

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ

**ДУМА МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«УСТЬ-ИЛИМСКИЙ РАЙОН»
СЕДЬМОГО СОЗЫВА**

Р Е Ш Е Н И Е

от 23 ноября 2017 года

№ 25/4

г. Усть-Илимск

Об утверждении местных нормативов градостроительного проектирования
муниципального образования «Усть-Илимский район»

В целях обеспечения благоприятной среды жизнедеятельности населения, создания безопасных условий строительства и эксплуатации зданий и сооружений, соблюдения инженерно-технических требований при проектировании и строительстве, в соответствии со статьями 8, 29.1, 29.2, 29.4 Градостроительного кодекса Российской Федерации, руководствуясь статьями 23, 64, 71 Устава муниципального образования «Усть-Илимский район» Дума муниципального образования «Усть-Илимский район» седьмого созыва

Р Е Ш И Л А

1. Утвердить местные нормативы градостроительного проектирования муниципального образования «Усть-Илимский район».
2. Опубликовать настоящее решение в газете «Муниципальный вестник» на официальном сайте Администрации муниципального образования «Усть-Илимский район» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».
3. Отделу архитектуры, строительства и вопросам землепользования Комитета по управлению имуществом администрации муниципального образования «Усть-Илимский район» (Рубис Е.Ю.) в срок, не превышающий пяти дней со дня опубликования настоящего решения, разместить местные нормативы градостроительного проектирования муниципального образования «Усть-Илимский район» в федеральной государственной информационной системе территориального планирования.
4. Настоящее решение вступает в силу со дня его официального опубликования.

Председатель Думы муниципального образования
«Усть-Илимский район»

С.И. Некрасов

Мэр муниципального образования
«Усть-Илимский район»

Я.И. Макаров

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«АВАНГАРДПРОЕКТ»**

Договор: от 24.04.2017 №2/17
Заказчик: администрация
муниципального образования
«Усть-Илимский район»

**Местные нормативы градостроительного проектирования
муниципального образования
«Усть-Илимский район» Иркутской области**

Директор

С.М. Пазыныч

2017

Оглавление

Введение.....	3
Общие сведения.....	4
1. Основная часть.....	6
1.1. Сети инженерно-технического обеспечения.....	6
1.2. Объекты автомобильного транспорта.....	7
1.3. Объекты образования.....	9
1.4. Объекты здравоохранения.....	9
1.5. Объекты физической культуры и спорта.....	10
1.6. Объекты досуга, культуры, отдыха.....	10
1.7. Объекты ритуальных услуг и межпоселенческие места захоронения.....	11
1.8. Проходы (проезды) к водным объектам общего пользования.....	11
2. Материалы по обоснованию расчетных показателей, содержащихся в основной части местных нормативов градостроительного проектирования.....	12
2.1. Определение перечня вопросов местного значения муниципального района для установления совокупности расчетных показателей.....	12
2.2 Анализ социально-демографического состава и плотности населения.....	18
2.3. Обоснование расчетных показателей.....	21
3. Правила и область применения расчетных показателей, содержащихся в основной части местных нормативов градостроительного проектирования.....	33
4. Термины и определения.....	34
5. Нормативная база.....	37
Приложения.....	39

Согласовано

Взам. инв. №

Полп. и дата

Инв. № подл.

001-2017-МНГП

--	--	--	--	--	--

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
------	---------	------	--------	-------	------

Зам. директора	Марусева А.В.				
Руков. проекта	Пазыныч С.М				

Местные нормативы градостроительного проектирования муниципального образования «Усть-Илимский район» Иркутской области	Стадия	Лист	Листов
	ГП	2	43
	ООО «АвангардПроект»		

Введение

Местные нормативы градостроительного проектирования муниципального образования «Усть-Илимский район» (далее – Нормативы) подготовлены ООО «АвангардПроект» в соответствии с договором от 24.04.2017 № 2/17, заключенным с администрацией муниципального образования «Усть-Илимский район», в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации.

Нормативы устанавливают совокупность расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения, предусмотренными частью 3 статьи 29.2 Градостроительного кодекса Российской Федерации, и предельные значения расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения муниципального района.

Нормативы разработаны для использования их в процессе подготовки документов территориального планирования, документации по планировке территорий муниципальных образований.

Планировка и застройка населенных пунктов, формирование жилых и рекреационных зон, разработка проектных решений на новое строительство и реконструкцию зданий, сооружений и их комплексов без приспособления указанных объектов для беспрепятственного доступа к ним инвалидов, маломобильных групп граждан и использования их инвалидами, маломобильными группами граждан не допускаются.

Нормативы разработаны с учетом административно-территориального устройства района; социально-демографического состава и плотности населения муниципальных образований на территориях, расположенных в границах района; природно-климатических условий; стратегии социально-экономического развития района; программы и прогноза социально-экономического развития района; предложений органов местного самоуправления муниципальных образований, расположенных в границах муниципального района, и заинтересованных лиц.

Местные нормативы градостроительного проектирования включают в себя:

- основную часть (расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения и предельные значения расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения муниципального района);

- материалы по обоснованию расчетных показателей, содержащихся в основной части местных нормативов градостроительного проектирования;

- правила и область применения расчетных показателей, содержащихся в основной части местных нормативов градостроительного проектирования.

Общие сведения

Муниципальное образование «Усть-Илимский район» (далее по тексту применяются равнозначные для муниципального образования наименования: муниципальное образование, МО «Усть-Илимский район», муниципальный район) расположено в северо-западной части Иркутской области. Муниципальный район граничит с Катангским, Усть-Кутским, Нижнеилимским, Братским и Чунским районами Иркутской области, на севере и северо-западе его граница совпадает с границей Иркутской области и Красноярского края.

Общая площадь территории района составляет 3 716 300 га (4,8% от общей площади Иркутской области).

В соответствии с Законом Иркутской области «О статусе и границах муниципальных образований Усть-Илимского района Иркутской области» от 16.12.2004 № 97-оз на территории района имеется 10 муниципальных образований: 1 муниципальный район, 1 городское и 7 сельских поселений.

Административным центром муниципального района является город Усть-Илимск.

Муниципальный район имеет выход на областной центр и другие города через автомобильную трассу Усть-Илимск – Братск и выход на железнодорожную линию Тайшет-Братск-Лена (БАМ) через тупиковую железнодорожную ветку Хребтовая-Усть-Илимск (главная территориальная дорога III категории).

Расстояние от Усть-Илимска до ближайшего крупного города – Братска по железной дороге составляет 475 км, по автомобильной дороге – 260 км; расстояние до областного центра г. Иркутск составляет по железной дороге 1458 км, воздушным путем – 700 км, по автомобильной дороге – 980 км.

Муниципальное образование «Усть-Илимский район» наделено статусом муниципального района, состоит из 1 городского и 7 сельских поселений, объединенных общей территорией, статус и границы которой установлены законом Иркутской области «О статусе и границах муниципальных образований Усть-Илимского района Иркутской области».

Таблица 1

№№ п/п	Муниципальные образования	Населенные пункты
1.	Железнодорожное МО	р.п. Железнодорожный
2.	Невонское МО	п. Невон
3.	Эдучанское МО	п. Эдучанка
4.	Седановское МО	п. Седаново
5.		п. Ковинский
6.	Бадарминское МО	п. Бадарма
7.		п. Бадарминск
8.	Тубинское МО	п. Тубинский

№№ п/п	Муниципальные образования	Населенные пункты
9.		п. Кедровый
10.		п. Тушама
11.	Ершовское МО	с. Ершово
12.	Подъеланское МО	с. Подъеланка

Численность населения – важнейший базисный социально-экономический показатель, являющийся основой для социально-экономической политики, планирования экономического роста, в значительной мере влияющий на устойчивость развития территории. Демографические процессы определяют характер воспроизводства населения, изменение его численности, состояние рынка труда.

Численность населения составляет 16658 человек (на 1.01.2017 год).

Основные характеристики расселения муниципального образования «Усть-Илимский район»
По данным на 01.01.2017 года

Таблица 2

№ п/п	Численность постоянного населения, чел.	Площадь муниципального образования, га	Плотность населения чел/га	Количество населенных пунктов
	16658	3716300	0,004	12

При разработке местных нормативов градостроительного проектирования принята численность населения на расчетный срок, которая была определена схемой территориального планирования муниципального образования «Усть-Илимский район», и составляет 20380 человек.

1. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения муниципального образования «Усть-Илимский район», объектами благоустройства территории и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения муниципального района.

1.1. Сети инженерно-технического обеспечения

1.1.1 Объекты электроснабжения

Приведенные укрупненные показатели предусматривают электропотребление жилыми и общественными зданиями, предприятиями коммунально-бытового обслуживания, наружным освещением, системами водоснабжения, водоотведения и теплоснабжения.

Показатели по электроснабжению приведены в таблице 1.1.

Таблица 1.1

Степень благоустройства	Единица измерения	Значение показателя
1	2	3
Населенные пункты: не оборудованные стационарными электроплитами	кВт ч/год на 1 чел	950
оборудованные стационарными электроплитами		1350
Использование максимума электрической нагрузки (без кондиционеров)*: - не оборудованные стационарными плитами	кВт ч/год на 1 чел	4100
- оборудованные стационарными плитами (100 % охвата)		4400

*Нормы электропотребления и использования максимума электрической нагрузки следует использовать в целях градостроительного проектирования в качестве укрупнённых показателей электропотребления.

1.1.2 Укрупнённые показатели потребления газа

Таблица 1.2

Потребители природного газа	Единица измерения	Укрупнённые показатели
1	2	3
Население, при наличии централизованного горячего водоснабжения	м ³ /год на 1 чел	120
Население, при горячем водоснабжении от газовых водонагревателей	м ³ /год на 1 чел	300
Население, при отсутствии всяких видов горячего водоснабжения	м ³ /год на 1 чел	220

1.1.3 Объекты теплоснабжения

Показатели по теплоснабжению приведены в таблице 1.3.

Таблица 1.3

Здания строительства после 2015 г.	Единица измерения	Значение показателя
1. 1–2 этажные одноквартирные отдельно стоящие	Удельные показатели максимальной тепловой нагрузки на отопление и вентиляцию, Вт на 1 м ²	81,0
2. 1–2 этажные одноквартирные блокированные		67,0

Максимально допустимый уровень территориальной доступности объектов теплоснабжения не нормируется.

1.1.4 Объекты водоснабжения

Показатели по водопотреблению приведены в таблице 1.4.

Таблица 1.4

Степень благоустройства жилой застройки	Удельное хозяйственно-питьевое водопотребление (за год), л/сут
1	2
Застройка зданиями, оборудованными внутренним водопроводом и канализацией, с ванными и местными водонагревателями	160
Застройка зданиями с водопользованием из водоразборных колонок	50

Для районов застройки зданиями с водопользованием из водоразборных колонок удельное среднесуточное (за год) водопотребление на одного жителя следует принимать 30-50 л/сут.

Максимально допустимый уровень территориальной доступности объектов водоснабжения не нормируется.

1.1.5 Объекты водоотведения

Удельное среднесуточное (за год) водоотведение бытовых сточных вод от жилых зданий следует принимать равным расчетному удельному среднесуточному (за год) водопотреблению согласно таблице 1.4, без учета расхода воды на полив территорий и зеленых насаждений.

1.2 Объекты автомобильного транспорта

1.2.1 Автомобильные дороги местного значения вне границ населенных пунктов в границах муниципального района

Минимально допустимый уровень обеспеченности населения объектами транспорта вне границ населенного пункта характеризуется обеспеченностью населения остановками общественного межпоселенческого транспорта и площадками отдыха.

На дорогах категорий I – III автобусные остановки следует назначать не чаще чем через 3 км.

Автобусные остановки на дорогах I категории следует располагать одну напротив другой, а на

дорогах категорий II – V их следует смещать по ходу движения на расстоянии не менее 30 м между ближайшими стенками павильонов.

Площадки отдыха следует предусматривать через 25 км – на дорогах III категории и 45 км – на дорогах IV категории.

Вместимость площадок отдыха следует рассчитывать на одновременную остановку не менее 20 автомобилей на дорогах I категории при интенсивности движения до 30000 трансп. ед./сут., 10-15 – на дорогах II и III категории, 10 – на дорогах IV категории. При двустороннем размещении площадок отдыха на дорогах категории I их вместимость уменьшается вдвое.

Таблица 1.5– Основные показатели автомобильных дорог вне границ населенных пунктов

Параметры элементов автомобильной дороги	Класс автомобильной дороги		
	Обычная автомобильная дорога (нескоростная автомобильная дорога)		
	III	IV	V
1	2	3	4
Общее число полос движения, штук	2	2	1
Ширина полосы движения, м	3,25- 3,5	3- 3,25	3,5- 4,5
Ширина обочины (не менее), м	2-2,5	1,5 - 2	1 – 1,75
Ширина разделительной полосы, м	-	-	-
Пересечение с автомобильными дорогами	в одном уровне	в одном уровне	в одном уровне
Пересечение с железными дорогами	в разных уровнях	в разных уровнях	в разных уровнях
Доступ к дороге с примыкающей дороги в одном уровне	допускается	допускается	допускается

1.3 Объекты образования

Дошкольные образовательные учреждения

Минимально допустимый уровень обеспеченности населения Усть-Илимского района местами в дошкольных образовательных учреждениях принимается 54 мест на 1000 жителей.

Максимально допустимый уровень территориальной доступности дошкольных образовательных учреждений принимается в размере 350 м.

Указанный радиус обслуживания не распространяется на специализированные и оздоровительные учреждения. Для детей, проживающих за пределами нормативной доступности (в т. ч. в мелких населенных пунктах), необходимо предусматривать организацию подвоза.

Общеобразовательные школы

Минимально допустимый уровень обеспеченности населения Усть-Илимского района местами в общеобразовательных школах принимается в размере 105 мест на 1000 жителей.

Максимально допустимый уровень территориальной доступности общеобразовательных школ на территории сельских населенных пунктов составляет 4 км пешеходной или 30 мин. транспортной доступности для учащихся II и III ступеней, для учащихся I ступени – 2 км пешеходной или 15 мин. транспортной доступности. Предельный радиус обслуживания учащихся II-III ступеней не должен превышать 15 км.

Для школьников, проживающих на расстоянии свыше 1 км (в т. ч. в мелких населенных пунктах), необходимо предусматривать организацию подвоза на транспорте, предназначенном для перевозки детей. Предельный пешеходный подход учащихся к месту сбора на остановке не должен превышать 1 км.

Учреждения дополнительного образования детей

Минимально допустимый уровень обеспеченности внешкольными образовательными учреждениями принимается в размере 10% численности учащихся 1-8 классов общеобразовательных школ в населенном пункте, что составляет 8 мест на 1000 жителей.

Учреждения дополнительного образования размещаются в населенных пунктах с численностью населения от 3 000 до 10 000 чел. следует принимать в расчете 1 учреждение на населенный пункт.

Максимально допустимый уровень транспортной доступности учреждений дополнительного образования детей в сельских населенных пунктах следует принимать не более 60 минут транспортной доступности.

1.4 Объекты здравоохранения

Минимально допустимый уровень обеспеченности населения Усть-Илимского района муниципальными аптеками принимается в размере 1 объект на 6,2 тыс. жителей.

Максимально допустимый уровень доступности аптек для населения в сельских населенных пунктах принимается в размере 30 минут транспортной доступности.

1.5 Объекты физкультуры и массового спорта

Минимально допустимый уровень обеспеченности населения Усть-Илимского района объектами физической культуры и массового спорта принимается по таблице 1.6.

Таблица 1.6

Наименование	Единица измерения	Показатель
1	2	3
Спортивные залы	м ² площади пола на 1 тыс. чел.	70
Плоскостные сооружения	м ² плоскостных сооружений на 1 тыс. чел.	1950

Максимально допустимый уровень доступности объектов физической культуры и массового спорта для населения принимается по таблице 1.6.

Таблица 1.7

Наименование	Единица измерения	Показатель
1	2	3
Спортивные залы	мин.	30
Плоскостные сооружения	м	1050

1.6 Объекты культуры и досуга

Минимально допустимый уровень обеспеченности населения Усть-Илимского районного муниципального образования объектами культуры и досуга принимается по таблице 1.8.

Таблица 1.8

Наименование объекта	Единица измерения	Показатель
1	2	3
Муниципальные музеи	объект	2-3 на муниципальный район с численностью населения более 20 тыс. чел.
Муниципальный архив	объект	1 на муниципальный район
Муниципальные библиотеки	Тыс. единиц хранения на 1 тыс. чел.	7,5
Учреждения культурно-досугового типа	Место на 1 тыс. чел.	230-190

Максимально допустимый уровень доступности объектов культуры и досуга для населения принимается по таблице 1.9.

Таблица 1.9

Наименование объекта	Единица измерения	Показатель
1	2	3
Муниципальные музеи	час	3
Муниципальный архив	час	4
Муниципальные библиотеки	час	0,5

1.7 Объекты ритуальных услуг и межпоселенческие места захоронения

Минимально допустимый уровень обеспеченности населения муниципального образования «Усть-Илимский район» объектами ритуальных услуг и межпоселенческими местами захоронения принимается по таблице 1.10.

Таблица 1.10

Наименование	Единица измерения	Показатель
Бюро похоронного обслуживания	объект	1
Общественные кладбища традиционного захоронения	га на 1 тыс чел	0,24

1.8 Проходы (проезды) к водным объектам общего пользования и их береговым полосам

Максимальный уровень территориальной доступности устанавливается для осуществления прохода (проезда) к водным объектам общего пользования и их береговым полосам с учетом планируемой улично-дорожной сети и принимается по таблице 1.11.

Таблица 1.11

Наименование	Единица измерения	Показатель
Проход (проезд) к водным объектам общего пользования и их береговым полосам	м	200

Проход (проезд) к водным объектам общего пользования и их береговым полосам, как правило, устанавливается в границах территории общего пользования, при невозможности – обеспечивается путем установления публичных сервитутов.

2. МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ РАСЧЁТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ, СОДЕРЖАЩИХСЯ В ОСНОВНОЙ ЧАСТИ НОРМАТИВОВ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ

2.1. Определение перечня вопросов местного значения муниципального района для установления совокупности расчетных показателей

Определение перечня объектов местного значения муниципального района основывается в соответствии с п.3 ст. 29.2 ГрК РФ – нормативы градостроительного проектирования муниципального района устанавливают совокупность расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения муниципального района, относящимся к следующим областям:

- 1) электро- и газоснабжение поселений;
- 2) автомобильные дороги местного значения вне границ населенных пунктов в границах муниципального района;
- 3) образование;
- 4) здравоохранение;
- 5) физическая культура и массовый спорт;
- 6) утилизация и переработка бытовых и промышленных отходов;
- 7) иные области в связи с решением вопросов местного значения муниципального района.

Вопросы местного значения муниципального района определены в п.1 ст.15 Федерального закона от 06 октября 2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации».

На основании ст. 44 Федерального закона от 06 октября 2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» перечень вопросов местного значения муниципального района определяется Уставом муниципального образования «Усть-Илимский район».

Статья 7 Устава муниципального образования «Усть-Илимский район» определяет перечень вопросов местного значения муниципального района для составления перечня объектов местного значения муниципального района.

1. К вопросам местного значения муниципального района относятся:

(п.1 ч.1 ст.7 в редакции Решения Думы от 24.03.2015 № 44/5)

- 1) составление и рассмотрение проекта местного бюджета, утверждение и исполнение местного бюджета, осуществление контроля за его исполнением, составление и утверждение отчета об исполнении местного бюджета;
- 2) установление, изменение и отмена местных налогов и сборов муниципального района;

3) владение, пользование и распоряжение имуществом, находящимся в муниципальной собственности муниципального района;

(п.4 ч.1 ст.7 в редакции Решения Думы от [22.11.2012 №25/1](#))

4) организация в границах муниципального района электро- и газоснабжения поселений в пределах полномочий, установленных законодательством Российской Федерации;

5) дорожная деятельность в отношении автомобильных дорог местного значения вне границ населенных пунктов в границах муниципального района, осуществление муниципального контроля за сохранностью автомобильных дорог местного значения вне границ населенных пунктов в границах муниципального района, и обеспечение безопасности дорожного движения на них, а также осуществление иных полномочий в области использования автомобильных дорог и осуществления дорожной деятельности в соответствии с законодательством Российской Федерации;

(п. 5 ч. 1 ст. 7 в редакции Решения Думы от [16.02.2012 №16/2](#))

6) создание условий для предоставления транспортных услуг населению и организация транспортного обслуживания населения между поселениями в границах муниципального района;

(п.6.1 ч.1 ст.7 введен Решением Думы от [27.02.2014 № 36/3](#))

6.1) разработка и осуществление мер, направленных на укрепление межнационального и межконфессионального согласия, поддержку и развитие языков и культуры народов Российской Федерации, проживающих на территории муниципального района, реализацию прав национальных меньшинств, обеспечение социальной и культурной адаптации мигрантов, профилактику межнациональных (межэтнических) конфликтов;

7) участие в профилактике терроризма и экстремизма, а также в минимизации и (или) ликвидации последствий проявлений терроризма и экстремизма на территории муниципального района;

8) участие в предупреждении и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций на территории муниципального района;

9) организация охраны общественного порядка на территории муниципального района муниципальной милицией;

10) организация мероприятий межпоселенческого характера по охране окружающей среды;

(п.11 ч.1 ст.7 в редакции Решения Думы от [24.10.2013 № 33/7](#))

11) организация предоставления общедоступного и бесплатного дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования по основным общеобразовательным программам в муниципальных образовательных организациях (за исключением полномочий по финансовому обеспечению реализации основных общеобразовательных программ в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами), организация предоставления дополнительного образования детей в муниципальных образовательных организациях (за исключением дополнительного образования детей, финансовое обеспечение которого осуществляется органами государственной власти субъекта Российской Федерации), создание условий для осуществления присмотра и ухода за детьми, содержания детей в муниципальных образовательных организациях, а также организация отдыха детей в каникулярное время;

(п.12 ч.1 ст. 7 в ред. решения Думы от [24.02.2011 № 5/6](#); в редакции Решения Думы от [27.02.2014 № 36/3](#))

12) создание условий для оказания медицинской помощи населению на территории муниципального района (за исключением территорий поселений, включенных в утвержденный Правительством Российской Федерации перечень территорий, население которых обеспечивается медицинской помощью в медицинских организациях, подведомственных федеральному органу исполнительной власти, осуществляющему функции по медико-санитарному обеспечению населения отдельных территорий) в соответствии с территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи;

(п.13 ч.1 ст.7 в редакции Решения Думы от [16.06.2015 № 48/4](#))

13) участие в организации деятельности по сбору (в том числе разделному сбору), транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, захоронению твердых коммунальных отходов на территории муниципального образования «Усть-Илимский район»;

(п.14 ч.1 ст.7 в редакции Решения Думы от [16.06.2015 № 48/4](#))

14) утверждение схем территориального планирования муниципального района, утверждение подготовленной на основе схемы территориального планирования муниципального района документации по планировке территории, ведение информационной системы обеспечения градостроительной деятельности, осуществляемой на территории муниципального района, резервирование и изъятие земельных участков в границах муниципального района для муниципальных нужд;

(п.15 ч.1 ст.7 в редакции Решения Думы от [24.10.2013 № 33/7](#))

15) утверждение схемы размещения рекламных конструкций, выдача разрешений на установку и эксплуатацию рекламных конструкций на территории муниципального района, аннулирование таких разрешений, выдача предписаний о демонтаже самовольно установленных рекламных конструкций на территории муниципального района, осуществляемые в соответствии с Федеральным законом от [13 марта 2006 года № 38-ФЗ](#) «О рекламе»;

16) формирование и содержание муниципального архива, включая хранение архивных фондов поселений;

17) содержание на территории муниципального района межпоселенческих мест захоронения, организация ритуальных услуг;

(п.18 ч.1 ст.7 в редакции Решения Думы от [21.09.2010 №64/3](#))

18) создание условий для обеспечения поселений, входящих в состав муниципального района услугами связи, общественного питания, торговли и бытового обслуживания;

19) организация библиотечного обслуживания населения межпоселенческими библиотеками, комплектование и обеспечение сохранности их библиотечных фондов;

20) создание условий для обеспечения поселений услугами по организации досуга и услугами организаций культуры;

21) создание условий для развития местного традиционного народного художественного творчества в поселениях, входящих в состав муниципального района;

22) выравнивание уровня бюджетной обеспеченности поселений за счет средств местного бюджета;

(п.23 ч.1 ст.7 в редакции Решения Думы от [25.04.2013 № 29/5](#); в редакции Решения Думы от [26.01.2017 № 17/1](#))

23) организация и осуществление мероприятий территориальной обороне и по гражданской обороне, защите населения и территории муниципального района, сельских поселений, входящих в состав муниципального района, от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;

(п.24 ч. 1 ст. 7 в редакции Решения Думы от [26.01.2017 № 17/1](#))

24) создание, развитие и обеспечение охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов местного значения на территории муниципального района, сельских поселений, входящих в состав муниципального района, а также осуществление муниципального контроля в области использования и охраны особо охраняемых природных территорий местного значения;

(п. 24 ч. 1 ст. 7 в редакции Решения Думы от [16.02.2012 №16/2](#))

25) организация и осуществление мероприятий по мобилизационной подготовке муниципальных предприятий и учреждений, находящихся на территории муниципального района;

(п.26 ч. 1 ст. 7 в редакции Решения Думы от [26.01.2017 № 17/1](#))

26) осуществление мероприятий по обеспечению безопасности людей на водных объектах, охране их жизни и здоровья на территории муниципального района и сельских поселений, входящих в состав муниципального района;

(п.27 ч.1 ст.7 в редакции Решения Думы от [21.09.2010 №64/3](#))

27) создание условий для развития сельскохозяйственного производства в поселениях, расширения рынка сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия, содействие развитию малого и среднего предпринимательства, оказание поддержки социально ориентированным некоммерческим организациям, благотворительной деятельности и добровольчеству;

(п.28 ч.1 ст.7 в редакции Решения Думы от [29.12.2015 № 6/4](#))

28) обеспечение условий для развития на территории муниципального района физической культуры, школьного спорта и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий муниципального района;

29) организация и осуществление мероприятий межпоселенческого характера по работе с детьми и молодежью;

(п.30 ч. 1 ст. 7 в редакции Решения Думы от [26.01.2017 № 17/1](#))

30) осуществление в пределах, установленных водным законодательством Российской Федерации, полномочий собственника водных объектов, информирование населения на территории муниципального района и сельских поселений об ограничениях их использования, установление правил использования водных объектов общего пользования для личных и бытовых нужд, включая обеспечение свободного доступа граждан к водным объектам общего пользования и их береговым полосам;

(п. 30 ч. 1 ст. 7 в редакции Решения Думы от [16.02.2012 № 16/2](#))

(п.31 ч.1 ст.7 введен Решением Думы от [21.09.2010 № 64/3](#), п.31 ч.1 ст. 7 утратил силу решением Думы от [24.02.2011 № 5/6](#))

32) осуществление мер по противодействию коррупции в границах муниципального района;

(п.32 ч.1 ст.7 введен Решением Думы от [21.09.2010 № 64/3](#), п.32 ч.1 ст. 7 утратил силу решением Думы от [24.02.2011г. № 5/6](#); п. 32 ч. 1 ст. 7 введен Решением Думы от [16.02.2012 № 16/2](#))

(п.33 ч. 1 ст. 7 в редакции Решения Думы от [26.01.2017 № 17/1](#))

33) обеспечение выполнения работ, необходимых для создания искусственных земельных участков для нужд муниципального района и нужд сельских поселений, входящих в состав муниципального района, проведение открытого аукциона на право заключать договоры о создании искусственного земельного участка в соответствии с федеральным законом;

(п.33 ч.1 ст.7 введен Решением Думы от [21.09.2010 № 64/3](#), п.33 ч.1 ст. 7 утратил силу решением Думы от [24.02.2011 № 5/6](#); п. 33 ч. 1 ст. 7 введен Решением Думы от [16.02.2012 № 6/2](#))

(п.34 ч. 1 ст. 7 в редакции Решения Думы от [26.01.2017 № 17/1](#))

34) осуществление муниципального лесного контроля на территории муниципального района и сельских поселений, входящих в состав муниципального района;

(п.34 ч.1 ст.7 введен Решением Думы от [21.09.2010 № 64/3](#), п.34 ч.1 ст. 7 утратил силу решением Думы от [24.02.2011 № 5/6](#); п. 34 ч. 1 ст. 7 введен Решением Думы от [16.02.2012 № 16/2](#))

(п.35 ч.1 ст.7 введен Решением Думы от [21.09.2010 № 64/3](#), п.35 ч.1 ст. 7 утратил силу решением Думы от [24.02.2011 № 5/6](#); п. 35 ч. 1 ст. 7 введен Решением Думы от [16.02.2012 № 16/2](#); утратил силу Решением Думы от [27.02.2014 № 36/3](#); п.36 ч.1 ст.7 утратил силу Решением Думы от [24.03.2015 № 44/5](#))

(п.36 ч.1 ст.7 введен Решением Думы от [21.09.2010 № 64/3](#), п.36 ч.1 ст. 7 утратил силу решением Думы от [24.02.2011 № 5/6](#); п. 36 ч. 1 ст. 7 введен Решением Думы от [16.02.2012 № 16/2](#))

(п.37 ч.1 ст.7 введен Решением Думы от [21.09.2010 № 64/3](#), п.37 ч.1 ст. 7 утратил силу решением Думы от [24.02.2011 № 5/6](#))

(п.38 ч.1 ст.7 в редакции Решения Думы от [27.02.2014 № 36/3](#))

38) присвоение адресов объектам адресации, изменение, аннулирование адресов, присвоение наименований элементам улично-дорожной сети (за исключением автомобильных дорог федерального значения, автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения), наименований элементам планировочной структуры в границах межселенной территории муниципального района, изменение, аннулирование таких наименований, размещение информации в государственном адресном реестре;

(п.39 ч.1 ст.7 введен Решением Думы от [16.06.2015 № 48/4](#))

39) организация в соответствии с Федеральным законом от 24 июля 2007 года № 221-ФЗ «О государственном кадастре недвижимости» выполнения комплексных кадастровых работ и утверждение карты - плана территории;

(п.40 ч.1 ст.7 введен Решением Думы от 16.06.2015 № 48/4)

40) сохранение, использование и популяризация объектов культурного наследия (памятников истории и культуры), находящихся в собственности муниципального района, охрана объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) местного (муниципального) значения, расположенных на территории муниципального района;

(п.41 ч.1 ст.7 введен Решением Думы от 29.12.2015 № 6/4)

41) осуществление муниципального земельного контроля на межселенной территории муниципального района.

(п.п.42-50 ч. 1 ст. 7 введены Решением Думы от 26.01.2017 № 17/1)

42) организация в границах сельских поселений, входящих в состав муниципального района, электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения, снабжения населения топливом в пределах полномочий, установленных законодательством Российской Федерации;

43) создание условий для предоставления транспортных услуг населению и организация транспортного обслуживания населения в границах сельских поселений, входящих в состав муниципального района;

44) создание условий для реализации мер, направленных на укрепление межнационального и межконфессионального согласия, сохранение и развитие языков и культуры народов Российской Федерации, проживающих на территории сельских поселений, входящих в состав муниципального района, социальную и культурную адаптацию мигрантов, профилактику межнациональных (межэтнических) конфликтов;

45) создание условий для массового отдыха жителей сельского поселения и организация обустройства мест массового отдыха населения, включая обеспечение свободного доступа граждан к водным объектам общего пользования и их береговым полосам;

46) участие в организации деятельности по сбору (в том числе разделному сбору) и транспортированию твердых коммунальных отходов на территории сельских поселений, входящих в состав муниципального района;

47) утверждение генеральных планов сельских поселений, входящих в состав муниципального района, правил землепользования и застройки, утверждение подготовленной на основе генеральных планов сельского поселения документации по планировке территории, выдача разрешений на строительство (за исключением случаев, предусмотренных Градостроительным кодексом Российской Федерации, иными федеральными законами), разрешений на ввод объектов в эксплуатацию при осуществлении строительства, реконструкции объектов капитального строительства, расположенных на территории сельского поселения, утверждение местных нормативов градостроительного проектирования поселений, резервирование земель и изъятие земельных участков в границах сельского поселения для муниципальных нужд, осуществление муниципального земельного контроля в границах сельского поселения, осуществление в случаях, предусмотренных Градостроительным кодексом Российской Федерации, осмотров зданий, сооружений и выдача рекомендаций об устранении выявленных в ходе таких осмотров нарушений;

48) создание, содержание и организация деятельности аварийно-спасательных служб и (или) аварийно-спасательных формирований на территории сельских поселений, входящих в состав муниципального района;

49) участие в соответствии с Федеральным законом от 24.07.2007 № 221-ФЗ «О государственном кадастре недвижимости» в выполнении комплексных кадастровых работ на территории сельских поселений, входящих в состав муниципального района»;

50) использование, охрана, защита, воспроизводства городских лесов, лесов особо охраняемых природных территорий, расположенных в границах населенных пунктов сельского поселения, входящего в состав муниципального района.

(ч.2 ст.7 в редакции Решения Думы от [21.09.2010 № 64/3](#))

2. Органы местного самоуправления муниципального района обладают всеми правами и полномочиями органов местного самоуправления поселения на межселенных территориях, в том числе полномочиями органов местного самоуправления поселения по установлению, изменению и отмене местных налогов и сборов в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах.

2.2 Анализ социально-демографического состава и плотности населения на территории Усть-Илимского района Иркутской области

По предварительным итогам переписи населения 2010 г, численность населения муниципального образования «Усть-Илимский район» составила 20,5 тыс. чел. По данным, предоставленным администрациями муниципальных образований, входящих в МО «Усть-Илимский район» на 01.01.2017 года численность населения составила 16,7 тыс. чел.

Динамика численности населения колеблется за последние 10 лет от 22,0 тыс.чел. (в 2008 году) до 16,7 тыс.чел. (на 01.01.2017 г.). По сравнению с 2008 годом численность населения снизилась почти на 5,3 тыс. чел. Общая положительная тенденция в увеличении численности населения, прослеживающаяся с 2002 г. по 2008 г., сменилась стойкой тенденцией падения численности. С 2008 г. по 2017 г. в муниципальном образовании «Усть-Илимский район» наблюдается значительное уменьшение численности населения.

Численность населения Усть-Илимского района в современных границах по данным переписей населения тыс. чел.

Таблица 1

год	городское	сельское	всего
1979	8,8	17,3	26,1
1989	9,1	16,7	25,8
2002	7,8	13,4	21,2
2010	7,0	13,5	20,5

А с 2008 г. наблюдается тенденция по снижению численности населения. Если в 2011 году численность населения муниципального района составляла 19,7 тыс. чел., то за последние 6 лет она значительно снизилась на 3,0 тыс. чел, и достигла 16,7 тыс. чел. на 01.01.2017 г.

Динамика численности населения муниципального образования Усть-Илимского района
по данным, предоставленным администрациями муниципальных образований, входящих в МО «Усть-Илимский район»

Таблица 2

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Усть-Илимский р-он, численность постоянного населения на начало года	22021	21915	20517	19730	19690	19191	17789	17224	16860	16658
Железнодорожное МО	8398	8242	7038	7073	7038	6970	6857	6707	6559	6463
Невонское МО	3120	3155	3106	3068	3102	2972	2930	2892	2890	2886
Эдучанское МО	2031	2026	2123	2179	2202	2229	2204	2181	2158	2136
Седановское МО	1 622	1660	1 639	1 584	1570	1460	1448	1391	1362	1412
Бадарминское МО	1326	1347	1213	1030	994	967	926	840	801	768
Тубинское МО	2501	2458	2385	2268	2222	2074	1916	1813	1726	1706
Кеульское МО	1392	1398	1408	914	975	971	-	-	-	-
Ершовское МО	1061	1056	1021	1022	1002	972	952	850	810	753
Подъяланское МО	570	573	584	592	585	576	556	550	554	534

Возрастная структура населения муниципального образования Усть-Илимского района характеризуется высоким значением доли лиц старше трудоспособного возраста. Однако по сравнению с показателями в целом Иркутской области ситуация в районе может оцениваться как более благоприятная – выше значение доли лиц младше трудоспособного возраста (табл. 3).

Возрастная структура населения на 01.01.2016 г.
(в % к общей численности)

Таблица 3

Возрастные группы	Усть-Илимский муниципальный район	Иркутская область
лица моложе трудоспособного возраста (0-15 лет)	19,5	18,6
лица в трудоспособном возрасте (мужчины 16-59 лет; женщины 16-54 года)	62,5	64,0
лица старше трудоспособного возраста (мужчины 60 лет и старше; женщины 55 лет и старше)	18,0	17,4
итого	100,0	100,0

Миграционный прирост в муниципальном образовании до 2000 г. характеризовался значительным оттоком населения (более 500 человек в год), в 2000-2005 гг. имел положительные тенденции, но с 2006 г. показатель имеет отрицательные значения. В 2010 году значение миграционного оттока составило –34 чел.

За последние 10 лет наблюдается резкое колебание численности населения муниципальных образований Усть-Илимского района. В большей части населенных пунктов происходит значительное уменьшение численности населения. Наибольшее удельное сокращение численности населения произошло в р. п. Железнодорожный на 1935 человек. Тубинское муниципальное образование за этот период времени уменьшилось на 795 человек. Численность Бадарминского муниципального образования сократилась на 558 человек, с. Ершово – на 308 человек, п. Невон –

уменьшилась на 234 человека, а п. Седаново – на 210 человек. Стойкая тенденция к уменьшению наблюдается в с. Подъеланка (Подъеланское МО) – 34 человека. Незначительное увеличение численности населения за последнее десятилетие (по сравнению с 2008 годом) на 105 человек произошло лишь в п. Эдучанка (Эдучанское МО).

2.3. Обоснование расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения муниципального района, иными объектами местного значения муниципального района и перечня расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения муниципального района

2.3.1. Объекты электроснабжения

Показатели электропотребления приняты согласно приложению Н «СП 42.13330.2011. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01- 89».

За базовый показатель электропотребления принимается электропотребление в населенных пунктах при условии 100%-ой обеспеченности населения стационарными электрическими плитами.

Полученные расчётные показатели электропотребления с учетом коэффициента благоустройства населенных пунктов представлены в таблице 2.1.

Таблица 2.1 – Расчётные показатели электропотребления

Степень благоустройства	Единица измерения	Значение показателя
1	2	3
Населенные пункты: - не оборудованные стационарными электроплитами	кВт ч/ год на 1 человека	950
- оборудованные стационарными электроплитами		1350
Использование максимума электрической нагрузки (без кондиционеров)*: - не оборудованные стационарными плитами	кВт ч/ год на 1 человека	4100
- оборудованные стационарными плитами (100 % охвата)		4400

*Нормы электропотребления и использования максимума электрической нагрузки следует использовать в целях градостроительного проектирования в качестве укрупнённых показателей электропотребления.

Максимально допустимый уровень территориальной доступности объектов электроснабжения не нормируется, поскольку зависит от расположения центров нагрузок и центров питания и определяется при проведении проектных работ в каждом конкретном случае.

2.3.2. Объекты теплоснабжения

Расчетные часовые расходы тепла жилых зданий определены согласно приложению В «СП 124.13330.2012. Тепловые сети». Расчетная температура наружного воздуха для проектирования отопления принята минус 45 °С согласно графе 5 таблицы 3.1 «СП 131.13330.2012. Строительная климатология».

Таблица 2.2 – Показатели тепловой энергии на отопление и вентиляцию

Здания строительства после 2015 г.	Единица измерения	Значение показателя
1. 1–2 этажные одноквартирные отдельностоящие	Удельные показатели максимальной тепловой нагрузки на отопление и вентиляцию, Вт на 1 м ²	81,0
2. 1–2 этажные одноквартирные блокированные		67,0

При определении удельных расчетных часовых расходов тепловой энергии ккал/час/м² и (ккал/час/м³) на отопление общественных зданий предусматривается снижение полученных показателей удельного нормируемого годового расхода тепловой энергии в (квт ч/ м² · год) на 30 % с 01 января 2016 г. по отношению к показателю базового уровня, согласно требованиям повышения энергетической эффективности зданий по постановлению Правительства Российской Федерации №18 от 25 января 2011 г. снижение полученных показателей нормируемого удельного годового расхода тепловой энергии в (квт ч/м² · год) базового уровня на отопление индивидуальной жилой застройки не предусматривается, так как в соответствии с законом № 261-ФЗ от 23 ноября 2009 г. ст. 11 ч. 5 п. 4, требования энергетической эффективности не распространяются на объекты индивидуального жилищного строительства (отдельно стоящие и предназначенные для проживания одной семьи жилые дома).

Теплоснабжение планируемых одно- и двухэтажной жилой застройки, а также общественных зданий, предусматривается от локальных источников тепла - от автономных на одно здание или отдельно стоящих на группу зданий. При проектировании вновь строящихся и реконструируемых автономных котельных учитывать требования СП 41-104-2000 «Проектирование автономных источников теплоснабжения».

Расчетная производительность котельной определяется суммой расходов тепла на отопление и вентиляцию при максимальном режиме (максимальные тепловые нагрузки) и тепловых нагрузок на горячее водоснабжение при среднем режиме и расчетных нагрузок на технологические цели при среднем режиме. При определении расчетной производительности котельной должны учитываться также расходы тепла на собственные нужды котельной, включая отопление котельной.

Вводимые в действие котельные должны иметь систему автоматического регулирования для эффективного использования энергоресурсов.

Максимально допустимый уровень территориальной доступности объектов теплоснабжения не нормируется в связи с тем, что население непосредственно объектами теплоснабжения не пользуется.

2.3. 3. Объекты газоснабжения

При разработке документов территориального планирования допускается принимать укрупнённые показатели потребления газа, м³/год на 1 человека при теплоте сгорания газа 34 МДж/м³ (8000 ккал/м³) в соответствии СП 42-101-2003 «Общие положения по проектированию и строительству газораспределительных систем из металлических и полиэтиленовых труб», приведённые в таблице 2.3.

Годовые расходы газа на нужды предприятий торговли, бытового обслуживания непромышленного характера и т. п. допускается принимать в размере 5% суммарного расхода теплоты на жилые дома.

Годовые расходы газа на нужды промышленных и сельскохозяйственных предприятий следует определять по объектам аналогам или на основе технологических норм расхода топлива (теплоты).

Расчетные расходы газа на отопление и вентиляцию зданий определяются по максимальному часовому расходу тепла на эти нужды. Система газоснабжения поселения должна рассчитываться на максимальный часовой расход газа.

Расчетные внутренние диаметры газопроводов определяются исходя из условия обеспечения бесперебойного газоснабжения всех потребителей в часы максимального потребления газа.

Таблица 2.3

Потребители природного газа	Единица измерения	Укрупнённые показатели
1	2	3
Население, при наличии централизованного горячего водоснабжения	м ³ /год на 1 чел	120
Население, при горячем водоснабжении от газовых водонагревателей	м ³ /год на 1 чел	300
Население, при отсутствии всяких видов горячего водоснабжения	м ³ /год на 1 чел	220

Размеры охранных зон для объектов газораспределительной сети и условия использования земельных участков, расположенных в их пределах, определяются Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденными Постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 № 878.

Максимально допустимый уровень территориальной доступности объектов газоснабжения не нормируется, поскольку население непосредственно объектами газоснабжения не пользуется.

2.3.4. Объекты водоснабжения

Удельное среднесуточное (за год) водопотребление на хозяйственно-питьевые нужды населения определено согласно 31.13330.2012 Водоснабжение. Наружные сети и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 2.04.02-84*.

В жилых функциональных зонах, не обеспеченных централизованным водоснабжением и хозяйственно-бытовой канализацией, размещение многоэтажных жилых домов не допускается. Вновь строящиеся и реконструируемые системы водоснабжения следует проектировать с учетом водосберегающих мероприятий, в том числе уменьшение величины утечек и неучтенных расходов воды, за счет модернизации и внедрении новых технологий для системы водоснабжения и водоотведения.

Удельное среднесуточное (за год) водопотребление на хозяйственно-бытовые нужды населения следует принимать в соответствии с таблицей 2.4 Показатель удельного среднесуточного (за год) водопотребления для проектирования систем водоснабжения и водоотведения и разработки градостроительной документации для населенных пунктов Усть-Илимского муниципального образования, принят на основе аналитических и фактических данных по водопотреблению.

Таблица 2.4

Степень благоустройства жилой застройки	Удельное хозяйственно-питьевое водопотребление (за год), л/сут
1	2
Застройка зданиями, оборудованными внутренним водопроводом и канализацией, с ванными и местными водонагревателями	160
Застройка зданиями с водопользованием из водоразборных колонок	50

Прогнозный показатель удельного среднесуточного потребления в жилом и коммунально-бытовом секторе определен на основе перспективных показателей, в соответствии с анализом планируемого развития систем водоснабжения.

Удельные расходы на полив принимаются равными 50 л/сут на человека.

Расходы на промышленность следует принимать исходя из фактических и анкетных данных, с учетом перспективной динамики развития, в случаи отсутствия информации, расходы на нужды промышленных предприятий и неучтенные расходы при соответствующем обосновании допускается принимать дополнительно в размере 10-20% суммарного расхода на хозяйственно-питьевые нужды населенного пункта.

Для районов застройки зданиями с водопользованием из водоразборных колонок удельное среднесуточное (за год) водопотребление на одного жителя следует принимать 30-50 л/сут.

Максимально допустимый уровень территориальной доступности объектов водоснабжения не нормируется, так как исходит из тенденций развития населенных пунктов и определяется в каждом конкретном случае.

2.3.5. Объекты водоотведения

Удельное среднесуточное (за год) водоотведение бытовых сточных вод от жилых зданий следует принимать равным расчетному удельному среднесуточному (за год) водопотреблению согласно таблице 2.4, без учета расхода воды на полив территорий и зеленых насаждений.

2.4. Объекты автомобильного транспорта

2.4.1 Автомобильные дороги местного значения вне границ населенных пунктов в границах муниципального района

При проектировании муниципального района следует предусматривать единую систему транспорта и улично-дорожной сети населенных пунктов в увязке с планировочной структурой района и прилегающей территории, обеспечивающую удобные, быстрые и безопасные транспортные связи с другими поселениями системы расселения, объектами внешнего транспорта и автомобильными дорогами общей сети.

Отсюда автомобильные дороги – объекты, обеспечивающие доступ населения к различным территориям и объектам, в том числе и к объектам местного значения. Доступ населения к объектам и территориям зависит от пропускной способности сети дорог и транспортных пересечений.

Схемой территориального планирования муниципального района утверждается классификация автомобильных дорог местного значения вне границ населенных пунктов, а затем органом местного самоуправления утверждается перечень автомобильных дорог общего пользования местного значения, перечень автомобильных дорог не общего пользования местного значения, в отношении которых осуществляется дорожная деятельность органов местного самоуправления.

Классификация автомобильных дорог:

- в зависимости от их значения и от вида разрешенного использования определяется в соответствии со ст.5 Федерального закона от 08.11.2007 № 257-ФЗ (в редакции от 13 июля 2015 г.) «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;
- в зависимости от транспортно-эксплуатационных характеристик и потребительских

свойств в соответствии с Правилами классификации автомобильных дорог в Российской Федерации и их отнесения к категориям автомобильных дорог, утвержденными Постановлением Правительства Российской Федерации от 28.09.2009 № 767.

Основной характеристикой, утверждаемой в схеме территориального планирования, является протяженность автомобильных дорог вне границ населенных пунктов. Указанная характеристика необходима для подготовки проектов планировки, составления муниципальных программ в отношении автомобильных дорог местного значения.

Ширина дорог определяется и утверждается в проектах планировки путем установления красных линий, согласно ст. 42 ГрК РФ.

Ширина полос и размеры участков земель, отводимых для автомобильных дорог и транспортных развязок движения, определяются в зависимости от категории дорог, количества полос движения, высоты насыпей или глубины выемок, наличия или отсутствия боковых резервов, принятых в проекте заложений откосов насыпей и выемок и других условий в соответствии с требованиями СН 467-74 «Нормы отвода земель для автомобильных дорог».

Таблица 2.5 – Основные показатели автомобильных дорог вне границ населенных пунктов

Параметры элементов автомобильной дороги	Класс автомобильной дороги		
	Обычная автомобильная дорога (нескоростная автомобильная дорога)		
	III	IV	V
1	2	3	4
Общее число полос движения, штук	2	2	1
Ширина полосы движения, м	3,25- 3,5	3- 3,25	3,5- 4,5
Ширина обочины (не менее), м	2-2,5	1,5 - 2	1 – 1,75
Ширина разделительной полосы, м	-	-	-
Пересечение с автомобильными дорогами	в одном уровне	в одном уровне	в одном уровне

Пересечение с железными дорогами	в разных уровнях	в разных уровнях	в разных уровнях
Доступ к дороге с примыкающей дороги в одном уровне	допускается	допускается	допускается
Максимальный уровень загрузки дороги движением	0,7	0,7	0,7

Примечания: 1. Ширина обочин автомобильной дороги на особо трудных участках горной местности, на участках, проходящих по особо ценным земельным угодьям, а также в местах с переходно-скоростными полосами и дополнительными полосами на подъем может составлять до 1 метра - для дорог III, IV и V категорий.

2. Максимальный уровень загрузки дороги движением определяется как отношение величины максимальной интенсивности движения к величине ее пропускной способности.

2.4.2 Места отдыха на автомобильных дорогах местного значения вне границ населенных пунктов

В соответствии с обязательным к применению п. 11.8 СП 34.13330.2012 «СНиП 2.05.02-85* Автомобильные дороги» (Постановление Правительства РФ от 26 декабря 2014 г.

№ 1521 «Об утверждении перечня национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений») места отдыха следует предусматривать через 25-35 км – на дорогах категории III и 45-55 км – на дорогах категории IV. Вместимость площадок отдыха следует рассчитывать на одновременную остановку не менее 20-50 автомобилей на дорогах категории I при интенсивности движения до 30000 трансп. ед./сут, 10-15 – на дорогах категорий II и III, 10 – на дорогах категории IV.

2.5 Объекты образования

Дошкольные образовательные учреждения Согласно СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*» и Проекту региональных нормативов градостроительного проектирования Иркутской области, расчётные показатели минимального обеспечения населения объектами дошкольного образования определяются в зависимости от прогноза демографической структуры населения, исходя из обеспечения детскими учреждениями в пределах 85% численности детей в возрасте 1,5 года – 6,5 лет.

Согласно прогнозу, численность данной возрастной группы составит 1,3 тыс. чел.

Обеспечить детскими учреждениями (85% численности данной возрастной группы) необходимо 1,1 тыс. детей, а минимальная потребность в местах в дошкольных образовательных учреждениях составит 59 мест на 1000 жителей:

$P = Ч_{1,5-6,5} / Ч_{общ} = 1300 / 20,38 \text{ тыс.} \cdot 0,85 = 54 \text{ места на } 1000 \text{ чел.},$

где $Ч_{1,5-6,5}$ – прогнозная численность детей в возрасте 1,5 года – 6,5 лет в Усть-Илимском муниципальном районе на 2025 г.

$Ч_{общ}$ – прогнозная численность постоянного населения в Усть-Илимском муниципальном районе на 2025 г.

Максимально допустимый уровень территориальной доступности дошкольных образовательных учреждений принимается по расчету:

$D = Дб \cdot Кпк = 500 \cdot 0,7 = 350 \text{ м},$

где $Дб$ – базовый показатель доступности;

$Кпк$ – коэффициент учета природно-климатических условий (принят согласно Проекту региональных нормативов Иркутской области).

Указанный радиус обслуживания не распространяется на специализированные и оздоровительные учреждения. Для детей, проживающих за пределами нормативной доступности (в т. ч. в мелких населенных пунктах), необходимо предусматривать организацию подвоза.

Общеобразовательные школы

Уровень обеспеченности населения общеобразовательными школами принимается согласно СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*» с учетом 100%-ого охвата детей школьного возраста (I–XI классы).

Согласно прогнозу, численность данной возрастной группы составит 2,14 тыс. чел.

Минимальная потребность в местах в общеобразовательных школах составит 105 мест на 1000 жителей:

$Pб = Ч_{6,5-18} / Ч_{общ} = 2141 / 20,38 \text{ тыс.} = 105 \text{ мест на } 1000 \text{ чел.},$

где $Ч_{6,5-18}$ – численность детей в возрасте 6,5 до 18 лет в Усть-Илимском муниципальном районе на 2025 г.;

$Ч_{общ}$ – численность постоянного населения Усть-Илимском муниципальном районе на 2025 г.

Максимально допустимый уровень территориальной доступности общеобразовательных школ на территории сельских населенных пунктов составляет 4 км пешеходной или 30 мин. транспортной доступности для учащихся II и III ступеней, для учащихся I ступени – 2 км пешеходной или 15 мин. транспортной доступности. Предельный радиус обслуживания учащихся II-III ступеней не должен превышать 15 км.

Для школьников, проживающих на расстоянии свыше 1 км (в т. ч. в мелких населенных пунктах) необходимо предусматривать организацию подвоза на транспорте, предназначенном для перевозки детей. Предельный пешеходный подход учащихся к месту сбора на остановке не должен превышать 1 км.

Малокомплектные начальные школы рекомендуется размещать в комплексе с дошкольными образовательными учреждениями. Необходимая нормативная площадь участков образовательных учреждений при этом суммируется.

Учреждения дополнительного образования детей

Минимально допустимый уровень обеспеченности населения местами во внешкольных образовательных учреждениях устанавливается в соответствии с СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*».

Уровень обеспеченности внешкольными образовательными учреждениями принимается в размере 10% численности учащихся 1-8 классов общеобразовательных школ в населенном пункте, что составляет 8 мест на 1000 жителей.

Учреждения дополнительного образования размещаются в населенных пунктах с численностью населения от 3 тыс. чел. до 10 тыс. чел., следует размещать в расчете 1 учреждение на населенный пункт.

Максимально допустимый уровень транспортной доступности учреждений дополнительного образования детей в сельских населенных пунктах следует принимать не более 60 минут транспортной доступности (согласно Проекту региональных нормативов градостроительного проектирования Иркутской области).

2.6. Объекты здравоохранения

Минимально допустимый уровень обеспеченности населения Усть-Илимского района муниципальными аптеками принимается в соответствии с Социальными нормативами и нормами, утвержденными Распоряжением Правительства Российской Федерации от 03 июля 1996 г. №1063-р и определяется как 1 объект на 6,2 тыс. жителей.

Согласно Проекту региональных нормативов градостроительного проектирования Иркутской области максимально допустимый уровень доступности аптек для населения в сельских населенных пунктах принимается в размере 30 минут транспортной доступности.

2.7 Объекты физкультуры и массового спорта

Минимально допустимый уровень обеспеченности населения Усть-Илимского района объектами физической культуры и массового спорта принимается по таблице 2.6.

Таблица 2.6

Наименование	Единица измерения	Показатель	Обоснование (пример расчёта)
1	2	3	4
Плоскостные сооружения	м ² плоскостных сооружений на 1 тыс. чел.	1950	Согласно Распоряжению Правительства РФ от 03.07.1996 № 1063-р «Социальные нормативы и нормы» (в ред. Распоряжений Правительства РФ от 14.07.2001 N 942-р, от 13.07.2007 N 923-р, от 23.06.2014 N 581).
Спортивные залы	м ² площади пола на 1 тыс. чел.	70	СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*

Формула расчета $P = P_b \cdot K_p$,

где P – предельные значения расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектов физической культуры и массового спорта местного значения;
 P_b – базовые показатели обеспеченности объектами физической культуры и массового спорта;
 K_p – зональный коэффициент развития.

Максимально допустимый уровень доступности объектов физической культуры и массового спорта для населения принимается по таблице 2.7.

Таблица 2.7

Наименование	Единица измерения	Показатель	Обоснование
1	2	3	4
Плоскостные сооружения	м	1050	Региональные нормативы градостроительного проектирования Иркутской области
Спортивные залы	мин	30	Региональные нормативы градостроительного проектирования Иркутской области

Примечание:

Формула расчета $D = D_b \cdot K_{пк}$, $D = 1500 \cdot 0,7 = 1050$

где D_b – базовый показатель доступности;

$K_{пк}$ – коэффициент учета природно-климатических условий.

Где -30 – транспортная доступность в минутах.

2.8. Объекты культуры и досуга

Минимально допустимый уровень обеспеченности населения Усть-Илимского районного муниципального образования объектами культуры и досуга принимается по таблице 2.8.

Таблица 2.8

Наименование объектов	Единица измерения	Показатель (расчет)	Обоснование
1	2	3	4
Муниципальные архивы	объект	1	Региональные нормативы градостроительного проектирования Иркутской области
Муниципальный музей	объект	2-3	Муниципальный музей может быть образован при наличии соответствующих фондов. На муниципальный район с численностью населения более 20 тыс. чел.
Муниципальные Библиотеки	тыс. единиц хранения на 1 тыс. чел.	7,5 тыс. ед. хран.	Согласно приложению Ж СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*».
Дом культуры и творчества	место на 1 тыс. чел.	230-190	Методика определения нормативной потребности субъектов РФ в объектах культуры, искусства, утверждена распоряжением Правительства РФ от 23 ноября 2009 г. №1767-р.

Для сельских поселений: с численностью населения от 2000 до 5000 человек - численность населения делится на 1000 и умножается на соответствующее нормативное количество мест в расчете на 1000 жителей.

Максимально допустимый уровень доступности объектов культуры и досуга для населения принимается по таблице 2.9.

Таблица 2.9

Наименование объекта	Единица измерения	Показатель
1	2	3
Муниципальные музеи	час	3
Муниципальный архив	час	4
Муниципальные библиотеки	час	0,5

2.9. Места захоронения и объекты ритуальных услуг

Размер, земельного участка для кладбища устанавливается из расчета 2 м² на место, а также с учетом площади, приходящейся на иные функциональные зоны кладбища: входную, ритуальную, административно-хозяйственную, моральной (зеленой) защиты по периметру кладбища.

Размещение кладбищ определяется с учетом санитарно-гигиенических требований и предполагает выбор площадки вне границ селитебной территории. Кроме того, объекты ритуальных услуг и места захоронения не относятся к объектам периодического использования, поэтому установление максимальной территориальной доступности нецелесообразно.

Минимальный уровень обеспеченности населения муниципального образования объектами ритуальных услуг и местами захоронения принимается по таблице 2.11.

Таблица 2.11 – Минимальный уровень обеспеченности населения объектами ритуальных услуг и местами захоронения

Наименование объектов	Единица измерения	Показатель	Обоснование
1	2	3	4
Бюро похоронного обслуживания	объект	1	СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*»
Кладбища	га на 1тыс чел	0,24	

2.10. Проходы (проезды) к водным объектам общего пользования и их береговым полосам

Проход (проезд) к водным объектам общего пользования и их береговым полосам, как правило, устанавливается в границах территории общего пользования, при невозможности – обеспечивается путем установления публичных сервитутов.

Максимальный уровень территориальной доступности устанавливается для осуществления прохода (проезда) к водным объектам общего пользования и их береговым полосам с учетом планируемой улично-дорожной сети и принимается по таблице 1.10.

Таблица 1.10

Наименование	Единица измерения	Показатель
Проход (проезд) к водным объектам общего пользования и их береговым полосам	м	200

3. ПРАВИЛА И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ РАСЧЁТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ, СОДЕРЖАЩИХСЯ В ОСНОВНОЙ ЧАСТИ МЕСТНЫХ НОРМАТИВОВ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения населения муниципального образования и предельные значения расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения муниципальных образований Усть-Илимского района, установленные в местных нормативах градостроительного проектирования, применяются при внесении изменений в схему территориального планирования муниципального района, генеральные планы поселений, документацию по планировке территории.

Утвержденные местные нормативы градостроительного проектирования подлежат применению:

- органами государственной власти Иркутской области при осуществлении ими контроля за соблюдением органами местного самоуправления законодательства о градостроительной деятельности;

- органами местного самоуправления при осуществлении постоянного контроля соответствия проектных решений градостроительной документации изменяющимся социально-экономическим условиям на территории при принятии решений о развитии застроенных территорий муниципальных образований;

- разработчиками градостроительной документации, заказчиками градостроительной документации и иными заинтересованными лицами при оценке качества градостроительной документации в плане соответствия ее решений целям повышения качества жизни населения.

В случае утверждения региональных нормативов градостроительного проектирования Иркутской области, содержащих минимальные расчетные показатели обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности человека для территорий муниципального образования «Усть-Илимский район», значения которых приняты более высокими, чем значения минимальных расчетных показателей, содержащихся в настоящих местных нормативах, применяются соответствующие региональные нормативы градостроительного проектирования Иркутской области.

К отношениям, не урегулированным в местных нормативах, применяется законодательство Российской Федерации и Иркутской области. Местные нормативы градостроительного проектирования применяются в части, не противоречащей законодательству Российской Федерации и Иркутской области, техническим регламентам и нормативным техническим документам, действующим до принятия технических регламентов по организации территории, размещению, проектированию, строительству и эксплуатации объектов капитального строительства.

4. Термины и определения

Муниципальное образование в соответствии с Федеральным законом № 131-ФЗ от 6 октября 2003 года «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» - городское или сельское поселение, муниципальный район, городской округ либо внутригородская территория города федерального значения.

Муниципальный район - несколько поселений или поселений и межселенных территорий, объединенных общей территорией, в границах которой местное самоуправление осуществляется в целях решения вопросов местного значения межпоселенческого характера.

Городское поселение - город или поселок с прилегающей территорией (в составе городского поселения также могут находиться сельские населенные пункты, не являющиеся сельскими поселениями).

Сельское поселение - один или несколько объединенных общей территорией сельских населенных пунктов (сел, станиц, деревень, хуторов, кишлаков, аулов и других сельских населенных пунктов).

градостроительная деятельность - деятельность по развитию территорий, в том числе городов и иных поселений, осуществляемая в виде территориального планирования, градостроительного зонирования, планировки территории, архитектурно-строительного проектирования, строительства, капитального ремонта, реконструкции объектов капитального строительства, эксплуатации зданий, сооружений;

территориальное планирование - планирование развития территорий, в том числе для установления функциональных зон, определения планируемого размещения объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения;

устойчивое развитие территорий - обеспечение при осуществлении градостроительной деятельности безопасности и благоприятных условий жизнедеятельности человека, ограничение негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду и обеспечение охраны и рационального использования природных ресурсов в интересах настоящего и будущего поколений;

зоны с особыми условиями использования территорий - охранные, санитарно-защитные зоны, зоны охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации (далее - объекты культурного наследия), водоохранные зоны, зоны затопления, подтопления, зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, зоны охраняемых объектов, иные зоны, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации;

территории общего пользования - территории, которыми беспрепятственно пользуется неограниченный круг лиц (в том числе площади, улицы, проезды, набережные, береговые полосы водных объектов общего пользования, скверы, бульвары);

объекты местного значения - объекты капитального строительства, иные объекты, территории, которые необходимы для осуществления органами местного самоуправления полномочий по вопросам местного значения и в пределах переданных государственных полномочий в соответствии с федеральными законами, законом субъекта Российской Федерации, уставами муниципальных образований и оказывают существенное влияние на социально-экономическое развитие муниципальных районов, поселений, городских округов. Виды объектов местного значения муниципального района, поселения, городского округа в указанных в пункте 1 части 3 статьи 19 и пункте 1 части 5 статьи 23 градостроительного кодекса областях, подлежащих отображению на схеме территориального планирования муниципального района, генеральном плане поселения, генеральном плане городского округа, определяются законом субъекта Российской Федерации;

программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселения, городского округа - документы, устанавливающие перечни мероприятий по строительству, реконструкции систем электро-, газо-, тепло-, водоснабжения и водоотведения, объектов, используемых для утилизации, обезвреживания и захоронения твердых бытовых отходов, которые предусмотрены соответственно схемами и программами развития единой национальной (общероссийской) электрической сети на долгосрочный период, генеральной схемой размещения объектов электроэнергетики, федеральной программой газификации, соответствующими межрегиональными, региональными программами газификации, схемами теплоснабжения, схемами водоснабжения и водоотведения, программами в области обращения с отходами. Программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселения, городского округа разрабатываются и утверждаются органами местного самоуправления поселения, городского округа на основании утвержденных в порядке, установленном градостроительным кодексом, генеральных планов такого поселения, городского округа и должны обеспечивать сбалансированное, перспективное развитие систем коммунальной инфраструктуры в соответствии с потребностями в строительстве объектов капитального строительства и соответствующие установленным требованиям надежность, энергетическую эффективность указанных систем, снижение негативного воздействия на окружающую среду и здоровье человека и повышение качества поставляемых для потребителей товаров, оказываемых услуг в сферах электро-, газо-, тепло-, водоснабжения и водоотведения, а также услуг по утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых бытовых отходов;

система коммунальной инфраструктуры - комплекс технологически связанных между собой объектов и инженерных сооружений, предназначенных для осуществления поставок товаров и оказания услуг в сферах электро-, газо-, тепло-, водоснабжения и водоотведения до точек подключения (технологического присоединения) к инженерным системам электро-, газо-, тепло-, водоснабжения и водоотведения объектов капитального строительства, а также объекты, используемые для утилизации, обезвреживания и захоронения твердых бытовых отходов;

нормативы градостроительного проектирования – совокупность установленных в целях обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности человека расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами, предусмотренными частями 1, 3 и 4 статьи 29.2 градостроительного кодекса, населения субъектов Российской Федерации, муниципальных образований и расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения субъектов Российской Федерации, муниципальных образований;

автомобильная дорога - объект транспортной инфраструктуры, предназначенный для движения транспортных средств и включающий в себя земельные участки в границах полосы отвода автомобильной дороги и расположенные на них или под ними конструктивные элементы (дорожное полотно, дорожное покрытие и подобные элементы) и дорожные сооружения, являющиеся ее технологической частью, защитные дорожные сооружения, искусственные дорожные сооружения, производственные объекты, элементы обустройства автомобильных дорог;

маломобильные группы населения - люди, испытывающие затруднения при самостоятельном передвижении, получении услуги, необходимой информации или при ориентировании в пространстве (инвалиды, люди с временным нарушением здоровья, беременные женщины, люди преклонного возраста, люди с детскими колясками и т.п.);

плотность застройки - суммарная поэтажная площадь застройки наземной части зданий и сооружений в габаритах наружных стен, приходящаяся на единицу территории участка (квартала) (тыс. кв. м/га);

процент застройки - отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка.

централизованная система водоотведения (канализации) – комплекс технологически связанных между собой инженерных сооружений, предназначенных для водоотведения;

природный газ – горючая газообразная смесь углеводородов с преобладающим содержанием метана, предназначенная в качестве сырья и топлива для промышленного и коммунально-бытового использования;

5. Нормативная база

Нормативно-правовая база, проанализированная в целях определения расчетного показателя минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения и максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения муниципального образования:

Федеральные законы

Водный кодекс Российской Федерации;

Градостроительный кодекс Российской Федерации;

Земельный кодекс Российской Федерации;

Лесной кодекс Российской Федерации;

Воздушный кодекс Российской Федерации;

Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;

Федеральный закон от 06.10.1999 № 184-ФЗ «Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации»;

Федеральный закон от 08.11.2007 № 257-ФЗ (ред. от 15.02.2016) «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (с изм. и доп., вступ. в силу с 15.04.2016)

Федеральный закон от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне»;

Федеральный закон от 04.05.1999 № 96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха»;

Федеральный закон от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»;

Закон Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах» статья 25;

Федеральный закон от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике»;

Федеральный закон от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации»;

Федеральный закон от 07.07.2003 № 126-ФЗ «О связи»;

Федеральный закон от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;

Федеральный закон от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;

Федеральный закон от 28.12.2013 № 442-ФЗ «Об основах социального обслуживания граждан в Российской Федерации»;

Федеральный закон от 19.05.1995 № 81-ФЗ «О государственных пособиях гражданам, имеющим детей»;

Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;

Федеральный закон от 22.08.1995 № 151-ФЗ «Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей»;

Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

Федеральный закон от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»;

Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».

Законы Иркутской области

Закон Иркутской области от 23.07.2008 № 59-оз «О градостроительной деятельности в Иркутской области»;

Закон Иркутской области от 19.06.2008 № 27-оз «Об особо охраняемых природных территориях в Иркутской области»;

Региональные нормативы градостроительного проектирования Иркутской области.

Своды правил по проектированию и строительству (СП)

СП 42.13330.2011. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*.

ПРИЛОЖЕНИЯ

Основные характеристики автомобильных дорог общего пользования

(Из схемы территориального планирования муниципального образования «Усть-Илимский район»)

Титул (участка автодороги)	Начало дороги	Конец дороги	Техническая категория	Протяженность	Асфальтобетон	Цементобетон	Щебеночно-гравийное	Грунтовое	Ширина дороги (м)	Грузоподъемность (т)
Автодороги регионального значения										
Братск-Усть-Илимск	от границы (Братского) Усть-Илимского района (км74+110)	до границы городской черты г. Усть-Илимск (км 240+380)	III	166,2	165,1	1,1	0	0	12	10ТС
Седаново-Кодинск	от границы (Братского) Усть-Илимского района(км 11+930)	До границы Усть-Илимского района (Чунского района км 32+645)	III	20,7	16,1	4,6	0	0	12	10ТС
Итого:				186,9	181,2	5,7	0	0		
Автодороги местного значения (областные, передаваемые в муниципальную собственность района)										
Братск-Усть-Илимск (граница Усть-Илимска)	г.Усть-Илимск	г.Усть-Илимск	III	6,25	6,25	0	0	0	12	10ТС
Железнодорожный-Тубинский	от пгт.Железнодорожный	п.Тубинский	V	50,03	0	0	50,03	0	8	6ТС
Невон-Кеуль	от границы городской черты г.Усть-Илимск	до с.Кеуль	IV	49,9	10,5	0	39,4	0	10	10ТС
Подъезд к Аэропорту	от 11км а/д Невон-Кеуль	до аэропорта	IV	8,04	8,04	0	0	0	10	10ТС
Подъезд к п.Бадарма	от 219км а/д Братск-Усть-Илимск	до п.Бадарма	V	5,15	2,04	0	3,1	0	8	6ТС
Подъезд к п.Ершово	от148км а/д Братск-Усть-Илимск	до с.Ершово	V	20,3	0	0	20,3	0	8	6ТС

Подъезд к пристани «Подъеланский»	от 119 км а/д Братск-Усть-Илимск	до берега водохранилища	V	22,1	1,04	0	21,09	0	8	6ТС
Тубинский-Кедровый	п.Тубинский	доп.Кедровый	V	39,4	0	0	39,4	0	8	6ТС
Усть-Илимск-Железнодорожный	от границы городской черты г.Усть-Илимск	до рпт.Железнодорожный	V	4	4	0	0	0	10-	10ТС
Тубинский-Тушама	от 47 км а/д Железнодорожный-Тубинский	до ж/д переезда	V	30,08	0	0	15,47	14,6	8	6ТС
Итого:				235,2	31,81	0	89,02	4,6		
Всего:				422,1	231,0	5,7	89,02	4,6		

Перечень объектов социальной инфраструктуры и культурно-бытового обслуживания

Усть-Илимского районного муниципального образования

(Из схемы территориального планирования муниципального образования «Усть-Илимский район»)

№№ п/п	Объекты капитального строительства	Значение	Местоположение объекта капитального строительства	
			Существующие	Проектные
Объекты социальной инфраструктуры и культурно-бытового обслуживания				
1.	Детские образовательные учреждения	местное	р.п. Железнодорожный, п. Невон, п. Тубинский	р.п. Железнодорожный, п. Седаново, п. Невон, п. Бадарминск
2.	Общеобразовательные школы	местное	р.п. Железнодорожный, п. Невон, п. Тубинский, с. Подъяеланка, п. Эдучанка	р.п. Железнодорожный
3.	Районный центр дополнительного образования детей		р.п. Железнодорожный	
4.	Районная детская школа искусств		р.п. Железнодорожный, п. Невон	
5.	Детско-юношеская спортивная школа		р.п. Железнодорожный	
6.	Музыкальная школа		п. Невон	
7.	Центральная районная больница		р.п. Железнодорожный	
8.	ФАП	местное	п. Бадарминск, с. Ершово, п. Кедровый, с. Подъяеланка	с. Подъяеланка, п. Тубинский, п. Эдучанка
9.	Участковые больницы	местное	п. Эдучанка	
10.	Врачебные амбулатории	местное	п. Седаново, п. Невон	
11.	Стационар	местное		
12.	Поликлиника	местное	п. Тубинский, р.п. Железнодорожный	
13.	Спортивные комплексы	местное	р.п. Железнодорожный, с. Ершово, п. Бадарминск	р.п. Железнодорожный, п. Невон, п. Тубинский, п. Эдучанка
14.	Районный спортивно-оздоровительный центр «Молодежный»		п. Невон	
15.	Межпоселенческая библиотека			
16.	Сельская библиотека	местное	р.п. Железнодорожный п. Невон, п. Тубинский, п.	при клубных учреждениях: с.

№№ п/п	Объекты капитального строительства	Значение	Местоположение объекта капитального строительства	
			Существующие	Проектные
			Эдучанка, п. Бадарма, п. Бадарминск, п. Седаново, с. Подьеланка	Подьеланка, п. Эдучанка, п. Седаново
17.	Дом культуры		р.п. Железнодорожный	
18.	Межпоселенческий центр культуры		р.п. Железнодорожный	
19.	Районный методический центр		р.п. Железнодорожный	
20.	Сельские клубы (дома культуры)	местное	п. Невон, п. Тубинский, с. Подьеланка, п. Эдучанка п. Седаново, п. Бадарма, п. Бадарминск	с. Подьеланка, п. Эдучанка, п. Седаново
21.	Химчистка-прачечная		р.п. Железнодорожный	р.п. Железнодорожный