



СОБРАНИЕ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ
муниципального района
Большеглушицкий
Самарской области
пятого созыва

Р Е Ш Е Н И Е № 186
от 28 декабря 2017 г.

Об утверждении местных нормативов градостроительного проектирования муниципального района Большеглушицкий Самарской области

На основании Градостроительного Кодекса Российской Федерации, Приказа министерства строительства Самарской области от 24.12.2014 г. № 526-п «Об утверждении региональных нормативов градостроительного проектирования Самарской области», руководствуясь Уставом муниципального района Большеглушицкий Самарской области, Собрание представителей муниципального района Большеглушицкий Самарской области

РЕШИЛО:

1. Утвердить местные нормативы градостроительного проектирования муниципального района Большеглушицкий Самарской области согласно приложению.
2. Направить настоящее Решение главе муниципального района Большеглушицкий Самарской области для подписания и официального опубликования.
3. Настоящее Решение вступает в силу после его официального опубликования.

Председатель
Собрания представителей
муниципального района
Большеглушицкий
Самарской области



Н.В. Назаров

Глава
муниципального района
Большеглушицкий
Самарской области



А.В. Грибеник

**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 устанавливаются:

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 максимальной допустимой 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	значение показателя
				Доступности,	

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

						15	30 <*>
<p>-----</p> <p>Примечания:</p> <p><*> 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.</p> <p><*> Транспортная доступность учащихся II и III ступени обучения не должна превышать 15 км.</p>							
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 муниципальной ного 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	20 в населенных пунктах, являющихся администрацией

						активными 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)	квдратный 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		15
			Административные центры		10
			Промышленные и коммунально-складские зоны (районы)		
			Зоны массового		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	-				
			- 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	Степень благоустройства	Электропотребление	Использование максимума электрической нагрузки	-			не устанавливается
		максимума электрической нагрузки, ч/год	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	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 РНПП устанавливается предельное значение	Единицы измерения расчетного показателя	Непосредственное применение		
			СТП м.р.	ГП с.п.	
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 муниципал ый район	+	-
16.	Минимально Допустимый уровень обеспеченности музеями	количество объектов на муниципал ьное 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	квадратны й 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., использования	+	+	+

		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	транспорт ная доступност ь, минуты	+	-	+	

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