

#### МЕСТНЫЕ НОРМАТИВЫ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ

муниципального образования «Пологозаймищенский сельсовет» Ахтубинского района Астраханской области

#### ОГЛАВЛЕНИЕ

BB	ЕДЕНИЕ4
	ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ. СОВОКУПНОСТЬ РАСЧЕТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ
	инимально допустимого уровня обеспеченности объектами
	ЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ И РАСЧЕТНЫХ
	ОКАЗАТЕЛЕЙ МАКСИМАЛЬНО ДОПУСТИМОГО УРОВНЯ
	РРИТОРИАЛЬНОЙ ДОСТУПНОСТИ ТАКИХ ОБЪЕКТОВ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ ОСЕЛЕНИЯ5
110	1.1. Объекты местного значения сельского поселения в области транспорта и
	автомобильных дорог местного значения
	1.2. Объекты местного значения сельского поселения в области предупреждения
	чрезвычайных ситуаций и ликвидации их последствий
	1.3. Объекты местного значения сельского поселения в области образования6
	1.4. Объекты местного значения сельского поселения в области физической
	культуры и массового спорта, отдыха и туризма
	1.5. Объекты местного значения сельского поселения в области инженерной
	инфраструктуры, сбора, транспортирования, обработки, утилизации, обезвреживания,
	размещения твердых коммунальных отходов
	1.6. Объекты местного значения сельского поселения в области ритуальных
	услуг9
	1.7. Объекты местного значения сельского поселения в области культуры и
	искусства
	1.8. Объекты местного значения сельского поселения в области благоустройства
	и озеленения территории поселения
	1.9. Объекты местного значения сельского поселения в области торговли12
	1.10. Объекты местного значения сельского поселения в области деятельности
	органов местного самоуправления
2.	МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ РАСЧЕТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ
	инимально допустимого уровня обеспеченности объектами
	ЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ И РАСЧЕТНЫХ ОКАЗАТЕЛЕЙ МАКСИМАЛЬНО ДОПУСТИМОГО УРОВНЯ
	ЖАЗАТЕЛЕЙ МАКСИМАЛЬНО ДОПУСТИМОГО УРОВНЯ РРИТОРИАЛЬНОЙ ДОСТУПНОСТИ ТАКИХ ОБЪЕКТОВ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ
ПО	ОСЕЛЕНИЯ13
	2.1. Объекты местного значения сельского поселения в области транспорта и
	автомобильных дорог местного значения
	2.2. Объекты местного значения сельского поселения в области предупреждения
	чрезвычайных ситуаций и ликвидации их последствий
	2.3. Объекты местного значения сельского поселения в области образования14
	2.4. Объекты местного значения сельского поселения в области физической
	культуры и массового спорта, отдыха и туризма15
	2.5. Объекты местного значения сельского поселения в области инженерной
	инфраструктуры, сбора, транспортирования, обработки, утилизации, обезвреживания,
	размещения твердых коммунальных отходов
	2.6. Объекты местного значения сельского поселения в области ритуальных
	услуг

2.7. Объекты местного значения сельского поселения в области культуры и
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
искусства19
2.8. Объекты местного значения сельского поселения в области благоустройства
и озеленения территории поселения, городского округа22
2.9. Объекты местного значения сельского поселения в области торговли23
2.10. Объекты местного значения сельского поселения в области деятельности
органов местного самоуправления24
3. ПРАВИЛА И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ РАСЧЕТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ
(ПОКАЗАТЕЛЕЙ МИНИМАЛЬНО ДОПУСТИМОГО УРОВНЯ
ОБЕСПЕЧЕННОСТИ ОБЪЕКТАМИ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ СЕЛЬСКОГО
ПОСЕЛЕНИЯ И РАСЧЕТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ МАКСИМАЛЬНО
ДОПУСТИМОГО УРОВНЯ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ДОСТУПНОСТИ ТАКИХ
ОБЪЕКТОВ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ ПОСЕЛЕНИЯ25
ПРИЛОЖЕНИЕ 1. НОРМАТИВНО-ПРАВОВАЯ БАЗА26
Федеральные законы26
Иные нормативные акты Российской Федерации
Нормативные акты Астраханской области26
Строительные нормы и правила (СНиП). Своды правил по проектированию и строительству (СП)27
Иные документы27
ПРИЛОЖЕНИЕ 2. ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ28
ПРИЛОЖЕНИЕ 3. ПЕРЕЧЕНЬ ИСПОЛЬЗУЕМЫХ СОКРАЩЕНИЙ29
III II/IOMEITHE 5. HELE LEHD HOHO/ID3/ EMDIA COM AUGENTH

#### **ВВЕДЕНИЕ**

Местные нормативы градостроительного проектирования МО «Пологозаймищенский сельсовет» Ахтубинского района Астраханской области (далее — МНГП поселения) разработаны в целях реализации полномочий органов местного самоуправления Астраханской области в сфере градостроительной деятельности.

МНГП поселения разработаны в соответствии с законодательством Российской Федерации и Астраханской области, нормативно-правовыми и нормативно-техническими документами (приложение 1).

МНГП поселения разработаны в целях установления совокупности расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения поселения относящимися к областям, указанным в Законе Астраханской области от 12.11.2007 № 66/2007-ОЗ «Об отдельных вопросах правового регулирования градостроительной деятельности в Астраханской области», объектами благоустройства территории, иными объектами местного значения населения поселения и расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения поселения.

МНГП поселения направлены на обеспечение градостроительными средствами безопасности и устойчивости развития территории поселения охрану здоровья населения, рациональное использование природных ресурсов и охрану окружающей среды, сохранение памятников истории и культуры, защиту территорий от неблагоприятных воздействий природного и техногенного характера, а также создание условий для реализации определенных законодательством Российской Федерации и Астраханской области социальных гарантий граждан, включая маломобильные группы населения, в части обеспечения объектами социального и культурно-бытового обслуживания и транспортной инфраструктуры и благоустройства.

МНГП поселения разработаны на основании статистических и демографических данных с учетом административно-территориального устройства Астраханской области, социально-демографического состава и плотности населения МО «Пологозаймищенский сельсовет» Астраханской области, природно-климатических особенностей, стратегий, программ и планов социально-экономического развития Астраханской области, предложений органов местного самоуправления.

При разработке МНГП поселения учитывались показатели, установленные в Проекте Региональных нормативов градостроительного проектирования Астраханской области (в части установления предельных значений расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения населения МО «Пологозаймищенский сельсовет» и предельных значений расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для сельского поселения МО «Пологозаймищенский сельсовет»)

Термины и определения, применяемые в МНГП МО «Пологозаймищенский сельсовет» приведены в приложении 2.

Перечень используемых сокращений приведен в приложении 3 к МНГП МО «Пологозаймищенский сельсовет».

# 1. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ. СОВОКУПНОСТЬ РАСЧЕТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ МИНИМАЛЬНО ДОПУСТИМОГО УРОВНЯ ОБЕСПЕЧЕННОСТИ ОБЪЕКТАМИ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ И РАСЧЕТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ МАКСИМАЛЬНО ДОПУСТИМОГО УРОВНЯ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ДОСТУПНОСТИ ТАКИХ ОБЪЕКТОВ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ ПОСЕЛЕНИЯ

# 1.1. Объекты местного значения сельского поселения в области транспорта и автомобильных дорог местного значения

Таблица 1.1 Объекты местного значения сельского поселения в области транспорта и автомобильных дорог местного значения

Наименова-	Тип расчетного показате-	Наименование рас-		Значение расчетного показателя
ние вида объ- екта	ля		) показателя, а измерения	сельское поселение
Улично- дорожная сеть	Расчетный показатель ми- Плоти нимально допустимого уровня обеспеченности		ъ сети, км/км <sup>2</sup>	3,5
		Пешеходная доступ- ность, м		500
Остановоч- ный пункт			I	Не нормируется
	Расчетный показатель мак- симально допустимого уровня территориальной доступности	Пеше- ходная доступ- ность, м	зона застрой- ки индивиду- альными жи- лыми домами	800
		[2] [3]	прочие зоны	500

#### Примечания:

- 1. Рекомендуется проектировать остановочные пункты с учетом 100% обеспеченности населения транспортным сообщением, с размещением остановочных пунктов в населенном пункте с интервалом 400-600 метров согласно п. 11.25 СП 42.13330.2016 «СНиП 2.07.01-89\*» Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция (утв. Приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1034/пр). 2. Показатель установлен согласно СП 42.13330.2016 «СНиП 2.07.01-89\*» Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция (утв. Приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1034/пр).
- 3. Минимальное расстояние от остановок специализированного транспорта, перевозящих только инвалидов, до входов в общественные здания 100 м в соответствии с СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001».

## 1.2. Объекты местного значения сельского поселения в области предупреждения чрезвычайных ситуаций и ликвидации их последствий

При подготовке документов территориального планирования для объектов местного значения сельского поселения в области предупреждения чрезвычайных ситуаций для пожарной охраны необходимо руководствоваться Федеральным законом от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Расчетные показатели количества пожарных депо и пожарных автомобилей для городов и населенных пунктов следует принимать в соответствии с нормами проектирования объектов по-

жарной охраны от 01.01.1995 НПБ 101-95, введенными в действие приказом Главного управления Государственной противопожарной службы Министерства внутренних дел России от 30.12.1994 № 36.

Аварийно-спасательные службы и (или) аварийно-спасательные формирования местного значения создаются по решению муниципальных образований.

#### 1.3. Объекты местного значения сельского поселения в области образования

Таблица 1.2 Объекты местного значения сельского поселения в области образования

Наименование вида объекта	Тип расчетного показателя	Наименование расчетного показателя, единица измерения	Значение расчетного показателя
1		Число мест в расчете на 100 детей в возрасте от 0 до 7 лет	45
кид	Расчетный показатель макси- мально допустимого уровня территориальной доступности	Пешеходная доступность, м	300
-			45
	Расчетный показатель макси-	Транспортная доступность, мин.	30
	мально допустимого уровня территориальной доступности	Пешеходная доступность, м	300
Объекты до-	Расчетный показатель мини-	Число мест в всего, в том числе:	75
	мально допустимого уровня обеспеченности	расчете на 100 на базе общеобразова- детей в возрасте тельных организаций	65
		от 5 до 18 лет на базе образовательных организаций (за исключением общеобразовательных организаций)	10
	Расчетный показатель макси- мально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортно-пешеходная доступность, мин.	30

#### Примечания:

- 1. В сельской местности проектируется не менее одной дневной общеобразовательной школы на 201 человек
- 2. В сельской местности проектируется не менее одной дошкольной образовательной организации на 62 воспитанника.

## 1.4. Объекты местного значения сельского поселения в области физической культуры и массового спорта, отдыха и туризма

Таблица 1.3 Объекты местного значения сельского поселения в области физической культуры и массового спорта, отдыха и туризма

Наименова- ние вида объ- екта	Тип расчетного показателя	Наименование расчетного показателя, единица измерения	Значение расчетного показателя сельское поселение
стадион	Расчетный показатель мини- мально допустимого уровня обеспеченности	Количество объектов, ед.	-

Наименова-	Тип расчетного показателя	Наименование	Значение расчетного показателя
ние вида объ- екта	ŕ	расчетного показателя, единица изме- рения	сельское поселение
	Расчетный показатель макси- мально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность, мин.	-
Бассейн	Расчетный показатель мини- мально допустимого уровня обеспеченности	Количество объектов, ед. Уровень обеспеченности, м <sup>2</sup> зеркала воды	1 (для сельских поселений численностью менее 1200 чел. – не нормируется)  25
	Расчетный показатель макси- мально допустимого уровня территориальной доступности	1 000 чел. [1] Транспортная доступность, мин.	30
Спортивное плоскостное сооружение	Расчетный показатель мини- мально допустимого уровня обеспеченности	Количество объектов Уровень обеспеченности, м <sup>2</sup> на 10 000 чел.	1 19494
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность, мин.	30
Спортивный зал	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Количество объектов Уровень обеспеченности, м <sup>2</sup> площади пола на 1 000 чел.	1 350 [2]
Спортивная	Расчетный показатель макси- мально допустимого уровня территориальной доступности Расчетный показатель мини-	Транспортная доступность, мин. Количество	30 1 (для н.п. численностью менее 280 чел. – не
площадка	мально допустимого уровня обеспеченности Расчетный показатель максимально допустимого уровня	объектов на 500 чел. Пешеходная доступность, м	нормируется) 500
Гостиницы (или анало- гичные сред- ства размеще-	территориальной доступности Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности Расчетный показатель макси-	Количество мест на 1000 чел. Транспортная	-
ния)	мально допустимого уровня территориальной доступности	доступность, мин.	

#### Примечания:

- 1. При расчете потребности населения в бассейнах, спортивных плоскостных сооружениях и спортивных залах рекомендуется учитывать объекты регионального значения (при наличии), местного значения муниципального района и поселения.
- 2. В сельских поселениях с числом жителей от 2 до 5 тыс. следует предусматривать один спортивный зал площадью  $540 \text{ m}^2$ .
- 3. Физкультурно-спортивные сооружения сети общего пользования следует, как правило, объединять со спортивными объектами общеобразовательных школ и других учебных заведений, учреждений отдыха и культуры.

1.5. Объекты местного значения сельского поселения в области инженерной инфраструктуры, сбора, транспортирования, обработки, утилизации, обезвреживания, размещения твердых коммунальных отходов

Таблица 1.4 Объекты местного значения сельского поселения в области инженерной инфраструктуры, сбора, транспортирования, обработки, утилизации, обезвреживания, размещения твердых коммунальных отходов

Наимено- вание вида	Тип расчетного	о Наименование расчетного показателя, единица измерения		Значение расчетного показателя	
вание виоа объекта	показателя			сельское поселение	
Объекты электро- потребле- ния	Расчетный пока- затель мини- мально допусти- мого уровня	и- 1 чел. усти-		950	
	обеспеченности Расчетный пока- затель макси- мально допусти- мого уровня тер- риториальной доступности		Не нормиру	уется	
газоснаб-	Расчетный пока- затель мини- мально допусти-	Объем газопо- требления,	при наличии централизован- ного горячего водоснабжения при горячем водоснабжении	300	
	мого уровня м <sup>3</sup> /год на 1 обеспеченности чел.	от газовых водонагревателей при отсутствии всяких видов горячего водоснабжения	220		
	Расчетный пока- затель макси- мально допусти- мого уровня тер- риториальной доступности		уется		
тепло- снабже-	Расчетный пока- Объем затель мини- теплопо мально допусти- треблен мого уровня Гкал/го,	Объем теплопо- требления, Гкал/год на 1 чел.	при наличии в квартире газовой плиты и централизованного горячего водоснабжения природным газоснабжении природным газом	0,97	
			при наличии в квартире газовой плиты и газового водонагревателя (при отсутствии централизованного горячего водоснабжения) при газоснабжении природным газом	2,4	
			при наличии в квартире газовой плиты и отсутствии централизованного горячего водоснабжения и газового водонагревателя при газоснабжении природным газом	1,43	
	Расчетный пока- затель макси- мально допусти- мого уровня тер- риториальной доступности		Не нормиру	уется	

Наимено- Тип расчетного		Наименов	ание расчетного показателя,	Значение расчетного показателя	
вание вида объекта	показателя		единица измерения	сельское поселение	
Объекты водо- снабже- ния	Расчетный пока- затель мини- мально допусти- мого уровня	Объем водопо- требления, л/сут. на 1	застройка зданиями, оборудованными внутренним водопроводом и канализацией, без ванн	125	
	обеспеченности	чел.	то же, с ванными и местными водонагревателями	160	
			то же, с централизованным горячим водоснабжением	220	
	Расчетный пока- затель макси- мально допусти- мого уровня тер- риториальной доступности		Не нормир	уется	
Объекты водоотве- дения	расчетный пока- оотве- ия Расчетный пока- водоотве- водоотве- дения, вастройка зданиями, оборудо ванными внутренним водо- проводом и канализацией, бо		застройка зданиями, оборудованными внутренним водопроводом и канализацией, без ванн	125	
	обеспеченности	чел.	то же, с ванными и местными водонагревателями	160	
			то же, с централизованным горячим водоснабжением	220	
	Расчетный пока- затель макси- мально допусти- мого уровня тер- риториальной доступности		Не нормиру	уется	

#### 1.6. Объекты местного значения сельского поселения в области ритуальных услуг

#### Таблица 1.5 Объекты местного значения сельского поселения в области ритуальных услуг

Наименова- ние вида объ- екта	Тип расчетного пока- зателя	Наименование расчетно- го показателя, единица измерения	Значение расчетного показателя сельское поселение
рованная	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Количество объектов	1
хоронного	Расчетный показатель максимально допустимо- го уровня территориальной доступности	Транспортная доступ- ность, мин.	30
традиционно-	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Размер земельного участ- ка, га на 1 тыс. чел.	0,24
	Расчетный показатель максимально допустимо- го уровня территориальной доступности	Транспортная доступ- ность, мин.	30

## 1.7. Объекты местного значения сельского поселения в области культуры и искусства

Таблица 1.6 Объекты местного значения поселения в области культуры и искусства

Наименова-	Тип расчетного пока-	Наименование расчетного	Значение расчетного показателя		
ние вида объ- екта	тип расчетного пока- зателя	показателя, единица изме- рения	сельское поселение		
Общедоступ- ная библиоте- ка	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Количество объектов на	-		
	Расчетный показатель максимально допустимо- го уровня территориальной доступности	Транспортная доступность, мин.	-		
Детская биб- лиотека	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Количество объектов на 15 000 детей до 14 лет	-		
	Расчетный показатель максимально допустимо- го уровня территориальной доступности	Транспортная доступность, мин.	-		
Точка доступа к полнотек- стовым ин-	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Количество точек, независимо от численности	1		
формацион- ным ресурсам	Расчетный показатель максимально допустимо- го уровня территориальной доступности	Транспортная доступность, мин.	30		
Общедоступ- ная библиоте- ка с детским	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Количество объектов	1 (независимо от численности)		
отделением	Расчетный показатель максимально допустимо-го уровня территориальной доступности	Транспортная доступность, мин.	30		
Филиал об- щедоступных библиотек с	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Количество объектов на 1000 чел.	1		
детским отде- лением	Расчетный показатель максимально допустимо- го уровня территориальной доступности	Транспортная доступность, мин.	30		
Музей тема- тический	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Количество объектов	<u>-</u>		
	Расчетный показатель максимально допустимо- го уровня территориальной доступности	Транспортная доступность, мин.	-		
Музей крае- ведческий	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Количество объектов [1]	-		
	Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность, мин.	-		

		Наименование расчетного показателя, единица изме-	Значение расчетного показателя сельское поселение
екта	Junean	рения	сельское поселение
Театр по ви- дам искусств	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Количество объектов	-
	Расчетный показатель максимально допустимо- го уровня территориальной доступности	Транспортная доступность, мин.	-
Концертный зал	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Количество объектов	-
	Расчетный показатель максимально допустимо- го уровня территориальной доступности	Транспортная доступность, мин.	_
Дом культуры	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Количество объектов	1 на 1000 чел. (но не менее 1)
	Расчетный показатель максимально допустимо-го уровня территориальной доступности	Транспортная доступность, мин.	30

# 1.8. Объекты местного значения сельского поселения в области благоустройства и озеленения территории поселения

Таблица 1.7 Объекты местного значения сельского поселения в области благоустройства и озеленения территории поселения

Наименова- ние вида объ- екта	Tun расчетного показателя	Наименование расчетного показателя, единица измерения		Значение расчетного показателя сельское поселение
Парк (парк культуры и отдыха)	Расчетный показа- тель минимально допустимого уровня обеспеченности	Количество на 30 000 ч	о объектов іел.	-
	Расчетный показа- тель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная до- ступность, мин.		-
Территория рекреацион-	Расчетный показа- тель минимально	Площадь террито-	общего- родские	12
	допустимого уровня обеспеченности	рии, м <sup>2</sup> /чел.	жилых районов	-
парк, сквер, бульвар, ал- лея)	Расчетный показа- тель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная до- ступность, мин.		20

#### 1.9. Объекты местного значения сельского поселения в области торговли

Таблица 1.8 Объекты местного значения сельского поселения в области торговли

Наименова- ние вида	Тип расчетно- го показателя		ование расчетного пеля, единица изме-	Значение расчетного показателя сельское поселение
объекта			рения	
Стационар-	Расчетный по-	Пло-	всего, в том числе	590
	казатель мини-	щадь,	объектов, реализу-	176
вые объекты	мально допу-	$M^2/1000$	ющих продоволь-	
	стимого уровня	чел.	ственные товары	
	обеспеченности		объектов, реализу-	414
			ющих непродоволь-	
			ственные товары	
	Расчетный по-	Транспор	тная доступность,	Не нормируется
	казатель мак-	мин.		
	симально допу-			
	стимого уровня			
	территориаль-			
	ной доступно-			
	сти			
Розничные	Расчетный по-		во торговых мест на	2,26
рынки	казатель мини-	1000 чел.		
	мально допу-			
	стимого уровня			
	обеспеченности			
	Расчетный по-	Транспор	тная доступность,	30
	казатель мак-	мин.		
	симально допу-			
	стимого уровня			

## 1.10. Объекты местного значения поселения, городского округа в области деятельности органов местного самоуправления

Таблица 1.9 Объекты местного значения поселения, городского округа в области деятельности органов местного самоуправления

Наименова- ние вида объ-	Тип расчетного показателя	Наименование рас- четного показателя,	Значение расчетного показателя сельское поселение
екта		единица измерения	
Администра-		Количество объектов	1
	мально допустимого уровня		
органа мест-	обеспеченности		
ного само-	Расчетный показатель макси-	Транспортная доступ-	30
управления	мально допустимого уровня	ность, мин.	
	территориальной доступности	ŕ	
Отдел ЗАГС	Расчетный показатель мини-	Количество объектов	-
(в том числе	мально допустимого уровня		
встроенные)	обеспеченности		
	Расчетный показатель макси-	Транспортная доступ-	-
	мально допустимого уровня	ность, мин.	
	территориальной доступности		

# 2. МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ РАСЧЕТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ МИНИМАЛЬНО ДОПУСТИМОГО УРОВНЯ ОБЕСПЕЧЕННОСТИ ОБЪЕКТАМИ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ И РАСЧЕТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ МАКСИМАЛЬНО ДОПУСТИМОГО УРОВНЯ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ДОСТУПНОСТИ ТАКИХ ОБЪЕКТОВ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ ПОСЕЛЕНИЯ

## 2.1. Объекты местного значения сельского поселения в области транспорта и автомобильных дорог местного значения

Таблица 2.1 Обоснование расчетных показателей, устанавливаемых для объектов местного значения сельского поселения в области транспорта и автомобильных дорог местного значения

Наименова-	Тип расчетного	Обоснование расчетного показателя
ние вида объ- екта	показателя	сельское поселение
Улично- дорожная сеть	тель минимально	Плотность сети в 3,5 км/км <sup>2</sup> для сельского поселения принята в соответствии с п 1.15 «Руководство по проектированию городских улиц и дорог» Центральный Научно-Исследовательский И Проектный Институт По Градостроительству (ЦНИИП Градостроительства) Госгражданстроя
	тель максимально	Пешеходная доступность до улично-дорожной сети в 500 м принята в соответствии с п 1.14 «Руководство по проектированию городских улиц и дорог» Центральный Научно-Исследовательский И Проектный Институт По Градостроительству (ЦНИИП Градостроительства) Госгражданстроя
Остановоч- ный пункт	тель минимально	Расчет проектируемого количества остановочных пунктов рекомендуется осуществлять с учетом 100% обеспеченности населения транспортным сообщением, с размещением остановочных пунктов в населенном пункте с интервалом 400-600 метров согласно п. 11.25 СП 42.13330.2016 «СНиП 2.07.01-89*» Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция (утв. Приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1034/пр).
	тель максимально	Пешеходная доступность 500 м для зоны индивидуальной жилой застройки и 800 м для прочих зон принята в соответствии с п. 11.24 СП 42.13330.2016 «СНиП 2.07.01-89*» Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция (утв. Приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1034/пр). Минимальное расстояние от остановок специализированного транспорта, перевозящих только инвалидов, до входов в общественные здания 100 м в соответствии с СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001».

## 2.2. Объекты местного значения сельского поселения в области предупреждения чрезвычайных ситуаций и ликвидации их последствий

При подготовке документов территориального планирования для объектов местного значения сельского поселения в области предупреждения чрезвычайных ситуаций для пожарной охраны необходимо руководствоваться Федеральным законом от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Расчетные

13

показатели количества пожарных депо и пожарных автомобилей для населенных пунктов следует принимать в соответствии с нормами проектирования объектов пожарной охраны от 01.01.1995 НПБ 101-95, введенными в действие приказом Главного управления Государственной противопожарной службы Министерства внутренних дел России от 30.12.1994 № 36.

Аварийно-спасательные службы и (или) аварийно-спасательные формирования местного значения создаются по решению муниципальных образований, в соответствии с законом Астраханской области от 09.04.2007 № 22/2007-ОЗ «О профессиональных аварийно-спасательных службах, аварийно-спасательных формированиях и статусе спасателей».

#### 2.3. Объекты местного значения сельского поселения в области образования

Таблица 2.2 Обоснование расчетных показателей, устанавливаемых для объектов местного значения сельского в области образования

Наименова- ние вида объ- екта	Тип расчетного показателя	Обоснование расчетного показателя
Дошкольная образовательная организация	тель минимально допустимого уровня обеспеченности	Число мест в дошкольных образовательных организациях в расчете на 100 детей в возрасте от 0 до 7 лет для сельского населения принято 45 мест в соответствии с Приложением Письма Минобрнауки России от 04.05.2016 № АК-950/02 «О методических рекомендациях» Примерные значения для установления критериев по оптимальному размещению на территориях субъектов Российской Федерации объектов образования»
	тель максимально допустимого уровня	Пешеходная доступность для сельского населения принята 300 м в соответствии с Приложением Письма Минобрнауки России от 04.05.2016 № АК-950/02 «О методических рекомендациях» Примерные значения для установления критериев по оптимальному размещению на территориях субъектов Российской Федерации объектов образования»
Общеобразовательная организация	тель минимально	Число мест в образовательных организациях в расчете на 100 детей в возрасте от 7 до 18 лет для сельского населения принято 45 мест в соответствии с приложением Приложением Письма Минобрнауки России от 04.05.2016 № АК-950/02 «О методических рекомендациях» Примерные значения для установления критериев по оптимальному размещению на территориях субъектов Российской Федерации объектов образования»
	тель максимально допустимого уровня территориальной	Доступность для сельского населения принята 30 мин. в соответствии с Приложением Письма Минобрнауки России от 04.05.2016 № АК-950/02 «О методических рекомендациях» Примерные значения для установления критериев по оптимальному размещению на территориях субъектов Российской Федерации объектов образования»
Объекты до- полнительно- го образова- ния	тель минимально	Число мест в организациях в расчете на 100 детей в возрасте от 5 до 18 лет принято в соответствии с Приложением Письма Минобрнауки России от 04.05.2016 № АК-950/02 «О методических рекомендациях» Примерные значения для установления критериев по оптимальному размещению на территориях субъектов Российской Федерации объектов образования»: всего 75 мест, в том числе на базе общеобразовательных организаций для сельского населения 65 мест; на базе образовательных организаций (за исключением общеобразовательных организаций) для сельского населения 10 мест.
	тель максимально	Транспортно-пешеходная доступность принята 30 мин. в соответствии с Приложением Письма Минобрнауки России от 04.05.2016 № АК-950/02 «О методических рекомендациях» Примерные значения для установления критериев по оптимальному размещению на территориях субъектов Российской Федерации объектов образования»

## 2.4. Объекты местного значения сельского поселения в области физической культуры и массового спорта, отдыха и туризма

Таблица 2.3 Обоснование расчетных показателей, устанавливаемых для объектов местного значения сельского поселения в области физической культуры и массового спорта, отдыха и туризма

Наименова-	Тип расчетного	Обоснование расчетного показателя
ние вида объ- екта	показателя	сельское поселение
Открытый стадион	Расчетный показа- тель минимально допустимого уровня обеспеченности	-
	Расчетный показа- тель максимально допустимого уровня территориальной доступности	-
Бассейн	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности  Расчетный показатель максимально	Количество объектов принято 1 на сельское поселение с учетом методических рекомендаций по размещению объектов массового спорта в субъектах Российской Федерации (Минспорт России http://www.minsport.gov.ru/activities/economy/). Для сельских поселений численностью менее 1200 чел. показатель не нормируется. Уровень обеспеченности в 25 м² зеркала воды на 1 000 чел. принят в соответствии с СП 42.13330.2016 «СНиП 2.07.01-89*» Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция (утв. Приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1034/пр) Приложение Д. При расчете потребности населения в бассейнах рекомендуется учитывать:  — для поселений — объекты регионального значения (при наличии на территории поселения), местного значения муниципального района (при наличии на территории поселения).  Транспортная доступность в 30 мин. для сельского поселения принята исходя из времени, за которое можно добраться от самого удаленного
	допустимого уровня территориальной доступности	населенного пункта муниципального образования до объекта.
Спортивное плоскостное сооружение	Расчетный показа- тель минимально допустимого уровня обеспеченности	Количество объектов принято 1 на сельское поселение с учетом методических рекомендаций по размещению объектов массового спорта в субъектах Российской Федерации (Минспорт России http://www.minsport.gov.ru/activities/economy/).  Уровень обеспеченности в 19494 м² на 10 000 чел. принят в соответствии в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 03.07.1996 № 1063-р «О Социальных нормативах и нормах» (ред. от 26.01.2017). При расчете потребности населения в спортивных плоскостных сооружениях рекомендуется учитывать:  — для поселений — объекты регионального значения (при наличии на территории поселения), местного значения муниципального района (при наличии на территории поселения).
	Расчетный показа- тель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность в 30 мин. для сельского поселения принята исходя из времени, за которое можно добраться от самого удаленного населенного пункта муниципального образования до объекта.

Наименова-	Тип расчетного	Обоснование расчетного показателя
ние вида объ- екта	показателя	сельское поселение
Спортивный зал	Расчетный показа- тель минимально допустимого уровня обеспеченности	Количество объектов принято 1 на сельское поселение с учетом методических рекомендаций по размещению объектов массового спорта в субъектах Российской Федерации (Минспорт России http://www.minsport.gov.ru/activities/economy/).  Уровень обеспеченности в 350 м² на 1 000 чел. принят в соответствии в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 03.07.1996 № 1063-р «О Социальных нормативах и нормах» (ред. от 26.01.2017). При расчете потребности населения в спортивных плоскостных сооружениях рекомендуется учитывать:  — для поселений объекты регионального значения (при наличии на территории поселения), местного значения муниципального района (при наличии на территории поселения).  В соответствии с СП 42.13330.2016 «СНиП 2.07.01-89*» Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция (утв. Приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1034/пр) Приложение Д в поселениях с числом жителей от 2 до 5 тыс. следует предусматривать один спортивный зал площадью 540 м²
	Расчетный показа- тель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Транспортная доступность в 30 мин. для сельского поселения принята исходя из времени, за которое можно добраться от самого удаленного населенного пункта муниципального образования до объекта.
Спортивная площадка	Расчетный показа- тель минимально	Количество объектов принято 1 на 500 чел. с учетом методических рекомендаций по размещению объектов массового спорта в субъектах Российской Федерации (Минспорт России http://www.minsport.gov.ru/activities/economy/) Для населенных пунктов численностью менее 1200 чел. показатель не нормируется
	Расчетный показа- тель максимально допустимого уровня территориальной доступности	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 (утв. Приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1034/пр)
гичные сред- ства размеще-	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	-
ния)	Расчетный показа- тель максимально допустимого уровня территориальной доступности	-

2.5. Объекты местного значения сельского поселения в области инженерной инфраструктуры, сбора, транспортирования, обработки, утилизации, обезвреживания, размещения твердых коммунальных отходов

Таблица 2.4

Обоснование расчетных показателей, устанавливаемых для объектов местного значения сельского поселения в области инженерной инфраструктуры, сбора, транспортирования, обработки, утилизации, обезвреживания, размещения твердых коммунальных отходов

Наимено-	Тип расчетного по-	Обоснование расчетного показателя
вание вида	казателя	сельское поселение
объекта		
	Расчетный показатель	
1	минимально допу-	«СНиП 2.07.01-89*» Планировка и застройка городских и сельских посе-
потребле-	стимого уровня обес-	лений. Актуализированная редакция (утв. Приказом Минстроя России от
ния	печенности	30.12.2016 № 1034/пр). Приложение Л.:
		<ul> <li>для сельских поселений 950 кВт ч/год на 1 чел.</li> </ul>
	Расчетный показатель максимально допу- стимого уровня тер- риториальной до- ступности	Не нормируется
Объекты	Расчетный показатель	Объем газопотребления принят в соответствии с СП 42-101-2003 Общие
	минимально допу-	положения по проектированию и строительству газораспределительных
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	стимого уровня обес- печенности	систем из металлических и полиэтиленовых труб (Принят и введен в действие решением Межведомственного координационного совета по вопросам технического совершенствования газораспределительных систем и других инженерных коммуникаций, протокол от 8 июля 2003 г. № 32). П.3.12:  — при наличии централизованного горячего водоснабжения 120 м³/год
		на 1 чел.;
		<ul> <li>при горячем водоснабжении от газовых водонагревателей 300 м<sup>3</sup>/год на 1 чел.;</li> </ul>
		— при отсутствии всяких видов горячего водоснабжения — $180 \text{ м}^3$ /год на $1$ чел. ( $220 \text{ м}^3$ /год на $1$ чел. в сельской местности)
	Расчетный показатель максимально допу-	Не нормируется
	стимого уровня тер-	
	риториальной до-	
	ступности	

Наимено-	Тип расчетного по-	Обоснование расчетного показателя
вание вида объекта	казателя	сельское поселение
Объекты тепло- снабже- ния	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	Объем теплопотребления принят в соответствии с СП 42-101-2003 Общие положения по проектированию и строительству газораспределительных систем из металлических и полиэтиленовых труб (Принят и введён в действие решением Межведомственного координационного совета по вопросам технического совершенствования газораспределительных систем и других инженерных коммуникаций, протокол от 8 июля 2003 г. № 32). Приложение А:  — при наличии в квартире газовой плиты и централизованного горячего водоснабжения при газоснабжении природным газом 0,97 Гкал/год на 1 чел.;  — при наличии в квартире газовой плиты и газового водонагревателя (при отсутствии централизованного горячего водоснабжения) при газоснабжении природным газом 2,4 Гкал/год на 1 чел.;  — при наличии в квартире газовой плиты и отсутствии централизованного горячего водоснабжения и газового водонагревателя при газоснабжении природным газом 1,43 2,4 Гкал/год на 1 чел.
	Расчетный показатель максимально допу- стимого уровня территориальной доступности	Не нормируется
	Расчетный показатель минимально допу- стимого уровня обес- печенности	Объем водопотребления принят в соответствии с СП 31.13330.2012 Водоснабжение. Наружные сети и сооружения. (утв. Приказом Минрегион России от 29.12.2011 № 635/14). П.5.1.:  — при застройке зданиями, оборудованными внутренним водопроводом и канализацией, без ванн 125 л/сут. на 1 чел.;  — то же, с ванными и местными водонагревателями 160 л/сут. на 1 чел.;  — то же, с централизованным горячим водоснабжением 220 л/сут. на 1 чел.
	Расчетный показатель максимально допу- стимого уровня тер- риториальной до- ступности	Не нормируется
Объекты водоотве- дения	Расчетный показатель минимально допу- стимого уровня обес- печенности	Объем водоотведения принят в соответствии с СП 32.13330.2012 Канализация. Наружные сети и сооружения (утв. Приказом Минрегион России от 29.12.2011 № 635/11). П.5.1.1. равным водопотреблению:  — при застройке зданиями, оборудованными внутренним водопроводом и канализацией, без ванн 125 л/сут. на 1 чел.;  — то же, с ванными и местными водонагревателями 160 л/сут. на 1 чел.;  — то же, с централизованным горячим водоснабжением 220 л/сут. на 1 чел.
	Расчетный показатель максимально допу- стимого уровня тер- риториальной до- ступности	Не нормируется

# 2.6. Объекты местного значения сельского поселения в области ритуальных услуг

Таблица 2.5 Обоснование расчетных показателей, устанавливаемых для объектов местного значения сельского поселения в области ритуальных услуг

Наименова-	Тип расчетного пока-	Обоснование расчетного показателя	
ние вида объ-	зателя	сельское поселение	
екта			
Специализи-	Расчетный показатель	-	
рованная	минимально допусти-		
служба по	мого уровня обеспе-		
вопросам по-	ченности		
хоронного	Расчетный показатель	Транспортная доступность в 30 мин. для сельского поселения при-	
дела	максимально допусти-	нята исходя из времени, за которое можно добраться от самого уда-	
	мого уровня территори-	ленного населенного пункта муниципального образования до объ-	
	альной доступности	екта	
Кладбище	Расчетный показатель	Размер земельного участка принят 0,24 га на 1 тыс. чел. в соответ-	
традиционно-	минимально допусти-	ствии с Приложением Д СП 42.13330.2016 «СНиП 2.07.01-89*»	
го захороне-	мого уровня обеспе-	Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуали-	
кин	ченности	зированная редакция (утв. Приказом Минстроя России от 30.12.2016	
		№ 1034/ пр)	
	Расчетный показатель	Транспортная доступность в 30 мин. для сельского поселения при-	
	максимально допусти-	нята исходя из времени, за которое можно добраться от самого уда-	
	мого уровня территори-	ленного населенного пункта муниципального образования до объ-	
	альной доступности	екта	

## 2.7. Объекты местного значения сельского поселения в области культуры и искусства

Таблица 2.6 Обоснование расчетных показателей, устанавливаемых для объектов местного значения сельского поселения в области культуры и искусства

Наиме-	Тип расчет-	Значение расчетного показателя
нование	ного показа-	сельское поселение
вида	теля	
объекта		
Общедо-	Расчетный	-
ступная	показатель	
библио-	минимально	
тека	допустимого	
	уровня обес-	
	печенности	
	Расчетный	-
	показатель	
	максимально	
	допустимого	
	уровня терри-	
	ториальной	
	доступности	

Наиме-	Тип расчет-	Значение расчетного показателя
нование	ного показа-	сельское поселение
вида	теля	
объекта		
Детская	Расчетный	-
библио-	показатель	
тека	минимально	
	допустимого	
	уровня обес-	
	печенности	
	Расчетный	-
	показатель	
	максимально	
	допустимого	
	уровня терри-	
	ториальной	
Т	доступности	T/
	Расчетный	Количество точек принято 1 для сельских поселений в соответствии с таблицей 1 Распоряжения Минкультуры России от 02.08.2017 N P-965
доступа к полно-	показатель минимально	гаспоряжения минкультуры госсии от 02.08.2017 м г-903  Об утверждении Методических рекомендаций субъектам Российской Федерации
тексто-	допустимого	и органам местного самоуправления по развитию сети организаций культуры и
	уровня обес-	
форма-	печенности	overie ieimoeth naesteinin jenjrasin oprasinsaalin kynnrypii
	Расчетный	Принята шаговая доступность 15 - 30 минут, транспортная доступность 15 - 30 ми-
ресурсам	показатель	нут для сельских поселений в соответствии с таблицей 1 Распоряжения Минкуль-
1 71	максимально	туры России от 02.08.2017 N P-965
	допустимого	<Об утверждении Методических рекомендаций субъектам Российской Федерации
		и органам местного самоуправления по развитию сети организаций культуры и
	ториальной	обеспеченности населения услугами организаций культуры
	доступности	
Общедо-	Расчетный	1 объект (независимо от численности) для сельского поселения принят в соответ-
ступная	показатель	ствии с таблицей 1 Распоряжения Минкультуры России от 02.08.2017 N P-965
библио-	минимально	<Об утверждении Методических рекомендаций субъектам Российской Федерации
тека с	допустимого	и органам местного самоуправления по развитию сети организаций культуры и
детским	уровня обес-	обеспеченности населения услугами организаций культуры
отделе-	печенности	П 15 20
нием	Расчетный	Принята шаговая доступность 15 - 30 минут, транспортная доступность 15 - 30 ми-
	показатель	нут для сельских поселений в соответствии с таблицей 1 Распоряжения Минкультуры России от 02.08.2017 N P-965
	максимально допустимого	Туры госсии от 02.08.2017 IN г-903  Об утверждении Методических рекомендаций субъектам Российской Федерации
		и органам местного самоуправления по развитию сети организаций культуры и
	ториальной	обеспеченности населения услугами организаций культуры
	доступности	yyr
Филиал	Расчетный	1 объект на 1тыс. чел. принят в соответствии с таблицей 1 Распоряжения Минкуль-
	показатель	туры России от 02.08.2017 № Р-965 «Об утверждении Методических рекомендаций
ступных	минимально	субъектам Российской Федерации и органам местного самоуправления по разви-
библио-	допустимого	тию сети организаций культуры и обеспеченности населения услугами организа-
тек с	уровня обес-	ций культуры»
детским	печенности	
отделе-	Расчетный	Транспортная доступность принята 30 мин в соответствии с таблицей 1 Распоря-
нием	показатель	жения Минкультуры России от 27.07.2016 № Р-948 «Об утверждении Методиче-
	максимально	ских рекомендаций субъектам Российской Федерации и органам местного само-
	допустимого	управления по развитию сети организаций культуры и обеспеченности населения
	уровня терри-	услугами организаций культуры»
	ториальной	
	доступности	

Наиме-	Тип расчет-	Значение расчетного показателя
нование	ного показа-	сельское поселение
вида	теля	
объекта		
Музей	Расчетный	-
темати-	показатель	
ческий	минимально	
	допустимого	
	уровня обес-	
	печенности	
	Расчетный	-
	показатель	
	максимально	
	допустимого	
	уровня терри-	
	ториальной	
1.f V	доступности	
	Расчетный	-
краевед-	показатель	
ческий	минимально	
	допустимого уровня обес-	
	печенности	
	Расчетный <b>Р</b>	
	показатель	<del>-</del>
	максимально	
	допустимого	
	уровня терри-	
	ториальной	
	доступности	
Театр по	Расчетный	-
видам	показатель	
искусств	минимально	
3	допустимого	
	уровня обес-	
	печенности	
	Расчетный	-
	показатель	
	максимально	
	допустимого	
	уровня терри-	
	ториальной	
	доступности	
Кон-	Расчетный	<del>-</del>
цертный	показатель	
зал	минимально	
	допустимого	
	уровня обес-	
	печенности	
	Расчетный	-
	показатель	
	максимально	
	допустимого	
	уровня терри- ториальной	
	доступности	
	доступпости	

Наиме-	Тип расчет-	Значение расчетного показателя
нование	ного показа-	сельское поселение
вида	теля	
объекта		
Дом	Расчетный	1 объект для сельского населения (независимо от численности населения) принят в
культуры	показатель	соответствии с таблицей 6 Распоряжения Минкультуры России от 02.08.2017 N P-
	минимально	965 «Об утверждении Методических рекомендаций субъектам Российской Феде-
	допустимого	рации и органам местного самоуправления по развитию сети организаций культу-
	уровня обес-	ры и обеспеченности населения услугами организаций культуры»
	печенности	
	Расчетный	Принята шаговая доступность 15 - 30 минут, транспортная доступность 15 - 30 ми-
	показатель	нут для сельских поселений в соответствии с таблицей 6 Распоряжения Минкуль-
	максимально	туры России от 02.08.2017 N P-965
	допустимого	«Об утверждении Методических рекомендаций субъектам Российской Федерации
	уровня терри-	и органам местного самоуправления по развитию сети организаций культуры и
	ториальной	обеспеченности населения услугами организаций культуры»
	доступности	

# 2.8. Объекты местного значения сельского поселения в области благоустройства и озеленения территории поселения

Таблица2.7 Обоснование расчетных показателей, устанавливаемых для объектов местного значения сельского поселения в области благоустройства и озеленения территории поселения

Наименова-	Tun pac-	Обоснование расчетного показателя
ние вида объ-	четного	сельское поселение
екта	показа-	
	теля	
Парк (парк	Расчетный	-
культуры и	показатель	
отдыха)	мини-	
	мально	
	допусти-	
	мого	
	уровня	
	обеспе-	
	ченности	
	Расчетный	-
	показатель	
	макси-	
	мально	
	допусти-	
	мого	
	уровня	
	террито-	
	риальной	
	доступно-	
	сти	

Наименова-	Tun pac-	Обоснование расчетного показателя
ние вида объ-	четного	сельское поселение
екта	показа-	
	теля	
		Показатели установлены в соответствии с таблицей 9.2 СП 42.13330.2016 «СНиП
рекреацион-	показатель	2.07.01-89*» Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуали-
ного назначе-	мини-	зированная редакция (утв. Приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1034/ пр):
ния (лесопарк,	мально	– для сельского поселения площадь общегородских территорий рекреационно-
парк, сквер,	допусти-	го назначения принята $12 \text{ m}^2/\text{чел}$ .
бульвар, ал-	мого	
лея)	уровня	
	обеспе-	
	ченности	
	Расчетный	Транспортная доступность принята 20 мин. для сельского поселения в соответ-
	показатель	ствии с п 9.4. СП 42.13330.2016 «СНиП 2.07.01-89*» Планировка и застройка
	макси-	городских и сельских поселений. Актуализированная редакция (утв. Приказом
	мально	Минстроя России от 30.12.2016 № 1034/ пр)
	допусти-	
	мого	
	уровня	
	террито-	
	риальной	
	доступно-	
	сти	

#### 2.9. Объекты местного значения сельского поселения в области торговли

Таблица 2.8 Обоснование расчетных показателей, устанавливаемых для объектов местного значения сельского поселения в области торговли

Наименова-	Тип расчетного	Обоснование расчетного показателя		
ние вида объ- екта	показателя	сельское поселение		
Стационар- ные торговые объекты	Расчетный показа- тель минимально допустимого уровня обеспеченности	Минимальная обеспеченность населения площадью стационарных торговых объектов принята в соответствии с постановлением Минэкономразвития Астраханской области от 05.09.2016 № 011-п «О нормативах минимальной обеспеченности населения площадью торговых объектов на территории Астраханской области» (ред. от 23.08.2018):  — для сельских поселений (минимальный показатель по районам, имеющих в составе сельское поселение) — 590 м²/1000 чел. Соответствующие показатели приняты для объектов, реализующих продовольственные товары.		
	Расчетный показа- тель максимально допустимого уровня территориальной доступности	Не нормируется		
Розничные рынки	Расчетный показа- тель минимально	Минимальное количество торговых мест принято в соответствии с постановлением Минэкономразвития Астраханской области от 05.09.2016 № 011-п «О нормативах минимальной обеспеченности населения площадью торговых объектов на территории Астраханской области» (ред. от 23.08.2018):  — для сельских поселений (минимальный показатель по районам, имеющих в составе сельское поселение) — 2,26 мест/1000 чел.		
	Расчетный показа- тель максимально допустимого уровня	Транспортная доступность в 30 мин. для сельского поселения принята исходя из времени, за которое можно добраться от самого удаленного населенного пункта муниципального образования до объекта.		

## 2.10. Объекты местного значения сельского поселения в области деятельности органов местного самоуправления

Таблица 2.9 Обоснование расчетных показателей, устанавливаемых для объектов местного значения сельского поселения в области деятельности органов местного самоуправления

Наименова-	Тип расчетного пока-	Обоснование расчетного показателя
ние вида объ-	зателя	сельское поселение
екта		
Административное здание органа местного само-	уровня обеспеченности	1 объект независимо от численности населения принят в соответствии с полномочиями, установленными ст. 14, ст.15 и ст. 16 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ» Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»
управления	Расчетный показатель максимально допустимо- го уровня территориальной доступности	Транспортная доступность в 30 мин. для сельского поселения принята исходя из времени, за которое можно добраться от самого удаленного населенного пункта муниципального образования до объекта.
Отдел ЗАГС (в том числе встроенные)	Расчетный показатель минимально допустимого уровня обеспеченности	<del>-</del>
	Расчетный показатель максимально допустимо- го уровня территориальной доступности	<u>-</u>

# 3. ПРАВИЛА И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ РАСЧЕТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ (ПОКАЗАТЕЛЕЙ МИНИМАЛЬНО ДОПУСТИМОГО УРОВНЯ ОБЕСПЕЧЕННОСТИ ОБЪЕКТАМИ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ И РАСЧЕТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ МАКСИМАЛЬНО ДОПУСТИМОГО УРОВНЯ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ДОСТУПНОСТИ ТАКИХ ОБЪЕКТОВ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ ПОСЕЛЕНИЯ

МНГП муниципального образования «Пологозаймищенский сельсовет» выступают в качестве стандарта местных нормативов градостроительного проектирования для внедрения в поселениях Ахтубинского района Астраханской области.

Значения расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения и максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения предназначены для перспективного планирования развития сети объектов местного значения по полномочиям органов местного самоуправления на основе сложившихся инфраструктур территории, отражающей нормативный уровень обеспеченности и территориальной доступности этих объектов.

Значения расчетных показателей являются основой для разработки нормативноправовых актов муниципальных образований, и могут иметь два пути практического применения: прямой и опосредованный.

Прямое применение означает возможность посредством принятия местного правового акта утвердить настоящие значения расчетных показателей нормативов градостроительного проектирования поселения МО «Ахтубинский район» в качестве местных нормативов градостроительного проектирования.

Опосредованное применение означает основанное на законе требование к органам местного самоуправления о проведении корректировки действующих местных нормативов градостроительного проектирования муниципального образования «Пологозаймищенский сельсовет».

Характер использования расчетных показателей, их определение и установление указывают на то, что они могут и должны использоваться не только в градостроительной деятельности, но и в сфере государственного и муниципального управления, сфере экономического развития (например, при оформлении заключения органа местного самоуправления о потребности (об отсутствии потребности) в общественных объектах).

#### ПРИЛОЖЕНИЕ 1. НОРМАТИВНО-ПРАВОВАЯ БАЗА

#### Федеральные законы

- 1. Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29.12.2004 № 190-ФЗ (ред. от 27.06.2019) (ред. от 02.08.2019) (с изм. и доп., вступ. в силу с 13.08.2019)
- 2. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ред. от 27.12.2018).
- 3. Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» (ред. от 02.08.2019) (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.09.2019.

#### Иные нормативные акты Российской Федерации

- 4. Письмо Минобрнауки России от 04.05.2016 № АК-950/02 «О методических рекомендациях» (ред. от 08.08.2016).
- 5. Распоряжение Минкультуры России от 02.08.2017 N P-965 «Об утверждении Методических рекомендаций субъектам Российской Федерации и органам местного самоуправления по развитию сети организаций культуры и обеспеченности населения услугами организаций культуры»
- 6. Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 05.05.2016 № 219 «Об утверждении методических рекомендаций по развитию сети организаций социального обслуживания в субъектах Российской Федерации и обеспеченности социальным обслуживанием получателей социальных услуг, в том числе в сельской местности» (ред. от 18.01.2018).
- 7. Приказ Минтруда России от 05.05.2016 N 219 "Об утверждении методических рекомендаций по развитию сети организаций социального обслуживания в субъектах Российской Федерации и обеспеченности социальным обслуживанием получателей социальных услуг, в том числе в сельской местности" (ред. от 18.01.2018).

#### Нормативные акты Астраханской области

- 8. Закон Астраханской области от 06.08.2004 № 43/2004-ОЗ «Об установлении границ муниципальных образований и наделении их статусом сельского, городского поселения, сельского поселения, муниципального района» (ред. от 10.04.2018).
- 9. Закон Астраханской области от 04.10.2006 № 67/2006-ОЗ «Об административнотерриториальном устройстве Астраханской области» (ред. от 10.04.2018)
- 10. Закон Астраханской области от 09.04.2007 № 21/2007-O3 «Устав Астраханской области» (ред. от 26.12.2018).
- 11. Закон Астраханской области от 12.11.2007 № 66/2007-ОЗ «Об отдельных вопросах правового регулирования градостроительной деятельности в Астраханской области» (ред. от 29.03.2019).
- 12. Закон Астраханской области от 09.04.2007 № 22/2007-ОЗ «О профессиональных аварийно-спасательных службах, аварийно-спасательных формированиях и статусе спасателей» (ред. от 12.09.2018).
- 13. Закон Астраханской области от 20.09.2006 № 60/2006-ОЗ «О защите населения и территории Астраханской области от чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера» (ред. от 29.03.2016).
- 14. Постановление Правительства Астраханской области от 21.03.2018 N 109-П (ред. от 06.03.2019) "О региональных нормативах градостроительного проектирования Астраханской области"

- 15. Постановление Правительства Астраханской области от 02.12.2008 № 628-П «О перечне автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения Астраханской области» (ред. от 29.05.2017).
- 16. Постановление Правительства Астраханской области от 24.02.2010 № 54-П «Об утверждении Стратегии социально-экономического развития Астраханской области до 2020 года» (ред. от 15.05.2014).
- 17. Постановление Правительства Астраханской области от 12.09.2014 № 387-П «О Программе социально-экономического развития Астраханской области на 2015 2019 годы».
- 18. Постановление Минэкономразвития Астраханской области от 05.09.2016 № 011-п «О нормативах минимальной обеспеченности населения площадью торговых объектов на территории Астраханской области» (ред. от 23.08.2018).
- 19. Постановление министерства ЖКХ Астраханской области от 23.09.2016 № 42-п «Об утверждении территориальной схемы обращения с отходами, в том числе твердыми коммунальными отходами на территории Астраханской области».
- 20. Распоряжение Правительства Астраханской области от 19.10.2016 № 424-Пр «О прогнозе социально-экономического развития Астраханской области на среднесрочный период до 2019 года» (ред. от 27.01.2017).

## Строительные нормы и правила (СHи $\Pi$ ). Своды правил по проектированию и строительству (С $\Pi$ )

- 21. СП 42.13330.20162016 «СНиП 2.07.01-89\*» Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция (утв. Приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1034/пр). (ред. от 10.02.2017)
- 22. "СП 42-101-2003. Свод правил по проектированию и строительству. Общие положения по проектированию и строительству газораспределительных систем из металлических и полиэтиленовых труб" (одобрен Постановлением Госстроя России от 26.06.2003 N 112)
- 23. СП 31.13330.2012 Свод правил. Водоснабжение. Наружные сети и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 2.04.02-84\*. С изменением N 1" (утв. Приказом Минрегион России от 29.12.2011 № 635/14) (ред. от 21.01.2019).
- 24. "СП 32.13330.2012. Свод правил. Канализация. Наружные сети и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 2.04.03-85" (утв. Приказом Минрегиона России от 29.12.2011 N 635/11) (ред. от 24.05.2018)
- 25. СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001».

#### Иные документы

- 26. Методические рекомендации по размещению объектов массового спорта в субъектах Российской Федерации (Минспорт России <a href="http://www.minsport.gov.ru/activities/economy/">http://www.minsport.gov.ru/activities/economy/</a>).
- 27. Нормы проектирования объектов пожарной охраны. НПБ 101-95 (утв. ГУГПС МВД РФ, введены Приказом ГУГПС МВД РФ от 30.12.1994 № 36).
- 28. Руководство по проектированию городских улиц и дорог. Центральный Научно-Исследовательский И Проектный Институт По Градостроительству (ЦНИИП Градостроительства) Госгражданстроя, М.: Стройиздат, 1980.

#### ПРИЛОЖЕНИЕ 2. ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

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

**Градостроительное зонирование** — зонирование территорий муниципальных образований в целях определения территориальных зон и установления градостроительных регламентов.

**Жилой район** — архитектурно-планировочный структурный элемент жилой застройки, состоящий из нескольких микрорайонов, объединенных общественным центром, ограниченный магистральными улицами общегородского и районного значения.

**Нормативы градостроительного проектирования** — совокупность установленных в целях обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности человека расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами, предусмотренными частями 1, 3 и 4 статьи 29.2 Градостроительного Кодекса, населения субъектов Российской Федерации, муниципальных образований и расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения субъектов Российской Федерации, муниципальных образований.

**Объекты местного значения** – объекты капитального строительства, иные объекты, территории, которые необходимы для осуществления органами местного самоуправления полномочий по вопросам местного значения и в пределах переданных государственных полномочий в соответствии с федеральными законами, законом субъекта Российской Федерации, уставами муниципальных образований и оказывают существенное влияние на социально-экономическое развитие муниципальных районов, поселений, городских округов.

**Открытый стадион** — плоскостное спортивное сооружение, включающее футбольное поле с трибунами, легкоатлетическое ядро, уличные тренажеры, турники и иное спортивное оборудование, в том числе по видам спорта, популярным в молодежной среде, а также позволяющее проводить подготовку и сдачу норм ГТО.

Спортивная площадка — плоскостное спортивное сооружение, которое может быть объектом не капитального строительства, включающее игровую спортивную площадку и (или) уличные тренажеры, турники.

**Спортивное плоскостное сооружение** — плоскостное спортивное сооружение, включающее игровую спортивную площадку и (или) футбольное поле, уличные тренажеры, турники и иное спортивное оборудование, в том числе по видам спорта, популярным в молодежной среде, а также позволяющее проводить подготовку и сдачу норм ГТО.

**Спортивный зал** – спортивное сооружение, содержащее универсальный спортивный зал.

**Территориальное планирование** – планирование развития территорий, в том числе для установления функциональных зон, определения планируемого размещения объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения.

Улично-дорожная сеть — система объектов капитального строительства, включая улицы и дороги различных категорий и входящие в их состав объекты дорожно-мостового строительства (путепроводы, мосты, туннели, эстакады и другие подобные сооружения), предназначенные для движения транспортных средств и пешеходов, проектируемые с учетом перспективного роста интенсивности движения и обеспечения возможности прокладки инженерных коммуникаций.

#### ПРИЛОЖЕНИЕ 3. ПЕРЕЧЕНЬ ИСПОЛЬЗУЕМЫХ СОКРАЩЕНИЙ

Сокращения слов и словосочетаний			
Сокращение Слово/словосочетание			
ΓΓ.	годы		
др.	другие		
ДШИ	детская школа искусств		
МНГП	Местные нормативы градостроительного проектирования		
Π.	пункт		
ст.	статья		
Ч.	часть		
	Сокращения единиц измерений		
Обозначение	Наименование единицы измерения		
га	гектар		
ед.	единица		
$M^2$	квадратный метр		
КМ	километр		
KM <sup>2</sup>	квадратный километр		
км/км <sup>2</sup>	километров на квадратный километр		
$M^3$	кубический метр		
M	метр		
мин.	минуты		
тыс. чел.	тысяча человек		
чел.	человек		
чел./км <sup>2</sup>	человек на квадратный километр		