

**МЕСТНЫЕ НОРМАТИВЫ
ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
БОЛЬШЕГЛУШИЦКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

1. Общие положения

1.1. Настоящие местные нормативы градостроительного проектирования муниципального района Большеглушицкий Самарской области (далее - местные нормативы) разработаны в соответствии с положениями статей 29.1, 29.2, 29.4 Градостроительного кодекса Российской Федерации и устанавливают:

совокупность расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения муниципального района Большеглушицкий Самарской области, относящимися к областям, указанным в пункте 1 части 3 статьи 19 Градостроительного кодекса Российской Федерации, иными объектами местного значения муниципального района Большеглушицкий Самарской области населения муниципального района Большеглушицкий Самарской области и расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения муниципального района Большеглушицкий Самарской области (далее – расчетные показатели).

1.2. Настоящие местные нормативы включают в себя:

основную часть (расчетные показатели, указанные в пункте 1.1 настоящих местных нормативов);

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

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

2. Расчетные показатели

N п/п	Наименование вида объекта местного значения	Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности		Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности	
		единица измерения	значение показателя	вид доступности,	значение показателя

				единица измерения		
Объекты в области образования						
1.	Общеобразовательные организации	количество учащихся на 1 тысячу человек	110	пешеходная доступность, метры	в сельских населенных пунктах:	
					для учащихся I ступени обучения	для учащихся II и III ступени обучения
					2 000	4 000
				транспортная доступность, минуты	в сельских населенных пунктах <*>:	
для учащихся I ступени обучения	для учащихся II и III ступени обучения					

					15	30 <*>	

Примечания:							
<*> Транспортному обслуживанию подлежат учащиеся общеобразовательных организаций, расположенных в сельских населенных пунктах, проживающие на расстоянии свыше 1 км от учреждения. Подвоз учащихся осуществляется на транспорте, предназначенном для перевозки детей. Предельный пешеходный подход учащихся к месту сбора на остановке должен быть не более 500 м.							
<*> Транспортная доступность учащихся II и III ступени обучения не должна превышать 15 км.							
2.	Дошкольные образовательные организации	количество мест на 1 тысячу человек	55		пешеходная доступность, метры	в сельских населенных пунктах 500	
3.	Организации дополнительного образования детей	количество мест на 1 тысячу человек	45		транспортная доступность, минуты	в населенных пунктах, являющихся административными центрами муниципальных районов	20
						в иных населенных пунктах	не устанавливается
Объекты в области физической культуры и массового спорта							

4.	Спортивные сооружения, предназначенные для организации и проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий муниципального района	количество объектов на муниципальный район	1	-	не устанавливается	
5.	Физкультурно-спортивные залы	квадратные метры общей площади пола на 1 тысячу человек	350	транспортная доступность, минуты	20	
6.	Плавательные бассейны	квадратные метры зеркала воды на 1 тысячу человек	75	транспортная доступность, минуты	в населенных пунктах, являющихся администр	20

						ативными центрами муниципальных районов	
						в иных населенных пунктах	не устанавливается
7.	Плоскостные физкультурно-спортивные сооружения	квадратные метры на 1 тысячу человек	2000		пешеходная доступность, метры	1 000	
Объекты в области библиотечного обслуживания							
8.	Библиотеки муниципального района	количество объектов на муниципальный район	межпоселенческие библиотеки	1	-	не устанавливается	
Объекты в области культуры и искусства							
9.	Учреждения культуры клубного типа муниципального района (районные дома)	количество объектов на муниципальный район	1		-	не устанавливается	

	культуры)					
10.	Музеи	количество объектов на муниципальное образование	в муниципальном районе с числом жителей от 10 тысяч до 20 тысяч человек	2	-	не устанавливается
Объекты в области создания условий для массового отдыха жителей поселения и организация обустройства мест массового отдыха населения						
11.	Озелененные территории общего пользования (без учета лесов)	квадратный метр на 1 человека	6		пешеходная доступность, метры	1 000
12	Парки культуры и отдыха	количество объектов	в населенных пунктах с числом жителей от 10 тысяч человек до 100 тысяч человек	1	транспортная доступность, минуты	20
Объекты в области обеспечения объектами транспортной инфраструктуры						
13.	Автомобильные дороги местного	плотность улично-дорожной	5 <*>		-	не устанавливается

	значения (улично- дорожная сеть)	сети, километры на квадратные километры территории						
<p><*> Примечание: при расчете обеспеченности учитываются автомобильные дороги общего пользования федерального значения, автомобильные дороги общего пользования регионального или межмуниципального значения, автомобильные дороги местного значения муниципального района, находящиеся в границах населенных пунктов.</p>								
14.	Стоянки и парковки (парковочные места) общего пользования	Уровень обеспеченности в процентах	Из расчета не менее чем для 70 % расчетного парка индивидуальных легковых автомобилей, в том числе, %		пешеходная доступность, м			
			Жилые районы	25			до входов в жилые дома	15
			Административные центры	5			до входов в места крупных учреждений торговли и общественного питания	10
			Промышленные и коммунально-складские зоны (районы)	25				
			Зоны массового	15			15	

			кратковременного отдыха				до входов в парки, стадионы	
Объекты в области обращения с отходами								
15.	Объекты, предназначенные для сбора и вывоза бытовых отходов и мусора	нормы накопления бытовых отходов, килограммы, литры на 1 человека в год	Твердые бытовые отходы:	кг	литры	-	не устанавливается	
			- от жилых зданий, оборудованных водопроводом, канализацией, центральным отоплением и газом	190 - 225	900 - 1000			
			- от прочих жилых зданий	300 - 450	1100 - 1500			
			Общее количество с учетом общественных зданий	280 - 300	1400 - 1500			
			Жидкие из выгребов (при отсутствии)	-	2000 - 35000			

			канализации)					
			Смет с 1 кв. м твердых покрытий улиц, площадей и парков	5 - 15	8 - 20			
			Примечание: Нормы накопления крупногабаритных бытовых отходов следует принимать в размере 5% в составе приведенных значений твердых бытовых отходов.					
Объекты в области обеспечения инженерной и коммунальной инфраструктурой								
16.	Объекты электроснабжения	электропотребление, кВт·ч/год на 1 чел., использование максимума электрической нагрузки, ч/год	Степень благоустройства	Электропотребление	Использование максимума электрической нагрузки	-	не устанавливается	
			Сельские населенные пункты (без кондиционеров)					
			не оборудованные стационарными электроплитами	950	4100			
			оборудованные стационарными электроплитами (100% охвата)	2400	5800			
17.	Объекты газоснабжения	среднесуточные показатели потребления газа,	приготовление пищи на плите - 0,5; горячее водоснабжение с использованием газового проточного водонагревателя - 0,5; отопление с использованием бытового газового отопительного аппарата с водяным контуром - от 7 до 12			-	не устанавливается	

		кубические метры в сутки				
Объекты в области организации предоставления населению государственных и муниципальных услуг						
18.	Многофункциональные центры предоставления государственных и муниципальных услуг	количество окон в многофункциональном центре на каждые 5 тысяч жителей	В секторе приема заявителей предусматривается не менее 1 окна	транспортная доступность, минуты	в населенных пунктах, являющихся административными центрами муниципальных районов	30
					в иных населенных пунктах	не устанавливается

3. Правила и область применения расчетных показателей, содержащихся в основной части местных нормативов

1. Расчетные показатели, установленные в местных нормативах применяются при подготовке:

- 1) схемы территориального планирования муниципального района Большеглушицкий Самарской области;
- 2) генеральных планов сельских поселений, входящих в состав муниципального района Большеглушицкий Самарской области;
- 3) документации по планировке территории.

2. Области применения расчетных показателей, указанных в пункте 1 настоящего раздела, приведены в таблице 1.

Таблица 1. Области применения расчетных показателей, установленных местными нормативами

Принятые сокращения:

СТП м.р. - схема территориального планирования муниципального района Самарской области

ГП с.п. - генеральный план сельского поселения, входящего в состав муниципального района Большеглушицкий Самарской области

ДПТ - документация по планировке территории

N п/п	Наименование расчетного показателя, в отношении которого РНГП устанавливается предельное значение	Единицы измерения расчетного показателя	Непосредственное применение		
			СТП м.р.	ГП с.п.	ДПТ
В области образования					
1.	Минимально допустимый уровень обеспеченности общеобразовательным и организациями	количество учащихся на 1 тысячу человек	+	-	+
2.	Максимально допустимый уровень территориальной доступности	пешеходная доступность, метры	+	+	+

	общеобразовательных организаций	транспортная доступность, минуты	+	+	+
3.	Минимально допустимый уровень обеспеченности дошкольными образовательными организациями	количество мест на 1 тысячу человек	+	-	+
4.	Максимально допустимый уровень территориальной доступности дошкольных образовательных организаций	пешеходная доступность, метры	+	+	+
5.	Минимально допустимый уровень обеспеченности организациями дополнительного образования детей	количество мест на 1 тысячу человек	+	-	+
6.	Максимально допустимый уровень территориальной доступности организаций дополнительного образования детей	транспортная доступность, минуты	+	-	+

В области физической культуры и массового спорта

7.	Минимально допустимый уровень обеспеченности спортивными сооружениями, предназначенными для организации и проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий муниципального района	количество объектов на муниципальный район	+	-	-
8.	Минимально допустимый уровень обеспеченности физкультурно-спортивными залами	квадратные метры общей площади пола на 1 тысячу человек	-	+	+
9.	Максимально допустимый уровень территориальной доступности физкультурно-спортивных залов	транспортная доступность, минуты	-	+	+
10.	Минимально допустимый уровень	квадратные метры	-	+	+

	обеспеченности плавательными бассейнами	зеркала воды на 1 тысячу человек			
11.	Максимально допустимый уровень территориальной доступности плавательных бассейнов	транспортная доступность, минуты	-	-	+
12.	Минимально допустимый уровень обеспеченности плоскостными физкультурно-спортивными сооружениями	квадратные метры на 1 тысячу человек	-	+	+
13.	Максимально допустимый уровень территориальной доступности плоскостных физкультурно-спортивных сооружений	пешеходная доступность, метры	-	+	+
В области библиотечного обслуживания					
14.	Минимально допустимый уровень обеспеченности библиотеками	количество объектов на муниципал	+	-	-

	муниципального района	ый район			
В области культуры и искусства					
15.	Минимально допустимый уровень обеспеченности учреждениями культуры клубного типа муниципального района (районными домами культуры)	количество объектов на муниципальный район	+	-	-
16.	Минимально допустимый уровень обеспеченности музеями	количество объектов на муниципальное образование	+	+	+
17.	Минимально допустимый уровень обеспеченности универсальными спортивно-зрелищными залами	количество мест на 1 тысячу человек	-	-	+
В области создания условий для массового отдыха жителей поселения и организация обустройства мест массового отдыха населения					
18.	Минимально допустимый уровень обеспеченности озелененными	квадратный метр на 1 человека	-	+	+

	территориями общего пользования				
19.	Максимально допустимый уровень территориальной доступности озелененных территорий общего пользования	пешеходная доступность, метры	-	+	+
20.	Минимально допустимый уровень обеспеченности парками культуры и отдыха	количество объектов	-	-	+
21.	Максимально допустимый уровень территориальной доступности парков культуры и отдыха	транспортная доступность, минуты	-	-	+
В области обеспечения объектами транспортной инфраструктуры					
22.	Минимально допустимый уровень обеспеченности автомобильными дорогами местного значения (улично-дорожной сетью)	плотность улично-дорожной сети, километры на квадратные километры территории	-	+	+

23.	Минимально допустимый уровень обеспеченности стоянками и парковками (парковочными местами) общего пользования	уровень обеспеченности в процентах	-	+	+
24.	Максимально допустимый уровень территориальной доступности стоянок и парковок (парковочных мест) общего пользования	пешеходная доступность, м	-	+	+
В области обращения с отходами					
25.	Минимально допустимый уровень обеспеченности объектами, предназначенными для сбора и вывоза бытовых отходов и мусора	нормы накопления бытовых отходов, килограммы, литры на 1 человека в год	-	+	+
В области обеспечения инженерной и коммунальной инфраструктурой					
26.	Минимально допустимый уровень обеспеченности объектами электроснабжения	электропотребление, кВт·ч/год на 1 чел., использовано	+	+	+

		ние максимума электричес кой нагрузки, ч/год			
27.	Минимально допустимый уровень обеспеченности объектами газоснабжения	среднесуто чные показатели потреблени я газа, кубические метры в сутки	+	+	+
В области организации предоставления населению государственных и муниципальных услуг					
28.	Минимально допустимый уровень обеспеченности многофункциональным и центрами предоставления государственных и муниципальных услуг	количество окон в многофунк ционально м центре на каждые 5 тысяч жителей	+	-	+
29.	Максимально допустимый уровень территориальной доступности многофункциональных центров предоставления	транспортн ая доступност ь, минуты	+	-	+

	государственных и муниципальных услуг				
--	---------------------------------------	--	--	--	--