



## РЕШЕНИЕ

Совета депутатов муниципального образования  
«Муниципальный округ Киясовский район Удмуртской Республики»

### **Об утверждении нормативов градостроительного проектирования муниципального образования «Муниципальный округ Киясовский район Удмуртской Республики»**

Принято Советом депутатов  
муниципального образования «Муниципальный округ  
Киясовский район Удмуртской Республики»

20 июня 2024 года

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом муниципального образования «Муниципальный округ Киясовский район Удмуртской Республики»

РЕШИЛ:

1. Утвердить нормативы градостроительного проектирования муниципального образования «Муниципальный округ Киясовский район Удмуртской Республики»

2. Признать утратившим силу:

- решение Совета депутатов муниципального образования «Киясовский район» «Об утверждении нормативов градостроительного проектирования» от 23.04.2020 № 300

- решение Совета депутатов муниципального образования «Мушакоское» «Об утверждении местных нормативов градостроительного проектирования» от 20.07.2018 №60;

- решение Совета депутатов муниципального образования «Подгорновское» «Об утверждении местных нормативов градостроительного проектирования» от 20.07.2018 №71;

- решение Совета депутатов муниципального образования «Ермолаевское» «Об утверждении местных нормативов градостроительного проектирования» от 12.07.2018 №64;

- решение Совета депутатов муниципального образования «Ильдибаевское» «Об утверждении местных нормативов градостроительного проектирования» от 16.07.2018 №10;

- решение Совета депутатов муниципального образования «Карамас-Пельгинское» «Об утверждении местных нормативов градостроительного проектирования» от 28.09.2018 №56;

- решение Совета депутатов муниципального образования «Киясовское» «Об утверждении местных нормативов градостроительного проектирования» от 31.07.2018 №83;

- решение Совета депутатов муниципального образования «Лутохинское» «Об утверждении местных нормативов градостроительного проектирования» от 20.08.2018 №52;

- решение Совета депутатов муниципального образования «Первомайское» «Об утверждении местных нормативов градостроительного проектирования» от 09.07.2018 №61;

3. Опубликовать настоящее решение в Вестнике правовых актов муниципального образования «Муниципальный округ Киясовский район Удмуртской Республики» и на официальном сайте органов местного самоуправления Киясовского района.

Председатель Совета депутатов  
муниципального образования «Муниципальный округ  
Киясовский район Удмуртской Республики»



И.М. Сибиряков

Глава муниципального образования  
«Муниципальный округ Киясовский район  
Удмуртской Республики»

С.А. Кирющенко

с. Киясово  
от 20 июня 2024 года  
№ 358

Утвержден  
Решением Совета депутатов  
муниципального образования  
«Муниципальный округ Киясовский район  
Удмуртской Республики»  
от 20.06.2024 №358

## **НОРМАТИВЫ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ КИЯСОВСКИЙ РАЙОН УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКИ»**

### **Раздел I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1. Нормативы градостроительного проектирования муниципального образования «Муниципальный округ Киясовский район Удмуртской Республики» (далее - Нормативы) разработаны в соответствии с требованиями Градостроительного кодекса Российской Федерации и Закона Удмуртской Республики от 6 марта 2014 года N 3-РЗ "О градостроительной деятельности в Удмуртской Республике".

2. Нормативы устанавливают:

- совокупность расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения населения Киясовского района и расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Киясовского района, относящихся к следующим областям: транспорт, предупреждение чрезвычайных ситуаций межмуниципального и местного характера, стихийных бедствий, эпидемий и ликвидации их последствий, здравоохранение, образование, социальное обслуживание, культура и искусство, физическая культура и спорт, инженерная инфраструктура, охрана окружающей среды в соответствии с полномочиями Киясовского района, и объектов материально-технического обеспечения деятельности органов государственной власти, мировых судей;

- предельные значения расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения и максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов в областях образования, физической культуры и спорта, культуры и искусства для населения муниципальных образований, образованных на территории Киясовского района (далее - муниципальные образования).

### **Раздел II. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ**

#### **Глава 1. РАСЧЕТНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ МИНИМАЛЬНО ДОПУСТИМОГО УРОВНЯ ОБЕСПЕЧЕННОСТИ ОБЪЕКТАМИ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ И РАСЧЕТНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ МАКСИМАЛЬНО ДОПУСТИМОГО УРОВНЯ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ДОСТУПНОСТИ ТАКИХ ОБЪЕКТОВ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ КИЯСОВСКОГО РАЙОНА**

3. Перечень объектов местного значения в области транспорта, расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности населения

Киясовского района объектами местного значения в области транспорта и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Киясовского района установлены в соответствии с полномочиями Киясовского района в указанной области с учетом текущей обеспеченности населения Киясовского района такими объектами.

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области транспорта и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Киясовского района представлены в таблице 1.

Таблица 1

N п/п	Наименование объекта местного значения	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности населения Киясовского района объектами местного значения		Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения для населения Киясовского района	
		наименование показателя	величина	наименование показателя	величина
1	2	3	4	5	6
1	Автостанции	вместимость автостанции при суточном отправлении пассажиrow:  от 100 до 200	10	не нормируется	
3	Автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения	протяженность сети автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципально го значения, км	391	не нормируется	
4	Автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения	плотность автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципально го значения, км/тыс. кв. м	475	не нормируется	
5	Автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения	обеспеченность автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципально го значения, км на	43	не нормируется	

		1000 жителей		
--	--	--------------	--	--

Расчетные показатели для проектирования градостроительной документации в части автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения представлены в таблице 2.

Таблица 2

Параметры элементов автомобильной дороги	Класс автомобильной дороги		
	обычная автомобильная дорога (нескоростная автомобильная дорога)		
	категории автомобильной дороги		
	III	IV	V
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		
Пересечение с железными дорогами	в разных уровнях	в одном уровне	
Доступ к дороге с примыкающей дороги в одном уровне	допускается не чаще чем через 2 км	допускается	
Максимальный уровень загрузки дороги движением	0,7	0,7	0,7

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности автомобильных дорог общего пользования объектами дорожного сервиса, размещаемыми в границах полос отвода, представлены в таблице 3.

Таблица 3

Наименование объектов	Расчетный показатель обеспеченности автомобильных дорог общего пользования объектами дорожного сервиса, размещаемыми в границах полос отвода	
	минимально допустимый уровень обеспеченности	максимально допустимый уровень территориальной доступности

Нескоростная автомобильная дорога (III)		
Пункт общественного питания	1 объект	100 км
Автозаправочная станция (включая моечный пункт, предприятие торговли, зарядные колонки (станции) для транспортных средств с электродвигателями)	1 объект	100 км
Станция технического обслуживания	1 объект	100 км
Площадка для отдыха	1 объект	35 км
Нескоростная автомобильная дорога (IV)		
Пункт общественного питания	1 объект	150 км
Автозаправочная станция (включая моечный пункт, предприятие торговли, зарядные колонки (станции) для транспортных средств с электродвигателями)	1 объект	150 км
Станция технического обслуживания	1 объект	150 км
Площадка для отдыха	1 объект	75 км
Нескоростная автомобильная дорога (V)		
Автозаправочная станция (включая моечный пункт, предприятие торговли, зарядные колонки (станции) для транспортных средств с электродвигателями)	1 объект	300 км
Пункт общественного питания	1 объект	300 км

4. Перечень объектов местного значения в области предупреждения чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера, стихийных бедствий, эпидемий и ликвидации их последствий, расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности населения Кыясовского района объектами местного значения в области предупреждения чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера, стихийных бедствий, эпидемий и ликвидации их последствий и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Кыясовского района установлены в соответствии с полномочиями Кыясовского района в указанной области с учетом текущей обеспеченности населения Кыясовского района такими объектами. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности населения Кыясовского района объектами местного значения в указанной области и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Кыясовского района представлены в таблице 4.

Таблица 4

N п/п	Наименование объекта местного значения	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности населения Кыясовского района объектами местного значения		Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения для населения Кыясовского района	
		наименование	величина	наименование	величина

		показателя		показателя	
1	Подразделения пожарной охраны противопожарной службы Киясовского района <*>	не нормируется		дислокация подразделения пожарной охраны исходя из условия времени прибытия первого подразделения пожарной охраны, мин.	20
2	Объекты гражданской обороны (убежища, противорадиационные укрытия, укрытия)	площадь пола	м <sup>2</sup> на 1 укрываемого	радиус сбора укрываемых, м	для убежищ - 1000 <***>, для противорадиационных укрытий - 1000 <***>, для укрытий - 1000 <*****>
		в одноярусных помещениях	0,6		
		внутренний объем помещения, м <sup>3</sup> на 1 укрываемого	не менее 1,5		
		вместимость, укрываемых			
		убежища <***>	не менее 150		
		противорадиационные укрытия			
		в существующих зданиях и сооружениях	не менее 5		
		в новых зданиях и сооружениях с укрытиями	не менее 50		
	для медицинских организаций	не менее 80			

<\*> Приоритетным требованием, определяющим количество объектов противопожарной службы Удмуртской Республики (подразделения пожарной охраны) и места их размещения, является показатель дислокации подразделения пожарной охраны исходя из условия, что время прибытия первого подразделения пожарной охраны к месту вызова: 10 минут - для городских округов и поселений; 20 минут - для сельских поселений. Размещение подразделения пожарной охраны противопожарной службы Удмуртской Республики осуществляется с учетом существующих пожарных подразделений федеральной противопожарной службы и муниципальной пожарной охраны.

<\*\*\*> Радиус сбора укрываемых должен составлять не более 500 м для защитных сооружений, расположенных на территориях, отнесенных к особой группе по гражданской обороне, а для иных территорий - не более 1000 м. При подвозе укрываемых автотранспортом радиус сбора укрываемых в противорадиационные укрытия допускается увеличивать до 20 км.

<\*\*\*> Радиус сбора укрываемых должен составлять не более 500 м на территориях, отнесенных к особой группе по гражданской обороне, а для иных территорий - не более 1000 м.

<\*\*\*\*\*> Вместимость защитных сооружений определяют суммой мест для сидения (на первом ярусе нар) и лежания (на втором и третьем ярусах нар).

Проектирование убежищ вместимостью менее 150 человек допускается в исключительных случаях с разрешения территориальных органов Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.

Вместимость укрытий не нормируется и принимается в зависимости от площади используемых помещений.

<\*\*\*\*\*> Укрытия следует располагать в местах наибольшего сосредоточения укрываемых. Радиус сбора укрываемых должен составлять не более 500 м на территориях, отнесенных к особой группе по гражданской обороне, а для иных территорий - не более 1000 м

5. Перечень объектов местного значения в области здравоохранения, расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности населения Киясовского района объектами местного значения в области здравоохранения и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Киясовского района установлены в соответствии с полномочиями Киясовского района в указанной области с учетом текущей обеспеченности населения Киясовского района такими объектами. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности населения Киясовского района объектами местного значения в области здравоохранения и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Киясовского района представлены в таблице 5.

Таблица 5

N п/п	Наименование объекта местного значения	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности населения Киясовского района объектами местного значения		Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения для населения Киясовского района	
		наименование показателя	величина	единица измерения	величина
1	2	3	4	5	6
1	Лечебно-профилактические медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь в стационарных и амбулаторных условиях <*>	количество мест в стационарах на 1000 человек	3,5	транспортная доступность в пределах населенного пункта, мин.	30
		количество посещений в смену	27,6	транспортная доступность в пределах населенного пункта, мин.	30
2	Фельдшерско-акушерский пункт <*>	количество посещений в смену	по заданию на проектирование	сельского поселения, мин.	30
3	Республиканская фармацевтическая сеть <***>	количество объектов на 10000 человек		транспортная доступность в пределах Киясовского района, м	при одно-, двухэтажной застройке - 800
		аптека	3		
		аптечный пункт	1		
4	Станция (отделение) скорой помощи	автомобилей на 10000 жителей	1	время доезда до пациента, мин.	не более 20 с момента вызова

<\*> Транспортная доступность до медицинских организаций регионального значения в пределах Удмуртской Республики не нормируется.  
 Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь в экстренной форме (за исключением станций (отделений) скорой медицинской помощи), размещаются с учетом транспортной доступности, не превышающей 60 минут.  
 Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь в неотложной форме, размещаются с учетом транспортной доступности, не превышающей 120 минут.  
 Доступность поликлиник, амбулаторий, фельдшерско-акушерских пунктов и аптек в сельской

местности принимается в пределах 30 минут (с использованием транспорта).  
 В населенных пунктах с числом жителей от 100 до 300 человек организуются фельдшерско-акушерские пункты или фельдшерские здравпункты в случае, если расстояние от фельдшерско-акушерского пункта, фельдшерского здравпункта до ближайшей медицинской организации превышает 6 км, домовые хозяйства, оказывающие первую помощь, и (или) выездные формы работы в случае, если расстояние от фельдшерско-акушерского пункта, фельдшерского здравпункта до ближайшей медицинской организации не превышает 6 км.  
 В населенных пунктах с числом жителей от 301 до 1000 человек организуются фельдшерско-акушерские пункты или фельдшерские здравпункты вне зависимости от расстояния до ближайшей медицинской организации в случае отсутствия других медицинских организаций.  
 В населенных пунктах с числом жителей от 1001 до 2000 человек организуются фельдшерско-акушерские пункты или фельдшерские здравпункты в случае, если расстояние от фельдшерско-акушерского пункта до ближайшей медицинской организации не превышает 6 км.  
 <\*> Республиканская фармацевтическая сеть включает в себя аптеки, а также аптечные пункты, обязательные к размещению в муниципальных образованиях с численностью обслуживаемого населения от 1000 человек. При этом аптечный пункт допускается размещать при лечебно-профилактической организации

6. Перечень объектов местного значения в области образования, расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности населения Киясовского района объектами местного значения в области образования и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Киясовского района установлены в соответствии с полномочиями Киясовского района в указанной области с учетом текущей обеспеченности населения Киясовского района такими объектами. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности населения Киясовского района объектами местного значения в области образования и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Киясовского района представлены в таблице 6.

Таблица 6

N п/п	Наименование объекта местного значения	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности населения Киясовского района объектами местного значения		Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения для населения Киясовского района	
		наименование показателя	величина	наименование показателя	величина
1	Центры и учреждения дополнительного образования детей, в том числе детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, и детей, нуждающихся в психолого-педагогической, медико-социальной помощи	количество учреждений на Киясовский район	1	не нормируется	
<*> Указанный показатель применяется для укрупненных расчетов и уточняется заданием на проектирование					

7. Перечень объектов местного значения в области социального обслуживания населения, расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности населения Киясовского района объектами местного значения в области социального обслуживания населения и расчетные

показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Киясовского района установлены в соответствии с полномочиями Киясовского района в указанной области с учетом текущей обеспеченности населения Киясовского района такими объектами. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности населения Киясовского района объектами местного значения в области социального обслуживания населения и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Киясовского района представлены в таблице 7.

Таблица 7

N п/п	Наименование объекта местного значения	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности населения Киясовского района объектами местного назначения		Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения для населения Киясовского района	
		наименование показателя	величина	наименование показателя	величина
1	2	3	4	5	6
1	Психоневрологические интернаты	количество мест на 1000 человек	2,7	не нормируется	
2	Дома-интернаты для престарелых и инвалидов	количество мест на 1000 человек в возрасте старше 60 лет и инвалидов	15,1	не нормируется	
3	Комплексные центры социального обслуживания населения	количество мест на 1000 человек	6,1	не нормируется	

8. Перечень объектов местного значения в области культуры и искусства, расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности населения Киясовского района объектами местного значения в области культуры и искусства и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Киясовского района установлены в соответствии с полномочиями Киясовского района в указанной области. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности населения Киясовского района объектами местного значения в области культуры и искусства и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Киясовского района представлены в таблице 8.

Таблица 8

N п/п	Наименование объекта местного значения	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности населения Киясовского района объектами местного значения		Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения для населения Киясовского района	
		наименование показателя	величина	наименование показателя	величина
1	2	3	4	5	6
1	Районные библиотеки	количество организаций на		транспортная доступность	

	точка доступа к полнотекстовым информационным ресурсам	административный центр <*>	1	для жителей административного центра, мин.	60
2	Учреждения культуры клубного типа: дом (центр народного творчества), дворец культуры	количество организаций на административный центр <*>	2	транспортная доступность	
				для жителей административного центра, мин.	60
<*> Административный центр - административный центр Киясовского района – село Киясово					

9. Перечень объектов местного значения в области физической культуры и спорта, расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности населения Киясовского района объектами местного значения в области физической культуры и спорта и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Киясовского района установлены в соответствии с полномочиями Киясовского района в указанной области. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности населения Киясовского района объектами местного значения в области физической культуры и спорта и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Киясовского района представлены в таблице 9.

Таблица 9

N п/п	Наименование объекта местного значения	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности населения Киясовского района объектами местного значения		Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения для населения Киясовского района	
		наименование показателя	величина	наименование показателя	величина
1	2	3	4	5	6
1	Физкультурно-оздоровительные комплексы с универсальным игровым залом	количество объектов на Киясовский район	1	не нормируется	
<*> Административный центр - административный центр Киясовского района - село Киясово					

Единовременную пропускную способность объектов спорта рекомендуется принимать в соответствии с [приказом](#) Министерства спорта Российской Федерации от 21 марта 2018 года N 244 "Об утверждении Методических рекомендаций о применении нормативов и норм при определении потребности субъектов Российской Федерации в объектах физической культуры и спорта".

10. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области обеспечения деятельности органов государственной власти, мировых судей установлены в соответствии с полномочиями Киясовского района в указанной области. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности населения Киясовского района объектами местного значения в области обеспечения деятельности органов государственной власти, мировых судей и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Киясовского района представлены в таблице 10.

Таблица 10

N п/п	Наименование объекта местного значения	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности населения Киясовского района объектами местного значения		Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения для населения Киясовского района	
		единица измерения	величина <*>	единица измерения	величина
1	2	3	4	5	6
1	Здания мировых судов	мировых судей (судебных участков) на район	1	не нормируется	
2	Здания государственных нотариальных контор	не менее 1 нотариуса на нотариальный округ	в муниципальных районах – 1 нотариус на 25-30 тыс. чел.	не нормируется	
<*> В соответствии со <a href="#">статьей 1</a> Федерального закона от 29 декабря 1999 года N 218-ФЗ "Об общем числе мировых судей и количестве судебных участков в субъектах Российской Федерации" и <a href="#">Законом</a> Удмуртской Республики от 20 июня 2000 года N 201-П "О мировых судьях Удмуртской Республики"					

11. Перечень объектов местного значения в области обращения с отходами, расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности населения Киясовского района объектами местного значения в области обращения с отходами и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Киясовского района установлены в соответствии с полномочиями Киясовского района в указанной области. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности населения Киясовского района объектами местного значения в области обращения с отходами и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Киясовского района представлены в таблице 11.

Таблица 11

N п/п	Наименование объекта местного значения	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности населения Киясовского района объектами местного значения		Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения для населения Киясовского района	
		единица измерения	величина	единица измерения	величина
1	2	3	4	5	6
1	Полигоны твердых коммунальных отходов	площадь, га на 1000 т коммунальных отходов	0,02	не нормируется <*>	

2	Мусороперерабатывающие, мусоросжигательные и мусоросортировочные предприятия	площадь, га на 1000 т коммунальных отходов	0,05	не нормируется <*>
3	Мусороперегрузочные предприятия	площадь, га на 1000 т коммунальных отходов	0,04	не нормируется <*>
<*> Размещение объектов местного значения в области обращения с отходами определяется в соответствии Территориальной <b>схемой</b> обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, в Киясовском районе				

12. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области инженерной инфраструктуры (электроснабжение и газоснабжение) и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Киясовского района установлены в соответствии с полномочиями Киясовского района:

1) при определении потребности в мощности источников электроэнергии допускается использовать показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами электроснабжения (укрупненные показатели расхода электроэнергии), приведенные в таблице 12.

Таблица 12

Городской округ, городское поселение (категория)	Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности			
	без стационарных электроплит		со стационарными электроплитами	
	удельный расход электроэнергии, кВт.ч/чел. в год	годовое число часов использования максимума электрической нагрузки	удельный расход электроэнергии, кВт.ч/чел. в год	годовое число часов использования максимума электрической нагрузки
Сельское поселение	950	4100	1350	4400

Примечания:

1. Приведенные в таблице показатели предусматривают электропотребление жилыми и общественными зданиями, объектами коммунально-бытового и транспортного обслуживания, наружным освещением.

2. Приведенные в таблице данные не учитывают применения в жилых зданиях кондиционирования, электроотопления и электроводонагрева.

3. Годовое число часов использования максимума электрической нагрузки приведено к шинам 10 (6) кВ ЦП.

4. Потребность в мощности источников электроэнергии для промышленных и сельскохозяйственных объектов допускается определять по заявкам действующих объектов, проектам новых, реконструируемых или аналогичных объектов, а также по укрупненным отраслевым показателям с учетом местных особенностей.

5. Показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов электроснабжения для населения не нормируются;

2) проектирование и строительство новых, реконструкцию и развитие действующих газораспределительных систем в Киясовском районе следует осуществлять на основе схем газоснабжения, разработанных в составе программ газификации Киясовского района, в том числе от системы магистральных газопроводов через сеть газораспределительных станций.

Размещение магистральных газопроводов и газораспределительных станций на территории населенных пунктов не допускается.

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности (укрупненные показатели потребления газа) представлены в таблице 13.

Таблица 13

Степень благоустройства территории застройки	Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности <*>, м <sup>3</sup> /год на 1 чел.
Горячее водоснабжение от газовых водонагревателей	300
Отсутствие всяких видов горячего водоснабжения	180
<*> Укрупненные показатели потребления газа приведены в таблице при теплоте сгорания газа 34 МДж/м <sup>3</sup> (8000 ккал/м <sup>3</sup> )	

Показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов газоснабжения для населения не нормируются.

**Глава 2. ПРЕДЕЛЬНЫЕ ЗНАЧЕНИЯ РАСЧЕТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ  
МИНИМАЛЬНО ДОПУСТИМОГО УРОВНЯ ОБЕСПЕЧЕННОСТИ ОБЪЕКТАМИ  
МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ И ПРЕДЕЛЬНЫЕ ЗНАЧЕНИЯ РАСЧЕТНЫХ  
ПОКАЗАТЕЛЕЙ МАКСИМАЛЬНО ДОПУСТИМОГО УРОВНЯ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ  
ДОСТУПНОСТИ ТАКИХ ОБЪЕКТОВ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ  
МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ**

13. Предельные значения расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области физической культуры и массового спорта и максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения муниципальных образований представлены в таблице 14.

Таблица 14

N п/п	Наименование муниципального образования	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности		Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	
		наименование показателя	величина	наименование показателя	величина
1	2	3	4	5	6
1. Стадионы, плоскостные спортивные сооружения					
1	Муниципальный район	площадь сооружения на 1000 человек, м <sup>2</sup>	0,7	транспортная доступность, ч	1
				пешеходная	1500

				доступность, м	
2	Сельское поселение	количество объектов на административный центр поселения	1	транспортная доступность, мин.	40
				пешеходная доступность, м	1500
2. Плавательные бассейны					
3	Муниципальный район	площадь зеркала воды, м <sup>2</sup> на 1000 человек	20	транспортная доступность, ч	1
				пешеходная доступность, м	1500
3. Физкультурно-оздоровительный комплекс					
4	Муниципальный район	м <sup>2</sup> площади пола на 1000 человек	70	транспортная доступность, мин.	20
				пешеходная доступность, м	500
4. Помещения для общей физической подготовки					
5	Сельское поселение	количество объектов на административный центр поселения	1	транспортная доступность, мин.	20
				пешеходная доступность, м	500

14. Предельные значения расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области образования и максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения муниципальных образований представлены в таблице 15.

Таблица 15

N п/п	Наименование объекта местного значения	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности		Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	
		наименование показателя	величина	наименование показателя	величина
1	Дошкольные образовательные организации	количество мест на 1000 человек	73	пешеходная доступность, м	
	сельское поселение		91,7		500
2	Общеобразовательные организации	количество мест на 1000 человек	119	транспортная доступность, мин.	
	сельское поселение		87		30
3	Общеобразовательные организации дополнительного	число мест в расчете на 100 детей в возрасте	12	транспортная доступность, мин.	30

	образования, в том числе детские школы искусств (далее - ДШИ) по видам искусств	от 6,5 до 16 лет			
<p>Примечание.</p> <p>Для населенных пунктов с численностью населения менее 200 человек следует предусматривать дошкольные организации малой вместимости, объединенные с начальными классами. Минимальную обеспеченность такими организациями и их вместимость следует принимать по заданию на проектирование в зависимости от местных условий.</p> <p>При отсутствии территории для размещения школы нормативной вместимости в границах радиуса доступности 500 м допускается размещение школ на расстоянии транспортной доступности, которая составляет 15 минут для учеников школ I уровня (начальная школа) и 30 минут для учеников школ II - III уровня (основная или неполная средняя, средняя или старшая школа).</p> <p>В сельских населенных пунктах места для внешкольных организаций рекомендуется предусматривать в зданиях общеобразовательных организаций.</p> <p>Предельные значения расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности населения муниципальных образований в Киясовском районе объектами местного значения в области образования и расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения муниципальных образований в Киясовском районе являются укрупненными и подлежат обязательному уточнению для каждого муниципального образования Киясовского района при разработке местных нормативов градостроительного проектирования.</p> <p>В сельских населенных пунктах места для организаций дополнительного образования рекомендуется предусматривать в зданиях общеобразовательных организаций.</p> <p>Количество ДШИ в населенных пунктах с численностью населения от 3 до 10 тыс. человек определяется из расчета одна ДШИ на населенный пункт. Количество ДШИ в населенных пунктах с численностью населения свыше 10 тыс. человек определяется исходя из расчета охвата соответствующими программами не менее 12% обучающихся 1 - 9 классов общеобразовательных организаций</p>					

15. Предельные значения расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения в области культуры и искусства и максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения муниципальных образований представлены в таблице 16.

Таблица 16

N п/п	Наименование объекта местного значения	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности		Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	
		наименование показателя	величина	наименование показателя	величина
1	2	3	4	5	6
1. Библиотеки					
1	Муниципальный район			транспортная доступность, мин.	30-60
	межпоселенческая библиотека	количество на административный центр района	1		
	детская библиотека		1		

2	Сельское поселение			транспортная доступность, мин.	30
	общедоступная библиотека с детским отделением	количество на административный центр сельского поселения	1		
	филиал общедоступных библиотек с детским отделением	количество на 1000 человек	1		
2. Музеи и выставочные залы					
3	Муниципальный район			транспортная доступность, мин.	30 - 60
	музей (краеведческий)	количество на муниципальный район	1		
3. Театры, концертные залы					
4	Муниципальный район			транспортная доступность, мин.	60
	концертный зал	количество на муниципальный район	1		
4. Кинотеатры и кинозалы					
5	Сельское поселение			транспортно-пешеходная доступность, мин.	30
	кинозал: население от 3000 человек	количество на 3000 человек	1		
5. Учреждения клубного типа					
6	Муниципальный район			транспортно-пешеходная доступность, мин.	60
	центр культурного развития	количество на административный центр муниципального района	1		
	передвижной многофункциональный культурный центр	количество (транспортная единица) на административный центр муниципального района	1		
7	Сельское поселение			транспортно-пешеходная доступность, мин.	30
	дом культуры	количество на административный центр сельского поселения	1		

Примечание.

Предельные значения расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности населения муниципальных образований в Киясовском районе объектами

местного значения в области культуры и искусства и предельные значения расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения муниципальных образований в Киясовском районе являются укрупненными и подлежат обязательному уточнению для каждого муниципального образования в Киясовском районе при разработке местных нормативов градостроительного проектирования

### **Раздел III. МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ РАСЧЕТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ, СОДЕРЖАЩИХСЯ В ОСНОВНОЙ ЧАСТИ НОРМАТИВОВ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ ПО УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ**

#### **Глава 3. АДМИНИСТРАТИВНО-ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО**

16. Киясовский район располагается в южной части Удмуртской Республики. На востоке район граничит с Сарапульским районом, на севере – с Малопургинским районом Удмуртии, на западе и юге – с Республикой Татарстан. Общая площадь Киясовского района – 821 км<sup>2</sup>

Численность населения Киясовского района на 1 января 2023 года составляет 8666 человек. Плотность населения – 11 чел. /км<sup>2</sup>.

Киясовский район состоит из 8 муниципальных образований, в состав которых входит 34 населенных пункта. Административный центр Киясовского района – село Киясово. Расстояние от райцентра до г. Ижевска 65 км, до ближайшей железнодорожной станции с. Кечево – 18 км. Транспортная связь с Ижевском осуществляется по автомобильной дороге.

Для подготовки расчетных показателей сельские населенные пункты в зависимости от проектной численности населения на расчетный срок подразделяются на группы в соответствии с таблицей 17.

Таблица 17

Группа	Население (тысяч человек)
	сельские населенные пункты
Крупные	свыше 5
	свыше 3 до 5
Большие	свыше 1 до 3
Средние	свыше 0,2 до 1
Малые	свыше 0,05 до 0,2
	до 0,05

#### **Глава 4. ОБОСНОВАНИЕ РАСЧЕТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ, СОДЕРЖАЩИХСЯ В ОСНОВНОЙ ЧАСТИ НОРМАТИВОВ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ ПО КИЯСОВСКОМУ РАЙОНУ**

17. Обоснование расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения и расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Киясовского района представлено в [таблице 18](#).

Расчетные удельные показатели на перспективу остаются практически неизменными. В соответствии с этим расчет показателей градостроительного проектирования производится по фактическим статистическим и демографическим данным.

Таблица 18

N п/п	Наименование объекта местного значения	Расчетный показатель	Обоснование расчетного показателя
1	2	3	4
1. Объекты местного значения в области транспорта, автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения			
1	Автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения. Протяженность сети автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального и местного значения	расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	протяженность сети автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального и местного значения (далее - протяженность) установлена исходя из текущего состояния и перспектив развития территории Киясовского района на 2025 год
		расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	не нормируется
2	Автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения. Плотность автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения	расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности	расчет: $(204 / 821) \times 1000 = 248$ км на 1000 кв. м, где: 204 км - протяженность; 821 км <sup>2</sup> - площадь Киясовского района
4	Автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения. Обеспеченность автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального и местного значения, км на 1000 жителей	расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	расчет: $(204 / 8666) \times 1000 = 24$ км на 1000 человек, где: 204 км - протяженность; 8666 - количество человек, проживавших на территории Киясовского района на 1 января 2023 года, согласно сведениям Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Удмуртской Республике (далее - Удмуртстат)
		расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	не нормируется
5	Автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения	расчетные показатели для проектирования градостроительной документации	установлены согласно <a href="#">таблицам 5.1 и 5.12</a> СП 34.13330.2012 "Автомобильные дороги. Актуализированная редакция СНиП 2.05.02-85*",

			<a href="#">ГОСТ Р 52398-2005</a> "Классификация автомобильных дорог. Основные параметры и требования"
6	Обеспеченность автомобильных дорог общего пользования объектами дорожного сервиса, размещаемыми в границах полос отвода	расчетные показатели для проектирования градостроительной документации	установлены согласно <a href="#">приложению N 1</a> к постановлению Правительства Российской Федерации от 29 октября 2009 года N 860 "О требованиях к обеспеченности автомобильных дорог общего пользования объектами дорожного сервиса, размещаемыми в границах полос отвода"
		расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	не нормируется
2. Объекты местного значения в области предупреждения чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера, стихийных бедствий, эпидемий и ликвидации их последствий			
1	Подразделения пожарной охраны противопожарной службы Удмуртской Республики	расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	не нормируется
		расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	установлен в соответствии с требованиями <a href="#">статьи 76</a> Федерального закона от 22 июля 2008 года N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" и <a href="#">СП 11.13130.2009</a> "Свод правил. Места дислокации подразделений пожарной охраны. Порядок и методика определения"
2	Объекты гражданской обороны (убежища, противорадиационные укрытия, укрытия)	расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности (показатель вместимости (м <sup>2</sup> на 1 укрываемого))	установлен в соответствии с требованиями <a href="#">СП 88.13330.2014</a> "Защитные сооружения гражданской обороны. Актуализированная редакция СНиП II-11-77*"
		расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности (показатель вместимости укрываемых в	установлен в соответствии с требованиями <a href="#">СП 88.13330.2014</a> "Защитные сооружения гражданской обороны. Актуализированная редакция СНиП II-11-77*"

		каждом сооружении)	
		расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	установлен в соответствии с требованиями <a href="#">СП 88.13330.2014</a> "Защитные сооружения гражданской обороны. Актуализированная редакция СНиП II-11-77*"
<b>3. Объекты регионального значения в области здравоохранения</b>			
1	Лечебно-профилактические медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь в стационарных и амбулаторных условиях	расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности (количество мест в стационарах на 1000 человек)	установлен исходя из текущего состояния и перспектив развития системы здравоохранения Удмуртской Республики, по заданию на проектирование, определяемому органами здравоохранения с учетом требований <a href="#">СП 118.13330.2012</a> "Общественные здания и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 31-06-2009", <a href="#">СП 42.13330.2016</a> , методических <a href="#">рекомендаций</a> о применении нормативов и норм ресурсной обеспеченности населения в сфере здравоохранения, утвержденных приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 апреля 2018 года N 182. Расчет: $(32 / 8666) \times 1000 \approx 3,7$ места на 1000 человек, где: 32 - количество мест в стационаре согласно данным БУЗ УР «Киясовская РБ МЗ УР» за 2019 год; 8666 - количество человек, проживавших на территории Удмуртской Республики на 1 января 2023 года, согласно сведениям Удмуртстата. Перспективный уровень развития мест в стационарах определяется по заданию на проектирование, но не ниже существующего
		расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности (количество посещений в смену)	расчет: $(250 / 8666) \times 1000 \approx 28,8$ посещений в смену на 1000 человек, где: 250 - количество посещений в смену согласно данным БУЗ УР «Киясовская РБ МЗ УР» за 2023 год; 8666 - количество человек, проживавших на территории Удмуртской Республики на 1 января 2023 года, согласно сведениям Удмуртстата. Перспективный уровень развития мест в стационарах определяется по заданию на проектирование, но не ниже существующего

		расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	установлен в соответствии с требованиями <a href="#">приказа</a> Минздрава России от 27 февраля 2016 года N 132н "О требованиях к размещению медицинских организаций государственной системы здравоохранения и муниципальной системы здравоохранения исходя из потребностей населения"
2	Фельдшерско-акушерские пункты	расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности (количество посещений в смену)	установлен исходя из текущего состояния развития Киясовского района с учетом <a href="#">приказа</a> Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15 мая 2012 года N 543н "Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению"
		расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	установлен в соответствии с <a href="#">приказом</a> Минздрава России от 27 февраля 2016 года N 132н "О требованиях к размещению медицинских организаций государственной системы здравоохранения и муниципальной системы здравоохранения исходя из потребностей населения"
3	Республиканская фармацевтическая сеть: аптеки; аптечные пункты	расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности (количество объектов на 10000 человек)	требуемое количество аптек и аптечных пунктов на 1 человека: $5 / 8666 = 0,5$ , где: 5 - количество аптек и аптечных пунктов, размещенных на территории Киясовского района по состоянию на 1 января 2023 года; 8666 - количество человек, проживавших на территории Киясовского района на 1 января 2023 года, согласно сведениям Удмуртстата. Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности на 10000 человек составляет $0,5 \times 10000 \approx 5$ объекта, из которых 4- аптеки и 1 - аптечный пункт
		расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	установлен в соответствии с требованиями <a href="#">СП 42.13330.2016</a> и с учетом пространственно-территориальных особенностей организации инфраструктуры республики исходя из текущего состояния и перспектив развития территорий
4	Станция скорой помощи	расчетный показатель минимально допустимого уровня	установлен в соответствии с требованиями <a href="#">СП 42.13330.2016</a> согласно <a href="#">таблице Д1</a> (1 автомобиль скорой помощи на 10000 жителей)

		обеспеченности	
		расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	установлен в соответствии с требованиями <a href="#">приказа</a> Минздрава России от 27 февраля 2016 года N 132н "О требованиях к размещению медицинских организаций государственной системы здравоохранения и муниципальной системы здравоохранения исходя из потребностей населения"
<b>4. Объекты местного значения в области образования</b>			
1	Центры и учреждения психолого-педагогической, медицинской и социальной помощи, в том числе для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей	расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности организациями регионального значения	установлен исходя из текущего состояния развития Киясовского района
		расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	
<b>5. Объекты местного значения в области социального обслуживания</b>			
1	Психоневрологические интернаты	расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности (количество мест на 1000 человек)	установлен в соответствии с требованиями <a href="#">СП 42.13330.2016</a> и с учетом Методических <a href="#">рекомендаций</a> по расчету потребностей субъектов Российской Федерации в развитии сети организаций социального обслуживания, утвержденных приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 24 ноября 2014 года N 934н (далее - приказ Минтруда России от 24 ноября 2014 года N 934н)
		расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	установлен исходя из расчета размещения психоневрологических интернатов с учетом <a href="#">приказа</a> Минтруда России от 24 ноября 2014 года N 934н и особенностей пространственно-территориального размещения существующих объектов
2	Дома-интернаты для престарелых и инвалидов	расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности (количество мест	расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности на 1000 человек в возрасте старше 60 лет и инвалидов установлен согласно расчету: $43 / 2841 \times 1000 \approx 15,1$ места на 1000 человек старше 60 лет и инвалидов, где: 2841 - количество человек старше 60 лет,

		на 1000 человек старше 60 лет и инвалидов)	проживавших на территории Удмуртской Республики по состоянию на 1 января 2023 года, согласно данным БУЗ УР «Киясовская РБ МЗ УР»; 43 - количество мест в домах-интернатах для престарелых и инвалидов
		расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	установлен исходя из расчета размещения психоневрологических интернатов с учетом <a href="#">приказа</a> Минтруда России от 24 ноября 2014 года N 934н и особенностей пространственно-территориального размещения существующих объектов
3	Комплексные центры социального обслуживания населения	расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности (количество мест на 1000 человек)	установлен в соответствии с текущим уровнем обеспеченности: $56 / 8666 \times 1000 = 6,4$ места на 1000 человек, где: 8666 - количество человек, проживавших на территории Удмуртской Республики на 1 января 2023 года, согласно сведениям Удмуртстата.
		расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	установлен исходя из расчета размещения объектов в каждом муниципальном образовании в Удмуртской Республике с учетом особенностей пространственно-территориального размещения существующих объектов и <a href="#">пункта 3 статьи 9</a> Федерального закона от 28 декабря 2013 года N 442-ФЗ "Об основах социального обслуживания граждан Российской Федерации"
<b>6. Объекты местного значения в области культуры и искусства</b>			
1	Районные библиотеки	расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности (количество организаций на административный центр)	установлен с учетом <a href="#">распоряжения</a> Министерства культуры Российской Федерации от 2 августа 2017 года N P-965
		расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	установлен с учетом <a href="#">распоряжения</a> Министерства культуры Российской Федерации от 2 августа 2017 года N P-965
2	Учреждения культуры клубного типа (дом (центр народного творчества), дворец	расчетный показатель минимально допустимого	установлен с учетом <a href="#">распоряжения</a> Министерства культуры Российской Федерации от 2 августа 2017 года N P-965

	культуры)	уровня обеспеченности (количество организаций на административный центр)	
		расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	установлен с учетом <a href="#">распоряжения</a> Министерства культуры Российской Федерации от 2 августа 2017 года N P-965
<b>7. Объекты местного значения в области физической культуры и спорта</b>			
1	Физкультурно-оздоровительные комплексы с универсальным игровым залом	расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	установлен с учетом <a href="#">приказа</a> Минспорта России от 21 марта 2018 года N 244, пространственно-территориальных особенностей организации инфраструктуры республики исходя из текущего состояния и перспектив развития территорий
		расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	установлен с учетом <a href="#">приказа</a> Минспорта России от 21 марта 2018 года N 244, пространственно-территориальных особенностей организации инфраструктуры республики исходя из текущего состояния и перспектив развития территорий
<b>8. Объекты местного значения в области обеспечения деятельности органов государственной власти Киясовского района, судов общей юрисдикции Киясовского района</b>			
1	Здания мировых судов, здания государственных нотариальных контор	расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности	установлены в соответствии со <a href="#">статьей 1</a> Федерального закона от 29 декабря 1999 года N 218-ФЗ "Об общем числе мировых судей и количестве судебных участков в субъектах Российской Федерации" и <a href="#">Законом</a> Удмуртской Республики N 201-П от 20 июня 2000 года "О мировых судьях Удмуртской Республики"
		расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности	не нормируется
<b>9. Объекты местного значения в области обращения с отходами</b>			
1	Полигоны твердых коммунальных отходов	расчетный показатель минимально допустимого уровня	установлен в соответствии с <a href="#">таблицей 12.3</a> СП 42.13330.2016

		обеспеченности (площадь, га на 1000 т коммунальных отходов)	
		расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	размещение объектов регионального значения в области обращения с отходами определяется в соответствии с Территориальной <a href="#">схемой</a> обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, в Киясовском районе
2	Мусороперерабатывающие и мусоросжигательные, мусоросортировочные и мусороперегрузочные предприятия	расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности (площадь, га на 1000 т коммунальных отходов)	установлен в соответствии с <a href="#">таблицей 12.3</a> СП 42.13330.2016
		расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	размещение объектов регионального значения в области обращения с отходами определяется в соответствии с Территориальной <a href="#">схемой</a> обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, в Киясовском районе
<b>10. Расчетные показатели в области инженерной инфраструктуры</b>			
1	Объекты электроснабжения	расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности (укрупненные показатели расхода электроэнергии)	укрупненные показатели расхода электроэнергии установлены в соответствии с СП 42.13330.2016, РД 34.20.185-94 "Инструкция по проектированию городских электрических сетей"
		расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	не нормируется
2	Объекты газоснабжения	расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	укрупненные показатели потребления газа установлены в соответствии с СП 42.13330.2016
		расчетный	не нормируется

		показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	
--	--	--------------------------------------------------------------------------------------	--

**Глава 5. ОБОСНОВАНИЕ ПРЕДЕЛЬНЫХ ЗНАЧЕНИЙ РАСЧЕТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ МИНИМАЛЬНО ДОПУСТИМОГО УРОВНЯ ОБЕСПЕЧЕННОСТИ НАСЕЛЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ В КИЯСОВСКОМ РАЙОНЕ ОБЪЕКТАМИ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ И ПРЕДЕЛЬНЫХ ЗНАЧЕНИЙ РАСЧЕТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ МАКСИМАЛЬНО ДОПУСТИМОГО УРОВНЯ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ДОСТУПНОСТИ ТАКИХ ОБЪЕКТОВ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ В КИЯСОВСКОМ РАЙОНЕ**

18. Обоснование предельных значений расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности населения муниципальных образований в Киясовском районе объектами местного значения и предельных значений расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Киясовского района содер­жащихся в основной части Нормативов, представлено в [таблице 19](#).

Расчетные удельные показатели на перспективу остаются практически неизменными. В соответствии с этим расчет показателей градостроительного проектирования производится по фактическим статистическим и демографическим данным.

Таблица 19

N п/п	Наименование объекта местного значения	Предельные значения расчетных показателей	Обоснование предельных значений расчетных показателей
1	2	3	4
<b>1. Объекты местного значения в области физической культуры и спорта</b>			
1	Стадионы, плоскостные спортивные сооружения	предельные значения расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности	установлены с учетом требований <a href="#">СП 42.13330.2016</a>
		предельные значения расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности	установлены с учетом пространственно-территориальных особенностей организации инфраструктуры республики исходя из текущего состояния и перспектив развития территорий с учетом требований <a href="#">СП 42.13330.2016</a>
2	Плавательные бассейны	предельные значения расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности	установлены с учетом требований <a href="#">СП 42.13330.2016</a>
		предельные значения расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности	установлены с учетом пространственно-территориальных особенностей организации инфраструктуры республики исходя из текущего состояния и перспектив развития

			территорий с учетом требований <a href="#">СП 42.13330.2016</a>
3	Физкультурно-оздоровительный комплекс	предельные значения расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности	установлены с учетом требований <a href="#">СП 42.13330.2016</a>
		предельные значения расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности	установлены с учетом пространственно-территориальных особенностей организации инфраструктуры республики исходя из текущего состояния и перспектив развития территорий с учетом требований <a href="#">СП 42.13330.2016</a>
4	Помещения для занятий физической культурой и спортом (спортивные залы)	предельные значения расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности	установлены с учетом требований <a href="#">СП 42.13330.2016</a>
		предельные значения расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности	установлены с учетом пространственно-территориальных особенностей организации инфраструктуры республики исходя из текущего состояния и перспектив развития территорий с учетом требований <a href="#">СП 42.13330.2016</a>
<b>2. Объекты местного значения в области образования</b>			
1	Дошкольные образовательные организации	предельные значения расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности	установлены в соответствии с требованиями <a href="#">СП 42.13330.2016</a> ( <a href="#">таблица Д.1</a> ). Устанавливаются в зависимости от демографической структуры поселения, принимая расчетный уровень обеспеченности детей дошкольными образовательными организациями в пределах 85%: Для сельских населенных пунктов: $976 \times 0,85 = 829,6$ ; $829,6 / 8666 \times 1000 = 95,7$ место на 1000 человек, где: 976 - количество детей 1 - 7 лет на территории Киясовского района на 1 января 2019 года согласно сведениям Удмуртстата; 8666 - количество человек, проживавших на территории Киясовского района на 1 января 2023 года согласно сведениям Удмуртстата. Предельные значения расчетных показателей минимально допустимого уровня

			<p>обеспеченности населения муниципальных образований в Удмуртской Республике объектами местного значения в области образования и расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения муниципальных образований в Удмуртской Республике являются укрупненными и подлежат обязательному уточнению для каждого муниципального образования в Удмуртской Республике при разработке местных нормативов градостроительного проектирования</p>
		<p>предельные значения расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности</p>	<p>установлены в соответствии с требованиями СП 42.13330.2016</p>
<p>2</p>	<p>Общеобразовательные организации</p>	<p>предельные значения расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности</p>	<p>установлены в соответствии с требованиями СП 42.13330.2016 (таблица Д.1).          Предельные значения следует принимать с учетом 100% охвата детей начальным общим и основным общим образованием (I - IX классы) и до 75% детей - средним общим образованием (X - XI классы):          Для сельских населенных пунктов:  <math>1047 \times 0,75 = 785,25</math>;  <math>785,25 / 86661 \times 1000 \approx 91</math> место на 1000 человек,          где:          1047 - количество детей 7 - 17 лет на территории Киясовского района на 1 января 2023 года согласно сведениям Удмуртстата;          8666 - количество человек, проживавших на территории Киясовского района на 1 января 2023 года, согласно сведениям Удмуртстата.          Предельные значения расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности населения муниципальных образований в Удмуртской Республике объектами местного значения в области образования и расчетных показателей максимально</p>

			допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения муниципальных образований в Удмуртской Республике являются укрупненными и подлежат обязательному уточнению для каждого муниципального образования в Удмуртской Республике при разработке местных нормативов градостроительного проектирования
		предельные значения расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности	установлены в соответствии с требованиями <a href="#">СП 42.13330.2016</a>
<b>3. Объекты местного значения в области культуры и искусства</b>			
1	Библиотеки	предельные значения расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности	установлены с учетом <a href="#">распоряжения</a> Министерства культуры Российской Федерации от 2 августа 2017 года N P-965
		предельные значения расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности	установлены с учетом <a href="#">распоряжения</a> Министерства культуры Российской Федерации от 2 августа 2017 года N P-965
2	Музеи и выставочные залы	предельные значения расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности	установлены с учетом <a href="#">распоряжения</a> Министерства культуры Российской Федерации от 2 августа 2017 года N P-965
		предельные значения расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности	установлены с учетом <a href="#">распоряжения</a> Министерства культуры Российской Федерации от 2 августа 2017 года N P-965
3	Театры, концертные залы	предельные значения расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности	установлены с учетом <a href="#">распоряжения</a> Министерства культуры Российской Федерации от 2 августа 2017 года N P-965
		предельные значения расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности	установлены с учетом <a href="#">распоряжения</a> Министерства культуры Российской Федерации от 2 августа 2017 года N P-965
4	Кинотеатры и кинозалы	предельные значения расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности	установлены с учетом <a href="#">распоряжения</a> Министерства культуры Российской Федерации от 2 августа 2017 года N P-965
		предельные значения	установлены с учетом

		расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности	<a href="#">распоряжения</a> Министерства культуры Российской Федерации от 2 августа 2017 года N P-965
5	Учреждения клубного типа	предельные значения расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности	установлены с учетом <a href="#">распоряжения</a> Министерства культуры Российской Федерации от 2 августа 2017 года N P-965
		предельные значения расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности	установлены с учетом <a href="#">распоряжения</a> Министерства культуры Российской Федерации от 2 августа 2017 года N P-965

#### **Раздел IV. ПРАВИЛА И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ РАСЧЕТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ, СОДЕРЖАЩИХСЯ В ОСНОВНОЙ ЧАСТИ НОРМАТИВОВ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ ПО КИЯСОВСКОМУ РАЙОНУ**

19. Нормативы направлены на обеспечение градостроительными средствами (совокупностью расчетных показателей) безопасности и устойчивости развития Киясовского района и входящих в его состав муниципальных образований, охрану здоровья населения, рациональное использование природных ресурсов и охрану окружающей среды, защиту территорий населенных пунктов от неблагоприятных воздействий природного и техногенного характера, а также на создание условий для реализации определенных законодательством Российской Федерации социальных гарантий граждан в части обеспечения объектами социального и культурно-бытового обслуживания, инженерной и транспортной инфраструктур.

Нормативы являются обязательными для всех субъектов градостроительных отношений, осуществляющих свою деятельность на территории Киясовского района, независимо от их организационно-правовой формы.

Нормативы входят в систему нормативных документов, регламентирующих градостроительную деятельность, и применяются:

при подготовке документов территориального планирования Киясовского района, документов территориального планирования муниципальных образований, правил землепользования и застройки муниципальных образований, документации по планировке территории, а также при внесении изменений в вышеуказанную градостроительную документацию;

при проверке в установленном порядке уполномоченными органами исполнительной власти Киясовского района, органами местного самоуправления муниципальных образований документации по планировке территории;

при осуществлении уполномоченным органом исполнительной власти Киясовского района контроля за соблюдением органами местного самоуправления законодательства о градостроительной деятельности;

при подготовке местных нормативов градостроительного проектирования (муниципального района, поселения, городского округа).