



**МИНИСТЕРСТВО
СТРОИТЕЛЬСТВА И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА
ЛУГАНСКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ
(МИНСТРОЙ ЛНР)**

ПРИКАЗ

«26» ноября 2025 г.

№ 177

г. Луганск

Зарегистрировано в Министерстве юстиции
Луганской Народной Республики
«01» декабря 2025 г. за № 218/603

Об утверждении региональных нормативов градостроительного проектирования в области образования, здравоохранения, культуры, физической культуры и спорта на территории Луганской Народной Республики

Руководствуясь пунктом 3 статьи 7, частью 1 статьи 29.3 Градостроительного кодекса Российской Федерации, в соответствии с абзацем вторым пункта 4.1 раздела IV Положения о Министерстве строительства и жилищно-коммунального хозяйства Луганской Народной Республики, утвержденного Указом Главы Луганской Народной Республики от 09.06.2023 № УГ-55/23 (с изменениями), п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемые региональные нормативы градостроительного проектирования в области образования, здравоохранения, культуры, физической культуры и спорта на территории Луганской Народной Республики.

2. Начальнику юридического отдела Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Луганской Народной Республики обеспечить в установленном порядке предоставление настоящего приказа на государственную регистрацию в Министерство юстиции Луганской Народной Республики.

3. Настоящий приказ вступает в силу со дня, следующего за днем официального опубликования.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на исполняющего обязанности заместителя министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Луганской Народной Республики - главного архитектора, начальника отдела закупок и проверки деятельности подведомственных организаций Ильджирингова Дорджи Алексеевича.

Исполняющий обязанности
министра строительства и жилищно-
коммунального хозяйства
Луганской Народной Республики

С. П. Дупленко

УТВЕРЖДЕНЫ
приказом Министерства строительства
и жилищно-коммунального хозяйства
Луганской Народной Республики
от «26» ноября 2025 г. № 177

Региональные нормативы градостроительного проектирования в области образования, здравоохранения, культуры, физической культуры и спорта на территории Луганской Народной Республики

I. Основная часть (расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами образования, здравоохранения, культуры, физической культуры и массового спорта Луганской Народной Республики и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Луганской Народной Республики)

1. Общие положения

1.1. Целью утверждения и применения нормативов градостроительного проектирования в области образования, здравоохранения, культуры, физической культуры и спорта на территории Луганской Народной Республики (далее - нормативы градостроительного проектирования Луганской Народной Республики) является повышение качества обеспеченности населения объектами социальной инфраструктуры с учетом показателей социально-экономического развития.

1.2. Настоящие нормативы градостроительного проектирования Луганской Народной Республики содержат совокупность расчетных показателей, минимально допустимого уровня обеспеченности объектами образования, здравоохранения, культуры, физической культуры и спорта Луганской Народной Республики и расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Луганской Народной Республики в целях обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности человека.

2. Дифференциация территории Луганской Народной Республики для целей применения расчетных показателей

2.1. В целях создания условий для размещения застройки различного назначения в зависимости от урбанизации территории и особенностей системы расселения на территории Луганской Народной Республики устанавливаются следующие зоны:

– зона А – зона интенсивной урбанизации территории;

- зона Б – зона умеренной урбанизации территории;
- зона В – зона низкой урбанизации территории.

Типологическая характеристика муниципальных образований и городских округов Луганской Народной Республики приведена в таблице ниже (Таблица 1).

2.2. В местных нормативах градостроительного проектирования муниципальных образований Луганской Народной Республики допускается снижение показателей обеспеченности объектами социальной инфраструктуры в зоне В (зоне низкой урбанизации территории) при обосновании необходимости снижения отдельных показателей обеспеченности объектами социальной инфраструктуры и расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения, установленных настоящими нормативами градостроительного проектирования.

Таблица 1. Типологическая характеристика муниципальных образований Луганской Народной Республики

Наименование муниципального образования	Размещение в системе расселения
Зона А – зона интенсивной урбанизации территории	
г.о. г. Луганск	А
Зона Б – зона умеренной урбанизации территории	
Краснодонский м.о.	Б
Свердловский м.о.	Б
г.о. г. Алчевск	Б
г.о. г. Красный Луч	Б
Антрацитовый м.о.	Б
г.о. г. Стаханов	Б
г.о. г. Первомайск	Б
г.о. г. Ровеньки	Б
Перевальский м.о.	Б
Лутугинский м.о.	Б
Зона В – зона низкой урбанизации территории и развития рекреационного потенциала	
Станично-Луганский м.о.	В
г.о. г. Брянка	В
Старобельский м.о.	В
г.о. г. Лисичанск	В
г.о. г. Северодонецк	В
Славносербский м.о.	В

Наименование муниципального образования	Размещение в системе расселения
г.о. г. Кировск	В
Новопсковский м.о.	В
Беловодский м.о.	В
г.о. г. Рубежное	В
Новоайдарский м.о.	В
Белокуракинский м.о.	В
Меловский м.о.	В
Троицкий м.о.	В
Марковский м.о.	В
Сватовский м.о.	В
Кременской м.о.	В

3. Перечень областей нормирования, для которых нормативами градостроительного проектирования установлены расчетные показатели

Виды объектов регионального и местного значения, для которых определяются региональные нормативы градостроительного проектирования, перечислены в таблице ниже (Таблица 2).

Таблица 2. Перечень областей нормирования, для которых устанавливаются расчетные показатели.

Области нормирования, к которым относятся объекты	Виды объектов
Образование	Регионального значения: образовательные организации высшего образования; профессиональные образовательные организации; общеобразовательные организации интернатного типа; отдельные организации, отдельные классы, отдельные группы, осуществляющие образовательную деятельность по адаптированным основным общеобразовательным программам для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья; организации дополнительного образования детей; психолого-медико-педагогические комиссии (ПМПК).
	Местного значения: дошкольные образовательные организации; общеобразовательные организации; организации дополнительного образования.
Здравоохранение	Регионального значения: станции скорой медицинской помощи; амбулатории, в том числе врачебные, или центры (отделения);

Области нормирования, к которым относятся объекты	Виды объектов
	<p>общей врачебной практики (семейной медицины); поликлиники; стационары; специализированные объекты медицинской помощи (диспансеры); участковая больница; городская больница; детская городская больница; районная больница; республиканская больница; детская республиканская больница; больница инфекционная; больница инфекционная детская; фельдшерские и фельдшерско-акушерские пункты.</p>
Культура	<p>Регионального значения: универсальная библиотека; детская библиотека; библиотека для инвалидов по зрению; точка доступа к полнотекстовым информационным ресурсам; краеведческий музей; художественный музей; тематический музей; театр драматический; театр оперы и балета/музыкальный; театр юного зрителя; театр кукол; прочие театры по видам искусств; концертный зал; филармония; концертный коллектив; цирк стационарный; дом (центр) народного творчества; дворец культуры.</p> <p>Местного значения: общедоступная библиотека; детская библиотека; точка доступа к полнотекстовым информационным ресурсам; тематический музей; краеведческий музей; театр по видам искусств; концертный зал; концертный коллектив; цирковая площадка (цирковой коллектив); учреждение клубного типа.</p>
Физическая культура и спорт	<p>Регионального значения: стадионы с трибунами на 1500 мест и более; плоскостные спортивные сооружения; спортивные залы; крытые плавательные бассейны; другие объекты, включая крытые спортивные объекты с искусственным льдом, манежи, лыжные базы, биатлонные</p>

Области нормирования, к которым относятся объекты	Виды объектов
	<p>комплексы, сооружения для стрелковых видов спорта и т. д.; объекты городской и рекреационной инфраструктуры, приспособленные для занятий физической культурой и спортом, в том числе универсальные спортивные игровые площадки, дистанции, велодорожки, споты (плаза начального уровня), площадки с тренажерами, сезонные катки.</p> <hr/> <p>Местного значения: помещения для физкультурно-оздоровительных занятий в микрорайоне; спортивные залы общего пользования; бассейны крытые и открытые общего пользования; спортивные залы и крытые бассейны для населенных пунктов.</p>

4. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами регионального значения населения Луганской Народной Республики и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Луганской Народной Республики

Таблица 3. Объекты регионального значения в области образования

Наименование вида объекта	Тип расчетного показателя	Наименование расчетного показателя, единица измерения	Значение расчетного показателя
Образовательные организации высшего образования	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Количество объектов на субъект Российской Федерации, ед.	По заданию на проектирование
		Удельный вес числа образовательных организаций высшего образования, здания которых приспособлены для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья, %.	25
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Не нормируется	
Профессиональные образовательные организации	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Прием на программы среднего профессионального образования за счет бюджетных ассигнований в расчете на 100 человек, окончивших обучение по программам основного общего и среднего общего образования.	50 %
		Удельный вес числа образовательных организаций, реализующих программы среднего профессионального образования, здания которых приспособлены для обучения лиц	25

Наименование вида объекта	Тип расчетного показателя	Наименование расчетного показателя, единица измерения	Значение расчетного показателя
		с ограниченными возможностями здоровья, %.	
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Не нормируется.	
Отдельные организации, отдельные классы, отдельные группы, осуществляющие образовательную деятельность по адаптированным основным общеобразовательным программам для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Количество объектов на субъект Российской Федерации, ед.	Не менее 1 (одной) отдельной образовательной организации, отдельного класса, отдельной группы по каждому из нарушений развития
		Удельный вес числа образовательных организаций, осуществляющих образовательную деятельность по адаптированным основным общеобразовательным программам, в которых создана универсальная безбарьерная среда для образования детей-инвалидов и детей с ОВЗ, %.	75
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Не нормируется	
Организации дополнительного образования детей	Расчетный показатель минимально допустимого уровня территориальной доступности	Количество объектов на субъект Российской Федерации, ед.	По заданию на проектирование
	Расчетный показатель максимально допустимого	Не нормируется	

Наименование вида объекта	Тип расчетного показателя	Наименование расчетного показателя, единица измерения	Значение расчетного показателя	
	уровня территориальной доступности			
Центр психолого-педагогической, медицинской и социальной помощи	Расчетный показатель минимально допустимого уровня территориальной доступности	Количество объектов на субъект Российской Федерации, ед.	1	
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Не нормируется		
Психолого-медико-педагогическая комиссия (ПМПК)	Расчетный показатель минимально допустимого уровня территориальной доступности	Количество объектов на муниципальный округ, городской округ, ед.	1	
		Удельный вес числа центров ПМПК, в которых создана универсальная безбарьерная среда, %	городские н.п.	95
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность, мин	сельские н.п.	50
30				
<p>Примечание. прилагательно к: нормированию объектов таблицы 3 Потребность в площадях земельных участков для объектов регионального значения в области образования принимается в соответствии с Приложением Д к СП 42.13330.2016 «Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*», утвержденному приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1034/пр «Об утверждении СП 42.13330.2016 «Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений».</p>				

Таблица 4. Объекты регионального значения в области здравоохранения

Наименование вида объекта	Тип расчетного показателя	Наименование расчетного показателя, единица измерения	Значение расчетного показателя	
Станции скорой медицинской помощи	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Количество объектов, ед. на 50 тыс. чел.	1	
		Количество автомобилей на 10 тыс. чел.	2 1 бригада на 10 тыс. чел. обслуживаемого взрослого населения, 1 бригада на 10 тыс. чел. обслуживаемого детского населения;	
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность, минут в одну сторону	20	
Амбулатории, в том числе врачебные, или центры (отделения) общей врачебной практики (семейной медицины)	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Количество объектов, ед. на 2-10 тыс. чел.	1	
		Пешеходная доступность в городских н.п., м.	1000	
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность в сельских н.п., мин. в одну сторону	30	
Поликлиники	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Численность обслуживаемого населения, тыс. чел. на 1 (один) объект	Поликлиники для взрослых	20-50
			Консультативно-диагностический центр (консультативно-диагностическая поликлиника)	250
			Стоматологическая поликлиника	100
		Численность обслуживаемого населения, тыс. детей на 1 (один) объект	Детская поликлиника	10-30
			Детский консультативно-диагностический центр (детская консультативно-диагностическая поликлиника)	100
			Детская	20-50

Наименование вида объекта	Тип расчетного показателя	Наименование расчетного показателя, единица измерения	Значение расчетного показателя	
			стоматологическая поликлиника	
		Количество посещений на тыс. чел. в смену	16,86	
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Пешеходная доступность в городских н.п., м	1000	
		Транспортная доступность в сельских н.п., мин. в одну сторону	30	
Специализированные объекты медицинской помощи (диспансеры)	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Количество объектов (диспансеров каждого вида) на субъект Российской Федерации, ед.	Диспансер психоневрологический	1
			Диспансер наркологический	1
			Диспансер кожно-венерологический	1
			Диспансер противотуберкулезный	1
			Диспансер онкологический (высокотехнологическая медицинская помощь)	1
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность, мин	Диспансер психоневрологический	60
			Диспансер наркологический	60
			Диспансер кожно-венерологический	не нормируется
			Диспансер противотуберкулезный	60
			Диспансер онкологический (высокотехнологическая медицинская помощь)	60
Стационары	Расчетный показатель минимально	Число коек на 1000 человек	11,2	

Наименование вида объекта	Тип расчетного показателя	Наименование расчетного показателя, единица измерения	Значение расчетного показателя
	допустимого уровня обеспеченности		
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность, мин	В зависимости от формы оказания медицинской помощи (экстренная, неотложная, плановая)
Участковая больница	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Численность обслуживаемого населения, тыс. чел. на 1 (один) объект	5-20
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность, мин.	120
Городская больница	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Численность обслуживаемого населения, тыс. чел. на 1 (один) объект	20-300
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность, мин.	60
Детская городская больница	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Численность обслуживаемого населения, тыс. детей на 1 (один) объект	20-200
	Расчетный показатель максимально допустимого	Транспортная доступность, мин.	60

Наименование вида объекта	Тип расчетного показателя	Наименование расчетного показателя, единица измерения	Значение расчетного показателя
	уровня территориальной доступности		
Районная больница	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Численность обслуживаемого населения, тыс. чел. на 1 (один) объект	20-100
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность, мин.	60
Республиканская больница	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Количество объектов на субъект Российской Федерации, ед.	1
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность, мин.	60
Детская республиканская больница	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Количество объектов на субъект Российской Федерации, ед.	1
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность, мин	60
Больница инфекционная	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Количество объектов на субъект Российской Федерации, ед.	1

Наименование вида объекта	Тип расчетного показателя	Наименование расчетного показателя, единица измерения	Значение расчетного показателя
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность, мин.	60
Больница инфекционная детская	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Количество объектов на субъект Российской Федерации, ед.	1 на 500 тыс. детей
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность, мин.	60
Фельдшерские и фельдшерско-акушерские пункты	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Количество объектов, ед.	По заданию на проектирование
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность, мин. в одну сторону	30
<p>Примечание</p> <p>применительно к: нормированию объектов таблицы 4:</p> <p>Потребность в площадях земельных участков для объектов регионального значения в области здравоохранения (медицинских организаций) принимается в соответствии с СП 158.13330.2014 «Свод правил. Здания и помещения медицинских организаций. Правила проектирования», утвержденным приказом Минстроя России от 18.02.2014 № 58/пр «Об утверждении свода правил "Здания и помещения медицинских организаций. Правила проектирования».</p>			

Таблица 5. Объекты регионального значения в области культуры

Наименование вида объекта	Тип расчетного показателя	Наименование расчетного показателя, единица измерения	Значение расчетного показателя
Универсальная библиотека	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Количество объектов на субъект РФ, ед.	1
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность для жителей административного центра – в течение 1 часа; Для жителей муниципальных образований – в течение 1 дня.	
Детская библиотека	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Количество объектов на субъект РФ, ед.	1
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность для жителей административного центра – в течение 1 часа; Для жителей муниципальных образований – в течение 1 дня.	
Библиотека для инвалидов по зрению	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Количество объектов на субъект РФ, ед.	1
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность для жителей административного центра – в течение 1 часа; Для жителей муниципальных образований – в течение 1 дня.	
Точка доступа к полнотекстовым информационным ресурсам	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Количество объектов на субъект РФ, ед.	2
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность для жителей административного центра – в течение 1 часа; Для жителей муниципальных образований – в течение 1 дня.	
Краеведческий музей	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Количество объектов на субъект РФ, ед.	1

Наименование вида объекта	Тип расчетного показателя	Наименование расчетного показателя, единица измерения	Значение расчетного показателя
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность для жителей административного центра – в течение 1 часа; Для жителей муниципальных образований – в течение 1 дня.	
Художественный музей	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Количество объектов на субъект РФ, ед.	1
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность для жителей административного центра – в течение 1 часа; Для жителей муниципальных образований – в течение 1 дня.	
Тематический музей	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Количество объектов на субъект РФ, ед.	4
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность для жителей административного центра – в течение 1 часа; Для жителей муниципальных образований – в течение 1 дня.	
Театр драматический	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Количество объектов на субъект РФ, ед.	1
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность для жителей административного центра – в течение 1 часа; Для жителей муниципальных образований – в течение 1 дня.	
Театр оперы и балета/ музыкальный	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Количество объектов на субъект РФ, ед.	1
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность для жителей административного центра – в течение 1 часа; Для жителей муниципальных образований – в течение 1 дня.	
Театр кукол	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Количество объектов на субъект РФ, ед.	1

Наименование вида объекта	Тип расчетного показателя	Наименование расчетного показателя, единица измерения	Значение расчетного показателя
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность для жителей административного центра – в течение 1 часа; Для жителей муниципальных образований – в течение 1 дня.	
Театр юного зрителя	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Количество объектов на субъект РФ, ед.	1
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность для жителей административного центра – в течение 1 часа; Для жителей муниципальных образований – в течение 1 дня.	
Прочие театры по видам искусств	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Количество объектов на субъект РФ, ед.	3
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность для жителей административного центра – в течение 1 часа; Для жителей муниципальных образований – в течение 1 дня.	
Концертный зал	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Количество объектов на субъект РФ, ед.	2
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность для жителей административного центра – в течение 1 часа; Для жителей муниципальных образований – в течение 1 дня.	
Филармония	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Количество объектов на субъект РФ, ед.	1
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность для жителей административного центра – в течение 1 часа; Для жителей муниципальных образований – в течение 1 дня.	
Концертный коллектив	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Количество объектов на субъект РФ, ед.	2

Наименование вида объекта	Тип расчетного показателя	Наименование расчетного показателя, единица измерения	Значение расчетного показателя
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность для жителей административного центра – в течение 1 часа; Для жителей муниципальных образований – в течение 1 дня.	
Цирк стационарный	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Количество объектов на субъект РФ, ед.	1
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность для жителей административного центра – в течение 1 часа; Для жителей муниципальных образований – в течение 1 дня.	
Дом (центр) народного творчества	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Количество объектов на субъект РФ, ед.	1
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность для жителей административного центра – в течение 1 часа; Для жителей муниципальных образований – в течение 1 дня.	
Дворец культуры	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Количество объектов на субъект РФ, ед.	1
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность для жителей административного центра – в течение 1 часа; Для жителей муниципальных образований – в течение 1 дня.	
<p>Примечание применительно к: нормированию объектов таблицы 5: Потребность в площадях земельных участков для объектов регионального значения в области культуры принимается в соответствии с приложением Д к СП 42.13330.2016 «Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*», утвержденному приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1034/пр «Об утверждении СП 42.13330.2016 «Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений».</p>			

Таблица 6. Объекты регионального значения в области физической культуры и спорта

Наименование вида объекта	Тип расчетного показателя	Наименование расчетного показателя, единица измерения	Значение расчетного показателя
Стадионы с трибунами на 1500 мест и более	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Количество объектов в расчете на 100 000 жителей	1
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность (общественным транспортом): - для крупного городского поселения (город более 100 тыс. чел.) - не более 30 мин.; - для малых и средних городов, в том числе поселков городского типа (от 5 тыс. до 100 тыс. чел.) - не более 60 мин.; - для населенных пунктов сельских территорий - не более 1 час 30 мин.	
Плоскостные спортивные сооружения	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Количество объектов в расчете на 100 000 жителей	110
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность (общественным транспортом): - для крупного городского поселения (город более 100 тыс. чел.) - не более 30 мин.; - для малых и средних городов, в том числе поселков городского типа (от 5 тыс. до 100 тыс. чел.) - не более 60 мин.; - для населенных пунктов сельских территорий - не более 1 час 30 мин.	
Спортивные залы	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Количество объектов в расчете на 100 000 жителей	59
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность (общественным транспортом): - для крупного городского поселения (город более 100 тыс. чел.) - не более 30 мин.; - для малых и средних городов, в том числе поселков городского типа (от 5 тыс. до 100 тыс. чел.) - не более 60 мин.; - для населенных пунктов сельских территорий - не более 1 час 30 мин.	

Наименование вида объекта	Тип расчетного показателя	Наименование расчетного показателя, единица измерения	Значение расчетного показателя
Крытые плавательные бассейны	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Количество объектов в расчете на 100 000 жителей	5
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность (общественным транспортом): - для крупного городского поселения (город более 100 тыс. чел.) - не более 30 мин.; - для малых и средних городов, в том числе поселков городского типа (от 5 тыс. до 100 тыс. чел.) - не более 60 мин.; - для населенных пунктов сельских территорий - не более 1 час 30 мин.	
Другие объекты, включая рытые спортивные объекты с искусственным льдом, манежи, лыжные базы, биатлонные комплексы, сооружения для стрелковых видов спорта и т. д.	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Количество объектов в расчете на 100 000 жителей	46
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Крытые спортивные объекты с искусственным льдом: Транспортная доступность (общественным транспортом): - для крупного городского поселения (город более 100 тыс. чел.) - не более 30 мин.; - для малых и средних городов, в том числе поселков городского типа (от 5 тыс. до 100 тыс. чел.) - не более 60 мин.; - для населенных пунктов сельских территорий - не более 1 час 30 мин.	
		Манежи, лыжные базы, биатлонные комплексы, сооружения для стрелковых видов спорта: Нормативы транспортной доступности не устанавливаются.	
Объекты городской и рекреационной инфраструктуры, приспособленные для занятий физической культурой и спортом, в том числе	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Количество объектов в расчете на 100 000 жителей	227

Наименование вида объекта	Тип расчетного показателя	Наименование расчетного показателя, единица измерения	Значение расчетного показателя
универсальные спортивные игровые площадки, дистанции, велодорожки, споты (плаза начального уровня), площадки с тренажерами, сезонные катки	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность (общественным транспортом):	<ul style="list-style-type: none"> - для крупного городского поселения (город более 100 тыс. чел.) - не более 30 мин.; - для малых и средних городов, в том числе поселков городского типа (от 5 тыс. до 100 тыс. чел.) - не более 60 мин.; - для населенных пунктов сельских территорий - не более 1 час 30 мин.
<p>Примечание применительно к: нормированию объектов таблицы 6: Потребность в площадях земельных участков для объектов регионального значения в области физической культуры и спорта принимается в соответствии с приложением Д к СП 42.13330.2016 «Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*», утвержденному приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1034/пр «Об утверждении СП 42.13330.2016 «Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений».</p>			

5. Предельные значения расчетных показателей 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

Таблица 7. Объекты местного значения в области физической культуры и спорта

Наименование вида объекта	Тип расчетного показателя	Наименование расчетного показателя, единица измерения	Значение расчетного показателя
Помещения для физкультурно-оздоровительных занятий в микрорайоне*	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	м ² общей площади на 1 тыс. чел.	70-80
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Шаговая доступность	до 1000 м
Спортивные залы общего пользования	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	м ² площади пола на 1 тыс. чел.	60 – 80
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Шаговая доступность	до 1000 м
Бассейны крытые и открытые общего пользования	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	м ² зеркала воды на 1 тыс. человек	20-25

Наименование вида объекта	Тип расчетного показателя	Наименование расчетного показателя, единица измерения	Значение расчетного показателя	
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность (общественным транспортом)	- для крупного городского поселения (город более 100 тыс. чел.) - не более 30 мин.; - для малых и средних городов, в том числе поселков городского типа (от 5 тыс. до 100 тыс. чел.) - не более 60 мин.; - для населенных пунктов сельских территорий – не более 1 час 30 мин.	
Спортивные залы и крытые бассейны для населенных пунктов	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	м ² площади пола, зеркала воды на 1 тыс. чел. для поселений, тыс. человек		спортивный зал бассейн
			от 50 до 100	175 80
			от 25 до 50	150 65
			от 12 до 25	130 55
			от 5 до 12	120 20
				Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности
<p>Примечания: применительно к: нормированию объектов таблицы 7: Потребность в площадях земельных участков для объектов регионального значения в области физической культуры и спорта принимается в соответствии с приложением Д к СП 42.13330.2016 «Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*», утвержденному приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1034/пр «Об утверждении СП 42.13330.2016 «Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений».</p>				

Наименование вида объекта	Тип расчетного показателя	Наименование расчетного показателя, единица измерения	Значение расчетного показателя
<p>* Физкультурно-спортивные сооружения сети общего пользования следует, как правило, объединять со спортивными объектами общеобразовательных организаций и других образовательных организаций, учреждений отдыха и культуры с возможным сокращением территории. В климатических подрайонах IA, IB, ID и IIА указанные размеры земельных участков комплексов физкультурно-спортивных сооружений допускается уменьшать до 50 %. Для малых поселений нормы расчета залов и бассейнов необходимо принимать с учетом минимальной вместимости объектов по технологическим требованиям. Доступность физкультурно-спортивных сооружений городского значения не должна превышать 30 мин. Комплексы физкультурно-оздоровительных площадок предусматриваются в каждом поселении. Долю физкультурно-спортивных сооружений, размещаемых в жилом районе, следует принимать, % общей нормы: территории - 35, спортивные залы - 50, бассейны – 45.</p>			

Таблица 8. Объекты местного значения в области культуры

Наименование вида объекта	Тип расчетного показателя	Обоснование предельного значения расчетного показателя	
		муниципальный округ	городской округ
Общедоступная библиотека	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	1 объект на каждые 10 тыс. человек населения	1 объект на каждые 10 тыс. человек населения
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность 30-40 мин.	Транспортная доступность 30-40 мин.
Детская библиотека	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	1 объект в административном центре	1 объект на 7000 детей
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность 30-40 мин.	Транспортная доступность 30-40 мин.
Точка доступа к полнотекстовым информационным ресурсам	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	для каждого типа библиотек принято не менее:	
		Общедоступная библиотека	Детская библиотека
		1 объект	1 объект
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	-	-
Тематический музей	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	1 объект на муниципальный округ (независимо от количества населения)	1 объект на городской округ (независимо от количества населения)
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня	Транспортная доступность 30-40 мин.	Транспортная доступность 30-40 мин.

Наименование вида объекта	Тип расчетного показателя	Обоснование предельного значения расчетного показателя	
		муниципальный округ	городской округ
	территориальной доступности		
Краеведческий музей	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	1 объект (независимо от количества населения) на муниципальный округ	1 объект (независимо от количества населения) на городской округ
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность 30-40 мин.	Транспортная доступность 30-40 мин.
Театр по видам искусств	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	-	1 объект на 500 тыс. чел. для городского округа с населением от 500 до 1 млн чел.; 1 объект на 200 тыс. чел. для городского округа с населением от 200 до 500 тыс. чел.; 1 объект на городской округ с населением до 200 тыс. чел.
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	-	Транспортная доступность 30-40 мин.
Концертный зал	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	1 объект (независимо от количества населения) на муниципальный округ	1 объект (независимо от количества населения) на городской округ
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность 30-40 мин.	Транспортная доступность 30-40 мин.
Концертный коллектив	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	1 объект (независимо от количества населения) на муниципальный округ	1 объект (независимо от количества населения) на городской округ

Наименование вида объекта	Тип расчетного показателя	Обоснование предельного значения расчетного показателя	
		муниципальный округ	городской округ
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность 30-40 мин.	Транспортная доступность 30-40 мин.
Цирковая площадка (цирковой коллектив)	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	-	1 объект на городской округ с населением свыше 100 тыс. человек
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	-	Транспортная доступность 30-40 мин.
Учреждение клубного типа	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	1 объект на 100 тыс. чел. для муниципального округа с населением от 100 до 500 тыс. чел.; 1 объект на 20 тыс. человек для муниципального округа с населением до 100 тыс. чел.	1 объект на 200 тыс. чел. для городского округа с населением от 500 тыс. чел. 1 объект на 100 тыс. чел. для городского округа с населением от 100 до 500 тыс. чел.; 1 объект на 20 тыс. человек для городского округа с населением до 100 тыс. чел.
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность 30-40 мин.	Транспортная доступность 30-40 мин.
<p>Примечание прилагательно к: нормированию объектов таблицы 8: Потребность в площадях земельных участков для объектов местного значения в области культуры принимается в соответствии с Приложением Д к СП 42.13330.2016 «Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*», утвержденному приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1034/пр «Об утверждении СП 42.13330.2016 «Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений».</p>			

Таблица 9. Объекты местного значения в области образования

Наименование вида объекта	Тип расчетного показателя	Наименование расчетного показателя, единица измерения	Предельные значения расчетного показателя
Дошкольные образовательные организации	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Число мест в расчете на 1000 человек	47
		Удельный вес числа дошкольных образовательных организаций, в которых создана универсальная безбарьерная среда для инклюзивного образования детей-инвалидов, в общем числе дошкольных образовательных организаций, %	20
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	- в городских населенных пунктах - 500 м; - в условиях стесненной городской застройки и труднодоступной местности - 800 м; - в сельских населенных пунктах <*> - 1000 м. <*> При расстояниях, свыше указанных, организуется транспортное обслуживание. Расстояние транспортного обслуживания не должно превышать 30 км в одну сторону	
Общеобразовательные организации	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Число мест в расчете на 1000 человек	106
		Удельный вес числа дошкольных образовательных организаций, в которых создана универсальная безбарьерная среда для инклюзивного образования детей-инвалидов, в общем числе дошкольных образовательных организаций, %	25
	Расчетный	Расстояние от организаций, реализующих	

Наименование вида объекта	Тип расчетного показателя	Наименование расчетного показателя, единица измерения	Предельные значения расчетного показателя
	показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	программы дошкольного, начального общего, основного общего и среднего общего образования до жилых зданий должно быть не более 500 м, в условиях стесненной городской застройки и труднодоступной местности - 800 м, для сельских поселений - до 1 км. При расстояниях, свыше указанных для обучающихся общеобразовательных организаций и воспитанников дошкольных организаций, расположенных в сельской местности, воспитанников организаций для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, организаций социального обслуживания с предоставлением проживания организуется транспортное обслуживание (до организации и обратно). Расстояние транспортного обслуживания не должно превышать 30 километров в одну сторону. Пешеходный подход обучающихся от жилых зданий к месту сбора на остановке должен быть не более 500 м. Для сельских районов допускается увеличение радиуса пешеходной доступности до остановки до 1 км	
Организации дополнительного образования	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	мест на 1000 жителей	10,6
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Время в пути к организации, реализующей программы дополнительного образования, от места проживания обучающегося, мин.	30
<p>Примечание применительно к: нормированию объектов таблицы 9: Потребность в площадях земельных участков для объектов местного значения в области образования принимается в соответствии с Приложением Д к СП 42.13330.2016 «Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*», утвержденному приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1034/пр «Об утверждении СП 42.13330.2016 «Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений».</p>			

6. Приложения к основной части

6.1. Перечень терминов и определений

Объекты социальной инфраструктуры – объекты образования, здравоохранения, физической культуры и массового спорта, культуры.

Объекты образования – организации, реализующие образовательные программы дошкольного, общего, среднего профессионального образования, высшего образования и дополнительного образования детей.

Обеспеченность населения объектами – количественная характеристика сети объектов социальной инфраструктуры, рассчитанная как удельная мощность (вместимость, емкость, пропускная способность и т. д.) какого-либо вида инфраструктуры, приходящаяся на одного жителя или представителя определенной возрастной, социальной, профессиональной группы либо на определенное число (сто, тысячу и т. д.) жителей или представителей указанных групп.

Минимально допустимый уровень обеспеченности – расчетный количественный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности населения местами в объектах социальной инфраструктуры.

Объекты здравоохранения – объекты, обеспечивающие различные формы медицинского обслуживания.

Поликлиника детская – объект, предназначенный для размещения амбулаторно-поликлинической организации, оказывающей внебольничную медицинскую помощь детскому населению, приходящему на прием или на дому.

Поликлиника взрослая – объект, предназначенный для размещения амбулаторно-поликлинической организации, оказывающей внебольничную медицинскую помощь взрослому населению, приходящему на прием или на дому.

Поликлиника специализированная – объект, предназначенный для размещения амбулаторно-поликлинической организации, оказывающей специализированную внебольничную медицинскую помощь детскому и взрослому населению, приходящему на прием, – женские консультации, стоматологические, восстановительного лечения, травмпункты и другие.

Массовый спорт – часть спорта, направленная на физическое воспитание и физическую подготовку граждан посредством их вовлечения в систематические занятия физической культурой и спортом путем предоставления возможности для проведения организованных и (или) самостоятельных занятий и (или) для участия в физкультурных мероприятиях и спортивных соревнованиях.

Объект спорта – объект недвижимого имущества или единый недвижимый комплекс, предназначенные для проведения физкультурных мероприятий и (или) спортивных мероприятий, в том числе спортивное сооружение, являющееся объектом недвижимого имущества.

Плоскостное спортивное сооружение – объект спорта с полем (площадкой) открытого типа в составе для проведения спортивных мероприятий по различным видам спорта.

Крытые объекты массового спорта – объекты массового спорта в виде залов спортивных общего пользования, бассейнов и катков общего пользования, помещений для занятий физкультурой и спортом, а также для проведения мероприятий по различным видам спорта.

Максимально допустимый уровень территориальной доступности – количественный показатель максимально допустимого расстояния от границы земельного участка объектов обслуживания до жилых домов. Определяется по радиусу (м) или по времени преодоления расстояния по транспортно-пешеходному маршруту (минуты).

Пешеходная доступность – движение по территории, осуществляемое в условиях стандартной для данной местности погоды (в пределах климатической нормы) без использования транспортных средств лицом, способным к самостоятельному передвижению, возможность использования показателя пешеходной доступности вне общественных пространств населенных пунктов и (или) вне дорог общего пользования, рекомендуется обосновывать отдельно.

Транспортная доступность – движение по территории с использованием транспортных средств, осуществляемое по улицам и дорогам общего пользования, иным транспортно-коммуникационным объектам.

6.2. Перечень используемых сокращений

Министерство здравоохранения Российской Федерации - Минздрав России.

Министерство здравоохранения и социального развития Российской Федерации - Минздравсоцразвития России.

Министерство культуры Российской Федерации - Минкультуры России.

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации - Минобрнауки России.

Министерство спорта Российской Федерации - Минспорт России.

Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации - Минстрой России.

Правительство Луганской Народной Республики – Правительство ЛНР.

Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Луганской Народной Республики – Минстрой ЛНР.

Государственная служба статистики Украины – Укрстат.

Субъект Российской Федерации – субъект РФ.

Единицы – ед.

Минуты – мин.

Городской округ – г.о.

Муниципальный округ – м.о.
Населенный пункт – н.п.
Город – г.
Поселок городского типа – п.г.т.

6.3. Перечень нормативных правовых актов, которые использовались при подготовке настоящих нормативов градостроительного проектирования

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

Федеральный закон от 04.12.2007 № 329-ФЗ «О физической культуре и спорте в Российской Федерации».

Письмо Минобрнауки России от 04.05.2016 № АК-950/02 «О методических рекомендациях».

Федеральный закон от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».

Приказ Минздрава России от 27.02.2016 № 132н «О Требованиях к размещению медицинских организаций государственной системы здравоохранения и муниципальной системы здравоохранения исходя из потребностей населения».

Приказ Минздрава России от 20.04.2018 № 182 «Об утверждении методических рекомендаций о применении нормативов и норм ресурсной обеспеченности населения в сфере здравоохранения».

Приказ Минздравсоцразвития России от 15.05.2012 № 543н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению».

Распоряжение Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879 «Об утверждении Методических рекомендаций органам государственной власти субъектов Российской Федерации и органам местного самоуправления о применении нормативов и норм оптимального размещения организаций культуры и обеспеченности населения услугами организаций культуры».

Приказ Минспорта России от 21.03.2018 № 244 «Об утверждении Методических рекомендаций о применении нормативов и норм при определении потребности субъектов Российской Федерации в объектах физической культуры и спорта».

Приказ Минспорта России от 19.08.2021 № 649 «О рекомендованных нормативах и нормах обеспеченности населения объектами спортивной инфраструктуры».

СП 42.13330.2016 «Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*», утвержденный приказом Минстроя России от 30.12.2016

№ 1034/пр «Об утверждении СП 42.13330.2016 «Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений».

СП 158.13330.2014 «Свод правил. Здания и помещения медицинских организаций. Правила проектирования», утвержденный приказом Минстроя России от 18.02.2014 № 58/пр «Об утверждении СП 158.13330.2014 «Свод правил. Здания и помещения медицинских организаций. Правила проектирования».

СП-332.1325800.2017 «Спортивные сооружения. Правила проектирования», утвержденный приказом Минстроя России от 14 ноября 2017 г. N 1536/пр «Об утверждении свода правил «Спортивные сооружения. Правила проектирования».

Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».

II. Материалы по обоснованию расчетных показателей, содержащихся в основной части нормативов градостроительного проектирования

1. Анализ административно-территориального устройства Луганской Народной Республики

Луганская Народная Республика – субъект Российской Федерации.

Луганская Народная Республика принята в Российскую Федерацию в соответствии с Конституцией Российской Федерации, статьей 4 Федерального конституционного закона от 17.12.2001 № 6-ФКЗ «О порядке принятия в Российскую Федерацию и образования в ее составе нового субъекта Российской Федерации», Федерального конституционного закона от 04.10.2022 № 6-ФКЗ «О принятии в Российскую Федерацию Луганской Народной Республики и образовании в составе Российской Федерации нового субъекта – Луганской Народной Республики».

Административно-территориальное устройство Луганской Народной Республики определено Законом Луганской Народной Республики от 14.03.2023 № 427-III «Об административно-территориальном устройстве Луганской Народной Республики» (с изменениями), Законом Луганской Народной Республики от 14.03.2023 № 428-III «Об образовании на территории Луганской Народной Республики городских округов и муниципальных округов, установлении их границ».

В составе Луганской Народной Республики 28 муниципальных образований: 11 городских округов, 17 муниципальных округов.

Таблица 10. Перечень муниципальных образований Луганской Народной Республики¹

Код ОКТМО	Наименование	Дополнительные данные
43 000 000	Муниципальные образования Луганской Народной Республики	г. Луганск
43 500 000	Муниципальные округа (м.о.) Луганской Народной Республики	
43 501 000	Антрацитовский м.о.	г. Антрацит
43 503 000	Беловодский м.о.	пгт Беловодск
43 505 000	Белокуракинский м.о.	пгт Белокуракино
43 510 000	Краснодонский м.о.	г. Краснодон
43 512 000	Кременской м.о.	г. Кременная
43 514 000	Лутугинский м.о.	г. Лутугино
43 516 000	Марковский м.о.	пгт Марковка
43 518 000	Меловский м.о.	пгт Меловое
43 520 000	Новоайдарский м.о.	пгт Новоайдар

¹ «ОК 033-2013. Общероссийский классификатор территорий муниципальных образований» (Том 3. Южный федеральный округ) (утв. Приказом Росстандарта от 14.06.2013 № 159-ст) (с учетом Изменений 1/2013 - 783/2024).

Код ОКТМО	Наименование	Дополнительные данные
43 522 000	Новопсковский м.о.	пгт Новопсков
43 526 000	Перевальский м.о.	г. Перевальск
43 532 000	Сватовский м.о.	г. Сватово
43 534 000	Свердловский м.о.	г. Свердловск
43 535 000	Славносербский м.о.	пгт Славносербск
43 538 000	Станично-Луганский м.о.	пгт Станица Луганская
43 540 000	Старобельский м.о.	г. Старобельск
43 542 000	Троицкий м.о.	пгт Троицкое
43 700 000	Городские округа (г.о.) Луганской Народной Республики	
43 701 000	г.о. город Луганск	г. Луганск
43 703 000	г.о. город Алчевск	г. Алчевск
43 707 000	г.о. город Брянка	г. Брянка
43 710 000	г.о. город Кировск	г. Кировск
43 714 000	г.о. город Красный Луч	г. Красный Луч
43 716 000	г.о. город Лисичанск	г. Лисичанск
43 725 000	г.о. город Первомайск	г. Первомайск
43 727 000	г.о. город Ровеньки	г. Ровеньки
43 729 000	г.о. город Рубежное	г. Рубежное
43 733 000	г.о. город Северодонецк	г. Северодонецк
43 735 000	г.о. город Стаханов	г. Стаханов

2. Анализ социально-демографического состава и плотности населения муниципальных образований на территориях, расположенных в границах Луганской Народной Республики

Численность населения Луганской Народной Республики на 01.01.2024 составила 1 712,1 тыс. человек.² Численность населения муниципальных образований Луганской Народной Республики на 01.01.2024 представлена ниже (Таблица 11).

Таблица 11. Численность населения муниципальных образований Луганской Народной Республики на 01.01.2024

№ п/п	Наименование муниципального образования	Численность населения, тыс. человек
Городские округа		
1	г.о. г. Луганск	484,2
2	г.о. г. Алчевск	99,3
3	г.о. г. Красный Луч	82,8
4	г.о. г. Стаханов	79,765
5	г.о. г. Первомайск	73,9
6	г.о. г. Ровеньки	62,8
7	г.о. г. Брянка	42,5
8	г.о. г. Лисичанск	42,368

² На основании письма, направленного в Правительство ЛНР, о согласовании показателей численности населения (письмо исх. от 27.02.2025 № ЕИПП-03-107/25 – вх. от 03.03.2025 № 31/3670).

№ п/п	Наименование муниципального образования	Численность населения, тыс. человек
9	г.о. г. Северодонецк	39,58
10	г.о. г. Кировск	31,9
11	г.о. г. Рубежное	19
Муниципальные округа		
1	Краснодонский м.о.	102,5
2	Свердловский м.о.	99,4
3	Антрацитовский м.о.	81
4	Перевальский м.о.	54,2
5	Лутугинский м.о.	50,5
6	Станично-Луганский м.о.	43,3
7	Старобельский м.о.	42,5
8	Славяносербский м.о.	37,8
9	Новопсковский м.о.	21,6
10	Беловодский м.о.	19,9
11	Новоайдарский м.о.	18,8
12	Белокуракинский м.о.	17,2
13	Меловский м.о.	14,3
14	Троицкий м.о.	14,1
15	Марковский м.о.	13,3
16	Сватовский м.о.	12,3
17	Кременской м.о.	11,3
	Луганская Народная Республика	1 712,1

Около 30 % численности населения Луганской Народной Республики – население муниципального образования городской округ город Луганск Луганской Народной Республики (28,3 %). Доля населения остальных муниципальных образований в общей численности населения варьируется от 0,7 (Кременской м.о.) до 6,0 % (Краснодонский м.о.).

Структура численности населения по муниципальным образованиям Луганской Народной Республики на 01.01.2024 представлена на рисунке ниже (Рисунок 1).

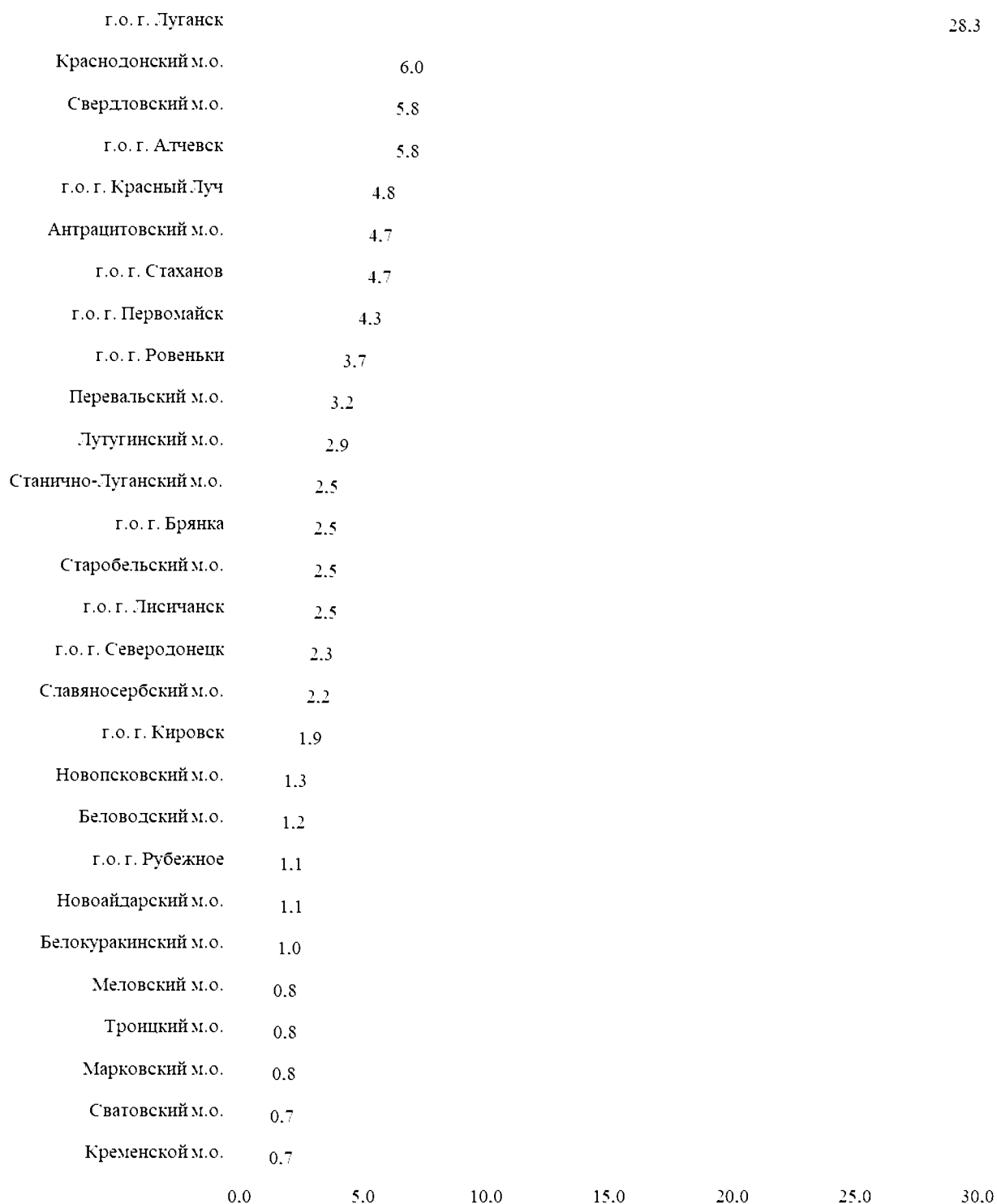


Рисунок 1. Структура численности населения по муниципальным образованиям Луганской Народной Республики на 01.01.2024 (%)

Территория Луганской Народной Республики заселена неравномерно. Плотность населения муниципальных образований Луганской Народной Республики представлена в таблице ниже (Таблица 12). Самая высокая плотность населения в г.о. г. Алчевск (1 849,6 чел. на км²), самая низкая плотность населения – в Кременском м.о. (7,0 чел. на км²).

Таблица 12. Плотность населения муниципальных образований Луганской Народной Республики

Наименование муниципального образования	Численность населения, тыс. чел.	Площадь муниципального образования, км ²³	Плотность населения муниципального образования, чел./км ²
Городские округа			
г.о. г. Луганск	484,2	369,2	1311,5
г.о. г. Алчевск	99,3	53,7	1849,6
г.о. г. Красный Луч	82,8	156	530,8
г.о. г. Стаханов	79,765	108	738,8
г.о. г. Первомайск	73,9	726,6	101,7
г.о. г. Ровеньки	62,8	228,7	274,6
г.о. г. Брянка	42,5	64,2	661,6
г.о. г. Лисичанск	42,368	405	104,6
г.о. г. Северодонецк	39,58	268,5	147,4
г.о. г. Кировск	31,9	184,1	173,2
г.о. г. Рубежное	19	36,8	516,4
Муниципальные округа			
Краснодонский м.о.	102,5	1446,9	70,8
Свердловский м.о.	99,4	1213,8	81,9
Антрацитовский м.о.	81	1718,4	47,1
Перевальский м.о.	54,2	791,1	68,5
Лутугинский м.о.	50,5	1007,5	50,1
Станично-Луганский	43,3	1897,1	22,8
Старобельский м.о.	42,5	1581,5	26,9
Славяносербский м.о.	37,8	1100,9	34,3
Новопсковский м.о.	21,6	1623,2	13,3
Беловодский м.о.	19,9	1596,8	12,5
Новоайдарский м.о.	18,8	1535,8	12,2
Белокуракинский м.о.	17,2	1436,3	12
Меловский м.о.	14,3	971,6	14,7
Троицкий м.о.	14,1	1632,6	8,6
Марковский м.о.	13,3	1166,5	11,4
Сватовский м.о.	12,3	1738,6	7,1
Кременской м.о.	11,3	1626,1	7,0

Возрастная структура населения

В соответствии с информацией, представленной Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Луганской Народной

³ По данным открытых картографических источников.

Республики, в Луганской Народной Республике отсутствует официальная статистическая информация о естественном и миграционном движении населения Луганской Народной Республики. Официальная статистическая информация о численности населения Луганской Народной Республики, оценка которой производится в соответствии с методологией, утвержденной приказом Росстата от 03.06.2010 № 209, и возрастно-половом составе населения будет возможно после проведения и обработки результатов переписи населения. Дата проведения переписи не определена.

В связи с отсутствием данных о демографической структуре населения расчет численности населения Луганской Народной Республики по возрастным группам проведен на основании данных Укрстата по состоянию на 01.01.2021. Расчет произведен исходя из численности населения Луганской Народной Республики на 01.01.2024 и на основании доли населения по возрастным группам, по данным Укрстата по состоянию на 01.01.2021 (Таблица 13).

Таблица 13. Возрастная структура населения Луганской Народной Республики

Возрастные группы	Численность населения, тыс. чел. ⁴	% от численности населения ⁵
до 1 года	12,2	0,71
1–5 лет	74,7	4,36
6 лет	19,0	1,11
7–14 лет	153,8	8,98
15 лет	16,4	0,96
16 лет	16,4	0,96
17 лет	15,8	0,92
18 лет	15,1	0,88
16–62 – мужчины ⁶	532,3	31,09
16–57 – женщины ⁷	489,3	28,58
мужчины – 63 года и старше	119,0	6,95
женщины – 58 лет и старше	295,5	17,26

⁴ Рассчитано на основании данных письма, направленного в Правительство ЛНР, о согласовании показателей численности населения (письмо исх. от 27.02.2025 № ЕИПП-03-107/25 – вх. от 03.03.2025 № 31/3670).

⁵ Рассчитано на основании данных Укрстат по состоянию на 01.01.2021 (Статистический сборник «Население Украины» 2020).

⁶ В соответствии с возрастом выхода на страховую пенсию для мужчин в Российской Федерации.

⁷ В соответствии с возрастом выхода на страховую пенсию для женщин в Российской Федерации.

3. Общая характеристика методики разработки региональных нормативов градостроительного проектирования Луганской Народной Республики

Дифференциация проектируемой территории для целей разработки региональных нормативов градостроительного проектирования.

В качестве факторов дифференциации проектируемой территории Луганской Народной Республики для установления показателей минимально допустимого уровня обеспеченности и максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов объектами социальной инфраструктуры в настоящих нормативах градостроительного проектирования определены:

- численность населения;
- статус муниципального образования и вид (категория) населенного пункта;
- степень урбанизации территории и особенностей системы расселения.

Дифференциация населенных пунктов в зависимости от численности населения.

Расчетные показатели и предельные значения расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами социальной инфраструктуры (образования, здравоохранения, физической культуры и массового спорта, культуры) необходимо применять в зависимости от численности населения административно-территориальной единицы.

Населенные пункты муниципальных образований Луганской Народной Республики в зависимости от численности населения подразделяются на группы (Таблица 14).

Таблица 14. Группировка населенных пунктов в зависимости от общей численности постоянного населения⁸

Группы	Население, тыс. чел.	
	Городские населенные пункты	Сельские населенные пункты
Крупнейшие	более 1000	-
Крупные	от 250 до 1000 включительно	св. 5
Большие	от 100 до 250 включительно	от 1 до 5 включительно
Средние	от 50 до 100 включительно	от 0,2 до 1 включительно
Малые	до 50 включительно	от 0,05 до 0,2

Большое значение имеет статус муниципального образования (муниципальный округ/городской округ) и вид (категория) населенного

⁸ В соответствии с СП 42.13330.2016 «Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*», утвержденным приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1034/пр.

пункта (городской/сельский), определяющие целесообразность размещения объектов обслуживания, 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.

В состав Луганской Народной Республики входят 11 городских округов, 17 муниципальных округов.

Дифференциация в зависимости от степени урбанизации территории и особенностей системы расселения.

В зависимости от степени урбанизации территории и особенностей системы расселения на территории Луганской Народной Республики устанавливаются следующие зоны:

Зона А – зона интенсивной урбанизации территории;

Зона Б – зона умеренной урбанизации территории;

Зона В – зона низкой урбанизации территории и развития туристического потенциала.

Типологическая характеристика муниципальных образований – муниципальных округов и городских округов Луганской Народной Республики приведена в таблице ниже (**Таблица 15**). Графическое отображение дифференциации территории Луганской Народной Республики для целей разработки региональных нормативов градостроительного проектирования представлено на рисунке ниже (Рисунок 2).

Таблица 15. Типологическая характеристика муниципальных образований Луганской Народной Республики

Наименование муниципального образования	Размещение в системе расселения
Зона А – зона интенсивной урбанизации территории	
г.о. г. Луганск	А
Зона Б – зона умеренной урбанизации территории	
Краснодонский м.о.	Б
Свердловский м.о.	Б
г.о. г. Алчевск	Б
г.о. г. Красный Луч	Б
Антрацитовый м.о.	Б
г.о. г. Стаханов	Б
г.о. г. Первомайск	Б
г.о. г. Ровеньки	Б
Перевальский м.о.	Б

Наименование муниципального образования	Размещение в системе расселения
Лутугинский м.о.	Б
Зона В – зона низкой урбанизации территории и развития рекреационного потенциала	
Станично-Луганский м.о.	В
г.о. г. Брянка	В
Старобельский м.о.	В
г.о. г. Лисичанск	В
г.о. г. Северодонецк	В
Славяносербский м.о.	В
г.о. г. Кировск	В
Новопсковский м.о.	В
Беловодский м.о.	В
г.о. г. Рубежное	В
Новоайдарский м.о.	В
Белокуракинский м.о.	В
Меловский м.о.	В
Троицкий м.о.	В
Марковский м.о.	В
Сватовский м.о.	В
Кременской м.о.	В

В соответствии с информацией, представленной Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Луганской Народной Республики, в Луганской Народной Республике отсутствует официальная статистическая информация о естественном и миграционном движении населения Луганской Народной Республики. Официальная статистическая информация о численности населения Луганской Народной Республики, оценка которой производится в соответствии с методологией, утвержденной приказом Росстата от 03.06.2010 № 209, и возрастно-половом составе населения будет возможно после проведения и обработки результатов переписи населения. Дата проведения переписи не определена.

В границах территории Луганской Народной Республики разработано 10 документов территориального планирования: г.о. г. Луганск, Краснодонский м.о., Свердловский м.о., г.о. г. Алчевск, г.о. г. Стаханов, г.о.г. Первомайск, г.о. г. Лисичанск, г.о. г. Северодонецк, г.о. г. Кировск, г.о. г. Рубежное.

Показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами социальной инфраструктуры приняты, в том числе, для достижения показателей, утвержденных в рамках разработки указанных документов территориального планирования.

4. Обоснование расчетных показателей уровня обеспеченности объектами регионального значения и уровня территориальной доступности объектов регионального значения

Данный раздел содержит:

- обоснование расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами регионального значения населения Луганской Народной Республики;
- обоснование расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов регионального значения для населения Луганской Народной Республики;
- обоснование расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения населения Луганской Народной Республики;
- обоснование расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения для населения Луганской Народной Республики.

Таблица 16. Обоснование расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности и максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов образования регионального значения

Наименование вида объекта	Тип расчетного показателя	Обоснование расчетного показателя
Образовательные организации высшего образования	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Количество объектов на субъект РФ устанавливается по заданию на проектирование. Письмо Минобрнауки России от 04.05.2016 № АК-950/02 (ред. от 08.08.2016) «О методических рекомендациях»**, СП 42.13330.2016 «Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*», утвержденный приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1034/пр.*
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Не нормируется. Письмо Минобрнауки России от 04.05.2016 № АК-950/02 (ред. от 08.08.2016) «О методических рекомендациях»**, СП 42.13330.2016 «Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*», утвержденный приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1034/пр.*
Профессиональные образовательные организации	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	В соответствии с приложением к письму Минобрнауки России от 04.05.2016 № АК-950/02 в образовательных организациях среднего профессионального образования необходимо предусмотреть в размере 50 % на 100 человек, окончивших обучение по программам основного общего и среднего общего образования. Количество объектов на субъект РФ устанавливается по заданию на проектирование. Письмо Минобрнауки России от 04.05.2016 № АК-950/02 (ред. от 08.08.2016) «О методических рекомендациях»**, СП 42.13330.2016 «Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*», утвержденный приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1034/пр.*
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Не нормируется. Письмо Минобрнауки России от 04.05.2016 № АК-950/02 (ред. от 08.08.2016) «О методических рекомендациях»**, СП 42.13330.2016 «Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*», утвержденный приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1034/пр.*
Общеобразовательные	Расчетный показатель минимально допустимого	Количество объектов на субъект РФ устанавливается по заданию на проектирование. Письмо Минобрнауки России от 04.05.2016 № АК-950/02 (ред. от 08.08.2016) «О методических

Наименование вида объекта	Тип расчетного показателя	Обоснование расчетного показателя
организации интернатного типа	уровня обеспеченности	рекомендациях»**, СП 42.13330.2016 «Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*», утвержденный приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1034/пр.*
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Не нормируется. Письмо Минобрнауки России от 04.05.2016 № АК-950/02 (ред. от 08.08.2016) «О методических рекомендациях»**, СП 42.13330.2016 «Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*», утвержденный приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1034/пр.*
Отдельные организации, отдельные классы, отдельные группы, осуществляющие образовательную деятельность по адаптированным основным общеобразовательным программам для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Количество объектов на субъект – не менее одной отдельной образовательной организации, отдельного класса, отдельной группы по каждому из нарушений развития принято в соответствии с приложением к письму Минобрнауки России от 04.05.2016 № АК-950/02.** Удельный вес числа образовательных организаций, осуществляющих образовательную деятельность по адаптированным основным общеобразовательным программам, в которых создана универсальная безбарьерная среда для образования детей-инвалидов и детей с ограниченными возможностями здоровья, принят в размере 75 % в соответствии с приложением к письму Минобрнауки России от 04.05.2016 № АК- 950/02.**
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Не нормируется. Доступность должна определяться уполномоченными органами в сфере образования субъектов Российской Федерации. Критериями доступности могут быть максимально допустимые временные затраты на доставку, в том числе перевозку, детей в образовательную организацию, соответствующие психофизическим особенностям детей (Письмо Минобрнауки России от 26.05.2014 № ВК-1048/07 «О порядке получения образования воспитанниками детских домов-интернатов» (вместе с «Разъяснениями о порядке получения образования воспитанниками, проживающими в детских домах-интернатах для умственно отсталых детей и домах-интернатах для детей с физическими недостатками»)).
Организации дополнительного образования детей	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Количество объектов на субъект РФ устанавливается по заданию на проектирование

Наименование вида объекта	Тип расчетного показателя	Обоснование расчетного показателя
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Не нормируется
Психолого-медико-педагогическая комиссия (ПМПК)	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Не менее 1 объекта на субъект Российской Федерации принято в соответствии с приложением к письму Минобрнауки России от 04.05.2016 № АК-950/02.** Не менее 1 объекта на муниципальный округ, городской округ принято в соответствии с приложением к письму Минобрнауки России от 04.05.2016 № АК-950/02.** Удельный вес числа центров ПМПК, в которых создана универсальная безбарьерная среда, принят в размере 95 % для городских населенных пунктов и 50 % для сельских населенных пунктов в соответствии с приложением к письму Минобрнауки России от 04.05.2016 № АК-950/02.**
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность принята 30 мин в соответствии с приложением к письму Минобрнауки России от 04.05.2016 № АК-950/02.**
<p>Примечания:</p> <p>* СП 42.13330.2016 «Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*», утвержденный приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1034/пр «Об утверждении СП 42.13330.2016 «Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»</p> <p>** Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 04.05.2016 № АК-950/02 «О методических рекомендациях».</p>		

Таблица 17. Обоснование расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности и максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов здравоохранения регионального значения

Наименование вида объекта	Тип расчетного показателя	Обоснование расчетного показателя
Станции скорой медицинской помощи	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Станции скорой помощи рекомендуется проектировать в расчете 1 свыше 50 тыс. чел. в соответствии с приложением к приказу Минздрава России от 27.02.2016 № 132н.* С учетом норматива минимальной обеспеченности и максимальной транспортной доступности станции скорой медицинской помощи как самостоятельные объекты (а не подразделения в структуре больницы, амбулаторий и т.п.) должны располагаться в ареалах, где в радиусе 20 км проживает не менее 50 тыс. чел. Уровень обеспеченности: 2 автомашины на 10 тыс. чел. принят в соответствии с таблицей 5.2 СП 158.13330.2014.***
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность в 20 мин в одну сторону принята в соответствии с приложением к приказу Минздрава России от 27.02.2016 № 132н.*
Амбулатории, в т. ч. врачебные, или центры (отделения) общей врачебной практики (семейной медицины)	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Амбулатории, в том числе врачебные, или центры (отделения) общей врачебной практики (семейной медицины) рекомендуется проектировать в расчете один объект на 2-10 тыс. чел. в соответствии с приложением к приказу Минздрава России от 27.02.2016 № 132н.* При этом в городах с населением от 10 до 20 тыс. жителей допускается размещать как амбулатории, так и поликлиники (по решению уполномоченных органов)
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Медицинские организации, оказывающие первичную медико-санитарную помощь в населенных пунктах с численностью населения свыше 20 тыс. человек, размещаются с учетом шаговой доступности, не превышающей 60 мин П. 5 Требований к размещению медицинских организаций государственной системы здравоохранения и муниципальной системы здравоохранения исходя из потребностей населения Приказа Минздрава России от 27.02.2016 № 132н.* В населенных пунктах менее 20 000 жителей – определяется в соответствии с Положениями об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению. Приказ Минздравсоцразвития России от 15.05.2012 № 543н.****

Наименование вида объекта	Тип расчетного показателя	Обоснование расчетного показателя
Поликлиники	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	<p>В соответствии с приложением к приказу Минздрава России от 27.02.2016 № 132н* поликлиники рекомендуется проектировать в расчете одна на 20–50 тыс. чел., детские поликлиники рекомендуется проектировать в расчете одна на 10–30 тыс. детей, консультативно-диагностический центр (консультативно-диагностическую поликлинику) рекомендуется проектировать в расчете 1 на 250 тыс. чел., детский консультативно-диагностический центр (детскую консультативно-диагностическую поликлинику) рекомендуется проектировать в расчете одна на 100 тыс. детей, стоматологическую поликлинику рекомендуется проектировать в расчете не менее одна до 100 тыс. чел., детскую стоматологическую поликлинику рекомендуется проектировать в расчете 1 на 20–50 тыс. детей.</p> <p>Проектную мощность амбулаторно-поликлинических организаций (в том числе диспансеров без стационаров) определяют заданием на проектирование и рассчитывают как сумму пропускной способности всех кабинетов врачебного приема.</p> <p>Проектную мощность амбулаторно-поликлинических организаций (в том числе диспансеров без стационаров) определяют заданием на проектирование и рассчитывают как сумму пропускной способности всех кабинетов врачебного приема.</p> <p>Для определения проектной мощности среднюю пропускную способность одного кабинета врачебного приема в территориальных поликлиниках для взрослых принимают равной 18 посещениям в смену, для детей – 14, в консультативных поликлиниках и диагностических центрах для взрослых – 12 посещений в смену, для детей – 9 посещений в смену.</p> <p>СП 158.13330.2014 «Свод правил. Здания и помещения медицинских организаций. Правила проектирования» (утв. приказом Минстроя России от 18.02.2014 № 58/пр***)</p>
	Количество посещений на тыс. чел. в смену	<p>В соответствии с письмом Министерства здравоохранения Луганской Народной Республики от 19.02.2025 показатель обеспеченности населения в амбулаторно-поликлинических учреждениях составляет 16,86 посещений в смену на 1000 человек.</p> <p>Предлагается принять показатель 16,86 посещений в смену на 1 000 человек.</p>
	Расчетный	Пешеходная доступность в городских населенных

Наименование вида объекта	Тип расчетного показателя	Обоснование расчетного показателя
	показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	пунктах в 1000 м и транспортная доступность в сельских населенных пунктах в 30 мин в одну сторону принята в соответствии с п. 10.4 СП 42.13330.2016 «Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*», утвержденного приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1034/пр.**
Стационары	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	В соответствии с данными Росстата (Федеральная служба государственной статистики - URL: https://rosstat.gov.ru/folder/13721 .), средняя обеспеченность больничными койками по Российской Федерации составила 8 коек на 1000 человек. В соответствии с письмом Министерства здравоохранения Луганской Народной Республики от 19.02.2025 показатель обеспеченности населения в амбулаторно-поликлинических учреждениях составляет 11,2 койки на 1000 человек. Предлагается принять показатель 11,2 койки на 1000 человек.
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Не устанавливается.
Специализированные объекты медицинской помощи (диспансеры)	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Уровень обеспеченности диспансерами принят в 1 объект каждого вида (диспансер психоневрологический, диспансер наркологический, диспансер кожно-венерологический, диспансер противотуберкулезный, диспансер онкологический (высокотехнологическая медицинская помощь)) на субъект Российской Федерации в соответствии с приложением к приказу Минздрава России от 27.02.2016 № 132н.*
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность для всех видов диспансеров (кроме кожно-венерологического) принята 120 мин как для неотложной формы оказания медицинской помощи в соответствии с приказом Минздрава России от 27.02.2016 № 132н.*
Участковая больница	Расчетный показатель минимально допустимого уровня	В соответствии с приложением к приказу Минздрава России от 27.02.2016 № 132н* участковые больницы рекомендуется проектировать в расчете одна на 5- 20 тыс. чел.

Наименование вида объекта	Тип расчетного показателя	Обоснование расчетного показателя
	обеспеченности	
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность принята 120 мин как для неотложной формы оказания медицинской помощи в соответствии с приказом Минздрава России от 27.02.2016 № 132н.*
Городская больница	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	В соответствии с приложением к приказу Минздрава России от 27.02.2016 № 132н* городские больницы рекомендуется проектировать в расчете одна на 20 - 300 тыс. чел.
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность принята 60 мин как для экстренной формы оказания медицинской помощи в соответствии с приказом Минздрава России от 27.02.2016 № 132н.*
Детская городская больница	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	В соответствии с приложением к приказу Минздрава России от 27.02.2016 № 132н* детские городские больницы рекомендуется проектировать в расчете одна на 20 - 200 тыс. детей.
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность принята 60 мин как для экстренной формы оказания медицинской помощи в соответствии с приказом Минздрава России от 27.02.2016 № 132н.*
Районная больница	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	В соответствии с приложением к приказу Минздрава России от 27.02.2016 № 132н* районные больницы рекомендуется проектировать в расчете одна на 20 - 100 тыс. чел.
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность принята 60 мин как для экстренной формы оказания медицинской помощи в соответствии с приказом Минздрава России от 27.02.2016 № 132н.*

Наименование вида объекта	Тип расчетного показателя	Обоснование расчетного показателя
Республиканская больница	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Не менее одного объекта на субъект Российской Федерации принято в соответствии с приложением к приказу Минздрава России от 27.02.2016 № 132н.*
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность принята 120 мин как для неотложной формы оказания медицинской помощи в соответствии с приказом Минздрава России от 27.02.2016 № 132н.*
Детская республиканская больница	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Не менее одного объекта на субъект РФ принято в соответствии с приложением к приказу Минздрава России от 27.02.2016 № 132н.*
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность принята 120 мин как для неотложной формы оказания медицинской помощи в соответствии с приказом Минздрава России от 27.02.2016 № 132н.*
Больница инфекционная	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Не менее одного объекта на субъект Российской Федерации принято в соответствии с приложением к приказу Минздрава России от 27.02.2016 № 132н.*
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность принята 120 мин как для неотложной формы оказания медицинской помощи в соответствии с приказом Минздрава России от 27.02.2016 № 132н.*
Больница инфекционная детская	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Не менее одного на 500 тыс. детей объекта на субъект Российской Федерации принято в соответствии с приложением к приказу Минздрава России от 27.02.2016 № 132н.*
	Расчетный показатель максимально	Транспортная доступность принята 120 мин как для неотложной формы оказания медицинской помощи в соответствии с приказом Минздрава

Наименование вида объекта	Тип расчетного показателя	Обоснование расчетного показателя
	допустимого уровня территориальной доступности	России от 27.02.2016 № 132н.*
Фельдшерские и фельдшерско-акушерские пункты	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Количество объектов на субъект Российской Федерации по заданию на проектирование принято в соответствии с Приложением Д СП 42.13330.2016 «Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*», утвержденного приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1034/пр.**
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность в 30 мин в одну сторону принята в соответствии с п. 10.4 СП 42.13330.2016 «Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*», утвержденного приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1034/пр.**
<p>Примечания:</p> <p>* Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 27.02.2016 № 132н «О Требованиях к размещению медицинских организаций государственной системы здравоохранения и муниципальной системы здравоохранения исходя из потребностей населения».</p> <p>** СП 42.13330.2016 «Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*», утвержденный приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1034/пр «Об утверждении СП 42.13330.2016 «Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»</p> <p>*** СП 158.13330.2014 «Свод правил. Здания и помещения медицинских организаций. Правила проектирования», утвержденный приказом Минстроя России от 18.02.2014 № 58/пр «Об утверждении СП 158.13330.2014 «Свод правил. Здания и помещения медицинских организаций. Правила проектирования».</p> <p>**** Приказ Минздравсоцразвития России от 15.05.2012 № 543н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению».</p>		

Таблица 18. Обоснование расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности и максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов культуры регионального значения

Наименование вида объекта	Тип расчетного показателя	Обоснование расчетного показателя
Универсальная библиотека	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Не менее 1 объекта на субъект РФ принято в соответствии с Таблицей № 1 распоряжения Минкультуры Российской Федерации от 23.10.2023 № Р-2879.*
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность принята для жителей административного центра (г. Луганск) в течение 60 мин в соответствии с Таблицей № 1 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879.*
		Транспортная доступность принята для жителей муниципальных образований Луганской Народной Республики – в течение одного дня в соответствии с Таблицей № 1 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879.*
Детская библиотека	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Не менее 1 объекта на субъект РФ принято в соответствии с Таблицей № 1 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879.*
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность принята для жителей административного центра (г. Луганск) в течение 60 мин в соответствии с Таблицей № 1 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879.*
		Транспортная доступность принята для жителей муниципальных образований Луганской Народной Республики в течение одного дня в соответствии с Таблицей № 1 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879.*
Библиотека для инвалидов по зрению	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Не менее 1 объекта на субъект РФ принято в соответствии с Таблицей № 1 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879.*

Наименование вида объекта	Тип расчетного показателя	Обоснование расчетного показателя						
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	<p>Транспортная доступность принята для жителей административного центра (г. Луганск) в течение 60 мин в соответствии с Таблицей № 1 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879.*</p> <p>Транспортная доступность принята для жителей муниципальных образований Луганской Народной Республики – в течение одного дня в соответствии с Таблицей № 1 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879.*</p>						
Точка доступа к полнотекстовым информационным ресурсам	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	<p>В соответствии с пунктом 21 раздела II распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879* для каждого типа библиотек субъекта РФ принято не менее:</p> <table border="1"> <tr> <td>Универсальная библиотека</td> <td>Детская библиотека</td> <td>Библиотека для инвалидов по зрению</td> </tr> <tr> <td>1 объект</td> <td>1 объект</td> <td>1 объект</td> </tr> </table>	Универсальная библиотека	Детская библиотека	Библиотека для инвалидов по зрению	1 объект	1 объект	1 объект
	Универсальная библиотека	Детская библиотека	Библиотека для инвалидов по зрению					
	1 объект	1 объект	1 объект					
Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	<p>Транспортная доступность принята для жителей административного центра (г. Луганск) в течение 60 мин в соответствии с Таблицей № 1 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879.*</p> <p>Транспортная доступность принята для жителей муниципальных образований Луганской Народной Республики – в течение одного дня в соответствии с Таблицей № 1 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879.*</p>							
Краеведческий музей	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Не менее одного объекта на субъект РФ принято в соответствии с Таблицей № 2 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879.*						
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	<p>Транспортная доступность принята для жителей административного центра (г. Луганск) в течение 60 мин в соответствии с Таблицей № 2 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879.*</p> <p>Транспортная доступность принята для</p>						

Наименование вида объекта	Тип расчетного показателя	Обоснование расчетного показателя
		жителей муниципальных образований Луганской Народной Республики – в течение одного дня в соответствии с Таблицей № 2 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879.*
Художественный музей	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Не менее одного объекта на субъект РФ принято в соответствии с Таблицей № 2 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879.*
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность принята для жителей административного центра (г. Луганск) в течение 60 мин в соответствии с Таблицей № 2 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879.* Транспортная доступность принята для жителей муниципальных образований Луганской Народной Республики – в течение одного дня в соответствии с Таблицей № 2 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879.*
Тематический музей	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Не менее 4-х объектов на субъект РФ принято в соответствии с Таблицей № 2 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879.*
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность принята для жителей административного центра (г. Луганск) в течение 60 мин в соответствии с Таблицей № 2 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879.* Транспортная доступность принята для жителей муниципальных образований Луганской Народной Республики – в течение одного дня в соответствии с Таблицей № 2 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879.*
Театр драматический	Расчетный показатель минимально допустимого уровня	Не менее одного объекта на субъект Российской Федерации принято в соответствии с Таблицей № 3 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879.*

Наименование вида объекта	Тип расчетного показателя	Обоснование расчетного показателя
	обеспеченности	
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	<p>Транспортная доступность принята для жителей административного центра (г. Луганск) в течение 60 мин в соответствии с Таблицей № 3 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879.*</p> <p>Транспортная доступность принята для жителей муниципальных образований Луганской Народной Республики – в течение одного дня в соответствии с Таблицей № 3 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879.*</p>
Театр оперы и балета/ музыкальный	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Не менее одного объекта на субъект РФ принято в соответствии с Таблицей № 3 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879.*
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	<p>Транспортная доступность принята для жителей административного центра (г. Луганск) в течение 60 мин в соответствии с Таблицей № 3 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879.*</p> <p>Транспортная доступность принята для жителей муниципальных образований Луганской Народной Республики – в течение одного дня в соответствии с Таблицей № 3 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879.*</p>
Театр кукол	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Не менее одного объекта на субъект РФ принято в соответствии с Таблицей № 3 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879.*
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	<p>Транспортная доступность принята для жителей административного центра (г. Луганск) в течение 60 мин в соответствии с Таблицей № 3 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879.*</p> <p>Транспортная доступность принята для жителей муниципальных образований Луганской Народной Республики – в течение</p>

Наименование вида объекта	Тип расчетного показателя	Обоснование расчетного показателя
		одного дня в соответствии с Таблицей № 3 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879.*
Театр юного зрителя	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Не менее одного объекта на субъект РФ принято в соответствии с Таблицей № 3 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879.*
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность принята для жителей административного центра (г. Луганск) в течение 60 мин в соответствии с Таблицей № 3 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879.* Транспортная доступность принята для жителей муниципальных образований Луганской Народной Республики – в течение одного дня в соответствии с Таблицей № 3 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879.*
Прочие театры по видам искусств	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Не менее 3 объектов на субъект РФ принято в соответствии с Таблицей № 3 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879.
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность принята для жителей административного центра (г. Луганск) в течение 60 мин в соответствии с Таблицей № 3 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879.* Транспортная доступность принята для жителей муниципальных образований Луганской Народной Республики – в течение одного дня в соответствии с Таблицей № 3 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879.*
Концертный зал	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Не менее 2 объектов на субъект Российской Федерации принято в соответствии с Таблицей № 4 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879.*

Наименование вида объекта	Тип расчетного показателя	Обоснование расчетного показателя
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	<p>Транспортная доступность принята для жителей административного центра (г. Луганск) в течение 60 мин в соответствии с Таблицей № 4 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879.*</p> <p>Транспортная доступность принята для жителей муниципальных образований Луганской Народной Республики – в течение одного дня в соответствии с Таблицей № 4 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879.*</p>
Филармония	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Не менее 1 объекта на субъект РФ принято в соответствии с Таблицей № 4 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879.*
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	<p>Транспортная доступность принята для жителей административного центра (г. Луганск) в течение 60 мин в соответствии с Таблицей № 4 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879.*</p> <p>Транспортная доступность принята для жителей муниципальных образований Луганской Народной Республики в течение одного дня в соответствии с Таблицей № 4 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879.*</p>
Концертный коллектив	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Не менее 2 объектов на субъект РФ принято в соответствии с Таблицей № 4 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879.*
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	<p>Транспортная доступность принята для жителей административного центра (г. Луганск) в течение 60 мин в соответствии с Таблицей № 4 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879.*</p> <p>Транспортная доступность принята для жителей муниципальных образований Луганской Народной Республики в течение одного дня в соответствии с Таблицей № 4</p>

Наименование вида объекта	Тип расчетного показателя	Обоснование расчетного показателя
		распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879.*
Цирк стационарный	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Не менее одного объекта на субъект РФ принято в соответствии с текущей обеспеченностью объектами.
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность принята для жителей административного центра (г. Луганск) в течение 60 мин в соответствии с текущим уровнем транспортной доступности. Транспортная доступность принята для жителей муниципальных образований Луганской Народной Республики – в течение одного дня в соответствии с текущим уровнем транспортной доступности.
Дом (центр) народного творчества	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Не менее 1 объекта на субъект РФ принято в соответствии с Таблицей № 6 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879.*
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность принята для жителей административного центра (г. Луганск) в течение 60 мин в соответствии с Таблицей № 6 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879.* Транспортная доступность принята для жителей муниципальных образований Луганской Народной Республики – в течение одного дня в соответствии с Таблицей № 6 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879.*
Дворец культуры	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Не менее одного объекта на субъект РФ принято в соответствии с Таблицей № 6 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879.*
	Расчетный показатель максимально	Транспортная доступность принята для жителей административного центра (г. Луганск) в течение 60 мин в соответствии с Таблицей №

Наименование вида объекта	Тип расчетного показателя	Обоснование расчетного показателя
	допустимого уровня территориальной доступности	6 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879.* Транспортная доступность принята для жителей муниципальных образований Луганской Народной Республики – в течение одного дня в соответствии с Таблицей № 6 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879.*
<p>Примечание. * Распоряжение Министерства культуры Российской Федерации от 23.10.2023 № Р-2879 «Об утверждении Методических рекомендаций органам государственной власти субъектов Российской Федерации и органам местного самоуправления о применении нормативов и норм оптимального размещения организаций культуры и обеспеченности населения услугами организаций культуры».</p>		

Таблица 19. Обоснование расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности и максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов физической культуры и спорта регионального значения

Наименование вида объекта	Тип расчетного показателя	Обоснование расчетного показателя
Стадионы с трибунами на 1500 мест и более	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Не менее одного объекта на 100 000 жителей принято в соответствии с приказом Минспорта России от 19.08.2021 № 649
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность (общественным транспортом): - для крупного городского поселения (город более 100 тыс. чел.) - не более 30 мин; - для малых и средних городов, в том числе поселков городского типа (от 5 тыс. до 100 тыс. чел.) - не более 60 мин; - для населенных пунктов сельских территорий – не более 1 час 30 мин.
Плоскостные сооружения	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Не менее 110 объектов на 100 000 жителей принято в соответствии с приказом Минспорта России от 19.08.2021 № 649
	Расчетный показатель	Транспортная доступность (общественным транспортом):

Наименование вида объекта	Тип расчетного показателя	Обоснование расчетного показателя
	максимально допустимого уровня территориальной доступности	<ul style="list-style-type: none"> - для крупного городского поселения (город более 100 тыс. чел.) – не более 30 мин.; - для малых и средних городов, в том числе поселков городского типа (от 5 тыс. до 100 тыс. чел.) – не более 60 мин.; - для населенных пунктов сельских территорий – не более 1 час 30 мин.
Спортивные залы	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Не менее 59 объектов на 100 000 жителей принято в соответствии с приказом Минспорта России от 19.08.2021 № 649.
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	<p>Транспортная доступность (общественным транспортом):</p> <ul style="list-style-type: none"> - для крупного городского поселения (город более 100 тыс. чел.) - не более 30 мин.; - для малых и средних городов, в том числе поселков городского типа (от 5 тыс. до 100 тыс. чел.) - не более 60 мин.; - для населенных пунктов сельских территорий – не более 1 час 30 мин.
Крытые плавательные бассейны	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Не менее 5 объектов на 100 000 жителей принято в соответствии с приказом Минспорта России от 19.08.2021 № 649.
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	<p>Транспортная доступность (общественным транспортом):</p> <ul style="list-style-type: none"> - для крупного городского поселения (город более 100 тыс. чел.) - не более 30 мин.; - для малых и средних городов, в том числе поселков городского типа (от 5 тыс. до 100 тыс. чел.) - не более 60 мин.; - для населенных пунктов сельских территорий – не более 1 час 30 мин.
Другие объекты, включая крытые спортивные объекты с искусственным льдом, манежи, лыжные базы, биатлонные комплексы, сооружения для стрелковых видов спорта и т. д.	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Не менее 46 объектов на 100 000 жителей принято в соответствии с приказом Минспорта России от 19.08.2021 № 649
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	<p>Крытые спортивные объекты с искусственным льдом:</p> <p>Транспортная доступность (общественным транспортом):</p> <ul style="list-style-type: none"> - для крупного городского поселения (город более 100 тыс. чел.) - не более 30 мин.;

Наименование вида объекта	Тип расчетного показателя	Обоснование расчетного показателя
	доступности	<p>- для малых и средних городов, в том числе поселков городского типа (от 5 тыс. до 100 тыс. чел.) - не более 60 мин;</p> <p>- для населенных пунктов сельских территорий – не более 1 час 30 мин.</p> <p>Манежи, лыжные базы, биатлонные комплексы, сооружения для стрелковых видов спорта: Нормативы транспортной доступности не устанавливаются.</p>
Объекты городской и рекреационной инфраструктуры, приспособленные для занятий физической культурой и спортом, в том числе	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Не менее 227 объектов на 100 000 жителей принято в соответствии с приказом Минспорта России от 19.08.2021 № 649.
универсальные спортивные игровые площадки, дистанции, велодорожки, споты (плаза начального уровня), площадки с тренажерами, сезонные катки	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	<p>Транспортная доступность (общественным транспортом):</p> <p>- для крупного городского поселения (город более 100 тыс. чел.) - не более 30 мин;</p> <p>- для малых и средних городов, в том числе поселков городского типа (от 5 тыс. до 100 тыс. чел.) - не более 60 мин;</p> <p>- для населенных пунктов сельских территорий – не более 1 час 30 мин.</p>
<p>Примечание: Обоснование расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности и максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов физической культуры и спорта регионального значения выполнено на основании следующих нормативных правовых актов:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Приказ Министерства спорта Российской Федерации от 19.08.2021 № 649 «О рекомендованных нормативах и нормах обеспеченности населения объектами спортивной инфраструктуры». 2. Приказ Министерства спорта Российской Федерации от 21.03.2018 № 244 «Об утверждении Методических рекомендаций о применении нормативов и норм при определении потребности субъектов Российской Федерации в объектах физической культуры и спорта». 3. СП 42.13330.2016 «Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*», утвержденный приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1034/пр «Об утверждении СП 42.13330.2016 «Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений». 		

Таблица 20. Обоснование расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности и максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения в области образования

Наименование вида объекта	Тип расчетного показателя	Обоснование предельного значения расчетного показателя	
		муниципальный округ	городской округ
Дошкольные образовательные организации	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	<p>Число мест в дошкольных образовательных организациях рассчитывается в соответствии с Приложением Д СП 42.13330.2016 «Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*», утвержденного приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1034/пр.***</p> <p>Нормы расчета дошкольных образовательных организаций устанавливаются в зависимости от демографической структуры населенного пункта, принимая расчетный уровень обеспеченности детей дошкольными образовательными организациями в пределах 85 %, из них общего типа – 70 %, специализированного – 30 %, в т. ч. оздоровительного – 12 %.</p> $M_{доо} = Ч_{1-6} \times 0,85 \div Ч_{общ} \times 1000$ <p>Ч₁₋₆ - численность детей в возрасте от 1 до 6 лет (включительно), тыс. чел.;</p> <p>Ч_{общ} – общая численность населения, тыс. чел.;</p> <p>0,85 – коэффициент охвата детей дошкольным образованием, принятый в соответствии с СП 42.13330.2016 «Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*», утвержденным приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1034/пр.***</p> <p>Доля населения в соответствии с данными на 01.01.2021 года в возрасте 1-6 лет – 5,47 %. Расчетная численность детей в возрасте 1-6 лет – 93,7 тыс. человек.</p> <p>В соответствии с указанным расчетом норматив обеспеченности населения дошкольными образовательными организациями составит 47 мест на 1000 человек.</p> $M_{доо} = 93,7 \times 0,85 \div 1712,1 \times 1000 = 47$ <p>Удельный вес числа дошкольных образовательных организаций, в которых создана универсальная безбарьерная среда для инклюзивного образования детей-инвалидов, в общем числе дошкольных образовательных организаций принят в размере 20 % согласно приложению к письму Минобрнауки России от 04.05.2016 № АК-950/02.*</p>	

Наименование вида объекта	Тип расчетного показателя	Обоснование предельного значения расчетного показателя	
		муниципальный округ	городской округ
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	<p>Согласно п. 10.4 СП 42.13330.2016 «Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*», утвержденного приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1034/пр *** радиус обслуживания населения:</p> <ul style="list-style-type: none"> - в городских населенных пунктах - 500 м; - в условиях стесненной городской застройки и труднодоступной местности - 800 м; - в сельских населенных пунктах <*> - 1000 м. <p><*> При расстояниях, свыше указанных, организуется транспортное обслуживание. Расстояние транспортного обслуживания не должно превышать 30 км в одну сторону</p>	
Общеобразовательные организации	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	<p>Число мест в общеобразовательных организациях рассчитывается в соответствии с Приложением Д СП 42.13330.2016 «Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*», утвержденного приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1034/пр***</p> <p>Предполагается 100 % охвата детей начальным общим и основным общим образованием (I - IX классы) и до 75 % детей - средним общим образованием (X - XI классы) при обучении в одну смену.</p> $M_{00} = (Ч_{7-15} + Ч_{16-17} \times 0,75) \div Ч_{общ} \times 1000$ <p>Ч₇₋₁₅ – численность детей в возрасте от 7 до 15 лет (включительно), тыс. чел.;</p> <p>Ч₁₆₋₁₇ – численность детей в возрасте от 16 до 17 лет (включительно), тыс. чел.;</p> <p>Ч_{общ} – общая численность населения, тыс. чел.;</p> <p>0,75 – коэффициент охвата детей средним общим образованием (X - XI классы), принятый в соответствии с СП 42.13330.2016 «Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*», утвержденный приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1034/пр.***</p> <p>Доля населения в соответствии с данными на 01.01.2021 года в возрасте 7-15 лет – 9,94 %. Расчетная численность детей в возрасте 7-15 лет – 170,2 тыс. человек. Доля населения в возрасте 16-17 лет – 1,89 %. Расчетная численность детей в возрасте 16-17 лет – 32,2 тыс. человек.</p> <p>В соответствии с указанным расчетом норматив составит 114 мест на 1000 человек. По данным МОН ЛНР, представленным письмом Минстроя ЛНР от 17.02.2025 № 1791/25-16, по состоянию на 01.01.2024 в 17 муниципальных образованиях имеется существенный профицит мест в общеобразовательных организациях.</p>	

Наименование вида объекта	Тип расчетного показателя	Обоснование предельного значения расчетного показателя	
		муниципальный округ	городской округ
		<p>В границах ЛНР разработано 10 документов территориального планирования: г.о. г. Луганск, Краснодонский м.о., Свердловский м.о., г.о. г. Алчевск, г.о. г. Стаханов, г.о. г. Первомайск, г.о. г. Лисичанск, г.о. г. Северодонецк, г.о. г. Кировск, г.о. г. Рубежное. В указанных документах норматив принят 106 мест на 1000 человек. Для достижения показателя, утвержденного в рамках разработки документов территориального планирования, и с учетом имеющегося профицита принят снижающий коэффициент, равный 0,93.</p> <p>В соответствии с указанным расчетом норматив обеспеченности населения общеобразовательными организациями составит 106 мест на 1000 человек.</p> <p>Итоговый расчет:</p> $M_{oo} = (170,2 + 32,2 \times 0,75) \div 1712,1 \times 1000 \times 0,93 = 106$ <p>Удельный вес числа общеобразовательных организаций, в которых создана универсальная безбарьерная среда для инклюзивного образования детей-инвалидов, в общем числе общеобразовательных организаций, принят в размере 25 % согласно приложению к письму Минобрнауки России от 04.05.2016 № АК-950/02.*</p>	
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	<p>Пешеходная и транспортная доступность принята согласно п. 10.5 СП 158.13330.2014 «Свод правил. Здания и помещения медицинских организаций. Правила проектирования», утвержденного приказом Минстроя России от 18.02.2014 № 58/пр, п. 2.1.2 СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи». **</p> <p>Расстояние от организаций, реализующих программы дошкольного, начального общего, основного общего и среднего общего образования до жилых зданий должно быть не более 500 м, в условиях стесненной городской застройки и труднодоступной местности - 800 м, для сельских поселений - до 1 км.</p> <p>При расстояниях, свыше указанных для обучающихся общеобразовательных организаций и воспитанников дошкольных организаций, расположенных в сельской местности, воспитанников организаций для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, организаций социального обслуживания с предоставлением проживания организуется транспортное обслуживание (до организации и обратно). Расстояние транспортного обслуживания не должно превышать 30 км в одну сторону.</p> <p>Пешеходный подход обучающихся от жилых зданий к месту сбора на остановке должен быть не более 500 м. Для сельских районов допускается увеличение радиуса пешеходной доступности до остановки до 1 км.</p>	
Организации	Расчетный	Число мест в организациях дополнительного образования рассчитывается в соответствии с Приложением Д	

Наименование вида объекта	Тип расчетного показателя	Обоснование предельного значения расчетного показателя	
		муниципальный округ	городской округ
дополнительного образования	показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	СП 158.13330.2014 «Свод правил. Здания и помещения медицинских организаций. Правила проектирования», утвержденного приказом Минстроя России от 18.02.2014 № 58/пр.** Внешкольные учреждения, мест – 10 % общего числа школьников, в том числе: Дворец (Дом) творчества школьников - 3,3 %; станция юных техников - 0,9 %; станция юных натуралистов - 0,4 %; станция юных туристов - 0,4 %; детско-юношеская спортивная школа - 2,3 %; детская школа искусств (музыкальная, художественная, хореографическая) - 2,7 %. С учетом принятого норматива 106 мест в общеобразовательных организациях на 1000 чел. населения предлагается использовать норматив 10,6 мест в организациях дополнительного образования на тыс. человек населения.	
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность принята 30 мин в соответствии с приложением к письму Минобрнауки России от 04.05.2016 № АК-950/02 «О методических рекомендациях».*	
Примечания: * Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 04.05.2016 № АК-950/02 «О методических рекомендациях». ** СП 158.13330.2014 «Свод правил. Здания и помещения медицинских организаций. Правила проектирования», утвержденный приказом Минстроя России от 18.02.2014 № 58/пр «Об утверждении СП 158.13330.2014 «Свод правил. Здания и помещения медицинских организаций. Правила проектирования». *** СП 42.13330.2016 «Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*», утвержденному приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1034/пр «Об утверждении СП 42.13330.2016 «Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»".			

Таблица 21. Обоснование расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности и максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения в области культуры

Наименование вида объекта	Тип расчетного показателя	Обоснование предельного значения расчетного показателя	
		муниципальный округ	городской округ
Общедоступная библиотека	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	-	1 объект на каждые 10 тыс. человек населения принято в соответствии с Таблицей № 1 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879*
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	-	Транспортная доступность принята 30-40 мин в соответствии с Таблицей № 1 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879*
Детская библиотека	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	1 объект (в административном центре района) на муниципальный район принят в соответствии с Таблицей № 1 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879*	1 объект на 7000 детей принят в соответствии с Таблицей № 1 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879*
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность принята 30-60 мин в соответствии с Таблицей № 1 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879*	Транспортная доступность принята 30-40 мин в соответствии с Таблицей № 1 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879*
Точка доступа к полнотекстовым информационным ресурсам	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	В соответствии с пунктом 21 раздела II распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879* для каждого типа библиотек субъекта РФ принято не менее одного объекта. Общедоступная библиотека – один объект. Детская библиотека – один объект.	

	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность принята 30-40 мин для городского округа, 30-60 мин для муниципального района и 15-30 мин для поселений в соответствии с Таблицей № 1 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879*.	
Тематический музей	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	-1 объект на муниципальный округ (независимо от количества населения)	Один объект на городской округ (независимо от количества населения) принят в соответствии с Таблицей № 2 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879*.
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность принята 30-40 мин в соответствии с Таблицей № 2 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879*.	Транспортная доступность принята 30-40 мин в соответствии с Таблицей № 2 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879*.
Краеведческий музей	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Один объект для городского округа, муниципального округа (независимо от количества населения) принят в соответствии с Таблицей № 2 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879*.	
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность принята 30-40 мин для городского округа, муниципального округа.	
Театр по видам искусств	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	-	В соответствии с Таблицей № 3 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879*: 1 объект на 500 тыс. чел. для городского округа с населением от 500 до 1 млн чел.; один объект на 200 тыс. чел. для городского округа с населением от 200 до 500 тыс. чел.;

			один объект на городской округ с населением до 200 тыс. чел.
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	-	Транспортная доступность принята 30-40 мин в соответствии с Таблицей № 3 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879*.
Концертный зал	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	1 объект (независимо от количества населения) на муниципальный округ принят в соответствии с Таблицей № 4 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879*.	Один объект (независимо от количества населения) на городской округ принят в соответствии с Таблицей № 4 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879*.
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность принята 30-40 мин в соответствии с Таблицей № 4 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879*	Транспортная доступность принята 30-40 мин в соответствии с Таблицей № 4 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879*
Концертный коллектив	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	1 объект (независимо от количества населения) на муниципальный округ принят в соответствии с Таблицей № 4 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-879*	Один объект (независимо от количества населения) на городской округ принят в соответствии с Таблицей № 4 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879*
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность принята 30-40 мин в соответствии с Таблицей № 4 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879*	Транспортная доступность принята 30-40 мин в соответствии с Таблицей № 4 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879*

Цирковая площадка (цирковой коллектив)	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	-	Один объект на городской округ с населением свыше 100 тыс. человек принят в соответствии с Таблицей № 5 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р- 2879*
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	-	Транспортная доступность принята 30-40 мин в соответствии с Таблицей № 5 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р- 2879*
Учреждение клубного типа	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	В соответствии с Таблицей № 6 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р- 2879*: 1 объект на 100 тыс. чел. для муниципального округа с населением от 100 до 500 тыс. чел.; 1 объект на 20 тыс. человек для муниципального округа с населением до 100 тыс. чел.	В соответствии с Таблицей № 6 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р- 2879*: Один объект на 100 тыс. чел. для городского округа с населением от 100 до 500 тыс. чел.; Один объект на 20 тыс. человек для городского округа с населением до 100 тыс. чел.
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность принята 30- 40 мин в соответствии с Таблицей № 6 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р-2879	Транспортная доступность принята 30-40 мин в соответствии с Таблицей № 6 распоряжения Минкультуры России от 23.10.2023 № Р- 2879*
*Примечание. Распоряжение Министерства культуры Российской Федерации от 23.10.2023 № Р-2879 «Об утверждении Методических рекомендаций органам государственной власти субъектов Российской Федерации и органам местного самоуправления о применении нормативов и норм оптимального размещения организаций культуры и обеспеченности населения услугами организаций культуры»			

Таблица 22. Обоснование расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности и максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения в области физической культуры и спорта

Наименование вида объекта	Тип расчетного показателя	Наименование расчетного показателя, единица измерения	Значение расчетного показателя
Помещения для физкультурно-оздоровительных занятий в микрорайоне**	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	м ² общей площади на 1 тыс. чел.	70-80 Приложение Д СП 42.13330.2016 «Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*», утвержденного приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1034/пр*
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Шаговая доступность	до 1000 м Принято в соответствии с приказом Минспорта России от 19.08.2021 № 649***
Спортивные залы общего пользования	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	м ² площади пола на 1 тыс. чел.	60 – 80 Приложение Д СП 42.13330.2016 «Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*», утвержденного приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1034/пр.*
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Шаговая доступность	до 1000 м Принято в соответствии с приказом Минспорта России от 19.08.2021 № 649***

Наименование вида объекта	Тип расчетного показателя	Наименование расчетного показателя, единица измерения	Значение расчетного показателя		
Бассейны крытые и открытые общего пользования	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	м ² зеркала воды на 1 тыс. человек	20-25 Приложение Д СП 42.13330.2016 «Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*», утвержденного приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1034/пр*		
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность (общественным транспортом)	- для крупного городского поселения (город более 100 тыс. чел.) - не более 30 мин; - для малых и средних городов, в том числе поселков городского типа (от 5 тыс. до 100 тыс. чел.) - не более 60 мин; - для населенных пунктов сельских территорий – не более 1 час 30 мин принято в соответствии с приказом Минспорта России от 19.08.2021 № 649.***		
Спортивные залы и крытые бассейны для населенных пунктов	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	м ² площади пола, зеркала воды на 1 тыс. чел. для поселений, тыс. человек. Приложение Д СП 42.13330.2016 «Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*», утвержденного приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1034/пр.*			
			Численность населения поселения, тыс. чел.	спортивный зал	бассейн
			св. 100	200	100
			от 50 до 100	175	80
			от 25 до 50	150	65
от 12 до 25	130	55			

Наименование вида объекта	Тип расчетного показателя	Наименование расчетного показателя, единица измерения	Значение расчетного показателя	
		от 5 до 12	120	20
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность (общественным транспортом)	- для крупного городского поселения (город более 100 тыс. чел.) - не более 30 мин; - для малых и средних городов, в том числе поселков городского типа (от 5 тыс. до 100 тыс. чел.) - не более 60 мин; - для населенных пунктов сельских территорий – не более 1 час 30 мин.	
<p>Примечания:</p> <p>*Потребность в площадях земельных участков для объектов регионального значения в области физической культуры и спорта принимается в соответствии с Приложением Д к СП 42.13330.2016 «Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*», утвержденному приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1034/пр «Об утверждении СП 42.13330.2016 «Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений».</p> <p>** Физкультурно-спортивные сооружения сети общего пользования следует, как правило, объединять со спортивными объектами общеобразовательных организаций и других образовательных организаций, учреждений отдыха и культуры с возможным сокращением территории. В климатических подрайонах IA, IB, ID и IIA указанные размеры земельных участков комплексов физкультурно-спортивных сооружений допускается уменьшать до 50 %. Для малых поселений нормы расчета залов и бассейнов необходимо принимать с учетом минимальной вместимости объектов по технологическим требованиям. Доступность физкультурно-спортивных сооружений городского значения не должна превышать 30 мин. Комплексы физкультурно-оздоровительных площадок предусматриваются в каждом поселении. Долю физкультурно-спортивных сооружений, размещаемых в жилом районе, следует принимать, % общей нормы: территории – 35, спортивные залы – 50, бассейны – 45.</p> <p>*** Приказ Минспорта России от 19.08.2021 № 649 «О рекомендованных нормативах и нормах обеспеченности населения объектами спортивной инфраструктуры»</p>				

III. Правила и область применения расчетных показателей нормативов градостроительного проектирования Луганской Народной Республики

1. Нормативы градостроительного проектирования Луганской Народной Республики применяются:

- при подготовке схемы территориального планирования субъекта;
- при подготовке документации по планировке территории и внесения в нее изменений;
- при подготовке правил землепользования и застройки в части определения расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами образования, здравоохранения, культуры, физической культуры и спорта и расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности указанных объектов для населения в случае, если в границах территориальной зоны, применительно к которой устанавливается градостроительный регламент, предусматривается осуществление деятельности по комплексному развитию территории;
- при разработке программы комплексного развития социальной инфраструктуры поселений, городских и муниципальных округов.

2. Нормативы градостроительного проектирования Луганской Народной Республики применяются для определения минимально допустимого уровня обеспеченности объектами регионального и местного значения населения Луганской Народной Республики и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Луганской Народной Республики в области образования, здравоохранения, физической культуры и спорта (массового спорта), культуры.