

В одной из публикаций в «ДП» уже упоминалось имя нашего земляка изобретателя-рационализатора Николая Дормидонтовича Снеткова. Тогда мы просили откликнуться тех, кто был с ним знаком. Отозвалось несколько людей, в том числе и одна из дочерей Снеткова. Но наиболее полно о жизни и судьбе этого человека рассказал житель Шипицына Анатолий Барсуков. Его очерк мы вам и представляем.



Он прославил нас на весь Союз

Николай Дормидонтович родился в 1878 году в семье крестьянина-бедняка в селе Некрасове Вологодской губернии. В 1893 году, оставшись после смерти отца единственным кормильцем семьи из шести человек, Николай начал работать на сплаве на реке Кубене. После женитьбы на своей землячке Анне проживал с семьей в д. Бакрылово Усть-Кубенского района Вологодской области. До 1900 года Николай Дормидонтович летом работал на сплаве, а зимой на лесозаготовках на разделке дров для целлюлозно-бумажных фабрик. За это время он, будучи от природы любознательным и трудолюбивым, хорошо изучил разнообразные виды сплавных и лесозаготовительных работ, научился грамоте.

В 1900 году Николая Дормидонтовича зачислили десятником по лесозаготовкам и сплаву. С этого же времени началась и его рационализаторская деятельность. Руководя работами по сбивке и установке на реке Кубене Высоковской продольной запани, Снетков предложил все монтажные работы и укрепление выносов за опоры и запань производить около берега, а запань устанавливать при помощи отдорных выносов.

Затем он предложил и внедрил в практику упрощенный глазомерный метод осмотра лесных делянок. И множество других усовершенствований в сплавном деле.

Позже Снетков создал другую семью, но всячески помогал и первой жене поднимать детей, которых у них родилось пятеро. С новой женой Марией Андреевной Николай Дормидонтович проживал в другом селе на реке Кубене, работал в Высоковской запани.

В дальнейшем Николай Дормидонтович перешел работать в Котласскую сплавную контору и переехал в тогда еще деревню Шипицыно, где в 1928 году была создана крупнейшая в Котласской сплавконторе запань. Здесь он работал десятником. Первоначально плотка велась вручную, требовала ежегодного привлечения на лето массы сезонных рабочих, которые осенью разъезжались по домам. Раз-

витие народного хозяйства страны с каждым годом увеличивало спрос на древесину. Поэтому объем сплава на запани возрастал.

В 1930 году впервые был применен ручной воротовой станок системы Снеткова. Это привело к огромной экономии рабочей силы и денежных средств. Работая над улучшением рационализированного плоточного станка, Николай Дормидонтович пришел к мысли о создании плоточной машины непрерывного действия, проект которой им был представлен в 1935 году. В этом же году на запани Шипицыно на Северной Двине была построена первая машина и в навигацию 1936 года испытана на запани Марково. Из года в год конструкция улучшалась, и в довольно короткое время машины системы Снеткова получили распространение на рейдах Советского Союза.

Ручная сила постепенно заменялась механической. Сначала ручной ворот сменился двигателем внутреннего сгорания, а затем - электромотором. Сплоточные машины «Советский блокстадт», ВКФ-8 и другие появились и в Шипицыне. К 1940 году механическим путем в запанях сплавилось 70 процентов всей заготовленной древесины. Но и в 1940-е годы в небольших запанях продолжали применять воротовые станки системы Снеткова.

В 1939 году Николай Дормидонтович за многолетнюю работу и изобретения в области сплава леса приказом по Народному комиссариату лесной промышленно-

сти СССР награжден знаком «Знак почета». В 1945 году - медалью «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941 - 1945 гг.»

Николаю Дормидонтовичу приказом по министерству лесной и бумажной промышленности СССР от 24 июня 1950 года было выдано очередное авторское вознаграждение в сумме 3000 рублей «за внедрение ряда ценных предложений, механизующих трудоемкие процессы и повышающие производительность труда на сплавных работах». В 1953 году он был награжден орденом Ленина.

Как уже говорилось, именем Снеткова была названа улица рабочего поселка Шипицыно на высоком крутом берегу поля, на которой он жил. С неё открывается вид на острова с заливыми лугами, пересеченными многочисленными протоками. За ними течет красавица Северная Двина, на правом берегу которой раскинулся Котлас. Из окон домов виднеются краны речного порта, башни элеватора, Стефановская церковь. А сразу под угором на пологие были тогда наплавные сооружения запани, которой он отдал столько сил и знаний. Имя нашего земляка занесено в Книгу почета Архангельской области.

Всего Николай Дормидонтович проработал на сплаве около 50 лет. До самой смерти он продолжал что-то придумывать, мастерить в своей домашней мастерской. Один из его собственноручно изготовленных макетов плоточного станка хранится в Котласском краеведческом музее.

Умер он в мае 1967 года в весьма преклонном возрасте. Похоронен на Туровецком кладбище. Жена Мария Андреевна умерла в 1971 году. Совместных детей у них не было. Дом еще при их жизни с обязательством досмотреть хозяев купили соседи Сватковские. Дом Снетковых они капитально перестроили, в настоящее время это дом № 21 по улице Снеткова. На прежний он не похож вовсе.

Анатолий БАРСУКОВ.

сти СССР награжден знаком «Почетному работнику лесной промышленности». В ноябре 1940 года Наркомлес обязал управляющего треста «Котлассплав» в целях создания условий для творческой работы изобретателя предоставить Снеткову трехкомнатную квартиру. Неизвестно, предлагалась ли ему квартира, но он до смерти жил в своем частном доме над Шипицы неким помещением на улице, еще при его жизни названной именем изобретателя. В нем доме у него была небольшая комнатка, в которой он и творил: размышлял, придумывал, чертил, строил макеты.

В период Великой Отечественной войны Снетков, несмотря на преклонный возраст, неустанно трудился над облегчением тяжелых процессов на сплаве и внес ряд ценных предложений.

В 1942 году Николай Дормидонтович был награжден орденом