

ТУНАЙЧА

В рамках проекта Сахалинского областного отделения Русского географического общества «Мониторинг состояния природной среды Сахалина и Курильских островов в целях разработки и реализации муниципальных (региональных) программ развития рекреации и туризма», нами совместно с биологом – охотоведом, председателем общественного совета Агентства лесного и охотничьего хозяйства Сахалинской области Андреем Здориковым, организована экспедиция на озеро Тунайча, расположенное на территории Корсаковского района на севере Муравьевской низменности. О некоторых ее результатах читатели смогут узнать из этой статьи.

1

Топоним Тунайча айнского происхождения (ту - много, най - водоем, ча - берег), что можно интерпретировать как озеро с множеством заливов, по японофицированной версии название озера звучит как Тоннай-ко. Тунайча - крупнейшее озеро Сахалинской области. Имеет статус ООПТ памятник природы регионального значения «Озеро Тунайча».

Длина озера 34 км, береговой линии 92,3 км, средняя ширина 6,2 км, средняя глубина 12,8 м, максимальная глубина – 41 м. Озеро обладает обширным речным бассейном - 50 рек и ручьев впадают в озеро. Наиболее крупные реки – Комиссаровка, Казачка и Подорожка. Посредством протоков с оз. Тунайча соединены более мелкие придаточные водоемы - пресноводные озера Крестоножка, Червячное, Открытое, Свободное, Добрецкое.

Летом верхние водные слои могут прогреваться до 20 – 25 град. Замерзает в конце ноября - начале декабря. Ледостав продолжается, в среднем, от 130 до 170 дней. Тунайча водоем уникальный в плане ихтиофауны, опять-таки из-за различий в солености. Здесь есть виды морские, виды солоноватых водоемов и рыбы пресноводных водоемов (вблизи устьевых участков рек и ручьев). Озеро обладает высокой степенью биологического разнообразия, здесь обитает 39 видов рыб из 13 семейств, в т.ч. 7 видов лососёвых, включая редкого сахалинского тайменя.

На акватории и по берегам орнитологами отмечено около 180 видов птиц, в т.ч. большие скопления на пролете морской чернети, лебедя-кликун, малого лебедя, кряквы, свиязи, дальневосточного кроншнепа, сапсана, других птиц. На территории, непосредственно прилегающей к Тунайче, гнездятся орлан-белохвост, совы, утка-мандаринка, скопа и черная кряква, здесь отдыхают и кормятся многие виды птиц во время сезонных миграций.



Остров Птичий



Морская чернеть на пролете

Площадь водного зеркала составляет 174 кв. км. Окружает озеро пихтово-еловый, ольхово-ивовый и лиственничный леса, березняки, кедровый стланик, луговая растительность и дубняки. Здесь можно встретить множество краснокнижных растений и грибов, таких, как тис остроконечный, двулистник Грея, аралию сердцевидную, трутовик.

В озере обитает более 30 видов рыб, принадлежащих к 14 семействам. Чаще всего здесь встречаются лососевые, карповые (сазан, карась). Много кунджи, красноперки. В реках, впадающих в озеро, водится мальма, подкаменка. Весной заходит на нерест корюшка. Еще это озеро является местом нагула и зимовки сахалинского тайменя (гоя), который, занесен в Красные книги Российской Федерации и Сахалинской области.

Подледная рыбалка тут хороша - на корюшку и селедку... С началом хода лосося цветёт шиповник. Тунайча располагает множеством полезных природных ресурсов, здесь любят отдыхать островитяне, а ученые уже много лет изучают это место и его обитателей.

2

14 мая 2023 года. И так цели поставлены – отправляемся в путь.

На озере шторм три балла. Огибаем остров Птичий и входим в Большую Тунайчу. Остров необитаем, но периодически посещается рыбаками, охотниками и туристами.

История уникальной заповедной территории Южного Сахалина богата событиями. 3 сентября 1989 года в День Победы над милитаристской Японией на перешейке между озерами Тунайча и Свободное установлен православный крест на месте гибели 2-го партизанского отряда под командованием штабс-капитана Б.В. Гротто-Слепиковского.

С падением Порт-Артура и поражением II Тихоокеанской русской эскадры в Цусимском проливе в 1904 году был окончательно решен коренной вопрос всей Русско-японской войны. Япония завоевала господство на море. В таких условиях следовало со дня на день ожидать высадки японского десанта на Сахалин; экспедиционный корпус, расквартированный на Хоккайдо, давно ждал своего часа. 28 января 1904 года, в связи с началом русско-японской войны, была объявлена мобилизация войск острова. В этот же день наместник на Дальнем Востоке генерал-адъютант Е.И. Алексеев - наместник императора на Дальнем Востоке и главнокомандующий русских войск в Порт-Артуре и Маньчжурии, отдал приказ о формировании вольных дружин.

Общий план обороны заключался в том, чтобы, избегая решительных столкновений с противником на побережье, отступить с боями внутрь острова, развивая партизанские действия на флангах и в тылу врага.

На Южном Сахалине были созданы 4 дружины, которые стали основой партизанских отрядов. Дружины формировались из ссыльнокаторжных и поселенцев, которым предоставлялись большие льготы. Так, для ссыльнокаторжных два месяца службы в дружине засчитывались за год каторжных работ, для арестантов разряда исправительных работ – четыре месяца за год. В первой половине марта 1905 года офицеры прибыли в Корсаков и приняли дружины под свое командование. На базе дружин и Корсаковского резервного батальона было создано 5 партизанских отрядов, второй партизанский отряд принял 243-го пехотного Златоустовского полка штабс-капитан Б.В. Гротто-Слепиковский. из 168 человек с одним пулемётом и 10 - ю конными дружинниками. Район действий: от села Чеписани (современное Озерское) до озера Тунайчи. Склады отряда располагались вокруг озера.

Место нахождения отряда было обнаружено японцами 20 июля (3 августа по новому стилю) 1905 года. В соответствии с реконструкцией А.С. Челнокова последнего боя отряда Гротто-Слепиковского, события разворачивались следующим образом: для уничтожения отряда была направлена усиленная пехотная рота 50-го пехотного полка, которая пешиным порядком прошла по северо-восточному берегу озера Тунайча, и в предрассветной темноте напоролась на боевое охранение лагеря. К перестрелке подключился поднятый по тревоге партизанский отряд, и остановил японцев, потеряв при этом 11 человек убитыми (место их захоронения не найдено) и 8 ранеными.

Новую атаку японцы решили подкрепить артиллерией. 28 июля (10 августа) броненосный крейсер «Адзума» подошел к протоке, соединяющей озеро Тунайча с Охотским морем, и спустил два паровых катера с 4 орудиями на каждом. Катера пересекли озеро, орудия были сняты и размещены на берегу с каждой из сторон лагеря. Там и сегодня видны развалы земли на месте артиллерийских позиций. В это же время подошли 3 роты, артиллерийские и саперные подразделения японцев со стороны Охотского и Озерского. Лагерь Гротто-Слепиковского был окружен. Следующий день у японцев, ушел на поиск и обустройство позиции для 75-мм полевых орудий, установку связи с пехотными подразделениями и подготовку к обстрелу и последующему штурму. Около 2 часов длился артиллерийский обстрел.

В 9 часов того же дня прямым попаданием снаряда штабс-капитан Б.В. Гротто-Слепиковский был убит.



Тонино - Анивский хребет

После его гибели канонада продолжалась, и дружина, понеся большие потери, была окружена и взята в плен. После удаления свидетелей офицеры и солдаты 50-го пехотного полка исполнили распоряжение командира дивизии генерал-лейтенанта Харагучи — уничтожили раненых и оставшихся в живых бойцов 2-го партизанского отряда.

Первые останки были найдены только в 1989 году членами краеведческого клуба «Поиск» Новоалександровского СПТУ-1 (руководитель В.Я. Горобец), отряда «Поиск» ЮСГПИ (командир А.С. Челноков), группы «Слепиковский» (командиры – В.Толмачев, В.Чумаков). Первые находки поразили: ничего, похожего на могилы. Большинство тел найдено в позах, неопровержимо доказывающих отсутствие погребения, многие тела были просто свалены неприятелем в рвы.

Потери японской стороны— по различным сведениям, составили более 30 солдат (место кремации не найдено).

Александр Сергеевич Челноков (23 октября 1960, Южно-Сахалинск – 7 июля 2020 г.), член Сахалинского областного отделения Русского географического общества, человек исключительной работоспособности, многие годы кропотливо и методично он копал позиции погибшего отряда. Занимался изучением и паспортизацией места. Сначала студентом Южно-Сахалинского пединститута (специальность - география), потом руководителем молодежной поисковой группы, потом руководителем общественной организации «Франтирер». А.С. Челноков проводил огромную работу по патриотическому воспитанию школьников и молодежи, участвовал в научных конференциях, публиковал статьи и книги по военной истории Сахалинской области.

Гротто-Слепиковского поисковики так и не нашли, по крайней мере, большая часть перезахороненных останков по совокупности других признаков (одежда, личные вещи и др.) не соответствовала описаниям, хотя место его гибели определили с точностью до метра по найденным фрагментам очков, часов и остаткам шинели.

Мемориал включает 9 братских могил. На центральном захоронении располагается 4-х метровый православный крест, на остальных 8-и уложены бетонные плиты с датами обнаружения и перезахоронения. Здесь погребены полные останки 65 мужчин и 1 женщины из состава 2-го партизанского отряда и 8 неполных останков, собранных в оборонительных и жилых сооружениях на территории расположения отряда



Озеро Добрецкое







Братская могила воинов 2-го партизанского отряда, под командованием штабс-капитана Б.В. Гротто-Слепиковского (14 мая 2023 г.)



Установка памятного знака защитникам отечества на Тунайче в устье реки Сережка стало событием для всей Сахалинской области.

Поиски после этого продолжались, постепенно вокруг первого захоронения появлялись другие братские могилы, последнее захоронение останков было сделано в 1995 году.

На основании приказа управления культуры Сахалинской области от 11.02.1993 № 43 место захоронения останков партизанского отряда под командованием Б.В. Гротто-Слепиковского отнесено к памятникам истории регионального (областного) значения.

Заброшенная дорога к месту захоронения отряда Гротто-Слепиковского превратилась в удобную экотропу в 2015 году, благодаря минлесхозу уникальный памятник истории стал доступнее для туристов.¹ Островной минлесхоз выполнил поручение временно исполняющего обязанности губернатора Сахалинской области Олега Кожемяко. К главе региона в ходе встреч с населением обратились сахалинцы с просьбой сделать доступным для туристов культурно-исторический памятник областного значения – мемориал на месте перезахоронения дружинников партизанского отряда под командованием штабс-капитана Б. В. Гротто-Слепиковского, погибшего при обороне Сахалина в 1905 году. В ходе рабочего совещания было решено обустроить заброшенную, построенную местами на лежневке, дорогу от поселка Пихтового до самого мемориала. Протяженность пешеходной экотропы составила 12 км.

Сотрудники министерства вместе с участковыми Корсаковского лесничества собственными силами в кратчайшие сроки превратили заброшенную дорогу в безопасный и удобный для любителей истории и сахалинской природы маршрут. На протяжении всей тропы были установлены шесть информационных знаков – аншлагов. Таблички напоминали сахалинцам и гостям острова правила противопожарной безопасности, о том, как важно беречь нашу уникальную природу. Актуальность этой информации сложно переоценить, ведь тропа проходит сразу по двум особо охраняемым природным территориям Корсаковского района – «Озерский ельник» и «Озеро Тунайча».

Помимо этого, туристы были приятно удивлены оборудованными специально для них местами отдыха. Сотрудники министерства в трех местах по маршруту установили деревянные лавки, тут же вкопали в землю специальные металлические емкости (половинки металлических бочек). В них можно безопасно разжигать костер.

¹ <https://astv.ru/news/society/novaya-ekologicheskaya-tropa-poyavilas-v-sahalinskoy-oblasti>

В трех местах по пути к мемориалу тропу пересекают реки. Старые мосты над ними давно пришли в негодность, передвигаться по ним на авто и даже пешком было небезопасно. Минлесхоз решил и эту проблему: мосты были отремонтированы и по ним смело могли ходить туристы.

Судя по нынешнему состоянию мостовых переходов, обломанным информационным щитам и мусорным свалкам, эту работу следует возобновить. Необходимо вынести на обсуждение общественности вопрос о приведении в должный вид дороги к памятному знаку защитникам отечества, сделать все необходимое, чтобы эта работа (на муниципальном и региональном уровнях) все-таки состоялась, впрочем как и вопрос об организации морских экскурсий в акватории Тунайчи.

3

С озером Тунайча связано немало тайн, привлекающих туристов.

- В Тунайче у японцев флотилия канонерок стояла. Говорят, что где-то на дне так и лежат. Суда входили по протоке и выходили также. Канонерская лодка, канонерка, канлодка (нем. *kanonenboot* от итал. *cannone* «пушка») — класс небольших боевых кораблей с артиллерийским вооружением, предназначенных для боевых действий на реках, озёрах и в прибрежных морских районах, охраны гаваней.

Стояли, не приближаясь к берегу посреди малой Тунайчи. Члены экипажей лодками перемещались к берегу и обратно. Корабли были заблокированы в 1945 году. Драга перекрывала протоку. 12 канонерских лодок японцы здесь затопили. Максимальная глубина в этом месте 40 метров была, сейчас 28 метров, сами канонерки находятся под толстым слоем ила - вытаскивать их было некому...

По свидетельству Вячеслава Ахтарьева - атамана казачьей станицы г. Корсакова по берегу Тунайчи была железная дорога. По ней японцы вывозили лес. Когда японцы покидали Сахалин они ворохами сбрасывали рельсы в озеро, чтобы они не достались русским.

Осматриваем придаточные озера, протоки и устья речек с названиями Каменка, Рысь, Краба, Казачка, примечая все необычное, новое.

Места глухие. Сюда можно добраться пешком по южной дороге (она заросла, но прогалины видны – прим. автора) или на катере по Тунайче, как и мы.

Дорога выходит прямо к Кресту, где сражался отряд Гротто – Слепиковского. Не зря сражался - было за что...



Орлан - белохвост



Озеро Свободное. Андрей Здориков

- Про японский флот на Тунайче ничего не знаю, зато два раза замечал - ночью идешь по берегу – будто свет по дну озера растекается. Никому не говорил, пока от других не услышал то же самое, - рассказал Виктор Анатольевич Беломицев – житель Чапаево.

Возможно свечение связано с микроорганизмами, их скоплением в этом месте озера?

- Объяснение простое, - свидетельствует биолог. - До определенного времени вода Тунайчи была соленой, естественной. Аэрация воды – это процесс увеличения или поддержания насыщения воды кислородом, который требуется для нормального течения биологических процессов в воде. Процесс аэрации был нарушен после строительства дамбы в Охотском. Чтобы избежать значительных трат был принят эконо́м – вариант - сделана насыпь, после чего вода стала течь в «бутылочное горло». Ширина протока Красноармейского уменьшилась наполовину.

В связи с изменением гидрологического режима идет опреснение за счет водостока впадающих в озеро рек. Вода застаивается и из-за отсутствия циркуляции затягивается илом. Здесь не может жить рыба, она просто гибнет и начинает разлагаться, не могут расти водоросли, а это значит, что будут страдать другие подводные жители и, возможно, люди. Признаки экологического бедствия уже были. Несколько лет назад на берегу Тунайчи в районе поворота автодороги на с. Лесное туристы, следующие на побережье Охотского моря, наблюдали множество погибших мальков. Кроме того, с чапаевских сельскохозяйственных полей дождями смывались удобрения, вымывались из почвы пестициды и через систему водосбора попадали в Комиссаровку и другие реки, а после в Тунайчу. Накопление пестицидов в глубоких местах, впадинах, под воздействием солнца и движения воды привели к образованию огромного количества сероводорода. Его концентрация в озере во много раз превышает предельно допустимые нормы. Предложения раскачать озеро за счет расширения протоки и запустить приливно – отливные процессы могут превратить озеро Тунайча в «мертвое». Пока состояние озера **стабильно тяжелое**. Необходимы специальные исследования для сохранения в озере жизни. Мониторинг экологического состояния окружающей среды в данной географической области создаст предпосылки для привлечения населения к решению существующих проблем.

Простых решений здесь нет. Проблема экологического состояния озера зрела не одно десятилетие. Желание решить все и сразу без должного научного обоснования невозможно.



Остатки водопропускного сооружения на озере Свободное



Старая плоскодонная лодка



Ива



Молодая поросль рябины

4

Изучение географических названий (топонимов), их происхождение, смыслового значения, развития, современного состояния, написания и произношения интересно для любого исследователя.

Две реки, впадающие в озеро Свободное названы именами Суворова Александра Васильевича (13 [24] ноября 1729 или 1730 — 6 [18] мая 1800) — выдающегося полководца, основоположника русской военной теории и Кутузова Михаила Илларионовича (16 сентября 1745 [5 по старому стилю], г. Санкт - Петербург, Российская империя - 28 апреля 1813 г.) государственного деятеля и дипломата. Главной его заслугой как выдающегося полководца, фельдмаршала считается его победа над войсками Наполеона на Бородинском поле. Это сражение стало переломным, вскоре после него французским войскам пришлось бежать из России.

Топонимы «Кутузовка» и «Суворовка» звучат как – то небрежно, без должного уважения, даны мимоходом.

Лесистый мыс в северо-западной части озера носит имя военно-морского деятеля, полярного исследователя Макарова Степана Осиповича (27 декабря 1848 [8 января 1849], Николаев — 31 марта [13 апреля] 1904, близ Порт - Артура). Степан Осипович занимался океанографическими исследованиями, кораблестроением. Один из инициаторов использования ледоколов для освоения Северного морского пути. Имя С.О. Макарова носит город на восточном побережье Сахалина.

Мыс Лазарева. Михаил Петрович Лазарев - русский мореплаватель, путешественник и адмирал российского флота (Владимир, Российская империя, 3 (14) ноября 1788, Вена, Австрийская империя – 12 (23) апреля 1851 года. Один из первооткрывателей Антарктиды (экспедиция Ф. Беллинсгаузена — М. Лазарева), почетный член Русского географического общества.

Залив в юго- западной части озера назван именем Обручева Владимира Афанасьевича (28 сентября (10 октября) 1863, село Клепенино, Тверская губерния — 19 июня 1956, Москва) – исследователя геологии Сибири и Центральной Азии, палеонтолога, географа и путешественника, автора знаменитых романов «Земля Санникова» и «Плутония».

Переименование населенных пунктов Южного Сахалина и Курильских островов проходило в 1946 – 1947 гг.



Сусунайский хребет, гора Майорская



Скульптура «Два медведя» на территории базы отдыха «Лесное озеро» на берегу о.Тунайча

5

Минлесхозом Сахалинской области определены кварталы - километровые зоны (участки) по периметру озера, где охота на пернатую дичь разрешена. - Со стороны Пихтового сюда заезжали в 60 гг. В 70-х образовали базу охотника и рыболова на Первой речке вблизи озера Свободного – на юге Тунайчи. Тогда же на западной стороне озера были построены базы отдыха «Бирюсинка», а затем «Альбатрос».

Обустроили дорогу сами охотники. Возможно, основанием для неё послужила конная японская дорога. Поставили пять – шесть мостов через речки, стали обживать южный угол Тунайчи.

Возводились не только охотничьи заимки. В 1963 году руководство области построило на берегу Тунайчи еще одну базу отдыха. Сейчас это база министерства образования Сахалинской области «Лесное озеро», где отдыхают дети. Строилась она как олимпийская деревня, куда перед летними Олимпийскими играми 1964 года в Токио привезли сборную СССР по академической гребле. Спортсмены целый год здесь жили и тренировались, после чего они смогли завоевать в Японии две золотых награды.

P.S. Благодарим всех, кто оказал содействие в проведении экспедиции Сахалинского областного отделения РГО, главной задачей которого является всестороннее изучение родной земли.

14 мая 2023 г.

Фото из архива П.Н. Пасюкова