|  |
| --- |
| Утверждены решением Думы Усть-Кульского сельского поселения  от \_\_\_\_\_\_ №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

**ПРОЕКТ**

**Внесение изменений в местные нормативы градостроительного проектирования**

**УСТЬ-КУЛЬСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ТУЛУНСКОГО РАЙОНА ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ утвержденные решением Думы УСТЬ-КУЛЬСКОГО сельского поселения от \_\_\_ №\_\_\_**

г. Тулун

2022г.

Содержание

Содержание 2

Введение 3

Часть 1. 5

1. Приложение 1 "Термины и определения" 5

Часть 2. 6

2. Материалы по обоснованию 6

1. Введение (нормативно-правовая база)……………… ………………….…………………………… 6

Часть 3. 7

3. Основная часть 7

Раздел 1. Объекты автомобильного транспорта 7

Часть 4. 8

4. Правила и область применения 8

1.2 Облать применения расчетных показателей 8

# Введение

Внесение изменений в действующие нормативы градостроительного проектирования Усть-Кульского муниципального образования Тулунского района Иркутской области обусловлено необходимостью исполнения поручения Президента РФ, возникшего по итогам заседания Совета при Президенте РФ по развитию физической культуры и спорта 10.10.2019г. № Пр-2397 (письмо службы архитектуры Иркутской области от 09.03.2021г № 02-82-273/21)

В рамках поручения Правительству Российской Федерации совместно с высшими органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации требуется обеспечить:

- разработку и утверждение подпрограммы "Спорт на селе" государственной программы Российской Федерации "Развитие физической культуры и спорта";

- установление нормативов и норм обеспеченности населения объектами спортивной инфраструктуры (в том числе с учетом прогнозной динамики численности населения соответствующего населенного пункта и его категории исходя из такой численности, а также с учетом категорирования таких объектов и их транспортной доступности) и др.

Высшим органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации при участии органов местного самоуправления рекомендовано до 31.03.2021г. внести изменения в нормативы градостроительного проектирования в части, касающейся обеспеченности населения велосипедными дорожками и полосами для велосипедистов с учетом передового мирового опыта и природно-климатических условий.

Руководствуясь поручением Президента Российской Федерации, требованием Службы архитектуры Иркутской области, главой Усть-Кульского сельского поселения было принято решение о подготовке проекта «Внесении изменений в местные нормативы градостроительного проектирования Усть-Кульского муниципального образования Тулунского района Иркутской области утвержденные решением Думы Усть-Кульского сельского поселения от 05.10.2016г. №17». Проект подготовлен Комитетом по строительству, дорожному хозяйству администрации Тулунского муниципального района.

Действующие нормативы градостроительного проектирования Усть-Кульского муниципального образования Тулунского района Иркутской области разработаны Общество с ограниченной ответственностью «Проектно-планировочная мастерская «Мастер-План» и утверждены Решением Думы Усть-Кульского сельского поселения от 05.10.2016г. № 17 «Об утверждении местных нормативов градостроительного проектирования Усть-Кульского сельского поселения Тулунского района Иркутской области», и не содержат установленного норматива обеспеченности населения велосипедными дорожками и полосами для велосипедистов Усть-Кульского сельского поселения.

Действующие местные нормативы градостроительного проектирования Усть-Кульского сельского поселения состоят из:

* основная часть (расчетные показатели);
* [материалы](#_Toc493164997) по обоснованию расчетных показателей, содержащихся в основной части местных нормативов градостроительного проектирования (Материалы по обоснованию);
* правила и область применения расчетных показателей, содержащихся в основной части местных нормативов градостроительного проектирования (правила и область применения);
* приложение 1.

Настоящим проектом вносятся изменения в каждый раздел действующих местных нормативов градостроительного проектирования Усть-Кульского муниципального образования Тулунского района Иркутской области, в части установления норматива обеспеченности населения велосипедными дорожками и полосами для велосипедистов Усть-Кульского сельского поселения.

**Часть 1.**

**Приложение 1** «Термины и определения» дополнить следующими формулировками:

**Термины и определения**

**велосипед** - транспортное средство, кроме инвалидных колясок, которое имеет по крайней мере два колеса и приводится в движение как правило мускульной энергией лиц, находящихся на этом транспортном средстве, в частности при помощи педалей или рукояток, и может также иметь электродвигатель номинальной максимальной мощностью в режиме длительной нагрузки, не превышающей 0,25 кВт, автоматически отключающийся на скорости более 25 км/ч.

**велопешеходная дорожка** - велосипедная дорожка, предназначенная для раздельного или совместного с пешеходами движения велосипедистов и обозначенная дорожными знаками.

**велосипедист** - лицо, управляющее велосипедом.

**велосипедная дорожка** - отдельная дорога или часть автомобильной дороги, предназначенная для велосипедистов и оборудованная соответствующими техническими средствами организации дорожного движения.

**полоса для велосипедистов** - велосипедная дорожка, расположенная на проезжей части автомобильной дороги, отделяющая велосипедистов техническими средствами организации дорожного движения (разметкой, дорожными ограждениями и т.д.) от проезжей части и обозначенная дорожным знаком в сочетании с табличкой, расположенными над полосой.

# Часть 2.

Раздел «Материалы по обоснованию» дополнить следующими формулировками:

## Введение.

1. **Законами и иными правовыми актами Российской Федерации**

- ГОСТ 33150-2014. Межгосударственный стандарт. Дороги автомобильные общего пользования. Проектирование пешеходных и велосипедных дорожек. Общие требования, введенного в действие приказом Росстандарта от 31.08.20.

**5. Методических рекомендаций** для подготовки правил благоустройства территорий поселений, городских округов, внутригородских районов, утвержденных приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 13.04.2017 N 711/пр, 15 N 1206-ст.

**- Методических рекомендаций** по разработке и реализации мероприятий по организации дорожного движения. Требований к планированию развития инфраструктуры велосипедного транспорта поселений, городских округов в Российской Федерации, согласованных Минтрансом России 24.07.2018 (одобренных протоколом Научно-технического совета открытого акционерного общества "Научно-исследовательский институт автомобильного транспорта" от 25 апреля 2017 г. N 2 и Межведомственным координационным комитетом проекта ПРООН/ГЭФ-Минтранса России "Сокращение выбросов парниковых газов от автомобильного **транспорта в городах России" 5 октября 2017 года),**

### Раздел 3. Обоснование расчетных показателей минимального допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения поселения, и расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения поселения.

**п. 3.5. Транспорт**.

пп.3.5.4 Объекты автомобильного транспорта

Вдоль автомобильных дорог, за границами городских и сельских населенных пунктов, на участках, где интенсивность движения достигает не менее 1200 автомобилей в сутки, а интенсивность велосипедного движения или мопедов достигает в одном направлении 15 велосипедов (мопедов) и более за 60 минут или 360 единиц в сутки, следует предусматривать отдельные велосипедные дорожки.

Полосы для велосипедистов на проезжей части допускается устраивать на обычных автомобильных дорогах с интенсивностью движения менее 2000 авт./сут (до 150 авт./ч), согласно требованиям ГОСТ 33150-2014. Межгосударственный стандарт. Дороги автомобильные общего пользования. Проектирование пешеходных и велосипедных дорожек. Общие требования, введенного в действие приказом Росстандарта от 31.08.20

Таблица 3.9.1

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Фактическая интенсивность движения автомобилей (суммарная в двух направлениях) авт/ч | до 400 | 600 | 800 | 1000 | 1200 |
| Расчетная интенсивность движения велосипедистов, вел/час | 70 | 50 | 30 | 20 | 15 |

# Часть 3.

Раздел 1. «Основная часть» п. 1.5 «Транспорт» дополнить следующими формулировками:

### 1.5.4 Объекты автомобильного транспорта

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности и максимально допустимого уровня территориальной доступностиобъектами инфраструктуры велосипедного транспорта (велосипедными дорожками и полосами для велосипедистов) местного значения для населения Усть-Кульского муниципального образования Тулунского района Иркутской области.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Наименование объекта | Предельные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности | | Предельные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности | | |
| единица измерения | величина | единица измерения | | величина |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | 6 |
| 2 | Система объектов инфраструктуры велосипедного транспорта за границами городских и сельских населенных пунктов <1> | | | | | |
| 1.1 | Велосипедные дорожки и (или) полосы для велосипедистов на подходах к населенным пунктам, к местам рекреаций, местам приложения труда и на туристических маршрутах | количество  (объект) | Определяется заданием на проектирование | | не нормируется | |
| Протяжен-  ность,  км |
| <1> Система объектов инфраструктуры велосипедного транспорта за границами городских и сельских населенных пунктов в зависимости статуса населенного пункта, особенностей прилегающих территорий включает велосипедные дорожки и проектируется вдоль автомобильных дорог общего пользования:  - на подходах к населенным пунктам;  - к местам рекреаций;  - на туристических маршрутах;  - к местам приложения труда.  Велосипедные дорожки на подходах к населенным пунктам должны присоединяться к системе объектов велотранспортной инфраструктуры населенных пунктов в целях обеспечения непрерывности велосипедного движения. Допустимо обустройство велопешеходных дорожек.  Размещение велосипедных дорожек в границах полосы отвода автомобильной дороги должно осуществляться в соответствии с документацией по планировке территории и согласовывается с местными органами управления.  Устройство велосипедных дорожек должно обеспечивать безопасные условия движения велосипедистов. Обустройство автомобильной дороги велосипедными дорожками не должно ухудшать условия безопасности дорожного движения, условия использования и содержания автомобильной дороги и расположенных на ней сооружений и иных объектов. | | | | | | |

# Часть 4.

**Раздел 1** «[Правила и область применения](#_Toc493164997)» дополнить следующими формулировками:

* 1. **Область применения расчетных показателей**

К перечню «Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения населения района и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Усть-Кульского сельского поселения, установленные в МНГП добавить:

- при подготовке проектной документации применительно к объектам транспортной инфраструктуры, автомобильных дорог федерального, регионального, местного значения в границах Усть-Кульского муниципального образования Тулунского района Иркутской области.