

ПАСПОРТ

Туристского маршрута

«гора Хацавита»

Согласованно Начальник управления образования Лабинский район	 А.В. Захарин «10» 03 2017 год 
Согласованно Начальник управления ГО и ЧС Администрации Лабинский район	 В.Е. Плаксин «03» 03 2017 год 
Согласовано Начальник Восточного отдела Кавказского Государственного Природного Биосферного Заповедника	 В.Н. Булгаков «03» 03 2017 год 

Утверждаю
Директор МАОО «Лабинская СИОТур»


А.А. Игнатенко
«03» 04 2017 год


г.Лабинск

Требования к предпоходной подготовке туристов

№	Тема	Число часов занятий	Форма проведения
1	Инструктаж по технике безопасности	0,5	Лекция
2	Питание в походе	0,5	Лекция
3	Первая помощь	0,5	Лекция
4	Первая помощь	1	Практика
5	Ориентирование на местности	0,5	Лекция
6	Техника передвижения	1	Практика

Рекомендации для текста информационного листка к путевке

Данный поход возможен с июня по сентябрь. Маршрут рекомендуется туристам не имеющим начальный туристский опыт.

Для детей на маршрут рекомендуется инструктор по туризму

Возрастное ограничение с 14 лет

Лицам не прошедшим медицинский осмотр поход не рекомендуется.

Благоустройство маршрута похода

Приюты, места ночлегов и укрытий: Группы располагаются на самостоятельно выбранных местах ночевки.

Утверждаю

Директор МАОО «Лабинская СЮТур»

А.А. Игнатенко

Выполнен в соответствии с ГОСТ Р50681-2010

Паспорт туристского маршрута

«Гора Хацавита»

Наименование организации

Муниципальная автономная образовательная организация дополнительного образования станция детско-юношеского туризма и экскурсий муниципального образования Лабинский район (МАОО «Лабинская СЮТур»)

Вид туризма: Пешеходный

Маршрут похода: : пос.Никитино – оз. Ведьмино -г.Хацавита-пос.Кировский-пос. Никитино.

Протяженность: 35 км

Продолжительность:3 дня

Число туристов в одной группе: 22

Паспорт составлен в 2017 г в 1 экз.

Изменения внесены в 20__ г на стр. _____

В 20__ г на стр. _____

Групповое снаряжение

Перечень группового снаряжения для многодневных пеших походов группы в составе 10 человек состоит из следующих предметов:

Приложение 3

к СанПиН 2.4.4.2605-10

Палатка	В зависимости от наполняемости палатки согласно инструкции
Котлы для приготовления пищи	9
Остро заточенный топор с чехлом на лезвие	2
Костровой набор (крючья для подвески посуды, стальной трос диаметром 3 мм, металлические рогульки)	3
Рукавицы костровые	3 компл.
Половник	3
Клеенка обеденная 1,5x1,5 м.	3
Тара для продуктов (мешочки, банки, коробки)	компл.
Мыло хозяйственное	1
Спички в непромокаемой упаковке	15
Планшет с картами, схемами маршрута	3 компл.
Фонарик с запасными батарейками и лампочкой	5
Свисток для сигнализации	2
Аптечка	компл.
Ремонтный набор	компл.
Фото- и видеоаппаратура с принадлежностями	компл.
Веревка основная (30 м.)	1
Веревка вспомогательная (30-40м)	1
Карабин альпинистский	3
Лопата саперная	1
Итого на группу 10 чел:	17,7 кг
На 1 участника :	1,77 кг

Перечень личного снаряжения:

Приложение 2

к СанПиН 2.4.4.2605-10

Рюкзак объёмом 20 л	1
Спальный мешок с непромокаемым чехлом	1
Пенополиуретановый коврик	1
Ботинки туристские	1
Кроссовки или кеды (легкая обувь)	1
Костюм штормовой (ветровка, брюки)	1
Брюки спортивные, хлопчатобумажные	1
Плащ-накидка (полиэтиленовая)	1
Свитер шерстяной (полушерстяной)	1
Майка или футболка	2
Носки шерстяные	1-2
Носки х/б	2-3
Головной убор легкий с козырьком	1
Нижнее белье	1-2 компл.
Индивидуальный пакет первой помощи	1
Полотенце	1
Миска, кружка, ложка	компл.
Средства личной гигиены (мыло, зубная щетка, паста)	компл.
Мешочек из пластика для документов	1
Итого: на 1 человека на 5 дней	8 кг

Описание сложных участков трассы туристского похода

Заполняется после контрольного прохождения маршрута

Сведения о климате

Климатические показатели	Июнь	Июль	Август
температура максимальная	+35,3	+39,9	+30,6
температура минимальная	+18,7	+21,8	+19,2
температура средняя	+ 27	+24,6	+22,8
Скорость ветра средняя м/с	4-6	4	8
Количество осадков среднее	30мм	10мм	30мм

Возможные стихийные явления и действия группы при их возникновении.

Лесной пожар

Пожары в лесу бывают низовые, подземные (торфяные) и верховые. Наиболее часты низовые пожары. При этом горят нижние части деревьев, трава, валежник, выступающие корни. Скорость распространения низового пожара от 1 до 3 метров в минуту, высота пламени — от полуметра до полутора метров. При скорости 3—4 метра в минуту пожар разрастается в крупный за 10—14 часов. Максимальная скорость распространения огня составляет 0.5 -1 км в час.

При сильном ветре огонь может перекинуться на верхушки деревьев. Такой пожар уже называется верховым. Он передвигается по кронам деревьев со скоростью от 5 до 100 и более метров в минуту, т.е. 40 км в час и более. Ветер разносит горящие ветви и искры, которые поджигают лес за десятки метров впереди и создают новые очаги пожара.

Т.к. скорость низового пожара мала, для жизни он не представляет большой опасности в большинстве случаев от него, возможно, уйти в безопасное место, если двигаться в наветренную сторону, перпендикулярно кромке пожара, и по местам, где у огня мало пищи: по просекам, дорогам, полянам, берегам ручьев и рек. Воздух внизу, в траве значительно чище. При сильном задымлении рот и нос нужно прикрыть мокрой тканью. Возможно быстрое пересечение фронта огня, при этом необходимо задержать дыхание, чтобы не обжечь легкие.

Действия группы при возникновении пожара на любом участке трассы похода- Аварийный выход в удобную сторону, перпендикулярно направлению ветра.

Камнепады

Камнепады – наиболее опасны в горах летом, т.к. зимой вода, замерзая, цементирует породы. Чаще всего камнепады происходят утром и вечером, т.е. в то время, когда наблюдается наиболее быстрое изменение температуры воздуха и горных пород. По тем же самым причинам в пасмурные или холодные дни и зимой количество камнепадов значительно сокращается.

Кулуары, камины, желоба, русла ручьев и др. углубления, служат естественным путем движения падающих камней, поэтому передвижение по ним наиболее опасно.

Запрещается располагать лагерь вблизи скальных и осыпных склонов. На южных склонах наиболее часты камнепады с 8 до 11 часов, на северных с 10 до 14.

Явно опасными являются скалы, сложенные из слоистых, пористых или др. легкоразрушаемых пород.

Опасные участки надо проходить или рано утром или во вторую половину дня.

Совершенно обезопасить себя от камнепадов можно только двигаясь по водоразделам.

Ливневые дожди.

При ливневых дождях группа использует групповое снаряжение для защиты от дождя. Расположения ночевых лагерей находятся в местах исключаящих затопление и сход селевых потоков.

Краткая характеристика маршрута

День первый

Приезд в пос.Никитино, последние сборы. Группа двигается вверх по хорошей грунтовой дороге до четко видимой развилки. Ориентиром служит поляна где расположен большой родник. Сняв рюкзаки группа может сходить радиально на озеро «Ведьино» и полюбоваться красотами. По возвращению на поляну-ночлег.

День второй

Подъем. Группа двигается дальше по дороге к вершине 2000м г.Хацавита. К сожалению родников там нет и запас воды необходимо сделать за ранее. На вершине горы Хацавита открываются вида на г.Цахвоя, хр.Маркопидж и многие другие. Далее группа движется по хребту «Голый» в пос. Кировский и от него вниз по течению р.Малая Лаба до пос.Никитино. Ночлег.

День третий

Во выборе группы можно уехать и во второй день, но если остаться, то можно радиально сходить на панорамные места, водопад «Капустинский» и «Малый водопад». Дорогу можно узнать у местных жителей.

Аварийные выходы с маршрута.

На маршруте предусматриваются варианты аварийных выходов.

Участок маршрута	Пункт выхода	Характер пути до пункта выхода.
Участок пос.Никитино-оз.Ведьино	Пос.Никитино	Лесовозная дорога.
Участок г.Хацавита	Пос.Кировский	тропа

1. Способами эвакуации туристов в случае возникновения ЧС полноприводным автотранспортом при согласовании с Псебайским ПСО. Аварийный выход группы к точке сбора может осуществляться самостоятельно или при поддержке спасателей ПСО.

2. Минимальный возраст участников похода 14-17 лет.

