



ПРАВИТЕЛЬСТВО ХАБАРОВСКОГО КРАЯ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

15 августа 2025 г. № 366-пр
г. Хабаровск

Об утверждении Правил организации и осуществления туризма, в том числе обеспечения безопасности туризма, на особо охраняемых природных территориях Хабаровского края, Правил расчета предельно допустимой рекреационной емкости особо охраняемых природных территорий Хабаровского края, находящихся в ведении исполнительных органов Хабаровского края, при осуществлении туризма

В соответствии с пунктом 5 статьи 5.2 Федерального закона от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ "Об особо охраняемых природных территориях", Типовыми правилами расчета предельно допустимой рекреационной емкости особо охраняемых природных территорий регионального и местного значения при осуществлении туризма, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 31 октября 2023 г. № 1809, Типовыми правилами организации и осуществления туризма, в том числе обеспечения безопасности туризма на особо охраняемых природных территориях регионального и местного значения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 21 декабря 2023 г. № 2230, Правительство края **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить прилагаемые:

Правила организации и осуществления туризма, в том числе обеспечения безопасности туризма, на особо охраняемых природных территориях Хабаровского края;

Правила расчета предельно допустимой рекреационной емкости особо охраняемых природных территорий Хабаровского края, находящихся в ведении исполнительных органов Хабаровского края, при осуществлении туризма.

2. Абзац второй пункта 1 настоящего постановления действует до 1 сентября 2030 г.

Губернатор, Председатель
Правительства края



Д.В. Демешин

УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением
Правительства
Хабаровского края
от 15 августа 2025 г. № 366-пр

ПРАВИЛА
организации и осуществления туризма, в том числе обеспечения
безопасности туризма на особо охраняемых природных территориях
Хабаровского края

1. Настоящие Правила устанавливают порядок организации и осуществления туризма, в том числе обеспечения безопасности туризма на особо охраняемых природных территориях Хабаровского края (далее также – ООПТ регионального значения, край соответственно).

2. Организация туризма на ООПТ регионального значения осуществляется исполнительными органами Хабаровского края, в ведении которых находятся такие территории (далее – организаторы туризма).

3. Под организацией туризма в настоящих Правилах понимается осуществляемый организаторами туризма комплекс мероприятий, направленный на обеспечение оказания услуг в сфере туризма в границах ООПТ регионального значения на специально оборудованных для этого местах и маршрутах.

4. При организации и осуществлении туризма на ООПТ регионального значения учитываются основные критерии и особенности, установленные пунктом 2 статьи 5.2 Федерального закона от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ "Об особо охраняемых природных территориях" (далее – Федеральный закон № 33-ФЗ).

5. Понятия "турист", "экскурсант", "экскурсовод (гид)", "гид-переводчик", "инструктор-проводник", используемые в настоящих Правилах, имеют значения, определенные Федеральным законом от 24 ноября 1996 г. № 132-ФЗ "Об основах туристской деятельности в Российской Федерации" (далее – Федеральный закон № 132-ФЗ).

Понятие "рекреационная нагрузка", используемое в настоящих Правилах, означает фактическое количество человек, которое находится на особо охраняемой природной территории либо в ее отдельной части в единицу времени.

6. Услуги в сфере организации туризма на ООПТ регионального значения могут оказывать:

а) краевые государственные учреждения – в отношении особо охраняемых природных территорий регионального значения, управление которыми они осуществляют;

б) исполнительные органы края – в отношении ООПТ регионального значения, находящихся в их ведении и не находящихся под управлением краевых государственных учреждений;

в) физические и юридические лица, осуществляющие туроператорскую и иную деятельность в соответствии с Федеральным законом № 132-ФЗ, а также юридические и физические лица, заключившие в соответствии с требованиями гражданского законодательства и законодательства Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд гражданско-правовой договор (контракт) с краевыми государственными учреждениями, осуществляющими управление ООПТ регионального значения, исполнительными органами края, в ведении которых находятся такие ООПТ регионального значения.

7. При организации и осуществлении туризма на ООПТ регионального значения краевые государственные учреждения, осуществляющие управление ООПТ регионального значения, исполнительные органы края, в ведении которых находятся такие ООПТ регионального значения, юридические лица, физические лица, оказывающие услуги в сфере организации туризма, а также туристы, экскурсанты обязаны соблюдать законодательство в области охраны окружающей среды, в области обращения с отходами, в сфере охраны здоровья, в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения и законодательство Российской Федерации, Хабаровского края о пожарной безопасности (в том числе при организации туристских стоянок), а также законодательство Российской Федерации, Хабаровского края об особо охраняемых природных территориях и требования настоящих Правил.

8. В целях обеспечения безопасности туризма время, сроки, условия посещения, специально оборудованные для туризма места и маршруты определяются организаторами туризма с учетом погодных условий, ландшафта местности и иных факторов, а также равномерного распределения рекреационной нагрузки.

9. Транспортные средства и специальное оборудование для передвижения туристов, экскурсантов при осуществлении туризма должны использоваться таким образом, чтобы это не составляло угроз сохранению биологического и ландшафтного разнообразия, отдельных экологических систем.

10. Кино-, видео- и фотосъемки в процессе осуществления туризма должны проводиться методами, не вызывающими беспокойство объектов животного мира и не влияющими на естественный ход природных процессов, любые преднамеренные манипуляции с объектами животного и растительного мира для обеспечения лучших условий кино-, видео- и фотосъемок (подгон или испугивание объектов животного мира, изъятие из

грунта объектов растительного мира) запрещаются.

Кино-, видео- и фотосъемки не должны препятствовать деятельности сотрудников краевых государственных учреждений, осуществляющих управление ООПТ регионального значения.

Кино-, видео- и фотосъемки с использованием дополнительного навесного оборудования, квадрокоптеров-дронов, софитов, световых экранов, другого оборудования и специального реквизита на ООПТ регионального значения осуществляются по согласованию с краевыми государственными учреждениями, осуществляющими управление ООПТ регионального значения, в ведении которых находятся такие территории.

В случае если управление ООПТ регионального значения не осуществляется краевыми государственными учреждениями, согласование указанных в настоящем пункте кино-, видео- и фотосъемок на таких территориях осуществляется с исполнительными органами края, в ведении которых находятся такие особо охраняемые природные территории.

11. Исполнительными органами края, в ведении которых находятся ООПТ регионального значения, определяются особенности посещения соответствующей ООПТ регионального значения в рамках утверждаемых правил организации и осуществления туризма, в том числе обеспечения безопасности туризма на ООПТ регионального значения, в соответствии с пунктом 5 статьи 5.2 Федерального закона № 33-ФЗ.

Особенности посещения ООПТ регионального значения определяют совокупность требований к нахождению на ООПТ регионального значения, предъявляемых к туристам, экскурсантам, в соответствии с установленным для таких ООПТ режимом их особой охраны.

12. Краевые государственные учреждения, осуществляющие управление ООПТ регионального значения, исполнительные органы края, в ведении которых находятся такие ООПТ регионального значения, юридические лица, физические лица, оказывающие услуги в сфере организации туризма на ООПТ регионального значения, должны довести до сведения туристов, экскурсантов особенности посещения ООПТ регионального значения.

13. Основными видами услуг в сфере организации туризма на ООПТ регионального значения являются:

- а) организация посещения музеев природы, визит-центров, смотровых площадок, вольерных комплексов, оборудованных мест отдыха посетителей;
- б) организация и проведение экскурсий;
- в) услуги по предоставлению экскурсантам аттестованных экскурсоводов (гидов), гидов-переводчиков и инструкторов-проводников;
- г) услуги по организации проживания туристов, экскурсантов в средствах размещения различных видов, в том числе в гостиницах, домах

отдыха, палаточных лагерях, в кемпингах, на туристских базах, в горных приютах и других средствах размещения;

д) услуги по осуществлению кино-, видео- и фотосъемки;

е) услуги по благоустройству и уборке мест отдыха и размещения туристов, экскурсантов;

ж) услуги по организации питания, в том числе по производству и реализации продуктов питания (в том числе местного производства), организации объектов общественного питания, приготовлению пищи;

з) услуги по перевозке туристов, экскурсантов транспортом различных видов, оборудованным для перевозки людей;

и) услуги по производству и реализации сувенирной продукции, в том числе изделий народных промыслов;

к) информационные, образовательные и консультационные услуги, в том числе по экологическому просвещению;

л) проведение событийных и массовых мероприятий, акций (ярмарок, фестивалей, конкурсов, выставок и прочих мероприятий);

м) прокат туристского снаряжения, спортивного инвентаря.

14. В целях обеспечения безопасности туризма на ООПТ регионального значения в обязательном порядке проводится инструктаж с туристами, экскурсантами по требованиям и правилам поведения туристов, экскурсантов, предусмотренным особенностями посещения особо охраняемых природных территорий Хабаровского края.

УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением
Правительства
Хабаровского края
от 15 августа 2025 г. № 366-пр

ПРАВИЛА РАСЧЕТА

предельно допустимой рекреационной емкости особо охраняемых природных территорий Хабаровского края, находящихся в ведении исполнительных органов Хабаровского края, при осуществлении туризма

1. Настоящие правила расчета предельно допустимой рекреационной емкости особо охраняемых природных территорий Хабаровского края, находящихся в ведении исполнительных органов Хабаровского края, при осуществлении туризма устанавливают порядок расчета предельно допустимой рекреационной емкости особо охраняемых природных территорий Хабаровского края (далее – Правила, ООПТ регионального значения соответственно) в рамках организации на их территориях туризма.

2. В Правилах используются следующие понятия:

автономный многодневный туристский маршрут – туристский маршрут, длящийся более одного дня, при котором туристы не используют места размещения (туристские базы, гостиницы, кемпинги) и пункты питания туристов;

базовая рекреационная емкость – максимальное количество человек, которые могут физически находиться на ООПТ регионального значения или в ее отдельной части (на туристском объекте) в единицу времени;

лимитирующий фактор развития туризма – фактор, ограничивающий возможности развития туризма на ООПТ регионального значения или в ее отдельной части (на туристском объекте) ввиду несовместимости туризма и обеспечения сохранности уникальных и типичных природных комплексов и объектов, объектов растительного и животного мира, естественных экологических систем, биоразнообразия в целях поддержания их в естественном состоянии, а также невозможности оказания посетителям услуг, соответствующих договору или обычно предъявляемым к ним требованиям, и снижения негативного воздействия на местную социокультурную среду;

линейный туристский объект (туристский маршрут) – путь следования туристов, расположенный на ООПТ регионального значения, характеризующийся линейным характером воздействия на окружающую среду вдоль пути следования;

многодневный туристский маршрут – туристский маршрут, прохождение которого длится более одного дня, при котором туристы размещаются на ночевку в местах размещения;

однодневный туристский маршрут – туристский маршрут, прохождение которого совершается в течение дня, без использования мест размещения;

площадной туристский объект – туристский объект, занимающий определенный земельный участок или участок акватории, имеющий свои границы, характеризующийся свободным перемещением на нем посетителей и площадным (обширным, по всей площади объекта или его части) характером воздействия его на окружающую среду (стоянки, смотровые площадки, музеи, визит-центры, иные здания и сооружения для организации обслуживания туристов);

потенциальная рекреационная емкость – максимальное количество человек, которые могут находиться на ООПТ регионального значения, в ее отдельной части или на туристском объекте в единицу времени без деградации природных комплексов и объектов, объектов растительного и животного мира, естественных экологических систем, с учетом факторов экологического, социального, социокультурного и социально-экономического характера;

предельно допустимая рекреационная емкость – максимальное количество посетителей, которые могут посетить в качестве туриста ООПТ регионального значения либо ее отдельные части в единицу времени без деградации природных комплексов и объектов, объектов растительного и животного мира, естественных экологических систем;

туристские объекты – части ООПТ регионального значения, включающие природные комплексы и объекты, историко-культурные объекты, инфраструктурные объекты (музеи, визит-центры, иные здания и сооружения для организации обслуживания туристов), привлекающие туристов и используемые для осуществления туризма.

3. Предельно допустимая рекреационная емкость определяется для ООПТ регионального значения либо ее отдельных частей (туристских объектов).

4. Расчет предельно допустимой рекреационной емкости ООПТ регионального значения, ее отдельной части осуществляется при выявлении изменения состояния туристских объектов, но не реже одного раза в 5 лет.

5. Предельно допустимая рекреационная емкость рассчитывается для ООПТ регионального значения в целом, а также для ее отдельных частей (туристских объектов) и выражается в целочисленных значениях, человек в единицу времени.

6. Предельно допустимая рекреационная емкость ООПТ регионального значения ($RCC_{ООПТ}$) рассчитывается по формуле:

$$RCC_{ООПТ} = \sum_1^m RCC_{qm},$$

где:

RCC_{qm} - предельно допустимая рекреационная емкость туристского объекта m , человек в единицу времени;

m - порядковый номер туристского объекта в границах особо охраняемой природной территории (1, 2, ... m).

7. Предельно допустимая рекреационная емкость туристского объекта (RCC_q) рассчитывается по формуле:

$$RCC_q = PCC_q \times MC,$$

где:

PCC_q – потенциальная рекреационная емкость туристского объекта, человек в единицу времени;

MC – коэффициент управленческой емкости, долей от единицы.

8. Потенциальная рекреационная емкость рассчитывается для ООПТ регионального значения в целом, а также для ее отдельных частей (туристских объектов) и выражается в целочисленных значениях, человек в единицу времени.

9. Потенциальная рекреационная емкость туристского объекта (PCC_q) рассчитывается по формуле:

$$PCC_q = BCC_q \times \prod_1^n Cf_n,$$

где:

BCC_q – базовая рекреационная емкость туристского объекта, выраженная в целочисленном значении, человек в единицу времени;

Cf_n – поправочные коэффициенты, которые учитывают определенные для туристских объектов лимитирующие факторы развития туризма (экологического, социального и социокультурного характера) и установленные режимы использования туристских объектов;

n – количество поправочных коэффициентов.

10. Базовая рекреационная емкость туристских объектов (BCC_q) для площадных и линейных туристских объектов (туристских маршрутов) рассчитывается по приведенным формулам и выражается в целочисленных значениях, человек в единицу времени.

11. Базовая рекреационная емкость для площадных туристских объектов (BCC_{qs}) рассчитывается по формуле:

$$BCC_{qs} = \frac{A}{Au} \times Rf \times t,$$

где:

A – площадь туристского объекта, на которой осуществляется туризм, кв. метров;

Au – площадь туристского объекта, необходимая для одного посетителя при осуществлении туризма (кв. метров), определяемая в соответствии с приложением к Правилам;

Rf – коэффициент возвращения, отражающий возможное количество посещений туристского объекта одним и тем же туристом в день;

t - количество дней в рассматриваемую единицу времени (месяц, сезон, год и др.), единиц.

12. Коэффициент возвращения (Rf) рассчитывается по формуле:

$$Rf = \frac{T}{T_d},$$

где:

T - количество часов в сутки, когда туристский объект доступен для посещения, часов;

T_d - среднее время пребывания посетителя на туристском объекте, часов.

13. Базовая рекреационная емкость для однодневных туристских маршрутов и многодневных туристских маршрутов с небольшой протяженностью или несколькими входами без ограничения времени посещения туристского маршрута (BCC_{qp1}) рассчитывается по формуле:

$$BCC_{qp1} = \sum_1^p \left(\frac{DT_p}{DG_p} \times \frac{T_s}{T_{d_p}} \right) \times GS \times \frac{t}{t_p},$$

где:

DT_p - длина однодневного туристского маршрута или однодневного участка p многодневного туристского маршрута в дневной переход, км;

DG_p - оптимальное расстояние между группами на участке " p " туристского маршрута, км;

T_s - длина светового дня или количество времени, когда туристский маршрут доступен для посетителей, часов;

T_{d_p} - среднее время прохождения участка туристского маршрута " p " с учетом остановок, часов;

GS - среднее количество человек в группе (включая сопровождающих), человек;

p - порядковый номер однодневного участка туристского маршрута (1, 2, ... p);

t_p - количество дней пребывания посетителей на туристском маршруте, единиц.

14. Базовая рекреационная емкость для однодневных и многодневных туристских маршрутов, время доступности которых строго фиксировано (BCC_{qp2}) (например, в случае закрытия для посетителей входа и выхода с туристского маршрута или в целом с участка ООПТ регионального значения в четко установленные часы), рассчитывается по формуле:

$$BCC_{qp_2} = \sum_1^p (g_p \times GS) \times \frac{t}{t_p},$$

где:

g_p - максимальное количество групп, которые могут пройти в сутки по однодневному участку "р" туристского маршрута до его закрытия или до окончания светового дня, единиц.

15. Максимальное количество групп, которые могут пройти в сутки по однодневному участку туристского маршрута до его закрытия или до окончания светового дня (g_p), выражается целочисленным значением (единиц) и определяется по формуле:

$$g_p = 1 + \left[\frac{v_p (Ts - Td_p)}{DG_p} \right],$$

где:

v_p - средняя скорость передвижения по однодневному участку "р" туристского маршрута с учетом остановок, км в час.

Количество групп выражается целочисленным значением, полученным после округления вычислений до ближайшего целого в меньшую сторону.

16. Базовая рекреационная емкость для автономных многодневных туристских маршрутов (BCC_{qp_3}) рассчитывается по формуле:

$$BCC_{qp_3} = g_{p \min} \times GS \times t,$$

где:

$g_{p \min}$ - минимальное из рассчитанных для однодневных участков туристского маршрута значений максимального количества групп, которые могут пройти в сутки по однодневному участку "р" туристского маршрута до его закрытия или до окончания светового дня, единиц.

17. Площадь туристского объекта, необходимая для одного посетителя (Au), коэффициент управленческой емкости (MC), поправочные коэффициенты экологического (Cf_1), социального (Cf_2), социально-экономического (Cf_3) и социокультурного (Cf_4) характера и расчет их величин, определяются в соответствии с приложением к Правилам.

ПРИЛОЖЕНИЕ

к Правилам расчета предельно допустимой рекреационной емкости особо охраняемых природных территорий Хабаровского края, находящихся в ведении исполнительных органов Хабаровского края, при осуществлении туризма

Площадь туристского объекта, необходимая для одного посетителя, коэффициент управленческой емкости, поправочные коэффициенты экологического, социального, социально-экономического и социокультурного характера, расчет их величин

1. Площадь туристского объекта, необходимая для одного посетителя при осуществлении туризма (A_u), определяется:

не менее 10 кв. м на 1 человека – при кратковременном (в течение 12 часов) посещении туристского объекта, за исключением смотровых вышек и площадок;

не менее 1,5 кв. м – при посещении смотровых вышек и огражденных площадок;

не менее 200 кв. м – при долгосрочном посещении (более 12 часов) туристского объекта.

2. Определение коэффициента управленческой емкости и поправочных коэффициентов экологического, социального, социально-экономического и социокультурного характера основывается на учете управленческих параметров развития туризма и лимитирующих факторов развития туризма на особо охраняемых природных территориях регионального значения (далее – ООПТ регионального значения):

1) управленческие параметры развития туризма:

- достаточность человеческих ресурсов;

- достаточность и качество объектов туристической и транспортной инфраструктур.

Коэффициент управленческой емкости (M_C) устанавливается индивидуально для каждого туристского объекта, расположенного в границах ООПТ регионального значения, в соответствии с пунктом 3 настоящего приложения:

$M_C = 1,0$ при сумме баллов управленческих параметров 2 и менее баллов;

$M_C = 0,5$ при сумме баллов управленческих параметров от 3 до 5 баллов;

$M_C = 0,1$ при сумме баллов управленческих параметров свыше 5 баллов;

2) лимитирующие факторы развития туризма:

а) экологические факторы, включая:

- пожароопасность;

- риск затопления, подтопления;

- развитие эрозионных процессов;

- погодные условия;

- воздействие на объекты животного и растительного мира;

- изменение состояния почвенного и растительного покрова;
- изменение состояния, снижение эстетических свойств ландшафтов;
- изменение состояния водных объектов.

Величина поправочного коэффициента для экологических факторов (Cf_1) определяется для каждого туристского объекта, расположенного в границах ООПТ регионального значения, в соответствии с пунктом 3 настоящего приложения:

- $Cf_1 = 1,0$ при сумме баллов экологических факторов 5 и менее баллов;
- $Cf_1 = 0,5$ при сумме баллов экологических факторов от 6 до 14 баллов;
- $Cf_1 = 0,1$ при сумме баллов экологических факторов свыше 14 баллов;

б) факторы социального характера, включая:

- соответствие ожиданий полученному опыту и общая удовлетворенность путешествием;

- качество услуг и инфраструктуры;
- отношение к управленческим действиям;
- плотность социальных контактов.

Величина поправочного коэффициента для факторов социального характера (Cf_2) определяется для каждого туристского объекта, расположенного в границах ООПТ регионального значения, в соответствии с пунктом 3 настоящего приложения:

$Cf_2 = 1,0$ при сумме баллов факторов социального характера 4 и менее баллов;

$Cf_2 = 0,5$ при сумме баллов факторов социального характера от 5 до 6 баллов;

$Cf_2 = 0,1$ при сумме баллов факторов социального характера свыше 6 баллов;

в) факторы социально-экономического характера, включая:

- влияние туризма на ООПТ регионального значения на социально-экономическую обстановку в Хабаровском крае.

Величина поправочного коэффициента для факторов социально-экономического характера (Cf_3) определяется для каждого туристского объекта, расположенного в границах ООПТ регионального значения, в соответствии с пунктом 3 настоящего приложения:

$Cf_3 = 1,0$ при сумме баллов факторов социально-экономического характера до 2 баллов;

$Cf_3 = 0,5$ при сумме баллов факторов социально-экономического характера от 2 до 4 баллов;

$Cf_3 = 0,1$ при сумме баллов факторов социально-экономического характера свыше 4 баллов;

г) факторы социокультурного характера, включая:

- влияние туризма на местную социокультурную среду;

- показатели гостеприимства и толерантности местного населения в отношении туристов.

Величина поправочного коэффициента для факторов социокультурного

характера (Cf_4) определяется для каждого туристского объекта, расположенного в границах ООПТ регионального значения, в соответствии с пунктом 3 настоящего приложения:

$Cf_4 = 1,0$ при сумме баллов факторов социокультурного характера до 1 балла;

$Cf_4 = 0,5$ при сумме баллов факторов социокультурного характера от 1 до 2 баллов;

$Cf_4 = 0,1$ при сумме баллов факторов социокультурного характера свыше 2 баллов.

3. Уровни влияния управленческих параметров / лимитирующих факторов развития туризма на ООПТ регионального значения

Управленческий параметр / лимитирующий фактор развития туризма	Уровень влияния управленческого параметра / лимитирующего фактора развития туризма на ООПТ регионального значения			
	малый (0 баллов)	средний (1 балл)	высокий (2 балла)	чрезвычайно высокий (3 балла)
1	2	3	4	5

1. Управленческие параметры развития туризма:

достаточность человеческих ресурсов	высокий уровень информированности о туристском объекте (информация размещена на официальных сайтах управления охотничьего хозяйства Правительства Хабаровского края, министерства туризма Хабаровского края, туристическом информационном портале Хабаровского края, а также в мессенджерах и на официальных страницах указанных исполнительных органов в социальных сетях в информационно-телекоммуникационной сети	средний уровень информированности о туристском объекте (информация размещена на официальном сайте управления охотничьего хозяйства Правительства Хабаровского края, министерства туризма Хабаровского края, туристическом информационном портале Хабаровского края), отсутствие персонала по сопровождению туристов на туристском объекте, а также в расположенных рядом с ООПТ регионального значения населенных пунктах	низкий уровень информированности о туристском объекте (информация размещена на официальном сайте управления охотничьего хозяйства Правительства Хабаровского края), отсутствие персонала по сопровождению туристов на туристском объекте, а также в расположенных рядом с ООПТ регионального значения населенных пунктах	отсутствие информированности об организации туризма на ООПТ регионального значения или ее отдельной части (туристском объекте), отсутствие персонала по сопровождению туристов на туристском объекте, а также в расположенных рядом с ООПТ регионального значения населенных пунктах
-------------------------------------	--	---	--	--

1	2	3	4	5
	"Интернет"), наличие персонала по сопровождению туристов на туристском объекте, а также в расположенных рядом с ООПТ регионального значения населенных пунктах			
достаточность и качество объектов туристической и транспортной инфраструктуры ²	высокий уровень развития транспортной и туристической инфраструктуры на туристском объекте, а также в расположенных рядом с ООПТ регионального значения населенных пунктах	средний уровень развития транспортной и туристической инфраструктуры на туристском объекте, а также в расположенных рядом с ООПТ регионального значения населенных пунктах	низкий уровень развития транспортной и туристической инфраструктуры на туристском объекте, а также в расположенных рядом с ООПТ регионального значения населенных пунктах	труднодоступность ООПТ регионального значения, отсутствие объектов туристической инфраструктуры на туристском объекте, а также в расположенных рядом с ООПТ регионального значения населенных пунктах

2. Лимитирующие факторы развития туризма:

2.1. Экологические:

пожароопасность	возникновение пожара возможно только при особо неблагоприятных условиях (длительная засуха)	редкие случаи возникновения пожаров	пожары возможны в летний период	пожары возможны в течение всего пожароопасного сезона
риск затопления, подтопления	отсутствие риска затопления, подтопления. наличие устойчивых видов грунтов	наличие риска редких случаев затопления, подтопления	наличие риска ежегодных случаев затопления, подтопления	заболачивание территории вследствие регулярных случаев затопления, подтопления
развитие эрозионных процессов	отсутствие на ООПТ регионального значения оврагов и промоин	слабая густота овражной сети и промоин на ООПТ регионального значения	средняя густота овражной сети и промоин на ООПТ регионального значения	высокое развитие овражной эрозии на ООПТ регионального значения
погодные условия	отсутствие зависимости	низкий уровень зависимости	средняя зависимость	высокая зависимость

1	2	3	4	5
<p>воздействие на объекты животного и растительного мира</p>	<p>туризма на ООПТ регионального значения от сезонности посещения (в течение года)</p> <p>отсутствие воздействия на объекты животного мира. Встречаются единичные механические повреждения стволов (обдиры коры, зарубы, запилы, затески). Лесная подстилка присутствует или нарушена только на тропях</p>	<p>туризма на ООПТ регионального значения от сезонности посещения (в течение 2 – 3 сезонов года)</p> <p>наблюдается частичное воздействие на объекты животного мира. Нарушена или отсутствует лесная подстилка до 30% площади. Появляются единичные локальные деформации поверхности почвы (утоптанность верхнего слоя почвы), до 20% деревьев имеют механические повреждения стволов</p>	<p>туризма на ООПТ регионального значения (в течение одного сезона года)</p> <p>наблюдается умеренное воздействие на объекты животного мира. Нарушена или отсутствует лесная подстилка на 30 - 40% площади. Появляются единичные локальные деформации поверхности почвы (утоптанность верхнего слоя почвы), от 20 до 30% деревьев имеют механические повреждения стволов</p>	<p>туризма на ООПТ регионального значения от сезонности посещения (менее одного сезона года)</p> <p>значительное негативное влияние на популяции животного мира: сокращение естественных сообществ млекопитающих и птиц в результате уничтожения естественных местообитаний. Преобладание площадного характера деформации поверхности почвы (утоптанность верхнего слоя почвы). Наличие разреженного и угнетенного растительного покрова. От 30% деревьев имеют механические повреждения стволов</p>
<p>изменение состояния почвенного и растительного покрова</p>	<p>напочвенный покров, лесные подстилки, подрост и подлесок соответствуют типу леса, не повреждены. Равномерное распределение лесной подстилки по площади, за исключением троп</p>	<p>напочвенный покров и подлесок частично повреждены. Наличие редких единичных нарушений распределения лесной подстилки по площади</p>	<p>встречаются единичные механические повреждения подроста и подлеска. Незначительные нарушения распределения лесной подстилки по площади (до 30% площади)</p>	<p>массовое механическое повреждение подроста. Значительные нарушения распределения лесной подстилки по площади (от 30% площади)</p>
<p>изменение состояния, снижение эстетических свойств ландшафтов</p>	<p>наличие подлинно своеобразного места, естественно присущего территории в</p>	<p>наличие редких обратимых случаев нарушения уникальности природно-культурной</p>	<p>наличие большого количества обратимых случаев нарушения уникальности природно-</p>	<p>резкое необратимое изменение состояния природных объектов, снижение</p>

1	2	3	4	5
	процессе ее индивидуально го исторического развития, отличающегося уникальностью природно-культурной составляющей. Наличие уникальных природно-географических объектов, обладающих высокими эстетическими свойствами	составляющей ландшафта. Наличие единичных механических повреждений и органических предметов, заносимых туристами	культурной составляющей ландшафта. Наличие массовых механических повреждений и органических предметов, заносимых туристами	эстетических свойств ландшафтов. Образование свалок
изменение состояния водных объектов	сохранность береговой линии, русловых процессов водотоков, водоохраных зон водных объектов. Отсутствие случаев загрязнений водных объектов и береговой полосы	встречаются единичные незначительные нарушения сохранности береговой линии, состояния водоохраных зон водных объектов, незначительная русловая деформация водотоков. Наличие случаев разовых естественных загрязнений водных объектов и береговой полосы	встречаются массовые незначительные нарушения сохранности береговой линии, состояния водоохраных зон водных объектов, русловая деформация водотоков. Наличие случаев загрязнения водных объектов и береговой полосы антропогенного характера	наличие случаев массовых значительных нарушений сохранности береговой линии, состояния водоохраных зон водных объектов, значительная русловая деформация водотоков. Наличие случаев критических загрязнений водных объектов и береговой полосы естественного и антропогенного характера
2.2. Социального характера:				
соответствие ожиданий полученному опыту и общая удовлетворенность путешествием ³	полное соответствие ожиданий туриста полученному опыту, высокая степень удовлетворенности путешествием	соответствие ожиданий туриста полученному опыту, средняя степень удовлетворенности и путешествием	не соответствие путешествия ожиданиям туриста, низкая степень удовлетворенности и путешествием	неудовлетворенность туриста путешествием
качество услуг и развития системы туристической инфраструктуры ⁴	высокий уровень качества услуг и развитая система туристической инфраструктур	средний уровень качества услуг и развития системы туристической инфраструктуры	низкий уровень качества услуг и развития системы туристической инфраструктуры	отсутствие услуг и системы туристической инфраструктуры

1	2	3	4	5
Ы				
отношение к управленческим действиям ⁵	высокий уровень управленческих действий по развитию туризма на ООПТ регионального значения, обеспечивающих их посетителям познавательное знакомство с природой и экологическое просвещение	средний уровень управленческих действий по развитию туризма на ООПТ регионального значения, обеспечивающих посетителям познавательное знакомство с природой	низкий уровень управленческих действий по развитию туризма на ООПТ регионального значения, обеспечивающих посетителям познавательное знакомство с природой	отсутствие управленческих действий по развитию туризма на ООПТ регионального значения
плотность социальных контактов ⁶	высокая плотность социальных контактов туристов и местного населения	средняя плотность социальных контактов туристов и местного населения	низкая плотность социальных контактов туристов и местного населения	отсутствие социальных контактов туристов и местного населения

2.3. Социально-экономического характера:

влияние туризма на ООПТ регионального значения на социально-экономическую обстановку в Хабаровском крае ⁷	высокий уровень положительного влияния туризма на ООПТ регионального значения на социально-экономическую обстановку в Хабаровском крае	средний уровень положительного влияния туризма на ООПТ регионального значения на социально-экономическую обстановку в Хабаровском крае	низкий уровень положительного влияния туризма на ООПТ регионального значения на социально-экономическую обстановку в Хабаровском крае	негативное влияние туризма на ООПТ регионального значения на социально-экономическую обстановку в Хабаровском крае
--	--	--	---	--

2.4. Социокультурного характера:

влияние туризма на местную социокультурную среду	высокий уровень положительного влияния туризма на местную социокультурную среду	средний уровень положительного влияния туризма на местную социокультурную среду	низкий уровень положительного влияния туризма на местную социокультурную среду	негативное влияние туризма на местную социокультурную среду
показатели гостеприимства и толерантности местного населения в отношении туристов ⁸	гостеприимное отношение и высокая степень толерантности местного населения в отношении туристов	средний уровень гостеприимного отношения и толерантности местного населения в отношении туристов	низкий уровень гостеприимного отношения и толерантности местного населения в отношении туристов	отсутствие гостеприимного отношения и толерантности местного населения в отношении туристов

 <1> - величина управленческого параметра определяется на основании опроса

туристов, посетивших ООПТ регионального значения, и размещения соответствующей информации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет";

<2> - величина управленческого параметра определяется на основании результата опроса туристов, посетивших ООПТ регионального значения;

<3> - величина лимитирующего фактора определяется на основании результата опроса туристов, посетивших ООПТ регионального значения;

<4> - величина лимитирующего фактора определяется на основании результата опроса туристов, посетивших ООПТ регионального значения;

<5> - величина лимитирующего фактора определяется на основании результата опроса туристов, посетивших ООПТ регионального значения, а также на основании результата опроса местного населения;

<6> - величина лимитирующего фактора определяется на основании результата опроса туристов, посетивших ООПТ регионального значения, а также на основании результата опроса местного населения;

<7> - величина лимитирующего фактора определяется на основании результата опроса туристов, посетивших ООПТ регионального значения;

<8> - величина лимитирующего фактора определяется на основании результата опроса туристов, посетивших ООПТ регионального значения;

<9> - величина лимитирующего фактора определяется на основании результата опроса местного населения или экспертной оценки органов местного самоуправления муниципальных образований Хабаровского края.
