

**Местные нормативы
градостроительного проектирования
поселения**

муниципального образования

«Сельсовет Кубинский»

Лакского района Республики Дагестан

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

2022 г

Оглавление

ПЕРЕЧЕНЬ ИСПОЛЬЗУЕМЫХ СОКРАЩЕНИЙ.....	3
II МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ РАСЧЁТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ, СОДЕРЖАЩИХСЯ В ОСНОВНОЙ ЧАСТИ.....	4
2.1. ОБОСНОВАНИЕ РАНЖИРОВАНИЯ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ ЛАКСКОГО РАЙОНА ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНО-ПРОСТРАНСТВЕННОМУ ПОЛОЖЕНИЮ. ОБОСНОВАНИЕ РАНЖИРОВАНИЯ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ ЛАКСКОГО РАЙОНА ПО ВНУТРЕННЕЙ ТЕРРИТОРИАЛЬНО-ПРОСТРАНСТВЕННОЙ ОРГАНИЗАЦИИ. ОБОСНОВАНИЕ ПОПРАВОЧНЫХ КОЭФФИЦИЕНТОВ.....	4
2.2. ОБОСНОВАНИЕ РАСЧЁТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДЛЯ ОБЪЕКТОВ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ, СОДЕРЖАЩИХСЯ В ОСНОВНОЙ ЧАСТИ МЕСТНЫХ НОРМАТИВОВ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ ПОСЕЛЕНИЯ «СЕЛЬСОВЕТ КУБИНСКИЙ».....	6
2.3. ОБОСНОВАНИЕ ПРЕДЕЛЬНЫХ ЗНАЧЕНИЙ РАСЧЁТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДЛЯ ОБЪЕКТОВ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ, СОДЕРЖАЩИХСЯ В ОСНОВНОЙ ЧАСТИ МЕСТНЫХ НОРМАТИВОВ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ ПОСЕЛЕНИЯ «СЕЛЬСОВЕТ КУБИНСКИЙ».....	25

ПЕРЕЧЕНЬ ИСПОЛЬЗУЕМЫХ СОКРАЩЕНИЙ

В местных нормативах градостроительного проектирования поселения «Сельсовет Кубинский» применяются следующие сокращения и обозначения:

Сокращение	Слово / словосочетание
МНГПП	Местные нормативы градостроительного проектирования поселения
РНГП	Региональные нормативы градостроительного проектирования
Дагестанстат	Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Республике Дагестан
МО	муниципальное образование
МР	муниципальный район
н. п.	населённый пункт
ГрК РФ	Градостроительный Кодекс Российской Федерации
СП	свод правил по проектированию и строительству
СНиП	строительные нормы и правила
СанПиН	санитарные правила и нормативы
СЗЗ	санитарно-защитная зона
ТКО	твердые коммунальные отходы
ОМЗ	объект местного значения
ТПП	территориально-пространственное положение
ТПО	территориально-пространственная организация
ЕПС	единовременная пропускная способность
кв.м /чел.	квадратных метров на 1 человека

II МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ РАСЧЁТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ, СОДЕРЖАЩИХСЯ В ОСНОВНОЙ ЧАСТИ

2.1. ОБОСНОВАНИЕ РАНЖИРОВАНИЯ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ ЛАКСКОГО РАЙОНА ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНО-ПРОСТРАНСТВЕННОМУ ПОЛОЖЕНИЮ. ОБОСНОВАНИЕ РАНЖИРОВАНИЯ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ ЛАКСКОГО РАЙОНА ПО ВНУТРЕННЕЙ ТЕРРИТОРИАЛЬНО-ПРОСТРАНСТВЕННОЙ ОРГАНИЗАЦИИ. ОБОСНОВАНИЕ ПОПРАВОЧНЫХ КОЭФФИЦИЕНТОВ

Обоснование поправочных коэффициентов, принятых при разработке РНГП Республики Дагестан

Ввод поправочных коэффициентов для поселений Лакского района основан на ранжировании муниципальных образований региона, согласно РНГП:

K_1 – поправочный коэффициент, отражающий влияние территориально-пространственного положения (ТПП) муниципальных образований региона на определение количественного значения показателя максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения.

Для группы Б по ТПП устанавливается свое значение коэффициента K_1 . Итоговое значение показателя формируется путем умножения базового значения на коэффициент K_1 , соответствующего своей группе:

Группе Б соответствует значение коэффициента $K_1=1$

K_2 – поправочный коэффициент, отражающий влияние внутренней территориально-пространственной организации (ТПО) муниципальных образований региона на определение количественного значения показателя максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения.

Согласно РНГП, ТЗ Лакского района относится к «Высокогорная зона», соответственно к группе Б по ТПО, тем самым устанавливается значение коэффициента $K_2.=1$.

Группе Б соответствует значение коэффициента $K_2=1$

K_3 – поправочный коэффициент, отражающий влияние градостроительных и территориальных особенностей сложившегося зонального ранжирования Республики Дагестан («Махачкалинская агломерация», «Равнинная зона», «Предгорная зона», «Горная зона», «Высокогорная зона») на определение количественного значения показателя минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения.

Коэффициент K_3 устанавливается для каждой территориальной зоны. Итоговое значение показателя формируется путем умножения базового значения на коэффициент K_3 , соответствующего территориальной зоне «Высокогорная зона»:

Таблица 25.

ТЗ	Численность населения, чел.	S, кв. км	Плотность населения, чел./кв. км	Транспортная обеспеченность	Преобладание группы МО по ТП	Преобладание группы МО по ТПО	Коэффициент K_3
«Высокогорная зона»(Лакский район)	407711	17538,82	23,25 (низкая)	низкая	Б	Б	1

2.2. ОБОСНОВАНИЕ РАСЧЁТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДЛЯ ОБЪЕКТОВ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ, СОДЕРЖАЩИХСЯ В ОСНОВНОЙ ЧАСТИ МЕСТНЫХ НОРМАТИВОВ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ ПОСЕЛЕНИЯ «СЕЛЬСОВЕТ КУБИНСКИЙ»

Расчётные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения и показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения МО «Сельсовет Кубинский» установлены в соответствии с действующими федеральными и региональными нормативно-правовыми актами в области регулирования вопросов градостроительной деятельности, на основании параметров и условий социально-экономического развития региона, социальных, демографических, природно-экологических, историко-культурных и иных условий развития территории, условий осуществления градостроительной деятельности на территории поселения в части формирования объектов местного значения.

Обоснование расчётных показателей для объектов местного значения, содержащихся в основной части местных нормативов градостроительного проектирования поселения приведены в таблице 15.

Таблица 26.

№ пп	Наименование объекта	Расчётный показатель	Обоснование расчётного показателя
1	Объекты местного значения в области автомобильных дорог местного значения		
1.2 1.3	Автовокзалы Автостанции	уровень обеспеченности, единиц	Расчётные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности автовокзалами (автостанциями) определены экспертным путем, на основании данных РНГП, с учетом наличия существующих объектов.
		доступность, км (от наиболее удаленного административного центра МО)	Показатель территориальной доступности дифференцирован для групп МО по внутренней территориально-пространственной организации. Обоснование ранжирования МО по ТПО и коэффициента K_2 приведено в Части II РНГП. Обоснование ранжирования МО по ТПО приведено в Части II РНГП

1.4	Автомобильные дороги регионального и межмуниципального сообщения	уровень обеспеченности, плотность автомобильных дорог, км на 1 тыс. кв. км территории	<p>Расчетные показатели плотности автомобильных дорог общего пользования определяют минимально допустимый уровень обеспеченности автомобильными дорогами общего пользования местного значения. Плотность сети автомобильных дорог – это отношение протяженности сети автомобильных дорог общего пользования, проходящих по территории, к площади территории. Протяженность сети автомобильных дорог общего пользования – суммарная протяженность участков автомобильных дорог, образующих сеть автомобильных дорог общего пользования.</p> <p>Расчетные показатели уровня обеспеченности автомобильными дорогами общего пользования местного значения установлены на основе направлений, заданных документами стратегического и социально-экономического планирования МО.</p>
		территориальная доступность	Не подлежит нормированию.
1.5	Обеспеченность населения индивидуальными легковыми автомобилями	уровень обеспеченности, число собственных легковых автомобилей, на 1000 человек населения	<p>В соответствии с данными УМВД России по Республике Дагестан обеспеченность населения Республики Дагестан индивидуальными легковыми автомобилями по состоянию на 01.01.2020 г. составляет – 776 700 автомобиля.</p> <p>С пересчетом на 1000 человек населения – 330.</p>

№ пп	Наименование объекта	Расчётный показатель	Обоснование расчётного показателя
2	Объекты в области предупреждения чрезвычайных ситуаций местного характера, стихийных бедствий, эпидемий и ликвидаций их последствий, пожарной безопасности		
2.1	Противопаводковые дамбы (для территорий, подверженных затоплению)	ширина гребня плотины (дамбы) из грунтовых материалов, м	Значение расчётного показателя принято в соответствии с пунктами 5.11, 5.12 СП 39.13330.2012 «СНиП 2.06.05-84* «Плотины из грунтовых материалов».
		ширина гребня глухой бетонной	Значение расчётного показателя принято в соответствии с разделом 6 СП 40.13330.2012 «СНиП 2.06.06-85
		или железобетонной плотины, м	«Плотины бетонные и железобетонные».
		высота гребня дамбы, м	Значение принято согласно пунктам 5.11, 5.12 СП 39.13330.2012 «СНиП 2.06.05-84* «Плотины из грунтовых материалов».
2.2	Пожарные депо	уровень обеспеченности, объект	Значения показателей определены с учетом Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», Свода правил СП 380.1325800.2018 «Здания пожарных депо. Правила проектирования», Свода правил СП 11.13130.2009* «Места дислокации подразделений пожарной охраны. Порядок и методика определения».
		транспортная доступность (время прибытия первого подразделения к месту вызова), минут в одну сторону	
2.3	Убежища	уровень обеспеченности, кв. м площади пола помещений на одного укрываемого	Значения расчётных показателей приняты в соответствии с пунктом 5.2.1 СП 88.13330.2014 «СНиП II-11-77* «Защитные сооружения гражданской обороны».
		внутренний объем помещения, куб. м на одного укрываемого	Значение принято в соответствии с пунктом 5.2.1 СП 88.13330.2014 «СНиП II-11-77* «Защитные сооружения гражданской обороны».

		пешеходная доступность, м	Значение принято в соответствии с пунктом 4.12 СП 88.13330.2014 «СНиП II-11-77* «Защитные сооружения гражданской обороны»
2.4	Противорадиационные укрытия	уровень обеспеченности, кв. м площади пола помещений на одного укрываемого	Значения расчётных показателей приняты в соответствии с пунктом 6.1.2, 6.1.4 СП 88.13330.2014 «СНиП II-11-77* «Защитные сооружения гражданской обороны».
		пешеходная доступность, м	Значение принято в соответствии с пунктом 4.19 СП 88.13330.2014
			«СНиП II-11-77* «Защитные сооружения гражданской обороны»
		транспортная доступность, км	Значение принято в соответствии с пунктом 4.19 СП 88.13330.2014 «СНиП II-11-77* «Защитные сооружения гражданской обороны»
2.5	Укрытия	уровень обеспеченности, кв. м площади пола помещений на одного укрываемого	Значение принято на основе требований СП 88.13330.2014 «СНиП II-11-77* «Защитные сооружения гражданской обороны»
		пешеходная доступность, м	Значение принято на основе требований СП 88.13330.2014 «СНиП II-11-77* «Защитные сооружения гражданской обороны»
3	Объекты местного значения в области образования		

№ пп	Наименование объекта	Расчётный показатель	Обоснование расчётного показателя
3.1	Государственные организации дополнительного профессионального образования	Число мест на программах дополнительного образования, реализуемых на базе профессиональных образовательных организаций, реализующих программы дополнительного образования	<p>Базовое значение расчётного показателя основано на положениях Методических рекомендаций по развитию сети образовательных организаций и обеспеченности населения услугами таких организаций, включающих требования по размещению организаций сферы образования, исходя из норм действующего законодательства Российской Федерации, с учетом возрастного состава и плотности населения, транспортной инфраструктуры и других факторов, влияющих на доступность и обеспеченность населения услугами сферы образования, утвержденных Заместителем Министра образования и науки Российской Федерации Климовым А.А. от 04.05.2016 г. № АК-15/02вн, и Приложения к ним. Дополнительно показатель дифференцирован для групп МО, относящихся к определенным территориальным зонам, указанным на стр.6 Основной части РНГП: базовое значение показателя умножается на коэффициент K_3, соответствующего своей территориальной зоне.</p> <p>Обоснование коэффициента K_3 приведено в Части II РНГП.</p>
		доступность, км (от наиболее удаленного н. п. МО)	<p>Показатель территориальной доступности дифференцирован для групп МО по внутренней территориально-пространственной организации, указанных в Приложении 8 к Основной части РНГП, умноженный на коэффициент K_2</p> <p>Обоснование ранжирования МО по ТПО и коэффициента K_2 приведено в Части II РНГП.</p>

№ пп	Наименование объекта	Расчётный показатель	Обоснование расчётного показателя
3.2	Государственные организации дополнительного образования	Число мест на программах дополнительного образования в расчёте на 100 детей в возрасте 5 до 18 лет	<p>Базовое значение расчётного показателя основано на положениях Методических рекомендаций по развитию сети образовательных организаций и обеспеченности населения услугами таких организаций, включающих требования по размещению организаций сферы образования, исходя из норм действующего законодательства Российской Федерации, с учетом возрастного состава и плотности населения, транспортной инфраструктуры и других факторов, влияющих на доступность и обеспеченность населения услугами сферы образования, утвержденных Заместителем Министра образования и науки Российской Федерации Климовым А.А. от 04.05.2016 г. № АК-15/02вн, и Приложения к ним. Дополнительно показатель дифференцирован для групп МО, относящихся к определенным территориальным зонам, указанным на стр.6 Основной части РНГП: базовое значение показателя умножается на коэффициент K_3, соответствующего своей территориальной зоне.</p> <p>Обоснование коэффициента K_3 приведено в Части II РНГП.</p>
		доступность, км (от наиболее удаленного н. п. МО)	<p>Показатель территориальной доступности дифференцирован для групп МО по внутренней территориально-пространственной организации, указанных в Приложении 8 к Основной части РНГП, умноженный на коэффициент K_2</p> <p>Обоснование ранжирования МО по ТПО и коэффициента K_2 приведено в Части II РНГП.</p>

№ пп	Наименование объекта	Расчётный показатель	Обоснование расчётного показателя
3.3	Школы-интернаты	уровень обеспеченности, объект на МО	Показатель установлен, исходя из анализа существующей территориально-пространственной организации муниципальных образований Республики Дагестан
		доступность, км (от наиболее удаленного н. п. МО)	Показатель территориальной доступности дифференцирован для групп МО по внутренней территориально-пространственной организации, указанных в Приложении 8 к Основной части РНГП, умноженный на коэффициент K_2 Обоснование ранжирования МО по ТПО и коэффициента K_2 приведено в Части II РНГП.
4	Объекты местного значения в области здравоохранения		
4.1	Областные государственные лечебно-профилактические медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных условиях:		
4.1.1	Поликлиника	уровень обеспеченности, объект	Показатель определен, в соответствии с приказом Министерства здравоохранения РФ от 27 февраля 2016 г. N 132н "О Требованиях к размещению медицинских организаций государственной системы здравоохранения и муниципальной системы здравоохранения исходя из потребностей населения"
1		доступность, км (от наиболее удаленного административного центра МО)	Показатель территориальной доступности дифференцирован для групп МО по внутренней территориально-пространственной организации, указанных в Приложении 8 к Основной части РНГП, умноженный на коэффициент K_2 Обоснование ранжирования МО по ТПО и коэффициента K_2 приведено в Части II РНГП.

		радиус обслуживания, м. (в границах ГО)	Показатель установлен в соответствии с требованиями СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*», Таблица 10.1
4.1.2	Амбулатория, в том числе врачебная, или центр (отделение) общей врачебной практики (семейной медицины)	уровень обеспеченности, объект	Показатель определен, в соответствии с приказом Министерства здравоохранения РФ от 27 февраля 2016 г. N 132н "О Требованиях к размещению медицинских организаций государственной системы здравоохранения и муниципальной системы здравоохранения исходя из потребностей населения"
		доступность, км (от наиболее удаленного н. п. МО)	Показатель территориальной доступности дифференцирован для групп МО по внутренней территориально-пространственной организации, указанных в Приложении 8 к Основной части РНГП, умноженный на коэффициент K_2 Обоснование ранжирования МО по ТПО и коэффициента K_2 приведено в Части II РНГП.
4.1.3	Фельдшерско-акушерский пункт	уровень обеспеченности, объект	Определен экспертным путем
		транспортная доступность, час (в границах н. п.)	Установлена в соответствии с требованиями СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*», с учетом пространственно-территориальных особенностей организации инфраструктуры области исходя из текущего состояния и перспектив развития территорий

№ пп	Наименование объекта	Расчётный показатель	Обоснование расчётного показателя
4.2	Областные государственные лечебно-профилактические медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь в стационарных условиях:		
4.2. 1	Участковая больница	уровень обеспеченности, объект	Определен на основе приказа Министерства здравоохранения РФ от 20 апреля 2018 г. N 182 "Об утверждении методических рекомендаций о применении нормативов и норм ресурсной обеспеченности населения в сфере здравоохранения" и дифференцирован для групп МО, относящихся к определенным территориальным зонам, указанных в Приложении 2 к Основной части РНГП: базовое значение показателя умножается на коэффициент обратный K_3 (K_3-1), соответствующий своей территориальной зоне.
			Обоснование коэффициента K_3 приведено в Части II РНГП.
		доступность, км (от наиболее удаленного н. п. МО)	Показатель территориальной доступности дифференцирован для групп МО по внутренней территориально-пространственной организации, указанных в Приложении 8 к Основной части РНГП, умноженный на коэффициент K_2 Обоснование ранжирования МО по ТПО и коэффициента K_2 приведено в Части II РНГП.

№ пп	Наименование объекта	Расчётный показатель	Обоснование расчётного показателя
4.2. 2	Районная больница	уровень обеспеченности, объект	Определен для муниципальных районов на основе приказа Министерства здравоохранения РФ от 20 апреля 2018 г. N 182 "Об утверждении методических рекомендаций о применении нормативов и норм ресурсной обеспеченности населения в сфере здравоохранения".
		доступность, км (от наиболее удаленного н. п. МР)	Показатель территориальной доступности дифференцирован для групп МО по внутренней территориально-пространственной организации, указанных в Приложении 8 к Основной части РНГП, умноженный на коэффициент K_2 Обоснование ранжирования МО по ТПО и коэффициента K_2 приведено в Части II РНГП.
4.3	Медицинские организации скорой медицинской помощи:		
4.3. 1	Станция скорой медицинской помощи	уровень обеспеченности, объект	Показатель установлен для возможности размещения объекта в центрах городских округов и муниципальных районов Республики Дагестан согласно требованиям приказа Министерства здравоохранения РФ от 20 апреля 2018 г. N 182 "Об утверждении методических рекомендаций о применении нормативов и норм ресурсной обеспеченности населения в сфере здравоохранения"
		доступность, км (от наиболее удаленного н.п. МО)	Показатель территориальной доступности дифференцирован для групп МО по внутренней территориально-пространственной организации, указанных в Приложении 8 к Основной части РНГП, умноженный на коэффициент K_2 Обоснование ранжирования МО по ТПО и коэффициента K_2 приведено в Части II РНГП.

№ пп	Наименование объекта	Расчётный показатель	Обоснование расчётного показателя
5	Объекты местного значения в области физической культуры и спорта		
5.1	Физкультурно-спортивные залы	уровень обеспеченности, кв. м площади пола на 1 тыс. человек	В соответствии с приложением Д СП 42.13330.2016 Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*, норматив площади спортивного зала общего пользования составляет 60-80 кв. м. площади пола на 1 тыс. человек. Значение показателя установлено на уровне максимального значения.
		показатель единовременной пропускной способности	В соответствии с Методическими рекомендациями, утвержденными приказом Министерства спорта Российской Федерации от 21.03.2018 г. № 244: - Потребность населения в объектах спорта определяется исходя из уровня обеспеченности объектами спорта, который к 2030 году рекомендуется достичь в размере 100%; - Обеспеченность объектами спорта определяется исходя из Единовременной пропускной способности объекта спорта (ЕПС); - При определении нормативной потребности населения в объектах физической культуры и спорта рекомендуется использовать усредненный норматив ЕПС, равный 122 человека на 1 000 населения; Для отдельного вида спорта необходимо уточнять расчётные показатели минимально допустимого уровня

№ пп	Наименование объекта	Расчётный показатель	Обоснование расчётного показателя
			<p>обеспеченности в соответствии с Методическими рекомендациями, утвержденными приказом Министерства спорта Российской Федерации от 21.03.2018 г. № 244</p> <p>Дополнительно показатель дифференцирован для групп МО, относящихся к определенным территориальным зонам, указанным на стр.6 Основной части РНГП: базовое значение показателя умножается на коэффициент K_3, соответствующего своей территориальной зоне.</p> <p>Обоснование коэффициента K_3 приведено в Части II РНГП.</p>
		<p>доступность, км (от наиболее удаленного административного центра МО)</p>	<p>Показатель территориальной доступности дифференцирован для групп МО по территориально-пространственному положению относительно ядра Махачкалинской агломерации, указанный в Приложении 4 к Основной части РНГП, умноженный на коэффициент K_1. Обоснование ранжирования МО по ТПП и коэффициента K_1 приведено в Части II РНГП.</p>
5.2	Плавательные бассейны	<p>уровень обеспеченности, кв. м зеркала воды на 1 тыс. человек</p>	<p>В соответствии с приложением Д СП 42.13330.2016 Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*, норматив площади зеркала воды бассейна общего пользования составляет 20-25 кв. м. зеркала воды на 1 тыс. человек. Значение показателя установлено на уровне максимального значения, указанного в приложении Д СП 42.13330.2016 (20 кв. м. зеркала воды на 1 тыс. человек).</p>
		<p>показатель единовременной пропускной способности</p>	<p>В соответствии с Методическими рекомендациями, утвержденными приказом Министерства спорта Российской Федерации от 21.03.2018 г. №</p>

№ пп	Наименование объекта	Расчётный показатель	Обоснование расчётного показателя
			<p>244:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Потребность населения в объектах спорта определяется исходя из уровня обеспеченности объектами спорта, который к 2030 году рекомендуется достичь в размере 100%; - Обеспеченность объектами спорта определяется исходя из Единовременной пропускной способности объекта спорта (ЕПС); - При определении нормативной потребности населения в объектах физической культуры и спорта рекомендуется использовать усредненный норматив ЕПС, равный 122 человека на 1 000 населения; <p>Для отдельного вида спорта необходимо уточнять расчётные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности в соответствии с Методическими рекомендациями, утвержденными приказом Министерства спорта Российской Федерации от 21.03.2018 г. № 244</p> <p>Дополнительно показатель дифференцирован для групп МО, относящихся к определенным территориальным зонам, указанным на стр.6 Основной части РНГП: базовое значение показателя умножается на коэффициент K_3, соответствующего своей территориальной зоне.</p> <p>Обоснование коэффициента K_3 приведено в Части II РНГП.</p>
		<p>доступность, км (от наиболее удаленного административного центра МО)</p>	<p>Показатель территориальной доступности дифференцирован для групп МО по территориально-пространственному положению относительно ядра Махачкалинской агломерации, указанный в Приложении 4 к Основной части РНГП, умноженный на ко-</p>

№ пп	Наименование объекта	Расчётный показатель	Обоснование расчётного показателя
			ээффициент K_1 . Обоснование ранжирования МО по ТПП и коэффициента K_1 приведено в Части II РНГП.
5.3	Плоскостные спортивные сооружения	уровень обеспеченности, га на 1 тыс. человек	Значение показателя принято в соответствии с приложением Д СП 42.13330.2016 Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*
		показатель единовременной пропускной способности	<p>В соответствии с Методическими рекомендациями, утвержденными приказом Министерства спорта Российской Федерации от 21.03.2018 г. № 244:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Потребность населения в объектах спорта определяется исходя из уровня обеспеченности объектами спорта, который к 2030 году рекомендуется достичь в размере 100%; - Обеспеченность объектами спорта определяется исходя из Единовременной пропускной способности объекта спорта (ЕПС); - При определении нормативной потребности населения в объектах физической культуры и спорта рекомендуется использовать усредненный норматив ЕПС, равный 122 человека на 1 000 населения; <p>Для отдельного вида спорта необходимо уточнять расчётные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности в соответствии с Методическими рекомендациями, утвержденными приказом Министерства спорта Российской Федерации от 21.03.2018 г. № 244</p> <p>Дополнительно показатель дифференцирован для групп МО, относящихся к определенным территориальным зонам, указанным на стр.6 Основной ча-</p>

№ пп	Наименование объекта	Расчётный показатель	Обоснование расчётного показателя
			сти РНГП: базовое значение показателя умножается на коэффициент K_3 , соответствующего своей территориальной зоне. Обоснование коэффициента K_3 приведено в Части II РНГП.
		доступность, км (от наиболее удаленного административного центра МО)	Показатель территориальной доступности дифференцирован для групп МО по территориально-пространственному положению относительно ядра Махачкалинской агломерации, указанный в Приложении 4 к Основной части РНГП, умноженный на коэффициент K_1 . Обоснование ранжирования МО по ТПП и коэффициента K_1 приведено в Части II РНГП.
5.4	Стадионы с трибунами	уровень обеспеченности, объект на регион	По данным Министерства по физической культуре и спорту Республики Дагестан текущая обеспеченность региона данными объектами представлена 12 объектами. Устанавливаем минимальный уровень обеспеченности на текущем уровне - 12 объектов на регион.
		показатель единовременной пропускной способности, без учета зрителей	В соответствии с Методическими рекомендациями, утвержденными приказом Министерства спорта Российской Федерации от 21.03.2018 г. № 244: - Потребность населения в объектах спорта определяется исходя из уровня обеспеченности объектами спорта, который к 2030 году рекомендуется достичь в размере 100%; - Обеспеченность объектами спорта определяется исходя из Единовременной пропускной способности объекта спорта (ЕПС); - При определении нормативной потребности населения в объектах физической культуры и спорта рекоменду-

№ пп	Наименование объекта	Расчётный показатель	Обоснование расчётного показателя
			<p>ется использовать усредненный норматив ЕПС, равный 122 человека на 1 000 населения;</p> <p>Для отдельного вида спорта необходимо уточнять расчётные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности в соответствии с Методическими рекомендациями, утвержденными приказом Министерства спорта Российской Федерации от 21.03.2018 г. № 244.</p> <p>Дополнительно показатель дифференцирован для групп МО, относящихся к определенным территориальным зонам, указанным на стр.6 Основной части РНГП: базовое значение показателя умножается на коэффициент K_3, соответствующего своей территориальной зоне.</p> <p>Обоснование коэффициента K_3 приведено в Части II РНГП.</p>
		<p>доступность, км (от наиболее удаленного административного центра МО)</p>	<p>Показатель территориальной доступности дифференцирован для групп МО по территориально-пространственному положению относительно ядра Махачкалинской агломерации, указанный в Приложении 4 к Основной части РНГП, умноженный на коэффициент K_1. Обоснование ранжирования МО по ТПП и коэффициента K_1 приведено в Части II РНГП.</p>
7	Объекты местного значения в области культуры и искусства		

7.1	Библиотеки местного значения	уровень обеспе- ченности, объект	Установлен в соответствии с Методи- ческими рекомендациями субъектам Российской Федерации и органам местного самоуправления по разви- тию сети организаций культуры и обеспеченности населения услугами организаций культуры, утвержденных распоряжением Министерства куль- туры Российской Федерации от 02.08.2017 г. № Р-965, часть II, Таб- лица 1.
		транспортная до- ступность	Показатель территориальной доступ- ности определен с учетом Методиче- ских рекомендаций субъектам Россий- ской Федерации и органам местного самоуправления по развитию сети ор- ганизаций культуры и обеспеченности населения услугами организаций культуры, утвержденных распоряже- нием Министерства культуры Россий- ской Федерации от 02.08.2017 г. № Р- 965, часть II, Таблица 1.
7.2	Концертные организации местного значения	уровень обеспе- ченности, объект	Установлен в соответствии с Методи- ческими рекомендациями субъектам Российской Федерации и органам местного самоуправления по разви- тию сети организаций культуры и обеспеченности населения услугами организаций культуры, утвержденных распоряжением Министерства куль- туры Российской Федерации от 02.08.2017 г. № Р-965, часть V, Таб- лица 4.

№ пп	Наименование объекта	Расчётный показатель	Обоснование расчётного показателя
		транспортная доступность	Показатель территориальной доступности дифференцирован для групп МО по территориально-пространственному положению относительно ядра Махачкалинской агломерации, указанный в Приложении 4 к Основной части РНГП, умноженный на коэффициент K_1 . Обоснование ранжирования МО по ТПП и коэффициента K_1 приведено в Части II РНГП.
7.3	Учреждения культуры клубного типа местного значения	уровень обеспеченности, объект	Установлен в соответствии с Методическими рекомендациями субъектам Российской Федерации и органам местного самоуправления по развитию сети организаций культуры и обеспеченности населения услугами организаций культуры, утвержденных распоряжением Министерства культуры Российской Федерации от 02.08.2017 г. № Р-965, часть VII, Таблица 6.
		транспортная доступность	Показатель территориальной доступности дифференцирован для групп МО по территориально-пространственному положению относительно ядра Махачкалинской агломерации, указанный в Приложении 4 к Основной части РНГП, умноженный на коэффициент K_1 . Обоснование ранжирования МО по ТПП и коэффициента K_1 приведено в Части II РНГП.
8	Объекты местного значения в области социального обслуживания населения		
8.1	Объекты социального обслуживания населения	уровень обеспеченности	Значения приняты в соответствии с методическими рекомендациями по расчёту потребностей субъектов Российской Федерации в развитии сети организаций социального обслуживания, утвержденными приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 24.11.2014

№ пп	Наименование объекта	Расчётный показатель	Обоснование расчётного показателя
			№ 934н, с учетом сведений, переданных Министерством труда и социального развития Республики Дагестан.
		транспортная доступность	Показатель территориальной доступности дифференцирован для групп МО по территориально-пространственному положению относительно ядра Махачкалинской агломерации, указанный в Приложении 4 к Основной части РНГП, умноженный на коэффициент K_1 . Обоснование ранжирования МО по ТПП и коэффициента K_1 приведено в Части II РНГП.

2.3. ОБОСНОВАНИЕ ПРЕДЕЛЬНЫХ ЗНАЧЕНИЙ РАСЧЁТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДЛЯ ОБЪЕКТОВ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ , СОДЕРЖАЩИХСЯ В ОСНОВНОЙ ЧАСТИ МЕСТНЫХ НОРМАТИВОВ
ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ ПОСЕЛЕНИЯ «СЕЛЬСОВЕТ КУБИНСКИЙ»

Таблица 27.

Наименование, вид объекта	Городской округ	Муниципальный район	Городское поселение	Сельское поселение
Область инженерно-технического обеспечения				
Объекты электро- снабжения Комплекс сооруже- ний электроснабже- ния	Объем электропотребле- ния принят в соответ- ствии с СП 42.13330.2016 «СНиП 2.07.01-89*» Планировка и застройка городских и сельских поселений. Ак- туализированная редак- ция. Приложение Л. Предельное значение по группе МО определен- ной ТЗ получаем по фор- муле: $2000 \text{ кВт ч/год на } 1 \text{ чел.} \times K_3,$ где: K_3 - поправочный ко- эффициент, отражающий	Объем электропотреб- ления принят в соот- ветствии с СП 42.13330.2016 «СНиП 2.07.01-89*» Плани- ровка и застройка го- родских и сельских по- селений. Актуализиро- ванная редакция. При- ложение Л. Предельное значение по группе МО опреде- ленной ТЗ получаем по формуле: $2000 \text{ кВт ч/год на } 1 \text{ чел.} \times K_3,$	Объем электропотреб- ления принят в соот- ветствии с СП 42.13330.2016 «СНиП 2.07.01-89*» Плани- ровка и застройка го- родских и сельских по- селений. Актуализиро- ванная редакция. При- ложение Л. Предельное значение по группе МО опреде- ленной ТЗ получаем по формуле: $1350 \text{ кВт ч/год на } 1 \text{ чел.} \times K_3,$	Объем электропотреб- ления принят в соот- ветствии с СП 42.13330.2016 «СНиП 2.07.01-89*» Плани- ровка и застройка го- родских и сельских по- селений. Актуализиро- ванная редакция. При- ложение Л. Предельное значение по группе МО опреде- ленной ТЗ получаем по формуле: $950 \text{ кВт ч/год на } 1 \text{ чел.} \times K_3,$

	<p>влияние градостроительных и территориальных особенностей сложившегося зонального ранжирования Республики Дагестан.</p> <p>Обоснование коэффициента K_3 приведено в Части II РНГП.</p>	<p>где: K_3 - поправочный коэффициент, отражающий влияние градостроительных и территориальных особенностей сложившегося зонального ранжирования Республики Дагестан.</p> <p>Обоснование коэффициента K_3 приведено в Части II РНГП.</p>	<p>где: K_3 - поправочный коэффициент, отражающий влияние градостроительных и территориальных особенностей сложившегося зонального ранжирования Республики Дагестан.</p> <p>Обоснование коэффициента K_3 приведено в Части II РНГП.</p>	<p>где: K_3 - поправочный коэффициент, отражающий влияние градостроительных и территориальных особенностей сложившегося зонального ранжирования Республики Дагестан.</p> <p>Обоснование коэффициента K_3 приведено в Части II РНГП.</p>
<p>Объекты тепло-снабжения</p> <p>Комплекс сооружений теплоснабжения</p>	<p>Объем теплотребления принят в соответствии с СП 42-101-2003 Общие положения по проектированию и строительству газораспределительных систем из металлических и полиэтиленовых труб (Принят и введен в действие решением Межведомственного координационного совета по вопросам технического совершенствования газо-</p>	-	<p>Объем теплотребления принят в соответствии с СП 42-101-2003 Общие положения по проектированию и строительству газораспределительных систем из металлических и полиэтиленовых труб (Принят и введен в действие решением Межведомственного координационного совета по вопросам техниче-</p>	<p>Объем теплотребления принят в соответствии с СП 42-101-2003 Общие положения по проектированию и строительству газораспределительных систем из металлических и полиэтиленовых труб (Принят и введен в действие решением Межведомственного координационного совета по вопросам техниче-</p>

	<p>распределительных систем и других инженерных коммуникаций, протокол от 8 июля 2003 г. № 32). Приложение А. Предельное значение по группе МО определенной ТЗ получаем по формуле:</p> $1680 \text{ МДж/год на 1 чел.} \times K_3,$ <p>где: K_3 - поправочный коэффициент, отражающий влияние градостроительных и территориальных особенностей сложившегося зонального ранжирования Республики Дагестан.</p> <p>Обоснование коэффициента K_3 приведено в Части II РНГП.</p>		<p>ского совершенствования газораспределительных систем и других инженерных коммуникаций, протокол от 8 июля 2003 г. № 32). Приложение А. Предельное значение по группе МО определенной ТЗ получаем по формуле:</p> $1680 \text{ МДж/год на 1 чел.} \times K_3,$ <p>где: K_3 - поправочный коэффициент, отражающий влияние градостроительных и территориальных особенностей сложившегося зонального ранжирования Республики Дагестан. Обоснование коэффициента K_3 приведено в Части II РНГП.</p>	<p>ского совершенствования газораспределительных систем и других инженерных коммуникаций, протокол от 8 июля 2003 г. № 32). Приложение А. Предельное значение по группе МО определенной ТЗ получаем по формуле:</p> $1680 \text{ МДж/год на 1 чел.} \times K_3,$ <p>где: K_3 - поправочный коэффициент, отражающий влияние градостроительных и территориальных особенностей сложившегося зонального ранжирования Республики Дагестан. Обоснование коэффициента K_3 приведено в Части II РНГП.</p>
Объекты водоснабжения	В соответствии с данными Дагестанстата среднесуточный отпуск	-	В соответствии с данными Дагестанстата среднесуточный отпуск	В соответствии с данными Дагестанстата среднесуточный отпуск

Комплекс сооружений водоснабжения	<p>воды в 2019 году в расчете на одного жителя составил 110 литров.</p> <p>Предельное значение по группе МО определенной ТЗ получаем по формуле:</p> $110 \text{ л/сут. на 1 чел.} \times K_3,$ <p>где: K_3 - поправочный коэффициент, отражающий влияние градостроительных и территориальных особенностей сложившегося зонального ранжирования Республики Дагестан.</p> <p>Обоснование коэффициента K_3 приведено в Части II РНГП.</p>		<p>воды в 2019 году в расчете на одного жителя составил 110 литров.</p> <p>Предельное значение по группе МО определенной ТЗ получаем по формуле:</p> $110 \text{ л/сут. на 1 чел.} \times K_3,$ <p>где: K_3 - поправочный коэффициент, отражающий влияние градостроительных и территориальных особенностей сложившегося зонального ранжирования Республики Дагестан.</p> <p>Обоснование коэффициента K_3 приведено в Части II РНГП.</p>	<p>воды в 2019 году в расчете на одного жителя составил 110 литров.</p> <p>Предельное значение по группе МО определенной ТЗ получаем по формуле:</p> $110 \text{ л/сут. на 1 чел.} \times K_3,$ <p>где: K_3 - поправочный коэффициент, отражающий влияние градостроительных и территориальных особенностей сложившегося зонального ранжирования Республики Дагестан.</p> <p>Обоснование коэффициента K_3 приведено в Части II РНГП.</p>
Объекты водоотведения	<p>В соответствии с данными Дагестанстата среднесуточный отпуск воды в 2019 году в расчете на одного жителя составил 110 литров.</p>	-	<p>В соответствии с данными Дагестанстата среднесуточный отпуск воды в 2019 году в расчете на одного жителя составил 110 литров.</p>	<p>В соответствии с данными Дагестанстата среднесуточный отпуск воды в 2019 году в расчете на одного жителя составил 110 литров.</p>

Комплекс сооружений водоотведения	<p>Предельное значение по группе МО определенной ТЗ получаем по формуле:</p> <p>110 л/сут. на 1 чел. х К_з, где: К_з - поправочный коэффициент, отражающий влияние градостроительных и территориальных особенностей сложившегося зонального ранжирования Республики Дагестан.</p> <p>Обоснование коэффициента К_з приведено в Части II РНГП.</p>		<p>Предельное значение по группе МО определенной ТЗ получаем по формуле:</p> <p>110 л/сут. на 1 чел. х К_з, где: К_з - поправочный коэффициент, отражающий влияние градостроительных и территориальных особенностей сложившегося зонального ранжирования Республики Дагестан.</p> <p>Обоснование коэффициента К_з приведено в Части II РНГП.</p>	<p>Предельное значение по группе МО определенной ТЗ получаем по формуле:</p> <p>110 л/сут. на 1 чел. х К_з, где: К_з - поправочный коэффициент, отражающий влияние градостроительных и территориальных особенностей сложившегося зонального ранжирования Республики Дагестан.</p> <p>Обоснование коэффициента К_з приведено в Части II РНГП.</p>
Область автомобильных дорог местного значения и транспортного обслуживания населения				
<p>Объекты автомобильных дорог</p> <p>Улично-дорожная сеть</p>	<p>Плотность сети 4,0 км/км² принята в соответствии с п 1.15. «Руководство по проектированию городских улиц и дорог» Центральный Научно-Исследовательский И Проектный Ин-</p>	-	<p>Плотность сети 4,0 км/км² принята в соответствии с п 1.15. «Руководство по проектированию городских улиц и дорог» Центральный Научно-Исследовательский И Проектный Институт</p>	<p>Плотность сети 4,0 км/км² принята в соответствии с п 1.15. «Руководство по проектированию городских улиц и дорог» Центральный Научно-Исследовательский И Проектный Институт</p>

	<p>ститут По Градостроительству (ЦНИИП Градостроительства) Госгражданстроя</p> <p>Предельное значение по группе МО определенной ТЗ получаем по формуле:</p> $4,0 \text{ км/км}^2 \times K_3,$ <p>где: K_3 - поправочный коэффициент, отражающий влияние градостроительных и территориальных особенностей сложившегося зонального ранжирования Республики Дагестан.</p> <p>Обоснование коэффициента K_3 приведено в Части II РНГП.</p>		<p>По Градостроительству (ЦНИИП Градостроительства) Госгражданстроя</p> <p>Предельное значение по группе МО определенной ТЗ получаем по формуле:</p> $4,0 \text{ км/км}^2 \times K_3,$ <p>где: K_3 - поправочный коэффициент, отражающий влияние градостроительных и территориальных особенностей сложившегося зонального ранжирования Республики Дагестан.</p> <p>Обоснование коэффициента K_3 приведено в Части II РНГП.</p>	<p>По Градостроительству (ЦНИИП Градостроительства) Госгражданстроя</p> <p>Предельное значение по группе МО определенной ТЗ получаем по формуле:</p> $4,0 \text{ км/км}^2 \times K_3,$ <p>где: K_3 - поправочный коэффициент, отражающий влияние градостроительных и территориальных особенностей сложившегося зонального ранжирования Республики Дагестан.</p> <p>Обоснование коэффициента K_3 приведено в Части II РНГП.</p>
Велосипедные и велосипедные дорожки	Показатели установлены в соответствии с ГОСТ 33150-2014 Дороги автомобильные общего пользования. Проектирование	-	Показатели установлены в соответствии с ГОСТ 33150-2014 Дороги автомобильные общего пользования. Проектирование пеше-	Показатели установлены в соответствии с ГОСТ 33150-2014 Дороги автомобильные общего пользования. Проектирование пеше-

	пешеходных и велосипедных дорожек. Общие требования		ходных и велосипедных дорожек. Общие требования	ходных и велосипедных дорожек. Общие требования
Автомобильная дорога с твердым покрытием, обеспечивающая связь сельского н.п. с сетью дорог общего пользования	-	Подъезд к н. п. принят равным 1 объект на сельский населенный пункт принято с учетом Постановления Правительства Республики Дагестан от 29.12.2017 № 307 «Об утверждении государственной программы Республики Дагестан " Развитие территориальных автомобильных дорог республиканского, межмуниципального и местного значения Республики Дагестан"	-	-
Объекты транспортного обслуживания	-	Федеральный закон от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах местного самоуправления в Российской Федерации»	-	-

<p>Автостанция</p>		<p>пункт 6, части 1, статьи 15</p> <p>Показатель транспортной доступности дифференцирован для групп МО по внутренней территориально-пространственной организации, указанных в Приложении 8 к Основной части РНГП, умноженный на коэффициент K_2</p> <p>Обоснование ранжирования МО по ТПО и коэффициента K_2 приведено в Части II РНГП.</p>		
--------------------	--	---	--	--

Остановочный пункт	-	-	<p>Федеральный закон от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах местного самоуправления в Российской Федерации» пункт 7, части 1, статьи 14</p> <p>Пешеходная доступность 30 минут принята в соответствии с п. 11.2 СП 42.13330.2016 «СНиП 2.07.01-89*» Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция</p>	<p>Федеральный закон от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах местного самоуправления в Российской Федерации» пункт 7, части 1, статьи 14 Пешеходная доступность 30 минут принята в соответствии с п. 11.2 СП 42.13330.2016 «СНиП 2.07.01-89*» Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция</p>
Область образования				
Объекты образования	Согласно данным Министерства образования и науки Республики Дагестан, численность детей в возрасте от 0 до 7 лет в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, присмотру и уходу за детьми, на 1.01.2020 г. составляет 98 484 человека.		-	-

Дошкольная образовательная организация	<p>Согласно данным Дагестанстат, численность населения Республики Дагестан на 1.01.2020 г. составляет 3 110 858 человек.</p> <p>В расчете на 1000 человек, численность детей в возрасте от 0 до 7 лет в организациях составляет: $(98\,484 / 3\,110\,858) \times 1000 = \mathbf{32 \text{ человека}}$</p> <p>При количестве жителей в населенном пункте менее 300 человек, допустимо совмещать с начальной общеобразовательной школой.</p>			
	<p>Число мест в дошкольных образовательных организациях в расчете на 100 детей в возрасте от 0 до 7 лет принято для сельских н. п. - 45 места, для городских н. п. - 65 мест в соответствии с Приложением Письма Минобрнауки России от 04 мая 2016 г. № АК-950/02 «О методических рекомендациях» Примерные значения для установления критериев по оптимальному размещению на территориях</p>	<p>Число мест в дошкольных образовательных организациях в расчете на 100 детей в возрасте от 0 до 7 лет принято для сельских н. п. - 45 места, для городских н. п. - 65 мест в соответствии с Приложением Письма Минобрнауки России от 04 мая 2016 г. № АК-950/02 «О методических рекомендациях» Примерные значения для установления критериев по</p>	-	-

	<p>субъектов Российской Федерации объектов образования».</p> <p>Предельное значение по группе МО определенной ТЗ получаем по формуле:</p> <p>для сельских н. п. = $45 \times K_3$,</p> <p>для городских н. п. = $65 \times K_3$,</p> <p>где: K_3 - поправочный коэффициент, отражающий влияние градостроительных и территориальных особенностей сложившегося зонального ранжирования Республики Дагестан.</p> <p>Обоснование коэффициента K_3 приведено в Части II РНГП</p> <p>Пешеходная доступность принята для сельских н. п. – 500 м, для городских</p>	<p>оптимальному размещению на территориях субъектов Российской Федерации объектов образования».</p> <p>Предельное значение по группе МО определенной ТЗ получаем по формуле:</p> <p>для сельских н. п. = $45 \times K_3$,</p> <p>для городских н. п. = $65 \times K_3$,</p> <p>где: K_3 - поправочный коэффициент, отражающий влияние градостроительных и территориальных особенностей сложившегося зонального ранжирования Республики Дагестан.</p> <p>Обоснование коэффициента K_3 приведено в Части II РНГП.</p>		
--	---	---	--	--

	<p>н. п.- 300 м в соответствии с Приложением Письма Минобрнауки России от 04 мая 2016 г. № АК-950/02 «О методических рекомендациях» Примерные значения для установления критериев по оптимальному размещению на территориях субъектов Российской Федерации объектов образования».</p>	<p>Пешеходная доступность принята для сельских н. п. – 500 м, для городских н. п.- 300 м в соответствии с Приложением Письма Минобрнауки России от 04 мая 2016 г. № АК-950/02 «О методических рекомендациях» Примерные значения для установления критериев по оптимальному размещению на территориях субъектов Российской Федерации объектов образования».</p>		
<p>Общеобразовательная организация</p>	<p>Согласно данным Министерства образования и науки Республики Дагестан, численность детей в возрасте от 7 до 18 лет в общеобразовательных организациях, на 1.01.2020 г. составляет 400 053 человека.</p> <p>Согласно данным Дагестанстат, численность населения Республики Дагестан на 1.01.2020 г. составляет 3 110 858 человек.</p> <p>В расчете на 1000 человек, численность детей в возрасте от 7 до 18 лет в организациях составляет:</p>	-	-	

	<p>(400 053 / 3 110 858) x 1000 = 129 человек</p> <p>При количестве жителей в населенном пункте менее 300 человек, формируется начальная общеобразовательная школа, допустимо совмещать с дошкольной образовательной организацией;</p> <p>При количестве жителей в населенном пункте от 300 до 1000 человек, формируется основная общеобразовательная школа (ООШ);</p> <p>При количестве жителей в населенном пункте более 1000 человек, формируется средняя общеобразовательная школа (СОШ). В населенных пунктах с численностью населения <u>менее 1000 человек</u> формирование СОШ возможно, если транспортная доступность до ближайшей СОШ превышает <i>30 мин.</i></p>		
	<p>Число мест в образовательных организациях в расчете на 100 детей в возрасте от 7 до 18 лет принято для сельских н. п. - 45 мест, для городских н.п. - 95 мест в соответствии с приложением Письма Минобрнауки России от 04 мая 2016 г.</p>	<p>Число мест в образовательных организациях в расчете на 100 детей в возрасте от 7 до 18 лет принято для сельских н. п. - 45 мест, для городских н.п. - 95 мест в соответствии с приложением Письма Минобрнауки России от 04.05.2016 № АК-</p>	<p>-</p>

	<p>№ АК-950/02 «О методических рекомендациях»</p> <p>Примерные значения для установления критериев по оптимальному размещению на территориях субъектов Российской Федерации объектов образования»</p> <p>Предельное значение по группе МО определенной ТЗ получаем по формуле:</p> <p>для сельских н. п. = $45 \times K_3$,</p> <p>для городских н. п. = $95 \times K_3$,</p> <p>где: K_3 - поправочный коэффициент, отражающий влияние градостроительных и территориальных особенностей сложившегося зонального ранжирования Республики Дагестан.</p>	<p>950/02 «О методических рекомендациях»</p> <p>Примерные значения для установления критериев по оптимальному размещению на территориях субъектов Российской Федерации объектов образования»</p> <p>Предельное значение по группе МО определенной ТЗ получаем по формуле:</p> <p>для сельских н. п. = $45 \times K_3$,</p> <p>для городских н. п. = $95 \times K_3$,</p> <p>где: K_3 - поправочный коэффициент, отражающий влияние градостроительных и территориальных особенностей сложившегося зонального ранжирования Республики Дагестан.</p>		
--	---	--	--	--

	<p>Обоснование коэффициента K_3 приведено в Части II РНГП</p> <p>Доступность принята для сельских н. п. – 30 мин, для городских н. п. - 500 м в соответствии с Приложением Письма Минобрнауки России от 04 мая 2016 г. № АК-950/02 «О методических рекомендациях» Примерные значения для установления критериев по оптимальному размещению на территориях субъектов Российской Федерации объектов образования».</p>	<p>Обоснование коэффициента K_3 приведено в Части II РНГП.</p> <p>Доступность принята для сельских н. п. – 30 мин, для городских н. п. - 500 м в соответствии с Приложением Письма Минобрнауки России от 04 мая 2016 г. № АК-950/02 «О методических рекомендациях» Примерные значения для установления критериев по оптимальному размещению на территориях субъектов Российской Федерации объектов образования».</p>		
Объекты дополнительного образования	<p>Число мест в организациях в расчете на 100 детей в возрасте от 5 до 18 лет принято для сельских н. п. - 10 мест, для городских</p>	<p>Число мест в организациях в расчете на 100 детей в возрасте от 5 до 18 лет принято для сельских н. п. - 10 мест, для городских н. п. - 30</p>	-	-

	<p>ских н. п. - 30 мест в соответствии с приложением Письма Минобрнауки России от 04 мая 2016 г. № АК-950/02 «О методических рекомендациях»</p> <p>учитываются для «программ дополнительного образования, реализуемых на базе образовательных организаций (за исключением общеобразовательных организаций), реализующих программы дополнительного образования».</p> <p>Предельное значение по группе МО определенной ТЗ получаем по формуле:</p> <p>для сельских н. п. = $10 \times K_3$,</p> <p>для городских н. п. = $30 \times K_3$,</p> <p>где: K_3 - поправочный коэффициент, отражающий</p>	<p>мест в соответствии с приложением Письма Минобрнауки России от 04 мая 2016 г. № АК-950/02 «О методических рекомендациях»</p> <p>учитываются для «программ дополнительного образования, реализуемых на базе образовательных организаций (за исключением общеобразовательных организаций), реализующих программы дополнительного образования».</p> <p>Предельное значение по группе МО определенной ТЗ получаем по формуле:</p> <p>для сельских н. п. = $10 \times K_3$,</p> <p>для городских н. п. = $30 \times K_3$</p> <p>где: K_3 - поправочный коэффициент, отража-</p>		
--	--	--	--	--

	<p>влияние градостроительных и территориальных особенностей сложившегося зонального ранжирования Республики Дагестан.</p> <p>Обоснование коэффициента K_3 приведено в Части II РНГП</p> <p>Доступность транспортно-пешеходная принята 30 мин, в соответствии с Приложением Письма Минобрнауки России от 04 мая 2016 г. № АК-950/02 «О методических рекомендациях» учитываются для «программ дополнительного образования, реализуемых на базе образовательных организаций (за исключением общеобразовательных организа-</p>	<p>ющий влияние градостроительных и территориальных особенностей сложившегося зонального ранжирования Республики Дагестан.</p> <p>Обоснование коэффициента K_3 приведено в Части II РНГП</p> <p>Доступность транспортно-пешеходная принята 30 мин, в соответствии с Приложением Письма Минобрнауки России от 04 мая 2016 г. № АК-950/02 «О методических рекомендациях» учитываются для «программ дополнительного образования, реализуемых на базе образовательных организаций (за исключением общеоб-</p>		
--	---	--	--	--

	<p>ций), реализующих программы дополнительного образования».</p> <p>Показатель доступности дифференцирован для групп МО по внутренней территориально-пространственной организации, указанных в Приложении № 8, умноженный на коэффициент K_2</p> <p>Обоснование ранжирования МО по ТПО и коэффициента K_2 приведено в Части II РНГП.</p>	<p>разовательных организаций), реализующих программы дополнительного образования».</p> <p>Показатель доступности дифференцирован для групп МО по внутренней территориально-пространственной организации, указанных в Приложении № 8, умноженный на коэффициент K_2</p> <p>Обоснование ранжирования МО по ТПО и коэффициента K_2 приведено в Части II РНГП.</p>		
Область физической культуры и массового спорта				

<p>Объекты физической культуры и массового спорта</p> <p>Спортивное плоскостное сооружение с <u>трибунами</u></p>	<p>1 объект независимо от численности населения принят в соответствии с методическими рекомендациями по размещению объектов массового спорта в субъектах Российской Федерации</p> <p>Показатель транспортной доступности дифференцирован для групп МО по внутренней территориально-пространственной организации, указанных в Приложении 8 к Основной части РНГП, умноженный на коэффициент K_2</p> <p>Обоснование ранжирования МО по ТПО и коэффициента K_2 приведено в Части II РНГП.</p>	<p>1 объект независимо от численности населения принят в соответствии с методическими рекомендациями по размещению объектов массового спорта в субъектах Российской Федерации</p> <p>Показатель транспортной доступности дифференцирован для групп МО по внутренней территориально-пространственной организации, указанных в Приложении 8 к Основной части РНГП, умноженный на коэффициент K_2</p> <p>Обоснование ранжирования МО по ТПО и коэффициента K_2 приведено в Части II РНГП.</p>	-	-
--	--	--	---	---

<p>Бассейн</p>	<p>1 объект независимо от численности населения принят в соответствии с методическими рекомендациями по размещению объектов массового спорта в субъектах Российской Федерации.</p> <p>Показатель транспортной доступности дифференцирован для групп МО по внутренней территориально-пространственной организации, указанных в Приложении 8 к Основной части РНГП, умноженный на коэффициент K_2</p> <p>Обоснование ранжирования МО по ТПО и коэффициента K_2 приведено в Части II РНГП.</p>	<p>1 объект независимо от численности населения принят в соответствии с методическими рекомендациями по размещению объектов массового спорта в субъектах Российской Федерации</p> <p>Показатель транспортной доступности дифференцирован для групп МО по внутренней территориально-пространственной организации, указанных в Приложении 8 к Основной части РНГП, умноженный на коэффициент K_2</p> <p>Обоснование ранжирования МО по ТПО и коэффициента K_2 приведено в Части II РНГП.</p>	<p>-</p>	<p>-</p>
----------------	---	--	----------	----------

<p>Спортивная площадка (плоскостное спортивное сооружение, включающее игровую спортивную площадку и (или) уличные тренажеры, турники)</p>	<p>Населенные пункты с численностью населения менее 300 человек – не нормируется. 1 объект на каждые 1000 человек населения н. п. но не менее 1 объекта принят в соответствии с методическими рекомендациями по размещению объектов массового спорта в субъектах Российской Федерации</p> <p>Пешеходная доступность 500 м принята в соответствии с таблицей 10.1 СП 42.13330.2016 «СНиП 2.07.01-89*» Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция.</p>	-	<p>Населенные пункты с численностью населения менее 300 человек – не нормируется. 1 объект на каждые 1000 человек населения н. п. но не менее 1 объекта принят в соответствии с методическими рекомендациями по размещению объектов массового спорта в субъектах Российской Федерации</p> <p>Пешеходная доступность 500 м принята в соответствии с таблицей 10.1 СП 42.13330.2016 «СНиП 2.07.01-89*» Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция.</p>	<p>Населенные пункты с численностью населения менее 300 человек – не нормируется. 1 объект на каждые 1000 человек населения н. п. но не менее 1 объекта принят в соответствии с методическими рекомендациями по размещению объектов массового спорта в субъектах Российской Федерации</p> <p>Пешеходная доступность 500 м принята в соответствии с таблицей 10.1 СП 42.13330.2016 «СНиП 2.07.01-89*» Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция.</p>
Спортивное плоскостное сооружение	-	1 объект независимо от численности населения	-	-

<p><u>без трибун</u> (футбольное поле с беговой дорожкой возможны доп. спортивные площадки)</p>		<p>принят в соответствии с методическими рекомендациями по размещению объектов массового спорта в субъектах Российской Федерации</p> <p>Показатель транспортной доступности дифференцирован для групп МО по внутренней территориально-пространственной организации, указанных в Приложении 8 к Основной части РНГП, умноженный на коэффициент K_2</p> <p>Обоснование ранжирования МО по ТПО и коэффициента K_2 приведено в Части II РНГП.</p>		
<p>Крытый спортивный универсальный зал с трибунами</p>	<p>1 объект независимо от численности населения принят в соответствии с</p>	<p>1 объект независимо от численности населения принят в соответствии с</p>	-	-

	<p>методическими рекомендациями по размещению объектов массового спорта в субъектах Российской Федерации</p> <p>Показатель транспортной доступности дифференцирован для групп МО по внутренней территориально-пространственной организации, указанных в Приложении 8 к Основной части РНГП, умноженный на коэффициент K_2</p> <p>Обоснование ранжирования МО по ТПО и коэффициента K_2 приведено в Части II РНГП.</p>	<p>с методическими рекомендациями по размещению объектов массового спорта в субъектах Российской Федерации</p> <p>Показатель транспортной доступности дифференцирован для групп МО по внутренней территориально-пространственной организации, указанных в Приложении 8 к Основной части РНГП, умноженный на коэффициент K_2</p> <p>Обоснование ранжирования МО по ТПО и коэффициента K_2 приведено в Части II РНГП.</p>		
Область культуры и искусства				
Объекты культуры и искусства	1 объект на каждые 20000 человек населения принят в соответствии с	-	-	-

<p>Общедоступная библиотека</p>	<p>Методическими рекомендациями субъектам Российской Федерации и органам местного самоуправления по развитию сети организаций культуры и обеспеченности населения услугами организаций культуры, утвержденных распоряжением Министерства культуры Российской Федерации от 02.08.2017 г. № Р-965, часть II, Таблица 1.</p> <p>Показатель транспортной доступности дифференцирован для групп МО по внутренней территориально-пространственной организации, указанных в Приложении 8 к Основной части РНГП, умноженный на коэффициент K_2</p>			
---------------------------------	---	--	--	--

	Обоснование ранжирования МО по ТПО и коэффициента K_2 приведено в Части II РНГП.			
Межпоселенческая библиотека	-	<p>1 объект на административный центр района принят в соответствии с Методическими рекомендациями субъектам Российской Федерации и органам местного самоуправления по развитию сети организаций культуры и обеспеченности населения услугами организаций культуры, утвержденным распоряжением Министерства культуры Российской Федерации от 02.08.2017 г. № Р-965, часть II, Таблица 1.</p> <p>Показатель транспортной доступности дифференцирован для</p>	-	-

		<p>групп МО по внутренней территориально-пространственной организации, указанных в Приложении 8 к Основной части РНГП, умноженный на коэффициент K_2</p> <p>Обоснование ранжирования МО по ТПО и коэффициента K_2 приведено в Части II РНГП.</p>		
Детская библиотека	<p>1 объект на каждые 10000 детей принят в соответствии с Методическими рекомендациями субъектам Российской Федерации и органам местного самоуправления по развитию сети организаций культуры и обеспеченности населения услугами организаций культуры, утвержденными распоряжением Министерства культуры</p>	<p>1 объект на административный центр района принят в соответствии с Методическими рекомендациями субъектам Российской Федерации и органам местного самоуправления по развитию сети организаций культуры и обеспеченности населения услугами организаций культуры, утвержденными распоряжением</p>	-	-

	<p>Российской Федерации от 02.08.2017 г. № Р-965, часть II, Таблица 1.</p> <p>Показатель транспортной доступности дифференцирован для групп МО по внутренней территориально-пространственной организации, указанных в Приложении 8 к Основной части РНГП, умноженный на коэффициент K_2</p> <p>Обоснование ранжирования МО по ТПО и коэффициента K_2 приведено в Части II РНГП.</p>	<p>жденных распоряжением Министерства культуры Российской Федерации от 02.08.2017 г. № Р-965, часть II, Таблица 1.</p> <p>Показатель транспортной доступности дифференцирован для групп МО по внутренней территориально-пространственной организации, указанных в Приложении 8 к Основной части РНГП, умноженный на коэффициент K_2</p> <p>Обоснование ранжирования МО по ТПО и коэффициента K_2 приведено в Части II РНГП.</p>		
Общедоступная библиотека с детским отделением	-	-	1 объект на каждые 10000 человек населения принят в соответ-	1 объект на административный центр сельского поселения принят

			<p>ствии с Методическими рекомендациями субъектам Российской Федерации и органам местного самоуправления по развитию сети организаций культуры и обеспеченности населения услугами организаций культуры, утвержденным распоряжением Министерства культуры Российской Федерации от 02.08.2017 г. № Р-965, часть II, Таблица 1.</p> <p>Показатель шаговой доступности принят - 30 мин.</p> <p>Показатель транспортной доступности принят - 30 мин.</p> <p>в соответствии с Методическими рекомендациями субъектам Российской Федерации и</p>	<p>в соответствии с Методическими рекомендациями субъектам Российской Федерации и органам местного самоуправления по развитию сети организаций культуры и обеспеченности населения услугами организаций культуры, утвержденным распоряжением Министерства культуры Российской Федерации от 02.08.2017 г. № Р-965, часть II, Таблица 1.</p> <p>Показатель шаговой доступности принят - 30 мин.</p> <p>Показатель транспортной доступности принят - 30 мин.</p> <p>в соответствии с Методическими рекомендациями субъектам Российской Федерации и</p>
--	--	--	--	---

			органам местного самоуправления по развитию сети организаций культуры и обеспеченности населения услугами организаций культуры, утвержденных распоряжением Министерства культуры Российской Федерации от 02.08.2017 г. № Р-965, часть II, Таблица 1.	органам местного самоуправления по развитию сети организаций культуры и обеспеченности населения услугами организаций культуры, утвержденных распоряжением Министерства культуры Российской Федерации от 02.08.2017 г. № Р-965, часть II, Таблица 1.
Филиал общедоступных библиотек с детским отделением	-	-	-	1 объект на каждую 1000 человек населения принят в соответствии с Методическими рекомендациями субъектам Российской Федерации и органам местного самоуправления по развитию сети организаций культуры и обеспеченности населения услугами организаций культуры, утвержденных распо-

				<p>ряжением Министерства культуры Российской Федерации от 02.08.2017 г. № Р-965, часть II, Таблица 1.</p> <p>Показатель шаговой доступности принят - 30 мин.</p> <p>Показатель транспортной доступности принят - 30 мин.</p> <p>в соответствии с Методическими рекомендациями субъектам Российской Федерации и органам местного самоуправления по развитию сети организаций культуры и обеспеченности населения услугами организаций культуры, утвержденных распоряжением Министерства культуры Российской Федерации от 02.08.2017 г.</p>
--	--	--	--	---

				№ Р-965, часть II, Таблица 1.
Точка доступа к полнотекстовым информационным ресурсам	<p>2 объекта независимо от количества населения принят в соответствии с Методическими рекомендациями субъектам Российской Федерации и органам местного самоуправления по развитию сети организаций культуры и обеспеченности населения услугами организаций культуры, утвержденных распоряжением Министерства культуры Российской Федерации от 02.08.2017 г. № Р-965, часть II, Таблица 1.</p> <p>Показатель транспортной доступности дифференцирован для групп МО по внутренней территориально-пространственной организации,</p>	<p>1 объект на административный центр района принят в соответствии с Методическими рекомендациями субъектам Российской Федерации и органам местного самоуправления по развитию сети организаций культуры и обеспеченности населения услугами организаций культуры, утвержденных распоряжением Министерства культуры Российской Федерации от 02.08.2017 г. № Р-965, часть II, Таблица 1.</p> <p>Показатель транспортной доступности дифференцирован для групп МО по внутренней территориально-</p>	<p>1 объект на каждые 10000 человек населения принят в соответствии с Методическими рекомендациями субъектам Российской Федерации и органам местного самоуправления по развитию сети организаций культуры и обеспеченности населения услугами организаций культуры, утвержденных распоряжением Министерства культуры Российской Федерации от 02.08.2017 г. № Р-965, часть II, Таблица 1.</p> <p>Показатель шаговой доступности принят - 30 мин.</p>	<p>1 объект на административный центр сельского поселения принят в соответствии с Методическими рекомендациями субъектам Российской Федерации и органам местного самоуправления по развитию сети организаций культуры и обеспеченности населения услугами организаций культуры, утвержденных распоряжением Министерства культуры Российской Федерации от 02.08.2017 г. № Р-965, часть II, Таблица 1.</p> <p>Показатель шаговой доступности принят - 30 мин.</p>

	указанных в Приложении 8 к Основной части РНГП, умноженный на коэффициент K_2 Обоснование ранжирования МО по ТПО и коэффициента K_2 приведено в Части II РНГП.	пространственной организации, указанных в Приложении 8 к Основной части РНГП, умноженный на коэффициент K_2 Обоснование ранжирования МО по ТПО и коэффициента K_2 приведено в Части II РНГП.	Показатель транспортной доступности принят - 30 мин. в соответствии с Методическими рекомендациями субъектам Российской Федерации и органам местного самоуправления по развитию сети организаций культуры и обеспеченности населения услугами организаций культуры, утвержденных распоряжением Министерства культуры Российской Федерации от 02.08.2017 г. № Р-965, часть II, Таблица 1.	Показатель транспортной доступности принят - 30 мин. в соответствии с Методическими рекомендациями субъектам Российской Федерации и органам местного самоуправления по развитию сети организаций культуры и обеспеченности населения услугами организаций культуры, утвержденных распоряжением Министерства культуры Российской Федерации от 02.08.2017 г. № Р-965, часть II, Таблица 1.
Музеи	2 объект независимо от количества населения принят в соответствии с Методическими рекомендациями субъектам Российской Федерации и органам местного самоуправления по развитию	1 объект независимо от количества населения принят в соответствии с Методическими рекомендациями субъектам Российской Федерации и органам местного самоуправления	1 объект независимо от количества населения принят в соответствии с Методическими рекомендациями субъектам Российской Федерации и органам местного самоуправления	-

	<p>сети организаций культуры и обеспеченности населения услугами организаций культуры, утвержденных распоряжением Министерства культуры Российской Федерации от 02.08.2017 г. № Р-965, часть III, Таблица 2.</p> <p>Показатель транспортной доступности принят - 40 мин. в соответствии с Методическими рекомендациями субъектам Российской Федерации и органам местного самоуправления по развитию сети организаций культуры и обеспеченности населения услугами организаций культуры, утвержденных распоряжением Министерства культуры Российской Федерации</p>	<p>по развитию сети организаций культуры и обеспеченности населения услугами организаций культуры, утвержденных распоряжением Министерства культуры Российской Федерации от 02.08.2017 г. № Р-965, часть III, Таблица 2.</p> <p>Показатель транспортной доступности дифференцирован для групп МО по внутренней территориально-пространственной организации, указанных в Приложении 8 к Основной части РНГП, умноженный на коэффициент K_2 Обоснование ранжирования МО по ТПО и</p>	<p>моуправления по развитию сети организаций культуры и обеспеченности населения услугами организаций культуры, утвержденных распоряжением Министерства культуры Российской Федерации от 02.08.2017 г. № Р-965, часть III, Таблица 2.</p> <p>Показатель транспортной доступности принят - 30 мин. в соответствии с Методическими рекомендациями субъектам Российской Федерации и органам местного самоуправления по развитию сети организаций культуры и обеспеченности населения услугами организаций культуры, утвержденных</p>	
--	---	---	---	--

	от 02.08.2017 г. № Р-965, часть III, Таблица 2. Показатель транспортной доступности дифференцирован для групп МО по внутренней территориально-пространственной организации, указанных в Приложении 8 к Основной части РНГП, умноженный на коэффициент K_2 Обоснование ранжирования МО по ТПО и коэффициента K_2 приведено в Части II РНГП.	коэффициента K_2 приведено в Части II РНГП.	распоряжением Министерства культуры Российской Федерации от 02.08.2017 г. № Р-965, часть III, Таблица 2.	
Театр по видам искусств	1 объект на каждые 500000 человек населения при численности населения от 500000 до 1000000 человек; 1 объект на каждые 200000 человек населения при численности населения от 200000 до 500000 человек;	-	1 объект на МО при численности населения от 100000 человек принят в соответствии с Методическими рекомендациями субъектам Российской Федерации и органам местного самоуправления по развитию сети организаций	-

	<p>1 объект на МО при численности населения от 100000 до 200000 человек</p> <p>принят в соответствии с Методическими рекомендациями субъектам Российской Федерации и органам местного самоуправления по развитию сети организаций культуры и обеспеченности населения услугами организаций культуры, утвержденных распоряжением Министерства культуры Российской Федерации от 02.08.2017 г. № Р-965, часть IV, Таблица 3.</p> <p>Показатель транспортной доступности дифференцирован для групп МО по внутренней территориально-пространственной организации,</p>		<p>культуры и обеспеченности населения услугами организаций культуры, утвержденных распоряжением Министерства культуры Российской Федерации от 02.08.2017 г. № Р-965, часть IV, Таблица 3.</p> <p>Показатель транспортной доступности принят - 3 часа</p> <p>в соответствии с Методическими рекомендациями субъектам Российской Федерации и органам местного самоуправления по развитию сети организаций культуры и обеспеченности населения услугами организаций культуры, утвержденных распоряжением Министерства культуры Российской Федерации от</p>	
--	--	--	--	--

	указанных в Приложении 8 к Основной части РНГП, умноженный на коэффициент K_2		02.08.2017 г. № Р-965, часть IV, Таблица 3. Театр может быть создан в населенном пункте с населением менее 100000 человек при условии, что до ближайшего театра транспортная доступность составляет более 3 часов	
Концертные организации	1 объект независимо от количества населения принят в соответствии с Методическими рекомендациями субъектам Российской Федерации и органам местного самоуправления по развитию сети организаций культуры и обеспеченности населения услугами организаций культуры, утвержденным распоряжением Министерства культуры Российской	1 объект независимо от количества населения принят в соответствии с Методическими рекомендациями субъектам Российской Федерации и органам местного самоуправления по развитию сети организаций культуры и обеспеченности населения услугами организаций культуры, утвержденным распоряжением Министерства	1 объект независимо от количества населения принят в соответствии с Методическими рекомендациями субъектам Российской Федерации и органам местного самоуправления по развитию сети организаций культуры и обеспеченности населения услугами организаций культуры, утвержденным Министерством	-

	<p>Федерации от 02.08.2017 г. № Р-965, часть V, Таблица 4.</p> <p>Показатель транспортной доступности дифференцирован для групп МО по внутренней территориально-пространственной организации, указанных в Приложении 8 к Основной части РНГП, умноженный на коэффициент K_2</p> <p>Обоснование ранжирования МО по ТПО и коэффициента K_2 приведено в Части II РНГП.</p>	<p>культуры Российской Федерации от 02.08.2017 г. № Р-965, часть V, Таблица 4.</p> <p>Показатель транспортной доступности дифференцирован для групп МО по внутренней территориально-пространственной организации, указанных в Приложении 8 к Основной части РНГП, умноженный на коэффициент K_2</p> <p>Обоснование ранжирования МО по ТПО и коэффициента K_2 приведено в Части II РНГП.</p>	<p>стерства культуры Российской Федерации от 02.08.2017 г. № Р-965, часть V, Таблица 4.</p> <p>Показатель транспортной доступности принят – 30 мин.</p> <p>в соответствии с Методическими рекомендациями субъектам Российской Федерации и органам местного самоуправления по развитию сети организаций культуры и обеспеченности населения услугами организаций культуры, утвержденных распоряжением Министерства культуры Российской Федерации от 02.08.2017 г. № Р-965, часть V, Таблица 4.</p>	
Дом культуры	1 объект на каждые 200000 человек населения при численности	-	1 объект на каждые 25000 человек населения при численности	1 объект на административный центр сельского поселения принят

	<p>населения от 500000 человек;</p> <p>1 объект на каждые 100000 человек населения при численности населения от 100000 до 500000 человек;</p> <p>1 объект на каждые 20000 человек населения при численности населения до 100000 человек принят в соответствии с Методическими рекомендациями субъектам Российской Федерации и органам местного самоуправления по развитию сети организаций культуры и обеспеченности населения услугами организаций культуры, утвержденных распоряжением Министерства культуры Российской Федерации от 02.08.2017 г. № Р-965, часть VII, Таблица 6.</p>		<p>населения от 25000 до 100000 человек;</p> <p>1 объект на каждые 10000 человек населения при численности населения менее 25000 человек</p> <p>принят в соответствии с Методическими рекомендациями субъектам Российской Федерации и органам местного самоуправления по развитию сети организаций культуры и обеспеченности населения услугами организаций культуры, утвержденных распоряжением Министерства культуры Российской Федерации от 02.08.2017 г. № Р-965, часть VII, Таблица 6.</p> <p>Показатель транспортной доступности принят – 30 мин.</p>	<p>в соответствии с Методическими рекомендациями субъектам Российской Федерации и органам местного самоуправления по развитию сети организаций культуры и обеспеченности населения услугами организаций культуры, утвержденных распоряжением Министерства культуры Российской Федерации от 02.08.2017 г. № Р-965, часть VII, Таблица 6.</p> <p>Показатель шаговой доступности принят - 30 мин.</p> <p>Показатель транспортной доступности принят - 30 мин.</p> <p>в соответствии с Методическими рекомендациями субъектам Российской Федерации и</p>
--	---	--	---	--

	Показатель транспортной доступности дифференцирован для групп МО по внутренней территориально-пространственной организации, указанных в Приложении 8 к Основной части РНГП, умноженный на коэффициент K_2		в соответствии с Методическими рекомендациями субъектам Российской Федерации и органам местного самоуправления по развитию сети организаций культуры и обеспеченности населения услугами организаций культуры, утвержденных распоряжением Министерства культуры Российской Федерации от 02.08.2017 г. № Р-965, часть VII, Таблица 6.	органам местного самоуправления по развитию сети организаций культуры и обеспеченности населения услугами организаций культуры, утвержденных распоряжением Министерства культуры Российской Федерации от 02.08.2017 г. № Р-965, часть VII, Таблица 6.
Центр культурного развития	-	1 объект независимо от количества населения принят в соответствии с Методическими рекомендациями субъектам Российской Федерации и органам местного самоуправления по развитию сети организаций культуры и	-	-

		<p>обеспеченности населения услугами организаций культуры, утвержденных распоряжением Министерства культуры Российской Федерации от 02.08.2017 г. № Р-965, часть VII, Таблица 6.</p> <p>Показатель транспортной доступности дифференцирован для групп МО по внутренней территориально-пространственной организации, указанных в Приложении 8 к Основной части РНГП, умноженный на коэффициент K_2</p> <p>Обоснование ранжирования МО по ТПО и коэффициента K_2 приведено в Части II РНГП.</p>		
--	--	---	--	--

<p>Парк культуры и отдыха</p>	<p>1 объект на каждые 30000 человек населения принят в соответствии с Методическими рекомендациями субъектам Российской Федерации и органам местного самоуправления по развитию сети организаций культуры и обеспеченности населения услугами организаций культуры, утвержденных распоряжением Министерства культуры Российской Федерации от 02.08.2017 г. № Р-965, часть IX, Таблица 7.</p> <p>Показатель транспортной доступности дифференцирован для групп МО по внутренней территориально-пространственной организации, указанных в Приложении 8 к Основной части</p>	<p>-</p>	<p>1 объект на МО при численности населения более 30000 человек принят в соответствии с Методическими рекомендациями субъектам Российской Федерации и органам местного самоуправления по развитию сети организаций культуры и обеспеченности населения услугами организаций культуры, утвержденных распоряжением Министерства культуры Российской Федерации от 02.08.2017 г. № Р-965, часть IX, Таблица 7.</p> <p>Показатель транспортной доступности принят – 30 мин. в соответствии с Методическими рекомендациями субъектам Российской Федерации и</p>	<p>-</p>
-------------------------------	---	----------	---	----------

	РНГП, умноженный на коэффициент K_2		органам местного самоуправления по развитию сети организаций культуры и обеспеченности населения услугами организаций культуры, утвержденных распоряжением Министерства культуры Российской Федерации от 02.08.2017 г. № Р-965, часть IX, Таблица 7.	
Кинозал	1 объект на каждые 20000 человек населения принят в соответствии с Методическими рекомендациями субъектам Российской Федерации и органам местного самоуправления по развитию сети организаций культуры и обеспеченности населения услугами организаций культуры, утвержденных распоряжением Министерства культуры Российской Федерации	-	1 объект на МО независимо от количества населения принят в соответствии с Методическими рекомендациями субъектам Российской Федерации и органам местного самоуправления по развитию сети организаций культуры и обеспеченности населения услугами организаций культуры, утвержденных	1 объект на каждые 3000 человек населения при численности населения более 3000 человек принят в соответствии с Методическими рекомендациями субъектам Российской Федерации и органам местного самоуправления по развитию сети организаций культуры и обеспеченности населения услугами органи-

	<p>Федерации от 02.08.2017 г. № Р-965, часть XI, Таблица 9.</p> <p>Показатель транспортной доступности дифференцирован для групп МО по внутренней территориально-пространственной организации, указанных в Приложении 8 к Основной части РНГП, умноженный на коэффициент K_2</p>		<p>распоряжением Министерства культуры Российской Федерации от 02.08.2017 г. № Р-965, часть XI, Таблица 9.</p> <p>Показатель транспортной доступности принят – 30 мин. в соответствии с Методическими рекомендациями субъектам Российской Федерации и органам местного самоуправления по развитию сети организаций культуры и обеспеченности населения услугами организаций культуры, утвержденных распоряжением Министерства культуры Российской Федерации от 02.08.2017 г. № Р-965, часть XI, Таблица 9.</p>	<p>заций культуры, утвержденных распоряжением Министерства культуры Российской Федерации от 02.08.2017 г. № Р-965, часть XI, Таблица 9.</p> <p>Показатель шаговой доступности принят - 30 мин.</p> <p>Показатель транспортной доступности принят - 30 мин. в соответствии с Методическими рекомендациями субъектам Российской Федерации и органам местного самоуправления по развитию сети организаций культуры и обеспеченности населения услугами организаций культуры, утвержденных распоряжением Мини-</p>
--	---	--	--	--

				стерства культуры Российской Федерации от 02.08.2017 г. № Р-965, часть XI, Таблица 9.
Область ритуальных услуг				
Объекты ритуальных услуг Кладбище традиционного захоронения	Площадь территории 0,24 га на 1000 человек численности в соответствии с СП 42.13330.2016 «СНиП 2.07.01-89*» Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция приложение Д. Предельное значение по группе МО определенной ТЗ получаем по формуле: $0,24 \times K_3$, где: K_3 - поправочный коэффициент, отражающий влияние градостроительных и территориальных особенностей сложивше-	Площадь территории 0,24 га на 1000 человек численности в соответствии с СП 42.13330.2016 «СНиП 2.07.01-89*» Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция приложение Д. Предельное значение по группе МО определенной ТЗ получаем по формуле: $0,24 \times K_3$, где: K_3 - поправочный коэффициент, отражающий влияние градостроительных и территориальных особенно-	Площадь территории 0,24 га на 1000 человек численности в соответствии с СП 42.13330.2016 «СНиП 2.07.01-89*» Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция приложение Д. Предельное значение по группе МО определенной ТЗ получаем по формуле: $0,24 \times K_3$, где: K_3 - поправочный коэффициент, отражающий влияние градостроительных и территориальных особенно-	-

	гося зонального ранжирования Республики Дагестан. Обоснование коэффициента K_3 приведено в Части II РНГП	стей сложившегося зонального ранжирования Республики Дагестан. Обоснование коэффициента K_3 приведено в Части II РНГП	стей сложившегося зонального ранжирования Республики Дагестан. Обоснование коэффициента K_3 приведено в Части II РНГП	
Специализированная служба по вопросам похоронного дела	1 объект независимо от численности населения принят в соответствии с полномочиями установленные части 1 статьи 15 Федерального закона от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации».	1 объект независимо от численности населения принят в соответствии с полномочиями установленные части 1 статьи 15 Федерального закона от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации».	-	-
Область здравоохранения				
Объекты здравоохранения	Необходимое число бригад скорой медицинской помощи на количество населения регулируется приказами Минздрава РФ от 20 июня 2013 г.	Необходимое число бригад скорой медицинской помощи на количество населения регулируется приказами Минздрава РФ от 20 июня 2013 г. №388н		

Скорая медицин- ская помощь	№388н («Об утвержде- нии Порядка оказания скорой, в том числе ско- рой специализированной, медицинской помощи») и от 20 апреля 2018 г. № 182 («Об утверждении методических рекомен- даций о применении нор- мативов и норм ресурс- ной обеспеченности населения в сфере здра- воохранения"), его пунк- том № 8	(«Об утверждении По- рядка оказания скорой, в том числе скорой спе- циализированной, ме- дицинской помощи») и от 20 апреля 2018 г. № 182 («Об утверждении методических рекомен- даций о применении нормативов и норм ре- сурсной обеспеченно- сти населения в сфере здравоохранения"), его пунктом № 8		
Аптеки	В соответствии с СП 42.13330.2016 «СНиП 2.07.01-89*» Планировка и застройка городских и сельских поселений. Ак- туализированная редак- ция			