целом промышленность района план 1941г. выполнен всего на 87,7 %). За 1941г. леспромхоз заготовил 205 тысяч кубометров древесины, то в 1942г. заготовил только 25 тыс.куб. (в 1942г. в состав Онежского леспромхоза была включена Караминская лесобазы и названа – Караминский лесопункт).

Наряду с объективными причинами срыва заданий имели место и организационные недоработки. Руководители ряда предприятий не сумели быстро организовать

переподготовку кадров, медленно шла перестройка работы в новых, более сложных условиях. Сказывалась и слабая организаторская деятельность не только руководителей, предприятий, но и руководителей районных органов. В ноябре 1942г. был снят с работы, и, директор Онежского леспромхоза С.М.Бармин). В декабре 1942г. партийная конференция освободила, Первого секретаря райкома партии И.В. Вялкова, как не справившегося с работой. Заменены были и ряд других руководящих работников, на их место пришли более инициативные люди, так в ноябре 1942г. был утверждён новый директор Онежского леспромхоза **Малыгин Петр Дмитриевич**, работал с 16.11.1942 по ноябрь 1945г.

Первым секретарем райкома был избран Марков Алексей Александрович, который сразу же своей неутомимой энергией резко активизировал работу всех подразделений управленческого аппарата района, сумел быстро найти контакт с партийно – хозяйственным активом, и трудовыми коллективами. Это не замедлило сказаться и на производственных показателях всего хозяйства района. Но главное всё же то, что сами трудовые коллективы почувствовали ответственность за судьбу в эти грозные годы. Развернулось массовое соревнование за досрочное выполнение производственных заданий.



Фото № 3. Женщины в годы войны на заготовке древесины- 1943г.

В 1943г. Онежский леспромхоз заготовил уже 120 тысяч кубометров (газета «Онежский Ударник» от 4.02.1943г.) писала, что в Онежском леспромхозе добиваются трудовых успехов некоторые лесопункты, так завоевали переходящее Красное Знамя коллективы Хачельского и Вонгудского лесопункта (начальники – Ф.И.Кузнецов и М.А.Кашепаров).

В марте 1943г. районная газета сообщала, что леспромхоз сезонный план по заготовке леса выполнил к 25 марта. Лесорубы Вонгудского лесопункта, как Кашин и Кедрин давали по 2 – 3 нормы в день. В целом по году леспромхоз выполнил производственное задание и вывоз древесины больше уровня 1942г. на 80 тысяч куб. и выполнил план по вывозке древесины, кроме того, к 10 ноября дал сверх плана 6,8 тысяч куб. леса. В августе и сентябре 1943г. леспромхоз был награждён переходящим Красным вымпелом ВЦСПС и Наркомлеса

14 октября 1943г. на имя директора леспромхоза Петра Дмитриевича Малыгина и секретаря райкома комсомола Павла Григорьевича Заикина была получена правительственная телеграмма «Поздравляю коллектив леспромхоза с оставлением, по 18

итогах соревнования в сентябре, переходящего Красного Знамени ВЦСПС и Союзнаркомлеса и премии 25 тысяч рублей...

Уверен, что коллектив, воодушевленный успешным наступлением Красной Армии досрочно выполнит октябрьский производственный план, даст стране и фронту больше лесопродукции (нарком лесной промышленности Союза ССР – Михаил Иванович Салтыков).

На 23 декабря 1943г. на доску Почета по лесозаготовкам были внесены: Конюшенко Дмитрий Дмитриевич – лесоруб Вонгудского лесопункта, а также Кедрин Александр Яковлевич, Кашин Константин Андреевич.

Газета «Онежский Ударник» от 30.12.1943г. сообщала, леспромхоз за четвертый квартал 1943г. выполнил заготовку леса на 56%, а вывозку на 84%. Передовое звено Алексея Митрофанова Полторака в количестве восьми человек заготовила 15 тысяч кубометров древесины. Забалдин Сергей Григорьевич – рабочий постоянного кадра Хачельского лесопункта выполнил нормы по заготовке на 180%. Федулов Александр Федорович – колхозник Хачельского колхоза имени «3-го интернационала» из сезонного обязательства по заготовке древесины 700 куб. на 20 декабря 1943г. заготовил 342 куб.



Фото № 4. Федулов Александр Федорович 1943г. из поселка 64-й квартал Хачельский л/п

Трофимова Валентина Матвеевна – колхозница Прилуцкого колхоза имени «Молотова» из сезонного обязательства по вывозке 1200 куб. на 20 декабря – вывезла 558 куб.

За успешное выполнение сезонного плана 1943г. были награждены Знаком «Отличник соцсоревнования Наркомлеса СССР»: директор Онежского леспромхоза П.Д.Малыгин, начальник Хачельского лесопункта Ф.И.Кузнецов, начальник Вонгудского лесопункта М.А.Кашепаров, главный бухгалтер леспромхоза В.Ф.Катышев, начальник Корельского

лесопункта П.И.Рогалев, мастер леса А.И.Похвалин, тракторист Д.И.Трофимов, лесорубы-К.А.Кашин, А.Я.Кедрин, А.М.Полторак, С.Г.Забалдин, М.С.Льдина, лесоруб – колхозник Е.Сафонов, председатель колхоза К.П.Асеев и многие другие. Кстати, лесоруб Сергей Григорьевич Забалдин за рекордные показатели в работе, позднее получил от наркома лесной промышленности Почетную Грамоту Наркомлеса СССР (им было заготовлено 25 тысяч куб.).

Не смотря на принимаемые меры к увеличению заготовки древесины в 1943г., довоенный уровень был достигнут только в 1944г. (было заготовлено 203 тысяч куб.), а вывезено – 264,5 тысяч куб.- на 21 тысяч больше 1940г. Основная заслуга в этом принадлежит коллективу Онежского леспромхоза, Кестеньгский леспромхоз работал несколько хуже.

В 1944г. коллектив Онежского леспромхоза дважды удостоивался переходящего Красного Знамени ГКО.

В адрес леспромхоза на имя директора леспромхоза П.Д.Малыгина, было получено две правительственные телеграммы от наркома лесной промышленности СССР – от 26 октября и 17 ноября 1944г. под подписью Салтыкова, где в первой – коллектив леспромхоза за трудовые успехи был награжден переходящим Красным Знаменем ВЦСПС и Союзнаркомлеса и присуждалась премией 25 тысяч рублей; а во второй – коллектив леспромхоза награждён Государственным Комитетом Оборона премией 35 500 рублей. Под конец года, 22 декабря 1944г. пришла ещё одна телеграмма от наркома лесной промышленности М.И.Салтыкова, в которой сообщалось, что «переходящее Красное Знамя Государственного Комитета Оборона оставлено за коллективом Онежского леспромхоза.»

Высокие показатели в годы войны давали звенья пятнадцатыхников. Это звенья: Мозуль Кузьмы Андреевича – Корельский лесопункт, заготовил на 10 декабря 1944г. – 15 605 куб. древесины, при сообразительстве 15 000 куб.; Касьянова Анна Васильевна – рубщик Хачельского лесопункта заготовила на 5 декабря – 513 куб. из сезонного обязательства 15 000куб.; Забалдин Сергей – рубщик Хачельского лесопункта заготовил на 5 декабря 426 куб. при сезонном обязательстве 15 000 куб.; а также звенья : Поктарина Алексея Митрофановича, Тормосина Петра Георгиевича, Кедрина Александра Яковлевича, Долгих Марии, Трофимовой Валентины и другие. Их выработка достигла до 250% к установленной норме.

В годы войны (1941 – 1945гг.) в леспромхозе работали лесопункты: Ярменский – Падунский, Хачельский, Кожеозерский, Петровский, Корельский, Вонгудский, Андозерский, Караминский; в которых насчитывалось более 20 мастерских участков. Основной рабочей силой были колхозники Онежского района со своими лошадьми.

В эти годы у леспромхоза было большое подсобное хозяйство: пахотной земли – 62 га., дойных коров - 35, свиноферма, коллектив выращивал картофель, овощи, зерно. У рабочих постоянного кадра в личном хозяйстве было 550 поросят, 300 коз, 55 дойных коров, и более 20 га. Огородной земли.

В период Великой Отечественной войны (1941 – 1945гг.) объем лесозаготовок значительно снизился и составил за весь период – 772 тысяч куб. (в том числе за 1945г.- 219,0 тыс. куб.) Однако, благодаря усилии наших лесозаготовителей, им удалось превзойти довоенные показатели, заслужив на трудовом фронте высокие государственные награды. Самоотверженно трудились женщины: Лия Катышевская, Полина Гладких, Александра Томилова и сотни тех, кто пришел в делянки, чтобы заменить воюющих на фронте мужчин... Более 60 работников Онежского леспромхоза были награждены медалью «За доблестный труд в годы Великой Отечественной войны». Многие земляки – лесорубы пали смертью храбрых на полях сражений... А сколько орденов и медалей

принесли домой вернувшиеся с фронта рабочие – лесозаготовители, а также те, кому ещё предстояло связать судьбу с леспромхозом – вряд ли подсчитаешь теперь...



Фото № 5 Участники Великой Отечественной войны Онежского леспромхоза – 1990г.

Вспомним ветеранов войны, кого уже нет с нами: Дмитрия Яковлевича Манакова, Николая Алексеевича Дерягина, Александра Николаевича Шемякина, Петра Петровича Коптяева, Николая Павловича Ивакина, Степана Васильевича Батюкова, Николая Ивановича Серкова, Николая Алексеевича Лукашова, Василия Андреевича Ядрихинского и других. В этом ряду – несколько директоров леспромхоза, ведь едва ли не каждый мужчина в годы войны защищал Родину, а уже после Победы – возвращался на рабочее место, к мирному труду. Многие, если не все директора леспромхоза прошли трудовой путь, что называется, с самих «низов», постигая несколько рабочих профессий, а уж потом, поступая в вузы, становясь инженерами, руководителями...

Поклонимся тем лесозаготовителям – участникам войны, кто уже ушел из жизни и кто сегодня живут среди нас; среди них: Константин Александрович Елизаров, Павел Иванович Кузнецов, Николай Михайлович Рябиков, Григорий Васильевич Рябов, Михаил Ефимович Шихирин, Сергей Степанович Ларионов, Павел Васильевич Богданов, Анастасия Павловна Смирнова, Николай Михайлович Дьячков, Филипп Петрович Зиновьев, Николай Александрович Капенко, Иван Александрович Попов, Тадеуш Антонович Тишевский, А.Д.Смагин, К.В.Глазов и многие другие.

Впереди были годы новых свершений и трудовых побед!

Глава 1У

Послевоенный период

14 марта 1946г. Верховный Совет СССР утвердил закон о пятилетнем плане восстановления и развития народного хозяйства СССР на 1946 – 1950 годы. Главная задача – восстановить довоенный уровень промышленности. Потребность в лесоматериалах по окончании войны ещё более возросла. Ведь для восстановления народного хозяйства стране требовалось всё больше пиломатериалов и деловой древесины. В первые послевоенные годы лесозаготовители, как и вся страна, залечивали раны, нанесенные войной. Поэтому об увеличении объемов производства в эти годы говорить не приходилось. Тем не менее, с 1946 по 1950 годы Онежский леспромхоз заготовил 1 254,7 тысяч кубометров леса, что соответствует уровню довоенного периода. Основной объем производства по –прежнему приходился на зимний, благоприятный сезон для лесозаготовок, с привлечением дополнительных сезонных рабочих, в том числе колхозников из близлежащих деревень. На лесосечных работах как и прежде, преобладал ручной труд.

В осеннее – зимний сезон 1946 – 1947гг. по Онежскому району план вывозки составил 242,2 тысяч кубометров. В это время в районе было два леспромхоза (Онежский и Кестеньгский лестранхоз). И на их территории работало девять лесопунктов, в которых работало 725 постоянных и 927 сезонных рабочих.

Коллективы лесопунктов активно брали обязательства по досрочному выполнению пятилетнего плана, так лесоруб Кестеньгского лестранхоза А.С.Агафупудов выполнил сезонный план 1946 -1947гг. на 200%, С.Г.Забалдин за сезон заготовил 50 тысяч кубометров при плане 30 тысяч.

На X Онежской районной партконференции (13 – 14 июля 1947г.) было особое внимание обращено на развитие лесозаготовительной промышленности. С целью укрепления кадров в леспромхоз было направлено 75 коммунистов из других отраслей. В сезоне 1947 – 1948гг.на лесозаготовках работало уже 14 % состава районной парторганизации. В лесопункты были направлены политорганizationalторы из числа партийного актива. И эта мера принесла, ожидаемый результат. Онежский леспромхоз план 1947г. выполнил к 24 ноября. В этот период директором леспромхоза работал **Корелов Николай Федорович** (с 20 ноября 1945 по 1948год.).

В 1947г. значительный вклад по выполнению плана по лесозаготовкам внесли стахановцы, так с января месяца рубщик Вонгудского лесопункта тов. Гнида, Кедрин, Полторак – ежедневно давали от 150 до 180 %, к норме. Навальщик лесопункта Дарма, вместо 15 по норме, выполнял на навалке по 20 – 25 кубометров ежедневно. У Долгополова производительность труда составляла 120 – 130 %, Евгения Белявская – возница Корельского лесопункта на вывозке леса по ледяной дороге выполняла норму на 130 %. Полторы нормы и больше в день была производительность труда у Григория Соколова (рубщик Хачельского лесопункта). В Караминском лесопункте Локтева и Чеснокова, выполняли нормы на 120 – 130 %. Лесоруб – Мария Хрептова на участке Шомбозеро Караминского лесопункта трудилась с 1941г. на этом участке (её муж – лесоруб был призван на фронт в 1941г. и на полях сражений, погиб). Мария заменила его в лесу и вот седьмой год рубит лес, и не было дня, чтобы Мария ушла из лесу, не выполнив своего задания. Кроме того, она была активной общественницей и завоевала авторитет среди лесорубов лесопункта, обучила владеть лучковой пилой многих новичков и приучала их любить труд лесоруба.

В 1947г. в леспромхоз за сезон было привлечено 300 рабочих, и 320 лошадей и объем

вывозки сезонниками составил 40%. На лесосечных работах по –прежнему преобладал ручной труд.

ЦК КПСС и Совет Министров СССР в 1947г. приняли постановление «О механизации основных работ на лесозаготовках к 1955г.». С 1947г. лесная промышленность быстро переходит от ручного труда к механизированному, от сезонных рабочих к постоянному кадру.

С марта 1948г. Онежский леспромхоз возглавил **Сергей Иванович Крысанов**, в этом году леспромхоз заготовил 264,0 тысяч кубометров древесины.

В 1949г. руководство леспромхоза не добилось выполнения основной задачи по увеличению темпов заготовки и вывозки леса, в результате месячный план марта был сорван, и выполнение составило по заготовке леса на 68,4%, по вывозке – 64,6%.

В этот период была не налажена должная организация труда рабочих в лесу, в результате чего большая часть рабочих не выполняла установленных дневных норм выработки и средняя производительность труда составляла на заготовке 2,7 куб., вместо плановых 3,2 и на вывозке 7 куб. при плане 9,7 куб.

На XI1 районной партконференции (26 – 27 марта 1949г.) отмечена ослабленная работа парткома и профкома в Онежском леспромхозе, а директор леспромхоза С.И.Крысанов, недостаточно проявил требовательность к производственно – техническому аппарату.

В лесопунктах Онежского леспромхоза продолжалось соцсоревнование рабочих звеньев лесорубов, так в октябре 1949г. Хачельский лесопункт (начальник Александр Иванович Косилов) соревновался с Падунским лесопунктом (начальник Александр Прокопьевич Смагин). На участке Рочево – звенья И.М.Дьянова и Л.С.Попова рубили лес ежедневно до 7 куб. на человека. Электропилищик Денисов со своим звеном из четырех человек заготавливал до 25 куб. На участке Порса и Рочево производительность труда на лошадь по вывозке леса доходила до 15 куб. (хорошо работали на вывозке Т.Улитина и А.Демидова).

За период с 1946 по 1950г. леспромхозом было заготовлено 1 254,7 тысяч кубометров (в том числе за 1949г. – 286,0 тыс. и 1950г.- 307,5 тыс.куб.). В конце 1950-х годов в деланки леспромхоза активно стала поступать новая техника: машины, трактора, электропилы. К 1950г. леспромхоз имел 21 газогенераторный трелевочный трактор КТ – 12, два мотовоза, семь лебедок ТЛ -3, четыре автомобиля, 160 электропил «Вакол» и «К-5», 16 электростанций ПС -12 и одну ПС -60, а также 182 лошади собственного обоза и 17 тысяч квадратных метров жилья. Количество кадровых рабочих составляло 1060 человек.

В эти годы началось строительство жилых домов квартирного типа, взамен барачного.

Глава У

Этапы трудовых и славных дел

Приказом Минлеспрома СССР № 954 от 24 апреля 1949г. было выдано задание на изыскание и составление проекта на строительство Клещевской и Сывтугской УЖД с годовым объемом вывозки 150,0 тысяч кубометров леса. В этом же году началось строительство общежития для рабочих по заготовке леса. Затем начали строить щитовые дома, позднее построили клуб, магазин, школу, контору ... С 1950г. рабочие начали строить узколейную железную дорогу в сторону села Клещёво.

В конце четвертой пятилетки продолжают строить новые лесные поселки, так с 1947г. начато строительство поселка Ватега из сборно – щитовых домов на 1, 2 и 4 квартиры (Андозерский лесопункт), Глазаниха (Караминский лесопункт), продолжалось строительство в поселке Топьево (Корельский лесопункт) и других.

В 1950г., несколько месяцев исполнял обязанности директора леспромхоза **Яков Иванович Марков**, затем его сменил – **Михаил Иванович Ержеников (работал с сентября 1950 по август 1953г.)**.

Пятая пятилетка (1951 – 1955гг.) не изменила положение в лесной промышленности в лучшую сторону в леспромхозе, даже некоторый период снизились темпы лесозаготовок. В этих условиях Онежский райком партии решил создать внеочередную районную партконференцию (22 – 23 августа 1953г.) с обсуждением на ней постановлений ЦК КПСС и Совета Министров СССР (1953). «О ликвидации отставания лесозаготовительной промышленности». В докладе первого секретаря райкома партии Мартия Павловича Орлова отмечалось, что только за три года лесозаготовительные предприятия Онежского района недодали государству 335 тысяч кубометров древесины, несмотря на то, что на лесозаготовках появилось больше техники, выработка на одного работающего почти не выросла (2,9 куб. в 1945г. и 3,0 – в 1953г.), да руководители предприятий проявляют мало заботы о создании хороших жилищно – бытовых условий для рабочих. Принятые меры дали результат, с августа 1953г. директором леспромхоза утверждается **Петр Петрович Коптяев**,

В 1951г. в Онежском районе был создан Малошуйский леспромхоз. В этот период в составе Онежского леспромхоза остались лесопункты: Падунский, Хачельский, Петровский, Корельский, Вонгудский – Андозерский. В 1951 – 1953 годы леспромхоз построил хозспособом: Падунскую, Топьевскую и Ватежскую автодороги. Началась вывозка леса в сортиментах на автомашинах ЗИЛ -21, с ручной погрузкой и выгрузкой. С 1953г. началась вывозка леса по УЖД в поселках Ковкула и Шомокша.

В марте 1954 года Министерство лесной промышленности приняло решение о строительстве Хайнозерской лесовозной автодороги с бетонным покрытием, проектной мощностью 400 тысяч кубометров в год. А уже в 1957г. «хайнозерка»вступила в строй.

В этот период в лесосеках идет внедрение передвижных электростанций ПЭС – 200, на валке и раскряжевке применяются пилы К – 5, а на трелевке приходят новые трелевочные трактора, Разделка хлыстов производится на придорожных разделочных площадках, погрузка сортиментов на платформы и автомашины – автокранами. Совершенствуется и организация работ, разворачивается соревнование за более высокую производительность труда между участками и бригадами.

К 1955 г. все лесные поселки были электрифицированы и радиофицированы. Возводятся школы, клубы, магазины, детские сады, столовые, бани, медпункты и строятся сборно – щитовые дома для рабочих.

К 1955г. значительно вырос парк механизации и составил: тракторов всего 32 (в том числе трелевочных 22), автомашин 24 (в том числе лесовозов 10), автокранов – 3, мотовозов -9, сцепов для УЖД -30, передвижных электростанций – 28, электропил – 120, лошадей собственного обоза – 150 голов, жилого фонда в рабочих поселках – 17 082 квадратных метров, рабочих постоянного кадра – 1067 человек.

Механизированная заготовка составила 83 %, вывозка – 36,6 %, трелевка – 67%. За период с 1951 по 1955 год лесозаготовки по леспромхозу составили – 1 310,0 тысяч кубометров: в том числе- 1951 год – 307,0 тысяч куб., 1952 год – 244,8; 1953 год – 252,0; 1954 год – 256,0; 1955 год – 250,2 тысяч кубометров.

В период работы П.П.Коптяева в леспромхозе объем лесозаготовок резко возросли. В марте 1954г. П.П.Коптяев писал в районной газете «Советская Онега» - «Приближается ответственный период в работе лесных предприятий – молевой сплав леса, где Онежский леспромхоз должен сплавать древесины на 12 тысяч кубометров больше, чем в 1953г. ...» С декабря 1955 по август 1957 год Онежский леспромхоз возглавляет – директор

Александр Иванович Куплев, затем его сменяет **Василий Андреевич Ядрихинский** и он работает по июль 1960 год.

В пятой пятилетке идет быстрый рост механизации всех работ на лесозаготовках, внедряется новая высокопроизводительная техника, прогрессивные формы организации труда, улучшается культурно - бытовые и производственные условия труда. Всё это позволяет значительно поднять производительность труда, так комплексная выработка на работающего в год составила : в 1940г.- 250 куб., в 1950 год – 307 куб., в 1955г.- 375 куб, в 1960г. – 487 куб ..Процент механизации в 1960г. составил на валке леса – 96, на вывозке – 83.

С 1956 по 1960 годы было заготовлено 1 586,0 тысяч кубометров древесины; в том числе: за 1956 год – 276,0; за 1957 год – 254,0; за 1958 год – 244,0; за 1959 год – 350,0; за 1960 год – 462,0 тысяч кубометров леса.

В конце 1950-х годов на заготовке и вывозке леса внедряется новая производительная техника. На базе трелевочных тракторов организуются малые комплексные бригады (МКП) с трелевкой хлыстов за комель, внедряется одиночная валка леса бензомоторными пилами и крупнопакетная погрузка леса, что обеспечивает рост производительности труда на 35 и 400 % соответственно. На лесовозные дороги выходят автомобили МАЗ – 510, МАЗ- 200, ЗИЛ – 150 и ЗИЛ – 151. Внедряется хлыстовая вывозка на Клещевской и Сывтугской УЖД, Андозерской и Хайнрзерской автодорогах.

Вводится в эксплуатацию нижний склад в Хайнозерском лесопункте с раскрывочными линиями и сотировочными транспортерами, примыкающий к лесозаводам № 32 – 33 и железной дороге. Устанавливаются краны БКСМ – 14, КК – 20. Низкосортная древесина перерабатывается на технологическую щепу в цехе УПЩ-6.

За высокие производственные показатели в пятой пятилетке, досрочное выполнение плановых заданий, освоение новой техники и передовых форм организации труда были награждены **орденами «Ленина»: Матвей Афанасьевич Макаров, Александр Трофимович Чирцов**. В шестой пятилетке за досрочное выполнение плановых заданий награждены семь работников леспромхоза орденами и медалями, в том числе **орденом Ленина - Петр Георгиевич Тормосин**, который работал 30 лет вальщиком леса. Он один из первых осваивал пилу «Лучек», электропилы «Вакол», К -5 и бензопилы. Орденом «Трудового Красного Знамени» награждены: Корчин Иван Степанович, Чирцов Александр Андреевич, Алексеев Валентин Васильевич и другие.

К концу шестой пятилетки по Онежскому леспромхозу было создано 31 малая комплексная бригада, Все трелевочные трактора переведены на трелевку леса с кроной, комлями вперед. В 14-ти бригадах внедрена одиночная валка леса. Хайнозерская и Андозерская – автомобильные и Клещевская, Сывтугская узкоколейная дороги перешли на хлыстовую вывозку древесины.

В прошлые годы леспромхоз привлекал ежегодно на лесозаготовки по 400 – 500 сезонных рабочих, то уже в 1958г. их было только 100.

В середине 1960-х годов продолжается модернизация лесозаготовительной техники. Высокопроизводительные дизельные трактора ТДТ – 40 приходят на смену КТ – 12, МАЗы вытесняют с трасс газогенераторные ЗИЛы и ЗИС-5, а бензопилы «Дружба» и «Урал» с гидроклином не идут ни в какое сравнение с прежними К-5 ...

В 1965 году комплексная выработка на списочного рабочего составила 455 куб. в год, против 307 куб. в 1955г. Техническая вооруженность производства в 1960-х годах составляет более 20 лошадиных сил на человека (в 1930-х – всего 0,5 «лошадки»).

Строятся и растут как грибы жилые дома, в том числе с водопроводом и центральным отоплением, на глазах хорошеют лесные поселки. У рабочих появляются личные мотоциклы, а позднее и автомобили (в начале 1970-х годов появляется у рабочих и

телевизоры). Отпуска лесорубы при желании могут проводить в домах отдыха, на курортах и в санаториях.

За период с 1961 по 1965 год леспромхоз заготовил и вывез 2 006 тысяч кубометров древесины; в том числе: за 1961 год – 246 тыс.куб.; 1962 год – 368,0; 1963 год – 429,0; 1964год – 453,0; 1965 год – 510,0 тысяч кубометров.

За период 1966 по 1970 год леспромхоз заготовил 2 435 тысяч кубометров леса. В 1970году объем вывозки по леспромхозу составил 501 тысяч кубометров, комплексная выработка на работающего составила – 511 кубометра, процент механизации на заготовке, погрузке, вывозке, разгрузке и разделке хлыстов составил 100%, а на обрубке сучьев процесс механизации составлял всего 17,6 % от общей вывозки.

В этот период на нижних складах в целях более рационального и полного освоения вывезенной древесины монтируются цехи по выработке короткомерных балансов и рудстойки из вершинной части хлыстов и цехи по выработки древесной щепы для сульфатного и гидролизного производства.

В целях сокращения расхода деловой древесины на строительстве временных лесовозных усов, с лежневым колесопроводом на Хайнозерской автодороге начали строить лесовозные усы – ветки на хворостяной подушке с ленточным колесопроводом ЛД – 5, неоднократного использования. За организацию и внедрение по строительству лесовозных усов такого типа директор леспромхоза В.И.Молодчик и технорук Хайнозерского лесопункта В.К.Измайлов были награждены малыми медалями Всесоюзной выставки народного хозяйства.

На всех фазах лесозаготовительного производства широко внедряется передовая форма организации труда: бригады лесозаготовителей, водители лесовозных машин, а также операторы на погрузке хлыстов, бригады нижних складов переходят на работу по единому наряду, работа бригад организуется в две смены, по бесперебойной рабочей неделе. Внедрение новых форм труда, освоение высокопроизводительной техники, значительно облегчили труд, возросла производительность труда, комплексная выработка на работающего в 1970 году составила 540 куб. в год, против 430 куб. в 1961году.

В этот период, на заготовке создаются укрупненные комплексные бригады (УКБ), с двухсменной работой на трелевке леса. Водители на вывозке леса работают по единому подряду в двухсменном режиме, а выгрузка и погрузка лесовозов идет круглосуточно.

В годы 8-й пятилетки, отлично работали лесозаготовительные бригады – Г.И.Томилова, А.Д.Кушникова, В.И.Овчаренко, бригады на раскряжевке хлыстов В.С.Шевченко, Б.П.Кудак, П.М.Казакова, на погрузке хлыстов В.М. Богданова, Г.В.Бунч, Е.П.Скрозникова, шоферов на вывозке Л.Ф.Гусельникова, В.И.Ковригина, А.М.Артемьева, В.Д.Кононенко, машинисты тепловозов Н.А.Попов, В.Н.Кулев, П.А.Березовский и др.

За успешное выполнение 8-й пятилетки, за высокую производительность труда 18 человек - работников леспромхоза были награждены орденами и медалями Советского Союза, в том числе орденом «Ленина» - Анатолий Петрович Егоров – вальщик леса Хайнозерского лесопункта. Ордена «Трудового Красного Знамени» получили: Леонид Федорович Гусельников, Иван Михайлович Сердюк – шофера на вывозке леса Хайнозерского лесопункта. Орден «Знак Почета» получили: Николай Александрович Ермошко – начальник Хайнозерского лесопункта, Борис Петрович Кудак – бригадир раскряжевщик, Василий Николаевич Кулев – машинист тепловоза Сывтутского лесопункта и другие.

1970 год. Внедряется механизированная обрубка сучьев бензомоторной сучкорезной пилой БС -1, однако широкого применения она не получила. Внедряются первые сучкорезные машины ЛО -25, Луч – 1, Луч -2, ЛО – 72 и ЛП – 30 с модификациями.

Наиболее удачной была признана ЛП – 30. Б. В последующие годы конкуренцию ей на крупном лесу составила ЛП – 33, на базе трактора ТТ – 4.

Все сезонные участки с конной вывозкой к молевым речкам, а также Корельский и Вонгудский лесопункты закрываются. В леспромхозе остаются три лесопункта: Хайнозерский, Клещевский и Сывтугский, а Петровский - передается в Онежскую сплавную контору.

21 ноября 1974г. создается лесопромышленное объединение «Онегалес» в составе Онежского, Кодинского и Малошуйского леспромхозов. Онежский леспромхоз – головное предприятие объединения. (генеральный директор Виктор Иванович Молодчик).

План 9-й пятилетки (1971 – 1975гг) коллектив Онежского леспромхоза выполнил 102,8 % при плане 2 720 тысяч кубометров было вывезено 2 795 тысяч кубометров. Комплексная выработка на работающего за 1975 год, составила 550 куб. Досрочно, выполнили план девятой пятилетки, – 15 лесозаготовительных бригад, 8 бригад на разделке хлыстов, 24 шофера на вывозке леса.

Особенно успешно коллектив леспромхоза работал в 1972 году.

На всех лесозаготовительных фазах широко развернулось соцсоревнование за досрочное выполнение плана второго года пятилетки и достойную встречу 5-летия образования СССР. Коллектив успешно справился с планом 10 месяцев и вышел победителем в социалистическом соревновании, завоевал переходящее Красное Знамя и первую денежную премию Министерства и ЦК профсоюза. Переходящее Красное Знамя Министерства и ЦК профсоюза оставлено в леспромхозе на вечное хранение.

За успешное выполнение плана 9-й пятилетки было награждено 27 человек орденами и медалями Советского Союза, в том числе орден «Октябрьской революции» получил Леонид Федорович Гусельников, орден «Трудового Красного Знамени» - Виктор Иванович Молодчик – директор леспромхоза, Николай Александрович Ермошко – начальник Хайнозерского лесопункта, Николай Андреевич Попов - машинист тепловоза Сывтугского лесопункта, и другие. Орденом «Знак Почёта», награждено - 5 человек, орденом «Трудовой Славы 3-й степени» и 2-й степени – 11 человек, медалями – 5 человек.

С ростом леспромхоза, внедрением и освоением лесозаготовительной техники росли кадры механизаторов – инициаторов прогрессивных форм труда, эффективного использования механизмов. Шоферы лесовозных машин Л.Ф.Гусельников, И.Г.Ткаченко, А.М.Артемьев, тракторист трелевки Г.И.Томилов, оператор самоходного погрузчика В.М.Богданов, машинисты тепловоза В.Н.Кулев, Н.А.Попов и многие другие.

В 1976г. вахтовым методом было заготовлено 58,5 тысяч куб., что дало экономике – 54,4 тысяч рублей. В 1976г. создаются первые механизированные бригады на заготовке древесины.

В 1977г. на предприятии имеется 40 лесовозов МАЗ – 509, 85 трелевочных, 23 челюстных погрузчика, 12 тепловозов ТУ – 4, и ТУ – 12, семь сучкорезных машин, 9 кранов БКСМ – 14, 5 козловых кранов КК – 20, два крана ЛТ – 66.

На балансе леспромхоза – 80,2 тысяч квадратных метров жилья, в том числе 7,5 тысяч благоустроенного. В Онеге вводятся в эксплуатацию многоэтажные дома для лесозаготовителей. Быстро строятся жилые дома в поселке Верхнеозерске, обустраиваются и расширяются поселки: Маложма, Ватега, Шомокша, Ковкула и другие лесные поселки.

Малые комплексные бригады подтвердили, на протяжении многих лет, свою эффективность, они и сегодня доминируют на заготовке леса. В поисках дальнейшего совершенствования организации производства в 1970-х годах на лесозаготовках стал внедряться бригадный подряд. Он материально заинтересовал рабочих рационально использовать лесосечный фонд, экономить материальные ресурсы (ГСМ, трос, чокера и

другое), эффективно использовать лесозаготовительную технику, снижать себестоимость заготовленной древесины, повышать объемы производства.

1979 год - начинается поименная стройка Министерства лесной промышленности за счет централизованных средств, расширение Онежского леспромхоза, предусматривающее увеличение производственной мощности с 400 до 700 тысяч кубометров в год силами специализированных строительных организаций генподрядчика – треста «Архлесстрой».

Объем вывозки в 1980 году составил 621,8 тысяч кубометров. Комплексная выработка – 550 куб. в год на работающего.

В годы 10-й пятилетки (1976 – 1980 годы) ударно трудились лесники- лесорубы леспромхоза. Среди передовиков леспромхоза были раскряжевщик нижнего склада В.С.Шевченко, бригадир лесозаготовительной бригады В.А.Никулин – оба награждены орденом «Трудовой Славы 3-й степени». Водитель Хайнозерского леспромхоза Леонид Федорович Гусельников был инициатором областного соревнования лесозаготовителей, награжден орденами «Ленина», «Октябрьской революции», «Трудового Красного Знамени», был делегатом XXУ1 съезда КПСС и депутатом Верховного Совета СССР. Водитель лесовоза Александр Мартирьевич Артемьев был награжден орденом «Знак Почёта» и был делегатом XXУ11 съезда КПСС.

Объем ежегодной заготовки леса объединением составляет до 1200 тысяч кубометров, головным предприятием более 550 тысяч куб. (так в 1981г. заготовлено и вывезено – 551,3 тысяч кубометров, 1982г.- 566,9; 1983год – 594,8; 1984 год – 579,5; 1985 год – 587,9 тысяч кубометров).

На лесозаготовительных мастерских участках работают малые комплексные бригады на базе трелевочного трактора ТДТ – 55, в том числе по новой, «сийской технологии», с трелевкой деревьев за вершину и обрезкой сучьев сучкорезными машинами. Валка леса осуществляется бензопилами «Урал» с гидроклином. На заготовке леса внедряются, валочно – трелевочные машины ЛП – 49, но в связи с их неполным соответствием требованиями лесоводства, эти машины были сняты с производства.

Погрузка древесины осуществляется челюстными погрузчиками фронтального типа ПЛ – 1А и ПЛ -2. Вывозка древесины – автолесовозами МАЗ – 509А, большинство из которых оснащены рациями. Эффективно влияет на организацию и управление производством введенная в эксплуатацию внутрипроизводственная радиосвязь на базе раций «Лен», а затем – «Нокиа».

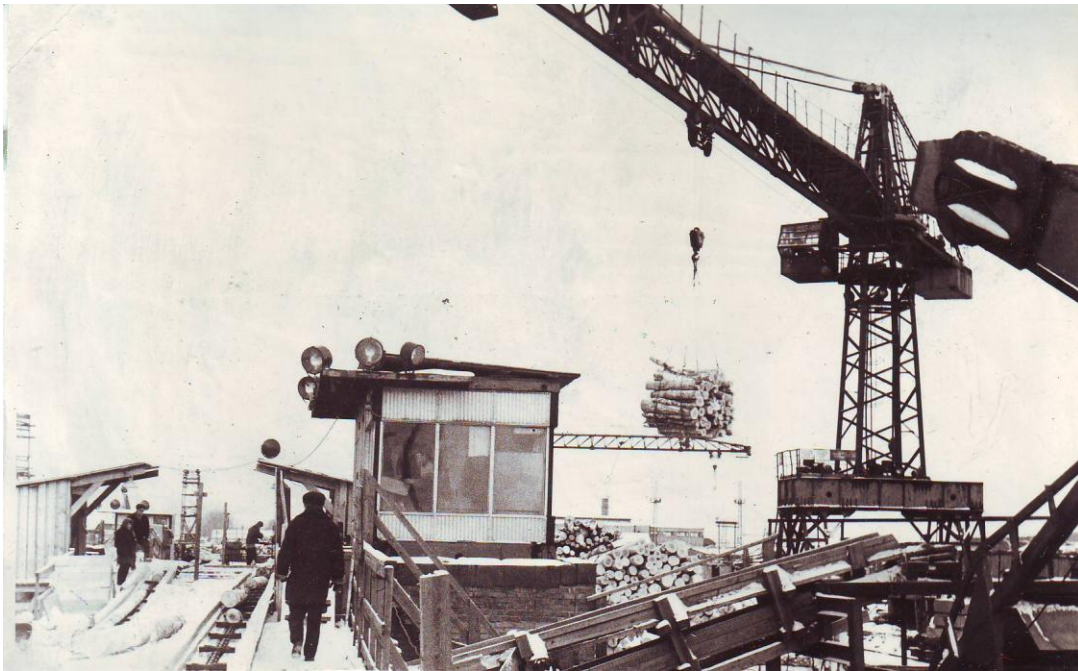


Фото № 6 Подача техсырья в цех УПЩ (Хайнозерский нижний склад) 1985г.

На нижних складах разгрузка древесины с лесовозов производилась бревносвалами, растаскивающими устройствами РУ -10 и кабель – кранами КК – 20. Раскряжевка древесины производилась на ручных разделочных площадках электропилами ЭПЧ- 3 и на одной линии раскряжевочной установкой ПЛХ -3. Сортировка древесины осуществлялась бревнотасками с ручной сброской сортиментов крючками в карманы – накопители. Погрузка древесины в вагоны производилась башенными кранами БКСН – 14 МП. Передача пиловочника осуществлялась по системе гидрлотков, - непосредственно «во двор» ОЛДК.



Фото № 7 Полуавтоматическая линия ЛО-15С по раскряжке хлыстов- 1985г.

Большое внимание на предприятии уделялось комплексной переработке древесины. На нижнем складе организовано производство короткомерных балансов из вершинной части хлыстов, из низкосортной древесины – производство технологической щепы, работал цех лесопиления по выработке мебельной заготовки и пиломатериалов для нужд производства. В поселке Маложма работал цех по производству тарной дощечки.

Ежегодно строится до 35 км. автомобильных лесовозных дорог («усов») круглогодочного действия, в том числе лежневых дорог с использованием высококачественной древесины. В целях рационального использования древесины, сокращения затрат и механизации работ на строительстве дорог применяются сборно- разборные инвентарные щиты многократного использования ЛВ – 11.

На строительстве временных лесовозных дорог на хворостяной «подушке» отлично зарекомендовал себя сучкоподборщик ТБ -1 на базе трактора ТДТ – 55А. с откидным кузовом и гидроманипулятором. Применялся на участках с механизированной обрезкой сучьев, одновременно решая задачу уборки сучьев из – под сучкорезных машин.

В целях увеличения объемов производства в благоприятный зимний период лесозаготовок, подготовка сезонных дорог начала производиться в летнее время, по костромскому методу. В результате на месяц раньше начиналась вывозка леса и освоение зимнего лесфонда. Выполнялся и комплекс мероприятий, направленных на продление сроков службы зимников: поливка водой и намораживание дорог на слабых грунтах, затенение дорог кромкой леса, отсыпка их опилками, хворостяной подушкой.



Фото № 8 Штабелевка древесины на нижнем складе (Хайнозерский л/п).

На дорожном строительстве применялись самосвалы ЗИЛ, МАЗ, ДМ -6, бульдозеры, плитоукладчики ЛД-33, автокраны; на содержании дорог – автогрейдеры и грейдеры ЛД – 30. Необходимо отметить, что предприятие имело статус официального полигона при СевНИИПе по испытанию дорожной техники. Таким образом, уделялось серьезное внимание строительству и содержанию лесовозных дорог, что создавало условия для стабильной круглогодочной работы предприятия.

1984 год. Онежский леспромхоз передан в состав производственного лесозаготовительного объединения «Плесецклес» с 1 декабря 1984г. (Приказ № 318/П от 10.11.1984г. по леспромхозу.).

«Плесецклес»на базе Плесецкого леспромхоза с подчинением Верхнеозерского, Иксинского, Кодинского, Красновского, Малошуйского, Онежского, Приозерного, Савинского, Северного леспромхозов и Плесецкой конторы материально – технического снабжения. Генеральным директором, назначен Ю.И.Ботов.

В 1984г. вводится первый пусковой комплекс с производственной мощностью по вывозке древесины 100 тысяч кубометров в год в составе: 23 км. Хайнозерской 30

лесовозной автодороги и Маложемский промежуточный пункт перегрузки древесины (ППД), первый технологический поток на нижнем складе в составе двух полуавтоматических линий ЛО – 15С, кранов ЛТ – 62 (1 шт.) и КБ – 572 (2 шт.). В поселке Верхнеозерском вводятся в эксплуатацию 25 одноэтажных двухквартирных домов общей площадью 3150 квадратных метров, котельная на 2 котла ДКВР 4 -13, хлебопекарня, овощехранилище, пожарное депо, водозаборные сооружения, канализация и другие объекты социального и коммунального назначения.

(11 февраля 1985г., образован Верхнеозерский леспромхоз, директор Борис Петрович Третьяков).

В 11-й пятилетке (1981 – 1985 годы) для работников леспромхоза главными задачами были рациональное использование сырья и эффективность производства и объединение «Онегалес» уделяло внимание внедрению комплекса агрегатных машин по механизированной обрубке сучьев, трелевке и валке леса. На XI –й городской партконференции (23 ноября 1985г.), в докладе первого секретаря горкома партии Юрия Павловича Никулина отмечалось, с пятилетним заданием не справились, все леспромхозы Онежского района. В этой пятилетке дальнейшее развитие получила бригадная форма организация труда и поэтому в объединении «Онегалес» постоянно проводилась работа в этом направлении. Все бригады на вывозке древесины справились со своими обязательствами. В транспортном цехе были созданы бригады технического обслуживания автомашин. Увеличилось число экипажей работающих в трехсменном режиме.

Во втором году 12-й пятилетки лесозаготовителям Прионежья предстояло вывезти 1 миллион 481 тысячу кубометров. С 1986 по 1990 годы объединение «Онегалес» заготовил древесины в количестве - 2 миллиона 453,2 тысяч кубометров (в том числе: 1986 год – 622,5 тыс.куб.; 1987год – 566,6; 1988 год – 398,8; 1989 год – 447,3; 1990 год – 408,0 тысяч куб.), а вывез за этот период в количестве 2 миллиона 489,0 тысяч куб.

В этой пятилетке бригаду водителей лесовозных машин возглавил делегат XXV съезда КПСС- Александр Мартирьевич Артемьев и его бригада выступила инициатором областного соцсоревнования (1986г.).

С 10 марта 1988г (приказ № 96 от 10.03.1988г. «Архлеспрома») в Онеге создается Онежский лесопромышленный комплекс и генеральным директором утвержден **Василий Тихонович Руцкий**, в его состав вошли леспромхозы: Онежский, Кординский, Малошуйский и Верхнеозерский, а также Онежская сплавная контора, Онежский лесопильно – деревообрабатывающий комбинат, Онежский мехлесхоз, ОРС Онежского леспромхоза. Онежский леспромхоз вошел в комплекс как головное предприятие на базе одного Хайнозерского лесопункта. Клещёвский и Сывтугский лесопункты были переданы в Онежскую сплавную контору.

1989 год – вводятся в эксплуатацию 27,3 километра Хайнозерской лесовозной автодороги. Два технологических потока в составе раскряжевочных слешерных линий ЛО – 117, кранов КБ – 572 (4 шт.), ЛТ -62 (2 шт.), ремонтно – механические мастерские.

В этот период в г. Онеге вводятся в эксплуатацию 11 000 квадратных метров благоустроенного жилья, два детских садика, школа в селе Порог, водозаборные сооружения в 26-м квартале, расширяется котельная на ОЛДК с вводом котла ДЕ -25 /14 и 60-метровой дымовой трубы, резервуаров для хранения мазута, строится вторая очередь (6,5 км.) городского водозабора и другие объекты.

В поселке Верхнеозерский вводятся 8460 квадратных метров благоустроенного жилья, третий котел ДКВР 4 -13, хлебопекарня, детсад, школа, клуб, ФАП, общежитие, столовая, и другие объекты социального и коммунального назначения.

Телефонизированы поселки Маложма и Верхнеозерский, установлены телевизионные мачты с оборудованием «Москва».

В восьмидесятые годы, с вводом дополнительных производственных мощностей, внедрением прогрессивных форм организации труда и технологии лесозаготовительного производства Онежский леспромхоз добился рекордных за свою историю объемов производства в составе объединения «Онегалес». При этом комплексная выработка возросла до 615 кубометров на одного рабочего.

На заготовке работают укрупненные бригады на базе двух трелевочных тракторов, создаются укрупненные бригады и на вывозке леса с двух – трехсменным режимом работы. В Архангельской области на вывозке леса внедряется бригадный подряд, впервые применил его в нашем леспромхозе известный бригадир Леонид Федорович Гусельников.

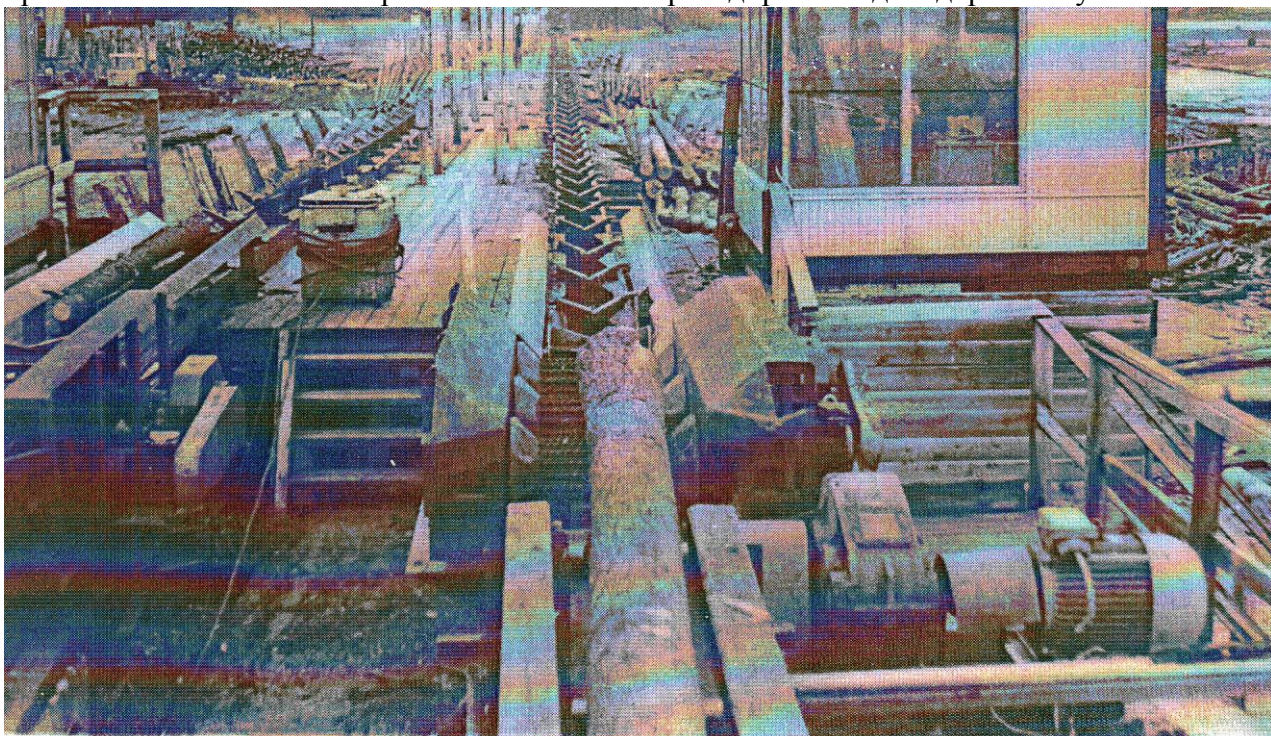


Фото № 9. Сортировочные транспортеры ЛТ – 86. Хайнозерский нижний склад. 1985г.

В 1980-е годы обрезка сучьев осуществлялась сучкорезными машинами и почти полностью была механизирована. На предприятии, с вводом в эксплуатацию Маложемского ППД впервые на вывозке леса внедряется двухступенчатая технология, позволяющая использовать благоприятные погодные и дорожные условия, для создания у дорог круглогодичного действия на промежуточном складе оперативных и сезонных запасов древесины. На первой ступени (коротком «плече») вывозка осуществлялась из лесосеки на ППД, с расстоянием до 20 – 30 км., лесовозами МАЗ, что обеспечило своевременное освоение древесины и вывозку её из лесосеки в больших объемах.



Фото № 10 Вывозка древесины на лесовозе МАЗ- 509 по Хайнозерской дороге.

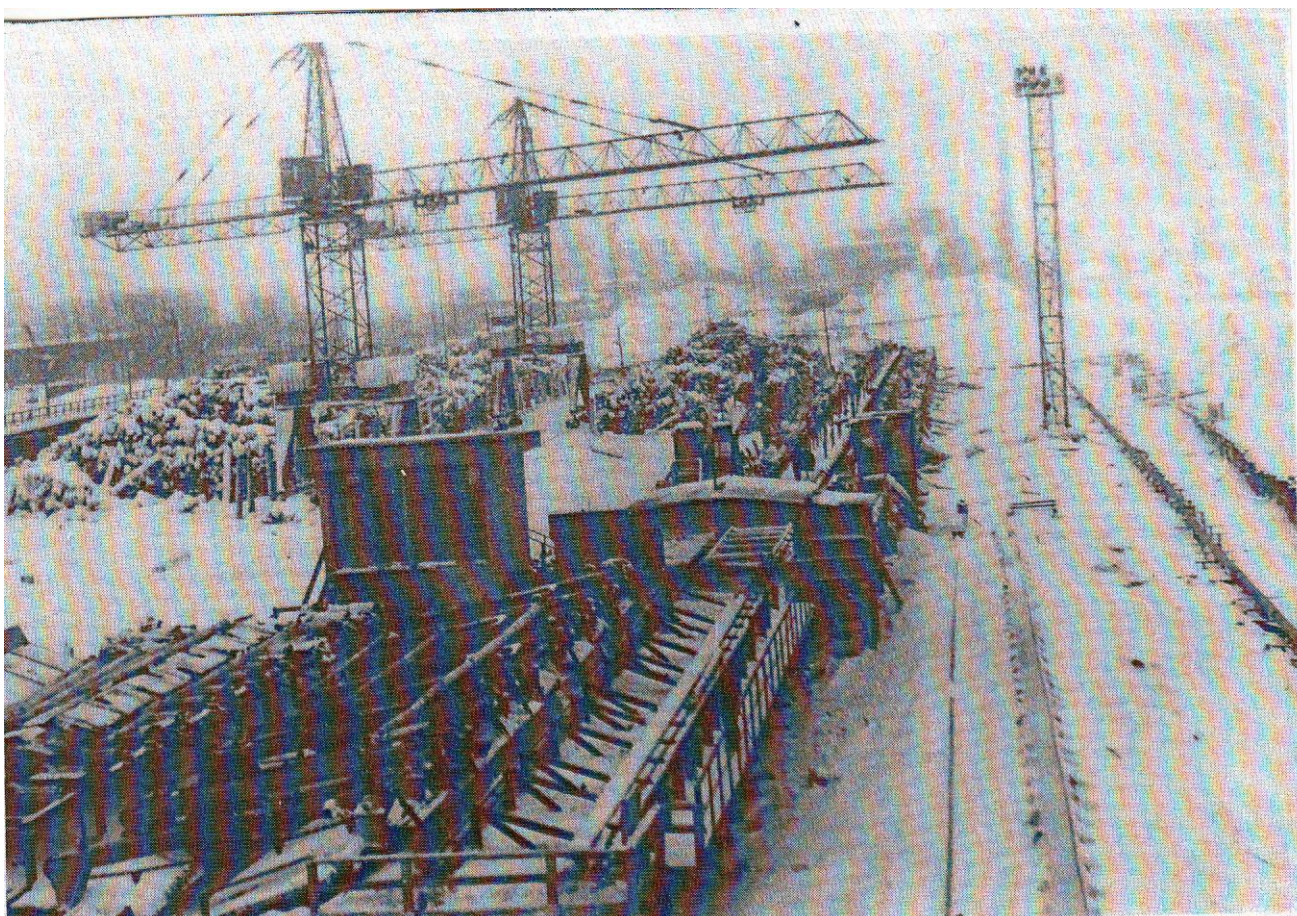


Фото № 11. «Слешер» Раскряжевочная установка на нижнем складе 1985г.

На второй ступени вывозка осуществлялась с ППД на нижний склад лесовозами МАЗ, впоследствии – большегрузными импортными автолесовозами «Магирус». Прошел испытания новый лесовоз супер МАЗ -5434, и началось его внедрение на хлыстовой вывозке леса.

Глава У1 «Штормовые» девяностые ...

В результате многочисленных преобразований и последующей приватизации предприятия с 27 января 1993г. Онежский лесопромышленный комплекс был преобразован в акционерное общество открытого типа – ОАО «Онегалес». (Постановление, главы администрации г. Онеги № 11 /2 от 27 января 1993г.).

В это предприятие вошел Хайнозерский ПЛЗУ, работающий, на базе единой Хайнозерской лесовозной автомагистрали, в составе Маложемского и Верхнеозерского лесозаготовительных участков, городского мастерского лесозаготовительного участка, транспортного цеха и нижнего склада.

В апреле 1993г. началась приватизация предприятий лесопромышленного комплекса, и, как многих других – Онежского леспромхоза.

Осуществляется широкомасштабное разгосударствление собственности лесозаготовительных предприятий. Приватизация и акционирование лесных предприятий проходило поспешно, непродуманно, леспромхозы были брошены в стихию рыночных отношений без помощи и поддержки государства, на самовыживание, с бесконечно меняющимися законодательными актами, положениями, правилами, которые содействовали развалу и банкротству предприятий. Создавались условия для их приобретения в собственность.

В этих условиях ОАО «Онегалес» резко снизил объемы производства (смотри таблицу № 1.)

Наименования	Годы									
	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	
Заготовка древесины (тысяч куб.)	408,0	372,4	395,9	313,8	246,5	250,5	263,6	303,4	320,6	
Вывозка древесины (тысяч куб.)	444,4	356,3	423,6	338,3	262,6	259,0	260,1	307,2	333,3	
Комплексная выработка (куб.)	663,3			447,5	376,8	406,6	420,8	499,5	512,0	
	1999г.	2000г.	2001г.	2002г.	2003г.	2004г.	2005г.	2006г.	2007г.	
Заготовка древесины (тысяч куб.)	416,8	435,0	416,2	357,6	332,9	368,2	362,3	310,1	244,5	
Вывозка древесины (тысяч куб.)	410,4	407,9	417,6	392,8	320,8	364,0	352,4	311,4	251,5	
Комплексная выработка по ОАО «Онегалес» за 1993-2003г. (куб.)	574,0	478,8	479,4	438,4	355,7	373,3	411,2	485,0	559,0	

В связи с нерентабельностью продукции, рухнула экономика предприятия. На предприятии отсутствовали средства на обновление техники. Низкая заработная плата и задержка её выдачи до полугода, порождали социальную напряженность в трудовом коллективе. Упала трудовая дисциплина, многие кадровые рабочие стали увольняться с предприятия. Таким образом, огромное предприятие, с трудовым коллективом более 1400 человек, хорошими лесосырьевой базой и производственным потенциалом, оказалось парализовано рыночными преобразованиями, и было признано неплатежеспособным и несостоятельным, то есть фактическим банкротом, с последующей процедурой ликвидации предприятия.

Штормовые ветры рыночных преобразований «прокинули» - ликвидировали многие лесозаготовительные предприятия в Архангельской области. И для нашего трудового коллектива тоже встал вопрос – быть или не быть Онежскому леспромхозу?

В этой ситуации роль предприятий – переработчиков, руководителей лесопильных, целлюлозно – бумажных комбинатов, была решающей, и на них легла ответственность за дальнейшую судьбу леспромхозов. К сожалению, низкие, бросовые закупочные цены на балансы и пиловочник, которые обеспечивали переработчикам огромные прибыли и процветание, обрекали леспромхозы на ликвидацию или нищенское существование без перспективы на будущее. В Онежском районе не была использована уникальная возможность, сохранить лесозаготовительные предприятия, на базе их совместной, партнерской работы с Онежским, ЛДК В результате чего к середине 1990-х годов лесозаготовки в большинстве из них были прекращены. Ликвидированы через стадию банкротства Малошуйский леспромхоз, Онежская сплавная контора, Кодинский леспромхоз ...

В апреле 1994года на общем собрании акционеров, по инициативе трудового коллектива, Генеральным директором акционерного общества «Онегалес» был избран **Евгений Николаевич Козырев**.

В этом году заготовка составила всего 245,5 тысяч кубометров. Леспромхоз работал неустойчиво, снижая объёмы производства. С 1995 по 1996 годы, можно назвать годами стабилизации. Остановилось падение объемов производства, сократилась среднесписочная численность работающих до 880 человек. И с 1997 года предприятие начало наращивать объемы производства. Важным шагом в улучшении работы явилось взаимопонимание и налаживание партнерских отношений, с ОАО «Онежский ЛДК». Были достигнуты договоренности и взаимопонимание в отношениях между предприятиями. Необходимость взаимовыгодного сотрудничества внесла изменения в ценовую политику, прекратилась поставка пиловочника другим покупателям, стали укрепляться доверительные отношения между ОАО «Онегалес» и ОАО «Онежский ЛДК», что явилось базой для улучшения работы предприятия и стабилизации его финансового положения. Стала вовремя выдаваться заработная плата, приобретаться новая лесозаготовительная техника. Наметились тенденции роста, и появилась возможность постепенно ликвидировать огромную кредиторскую задолженность, образовавшуюся в первой половине 1990-х годов.

Преодолевая трудности, и прилагая огромные усилия, трудовой коллектив предприятия с 1997г. стал стабильно работать, наращивая объемы производства.

В 2000 году ОАО «Онегалес» достигло максимальных объемов, и заготовка леса достигла – **435 тысяч кубометров** древесины в год. За прошедшие трудные шесть лет, удалось нарастить объемы производства, ликвидировать долги, - предприятие стало жить «с чистого листа», своевременно выдавать заработную плату, перечислять налоги в бюджеты и фонды всех уровней, укреплять материально – техническую базу

Начало XXI века. Если в 1990-е годы, при переходе от плановой к рыночной экономике (от социализма к капитализму) перед коллективом стояла задача – выжить, то в условиях рынка необходимо постоянно подтверждать свою конкурентоспособность и состоятельность – умение в условиях жесткой конкуренции организовать и поддерживать прибыльное производство. Требование рыночной экономики заключается в постоянном совершенствовании и развитии предприятия, которые базируются на положительных финансово-экономических достижениях, а они, в свою очередь, невозможны без снижения затрат и дальнейшего роста производительности труда, внедрения новой техники и передовой технологии.

В настоящее время перед предприятием стоит задача освоения лесосырьевой базы, находящейся на значительном (более 120 км.) удалении от нижнего склада и Онежского ЛДК, то есть с большими расстояниями перевозок. При этом невозможно добиться положительных экономических результатов, работая по старой, затратной технологии, без внедрения новой, высокопроизводительной техники – лесных комплексов – и современной технологии, без организации современных вахтовых поселков для проживания рабочих.

Во второй половине 1990-х годов прекращается разделка хлыстов электропилами на ручных площадках нижнего склада, на валке леса внедряется высокопроизводительные и комфортабельные бензопилы «Хускварна», на трелевке леса – современный отечественный трактор ТЛТ – 100-06.

В 2003 году – начало перехода с классической хлыстовой трелевки леса тракторами ТДТ -55 на сортиментную технологию заготовки и вывозки леса. Внедрены в производство и осваиваются два лесозаготовительных комплекса «Харвестер»+ «Форвардер» фирмы «Валмет» и один «Харвестер» фирмы «Тимберджек», автопоезда «КамАЗ» и «МАЗ» для вывозки сортиментов.

В 2004 году приобретены один комплекс «Харвестер»+ «Форвардер» фирмы «Валмет» и один валочно – пакетирующий хлыстовой комплекс (ВПМ +«Скидер») фирмы «Тимберджек». Комплексная выработка на механизированном лесозаготовительном участке составила более 1700 кубометров на одного рабочего, то есть, имеем рост производительности труда почти в три раза.

Среднесрочной программой развития предприятия планируется приобрести в 2005 году дополнительно ещё два сортиментных комплекса. Планируемый объем заготовки всеми механизированными комплексами составит до 300 тысяч кубометров в год.

В последующие годы предусматривается дальнейшее внедрение в производство механизированных лесных комплексов с увеличением суммарного объема и удельного веса до 70% от общей заготовки леса. Безусловно, планируется дальнейшее внедрение на вывозке леса большегрузных лесовозных автопоездов.

В последние годы на территории Онежского и соседнего Приморского районов образован Национальный Парк «Онежское Поморье». Возникновение этого Парка привело к тому, что объединение «Онегалес», ведя заготовку леса в обоих районах, согласился (при активном давлении западных экологов и европейских производителей – конкурентов) с передачей новому образованию части своего лесфонда. Это, увы, приводит к сокращению расчетной лесосеки с 478,8 тысяч кубометров в год до 450 тысяч.

Такое решение повлияло на выполнение лесозаготовок с 2005 года (смотри таблицу № 1.), так в 2005г. заготовка сократилась на 5,9 тысяч, а вывозка сократилась на 9,6 тысяч кубометров. Уменьшилась заготовка и вывозка древесины в последующие годы (смотри таблицу № 1.). В 2008 году ОАО «Онегалес» заготовил 206,8 тысяч кубометров леса, а вывоз 218,4 тысяч кубометров.

Глава У11.

Руководящий состав Онежского леспромхоза

С образования Онежского леспромхоза, каждый новый руководитель леспромхоза вносил свой определенный вклад в развитии лесного предприятия.

Автор, решил выделить в отдельную главу по руководящему составу Онежского леспромхоза, поэтому, автор снова перечисляет по порядку руководящий состав.

Первым директором Онежского леспромхоза или тогда её называли Онежская лесозаготовительная контора, и её возглавил с 15 декабря 1929 года **Николай Иванович Конечный**, его сменил **Яков Иванович Огарков**(19.10.1895-13.03.1942г.).

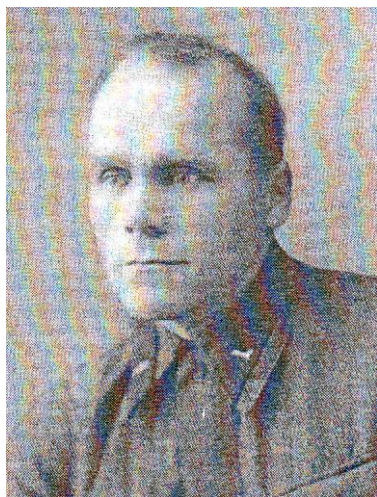


Фото № 12. Яков Иванович Огарков – 1940г.

Я.И.Огарков родился 19 октября 1895 году в деревне Гашковская Свинской волости Онежского уезда Архангельской губернии в семье крестьянина. В 1904 по 1907 год учился и окончил Шелековскую церковно-приходскую школу. С 1907 по 1915 год работал в хозяйстве отца Ивана Яковлевича.

Участник Первой мировой войны, где служил в команде пеших разведчиков на Северном фронте, с января 1916 года, после окончания военного училища, ему было присвоено военное звание – старший унтер – офицер, затем он командир взвода 430-го пехотного Волкского полка на Северном, потом Юго – Западного фронтов. После демобилизации, в феврале- августе 1918 года работал секретарем Савинского волисполкома.

Участник Гражданской войны 1918 – 1921 годов, служил начальником штаба Савинского партизанского отряда. С 1921 – 1922гг. работал заместителем, заведующим орготдела Онежского укома ВКП(б). С июля 1922 по сентябрь 1923 года председатель Савинского волисполкома; 1923 – 1924г. секретарь правления Савинской лесоартели. С ноября 1924 по февраль 1926г. первый секретарь Плесецкого волкома ВКП(б). С 1926 по 1928г. секретарь, Онежского уисполкома. С 1928 по 1929г. – председатель Онежского горисполкома. В 1929- 1930 год председатель Онежского уисполкома, затем райисполкома. С марта по сентябрь 1930г. – председатель Чекуевского райисполкома. **С сентября 1930 по 1931 год – директор Онежского леспромхоза.**

С сентября 1931 по 1935 год учился и окончил лесозаготовительный факультет Архангельского лесотехнического института (АЛТИ – инженер технолог по лесозаготовке). С августа 1935 по август 1937год – директор рабфака при АЛТИ (одновременно в 1937г. – секретарь парткома АЛТИ).

В декабре 1937г. «за неразоблачение врага народа В.А.Горохова» (директор АЛТИ) подвергся репрессиям.

С декабря 1937г. начальник научно- исследовательской секции при АЛТИ. В 1938 – 1939г. главный диспетчер треста «Северолес». С февраля по сентябрь 1939г. начальник Квазингского механизированного лесопункта в Устьянском районе. В сентябре 1939 по сентябрь 1940г. служба в РККА, комиссар отдельного танкового батальона, участник Советскофинляндской войны, 1939 – 1940 годы. С 4 октября 1940 по 4 марта 1942 г. – начальник Архангельского областного управления государственных трудовых резервов.

За свой трудовой период избирался неоднократно депутатом Онежского уездного, городского и Архангельского городского Советов. Был членом пленума Архангельского горкома и ревизионной комиссии Северного крайкома, позднее Архангельского обкома ВКП(б).

Имени Я.И.Огаркова названа улица в поселке Емца Плесецкого района

С 1931 года директором Онежского леспромхоза работал **Валентин Павлович Пирогов**, затем, история умалчивает, не сохранились имена, кто возглавлял Онежский леспромхоз до 1937 года, так как эти люди подверглись репрессиям...

С 1937 по октябрь 1942 год Онежский леспромхоз возглавлял **С.М.Бармин**.

Значительный вклад в развитии лесозаготовок в годы Великой Отечественной войны по Онежскому леспромхозу внёс директор **Петр Дмитриевич Малыгин**, который работал с ноября 1942 по ноябрь 1945 год. За этот период коллектив Онежского леспромхоза успешно поработал в 1943 году, сезонный план по заготовке выполнил к 25 марта. В целом по году леспромхоз выполнил производственное задание и вывоз древесины больше уровня 1942 года на 80 тысяч кубометров. Был выполнен годовой план и 1944 года, лесозаготовители вывезли 264, 5 тысяч кубометров. (в целом за 1941 – 1945 годы леспромхоз заготовил – 772,0 тысяч кубометров древесины).

С ноября 1945 по март 1948 год – Онежский леспромхоз возглавлял **Сергей Иванович Крысанов**.

С апреля по сентябрь 1950 год леспромхозом руководил **Яков Иванович Марков**.

С сентября 1950 года по август 1953 год директором Онежского леспромхоза был утверждён **Михаил Иванович Ержеников**.

Однако, уже в августе 1953 году Онежский райком ВКП(б) утверждает директором Онежского леспромхоза **Петра Петровича Коптяева** (21.12.1915 – 19.07.1994г.).

П.П.Коптяев родился 21 декабря 1915 году в деревне Вежа Устьянского района Архангельской губернии. В деревне Петр вместе с взрослыми трудился в поле, пас коров, заготавливал древесину, работал по найму. Ему с большим трудом удалось закончить 4-е класса. Трудовая деятельность с 1930 года, ученик у сапожника – кустика. Затем поступает на учебу в АРЕ при лесозаводе имени Молотова в г. Архангельске. Учился упорно и старательно, понимал, что от полученных знаний будет зависеть и его заработок, которого так ожидали в деревне старики – родители, так как им надо было помогать воспитывать и учить братьев и сестер. Учебу закончил (1934) и, получив специальность станочника, был направлен на лесозавод № 16 в Соломбалу.

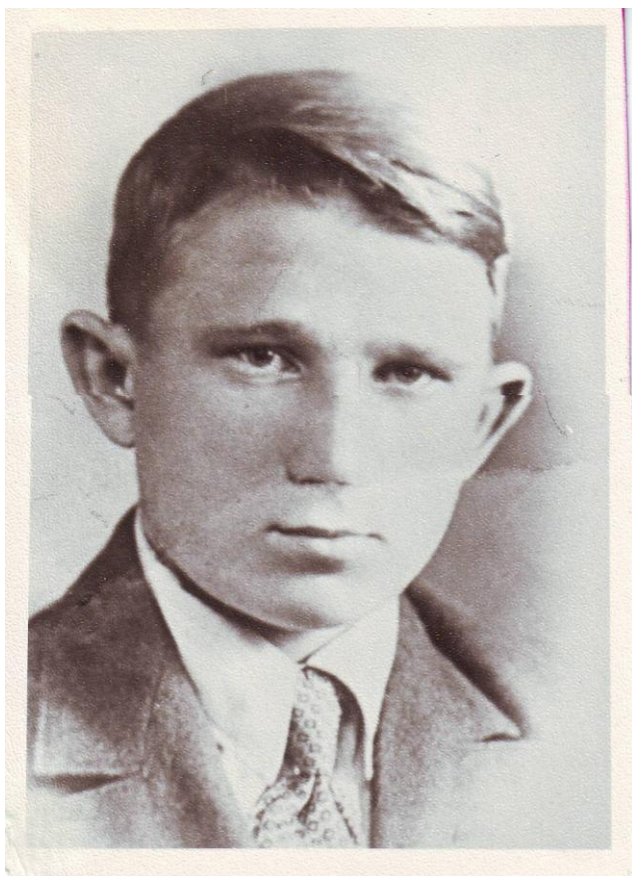


Фото № 13. Петр Петрович Коптяев – 1940г.

Работал Петр Коптяев по – ударному и здесь без отрыва от производства учился на рабфаке (1936), закончив его, поступил в Архангельский лесотехнический институт. Широкая перспектива открывалась перед молодым специалистом после окончания института. В 1941 году Петр Коптяев назначается инспектором охраны и защиты леса треста «Двинолес», затем работает в органах НКВД в г. Архангельске.

С 28 сентября 1942 года призван в Советскую Армию и служил в воздушно – десантных войсках до 28 августа 1943 года. Учебу проходил под Москвой, прыгал с парашютом с самолета и с аэростата. В составе гвардейской дивизии участвовал в боях под Старой Руссой и добивал в Спас – Демьянском котле 16-ю фашистскую армию. Затем дивизию, уже как стрелковую, перебросили на Орловско – Курское, направление.

После войны, спустя многие годы, П.П.Коптяев вспоминал, цитирую: «Даже сейчас, спустя более 40 лет, я не могу без содрогания вспоминать, как всё это было – жара стояла невыносимая, огонь и чёрный дым стелились по земле, рвались впереди мины, ревели танки, пикировали, обстреливали и бомбили наш передний край фашистские стервятники, а советский солдат стоял непоколебимо и выстоял...!»

В конце августа 1943г. в одном из ожесточенных боев он был тяжело ранен, потом госпиталь в г. Кисловодске, больничная палата. После длительного лечения врачебная экспертная комиссия признала Петра Петровича не годным к военной службе и он, получив инвалидность, был демобилизован и год и год работал инженером лесного отдела Архангельского «Обллесхимдревпромсоюза». Не сиделось молодому воину дома, в тылу и после ряда настойчивых хождений в райвоенкомат



Фото № 14 Ветеран войны и труда, Петр Петрович Коптяев – 1990г.

П.П.Коптяев добился того, что в январе 1945г. его вновь призвали в Советскую Армию, здесь в 1945г. Петр Коптяев вступил в ряды КПСС. На фронте П.П.Коптяеву довелось участвовать в штурме Кенигсберга, а позднее и громить японских милитаристов в составе первого Дальневосточного фронта (Маньчжурии).

После демобилизации его, как молодого специалиста направили в Молотовский леспромхоз Ивановской области- инженером по лесозаготовкам и здесь, с 1 июля 1948г. был назначен Главным инженером Сезуховского леспромхоза треста «Ивановолес» (Пестяковский район Ивановской области).

Здесь он женился, жена Хохлова Александра Ивановна, уроженка Ивановской области и они вырастили и воспитали троих детей: Владимира, Людмилу, Елену.

В 1951 году по решению правительства опытных специалистов лесного хозяйства было решено направить в леспромхозы Архангельской области и Петра Петровича Коптяева и с 12 июля 1951года П.П.Коптяев назначается Главным инженером Онежского леспромхоза.

С 25 августа 1953 года П.П.Коптяев утверждается директором Онежского леспромхоза.

В этот период Петр Коптяев много сил и энергии направляет на улучшение экономики лесного предприятия, на совершенствование производственных процессов, на внедрение прогрессивных методов труда. Здесь он впервые внедрил в производство механическую обработку сучьев, перенес разделку хлыстов на нижние склады. Проводил обмен опытом, опираясь на передовиков производства, таких как, Петр Тормосин, Василий Кравцов и других. В зимний период побывал во многих лесопунктах леспромхоза и вникал во все проблемы производства и нужды рабочих.

В этот период по производственной необходимости выезжал в г. Москву, где добился на прием к министру лесной промышленности тов. Орлову и сумел обоснованно доказать в необходимости постройки дороги с бетонированным покрытием в Хайнозерском лесопункте, которая действует и поныне.

Принимал активное участие в общественной работе леспромхоза и города Онеги.

На XIX-й районной партконференции (3-4 декабря 1955г.) коммунисты избирают П.П.Коптяева секретарем Онежского райкома партии по лесной промышленности, а позднее на XXI-й районной партконференции (8 декабря 1957г.) П.П.Коптяев избирается вторым секретарем райкома КПСС.

В октябре 1958г. на сессии Онежского районного Совета депутатов трудящихся П.П.Коптяев избирается председателем Онежского исполкома районного Совета депутатов трудящихся и здесь работает до января 1963 года (одновременно в этот период с 1955 года по 1962г. избирается членом райкома партии, членом бюро райкома, депутатом районного Совета).

В январе 1963г. П.П.Коптяева направляют на должность директора Каргопольского леспромхоза, и здесь работает по февраль 1972 год. В этот период избирается членом райкома партии, членом бюро райкома и депутатом райсовета.

С марта 1972 года приказом комбината «Онегалес» Петр Петрович назначается заместителем директора по кадрам и быту **Онежского леспромхоза.**

С 14 января 1974 года П.П.Коптяев назначается директором Онежского мехлесхоза, и работал здесь до 15 апреля 1976г. За этот период, снова избирается депутатом Онежского городского Совета депутатов трудящихся и депутатские обязанности исполнял добросовестно, неоднократно встречался и отчитывался перед своими избирателями. В период работы в леспромхозе избирался председателем Совета по экономическому образованию трудящихся, избирался партбюро управленческой парторганизации, выполнял и другие партийные и общественные поручения. В лесхозе, также принимал участие в общественной работе.

С 1978 года П.П.Коптяев – персональный пенсионер. В течении всей жизни Петр Петрович много раз встречался с комсомольцами школ и предприятий. Комсомольцам леспромхоза П.П.Коптяев желал больше, создавать комсомольско – молодежных бригад, экипажей. Смелей выдвигать молодежь на руководящие посты, бригадирами, мастерами. Больше доверять молодежи.

За свою жизнь П.П.Коптяев – 22 года избирался депутатом Онежского и Каргопольского райсоветов, 18 лет являлся членом Пленумов райкомов, 16 лет был членом бюро. И всюду, где бы П.П.Коптяев ни работал, какой бы пост ему партия не доверяла, Петр Петрович полностью отдавался делу, вносил что-то новое, передовое.

За боевые заслуги в период Великой Отечественной войны П.П.Коптяев был награжден орденом «Красной Звезды», «Отечественной войны 1-й степени», двумя медалями «За боевые заслуги» и медалями «За Победу над Германией, и над Японией», а также награжден юбилейными медалями. Кроме боевых наград, Петр Петрович награжден и трудовыми – орденом «Знак Почета»; медалями- «За ударный труд к 100-летию со дня рождения В.И.Ленина», «За трудовое отличие», «Ветеран труда», награждался Почетными грамотами и благодарностями.

И думается, что не менее Почетная награда для участника Великой Отечественной войны и труда – Почёт и уважение к нему со стороны онежан, многие и очень многие из которых знали этого, среднего роста и очень подвижного, человека. Знали его по совместной работе и по общественным делам. Именно память людская, заслуженный авторитет – критерии ценности человеческой жизни.

(Автор благодарен жене П.П.Коптяева – Анциферовой Клавдии Александровне, за представленные биографические сведения о Петре Петровиче Коптяеве.)

С декабря 1955 по август 1957 год директором Онежского леспромхоза работал **Александр Иванович Куклев** (14.02.1911 – 1951г.), затем его сменил директор леспромхоза **Василий Андреевич Ядрихинский** (12.02.1911 – 18.06.1960г.)

В.А.Ядрихинский родился 14 февраля 1911г. в деревне Большая, Чирково Сольвычегодского района Архангельской области.

После окончания семилетней школы в 1927г. он начал свою трудовую деятельность – рабочим на лесозаводах города Архангельска.

В 1933г., после окончания курсов совпартшколы, Василий Андреевич избирается председателем колхоза «Пятилетка».

Пройдя действительную службу в рядах Советской Армии, он был направлен на учёбу в Высшую Коммунистическую сельскохозяйственную школу в г. Архангельск.

Здесь, в 1938 году вступает в члены КПСС. По окончании учёбы В.А.Ядрихинский, направляют на работу в лесную промышленность и он работает директором Орлецкого леспромхоза, затем работал начальником Верхнее-Тоемского мехлесопункта.

С первых дней Великой Отечественной войны В.А.Ядрихинский находился в действующей Армии, пройдя военный путь от рядового бойца до командира.

За мужество и отвагу, проявленные в боях с немецко – фашистскими, захватчиками, был награжден двумя орденами «Отечественной войны 1 и 2-й степени» и медалью «За отвагу».

После окончания войны, Василий Андреевич возвращается на работу в лесную промышленность и работает директором Емцовского леспромхоза Архангельской области.



Фото № 15. Василий Андреевич Ядрихинский – 1958г.

В 1955 г. был командирован на учёбу в институт повышения квалификации руководящих кадров лесной промышленности. И после учёбы, в 1957 году В.А.Ядрихинский направляют на **работу директором Онежского леспромхоза** и здесь работал, до последних дней своей жизни.

За период правления леспромхозом, В.А.Ядрихинский внёс определенный вклад в развитии лесозаготовок, так в 1958 году сверх плана было вывезено 15 тысяч кубометров древесины, или больше, по сравнению с 1957 годом – на 40 тысяч кубометров. Комплексная норма выработки на одного списочного рабочего против плана была выполнена на 117%, то есть на 44 кубометров больше (1957г.).

Успех был достигнут, благодаря совершенствованию организации труда и внедрению новой технологии. Годовой план по лесфонду 1959 года был выполнен за 11 месяцев.

За успехи, достигнутые в соцсоревновании 36 лучших производственников леспромхоза были занесены в Книгу Почета, 135 – на Доску Почета леспромхоза и имена 13-ти лучших производственников удостоены занесения на районную Доску Почета имени внеочередного XXI съезда КПСС.

18 июня 1960 г. на 49-м году жизни скоропостижно скончался, член Онежского райкома партии, директор Онежского леспромхоза Василий Андреевич Ядрихинский (в Онежском леспромхозе работал с августа 1957 по июнь 1960г.).

После смерти В.А.Ядрихинский, директором леспромхоза работал **Николай Иванович Серков** (26.11.1906 – 4.04.1984г.)



СЕРКОВ Н.И. ДИРЕКТОР ЛЕСТРОМХОЗА

Фото № 16.

Н.И.Серков родился 26 ноября 1906г. в селе Корельское Онежский уезд Архангельской губернии в семье крестьянина. До 1920 года жил в семье брата и в своём селении окончил четыре класса.

В возрасте 15-ти лет Николай Серков и Николай Садков ходили пешком в г. Онегу, чтобы узнать, как организовать комсомольскую ячейку в селе Корельское. Затем они организовали ячейку, в которую вступило 7 человек, а Николай Серков был избран

секретарем комсомольской ячейки. Комсомольцы выпускали стенгазету, ставили постановки – для этого, комсомольцы добились, чтобы дом священника передали под избу – читальню. Кроме того, комсомольцы занимались ликвидацией неграмотности.

С 1922 года у Н.И.Серкова началась трудовая деятельность на лесозаводе № 32, где он работал на укладке реек, однако вскоре был уволен по сокращению. С 1923г. переехал на работу в Карелию и работал на лесозаводе № 45 поселок Ковда, на переборке досок. Затем работал на лесозаготовках и на сплаве.

В 1928г. его отправили на курсы десятников (1,5 месяца). После учёбы работал на лесоучастках: Андозерском, Кяндском, Вонгудском и Караминском (работал старшим десятником, затем помощником начальника Караминского лесопункта).

В 1932 году Н.И.Серков вступает в ряды ВКП(б) и его направляют заведующим учетом и информации в Онежский райком ВКП(б). С 1934 года работает председателем биржевого комитета и секретарем парткома лесозавода № 32 -33. В 1937 году райком ВКП (б) направляет на работу – экспедитором по отгрузке лесоматериалов на лесобирже лесозавода 32 – 33

С 1937 по 1941 год Н.И.Серков возглавляет Караминскую тракторную базу – он начальник механизированного Караминского лесопункта. В этот период, в 1938 году заканчивает шестимесячные курсы при Ленинградской лесной академии имени Кирова. В 1941 году пришла телеграмма наркома лесной промышленности о ликвидации Караминской базы и Н.И.Серкова переводят начальником Красновского механизированного лесопункта (поселок Коковка Приозерного (ныне Плесецкого) района). Вскоре его переводят директором Емецкого леспромхоза треста «Двинолес».

После войны партия направляет Н.И.Серкова директором Ровдинского леспромхоза «Вельсклес», а с 15 сентября 1960 года **Николая Ивановича Серкова переводят директором Онежского леспромхоза.**

Однако, здесь Николай Иванович поработал недолго и в августе 1962 года ему пришлось оставить эту должность, так как тяжело заболел, но всё же ещё работал 14 лет – юрисконсульт в леспромхозе. В общей сложности Н.И.Серков отработал в лесной промышленности – 53 года.

За долголетний труд в лесной промышленности Н.И.Серкову была присуждена персональная пенсия.

За трудовые заслуги перед Родиной Н.И.Серков, награждён орденами: «Знак Почёта», «Трудового Красного Знамени», «Ленина» и медалями «За доблестный труд в годы Великой Отечественной войны 1941 – 1945гг.», «Ветеран труда», юбилейными медалями, серебряной медалью ВНДХ, двумя нагрудными знаками «Отличник соцсоревнования лесной промышленности», именные часы, а также Почетными грамотами и благодарностями.

П.П.Коптяев, был членом райкома Приозерного района (1942 -1943гг.), член райкома Ровдинского РК КПСС с 19456 по 1960 гг., а также депутатом, член Обкома с 1950 по 1954 год, депутатом областного Совета с 1952 по 1957г.

На всех участках работы Николая Ивановича отличала деловитость, партийная принципиальность, требовательность к себе и к людям, за что он пользовался заслуженным авторитетом и уважением. После выхода на пенсию, занимался общественной работой, возглавлял ревизионную работу в ВООП (Всесоюзное Общество Охраны природы) в г. Онеге. Являлся членом Совета ветеранов комсомола, собирал исторический материал по истории Онежского леспромхоза ...

В августе 1962 году в г. Онегу были направлены Обкомом КПСС несколько новых руководителей, в том числе, рекомендован и избран Первым секретарем Онежского райкома КПСС Александр Иванович Статиков (14.10.1930 – 5.03.1973г.) и новый

директор Онежского леспромхоза **Виктор Иванович Молодчик** (5.09.1919 – 5.05.1995г.)



Фото № 17. Второй ряд, слева направо- Василий Тихонович Рущий, Виктор Иванович Молодчик (8 января 1974г.).

В.И.Молодчик родился 5 сентября 1919г. в г. Каменске Мелитопольского района Запорожья.

В ноябре 1935 году родители переезжают в Коношский леспромхоз, и здесь Виктор трудится десятником на лесозаготовках, с октября 1937г. его уже переводят заведующим складом лесопункта (поселок Вересово Коношского леспромхоза).

В июле 1943 года В.И.Молодчик призывают в ряды Советской Армии и его направляют в Велико – Устюжское военное пехотное училище в город Каргополь, после его окончания, отправляют на фронт, здесь он командир стрелкового взвода, роты.

Сражался с фашистами на Белорусском и Прибалтийском - фронте участвовал в разгроме курляндской группировки немцев, в освобождении Литвы, Белоруссии. В боях за Родину был дважды ранен и остались от того времени, ранняя седина, да боевые награды – два ордена «Красной Звезды» и медали.

В мае 1946 года по состоянию здоровья был демобилизован. Не выбирал иного пути демобилизованный офицер, не искал легких дорог, поэтому и вернулся Виктор Иванович снова в родной лесопункт и был назначен техноруком лесопункта (поселок Вересово Коношского леспромхоза). Вскоре В.И.Молодчик был утвержден начальником лесопункта. С октября 1949 года переведен инженером лесосырьевой базы Коношского леспромхоза. С октября 1954 по октябрь 1956г. В.И.Молодчик повышает свой технический уровень, он студент Свердловского института повышения квалификации.

После учебы В.И.Молодчик направляют начальником производственного отдела Подюжского леспромхоза Коношского района.

В августе 1962 года **Виктор Иванович Молодчик переведен директором Онежского леспромхоза (с 14 августа 1962года).**

В ноябре 1974г. Онежский леспромхоз реорганизован в Онежское производственное объединение «Онегалес» и как энергичный, технический грамотный руководитель В.И.Молодчик был назначен Генеральным директором объединения «Онегалес» (приказ Министерства лесной промышленности СССР № 313 от 4.10.1974г.).

За время работы В.И.Молодчика в лесной промышленности в Онежском леспромхозе (объединение «Онегалес») совершилась настоящая техническая революция, здесь стало работать много механизаторов, дипломированных инженеров, технологов. Изменился коренным образом и быт лесозаготовителей. Всё это повысило требования к должностным и личным качествам руководителей.

Совместными усилиями Онежский леспромхоз был превращён из отсталого предприятия с объемом 368,0 тысяч кубометров (1962г.) в передовое механизированное предприятие с объемом 621,8 тысяч кубометров(1980г.). За это время решались вопросы огромного значения для жизни и труда коллективов лесопунктов и леспромхозов.

Отремонтировано всё старое жильё и строилось новое, созданы два благоустроенных рабочих поселка (Маложма и центральный Хайнозерский). Перестроены три школы с четырехклассным образованием в девятиклассные. Это дало возможность сохранить кадры. Механизированы трудоемкие процессы в лесу и на нижних складах, а главное продолжались, строятся лесовозные дороги. Всего не перечислишь, что было сделано дружным коллективом. И каждый рабочий, инженер, руководитель гордился своим предприятием.

За период У111 и 1X-ю пятилетку Онежский леспромхоз получил около десяти министерских премий и был прибыльным предприятием. Немало и рабочих тогда было – удостоены, высоких правительственных наград. В этот период, к боевым орденам Виктора Ивановича прибавился орден «Трудового Красного Знамени» (В 1970 году он был награжден медалью «За добросовестный труд к 100-летию со дня рождения В.И.Ленина»). Кроме, перечисленных наград, награжден медалью «Ветеран труда», «Малой золотой» (1961г.) и «Бронзовой «медалью ВДНХ (1964г.), а также имел множество благодарностей и Почетных грамот.

Его имя было занесено в Книгу Почета леспромхоза.

В период работы В.И.Молодчика, предприятие достиг наибольших объемов в заготовке и вывозке древесины, выполнял почти ежегодно государственные планы.

За этот период выросло немало опытных, умелых механизаторов, бригадиров, начальников лесопунктов, работников управления – это Николай Александрович Ермошко, Василий Емельянович Крылов, Николай Николаевич Коптяев и другие.



Фото № 18. Первый слёт женщин – объединения «Онегалес» 2.03.1978г.

В 1978г. В.И.Молодчик окончил вечерний Университет Марксизма –Ленинизма, кроме трудовой деятельностью пользовался заслуженным авторитетом в коллективе и в горкоме КПСС, с 1963 по 1979г. избирался членом горкома партии, член парткома леспромхоза, с 1973 по 1979г. являлся депутатом районного Совета.

Жена- Клавдия Ивановна Молодчик – известная многим онежанам пожилого возраста, как первоклассный зубной врач. В семье Молодчика было двое детей: Анатолий с 1949г.р. и дочь Нина с 1958г.р.

Почти 18 лет В.И.Молодчик работал в Онежском леспромхозе, где вместе с партийной, комсомольской и профсоюзной организациями сумел создать крепкий коллектив, один из лучших в Архангельской области. На базе Онежского леспромхоза проводились областные, министерские семинары по внедрению передовой технологии. Виктор Иванович был участником ВДНХ, где был награжден медалями за внедрению пакетной погрузки хлыстов (апрель 1961г.) и за внедрение дорожного покрытия переносными лентами ЛД – 5.



Фото № 19. Делегация по внедрению передового опыта (справа налево, представители – В.К.Измазов, Смагин, Ю.Н.Губин и начальник Андозерского лесопункта - Иван Яковлевич Мальцев и другие).

2 января 1980 года В.И.Молодчик вышел на пенсию и уехал в город Никополь Днепропетровской области, где перенёс инсульт, но благодаря врачам – выжил. Там, вместе с женой трудился на приусадебном участке и выращивал овощи и фрукты.

Через несколько лет, В.И.Молодчик, через газету «Советская Онега» передавал приветы и поздравления работникам Онежского леспромхоза.

Шли годы, и вот 5 мая 1995 года В.И.Молодчика не стало, но его имя вошло в историю Онежского леспромхоза, да и у многих ветеранов леспромхоза остались очень хорошие и теплые воспоминания о В.И.Молодчике.

Бывший инженер – экономист Евстолия Иосифовна Большакова вспоминает: «В.И.Молодчик много спрашивал с подчиненных, но с ним всегда можно было посоветоваться. Он уважительно относился к рабочим, и те отвечали взаимностью. Когда он уехал отсюда – писал некоторым онежанам, в том числе и мне. Сколько лет прошло, а Виктор Иванович постоянно интересовался работой леспромхоза, жалел коллектив, считал его хорошим, дружным. И действительно – это был дружный коллектив. Ссор, злопыхателей, не было ни в нашем отделе, ни в управлении...»

С января 1980 года объединение «Онегалес» возглавил **Василий Тихонович Руцкий** (9.05.1937 – июль 1996г.).

В.Т.Руцкий родился в городе Погаев Погаевского района Тернопольской области. После школы, поступил в Ленинградскую лесную академию имени Кирова и окончил в 1971 году.



Фото № 20 – 2й ряд: А.Н.Войнов, третий- **Василий Тихонович Руцкий**, пятый – Н.А.Ермошко, А.М.Артемьев

Нижний ряд: А.А.Герасимов, Г.И.Травина, В.И.Гребнев, седьмая – Л.П.Дмитриева и др.(1981г.)

С 9 октября 1973 года Руцкий работал директором в Малошуйском леспромхозе.

С 26 января 1978г. переведен, Главным инженером объединения «Онегалес». С 2 января 1980 года В.Т.Руцкий утверждается Генеральным директором объединения «Онегалес».

В период работы В.Т.Руцкого большое внимание было уделено развитию подсобного хозяйства расширению материально – технической базы животноводства. Так, в феврале 1979г. В. Руцкий писал в районной газете «Советская Онега» - были построены свинарники в Сывтугском лесопункте на 50 голов скота, в Клещевском, в Малошме и Малошуйском леспромхозе на 100 голов в каждом. Это позволило довести в объединении «Онегалес» поголовье свиней до 1 171; кроме того объединение содержало 83 головы крупного рогатого скота (43 коровы). В этом есть заслуга начальника по подсобному хозяйству Владимира Николаевича Новожилова.

В 1980г. коллективы многих бригад и участков объединения «Онегалес» решили выполнить план двух месяцев к дню выборов в Верховный Совет РСФСР (это лесосечные бригады П.И.Нагишева, Л.И.Долгушина, П.Т.Савина, Ю.П.Тимошина, Г.И.Томилова; бригады на разделке древесины А.Я.Хенкова, Б.И.Парфана, Е.И.Малахова, бригада И.Г.Ткаченко на вывозке древесины, экипаж челюстного погрузчика в составе В.М.Воскресенского и В.Д.Рудакова, бригада М.М.Богатко на погрузке вагонов и мн. др.)

На XI-й Онежской городской партконференции (26.11.1983г.), Первый секретарь горкома партии Владимир Степанович Маслов отметил, в XI – й пятилетке в лесозаготовительной промышленности в Онежском районе было введено 107 км. Магистральных дорог. За счет внедрения агрегатных машин и полуавтоматических линий уровень механизации в этой отрасли вырос почти на 10% и составил 47,8 %. На 50 тысяч

кубометров выросли объемы заготовки леса вахтовым способом (первый вахтовый был организован в Хайнозерском лесопункте – 25 июля 1974г.).

В 1984 году в «Архангельсклеспроме» была проведена очередная реорганизация производственных объединений и объединение «Онегалес» вошло в объединение «Плесецклес», поэтому с 1 декабря 1984 года В.Т.Руцкий был переведен директором Хайнозерского леспромхоза.

На XIII –й Онежской городской партконференции (12.11.1988г.), отмечено, что определяющая роль в экономике принадлежит лесопромышленному комплексу, Генеральный директор В.Т.Руцкий (в составе, которого вошли ЛДК, леспромхозы, сплавная контора, мехлесхоз). В этот период совершенствовались технологические процессы на выкатке сырья, внедрялась новая техника в леспромхозах.



Фото № 21. Новая техника на погрузке древесины сортаментами.

Был тяжелый период в первые годы 1990-х годов, когда началась экономическая реформа и приватизация предприятий, Тогда многие руководители были потрясены политикой государства и не знали, как принимать решения.... Буквально с 1991 года наметился ощутимый спад производства по причине инфляции и отсутствия спроса на выпускаемую продукцию. Однако с 1992 года Генеральный директор В.Т.Руцкий и его коллектив пытались решать некоторые проблемы, к сожалению, с 1993 года основные производственные и экономические показатели продолжали падать...

С 17 января 1993 года Онежский лесопромышленный комплекс был преобразован в акционерное общество открытого типа «Онегалес».

В апреле 1994 года на собрании леспромхоза - акционеров шла речь о производственных делах, на котором большинство членов выразило недовольство к Генеральному директору В.Т. Руцкому и через несколько дней Василий Тихонович передал дела Евгению Николаевичу Козыреву и В.Т.Руцкий уволился по собственному желанию.

Через, несколько дней В.Т.Руцкий уехал в Московскую область, где в июле 1996 году скоропостижно ушел в иной мир.

Евгений Николаевич Козырев.

Е.Н.Козырев родился 11 июня 1945г. Онежанин.

Всю жизнь посвятил лесной промышленности.

Трудовая деятельность началась с июня 1961 года. Работал учеником столяра на Рочевской лесобазы. В 1971 году окончил Архангельский лесотехнический техникум, через несколько лет продолжил учёбу в Ленинградской лесной академии имени Кирова и окончил её в июне 1976 году.



Фото № 22. Евгений Николаевич Козырев – 2004г.

За эти годы прошел трудовой путь лесного специалиста от мастера биржевого цеха первой категории до начальника запани Конецгорского леспромхоза.

С.Н.Козырев, с годами набрался трудового опыта и был направлен в августе 1980г. главным инженером в Хайнозерский леспромхоз объединения «Онегалес». За время работы Е.Н.Козырев зарекомендовал себя грамотным специалистом лесной промышленности, обладающий организаторскими способностями. Поэтому, его вскоре руководство утверждают директором головного предприятия.

10 марта 1988г. в городе Онега был организован Онежский лесопромышленный комплекс, в котором Евгений Николаевич утверждается заместителем генерального

директора по капитальному строительству, а с февраля 1993 года назначается главным инженером объединения «Онегалес».

25 апреля 1994 года коллектив объединения «Онегалес» выбрал Генеральным директором **Евгения Николаевича Козырева**.

В это время шел трудный период становления всего объединения «Онегалес», однако Е.Н.Козырев сумел перестроить лесозаготовительное производство в соответствии с требованием нового времени и найти перспективное решение многих проблем.

Новый директор получил кредит доверия и всегда чувствовал понимание и поддержку коллектива. Иначе работать было бы просто невозможно. У коллектива нет легкой жизни и директор благодарен ему за терпение.

В этот период, самое главное, что в леспромхозе сохранился основной костяк работающих. Некоторые рабочие уходили, но всё же многие специалисты, механизаторы, шофера и рабочие остались.

С 1994 года Федеральные органы признали объединение «Онегалес» не состоятельным, да он был на грани банкротства. 1994 год был самый трудный из всех предыдущих годов. Заготовка составила 246,5 тысяч кубометров, вывозка – 262,6 тысяч куб., комплексная выработка на одного рабочего – 376,8 кубометра.

С ростом цен, удорожанием коммунальных услуг, инфляцией заработной платы у лесозаготовителей оказалась самой низкой по сравнению с другими отраслями. После забастовки рабочих, была создана комиссия из шести человек по работе с администрацией леспромхоза. 26 декабря 1995 года администрация пересмотрела тарифные ставки и увеличила на 0,25. Однако это рабочих не устраивало.

Однако, всё же к концу 1995 года руководство леспромхоза переломило ситуацию и это получилось благодаря, что руководство Онежского ЛДК пошло навстречу и в леспромхозе появилась возможность увеличить объемы производства и он стал работать прибыльно. Можно сказать, коллектив под руководством Е.Н.Козырева с 1995 года постепенно стал наращивать объемы по лесозаготовкам и вывозки древесины (смотри таблицу № 1.)

Основу коллектива «Онегалес» составляют профессионалы. Леспромхозу удалось сохранить лучшие кадры в Хайнозерском, Маложемском и Верхнеозерском мастерских участках.

В день работника леса (в сентябре 1998г.) генеральный директор Е.Н.Козырев отметил слаженную и стабильную работу коллектива транспортного цеха, руководителя Хайнозерского ПЛЗУ – Степана Сергеевича Ковбара, начальника Маложемского участка, ветерана лесной промышленности Виктора Николаевича Копейкина, технорука Николая Петровича Паульса, начальника нижнего склада Александра Николаевича Соковнина, мастеров – Василия Петровича Зотова, Евгения Ивановича Панфилова, Александра Николаевича Збруина, руководителя Верхнеозерского участка Виталия Витальевича Галибина ...

Эдвард Иванович Войтешонок четыре года трудится водителем транспортного цеха в Хайнозерском лесозаготовительном участке ОАО «Онегалес», и вот на таких, как он, а также Александр Песканов, Александр Галасьев, Анатолий Савенко и других держится всё – это надежные, работяги.

Объемы заготовок и вывозки по ОАО «Онегалес» росли по 2000 год включительно, последующие годы - объемы снова пошли на убыль.

Основные причины здесь несколько, во – первых, большое расстояние вывозки древесины из лесосек, отсутствие своевременных усов к лесным массивам и значительный фактор – это низкая заработная плата лесоруба – механизатора (многие онежане поехали туда, где были заработки.).

С 1 августа 2003 года Е.Н.Козырев назначен Генеральным директором ОАО «ПЛО Онегалес». За свой добросовестный труд в объединении «Онегалес» Е.Н.Козырев награжден многими Почетными грамотами, благодарностями. В 1990 года награжден медалью «Ветеран труда», кроме того, согласно приказа № 147 от 15 апреля 2003 года директору объединения «Онегалес» Евгению Николаевичу Козыреву было присвоено звание «Заслуженный работник лесной промышленности РФ.»

В начале января 2008 года Е.Н.Козырев ушел на заслуженный отдых.

С 14 января 2008 года объединение «Онегалес» возглавил **Попов Юрий Леонидович**, с 9 декабря 1971 года рождения. (автор этих слов пытался десятки раз попасть ему на прием, однако, то он занят, то не принимает.)

За весь период существования Онежского леспромхоза, в нём на совесть трудились множество инженерно-технических работников. Стоит отметить многих заместителей директора: Похвалина из далеких 1930-х годов; Ю.Бузенкова - 1940-х годов, Петра Павловича Големищева – директора по политчасти; Виктора Ивановича Коловангина по производству, Александра Николаевича Шемякина по кадрам, Петра Петровича Коптяева по кадрам и быту, Александра Федоровича Вохтомина по кадрам, С.П.Ведехина, Игоря Васильевича Терехова по реализации продукции, Николая Федоровича Зеленюк по быту, Бориса Петровича Третьякова по капитальному строительству, Александра Ивановича Попова, Александра Андреевича Козачук, Виктора Ивановича Гребнева, Александра Александровича Герасимова, Альберта Валентиновича Маркелова, Виталия Николаевича Серова, Антона Валентиновича Туркин, Сергея Ильича Рудометова. (начальник отдела кадров).

В начале XXI века работали исполнительными директорами: Александр Васильевич Хрипко, Андрей Юрьевич Баёв, Степан Сергеевич Ковбар, Сергей Валерьевич Гуцала

Заслуживают добрых слов и специалисты ОАО «ПЛО Онегалес» - заместитель директора по лесозаготовкам – Петр Борисович Дрожжин, заместитель генерального директора Виктор Савватьевич Лыткин, ведущий инженер отдела лесобеспечения Василий Федорович Труфан и другие..

Надо отдать должное и главным инженерам леспромхоза, которые работали в разный период: П.Ф.Журавлев, А.С.Костин, Петр Федорович Еремеев, Петр Петрович Коптяев, Вениамин Балув, Николай Алексеевич Лукашов, Василий Емельянович Крылов, Леонид Иванович Щетинин, Василий Тихонович Руцкий, Алексей Петрович Ермошин, Александр Игоревич Чебыкин, Виталий Николаевич Серов, Василий Брониславович Шабанов, Евгений Николаевич Козырев, последнее время работал Виктор Васильевич Анисимов.

Главными механиками в Онежском леспромхозе в разное время работали: Иван Петрович Пятков, Иван Павлович Казаков, Николай Иванович Тощик, Николай Николаевич Коптяев, Виктор Васильевич Анисимов, Сергей Владимирович Семеновых, Андрей Юрьевич Баёв, Андрей Альбертович Новоселов, Сергей Анатольевич Окатов.

Длительное время в аппарате леспромхоза работали и работают главными бухгалтерами: Федор Васильевич Катышевский, Михаил Александрович Шестиков, Владимир Александрович Хабаров, Светлана Александровна Денежникова, Людмила Васильевна Чирцова, Валентина Григорьевна Якимович, Светлана Анатольевна Перепелица, Ольга Николаевна Бибина, Любовь Федоровна Бородина.

Инженеры – экономисты: Евстолия Иосифовна Большакова, Светлана Павловна Щетинина, Александра Ивановна Ломтева, Валентина Сергеевна Денисова, Галина Дмитриевна Копылова, Галина Николаевна Душина, Марина Владимировна Партина, Ольга Станиславовна Колесова...

Несколько десятков лет отдали любимому делу ведущий экономист – **Галина Максимовна Белопухова**, главный технолог **Михаил Иллиодорович Соловьев**.

Надо отдать должное и специалистам - ветеранам: Николаю Павловичу Ивакину, Геннадию Васильевичу Чайникову, Степану Васильевичу Батюкову., Владимиру Николаевичу Ильных, Борису Сергеевичу Пономареву.

В наши дни продолжают работать специалисты – инженеры: Сергей Иванович Попов, Владимир Васильевич Зотиков, Лидия Маркеловна Морозова, Сергей Владимирович Семеновых, Дмитрий Петрович Шлома, Яким Михайлович Чойна, Валентина Вячеславовна Пидборочинская, Александр Викторович Патарушин, Людмила Александровна Зворыкина, Валентина Васильевна Михеева, Тамара Васильевна Панкова, Николай Сергеевич Порядин, Александр Владимирович Сатин.

Инженеры по лесфонду: Владимир Петрович Эсмонт, Юрий Иванович Шадрин, Александр Федорович Иконников, Александр Федорович Макаров, Нина Ивановна Тархова, Виктор Александрович Шемякин, Людмила Аркадьевна Конькова.

Значительный вклад внесли в историю леспромхоза – секретари парткома:

Григорий Дмитриевич Калинин, Степан Васильевич Батюков, Альберт Валентинович Маркелов, Галина Михайловна Демянчук, Виктор Иванович Гребнев, и др., секретари комсомольского комитета: Сергей Викторович Горбунов, Нина Мухина и другие.

Значительный вклад внесли и председатели робочкома: Павел Сергеевич Александров, Виль Каримович Измайлов, Тамара Алексеевна Сулоева, Диана Филипповна Дойкова, Александр Александрович Герасимов, Виталий Николаевич Серов, Андрей Николаевич Войнов, Валентина Михайловна Спирина, и ныне работающий Анатолий Мухин.

Раздел У111.

Новаторы славных дел

Посвящается онежским лесорубам.

«Край таежный – ели да березы,
Гул моторов, сосен медный свет.
Нашему родному леспромхозу –
Ныне – целых 75 лет!

Никому в работе не уступят
Те, кто песней будят лес с утра –
Трактористы, рядом сучкорубы,
Вальщики, шофера, мастера.

В каждом сердце, в каждом вашем вздохе –
Есть ли этой стойкости предел? –
Воплотилась целая эпоха трудовых, горячих, славных дел.

Юбилей - заслуженная веха
В судьбах лесу преданных людей.
Счастья Вам, здоровья и успехов
И удачи Вам в грядущий день!»

Евгений Токарев.

За период существования Онежского леспромхоза на совесть трудились множество инженерно – технических работников, заместители директоров, главные инженеры,

секретари парткома и другие, которые своим скромным трудом вносили свой определенный вклад в развитии лесной промышленности в целом по Онежскому району.

Автор рукописи, решил рассказать более подробно о следующих работниках, которые работали в Онежском леспромхозе.

Калинин Григорий Дмитриевич (19.08.1926 – 22.05.1988г.)

Г.Д.Калинин, был из первых освобожденных секретарей парткома Онежского леспромхоза и хотя он работал недолго, однако он внёс свой определенный вклад, когда работал председателем Онежского райисполкома.

Г.Д.Калинин родился 19 августа 1926 году в деревне Носовская (Носовщина) Онежского района в семье крестьянина.

Родители: отец – Калинин Дмитрий Андреевич, мать Батюкова Александра Васильевна.

Григорий, окончив начальную школу, пошел работать в колхоз «Красный октябрь». В 1940 году семья Калининых переезжает на Поньгу (лесозавод 34), здесь оканчивает семилетку и летом 1942 году поступает на лесозавод 34. Сначала работает учеником слесаря, через год работает слесарем лесопильного цеха.

Летом 1943 года в возрасте 17 лет добровольцем уходит на фронт и участвует в военных операциях по защите Советского Заполярья против немецких захватчиков. На фронте заканчивает дивизионную партийную школу, и работает в должности секретаря комсомольской организации полка и в звании главстаршины.

В 1949 году, после демобилизации, Григорий Калинин снова поступает на работу лесозавода – 34. В мае 1950 году вступает в члены КПСС, комсомольцы лесозавода № 34 избирают его секретарем комсомольской организации.

25 августа 1951 г. Григорий женился на землячке Александре Николаевне Калининой с 1927г.р., отец жены – Калинин Николай Иванович (1900 – 1942), работал председателем колхоза, мать Кабрина Пелагея Ивановна (1906 -1981).

Позднее, Григорий Дмитриевич и Александра Николаевна вырастили и воспитали: Василий (1952г.р.), Татьяна (1954г.р.), Вячеслав (1956г.р.), Александр (1959г.р.)

16 октября 1951 года молодого активного коммуниста Онежский райком партии выдвигает Г.Д.Калинина на руководящую работу и с 23 октября 1951 года он инструктор промышленно – транспортного отдела, с 24 августа 1952 года – заведующий этого отдела. С 28 ноября 1954г. бюро райкома утверждает Григория Дмитриевича заведующим общего отдела Онежского райкома партии.



Фото № 23 Григорий Дмитриевич Калинин – 1980г.

К этому времени Г.Д.Калинин заканчивает вечернюю среднюю школу (1952 – 1955). С 1 августа 1955 г. направлен на учебу в областную партийную школу при обкоме КПСС (1955 – 1958г.; диплом Б-№ 067 688).

После учебы Г.Д.Калинина, райком КПСС направляет на работу в систему сельского хозяйства и с 28 августа 1958г. колхозники колхоза «Прилукский» (село Прилуки) избирают его председателем колхоза, до него был председатель Панов Николай Иванович. 7 января 1960 году в связи с объединением колхозов «Красная Заря», «Прилукский», «12 лет Октября» - в колхоз «Родина» Г.Д.Калинин утверждается секретарем партийного бюро объединенного колхоза «Родина».

В октябре 1960г. Г.Д.Калинин избирается **на должность освобожденного секретаря парткома Онежского леспромхоза.**

В это время Г.Д.Калинин заочно заканчивает Высшую партийную школу ЦК КПСС (диплом ВП № 003 088 от 24 июня 1961г.).

С 10 сентября 1962г. Калинин освобождается от обязанностей освобожденного секретаря парткома Онежского леспромхоза и утверждается заведующим организационного отдела райкома КПСС.

17 января 1963 года сессия депутатов городского Совета избирает Г.Д.Калинина председателем горисполкома.

Ныне покойный, Почетный гражданин города Онеги, Александр Андреевич Баёв вспоминал: «Будучи председателем горсовета Григорий Дмитриевич развил бурную деятельность. Заказывает в Ленгорпроекте план развития г. Онеги. За счет капремонта строится больница в поселке Поньга (лесозавод № 34), серия жилых домов. Неоднократно выезжает в г. Москву для согласования финансирования строительства поликлиники и 57

больницы на 200 койко-мест, Дворца культуры и спортивного пансионата, гостиницы, Дворца узла связи, средней школы № 4. Мечтает заасфальтировать набережную вдоль реки Онеги и установить гранитный парапет.

А.А.Баёв, лично ходил с ним по глубокому снегу с рулеткой. Документация была готова, но не хватало средств. Позднее, А.А.Баеву потом всё это пришлось достраивать...»

28 декабря 1970 году Григория Дмитриевича избирают вторым секретарем горкома КПСС. Спустя годы, вспоминал, бывший ветеран войны и труда, долгие годы работавший рядом с Г.Д.Калининым, секретарь райисполкома Леонид Васильевич Гаревских:

: «Коммунисты города и района избирают Калинина вторым секретарем РК КПСС. Он курирует сельское хозяйство, часто выезжает в колхозы и совхозы, встречается с людьми, обсуждает перспективы развития того или иного населенного пункта и может целый день с вилами в руках метать стога, а в обеденный перерыв читает лекцию или рассказывает о положении дел в городе и районе. Садится за рукопись будущей книги «Онега».

Автору этой рукописи, также приходилось неоднократно бывать вместе с Г.Д.Калининым на субботниках и воскресниках по уборке кормов в совхозе «Онежский».

Г.Д.Калинин, вместе с горожанами закладывает парк Победы и парк около кинотеатра «Космос», занимается их благоустройством.

16 мая 1975 года на районной сессии – депутаты избирают Г.Д.Калинина председателем Онежского райисполкома. Здесь, с особой силой развернулись хозяйственная предприимчивость и организаторские способности Григория Дмитриевича на посту председателя исполкома районного Совета народных депутатов, где он трудился с 1975 года и до выхода на пенсию.

Перейдя на работу в райисполком, Григорий Дмитриевич много сил и энергии уделяет укреплению материальной базы школ района. Без промедления после пожаров начинает строительство школ в кирпичном исполнении в Пурнеме, Клещеве, добивается быстрого пуска в строй целого школьного городка в Анциферовском Бору. Ставит перед объединением «Онегалес», руководства других леспромхозов и сплавной конторы о строительстве школ в Глазанихе, Ярнеме, на станции Куша, в Малошуйке, Верхнеозерске. Постоянно контролирует ход их возведения. В этот период строятся новые административные здания в Кодино, Ярнеме, Мудьюге; капитально ремонтируются в Прилуках, Устькоже. Не забывает объекты культурного и бытового назначения. Прорабатывает вопросы открытия национального парка по реке Илекса, на своей малой Родине.

В 1980г. в городе Архангельске издается под редакцией Г.Д.Калинина книга «Онега». В марте 1980 года открывается новый Дворец культуры, В марте 1984г. в канун дня выборов в Верховный Совет СССР в центральной районной больнице состоялось открытие корпуса инфекционного отделения. Это далеко не полный список всего того, к чему он приложил руки...

Жизненный опыт, твердость и принципиальность, помноженные на коммунистическую убежденность, снискали ему большой авторитет и уважение в трудовых коллективах города и района.

Выйдя на пенсию, Григорий Дмитриевич сразу же возглавляет музей в городе Онега. Сначала музей Онеги относился к Соловецкому Государственному историко – архитектурно и природному музею. С 31 марта 1987г. Г.Д.Калинин старший научный сотрудник и заведующий ОКФ музея г. Онеги. С 1 октября 1987г. произошла реорганизация, и музей относился к Онежско – Кийскому филиалу.

В период работы в музее Г.Д.Калинин капитально ремонтирует Главный храм Свято – Троицкого собора, проводит канализацию и водопровод, теплоцентраль, настиляет на втором этаже паркетные полы, заменяет прохудившуюся, крышу. Одновременно идет

строительство по старому проекту Дома Кучиных, всего полтора года он был на этой должности, но внезапно заболел и скоропостижно скончался в областной больнице.

Г.Д.Калинин вел большую общественную работу. Неоднократно избирался депутатом Архангельского областного Совета народных депутатов, членом Онежского горкома КПСС и его бюро, депутатом городского и районного Советов.

На всех порученных ему участках Григорий Дмитриевич Калинин проявил себя организатором, опытным руководителем. Г.Д.Калинина отмечали высокая партийность, трудолюбие, скромность и личное обаяние. Он пользовался большим уважением и авторитетом среди населения.

В одной из многочисленных телеграмм в адрес юбиляра было сказано: «Уважаемый Григорий Дмитриевич! На протяжении многих лет Вы находились на самых трудных участках... Вы всегда вкладывали в дело свою душу, энергию, знания, не жалели ни сил, ни здоровья для выполнения задач. Вас всегда отличали справедливость и принципиальность, внимательное и чуткое отношение к людям, к их чаяниям и заботам. Вы много сделали для того, чтобы жизнь тружеников Прионежья стала лучше, красивей и содержательней ...»

За свой жизненный путь Г.Д.Калинин был награжден орденом «Отечественной войны 2-й степени» (№ 3126910), медалями «За освобождение Советского Заполярья», «За победу над Германией», юбилейными медалями. Кроме, боевых наград, награжден медалями «За ударный труд к 100-летию со дня рождения В.И.Ленина» (27.03.1970), «Ветеран труда» (13.01.1984), отличник «Гражданской обороны СССР» (3.10.1970), многочисленными Почетными грамотами и благодарностями.

Маркелов Альберт Валентинович (20.04.1940 – 25.11.2001г.).

А.В.Маркелов родился 20 апреля 1940 году в деревне Чижиково Устькожского сельского совета Онежского района в семье крестьянина.

Родители: отец Маркелов Валентин Степанович, мать Александра Яковлевна.

Отец рано умер, мать работала председателем колхоза в селе Корельское и у её было много забот, поэтому дети рано становились самостоятельными (детей было двое Альберт и Евгений). Детство совпало с трудными военными годами, первый учитель была Александра Ивановна Гунина.

В 1955 году Альберт окончил семилетку в деревне Устькожа и поступил в Архангельский лесотехнический техникум (1955 – 1959) по специальности механик лесозаготовок.

С 20 июля 1959 по 1 декабря 1962 год Маркелов находился в рядах Советской Армии. Служба проходила в Ленинградском военном округе, сначала был стрелком, потом техник по автомобилям и командир отделения шоферов.

Демобилизован, в декабре 1962 году и с января 1963 года работает механиком в Онежском леспромхозе в отделе главного механика.



Фото № 24. Маркелов Альберт Валентинович – 1980г.

В июле 1964 года А.В.Маркелов избирается вторым секретарем Онежского горкома комсомола, в феврале 1965 года – Первым секретарем.

В 1968 году горком КПСС направляет Альберта Валентиновича в Ленинградскую Высшую партийную школу (1968 – 1972). После партийной учёбы **в августе 1972г. избирается секретарем парткома Онежского леспромхоза.**

С 31 августа 1978 года Маркелов избирается заместителем председателя Онежского горисполкома.

16 октября 1984г. горком партии направляет главным инженером коммунального предприятия, а с 22 декабря 1987г. он утверждается начальником.

С 1 декабря 1988г. А.В.Маркелов исполняет обязанности директора Онежского ПО и ЖКХ, в конце декабря этого года, утверждается директором.

В декабре 1995г. А.В.Маркелов выходит на заслуженный отдых, однако работает менеджером, а с 19 января 1999г. назначается директором филиала г.Онеги (ПСК «Архпромкомплект»)

Женат. Жена Лаврентьева Нина Сергеевна (10.07.1939г.р.) в семье Маркеловых было двое детей: Сергей (1966г.р.) и Марина (1971г.р.).

А.В.Маркелов, за время работы ККП зарекомендовал себя умным организатором и авторитетным руководителем коммунальной службы г. Онеги. При нём предприятие расширило производственную базу, что позволило наращивать объемы и качество работ по благоустройству города и городских рабочих поселков, по строительству и капитальному ремонту муниципального жилфонда и гражданских объектов.

Альберт Валентинович был дисциплинированным и требовательным руководителем, инициативным работником, умеет устанавливать и поддерживать деловые контакты с руководителями других предприятий, организаций и учреждений в интересах города и предприятия.

За период творческой работы вел большую общественную работу, избирался членом горкома комсомола и партии (1972), депутатом (с 1978).

В период активной работы в комсомоле был награжден дипломом ЦК ВЛКСМ «За активное участие во Всесоюзном смотре» (1967) и значком ЦК ВЛКСМ «За активную работу в комсомоле»

Награжден Почетной грамотой –областной администрацией от 31 марта 1995г.

Награжден медалями «За ударный труд к 100-летию со дня рождения В.И.Ленина» и «Ветеран труда». Присвоено звание «Почетный гражданин г. Онеги и Онежского района» от 18 мая 2001 года.

Батюков Степан Васильевич (17.12.1923 – 23.12.2002г.)

В деревне Носовщина Онежского уезда 17 декабря 1923 года родился 14-й ребенок и родители Василий Данилович и Надежда Михайловна назвали своего последнего сына – Степаном.

Родители занимались сельским хозяйством и рыболовством.

В 1935 году Степан окончил 4 класса, в том же году умер отец. После смерти отца Степан работал в колхозе «Новый путь» - боронил поля, возил навоз, помогал в уборке зерновых, убирал картофель, убирать сено на сенокосе. Мать работала ночным сторожем в рыболовецкой артели.

Зимой 1938 году Степан выехал к брату Андрею в г.Онегу, где он работал на лесозаводе «Дальний» (лесозавод 32-33) на выкатке леса. Жил у брата и учился в 5 классе на Хохлинке. Вскоре школа сгорела и на её месте была построена новая двухэтажная кирпичная, в которой Степан окончил 7 классов в мае 1941г.

После школы работал кубатурщиком на лесозаводе -34, затем перешел на работу лесозавод 32 – 33 и работал на бирже пиломатериалов, на вязке дощечек.

В это время большинство мужчин ушло на фронт и Степана переводят работать помощником рамщика (лесорама № 8).

В марте 1942г. Степана призывают в ряды Советской Армии и первый секретарь райкома С.А.Леванидов тепло поздравил Степана с призывом в Армию и по отечески обнял и сказал: «Ну, Степа! Отправляя тебя в Армию в суровое время. Смотри не подведи онежскую комсомолию». Эти слова запали в память и душу Степана и он их помнил все годы войны.

Сначала Степана направляют в г. Великий Устюг в военное училище по ускоренной программе, где готовили младших лейтенантов. В мае 1942 года уже приняли военную присягу и после учебы был направлен в роту минометчиков. Затем Степан попадает в воздушно- десантные войска, где проходит специальную подготовку и практические прыжки с парашютом с планера и самолета АН-2.

Позднее выяснилось, их готовили в тыл к немцам в Смоленскую область. Однако, в июне-июле 1942 года сложилось критическое положение под Сталинградом и его подразделение, где служил Батюков было срочно переброшено под Сталинград. Бои были кровопролитные. В одном бою 17 августа 1942года Батюкова ранило и контузило. В госпитале пробыл до декабря 1942года. После ранения был направлен в училище связи.

Будучи командиром отделения связи – обеспечивал связь с командованием.

25 октября 1943г. под Кенигсбергом, во время устранения повреждения на линии связи, Степан снова получил осколочное ранение в руку и был направлен в госпиталь.

12 января 1944 года Батюков снова на фронте и устранению, повреждения телефонной линии опять получил пулевое ранение в левое бедро, после госпиталя – направлен на Белорусский фронт...

9 мая 1945г. закончилась война.

За период войны Степан Васильевич участвовал в обороне Сталинграда, в освобождении городов Белгорода, Харькова, Бобруйска и многих других, а также в штурме Кенигсбергской группировки, форсировал Днепр, Шара, Нарев. Был трижды ранен.

За выполнение боевых заданий, Батюков награжден орденом «Красного Знамени», «Отечественной войны 1-й степени», медалями «За отвагу», «За боевые заслуги» «За оборону Сталинграда», «За взятие Кенигсберга», «За победу над Германией» и юбилейными медалями.



Фото № 25 Батюков Степан Васильевич – 1990г.

В Онегу прибыл в декабре 1945г. и сразу съездил к матери в деревню Носовщина, где она жила у старшего сына. Затем вернулся в Онегу и был направлен на работу, председателем Райкома Красного Креста. Вскоре был переведен **секретарем комсомола в Онежский леспромхоз** В этот период ему по счастливилось участвовать в совещании ЦК комсомола в г. Москве и выступить на нём, доложить там об онежских делах в Онежском леспромхозе, проблемах, трудностях и недостатках.

В декабре 1950году Батюков был переведен инструктором промышленно – транспортного отдела райкома партии, потом работал заместителем директора по политчасти в Малошуйском и Онежском леспромхозе (1951 -1959).

Женат. В 1952 году женился на Лукичевой Александре Васильевне, позднее они вырастили и воспитали двоих дочерей: Людмила и Ольга.

В 1955г. Батюков был направлен в Архангельский институт повышения квалификации работников лесной промышленности и окончил за два года. В 1957 году избран, **секретарем парткома Онежского леспромхоза, затем работал заместителем директора по кадрам в леспромхозе (с 17.06.1962).**

С 15 февраля 1963г. выбран, и утверждается председателем городского комитета партийного государственного контроля и работал до 1 октября 1984года.

За свой труд награжден медалями «За доблестный труд к 100-летию со дня рождения В.И.Ленина», «За трудовое отличие», «Ветеран труда». Почетными грамотами Обкома и облисполкома, Горкома КПСС г. Онеги.

После выхода на пенсию работал начальником ГО и спецработы в Онежском леспромхозе до октября 1988г.

Избирался в состав райкома, горкома КПСС, был членом бюро горкома КПСС, избирался депутатом городского Совета с 1963 по 1984г. и членом горисполкома,

избирался в Совет ветеранов комсомола г. Онеги, а также избирался в состав различных комитетов и комиссий.

Галина Михайловна Демянчук (30.08.1949г.р.).

Г.М.Кучина (Демянчук) родилась 30 августа 1949г. в поселке Вожега Вологодской области. В семье у Кучиных было трое детей: Галина, Вера и Михаил.

Отец рано умер, то детей воспитывала мать, которая дала им направление в жизнь и получить высшее образование.

После школы, Галина окончила Архангельский лесотехнический институт, В школе Галина была активисткой школьников и, за эту общественную работу Галину премировали поездкой на новогоднюю елку в Кремль. В институте Галина Кучина работала в стройотрядах, участвовала в различных конкурсах в комсомольской работе. После института по распределению приехала в Онегу и работала мастером, а затем инженером по качеству нижнего склада в Хайнозерском лесопункте.

C:\Documents and Settings\Иван\Мои документы\Ручей Демянчук, магазин 08.09.11 19д (1361x1600x24b jpeg)

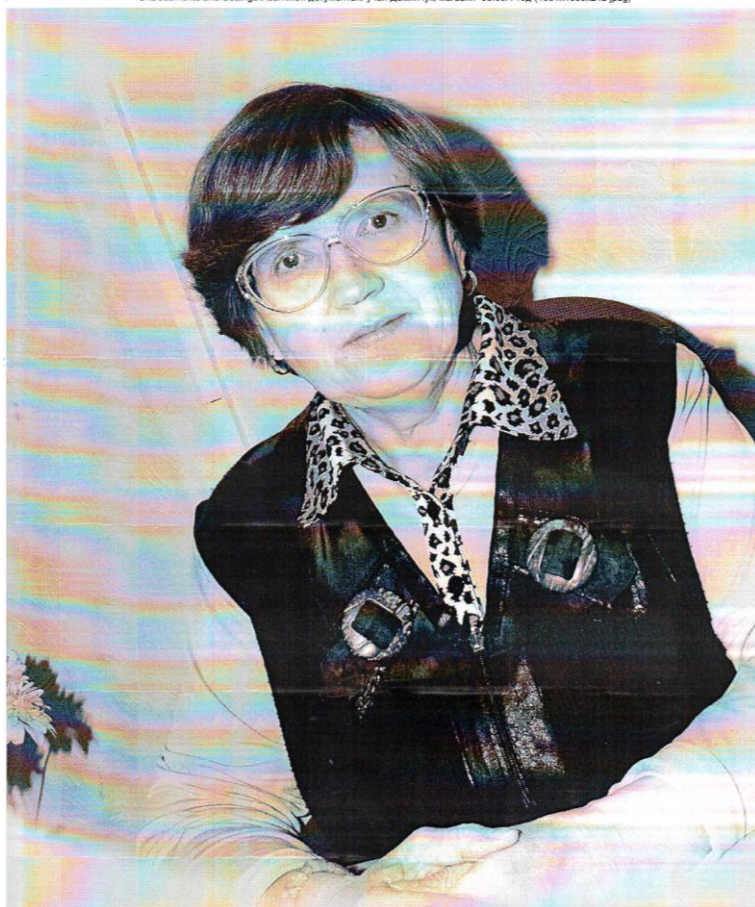


Фото № 25. Демянчук Галина Михайловна – 2009г.

В 1977г. Галину Михайловну избирают председателем профкома Хайнозерского лесопункта, а потом и Хайнозерского леспромхоза. С 1981 года коммунисты избирают секретарем парткома Хайнозерского леспромхоза. За активную работу в партийной организации, Г.М.Демянчук была премирована поездкой во Францию (Париж).

В 1984 году Г.М.Демянчук избирают заместителем председателем Онежского горисполкома. С 1991 по 1994 год Галина Михайловна работает заместителем руководителя страховой компании «АСКО».

С 1994 по 1998 год Г.М.Демянчук председатель комитета социальной защиты населения администрации МО г. Онеги и Онежского района. С 1998 года Галина Михайловна работает директором центра социального обслуживания населения.

В любом коллективе бывают свои нюансы и конфликты, поэтому приходится руководителю разбираться в каждом случае и разрешать так, чтобы этот случай не выходило из учреждения. На работе возникают свои проблемы, которые приходится анализировать в домашней обстановке и долго думаешь и ищешь выход из

создавшегося положения.

В семейной жизни Г.М.Демянчук не повезло, муж трагически погиб. Сын Сергей с семьей живет в городе.

В свободное время Галина Михайловна любит поработать на дачном участке, побыть одной на природе, наблюдать за морем, закатом солнца, слушать шум моря и леса.

В своё время раньше любила путешествовать, и посетила многие города России и СССР. Г.М.Демянчук считает, работа с людьми – самое главное в жизни, несмотря на все достижения в экономике и промышленности.

Манаков Дмитрий Яковлевич (6.11.1916 – 30.10.1996г.).

Д.Я.Манаков родился 6 ноября 1916 году в Кронштадте Ленинградской области.

Родители Манакова в годы революции выехали на Родину, в деревню Фехтальма Онежского района, где Дмитрий окончил начальную школу и затем работал в колхозе, позднее работал на лесозаготовках от колхоза.

В возрасте 16-ти лет вступил в ряды комсомола.

С 1943 года работал счетоводом в Фекталымском сельпо. В 1935 году уехал в Московскую область и там работал счетоводом. В 1937 году снова возвращается в Онежский район и работает в системе Онежского (РПС), бухгалтером сельпо. В 1939г. окончил шестимесячные курсы инструкторов - ревизоров, после учебы работал по специальности. С октября 1940г. работал заведующим отделом райпотребсоюза.

В мае 1941г. призван в ряды ВМФ и Великая Отечественная война застала его на Северном флоте. Всю войну воевал в составе ПВО Северного флота. Сначала был наводчиком, затем командир орудия, отделения и зенитной батареи.

Зенитная часть, где воевал Д.Я.Манаков прикрывала воздушное пространство от вражеской авиации к морским базам Ваенга и Грязная Губа. Его военная часть участвовала в прикрытии морского десанта в Норвегию.



Фото № 26. Слева направо: Д.Я.Манаков, Н.А.Дерягин, А.Н.Шемякин, П.П.Коптяев 1990г.

Основная задача зенитной части - прикрытие воздушных налетов вражеской авиации от караванов союзников в Кольском заливе.

Наиболее горячие бои шли зимой 1941 – 1942гг., когда приходилось сутками отбивать атаки немецкой авиации, орудия перегревались от непрерывного огня. За всё время боев батарея Д.Я.Манакова сбила 9 вражеских самолетов.

В одном из боёв Д.Я.Манаков был ранен (легкое осколочное ранение). За годы войны Манаков был награжден медалями «За освобождение Советского Заполярья», «За победу над Германией» и позднее и юбилейными медалями.

Демобилизовался Манаков в октябре 1945г. и сразу поступил на работу комендантом спец-комендатуры Онежского РО МВД (комендант поселков Падун, Шомбозеро, лесозавод 32-33.) С апреля 1947г. работал старшим бухгалтером Падунского лесопункта, с 15 ноября 1951г. был назначен начальником Падунского лесопункта. С обязанностями начальника справлялся добросовестно, политически грамотно, повышал свои знания, был требователен к себе и к подчиненным. Хорошо разобрался в экономических вопросах.

С октября 1953г. переведен, начальником Петровского лесопункта.

Об этом периоде, так писала районная газета «Советская Онега» от 9 мая 1954г.». Приступив к работе Дмитрий Яковлевич с первых дней упорно знакомится с хозяйством лесопункта, изучает лесные запасы и пути их освоения с наименьшими затратами, средств, заносит их в перспективную схему на ближайшие 5-7 лет. Ознакомившись с положением дел, основное внимание начальник лесопункта обратил на организацию труда, правильную расстановку рабочей силы, на использование средств производства, укрепление трудовой и производственной дисциплины. Повседневное общение с коллективом помогает ему быстро находить пути дальнейшего подъема производства. Это дало положительные результаты, и лесопункт из месяца в месяц стал наращивать темпы

заготовки и вывозки леса. Успешно выполнил план зимнего сезона, по итогам соцсоревнования, так за январь 1954 года лесопункт получил Третью Всесоюзную премию.

Весной, Петровский лесопункт сплавливал лес по лесным речкам до реки Онеги, так было и в 1954 г. Сплав шел обычно 40 дней. Люди старались изо всех сил, но 30 тысяч кубометров леса сплавить не удавалось. Тогда секретарь парторганизации тов. Ларионов и начальник Д.Я.Манаков вышли на сплав к рабочим и так сумели наладить работу и настроить сплавщиков, что они за 12 дней, оставшийся лес был сплавлен, кроме того сплавщики справились с планом на 1954 год

В 1956 г. Манаков был направлен на курсы начальников лесопунктов при Архангельском ИПК, и после учёбы был направлен начальником Сывтутский лесопункт.

С августа 1959 г. по октябрь 1960 г. Манаков утверждается директором Малошуйского леспромхоза. С октября 1960 по июль 1961 г. работает начальником Караминского лесопункта. В 1961 г. переведен в Онежский леспромхоз, и работает начальником ОРСа, а с 25 июля 1961 г. работает заместителем директора по снабжению, с 16 октября 1963 г. работает заместителем директора по кадрам. С июля 1974 г. Д.Я.Манаков инженер – технолог производственного отдела и одновременно исполняет обязанности начальника ГО (с 30.01.1974). С января 1975 г. Манаков – старший инженер, а с ноября 1976 года выходит на заслуженный отдых.

Женат. Жена Манакова Августа Александровна. Семейство Манаковых воспитали детей: Элеонора, Геннадий, Павел, Зинаида, Анна.

На пенсии, Д.Я.Манаков занимался общественными делами, избирался членом Совета ветеранов г. Онеги, выступал перед школьниками и молодежью.

Николай Алексеевич Дерягин (1922 – ноябрь 1998).

Н.А.Дерягин родился в 1922 году в деревне Грихново Онежского уезда в семье крестьянина.

После школы приехал в Онегу и работал электромонтером на лесозаводе № 32 – 33. В 1938 году вступил в ряды комсомола.

В июле 1941 года был призван Онежским райвоенкоматом в ряды Советской Армии и отправлен на фронт. Принимал участие в боях на Волховском фронте, командиром минометного взвода, воинское звание лейтенанта получил по окончании Военно-пехотного училища в городе Череповце (ускоренный курс) и участвовал в составе 542 стрелкового полка 2-го гвардейской стрелковой дивизии.

Участвовал на Сталинградском фронте – командиром минометного взвода 703 стрелкового полка 233 стрелковой дивизии. За годы войны был дважды ранен и после второго ранения (23 сентября 1942) был демобилизован и вернулся в Онегу.

С 1943 г. работал военруком в средней школе № 1. г. Онеги, потом снова электромонтером на лесозаводе 32 – 33. В 1950 году вступил в ряды КПСС и с 1953 по 1978 год находился на партийной и советской работе.

В 1970-е годы работал начальником Управления сельского хозяйства, с 1975 г. работал в объединении «Онегалес».

В период Великой Отечественной войны награжден орденом «Красной Звезды» и «Отечественной войны 2-й степени», медалями «За оборону Сталинграда», «За победу над Германией» и позднее юбилейными медалями, а также награжден трудовыми медалями: «За ударный труд к 100-летию В.И.Ленина», «Ветеран труда».

Шемякин Александр Николаевич (21.10.1926 – 21.01.2000).

А.Н.Шемякин родился 21 октября 1926 году в поморском селе Кянда Онежского уезда в семье крестьянина.

Трудовая деятельность началась в возрасте 15-ти лет в колхозе имени Сталина. В колхозе

вступил в комсомол. Одновременно, с работой в колхозе, возглавлял Кяндский клуб, в котором работа была вечерами (октябрь 1942).

В течении 1943г. дважды направлялся на оборонные работы, где днём работали, а по вечерам проходили курсы молодого бойца, где изучали теорию и практические навыки стрелкового оружия.

В октябре 1943г. был призван в ряды Советской Армии и воевал в составе 27-й авиабазы, затем воевал в составе 20-й ОА-Т роты.

Великую Отечественную войну закончил командиром стрелкового отделения в звании сержанта. За весь период войны был дважды ранен и награжден медалями «За боевые заслуги», «За оборону Советского Заполярья», «За победу над Германией», позднее награжден юбилейными медалями.

В апреле 1950г. вступает кандидатом КПСС, и продолжал работать секретарем комсомольской организации 20-го отдельного инженерно-аэродромного батальона ВВС СФ до демобилизации – в ноябре 1950 года. В мае 1953 года был принят в члены КПСС.

После демобилизации работал на партийной и советской, хозяйственной работах. (в 1970-е годы работал председателем Онежского райисполкома, в 1980-е годы работал заместителем генерального директора объединения «Онегалес»).

Выйдя на заслуженный отдых, пожелал молодежи «Не бояться трудностей, учиться и работать с полной отдачей сил, не забывать славных боевых и трудовых традиций старшего поколения».

Теребков Игорь Васильевич (2.10.1925 – 28.08.1996).

И.В.Теребков родился 2 октября 1925 году в городе Пушкино Ленинградской области. После службы в Армии, он с группой комсомольцев был направлен на учёбу в Архангельский лесотехнический институт.

Закончив институт, инженер – экономист был направлен в Кодинский леспромхоз Онежского района (поселок Кодино), где работал с 1950 по 1974 год.

В то время в Архангельской области только зарождалась настоящая механизированная лесозаготовка. Было очень трудно. Лютый мороз, нехватка питания, не хватало теплой одежды – всё это мешало нормальной работе.

В 1961 году И.В.Теребков вступил в ряды КПСС. В 1974 году райком партии г. Онеги переводит молодого специалиста И.В.Теребкова, на работу в объединение «Онегалес». Здесь, он возглавляет отдел реализации, а позднее работает заместителем генерального директора по реализации продукции.

И.В.Теребков активно участвует в жизни комсомольской организации Онежского леспромхоза, оказывает практическую помощь во всех комсомольских организациях в лесопунктах леспромхоза.

За активную работу с подрастающим поколением И.В.Теребков был награжден медалью и значком ЦК ВЛКСМ «Комсомольскому пропагандисту», позднее награжден медалью «Ветеран труда»

В период работы в объединении «Онегалес» И.В.Теребков организовал учёбу по курсу «Совершенствование хозяйственного механизма». В его школе проходили экономическую учёбу 11 инженеров, механики, экономисты и бухгалтера – всего 30 человек.

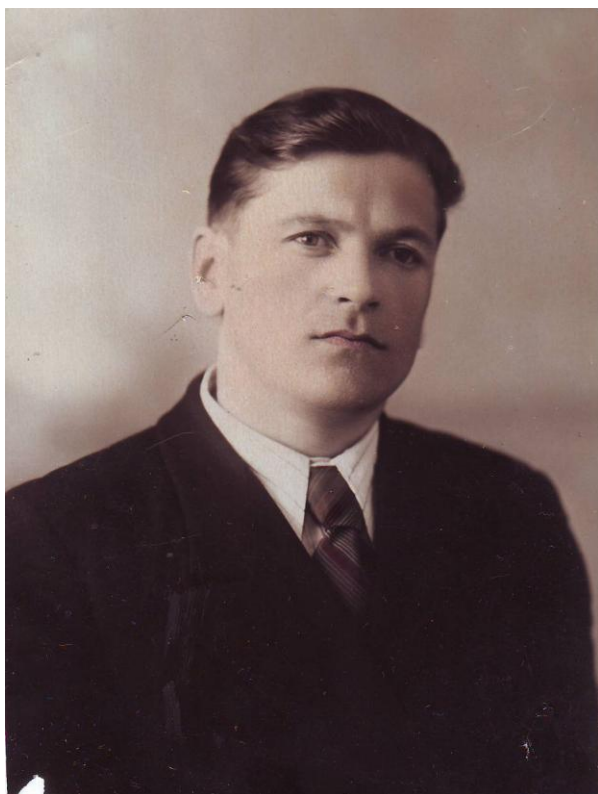


Фото № 27 Игорь Васильевич Тересков – 1980г

Эффективность экономической учёбы он определял по двум направлениям: стали ли лучше работать сами слушатели и, второе, несут ли они полученные знания в рабочие коллективы. Игорь Васильевич выступал с лекциями не только у лесозаготовителей и не только на экономические темы, он был лектор - международник в городской организации общества «Знание» и читал лекции, проводил беседы и политинформации в школах города, на предприятиях и учреждениях города Онеги.

Зеленюк Николай Федорович (22.05.1936г.р.)

Н.Ф.Зеленюк родился 22 мая 1936 года в селе Дубровка Влатопольского района Черкасской области – Украина.

После школьной учёбы работал рабочим в Усть-Ваеньгской строительной колонне (Виноградовский район, 1954 – 1955). Затем поступил в Архангельский лесотехнический институт (1955 – 1960). После учёбы инженер – технолог был направлен на работу в Сюзский лесопункт Шенкурский район, где работал на должности мастера леса, затем техноруком и начальника лесопункта (1960 – 1963).

С 1963 по 1974 год Н.Ф.Зеленюк работает Главным инженером, директором Шенкурского леспромхоза.

С ноября 1974 года Н.Ф.Зеленюк переводят заместителем генерального директора по производству объединения «Онегалес» (приказ № 389/к с 25 ноября 1974г.).

В 1960 году Н.Ф.Зеленюк женился.

Жена Карась (Зеленюк) Валентина Ивановна (15 февраля 1938г.р.), окончила Архангельский лесотехнический институт- лесохозяйственный факультет и с января 1975 года работала лесничим Онежского лесничества, с января 1978 года была переведена инженером лесного хозяйства, затем работала инструктором в горкоме КПСС.



Фото № 28. Николай Федорович Зеленюк – 1980г.

В семействе Зеленюк были дети: Олег и Юрий.

Н.Ф.Зеленюк – один из опытных пропагандистов города. Кроме того, он вел занятия с работниками управления объединения «Онегалес». Николай Федорович возглавлял методический совет по экономическому образованию объединения «Онегалес», оказывал методическую помощь молодым пропагандистам своего предприятия, обобщал опыт лучших, контролировал ход занятий.

Н.Ф.Зеленюк активно участвовал в городских семинарах, охотно делился опытом с пропагандистами. За творческую и плодотворную деятельность партийный активист не раз поощрялся. В 1979г. был отмечен туристской путевкой в Польшу и ГДР.

В 1980г. его фотография была занесена на городской стенд «Активисты идеологической работы».

Крылов Василий Емельянович (8.10.1928 – 31.10.2002).

В.Е.Крылов родился 8 октября 1928 году в селе Большая Двойня Тамбовского района Тамбовской области.

В своём селе окончил семилетку, затем окончил Ивановский автотранспортный техникум (1946 -1950).

Трудовая деятельность начал с августа 1950 года августа 1950года работал старшим механиком в Устьянском леспромхозе Архангельской области.

С декабря 1954 по август 1955г. исполнял обязанности инженера – энергетика в Устьянском леспромхозе.

С 1955 по 1958 год продолжил учёбу в Архангельском лесотехническом институте и после учёбы был направлен Главным инженером в Красновский леспромхоз в поселок Липаково Приозерного (ныне Плесецкий район).

С 1 марта 1961 года переведен в г. Онегу и работал по июнь 1963 год начальником Хайнозерского лесопункта Онежского леспромхоза, вскоре был переведен в аппарат Онежского леспромхоза и работал начальником производственного отдела, затем утвержден Главным инженером Онежского леспромхоза.

В этот промежуток времени Василий Емельянович полтора года работал Главным инженером в Онежской сплавной конторе.

С ноября 1974 года В.Е.Крылов – начальник производственно – технического отдела объединения «Онегалес», заместитель главного инженера по технике безопасности.

После выхода на пенсию, временно работал плотником на нижнем складе Хайнозерского лесопункта и на других работах – до мая 1990 года.

За трудовую деятельность В.Е.Крылов награжден орденом «Знак Почёта», медалью «За ударный труд к 100-летию со дня рождения В.И.Ленина», «Ветеран труда», бронзовой медалью ВДНХ, а также многими Почетными грамотами и благодарностями, поощрялся за рационализаторские предложения по работе.

Щетинин Леонид Иванович (29.02.1928г.р.).

Л.И.Щетинин родился 29 февраля 1928 году в деревне Тегра Емецкий район Архангельской области.

После школы окончил Бозерский лесотехнический техникум (1944- 1948).

Трудовая деятельность началась с сентября 1948 года, позднее окончил Архангельский лесотехнический институт (1957 -1960). И инженер – технолог был направлен на работу в Северный леспромхоз Плесецкого района. С 1962 по 1970 год Л.И.Щетинин работал начальником производственного отдела Северного леспромхоза.

С 12 января 1971 года Л.И.Щетинин переводится Главным инженером в Онежский леспромхоз. Здесь, работая главным инженером Леонид Иванович зарекомендовал себя, как техническим грамотным инженером, был требовательный к себе и подчиненным, настойчиво проводил в жизнь по внедрению и освоению новой техники и передовой технологии в производство.

Л.И.Щетинин принимал активное участие в общественной жизни коллектива леспромхоза, пользовался авторитетом среди подчиненных, за добросовестный труд награжден медалью «За ударный труд к 100-летию со дня рождения В.И.Ленина», позднее медалью «Ветеран труда».

Серов Виталий Николаевич (28.11.1951г.р.).

В.Н.Серов родился 28 ноября 1951 году в деревне Дьяконовская Верховажского района Вологодской области.

После средней школы Виталий Серов недолго работал (с 1969), затем поступил и окончил Архангельский лесотехнический институт (1970 – 1975).

После окончания АЛТИ, В.Н.Серов был направлен на работу в Онежскую сплавную контору, где работал инженером – технологом в производственном отделе, затем переводится главным технологом (1980 – февраль 1985), утверждается начальником производственного отдела сплавной конторы (1985 –апрель 1987).

Затем горком партии переводит В.Н.Серова Главным инженером в Онежский леспромхоз (май 1987 – май 1988г), переводится заместителем генерального директора по лесозаготовкам в объединении «Онегалес» и работает с июня 1988 по апрель 1990год.

С мая 1990 по март 1993 год коллектив объединения «Онегалес» выбирает В.Н.Серова председателем профкома Онежского ЛПК. (лесопромышленный комплекс).

Женат. Жена Серова Светлана Мефодьевна (с 1951г.р.), в семье Серовых дети- Александр и Дмитрий.

С 1993 года Виталий Николаевич работает заведующим отдела социально – экономического отдела Администрации г. Онеги. В марте 1995г. В.Н.Серов был избран коллективом лесхоза – директором Онежского межхозяйственного лесхоза

В ноябре 1996г. он по собственному желанию уходит из лесхоза и работает мастером в Водоканале, затем там вскоре был переведен Главным инженером.

Потом работает в Коммунальном предприятии, сначала мастером. Затем заместителем директора и с февраля 2004 по июль 2006г. работает начальником.



Фото № 29. Виталий Николаевич Серов. 1995г
30.

С июля 2006г. В.Н.Серов работает генеральным директором Водоканала, в настоящее время Виталий Николаевич работает Главным инженером МУК

Анисимов Виктор Васильевич (8.11.1946г.р.).

В.В.Анисимов родился 8 ноября 1946 году в г. Архангельске.

После окончания семилетки (1965), Виктор окончил Архангельский лесотехнический техникум по специальности техник –механик.

Трудовая деятельность началась с 14 августа 1964 года в Плесецком леспромхозе.

С 1 марта 1966 года по личному желанию приехал в Онегу и был направлен на работу в Петровский лесопункт, с 1967 года работал главным механиком.

В сентябре 1969 году Петровский лесопункт был закрыт и его передали в Онежскую сплавную контору. Некоторое время работал секретарем комсомола в сплавной конторе и был членом горкома и даже был избран в бюро горкома комсомола Онеги (с сентября 1967 по сентябрь 1969).

В сентябре 1969 году переведен сменным механиком в Хайнозерский лесопункт, а с 1970 года уже работал старшим механиком, позднее работал начальником материально-техническом снабжении в Онежском лесопромышленном комплексе до февраля 1980года.



Фото № 30. Виктор Васильевич Анисимов – 2004г.

С 25 ноября 1989г. работает Главным механиком в Онежском леспромхозе. С 29 апреля 1994 года утверждается В.В.Анисимов Главным инженером объединения «Онегалес» и работает на этой должности до 25 июня 2006г.

За этот период Виктор Васильевич зарекомендовал себя как технически грамотным инженером, требовательный к себе и подчиненным, настойчиво проводил в жизнь техническую политику по внедрению и освоению новой техники и передовой технологии в производство.

Пользовался авторитетом среди подчиненных, поощрялся руководством леспромхоза Почетными грамотами и благодарностями.

После выхода на пенсию, В.В.Анисимов ещё работал временно на разных работах в объединении «Онегалес» по 2008год.



Фото № 31. Александр Васильевич Хрипко – 2004г.

А.В.Хрипко родился 24 июля 1964 году в г. Онега. Окончил среднюю школу № 4, затем окончил Архангельский лесотехнический институт (1989), работал в ЛДК (1989-2001г.), Работал Генеральным директором Ильинского лесозавода (Карелия) – с 17 марта 2001 по 6 октября 2003г. Заочно окончил институт экономики (ВЗФЭИ-1961-1963).

Работал в объединении «Онегалес» исполнительным директором с 6 октября 2004 по август 2004 год, ныне работает Главным инженером Онежском ЛДК.

Герасимов Александр Александрович (16.01.1949г.р.).

А.А.Герасимов родился 16 января 1949 году г. Онеге Архангельской области.

Свою трудовую деятельность начал в Онежском СМУ, сначала учеником каменщика, затем каменщиком. Принимал участие в стройке каменных домов в городе Онеге. Был освобожденным секретарем комсомольской организации Онежского леспромхоза, организовал встречи с рабочими лесозаготовителями, вечера отдыха, встречи с интересными людьми.

Участвовал в создании комсомольско- молодежных бригад, среди которых особенно отличались и всегда были одними из первых в трудовом соперничестве бригады В.Н.Халдеева, В.Ф.Таразанова, на вывозке леса экипаж Г.Н.Мальцева.

В 1971 году Александр Александрович вступил в ряды КПСС.



Фото № 32. Слева Александр Александрович Герасимов – 1980г.

А.А.Герасимов работал мастером нижнего склада в Хайнозерском лесопункте, 13 лет работал в профсоюзной работе Онежском леспромхозе, в том числе работал председателем профкома Онежского леспромхоза, на этом поприще А.А.Герасимов совместно с парткомом и администрацией объединения «Онегалес» принимал все меры к тому, чтобы трудовые коллективы успешно выполняли обязательства, добросовестно трудились.

Затем А.А.Герасимов работал заместителем генерального директора объединения «Онегалес» по кадрам, потом вышел на заслуженный отдых по состоянию здоровья.



Фото № 33 Заместитель директора Виктор Савватъевич Лыткин. 2004г.

В.С.Лыткин родился 30 января 1951 году.

В г. Онегу прибыл в 1973 году, где с августа 1973 года работал на Онежском гидролизном заводе, в должности мастера, потом начальника спиртового цеха, заместителем директора.

В 1994г. Генеральный директор объединения «Онегалес» Е.Н.Козырев пригласил на работу В.С.Лыткина на должность заместителя генерального директора и с тех пор Виктор Савватьевич работает в «ПЛО Онегалес»



Фото № 33. Валентина Михайловна Спирина – 2007г.

Валентина Михайловна Спирина родилась 6 марта 1952году.

В.М.Спирова начала работать в объединении «Онегалес» бухгалтером в профкоме профсоюза, с 1995г. возглавляла профсоюзную организацию Онежского леспромхоза.

Валентина Михайловна Спирина – одна из наиболее авторитетных и уважаемых председателей профсоюзных организаций у лесозаготовителей. С 2002 года В.М.Спирова являлась членом ЦК профсоюза работников лесных отраслей, и также Архангельской области.

В период работы В.М.Спирова занималась решением жилищно – бытовых вопросов, контролем за торговлей, и общественным питанием. В объединении «Онегалес» систематически заключался коллективный договор. Благодаря её настойчивости, в последнее время в коллективе расширились разделы «социальные гарантии» и «охрана труда». Немало профкомом сделано и в области охраны труда.

В последнее время председатель профкома должен разбираться не только в вопросах трудового законодательства, социального страхования, и охраны труда, но он должен быть и психологом, юристом, экономистом и дипломатом в одном лице. За её советом обращались коллеги даже из других лесозаготовительных предприятий. Не было такого вопроса, на который она не смогла бы дать ответ. На этого председателя, можно было всегда во всём положиться, она не забывала поздравить ветерана труда и войны поздравить с днём рождения, попрощаться с умершим, который работал в предприятии

«ПЛО Онегалес». Не забывала включить в список детей в пионерский лагерь и ещё многие и многие - другие вопросы она решала.

Одним словом она работала в профсоюзной работе более 20 лет.

В марте 2009 году В.М.Спирова ушла на заслуженный отдых, а её дело продолжил Анатолий Мухин.

В.М.Спирова за добросовестный труд награждена нагрудным Знаком Федерации независимых профсоюзов России «активную работу в профсоюзах».

В.М.Спирова, была делегатом профсоюзного съезда (29-30 ноября 2005г., который был посвящен к 100-летию профсоюзов).

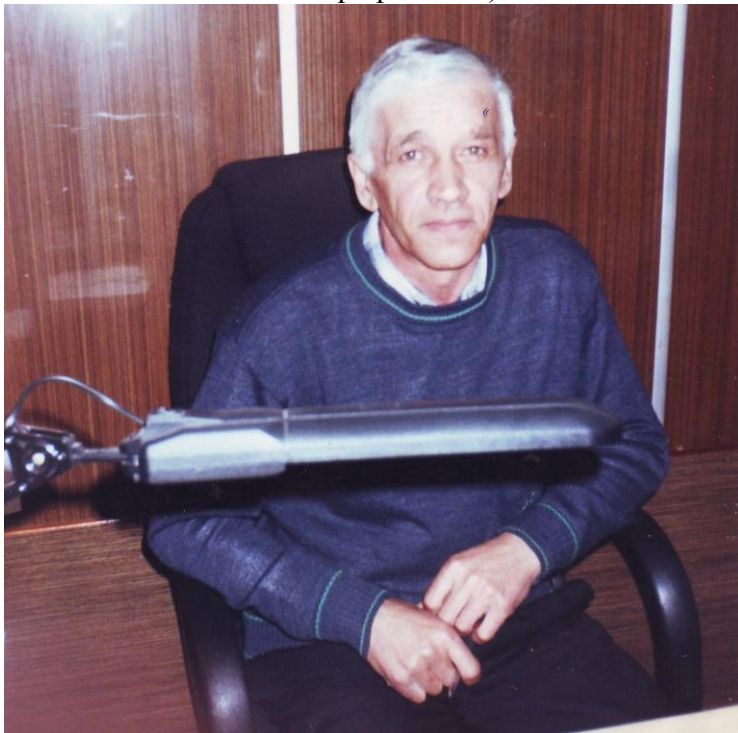


Фото № 34. Степан Сергеевич Ковбар (Родился 26.12.1956г.р.)

Работал исполнительным директором в объединение «Онегалес» с 2005 по 15 апреля 2008г., затем работал начальником Хайнозерского лесопункта и с октября 2009г. работает начальником Онежского Коммунального предприятия.

Значительный вклад в развитии лесозаготовок делали начальники производственного отдела Онежского леспромхоза, здесь работали: Геннадий Васильевич Чайников, Владимир Николаевич Ильин, Борис Сергеевич Пономарев, Александр Михайлович Шарков, Михаил Иллиодорович Соловьев и ныне работает Сергей Иванович Попов.

Почти 16 лет на этом поприще отработал - **Соловьев Михаил Иллиодорович.**

М.И.Соловьев родился 14 сентября 1949году в поселке Еремовский Уренского района Горьковской области (ныне Нижегородская область).

В семье Михаила Соловьева, у родителей Иллиодора Александровича с Варварой Дмитриевной была большая семья – семеро детей.

Михаил в своём поселке окончил 8 классов и поступил Ветлугский лесотехнический техникум по специальности техник – технолог.

Трудовая деятельность началась с 17 июня 1968 года – рабочим Чернухинского лесопункта Горьковской области. После техникума, был призван в ряды Советской Армии (1969 -1971). После армии с тремя друзьями поехали на работу в объединение «Онегалес», руководство распределили их в разные лесопункты; Михаила направили на работу в Сывтугский лесопункт, где он с 19 июня 1971 года работал мастером леса, с июля 76

1975г. был переведен техноруком, а с 1 августа 1980 года руководство Онежского леспромхоза утверждает М.И.Соловьева - начальником лесопункта.

Здесь в поселке Шомокша Михаил встретил свою любовь и в 1972 году женился – жена Углова Алевтина Алексеевна (с 1950г.р.), родом из села Клещёво. В 1973г. родился сын Сергей.

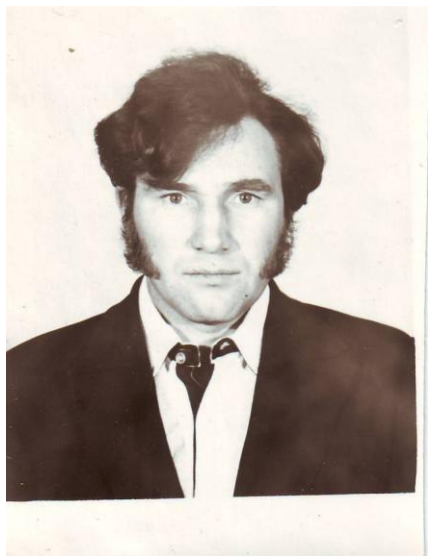


Фото № 35 Соловьев Михаил Иллиодорович – 1987г.

С 1 октября 1983г. руководство Онежского леспромхоза направляет М.И.Соловьева на учёбу в Архангельский лесотехнический институт, где он проходит учёбу в течении трёх лет. И живёт семьей в Архангельске, поэтому приходилось работать в этот период плотником.

В июне 1986г. заканчивает учёбу в АЛТИ и М.И.Соловьева утверждают начальником производственного отдела объединения «Онегалес» и здесь работает с 1 июля 1986 по 18 февраля 2002 года. Жена - Алевтина Алексеевна работает в ОРСе леспромхоза, затем инспектором в отделе кадров Хайнозерского лесопункта, потом кассиром в управлении Онежского леспромхоза.

С февраля 2002г. М.И.Соловьев работает ОАО «Онегалес» главным технологом и 4 февраля 2009г. выходит на заслуженный отдых.

За свой скромный труд в Онежском леспромхозе его имя заносилось в Книгу Почета, присвоено звание «Ветеран труда» (16.11.2004), награжден Знаком победитель соцсоревнования за 1977г. Награжден Почетной грамотой Администрацией «г. Онега и Онежский район», а также награждался Почетными грамотами и благодарностями.

Третьякова Нина Михайловна (1935г.р.)

Н.М.Третьякова родилась 1935 году в Калининской области.

В 1956г. окончила лесотехнический техникум и была направлена в Архангельскую область. До 1951 года работала бухгалтером в Емцовском леспромхозе. В 1961 году вступила в члены КПСС. С 1961 года работала в плановом отделе Онежского леспромхоза.



Фото № 36. Нина Михайловна Третьякова – 1980г.

В период работы вела большую работу в общественной жизни, много лет была бессменным партийным секретарем в Унежме, Малошуйке, потом в г. Онеге. Одновременно постоянно помогала в работе комсомольской организации. За активную пропагандистскую деятельность Нина Михайловна была награждена настольной медалью и значком ЦК ВЛКСМ «Комсомольскому пропагандисту».

Можно ещё рассказывать о многих заслуженных работниках Онежского леспромхоза, однако автор рукописи не располагает о них сведениями. О передовиках и награжденных многими орденами, автор расскажет в истории лесопунктов.

Автор считает, необходимо рассказать о технологии лесосечных работ на лесозаготовках, которые произошли в течении 80-ти лет существования Онежского леспромхоза.

Глава 1X

Технология лесосечных работ на лесозаготовках

Первоначально на севере производились подневольно – выборочные рубки, которые были связаны с удовлетворением потребностей.

В начале XX века на Севере появились сплошные рубки, на которых лесорубы применяли уже механизацию (электропилы, механизированная трелевка, особенно лебедками). Концентрированные рубки в виде сплошных и условно- сплошных рубок большими площадками являются в то время основным способом заготовок в лесам третьей группы, которые получили развитие в 1930-е годы XX века. За это время, вместе с возрастающим потреблением древесины, ростом технической вооруженности лесной промышленности менялись масштабы и характер концентрированных рубок. По времени их можно разбить на следующие периоды;

Первый период (1929 – 1936гг), период возникновения и внедрения концентрированных рубок органически связан с реконструкцией и индустриализацией народного хозяйства СССР, когда на лесосеке появился трактор. В этот период на Севере рубки ещё не являлись настоящими сплошными. Даже в наиболее механизированных по тому времени лесозаготовительных предприятий они приближались к условно- сплошным, но с течением времени принимали характер сплошных.

Второй период (1937 – 1941гг.), период применения в полном смысле сплошных концентрированных рубок в механизированных предприятиях, число которых

увеличивается, одновременно росло интенсивность концентрированных рубок во всех основных лесозаготовительных районах Севера с оставлением, однако, недорубов в некоторых местах и тонкомера в умеренном количестве. В районах молевого сплава на лесосеках – лиственные породы по – прежнему обновляются.

Третий период (1941 – 1945гг.), период сокращения концентрированных рубок в связи с общим уменьшением в годы Великой Отечественной войны объемы лесозаготовок на Севере. В это время в значительных размерах проводились выборочные рубки для заготовки древесины специального назначения (ружейной и лыжной болванки, авиадревесины и пр.). Для военного периода на Севере характерно поступление в эксплуатацию недорубов прошлых лет, расположенных вблизи лесовозных дорог и представлявших собой либо древостои низших бонитетов – болотные сосняки и ельники, либо древостои, разрешенные ранее проведенными многократными выборочными и условно – сплошными рубками.

Четвертый период (после 1945 года), период мощного подъема лесозаготовок и широкой механизации их, благодаря чему удельный вес сплошных концентрированных рубок значительно возрастает. Вместе с тем для этого периода характерно усиление лесохозяйственных требований в связи с образованием органов лесного хозяйства, с введением лесохозяйственной регламентации, вплоть до ограничения в определенных случаях ширины лесосек, усиления мероприятия по облесению вырубок. Однако для сплошных районов и в дальнейшем (с 1948 по 1958 годы), характерны вырубки с оставлением на лесосеке лиственных пород и хвойного тонкомера.

При ранее применявшихся технологических схемах разработки лесосек трактор передвигался по всей площади, уничтожая почти весь подрост. Лесосеки оказывались захламленными, что затрудняло проведение лесовосстановительных работ, повреждались оставленные семенные деревья и куртины.

Возобновление на концентрированных вырубках осуществлялось главным образом путем последующего обсеменения. Этот способ в ряде случаев является не эффективным. Часть вырубаемых площадей превращается в пустыри и заболоченные пространства, а часть возобновляется малоценными лиственными породами. Проводящиеся в больших объемах содействие естественному возобновлению не всегда дает желаемые результаты.

Восстановление леса при сплошных и других рубках хозяйственными породами можно обеспечить путем проведения лесосечных работ с применением технологии, позволяющей сохранить максимальное количество жизнеспособного подрост хвойных пород.

Во второй половине XX века возникло несколько способов разработки лесосек с сохранением жизнеспособного хвойного подрост. Так, в 1960-е годы технология лесосечных работ независимо от способов ликвидирует разрыв во времени между рубкой леса и его возобновлением. В 1955 – 1956 годах на Урале в Скородумском леспромхозе комбината «Гавдалес» возник новый способ разработки лесосек, который был внедрен в ряде леспромхозов. Однако, широкого распространения он не получил.

По почину бригады коммунистического труда Поназыревского леспромхоза тов. Денисова разработала технологию лесосечных работ с сохранением подрост, вошедшую в практику под названием Костромского способа.

Карельский способ разработки лесосеки –

это видоизмененный Костромской способ В 1960г. положено начало созданию в лесу малых комплексных бригад (МКБ). Эта форма организации труда получила общее признание. Создание малых комплексных бригад стало крупной вехой в истории развития лесной промышленности.

Сущность метода МКБ заключалась в том, что за основу сменного задания бригады бралась тенниски обоснованная производительность трелевочного трактора. Заработная плата в МКБ производилась по последней фазе работы (погрузка хлыстов). Внутри бригады зарплата распределялось по квалификационным коэффициентам «один за всех – все за одного» стало девизом организации труда в МГБ.

Как правило, при трелевке и вывозке деревьев в бригаде работало три человека: вальщик, тракторист и грузчик. При трелевке и вывозке хлыстов состав бригады увеличивался до 4 – 5 человек (за счет обрубщиков сучьев).

Бригадир малой комплексной бригады Коношского леспромхоза Иван Сергеевич Яковлев стал зачинателем соцсоревнования малых комплексных бригад в стране за высокую выработку по всему комплексу лесосечных работ. До организации МКБ не было четкого взаимодействия. Каждый, в конечном счете, больше заботился о своей индивидуальной выработке. Вальщик, стремясь свалить как можно больше деревьев, не помышлял о том, чтобы правильной валкой деревьев обеспечить работу чокеровщиков и трактористов. Трактористы, в свою очередь, выбирали лучшие деревья, а что похуже – оставляли на делянке. Никого тогда не волновало общие, коллективные результаты труда. Тракторист совершает рейс, чокеровщик греется у костра, они даже не думали помочь сучкорубам, которые не справляются с работой.

Одним из первых по внедрению малых комплексных бригад в Онежском леспромхозе были: Харитон Зелик и Петр Георгиевич Тормосин и другие бригады лесозаготовок. В начале 1960-х годов в Онежском леспромхозе производилась трелевка леса за комель, в результате чего, на лесосеках (делянках) полностью уничтожался подрост, и было очень сложно проводить лесокультурные работы по восстановлению хвойных пород (смотри фото № 37.).

С половины 1960-х годов в Онежском леспромхозе была внедрена технология – разработка лесосек способом узких лет (смотри фото № 38).

Для работ малой комплексной бригады отводилась лесосека размером 200 х 300 метров или (200 х 500) и разбивалась на пасеки. Ширина пасеки 30 – 40 метров (примерно равна средней высоте древостоя). Лесовозный ус весь участок разбивается на две части с соответствующими двумя верхними складами. Погрузка на складах крупнопакетная. Каждый участок закрепляется за бригадой.

Узкая лента – это половина пасеки. К ней примыкает с каждой стороны волок, ограничивая, таким образом пасеку. Ширина волока 4-6 метров. Пасечные волока примыкают к центральному волоку, который ведет к погрузочной площадке.

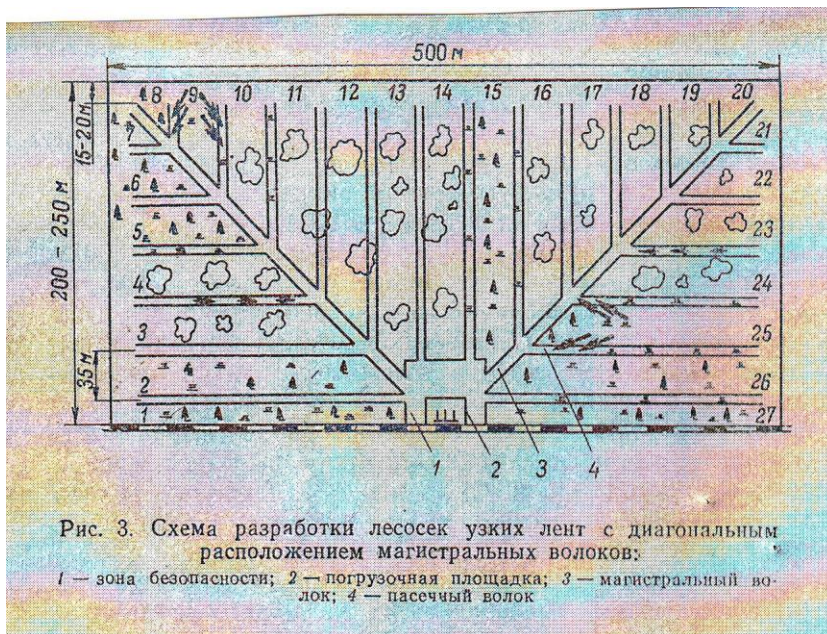
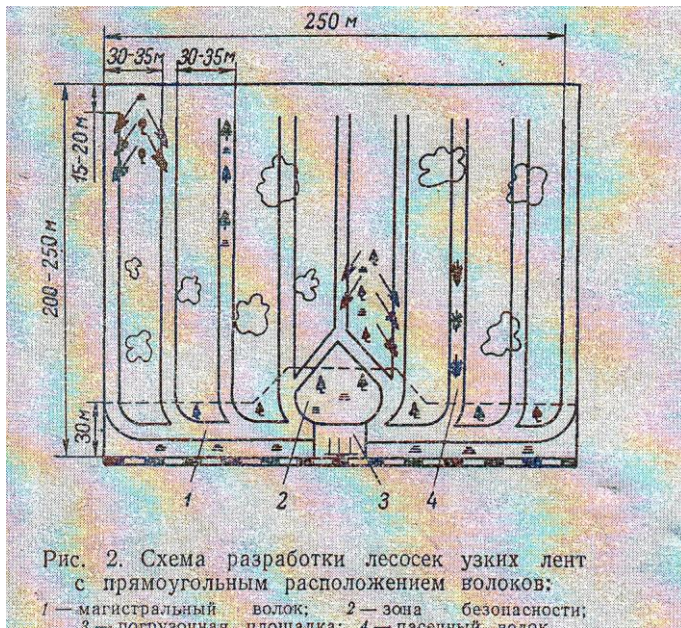


Фото № 37. Технология лесосек – трелевка леса за комель – 1962г.



Фото № 38. Разработка лесосек способом узких лент – 1967г.

Трелевка ведется вершиной вперед тракторами, без схода с волока. Пасека начинает разрабатываться только при наличии подготовительных двух волоков, на которых, как и при других способах, вырубают заподлицо деревья.



Пасеку разделяют глазомерно на две ленты и валка леса в зависимости от обстановки может вестись на тот или другой волок. Разработку пасеки начинают от погрузочной площадки. Валку производят вершинами вперед на волок, угол наклона 40-45 градусов к волоку. Вальщик должен строго соблюдать, чтобы вершины деревьев не падали поперек волока или на другую пасеку. Цель такова, чтобы легче было чоковать, и сохранить подрост. Трактор, не сходя с волока, начинает трелевку по мере готовности веза.

Только после уборки деревьев с волока приступают к разработке пасеки с дальнего конца. Если на пасеке отсутствует подрост или высота его до метра валку допускают на подкладочное дерево, с последующей трелевкой комлем вперед. Технология дифференцирована в зависимости от характера подраста, отсутствует шаблонный подход, что очень существенно.

Трелевка вершиной вперед снижает выработку на трактор, поскольку приходится иногда выравнивать комли; но это компенсируется тем, что нагрузка на трактор увеличивается и повышается выработка на механизм. Трактор движется только по волоку. Длина троса

35 -40 метров. Трелевку деревьев с волока ведут с обрубленной кроной, а с пасеки – с необрубленной.

При других способах, для соблюдения разнокомелицы при погрузке на сцены разрабатывают одновременно две пасеки и в работе участвуют четыре волока. Сбор сучьев в весеннее – летний период производят только на волока, прилегающих к ним полосам пасек, где отсутствует подрост, на погрузочных площадках, в зонах безопасности сучья собирают вручную или сучкоподборщиком. Собранные в кучи сучья сжигают в пожаронеопасное время. Собранные подборщиком сучьев порубочные остатки в валы не сжигают. Зимой порубочные остатки сжигают в местах не ближе трех метров от групп подроста молодняка.

Для узкоколейных и автомобильных дорог применяют разработку лесосек узких лент с диагональным расположением магистральных волоков. (смотри рисунок № 3).

Преимущества её в том, что исключается частое перебазирование бригады, сохраняется подрост во всей придорожной зоне безопасности, близ волоков и погрузочных площадок.

Схема эта имеет свои отличия. Лесосеку для малой комплексной бригады отводят размерами не 200х300 метров, а 250 х 500 метров. Зону безопасности устраивают размером 60 х 50 метров по середине участка у лесовозной дороги и погрузочной площадки. Первый и второй магистральные волока прокладывают под углом 45 градусов от точки пересечения оси площадки с лесовозной дорогой. После этого размечают пасеки. Первые пасеки вдоль самой дороги имеют половинную ширину, последующие – обыкновенную ширину 30-35 метра. Сюда же входит ширина волока. Расположение магистральных волоков под 45 градусов упрощает разбивку участка на пасеки, так как пасечные волока пересекаются, с магистральным, в одной точке и на равном расстоянии.

Первоначально разрубает площадь под погрузочную площадку и две крайние пасеки (по дороге), затем последовательно – за крайними пасеками. Всё это образует защитную придорожную зону. После вырубки указанных полупасек начинают рубить отведенный участок. Пасеки разрабатывают в определенной последовательности, и разработка идет с дальнего конца пасеки и с ближнего конца пасеки ...

Диагональная схема в основном применяется при непрерывном технологическом процессе, когда заготовку, подвозку и вывозку производят одновременно, без разрыва между операциями. В отличие от других способов разработки лесосек с сохранением подроста способ узких лент позволяет сохранять молодняк любой высоты и любого возраста, обеспечивая сохранение максимального количества подроста при любой его густоте и возрасте, позволяя вместе с тем применять передовую технологию на всех операциях лесозаготовительного процесса. Соблюдая все особенности проведения лесосечных работ способом узких лент, добиваются сохранения подроста до 75 – 80%.

Высокую сохранность как крупного, так и мелкого молодняка (60-80%) обеспечивает узкопасечный способ разработки лесосек. Выживаемость подроста ели через три года после рубки достигает 80%.

Бригадный подряд. Многие передовики, новаторы производства искали различные новые формы и методы организации труда, которые позволили бы повышать его отдачу, эффективность, производительность.

Среди таких деловых начинаний был и бригадный хозрасчет, получивший – с легкой руки его зачинателя, московского бригадира строителей Н.А.Злобина – название «Бригадный подряд». Как активная форма низового хозяйственного расчета, которая эффективно воспитывала весь трудовой коллектив, нацеливала его на хозяйское отношение к народному добру, широко распространился он и в лесопромышленном комплексе Архангельской области.

К концу 1970-х годов в лесозаготовительной промышленности появилась новая форма организации труда – работа лесосечных бригад в укрупненном составе.

В производственном объединении «Онегалес» метод бригадного подряда впервые был внедрен на вывозке древесины в **декабре 1976 году бригадой Леонида Федоровича Гусельникова**. Затем были созданы бригады Ивана Григорьевича Ткаченко, Николая Васильевича Кравцова, Николая Павловича Сохацкий, а на заготовке леса в июле 1977г. тремя бригадами И.Н.Евтушенко, Ф.С.Герашенко, А.М.Зотов Маложемского лесопункта Хайнозерского леспромхоза

Бригадный подряд преследует следующие цели: сокращение срока разработки лесосек, повышение производительности труда, экономию материально – технических ресурсов, снижение себестоимости работ, улучшение использования лесосечного фонда, машин и механизмов. Хозяйственный расчет начинается с того, что бригада заключает договор с администрацией предприятия на выполнение определенных видов работ на основе действующих норм и расценок. Между бригадой и предприятием устанавливается строго регламентируемые отношения по всем статьям затрат, исходящих от деятельности самой бригады.

Бригада принимает на себя обязательства выполнять работы в соответствии с технической документацией, нормами и правилами в рамках плановых затрат, Полностью, осваивать лесосечный фонд, максимально загружать и правильно эксплуатировать механизм и оборудование, Экономно расходовать ГСМ и другие материальные ценности, соблюдать правила охраны труда и техники безопасности, предъявлять по выполнении подрядного задания для сдачи комиссии разработанную делянку

В свою очередь, администрация предприятия обязуется передавать в рубку лесосечный фонд и обеспечивать бригаду необходимым количеством механизмов, в том числе и резервных, топливом, смазочными материалами, запасными частями, вспомогательными материалами, согласно действующим нормам. В задачу инженерно – технического руководства входит внедрение прогрессивной технологии и научной организации труда, учет рабочего времени, продукции, расходования ремонтных и горюче – смазочных материалов. Кроме того, выполнение мероприятий по охране труда, техники безопасности и производственной санитарии. Итоги каждого законченного подряда доводить до сведения бригады.

Задание в днях устанавливается по конечной фазе работ путем деления объема запаса древесины в делянке на сменную (суточную) выработку работающих механизмов, которая определяется произведением действующей нормы выработки на количество механизмов.

Кроме названных показателей бригаде планируется сумма заработной платы по комплексным расценкам на заданный объем работ, стоимость ГСМ, троса, запасных частей, вспомогательных материалов. Указывается общая сумма затрат на производство работ и затрат на кубометр заготовленной древесины. Администрация несет ответственность за правильность установления объема работ, сдаваемых на подряд.

Подготовка к переводу бригад на подрядный метод и последующее инженерное обеспечение осуществляется отделами леспромхозов.

Труд рабочих оплачивается по сдельно – премиальной оплате. Премии выплачиваются из фонда заработной платы в последующих размерах. Для укрупненных бригад: за разработку делянки в срок – 20% сдельного заработка. За каждый день сокращения нормативного времени производства работ (учитываются только целые дни) – 8%, максимум – 100% сдельного заработка. Для малых комплексных бригад: за разработку делянки в срок -15%, за каждый день сокращения сроков – 10%, максимум -75% сдельного заработка. При работе по нормам выработки ниже, единых максимальный размер премии установлен не выше 50% сдельного заработка.

За экономию, полученную от снижения затрат на производство работ, бригада премируется в размере 40% от сэкономленной суммы.

Таким образом, бригадный подряд ставит руководителей производства и бригаду в положение деловых партнеров, повышает требовательность к эффективности и качеству труда обеих сторон. Кроме того, он повышает личную ответственность каждого члена бригады за конечный результат труда, что способствует укреплению трудовой и производственной дисциплины. Внедрение бригадного подряда на лесозаготовках коренным образом меняет отношение к использованию лесосечного фонда, так как разрабатываемая деланка сдается лесхозу самой бригадой. Суммы штрафов за лесонарушения плюсятся к общим затратам себестоимости выполненных работ на подряде. Значит, в этом случае уменьшается размер премии.

За пятилетие (1977-1981гг) объем заготовок подрядным методом рос низкими темпами. Он составил 13 – 23% от всей заготовленной древесины. Причины по объединению «Онегалес» разные: нежелание командиров производства – мастеров, техноруков, начальников лесопунктов – обременять себя дополнительными обязанностями, недостаточная воспитательная работа в бригадах, слабая материальная заинтересованность рабочих и другие.

За 1980 год в объединении «Онегалес» на заготовке леса выполнено 116 подрядных заданий (в 1979г. – 63). Заготовлено 224,6 тысяч кубометров древесины, что составило 20,3% от общего объема заготовок. (в 1979г. – 135,7 тыс.куб. и 13,2%). Сэкономлено 10,8 тыс. тонн горюче- смазочных материалов и 5,9 тыс. метров троса. Производительность на Машино- смену на трелевке составила 49 куб., что на 6,7 % выше, чем в среднем по объединению.

С начала 1982 года в коллективный договор и положение о подрядном методе были внесены изменения и дополнения. В результате произошли положительные сдвиги. В 1981 году по подряду работало в среднем 13 бригад, выполнено 125 заданий, заготовлено этим методом 242,6 тысяч кубометров древесины (за 8 месяцев 1982г. по подряду работало 54 бригады, выполнено 181 подрядное задание, заготовлено 293, 8 тыс. куб. древесины). На октябрь 1982 г. в объединении «Онегалес» работало 60 подрядных бригад, за восемь месяцев ими сэкономлено 5641 метров троса, себестоимость одного кубометра снижена на 2,4 копейки, выработка на машино - смену составила 49,8 куб. при плане 40,9. Лучшими подрядными бригадами являются коллективы, возглавляемые В.В.Никулиным из Клещевского лесопункта, С.А.Черкасовым из Сывтугского, В.И.Волковым, Н.М.Корытовым из Хайнозерского леспромхоза, К.Н.Кузьминым из Кушерецкого лесопункта.

С 1 июля 1987г. Онежское объединение «Онегалес» перешел на работу по коллективному подряду и шла подготовка к переводу на полный хозрасчёт – самоокупаемость и самофинансирование. Лесозаготовителям Онежского района предстояло вывезти 1 миллион 489 тысяч кубометров древесины.

Шли годы и в первые годы XXI века в лесную промышленность пришла новая техника, которая потребовала изменить технологический процесс сортиментной заготовки древесины на лесосеке с применением на валке, обрезке сучьев и раскряжевке бензопилы «Хускварна – 262 НН» и трелевкой сортиментов машинами «Форвардер».

Общие положения. Валка леса, обрезка сучьев, раскряжёвка деревьев на сортименты проводится на лесосеке вальщиком леса бензопилой «Хускварна – 262 НН». В зимний период при глубине снежного покрова более 50 см. вводится огрёбщик снега. Трелёвочно – транспортная машина (Форвардер) предназначена для сбора и трелевки сортиментов из лесосеки, а также их сортировку и штабелевку у лесовозной дороги.

Вальщику для валки леса, обрезки сучьев и раскряжёвки деревьев выдается две бензопилы «Хускварна» из расчёта одна в работе, одна в резерве, с комплектом оборудования и приспособление для ремонта и заточки пильных цепей, заправки ГСМ, мерная лента для разметки деревьев на сортименты при раскряжёвке, металлический крючок для оттягивания брёвен.

Организационное и техническое руководство лесосечными работами осуществляет мастер леса. Лица, занятые на лесосечных работах, а также прибывшие на лесосеку, должны пользоваться средствами индивидуальной защиты.

Инженерная подготовка лесосеки производится вальщиком с помощником до начала разработки лесосеки. Инженерная подготовка лесосеки включает в себя следующие работы: подготовка погрузочных пунктов и разубка зон безопасности вдоль лесовозного уса, стоянки механизмов, обогревательных домиков; размётка трелёвочных волоков; уборка опасных деревьев по всей площади делянки.

На каждую делянку до начала её разработки составляется технологическая карта. Технологическая карта должна содержать: характеристику делянки; схему делянки с изображением на ней трелёвочных волоков, пасек, лесопогрузочных пунктов, лесовозных усов, площадок для вспомогательного оборудования; порядок разработки лесосеки; роспись бригадиров о их ознакомлении с технологической картой.

Выписка из технологической карты выдается бригадир лесозаготовительной бригады на руки. Разработка делянки производится на договорной основе, которая предусматривает полную ответственность бригады за качество разработки делянки вплоть до материальной. Основанием для привлечения бригады к ответственности за разработку лесосеки является Акт освидетельствования делянки.

Технологический процесс. При валке леса, обрезке сучьев, раскряжёвке хлыстов бензопилой и трелёвке сортиментов «Форвардером».

Разработка лесосеки производится узкими пасаками шириной 15 – 18 метров, ширина трелёвочного волока 5 метров.

Валка деревьев на волоке производится вдоль волока. Затем валят деревья на пасеке вершиной на волок. Раскряжёвка на сортименты и обрезка сучьев производится в местах падения деревьев.

Вальщик леса свалив дерево сразу же производит обрезку сучьев и его раскряжёвку на сортименты согласно спецификации и действующих ГОСТОВ.

Требования к валке деревьев, обрезке сучьев и раскряжёвке.

К работе моторным инструментом допускаются лица, достигшие 18-ти летнего возраста, обученные и имеющие удостоверения на право управления моторным инструментом, обученные правилам техники безопасности в лесозаготовительном производстве.

Заправку ГСМ бензопил производить при неработающем двигателе. В качестве горючего запрещается использование этилированного бензина. Переходить от дерева к дереву с бензопилой при работающем двигателе необходимо на малых оборотах. При этом пильная цепь не должна вращаться. Выполнять мелкий ремонт, смену пильной цепи или её натяжение только при неработающем двигателе. Вынимать зажатую в резе пилу после остановки двигателя.

При валке деревьев необходимо: использовать валочные приспособления (гидроклин, валочную вилку, лопатку); подпиливать дерево с той стороны, в которую намечена валка, подпиливать дерево с двух сторон или по окружности не разрешается; выполнять нижнюю плоскость подпила перпендикулярно оси дерева, верхний рез подпила должен образовать с нижней плоскостью угол в 35 – 40 градусов или быть параллельным нижней плоскости пропила и отстоять от нее на расстоянии 1/10 диаметра дерева в месте

спиливания; оставлять подпил у здоровых деревьев, диаметром до 40 см.-2см, от 40- 60 см. -2см., от 61 см. и выше – 4 см. (валить деревья без подпила не разрешается).

Валка деревьев на стену леса не разрешается. В начале разработки – лесосек прорубка просек, трасс лесовозных дорог, валка деревьев может производиться в просветы между деревьями.

На лесосеках с уклоном более 15 градусов, деревья должны валиться вниз по склону и разрабатывать склон необходимо от подошвы к вершине, не допускается сбивание одного или нескольких подпиленных деревьев другим деревом (групповая валка). Не разрешается оставлять не допиленные или зависшие деревья. Мешающий валке кустарник должен быть вывален. Зимой должен быть расчищен снег вокруг деревьев и отходные дорожки под углом 60 градусов в направлении, противоположном падению дерева. Зависшие деревья необходимо снимать при помощи трактора тросом, длиной не менее 35 м. или лебедкой на базе бензопилы или ручной.

Опасную зону, тропу, дороги пересекающие лесосеку ограждают запрещающими знаками. При обрезке сучьев необходимо: осмотреть рабочее место при необходимости расчистить пути подхода к деревьям, а также наметить очередность выполнения операции по обрезке сучьев.

Раскряжёвка древесины на лесосеке. Вальщик, свалив дерево и обрезав сучья, производит раскряжевку. Перед началом выполнения работ по раскряжёвке необходимо осмотреть как лежит дерево, определить где сконцентрировано давление ствола и обратить внимание на реакцию ствола при пилении.

При раскряжевке хлыста необходимо занять устойчивое положение, упор бензопилы вплотную подвести к стволу, а затем легким нажатием вводить пильную цепь в древесину.

С целью избежание отскока шины с пильной цепью от ствола, нельзя пилить носовой частью шины. Во избежание сбегания пильной цепи с шины или обрыва ее, начало, и конец пропила необходимо производить плавно, без рывков. При раскряжевке хлыстов нельзя допускать зажима пильной цепи. Во избежание зажима пильной цепи, при давлении сверху, пропил начинается сверху ствола. Его глубина должна быть 1/3 диаметра ствола или до тех пор, пока нет тенденции к зажиму шины. Затем делается встречный пропил снизу. Поддерживать провисшую часть хлыста ногой или руками запрещается. Переходить от одного реза к другому следует с бензопилой, работающей на малых оборотах, когда пильная цепь не вращается. При раскряжевке изогнутых и, напряженных, хлыстов, следует находиться с внутренней стороны хлыста.

При раскряжевке хлыстов запрещается: раскряжевывать неустойчиво лежащие хлысты, не приняв мер для предупреждения их произвольного перемещения; оставлять работающую пилу без присмотра; выполнять мелкий ремонт, смену пильной цепи или ее натяжение, заправлять бензопилу при работающем двигателе.

Транспортировка сортиментов к лесовозной дороге производится Форвардером строго по волокам. В процессе работы между вальщиком леса и Форвардером необходимо соблюдение безопасной зоны не менее 50 метров.

Для вывозки сортиментов Форвардер заходит по волоку задним или передним ходом и производит захват и погрузку сортиментов с пачки. Собранные Форвардером сортименты транспортируются к лесовозной дороге и укладываются в штабеля перпендикулярно дороге. Сортименты укладываются с подсортировкой на пиловочник и балансовую группу. После окончания лесосечных работ на вырубках проводятся мероприятия по улучшению санитарного состояния: очистка от порубочных остатков, оправка и уход за подростом, а также оставшейся части древостоя с вырубкой сильно поврежденных.

Технология разработки лесосек валочно – сучкорезно – раскряжёвочными машинами (Харвестер) и трелёвки сортиментов машинами (форвардер).

Общие сведения. Валочно-сучкорезно-раскряжёвочная машина (Харвестер) предназначена для срезания деревьев, обрезки сучьев и раскряжёвки хлыстов на сортименты на лесосеке. Максимальный диаметр срезаемого дерева 51 см. Машина используется в насаждениях с грунтами, обеспечивающими её проходимость.

Трелёвочно – транспортная машина (форвардер) предназначена для сбора и трелевки сортиментов из лесосеки, а также их сортировку и штабелёвку у лесовозной дороги.

Технология разработки лесосек при сплошных рубках с сохранением подроста валочно – сучкорезно раскряжёвочными машинами (Харвестер + форвардер).

Технология применяется при любом количестве подроста под пологом леса.

На каждую делянку до начала лесосечных работ составляется технологическая карта, в которой указывается принятая технология, способ очистки лесосек, схема размещения волоков, погрузочных пунктов, стоянка механизмов, площадь, на которой должен быть сохранен подрост и тонкомер и процент их сохранности. Технологическую карту утверждает главный инженер предприятия и главный лесничий лесхоза.

До начала рубки делянка размером 500 х 500 м. делится на две равных части, шириной 200- 250 м., в каждой из них производится растеска пасечных волоков с учетом направления трелевки и по границам их в начале разрубаются объездные технологические коридоры (волоки), шириной до 5 м. (смотри рисунок № 1). На рисунке приведена технологическая схема разработки лесосек с указанием ширины пасек, технологических коридоров (волоков), и направления движения харвестера и форвардера.

Разработка делянки ведется на пасеке, расположенных, перпендикулярно лесовозной дороге. Ширина пасек составляет 23 метра.

В каждой пасеке машинист харвестера производит спиливание деревьев за подлицо с землей на волоке, шириной 5 м. и одновременно на боковых полупасеках, шириной 9 м. Расстояние между волоками равняется двойному вылету манипулятору и составляет 16 – 18 м. (межволочная часть). Валка деревьев производится харвестером в просветы -между

Схема разработки лесосек системой **МАЛИН ТИМБЕРДЖЕК** Харвестер + Форвардер) при сплошных рубках с сохранением подроста

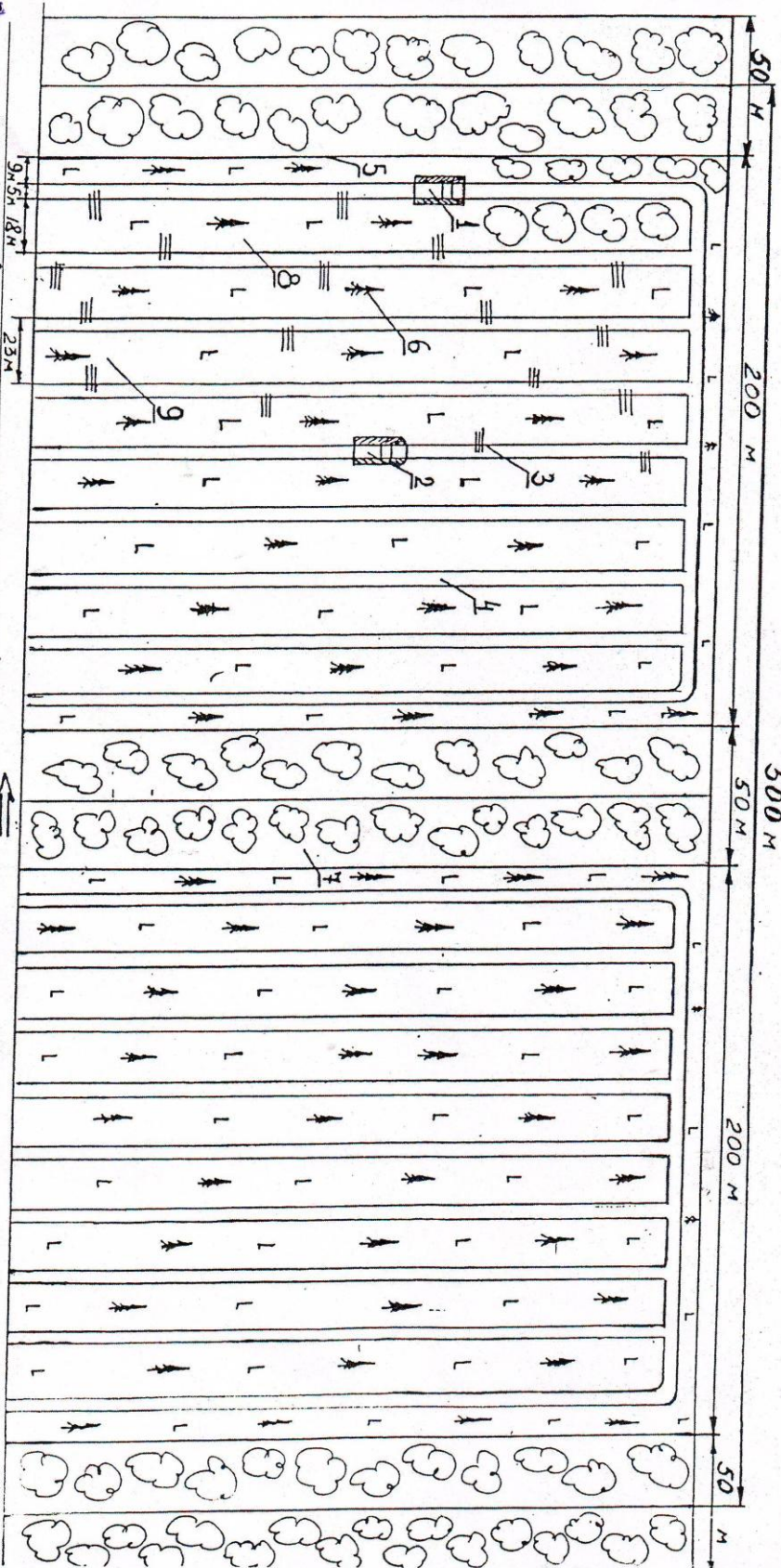


Рис. 1. 1- харвестер; 2- форвардер; 3- сортименты; 4- волок, укрепляемый сучьями; 5- визир; 6- сохранённый подрост; 7- семенная полоса; 8- межволочное пространство; 9- пасека.

Деревьями. Спилев дерево, машинист подает его на волок и производит обрезку сучьев и раскряжевку на сортименты, которые укладываются в поперечном, к волоку направлению по обе стороны от него, в места без подроста.

Обрезка сучьев и раскряжевка хлыстов на сортименты производится в автоматическом режиме по заложенной в компьютер программе.

В процессе раскряжевки одновременно производится подсортировка сортиментов на несколько групп по породам, по крупности и назначению.

Транспортировка сортиментов к лесовозной дороге производится Форвардером строго по волокам. В процессе работ между Форвардером и хорвестером соблюдается безопасная зона не менее 50 метров.

Для вывозки сортиментов форвардер заходит в пасеку задним или передним ходом и производит захват и погрузку сортиментов с обеих сторон волока. Собранные Форвардером сортименты транспортируются к лесовозной дороге и укладываются в штабеля перпендикулярно дороге. Сортименты укладываются с подсортировкой на пиловочник и балансовую группу в штабеля на опорные подкладки рамного типа (смотри рисунок № 2) Подкладки рамного типа применяются на неровных участках земли, вдоль лесовозных дорог, над канавами и на мягком грунте. Одноярусные опорные подкладки применяются когда поверхность земли на площадке склада ровная, твердая.

При разработке лесосек валочно-сучкорезно-раскряжевочными машинами обязательно оставляют обсеменители для обеспечения естественного лесовозноблания вырубок хвойными породами.

Источниками семян являются: одиночно стоящие, ветроустойчивые деревья, группы по 3- 5 деревьев, семенные полосы.

После окончания лесосечных работ на вырубках проводятся мероприятия по улучшению по улучшению санитарного состояния: очистка от порубочных остатков, оправка и уход за подростом, а также оставшейся части древостоя с вырубкой сильно поврежденных.

При разработке лесосек валочно-сучкорезно-раскряжевочными машинами очистку лесосек проводят комбинированным способом. При этом способе все сучья с поваленных деревьев обрубаются на волоках, а обломившиеся в межволочном пространстве при валке и протаскивании деревьев на волок крупные сучья (толщиной более 5 см.) укладываются на волок с целью уменьшения уплотнения почвы и предотвращения эрозионных процессов при транспортировке древесины Форвардером.

Технология разработки лесосек при выборочных рубках валочно – сучкорезно – раскряжёвочными машинами (Харвестер + форвардер).

При проведении выборочных рубок ширина пасек принимается равной 22-23м. Ширина волоков 5м. (рисунок 4).

По середине каждой пасеки на полосе шириной 5 м. (будущий пасечный волок). Харвестером спиливается все деревья заподлицо с землей, и одновременно разрабатывают боковые полупасеки. В пасеках выбирают с отпускного диаметра перестойные и спелые крупномерные деревья, а также все фаутные и сухостойные деревья.

Для снижения повреждаемости оставляемых на доращивание тонкомерных деревьев и подростов валка деревьев на боковых полупасеках выполняется в просветы между деревьями. Обрубка сучьев и раскряжевка деревьев на сортименты ведётся на волоке.

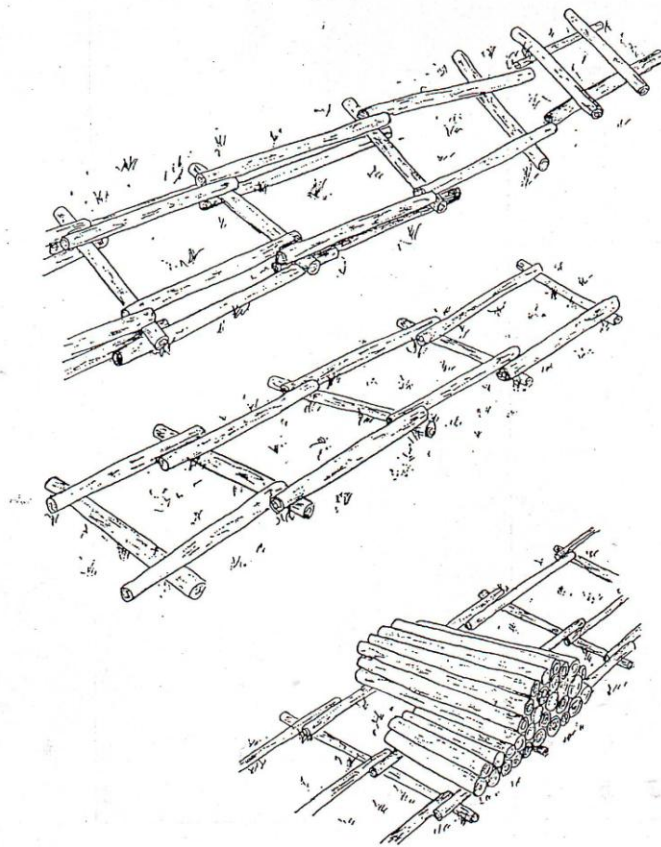


Рис 2. Опорные подкладки рамного типа.

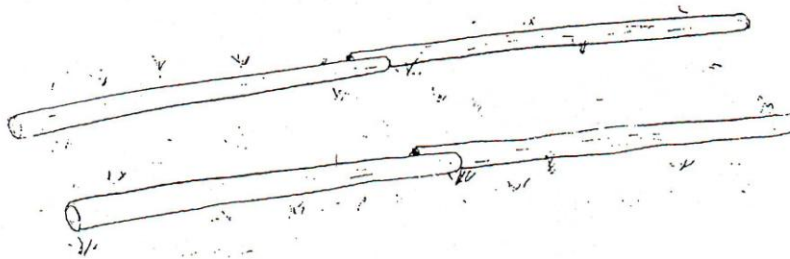


Схема разработки лесосек системой машин Timberjack (Харвестер + Форвардер) при несплошных рубках (выборочные, постепенные, комплексные).

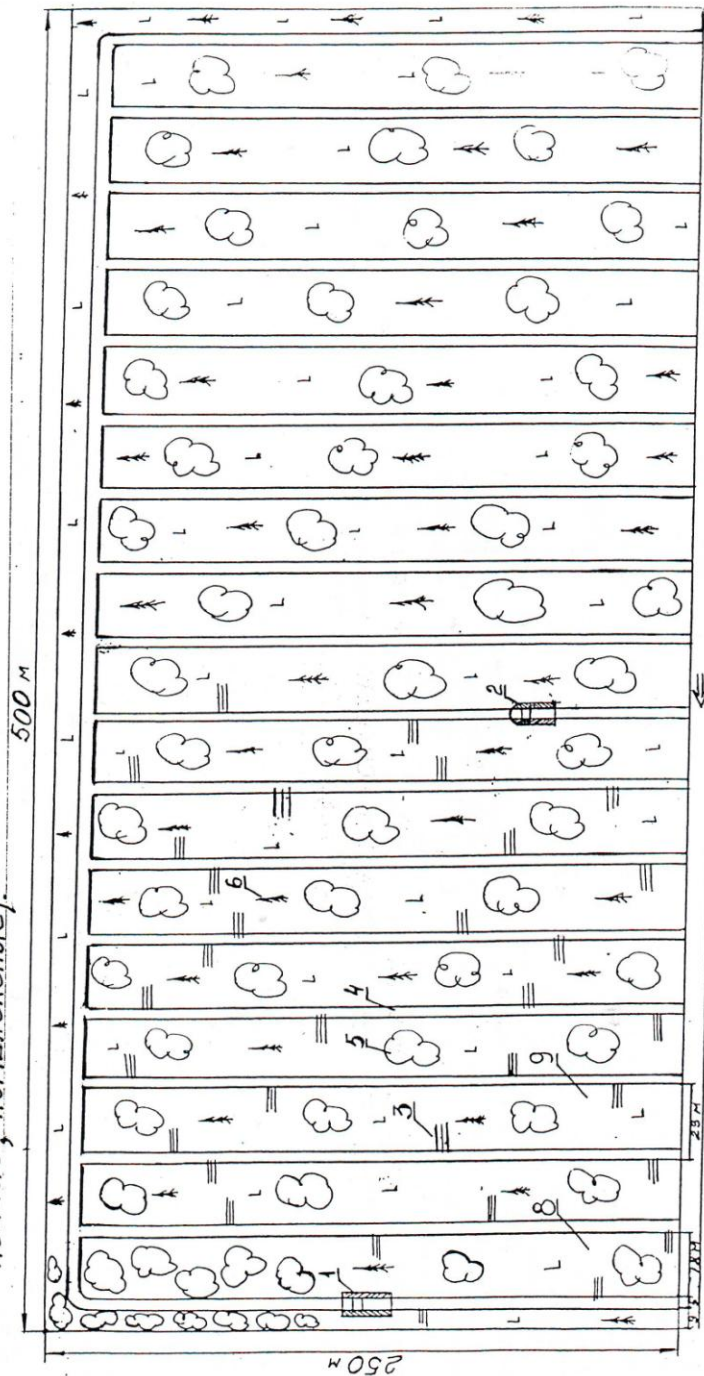


Рис. 4. 1-харвестер; 2-форвардер; 3-сортименты; 4-волок, укреплённый сучьями; 5-оставляемые деревья; 6-сохранённый подрост; 8-межволочное пространство; 9-пасека.

Сортименты по обе стороны от волока укладываются в микропачки в места без подроста. В процессе раскряжёвки одновременно производится подсортировка сортиментов по породам, по крупности и назначению. Сучья в процессе обрезки укладываются на волок манипулятором харвестера и служат для укрепления волока при последующей трелёвке сортиментов Форвардером. Обломившиеся при валке мелкие сучья остаются на перегнивание, а крупные сучья (толщиной более 5 см.) удалённые от волока, укладываются в кучи для перегнивания.

Трелёвка сортиментов Форвардером выполняется строго по трелёвочным волокам. В процессе работ между Форвардером и харвестером соблюдается безопасный разрыв не

менее 50 метров. Собранные Форвардером сортименты транспортируются к автомобильной дороге для вывозки их на нижний склад.

Значительный вклад в развитии лесной промышленности внесли – лесные хозяйства, которые были организованы иностранной концессии «Руснорвеголес».

До образования Онежского леспромхоза в нашем уезде работали лесопункты: Хачельский, Кожеозерский, Петровский, Вонгудский, Шелекский и Хайнозерский на озере Хайнозеро. К сожалению, о некоторых лесопунктах не сохранились сведения, поэтому расскажем о тех, что удалось выяснить автору.

Глава X

Лесопункты Онежского леспромхоза.

Хачельский лесопункт

Один из первых лесопунктов Онежского леспромхоза образовался Хачельский лесопункт, который образовался в начале 1920-х годов. Контора находилась в старинном селе Хачала, на левом берегу реки Онеги и входила в состав Пияльского прихода.

Село Хачела, упоминается в 1556 году и село состояло из деревень: Олферовская, Олутинская и Михеевская.

В 1907 году выделилась из Мардинской волости и вошла в состав Пияльскую волость. В 1918 году в Хачеле было 94 двора и проживало 423 жителя. По сведениям 1920 года в селе было 111 дворов и жило в нём 155 мужчин и 258 женщин. С 1919г. Хачела – центр сельского Совета и в него входило 11 населенных пунктов, в том числе, позднее поселок Ковкула.

В период коллективизации в Хачеле был создан колхоз «им. 111-го Интернационала», с 1953 года центр усадьбы колхоза «им. Путь Ильича». С 1961 года – в составе совхоза «Чекуевский», с 1992г. – ТОО «Хачельское». На 1 января 2000г. - 54 хозяйства и проживало 146 жителей.

В период работы лесопункта основное занятие – заготовка леса и сельское хозяйство. В настоящее время развитие животноводства мясо – молочного направления и заготовка древесины.

В те времена, когда действовал Хачельский лесопункт, в заготовке и вывозке древесины были задействованы в основном крестьяне, позднее колхозники колхоза.

Постепенно строились лесные поселки, появлялись рабочие постоянного кадра, внедрялась новая технология и механизация. К сожалению, автор не располагает сведениями о первых годах работы лесопункта.

Автор приводит несколько отрывочных сведений, некоторых лет...

На зимний сезон 1944 -1945 год по Хачельскому лесопункту было выделено под план лесозаготовок – 42 лошади, а колхоз им.»111-го Интернационала»выделил 73 колхозника. План заготовки леса в 1У квартале 1944г. был 8,1 тысяч куб., а в 1-м квартале 1945г. -5,6. Всего – 13,7 тысяч кубометров, а по вывозки – 27,7 тысяч. кубометров. Леса

По сведениям, на октябрь 1947г. в Хачельском лесопункте работали лесоучастки: 61-й квартал, 64-й квартал, Порса, Рочево, Чешьюга.

В октябре 1949г. Хачельский лесопункт соревновался с Падунским, так лесоучасток Рочево – звенья И.М.Дьякова и Л,С,Попова рубили ежедневно до 7 куб. на человека. Электропильщик Денисов со своим звеном из четырех человек заготавливал до 25 куб. На лесоучастке Порса и Рочево среди лесорубов на вывозке – производительность труда на лошадь составляла 15 куб., по-ударному работали Т.Улитина и А.Демидова.

В феврале 1950г. Хачельский лесопункт завоевал переходящее «Красное Знамя», лесопункт досрочно выполнил сезонный план по заготовке леса к 10 февраля на 100,7%.

Рабочие участка Ковкула Хачельского лесопункта брали индивидуальные обязательства на 1951 год, так звенья П.Куприянова и П.Шайтанова обязались за 1-й квартал 1951 год заготовить 200 кубометров, а В.Нестерова – стреловать 1000 куб. Цветков и свальщик Бурлаков взяли обязательство свалить и навалить по 2500 кубометров древесины.

В июле 1951г. Н.И.Денисов Хачельского лесопункта на ручной заготовке выполнить задание на 171%. С.Чернышков и Д.Г.Шевцов на строительстве дорог – на 172%.

С 1950-х годов в лесопункте появилась механизация на лесозаготовках, внедрялась техника, технология и улучшались условия лесорубов. Всё это позволяло значительно поднять объемы и производительность труда.

В 1955 – 1956-х годах Хачельский лесопункт был преобразован в Клещёвский.

Начальники Хачельского лесопункта.

- 1.
- 2
- 3 Кузнецов Василий Николаевич
- 4.Ларионов Николай Иванович работал до 1941 г.
- 5.Кузнецов Федор Иванович 1941 – 1946г.
- 6.Смагин Александр Прокопьевич 1946 – 1948г.
- 7.Похвалин Александр Иванович 1948г.
8. Косилов Александр Иванович 1948 – 1950г.
- 9.Соколов Иван Андрианович 1950 – 1951г.
- 10.Верюжский Максим Андреевич 1951 – 1955г.
- 11.Лукьянова Валентина Ивановна 1955 – 1956г.

Петровский лесопункт.

Вверх по реке Кожа в 15-ти километрах от деревни Устькожи есть деревня Петровское. По сведениям книги «Сотная» (1556г.), числится – Волостка на реке на Коже с Верхнего Конца, а в ней деревни тяглые: Петровская, Сидоровская, Ефимовская, Филимовская, Макаревская, Семеновская. И знали это селение под названием «Верхний Двор». Проселочной дороги до деревни не было, ходили пешком, зимой на лошадях по реке ездили. А как ездили, заметет, бывало - санный путь так, что не то следу – зги не видно. Старики, бывало, говорили про «Верхний Двор», что мол, туда и собака не забежит, и ворон не залетит. Как только народ живет там.

А жили действительно плохо, в неграмотности и невежестве. Всего и событие – то было; три – четыре раза в год поп приедет, обедню отслужит, да и обратно. Да ещё свои шутники деревенские, как умели, развлекали. Был там Иосиф Павлович Варфоломеев, язык у него, что бритва. Увидит - нерадивого, и сочинит частушку. Однажды про себя даже сочинил. Так и жили.

С той поры не мало минуло лет. В 1920 году в деревне было 37 дворов и проживало 56 мужчин и 95 женщин.

При советской власти, просто диву даешься, такие произошли перемены в Верхнем Дворе. С середины 1920-х годов был образован центр Петровского лесопункта. Вскоре появилась школа, вместо церкви – построен клуб для отдыха лесозаготовителей. В отделение связи регулярно привозили свежие газеты и журналы. Позднее, в каждом доме появилась лампочка «Ильича»

В 1930-е годы в Петровском лесопункте по- ударному трудились многие лесорубы, которых, тогда называли «тысячниками», они заготавливали одной лучковой пилой 1000 кубометров древесины.

В этот период лесорубы в лесу не дремали и чаёв не «гоняли», да и выходили в делянки затемно и с собой брали только горбушку черного хлеба.

Братья Макаровы – Матвей и Кирилл, братья Маковы – Михаил и Павел заготавливали по 8 -10 кубометров в день. Иван Черкасов перекрывал тысячу кубометров на 173 кубометров.

В те годы в Петровском лесопункте работал П.Г.Тормосин (в дальнейшем, известный лесоруб по Онеге). В 1930-е годы часто менялись начальники лесопункта, поэтому трудно сказать, кто и в какое время они работали.

С января 1951 по 1953год лесопункт возглавлял Михаил Николаевич Брызгалин. По итогам работы за февраль 1951г. Петровскому лесопункту было присуждено переходящее «Красное Знамя» Онежского леспромхоза. В этот период в лесопункте были новаторы производства – электропильщики: Н.Синицын, А.Синицын; лесорубы Н.Попов, А.Авдеев, А.Сидоров. Среди стахановцев были женщины и девушки: П.Резанова, А.Тиразанова, А.Морозова, Л.А.Воронина и другие.

Передовики – навалыщики леса: И.Стариков и В.Борисов ежедневно выполняли по 1,5 – 2 нормы. На валке леса молодой лесоруб Б. Дячкин выполнял норму до 150%. Возчики леса П.Гришанов, П.Петрухин выполняли норму от 150 до 200%.

Выполнение сезонного плана по лесопункту был выполнен к 10 марта 1951г. В июле 1951г. Петровскому лесопункту снова было присуждено переходящее «Красное Знамя». Полугодовой план вывозки леса выполнен на 54,6%.

С января 1954 по 1956г. лесопункт возглавлял старейший работник лесной промышленности Дмитрий Яковлевич Манаков. По итогам соцсоревнования за январь 1954г. лесопункт получил 3-ю Всесоюзную премию.

Высокой производительности труда добилась бригада электропильщиков Ивана Вашина, при обязательстве на осеннее- зимний сезон 3400 куб. – к 30 декабря бригада заготовила 2400 кубометров. Средняя производительность труда бригады за декабрь составила 180%. Бригада Маркова при обязательстве 3200 – заготовила 2100 куб. и средняя производительность за месяц составила 174%. По ударному работали на лесоучастке «Кужручей» колхозники колхоза «Путь к коммунизму» - Леонид Кириллов за 11 дней выполнил 18 норм, Геннадий Богданов за 13 дней выполнил 18,5 норм. Ежедневно перевыполнял нормы Л.Коренова, Е.Иконников и другие.

В этот период в лесопункте работали лесоучастки: Падун, 79-й квартал, Куруса, Усть-Кулзанга, Кужручей, Сенное, Мьяланга, позднее «Половина».

Комсомолец Иван Александрович Попов в начале 1947 года прибыл в Онежский леспромхоз после демобилизации из армии. Сначала работал экспедитором, заведующим базой ОРСа леспромхоза, в 1950г. после курсов был назначен мастером леса на лесоучасток «Сенное» и спустя 5 лет, коллектив под руководством И.А.Попова из года в год выполнял задания по заготовке и вывозке леса. Имя Попова неоднократно заносилось на Доску Почета Онежского леспромхоза, в 1954г. за трудовые успехи он был награжден Почетной грамотой областного комсомола. К XX съезду КПСС коллектив И.А.Попова в два раза перевыполнил план по заготовке и вывозке леса, кроме того сверх плана дали ещё 1000 кубометров леса.

План 1У квартала 1954 года по вывозке леса был выполнен на 120%, в том числе декабрьский план на 105%. Впереди были лесоучастки: «Сенное» (выполнение плана на 133%; и «Мьяланга» - 110%).

Были достигнуты хорошие результаты и в 1955 году. В мае месяце на реке Мьяланга лесозаготовители лесопункта спустили на воду 17 тыс. куб. древесины и 13 тысяч куб. –

было приправлено в запань. Первенство в соревновании по окатке древесины держала бригада Ю.Козубовского. Каждый член этой бригады окатывал в день по 130 -140 куб. при норме 38. Члены бригады Данковского окатывал ежедневно по 80 -90 куб. леса при той же норме. Наилучших показателей добились мастерские участки «Сенное» и «Мяланга»(мастера леса Попов и Алексеев). Из лучших возниц в лесопункте считалась депутат районного Совета Анна Петровна Морозова, ежедневно выполняла нормы.

По инициативе райкома комсомола в лесопункте была создана комсомольско – молодежная бригада во главе с опытным бригадиром Потапа Жевлакова, который на 20 ноября 1955г. заготовил свыше 6 тысяч кубометров при обязательстве 5 тысяч.

Мастер лес И.А.Попов следил за тем, чтобы итоги каждого дня были доведены до рабочих. На доске показателей можно видеть сведения о выработке каждого рабочего с начала года. Среди производственников мастерского участка значились имена электропильщиков: П.Жевлакова, Л.Чирцова, сучкорубов Л.Кравченко, В.Примуса, К.Мякиной; навалщика А.Лебедева; возницы – А.Морозовой и другие. Все они выполняли нормы выработки на 120%. Мастер леса заботился и об организации культурного отдыха рабочих, красный уголок по праву считался лучшим в лесопункте. Силами самодеятельности было поставлено три концерта, принимали участие и лучшие производственники – комсомольцы: Мякина и Примус.

По итогам за ноябрь 1955 год Петровскому лесопункту было присуждено Первое место и переходящее «Красное Знамя»ВЦСПС и Министерства лесной промышленности СССР, а также премия 10 тысяч рублей (начальник Д.Я.Манакон и секретарь парторганизации А.П.Ларионов). Мастерскому участку «Сенное» мастер леса И.А.Попов – 2-е место и премия 3,5 тыс. руб.; мастерскому участку «Мяланга» мастер леса А.Н.Алексеев – занял 3-е место и премия 2,5 тыс.руб.

В декабре 1955 г. Петровский лесопункт за 5 дней раньше срока завершил выполнение декабрьского плана по вывозке леса и сверх плана вывез 800 кубометров к XX съезду КПСС. Передовые рабочие лесопункта добились высокой производительности труда: П.Жевлаков, К.Мякина, выполняющие до 1,5 норм в день, вальщики П.Алексеев, Т.Синицын; возницы П. Привалихина; навалщик Г.Пальчевский; рубщик А. Родионов и другие ежедневно перевыполняли задания.

За годы существования лесопункта здесь выросло немало отличных механизаторов. Классными специалистами зарекомендовали мастер леса А.П.Ларионов, А.М.Гурьев, В.И.Воробьев, крановщик-шофер В.П.Алексеев награжденный орденом «Трудового Красного Знамени», начальник лесопункта А.М.Алексеев и другие.

Начальники Петровского лесопункта

- 1.Соколов Иван Андрианович
- 2.Богданов Сергей.
- 3.Барашнин.
- 4.Кашепаров Матвей Афанасьевич (с 1912г.р.)
- 5.Гурьев Иван Яковлевич
6. Келарев Николай Дементьевич
- 7.Брызгалин Михаил Николаевич работал 1951 – 1953г.
- 8.Манакон Дмитрий Яковлевич (6.11.1916- 30.10.1996), работал с октября 1953г.-июнь 1956г.
- 9.Драханов Алексей А. работал июль 1956- 1957г.
- 10.Попов Иван Александрович
- 11.Алексеев Александр Максимович (13.02.1932 -4.03.2000), работал 1966-1969г.

Начальниками участков работали: А.Н.Алексеев, А.Привонихин, И.А.Попов, Лозовой, П.П.Жарков и другие.

Падунский лесопункт

По сведениям, бывшего директора Онежского леспромхоза П.П.Коптяева – Падунский лесопункт был образован в 1947 году и первым начальником был Смагин Александр Прокопьевич.

Назван лесопункт, вероятно, в честь известного водопада «Падуна» на реке Сывтуга, вокруг, которого находилась лесосырьевая база. Однако, центр Падунского лесопункта находился в старинном селе Прилуки, возле устья реки Шомокша - в реку Онегу.

По сведениям книги Я.И.Сабурова и И.А.Кутузова «Сотная – 1556г.» - «На Онеге ж реке волостка у Покрова пречистые на Прилуке, а в ней деревни тяглые: Яжжинская, Петровская, Климушинская, Ивановская, Блиновская, Давыдовская, Кузьминская, Тереховская (всего 8 деревень, а дворов в них 17, а людей 19 человек). В той ж волостке на Прилуке Погост, а в нём церковь – Покров Пресвятыя Богородицы. К тому Погосту – деревня Покровская». Приход приписан к Турчасовскому стану, и относился к началу XIУ века. В 1817г. в приходе числилось 676 мужчин и 673 женщин и находилось 233 двора. В 1895г. в приходе насчитывалось 16 деревень с 525 дворами и проживало 1370 мужчин и 1640 женщин.

Основное занятие населения – земледелие и животноводство. В 1856г. открыто сельское училище, в 1895г. открыта церковноприходская школа. С 1785 по 1841г. Прилуки – центр волости, затем она в составе Мардинской волости. С 1897г. – вновь, центр волости; с 1919г. образован сельский Совет.

В 1930г. создан колхоз имени Молотова, с 1965г. отделение совхоза «Прилуцкий». С 1993г. – ТОО «Прилуцкое». В настоящее время – крестьянские хозяйства. На 1 января 1997г. в Прилуках - 55 хозяйств, проживало 183 жителя. Основное занятие животноводство мясо – молочного направления. На 1 января 2002г. проживало -133 чел.

По сведениям избирательных участков по выборам в Верховный Совет от 23 января 1950г. в Падунском лесопункте были лесоучастки: Падун, Перелом, Усть-Талзанка, 79-й квартал.

В первых числах января 1951 года газета «Онежский ударник» писала: «Лесорубы Падунского лесопункта включились в соцсоревнование в честь выборов в Верховный Совет РСФСР. Коллектив этого лесопункта соревновался с лесозаготовителями Хачельского лесопункта за досрочное выполнение сезонного плана лесозаготовок».

По ударному трудилась бригада П.Г.Тормосина, ежедневно выполняла норму на 115 - 120%. Лесоруб Федор Николаевич Олонкин, вальщик леса Федор Михайлович Антипин – на 120%. Суточный график вывозки древесины был установлен по лесопункту 460 кубометров, а коллектив возчиков вывозил по 475 кубометров. Лучшие возчики лесопункта: А.И.Томилов, Н.А.Палкин, комсомолка А.Артемova и другие ежедневно наращивали темпы вывозки леса. Навальщик Ф.Н.Олонкин при норме 24 куб. наваливал – 71 куб. в день. Более 2,5 нормы в день выполняли навальщики Т.С.Войнов, А.Н.Носков. На 10 марта 1951 год выполнение сезонного плана по лесопункту составляло по вывозке 66,5%, по заготовке – 65,8%.

С 15 ноября 1951 по октябрь 1953г обязанности начальника Падунского лесопункта выполнял Дмитрий Яковлевич Манаков, в то время он писал в районной газете «После фронта я приехал работать на участок Падун. Почти ничего не изменилось в лесу. На валке, разделке, вывозке – работали одни женщины. Мужчины – инвалиды и офицеры в отставке, все были при должностях, ходили с полевыми сумками. Жили и трудились

знатные лесорубы той поры: Лиля Катышевская, Полина Гладких, Валентина Трофимова, Александра Томилова и другие».

С октября 1953 по ноябрь 1956 год исполнял обязанности начальника лесопункта – Александр Николаевич Алексеев.

В июне 1956 года Падунский лесопункт прекратил своё существование.

Начальники Падунского лесопункта.

1. Смагин Александр Прокопьевич работал 1947 – 1951г.
2. Манаков Дмитрий Яковлевич (6.11.1916 – 30.10.1996), работал с 15.11.1951-окт. 1953г.
3. Алексеев Александр Николаевич (23.08.1918 – 13.04.1989), раб. окт.1953- 1954г.
4. Михайлов раб. 1954 – 1956г.

Корельский лесопункт

Корельский лесопункт начал свою деятельность в 1940 году (по сведениям, бывшего директора Онежского ЛПХ П.П.Коптяева).

Первоначально центром Корельского лесопункта было село Корельское.

В конце 1940-х годов был построен на левом берегу реки Онеги посёлок Топьево и здесь потом находилась контора лесопункта.

По историческим сведениям в 1556г. упоминается волостка выше порога Корелская, а в ней деревни тяглые: Мелентиевская, Юхновская, Климовская, Охновская. Всего 17 дворов и проживало 17 крестьян. При советской власти в селе Корельское (Воронинское), по сведениям 1920 года было 93 двора и проживало 170 мужчин и 252 женщин. Село относилось к Кокоринской волости. На 1 января 2002 год в селе проживало – 8 человек.

По сохранившимся документам в октябре 1947 года в Корельском лесопункте существовали лесоучастки: Игиша, Пачеозеро, Топьево, «Черное», «Русованга».

В 1950г. в лесопункте был внедрен метод работы – механизированная трелевка деревьев с необрубленными сучьями. Газета «Онежский ударник» от 3 января 1951 года писала об успехе топьевских лесорубов «В Корельском лесопункте лучше других участков работал мастерский участок Топьево, руководимый коммунистом В.Травинным. Лесорубы этого участка выполнили годовое задание по рубке леса на 110% и по вывозке на 108%. Впереди шли сквозные бригады Затлера и Пеннера». Корельские лесозаготовители развернули борьбу за досрочное выполнение сезонного задания. В июне 1951 года перекрыли месячные нормы в Корельском лесопункте трактористы В.Княжев и С.Сбруин, возницы К.Романова и Е.Храмцова. До 30 декабря 1953 года лесопункт выполнил годовой план по заготовке леса на 100% и вывозке – на 100,6%.

На лесоучастке «Лебязье» в декабре 1953г. в строй была открыта новая автодорога, где вывозка леса производилась на автомашинах, в две смены и это позволило увеличить производительность в пять раз.

В 1955 году лесные массивы в лесопункте удалились от жилья на 7-8 км. В связи с этим вставал вопрос о ликвидации лесопункта, но руководство леспромхоза приняли решение осваивать глубинные массивы с механизированной вывозкой леса и для этого было продолжено строительство автодороги.

В сентябре 1955г. ударно трудились на лесоучастке «Лебязье» - молодые рабочие: Кузьмин, Войнов, Зазигин, приехавшие из Харьковской области. Занятые на корчевке трассы для новой автодороги, они перевыполняли норму на 140 -150%. У них была цель, скорее проложить трассу, по которой пойдут автомашины с лесом. В то время, лес так был нужен народному хозяйству.

В 1950-е годы в Корельском лесопункте «гремело» имя лесоруба **Петра Георгиевича Тормосина** (10.12.1913 – 4.12.2003).

Одни из первопроходцев лесной промышленности в Онежском крае, работал на лесозаготовках более 40 лет.

Судьба забросила Тормосина ещё до образования Онежского леспромхоза.

Родился он в Сталинградской области (ныне Волгоградская), в те времена, деда выслали на Север и вскоре и он оказался в Малошуйке (Перингозеро). Здесь, деда пришибло дерево, на лесозаготовках и он умер. Петру пришлось с 16-ти лет трудиться на лесозаготовках.

В 1930-е годы Петр работал поперечной, затем лучковой пилой, позже осваивал пилы «Компис», и механизированные пилы «Дружба», «Урал».

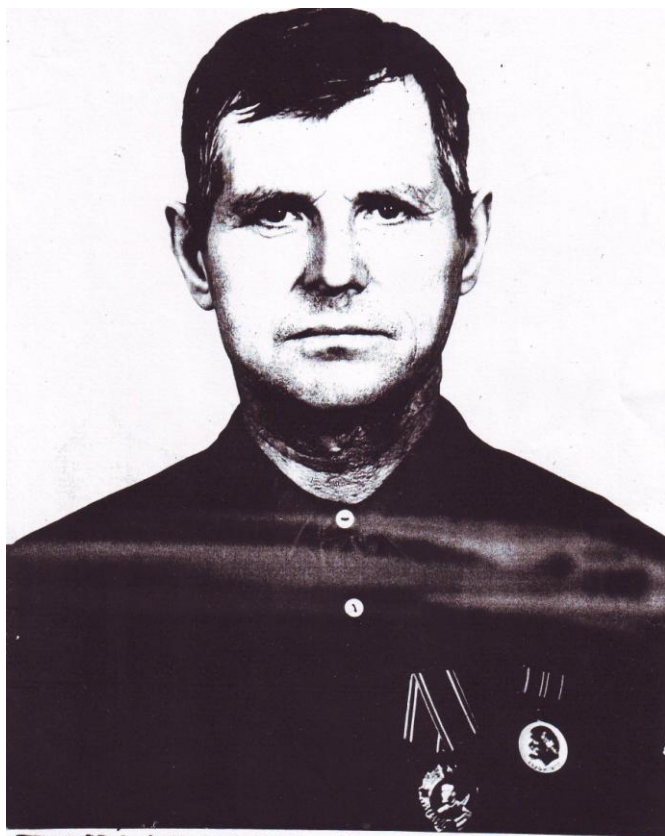
Работал на подсочке живицы, был маркировщиком, возил лес на лошадях, работал помощником вальщика.

Летом 1937 года заготавливал лес на участке Рочево, а зимой работал в Петровском лесопункте в бригаде вальщика Кирей Макарова, где они вдвоем на поперечной пиле сваливали по 15 – 20 деревьев, разделявали деревья на сортименты и убирали сучья.

В годы Великой Отечественной войны, Петр Тормосин был забронирован на всю войну, как опытный специалист. Работал вальщиком, заготовленный лес шел для нужд авиационной промышленности (перед тем, как спилить дерево, надо тщательно удостовериться, пригодно ли оно для авиации. В начале, необходимо содрать кору, и если полоски на стволе прямые, дерево годится в дело).

В те годы П.Г.Тормосин входил в число «тысячников», в течении месяца он один заготавливал, валил и раскряжевывал тысячу кубометров леса. С ним трудились навальщик леса на сани И.С.Каргин, вальщик Л.С.Распутин, сучкорубы А.И.Григорьева, А.С.Черкасова и другие. В день Победы П.Г. Тормосин встретил в Петровском лесопункте, тогда он с другими рабочими работали на сплаве. Руководство лесопункта провело митинг. Рабочие, вновь взяли за работу, задержись – уйдёт вода и древесина окажется на берегах реки.

В 1953г. в лесопункте работал Харитон Зелик (он прошел курсы вальщиков). У Харитона – бригада состояла из 16-ти человек, и они заготавливали 17 кубометров в день. Мастер леса отправил Петра Тормосина к Харитону – надо перенять у него опыт валки леса новой пилой «КА-5» с кабелем. Первоначально, было тяжеловато, после



ТОРМОСИН П.Г. - ВАЛЬЩИК ЛЕСА

Фото № 39. Вальщик леса Петр Георгиевич Тормосин – 1964г.

нескольких спиленных деревьев Петра «трясло» от пилы и приходилось часто отдыхать, постепенно Петр Георгиевич втянулся и вскоре уже возглавил свою бригаду из 8-10 человек.

В 1954 году П.Г.Тормосина переводят в Корельский лесопункт, где он жил и работал в поселке Топьево. Трудлюбивый, любознательный, он страстно брался за любое дело и добросовестно его выполнял.

В 1955г. работал на Чижиковском мастерском участке навалщиком на вывозке леса и его по праву считали лучшим навалщиком лесопункта. Он не только ежедневно перевыполнял нормы на валке леса, но и своим честным отношением к делу создал условия для выполнения дневных норм возчиком. Все пять лошадей, на которых производили навалку древесины, Петр Георгиевич, благодаря его четкой работе никогда не простаивали под погрузкой и поэтому всегда приходили на нижний склад первыми и успевали сделать за день положенное количество рейсов. Тормосин всегда помогал возчику выехать возом из полоски, а это имело не маловажное значение для успеха лесовывозки.

Таких тружеников, как Тормосин на Чижиковском мастерском участке было немало. Бригада Распутина за 68 чело-дней заготовила 230 куб. леса – 130% к норме; бригада Ларионова выполнила задание на 140-145%. По- ударному, работали колхозники Корельского колхоза: Вячеслав Омегов, Лидия Галасьева, Валентина Сибирцева; Александр Фомин из колхоза им. 1 мая, Анатолий Постников из колхоза им. Калинина и другие.

Шли годы, имя П.Г.Тормосина знали все жители поселка Топьево, как хорошего бригадира, наставника молодежи. Тормосин, один из первых в лесопункте овладел электропилой, был организатором малых комплексных бригад. Одинаково хорошо 100

владел приемами валки и раскряжевки леса, Петр Георгиевич терпеливо передавал свой богатый опыт молодым лесозаготовителям, учил их мастерству, высокопроизводительному труду, рациональной разделке древесины. Через его выучку прошли многие десятки рабочих, ставшиеся труженниками высокой квалификации.

В бригаде Тормосина была крепкая дисциплина. Вожак бригады не усыпано следил за этим, при появлении новичка, он прежде всего вел разговор о дисциплине, об ответственности «если ты честен, уважаешь товарищей, дорожишь интересами государства, то и мастерство придет к тебе быстрее, по отечески советовал Тормосин молодежи, что не знаешь – товарищи, помогут».

В бригаде Тормосина работало три женщины: Мирапия Васильевна, Анастасия Григорьевна, Анна Леванюк. Бригада заготавливала по 35 куб. за день.

В 1958г. бригада Тормосина заготовила почти 8 тысяч кубометров леса, перевыполнив задание на 43%. Сам бригадир за 219 рабочих дней выработал 314 норм и в честь XXI съезда КПСС его бригада давала выработку на каждого рабочего до 150% к норме. Коллектив лесопункта выдвинул П.Г.Тормосина в депутаты районного Совета.

За трудовые успехи его имя было занесено на доску Почета Корельского лесопункта.

В 1963г. П.Г.Тормосина переводят в Хайнозерский лесопункт. Здесь, за его трудовые показатели, руководство Онежского леспромхоза награждает орденом «Ленина» (1966).

Вальщиком П.Г.Тормосин работал до несчастного случая, когда во время пожара – погибла его семья, потом он работал на нижнем складе Хайнозерского лесопункта. Затем вышел на заслуженный отдых. В первых числах декабря 2003года перестало биться сердце, одного из первых «когорты тысячников» Онежского леспромхоза.

Опыт некоторых мастерских участков, перешедших на хозяйственный расчет, показывает, что лучшие результаты достигаются там, где механизаторы и мастера леса борются за правильную организацию производства, за полное использование новой техники «поучительным в этом отношении является отношение к работе мастера леса Александра Николаевича Алексева (23.08.1918 – 13.04.1989), из лесоучастка «Черное» Корельского лесопункта, об его опыте рассказывала газета «Правда Севера» от 15 ноября 1952 года. Мастер леса сумел правильно расставить силы, наладить эксплуатацию механизмов, производительность труда на механизированной заготовке леса - превышает плановую на 40%, на трелевке на 80%. О трудовых успехах А.Н.Алексева писали газеты «Лесник Севера», «Лесная промышленность», «Онежский ударник».

Трудовая деятельность Александра Алексева началась с ранних лет, был пастухом, почтальоном, «золотил» (маркировал) лес, сплавливал его по реке Мянляга. С 1936 года работал десятником в Петровском лесопункте, бракером.

В октябре 1940году был призван в ряды Красной Армии. Война застала Алексева на маневрах на реке Неман. Участвовал в обороне г. Москвы, отличился и заслужил отпуск домой на 10 дней. При освобождении деревень Смоленской области познакомился с девушкой, которая после войны стала его женой. В 1944г. был ранен в ногу, затем в руку и стал инвалидом 2-й группы. За ратные дела получил медаль «За оборону Москвы», орден «Славы 3-й ст.»

После войны с женой Зинаидой Павловной вернулся в родные места и работал мастером леса. В 1950г. присвоено звание мастера леса 2-й категории в Корельском лесопункте, в 1952г. – присвоена 1-я категория мастера леса.

Его мастерский участок являлся одним из передовых в Онежском леспромхозе. Досрочно выполнив план 1952 года, и дал сверх плана ещё 1500 куб. леса. Ещё производительнее работал участок в 1953г. Повседневно, совершенствуя технологию и улучшая организацию А.Н.Алексеев добился слаженной работы всех механизмов.

Перед началом смены, как правило, рабочим выдавалось наряд – задание с указанием норм выработки и сдельных расценок. Каждый, зная это, стремился перевыполнить его. Приемщики леса на разделочных эстакадах, через каждый час информировали рабочих о выполнении установленного задания. Это обеспечивало действенное соцсоревнование. Выработка на электролебедку составляла 50 куб. при плане 30. Производственным успехам способствовала постоянно действующая подготовительно – монтажная бригада, которая заранее готовила, прокладывала трелевочные волока, строила эстакады.

Положительное влияние на сокращение производственных затрат оказывало внедрение хозяйственного расчета на мастерском участке. Хозрасчет улучшил и качественные показатели. Выход деловой древесины значительно возрос и достиг 92%.

В 1953г. А.Н.Алексеев исполнял обязанности начальника Падунского лесопункта, с 1954г., с учетом большого практического опыта был снова переведен в мастера леса.

Позднее, А.Н.Алексеев работал мастером леса в Хайнозерском лесопункте, потом в комбинате коммунальных предприятий. Будучи на пенсии, работал мастером лесопильного цеха в Онежском межхозяйственном лесхозе на участке Покровское, затем работал заведующим складом на Кий – острове, кочегаром, в вневедомственной охране.

Мастером леса А.Н.Алексеев работал более 25 лет. За этот период был награжден многими Почетными грамотами, благодарностями, его имя занесено в Книгу Почёта Хайнозерского леспромхоза, награжден медалями: «За трудовое отличие», «За доблестный труд к 100-летию со дня рождения В.И.Ленина», «Ветеран труда», юбилейными медалями за годы войны.

С 1950 года в Корельском лесопункте работал Виль Каримович Измайлов (1.112.1931 – 4.10.2005).

В.К.Измайлов родился в поселке Васильево Зеленодольского района Татарской АССР

Окончил семилетку, ветеринарный техникум в г. Казань (1947 – 1950).

Направлен после учёбы в Онежский леспромхоз – Корельский лесопункт и работал с 8 октября 1950г. – ветфельдшером.

В июле 1954г. руководство лесопункта направило В.К.Измайлова на курсы техноруков (институт повышения квалификации в г. Архангельск) и после учёбы работал мастером леса второй категории, затем техноруком, с 19 июня 1956 года был утвержден начальником Корельского лесопункта.



Фото № 40. Справа Соколов Иван Андрианович, Виль Каримович Измайлов и механик Павел Александрович Костин -1954г.

В 1958г. В.К.Измайлова переводят на работу в Хайнозерский лесопункт, где сначала работает мастером леса.

В этот период руководство леспромхоза так, характеризовал В.К.Измайлова «Знает организацию труда, неплохо разбирается в вопросах технологии производства, пользуется авторитетом среди рабочих, принимал участие в общественной работе и поэтому достоин присвоения звания мастера леса Первой категории».

С 31 марта 1963 года В.К.Измайлов переведен техноруком Хайнозерского лесопункта. 16 января 1964 году коллектив Онежского леспромхоза избирает Виль Каримовича Измайлова председателем робочкома Онежского леспромхоза, после окончания полномочий профсоюзного лидера, Виль Каримовича снова работает техноруком Хайнозерского лесопункта. С 27 декабря 1966 года переведен начальником Хайнозерского лесопункта.

В 1976г. руководство леспромхоза переводят В.К.Измайлова старшим инженером по транспорту в аппарат Онежского леспромхоза. Со 2 июля 1979 года по рекомендации Горкома КПСС г. Онеги – В.К.Измайлов был направлен директором Онежского мехлесхоза и работает на этой должности по 31 марта 1989 года.

С 1 апреля Онежский мехлесхоз вошел в состав производственного объединения «Онежский лесопромышленный комплекс», где В.К.Измайлов назначается заместителем Генерального директора по лесному хозяйству. С 23 апреля 1990 года он исполняет обязанности Главного лесничего Онежского лесопромышленного комплекса.



Фото № 41. Виль Каримович Измайлов на пенсии 2004г.

С 31 февраля 1991г. Виль Каримович переводится в Ассоциацию лесных предприятий при Архангельском Управлении лесами.

С 15 июля 1992года работает заместителем директора «Стройлес», с 21 октября 1992 года выходит на заслуженный отдых.

За период работы в лесной промышленности награжден орденом «Знак Почета» (7.05.1971), медалями «За доблестный труд к 100-летию со дня рождения В.И.Ленина», бронзовой медалью «участник ВДНХ, за внедрение дорожного покрытия переносными лентами ЛД – 5 в Хайнозерском лесопункте», «Ветеран труда», «40 лет Победы», «50 лет Советской власти», а также Знаками «Победитель соцсоревнования за 1973г.», «Ударник 9-й пятилетки», «За 10 лет за долголетнюю и безупречную службу в Государственной 103

Согласно приказа «Архангельсклеспроем» № 116 от 1 августа 1956 года Падунский лесопункт был переименован в Сывтугский.

Руководил постройкой Сывтугского лесопункта тов. Янищев.

Первым начальником лесопункта был назначен Дмитрий Яковлевич Манаков (6.11.1916-30.11.1996) автор этой рукописи о нем рассказывал.

В октябре 1962 году в Сывтугский лесопункт был направлен на работу, автор рукописи, после окончания Обозерского лесного училища и работал лесотехником лесного хозяйства Прилуцкого лесничества. В этот период в лесопункте начальником работал Юрий Александрович Можайцев родился 1 августа 1937г. на станции Плесецк Архангельской области, окончил АЛТИ, работал мастером леса в Корельском лесопункте на участке «Токовое», с 13 июня 1961г. переведен техноруком, а с 27 сентября 1962 года утверждается начальником Сывтугского лесопункта. Техноруком работал Владимир Николаевич Ильиных, мастером леса Александр Михайлович Трофимов, начальником УЖД – Николай Никифорович Тришкин.

В последующие годы начальниками лесопункта работали Александр Михайлович Трофимов (о его деятельности рассказывал о Корельском лесопункте), с 1972 по по март 1974 год работал Николай Андреевич Кряжев (17.10.1929г.р.).

Н.А.Кряжев родился 17 октября 1929 году в деревне Залесье Прилуцкого сельского Совета Онежского района. Архангельской области.

После окончания семилетки работал в колхозе имени Молотова.

Затем служба в рядах Советской Армии (4 года), вернулся домой и снова работал в колхозе, учился в Соломбальской школе механизации (1954), работал трактористом.

6 ноября 1954 году женился, жена Ксения Ивановна. Семейство Кряжевых вырастили и воспитали четырех детей.

В 1959 году перешел на работу в Сывтугский лесопункт и работал трактористом, затем бригадиром лесосечной бригады. В 1964 году окончил курсы мастеров леса и работал мастером леса, затем мастером нижнего склада, с 5 января 1972 по 30 марта 1974 год работал начальником Сывтугского лесопункта,

С 13 апреля 1976 работал начальником Клещевского лесопункта, затем переехал в город Онегу и работал в Хайнозерском лесопункте (здесь продолжили учёбу дети).

В настоящем времени на заслуженном отдыхе.

С апреля 1974 по август 1980 год начальником в Сывтугском лесопункте работал Степан Петрович Рудый (с 1941г.р.) За этот период в лесопункте произошли многие изменения.

По итогам работы за 9 месяцев 1976г. лесопункт имел задел в объеме 3,4 тысяч куб. Четкая, слаженная работа коллектива Сывтугского л/па в Первом году 10-й пятилетки является для всех лесозаготовителей объединения «Онегалес» примером, что при всех трудностях можно добиться успехов.

Несмотря, на трудности в лесопункте постоянно и целенаправленно велся поиск новых резервов, внедрялась новая технология и передовые методы труда. Осенью 1976г. в лесопункте работали пять укрупненных бригад: четыре на мастерском участке на базе УЖД и одна на вахтовом участке Падун. В бригадах по два звена (14 человек) у каждой один трактор ДТД -55. При условии двухсменной работы бригаде Г.И.Томилова за 9 месяцев 1976г. заготовила и стрелевала 20 076 куб. древесины, а бригада В.Н.Калинина – 18 166; бригада А.М.Трофимова – 18 193. В результате, сывтугские лесозаготовители, имея один трактор на 14 человек, опередили тех, кто располагает двумя тракторами при одинаковом количестве людей. Таким образом – двухсменка, оказалась намного выгоднее, и средний заработок на одного человека был выше, чем в бригадах в одну смену.

14 декабря 1977 году лесопункт выполнил план двух лет 10й пятилетки. В декабре 1976г. в Сывтугском лесопункте была получена телеграмма, за подписями Первого секретаря

горкома КПСС Владимира Степановича Маслова и председателя райисполкома Григория Дмитриевича Калинина, они поздравили коллектив досрочным завершением годового плана по вывозке, выработке целевых сортиментов и производству деловой древесины. На 27 декабря 1977г. лесопункт вывез и дал государству дополнительно 6,4 тысяч кубометров древесины и выйдя на Первое место в объединении «Онегалес».

Сывтугский лесопункт уже четыре года (с 1973) внедряет двухсменный режим работы тракторов на трелевке, который дал замечательный эффект.

Бригада Г.И.Томилова в составе 14 человек с одним трактором заготовила в 1976году – 28 279 куб., бригада В.Н.Калинина – 25 114 куб. (бригада В.А.Веделя из Хайнозерского л/п работая двумя тракторами в одну смену, стрелевала 20 646 куб. А бригада В.П.Рудковского из Унежемского л/п на двух тракторах и тоже в одну смену дала за год только 17 811 куб.). И в заработной плате выиграли те, кто использовали трактор в две смены.

Двухсменка – дело не простое. Многое зависит и от руководства лесопункта и от рабочих. Степан Петрович Рудый считает, что принципиальность, последовательность, умение довести дело до конца - это уже половина успеха. Остальное заключается в том, чтобы люди поверили в новое дело и сообща взялись проводить его в жизнь.

В течение ряда лет в Сывтугском л/п проявляется большая забота о заделе дорог. На этом участке производства постоянно работает бригада В.А.Катышевского, а по мере необходимости создаются и дополнительные бригады. Возглавляет подготовительные работы и текущее обслуживание дорог старший мастер Н.Н.Тришкин.

В числе победителей соцсоревнования при режиме двухсменной работы большая заслуга машинистов тепловозов: В.Н.Кулев, В.И.Тевкин, В.П.Шульгин, А.Д.Смагин, Н.А.Попов и другие.

Отлаженная организация труда в лесу и на транспорте позволяет успешно работать и бригадам нижнего склада (мастер Е.Ф.Котов). Бригады раскряжевщиков, возглавляемые А.М.Гладких и Н.Ф.Пасечным ежемесячно перекрывают план разделки и выработки деловых сортиментов. Бригада А.С.Макухина в 1977г. заштабелевала 95 тысяч куб., при обязательстве – 92тыс.

Во всей работе Сывтугского л/п складывается – это плодотворная совместная деятельность партийной, профсоюзной и администрации лесопункта. Начальник Степан Петрович Рудый, выросший от рабочего до умелого опытного руководителя, награжденный орденом «Знак Почёта». В полную меру помогает ему во всех делах технорук Михаил Иллиодорович Соловьев, мастер леса Леонид Александрович Хамов и другие.

На 1978год лесопункт взял обязательство дать сверх годового плана по заготовке, вывозке и разделке 300 куб., при плане 136 тысяч кубометров.

В 1978г. Сывтугский лесопункт перевел комплексные бригады на более прогрессивную форму работы. Из трех укрупненных бригад две трудились по методу бригадного подряда. Это коллективы, возглавляемые Г.И.Томиловым и Ф.Ф.Костюком. В них по 21 человеку, разбиты они на три звена. Работали на двух тракторах в две смены с отработкой трех машинно – смен.

Выполнение первых подрядных заданий выявило, что производительность труда на машинно –смену и человека – день возросла. Каждый рабочий стал больше зарабатывать. Отсюда и убежденность лесозаготовителей в полезности и перспективности подрядного метода.

Важный фактор нормальной работы лесопункта – постоянный задел лесовозных «усов» и своевременная подготовка лесосек. Это наиглавнейшее условие успешной хозяйственной деятельности всякого лесозаготовительного предприятия. Оно позволяет

маневрировать лесфондом, сокращает простои бригад, обеспечивает четкую отгрузку древесины на нижние склады.

В 1981 году руководство Сывтугского лесопункта поставило перед собой задачу ввести бригадный подряд в лесозаготовительных бригадах, работающих на участках, где вывозка леса осуществляется по УЖД. Партбюро и цеховый комитет лесопункта со всей ответственностью отнеслись к внедрению новой формы организации труда. Бригадам были выделены резервные трактора, что позволило сократить простои. Их по мере возможности не пытались переводить на другие работы.

В 1981 году в лесопункте было выполнено 32 подрядных заданий, заготовлено при этом 70,2 тысяч куб. древесины, или 77,6% от всего объема лесозаготовок.

Зачинателем бригадного подряда на УЖД стал Валентин Николаевич Кулев из Сывтугского лесопункта (в этот период начальником лесопункта работал Михаил Иллиондорович Соловьев), Бригада В.Н.Кулева в составе которой входят машинисты тепловозов и погрузчиков, заключила на период января 1982 год подрядный договор с администрацией о погрузке и вывозке на 6000 кубометров древесины (240 куб х 25 дней). Фактически вывезено 8 471,5 куб., подрядное задание выполнено на 141%, или на 10 дней раньше срока. Сэкономлено 2 114кг. Горюче- смазочных материалов (за 7 месяцев 1982г.- восемь подрядных заданий. За это время вывезено 58 091 куб. древесины, при плане 45 900).

Подрядный метод на вывозке древесины по УЖД был применен впервые и он доказал неоспоримые преимущества работы, по –новому. Технологический процесс включает в себя: доставки в лесосеки порожних сцепов; маневровые работы на «усах»; погрузку хлыстов на подвижной состав; вывод груженых сцепов по ветке; вывозку древесины по магистрали до нижнего склада; маневровые работы на нижнем складе; хозяйственные работы (перевозка рабочих, расчистка колеи на нижнем складе снегоочистителем, доставка платформ с различными грузами и т.д.).

За бригадой закреплено два погрузчика П-2, два тепловоза для работы на «усах» и перевозки рабочих, по одному тепловозу на ветке, магистрали и нижнем складе и один резервный тепловоз.

Расстояние вывозки следующее: по «усам» и ветке – 8 км. По магистрали до станции УЖД- 19 км. И от станции до нижнего склада – 4 км. Состав бригады 16 человек. Комплексная выработка (суточный график вывозки) – 240 куб.

Цель метода. На основе опыта работы бригады В.Н.Кулева в объединении «Онегалес» были разработаны рекомендации по организации подрядного метода на вывозке древесины по узкоколейным дорогам.

Целью бригадного подряда на УЖД является сокращение сроков вывозки, повышение производительности труда, качественное выполнение работ, снижение их себестоимости, экономное расходование материально – технических ресурсов, улучшение использования тепловозов.

На метод бригадного подряда переводятся укрупненные бригады водителей тепловозов с включением в их состав крановщиков самоходных погрузчиков, количественный состав бригады определяется с учетом наличия древесины, расстояния вывозки, работы по скользящему графику и максимального коэффициента сменности.

Руководство бригадой возлагается на бригадира, назначенного из числа лучших машинистов тепловозов или крановщиков погрузчиков. Подрядный договор бригада заключает с администрацией лесопункта.

Оплата труда производится по сдельно-премиальной системе в соответствии с действующими нормами и расценками. Основная заработная плата начисляется рабочим бригады два раза в месяц по промежуточным нарядам за фактически погруженную и

вывезенную древесину. По окончании работ производится полный расчет с начислением премии за выполнение задания в полном объеме.

Установлены следующие размеры премирования. За выполнение подряда в срок - 20% сдельного заработка. За каждодневное сокращение срока выполнения задания в течении 6-ти дней – 6%, а 7-ти и более дней -8%. Максимальный размер премии – 100% с дельного заработка. За экономию средств на производство работ бригаде выделяется 40% от сбереженной суммы. Весь заработок распределяется между членами бригады пропорционально отработанному времени с учетом тарифных коэффициентов.

Начальник лесопункта имеет право лишить премии полностью или частично всю бригаду или отдельных её членов за нарушения правил эксплуатации механизмов, графиков профилактических ремонтов, за механические повреждения хлыстов при погрузке на подвижной состав, за нарушения правил дорожного движения и техники безопасности.

Член бригады, совершившее прогул, лишается премии полностью. Лишение рабочего или бригады премии или снижение её размера оформляется приказом или распоряжением по лесопункту с указанием премии и только за период выполнения данного подряда.

Заслуживает внимания по Сывтугскому лесопункту, орденосец

- Геннадий Иванович Томилов Г.И.Томилов родился в 1937 году в деревне Пертема Онежского района Архангельской области.

Трудовая деятельность началась с 1959 года, с 1961 года работал трактористом на лесозаготовках в Сывтугском лесопункте

Любовь к технике и грамотная ее эксплуатация позволила Геннадию Томилову содержать трактор всегда в исправном состоянии, работал в две смены. За добросовестный труд в 1972 году был награжден знаком «Почетный мастер лесозаготовок и сплава».

С 1974 года работал трактористом и бригадиром укрупненной лесозаготовительной бригады, которая одна из первых в Онежском районе (сентябрь 1974) выполнила пятилетний план (в объеме 116 тысяч кубометров) За этот успех Г.И.Томилов награжден Знаком «Ударник 9-й пятилетки (1971 -1975).

На 1975 год бригада Г.И.Томилова приняла соцобязательство 20 тысяч кубометров при плане 16,7 тыс.куб., а фактически заготовила 21, 2 тысяч или 130% к плану.

Бригада Г.И.Томилова неоднократно завоевывала, переходящий – вымпел горкома КПСС и райисполкома. Не раз награждался за трудовые успехи и был победителем соцсоревнования – за 1973, 1976, 1977, 1978, 1978 годы, ударником 10-й пятилетки.

В 1970 году награжден, медалью «За ударный труд к 100-летию со дня рождения В.И.Ленина», В последующие годы за выполнение заданий и обязательств по заготовке древесины Г.И.Томилов был награжден орденами «Трудовой славы» 3-й степени (1975) и 2-й степени (1977).

В сентябре 1981г. – Г.И.Томилов перешел работать на сучкорезную установку и его коллектив, бригады возглавил Ф.Ф.Костюк.

В ноябре 1981 года газета «Советская Онега», так рассказывала о Г.И.Томилове «Всего несколько месяцев назад Томилов сел за рычаг сучкорезной установки.

Многолетний опыт, старательное отношение к делу обернулось хорошими результатами, за три месяца работы на ЛП -30Б. Г.И.Томилов обработал более 5 тысяч кубометров древесины. Средняя выработка на машино–смену превышает 120%.

В настоящее время Г.И.Томилов на заслуженном отдыхе



Фото № 42 Геннадий Иванович Томилов – 1975г.

В мае 1988 году Клещёвский и Сывтугский лесопункты Онежского объединения «Онегалес» были переданы в эксплуатацию в Онежскую сплавную контору.

С половины 1990-х годов Сывтугский лесопункт возглавлял Владимир Дмитриевич Гилев (1 октября 1960г.р.)

В период работы В.Д.Гилева - лесопункт заготавливал и разделявал 80 тысяч кубометров древесины в год (1995). В этот период коллектив лесопункта строили дороги и мосты через ручьи и речки. Ежегодно строили жильё для рабочих, по 2 – 4 домика. На нижнем складе приступили к строительству новой линии. С августа 1995 года был открыт вахтовый участок, на котором работал котлопункт, благодаря повара Лидии Сокольниковой (кстати в это время в поселке и на УЖД столовые уже не работали)

В этот период добросовестно трудились: тракторист М.С.Переверзев, оператор сучкорезной машины В.В.Попов, крановщик Николай Щелкунов, водитель Н.В.Махнов, бригадир дорожной бригады Т.Н.Солодун, тракторист А.С.Дьяченко, оператор погрузчика Валентин Пономарев.

В 1996 году лесопункт планировал построить новый цех по переработке древесины и установить пилораму.

Осенью 1995г., после «караванки» древесину текущей заготовки, лесопункт решил поставлять до села Порог – плотами.

В начале XXI века с каждым годом в лесопункте стали сокращаться объёмы по заготовке и вывозке древесины и руководство объединения «Онегалес» решило в мае 2009 году совсем закрыть Сывтугский лесопункт.

Начальники Сывтугского лесопункта.

1. Манаков Дмитрий Яковлевич (6.11.1916 – 30.11.1996), раб. июль 1956-авг.1959г.
2. Келарев Николай Дементьевич (22.12.1933г.р.) авг.1959- 1961г.

3. Козловский Вениамин Юльянович 1961 – 26.09.1962г.
4. Можайцев Юрий Александрович (1.08.1937г.р.) с 27.09.1962- окт.1964г.
5. Трофимов Александр Михайлович (2.-01..1933г.р.) окт.1964-30.03.1965г.
6. Романько Иван Яковлевич 1.04.1965 – 1.10.1970г.
7. Калинин Юрий Федорович окт. 1970 – 1971г.
8. Кряжев Николай Андреевич (17.10.1929г.р.) 5.01.1972 – 1.04.1974г.
9. Рудый Степан Петрович (1941г.р.) 2 04.1974 – 31.07.1980
10. Соловьев Михаил Иллиодорович (14.09.1949г.р.) 1.08.1980 -31.09.1983г.
11. Галибин Виталий Викторович 1.10.1983 – 1986г.
12. Тришкин Николай Никифорович 1986г.
13. Катышевский Сергей Валентинович (14.10.1955г.р.) 1986 – 1987г.
14. Гелев Владимир Дмитриевич (1.10.1960г.р.). 1987 – 1996г.
15. Шаров Олег Александрович
16. Тришкин Юрий Николаевич
17. Калужный Игорь Владимирович
18. Гладких Виктор Александрович фев.2008- май 2009г

Клещёвский лесопункт

Клещёвский лесопункт был образован в тот же период, что и Сывтугский лесопункт. В 1952 году на месте растущего леса, возле деревни Ковкула на берегу реки Онеги и было начато строительство поселка Ковкула. Строительство поселка шло очень медленно, некоторые объекты передельвались по несколько раз и на это перерасходовались огромные средства. Такие же неполадки были и на строительстве УЖД, по вине прораба Плужниковой и мастера Лаврентьева (июнь 1955г.)

Однако, несмотря на неполадки, в августе 1955г. была начата заготовка и вывозка древесины. В этот период лесопункт возглавлял Федор Иванович Рогов (с 1919г.р.), окончил финансово – экономический техникум (1936-1939). С 20 октября 1951 по 31 июля 1953г. работал старшим бухгалтером Хачельского лесопункта. С 25 августа 1956 по 7 августа 1958 год работал начальником Клещёвского лесопункта

Рассказывать о работе всех начальниках – нет возможности (не располагаю сведениями).

Келарев Николай Дементьевич (22.12.1933г.р.).

Н.Д.Келарев родился 22 декабря 1933 году в селе Прилуки Онежского района Архангельской области. Окончил 7 классов (1951), затем окончил ремесленное училище и был направлен в Емцовский леспромхоз (станция Емца) работал электромехаником, потом армия.

После армии направлен в августе 1959 году в Сывтугский лесопункт и одновременно в тот же год поступил на заочное отделение АЛТИ (Архангельский лесотехнический институт). В Сывтугском лесопункте работал начальником с августа 1959 по 1961 год. В 1963 году окончил четырехмесячные курсы по повышению квалификации и с 1964года был направлен начальником в Клещёвский лесопункт.

Шли годы, менялись руководители лесопункта, В 1970 – 1980 годы были самые лучшие годы в развитии лесной промышленности во всех лесопунктах Онежского района.

В этот период Клещёвский лесопункт возглавлял Сергей Александрович Воробьев.

В 1978 году шло соревнование коллективов Клещёвского и Сывтугского – оба работали на базе узкоколейных железных дорог и имели приречные

механизированные нижние склады. По итогам 1977 года победу в соревновании одержал Сывтугский лесопункт.

Однако, Клещёвский лесопункт имел все возможности работать лучше. В последнее время здесь произошли положительные изменения. В деланках внедрялся метод бригадного подряда. Была создана укрупненная бригада на разделке древесины, лучше стал работать транспорт.

В мае 1978г. делегация Клещёвского лесопункта в составе начальника С.П.Воробьева, бригадира укрупненной бригады В.И.Овчаренко и машиниста тепловоза В.Н.Никулина побывала по обмену опыта в Сывтугском лесопункте.

В этот период бригады Г.И.Томилова и В.И.Овчаренко заключили между собой договор на соцсоревнование в 1978г.

Бригада Г.И.Томилова обязалась при годовом плане 31 тысяч куб. заготовить 35, 6 тыс. куб. древесины, план трёх лет пятилетки выполнить к первой годовщине принятия новой Конституции СССР, ежемесячно выполнять план выработки на машинно – смену на 115%, сэкономить 500 кг. ГСМ и 100 метров троса.

Бригада В.И.Овчаренко обязалась при годовом плане 37,6 тыс.куб. заготовить 40 тысяч куб. древесины, всё остальные пункты почти те же, что и у соперника.

Оба коллектива дали слово обеспечить полную загрузку и правильную эксплуатацию механизмов и оборудования, полное освоение лесфонда. Предусмотрен постоянный обмен опытом работы, применения передовых методов труда. Итоги соревнования будут подводиться ежеквартально на рабочих местах, поочередно друг у друга (договор двух бригад вступил в действие с 25 мая 1978г.).

В 1979г. Клещёвскому л/п планировалось вывезти 140 тысяч куб., а фактически к плану недодано 17,6 тыс.куб. (с ноября 1979г. начальником был назначен опытный, грамотный работник лесной промышленности Александр Николаевич Печимов

В этот период в лесопункте работали начальник нижнего склада Н.Д.Келарев, мастер леса Василий Михайлович Морозов, бригадир – механик Н.А.Никитин на лесозаготовках (в бригаде работали его брат Анатолий и слесарь Николай Анциферов). В лесу была создана бригада В.М.Верюжского в составе 14 человек, разделенная на два звена, которыми руководят А.А.Ветошин и В.К.Коротких.

В бригаде работал один трактор, однако трелевал трактор в две смены. Такая бригада в лесопункте была единственная, в которой трелевка леса производилась днём и ночью. Несмотря на трудности, настроение у бригады было боевое, да и успехи шли старанием и молодым задором. В бригаде, люди хорошо знали друг друга и при надобности могли заменить товарища на той или иной операции. Бывали случаи, порой мешают не созданные условия руководством лесопункта для высокопроизводительного труда.

Заканчивался завершающий год 10й пятилетки (1980). Клещёвский лесопункт взял обязательство вывезти и раскряжевать сверх годового плана 800 куб. древесины, реализовать дополнительно продукции на 15 тыс. руб.

За 11 месяцев 1980 год вывезено и разделано 127,4 тыс. куб. древесины или на 24 тысяч больше, чем предусмотрено плановым заданием. За это же время реализовано дополнительно продукции на 223,1 тыс.руб. Комплексная выработка на одного рабочего, занятого на лесозаготовках, оказалась выше плановой на 75,8 куб.

(в этот период начальником лесопункта работал Валерий Максимович Верюжский)

Наивысших трудовых показателей добились укрупненные лесозаготовительные бригады В.В.Никулина, Г.Е.Ильчука, А.В.Кабанова, заготовившие соответственно 31,3; 29,5; 29,3 тысяч куб. древесины. Они досрочно выполнили не только годовые

задания, но и соцобязательства. Малая комплексная бригада В.К.Коротких заготовила почти 15 тысяч куб. при обязательстве 12 тысяч. Приближались к своим обязательствам бригады Л.И.Долгушина, Г.В.Кабанова, В.Н.Долгушина и вновь созданная бригада В.И.Овчаренко. Добросовестно работали экипажи на вывозке древесины П.И.Вовкогона, С.В.Абрамова, Н.С.Васильчука, В.М.Никулина и их помощники, операторы челюстных погрузчиков С.А.Малыгин, А.И.Дудин. Благодаря их стараниям вывозилось по 400 куб. ежедневно. С 17 ноября 1980 года была пущена в действие автодорога, первыми проехали водители лесовозов В.И.Малыгин, А.О.Малыгин, оператор челюстного погрузчика В.Г.Олуферов, которые за ноябрь 1980 года сумели дать прибавку около 2-х тысяч куб. и лесопункт в целом выполнил задание за ноябрь в объеме 11 тысяч куб. древесины.

Бригады на разделке древесины за 11 месяцев П.И.Казакова при плане 16 тыс. и обязательстве 20 тыс. раскряжевала 24 тысяч куб. Бригада А.Я.Хенкова раскряжевала 25 тыс., П.Я.Артюшкина – 23; Н.П.Самарина и Н.П.Медведева по 21 тысяч куб. древесины при обязательстве по 20 тысяч кубометров.

В ритмичную работу всего лесного конвейера вносят свой вклад и вспомогательные службы. Всегда вовремя разгружается лес под руководством П.А.Якуты. Случись какая неполадка на нижнем складе – всегда на месте бригада технического обслуживания, которой руководит М.Ф.Мачульский. Оперативно проверяет подвижной состав бригада Ф.Н.Мажуги. Не было простоев в комплексных бригадах по вине бригады техобслуживания на мастерском участке. Незамедлительно выточит нужную деталь токарь В.Н.Гундорин. Своевременно подготовлены чокера и стропы такелажником А.И.Бессоновым.

В 1981 году добросовестно работал в бригаде В.Н.Долгушина, тракторист Валентин Павлович Турыгин. Вырос в деревне, учился в поселке Ковкула. Работал трактористом в совхозе, с 1974года работает в лесопункте. Женат. В семье дочери. Характеризуется - дисциплинирован, умеет повести за собой других, активно участвует в общественной жизни коллектива (член группы народного контроля, на второй срок избран народным заседателем, коммунист). Раньше работал в бригаде Овчаренко, затем сам возглавил бригаду, потом бригаду возглавил В.В.Никулин и она являлась лучшей в лесопункте и работала по методу бригадного подряда.

В январе 1981г. бригада В.Н.Долгушина выполнила план заготовки древесины на 115%. В феврале развернулось соревнование за достойную встречу XXУ1 съезда КПСС. По результатам работы бригада В.Н.Долгушина вышла на Первое место и заготовила более 1000 куб., выполнив месячный план февраля на 157% и в этом несомненная заслуга тракториста В.П.Турыгина

В феврале 1981году лучшим по объединению «Онегалес» было признан коллектив Клещёвского лесопункта (начальник В.М.Верюжский, секретарь партбюро П.Т.Шорохов, председатель цехкома В.В.Власов), который справился с выполнением плана и соцобязательством по всем основным технико – экономическим показателям. Коллективу присуждено Красное Знамя и он был в числе первых по объединению «Архангельсклеспром».

Предсъездовские обязательства двух месяцев выполнили лесозаготовительные бригады Г.В.Кабанова, В.В.Никулина, В.В.Голубенко. Бригада по раскряжке отличилась В.А.Мякушкина, за февраль 1981 год из Клещёвского л/п – признана победителем в соревновании по объединению «Онегалес».

За 8 месяцев 1981г. бригада В.В.Никулина заготовила 21 151 куб. при плане 15 853 куб. Выработка на человеко – день составила 141%, на машино – смену 161% Производительность труда – выше, чем у сывтугских лесозаготовителей.

Начиная с февраля, бригада В.В.Никулина всякий раз удерживала переходящий Красный вымпел горкома КПСС и райисполкома, пять месяцев подряд она ходила в лидерах.

Торицын Иван Васильевич родился 13 ноября 1926 году. В 16 лет работал на лесозаготовках в Хачельском, затем в Клещевском лесопункте, около 40 лет он отработал с лучшими рабочими. За свой труд был награжден медалями «За трудовую доблесть», «За ударный труд к 100-летию со дня рождения В.И.Ленина», «Ветеран труда», знаками «Победитель соцсоревнования», «ударник коммунистического труда»

В 1980е годы – начальником лесопункта работал Павел Тимофеевич Шорохов. В эти годы в лесопункте были построены и сданы в эксплуатацию два квартирных домика, депо для тепловозов, гараж для ремонта автомашин и РММ с водяным отоплением. Капитально отремонтированы детсад, несколько щитовых домов и др. Тем самым созданы нормальные условия труда для механизаторов.

Следует рассказать об одном рабочем. Федор Николаевич Мажуга родился 3 января 1932 году на Брянщине. Наш Онежский край – стал его второй родиной.

Федор рано вырос без матери, в 1939г. в семье Мажуга осталось семеро детей – пять братьев и две сестренки. Вскоре началась Великая Отечественная война. На фронт ушли 4е брата и отец. Потом пришли фашисты....

После войны, Федор работал в колхозе. В 1950 году выучился на тракториста и работал в МТС, вступил в комсомол. Потом армия, после армии вернулся в колхоз и приобрел специальность шофера. Собрание колхозников отпустило Федора, как сироту на заработки – на Север. Так он оказался в Клещевском лесопункте.

В то время в лесу работали лебедки, электростанции ПЭС -12-200, а всё остальное – лошадки, лучковые пилы и топор.

В 1956г. Федор Николаевич перешел мотористом на электростанцию, в 1958г. его направили на курсы трактористов. В 1962г. вступил в ряды КПСС. Руководство лесопункта предложило поработать бригадиром – механиком, потом работал старшим механиком. В этот период коллектив лесопункта избирают его председателем товарищеского суда, членом цехкома, председателем народного контроля, членом партбюро.

В последнее время (в конце 1980-х годов) работал бригадиром – механиком на обслуживании УЖД.

Внимания заслуживает старейший работник Клещевского лесопункта, орденосец Константин Дмитриевич Анциферов. (17.02.1926г.р.).

К.Д.Анциферов родился 17 февраля 1926 году в старинном селе Хачела Онежского уезда Архангельской области. У родителей Дмитрия Киприяновича и Пелагеи Ануфриевны было четверо детей (Александр, Парасковья, Вениамин, Константин). Учился в Хачеле, в Онеге. Работал в колхозе, на лесозаготовках- возил лес. С 10944 по 1950 год находился в Армии. После армии работал в Хачельском лесопункте бракером, десятником (после курсов), затем работал в Клещевском лесопункте бригадиром на нижнем складе по раскряжке древесины. За трудовые успехи награжден «За ударный труд к 100-летию со дня рождения В.И.Ленина», орденом «Трудового Красного Знамени» (5.05.1971г.), присвоено звание «Почетный мастер заготовок леса и лесосплава с выдачей нагрудного знака». Награждался Почетными грамотами и благодарностями.

Является участником Великой Отечественной войны, награжден медалью «За победу над Германией и Японией», орденом «Отечественной войны» 2-й ст. и юбилейными медалями.

Женат Жена Келарева Галина Константиновна. Дети- Валентин и Николай (внук и внучка). В настоящее время на заслуженном отдыхе.

Клещёвский лесопункт был закрыт в октябре 1996 году.

Начальники Клещёвского лесопункта.

1. Рогов Федор Иванович раб. с 25.08.1956-7.08.1958г
2. Желанов Виктор Федорович с 15 .08.1958 – 1959г.
3. Глазов Константин Владимирович 1959-
4. Жданов Петр Федорович
5. Смагин Александр Петрович
6. Келарев Николай Дементьевич 1964-1966г.
7. Брызгалин Михаил Николаевич 1966- 1972г.
8. Черкасов Николай Сергеевич 1972- 13.04.1976г.
9. Кряжев Николай Андреевич (17.10.1929г.р.) с 13.04.1976-нояб.1978
10. Воробьев Сергей Александрович 1978-1979г.
11. Печимов Александр Николаевич ноябрь 1979-1981
12. Верюжский Валерий Максимович 1981-1982г.
13. Дьяков Александр Иванович 1982- .
14. Шорохов Павел Тимофеевич 1987-
15. Перин Николай Николаевич
16. Брыкалин Виктор Александрович
17. Абрамова Антонина Николаевна (21.02.1951г.р.) с 25.04.1996 – окт. 1996г.

Вонгудский лесопункт

Андозерский лесопункт был образован в начале 1920-х годов, центр лесопункта был расположен в селе Вонгуда. После войны Вонгудский лесопункт был закрыт, а лесосырьевая база перешла в Андозерский лесопункт.

В этом лесопункте работал Вениамин Сергеевич Кедрин, об нём рассказывала газета «Онега». В.С.Кедрин родился в селе Вонгуда в 1930 году. Трудовая деятельность началась с 16-ти лет и был принят на работу в Вонгудский лесопункт рабочим, потом работал бракером. В 1948 году призван в армию и служил в Германии. После армии – работает рабочим железнодорожной связи, потом переходит и работает десятником на Нерюжской сплавучастке.

Потом учеба, работа в Хайнозерском лесопункте на тяжелой технике (бульдозеры «С-80», «В-100» и на других марках.

За свою многолетнюю работу получено множество поощрений, Почетных грамот, благодарностей, медаль «Ветеран труда». В 1990 году вышел на заслуженный отдых

Начальники Андозерского лесопункта.

1. Щинин.
2. Кошепаров Матвей Афанасьевич (с 1912г.р.) работал 1944 – 1946гг.
3. Соколов Иван Андрианович
4. Терехин.

Андозерский лесопункт

В 1930-е годы был образован Андозерский лесопункт. Центр лесопункта в начале находился в селе Андозеро, позднее был перенесен в поселок Ватега.

В этот период работали лесоучастки «Андозеро», «Шелекса», «Мярсала», «Сивручей». В 1937 году построена Анда – лесная и заготовленный лес справляли

по реке Анда в реку Онегу, зимой вывозился по зимникам в Анду, где размещался нижний склад.

В конце 1950-х годов сырьевая база истощалась и руководство Онежского леспромхоза решило построить лесной поселок Ватега в 18 км. От поселка Анда в сторону Вонгозера. В то время работал инженер по лесфонду Владимир Петрович Эсмонт и ему было подыскать дорогу через Кривые озера и определить место для будущего поселка.

28 июня 1947 году был образован поселок Ватега, где на горе возле ручья построен барак для рабочих и столовая. В 1950 году был закрыт лесоучастки «Мярсала» и «Сивручей», население было переселено в поселок Ватега. К тому времени были построены административные здания (контора, гараж, баня, магазин, клуб, почта и др. здания для рабочих. Некоторые рабочие построили свои индивидуальные дома из бревен.

В 1963-1964 и 1969 -1971 года, тогда автор этой рукописи работал лесотехником, помощником лесничего и по производственной необходимости часто бывал в п. Ватега, приходилось и жить на Ватее и возле Ватеги в избушках, где с рабочими отводили делянки для летней и зимней заготовки леса (в то время машины ходили редко, то в основном приходилось ходить пешком от Анды до Ватеги и обратно, ходил также и через Андозеро и через деревню Вонгуда).

В те годы в поселке много приезжало людей, и там кипела жизнь. Семейство Синицких приехали на Ватегу в 1951 году, отец Синицких работал на лесозаготовках в бригаде известного вальщика Анатолия Петровича Егорова. На вывозке леса работал Александр Акимович Зайцев. Здесь работали Кравцов Василий, Чабан Анатолий, Ковалев Александр, Кравцов Николай Васильевич, многие из них осваивали трелевочные тракторы ТДТ-55 и др. технику.

Заготовка древесины в лесопункте доходила от 70 – 100 тысяч куб.

Значительный вклад в развитии лесозаготовок на Ватее внёс начальник лесопункта Иван Яковлевич Мальцев (17.03.1917 – 31.08.1985г.).

И.Я.Мальцев родился 17 марта 1917 году в деревне Мартыниха Потальский район Вологодской области (смотри фото № 19).

Трудовая деятельность началась с 1 октября 1934 года и работал дорожным мастером Тотемского леспромхоза (по сентябрь 1939г.). В июне 1946 году работал мастером леса Емцовского леспромхоза, затем техноруком в лесопункте Курган, с 18 июля 1950 года утверждается начальником лесопункта. С 20 мая 1953 года переведен, начальником лесопункта в поселок Авда, потом снова работал мастером леса.

С 23 декабря 1959 года Иван Яковлевич Мальцев с семьей переезжает в поселок Ватега Онежского леспромхоза и работает мастером леса, а с 1 января 1960 года (по другим сведениям с 27 марта) утверждается начальником Андозерского лесопункта и работал начальником по декабрь 1974год. Затем лесопункт был ликвидирован и на его базе создан лесоучасток Хайнозерского лесопункта и И.Я.Мальцев работает старшим мастером, потом возглавлял подсобное хозяйство в поселке Ватега. С 1980 по 1984 год снова работает мастером леса.

За свой добросовестный труд награжден медалями «За ударный труд к 100-летию со дня рождения В.И.Ленина», «За трудовую доблесть», «Ветеран труда», знаками «Победитель соцсоревнования» и орденом «Трудового Красного Знамени»(1963). Награждался Почетными грамотами и благодарностями.

В 1984 году вышел на заслуженный отдых.

В Андозерском лесопункте в своё время работали многие рабочие, которые заслуживают внимания.

Александр Иванович Тихонов, работал в лесопункте ещё до войны, в 1940 году был призван на службу, принял первый бой на границе в Буковине - 22 июня 1941 году.

При отступлении, попал в окружение, затем встретил в брянских лесах отряд мстителей под командованием Денисенко и там сражался до соединения с наступающими частями Красной Армии (в этот период он был награжден медалью «За отвагу»). В марте 1945 года возле Кенигсберга, за инициативу, находчивость и смелость был награжден орденом «Красной Звезды».

После войны вернулся в Андозеро и снова работал на лесозаготовках, осваивал электропилы. Окончив курсы шоферов, работал на вывозке древесины (сначала на газогенераторной ГАЗ-21, потом ЗИЛ-150, МАЗ-509). За свои 26 лет у него не было ни одной аварии или автодорожного происшествия. А.И.Тихонов ежемесячно выполнял задания на 160-180% и своим добросовестным трудом заслужил почёт и уважение в коллективе.

Сыновья А.И.Тихонова – Виктор и Сергей продолжают традиции отца.

Юрий Иванович Соколов. Его отец – Иван Андрианович Соколов, известен старшему поколению онежан, как начальник лесопунктов Онежского леспромхоза, который работал в 1930 – 1940е годы.

Юрий Соколов родился в деревне Петровское, учился в Чекуево, на Пороге, Вонгуде, Устькоже. До армии и после службы работал в Онежском леспромхозе. Трудовая деятельность начал в поселке Ватега, работал сучкорубом, чокеровщиком, вальщиком и только потом возглавил бригаду.

В 1965 году переехал в новый поселок – Маложма, сюда же переехал его старший брат Николай, на год раньше (1964). В леспромхозе работал и его младший брат Вячеслав, но потом он уехал в Мурманск.

Ю.И.Соколов - за свой труд награжден орденом «Знак Почета».

Павел Васильевич Богданов (с 1925г.р.).

П.В.Богданов ветеран поселка Ватега, в 1980 году жители поселка Ватега чествовали, своего сторожила в своём клубе, которому исполнилось 55 лет.

За свой жизненный путь – за годы работы в Андозерском лесопункте, П.В.Богданов вывез более 500 тысяч кубометров древесины. Выйдя на заслуженный отдых, П.В.Богданов продолжал трудиться в бригаде Н.В.Кравцова, где только за январь 1980 года он вывез на нижний склад 8 тысяч при плане 6 тысяч кубометров. В период работы его всегда отличало не только самоотверженное отношение к делу, но и активная жизненная позиция. В своё время он избирался секретарем партийного бюро, председателем цехового комитета. За многие годы Павел Васильевич награждался знаками «Победитель соцсоревнования» - ударник многих пятилеток, медалями «За ударный труд к 100-летию со дня рождения В.И.Ленина», «Ветеран труда», он кавалер ордена «Октябрьской революции».

Николай Васильевич Кравцов родился 3 мая 1944г.

С 1951 года жил на Ватее. Трудовая деятельность началась с 1959 года, поначалу работал подсобным рабочим, стропивщиком, грузчиком, В лесосечной бригаде валил лес. Потом от военкомата выучился на шофера, вывозил древесину на автомашине ЗИС- 150 на нижний склад в поселок Анда, который располагался вдоль реки Онеги от поселка в сторону рыбоводного завода. После армии, снова продолжил эту работу. С 1969 по 1972 год водил леспромхозовский автобус. В 1972 году Николаю было присвоено категория первого класса. Работа водителя лесовоза никогда не была легкой, только с годами крепнущие навыки помогают шоферу увереннее, смелее преодолевать трудности. С 1977г. Кравцов возглавил бригаду и это накладывало на него особую ответственность, так как надо было решать самостоятельно ряд

вопросов, без лишних затрат вывозить древесину из запасных штабелей, куда направить водителей, как заполучить дополнительно погрузчик. В общем, заботы – бригадирские, самое главное обеспечить людей работой.

Бригада Н.В.Кравцова была известной своими трудовыми успехами. Его коллектив, один из последователей внедрения бригадного подряда в Хайнозерском лесопункте. В 1981г. она досрочно выполнила свои сообразательства, и ей было присвоено звание бригады коммунистического труда. Высокими темпами работала бригада и в 1982 году, на месяц раньше срока выполнила обязательство по достойной встрече съезду профсоюзов СССР, к 10 марта 1982г. коллектив выполнил квартальный план

В феврале 1987г. бригада Н.В.Кравцова (за январь) на нижний склад доставил 8 214 куб. леса, выполнив задание на 122%. Производительность труда составила 131%. при плане 29,1куб. выработка на машинно-смену, фактически – 38,2 куб. Расстояние вывозки с Ватежского участка до нижнего склада (Хайнозерского)- 55 км.

Работа была организована в две смены, на один наряд, экипажами. Состав бригады состоял из 14 человек, в т.ч. 11 водителей, 3 оператора челюстного погрузчика.

Костяк бригады – это водители: И.А.Чабан, Н.В.Ломенко, В.А.Лавнуженков, Н.С.Ляхов, Н.В.Брызгалин, Л.В.Олифер, машинист погрузчик В.М.Сибирцев. По ним равнялись и другие. (В 2003году И.А.Чабан – вручена Почетная грамота Министерства лесной промышленности).

За ударный труд Н.В.Кравцов был награжден Знаками «Победитель соцсоревнования», медалью «Ветеран труда», многими Почетными грамотами и благодарностями.

Продолжает традиции отца – сын Н.В.Кравцова.

Петр Дмитриевич Слободяник (с 1948г.р.)

Начал работу на Ватее с весны 1976г., работал сучкорубом в бригаде, потом окончил Обозерскую лесотехническую школу и получил специальность тракториста широкого профиля. С 1980 года осваивал новую технику, сучкорезку ЛП-30, затем ЛП -30Б. С 1981 года П.Д.Слободяник был признан лучшим - по итогам, за август, выполнив задание на 160%. Он уже не раз отличался, как победитель соцсоревнования операторов сучкорезных установок. С января 1981 года работал по Сийскому варианту и сразу увеличилось число тракторных ходок из делянок, повысилась выработка на тркторо - смену. Легче стало работать операторам челюстных погрузчиков, увеличилась оборачиваемость лесовозных автомашин.

При годовом обязательстве 20 тысяч куб и при плане 19 тыс.куб. Петр Дмитриевич обреза за 8 месяцев 1981 год – 17 943 куб. хлыстов и обязательство выполнил раньше.

Вскоре, П.Д.Слободяник перешел на работу в Хайнозерский лесопункт.

Анатолий Петрович Егоров родился 24 июня 1930 году в селе Вонгуда Онежского района. Архангельской области

Трудовая деятельность началась с 18-ти летнего возраста. На лесозаготовках познакомился с будущей женой, Ниной Ивановной, которая работала возчиком леса на лошадях. За свой трудовой путь, прошел многие профессии: валил лес лучком, осваивал потом разные электропилы и мотопилы. Работа вальщика довольно тяжела в каждый день: - морозный, палящий от зноя, дождь или непогода, снег – в любую погоду надо валить лес.

С 1952г. работал в бригаде Константина Кедрина, с 1955г. А.П.Егоров возглавил свою бригаду лесорубов. Бригада А.П.Егорова в Андозерском лесопункте (лесоучасток Ватеега), одна из первых внедрила технологию лесосек «узкими лентами» с сохранением подроста хвойных пород и вывозки древесины по ленточному покрытию лесовозных дорог ЛП-5.



Фото № 44. Вальщик – Анатолий Петрович Егоров 1975г.

Бригада А.П.Егорова ежегодно перевыполняла, принятые соцобязательства по заготовке леса Анатолий Петрович отработал более 30 лет в лесной промышленности и за высокопроизводительный труд и активное участие в общественной жизни в поселке Ватега был награжден орденами «Ленина», «Знак Почета», медалями «За трудовое отличие», «Зв ударный труд к 100-летию со дня рождения В.И.Ленина», «Ветеран труда», Знаками «Победитель соцсоревнования», Почетными грамотами и благодарностями.

В 1980е годы его имя было известно за пределами лесопункта, знали в Онежском леспромхозе. В те годы, он был самым опытным вальщиком на участке Ватега. Его бригада работала слаженно, трактор не простаивал даже в обед, рабочее время было спланировано четко. За его опытом приезжали с других лесопунктов, у него можно было многому поучиться, и он охотно передавал свой опыт молодым вальщикам леса. Шли годы, И вот он на заслуженном отдыхе. Семейство Егоровых вырастили двух сыновей. На пенсии, занялись - приусадебном, хозяйством. В последнее время переехали на родину, в село Вонгуда.

Шли годы. Андозерский лесопункт был закрыт и на его базе работал лесоучасток Ватега, В 1990е годы закрылся, и лесоучасток и жителям поселка было предложено переезжать жить в город или в лесные поселки Маложма и Верхнеозерск.

На 1 января 2002г. в поселке проживало 92 человека.

Заслуживает внимания, дочь бывшего начальника лесопункта – Мальцева (Травина) Галина Ивановна. Родилась она в Плесецком районе, в поселке Авда.

После школы, окончила Маймаксанское медучилище и после учебы работала в Перингозере, а с 1969 года в своём поселке Ватега В то время приходилось обслуживать сотни жителей, в поселке было до 150 детей до 14 лет. За помощью обращались и военные моряки, и строители Ватежского аэродрома.

По натуре Г.И.Травина - человек, экспериментатор. В своё время занималась подсобным хозяйством (коровы, поросята, овцы, козы, гуси, индюки, индоутки и др.). Завела голубей, позаимствовала у Н.Н.Ундозерова. Каждый год выращивает многие сорта овощей, плодовых кустарников, цветов, лекарственных растений и т.д.

Г.И.Травина председатель Совета поселка и активно ведет общественную жизнь в своём поселке.

Начальники Андозерского лесопункта.

1. Синицын.
2. Кузнецов
3. Соколов Иван Андрианович
4. Брызгалин Михаил Николаевич
5. Тихонов Андриан Иванович
6. Герасимов
7. Иванов
8. Макаров Александр Федорович
9. Крылов Александр Федорович
10. Мальцев Иван Яковлевич (17.03.1917- 31.08.1985)., работал с 1 января 1960-дек.1974год.

С января 1975год –лесоучасток (мастера леса)

- 1.Богданов Виктор Александрович
- 2.Большаков Виктор Николаевич
- 3.Ляхов Николай Степанович
4. Хмызов Петр Дмитриевич
5. Удот Владимир Сергеевич
6. Моисеев Александр Викторович (22.11.1968г.р.) раб. с 1 авг. 1992 - ?

Хайнозерский лесопункт.

Хайнозерский лесопункт был образован в середине 1920-х годов. и работал на лесопильный завод № 32. города Онеги. В октябре 1936 году при образовании треста «Онегалес» входил в его состав. В сентябре 1947 году был передан в состав Онежского леспромхоза.

В марте 1954г. Министерство лесной промышленности приняло решение о строительстве Хайнозерской автодороги с бетонным покрытием и в ноябре 1954г. в Онегу прибыло по распоряжению Минлеспрома СССР Военно- строительное подразделение с техникой и строителями.

В 1956 году были проложены первые километры железобетонной дороги и начато строительство рабочего поселка Пивка.

В 1957 году Хайнозерская автодорога вступила в эксплуатацию (мощностью – 400 тысяч кубометров в год).

В те годы Хайнозерский лесопункт возглавлял Петр Федорович Жданов, его сменил Василий Емельянович Крылов (автор, о нём рассказывал впереди), его дело продолжили: Леонид Константинович Ручкин, Петр Терентьевич Степченков (1.07.1927 – 25.05.1994).

П.Т.Степченков родился 1 июля 1927 году в деревне Звйцовка Немчанского сельского совета Монастирценского района Смоленской области.



Фото № 45. Второй слева – Петр Терентьевич Степченков 1980г.

В деревне Ивкино Смоленской области – Петр окончил семилетку.

С 1943 по 1947 год работал в колхозе имени Стеклова, потом работал крепильщиком в шахте № 13 треста «Красноармейскуль» Московской области, потом снова вернулся домой и работал в колхозе.

С ноября 1949г. трудился лебедчиком, бригадиром, мастером леса в поселке Курган Емцовского леспромхоза Плесецкого района.

В январе 1960 года переведен техноруком в Глубоковский лесопункт, Затем, работает начальником Пуксанского лесопункта.

В марте 1965 г. переезжает на работу в г. Онегу и работает начальником Хайнозерского лесопункта Онежского леспромхоза. С 1966 года переведен начальником нижнего склада Хайнозерского лесопункта.

С 4 февраля 1978г. переходит на работу в Онежский межхозяйственный лесхоз, сначала работает мастером по строительству лесопильного цеха, с 1979 года утверждается начальником производства лесхоза. За время работы в лесхозе зарекомендовал себя как грамотный специалист своего дела, в этот период лесхоз постоянно выходил победителем в районном и областном соцсоревновании, добивался хороших экономических показателей в производстве.

За добросовестный труд П.Т.Степченков награжден медалями «За ударный труд к 100-летию со дня рождения В.И.Ленина» (15.04.1970), «Ветеран труда» (1987), Почетными грамотами и благодарностями.

С декабря 1966 по февраль 1971 год начальником Хайнозерского лесопункта работал Виль Каримович Измайлов, (о нём, автор рассказывал).

Значительный вклад в развитии Хайнозерского лесопункта и Хайнозерского леспромхоза внёс старейший работник лесной промышленности Николай Александрович Ермошко. (7.04. 1934 – 6.04.2006г.).

Н.А.Ермошко родился 7 апреля 1934 году – село Большое Щербиничи Новозыбковский район Брянской области.

В Онежском районе оказался по оргнабору и его трудовая деятельность началась в Петровском лесопункте, с 3 марта 1951 года. В октябре 1951 г. переведен трактористом в Корельский лесопункт.

С 21 сентября 1953 по сентябрь 1957 год служба в ВМФ, служил матросом на Балтике. После службы, снова вернулся в Корельский лесопункт и работал бригадиром – механиком. В поселке Топьево встретил свою любовь, жена Коротких Вера Петровна, родом из деревни Пянтино, она работала в рабочей столовой. Позже работала в системе связи, бухгалтером в Хайнозерском лесопункте, на гидролизном заводе.

В сентябре 1958 году Николай Александрович окончил двухмесячные курсы механиков и работал старшим механиком. На этом поприще проявил себя, как хороший инициативный, специалист своего дела, организовал четкую работу механизмов в лесопункте. Его мехцех стал примером Онежского леспромхоза для всех лесопунктов.

В Корельский лесопункт приезжали по обмену – за опытом. Н.А.Ермошко, постоянно вносил новое в организацию по работе, на его участке была хорошая дисциплина.

Вскоре Н.А.Ермошко утверждён начальником эксплуатации транспорта по Корельскому лесопункту, здесь Ермошко за короткий срок сумел улучшить работу всего транспорта и увеличил коэффициент готовности автопарка.

С апреля 1964 года Н.А.Ермошко переводится на работу в Хайнозерский лесопункт-старшим механиком.

В сентябре 1964 году руководство Онежского леспромхоза направляет его на учёбу в Архангельский лесотехнический техникум по специальности «Технология лесозаготовок».

После учёбы, с 5 сентября 1971 года Н.А.Ермошко назначается начальником Хайнозерского лесопункта.



Фото № 46 Николай Александрович Ермошко – 1975г.

В августе 1973г. под руководством Н.А.Ермошко, коллектив Хайнозерского лесопункта за достигнутые производственные показатели был награжден «Красным Знаменем» Министерства лесной промышленности и премией.

В мае 1980г. в связи с организацией образования Хайнозерского леспромхоза (приказ № 134/ К от 16 мая 1980г.), в этот период к нему был присоединен и Верхнеозерский лесопункт – Николай Александрович Ермошко утверждается директором леспромхоза объединения «Онегалес».

По традиции наставника Генерального директора объединения «Онегалес» В.И.Молодчика – Н.А.Ермошко, также рано уходил на работу, регулярно ездил по участкам, встречался в лесу с лесорубами, в разговоре с ними каждого знал по имени и отчеству. Заботился о рабочем классе и стремился, чтоб он смог всегда заработать и поэтому пользовался огромным авторитетом и уважением работниками леспромхоза.

В 1994 г. Н.А.Ермошко выходит на заслуженный отдых, но по-прежнему продолжает трудиться, и работает мастером котельных предприятий, в ПОК и ПС коммунального предприятия.

Николай Александрович и Вера Петровна вырастили и воспитали двух детей, Николай окончил Северодвинский электромеханический техникум и позже работал мастером – наладчиком, электриком, в горкоме комсомола, в отделе внутренних дел, ныне работает в

горэлектросетях. Дочь Надежда, посвятила свою жизнь медицине – старшая медсестра реанимации.

В лесной промышленности Н.А.Ермошко отработал 43 года, и за трудовые успехи награжден, орденами: «Знак Почёта» (сентябрь 1966), «Трудового Красного Знамени» (1974), медалями «За ударный труд к 100-летию со дня рождения В.И.Ленина» (1970), «Ветеран труда» (1984), Почетными грамотами и благодарностями, ценными подарками.

Его имя заносилось на Доску Почета и в Книгу Почета Онежского леспромхоза.

В период работы, являлся депутатом городского Совета (1965- 1969).

В дальнейшие годы Хайнозерский лесопункт возглавляли – Степан Сергеевич Ковбар (с 26 декабря 1956г.р.) и Александр Викторович Нагибин (15 июня 1959 г.р.), который работает и в настоящее время.

Заслуживает внимания и старейший работник лесной промышленности

Владимир Николаевич Ильиных (29.11.1937г.р.).

В.Н.Ильиных родился 29 ноября 1937 году в деревне Бор Ошевенского сельского Совета Приозёрного (ныне Каргопольского) района Архангельской области.

В 1956г. окончил 10 классов в селе Конёво. В 1961году окончил Архангельский лесотехнический институт, во время учёбы в 1959году, завоевал первое место на лыжных гонках на дистанции 50 км. И был чемпионом Архангельской области (имел по лыжным гонкам первый разряд).

После учёбы АЛТИ, в августе 1961г. направлен на работу в Клещёвский лесопункт – мастером леса. В 1961 году встретил свою любовь и 21 января 1962году женился. Жена Жукова Людмила Афанасьевна, родом из села Чекуево. Позднее с женой вырастили и воспитали сына Андрея, его знают онежане, как художника.

С марта 1962 по 10 сентября 1964 год В.Н.Ильиных работает техноруком в Сывтутском лесопункте (поселок Шомокша). С 1964 по 1965г. работает старшим инженером по охране и лесозащите леса в лесном отделе Онежского леспромхоза.

С 1965г. переведен старшим инженером в производственный отдел леспромхоза, с 1967 года утверждается начальником отдела. В 1969году переведен Главным инженером Малошуйского леспромхоза.

С 1971 г. снова работает в производственном отделе Онежского леспромхоза- старшим инженером, начальником ПТО леспромхоза. С 1975года утверждается главным технологом объединения «Онегалес». С 1978 по 1979год работает начальником ширпотреба в Онежском мехлесхоза, С 1981 года – начальник эксплуатации дорог Хайнозерского лесопункта, с 1983 года прораб в Хайнозерском лесопункте Награжден медалью «Ветеран труда», Почетными грамотами и благодарностями.

Одним из лучших передовиков Хайнозерского лесопункта можно считать, это имя Леонида Федоровича Гусельникова (7.02.1936 – 19.07.2006).

Л.Ф.Гусельников родился 7 февраля 1936 году в деревне Александровская Вельского района Архангельской области в семье колхозника.

После семилетки поступил ФЗО № 23 в г. Архангельск по специальности шофер. После учёбы, с 31 мая 1954 года Леонид был направлен на работу в Андозерский лесопункт Онежского леспромхоза.

Трудовая деятельность началась на газогенераторном автомобиле ЗИС -21А., на котором с обеих сторон кабины стояли бункера, в них закладывали деревянные чурки, через каждые 40-50 км. Пути приходилось заправлять машину чурками. С этого времени вся трудовая жизнь Л.Ф.Гусельникова связана с лесозаготовительной промышленностью в Онежском леспромхозе.

С 11 июля 1955 по 21 ноября 1958г. проходил службу в рядах Советской Армии (Польша). В армии Леонид Федорович продолжал совершенствовать профессиональное мастерство. Он нёс службу за рулем, вскоре стал инструктором по вождению автомобиля. Ему предлагали остаться на сверхсрочную, обучать воинов – новичков, однако он решил вернуться в Онежский леспромхоз.

После военной службы Леонид Федорович работает шофером в Хайнозерском лесопункте (декабрь 1958г.) В эти годы Л.Ф.Гусельников в совершенстве изучил трассу, все подъемы и спуски. И это помогало ему эффективнее использовать технические ресурсы автомобиля. Вскоре пересдаёт вождение автомобиля на 2-й класс, а 16 января 1965г. получает квалификацию водителя первого класса.

Зимой, самая горячая пора на вывозке леса, и Леонид Федорович, не считаясь, со временем и погодными условиями работает напряженно, самоотверженно, выполняя плановое задание на 135- 140%. Ежедневно, возвратившись из рейса, Л.Ф.Гусельников внимательно осматривал свою автомашину и не уходил домой, пока не устранял неполадки, за то завтра будет вновь работать без простоев.

Как большой праздник вспоминал, Л.Ф.Гусельников, летний день 1961 года, когда он, будучи шофером Хайнозерского лесопункта стал победителем зональных соревнований по фигурному вождению автомобиля на архангельской площади профсоюзов. Автомобиль навсегда стал его призванием. И как механизатор высокого класса, он не мыслил свою работу, без того, чтобы не передать товарищам свою любовь к лесовозной технике, чтобы машина долго и надежно служила людям, чтобы вырабатывала весь свой моторесурс. Экипажный метод на вывозке древесины, предложенный Л.Ф.Гусельниковым, когда два водителя работали на одном лесовозе, используя его в две смены, был прогрессивным начинанием, так как позволил более эффективно эксплуатировать автолесовозы. Но всех проблем он не снимал. Дело в том, что каждому экипажу хотелось взять хлысты у тех бригад, куда можно по быстрее доехать, где лес был по крупнее, где дорога получше.



Фото № 47. Леонид Федорович Гусельников – 1984г.

Вот и получалось, что ранним утром в диспетчерской гаража разыгрывался настоящий торг при оформлении путевок на смену.

Каждый экипаж стремился пораньше выехать на трассу, чтобы опередить других водителей, чтобы не ждать очереди у погрузчика. И всё равно на погрузочных пунктах в лесу собиралось, по несколько автомашин, и водители ждали по часу и дольше своей очереди. Все это приносило значительные потери времени. Да и машины использовались неравномерно: если, к примеру, заболел водитель – лесовоз стоял целую смену в гараже, хотя лесовозной техники в лесопункте не хватало.

За успешное выполнение производственных заданий Л.Ф.Гусельников был награжден многими наградами – 27 марта 1970г. медалью «За ударный труд к 100-летию сл дня рождения В.И.Ленина», 5 мая 1971 году награжден первым орденом «Трудового Красного Знамени», знаками «Победитель соцсоревнования» за 1974, 1975, 1976, 1977 годы, а также многими Почетными грамотами и благодарностями.

Являлся ударником 9-й пятилетки, за 1975 год Л.Ф.Гусельникову было присвоено Диплом «мастер – золотые руки», 10 марта 1976г. награжден вторым орденом «Октябрьской революции»

По натуре Л.Ф.Гусельников – скромный человек, в то время Леонид Федорович справедливо рассуждал, что высокие трудовые достижения, которых добился возглавляемый им коллектив, и те почести, что выпали на его долю - это заслуга каждого члена бригады.

В 10-й пятилетке был накоплен значительный опыт бригадной формы организации труда в лесной промышленности. «По –настоящему эффективно организовать комплексный труд – задача огромная, требующая большого внимания не только руководителей. Современное производство требует, чтобы каждый работник ясно представлял своё место в трудовом процессе, знал и зачем он делает, что от него зависит, чувствовал, что его труд – необходимая часть общей работы».

В Онежском районе первые шаги в этом направлении были сделаны в объединении «Онегалес» в 1976-1977 годы. В лесной промышленности бригадная форма организация труда должна совершенствоваться путем внедрения хозяйственного расчета, то есть перевода на работу по методу бригадного подряда. Целью подряда в лесу – является повышение производительности труда, улучшения использования лесосечного фонда, экономное расходование материально – технических ресурсов. И снижение затрат на производство работ.

Имя Л.Ф.Гусельникова вошло в историю лесной промышленности Онежского леспромхоза, как первого новатора, который впервые по леспромхозу в декабре 1976 году применил бригадный метод. Дата – 24 декабря 1976 года – для Л.Ф.Гусельникова, возглавившего бригаду лесовозников в составе 14 человек, водителей и трех операторов челюстных погрузчиков, запомнится надолго.

В этот день он повел свой коллектив на выполнение первого бригадного подряда, в этот день был дан старт принципиально новой организации труда в Хайнозерском леспромхозе.

10 марта 1977 года старший инженер труда и заработной платы объединения «Онегалес» Н.А.Лапенко писала в газете «Советская Онега» - бригада Л.Ф.Гусельникова заключила договор на бригадный подряд и обязалась в срок с 24 декабря 1976 по 12 февраля 1977 гг. вывезти с вахтового участка «Покровский»- 20 тысяч кубометров древесины. И вот результат: водители выполнили свои обязательства на 5 дней раньше срока. За досрочное выполнение подряда бригада получила 7 552 рубля основной зарплаты и 7 492 рубля премиальных.

В 1977г. бригада Л.Ф.Гусельникова вывезла 52,6 тыс.куб. древесины при задании 37,7 тыс.куб. В бригаде водителей было решено создать Совет бригады (26 мая 1980г.). Первоначально в него входило пять человек: Гусельников, партгрупорг Александр Мартирьевич Артемьев, профгрупорг Петр Кузьмич Комков, шофера Валентин Михайлович Малков, Владимир Михайлович Березняк.

Совет решал самые разные вопросы – от организации труда и дисциплины до распределения путевок, премий, до всякого- бытовых дел. Показательно, что именно совет бригады предложил администрации ввести ступенчатый график выхода машин на линию. Это стало удобным и для водителей, и для операторов челюстных погрузчиков. Рабочее время тех и других уплотнилось до предела.

За пятилетие 1977 – 1981гг. объем заготовок подрядным методом рос низкими темпами, и он составил 13-23% от всей заготовленной древесины. Причины были разными: нежелание командиров производства – мастеров, техноруков, начальников лесопунктов – обременять себя дополнительными обязанностями, недостаточная воспитательная работа в бригадах, слабая материальная заинтересованность рабочих и другие.

В 1981г. опыт работы бригады Л.Ф.Гусельникова был известен всем труженикам леса Прионежья. Она досрочно завершила пятилетку и за 1980 год вывезла 106,2 тысяч куб. древесины. Такого результата коллектив добился впервые. За 1980 год Л.Ф.Гусельников награжден Знаком «Победитель соцсоревнования». Почин бригадного подряда был подхвачен другими водителями и в первую очередь, бригадой Ивана Григорьевича Ткаченко, первый бригадный подряд в январе-феврале 1980г. был выполнен на 170%.

Позднее, Л.Ф.Гусельников вспоминал, в начале 1980-х годов его душа радовалась о внедрении подрядного метода на вывозке леса в Хайнозерском лесопункте, где благодаря многосменной, а потом и круглосуточной загрузке лесовозов выработка на машинно-смену превышала норму, и помнилось выработка составляла 40% и дальше вперед шли хайнозерцы. Создавали сквозные бригады, где в единой цепочке взаимной ответственности за конечный результат работали коллективы мастерского участка, механизаторы на погрузке хлыстов, водители – лесовозов, обслуживающий технику персонал. А потом всё разладилось, хотя до внедрения полного расчета, казалось, один шаг оставалось сделать.

В 1981 году коллектив Хайнозерского лесопункта А.Ф.Гусельникова выдвигает его делегатом на XXУ1 съезд КПСС (23.02-3.03.1981). За высокие производственные показатели и успешное выполнение соцобязательств и активное участие в общественной жизни Леонид Федорович был награжден орденом «Ленина» (13.03.1981). и присвоено звание «Ударник 10-й пятилетки.».

В 1981 году, бригада водителей лесовозов из Хайнозерского леспромхоза, возглавляемой Л.Ф.Гусельником, по призыву передовых московских рабочих наметила высокие цели – выполнить задание первого года 11-й пятилетки к 64й годовщине Октября (1981) и вывезти за год – 100 тысяч куб. древесины. Своё обязательство коллектив Л.Ф.Гусельников выполнил успешно.

С декабря 1976 по декабрь 1984 год Л.Ф.Гусельников возглавлял бригаду водителей на вывозке древесины и успешно справлялся с возложенными обязанностями. Ему присущи постоянный поиск резервов повышения производительности труда, инициатива.

Руководимая им бригада постоянно перевыполняла производственные задания и принятые ею соцобязательства.

Опыт бригады Л.Ф.Гусельникова обобщён ЦИТИ.

С 1984 по 1989 год Л.Ф.Гусельников был депутатом Верховного Совета СССР. В декабре 1984г. ему присвоено звание «Ветеран труда» и награждается медалью «Ветеран труда». С января 1985г. по состоянию здоровья Л.Ф.Гусельников переходит бригадиром –

механиком Хайнозерского леспромхоза, затем работает мастером безопасного движения, старшим диспетчером леспромхоза и в апреле 1988г. по состоянию здоровья выходит на заслуженный отдых.

В течении трёх пятилеток имя Л.Ф.Гусельникова стоит в ряду новаторов производства. Следует напомнить, что бригада Л.Ф.Гусельникова является пионером многих хороших начинаний, и внесла большой вклад в совершенствование организации труда.

Л.Ф.Гусельников активно участвовал в общественной работе. В 1980г. на XX-й областной партконференции избирается членом обкома КПСС и делегатом XXУ1 съезда КПСС, на XX1й областной партконференции вновь избирается членом обкома КПСС, являлся членом партийного комитета леспромхоза, избирался членом горкома КПСС, общественным автоинспектором, участвовал в работе добровольной народной дружины. Его имя занесено в Книгу Почета Хайнозерского леспромхоза.

Женат. Жена Смагина Валентин Ивановна (11.11.1941г.р.), дочь Татьяна (с 1961г.р.), работала главным экономистом гидролизного завода.

Александр Мартирьевич Артемьев (11.08.1949г.р.).

А.М.Артемьев родился 11 августа 1949 году в городе Онеге Архангельской области.

После школы окончил ГПТУ- 12 в г. Онеге по специальности плотник – столяр. (июнь 1966). Работал на нижнем складе Хайнозерского лесопункта по благоустройству (устанавливал автоматические линии по разделке древесины, строил лесопильный цех). Одновременно от военкомата окончил курсы шоферов и вскоре работал шофером в Хайнозерском лесопункте



Фото № 48. Александр Мартирьевич Артемьев – 2004г.

С мая 1968 по июнь 1970г. проходил службу в рядах Советской Армии.

После службы, снова крутил баранку на лесовозе МАЗ-509, выполнял установленные задания на вывозке древесины и вскоре был уже передовиком производства.

В декабре 1976г. по инициативе Л.Ф.Гусельникова Хайнозерского лесопункта была создана бригада, работающая по методу коллективного подряда, в состав бригады вошел и

А.М.Артемов. Приходилось работать в три смены (девять экипажей), всего было 27 водителей и 5 операторов.

А.М.Артемов при личном задании 2 279 куб. древесины вывез 3 710 куб., выполнив план на 163%. (пятилетний план бригада выполнила в апреле). На 1980г. обязательство было 85 тысяч куб. (при плане 73,5 тыс.), а 16 ноября 1980году бригада уже вывезла 93 тыс.куб. и до конца года решила вывезти дополнительно ещё 10 тысяч куб. древесины

С января по ноябрь 1981г. А.М.Артемов вывез сверх задания около полутора тысяч куб. хлыстов, но партгрупорг видел, что до выполнения бригадного обязательства ещё не близко и ещё есть возможности усилить темпы вывозки и для этого он предлагает руководству леспромхоза конкретные пути улучшения дел (на 1981г. обязательство бригады вывезти 100 тысяч куб. леса).

За свои трудовые дела А.М.Артемов награждается Знаками «Победитель соцсоревнования», медалью «За ударный труд к 100-летию со дня рождения В.И.Ленина» (1970), Знаком «Без аварий». И 19 марта 1981 году награждён первым орденом «Знак Почёта». В 1981г. коллектив Хайнозерского леспромхоза избирает А.М.Артемова делегатом на XXУ11 съезд КПСС.

В 1982г. решением бюро горкома КПСС занесены на городскую доску Почета передовики производства, победители соцсоревнования в честь 65-й годовщины Великого Октября и в честь победителей было занесено имя Александра Мартирьевича Артемова – шофера лесовозной автомашины Хайнозерского леспромхоза (на 1 ноября 1982г. коллективом Л.Ф.Гусельниковым – работающим по методу бригадного подряда, доставлено на нижний склад 86,6 тыс. куб. древесины, или на 600 куб. больше, чем предусмотрено годовым планом.

В 1984 году А.М.Артемов принял трудовую эстафету от делегата XXУ1 партийного форума, зачинателя бригадной формы организации труда на вывозке леса Л.Ф.Гусельникова. Преемник оказался достойным, об этом свидетельствуют результаты: за успехи в выполнении планов 11-й пятилетки водители автолевоза Хайнозерского лесопункта Онежского леспромхоза - А.М.Артемов награждается орденом «Октябрьской революции» (22 мая 1986).

Бригада А.М.Артемова взяла уверенный старт и в пятилетке 12-й, Водители МАЗов, работая звеньями на единый наряд доставили на нижний склад 51 787 куб. древесины. Более половины того, что обязались вывезти за год. (к 25 февраля 1986г. коллектив леспромхоза обязался вывезти 147 тысяч куб., а доставил на нижний склад – 150,6 тысяч куб.).

В 1986г. А.М.Артемов успешно защитил дипломный проект в Архангельском лесотехническом техникуме по проекту «Организация ремонта и технического обслуживания оборудования в условиях нижнего склада Хайнозерского лесопункта Онежского леспромхоза».

С августа 1987 г. А.М.Артемов работает старшим механиком транспортного цеха Хайнозерского лесопункта, с августа 1988г. работает механиком по ремонту автомашин в гараже Хайнозерского лесопункта.

За период работы А.М.Артемов активно участвует в общественной жизни коллектива: он партгрупорг по транспортному цеху, член в профкоме и парткоме леспромхоза, избран членом горкома КПСС (3-4 срока).

В последующие годы был заведующим Хайнозерского гаража и 23 января вышел на заслуженный отдых, однако продолжает трудиться в «Агростройсервисс» в должности механика –инструментальщика по ремонту жилфонда и коммунальной службы.

Женат. Жена Шапкина Светлана Васильевна. Семейство Артемовых вырастили и

воспитали троих детей: Владимир, Сергей, Людмила. У всех свои семьи и живут в городе Онеге.

Всю свою жизнь посвятил Онежскому леспромхозу – Николай Зотович Антонов (8.03.1953г.р.)

Н.З.Антонов родился 8 марта 1953 году в поселке Коковка Приозерного (ныне Плесецкого) района Архангельской области. Учился в школах в Лужме, Коковке, Федово. В 1976г. окончил Архангельский лесотехнический институт по специальности «Машины и механизмы лесной промышленности».

После окончания АЛТИ был направлен на работу в Онежский леспромхоз и работал в Клещёвском лесопункте- механиком. С 1979года переведен, инженером – механиком в объединение «Онегалес», с 1983года работал инженером комплектации снабжения.

С ноября 1992 года работал в Хайнозерском лесопункте слесарь – агрегатчик.

В настоящее время на заслуженном отдыхе.

За добросовестный труд награжден медалью «Ветеран труда», Почетными грамотами и благодарностями.

Виктор Степанович Шевченко (11.11.1946г.р.), уроженец города Онеги. По окончании 11 классов в средней школе № 1(1965), был призван в ряды Советской Армии. С 1968 по 1970г. работал на Онежском гидролизном заводе. С 1970 по 2008г. трудился в Онежском леспромхозе.

С 1970г. работал на нижнем складе Хайнозерского лесопункта – штабелевщиком в бригаде Завьялова Более года сортировал древесину, внимательно присматривался к работе опытных членов бригады, учился у них мастерству и сноровке, затем здесь же стал элетропильщиком.

Мастер участка А.Д.Зуева рассказывала «Виктор Шевченко, сразу же обратил на себя внимание своим трудолюбием, дисциплинированностью. Работать элетропильщиком – дело сложное, ответственное, люди обычно осваивают эту профессию длительное время.

И вскоре Шевченко стал работать уверенно.

В апреле 1972г. Виктор Степанович был назначен бригадиром той бригады, куда полтора года назад пришел рядовым рабочим. Теперь надо было не только самому отлично трудиться, но руководить, направлять коллектив. А коллективе зимой трудилось 14, летом 12 человек, да и люди все разные по возрасту, образованию, способностям, опыту работы и, конечно, складу характера. Поэтому далеко не просто познать каждого, найти к нему подход. Но без, этого какой ты бригадир?

В 1974г. В.С.Шевченко не только нашел общий деловой язык с коллективом, но и сумел создать дружную, спаянную, передовую комсомольско – молодежную бригаду.

Когда бригада работает – на счету каждая минута «сачкующих» не бывало, полная отдача каждого – неписанный закон. Тон задавали обычно разметчица Н.В.Бачанина и Элетропильщик И.Я.Жолудев. Результаты смены обсуждались ежедневно и вскрывались недостатки, неиспользованные возможности, чтоб завтра работать ещё лучше. За трудовые успехи бригаде В.С.Шевченко были присуждены два переходящих вымпела, один за высокие показатели в работе, второй за высокое качество.

Чувство товарищества и дружбы царило в этом коллективе. Рабочие нередко вместе отдыхали, ездили на море, в лес ходили, в кино. По итогам первого квартала 1978г. шевченковцы заняли первое место в областном соревновании комсомольско – молодежных бригад и получили первую премию и переходящий вымпел.

За ударный труд в последующие годы В.С.Шевченко был награждён медалью «За трудовое отличие», орденом «Трудового Красного Знамени». (1981) и орденом «Трудовой славы 3-й степени».

Награждался Почетными грамотами и благодарностями.

Виктор Степанович и Валентина Михайловна вырастили и воспитали троих детей: Ольга, Вячеслав, Надежда.

Иван Григорьевич Ткаченко.

Трудовая деятельность И.Г.Ткаченко началась с 1962г. в Хайнозерском лесопункте – шофером.

Со временем Иван получил высший класс водителя. Честное, добросовестное отношение к делу, знание техники, высокое чувство товарищества – характерны черты Ивана Григорьевича.

Школа, ПТУ- окончил с отличием. Приобрел специальность машиниста электровоза, работал на шахте. В армии приобрел специальность шофера и после демобилизации – приехал в Онегу и с тех пор работал в Хайнозерском лесопункте на вывозке леса.

Длительное время И.Г.Ткаченко работал в бригаде опытного водителя А.М.Алексеева, учился у него, перенимал опыт. Следуя его примеру, никогда после смены не уходил домой, пока не приведет в полный порядок автомобиль. Позднее, когда Александр Максимович Алексеев стал заведующим гаража, то по его рекомендации – бригадиром водителей был назначен И.Г.Ткаченко, это 18 водителей лесовозов и 5 операторов. Девиз был прост и конкретен: один за всех и все за одного.

Ежедекадно подводили итоги работы коллектива, вскрывали недостатки, промахи – намечали, что и как делать завтра.

Соревновались с бригадой делегата XXУ1 съезда КПСС Л.Ф.Гусельникова.

В 1-й год 11-й пятилетки бригада И.Г.Ткаченко взяла обязательство вывезти 86 тыс. куб., при годовом плане 80500 куб. Условия в первом квартале сложились тяжелыми, выпал большой снежный покров, снежные заносы, временами было полное бездорожье и приходилось пробивать дорогу. Расстояние до поселка Верхнеозерска – 90 км. Несмотря на все эти трудности бригада Ткаченко в 1-м квартале, при плане 21 428 куб. вывезла на нижний склад 33 188 куб. или 155% и опередив бригаду Гусельникова на 7%.

Выполнила план бригада Ткаченко и в последующие месяца.

Обязательство бригады И.Г.Ткаченко.

План первого квартала (1982) по вывозке в объеме 22,5 тыс.куб. древесины выполнить к дню открытия ХУ11 съезда профсоюзов (16 марта) и вывезти дополнительно к нему 7,5 тыс.куб.

Годовой план в объеме 80,5 тыс.куб. выполнить досрочно, а всего вывезти 86 тысяч.

Сэкономить за год 1500 кг. Горюче- смазочных материалов. Строго соблюдать графики технического обслуживания автомашин.

Вызываем на соревнование бригаду Л.Ф.Гусельникова.

Обязательство бригады Л.Ф.Гусельникова

План первого квартала по вывозке в объеме 22 тыс.куб. древесины выполнить к дню открытия ХУ11 съезда профсоюзов (16 марта) и вывезти дополнительно к нему 4 тысячи. Годовой план в объеме 85,5 тыс.куб. вывезти досрочно, а всего вывезти 90 тысяч куб. Сэкономить за год 2000 кг. Горюче – смазочных материалов. Строго соблюдать графики технического обслуживания автомашин.

Принимаем вызов на соревнование бригады И.Г.Ткаченко.

Упорная борьба между соперниками идет не первый год. И.Г.Ткаченко знал, что «вырвать победу» у Л.Ф.Гусельникова не просто. Он учился у известной бригады передовым методам организации труда, переносил в свой коллектив всё лучшее от соперников.

Договор о соревновании между бригадами И.Г.Ткаченко и Л.Ф.Гусельникова – это не просто формальный документ. Дал слово – сдержи его, взял обязательство – выполни! Под таким девизом работать им в 1982 году и добиваться новым успехов.

По итогам 10й пятилетки, за добросовестное, самоотверженный труд И.Г.Ткаченко был награжден орденом «Трудового Красного Знамени».

И.Г.Ткаченко принимал активное участие в общественной жизни в коллективе, он член профсоюзного комитета, внештатный инспектор ГАИ.

Андрей Николаевич Войнов (14.10.1956г.р.).

А.Н.Войнов родился 14 октября 1956 году в городе Онеге Архангельской области.

Сразу после школы поступил на работу в Онежскую сплавную контору и работал рабочим в портовых запанях.

С ноября 1974 по ноябрь 1976г. проходил службу в рядах Советской Армии (механик дальней связи). После службы, вернулся домой и работал слесарем в Хайнозерском лесопункте.



Фото № 49. Андрей Николаевич Войнов – 2009г.

Закончив курсы шоферов и с мая 1977г. работал шофером на вывозке леса в Хайнозерском лесопункте. С октября 1977 г. работал штабелевщиком древесины на нижнем складе Хайнозерского лесопункта. В этот период А.Н.Войнов был награжден памятной фотографией «за достигнутые успехи в соцсоревновании, в честь 60-летия Великого Октября (1977). – смотри фото № 50.

С июня 1980г. работает оператором полуавтоматической линии по разделке древесины.

В этот период на этом поприще проявил трудолюбие и добросовестное отношение к выполнению производственных заданий и был награждён Знаком «Победитель соцсоревнования» за 1979 и 1980 годы. Одновременно участвовал активно в общественной жизни, участвовал в спортивных мероприятиях, избирается делегатом на областную комсомольскую конференцию (1982), депутат городского Совета.

За трудовые успехи, награждался «Свидетельствами».

Свидетельство, решение исполкома Архангельского областного Совета народных депутатов. Занесен в областную Книгу Почета депутатов за высокие показатели в выполнении плана 11-й пятилетки.

Свидетельство, постановлением коллегии Министерства и президиума ЦК профсоюза №

120 от 10 мая 1984года. Занесен в Книгу трудовой славы XI пятилетки Минлесбумпрома СССР и ЦК профсоюза.

С сентября 1986 по июль 1990 г. А.Н.Войнов – слушатель Высшей партийной школы в г. Ленинграде. С августа 1990г. работает инструктором организационного отдела горкома КПСС. С мая 1991г. избирается председателем профсоюзного комитета Онежского лесопромышленного комплекса. С июля 1993 по декабрь 1995г. работает инспектором отдела физических лиц Онежской налоговой инспекции. С декабря 1995 года – начальник Онежского отдела государственной статистики, где и работает поныне.

С декабря 2005 по декабрь 2006г. заочно заканчивает Санкт-Петербургскую академию Государственных служащих при президенте РФ.

Женат. Жена Войнова Надежда Петровна, в семье двое детей: Роман и Марина.

Александр Николаевич Збруин (с 1958г.р.)

Учился в 4-й средней школе города Онеги, служил в рядах Советской Армии.

С июня 1981 года работал в Онежском леспромхозе.

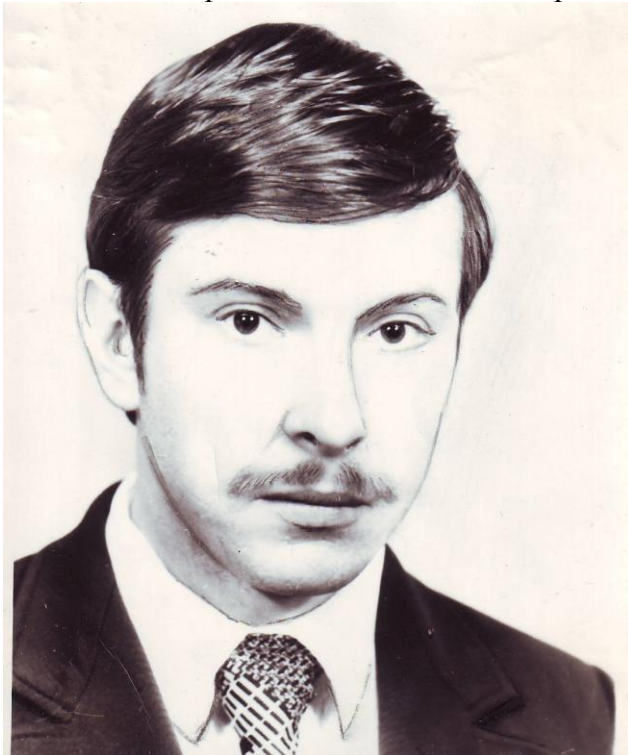


Фото № 51. Александр Николаевич Збруин. -1982г.

Свою работу начал на полуавтоматической линии Ло-15 С в качестве штабелевщика. С января 1985г. Александр Николаевич руководит бригадой, которая с 1982г. носит звание комсомольско – молодежный коллектив

Бригада А.Н.Збруина досрочно выполнила XI-ю пятилетку.

А.Н. Збруин - грамотный специалист, умелый руководитель.

Два года подряд избирался секретарем комсомольской организации. В сентябре 1983г. вступил в члены КПСС. На XX111 областной комсомольской конференции избран членом обкома комсомола, являлся членом бюро Онежского горкома комсомола,

...рацион, партийный и профсоюзный комитеты;
объединения „Онегалес“

**Награждают
памятной фотографией**
тов. Войнова Андрея Николаевича

За достигнутые успехи
в социалистическом соревновании
по достойной встрече
60-летия Великого Октября (ноябрь 1977г.)

Генеральный директор *[подпись]* Секретарь парткома *[подпись]* Председатель профкома *[подпись]*



Фото № 50. Бригада, в которой работал А.Н.Войнов, -1977г.

Членом парткома Онежского леспромхоза.

За высокие производственные показатели и активную общественную работу был избран делегатом XI Всемирного фестиваля молодежи и студентов в г. Москве.

За доблестный и ударный труд награжден орденом Знак Почета.

В своё время добросовестно работала бригада А.М.Зотова, так в 1976г. она заготовила 26 646 куб. леса при плане 21,1 тыс. куб. Это был лучший результат в Хайнозерском лесопункте. Ударным трудом бригада завоевала право выступить инициатором патриотического почина в юбилейном году Советской власти. Большинство членов бригады были награждены Знаками «Победитель соцсоревнования-1976г.». Вся бригада занесена в Книгу Почета городского комитета партии.

Большой вклад в развитии производственных процессов внесли операторы П.Д.Слободяника, А.К.Иконникова. На выработке круглых лесоматериалов бригады В.А.Рогозина, А.М.Иконникова, Я.М.Чойны. На вывозке древесины Сохацкий Николай Павлович и др. Свой след оставили коллективы вахтового участка Николая Ивановича Наполова, С.В.Морозова, бригада техобслуживания В.Ф.Садкова, начальник участка Геннадий Иванович Козьяков, участка Е.И.Панфилова, начальник ремонтно – транспортного цеха – Александр Семенович Плигин и мн. др.

18 июня 1964г. появились первые поселенцы поселка Маложма. Здесь свои руководители и передовики лесоучастка. А.И. Королев –бригадир, начальник участка, Любовь Петровна Чирцова – заведующая детского комбината, бригадир Федор Савватьевич Геращенко впервые на участке внедрял бригадный подряд на заготовке леса, вальщик леса В.И.Трифонцов и др. Свой след оставил начальник участка Виктор Николаевич Копейкин, который здесь отработал 34 года.

Хайнозерский лесопункт на протяжении ряда лет являлся по существу школой передового опыта на Маложемском мастерском участке, где проводились семинары и конкурсы, бывали различные делегации, гости из других леспромхозов Архангельской области. В Хайнозерском лесопункте впервые были применено строительство летних дорог с ленточным покрытием, осваивался гидроклин, внедрялась новая техника на обрубке сучьев, вводилась двух смена на трелевке. Бригадный подряд водители Хайнозерского лесопункта – впервые дали путевку в жизнь.

В коллективе Хайнозерского лесопункта работали мастера своего дела, среди них много было инициаторов и передовиков соцсоревнований, они выполняли месячные задания и прославляли своим трудом коллектив Хайнозерского лесопункта.

К сожалению, автор не смог уделить внимания всем орденосцам, новаторам, передовикам производства.

Начальники Хайнозерского лесопункта.

- 1.Кузнецов Василий Николаевич (с 1897г.р.)
- 2.Колосков.
- 3.Строгович
4. Жданов Петр Федорович (26.09.1906г.р.) раб. 1957-1961г.
5. Крылов Василий Емельянович (18.10.1928-31.10.2002), раб. 1.03.1961-июль 1963г.
- 6.Ручкин Леонид Константинович раб. июль 1963- март 1965г.
7. Степченков Петр Терентьевич (1.07.1927 – 25.05.1994), раб. 3.03.1965- дек. 1966г.
8. Измайлов Виль Каримович (1.12.1931-4.10.2005), раб. 27.12.1966 – фев. 1971г.
9. Ермошко Николай Александрович (7.04.1934 – 6.04.2006г.), раб.фев.1971- 1985г.
10. Ковбар Степан Сергеевич (26.12.1956г.р.), раб. 1985 –
11. Нагибин Александр Викторович (15.06.1959г.р.) раб.

Директора и начальники Верхнеозерского леспромхоза (лесопункта).

(Верхнеозерский леспромхоз зарегистрирован с 11 февраля 1985г.).

1. Третьяков Борис Петрович раб. с 11.02.1985 – март 1987г.
2. Жуковский Николай Францевич (4.04.1951г.р.), раб. 27.04.1987-14.04.1988г.
- 3.Коба Владимир Иванович

Верхнеозерский лесопункт.

1. Большаков Сергей Евгеньевич
2. Галибин Виталий Викторович и др.

Глава XI. Заключение

«Онегалес» является акционерным обществом и находится в собственности ЗАО «Инвестлеспром», у которого основной пакет акций. Не большая часть акций есть и у физических лиц. В настоящее время «Онегалес» работает довольно стабильно, и перспективы у предприятия есть. В 2008г. в коллективе предприятия произошла серьезная реорганизация и «Онегалес» оптимизировали численность кадров.

На лесозаготовках, гараже с РММ, нижнем складе и управлении сегодня трудятся 400 человек.

С 2008года у «ПЛО Онегалес» произошёл большой прорыв и несмотря на кризис, в 2009 году коллектив предприятия построил 5 километров главной магистрали, большое количество веток и «усов» к ней. В настоящее время, погодные условия тормозят на вывозке древесины, однако коллектив настроен в зимний и летний период вывезти установленные задания. Вся заготовленная продукция, - это пиловочник, идет на Онежский ЛДК,

Балансы идут на целлюлозно – бумажные комбинаты Карелии и Архангельской области.

В 2010 году «ПЛО Онегалес» планирует освоить расчетную лесосеку на 90% и выйти по заготовке на 350 тысяч кубометров древесины.

В последнее время в «Онегалес» полностью поменялась технология. Ещё в начале 2009 года в предприятии было несколько лесозаготовительных бригад, которые заготавливали древесину бензопилами. Однако с половины 2009 года процесс заготовки полностью стал автоматизирован. В лесосеках уменьшилось число лесозаготовителей, а стали они зарабатывать гораздо больше.

В XXI веке полностью обновилась лесозаготовительная техника на лесозаготовках, на «харвестерах» почти ежегодно меняются основные механизмы. В 2008 году поступили новые машины для перевозки грузов. В 2010 году «Онегалес» будет обновлен лесовозный парк.

(«ПЛО Онегалес» покупает технику и оборудование, - при поддержке акционеров. Либо в лизинг, либо в кредит, либо на собственные средства. Предприятие, само расплачивается за покупку).

Руководство лесопромышленного комплекса считает объединить лесозаготовительные предприятия и поэтому в ПЛО «Онегалес» войдут предприятия – «Онегалес», «Малошуйкалес», «Ярнемалес», «Каргопольлес» («Нименьгалес»- войдет в состав «Малошуйкалес», а лесосплавное предприятие «Каргопольлес» войдет в состав «Ярнемалес») Наше, Онежское лесосплавное предприятие прекратило своё существование в мае 2009г.

Генеральный директор Ю.Л.Попов считает, что ПЛО «Онегалес» будет наращивать объемы заготовки и вывозки древесины, т.к. наше государство нуждается в потребности в древесине и пиломатериалах и другой лесной продукции.

Приложение:

Список

Работников Онежского леспромхоза, награжденных орденами

1. Орден «Ленина»

1. Алексеев Владимир Петрович лебедчик – шофер Корельский лесопункт, награжден в декабре 1957г.
2. Гусельников Леонид Федорович (7.02.1936- 19.07.2006г.), шофер Хайнозерского лесопункта, награжден - 13 марта 1981г.
3. Егоров Анатолий Петрович (24.06.1930г.р.), бригадир – вальщик Андозерский лесопункт (источник газ «Сов. Онега» от 22.06.1971г.)
4. Серков Николай Иванович (26.11.1906 – 4.04.1984г.), начальник Караминнской тракторной базы (1937-1941).
5. Тормосин Петр Георгиевич (10.12.1913 – 4.12.2003г), бригадир – вальщик Хайнозерский лесопункт
6. Чирцов Александр Трофимович (с 1895 г.р.), бухгалтер Петровского лесопункта – 1953г.

2. Орден «Октябрьской революции».

- 1.Артемьев Александр Мартирьевич (11.08.1949г.р.), шофер Хайнозерский лесопункт, награжден 22.05.1986г.
2. Богданов Павел Васильевич (), шофер Андозерский лесопункт-1974г.
3. Гусельников Леонид Федорович (7.02.1936 – 19.07.2006г.), шофер Хайнозерский лесопункт, награжден -10.03.1976г.

3. Орден «Трудового Красного Знамени»

- 1.Анциферов Константин Дмитриевич (17.02.1926 г.р.), раскряжевщик нижнего склада Клещевский лесопункт, награжден 5.05.1971г.
- 2.Анциферов Владимир Петрович (), шофер Петровский лесопункт
- 3.Алексеев Василий Васильевич (), лесоруб - 1955г.
- 4.Алексеев Владимир Петрович (), шофер Корельский лесопункт, источник газ. «Сов. Онега» от 11.10.1957г.
5. Богданов Валентин Михайлович(), машинист – челюстник Хайнозерский лесопункт, источник архивное дело 05-3 – 1977г.
- 6.Гладких Александр Михайлович (), раскряжевщик нижнего склада Клещевский лесопункт, источник архивное дело 96-3 – 1977г.
- 7.Головченко Григорий Петрович (), механик нижнего склада Сывтугский лесопункт – 1974г.
- 8.Гусельников Леонид Федорович (7.02.1936 – 19.07.2006г.), шофер Хайнозерский лесопункт- 5.05.1971г.
- 9.Ермаков Николай Иванович (), начальник лесопункта – 1955г.
- 10.Ермошко Николай Александрович (7.04.1934 – 6.04.2006г.), начальник Хайнозерский лесопункт – 1974г.
11. Измайлов Виль Каримович (1.12.1931 – 4.10.2005г.), технорук Хайнозерский лесопункт- 1970г.
12. Иконников Михаил Григорьевич (), вальщик леса Хайнозерский лесопункт, архивное дело 06-3.- 1971г.
13. Зацепина Анна Александровна (), обрубщик сучьев Сывтугский лесопункт, источник газ. «Сов. Онега» от 7.09.1978г.
- 14.Казаков Петр Иванович (с 1928г.р.), раскряжевщик нижнего склада Клещевский лесопункт -1974г.

15. Каргин Иван Степанович (), вальщик леса Корельский лесопункт-1955г.
16. Кизаков Б.М.
17. Кочетков Иван Петрович (), тракторист Хайнозерский лесопункт, источник архивное дело 06-3 – 1973г.
18. Кулев Валентин Николаевич (), водитель тепловоза Сывтугский лесопункт, источник газ. «Сов. Онега» от 28.06.1986г.
19. Мальцев Иван Яковлевич (17.03.1917 – 31.08.1985г.), начальник Андозерский лесопункт
20. Молодчик Виктор Иванович (5.09.1919- 5.05.1995г.), директор леспромхоза – 1970г.
21. Попов Николай Андреевич (), водитель тепловоза Сывтугский лесопункт, источник газ. «Сов. Онега» от 21.08.1975г.
22. Сердюк Иван Михайлович (), шофер Хайнозерский лесопункт – 1974г.
23. Серков Николай Иванович (26.11.1906 – 4.04.1984г.), директор леспромхоза, источник газ.»Сов. Онега» от 4 12.1965г.
24. Сохацкий Николай Павлович (29.10.1932 – 27.10.2007г.), шофер Хайнозерский лесопункт, источник архивное дело 06-3. – 1971г.
25. Ткаченко Иван Григорьевич (), шофер Хайнозерский лесопункт, источник газ. «Сов. Онега»от 16.04.1981г.
26. Чирцов Александр Андреевич (), - 1955г.
27. Шевченко Виктор Степанович (11.11.1946г.р.), раскряжевщик нижнего склада Хайнозерский лесопункт, источник газ. «Сов. Онега» от 16.04.1981г.
28. Цмоканич Иосиф Ярославович (), оператор погрузки «Онегалес», источник газ»Сов. Онега»от 4.06.1977г.

4. Орден «Знак Почёта».

1. Алексеев Владимир Петрович (), шофер Онежский леспромхоз
2. Артемьев Александр Мартирьевич (11.08.1949г.р.), шофер Хайнозерский лесопункт, награждён – 19.03.1981г. (источник газ. «Сов. Онега»от 16. 04.1981г.).
3. Воронин Марк Яковлевич (), машинист рубительной машины Хайнозерский лесопункт, источник газ.»Сов. Онега»от 16.04.1981г.
4. Гладких Александр Михайлович (), раскряжевщик Сывтугский лесопункт – 1970г.
5. Головченко Григорий Петрович (), бригадир механик Сывтугский лесопункт, источник архивное дело 06-3 – 1973г.
6. Егоров Анатолий Петрович (24.06.1930г.р.), бригадир – вальщик Андозерский лесопункт, источник архивное дело 06-3 -1986г.
7. Ермошко Николай Александрович (7.04.1934 – 6.04.2006г.), начальник Хайнозерский лесопункт, источник архивное дело 06-3. 1973г.
8. Измайлов Виль Каримович (1.12.1931 – 4.10.2005г.), начальник Хайнозерский лесопункт, источник архивное дело 06-3. 1971г.
9. Кондакова Наталья Ивановна (), разметчица Хайнозерский лесопункт, источник газ. «Сов.Онега»от 21.08.1975г.
10. Комков Петр Кузьмич (), шофер Хайнозерский лесопункт, источник газ. «Сов. Онега»от 28.06. 1986г.
11. Кочетков Иван Петрович(), тракторист Хайнозерский лесопункт-1974г.
12. Кнаус Франтишек Рудольфович (), водитель «Онегалес», источник архивное дело 06-3. 1977г.
13. Крысанов - 1970г.
14. Козлова Серафима Степановна (), обрубщик сучьев леспромхоз

15. Крылов Василий Емельянович (8.10.1928 – 31.10.2002г.), главный инженер Онежского леспромхоза, источник архивное дело 06-3. 1971г.
16. Кудак Борис Петрович (), раскряжевщик Хайнозерский лесопункт, источник архивное дело 06-3. 1971г.
17. Конин Александр Александрович (), вальщик «Онегалес», источник газ. «Сов. Онега»от 16.04.1981г.
18. Кулев Валентин Николаевич (), водитель тепловоза Сывтугский лесопункт, источник архивное дело 06-3. 1971г.
19. Коптяев Петр Петрович (21.12.1915ь – 19.07.1994г.), директор Онежского леспромхоза,
20. Павлов Владимир Ананьевич (), тракторист Сывтугский лесопункт, источник архивное дело 06-3. 1973г.
21. Никулин Виктор Михайлович (), водитель тепловоза Клещёвский лесопункт- 1977г.
22. Похвалин Владимир Александрович(), раскряжевщик Сывтугский лесопункт, источник газ. «Сов. Онега»от 16.04.1981г.
23. Серков Николай Иванович (26.11.1906 – 4.04.1984г.), директор Онежского леспромхоза.
24. Рудый Степан Петрович (), начальник Сывтугский лесопункт,
25. Соколов Юрий Иванович (), вальщик Хайнозерский лесопункт, источник архивное дело 06-3. 1986г.
26. Фаст Полина Кузьминична (), разметчица Хайнозерский лесопункт-1974г.
27. Титов Алексей Николаевич (), мастер по строительству поселка Шомокша Сывтугский лесопункт, источник газ. «Сов. Онега»от 27.06.1978г.
28. Шаварин Федор Павлович (), тракторист «Онегалес», дело 06-3. 1977г.
29. Шевцов Вениамин Давыдович (), чокеровщик Клещёвский лесопункт -1986г
30. Черкасов Сергей Андреевич (), тракторист Сывтугский лесопункт, источник архивное дело 06-3. 1986г...
31. Чирцов Виктор Кузьмич (), мастер леса «Онегалес», источник газ. «Сов. Онега»от 21.08.1975г.
32. Костюк Григорий Федорович (), бригадир Клещёвский лесопункт.

5. Орден «Трудовой славы 2 и 3й степени»

1. Дьяков Николай Михайлович (), раскряжевщик Сывтугский лесопункт, источник газ. «Сов. Онега»от 21.04.1975г. (3й степени).
2. Зайцев Александр Акимович (), шофер Хайнозерский лесопункт, источник газ. «Сов. Онега»от 21.04.1975г. (3й степени).
3. Зотов Александр Михайлович (), тракторист - машинист ЛП-30Б. Хайнозерский лесопункт, источник архивное дело 06-3. 1977г.(3й ст.).
4. Ильчук Георгий Евграфович (), вальщик Клещёвский лесопункт, источник газ. «Сов. Онега»от 21.04. 1975г. (3й ст.).
5. Кононенко Василий Дмитриевич (), шофер Хайнозерский лесопункт, источник газ. «Сов.Онега»от 21.04.1975г. (3й ст.).
6. Кулев Валентин Николаевич (), водитель Сывтугский лесопункт, архивное дело 06-3. 1977г. (3й ст.).
7. Левша Тимофей Константинович (), вальщик Хайнозерский лесопункт, источник газ. «Сов. Онега»от 21.04.1975г. (3й ст.).
8. Никулин Виктор Вениаминович (), бригадир лесовозной бригады Клещёвский лесопункт, источник газ. «Сов. Онега»от 16.04.1981г. (3й ст.).
9. Михеев Александр Иванович (), раскряжевщик Хайнозерский лесопункт, источник газ. «Сов. Онега»от 28.06.1986г. (3й ст.).

10. Павлов Николай Павлович (), вальщик Хайнозерский лесопункт, источник архивное дело 06-3. 1977г.(2й ст.)
11. Томилов Геннадий Иванович (с 1937г.р.), бригадир –тракторист Сывтугский лесопункт, источник газ. «Сов. Онега»от 16.04.1981г., награждён 3й и 2й степени- 1975 и 1977г.
- 12.Шевченко Виктор Степанович (), раскряжевщик Хайнозерский лесопункт, 3й степени.
13. Алимцев Н.С. (), раскряжевщик Хайнозерский лесопункт
14. Соловей Валентин Николаевич (), водитель «Онегалес», дело 06-3. 1977г. – 3й ст.
- 15.Войко Эдуард Теофильевич – 3й ст. (), раскряжевщик леспромхоза, источник газ. «Сов. Онега»от 21.04.1975г.
16. Лазарев Захарий Нестерович -3й ст. (), тракторист «Онегалес», дело 06-3. 1977г.
- 17.Карамин Дмитрий Иванович -3йст. (), бригадир лесовозной бригады леспромхоза
18. Кузнецов О.
- 19.Алампиев Николай Степанович -3й ст. (), мастер леса «Онегалес», источник газ. «Сов. Онега»от 21.04.1975г.
- 20.Бородатов Валерий Васильевич – 3й ст. (), водитель «Онегалес», дело 06-3. 1977г.
- 21.Кузнецова Наталья Петровна -3й ст. (), рабочая «Онегалес», газ. «СО»21.04.1975г

6.Орден «За заслуги перед Отечеством»

- 1.Малошный Николай Петрович, машинист сучкорезной машины, награжден 2й степени – 2002г..

6. Звание «Почетный работник лесной промышленности РФ»

- 1.Козырев Евгений Николаевич – генеральный директор «Онегалес», приказ № 147 от 15 апреля 2003г.
2. Серов Николай Анатольевич – вальщик леса – 1999г.
- 3.Петрусь Сергей Онуфриевич – тракторист - 1999г.
- 4 Малыгин Юрий Васильевич – водитель на вывозке леса, приказ от 29 августа 2003г.

Медаль «За трудовое отличие»

- 1.Батянина Нина Владимировна – разметчица Хайнозерский л/п.1986г.
- 2..Берлизева Вера Петровна – станочница Хайнозерский л/п- 1977г.
- 3 Большакова Евстолия Иосифовна – инженер экономист «Онегалес» - 1976г.
4. Грецкая Анна Федоровна – сучкоруб Клещёвский л/п – 1977г.
- 5.Завьялов Вениамин Петрович – машинист-погрузчик Хайнозерский л/п.-1974г.
- 6.Зацепина Александра Васильевна – 1986г.
- 7.Легичев Владимир Васильевич слесарь –электрик Хайнозерский л/п. 1986г.
- 8.Никулина Ираида Петровна- сучкоруб Клещёвский лесопункт- 1974г.
- 9.Павлов Николай Павлович – вальщик леса Хайнозерский л/п. 1978г.
- 10.Парамонов Алексей Григорьевич – машинист тепловоза Сывтугский л/п -1978г.
- 11.Савельев Александр Михайлович – машинист погрузчик Сывтугский л/п.1977г.
- 12.Шевченко Виктор Степанович – раскряжевщик Хайнозерский л/п.1974г.
- 13.Шевцов Николай Давыдович – тракторист – 1978г.
14. Шибаева Мария Андреевна – сучкоруб Хайнозерский л//п 1970г.
15. Щетинина Светлана Павловна – начальник ПЭО леспромхоза, 1970г.

Медаль «За трудовую доблесть»

1. Бессонов Алексей Иванович – тракторист Клещёвский л/п, 1976г.
2. Вознюк Владимир Васильевич – машинист погрузчик Хайнозерский л/п.1977г.
3. Гладких Александр Михайлович – раскряжевщик Сывтугский лесопункт л/п. 1977г
4. Ильчук Надежда Яковлевна – мастер Клещёвский л/п, 1978г.
5. Крысанков Валентин Андреевич – сучкоруб Андозерский л/п, 1970г.
6. Кушников Александр Дмитриевич – тракторист Клещёвский л/п, 1974г.
7. Мальцев Иван Яковлевич – начальник Андозерский л/п, 1970г.
8. Морозова Александра Ивановна- бухгалтер Клещёвский л/п, 1986г.
9. Неклюдов Анатолий Павлович – шофер Сывтугский л/п, 1984г.

Почетная грамота Министерства

1. Чабан И.А. - водитель автомашины – 2003г.

Библиография книг.

1. Калинин Г.Д. «Онега»г. Архангельск 1980г.
2. Медведев В.А.»Ратный и трудовой подвиг онежан»г.Онега 1994г.
3. Медведев В.А. «Вехи перемен»г. Онега 1988г.
4. Плохов В.С. «Лесопромышленный комплекс Архангельской области»Этапы развития (1703-2003г.). г. Архангельск 2003г.
5. Овчинников В.П. «Годы борьбы и труда»г. Архангельск 1991г.
6. Салчиков В.Г. «Справочник мастера лесозаготовок»- 1975г.
7. Сучьев Н.Г. «Лесохозяйственный справочник для лесозаготовителя»- 1976г.
8. Ульянов А.И. «Зодчество Онеги»г. Онега 2004г.
9. Ульянов А.И. «Онежскому - лесхозу 60»г. Онега 2007г.
10. Ульянов А.И.»Исторические даты Онежского района 2009г.»г. Онега 2009г.
11. Шамахов Ю.А.»Родословная»г. Онега 2009г.
12. Якубюк А.Н. «Новая технология лесосечных работ с сохранением подроста»- 1968г.

Библиография газет.

1. Артемьев А.М. «Бригада смотрит в будущее»газ. СО 1980г. 11 декабря
2. Артемьев А.М. «С чего начинается перестройка»СО 1987г. 10 января
3. Артемьев А.М.»Начиная с себя» СО 1987г. 3 февраля.
4. Артемьев А.М.»Время зовёт» СО 1986г. 1 мая
5. Артемьев А.М. «Решает Совет» СО 1981г. 30 июня.
6. Афанасьев Н. «Есть ещё резервы» СО 1978г. 13 апреля.
7. Бодухин Г.С. «По- прежнему, щепки летят» СО 1977г. 9 августа.
8. Божко Л.Г. «Твоя позиция, ведущий» СО 1986г. 30 августа
9. Брянцев О. «Рядовой рабочий гвардии» СО 1982г. 11 мая.
10. Брянцев О «Чтобы график в снегу не завяз» СО 1981г. 15 января
11. Брянцев О. «Чёткая подготовка гарантия успеха» СО 1980г. 25 сентября
12. Брянцев О. «Без проигрыша « СО 1978г. 8 июня
13. Брянцев О. «Плюс личные связи» СО 1981г. 15 сентября
14. Брянцев О «Преодоление» СО 1981г. 26 марта.
15. Брянцев О. «Бригадный подряд в действии» СО 1977г. 1 марта.
16. Брянцев О «В отрыве от жизни» СО 1982г. 12 октября.
17. Веселов И.Н.»Г.И.Томилов» СО 1981г. 3 ноября

18. Веселов И.Н.»Передовой опыт – всем» СО 1987г. 24 февраля.
19. Веселов И.Н. »А.И. Михеев» СО 1986г. 16 августа
20. Веселов И.Н. «Передовик Андрей Войнов» СО 1981г. 28 марта
21. Веселов И.Н.»Жипит напряженная работа» СО 1982г. 16 января.
22. Веселов И.Н. «Не просто спилить» СО 1981г. 6 июня.
23. Верюжский В. «Верим в связи возможностями» СО 1980г. 20 декабря
24. Гайкин В. «Оператор нижнего склада « СО 1982г. 28 октября
25. Гребнев В.И.»Не успокаиваться « СО 1981г. 7 сентября
26. Гребнев В.И.»Через трудности – к успеху» СО 1982г. 4 ноября
27. Гребнев В.И.»Коммунист на трудном месте» СО 1982г. 8 апреля.
28. Гусельников Л.Ф.»Основа обязательства» СО 1978г. 26 января.
29. Гусельников Л.Ф.»Лучшие дни моей жизни» СО 1981г. 21 марта
30. Гурьев П. «Хозяева родной земли» СО 1965г. 4 декабря.
31. Гусельников Л.Ф.»Скоро умных будет больше» СО 1991г. 24 ноября
32. Горбунов С.В.»Семье орденосца» Онега
33. Горбунов С.В.»Работа и сейчас снится» Онега
34. Горбунов С.В.»Современное производство –это техника нового века»О.2009г. 8 декабря
35. Дойкова Д.Ф.»В равных условиях» СО 1981г. 14 марта.
36. Дойкова Д.Ф.»Эффект слова» СО 1982г. 11 февраля
37. Иконников И.А.»Болит душа за поселок» Онега
38. Иконников И.А.»Дорога врубалась в тайгу» Онега
39. Иконников И.А.»В краю сосен» Онега
40. Иконников И.А.»А на вырубках – молодая поросль»Онега 2004г.15 декабря
41. Иконников А. «По Сийскому методу» СО 1981г. 28 апреля
42. Казаков А.»Хайнозерская дорога может работать лучше»СО 1959г. 4 декабря
43. Кобычев В.В.»Когда слово станки крутит» СО 1982г. 12 июня
44. Коптяев П.П.»Всё начиналось с топора» СО 1990г. 22 марта
45. Коптяев Н.П.»Уход за механизмами» СО 1959г. 16 декабря
46. Козырев Е.Н.»Вступая в зимний сезон» СО 1986г. 27 декабря
47. Крылов В.Е.»Ведёт дорога в лес» СО 1982г. 11 апреля.
48. Кулев В. «Подряд действует» СО 1982г. 22 июня.
49. Лапенко Н. «Бригадный подряд на УЖД» СО 1982г. 4 марта.
50. Лапенко Н.»Свет и тени бригадного подряда» СО 1981г. 2 июля
51. Магунова З.И.»Юность огненных лет» СО 1986г. 27 марта
52. Манаков Д.Я.»Становление» СО 1990г. 13 апреля.
53. Манаков Д.Я.»Наш опыт трелевки леса с кроной» СО 1957г. 17 декабря
54. Мажуга Ф. «Такая судьба» СО 1981г. 5 ноября
55. Мажуга Ф. «Моя судьба, моя опора» СО 1987г. 5 января
56. Молодчик В.И.»Планы подъема» СО 1976г. 6 апреля
57. Молодчик В.И.»Успех идет из делянок» СО 1976г. 27 января.
58. Медведев В.А.»Лесозаготовителю – передовую технику и технологию»СО 1981г. 9 июня.
59. Павлова М. «Нормативно-чистая продукция» СО 1982г. 6 июня
60. Попов А. «Вклад ветерана» СО 1980г. 16 февраля
61. Руцкий В.Т.»Идем в рост» СО 1982г. 7 декабря
62. Руцкий В.Т.»Планируется расширение» СО 1980г. 19 февраля
63. Токарев Е.П.»Держать марку» СО 1981г.27 октября
64. Токарев Е.П.»Горизонты созидания» СО 1981г. 7 февраля.

65. Токарев Е.П.»Преодолев трудности помехи» СО 1989г.26 января
66. Токарев Е.П.»Январь – первый экзамен» СО 1987г. 6 января
67. Токарев Е.П.»Идёт экзамен на прочность» СО 1980г. 24 января
68. Токарев Е.П.»Их главный козырь» СО 1977г. 26 апреля.
69. Токарев Е.П.»Поверь в свои силы» СО 1982г. 16 января.
70. Токарев Е.П.»Стратегия поиска» СО 1978г. 24 января.
71. Токарев Е.П.»Если поборами не задавят» Онега 1995г.8 июля
72. Ульянов А.И. «У тех времен особая шнорвка» Онега 2004г.
73. Ульянов А.И «От лошадки и лучка до мощных ВТМ и лесовозов»Онега 2004г. 15 декабря.
74. Ульянов А.И.»Первый среди, лесорубов «(к 100-летию А.Е.Филянова) О.2003г.16 сентября
75. Ульянов А.И.»К 100-летию Н.И.Серкова» Онега 2006г. 14 ноября
76. Усков Д.И.»Солдат – всегда солдат» СО 1978г. 7 ноября
77. Усков Д.И.»Принцип Ткаченко» СО 1981г. 21 мая.
78. Усков Ф.»Строить быстро и доброкачественно» СО 1955г. 16 сентября.
79. Черкасов И.»Призвание» СО 1976г. 3 февраля.
80. Чижкалы М.И.»Успех Л.Ф.Гусельникова» СО 1981г. 22 декабря
81. Шабанов В.»Лес рубим- проблемы остаются» СО 1990г. 15 сентября
82. Шорохов П.»С заботой о быте» СО 1987г. 4 августа
83. Шевченко В.»Дайте огонька» СО 1982г. 23 сентября.

Содержание

1. От автора стр.3.
2. Предисловие 3-4
- 3.Глава-1я. Лесозаготовки на Севере в конце XIX века и первой половине XX века. 4-12.
- 4 Глава-2я «Стахановское движение на лесозаготовках» 12-19.
- 5.Глава -3я «Лесозаготовки – боевые трудовые» 19-24.
6. Глава -4я «Послевоенный период» 24-26.
7. Глава -5я «Этапы трудовых и славных дел» 26-37.
8. Глава-6я «Штормовые девяностые..» 37-40
(В таблице указана заготовка, вывозка древесины и комплексная выработка на одного рабочего с 1990 по 2007год)
9. Глава -7я»Руководящий состав Онежского леспромхоза « 40-59.
10. Глава -8я «Новаторы славных дел» 59-83.
- 11.Глава -9я «Технология лесосечных работ на лесозаготовках» 83-99.
12. Глава-10я «Лесопункты Онежского леспромхоза»
 1. Хачельский лесопункт . Начальники. 99-100.
 - 2.Петровский лесопункт. Начальники. 100-103.
 - 3.Падунский лесопункт. Начальники. 103-104.
 - 4.Корельский лесопункт. Начальники. 104-111.
 5. Сывтугский лесопункт. Начальники. 111 – 117.
 6. Клещёвский лесопункт. Начальники 117-121.
 7. Вонгудский лесопункт .Начальники 121-122.
 8. Андозерский лесопункт. Начальники 122- 127.
 9. Хайнозерский лесопункт. Начальники. 127-143.
 10. Начальники Верхнеозерского леспромхоза (лесопункта) 144.

13. Глава-11я. Заключение. 144-145
14. Приложение. Список работников Онежского леспромхоза, награжденных орденами и медалями:
- | | | |
|---|----------|--|
| Орден «Ленина» | 145 | |
| Орден «Трудового Красного Знамени» | 145-146 | |
| Орден «Знак Почета» | 146-147. | |
| Орден «Трудовой славы» | 147-148. | |
| Орден «За заслуги перед Отечеством» | 148. | |
| «Почетные работники лесной промышленности РФ» | 148-149. | |
| Медаль «За трудовое отличие» | 149 | |
| Медаль «За трудовую доблесть» | 149. | |
15. Библиография книг 149-150
16. Библиография газет. 150-152
- Рукопись закончил 13 декабря 2009г.

Автор благодарит за представление архивных документов заведующего городского архива Флюору Зуфаровну Скулябину, заведующего архивного отдела Онежского леспромхоза Ковалеву, председателя профкома Валентину Михайловну Спинову, начальника отдела кадров Светлану Георгиевну Соколову, ведущего экономиста Галину Максимовну Белопухову, Валентину Ивановну Гусельникову и многих других.

Благодарит журналиста газеты Онега Илью Александровича Иконникова за помощь по переработке некоторых разделов в этой рукописи.

Очень сожалеет, по своей халатности были потеряны многие фотографии моей рукописи (2004г.), которая была передана генеральному директору ОАО «Онегалес» Евгению Николаевичу Козыреву.

...

