

Рекомендации определения Географического показателя (Г)

1. Показатель Г определяется согласно п. 4.17.3 и п. 4.17.4 МКВТМ.

1.1. Показатель Г учитывает не только климатические условия, а и неразвитость транспортной инфраструктуры, наличие устойчивой связи, труднопроходимость местности и т.п.

1.2. Указанные в табл.№8 МКВТМ максимальные температуры для крайне неблагоприятных районов характерны для неблагоприятного сезона проведения маршрута, но это не означает, что показатель Г меняется при прохождении маршрута в благоприятный сезон.

2. Показатель Г для горных районов с ярко выраженной высотной зональностью определяется по ниже следующей таблице.

2.1. Если в таблице отсутствует горный массив, по которому проходит ПП или у вас имеется более достоверная информация, то необходимо внести свои предложения по добавлению (изменению) данных в таблицу в [специальном разделе форума](#) Классификатора велосипедных маршрутов и препятствий.

2.2. Количество высотных поясов зависит от географического положения и высоты гор.

2.3. Нижний высотный пояс всегда соответствует географической зоне, в пределах которой расположены горы.

2.4. Горы полярных и приполярных районов полностью относятся к крайне неблагоприятным районам.

2.5. Если на ПП или его участке отсутствует лес, это не обязательно значит, что данное ПП или его участок находится выше уровня леса, возможно это связано с жизнедеятельностью человека или другими причинами - для определения высоты уровня леса воспользуйтесь данными таблицы, а при их отсутствии данными из соответствующих источников по данному горному району.

Горные системы	Географические районы	Высота над уровнем моря, м	Г
Алтай	Мало благоприятные районы Предгорные степи и полупустыни, межгорные котловины с резким перепадом суточных температур	100 - 1000	1.1
	Мало благоприятные районы Зона леса, среднегорье с резким перепадом суточных температур	1000 - 2000	1.1
	Неблагоприятные районы Районы от конца зоны леса до скально-нивальной зоны	2000 - 2500	1.2
	Крайне неблагоприятные районы Районы от начала скально-нивальной зоны и выше	2500 и выше	1.3
Альпы	Благоприятные районы Предгорные районы с мягким климатом	до 1500	1.0
	Мало благоприятные районы Зона леса, среднегорье с резким перепадом суточных температур	1500 - 2000	1.1
	Неблагоприятные районы Районы от конца зоны леса до скально-нивальной зоны	2000 - 2500	1.2
	Крайне неблагоприятные районы Районы от начала скально-нивальной зоны и выше	2500 и выше	1.3
Анды	Мало благоприятные районы Влажные экваториальные леса, предгорные степи, пустыни и полупустыни.	100 - 1500	1.1
	Мало благоприятные районы Зона леса, среднегорье с резким перепадом суточных температур	2500 - 3700	1.1
	Неблагоприятные районы Районы от конца зоны леса до скально-нивальной зоны	3700 - 5000	1.2
	Крайне неблагоприятные районы Районы от начала скально-нивальной зоны и выше	5000 и выше	1.3
Гималаи	Мало благоприятные районы Тропические леса, тераи, межгорные котловины с резким перепадом суточных температур	200 - 1200	1.1
	Мало благоприятные районы Зона леса, среднегорье с резким перепадом суточных температур	1000 - 3500	1.1
	Неблагоприятные районы Районы от конца зоны леса до скально-нивальной зоны	3500 - 4800	1.2
	Крайне неблагоприятные районы Районы от начала скально-нивальной зоны и выше	4800 и выше	1.3

Джунгарский Алатау	Мало благоприятные районы Предгорные степи, пустыни и полупустыни, межгорные котловины с резким перепадом суточных температур	600 - 1700	1.1
	Мало благоприятные районы Зона леса, среднегорье с резким перепадом суточных температур	1300 - 2300	1.1
	Неблагоприятные районы Районы от конца зоны леса до скально-нивальной зоны	2300 - 3300	1.2
	Крайне неблагоприятные районы Районы от начала скально-нивальной зоны и выше	3300 и выше	1.3
Иберийские горы	Благоприятные районы Морское побережье и аналогичные районы с мягким климатом	0 -1000	1.0
	Мало благоприятные районы Зона леса, среднегорье с резким перепадом суточных температур	1000 -1500	1.1
	Неблагоприятные районы Районы от конца зоны леса до скально-нивальной зоны	1500 -2500	1.1
	Крайне неблагоприятные районы Районы от начала скально-нивальной зоны и выше	2500 и выше	1.2
Иранское нагорье	Мало благоприятные районы Предгорные степи, пустыни и полупустыни, межгорные котловины с резким перепадом суточных температур	100 - 1000	1.1
	Мало благоприятные районы Зона древесно-кустарниковой растительности, среднегорье с резким перепадом суточных температур	500 - 2100	1.1
	Неблагоприятные районы Районы от конца зоны древесно-кустарниковой растительности до скально-нивальной зоны	2100 - 3100	1.2
	Крайне неблагоприятные районы Районы от начала скально-нивальной зоны и выше	3100 и выше	1.3
Кавказ	Благоприятные районы Морское побережье и аналогичные районы с мягким климатом	0 - 500	1.0
	Мало благоприятные районы Предгорные степи, пустыни и полупустыни, межгорные котловины с резким перепадом суточных температур	100 - 1000	1.1
	Мало благоприятные районы Зона леса, среднегорье с резким перепадом суточных температур	500 - 2000	1.1
	Неблагоприятные районы Районы от конца зоны леса до скально-нивальной зоны	2000 - 3200	1.2
	Крайне неблагоприятные районы Районы от начала скально-нивальной зоны и выше	3200 и выше	1.3
Горы Камчатки	Неблагоприятные районы Все районы от предгорий до скально-нивальной зоны	до 900	1,2
	Крайне неблагоприятные районы Районы от начала скально-нивальной зоны и выше	900 и выше	1,3
Карпаты	Благоприятные районы Все районы от предгорий до конца зоны леса	до 1500	1.0
	Мало благоприятные районы Районы от конца зоны леса и выше	1500 и выше	1.1
Крымские горы	Благоприятные районы Все районы от предгорий до конца зоны леса	до 1100	1.0
	Мало благоприятные районы Районы от конца зоны леса и выше	от 1100 и выше	1.1

Монгольский Алтай	Мало благоприятные районы Предгорные степи, пустыни и полупустыни, межгорные котловины с резким перепадом суточных температур	900 - 1500	1,1
	Мало благоприятные районы Зона леса, среднегорье с резким перепадом суточных температур	1200 - 1900	1,1
	Неблагоприятные районы Районы от конца зоны леса до скально-нивальной зоны	1900 - 2500	1,2
	Крайне неблагоприятные районы Районы от начала субнивальной зоны и выше	2500 и выше	1,3
Памир	Мало благоприятные районы Предгорные пустыни и полупустыни, межгорные котловины с резким перепадом суточных температур	1600 - 3200	1,1
	Мало благоприятные районы Зона древесно-кустарниковой растительности, среднегорье с резким перепадом суточных температур	3000 - 3700	1,1
	Неблагоприятные районы Районы от конца зоны древесно-кустарниковой растительности до скально-нивальной зоны	3700 - 4500	1,2
	Крайне неблагоприятные районы Районы от начала скально-нивальной зоны и выше	4500 и выше	1,3
Памиро-Алай	Мало благоприятные районы предгорные степи, пустыни и полупустыни, межгорные котловины с резким перепадом суточных температур	500 - 1500	1,1
	Мало благоприятные районы Зона леса, среднегорье с резким перепадом суточных температур	1500 - 2800	1,1
	Неблагоприятные районы Районы от конца зоны леса до субнивальной зоны	2800 - 3700	1,2
	Крайне неблагоприятные районы Районы от начала скально-нивальной зоны и выше	3700 и выше	1,3
горы Прибайкалья	Неблагоприятные районы Все районы от предгорий до скально-нивальной зоны	500 - 2500	1,2
	Крайне неблагоприятные районы Районы от начала субнивальной зоны и выше	2500 и выше	1,3
Саян Восточный	Неблагоприятные районы Все районы от предгорий до субнивальной зоны	400 - 2400	1,2
	Крайне неблагоприятные районы Районы от начала скально-нивальной зоны и выше	2400 и выше	1,3
Саян Западный	Мало благоприятные районы предгорные степи, пустыни и полупустыни, межгорные котловины с резким перепадом суточных температур	400 - 1200	1,1
	Мало благоприятные районы Зона леса, среднегорье с резким перепадом суточных температур	1000 - 1900	1,1
	Неблагоприятные районы Районы от конца зоны леса до скально-нивальной зоны	1900 - 2700	1,2
	Крайне неблагоприятные районы Районы от начала скально-нивальной зоны и выше	2700 и выше	1,3
Становое нагорье	Неблагоприятные районы Все районы от предгорий до скально-нивальной зоны	500 - 2500	1,2
	Крайне неблагоприятные районы Районы от начала субнивальной зоны и выше	2500 и выше	1,3

Горы Турции	Благоприятные районы Морское побережье и аналогичные районы с мягким климатом	0 - 700	1.0
	Мало благоприятные районы Предгорные степи, пустыни и полупустыни, межгорные котловины с резким перепадом суточных температур	100 - 1000	1.1
	Мало благоприятные районы Зона леса, среднегорье с резким перепадом суточных температур	700 - 2000	1.1
	Неблагоприятные районы Районы от конца зоны леса до скально-нивальной зоны	2000 - 3200	1.2
	Крайне неблагоприятные районы Районы от начала скально-нивальной зоны и выше	3200 и выше	1.3
Тянь-Шань	Благоприятные районы Прииссыккулье и аналогичные районы с мягким климатом	800 - 1600	1.0
	Мало благоприятные районы Предгорные степи, пустыни и полупустыни, межгорные котловины с резким перепадом суточных температур	800 - 2000	1.1
	Мало благоприятные районы Зона леса, среднегорье с резким перепадом суточных температур	2000 - 3000	1.1
	Неблагоприятные районы Районы от конца зоны леса до скально-нивальной зоны	3000 - 3700	1.2
	Крайне неблагоприятные районы Районы от начала скально-нивальной зоны и выше	3700 и выше	1.3
Урал Северный	Мало благоприятные районы Зона леса, среднегорье с резким перепадом суточных температур	100 - 900	1,1
	Неблагоприятные районы Районы от конца зоны леса до скально-нивальной зоны	900 - 1200	1,2
	Крайне неблагоприятные районы Районы от начала скально-нивальной зоны и выше	1200 и выше	1,3
Урал Южный	Мало благоприятные районы Предгорные степи и лесостепи, межгорные котловины с резким перепадом суточных температур	200 - 400	1.1
	Мало благоприятные районы Зона леса, среднегорье с резким перепадом суточных температур	300 - 1100	1,1
	Неблагоприятные районы Районы от конца зоны леса до скально-нивальной зоны	1100-1400	1,2
	Крайне неблагоприятные районы Районы от начала скально-нивальной зоны и выше	1400 и выше	1,3

3. Показатель Г для равнинных районов, расположенных в северных широтах, определяется по следующей таблице:

Географический район	Г
Северо-запад Европейской части России	
Территории южнее Ленинградской области	1.0
Ленинградская область, часть Карелии южнее широты Межевьегорска	1.1
Территории севернее широты Медвежьегорска до Полярного круга	1.2
Территории севернее Полярного круга	1.3
Север Европейской части России	
Территории южнее Вологодской области	1.0
Вологодская область, часть Архангельской области южнее широты Плесеца	1.1
Территории севернее широты Плесеца до Полярного круга	1.2
Территории севернее Полярного круга	1.3