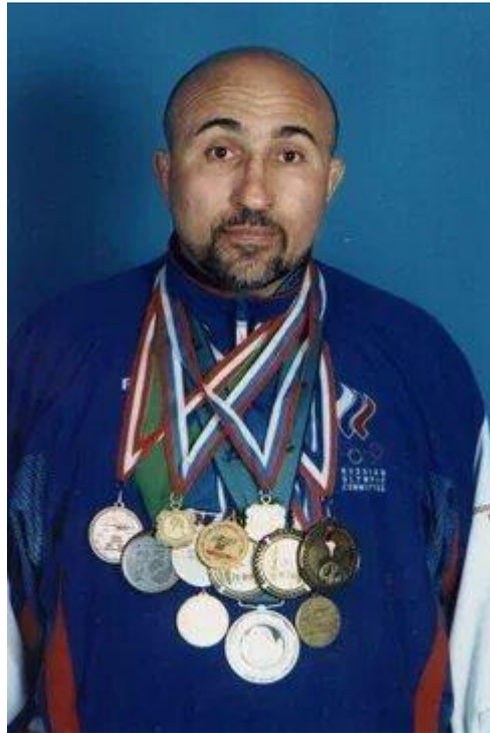


# ШНЕЙДЕРМАН

## ГРИГОРИЙ БОРИСОВИЧ

(7 июля 1953)



7 июля – 70-лет со дня рождения российского Паралимпийского чемпиона Григория Борисовича Шнейдермана.

Григорий Борисович Шнейдерман родился 7 июля 1953 года в Туле. Переболев в детстве рахитом, мальчик стал отставать в развитии.

Уроки физкультуры были для Григория настоящей пыткой. Сверстники его часто били и дразнили «очкариком» и «грушей» из-за особенностей строения тела. Поэтому мальчик старался не носить очки, а запоминал расположение окружающих предметов, дорогу, хотя диагноз был – «плюс девять».

Так сложилось, что Григорий получил инвалидность только в 47 лет. Однажды мама маленького Гриши возмутилась, когда на медосмотре ей предложили отдать сына в интернат для незрячих. Так он и жил – документально слабовидящим не признанный.

После восьмого класса из-за низкой успеваемости Григория Шнейдермана из школы попросили. Но что удивительно – вступительные экзамены в Московский пушно-меховой техникум сдал на четвёрки. В техникуме он пришёл в секцию греко-римской борьбы. Было много поражений и обид, но постепенно всё наладилось. Принципом жизни стал девиз: «Побороть обстоятельства и себя, доказать тем, кто не верит, что могу выложиться на все «сто».

В 1971 году по окончании техникума он по распределению был направлен в Персиановский зверопромхоз бригадиром. И стал лучшим специалистом по норкам. Затем новая вершина: решил заодно с приятелем поступать в Ростовский пединститут на факультет физкультуры. Плавание и лёгкую атлетику сдали, а гимнастику завалили. Вот так будущего паралимпийского чемпиона не приняли в физкультурники. Он не отчаялся – поступил на зооинженерный факультет Донского сельхозинститута, откуда вышел лучшим студентом курса с единственной четвёркой по высшей математике. В 1979 году с отличием закончил Персиановский сельскохозяйственный институт и уехал работать старшим научным сотрудником в племсовхоз «Прогресс» Зимовниковского района. В совхозе организовал секцию классической борьбы для детей и взрослых. Защита диссертации (очень своеобразная для непосвящённых тема – генетика и селекция калмыцкого скота) и серебряная медаль ВДНХ

дали право Шнейдерману считаться одним из ведущих специалистов не только Ростовской области – всей России.

За годы учёбы Григорий стал призёром и чемпионом Московской области среди юношей и взрослых спортсменов спортивного общества «Урожай». В это же время успешно выступал на различных соревнованиях по классической и вольной борьбе. Был призёром Всероссийских и Всесоюзных турниров среди борцов сельскохозяйственных вузов.

В начале 90-х он уже доцент на кафедре в ДСХИ.

В 46 лет Григорий Борисович случайно узнал, что в мире проводятся соревнования для лиц с инвалидностью. Начались хождения по врачам. Со зрением «плюс десять» ему 2 года пришлось доказывать, что он действительно плохо видит – ведь только группа инвалидности открывала ему дорогу в инвалидный спорт. Сначала его называли симулянтом. Пришлось пережить достаточно унижений, пока врачи, наконец, не признали, что Григорий Шнейдерман просто невероятно адаптирован к жизни в обычных условиях! Но видеть лучше он, однако, от этого не стал. Вот так Григорий Борисович получил вторую группу инвалидности по зрению и сразу же отправился в Уфу на чемпионат России по дзюдо среди слабовидящих. Шнейдерман не имел никакого представления о дзюдо, даже правил не знал. Позади почти 30-летний опыт греко-римской борьбы, но по этому виду спорта соревнований нет. Даже кимоно не было – поехал в красной спортивной куртке. Решил, что если судьи спросят, сошлётся на то, что он – дальтоник, вот куртку и перепутал. В Ростов Григорий вернулся с золотой медалью чемпиона России в своей категории и

серебряной – в абсолютной. Он и сейчас единственный инвалид-дзюдоист на Дону.

Во время Паралимпийских игр в Сиднее 2000 года (где Шнейдерман стал серебряным призёром по дзюдо) ему довелось общаться с лучшими окулистами Австралии. Всем очки делали 2 – 3 дня, а на Григория потратили 3 недели. Окулисты просто светились от счастья, что им такой уникальный случай попался – делать очки «плюс одиннадцать» и «минус полтора», да ещё и с поворотом оси на 180 градусов!

Спортсмен вспоминал: «Победа в Олимпиаде для меня важна была как возможность попасть в историю человечества».

Победа в Олимпиаде нужна была Григорию Борисовичу ещё по одной причине. За пару лет до игр в Сиднее он побывал в Иерусалиме, где на Стене плача оставил листок с тремя заветными желаниями. Первое – «олимпийская медаль для себя», второе – «олимпийская премия для Сергея», третье – «открытие для человечества». Сергей Воронин (друг Григория, тоже аграрий) в 1995 году после аварии может передвигаться только в инвалидной коляске. Несмотря на перебитую спину и искалеченную жизнь, Сергей не отчаивается. Он воспитывает детей, мастерит мебель, растит сад. Он очень надеялся, что премии за победу на Олимпийских играх хватит на операцию для друга. Так что первая мечта сбылась, а вторая нет. Получил Григорий своих наградных в 15 раз меньше. Оказалось, что Российское правительство приняло решение победителей-инвалидов поощрять значительно меньшей суммой. Так что никакую операцию Сергею не сделали, полученных денег хватило лишь, чтобы немного благоустроить быт семьи друга.

По результатам Паралимпиады в Сиднее ему присвоено звание «Заслуженный мастер спорта». А 6 мая 2002 года за успехи в Олимпийских играх была вручена государственная награда – орден «За заслуги перед Отечеством» II степени. Григорий Борисович пятикратный чемпион России. На чемпионатах Европы он взял золотую и 2 серебряных медали, на чемпионате мира в Мадриде – «бронзу», на Кубке мира в Рио-де-Жанейро – «серебро», на международном турнире в Вильнюсе – 2 «золота»

А ещё он является автором 30 научных публикаций и создателем I Племенного завода по разведению скота калмыцкой породы в Ростовской области.

Григорий Борисович Шнейдерман не только спортсмен и биолог – в 1998 году он получил диплом РГУ по специальности «клинический психолог». У него есть мечта – совершить открытие, которое позволило бы разработать методику психологической реабилитации внезапно ослепших людей.

*- «Святая наука услышать друг друга»: методическое пособие/ ред.-сост. Е. И. Соколова, – Ростов-на-Дону: Областная специальная библиотека для слепых, 2008.*