

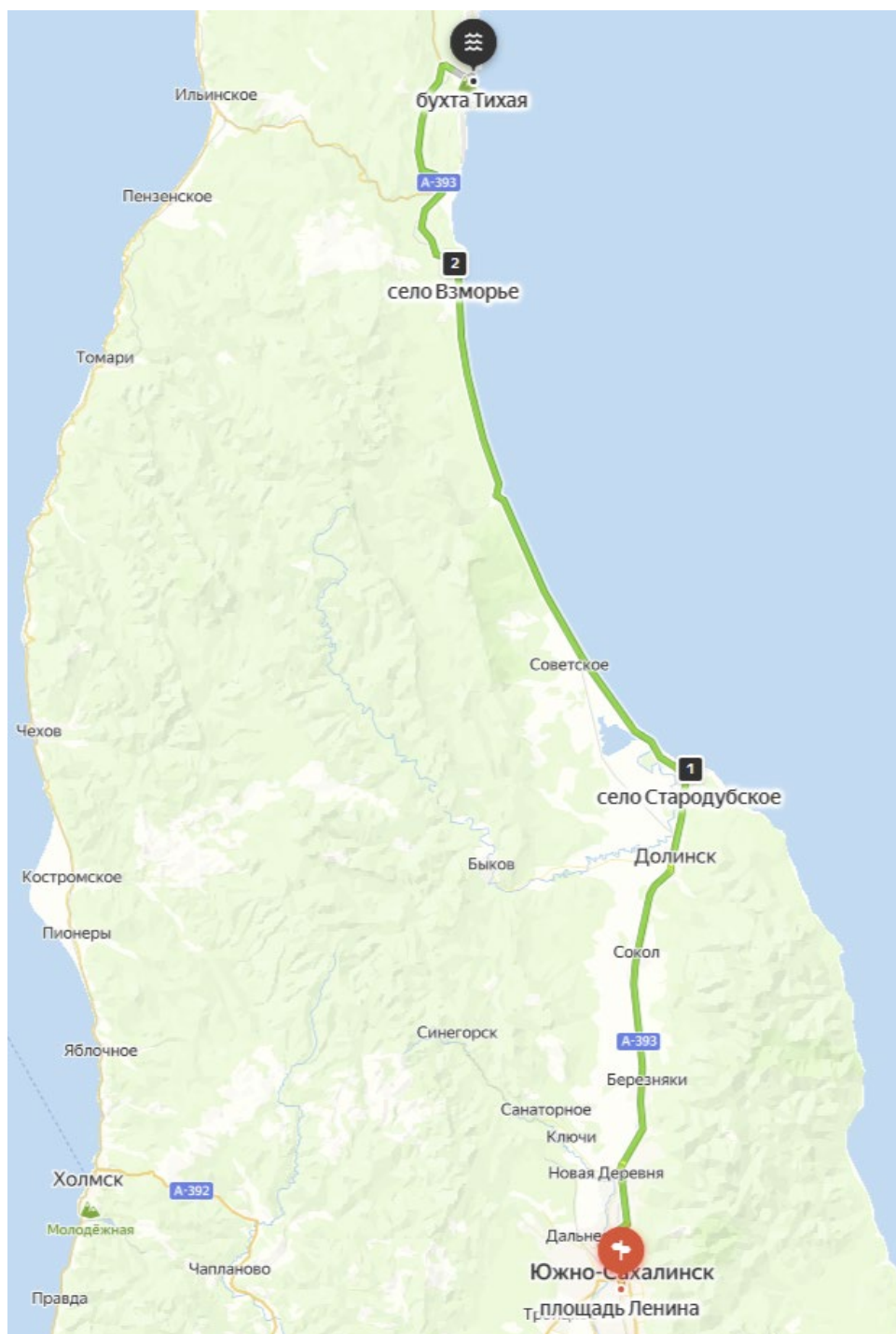
Паспорт загородного экскурсионного маршрута «Залив счастья»

	Название:	Залив счастья»
	Субъект РФ	Сахалинская область, г. Южно-Сахалинск
	Район прохождения экскурсии	Долинский р-н; Макаровский р-н
	Форма организации	Организованная группа
	Пункт начала экскурсии	г. Южно-Сахалинск (по согласованию)
	Пункт окончания экскурсии	г. Южно-Сахалинск (по согласованию)
	Протяженность маршрута	км
	Продолжительность маршрута	10 часов
	Сезонность	Май-ноябрь
	Возраст, численность участников.	Возрастная категория: 12+ Численность группы до 32 человек.
	Объекты показа на маршруте	<p style="text-align: center;">Начало маршрута: площадь Ленина (выезд возможен с любой точки по согласованию с заказчиком);</p> <p style="text-align: center;">Маршрут: г. Южно – Сахалинск – Долинский р-н, с. Стародубское – Долинский р-н, с. Взморье - Макаровский городской округ, Бухта Тихая</p> <p style="text-align: center;">Остановки:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Янтарное побережье (Долинский р-н, с. Стародубское; 2. С. Взморье (Долинский р-н) – санитарная остановка, магазин; 3. Ворота Тории (Долинский р-н, с. Взморье); 4. Бухта Тихая (Макаровский городской округ). <p style="text-align: center;">Примечание:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <u>что включено:</u> трансфер, услуги экскурсовода, услуги сопровождающего, уведомление ГИБДД, питьевая вода; возможна организация питания (ланч-бокс 500 р.); • <u>вид одежды:</u> спортивный, с собой иметь теплые вещи, головной убор, удобную обувь, средство от укусов и защитный спрей от насекомых.

	Ограничения по погодным условиям	В случае плохих погодных условий экскурсия переносится на другую дату.
	Способ передвижения	Автобусно-пешеходная
	Правила техники безопасности	Перед началом экскурсии проводится инструктаж безопасности.

Приложение № 1
к паспорту экскурсионного маршрута

Схема экскурсионного маршрута



Приложение № 2
к паспорту экскурсионного маршрута

Краткое описание экскурсии



Бухта Тихая

Бухта Тихая – невероятно живописное и завораживающее место, которое располагается в Макаровском районе в 130 км от Южно-Сахалинска в заливе Терпения. «Тихой» бухту назвал первый русский мореплаватель Иван Крузенштерн. Ступив на эти берега, путешественник погружается в океан впечатлений, где песчаные полосы, величественные скалы и манящий климат создают особую атмосферу. Именно здесь происходит слияние дикой природы и всепоглощающей гармонии.

Это место пропитано не только красотой природы, но и духовностью. По пути к бухте мы сделаем остановку возле посёлка Взморье и посетим необычную достопримечательность — японские храмовые ворота Тории. Японцы верят, что Тории — ворота между мирами живых и мёртвых, а птицы, согласно поверью, садятся на перекладину, чтобы подхватить душу человека и улететь с ней. Западная бухта прикрыта отрогами одного из самых красивых хребтов юга Сахалина Жданко, который так привлекает туристов своими живописными пейзажами и уникальной флорой. Также мы полюбуемся скальным островом «Заметный» – это удивительное место, где природа правит своими законами. Непрístupные берега и многочисленные чайки создают уникальную атмосферу дикой природы и умиротворения.

В рамках экскурсии предусмотрены: рассказ об истории островного региона, интересные факты о достопримечательностях, встречающимися по ходу движения автобуса, прогулка по побережью Охотского моря, пикник на берегу бухты Тихой с видом на бесконечно красивое море, где довольно часто красуются нерпы, любование причудливыми скалами, в которых застыли сказочные персонажи, а может Вам посчастливится найти осколки посуды японского периода и сахалинский янтарь (сахалинит).

Объекты показа на маршруте (краткое описание)



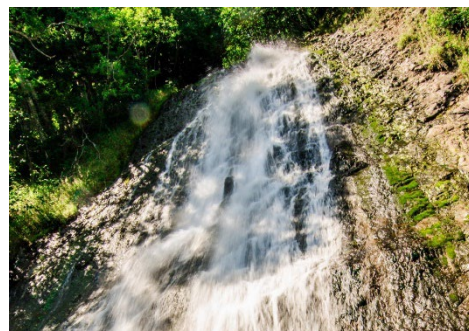
Ворота "Тории"

Ворота тории в посёлке Взморье — символический вход в синтоистский храм дзиндзя. Расположены на склоне сопки по адресу: Сахалинская обл., Долинский р-н, с. Взморье, ул. Приморская.

Ворота построили в 1940 году. В то время здесь находились японский порт, поселение Сираура и храм Хигаши Сираура дзиндзя — «Восточный дом Бога».

Ворота мраморные, выполнены в стиле мёдзин: две колонны, соединённые сверху двумя перекладинами, одна из которых пронизывает колонны насквозь, а другая, с загнутыми вверх концами, накрывает конструкцию. На ториях высечена надпись «В честь 2600-летия основания Великой Японии» и имя Ямаги Такео — человека, который пожертвовал деньги на их строительство. С территории около ворот открывается вид на посёлок, сопки и море. В установленные на площадке бинокли можно разглядеть снующих у берега нерп. К воротам проложена лестница, а внизу организована большая парковка с информационным щитом.

В 60 км от бухты Тихой находится ещё одна природная достопримечательность — водопад Клоковский. Туда можно попасть на машине или на автобусе № 502, двигаясь вдоль побережья на север по трассе А-393 от остановки «Тихое» до села Гребенское. От дороги до водопада ведёт грунтовая тропинка через лес, идти около 5 км. Клоковский — один из самых высоких водопадов Сахалина, который обрушивается с высоты замерзает, сквозь лёд пробиваются редкие струи воды, образуя ледопады. По пути вы можете ознакомиться с информационными стендами, отдохнуть на оборудованных скамейках и перекусить в беседках.



Водопад Клоковский



Природный парк «Мыс Тихий»



Мыс Тихий - Северная оконечность бухты, с которой открывается вид на пространство до мыса Клокова на севере и Стародубского — на юге.

Территория бухты входит в состав природного парка «Мыс Тихий». Местные эколо-активисты организовали здесь в 2018 году общественный природный парк. Проект сахалинцев был одобрен и поддержан, как местными, так и федеральными органами власти. Особую поддержку оказало Министерство РФ по развитию Дальнего Востока и Арктики, а также Агентство по развитию человеческого капитала, которое предоставило финансовую поддержку для выполнения кадастровых работ.

Парк охватывает хребет Жданко, мыс Тихий и мыс Красный.

На территории проложены тропы для однодневных и более длительных маршрутов, оборудованы площадки для отдыха, родники, таблички с указанием километража до того или иного места, а также есть уединённые уголки для медитации и йоги. Также в районе мыса Тихий и хребта Жданко есть памятники археологии и реконструкция древнего жилища одного из коренных народов Южного Сахалина – айнов. В парке «Мыс Тихий» сохранились свидетельства того, как жили и охотились древние айны и их предшественники на протяжении последних двух тысяч лет.



Остров "Заметный" с широким основанием, плоской вершиной и отвесными берегами — место птичьего базара.

Пик Смелый находится в бухте Тихая на восточном побережье Сахалина. Он образовался на горе Дуэт и является южной границей бухты.

Высота пика превышает 250 метров. Местные прозвали его «Пушкин» — если смотреть со стороны бухты под определённым углом, можно разглядеть профиль Александра Сергеевича.



Пик Смелый



Каменная арка

Каждое лето в природный парк приезжают со всей России волонтеры, которые совмещают приятное с полезным — помогают благоустраивать «Мыс Тихий» и одновременно отдыхают на природе, наслаждаясь красотами Сахалина. Территорию бухты покрывают валуны и отвесные коричневые скалы вулканической породы. У самого берега — небольшая полоса чёрного вулканического песка. Скалы отшлифованы морем и изрезаны трещинами, в которых проглядывают прослойки застывшего кварца. Его следы в виде белой гальки видны даже на песчаной полосе.

Перед посещением бухты заранее посмотрите карту приливов и отливов. С отливом можно безопасно пройти вдоль берега к труднодоступным гротам и не промокнуть. По проливу тоже можно ходить, но тогда лучше взять с собой дополнительную сухую обувь.

Хребет Жданко



Хребет Жданко

Если стоять лицом к морю, слева от бухты увидите тропу — она ведёт к подножию хребта Жданко. Учёные считают, что это стена кратера древнего вулкана: камни в этом районе имеют вулканическое происхождение, а немного севернее находится грязевой вулкан Пугачёвский. Горный массив сформировался в результате вулканического извержения: лавовые потоки длиной 13 км застыли в таком положении на берегу моря.

Хребет Жданко — уникальная природная достопримечательность. Здесь растут редкие растения с ласковыми названиями: можжевельник Саржента, незабудочник сахалинский, дрёма, соснорея нупурипская. У подножия хребта вдоль берега обитают тюлени, в воде можно заметить косаток и выдр, иногда встречаются орланы.

На хребте есть водопад высотой 40 м — самый красивый и доступный для трекинга водопад. Зимой ручейки этого и других мелких водопадов, стекающие по склонам хребта, замерзают и образуют причудливые ледопады. Добраться до них можно по бухте со стороны моря — вдоль мысов Тихий и Красный. В феврале море замерзает и некоторые участки пути можно пройти по льду.

Бухта Тихая — излюбленное место ледолазов. В конце января и в феврале сюда приезжают альпинисты, чтобы отточить технику на застывших ледопадах хребта.



Сказочные ледопады Бухты Тихой

Скала Сфинкс

Во время трекинга по хребту Жданко путешественникам встречается скальный останец Сфинкс. Скальный выход на высоте 65 метров обтесали ветры, и теперь он напоминает египетского сфинкса.

Подняться к останцу можно и летом, и зимой, но в холодное время года будьте особенно осторожными. Не приближайтесь к краю скал, проверяйте маршрут по карте.



Скала Сфинкс

Объекты флоры, которые можно встретить в Бухте Тихой:

Здесь произрастает огромное количество растений, в том числе редкие краснокнижные растения, можно увидеть застывшие лавовые потоки, скалы вулканического происхождения — творения природы, не тронутые человеком.



Соссюрея Сахалинская или горькуша иволистная представляет собой травянистый многолетник с деревянистым толстым корнем, многочисленными войлочными стеблями, облиственными короткочерешковыми и сидячими, ланцетными цельнокрайними листьями.

Многолетнее растение рода Соссюрея семейства Астровые считается лучшим противопаразитарным средством и не только, с высоким содержанием антиоксидантов и противомикробной активностью справляется с патогенной микрофлорой, чистит печень, заживляет раны.

Шиповник морщинистый

Вид рода Шиповник семейства Розовые. Роза морщинистая цветёт в (мае) июне – июле, часто до октября. Плоды созревают в августе – сентябре. В народной медицине используют корни, листья, цветки и плоды розы морщинистой. В официальной медицине плоды применяют как поливитаминное средство. Молодые побеги употребляют в пищу в варёном виде, лепестки – свежие или варёные, для получения варенья, киселя, а также в качестве ароматизатора для джемов, желе и других десертов, разросшиеся цветоложа – в сыром и переработанном виде. Листья и соплодия заваривают как чай. Измельчённые плоды добавляют в муку.





Мертензия морская

Многолетнее травянистое растение, голое, мясистое, сизое из-за воскового налёта. Растение низкорослое, побеги стреляющиеся, сантиметров двадцать-тридцать длиной, когда начинает зацветать — кончики побегов приподнимаются.

Мертензия — съедобное растение. Листья сочные, хрустящие, с выраженным йодным привкусом. По вкусу очень напоминают устрицы, используется в блюдах северной и дальневосточной кухни, чаще всего у эскимосов, ительменов и коряков.

Побеги, листья, цветки и даже корневища употребляют как пряность, овощную приправу к мясу и рыбе, салатную зелень.

Мертензию используют и как лекарственное растение: в северной народной медицине отвар листьев применяют при болезнях легких, корней — при проблемах с желудком, цветков — в качестве жаропонижающего, потогонного и улучшающего пищеварение средства.

Гонкения продолговатолистная

Растет на песчано-галечниковых пляжах морских побережий в Европе, Северной Америке, Дальнего Востока.

Растение до 25-30 см высотой с развалистыми стеблями и мясистыми супротивными сидячими листьями, образующее плотные куртины до 3 м диаметре. Цветки с зеленовато-белыми лепестками, плод - коробочка, шаровидная, мясистая (почти ягодообразная), раскрывающаяся тремя створками. Плод — мясистая коробочка, вскрывающаяся 3 створками.



Мытник перевёрнутый

Растения большей частью горные, высокогорные и арктические. Обитают в лесах, степях, изредка в пустынях. Большинство видов влаголюбивы - растут на болотах, в тундрах, на высокогорных лугах вдоль ручьев. Полупаразит, многолетнее травянистое растение высотой 20—40 см.



Можжевельник Саржента

Редкий вид. Высокодекоративный кустарник, произрастающий на северной границе ареала. В России встречается только на территории Сахалинской области. Распространен в южной половине острова Сахалин и на островах Монерон, Кунашир, Итуруп, Шикотан. Вне РФ встречается в Японии.

Наш сахалинский можжевельник относится к стелющимся кустарникам. Ветви этого кустарника достаточно легко укореняются в земле, вырастает он до 80 сантиметров в высоту, а вот в длину можжевельник Саржента может достигать 2,5 метров.



Из-за своих уникальных лечебных свойств, большой продолжительности жизни, высокой биостойкости древесины можжевельник у некоторых народов считается символом вечной жизни и победы над смертью. Испокон веков он славится своими целительными свойствами.



Очиток многостебельный

Многолетнее суккулентное растение 4—6 см высоты, с многочисленными стелющимися и укореняющимися стеблями и супротивными округлыми сочными листьями, скученными в живописные «розочки». Цветки мелкие, ярко – розовые, собраны в небольшие зонтиковидные соцветия. Разрастаясь, образует ковер. Цветет в августе.

Родиола цельнолистная

Редкое альпийское растение, в природе произрастающее на севере Канады, Аляске, в арктических зонах Сибири (Камчатка, Чукотка, Сахалин, Магадан). В природе растёт в тундровой зоне, часто в смешанном каменистом или галечном грунте, на скальных выходах и склонах. Предпочитает влажные скалистые склоны, альпийские луга и тундру на возвышенностях от



уровня моря до 2000 н.у.м. Кроме того, родиола еще и лекарственное растение, а для коренных народов Севера (эскимосов, чукчей, коряков, индейцев-тлинков) еще и пищевое растение.

Брусника



Вечнозеленое низкорослое растение. Брусника хорошо растет на солнечных горках или опушках по сухим и сырым хвойным и лиственным лесам, кустарникам, иногда на торфяных болотах. Бруснику называют ягодой бессмертия, настолько она благотворно воздействует на здоровье человека. Её собирают и заготавливают осенью.

Брусника используется для лечения самых разнообразных заболеваний, полезные свойства ягод и листьев брусники зависят от арбутина (гликозид, обладающий антисептическим действием), антиоксидантов, органических кислот, дубильных веществ, танинов, флавоноидов и витаминов. Листья

даже считаются более полезными, чем плоды. Целебные свойства брусники используют не одну сотню лет.

Саза курильская, или курильский бамбук, или бамбучник

Вид вечнозелёных цветковых растений рода Саза семейства Злаки. Является единственным коренным видом бамбука на территории России и бывшего СССР. в природе ареал вида охватывает Японию (острова Хоккайдо и Хонсю), Корейский полуостров, Сахалин и Курильские острова. Произрастает по горным склонам, образует сплошные заросли.



Объекты фауны, которые можно встретить в Бухте Тихой



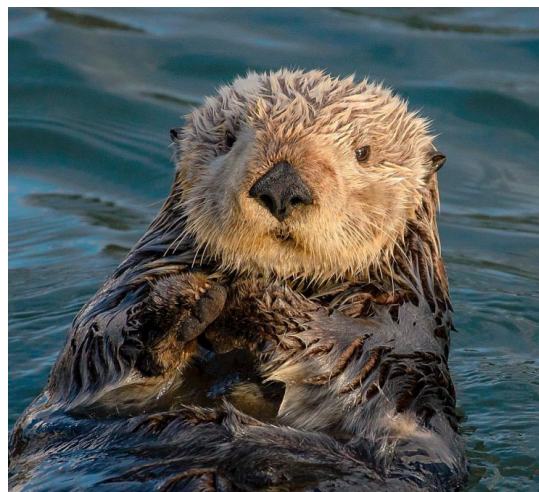
Нерпа

Нерпы представляют семейство настоящих тюленей, которые в зависимости от вида, способны обитать, как в соленой, так и в пресной воде арктических, субарктических и умеренных климатических зон. Нерпы — прекрасно плавают и ныряют благодаря наличию конечностей, превратившихся в процессе многолетней эволюции в ласты. Эти животные имеют сходство с тюленями. У них небольшая сравнительно голова и веретенообразное обтекаемой формы тело. Обитают у подножия хребта Жданко, вдоль берега

Косатка

Косатка представляет семейство дельфинов и считается хищным млекопитающим, которое населяет практически всю акваторию Мирового океана. По отношению к человеку косатки в основном проявляют дружелюбие и не представляют большой угрозы. Несмотря на это, для многих морских обитателей, в том числе для тюленей, морских львов, головоногих моллюсков, для рыб косатки представляют серьезную опасность, поскольку они составляют основу рациона косаток.

Форма рисунка на теле каждой косатки никогда не повторяется, как и отпечатки пальцев на руках человека. Поэтому найти пару особей с одинаковым рисунком на их теле практически невозможно.



Калан

Калан является обладателем двух негласных титулов, а именно: самый мелкий из млекопитающих, обитающих в море, а еще он самый крупный среди куньих. Считается, что в слове «калан» имеется корякский корень «калага», что в переводе означает «зверь». Это животное на Руси прозвали «морским бобром», однако на самом деле оно не имеет никакого отношения к речным бобрам. Но при этом калан довольно близок к речной выдре, поэтому его и прозвали «морской

выдрой». У этого животного имеются родственные связи с хорьком, соболем, норкой и куницей. Морские выдры представляют собой довольно миролюбивых зверьков, которые мирно сосуществуют как друг с другом, так и с иными животными (к примеру, с сивучами и морскими котиками).

Орлан-белохвост



Редкий, но широкораспространённый вид в пределах Дальнего Востока России. В гнездовой период встречается на всей территории острова Сахалин, но в северных и центральных районах обитает совместно с белоплечим орланом.

Орлан-белохвост относится к той категории пернатых, которые создают брачные союзы на всю жизнь. Они вместе улетают на зимовку и вместе возвращаются к своим гнездам. Гнездо орлана можно сравнить с семейным поместьем, так как пара живет в нем десятилетиями, за исключением зимнего периода времени, время от времени достраивая его или ремонтируя, если это необходимо.

Белоплечий орлан

Белоплечий орлан - красивая, крупная хищная птица семейства ястребиных, обитающая на прибрежной территории Сахалина. Вид охраняется в заповедниках «Поронайский» и «Курильский». Внесен в Красные книги МСОП, Азии, России, Японии и Республики Кореи.

Весенние миграции – в феврале-марте. Гнездовой период – с марта до первой половины августа. В конце лета – осенью орланы скапливаются на нерестовых реках и морском побережье, а в ноябре, с образованием постоянного ледового покрова, держатся на незамерзающих участках рек, озер и заливов или мигрируют на юг Сахалина, южные Курильские и северные Японские острова, где и зимуют.





Лисица обыкновенная

Это хищное животное, представляющее семейство «псовые». Изящная красавица весит от 5 до 10 кг. Длина туловища 70 – 100 см, её гордость – хвост, имеет длину до 60 см. Невысокие лапы сильные, на них есть чувствительные волоски, которые помогают своей хозяйке ориентироваться и находить нужное направление. Мордочка вытянутая, под стать ей длинные ушки с темными кончиками, и умные карие глаза. В природных условиях лисица обыкновенная живет не больше десяти лет, а вот при содержании в искусственных условиях животное может дожить до 20 лет, а то и больше.

Крупная хищная птица семейства ястребиных, обитающая на прибрежной территории Сахалина. Гнездится вблизи водных источников — на нижнем течении крупных рек, морских побережьях, озёрах и островах. Вид занесён в Красную книгу Российской Федерации.