

ПАМЯТИ ПЕРВОГО РУКОВОДИТЕЛЯ ОТЕЧЕСТВЕННОГО ОРИЕНТИРОВАНИЯ

Год назад ушёл из жизни первый руководитель отечественного ориентирования Владимир Николаевич Кудрявцев. В.Н. Кудрявцев был крупным ученым, доктором химических наук, профессором. Его всегда отличала деловитость, целеустремленность и честность. Мастер спорта по туризму, он более семнадцати лет возглавлял Центральную комиссию по слетам и соревнованиям при Центральном совете по туризму. Именно под руководством Владимира Николаевича Кудрявцева ориентирование на местностсостоялось и утвердилось как вид спорта «спортивное ориентирование», что привело поклонников бега с компасом и картой к созданию Федерации спортивного ориентирования СССР.

К сожалению, когда мы в прошлом году праздновали 50-летие отечественного ориентирования, Владимир Николаевич был тяжело болен. Он скончался 31 октября 2013 года. Ниже мы публикуем воспоминания самого Владимира Николаевича об ориентировании, которые взяты из его интервью журналу «Турист» и газете «Советский спорт».



«НАДЕЮСЬ, ЧТО СБУДУТСЯ МЕЧТЫ И ОРИЕНТИРОВАНИЕ СТАНЕТ ПОДЛИННО НАРОДНЫМ ВИДОМ СПОРТА» В. КУДРЯВЦЕВ

Я не был спортсменом-ориентировщиком. А вот туризмом начал увлекаться со школьных лет. В 1952 году впервые участвовал в категорийном походе по Кавказу. Затем практически каждое лето и зиму проводил в путешествиях. Побывал в Хибинах, на Урале, Алтае, Памире, Камчатке. В 1962 году мне было присвоено звание мастера спорта. Спустя три года наша группа первой в стране прошла зимой через перевалы Кодара.

По мере усложнения походов, приобретения опыта начал замечать, что чем труднее и запутаннее создавалась ситуация на маршруте, тем четче и оперативнее я действовал. Зимой 1959 года на перевале около горы Манарага на Приполярном Урале мы попали в пургу. Видимости никакой, а мороз под 30 градусов. Назад к лесу спуститься не можем. Начали думать о пещере. В это время подошли еще две группы. Собралось около 40

человек. Руководители стали обсуждать варианты, но к единому мнению не пришли. Туристы начали замерзать, а спор все продолжался. И тут я взял бразды правления в свои руки. Цепочкой, не теряя друг друга из вида, начали движение вверх. Я бегал, как заводной, вдоль отряда. Тех, кто посильнее, выводил вперед, слабых отправлял в конец цепочки. За перевалом нельзя было разорвать отряд, поскольку лыжни на насте не оста-

валось. В тот день мы отмахали 50 км и пришли в Пелингичей.

В 50-х–60-х годах, когда мы возвращались домой после летних и зимних походов, то уже через неделю-другую искали новых встреч друг с другом. Туристские слеты, соревнования, песни у костра позволяли собрать старых друзей, завязать новые знакомства, обменяться мнениями о пройденных походах, наметить новые маршруты. К тому же соревнования были хорошим средством подготовки к новым путешествиям, поддержания физической формы. Подлинным испытанием, наполненным романтикой, были ночные состязания. В командных туристских соревнованиях прекрасно проявлялся дух коллективизма, взаимопомощи. И это притягивало как ветеранов, так и новичков.

С появлением личных состязаний, организованных по правилам, близким к современному, победу или поражение определяли уже индивидуальная физическая подготовка, умение быстро и точно выбирать пути движения, психологическая устойчивость, память, наблюдательность. Но думаю, что на протяжении всех лет развития ориентирования оно привлекало людей неравнодушных, любящих лес, природу, стремящихся познакомиться с замечательными уголками нашей необъятной Родины.

Надо сказать, что обстановка в самодеятельном туризме была в те годы сложной. Чиновники от спорта ограничивали и запрещали дальние походы. Федерация туризма СССР, работавшая при Союзе спортивных обществ и организаций СССР, была расформирована. Самодеятельный туризм передали в ведение ВЦСПС. Многие физически крепкие и активные люди обратились тогда к туристским слетам и соревнованиям. Организацией и пропагандой этих состязаний стала заниматься специальная комиссия, созданная при Центральном совете по туризму. Возглавить ее предложили мне. К тому времени усилиями эстонских, ленинградских и свердловских спортсменов были уже сформулированы и апробированы основные правила индивидуальных соревнований по ориентированию.

В начале октября 1963 года под Ужгородом состоялись 1-е Всесоюзные соревнования на маркированной трассе и гонка патрулей (по два человека) в заданном направлении. Участвовали команды почти всех союзных республик, Москвы, Ленинграда, других крупных городов РСФСР. Стартовало около 300 человек. Соревнования понравились. Многие туристы стали усиленно тренироваться в беге, заниматься топографией, учиться ходить по азимуту на большие расстояния. Число соревнований на местах стало быстро расти. И через два года на вторых Всесоюзных соревнованиях в окрестностях Перми мастерство выступавших стало су-

щественно выше.

В рамках Центрального Совета по туризму и Экскурсиям ВЦСПС ориентирование вместе с армией самодеятельных туристов (водников, лыжников, пешеходников, спелеологов, горников) развивалось на демократической основе. Энтузиасты-общественники непрерывно «вербовали» в свои ряды людей неординарных, стремящихся к самовыражению, творчески активных. Они придумывали новые формы соревнований (вспомним, например, лыжную эстафету на маркированной трассе со штрафными кругами), проводили заочные конкурсы начальников дистанций, совершенствовали спортивные карты, практиковали встречи начальников дистанций со спортсменами после окончания соревнований. За пятнадцать лет в системе ЦСТЭ ориентирование сложилось как спортивная дисциплина и идеологически, и организационно.

Во все времена подлинным «мотором» спортивного ориентирования были энтузиасты-общественники – генераторы идей и их исполнители. В деятельности Центральной и республиканских секций ориентирования всегда царил дух конструктивизма и доброжелательности. При подготовке и проведении соревнований, семинаров, сборов случались споры, столкновения мнений, но никогда не было распрей.

Значительную роль в популяризации бега с компасом и картой, особенно среди молодежи, сыграло включение ориентирования в 1965 году в Единую Всесоюзную спортивную классификацию. Спустя год в стране появились первые мастера спорта. Осенью 1967 года сборная команда СССР дебютировала в Болгарии в состязаниях на Кубок мира и дружбы. В соперничестве с хозяевами соревнований, а также командами ГДР, Венгрии и Чехословакии, советские ориентировщики завоевали главный приз.

Термин «круглогодичный» закрепился за ориентированием с 1968 года, когда в начале марта прошли 1-е Всесоюзные зимние соревнования, посвященные XIV съезду профсоюзов СССР. А осенью большая группа наших спортсменов, тренеров, организаторов соревнований побывала в Швеции в качестве наблюдателей на втором чемпионате мира по ориентированию. В последующие годы росли как массовость соревнований, так и мастерство их участников и организаторов.

С 1963 года в течение пятнадцати лет центральные и республиканские профсоюзные органы оказывали неоценимую помощь спортивному ориентированию. Непрерывно расширялся и совершенствовался календарь всесоюзных и республиканских соревнований. ЦСТЭ и местные советы помимо состязаний проводили семинары по подготовке судей, организаторов соревнований, инструкто-

ров, тренеров-общественников. Во второй половине 70-х годов активизировалась деятельность Всесоюзного Совета Добровольных Спортивных Обществ профсоюзов (ВС ДСО профсоюзов). Стали регулярными чемпионаты и первенства ДСО «Буревестник», «Труд», «Спартак» и других. ВС ДСО профсоюзов принял на себя все заботы об ориентировании в очень трудный период создания Федерации Спортивного Ориентирования СССР, когда ЦСТЭ прекратил проведение соревнований, а Спорткомитет СССР еще не начал.

Однако во все времена подлинным «мотором» спортивного ориентирования были энтузиасты-общественники – генераторы идей и их исполнители. В деятельности Центральной и республиканской секций ориентирования всегда царил дух конструктивизма и доброжелательности. При подготовке и проведении соревнований, семинаров, сборов случались споры, столкновения мнений, но никогда не было распрей.

Думаю, что можно было бы на несколько лет раньше организовать производство отечественных спортивных компасов и многоцветных спортивных карт. Из-за этого в 70-х годах замедлился рост числа ориентировщиков. Необходима и более активная реклама и пропаганда занятия ориентированием, особенно средствами телевидения, поскольку еще мало людей знают, как проходят тренировки и соревнования.

Затянулось вступление Советского Союза (СССР) в ряды Международной Федерации Ориентирования (IOF). Еще в 1967 году на конгрессе IOF в Австрии, где я, как руководитель отечественного ориентирования, присутствовал в качестве наблюдателя, были высказаны пожелания о вступлении советских спортсменов в ряды международного органа. Затем целых пять лет этот вопрос дебатировался в ВЦСПС (Всесоюзный Центральный Совет Профсоюзных Союзов). В качестве сдерживающего был выдвинут и такой довод, что в IOF можно вступить только после создания всесоюзной Федерации спортивного ориентирования (под эгидой Спорткомитета СССР). И началось новое многолетнее согласование этой акции, в том числе со Спорткомитетом СССР. В результате Советский Союз до 1986 года был оторван от ориентировщиков других стран. Обо всем новом, прогрессивном, что появлялось за рубежом (литература, методические разработки, оборудование, снаряжение), мы узнавали на несколько лет позже и не в полном объеме. Отсутствие международных спортивных встреч, не говоря уже о невозможности стартовать на чемпионатах мира, замедлило рост мастерства наших ведущих ориентировщиков. Правда, в 1976 году Центральный Совет по Туризму и Экскурсиям учредил международные

ТАЛАНТЛИВЫЙ УЧЁНЫЙ

соревнования - Кубок дружбы социалистических стран. Этот ежегодный турнир стал для наших спортсменов наиболее серьезной проверкой сил.

Развитие науки, техники, культуры так стремительно, что делать прогнозы на длительное время – опасное занятие. Я во многом консервативен. Ни разу не менял место работы, почти тридцать лет занимаюсь проблемой коррозии металлов, в походы хожу только на старых проверенных лыжах. Туристские соревнования всегда считал важной частью подготовки к походам. Участвуя в организации и судействе соревнований по ориентированию, чувствовал, что могу сплотить людей в интересном и полезном деле. Получал удовлетворение, когда видел, как увеличивается из года в год количество участников соревнований, расширяется их география. Что может быть лучше, чем приносить людям радость и пользу.

Считаю, что переход спортивного ориентирования из системы туризма под патронаж комитетов по спорту ранее конца 70-х годов был бы преждевременным. Наш неолимпийский вид спорта, попади он в спортивные организации лет на 10 раньше, не мог бы стать массовым увлечением сотен тысяч людей. Надеюсь, что к 2000 году сбудутся мечты 20-летней давности и ориентирование станет подлинно народным видом спорта. А раз так, то по мере взросления моих внуков буду чаще выезжать с ними в лес и учить «премудростям топографии. Тогда XXI век мы встретим с ними в одном забеге на каком-нибудь «лесном стадионе». Вертолеты, дирижабли, спутники позволят по телеканалам передавать в любую точку Земли все перипетии состязаний ориентировщиков.



31 октября 2013 года скончался Кудрявцев Владимир Николаевич, заведующий кафедрой ТЭП РХТУ им. Д.И. Менделеева, доктор химических наук, профессор, заслуженный деятель науки и техники РФ, крупный специалист в области электрохимических процессов.

После окончания учебы в 1958 году В.Н. Кудрявцевым было проведено детальное исследование механизма наводороживания металлов при нанесении гальванических покрытий. На основании полученных знаний им были предложены методы борьбы с водородным охрупчиванием металлов – очень опасным явлением.

В 1972 году В.Н. Кудрявцев возглавил лабораторию электроосаждения металлов Института физической химии АН СССР. Проводимые исследования завершились созданием нового технологического процесса износостойкого хромирования, который широко используется на промышленных предприятиях России. Был разработан новый электрохимический метод количественного определения концентраций органических добавок к электролитам, и на его основе создан прибор «КОРИАН», нашедший применение как на промышленных предприятиях в нашей стране, так и за рубежом – в США, Швейцарии.

В 1986 году В.Н. Кудрявцеву было предложено руководство кафедрой технологии электрохимических производств МХТИ им. Д.И. Менделеева. Ему пришлось влиться в новый коллектив и приложить много сил и отдать много времени новой для него работе – подготовке инженеров-технологов, кадров высшей квалификации (кандидатов и докторов наук), совершенствованию учебного процесса, написанию и изданию учебно-методической литературы, редактированию монографий. Под руководством В.Н. Кудрявцева при кафедре были организованы и регулярно проводились курсы по повышению квалификации и переподготовке инженерно-технического персонала промышленных предприятий.

1992 году Владимир Николаевич основал и стал главным редактором научного журнала «Гальванотехника и обработка поверхности», получившего международное признание.

В.Н. Кудрявцев являлся членом-корреспондентом Российской академии естественных наук, председателем секции «Электроосаждение металлов» Научного совета по электрохимии РАН, членом редколлегий журналов «Электрохимия», «Защита металлов»; активным членом Московского отделения химического общества им. Д.И. Менделеева, Международного электрохимического общества, Европейской Академии технологии обработки металлов, Американского общества гальванотехников. Это общество удостоило его высшей награды «За выдающиеся научно-технические достижения».

Владимир Николаевич Кудрявцев награжден орденами «Трудового Красного Знамени» и «Орденом Дружбы». Он пользовался искренним уважением и непререкаемым авторитетом среди многочисленных коллег и специалистов в нашей стране и за рубежом.

*Из некролога в газете
«Менделеевец»*