



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 1 июня 2024 г. № 1365-р

МОСКВА

1. В соответствии со статьей 4⁵ Федерального закона "Об основах туристской деятельности в Российской Федерации" утвердить прилагаемые:

перечень видов туристских маршрутов (части туристских маршрутов), требующих специального сопровождения, и категории их сложности;

критерии отнесения туристского маршрута к соответствующей категории сложности, в том числе с учетом обеспечения безопасности туристов.

2. Признать утратившим силу распоряжение Правительства Российской Федерации от 5 апреля 2022 г. № 744-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2022, № 15, ст. 2560).

3. Настоящее распоряжение вступает в силу с 1 июня 2024 г.

Председатель Правительства
Российской Федерации

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
00E3632C6CD2197E4C86921C0069D28A4C
Действителен с 03.05.2024 по 27.07.2025
Владелец: Правительство Российской Федерации

М.Мишустин

УТВЕРЖДЕН
распоряжением Правительства
Российской Федерации
от 1 июня 2024 г. № 1365-р

П Е Р Е Ч Е Н Ъ

видов туристских маршрутов (части туристских маршрутов), требующих специального сопровождения, и категории их сложности

Вид туристского маршрута (части туристского маршрута)	Категория сложности туристского маршрута (части туристского маршрута)
Водный	I категория сложности
	II категория сложности
	III категория сложности
	IV категория сложности
	V категория сложности
	VI (высшая) категория сложности
Горный	I категория сложности
	II категория сложности
	III категория сложности
	IV категория сложности
	V категория сложности
	VI (высшая) категория сложности
Лыжный	I категория сложности
	II категория сложности
	III категория сложности
	IV категория сложности
	V (высшая) категория сложности

Вид туристского маршрута (части туристского маршрута)	Категория сложности туристского маршрута (части туристского маршрута)
Пешеходный	I категория сложности II категория сложности III категория сложности IV категория сложности V (высшая) категория сложности
Спелеологический	I категория сложности II категория сложности III категория сложности IV категория сложности V категория сложности VI (высшая) категория сложности
Альпинистский	I категория сложности II категория сложности III категория сложности IV категория сложности V категория сложности VI (высшая) категория сложности
Подводный	I категория сложности II категория сложности III категория сложности IV категория сложности V категория сложности VI (высшая) категория сложности

УТВЕРЖДЕНЫ
распоряжением Правительства
Российской Федерации
от 1 июня 2024 г. № 1365-р

КРИТЕРИИ
отнесения туристского маршрута к соответствующей категории сложности,
в том числе с учетом обеспечения безопасности туристов

Вид препятствия	Категория трудности	Характеристика препятствия	Категория сложности туристского маршрута в зависимости от максимальной категории трудности препятствия на туристском маршруте						
			водный	горный	лыжный	пешеходный	спелеологический	альпинистский	подводный

I. Препятствия водного туристского маршрута

Водное	1	доступно для прохождения туристам, не имеющим опыта прохождения туристских маршрутов, требующих специального сопровождения. Перекат, быстрая, валы, в которых не требуется выбора линии движения и разведки	I	-	-	-	-	-	-
--------	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Вид препятствия	Категория трудности	Характеристика препятствия	Категория сложности туристского маршрута в зависимости от максимальной категории трудности препятствия на туристском маршруте						
			водный	горный	лыжный	пешеходный	спелеологический	альпинистский	подводный
2		валы, шивера, порог, прижим, не требующие предварительной разведки, уклон реки 2 м на 1 км. Линия движения видна с воды	II	-	-	-	-	-	-
3		локальный порог протяженностью более 300 м, требующий предварительной разведки, с локальными сливами, спокойным участком на выходе; каменистые шиверы с валами, отдельные камни в русле, завалы. Линия движения видна с воды	III	-	-	-	-	-	-
4		шивера протяженностью до 500 м, требующая предварительной разведки, или порог, требующий предварительной разведки с выступающими над поверхностью воды камнями, бочками, валы косые или пульсирующие. Имеются места для причаливания. Линия движения требует разведки. Ключевые места страховутся	IV	-	-	-	-	-	-
5		порог, требующий разведки и страховки, протяженностью до 1 км, порог на участках с большим уклоном реки (более 5 м на 1 км), бочки и пенные ямы, удерживающие судно. Водопадный слив. Требуется просмотр	V	-	-	-	-	-	-

Вид препятствия	Категория трудности	Характеристика препятствия	Категория сложности туристского маршрута в зависимости от максимальной категории трудности препятствия на туристском маршруте						
			водный	горный	лыжный	пешеходный	спелеологический	альпинистский	подводный

для выбора мест страховки и линии движения.
Движение исключительно по оптимальной линии, формируемой по итогам разведки

- 6 каскад препятствий, требующий разведки и страховки на всем протяжении, или каньон, содержащий более 2 препятствий 5 категории трудности, препятствия протяженностью до 5 км. Каньонные участки с невозможностью страховки и с препятствиями, видимость которых ограничена. Водопадные сливы и "бочки" в препятствиях. Движение исключительно по оптимальной линии, формируемой по итогам разведки.
Разведка и страховка обязательны

VI
(высшая)

Горное	1А (1Б)*	травянистые, осипные и снежные склоны крутизной от 15 до 30°, ледники (до 15°) без трещин, наличие троп на подходах	-	I	-	-	-	I	-
	1Б (2А-2Б)*	скалы, снежные и осипные склоны крутизной от 20 до 45°, участки льда на склонах, покрытые снегом, закрыты ледники с участками скрытых трещин крутизной до 30°	-	II	-	-	-	II	-

Вид препятствия	Категория трудности	Характеристика препятствия	Категория сложности туристского маршрута в зависимости от максимальной категории трудности препятствия на туристском маршруте						
			водный	горный	лыжный	пешеходный	спелеологический	альпинистский	подводный
2А (3А-3Б)*	скальные (до 50°), снежные (до 45°), ледовые (от 20 до 45°) склоны, закрытые ледники и ледопады (до 10 точек страховки)	-	III	-	-	-	-	III	-
2Б (4А-4Б)*	снежные, ледовые склоны (до 50°) и скальные склоны (до 70°) протяженностью до 80 м, ледопады с нестабильным рельефом	-	IV	-	-	-	-	IV	-
3А (5А-5Б)*	снежные, ледовые склоны (до 50°) и скальные склоны (до 70°) протяженностью от 80 до 150 м, ледопады с нестабильным рельефом	-	V	-	-	-	-	V	-
3Б (6А-6Б)*	фирновые склоны свыше 60°, ледовые склоны свыше 60° и протяженностью более 150 м, скальные склоны крутизной свыше 70° и протяженностью более 500 м	-	VI (высшая)	-	-	-	-	VI (высшая)	-
III. Препятствия пешеходного туристского маршрута									
Перевал	1	не менее 100 м перевального взлета, движение затруднено осыпями, растительностью, легкими скалами, не требующими коллективной страховки	-	-	-	-	I	-	-

Вид препятствия	Категория трудности	Характеристика препятствия	Категория сложности туристского маршрута в зависимости от максимальной категории трудности препятствия на туристском маршруте						
			водный	горный	лыжный	пешеходный	спелеологический	альпинистский	подводный
	1А	травянистые, осыпные и снежные склоны крутизной от 15 до 30°, ледники (до 15°) без трещин, наличие троп на подходах	-	-	-	-	II	-	-
	1Б	скалы, снежные и осыпные склоны крутизной от 20 до 45°, участки льда на склонах, покрыты снегом, закрыты ледники с участками скрытых трещин крутизной до 30°	-	-	-	-	III	-	-
	2А	скальные (до 50°), снежные (до 45°), ледовые (от 20 до 45°) склоны, закрыты ледники и ледопады (до 10 точек страховки)	-	-	-	-	IV	-	-
	2Б	снежные, ледовые склоны (до 50°) и скальные склоны (до 70°) протяженностью до 80 м, ледопады с нестабильным рельефом	-	-	-	-	V (высшая)	-	-
Переправа	1А	простая переправа - через реки шириной не менее 10 м или глубиной не менее 0,6 м, преодолевается индивидуально с некоторыми затруднениями, "стенкой" проходится легко	-	-	-	-	I	-	-
	1Б	средняя переправа - брод "стенкой" или с самостраховкой за перила при невозможности индивидуальной переправы без страховки, укладка бревна длиной более 5 м и переправа по нему с перилами	-	-	-	-	II	-	-

Вид препятствия	Категория трудности	Характеристика препятствия	Категория сложности туристского маршрута в зависимости от максимальной категории трудности препятствия на туристском маршруте						
			водный	горный	лыжный	пешеходный	спелеологический	альпинистский	подводный
	2А	сложная переправа - навесная переправа, переправа по перилам вброд или вплавь с "поплавком" при невозможности перейти "стенкой", укладка бревна длиной более 7 м и переправа по нему с перилами	-	-	-	-	III	-	-
	2Б	очень сложная переправа - навесная переправа при невозможности переправы первого участника вброд, укладка бревна длиной более 10 м и переправа по нему с перилами	-	-	-	-	IV (высшая)	-	-
Вершина	1	не менее 300 м перепада высот, движение затруднено осыпями, растительностью, легкими скалами	-	-	-	-	I	-	-
	1А	травянистые, осипные и снежные склоны крутизной от 15 до 30°, ледники (до 15°) без трещин, наличие троп на подходах	-	-	-	-	II	-	-
	1Б	скалы, снежные и осипные склоны крутизной от 20 до 45°, участки льда на склонах, покрытые снегом, закрытые ледники с участками скрытых трещин крутизной до 30°	-	-	-	-	III	-	-

Вид препятствия	Категория трудности	Характеристика препятствия	Категория сложности туристского маршрута в зависимости от максимальной категории трудности препятствия на туристском маршруте						
			водный	горный	лыжный	пешеходный	спелеологический	альпинистский	подводный
	2А	скальные (до 50°), снежные (до 45°), ледовые (от 20 до 45°) склоны, закрытые ледники и ледопады (до 10 точек страховки)	-	-	-	-	IV	-	-
	2Б	снежные, ледовые склоны (до 50°) и скальные склоны (до 70°) протяженностью до 80 м, ледопады с нестабильным рельефом	-	-	-	-	V (высшая)	-	-
Траверсы	1	лесистый, осипной, снежный. Уклон вдоль гребня 15 - 20°, длина траверса не менее 3 км	-	-	-	-	I	-	-
	1А	травянистые, осипные и снежные склоны крутизной от 15 до 30°, ледники (до 15°) без трещин, наличие троп на подходах	-	-	-	-	II	-	-
	1Б	скалы, снежные и осипные склоны крутизной от 20 до 45°, участки льда на склонах, покрытые снегом, закрытые ледники с участками скрытых трещин крутизной до 30°	-	-	-	-	III	-	-
	2А	скальные (до 50°), снежные (до 45°), ледовые (от 20 до 45°) склоны, закрытые ледники и ледопады (до 10 точек страховки)	-	-	-	-	IV	-	-

Вид препятствия	Категория трудности	Характеристика препятствия	Категория сложности туристского маршрута в зависимости от максимальной категории трудности препятствия на туристском маршруте						
			водный	горный	лыжный	пешеходный	спелеологический	альпинистский	подводный
Каньон	2Б	снежные, ледовые склоны (до 50°) и скальные склоны (до 70°) протяженностью до 80 м, ледопады с нестабильным рельефом	-	-	-	-	V (высшая)	-	-
	1	движение по песку, гальке, траве, камням и осыпям без страховки, длина пути в каньоне (или вдоль прижима) более 200 м	-	-	-	-	I	-	-
	1А	травянистые, осипные и снежные склоны крутизной от 15 до 30°, ледники (до 15°) без трещин, наличие троп на подходах	-	-	-	-	II	-	-
	1Б	скалы, снежные и осипные склоны крутизной от 20 до 45°, участки льда на склонах, покрытые снегом, закрытые ледники с участками скрытых трещин крутизной до 30°	-	-	-	-	III	-	-
	2А	скальные (до 50°), снежные (до 45°), ледовые (от 20 до 45°) склоны, закрытые ледники и ледопады (до 10 точек страховки)	-	-	-	-	IV	-	-
	2Б	снежные, ледовые склоны (до 50°) и скальные склоны (до 70°) протяженностью до 80 м, ледопады с нестабильным рельефом	-	-	-	-	V (высшая)	-	-

Вид препятствия	Категория трудности	Характеристика препятствия	Категория сложности туристского маршрута в зависимости от максимальной категории трудности препятствия на туристском маршруте						
			водный	горный	лыжный	пешеходный	спелеологический	альпинистский	подводный

IV. Препятствия лыжного туристского маршрута

Лыжное препятствие	1	пересеченная местность, наличие оврагов, легко проходимый лес, снежные склоны малой крутизной от 15 до 30°. Отсутствуют локальные препятствия - перевалы, вершины, траверсы, каньоны	-	-	-	I	-	-	-
			-	-	-	-	-	-	-
Перевал	1А	травянистые, осыпные и снежные склоны крутизной от 15 до 30°, ледники (до 15°) без трещин, наличие троп на подходах	-	-	-	III	-	-	-
	1Б	скалы, снежные и осыпные склоны крутизной от 20 до 45°, участки льда на склонах, покрытые снегом, закрытые ледники с участками скрытых трещин крутизной до 30°	-	-	-	IV	-	-	-
	2А	скользкие (до 50°), снежные (до 45°), ледовые (от 20 до 45°) склоны, закрытые ледники и ледопады (до 10 точек страховки)	-	-	-	V (высшая)	-	-	-
Вершина	1А	травянистые, осыпные и снежные склоны крутизной от 15 до 30°, ледники (до 15°) без трещин, наличие троп на подходах	-	-	-	III	-	-	-

Вид препятствия	Категория трудности	Характеристика препятствия	Категория сложности туристского маршрута в зависимости от максимальной категории трудности препятствия на туристском маршруте						
			водный	горный	лыжный	пешеходный	спелеологический	альпинистский	подводный
Траверс вершинного гребня или горного хребта	1Б	скалы, снежные и осыпные склоны крутизной от 20 до 45°, участки льда на склонах, покрытые снегом, закрытые ледники с участками скрытых трещин крутизной до 30°	-	-	-	IV	-	-	-
	2А	скальные (до 50°), снежные (до 45°), ледовые (от 20 до 45°) склоны, закрытые ледники и ледопады (до 10 точек страховки)	-	-	-	V (высшая)	-	-	-
	1А	травянистые, осыпные и снежные склоны крутизной от 15 до 30°, ледники (до 15°) без трещин, наличие троп на подходах	-	-	-	III	-	-	-
	1Б	скалы, снежные и осыпные склоны крутизной от 20 до 45°, участки льда на склонах, покрытые снегом, закрытые ледники с участками скрытых трещин крутизной до 30°	-	-	-	IV	-	-	-
	2А	скальные (до 50°), снежные (до 45°), ледовые (от 20 до 45°) склоны, закрытые ледники и ледопады (до 10 точек страховки)	-	-	-	V (высшая)	-	-	-

Вид препятствия	Категория трудности	Характеристика препятствия	Категория сложности туристского маршрута в зависимости от максимальной категории трудности препятствия на туристском маршруте						
			водный	горный	лыжный	пешеходный	спелеологический	альпинистский	подводный
Каньон	1А	камни со снегом, участки промоин или наледей протяженностью от 50 м и более	-	-	-	III	-	-	-
	1Б	каньон протяженностью до 200 м, наледи протяженностью от 100 м и более, ледопад категории трудности 1А	-	-	-	IV	-	-	-
	2А	каньон протяженностью до 200 м, наледи протяженностью от 100 м и более, ледопад категории трудности 1Б или 2А	-	-	-	V (высшая)	-	-	-
Ледопад	1А	крутизна склона 20 - 30°, высота от 6 до 10 м	-	-	-	I	-	-	-
	1Б	крутизна склона 30 - 40°, высота от 10 до 15 м	-	-	-	II	-	-	-
	2А	крутизна склона 50 - 60°, высота более 20 м	-	-	-	III	-	-	-
	2Б	крутизна склона 70°, высота более 30 м	-	-	-	V (высшая)	-	-	-
V. Препятствия спелеологического туристского маршрута									
Пещера	1	общая глубина от 20 до 80 м, время прохождения от 2 до 6 часов. Глубина колодцев не более 30 м. Колодцы сухие	-	-	-	-	-	I	-

Вид препятствия	Категория трудности	Характеристика препятствия	Категория сложности туристского маршрута в зависимости от максимальной категории трудности препятствия на туристском маршруте						
			водный	горный	лыжный	пешеходный	спелеологический	альпинистский	подводный
		и не имеют препятствий для прохождения. В пещерах используются специальные средства для преодоления вертикальных участков, уступов (далее - горизонтальные пещеры), имеются узости, участки скалолазания или обводненные участки							
2А		общая глубина от 70 до 180 м, время прохождения от 3 до 8 часов. Колодцы, в том числе обводненные, без водотоков. Горизонтальные пещеры, в том числе имеющие открытые водные препятствия (сифоны)	-	-	-	-	-	II	-
2Б		общая глубина от 150 до 300 м, время прохождения от 6 до 16 часов	-	-	-	-	-	II	-
3А		общая глубина от 250 до 360 м, время прохождения от 10 до 20 часов. Колодцы, в том числе обводненные. Горизонтальные пещеры, в том числе имеющие открытые водные препятствия (сифоны), требующие применения аппаратов автономного дыхания	-	-	-	-	-	III	-

Вид препятствия	Категория трудности	Характеристика препятствия	Категория сложности туристского маршрута в зависимости от максимальной категории трудности препятствия на туристском маршруте						
			водный	горный	лыжный	пешеходный	спелеологический	альпинистский	подводный
3Б		общая глубина от 320 до 550 м, время прохождения от 20 до 30 часов	-	-	-	-	-	III	-
4А		общая глубина от 420 до 550 м, время прохождения от 3 до 4 дней. Основное препятствие - отвесные и наклонные ходы, горизонтальные и вертикальные препятствия, участки скалолазания, в том числе с применением штурмовых лесенок и шестов. Требуется установка промежуточного пункта питания и отдыха на маршруте или подземного лагеря	-	-	-	-	-	IV	-
4Б		общая глубина от 550 до 700 м, время прохождения от 4 до 5 дней	-	-	-	-	-	IV	-
5А		общая глубина от 600 до 900 м, время прохождения от 5 до 10 дней. Необходима установка подземного лагеря	-	-	-	-	-	V	-
5Б		общая глубина от 800 до 1100 м, время прохождения от 10 до 20 дней. Необходима установка нескольких подземных лагерей	-	-	-	-	-	V	-

Вид препятствия	Категория трудности	Характеристика препятствия	Категория сложности туристского маршрута в зависимости от максимальной категории трудности препятствия на туристском маршруте						
			водный	горный	лыжный	пешеходный	спелеологический	альпинистский	подводный
6		общая глубина более 1100 м, время прохождения более 20 дней. Необходима установка 2 и более подземных лагерей	-	-	-	-	-	VI (высшая)	-

VI. Препятствия подводного туристского маршрута

Условия погружения	1A	нормальные условия погружения: а) глубина профиля погружения на всей протяженности маршрута до 12 м; б) наличие твердого дна на указанной глубине на всей протяженности подводного маршрута; в) видимость под водой более 5 м; г) температура воды более (15°C); д) открытый доступ к поверхности в течение всего времени погружения; е) волнение поверхности не превышает 0,5 балла по шкале Бофорта; ж) течение со скоростью менее 0,1 м/с; з) профиль погружения (график, отражающий глубину, на которой находится турист (экскурсант) в каждый момент времени), не требующий остановок для декомпрессии; и) высота водной поверхности до 300 м над уровнем моря; к) погружение в светлое время суток;	-	-	-	-	-	-	I

Вид препятствия	Категория трудности	Характеристика препятствия	Категория сложности туристского маршрута в зависимости от максимальной категории трудности препятствия на туристском маршруте						
			водный	горный	лыжный	пешеходный	спелеологический	альпинистский	подводный
		<p>л) применение базовой конфигурации подводного снаряжения: полумаска; гидрокостюм мокрого типа; ласты; 1 баллон с на спинным креплением, (компенсатор плавучести); регулятор подачи дыхательной газовой смеси открытого типа с основной и дополнительной второй ступенью; м) дыхательная газовая смесь - сжатый воздух; н) вход в воду с берега или с водного транспортного средства, стоящего на якоре</p>	-	-	-	-	-	-	-
1Б		<p>наличие одного из следующих условий погружения:</p> <p>а) глубина профиля погружения на всей протяженности маршрута до 18 м, наличие твердого дна на всей протяженности маршрута;</p> <p>б) температура воды от 5 до 15°C;</p> <p>в) течение со скоростью более 0,1 м/с;</p> <p>г) использование комплекта подводного снаряжения с подвеской одного баллона, отличной от расположения за спиной;</p>	-	-	-	-	-	-	II

Вид препятствия	Категория трудности	Характеристика препятствия	Категория сложности туристского маршрута в зависимости от максимальной категории трудности препятствия на туристском маршруте						
			водный	горный	лыжный	пешеходный	спелеологический	альпинистский	подводный
		<p>д) гидрокостюм сухого типа;</p> <p>е) применение отличных от воздуха дыхательных газовых смесей - кислородно-азотные газовые смеси;</p> <p>ж) вход и выход с водного транспортного средства в дрейфе</p>							
2А		<p>наличие одного из следующих условий погружения:</p> <p>а) глубина профиля погружения на всей протяженности маршрута до 30 м;</p> <p>б) отсутствие твердого дна на части подводного маршрута;</p> <p>в) волнение поверхности не превышает 3 балла по шкале Бофорта;</p> <p>г) в темное время суток</p>	-	-	-	-	-	-	II
2Б		<p>наличие одного из следующих условий погружения:</p> <p>а) глубина профиля погружения на всей протяженности маршрута до 42 м;</p> <p>б) видимость от 1 до 5 м;</p> <p>в) применение дыхательных систем, включающих более одного баллона с дыхательной газовой смесью;</p>	-	-	-	-	-	-	II

Вид препятствия	Категория трудности	Характеристика препятствия	Категория сложности туристского маршрута в зависимости от максимальной категории трудности препятствия на туристском маршруте						
			водный	горный	лыжный	пешеходный	спелеологический	альпинистский	подводный
		г) применение дыхательных аппаратов с замкнутым циклом дыхания кислородно-азотными газовыми смесями	-	-	-	-	-	-	-
3		<p>наличие одного из следующих условий погружения:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) видимость менее 1 м; б) шланговая подача дыхательно-газовой смеси; в) участок подводного маршрута глубиной до 20 м, исключающий возможность вертикального всплытия к поверхности, но имеющий прямую видимость поверхности (надголовная среда зоны 1); г) температура воды менее 5°C; д) подледные погружения с использованием страховочной веревки; е) высота более 300 м над уровнем моря; ж) конфигурация снаряжения со следующими дополнительными элементами: полнолицевая маска или шлем; подводный буксировщик; з) погружения в неводные жидкости; и) погружения с обязательной декомпрессией 	-	-	-	-	-	-	III

Вид препятствия	Категория трудности	Характеристика препятствия	Категория сложности туристского маршрута в зависимости от максимальной категории трудности препятствия на туристском маршруте						
			водный	горный	лыжный	пешеходный	спелеологический	альпинистский	подводный
5В		наличие следующих условий погружения одновременно: а) использование в качестве дыхательной газовой смеси гелио-азотно-кислородной смеси (тримикс) или кислородно-азотной смеси (найтрокс); б) глубина более 100 м в надголовных средах зоны 2 или 3	-	-	-	-	-	-	V
5Г		наличие следующего условия погружения - первопроходы в надголовных средах зоны 1, 2 и 3	-	-	-	-	-	-	V
6		наличие следующих условий погружения одновременно: а) использование в качестве дыхательной газовой смеси гелио-азотно-кислородной смеси (тримикс) или кислородно-азотной смеси (найтрокс); б) глубина более 100 м в исследовательских погружениях на неизвестные объекты	-	-	-	-	-	-	VI (высшая)

* По классификации маршрутов восхождений для вида спорта "Альпинизм".