



**СОБРАНИЕ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ  
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА БОРСКИЙ  
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ  
ПЯТОГО СОЗЫВА**

**РЕШЕНИЕ**

06 апреля 2018 года

№ 150

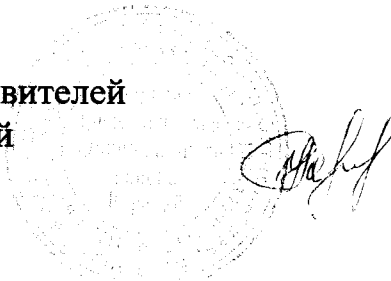
**Об утверждении местных нормативов градостроительного проектирования муниципального района Борский Самарской области**

Руководствуясь положениями статей 29.1, 29.2, 29.4 Градостроительного кодекса Российской Федерации, с целью участия населения муниципального района Борский Самарской области в осуществлении местного самоуправления, Собрание представителей муниципального района Борский Самарской области

**РЕШИЛО:**

1. Утвердить местные нормативы градостроительного проектирования муниципального района Борский Самарской области, согласно приложению.
2. Настоящее решение вступает в силу со дня его официального опубликования.

Председатель Собрания представителей  
муниципального района Борский  
Самарской области



У.Г.Горюнова

Глава  
муниципального района  
Борский Самарской области

Э.В.Ардабьев

Приложение  
к Решению Собрании Представителей  
муниципального района Борский  
Самарской области  
от «06» апреля 2018г. № 150

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

**1. Общие положения**

1.1. Настоящие местные нормативы градостроительного проектирования муниципального района Борский 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 Борский Самарской области, относящимися к областям, указанным в пункте 1 части 3 статьи 19 Градостроительного кодекса Российской Федерации, иными объектами местного значения муниципального района Борский Самарской области населения муниципального района Борский Самарской области и расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения муниципального района Борский 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

№ 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, единица измерения	значение показателя	
<b>Объекты в области образования</b>						
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
					в сельских населенных пунктах <*>:	
				транспортная доступность, минуты	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	<table border="1"> <tr> <td>в населенных пунктах, являющихся административными центрами муниципальных районов</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>в иных населенных пунктах</td> <td>не устанавливается</td> </tr> </table>	в населенных пунктах, являющихся административными центрами муниципальных районов	20	в иных населенных пунктах	не устанавливается
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	20 в населенных пунктах, являющихся административными центрами муниципальных районов
7.	Плоскостные физкультурно-спортивные сооружения	квадратные метры на 1 тысячу человек	2000	пешеходная доступность, метры	1 000 в иных населенных пунктах не устанавливается
Объекты в области библиотечного обслуживания					
8.	Библиотеки муниципального района	количество объектов на муниципальный район	1	-	не устанавливается

Объекты в области культуры и искусства					
9.	Учреждения культуры клубного типа муниципального района (районные дома культуры)	количество объектов на муниципальный район	1	-	не устанавливается
10.	Музеи	количество объектов на муниципальное образование	2 в муниципальном районе с числом жителей от 10 тысяч до 20 тысяч человек	-	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	1 в населенных пунктах с числом жителей от 10 тысяч человек до 100 тысяч человек	транспортная доступность, минуты	20
Объекты в области обращения с отходами					
13.	Объекты, предназначенные для сбора и вывоза бытовых отходов	нормы накопления бытовых отходов, килограммы	кг	литры	не устанавливается
		Твердые бытовые отходы: - от жилых зданий, оборудованных водопроводом,	190 - 225	900 - 1000	

отходов и мусора	, литры на 1 человека в год	канализацией, центральным отоплением и газом			
		- от прочих жилых зданий	300 - 450	1100 - 1500	
		Общее количество с учетом общественных зданий	280 - 300	1400 - 1500	
		Жидкие из выгребов (при отсутствии канализации)	-	2000 - 35000	
		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					
14. Объекты электроснабжения	электропотребление, кВт·ч/год на 1 чел., использованное максимумом электрической	Степень благоустройства	Электропотребление	Использование максимума электрической нагрузки	не устанавливается
		Сельские населенные пункты (без кондиционеров)	950	4100	
		не оборудованные			

		стационарными электроплитами						
		оборудованные стационарными электроплитами (100% охвата)	2400	5800				
15.	Объекты газоснабжения	среднесуточные показатели потребления газа, кубические метры в сутки	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
Объекты в области организации предоставления населению государственных и муниципальных услуг								
16.	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	30 в населенных пунктах, являющихся административными центрами муниципальных районов
							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 Борский Самарской области;
  - 2) генеральных планов сельских поселений, входящих в состав муниципального района Борский 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 Борский Самарской области

ГП с.п. - генеральный план сельского поселения, входящего в состав муниципального района Борский 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.	
В области образования					
1.	Минимально допустимый уровень обеспеченности общеобразовательными организациями	количество учащихся на 1 тысячу человек	+	-	+

2.	Максимально допустимый уровень территориальной доступности общеобразовательных организаций	пешеходная доступность, метры	+	+	+
		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 муниципальной территории	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 обеспеченности плавательными бассейнами	квадратные метры 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	-	+	+
<b>В области библиотечного обслуживания</b>					
14.	Минимально допустимый уровень обеспеченности библиотеками муниципального района	количество объектов на муниципальный район	+	-	-
<b>В области культуры и искусства</b>					
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 территориями общего пользования	квадратный метр на 1 человека	-	+	+
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	нормы накопления	-	+	+

	обеспеченности объектами, предназначенными для сбора и вывоза бытовых отходов и мусора	бытовых отходов, килограммы, литры на 1 человека в год			
<b>В области обеспечения инженерной и коммунальной инфраструктурой</b>					
26.	Минимально допустимый уровень обеспеченности объектами электроснабжения	электропотребление, кВт·ч/год на 1 чел., использование максимума электрической нагрузки, ч/год	+	+	+
27.	Минимально допустимый уровень обеспеченности объектами газоснабжения	среднесуточные показатели потребления газа, кубические метры в сутки	+	+	+
<b>В области организации предоставления населению государственных и муниципальных услуг</b>					
28.	Минимально допустимый уровень обеспеченности многофункциональными центрами предоставления государственных и муниципальных услуг	количество окон в многофункциональном центре на каждые 5 тысяч жителей	+	-	+
29.	Максимально допустимый уровень территориальной доступности многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг	транспортная доступность, минуты	+	-	+